

Handleiding voor uw Robotstofzuiger van GS Goods

Inhoud

- 1. Introductie 2**
- 2. Componenten van het Product..... 3**
- 3. Veiligheidsinstructies 5**
- 4. Het Apparaat Bedienen 6**
- 5. Onderhoud..... 7**
- 6. Probleemoplossing 8**
- 7. Specificaties 9**
- Contactgegevens 10**

1. Introductie

Welkom bij je nieuwe robotstofzuiger! Dit slimme apparaat is een echte game-changer in hoe we schoonmaken. Het combineert vacuümzuigen, vegen en dweilen in één krachtige machine. Dankzij de geavanceerde robotica en navigatietechnologieën kan het een precieze kaart van je huis maken en elke hoek efficiënt schoonmaken.

Deze robotstofzuiger is uitgerust met een professionele AI-chip en SLAM (Simultaneous Localization And Mapping) technologie, waardoor hij zelfs in complexe omgevingen zijn weg kan vinden. Hij plant zijn schoonmaakroute slim en zorgt voor een grondige dekking, terwijl de lasersnavigatie je verzekert van een georganiseerde schoonmaak.

Een van de beste dingen is dat deze robot zelfstandig werkt. Hij herlaadt zichzelf automatisch als de batterij onder de 20% komt, wat betekent dat hij altijd klaar is voor actie. Dit alles betekent dat jij en je familie minder tijd hoeven te besteden aan het saaie werk van vloeren schoonmaken en meer tijd over hebben om te genieten van het leven.

Dus, begin nu met genieten van een eenvoudiger en schoner leven met je nieuwe robotvriend!

2. Componenten van het Product

Je robotstofzuiger komt met allerlei onderdelen die samenwerken om jouw huis schoon te houden. Laten we eens kijken wat er allemaal bij zit:

Bovenkant:

- **Deksel:** Hieronder vind je het stofbakje en/of waterreservoir.
- **Start/Pauze-knop:** Hiermee zet je de robot aan het werk of pauzeer je hem even.
- **Bumper:** Deze helpt je robot om zachtjes tegen dingen aan te botsen zonder schade.
- **Laser Scan Module (LDS):** Deze slimme sensor helpt je robot om de kamer te scannen en een kaart te maken.
- **Oplaadknop:** Als je robot moet opladen, drukt hij hiermee zelf tegen het oplaadstation.

Onderkant:

- **Oplaadcontacten:** Hiermee verbindt je robot zich met het oplaadstation om op te laden.
- **Zijborstels:** Eentje aan elke kant, om vuil en stof in de hoekjes en langs de randen weg te vegen.
- **Batterij:** Geeft je robot de energie die hij nodig heeft om te kunnen schoonmaken.
- **Rijwielen:** Twee grote wielen aan weerszijden helpen je robot om zich te verplaatsen.
- **Universeel Wiel:** Een klein wiel aan de voorkant voor de richting.
- **Hoofdborstel:** Deze borstel zit in het midden en veegt al het vuil op in de stofbak.
- **Stofbak/Watertank:** Hier verzamelt je robot al het stof of, in dweilmodus, is het de plek voor het water.

Oplaadstation:

- **Oplaaddock:** Dit is waar je robot naartoe gaat om op te laden.
Indicatielampje voor stroom: Laat zien of je robot aan het opladen is.
- **Afstandsbediening:**
Met de afstandsbediening kun je je robot handmatig besturen, zoals starten, pauzeren, de richting veranderen, de zuigkracht aanpassen, en nog veel meer.

Door vertrouwd te raken met deze onderdelen, kun je je robotstofzuiger optimaal gebruiken en ervoor zorgen dat je huis mooi schoon blijft.

3. Veiligheidsinstructies

Het is superbelangrijk om veilig om te gaan met je robotstofzuiger. Hier zijn wat tips:

- **Oplaaddock:** Zorg ervoor dat het oplaaddock goed is aangesloten op het stroomnetwerk en altijd aan staat. Zo kan je robot altijd terugkeren naar het dock om op te laden.
- **Vanaf het dock beginnen:** Laat je robot altijd beginnen met schoonmaken vanaf het oplaaddock. Dit helpt hem om de weg terug naar het dock te onthouden. Anders kan het langer duren voordat hij weer terugkeert.
- **Eerste keer gebruiken:** Gebruik de eerste keer de batterij helemaal op en laad hem daarna meer dan 5 uur op. Dit helpt om de batterijduur te verlengen.
- **Dweilmodus:** In de dweilmodus zal je robot niet automatisch terugkeren naar het dock om op te laden. Om veiligheidsredenen moet je de robot niet op het dock plaatsen om op te laden, maar gebruik de adapter om hem direct op te laden.
- **Geen obstakels:** Zorg ervoor dat er niets tussen het oplaaddock en de vloer zit. Dit kan de robot in de war brengen.
- **Originele adapter:** Gebruik alleen de adapter die bij je robot kwam. Andere adapters kunnen problemen veroorzaken.

4. Het Apparaat Bedienen

- **Eerste keer opstarten:**

Zet je robot aan: Zorg dat hij helemaal klaar is voor zijn eerste avontuur in jouw huis.

De robot leert je huis kennen: De eerste keer dat je hem aanzet, gaat hij op ontdekkingsstocht. Hij maakt een kaart van je huis door overal rond te kijken. Dit is superbelangrijk, want zo weet hij later precies waar hij moet schoonmaken en waar niet.

- **De app gebruiken:**

Download de app: In de handleiding die bij je robot zat, vind je een QR-code. Scan deze met de camera van je telefoon en je wordt naar de app store geleid waar je de app kunt downloaden.

Voeg je robot toe in de app: Als je de app hebt geopend, maak je een account aan en volg je de stappen om je robot toe te voegen. Als het niet meteen lukt, probeer dan een ander robotstofzuiger icoontje in de app.

- **WiFi verbinden:**

Druk op de WiFi-knop: Als de app je vraagt om je robot met WiFi te verbinden, houd dan de WiFi-knop op de afstandsbediening 5 seconden ingedrukt totdat je robot piept. Dat betekent dat hij klaar is om verbinding te maken.

- **NO GO zones instellen:**

Bepaal waar je robot niet mag komen: Met de app kun je makkelijk plekken in je huis aanwijzen waar je robot niet mag komen om te stofzuigen of te dweilen. Dit is superhandig, want dan weet je robot precies waar hij wel en niet moet zijn.

- **Dweilen:**

Wissel de bakjes: Als je wilt dat je robot gaat dweilen, verwissel dan het stofbakje met het dweilbakje. Vergeet niet om het bakje eerst te vullen met water of een sopje.

5. Onderhoud

Om ervoor te zorgen dat je robotstofzuiger altijd goed werkt en een lange tijd meegaat, is het belangrijk om hem regelmatig te onderhouden. Hier zijn een paar dingen die je moet doen:

- **Borstels schoonmaken:** De borstels van de robot verzamelen veel stof, haar en ander vuil. Zorg ervoor dat je ze regelmatig schoonmaakt. Als er te veel vuil op zit, kan de robot niet meer goed schoonmaken.
- **Stofbak legen:** De stofbak kan snel vol raken, vooral als je huisdieren hebt of als er veel mensen in huis wonen. Maak de stofbak leeg na elke paar schoonmaakbeurten om te zorgen dat de robot goed blijft werken.
- **Wielen en sensoren controleren:** De wielen zorgen ervoor dat je robot zich door je huis kan bewegen. De sensoren helpen de robot om niet van trappen te vallen of ergens tegenop te botsen. Maak ze schoon en controleer of ze niet vastzitten.

Door deze eenvoudige stappen te volgen, kan je robotstofzuiger je huis schoonhouden zonder problemen. Als je iets vreemds merkt of als de robot niet meer goed werkt, kijk dan in de handleiding of neem contact op met de klantenservice voor hulp.

6. Probleemoplossing

Als je robot niet doet wat je verwacht, geen zorgen! Hier zijn een paar tips om de meest voorkomende problemen op te lossen:

- **Robot maakt geen kaart van het huis:**
Geef je robot de tijd om je huis te verkennen. Dit kan even duren, maar het is belangrijk dat hij een goede kaart maakt zodat hij weet waar hij moet schoonmaken en waar niet.
- **Verbinden met de app lukt niet:**
Controleer of je WiFi aanstaat en dat je de juiste stappen in de app volgt. Als het de eerste keer niet lukt, probeer het dan opnieuw en zorg ervoor dat je de WiFi-knop op je afstandsbediening lang genoeg ingedrukt houdt.
- **Robot komt niet op sommige plekken:**
Kijk in de app of je per ongeluk NO GO zones hebt ingesteld waar de robot niet mag komen. Als dat zo is, kun je deze aanpassen of verwijderen.
- **Robot wil niet dweilen:**
Controleer of je het dweilbakje hebt geplaatst en gevuld met water of een sopje. Zonder water kan je robot niet dweilen!
- **Robot reageert niet:**
Controleer of de batterij van je robot opgeladen is. Als hij leeg is, zet hem dan op het laadstation. Als hij vol is maar nog steeds niet reageert, probeer hem dan opnieuw aan te zetten.

7. Specificaties

Het is handig om een beetje te weten over je robotstofzuiger, vooral de technische dingen, zodat je hem goed kunt gebruiken en zorgen dat hij lang meegaat. Hier zijn de belangrijkste specificaties:

- Model: Het is een S6 serie robotstofzuiger.
- Voeding: Hij werkt op een spanning van 19V en heeft 1A stroom nodig.
- Opladtid: Het duurt ongeveer 4 tot 5 uur om hem helemaal op te laden.
- Adapter: De adapter kan omgaan met een ingangsspanning van 100-240V en heeft een frequentie van 50/60Hz. De uitgangsspanning van de adapter is ook 19V.
- Stroomsterkte: De robot gebruikt 1A stroom.
- Vermogen: Het vermogen van de robot is 30W.

Deze specificaties helpen je om te zorgen dat je robot in de juiste omstandigheden werkt, zoals het juiste soort stroom en oplaadtijd. Als je robot niet lijkt op te laden of als je andere vragen hebt, kijk dan nog eens goed naar deze specificaties of neem contact met ons op

Contactgegevens

- **Tel:** 0642503304
- **E-Mail:** Akinprive@hotmail.com