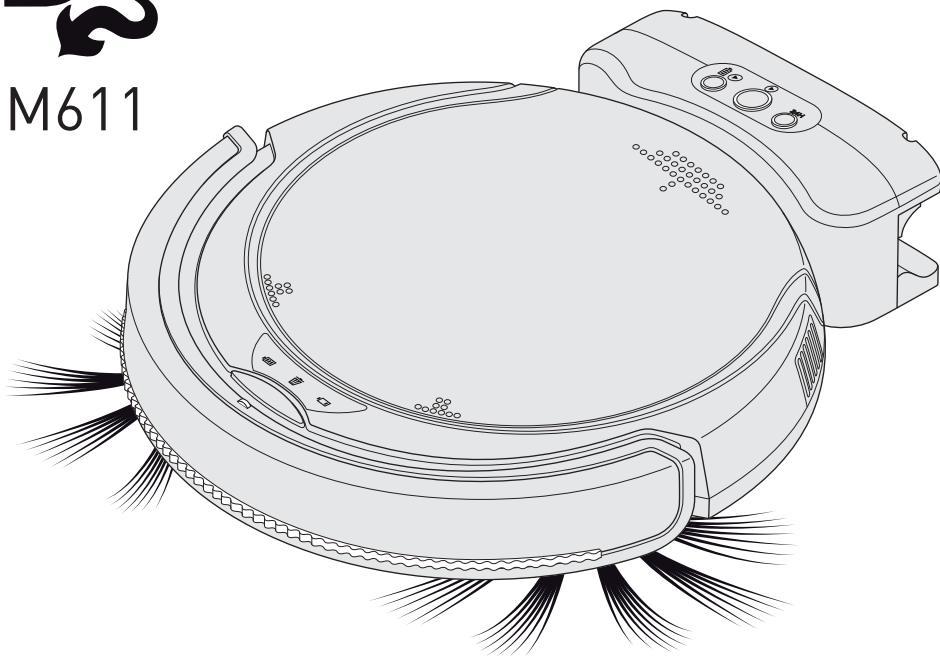


# Dirt Devil®

## M611



**DE** Bedienungsanleitung  
Saugroboter ..... 2-27

**GB** Operating Manual  
Robot vacuum ..... 28-53

**FR** Robot aspirateur  
Mode d'emploi ..... 54-79

**NL** Bedieningshandleiding  
Zuigrobot ..... 80-105

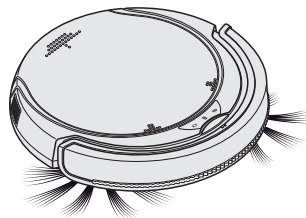
**ES** Manual de instrucciones  
Robot aspirador... 106-131

**IT** Robot aspirapolvere  
Istruzioni per l'uso. 132-157

**TR** Kullanım Klavuzu  
Süpürme Robotu. 158-183

# FUSION

# Inhalt



## Vielen Dank!

Es freut uns, dass Sie sich für den Saugroboter „Fusion“ entschieden haben! Wir danken Ihnen für den Kauf und das entgegengebrachte Vertrauen.

Die vorliegende Bedienungsanleitung soll Ihnen dabei helfen, Ihren neuen Saugroboter kennenzulernen und in der Folge sicher und effizient einzusetzen.

---

## Inhaltsverzeichnis

Technische Daten .....	3
Kennzeichnungen .....	3

---

<b>1 Übersicht .....</b>	<b>4</b>
1.1 Lieferumfang .....	4
1.2 Unterseite des Geräts .....	5
1.3 Im Inneren des Geräts .....	6

---

<b>2 Funktionsweise .....</b>	<b>7</b>
2.1 Arbeitsweise .....	7
2.2 Absturzsicherung .....	7

---

<b>3 Sicherheitshinweise .....</b>	<b>8</b>
3.1 zur Bedienungsanleitung .....	8
3.2 zu bestimmten Personengruppen .....	8
3.3 zum mitgelieferten Akkupack .....	9
3.4 zur Stromversorgung .....	10
3.5 zur bestimmungsgemäßen Verwendung .....	10

---

<b>4 Auspacken und Montieren .....</b>	<b>11</b>
4.1 Auspacken .....	12
4.2 Rundbesen montieren .....	12
4.3 Akkupack einsetzen .....	13

---

<b>5 Akkupack im Gerät laden .....</b>	<b>14</b>
--	-----------

---

<b>6 Akkupack über Ladestation laden .....</b>	<b>15</b>
--	-----------

---







<b>7 Vor jedem Gebrauch .....</b>	<b>16</b>
7.1 Empfindlichkeit der Fallsensoren einstellen .....	16
7.2 Raum vorbereiten .....	17

<b>8 Gebrauch .....</b>	<b>18</b>
8.1 Hartböden reinigen .....	18
8.2 Ausschalten .....	19
<b>9 Nach dem Gebrauch .....</b>	<b>20</b>
9.1 Transportieren und Aufbewahren .....	20
9.2 Staubbehälter leeren .....	20
9.3 Staubbehälter und Filter reinigen .....	22
9.4 Staubbehälter einsetzen .....	23
<b>10 Problembhebung .....</b>	<b>24</b>
10.1 Falls das Gerät nicht arbeitet, wie es soll .....	24
10.2 Falls das Gerät defekt ist .....	26
10.3 Gewährleistung .....	26
10.4 Zubehör- und Ersatzteile nachbestellen .....	26
<b>11 Entsorgung .....</b>	<b>27</b>
11.1 Akkupack ausbauen .....	27
11.2 Gerät und Akkupack entsorgen .....	27

## Technische Daten

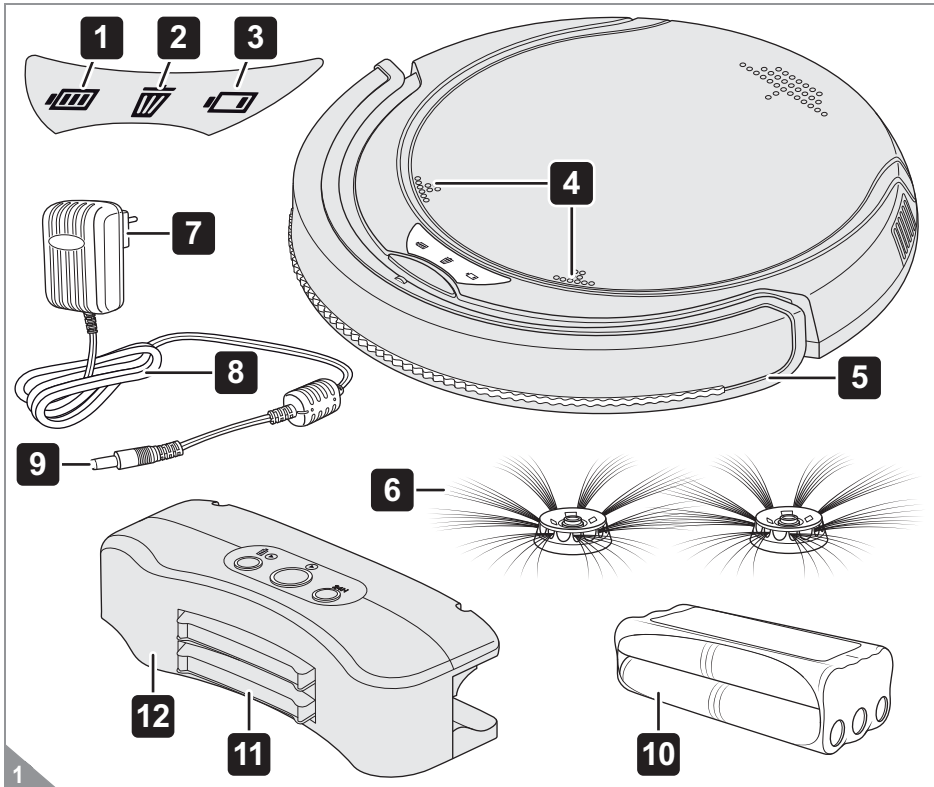
Geräteart	: Saugroboter
Modell	: Fusion
Modellnummer	: M611 (-0/-1/.../8/-9)
Netzteil Eingang	: 100...240 V~, 50/60 Hz
Netzteil Ausgang	: 19 V DC, 600 mA
Akkupack	: Ni-MH, 14,4 V DC, 1600 mAh, recycelbar
Betriebsdauer	: ca. 60 Minuten
Ladezeit	: ca. 5 Stunden
Staubbehälter- volumen	: ca. 240 ml
Gewicht (bei ein- gesetztem Akkupack)	: ca. 1,8 kg

## Kennzeichnungen

	Nur für den Hausgebrauch
	entspricht den europäi- schen Richtlinien
	Netzteil: Schutzklasse II (Schutzisolierung)
	Roboter: Schutzklasse III (Schutzkleinspannung)
	Nicht im Hausmüll entsor- gen
	„This side up“ Akkupack mit dieser Seite nach oben einlegen.

# 1 Übersicht

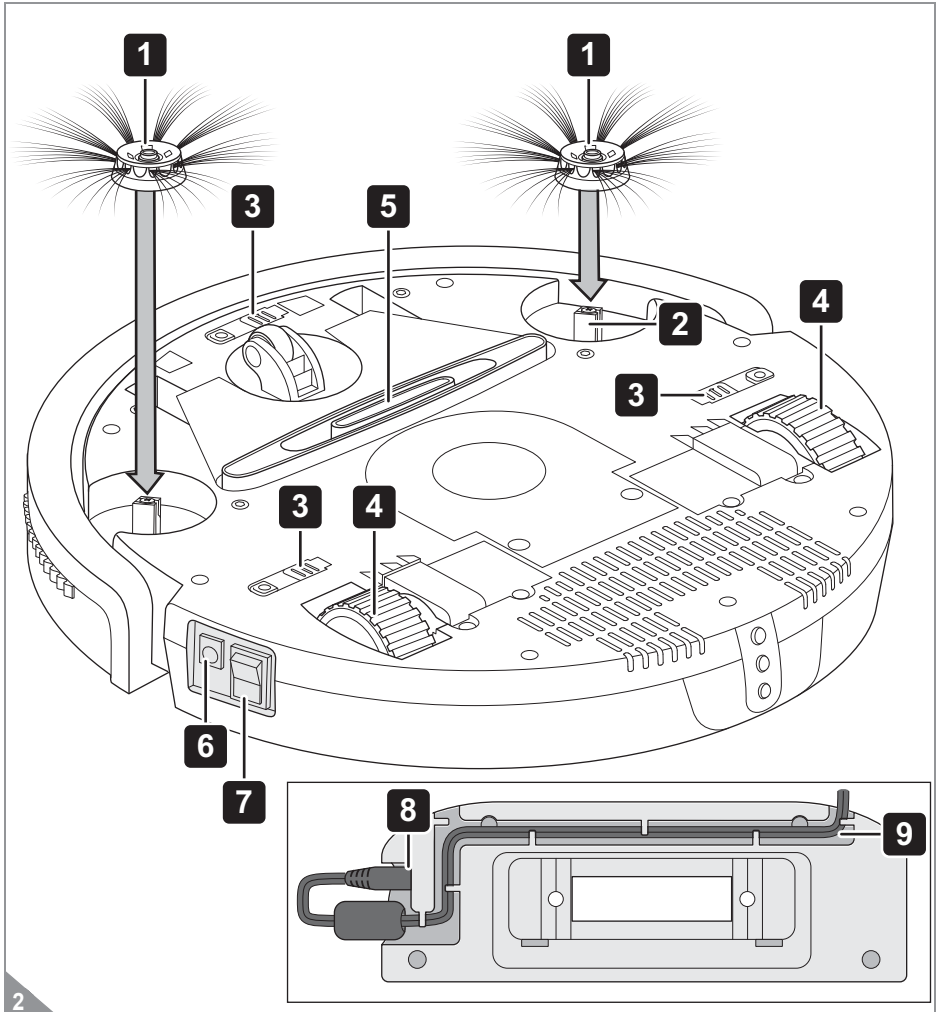
## 1.1 Lieferumfang



- 1 Ladekontrollleuchte „“:
  - blinkt grün, wenn der Akkupack geladen wird
  - leuchtet dauerhaft grün, wenn der Akkupack aufgeladen ist
  - blinkt im Betrieb abwechselnd mit „“
- 2 Reinigungsanzeige „“:
  - leuchtet rot, wenn der Staubbehälter geleert werden muss
- 3 Batterieanzeige „“:
  - leuchtet rot, wenn der Akkupack geladen werden muss oder das Gerät keinen Bodenkontakt hat
  - blinkt im Betrieb abwechselnd mit „“
- 4 Druckpunkte zum Lösen des Gehäusedeckels
- 5 Stoßfänger
- 6 Rundbesen
- 7 Netzteilstecker
- 8 Netzteilkabel
- 9 Netzteiladapter
- 10 Akkupack
- 11 Ladekontakte der Ladestation
- 12 Ladestation
  - -Taste („Full Go“): Gerät fährt los, sobald sein Akku voll geladen ist
  - -Taste („Go“): Gerät fährt nach Betätigen sofort los, unabhängig vom Ladezustand
  - „24H“-Taste: Gerät fährt 24 Stunden nachdem diese Taste gedrückt wurde los

# 1 Übersicht

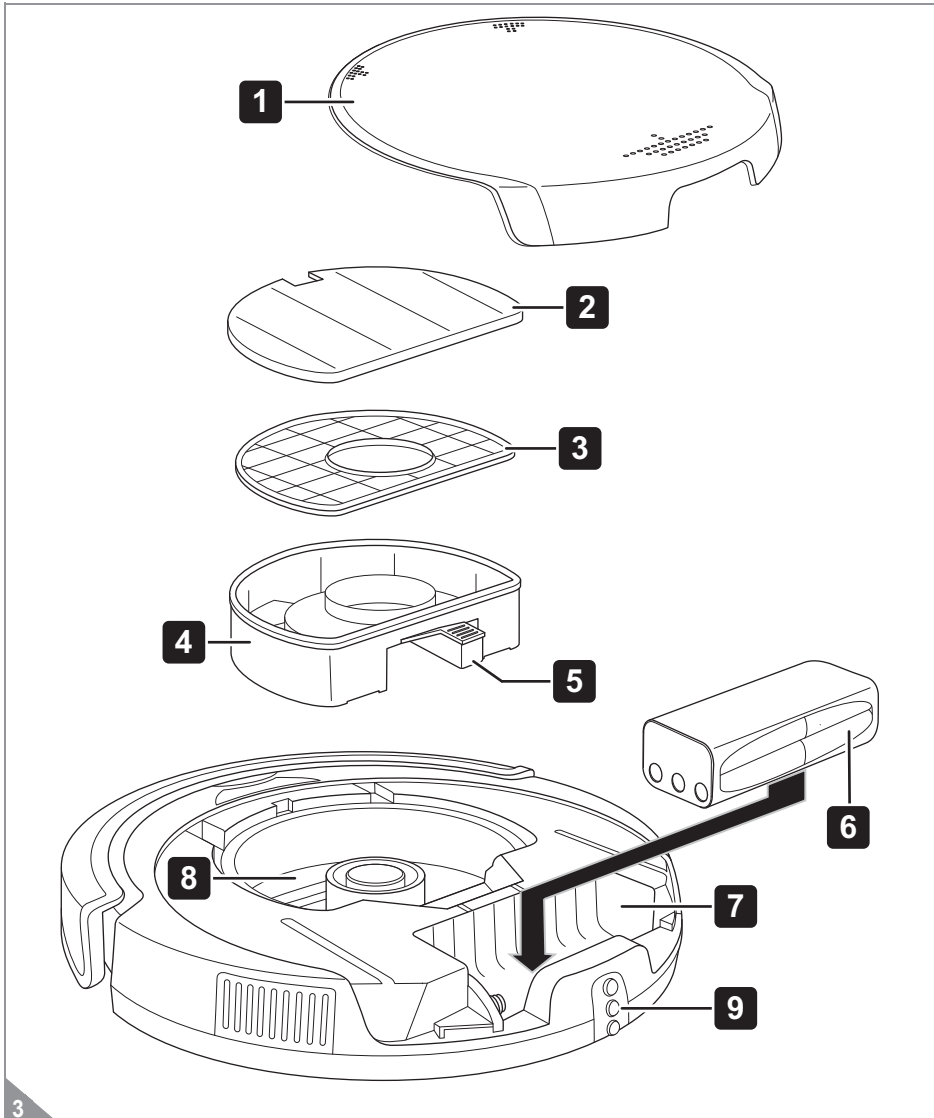
## 1.2 Unterseite des Geräts



- |  |  |
|--|--|
| 1 Rundbesen  | 6 Ladebuchse am Gerät                    |
| 2 Aufnahme für Rundbesen   | 7 Ein-/Aus-Schalter                      |
| 3 Schieberegler zur Einstellung der Empfindlichkeit der Fallsensoren | 8 Netzteilkabelanschluss der Ladestation |
| 4 gummierte Antriebsräder  | 9 Kabelführung der Ladestation           |
| 5 Saugeinlass  |  |

# 1 Übersicht

## 1.3 Im Inneren des Geräts



1 Gehäusedeckel

2 Staubbehälterdeckel

3 Filter

4 Staubbehälter

5 Griff zur Entnahme des Staubbehälters

6 Akkupack

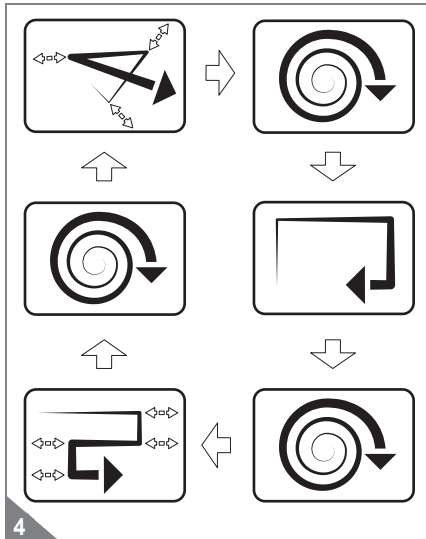
7 Akkufach

8 Staubbehälterfach

9 Ladkontakte des Geräts

## 2 Funktionsweise

### 2.1 Arbeitsweise



Sie haben mit dem Saugroboter „Fusion“ einen vollautomatisch arbeitenden Saugroboter erworben.

Ihr Roboter reinigt nach folgendem Schema (Abb. 4):

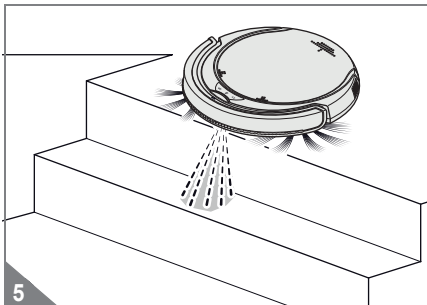
„Zufallsmodus“ ▷ „Kreiselmodus“ ▷ Kantenmodus ▷ „Kreiselmodus“ ▷ „Bahnenmodus“ ▷ „Kreiselmodus“ ▷ „Zufallsmodus“

Falls das Gerät am Ende dieses Zyklus nicht abgeschaltet wird, beginnt der Zyklus erneut.

Diese Programmabfolge ermöglicht das lückenlose Reinigen auf der Grundlage sich überlappender Bahnen. Voraussetzung hierfür ist, dass der Raum nicht zu groß ist und das Gerät im „Kreiselmodus“ nicht zu früh auf ein Hindernis trifft.

Falls das Gerät im „Kreiselmodus“ auf ein Hindernis trifft, geht es sofort in den „Kantenmodus“ über.

### 2.2 Absturzsicherung



Ihr Saugroboter erkennt mithilfe von 3 Fallsensoren selbstständig vor ihm liegende Abgründe (Abb. 5). Er ändert daraufhin seine Fahrtrichtung und reinigt in entgegengesetzter Richtung weiter.

Tieferliegende Flächen, wie z. B. Treppenstufen, werden erkannt und somit von der Reinigung ausgespart.

Die Empfindlichkeit der Fallsensoren können Sie einstellen, ▷ Kapitel 7.1, „Empfindlichkeit der Fallsensoren einstellen“.

## 3 Sicherheitshinweise

### 3.1 zur Bedienungsanleitung

Lesen Sie die Bedienungsanleitung vollständig durch, bevor Sie mit dem Gerät arbeiten. Bewahren Sie die Anleitung gut auf. Falls Sie das Gerät an Dritte weitergeben, geben Sie auch die Bedienungsanleitung mit.

**Die Nichtbeachtung dieser Anleitung kann zu schweren Verletzungen oder Schäden am Gerät führen.**

Für Schäden, die aufgrund der Nichtbeachtung dieser Bedienungsanleitung entstehen, übernehmen wir keine Haftung.



**WARNUNG:**

Warnt vor Gefahren für Ihre Gesundheit und zeigt mögliche Verletzungsrisiken auf.



**ACHTUNG:**

Weist auf mögliche Gefährdungen für das Gerät oder andere Gegenstände hin.

**HINWEIS:**

Hebt Tipps und Informationen hervor.

### 3.2 zu bestimmten Personengruppen

■ Diese Geräte können von Kindern ab 8 Jahren und darüber und von Personen mit verringerten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.

■ Reinigung und Benutzer-Wartung dürfen nicht durch Kinder ohne Beaufsichtigung durchgeführt werden.

■ Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Kinder dürfen sich unter anderem weder auf das Gerät stellen oder setzen. Kinder jünger als 8 Jahre sollten vom Gerät und der Anschlussleitung ferngehalten werden, wenn es eingeschaltet ist oder abkühlt.

■ Verpackungsmaterialien dürfen nicht zum Spielen verwendet werden. Es besteht Erstickungsgefahr.



### 3.3 zum mitgelieferten Akkupack

Bei falschem Umgang mit Akkus besteht Verletzungs- und Explosionsgefahr.

■ Sollte es erforderlich sein, den Akkupack auszutauschen, ersetzen Sie ihn ausschließlich durch einen Original-Ersatz-Akkupack, den Sie über uns erworben haben. Ersetzen Sie den Akkupack nicht durch andere Akkus oder Batterien.

■ Bevor Sie damit beginnen, den Akkupack ein- oder auszubauen, stellen Sie sicher, dass das Netzteil aus der Steckdose gezogen ist.

■ Schließen Sie den Akkupack niemals kurz, d. h. berühren Sie niemals beide Pole zur gleichen Zeit, insbesondere nicht mit elektrisch leitenden Gegenständen.

■ Nehmen Sie den Akkupack niemals auseinander und setzen Sie ihn niemals hohen Temperaturen aus.

■ Bei unsachgemäßem Umgang kann Flüssigkeit aus dem Akkupack austreten. Vermeiden Sie Kontakt mit der Flüssigkeit.

■ Verwenden Sie nur das mitgelieferte Netzteil und die mitgelieferte Ladestation, um das Gerät zu laden. Laden Sie den Akkupack keinesfalls mit einem anderen Netzteil oder einer anderen Ladestation. Nutzen Sie das mitgelieferte Netzteil und die mitgelieferte Ladestation wiederum ausschließlich zum Aufladen des Akkupacks dieses Geräts.

■ Entsorgen Sie den Akkupack nach Gebrauchsende ausschließlich umweltgerecht und wie beschrieben, ▷ *Kapitel 11, „Entsorgung“*.

## 3 Sicherheitshinweise

### 3.4 zur Stromversorgung

Das Gerät wird mit elektrischem Strom aufgeladen. Dabei besteht grundsätzlich die Gefahr eines elektrischen Schlags. Achten Sie daher besonders auf Folgendes:

- Fassen Sie das Netzteil oder die Ladestation niemals mit nassen Händen an. Tauchen Sie Gerät, Ladestation oder Netzteil niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten und halten Sie es von Regen und Nässe fern.
- Wenn Sie das Netzteil aus der Steckdose herausziehen wollen, ziehen Sie immer direkt am Netzteil. Ziehen Sie niemals am Netzteilkabel. Missbrauchen Sie das Netzteilkabel nicht zum Tragen des Netzteils. Achten Sie darauf, dass das Netzteilkabel nicht geknickt, eingeklemmt oder überfahren wird oder mit Hitzequellen in Berührung kommen kann.
- Laden Sie das Gerät nur, wenn die auf dem Netzteil angegebene elektrische Spannung mit der Spannung Ihrer Steckdose übereinstimmt.
- Verwenden Sie nur das mitgelieferte Netzteil und die mitgelieferte Ladestation, um das Gerät zu laden.
- Kontrollieren Sie das Netzteilkabel vor dem Benutzen des Netzteils auf eventuelle Beschädigungen.
- Bevor Sie damit beginnen, das Gerät oder seine Ladestation zu reinigen oder zu warten, stellen Sie sicher, dass das Netzteil aus der Steckdose gezogen ist.

---

### 3.5 zur bestimmungsgemäßen Verwendung

- Das Gerät darf nur im Haushalt eingesetzt werden. Dabei werden die besten Reinigungsergebnisse in kleinen Räumen erzielt. Das Gerät ist für eine gewerbliche Nutzung nicht geeignet.
- Das Gerät darf ausschließlich für das Reinigen auf ebenen, normal verschmutzten Hartböden eingesetzt werden.

## 4 Auspacken und Montieren

■ Jede weitere Verwendung gilt als nicht bestimmungsgemäß und ist untersagt.

■ Verboten ist insbesondere:

- Gebrauch, Aufbewahrung oder Aufladen im Freien.
- Das Abstellen von Gegenständen auf dem Gerät.
- Das selbstständige Umbauen oder Reparieren des Geräts oder seines Netzteils.
- Das Hineinstecken von anderen Gegenständen in Öffnungen des Geräts als den hiernach beschriebenen.
- Die Verwendung in der Nähe von explosiven oder leicht entzündlichen Stoffen.

■ Verboten ist das Saugen von:

- Menschen, Tieren, Pflanzen, insbesondere Haaren, Fingern und anderen Körperteilen sowie am Körper befindlichen Kleidungsstücken. Sie könnten eingezogen werden und Verletzungen hervorrufen.
- Wasser und anderen Flüssigkeiten. Feuchtigkeit im Inneren kann zum Kurzschluss führen.
- Toner (für Kopierer etc.). Es besteht Explosionsgefahr.
- glühender Asche, brennenden Zigaretten oder Streichhölzern. Es kann zum Brand kommen.
- spitzen Gegenständen, wie Glassplittern, Nägeln etc. Gerät oder Untergrund könnten beschädigt werden.
- Bauschutt, Gips, Zement, feinstem Bohrstaub, Schminke, Puder etc. Das Gerät könnte beschädigt werden.

■ Verboten ist zudem der Einsatz ...

- ... auf Teppichen und auf feuchten Böden.
- ... in Räumen mit hoher Luftfeuchte.
- ... ohne dass Filter und Staubbehälter korrekt eingesetzt sind.

# 4 Auspacken und Montieren

## 4.1 Auspacken

### **ACHTUNG:**

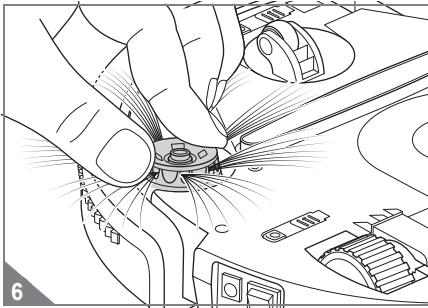
Heben Sie die Verpackung für die Lagerung des Geräts oder für einen sicheren Versand des Gerätes auf. Versenden Sie das Gerät stets in der Originalverpackung, damit es keinen Schaden nimmt.

1. Packen Sie das Gerät samt Zubehör aus.
2. Überprüfen Sie den Inhalt auf Unversehrtheit und Vollständigkeit (Abb. 1).

### **HINWEIS:**

Falls Sie einen Transportschaden bemerken, wenden Sie sich an Ihren Händler.

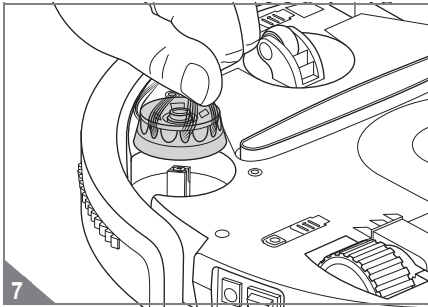
## 4.2 Rundbesen montieren



### **WARNUNG:**

Verletzungsgefahr! Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist (Ein-/Aus-Schalter in Stellung „0“), bevor Sie die Rundbesen montieren.

1. Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist (Ein-/Aus-Schalter in Stellung „0“).
2. Stecken Sie die Rundbesen wie abgebildet nacheinander auf (Abb. 6).



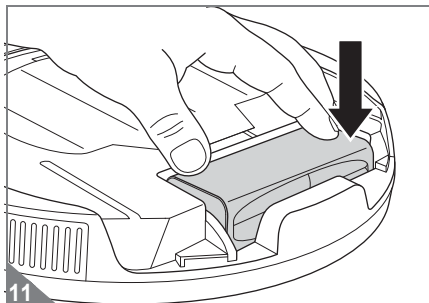
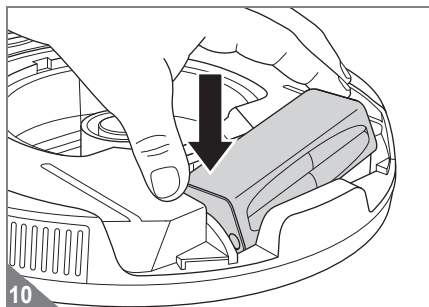
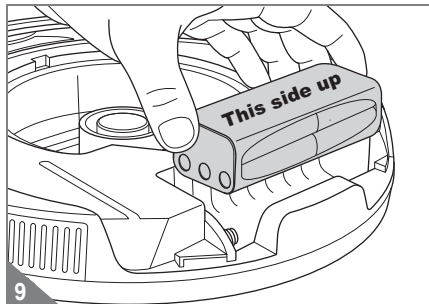
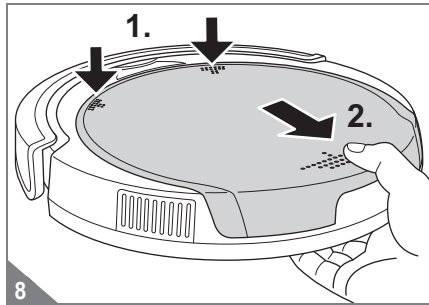
### **HINWEIS:**

Falls Sie die Rundbesen abnehmen möchten, gehen Sie wie folgt vor:

1. Greifen Sie den Rundbesen wie abgebildet (Abb. 7).
2. Ziehen Sie ihn kräftig nach oben ab (Abb. 7).

# 4 Auspacken und Montieren

## 4.3 Akkupack einsetzen



### ⚠️ WARNUNG:

Verletzungsgefahr durch Nicht-Original-Akkupack! Setzen Sie ausschließlich den mitgelieferten Akkupack oder einen von uns bezogenen Original-Ersatz-Akkupack ein.

### ⚠️ WARNUNG:

Verletzungsgefahr! Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist (Ein-/Aus-Schalter in Stellung „0“), bevor Sie den Akkupack einsetzen.

1. Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist (Ein-/Aus-Schalter in Stellung „0“).
2. Drücken Sie die beiden Druckpunkte des Gehäusedeckels kräftig nach unten (Abb. 8/1.) und ziehen Sie den Gehäusedeckel ab (Abb. 8/2.).
3. Legen Sie den mitgelieferten Akkupack ein. Achten Sie dabei auf Folgendes:
  - Der Aufkleber mit der Aufschrift „**This side up**“ zeigt nach oben (Abb. 9).
  - Die Kontakte im Akkufach müssen in die Aussparungen in der Isolierung des Akkupacks greifen können (Abb. 9).
  - Lassen Sie den Akkupack dazu erst auf der Seite mit den Kontakten ins Akkufach gleiten (Abb. 10).
  - Lassen Sie auf der Seite der Kontakte großzügig Platz, damit Sie die Kontakte nicht quetschen (Abb. 10).
  - Drücken Sie den Akkupack auf der anderen Seite in das Akkufach (Abb. 11).
  - Er muss nun eben auf dem Boden des Akkufachs aufliegen (Abb. 11).
4. Setzen Sie den Gehäusedeckel wieder an und schieben Sie ihn kräftig zu. Der Deckel rastet hör- und spürbar ein.

### HINWEIS:

Bei Auslieferung ist der Akkupack nicht geladen. Fahren Sie deshalb fort wie unter **▷ Kapitel 5, „Akkupack im Gerät laden“** beschrieben.

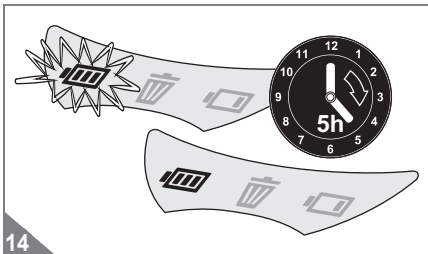
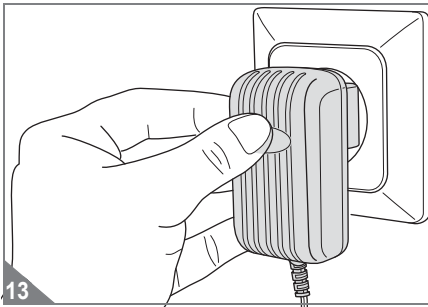
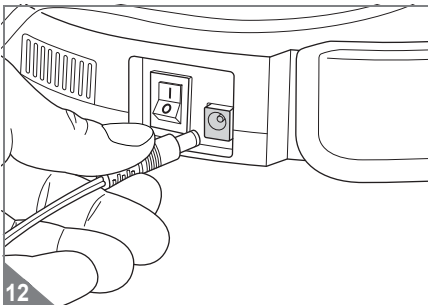
# 5 Akkupack im Gerät laden

## ⚠️ WARNUNG:

Verletzungsgefahr durch unsachgemäßes Aufladen! Verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte Netzteil zum Aufladen des Akkupacks.


## HINWEIS:

Stellen Sie sicher, dass das Gerät eingeschaltet ist (Ein-/Aus-Schalter in Stellung „1“), bevor Sie das Netzteil zum Aufladen anschließen. Nur ein eingeschaltetes Gerät kann aufgeladen werden.






## HINWEIS:


Ihr Gerät verfügt über einen Ladetimer. Ein Ladezyklus dauert ca. 5 Stunden. Der Ladezyklus wird nach 5 Stunden automatisch beendet. Wenn Sie das Gerät vom Stromnetz trennen, und es dann wieder mit dem Stromnetz verbinden, beginnt der Ladezyklus erneut.

Warten Sie also, bis die Ladekontrollleuchte („“) dauerhaft grün leuchtet, bevor Sie das Gerät vom Netz nehmen. Vollständige Lade- und Entladezyklen sorgen für eine längere Akkulebensdauer.

Bevor Sie mit dem Gerät arbeiten können, muss sein Akkupack geladen werden. Dazu:

1. Stellen Sie sicher, dass das Gerät eingeschaltet ist (Ein-/Aus-Schalter in Stellung „1“).
2. Stellen Sie sicher, dass der Akkupack korrekt eingelegt ist, > Kapitel 4.3, „Akkupack einsetzen“.
3. Stecken Sie den Netzteiladapter in die Ladebuchse an der Seite des Geräts (Abb. 12).
4. Stecken Sie das Netzteil in eine Steckdose, an der die auf dem Typenschild des Netzteils angegebene Spannung anliegt (Abb. 13).
  - Die Ladekontrollleuchte „“ blinkt grün.
5. Lassen Sie den Akkupack nun ca. 5 Stunden aufladen, bis die Ladekontrollleuchte „“ dauerhaft grün leuchtet (Abb. 13).
6. Wenn die Ladekontrollleuchte „“ dauerhaft grün leuchtet, ziehen Sie das Netzteilkabel zuerst aus der Steckdose und dann aus dem Gerät.

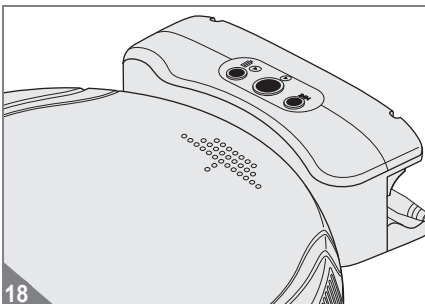
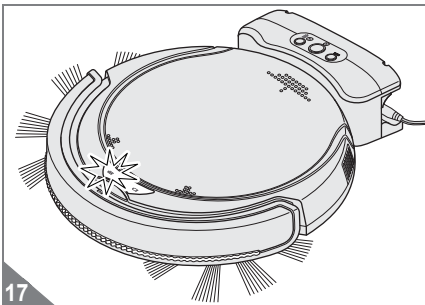
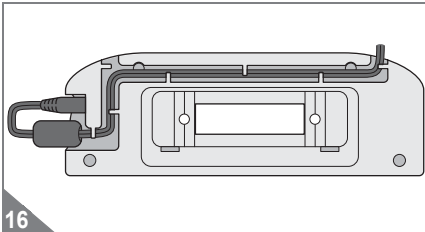
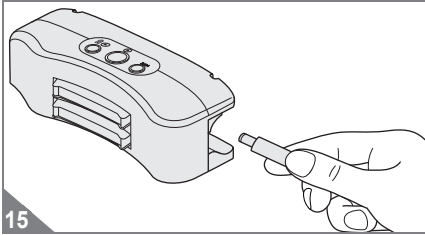
## HINWEIS:

Laden Sie das Gerät erneut, wenn die Batterieanzeige „“ am Gerät dauerhaft rot leuchtet oder wenn Sie das Gerät lange Zeit nicht eingesetzt haben. Jeder weitere Ladevorgang dauert ebenfalls 5 Stunden.

## 6 Akkupack über Ladestation laden


### ⚠️ WARNUNG:

Verletzungsgefahr durch unsachgemäßes Aufladen! Verwenden Sie ausschließlich das mitgelieferte Netzteil und die mitgelieferte Ladestation zum Aufladen des Akkupacks.





### HINWEIS:

Stellen Sie sicher, dass das Gerät eingeschaltet ist (Ein-/Aus-Schalter in Stellung „1“), bevor Sie das Netzteil zum Aufladen anschließen. Nur ein eingeschaltetes Gerät kann aufgeladen werden.

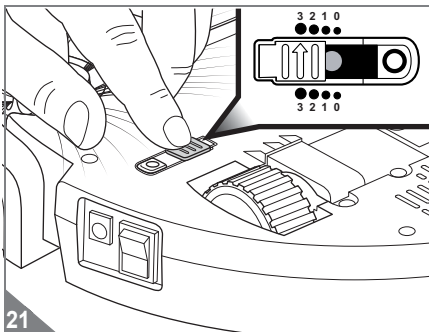
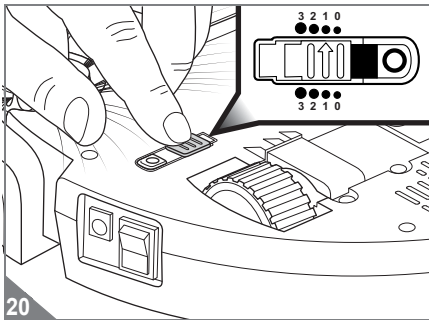
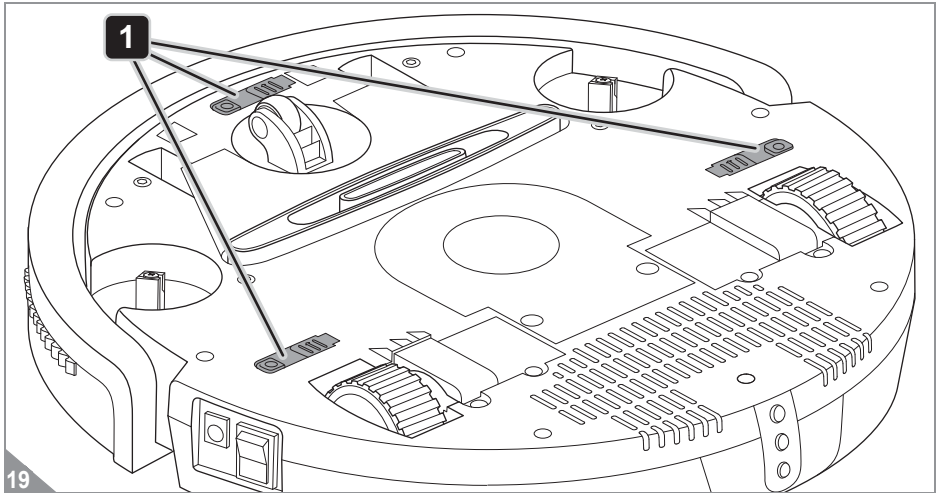
1. Stecken Sie den Netzteiladapter in die Ladebuchse an der Seite der Ladestation (Abb. 15).
2. Verlegen Sie das Kabel innerhalb der Kabelführung auf der Unterseite der Ladestation (Abb. 16).
3. Stecken Sie das Netzteil in eine Steckdose, an der die auf dem Typenschild des Netzteils angegebene Spannung anliegt.
4. Stellen Sie das Gerät so an die Ladestation, dass die Ladekontakte von Gerät und Ladestation Kontakt miteinander haben (Abb. 17).
  - Die Ladekontrollleuchte „“ blinkt grün (Abb. 17).
  - Das Gerät lädt nun auf.

Sie haben nun 3 Möglichkeiten fortzufahren:

-   -Taste („Full Go“) drücken:
  - Der Akku im Gerät wird erst vollständig aufgeladen (Dauer ca. 5 Stunden).
  - Das Gerät beginnt mit der Reinigungsfahrt, sobald der Akku voll geladen ist.
-  -Taste („Go“) drücken:
  - Das Gerät beginnt unabhängig vom Ladezustand unmittelbar nach dem Betätigen der Taste „Go“ mit der Reinigungsfahrt.
  - Es empfiehlt sich daher auf eine ausreichende Akkuladung im Vorfeld zu achten.
- Taste „24H“ drücken:
  - Der Akku wird vollständig aufgeladen.
  - Das Gerät beginnt 24 Stunden nachdem diese Taste gedrückt wurde mit der Reinigungsfahrt.

# 7 Vor jedem Gebrauch

## 7.1 Empfindlichkeit der Fallsensoren einstellen



1. Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist (Stellung „0“).
2. Passen Sie die Stellung des Schiebereglers zur Einstellung der Empfindlichkeit der 3 Fallsensoren (Abb. 19) an:
  - Stellung 0 bei hellen Böden und flachen Absätzen
  - Stellung 1 (Abb. 20) bei hellen Böden und Stufen mit normaler Höhe
  - Stellung 2 bei dunklen Böden und Stufen mit normaler Höhe
  - Stellung 3 (Abb. 21) bei dunklen Böden und hohen Stufen

### HINWEIS:

Alle 3 Schieberegler müssen die gleiche Einstellung haben.

### ⚠ ACHTUNG:

Probieren Sie die Einstellung erst mehrfach aus, bevor Sie das Gerät unbeaufsichtigt arbeiten lassen. Reinigen Sie die Fallsensoren regelmäßig.

### HINWEIS:

Wenn Ihr Roboter auf dunklen Böden andauernd rückwärts fährt, müssen Sie die Einstellung „3“ (Abb. 21) wählen.



# 7 Vor jedem Gebrauch

## 7.2 Raum vorbereiten

### ⚠️ WARNUNG:

Achten Sie darauf, dass sich im zu reinigenden Raum keine Kinder und Haustiere befinden und dass diese auch keinen Zugang zu ihm haben.

### ⚠️ ACHTUNG:

Das Gerät besitzt einen kraftvollen Antrieb. Unterschätzen Sie die Kraft nicht, die von ihm ausgeht. Bringen Sie zerbrechliche Gegenstände und solche, die kippen oder herunterfallen können, wenn das Gerät dagegen fährt, in Sicherheit.

### ⚠️ ACHTUNG:

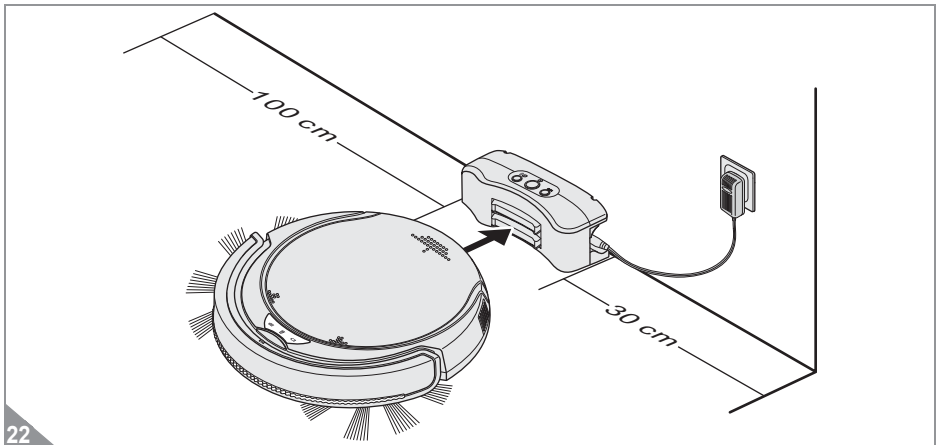
Befreien Sie den Bodenbelag von scharfkantigen und spitzen Gegenständen, die Oberflächen zerkratzen können, wenn Sie unter die Rundbesen des Geräts gelangen.

### HINWEIS:

Dieser Saugroboter kann nur geringe Schmutzmengen aufnehmen. Er ist kein Ersatz für einen klassischen Staubsauger. Reinigen Sie übermäßig verschmutzte Bereiche mit einem Staubsauger vor. Setzen Sie den Saugroboter regelmäßig ein, damit sich gar nicht erst große Schmutzmengen ansammeln können.

### HINWEIS:

Dieser Saugroboter saugt effizienter, wenn er auf möglichst wenige Hindernisse trifft und der Belag nicht all zu oft wechselt. Möglicherweise lohnt es sich also, den Raum von potenziellen Hindernissen, Kabeln, Matten, Vorlegern und dergleichen zu befreien. Treffen Sie Vorkehrungen, damit der Roboter den Raum nicht vorzeitig verlassen kann.



1. Stellen Sie die Ladestation wie oben abgebildet auf, damit der Roboter rangieren kann, wenn er versucht von allein anzudocken.

### HINWEIS:

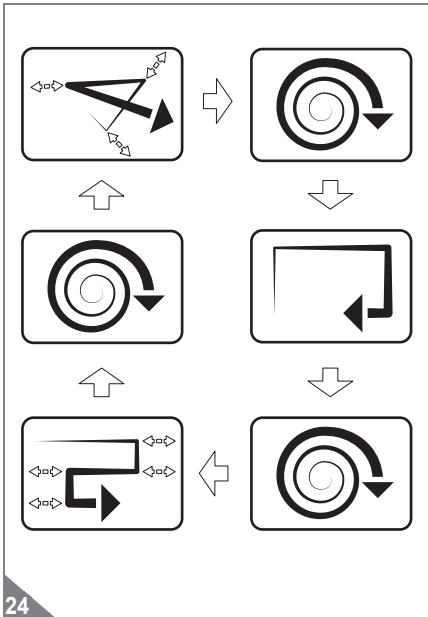
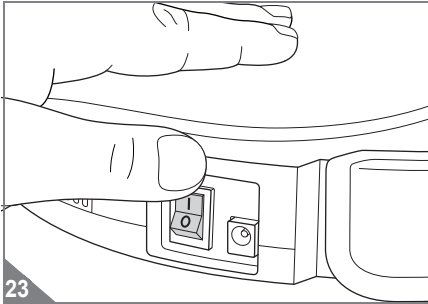
Der Saugroboter wird versuchen von allein an die Ladestation anzudocken, wenn sein Ladezustand zur Neige geht. Voraussetzung dafür ist allerdings, dass er sich im selben Raum und in Reichweite der Ladestation befindet.

# 8 Gebrauch

## 8.1 Hartböden reinigen

### ⚠️ WARNUNG:

Verletzungsgefahr! Sie können das Gerät zwar unbeaufsichtigt laufen lassen, achten Sie jedoch stets darauf, dass Sie nicht auf das Gerät treten und in der Folge stürzen können.



### ⚠️ ACHTUNG:


Obwohl Ihr Saugroboter Abgründe erkennt, raten wir dringend davon ab, das Gerät auf Möbeln und dergleichen einzusetzen. Es ist für diese Art von Anwendung nicht geeignet.

1. Stellen Sie das Gerät auf den Boden und schalten Sie es an dessen Ein-/Aus-Schalter (Abb. 23) ein.

Alternativ können Sie das Gerät auch über die Ladestation starten, ▶ Kapitel 6.

- Das Gerät beginnt seine Reinigungsfahrt. Die beiden äußeren LEDs blinken abwechselnd.
- Ihr Roboter reinigt nun nach folgendem Schema (Abb. 24):

„Zufallsmodus“ ▶ „Kreiselmodus“ ▶ Kantenmodus ▶ „Kreiselmodus“ ▶ „Bahnenmodus“ ▶ „Kreiselmodus“ ▶ „Zufallsmodus“

- Sobald das Gerät im Kreiselmodus auf ein Hindernis trifft, wechselt das Gerät in den Folgemodus (Abb. 24).
- Wenn sich das Gerät an einem Hindernis festgefahren hat, geben Sie ihm von Hand einen leichten Schubs.
- Wenn die Leistung des Akkupacks nachlässt, leuchtet die Batterieanzeige „“ dauerhaft rot. Folgende 2 Situationen können nun eintreten:

#### - Der Roboter ist in Reichweite der Ladestation:

Der Roboter wird versuchen, von selbst an die Ladestation anzudocken. Sollte ihm das nicht gelingen, helfen Sie bitte nach, ▶ Kapitel 6.

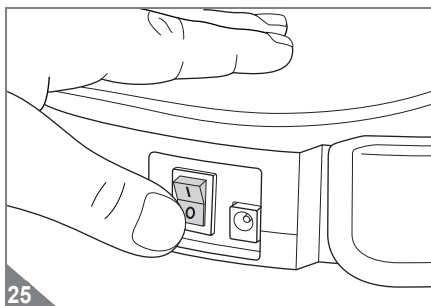
#### - Der Roboter ist nicht in Reichweite der Ladestation:

Der Roboter piept alle 60 Sekunden, damit Sie ihn leichter finden können. (Falls der Akkupack komplett leer ist, verstummt selbst diese Piep-Funktion.) Sie haben nun 2 Möglichkeiten:

- Laden über Netzteil, ▶ Kapitel 5
- Laden über Ladestation, ▶ Kapitel 6.

# 8 Gebrauch

## 8.2 Ausschalten



Zum Ausschalten des Geräts gehen Sie wie folgt vor:

1. Schalten Sie das Gerät mithilfe des Ein-/Aus-Schalters (Abb. 25) aus (Stellung „0“).
  - Die LEDs hören auf zu leuchten.
  - Der Akkupack wird vor Tiefenentladung geschützt
2. Falls Sie mit dem Gerät nicht weiter arbeiten wollen, leeren Sie den Staubbehälter, [▷ Kapitel 9.2, „Staubbehälter leeren“](#).

### HINWEIS:

Wenn Sie das im Betrieb befindliche Gerät anheben, schalten sich die Motoren nach ca. 1 – 8 Sekunden ohne Bodenkontakt selbsttätig ab. Das Gerät ist dann aber nicht ausgeschaltet (eine der äußeren LEDs leuchtet weiterhin), sondern läuft wieder an, sobald es auf einen Untergrund gestellt wird.

# 9 Nach dem Gebrauch

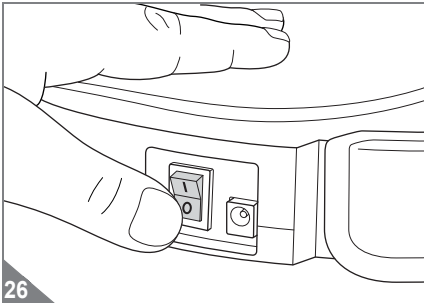
## 9.1 Transportieren und Aufbewahren

### ⚠ ACHTUNG:

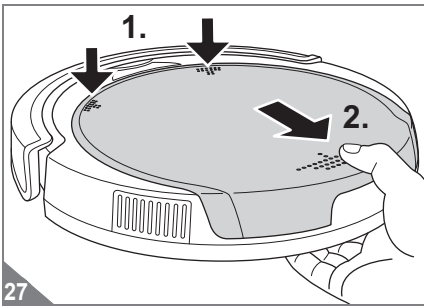
Stellen Sie das Gerät nie direkt neben Wärmequellen ab (z. B. Heizung, Ofen). Vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung. Die Hitze kann das Gerät beschädigen.

- Tragen Sie das Gerät stets vorsichtig, am besten mit beiden Händen.
- Lagern Sie das Gerät in seiner Originalverpackung stets kühl, trocken und für Kinder unzugänglich.

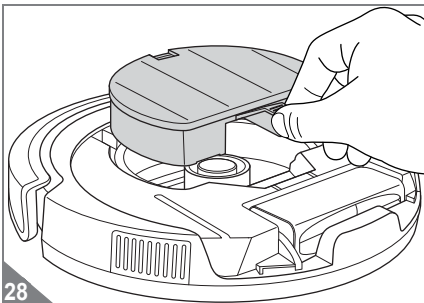
## 9.2 Staubbehälter leeren



26




27



28

### HINWEIS:

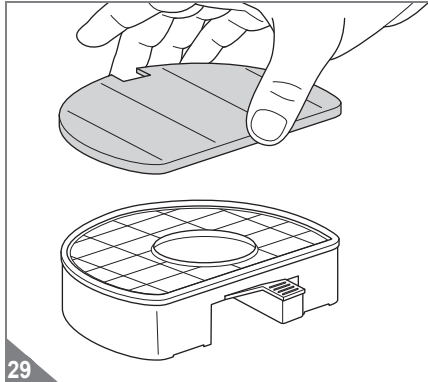
Leeren Sie den Staubbehälter am besten nach jedem Saugvorgang. Leeren Sie den Staubbehälter spätestens

- sobald die Reinigungsanzeige „“ rot leuchtet,
- einmal im Monat,
- vor längerem Nichtgebrauch,
- vor dem Versand.

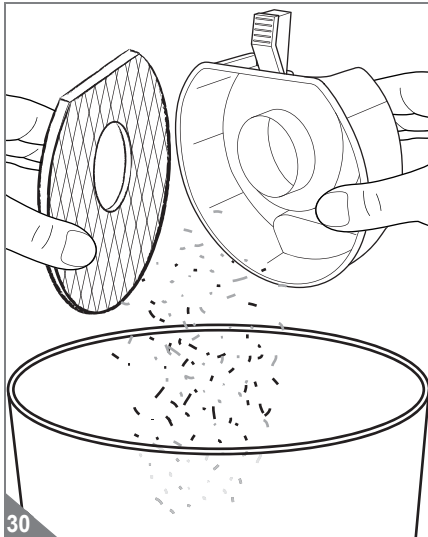
Gehen Sie wie folgt vor, um den Staubbehälter zu leeren:

1. Stellen Sie sicher, dass das Gerät ausgeschaltet ist (Ein-/Aus-Schalter in Stellung „0“, Abb. 26).
2. Drücken Sie die beiden Druckpunkte des Gehäusedeckels kräftig nach unten (Abb. 27/1.) und ziehen Sie den Gehäusedeckel ab (Abb. 27/2.).
3. Nehmen Sie den Staubbehälter nun vorsichtig an dessen Griff aus dem Gerät (Abb. 28).

## 9 Nach dem Gebrauch



29



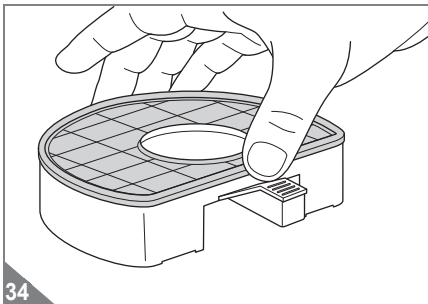
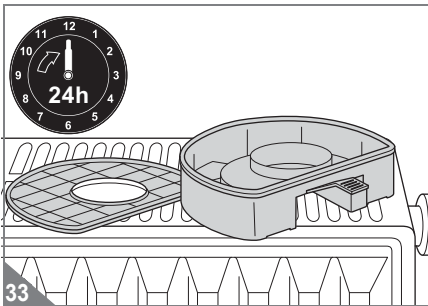
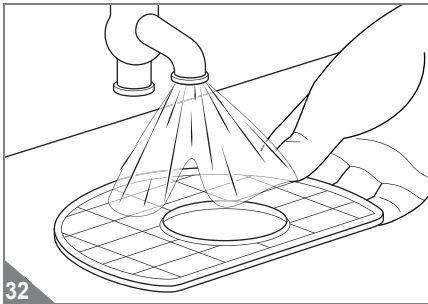
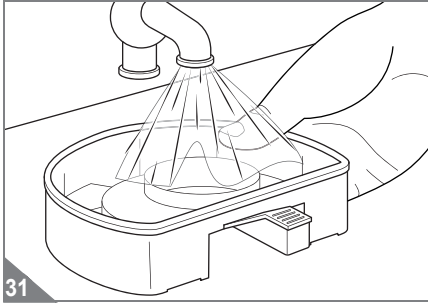
30

4. Nehmen Sie als nächstes den Staubbehälterdeckel vom Staubbehälter (Abb. 29).
5. Halten Sie den Staubbehälter mit eingesetztem Filter über einen Mülleimer.
6. Trennen Sie erst jetzt den Staubbehälter vom Filter (Abb. 30).
7. Klopfen Sie beide Teile mit leichten Schlägen aus (Abb. 30) und beseitigen Sie gröbere Verschmutzungen von Hand.
8. Falls sich Staubbehälter und Filter dadurch nicht mehr vollständig leeren/reinigen lassen, gehen Sie vor wie unter [Kapitel 9.3](#), „Staubbehälter und Filter reinigen“ beschrieben.

DE

# 9 Nach dem Gebrauch

## 9.3 Staubbehälter und Filter reinigen



Falls sich der Staubbehälter nicht mehr vollständig entleeren lässt (▷ Kapitel 9.2, „Staubbehälter leeren“) oder Sie Verschmutzungen am Filter nicht mehr von Hand beheben können:

1. Entnehmen und leeren Sie den Staubbehälter wie unter ▷ Kapitel 9.2, „Staubbehälter leeren“ beschrieben.

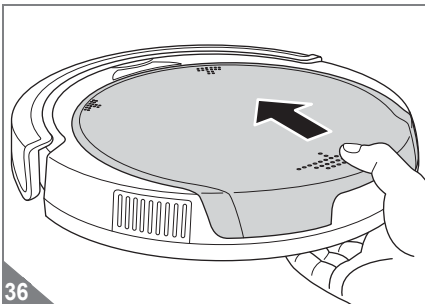
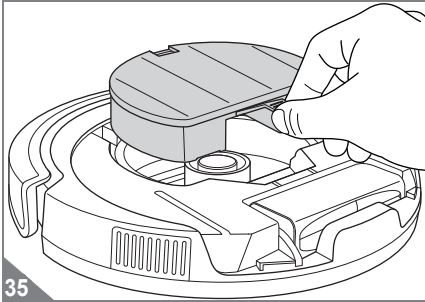
### ⚠ ACHTUNG:

Staubbehälter und Filter sind waschbar, jedoch weder spülmaschinen- noch waschmaschinentauglich. Verwenden Sie außerdem zur Reinigung keine Reinigungsmittel oder Bürsten mit harten Borsten.

2. Spülen Sie den Staubbehälter von Hand unter fließend kaltem oder handwarmem Wasser gründlich aus (Abb. 31), bis alle Verschmutzungen beseitigt sind.
3. Spülen Sie den Filter von Hand unter fließend kaltem oder handwarmem Wasser gründlich aus (Abb. 32), bis alle Verschmutzungen beseitigt sind.
4. Lassen Sie beide Elemente mindestens 24 Stunden bei Raumtemperatur trocknen (Abb. 33), bis diese vollkommen trocken sind.
5. Setzen Sie den Filter so zurück in den Staubbehälter, dass das Kunststoffgitter des Filters zu sehen ist (Abb. 34). Drücken Sie den Filter kräftig an.
6. Setzen Sie den Staubbehälterdeckel auf den Staubbehälter.
7. Fahren Sie fort wie unter ▷ Kapitel 9.4, „Staubbehälter einsetzen“ beschrieben.

## 9 Nach dem Gebrauch

### 9.4 Staubbehälter einsetzen



Wenn Sie den Staubbehälter wieder einsetzen wollen, gehen Sie wie folgt vor:

1. Setzen Sie den Staubbehälter samt eingesetztem Filter und aufgesetztem Staubbehälterdeckel zurück in das Staubbehälterfach (Abb. 35).
2. Setzen Sie den Gehäusedeckel zuerst vorn an, so dass die 2 Nasen am Deckel in die 2 dafür vorgesehenen Schlitze greifen (Abb. 36).
3. Schieben Sie den Gehäusedeckel nun kräftig zu. Er rastet hör- und spürbar ein.

#### HINWEIS:

Nur wenn der Deckel korrekt aufgesetzt ist, lässt sich das Gerät später einschalten.

#### HINWEIS:

Sollten Sie den Deckel bei eingeschaltetem Gerät abgenommen haben, müssen Sie das Gerät nochmals aus- und wieder einschalten. Das Gerät läuft daraufhin an.



**SERVICE-HOTLINE**  
**0180 501 50 50\***  
**Mo. – Fr., 8 – 20 Uhr**

\*0,14 €/Min. aus dem deutschen Festnetz  
(deutscher Mobilfunkhöchstpreis 0,42 €/Min.)

Störungen ganz leicht selbst beheben.





[www.dirtdevil.de/service](http://www.dirtdevil.de/service)

# 10 Problembehebung


## 10.1 Falls das Gerät nicht arbeitet, wie es soll

Überprüfen Sie anhand nachfolgender Tabelle, ob Sie das Problem selbst beseitigen können. Sollten Sie das Problem mit Hilfe dieser Tabelle nicht beheben können, wenden Sie sich an unsere Service-Hotline (▷ Seite 23) und schildern Sie uns das Problem.

Problem	mögliche Ursache / Lösung
Das Gerät lässt sich nicht einschalten.	Der Akkupack ist falsch eingesetzt. Setzen Sie den Akkupack korrekt ein, ▷ Kapitel 4.3, „Akkupack einsetzen“.
	Der Akkupack ist völlig leer. Schalten Sie das Gerät am Ein-/Aus-Schalter aus (Stellung „0“) und laden Sie den Akkupack wie beschrieben, ▷ Kapitel 5, „Akkupack im Gerät laden“.
	Beim Ladevorgang war das Gerät eingeschaltet (Stellung „I“). Schalten Sie das Gerät am Ein-/Aus-Schalter aus (Stellung „0“) und wieder ein (Stellung „I“). Das Gerät läuft daraufhin an.
	Der Gehäusedeckel wurde abgenommen, während das Gerät noch eingeschaltet war. Schalten Sie das Gerät am Ein-/Aus-Schalter aus (Stellung „0“) und wieder ein (Stellung „I“). Das Gerät läuft daraufhin an.
	Der Gehäusedeckel sitzt nicht korrekt. Schalten Sie das Gerät am Ein-/Aus-Schalter aus (Stellung „0“) und schließen Sie den Gehäusedeckel wie beschrieben, ▷ Kapitel 9.4, „Staubbehälter einsetzen“.
Die Batterieanzeige „  “ leuchtet rot.	Die Leistung des Akkupacks ist zu schwach. Schalten Sie das Gerät am Ein-/Aus-Schalter aus (Stellung „0“) und laden Sie den Akkupack wie beschrieben, ▷ Kapitel 5, „Akkupack im Gerät laden“.
	Das Gerät hat keinen Bodenkontakt. Stellen Sie das Gerät auf den Boden. Es beginnt nun direkt zu reinigen.
Die Reinigungsanzeige „  “ leuchtet rot.	Der Staubbehälter ist überfüllt oder der Filter ist verschmutzt. Schalten Sie das Gerät am Ein-/Aus-Schalter aus (Stellung „0“) und gehen Sie vor wie unter ▷ Kapitel 9, „Nach dem Gebrauch“ beschrieben.
Das Gerät läuft zwar an, fährt aber andauernd rückwärts.	Der Schieberegler zur Einstellung der Empfindlichkeit der Fallsensoren steht auf einer Stellung für helle Böden, während das Gerät auf einem dunklen Boden eingesetzt wird. Passen Sie die Stellung des Schiebereglers zur Einstellung der Empfindlichkeit der Fallsensoren an, ▷ Kapitel 7.1, „Empfindlichkeit der Fallsensoren einstellen“.
Das Gerät reinigt den zu reinigenden Raum nur teilweise.	Das Gerät kann – je nach Größe des zu reinigenden Raumes – am Ende der 3 Modi nicht zwangsläufig überall gewesen sein. Lassen Sie das Gerät laufen, bis es jeden Bereich des Raumes abgefahren hat.
Das Gerät hat sich festgefahren.	Helfen Sie von Hand etwas nach, indem Sie dem Gerät einen Schubs geben.



# 10 Problembehebung

Problem	mögliche Ursache / Lösung
Das Gerät fährt im „Zufallsmodus“ trotz freier Fläche keine geraden Bahnen.	Möglicherweise wird eines der Räder durch Verschmutzungen daran gehindert, frei zu drehen. Befreien Sie das Rad von Verschmutzungen. Falls erforderlich, setzen Sie dazu sorgfältig eine Schere oder Pinzette ein.
Der Rundbesen dreht sich nicht mehr.	Möglicherweise wird dieser Rundbesen durch Verschmutzungen daran gehindert, frei zu drehen. Bauen Sie den Rundbesen aus (▷ Kapitel 4.2, „Rundbesen montieren“) und befreien Sie ihn und seine Aufnahme von Verschmutzungen. Falls erforderlich, setzen Sie dazu sorgfältig eine Schere oder Pinzette ein.
Das Gerät hält von allein an.	Die Leistung des Akkupacks ist zu schwach. Schalten Sie das Gerät am Ein-/Aus-Schalter aus (Stellung „0“) und laden Sie den Akkupack wie beschrieben, ▷ Kapitel 5, „Akkupack im Gerät laden“.
Das Gerät lässt sich nicht laden.	Das Gerät wurde vor dem Ladevorgang nicht eingeschaltet. Stellen Sie sicher, dass das Gerät eingeschaltet ist (Ein-/Aus-Schalter in Stellung „1“), bevor Sie das Netzteil zum Aufladen anschließen.
	Das Netzteil ist nicht korrekt eingesteckt. Prüfen Sie, ob Stecker bzw. Netzteiladapter korrekt in ihren Buchsen sitzen (▷ Kapitel 5, „Akkupack im Gerät laden“ bzw. ▷ Kapitel 6, „Akkupack über Ladestation laden“).
	Die Ladekontakte von Gerät und Ladestation berühren sich nicht oder nicht ausreichend. Setzen Sie das Gerät erneut an die Ladestation und stellen Sie sicher, dass die Ladekontrollleuchte „  “ grün blinkt (▷ Kapitel 6, „Akkupack über Ladestation laden“).
Die Ladekontakte von Gerät und Ladestation sind verschmutzt. Trennen Sie das Netzteil von der Ladestation und reinigen Sie die Kontakte mit einem trockenen, fusselfreien Tuch.	
Die Betriebsdauer verkürzt sich zunehmend.	Möglicherweise werden die Räder durch Verschmutzungen daran gehindert, frei zu drehen. Dies erhöht die benötigte elektrische Leistung. Befreien Sie die Räder von Verschmutzungen. Falls erforderlich, setzen Sie dazu sorgfältig eine Schere oder Pinzette ein.

## HINWEIS:

Sollten Sie das Problem mit Hilfe dieser Tabelle nicht beheben können, wenden Sie sich an unsere Service-Hotline (▷ Seite 23) und schildern Sie uns das Problem. Unser Servicepersonal ist speziell für diesen Fall geschult und kann die Problemursache unter Ihrer Mithilfe gezielt eingreifen und mit Ihnen zusammen beheben. So vermeiden Sie die Unannehmlichkeiten eines eventuellen Versands und Ihr Saugroboter steht Ihnen rasch wieder zur Verfügung.

# 10 Problembehebung

## 10.2 Falls das Gerät defekt ist

### **WARNUNG:**

Verletzungsgefahr! Verwenden oder laden Sie niemals ein defektes Gerät! Wenn das das Gerät oder sein Netzteilkabel beschädigt ist, muss es durch den Hersteller oder seinen Kundendienst oder eine ähnlich qualifizierte Person ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.


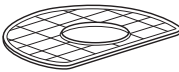
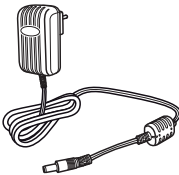
Falls das Gerät heruntergefallen ist oder anderweitig beschädigt wurde und offensichtliche Anzeichen von Beschädigung aufweist, geben Sie das defekte Gerät zur Reparatur an einen Fachhändler oder den Dirt Devil-Kundendienst. Versenden Sie das defekte Gerät mit entleertem Staubbehälter an die Adresse unter [▷ Seite 184](#), „International Service“.

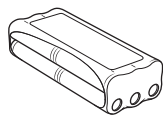
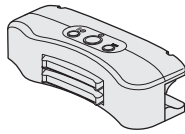
## 10.3 Gewährleistung

Als Gewährleistungsmindeststandard gilt, soweit Sie das Gerät als Verbraucher innerhalb der europäischen Union erworben haben, die jeweilige Umsetzung der EU-Richtlinie 1999/44/EG in nationales Recht.

Ausgenommen sind Batterien und Akkus die infolge normalen Verschleißes oder unsachgemäßer Handhabung kaputt gegangen sind bzw. deren Laufzeit sich verkürzt hat.

## 10.4 Zubehör- und Ersatzteile nachbestellen

Artikelnr.	Beschreibung
<b>0610011</b> 	1 Rundbesen set (bestehend aus 2 Rundbesen)
<b>0610012</b> 	1 Filter
<b>0606003</b> 	1 Netzteil

Artikelnr.	Beschreibung
<b>0611004</b> 	1 Akkupack
<b>0611005</b> 	1 Ladestation

Zubehörteile sowie Ersatzteile können nachbestellt werden. Diese erhalten Sie:

- per Telefon unter: **01805 15 85 08\***  
(\*0,14 €/Minute aus dem deutschen Festnetz  
(deutscher Mobilfunkhöchstpreis 0,42 €/Minute))
- oder im Onlineshop: **www.dirtdevil.de**

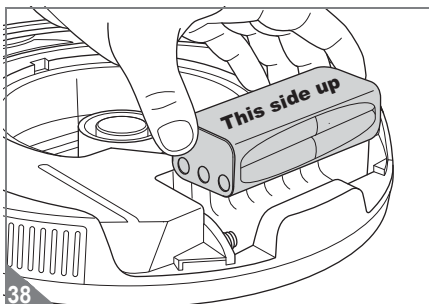
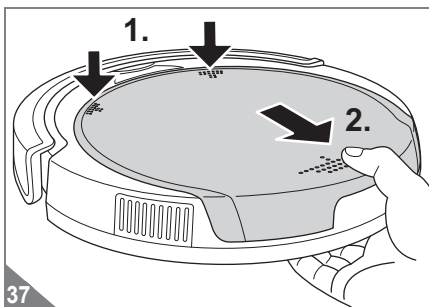
# 11 Entsorgung

## 11.1 Akkupack ausbauen

### ⚠️ WARNUNG:

Verletzungsgefahr durch unsachgemäßen Umgang mit dem Akkupack!

- Bevor Sie damit beginnen, den Akkupack auszubauen, stellen Sie sicher, dass das Netzteil aus der Steckdose gezogen ist.
- Schließen Sie den Akkupack niemals kurz, d. h. berühren Sie niemals beide Pole zur gleichen Zeit, insbesondere nicht mit elektrisch leitenden Gegenständen.
- Nehmen Sie den Akkupack niemals auseinander und setzen Sie ihn niemals hohen Temperaturen aus.
- Bei unsachgemäßem Umgang kann Flüssigkeit aus dem Akkupack austreten. Vermeiden Sie Kontakt mit der Flüssigkeit.



### ⚠️ WARNUNG:

Verletzungsgefahr durch unsachgemäßes Austauschen des Akkupacks!

- Sollte es erforderlich sein, den Akkupack auszutauschen, ersetzen Sie ihn ausschließlich durch einen Original-Ersatz-Akkupack, den Sie über uns erworben haben.
- Ersetzen Sie den Akkupack erst recht nicht durch andere Akkus oder Batterien.

### ⚠️ ACHTUNG:

Gefahr von Umweltschäden! Der Akkupack darf nicht in den Hausmüll gelangen. Geben Sie das Gerät und den ausgebauten Akkupack separat zur Entsorgung an die entsprechenden Sammelstellen.

1. Betreiben Sie das Gerät so lange, bis der Akkupack vollkommen leergelaufen ist und der Motor des Geräts stoppt.
2. Schalten Sie das Gerät am Ein-/Aus-Schalter aus (Stellung „0“).
3. Drücken Sie die beiden Druckpunkte des Gehäusedeckels kräftig nach unten (Abb. 37/1.) und ziehen Sie den Gehäusedeckel ab (Abb. 37/2.).
4. Entnehmen Sie den Akkupack (Abb. 38).
  - Falls Sie den ausgedienten Akkupack durch einen neuen originalen Akkupack ersetzen wollen, [▷ Kapitel 10.4, „Zubehör- und Ersatzteile nachbestellen“](#).
  - Gehen Sie zum Einsetzen des neuen Akkupacks vor wie unter [▷ Kapitel 4.3, „Akkupack einsetzen“](#) beschrieben.
  - Entsorgen Sie den ausgedienten Akkupack separat über eine kommunale Sammelstelle.

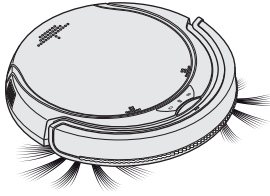
## 11.2 Gerät und Akkupack entsorgen



Das Gerät sowie sein Akkupack dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden!

Geben Sie das Gerät und den ausgebauten Akkupack separat zur Entsorgung an die entsprechenden Sammelstellen.

# Contents



## Thank you!

We are pleased that you have chosen the "Fusion" robot vacuum!  
Thanks for your purchase and your confidence in us.

This operating manual should help you get to know your new robot vacuum so that you can use it safely and efficiently.

---

## Table of contents

Technical data .....	29
Designations .....	29

---

<b>1 Overview .....</b>	<b>30</b>
1.1 Scope of delivery .....	30
1.2 Underside of the appliance .....	31
1.3 Inside the appliance .....	32

---

<b>2 Functionality .....</b>	<b>33</b>
2.1 Mode of operation .....	33
2.2 Fall safeguard .....	33

---

<b>3 Safety instructions .....</b>	<b>34</b>
3.1 Concerning the operating manual .....	34
3.2 Concerning certain groups of persons .....	34
3.3 Concerning the power supply .....	35
3.4 Concerning the provided battery pack .....	36
3.5 Concerning appropriate use .....	36

---

<b>4 Unpacking and assembling .....</b>	<b>38</b>
4.1 Unpacking .....	38
4.2 Mounting the round brooms .....	38
4.3 Inserting the battery pack .....	39

---

<b>5 Charging the battery pack in the appliance .....</b>	<b>40</b>
---	-----------

---

<b>6 Charging the battery pack via docking station .....</b>	<b>41</b>
--	-----------

---

<b>7 Before every use .....</b>	<b>41</b>
7.1 Adjusting the sensitivity of the fall sensors .....	42
7.2 Preparing the room .....	43

# Contents

<b>8 Use</b> .....	<b>44</b>
8.1 Cleaning hard floors .....	44
8.2 Switching off .....	45
<b>9 After use</b> .....	<b>46</b>
9.1 Transport and storage .....	46
9.2 Emptying the dirt bin .....	46
9.3 Cleaning dirt bin and filter .....	48
9.4 Inserting the dirt bin .....	49
<b>10 Troubleshooting</b> .....	<b>50</b>
10.1 If the appliance does not work as it should .....	50
10.2 If the appliance is faulty .....	52
10.3 Warranty .....	52
10.4 Ordering accessories and spare parts .....	52
<b>11 Disposal</b> .....	<b>53</b>
11.1 Removing the battery pack .....	53
11.2 Disposing of appliance and battery pack .....	53

## Technical data

Type of appliance	: Robot vacuum
Model	: Fusion
Model number	: M611 (-0/-1/.../-8/-9)
AC adapter input	: 100...240 V~, 50/60 Hz
AC adapter output	: 19 V DC, 600 mA
Battery pack	: Ni-MH, 14,4 V DC, 1600 mAh, recyclable
Operating time	: approx. 60 minutes
Charging time	: approx. 5 hours
Dirt bin capacity	: approx. 240 ml
Weight (with battery pack inserted)	: approx. 1.8 kg

## Designations



Only for household use



Satisfies the applicable European directives



Power adapter: Protection class II (Protective insulation)



Robot: Protection class III (Safety extra-low voltage)

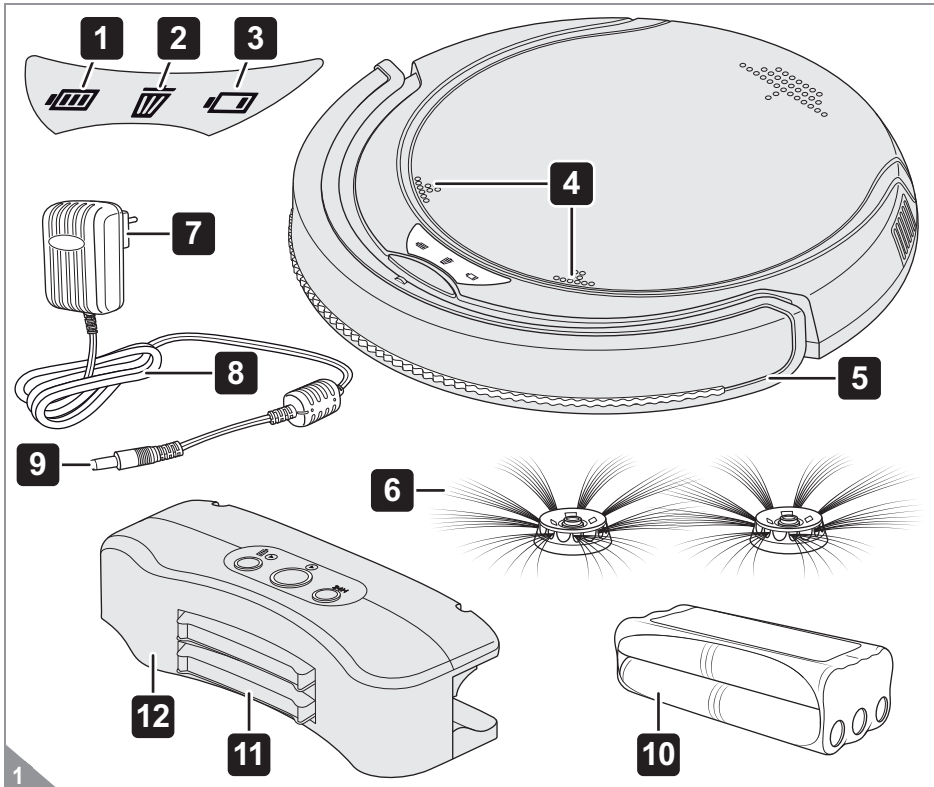









Do not dispose of in household waste

**"This side up"** Insert the battery pack with this side up.

# 1 Overview

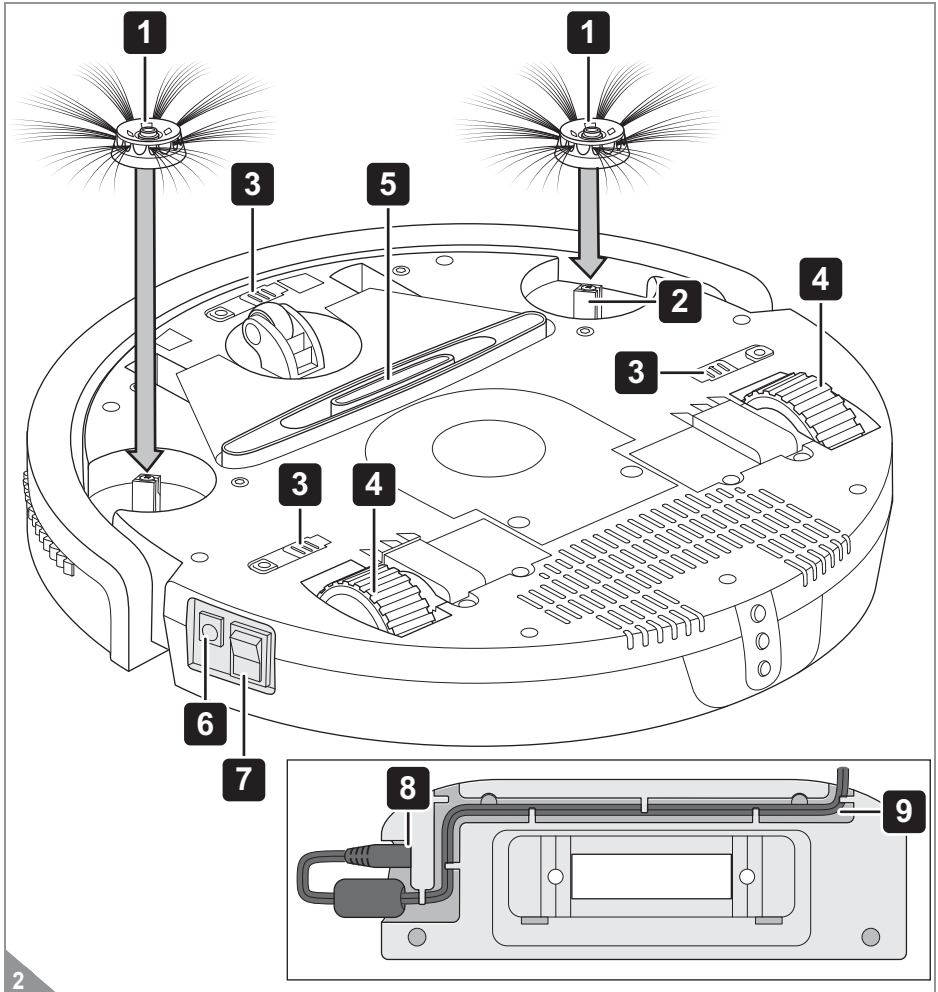
## 1.1 Scope of delivery



- 1** Charging indicator light "  ":
  - Flashes green, when the battery pack is charging
  - Lights up with constant green light when the battery pack is fully charged
  - In operation flashes alternately with "  "
- 2** Cleaning indicator "  ":
  - Is illuminated red when the dirt bin must be emptied
- 3** Battery indicator "  ":
  - Is illuminated red, when the battery pack must be charged or if the appliance has no floor contact
  - In operation flashes alternately with "  "
- 4** Pressure points for releasing the housing cover
- 5** Bumper
- 6** Round broom
- 7** AC adapter plug
- 8** AC adapter cord
- 9** AC adapter
- 10** Battery pack
- 11** Docking station contact points
- 12** Docking station
  -  -Button ("Full Go"): The appliance sets off as soon as the rechargeable battery is charged
  -  -Button ("Go"): The appliance sets off immediately after pressing, regardless of charge status
  - "24H" button: The appliance sets off 24 hours after this button has been pressed

# 1 Overview

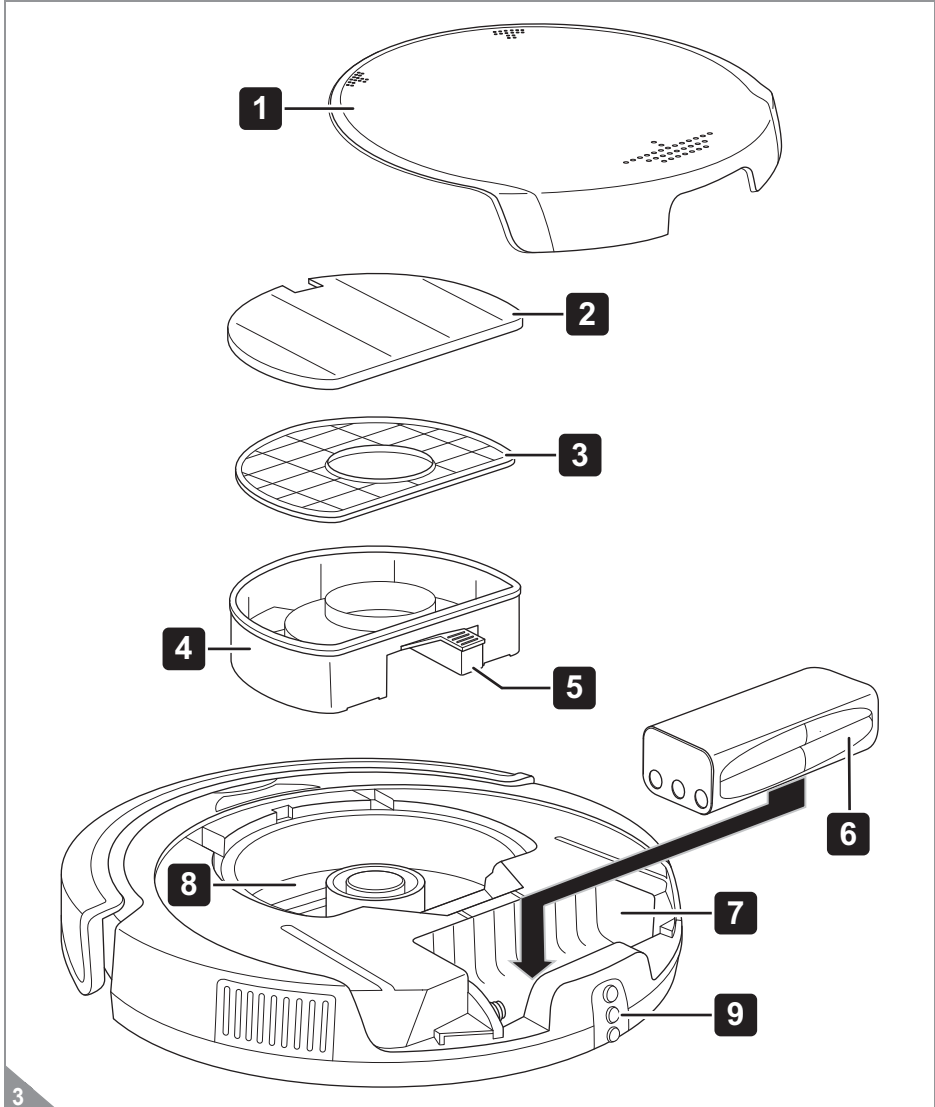
## 1.2 Underside of the appliance



- |  |  |
|--|--|
| 1 Round broom  | 6 Charger socket on the appliance              |
| 2 Receptacle for round broom   | 7 On/Off switch                                |
| 3 Slide controller for adjusting the sensitivity of the fall sensors | 8 Power adapter connection for docking station |
| 4 Rubber coated drive wheels   | 9 Cable feed for docking station               |
| 5 Suction inlet  |  |

# 1 Overview

## 1.3 Inside the appliance



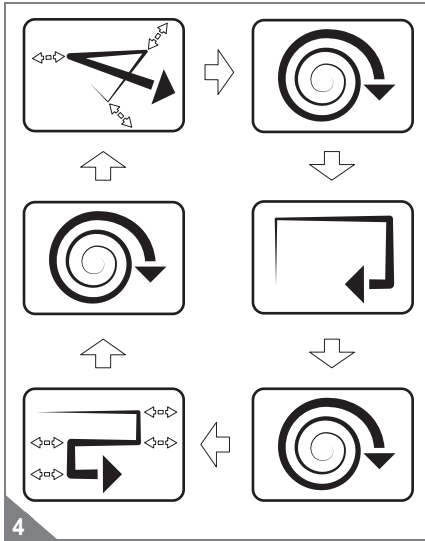
- 1 Housing cover
- 2 Dirt bin cover
- 3 Filter
- 4 Dirt bin
- 5 Handle for removing the dirt bin

- 6 Battery pack
- 7 Battery compartment
- 8 Dirt bin compartment
- 9 Appliance charging contacts



## 2 Functionality

### 2.1 Mode of operation



With the "Fusion" robot vacuum cleaner you have purchased a robot vacuum cleaner which runs fully automatically.

Your robot follows the following cleaning pattern (Fig. 4):

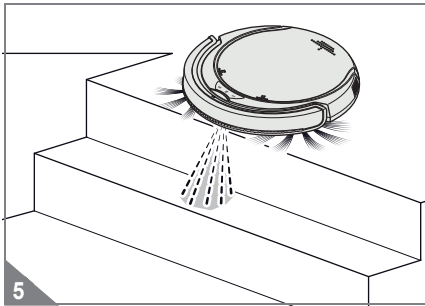
"Random mode" ▷ "gyro mode" ▷ "edge mode" ▷ "gyro mode" ▷ "snake mode" ▷ "gyro mode" ▷ "random mode"

If the appliance does not switch off at the end of this cycle, the cycle starts again.

This programme sequence makes for seamless cleaning with overlapping paths. For this to work, the room must not be too large and the appliance must not run into an obstacle too early in "gyro mode".

If the appliance encounters an obstacle in "gyro mode", it immediately switches to "edge mode".

### 2.2 Fall safeguard



With the aid of 3 fall sensors, your robot vacuum automatically detects drop-offs in front of it (Fig. 5). If a drop-off is detected it changes its direction of travel and continues to clean in the opposite direction.

Lower-level surfaces, such as stairs are detected and thus omitted from the cleaning.

You can adjust the sensitivity of the fall sensors, ▷ *Chapter 7.1, 'Adjusting the sensitivity of the fall sensors'*.

## 3 Safety instructions

### 3.1 Concerning the operating manual

Read this operating manual completely before using the appliance. Keep the operating manual in a safe place. If you pass the appliance on to someone else, give them the operating manual as well.

**Failure to comply with these instructions can lead to serious injuries or damage to the appliance.** We assume no liability for damage that occurs as a result of failure to comply with the instructions in this operating manual.

 **WARNING:**

Warns of health hazards and identifies possible risks of injury.

 **ATTENTION:**

Indicates possible dangers to the appliance or other objects.

**NOTE:**

Highlights tips and information.

### 3.2 Concerning certain groups of persons

■ These appliances can be used by children of 8 years and upwards and persons with impaired physical, sensory or mental abilities, or insufficient experience or knowledge, providing they are supervised or have been instructed in the proper use of the appliance and understand the risks involved.

■ Children must not perform cleaning or user maintenance tasks without supervision.

■ Children must not play with the appliance. Children must not be allowed to stand or sit on the appliance.

■ Children under the age of eight should be kept away from the appliance and the connection cable whilst it is switched on or cooling down.

■ Packing material must not be used to play with. There is danger of suffocation.

## 3 Safety instructions

### 3.3 Concerning the power supply

The appliance is charged with electrical power. There is always danger of electrical shock. Therefore pay particular attention to the following:

■ Never touch the power adapter or the docking station with wet hands. Never immerse appliance, docking station or power adapter in water or other fluids. Keep these components away from rain and moisture.

■ If you want to pull the AC adapter out of the socket, always pull directly on the plug. Never pull the AC adapter via the power cord. Do not carry the AC adapter by its power cord.

■ Ensure that the AC adapter's power cord is not bent, pinched, rolled over or comes into contact with heat sources.

■ Only charge the appliance if the voltage indicated on the AC adapter matches the voltage of your socket.

■ Only ever use the supplied power adapter and the supplied docking station to charge the appliance. Do not under any circumstances charge the battery pack using another power adapter or another docking station. Also, only ever use the supplied power adapter and the supplied docking station for charging the battery pack.

■ Always check the power adapter's power cord for possible damage before using it.

■ Before cleaning or performing maintenance on the appliance or its docking station, make sure that the power adapter has been unplugged from the socket.

## 3 Safety instructions

### 3.4 Concerning the provided battery pack

Danger of injury and explosion due to improper handling of the battery pack.

- If necessary, replace the battery pack. Only replace it with an original replacement battery pack, purchased from us. Do not replace the battery pack with other rechargeable batteries or batteries.
  - Before removing the battery pack, ensure that the AC adapter has been removed from the socket.
  - Never short-circuit the battery pack, i.e. never touch both poles simultaneously, especially with metal objects.
  - Never take the battery pack apart, and never expose it to high temperatures.
  - Improper handling can lead to liquid leaking from the battery pack. Avoid any contact with the liquid.
  - Only use the AC adapter supplied with the appliance to charge the battery pack. Never charge the battery pack with a different AC adapter. Only use the provided AC adapter to charge the battery pack of this appliance.
  - After its service life, dispose of the battery pack in an environmentally responsible manner, as described, ▷ *chapter 11.1, „Removing the battery pack“.*
- 

### 3.5 Concerning appropriate use

- This appliance may only be used in the household. The best cleaning result is achieved in small or enclosed rooms. The appliance is not suitable for commercial use.
- The appliance must only be used for cleaning on level, hard floors with normal accumulation of dirt or dust.

### 3 Safety instructions

Any other use is considered inappropriate and is prohibited.

#### ■ It is especially forbidden:

- To use, store or charge the appliance outdoors.
- To put objects on the appliance.
- To modify or repair the appliance or the AC adapter yourself.
- To insert objects, other than the objects described in this manual, into the openings of the appliance.
- To use the appliance near explosive or highly-flammable substances.

#### ■ It is also forbidden to vacuum:

- Persons, animals, plants, especially hair, fingers and other parts of the body as well as pieces of clothing worn on the body. They could be sucked in and cause injuries.
- Water and other liquids. Moisture inside the appliance can cause a short-circuit.
- Toner (for laser printers, copying machines, etc.). There is a risk of explosion.
- Hot ash, burning cigarettes or matches. This could cause a fire.
- Pointed objects, such as glass shards, nails, etc. The appliance or substrate could be damaged.
- Construction rubble, plaster, cement, fine drilling-dust, makeup, etc. The appliance could be damaged.

#### ■ Also prohibited is use ...

- ... on carpets and on damp floors.
- ... in rooms with high air humidity.
- ... without the filter, dirt bin and cover being correctly inserted.

# 4 Unpacking and assembling

## 4.1 Unpacking

### **ATTENTION:**

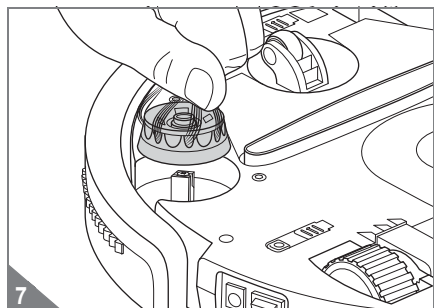
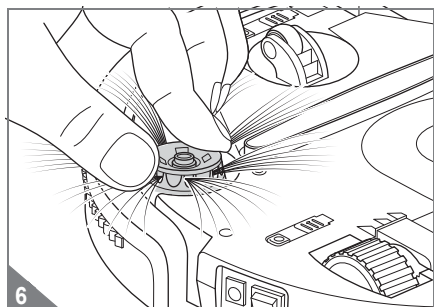
Keep the packaging for storing the appliance, or for safe transport. Always transport or ship the appliance in its original packaging to avoid damage.

1. Unpack the appliance and all its accessories.
2. Check the contents for completeness and possible damage (Fig. 1).

### **NOTE:**

Contact your dealer if you have found damage resulting from transport.

## 4.2 Mounting the round brooms



### **WARNING:**

Danger of injury! Ensure that the appliance is switched off (On/Off switch in the "0" position), before you mount the round brooms.

1. Ensure that the appliance is switched off (On/Off switch in the "0" position).
2. Fit on the round brooms, one after the other, as shown (Fig. 6).

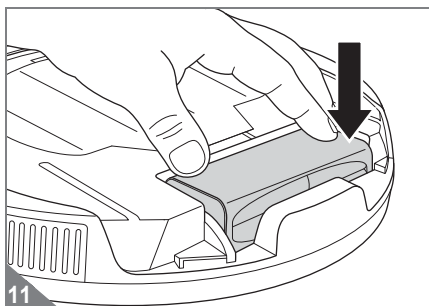
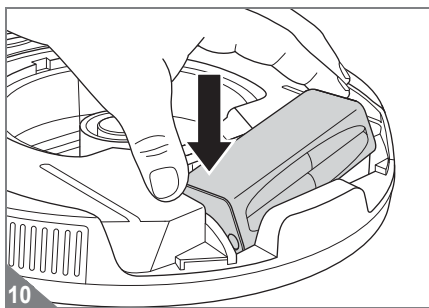
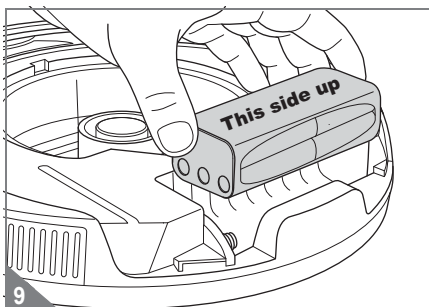
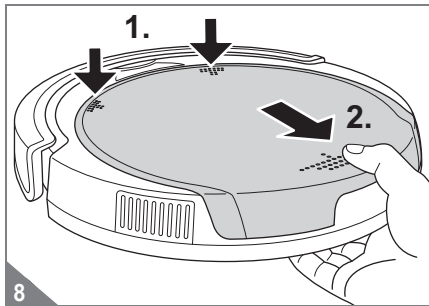
### **NOTE:**

If you want to remove the round brooms, proceed as follows:

1. Grasp the round broom as shown (Fig. 7).
2. Pull it forcefully up and off (Fig. 7).

## 4 Unpacking and assembling

### 4.3 Inserting the battery pack



#### **WARNING:**


Danger of injury due to a non-original battery pack! Only insert the provided battery pack or an original replacement battery pack purchased from us.

#### **WARNING:**

Danger of injury! Ensure that the appliance is switched off (On/Off switch in the "0" position), before you insert the battery pack.

1. Ensure that the appliance is switched off (On/Off switch in the "0" position).
2. Firmly push down the two pressure points on the housing cover (Fig. 8/1.) and remove the housing cover (Fig. 8/2.).
3. Insert the provided battery pack. In this process ensure the following:
  - The sticker with the text "**This side up**" must be facing up (Fig. 9).
  - The contacts in the battery pack must be able to engage in the apertures in the insulation of the battery pack (Fig. 9).
  - Let the battery pack first slide into the battery compartment on the side with the contacts (Fig. 10).
  - Leave enough space on the side of the contacts that you do not crush the contacts (Fig. 10).
  - Then press the battery pack into the battery compartment on the other side (Fig. 11).
  - The battery pack must now rest evenly on the bottom of the battery compartment (Fig. 11).
4. Replace the housing cover and push it firmly to close it. You will feel and hear the cover snap into place.

#### **NOTE:**

At delivery the battery pack is not charged. Consequently proceed as described under  Chapter 5, 'Charging the battery pack in the appliance'.

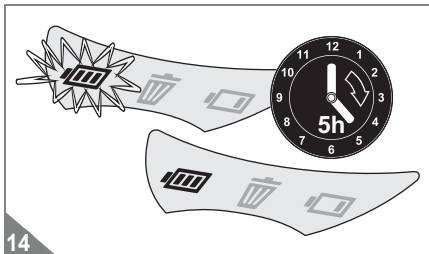
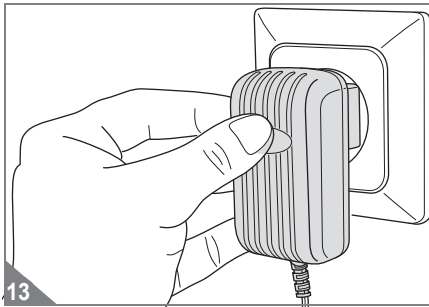
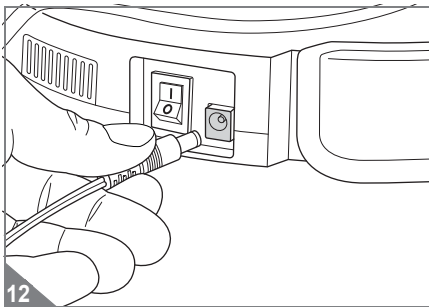
# 5 Charging the battery pack in the appliance

### ⚠ WARNING:

Risk of injury from improper charging! Only use the power adapter supplied with the appliance to charge the battery pack.

### NOTE:

Make sure that the appliance is switched on (On/Off button to position "1") before you switch on the power adapter for charging. An appliance can only be charged if it is switched on.



### NOTE:

Your appliance has a charge timer. A charge cycle lasts approximately 5 hours. The charge cycle ends automatically after 5 hours. If you disconnect the appliance from the mains supply and then reconnect it to the mains supply, the charge cycle starts again.

Thus, wait until the charge indicator light ("🔋") lights up with constant green light before disconnecting the appliance from the mains supply. Complete charge and discharge cycles make for a longer service life for rechargeable batteries.

The battery pack must be charged before you can work with the appliance. To do so:

1. Make sure that the appliance is switched on (On/Off button in position "1").
2. Make sure that the battery pack is correctly inserted, ▷ *Chapter 4.3, 'Inserting the battery pack'*.
3. Insert the power adapter plug into the charger socket on the side of the appliance (Fig. 12).
4. Connect the power adapter to a socket which carries the same voltage as that indicated on the power adapter's type plate (Fig. 13).
  - The charge indicator light "🔋" flashes green.
5. Now charge the battery pack for approximately 5 hours until the charging indicator light "🔋" lights up with constant green light (Fig. 13).
6. Once the charging indicator light "🔋" lights up with constant green light, first disconnect the power adapter cord from the socket and then from the appliance.

### NOTE:

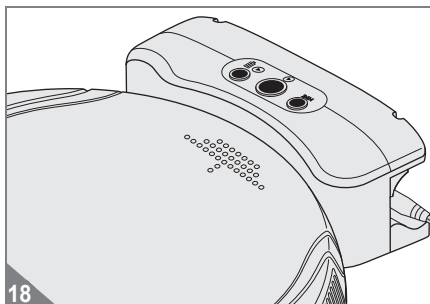
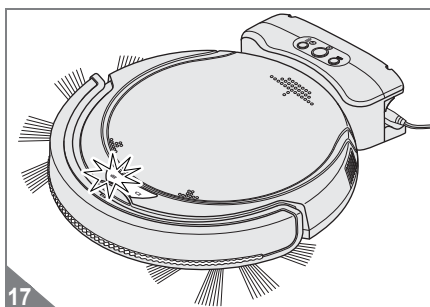
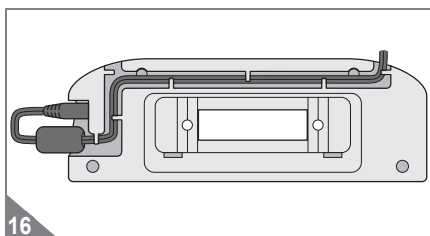
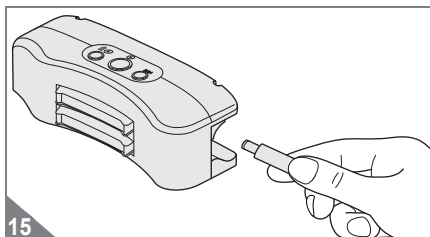
Recharge the appliance when the battery indicator "🔋" on the appliance lights up with constant red light or if you have not used the appliance for a long time. Any subsequent charging cycle will also take approximately 5 hours.



## 6 Charging the battery pack via docking station


### **WARNING:**

Risk of injury from improper charging! Only use the supplied power adapter and the supplied docking station to charge the battery pack.





### **NOTE:**

Make sure that the appliance is switched on (On/Off button to position "1") before you switch on the power adapter for charging. An appliance can only be charged if it is switched on.

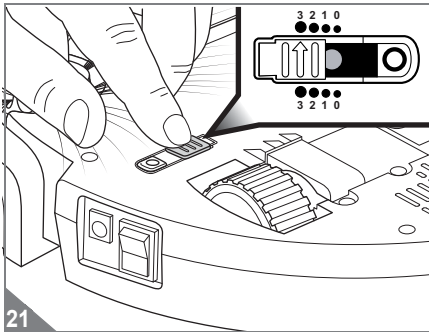
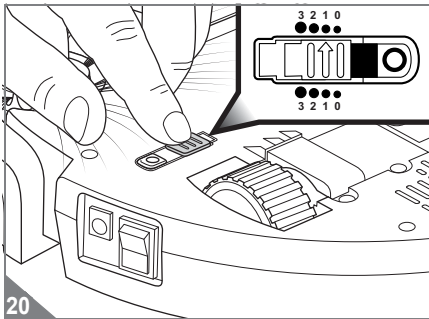
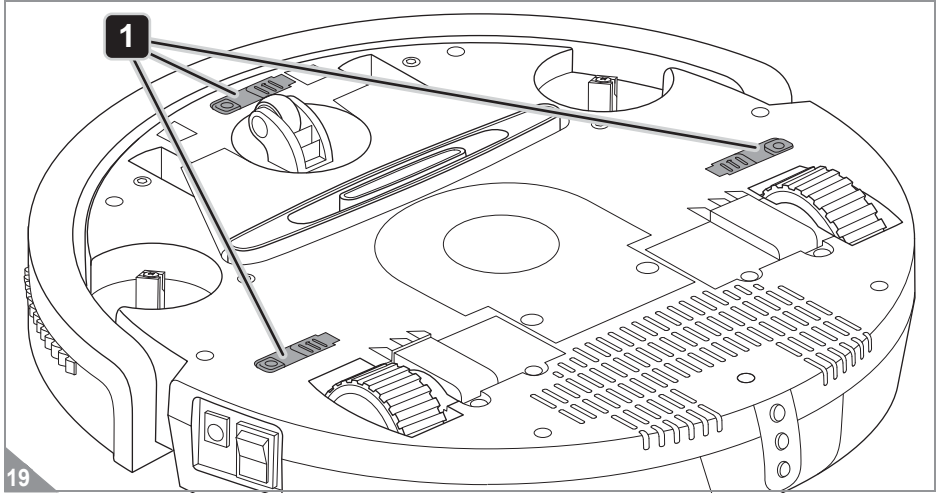
1. Connect the power adapter to the charger socket on the side of the appliance (Fig. 15).
2. Lay the cable inside the cable feed on the underside of the docking station (Fig. 16).
3. Connect the power adapter to a socket which carries the same voltage as that indicated on the power adapter's type plate.
4. Place the appliance on the docking station so that the charging contacts on the appliance and the docking station are in contact (Fig. 17).
  - The charge indicator light "  " flashes green (Fig. 17).
  - The appliance charges.

You have 3 options as to how to proceed:

-  - **Press the ("Full Go") button:**
  - The rechargeable battery in the appliance is first charged to full capacity (duration approximately 5 hours).
  - The appliance starts the cleaning process as soon as the rechargeable battery is fully charged.
-  - **Press the ("Go") button:**
  - The appliance starts the cleaning process immediately as soon as the "Go" button is pressed, regardless of the charge status.
  - It is therefore recommendable to charge the rechargeable battery sufficiently beforehand.
- - **Press the "24H" button:**
  - The rechargeable battery is charged to full capacity.
  - The appliance starts the cleaning process 24 hours after this button has been pressed.

# 7 Before every use

## 7.1 Adjusting the sensitivity of the fall sensors



1. Make sure that the appliance is switched off (position '0').
2. Adjust the position of the slide controller to set the sensitivity of the 3 cliff sensors (Fig. 19):
  - Position 0 for light floors and low raised edges
  - Position 1 (Fig. 20) for light floors and steps with a normal height
  - Position 2 for dark floors and steps with a normal height
  - Position 3 (Fig. 21) for dark floors and high steps

**NOTE:**

All 3 slide controllers have to be set to the same setting.

**⚠ ATTENTION:**

Test the setting several times before you allow the appliance to work unsupervised. Clean the cliff sensors regularly.

**NOTE:**

If your robot constantly travels backward on dark floors, you will need to select the setting "3" (Fig. 21).

# 7 Before every use

## 7.2 Preparing the room

### **WARNING:**

Ensure that no children or pets are in the room or have access to the room to be cleaned.

### **ATTENTION:**

The appliance has a powerful drive. Do not underestimate its power. Put into a safe place objects that are fragile or could topple or fall over if the appliance drives into them.

### **ATTENTION:**

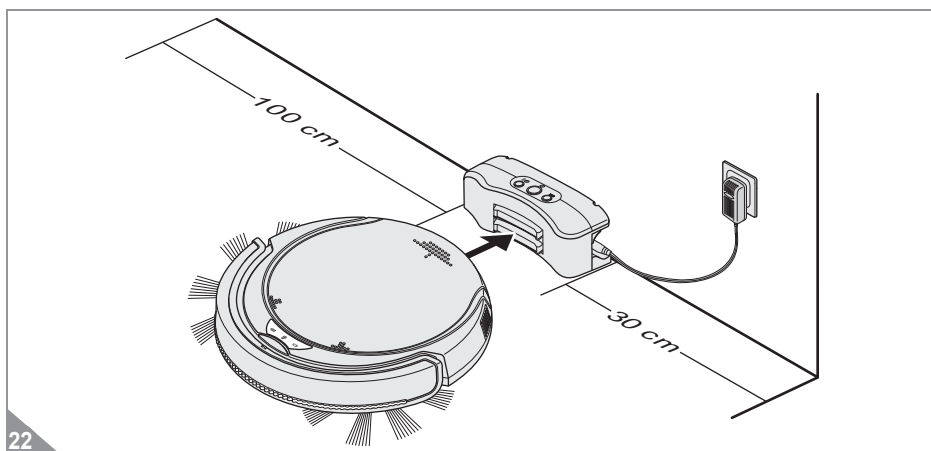
Remove pointed and sharp objects from the floor that could scratch surfaces if they get under the round brooms of the appliance.

### **NOTE:**

The robot vacuum can only take up small amounts of dirt. It does not replace a classic vacuum cleaner. Clean particularly dirty areas with a vacuum cleaner beforehand. Use the robot vacuum regularly so that large amounts of dirt cannot accumulate.

### **NOTE:**

This robot vacuum vacuums more efficiently if it encounters as few obstructions as possible and the covering does not change often. It may also be worthwhile to clear the room of potential obstacles, cables, mats, carpet runners and similar items. Take measures so that the robot cannot leave the room prematurely.



1. Set up the docking station as shown above so that the robot can manoeuvre when it attempts to dock on its own.

### **NOTE:**

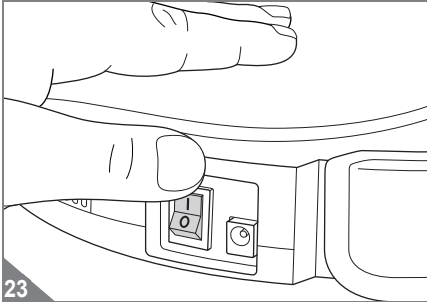
The robot vacuum cleaner will attempt to dock on the docking station alone when the charge is running low. However, for this to work, it has to be in the same room and within range of the docking station.

# 8 Use

## 8.1 Cleaning hard floors

### **WARNING:**

Danger of injury! You can let the appliance run unsupervised, however always be careful not to step on it, this could cause you to fall.




### **ATTENTION:**

Although your cleaning robot recognises drop-offs, we strongly advise against using it on furniture and similar objects. It is not suitable for this type of use.

1. Place the appliance on the floor and switch it on at the On/Off button (Fig. 23). Alternatively, you can start the appliance using the docking station, [▷ chapter 6](#).

- The appliance starts the cleaning process. Both external LEDs flash alternately.
- Your robot now cleans with the following pattern (Fig. 24):

"Random mode" [▷](#) "gyro mode" [▷](#) edge mode [▷](#) "gyro mode" [▷](#) "snake mode" [▷](#) "gyro mode" [▷](#) "random mode"

- As soon as the appliance encounters an obstacle, the appliance switches to the next mode (Fig. 24).
- If the appliance has become stuck on an obstacle, give it a gentle push with your hand.
- When the power of the battery pack is running low, the battery indicator " " lights up with constant red light. The following 2 situation may now occur:

- **The robot is within range of the docking station:**

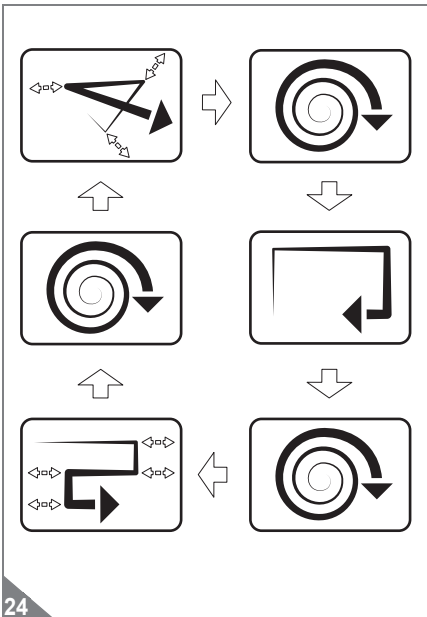
The robot will attempt to dock on the docking station on its own. If it does not achieve this, intervene, [▷ chapter 6](#).

- **The robot is not within range of the docking station:**

The robot beeps every 60 seconds so that you can find it more easily. (If the battery pack is completely flat, the beep function itself will stop.)

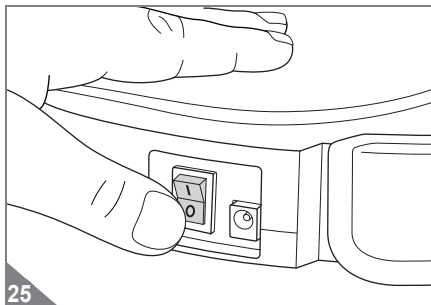
You then have 2 options:

- Charge with the power adapter, [▷ chapter 5](#)
- Charge with the docking station, [▷ chapter 6](#).



# 8 Use

## 8.2 Switching off



Proceed as follows to switch off the appliance:

1. Switch off the appliance with the On/Off switch (Fig. 25) (position "0").
  - The LEDs will go out.
  - The battery pack is safeguarded to prevent deep discharge.
2. If you want to stop working with the appliance, empty the dirt bin, [▷ Chapter 9.2, 'Emptying the dirt bin'](#).

### NOTE:

If you lift the appliance while it is in operation, the motors switch off automatically after approximately 1 – 8 seconds without floor contact. However, the appliance is not switched off (one of the two outer LEDs is still lit); it continues to run as soon as it is placed on a surface.

# 9 After use

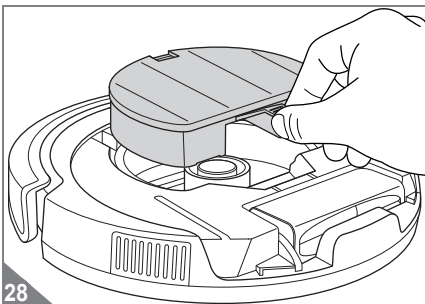
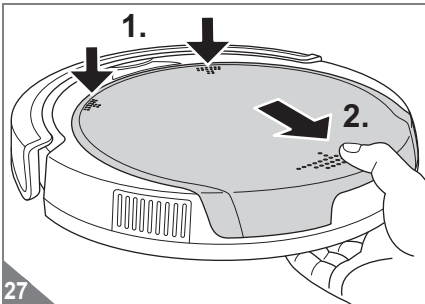
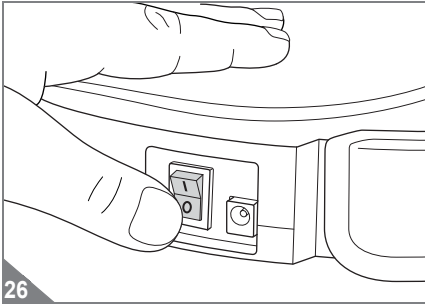
## 9.1 Transport and storage

### ⚠ ATTENTION:

Never store the appliance next to heat sources (e.g. heater, oven). Avoid exposing it to direct sunlight. Heat can damage the appliance.

- Always carry the appliance carefully, ideally use both hands.
- Always store the appliance in its original packaging in a cool, dry place, and keep it out of reach of children.

## 9.2 Emptying the dirt bin



### NOTE:

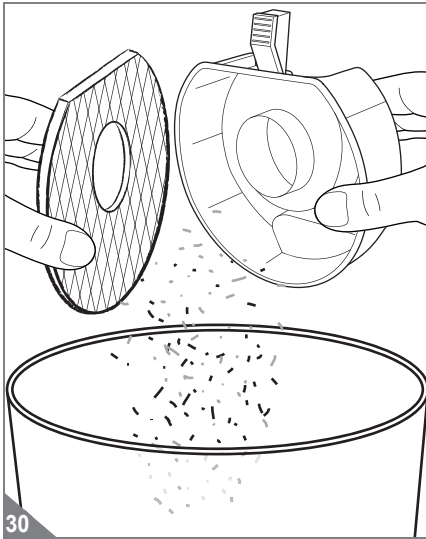
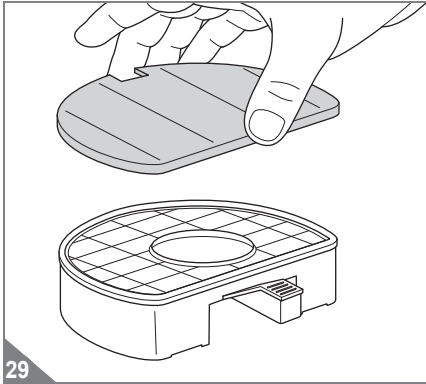
It is best to empty the dirt bin after each vacuuming session. Empty the dirt bin at the latest

- If the cleaning indicator "🗑" is illuminated red,
- Once a month,
- Prior to a longer period of non use,
- Prior to shipping.

Proceed as follows to empty the dirt bin:

1. Make sure that the appliance is switched off (On/Off switch in the "0" position, Fig. 26).
2. Firmly push down the two pressure points on the housing cover (Fig. 27/1.) and remove the housing cover (Fig. 27/2.).
3. Carefully pull the dirt bin from the appliance by its handle (Fig. 28).

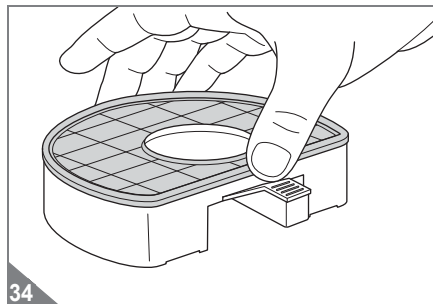
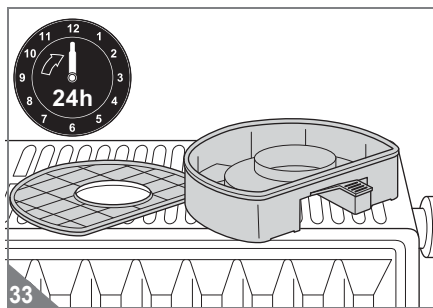
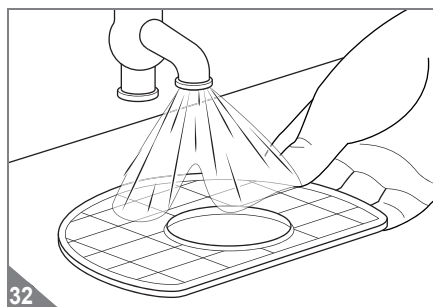
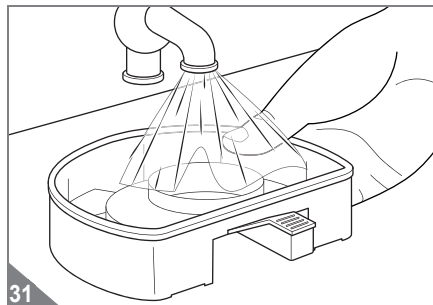
## 9 After use



4. Next, remove the dirt bin cover from the dirt bin (Fig. 29).
5. Hold the dirt bin over a dustbin with the filter inserted.
6. Only separate the dirt bin from the filter over a dustbin (Fig. 30).
7. Tap lightly to knock out both parts (Fig. 30) and remove coarser debris with your hand.
8. If dirt bin and filter can no longer be completely emptied/cleaned through this measure, proceed as described under [▷ Chapter 9.3, 'Cleaning dirt bin and filter'](#).

## 9 After use

### 9.3 Cleaning dirt bin and filter



If the dirt bin can no longer be completely emptied (▷Chapter 9.2, 'Emptying the dirt bin') or if you can no longer remove dirt on the filter by hand:

1. Take out and empty the dirt bin as described under ▷Chapter 9.2, 'Emptying the dirt bin'.

#### **ATTENTION:**

Dirt bin and filter are washable, but they are not suitable for cleaning in washing machines or dishwashers. Also, do not use detergents or brushes with hard bristles.

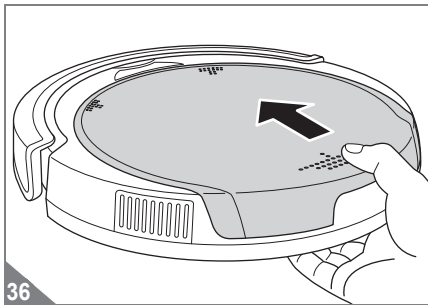
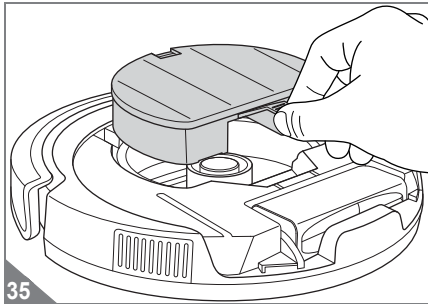
2. Thoroughly rinse out the dirt bin by hand under cold running water or lukewarm water (Fig. 31).
3. Thoroughly rinse out the filter by hand under cold running water or lukewarm water (Fig. 32), until all the dirt is removed.
4. Let both elements dry for at least 24 hours at room temperature (Fig. 33), until they are completely dry.

5. Put the filter back in the dirt bin in such a manner that the plastic grille of the filter can be seen (Fig. 34). Forcefully press on the filter.
6. Place the dirt bin cover on the dirt bin.
7. Proceed as described under ▷Chapter 9.4, 'Inserting the dirt bin'.



## 9 After use

### 9.4 Inserting the dirt bin



If you wish to re-insert the dirt bin, proceed as follows:

1. Place the dirt bin, together with a filter already inserted, back in the dirt bin compartment (Fig. 35).
2. First, put the housing cover in place at the front so that the 2 tabs on the cover engage in the 2 slots provided (Fig. 36).
3. Then push the housing cover firmly to close it. You will hear and feel it snap into place.

**NOTE:**

The appliance can only be switched on if the cover is correctly fitted on.



**NOTE:**

If you have taken off the cover when the appliance is switched on, you must switch the appliance off and then switch it on again. The appliance will then start up.


# 10 Troubleshooting

## 10.1 If the appliance does not work as it should

See if you can solve the problem yourself by following the steps in the table below. If you cannot solve the problem using this table, contact our Service Hotline (▷ *Page 184, 'International Service'*) and describe the problem to us.

Problem	Possible cause / solution
The appliance will not start.	The battery pack is inserted incorrectly. Insert the battery pack correctly, ▷ <i>Chapter 4.3, 'Inserting the battery pack'</i> .
	The battery pack is completely empty. Switch off the appliance via the On/Off switch (position "0") and charge the battery pack as described, ▷ <i>Chapter 5, 'Charging the battery pack in the appliance'</i> .
	The appliance was switched on (position "I") during the charging process. Switch off the appliance via the On/Off switch (position "0") and switch it back on again (position "I"). The appliance will then start up.
	The housing cover has been removed while the appliance was still switched on. Switch off the appliance at the On/Off switch (position "0") and switch it back on again (position "I"). The appliance then starts up.
	The housing cover is not properly in place. Switch off the appliance at the On/Off switch (position "0") and close the housing cover as described, ▷ <i>Chapter 9.4, 'Inserting the dirt bin'</i> .
The battery indicator "  " is illuminated red.	The capacity of the battery pack is too weak. Switch off the appliance via the On/Off switch (position "0") and charge the battery pack as described, ▷ <i>Chapter 5, 'Charging the battery pack in the appliance'</i> .
	The appliance has no ground contact. Place the appliance on the floor. It will now directly start cleaning.
The cleaning indicator "  " is illuminated red.	The dirt bin is overfilled or the filter is clogged. Switch off the appliance via the On/Off switch (position "0") and proceed as described under ▷ <i>Chapter 9, 'After use'</i> .
The appliance starts up, but it continuously moves backward.	The slide controller for adjusting the sensitivity of the fall sensors is set on a position for a light floor, although the appliance is being used on a dark floor. Adjust the setting of the slide controller to the sensitivity setting of the fall sensors, ▷ <i>Chapter 7.1, 'Adjusting the sensitivity of the fall sensors'</i> .
The appliance only cleans part of the room to be cleaned.	Depending on the size of the room to be cleaned, the appliance may - at the end of the 3 modes - not necessarily have been everywhere. Let the appliance run until it has travelled over every area of the room.
The appliance is stuck against an obstacle.	Give the appliance a shove with your hand.

# 10 Troubleshooting

Problem	Possible cause / solution
In "random mode" the appliance does not move in straight paths, although the area is free.	One of the wheels may be being hindered from turning by dirt. Remove dirt from the wheel. If required, carefully use scissors or tweezers.
The round broom has stopped turning.	This round broom might be prevented from freely turning by dirt. Remove the round broom (▷ <i>Chapter 4.2, 'Mounting the round brooms'</i> ) and free it and its receptacle of dirt. If required, carefully use scissors or tweezers.
The appliance stops by itself.	The capacity of the battery pack is too weak. Switch off the appliance via the On/Off switch (position "0") and charge the battery pack as described, ▷ <i>Chapter 5, 'Charging the battery pack in the appliance'</i> .
The appliance will not charge.	The appliance was not switched on before the charging process. Make sure that the appliance is switched on (On/Off button to position "1") before you switch on the power adapter for charging.
	The power adapter is not correctly plugged in. Check whether the plug connector or the power adapter is connected properly to the respective socket (▷ <i>Chapter 5, 'Charging the battery pack in the appliance'</i> and ▷ <i>Chapter 6, 'Charging the battery pack via docking station'</i> respectively).
	The charging contacts on the appliance and the docking station are not in contact or not sufficiently in contact. Place the appliance on the docking station again and make sure that the charging indicator light "  " flashes green (▷ <i>Chapter 6, 'Charging the battery pack via docking station'</i> ).
	The charging contacts on the appliance and docking station are soiled. Disconnect the power adapter from the docking station and clean the contacts with a dry, lint-free cloth.
The operating time is becoming increasingly shorter.	The wheels may be being prevented from turning by dirt. This increases the power required. Remove dirt from the wheels. If required, carefully use scissors or tweezers.

## NOTE:

If you cannot solve the problem using this table, contact our service representative (▷ *Page 184, 'International Service'*) and describe the problem. Our service personnel are specially trained for such cases and can help you get to the bottom of the matter in a targeted manner, and solve the problem together with you. In this way, any inconvenience of having to send your vacuum robot to us can be avoided, and you can use it again quickly.

# 10 Troubleshooting

## 10.2 If the appliance is faulty

### **WARNING:**

Risk of injury! Never use or charge a faulty appliance! If the appliance or the power adapter cord is damaged, it will need to be replaced by the manufacturer or the manufacturer's customer service representative or a similarly qualified person in order to prevent hazards.


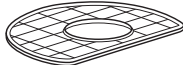
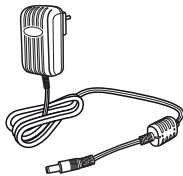
If the appliance has been dropped or damaged in another way and has obvious signs of damage, have it repaired by an authorised dealer or contact the Dirt Devil Customer Service. Return the faulty appliance, with the dirt bin empty, to the address shown at [▷ Page 184, 'International Service'](#).

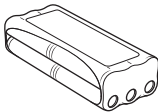
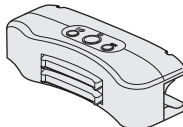
## 10.3 Warranty

If you have purchased the appliance as a consumer within the European Union, the respective national legislation implemented as per EU Directive 1999/44/EC applies as the minimum warranty standard.

This does not apply to batteries or rechargeable batteries which have become unusable or have a reduced service life as a result of normal wear or improper handling.

## 10.4 Ordering accessories and spare parts

Item no.	Description
<b>0610011</b> 	1 round brush set (consisting of 2 round brushes)
<b>0610012</b> 	1 filter
<b>0606003</b> 	1 power adapter

Item no.	Description
<b>0611004</b> 	1 battery pack
<b>0611005</b> 	1 docking station

Accessories and spare parts can be reordered. You can acquire them:

[▷ Page 184, 'International Service'](#)

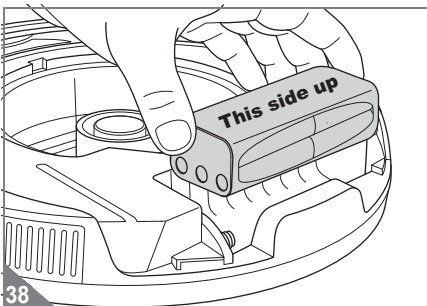
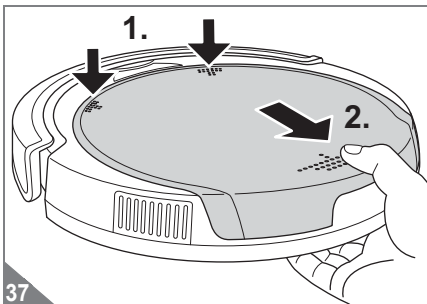
# 11 Disposal

## 11.1 Removing the battery pack

### **WARNING:**

Danger of injury due to improper handling of the battery pack!

- Before removing the battery pack, ensure that the AC adapter has been removed from the socket.
- Never short-circuit the battery pack, i.e. never touch both poles simultaneously, especially with metal objects.
- Never take the battery pack apart, and never expose it to high temperatures.
- Improper handling can lead to liquid leaking from the battery pack. Avoid any contact with the liquid.



### **WARNING:**

Risk of injury from improper replacement of the battery pack.

- If necessary, replace the battery pack. Only replace it with an original replacement battery pack, purchased from us.
- Do not under any circumstances replace the battery pack with other batteries, rechargeable or otherwise.

### **ATTENTION:**

Danger of pollution! Do not dispose of the battery pack in household trash. Take the appliance and the removed battery pack to the appropriate recycling points for separate disposal.

1. Run the appliance until the battery pack is completely empty and the motor stops.
2. Switch off the appliance with the On/Off switch (position "0").
3. Firmly push down the two pressure points on the housing cover (Fig. 37/1.) and remove the housing cover (Fig. 37/2.).
4. Take out the battery pack (Fig. 38).
  - If you want to replace the worn out battery pack with a new original battery pack, [▷ Chapter 10.4, 'Ordering accessories and spare parts'](#).
  - To insert the new battery pack proceed as described under [▷ Chapter 4.3, 'Inserting the battery pack'](#).
  - Dispose of the worn out battery pack separately via a municipal collection point.

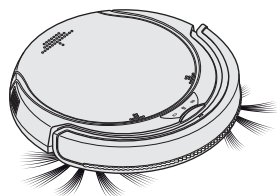
## 11.2 Disposing of appliance and battery pack



Do not dispose of the appliance or its battery pack via household trash!

Take the appliance and the removed battery pack to the appropriate recycling points for separate disposal.

# Sommaire



## Merci beaucoup !

Nous sommes heureux de vous compter parmi les utilisateurs du robot aspirateur « Fusion » ! Nous vous remercions de cet achat et de votre confiance.

Le mode d'emploi qui suit va vous aider à découvrir votre nouveau robot aspirateur et à l'utiliser de manière sûre et efficace.

---

## Sommaire

Caractéristiques techniques .....	55
Désignations .....	55

---

### **1 Vue d'ensemble ..... 56**

1.1 Étendue de la fourniture .....	56
1.2 Face inférieure de l'aspirateur .....	57
1.3 Vue éclatée de l'intérieur de l'aspirateur .....	58

---

### **2 Mode de fonctionnement ..... 59**

2.1 Principe de fonctionnement .....	59
2.2 Protection antichute .....	59

---

### **3 Consignes de sécurité ..... 60**

3.1 Mode d'emploi .....	60
3.2 Groupes particuliers de personnes .....	60
3.3 Batterie fournie .....	61
3.4 Alimentation électrique .....	62
3.5 Utilisation conforme à la destination .....	62

---

### **4 Déballage et montage ..... 64**

4.1 Déballage .....	64
4.2 Montage des brosses latérales circulaires .....	64
4.3 Mettre en place la batterie .....	65

---

### **5 Charger la batterie de piles dans l'appareil ..... 66**

---

### **6 Chargez les piles avec le chargeur ..... 67**

---

### **7 Avant chaque utilisation ..... 68**

7.1 Réglage de la sensibilité des capteurs .....	68
7.2 Préparez la pièce .....	69

---

### **8 Utilisation de l'appareil ..... 70**

# Sommaire

8.1 Nettoyage des sols durs .....	70
8.2 Arrêt de l'appareil .....	71

## 9 Après utilisation ..... 72

9.1 Transport et rangement .....	72
9.2 Vidage du bac à poussières .....	72
9.3 Nettoyage du bac à poussières et du filtre .....	74
9.4 Mise en place du bac à poussière .....	75

## 10 Dépannage ..... 76

10.1 Si l'appareil ne fonctionne pas comme il devrait .....	76
10.2 Si l'appareil est défectueux .....	78
10.3 Garantie légale .....	78
10.4 Commande de pièces de rechange et accessoires .....	78

## 11 Élimination ..... 79

11.1 Dépose de la batterie .....	79
11.2 Élimination de l'appareil et de la batterie .....	79

## Caractéristiques techniques

Type d'appareil : Robot aspirateur

Modèle : Fusion

Numéro de modèle : M611 (-0/-1/.../-8/-9)

Courant d'entrée du : 100...240 V~, 50/60 Hz  
bloc d'alimentation

Courant de sortie du : 19 V c.c., 600 mA  
bloc d'alimentation

Batterie de piles : Ni-MH, 14,4 V DC, 1  
rechargeables 600 mAh, recyclable

Autonomie : environ 60 minutes

Durée de recharge- : 5 heures environ  
ment

Volume du bac à : 240 ml environ  
poussières

Poids (avec batterie : 1,8 kg environ  
de piles en place)

## Désignations



À usage domestique exclusivement



Conforme aux directives européennes



Bloc d'alimentation :  
Protection II  
(isolation de protection)



Robot : Protection III  
(basse tension de protection)

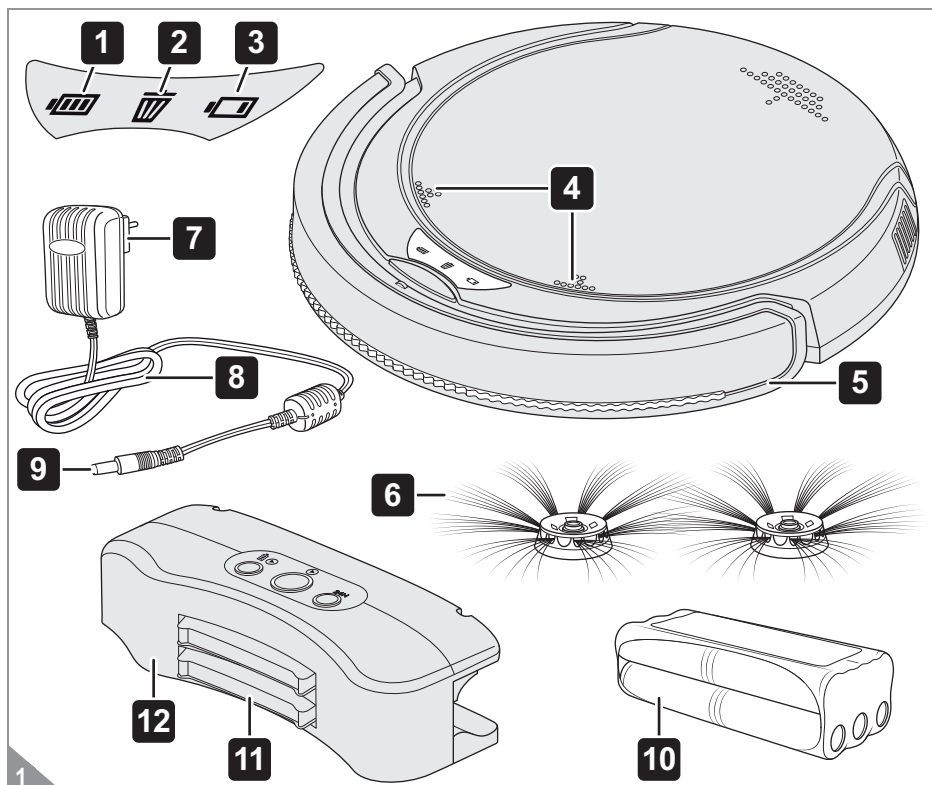


Ne pas jeter avec les ordures ménagères

« This side up » Poser la batterie de piles, ce côté vers le haut.


# 1 Vue d'ensemble

## 1.1 Étendue de la fourniture



### 1 Voyant lumineux de contrôle de charge


«  » :

- vert, clignote quand la batterie de piles est en cours de charge
- vert, reste allumé quand la batterie de piles est entièrement chargée
- clignote en alternance avec «  »

### 2 Indicateur de nettoyage « » :

- rouge, s'allume quand le bac à poussières doit être vidé

### 3 Voyant de la batterie « » :

- rouge, s'allume quand la batterie doit être rechargée ou si l'aspirateur n'est plus en contact avec le sol
- clignote en alternance avec «  »

### 4 Points de pression pour enlever le couvercle du boîtier

### 5 Bande anticollision

### 6 Broses latérales circulaires

### 7 Prise d'alimentation




### 8 Cordon d'alimentation

### 9 Bloc d'alimentation

### 10 Batterie de piles

### 11 Contact de charge du chargeur

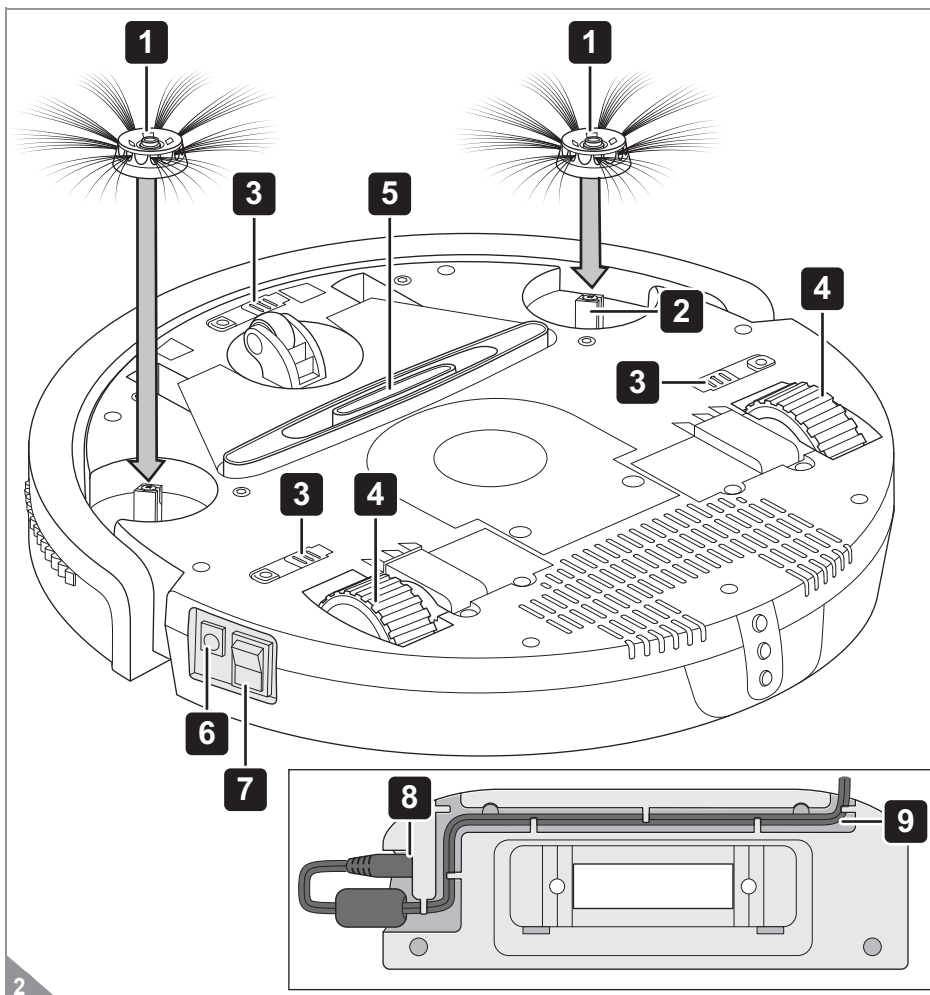
### 12 Chargeur

-   - Touche („Full Go“) : L'appareil démarre dès que la pile est chargée
-  - Touche („Go“) : L'appareil démarre immédiatement après avoir appuyé sur cette touche, indépendamment de l'état de charge
- Touche „24H“ : L'appareil démarre 24 heures après avoir appuyé sur cette touche



# 1 Vue d'ensemble

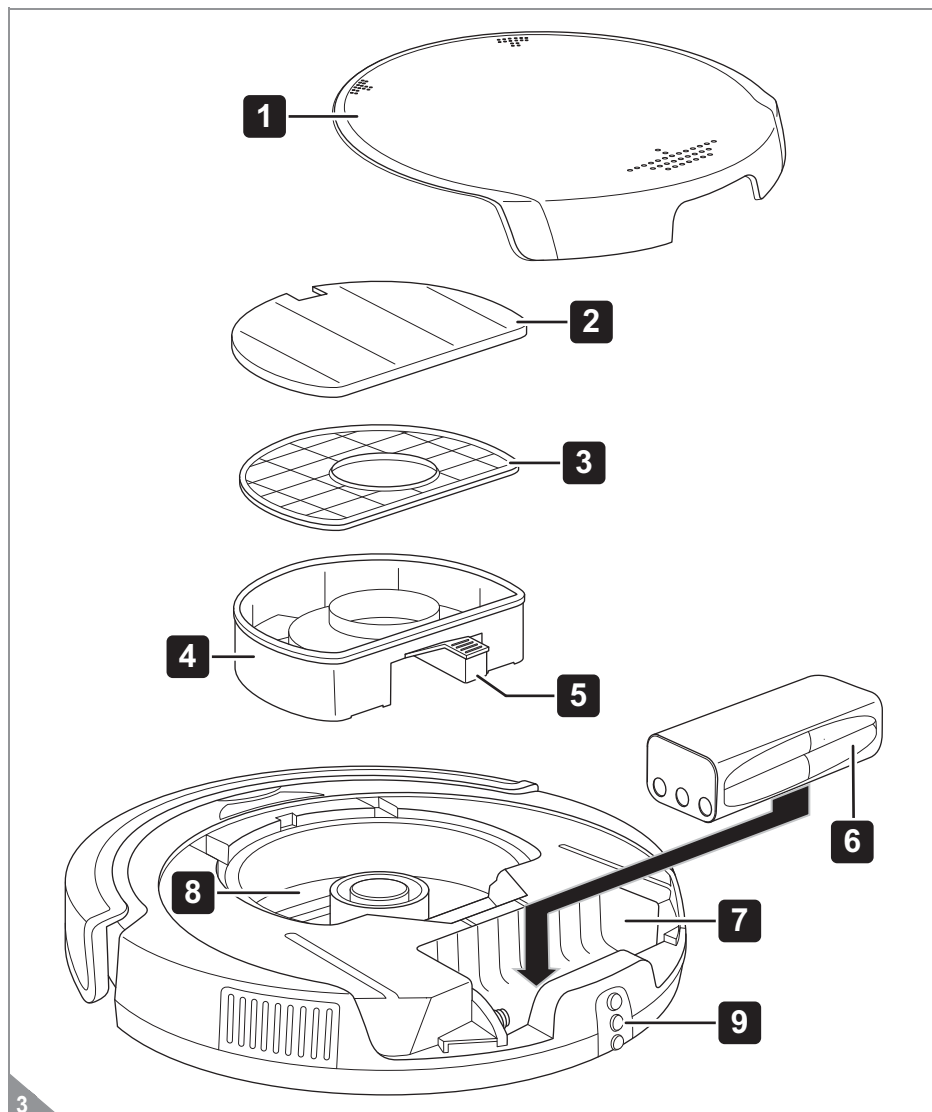
## 1.2 Face inférieure de l'aspirateur



- 1 Broses latérales circulaires
- 2 Logement des broses latérales circulaires
- 3 Coulisse de réglage de la sensibilité des capteurs
- 4 Roues motrices caoutchoutées
- 5 Suceur
- 6 Douille de rechargement sur l'appareil
- 7 Interrupteur marche-arrêt
- 8 Raccordement du câble du bloc d'alimentation du chargeur
- 9 Guidage du câble du chargeur

# 1 Vue d'ensemble

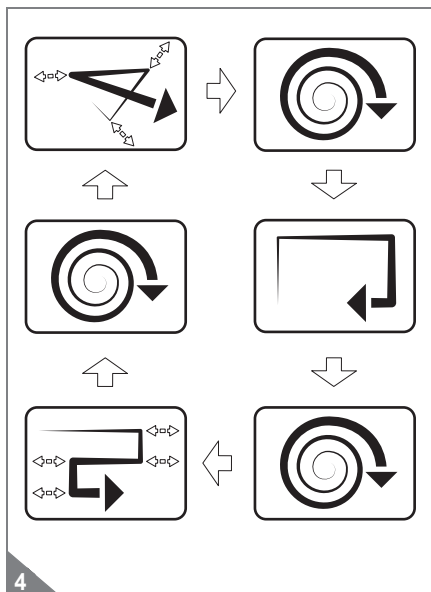
## 1.3 Vue éclatée de l'intérieur de l'aspirateur



- |   |   |   |                                  |
|---|---|---|----------------------------------|
| 1 | Couvercle du boîtier                    | 6 | Batterie de piles rechargeables  |
| 2 | Couvercle du bac à poussières           | 7 | Compartiment de la batterie      |
| 3 | Filtere                                 | 8 | Compartiment du bac à poussière  |
| 4 | Bac à poussières                        | 9 | Contacts de charge de l'appareil |
| 5 | Poignée pour enlever le bac à poussière |   |                                  |

## 2 Mode de fonctionnement

### 2.1 Principe de fonctionnement



En achetant l'aspirateur robot « Fusion », vous avez fait l'acquisition d'un aspirateur robot entièrement automatique.

Votre robot nettoie d'après le principe suivant (Fig. 4) :

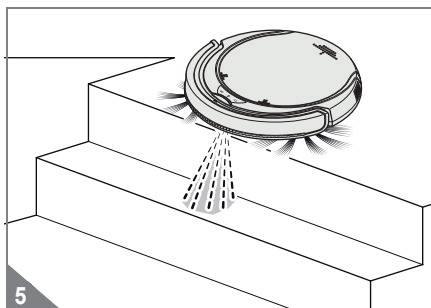
« Mode aléatoire » ▷ « Mode spirale » ▷  
« Mode long des murs » ▷ « Mode spirale » ▷  
« Mode trajectoire » ▷ « Mode spirale » ▷  
« Mode aléatoire »

Si l'aspirateur n'est pas arrêté à la fin du cycle, il recommence le cycle.

Cette séquence de fonctionnement permet de nettoyer en passant sur des pistes chevauchantes sans oublier aucune zone, à condition cependant que la pièce ne soit pas trop grande et que l'aspirateur ne rencontre pas d'obstacle trop tôt quand il est en mode « Spirale ».

Si l'aspirateur rencontre un obstacle en mode « Spirale », il passe automatiquement en mode « Long des murs ».

### 2.2 Protection antichute



Grâce à 3 capteurs, votre aspirateur robot détecte automatiquement les vides où il y a risque de chute (Fig. 5). Il change alors la direction de son déplacement et poursuit le nettoyage dans la direction opposée.

Ainsi, les surfaces situées en contrebas, comme les marches d'escalier par exemple, sont détectées et ne seront pas nettoyées.

Vous pouvez régler la sensibilité des capteurs, ▷ *Chapitre 7.1, "Réglage de la sensibilité des capteurs"*.

## 3 Consignes de sécurité

### 3.1 Mode d'emploi

Veillez lire intégralement ce mode d'emploi avant de vous servir de l'appareil. Conservez précieusement ce mode d'emploi. Remettez toujours le mode d'emploi à toute personne se servant de l'appareil.

**Le non respect de ce mode d'emploi peut entraîner des blessures graves ou endommager irréparablement l'appareil.** Nous déclinons toute responsabilité pour des dommages résultant du non respect de ce mode d'emploi.

 **AVERTISSEMENT:**

Nous attirons votre attention sur les dangers pouvant mettre en péril votre santé et vous informons sur les éventuels risques de blessures.

 **ATTENTION:**

Nous vous rendons attentifs aux risques pour l'appareil ou pour tout autre objet.

**REMARQUE:**

Les astuces et les informations sont bien mises en évidence.

### 3.2 Groupes particuliers de personnes

■ Ces appareils peuvent être utilisés par des enfants d'au moins 8 ans et par des personnes aux capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou disposant de peu d'expérience et/ou de connaissances. Toutes ces personnes doivent cependant avoir été sensibilisées à l'emploi de cet appareil en toute sécurité et aux dangers qu'implique son utilisation.

■ Le nettoyage et l'entretien de l'appareil ne doivent pas être exécutés par des enfants si ceux-ci ne sont pas sous surveillance.

■ Les enfants ne doivent pas jouer avec cet appareil. Les enfants ne doivent pas se mettre debout ni s'asseoir sur l'appareil.

■ Les enfants de moins de 8 ans ne doivent pas s'approcher

## 3 Consignes de sécurité

de l'appareil ni de son cordon de branchement tant que celui-là est allumé ou en phase de refroidissement.

■ Le matériel d'emballage ne doit pas être employé comme jouet. Il existe un risque d'asphyxie.

### 3.3 Batterie fournie

En cas d'utilisation inappropriée des piles rechargeables, il existe un risque de blessures et d'explosion.

■ S'il s'avère nécessaire de remplacer la batterie de piles, remplacez-la uniquement par une batterie de piles de recharge d'origine achetée chez nous. Ne remplacez pas la batterie de piles par d'autres piles ou batteries.

■ Vérifiez que le cordon est bien débranché de la prise murale avant de poser ou d'enlever la batterie de piles.

■ Ne court-circuitez jamais la batterie en touchant les deux pôles simultanément, et surtout pas avec des objets conduisant le courant électrique. Ne démontez jamais la batterie de piles, ne l'exposez jamais à des températures élevées. Du liquide peut s'écouler de la batterie en cas de manipulation incorrecte. Évitez tout contact avec ce liquide.

■ Pour charger l'appareil, n'utilisez que le bloc d'alimentation et le chargeur fournis. Ne rechargez jamais les piles rechargeables avec un autre bloc d'alimentation, ni avec un autre chargeur. Utilisez le bloc d'alimentation et le chargeur fournis à la livraison uniquement pour charger les piles de cet appareil.

■ Éliminez la batterie de piles en fin de période d'utilisation en respectant l'environnement et conformément aux instructions, ▸ *Chapitre 11.1, „Dépose de la batterie“*.

## 3 Consignes de sécurité

### 3.4 Alimentation électrique

L'appareil est chargé avec du courant électrique. Il y a donc toujours un risque d'électrocution. Respectez par conséquent les points ci-dessous :

- Ne jamais toucher le bloc d'alimentation, ni le chargeur avec des mains mouillées. Ne plongez jamais l'appareil, le chargeur ou le bloc d'alimentation dans de l'eau ou tout autre liquide, et conservez-les à l'abri de la pluie et de l'humidité. Pour débrancher le bloc d'alimentation, tirez toujours sur la fiche. Ne tirez jamais sur le cordon du bloc d'alimentation. Ne transportez pas le bloc d'alimentation par son cordon d'alimentation.

- Assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas plié, coincé, écrasé ni en contact avec une source de chaleur.

- Ne chargez l'appareil que si la tension du bloc d'alimentation correspond bien à celle de la prise murale.

- Vérifiez si le cordon du bloc d'alimentation est endommagé avant de vous servir du bloc d'alimentation.

- Vérifiez que le bloc d'alimentation est bien débranché de la prise avant de nettoyer ou d'entretenir l'appareil ou le chargeur.

---

### 3.5 Utilisation conforme à la destination

- Cet appareil est réservé strictement à un usage domestique. Le nettoyage sera réalisé au mieux dans de petites pièces ou dans des locaux fermés. L'utilisation de l'appareil à titre professionnel est interdite.

- L'appareil est réservé au nettoyage de sols durs plats et normalement sales.

- Toute autre utilisation est considérée comme non conforme et est interdite.

### 3 Consignes de sécurité

#### ■ Cette interdiction concerne en particulier :

- L'emploi, l'entreposage ou le rechargement de l'appareil à l'extérieur.
- Le placement d'objets sur l'appareil.
- La modification ou la réparation de l'appareil ou de son dispositif de rechargement, dans la mesure où elles seraient effectuées par vous-même.
- L'insertion d'objets dans les ouvertures de l'appareil autres que ceux décrits dans ce mode d'emploi.
- L'utilisation à proximité de matières explosives ou facilement inflammables.

#### ■ Il est interdit de se servir de cet appareil :

- pour aspirer directement sur des être humains, des animaux, des plantes, des cheveux, des doigts, d'autres parties du corps ou des habits portés par des personnes. Ils risquent d'être aspirés et de causer des blessures.
- pour aspirer de l'eau ou tout autre liquide. Toute humidité à l'intérieur de l'appareil peut provoquer un court-circuit.
- pour aspirer du toner. Risque d'explosion.
- pour aspirer des cendres incandescentes, des cigarettes ou allumettes non éteintes. Risque d'incendie.
- pour aspirer des objets pointus tels que des éclats de verre, des clous, etc. L'appareil pourrait être endommagé.
- pour aspirer des gravats de chantier, de plâtre, de ciment, de fines poussières de perçage, de produits de maquillage, etc. Cela peut endommager l'appareil.

#### ■ Emploi également interdit ...

- ... sur les moquettes et sur les sols humides.
- ... dans les pièces avec une humidité de l'air élevée.
- ... sans avoir mis en place correctement le filtre, le bac à poussières et le couvercle.

## 4 Déballage et montage

### 4.1 Déballage

#### **⚠ ATTENTION:**

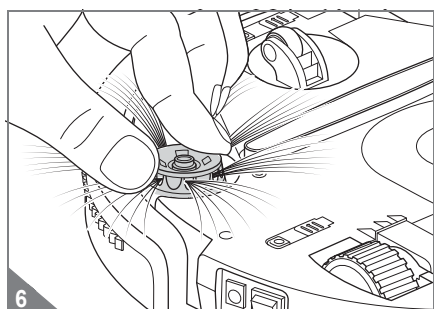
Conservez l'emballage pour l'entreposage de l'appareil ou pour expédier celui-ci de manière sûre. Expédiez l'appareil uniquement dans son emballage d'origine afin d'éviter tout dommage.

1. Déballez l'appareil ainsi que les accessoires.
2. Vérifiez si le contenu est bien complet et ne présente aucun dommage (Fig. 1).

#### **REMARQUE:**

Si vous constatez des défauts ou des dommages dus au transport, contactez immédiatement votre revendeur.

### 4.2 Montage des brosses latérales circulaires



#### **⚠ AVERTISSEMENT:**

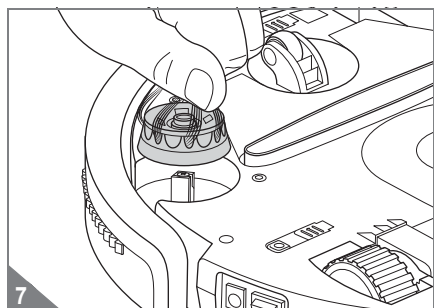
Risque de blessures ! Vérifiez que l'appareil est bien arrêté (interrupteur marche-arrêt en position « 0 ») avant de monter les brosses latérales circulaires.

1. Vérifiez que l'appareil est bien arrêté (interrupteur marche-arrêt en position « 0 »).
2. Montez les brosses latérales circulaires l'une après l'autre en procédant comme le montre l'illustration (Fig. 6).

#### **REMARQUE:**

Si vous souhaitez enlever les brosses latérales, procédez comme suit :

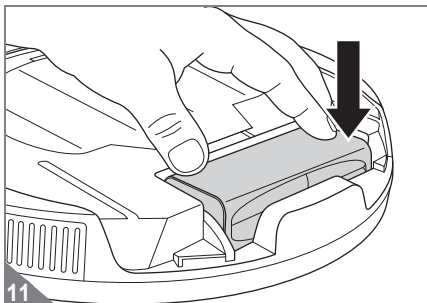
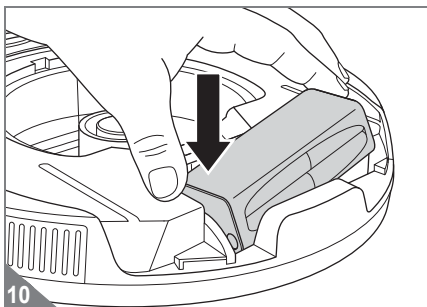
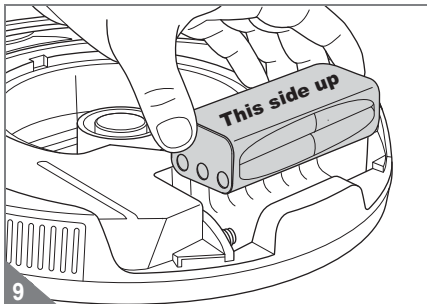
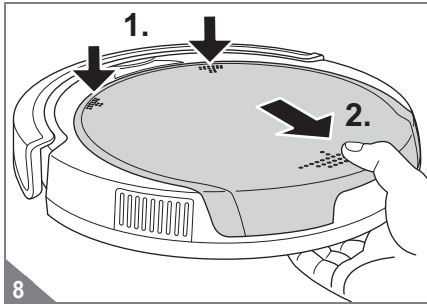
1. Prenez la brosse latérale circulaire comme le montre l'illustration (Fig. 7).
2. Tirez la brosse vers le haut (Fig. 7).





## 4 Déballage et montage

### 4.3 Mettre en place la batterie



#### **⚠ AVERTISSEMENT:**

Risque de blessures si la batterie n'est pas d'origine ! Utilisez uniquement la batterie de piles fournie ou une batterie d'origine achetée chez nous, à l'exclusion de toute autre.

#### **⚠ AVERTISSEMENT:**

Risque de blessures ! Vérifiez que l'appareil est bien arrêté (interrupteur marche-arrêt en position « 0 ») avant de mettre en place la batterie de piles.

1. Vérifiez que l'appareil est bien arrêté (interrupteur marche-arrêt en position « 0 »).
2. Appuyez fortement sur les deux points de pression du couvercle du boîtier (Fig. 8/1.) et retirez le couvercle du boîtier (Fig. 8/2.).
3. Posez dans le compartiment la batterie de piles fournie. Respectez ce faisant ce qui suit :
  - L'autocollant portant l'inscription « **This side up** » doit être tourné vers le haut (Fig. 9).
  - Les contacts dans le compartiment de la batterie doivent s'engager dans les évidements de l'isolation de la batterie de piles (Fig. 9).
  - Pour ce faire, introduisez la batterie dans le compartiment d'abord du côté des contacts (Fig. 10).
  - Laissez suffisamment de place du côté des contacts pour ne pas les écraser (Fig. 10).
  - Poussez ensuite le côté opposé de la batterie dans le compartiment (Fig. 11).
  - La batterie doit être posée bien à plat au fond du compartiment (Fig. 11).
4. Remettez en place le couvercle du boîtier et fermez-le fortement. Le couvercle se met en place en faisant un déclic audible.

#### **REMARQUE:**

La batterie de piles est déchargée à sa livraison. Par conséquent, procédez comme il est décrit sous **▷ Chapitre 5, "Charger la batterie de piles dans l'appareil"**.

FR

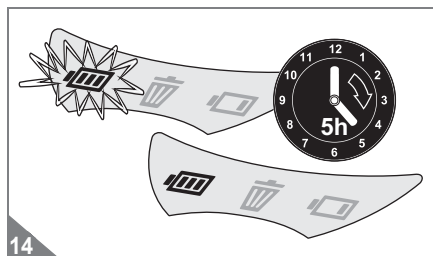
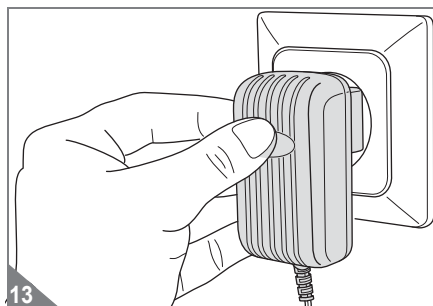
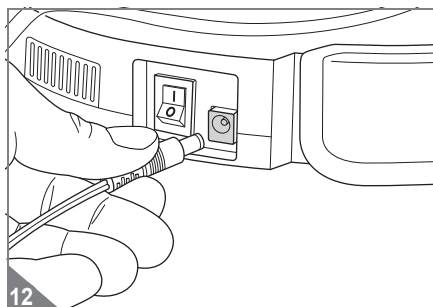
## 5 Charger la batterie de piles dans l'appareil

### **⚠ AVERTISSEMENT:**

Un rechargement non conforme peut provoquer des blessures ! Utilisez pour charger les piles le bloc d'alimentation fourni à la livraison, à l'exclusion de tout autre.


### **REMARQUE:**

Vérifiez que l'appareil est bien mis en marche (interrupteur marche-arrêt en position «1») avant de brancher le bloc d'alimentation pour charger. Il n'est possible de recharger l'appareil, que s'il est en marche.






### **REMARQUE:**


Votre appareil est équipé d'une minuterie de charge. Un cycle de charge dure environ 5 heures. Le cycle de charge s'arrête automatiquement au bout de 5 heures. Si vous débranchez l'appareil du secteur, puis le rebranchez au secteur, le cycle de charge recommence à zéro.

Il faut donc attendre que le voyant de charge («  ») vert soit allumé avant de débrancher l'appareil du secteur. Des cycles de charge et décharge complets sont un gage d'une plus grande longévité des piles.

Avant de pouvoir utiliser l'appareil, vous devez charger les piles. Pour ce faire :

1. Vérifiez que l'appareil est bien en marche (interrupteur marche-arrêt en position «1»).
2. Vérifiez que les piles ont été mises en place correctement, ► *Chapitre 4.3, "Mettre en place la batterie"*.
3. Branchez l'adaptateur du bloc d'alimentation dans la douille sur le côté (Fig. 12).
4. Branchez le bloc d'alimentation à une prise dont la tension électrique correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique du bloc d'alimentation (Fig. 13).
  - Le voyant de charge «  » vert clignote.
5. Chargez les piles durant environ 5 heures jusqu'à ce que le voyant «  » vert s'allume et reste allumé (Fig. 13).
6. Lorsque le voyant vert «  » s'allume et reste allumé, débranchez le cordon du bloc d'alimentation d'abord de la prise puis ensuite de l'appareil.

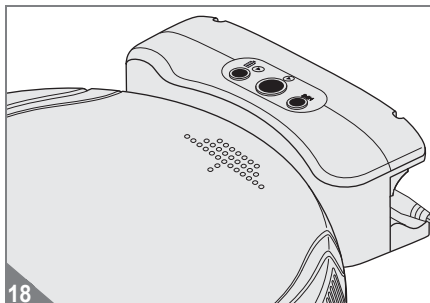
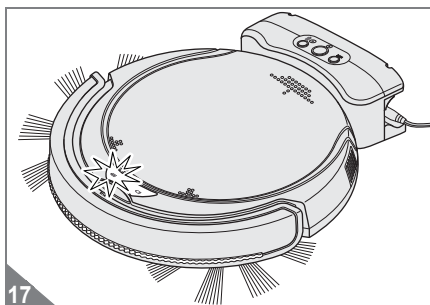
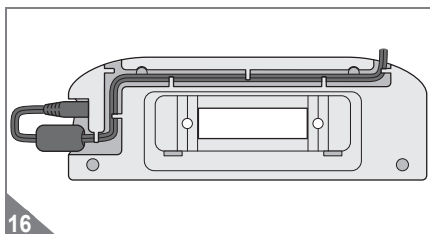
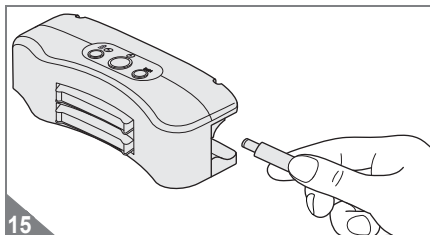
### **REMARQUE:**

Rechargez l'appareil à nouveau dès que le témoin rouge de la pile «  » sur l'appareil s'allume ou si vous n'avez pas utilisé l'appareil durant une période prolongée. Chaque cycle de rechargement dure également 5 heures.

## 6 Chargez les piles avec le chargeur


### ⚠ AVERTISSEMENT:

Un rechargement non conforme peut provoquer des blessures ! Utilisez uniquement le bloc d'alimentation et le chargeur fournis à la livraison pour charger les piles.



### REMARQUE:

Vérifiez que l'appareil est bien mis en marche (interrupteur marche-arrêt en position «1») avant de brancher le bloc d'alimentation pour charger. Il n'est possible de recharger l'appareil, que s'il est en marche.

1. Branchez l'adaptateur du bloc d'alimentation dans la douille sur le côté du chargeur (Fig. 15).
2. Posez le câble dans le guidage du câble en dessous du chargeur (Fig. 16).
3. Branchez le bloc d'alimentation à une prise dont la tension électrique correspond à celle indiquée sur la plaque signalétique du bloc d'alimentation.
4. Branchez l'appareil au chargeur de manière à ce que les contacts de charge de l'appareil et du chargeur soient en contact (Fig. 17).
  - Le voyant de charge «  » vert clignote (Fig. 17).
  - L'appareil est maintenant en charge.

Vous avez 3 possibilités pour continuer :

#### ■ - Appuyer sur la touche („Full Go“):

- La pile de l'appareil va d'abord être chargée complètement (durée env. 5 heures).
- L'appareil commence le nettoyage dès que la pile est chargée.

#### ■ - Appuyer sur la touche („Go“):

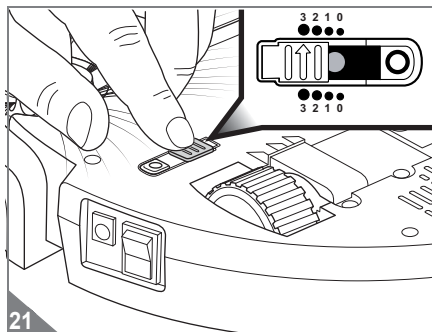
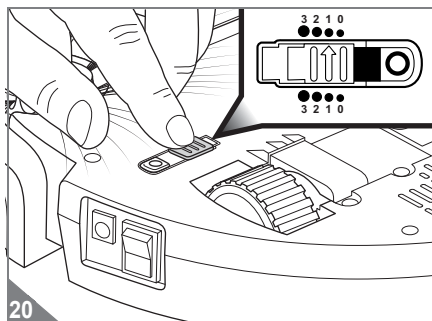
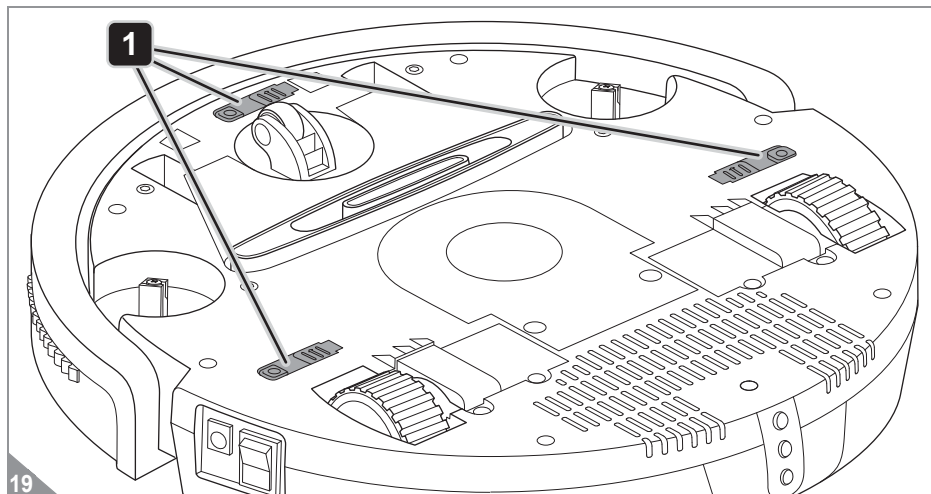
- L'appareil commence le nettoyage, indépendamment de l'état de charge, après avoir appuyé sur la touche „Go“.
- Il est donc recommandé de faire attention à ce que la pile soit suffisamment chargée.

#### ■ - Appuyer sur la touche „24H“ :

- La pile va être rechargée complètement.
- L'appareil commence le nettoyage 24 heures après avoir appuyé sur cette touche.

# 7 Avant chaque utilisation

## 7.1 Réglage de la sensibilité des capteurs



1. Vérifiez que l'appareil est éteint (position de l'interrupteur «0»).
2. Poussez la coulisse pour régler la sensibilité des 3 capteurs antichute (Fig. 19) :
  - Position 0 sur sol clair avec marche de faible hauteur
  - Position 1 (Fig. 20) sur sol clair avec marche d'une hauteur normale
  - Position 2 sur sol foncé avec marche d'une hauteur normale
  - Position 3 (Fig. 21) sur sol foncé avec marche d'une hauteur élevée

### REMARQUE:

Les coulisses des 3 capteurs doivent être réglées d'une manière identique.

### ⚠ ATTENTION:

Essayez d'abord le réglage plusieurs fois avant de laisser travailler l'appareil sans surveillance. Nettoyez régulièrement les capteurs antichute.

### REMARQUE:

Si votre aspirateur robot ne cesse de reculer sur un sol foncé, choisissez le réglage « 3 » (Fig. 21).

# 7 Avant chaque utilisation

## 7.2 Préparez la pièce

### **⚠ AVERTISSEMENT:**

Veillez à ce qu'il n'y ait pas d'enfants ni d'animaux domestiques dans la pièce qui doit être nettoyée et qu'ils n'y aient pas accès.

### **⚠ ATTENTION:**

Votre aspirateur est équipé d'un puissant moteur. Ne sous-estimez pas la force dont il est doté. Mettez en lieu sûr les objets fragiles et ceux qui pourraient tomber ou se renverser si l'appareil les touche.

### **⚠ ATTENTION:**

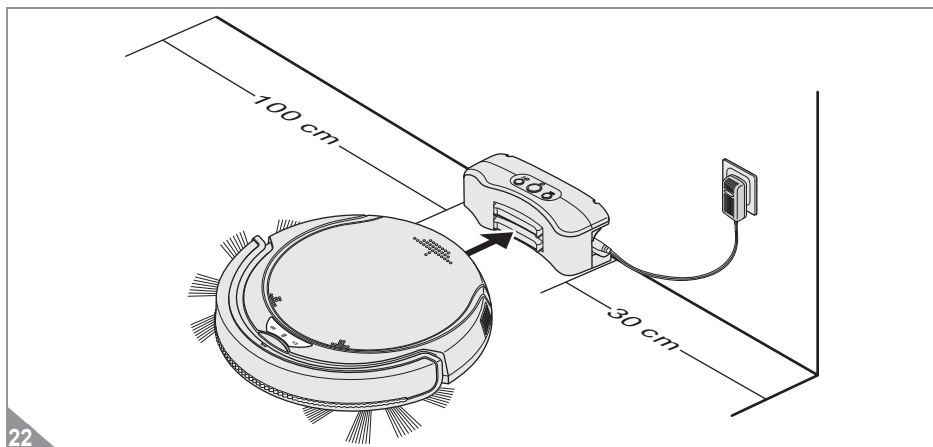
Retirez du revêtement de sol les objets à arêtes tranchantes ou pointus qui pourraient rayer les surfaces s'ils se retrouvent sous les brosses de l'appareil.

### **REMARQUE:**

Cet aspirateur robot ne peut aspirer qu'une quantité limitée de poussières. Il ne remplace pas un aspirateur classique. Nettoyez les zones particulièrement sales avec un aspirateur classique. Utilisez votre aspirateur robot régulièrement pour qu'il n'y ait pas une trop grande accumulation de poussières.

### **REMARQUE:**

Cet aspirateur robot aspire d'autant plus efficacement qu'il rencontre peu d'obstacles et que le revêtement de sol ne change guère. Il peut donc s'avérer avantageux de libérer la pièce des obstacles éventuels, tels des câbles, tapis ou autres, avant de l'utiliser. Prenez des mesures adéquates pour empêcher l'aspirateur robot de quitter la pièce prématurément.



1. Mettez en place le chargeur de la manière indiquée ci-dessus, pour que le robot puisse manœuvrer lorsqu'il essaye de se brancher tout seul.

### **REMARQUE:**

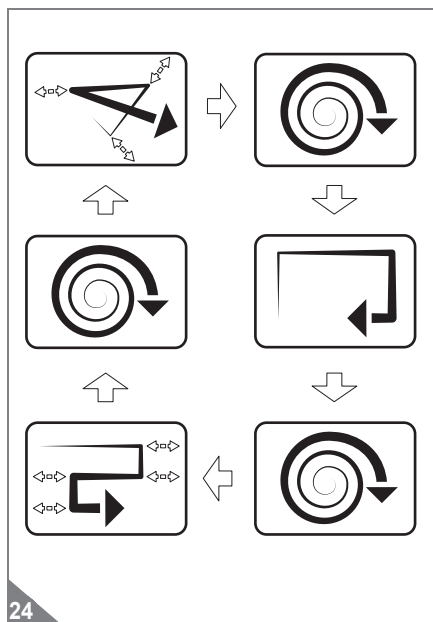
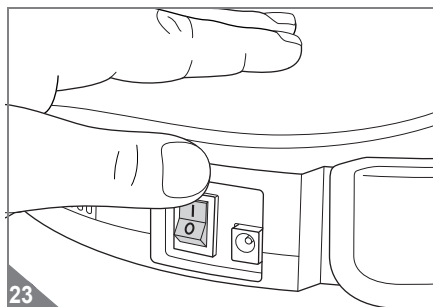
L'aspirateur robot va essayer de se brancher tout seul au chargeur, lorsque l'état de charge diminue. Cependant, il faut qu'il soit dans la même pièce et à portée du chargeur.

## 8 Utilisation de l'appareil

### 8.1 Nettoyage des sols durs


#### **AVERTISSEMENT:**

Risque de blessures ! Vous pouvez évidemment laisser l'appareil fonctionner sans surveillance, mais soyez en tout temps vigilant pour ne pas marcher sur l'appareil, ce qui entraînerait un risque de chute.



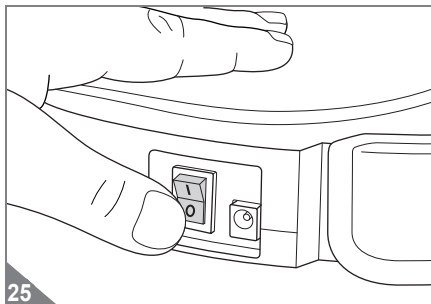
#### **ATTENTION:**

Même si votre aspirateur robot sait détecter les vides, il est fortement déconseillé de l'utiliser sur des meubles ou des objets semblables. Il n'est pas conçu pour ce type d'utilisation.

1. Mettez l'appareil au sol, et mettez-le en marche avec l'interrupteur marche-arrêt (Fig. 23). Vous pouvez aussi démarrer l'appareil avec le chargeur, ▷ *Chapitre 6*.
  - L'appareil commence le nettoyage. Les deux LED extérieures se mettent à clignoter en alternance.
  - Votre robot nettoie maintenant d'après le principe suivant (Fig. 24) : « Mode aléatoire » ▷ « Mode spirale » ▷ « Mode long des murs » ▷ « Mode spirale » ▷ « Mode trajectoire » ▷ « Mode spirale » ▷ « Mode aléatoire »
  - Si l'appareil rencontre un obstacle en mode spirale, il se met instantanément dans le mode suivant (Fig. 24).
  - Si l'appareil se bloque contre un obstacle, poussez-le légèrement de la main.
  - Si la puissance des piles rechargeables diminue, le témoin rouge «  » s'allume. Il peut y avoir maintenant les 2 situations suivantes :
    - **Le robot est à portée du chargeur :** Le robot va essayer de se brancher tout seul au chargeur. S'il n'y arrive pas, aidez-le, ▷ *Chapitre 6*.
    - **Le robot n'est pas à portée du chargeur :** Le robot émet un bip sonore toutes les 60 secondes pour vous permettre de le retrouver plus facilement. (Lorsque les piles rechargeables sont complètement vides, cette fonction du bip sonore n'est plus possible.) Vous avez maintenant 2 possibilités :
      - Charger avec le bloc d'alimentation, ▷ *Chapitre 5*
      - Charger avec le chargeur, ▷ *Chapitre 6*.

## 8 Utilisation de l'appareil

### 8.2 Arrêt de l'appareil



Procédez comme suit pour éteindre l'appareil :

1. Pour éteindre l'appareil, appuyez sur le bouton marche-arrêt (Fig. 25) (position « 0 »).
  - Les LED s'éteignent.
  - Les piles rechargeables sont protégées en cas de décharge totale.
2. Si vous ne voulez plus utiliser l'appareil, videz le bac à poussières, ▸ *Chapitre 9.2, "Vidage du bac à poussières"*.

#### REMARQUE:

Si vous soulevez l'appareil alors qu'il est en marche, les moteurs s'arrêtent automatiquement après 1 à 8 secondes environ sans contact avec le sol. Cependant, l'appareil n'est pas éteint (l'une des LED extérieures reste allumée), il reprend son cycle de fonctionnement dès qu'il est reposé sur le sol.

## 9 Après utilisation

### 9.1 Transport et rangement

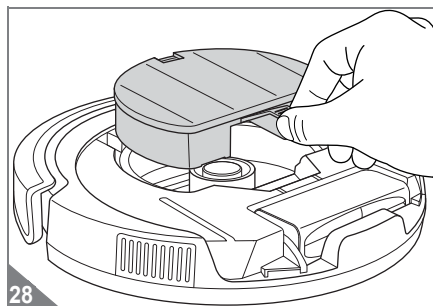
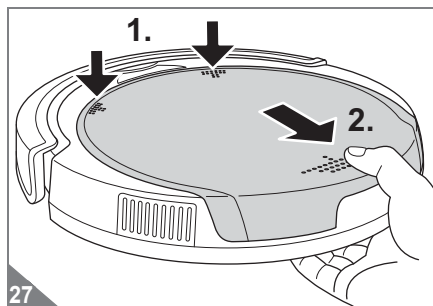
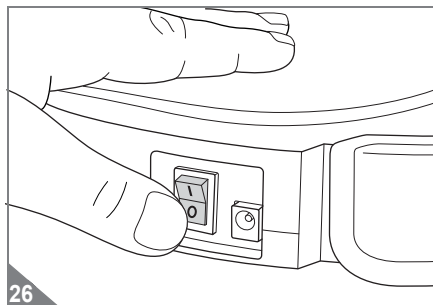
#### ATTENTION:

Ne posez jamais l'appareil à proximité immédiate d'une source de chaleur (par exemple un chauffage ou un four). Évitez de l'exposer directement aux rayons du soleil. La chaleur peut endommager l'appareil.

■ Portez toujours l'appareil avec précaution, de préférence à deux mains.


■ Rangez l'appareil dans son emballage d'origine, dans un endroit toujours frais et sec, hors de portée des enfants.

### 9.2 Vidage du bac à poussières



#### REMARQUE:

Videz le bac à poussières si possible après chaque utilisation. Videz le bac à poussières au plus tard

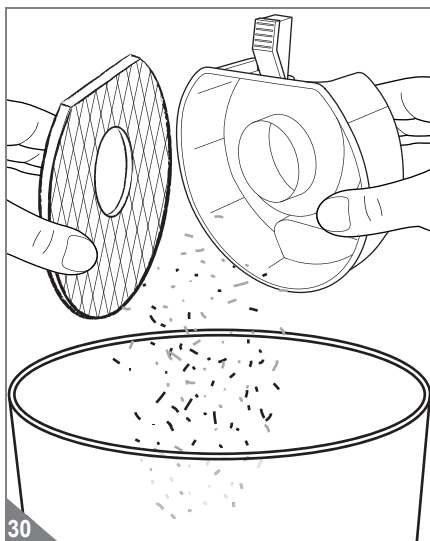
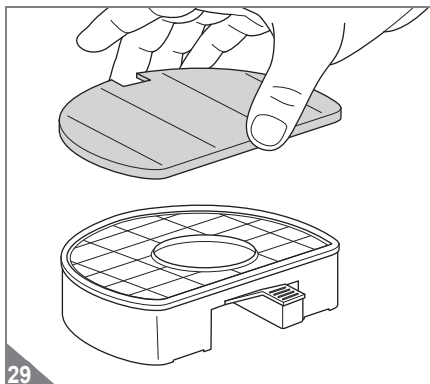
- quand le témoin de nettoyage rouge «  » s'allume,
- une fois par mois,
- avant une longue période d'inutilisation,
- avant son expédition.

Procédez comme suit pour vider le bac à poussières :

1. Vérifiez que l'appareil est bien arrêté (interrupteur marche-arrêt en position «0», Fig. 26).
2. Appuyez fortement sur les deux points de pression du couvercle du boîtier (Fig. 27/1.) et retirez le couvercle du boîtier (Fig. 27/2.).
3. Retirez avec précaution le bac à poussière par la poignée, de l'appareil (Fig. 28).



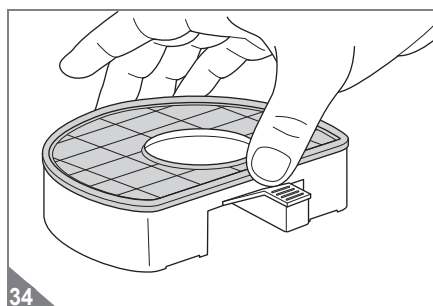
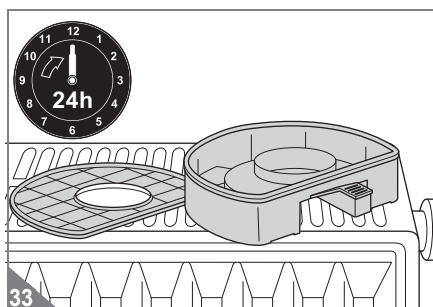
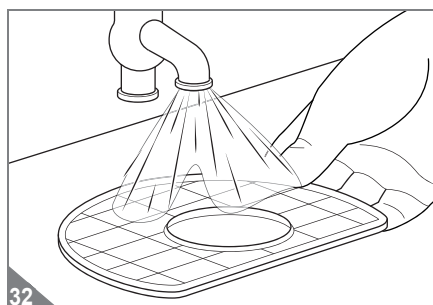
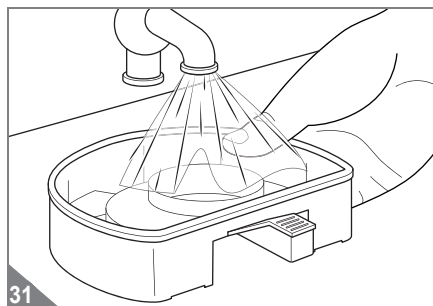
## 9 Après utilisation



4. Ensuite, enlevez le couvercle du bac à poussière (Fig. 29).
5. Tenez au dessus d'une poubelle le bac à poussières avec le filtre posé dessus.
6. Maintenant seulement, séparez le bac à poussières du filtre (Fig. 30).
7. Tapotez légèrement les deux parties (Fig. 30) et enlevez les dépôts plus importants à la main.
8. S'il n'est pas possible de vider complètement le bac à poussières et de nettoyer le filtre, procédez comme il est décrit sous *▷ Chapitre 9.3, "Nettoyage du bac à poussières et du filtre"*.

## 9 Après utilisation

### 9.3 Nettoyage du bac à poussières et du filtre



S'il n'est pas possible de vider complètement le bac à poussières (▷ *Chapitre 9.2, "Vidage du bac à poussières"*) ou si les dépôts sur le filtre ne s'enlèvent pas à la main :

1. Enlevez et videz le bac à poussières comme il est décrit sous ▷ *Chapitre 9.2, "Vidage du bac à poussières"*.

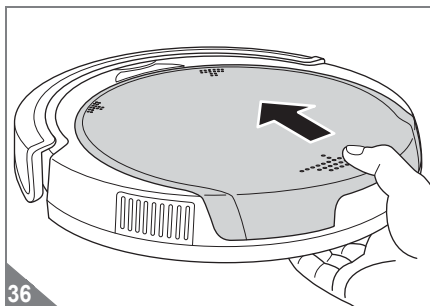
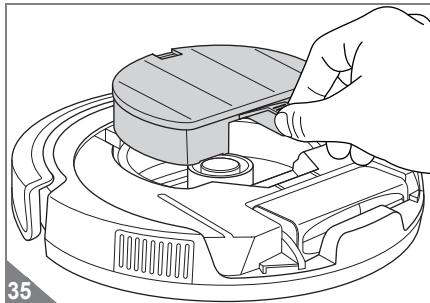
#### **ATTENTION:**

Le bac à poussières et le filtre sont lavables, mais ne peuvent cependant pas être lavés dans un lave-vaisselle ni une machine à laver. Par ailleurs, n'utilisez aucun produit de nettoyage ni de brosse à poils durs.

2. Rincez soigneusement le bac à poussières sous l'eau courante froide ou tiède (Fig. 31) jusqu'à ce qu'il soit débarrassé de toute saleté.
3. Rincez soigneusement le filtre sous l'eau courante froide ou tiède (Fig. 32) jusqu'à ce qu'il soit débarrassé de toute saleté.
4. Laissez sécher ces deux éléments à température ambiante durant au moins 24 heures (Fig. 33) jusqu'à ce qu'ils soient complètement secs.
5. Reposez le filtre dans le bac à poussières en veillant à ce que la grille en plastique du filtre soit visible (Fig. 34). Appuyez fermement sur le filtre.
6. Remettez le couvercle sur le bac à poussière.
7. Procédez ensuite comme il est décrit sous ▷ *Chapitre 9.4, "Mise en place du bac à poussière"*.

## 9 Après utilisation

### 9.4 Mise en place du bac à poussière



Pour remettre en place le bac à poussière, procédez de la manière suivante :

1. Remettez le bac à poussière avec le filtre et le couvercle dans le compartiment du bac à poussière (Fig. 35).
2. Posez le couvercle du boîtier d'abord devant, de manière à ce que les 2 taquets du couvercle rentrent dans les 2 fentes correspondantes (Fig. 36).
3. Fermez fortement le couvercle du boîtier. Vous l'entendez se mettre en place avec un déclic.

#### REMARQUE:

L'appareil ne peut être mis en marche que si le couvercle est correctement posé.



#### REMARQUE:

Si vous avez enlevé le couvercle alors que l'appareil était encore allumé, vous devez éteindre puis rallumer l'appareil. L'appareil peut maintenant fonctionner.


# 10 Dépannage

## 10.1 Si l'appareil ne fonctionne pas comme il devrait

Vérifiez, en vous aidant du tableau ci-dessous, si vous pouvez remédier vous-même à l'anomalie. Si vous ne pouvez pas remédier vous-même à l'anomalie au moyen de ce tableau, adressez-vous à notre assistance technique (▷ Page 185, "International Service") pour nous exposer le problème.

Problème	Cause possible / solutions
Impossible de mettre en marche l'appareil.	La batterie a été mal posée. Posez la batterie correctement, ▷ <i>Chapitre 4.3, "Mettre en place la batterie"</i> .
	La batterie est complètement vide. Dans ce cas, éteignez l'appareil en mettant l'interrupteur marche-arrêt sur « 0 », puis rechargez la batterie comme décrit, ▷ <i>Chapitre 5, "Charger la batterie de piles dans l'appareil"</i> .
	L'appareil est resté allumé durant le cycle de rechargement (position « I »). Mettez l'interrupteur marche-arrêt sur « 0 » pour éteindre l'appareil, puis sur « I » pour le rallumer. L'appareil peut maintenant fonctionner.
	Le couvercle du boîtier a été enlevé alors que l'appareil était encore allumé. Mettez l'interrupteur marche-arrêt sur « 0 » pour éteindre l'appareil, puis sur « I » pour le rallumer. L'appareil peut maintenant fonctionner.
	Le couvercle du boîtier est mal mis. Dans ce cas, éteignez l'appareil avec l'interrupteur marche-arrêt (position « 0 »), et fermez le couvercle du boîtier de la manière indiquée, ▷ <i>Chapitre 9.4, "Mise en place du bac à poussière"</i> .
Le témoin rouge de la batterie «  » s'allume.	La puissance de la batterie est trop faible. Dans ce cas, éteignez l'appareil en mettant l'interrupteur marche-arrêt sur « 0 », puis rechargez la batterie comme décrit, ▷ <i>Chapitre 5, "Charger la batterie de piles dans l'appareil"</i> .
	L'appareil a perdu le contact avec le sol. Posez l'appareil sur le sol. Il recommence de nettoyer.
Le témoin de nettoyage rouge «  » s'allume.	Le sac à poussières est plein ou le filtre encrassé. Dans ce cas, éteignez l'appareil en mettant l'interrupteur marche-arrêt sur « 0 », puis procédez comme décrit sous ▷ <i>Chapitre 9, "Après utilisation"</i> .
L'appareil démarre, mais marche seulement à reculons.	La coulisse de réglage de la sensibilité des capteurs antichute est réglée pour un sol clair alors que l'appareil est posé sur un sol foncé. Poussez la coulisse pour corriger le réglage de la sensibilité des trois capteurs antichute, ▷ <i>Chapitre 7.1, "Réglage de la sensibilité des capteurs"</i> .
L'appareil nettoie la pièce en partie seulement.	Suivant la taille de la pièce, l'appareil n'a pas forcément atteint toutes les zones à nettoyer au bout de son cycle à trois modes. Faites remarquer l'appareil jusqu'à ce que toutes les zones de la pièce aient été nettoyées.
L'appareil s'est bloqué.	Poussez-le légèrement de la main.

# 10 Dépannage

Problème	Cause possible / solutions
Bien qu'il ait ait champ libre, l'appareil ne se déplace pas tout droit en mode « Aléatoire ».	Il est probable qu'une des roues ne tourne pas librement en raison de salissures. Enlevez les salissures entravant la rotation de la roue. Employez pour cela si nécessaire et avec prudence des ciseaux ou une pincette.
La brosse circulaire ne tourne plus.	Il est probable que cette brosse circulaire ne tourne pas librement en raison de salissures. Démontez la brosse circulaire (▷ <i>Chapitre 4.2, "Montage des brosses latérales circulaires"</i> ) pour la débarrasser et débarrasser son logement des salissures. Employez pour cela si nécessaire et avec prudence des ciseaux ou une pincette.
L'appareil s'arrête de lui-même.	La puissance de la batterie est trop faible. Dans ce cas, éteignez l'appareil en mettant l'interrupteur marche-arrêt sur « 0 », puis rechargez la batterie comme décrit, ▷ <i>Chapitre 5, "Charger la batterie de piles dans l'appareil"</i> .
Impossible de recharger l'appareil.	L'appareil n'a pas été mis en marche avant de le charger. Vérifiez que l'appareil est bien mis en marche (interrupteur marche-arrêt en position « 1 ») avant de brancher le bloc d'alimentation pour charger.
	Le bloc d'alimentation n'est pas branché correctement. Contrôlez si la fiche ou l'adaptateur du bloc d'alimentation sont branchés correctement (▷ <i>Chapitre 5, "Charger la batterie de piles dans l'appareil"</i> ou ▷ <i>Chapitre 6, "Chargez les piles avec le chargeur"</i> ).
	Les contacts de charge de l'appareil et du chargeur ne se touchent pas ou pas suffisamment. Rebranchez l'appareil au chargeur, assurez-vous que le voyant de charge vert „  ” clignote (▷ <i>Chapitre 6, "Chargez les piles avec le chargeur"</i> ).
	Les contacts de charge de l'appareil et du chargeur sont sales. Enlevez le bloc d'alimentation du chargeur, et nettoyez les contacts avec un chiffon sec non pelucheux.
La durée de fonctionnement se réduit toujours davantage.	Il est probable que les roues ne tournent pas librement en raison de salissures. Cela accroît la consommation de courant électrique. Enlevez les salissures entravant la rotation des roues. Employez pour cela si nécessaire et avec prudence des ciseaux ou une pincette.

## REMARQUE:

Si vous ne pouvez pas remédier vous-même à l'anomalie au moyen de ce tableau, adressez-vous à notre assistance technique (▷ *Page 185, "International Service"*) pour nous exposer le problème. Notre personnel S.A.V. est spécialement formé pour répondre à vos attentes et peut, avec votre collaboration, cerner la cause du problème pour le résoudre. Vous vous épargnez ainsi les désagréments résultant d'un éventuel renvoi et votre aspirateur robot est rapidement à nouveau opérationnel.

# 10 Dépannage

## 10.2 Si l'appareil est défectueux

### AVERTISSEMENT:

Risque de blessures ! N'utilisez et ne rechargez jamais un appareil défectueux ! Si l'appareil ou son cordon d'alimentation est endommagé, faites-le remplacer par le fabricant, son service après-vente ou toute personne ayant des compétences similaires, ceci afin d'éviter tout danger.

Si l'appareil est tombé ou a été endommagé d'une autre manière, et s'il présente des signes évidents de dommages, remettez l'appareil défectueux à un commerçant spécialisé ou au service après-vente de Dirt Devil, pour le faire réparer. Expédiez l'appareil défectueux avec bac à poussière vidé à l'adresse mentionnée à la [Page 185, "International Service"](#).


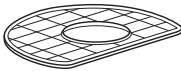

## 10.3 Garantie légale

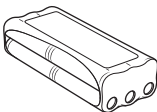
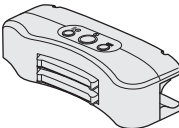
Si, en tant que consommateur, vous avez acheté cet appareil dans l'Union européenne, le standard minimum applicable pour la garantie légale est la directive européenne 1999/44/CE transposée dans le droit national

du pays respectif.

Sont exclues les piles et piles rechargeables défectueuses ou dont la longévité a diminué en raison d'une usure normale ou d'une utilisation abusive.

## 10.4 Commande de pièces de rechange et accessoires

Numéro d'article	Description
<b>0610011</b> 	1 kit de brosses circulaires (comprenant 2 brosses circulaires)
<b>0610012</b> 	1 filtre
<b>0606003</b> 	1 bloc d'alimentation

Numéro d'article	Description
<b>0611004</b> 	1 pack de piles
<b>0611005</b> 	1 chargeur

Vous pouvez commander ultérieurement les pièces de rechange et les accessoires. Vous pouvez les acheter auprès de :

[Page 185, "International Service"](#).

# 11 Élimination

## 11.1 Dépose de la batterie

### ⚠ AVERTISSEMENT:

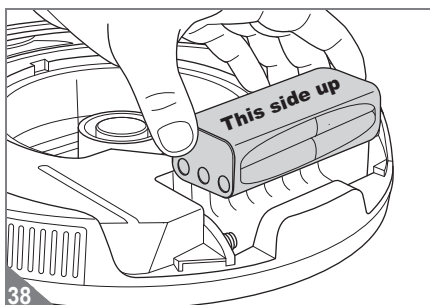
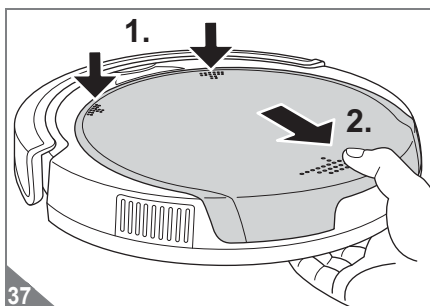
Il existe un risque de blessures en cas de manipulation non conforme de la batterie !

■ Vérifiez que le cordon est débranché de la prise murale avant de commencer à déposer la batterie de piles.

■ Ne court-circuitez jamais la batterie en touchant les deux pôles simultanément, et surtout pas avec des objets conduisant le courant électrique.

■ Ne démontez jamais la batterie de piles, ne l'exposez jamais à des températures élevées.

■ Du liquide peut s'écouler de la batterie en cas de manipulation incorrecte. Évitez tout contact avec ce liquide.



### ⚠ AVERTISSEMENT:

Il y a un risque de blessures en cas de remplacement inapproprié de la batterie !

■ S'il s'avère nécessaire de remplacer la batterie de piles, remplacez-la uniquement par une batterie de piles de rechange d'origine achetée chez nous.

■ Ne remplacez en aucun cas la batterie de piles par d'autres batterie de piles ou piles.

### ⚠ ATTENTION:

Prenez garde de ne pas polluer l'environnement ! La batterie de piles ne doit pas être jetée avec les ordures ménagères. Rapportez l'appareil et la batterie, après l'avoir retirée, aux points de collecte chargés de leur élimination.

1. Utilisez l'appareil jusqu'à ce que la batterie soit entièrement déchargée et que le moteur s'arrête.
2. Appuyez sur le bouton marche-arrêt pour éteindre l'appareil (position « 0 »).
3. Appuyez fortement sur les deux points de pression du couvercle du boîtier (Fig. 37/1.) et retirez le couvercle du boîtier (Fig. 37/2.).
4. Retirez la batterie de piles, (Fig. 38).
  - Si vous voulez remplacer une batterie usagée par une nouvelle batterie d'origine, ▷ *Chapitre 10.2, "Si l'appareil est défectueux"*.
  - Procédez comme décrit sous ▷ *Chapitre 4.3, "Mettre en place la batterie"* pour poser une nouvelle batterie de piles.
  - Rapportez la batterie usagée séparément à un point de collecte communal.

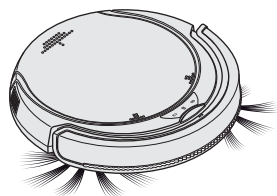
## 11.2 Élimination de l'appareil et de la batterie



Ne pas jeter l'appareil ni sa batterie de piles avec les ordures ménagères !

Rapportez l'appareil et la batterie, après l'avoir retirée, aux points de collecte chargés de leur élimination.

# Inhoud



## Hartelijk dank!

Wij zijn blij dat u voor de zuigrobot "Fusion" gekozen heeft! Wij danken u voor het in ons gestelde vertrouwen.

Deze bedieningshandleiding zal u erbij helpen, uw nieuwe zuigrobot te leren kennen en vervolgens veilig en efficiënt in te zetten.

---

## Inhoudsopgave

Technische gegevens .....	81
Markeringen .....	81

---

### **1 Overzicht .....** 82

1.1 Omvang van de levering .....	82
1.2 Onderkant van het apparaat .....	83
1.3 In het binnenste van het apparaat .....	84

---

### **2 Functie .....** 85

2.1 Werkwijze .....	85
2.2 Valbeveiliging .....	85

---

### **3 Veiligheidsinstructies .....** 86

3.1 m.b.t. deze handleiding .....	86
3.2 m.b.t. bepaalde groepen van personen .....	86
3.3 over het meegeleverde accupack .....	87
3.4 m.b.t. de stroomvoorziening .....	88
3.5 m.b.t. het doelmatig gebruik .....	88

---

### **4 Uitpakken en in elkaar zetten .....** 89

4.1 Uitpakken .....	90
4.2 Ronde borstel monteren .....	90
4.3 Plaats het accupack .....	91

---

### **5 Accupack in het apparaat opladen .....** 92

---

### **6 Accupack via laadstation opladen .....** 93

---

### **7 Voor elk gebruik .....** 93

7.1 Gevoeligheid van de valsensoren instellen .....	94
7.2 Ruimte voorbereiden .....	95



<b>8 Gebruik</b> .....	<b>96</b>
8.1 Harde vloeren reinigen .....	96
8.2 Uitschakelen .....	97
<b>9 Na het gebruik</b> .....	<b>98</b>
9.1 Transporteren en opbergen .....	98
9.2 Stofbak leegmaken .....	98
9.3 Stofbak en filter reinigen .....	100
9.4 Stofbak plaatsen .....	101
<b>10 Problemen verhelpen</b> .....	<b>102</b>
10.1 Als het apparaat niet zo werkt als het moet .....	102
10.2 Indien het apparaat defect is .....	104
10.3 Garantie .....	104
10.4 Toebehoren en reserveonderdelen bijbestellen .....	104
<b>11 Verwijdering</b> .....	<b>105</b>
11.1 Accupack demonteren .....	105
11.2 Afvalverwijdering van apparaat en accupack .....	105

## Technische gegevens

Soort apparaat	: Zuigrobot
Model	: Fusion
Modelnummer	: M611 (-0/-1/.../-8/-9)
Voedingsingang	: 100...240 V~, 50/60 Hz
Voedingsuitgang	: 19 V DC, 600 mA
Accupack	: Ni-MH, 14,4 V DC, 1600 mAh, recyclebaar
Bedrijfsduur	: ca. 60 minuten
Oplaadtijd	: ca. 5 uur
Stofbakvolume	: ca. 240 ml
Gewicht (inclusief accupack)	: ca. 1,8 kg

## Markeringen



Uitsluitend voor huishoudelijk gebruik



Voldoet aan de Europese richtlijnen



Voedingsgedeelte: Beschermingsklasse II (beschermende isolatie)



Robot: Beschermingsklasse III (beschermende lage spanning)

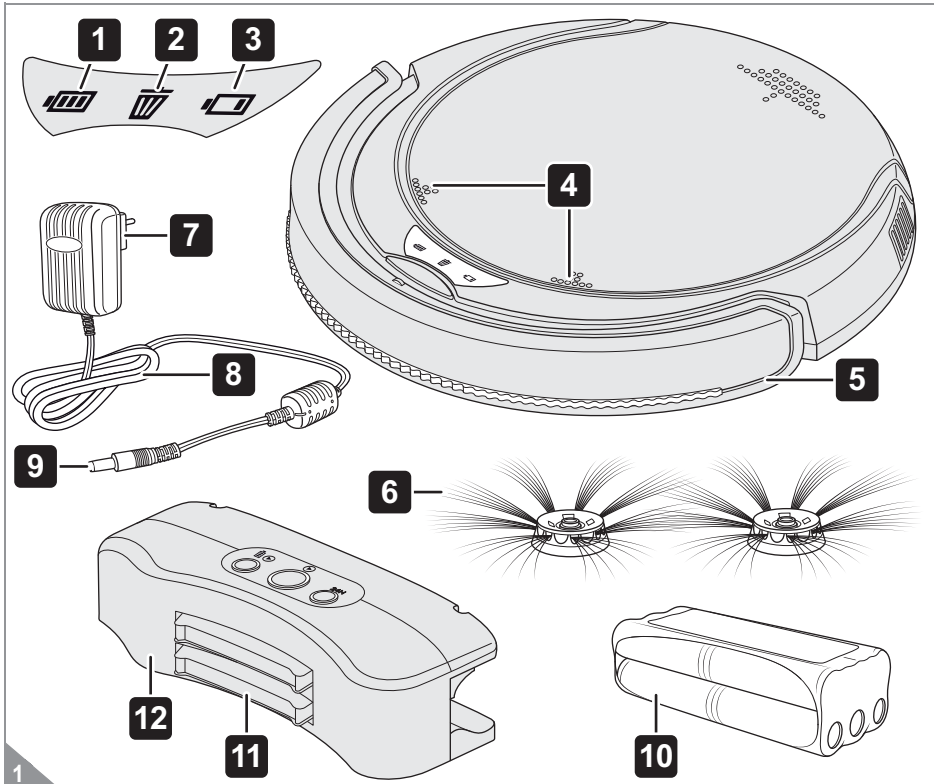


Niet als huisvuil weggooien

**"This side up"** Accupack met deze kant naar boven plaatsen.

# 1 Overzicht

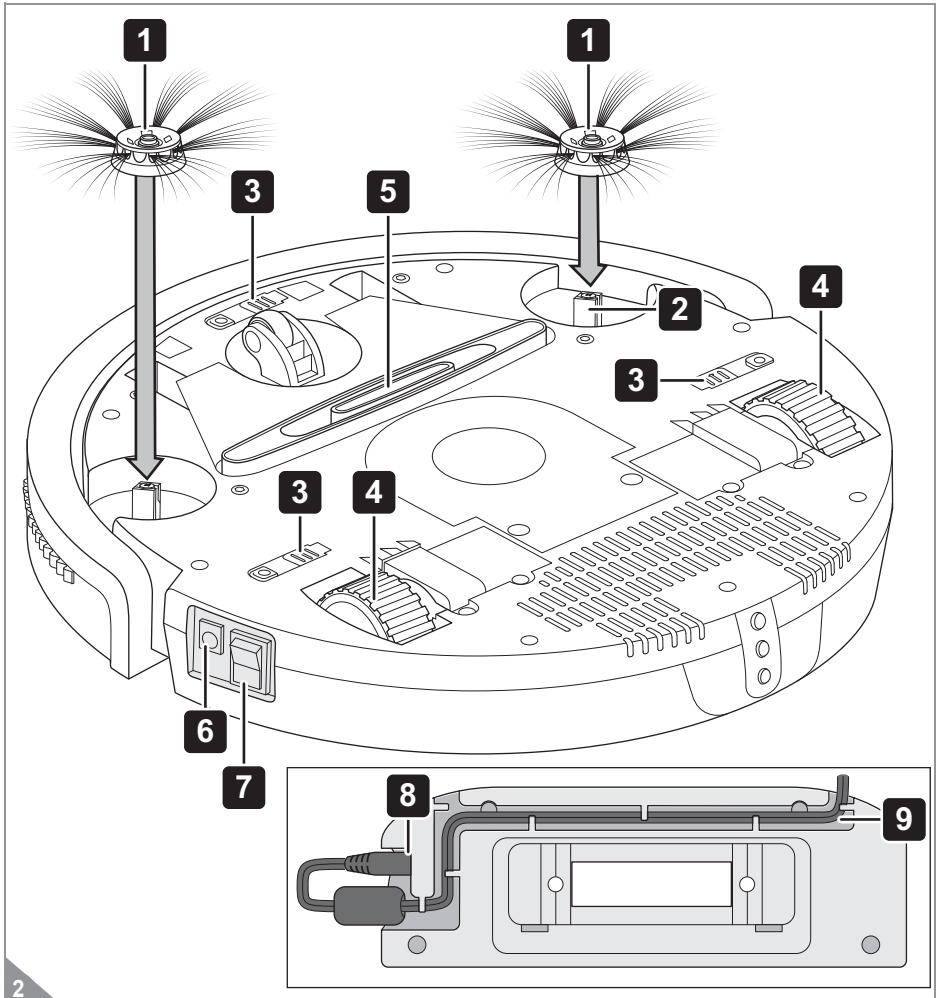
## 1.1 Omvang van de levering



- 1** Laadcontrolelampje " ":
  - knippert groen als het accupack wordt opgeladen
  - brandt constant groen als het accupack is opgeladen
  - knippert tijdens het gebruik afwisselend met " "
- 2** Reinigingsindicator " ":
  - brandt rood als de stofbak moet worden geleegd
- 3** Batterijindicator " ":
  - brandt rood als het accupack moet worden opgeladen of het apparaat geen contact met de bodem heeft
  - knippert tijdens het gebruik afwisselend met " "
- 4** Drukpunten voor het losmaken van het behuizingsdeksel
- 5** Bumper
- 6** Ronde borstel
- 7** Voedingsstekker
- 8** Voedingskabel
- 9** Voedingsadapter
- 10** Accupack
- 11** Laadcontacten van het laadstation
- 12** Laadstation
  - -toets ("Full Go"): Apparaat start, zodra de accu helemaal opgeladen is
  - -toets ("Go"): Apparaat start direct na het bedienen, ongeacht de laadtoestand
  - "24H"-toets: Apparaat start 24 uur na het indrukken van deze toets

# 1 Overzicht

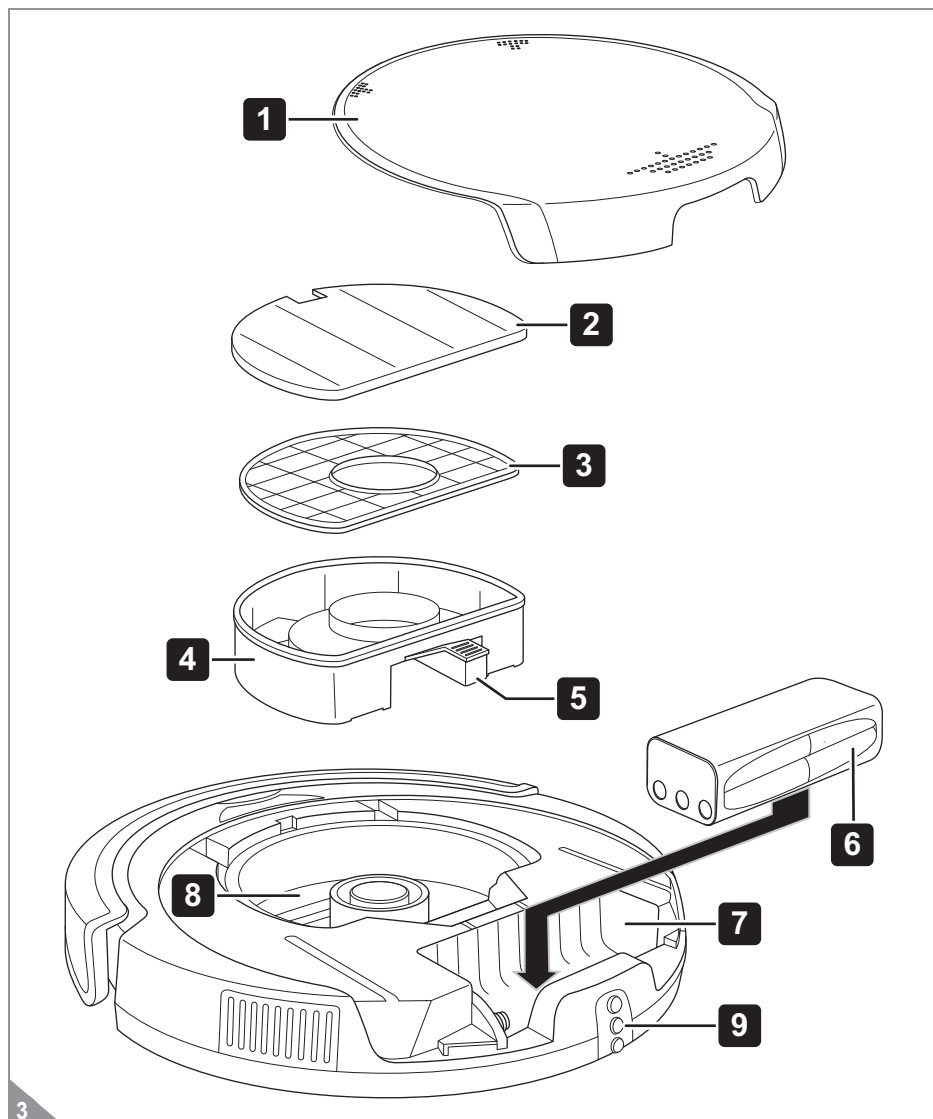
## 1.2 Onderkant van het apparaat



- |  |  |
|--|--|
| 1 Ronde borstel  | 6 Oplaadbus aan het apparaat                           |
| 2 Vergrendeling voor ronde borstel   | 7 Aan/Uit-schakelaar                                   |
| 3 Schuifregelaar voor het instellen van de gevoeligheid van de valsensoren | 8 Voeding gedeeltekabelaansluiting van het laadstation |
| 4 Rubberen aandrijfwielen  | 9 Kabelgeleiding van het laadstation                   |
| 5 Zuiginlaat   |  |

# 1 Overzicht

## 1.3 In het binnenste van het apparaat



1 Behuizingsdeksel

2 Stofbakdeksel

3 Filter

4 Stofbak

5 Handvat voor het verwijderen van de stofbak

6 Accupack

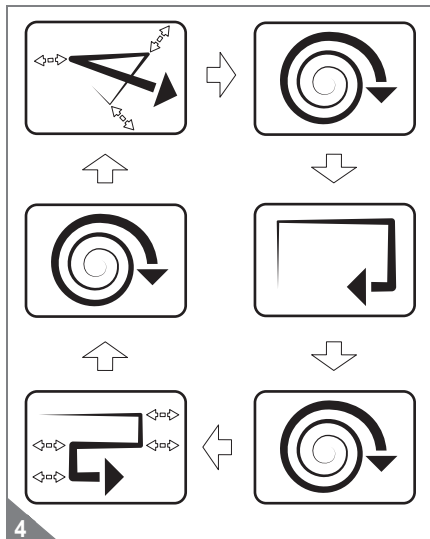
7 Accucompartiment

8 Compartiment van de stofbak

9 Laadcontacten van het apparaat

## 2 Functie

### 2.1 Werkwijze



U hebt met de zuigrobot "Fusion" een volledig automatisch werkende zuigrobot gekocht.

Uw robot reinigt volgens het volgende schema (afb. 4):

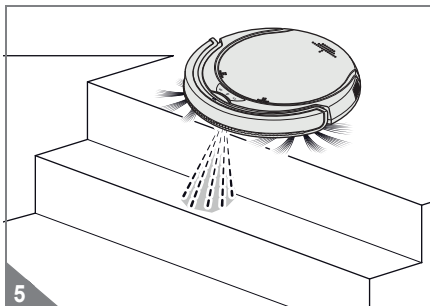
"toevalsmodus" ▷ "cirkelmodus" ▷ randmodus ▷ "cirkelmodus" ▷ "baanmodus" ▷ "cirkelmodus" ▷ "toevalsmodus"

Als het apparaat aan het einde van deze cyclus niet wordt uitgeschakeld, begint de cyclus opnieuw.

Deze programmvolgorde maakt het complete reinigen op basis van elkaar overlappende banen mogelijk. Voorwaarde hiervoor is dat de ruimte niet te groot is en het apparaat in de "cirkelmodus" niet te vroeg op een obstakel stuit.

Als het apparaat in de "cirkelmodus" op een obstakel stuit, schakelt het meteen over op de "randmodus".

### 2.2 Valbeveiliging



Uw zuigrobot herkent met behulp van 3 valsensoren zelfstandig vóór hem liggende afgronden (afb. 5). De robot wijzigt daarna de rijrichting en gaat in tegengestelde richting door met reinigen.

Lager gelegen vlakken, zoals bv. traptreden, worden herkend en dus overgeslagen.

De gevoeligheid van de valsensoren kunt u instellen, ▷ hoofdstuk 7.1, „Gevoeligheid van de valsensoren instellen“.

## 3 Veiligheidsinstructies

### 3.1 m.b.t. deze handleiding

Lees de bedieningshandleiding volledig door voordat u het apparaat gaat gebruiken. Berg de handleiding goed op. Als u dit apparaat aan een ander doorgeeft, voeg er dan ook de bedieningshandleiding bij. **Het niet in acht nemen van deze handleiding kan zwaar letsel of schade aan het apparaat tot gevolg hebben.** Voor schade ontstaan door het niet in acht nemen van deze bedieningshandleiding aanvaarden wij geen aansprakelijkheid.



#### **WAARSCHUWING:**

Waarschuwt voor gevaren voor uw gezondheid en wijst op mogelijk verwondingsrisico.



#### **OPGELET:**

Wijst op mogelijke gevaren voor het apparaat of andere voorwerpen.

#### **AANWIJZING:**

Benadrukt tips en informatie.

### 3.2 m.b.t. bepaalde groepen van personen

■ Deze apparaten kunnen door kinderen van 8 jaar en ouder en door personen met beperkte fysieke, sensorische of geestelijke vaardigheden of met gebrek aan ervaring en/of kennis worden gebruikt, als ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen aangaande het veilige gebruik van het apparaat en de daaruit resulterende gevaren begrepen hebben.

■ Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet door kinderen worden uitgevoerd, als ze niet onder toezicht staan.

■ Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Kinderen mogen niet op het apparaat gaan staan of gaan zitten.

■ Het is raadzaam om kinderen onder de 8 jaar uit de buurt van het apparaat en de aansluitkabel te houden, als het ingeschakeld is of afkoelt.

## 3 Veiligheidsinstructies

■ Verpakkingsmaterialen mogen niet worden gebruikt om mee te spelen. Ze kunnen verstikkingsgevaar opleveren.

### 3.3 over het meegeleverde accupack

Als er verkeerd met accu's omgegaan wordt, bestaat verwondings- en explosiegevaar.

■ Als het nodig is het accupack te vervangen, vervang het dan uitsluitend door een origineel reserveaccupack dat u bij ons gekocht heeft. Vervang het accupack al helemaal niet door andere accu's of door batterijen.

■ Controleer eerst of de stekker uit het stopcontact is getrokken, voordat u het accupack gaat plaatsen of uitnemen.

■ Let erop dat er geen kortsluiting in het accupack ontstaat, d.w.z. raak de twee polen nooit tegelijkertijd aan, vooral niet met elektrisch geleidende voorwerpen.

■ Demonteer het accupack nooit en stel dit nooit bloot aan hoge temperaturen. Bij ondeskundige omgang kan er vloeistof uit het accupack treden. Vermijd contact met de vloeistof.

■ Maak uitsluitend gebruik van het meegeleverde voedingsgedeelte en het meegeleverde laadstation, om het apparaat op te laden. Laad het accupack nooit met een ander voedingsgedeelte of een ander laadstation op. Gebruik het meegeleverde voedingsgedeelte en het meegeleverde laadstation wederom uitsluitend om het accupack van dit apparaat op te laden.

■ Gooi het accupack aan het einde van de levensduur uitsluitend volgens de milieueisen en zoals beschreven weg, *▷ hoofdstuk 11, „Verwijdering“*.

## 3 Veiligheidsinstructies

### 3.4 m.b.t. de stroomvoorziening

Het apparaat wordt met elektrische stroom opgeladen. Daarbij bestaat altijd het gevaar van een elektrische schok. Let daarom vooral op het volgende:

- Raak het voedingsgedeelte of het laadstation nooit aan met natte handen. Dompel het apparaat, laadstation of voedingsgedeelte nooit in water of andere vloeistoffen en houd het verwijderd van regen en natheid.

- Trek altijd direct aan de stekker als u de voedingskabel uit het stopcontact wilt trekken. Trek nooit aan de voedingskabel zelf. Gebruik de voedingskabel niet om de adapter te dragen.

- Zorg ervoor dat de voedingskabel niet knikt, nergens klem komt te zitten, er niet overheen wordt gereden en dat deze niet met hittebronnen in aanraking kan komen.

- Maak uitsluitend gebruik van het meegeleverde voedingsgedeelte en het meegeleverde laadstation, om het apparaat op te laden. Controleer de voedingskabel op eventuele beschadigingen voordat u deze gebruikt.

- Controleer eerst of het voedingsgedeelte uit het stopcontact is getrokken, voordat u het apparaat of het laadstation gaat reinigen of onderhouden.

---

### 3.5 m.b.t. het doelmatig gebruik

- Het apparaat is alleen bedoeld voor huishoudelijk gebruik. Daarbij worden de beste reinigingsresultaten in kleine of in gesloten ruimten behaald. Het apparaat is niet geschikt voor industrieel gebruik.

- Het apparaat mag uitsluitend voor het reinigen op vlakke, normaal vervuilde harde vloeren worden gebruikt.



## 4 Uitpakken en in elkaar zetten

■ Elke andere vorm van gebruik geldt als niet conform de voorschriften en is niet toegestaan.

■ Verboden is met name:

- Het apparaat in de open lucht te gebruiken, te bewaren of op te laden.
- Voorwerpen op het apparaat neer te zetten.
- Het apparaat of het voedingsgedeelte zelfstandig om te bouwen of te repareren.
- Andere voorwerpen in de openingen van het apparaat steken dan in deze handleiding beschreven.
- Het gebruik in de buurt van explosieve of licht ontvlambare stoffen.

■ Verboden is het zuigen van:

- mensen, dieren, planten, vooral haren, vingers, andere lichaamsdelen en kledingstukken, terwijl deze gedragen worden. Deze kunnen worden opgezogen en zo verwondingen veroorzaken.
- water en andere vloeistoffen. Vocht in het apparaat kan kortsluiting veroorzaken.
- toner (voor laserprinters enz.). Er bestaat explosiegevaar.
- gloeiende as, brandende sigaretten of lucifers. Er kan brand ontstaan.
- spitse voorwerpen, zoals glassplinters, spijkers, enz. Hierdoor kan het apparaat beschadigd raken.
- Bouwpuin, gips, cement, fijn boorstof, make-up, poeder, enz. Hierdoor kan het apparaat beschadigd raken.

■ Het is bovendien verboden om het apparaat te gebruiken ...

- ... op tapijt en op vochtige vloeren.
- ... in ruimtes met een hoge luchtvochtigheid.
- ... zonder dat filter, stofbak en deksel correct zijn geplaatst.

# 4 Uitpakken en in elkaar zetten

## 4.1 Uitpakken

### OPGELET:

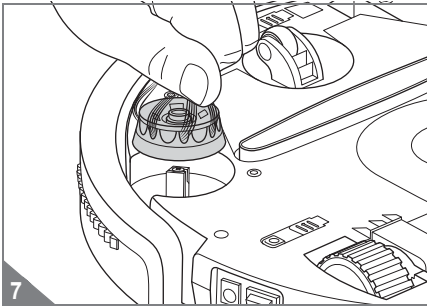
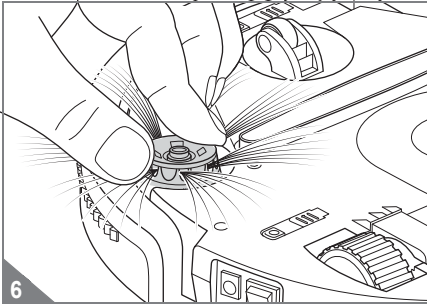
Bewaar de verpakking om het apparaat te kunnen opslaan of het veilig te kunnen verzenden. Verzend het apparaat steeds in de originele verpakking, zodat het niet beschadigd raakt.

1. Pak het apparaat en de toebehoren uit.
2. Controleer de inhoud op intactheid en volledigheid (afb. 1).

### AANWIJZING:

Als u transportschade constateert, neem dan contact op met uw dealer.

## 4.2 Ronde borstel monteren



### WAARSCHUWING:

Verwondingsgevaar! Controleer of het apparaat is uitgeschakeld (Aan/Uit-schakelaar in stand "0") voordat u de ronde borstel monteert.

1. Controleer of het apparaat is uitgeschakeld (Aan/Uit-schakelaar in stand "0").
2. Steek de ronde borstel zoals afgebeeld achter elkaar op (afb. 6).

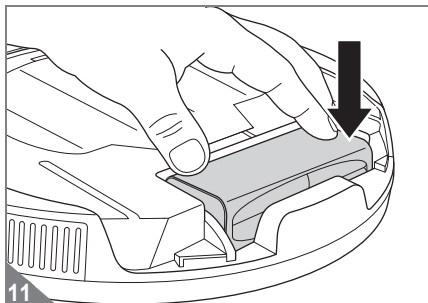
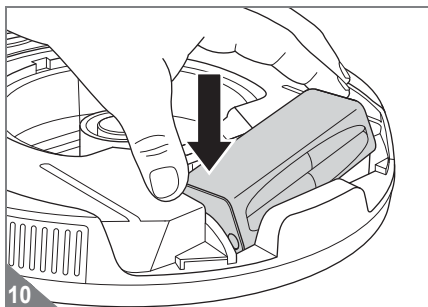
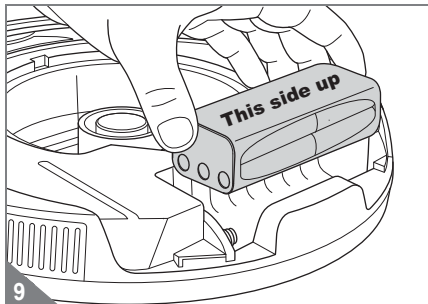
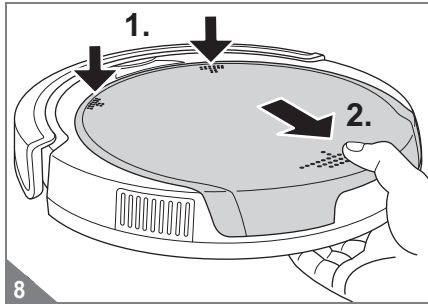
### AANWIJZING:

Als u de ronde borstel wilt verwijderen, ga dan als volgt te werk:

1. Pak de ronde borstel vast, zoals afgebeeld (afb. 7).
2. Trek deze krachtig naar boven toe eraf (afb. 7).

## 4 Uitpakken en in elkaar zetten

### 4.3 Plaats het accupack



#### **⚠ WAARSCHUWING:**

Kans op letsel door niet origineel accupack!  
Plaats uitsluitend het meegeleverde accupack of een bij ons gekocht origineel reserveaccupack.

#### **⚠ WAARSCHUWING:**

Verwondingsgevaar! Controleer of het apparaat is uitgeschakeld (Aan/Uit-schakelaar in stand "0") voordat u het accupack plaatst.

1. Controleer of het apparaat is uitgeschakeld (Aan/Uit-schakelaar in stand "0").
2. Druk beide drukpunten van het behuizingsdeksel krachtig naar beneden (afb. 8/1.) en trek het behuizingsdeksel eraf (afb. 8/2.).
3. Plaats het meegeleverde accupack. Let daarbij op het volgende:
  - De sticker met het opschrift "This side up" wijst naar boven (afb. 9).
  - De contacten in het accucompartiment moeten in de uitsparingen in de isolatie van het accupack kunnen grijpen (afb. 9).
  - Laat het accupack hiervoor eerst aan de kant met de contacten in het accucompartiment glijden (afb. 10).
  - Laat aan de kant van de contacten ruim voldoende plaats, zodat de contact niet worden platgedrukt (afb. 10).
  - Duw het accupack nu aan de andere kant in het accucompartiment (afb. 11).
  - Het moet nu vlak op de bodem van het accucompartiment liggen (afb. 11).
4. Plaats het behuizingsdeksel weer terug en schuif het krachtig dicht. Het deksel klikt hoor- en voelbaar vast.

#### **AANWIJZING:**

Bij levering is het accupack niet opgeladen. Ga daarom verder zoals beschreven onder **▷ hoofdstuk 5, „Accupack in het apparaat opladen“.**

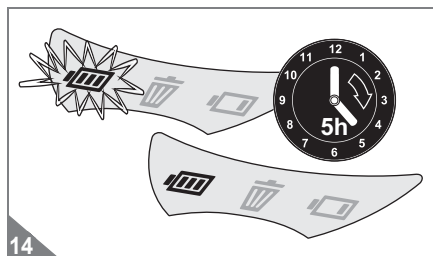
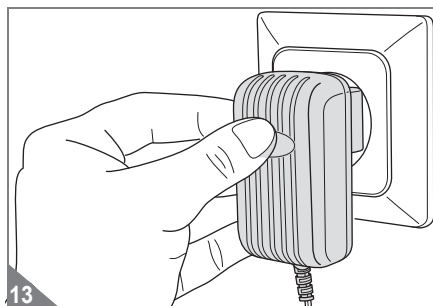
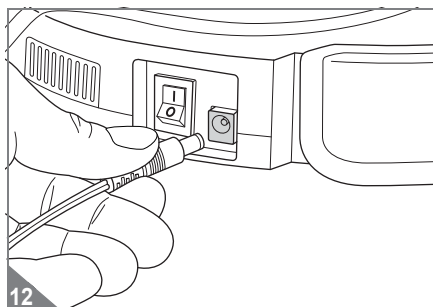
## 5 Accupack in het apparaat opladen

### ⚠ WAARSCHUWING:

Verwondingsgevaar door ondeskundig opladen! Gebruik uitsluitend het meegeleverde voedingsgedeelte om het accupack op te laden.

### AANWIJZING:

Controleer of het apparaat is ingeschakeld (Aan/Uit-schakelaar in stand "1") voordat u het voedingsgedeelte voor het opladen aansluit. Alleen een ingeschakeld apparaat kan opgeladen worden.



### AANWIJZING:

Uw apparaat beschikt over een oplaadtimer. Een oplaadcyclus duurt ca. 5 uur. De oplaadcyclus wordt na 5 uur automatisch beëindigd. Als u het apparaat loskoppelt van de voeding en het daarna weer aansluit op de voeding, begint de oplaadcyclus opnieuw.

Wacht dus tot het laadcontrolelampje ("🔋") constant groen brandt voordat u het apparaat loskoppelt van de voeding. Volledige oplaad- en ontladcyclussen zorgen voor een langere levensduur van de accu's.

Voordat u met het apparaat kunt werken moet het accupack worden opgeladen. Daarvoor:

1. Controleer of het apparaat is ingeschakeld (Aan/Uit-schakelaar in stand "1").
2. Controleer of het accupack juist is geplaatst, ► hoofdstuk 4.3, „Plaats het accupack“.
3. Steek de voedingsadapter in de oplaadbus aan de zijkant van het apparaat (afb. 12).
4. Steek het voedingsgedeelte in een stopcontact met een spanning die overeenkomt met de spanning die op het typeplaatje van het voedingsgedeelte is aangegeven (afb. 13).
  - Het laadcontrolelampje "🔋" knippert groen.
5. Laat het accupack nu ca. 5 uur opladen tot het laadcontrolelampje "🔋" constant groen brandt (afb. 13).
6. Als het laadcontrolelampje "🔋" constant groen brandt, trekt u eerst de voedingskabel uit het stopcontact en daarna uit het apparaat.

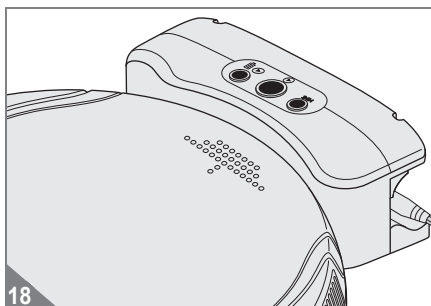
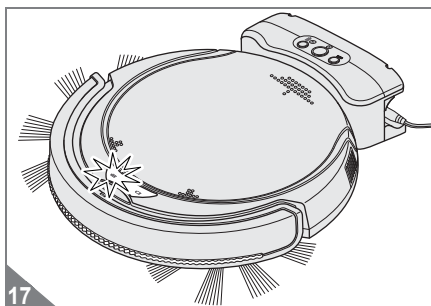
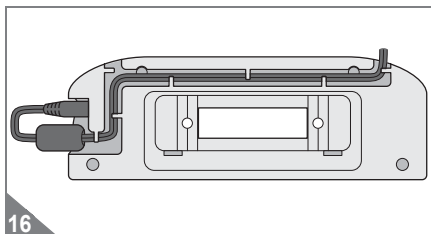
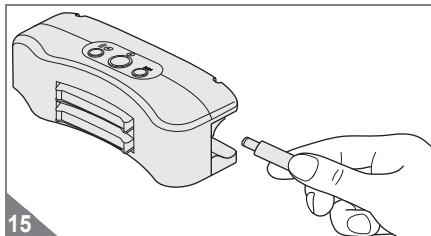
### AANWIJZING:

Laad het apparaat opnieuw op als de batterijindicator "🔋" op het apparaat constant rood brandt of als u het apparaat lange tijd niet hebt gebruikt. Elke verdere oplaadcyclus duurt tevens 5 uur.

## 6 Accupack via laadstation opladen


### ⚠ WAARSCHUWING:

Verwondingsgevaar door ondeskundig opladen! Gebruik uitsluitend het meegeleverde voedingsgedeelte en het meegeleverde laadstation voor het opladen van het accupack.



### AANWIJZING:

Controleer of het apparaat is ingeschakeld (Aan/Uit-schakelaar in stand "1") voordat u het voedingsgedeelte voor het opladen aansluit. Alleen een ingeschakeld apparaat kan opgeladen worden.

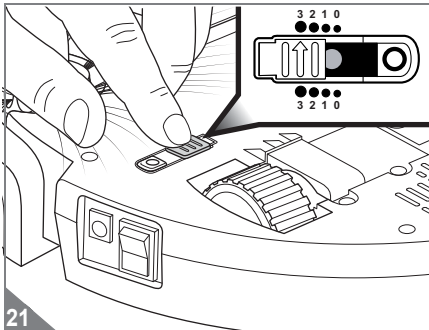
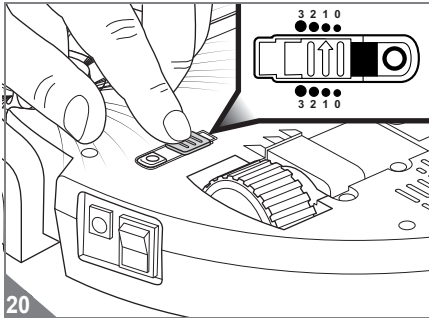
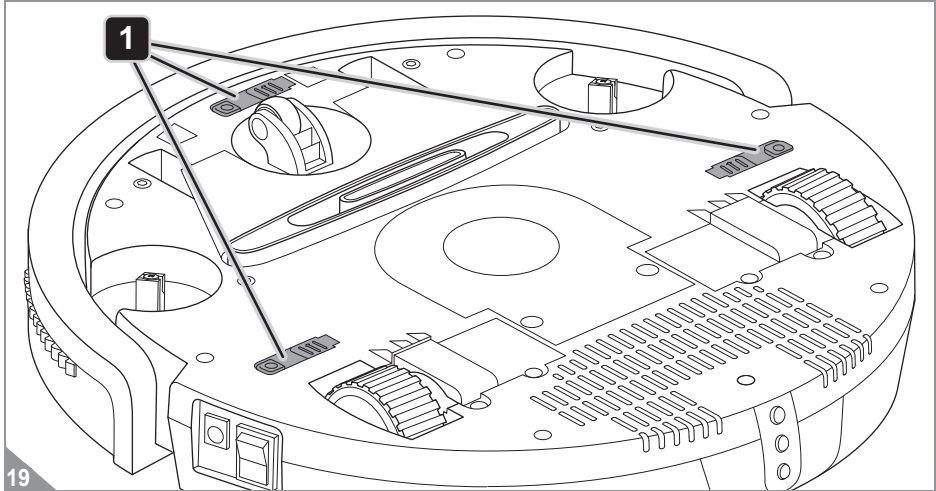
1. Steek de voedingsadapter in de oplaadbus aan de zijkant van het laadstation (afb. 15).
2. Leg de kabel in de kabelgeleiding aan de onderkant van het laadstation (afb. 16).
3. Steek het voedingsgedeelte in een stopcontact met een spanning die overeenkomt met de spanning die op het typeplaatje van het voedingsgedeelte is aangegeven.
4. Zet het apparaat zo op het laadstation, dat de laadcontacten van apparaat en laadstation contact met elkaar hebben (afb. 17).
  - Het laadcontrolelampje "  " knippert groen (afb. 17).
  - Het apparaat laadt nu op.

U hebt nu 3 mogelijkheden om door te gaan:

-   - toets ("Full Go") indrukken:
  - De accu in het apparaat wordt eerst volledig opgeladen (duur ca. 5 uur).
  - Het apparaat begint met de reinigungsrit, zodra de accu helemaal opgeladen is.
-  - toets ("Go") indrukken:
  - Het apparaat begint ongeacht de laadtoestand direct na het bedienen van de toets "Go" met de reinigungsrit.
  - Hierbij wordt aanbevolen om vooraf te letten op voldoende acculading.
- toets "24H" indrukken:
  - De accu wordt volledig opgeladen.
  - Het apparaat begint 24 uur na het indrukken van deze toets met de reinigungsrit.

# 7 Voor elk gebruik

## 7.1 Gevoeligheid van de valsensoren instellen



1. Controleer of het apparaat uitgeschakeld is (stand „0“).
2. Pas de stand van de schuifregelaar voor het instellen van de gevoeligheid van de 3 valsensoren (afb. 19) aan:
  - Stand 0 bij lichte vloeren en platte treden
  - Stand 1 (afb. 20) bij lichte vloeren en treden met normale hoogte
  - Stand 2 bij donkere vloeren en treden met normale hoogte
  - Stand 3 (afb. 21) bij donkere vloeren en hoge treden

### AANWIJZING:

Alle 3 schuifregelaars moeten dezelfde instelling hebben.

### ⚠ OPGELET:

Probeer de instelling eerst meerdere keren uit, voordat u het apparaat zonder toezicht laat werken. Reinig de valsensoren regelmatig.

### AANWIJZING:

Als uw robot op donkere vloeren voortdurend achteruit rijdt, moet u instelling "3" (afb. 21) kiezen.

# 7 Voor elk gebruik

## 7.2 Ruimte voorbereiden

### ⚠ WAARSCHUWING:

Zorg ervoor dat zich geen kinderen of huisdieren in de kamer bevinden die u wilt reinigen en dat ze geen toegang tot de kamer hebben.

### ⚠ OPGELET:

Het apparaat heeft een krachtige aandrijving. Onderschat de kracht niet, die van de robot uitgaat. Breng breekbare voorwerpen in veiligheid en ook voorwerpen die kunnen kantelen en vallen, als het apparaat er tegenaan rijdt.

### ⚠ OPGELET:

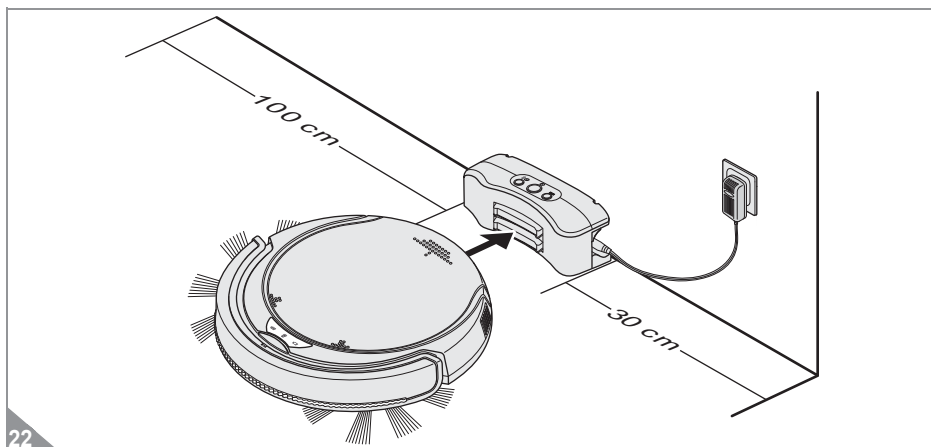
Verwijder spitse voorwerpen en voorwerpen met scherpe randen, die het oppervlak van de vloer kunnen beschadigen, als ze onder de ronde borstels van het apparaat terecht komen.

### AANWIJZING:

Deze zuigrobot kan alleen geringe hoeveelheden vuil opnemen. Het is geen vervanging voor een klassieke stofzuiger. Reinig overmatig vuile gebieden vooraf schoon met een stofzuiger. Gebruik de zuigrobot regelmatig, zodat zich om te beginnen al geen grote hoeveelheden vuil kunnen ophopen.

### AANWIJZING:

Deze zuigrobot zuigt efficiënter als deze op zo weinig obstakels als mogelijk stuit en het vloeroppervlak niet al te vaak verandert. Mogelijk loont het zich dus om de ruimte vrij te maken van potentiële obstakel, kabels, matten, kledjes en dergelijke. Tref voorzorgsmaatregelen, zodat de robot de ruimte niet voortijdig kan verlaten.



1. Stel het laadstation op zoals boven afgebeeld, zodat de robot kan rangeren, als hij zelf probeert aan te koppelen.

### AANWIJZING:

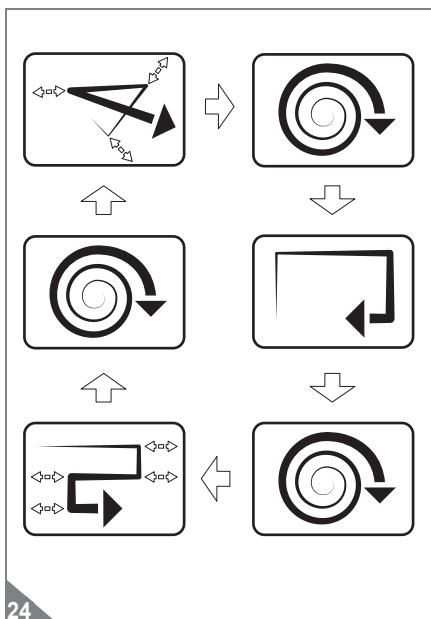
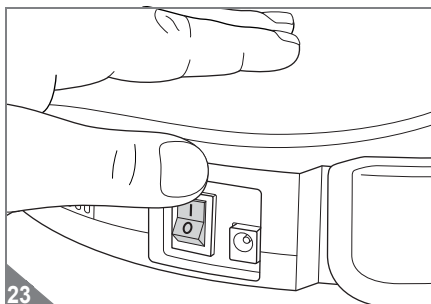
De zuigrobot zal zelf proberen aan het laadstation te koppelen, als de laadtoestand laag wordt. Voorwaarde daarvoor is echter, dat hij zich in dezelfde ruimte en binnen bereik van het laadstation bevindt.

## 8 Gebruik

### 8.1 Harde vloeren reinigen

#### ⚠ WAARSCHUWING:

Verwondingsgevaar! U kunt het apparaat weliswaar onbeheerd laten werken, maar u moet er wel op letten dat u niet op het apparaat trapt en als gevolg daarvan kunt vallen.



#### ⚠ OPGELET:

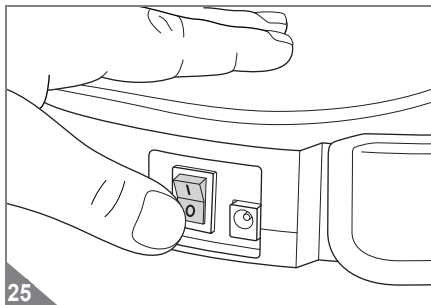
Hoewel uw zuigrobot afgronden herkent, raden wij dringend af, om het apparaat op meubels en dergelijke te gebruiken. De robot is niet geschikt voor zulk gebruik.

1. Zet het apparaat op de vloer en schakel het in met de Aan/Uit-schakelaar (afb. 23). U kunt het apparaat ook via het laadstation starten, ▷ hoofdstuk 6.
  - Het apparaat begint aan de reinigungsrit. De beide buitenste LEDs knipperen beurtelings.
  - Uw robot reinigt nu volgens het volgende schema (afb. 24): "toevalsmodus" ▷ "cirkelmodus" ▷ randmodus ▷ "cirkelmodus" ▷ "baanmodus" ▷ "cirkelmodus" ▷ "toevalsmodus"
  - Zodra het apparaat in de cirkelmodus op een obstakel stuit, wisselt het apparaat naar de volgende modus (afb. 24).
  - Als het apparaat bij een obstakel is vastgelopen, geeft u het met de hand een lichte duw.
  - Als het vermogen van het accupack minder wordt, gaat de batterijindicator "  " constant rood branden. De volgende 2 situaties kunnen nu optreden:
    - **De robot is binnen het bereik van het laadstation:**  
De robot zal proberen, om zelf aan het laadstation te koppelen. Mocht dat niet lukken, help het apparaat daarbij, ▷ hoofdstuk 6.
    - **De robot is niet binnen het bereik van het laadstation:**  
De robot piept iedere 60 seconden, zodat u hem eenvoudiger kunt vinden. (Indien het accupack helemaal leeg is, wordt zelfs deze piep-functie uitgeschakeld.)  
U hebt nu 2 mogelijkheden:
      - laden via voedingsgedeelte, ▷ hoofdstuk 5
      - laden via laadstation, ▷ hoofdstuk 6.



## 8 Gebruik

### 8.2 Uitschakelen



Om het apparaat uit te schakelen gaat u als volgt te werk:

1. Schakel het apparaat met de Aan-/Uitschakelaar (afb. 25) uit (stand "0").
  - De LEDs gaan uit.
  - Het accupack wordt tegen diepte-ontlading beschermd.
2. Als u niet verder wilt werken met het apparaat, maak dan de stofbak leeg, [▷ hoofdstuk 9.2, „Stofbak leegmaken“](#).

#### **AANWIJZING:**

Als u het ingeschakelde apparaat optilt, worden de motoren na ca. 1 – 8 seconden zonder contact met de vloer automatisch uitgeschakeld. Het apparaat is dan echter niet uitgeschakeld (een van de buitenste leds brandt nog steeds), maar start weer, zodra het op een ondergrond wordt geplaatst.



## 9 Na het gebruik

### 9.1 Transporteren en opbergen

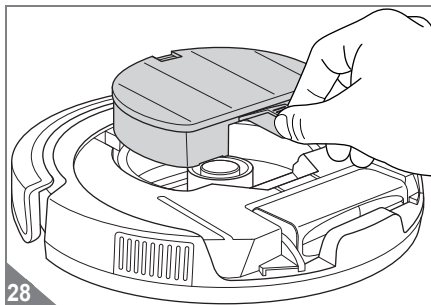
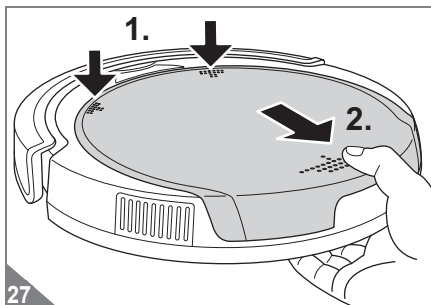
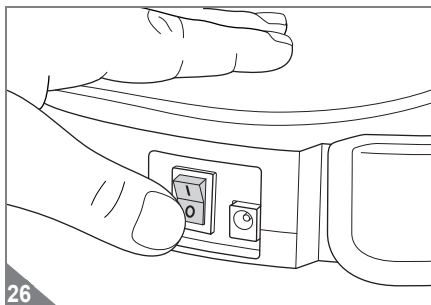
#### △ OPGELET:

Zet het apparaat nooit direct naast warmtebronnen neer (bijv. verwarming, kachel). Vermijd direct zonlicht. De hitte kan het apparaat beschadigen.

■ Draag het apparaat altijd voorzichtig, het beste met beide handen.


■ Berg het apparaat altijd koel en droog, in de originele verpakking en op een voor kinderen ontoegankelijke plaats op.

### 9.2 Stofbak leegmaken



#### AANWIJZING:

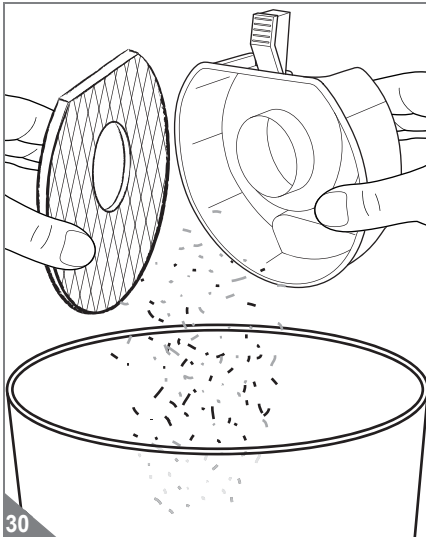
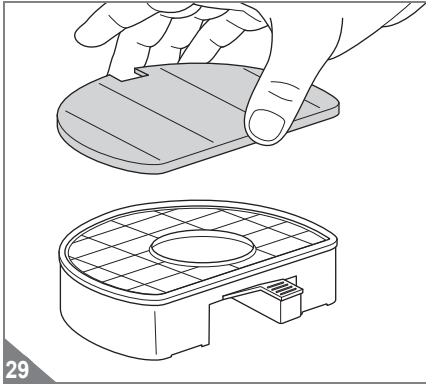
Maak de stofbak het beste leeg elke keer nadat u gestofzuigd heeft. Maak de stofbak uiterlijk leeg

- zodra de reinigingsindicator "  " rood brandt,
- één keer per maand,
- als u het apparaat langere tijd niet hebt gebruikt,
- voordat u het verstuurt.

Ga als volgt te werk om de stofbak te ledigen:

1. Controleer of het apparaat is uitgeschakeld (Aan-/Uit-schakelaar in stand "0", Afb. 26).
2. Druk beide drukpunten van het behuizingsdeksel krachtig naar beneden (afb. 27/1.) en trek het behuizingsdeksel eraf (afb. 27/2.).
3. Haal de stofbak nu voorzichtig aan het handvat uit het apparaat (afb. 28).

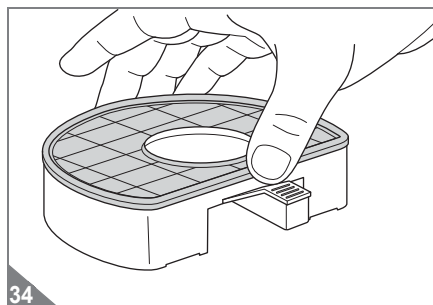
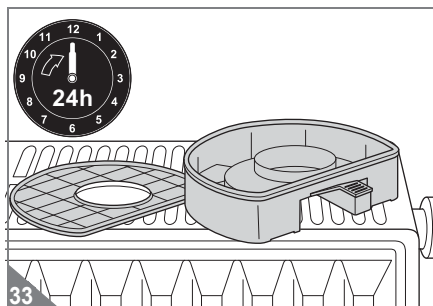
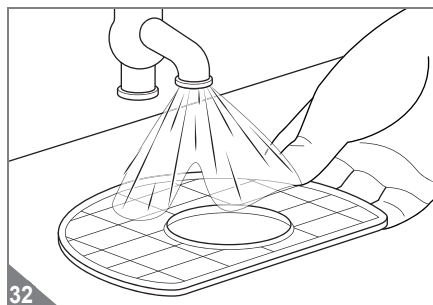
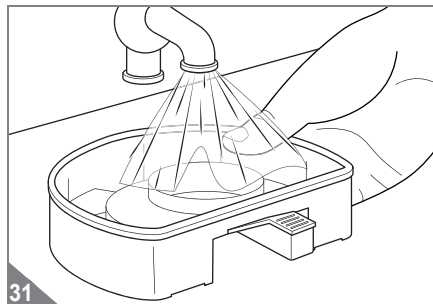
## 9 Na het gebruik



4. Verwijder vervolgens het deksel van de stofbak (afb. 29).
5. Houd de stofbak met het geplaatst filter vlak boven een vuilnisbak.
6. Verwijder dan pas de stofbak uit het filter (afb. 30).
7. Klop beide delen zachtjes uit (afb. 30) en Verwijder grovere vuildeeltjes met de hand.
8. Als stofbak en filter daardoor niet meer helemaal gereinigd kunnen worden, ga dan te werk zoals beschreven onder [▷ hoofdstuk 9.3, „Stofbak en filter reinigen“](#).

## 9 Na het gebruik

### 9.3 Stofbak en filter reinigen



Als de stofbak niet meer helemaal kan worden geleegd (▷ hoofdstuk 9.2, „Stofbak leegmaken“) of u de vervuiling van het filter niet meer met de hand kunt verwijderen:

1. Neem de stofbak eruit en maak hem leeg, zoals beschreven onder ▷ hoofdstuk 9.2, „Stofbak leegmaken“.

#### **OPGELET:**

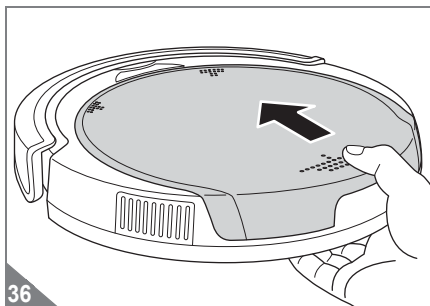
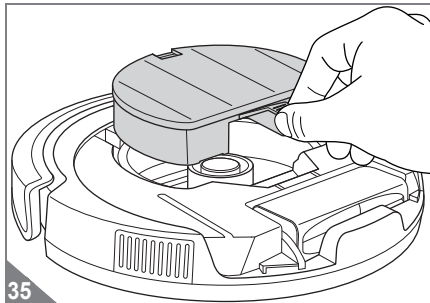
Stofbak en filter zijn wasbaar, maar niet geschikt voor de vaatwasser of de wasmachine. Gebruik voor de reiniging geen reinigingsmiddelen of harde borstels.

2. Spoel de stofbak met de hand onder koud of handwarm stromend water grondig uit (afb. 31) tot alle vervuiling is verwijderd.
3. Spoel het filter met de hand onder koud of handwarm stromend water grondig uit (afb. 32) tot alle vervuiling is verwijderd.
4. Laat de beide elementen minstens 24 uur bij kamertemperatuur drogen (afb. 33) tot deze helemaal droog zijn.

5. Plaats het filter zo terug in de stofbak dat het kunststofrooster van het filter zichtbaar is (afb. 34). Druk het filter stevig aan.
6. Zet het deksel op de stofbak.
7. Ga verder zoals beschreven onder ▷ hoofdstuk 9.4, „Stofbak plaatsen“.

## 9 Na het gebruik

### 9.4 Stofbak plaatsen



Als u de stofbak weer terug wilt plaatsen, gaat u als volgt te werk:

1. Plaats de stofbak inclusief filter en opgezet deksel terug in het compartiment van de stofbak (afb. 35).
2. Plaats eerst de voorkant van het behuizingsdeksel, zodat de 2 nokken aan het deksel in de 2 hiervoor bedoelde sleuven grijpen (afb. 36).
3. Schuif het behuizingsdeksel nu krachtig dicht. Het deksel klikt hoor- en voelbaar vast.

#### **AANWIJZING:**

Alleen als het deksel juist is geplaatst, kan het apparaat later weer worden ingeschakeld.



#### **AANWIJZING:**

Mocht u het deksel bij ingeschakeld apparaat hebben afgepakt, moet u het apparaat nogmaals uit- en weer inschakelen. Het apparaat start dan weer.


# 10 Problemen verhelpen

## 10.1 Als het apparaat niet zo werkt als het moet

Controleer aan de hand van de volgende tabel, of u het probleem zelf kunt oplossen. Mocht u het probleem met behulp van deze tabel niet kunnen verhelpen, bel dan onze servicehotline (▷ *pagina 186*, „International Service“) en beschrijf ons het probleem.

Probleem	Mogelijke oorzaak / Oplossing
Het apparaat kan niet aangezet worden.	Het accupack is onjuist geplaatst. Plaats het accupack op de juiste wijze, ▷ <i>hoofdstuk 4.3</i> , „Plaats het accupack“.
	Het accupack is helemaal leeg. Schakel het apparaat met de Aan-/Uit-schakelaar uit (stand "0") en laad het accupack op, zoals beschreven, ▷ <i>hoofdstuk 5</i> , „Accupack in het apparaat opladen“.
	Bij het opladen was het apparaat ingeschakeld (stand "I"). Schakel het apparaat met de Aan-/Uit-schakelaar uit (stand "0") en weer in (stand "I"). Het apparaat start dan weer.
	Het behuizingsdeksel werd verwijderd terwijl het apparaat nog was ingeschakeld. Schakel het apparaat met de Aan-/Uit-schakelaar uit (stand "0") en weer in (stand "I"). Het apparaat start dan weer.
	Het behuizingsdeksel zit niet goed. Schakel het apparaat met de Aan-/Uit-schakelaar uit (stand "0") en sluit het behuizingsdeksel zoals beschreven, ▷ <i>hoofdstuk 9.4</i> , „Stofbak plaatsen“.
De batterij-indicator "  " brandt rood.	Het vermogen van het accupack is te zwak. Schakel het apparaat met de Aan-/Uit-schakelaar uit (stand "0") en laad het accupack op, zoals beschreven, ▷ <i>hoofdstuk 5</i> , „Accupack in het apparaat opladen“.
	Het apparaat maakt geen contact met de vloer. Zet het apparaat op de vloer neer. Het begint nu direct te reinigen.
De reinigings-indicator "  " brandt rood.	De stofbak is te vol of het filter is vervuld. Schakel het apparaat met de Aan-/Uit-schakelaar uit (stand "0") en ga te werk zoals beschreven onder ▷ <i>hoofdstuk 9</i> , „Na het gebruik“.
Het apparaat start weliswaar, rijdt echter steeds achteruit.	De schuifregelaar voor het instellen van de gevoeligheid van de valsensoren staat in de stand voor lichte vloeren, terwijl het apparaat op een donkere vloer wordt gebruikt. Pas de stand van de schuifregelaar voor het instellen van de gevoeligheid van de valsensoren aan, ▷ <i>hoofdstuk 7.1</i> , „Gevoeligheid van de valsensoren instellen“.
Het apparaat reinigt de te reinigen kamer slechts ten dele.	Het apparaat kan – afhankelijk van de grootte van de te reinigen ruimte – aan het einde van de 3 modi niet automatisch overal zijn geweest. Laat het apparaat lopen tot het elk gedeelte van de ruimte heeft gehad.

# 10 Problemen verhelpen

Probleem	Mogelijke oorzaak / Oplossing
Het apparaat rijdt in de "toevalsmodus" ondanks vrije ruimte niet in rechte banen.	Misschien kan een van de wielen niet vrij draaien, omdat er vuil in of aan het wiel zit. Verwijder het vuil van het wiel. Maak hiervoor zonnodig gebruik van een schaar of een pincet.
De ronde borstel draait niet meer.	Misschien kan de ronde borstel niet vrij draaien, omdat er vuil aan zit. Demonteer de ronde borstel (▷ hoofdstuk 4.2, „Ronde borstel monteren“) en verwijder het vuil van de borstel en de houder. Maak hiervoor zonnodig gebruik van een schaar of een pincet.
Het apparaat heeft zich vastgereden.	Help het met de hand een beetje door het apparaat een zetje te geven.
Het apparaat stopt vanzelf.	Het vermogen van het accupack is te zwak. Schakel het apparaat met de Aan-/Uit-schakelaar uit (stand "0") en laad het accupack op, zoals beschreven, ▷ hoofdstuk 5, „Accupack in het apparaat opladen“.
Het apparaat kan niet worden opgeladen.	Het apparaat werd voor het opladen niet ingeschakeld. Controleer of het apparaat is ingeschakeld (Aan/Uit-schakelaar in stand "1") voordat u het voedingsgedeelte voor het opladen aansluit.
	Het voedingsgedeelte is niet correct ingestoken. Controleer of de stekker resp. de voedingsadapter correct in de betreffende bussen zitten (▷ hoofdstuk 5, „Accupack in het apparaat opladen“ resp. ▷ hoofdstuk 6, „Accupack via laadstation opladen“).
	De laadcontacten van apparaat en laadstation raken elkaar niet of niet voldoende. Zet het apparaat opnieuw op het laadstation en zorg ervoor, dat het laadcontrolelampje "  " groen knippert (▷ hoofdstuk 6, „Accupack via laadstation opladen“).
	De laadcontacten van apparaat en laadstation zijn vuil. Koppel het voedingsgedeelte van het laadstation af en reinig de contacten met een droge, niet-pluizende doek.
De bedrijfsduur wordt steeds korter.	Misschien kunnen de wielen niet vrij draaien, omdat er vuil in of aan de wielen zit. Daardoor is er meer elektrisch vermogen noodzakelijk. Verwijder het vuil van de wielen. Maak hiervoor zonnodig gebruik van een schaar of een pincet.

## AANWIJZING:

Mocht u het probleem met behulp van deze tabel niet kunnen verhelpen, neem dan contact op met ons servicefiliaal (▷ pagina 186, „International Service“) en beschrijf ons het probleem. Ons servicepersoneel is speciaal opgeleid voor deze gevallen en kan de oorzaak van het probleem doelgericht achterhalen en samen met u verhelpen. Zo voorkomt u de onaangename situatie dat u het apparaat moet opsturen en staat de zuigrobot u snel weer ter beschikking.

# 10 Problemen verhelpen

## 10.2 Indien het apparaat defect is

### WAARSCHUWING:

Verwondingsgevaar! Nooit een defect apparaat gebruiken of opladen! Als het apparaat of de voedingskabel is beschadigd, moet dit door de fabrikant of de klantenservice van de fabrikant of door iemand met dezelfde competentie worden vervangen, om gevaren te voorkomen.


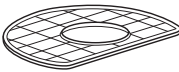
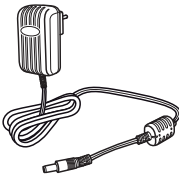
Als het apparaat gevallen is of op een andere manier beschadigd werd en duidelijke beschadigingen vertoont, laat het defecte apparaat dan door een vakhandelaar of de Dirt Devil klantenservice repareren. Verstuur het defecte apparaat met lege stofbak naar het adres onder [▷ pagina 186](#), „International Service“.

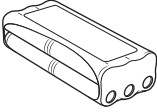
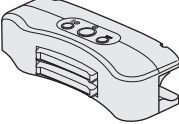
## 10.3 Garantie

Voor zover u het apparaat als consument binnen de Europese Unie heeft gekocht, geldt als minimale standaard voor fabrieksgarantie de desbetreffende omzetting van EU-richtlijn 1999/44/EG in nationaal recht.

Uitgesloten zijn batterijen en accu's die als gevolg van normale slijtage of een ondeskundige omgang kapot zijn gegaan resp. waarvan de levensduur verkort is.

## 10.4 Toebehoren en reserveonderdelen bijbestellen

Artikelnr.	Beschrijving
<b>0610011</b> 	1 ronde borstelset (bestaande uit 2 ronde borstels)
<b>0610012</b> 	1 Filter
<b>0606003</b> 	1 voedingsgedeelte

Artikelnr.	Beschrijving
<b>0611004</b> 	1 accupack
<b>0611005</b> 	1 laadstation

Toebehoren en reserveonderdelen kunnen bijbesteld worden. Deze zijn verkrijgbaar: [▷ pagina 186](#), „International Service“.



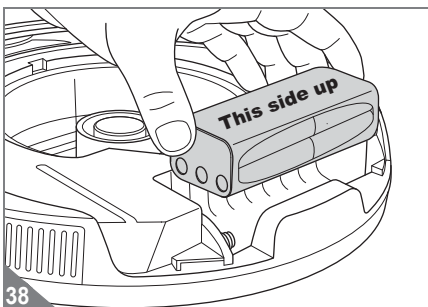
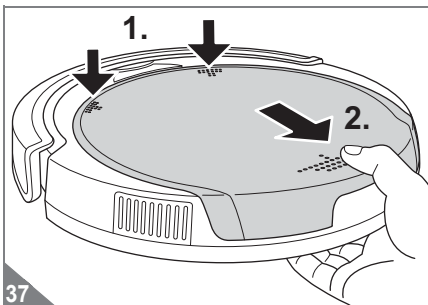
# 11 Verwijdering

## 11.1 Accupack demonteren

### ⚠ WAARSCHUWING:

Kans op letsel door onjuiste omgang met het accupack!

- Controleer eerst of de stekker uit het stopcontact is getrokken, voordat u het accupack gaat uitnemen.
- Let erop dat er geen kortsluiting in het accupack ontstaat, d.w.z. raak de twee polen nooit tegelijkertijd aan, vooral niet met elektrisch geleidende voorwerpen.
- Demonteer het accupack nooit en stel dit nooit bloot aan hoge temperaturen.
- Bij ondeskundige omgang kan er vloeistof uit het accupack treden. Vermijd contact met de vloeistof.



### ⚠ WAARSCHUWING:

Kans op letsel door onjuist vervangen van het accupack!

- Als het nodig is het accupack te vervangen, vervang het dan uitsluitend door een origineel reserveaccupack dat u bij ons gekocht heeft.
- Vervang het accupack al helemaal niet door andere accu's of batterijen.

### ⚠ OPGELET:

Gevaar voor schade aan het milieu! Het accupack mag niet bij het huisvuil terecht komen. Geef het apparaat en het gedemonteerde accupack voor de afvalverwijdering apart aan de betreffende inzamelpunten.

1. Gebruik het apparaat zo lang totdat het accupack volledig leeg gelopen is en de motor van het apparaat stopt.
2. Schakel het apparaat met de Aan-/Uitschakelaar uit (stand "0").
3. Druk beide drukpunten van het behuizingsdeksel krachtig naar beneden (afb. 37/1.) en trek het behuizingsdeksel eraf (afb. 37/2.).
4. Verwijder het accupack (afb. 38).
  - Als u het oude accupack door een nieuw origineel accupack wilt vervangen, ▷ hoofdstuk 10.2, „Indien het apparaat defect is“.
  - Ga voor het plaatsen van het nieuwe accupack te werk zoals beschreven onder ▷ hoofdstuk 4.3, „Plaats het accupack“.
  - Gooi het oude accupack apart weg bij een gemeentelijke inzamelplaats.

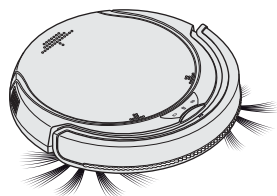
## 11.2 Afvalverwijdering van apparaat en accupack



Het apparaat en het accupack mogen niet als huisvuil worden weggegooid!

Geef het apparaat en het gedemonteerde accupack voor de afvalverwijdering apart aan de betreffende inzamelpunten.

# Contenido



## ¡Muchas gracias!

¡Nos alegramos de que se haya decidido por el robot aspirador "Fusion"! Le agradecemos su compra y la confianza depositada en nosotros. El presente manual de instrucciones está destinado a ayudarle en el manejo de su nuevo robot aspirador para que lo pueda usar de manera segura y eficaz.

## Índice

Datos técnicos .....	107
Marcas .....	107
<b>1 Vista de conjunto .....</b>	<b>107</b>
1.1 Alcance del suministro .....	108
1.2 Lado inferior del aparato .....	109
1.3 En el interior del aparato .....	110
<b>2 Modo de funcionamiento .....</b>	<b>111</b>
2.1 Funcionamiento .....	111
2.2 Seguro contra caídas .....	111
<b>3 Indicaciones de seguridad .....</b>	<b>112</b>
3.1 sobre el manual de instrucciones .....	112
3.2 sobre determinados grupos de personas .....	112
3.3 sobre el paquete de baterías suministrado .....	113
3.4 sobre la alimentación de corriente .....	114
3.5 sobre el uso adecuado .....	114
<b>4 Desembalar y montar .....</b>	<b>116</b>
4.1 Desembalaje .....	116
4.2 Montar los cepillos circulares .....	116
4.3 Insertar el paquete de baterías .....	117
<b>5 Cargar el paquete de baterías en el aparato .....</b>	<b>118</b>
<b>6 Cargar el paquete de baterías en el estación de carga .</b>	<b>119</b>
<b>7 Antes de cada uso .....</b>	<b>120</b>
7.1 Ajustar la sensibilidad de los sensores de caída .....	120
7.2 Preparar el recinto .....	121
<b>8 Uso .....</b>	<b>122</b>

# Contenido

8.1 Limpieza de suelos duros .....	122
8.2 Desconectar .....	123

## 9 Después del uso ..... 124

9.1 Transportar y guardar .....	124
9.2 Vaciar el depósito de polvo .....	124
9.3 Limpiar el depósito de polvo y el filtro .....	126
9.4 Colocar el depósito de polvo .....	127

## 10 Solución de problemas ..... 128

10.1 Si el aparato no funciona como debe .....	128
10.2 En caso de que el aparato esté averiado .....	130
10.3 Garantía .....	130
10.4 Pedido de piezas de recambio y accesorios .....	130

## 11 Eliminación ..... 130

11.1 Desmontar el paquete de baterías .....	131
11.2 Eliminar el aparato y el paquete de baterías .....	131

## Datos técnicos

Tipo de aparato	: Robot aspirador
Modelo	: Fusion
Número de modelo	: M611 (-0/-1/.../-8/-9)
Entrada fuente de alimentación	: 100...240 V~, 50/60 Hz
Salida fuente de alimentación	: 19 V CC, 600 mA
Paquete de baterías	: Ni-MH, 14,4 V DC, 1600 mAh, reciclables
Duración de servicio	: aprox. 60 minutos
Tiempo de carga	: aprox. 5 horas
Volumen del depósito de polvo	: aprox. 240 ml
Peso (con el paquete de baterías colocado)	: aprox. 1,8 kg

## Marcas



Sólo para uso doméstico



Conforme con las normas europeas



Fuente de alimentación: Clase de protección II (Aislamiento de protección)



Robot: Clase de protección III (Tensión mínima de protección)



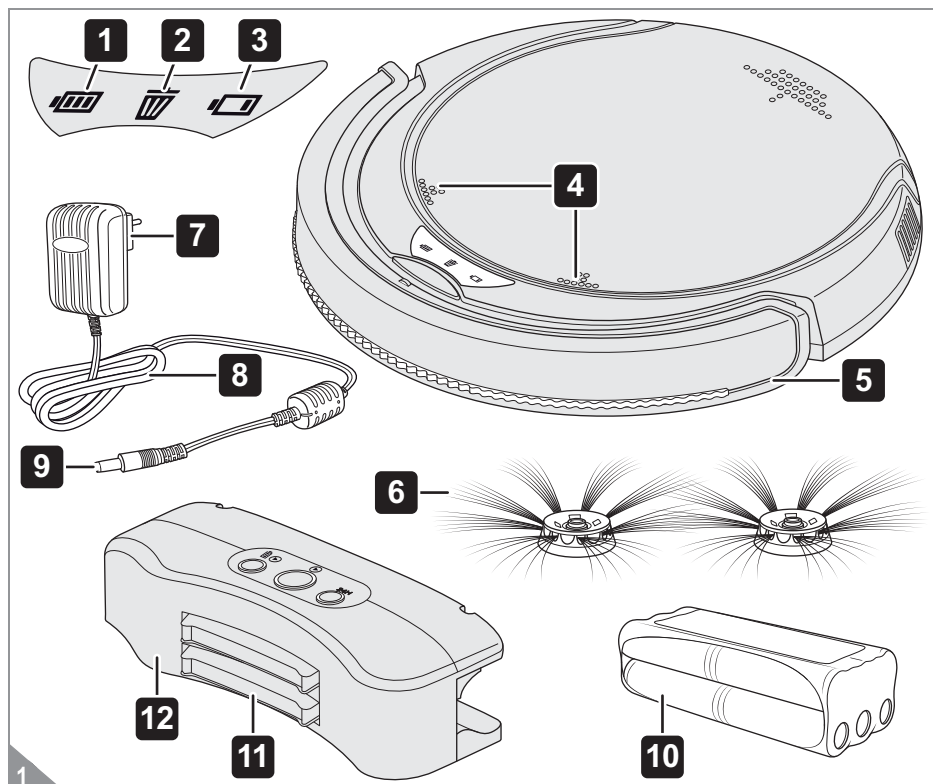
No eliminar con los residuos domésticos

**"This side up"** Colocar el paquete de baterías con este lado hacia arriba.

Nos reservamos el derecho a realizar cambios técnicos y de diseño en el marco de la mejora permanente de nuestros productos. © Royal Appliance International GmbH

# 1 Vista de conjunto

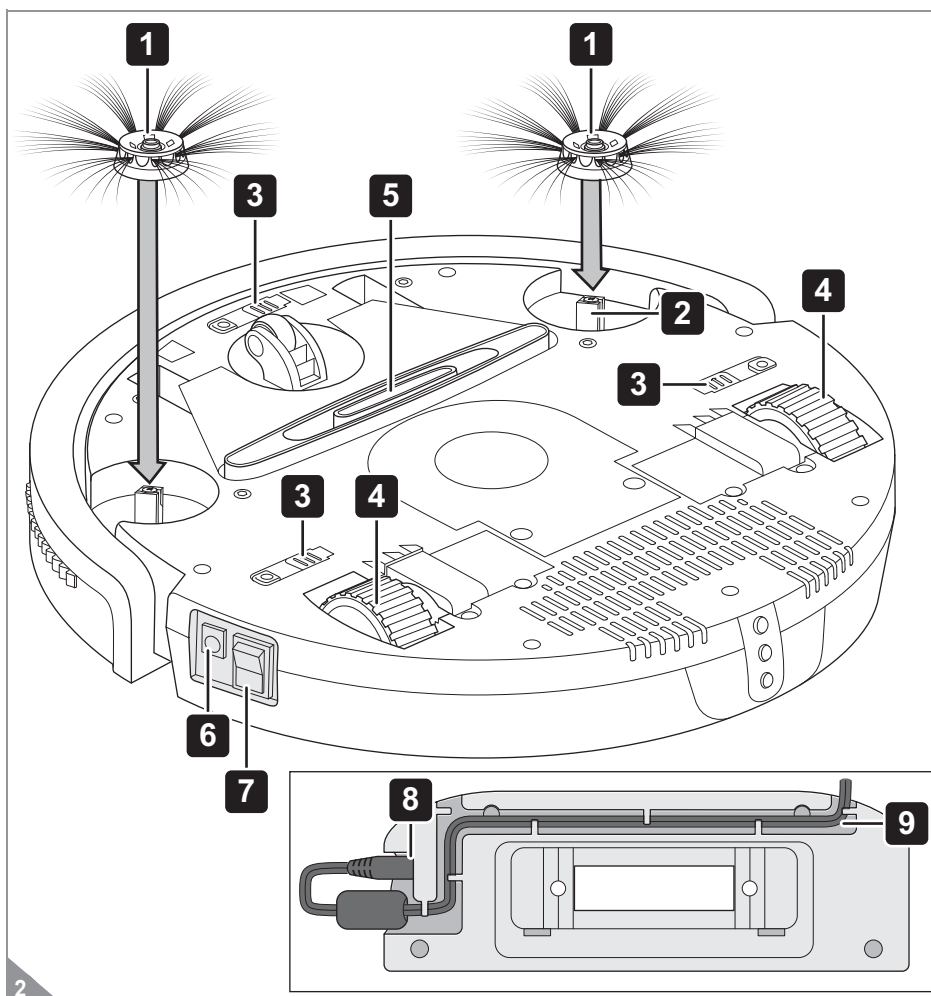
## 1.1 Alcance del suministro



- 1 Lámpara de control de carga, “:
  - parpadea de color verde cuando se está cargando el paquete de baterías
  - se enciende permanentemente de color verde cuando el paquete de baterías está cargado
  - parpadea alternativamente con “ ” durante el funcionamiento
- 2 Indicador de limpieza “:
  - se enciende de color rojo cuando se necesita vaciar el depósito de polvo
- 3 Indicador de baterías “ “:
  - se enciende de color rojo cuando se necesita cargar el paquete de baterías o el aparato no está en contacto con el suelo.
  - parpadea alternativamente con “ ” durante el funcionamiento
- 4 Puntos de presión para soltar la tapa de la carcasa
- 5 Parachoques
- 6 Cepillos circulares
- 7 Enchufe de la fuente de alimentación
- 8 Cable de la fuente de alimentación
- 9 Adaptador de la fuente de alimentación
- 10 Paquete de baterías
- 11 Contactos de la estación de carga
- 12 Estación de carga
  - -Tecla (“Full Go”): El aparato se pone en marcha en cuanto la batería está completamente cargada
  - -Tecla (“Go”): El aparato se pone en marcha inmediatamente después de accionarlo, independientemente del estado de carga
  - Tecla “24H”: El aparato se pone en marcha 24 horas después de pulsar esta tecla

# 1 Vista de conjunto

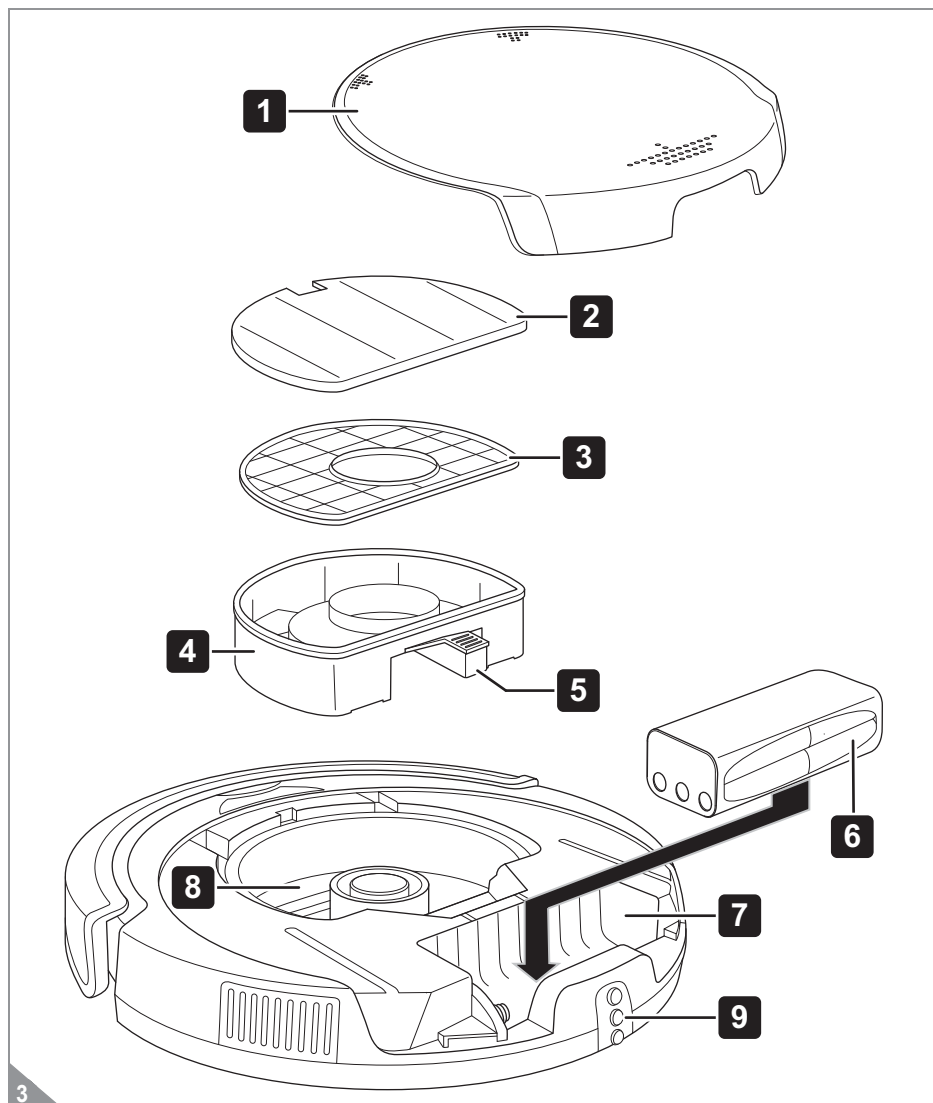
## 1.2 Lado inferior del aparato



- 1 Cepillos circulares
- 2 Alojamiento para los cepillos circulares
- 3 Regulador deslizante para el ajuste de la sensibilidad de los sensores de caída
- 4 Ruedas de accionamiento engomadas
- 5 Orificio de aspiración
- 6 Toma de carga en el aparato
- 7 Interruptor de conexión / desconexión
- 8 Conexión para cable de fuente de alimentación de la estación de carga
- 9 Guía de cable de la estación de carga

# 1 Vista de conjunto

## 1.3 En el interior del aparato



1 Tapa de la carcasa

2 Tapa del depósito de polvo

3 Filtro

4 Depósito de polvo

5 Asa para extraer el depósito de polvo

6 Paquete de baterías

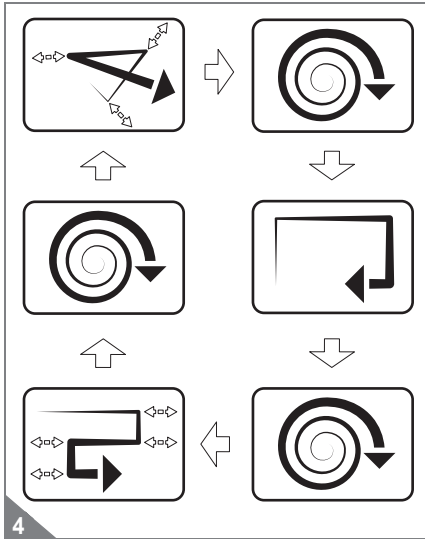
7 Compartimento de baterías

8 Compartimento del depósito de polvo

9 Contactos de carga del aparato

## 2 Modo de funcionamiento

### 2.1 Funcionamiento



Con el modelo "Fusion" ha adquirido un robot aspirador que trabaja de forma totalmente automática.

El robot limpia siguiendo el siguiente esquema (Fig. 4):

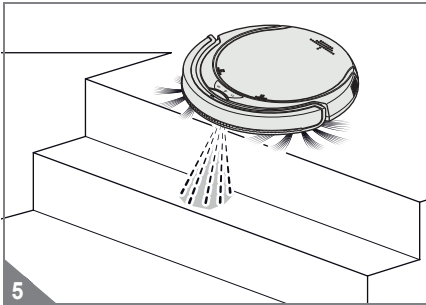
#"Modo aleatorio" ▷ "Modo circular" ▷ Modo de bordes ▷ "Modo circular" ▷ "Modo de bandas" ▷ "Modo circular" ▷ "Modo aleatorio"

Si el aparato no se desconecta al finalizar el ciclo, este vuelve a comenzar.

Este desarrollo del programa permite la limpieza ininterrumpida basada en bandas solapadas. El requisito para ello es que el recinto no sea demasiado grande y el aparato no choque demasiado pronto con un obstáculo en el "modo circular".

Si el aparato choca con un obstáculo en el "modo circular", pasa inmediatamente al "modo de bordes".

### 2.2 Seguro contra caídas



Con la ayuda de 3 sensores de caída, su robot aspirador detecta automáticamente los bordes de precipicios (Fig. 5). Entonces cambia su dirección de marcha y continúa limpiando en el sentido opuesto.

Las superficies más bajas, p. ej. escalones, se detectan y se omiten en la limpieza.

La sensibilidad de los sensores de caída es regulable, ▷ *capítulo 7.1, "Ajustar la sensibilidad de los sensores de caída"*.

ES

## 3 Indicaciones de seguridad

### 3.1 sobre el manual de instrucciones

Lea este manual de instrucciones por completo antes de utilizar el aparato. Guarde bien las instrucciones. En caso de que entregue este aparato a una tercera persona, entréguele también el manual de instrucciones.

**La inobservancia de este manual puede ser origen de graves lesiones o de daños en el aparato.**

No asumimos la responsabilidad por daños causados debido al incumplimiento de este manual de instrucciones.

 **AVISO:**

Advierte sobre peligros para su salud y muestra posibles riesgos de lesión.

 **ATENCIÓN:**

Indica la posibilidad de que el aparato u otros objetos corran peligro.

**ADVERTENCIA:**

Destaca consejos e informaciones.

### 3.2 sobre determinados grupos de personas

■ Este aparato puede ser usado por niños a partir de los 8 años y por personas con capacidad física, sensorial o mental restringida o con falta de experiencia y/o de conocimientos, si son supervisadas o han recibido instrucciones de cómo usar el aparato de manera segura. Tienen que ser conscientes de los posibles peligros.

■ No está permitido que los niños lleven a cabo la limpieza o el mantenimiento del aparato sin supervisión.

■ Los niños no deben jugar con el aparato. Entre otros, no deben ponerse de pie sobre el aparato ni sentarse encima.

■ Los niños menores de 8 años deben mantenerse alejados del aparato y del cable de conexión, cuando esté conectado o se esté enfriando.



## 3 Indicaciones de seguridad

■ El material de embalaje no debe ser utilizado para jugar. Existe peligro de asfixia.

### 3.3 sobre el paquete de baterías suministrado

En caso de uso inapropiado de los acumuladores existe peligro de lesiones y de explosión.

■ Si fuera necesario cambiar el paquete de baterías, sustitúyalo únicamente por un paquete de baterías de repuesto original, que puede adquirir a través de nosotros. Jamás reemplace el paquete de baterías usted mismo. En ningún caso sustituya el paquete de baterías por otros acumuladores o baterías. Asegúrese de que la fuente de alimentación se ha separado de la caja de enchufe antes de retirar el paquete de baterías.

■ Jamás cortocircuite el paquete de baterías; es decir, jamás toque al mismo tiempo los dos polos, en especial no tocarlos con objetos conductores de electricidad.

■ No desmonte nunca el paquete de baterías y no lo exponga a temperaturas elevadas.

■ En caso de manejo inapropiado puede salir líquido del paquete de baterías. Evite el contacto con el mismo.

■ Utilice únicamente la fuente de alimentación y la estación de carga suministradas para cargar el aparato. No cargue nunca el paquete de baterías con otra fuente de alimentación u otra estación de carga. Por otra parte, utilice la fuente de alimentación y la estación de carga suministradas exclusivamente para cargar el paquete de baterías de este aparato.

■ Elimine el paquete de baterías después del fin de su vida útil de forma respetuosa con el medio ambiente y tal como se describe, ▷ *capítulo 11, „Eliminación“*.

## 3 Indicaciones de seguridad

### 3.4 sobre la alimentación de corriente

El aparato se carga con corriente eléctrica. Existe, por principio, el riesgo de recibir una descarga eléctrica. Por esta razón, tenga muy en cuenta lo siguiente:

■ Jamás toque la fuente de alimentación o la estación de carga con las manos mojadas. Jamás sumerja el aparato, la estación de carga o la fuente de alimentación en agua o en otros líquidos y manténgalo alejado de la lluvia y la humedad.

■ Si desea desenchufar la fuente de alimentación de la caja de enchufe, hágalo siempre tirando de la fuente de alimentación misma. Jamás tire del cable de la fuente de alimentación. No abuse del cable de la fuente de alimentación usándolo para cargar la fuente.

■ Preste atención a que el cable de la fuente de alimentación no sea doblado, enganchado o que se pase por encima de él, ni de que pueda entrar en contacto con fuentes de calor.

■ Cargue el aparato únicamente si la tensión eléctrica indicada en la fuente de alimentación se corresponde con la tensión de su caja de enchufe. Antes de usar la fuente de alimentación, controle que su cable no presente daños.

■ Asegúrese de que la fuente de alimentación se ha retirado de la toma de corriente antes de empezar a limpiar o realizar tareas de mantenimiento en el aparato o su estación de carga.

---

### 3.5 sobre el uso adecuado

■ El aparato está destinado sólo al uso doméstico. Los mejores resultados de limpieza se consiguen en recintos pequeños o cerrados. El aparato no es adecuado para el uso comercial. El aparato está destinado únicamente a la limpieza de suelos duros planos con un grado de suciedad normal.

### 3 Indicaciones de seguridad

■ Cualquier otra utilización se considera como inadecuado y está prohibida.

■ Queda especialmente prohibido lo siguiente:

- El uso, el almacenaje o la carga del aparato al aire libre.
- La colocación de objetos encima del aparato.
- Las modificaciones o reparaciones del aparato o de su fuente de alimentación por cuenta propia.
- La introducción en los orificios del aparato de otros objetos que los descritos en estas instrucciones.
- El uso en las cercanías de materiales explosivos o fácilmente inflamables.

■ Está prohibida la aspiración de:

- Personas, animales, plantas, especialmente cabellos, dedos u otras partes del cuerpo, así como prendas de ropa llevadas sobre el cuerpo. Puede causar lesiones.
- Agua y otros líquidos. Puede provocar un cortocircuito.
- Tóner (para impresoras láser, fotocopiadoras, etc.). Hay peligro de explosión.
- Rescaldos, cigarrillos y cerillas encendidas. Pueden provocar un incendio.
- Objetos puntiagudos como vidrios rotos, clavos, etc. Escombros, yeso, cemento, polvo finísimo, maquillaje, polvos de talco etc. El aparato podría sufrir daños.

■ Además queda prohibido el uso:

- ... en alfombras o moquetas y en suelos mojados.
- ... en estancias con una elevada humedad del aire.
- ... si el filtro, el depósito de polvo y la tapa no están colocados correctamente.

## 4 Desembalar y montar

### 4.1 Desembalaje

#### ATENCIÓN:

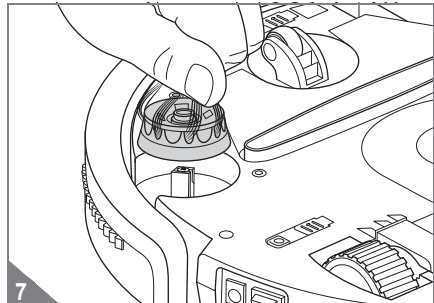
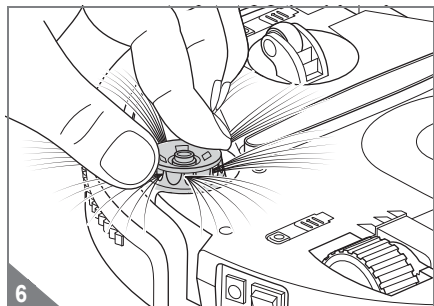
Guarde el embalaje para el almacenamiento del aparato o para un envío seguro del mismo. Envíe el aparato siempre en su embalaje original para que no resulte dañado.

1. Saque el aparato junto con los accesorios de su embalaje.
2. Compruebe que el contenido está completo e intacto (Fig. 1).

#### **ADVERTENCIA:**

En caso de descubrir algún daño debido al transporte, diríjase a su distribuidor.

### 4.2 Montar los cepillos circulares



#### AVISO:

¡Peligro de lesiones! Asegúrese de que el aparato está desconectado (interruptor de conexión/desconexión en posición "0") antes de montar los cepillos circulares.

1. Asegúrese de que el aparato está desconectado (interruptor de conexión/desconexión en posición "0").
2. Enchufe los cepillos circulares uno tras otro de la forma mostrada (Fig. 6).

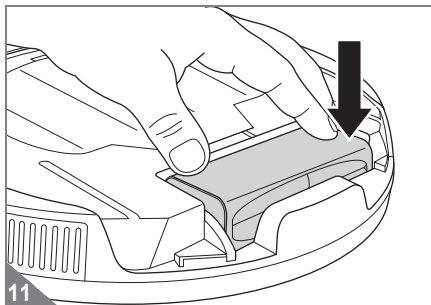
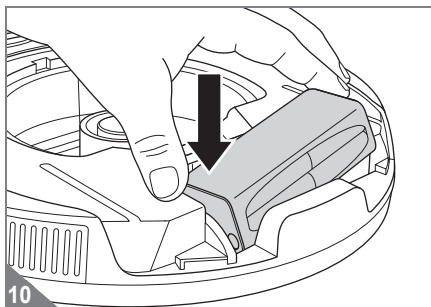
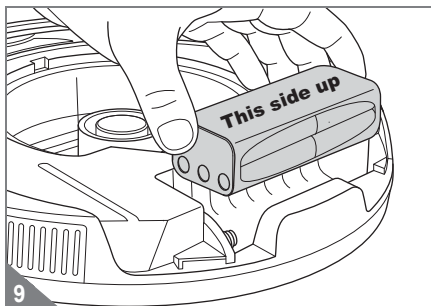
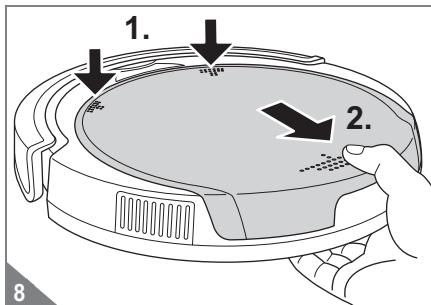
#### **ADVERTENCIA:**

Si desea retirar los cepillos circulares, proceda de la siguiente manera:

1. Sujete el cepillo circular de la manera mostrada (Fig. 7).
2. Retírelo con fuerza hacia arriba (Fig. 7).

## 4 Desembalar y montar

### 4.3 Insertar el paquete de baterías



#### ⚠ AVISO:

¡Peligro de lesiones en caso de utilizar un paquete de baterías no original!! Utilice únicamente el paquete de baterías adjunto u otro paquete de baterías original adquirido a nuestra empresa.

#### ⚠ AVISO:

¡Peligro de lesiones! Asegúrese de que el aparato está desconectado (interruptor de conexión/desconexión en posición "0") antes de insertar el paquete de baterías.

1. Asegúrese de que el aparato está desconectado (interruptor de conexión/desconexión en posición "0").
2. Presione hacia abajo ambos puntos de presión de la tapa de la carcasa (Fig. 8/1.) y retire la tapa de la carcasa (Fig. 8/2.).
3. Coloque el paquete de baterías suministrado. En esta operación, preste atención a lo siguiente:
  - La etiqueta adhesiva con la indicación "**This side up**" apunta hacia arriba (Fig. 9). Los contactos en el compartimento de baterías deben poder entrar en las escotaduras en el aislamiento del paquete de baterías (Fig. 9).
  - Para este fin, deslice el paquete de baterías con los contactos hacia delante en el compartimento de baterías (Fig. 10).
  - Deje un espacio amplio en el lado de los contactos para evitar aplastarlos (Fig. 10).
  - A continuación, introduzca el paquete de baterías con el otro lado en el compartimento de baterías (Fig. 11).
  - Debe estar aplicado plano en el fondo del compartimento de baterías (Fig. 11).
4. Vuelva a colocar la tapa de la carcasa y ciérrela con fuerza. La tapa encaja audible y perceptiblemente.

#### ADVERTENCIA:

En el estado de entrega, el paquete de baterías no está cargado. Por este motivo, continúe según la descripción en **capítulo 5, "Cargar el paquete de baterías en el aparato"**.

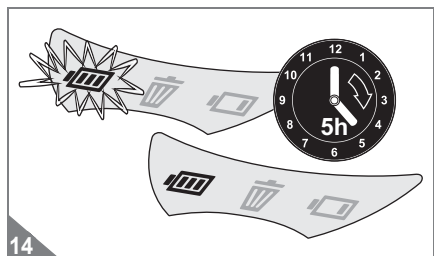
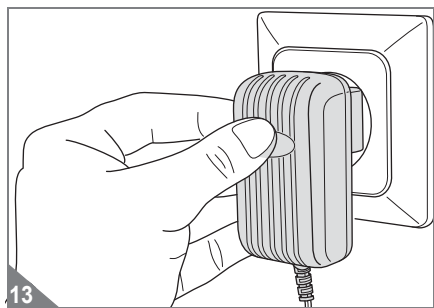
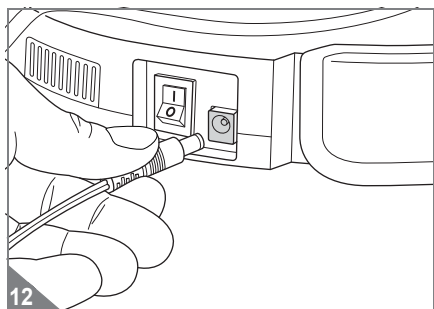
## 5 Cargar el paquete de baterías en el aparato

### ⚠ AVISO:


¡Peligro de lesiones por carga inapropiada!  
Para cargar el paquete de baterías, emplee exclusivamente la fuente de alimentación incluida en el suministro.

### ADVERTENCIA:




Asegúrese de que el aparato está conectado (interruptor de conexión/desconexión en posición "1") antes de conectar la fuente de alimentación para la carga. El aparato solo puede cargarse estando conectado.




### ADVERTENCIA:

Su aparato dispone de un temporizador de carga. Un ciclo de carga dura unas 5 horas. El ciclo de carga finaliza automáticamente al cabo de 5 horas. Si desconecta el aparato de la red eléctrica y lo vuelve a conectar después a la misma, el ciclo de carga se inicia de nuevo. Por este motivo, espere hasta que la lámpara de control de carga ("  ") se encienda de forma permanente de color verde antes de desconectar el aparato de la red. Al ejecutar ciclos de carga y descarga completos, se alarga la vida útil de las baterías.

Para poder trabajar con el aparato es necesario cargar previamente el paquete de baterías:

1. Asegúrese de que el aparato está conectado (interruptor de conexión/desconexión en posición "1").
2. Asegúrese de que el paquete de baterías está colocado correctamente, ▷ *capítulo 4.3, "Insertar el paquete de baterías"*.
3. Inserte el adaptador de la fuente de alimentación en la toma de carga que se encuentra en el lateral del aparato (Fig. 12).
4. Enchufe la fuente de alimentación en una caja de enchufe en la que exista la tensión indicada en la placa de características de la fuente de alimentación (Fig. 13).
  - La lámpara de control de carga "  " parpadea de color verde.
5. Deje cargar el paquete de baterías durante unas 5 horas hasta que la lámpara de control de carga "  " se encienda en verde de forma permanente (Fig. 13).
6. Cuando la lámpara de control de carga "  " esté encendida en verde de forma permanente, desenchufe el cable de la fuente de alimentación primero de la caja de enchufe y luego del aparato.

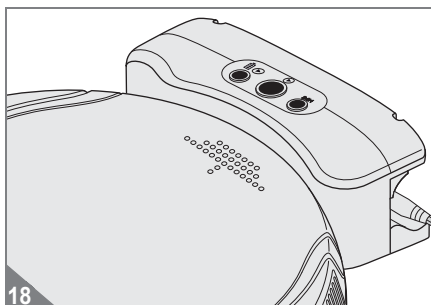
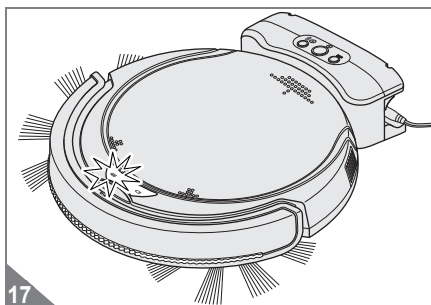
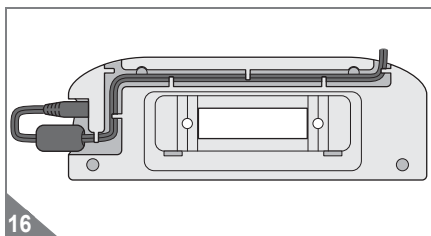
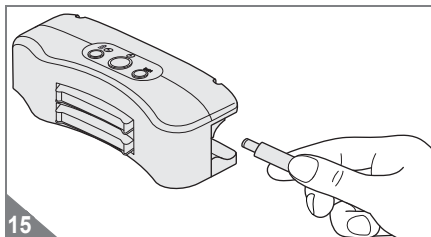
### ADVERTENCIA:

Vuelva a cargar el aparato cuando el indicador de baterías "  " del aparato se encienda en rojo de forma permanente o si no ha utilizado el aparato durante un período de tiempo prolongado. Cada proceso de carga posterior durará igualmente 5 horas.

## 6 Cargar el paquete de baterías en el estación


### ⚠ AVISO:

¡Peligro de lesiones por carga inapropiada!  
Utilice exclusivamente la fuente de alimentación y la estación de carga suministradas para cargar el paquete de baterías.






### ADVERTENCIA:

Asegúrese de que el aparato está conectado (interruptor de conexión/desconexión en posición "1") antes de conectar la fuente de alimentación para la carga. El aparato solo puede cargarse estando conectado.

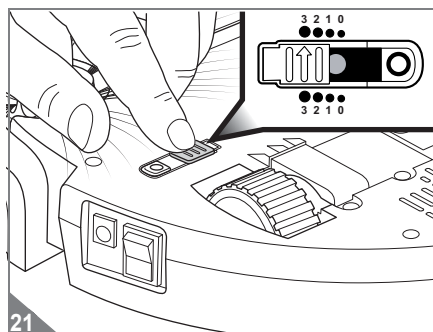
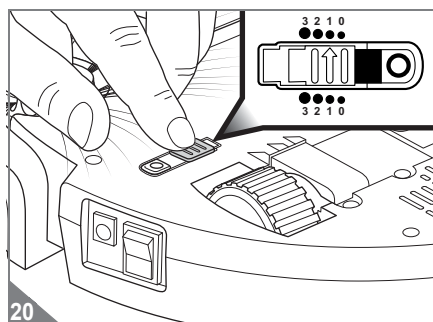
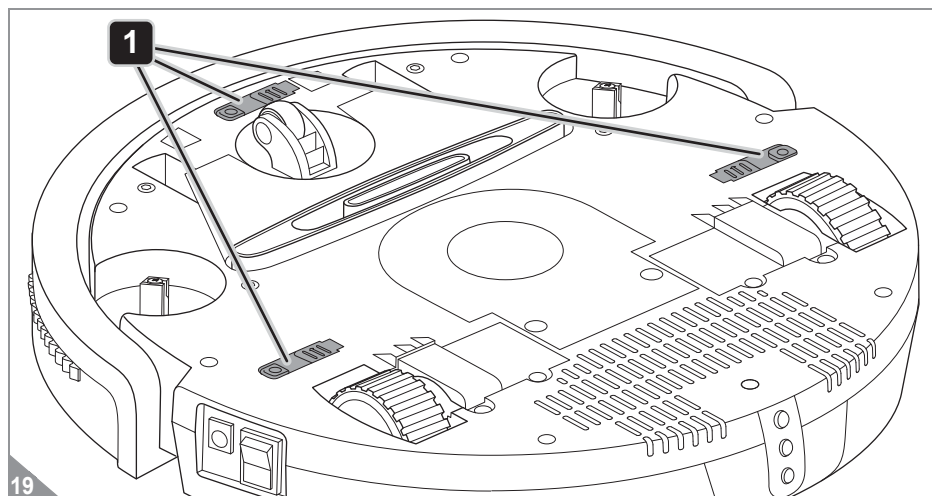
1. Inserte el adaptador de la fuente de alimentación en la toma de carga que se encuentra en la estación de carga (Fig. 15).
2. Tienda el cable dentro de la guía de cable integrada en la parte inferior de la estación de carga (Fig. 16).
3. Enchufe la fuente de alimentación en una caja de enchufe en la que exista la tensión indicada en la placa de características de la fuente de alimentación.
4. Coloque el aparato en la estación de carga de forma que los contactos de carga del aparato y la estación de carga tengan contacto entre sí (Fig. 17).
  - La lámpara de control de carga "  " parpadea en color verde (Fig. 17).
  - El aparato está cargando.

Puede continuar de 3 formas diferentes:

-   -Pulsar la tecla ("Full Go"):
  - La batería que está colocada en el interior del aparato se carga primero por completo (5 horas).
  - El aparato comienza el recorrido de limpieza en cuanto la batería está completamente cargada.
-  -Pulsar la tecla ("Go"):
  - El aparato inicia el recorrido de limpieza inmediatamente después de pulsar la tecla "Go", independientemente del estado de carga.
  - Por eso se recomienda asegurarse con antelación de que la carga de la batería es suficiente.
- Pulsar la tecla "24H":
  - Ahora la batería está completamente cargada.
  - El aparato no comienza el recorrido de limpieza hasta que hayan transcurrido 24 horas desde que se pulsó la tecla.

# 7 Antes de cada uso

## 7.1 Ajustar la sensibilidad de los sensores de caída



1. Asegúrese de que el aparato esté desconectado (posición "0").
2. Adapte la posición del regulador deslizando para el ajuste de la sensibilidad de los 3 sensores de caída (Fig. 19):
  - Posición 0 con suelos claros y tramos planos
  - Posición 1 (Fig. 20) con suelos claros y escalones de altura normal
  - Posición 2 con suelos oscuros y escalones de altura normal
  - Posición 3 (Fig. 21) con suelos oscuros y escalones altos

### ADVERTENCIA:

Los 3 reguladores deslizantes deben mostrar el mismo ajuste.

### ⚠ ATENCIÓN:

Pruebe primero el ajuste varias veces antes de dejar que el aparato trabaje sin supervisión. Limpie los sensores de caída regularmente.

### ADVERTENCIA:

Si su robot se desplaza continuamente hacia atrás en suelos oscuros, tiene que elegir el ajuste "3" (Fig. 21).



# 7 Antes de cada uso

## 7.2 Preparar el recinto

### ⚠ AVISO:

Asegúrese de que no haya niños ni mascotas dentro de la habitación a limpiar ni que éstos tengan acceso a la misma.

### ⚠ ATENCIÓN:

El aparato posee un accionamiento potente. No subestime su potencia. Es recomendable poner en un lugar seguro los objetos frágiles o aquellos que puedan caerse al chocar el aparato.

### ⚠ ATENCIÓN:

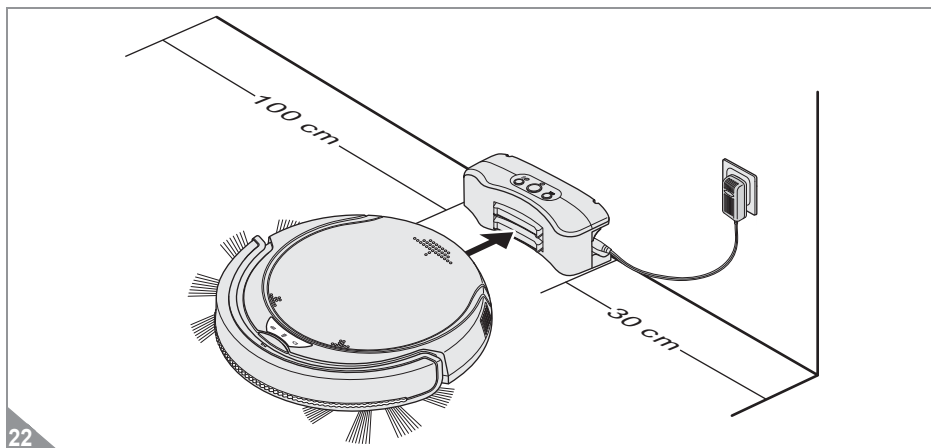
Elimine todo objeto afilado o puntiagudo del revestimiento de suelo, puesto que enganchados debajo de los cepillos circulares del aparato pueden dañar las superficies.

### ADVERTENCIA:

Este robot aspirador sólo puede recoger pequeñas cantidades de suciedad. No sustituye a un aspirador convencional. Las zonas con un grado de suciedad elevado deberían ser aspiradas con antelación. Utilice el robot aspirador de forma regular para evitar que se puedan acumular mayores cantidades de suciedad.

### ADVERTENCIA:

Este robot aspirador aspira de forma más eficiente si se encuentra con el mínimo posible de obstáculos y el pavimento no cambia con demasiada frecuencia. Por lo tanto, es posible que valga la pena retirar obstáculos potenciales, cables, esteritas, felpudos y similares del recinto. Tome las medidas necesarias para que el robot no pueda salir prematuramente del recinto.



1. Coloque la estación de carga de la forma representada arriba para que el robot pueda maniobrar cuando intente acoplarse por sí mismo.

### ADVERTENCIA:

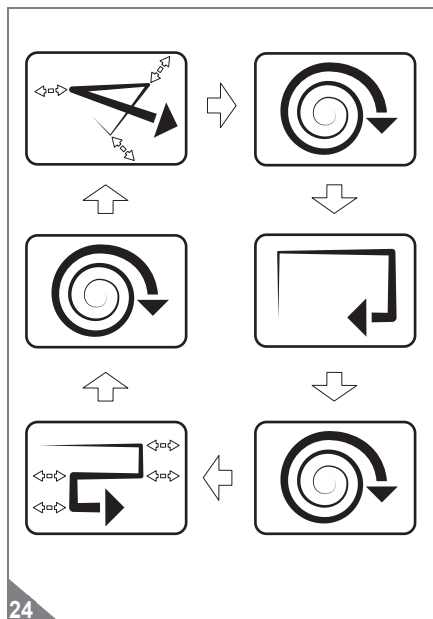
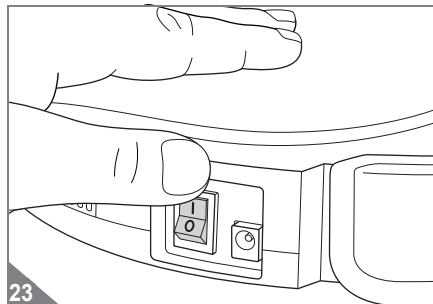
El robot aspirador intentará acoplarse por sí mismo a la estación de carga cuando su estado de carga sea reducido. Sin embargo, para ello es necesario que se encuentre dentro del alcance de la estación de carga.

## 8 Uso

### 8.1 Limpieza de suelos duros


#### ⚠ AVISO:

¡Peligro de lesiones! Puede dejar que el aparato funcione sin supervisión, pero preste atención en todo momento a no pisar el aparato y caerse.



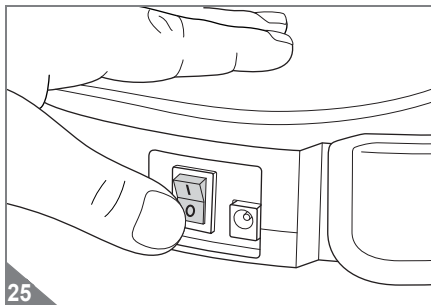
#### ⚠ ATENCIÓN:

Aunque su robot aspirador detecta precipicios, desaconsejamos su utilización encima de muebles u objetos parecidos. No es apto para este tipo de aplicación.

1. Coloque el aparato en el suelo y conéctelo por su interruptor de conexión/desconexión (Fig. 23). También puede poner en marcha el aparato desde la estación de carga, ▷ *capítulo 6*.
  - El aparato inicia el recorrido de limpieza. Los dos LED exteriores parpadean alternativamente.
  - El robot limpia entonces siguiendo el siguiente esquema (Fig. 24): "Modo aleatorio" ▷ "Modo circular" ▷ Modo de bordes ▷ "Modo circular" ▷ "Modo de bandas" ▷ "Modo circular" ▷ "Modo aleatorio"
  - En cuanto el aparato se encuentra con un obstáculo en el modo circular, pasa al siguiente modo (Fig. 24).
  - Si el aparato ha quedado bloqueado en un obstáculo, dele un ligero empujón con la mano.
  - Cuando la potencia del paquete de baterías va disminuyendo, el indicador de baterías "  " se enciende en rojo de forma permanente. Entonces pueden darse 2 situaciones:
    - **Si el robot está dentro del alcance de la estación de carga:**  
El robot intentará acoplarse por sí mismo a la estación de carga. Si no lo consigue, deberá ayudarlo ▷ *capítulo 6*.
    - **Si el robot no está dentro del alcance de la estación de carga:** El robot pitará cada 60 segundos para facilitar su localización. (Si el paquete de baterías está completamente vacío, esta función de pitido tampoco será posible.)  
Puede continuar de 2 formas diferentes:
      - Cargar a través de la fuente de alimentación, ▷ *capítulo 5*
      - Cargar a través de la estación de carga, ▷ *capítulo 6*.

## 8 Uso

### 8.2 Desconectar



Para desconectar el aparato, proceda de la siguiente manera:

1. Desconecte el aparato con la ayuda del interruptor de conexión / desconexión (Fig. 25) (posición "0").
  - Los LED se apagan.
  - El paquete de baterías se protege de la descarga profunda.
2. Si no quiere seguir trabajando con el aparato, vacíe el depósito de polvo, ▷ *capítulo 9.2, "Vaciar el depósito de polvo"*.

#### **ADVERTENCIA:**

Al levantar el aparato durante el funcionamiento, los motores se desconectan automáticamente al cabo de aproximadamente 1 - 8 segundos sin contacto con el suelo. Sin embargo, el aparato no está desconectado (uno de los LED exteriores continúa encendido), y se pone de nuevo en marcha en cuanto se coloca sobre una base.

## 9 Después del uso

### 9.1 Transportar y guardar

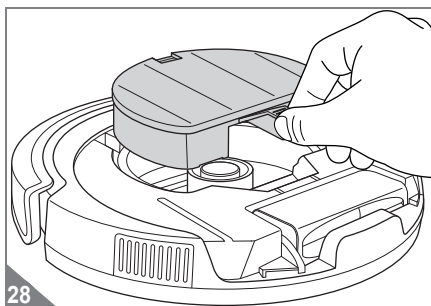
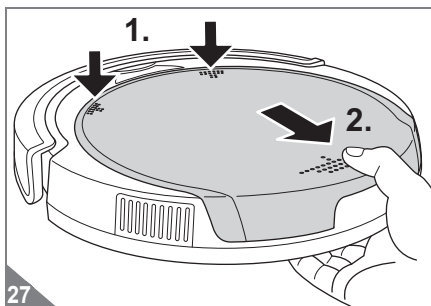
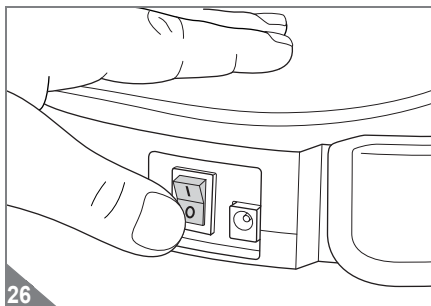
#### ATENCIÓN:

Jamás deje el aparato en la proximidad inmediata de fuentes de calor (p.ej. de la calefacción o del horno). Evite la incidencia directa de rayos solares. El calor puede dañar el aparato.

■ Transporte el aparato siempre con cuidado, mejor con ambas manos.


■ Guarde el aparato en el embalaje original siempre en un lugar fresco y seco e inaccesible para los niños.

### 9.2 Vaciar el depósito de polvo



#### ADVERTENCIA:

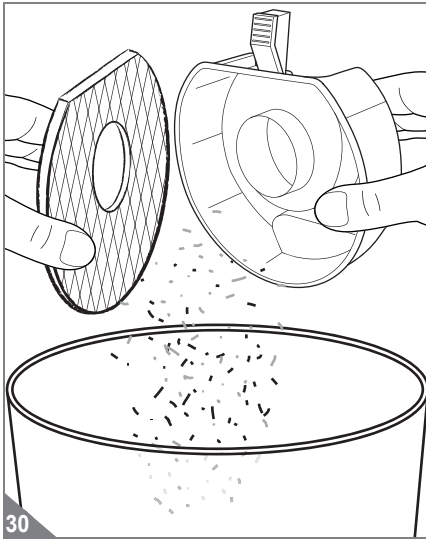
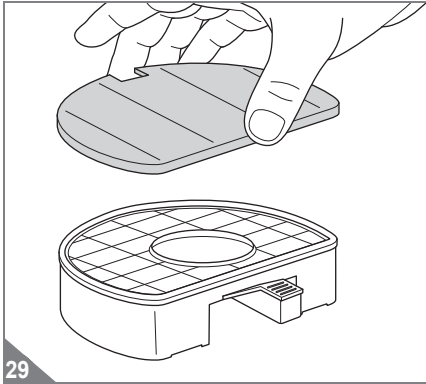
Lo mejor es vaciar el depósito de polvo después de cada proceso de aspiración. Vacíe el depósito de polvo, a más tardar,

- en cuanto se encienda el indicador de limpieza "  " de color rojo,
- una vez al mes,
- antes de dejar de utilizar el aparato durante un período prolongado,
- antes de la expedición.

Proceda de la siguiente manera para vaciar el depósito de polvo:

1. Asegúrese de que el aparato está desconectado (interruptor de conexión/desconexión en posición "0", Fig. 26).
2. Presione hacia abajo ambos puntos de presión de la tapa de la carcasa (Fig. 27/ 1.) y retire la tapa de la carcasa (Fig. 27/ 2.).
3. Retire el depósito de polvo con cuidado del aparato por el asa (Fig. 28).

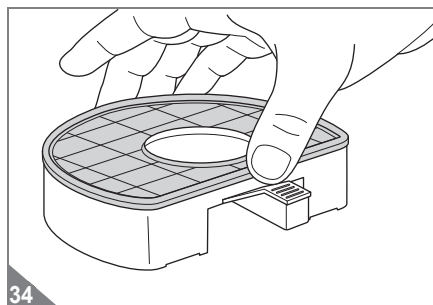
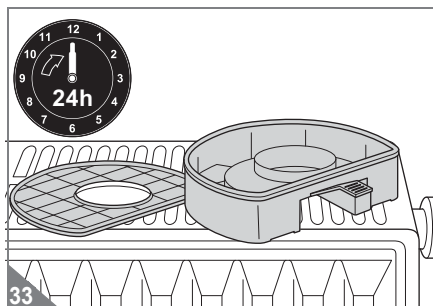
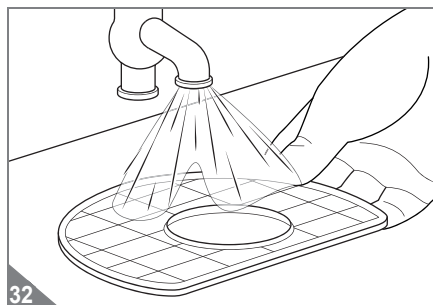
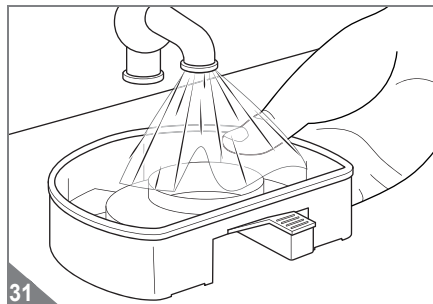
## 9 Después del uso



4. A continuación, retire la tapa del depósito de polvo (Fig. 29).
5. Sostenga el depósito de polvo con el filtro colocado por encima de un cubo de basura.
6. Separe sólo entonces el depósito de polvo del filtro (Fig. 30).
7. Sacuda ambos elementos con ligeros golpes (Fig. 30) y retire a mano la suciedad más gruesa.
8. Si ya no es posible vaciar/limpiar completamente el depósito de polvo y el filtro de esta manera, proceda según la descripción en [▷ capítulo 9.3, "Limpiar el depósito de polvo y el filtro"](#).

## 9 Después del uso

### 9.3 Limpiar el depósito de polvo y el filtro



Si el depósito de polvo ya no se puede vaciar por completo (▷ capítulo 9.2, "Vaciar el depósito de polvo") o ya no es posible eliminar manualmente la suciedad del filtro :

1. Retire y vacíe el depósito de polvo según la descripción en ▷ capítulo 9.2, "Vaciar el depósito de polvo".

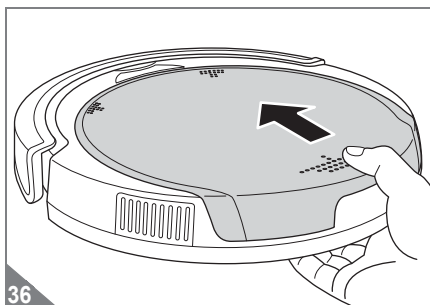
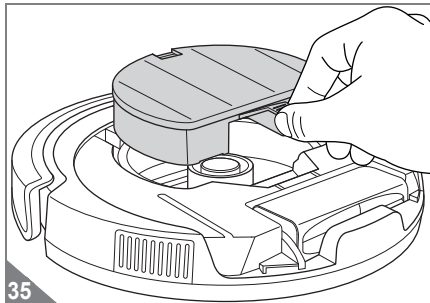
#### **ATENCIÓN:**

El depósito de polvo y el filtro son lavables, pero no son aptos para lavavajillas ni para lavadoras. Además, no use para la limpieza ningún producto de limpieza ni cepillos con cerdas duras.

2. Enjuague el depósito de polvo a mano bajo agua corriente fría o tibia (Fig. 31), hasta que haya sido eliminada toda la suciedad.
3. Enjuague el filtro a mano bajo agua corriente fría o tibia (Fig. 32), hasta que haya sido eliminada toda la suciedad.
4. Deje secar ambos elementos al menos 24 horas a temperatura ambiente (Fig. 33) hasta que estén completamente secos.
5. Vuelva a colocar el filtro en el depósito de polvo, de manera que quede a la vista la rejilla de plástico del filtro (Fig. 34). Apriete fuertemente el filtro.
6. Coloque la tapa del depósito de polvo sobre el depósito de polvo.
7. Continúe según la descripción en ▷ capítulo 9.4, "Colocar el depósito de polvo".

## 9 Después del uso

### 9.4 Colocar el depósito de polvo



Para insertar de nuevo el depósito de polvo, proceda del siguiente modo:

1. Vuelva a colocar el depósito de polvo con el filtro insertado y con la tapa del depósito colocada en el compartimento del depósito de polvo (Fig. 35).
2. Coloque la tapa de la carcasa primero en la parte delantera, de manera que los 2 salientes de la tapa se introduzcan en las 2 ranuras previstas para tal efecto (Fig. 36).
3. A continuación, cierre la tapa de la carcasa con fuerza. Encaja audible y perceptiblemente.

#### **ADVERTENCIA:**

Sólo si la tapa está colocada correctamente, el aparato se podrá conectar posteriormente.



#### **ADVERTENCIA:**

Si ha retirado la tapa con el aparato conectado, tiene que desconectar el aparato y volver a conectarlo. A continuación, el aparato arranca.

# 10 Solución de problemas


## 10.1 Si el aparato no funciona como debe

Compruebe con ayuda de la siguiente tabla si usted mismo puede solucionar el problema. Si no fuese capaz de solucionar el problema con ayuda de esta tabla, póngase en contacto con nuestra línea de asistencia técnica (▷ *página 185, "International Service"*) y explíquenos el problema.

Problema	Posible causa / solución
El aparato no se puede conectar.	El paquete de baterías está insertado incorrectamente. Inserte correctamente el paquete de baterías, ▷ <i>capítulo 4.3, "Insertar el paquete de baterías"</i> .
	El paquete de baterías está totalmente descargado. Desconecte el aparato a través del interruptor de conexión/desconexión (posición "0") y cargue el paquete de baterías según la descripción, ▷ <i>capítulo 5, "Cargar el paquete de baterías en el aparato"</i> .
	El aparato estaba conectado durante el proceso de carga (posición "I"). Desconecte el aparato a través del interruptor de conexión/desconexión (posición "0") y vuelva a conectarlo. A continuación, el aparato arranca.
	La tapa de la carcasa se ha retirado mientras el aparato estaba conectado todavía. Desconecte el aparato a través del interruptor de conexión/desconexión (posición "0") y vuelva a conectarlo. A continuación, el aparato arranca.
	La tapa de la carcasa no está colocada correctamente. Desconecte el aparato a través del interruptor de conexión/desconexión (posición "0") y cierre la tapa de la carcasa según la descripción, ▷ <i>capítulo 9.4, "Colocar el depósito de polvo"</i> .
El indicador de batería "  " se enciende de color rojo.	La potencia del paquete de baterías es insuficiente. Desconecte el aparato a través del interruptor de conexión/desconexión (posición "0") y cargue el paquete de baterías según la descripción, ▷ <i>capítulo 5, "Cargar el paquete de baterías en el aparato"</i> .
	El aparato no tiene contacto con el suelo. Coloque el aparato sobre el suelo. Entonces empieza directamente a limpiar.
El indicador de limpieza "  " se enciende de color rojo.	El depósito de polvo está llenado excesivamente, o el filtro está sucio. Desconecte el aparato a través del interruptor de conexión/desconexión (posición "0") y proceda según la descripción en ▷ <i>capítulo 9, "Después del uso"</i> .
El aparato arranca, pero se desplaza continuamente hacia atrás.	El regulador deslizante para el ajuste de la sensibilidad de los sensores de caída se encuentra en una posición para suelos claros mientras el aparato está siendo utilizado en un suelo oscuro. Adapte la posición del regulador deslizante para el ajuste de la sensibilidad de los sensores de caída, ▷ <i>capítulo 7.1, "Ajustar la sensibilidad de los sensores de caída"</i> .
El cepillo circular ya no gira.	Es posible que el cepillo circular esté obstruido por suciedad y por ello no pueda girar libremente. Desmonte el cepillo circular (▷ <i>capítulo 4.2, "Montar los cepillos circulares"</i> ) y retire la suciedad del cepillo y de su alojamiento. Si fuera necesario, ayúdese con unas tijeras o pinzas.



# 10 Solución de problemas

Problema	Posible causa / solución
El aparato sólo limpia una parte de la habitación a limpiar.	Según el tamaño del recinto a limpiar, el aparato no ha alcanzado necesariamente todos los puntos al finalizar los 3 modos. Deje el aparato en marcha hasta que haya recorrido todas las partes del recinto.
En el "modo aleatorio", el aparato no se desplaza en bandas rectas a pesar de no tener obstáculos por delante.	Es posible que una de las ruedas esté obstruida por suciedad y por ello no pueda girar libremente. Elimine la suciedad que bloquea la rueda. Si fuera necesario, ayúdese con unas tijeras o pinzas.
El aparato ha quedado bloqueado.	Ayúdele un poco, dándole un pequeño empujón con la mano.
El aparato se detiene por sí solo.	La potencia del paquete de baterías es insuficiente. Desconecte el aparato a través del interruptor de conexión/desconexión (posición "0") y cargue el paquete de baterías según la descripción, ▷ <i>capítulo 5, "Cargar el paquete de baterías en el aparato"</i> .
El aparato no se puede cargar.	El aparato no se ha conectado antes de la carga. Asegúrese de que el aparato está conectado (interruptor de conexión/desconexión en posición "1") antes de conectar la fuente de alimentación para la carga.  La fuente de alimentación no está enchufada correctamente. Compruebe que la clavija o el adaptador de la fuente de alimentación estén correctamente fijados en los conectores hembra (▷ <i>capítulo 5, "Cargar el paquete de baterías en el aparato"</i> y ▷ <i>capítulo 6, "Cargar el paquete de baterías en el estación de carga"</i> ).  Los contactos de carga del aparato y de la estación de carga no se tocan o el contacto no es suficiente. Vuelva a colocar el aparato en la estación de carga y asegúrese de que la lámpara de control de carga "  " parpadea en verde (▷ <i>capítulo 6, "Cargar el paquete de baterías en el estación de carga"</i> ).  Los contactos de carga del aparato y la estación de carga están sucios. Separe la fuente de alimentación de la estación de carga y limpie los contactos con un paño seco que no libere pelusa.
El tiempo de servicio se va acortando cada vez más.	Es posible que las ruedas estén obstruidas por suciedad y por ello no puedan girar libremente. Esto aumenta la potencia eléctrica requerida. Elimine la suciedad que bloquea las ruedas. Si fuera necesario, ayúdese con unas tijeras o pinzas.

## ADVERTENCIA:

Si no fuese capaz de solucionar el problema con ayuda de esta tabla, consulte a nuestra delegación de servicio técnico (▷ *página 185, "International Service"*) y explíquenos el problema. Nuestro personal de servicio está instruido especialmente para estos casos y puede averiguar las posibles causas del problema y solucionarlo con su ayuda. Así evitará los trámites molestos de un posible envío y su robot aspirador volverá a estar rápidamente a su disposición.

# 11 Eliminación

## 10.2 En caso de que el aparato esté averiado

### ⚠ AVISO:

¡Peligro de lesiones! ¡Jamás utilice o cargue un aparato defectuoso! Para evitar riesgos, si el aparato o el cable de la fuente de alimentación estuviesen dañados, deberán ser reemplazados por el fabricante o por su servicio de asistencia al cliente o por una persona igualmente cualificada.

En caso de que el aparato haya sufrido una caída o haya sido dañado de otra forma ofreciendo signos obvios de daño, entregue el aparato defectuoso para su reparación a un distribuidor especializado o al Servicio de Atención al Cliente de Dirt Devil. Envíe el aparato defectuoso con el depósito de polvo vaciado a la dirección indicada en ▷ *página 185*, "International Service".

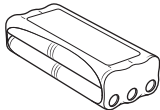
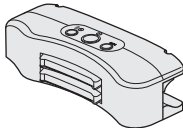
## 10.3 Garantía

Siempre y cuando haya adquirido el aparato como consumidor dentro de la Unión Europea, se considera como nivel mínimo de garantía la implantación de la Directiva 1999/44/CE en la correspondiente legislación nacional.

Quedan excluidos las pilas y los acumuladores que hayan quedado defectuosos o cuya vida útil se haya acortado como consecuencia del desgaste normal o de un manejo inadecuado.

## 10.4 Pedido de piezas de recambio y accesorios

Nº de artículo	Descripción
<b>0610011</b> 	1 juego de cepillos circulares (compuesto de 2 cepillos circulares)
<b>0610012</b> 	1 filtro
<b>0606003</b> 	1 fuente de alimentación

Nº de artículo	Descripción
<b>0611004</b> 	1 paquete de baterías
<b>0611005</b> 	1 estación de carga

Los accesorios, así como las piezas de recambio, pueden ser adquiridos con posterioridad. Se pueden obtener: ▷ *página 185*, "International Service".

# 11 Eliminación

## 11.1 Desmontar el paquete de baterías

### ⚠ AVISO:

¡Peligro de lesiones en caso de manejo inapropiado del paquete de baterías!

■ Antes de empezar a desmontar el paquete de baterías, asegúrese de que la fuente de alimentación está desconectada de la caja de enchufe.

■ Jamás cortocircuite el paquete de baterías; es decir, jamás toque al mismo tiempo los dos polos, en especial no con objetos conductores de electricidad.

■ No desmonte nunca el paquete de baterías y no lo exponga a temperaturas elevadas.

■ En caso de manejo inapropiado puede salir líquido del paquete de baterías. Evite el contacto con el mismo.

### ⚠ AVISO:

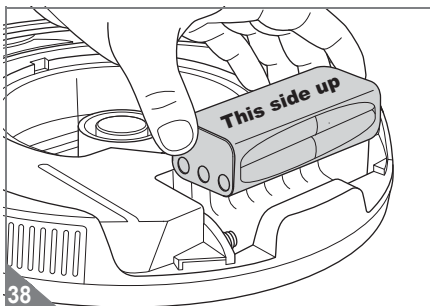
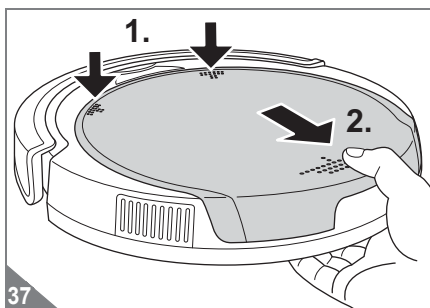
¡Peligro de lesiones en caso de sustitución inadecuada del paquete de baterías!

■ Si fuera necesario cambiar el paquete de baterías, sustitúyalo únicamente por un paquete de baterías de repuesto original, que puede adquirir a través de nosotros.

■ No sustituya el paquete de baterías en ningún caso por otras baterías o pilas.

### ⚠ ATENCIÓN:

¡Peligro de daños al medio ambiente! El paquete de baterías no debe llegar a la basura doméstica. Entregue el aparato y el paquete de baterías desmontado separadamente para su eliminación a los puntos de recogida respectivos.



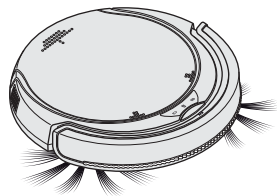
1. Use el aparato hasta que el paquete de baterías esté completamente descargado y se detenga el motor del aparato.
2. Desconecte el aparato con la ayuda del interruptor de conexión / desconexión (posición "0").
3. Presione hacia abajo ambos puntos de presión de la tapa de la carcasa (Fig. 37/ 1.) y retire la tapa de la carcasa (Fig. 37/ 2.).
4. Retire el paquete de baterías (Fig. 38).
  - Para sustituir el paquete de baterías usado por otro paquete de baterías original nuevo, ▷ *capítulo 10.2, "En caso de que el aparato esté averiado"*.
  - Para insertar el paquete de baterías nuevo, proceda según la descripción en ▷ *capítulo 4.3, "Insertar el paquete de baterías"*.
  - Elimine el paquete de baterías usado por separado a través de un punto de recogida municipal.

## 11.2 Eliminar el aparato y el paquete de baterías



¡El aparato y su paquete de baterías no deben desecharse junto con la basura doméstica!

Entregue el aparato y el paquete de baterías desmontado separadamente para su eliminación a los puntos de recogida respectivos.



## Grazie!

per aver preferito il robot aspirapolvere „Fusion“! Vi ringraziamo per l'acquisto e per la fiducia accordataci!

Le presenti istruzioni per l'uso sono concepite quale ausilio per aiutarvi a conoscere il vostro nuovo robot aspirapolvere e quindi a usarlo in maniera efficiente e sicura.

---

## Indice

Dati tecnici .....	133
Marchiature .....	133

---

### **1 Vista d'insieme ..... 134**

1.1 Corredo di forniture .....	134
1.2 Lato inferiore dell'apparecchio .....	135
1.3 All'interno dell'apparecchio .....	136

---

### **2 Funzionamento ..... 137**

2.1 Modalità operative .....	137
2.2 Protezione dalle cadute .....	137

---

### **3 Avvertenze di sicurezza ..... 138**

3.1 sulle istruzioni per l'uso .....	138
3.2 su determinati gruppi di persone .....	138
3.3 sul pacco batterie incluso nelle dotazioni .....	139
3.4 sull'alimentazione elettrica .....	140
3.5 sull'impiego conforme alla destinazione d'uso .....	140

---

### **4 Disimballo e montaggio ..... 142**

4.1 Disimballo .....	142
4.2 Montaggio della spazzola rotonda .....	142
4.3 Inserimento del pacco batterie .....	143

---

### **5 Caricamento del pacco batterie nell'apparecchio ..... 144**

---

### **6 Ricarica del pacco batterie con la stazione ..... 145**

---

### **7 Prima di ciascun utilizzo ..... 145**

7.1 Regolare la sensibilità dei sensori di caduta .....	146
7.2 Preparazione dell'ambiente .....	147

---

### **8 Uso ..... 148**

# Indice

8.1 Pulizia di pavimenti duri .....	148
8.2 Spegnimento .....	149

## 9 Dopo l'uso ..... 150

9.1 Trasporto e conservazione .....	150
9.2 Svuotamento del contenitore della polvere .....	150
9.3 Pulizia del contenitore della polvere e del filtro .....	152
9.4 Inserire il contenitore della polvere .....	153

## 10 Risoluzione dei problemi ..... 154

10.1 Se l'apparecchio non funziona come dovrebbe .....	154
10.2 Se l'apparecchio è guasto .....	156
10.3 Garanzia .....	156
10.4 Ordini di ricambi e accessori .....	156

## 10 Risoluzione dei problemi ..... 154

11 Smaltimento .....	157
11.2 Smaltimento dell'apparecchio e del pacco batterie .....	157

## Dati tecnici

Tipo di apparecchio : Robot aspirapolvere

Modello : Fusion

Codice modello : M611 (-0/-1/.../-8/-9)

Entrata caricabatterie: 100...240 V~,  
50/60 Hz

Uscita caricabatterie : 19 V CC, 600 mA

Pacco batterie : Ni-MH, 14,4 V DC,  
1600 mAh, riciclabile

Durata dell'esercizio : circa 60 minuti

Tempo di carica : circa 5 ore

Volume del contenitore della polvere : circa 240 ml

Peso (con pacco batterie inserito) : circa 1,8 kg

## Marchiature



Solo per uso domestico



conforme alle direttive europee



Alimentatore: classe di protezione II  
(isolamento di protezione)



Robot: classe di protezione III  
(tensione bassissima di protezione)



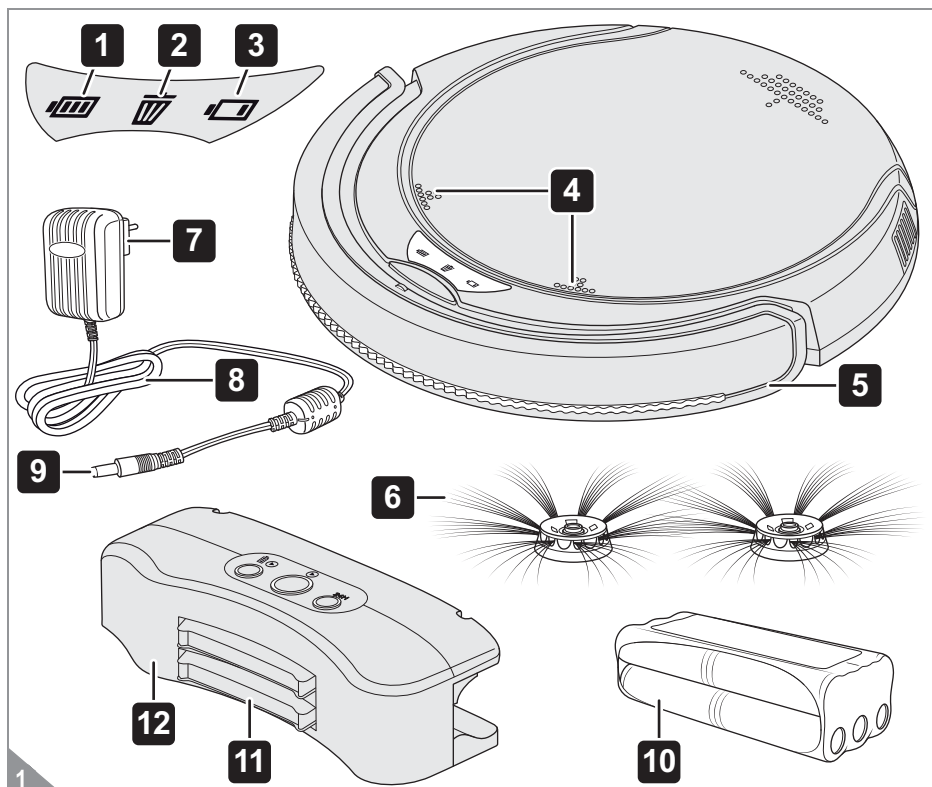
Non smaltire tramite i rifiuti domestici

„This side up“ Inserire il pacco batterie con questo lato rivolto verso l'alto.

Con riserva di modifiche tecniche e costruttive finalizzate al costante perfezionamento del prodotto.  
© Royal Appliance International GmbH

# 1 Vista d'insieme

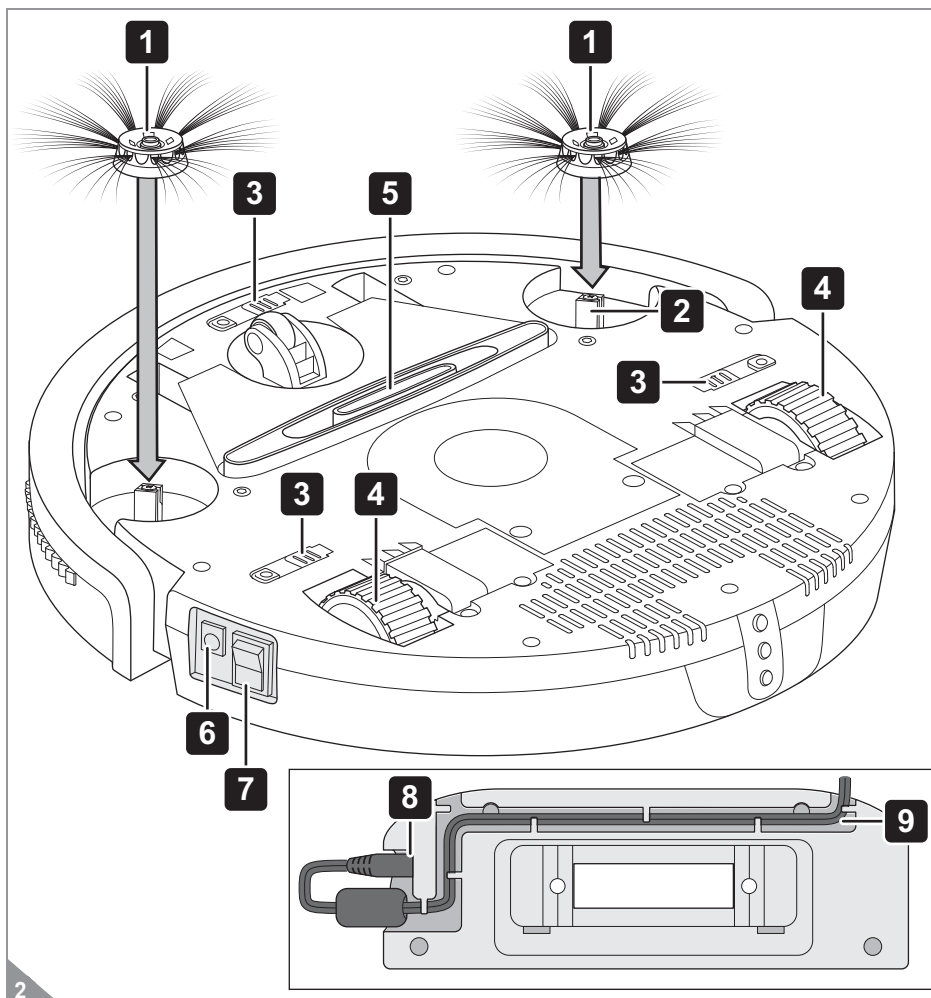
## 1.1 Corredo di fornitura



- 1 Spia di controllo della carica „“:
  - lampeggia in verde quando il pacco batterie viene caricato
  - è continuamente illuminata in verde quando il pacco batterie è carico
  - durante l'esercizio lampeggia alternativamente con „“
- 2 Indicatore di pulizia „“:
  - si illumina in rosso quando il contenitore della polvere deve essere svuotato
- 3 Spia batteria „“:
  - si illumina in rosso quando il pacco batterie deve essere caricato o l'apparecchio non è a contatto con il pavimento
  - durante l'esercizio lampeggia alternativamente con „“
- 4 Punti di pressione per allentare il coperchio dell'alloggiamento
- 5 Paraurti
- 6 Spazzole rotonde
- 7 Spina del caricabatterie
- 8 Cavo del caricabatterie
- 9 Adattatore del caricabatterie
- 10 Pacco batterie
- 11 Contatti di carica della stazione di carica
- 12 Stazione di carica
  - -Tasto („Full Go“): L'apparecchio si mette in moto non appena la sua batteria completamente carica
  - -Tasto („Go“): L'apparecchio si mette in moto dopo l'azionamento indipendentemente dallo stato di carica
  - Tasto „24H“: L'apparecchio si mette in moto 24 ore dopo aver premuto questo tasto

# 1 Vista d'insieme

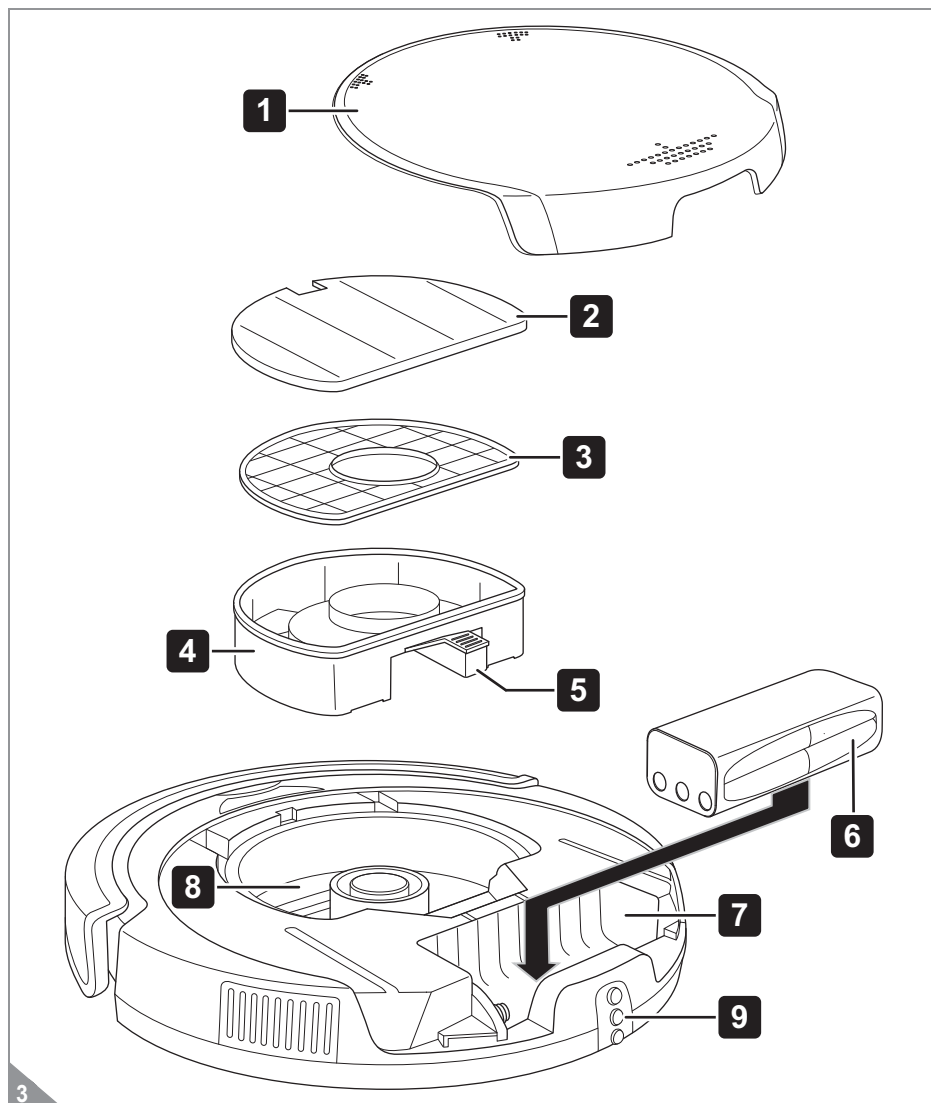
## 1.2 Lato inferiore dell'apparecchio



- |   |   |
|---|---|
| 1 Spazzole rotonde  | 6 Presa di carica dell'apparecchio                              |
| 2 Alloggiamento per la spazzola rotonda                             | 7 Interruttore ON/OFF   |
| 3 Scorrevole di regolazione della sensibilità dei sensori di caduta | 8 Connettore di cavo dell'alimentatore della stazione di carica |
| 4 Ruote motrici gommatae  | 9 Passacavi della stazione di carica                            |
| 5 Entrata di aspirazione  |   |

# 1 Vista d'insieme

## 1.3 All'interno dell'apparecchio



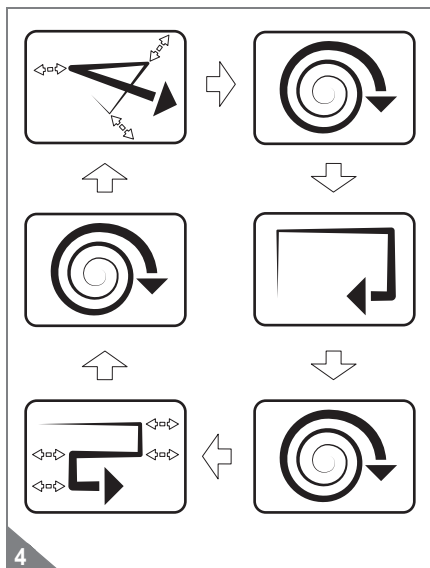
- 1 Coperchio dell'alloggiamento
- 2 Coperchio del contenitore della polvere
- 3 Filtro
- 4 Contenitore della polvere
- 5 Manico per prelevare il contenitore della polvere

- 6 Pacco batterie
- 7 Vano batterie
- 8 Vano contenitore della polvere
- 9 Contatti di carica dell'apparecchio



## 2 Funzionamento

### 2.1 Modalità operative



Con il robot aspirapolvere „Fusion“ avete acquistato un robot aspirapolvere dal funzionamento interamente automatico.

Il vostro robot pulisce secondo il seguente schema (Fig. 4):

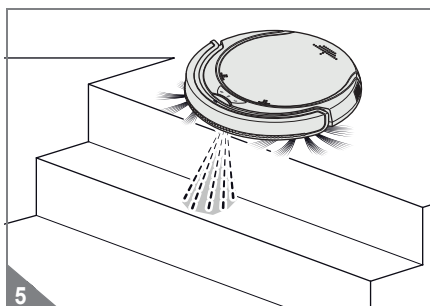
„Modalità random“ ▷ „Modalità a trottola“ ▷ Modalità angoli ▷ „Modalità a trottola“ ▷ „Modalità a strisce“ ▷ „Modalità a trottola“ ▷ „Modalità random“

Se l'apparecchio non viene spento al termine di questo ciclo, il ciclo ricomincia.

Questa sequenza di programmi consente una pulizia senza soluzione di continuità a strisce sovrapposte. La premessa è che l'ambiente non sia troppo grande e che nella „modalità a trottola“ l'apparecchio non si scontri troppo presto con un ostacolo.

Se l'apparecchio si scontra con un ostacolo quando è nella „modalità a trottola“ passa immediatamente alla „modalità angoli“.

### 2.2 Protezione dalle cadute



Il robot aspirapolvere riconosce autonomamente mediante tre sensori di caduta eventuali dislivelli presenti davanti ad esso (Fig. 5). In questo caso cambia direzione di marcia e continua a pulire nella direzione opposta.

Eventuali superfici ribassate, come ad es. i gradini, sono riconosciute ed escluse dalla pulizia.

E' possibile regolare la sensibilità dei sensori di caduta, ▷ *Capitolo 7.1, "Regolare la sensibilità dei sensori di caduta"*.

## 3 Avvertenze di sicurezza

### 3.1 sulle istruzioni per l'uso

Prima di lavorare con l'apparecchio leggere interamente le presenti istruzioni per l'uso.

Conservarle accuratamente. Se l'apparecchio è ceduto a terzi consegnare anche le istruzioni per l'uso.

**La mancata osservanza delle presenti istruzioni può infatti causare gravi lesioni o danni all'apparecchio.**

Non rispondiamo di eventuali danni derivanti dalla mancata osservanza delle presenti istruzioni per l'uso.



**AVVERTIMENTO:**

Avverte di pericoli sanitari e possibili rischi di lesioni.



**ATTENZIONE:**

Segnala possibili pericoli di danni all'apparecchio o ad altri oggetti.

**INDICAZIONE:**

Evidenzia suggerimenti e informazioni.

### 3.2 su determinati gruppi di persone

■ Questi apparecchi possono essere usati dai bambini a partire dagli 8 anni di età e da persone con limitate capacità fisiche, sensoriali o intellettive o che non dispongano di sufficiente esperienza e/o conoscenze soltanto sotto sorveglianza o se sono state istruite sull'uso sicuro dell'apparecchio e hanno compreso i pericoli che ne derivano.

■ Pulizia e manutenzione dell'utente non devono essere eseguite da bambini non sorvegliati.

■ I bambini non devono giocare con l'apparecchio. I bambini non devono, tra l'altro, né salire né sedersi sull'apparecchio.

■ Quando l'aspirapolvere è acceso o in fase di raffreddamento l'apparecchio e il cavo di allacciamento devono essere tenuti fuori dalla portata dei bambini di età inferiore a 8 anni.

## 3 Avvertenze di sicurezza

■ I materiali da imballo non devono essere usati per giocare. Sussiste il pericolo di soffocamento.

---

### 3.3 sul pacco batterie incluso nelle dotazioni

Se le batterie sono maneggiate in maniera errata sussiste il pericolo di lesioni ed esplosioni.

■ Se necessario sostituire il pacco batterie, utilizzare esclusivamente un pacco batterie di ricambio originale che è stato acquistato da noi. A maggior ragione non sostituire il pacco batterie con altri accumulatori o batterie.

■ Prima di iniziare a montare o smontare il pacco batterie accertarsi che il caricabatterie sia disconnesso dalla presa.

■ Non cortocircuitare mai il pacco batterie, ossia non toccare mai contemporaneamente entrambi i poli, in particolare non con oggetti elettroconduttori.

■ Non disassemblare mai il pacco batterie e non esporlo mai a temperature elevate.

■ In caso di manipolazione inadeguata il liquido può infatti fuoriuscire dal pacco batterie. Evitare il contatto con il liquido.

■ Per caricare l'apparecchio usare soltanto l'alimentatore fornito in dotazione e la stazione di carica fornita in dotazione. Non caricare mai il pacco batterie con un alimentatore diverso o una stazione di carica differente. Inoltre l'alimentatore e la stazione di carica in dotazione devono essere usati esclusivamente per ricaricare il pacco batterie di questo apparecchio.

■ Al termine dell'utilizzo smaltire il pacco batterie esclusivamente con le modalità ecologicamente corrette illustrate, ► *Capitolo 11, „Smaltimento“.*

## 3 Avvertenze di sicurezza

### 3.4 sull'alimentazione elettrica

L'apparecchio è caricato con corrente elettrica. Durante la ricarica in linea di principio sussiste il pericolo di scosse elettriche! Pertanto è necessario osservare in particolare quanto segue:

- Non afferrare mai l'alimentatore o la stazione di carica a mani bagnate. Non immergere mai l'apparecchio, la stazione di carica o l'alimentatore in acqua o altri liquidi e tenerli lontani da pioggia e umidità.

- Per staccare il caricabatterie dalla presa elettrica, afferrare sempre direttamente il caricabatterie. Non tirare mai il cavo del caricabatterie. Non usare il cavo del caricabatterie per trasportare il dispositivo.

- Verificare che il cavo del caricabatterie non sia piegato o incastrato, che non venga calpestato e che non possa entrare a contatto con fonti di calore.

- Per caricare l'apparecchio usare soltanto l'alimentatore fornito in dotazione e la stazione di carica fornita in dotazione.

- Prima di usare l'alimentatore controllare che il cavo dell'alimentatore non sia danneggiato.

- Prima di iniziare a pulire o di sottoporre a manutenzione l'apparecchio o la relativa stazione di carica accertarsi che l'alimentatore sia disconnesso dalla presa.

---

### 3.5 sull'impiego conforme alla destinazione d'uso

- L'apparecchio può essere usato soltanto in ambito domestico. I risultati di pulizia migliori si ottengono in ambienti piccoli o racchiusi. L'apparecchio non è adatto per l'impiego industriale. L'apparecchio può essere impegnato esclusivamente per pulire pavimenti duri piani e normalmente sporchi.

### 3 Avvertenze di sicurezza

■ Ogni altro utilizzo è considerato non conforme alla destinazione d'uso e, pertanto, vietato.

■ **In particolare è vietato:**

- L'utilizzo, la conservazione o la ricarica dell'apparecchio all'aperto.
- Riporre oggetti sull'apparecchio.
- Modificare o riparare autonomamente l'elettrodomestico o il relativo caricabatterie.
- Introdurre nelle aperture dell'apparecchio oggetti diversi da quelli descritti nelle presenti istruzioni.
- L'impiego vicino a sostanze esplosive o facilmente infiammabili.

■ **E' vietato aspirare:**

- Persone, animali, piante, in particolare capelli, dita o altre parti del corpo nonché capi di vestiario indossati. Possono venir risucchiati, causando gravi lesioni.
- Acqua e altri liquidi. L'umidità presente all'interno può infatti causare cortocircuiti.
- Toner (per fotocopiatrici, ecc.). Pericolo di esplosioni!
- Cenere incandescente, sigarette o fiammiferi accesi. Possono causare incendi.
- Oggetti appuntiti, come schegge di vetro, chiodi, ecc. Possono danneggiare l'apparecchio o il pavimento.
- Macerie, gesso, cemento, polveri fini da trapanazioni, trucchi, ecc. L'apparecchio potrebbe venir danneggiato.

■ **Inoltre è vietato l'uso ...**

- ... su tappeti e moquette e su pavimenti umidi.
- ... in locali con elevata umidità dell'aria.
- ... senza che filtro, contenitore della polvere e coperchio siano correttamente inseriti.

## 4 Disimballo e montaggio

### 4.1 Disimballo

#### **ATTENZIONE:**

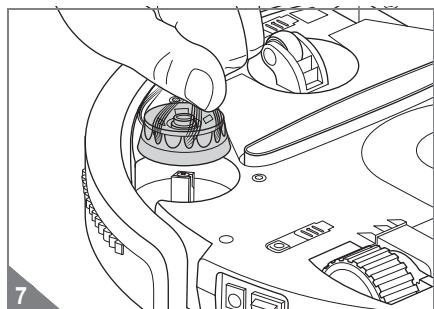
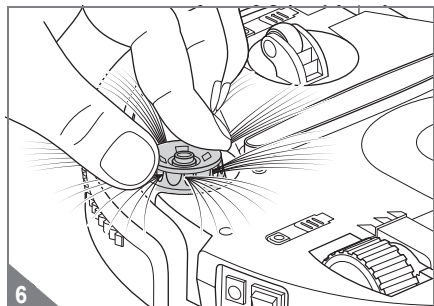
Tenere l'imballo per la conservazione o per una spedizione sicura dell'apparecchio. L'apparecchio deve essere spedito sempre nell'imballo originale, in modo che non subisca danni.

1. Sballare l'apparecchio e i relativi accessori.
2. Verificare che il contenuto sia integro e completo (Fig. 1).

#### **INDICAZIONE:**

Se si rilevano danni da trasporto, rivolgersi al rivenditore competente.

### 4.2 Montaggio della spazzola rotonda



#### **AVVERTIMENTO:**

Pericolo di lesioni! Assicurarsi che l'apparecchio sia spento (interruttore ON/OFF in posizione „0“) prima di montare le spazzole rotonde.

1. Assicurarsi che l'apparecchio sia spento (interruttore ON/OFF in posizione „0“).
2. Inserire le spazzole rotonde in successione come illustrato (Fig. 6).

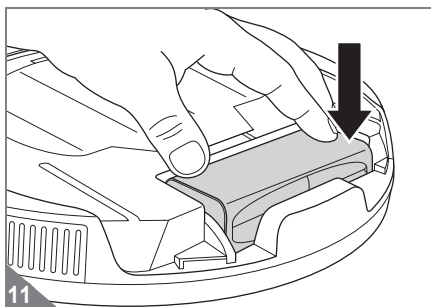
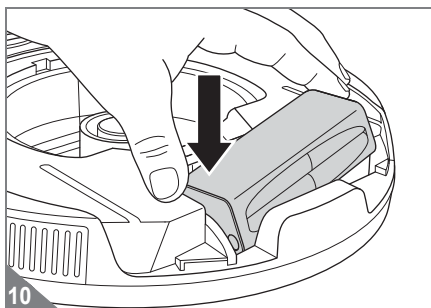
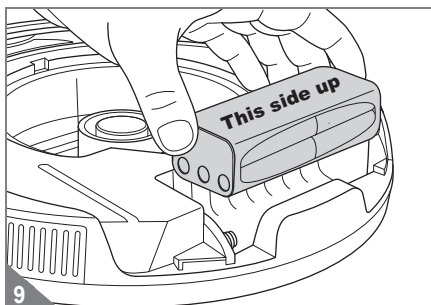
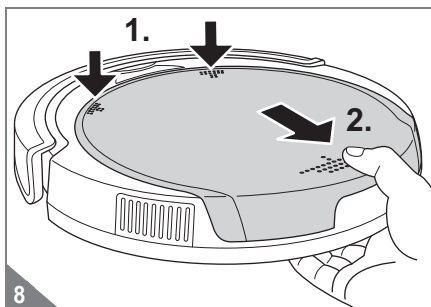
#### **INDICAZIONE:**

Se si desidera smontare le spazzole rotonde, procedere come segue:

1. Afferrare la spazzola rotonda come illustrato (Fig. 7).
2. Tirlarla con forza verso l'alto in modo da sfilarla (Fig. 7).

## 4 Disimballo e montaggio

### 4.3 Inserimento del pacco batterie



#### **⚠ AVVERTIMENTO:**

Pericolo di lesioni da pacco batterie non originale! Inserire esclusivamente il pacco batterie fornito in dotazione o oppure un pacco batterie di ricambio originale acquistato da noi.

#### **⚠ AVVERTIMENTO:**

Pericolo di lesioni! Assicurarsi che l'apparecchio sia spento (interruttore ON/OFF in posizione „0“) prima di inserire il pacco batterie.

1. Assicurarsi che l'apparecchio sia spento (interruttore ON/OFF in posizione „0“).
2. Premere energicamente verso il basso i due punti di pressione sul coperchio (Fig. 8/1.) e togliere il coperchio (Fig. 8/2).
3. Inserire il pacco batterie fornito in dotazione. Osservare quanto segue:
  - L'adesivo con la scritta „**This side up**“ deve essere rivolto verso l'alto (Fig. 9).
  - I contatti del vano batterie devono andare a far presa nelle feritoie dell'isolamento del pacco batterie (Fig. 9).
  - Far scorrere il pacco batterie nel vano batterie iniziando dal lato dei contatti (Fig. 10).
  - Sul lato dei contatti lasciare spazio sufficiente a far sì che questi non si schiaccino (Fig. 10).
  - Quindi premere il pacco batterie nel vano batterie dall'altro lato (Fig. 11).
  - A questo punto deve poggiare di piatto sul fondo del vano batterie (Fig. 11).
4. Riapplicare il coperchio dell'alloggiamento e chiuderlo per bene. Il coperchio scatta percettibilmente in posizione.

#### **INDICAZIONE:**

Alla consegna il pacco batterie non è carico. Pertanto procedere come illustrato nel **▷ Capitolo 5, "Caricamento del pacco batterie nell'apparecchio"**.

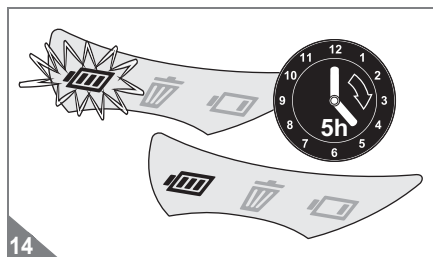
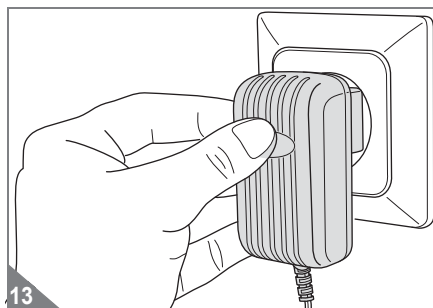
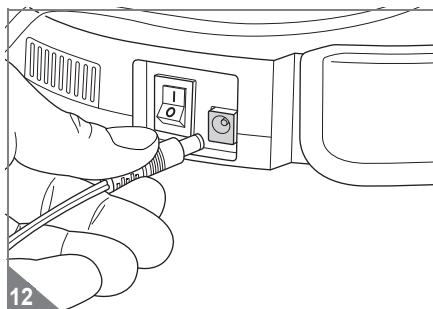
## 5 Caricamento del pacco batterie nell'apparecchio

### ⚠ AVVERTIMENTO:

Pericolo di lesioni da caricamento non corretto! Per ricaricare il pacco batterie usare esclusivamente l'alimentatore in dotazione.


### INDICAZIONE:

Assicurarsi che l'apparecchio sia acceso (interruttore ON/OFF in posizione „1“) prima di collegare l'alimentatore per la carica. L'apparecchio può essere ricaricato soltanto quando è acceso.






### INDICAZIONE:


L'apparecchio integra un timer per la carica. Un ciclo di carica dura circa 5 ore. Il ciclo di carica termina automaticamente dopo 5 ore. Se l'apparecchio viene staccato e quindi ricollegato alla rete elettrica il ciclo di carica ricomincia.

Attendere che la spia di controllo della carica („“) si illumini in verde in maniera continua prima di staccare l'apparecchio dalla rete. Cicli di carica e scarica completi assicurano una vita di servizio più lunga delle batterie.

Per poter lavorare con l'apparecchio il pacco batterie deve essere carico. A questo scopo:

1. Assicurarsi che l'apparecchio sia acceso (interruttore ON/OFF in posizione „1“).
2. Accertarsi che il pacco batterie sia correttamente inserito, ► *Capitolo 4.3, "Inserimento del pacco batterie"*.
3. Introdurre l'adattatore dell'alimentatore nella presa di carica sul lato dell'apparecchio (Fig. 12).
4. Collegare l'alimentatore a una presa elettrica che conduca la tensione indicata sulla targhetta di identificazione dell'alimentatore (Fig. 13).
  - La spia di controllo della carica „“ lampeggia in verde.
5. Lasciar in carica il pacco batterie per circa 5 ore finché la spia di controllo della carica „“ si illumina in verde in maniera continua (Fig. 13).
6. Quando la spia di controllo della carica „“ si illumina in verde in maniera continua, staccare il cavo dell'alimentatore prima dalla presa elettrica e poi dall'apparecchio.

### INDICAZIONE:

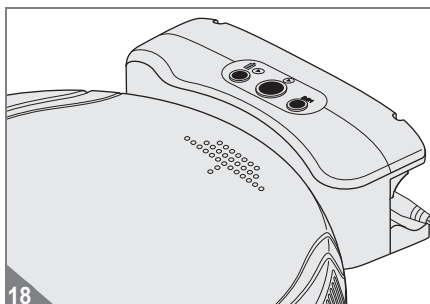
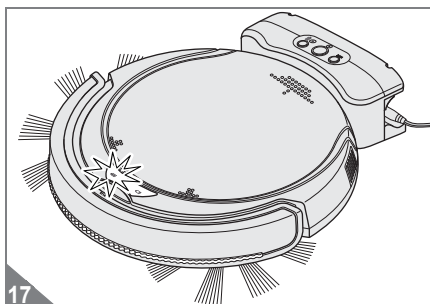
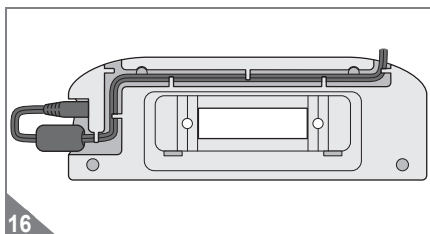
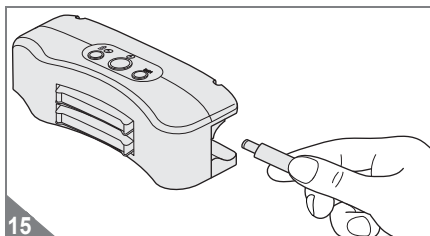
Ricaricare l'apparecchio quando la spia della batteria „“ dell'apparecchio si illumina in rosso in maniera continua o se l'apparecchio non è stato usato da tempo. Anche ogni ulteriore processo di carica dura 5 ore.



## 6 Ricarica del pacco batterie con la stazione


### ⚠ AVVERTIMENTO:

Pericolo di lesioni da caricamento non corretto! Usare esclusivamente l'alimentatore e la stazione di carica in dotazione per ricaricare il pacco batterie.






### INDICAZIONE:

Assicurarsi che l'apparecchio sia acceso (interruttore ON/OFF in posizione „1“) prima di collegare l'alimentatore per la carica. L'apparecchio può essere ricaricato soltanto quando è acceso.

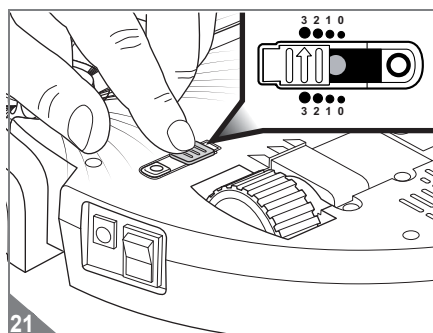
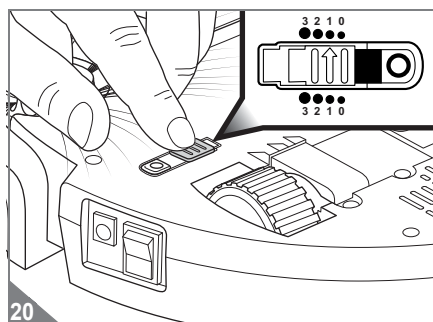
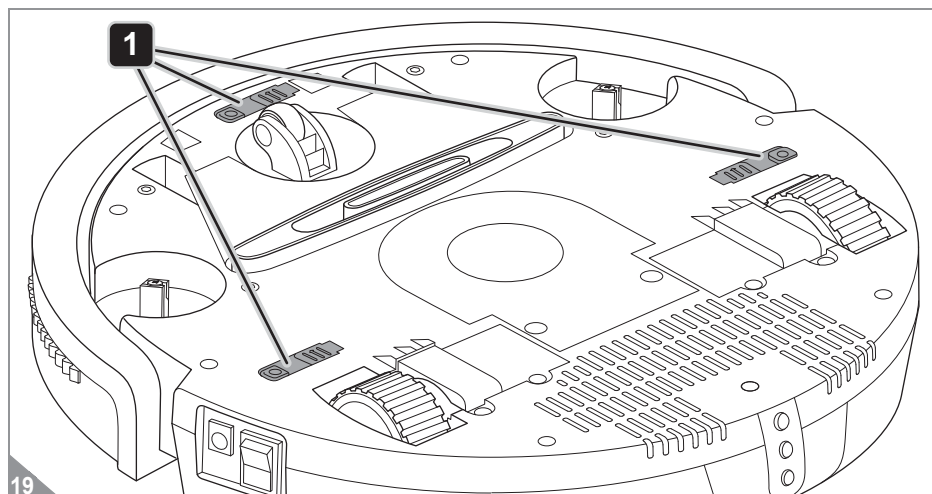
1. Inserire l'adattatore dell'alimentatore nella presa di carica sul lato della stazione di carica (Fig. 15).
2. Disporre il cavo all'interno del passacavi sul lato inferiore della stazione di carica (Fig. 16).
3. Collegare l'alimentatore a una presa elettrica che conduca la tensione indicata sulla targhetta di identificazione dell'alimentatore.
4. Posizionare l'apparecchio nella stazione di carica così che i contatti di carica dell'apparecchio e della stazione di carica siano in contatto tra di loro (Fig. 17).
  - La spia di controllo della carica „“ lampeggia in verde (Fig. 17).
  - A questo punto l'apparecchio si carica.

Vi sono 3 possibilità per continuare:

-   -premere il tasto („Full Go“):
  - dapprima viene caricata completamente la batteria nell'apparecchio (durata ca. 5 ore).
  - l'apparecchio inizia il ciclo di pulizia non appena la batteria è completamente carica.
-  -premere il tasto („Go“):
  - l'apparecchio inizia il ciclo di pulizia immediatamente dopo aver azionato il tasto „Go“ e indipendentemente dallo stato di carica.
  - Pertanto si raccomanda di assicurarsi in precedenza che la carica della batteria sia sufficiente.
- **premere il tasto „24H“:**
  - la batteria viene caricata completamente.
  - l'apparecchio inizia il ciclo di pulizia 24 ore dopo aver premuto questo tasto.

# 7 Prima di ciascun utilizzo

## 7.1 Regolare la sensibilità dei sensori di caduta



1. Accertarsi che l'apparecchio sia spento (posizione „0“).
2. Adattare la posizione dello scorrevole di regolazione della sensibilità dei 3 sensori di caduta (Fig. 19):
  - posizione 0 per pavimenti chiari e gradini bassi
  - posizione 1 (Fig. 20) per pavimenti chiari e gradini di altezza normale
  - posizione 2 per pavimenti scuri e gradini con altezza normale
  - posizione 3 (Fig. 21) per pavimenti scuri e gradini alti

### INDICAZIONE:

Tutti e 3 gli scorrevoli di regolazione devono avere la stessa regolazione.

### ⚠ ATTENZIONE:

Provare più volte le regolazioni prima di lasciar funzionare l'apparecchio incustodito. Pulire regolarmente i sensori di caduta.

### INDICAZIONE:

Se il robot va continuamente in retromarcia sui pavimenti scuri occorre selezionare la regolazione „3“ (Fig. 21).

# 7 Prima di ciascun utilizzo

## 7.2 Preparazione dell'ambiente

### ⚠ AVVERTIMENTO:

Accertarsi che nell'ambiente da pulire non siano presenti bambini e animali domestici e che questi non abbiano accesso al locale.

### ⚠ ATTENZIONE:

L'apparecchio è dotato di un azionamento potentissimo. Non sottovalutare la forza che riesce a sviluppare. Mettere in sicurezza gli oggetti fragili e che si possono rovesciare o cadere nel caso l'apparecchio ci vada addosso.

### ⚠ ATTENZIONE:

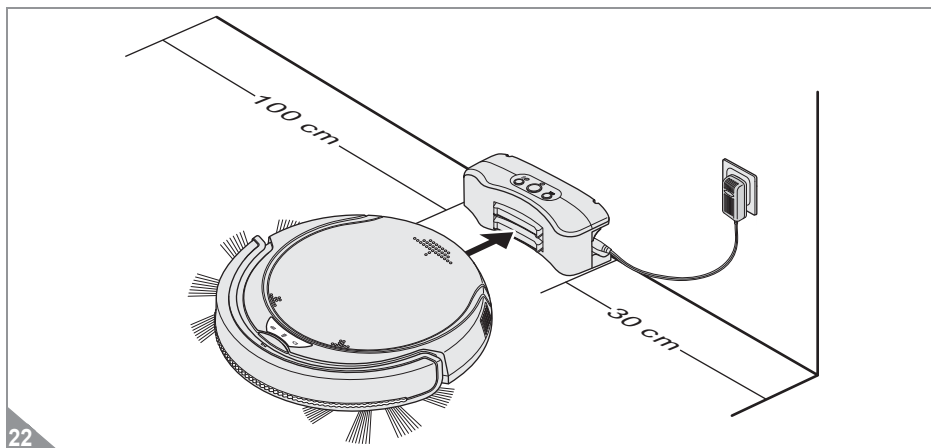
Sgombrare il pavimento da oggetti appuntiti e con spigoli taglienti, in quanto se questi finiscono sotto le spazzole dell'apparecchio possono graffiare le superfici.

### INDICAZIONE:

Questo robot aspirapavimenti è in grado di raccogliere solo piccole quantità di sporco. Non può sostituire l'aspirapolvere classico. Gli ambienti molto sporchi devono pertanto essere preliminarmente puliti con un aspirapolvere. Usare regolarmente il robot aspirapavimenti in modo che non si possano raccogliere grandi quantità di sporco.

### INDICAZIONE:

Questo robot aspirapavimenti aspira in maniera efficiente quando incontra il minor numero di ostacoli possibile e il rivestimento del pavimento non varia troppo spesso. Pertanto vale la pena sgombrare l'ambiente da ostacoli potenziali come cavi, tappetini, scendiletto e simili. Adottare precauzioni affinché il robot non possa lasciare l'ambiente anzitempo.



1. Disporre la stazione di carica come su illustrato affinché il robot possa manovrarsi quando tenta di agganciarsi da solo.

### INDICAZIONE:

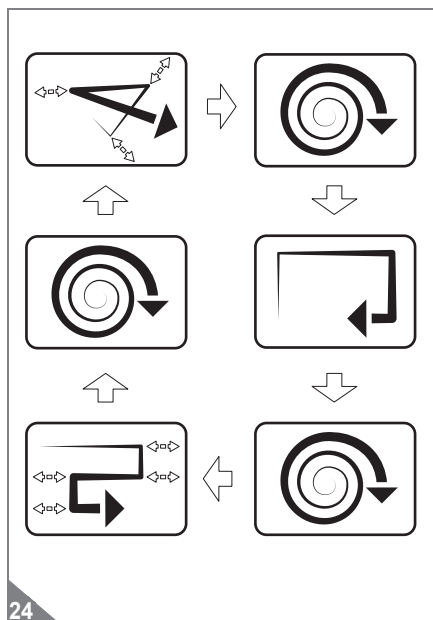
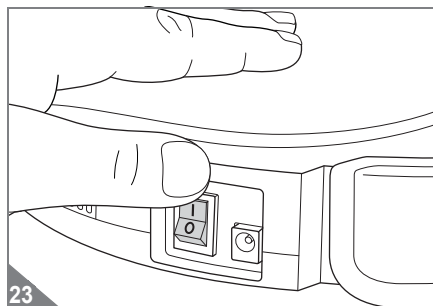
Il robot aspirapolvere tenterà di agganciarsi autonomamente alla stazione di carica quando la batteria sta per esaurirsi. Tuttavia, la premessa per questo è che si trovi nello stesso locale e alla portata della stazione di carica.

## 8 Uso

### 8.1 Pulizia di pavimenti duri


#### AVVERTIMENTO:

Pericolo di lesioni! L'apparecchio può essere lasciato funzionare incustodito, ma occorre fare attenzione a non calpestarlo, con conseguenti possibili cadute.



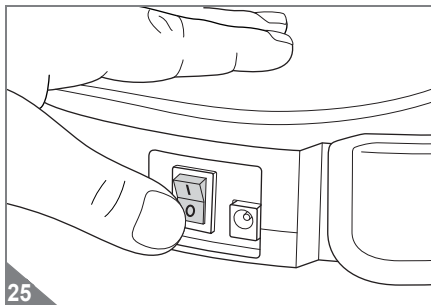
#### ATTEZIONE:

Benché il robot aspirapavimenti sia in grado di identificare i dislivelli, sconsigliamo caldamente di utilizzarlo su mobili e simili. Non è infatti idoneo per questa applicazione.

1. Disporre l'apparecchio sul pavimento e accenderlo con l'interruttore ON/OFF (Fig. 23). In alternativa l'apparecchio può essere avviato anche attraverso la stazione di carica, [▷ Capitolo 6](#).
  - L'apparecchio inizia il ciclo di pulizia. I due LED esterni lampeggiano alternativamente.
  - Adesso il vostro robot pulisce seguendo il seguente schema (Fig. 24): „Modalità random“ [▷](#) „Modalità a trottole“ [▷](#) Modalità angoli [▷](#) „Modalità a trottole“ [▷](#) „Modalità a strisce“ [▷](#) „Modalità a trottole“ [▷](#) „Modalità random“
  - Nella modalità a trottole, non appena l'apparecchio si scontra con un ostacolo, passa alla „modalità di inseguimento“ (Fig. 24).
  - Se l'apparecchio si è bloccato contro un ostacolo dargli una spintarella con la mano.
  - Quando la potenza del pacco batterie diminuisce, la spia della batteria „“ si illumina in rosso in maniera continua. Adesso possono verificarsi le 2 situazioni che seguono:
    - **il robot si trova alla portata della stazione di carica:** il robot proverà ad agganciarsi autonomamente alla stazione di carica. Se non ci riesce, vogliate dare una mano, [▷ Capitolo 6](#).
    - **il robot non si trova alla portata della stazione di carica:** ogni 60 secondi il robot emette segnali acustici in modo da poterlo ritrovare facilmente. (Se il pacco batterie è completamente scarico, anche questa funzione di emissione di segnali acustici è disattivata.) Adesso vi sono 2 possibilità:
      - carica attraverso l'alimentatore, [▷ Capitolo 5](#)
      - carica attraverso la stazione di carica, [▷ Capitolo 6](#).

# 8 Uso

## 8.2 Spegnimento



Per spegnere l'apparecchio procedere come segue:

1. Spegnere l'apparecchio con l'interruttore ON/OFF (Fig. 25) (posizione „0“).
  - I LED si spengono.
  - Il pacco batterie viene protetto dalla scarica profonda.
2. Se non si vuole continuare a lavorare con l'apparecchio svuotare il contenitore della polvere, ► *Capitolo 9.2, "Svuotamento del contenitore della polvere"*.

### INDICAZIONE:

Se l'apparecchio viene sollevato durante l'uso, i motori si spengono autonomamente dopo circa 1 – 8 secondi di assenza di contatto con il pavimento. In questo caso tuttavia l'apparecchio non è spento (uno dei LED esterni rimane illuminato), ma si riavvia appena viene riappoggiato sul pavimento.

## 9 Dopo l'uso

### 9.1 Trasporto e conservazione

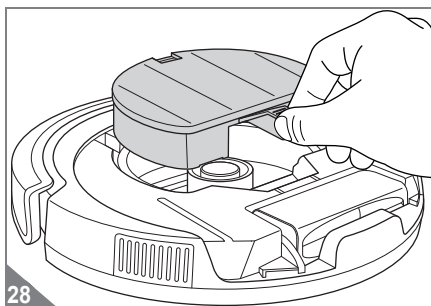
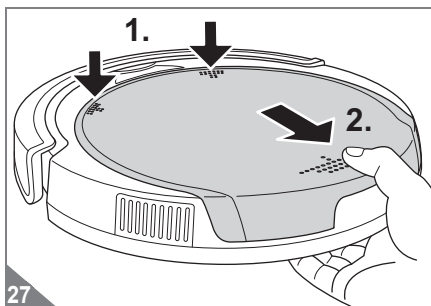
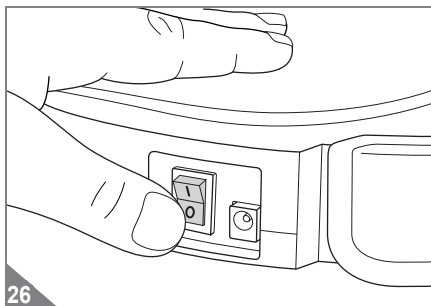
#### **ATTENZIONE:**

Non riporre mai l'apparecchio nelle immediate vicinanze di fonti di calore (ad es. riscaldamento, stufe). Evitare le radiazioni solari dirette. Il calore può infatti danneggiare l'apparecchio.

■ Trasportare l'apparecchio sempre con cautela, meglio se con entrambe le mani.


■ Conservare sempre l'apparecchio nell'imballo originale in un luogo fresco, asciutto e fuori dalla portata dei bambini.

### 9.2 Svuotamento del contenitore della polvere



#### **INDICAZIONE:**

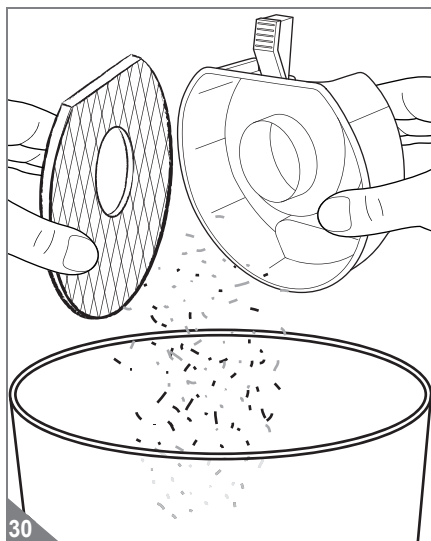
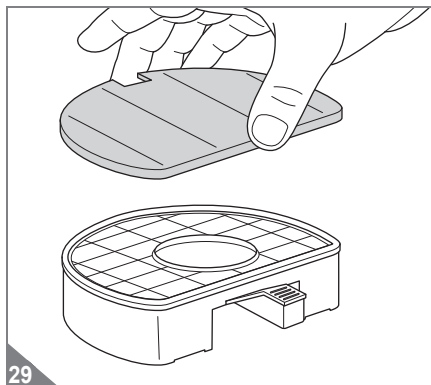
L'ideale è svuotare il contenitore della polvere dopo ogni operazione di aspirazione. Svuotare il contenitore al più tardi

- quando l'indicatore di pulizia „“ si illumina in rosso,
- una volta al mese,
- prima di lunghi inutilizzi,
- prima della spedizione.

Per svuotare il contenitore della polvere procedere come segue:

1. Assicurarsi che l'apparecchio sia spento (interruttore ON/OFF in posizione „0“, Fig. 26).
2. Premere energicamente verso il basso i due punti di pressione sul coperchio (Fig. 27/1.) e togliere il coperchio (Fig. 27/2).
3. A questo punto estrarre il contenitore della polvere dall'apparecchio afferrandolo per il manico e procedendo con cautela (Fig. 28).

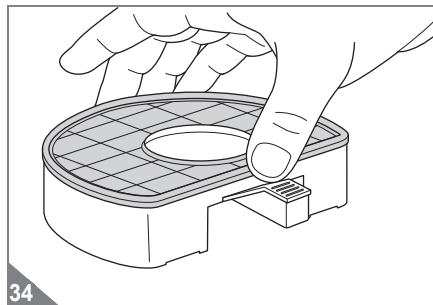
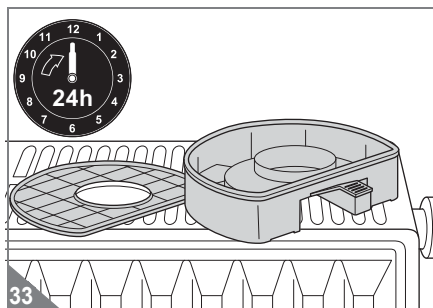
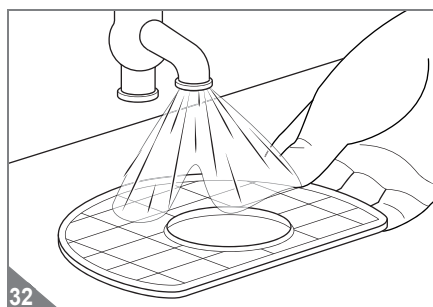
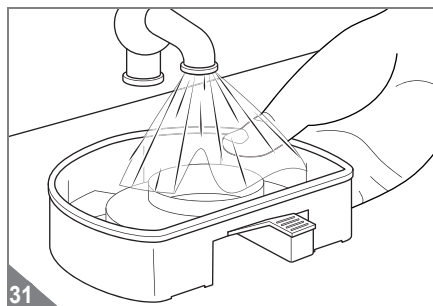
## 9 Dopo l'uso



4. Quindi rimuovere il coperchio dal contenitore della polvere (Fig. 29).
5. Tenere il contenitore della polvere con il filtro montato sopra un secchio delle immondizie.
6. Solo a questo punto separare il contenitore della polvere dal filtro (Fig. 30).
7. Picchiettare i due componenti con dei leggeri colpi (Fig. 30) ed eliminare manualmente gli accumuli di sporco più grossolano.
8. Se così facendo non si riesce comunque a svuotare/pulire completamente il contenitore della polvere e il filtro procedere come illustrato nel [▷ Capitolo 9.3, "Pulizia del contenitore della polvere e del filtro"](#).

## 9 Dopo l'uso

### 9.3 Pulizia del contenitore della polvere e del filtro



Se non si riesce più a svuotare completamente il contenitore della polvere (▷ *Capitolo 9.2, "Svuotamento del contenitore della polvere"*) o ad eliminare manualmente lo sporco dal filtro:

1. Rimuovere e svuotare il contenitore della polvere come descritto nel ▷ *Capitolo 9.2, "Svuotamento del contenitore della polvere"*.

#### ⚠ **ATTENZIONE:**

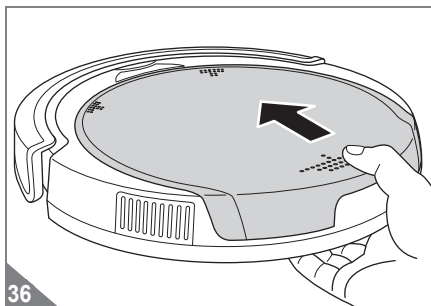
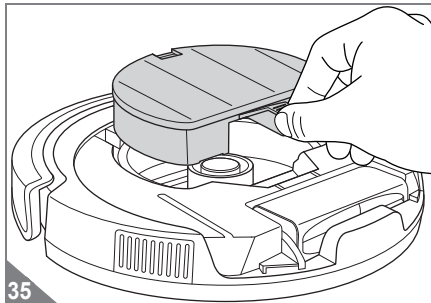
Contenitore della polvere e filtro sono lavabili, ma non sono idonei né per il lavaggio in lavatrice né per quello in lavastoviglie. Inoltre per la pulizia non bisogna usare detersivi o spazzole con setole dure.

2. Sciacquare il contenitore della polvere manualmente sotto acqua corrente fredda o tiepida (Fig. 31) finché tutto lo sporco è eliminato.
3. Sciacquare il filtro manualmente sotto acqua corrente fredda o tiepida (Fig. 32) finché tutto lo sporco è eliminato.
4. Lasciar asciugare i due elementi per almeno 24 ore a temperatura ambiente (Fig. 33) finché sono completamente asciutti.
5. Rimettere il filtro nel contenitore della polvere di modo che la griglia in plastica del filtro risulti visibile (Fig. 34). Spingere con forza il filtro.
6. Mettere il coperchio sul contenitore della polvere.
7. Procedere come illustrato nel ▷ *Capitolo 9.4, "Inserire il contenitore della polvere"*.



## 9 Dopo l'uso

### 9.4 Inserire il contenitore della polvere



Per reinserire il contenitore della polvere procedere come segue:

1. Rimettere il contenitore della polvere con il filtro inserito e il coperchio applicato nuovamente nel contenitore della polvere (Fig. 35).
2. Rimontare prima la parte anteriore del coperchio dell'alloggiamento di modo che i 2 nasetti del coperchio vadano a inserirsi nelle 2 apposite fessure (Fig. 36).
3. Ora chiudere energicamente il coperchio dell'alloggiamento spingendo. Scatta in posizione in maniera udibile e percettibile.

#### **INDICAZIONE:**

L'apparecchio può essere successivamente avviato soltanto se il coperchio è correttamente applicato.



#### **INDICAZIONE:**

Qualora il coperchio sia stato rimosso ad apparecchio attivato quest'ultimo deve essere spento e riacceso. In questo modo l'apparecchio si riattiva.


# 10 Risoluzione dei problemi

## 10.1 Se l'apparecchio non funziona come dovrebbe

Verificare in base alla seguente tabella se è possibile eliminare autonomamente il problema. Qualora non riusciate a eliminare il problema con l'ausilio della presente tabella, contattate la nostra hotline dell'assistenza (▷ *Pagina 186, "International Service"*) ed illustrategli il problema.

Problema	Causa possibile / soluzione
Non si riesce ad accendere l'apparecchio.	Il pacco batterie è inserito in maniera non corretta. Inserire correttamente il pacco batterie, ▷ <i>Capitolo 4.3, "Inserimento del pacco batterie"</i> .
	Il pacco batterie è completamente vuoto. Spegnere l'apparecchio tramite l'interruttore ON/OFF (posizione „0“) e caricare il pacco batterie come illustrato, ▷ <i>Capitolo 5, "Caricamento del pacco batterie nell'apparecchio"</i> .
	Durante il processo di carica l'apparecchio era acceso (posizione „I“). Spegnere l'apparecchio tramite l'interruttore ON/OFF (posizione „0“) e quindi riaccenderlo (posizione „I“). In questo modo l'apparecchio si riattiva.
	Il coperchio dell'alloggiamento è stato rimosso mentre l'apparecchio era ancora acceso. Spegnere l'apparecchio tramite l'interruttore ON/OFF (posizione „0“) e quindi riaccenderlo (posizione „I“). In questo modo l'apparecchio si riattiva.
	Il coperchio dell'alloggiamento non è correttamente posizionato. Spegnere l'apparecchio tramite l'interruttore ON/OFF (posizione „0“) e chiudere il coperchio dell'alloggiamento come illustrato ▷ <i>Capitolo 9.4, "Inserire il contenitore della polvere"</i> .
La spia della batteria „  “ si illumina in rosso.	La potenza del pacco batterie è troppo scarsa. Spegnere l'apparecchio tramite l'interruttore ON/OFF (posizione „0“) e caricare il pacco batterie come illustrato, ▷ <i>Capitolo 5, "Caricamento del pacco batterie nell'apparecchio"</i> .
	L'apparecchio non è a contatto con il pavimento. Riappoggiare l'apparecchio sul pavimento. Inizia subito a pulire.
L'indicatore di pulizia „  “ si illumina in rosso.	Il contenitore della polvere è troppo pieno o il filtro è sporco. Spegnere l'apparecchio tramite l'interruttore ON/OFF (posizione „0“) e procedere come illustrato nel ▷ <i>Capitolo 9, "Dopo l'uso"</i> .
L'apparecchio si avvia, ma si muove sempre all'indietro.	Lo scorrevole di regolazione della sensibilità dei sensori di caduta è su una delle posizioni per pavimenti chiari mentre l'apparecchio è usato su un pavimento scuro. Adattare la posizione dello scorrevole di regolazione della sensibilità dei sensori di caduta, ▷ <i>Capitolo 7.1, "Regolare la sensibilità dei sensori di caduta"</i> .
L'apparecchio pulisce l'ambiente solo parzialmente.	A seconda delle dimensioni dell'ambiente da pulire – al termine delle tre modalità l'apparecchio può non essere passato ovunque. Lasciare in funzione l'apparecchio finché ha percorso tutti i settori dell'ambiente.

# 10 Risoluzione dei problemi

Problema	Causa possibile / soluzione
Nella „modalità random“ nonostante la superficie sia sgombra l'apparecchio non percorre delle strisce rette.	Eventualmente lo sporco impedisce a una delle ruote di girare liberamente. Liberare la ruota dallo sporco. Se necessario, utilizzare con cautela una forbice o una pinzetta.
La spazzola rotonda non gira più.	Eventualmente lo sporco impedisce a questa spazzola rotonda di girare liberamente. Smontare la spazzola rotonda (▷ <i>Capitolo 4.2, "Montaggio della spazzola rotonda"</i> ) e liberare questa e il relativo alloggiamento dallo sporco. Se necessario, utilizzare con cautela una forbice o una pinzetta.
L'apparecchio si è incagliato.	Disincagliare l'apparecchio dandogli una spintarella.
L'apparecchio si ferma da solo.	La potenza del pacco batterie è troppo scarsa. Spegnerne l'apparecchio tramite l'interruttore ON/OFF (posizione „0“) e caricare il pacco batterie come illustrato, ▷ <i>Capitolo 5, "Caricamento del pacco batterie nell'apparecchio"</i> .
Non si riesce a caricare l'apparecchio.	Prima del processo di ricarica l'apparecchio non è stato acceso. Assicurarsi che l'apparecchio sia acceso (interruttore ON/OFF in posizione „1“) prima di collegare l'alimentatore per la carica.
	L'alimentatore non è correttamente inserito. Verificare che la spina o l'adattatore dell'alimentatore siano correttamente inseriti nelle prese (▷ <i>Capitolo 5, "Caricamento del pacco batterie nell'apparecchio"</i> ovvero ▷ <i>Capitolo 6, "Ricarica del pacco batterie con la stazione"</i> ).
	I contatti di carica dell'apparecchio e della stazione di carica non si toccano affatto o non sufficientemente. Ricollocare l'apparecchio nella stazione di carica e assicurarsi che la spia di controllo della carica „  “ lampeggi in verde (▷ <i>Capitolo 6, "Ricarica del pacco batterie con la stazione"</i> ).
	I contatti di carica dell'apparecchio e della stazione di carica sono sporchi. Separare l'alimentatore dalla stazione di carica e pulire i contatti con un panno asciutto e non filamentoso.
La durata dell'esercizio si accorcia progressivamente.	Eventualmente lo sporco impedisce alle ruote di girare liberamente. Ciò aumenta la potenza elettrica richiesta. Liberare le ruote dallo sporco. Se necessario, utilizzare con cautela una forbice o una pinzetta.

## INDICAZIONE:

Qualora non riusciate a eliminare il problema con l'ausilio della presente tabella, contattate la nostra filiale dell'assistenza (▷ *Pagina 186, "International Service"*) ed illustrategli il problema. I nostri tecnici dell'assistenza sono appositamente addestrati per questi casi particolari e con il vostro aiuto saranno pertanto in grado di circoscrivere in maniera mirata e quindi di eliminare il problema. In questo modo si evitano i disagi legati a un'eventuale spedizione e il robot aspirapolveri è nuovamente disponibile in tempi brevi.

# 10 Risoluzione dei problemi

## 10.2 Se l'apparecchio è guasto

### AVVERTIMENTO:

Pericolo di lesioni! Non usare o caricare mai l'apparecchio se è difettoso! Se l'apparecchio o il cavo dell'alimentatore è danneggiato, per prevenire eventuali pericoli, deve essere sostituito dal produttore, dal servizio assistenza o da un tecnico adeguatamente qualificato.

Se l'apparecchio è caduto o è stato altrimenti danneggiato e presenta evidenti tracce di danni, consegnare l'apparecchio danneggiato per la riparazione a un rivenditore specializzato o all'assistenza clienti Dirt Devil. Spedire l'apparecchio guasto con il contenitore della polvere svuotato all'indirizzo a ► *Pagina 186, "International Service"*.

## 10.3 Garanzia

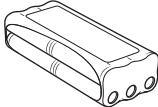
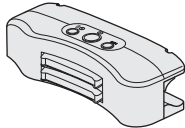
Quale standard di garanzia minimo vale, sempre che abbiate acquistato l'apparecchio quale consumatore entro l'Unione europea, la Direttiva CE 1999/44/CE come recepita nella

rispettiva legislazione nazionale.

Fanno eccezione batterie e accumulatori rotti o la cui durata si sia ridotta a causa della normale usura o di manipolazioni inadeguate.

## 10.4 Ordini di ricambi e accessori

Cod. articolo	Descrizione
<b>0610011</b> 	1 set di spazzole rotonde (composto da 2 spazzole rotonde)
<b>0610012</b> 	1 filtro
<b>0606003</b> 	1 alimentatore

Cod. articolo	Descrizione
<b>0611004</b> 	1 pacco batterie
<b>0611005</b> 	1 stazione di carica

Accessori e ricambi possono essere riordinati. Sono acquistabili: ► *Pagina 186, "International Service"*.

# 11 Smaltimento

## 11.1 Smontaggio del pacco batterie

### ⚠ AVVERTIMENTO:

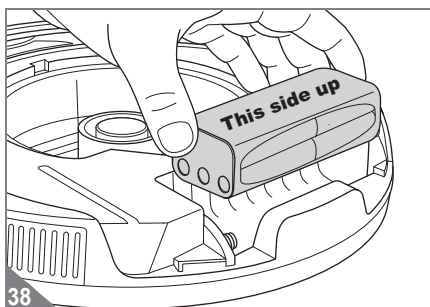
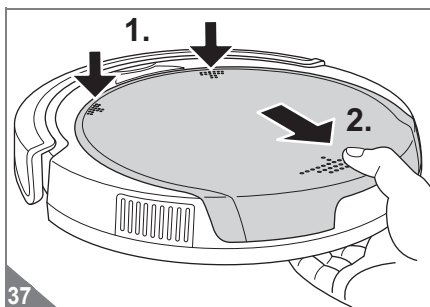
Pericolo di lesioni da manipolazioni non corrette del pacco batterie!

■ Prima di iniziare a smontare il pacco batterie accertarsi che il caricabatterie sia staccato dalla presa elettrica.

■ Non cortocircuitare mai il pacco batterie, ossia non toccare mai contemporaneamente entrambi i poli, in particolare non con oggetti elettroconduttori.

■ Non disassemblare mai il pacco batterie e non esporlo a temperature elevate.

■ In caso di manipolazione inadeguata il liquido può infatti fuoriuscire dal pacco batterie. Evitare il contatto con il liquido.



### ⚠ AVVERTIMENTO:

Pericolo di lesioni da inadeguata sostituzione del pacco batterie!

■ Se necessario sostituire il pacco batterie, utilizzare esclusivamente un pacco batterie di ricambio originale che è stato acquistato da noi.

■ A maggior ragione non sostituire il pacco batterie con accumulatori o batterie diversi.

### ⚠ ATTENZIONE:

Pericolo di danni all'ambiente! Il pacco batterie non deve finire nei rifiuti domestici. Per lo smaltimento consegnare l'apparecchio e il pacco batterie smontato separatamente agli appositi centri di raccolta.

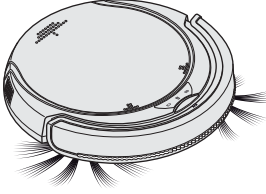
1. Far funzionare l'apparecchio finché il pacco batterie è completamente scarico e il motore si arresta.
2. Spegnerne l'apparecchio tramite l'interruttore ON/OFF (posizione „0“).
3. Premere energicamente verso il basso i due punti di pressione sul coperchio (Fig. 37/1.) e togliere il coperchio (Fig. 37/2).
4. Rimuovere il pacco batterie (Fig. 38).
  - Se si desidera sostituire il pacco batterie esausto con uno nuovo originale, ▷ *Capitolo 10.2, "Se l'apparecchio è guasto"*.
  - Per inserire il nuovo pacco batterie procedere come descritto nel ▷ *Capitolo 4.3, "Inserimento del pacco batterie"*.
  - Smaltire il pacco batterie esausto separatamente tramite un centro raccolta municipale.

## 11.2 Smaltimento dell'apparecchio e del pacco batterie



L'apparecchio nonché il relativo pacco batterie non devono essere smaltiti tramite i rifiuti domestici!

Per lo smaltimento consegnare l'apparecchio e il pacco batterie smontato separatamente agli appositi centri di raccolta.



## Teşekkür ederiz!

Süpürme Robotu "Fusion"da karar kılmanız bizi sevindirdi! Ürünümü- zü satın aldığınız ve bize duyduğunuz güven için teşekkür ederiz. Bu Kullanma Talimatı, yeni Süpürme Robotunuzu tanımanıza ve güvenli ve etkin şekilde kullanmanıza yardımcı olmak için hazırlanmıştır.

## İçindekiler

Teknik Veriler .....	159
İşaretlemeler .....	159

### **1 Genel Bakış ..... 160**

1.1 Teslimat kapsamı .....	160
1.2 Cihazın alt tarafı .....	161
1.3 Cihazın iç kısmında .....	162

### **2 Fonksiyon şekli ..... 163**

2.1 Çalışma şekli .....	163
2.2 Düşme emniyeti .....	163

### **3 Güvenlik Açıklamaları ..... 164**

3.1 Kullanma Talimatına ilişkin olarak ..... 164
3.2 Belirli kişi gruplarına ilişkin olarak ..... 164
3.3 Elektrik beslemesine ilişkin olarak ..... 165
3.4 Birlikte teslim edilen akü paketine ilişkin olarak ..... 165
3.5 Amaca uygun kullanıma ilişkin olarak ..... 166

### **4 Ambalajdan çıkarma ve monte etme ..... 168**

4.1 Ambalajdan çıkarma .....	168
4.2 Yuvarlak fırçanın montajı .....	168
4.3 Akü paketinin yerleştirilmesi .....	169

### **5 Cihazda akü paketinin şarj edilmesi ..... 170**

### **6 Akü paketinin şarj istasyonundan şarj edilmesi ..... 171**

### **7 Her kullanım öncesinde ..... 171**

7.1 Düşme sensörlerinin hassasiyetini ayarlayın .....	172
7.2 Odanın hazırlanması .....	173

### **8 Kullanım ..... 174**

# İçerik

8.1 Sert zemin temizleme .....	174
8.2 Kapatma .....	175

## 9 Kullanımdan sonra ..... 176

9.1 Taşıma ve kaldırma .....	176
9.2 Toz kabını boşaltma .....	176
9.3 Toz kabının ve filtrenin temizlenmesi .....	178
9.4 Toz haznesinin yerleştirilmesi .....	179

## 10 Sorun Giderme ..... 180

10.1 Cihaz olması gerektiği gibi çalışmıyorsa .....	180
10.2 Cihaz arızalıysa .....	182
10.3 Garanti kapsamı .....	182
10.4 Donanım ve yedek parçaların sipariş edilmesi .....	182

## 10 Sorun Giderme ..... 180

11.1 Akü paketinin çıkarılması .....	183
11.2 Cihazı ve akü paketini atma/imha etme .....	183

## Teknik Veriler

Cihaz türü	: Süpürme Robotu
Model	: Fusion
Model numarası	: M611 (-0/-1/.../-8/-9)
Şebeke parçası	: 100...240 V~, 50/60 Hz girişi
Şebeke parçası	: 19 V DC, 600 mA çıkışı
Akü paketi	: Ni-MH, 14,4 V DC, 1600 mAh, geri dönüşebilir
İşletme süresi	: yakl. 60 dakika
Şarj süresi	: yaklaşık 5 saat
Toz kabı hacmi	: yaklaşık 240 ml
Ağırlık (akü paketi)	: yaklaşık 1,8 kg takılıyken)

## İşaretlemeleler



: Sadece evde kullanım içindir



: Avrupa yönetmeliklerine uygundur



Şebeke adaptörü: Koruma sınıfı II (Koruma izolasyonu)



Robot: Koruma sınıfı III (Düşük voltaj koruma)

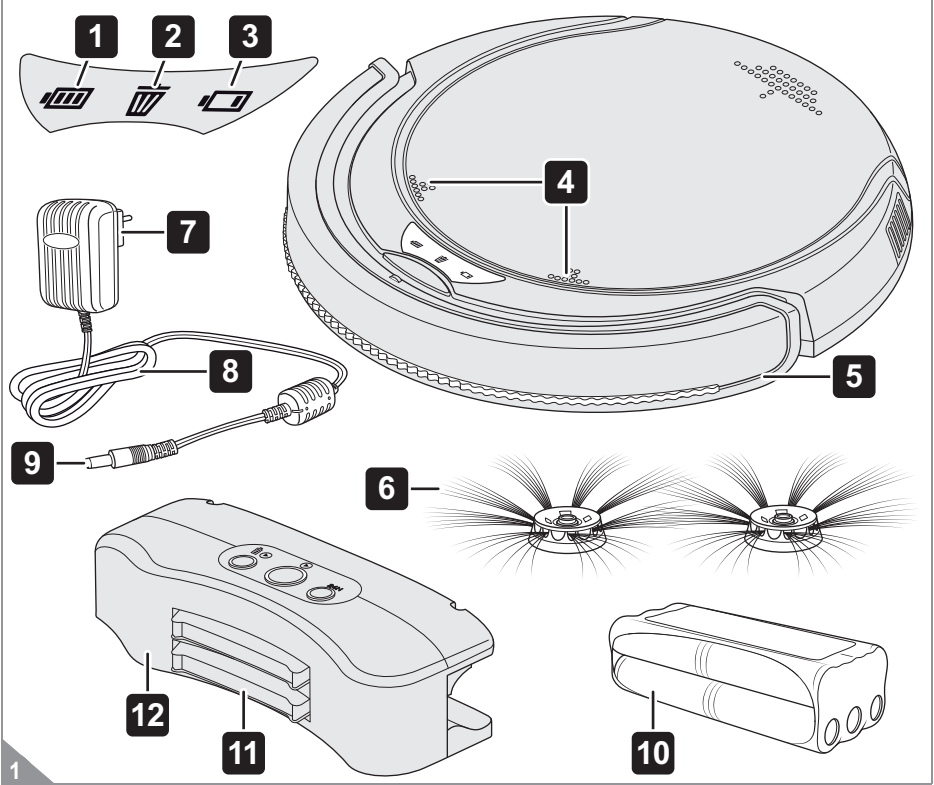









: Ev çöpüyle atmayın/imha etmeyin

"This side up": Akü paketini bu yanı yukarıda olacak şekilde yerleştirin.

# 1 Genel Bakış

## 1.1 Teslimat kapsamı

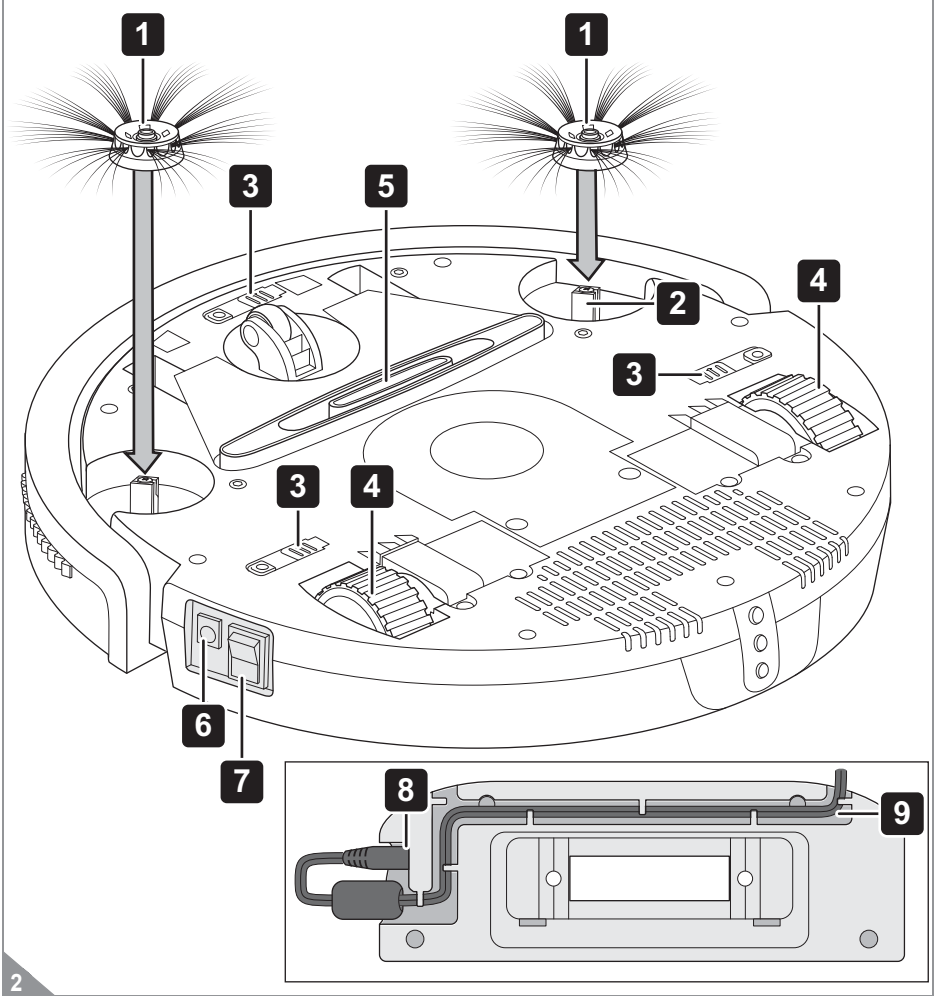


- 1 Şarj kontrol lambası "  ":
  - akü paketi şarj edilirken yeşil yanıp söner
  - akü paketi şarj olduğunda kesintisiz yeşil yanar
  - işletim esnasında dönüşümlü olarak yanıp söner "  "
- 2 Temizleme göstergesi "  ":
  - toz kabının boşaltılması gerektiğinde kırmızı yanar
- 3 Pil göstergesi "  ":
  - akü paketinin şarj edilmesi gerektiğinde veya cihaz zeminle temas etmediğinde kırmızı yanar
  - işletim esnasında dönüşümlü olarak yanıp söner "  "
- 4 Muhafaza kapağını çıkarmak için baskı noktaları
- 5 Darbe koruyucu
- 6 Yuvarlak fırça
- 7 Şebeke parçası fişi
- 8 Şebeke parçası kablosu
- 9 Şebeke parçası adaptörü
- 10 Akü paketi
- 11 Şarj istasyonu şarj kontakları
- 12 Şarj istasyonu
  -  -Düğmesi („Full Go“): Aküsü tamamen şarj edildikten sonra, cihaz hareket eder
  -  -Düğmesi („Go“): Cihaz şarj durumundan bağımsız olarak hareket eder
  - „24H“-Düğmesi: Cihaz bu düğmeye basıldıktan 24 saat sonra çalışmaya başlar



# 1 Genel Bakış

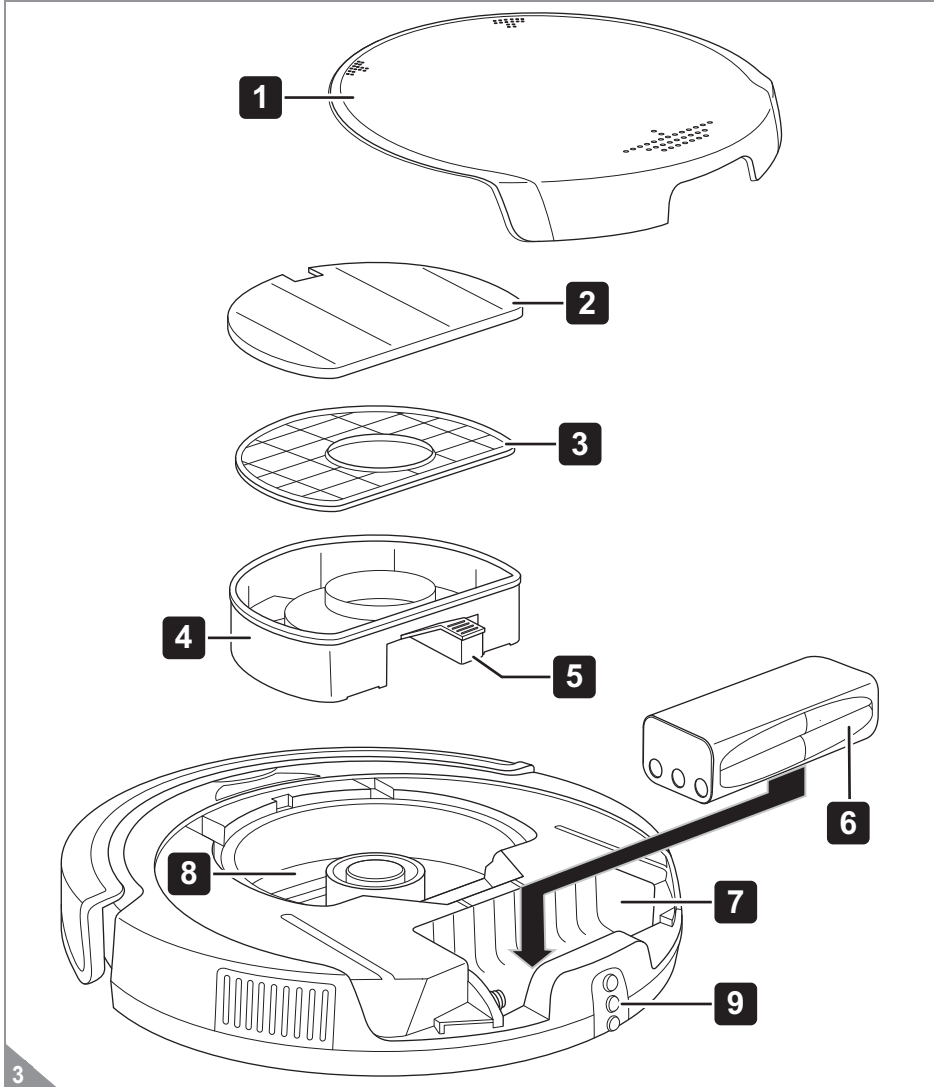
## 1.2 Cihazın alt tarafı



- 1 Yuvarlak fırça
- 2 Yuvarlak fırça girişi
- 3 Düşme sensörlerinin hassasiyet ayarı için sürgülü regülatör
- 4 Lastik tahrik tekerleri
- 5 Emme girişi
- 6 Cihazda şarj kovanı
- 7 Açma/Kapama şalteri
- 8 Şarj istasyonu şebeke adaptörü bağlantısı
- 9 Şarj istasyonu kablo kılavuzu

# 1 Genel Bakış

## 1.3 Cihazın iç kısmında



1 Muhafaza kapağı

2 Toz haznesi kapağı

3 Filtre

4 Toz haznesi

5 Toz haznesinin çıkarılması için sap

6 Akü paketi

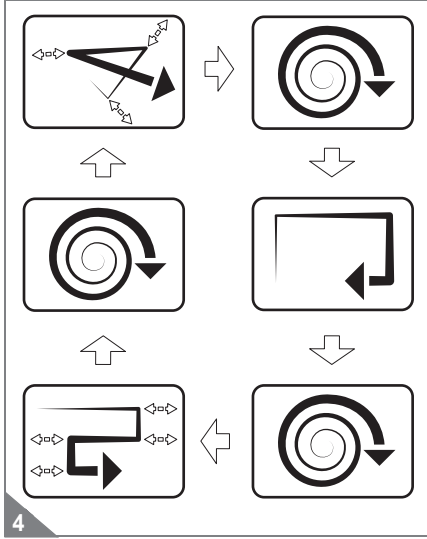
7 Akü bölmesi

8 Toz kabı bölmesi

9 Cihazın şarj kontakları

## 2 Fonksiyon şekli

### 2.1 Çalışma şekli



Süpürme Robotu "Fusion" ile tam otomatik çalışan bir süpürme robotuna sahip oldunuz. Süpürme robotunuz aşağıdaki şemaya göre çalışır (Res. 4):

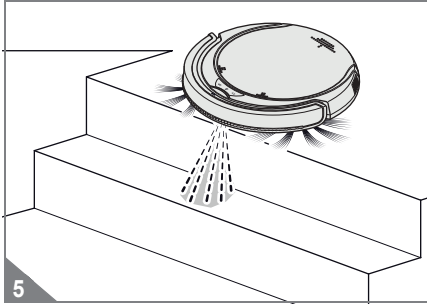
„Tespit modu“ ▷ „Dönme modu“ ▷ Kenar modu ▷ „Dönme modu“ ▷ „Hat modu“ ▷ „Dönme modu“ ▷ „Tespit modu“

Eğer cihaz, devrenin sonunda kapatılmazsa, devre tekrar başlar.

Bu program sırası, üst üste binen hatlar temelinde aralıksız temizliğe imkan tanır. Bunun için önkoşul, odanın çok büyük olmaması ve cihazın "dönme modunda" çok erken bir engelle takılmamasıdır.

Eğer cihaz "dairesele modda" bir engelle denk gelirse, hemen "kenar moduna" geçer.

### 2.2 Düşme emniyeti



Süpürme robotunuz, 3 düşme sensörü yardımıyla kendiliğinden önündeki düşük zeminleri tanır (Res. 5) Bunun üzerine hareket yönünü değiştirir ve aksi yönde temizliğine devam eder.

Örneğin merdiven basamakları gibi derinde kalan yüzeyler algılanır ve böylece temizlik dışında tutulur.

Düşme sensörlerinin hassasiyetini ayarlayabilirsiniz, ▷ Bölüm 7.1, "Düşme sensörlerinin hassasiyetini ayarlayın".

## 3 Güvenlik Açıklamaları

### 3.1 Kullanma Talimatına ilişkin olarak

Cihazla çalışmaya başlamadan önce Kullanma Talimatını tamamen okuyun.

Talimatı her zaman bulabileceğiniz bir yerde muhafaza edin. Cihazı üçüncü kişilere verdiğinizde, bu Kullanma Talimatını da beraberinde verin.

**Bu Talimatın dikkate alınmaması, ağır yaralanmalara ve ya cihazda zararlara sebebiyet verebilir.**

Bu Kullanma Talimatının dikkate alınmaması sebebiyle meydana gelen zararlar için herhangi bir sorumluluk üstlenmeyiz.



#### **Uyarı:**

Sağlığınız açısından söz konusu tehlikelere karşı uyarır ve olası yaralanma risklerine işaret eder.



#### **Dikkat:**

Cihaza veya başka nesnelere yönelik olası tehlikelere dikkat çeker.

#### **Açıklama:**

Önerileri ve bilgileri gösterir.

### 3.2 Belirli kişi gruplarına ilişkin olarak

■ Bu cihazlar, gözlemlenmeleri veya cihazın güvenli kullanımına ilişkin bilgilendirilmeleri ve buradan doğan tehlikeleri anlamaları halinde 8 yaşından büyük çocuklar ve düşük fiziksel, duyuşsal veya mental yeteneklere sahip kişiler veya kullanım deneyimi ve/veya bilgisi olmayan kişiler tarafından kullanılabilirler. Temizlik ve kullanıcı tarafından yapılacak bakımlar çocuklar tarafından sadece gözlemlenirken yapılabilir.

■ Çocuklar cihazla oynamamalıdır. Çocuklar özellikle cihaz üzerine ne oturmalı, ne de üzerine çıkıp ayakta durmalıdır. 8 yaşından küçük çocuklar, çalışırken veya soğumaya bırakılmışken cihazdan ve bağlantı hattından uzak tutulmalıdırlar. Ambalaj materyali oyun için kullanılmamalıdır. Boğulma tehlikesi vardır.

## 3 Güvenlik Açıklamaları

### 3.3 Elektrik beslemesine ilişkin olarak

Cihaz elektrik akımıyla şarj olur. Burada prensip olarak elektrik çarpma tehlikesi söz konusudur. Bu nedenle özellikle aşağıdaki hususlara dikkat edin:

- Şebeke adaptörünü veya şarj istasyonunu asla ıslak ellerle ellemeyin. Cihazı, şarj istasyonunu veya şebeke adaptörünü asla suya veya başka sıvılara daldırmayın ve yağmurdan ve nemden uzak tutun.
- Şebeke parçasını prizden çekeceğiniz zaman, her zaman doğrudan şebeke parçasından çekin. Asla şebeke parçası kablosundan çekmeyin. Şebeke parçası kablosunu, şebeke parçasını taşımak için kullanarak kötüye kullanmayın.
- Şebeke parçası kablosunun bükülmemesine, sıkışmamasına veya üzerinden ağır nesnelerin geçmemesine veya ısı kaynakları ile temas etmemesine dikkat edin.
- Cihazı şarj etmek için cihazla birlikte teslim edilen şebeke adaptörünü ve şarj istasyonunu kullanın.
- Şebeke adaptörü kablosunu, şebeke adaptörünün kullanımından önce olası hasarlara ilişkin olarak kontrol edin.
- Cihazı veya şarj istasyonunu temizlemeye veya bakımını yapmaya başlamadan önce, şebeke adaptörünün prizden çekildiğinden emin olun.

### 3.4 Birlikte teslim edilen akü paketine ilişkin olarak

Akülerin yanlış kullanımında yaralanma ve patlama tehlikesi söz konusudur.

- Akü paketinin değiştirilmesi gerekli olursa, mutlaka bizden temin edebileceğiniz orjinal yedek akü paketi ile değiştirin. Akü paketini başka aküler veya piller ile değiştirmeyin.

### 3 Güvenlik Açıklamaları

- Akü paketini yerleştirmeye veya çıkarmaya başlamadan önce, şebeke parçasının prizden çekildiğinden emin olun.
- Akü paketine asla kısa devre yaptırmayın, yani hiçbir surette her iki kutba, özellikle elektrik ileten nesnelere, aynı anda temas etmeyin.
- Akü paketini asla parçalamayın ve asla yüksek sıcaklıklara maruz bırakmayın.
- Amaca uygun olmayan kullanım durumunda akü paketinden sıvı çıkabilir. Sıvıyla temastan kaçınınız.
- Cihazı şarj etmek için cihazla birlikte teslim edilen şebeke adaptörünü ve şarj istasyonunu kullanınız. Akü paketini hiçbir surette başka şebeke adaptörü veya başka bir şarj istasyonu ile şarj etmeyin. Cihazın akü paketinin şarj edilmesi için cihazla birlikte teslim edilen şebeke adaptörünü kullanınız.
- Kullanım sonunda akü paketini sadece çevreye uygun olarak ve tarif edildiği şekilde atın/imha edin, ▷ *Bölüm 11, "İmha"*.

---

#### 3.5 Amaca uygun kullanıma ilişkin olarak

- Cihaz sadece evde kullanılmalıdır. Burada en iyi temizlik sonuçları küçük veya kapalı mekanlarda elde edilir. Cihaz sınav bir kullanım için uygun değildir.
- Cihaz sadece düz, normal kirli sert zeminlerin temizliğinde kullanılmalıdır.
- Her türlü farklı kullanım, amaca uygun olmayan kullanım olarak kabul edilir ve yasaktır.

### 3 Güvenlik Açıklamaları

#### ■ Özellikle yasak olan hususlar:

- Cihazın açıkta kullanımı, muhafaza edilmesi veya şarj edilmesi.
- Cihaz üzerine cisim/eşya konması.
- Cihazda veya şebeke parçasında kendi başına değişiklik veya tamir işlemleri.
- Cihazın açıklıkları içine, bu Talimatta tarif edilenden farklı nesnelere sokulması.
- Patlayıcı veya kolay yanıcı maddelerin yakınında kullanım.

#### ■ Aşağıdakilerin emilmesi yasaktır:

- İnsanların, hayvanların, bitkilerin, özellikle saçlar, parmaklar ve diğer vücut uzuvları ve ayrıca giyilmiş kıyafetler. Bunlar içeri çekilebilir ve yaralanmaya sebebiyet verebilir.
- Su ve diğer sıvılar. İç kısımda nem, kısa devreye neden olabilir.
- Toner (lazerli yazıcılar, fotokopiler vs. için). Patlama tehlikesi söz konusudur.
- Kor halindeki kül, yanan sigaralar veya kibritler. Yangın çıkabilir.
- Cam kırıkları, iğneler vs. gibi sivri nesnelere. Cihaz veya zemin zarar görebilir.
- İnşaat atığı, alçı, çimento, ince matkap tozu, makyaj malzemesi, pudra vs. Cihaz zarar görebilir.

#### ■ Ayrıca aşağıdaki durumlarda kullanım yasaktır ...

- ... uzun tüylü halılarda ve ıslak zeminlerde.
- ... hava neminin yüksek olduğu odalarda.
- ... filtre, toz haznesi ve kapak düzgün takılmadan.

## 4 Ambalajdan çıkarma ve monte etme

### 4.1 Ambalajdan çıkarma

#### ⚠ Dikkat:

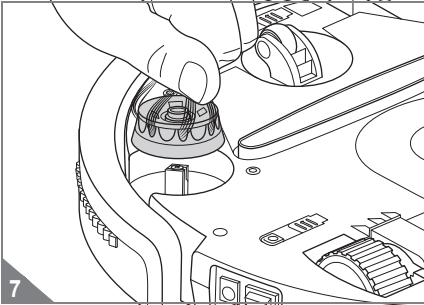
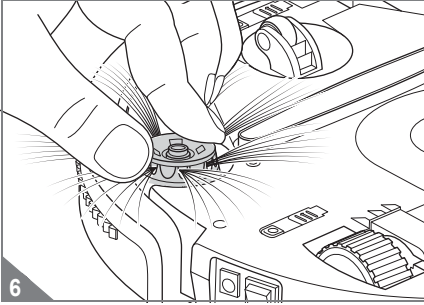
Ambalajı, cihazı depolamak veya cihazın güvenli olarak sevk edilmesi için muhafaza edin. Cihazı, zarar görmemesi için, daima orijinal ambalajında gönderin.

1. Cihazı komple donanımı ile ambalajından çıkarın.
2. Muhteviyatın zarar görüp görmediğini ve eksik olup olmadığını kontrol edin (Res. 1).

#### Açıklama:

Eğer taşımadan kaynaklı bir zarar tespit ederseniz, satıcınıza danışın.

### 4.2 Yuvarlak fırçanın montajı



#### ⚠ Uyarı:

Yaralanma tehlikesi! Yuvarlak fırçayı monte etmeden önce cihazın kapalı olduğundan emin olun (Açma/Kapama şalteri "0" konumunda).

1. Cihazın kapalı olduğundan emin olun (Açma/Kapama şalteri "0" konumunda).
2. Yuvarlak fırçayı resimdeki gibi ardı ardına takın (Res. 6).

#### Açıklama:

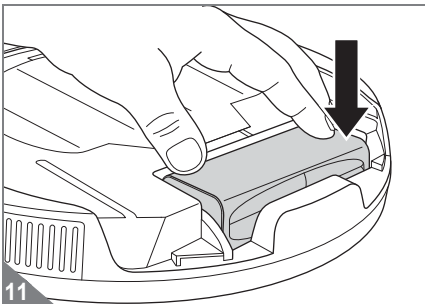
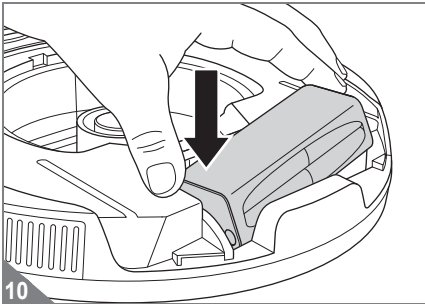
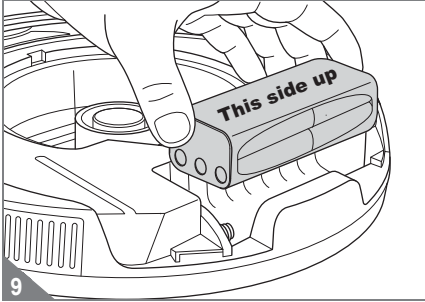
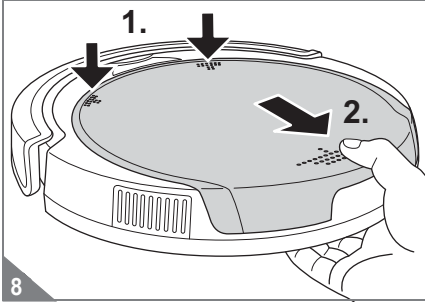
Eğer yuvarlak fırçayı çıkarmak isterseniz aşağıdaki gibi hareket edin:

1. Yuvarlak fırçayı resimdeki gibi kavrayın (Res. 7).
2. Bunu kuvvetli şekilde yukarıya çekerek çıkarın (Res. 7).



## 4 Ambalajdan çıkarma ve monte etme

### 4.3 Akü paketinin yerleştirilmesi



#### ⚠ Uyarı:

Orijinal olmayan akü paketi sebebiyle yaralanma tehlikesi! Sadece birlikte teslim edilen akü paketini veya bizden alınmış orijinal bir yedek akü paketini yerleştirin.

#### ⚠ Uyarı:

Yaralanma tehlikesi! Akü paketini yerleştirmeden önce cihazın kapalı olduğundan emin olun (Açma/Kapama şalteri "0" konumunda).

1. Cihazın kapalı olduğundan emin olun (Açma/Kapama şalteri "0" konumunda).
2. Muhafaza kapağındaki iki baskı noktasını kuvvetli şekilde aşağıya doğru bastırın (Res. 8/1.) ve muhafaza kapağını çekerek çıkarın (Res. 8/2.).
3. Birlikte teslim edilen akü paketini yerleştirin. Burada aşağıdaki hususlara dikkat edin:
  - Üzerinde "**This side up**" yazılı etiket yukarıyı göstermeli (Res. 9).
  - Akü bölmesindeki kontaklar akü paketinin izolasyonu içinde boşlukların içine kavrayarak girmelidirler (Res. 9).
  - Akü paketini bunun için önce kontaklarla olan yanıyla akü bölmesi içine kaydırın (Res. 10).
  - Kontakların olduğu yanda geniş yer bırakın, böylece kontakları sıkıştırmazsınız (Res. 10).
  - Şimdi akü paketini diğer yanından akü bölmesi içine bastırın (Res. 11).
  - Bu artık akü bölmesi tabanı üzerinde düz yerleşik olmalıdır (Res. 11).
4. Muhafaza kapağını tekrar takın ve kuvvetlice iterek kapatın. Kapak, duyulabilir ve hissedilebilir şekilde yerine oturur.

#### Açıklama:

Teslimat esnasında akü paketi şarj edilmiştir. Bu nedenle ▷ Bölüm 5, "Cihazda akü paketinin şarj edilmesi" altında tarif edildiği gibi hareket edin.

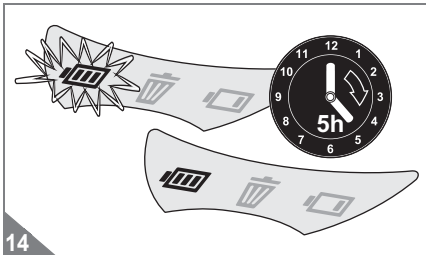
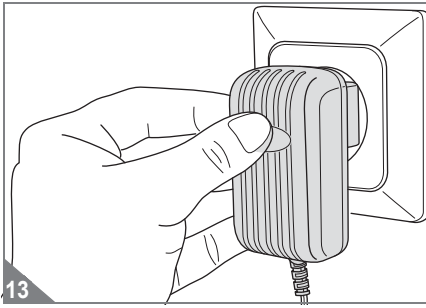
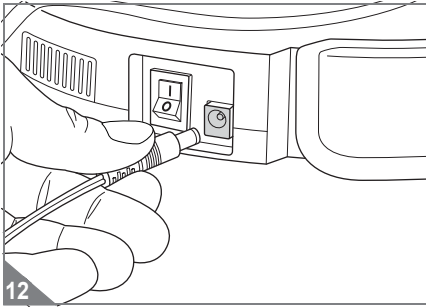
## 5 Cihazda akü paketinin şarj edilmesi

### ⚠ Uyarı:

Amaca uygun olmayan şarj sonucu yaralanma tehlikesi vardır! Akü paketinin şarj edilmesi için sadece birlikte verilen şebeke adaptörünü kullanın.

### Açıklama:

Şarj için şebeke adaptörünü bağlamadan önce cihazın açık olduğundan emin olun (Açma/Kapama şalteri "1" konumunda). Sadece çalışır durumdaki cihaz şarj edilebilir.



### Açıklama:

Cihazınızın bir şarj zamanlayıcısına sahiptir. Bir şarj periyodu yaklaşık 5 saat sürer. Şarj periyodu 5 saat sonunda otomatik sonlandırılır. Cihazı elektrik şebekesinden ayırdığınızda ve sonra tekrar elektrik şebekesiyle bağladığınızda şarj periyodu yeniden başlar.

Yani cihazın fişini çekmeden önce şarj kontrol lambasının ("🟢") ışığı sürekli yeşil yanınca kadar bekleyin. Komple şarj vedeşarj periyotları, akü ömrünün daha uzun olmasını sağlar.

Cihazla çalışmadan önce, akü paketinin şarj edilmesi gerekir. Bunun için:

1. Cihazın açık olduğundan emin olun (Açma/Kapama şalteri "1" konumunda).
2. Akü paketinin doğru şekilde yerleştirildiğinden emin olun, ➤ *Bölüm 4.3, "Akü paketinin yerleştirilmesi"*.
3. Şebeke adaptörünü, cihazın yanındaki şarj soketine takın (Res. 12).
4. Şebeke adaptörünü, şebeke adaptörünün model etiketi üzerinde belirtilen gerilimin bulunduğu bir prize takın (Res. 13).
  - Şarj kontrol lambası "🟢" yeşil yanıp söner.
5. Şimdi akü paketini, şarj kontrol lambasının "🟢" ışığı sürekli yeşil yanınca kadar yaklaşık 5 saat şarj edin (Res. 13).
6. Şarj kontrol lambası "🟢" sürekli yeşil yanınca, şebeke adaptörü kablosunu önce prizden ve sonra cihazdan çekin.

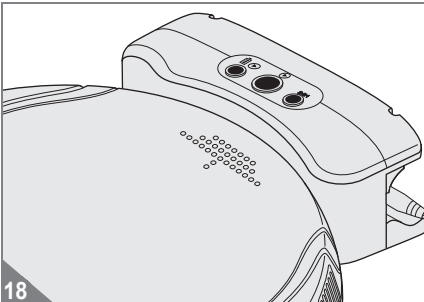
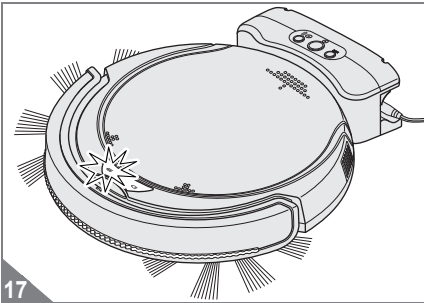
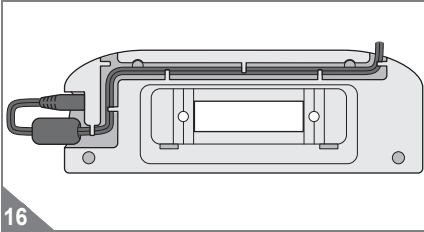
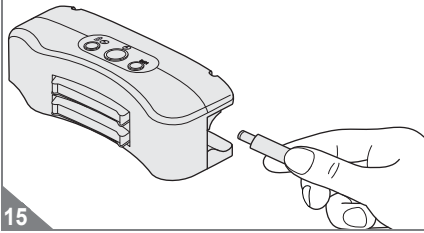
### Açıklama:

Cihazdaki pil göstergesi "🔴" sürekli kırmızı yandığı zaman veya cihazı uzun bir süre kullanmadıysanız cihazı yeniden şarj edin. Diğer her şarj işlemi aynı şekilde yaklaşık 5 saat sürer.

## 6 Akü paketinin şarj istasyonundan şarj edilmesi

### ⚠ Uyarı:

Amaca uygun olmayan şarj sonucu yaralanma tehlikesi vardır! Cihazın akü paketinin şarj edilmesi için mutlaka cihazla birlikte teslim edilen şebeke adaptörünü kullanın.



### Açıklama:

Şarj için şebeke adaptörünü bağlamadan önce cihazın açık olduğundan emin olun (Açma/Kapama şalteri "1" konumunda). Sadece çalışır durumdaki cihaz şarj edilebilir.

1. Şebeke adaptörünü, şarj istasyonu yanındaki şarj soketine takın (Res. 15).
2. Kabloyu, şarj istasyonunun altında kablo kılavuzunun içerisine yerleştirin (Res. 16).
3. Şebeke adaptörünü, şebeke adaptörünün model etiketi üzerinde belirtilen gerilimin bulunduğu bir prize takın.
4. Cihazın ve şarj istasyonunun şarj kontakları birbirleri ile temas edecek şekilde cihazı, şarj istasyonuna yaklaştırın (Res. 17).
  - Şarj kontrol lambası " " yeşil yanıp söner (Res. 17).
  - Cihaz şimdi şarj edilmeye başlar.

Devam etmek için 3 imkanının bulunmaktadır:

### ■ -Düğmesine („Full Go“) basarsanız:

- Cihazın aküsü tamamen şarj edilir (Süre yakl. 5 saat).
- Aküsü tamamen şarj edilince, cihaz süpürmeye başlar.

### ■ -Düğmesine („Go“) basarsanız:

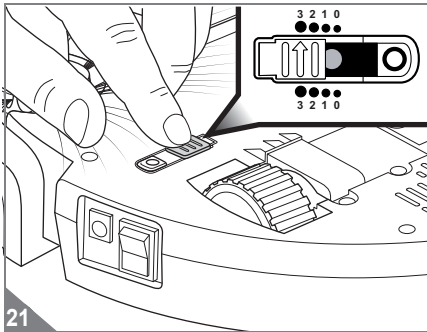
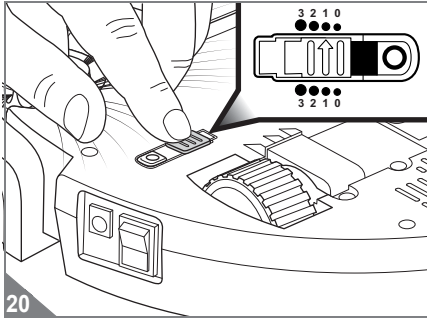
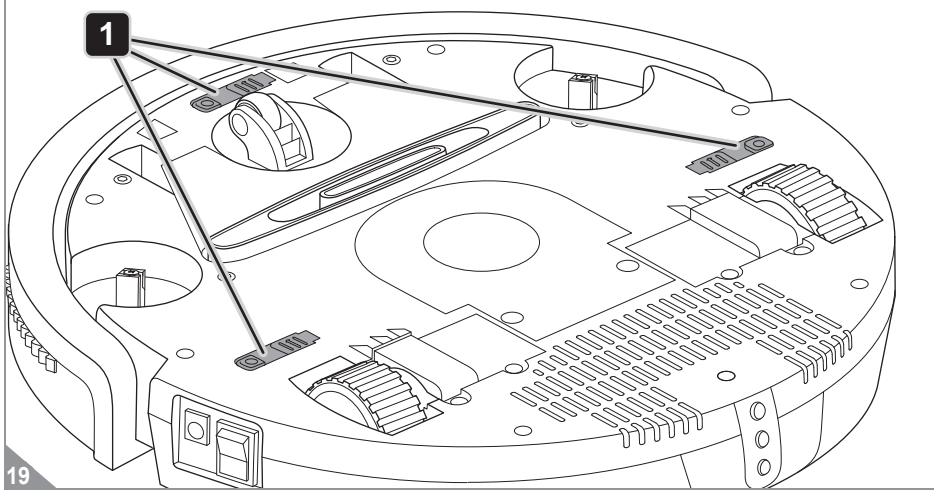
- Cihaz şarj durumundan bağımsız olarak „Go“ düğmesine basılır basılmaz süpürmeye başlar.
- Bu yüzden akünün yeterli miktarda şarj edildiğine dikkat etmek gerekir.

### ■ „24H“ düğmesine basarsanız:

- Akü tamamen şarj edilir.
- Cihaz bu düğmeye basıldıktan 24 saat sonra süpürmeye başlar.

# 7 Her kullanım öncesinde

## 7.1 Düşme sensörlerinin hassasiyetini ayarlayın



1. Cihazın kapalı olduğundan emin olun (Konum "0").
2. 3 düşme sensörünün hassasiyetinin ayarlanması için sürgülü kapakçığı (Res. 19) ayarlayın:
  - Konum 0, açık zeminlerde ve düz basamaklarda
  - Konum 1 (Res. 20), açık zeminlerde ve normal yükseklikteki basamaklarda
  - Konum 2, koyu zeminlerde ve biraz daha yüksek basamaklarda
  - Konum 3 (Res. 21), koyu zeminlerde ve yüksek basamaklarda

### Açıklama:

Tüm 3 sürgülü regülatör aynı ayarda olmalıdırlar.

### ⚠ Dikkat:

Cihazı kendi başına çalışmaya bırakmadan önce, ayarı birkaç kez deneyin. Düşme sensörlerini düzenli olarak temizleyin.

### Açıklama:

Eğer robotunuz koyu zeminde sürekli geri geri gidiyorsa, "3" ayarını (Res. 21) seçmeniz gerekir.

# 7 Her kullanım öncesinde

## 7.2 Odanın hazırlanması

### ⚠ Uyarı:

Temizlik yapılacak odada çocuklar ve evcil hayvanlar bulunmamasına ve bunların buraya erişimlerinin olmamasına dikkat edin.

### ⚠ Dikkat:

Cihaz güçlü bir tahrike sahiptir. Bunda söz konusu gücü küçümsemeyin. Kırılabilir eşyaları ve cihaz çarptığında devrilişebilir eşyaları güvenli bir yere kaldırın.

### ⚠ Dikkat:

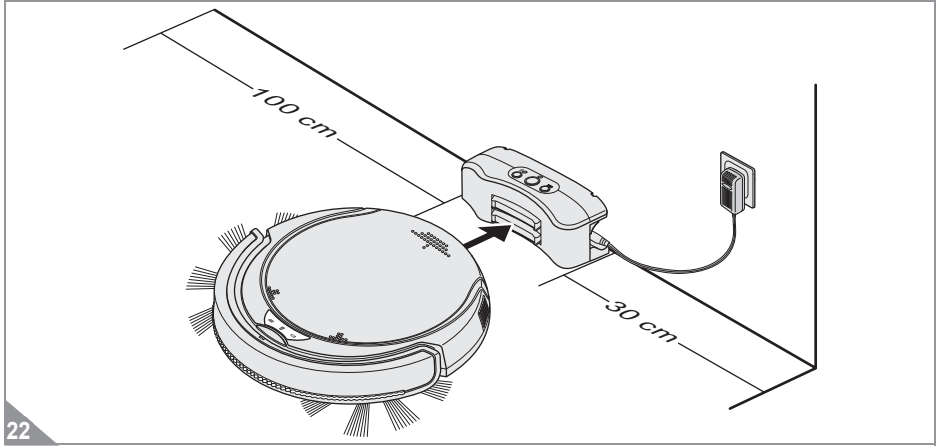
Zemin kaplamasını, cihazın yuvarlak fırçası altına girdiğinde yüzeyleri çizebilecek olan keskin kenarlı ve sivri nesnelere temizleyin.

### Açıklama:

Bu Süpürme Robotu sadece düşük kir miktarlarını alabilir. Klastik elektrikli süpürgelerin yerini alamaz. Aşırı kirlenmiş bölgeleri bir elektrikli süpürgeyle temizleyin. Süpürme robotunu düzenli kullanın, böylece aşırı yüksek kir miktarları birikmez.

### Açıklama:

Bu Süpürme Robotu, mümkün olduğunca az engelleme geldiğinden ve kaplama çok sık değiştirilmezse daha etkin temizlik yapar. Yani burada olası olarak, mekanın önceden potansiyel engellerden, kablolar, matlardan, paspaslardan ve benzerlerinden arındırılması uygundur. Robotun mekanı erken terk etmemesi için önlemleri alın.



1. Kendiliğinden kenetlenmeye çalıştığı zaman manevra yapabilmesi için, şarj istasyonunu yukarıdaki şekilde görüldüğü gibi kurun.

### Açıklama:

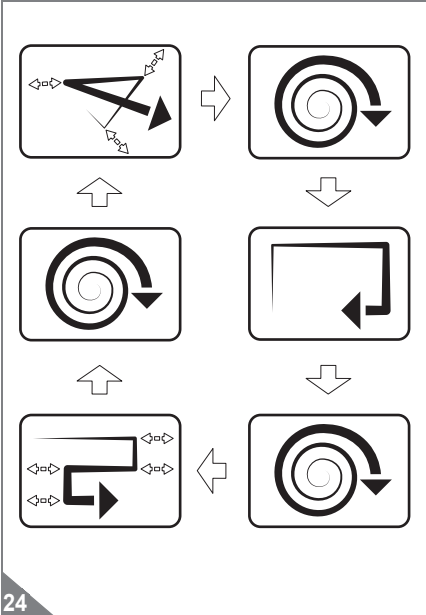
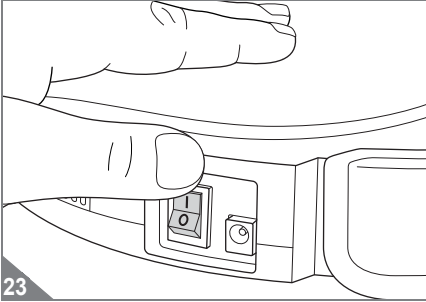
Şarj kapasitesi düştüğü zaman, süpürme robotunuz kendisi kenetlenmeye çalışacaktır. Mamafih bunu yapabilmesi için, şarj istasyonu ile aynı odada ve şarj istasyonuna erişim mesafesinde bulunması gerekir.

# 8 Kullanım

## 8.1 Sert zemin temizleme

### ⚠ Uyarı:

Yaralanma tehlikesi! Cihazı başında beklemeden bırakabilirsiniz, ancak her zaman, cihazın üzerine basmamaya ve bunun sonucunda düşmemeye dikkat edin.



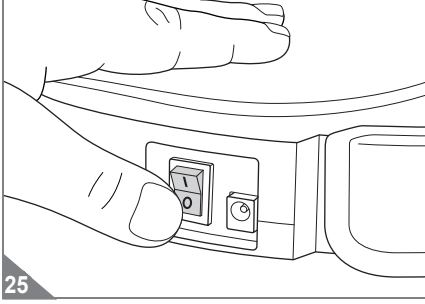
### ⚠ Dikkat:

Süpürme Robotunuz zeminleri tanımasına rağmen, cihazı mobilya ve benzeri üzerinde kullanmanızı önermiyoruz. Cihaz, bu türden kullanım için uygun değildir.

1. Cihazı yere bırakın ve açma/kapatma şalterinden (Res. 23) çalıştırın.  
Alternatif olarak cihazı şarj istasyonu vasıtasıyla de çalıştırabilirsiniz, ▷ *Bölüm 6*.
  - Cihaz süpürme görevine başlar. Her iki dış LED dönmümlü yanıp söner.
  - Süpürme robotunuz şimdi aşağıdaki şemaya göre çalışır (Res. 24): „Tesadüf modu“ ▷ „Dönme modu“ ▷ Kenar modu ▷ „Dönme modu“ ▷ „Hat modu“ ▷ „Dönme modu“ ▷ „Tesadüf modu“
  - Cihaz, dönme modunda iken bir engelle takılırsa, bir sonraki moda geçer (Res. 24/A).
  - Eğer cihaz bir engelle takılı kalırsa, elinizle hafifçe itin.
  - Eğer akü paketinin gücü azalırsa, pil göstergesi " 🔋 " sürekli kırmızı yanar. Aşağıdaki 2 durum oluşabilir:
    - **Robot şarj istasyonuna erişim mesafesinde:** Robot kendiliğinden şarj istasyonuna kenetlenmeye çalışacaktır. Eğer bunu başaramazsa, robotunuza biraz yardım edin, ▷ *Bölüm 6*.
    - **Robot şarj istasyonuna erişim mesafesinde değil:** Bulabilmeniz için robot her 60 saniyede bir akustik sinyal gönderir. (Eğer akü paketi tamamen deşarj oldu ise, bu akustik sinyal fonksiyonu da kaybolur.)  
Devam etmek için 2 imkanınız bulunmaktadır:
      - Şebeke adaptörü ile şarj, ▷ *Bölüm 5*
      - Şarj istasyonu ile şarj, ▷ *Bölüm 6*.

# 8 Kullanım

## 8.2 Kapatma



Cihazın kapatılması için aşağıdaki gibi hareket edin:

1. Cihazı açma/kapama şalteri yardımıyla (Res. 25) kapatın (Konum "0").
  - LED'ler söner.
  - Akü paketinin tamamen deşarj olması önlenir.
2. Eğer cihazla çalışmaya devam etmek istemiyorsanız, toz kabını boşaltın, **► Bölüm 9.2, "Toz kabını boşaltma"**.

### Açıklama:

Eğer çalışır durumdaki cihazı kaldırırsanız, zeminle teması kesildiği için motorlar yaklaşık olarak 1 – 8 saniye sonra otomatik olarak kapanırlar. Ancak bu durumda cihaz kapanmaz (dış kısımdaki mavi LED ışıklarından biri yanmaya devam eder), tam aksine zemine bırakıldığı anda tekrar çalışmaya başlar.

## 9 Kullanımdan sonra

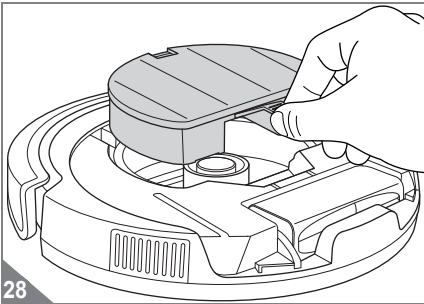
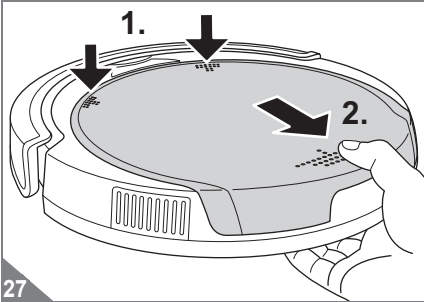
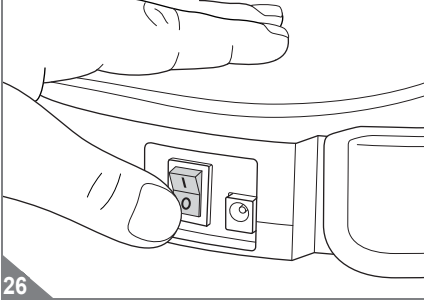
### 9.1 Taşıma ve kaldırma

#### ⚠ Dikkat:

Cihazı asla doğrudan ısı kaynakları yanına koymayın (örn. kalorifer, soba). Doğrudan güneş ışığı almasını engelleyin. Isı, cihaza zarar verebilir.

- Cihazı her zaman dikkatli şekilde, en doğrusu iki elinizle taşıyın.
- Cihazı orijinal kapalı ambalajında her zaman serin, kuru ve çocukların erişemeyeceği bir yerde bulundurun.

### 9.2 Toz kabını boşaltma



#### Açıklama:

Toz kabını en iyisi her süpürme işlemi sonrasında boşaltın. Toz kabını en geç aşağıdaki hallerde boşaltın:

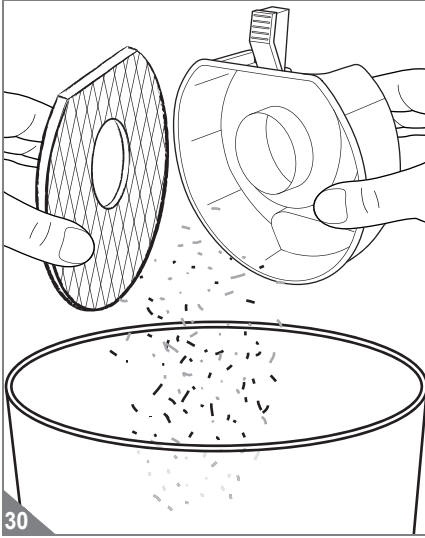
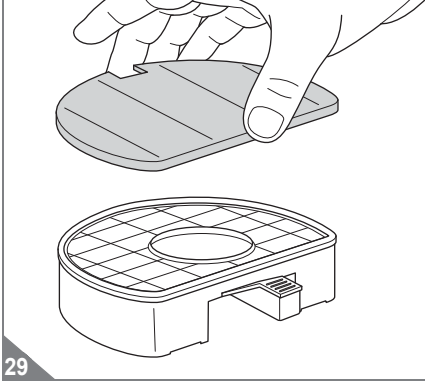
- temizlik göstergesi "🗑" kırmızı yandığında,
- ayda bir kez,
- uzun süre kullanmayacağınızda,
- göndermeden önce.

Toz kabını boşaltmak için aşağıdaki gibi hareket edin:

1. Cihazın kapalı olduğundan emin olun (Açma/Kapama şalteri "0" konumunda Res. 26).
2. Muhafaza kapağındaki iki baskı noktasını kuvvetli şekilde aşağıya doğru bastırın (Res. 27/1.) ve muhafaza kapağını çekerek çıkarın (Res. 27/2.).
3. Toz haznesini sapından tutarak dikkatli şekilde cihazdan çıkarın (Res. 28).



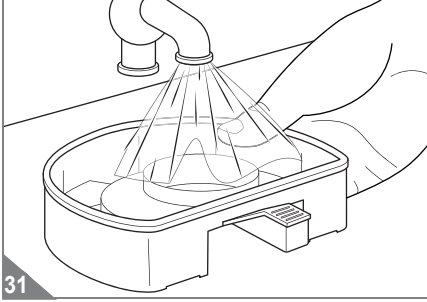
## 9 Kullanımdan sonra



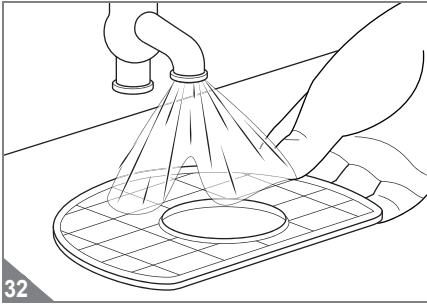
4. Daha sonra toz haznesinden toz haznesi kapağını çıkarın (Res. 29).
5. Toz kabını filtre yerleşikken bir çöp kovası üzerinde tutun.
6. Şimdi toz kabını filtreden ayırın (Res. 30).
7. Her iki parçayı hafifçe vurarak temizleyin (Res. 30) ve kaba kirleri elinizle alıp temizleyin.
8. Eğer toz kabı ve filtre bu şekilde komple boşaltılmıyorsa/temizlenemiyorsa,  
▷ *Bölüm 9.3, "Toz kabının ve filtrenin temizlenmesi"* altında tarif edildiği gibi hareket edin.

## 9 Kullanımdan sonra

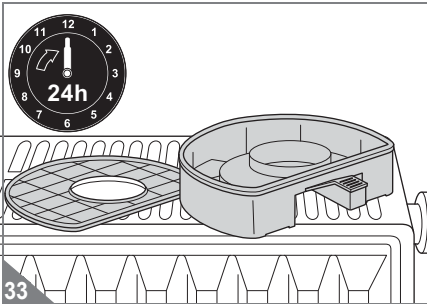
### 9.3 Toz kabının ve filtrenin temizlenmesi



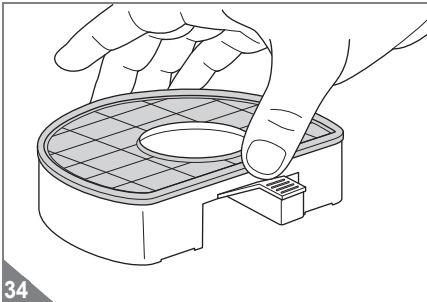
31



32



33



34

Eğer toz kabı artık komple boşaltılamıyorsa (▷Bölüm 9.2, "Toz kabını boşaltma") veya filtredeki kirler artık elle temizlenemiyorsa:

1. Toz kabını ▷Bölüm 9.2, "Toz kabını boşaltma" altında tarif edildiği şekilde çıkarın ve boşaltın.

#### ⚠ Dikkat:

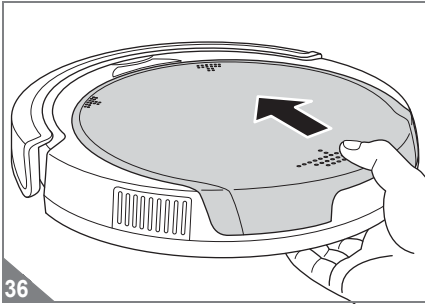
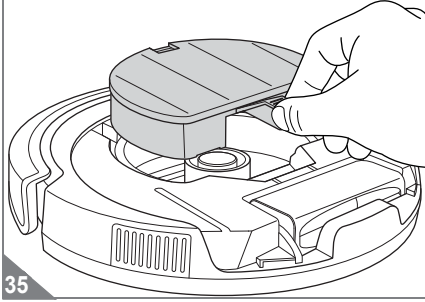
Toz kabı ve filtre yıkanabilir, ancak ne bulaşık makinesinde, ne de çamaşır makinesinde yıkanmaya uygun değildir. Ayrıca temizlik için temizleme maddeleri veya sert kıllı fırçalar kullanmayın.

2. Toz kabını elle akan soğuk veya ılık su altında iyice, tüm kirler giderilene kadar yıkayın (Res. 31).
3. Filtreyi elle akan soğuk veya ılık su altında iyice, tüm kirler giderilene kadar yıkayın (Res. 32).
4. Her iki elemanı, tamamen kuruyana kadar, asgari 24 saat oda sıcaklığında kuruyama bırakın (Res. 33).

5. Filtreyi toz kabı içine, filtrenin sentetik ızgarası görünecek şekilde yerleştirin (Res. 34). Filtreyi kuvvetlice bastırın.
6. Toz haznesi kapağını toz haznesinin üzerine yerleştirin.
7. ▷Bölüm 9.4, "Toz haznesinin yerleştirilmesi" altında tarif edildiği gibi hareket edin.

## 9 Kullanımdan sonra

### 9.4 Toz haznesinin yerleştirilmesi



Toz haznesini tekrar yerleřtirmek istiyorsanız, ařađıdaki řekilde hareket edin:

1. Toz haznesini, içindeki filtresi ve toz haznesi kapađı ile birlikte toz haznesi gözüne yerleřtirin (Res. 35).
2. Muhafaza kapađını önce nden, kapaktaki 2 çıkıntı bunun için öngörülen 2 oyuđun içine girecek řekilde yerleřtirin (Res. 36).
3. Muhafaza kapađını kuvvetlice iterek kapatın. Kapak, duyulur ve hissedilir řekilde yerine oturur.

#### **Açıklama:**

Sadece kapak düzgün řekilde yerleřik olduđunda cihaz sonradan çalıřtırılabilir.



#### **Açıklama:**

Eđer kapađı cihaz çalıřırken çıkarırsanız, cihazı tekrar kapatmanız ve tekrar çalıřtırmanız gerekir. Cihaz bunu üzerine çalıřmaya bařlar.

# 10 Sorun Giderme

## 10.1 Cihaz olması gerektiği gibi çalışmıyorsa

Aşağıdaki tablo yardımıyla, sorunu kendiniz giderip gideremeyeceğinizi kontrol edin. Eğer sorunu bu tablo yardımıyla gideremezseniz, servis çağrı hattını (▷ Sayfa 184, "International Service") arayın ve sorunu anlatın.

Sorun	Olası sebep / çözüm
Cihaz açılmıyor.	Akü paketi yanlış yerleştirilmiş. Akü paketini düzgün şekilde takın, ▷ Bölüm 4.3, "Akü paketinin yerleştirilmesi".
	Akü paketi komple boşalmış. Cihazı açma/kapama şalterinden kapatın (Konum "0") ve akü paketini tarif edildiği gibi şarj edin, ▷ Bölüm 5, "Cihazda akü paketinin şarj edilmesi".
	Şarj işlemi esnasında cihaz açıldı (Konum "I"). Cihazı açma/kapama şalterinden kapatın (Konum "0") ve tekrar açın (Konum "I"). Cihaz bunu üzerine çalışmaya başlar.
	Cihazın çalışmakta olduğu esnada muhafaza kapağı çıkarıldı. Cihazı açma/kapama şalterinden kapatın (Konum "0") ve tekrar açın (Konum "I"). Cihaz tekrar çalışmaya başlar.
	Muhafaza kapağı yerine düzgün oturmuyor. Cihazı açma/kapama şalterinden kapatın (Konum "0") ve muhafaza kapağını ▷ Bölüm 9.4, "Toz haznesinin yerleştirilmesi" içinde açıklandığı şekilde kapatın.
Pil göstergesi "  " kırmızı yanıyor.	Akü paketinin gücü zayıf. Cihazı açma/kapama şalterinden kapatın (Konum "0") ve akü paketini tarif edildiği gibi şarj edin, ▷ Bölüm 5, "Cihazda akü paketinin şarj edilmesi".
	Cihazın zemin teması yok. Cihazı yere koyun. Artık doğrudan temizliğe başlar.
Temizlik göstergesi "  " kırmızı yanıyor.	Toz kabı aşırı dolu veya filtre kırmızı. Cihazı açma/kapama şalterinden kapatın (Konum "0") ve ▷ Bölüm 9, "Kullanımdan sonra" altında tarif edildiği gibi hareket edin.
Cihaz çalışıyor, fakat sürekli geri geri gidiyor.	Düşme sensörlerinin hassasiyetinin ayarlanması için sürgülü regülatör, cihaz koyu bir zemin üzerindeyken açık zeminler için ayarlanmıştır. Sürgülü regülatörün konumunu, düşme sensörlerinin hassasiyetinin ayarlanması için ayarlayın, ▷ Bölüm 7.1, "Düşme sensörlerinin hassasiyetini ayarlayın".
Cihaz, temizlenecek odayı sadece kısmen temizliyor.	Cihaz - temizlenecek odanın her defasındaki büyüklüğüne göre - 3 mod sonunda zorunlu olarak her yere ulaşmamış olabilir. Cihazı, odanın her alanından geçene kadar çalıştırın.
Cihaz "rasgele modunda" boş yüzeye rağmen düz hatlarda gitmiyor.	Muhtemelen tekerlerden bir tanesin serbest dönüşü kir sebebiyle engelleniyor. Tekerlekteki kiri temizleyin. Gerekliyse bunun için dikkatli şekilde bir makas veya cımbız kullanın.

# 10 Sorun Giderme

Sorun	Olası sebep / çözüm
Yuvarlak fırça dönmüyor.	Muhtemelen yuvarlak fırçanın serbest dönüşü kir sebebiyle engelleniyor. Yuvarlak fırçaları çıkarın (▷ <i>Bölüm 4.2, "Yuvarlak fırçanın montajı"</i> ) ve bunu ve girişini kirlerden arındırın. Gerekiyorsa bunun için dikkatli şekilde bir makas veya cımbız kullanın.
Cihaz bir yere sıkıştı.	Cihazı elle hafifçe iterek yardım edin.
Cihaz kendiliğinden duruyor.	Akü paketinin gücü zayıf. Cihazı açma/kapama şalterinden kapatın (Konum "0") ve akü paketini tarif edildiği gibi şarj edin, ▷ <i>Bölüm 5, "Cihazda akü paketinin şarj edilmesi"</i> .
Cihaz şarj olmuyor.	Cihaz, şarj işleminden önce çalıştırılmadı. Şarj için şebeke adaptörünü bağlamadan önce cihazın açık olduğundan emin olun (Açma/Kapama şalteri "1" konumunda). Şebeke adaptörü doğru takılı değil. Fişin ya da şebeke adaptörünün düzgün şekilde soketlere oturup oturmadığını kontrol edin (▷ <i>Bölüm 5, "Cihazda akü paketinin şarj edilmesi"</i> veya ▷ <i>Bölüm 6, "Akü paketinin şarj istasyonundan şarj edilmesi"</i> ). Cihaz ile şarj istasyonunun şarj kontakları temas etmiyor veya yeterli değil. Cihazı şarj istasyonuna yeniden takın ve şarj kontrol ışığının „
	Cihaz ile şarj istasyonunun şarj kontakları kirlidir. Şebeke adaptörünü şarj istasyonundan çıkarın ve kontak yüzeylerini kuru, tüy bırakmayan bir bez ile temizleyin.
Çalışma süresi gittikçe kısalıyor.	Muhtemelen tekerlerin serbest dönüşü kir sebebiyle engelleniyor. Bu, gerekli elektrik gücünün artmasına sebep oluyor. Tekerlerdeki kirleri temizleyin. Gerekiyorsa bunun için dikkatli şekilde bir makas veya cımbız kullanın.

## Açıklama:

Eğer sorunu bu tablo yardımıyla gideremezseniz, servis şubesini (▷ *Sayfa 184, "International Service"*) arayın ve sorunu anlatın. Servis personelimiz özel olarak bu alanda eğitimlidir ve sorun sebebinin yardımınızla tam tespit eder ve sizinle birlikte giderir. Böylece olası bir sevkiyatı ve zorlukları önlersiniz ve Süpürme Robotunu hemen hizmetinizde olur.

# 10 Sorun Giderme

## 10.2 Cihaz arızalıysa

### ⚠ Uyarı:

Yaralanma tehlikesi! Asla arızalı bir cihazı kullanmayın veya şarj etmeyin! Eğer cihaz veya şebeke adaptörü kablosu zarar gördü ise, tehlikelerin önlenmesi için, kablounun üretici veya müşteri hizmetleri tarafından veya benzer yetkili bir kişi tarafından değiştirilmesi gerekir.

Cihaz düşmüşse veya başka şekilde zarar görmüşse ve belirgin hasar görüntüsü gösteriyorsa, arızalı cihazı tamir için bir yetkili satıcıya veya Dirt Devil Müşteri Hizmetlerine gönderin. Arızalı cihazı, toz haznesini boşalttıktan sonra ▷ Sayfa 184, "International Service" içinde belirtilen adrese yollayın.

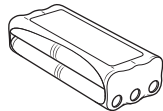
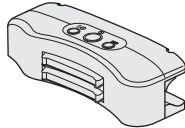
## 10.3 Garanti kapsamı

Eğer cihazı Avrupa Birliği içinde tüketici olarak satın aldıysanız, asgari garanti standardı olarak, 1999/44/AT sayılı AB-Yönetmeliğinin, ilgili ulusal yasaya uyarlanması geçerlidir.

Normal aşınma veya amaç dışı kullanım sebebiyle bozulan ya da ömürleri kısalan bataryalar ve piller garanti kapsamının dışında kalır.

## 10.4 Donanım ve yedek parçaların sipariş edilmesi

Ürün no.	Tanımlama
<b>0610011</b> 	1 Yuvarlak fırça seti (2 yuvarlak fırçadan oluşur)
<b>0610012</b> 	1 Filtre
<b>0606003</b> 	1 şebeke adaptörü

Ürün no.	Tanımlama
<b>0611004</b> 	1 Akü paketi
<b>0611005</b> 	1 şarj istasyonu

Donanım parçaları ve ayrıca yedek parçalar tekrar sipariş edilebilir. Tedarik için: ▷ Sayfa 184, "International Service".

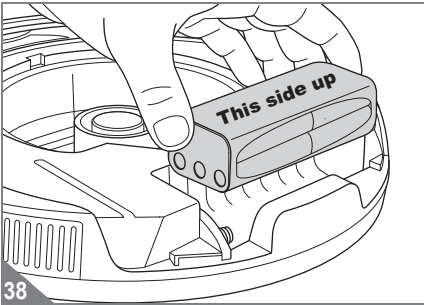
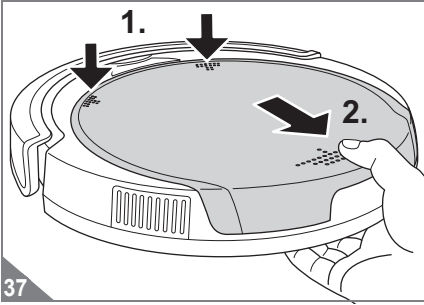
# 11 İmha

## 11.1 Akü paketinin çıkarılması

### ⚠ Uyarı:

Akü paketinin amaca uygun olmayan kullanımı vasıtasıyla yaralanma tehlikesi!

- Akü paketini çıkarmaya başlamadan önce, şebeke parçasının prizden çekildiğinden emin olun.
- Akü paketine asla kısa devre yaptırmayın, yani hiçbir surette her iki kutba, özellikle elektrik ileten nesnelere, aynı anda temas etmeyin.
- Akü paketini asla parçalamayın ve asla yüksek sıcaklıklara maruz bırakmayın.
- Amaca uygun olmayan kullanım durumunda akü paketinden sıvı çıkabilir. Sıvıyla temastan kaçının.



### ⚠ Uyarı:

Akü paketinin amaca uygun olmayan şekilde değiştirilmesi sonucu yaralanma tehlikesi!

- Akü paketinin değiştirilmesi gerekli olursa, mutlaka bizden temin edebileceğiniz orijinal yedek akü paketi ile değiştirin.
- Akü paketini özellikle başka akü veya pillerle değiştirmeyin.

### ⚠ Dikkat:

Çevreye yönelik zarar tehlikesi! Akü paketi ev çöpüne girmemelidir. Cihazı ve sökülmüş olan akü paketini ayrı olarak atma/ imha etme için ilgili toplama yerlerine verin.

1. Cihazı, akü paketi tamamen boşalana kadar ve cihaz motoru durana kadar işletin.
2. Cihazı açma/kapama şalterinden kapatın (Konum "0").
3. Muhafaza kapağındaki iki baskı noktasını kuvvetli şekilde aşağıya doğru bastırın (Res. 37/1.) ve muhafaza kapağını çekerek çıkarın (Res. 37/2.).
4. Akü paketini çıkarın (Res. 38).
  - Eğer kullanılamaz haldeki akü paketini yeni orijinal bir akü paketiyle değiştirmek istiyorsanız, ▷Bölüm 10.2, "Cihaz arızalıysa".
  - Yeni akü paketinin yerleştirilmesi için ▷Bölüm 4.3, "Akü paketinin yerleştirilmesi" altında tarif edildiği gibi hareket edin.
  - Kullanılamaz haldeki akü paketini ayrı olarak belediyeye ait bir toplama yeri üzerinden atın/imha edin.

## 11.2 Cihazı ve akü paketini atma/imha etme



Cihaz ve ayrıca akü paketi ev çöpü üzerinden atılmamalıdır/imha edilmemelidir!

Cihazı ve sökülmüş olan akü paketini ayrı olarak atma/imha etme için ilgili toplama yerlerine verin.

# International Service

**DE**

**Royal Appliance International GmbH**  
Abt. Kundenservice  
Jagenbergstraße 19  
41468 Neuss  
DEUTSCHLAND



de@dirdevil-service.eu  
www.dirdevil.de



0049 (0) 180 - 501 50 50\*



0049 (0) 2131 - 60906095

\*0,14 €/Minute aus dem deutschen Festnetz;  
(deutscher Mobilfunkhöchstpreis 0,42 €/Minute)

**AT**



at@dirdevil-service.eu



0043 - 720 - 88 49 54\*\*

\*\*Die Kosten für Telefonate im Ausland richten sich nach den Gebühren der jeweiligen ausländischen Anbieter und der jeweiligen aktuellen Tarife.

**CH**



ch@dirdevil-service.eu



0041 - 31 - 52 80 557 \*\*

\*\*Die Kosten für Telefonate im Ausland richten sich nach den Gebühren der jeweiligen ausländischen Anbieter und der jeweiligen aktuellen Tarife.

**BE**



be@dirdevil-service.eu



0032 - 2 - 80 85 065\*\*

\*\*De kosten voor telefoongesprekken vanuit het buitenland richten zich naar de prijzen van de betreffende buitenlandse aanbieders en de betreffende actuele tarieven.



# International Service

**CZ**



cz@dirdevil-service.eu



00420 - 2 - 46 01 95 41\*\*

\*\*Ceny telefonátů v zahraničí se řídí poplatky příslušných zahraničních operátorů a aktuálními tarify.

**DK**



dk@dirdevil-service.eu



0045 - 78 - 77 44 95\*\*

\*\*Taksterne for opkald i udlandet afhænger af den pågældende lokale udbyders priser og de aktuelle takster.

**ES**



es@dirdevil-service.eu



0034 - 91 - 19 82 787\*\*

\*\*Las tasas para las llamadas telefónicas desde el extranjero se orientan a los precios de cada servidor extranjero y a las correspondientes tarifas actuales.

**FI**



fi@dirdevil-service.eu



00358 - 9 - 42 45 04 12\*\*

\*\*Puhelujen hinnat ulkomailta määräytyvät kunkin ulkomaisen operaattorin ajankohtaisten hintojen mukaisesti.

**FR**



fr@dirdevil-service.eu



0033 - 9 - 75 18 30 17\*\*

\*\*Les coûts des appels depuis l'étranger dépendent des prix fixés par les opérateurs étrangers et des tarifs actuellement en vigueur.

**GR**



gr@dirdevil-service.eu



0030 - 2 - 11 19 81 203\*\*

\*\*Οι χρεώσεις για κλήσεις από το εξωτερικό εξαρτώνται από τις τιμές των εκάστοτε αλλοδαπών παρόχων και των κάθε φορά ισχυόντων πακέτων χρέωσης.

# International Service

**HU**



hu@dirdevil-service.eu



0036 - 1 - 84 80 686\*\*

\*\*A külföldi hívások díjait a mindenkorai külföldi szolgáltatók díjai és az aktuálisan érvényben lévő tarifák határozzák meg.

**IT**



it@dirdevil-service.eu



0039 - 06 - 94 80 16 18\*\*

\*\*Le tariffe delle chiamate dall'estero dipendono dai prezzi degli operatori telefonici stranieri e dalle tariffe di volta in volta in vigore.

**LU**



lu@dirdevil-service.eu



00352 - 2 - 08 80 506\*\*

\*\*De kosten voor telefoongesprekken vanuit het buitenland richten zich naar de prijzen van de betreffende buitenlandse aanbieders en de betreffende actuele tarieven.

**NL**



nl@dirdevil-service.eu



0031 - 20 - 80 85 408\*\*

\*\*De kosten voor telefoongesprekken vanuit het buitenland richten zich naar de prijzen van de betreffende buitenlandse aanbieders en de betreffende actuele tarieven.

**PL**



pl@dirdevil-service.eu



0048 - 22 - 39 70 223\*\*

\*\*Opłaty za rozmowy z zagranicy zależą od cen i aktualnych taryf operatorów zagranicznych.

**PT**



pt@dirdevil-service.eu



00351 - 21 - 11 41 327\*\*

\*\*As tarifas para telefonemas do estrangeiro baseiam-se nos preços dos respetivos fornecedores estrangeiros e nas tarifas atuais.

- DE** NUR GÜLTIG MIT RECHNUNGSKOPIE!  
**GB** VALID ONLY INCLUDING A COPY OF THE PURCHASE SLIP!  
**FR** VALABLE UNIQUEMENT AVEC UNE COPIE DE LA FACTURE!  
**NL** ALLEEN GELDIG MET KOPIE VAN DE REKENING!  
**ES** ¡VÁLIDO SÓLO CON COPIA DE FACTURA!  
**IT** VALIDO SOLO SE CORREDATO DA UNA COPIA DELLA FATTURA!  
**TR** SADECE FATURA SURETİ İLE GEÇERLİDİR!

# M611 FUSION

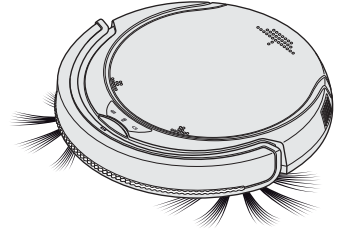
Servicekarte • Service Card • Carte de service • Servicekaart  
Tarjeta de servicio • Scheda di assistenza • Servis karti

Name • Name • Nom • Naam • Nombres y apellidos • Nome • İsim

Straße und Hausnummer • Street and house number • Rue et numéro de maison • Straat en huisnummer • Calle y número • Via e numero civico • Sokak ve ev no

PLZ und Ort • Zip code and town • Numéro postal et lieu • Postcode en plaats • C.P. y ciudad • CAP e località • Posta kodu ve yer

E-Mail • email • Courriel • E-mail • Correo electrónico • e-mail • E-Posta



Telefon mit Vorwahl • Phone number with area code • Téléphone avec indicatif • Telefoon met kengetal • Telefono con prefijo • Telefono con prefisso • Şehirlerarası kodla telefon

**Fehlerbeschreibung • Description of the malfunction • Description du problème  
Omschrijving van de fout • Descripción del fallo • Descrizione del difetto • Hata tanımı:**

Bitte diesen Abschnitt ausschneiden und dem Gerät beilegen. • Please detach this part and send it in with the appliance.  
Veuillez détacher cette partie et la joindre à l'appareil. • Dit deel a.u.b. uitknippen en bij het apparaat leggen.  
Por favor, recorte este resguardo y añádelo al aparato. • Per cortesia ritagliare questa sezione e allegarla all'apparecchio.  
Lütfen bu bölümü kesin ve cihazın yanına ekleyin.



Royal Appliance International GmbH  
Jagenbergstraße 19  
41468 Neuss  
Germany

servicecenter@dirdevil.de  
www.dirdevil.de

☎ +49 (0) 1805 - 10 90 19\*  
☎ +49 (0) 2131 - 60 90 60 95

---

### DE

\* 0,14 €/Minute aus dem deutschen Festnetz, deutscher Mobilfunkhöchstpreis 0,42 €/Minute;

Die Gebühren für Telefonate aus dem Ausland (also außerhalb von Deutschland) richten sich nach den Preisen der jeweiligen ausländischen Anbieter und der jeweils aktuellen Tarife.

---

### GB

\* € 0.14 per minute from German landlines, maximum German mobile phone tariff € 0.42 per minute.

The cost of calls from abroad—outside Germany—depend upon the current prices of the respective foreign telephone company.

---

### FR

\* 0,14 € par minute depuis le réseau fixe allemand, 0,42 € par minute au maximum depuis le réseau mobile allemand;

Les coûts des appels depuis l'étranger (donc hors de l'Allemagne) dépendent des prix fixés par les opérateurs étrangers et des tarifs actuellement en vigueur.

---

### NL

\* 0,14 €/minuut vanuit het Duitse vaste telefoonnet, vanuit het Duitse mobiele netwerk max. 0,42 €/minuut;

De kosten voor telefoongesprekken vanuit het buitenland (dus buiten Duitsland) richten zich naar de prijzen van de betreffende buitenlandse aanbieders en de betreffende actuele tarieven.

---

### ES

\* 0,14 €/minuto desde la red fija alemana, precio máximo alemán para telefonía móvil 0,42 €/minuto;

Las tasas para las llamadas telefónicas desde el extranjero (fuera de Alemania) se orientan a los precios de cada servidor extranjero y a las correspondientes tarifas actuales.

---

### IT

\* 0,14 €/minuto da rete fissa tedesca, prezzo massimo per la telefonia mobile tedesca 0,42 €/minuto;

Le tariffe delle chiamate dall'estero (ovvero da fuori Germania) dipendono dai prezzi degli operatori telefonici stranieri e dalle tariffe di volta in volta in vigore.

---

### TR

\* Almanya'da sabit hatlardan 0,14 €/dakika; Alman mobil telefon azami fiyatı 0,42 €/dakika;

Yurtdışından (yani Almanya dışından) yapılan aramaların ücretleri ilgili yurtdışı operatörün fiyatlarına ve her defasında güncel tarifelerine göre belirlenir.