

# HANDLEIDING DRAAGBARE COMPRESSOR



TradeRB

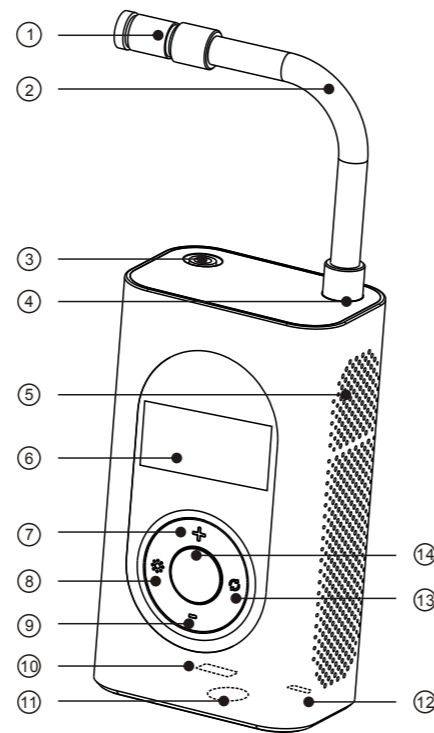
## Veiligheidsinstructies

Lees deze instructies a.u.b. eerst goed door vóór gebruik van het product en bewaar het op de juiste manier. Geluid van meer dan 75dB zal worden geproduceerd wanneer de machine aan het werk is, houd hier rekening mee. Als het apparaat voor een langere tijd bezig is, zullen het apparaat en de slang een hoge temperatuur hebben. Laat afkoelen voor gebruik. Dit product is geen speelgoed, bewaar het alsjeblieft buiten bereik van kinderen.

## Instructies

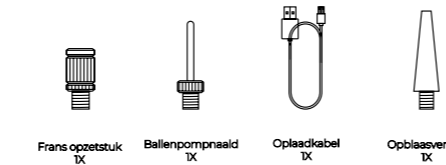
### Onderdelen

- |                             |                             |
|-----------------------------|-----------------------------|
| ① Amerikaans opzetstuk      | ② Luchtslang                |
| ③ Luchtslangaansluiting(µm) | ④ Luchtslangaansluiting(MM) |
| ⑤ Warmteafvoerkanaal        | ⑥ LED display               |
| ⑦ + knop                    | ⑧ Lichtknop                 |
| ⑨ - knop                    | ⑩ USB aansluiting(µm)       |
| ⑪ LED licht                 | ⑫ USB-C aansluiting(MM)     |
| ⑬ Modusknop                 | ⑭ Start/Stop knop           |



LET OP: De afbeeldingen van het product, de accessoires en de gebruikersinterface in deze handleiding zijn allen schematische diagrammen ter illustratie. Vanwege productontwikkelingen kan het daadwerkelijke product afwijken van het schematische diagram. Gebruik altijd het daadwerkelijke product ter referentie.

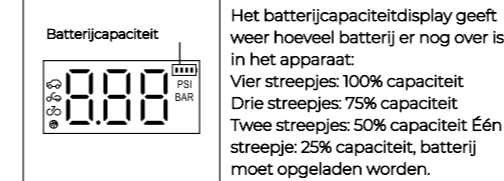
## Accessoires



## Gebruikershandleiding

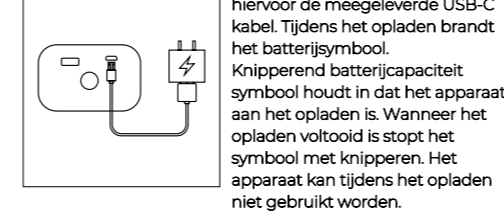
### 1. LED Display en Opladen

#### Batterijcapaciteit aflezen



Het batterijcapaciteitsdisplay geeft weer hoeveel batterij er nog over is in het apparaat:  
Vier streepjes: 100% capaciteit  
Drie streepjes: 75% capaciteit  
Twee streepjes: 50% capaciteit  
Één streepje: 25% capaciteit, batterij moet opgeladen worden.

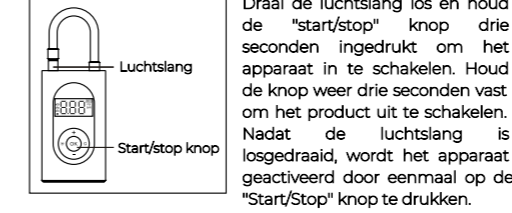
#### Opladen



Laad het apparaat voor het éérste gebruik volledig op. Gebruik hiervoor de meegeleverde USB-C kabel. Tijdens het opladen brandt het batterijsymbool. Knipperend batterijcapaciteit symbool houdt in dat het apparaat aan het opladen is. Wanneer het opladen voltooid is stopt het symbool met knipperen. Het apparaat kan tijdens het opladen niet gebruikt worden.

### 2. Het apparaat gebruiken

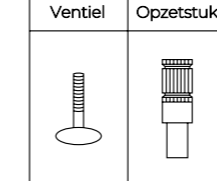
#### Inschakelen van het apparaat



Draai de luchtslang los en houd de "start/stop" knop drie seconden ingedrukt om het apparaat in te schakelen. Houd de knop weer drie seconden vast om het product uit te schakelen. Nadat de luchtslang is losgedraaid, wordt het apparaat geactiveerd door eenmaal op de "Start/Stop" knop te drukken.

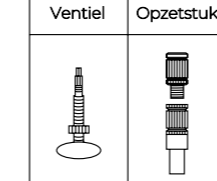
### 3. Verbinden van opzetstukken

#### Amerikaans opzetstuk



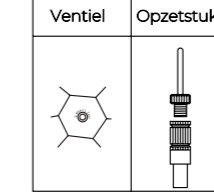
Mountainbikes, elektrische fietsen, motoren en auto's zijn uitgerust met een Amerikaans ventiel. Het Amerikaans ventiel is standaard geïnstalleerd.

#### Frans opzetstuk



Fietsen en sommige typen mountainbikes gebruiken het Franse ventiel. Verbind het Frans opzetstuk op het Amerikaans opzetstuk door deze erop te draaien om de band(en) op te pompen. Gebruik enkel het Frans opzetstuk om de band leeg te laten lopen. Schroef het opzetstuk op het ventiel en druk de schroef in.

### Ballenpompnaald



Gebruik de ballenpompnaald voor het oppompen van ballen. Schroef de ballenpompnaald op het Amerikaans opzetstuk en steek de naald in de bal. Om de bal leeg te laten lopen gebruikt u enkel de ballenpompnaald.

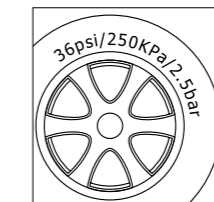
### 4. Controleren van de luchtdruk

Wanneer het apparaat ingeschakeld is, verbind de luchtslang op de band of bal om de luchtdruk te meten.

### 5. Controleer de maximale luchtdruk

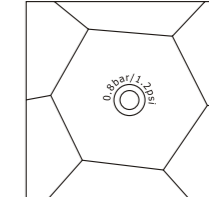
Controleer alvorens u begint met oppompen de maximale luchtdruk van het object door de handleiding van het object te raadplegen. Hiermee wordt u beschermd tegen ongevallen en schade aan u en het object.

### Banden



De maximale bandenspanning van auto's, fietsen en motoren staat genoteerd op de wang van de band. De maximale spanning is gebaseerd op het laadgewicht. Controleer de handleiding van de auto voor de optimale bandenspanning.

### Ballen



De maximale luchtdruk van voetballen, basketballen of volleyballen staat genoteerd rondom het ventiel van de bal.

### Algemene luchtdruklijst

Apparaat	Productcategorie	Aanbevolen luchtdruk
Fiets	Elektrische fiets	3,5-4,5 bar
	20-32 inch fietsband	9,0-5,0 bar
	35-47 inch fietsband	4,5-3,5 bar
	29 inch mountainbikeband	11-2,0 bar
Ballen	Elektrische scooterband	2,0-2,5 bar
	Wielensfietsband Clincher	7,0-8,0 bar
	Wielensfietsband Tubular	8,0-9,0 bar
Motor	Motorfietsband	1,8-3,0 bar
Auto	Autoband	2,2-2,8 bar
Ballen	Basketbal	0,49-0,63 bar
	Voetbal	0,6-0,8 bar
	Volleybal	0,30-0,32 bar
	Rugbybal	0,6-0,8 bar

LET OP: De aanbevolen luchtdruk is enkel ter referentie. Raadpleeg altijd de handleiding van het object voor de aanbevolen luchtdruk.

### 6. Vooraf ingestelde bandenspanning

#### Modusknop

Druk de "Modusknop" in om te wisselen tussen de volgende modi. Om de gekozen bandenspanningseenheid te kiezen, houd de "Modusknop" lang in om te schakelen tussen "PSI" en "BAR".

- Manuele modus: bepaal zelf de bandenspanning van 0,2 bar tot 9,9 bar.
- Fietsmodus: standaard 3,1 bar  
Instelbaar bereik: 2,0-4,4 bar.
- Motormodus: standaard 2,4 bar  
Instelbaar bereik: 1,8-3,0 bar
- Automodus: standaard 2,5 bar  
Instelbaar bereik: 1,8-3,5 bar
- Ballenmodus: standaard 0,5 bar  
Instelbaar bereik: 0,2-1,1 bar

#### Aanpassen vooraf ingestelde luchtdruk

- Na het kiezen van de gewenste modus, past u met de "+" of "-" knop de vooraf ingestelde luchtdruk aan. Houd de "+" of "-" lang ingedrukt om de luchtdruk snel te wijzigen.
- Het knipperende getal geeft de gewenste luchtdruk aan welke aanpasbaar is. Het niet-knipperende getal geeft de huidige luchtdruk weer.

#### LED Light

- Druk de "Lichtknop" in om het LED licht aan-of uit te schakelen.

### 7. Oppompen

#### Starten met oppompen

Druk na het kiezen van de gewenste modus de "Start/Stop" knop in om te beginnen met oppompen. Het LED display geeft de huidige luchtdruk weer. Tijdens het oppompen genereert het apparaat geluid tussen de 75-80dB, let hierop. Raak de luchtslang niet aan, deze kan warm worden.

#### Stoppen met oppompen

Het apparaat stopt automatisch met oppompen wanneer de gewenste luchtdruk is bereikt. Daarnaast kan door het indrukken van de "Start/Stop" knop het pompen onderbroken worden.

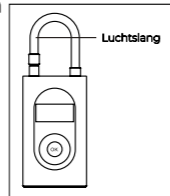
LET OP: De maximale luchtdruk van ballonnen, speelgoedballen en opblaasbaar speelgoed is lager dan het bereik van het apparaat. Oppompen van deze objecten kan niet automatisch gestopt worden, dit dient altijd manueel gedaan te worden wanneer de gewenste luchtdruk is bereikt.

### 8. Het opzetstuk verwijderen

De temperatuur van de luchtslang kan relatief hoog zijn na het oppompen. Wees voorzichtig met het verwijderen of verwisselen van het opzetstuk.

### 9. Het apparaat uitschakelen

Schroef de luchtslang terug op het apparaat en schakel uit. Houd de "Start/Stop" knop lang ingedrukt of wacht 3 minuten zonder het apparaat te bedienen om het automatisch uit te schakelen.



## Waarschuwing

- Dit apparaat is geen speelgoed. Houd buiten bereik van kinderen. Aanbevolen gebruikersleeftijd is boven de 16 jaar oud. Houd tijdens het oppompen kinderen op een veilige afstand van het apparaat.
- Dit apparaat bevat een ingebouwde, niet-removeerbare lithium batterij. Het is verboden het apparaat in brand te zetten of bij het gewone afval te deponeren. Lithium batterijen hebben het risico van brand- en explosiegevaar ten gevolge van oververhitting of blootstelling aan water. Vermijd direct zonlicht, hete voertuigen en andere hoge temperatuuromgevingen.
- Het bewaren van het apparaat dient te gebeuren in een omgeving met een temperatuur niet lager dan -10°C of hoger dan 45°C; een opslagtemperatuur dat is lager of hoger dan hiervoor genoemd resulteert in verkorting van de levensduur van de ingebouwde batterij en het apparaat.
- Het product voor geruime tijd niet gebruiken kan resulteren in een verkorting van de levensduur van de batterij. Aangeraden wordt om het apparaat elke drie maanden op te laden.
- Het apparaat bevat een ingebouwde gelijkspanningsmotor welke mogelijk elektrische vonken genereert tijdens gebruik. Gebruik het apparaat niet in een brandbare of explosieve omgeving.
- Schakel het apparaat direct uit wanneer er abnormale geluiden of temperaturen worden waargenomen. Controleer altijd de juiste spanningseenheid voordat de gewenste luchtdruk wordt ingesteld. De normale eenheidsconversie is: 1bar=14psi, 1bar=100kpa.
- Laat het apparaat niet onbeheerd achter tijdens gebruik. Observeer het pompproces om te voorkomen dat de luchtdruk te hoog wordt.
- Gebruik het apparaat ten alle tijden in een schone en droge omgeving. Indringing van zand of stof kan ervoor zorgen dat het apparaat beschadigd raakt. Het product is niet waterdicht, stel het daarom nooit bloot aan water tijdens schoonmaken of dergelijken.

## Veelvoorkomende klachten

Klacht	Oplanning
Oppompen duurt lang	1. Controleer of de batterij voldoende opgeladen is 2. Controleer of er een luchtlekkage is bij de luchtslang 3. Controleer of het op te blazen object luchtlekkage vertoont 4. Controleer of de verbindingen aan beide kanten van de luchtslang goed aangedraaid zijn
Apparaat pompt niet op	1. Controleer of de luchtslang is losgedraaid van het apparaat 2. Controleer het batterijniveau 3. Controleer of de huidige luchtdruk hoger is dan de gewenste luchtdruk
Apparaat kan luchtdruk niet omhoog of omlaag instellen	Controleer of u de juiste modus gebruikt of gebruik de manuele modus om zelf de gewenste luchtdruk in te stellen
De luchtdruk is 0 tijdens oppompen	Lage luchtdrukobjecten zoals ballonnen zijn niet door het apparaat te meten
Het apparaat schakelt automatisch uit na installatie opzetstuk	Houd de "Start/Stop" knop lang ingedrukt om het apparaat opnieuw in te schakelen
Luchtlekkage	Schroef de luchtslang strakker aan door deze met de klok mee vast te draaien
Apparaat kan niet worden opgeladen	1. Controleer of de voedingskabel juist is geïnstalleerd 2. Wanneer de batterij voor langere tijd zonder stroom heeft gelegen, heeft het apparaat langer nodig om volledig opgeladen te worden

## Specificaties

Productnaam	TradeRB® Draagbare Compressor
Model	RB02
Importeur	TradeRB
Afmetingen	125x71x46mm
Luchtdrukgebied	0,2-9,9bar/3-150psi
Bedrijfstemperatuur	0°C-45°C
Opslagtemperatuur	-10°C-45°C
Lengte luchtslang	180mm inclusief Amerikaans mondstuk (zonder schroefdraad)
Grootte opzetstuk	Amerikaans: 1x20mm : Frans: 1x15mm
Batterijcapaciteit	4000mAh (14,8Wh)
Geluid	<80dB binnen 1 meter
Input voltage	5V-2A
Oplaadpoort	USB-C
Oplaadtijd	<3 uur
Sensorprecisie	±2 psi

## Aanwezigheid van gevaarlijke stoffen

Onderdeel	Hazardous Substances					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Hoes	○	○	○	○	○	○
Motor	×	○	○	○	○	○
Batterij	○	○	○	○	○	○
Tandwiel	○	○	○	○	○	○
Zuiger	○	○	○	○	○	○
PCB	×	○	○	○	○	○
Opzetstuk	×	○	○	○	○	○

Dit overzicht is opgesteld aan de hand van de eisen en bepalingen omschreven in: SJ/T 11346  
 ○ De inhoud van de gevaarlijke stoffen is onder het limiet zoals gespecificeerd in GB/T26572  
 × De inhoud van de gevaarlijke stoffen is boven het limiet zoals gespecificeerd in GB/T26572

## Garantie bepalingen

TradeRB garandeert een wettelijke garantie van twee jaar na aankoopdatum van het product. Contacteer ons via [www.traderb.nl](http://www.traderb.nl) bij één of meerdere onderstaande problemen:

Product	Probleem
TradeRB® Draagbare Compressor	1. Apparaat schakelt niet in of uit 2. Apparaat pompt niet op 3. Apparaat detecteert geen luchtdruk 4. LED display werkt niet 5. Luchtlekkage 6. LED licht werkt niet 7. Apparaat laadt niet op

## Uitgesloten garantieregelingen

- Naast eerder genoemde garantie bepalingen gelden onderstaande situaties als uitsluiting van de garantie bepaling:
- Ongeautoriseerd onderhoud, misbruik, nalatigheid, vloeistofinlaat, aanpassing, niet-juist gebruik van accessoires van derden, verbreking van productzegel of aanpassing van het label
  - Schade veroorzaakt door buitenproportioneel inzetten van kracht
  - Niet-inachtname van de problemen zoals vermeld in het schema onder de garantie bepalingen
  - Apparaatstoringen door menselijke oorzaken