

# PROFI COOK®

## Bedienungsanleitung

Instruction Manual • Gebruiksaanwijzing • Mode d'emploi • Manual de instrucciones  
Istruzioni per l'uso • Instrukcja obsługi/Gwarancja • Használati utasítás  
Руководство по эксплуатации • دليل التعليمات



## Wasserkocher PC-WKS 1243

Water Kettle • Waterkoker • Bouilloire électrique  
Hervidor de agua • Bollitore • Czajnik elektryczny  
Vizforraló • Электрический чайник • سخان ماء

CE

Bedienungsanleitung.....	Seite	4	DEUTSCH
Instruction Manual.....	Page	8	ENGLISH
Gebruiksaanwijzing.....	Pagina	11	NEDERLANDS
Mode d'emploi.....	Page	14	FRANÇAIS
Manual de instrucciones .....	Página	18	ESPAÑOL
Istruzioni per l'uso.....	Pagina	21	ITALIANO
Instrukcja obsługi.....	Strona	24	JĘZYK POLSKI
Használati utasítás .....	Oldal	28	MAGYARUL
Руководство по эксплуатации .....	стр.	31	РУССКИЙ
37 صفحة .....	دليل التعليمات		العربية

## Übersicht der Bedienelemente

Overview of the Components • Overzicht van de bedieningselementen  
Liste des différents éléments de commande • Indicación de los elementos de manejo  
Elementi di comando • Przegląd elementów obsługi • A kezelőelemek áttekintése  
Обзор деталей прибора • نظرة عامة على المكونات



**WICHTIG:**

Lesen Sie unbedingt zuerst die separat beiliegenden Sicherheitshinweise.

**Bedienungsanleitung**

Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Wir wünschen Ihnen viel Freude mit dem Gerät.

Lesen Sie vor Inbetriebnahme dieses Gerätes die Bedienungsanleitung und die separat beiliegenden Sicherheitshinweise sehr sorgfältig durch. Bewahren Sie diese Unterlagen inkl. Garantieschein, Kassenbon und nach Möglichkeit den Karton mit Innenverpackung gut auf. Falls Sie das Gerät an Dritte weitergeben, geben Sie auch immer alle dazugehörigen Unterlagen mit.

**Symbole in dieser Bedienungsanleitung**

Wichtige Hinweise für Ihre Sicherheit sind besonders gekennzeichnet. Beachten Sie diese Hinweise unbedingt, um Unfälle und Schäden am Gerät zu vermeiden:

**⚠️ WARNUNG:**

Warnt vor Gefahren für Ihre Gesundheit und zeigt mögliche Verletzungsrisiken auf.


**⚠️ ACHTUNG:**

Weist auf mögliche Gefährdungen für das Gerät oder andere Gegenstände hin.

**Auspacken des Gerätes**

1. Nehmen Sie das Gerät aus seiner Verpackung.
2. Entfernen Sie sämtliches Verpackungsmaterial, wie Folien, Füllmaterial, Kabelbinder und Kartonverpackung.
3. Prüfen Sie den Lieferumfang auf Vollständigkeit.
4. Sollte der Verpackungsinhalt unvollständig oder Beschädigungen feststellbar sein, nehmen Sie das Gerät nicht in Betrieb. Bringen Sie es umgehend zum Händler zurück.
5. Am Gerät können sich noch Staub oder Produktionsreste befinden. Wir empfehlen Ihnen, das Gerät wie unter „Reinigung“ beschrieben zu säubern.

**Übersicht der Bedienelemente/  
Lieferumfang**

- 1 Ausgussöffnung
- 2 Berührungsfläche zum Schließen des Deckels
- 3 Deckel
- 4 Taste zum Öffnen des Deckels
- 5 Griff
- 6 Display
- 7 Taste 

4

8 Basis

9 Taste **Ohne Abb.:**

Wasserstandsanzeige im Inneren

**Warnhinweise für die  
Benutzung des Gerätes****⚠️ WARNUNG: Verbrennungsgefahr!**

- Den Deckel nicht öffnen, während das Wasser kocht.
- Achten Sie stets darauf, dass der Deckel fest geschlossen ist.
- Das Gehäuse wird während des Betriebes heiß, berühren Sie es nicht und lassen Sie das Gerät vor dem Wegräumen abkühlen.

**⚠️ ACHTUNG: Überlastung!**

- Wenn Sie Verlängerungsleitungen benutzen, sollten diese einen Leitungsquerschnitt von mindestens 1,5 mm<sup>2</sup> haben.
- Verwenden Sie keine Mehrfachsteckdose, da dieses Gerät zu leistungsstark ist.

**⚠️ ACHTUNG:**

Schalten Sie das Gerät **immer** aus, bevor Sie es von der Basis nehmen! Die Kontakte an der Basis sind ungeeignet, um den Strom zu unterbrechen.

**Anwendungshinweise****Netzkabel**

Wickeln Sie das benötigte Netzkabel komplett vom Bodenteil der Basis ab. Achten Sie auf die Führung des Netzkabels.

**Anschlusswert**

Insgesamt kann das Gerät eine Leistung von 2200 W aufnehmen. Bei diesem Anschlusswert empfiehlt sich eine getrennte Zuleitung mit einer Absicherung über einen 16 A Haushaltsschutzschalter.

**Elektrischer Anschluss**


1. Prüfen Sie, ob die Netzspannung, die Sie benutzen wollen, mit der des Gerätes übereinstimmt. Die Angaben hierzu finden Sie auf dem Typenschild der Basis.

- Schließen Sie das Gerät nur an eine vorschriftsmäßig installierte Schutzkontakt-Steckdose an. Es ertönt ein Signal und im Display wird die aktuelle Wassertemperatur für 5 Minuten angezeigt. Anschließend schaltet das Gerät in den Standby-Betrieb.

### Funktionstasten

Bei den Tasten am Gerät handelt es sich um Touch-Tasten. Berühren Sie die Tasten leicht mit einem Finger, um die Funktion auszuführen. Jeder Tastendruck wird mit einem Signalton bestätigt.

### Programme

Wählen Sie mit der Taste  das gewünschte Programm aus.

Funktion	Display-Anzeige	
Erwärmen + Warmhalten	M 1 50°C (blinkt 5 Minuten)	WARM (blinkt 10 Sekunden)
Erwärmen + Warmhalten	M 2 70°C (blinkt 5 Minuten)	WARM (blinkt 10 Sekunden)
Erwärmen + Warmhalten	M 3 80°C (blinkt 5 Minuten)	WARM (blinkt 10 Sekunden)
Kochen	BOIL blinkt ca. 150 Sekunden	

### Vorbereitung

Vor der ersten Verwendung kochen Sie das Gerät 3-mal mit frischem Wasser aus. Benutzen Sie nur klares Wasser ohne Zusatzmittel.


## Bedienung

- Stellen Sie das Gerät auf eine ebene Unterlage.
- Drücken Sie die Taste am Griff, um den Wasserkocher zu öffnen.
- Füllen Sie klares Wasser ein (maximal 1,7 Liter). Sie können den Füllstand an der Wasserstandanzeige im Inneren des Gerätes ablesen.
  - Verwenden Sie **immer** frisches, kaltes Wasser.
  - Der Wasserpegel muss zwischen der MIN- und der MAX-Marke liegen.



- Schließen Sie den Deckel. Achten Sie stets darauf, dass der Deckel fest geschlossen ist.
- Stellen Sie den Wasserkocher bündig auf die Basis.

### Betrieb

#### Schnellstart:


- Drücken Sie die Taste . Das Wasser wird auf 100 °C erhitzt.

#### Programmwahl:

- Wählen Sie mit der Taste  ein gewünschtes Programm aus.
- Starten Sie das Programm mit der Taste . Das ausgewählte Programm leuchtet dauerhaft.
  - Ist die Temperatur erreicht, ertönt ein Signal.
  - Die Anzeige WARM im Display leuchtet auf. Das Gerät hält nun die Temperatur für 1 Stunde stabil.

### Betrieb unterbrechen / beenden

Es gibt zwei Möglichkeiten den Kochvorgang zu unterbrechen oder zu beenden:

- Das Gerät schaltet sich nach dem Kochvorgang automatisch aus.
  - Um den Kochvorgang vorzeitig zu beenden bzw. zu unterbrechen, drücken Sie die Taste .
    - Schalten Sie das Gerät **immer** aus, bevor Sie es von der Basis nehmen! Die Kontakte an der Basis sind ungeeignet, um den Strom zu unterbrechen.
- Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose.
  - Entleeren Sie den Wasserbehälter.
    - Fassen Sie das Gerät nur am Griff an.
    - Halten Sie beim Ausgießen den Deckel geschlossen.
    - Öffnen Sie den Deckel nur mit der Taste am Griff.
    - Schließen Sie den Deckel nur an der Berührungsfäche.
  - Das Gehäuse wird während des Betriebes heiß, berühren Sie es nicht und lassen Sie das Gerät vor dem Wegräumen abkühlen.

## Reinigung



### WARNUNG:

- Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung immer aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose. Warten Sie, bis das Gerät abgekühlt ist.

**WARNUNG:**

- Tauchen Sie weder das Gerät noch die Basis in Wasser oder andere Flüssigkeiten. Es könnte zu einem elektrischen Schlag oder Brand führen.

**ACHTUNG:**

- Benutzen Sie keine Drahtbürste oder andere scheuernde Gegenstände.
- Benutzen Sie keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel.
- Reinigen Sie die gelochte Fläche der Ausgussöffnung von innen mit einer Nylonbürste.
- Spülen Sie den Wasserbehälter mit klarem Wasser aus. Trocknen Sie ihn mit einem Tuch ab.
- Reinigen Sie das Gehäuse nach der Benutzung mit einem leicht feuchten Tuch.

**Entkalkung**

- Die Abstände der Entkalkung hängen vom Härtegrad des Wassers und der Häufigkeit der Verwendung ab.
- Schaltet das Gerät aus, bevor das Wasser kocht, ist eine Entkalkung nötig.
- Benutzen Sie keinen Essig, sondern ein handelsübliches Entkalkungsmittel auf Zitronensäurebasis. Dosieren Sie bitte nach Anleitung.
- Kochen Sie nach dem Entkalken mehrfach (ca. 3- bis 4-mal) frisches Wasser auf, um Rückstände zu beseitigen. Dieses Wasser **nicht** zum Verzehr verwenden.

**Aufbewahrung**

- Reinigen Sie das Gerät wie beschrieben und lassen Sie es vollständig trocknen.
- Wir empfehlen, das Gerät in der Original-Verpackung aufzubewahren, wenn Sie es über einen längeren Zeitraum nicht benutzen möchten.
- Lagern Sie das Gerät immer außerhalb der Reichweite von Kindern an einem gut belüfteten und trockenen Ort.

**Aufwickelvorrichtung für Netzkabel**

Das Netzkabel können Sie am Bodenteil aufwickeln.

**Störungsbehebung**

Problem	Mögliche Ursache	Abhilfe
Das Gerät lässt sich nicht einschalten.	Das Gerät hat keine Stromversorgung.	Überprüfen Sie die Steckdose mit einem anderen Gerät. Setzen Sie den Netzstecker richtig ein. Kontrollieren Sie die Haussicherung.
	Das Gerät ist defekt.	Wenden Sie sich an unseren Service oder an einen Fachmann.
	Nach einem Betrieb ohne oder mit zu wenig Wasser ist das Gerät noch nicht ausreichend abgekühlt.	Lassen Sie das Gerät 15 Minuten abkühlen.
Das Gerät schaltet vor dem Kochen ab.	Das Innere des Wasserkochers ist stark verkalkt oder der Stromkreis der Steckdose ist überlastet.	Entkalken Sie nach Anweisung. Überprüfen Sie den Netzanschluss.

**Technische Daten**

Modell:.....PC-WKS 1243  
 Spannungsversorgung:.....220–240 V~, 50/60 Hz  
 Leistungsaufnahme:.....1850–2200 W  
 Schutzklasse:.....I  
 Füllmenge: .....max. 1,7 Liter  
 Nettogewicht: .....ca. 1,1 kg

Technische und gestalterische Änderungen im Zuge stetiger Produktentwicklungen vorbehalten.

Dieses Gerät wurde nach allen zutreffenden, aktuellen CE-Richtlinien geprüft und nach den neuesten sicherheitstechnischen Vorschriften gebaut.

## Entsorgung

### Bedeutung des Symbols „Mülltonne“



Schonen Sie unsere Umwelt, Elektrogeräte gehören nicht in den Hausmüll.

Nutzen Sie die für die Entsorgung von Elektrogeräten vorgesehenen Sammelstellen und geben dort Ihre Elektrogeräte ab, die Sie nicht mehr benutzen werden.

Sie helfen damit die potenziellen Auswirkungen, durch falsche Entsorgung, auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden.

Sie leisten damit Ihren Beitrag zur Wiederverwertung, zum Recycling und zu anderen Formen der Verwertung von Elektro- und Elektronik-Altgeräten.

Informationen, wo die Geräte zu entsorgen sind, erhalten Sie über Ihre Kommunen oder die Gemeindeverwaltungen. Ihr Händler und Vertragspartner ist ebenfalls zur kostenfreien Rücknahme des Altgerätes verpflichtet.

## IMPORTANT:

Be sure to read the separately enclosed safety instructions first.

### Instruction Manual

Thank you for choosing our product. We hope you will enjoy using the appliance.

Read the instruction manual and the separately enclosed safety instructions very carefully before using this appliance. Keep these documents, including the warranty certificate, receipt and, if possible, the box with the inner packaging in a safe place. If you pass the appliance on to a third party, always include all the relevant documents.

### Symbols in this Instruction Manual

Important information for your safety is specially marked. It is essential to comply with these instructions in order to avoid accidents and prevent damage to the appliance:

#### WARNING:

This warns you of dangers to your health and indicates possible injury risks.



#### CAUTION:

This refers to possible hazards to the appliance or other objects.

### Unpacking the Appliance

1. Remove the appliance from its packaging.
2. Remove all packaging material, such as foils, filling material, cable ties and cardboard packaging.
3. Check the scope of delivery for completeness.
4. If the contents of the packaging are incomplete or if damage can be detected, do not operate the appliance. Return it to the dealer immediately.
5. There may still be dust or production residues on the appliance. We recommend that you clean the appliance as described under "Cleaning".

### Overview of the Components / Scope of Delivery

- 1 Spout
- 2 Contact area for closing the lid
- 3 Lid
- 4 Button for opening the lid
- 5 Handle
- 6 Display
- 7  button
- 8 Base
- 9  button

### Not shown:

Water level display in the interior

### Warnings for the Use of the Appliance

#### WARNING: Risk of Burns!

- Do not open the lid while the water is boiling.
- Always make sure that the lid is firmly closed.
- The appliance housing becomes hot during operation, do not touch it and allow the appliance to cool down before putting it away.

#### CAUTION: Overload!

- If you use extension cables, they should have a cable cross-section of at least 1.5 mm<sup>2</sup>.
- Do not use a multiple socket as this appliance is too powerful.

#### CAUTION:

**Always** switch off the appliance before removing it from the base! The contacts on the base are not suitable for disconnecting the power supply.

### Notes for Use

#### Mains Cable

Unwind the required mains cable completely from the base part of the base. Please pay attention to the routing of the mains cable.

#### Connected Load

In total, the appliance can handle a power of 2200 W. With this connected load, a separate supply line with a fuse protection via a 16 A household circuit breaker is recommended.

#### Electrical Connection

1. Check that the mains voltage you want to use matches that of the appliance. You will find the information on the type plate of the base.
2. Only connect the appliance to a properly installed protective contact socket. A signal sounds and the current water temperature is displayed for 5 minutes. The appliance then switches to standby mode.

#### Function Buttons

The buttons on the appliance are touch keys. Gently touch the buttons with a finger to execute the function. Whenever a button is pressed, it will be confirmed by a beep sound.



## Programmes

Select the desired programme with the  button.

Function	Display Indicator	
Heating + keeping warm	M 1 50 °C (flashes 5 minutes)	WARM (flashes 10 seconds)
Heating + keeping warm	M 2 70 °C (flashes 5 minutes)	WARM (flashes 10 seconds)
Heating + keeping warm	M 3 80 °C (flashes 5 minutes)	WARM (flashes 10 seconds)
Cooking	BOIL flashes for approx. 150 seconds	

## Preparation

Before using the appliance for the first time, boil it 3 times with fresh water. Use only clear water without additives.

## Use



- Place the appliance on a flat surface.
- Press the button on the handle to open the kettle.
- Fill in clear water through the filler opening (maximum 1.7 litres). You can read the fill level on the water level indicator inside the appliance.
  - Always** use fresh, cold water.
  - The water level must be between the MIN and MAX marks.
- Close the lid. Always make sure that the lid is firmly closed.
- Place the kettle flush on the base.

## Operation

### Quick Start:


- Press the  button. The water is heated to 100 °C.

### Programme Selection:

- Select a desired programme with the  button.
- Start the programme with the  button. The selected programme lights up permanently.
  - When the temperature is reached, a signal sounds.
  - The WARM indicator in the display lights up. The appliance now keeps the temperature stable for 1 hour.

## Interrupting / Ending Operation

There are two ways to interrupt or end the cooking process:

- The appliance switches off automatically after the cooking process.
  - To end or interrupt the cooking process prematurely, press the  button.
    - Always** switch off the appliance before removing it from the base! The contacts on the base are not suitable for disconnecting the power supply.
- Unplug the mains plug from the socket.
  - Empty the water container.
    - Only hold the appliance by the handle.
    - Keep the lid closed when pouring out.
    - Open the lid only with the button on the handle.
    - Close the lid by only touching the contact area.
  - The appliance becomes hot during operation, do not touch it and allow the appliance to cool down before putting it away.

# Cleaning



## WARNING:

- Always switch off the appliance and disconnect the mains plug from the socket before cleaning. Wait until the appliance has cooled down.
- Do not immerse the appliance or the base in water or other liquids. It could cause an electric shock or fire.



## CAUTION:

- Do not use a wire brush or other abrasive objects.
- Do not use sharp or abrasive cleaning agents.
- Clean the perforated area of the spout from the inside with a nylon brush.
- Rinse the water reservoir with clean water. Dry it with a cloth.
- Clean the housing with a slightly damp cloth after use.

## Descaling

- The intervals for descaling depend on the hardness of the water and the frequency of use.
- If the appliance switches off before the water boils, descaling is necessary.

- Do not use vinegar, but a commercially available descaling agent based on citric acid. Dose according to the instructions.
- After descaling, boil fresh water several times (approx. 3 to 4 times) to remove residues. Do **not** use this water for consumption.

### Storage

- Clean the appliance as described and allow it to dry completely.
- We recommend storing the appliance in its original packaging if you do not intend to use it for a long period of time.
- Always store the appliance out of the reach of children in a well-ventilated and dry place.

### Winding Device for Mains Cable

You can wind up the mains cable at the bottom part.

### Troubleshooting

Problem	Possible Cause	Remedy
The appliance does not switch on.	The appliance has no power supply.	Check the power socket with another appliance.
		Insert the mains plug correctly.
	Check the house fuse.	
The appliance is defective.	After operating without water or with too little water, the appliance has not yet cooled down sufficiently.	Contact our service department or a specialist.
		Let the appliance cool down for 15 minutes.
The appliance switches off before cooking.	The inside of the kettle is heavily calcified or the power socket circuit is overloaded.	Descale according to instructions.
		Check the mains connection.

### Technical Data

Model:.....PC-WKS 1243  
 Power supply:.....220–240 V~, 50/60 Hz  
 Power consumption: ..... 1850–2200 W  
 Protection class:.....I  
 Filling capacity:..... max. 1.7 litres  
 Net weight: ..... approx. 1.1 kg

The right to make technical and design modifications in the course of continuous product development remains reserved.

This appliance has been tested according to all applicable, current CE directives and built according to the latest safety regulations.

### Disposal

#### Meaning of the “Dustbin” Symbol



Protect our environment: do not dispose of electrical equipment in the domestic waste.

Please return any electrical equipment that you will no longer use to the collection points provided for their disposal.

This helps avoid the potential effects of incorrect disposal on the environment and human health.

This will contribute to the recycling and other forms of re-utilisation of electrical and electronic equipment.

Information concerning where the equipment can be disposed of can be obtained from your local authority. Your dealer and contractual partner is also obliged to take back the old appliance free of charge.

## BELANGRIJK:

Lees eerst de apart bijgevoegde veiligheidsinstructies.

### Gebruiksaanwijzing

Dank u voor het kiezen van ons product. Wij hopen dat u het gebruik van het apparaat zult genieten.

Lees de gebruiksaanwijzing en de apart bijgevoegde veiligheidsinstructies zorgvuldig door voordat u dit apparaat in gebruik neemt. Bewaar deze documenten, inclusief het garantiebewijs, de kassabon en, indien mogelijk, de doos met de binnerverpakking op een veilige plaats. Als u het apparaat aan een derde doorgeeft, voeg dan altijd alle relevante documenten bij.

### Symbolen in deze gebruiksaanwijzing

Belangrijke aanwijzingen voor uw veiligheid zijn speciaal gekenmerkt. Neem deze aanwijzingen strikt in acht om ongevallen en schade aan het apparaat te vermijden:

#### WAARSCHUWING:

Waarschuwt voor gevaren voor uw gezondheid en toont mogelijk letsel risico's.


#### LET OP:

Wijst op mogelijke gevaren voor het apparaat of andere voorwerpen.

### Het apparaat uitpakken

1. Neem het apparaat uit de verpakking.
2. Verwijder al het verpakkingsmateriaal, zoals folies, vulmateriaal, kabelbinders en kartonnen verpakkingen.
3. Controleer de inhoud van de verpakking op volledigheid.
4. Als de inhoud van de verpakking onvolledig is of als er beschadigingen kunnen worden vastgesteld, mag u het apparaat niet in gebruik nemen. Breng het onmiddellijk terug naar de dealer.
5. Er kunnen zich nog stof- of productieresten op het apparaat bevinden. Wij adviseren u het apparaat te reinigen zoals beschreven onder "Reiniging".

### Overzicht van de bedieningselementen / Omvang van de levering

- 1 Schenkruit
- 2 Aanraakgedeelte voor het sluiten van de deksel
- 3 Deksel
- 4 Toets om de deksel te openen
- 5 Handvat
- 6 Display
- 7  toets

8 Basis

9  toets

#### Niet afgebeeld:

Waterniveau-indicator aan de binnenzijde

### Waarschuwingen voor het gebruik van het apparaat

#### WAARSCHUWING: Gevaar voor verbranding!

- Open het deksel niet terwijl het water kookt.
- Zorg ervoor dat het deksel altijd goed gesloten is.
- De behuizing van het apparaat wordt tijdens het gebruik heet, raak deze niet aan en laat het apparaat afkoelen alvorens het op te bergen.

#### LET OP: Overload!

- Als u verlengkabels gebruikt, moeten deze een kabeldoorsnede van ten minste 1,5 mm<sup>2</sup> hebben.
- Gebruik geen stekkerdoos, want dit apparaat is te krachtig.

#### LET OP:

Schakel het apparaat **altijd** uit voordat u het van de basis verwijdert! De contactpunten in de basis zijn niet bedoeld om het apparaat me uit te zetten.

### Opmerkingen voor het gebruik

#### Netsnoer

Wikkel het benodigde netsnoer volledig uit het basisdeel van de basis. Let op de geleiding van het netsnoer.

#### Aangesloten belasting

Het apparaat heeft een totaal vermogen van 2200 W. Bij deze aangesloten belasting wordt een aparte toevoerleiding met een 16 A huishoudelijke stroomonderbreker aanbevolen.

#### Elektrische aansluiting

1. Controleer of de netspanning die u wilt gebruiken overeenkomt met die van het apparaat. U vindt de informatie op het typeplaatje van de basis.
2. Sluit het apparaat alleen aan op een correct geïnstalleerd veiligheidscontactdoos. Er klinkt een signaal en de huidige watertemperatuur wordt gedurende 5 minuten op het display aangegeven. Daarna schakelt het apparaat over op de stand-by modus.

### Functietoetsen

De toetsen op het apparaat zijn aanraaktoetsen. Raak de toetsen licht aan met een vinger om de functie uit te voeren. Wanneer een toets wordt ingedrukt, wordt dit bevestigd door een pieptoon.

### Programma's

Selecteer het gewenste programma met de toets .

Functie	Display Indicator	
Verwarming + warmhouden	M 1 50°C (knippert 5 minuten)	WARM (knippert 10 seconden)
Verwarming + warmhouden	M 2 70°C (knippert 5 minuten)	WARM (knippert 10 seconden)
Verwarming + warmhouden	M 3 80°C (knippert 5 minuten)	WARM (knippert 10 seconden)
Koken	BOIL knippert gedurende ong. 150 seconden	

### Vorbereiding

Voordat u het apparaat voor de eerste keer gebruikt, dient u het 3 keer met vers water te koken. Gebruik alleen helder water zonder toevoegingen.

## Bediening



- Plaats het apparaat op een vlakke ondergrond.
- Druk op de toets op het handvat om de waterkoker te openen.
- Vul helder water bij via de vulopening (maximaal 1,7 liter). U kunt het waterpeil aflezen op de waterpeilindicator in het apparaat.
  - Gebruik **altijd** vers, koud water.
  - Het waterpeil moet tussen de markeringen MIN en MAX staan.
- Sluit het deksel. Zorg er altijd voor dat het deksel goed dicht zit.
- Plaats de waterkoker vlak op de basis.

### Gebruik

#### Snel starten:

- Druk op de toets . Het water wordt verwarmd tot 100 °C.

#### Programmaselectie:

- Selecteer een gewenst programma met de toets .
- Start het programma met de toets . Het gekozen programma brandt permanent.
  - Als de temperatuur bereikt is, klinkt er een signaal.
  - Het controlelampje WARM op het display licht op. Het apparaat houdt de temperatuur nu gedurende 1 uur stabiel.

### Werking onderbreken / beëindigen

Er zijn twee manieren om het kookproces te onderbreken of te beëindigen:

- Het apparaat schakelt na het kookproces automatisch uit.
- Om het kookproces voortijdig te beëindigen of te onderbreken, drukt u op de toets .
  - Schakel het apparaat **altijd** uit voordat u het van de basis neemt! De contactpunten in de basis zijn niet bedoeld om het apparaat me uit te zetten.
  - Trek de netstekker uit het stopcontact.
  - Maak het waterreservoir leeg.
    - Pak het apparaat alleen aan de handvat vast.
    - Houd het deksel gesloten tijdens het uitgieten.
    - Open het deksel alleen met de toets op het handvat.
    - Sluit de deksel alleen door een druk op het aanraakgedeelte.
  - Het apparaat wordt tijdens het gebruik heet, raak het niet aan en laat het apparaat afkoelen alvorens het op te bergen.

## Reiniging



### WAARSCHUWING:

- Schakel het apparaat altijd uit en trek de stekker uit het stopcontact voordat u het gaat schoonmaken. Wacht tot het apparaat is afgekoeld.
- Dompel het apparaat of de basis niet onder in water of andere vloeistoffen. Dit kan een elektrische schok of brand veroorzaken.

**△ LET OP:**

- Gebruik geen staalborstel of andere schurende voorwerpen.
- Gebruik geen scherpe of schurende reinigingsmiddelen.
- Reinig het geperforeerde deel van de tuit vanaf de binnenkant met een nylon borsteltje.
- Spoel het waterreservoir af met schoon water. Droog het af met een doek.
- Reinig de behuizing na gebruik met een licht vochtige doek.

**Ontkalken**

- De intervallen voor het ontkalken zijn afhankelijk van de hardheid van het water en de gebruiksfrequentie.
- Als het apparaat uitschakelt voordat het water kookt, is ontkalken noodzakelijk.
- Gebruik geen azijn, maar een in de handel verkrijgbaar ontkalkingsmiddel op basis van citroenzuur. Doseer volgens de gebruiksaanwijzing.
- Na het ontkalken meerdere malen vers water koken (ong. 3 tot 4 keer) om resten te verwijderen. Gebruik dit water **niet** voor consumptie.

**Bewaren**

- Reinig het apparaat zoals beschreven en laat het volledig drogen.
- Wij raden u aan het apparaat in de originele verpakking te bewaren als u het langere tijd niet zult gebruiken.
- Bewaar het apparaat altijd buiten het bereik van kinderen op een goed geventileerde en droge plaats.

**Opwikkelapparaat voor netsnoer**

U kunt het netsnoer aan het onderste gedeelte oprollen.

**Oplossen van storingen**

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Het apparaat schakelt niet in.	Het apparaat heeft geen stroomvoorziening.	Controleer het stopcontact met een ander apparaat.
		Steek de netstekker er goed in.
	Controleer de huiszekerings.	
	Het apparaat is defect.	Neem contact op met onze servicedienst of een specialist.

Probleem	Mogelijke oorzaak	Oplossing
Het apparaat schakelt niet in.	Na werking zonder water of met te weinig water is het apparaat nog niet voldoende afgekoeld.	Laat het apparaat 15 minuten afkoelen.
Het apparaat schakelt voor het koken uit.	De binnenzijde van de waterkoker is sterk verkalkt of het stopcontactcircuit is overbelast.	Ontkalk volgens de gebruiksaanwijzing.
		Controleer de netaansluiting.

**Technische gegevens**

Model:.....PC-WKS 1243  
 Stroomvoorziening: ..... 220–240 V~, 50/60 Hz  
 Opgenomen vermogen: ..... 1850–2200 W  
 Beschermingsklasse: ..... I  
 Vulcapaciteit: ..... max. 1,7 liter  
 Nettogewicht: ..... ong. 1,1 kg

Het recht om technische en ontwerpaanpassingen te maken in de loop van voortdurende productontwikkeling blijft voorbehouden.

Dit apparaat is getest volgens alle van toepassing zijnde, huidige CE-richtlijnen en gebouwd volgens de meest recente veiligheidsvoorschriften.

**Verwijdering**

**Betekenis van het symbool “vuilnisemmer”**



Bescherm ons milieu, elektrische apparaten horen niet in het huisafval.

Maak voor het afvoeren van elektrische apparaten gebruik van de voorgeschreven verzamelpunten en geef daar de elektrische apparaten af die u niet meer gebruikt.

Daardoor helpt u de potentiële effecten te voorkomen die een verkeerde afvoer op het milieu en de menselijke gezondheid kunnen hebben.

Op deze wijze levert u uw bijdrage aan het hergebruik, de recycling en andere verwerkingsvormen voor oude elektronische en elektrische apparaten.

Voor informatie over verzamelpunten voor uw apparaten kunt u contact opnemen met uw gemeente of gemeenteadministratie. Uw dealer en contractpartner is bovendien verplicht het oude apparaat gratis terug te nemen.

## IMPORTANT :

Veillez à lire d'abord les instructions de sécurité jointes séparément.

### Mode d'emploi

Merci d'avoir choisi notre produit. Nous espérons que vous saurez profiter votre appareil.

Lisez très attentivement le mode d'emploi et les consignes de sécurité jointes séparément avant d'utiliser cet appareil. Conservez ces documents, y compris le certificat de garantie, le reçu et, si possible, la boîte avec l'emballage intérieur dans un endroit sûr. Si vous transmettez l'appareil à un tiers, joignez toujours tous les documents pertinents.

### Symboles de ce mode d'emploi

Les informations importantes pour votre sécurité sont particulièrement indiquées. Veillez à bien respecter ces indications afin d'éviter tout risque d'accident ou d'endommagement de l'appareil :

#### AVERTISSEMENT :

Prévient des risques pour votre santé et des risques éventuels de blessure.


#### ATTENTION :

Indique les risques pour l'appareil ou tout autre appareil.

### Déballage de l'appareil

- Sortez l'appareil de son emballage.
- Retirez tous les matériaux d'emballage, tels que les feuilles, les matériaux de remplissage, les attaches de câbles et les emballages en carton.
- Vérifiez que le contenu de la livraison est complet.
- Si le contenu de l'emballage est incomplet ou si des dommages peuvent être détectés, n'utilisez pas l'appareil. Retournez-le immédiatement au revendeur.
- L'appareil peut encore contenir de la poussière ou des résidus de production. Nous vous recommandons de nettoyer l'appareil comme indiqué dans la section « Nettoyage ».

### Liste des différents éléments de commande / Contenu de la livraison

- Bec verseur
- Surface de contact pour fermer le couvercle
- Couvercle
- Bouton pour ouvrir le couvercle
- Poignée
- Écran
- Bouton 

14

8 Base

9 Bouton 

#### Non illustré :

Indicateur du niveau d'eau dans la bouilloire

### Avertissements pour l'utilisation de l'appareil

#### AVERTISSEMENT : Risque de brûlures !

- N'ouvrez pas le couvercle lorsque l'eau est en train de bouillir.
- Assurez-vous toujours que le couvercle est fermement fermé.
- Le boîtier de l'appareil devient chaud pendant le fonctionnement, ne le touchez pas et laissez refroidir l'appareil avant de le ranger.

#### ATTENTION : Surcharge !

- Si vous utilisez des câbles de rallonge, ils doivent avoir une section de câble d'au moins 1,5 mm<sup>2</sup>.
- Ne pas utiliser de prise multiple, car cet appareil est trop puissant.

#### ATTENTION :

Éteignez **toujours** l'appareil avant de le retirer de la base ! Les contacts situés sur la base ne permettent pas de débrancher l'alimentation électrique.

### Notes d'utilisation

#### Câble secteur

Dérroulez complètement le câble d'alimentation requis de la partie inférieure de la base. Veuillez faire attention à l'acheminement du câble d'alimentation.

#### Puissance de raccordement

L'appareil peut absorber une puissance totale de 2200 W. Avec une telle puissance connectée, il est recommandé d'utiliser une ligne d'alimentation séparée avec une protection par un disjoncteur domestique de 16 A.

#### Raccordement électrique

- Vérifiez que la tension du réseau que vous souhaitez utiliser correspond à celle de l'appareil. Vous trouverez cette information sur la plaque signalétique de la base.

2. Ne branchez l'appareil qu'à une prise à contact de protection correctement installée. Un signal sonore retentit et l'écran affiche la température actuelle de l'eau pendant 5 minutes. L'appareil passe ensuite en mode veille.

### Boutons fonction

Les boutons de l'appareil sont de boutons tactiles. Effleurez les boutons du doigt pour exécuter la fonction. Chaque fois qu'un bouton est pressé, il sera confirmé par un bip sonore.

### Programmes

Sélectionnez le programme souhaité à l'aide du bouton ☰.

Fonction	Indicateur de l'écran	
Chauffage + maintien au chaud	M 1 50°C (clignote 5 minutes)	WARM (clignote 10 secondes)
Chauffage + maintien au chaud	M 2 70°C (clignote 5 minutes)	WARM (clignote 10 secondes)
Chauffage + maintien au chaud	M 3 80°C (clignote 5 minutes)	WARM (clignote 10 secondes)
Cuisine	BOIL clignote pendant env. 150 secondes	

### Préparation

Avant d'utiliser l'appareil pour la première fois, faites-le bouillir 3 fois avec de l'eau fraîche. N'utilisez que de l'eau claire sans additifs.

### Utilisation

1. Placez l'appareil sur une surface plane.
2. Appuyez sur le bouton de la poignée pour ouvrir la bouilloire.
3. Remplissez d'eau claire par l'orifice de remplissage (1,7 litre maximum). Vous pouvez lire le niveau d'eau sur l'indicateur de niveau d'eau à l'intérieur de l'appareil.
  - Utilisez **toujours** de l'eau fraîche et froide.
  - Le niveau d'eau doit se situer entre les repères MIN et MAX.

4. Fermez le couvercle. Veillez toujours à ce que le couvercle soit bien fermé.
5. Placez la bouilloire à fleur de la base.

### Fonctionnement

#### Démarrage rapide :

6. Appuyez sur le bouton ☺. L'eau est chauffée à 100 °C.

#### Sélection du programme :

7. Sélectionnez le programme souhaité à l'aide du bouton ☰.
8. Lancez le programme à l'aide du bouton ☺. Le programme sélectionné s'allume en permanence.
  - Lorsque la température est atteinte, un signal sonore retentit.
  - Le témoin WARM s'allume sur l'écran. L'appareil maintient maintenant la température stable pendant 1 heure.

### Interruption / Fin de l'opération

Il existe deux façons d'interrompre ou de terminer le processus de cuisson :

1. L'appareil s'éteint automatiquement après le processus de cuisson.
  2. Pour terminer ou interrompre prématurément le processus de cuisson, appuyez sur le bouton ☺.
    - Éteignez **toujours** l'appareil avant de le retirer de la base ! Les contacts situés sur la base ne permettent pas de débrancher l'alimentation électrique.
    - Débranchez la fiche secteur de la prise de courant.
    - Videz le réservoir d'eau.
    - Tenez l'appareil uniquement par la poignée.
    - Gardez le couvercle fermé lorsque vous versez l'eau.
    - Ouvrez le couvercle uniquement avec le bouton situé sur la poignée.
    - Fermez le couvercle en ne touchant que la surface de contact.
- L'appareil devient chaud pendant son fonctionnement, ne le touchez pas et laissez-le refroidir avant de le ranger.

## Nettoyage



### AVERTISSEMENT :

- Avant de nettoyer, éteignez toujours l'appareil et débranchez la fiche secteur de la prise. Attendez que l'appareil ait refroidi.



## AVERTISSEMENT :

- Ne plongez pas l'appareil ou sa base dans l'eau ou dans d'autres liquides. Cela pourrait provoquer un choc électrique ou un incendie.

### ATTENTION :

- N'utilisez pas de brosse métallique ou d'autres objets abrasifs.
- N'utilisez pas de produits de nettoyage tranchants ou abrasifs.
- Nettoyez la surface perforée du bec verseur de l'intérieur avec une brosse en nylon.
- Rincez le réservoir d'eau à l'eau claire. Séchez-le avec un chiffon.
- Nettoyez le boîtier avec un chiffon légèrement humide après utilisation.

### Détartrage

- Les intervalles de détartrage dépendent de la dureté de l'eau et de la fréquence d'utilisation.
- Si l'appareil s'éteint avant que l'eau ne bout, un détartrage est nécessaire.
- N'utilisez pas de vinaigre, mais un détartrant à base d'acide citrique disponible dans le commerce. Doser selon les instructions.
- Après le détartrage, faites bouillir de l'eau fraîche plusieurs fois (environ 3 à 4 fois) pour éliminer les résidus. **Ne pas** utiliser cette eau pour la consommation.

### Stockage

- Nettoyez l'appareil comme indiqué et laissez-le sécher complètement.
- Nous vous recommandons de ranger l'appareil dans son emballage d'origine si vous n'avez pas l'intention de l'utiliser pendant une longue période.
- Rangez toujours l'appareil hors de portée des enfants, dans un endroit sec et bien ventilé.

### Dispositif d'enroulement du câble d'alimentation

Vous pouvez enrouler le câble d'alimentation sur la partie inférieure.

## Dépannage

Problème	Cause possible	Remède
L'appareil ne s'allume pas.	L'appareil n'est pas alimenté en électricité.	Vérifiez la prise de courant avec un autre appareil.
		Insérez la fiche secteur correctement.
		Vérifiez le fusible de la maison.
L'appareil est défectueux.	Après avoir fonctionné sans eau ou avec trop peu d'eau, l'appareil n'a pas encore suffisamment refroidi.	Contactez notre service après-vente ou un spécialiste.
		Laissez refroidir l'appareil pendant 15 minutes.
L'appareil s'éteint avant la cuisson.	L'intérieur de la bouilloire est fortement entartré ou le circuit de la prise de courant est surchargé.	Détartrez selon les instructions.
		Vérifiez le raccordement au réseau.

## Données techniques

Modèle : ..... PC-WKS 1243  
 Alimentation électrique : ..... 220–240 V~, 50/60 Hz  
 Consommation électrique : ..... 1850–2200 W  
 Classe de protection : ..... I  
 Capacité de remplissage : ..... max. 1,7 litre  
 Poids net : ..... env. 1,1 kg

Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques ainsi que des modifications de conception dans le cadre du développement continu de nos produits.

Cet appareil a été testé conformément à toutes les directives CE applicables et actuelles et a été construit selon les dernières réglementations en matière de sécurité.



## Élimination

### Signification du symbole « Poubelle »



Protégez votre environnement, ne jetez pas vos appareils électriques avec les ordures ménagères.

Utilisez, pour l'élimination de vos appareils électriques, les bornes de collecte prévues à cet effet où vous pouvez vous débarrasser des appareils que vous n'utilisez plus.

Vous contribuez ainsi à éviter les impacts potentiels dans l'environnement et sur la santé de chacun, causés par une mauvaise élimination de ces déchets.

Vous contribuez aussi au recyclage sous toutes ses formes des appareils électriques et électroniques usagés.

Vous trouverez toutes les informations sur les bornes d'élimination des appareils auprès de votre commune ou de l'administration de votre communauté. Votre revendeur et partenaire contractuel est également tenu de reprendre gratuitement l'ancien appareil.



Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)  
Privilégiez la réparation ou le don de votre appareil !

## IMPORTANTE:

Asegúrese de leer primero las instrucciones de seguridad adjuntas por separado.

### Manual de instrucciones

Le agradecemos la confianza depositada en este producto y esperamos que disfrute de su uso.

Lea atentamente el manual de instrucciones y las instrucciones de seguridad adjuntas por separado antes de utilizar este aparato. Guarde estos documentos, incluyendo el certificado de garantía, el recibo y, si es posible, la caja con el embalaje interior en un lugar seguro. Si entrega el aparato a un tercero, incluya siempre todos los documentos pertinentes.

### Símbolos en este manual de instrucciones

Advertencias importantes para su seguridad están señaladas en especial. Siga estas advertencias incondicionalmente, para evitar accidentes y daños en el aparato:

#### AVISO:

Advierte ante los peligros para su salud y demuestra posibles riesgos de herida.


#### ATENCIÓN:

Indica los posibles riesgos para el aparato u otros objetos.

### Desembalaje del aparato

1. Saque el aparato de su embalaje.
2. Retire todo el material de embalaje, como las láminas, el material de relleno, las bridas para cables y el embalaje de cartón.
3. Compruebe que el volumen de entrega está completo.
4. Si el contenido del embalaje está incompleto o si se detectan daños, no utilice el aparato. Devuélvalo inmediatamente al distribuidor.
5. Es posible que todavía haya polvo o residuos de producción en el aparato. Le recomendamos que limpie el aparato como se describe en el apartado "Limpieza".

### Indicación de los elementos de manejo / Volumen de entrega

- 1 Abertura de vaciado
- 2 Zona de contacto para cerrar la tapa
- 3 Tapa
- 4 Botón para abrir la tapa
- 5 Asa
- 6 Pantalla
- 7 Botón 

- 8 Base
- 9 Botón 

#### No mostrado:

Indicador de nivel de agua en el interior

### Advertencias para el uso del aparato

#### AVISO: ¡Riesgo de quemaduras!

- No abra la tapa mientras el agua esté hirviendo.
- Asegúrese siempre de que la tapa esté bien cerrada.
- La carcasa del aparato se calienta durante el funcionamiento, no la toque y deje que el aparato se enfríe antes de guardarlo.

#### ATENCIÓN: ¡Sobrecarga!

- Si utiliza cables alargadores, deben tener una sección de cable de al menos 1,5 mm<sup>2</sup>.
- No utilice una toma de corriente múltiple, ya que este aparato es demasiado potente.

#### ATENCIÓN:

¡Apague **siempre** el aparato antes de retirarlo de la base! Los contactos de la base no son adecuados para desconectar la alimentación.

### Notas de uso

#### Cable de alimentación

Desenrolle completamente el cable de red necesario de la parte de la base. Preste atención al tendido del cable de alimentación.

#### Carga conectada

En total, el aparato puede manejar una potencia de 2200 W. Con esta carga conectada, se recomienda una línea de alimentación separada con una protección por fusible a través de un disyuntor doméstico de 16 A.

#### Conexión eléctrica

1. Compruebe que la tensión de red que desea utilizar coincide con la del aparato. Encontrará la información en la placa de características de la base.
2. Conecte el aparato únicamente a una toma de contacto de protección correctamente instalada. Suena una señal y la pantalla muestra la temperatura actual del agua durante 5 minutos. A continuación, el aparato pasa al modo de espera.

## Botones de función

Los botones del dispositivo son táctiles. Toque suavemente los botones con un dedo para ejecutar la función. Cada vez que pulse un botón, se confirmará su elección con un pitido.

## Programas

Seleccione el programa deseado con el botón

Función	Indicador de la pantalla	
Calefacción + mantenimiento del calor	M 1 50 °C (parpadea 5 minutos)	WARM (parpadea 10 segundos)
Calefacción + mantenimiento del calor	M 2 70 °C (parpadea 5 minutos)	WARM (parpadea 10 segundos)
Calefacción + mantenimiento del calor	M 3 80 °C (parpadea 5 minutos)	WARM (parpadea 10 segundos)
Cocinar	BOIL parpadea durante aprox. 150 segundos	

## Preparación

Antes de utilizar el aparato por primera vez, hiérvalo 3 veces con agua fresca. Utilice sólo agua clara sin aditivos.

## Manejo

1. Coloque el aparato en una superficie plana.
2. Pulse el botón del asa para abrir la tetera.
3. Rellene con agua limpia a través de la abertura de llenado (máximo 1,7 litros). Puede leer el nivel de agua en el indicador de nivel de agua del interior del aparato.
  - Utilice **siempre** agua fresca y fría.
  - El nivel de agua debe estar entre las marcas MIN y MAX.

4. Cierra la tapa. Asegúrese siempre de que la tapa esté bien cerrada.
5. Coloque el hervidor a ras de la base.

## Funcionamiento

### Inicio rápido:

6. Pulse el botón . El agua se calienta a 100 °C.

### Selección del programa:

7. Seleccione el programa deseado con el botón .
8. Inicie el programa con el botón . El programa seleccionado se ilumina permanentemente.
  - Cuando se alcanza la temperatura, suena una señal.
  - El indicador WARM de la pantalla se ilumina. El aparato mantiene ahora la temperatura estable durante 1 hora.

## Interrupción/Finalización del funcionamiento

Existen dos formas de interrumpir o finalizar el proceso de cocción:

1. El aparato se apaga automáticamente después del proceso de cocción.
  2. Para finalizar o interrumpir el proceso de cocción antes de tiempo, pulse el botón .
    - ¡Apague **siempre** el aparato antes de retirarlo de la base! Los contactos de la base no son adecuados para desconectar la alimentación.
- Desenchufe la clavija de la toma de corriente.
  - Vacíe el recipiente de agua.
    - Sujete el aparato sólo por el asa.
    - Mantenga la tapa cerrada al verter.
    - Abra la tapa sólo con el botón del asa.
    - Cierre la tapa exclusivamente tocando la zona de contacto.
  - El aparato se calienta durante su funcionamiento, no lo toque y deje que se enfríe antes de guardarlo.

# Limpieza



## AVISO:

- Apague siempre el aparato y desconecte el enchufe de la toma de corriente antes de limpiarlo. Espere a que el aparato se haya enfriado.
- No sumerja el aparato o la base en agua u otros líquidos. Podría provocar una descarga eléctrica o un incendio.

### ⚠ ATENCIÓN:

- No utilice un cepillo de alambre u otros objetos abrasivos.
- No utilice productos de limpieza afilados o abrasivos.
- Limpie la zona perforada de la abertura de vaciado desde el interior con un cepillo de nailón.
- Enjuague el depósito de agua con agua limpia. Séquelo con un paño.
- Limpie la carcasa con un paño ligeramente húmedo después de usarla.

## Descalcificación

- Los intervalos de descalcificación dependen de la dureza del agua y de la frecuencia de uso.
- Si el aparato se apaga antes de que el agua hierva, es necesario descalcificar.
- No utilice vinagre, sino un descalcificador comercial a base de ácido cítrico. Dosifique según las instrucciones.
- Después de la descalcificación, hierva el agua fresca varias veces (aprox. 3 a 4 veces) para eliminar los residuos. **No** utilice esta agua para el consumo.

## Almacenamiento

- Limpie el aparato como se describe y déjelo secar completamente.
- Le recomendamos que guarde el aparato en su empaque original si no va a utilizarlo durante un largo periodo de tiempo.
- Guarde siempre el aparato fuera del alcance de los niños en un lugar bien ventilado y seco.

## Dispositivo para enrollar el cable de red

Puede enrollar el cable de red en la parte inferior.

## Solución de problemas

Problema	Posible causa	Remedio
El aparato no se enciende.	El aparato no tiene alimentación eléctrica.	Compruebe la toma de corriente con otro aparato.
		Inserte correctamente el enchufe de la red.
	Compruebe el fusible de la casa.	
El aparato está defectuoso.	Póngase en contacto con nuestro servicio técnico o con un especialista.	

Problema	Posible causa	Remedio
El aparato no se enciende.	Después de funcionar sin agua o con muy poca agua, el aparato no se ha enfriado lo suficiente.	Deje que el aparato se enfríe durante 15 minutos.
El aparato se apaga antes de cocinar.	El interior del hervidor está muy calcificado o el circuito de la toma de corriente está sobrecargado.	Descalcifique según las instrucciones.
		Compruebe la conexión a la red eléctrica.

## Datos técnicos

Modelo: .....PC-WKS 1243  
Alimentación:.....220–240 V~, 50/60 Hz  
Consumo de energía: ..... 1850–2200 W  
Clase de protección: .....I  
Capacidad de llenado: ..... máx. 1,7 litros  
Peso neto: ..... aprox. 1,1 kg

El derecho de realizar modificaciones técnicas y de diseño en el curso del desarrollo continuo del producto esta reservado.

Este aparato ha sido probado de acuerdo con todas las directivas CE vigentes y construido de acuerdo con las últimas normas de seguridad.

## Eliminación

### Significado del símbolo “Cubo de basura”



Proteja nuestro medio ambiente, aparatos eléctricos no forman parte de la basura doméstica.

Haga uso de los centros de recogida previstos para la eliminación de aparatos eléctricos y entregue allí sus aparatos eléctricos que no vaya a utilizar más.

Ayudará en evitar las potenciales consecuencias, a causa de una errónea eliminación de desechos, para el medio ambiente y la salud humana.

Con ello, contribuirá a la recuperación, al reciclado y a otras formas de reutilización de los aparatos viejos eléctricos y electrónicos.

La información cómo se debe eliminar los aparatos, se obtiene en su ayuntamiento o su administración municipal. Su distribuidor y socio contractual también está obligado a recuperar el aparato antiguo sin coste alguno.

## IMPORTANTE:

Assicuratevi di leggere prima le istruzioni di sicurezza allegate separatamente.

### Istruzioni per l'uso

Grazie per aver scelto il nostro prodotto. Vi auguriamo un buon utilizzo del dispositivo.

Prima di utilizzare l'apparecchio, leggere attentamente le istruzioni per l'uso e le istruzioni di sicurezza allegate separatamente. Conservare questi documenti, compreso il certificato di garanzia, la ricevuta e, se possibile, la scatola con l'imballaggio interno in un luogo sicuro. Se si cede l'apparecchio a terzi, includere sempre tutti i documenti pertinenti.

### Simboli per questo manuale di istruzioni per l'uso

Le indicazioni importanti per la propria sicurezza sono indicati appropriatamente. Osservare assolutamente queste indicazioni, per evitare incidenti e danni all'apparecchio:

#### **AVVISO:**

Previene i rischi della propria salute ed indica possibili rischi di ferite.


#### **ATTENZIONE:**

Indica possibili pericoli per l'apparecchio o altri oggetti.

### Disimballaggio dell'apparecchio

1. Togliere l'apparecchio dal suo imballaggio.
2. Rimuovere tutto il materiale d'imballaggio, come pellicole, materiale di riempimento, fascette e imballaggi di cartone.
3. Controllare la completezza del contenuto dell'imballaggio.
4. Se il contenuto dell'imballaggio è incompleto o se si rilevano danni, non mettere in funzione l'apparecchio. Restituirlo immediatamente al rivenditore.
5. Sull'apparecchio potrebbero esserci ancora polvere o residui di produzione. Si consiglia di pulire l'apparecchio come descritto al punto "Pulizia".

### Elementi di comando/Nella fornitura

- 1 Beccuccio
- 2 Area di contatto per chiudere il coperchio
- 3 Coperchio
- 4 Tasto per aprire il coperchio
- 5 Impugnatura
- 6 Display
- 7 Tasto 
- 8 Base

- 9 Tasto 

### Non in figura:

Indicatore del livello d'acqua all'interno

### Avvertenze per l'uso dell'apparecchio

#### **AVVISO: Rischio di ustioni!**

- Non aprire il coperchio mentre l'acqua bolle.
- Assicurarsi sempre che il coperchio sia ben chiuso.
- L'alloggiamento dell'apparecchio diventa caldo durante il funzionamento, non toccarlo e lasciare raffreddare l'apparecchio prima di metterlo via.

#### **ATTENZIONE: Sovraccarico!**

- Se usate cavi di prolunga, dovrebbero avere una sezione di almeno 1,5 mm<sup>2</sup>
- Non utilizzare una presa multipla perché questo apparecchio è troppo potente.

#### **ATTENZIONE:**

Spegnere **sempre** l'apparecchio prima di toglierlo dalla base! I contatti sulla base non sono adatti alla disconnessione dell'alimentazione di corrente.

### Note per l'uso

#### Cavo di rete

Svolgere completamente il cavo di rete richiesto dalla parte inferiore della base. Si prega di prestare attenzione al percorso del cavo di rete.

#### Carico collegato

In totale, l'apparecchio può gestire una potenza di 2200 W. Con questo carico collegato, si raccomanda una linea di alimentazione separata con una protezione a fusibile tramite un interruttore automatico domestico da 16 A.

#### Collegamento elettrico

1. Controllare che la tensione di rete che si desidera utilizzare corrisponda a quella dell'apparecchio. Troverete l'informazione sulla targhetta della base.
2. Collegare l'apparecchio solo ad una presa di contatto di protezione correttamente installata. Viene emesso un segnale acustico e il display visualizza la temperatura attuale dell'acqua per 5 minuti. L'apparecchio passa quindi in modalità standby.

## Tasti di funzione

I tasti presenti sull'apparecchio sono tasti touch. Toccare delicatamente i tasti con un dito per eseguire il funzionamento. Ogni volta che si preme un tasto, questo viene confermato da un segnale acustico.

## Programmi

Selezionare il programma desiderato con il tasto .

Funzione	Indicatore del display	
Riscaldare + mantenere il calore	M 1 50 °C (lampeggia 5 minuti)	WARM (lampeggia 10 secondi)
Riscaldare + mantenere il calore	M 2 70 °C (lampeggia 5 minuti)	WARM (lampeggia 10 secondi)
Riscaldare + mantenere il calore	M 3 80 °C (lampeggia 5 minuti)	WARM (lampeggia 10 secondi)
Cucina	BOIL lampeggia per ca. 150 secondi	

## Preparazione

Prima di usare l'apparecchio per la prima volta, farlo bollire 3 volte con acqua fresca. Usare solo acqua pulita senza additivi.

## Uso

1. Posizionare l'apparecchio su una superficie piana.
2. Premere il tasto sull'impugnatura per aprire il bollitore.
3. Riempire con acqua pulita attraverso l'apertura di riempimento (massimo 1,7 litri). Il livello dell'acqua può essere letto sull'indicatore di livello all'interno dell'apparecchio.
  - Usare **sempre** acqua fresca e fredda.
  - Il livello dell'acqua deve essere compreso tra i segni MIN e MAX.



4. Chiudere il coperchio. Assicurarsi sempre che il coperchio sia ben chiuso.
5. Posizionare il bollitore a filo sulla base.

## Funzionamento

### Avvio rapido:


6. Premere il tasto . L'acqua viene riscaldata a 100 °C.

### Selezione del programma:

7. Selezionare il programma desiderato con il tasto .
8. Avviare il programma con il tasto . Il programma selezionato si accende in modo permanente.
  - Quando la temperatura è raggiunta, viene emesso un segnale acustico.
  - L'indicatore WARM sul display si accende. L'apparecchio mantiene la temperatura stabile per 1 ora.

## Interruzione / Fine del funzionamento

Ci sono due modi per interrompere o terminare il processo di cottura:

1. L'apparecchio si spegne automaticamente dopo il processo di cottura.
2. Per terminare o interrompere prematuramente il processo di cottura, premere il tasto .
  - Spegnerne **sempre** l'apparecchio prima di toglierlo dalla base! I contatti sulla base non sono adatti alla disconnessione dell'alimentazione di corrente.
  - Staccare la spina dalla presa di corrente.
  - Svuotare il contenitore dell'acqua.
    - Tenere l'apparecchio solo per l'impugnatura.
    - Tenere il coperchio chiuso quando si versa.
    - Aprire il coperchio solo con il tasto sull'impugnatura.
    - Chiudere il coperchio toccando solo l'area di contatto.
  - L'apparecchio diventa caldo durante il funzionamento, non toccarlo e lasciarlo raffreddare prima di metterlo via.

## Pulizia

### AVVISO:

- Spegnerne sempre l'apparecchio e staccare la spina dalla presa prima della pulizia. Attendere che l'apparecchio si sia raffreddato.
- Non immergere l'apparecchio o la base in acqua o altri liquidi. Potrebbe causare una scossa elettrica o un incendio.

### ATTENZIONE:

- Non usare una spazzola metallica o altri oggetti abrasivi.
- Non usare detergenti taglienti o abrasivi.

- Pulisci l'area perforata del beccuccio dall'interno con un pennello di nylon.
- Sciacquare il serbatoio dell'acqua con acqua pulita. Asciugarlo con un panno.

- Pulire l'alloggiamento con un panno leggermente umido dopo l'uso.

### Decalcificazione

- Gli intervalli per la decalcificazione dipendono dalla durezza dell'acqua e dalla frequenza di utilizzo.
- Se l'apparecchio si spegne prima che l'acqua bolla, la decalcificazione è necessaria.
- Non usare aceto, ma un decalcificante disponibile in commercio a base di acido citrico. Dosare secondo le istruzioni.
- Dopo la decalcificazione, far bollire più volte l'acqua fresca (circa 3 o 4 volte) per rimuovere i residui. **Non** usare quest'acqua per il consumo.

### Stoccaggio

- Pulire l'apparecchio come descritto e lasciarlo asciugare completamente.
- Si consiglia di conservare l'apparecchio nel suo imballaggio originale se non si intende utilizzarlo per un lungo periodo di tempo.
- Conservare sempre l'apparecchio fuori dalla portata dei bambini in un luogo ben ventilato e asciutto.

### Dispositivo di avvolgimento per il cavo di rete

È possibile avvolgere il cavo di rete nella parte inferiore.

### Risoluzione dei problemi

Problema	Possibile causa	Rimedio
L'apparecchio non si accende.	L'apparecchio non è alimentato.	Controllare la presa di corrente con un altro apparecchio.
		Inserire correttamente la spina di rete.
	Controllare il fusibile di casa.	
	L'apparecchio è difettoso.	Contattare il nostro servizio di assistenza o uno specialista.
	Dopo aver funzionato senza acqua o con poca acqua, l'apparecchio non si è ancora raffreddato a sufficienza.	Lasciare raffreddare l'apparecchio per 15 minuti.

Problema	Possibile causa	Rimedio
L'apparecchio si spegne prima della cottura.	L'interno del bollitore è molto calcificato o il circuito della presa di corrente è sovraccarico.	Decalcificare secondo le istruzioni.
		Controllare il collegamento alla rete.

### Dati tecnici

Modello:.....PC-WKS 1243  
 Alimentazione:.....220–240 V~, 50/60 Hz  
 Consumo di energia:.....1850–2200 W  
 Classe di protezione: .....I  
 Capacità di riempimento:.....max. 1,7 litri  
 Peso netto:.....ca. 1,1 kg

Si riserva il diritto di apportare modifiche tecniche e di design nel corso dello sviluppo del prodotto.

Questo apparecchio è stato testato secondo tutte le direttive CE in vigore e costruito secondo le ultime norme di sicurezza.

### Smaltimento

#### Significato del simbolo "Eliminazione"



Salvaguardare l'ambiente, gli elettrodomestici non vanno eliminati come rifiuti domestici.

Per l'eliminazione degli elettrodomestici, fare uso dei posti di raccolta previsti per questo tipo e porre quegli elettrodomestici che non sono più in uso.

Si contribuisce così ad evitare un effetto potenziale sull'ambiente e sulla salute, dovuto magari ad una eliminazione sbagliata.

Questo significa un contributo personale alla riutilizzazione, al riciclaggio e altre forme di utilizzazione di elettrodomestici ed apparecchi elettronici usati.

Si possono trovare le corrispondenti informazioni sugli appositi luoghi di raccolta, nelle amministrazioni dei comuni. Il vostro rivenditore e partner contrattuale è anche obbligato a riprendere gratuitamente il vecchio apparecchio.

## WAŻNE:

Najpierw należy zapoznać się z oddzielnie załączoną instrukcją bezpieczeństwa.

### Instrukcja obsługi

Dziękujemy za wybór naszego produktu. Mamy nadzieję, że korzystanie z urządzenia sprawi państwu radość.

Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia przeczytaj uważnie instrukcję obsługi oraz oddzielnie załączone wskazówki bezpieczeństwa. Przechowuj te dokumenty wraz z kartą gwarancyjną, paragonem i, jeśli to możliwe, pudełkiem z opakowaniem wewnętrznym w bezpiecznym miejscu. Jeżeli przekazujesz urządzenie osobom trzecim, dołącz zawsze wszystkie istotne dokumenty.

### Symbole użyte w tej instrukcji obsługi

Ważne informacje dotyczące bezpieczeństwa użytkownika są specjalnie wyróżnione. Koniecznie stosuj się do tych wskazówek, aby uniknąć wypadków i uszkodzenia urządzenia:

#### OSTRZEŻENIE:

Ostrzega przed zagrożeniami dla zdrowia i wskazuje na potencjalne ryzyka obrażeń.

#### UWAGA:

Wskazuje na potencjalne zagrożenia dla urządzenia lub innych przedmiotów.

### Rozpakowanie urządzenia

1. Wyjmij urządzenie z opakowania.
2. Usuń wszystkie materiały opakowaniowe, takie jak folie, materiały wypełniające, opaski kablowe i opakowania kartonowe.
3. Sprawdź, czy zawartość opakowania jest kompletna.
4. Jeżeli zawartość opakowania jest niekompletna lub jeżeli widoczne są uszkodzenia, nie używaj urządzenia. Natychmiast zwróć je do sprzedawcy.
5. Na urządzeniu może nadal znajdować się kurz lub pozostałości po produkcji. Zalecamy wyczyszczenie urządzenia zgodnie z opisem w punkcie „Czyszczenie”.

### Przegląd elementów obsługi/ Zakres dostawy

- 1 Dziobek
- 2 Obszar do zamykania pokrywy
- 3 Pokrywa
- 4 Przycisk do otwierania pokrywy
- 5 Uchwyt
- 6 Wyświetlacz

24

7 Przycisk 

8 Podstawa

9 Przycisk 

### Brak na rysunku:

Wskaźnik poziomu wody we wnętrzu

### Ostrzeżenia dotyczące użytkowania urządzenia

#### OSTRZEŻENIE: Niebezpieczeństwo poparzenia!

- Nie należy otwierać pokrywy podczas gotowania wody.
- Zawsze należy upewnić się, że pokrywa jest szczelnie zamknięta.
- Obudowa urządzenia staje się gorąca podczas pracy, nie dotykaj jej i pozwól urządzeniu ostygnąć przed odłożeniem go na miejsce.

#### UWAGA: Przeciążenie!

- Jeśli używasz przedłużaczy, powinny one mieć przekrój przewodu co najmniej 1,5 mm<sup>2</sup>.
- Nie używaj gniazda wielokrotnego, ponieważ urządzenie ma zbyt dużą moc.

#### UWAGA:

Zawsze wyłączaj urządzenie przed wyjęciem go z podstawy! Styki w podstawie nie nadają się do odłączania zasilania.

### Uwagi dotyczące użytkowania

#### Kabel sieciowy

Całkowicie rozwinąć wymagany kabel sieciowy z dolnej części podstawy. Proszę zwrócić uwagę na sposób prowadzenia kabla sieciowego.

#### Podłączone obciążenie

Łącznie urządzenie może przyjąć moc 2200 W. Przy takim podłączonym obciążeniu zalecane jest zastosowanie oddzielnego przewodu zasilającego z zabezpieczeniem bezpiecznikowym poprzez wyłącznik domowy 16 A.

#### Podłączenie elektryczne

1. Sprawdź, czy napięcie sieciowe, z którego chcesz korzystać, jest zgodne z napięciem urządzenia. Informacje na ten temat znajdziesz na tabliczce znamionowej podstawy.




2. Podłączaj urządzenie tylko do prawidłowo zainstalowanego gniazda ze stykiem ochronnym. Rozlega się sygnał dźwiękowy, a wyświetlacz pokazuje aktualną temperaturę wody przez 5 minut. Następnie urządzenie przechodzi w tryb czuwania.

### Przyciski funkcji

Przyciski na urządzeniu to przyciski dotykowe. Należy lekko palcem dotykać przyciski, aby uruchomić funkcję. Każde naciśnięcie przycisku zostanie potwierdzone sygnałem dźwiękowym.

### Programy

Wybrać żądany program za pomocą przycisku .

Funkcja	Wskaźnik wyświetlacza	
Ogrzewanie + utrzymywanie ciepła	M 1 50 °C (miga 5 minut)	WARM (miga 10 sekund)
Ogrzewanie + utrzymywanie ciepła	M 2 70 °C (miga 5 minut)	WARM (miga 10 sekund)
Ogrzewanie + utrzymywanie ciepła	M 3 80 °C (miga 5 minut)	WARM (miga 10 sekund)
Gotowanie	BOIL miga przez ok. 150 sekund	

### Przygotowanie

Przed pierwszym użyciem urządzenia należy je 3 razy przegotować w świeżej wodzie. Używaj tylko czystej wody bez dodatków.


### Obsługa

1. Postaw urządzenie na płaskiej powierzchni.
2. Naciśnij przycisk na uchwycie, aby otworzyć czajnik.
3. Wlej czystą wodę przez otwór wlewowy (maksymalnie 1,7 litra). Poziom wody można odczytać na wskaźniku poziomu wody wewnątrz urządzenia.
  - Należy **zawsze** używać świeżej, zimnej wody.
  - Poziom wody musi znajdować się pomiędzy oznaczeniami MIN i MAX.



4. Zamknąć pokrywę. Zawsze upewnij się, że pokrywa jest dokładnie zamknięta.
5. Postawić czajnik równo na podstawie.

### Działanie

#### Szybki start:


6. Naciśnij przycisk . Woda zostaje podgrzana do temperatury 100 °C.

#### Wybór programu:

7. Wybrać żądany program za pomocą przycisku .
8. Uruchomić program przyciskiem . Wybrany program świeci się na stałe.
  - Po osiągnięciu temperatury rozlega się sygnał dźwiękowy.
  - Wskaźnik WARM na wyświetlaczu świeci się. Urządzenie utrzymuje teraz stałą temperaturę przez 1 godzinę.

### Przerywanie / kończenie pracy

Proces gotowania można przerwać lub zakończyć na dwa sposoby:

1. Urządzenie wyłączy się automatycznie po zakończeniu procesu gotowania.
2. Aby zakończyć lub przerwać przedwcześnie proces gotowania, należy nacisnąć przycisk .
  - **Zawsze** wyłączaj urządzenie przed zdjęciem go z podstawy! Styki w podstawie nie nadają się do odłączania zasilania.
  - Wyjąć wtyczkę sieciową z gniazdka.
  - Opróżnić pojemnik na wodę.
  - Urządzenie należy trzymać wyłącznie za uchwyt.
  - Podczas nalewania trzymać pokrywę zamkniętą.
  - Pokrywę otwiera wyłącznie za pomocą przycisku na uchwycie.
  - Pokrywę należy zamykać, dotykając wyłącznie wyznaczony obszar.
- Urządzenie nagrzewa się podczas pracy, nie dotykaj go i pozwól mu ostygnąć przed odłożeniem na miejsce.

## Czyszczenie



### OSTRZEŻENIE:

- Przed przystąpieniem do czyszczenia należy zawsze wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z gniazdka. Poczekaj, aż urządzenie ostygnie.
- Nie zanurzaj urządzenia lub podstawy w wodzie lub innych płynach. Może to spowodować porażenie prądem lub pożar.

### ⚠ UWAGA:

- Nie używać szczotki drucianej ani innych przedmiotów ściernych.
- Nie używać ostrych lub ściernych środków czyszczących.
- Oczyszczyć perforowany obszar na wylocie od wewnątrz za pomocą szczotki nylonowej.
- Wypłukać zbiornik wody czystą wodą. Osuszyć szmatką.
- Po użyciu wyczyścić obudowę lekko wilgotną szmatką.

### Odkamienianie

- Częstotliwość odkamieniania zależy od twardości wody i częstotliwości użytkowania.
- Jeżeli urządzenie wyłącza się zanim woda się zagotuje, konieczne jest usunięcie kamienia.
- Nie używaj octu, lecz dostępnego w handlu środka do usuwania kamienia na bazie kwasu cytrynowego. Dozwolone zgodnie z instrukcją.
- Po usunięciu kamienia należy kilkakrotnie zagotować świeżą wodę (ok. 3 do 4 razy), aby usunąć pozostałości. Nie używać tej wody do spożycia.

### Przechowywanie

- Wyczyścić urządzenie zgodnie z opisem i pozostawić do całkowitego wyschnięcia.
- Jeśli nie zamierzasz używać urządzenia przez dłuższy czas, zalecamy przechowywanie go w oryginalnym opakowaniu.
- Zawsze przechowuj urządzenie poza zasięgiem dzieci, w dobrze wentylowanym i suchym miejscu.

### Przyrząd do nawijania kabla sieciowego

Przewód sieciowy można zwinąć w dolnej części.

### Rozwiązywanie problemów

Problem	Możliwa przyczyna	Środek zaradczy
Urządzenie nie włącza się.	Urządzenie nie jest zasilane.	Sprawdzić gniazdo sieciowe z innym urządzeniem.
		Prawidłowo włożyć wtyczkę sieciową.
		Sprawdzić bezpiecznik domowy.
Urządzenie jest uszkodzone.		Skontaktuj się z naszym serwisem lub specjalistą.

Problem	Możliwa przyczyna	Środek zaradczy
Urządzenie nie włącza się.	Po pracy bez wody lub ze zbyt małą ilością wody urządzenie nie ostygło jeszcze dostatecznie.	Pozostawić urządzenie na 15 minut do ostygnięcia.
Urządzenie wyłącza się przed gotowaniem.	Wnętrze czajnika jest silnie zwapnione lub obwód gniazdka elektrycznego jest przeciążony.	Odkamienić zgodnie z instrukcją. Sprawdzić przyłącze sieciowe.

### Dane techniczne

Model:.....PC-WKS 1243  
Zasilanie:.....220–240 V~, 50/60 Hz  
Pobór mocy:.....1850–2200 W  
Klasa ochrony: .....I  
Wydajność napelniania:.....max. 1,7 litra  
Waga netto:.....ok. 1,1 kg

Zastrzegamy sobie prawo wprowadzania zmian technicznych i projektowych w trakcie ciągłego rozwoju produktu.

To urządzenie zostało przetestowane zgodnie z wszystkimi obowiązującymi, aktualnymi dyrektywami CE i zbudowane zgodnie z najnowszymi przepisami bezpieczeństwa.

### Warunki gwarancji

Przynajmniej 24 miesiące gwarancji na produkt licząc od daty zakupu.

W tym okresie będziemy bezpłatnie usuwać w terminie 14 dni od daty dostarczenia wadliwego sprzętu z kartą gwarancyjną do miejsca zakupu wszystkie uszkodzenia powstałe w tym urządzeniu na skutek wady materiałów lub wadliwego wykonania, naprawiając oraz wymieniając wadliwe części lub (jeśli uznamy za stosowne) wymieniając całe urządzenie na nowe.

Sprzęt do naprawy powinien być dostarczony w komplecie wraz z dowodem zakupu oraz z ważną kartą gwarancyjną do sprzedawcy w miarę możliwości w oryginalnym opakowaniu lub innym odpowiednim dla zabezpieczenia przed uszkodzeniem. W razie braku kompletnego opakowania fabrycznego, ryzyko uszkodzenia sprzętu podczas transportu do i z miejsca zakupu ponosi reklamujący.

Naprawa gwarancyjna nie dotyczy czynności przewidzianych w instrukcji obsługi, do wykonania których zobowiązany jest użytkownik we własnym zakresie i na własny koszt.

### Gwarancja nie obejmuje:

- mechanicznych, termicznych, chemicznych uszkodzeń sprzętu i wywołanych nimi wad,
- uszkodzeń powstałych w wyniku działania sił zewnętrznych takich jak wyładowania atmosferyczne, zmiana napięcia zasilania i innych zdarzeń losowych,

- nieprawidłowego ustawienia wartości napięcia elektrycznego, zasilanie z nieodpowiedniego gniazda zasilania,
- sznurów połączeniowych, sieciowych, żarówek, baterii, akumulatorów,
- uszkodzeń wyrobu powstałych w wyniku niewłaściwego lub niezgodnego z instrukcją jego użytkowania, przechowywania, konserwacji, samowolnego zrywania plomb oraz wszelkich przeróbek i zmian konstrukcyjnych dokonanych przez użytkownika lub osoby niepowołane,
- roszczeń z tytułu parametrów technicznych wyrobu, o ile są one zgodne z podanymi przez producenta,
- prawidłowego zużycia i uszkodzeń, które mają nieistotny wpływ na wartość lub działanie tego urządzenia.

Karta gwarancyjna bez pieczętki sklepu, daty sprzedaży, nie wypełniona, źle wypełniona, ze śladami poprawek, nieczytelna wskutek zniszczenia, bez możliwości ustalenia miejsca sprzedaży oraz dołączonego dowodu zakupu jest nieważna.

Korzystanie z usług gwarancyjnych nie jest możliwe po upływie daty ważności gwarancji. Gwarancja na części lub całe urządzenie, które są wymieniane kończy się, wraz z końcem gwarancji na to urządzenie.

Wszystkie inne roszczenia, wliczając w to odszkodowania są wykluczone chyba, że prawo przewiduje inaczej. Roszczenia wykraczające poza tą umowę nie są uwzględniane przez tą gwarancję.

Gwarancja na sprzedany towar konsumpcyjny nie wyłącza, nie ogranicza ani nie zawiesza uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.

Gwarancja oraz zawarte w niej warunki obowiązują na terenie Rzeczypospolitej Polskiej.

Dystrybutor:  
CTC Clatronic Sp. z o.o  
Ul. Brzeska 1  
45-960 Opole

## Usuwanie

### Znaczenie symbolu „Pojemnik na śmieci”



Proszę oszczędzać nasze środowisko, sprzęt elektryczny nie należy do śmieci domowych.

Proszę korzystać z punktów zbiorczych, przewidzianych do zdawania sprzętu elektrycznego, i tam proszę oddawać sprzęt elektryczny, którego już nie będą Państwo używać.

Tym sposobem pomagają Państwo unikać potencjalnych następstw niewłaściwego usuwania odpadów, mających wpływ na środowisko i zdrowie ludzi.

Tą drogą przyczyniają się Państwo do ponownego użycia, do recyklingu i do innych form wykorzystania starego sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

Informacje, gdzie można zdać sprzęt, otrzymają Państwo w swoich urzędach komunalnych lub w administracji gminy. Twój sprzedawca i partner umowy jest również zobowiązany do bezpłatnego odbioru starego urządzenia.

## FONTOS:

Először feltétlenül olvassa el a külön mellékelt biztonsági utasításokat.

### Használati utasítás

Köszönjük, hogy a termékünket választotta. Reméljük, elégedetten használja majd a készüléket.

A készülék használata előtt nagyon figyelmesen olvassa el a használati útmutatót és a külön mellékelt biztonsági utasításokat. Tartsa ezeket a dokumentumokat, beleértve a jótállási jegyet, a blokkot és lehetőség szerint a belső csomagolással ellátott dobozt is, biztonságos helyen. Ha a készüléket harmadik félnek adja tovább, mindig mellékelje az összes vonatkozó dokumentumot.

#### A használati útmutatóban található szimbólumok

Az ön biztonságára vonatkozó utasítások kifejezetten meg vannak különböztetve. Kérjük, mindenképpen ügyeljen ezekre annak érdekében, hogy elkerülje a baleseteket és a készülék károsodását:

#### FIGYELMEZTETÉS:

Egészségét károsító veszélyforrásokra figyelmeztet és rámutat a lehetséges sérülési lehetőségekre.

#### VIGYÁZAT:

Lehetséges veszélyre utal, mely a készülékben vagy más tárgyban kárt tehet.

### A készülék kicsomagolása

1. Vegye ki a készüléket a csomagolásából.
2. Távolítsa el minden csomagolóanyagot, például fóliákat, töltőanyagot, kábelkötegelőket és kartoncsomagolást.
3. Ellenőrizze a szállítási terjedelem teljességét.
4. Ha a csomagolás tartalma hiányos, vagy ha sérülések észlelhetők, ne működtesse a készüléket. Azonnal juttassa vissza a kereskedőhöz.
5. A készüléken még lehetnek por- vagy gyártási maradványok. Javasoljuk, hogy tisztítsa meg a készüléket a „Tisztítás” pontban leírtak szerint.

### A kezelőelemek áttekintése / A csomag tartalma

- 1 Kiömlőnyílás
- 2 Érintőfelület a fedél lezárásához
- 3 Fedél
- 4 Fedélnyitó gomb
- 5 Fogantyú
- 6 Kijelző

7  gomb

8 Alapzat

9  gomb

#### Nem látható:

Vízszintjelző belül

### A készülék használatára vonatkozó figyelmeztetések

#### FIGYELMEZTETÉS: Égési sérülések veszélye!

- Ne nyissa ki a fedelet, amíg a víz forr.
- Mindig győződjön meg arról, hogy a fedél szilárdan zárva van.
- A készülék háza működés közben felforrósodik, ne érintse meg, és hagyja a készüléket lehűlni, mielőtt elrakja.

#### VIGYÁZAT: Túlerhelés!

- Ha hosszabbító kábeleket használ, azoknak legalább 1,5 mm<sup>2</sup>-es kábelkeresztmetszettel kell rendelkezniük.
- Ne használjon több aljzatot, mivel ez a készülék túl nagy teljesítményű.

#### VIGYÁZAT:

**Mindig** kapcsolja ki a készüléket, mielőtt leveszi a talapzatról! Az alapzaton található érintkezők nem használhatóak a tápellátás megszüntetésére.

### Használati megjegyzések

#### Hálózati kábel

Tekerje ki a szükséges hálózati kábelt teljesen a talapzat alaprészéből. Kérjük, figyeljen a hálózati kábel elvezetésére.

#### Csatlakoztatott terhelés

A készülék összesen 2200 W teljesítményt képes kezelni. Ezzel a csatlakoztatott terheléssel egy 16 A-os háztartási megszakítóval védett, különálló tápvezeték használata ajánlott.

## Elektromos csatlakozás

1. Ellenőrizze, hogy a használni kívánt hálózati feszültség megfelel-e a készülék feszültségének. Az információt a típus táblán találja.
2. A készüléket csak megfelelően felszerelt védőérintkezős aljzathoz csatlakoztassa. Megszólal egy hangjelzés, és a kijelzőn 5 percen keresztül megjelenik az aktuális víz-hőmérséklet. Ezután a készülék készenléti üzemmódba kapcsol.

## Funkciógombok

A készüléken található gombok érintőgombok. Az ujjával óvatosan érintse meg a gombokat az adott funkció végrehajtásához. A gombnyomásokat egy hangjelzés nyugtázza.

## Programok

Válassza ki a kívánt programot az  gombbal.

Funkció	Kijelző indikátor	
Fűtés + melegen tartás	M 1 50 °C (villog 5 percig)	WARM (villog 10 másodpercig)
Fűtés + melegen tartás	M 2 70 °C (villog 5 percig)	WARM (villog 10 másodpercig)
Fűtés + melegen tartás	M 3 80 °C (villog 5 percig)	WARM (villog 10 másodpercig)
Főzés	A BOIL kb. 150 másodpercig villog	

## Előkészítés

A készülék első használatba vétele előtt forralja fel 3-szor friss vízzel. Csak tiszta, adalékanyagok nélküli vizet használjon.

## Kezelés

1. Helyezze a készüléket sík felületre.
2. Nyomja meg a fogantyún lévő gombot a vízfóralót kinyitásához.



3. Töltsön tiszta vizet a töltőnyíláson keresztül (maximum 1,7 liter). A vízszintet a készülék belsejében lévő vízszintjelzőn olvashatja le.
  - **Mindig** friss, hideg vizet használjon.
  - A vízszintnek a MIN és MAX jelzések között kell lennie.
4. Cszukja be a fedelet. Mindig győződjön meg arról, hogy a fedél szilárdan zárva van.
5. Helyezze a vízfóralót vízszintesen az alapra.

## Használat

### Gyors indítás:


6. Nyomja meg az  gombot. A víz 100 °C-ra melegszik.

### Program kiválasztása:

7. Válassza ki a kívánt programot az  gombbal.
8. Indítsa el a programot az  gombbal. A kiválasztott program állandóan világít.
  - A hőmérséklet elérésekor egy hangjelzés hallatszik.
  - A kijelzőn kigyullad a WARM jelző. A készülék most 1 órán keresztül stabilan tartja a hőmérsékletet.

## Művelet megszakítása / befejezése

A főzési folyamatot kétféleképpen lehet megszakítani vagy befejezni:

1. A készülék a főzési folyamat után automatikusan kikapcsol.
2. A főzési folyamat idő előtti befejezéséhez vagy megszakításához nyomja meg az  gombot.
  - **Mindig** kapcsolja ki a készüléket, mielőtt leveszi a talapzatról! Az alaplapon található érintkezők nem használhatóak a tápellátás megszüntetésére.
- Húzza ki a hálózati csatlakozót a konnektorból.
- Űritse ki a víztartályt.
  - A készüléket csak a fogantyúnál fogva fogja meg.
  - Kiöntéskor tartsa csukva a fedelet.
  - A fedelet csak a fogantyún lévő gombbal nyissa ki.
  - Lezárni az érintőfelület megérintésével tudja.
- A készülék működés közben felforrósodik, ne nyúljon hozzá, és hagyja kihűlni a készüléket, mielőtt elrakja.

## Tisztítás



### FIGYELMEZTETÉS:

- Tisztítás előtt mindig kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a hálózati csatlakozót a konnektorból. Várja meg, amíg a készülék lehűl.
- Ne merítse a készüléket vagy az alapot vízbe vagy más folyadékba. Ez áramütést vagy tüzet okozhat.

### ⚠ VIGYÁZAT:

- Ne használjon drótkéfé vagy más csiszoló tárgyakat.
- Ne használjon éles vagy koptató tisztítószereket.
- Tisztítsa meg belülről a kiöntő lyukacsos részét egy műanyag kefével.
- Öblítse ki a viztartályt tiszta vízzel. Szárítsa meg egy ruhával.
- Használat után enyhén nedves ruhával tisztítsa meg a készülékházat.

### Vízkömentesítés

- A vízkömentesítés időközönként a víz keménységétől és a használat gyakoriságától függ.
- Ha a készülék kikapcsol, mielőtt a víz felforma, vízkötelezésre van szükség.
- Ne használjon ecetet, hanem a kereskedelemben kapható citromsav alapú vízköoldószert. A használati utasításnak megfelelően adagolja.
- A vízkömentesítés után többször forraljon friss vizet (kb. 3–4 alkalommal) a maradékok eltávolítása érdekében. Ezt a vizet **ne** használja fogyasztásra.

### Tárolás

- Tisztítsa meg a készüléket a leírtak szerint, és hagyja teljesen megszáradni.
- Javasoljuk, hogy a készüléket az eredeti csomagolásban tárolja, ha hosszabb ideig nem kívánja használni.
- A készüléket mindig gyermekek elől elzárva, jól szellőző és száraz helyen tárolja.

### Tekercselőszerkezet a hálózati kábelhez

A hálózati kábelt az alsó résznél lehet feltekerni.

### Hibaelhárítás

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
A készülék nem kapcsol be.	A készüléknek nincs áramellátása.	Ellenőrizze a hálózati aljzatot egy másik készülékkel.
		Helyesen dugja be a hálózati dugót.
	Ellenőrizze a házi biztosítékot.	
A készülék meghibásodott.		Forduljon szervizünkhöz vagy szakemberhez.
Víz nélküli vagy túlkeves vízzel történő működés után a készülék még nem hűlt le kellőképpen.		Hagyja a készüléket 15 percig hűlni.

Probléma	Lehetséges ok	Megoldás
A készülék a főzés előtt kikapcsol.	A vízforraló belseje erősen el van meszesedve, vagy a konnektor áramkörre túlterhelt.	Vízkömentesítse a használati utasítás szerint. Ellenőrizze a hálózati csatlakozást.

### Műszaki adatok

Modell:.....PC-WKS 1243  
Tápegység: .....220–240 V~, 50/60 Hz  
Energiafogyasztás: ..... 1850–2200 W  
Védelmi osztály:.....I  
Töltési kapacitás: .....max. 1,7 liter  
Nettó súly: .....kb. 1,1 kg

A műszaki és kivitelezési módosítások jogát a folyamatos termékfejlesztés miatt fenntartjuk.

Ezt a készüléket az összes vonatkozó, hatályos CE-irányelvnek megfelelően tesztelték, és a legújabb biztonsági előírásoknak megfelelően gyártották.

### Hulladékkezelés

#### A „kuka” piktogram jelentése



Kímélje környezetünket, az elektromos készülékek nem a háztartási szemétkébe valók!

Használja az elektromos készülékek ártalmatlanítására kijelölt gyűjtőhelyeket, ott adja le azokat az elektromos készülékeit, amelyeket többé már nem kíván használni!

Ezzel segítséget nyújt ahhoz, hogy elkerülhetők legyenek azok a hatások, amelyeket a helytelen „szemétre dobás” gyakorolhat a környezetre és az emberi egészségre.

Ezzel hozzájárul az újrahasznosításhoz, a recyclinghoz és a kiöregedett elektromos és elektronikus készülékek értékesítésének egyéb formáihoz.

Az önkormányzatoknál vagy a polgármesteri hivatalokban tájékoztatást kaphat arról, hogy hova viheti a kiselejtezett készülékeket. Az Ön kereskedője és szerződéses partnere köteles a régi készüléket is ingyenesen visszavenni.

## ВАЖНО:

Обязательно сначала прочитайте отдельно прилагаемые инструкции по технике безопасности.

### Руководство по эксплуатации

Спасибо за выбор нашего продукта. Надеемся, он вам понравится.

Перед использованием данного прибора внимательно прочитайте инструкцию по эксплуатации и отдельно прилагаемые инструкции по технике безопасности. Храните эти документы, включая гарантийный талон, чек и, по возможности, коробку с внутренней упаковкой в надежном месте. Если вы передаете прибор третьему лицу, всегда прикладывайте к нему все соответствующие документы.

### Символы применяемые в данном руководстве пользователя

Важные рекомендации для обеспечения вашей безопасности обозначены по особому. Обязательно следуйте этим рекомендациям, чтобы предотвратить несчастный случай или поломку изделия:



#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Предупреждает об опасности для здоровья и возможном риске получения травмы.



#### ВНИМАНИЕ:

Указывает на возможную опасность для изделия и других окружающих предметов.

### Распаковка прибора

1. Извлеките прибор из упаковки.
2. Удалите все упаковочные материалы, такие как фольга, наполнитель, кабельные стяжки и картонная упаковка.
3. Проверьте комплект поставки на комплектность.
4. Если содержимое упаковки неполное или если можно обнаружить повреждение, не эксплуатируйте прибор. Немедленно верните его дилеру.
5. На приборе может оставаться пыль или производственные остатки. Мы рекомендуем очистить прибор, как описано в разделе «Чистка».

### Обзор деталей прибора / Комплект поставки

- 1 Носик
- 2 Контактная поверхность для закрытия крышки
- 3 Крышка
- 4 Кнопка для открытия крышки

- 5 Ручка
- 6 Дисплей
- 7 Кнопка
- 8 Основание
- 9 Кнопка

#### Не показано:

Внутренний индикатор уровня воды

### Предупреждения по использованию прибора



#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Опасность ожогов!

- Не открывайте крышку, пока вода кипит.
- Всегда следите за тем, чтобы крышка была плотно закрыта.
- Корпус прибора нагревается во время работы, не прикасайтесь к нему и дайте прибору остыть, прежде чем убрать его.



#### ВНИМАНИЕ: Перегрузка!

- Если вы используете удлинительные кабели, они должны иметь сечение кабеля не менее 1,5 мм<sup>2</sup>.
- Не используйте многоместные розетки, так как этот прибор слишком мощный.



#### ВНИМАНИЕ:

Всегда выключайте прибор перед снятием его с основания! Контакты на основании не предназначены для отключения электропитания.

### Примечания по использованию

#### Сетевой кабель

Полностью отмотайте необходимый сетевой кабель от базовой части основания. Обратите внимание на прокладку сетевого кабеля.

#### Подключенная нагрузка

В целом, прибор способен выдержать мощность 2200 Вт. При такой подключаемой нагрузке рекомендуется отдельная линия питания с защитой предохранителями через бытовой автоматический выключатель на 16 А.

## Электрическое подключение

1. Убедитесь, что напряжение в сети, которое вы хотите использовать, соответствует напряжению прибора. Информация об этом указана на фирменной табличке.
2. Подключайте прибор только к правильно установленной розетке с защитным контактом. Раздается сигнал, и на дисплее в течение 5 минут отображается текущая температура воды. Затем прибор переключается в режим ожидания.

## Функциональные кнопки

Кнопки на устройстве сенсорные. Для выполнения функций слегка касайтесь кнопку пальцем. Каждое нажатие кнопки подтверждается звуковым сигналом.

## Программы

Выберите нужную программу с помощью кнопки .

Функция	Индикатор дисплея	
Отопление + поддержание тепла	M 1 50 °C (мигает 5 минут)	WARM (мигает 10 секунд)
Отопление + поддержание тепла	M 2 70 °C (мигает 5 минут)	WARM (мигает 10 секунд)
Отопление + поддержание тепла	M 3 80 °C (мигает 5 минут)	WARM (мигает 10 секунд)
Приготовление	BOIL мигает в течение прикл. 150 секунд	

## Подготовка

Перед первым использованием прибора прокипятите его 3 раза в свежей воде. Используйте только чистую воду без добавок.

## Работа

1. Установите прибор на ровную поверхность.
2. Нажмите кнопку на ручке, чтобы открыть чайник.



3. Залейте чистую воду через заливное отверстие (максимум 1,7 литра). Уровень воды можно узнать по индикатору уровня воды внутри прибора.
  - **Всегда** используйте свежую, холодную воду.
  - Уровень воды должен находиться между отметками MIN и MAX.
4. Закройте крышку. Всегда следите за тем, чтобы крышка была плотно закрыта.
5. Установите чайник заподлицо на основание.

## Операция

### Быстрый запуск:


6. Нажмите кнопку . Вода нагревается до 100 °C.

### Выбор программы:

7. Выберите нужную программу с помощью кнопки .
8. Запустите программу кнопкой . Выбранная программа горит постоянно.
  - При достижении заданной температуры раздается звуковой сигнал.
  - На дисплее загорается индикатор WARM. Теперь прибор поддерживает стабильную температуру в течение 1 часа.

## Прерывание / завершение работы

Существует два способа прервать или завершить процесс приготовления:

1. Прибор автоматически выключается после окончания процесса приготовления.
  2. Чтобы преждевременно завершить или прервать процесс приготовления, нажмите кнопку .
    - **Всегда** выключайте прибор, прежде чем снять его с основания! Контакты на основании не предназначены для отключения электропитания.
- Выньте вилку сетевого шнура из розетки.
  - Опорожните контейнер для воды.
    - Держите прибор только за ручку.
    - При выливании воды держите крышку закрытой.
    - Открывайте крышку только с помощью кнопки на ручке.
    - Закройте крышку, просто прикоснувшись к контактной поверхности.
  - Во время работы прибор нагревается, не прикасайтесь к нему и дайте прибору остыть, прежде чем убрать его.

## Чистка



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Перед чисткой всегда выключайте прибор и вынимайте сетевую вилку из розетки. Подождите, пока прибор остынет.



## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

- Не погружайте прибор или основание в воду или другие жидкости. Это может привести к поражению электрическим током или возгоранию.

## ВНИМАНИЕ:

- Не используйте проволочную щетку или другие абразивные предметы.
- Не используйте острые или абразивные чистящие средства.
- Чистите изнутри перфорированную часть носика с помощью нейлоновой щетки.
- Ополосните резервуар для воды чистой водой. Вытрите его насухо тканью.
- После использования очищайте корпус слегка влажной тканью.

### Удаление накипи

- Периодичность удаления накипи зависит от жесткости воды и частоты использования.
- Если прибор выключается до закипания воды, необходимо удалить накипь.
- Используйте не уксус, а имеющееся в продаже средство для удаления накипи на основе лимонной кислоты. Дозируйте средство в соответствии с инструкцией.
- После удаления накипи несколько раз (примерно 3–4 раза) прокипятите свежую воду для удаления остатков. **Не используйте эту воду для употребления.**

### Хранение

- Очистите прибор в соответствии с описанием и дайте ему полностью высохнуть.
- Мы рекомендуем хранить прибор в оригинальной упаковке, если вы не собираетесь использовать его в течение длительного периода времени.
- Всегда храните прибор в недоступном для детей, хорошо проветриваемом и сухом месте.

### Устройство для намотки сетевого кабеля

Сетевой кабель можно намотать на нижнюю часть.

## Устранение неполадок

Проблема	Возможная причина	Устранение
Прибор не включается.	Прибор не имеет электропитания.	Проверьте розетку с другим прибором.
		Правильно вставьте сетевую вилку.
	Проверьте предохранитель в доме.	
	Прибор неисправен.	Обратитесь в наш сервисный отдел или к специалисту.
	После работы без воды или со слишком малым количеством воды прибор еще недостаточно остыл.	Дайте прибору остыть в течение 15 минут.
Прибор выключается перед приготовлением пищи.	Внутренняя часть чайника сильно кальцинирована или цепь розетки перегружена.	Удалите накипь в соответствии с инструкцией.
		Проверьте подключение к электросети.

## Технические данные

Модель: .....PC-WKS 1243  
Электропитание: ..... 220–240 В~, 50/60 Гц  
Потребляемая мощность: ..... 1850–2200 Вт  
Класс защиты: ..... I  
Заправочная емкость: ..... макс. 1,7 литра  
Вес нетто: ..... прикл. 1,1 кг

Сохранено право на технические и конструкционные изменения в рамках продолжающейся разработки продукта.

Данный прибор был протестирован в соответствии со всеми применимыми действующими директивами CE и изготовлен в соответствии с последними правилами безопасности.

## Утилизация

### Значение символа «корзина»



Защита окружающей среды: не допускается утилизация электроприборов вместе с бытовыми отходами.

Утилизация устаревшей техники и неисправных электроприборов производится в городских приёмных пунктах.

Не допускайте неправильной утилизации отходов. Это наносит вред окружающей среде и оказывает негативное воздействие на здоровье людей.

Оказывайте содействие программе утилизации и другим формам переработки электронной и электрической техники.

Информацию о пунктах утилизации бытовой техники можно получить в местных органах власти. Ваш дилер и партнер по договору также обязан бесплатно принять старый прибор.

## استكشاف الأخطاء وإصلاحها

## التخلص من الجهاز

معنى رمز "صندوق القمامة"

حماية بيئتنا: يجب عدم التخلص من المعدات الكهربائية في سلة النفايات المنزلية.

تخلص من الأجهزة الكهربائية القديمة أو المعيبة من خلال نقاط تجميع البلدية.



يُرجى المساعدة في تجنب الآثار البيئية والصحية المحتملة الناتجة عن التخلص من النفايات بطريقة غير صحيحة.

سيسهم ذلك في عملية إعادة التدوير وغيرها من الأساليب التي يمكن من خلالها إعادة استخدام المعدات الكهربائية والإلكترونية.

يمكن الحصول على المعلومات المتعلقة بالأماكن التي يمكن التخلص من المعدات بها من خلال السلطة المحلية، التاجر الخاص بك وشريكك التعاقدى مُلزمان أيضاً باستعادة الجهاز القديم مجاناً.

المشكلة	السبب المحتمل	الحل
من غير الممكن تشغيل الجهاز.	لا تصل طاقة كهربائية إلى الجهاز.	تحقق من عمل المقبس باستخدام جهاز آخر.
		وصل مقبس كبل التوصيل الرئيسي بصورة صحيحة.
		تحقق من قاطع الدائرة الرئيسية.
	هناك عيب بالجهاز.	اتصل على مركز الصيانة الخاص بنا أو بأحد المتخصصين.
	لم يبرد الجهاز بشكل كاف بعد استخدامه دون ماء أو بكمية قليلة منه.	الترك الجهاز ليبرد لمدة 15 دقيقة.
يتوقف تشغيل الجهاز قبل غليان الماء.	الجزء الداخلي من غلاية الماء ملطخ بكمية زائدة من الحجر الجيري أو يوجد حمل زائد على الدائرة الكهربائية لمقبس الحائط.	أزل الكلس من الجهاز كما ورد في التعليمات.
		افحص الوصلة الرئيسية.


## البيانات الفنية

الطراز: PC-WKS 1243.....  
 مزود الطاقة: 240-220 فولت~ 60 / 50 هرتز.....  
 استهلاك الطاقة: 1850-2200 واط.....  
 فئة الحماية: I.....  
 كمية التعبئة: الحد الأقصى 1,7 لتر.....  
 الوزن الصافي: تقريباً 1,1 كجم.....

نحتفظ بالحق في إجراء تغييرات فنية وتصميمية في سياق التطوير المستمر لمنتجاتنا.

وقد اختُبر هذا الجهاز وفقاً لجميع المعايير الأوروبية والمطابقة للشروط، وتم تصنيعه وفقاً لأحدث أنظمة الأمان.

## البرامج

حدد البرنامج المطلوب باستخدام زر .

الوظيفة	مؤشر العرض	
التسخين + الاحتفاظ بالحرارة	M 1 50°C (يومض لمدة 5 دقائق) (10 ثوان)	WARM (يومض لمدة 10 ثوان)
التسخين + الاحتفاظ بالحرارة	M 2 70°C (يومض لمدة 5 دقائق) (10 ثوان)	WARM (يومض لمدة 10 ثوان)
التسخين + الاحتفاظ بالحرارة	M 3 80°C (يومض لمدة 5 دقائق) (10 ثوان)	WARM (يومض لمدة 10 ثوان)
الطهي	تومض أيقونة BOIL لمدة 150 ثانية تقريباً	

## الإعداد


قبل الاستخدام لأول مرة، قم بغلي ماء نقي في هذا الجهاز حوالي ثلاث مرات على الأقل. استخدم الماء فقط دون أي إضافات أو مكونات.

## التشغيل



1. ضع الجهاز على سطح مستوٍ.
2. اضغط على الزر الموجود في المقبض لفتح الغلاية.
3. املاً الوعاء بالماء من خلال فتحة التعبئة (1,7 لترات بحد أقصى). يُمكنك قراءة مستوى الماء على مؤشر مستوى الماء داخل الغلاية.
- استخدم ماء عذباً دائماً.
- يجب أن يكون مستوى الماء بين علامتي MAX و MIN.
4. أغلق الغطاء. يجب أن يصدر الغطاء صوت نقرة مسموعة. تأكد دائماً من إغلاق الغطاء بإحكام.
5. ضع الغلاية على القاعدة بصورة صحيحة.

## التشغيل

### بدء التشغيل السريع:


6. اضغط على زر . يسخن الماء حتى تصل درجة حرارته إلى 100 درجة مئوية.

### اختيار البرنامج

7. حدد البرنامج المطلوب باستخدام زر .
8. ابدأ البرنامج باستخدام زر . يضيء البرنامج المحدد بشكل دائم.
- ستصدر إشارة صوتية بالوصول إلى درجة الحرارة.
- يضيء المؤشر دافئ WARM الموجود على الشاشة. يحافظ الجهاز الآن على استقرار درجة الحرارة لمدة ساعة واحدة.

### إنهاء التشغيل

يوجد خيارين لمقاطعة عملية الغليان أو إنهائها:

1. سيتوقف تشغيل الجهاز تلقائياً بعد عملية الغليان. سينطفئ ضوء المؤشر الموجود في المفتاح.
2. اضغط على زر  لإنهاء أو مقاطعة عملية الطهي قبل الأوان.
- أوقف تشغيل الجهاز دائماً قبل إزالته من على القاعدة! مناطق التماس الموجودة على القاعدة غير مناسبة لفصل إمداد الطاقة.
- انزع القابس من مقبس التيار الكهربائي.
- فرغ وعاء الماء.

- أمسك الجهاز من المقبض دائماً.
- عند صب الماء، أبقِ الغطاء مغلقاً.
- أفتح الغطاء باستخدام الزر الموجود على المقبض فقط.
- لا تغلق الغطاء إلا من خلال لمس منطقة التماس.
- يصبح المبييت (الهيكل الخارجي) للغلاية ساخناً أثناء التشغيل، لا تلمسه واترك الجهاز حتى يبرد قبل تخزينه.

## التنظيف

### ⚠ تحذير:

- قم دائماً بإيقاف تشغيل الجهاز واسحب القابس من المقبض قبل تنظيفه. إنظر حتى يبرد الجهاز تماماً.
- لا تغمر الجهاز أو القاعدة بالماء أو أي سوائل أخرى. قد يتسبب ذلك في حدوث صدمة كهربائية أو حريق.

### ⚠ تنبيه:

- لا تستخدم الفرشاة السلكية أو أي أشياء أخرى كاشطة.
- لا تستخدم أي منظفات حمضية أو كاشطة.
- نظف منطقة الثقب بالصنبور من الداخل بفرشاة نايلون.
- اشطف وعاء الماء بماء نظيف. ثم جففه بقطعة قماش.
- نظف المبييت بعد الاستخدام بقطعة قماش مبللة قليلاً.

## إزالة الكلس

- يعتمد تكرار عملية إزالة الكلس على درجة عسر الماء وعلى عدد مرات استخدام الجهاز.
- إذا توقف الجهاز قبل غليان الماء، فمن المحتمل أن تحتاج لعملية إزالة الكلس.
- يُرجى عدم استخدام الخل، استخدام مواد إزالة الكلس المتوفرة في الأسواق والتي تحتوي بشكل أساسي على حمض الستريك استخدمها بالكميات المذكورة في التعليمات فقط.
- بعد إزالة الكلس، قم بغلي ماء نقي في الجهاز لعدة مرات (3-4 مرات تقريباً) لإزالة أي بقايا موجودة. لا تستعمل هذا الماء.

## التخزين

- نظف الجهاز كما هو مذكور واتركه حتى يجف.
- ننصحك بحفظ الجهاز في صندوق التغليف الأصلي إذا لم تقم باستخدامها لفترات طويلة.
- خزّن الجهاز بعيداً عن متناول الأطفال في مكان جاف وتهويته جيدة دائماً.

## جهاز رفع الكبل الرئيسي

يمكن لف الكبل الرئيسي حول القاعدة.

## هام:

# تأكد من قراءة تعليمات الأمان المرفقة بشكل منفصل أولاً.

## دليل التعليمات

شكراً لك على اختيارك منتجنا. نأمل أن تستمتع باستخدام الجهاز. رجاء قراءة دليل التعليمات و تعليمات الأمان المرفقة بشكل منفصل بعناية فائقة. قبل استخدام الجهاز، قم بحفظ هذه الوثائق، بما في ذلك شهادة الضمان، و إيصال الاستلام، وإذا أمكن، الصندوق مع العبوة الداخلية في مكان آمن. إذا قمت بتمرير الجهاز لطرف ثالث، احرص دائماً على أن يتضمن جميع الوثائق ذات الصلة.

## رموز تعليمات الاستخدام

تم وضع علامات على هذه المعلومات الهامة خصيصاً للحفاظ على سلامتك. من الضروري الامتثال لهذه التعليمات لتجنب وقوع حوادث ومنع إلحاق تلف بالجهاز:

## تحذير: ⚠️

يحذرك هذا الرمز من الإصابة بمخاطر على صحتك ويشير إلى وجود مخاطر محتملة للتعرض للإصابة.

## تنبيه: ⚠️

يشير هذا الرمز إلى وجود مخاطر محتملة قد يتعرض لها الجهاز أو أشياء أخرى.

## تفريغ محتويات العبوة

1. أخرج الجهاز من العبوة.
2. أزل كافة مواد التغليف بالعبوة مثل الرقائق والبطانات وحوامل الكابيل والعبوة المصنوعة من الورق المقوى.
3. تحقق من محتويات التسليم لضمان وجود كافة المحتويات.
4. إذا كانت محتويات العبوة غير كاملة أو تم العثور على تلفيات، لا تقم بتشغيل الجهاز. أعدّه مباشرة إلى البائع.
5. قد يوجد غبار أو مخلفات الإنتاج على الجهاز. لذا نوصي بتنظيف الجهاز على النحو الموضح في قسم "التنظيف".

## نظرة عامة على المكونات/ نطاق التسليم

- 1 بزبازالتدفق
- 2 منطقة تماس لغلق الغطاء
- 3 الغطاء
- 4 زر فتح الغطاء
- 5 مقبض
- 6 شاشة
- 7 زر ⏻
- 8 القاعدة
- 9 زر ≡

## غير ظاهر:

يوجد مؤشر مستوى الماء في الداخل

## تحذيرات لاستخدام الجهاز

### ⚠️ تحذير: خطر التعرض لحروق!

- يُرجى عدم فتح الغطاء عند غليان الماء.
- تأكد دائماً من إغلاق الغطاء بإحكام.
- يصبح المئبب (الهيكـل الخارجي) للغلاية ساخناً أثناء التشغيل، لا تلمسه واترك الجهاز حتى يبرد قبل تخزينه.

### ⚠️ تنبيه: حمل زائد!

- إذا استخدمت كبل تمديد، فيجب أن يكون لديك كبل مستعرض طوله 1,5 م مربع على الأقل.
- لا تستخدم أي مقاييس متعددة، حيث إن هذا الجهاز قوي جداً.

### ⚠️ تنبيه:

أوقف تشغيل الجهاز دائماً قبل إزالته من على القاعدة! مناطق التماس الموجودة على القاعدة غير مناسبة لفصل إمداد الطاقة.

## ملاحظات بشأن التشغيل

### كبل الطاقة

فك الكبل الرئيسي الذي تحتاجه من جزء القاعدة السفلي تماماً. يُرجى التأكد من عدم تشابك الكبل الرئيسي.

### الحمل الموصّل

قد يصل إجمالي استهلاك الطاقة لهذا الجهاز حتى 2200 واط. لذا مع هذا الحمل المتصل، يُوصى باستخدام خط مزود منفصل محمي بقاطع دائرة منزلية 16 أمبير.

### التوصيل الكهربائي

1. تحقق إذا ما كان جهد التيار الرئيس الذي تريد استخدامه يتوافق مع جهد الجهاز. ستجد معلومات عنه في بطاقة التصنيف.
2. قم بتوصيل الماكينة بمقبس سلامة مركب تركيباً ملائماً فقط. يتم عرض أصوات الإشارة ودرجة حرارة الماء الحالية لمدة 5 دقائق. وبعد ذلك، ينتقل الجهاز لوضع الاستعداد.

### أزرار التحكم

تعمل أزرار الجهاز باللمس. المس الأزرار بلطف لتنفيذ الوظيفة التي ترغب بها. كلما يتم الضغط على الزر، يتم التأكيد على ذلك بصوت صغير.

## GARANTIEKARTE

warranty card • garantiokaart • carte de garantie • scheda di garanzia • tarjeta de garantía • cartão de garantia • garantikort • karta gwarancyjna • záruční list • kartica jamstva • carte de garantie • Гаранционна карта • záručný list • garancijski list • garancijaegy • гарантійний формуляр • Гарантійний талон •

بطاقة ضمان

### PC-WKS 1243

24 Monate Garantie gemäß Garantieerklärung • 24 months warranty according to warranty declaration • 24 maanden garantie volgens garantieverklaring • 24 mois de garantie selon la déclaration de garantie • 24 mesi di garanzia secondo la dichiarazione di garanzia • 24 meses de garantía de acuerdo con la declaración de garantía • 24 meses de garantía, de acordo com a declaração de garantia • 24 måneders garanti i henhold til garantibetingelsene • 24 miesiące gwarancji na podstawie oświadczenia gwarancyjnego • záruka 24 měsíců podle prohlášení o záruce • 24 mjesечно jamstvo u skladu s jamstvenom deklaracijom • 24 luni garanție conform declarației de garanție • 24 месеца гаранция в съответствие с гаранционната декларация • 24-mesečná záruka podľa vyhlásenia o záruke • 24-mesečna garancija, skladno z garancijsko izjavo • 24 hónap garancia a garanciafeltételekben leírtak szerint • гарантія на 24 місяці відповідно заяві про гарантію • Гарантія 24 місяця согласно заявленим гарантійним правилам • ضمان لمدة 24 شهراً وفقاً لبيان الضمان

Kaufdatum, Händlerstempel, Unterschrift • date of purchase, dealer stamp, signature • aankoopdatum, dealerstempel, handtekening • date d'achat, tampon du concessionnaire, signature • data di acquisto, timbro del rivenditore, firma • fecha de compra, sello del distribuidor, firma • data de compra, carimbo do distribuidor, assinatura • kjøpsdato, forhandlerstempel, signatur • data zakupu, pieczęć sprzedawcy, podpis • datum zakoupení, razítko prodejce, podpis • datum kupovine, žig trgovca, potpis • data de achiziție, stampila furnizorului, semnătură • Дата на покупката, Печат на Продавача, Потпис • datum nákupu, pečatka obchodníka/predajcu, podpis • datum nákupu, podpis • vásárlás dátuma, kereskedő bélyegezte, aláírás • дата придбання, печатка продавця, підпис • Дата придобрення, Штамп продавця, Подпись • تاريخ التمرير، و عدد الترخيص المبيع والتوقيع

**PROFI COOK®**

[www.proficook-germany.de](http://www.proficook-germany.de)

**PROFI COOK®**

Internet: [www.proficook-germany.de](http://www.proficook-germany.de)  
Made in P.R.C.

Start: 07/2022