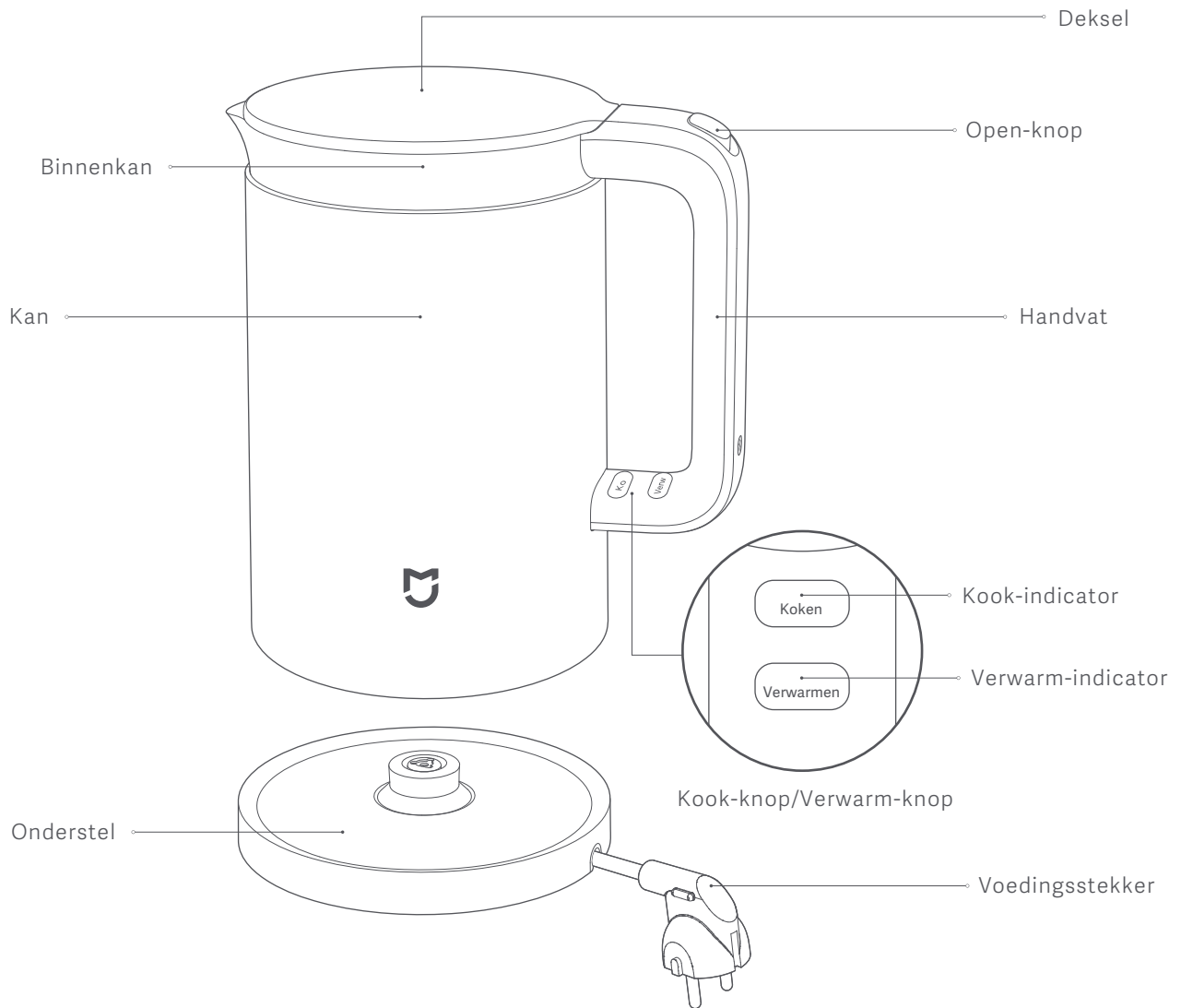


Mi Smart Kettle Gebruikershandleiding

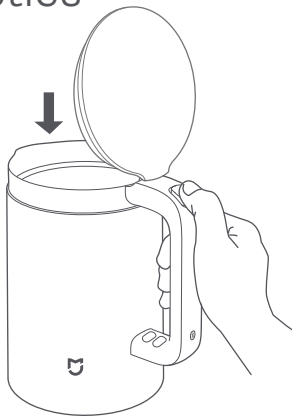


Productoverzicht



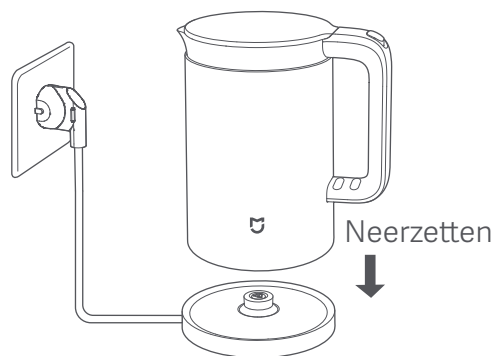
* De binnenkan, het deksel, en het binnendeksel zijn gemaakt van voor levensmiddelen bestemd, austenitisch roestvrij staal (304).

Instructies



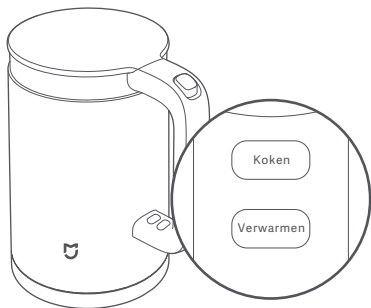
1. Druk op de Open-knop om het deksel te openen, en giet water in de waterkoker.

Zorg dat het water niet hoger is dan het bovenste waterniveau, en niet lager dan het onderste waterniveau.



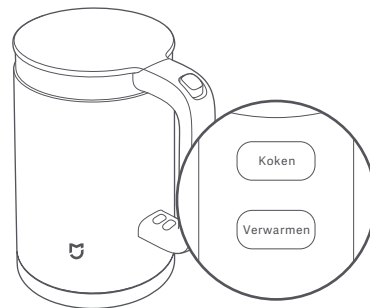
2. Sluit het deksel en zet de kan op het onderstel.

Als ze goed contact maken, knippert de indicator eenmaal en wordt dan uitgeschakeld.



3. Druk op de Kook- of Verwarm-knop om het verwarmen te starten.

Voor meer informatie over het instellen van de verwarmstand, zie de volgende pagina.

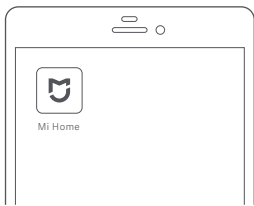


4. Nadat het water gekookt heeft, gaat het lampje uit, stopt de waterkoker met verwarmen en is een pieptoon te horen. Nadat de watertemperatuur is gezakt naar de ingestelde temperatuur, piept de waterkoker en gaat de verwarmstand aan, en brandt het oranje lampje continu.

Intelligente verbinding



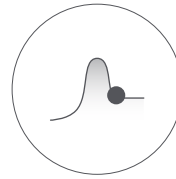
Om meer producten te kopen, gaat u naar www.mi.com of de Mi Home-app.



1. Schakel de Bluetooth-functie in op uw smartphone.
2. Scan de QR-code of ga naar de appstore om de Mi Home-app te downloaden.
3. Zorg dat de Mi Smart Kettle is ingeschakeld, start de app en volg de instructies in de app om de verbinding tot stand te brengen.

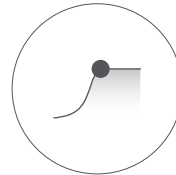
* Dit product zal firmware upgraden om functies toe te voegen en de gebruikerservaring te verbeteren. Voer tijdig een upgrade uit.

Instellingen verwarmstand



- 1 De temperatuur van kokend water daalt tot de warmhoudtemperatuur (standaardmodus)

Druk op de Verwarm-knop. De slimme waterkoker kookt water, wacht tot de watertemperatuur is gezakt tot de ingestelde temperatuur, en houdt het water gedurende 12 uur warm op de ingestelde temperatuur (aanbevolen voor het verwarmen van kraanwater).

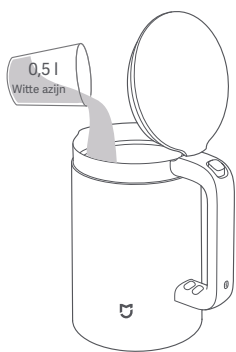


- 2 Verwarm tot de warmhoudtemperatuur

Druk op de Verwarm-knop. De slimme waterkoker verwarmt het water tot de ingestelde temperatuur en houdt het water op de ingestelde temperatuur. (aanbevolen voor het verwarmen van gezuiverd water.)

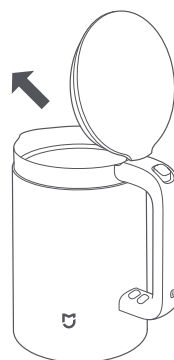
1. De warmhoudtemperatuur is 50 °C en de warmhoudduur is standaard 12 uur.
2. De warmhoudtemperatuur kan worden ingesteld op de Mi Smart Kettle-pagina in de Mi Home-app.

Reiniging en onderhoud



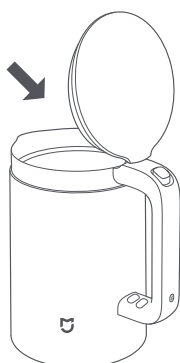
1. Laten inweken met witte azijn.

Giet 0,5 liter witte consumptie-azijn in de waterkoker en laat het minimaal 1 uur inweken.



2. Giet de witte azijn eruit.

Giet de witte azijn eruit en veeg het resterende bezinksel weg met een natte doek.



3. Kook water om schoon te maken.

Giet water in de waterkoker, wacht tot het kookt, giet het hete water eruit, en spoel de waterkoker daarna 4-5 keer om met schoon water.



4. Veeg de waterkoker droog om hem op te bergen.

Droog de buitenkant van de waterkoker af met een droge doek. Zet de waterkoker op een droge, goed geventileerde plaats, en houd deze uit de buurt van vocht, stof en motten.

Vorzorgsmaatregel:

1. Controleer of de stekker uit het stopcontact is gehaald voordat u het apparaat schoonmaakt en maak de waterkoker alleen schoon nadat deze is afgekoeld.
2. Om de levensduur van de slimme waterkoker te verlengen, moet u het bezinksel in de waterkoker regelmatig verwijderen.
3. Herhaal bovenstaande handelingen indien de waterkoker aanzienlijke vlekken heeft. Gebruik geen staalwol of een chemisch of schurend schoonmaakmiddel om de waterkoker schoon te maken.
4. Dompel de waterkoker en het onderstel niet onder in het water. Houd de buitenkant van de waterkoker droog.
5. In overeenstemming met instructies voor apparaten die doorgaans worden schoongemaakt na elk gebruik en niet mogen worden ondergedompeld in water om schoon te maken, mag ook dit apparaat niet worden ondergedompeld.
6. Tenzij waterkokers zodanig zijn vervaardigd, dat er geen gevaar kan ontstaan door rondspetterend kokend water, dient er in de instructies te staan dat wanneer de waterkoker overvol is, het kokende water over de rand kan spetteren.

Vorzorgsmaatregel

- Kinderen, ouderen of mensen met een beperking mogen dit product alleen gebruiken onder toezicht en begeleiding.
- Zorg dat kinderen het product onder toezicht van volwassenen gebruiken en niet als speelgoed.
- Houd het product uit de buurt van kinderen en baby's.
- Koppel de waterkoker los van de voeding in de volgende gevallen: geen water in de waterkoker; waterkoker vullen; waterkoker niet in gebruik; waterkoker reinigen of verplaatsen; de waterkoker is defect.
- Gebruik het product niet op een schuine of onstabiele ondergrond. Houd het product uit de buurt van warmtebronnen, om de plastic onderdelen niet te beschadigen. Houd het product uit de buurt van andere apparaten en plaats het niet op een ander apparaat.
- Gebruik een aparte gearde aansluiting met een nominale stroomsterkte van meer dan 10 A en een nominale spanning van 220 V. Gebruik het product niet tegelijkertijd met andere apparaten op een universele aansluiting.
- Indien de voedingskabel beschadigd is, moet deze worden vervangen door de fabrikant, de onderhoudsafdeling of professionals in een vergelijkbare afdeling om risico's te vermijden.
- Dit product mag alleen worden gebruikt om water te verwarmen, geen andere stoffen (zoals wiersoorten, eieren, sojamelk, thee, melk of noedels). Dit kan storingen veroorzaken.
- Zorg dat de hoeveelheid water het maximale aanbevolen waterniveau niet overschrijdt. Anders zal het hete water overstromen of over de rand spuiten. De waterkoker mag niet worden verwarmd wanneer er geen water in zit.
- De waterkoker moet worden gebruikt in combinatie met het onderstel. Gebruik geen andere onderstellen die niet overeenkomen met de waterkoker.
- Neem de waterkoker uit het onderstel wanneer u water in de waterkoker giet. Veeg de onderkant van de waterkoker droog voordat u deze op het onderstel plaatst.
- Houd het product uit de buurt van het fornuis, om brand te voorkomen door ongewenste ontsteking.
- Gebruik geen inferieur stopcontact, om het risico op brand te vermijden.
- Dit apparaat is bedoeld voor gebruik in huishoudelijke en soortgelijke toepassingen, zoals
 - personeelskeukens in winkels, kantoren en andere werkomgevingen;
 - boerderijwoningen en door klanten in hotels, motels en andere woonomgevingen;
 - omgevingen van het type bed en breakfast;
 - catering en soortgelijke niet-retail toepassingen.
- Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen (waaronder kinderen) met een verminderd fysiek, zintuiglijk of mentaal vermogen, of met gebrek aan ervaring en kennis, tenzij ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het gebruik van een apparaat van iemand die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.
- Houd toezicht op kinderen om te controleren dat ze niet met dit apparaat spelen.
- Indien het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door de fabrikant, de onderhoudsdienst of soortgelijke gekwalificeerde personen om gevaar te voorkomen.
- Het apparaat mag niet worden ondergedompeld.
- Als de waterkoker overvol is, kan het kokende water over de rand spetteren.
- Het apparaat dient alleen te worden gebruikt met het meegeleverde onderstel.

Problemen oplossen

Probleem	Analyse van mogelijke oorzaken	Oplossing
Het indicatielampje is uitgeschakeld.	De contactdoos maakt slecht contact of is beschadigd.	Zelfcontrole
	De stekker is niet goed aangesloten.	Zelfcontrole
	De stekker is mogelijk gesmolten of vervormd.	Zelfcontrole
	Er wordt een ongeschikt onderstel gebruikt.	Zelfcontrole
De waterkoker verwarmt geen water.	De Kook-knop is niet goed ingedrukt.	Zelfcontrole
	De printplaat is beschadigd.	Verzenden voor reparatie
	Het verwarmingselement is beschadigd.	Verzenden voor reparatie
	De temperatuurregelaar is beschadigd.	Verzenden voor reparatie
De waterkoker kan niet worden uitgeschakeld of water koken.	De NTC-temperatuursensor is beschadigd.	Verzenden voor reparatie
	De printplaat is beschadigd.	Verzenden voor reparatie
	Het product is niet normaal ingeschakeld.	Zelfcontrole
De appverbinding is abnormaal.	De app kan niet worden gedownload of geïnstalleerd.	Zelfcontrole
	De Bluetooth-functie op de smartphone is uitgeschakeld.	Zelfcontrole
	Het bedieningspaneel is beschadigd.	Verzenden voor reparatie

Specificaties

Productnaam	Mi Smart Kettle	Model	YM-K1501	Nominale spanning	220-240 V
Afmetingen	204 x 145 x 235 mm	Capaciteit	1,5 l	Nominaal vermogen	1800 W
Draadloze connectiviteit	Bluetooth 4.0 BLE	Gewicht	1,24 kg	Nominale AC-frequentie	50/60 Hz

Voer de verpakking op een milieuvriendelijke manier af. Dit apparaat is gelabeld overeenkomstig de Europese Richtlijn 2012/19/EU met betrekking tot gebruikte elektrische en elektronische apparaten (WEEE-richtlijn inzake afgedankte elektrische en elektronische apparatuur). De richtlijn bepaalt het kader voor het inleveren en de recycling van gebruikte apparatuur zoals van toepassing in de hele EU. Vraag uw retailspecialist naar de huidige inzamelvoorzieningen.



EU-verklaring van conformiteit

Wij, Foshan Viomi Electrical Technology Co., Ltd., verklaren hierbij dat deze apparatuur voldoet aan de geldende richtlijnen en Europese normen en amendementen.



Lees deze handleiding voor gebruik van het product zorgvuldig door en bewaar hem voor later gebruik.

Hoofdkantoor: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Producent: Foshan Viomi Electrical Technology Co., Ltd.

Adres: 4F, Building 7 & 2F, Building 1, No. 2 North of Xinxi Fourth Street, Xiashi Village Committee of Lunjiao Sub-district Office, Shunde District, Foshan City, Guangdong Province, China

Ga voor meer informatie naar <http://www.mi.com>.