

KICINN.

Waterkoker | Kettle | Wasserkocher
Handleiding | Manual | Handbuch



NED pag. 1 - 24

ENG pag. 25 - 46

DE pag. 48 - 74



Deze handleiding hoort bij de **KICINN** Waterkoker en bevat belangrijke informatie over de veiligheid, gebruik en afvalverwerking. Lees de handleiding zorgvuldig door en volg de instructies en waarschuwingen om te zorgen voor je eigen veiligheid en de veiligheid van anderen.

Bewaar de handleiding voor verdere referentie, zelfs als je bekend bent met het product. Zorg ervoor dat je deze handleiding bijsluit wanneer je dit product doorgeeft aan derden.

De afbeeldingen in de handleiding zijn alleen ter illustratie en kunnen lichtjes afwijken van het product. **KICINN** is in dat geval niet verplicht de handleiding aan te passen. Gebruik het werkelijke product als referentie.

Inleiding

Bedankt voor het kiezen van een **KICINN** product. Om een juist en veilig gebruik van het product te garanderen, dien je de handleiding voor gebruik zorgvuldig te lezen. Volg altijd de instructies om schade of letsel te voorkomen.

Ons product voldoet aan de volgende wettelijke nationale en Europese eisen:



CE Certificaat:

De CE-markering (een acroniem voor het Franse “conformité européenne”) bevestigt dat een product voldoet aan de EU-eisen op het gebied van gezondheid, veiligheid en milieu, die de veiligheid van de consument garanderen.



Conform RoHS:

De RoHS-richtlijn 2015/863/EU (van het Engelse Restriction of Hazardous Substances - beperking van gevaarlijke stoffen), is een EU-richtlijn met als doel het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur te beperken. Iedere lidstaat van de EU moet een eigen wet aannemen om deze richtlijn in te voeren. Als een product RoHS-gecertificeerd is, bevestigt dit dat het aandeel gevaarlijke of moeilijk te verwijderen stoffen beperkt is tot het maximaal toegestane.

Heb je vragen, opmerkingen of problemen bij het gebruik van het product, neem dan gerust contact met ons op via onze e-mail: klantenservice@dennepark.nl.

Wij wensen je veel plezier met je aankoop!

Veiligheidsinstructies



LEES de gebruikersinstructies aandachtig en let vooral op de veiligheidsinstructies. Als je de veiligheidsinstructies en informatie over het juiste gebruik in deze handleiding niet opvolgt, aanvaarden wij geen aansprakelijkheid voor eventueel daaruit voortvloeiend persoonlijk letsel of schade aan eigendommen. In dergelijke gevallen vervalt de garantie.

Elektrische apparaten kunnen mensen, vooral kinderen, bloot-stellen aan gevaren die zowel ernstig letsel als de dood tot gevolg kan hebben. Het gebruik van elektrische apparaten kan gevaren opleveren, waaronder, maar niet uitsluitend, letsel, brand, elek-trische schokken en schade aan het elektrische systeem. Deze veiligheidsinstructies zijn bedoeld om je de informatie te geven die je nodig hebt om de **KICINN** Waterkoker te

gebruiken en om dergelijke gevaren te voorkomen. Gezond verstand en respect voor het apparaat helpen het risico op letsel te verminderen.

Alle mogelijke gevaren kunnen hier niet worden behandeld, maar we hebben geprobeerd enkele van de belangrijkste te benadrukken. Neem ook de waarschuwingen of veiligheidsvoorschriften in de afzonderlijke hoofdstukken van deze handleiding in acht.

Als je vragen hebt die onbeantwoord blijven door deze waarschuwingen en veiligheidsinstructies, neem dan contact met ons op via e-mail: klantenservice@dennepark.nl.

Algemene Apparaat Veiligheid

- Gebruik de Waterkoker niet voor een ander doel dan waarvoor het bedoeld is (zie het hoofdstuk “Beoogd Gebruik”).
- De Waterkoker is ontworpen en bedoeld voor huishoudelijk gebruik en is niet geschikt voor commercieel of industrieel gebruik.
- De Waterkoker is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis. Gebruik het apparaat niet buitenshuis.
- Ga voorzichtig met het apparaat om. Schokken, stoten of een val, zelfs van geringe hoogte, kunnen het apparaat beschadigen.
WAARSCHUWING: Als het glas gebroken is, raak het dan niet recht-streeks aan. Draag handschoenen bij het opruimen van de scherven.
- Plaats de Waterkoker niet op een onstabiel oppervlak. Dit kan leiden tot vallen en kan storingen veroorzaken.
- Plaats het apparaat altijd op een vlakke, harde en vlakke ondergrond die de Waterkoker kan dragen wanneer deze vol water staat.
- Het apparaat mag niet worden gebruikt op oppervlakken zoals tapijt en plastic of in de buurt van een warmtegevoelig object. Plaats het apparaat op een hittebestendig oppervlak.
- Plaats de Waterkoker niet onder mechanische belasting.
- Alle onderdelen moeten op de juiste wijze gemonteerd zijn om de veiligheid van het apparaat te kunnen garanderen.
- Het apparaat moet goed en veilig zijn aangesloten. Volg de instructies om mogelijk schade/letsel te voorkomen.

- Gebruik nooit accessoires die niet door de producent worden aanbevolen. Ze kunnen een gevaar vormen voor de gebruiker en het apparaat beschadigen. De Waterkoker mag alleen worden gebruikt met de meegeleverde basis.
 - Steek geen voorwerpen of vingers in welke opening ook.
 - Oefen geen overmatige kracht uit bij het gebruik van de schakelaar op de Waterkoker.
 - Laat de ingeschakelde Waterkoker niet onbeheerd achter. Bij gebruik in de buurt van kleine kinderen is nauw toezicht noodzakelijk. Houd ze weg van kokend water en stoom.
 - De Waterkoker is alleen ontworpen voor het verwarmen van water. Doe nooit een andere vloeistof in de Waterkoker. Gebruik de Waterkoker nooit om voedsel te bereiden.
 - Raak geen enkel deel van de Waterkoker aan behalve het handvat wanneer de Waterkoker gevuld is met kokend water of aan het opwarmen is.
 - Gebruik het apparaat niet in stoffige omgevingen.
 - Als het niet meer mogelijk is om de Waterkoker veilig te gebruiken, stel het apparaat dan buiten gebruik en bescherm het tegen onbedoeld gebruik. Een veilige werking kan niet langer worden gegarandeerd als het apparaat:
 - zichtbaar beschadigd is,
 - niet meer naar behoren werkt,
 - gedurende langere perioden in slechte omgevingsomstandigheden is opgeslagen of
 - is blootgesteld aan ernstig transport gerelateerde belastingen.
- Je kunt het apparaat buiten bedrijf stellen door het netsnoer te verwijderen of door de netstekker van het netsnoer af te knippen.

Personen & Gebruik

- De Waterkoker is geen speelgoed. Houd en bewaar het apparaat buiten bereik van kleine kinderen.
- Dit apparaat vormt een risico op brandwonden. Houd het apparaat buiten het bereik van jonge kinderen tijdens het gebruik en het afkoelen.
- Het apparaat mag alleen door volwassenen worden gebruikt.
- Dit apparaat is niet bedoeld voor gebruik door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens, of gebrek aan ervaring en kennis, tenzij ze onder toezicht staan of instructies hebben gekregen over het

gebruik van het apparaat door een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid.

- Gebruik het apparaat nooit als je zich slaperig voelt of als je stoffen hebt ingenomen die je reactietijd verkorten (zoals pijnstillers of alcohol).
- Wees permanent alert. Let op wat je aan het doen bent. Ga verstandig te werk. Gebruik de Waterkoker niet, als je niet geconcentreerd bent.

Elektronica

- Je mag de Waterkoker niet reconstrueren, repareren of demonteren. Dit kan het apparaat beschadigen.
- Onderhoud, wijzigingen en reparaties mogen uitsluitend worden uitgevoerd door de fabrikant, een door de fabrikant aangewezen professionele werkplaats of een gelijkwaardig gekwalificeerde persoon.
- Controleer het apparaat af en toe op beschadigingen. Gebruik het apparaat nooit als het tekenen van beschadiging vertoont.
- Gebruik geen andere stekker voor dit apparaat. Dit kan uitval en/of schade veroorzaken.
- Zorg ervoor dat je stopcontact de juiste voedingsspanning levert om schade aan het apparaat te voorkomen.
- Sluit het apparaat alleen aan op een stopcontact met aarding.
- Het stopcontact moet zich in de buurt van het apparaat bevinden en gemakkelijk toegankelijk zijn.
- Om veiligheidsrisico's te voorkomen moet je de netstekker uit het stopcontact verwijderen als je het apparaat langere tijd niet gebruikt en voor het schoonmaken.
- Zet de Waterkoker niet aan en uit door de stekker in en uit het stopcontact te halen. Gebruik altijd de AAN/UIT schakelaar.
- Forceer de stekker van je netsnoer nooit in een stopcontact; als het niet gemakkelijk in het stopcontact past, stop dan met het gebruik. Zorg er altijd voor dat de stekker van je apparaat goed in het stopcontact zit.
- Als de stroom uitvalt tijdens het gebruik, schakel het apparaat dan onmiddellijk uit en verwijder de stekker uit het stopcontact.
- Schakel bij rookontwikkeling of ongebruikelijke geluiden of geuren de Waterkoker direct uit en haal de stekker uit het stopcontact. In deze gevallen mag de Waterkoker niet worden gebruikt totdat deze is geïnspecteerd door de

fabrikant of een vergelijkbaar gekwalificeerde persoon. Adem nooit rook in van een potentiële apparaatbrand. Raadpleeg een arts als je rook hebt ingeademd. Het inademen van rook kan schadelijk zijn.

- Haal om veiligheidsredenen altijd de stekker uit het stopcontact in geval van onweer.

□ Netsnoer

- Wikkel het netsnoer volledig af voor gebruik.
- Pas het netsnoer niet aan.
- Controleer het netsnoer regelmatig op beschadigingen. Gebruik het netsnoer nooit als er tekenen van beschadiging zijn.
- Raak het netsnoer niet aan als het beschadigd is. Een beschadigd net-snoer kan een dodelijke elektrische schok veroorzaken. Schakel eerst het betreffende stopcontact uit (bijv. via de betreffende stroomonder-breker) en verwijder vervolgens de netstekker voorzichtig uit het stopcontact. Gebruik het apparaat nooit als het netsnoer beschadigd is.
- Om risico's te voorkomen, mogen beschadigde netsnoeren alleen worden vervangen door de fabrikant, een door de fabrikant aangewezen professionele werkplaats of een gelijkwaardig gekwalificeerde persoon.
- Verwijder de netstekker nooit uit het stopcontact door aan het netsnoer te trekken. Trek hem altijd uit het stopcontact met de daarvoor bestemde handgrepen.
- Draag de Waterkoker niet aan het netsnoer en gebruik het netsnoer niet als handvat.
- Wikkel het netsnoer nooit om het apparaat. Hierdoor zal het snoer voortijdig slijten en breken.
- Zorg ervoor dat je niet over het netsnoer struikelt.
- Laat het netsnoer niet over de rand van een tafel, aanrecht of werkblad hangen.
- Het netsnoer mag niet worden geknikt, bekneld of gedraaid.
- Zorg ervoor dat het netsnoer niet wordt samengedrukt, gebogen, beschadigd door scherpe randen of onder mechanische belasting komt te staan.
- Leg nooit een knoop in het netsnoer.
- Vermijd overmatige thermische belasting van het netsnoer door extreme hitte of kou. Houd het netsnoer uit de buurt van de hete delen van de Waterkoker.

- Als je een verlengsnoer gebruikt dat op het stopcontact is aangesloten, zorg er dan voor dat het totale elektriciteitsverbruik van de aange-sloten apparaten de nominale capaciteit niet overschrijdt.
- Kinderen kunnen verstrikt raken tijdens het spelen met het netsnoer (wurggevaar). Netsnoeren zijn geen speelgoed.

Hitte & Koeling

- Dek het apparaat niet af terwijl het in werking is, omdat dit kan leiden tot oververhitting van de Waterkoker. Dit vormt een risico op brand, elektrische schokken of letsel.
- Zorg voor een goede ventilatie rond het apparaat. Laat altijd een minimale afstand van 10 cm rond het apparaat om voor voldoende ventilatie te zorgen.
- Bedek het apparaat niet met iets als het nog heet is. Dit vormt een risico op brand.
- Houd het apparaat uit de buurt van warmtebronnen en in of nabij gebieden waar de omgevingstemperatuur relatief hoog is (bijv. fornuizen of andere warmtebronnen). Gebruik het apparaat nooit in de buurt van open vuurbronnen (zoals brandende kaarsen) of op hete oppervlakken.
- Het apparaat mag niet worden gebruikt op oppervlakken zoals tapijt en plastic of in de buurt van een warmtegevoelig object.
- De Waterkoker is ontworpen om het beste te werken bij normale omgevingstemperaturen tussen 15 °C en 40 °C en te worden bewaard bij temperaturen tussen 0 °C en 45 °C. De Waterkoker kan beschadigd raken en de levensduur kan verkorten als het apparaat buiten deze temperatuur bereiken wordt bewaard of gebruikt. Stel je apparaat niet bloot aan dramatische veranderingen in temperatuur. Bewaar je apparaat niet of gedurende langere tijd in direct zonlicht. Plaats het apparaat niet in de buurt van een raam (vooral niet in de zomer).

Water

WAARSCHUWING: Dit apparaat is niet waterdicht.

- Gebruik de Waterkoker nooit met vochtige of natte handen. Vocht kan leiden tot elektrische schokken of kortsluitingen.
- Gebruik de Waterkoker niet in of nabij een bad, douche, zwembad of een met water gevulde container, zoals bijv. een wasbak.
- Niet gebruiken in natte omgevingen en niet onderdompelen in vloeistof. Giet nooit vloeistoffen boven of in de buurt van de Waterkoker. Er bestaat gevaar voor elektrische schokken/kortsluiting! Als er toch vloeistof in de behuizing komt, koppel het dan onmiddellijk los van het stopcontact en schakel dan de Waterkoker uit.
- Grijp niet naar het apparaat als het in water is gevallen. Koppel het onmiddellijk los van het stopcontact en haal het pas daarna uit het water.
- Let erop dat het apparaat op een droge ondergrond staat.
-

Beoogd Gebruik

Het beoogd gebruik van de **KICINN** elektrische Waterkoker is om water snel en efficiënt te verwarmen voor verschillende doeleinden. De benodigde tijd om water te koken is veel korter dan de traditionele methoden, zoals een Waterkoker op een fornuis. Er zijn geen andere toepassingen voor dit product.



Gebruik dit product alleen zoals beschreven is in deze handleiding. Elk ander gebruik wordt als ongepast beschouwd en kan leiden tot persoonlijk letsel of materiële schade. **KICINN** is niet aansprakelijk voor schade of letsel die het gevolg is van onjuist of onzorgvuldig gebruik.

Inhoud

De volgende componenten zijn bij de levering inbegrepen:

Waterkoker: 1 stuk

Handleiding: 1 stuk

Uitpakken

Haal alles uit de verpakking en controleer op beschadigingen. Als dit het geval is, gebruik de Waterkoker dan niet. Wees zeer voorzichtig bij het openen van de verpakking om schade aan het product te voorkomen.

Controleer na het uitpakken van het product of de levering compleet is en of alle onderdelen in goede staat verkeren. Mis je een onderdeel, of je hebt een beschadigd onderdeel, neem dan contact met ons op via e-mail: klantenservice@dennepark.nl.

Verwijder voor gebruik alle verpakkingsmaterialen en stickers of etiketten.

Veiligheid Tijdens het Uitpakken

Laat het verpakkingsmateriaal en de Waterkoker niet achteloos rondslingeren tijdens het uitpakken. Het kan gevaarlijk speelmateriaal worden voor kinderen. Gooi het verpakkingsmateriaal pas weg als de Waterkoker is uitgetprobeerd en werkt.



WAARSCHUWING: Plastic zakken & folies.

Houd plastic zakken en folies uit de buurt van baby's en kinderen om verstikkingsgevaar te voorkomen! Dunne folies kunnen aan de neus en mond blijven plakken en de ademhaling belemmeren.



WAARSCHUWING: Wurggevaar.

Kabels, snoeren of koorden die langer zijn dan 18 cm (7 inch) kunnen schadelijk zijn voor baby's en zeer jonge kinderen.

Kinderen kunnen verstrikt raken tijdens het spelen met het netsnoer van de Waterkoker. Houd het apparaat uit de buurt van baby's en kinderen.



Technische Gegevens

Productnaam	Waterkoker
Merk	KICINN
Kleur	Zwart
Materiaal	Binnendeksel: SS304 (roestvrij staal) Basis: SS304 (roestvrij staal) Watertank: Borosilicaatglas Rest: PP plastic
BPA vrij	Ja
Voedingsspanning	220 - 240 V

Frequentie	50/60 Hz
Vermogen	1500 W
Waterkan inhoud	Max. 1800 ml Min. 500ml
Lichtbron	Blauwe LED
Lengte netsnoer	75 cm
Stekker	Volgens de VDE norm
Veiligheidsklasse	I
Automatisch uitschakelen	Ja
Droogkookbeveiliging	Ja
Thermostaat	Ja (bimetaal)
Gewicht	1,008 kg
Afmetingen	225 x 225 x 162 mm
Certificaten	CE, RoHS



OPMERKING:

Vanwege voortdurende verbeteringen aan ons product kunnen de technische specificaties zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

De Apparaat Onderdelen



- ① Knop om het deksel te openen
- ② Deksel
- ③ Tuit
- ④ Waterkan
- ⑤ LED-lichtring
- ⑥ Verwarmingselement
- ⑦ Basis + netsnoer
- ⑧ AAN/UIT schakelaar met indicatielampje
- ⑨ Handgreep
- ⑩ Waterniveau-indicatie

De Apparaat Kenmerken

KICINN.

- 1) Een verborgen verwarmingselement in de roestvrijstalen bodem. Gemakkelijk schoon te maken.
- 2) Thermostaat.
- 3) Automatische uitschakeling wanneer het water kookt of wanneer je de waterkan van de basis verwijderd.
- 4) Beveiliging tegen droogkoken.
- 5) Gemakkelijk op te tillen scharnierend deksel. Het deksel kan met een druk op de knop worden geopend.
- 6) Een roterende (360°) draadloze basis, geschikt voor rechtshandige of linkshandige gebruikers.
- 7) Alle watercontactoppervlakken zijn gemaakt van voedselveilig materiaal en hittebestendig.
- 8) Een prachtig gemaakte waterkan van hittebestendig glas met blauw licht rond de rand.
- 9) Het netsnoer kan je oprollen in de basis.

Voor Het Eerste Gebruik

De waterkan van je nieuwe keukenapparaat moet voor het eerste gebruik grondig worden gewassen (zie het hoofdstuk "Schoonmaken"). Dit wordt aanbevolen om de volgende redenen:

a) **Fabricageresten:**

Je apparaat kan resten bevatten zoals olie, smeermiddelen, stof of andere stoffen die tijdens de fabricage zijn gebruikt. Door de waterkan te wassen, worden deze resten verwijderd en zorg je ervoor dat je geen potentieel schadelijke stoffen binnenkrijgt of ermee in aanraking komt.

b) **Hygiëne handhaven:**

Wassen voor gebruik helpt de hygiënenormen te handhaven. Door de waterkan te wassen, verklein je de kans dat vuil, ziektekiemen of bacteriën op het oppervlak van het apparaat het water besmetten.

c) **Geurverwijdering:**

Je nieuwe apparaat kan na het uitpakken een merkbare geur hebben. Het wassen van de waterkan kan helpen om onaangename geuren te verwijderen.

d) **Verpakkingsmaterialen:**

Verpakkingsmaterialen kunnen chemicaliën of lijm bevatten die niet bedoeld zijn voor direct contact met water. Door de waterkan te wassen, worden alle resten van verpakkingsmateriaal verwijderd die de smaak of kwaliteit van het water kunnen beïnvloeden.

Na het wassen van de waterkan giet je het allereerste water dat met deze Waterkoker is gekookt weg. Je **KICINN** Waterkoker is nu klaar voor gebruik.

De Waterkoker Gebruiken

1) **Water vullen**

- De Waterkoker mag niet gevuld worden als hij op de basis staat. Neem de Waterkoker van de basis.
- Vul de Waterkoker via de tuit, of open het deksel (aanbevolen) en vul bij via de dekselopening.
- Vergeet niet na het vullen het deksel te sluiten.
- Vul de Waterkoker niet met minder dan 0,50 liter (tot de "MIN"-waterniveau-indicatie op de waterkan) om te voorkomen dat de Waterkoker droogkookt tijdens het gebruik.
- Vul de Waterkoker niet met meer dan 1,8 liter (tot "MAX"- waterniveau-indicatie op de waterkan) om te voorkomen dat er tijdens het koken water uit de tuit spuit.
- Plaats de Waterkoker terug op de basis.

2) **Locatie**

- Plaats de Waterkoker op een veilige plaats. We verwijzen hiervoor naar het hoofdstuk "Veiligheidsinstructie - Algemene Apparaat Veiligheid".

3) **Inschakelen**

- Steek de stekker van het netsnoer in het stopcontact.
- Zorg ervoor dat het netsnoer goed geplaatst is en niet kan worden gegrepen door een voorbijganger.

**OPMERKING:**

Voor de veiligheid en het gemak kan de vrije lengte van het netsnoer worden verkleind door het snoer in de onderkant van de basis te duwen.

De minimaal benodigde lengte tussen de basiseenheid en de wandcontactdoos dient vrij te worden gelaten.

- Zorg ervoor dat het deksel goed gesloten is om te voorkomen dat de Waterkoker droogkookt.
- Druk op de AAN/UIT schakelaar. Het rode indicatielampje brandt en dit geeft aan dat de Waterkoker aan het opwarmen is.
- De blauwe LED-lichtring licht op en laat je het proces van kokend water zien. Na het koken dooft de LED-lichtring uit.

4) Koken

- De Waterkoker wordt enkele seconden nadat het water kookt automatisch uitgeschakeld.
- Het rode indicatielampje gaat uit als de AAN/UIT schakelaar uit is.
- Je kunt de Waterkoker op elk moment handmatig uitschakelen met de AAN/UIT schakelaar.
- Na het uitschakelen kan een klik hoorbaar zijn. Dit is normaal en hoeft geen reden tot bezorgdheid te zijn.
- Til de Waterkoker van de basis en je kunt het hete water uitgieten in bijvoorbeeld een kopje.

**OPMERKING:**

- Giet het kokende water er in één keer uit, zodat de temperatuur van de Waterkoker kan dalen.

**WAARSCHUWINGEN:**

- Als de Waterkoker te ver naar achteren wordt gekanteld, loopt er water door het deksel naar het handvat. Hoewel de Waterkoker nog steeds elektrisch veilig is, moet je extra voorzichtig zijn als deze heet of kokend water bevat.
- Raak het verwarmingselement niet aan als het heet is.

- Raak de waterkan tijdens en enige tijd na gebruik niet aan, omdat deze erg heet wordt. Til de Waterkoker altijd op aan het handvat.
- Open het deksel niet terwijl het water kookt. Wees voorzichtig als je het deksel opent direct nadat het water gekookt heeft: de stoom die uit de Waterkoker komt is erg heet.

5) Opnieuw gebruiken

Nadat de Waterkoker is uitgeschakeld, heeft deze enige tijd nodig om af te koelen. Na 15 seconden kan de Waterkoker weer met de AAN/UIT schakelaar aangezet worden.

Als het rode indicatielampje uitgaat na het indrukken van de schakelaar, kan dit zijn omdat de thermostaat nog steeds heet is en er wat tijd nodig is om de Waterkoker weer in gebruik te nemen.

6) Droogkoken

Deze Waterkoker heeft een veiligheidsuitschakeling die hem beschermt tegen oververhitting door gebruik met te weinig water. Als de Waterkoker ooit droog komt te staan, schakel hem dan uit en laat hem 10 minuten afkoelen, en vul hem dan weer met koud water. De veiligheidsuitschakeling wordt automatisch gereset. Vervolgens kun je de Waterkoker weer inschakelen.

Reiniging

Algemene Reinigingsrichtlijnen

- Laat het apparaat volledig afkoelen voordat je gaat reinigen.
- Haal de stekker van het apparaat altijd uit het stopcontact voordat je het reinigt.
- Een licht vochtige doek wordt aanbevolen voor het reinigen van de buitenkant van de Waterkoker en de waterkan.
- Pas op dat je tijdens het reinigen niet te veel druk op de schakelaar uitoefent.
- Dompel de Waterkoker niet onder in water of andere vloeistoffen. Het is niet toegestaan om het apparaat met water af te spoelen, om te voorkomen dat het water in het elektrische circuit lekt en storingen veroorzaakt.

- Gebruik in geen geval agressieve reinigingsmiddelen, reinigingsalcohol of andere chemische oplossingen, omdat deze de behuizing kunnen binnendringen of de functionaliteit kunnen aantasten.
- Gebruik voor het schoonmaken geen schurende voorwerpen.
- Reiniging mag niet worden uitgevoerd door kinderen.

Kalkaanslag

Kalkaanslag is een onschadelijke aanslag die van nature ontstaat wanneer hard water wordt verwarmd. De hoeveelheid kalkafzetting (en dus de noodzaak om je Waterkoker te ontkalken) hangt grotendeels af van de hardheid van het kraanwater in jouw omgeving en de frequentie waarmee je je Waterkoker gebruikt. Kalkaanslag is niet schadelijk voor je gezondheid, maar geeft wel een poederachtige smaak aan je drankje.

Je Waterkoker Ontkalken

Overmatige kalkaanslag verkort de levensduur van het verwarmings-element en kan ertoe leiden dat de Waterkoker niet goed werkt. Ontkalk de Waterkoker regelmatig om een goede prestatie te blijven garanderen. De ontkalkfrequentie hangt af van de watercondities en de mate van gebruik.

Ontkalk met een ontkalkingsmiddel en volg de instructies van de fabrikant. Je kunt ook als volgt te werk gaan:

- Kook 700 ml water in je Waterkoker.
- Voeg na het uitschakelen 300 ml normale (8%) azijn toe aan het water in de waterkan.
- Laat de oplossing een nacht in de waterkan staan.
- Giet de oplossing eruit en spoel de binnenkant van de waterkan grondig met schoon water.
- Vul de waterkan met schoon water tot de "MAX"- waterniveau-indicatie en breng aan de kook.
- Leeg de Waterkoker en spoel opnieuw met schoon water.
- Als er kalkaanslag achterblijft, herhaal je de procedure.

Probeer de waterkan nooit te ontkalken door de kalk af te breken of weg te krassen.

Onderhoud & Service

- De Waterkoker is op reiniging en ontkalken na verder onderhoudsvrij.
- Je mag de Waterkoker niet reconstrueren, zelf repareren of demonteren.
- Controleer regelmatig op beschadigingen en ernstige slijtage.



WAARSCHUWINGEN:

- Probeer de Waterkoker niet te openen voor onderhoud. Het verwijderen van de behuizing of een onjuiste hermontage kan elektrische schokken, schade, kortsluitingen of brand veroorzaken.
- Als je om welke reden dan ook de behuizing opent, vervalt de garantie. De Waterkoker bevat geen onderdelen die door de gebruiker kunnen worden gerepareerd.
- Onderhoud, wijzigingen en reparaties mogen uitsluitend worden uitgevoerd door de fabrikant, een door de fabrikant aangewezen professionele werkplaats of een gelijkwaardig gekwalificeerde persoon. Om onderhoud of service te verkrijgen, neem dan eerst contact met ons op via ons e-mailadres klantenservice@dennepark.nl.
- Neem voor ontbrekende accessoires zoals de handleiding of andere items contact met ons op via bovenstaand e-mailadres.
- Stuur in geval van defect het product terug naar **KICINN** met een beschrijving van het defect, het aankoopbewijs en alle toebehoren.

Opslag & Transport

- We raden aan om de Waterkoker te reinigen voordat je het apparaat voor lange tijd opbergt.
- Laat het apparaat volledig afkoelen alvorens op te bergen. Als je dit niet doet, is er brandgevaar.
- Maak de waterkan leeg en droog alles af voordat je het apparaat opbergt.
- Bewaar de Waterkoker op een stofvrije plaats die niet wordt blootgesteld aan zonlicht en vochtigheid.
- Bewaar de Waterkoker niet bij extreem hoge of extreem lage temperaturen. Dit kan het apparaat beschadigen.
- Bewaar het apparaat buiten bereik van kleine kinderen.
- Rol het netsnoer op in de basis.
- Bescherm het apparaat tijdens transport tegen trillingen en schokken.
- Na transport of opslag bij zeer koude temperaturen, moet de Waterkoker gedurende ca. 30 minuten aan kamertemperatuur wennen in verband met mogelijke condensatie. Daarna kan het apparaat gebruikt worden.

Verwijdering van het Apparaat



Dit product voldoet aan de richtlijn voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur 2012/19/EU (WEEE).

Het symbool met de doorstreepte vuilnisbak op het apparaat geeft aan dat het product op het einde van zijn levenscyclus afzonderlijk van het gewoon huishoudelijk afval moet worden afgedankt en hiervoor naar een centrum voor gescheiden afvalophaling voor de recyclage van elektrische en elektro-nische apparatuur moet worden gebracht of terugbezorgd moet worden aan de verkoper op het moment waarop een nieuw vergelijkbaar apparaat wordt aangekocht.

De gebruiker is er verantwoordelijk voor om het apparaat op het einde van de levenscyclus naar een dienst voor afval-ophaling te brengen. De correcte gescheiden afvalophaling met het oog op de daaropvolgende recyclage, verwerking en milieuvriendelijke afdanking van het apparaat draagt bij tot het voorkomen van mogelijke negatieve invloeden op het milieu en de gezondheid en bevordert de recyclage van de materialen waaruit het product is samengesteld. De onrechtmatige afdanking van het product door de gebruiker heeft door de wet vastgelegde administratieve sancties tot gevolg. Voor meer gedetailleerde informatie over de recyclage van dit product en de beschikbare ophaalsystemen, wendt je zich tot de lokale dienst voor afvalophaling of de winkel waar je het product hebt gekocht.

Voldoe aan je wettelijke verplichtingen en draag bij aan de bescherming van het milieu.

Knip bij het weggooien van de Waterkoker het netsnoer veilig door, zodat het apparaat niet meer kan worden gebruikt.

Verwijdering van het Verpakkingsmateriaal



Volg de aanwijzingen en markeringen op de verpakking.

Zorg ervoor dat plastic zakken, verpakkingen enz. op een juiste milieuvriendelijke manier worden weggegooid. Deponeer deze materialen niet zomaar bij het normale huisvuil, maar zorg ervoor dat ze worden ingezameld voor hergebruik.

Garantie & Aansprakelijkheid

KICINN garandeert dat dit product gedurende één jaar vanaf de aankoopdatum vrij zal zijn van materiaal- en fabricagefouten. Deze garantie is van toepassing op producten die voor persoonlijke doeleinden worden gebruikt en niet voor commerciële of verhuurdoeleinden. **KICINN** zal, naar eigen goeddunken, dit product of enig onderdeel van het product dat defect blijkt te zijn tijdens de garantieperiode vervangen of repareren. Vervanging vindt plaats door een nieuw of gereviseerd product of onderdeel. Als het product niet langer beschikbaar is, kan een vervanging worden gemaakt door een vergelijkbaar product van gelijke of hogere waarde, er wordt geen terugbetaling verleend. Dit is je exclusieve garantie. Je vervangende apparaat wordt kosteloos aan je geretourneerd en valt gedurende de rest van de garantieperiode onder deze garantie.

Deze garantie is geldig voor de oorspronkelijke koper vanaf de datum van eerste aankoop en is niet overdraagbaar. Een aankoopbewijs is vereist om ondersteuning onder de garantie te verkrijgen.

Deze garantie dekt geen:

- nalatig gebruik of misbruik van het product;
- glasbreuk;
- gebruik met een onjuiste spanning of stroom;
- waterschade;
- gebruik in strijd met de bedieningsinstructies;
- demontage, reparatie of wijziging door iemand anders dan **KICINN**;
- schade veroorzaakt door ongevallen of rampen, zoals brand, overstroming, aardbeving, oorlog, vandalisme of diefstal;
- normale slijtage.

Bij beschadigingen veroorzaakt door het niet in acht nemen van deze handleiding, vervalt de garantie! Voor gevolgschade aanvaarden wij geen enkele aansprakelijkheid! Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor materiële schade of persoonlijk letsel veroorzaakt door ondeskundig gebruik of het niet opvolgen van de veiligheidsvoorschriften! In dergelijke gevallen vervalt de garantie!

KICINN behoudt zich het recht voor om op elk moment, zonder kennisgeving of verplichting, wijzigingen aan te brengen in de handleiding, kleuren, specificaties, accessoires, materialen en modellen.

Alle rechten voorbehouden. Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd, verspreid of verzonden in welke vorm of op welke manier dan ook, inclusief fotokopieën, opnamen of andere elektronische of mechanische methoden, zonder de voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever, behalve in het geval van korte citaten belichaamd in kritische recensies en bepaalde andere niet-commerciële toepassingen die zijn toegestaan door het auteursrecht. Voor toestemmingsverzoeken raadpleeg ons op het adres/e-mail op de laatste pagina

KICINN.

Dennepark B.V.
Keersopstraat 59
3044 EX Rotterdam
Nederland

✉: klantenservice@dennepark.nl

🌐: www.dennepark.nl

© 2023 KICINN.

Document versie: 2023-07-30



This manual accompanies the **KICINN** Kettle and contains important information about safety, use and disposal. Please read the manual carefully and follow the instructions and warnings to ensure your own safety and the safety of others.

Keep the manual for further reference even if you are familiar with the product. Be sure to include this manual when passing this product on to others.

The pictures in the manual are for illustration purposes only and may vary slightly from the product. In this case, **KICINN** is not obliged to modify the manual. Please use the actual product as a reference.

Introduction

Thank you for choosing a KICINN product. To ensure proper and safe use of the product, please read the manual carefully before use. Always follow the instructions to avoid damage or injury.

Our product complies with the following legal national and European requirements:



CE Certificate:

The CE mark (an acronym for the French "conformité européenne") certifies that a product complies with EU health, safety and environmental requirements that ensure consumer safety.



Conform RoHS:

The RoHS Directive 2015/863/EU (from the English Restriction of Hazardous Substances), is an EU directive aimed at restricting the use of certain hazardous substances in electrical and electronic

KICINN.

equipment. Each EU member state must pass its own law to implement this directive. If a product is RoHS certified, this confirms that the proportion of hazardous or difficult-to-remove substances is limited to the maximum allowed.

If you have any questions, comments or problems using the product, please feel free to contact us via our email: klantenservice@dennepark.nl.

We hope you enjoy your purchase!

Safety Instructions



READ the user instructions carefully and pay particular attention to the safety instructions. If you do not follow the safety instructions and information on proper use in this manual, we assume no liability for any resulting personal injury or property damage. In such cases, the warranty will be void.

Electrical appliances can expose people, especially children, to hazards that can cause both serious injury and death. The use of electrical appliances can create hazards including, but not limited to, injury, fire, electric shock and damage to the electrical system. These safety instructions are intended to give you the information you need to use the KICINN Kettle and prevent such hazards. Common sense and respect for the appliance will help reduce the risk of injury.

All possible hazards cannot be covered here, but we have tried to highlight some of the most important ones. Please also observe the warnings or safety instructions in the individual sections of this manual.

Als If you have any questions unanswered by these warnings and safety instructions, please contact us via email: klantenservice@dennepark.nl.

□ General Device Safety

- Do not use the Kettle for any purpose other than its intended use (see the "Intended Use" section).
- De The Kettle is designed and intended for domestic use and is not suitable for commercial or industrial use.
- The Kettle is intended for indoor use only. Do not use the appliance outdoors.
- Handle the unit with care. Shocks, bumps or a fall, even from a low height, can damage the appliance.
- **WARNING:** If the glass is broken, do not touch it directly. Wear gloves when cleaning up the shards.
- Do not place the Kettle on an unstable surface. This may cause it to fall and may cause malfunctions.
- Always place the unit on a flat, hard and level surface that can support the Kettle when it is full of water.
- The unit should not be used on surfaces such as carpet and plastic or near a heat-sensitive object. Place the unit on a heat-resistant surface.
- Do not place the Kettle under mechanical stress.
- All parts must be properly assembled to ensure the safety of the appliance.
- The appliance must be properly and safely connected. Follow the instructions to avoid possible damage/injury.
- Never use accessories not recommended by the manufacturer. They may pose a danger to the user and damage the appa-ate. The Kettle should only be used with the base provided.
- Do not insert any objects or fingers into any opening.
- Do not apply excessive force when using the switch on the Kettle.
- Do not leave the switched-on Kettle unattended. Close supervision is necessary when used near small children. Keep them away from boiling water and steam.
- The Kettle is designed for heating water only. Never put any other liquid in the Kettle. Never use the Kettle to prepare food.
- Do not touch any part of the Kettle except the handle when the Kettle is filled with boiling water or is heating up.
- Do not use the unit in dusty environments.
- If it is no longer possible to use the Kettle safely, put the appliance out of operation and protect it from unintended use. Safe operation can no longer be guaranteed if the appliance:

- is visibly damaged,
- no longer functions properly,
- has been stored for long periods in poor environmental conditions, or
- has been subjected to severe transport-related loads.

You can put the device out of operation by removing the power cord or cutting the power plug from the power cord

Persons and usage

- The Kettle is not a toy. Keep and store it out of reach of small children.
- This device poses a risk of burns. Keep the appliance out of the reach of young children during operation and cooling.
- The appliance should only be used by adults.
- This appliance is not intended for use by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they are supervised or have been instructed in the use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Never use the device if you feel drowsy or have ingested substances that shorten your reaction time (such as painkillers or alcohol).
- Be permanently alert. Pay attention to what you are doing. Proceed sensibly. Do not use the Kettle if you are not concentrated.

Electronics

- You must not reconstruct, repair or disassemble the Kettle. Doing so may damage the unit.
- Maintenance, modifications and repairs may only be carried out by the manufacturer, a professional workshop designated by the manufacturer or an equally qualified person.
- Check the device from time to time for damage. Never use the appliance if it shows signs of damage.
- Do not use any other plug for this appliance. This may cause failure and/or damage.
- Make sure that your outlet provides the correct supply voltage to prevent damage to the device.
- Connect the device only to a grounded outlet.

- The outlet must be located near the device and easily accessible.
- To avoid safety hazards, remove the mains plug from the socket when not using the appliance for long periods of time and before cleaning.
- Do not turn the Kettle on and off by plugging in and unplugging. Always use the ON/OFF switch.
- Never force the plug of your power cord into an outlet; if it does not fit easily into the outlet, stop using it. Always make sure the plug of your device is properly inserted into the outlet.
- If the power fails during use, immediately turn off the appliance and unplug it.
- If smoke develops or unusual sounds or odors occur, immediately turn off the Kettle and unplug it. In these cases, do not use the Kettle until it has been inspected by the manufacturer or similarly qualified person. Never inhale smoke from a potential appliance fire. Consult a physician if you have inhaled smoke. Breathing smoke can be harmful.
- For safety reasons, always unplug the appliance in the event of a thunderstorm.

Power cord

- Unwind the power cord completely before use.
- Do not modify the power cord.
- Check the power cord regularly for damage. Never use the power cord if there are signs of damage.
- Do not touch the power cord if it is damaged. A damaged power cord can cause a fatal electric shock. First switch off the respective power outlet (e.g. via the respective circuit breaker) and then carefully remove the mains plug from the outlet. Never use the device if the power cord is damaged.
- To avoid risks, damaged power cords must only be replaced by the manufacturer, a professional workshop appointed by the manufacturer or an equally qualified person.
- Never remove the mains plug from the socket by pulling the power cord. Always unplug it using the handles provided.
- Do not carry the Kettle by the power cord or use the power cord as a handle.
- Never wrap the power cord around the unit. This will cause the cord to wear out and break prematurely.
- Take care not to trip over the power cord.

- Do not let the power cord hang over the edge of a table, countertop or work surface.
- Do not kink, pinch or twist the power cord.
- Make sure the power cord is not compressed, bent, damaged by sharp edges, or subjected to mechanical stress.
- Never tie a knot in the power cord.
- Avoid excessive thermal stress on the power cord from extreme heat or cold. Keep the power cord away from hot parts of the Kettle.
- When using an extension cord connected to the wall outlet, make sure that the total power consumption of the connected appliances does not exceed the rated capacity.
- Children may become entangled while playing with the power cord (strangulation hazard). Power cords are not toys.

Heat and cooling

- Do not cover the unit while it is in operation as this may cause the Kettle to overheat. This poses a risk of fire, electric shock or injury.
- Ensure proper ventilation around the device. Always leave a minimum distance of 10 cm around the appliance to ensure adequate ventilation.
- Do not cover the appliance with anything while it is still hot. This poses a risk of fire.
- Keep the device away from heat sources and in or near areas where the ambient temperature is relatively high (e.g. stoves or other heat sources). Never use the device near open flame sources (such as lit candles) or on hot surfaces.
- The appliance should not be used on surfaces such as carpets and plastic or near any heat-sensitive object.
- The Kettle is designed to work best at normal ambient temperatures between 15°C and 40°C and to be stored at temperatures between 0°C and 45°C. The Kettle may be damaged, and its service life shortened if it is stored or used outside these temperature ranges. Do not expose your device to dramatic changes in temperature. Do not store your unit or in direct sunlight for long periods of time. Do not place the device near a window (especially in summer).

Water

Warning: his device is not waterproof.

- Never use the Kettle with damp or wet hands. Moisture can cause electrical shock or short circuits.
- Do not use the Kettle in or near a bathtub, shower, swimming pool or a container filled with water, such as a sink
- Do not use in wet environments or immerse in liquid. Never pour liquids above or near the Kettle. There is a danger of electric shock/short circuit! If liquid does get into the housing, disconnect it from the wall outlet immediately and then turn off the Kettle.
- Do not reach for the unit if it has fallen into water. Disconnect it from the power outlet immediately and only then remove it from the water. Make sure the unit is on a dry surface.

Intended use

The intended use of the KICINN Electric Kettle is to heat water quickly and efficiently for various purposes. The time required to boil water is much shorter than traditional methods, such as a Kettle on a stove. There are no other uses for this product.



Use this product only as described in this manual. Any other use is considered inappropriate and may result in personal injury or property damage. KICINN shall not be liable for any damage or injury resulting from improper or careless use.

The Package

□ Content

The following components are included in the delivery:

Kettle: 1 piece

Manual: 1 piece

□ Unpack

Take everything out of the package and check for damage. If this is the case, do not use the Kettle. Be very careful when opening the packaging to avoid damage to the product.

After unpacking the product, check that the delivery is complete and that all parts are in good condition. If you are missing a part, or you have a damaged part, please contact us by email: klantenservice@dennepark.nl.

Remove all packaging materials and stickers or labels before use.

□ Safety While Unpacking

Do not leave the packing material and the Kettle carelessly lying around while unpacking. It can become dangerous play material for children. Do not dispose of the packing material until the Kettle has been tried and is working.



Warning: Plastic Bags & Foils.

Keep plastic bags and films away from babies and children to avoid choking hazards! Thin films can stick to the nose and mouth and obstruct breathing





Warning Strangulation hazard. Cables, cords or cords longer than 18 cm (7 inches) can be harmful to infants and very young children.

Children may become entangled while playing with the power cord of the Kettle. Keep the appliance away from babies and children.



Technical data

Product name	Kettle
Brand	KICINN
Color	Zwart
Material	Inner lid: SS304 (stainless steel) Base: SS304 (stainless steel) Water tank: Borosilicate glass Rest: PP plastic
BPA Free	Yes
Voltage	220 - 240 V

Frequency	50/60 Hz
Power	1500 W
Water jug capacity	Max. 1800 ml Min. 500ml
Light source	Blue LED

KICINN.

Power cord length	75 cm
Plug	According to VDE norm
Safety class	I
Automatic switch off	Yes
Boil mdry protection	Yes
Thermostat	Yes (bimetaal)
Weight	1,008 kg
Dimensions	225 x 225 x 162 mm
Certificates	CE, RoHS



Note:

Due to continuous improvements to our product, technical specifications are subject to change without notice.

Device parts



- ① Button to open the lid
- ② Lid
- ③ Spout
- ④ Water jug
- ⑤ LED light ring
- ⑥ Heating element
- ⑦ Base + power cord
- ⑧ ON/OFF switch with indicator light
- ⑨ Handle
- ⑩ Water level indicatot

The device features

- 1) Thermostat
- 2) A hidden heating element in the stainless steel bottom. Easy to clean.
- 3) Automatic shut off when the water boils or when you remove the water jug from the base.
- 4) Protection against boiling dry.
- 5) Easy to lift hinged lid. The lid can be opened at the touch of a button.
- 6) A rotating (360°) wireless base, suitable for right-handed or left-handed users.
- 7) All water contact surfaces are made of food-safe material and heat-resistant.
- 8) A beautifully made water jug made of heat-resistant glass with blue light around the rim.
 - 9) The power cord can be rolled up in the base.
- 10) Gemakkelijk op te tillen scharnierend deksel. Het deksel kan met een druk op de knop worden geopend.
- 11) Een roterende (360°) draadloze basis, geschikt voor rechtshandige of linkshandige gebruikers.
- 12) Alle watercontactoppervlakken zijn gemaakt van voedselveilig materiaal en hittebestendig.
- 13) Een prachtig gemaakte waterkan van hittebestendig glas met blauw licht rond de rand.
- 14) Het netsnoer kan je oprollen in de basis.

Before first use

The water jug of your new kitchen appliance should be thoroughly washed before its first use (see the "Cleaning" section). This is recommended for the following reasons:

e) Fabric residue

Your appliance may contain residue such as oil, lubricants, dust or other substances used during manufacturing. Washing the water jug will remove these residues and ensure that you do not ingest or come into contact with potentially harmful substances..

f) Maintaining hygiene:

Washing before use helps maintain hygiene standards. By washing the water jug, you reduce the chances of dirt, germs or bacteria on the surface of the appliance contaminating the water.

g) Odor removal:

Your new appliance may have a noticeable odor after unpacking. Washing the water jug can help remove unpleasant odors

h) Packaging materials:

Packaging materials may contain chemicals or adhesives that are not intended for direct contact with water. Washing the water jug will remove any residue from packaging materials that may affect the taste or quality of the water.

NAfter washing the water jug, pour away the very first water boiled with this Kettle. Your KICINN Kettle is now ready to use.

De Waterkoker Gebruiken

1) Filling water

- Do not fill the Kettle while it is on the base. Remove the Kettle from the base
- Vul Fill the Kettle through the spout, or open the lid (recommended) and refill through the lid opening.
- Do not forget to close the lid after filling.
- Do not fill the Kettle with less than 0.50 liters (up to the "MIN" water level indicator on the water jug) to prevent the Kettle from boiling dry during use.
- Do not fill the Kettle with more than 1.8 liters (up to "MAX" water level indicator on the water jug) to prevent water from spraying from the spout during cooking.
- Place the Kettle back on its base.

2) Location

- Place the Kettle in a safe place. We refer to the chapter "Safety Instructions - General Appliance Safety" for this.

3) Turn on

- Plug in the power cord.
- Make sure the power cord is properly positioned and cannot be grabbed by a passerby.



Note:

For safety and convenience, the free length of the power cord can be reduced by pushing the cord into the bottom of the base. The minimum required length between the base unit and the wall outlet should be left free.

- Make sure the lid is tightly closed to prevent the Kettle from boiling dry.
- Press the ON/OFF switch. The red indicator light lights up and this indicates that the Kettle is heating up.
- The blue LED light ring lights up and shows you the process of boiling water. After boiling, the LED light ring extinguishes

4) Boil water

- The Kettle automatically turns off a few seconds after the water boils.
- The red indicator light turns off when the ON/OFF switch is off
- You can manually turn off the Kettle at any time using the ON/OFF switch.
- After turning off, a click may be heard. This is normal and need not be a cause for concern.
- Lift the Kettle off the base and you can pour out the hot water into a cup, for example.



Note:

- Pour out the boiling water at once, allowing the temperature of the Kettle to drop.



Warning:

- If the Kettle is tilted too far back, water will run through the lid to the handle. Although the Kettle is still electrically safe, you must be extra careful if it contains hot or boiling water.
- Do not touch the heating element when it is hot.
- Do not touch the water jug during and for some time after use, as it becomes very hot. Always lift the Kettle by the handle.
- Do not open the lid while the water is boiling. Be careful when opening the lid immediately after the water has boiled: the steam coming out of the Kettle is very hot.

5) Using again

After the Kettle is turned off, it needs some time to cool down. After 15 seconds, the Kettle can be turned on again with the ON/OFF switch.

If the red indicator light goes out after pressing the switch, it may be because the thermostat is still hot and some time is needed to put the Kettle back into operation.

6) Dry cooking

This Kettle has a safety shut-off that protects it from overheating due to use with too little water. If the Kettle ever runs dry, turn it off and let it cool for 10 minutes,

then refill it with cold water. The safety shutdown will automatically reset. You can then turn the Kettle on again.

Cleaning

General Cleaning Guidelines

- Allow the device to cool completely before cleaning
- Always unplug the appliance before cleaning.
- A slightly damp cloth is recommended for cleaning the outside of the Kettle and the water jug.
- Be careful not to apply too much pressure to the switch while cleaning.
- Do not immerse the Kettle in water or other liquids. It is not allowed to rinse the appliance with water to prevent water from leaking into the electrical circuit and causing malfunctions.
- Under no circumstances use aggressive cleaning agents, cleaning alcohol or other chemical solutions, as they may penetrate the housing or affect its functionality.
- Do not use abrasive objects for cleaning.
- Cleaning should not be carried out by children

Lime Scale

Lime scale is a harmless deposit that forms naturally when hard water is heated. The amount of scale build-up (and thus the need to descale your Kettle) depends largely on the hardness of the tap water in your area and the frequency with which you use your Kettle. Lime scale is not harmful to your health, but it does give a powdery taste to your drink.

Descaling your kettle

Excessive limescale will shorten the life of the heating element and may cause the Kettle to malfunction. Descale the Kettle regularly to ensure continued good performance. Descaling frequency depends on the water conditions and degree of use.

Descale with a descaling agent and follow the manufacturer's instructions. You can also proceed as follows:

- Boil 700 ml of water in your Kettle.
- After turning it off, add 300 ml of normal (8%) vinegar to the water in the water jug.
- Leave the solution in the water jug overnight.
- Pour out the solution and rinse the inside of the water jug thoroughly with clean water.
- Fill the water jug with clean water to the "MAX" water level indicator and bring to a boil.
- Empty the Water Jug and rinse again with clean water.
- If any scale remains, repeat the procedure.
- Never try to descale the water jug by breaking down or scratching away the limescale.

Maintenance & service

- Except for cleaning and descaling, the kettle is otherwise maintenance-free.
- You must not reconstruct, repair or disassemble the Kettle yourself.
- Check regularly for damage and severe wear and tear.



Warning:

- Do not attempt to open the Kettle for maintenance. Removal of the housing or improper reassembly can cause electrical shock, damage, short circuits or fire.
 - Opening the housing for any reason will void the warranty. The Kettle contains no user-serviceable parts.
 - Maintenance, modifications and repairs may only be performed by the manufacturer, a professional workshop designated by the manufacturer or an equally qualified person. To obtain maintenance or service, please contact us first at our e-mail address klantenservice@dennepark.nl
-
- For missing accessories such as the manual or other items, please contact us at the above e-mail address.
 - In case of defect, return the product to KICINN with a description of the defect, proof of purchase and all accessories.

Storage & transportation

- We recommend cleaning the Kettle before storing it for long periods of time.
- Allow the unit to cool completely before storing. Failure to do so poses a fire hazard.
- Empty the water jug and dry everything before storing the unit.
- Store the Kettle in a dust-free place that is not exposed to sunlight and humidity.
- Do not store the Kettle in extremely high or extremely low temperatures. This may damage the unit.
- Store the unit out of the reach of small children.
- Roll up the power cord in the base.
- Protect the unit from vibration and shock during transport.
- After transport or storage at very cold temperatures, the Kettle must acclimatize to room temperature for about 30 minutes due to possible condensation. After that, the appliance can be used.

Waste Treatment & Recycling

☐ Removal of the Device



Dit This product complies with the Waste Electrical and Electronic Equipment Directive 2012/19/EU (WE

The symbol with the crossed-out wheeled garbage can on the device indicates that at the end of its lifecycle the product must be disposed of separately from normal household waste and for this purpose must be taken to a center for separate waste collection for the recycling of electrical and electro-nical equipment or returned to the seller at the time of purchase of a new similar device.

The user is responsible for taking the device to a waste collection service at the end of its lifecycle. Proper separate collection for the subsequent recycling, treatment and environmentally compatible disposal of the device contributes to the prevention of possible negative effects on the environment and health and promotes the recycling of the materials of which the product is composed. Unlawful disposal of the product by the user will result in administrative sanctions laid down by law. For more detailed information about the recycling of this product and the available collection systems, contact the local waste collection service or the store where you purchased the product.

Comply with your legal obligations and contribute to the protection of the environment.

When disposing of the Kettle, cut the power cord safely to prevent the appliance from being used again.

❑ Disposal of Packaging Material



Follow the directions and markings on the package.

Ensure that plastic bags, packaging, etc. are disposed of in a proper environmentally friendly manner. Do not simply dispose of these materials with normal household waste, but make sure they are collected for recycling.

Warranty & Liability

KICINN warrants that this product will be free from defects in material and workmanship for one year from the date of purchase. This warranty applies to products used for personal purposes and not for commercial or rental purposes. KICINN will, at its sole discretion, replace or repair this product or any part of the product found to be defective during the warranty period. Replacement will be by a new or refurbished product or part. If the product is no longer available, a replacement may be made with a comparable product of equal or greater value, no refund will be given. This is your exclusive warranty. Your replacement unit will be returned to you at no charge and will be covered by this warranty for the remainder of the warranty period.

This warranty is valid for the original purchaser from the date of initial purchase and is non-transferable. Proof of purchase is required to obtain support under the warranty.

This warranty does not cover:

- negligent use or misuse of the product;
- glass breakage;
- operation with improper voltage or current;
- water damage;
- use contrary to operating instructions;
- disassembly, repair or modification by anyone other than KICINN;

- damage caused by accidents or disasters, such as fire, flood, earthquake, war, vandalism or theft;
- normal wear and tear.

Damage caused by failure to observe these instructions will void the warranty! We accept no liability for consequential damages! We accept no liability for property damage or personal injury caused by improper use or failure to follow safety instructions! In such cases, the warranty becomes null and void!

KICINN reserves the right to make changes to the manual, colors, specifications, accessories, materials and models at any time without notice or obligation

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, distributed or transmitted in any form or by any means, including photocopying, recording or other electronic or mechanical methods, without the prior written permission of the publisher, except in the case of brief quotations embodied in critical reviews and certain other noncommercial uses permitted by copyright law. For permission requests consult us at the address/email on the last page

KICINN.

Dennepark B.V.
Keersopstraat 59
3044 EX Rotterdam
Nederland

✉: klantenservice@dennepark.nl

🌐: www.dennepark.nl

© 2023 KICINN.

Document versie: 2023-07-30

Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt von KICINN entschieden haben. Um eine ordnungsgemäße und sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten, lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch sorgfältig durch. Befolgen Sie stets die Anweisungen, um Schäden oder Verletzungen zu vermeiden.

Unser Produkt entspricht den folgenden gesetzlichen nationalen und europäischen Anforderungen:



CE Zertifikat:

Das CE-Zeichen (eine Abkürzung für die französische Bezeichnung "conformité européenne") bescheinigt, dass ein Produkt den Gesundheits-, Sicherheits- und Umwelanforderungen der EU entspricht, die die Sicherheit der Verbraucher gewährleisten.



RoHS konform:

Die RoHS-Richtlinie 2015/863/EU (aus dem Englischen Restriction of Hazardous Substances) ist eine EU-Richtlinie, die die Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten einschränken soll. Jeder EU-Mitgliedstaat muss sein eigenes Gesetz zur Umsetzung dieser Richtlinie erlassen. Wenn ein Produkt RoHS-zertifiziert ist, bestätigt dies, dass der Anteil an gefährlichen oder schwer zu entfernenden Stoffen auf das zulässige Maximum begrenzt ist.

Wenn Sie Fragen, Kommentare oder Probleme bei der Verwendung des Produkts haben, können Sie uns gerne über unsere E-Mail kontaktieren:
klantenservice@dennepark.nl.

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem Kauf!

Sicherheitshinweise



LESEN Sie die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch und achten Sie besonders auf die Sicherheitshinweise. Wenn Sie die Sicherheitshinweise und Informationen zur ordnungsgemäßen Verwendung in dieser Anleitung nicht befolgen, übernehmen wir keine Haftung für daraus resultierende Personen- oder Sachschäden. In solchen Fällen erlischt die Garantie.

Elektrogeräte können Menschen, insbesondere Kinder, Gefahren aussetzen, die zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen können. Die Verwendung von Elektrogeräten kann Gefahren wie z. B. Verletzungen, Brände, Stromschläge und Schäden an der elektrischen Anlage verursachen, ist aber nicht darauf beschränkt. Diese Sicherheitshinweise sollen Ihnen die Informationen geben, die Sie benötigen, um den KICINN-Wasserkocher zu benutzen und solche Gefahren zu vermeiden. Gesunder Menschenverstand und Respekt vor dem Gerät tragen dazu bei, die Verletzungsgefahr zu verringern

Es können hier nicht alle möglichen Gefahren behandelt werden, aber wir haben versucht, einige der wichtigsten hervorzuheben. Bitte beachten Sie auch die Warn- oder Sicherheitshinweise in den einzelnen Abschnitten dieser Anleitung.

Wenn Sie Fragen haben, die durch diese Warn- und Sicherheitshinweise nicht beantwortet werden, wenden Sie sich bitte per E-Mail an uns: klantenservice@dennepark.nl.

□ Allgemeine Gerätesicherheit

Verwenden Sie den Wasserkocher nicht für andere als die vorgesehenen Zwecke (siehe Abschnitt "Bestimmungsgemäße Verwendung").

- Der Wasserkocher ist für den Hausgebrauch konzipiert und bestimmt und nicht für den gewerblichen oder industriellen Gebrauch geeignet.
- Der Wasserkocher ist nur für den Gebrauch in Innenräumen bestimmt. Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien.
- Behandeln Sie das Gerät mit Vorsicht. Stöße, Schläge oder ein Sturz, auch aus geringer Höhe, können das Gerät beschädigen.

WARNUNG: Berühren Sie ein zerbrochenes Glas nicht direkt. Tragen Sie beim Aufwischen der Scherben Handschuhe.

- Stellen Sie den Wasserkocher nicht auf eine instabile Oberfläche. Dadurch kann er herunterfallen und Fehlfunktionen verursachen.
- Stellen Sie das Gerät immer auf eine flache, harte und ebene Oberfläche, die den Wasserkocher tragen kann, wenn er mit Wasser gefüllt ist.
- Das Gerät sollte nicht auf Oberflächen wie Teppich oder Kunststoff oder in der Nähe von hitzeempfindlichen Gegenständen verwendet werden. Stellen Sie das Gerät auf eine hitzebeständige Oberfläche.
- Setzen Sie den Wasserkocher keinen mechanischen Belastungen aus.
- Um die Sicherheit des Geräts zu gewährleisten, müssen alle Teile ordnungsgemäß zusammengebaut werden.
- Das Gerät muss ordnungsgemäß und sicher angeschlossen sein. Befolgen Sie die Anweisungen, um mögliche Schäden/Verletzungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie niemals Zubehör, das nicht vom Hersteller empfohlen wird. Sie können eine Gefahr für den Benutzer darstellen und das Gerät beschädigen. Der Wasserkocher darf nur mit dem mitgelieferten Sockel verwendet werden.
- Stecken Sie keine Gegenstände oder Finger in die Öffnungen.
- Wenden Sie keine übermäßige Kraft an, wenn Sie den Schalter des Wasserkochers betätigen.
- Lassen Sie den eingeschalteten Wasserkocher nicht unbeaufsichtigt. Bei der Verwendung in der Nähe von Kleinkindern ist eine strenge Überwachung erforderlich. Halten Sie sie von kochendem Wasser und Dampf fern.

- Der Wasserkocher ist nur zum Erhitzen von Wasser bestimmt. Füllen Sie niemals eine andere Flüssigkeit in den Wasserkocher. Verwenden Sie den Wasserkocher niemals zur Zubereitung von Speisen.
- Berühren Sie keine Teile des Wasserkochers mit Ausnahme des Griffs, wenn der Wasserkocher mit kochendem Wasser gefüllt ist oder sich aufheizt.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in staubiger Umgebung.
- Ist ein gefahrloser Betrieb des Wasserkochers nicht mehr möglich, nehmen Sie das Gerät außer Betrieb und schützen Sie es vor unbeabsichtigtem Gebrauch. Ein gefahrloser Betrieb ist nicht mehr gewährleistet, wenn das Gerät:

- sichtlich beschädigt ist,

- nicht mehr einwandfrei funktioniert,

- längere Zeit unter schlechten Umgebungsbedingungen gelagert wurde, oder

- starken transportbedingten Belastungen ausgesetzt war.

Sie können das Gerät außer Betrieb setzen, indem Sie das Netzkabel abziehen oder den Netzstecker vom Netzkabel trennen.

Mensch & Gebrauch

- Der Wasserkocher ist kein Spielzeug. Bewahren Sie ihn außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern auf.
- Von diesem Gerät geht Verbrennungsgefahr aus. Halten Sie das Gerät während des Betriebs und des Abkühlens außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern.
- Das Gerät sollte nur von Erwachsenen benutzt werden.
- Dieses Gerät ist nicht dafür bestimmt, durch Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und Wissen benutzt zu werden, es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhielten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn Sie schläfrig sind oder Substanzen eingenommen haben, die Ihre Reaktionszeit verkürzen (z. B. Schmerzmittel oder Alkohol).
- Seien Sie ständig wachsam. Achten Sie darauf, was Sie tun. Gehen Sie vernünftig vor. Benutzen Sie den Wasserkocher nicht, wenn Sie unkonzentriert sind.

☐ Elektronik

- Sie dürfen den Wasserkocher nicht umbauen, reparieren oder zerlegen. Dadurch kann das Gerät beschädigt werden.
- Wartung, Änderungen und Reparaturen dürfen nur vom Hersteller, einer vom Hersteller benannten Fachwerkstatt oder einer gleichwertig qualifizierten Person durchgeführt werden.
- Überprüfen Sie das Gerät von Zeit zu Zeit auf Beschädigungen. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn es Anzeichen von Beschädigungen aufweist.
- Verwenden Sie keinen anderen Stecker für dieses Gerät. Dies kann zu Fehlfunktionen und/oder Schäden führen.
- Vergewissern Sie sich, dass Ihre Steckdose die richtige Versorgungsspannung liefert, um Schäden am Gerät zu vermeiden.
- Schließen Sie das Gerät nur an eine geerdete Steckdose an.
- Die Steckdose muss sich in der Nähe des Geräts befinden und leicht zugänglich sein.
- Um Sicherheitsrisiken zu vermeiden, ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät längere Zeit nicht benutzen und bevor Sie es reinigen.
- Schalten Sie den Wasserkocher nicht durch Einstecken und Herausziehen des Netzsteckers ein und aus. Benutzen Sie immer den EIN/AUS-Schalter.
- Stecken Sie den Stecker Ihres Netzkabels niemals mit Gewalt in eine Steckdose; wenn er nicht leicht in die Steckdose passt, verwenden Sie ihn nicht. Vergewissern Sie sich immer, dass der Stecker Ihres Geräts richtig in die Steckdose eingesteckt ist.
- Wenn der Strom während des Gebrauchs ausfällt, schalten Sie das Gerät sofort aus und ziehen Sie den Netzstecker.
- Wenn Rauch entsteht oder ungewöhnliche Geräusche oder Gerüche auftreten, schalten Sie den Wasserkocher sofort aus und ziehen Sie den Netzstecker. Verwenden Sie den Wasserkocher in diesen Fällen nicht, bevor er vom Hersteller oder einer ähnlich qualifizierten Person überprüft wurde. Atmen Sie niemals den Rauch eines möglichen Gerätebrandes ein. Suchen Sie einen Arzt auf, wenn Sie Rauch eingeatmet haben. Das Einatmen von Rauch kann schädlich sein.
- Ziehen Sie aus Sicherheitsgründen bei einem Gewitter immer den Netzstecker.

☐ Netzkabel

- Wickeln Sie das Netzkabel vor dem Gebrauch vollständig ab.
- Verändern Sie das Netzkabel nicht.
- Überprüfen Sie das Netzkabel regelmäßig auf Beschädigungen. Verwenden Sie das Netzkabel nicht, wenn es Anzeichen von Beschädigungen aufweist.
- Berühren Sie das Netzkabel nicht, wenn es beschädigt ist. Ein beschädigtes Netzkabel kann einen tödlichen Stromschlag verursachen. Schalten Sie zuerst die entsprechende Steckdose aus (z. B. über den entsprechenden Schutzschalter) und ziehen Sie dann vorsichtig den Netzstecker aus der Steckdose. Verwenden Sie das Gerät niemals, wenn das Netzkabel beschädigt ist.
- Um Risiken zu vermeiden, dürfen beschädigte Netzkabel nur vom Hersteller, einer vom Hersteller beauftragten Fachwerkstatt oder einer ebenso qualifizierten Person ausgetauscht werden.
- Ziehen Sie den Netzstecker niemals durch Ziehen am Netzkabel aus der Steckdose. Ziehen Sie den Stecker immer an den dafür vorgesehenen Griffen heraus.
- Tragen Sie den Wasserkocher nicht am Netzkabel und benutzen Sie das Netzkabel nicht als Griff.
- Wickeln Sie das Netzkabel niemals um das Gerät. Dies führt zu einem vorzeitigen Verschleiß und Bruch des Kabels.
- Achten Sie darauf, dass Sie nicht über das Netzkabel stolpern.
- Lassen Sie das Netzkabel nicht über die Kante eines Tisches, einer Arbeitsplatte oder einer Arbeitsfläche hängen.
- Knicken, quetschen oder verdrehen Sie das Netzkabel nicht.
- Achten Sie darauf, dass das Netzkabel nicht zusammengedrückt, geknickt, durch scharfe Kanten beschädigt oder mechanisch belastet wird.
- Knüpfen Sie niemals einen Knoten in das Netzkabel.
- Vermeiden Sie übermäßige thermische Beanspruchung des Netzkabels durch extreme Hitze oder Kälte. Halten Sie das Netzkabel von heißen Teilen des Wasserkochers fern.
- Wenn Sie ein Verlängerungskabel an die Steckdose anschließen, achten Sie darauf, dass die Gesamtstromaufnahme der angeschlossenen Geräte die Nennleistung nicht überschreitet.
- Kinder können sich beim Spielen mit dem Netzkabel verheddern (Strangulationsgefahr). Netzkabel sind kein Spielzeug.

☐ Wärme & Kühlung

- Decken Sie das Gerät nicht ab, während es in Betrieb ist, da dies zu einer Überhitzung des Wasserkochers führen kann. Dadurch besteht Brand-, Stromschlag- und Verletzungsgefahr.
- Sorgen Sie für eine ausreichende Belüftung um das Gerät herum. Lassen Sie immer einen Mindestabstand von 10 cm um das Gerät herum, um eine ausreichende Belüftung zu gewährleisten.
- Decken Sie das Gerät nicht ab, solange es noch heiß ist. Dies stellt eine Brandgefahr dar.
- Halten Sie das Gerät fern von Wärmequellen und in oder in der Nähe von Bereichen, in denen die Umgebungstemperatur relativ hoch ist (z. B. Öfen oder andere Wärmequellen). Verwenden Sie das Gerät niemals in der Nähe von offenen Flammen (z. B. brennenden Kerzen) oder auf heißen Oberflächen.
- Das Gerät sollte nicht auf Oberflächen wie Teppichen und Kunststoffen oder in der Nähe von hitzeempfindlichen Gegenständen verwendet werden.
- Der Wasserkocher ist so konzipiert, dass er bei normalen Umgebungstemperaturen zwischen 15°C und 40°C am besten funktioniert und bei Temperaturen zwischen 0°C und 45°C gelagert werden kann. Der Wasserkocher kann beschädigt und seine Lebensdauer verkürzt werden, wenn er außerhalb dieser Temperaturbereiche gelagert oder verwendet wird. Setzen Sie Ihr Gerät keinen starken Temperaturschwankungen aus.
- Lagern Sie Ihr Gerät nicht über einen längeren Zeitraum in direktem Sonnenlicht. Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe eines Fensters auf (besonders im Sommer).

☐ Wasser

Warnung: Dieses Gerät ist nicht wasserdicht.

- Verwenden Sie den Wasserkocher niemals mit feuchten oder nassen Händen. Feuchtigkeit kann zu Stromschlägen oder Kurzschlüssen führen.
- Verwenden Sie den Wasserkocher nicht in oder in der Nähe von Badewannen, Duschen, Schwimmbädern oder mit Wasser gefüllten Behältern, wie z. B. Waschbecken.

- Verwenden Sie ihn nicht in nassen Umgebungen und tauchen Sie ihn nicht in Flüssigkeiten. Schütten Sie niemals Flüssigkeiten über oder in die Nähe des Wasserkochers. Es besteht die Gefahr eines Stromschlags/Kurzschlusses! Wenn Flüssigkeit in das Gehäuse gelangt, ziehen Sie sofort den Stecker aus der Steckdose und schalten Sie den Wasserkocher dann aus.
- Greifen Sie nicht nach dem Gerät, wenn es ins Wasser gefallen ist. Ziehen Sie sofort den Netzstecker aus der Steckdose und nehmen Sie ihn erst dann aus dem Wasser. Achten Sie darauf, dass das Gerät auf einer trockenen Oberfläche steht.

Verwendungszweck

Der KICINN-Wasserkocher dient dazu, Wasser schnell und effizient für verschiedene Zwecke zu erhitzen. Die Zeit, die zum Aufkochen von Wasser benötigt wird, ist viel kürzer als bei herkömmlichen Methoden, wie z. B. einem Wasserkocher auf einem Herd. Es gibt keine anderen Verwendungszwecke für dieses Produkt.



Verwenden Sie dieses Produkt nur wie in diesem Handbuch beschrieben. Jede andere Verwendung gilt als unsachgemäß und kann zu Personen- oder Sachschäden führen. KICINN haftet nicht für Schäden oder Verletzungen, die durch unsachgemäßen oder unvorsichtigen Gebrauch entstehen.

Verpackung

Inhalt

Die folgenden Komponenten sind im Lieferumfang enthalten:

Wasserkocher: 1 Stück
Bedienungsanleitung: 1 Stück

Auspacken

Nehmen Sie alles aus der Verpackung und überprüfen Sie es auf Schäden. Sollte dies der Fall sein, benutzen Sie den Wasserkocher nicht. Seien Sie beim Öffnen der Verpackung sehr vorsichtig, um Schäden am Produkt zu vermeiden.

Überprüfen Sie nach dem Auspacken des Produkts, ob die Lieferung vollständig ist und alle Teile in gutem Zustand sind. Sollte ein Teil fehlen oder beschädigt sein, kontaktieren Sie uns bitte per E-Mail: klantenservice@dennepark.nl.

Entfernen Sie vor dem Gebrauch alle Verpackungsmaterialien und Aufkleber oder Etiketten.

Sicherheit beim Auspacken

Lassen Sie das Verpackungsmaterial und den Wasserkocher beim Auspacken nicht achtlos herumliegen. Es kann zu gefährlichem Spielmaterial für Kinder werden. Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial erst, nachdem Sie den Wasserkocher ausprobiert haben und er funktioniert.



Warnung: Plastiktüten und -folien.

Halten Sie Plastiktüten und -folien von Säuglingen und Kindern fern, um Erstickengefahr zu vermeiden! Dünne Folien können in Nase und Mund stecken bleiben und die Atmung behindern



Warnung Strangulationsgefahr. Kabel und Schnüre, die länger als 18 cm (7 Zoll) sind, können für Säuglinge und Kleinkinder gefährlich sein. Kinder

KICINN.

können sich beim Spielen mit dem Netzkabel des Wasserkochers verheddern. Halten Sie das Gerät von Säuglingen und Kindern fern.



Technische Daten

Product name	Kettle
Brand	KICINN
Color	Zwart
Material	Inner lid: SS304 (stainless steel) Base: SS304 (stainless steel) Water tank: Borosilicate glass Rest: PP plastic
BPA Free	Yes
Voltage	220 - 240 V

Frequency	50/60 Hz
Power	1500 W
Water jug capacity	Max. 1800 ml Min. 500ml
Light source	Blue LED
Power cord length	75 cm
Plug	According to VDE norm
Safety class	I
Automatic switch off	Yes
Boil mdry protection	Yes
Thermostat	Yes (bimetaal)
Weight	1,008 kg
Dimensions	225 x 225 x 162 mm
Certificates	CE, RoHS



Anmerkung:

Aufgrund der ständigen Verbesserung unseres Produkts können sich die technischen Daten ohne vorherige Ankündigung ändern.

Geräteteile



- ① Taste zum Öffnen des Deckels
- ② Deckel
- ③ Ausgießer
- ④ Wasserkanne
- ⑤ LED Leuchtring
- ⑥ Heizelement
- ⑦ Sockel + Netzkabel
- ⑧ Ein/Aus-Schalter mit Kontrollleuchte
- ⑨ Handgriff
- ⑩ Wasserstandanzeige

Geräteeigenschaften

- 1) Thermostat
- 2) Ein verstecktes Heizelement im Boden aus rostfreiem Stahl. Leicht zu reinigen.
- 3) Automatische Abschaltung, wenn das Wasser kocht oder wenn Sie die Kanne vom Sockel nehmen.
- 4) Schutz vor dem Auskochen.
- 5) Leicht zu öffnender Scharnierdeckel. Der Deckel lässt sich mit einem Knopfdruck öffnen.
- 6) Drehbare (360°) kabellose Basis, geeignet für Rechts- und Linkshänder.
- 7) Alle Oberflächen, die mit dem Wasser in Berührung kommen, sind aus lebensmittelechtem und hitzebeständigem Material gefertigt.
- 8) Eine schön gestaltete Wasserkanne aus hitzebeständigem Glas mit blauem Licht am Rand.
- 9) Das Netzkabel kann im Sockel aufgerollt werden.

Vor dem ersten Gebrauch

Die Wasserkanne Ihrer neuen Küchenmaschine sollte vor dem ersten Gebrauch gründlich gewaschen werden (siehe Abschnitt "Reinigung"). Dies wird aus folgenden Gründen empfohlen:

Rückstände von Stoffen

Ihr Gerät kann Rückstände wie Öl, Schmiermittel, Staub oder andere bei der Herstellung verwendete Stoffe enthalten. Durch das Waschen der Kanne werden diese Rückstände entfernt und es wird sichergestellt, dass Sie keine potenziell schädlichen Stoffe einnehmen oder mit ihnen in Kontakt kommen.

Aufrechterhaltung der Hygiene:

Das Waschen vor dem Gebrauch trägt zur Einhaltung der Hygienestandards bei. Durch das Waschen der Wasserkanne verringern Sie die Gefahr, dass Schmutz, Keime oder Bakterien auf der Oberfläche des Geräts das Wasser verunreinigen.

Geruchsbeseitigung:

Ihr neues Gerät kann nach dem Auspacken einen merklichen Geruch haben. Das Waschen der Wasserkanne kann helfen, unangenehme Gerüche zu entfernen.

Verpackungsmaterialien:

Das Verpackungsmaterial kann Chemikalien oder Klebstoffe enthalten, die nicht für den direkten Kontakt mit Wasser bestimmt sind. Durch das Waschen der Wasserkanne werden alle Rückstände von Verpackungsmaterialien entfernt, die den Geschmack oder die Qualität des Wassers beeinträchtigen können.

Nach dem Waschen der Kanne gießen Sie das erste mit diesem Wasserkocher gekochte Wasser weg. Ihr KICINN-Wasserkocher ist nun einsatzbereit.

Verwendung des Wasserkochers

1) Wasser auffüllen

- Füllen Sie den Wasserkocher nicht, während er auf dem Sockel steht. Nehmen Sie den Kessel vom Sockel.
- **Vul** Füllen Sie den Wasserkocher durch den Ausguss oder öffnen Sie den Deckel (empfohlen) und füllen Sie ihn durch die Deckelöffnung auf.
- Vergessen Sie nicht, den Deckel nach dem Befüllen wieder zu schließen.
- Füllen Sie den Wasserkocher nicht mit weniger als 0,50 Litern (bis zur Wasserstandsanzeige "MIN" auf der Wasserkanne), um zu verhindern, dass der Wasserkocher während des Gebrauchs trocken kocht.
- Füllen Sie den Wasserkocher nicht mit mehr als 1,8 Litern (bis zur Wasserstandsanzeige "MAX" auf der Wasserkanne), um zu verhindern, dass während des Kochens Wasser aus dem Auslauf spritzt.
- Stellen Sie den Wasserkocher wieder auf die Basis

2) Standort

- Stellen Sie den Wasserkocher an einem sicheren Ort auf. Wir verweisen hierzu auf das Kapitel "Sicherheitshinweise - Allgemeine Gerätesicherheit".

9) Einschalten

- **Stecken Sie das Netzkabel ein.**
- **Vergewissern Sie sich, dass das Netzkabel richtig positioniert ist und nicht von einem Unbeteiligten ergriffen werden kann.**



Achtung!

Aus Sicherheits- und Komfortgründen kann die freie Länge des Netzkabels verkürzt werden, indem das Kabel in den Boden der Basiseinheit geschoben wird. Die erforderliche Mindestlänge zwischen der Basiseinheit und der Wandsteckdose sollte frei bleiben.

- Vergewissern Sie sich, dass der Deckel fest verschlossen ist, damit der Wasserkocher nicht trocken kocht.
- Drücken Sie den ON/OFF-Schalter. Die rote Kontrollleuchte leuchtet auf und zeigt damit an, dass der Wasserkocher aufheizt.
- Der blaue LED-Leuchtring leuchtet auf und zeigt Ihnen den Prozess des Wasserkochens an. Nach dem Aufkochen erlischt der LED-Leuchtring.

3) Wasser kochen

- Der Wasserkocher schaltet sich einige Sekunden nach dem Aufkochen des Wassers automatisch aus.
- Die rote Kontrollleuchte erlischt, wenn der EIN/AUS-Schalter ausgeschaltet ist.
- Sie können den Wasserkocher jederzeit manuell mit dem EIN/AUS-Schalter ausschalten.
- Nach dem Ausschalten ist möglicherweise ein Klicken zu hören. Das ist normal und kein Grund zur Besorgnis.
- Wenn Sie den Wasserkocher vom Sockel abheben, können Sie das heiße Wasser z. B. in eine Tasse gießen.



Anmerkung: Gießen Sie das kochende Wasser sofort aus, damit die Temperatur des Wasserkochers sinkt.



Warnung:

- Wenn der Wasserkocher zu weit nach hinten gekippt wird, läuft das Wasser durch den Deckel zum Griff. Obwohl der Wasserkocher elektrisch sicher ist, müssen Sie besonders vorsichtig sein, wenn er heißes oder kochendes Wasser enthält.
- Berühren Sie das Heizelement nicht, wenn es heiß ist.

- Berühren Sie die Wasserkanne während und einige Zeit nach dem Gebrauch nicht, da sie sehr heiß wird. Heben Sie den Wasserkocher immer am Griff an.
- Öffnen Sie den Deckel nicht, während das Wasser kocht. Seien Sie vorsichtig, wenn Sie den Deckel unmittelbar nach dem Aufkochen des Wassers öffnen: Der aus dem Wasserkocher austretende Dampf ist sehr heiß.

4) Wieder benutzen

Nachdem der Wasserkocher ausgeschaltet wurde, braucht er einige Zeit, um abzukühlen. Nach 15 Sekunden kann der Wasserkocher mit dem EIN/AUS-Schalter wieder eingeschaltet werden.

Wenn die rote Kontrollleuchte nach dem Drücken des Schalters erlischt, kann es daran liegen, dass der Thermostat noch heiß ist und einige Zeit benötigt, um den Wasserkocher wieder in Betrieb zu nehmen.

5) Trockenlaufen

Dieser Wasserkocher verfügt über eine Sicherheitsabschaltung, die ihn vor Überhitzung bei Verwendung mit zu wenig Wasser schützt. Sollte der Wasserkocher einmal trocken laufen, schalten Sie ihn aus, lassen Sie ihn 10 Minuten abkühlen und füllen Sie ihn dann mit kaltem Wasser auf. Die Sicherheitsabschaltung wird automatisch zurückgesetzt. Sie können den Wasserkocher dann wieder einschalten.

Allgemeine Reinigungshinweise

- Lassen Sie das Gerät vor der Reinigung vollständig abkühlen.
- Ziehen Sie vor dem Reinigen immer den Netzstecker des Geräts.
- Für die Reinigung der Außenseite des Wasserkochers und der Wasserkanne wird ein leicht feuchtes Tuch empfohlen.
- Achten Sie darauf, dass Sie beim Reinigen nicht zu viel Druck auf den Schalter ausüben.
- Tauchen Sie den Wasserkocher nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten ein. Das Gerät darf nicht mit Wasser abgespült werden, um zu verhindern, dass Wasser in den Stromkreislauf eindringt und Funktionsstörungen verursacht.
- Verwenden Sie auf keinen Fall aggressive Reinigungsmittel, Reinigungsalkohol oder andere chemische Lösungen, da diese in das Gehäuse eindringen und dessen Funktion beeinträchtigen können.
- Verwenden Sie keine scheuernden Gegenstände zur Reinigung.
- Die Reinigung sollte nicht von Kindern durchgeführt werden.

Kalkablagerungen

Kalkablagerungen sind harmlose Ablagerungen, die sich auf natürliche Weise bilden, wenn hartes Wasser erhitzt wird. Das Ausmaß der Kalkablagerung (und damit die Notwendigkeit der Entkalkung Ihres Wasserkochers) hängt weitgehend von der Härte des Leitungswassers in Ihrer Region und der Häufigkeit der Benutzung Ihres Wasserkochers ab. Kalkablagerungen sind nicht gesundheitsschädlich, verleihen Ihrem Getränk aber einen pudrigen Geschmack.

Entkalken des Wasserkochers

Ein übermäßiger Kalkbelag verkürzt die Lebensdauer des Heizelements und kann zu Fehlfunktionen des Wasserkochers führen. Entkalken Sie den Wasserkocher regelmäßig, um eine anhaltend gute Leistung zu gewährleisten. Die Häufigkeit der Entkalkung hängt von den Wasserverhältnissen und dem Grad der Nutzung ab.

Entkalken Sie mit einem Entkalkungsmittel und befolgen Sie die Anweisungen des Herstellers. Sie können auch wie folgt vorgehen:

- Kochen Sie 700 ml Wasser in Ihrem Wasserkocher auf.
- Geben Sie nach dem Ausschalten 300 ml normalen (8%igen) Essig zum Wasser im Wasserkocher hinzu.
- Lassen Sie die Lösung über Nacht in der Kanne stehen.
- Gießen Sie die Lösung aus und spülen Sie den Wasserkrug innen gründlich mit sauberem Wasser aus.
- Füllen Sie den Wasserkrug bis zur Wasserstandsanzeige "MAX" mit sauberem Wasser und bringen Sie es zum Kochen.
- Entleeren Sie den Wasserkrug und spülen Sie ihn erneut mit sauberem Wasser aus.
- Wiederholen Sie den Vorgang, wenn noch Kalkrückstände vorhanden sind.
- Versuchen Sie niemals, den Wasserkrug zu entkalken, indem Sie die Kalkablagerungen aufbrechen oder abkratzen.

Wartung & Instandhaltung

- Mit Ausnahme von Reinigung und Entkalkung ist der Wasserkocher ansonsten wartungsfrei.
- Sie dürfen den Wasserkocher nicht selbst umbauen, reparieren oder demontieren.
- Überprüfen Sie ihn regelmäßig auf Beschädigungen und starke Abnutzung.



Warnung:

- Versuchen Sie nicht, den Wasserkocher zu Wartungszwecken zu öffnen. Das Entfernen des Gehäuses oder der unsachgemäße Wiederausammenbau kann zu Stromschlägen, Schäden, Kurzschlüssen oder Bränden führen.
 - Das Öffnen des Gehäuses aus irgendeinem Grund führt zum Erlöschen der Garantie. Der Wasserkocher enthält keine vom Benutzer zu wartenden Teile.
 - Wartung, Änderungen und Reparaturen dürfen nur vom Hersteller, einer vom Hersteller benannten Fachwerkstatt oder einer gleichwertig qualifizierten Person durchgeführt werden. Für Wartungs- oder Servicearbeiten wenden Sie sich bitte zuerst an unsere E-Mail-Adresse klantenservice@dennepark.nl.
- Für fehlendes Zubehör, wie z.B. die Bedienungsanleitung oder andere Artikel, kontaktieren Sie uns bitte unter der oben genannten E-Mail-Adresse.
 - Im Falle eines Defekts senden Sie das Produkt mit einer Beschreibung des Defekts, dem Kaufbeleg und allem Zubehör an KICINN zurück.

Lagerung & Transport

- Wir empfehlen, den Wasserkocher zu reinigen, bevor Sie ihn über einen längeren Zeitraum lagern.
- Lassen Sie das Gerät vor der Lagerung vollständig abkühlen. Bei Nichtbeachtung besteht Brandgefahr.
- Leeren Sie die Wasserkanne und trocknen Sie alles ab, bevor Sie das Gerät lagern.
- Lagern Sie den Wasserkocher an einem staubfreien Ort, der nicht dem Sonnenlicht und der Feuchtigkeit ausgesetzt ist.
- Lagern Sie den Wasserkocher nicht bei extrem hohen oder extrem niedrigen Temperaturen. Dies kann das Gerät beschädigen.
- Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kleinkindern auf.
- Wickeln Sie das Netzkabel im Sockel auf.
- Schützen Sie das Gerät während des Transports vor Vibrationen und Stößen.
- Nach dem Transport oder der Lagerung bei sehr kalten Temperaturen muss sich der Wasserkocher wegen möglicher Kondensation etwa 30 Minuten lang an die Raumtemperatur gewöhnen. Danach kann das Gerät benutzt werden.

Entsorgen des Geräts



Dieses Produkt entspricht der Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte 2012/19/EU (WE)

Das Symbol mit der durchgestrichenen Mülltonne auf dem Gerät weist darauf hin, dass das Produkt am Ende seines Lebenszyklus getrennt vom normalen Hausmüll entsorgt werden muss und zu diesem Zweck zu einem Zentrum für die getrennte Sammlung von Abfällen für das Recycling von elektrischen und elektrotechnischen Geräten gebracht werden muss oder beim Kauf eines neuen ähnlichen Geräts an den Verkäufer zurückgegeben werden muss.

Der Benutzer ist dafür verantwortlich, dass das Gerät am Ende seines Lebenszyklus zu einem Abfallsammeldienst gebracht wird. Die ordnungsgemäße getrennte Sammlung zur anschließenden Wiederverwertung, Behandlung und umweltgerechten Entsorgung des Geräts trägt zur Vermeidung möglicher negativer Auswirkungen auf die Umwelt und die Gesundheit bei und fördert das Recycling der Materialien, aus denen das Produkt besteht. Die unrechtmäßige Entsorgung des Produkts durch den Benutzer wird mit den gesetzlich vorgeschriebenen Verwaltungsanktionen geahndet. Ausführlichere Informationen über das Recycling dieses Produkts und die verfügbaren Sammelsysteme erhalten Sie bei der örtlichen Müllabfuhr oder in dem Geschäft, in dem Sie das Produkt gekauft haben.

Kommen Sie Ihren gesetzlichen Verpflichtungen nach und tragen Sie zum Schutz der Umwelt bei.

Wenn Sie den Wasserkocher entsorgen, schneiden Sie das Netzkabel sicher ab, damit das Gerät nicht wieder verwendet werden kann.

Beseitigung von Verpackungsmaterial



Befolgen Sie die Anweisungen und Kennzeichnungen Verpackung.

Achten Sie darauf, dass Plastiktüten, Verpackungsordnungsgemäß und umweltgerecht entsorgt werden. Ent diese Materialien nicht einfach mit dem normalen Hausmüll sorgen Sie dafür, dass sie zum Recycling gesammelt werde

Garantie & Haftung

KICINN garantiert, dass dieses Produkt für ein Jahr ab dem Kaufdatum frei von Material- und Verarbeitungsfehlern ist. Diese Garantie gilt für Produkte, die für persönliche Zwecke und nicht für kommerzielle oder Mietzwecke verwendet werden. KICINN wird nach eigenem Ermessen dieses Produkt oder Teile davon, die sich während der Garantiezeit als fehlerhaft erweisen, ersetzen oder reparieren. Der Ersatz erfolgt durch ein neues oder überholtes Produkt oder Teil. Wenn das Produkt nicht mehr verfügbar ist, kann ein Ersatz durch ein vergleichbares Produkt von gleichem oder höherem Wert erfolgen, eine Rückerstattung ist nicht möglich. Dies ist Ihre einzige Garantie. Ihr Ersatzgerät wird Ihnen kostenlos zurückgeschickt und ist für den Rest der Garantiezeit durch diese Garantie abgedeckt.

Diese Garantie gilt für den Erstkäufer ab dem Datum des Erstkaufs und ist nicht übertragbar. Für die Inanspruchnahme von Garantieleistungen ist ein Kaufnachweis erforderlich.

Diese Garantie gilt nicht für:

- Fahrlässige Verwendung oder Missbrauch des Produkts;
- Glasbruch;
- Betrieb mit ungeeigneter Spannung oder Stromstärke;
- Wasserschäden;
- Verwendung entgegen der Bedienungsanleitung;
- Demontage, Reparatur oder Modifikation durch eine andere Person als KICINN;
- Schäden, die durch Unfälle oder Katastrophen wie Feuer, Überschwemmung, Erdbeben, Krieg, Vandalismus oder Diebstahl verursacht wurden;
- normale Abnutzung.

Bei Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Anweisungen verursacht werden, erlischt die Garantie! Wir übernehmen keine Haftung für Folgeschäden! Für Sach- und Personenschäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch oder Nichtbeachtung der Sicherheitshinweise entstehen, übernehmen wir keine Haftung! In solchen Fällen erlischt die Garantie!

KICINN behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne Vorankündigung Änderungen an der Bedienungsanleitung, den Farben, Spezifikationen, Zubehör, Materialien und Modellen vorzunehmen.

Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieser Publikation darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung des Herausgebers in irgendeiner Form oder mit irgendwelchen Mitteln, einschließlich Fotokopien, Aufzeichnungen oder anderen elektronischen oder mechanischen Methoden, vervielfältigt, verteilt oder übertragen werden, mit Ausnahme von kurzen Zitaten in kritischen Rezensionen und bestimmten anderen nichtkommerziellen Verwendungen, die durch das Urheberrecht erlaubt sind. Für Genehmigungsanfragen wenden Sie sich bitte an die Adresse/E-Mail auf der letzten Seite

KICINN.

Dennepark B.V.
Keersopstraat 59
3044 EX Rotterdam
Nederland

✉: klantenservice@dennepark.nl

🌐: www.dennepark.nl

© 2023 KICINN.

Document version: 2023-07-30