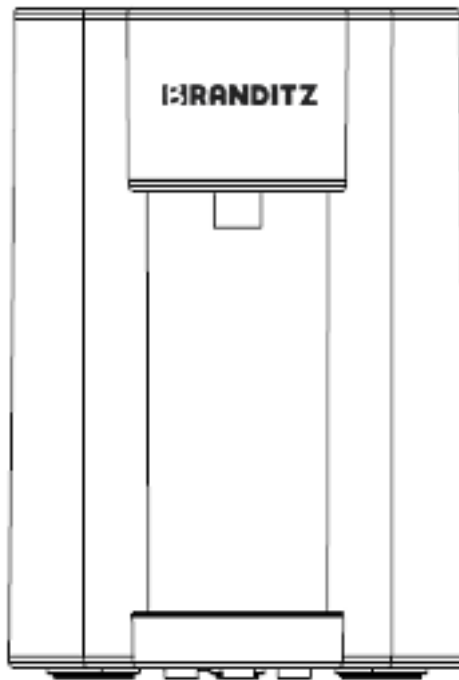


## HWD-03L Instant heet water dispenser

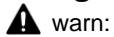


Zorg ervoor dat u de volgende instructies aandachtig leest voor om juist gebruik en veilige werking van het apparaat te garanderen.

# Inhoudsopgave

<b>Veiligheidsinstructies.....</b>	<b>2</b>
<b>Product overzicht.....</b>	<b>3</b>
● Omvang en functies.....	3
● Ontkalkingsproces.....	3
● Belangrijkste onderdelen en materialen. ....	3
● Basisgegevens.....	3
● Bijkomende accessoires.....	4
● Productdiagram.....	4
● Productfunctieoverzicht.....	4
<b>Product Instructies.....</b>	<b>5</b>
● Displayfuncties.....	5
● Voor gebruik gereed make.....	6
● Product gebruiken.....	7
● Filter vervangen.....	8
<b>Schoonmaken en onderhoud.....</b>	<b>8</b>
<b>Foutmeldingen en oplossingen.....</b>	<b>9</b>

## Veiligheidswaarschuwingen!



warn:

Lees de volgende instructies zorgvuldig door en zorg ervoor dat u de veiligheidsinstructies in deze handleiding opvolgt. Voer geen handelingen uit aan dit product als u deze handleiding niet hebt gelezen en begrepen, dit kan anders schade aan het product en/of personen veroorzaken.

1. Dit product kan enkel gebruikt worden binnenshuis met een voeding van 220-240V/50Hz. En is niet geschikt voor installatie buitenshuis of op plaatsen waar water kan spatten.
2. Ga zorgvuldig om met transport van dit product, installatie en gebruik. Anders kan er schade ontstaan wat kan leiden tot waterlekage en andere veiligheidsongevallen.
3. Dompel de stekker niet onder in water of andere vloeistoffen.
4. Deel geen stopcontact met andere elektrische apparaten.
5. Gebruik enkel waterbronnen welke voor de gezondheid zijn bevorderd. (gemeentelijke leidingwater en/of bronwater). Anders kan dit schade aan zowel personen als het product veroorzaken.
6. Gebruik geen water boven 38°C om het reservoir te vullen, dit kan interne componenten beschadigen.
7. Plaats dit product niet in direct zonlicht of in de buurt van verwarmingsapparaten, anders kunnen bacteriën zich in gezuiverd water voortplanten en gevaar voor gezondheid worden.
8. Het product niet blootstellen aan 0°C of lager, dit kan schade aan de dispenser veroorzaken.
9. Het is verboden om brandbare, explosieve of door hitte vervormde voorwerpen in de buurt van het product te hebben.
10. Plaats het product niet op een heet oppervlak en gebruik niet in extreme hitte.
11. Plaats geen zware voorwerpen of vloeistoffen op het product.
12. Kinderen en gehandicapten dienen het apparaat te gebruiken onder toezicht van voogden. Bewaar dit product buiten gebruik van kinderen om gevaarlijke ongelukken zoals brandwonden en elektrische schokken te voorkomen.
13. Het apparaat mag niet gedemonteerd worden, dit kan schade, elektrische schokken en lekkages veroorzaken.
14. Wanneer de dispenser defect raakt schakel dan de waterbron en stroomtoevoer direct uit.
15. Gebruik geen accessoires die niet van Branditz zijn goedgekeurd, anders zal de garantie direct vervallen.
16. Als het netsnoer beschadigd is, dient het te worden vervangen door de fabrikant.
17. Wanneer het filter van dit product de levensduur overschrijd, schaf dan een origineel Branditz filter op tijd aan anders kan dit de prestaties van de machine beïnvloeden.
18. Wanneer het product een langere tijd niet wordt gebruikt dient de stroomtoevoer afgesloten te worden en het waterreservoir geleeegd te worden.
19. Als het product defect raakt, abnormaal geluid of geur optreedt. Schakel dan de stroom uit.

## Productfuncties

### 1. Productomvang en functies

Plaats het product op een horizontaal oppervlakte. Het waterreservoir dient met drinkwater gevuld te worden met een temperatuur tussen 5-38°C.

Dit product maakt gebruik van actieve kool als belangrijkste filtermateriaal, die chloorgas en kalkaanslag in ruw water kunnen verminderen die de smaak beïnvloeden, en de schadelijke zware metalen zoals lood en koper kunnen verminderen die de gezondheid beïnvloeden. Het gezuiverde water voldoet aan: "Standards for Hygienic Safety and Functional Evaluation of Drinking Water Quality Processors - General Water Quality Processors" (2001).

### 2. Waterbehandelingsproces

Drinkwater in waterreservoir → Zelf aanzuigende pomp → Nauwkeurig filter → hars → actieve koolstof → uitgang filter

### 3. Belangrijkste onderdelen en materialen

No.	naam	functie	Materiaal	Specificatie	aantal	Aanbevolen vervangingscyclus
1	Composiet filter	Verminder chloor, kalkaanslag en schadelijke metalen zoals lood en koper	Filterbehuizing: polypropylene Binnenkant: actieve kool, hars, katoenen gaas	Φ74.2×77 (mm) filter precisie: 50µm	1	4-6 weken of 150L
2	Watertank (buitenkant)	Opslag drinkwater	AS shell	129×129×258(mm)	1	36 maanden
3	Watertank (binnenkant)	Opslag gezuiverd water	AS shell	123×123×121(mm)	1	36 maanden

### 4. Product basic parameters

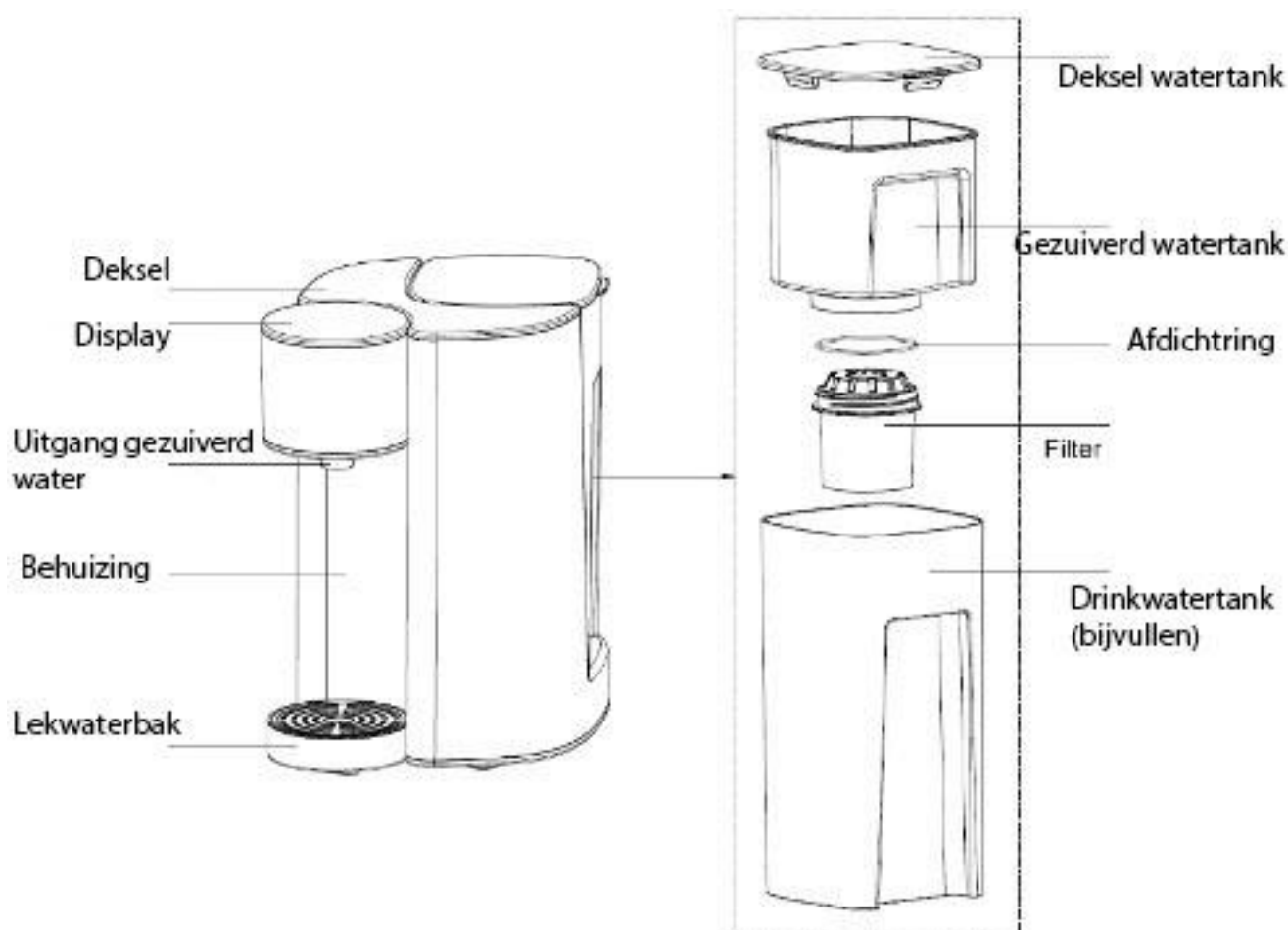
Product naam	Instant heet water Dispenser	Artikelnummer	HWD-03L
Product Gewicht	2.5Kg	Productafmeting	283x210x312mm
Drinkwatertank capaciteit	2.7L	Puur watertank inhoud	1L
Voltage/frequentie	220~240V/50Hz	Wattage	2200~2600W
Zuiver water capaciteit	Ongeveer. 0.3 L/min	Totaal aantal liter per filter	150L
Water invoersoort	Drinkwater	Omgevingtemperatuur werking	4-40°C
Opslagcondities	Temperatuur10-38°C, Luchtvochtigheid≤90%RH	Drinkwatertemperatuur (bijvullen)	5-38°C
Kwaliteit na filtratie	Voldoet aan de Eisen: "Sanitation, Safety and Function Evaluation Specifications for Drinking Water Quality Processors - General Water Quality Processors" (2001)		
Normeringen productprestaties	GB4706.1-2005 GB4706.19-2008 Q/AWK001		

## 5. Productinhoud

Artikel	naam	soort	aantal
1	Dispenser	Unit	1
2	Filter	Stuk	1
3	Watertank	Stuk	1
4	Handleiding	Boek	2 (NL/EN)

## 6.Productdiagram

Opmerking: De illustraties van het product zijn schematische diagrammen en dienen alleen ter referentie. Het werkelijke product kan enigszins afwijken van het schema.



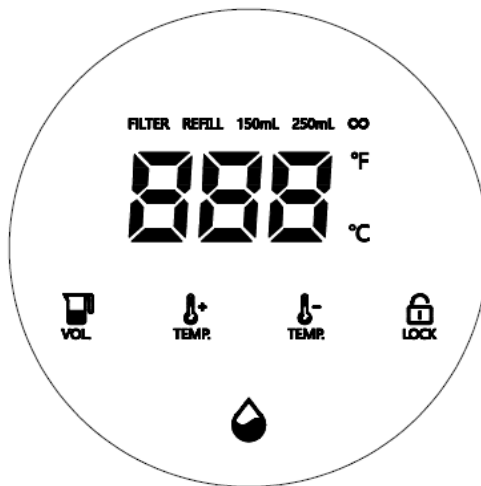
## 7.Product functies








Dit product maakt gebruik van drinkwater als waterbron, door de actieve kool en hars als filtermateriaal kan chloor, kalkaanslag en lood, koper verminderd worden om voor gezuiverder drinkwater te zorgen.

Deze machine heft een verwarmingsfunctie van: 40°C, 50°C, 60°C, 70°C, 80°C, 90°C, 100°C, en aanpasbare waterhoeveelheden van: 150ml, 250ml, ∞ (continue water). Met behulp van een roestvrijstalen verwarmingselement is de dispenser altijd gereed voor gebruik.

# Product Instructies

## 1. Display instructies

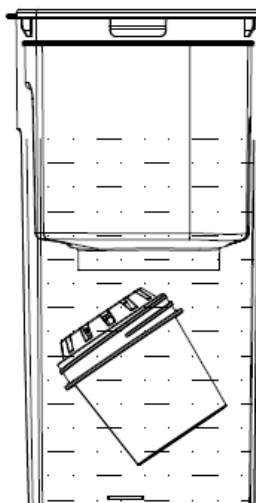


Display		Knoppen	
icoon	uitleg	icoon	Uitleg
<b>FILTER</b>	Indien het wit knippert betekent dit dat het filter vervangen dient te worden.	 VOL	Watervolume aanpassen 150ml/250 ml/oneindig
<b>REFILL</b>	Indien het wit knippert betekent dat er drinkwater bijgevoerd dient te worden	 TEMP.	Water temperatuur omhoog instellen
<b>150mL</b>	Er zal 150ml water vrijkomen	 TEMP.	Watertemperatuur naar beneden instellen
<b>250mL</b>	Er zal 250ml water vrijkomen	 LOCK	Kinderslot knop (ingedrukt houden om te ontgrendelen)
<b>∞</b>	Het water blijft continue lopen totdat de dispense rknop opnieuw is ingedrukt		Dispenserknop
	Display Celsius		
	Display Fahrenheit		

## 2. Voorbereiding voor gebruik

### 2.1 Activeer het filter

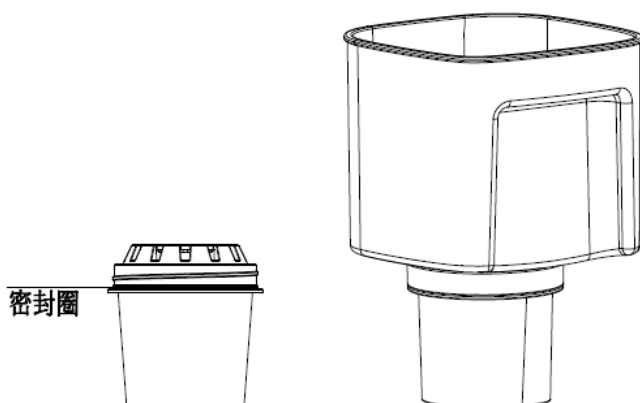
Voordat een nieuw filter gebruikt kan worden dient het te worden geactiveerd. Plaats het nieuwe filter in het waterreservoir, voeg water toe totdat het volledige filter onder water staat, plaats vervolgens het binnenste waterreservoir en laat het filter ongeveer 20 minuten zo staan. (Foto A)



图A

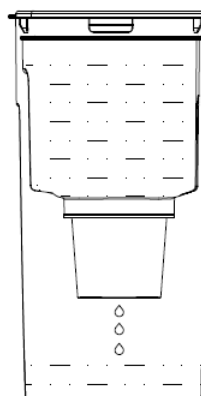
### 2.2 Reinig de buitentank, binnentank en deksel (**LET OP: NIET VAATWASSERBESTENDIG**)

### 2.3 Schroef het koolfilter in de binnenwatertank en controleer of de afdichtring is geïnstalleerd. (Foto B)



图B

### 2.4 Plaats de binnenste watertank met het filter in de buitenste watertank. Vul de binnenste watertank met drinkwater en controleer of het filter juist is geïnstalleerd. (Foto C)



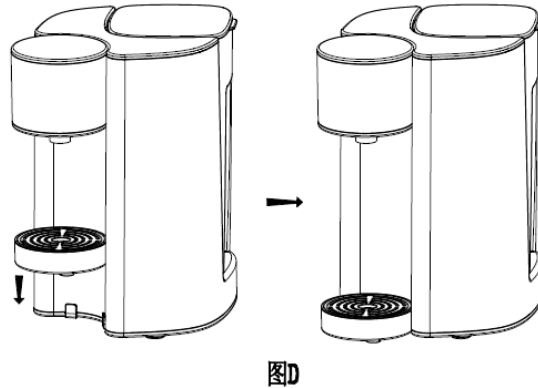
图C

## 2.5 Installatie van de lekbak

Haal de wateropvangbak uit de verpakking en plaats deze in de voorafgestelde positie. Houd de lekbak vast en druk deze verticaal in de gleuf van de dispenser. Wanneer u de wateropvangbak wilt verwijderen is dit uiteraard visa versa. (Foto D)

Opmerking:

- Verwijder de lekbak bij transport.



## 2.6 Aanzetten


Steek de stekker van het netsnoer in het stopcontact, als het display verlicht is is deze in werkende staat.

Opmerking:

- Deze dispenser is enkel geschikt voor 220~240V/50Hz AC voeding, Gebruik een geaard stopcontact met een waarde van min 10A.


## Product gebruiken

### 1. ontgrendelen/vergrendelen



- Vergrendelen: Als er 30 sec geen handeling plaatsvindt gaat deze vanzelf op vergrendelmodus. (Alle knoppen zullen uitgeschakeld zijn behalve de lock knop)
- Ontgrendelen: druk op  2 seconden lang, , alle pictogrammen op het bedieningspaneel worden weergegeven wat aangeeft dat de machine is ontgrendeld.

### 2. Wateropbrengst aanpassen

Druk op de knop  om de gewenste hoeveelheid water in te stellen de opties zijn:


- 150ml
  - 250ml
  -  Doorlopend, hij zal automatisch stoppen na 3 minuten continue gebruik.
- De machine onthoudt standaard de laatst geselecteerde functie.

### 3. Aanpassen van de watertemperatuur

Klik  of  om de gewenste watertemperatuur in te stellen.

- Beschikbare temperatuur opties 40°C/104°F, 50°C/122°F, 60°C/140°F, 70°C/158°F, 80°C/176°F, 90°C/194°F, 100°C/212°F.
- Aanpassen graden°C,°F display, doormiddel van:  
Druk en houd 3 seconden beide temperatuurknoppen ingedrukt °C,°F om te wisselen.

### 4. Start/stop waterafname

Wanneer het apparaat ontgrendeld is druk  en het gezuiverde water begint te stromen (afhankelijk van de ingestelde instellingen temperatuur en hoeveelheid, wat is weergegeven op het display). Klik nogmaals op de knop om het water te handmatig te stoppen.



### Opmerking:

- Om uitdroging te voorkomen, verwarmt de machine niet wanneer deze voor de eerste keer wordt ingeschakeld om heet water te nemen.

#### Waarschuwing:

Houd bij het nemen van water uw hand niet onder de wateruitlaat om brandwonden te voorkomen!

#### 5. Watertank he

Indien dit icoon **REFILL** knippert, dit betekend dat de machine geen water meer heeft. Vul het water reservoir met schoon water en installeer het waterreservoir correct op de machine.

#### 6. Afvoer met één klik

Deze machine is uitgerust met een "één-knop-afvoer" functie, waarmee de interne leidingen kunnen worden afgevoerd. De methoden zijn als volgt:

Houd de druppel 3 seconden ingedrukt, de machine start de "afvoerfunctie", klik nogmaals op de druppel om de afvoerfunctie uit te schakelen.

(Tijdens het afvoeren, kan elke willekeurige knop worden ingedrukt om de afvoerfunctie gedwongen uit te schakelen.)

### Vervang het filter

#### 1. Aankooprichtlijn filteren



Om de veiligheid van het drinkwater te waarborgen, ga alstublieft naar het door het merk geautoriseerde kanaal om een origineel filter te kopen, of neem contact op met de klantenservice na verkoop om er een aan te schaffen.

#### 2. Levenstips filteren

Indien dit icon **FILTER** knippert, dit betekend dat de levensduur van het filter is verstreken. Vervang het filter op tijd.

#### 3. Vervang het filter

- Voor de installatiemethode, zie "Voorbereiding vóór gebruik" om het nieuwe filter te activeren en door te spoelen.
- After the new filter is installed, it is necessary to reset the filter life timer as follows:

Druk  +  en druk tegelijk het icon 3 seconden ingedrukt **FILTER** gaat uit en het filter is succesvol gereset.

### Reiniging en onderhoud

1. Veeg alstublieft regelmatig de behuizing van dit product af met een zachte handdoek en doek. Veeg het oppervlak niet af met een zuur- of alkalische oplossing om schade aan het oppervlak te voorkomen.
2. Als u merkt dat dit product lekt, schakel dan onmiddellijk de stroomschakelaar uit en laat de machine volledig leeglopen. Laat professioneel servicepersoneel het behandelen en repareer het niet zelf.
3. Als dit product gedurende een korte periode wordt stopgezet (meer dan 3 dagen, binnen 1 maand), leeg dan het oorspronkelijke waterreservoir en trek de stekker van de machine uit. Voordat u het opnieuw gebruikt, spoel de machine dan door met het eerste reservoir water en drink het tweede reservoir water.
4. Als dit product gedurende lange tijd niet wordt gebruikt (meer dan drie maanden), leeg dan het oorspronkelijke waterreservoir en het reservoir voor puur water, en trek de stekker van de machine uit. Verwijder het filter van de machine, maak het opgeslagen water leeg, verzegel het met plastic folie en bewaar het in een omgeving met een lage temperatuur van 5-10 graden, zoals een koelkast. Drink na het tanken van water.
5. Om de normale werking van dit product te garanderen, moet het filter van dit product regelmatig worden vervangen.
6. Het wordt aanbevolen om de tank eens per week schoon te maken.
7. Afhankelijk van de waterkwaliteit kan de machine regelmatig worden ontkalkt en gereinigd, als volgt:
8. De voedselveilige geconcentreerde citroenzuurontkalker wordt verdund met water in een verhouding van 1:20. De verhouding kan worden aangepast aan de ernst van de kalkaanslag.
9. Giet de opgeloste ontkalkingsoplossing in het waterreservoir (installeer het binnenste waterreservoir en filter niet), stel de machine in op het continu afvoeren van water op 80°C. Nadat het waterreservoir leeg is, laat de machine dan meer dan 3 uur staan, vul het waterreservoir met schoon water en reinig de machine met "één-knop legen".

## Common faults and solutions

Nr.	Fout opgetreden	Mogelijke reden	Probleem oplossen
1	Machine start niet	Niet aangesloten	Controleer of de stekker op zijn plaats zit en of het stopcontact stroom heeft
		Beschadigde interne onderdelen	Neem contact op met klantenservice
2	Filter loopt niet leeg en vertraagt niet	Agglomeratie van filterblokken	Schud het filter
		Filter is verstopt	Vervang het filter
3	Ongebruikelijke smaak van gezuiverd water	Tank moet mogelijk worden gereinigd	Maak de tank regelmatig schoon (minstens één keer per week wordt aanbevolen)
		Overschrijdt de zuiveringscapaciteit van het filter	Koop een nieuw filter en vervang het op tijd
		Het filter is niet goed geïnstalleerd en er is kraanwater bijgemengd.	Controleer de filterafdichtring op beschadigingen en slijtage en installeer deze op de juiste manier.
4	Water tank lekt	Tank niet goed geïnstalleerd	Controleer de tank en installeer deze opnieuw
		Tankklep zit vast	Druk en test de onderste tankklep met een vingerhoed of vinger om er zeker van te zijn dat deze goed werkt De klep kan normaal werken zonder vreemde stoffen
5	Waterlek in de romp	Andere interne fouten	Sluit de stroom- en watertoevoer af, bel tijdig de after-sales telefoon
6	Er druppelt water uit de kraan	Er druppelt water uit de kraan	Het is normaal