



# WASSERKOCHE WATER KETTLE

max. 2200 W | 1,7 L

- (D)
- (CZ)
- (HR)
- (PL)
- (RO) (MD)
- (SK)
- (BG)

Bedienungsanleitung  
Návod k obsluze  
Upute za uporabu  
Instrukcja obsługi  
Instrucțiuni de folosire  
Návod na obsluhu  
Инструкция за  
употреба



WASSERKOCHE | VARNÁ KONVICE | KUHALO  
ZA VODU | CZAJNIK ELEKTRYCZNY | FIERBÁTOR  
DE APĂ | VARNÁ KANVICA | ЕЛЕКТРИЧЕСКА КАНА



[tuev-sued.de/ppp74066](http://tuev-sued.de/ppp74066)



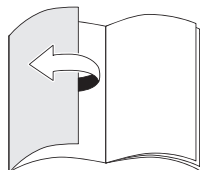
[tuev-sued.de/ppp74066](http://tuev-sued.de/ppp74066)



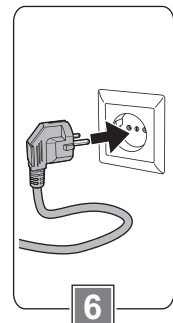
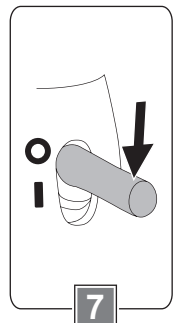
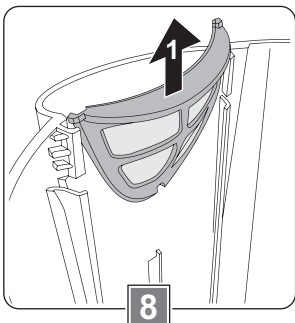
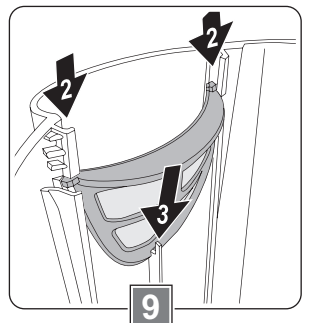
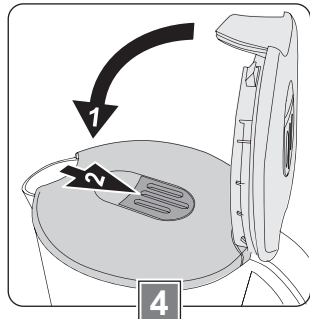
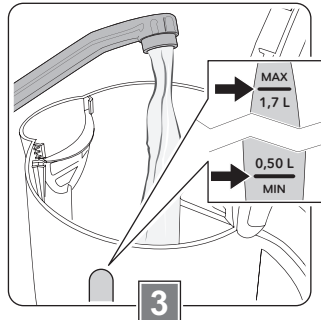
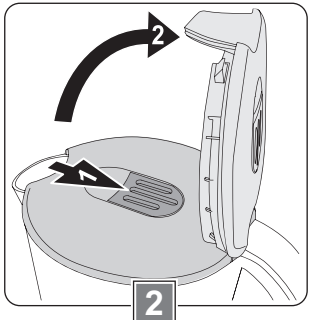
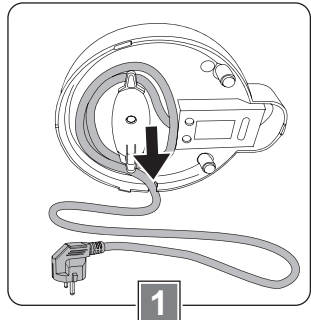
[www.tuv.com](http://www.tuv.com)  
ID 1419055294



- D** Klappen Sie vor dem Lesen die Seite mit den Abbildungen aus und machen Sie sich anschließend mit allen Funktionen des Gerätes vertraut.
- CZ** Před čtením si otevřete stranu s obrázky a potom se seznamte se všemi funkcemi přístroje.
- HR** Prije nego što pročitate tekst, otvorite stranicu sa slikama i upoznajte se na osnovu toga sa svim funkcijama uređaja.
- PL** Przed przeczytaniem proszę rozłożyć stronę z ilustracjami, a następnie proszę zapoznać się z wszystkimi funkcjami urządzenia.
- RO** **MD** Înainte de a citi instrucțiunile, priviți imaginile și familiarizați-vă cu toate funcțiile aparatului.
- SK** Pred čítaním si odklopte stranu s obrázkami a potom sa oboznámte so všetkými funkciami prístroja.
- BG** Преди да прочетете отворете страницата с фигураните и след това се запознайте с всички функции на уреда.



D	Bedienungs- und Sicherheitshinweise	4
CZ	Pokyny pro obsluhu a bezpečnostní pokyny	11
HR	Upute za uporabu i za Vašu sigurnost	17
PL	Wskazówki dotyczące obsługi i bezpieczeństwa	24
RO, MD	Instructiuni de utilizare și de siguranță	31
SK	Pokyny pre obsluhu a bezpečnostné pokyny	38
BG	Инструкции за употреба и безопасност	44



## Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde!

Wir beglückwünschen Sie zum Kauf Ihres neuen Gerätes. Sie haben sich für ein Produkt mit hervorragendem Preis-/Leistungsverhältnis entschieden, das Ihnen viel Freude bereiten wird.

Machen Sie sich vor der Benutzung des Gerätes mit allen Bedienungs- und Sicherheitshinweisen vertraut.

Benutzen Sie das Gerät nur wie beschrieben und für die angegebenen Einsatzbereiche. Händigen Sie alle Unterlagen bei Weitergabe des Gerätes an Dritte mit aus.

## Lieferumfang

- Wasserkocher
- Basis mit Kabelaufwicklung
- Bedienungsanleitung

Kontrollieren Sie, ob alle Teile vorhanden sind und überprüfen Sie das Gerät auf Transportschäden.

Nehmen Sie ein beschädigtes Gerät nicht in Betrieb!

Im Schadensfall wenden Sie sich bitte an eine Kaufland-Filiale.

## Sicherheit

Lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig, bevor Sie das Gerät zum ersten Mal verwenden.

Für einen sicheren Gebrauch, befolgen Sie alle nachfolgenden Sicherheitshinweise.

## Bestimmungsgemäße Verwendung

- Der Wasserkocher ist nur zum Kochen von frischem, kaltem Wasser bestimmt. Keinesfalls dürfen Milch oder fertige Getränke wie Tee oder Kaffee eingefüllt werden, sonst wird das Gerät beschädigt.
- Verwenden Sie das Gerät nicht im Freien.
- Das Gerät ist nur für den Einsatz in privaten Haushalten bestimmt. Es ist nicht für den gewerblichen Gebrauch vorgesehen.
- Benutzen Sie das Gerät nur für den beschriebenen Anwendungsbereich und mit dem originalen Zubehör. Jede andere Verwendung oder Veränderung des Gerätes gilt als nicht bestimmungsgemäß. Für aus bestimmungswidriger Verwendung oder falscher Bedienung entstandene Schäden wird keine Haftung übernommen.

## Sicherheit von Kindern und Personen



### Warnung!

Erstickungsgefahr für Kinder beim Spielen mit Verpackungsmaterial!  
Verpackungsmaterial unbedingt von Kindern fernhalten.

- Dieses Gerät kann von Kindern ab 8 Jahren und darüber benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Reinigung und die Wartung durch den Benutzer dürfen nicht durch Kinder vorgenommen werden, es sei denn, sie sind 8 Jahre oder älter und werden beaufsichtigt.
- Das Gerät und seine Anschlussleitung sind von Kindern jünger als 8 Jahre fernzuhalten.
- Dieses Gerät kann von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder bezüglich des sicheren Gebrauchs des Gerätes unterwiesen wurden und die daraus resultierenden Gefahren verstanden haben.
- Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen.

## Allgemeine Sicherheit

- Das Gerät darf nicht verwendet werden, wenn Netzkabel oder Gehäuse beschädigt sind.
- Ist das Netzkabel beschädigt, darf es nur durch eine autorisierte Reparaturdienststelle ersetzt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.
- Der Wasserkocher darf nur mit der mitgelieferten Basis betrieben werden.
- Überfüllen Sie den Wasserkocher nicht, da sonst kochendes Wasser herausspritzen kann.
- Verbrühungsgefahr durch heißen Dampf beim Öffnen des Gerätedeckels! Öffnen Sie den Gerätedeckel nicht, solange das Wasser im Gerät heiß ist.
- Gießen Sie das heiße Wasser stets nur bei geschlossenem Gerätedeckel aus.
- Während des Betriebes erhitzt sich das Gerät. Benutzen Sie nur die vorgesehnen Griffe und Schalter.
- Tauchen Sie das Gerät nicht in Wasser oder in andere Flüssigkeiten und reinigen Sie es nicht unter fließendem Wasser.
- Stellen Sie sicher, dass kein Wasser auf das Netzkabel oder den Netzstecker tropft.

- **Achtung!** Verbrennungsgefahr! Die Oberfläche des Heizelements verfügt nach der Anwendung noch über Restwärme.
  - **Warnung!** Es darf keine Flüssigkeit auf die Gerätesteckverbindung überlaufen.
  - Das Produkt nur zweckbestimmt anwenden. Bei Fehlanwendung besteht Verletzungsgefahr!
  - Das Gerät darf nicht im Geschirrspüler gereinigt werden.
  - Beachten Sie den Abschnitt „Reinigen und Pflegen“.
- 

## Sicherheit beim Aufstellen und Anschließen

- Schließen Sie das Gerät nur an eine Stromversorgung an, deren Spannung und Frequenz mit den Angaben auf dem Typenschild übereinstimmen! Das Typenschild befindet sich an der Unterseite des Gerätes.
- Schließen Sie das Gerät nur an eine unbeschädigte, vorschriftsmäßig installierte Schutzkontaktsteckdose an.
- Stellen Sie das Gerät immer auf eine ebene Fläche.
- Das Gerät darf nicht auf einer heißen Fläche oder in der Nähe einer Wärmequelle aufgestellt werden.

## Sicherheit während des Betriebes

- Lassen Sie das Gerät während des Betriebes niemals unbeaufsichtigt.
- Das Netzkabel darf mit den heißen Teilen des Gerätes nicht in Kontakt kommen.
- Ziehen Sie nach jedem Gebrauch den Netzstecker.

## Sicherheit bei der Reinigung

- Lassen Sie das Gerät vor Reinigung oder Aufbewahrung abkühlen.
- Schalten Sie das Gerät vor jeder Reinigung aus und trennen Sie es vom Stromnetz.

## Vor der ersten Inbetriebnahme

- Entfernen Sie vor dem ersten Gebrauch alle Verpackungsmaterialien vom Gerät.
- Reinigen Sie das Gerät vor der ersten Benutzung sorgfältig (siehe dazu Abschnitt „Reinigen und Pflegen“).

## Gerät aufstellen (Bild 1)

- Wickeln Sie das Kabel von der Kabelaufwicklung an der Unterseite der Basis auf die gewünschte Länge ab. Überflüssiges Kabel kann aufgewickelt bleiben.
- Klemmen Sie das Kabel in die dafür vorgesehene Durchlassöffnung an der Basis, damit das Gerät sicher steht.
- Stellen Sie die Basis des Wasserkochers auf eine stabile, ebene Fläche.

## Wasser kochen

### Gerätedeckel öffnen (Bild 2)

- Nehmen Sie den Wasserkocher von der Basis.
- Schieben Sie den Riegel am Deckel nach hinten (1) und klappen Sie den Deckel nach oben (2).

### Wasser einfüllen (Bild 3)

- Füllen Sie frisches, kaltes Wasser in den Wasserkocher, bis die gewünschte Was-

sermenge an der Füllstandsanzeige erreicht ist.

- Überfüllen Sie dabei die maximale Markierung von 1,7 L nicht, sonst kann kochendes Wasser durch den Ausgießer herausspritzen.
- Füllen Sie mindestens bis zur minimalen Markierung von 0,50 L Wasser ein.

### **Gerätedeckel schließen (Bild 4)**

- Drücken Sie den Deckel nach unten (1), bis er hörbar einrastet.
- Eventuell beim Herunterdrücken des Deckels den Riegel etwas nach hinten schieben (2).



#### **Vorsicht!**

Verbrühungsgefahr durch unerwartetes Öffnen des Deckels.  
Achten Sie darauf, dass der Deckel fest verschlossen ist.

### **Wasserkocher auf die Basis stellen (Bild 5)**

- Stellen Sie den Wasserkocher auf die Basis.

### **Netzstecker einstecken (Bild 6)**

- Stecken Sie den Netzstecker in eine unbeschädigte, vorschriftsmäßig installierte Schutzkontaktsteckdose.

### **Gerät einschalten (Bild 7)**

**Achtung!** Überhitzungsgefahr! Das Gerät darf nicht unbefüllt eingeschaltet werden.

- Schalten Sie das Gerät mit dem EIN/AUS (I/O)-Schalter ein.
  - Der Schalter ist orange beleuchtet.
  - Der Kochvorgang beginnt.
  - Sobald das Wasser kocht, schaltet sich der Wasserkocher selbst ab. Die Beleuchtung am Schalter erlischt.

### **Kochvorgang vorzeitig beenden**

#### **Achtung!**

Der EIN/AUS (I/O)-Schalter springt nicht selbstdäig in die AUS (0)-Position zurück, wenn der Wasserkocher von der Basis genommen wird.

- Um den Kochvorgang vorzeitig zu beenden, können Sie das Gerät mit dem EIN/AUS (I/O)-Schalter jederzeit ausschalten.

### **Wasserkocher von der Basis nehmen**



#### **Vorsicht!**

Verbrennungsgefahr durch heiße Teile des Gerätes. Benutzen Sie nur die vorgesehenen Griffe und Schalter.



#### **Vorsicht!**

Verbrühungsgefahr durch heißen Dampf beim Öffnen des Gerätedeckels!

- Achten Sie darauf, dass der Deckel fest verschlossen ist.
- Öffnen Sie den Gerätedeckel nicht, solange das Wasser im Gerät heiß ist.
- Nehmen Sie den Wasserkocher von der Basis.
- Gießen Sie das heiße Wasser stets nur bei geschlossenem Gerätedeckel aus.
- Möchten Sie anschließend weiteres Heißwasser zubereiten, lassen Sie das Gerät vorher etwa 5 Minuten abkühlen.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn Sie das Gerät nicht mehr benutzen.

## Trockengeh- und Überhitzungsschutz

- Trockengehschutz: Sollte sich kein oder zu wenig Wasser im Wasserkocher befinden, schaltet sich dieser automatisch wieder ab.
- Überhitzungsschutz: Um danach eine Überhitzung zu verhindern, lässt sich der Wasserkocher erst wieder einschalten, nachdem er abgekühlt ist.

**Achtung!** Wenn der Trockengehschutz aktiviert wurde, springt der EIN/AUS (I/0)-Schalter nicht selbstdäig in die AUS (0)-Position zurück. Der Wasserkocher schaltet sich automatisch wieder ein, nachdem er abgekühlt ist.

- Stellen Sie den EIN/AUS (I/0)-Schalter immer in die AUS (0)-Position zurück, wenn der Trockengehschutz aktiviert wurde.

## Reinigen und Pflegen



### Warnung!

Stromschlaggefahr durch Nässe!

Das Gerät

- nicht in Wasser tauchen;
  - nicht im Geschirrspüler reinigen.
- Schalter und Kontakte nicht mit Wasser in Berührung bringen.

### Achtung!

- Verwenden Sie weder Scheuerschwämme noch scheuernde Reinigungsmittel, damit die Oberfläche des Gerätes nicht beschädigt wird.
- Kratzen Sie hartnäckigen Schmutz oder Kalkablagerungen nicht mit harten Gegenständen ab. Das Gerät kann dadurch beschädigt werden.

## Vor dem ersten Gebrauch

Vor der ersten Inbetriebnahme muss das Gerät gründlich gereinigt werden.

- Füllen Sie den Wasserkocher mit frischem, kaltem Wasser bis zur Füllstandsanzeige 1,7 L.
- Schließen Sie den Gerätedeckel und drücken ihn zu, bis er hörbar einrastet.
- Stellen Sie den Wasserkocher auf die Basis.
- Stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose.
- Schalten Sie das Gerät mit dem EIN/AUS (I/0)-Schalter ein und warten Sie, bis das Wasser kocht und sich der Wasserkocher von selbst abschaltet.
- Lassen Sie das Gerät abkühlen und entleeren Sie den Wasserkocher.
- Wiederholen Sie diese Reinigung noch zweimal.

## Gerät reinigen

- Schalten Sie vor der Reinigung das Gerät aus und ziehen Sie den Netzstecker.
- Spülen Sie den Wasserkocher innen mit fließendem, klaren Wasser aus.
- Reinigen Sie die Basis und die Außenseite des Wasserkochers nur mit einem leicht angefeuchteten Tuch und trocknen Sie danach alle Teile sorgfältig ab.

## Kalkfilter reinigen (Bild [8] + [9])

Der Kalkfilter verhindert, dass Kalkteilchen aus dem Wasserkocher mit ausgegossen werden.

- Lassen Sie den Wasserkocher vollständig abkühlen.
- Fassen Sie innen im Wasserkocher, im Bereich des Ausgießers, an den gewölbten Griff des Kalkfilters und nehmen Sie diesen heraus (1).

- Reinigen Sie den Kalkfilter.
- Zum Einsetzen den Kalkfilter in die beiden Führungen links und rechts am Ausgießer einsetzen (2).
- Schieben Sie den Kalkfilter nach unten, so dass er mit der unteren Auskerbung hinter die Nase im Innenraum des Wasserkochers gleitet und hörbar einrastet (3).
- Überprüfen Sie, dass der Kalkfilter richtig sitzt und nicht von selbst herausfallen kann.

## **Entkalken**

---

**Achtung!** Versuchen Sie nicht Kalkablagerungen an der Heizspirale im Inneren des Wasserkochers mit harten Gegenständen zu entfernen. Das Gerät kann dadurch beschädigt werden.

Entkalken Sie den Wasserkocher in regelmäßigen Abständen – je nach Häufigkeit der Verwendung und der Wasserhärte in Ihrem Wohngebiet.

Verwenden Sie entweder einen handelsüblichen Entkalker für Wasserkocher oder verdünnte Essigessenz.

### **Wenn Sie einen Entkalker verwenden:**

- Gehen Sie gemäß der Anleitung des Entkalkungsmittel-Herstellers vor.

### **Wenn Sie verdünnte Essigessenz verwenden:**



#### **Warnung!**

Verätzungsgefahr durch unverdünnte Essigessenz beim Verschlucken! Essigessenz von Kindern fernhalten.

- Entfernen Sie den Kalkfilter.

- Füllen Sie eine Schale oder Tasse zu einem Drittel mit Essigessenz und zu zwei Dritteln mit Wasser.
- Legen Sie den Kalkfilter in die Schale mit der Essiglösung.
- Füllen Sie den Wasserkocher zu einem Drittel mit Essigessenz und zu zwei Dritteln mit Wasser.
- Schließen Sie den Gerätedeckel und stellen Sie den Wasserkocher auf die Basis.
- Stecken Sie den Netzstecker ein.
- Schalten Sie das Gerät ein und warten Sie, bis die Essiglösung kocht und sich das Gerät von selbst abschaltet.
- Lassen Sie die Essiglösung etwa 30 Minuten einwirken.
- Leeren Sie den Wasserkocher und spülen Sie ihn innen gründlich unter fließendem Wasser aus.
- Säubern Sie den Kalkfilter unter fließendem Wasser und setzen Sie ihn wieder in den Wasserkocher ein.
- Kochen Sie noch zwei- bis dreimal frisches, kaltes Wasser auf und gießen dieses weg, damit sich letzte Essig- und Kalkreste lösen.

## **Entsorgung**

---

### **Verpackung entsorgen**

Die Produktverpackung besteht aus recyclingfähigen Materialien. Entsorgen Sie die Verpackungsmaterialien entsprechend ihrer Kennzeichnung bei den öffentlichen Sammelstellen bzw. gemäß den landesspezifischen Vorgaben.

## Altgerät entsorgen



Wenn Sie das Elektrogerät nicht mehr verwenden wollen, geben Sie es bei einer öffentlichen Sammelstelle für Elektroaltgeräte kostenlos ab. Elektroaltgeräte dürfen in keinem Fall in die Restabfalltonnen gegeben werden (siehe Symbol).

## Weitere Entsorgungshinweise

Geben Sie das Elektroaltgerät so zurück, dass seine spätere Wiederverwendung oder Verwertung nicht beeinträchtigt wird. Elektroaltgeräte können Schadstoffe enthalten. Bei falschem Umgang oder Beschädigung des Gerätes können diese bei der späteren Verwertung des Gerätes zu Gesundheitsschäden oder Gewässer- und Bodenverunreinigungen führen.

## Garantie

Kaufland gewährt Ihnen ab dem Kaufdatum eine Garantie von 3 Jahren.

Von der Garantie ausgenommen sind Schäden, die auf Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung, missbräuchliche Verwendung, unsachgemäße Behandlung, eigenmächtige Reparaturen oder unzureichende Wartung und Pflege zurückzuführen sind.

## Technische Daten

Modell	WK-I0201
Spannung	220 - 240 V~
Frequenz	50/60 Hz
Leistung	1850 - 2200 W
Geräte-abmessung	Höhe x Breite x Tiefe ca. 226 x 151 x 230 mm
Fassungs-vermögen	max. 1,7 Liter Wasser



## Vážená zákaznice, vážený zákazníku!

Gratulujeme vám ke koupi nového přístroje. Rozhodli jste se pro produkt s vynikajícím poměrem ceny a výkonu, který vám bude přinášet mnoho radosti.

Před použitím přístroje se seznamte se vše-  
mi pokyny pro obsluhu a bezpečnostními  
pokyny.

Používejte přístroj jen popsaným způsobem  
a pro uvedené oblasti použití. Při předání  
přístroje další osobě jí také předejte všechny  
podklady.

## Rozsah dodávky

- Varná konvice
- Základna s navíjením kabelu
- Návod k obsluze

Zkontrolujte, zda jsou přítomny všechny díly  
a přístroj nebyl během přepravy poškozen.  
Poškozený přístroj neuvádějte do provozu!  
V případě poškození se prosím obrátěte na  
některou pobočku společnosti Kaufland.

## Bezpečnost

Následující bezpečnostní pokyny si pečlivě přečtěte, než přístroj poprvé použijete.  
Abi přístroj mohl být bezpečně používán, je nutné dodržovat všechny následující  
bezpečnostní pokyny.

### Použití v souladu s určením

- Varná konvice je určena pouze pro ohřev čisté studené vody. V žádném případě  
jej nesmíte naplnit mlékem nebo hotovými nápoji, jako je čaj nebo káva, jinak  
se přístroj poškodí.
- Nepoužívejte přístroj venku.
- Přístroj je určen jen k použití v soukromých domácnostech. Není zamýšlen ke  
komerčnímu použití.
- Používejte přístroj jen pro popsanou oblast použití a s originálním příslušenstvím.  
Každé jiné použití nebo změna přístroje je považována za použití v rozporu s určením.  
Za škody vzniklé následkem použití v rozporu s určením nebo  
špatné obsluhy nebude převzato ručení.

### Bezpečnost dětí a osob



#### Varování!

Pro děti nebezpečí zadušení při hře s balicím materiálem! Balicí materiál  
bezpodmínečně ukládejte mimo dosah dětí.

- Tento přístroj mohou používat děti od věku 8 let a starší, pokud tak budou činit pod dohledem nebo byly zaškoleny ohledně bezpečného používání přístroje a pochopily případné hrozící nebezpečí.
- Čištění a údržbu vykonávanou uživatelem nesmí provádět děti, pokud nejsou ve věku 8 let a starší a pokud tak nebudou činit pod dohledem.
- Přístroj a jeho síťový kabel musí být udržován z dosahu dětí mladších 8 let.
- Tento přístroj mohou používat osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo nedostatečnými zkušenostmi a vědomostmi, pokud tak budou činit pod dohledem nebo byly zaškoleny ohledně bezpečného používání přístroje a pochopily případné hrozící nebezpečí.
- S přístrojem si nesmějí hrát děti.

## Všeobecná bezpečnost

- Přístroj se nesmí používat, pokud je síťový kabel nebo kryt poškozen.
- Jestliže je síťový kabel poškozen, smí jej vyměnit jen autorizovaný servis, aby nedošlo k ohrožení.
- Varnou konvici lze používat pouze se základnou obsaženou v rozsahu dodávky.
- Varnou konvici nepřeplňujte, hrozí nebezpečí vystříknutí vařící vody.
- Nebezpečí opaření horkou párou při otevření víka! Neotvírejte víko přístroje, dokud je voda v přístroji horká.
- Nalévejte horkou vodu vždy pouze se zavřeným víkem.
- Během provozu se přístroj zahřívá. Používejte jen určená držadla a spínače.
- Přístroj nesmíte ponořit do vody nebo jiných kapalin a nečistěte jej pod tekoucí vodou.
- Zajistěte, aby na síťový kabel nebo síťovou zástrčku nekapala voda.
- **Pozor!** Hrozí nebezpečí popálení! Povrch topného tělesa je po použití stále teplý.
- **Varování!** Dbejte na to, aby na kabel přístroje nepřetekla žádná kapalina.
- Přístroj používejte jen k účelu, ke kterému byl vyroben. Při použití k jiným účelům vzniká nebezpečí poranění!
- Přístroj se nesmí mýt v myčce na nádobí.
- Dodržujte část „Čištění a ošetřování“.

## Bezpečnost při umístění a připojení

- Připojte přístroj jen k elektrickému napájení, jehož napětí a frekvence se shoduje s údaji na typovém štítku! Typový štítek se nachází na spodní straně přístroje.
- Připojte přístroj jen do nepoškozené, podle předpisů instalované zásuvky s ochranným kontaktem.
- Přístroj musí být vždy postaven na rovné ploše.
- Přístroj se nesmí postavit na horký povrch nebo do blízkosti tepelného zdroje.

## Bezpečnost během provozu

- Nikdy nenechávejte přístroj během provozu bez dozoru.
- Síťový kabel nesmí přijít do kontaktu s horkými díly přístroje.
- Po každém použití vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

## Bezpečnost při čištění

- Před čištěním nebo uložením nechejte přístroj vychladnout.
- Před každým čištěním přístroj vypněte a odpojte od elektrické sítě.

## Před prvním uvedením do provozu

- Před prvním použitím odstraňte z přístroje všechny obalové materiály.
- Před prvním použitím přístroj pečlivě vyčistěte (viz k tomu část „Čištění a ošetřování“).

## Instalace přístroje (obrázek 1)

- Odvěďte kabel z navíječky kabelu na spodní straně základny na požadovanou

délku. Nepotřebná část kabelu může zůstat navinuta.

- Vložte kabel do připraveného otvoru v základně pro dobrou stabilitu přístroje.
- Položte základnu varné konvice na stabilní, rovný povrch.

## Vaření vody

### Otevření víka přístroje (obrázek 2)

- Odeberte varnou konvici ze základny.
- Posunutím západky na víku směrem dozadu (1) otevřete víko odklopením nahoru (2).

### Plnění vody (obrázek 3)

- Varnou konvici naplňte čistou studenou vodou tak, aby sahala po značku pro požadované množství vody.
- Neplňte konvici nad značku maximálního množství vody 1,7 l, jinak může vařící voda nálevkou vytríknout.
- Naplňte konvici alespoň po značku minimálního množství vody 0,50 l.

### Zavření víka přístroje (obrázek 4)

- Víko zatlačte směrem dolů (1), dokud nezaklapne.
- Při stlačení víka můžete západku mírně zatlačit směrem dozadu (2).



### Opatrně!

Nebezpečí popálení při neočekávaném otevření víka. Ujistěte se, že je víko správně uzavřené.

### Postavení varné konvice na základnu (obrázek 5)

- Postavte varnou konvici na základnu.

## Zapojení síťové zástrčky (obrázek 6)

- Zapojte elektrickou zástrčku do nepoškozené, podle předpisů instalované zásuvky s ochranným kontaktem.

## Zapnutí přístroje (obrázek 7)

**Pozor!** Nebezpečí přehřátí! Přístroj se nesmí zapínat v nenaplněném stavu.

- Přístroj zapněte pomocí spínače ZAP/VYP (I/O).
  - Spínač svítí oranžově.
  - Spustí se ohřev.
  - Jakmile se začne voda vařit, varná konvice se automaticky vypne. Osvětlení spínače zhasne.

## Předčasné ukončení procesu vaření

### Pozor!

Pokud konvici sundáte ze základny, spínač ZAP/VYP (I/O) se automaticky nevrátí zpět do pozice VYP (0).

- Pro předčasné ukončení ohřevu můžete přístroj kdykoliv vypnout vypínačem ZAP/VYP (I/O).

## Odebrání varné konvice ze základny



### Opatrně!

Nebezpečí popálení horkými díly přístroje. Používejte jen určená držadla a spínače.



### Opatrně!

Nebezpečí opaření horkou párou při otevření víka!

- Ujistěte se, že je víko správně uzavřené.
- Neotvírejte víko přístroje, dokud je voda v přístroji horká.
- Odeberte varnou konvici ze základny.

- Nalévejte horkou vodu vždy pouze se zavřeným víkem.
- Pokud byste chtěli následně připravit další horkou vodu, nechejte přístroj předtím asi 5 minut ochladit.
- Pokud přístroj již nadále nebudete používat, vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

## Ochrana proti přehřátí při zapnutí bez vody

- Ochrana proti chodu nasucho: Pokud ve varné konvici není žádná nebo příliš málo vody, automaticky se vypne.
- Ochrana proti přehřátí: Aby se poté zabránilo přehřátí, lze varnou konvici opět zapnout až po ochlazení.

**Pozor!** Je-li aktivována ochrana proti přehřátí při zapnutí bez vody, spínač ZAP/VYP (I/O) se automaticky nepřepne zpět do polohy VYP (0). Po ochlazení se varná konvice znova automaticky spustí.

- Když je aktivována ochrana proti přehřátí při zapnutí bez vody, vždy vraťte spínač ZAP/VYP (I/O) do polohy VYP (0).

## Čištění a ošetřování



### Varování!

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem následkem vlhkosti!

Přístroj není dovoleno

- ponořit do vody;
- mýt v myčce nádobí.

Vypínač a kontakty nevystavujte styku s vodou.

### Pozor!

- Nepoužívejte abrazivní houby ani abrazivní čisticí prostředky, aby se nepoškodil povrch přístroje.

- Neseškrabujte ulpělé nečistoty nebo usazeniny vodního kamene tvrdými předměty. Přístroj tak může být poškozen.

## Před prvním použitím

Před prvním uvedením do provozu je nutné přístroj důkladně vyčistit.

- Naplňte varnou konvici čistou studenou vodou až po značku 1,7 l.
- Zavřete víko přístroje a přitlačte je, až slyšitelně zaklapne.
- Postavte varnou konvici na základnu.
- Zapojte síťovou zástrčku do zásuvky.
- Zapněte přístroj vypínačem ZAP/VYP (I/O) a vyčkejte, dokud se voda nezačne vařit a varná konvice se automaticky nevypne.
- Nechejte přístroj ochladit a varnou konvici vyprázdněte.
- Opakujte toto čištění ještě asi dvakrát.

## Čištění přístroje

- Před čištěním přístroj vypněte a vytáhněte zástrčku z elektrické zásuvky.
- Vnitřek varné konvice vyplachujte tekoucí čistou vodou.
- Základnu a vnější stranu varné konvice čistěte pouze lehce navlhčeným hadříkem a poté všechny díly pečlivě vysušte.

## Čištění filtru na vodní kámen

(obrázek 8 + 9)

Filtr na vodní kámen zabraňuje tomu, aby se částečky vodního kamene nevylily spolu s vodou.

- Nechte varnou konvici zcela vychladnout.
- Uchopte filtr uvnitř výlevky konvice a zatáhněte za něj (1).
- Vyčistěte filtr.

- Filtr zasuňte zpět do drážek vlevo a vpravo na výlevce(2).
- Zasuňte filtr směrem dolů tak, aby seděl do zárezů výlevky a slyšitelně zaklapl (3).
- Zkontrolujte, že filtr sedí a nevypadává.

## Odstranění vodního kamene

**Pozor!** Neodstraňujte usazeniny vodního kamene na topné spirále varné konvice ostrými předměty. Mohlo by dojít k poškození přístroje.

Odstraňujte vodní kámen z varné konvice v pravidelných intervalech – podle četnosti používání a tvrdosti vody v oblasti, kde bydlíte.

Používejte buďto běžný prostředek na odstranění vodního kamene pro varné konvice nebo zředěnou octovou esenci.

### Když použijete prostředek na odstranění vodního kamene:

- Postupujte podle návodu výrobce prostředku na odstranění vodního kamene.

### Pokud použijete zředěnou octovou esenci:



#### Varování!

Nebezpečí poleptání neředěnou octovou esencí při spolknutí! Octová esence musí být mimo dosah dětí.

- Odstraňte filtr na vodní kámen.
- Naplňte misku nebo šálek z jedné třetiny octovou esencí a ze dvou třetin vodou.
- Vložte filtr na vodní kámen do misky s octovým roztokem.
- Naplňte varnou konvici z jedné třetiny octovou esencí a ze dvou třetin vodou.

- Zavřete víko a postavte varnou konvici na základnu.
- Zapojte síťovou zástrčku do zásuvky.
- Zapněte přístroj a počkejte, dokud se octový roztok nezačne vařit a přístroj se automaticky nevypne.
- Nechejte octový roztok asi 30 minut působit.
- Varnou konvici vyprázdněte a vypláchněte ji pod tekoucí vodou.
- Vyčistěte filtr na vodní kámen pod tekoucí vodou a opět jej vložte do varné konvice.
- Ještě dvakrát až třikrát ohřejte čistou studenou vodu a poté ji vylijte, aby se uvolnily ještě poslední zbytky octa a vodního kamene.

## Likvidace

### Likvidace obalu

Obal produktu sestává z recyklovatelných materiálů. Materiály obalu zlikvidujte podle jejich označení na veřejných sběrných místech, popř. podle předpisů dané země.

### Likvidace vysloužilého přístroje

 Pokud již nebudete chtít elektrický přístroj používat, bezplatně jej odevzdajte na veřejném sběrném místě pro vysloužilé elektrospotřebiče. Vysloužilé elektrospotřebiče se v žádném případě nesmí dostat do popelnic pro zbytkový odpad (viz symbol).

### Další pokyny k likvidaci

Odevzdejte vysloužilý elektrospotřebič v takovém stavu, aby bylo možné jej později použít znovu nebo recyklovat.

Vysloužilé elektrospotřebiče mohou obsahovat škodlivé látky. Při chybném zacházení s přístrojem nebo jeho poškození může při pozdější likvidaci přístroje dojít k poškození zdraví nebo znečištění vod a půdy.

## Technické údaje

Model	WK-I0201
Napětí	220 - 240 V~
Frekvence	50/60 Hz
Výkon	1850 - 2200 W
Rozměr přístroje	výška x šířka x hloubka cca 226 x 151 x 230 mm
Objem	max. 1,7 litru vody



## Záruka

Kaufland vám poskytuje záruku 3 let od data zakoupení.

Záruka se nevztahuje na poškození, které je způsobeno nedodržením návodu k obsluze, použitím v rozporu s určením, neodborným zacházením, svévolnými opravami nebo nedostatečnou údržbou a ošetřováním.

## Cijenjeni kupci,

Čestitamo vam na kupnji novog uređaja. Odlučili ste se za proizvod s izvrsnim omjerom cijene i kvalitete koji će vam donijeti puno užitka.

Prije uporabe ovog uređaja upoznajte se sa svim napomenama o njegovoj uporabi i sigurnosti.

Upotrebljavajte uređaj samo kako je to opisano i samo u navedenim područjima primjene. Pri prosljeđivanju uređaja predajte svu dokumentaciju trećim osobama.

## Opseg isporuke

- Kuhalo za vodu
- Baza s namatačem kabela
- Upute za uporabu

Provjerite jesu li isporučeni svi dijelovi i ima li na uređaju oštećenja tijekom transporta. Ne koristite oštećeni uređaj!

U slučaju štete obratite se podružnici Kauflanda.

## Sigurnost

Pozorno pročitajte sljedeće sigurnosne napomene prije prve uporabe uređaja. Za sigurnu uporabu slijedite sve sigurnosne napomene navedene u nastavku.

### Odgovarajuća uporaba

- Kuhalo je namijenjeno samo kuhanju svježe, hladne vode. Ni u kojem slučaju ne smijete ulijevati mlijeko ili gotove napitke kao što su čaj ili kava zato što će se uređaj oštetiti.
- Nikada ne upotrebljavajte uređaj na otvorenom.
- Uređaj je namijenjen isključivo uporabi u privatnim domaćinstvima. On nije predviđen za komercijalnu uporabu.
- Upotrebljavajte uređaj samo u opisanom području primjene i s originalnim priborom. Svaka druga uporaba ili izmjena uređaja smatra se neodgovarajućom. Ne preuzimamo odgovornost za štete nastale neodgovarajućom uporabom ili pogrešnom uporabom.

### Sigurnost djece i osoba



#### Upozorenje!

Postoji opasnost od gušenja djece pri igranju ambalažnim materijalom! Držite ambalažni materijal izvan dohvata djece.

- Ovaj aparat mogu koristiti djeca stara 8 godina i više ako su pod nadzorom ili su upućena kako koristiti aparat na siguran način i razumiju opasnosti koje su u to uključene.

- Čišćenje i korisničko održavanje ne smiju raditi djeca osim ako su starija od 8 i pod nadzorom.
- Čuvajte aparat i njegov mrežni kabel izvan dohvata djece mlađe od 8 godina.
- Aparate mogu koristiti osobe sa smanjenim fizičkim, osjetilnim ili umnim sposobnostima ili nedostatkom iskustva i znanja, ako su pod nadzorom ili su upućene kako koristiti aparat na siguran način i razumiju opasnosti koje su u to uključene.
- Djeca se ne smiju igrati s aparatom.

## Opća sigurnost

- Ne smijete upotrebljavati uređaj ako su priključni kabel ili kućište oštećeni.
- Ako je priključni kabel oštećen, mora ga zamijeniti proizvođač, ovlašteni servis ili druga kvalificirana osoba kako bi se izbjegle potencijalno opasne situacije.
- Kuhalo za vodu smijete upotrebljavati samo s isporučenom bazom.
- Nemojte previše napuniti kuhalo za vodu zato što prokuhala voda može prskati van.
- Opasnost od opeklina zbog vruće pare pri otvaranju poklopca uređaja! Ne otvarajte poklopac uređaja dokle god je voda u uređaju vruća.
- Uvijek izlijevajte vruću vodu samo pri zatvorenom poklopcu uređaja.
- Uređaj se zagrijava za vrijeme rada. Upotrebljavajte samo predviđene ručke i prekidače.
- Nikada ne uranjajte uređaj u vodu ili druge tekućine i ne čistite ga pod tekućom vodom.
- Osigurajte da voda ne kapa na priključni kabel ili priključni utikač.
- **Pozor!** Opasnost od opeklina! Površina grijajućeg elementa ostaje neko vrijeme vruća nakon uporabe.
- **Upozorenje!** Tekućina se ne smije prelijevati po utičnom spoju uređaja.
- Upotrebljavajte proizvod samo namjenski. Pri neispravnoj uporabi postoji opasnost od ozljeda!
- Ne smijete prati uređaj u perilici za pranje posuđa.
- Pridržavajte se odlomka "Čišćenje i njega".

## Sigurnost pri postavljanju i priključivanju

- Priključite uređaj samo na strujno napajanje koje ima napon i frekvenciju koji se podudaraju s podacima na tipskoj pločici! Tipska pločica nalazi se na donjoj strani uređaja.
- Priključite uređaj samo na neoštećenu, propisno ugrađenu utičnicu sa zaštitnim uzemljenjem.
- Uvijek postavite uređaj na ravnu površinu.
- Ne smijete postaviti uređaj na vruću površinu ili u blizinu izvora topline.

## Sigurnost za vrijeme rada

- Nikada ne ostavljajte uređaj bez nadzora za vrijeme rada.
- Priključni kabel ne smije doći u kontakt s vrućim dijelovima uređaja.
- Nakon svake uporabe izvucite priključni utikač.

## Sigurnost pri čišćenju

- Ostavite uređaj da se ohladi prije čišćenja ili spremanja.
- Prije svakog čišćenja isključite uređaj i odspojite ga sa strujne mreže.

## Prije prvog puštanja u rad

- Prije prve uporabe uklonite sav ambalažni materijal s uređaja.
- Očistite pažljivo uređaj prije prve uporabe (vidi odlomak "Čišćenje i njega").

## Postavljanje uređaja (slika 1)

- Odmotajte kabel s namatača kabla na donjoj strani baze na željenu duljinu. Možete ponovno namotati višak kabla.

- Pričvrstite kabel na predviđeni otvor za provlačenje na bazi kako bi uređaj bio stabilan.
- Postavite bazu kuhalu za vodu na stabilnu, ravnu površinu.

## Kuhanje vode

### Otvaranje poklopca uređaja (slika 2)

- Podignite kuhalo za vodu s baze.
- Gurnite zapor na poklopcu prema natrag (1) i otvorite poklopac prema gore (2).

### Ulijevanje vode (slika 3)

- Ulijte svježu, hladnu vodu u kuhalo za vodu dok ne postignete željenu količinu vode na pokazivaču napunjenošću.
- Pri tome ne ulijevajte iznad maksimalne oznake od 1,7 l zato što prokuhala voda može prskati van kroz sapnicu.
- Ulijte vodu najmanje do minimalne oznake od 0,50 l.

### Zatvaranje poklopca uređaja (slika 4)

- Gurajte poklopac prema dolje (1) dok zvučno ne sjedne na mjesto.
- Eventualno malo gurnite zapor nazad (2) dok pritišćete poklopac.



#### Oprez!

Opasnost od opeklina uslijed neочекivanog otvaranja poklopca. Pazite na to da je poklopac čvrsto zatvoren.

### Postavljanje kuhalu za vodu na njegovu bazu (slika 5)

- Postavite kuhalo za vodu na bazu.

## Stavljanje priključnog utikača

(slika 6)

- Utaknite priključni utikač u neoštećenu, propisno ugrađenu utičnicu sa zaštitnim kontaktom.

## Uključivanje uređaja (slika 7)

**Pozor!** Opasnost od pregrijavanja! Ne smijete uključiti uređaj ako nije napunjeno.

- Uključite uređaj prekidačem za UKLJ./ISKLJ. (I/0).
  - Prekidač svjetli u narančastoj boji.
  - Započinje postupak kuhanja.
  - Čim voda zakuha, kuhalo za vodu samo se isključuje. Osvjetljenje na sklopki se gasi.

## Raniji završetak postupka kuhanja

**Pozor!**

Prekidač za UKLJ./ISKLJ. (I/0) ne vraća se samostalno u položaj ISKLJ. (0) kad uklonite kuhalo za vodu s baze.

- Da ranije završite postupak kuhanja, možete u svako vrijeme isključiti uređaj sklopkom za UKLJ./ISKLJ (I/0).

## Uklanjanje kuhalo za vodu s baze

**Oprez!**

Opasnost od opeklina zbog vrućih dijelova uređaja. Upotrebljavajte samo predviđene ručke i prekidače.



**Oprez!**

Opasnost od opeklina zbog vruće pare pri otvaranju poklopca uređaja!

- Pazite na to da je poklopac čvrsto zatvoren.
- Ne otvarajte poklopac uređaja dokle god je voda u uređaju vruća.

- Podignite kuhalo za vodu s baze.
- Uvijek izlijevajte vruću vodu samo pri zatvorenom poklopcu uređaja.
- Ako nakon toga želite pripremiti još vruće vode, ostavite uređaj da se hlađi oko pet minuta.
- Izvucite priključni utikač iz utičnice ako više nećete upotrebljavati uređaj.

## Zaštita od isušivanja i pregrijavanja

- Zaštita od isušivanja: Ako u kuhalu za vodu nema vode ili ima premalo vode, ono se automatski ponovno isključuje.
- Zaštita od pregrijavanja: Da nakon toga spriječite pregrijavanje, možete uključiti kuhalo za vodu tek kada se ono ohladilo.

**Pozor!** Kad se aktivira zaštita od isušivanja, prekidač za UKLJ./ISKLJ. (I/0) ne vraća se samostalno u položaj ISKLJ. (0). Kuhalo za vodu automatski se ponovo uključuje kad se ohladi.

- Uvijek vratite prekidač za UKLJ./ISKLJ. (I/0) u položaj ISKLJ. (0) kad se aktivira zaštita od isušivanja.

## Čišćenje i njega



### Upozorenje!

Opasnost od strujnog udara zbog vlage! Uređaj

- nemojte uranjati u vodu
- nemojte čistiti u perilici za posuđe.

Ne dovodite prekidač i kontakte u doticaj s vodom.

### Pozor!

- Ne upotrebljavajte abrazivne spužve ili abrazivna sredstva za čišćenje kako ne biste oštetili površinu uređaja.
- Ne uklanljajte tvrdnu nečistoću ili nakupine kamenca tako da grebete tvrdim predmetima. Na taj način možete oštetiti uređaj.

### Prije prve uporabe

Prije prvog puštanja u rad morate temeljito očistiti uređaj.

- Napunite kuhalo za vodu svježom, hladnom vodom do 1,7 l na pokazivaču napunjenošći.
- Zatvorite poklopac uređaja i pritisnite ga dok zvučno ne sjedne.
- Postavite kuhalo za vodu na bazu.
- Utaknite priključni utikač u utičnicu.
- Uključite uređaj sklopkom za UKLJ/ISKLJ (I/O) i pričekajte da voda zakuha i da se kuhalo za vodu samo isključi.
- Ostavite uređaj da se ohladi i ispraznite kuhalo za vodu.
- Još dvaput ponovite ovo čišćenje.

### Čišćenje uređaja

- Prije čišćenja isključite uređaj i izvucite priključni utikač.
- Isperite kuhalo za vodu iznutra tekućom, čistom vodom.

- Očistite bazu i vanjsku stranu kuhalja za vodu samo malo navlaženom krpom i nakon toga pozorno osušite sve dijelove.

### Čišćenje filtra za kamenac

(slika 8 + 9)

Filtar za kamenac sprječava da se djelići kamenca izliju zajedno s kuhalom za vodu.

- Pustite da se kuhalo za vodu potpuno ohladi.
- Posegnite u kuhalo za vodu, u području kljuna, za zaobljenu ručku filtra za kamenac i izvadite filter (1).
- Očistite filter za kamenac.
- Umetnute filter za kamenac u obje vodilice s lijeve i desne strane kljuna (2).
- Gurnite filter za kamenac dolje tako da donjim ispuštenjem klizne iza nosa u unutrašnjosti kuhalja za vodu i zvučno sjedne na mjesto (3).
- Provjerite sjedi li filter za kamenac ispravno i da ne može sam ispasti.

### Uklanjanje kamenca

**Pozor!** Ne pokušavajte tvrdim predmetima ukloniti naslage kamenca na grijaćoj spiralni u unutrašnjosti kuhalja za vodu. Tako možete oštetiti uređaj.

Uklanjajte kamenac iz kuhalja za vodu u redovitim intervalima ovisno o učestalosti uporabe i tvrdoći vode u svojem području stanovanja.

Upotrijebite ili uobičajeno sredstvo za uklanjanje kamenca za kuhalo za vodu ili razrijeđeni koncentrirani ocjet.

## Ako upotrebljavate sredstvo za uklanjanje kamenca:

- Postupite prema uputama proizvođača sredstva za uklanjanje kamenca.

## Ako upotrebljavate razrijeđeni koncentrirani ocat:



### Upozorenje!

Opasnost od nagrizanja zbog nerazrijeđenog koncentriranog octa pri gutanju! Držite koncentrirani ocat izvan dohvata djece.

- Uklonite filter za kamenac.
- Napunite posudu ili šalicu s jednom trećinom koncentriranog octa i s dvije trećine vode.
- Umetnute filter za kamenac u posudu s otopinom octa.
- Napunite kuhalo za vodu s jednom trećinom koncentriranog octa i s dvije trećine vode.
- Zatvorite poklopac uređaja i stavite kuhalo za vodu na bazu.
- Utaknite priključni utikač.
- Uključite uređaj i pričekajte da otopina octa zakuha i da se uređaj sam isključi.
- Ostavite otopinu octa da djeluje oko 30 minuta.
- Ispraznite kuhalo za vodu i temeljito isperite unutrašnjost pod tekućom vodom.
- Očistite filter za kamenac pod tekućom vodom i vratite ga u kuhalo za vodu.
- Još dva do tri puta prokuhajte sveže, hladnu vodu i izlijte je kako bi se otopili posljednji ostaci octa i kamenca.

## Zbrinjavanje

### Zbrinjavanje pakiranja

Pakiranje proizvoda sastoji se od materijala koji se može reciklirati. Zbrinite materijale za pakiranje u skladu s oznakom na javnim sabirnim mjestima ili u skladu s lokalnim propisima.

### Zbrinjavanje starog uređaja



Ako više ne želite upotrebljavati električni uređaj, besplatno ga odložite na javnom sabirnom mjestu za električne uređaje. Električni se uređaji nikako ne smiju odlagati u kante za preostali, obični otpad (vidi simbol).

### Druge napomene o zbrinjavanju

Odložite električni uređaj tako da to ne utječe na njegovu kasniju ponovnu uporabu ili reciklažu.

Električni uređaji mogu sadržavati štetne tvari. Neodgovarajuća uporaba ili oštećenje uređaja u slučaju kasnije reciklaže uređaja mogu izazvati oštećenje zdravlja ili onečišćenje voda i tla.

## Tehnički podaci

Model	WK-I0201
Napon	220 - 240 V~
Frekvencija	50/60 Hz
Snaga	1850 - 2200 W
Dimenzije uređaja	visina x širina x dubina ca. 226 x 151 x 230 mm
Kapacitet	maks. 1,7 litara vode



## Jamstvo

Kaufland daje jamstvo od tri godine od datuma kupnje.

Jamstvo ne obuhvaća oštećenja zbog nepridržavanja uputa za uporabu, zloupotrebe, nestručne uporabe, popravaka od strane korisnika ili nedostatnog održavanja i nedostatne njegе.

## Szanowni Klienci!

Gratulujemy zakupu nowego urządzenia. Zdecydowali się Państwo na zakup produktu o doskonałym stosunku ceny do jakości, który sprawi Państwu wiele radości.

Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia należy zapoznać się ze wszystkimi wskazówkami dotyczącymi obsługi oraz bezpieczeństwa.

Urządzenie należy użytkować wyłącznie w opisany sposób oraz wyłącznie w podanym zakresie zastosowań. W przypadku przekazania urządzenia osobom trzecim należy przekazać także całą dokumentację.

## Zakres dostawy

- Czajnik
- Podstawka ze zwiniętym przewodem zasilającym
- Instrukcja obsługi

Należy sprawdzić, czy wszystkie części zostały dostarczone oraz skontrolować urządzenie pod kątem uszkodzeń transportowych.

Nie używać uszkodzonego urządzenia! W przypadku stwierdzenia szkód należy zwrócić się do filii Kaufland.

## Bezpieczeństwo

Przed pierwszym użyciem urządzenia należy uważnie przeczytać poniższe wskazówki dotyczące bezpieczeństwa.

Aby zapewnić sobie bezpieczeństwo użytkowania, należy przestrzegać wszystkich poniższych wskazówek dotyczących bezpieczeństwa.

## Zastosowanie zgodnie z przeznaczeniem

- Czajnik jest przeznaczony wyłącznie do gotowania świeżej, zimnej wody. W żadnym wypadku nie wolno wlewać do czajnika mleka ani gotowych napojów, takich jak kawa czy herbata, ponieważ spowoduje to uszkodzenie urządzenia.
- Nie wolno użytkować urządzenia na zewnątrz.
- Urządzenie przeznaczone jest do użycia w prywatnych gospodarstwach domowych. Nie jest przeznaczone do użytku komercyjnego.
- Należy wykorzystywać urządzenie wyłącznie w określonym zakresie zastosowań i tylko z oryginalnym wyposażeniem. Każde inne zastosowanie lub zmiana w urządzeniu uważane jest za niezgodne z przeznaczeniem. Nie ponosimy odpowiedzialności za szkody wynikające z zastosowania niezgodnego z przeznaczeniem lub nieprawidłowej obsługi.

## Bezpieczeństwo dzieci i osób dorosłych



### Ostrzeżenie!

Niebezpieczeństwo uduszenia się dzieci w przypadku zabawy materiałami opakowaniowymi! Należy koniecznie trzymać materiały opakowaniowe poza zasięgiem dzieci.

- Urządzenie może być używane przez dzieci, które ukończyły 8. rok życia, jeżeli są pod nadzorem osoby dorosłej lub jeżeli zostały pouczone na temat bezpiecznego użytkowania urządzenia oraz zrozumiały zagrożenia wynikające z posługiwania się nim.
- Prace związane z czyszczeniem i pielęgnacją urządzenia nie mogą być prowadzone przez dzieci, chyba że mają powyżej 8 lat i są pod nadzorem osób dorosłych.
- Dzieci poniżej 8. roku życia nie mogą mieć dostępu do urządzenia i przewodu podłączeniowego.
- Urządzenie może być używane przez osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych czy mentalnych lub takie, którym brakuje doświadczenia i/lub wiedzy, tylko pod warunkiem, że będą nadzorowane, zostały pouczone na temat bezpiecznego użytkowania urządzenia oraz zrozumiały zagrożenia wynikające z posługiwania się nim.
- Nie dopuścić, by dzieci bawiły się urządzeniem.

### Ogólne zasady bezpieczeństwa

- Nie wolno używać produktu, gdy uszkodzone są przewód zasilania lub obudowa.
- Aby uniknąć zagrożeń, uszkodzony przewód zasilania może być wymieniany wyłącznie przez autoryzowany serwis naprawczy.
- Czajnik może być używany jedynie wraz z załączoną podstawką.
- Proszę nie napełniać czajnika ponad maksymalny poziom wody, gdyż w przeciwnym wypadku może rozpryskiwać się gotująca się w nim woda.
- Niebezpieczeństwo poparzenia gorącą parą podczas otwierania pokrywy urządzenia! Proszę nie podnosić pokrywy czajnika, dopóki woda jest gorąca.
- Proszę zawsze wylewać gorącą wodę wyłącznie przy zamkniętej pokrywie.
- W czasie pracy urządzenie nagrzewa się. Należy używać tylko przeznaczonych do tego uchwytów i włączników.

- Nie należy zanurzać urządzenia w wodzie ani w innych cieczach, nie wolno czyścić go pod bieżącą wodą.
- Należy upewnić się, że na kabel sieciowy lub wtyczkę sieciową nie kapie woda.
- **Uwaga!** Ryzyko poparzenia! Powierzchnia elementu grzejnego po użyciu dysponuje jeszcze ciepłem resztkowym.
- **Ostrzeżenie!** Na złącze wtykowe nie może wylewać się żadna ciecz.
- Produktu należy używać wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem. W razie nie właściwego użytku istnieje niebezpieczeństwo obrażeń!
- Nie wolno myć urządzenia w zmywarce.
- Należy stosować się do wskazówek zawartych w rozdziale „Czyszczenie i pielęgnacja”.

### **Bezpieczeństwo podczas ustawiania i podłączania**

- Należy podłączać urządzenie wyłącznie do zasilania, którego napięcie i częstotliwość są zgodne z danymi na tabliczce znamionowej! Tabliczka znamionowa znajduje się na spodzie urządzenia.
- Należy podłączyć urządzenie wyłącznie do nieuszkodzonego, prawidłowo zamontowanego gniazdka.
- Należy zawsze ustawiać urządzenie na równej powierzchni.
- Nie wolno stawiać urządzenia na gorącej powierzchni lub w pobliżu źródła ciepła.

### **Bezpieczeństwo podczas użytkowania**

- Proszę nigdy nie pozostawiać uruchomionego urządzenia bez nadzoru.
- Przewód zasilania nie może stykać się z gorącymi częściami urządzenia.
- Po każdym użyciu należy odłączyć urządzenie od zasilania.

### **Bezpieczeństwo przy czyszczeniu**

- Przed czyszczeniem urządzenia oraz odłożeniem go na miejsce, gdzie będzie

przechowywane, należy odczekać, aż ostygnie.

- Przed każdym czyszczeniem należy wyłączyć urządzenie i odłączyć od zasilania.

### **Przed pierwszym uruchomieniem**

- Przed pierwszym użyciem należy usunąć z urządzenia wszystkie materiały opakowaniowe.
- Proszę dokładnie wyczyścić urządzenie przed pierwszym użyciem (patrz rozdział „Czyszczenie i pielęgnacja”).

### **Instalowanie urządzenia (rys. 1)**

- Proszę rozwiniąć kabel ze zwiniętego przewodu zasilającego u spodu podstawki czajnika na dowolną długość. Niewykorzystana część kabla może pozostać nawinięta.
- Proszę umieścić kabel w przeznaczonym do tego otworze na podstawce, aby czajnik się nie wywrócił.
- Proszę umieścić podstawkę czajnika na stabilnej, równej powierzchni.

## Gotowanie wody

### Otwieranie pokrywy czajnika (rys. 2)

- Zdjąć czajnik z podstawki.
- Przesunąć zasuwę pokrywy do tyłu (1) i otworzyć pokrywę do góry (2).

### Napełnianie wodą (rys. 3)

- Proszę napełniać czajnik świeżą, zimną wodą, do momentu aż zostanie osiągnięty maksymalny poziom na wskaźniku napełnienia.
  - Proszę nie przekraczać przy tym maksymalnego poziomu wody 1,7 l, w przeciwnym razie gotująca się woda może pryskać z czajnika.
  - Proszę napełnić czajnik wodą co najmniej do minimalnego poziomu wody 0,50 l.

### Zamykanie pokrywy czajnika (rys. 4)

- Nacisnąć pokrywę w dół (1), aż słychać będzie zatrzaśnięcie.
- W razie potrzeby podczas dociskania pokrywy przesunąć zasuwę nieco do tyłu (2).



#### Ostrożnie!

Ryzyko poparzenia spowodowane przypadkowym otwarciem pokrywy. Pilnować, by pokrywa była mocno zamknięta.

### Ustawianie czajnika na podstawce (rys. 5)

- Proszę postawić czajnik na podstawce.

### Proszę włączyć wtyczkę do gniazda wtykowego (rys. 6)

- Należy podłączyć wtyczkę do nieuszkodzonego, prawidłowo zamontowanego gniazdka elektrycznego.

### Włączanie urządzenia (rys. 7)

**Uwaga!** Niebezpieczeństwo przegrzania! Zabrania się włączania urządzenia przy przekroczonym maksymalnym poziomie wody.

- Włączyć urządzenie włącznikiem WŁ/WYŁ (I/0).
  - Włącznik jest podświetlony na pomarańczowo.
  - Rozpoczyna sięgotowanie wody.
  - Po zagotowaniu wody czajnik wyłączy się automatycznie. Podświetlenie włącznika zgaśnie.

### Wcześniejsze zakończenie procesu gotowania

#### Uwaga!

Włącznik WŁ/WYŁ (I/0) nie wskakuje automatycznie z powrotem na pozycję WYŁ (0), gdy czajnik zdejmowany jest z bazy.

- Aby wcześniej zakończyć gotowanie wody, mogą Państwo w każdej chwili wyłączyć urządzenie za pomocą włącznika WŁ./WYŁ. (I/0).

### Zdejmowanie czajnika z podstawki



#### Ostrożnie!

Niebezpieczeństwo poparzenia gorącymi częściami urządzenia. Należy używać tylko przeznaczonych do tego uchwytów i włączników.



## Ostrożnie!

Niebezpieczeństwo poparzenia gorącą parą podczas otwierania pokrywy urządzenia!

- Pilnować, by pokrywa była mocno zamknięta.
- Proszę nie podnosić pokrywy czajnika, dopóki woda jest gorąca.

- Zdjąć czajnik z podstawki.

- Proszę zawsze wylewać gorącą wodę wyłącznie przy zamkniętej pokrywie.
- Przed zagotowaniem kolejnej porcji wrzątka należy odczekać ok. 5 minut do momentu ostygnięcia czajnika.
- Proszę wyciągnąć wtyczkę z gniazdka, jeśli nie będą Państwo więcej używać czajnika.

## Zabezpieczenie przed przegrzaniem i pracą przy braku wody

- Zabezpieczenie przed pracą przy braku wody: Jeżeli w czajniku nie ma wody lub jest jej zbyt mało, wówczas wyłącza się on automatycznie.
- Zabezpieczenie przed przegrzaniem: W celu uniknięcia przegrzania, czajnik może zostać włączony dopiero po ostygnięciu.

**Uwaga!** Kiedy została włączona ochrona przed pracą pustego czajnika, włącznik WŁ/WYŁ (I/0) nie wraca automatycznie na pozycję WYŁ (0). Czajnik wyłącza się ponownie automatycznie po ochłodzeniu.

- Włącznik WŁ/WYŁ (I/0) należy zawsze ustawić z powrotem w pozycji WYŁ (0), kiedy została włączona ochrona przed pracą pustego czajnika.

## Czyszczenie i pielęgnacja



## Ostrzeżenie!

Niebezpieczeństwko porażenia prądem ze względu na wilgoć!  
Nie wolno:

- zanurzać urządzenia w wodzie,
- myć urządzenia w zmywarce.

Nie dopuścić do kontaktu włącznika i styków z wodą.

## Uwaga!

- Proszę nie stosować gąbek ani środków do szorowania, aby nie uszkodzić powierzchni urządzenia.
- Proszę nie zeskrabywać trwałego brudu lub osadu wapiennego za pomocą twardej przedmiotów. Urządzenie może zostać w ten sposób uszkodzone.

## Przed pierwszym użyciem

Przed pierwszym użyciem należy dokładnie wyczyścić urządzenie.

- Proszę napełnić czajnik świeżą, zimną wodą do poziomu 1,7 l na wskazaniu napełnienia.
- Proszę zamknąć pokrywę urządzenia i docisnąć ją, aż do słyszalnego zatrzaśnięcia.
- Proszę postawić czajnik na podstawce.
- Proszę podłączyć wtyczkę do gniazdka.
- Proszę włączyć urządzenie za pomocą włącznika WŁ./WYŁ. (I/0) i odczekać, aż woda się zagotuje, a czajnik wyłączy się automatycznie.
- Proszę odczekać, aż urządzenie ostygnie, i opróżnić czajnik.
- Czyszczenie należy powtórzyć jeszcze dwa razy.

## Czyszczenie urządzenia

- Przed przystąpieniem do czyszczenia należy wyłączyć urządzenie i odłączyć przewód od zasilania.
- Proszę wypłukać czajnik bieżącą, czystą wodą.
- Proszę czyścić podstawkę i stronę zewnętrzną czajnika wyłącznie za pomocą lekko wilgotnej ściereczki, a następnie osuszyć dokładnie wszystkie części.

## Czyszczenie filtra osadu (rys. 8 + 9)

Filtr osadu uniemożliwia przedostawanie się cząsteczek kamienia z czajnika przy nalewaniu wody.

- Pozostawić czajnik do całkowitego wy studzenia.
- Chwycić wewnętrzny czajnika, w obszarze wylewu, za wypukły uchwyt filtra antywapiennego i wyjąć go (1).
- Oczyścić filtr antywapienny.
- W celu ponownego zamontowania włożyć filtr antywapienny do obu prowadnic po lewej i po prawej stronie wylewu (2).
- Przesunąć filtr antywapienny w dół tak, by dolnym wyżlobieniem wsunął się za nosek we wnętrzu czajnika i w sposób słyszalny zaskoczył (3).
- Sprawdzić, czy filtr antywapienny jest prawidłowo osadzony i nie może sam się wysunąć.

## Usuwanie kamienia

**Uwaga!** Nie próbować usuwania złogów wapnia na spirali grzewczej we wnętrzu czajnika za pomocą twardych przedmiotów. W ten sposób można uszkodzić urządzenie.

Proszę usuwać kamień z czajnika w regularnych odstępach czasu – w zależności od częstotliwości użytkowania oraz twardości wody w regionie zamieszkania.

Należy stosować w tym celu dostępne w sprzedaży odkamieniacze do czajników lub rozcieńczoną esencję octową.

## W przypadku stosowania odkamieniacza:

- Należy postępować zgodnie z instrukcją producenta środka odkamieniającego.

## W przypadku stosowania rozcieńczonej esencji octowej:



### Ostrzeżenie!

Niebezpieczeństwo poparzenia chemicznego w przypadku połknienia nierożcieńczonej esencji octowej! Należy trzymać esencję octową z dala od dzieci.

- Proszę wyjąć filtr osadu.
- Proszę napełnić miskę lub filiżankę w jednej trzeciej esencją octową, a w dwóch trzecich wodą.
- Proszę umieścić filtr osadu w misce/filiżance z roztworem octowym.
- Proszę napełnić czajnik w jednej trzeciej esencją octową, a w dwóch trzecich wodą.
- Proszę zamknąć pokrywę urządzenia i postawić czajnik na podstawce.
- Proszę podłączyć wtyczkę do sieci.
- Proszę włączyć urządzenie i odczekać, aż zagotuje się esencja octowa, a urządzenie wyłączy się automatycznie.
- Proszę odstawić czajnik z esencją octową na ok. 30 min.
- Opróżnić czajnik i dokładnie wypłukać jego wnętrze pod bieżącą wodą.

- Proszę wyczyścić filtr osadu pod bieżącą wodą i ponownie włożyć go do czajnika.
- Proszę zagotować zimną wodę jeszcze od dwóch do trzech razy i ją wylać, aby pozbyć się ostatnich resztek octu i kamienia.

## Utylizacja

### Utylizacja opakowania

Opakowanie produktu wykonane jest z materiałów podlegających recyklingowi. Materiały opakowaniowe należy utylizować zgodnie z ich oznakowaniem w publicznych punktach odbioru odpadów lub zgodnie z wytycznymi obowiązującymi w danym kraju.

### Utylizacja zużytego sprzętu

Jeśli nie chce Państwo już swojego urządzenia elektrycznego, należy bezpłatnie oddać je do punktu odbioru zużytego sprzętu. W żadnym wypadku nie wolno wyrzucać zużytych urządzeń elektrycznych do pojemników na odpady nienadające się do ponownego przetworzenia (patrz symbol).

### Pozostałe wskazówki dotyczące utylizacji

Należy oddać urządzenie w takim stanie, aby możliwe było jego późniejsze ponowne wykorzystanie lub przetworzenie.

Urządzenia elektryczne mogą zawierać szkodliwe substancje. Nieprawidłowe obchodzenie się lub uszkodzenie urządzenia mogą stwarzać zagrożenia dla zdrowia lub powodować zanieczyszczenie wody lub gleby podczas późniejszego użytkowania.

## Dane techniczne

Model	WK-I0201
Napięcie	220 - 240 V~
Częstotliwość	50/60 Hz
Moc	1850 - 2200 W
Wymiary urządzenia	Wysokość x szerokość x głębokość ok. 226 x 151 x 230 mm
Pojemność	maks. 1,7 l wody



## Gwarancja

Kaufland udziela Państwu gwarancji na 3 lata od daty zakupu.

Gwarancja nie obejmuje szkód związanych z nieprzestrzeganiem instrukcji obsługi, użytkowaniem niezgodnym z przeznaczeniem, nieprawidłowym obchodzeniem się, naprawami przeprowadzanymi na własną rękę lub niewystarczającą konserwacją i pielęgnacją.

## **Stimate client,**

---

Vă felicităm pentru cumpărarea noului dvs. aparat. Ați decis să alegeti un produs cu un raport calitate-preț excelent care vă va aduce multe satisfacții.

Înainte de utilizarea aparatului familiarizați-vă cu toate instrucțiunile privind operația și siguranța.

Utilizați aparatul numai în modul descris și numai în scopurile menționate. În cazul transmiterii aparatului unei alte persoane, predăți-i, de asemenea, toate documentele aferente acestuia.

## **Siguranța**

---

Citiți cu atenție următoarele instrucțiuni privind siguranța înaintea primei utilizări a aparatului.

În vederea unei utilizări sigure respectați toate instrucțiunile privind siguranța prezentate în continuare.

### **Utilizarea conform destinației**

- Fierbătorul de apă este destinat exclusiv fierberii apei reci, proaspete. În niciun caz nu se vor introduce lapte sau băuturi preparate precum ceai sau cafea, deoarece acestea vor deteriora aparatul.
- Nu utilizați aparatul în aer liber.
- Aparatul este destinat exclusiv pentru uz casnic. Aparatul nu este prevăzut pentru utilizarea în scopuri profesionale.
- Folosiți aparatul numai pentru domeniul de utilizare descris și cu accesoriiile originale. Orice altă utilizare sau modificare a aparatului sunt considerate ca fiind neconforme. Producătorul nu răspunde pentru daunele produse ca urmare a utilizării necorespunzătoare sau operării eronate.

## **Pachetul de livrare**

---

- Fierbător de apă
- Bază cu suport de înfășurare a cablului
- Instrucțiuni de folosire

Verificați existența tuturor componentelor și aparatul cu privire la deteriorări survenite în timpul transportului.

Nu puneți în funcțiune aparatul dacă acesta este deteriorat!

În cazul defectării contactați un magazin Kaufland.

## Siguranța copiilor și a persoanelor



### Avertizare!

Pericol de asfixiere pentru copii la joaca cu materialul de ambalare!  
Mențineți materialul de ambalare departe de accesul copiilor.

- Acest aparat poate fi utilizat de copii începând cu vîrstă de 8 ani dacă sunt supravegheați sau dacă au fost instruiți cu privire la utilizarea sigură a acestui aparat și au înțeles pericolele cu privire la acesta.
- Curățarea și acțiunile de întreținere destinate utilizatorului nu se vor efectua de către copii, cu excepția cazului în care aceștia au vîrstă peste 8 ani și sunt supravegheați.
- Aparatul și cablul de conexiune nu se vor lăsa la îndemâna copiilor cu vîrste sub 8 ani.
- Acest aparat poate fi utilizat de persoane cu abilități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau fără experiență și/sau fără cunoștințe necesare, dacă sunt supravegheate sau dacă au fost instruite cu privire la utilizarea sigură a acestui aparat și au înțeles pericolele cu privire la acesta.
- Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul.

### Aspecte generale privind siguranță

- Aparatul nu se va utiliza atunci când cablul de alimentare sau carcasa sunt defecte.
- În cazul defectării cablului de alimentare, în vederea evitării pericolelor, acesta se va înlocui numai de către un centru autorizat de reparații.
- Fierbătorul de apă se va utiliza numai împreună cu baza livrată.
- Nu umpleți excesiv fierbătorul de apă, deoarece altfel apa clocoită poate fi împroșcată.
- Pericol de opărire din cauza aburului fierbinte la deschiderea capacului aparatului! Nu deschideți capacul aparatului atunci când în aparat se află apă fierbinte.
- Turnați întotdeauna apa fierbinte numai cu capacul aparatului închis.
- Pe durata utilizării aparatul se înfierbântă. Utilizați numai mânerele și comutatoarele prevăzute.
- Nu introduceți aparatul în apă sau în alte lichide și nu îl curățați sub jet de apă.
- Asigurați-vă că nu picură apă pe cablul de alimentare sau pe ștecher.

- **Atenție!** Pericol de arsuri! După utilizare, suprafața elementului de încălzire mai prezintă căldură reziduală.
- **Avertizare!** Nu trebuie să se verse nici un fel de lichid pe ștecarul aparatului.
- Utilizați produsul numai conform destinației. În cazul utilizării incorecte, există pericol de rănire!
- Aparatul nu se va spăla în mașina de spălat vase.
- Respectați indicațiile din secțiunea „Curățarea și îngrijirea”.

## Siguranța la instalare și conectare

- Conectați aparatul numai la surse de alimentare cu energie electrică ale căror tensiune și frecvență corespund indicațiilor de pe plăcuța de fabricație! Plăcuța de fabricație se află pe partea inferioară a aparatului.
- Conectați aparatul numai la o priză cu contact de protecție instalată corespunzător și nedeteriorată.
- Așezați aparatul întotdeauna pe o suprafață plană.
- Aparatul nu se va amplasa pe o suprafață fierbinte sau în apropierea unei surse de căldură.

## Siguranța la utilizare

- Nu lăsați niciodată aparatul nesupravegheat pe durata funcționării.
- Cablul de alimentare nu trebuie să intre în contact cu componentele fierbinți ale aparatului.
- Scoateți ștecherul după fiecare utilizare.

## Siguranța la curățare

- Lăsați aparatul să se răcească înaintea curățării sau depozitării.
- Opriți aparatul de fiecare dată înaintea curățării și deconectați-l de la rețeaua electrică.

## Înaintea primei puneri în funcțiune

- Îndepărtați toate materialele de ambalare de pe aparat înaintea primei utilizări a acestuia.
- Curățați temeinic aparatul înaintea primei utilizări (pentru aceasta se va consulta secțiunea „Curățarea și îngrijirea”).

## Instalarea aparatului (imaginăria 1)

- Desfășurați cablul de pe suportul de înfășurare aflat pe partea inferioară a bazei la lungimea dorită. Portiunea de cablu neutilizată poate rămâne înfășurată.
- Fixați cablul în decupajul prevăzut în acest scop pe bază, pentru ca aparatul să fie poziționat în siguranță.
- Așezați baza fierbătorului de apă pe o suprafață stabilă, plană.

## Fierberea apei

### Deschideți capacul aparatului (imaginăria 2)

- Ridicați fierbătorul de apă de pe bază.
- Împingeți înspre înapoi zăvorul de pe capac (1) și rabatați capacul în sus (2).

## Adăugarea apei (imaginea 3)

- Adăugați apă rece, proaspătă în fierbătorul de apă până la atingerea cantității dorite la afișajul nivelului.
  - Nu depășiți marcajul maxim de 1,7 litri, deoarece altfel apa clocoțită poate fi împroscătată prin ciocul de turnare.
  - Adăugați apă cel puțin până la marcajul minim de 0,50 litri.

## Închideți capacul aparatului (imaginea 4)

- Apăsați capacul (1) până când se blochează cu un sunet specific.
- Eventual, la apăsarea capacului, împingeți zăvorul puțin înapoi (2).



### Precauție!

Pericol de opărire din cauza deschiderii neașteptate a capacului. Asigurați-vă că este bine închis capacul.

## Așezarea fierbătorului de apă pe bază (imaginea 5)

- Așezați fierbătorul de apă pe bază.

## Conectați ștecherul (imaginea 6)

- Introduceți ștecherul într-o priză cu contact de protecție instalată corespunzător și nedeteriorată.

## Pornirea aparatului (imaginea 7)

**Atenție!** Pericol de supraîncălzire! Aparatul nu se va porni atunci când este gol.

- Porniți aparatul cu ajutorul comutatorului PORNIT/OPRIT (I/O).
  - Comutatorul este iluminat portocaliu.
  - Procesul de fierbere începe.

- Când apa începe să fierbă, aparatul se oprește automat. Lumina comutatorului se stinge.

## Întreruperea procesului de fierbere

### Atenție!

Dacă fierbătorul de apă a fost luat de pe bază, comutatorul PORNIT/OPRIT (I/O) nu sare automat înapoi în poziția OPRIT (0).

- Pentru a întrerupe procesul de fierbere puteți opri în orice moment aparatul cu ajutorul comutatorului PORNIT/OPRIT (I/O).

## Ridicarea fierbătorului de apă de pe bază



### Precauție!

Pericol de arsuri din cauza componentelor fierbinți ale aparatului. Utilizați numai mânerele și comutatoarele prevăzute.



### Precauție!

Pericol de opărire din cauza abuzului fierbinței la deschiderea capacului aparatului!

- Asigurați-vă că este bine închis capacul.
- Nu deschideți capacul aparatului atunci când în aparat se află apă fierbinte.

- Ridicați fierbătorul de apă de pe bază.
- Turnați întotdeauna apă fierbinte numai cu capacul aparatului închis.
- Înainte de a prepara din nou apă fierbinte lăsați aparatul să se răcească aproximativ 5 minute.
- Scoateți ștecherul din priză atunci când nu mai utilizați aparatul.

## Protecția împotriva funcționării pe uscat și a supraîncălzirii

- Protecția împotriva funcționării pe uscat:  
Dacă în fierbător nu se află apă deloc sau cantitatea de apă este prea mică, aparatul se oprește automat.
- Protecția împotriva supraîncălzirii: Pentru evitarea surpăîncălzirii, aparatul poate fi pornit din nou numai după ce s-a răcit.

**Atenție!** Dacă s-a activat protecția împotriva funcționării în gol, comutatorul PORNIT/OPRIT (I/O) nu sare automat înapoi în poziția OPRIT (0). După ce se răcește, fierbătorul de apă repornește automat.

- Dacă s-a activat protecția împotriva funcționării în gol, poziționați întotdeauna comutatorul PORNIT/OPRIT (I/O) în poziția OPRIT (0).

## Curățarea și îngrijirea



### Avertizare!

Pericol de electrocutare din cauza umezelii! Aparatul

- nu se va introduce în apă;
- nu se va spăla în mașina de spălat vase.

Nu permiteți comutatoarelor și contactelor să intre în contact cu apa.

### Atenție!

- Pentru a evita deteriorarea suprafetei aparatului nu utilizați bureți abrazivi și nici substanțe de curățare abrazive.
- Nu îndepărtați impuritățile persistente sau depunerile de calcar cu obiecte dure. Astfel aparatul poate fi deteriorat.

## Înaintea primei utilizări

Înaintea primei puneri în funcțiune aparatul trebuie curățat temeinic.

- Adăugați apă rece, proaspătă în fierbătorul de apă până la indicatorul nivelului de 1,7 litri.
- Închideți capacul aparatului și apăsați-l până la fixarea acestuia cu un zgromot.
- Așezați fierbătorul de apă pe bază.
- Introduceți ștecherul în priză.
- Porniți aparatul cu ajutorul comutatorului PORNIT/OPRIT (I/O) și așteptați până când apa începe să fierbă, iar fierbătorul de apă se oprește automat.
- Lăsați aparatul să se răcească și goliți fierbătorul de apă.
- Repetați operațiunea de curățare încă de două ori.

## Curățarea aparatului

- Înaintea curățării opriți aparatul și scoateți ștecherul.
- Spălați fierbătorul de apă în interior sub un jet de apă rece.
- Curățați baza și partea exterioară a fierbătorului de apă numai cu o lavetă ușor umedă și apoi uscați cu grijă toate componente.

## Curățarea filtrului anti-calcar (în imaginea [8] + [9])

Filtrul anti-calcar previne turnarea particulelor de calcar odată cu apa din fierbător.

- Așteptați până când fierbătorul de apă s-a răcit complet.
- Introduceți mâna în fierbătorul de apă, în zona ciocului de scurgere, apucați mânerul curbat al filtrului anti-calcar și scoateți-l (1).

- Curătați filtrul anti-calcar.
- Pentru introducerea filtrului anti-calcar, introduceți-l în cele două ghidaje din stânga și din dreapta ciocului de scurgere (2).
- Împingeți în jos filtrul anti-calcar, astfel încât acesta să gliseze cu decupajul inferior în spatele ciocului din interiorul fierbătorului de apă și să se blocheze cu un sunet specific (3).
- Verificați așezarea corectă a filtrului anti-calcar și dacă acesta nu poate să cadă.

## Îndepărtarea depunerilor de calcar

**Atenție!** Nu încercați să îndepărtați cu obiecte dure depunerile de calcar de pe spirala de încălzire din fierbătorul de apă. Astfel aparatul poate suferi deteriorări.

Îndepărtați la intervale regulate depunerile de calcar din fierbătorul de apă - în funcție de frecvența utilizării și de duritatea apei din zona dvs.

Utilizați un detartrant obișnuit pentru fierbătoarele de apă sau esență de oțet diluată.

### În cazul utilizării unui detartrant:

- Procedează conform instrucțiunilor producătorului substanței detartrante.

### În cazul utilizării esenței de oțet diluate:

#### Avertizare!

Pericol de arsuri la îngrijire provocate de esență de oțet nediluată! Mențineți esența de oțet departe de accesul copiilor.

- Îndepărtați filtrul de calcar.

- Umpleți un vas sau o ceașcă o treime cu esență de oțet și două treimi cu apă.
- Introduceți filtrul de calcar în vasul cu soluție pe bază de oțet.
- Umpleți fierbătorul de apă o treime cu esență de oțet și două treimi cu apă.
- Închideți capacul aparatului și așezați fierbătorul de apă pe bază.
- Conectați ștecherul.
- Porniți aparatul și așteptați până când soluția pe bază de oțet începe să fierbă, iar aparatul se oprește automat.
- Lăsați soluția pe bază de oțet să acționeze cca. 30 de minute.
- Goliți fierbătorul de apă și clătiți-l temeinic în interior sub jet de apă.
- Curătați filtrul de calcar sub jet de apă și introduceți-l la loc în fierbătorul de apă.
- Fierbeți apă rece, proaspătă de două-trei ori și vărsați-o pentru a elibera complet resturile de oțet și calcar.

## Eliminarea

### Eliminarea ambalajului

Ambalajul produsului este fabricat din materiale reciclabile. Eliminați materialele de ambalare în conformitate cu marcajele acestora prin intermediul centrelor publice de colectare, respectiv în conformitate cu prevederile naționale specifice.

### Eliminarea aparatelor uzate

 Atunci când nu mai dorîți să utilizați aparatul electric, predăți-l unui centru public de colectare a aparatelor electrice uzate. Aparatele electrice uzate nu trebuie în niciun caz aruncate în containerele pentru gunoi (a se vedea simbolul).

## Indicații suplimentare privind eliminarea

Predați aparatul electric uzat fără a afecta refolosirea sau valorificarea acestuia.

Aparatele electrice uzate pot conține substanțe poluante. În cazul manipulării necorespunzătoare sau deteriorării aparatului, cu ocazia valorificării ulterioare, aceste substanțe pot cauza probleme de sănătate sau infesta apa și solul.

## Date tehnice

Model	WK-I0201
Tensiunea	220 - 240 V~
Frecvența	50/60 Hz
Puterea	1850 - 2200 W
Dimensiunile aparatului	Înălțime x lățime x adâncime cca. 226 x 151 x 230 mm
Capacitate	max. 1,7 litri de apă



## Garanția

Kaufland acordă o garanție de 3 ani de la data cumpărării.

Sunt exceptate de la garanție daunele provocate ca urmare a nerespectării instrucțiunilor de folosire, utilizării abuzive, manipulării necorespunzătoare, reparațiilor neautorizate sau întreținerii și îngrijirii insuficiente.

## Vážená zákazníčka, vážený zákazník!

Blahoželáme vám ku kúpe vášho nového prístroja. Rozhodli ste sa pre výrobok s výborným výkonom za vynikajúcu cenu, ktorý vám prinesie veľa radosti.

Pred použitím prístroja sa oboznámte so všetkými pokynmi týkajúcimi sa obsluhy a bezpečnosti.

Prístroj používajte len predpísaným spôsobom a na účely, na ktoré je určený. Pri odovzdávaní výrobku tretej strane jej odozvajte aj všetky podklady.

## Rozsah dodávky

- Varná kanvica
- Podstavec s navíjaním kábla
- Návod na obsluhu

Skontrolujte, či vám boli dodané všetky dieľy a či sa prístroj pri preprave nepoškodil. Poškodený prístroj neuvádzajte do prevádzky!

V prípade poškodenia sa obráťte na niekto rú z pobočiek Kaufland.

## Bezpečnosť

Predtým, ako prístroj prvý raz použijete, si dôsledne prečítajte nasledujúce bezpečnostné pokyny.

Za účelom bezpečného používania dodržiavajte nasledujúce bezpečnostné pokyny.

### Účel použitia

- Varná kanvica je určená len na varenie čerstvej studenej vody. V žiadnom prípade sa do nádržky nesmie nalievať mlieko alebo hotové nápoje ako káva alebo čaj, pretože by sa prístroj poškodil.
- Prístroj nepoužívajte v exteriéroch.
- Prístroj je určený len na používanie v domácnostiach. Nie je určený na používanie v obchodných prevádzkach.
- Prístroj používajte len na predpísané účely a s originálnym príslušenstvom. Každé iné použitie alebo zmeny na prístroji sú v rozpore s účelom použitia. Na škody vzniknuté používaním v rozpore s účelom použitia alebo škody vzniknuté v dôsledku nesprávnej manipulácie sa nevzťahuje záruka.

### Bezpečnosť detí a osôb



#### Výstraha!

Nebezpečenstvo udusenia detí pri hre s obalovým materiálom! Obalový materiál uchovávajte vždy mimo dosahu detí.

- Tento spotrebič môžu používať deti od 8 rokov veku a staršie, ak sa im poskytuje dohľad alebo sa im poskytnú inštrukcie týkajúce sa používania spotrebiča bezpečným spôsobom a ak rozumejú príslušnému nebezpečenstvu.
- Deti nesmú vykonávať čistenie a používateľskú údržbu, pokial' nie sú staršie ako 8 rokov a to pod dohľadom.
- Spotrebič a šnúru udržiavajte mimo dosahu detí, pokial' majú menej ako 8 rokov.
- Spotrebiče môžu obsluhovať osoby so zníženými telesnými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami alebo nedostatkom skúseností, ak sa im poskytol dohľad alebo inštrukcie týkajúce sa používania spotrebiča bezpečným spôsobom a porozumeli príslušným nebezpečenstvám.
- Deti sa nesmú hrať so spotrebičom.

## Všeobecná bezpečnosť

- Prístroj sa nesmie používať v prípade poškodenia sieťového kábla alebo krytu.
- V prípade poškodenia sieťového kábla ho smie vymeniť len autorizovaný opravny servis, aby sa zabránilo ohrozeniam.
- Varná kanvica sa smie prevádzkovať len s dodaným podstavcom.
- Nenalievajte varnú kanvicu doplna, v opačnom prípade môže vriaca voda vystreknuť.
- Hrozí nebezpečenstvo obarenia horúcou parou pri otváraní krytu prístroja! Neotvárajte kryt prístroja, pokial' je voda v prístroji horúca.
- Vyliievajte horúcu vodu vždy len s uzavretým krytom prístroja.
- Počas prevádzky sa prístroj zahrieva. Používajte len rukoväte a spínače, ktoré sú na to určené.
- Prístroj neponárajte do vody alebo do iných tekutín a neumývajte ho pod tečúcou vodou.
- Zabezpečte, aby na sieťový kábel ani sieťovú zástrčku nekvapkala voda.
- **Pozor!** Hrozí nebezpečenstvo popálenia! Povrch ohrevacieho telesa je po použití stále teplý.
- **Varovanie!** Dbajte na to, aby sa kábel prístroja nedostal do kontaktu s kvapalinou.
- Prístroj používajte len na účel, na ktorý bol vyrobený. Pri použití na iné účely vzniká nebezpečenstvo poranenia!
- Prístroj sa nesmie umývať v umývačke riadu.
- Dodržiavajte informácie uvedené v odseku „Čistenie a starostlivosť“.

## Bezpečnosť pri montáži a zapájaní

- Prístroj zapájajte len do takého elektrického zdroja, ktorého napätie a frekvencia zodpovedajú údajom na výrobnom štítku! Výrobný štítok sa nachádza na spodnej časti prístroja.
- Prístroj zapájajte len do nepoškodenej zásuvky, ktorá bola nainštalovaná podľa predpisov.
- Prístroj ukladajte vždy na rovnú plochu.
- Prístroj sa nesmie umiestňovať na horúcú plochu alebo do blízkosti zdrojov tepla.

## Bezpečnosť počas obsluhy

- Počas prevádzky nenechávajte prístroj nikdy bez dozoru.
- Sieťový kábel sa nesmie dostať do kontaktu s horúcimi časťami prístroja.
- Po každom použití vytiahnite sieťový kábel zo zásuvky.

## Bezpečnosť pri čistení

- Pred čistením alebo uskladnením nechajte prístroj vychladnúť.
- Pred každým čistením prístroj vypnite a odpojte ho z elektrickej siete.

## Pred prvým uvedením do prevádzky

- Pred prvým použitím odstráňte z prístroja všetky obalové materiály.
- Pred prvým použitím prístroj dôkladne vyčistite (pozri odsek „Čistenie a starostlivosť“).

## Inštalácia prístroja (obrázok 1)

- Odvíňte kábel z navijania kábla na spodnej strane podstavca na požadovanú dĺžku. Zvyšný kábel môže zostať navinutý.

- Upevnite kábel do určenej priechodky na podstavci, aby prístroj bezpečne stál.
- Položte podstavec varnej kanvice na rovnú a stabilnú plochu.

## Varenie vody

### Otvorte kryt prístroja (obrázok 2)

- Vyberte varnú kanvicu z podstavca.
- Posunutím západky na kryte smerom dozadu (1) otvorte kryt odklopením hore (2).

### Nalejte vodu (obrázok 3)

- Nalievajte do varnej kanvice čerstvú studenú vodu, až kým sa nedosiahne indikátor stavu hladiny pre požadované množstvo vody.
  - Neprekročte pritom maximálne označenie 1,7 l, v opačnom prípade môže cez výlevku kanvice vystreknúť vriaca voda.
  - Nalievajte vodu minimálne po minimálne označenie 0,50 l.

### Zatvorte kryt prístroja (obrázok 4)

- Kryt zatlačte smerom dole (1), kým nezaklapne.
- Pri stlačení krytu môžete západku mierne zatlačiť smerom dozadu (2).



### Upozornenie!

Nebezpečenstvo popálenia pri neočakávanom otvorení krytu. Dbajte na to, aby bol kryt pevne zatvorený.

### Položte varnú kanvicu na podstavec (obrázok 5)

- Položte varnú kanvicu na podstavec.

## Zasuňte sieťovú zástrčku (obrázok 6)

- Sieťovú zástrčku zapojte do nepoškodenej zásuvky, ktorá bola nainštalovaná podľa predpisov.

## Zapnite prístroj (obrázok 7)

**Pozor!** Hrozí nebezpečenstvo prehriatia! Prístroj sa nesmie zapnúť, ak je prázdny.

- Prístroj zapnite pomocou spínača ZAP/VYP (I/O).
  - Spínač svieti na oranžovo.
  - Začína varenie.
  - Len čo voda začne vrieť, varná kanvica sa sama vypne. Svetlo na spínači zhasne.

## Predčasné ukončenie varenia

### Pozor!

Ak odoberiete kanvicu zo základne, spínač ZAP/VYP (I/O) sa automaticky nevráti späť do pozície VYP (0).

- Ak chcete varenie predčasne ukončiť, môžete prístroj kedykoľvek vypnúť pomocou spínača ZAP/VYP (I/O).

## Vyberanie varnej kanvice z podstavca



### Upozornenie!

Nebezpečenstvo popálenia v dôsledku horúcich dielov prístroja. Používajte len rukoväte a spínače, ktoré sú na to určené.



### Upozornenie!

Hrozí nebezpečenstvo obarenia horúcou parou pri otváraní krytu prístroja!

- Dbajte na to, aby bol kryt pevne zatvorený.
- Neotvárajte kryt prístroja, po kiaľ' je voda v prístroji horúca.

- Vyberte varnú kanvicu z podstavca.
- Vylievajte horúcu vodu vždy len s uzavretým krytom prístroja.
- Ak by ste následne chceli pripraviť ďalšiu horúcu vodu, nechajte predtým prístroj na cca 5 minút vychladnúť.
- Vytiahnite sieťovú zástrčku zo zásuvky, keď už prístroj nepoužívate.

## Ochrana proti chodu nasucho a prehriatiu

- Ochrana proti chodu nasucho: Ak sa vo varnej kanvici nenachádza žiadna voda alebo len malé množstvo vody, varná kanvica sa opäť automaticky vypne.
- Ochrana proti prehriatiu: Aby ste následne predišli prehriatiu, dá sa varná kanvica znova zapnúť, až keď prístroj vychladne.

**Pozor!** Ak je aktivovaná ochrana proti prehriatiu pri zapnutí bez vody, spínač ZAP/VYP (I/O) sa automaticky neprepne späť do polohy VYP (0). Po ochladení sa varná kanvica znova automaticky spustí.

- Keď je aktivovaná ochrana proti prehriatiu pri zapnutí bez vody, vždy vráťte spínač ZAP/VYP (I/O) do polohy VYP (0).

## Čistenie a starostlivosť



### Výstraha!

Hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom kvôli vlhkosti!

Prístroj

- neponárajte do vody,
  - neumývajte v umývačke riadu.
- Spínač a kontakty sa nesmú dostať do kontaktu s vodou.

**Pozor!**

- Nepoužívajte ani špongie s drsnou stranou, ani abrazívne čistiace prostriedky, aby ste nepoškodili povrch prístroja.
- Odolné nečistoty ani usadeniny vodného kameňa neoškrabávajte tvrdými predmetmi. Môžete tým poškodiť prístroj.

**Pred prvým použitím**

Pred prvým uvedením do prevádzky sa musí prístroj dôkladne vyčistiť.

- Nalejte do varnej kanvice čerstvú studenú vodu až po indikátor stavu hladiny 1,7 l.
- Zatvorte kryt prístroja a zatlačte ho, kým nezačujete počutelné cvaknutie.
- Položte varnú kanvicu na podstavec.
- Zasuňte sieťovú zástrčku do zásuvky.
- Zapnite prístroj prostredníctvom spínača ZAP/VYP (I/O) a počkajte, kým začne voda vrieť a varná kanvica sa sama vypne.
- Nechajte prístroj vychladnúť a vyprázdnite varnú kanvicu.
- Toto čistenie zopakujte ešte dvakrát.

**Cistenie prístroja**

- Pred čistením prístroj vypnite a vytiahnite zo zásuvky sieťovú zástrčku.
- Vypláchnite vnútro varnej kanvice pod tečúcou čistou vodou.
- Podstavec a vonkajšiu stranu varnej kanvice čistite len pomocou jemne navlhčenej handričky a potom všetky diely starostlivo utrite dosucha.

**Vyčistite filter vodného kameňa  
(obrázok 8 + 9)**

Filter vodného kameňa zabraňuje prenikaniu častíc vodného kameňa pri vylievaní vody z varnej kanvice.

- Nechajte varnú kanvicu úplne vychladnúť.
- Uchopte filter vnútri výlevky kanvice a potiahnite zaň (1).
- Vyčistite filter.
- Filter zasuňte späť do drážok vľavo a vpravo na výlevke (2).
- Zasuňte filter smerom dole tak, aby sedel do zárezov výlevky a počuteľne zaklapol (3).
- Skontrolujte, že filter sedí a nevypadáva.

**Odvápňovanie**

**Pozor!** Neodstraňujte usadeniny vodného kameňa na ohrevacom telese varnej kanvice ostrými predmetmi. Mohlo by dôjsť k poškodeniu prístroja.

Varnú kanvicu odvápňujte v pravidelných intervaloch – vždy podľa frekvencie používania a tvrdosti vody vo vašom mieste bydliska.

Používajte buď bežný odvápňovač na varné kanvice alebo zriedenú octovú esenciu.

**Ak používate odvápňovač:**

- Postupujte podľa návodu výrobcu odvápňovacieho prostriedku.

**Ak používate zriedenú octovú esenciu:****Výstraha!**

Hrozí nebezpečenstvo poleptania nezriedenou octovou esenciou pri prehltnutí! Octovú esenciu skladujte mimo dosahu detí.

- Odstráňte filter vodného kameňa.
- Naplnite misku alebo šálku do jednej treťiny octovou esenciou a do dvoch tretín vodou.
- Ponorte filter vodného kameňa do misky s octovým roztokom.

- Naplňte varnú kanvicu do jednej tretiny octovou esenciou a do dvoch tretín vodou.
- Zavorte kryt prístroja a položte varnú kanvicu na podstavec.
- Zasuňte sieťovú zástrčku.
- Zapnite prístroj a počkajte, kým začne octový roztok vrieť a prístroj sa sám vypne.
- Nechajte octový roztok pôsobiť cca 30 minút.
- Varnú kanvicu vyprázdnite a vypláchnite ju pod tečúcou vodou.
- Vyčistite filter vodného kameňa pod tečúcou vodou a znova ho nasadte do varnej kanvice.
- Uvarte ešte dva až trikrát čerstvú studenú vodu a vylejte ju, aby sa uvoľnili posledné zvyšky octu a vodného kameňa.

## Likvidácia

### Likvidácia obalu

Obal výrobku je vyrobený z materiálov vhodných na recykláciu. Obalové materiály odstraňujte v súlade s ich označením v rámci verejných zberných dvorov, resp. podľa miestnych predpisov.

### Likvidácia starého prístroja

 Pokiaľ už elektrický prístroj dalej nechcete používať, bezplatne ho odovzdajte vo verejnom zbernom dvore pre staré elektrické spotrebiče. Staré elektrické spotrebiče sa v žiadnom prípade nesmú likvidovať prostredníctvom zberných smetných nádob (pozri symbol).

### Ďalšie pokyny k likvidácii

Váš starý elektrický prístroj odovzdajte tak, aby nebola ovplyvnená jeho ďalšia recyklácia.

Staré elektrické spotrebiče môžu obsahovať škodlivé látky. Pri nesprávnej manipulácii alebo poškodení prístroja môžu tieto pri jeho neskôrzej recyklácii spôsobiť ujmu na zdraví alebo znečistiť vodné toky či pôdu.

## Technické údaje

Model	WK-I0201
Napätie	220 - 240 V~
Frekvencia	50/60 Hz
Príkon	1850 - 2200 W
Rozmery prístroja	výška x šírka x hĺbka cca 226 × 151 × 230 mm
Objem	max. 1,7 litra vody



## Záruka

Kaufland vám poskytuje záruku 3 roky, ktorá začína plynúť dňom kúpy.

Zo záruk sú vylúčené poškodenia, ktoré boli spôsobené nerešpektovaním pokynov v návode na obsluhu, nesprávnym používaním, neodborným zaobchádzaním, samovoľnými opravami alebo nedostatočnou údržbou a starostlivosťou.

## Уважаеми клиенти,

Поздравяваме Ви с покупката на Вашия нов уред. Избрали сте продукт с прекрасно съотношение цена/качество, който ще Ви доставя много радости.

Преди да използвате уреда, запознайте се с всички инструкции за обслужване и безопасност.

Използвайте уреда само според описание и за посочените области на приложение. При предаване на уреда на трети лица предайте им и цялата му документация.

## Обхват на доставката

- Електрическа кана
- База с отделение за съхраняване на кабела
- Инструкция за употреба

Проверете дали са налице всички части и дали по уреда няма повреди от транспортирането.

Не пускайте в експлоатация повреден уред!

При повреда, моля, обръщайте се към филиал на Kaufland.

## Безопасност

Преди да използвате уреда за първи път, прочетете внимателно следните указания за безопасност.

За безопасна употреба следвайте указанията за безопасност по-долу.

### Употреба по предназначение

- Електрическата кана е предназначена само за варене на прясна студена вода. Не наливайте мляко или готови напитки като чай или кафе, тъй като уредът ще се повреди.
- Не използвайте уреда на открито.
- Уредът е предназначен само за домашна употреба. Той не е предвиден за промишлено приложение.
- Използвайте уреда само за описаното приложение и с оригиналните принадлежности. Всяка друга употреба или изменение се смятат за несъответстващи на предназначението. Не се поема отговорност за щети, причинени от употреба, несъответстваща на предназначението, или неправилно обслужване.

### Безопасност на деца и хора



#### Предупреждение!

За децата има опасност от задушаване при игра с опаковката!  
Непременно дръжте опаковката далече от деца.

- Деца на възраст над 8 години и нагоре могат да използват уреда само под наблюдение или след като са инструктирани относно безопасната му работа и са разбрали произтичащите опасности.
- Почистването и поддръжката от потребителя не следва да се извършва от деца, освен ако са над 8 или повече години и са под наблюдение.
- Деца под 8 години да се държат настрана от уреда и неговия захранващ кабел.
- Възрастни хора с намалени физически, сензорни или умствени способности или такива, които нямат опит и/или познания, могат да използват уреда само ако бъдат наблюдавани или са получили инструкции за използването на уреда по безопасен начин и са разбрали опасностите, произтичащи от него.
- Деца не трябва да играят с уреда.

## Общи инструкции за безопасност

- Уредът не трябва да се използва, ако са повредени захранващият кабел или корпусът.
- Ако захранващият кабел е повреден, той може да бъде заменен само от оторизиран сервиз, за да се предотвратят опасности.
- Електрическата кана трябва да се използва само с доставената база.
- Не препълвайте електрическата кана, тъй като врящата вода може да изкипи.
- При отваряне на капака съществува опасност от изгаряне от горещата пара! Не отваряйте капака на уреда, докато водата в него е гореща.
- Винаги изливайте горещата вода само при затворен капак на уреда.
- Уредът се нагрява по време на работа. Използвайте само предвидените дръжки и превключвател.
- Не потапяйте уреда във вода или други течности и не го почиствайте на течаща вода.
- Уверете се, че върху захранващия кабел или щепсела не капе вода.
- **Внимание!** Опасност от изгаряне! Повърхността на нагревателния елемент все още има остатъчна топлина след употреба.
- **Предупреждение!** По щепселното съединение на уреда на трябва да преминава течност.
- Продуктът трябва да се използва само по предназначение. При погрешно използване съществува опасност от нараняване!

- Уредът не може да се почиства в съдомиялна машина.
- Спазвайте инструкциите в раздел „Почистване и поддръжка“.

## **Безопасност при монтаж и свързване**

- Свържете уреда към електрозахранване, чийто напрежение и честота съвпадат с данните от етикета за типа! Етикета за типа се намира на долната страна на уреда.
- Свържете уреда само към обезопасен контакт, който не е повреден и е инсталиран в съответствие с изискванията.
- Винаги поставяйте уреда върху равна повърхност.
- Уредът не трябва да се поставя върху гореща повърхност или в близост до източник на топлина.

## **Безопасност по време на работа**

- Никога не оставяйте уреда без наблюдение по време на работа.
- Захрънващият кабел не трябва да се допира до горещите части на уреда.
- След всяка употреба изключвайте щекера от контакта.

## **Безопасност при почистване**

- Преди да почистите или приберете уреда, оставете го да се охлади.
- Преди всяко почистване изключвайте уреда и от електрическото захранване.

## **Преди първото пускане в експлоатация**

- Преди първата употреба отстранете всички опаковъчни материали от уреда.

- Измийте внимателно уреда преди първата употреба (вж. раздел „Почистване и поддръжка“).

## **Включване на уреда (фиг. 1)**

- Развийте кабела до необходимата дължина от отделението за съхраняване на кабела от долната страна на базата. Излишният кабел може да остане навит.
- Закрепете кабела в предвидения за целта отвор на базата, така че уредът да е в безопасна позиция.
- Поставете базата на електрическата кана върху стабилна и равна повърхност.

## **Варене на вода**

### **Отваряне на капака (фиг. 2)**

- Вземете електрическата кана от базата.
- Пълзнете пластината на капака назад (1) и повдигнете капака нагоре до щракване (2).

### **Наливане на вода (фиг. 3)**

- Налейте прясна студена вода в електрическата кана, докато на индикацията се достигне желаното количество вода.
- Не пълнете с вода над маркировката за максимално количество от 1,7 L, тъй като в противен случай връщата вода може да изкипи през улея.

- Напълнете с вода поне до маркировката за минимално количество от 0,50 L.

### **Затваряне на капака (фиг. 4)**

- Натиснете капака надолу (1), докато чуете как се фиксира.
- Евентуално при натискането на капака надолу преместете и пластината на капака малко надолу (2).



#### **Внимание!**

Опасност от изгаряне поради неочеквано отваряне на капака. Внимавайте капакът да бъде добре затворен.

### **Поставяне на електрическата кана върху базата (фиг. 5)**

- Поставете електрическата кана върху базата.

### **Включване на щепсела в контакта (фиг. 6)**

- Пъхнете щекера в обезопасен контакт, който е инсталиран в съответствие с изискванията.

### **Включване на уреда (фиг. 7)**

**Внимание!** Опасност от прегряване! Уредът не трябва да се включва, когато е празен.

- Включвате уреда с превключвателя ВКЛ./ИЗКЛ. (I/O).
  - Ключът е оцветен в оранжево.
  - Започва процесът на варене.
  - Електрическата кана се изключва автоматично, след като водата заври. Угасва лампичката на превключвателя.

### **Преждевременно прекъсване на варенето**

#### **Внимание!**

Превключвателят ВКЛ./ИЗКЛ. (I/O) не се връща автоматично в положение ИЗКЛ. (0), когато електрическата кана е изведена от базата.

- За да прекъснете преждевременно варенето, по всяко време можете да изключите уреда с превключвателя ВКЛ./ИЗКЛ. (I/O).

### **Вземане на електрическата кана от базата**



#### **Внимание!**

Опасност от изгаряне при допир с горещи части на уреда. Използвайте само предвидените дръжки и превключвател.



#### **Внимание!**

При отваряне на капака съществува опасност от изгаряне от горещата пара!

- Внимавайте капакът да бъде добре затворен.
- Не отваряйте капака на уреда, докато водата в него е гореща.

- Вземете електрическата кана от базата.
- Винаги изливайте горещата вода само при затворен капак на уреда.
- Ако след това искате да пригответе още гореща вода, оставете уреда да се охлади за около 5 минути.
- Ако няма да използвате повече уреда, извадете щепсела от контакта.

## Защита срещу включване празна и срещу прегряване

- Защита срещу включване празна: Ако в електрическата кана няма вода или количеството на водата е твърде малко, уредът отново се изключва автоматично.
- Защита срещу прегряване: За да се избегне прегряване, електрическата кана ще се включи отново едва след като се е охладила.

**Внимание!** Когато е включена защитата от работа без вода, превключвателят ВКЛ./ИЗКЛ. (I/0) не се връща автоматично в положение ИЗКЛ. (0). Електрическата кана се включва автоматично отново, след като се е охладила.

- Поставяйте превключвателя ВКЛ./ИЗКЛ. (I/0) винаги обратно в положение ИЗКЛ. (0), когато е включена защитата от работа без вода.

## Почистване и поддръжка



### Предупреждение!

При влага има опасност от токов удар! Уредът

- не трябва да се потапя във вода;
- не трябва да се почиства в съдомиялна машина.

Превключвателят и контактиите не трябва да влизат в досег с вода.

### Внимание!

- Не използвайте абразивни гъби, нито абразивни почистващи препаратори, за да не повредите повърхността на уреда.

- Не изстъргвайте упорити замърсявания или варовикови отлагания с твърди предмети. Така може да повредите уреда.

## Преди първата употреба

Преди първото пускане в експлоатация уредът трябва да бъде почистен основно.

- Напълнете електрическата кана с прясна студена вода до индикацията за 1,7 L.
- Затворете капака на уреда и го натиснете, докато се застопори напълно.
- Поставете електрическата кана върху базата.
- Включете щепсела в контакта.
- Включете уреда с превключвателя ВКЛ./ИЗКЛ. (I/0) и изчакайте водата да заври, след което електрическата кана ще се изключи автоматично.
- Оставете уреда да се охлади и изпразнете електрическата кана.
- Повторете още два пъти почистването.

## Почистване на уреда

- Преди почистването изключете уреда и извадете щепсела от контакта.
- Измийте електрическата кана отвътре с чиста течаща вода.
- Почистете базата и външната страна на електрическата кана само с леко навлажнена кърпа и след това подсушете внимателно всички части.

## Почистване на филтъра за варовик (фиг. [8] + [9])

Филтърът за варовик предотвратява изливането на варовикови частици от електрическата кана.

- Оставете електрическата кана да се охлади напълно.
- От вътрешната страна на електрическата кана, в зоната на накрайника, хванете извитата дръжка на филтъра за варовик и го извадете (1).
- Почистете филтъра за варовик.
- За поставяне сложете филтъра за варовик в двата водача отляво и отдясно на накрайника (2).
- Пълзнете филтъра за варовик надолу, така че да се пълзне с долната вдлъбнатина зад издатината в електрическата кана и да се чуе как щраква (3).
- Уверете се, че филтърът за варовик е поставен правилно и не може да изпадне сам.

## Премахване на варовикови отлагания

**Внимание!** Не се опитвайте да отстранявате отлаганията от варовик по нагревателната спирала във вътрешността на електрическата кана с твърди предмети. По този начин можете да повредите уреда.

Редовно премахвайте варовиковите отлагания от електрическата кана – в зависимост от честотата на употреба и твърдостта на водата във Вашия регион.

Използвайте или обикновен препарат за премахване на варовикови отлагания в електрически кани, или разреден оцет.

## Ако използвате препарат за премахване на варовикови отлагания

- Следвайте инструкцията на производителя на препарата за премахване на варовикови отлагания.

## Ако използвате разреден оцет



### Предупреждение!

При поглъщане на неразреден оцет съществува опасност от разяддане! Дръжте оцета далече от деца.

- Отстранете филтъра за варовик.
- Напълнете ваничка или чаша с една трета оцет и с две трети вода.
- Сложете филтъра за варовик във ваничката с оцетния разтвор.
- Напълнете електрическата кана с една трета оцет и с две трети вода.
- Затворете капака на уреда и поставете електрическата кана върху базата.
- Включете щепсела.
- Включете уреда и изчакайте, докато оцетният разтвор заври и уредът се изключи автоматично.
- Оставете оцетният разтвор да подейства около 30 минути.
- Изпразнете електрическата кана и я изплакнете обилно отвътре с течаща вода.
- Почистете филтъра за варовик под течаща вода и го поставете отново в електрическата кана.
- Сварете още два до три пъти чиста студена вода, като след това я изливате. По този начин се премахват остатъци от оцет и варовик.

## Отстраняване на отпадъците

### Извърляне на опаковката

Опаковката на продукта е от рециклиращи се материали. Отстранявайте материалите на опаковката в съответствие с обозначението им на обществените места за събиране на отпадъци, респ. според изискванията във Вашата страна.

### Отстраняване на непотребния уред

 Ако не искате повече да използвате уреда, предайте го безплатно в пункта за събиране на стари електроуреди. В никакъв случай старите електроуреди не трябва да се изхвърлят в контейнера за общи отпадъци (вж. символа).

### Други указания за отстраняване

Предайте стария електроуред така, че да не бъде нарушенa възможността за неговата повторна употреба или преработване.

Старите електроуреди могат да съдържат вредни вещества. При неправилна употреба или повреждане на уреда може впоследствие да възникнат щети за здравето или замърсяване на водите и почвите.

## Технически данни

Модел	WK-I0201
Напрежение	220 - 240 V~
Честота	50/60 Hz
Мощност	1850 - 2200 W
Размери на уреда	Височина x ширина x дълбочина ок. 226 x 151 x 230 mm
вместимост	макс. 1,7 литра вода

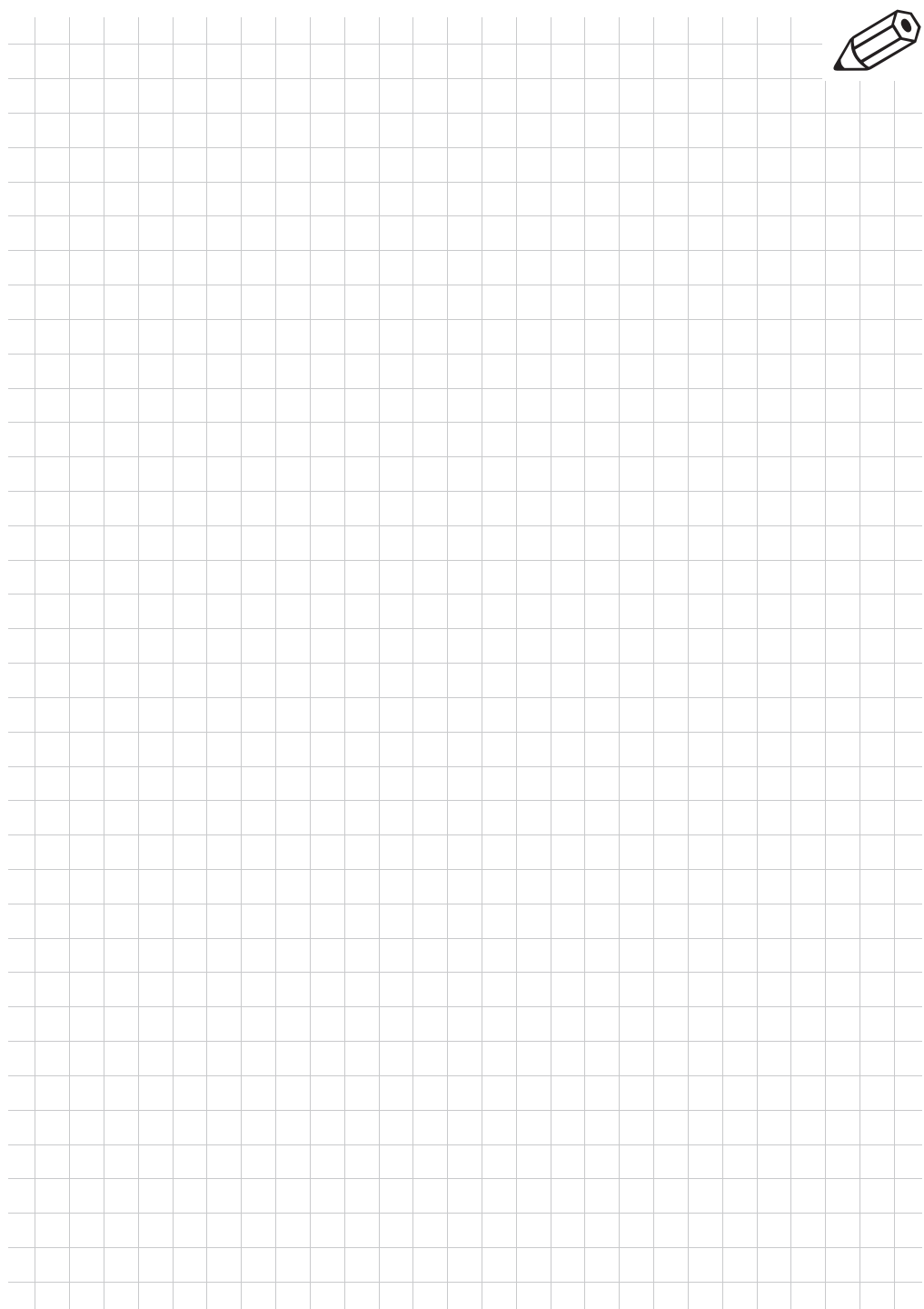


## Гаранция

Kaufland Ви дава гаранция от 3 години от датата на покупката.

Гаранцията не се отнася за щети, причинени от неспазване на инструкцията за употреба, злоупотреба и неправилно боравене, собственоръчни ремонти или недостатъчно обслужване и грижи.







## Haben Sie Fragen zur Bedienung des Gerätes?

Schnelle und kompetente Hilfe erhalten Sie über unsere kostenlose Service-Hotline:

08 00 / 1 52 83 52

(Kostenfrei aus dem deutschen Fest- und Mobilfunknetz)

E-Mail: [service@kaufland.de](mailto:service@kaufland.de)

[www.kaufland.de](http://www.kaufland.de)



## Máte dotazy týkající se obsluhy zařízení?

Rychlou a kompetentní pomoc získáte na naší bezplatné servisní lince:

800 165 894

(Bezplatné volání z pevné i mobilní sítě v rámci České republiky.)

E-mail: [service@kaufland.cz](mailto:service@kaufland.cz)

[www.kaufland.cz](http://www.kaufland.cz)



## Imate li pitanja vezano uz uređaj?

Za brzu i stručnu pomoć nazovite našu službu za korisnike na besplatan broj:

0800 223 223

(Poziv na broj se ne naplaćuje.)

E-pošta: [service@kaufland.hr](mailto:service@kaufland.hr)

[www.kaufland.hr](http://www.kaufland.hr)



## Czy masz pytania dot. działania tego urządzenia?

Szybką i fachową pomoc otrzymasz dzwoniąc na naszą bezpłatną infolinie:

800 300 062 (Bezpłatna infolinia)

e-mail: [service@kaufland.pl](mailto:service@kaufland.pl)

[www.kaufland.pl](http://www.kaufland.pl)



## Aveți întrebări cu privire la utilizarea aparatului?

Vă stăm la dispoziție prin asistență rapidă și competentă disponibilă gratuit prin hotline-ul nostru:

0800 080 888

(Număr apelabil gratuit din rețelele: Orange, Vodafone, Telekom, Upc România și RCS&RDS) e-mail: [service@kaufland.ro](mailto:service@kaufland.ro)

[www.kaufland.ro](http://www.kaufland.ro)



## Máte otázky týkajúce sa obsluhy zariadení?

Rýchlu a kompetentnú pomoc získate na našom bezplatnom servisnom linku:

0800/152 835

(Bezplatne z pevnej telefonnej linky a mobilu.) E-mail: [service@kaufland.sk](mailto:service@kaufland.sk)

[www.kaufland.sk](http://www.kaufland.sk)



## Имате ли въпроси относно използването на уреда?

Бърза и компетентна помощ можете да получите по нашата бесплатна сервизна гореща линия:

0800 12 220

(Обадете ни се бесплатно от цялата страна.)

Имейл: [service@kaufland.bg](mailto:service@kaufland.bg)

[www.kaufland.bg](http://www.kaufland.bg)

**D**

Die aktuelle Bedienungsanleitung finden Sie auch unter: [www.kaufland.de](http://www.kaufland.de)

**CZ**

Aktuální návod k použití je možné nalézt také na adrese: [www.kaufland.cz](http://www.kaufland.cz)

**HR**

Upute za uporabu možete potražiti i na adresi: [www.kaufland.hr](http://www.kaufland.hr)

**PL**

Aktualną instrukcję obsługi można znaleźć również na stronie: [www.kaufland.pl](http://www.kaufland.pl)

**RO**

**MD** Din acest moment puteți găsi instrucțiunile de utilizare și pe: [www.kaufland.ro](http://www.kaufland.ro)

**SK**

Aktuálny návod na obsluhu je možné nájsť aj na adrese: [www.kaufland.sk](http://www.kaufland.sk)

**BG**

Акуалното ръководство за употреба можете да намерите също на:

[www.kaufland.bg](http://www.kaufland.bg)

Hersteller / Výrobce / Proizvođač / Producent /  
Producător / Výrobca / Производител:

Kaufland Stiftung & Co. KG,  
Rötelstr. 35, 74172 Neckarsulm,  
Deutschland, Německo, Njemačka, Niemcy,  
Germania, Nemecko, Германия

Importator / Distribuitor MD: Kaufland SRL,  
str. Sfatul Țării, nr. 29, Chișinău, MD-2012,  
Republica Moldova

Дистрибутор: Кауфланд България ЕООД  
енд Ко КД, ул. Скопие 1А, 1233 София

Ursprungsland: China / Země původu: Čína /  
Zemlja podrijetla: Kina / Wyprodukowano  
w Chinach / Ţara de origine: China / Krajiná  
pôvodu: Čína / Страна на произход: Китай

**WK-I0201**

640 / 1156352 / 3530900