

GRAEF.

Für heute. Für morgen. Für dich.



DE Bedienungsanleitung
Wasserkocher

EN Operating Instructions
Electric kettle

FR Instructions d'utilisation
Bouilloire électrique

NL Gebruiksaanwijzing
Waterkoker

IT Manuale operativo
Bollitore

ES Manual de instrucciones
Agua eléctrico

DK Betjeningsvejledning
Elkedel

SE Bruksanvisning
Vattenkokaren

NO Bruksanvisning
Vannkokeren

PL Instrukcja obsługi
Czajnik elektryczny

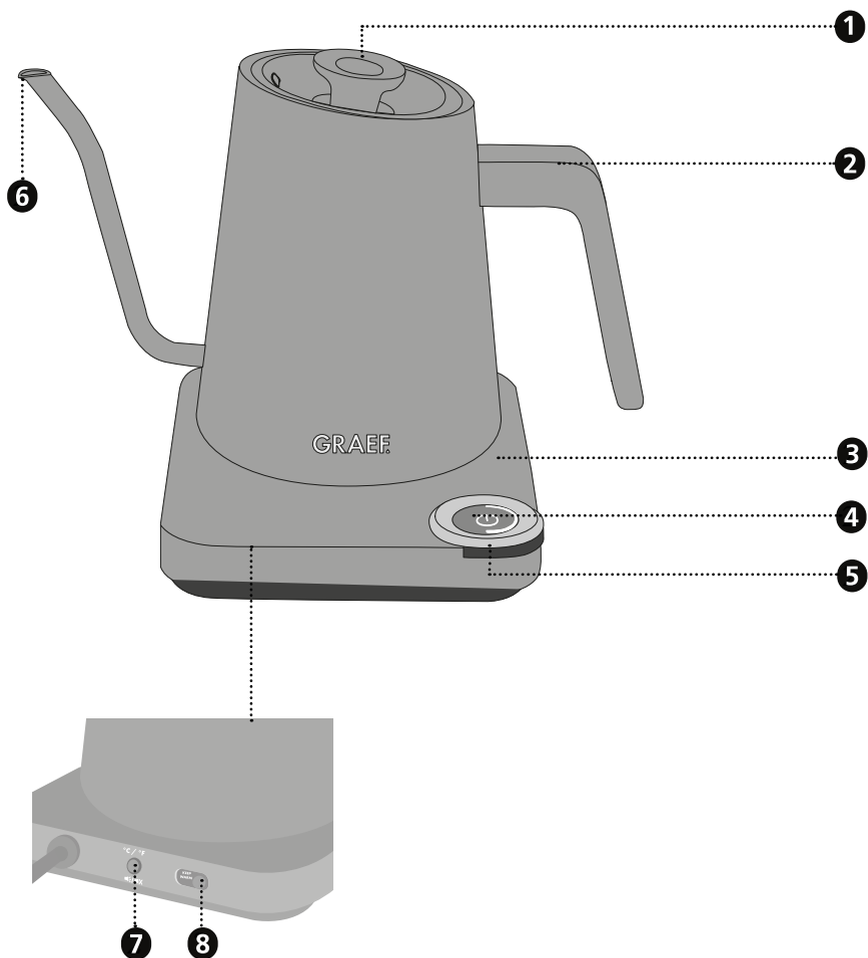
HU Használati útmutató
Vízforraló

UKR Інструкція з експлуатації
Чайник

GK502EU

Produktbeschreibung	4
Vorwort	5
Informationen zu dieser Bedienungsanleitung	5
Warnhinweise	5
Allgemeine Sicherheitshinweise	6
Gefahr durch elektrischen Strom	8
Bestimmungsgemäße Verwendung	8
Haftungsbeschränkung	9
Kundendienst	9
Auspacken	9
 Entsorgung der Verpackung	10
 Entsorgung des Geräts	10
Anforderungen an den Aufstellort	10
Elektrischer Anschluss	10
Vor dem Erstgebrauch	11
Inbetriebnahme	11
Temperatureinheit °C/°F einstellen	11
Anzeige der Brühzeit	12
Kaffee per Hand aufbrühen	12
Töne ein-/ausschalten	12
Warmhaltefunktion	12
Trockengeh- und Überhitzungsschutz	12
Lift-OFF Abschaltung	13
Reinigung aussen	13
Entkalken / Reinigen Innen	13
2 Jahre Gewährleistung	13

PRODUKTBESCHREIBUNG



- 1** Abnehmbarer Deckel
- 2** Griff
- 3** Basisstation
- 4** Ein-/Ausschalter
- 5** Drehregler für die Temperatur
- 6** Ausguß
- 7** Knopf für Umstellung °C/°F sowie Ton ein/aus
- 8** Warmhaltefunktion ein/aus

VORWORT

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,
mit dem Kauf dieses Wasserkochers haben Sie eine gute Wahl getroffen. Sie haben ein anerkanntes Qualitätsprodukt erworben.

Wir danken Ihnen für Ihren Kauf und wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrem neuen Graef-Wasserkocher.

INFORMATIONEN ZU DIESER BEDIENUNGSANLEITUNG

Diese Bedienungsanleitung ist Bestandteil des Wasserkochers (nachfolgend als „Gerät“ bezeichnet) und gibt Ihnen wichtige Hinweise für die Inbetriebnahme, die Sicherheit, den bestimmungsgemäßen Gebrauch und die Pflege des Geräts.

Die Bedienungsanleitung muss ständig am Gerät verfügbar sein. Sie ist von jeder Person zu lesen und anzuwenden, die im Hinblick auf das Gerät mit der:

- Inbetriebnahme,
- Bedienung,
- Störungsbehebung und/oder
- Reinigung

beauftragt ist.

Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung auf und geben Sie sie mit dem Gerät an den Nachbesitzer weiter.

Diese Bedienungsanleitung kann nicht jeden denkbaren Aspekt berücksichtigen. Für weitere Informationen oder bei Problemen, die in dieser Anleitung nicht oder nicht ausführlich genug behandelt werden, wenden Sie sich bitte an den Graef-Kundendienst oder an Ihren Fachhandel.

WARNHINWEISE

In der vorliegenden Bedienungsanleitung werden folgende Warnhinweise und Signalwörter verwendet:

WARNUNG

Dies weist auf eine möglicherweise gefährliche Situation hin. Die Nichtbeachtung des Hinweises kann zu schweren Verletzungen oder sogar zum Tode führen.

VORSICHT

Dies weist auf eine möglicherweise gefährliche Situation hin. Bei Nichtbeachtung des Hinweises können Sachschäden entstehen.

WICHTIG!

Dies weist auf Anwendungstipps und andere besonders wichtige Informationen hin.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE

Dieses Gerät entspricht den vorgeschriebenen Sicherheitsbestimmungen. Ein unsachgemäßer Gebrauch kann jedoch zu Personen- und Sachschäden führen.

Beachten Sie für einen sicheren Umgang mit dem Gerät die folgenden Sicherheitshinweise:

- Kontrollieren Sie das Gerät vor der Verwendung auf äußere sichtbare Schäden am Gehäuse, Anschlusskabel und -stecker. Nehmen Sie ein beschädigtes Gerät nicht in Betrieb.
- Reparaturen dürfen nur von einem Fachmann oder vom Graef-Kundendienst ausgeführt werden. Durch unsachgemäße Reparaturen können erhebliche Gefahren für den Benutzer entstehen. Zudem erlischt der Garantieanspruch.
- Defekte Bauteile dürfen nur gegen Original-Ersatzteile ausgetauscht werden. Nur bei diesen Teilen ist gewährleistet, dass sie die Sicherheitsanforderungen erfüllen.
- Dieses Gerät darf nicht von Kindern benutzt werden. Das Gerät und seine Anschlussleitung sind von Kindern fernzuhalten.
- Kinder sollten beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Gerät spielen.
- Dieses Gerät kann auch von Personen mit reduzierten physischen, sensorischen oder mentalen Fähigkeiten oder mit Mangel an Erfahrung und/oder Wissen benutzt werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder im sicheren Gebrauch des Geräts unterrichtet wurden und die sich aus ihm ergebende Gefahren verstanden haben.
- Das Gerät ist nicht dazu bestimmt, mit einer externen Zeitschaltuhr oder einer separaten Fernsteuerung verwendet zu werden.
- Die Zuleitung immer am Anschlussstecker aus der Steckdose ziehen, nicht am Anschlusskabel.
- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn die Anschlussleitung oder der Stecker beschädigt sind.
- Verhindern Sie, dass Flüssigkeiten auf den Stecker geraten.
- Ist die Anschlussleitung beschädigt, darf sie, um Gefährdungen zu vermeiden, nur durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder einer ähn-

lich qualifizierte Person ersetzt werden.

- Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Geräts. Werden spannungsführende Anschlüsse berührt oder der elektrische oder mechanische Aufbau verändert, besteht Stromschlaggefahr.
- Niemals unter Spannung stehende Teile berühren. Diese können einen elektrischen Schlag verursachen oder sogar zum Tode führen.
- Vergleichen Sie vor dem Anschließen des Geräts die Anschlussdaten (Spannung und Frequenz) auf dem Typenschild mit denen Ihres Elektromotors. Diese Daten müssen übereinstimmen, damit keine Schäden am Gerät auftreten.
- Achten Sie darauf, dass das Stromkabel sicher verlegt ist. Wenn das Kabel irgendwo hängen bleibt, kann das Gerät von der Arbeitsfläche herunterfallen.
- Verpackungsmaterialien dürfen nicht zum Spielen verwendet werden. Es besteht Erstickungsgefahr.
- Benutzen Sie das Gerät niemals in der Nähe einer Wärmequelle.
- Benutzen Sie das Gerät niemals im Freien und bewahren Sie es an einem trockenen Ort auf.
- Der Stecker muss beim Einfüllen von Wasser, nach jedem Gebrauch sowie vor jeder Reinigung aus der Steckdose entfernt werden.
- Gießen Sie keine Flüssigkeit auf den Kontakt der Basisstation.
- Befüllen Sie den Wasserkocher nicht über die maximale Füllmengenmarkierung mit Wasser. Ein mögliches Übersprudeln des Wassers kann zu Verletzungen führen.
- Vermeiden Sie Berührungen mit der Außenwand des Gerätes, diese kann heiß werden.
- Vorsicht das Gerät wird heiß. Verbrühungsgefahr durch austretenden Dampf und Restwärme. Auch nach dem Ausschalten des Gerätes bleiben berührbare Oberflächen noch einige Zeit heiß.
- Das Gerät nicht unter empfindlichen Möbeln betreiben, beim Kochen austretender Dampf könnte diese beschädigen.
- Fassen Sie das Gerät nur am Griff an.

- Befüllen Sie den Wasserkocher immer bis mindestens zur MIN-Markierung, um ein Trockenkochen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass das Gerät nur in Verbindung mit der mitgelieferten Basisstation verwendet wird. Verwenden Sie die Basisstation niemals für andere Zwecke.
- Schalten Sie das Gerät erst ein, nachdem Sie Wasser eingefüllt haben. Verwenden Sie nur kaltes Wasser.
- Benutzen Sie keine aggressiven oder scheuernden Reinigungsmittel und keine Lösungsmittel.
- Kratzen Sie hartnäckige Verschmutzungen nicht mit harten Gegenständen ab.
- Reinigen Sie das Gerät und die Basisstation niemals unter fließendem Wasser oder tauchen Sie diese auch niemals in Wasser ein.

GEFAHR DURCH ELEKTRISCHEN STROM

WARNUNG

Beim Kontakt mit unter Spannung stehenden Leitungen oder Bauteilen besteht Lebensgefahr! Beachten Sie die folgenden Sicherheitshinweise, um eine Gefährdung durch elektrischen Strom zu vermeiden:

- Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn die Anschlussleitung oder der Stecker beschädigt sind.
- Lassen Sie in diesem Fall vor der Weiterbenutzung des Geräts durch den Graef-Kundendienst oder eine autorisierte Fachkraft eine neue Anschlussleitung installieren.
- Öffnen Sie auf keinen Fall das Gehäuse des Geräts. Werden spannungsführende Anschlüsse berührt oder der elektrische oder mechanische Aufbau verändert, besteht Stromschlaggefahr.
- Niemals unter Spannung stehende Teile berühren. Diese können einen elektrischen Schlag verursachen oder sogar zum Tode führen.

BESTIMMUNGSGEMÄSSE VERWENDUNG

Dieses Gerät ist nicht für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Benutzen Sie das Gerät nur zum Kochen von Wasser. Eine andere oder darüber hinausgehende Benutzung gilt als nicht bestimmungsgemäß. Dieses Gerät ist für den Gebrauch im Haushalt bestimmt.

- In Mitarbeiterküchen von Läden und Büros
- In landwirtschaftlichen Anwesen
- Von Gästen in Hotels, Motels und anderen Wohneinrichtungen
- In Frühstückspensionen

WICHTIG!

Gebrauch nur in haushaltsähnlichen Bereichen!

Eine andere oder darüber hinausgehende Benutzung gilt als nicht bestimmungsgemäß.

VORSICHT

Von dem Gerät können bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung Gefahren ausgehen.

- Das Gerät ausschließlich bestimmungsgemäß verwenden.
- Die in dieser Bedienungsanleitung beschriebenen Vorgehensweisen einhalten.

Ansprüche jeglicher Art wegen Schäden aus nicht bestimmungsgemäßer Verwendung sind ausgeschlossen.

Das Risiko trägt allein der Betreiber.

HAFTUNGSBESCHRÄNKUNG

Alle in dieser Bedienungsanleitung enthaltenen technischen Informationen, Daten und Hinweise für die Installation, den Betrieb und die Pflege entsprechen dem letzten Stand bei Drucklegung und erfolgen unter Berücksichtigung unserer bisherigen Erfahrungen und Erkenntnisse nach bestem Wissen.

Aus den Angaben, Abbildungen und Beschreibungen in dieser Anleitung können keine Ansprüche hergeleitet werden.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden aufgrund von:

- Nichtbeachtung der Anleitung
- Nicht bestimmungsgemäßer Verwendung
- Unsachgemäßen Reparaturen
- Technischen Veränderungen
- Verwendung nicht zugelassener Ersatzteile

Übersetzungen werden nach bestem Wissen erstellt. Wir übernehmen keine Haftung für Übersetzungsfehler. Verbindlich bleibt allein der ursprüngliche deutsche Text.

KUNDENDIENST

Sollte es vorkommen, dass Ihr Graef-Gerät einen Schaden hat, wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder an den Graef-Kundendienst unter 02932 9703-677 oder schreiben Sie uns eine E-Mail an service@graef.de.

WICHTIG!

Heben Sie die Original-Verpackung während der Garantiezeit des Geräts auf, um das Gerät im Garantiefall ordnungsgemäß verpacken und transportieren zu können.

AUSPACKEN

Beim Auspacken des Geräts gehen Sie wie folgt vor:

- Entnehmen Sie das Gerät aus dem Karton.

- Entfernen Sie alle Verpackungsteile.
- Entfernen Sie eventuelle Aufkleber am Gerät. Nicht das Typenschild entfernen!



ENTSORGUNG DER VERPACKUNG

Die Verpackung schützt das Gerät vor Transportschäden. Die Verpackungsmaterialien sind nach Umweltverträglichkeit und entsorgungstechnischen Gesichtspunkten ausgewählt und deshalb recycelbar. Die Rückführung der Verpackung in den Materialkreislauf spart Rohstoffe und verringert das Abfallaufkommen. Entsorgen Sie nicht mehr benötigte Verpackungsmaterialien an den Sammelstellen für das Verwertungssystem „Grüner Punkt“.



ENTSORGUNG DES GERÄTS

Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Hausmüll entsorgt werden. Das Symbol auf dem Produkt und in der Gebrauchsanleitung weist darauf hin. Die Werkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wiederverwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten, leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt. Bitte fragen Sie bei Ihrer Gemeindeverwaltung nach der zuständigen Entsorgungsstelle.

ANFORDERUNGEN AN DEN AUFSTELLORT

Für einen sicheren und fehlerfreien Betrieb des Geräts muss der Aufstellort folgende Voraussetzungen erfüllen:

- Das Gerät muss auf einer festen, ebenen, waagerechten und rutschfesten Unterlage mit ausreichender Tragkraft aufgestellt werden.
- Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht umfallen kann.
- Wählen Sie den Aufstellort so, dass Kinder die Zuleitung des Geräts nicht berühren können.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf heiße Oberflächen wie z. B. Herdplatten oder in der Nähe davon auf.
- Benutzen Sie das Gerät niemals im Freien und bewahren Sie es an einem trockenen Ort auf.
- Das Gerät ist nicht für den Einbau in einen Wand- oder einen Einbauschränk gedacht.
- Stellen Sie das Gerät nicht in einer heißen, nassen oder feuchten Umgebung auf.
- Die Steckdose muss leicht zugänglich sein, sodass der Stecker notfalls leicht gezogen werden kann.

ELEKTRISCHER ANSCHLUSS

Für einen sicheren und fehlerfreien Betrieb des Geräts sind beim elektrischen Anschluss folgende Hinweise zu beachten:

- Vergleichen Sie vor dem Anschließen die Anschlussdaten (Spannung und Frequenz) auf dem Typenschild mit denen Ihres Stromnetzes. Diese Daten müssen übereinstimmen, damit keine Schäden am Gerät auftreten. Fragen Sie bei Unsicherheiten eine Elektrofachkraft.
- Die Steckdose muss mindestens über einen 10A Sicherungsschutzschalter abgesichert sein.
- Vergewissern Sie sich, dass das Stromkabel unbeschädigt ist und nicht über heiße Flächen

oder scharfe Kanten verlegt wird.

- Das Anschlusskabel darf nicht straff gespannt sein.
- Die elektrische Sicherheit des Geräts ist nur dann gewährleistet, wenn es an ein vorschriftsmäßig installiertes Schutzleitersystem angeschlossen wird. Der Betrieb an einer Steckdose ohne Schutzleiter ist verboten. Lassen Sie bei Unsicherheiten die Hausinstallation durch eine Elektrofachkraft überprüfen. Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Schäden, die durch einen fehlenden oder unterbrochenen Schutzleiter verursacht werden.

VOR DEM ERSTGEBRAUCH

Dieses Gerät bringt Wasser innerhalb weniger Minuten zum Kochen.

Befüllen Sie das Gerät mit klarem, kaltem Wasser und kochen Sie dieses auf, um das Gerät zu reinigen. Gießen Sie das aufgekochte Wasser aus.

INBETRIEBNAHME

- Stecken Sie den Stecker in die Steckdose.
- Nehmen Sie den Deckel ab.
- Befüllen Sie den Wasserkocher mit mindestens 0,5 Liter Wasser. Überschreiten Sie nicht die maximale Füllmengenmarkierung. Das Wasser würde übersprudeln.
- Setzen Sie den Deckel wieder auf. Achten Sie darauf, dass dieser hörbar einrastet.
- Stellen Sie den Wasserkocher auf die Basisstation und schalten Sie das Gerät durch Berühren des  Symbols ein.
- Die aktuelle Temperatur wird im Display angezeigt.
- Durch drehen am Drehregler können Sie die gewünschte Temperatur wählen. Sie sehen die gewählte Temperatur im Display. Ihre gewünschte Temperatur kann in 1 °C Schritten eingestellt werden. Sie können die Temperatur von 40 °C bis 100 °C einstellen.
- Das Gerät heizt direkt auf.

WICHTIG!

Achten Sie darauf, dass Sie die maximale Füllmengenmarkierung nicht überschreiten. Befüllen Sie das Gerät so, dass sich der Wasserpegel zwischen der minimalen und maximalen Füllmengenmarkierung befindet. Durch übersprudelndes Wasser kann es zu Verbrennungen / Verbrühungen kommen.

- Die aktuelle Temperatur wird immer im Display angezeigt.
- Mehrere Pieptöne signalisieren Ihnen das Erreichen der gewünschten Temperatur.
- Sofern das Gerät nicht durch Drücken der Ein-/Ausschalttaste ausgeschaltet wird, wird die Temperatur zunächst gehalten. Danach schalten sich das Gerät aus.

TEMPERATUREINHEIT °C/°F EINSTELLEN

Um die Temperatureinheit von Celsius auf Fahrenheit oder von Fahrenheit auf Celsius umzustellen, drücken Sie auf der Rückseite der Basisstation den Knopf (Nr. 7). Im Display wird die gewünschte Einheit angezeigt.

ANZEIGE DER BRÜHZEIT

Um die Anzeige der Brühzeit zum Überbrühen zu aktivieren, drücken Sie für ca. 3 Sekunden den An-/Ausschalter. Es wird von 3 heruntergezählt, anschließend startet die Anzeige der Brühzeit. Um diese zu stoppen, drücken Sie wieder den An-/Ausschalter.

KAFFEE PER HAND AUFBRÜHEN

Dieser Wasserkocher ist perfekt geeignet, um Kaffee mit dem Handfilter zuzubereiten.

- Nehmen Sie den Wasserkocher wie unter „Inbetriebnahme“ beschrieben in Betrieb.
- Wählen Sie eine Brühtemperatur zwischen 90°C und 96°C.
- Setzen Sie einen Kaffeefilter auf die Filterkanne und legen Sie einen Filter ein. Spülen Sie den Filter mit heißem Wasser und wärmen Sie damit zeitgleich die Filterkanne vor.
- Befüllen Sie den Filter mit Kaffeepulver. Wir empfehlen Ihnen, die Bohnen frisch zu mahlen (Mahlgrad für Filterkaffee, 6 - 8 g Kaffeepulver pro 125 ml Wasser)
- Geben Sie einen kleinen Schwung heißes Wasser in den Filter und lassen Sie das Kaffeepulver aufquellen. Dadurch wird der Kaffee aromatischer.
- Gießen Sie nach ca. einer halben Minute Wartezeit das restliche Wasser langsam in Kreisbewegungen in den Filter.
- Zum Ende hin immer ein wenig Wasser in der Mitte des Kaffeepulvers platzieren.
- Die optimale Brühzeit für ca. 2 Tassen (ca. 250 ml) liegt zwischen 1:30 - 3:00 Minuten.
- Falls die Durchlaufzeit bei passender Kaffeemenge zu kurz oder zu lang ist, dann ist der Mahlgrad wahrscheinlich zu grob oder zu fein.

TÖNE EIN-/AUSSCHALTEN

Sie können die Töne ein- bzw. ausschalten. Drücken Sie auf der Rückseite der Basisstation für 3 Sekunden den Knopf (Nr. 7). Im Display erscheint das Symbol  für Töne ein oder das Symbol  für Töne aus.

WARMHALTEFUNKTION

Die Warmhaltefunktion lässt sich über einen Schieberegler auf der Rückseite der Basisstation ein- oder ausschalten:

Schieberegler nach links:

Die Warmhaltefunktion ist ausgeschaltet.

Im Display erscheint **HOLD**.

Das Wasser wird 10 Minuten lang warmgehalten.

Schieberegler nach rechts:

Die Warmhaltefunktion ist eingeschaltet.

Im Display erscheint **HOLD**.

Das Wasser wird 60 Minuten lang warmgehalten.

TROCKENGEH- UND ÜBERHITZUNGSSCHUTZ

Dieses Gerät ist mit einem Trockengeh- und Überhitzungsschutz ausgestattet. Sollte es einmal vorkommen, dass Sie das Gerät ohne Wasser oder mit zu wenig Wasser betrieben haben, schaltet sich das Gerät aus und im Display erscheint „E1“. Es ertönen 3 Pieptöne. Warten Sie einen kurzen Moment bis sich das Gerät abgekühlt hat. Befüllen Sie das Gerät mit Wasser und fahren Sie wie gewohnt fort.

LIFT-OFF ABSCHALTUNG

Sollten Sie das Gerät während des Kochvorgangs von der Basisstation abnehmen, schaltet sich das Gerät selbstständig aus. Dies ist die sogenannte Lift-Off Abschaltung.

REINIGUNG AUSSEN

Ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose und lassen Sie das Gerät abkühlen. Reinigen Sie die Außenflächen des Gerätes mit einem weichen, angefeuchteten Tuch. Bei starker Verschmutzung kann ein mildes Reinigungsmittel verwendet werden. Reinigen Sie das Gerät und die Basisstation niemals unter fließendem Wasser oder tauchen Sie diese auch niemals in Wasser ein.

ENTKALKEN / REINIGEN INNEN

Abhängig von dem Härtegrad des Wassers in Ihrer Region, kommt es mit der Zeit zu Kalkablagerungen am Boden und an der Innenwand des Behälters. Je härter das Wasser, desto schneller bilden sich Kalkablagerungen.

Entkalken Sie das Gerät regelmäßig, da zu viel Kalk die Leistung des Gerätes beeinträchtigen kann. Ein Defekt, der auf eine mangelnde Entkalkung zurückzuführen ist, fällt nicht unter die Gewährleistung.

Wenn Sie das Gerät regelmäßig entkalken, erhöht dies die Lebensdauer Ihres Gerätes. Wir empfehlen zur Entkalkung die Verwendung der Graef Entkalkungstabletten. Sie erhalten die Entkalkungstabletten in unserem Online-Shop über www.graef.de unter der Artikel-Nr. 145618. Des Weiteren treten durch das Wasser Verschmutzungen im Inneren des Behälters auf, diese können durch regelmäßiges Entkalken mit entfernt werden.

Vorgang:

- Befüllen Sie das Gerät bis zur maximalen Füllmengenmarkierung mit Wasser.
- Legen Sie die Entkalkungstablette ein, lassen Sie diese ca. 5 Minuten einwirken.
- Kochen Sie das Entkalkungsgemisch auf.
- Leeren Sie das Gerät und spülen dieses mit klarem Wasser mehrfach aus.

Für fehlende oder unzureichende Entkalkung übernehmen wir keine Haftung. In diesem Fall erlischt die Gewährleistung.

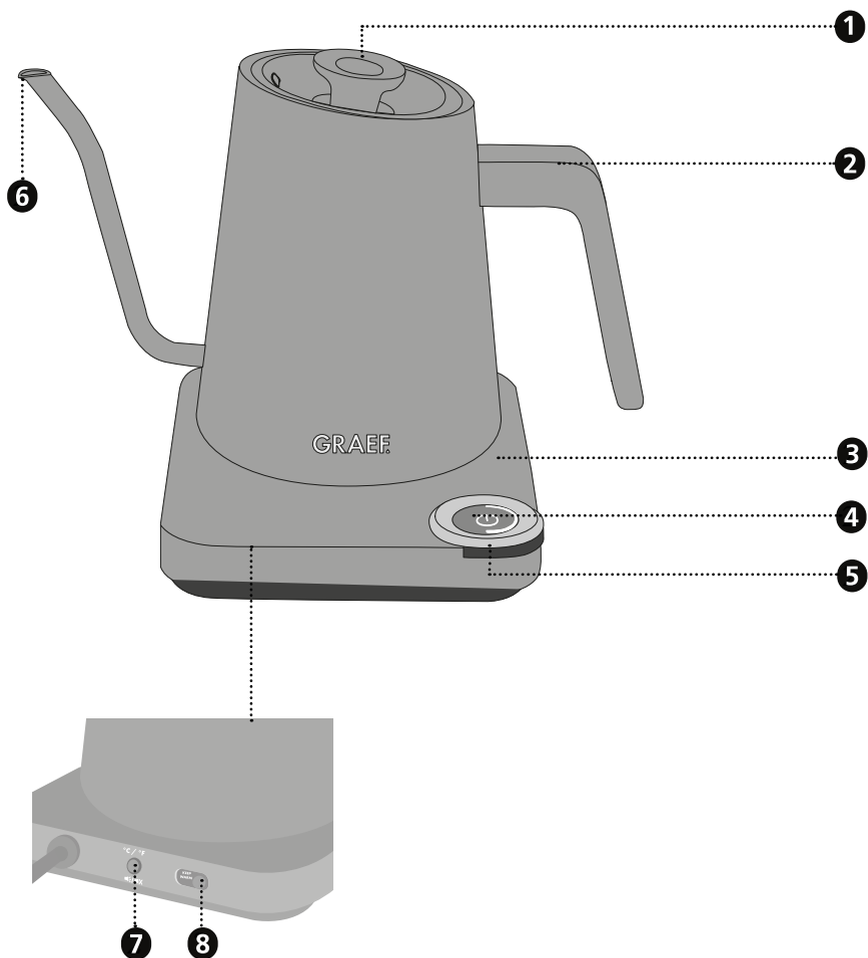
2 JAHRE GEWÄHRLEISTUNG

Für dieses Produkt übernehmen wir beginnend vom Verkaufsdatum 24 Monate Herstellergewährleistung für Mängel, die auf Fertigungs- und Werkstofffehler zurückzuführen sind. Ihre gesetzlichen Gewährleistungsansprüche nach § 437 ff. BGB bleiben von dieser Regelung unberührt. In der Gewährleistung nicht enthalten sind Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung oder Einsatz entstanden sind sowie Mängel, welche die Funktion oder den Wert des Gerätes nur geringfügig beeinflussen. Darüber hinaus übernehmen wir für Schäden durch fehlende oder unzureichende Entkalkung und Pflege keine Haftung. In diesem Fall erlischt die Gewährleistung ebenfalls. Weitergehend sind Transportschäden, soweit wir dies nicht zu verantworten haben, vom Gewährleistungsanspruch ausgeschlossen. Für Schäden, die durch eine nicht von uns oder eine unserer Vertretungen durchgeführte Reparatur entstehen, ist ein Gewährleistungsanspruch ausgeschlossen. Bei berechtigten Reklamationen werden wir das mangelhafte Produkt nach unserer Wahl reparieren oder gegen ein mängelfreies Produkt austauschen.

CONTENT

Product description.....	15
Preface.....	16
Information on these operating instructions.....	16
Warning messages.....	16
General safety instructions.....	17
Danger caused by electric current.....	19
Intended use.....	19
Limitation of liability.....	19
After-sales service.....	20
Unpacking.....	20
 Disposal of the packaging.....	20
 Disposal of the unit.....	20
Requirements on the installation location.....	20
Electrical connection.....	21
Prior to first use.....	21
Commissioning.....	21
Setting the temperature unit °C/°F.....	22
Display of the brewing time.....	22
Brewing coffee by hand.....	22
Switching sounds on/off.....	23
Keep warm function.....	23
Boil-dry and overheat protection.....	23
Lift-off shutdown.....	23
Cleaning outside.....	23
Decalcifying / inside cleaning.....	23
Two-year warranty.....	24

PRODUCT DESCRIPTION



- 1** Removable lid
- 2** Handle
- 3** Base station
- 4** ON / OFF switch
- 5** Control knob for the temperature
- 6** Spout
- 7** Knob for °C/°F conversion and sound on/off
- 8** Keep warm function on/off

DE
EN
FR
NL
IT
ES
DK
SE
NO
PL
HU
UKR

PREFACE

Dear Customer,

You have made a good choice by buying this electric kettle. You have purchased a recognized quality product.

Thank you very much for buying our product. We wish you a lot of pleasure with your new electric kettle from Graef.

INFORMATION ON THESE OPERATING INSTRUCTIONS

These operating instructions are part of the electric kettle (hereinafter referred to as unit) and provide important information on putting into operation, safety, intended use and the care of the unit.

The operating instructions have to be available at the unit at all times. The instructions have to be read and applied by every person who is in charge for:

- Commissioning
- Operation
- Fault correction and/or
- Cleaning

Keep these operating instructions and pass them on to the next owner along with the unit.

These operating instructions cannot take into consideration every conceivable use. For further information or in the event of problems that are not covered or not covered in sufficient detail in these instructions, please contact Graef customer service or your specialist dealer.

WARNING MESSAGES

In these operating instructions, the following warning messages and signal words are used:

WARNING

This refers to a potentially dangerous situation. Failure to observe this warning may result in serious injury or even death.

CAUTION

This refers to a potentially dangerous situation. In case of non-observation of this warning message, material damage may occur.

IMPORTANT!

This refers to application tips and other especially important information!

GENERAL SAFETY INSTRUCTIONS

This unit is in conformity with the safety instructions mentioned hereinbefore. However, incorrect handling may lead to personal injury and material damage.

For safe handling of this unit, please observe the following safety instructions:

- Before using the unit check for any external visible damage of the housing, the connection cable and plug. Do not operate a damaged unit.
- Repairs may be carried out only by an expert or by Graef after-sales service. Incorrect repairs may cause considerable hazards for the user. In addition, any claim under guarantee is forfeited.
- Defective parts must be replaced by original spare parts only. Only these parts are guaranteed to meet the safety requirements.
- This unit must not be used by children. Keep the unit and its connection cable away from children.
- Children should be supervised in order to make sure that they do not play with this unit.
- This unit can also be used by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and/or knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the unit in a safe way and understand the hazards involved.
- The unit is not intended to be used with an external timer or a separate remote control.
- Always disconnect the connecting cable by using plug; do not pull the connecting cable.
- Do not use the unit if the connecting cable or plug are damaged.
- Prevent that liquids get on the plug.
- If the connecting cable is damaged, it shall be replaced by the manufacturer, the manufacturer's customer service or a similarly qualified person only, in order to avoid potential dangers.
- Do not open the housing under any circumstances. When touching live connections or changing the electrical and mechanical structure, there is danger of electric shock.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

- Never touch live parts. They may cause an electric shock or even may lead to death.
- Before connecting the unit, compare the connecting data (voltage and frequency) on the type plate with those of your energy network. These details must correspond so that no damage occurs to the unit.
- Check to be sure that the connecting cable has been safely laid. If the cable gets caught somewhere, the unit may fall down from the work surface.
- Packaging materials must not be used for playing. There is danger of suffocation.
- Never use the unit in the vicinity of a heat source.
- Never use the unit outdoors, and always keep it in a dry place.
- When filling in water, after every use as well as prior to every cleaning, the plug must be removed from the socket.
- Do not pour any liquid on the contact of the base station.
- Do not fill the electric kettle with water over the maximum mark. Potential effervescence can lead to injuries.
- Avoid touching the outer wall of the unit as this may become hot.
- Caution! The unit becomes hot. Risk of scalding by escaping steam and residual heat. Also after switching off the unit touchable surface will be still hot for some time.
- Do not operate the unit below sensitive furniture, because escaping steam might damage the same.
- Touch the unit at the handle only.
- Always fill the electric kettle to at least the MIN mark to prevent boiling dry.
- Make sure that the unit is used only in combination with the base station provided. Never use the base station for another purpose.
- Switch on the unit only after having filled in the water. Use cold tap water only.
- Do not use any aggressive or abrasive detergents and no solvents.
- Do not scratch off stubborn soiling with hard objects.

- Never clean the unit and the base station under running water and never immerse them into water.

DANGER CAUSED BY ELECTRIC CURRENT

WARNING

Mortal danger is caused by contact with live cables or components!

Please observe the following safety instructions in order to prevent exposure to electric current:

- Do not use the unit if the connecting cable or plug are damaged.
- In this case, you should let the Graef Customer Service or an authorized specialist install a new connecting cable before re-using the unit.
- Do not open the housing under any circumstances. When touching live connections or changing the electrical and mechanical structure, there is danger of electric shock.
- Never touch live parts. They may cause an electric shock or even may lead to death.

INTENDED USE

This unit is not intended for commercial use. Use the unit exclusively to boil water. Another or any exceeding use shall not be considered intended. This unit is intended for use in a household.

- Staff kitchens in shops and offices
- In agricultural estates
- By guests in hotels, motels and other living quarters
- In bed and breakfast boarding houses

IMPORTANT!

Use only in household-like areas!

Another or any exceeding use shall not be considered intended.

CAUTION

The unit can cause dangers, if is not used as intended.

- Use the unit exclusively as intended.
- Observe the procedures described in these operating instructions.

Claims of any kind caused by damage by unintended use shall be excluded.

The risk shall be borne sole by the user.

LIMITATION OF LIABILITY

All technical information, data and notes on the installation, the operation and the care contained in these operating instructions correspond to the last status before printing, and are rendered under consideration of our previous experience and to the best of knowledge.

No claims may be derived from the specifications, illustrations and descriptions in these instructions.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

The manufacturer does not assume any liability for damage caused by:

- Non-observation of the instructions
- Unintended use
- Improper repairs
- Technical modifications
- Use of unapproved spare parts

Translations are carried out to the best of knowledge. We do not assume any liability for translation mistakes. The original German text shall be binding only.

AFTER-SALES SERVICE

If your Graef unit is damaged, please contact your dealer or the Graef Customer Service at +49 (2932) 9703-677 or write an e-mail to service@graef.de.

IMPORTANT!

If possible, keep the original packaging during the guarantee period of the unit in order to be able to pack the unit properly in case of guarantee.

UNPACKING

When unpacking the unit, proceed as follows:

- Remove the unit from the box.
- Remove the packaging parts.
- Remove any stickers on the unit. Do not remove the type plate!



DISPOSAL OF THE PACKAGING

The packaging protects the unit against transport damage. The packaging materials are selected according to the environmental compatibility and disposal-related aspects and can therefore be recycled. The return of packaging into the material cycle saves raw material and reduces the waste volume. Dispose of the packaging material no longer needed at collection points for the "Green Dot" recycling system (in Germany).



DISPOSAL OF THE UNIT

At the end of its service life, this product cannot be disposed of in normal domestic waste. The symbol on the product and in the operating instructions point out to this fact. Reuse the materials according to their marking. With the reuse, recycling or other forms of recycling of old equipment, you make an important contribution to the protection of our environment. Please ask your municipal administration for the disposal point.

REQUIREMENTS ON THE INSTALLATION LOCATION

For safe and faultless operation of the unit, the following requirements of the installation location have to be met:

- The unit has to be placed on a solid, flat, horizontal, and non-slipping surface with a sufficient

weight-carrying capacity.

- Make sure that the unit cannot topple over.
- Choose the location in such a way that children cannot reach the connecting cable of the unit.
- Do not place the unit on hot surfaces, such as hotplates, or near them.
- Never use the unit outdoors, and always keep it in a dry place.
- The unit is not designed for installation in a wall or a built-in cupboard.
- Do not set up the unit in a hot, wet or moist environment.
- The socket has to be easily accessible so that the power cable can be removed easily in case of emergency.

ELECTRICAL CONNECTION

For safe and fault-free operation of the unit, the following requirements have to be met during the electrical connection:

- Before connecting the unit, compare the connecting data (voltage and frequency) on the type plate with those of your energy network. These details must correspond so that no damage occurs to the unit. In case of uncertainty, contact a qualified electrician.
- The socket has to be protected at least by a 10 amps circuit breaker.
- Make sure that the connecting cable is not damaged and not laid across hot surfaces or sharp edges.
- The connecting cable must not be stretched tightly.
- The electric safety of the unit is ensured only when it is connected to a socket with protective conductor installed correctly. Operation on a socket without protective conductor is forbidden. If in doubt, let the house installation be checked by a skilled electrician. The manufacturer does not assume responsibility for damage which has been caused by missing or interrupted protective conductor.

PRIOR TO FIRST USE

This unit brings water to the boil within a few minutes.

Fill the unit with clear cold water and re-boil it in order to clean the unit. Pour out the re-boiled water.

COMMISSIONING

- Insert the plug into the socket.
- Remove the lid.
- Fill the electric kettle with a minimum of 0.5 litre of water. Do not exceed the maximum fill-level marking. The water would bubble over when boiling.
- Place the lid back on. Check to see that it audibly locks into place.
- Place the electric kettle onto the base station and switch on the unit by touching the  symbol.
- The current temperature is shown in the display.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

- The desired temperature can be selected by turning the rotary adjuster. You can see the selected temperature in the display. Your desired temperature can be set in 1 °C steps. You can set a temperature from 40°C to 100°C.
- The unit heats up directly.

IMPORTANT!

Make sure that the maximum fill mark is not exceeded. Fill the unit so that the water level is between the minimum and the maximum fill-level marking.

Burns / scalding may be caused by effervescent water.

- The current temperature is always shown in the display.
- Several beeps signal that the desired temperature has been reached.
- If the appliance is not switched off by pressing the on/off button, the temperature is initially maintained. The appliance then switches off.

SETTING THE TEMPERATURE UNIT °C/°F

To change the temperature unit from Celsius to Fahrenheit or from Fahrenheit to Celsius, press the knob (no. 7) on the back of the base station. The display shows the desired unit.

DISPLAY OF THE BREWING TIME

To activate the brewing time display for overbrewing, press the on/off switch for about 3 seconds. It counts down from 3, then the brewing time display starts. To stop this, press the on/off switch again.

BREWING COFFEE BY HAND

This electric kettle is perfect for making coffee with the hand filter.

- Put the electric kettle into operation as described under "Putting into operation".
- Select a brewing temperature between 90°C and 96°C.
- Place a coffee filter on the filter jug and insert a filter. Rinse the filter with hot water and pre-heat the filter jug at the same time.
- Fill the filter with ground coffee. We recommend that you grind the beans fresh (grinding grade for filter coffee, 6 - 8 g ground coffee per 125 ml water)
- Pour a small swirl of hot water into the filter and allow the ground coffee to swell. This makes the coffee more aromatic.
- After waiting for about half a minute, slowly pour the remaining water into the filter in circular motions.
- Towards the end, always place a little water in the middle of the ground coffee.
- The optimum brewing time for approx. 2 cups (approx. 250 ml) is between 1:30 - 3:00 minutes.
- If the throughput time is too short or too long with a suitable amount of coffee, then the grinding level is probably too coarse or too fine.

SWITCHING SOUNDS ON/OFF

You can switch the sounds on or off. Press the knob (no. 7) on the back of the base station for 3 seconds. The  symbol for sounds on or the  symbol for sounds off appears in the display.

KEEP WARM FUNCTION

The keep warm function can be switched on or off using a slider on the back of the base station:

Slider to the left:

The keep warm function is switched off.

HOLD appears on the display.

The water is kept warm for 10 minutes.

Slider to the right

The keep warm function is switched on.

HOLD appears on the display.

The water is kept warm for 60 minutes.

BOIL-DRY AND OVERHEAT PROTECTION

This unit has been fitted with a dry-out and overheat protection. If it should happen that you operate the unit without water or with too little water, the unit will switch off and "E1" appears in the display. 3 beeps will sound. Wait for a short moment until the unit has cooled down. Fill the unit with water and continue as usual.

LIFT-OFF SHUTDOWN

Should you remove the unit from the base station during the boiling process, the unit will switch off itself. This is the so-called lift-off shutdown.

CLEANING OUTSIDE

Disconnect the mains plug from the socket and let the unit cool. Use a soft and moist cloth to clean the outer surfaces of the unit.

Use a mild detergent in case of heavy contamination.

Never clean the unit and the base station under running water and never immerse them into water.

DECALCIFYING / INSIDE CLEANING

Depending on the degree of hardness of the water in your region, lime deposits will develop at the bottom and on the inside wall of the container from time to time. The harder the water, the faster lime deposits will develop.

Descalcify the unit in regular intervals, because too much scale can affect the performance of the unit. A defect which can be traced back to lacking descaling is not covered by warranty!

If you regularly decalcify the unit, this will increase the service life of your unit. For decalcifying, we recommend to use Graef descaling tablets.

The descaling tablets are available in our online shop www.graef.de under article No. 145618. Moreover, water also causes soiling on the inside of the container, which can also be removed by regular descaling.

Process:

- Fill the unit with water up to the maximum fill-level marking.
- Insert the descaling tablet, allow the tablet approx. 5 minutes to dissolve.
- Re-boil the decalcifying mixture.
- Empty the unit, and rinse it several times with clear water.

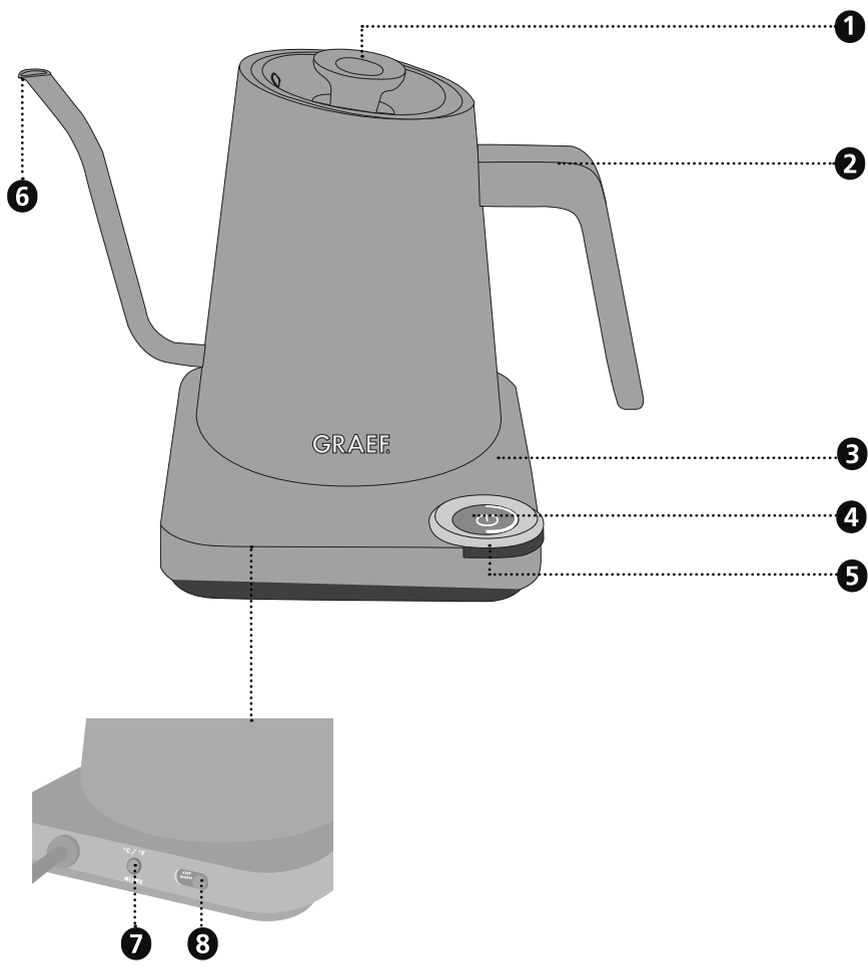
We do not assume any liability for lack of or insufficient descaling. In this case, the warranty will become null and void.

TWO-YEAR WARRANTY

As from the date of purchase we assume manufacturer warranty of twenty four months for defects which can be traced back to manufacturing and material defect. Your legal warranty claim in conformity with Section 437 et seq. of the German Civil Code (BGB) shall remain unaffected by this regulation. The warranty does not cover any damage which is caused by incorrect handling or use as well as defects which only slightly influence the function or the value of the unit. We do not assume any liability for damage caused by lack of or insufficient descaling and maintenance. In this case, the warranty will also become null and void. Moreover, transport damage insofar we are not responsible shall be excluded from the claims under guarantee. Warranty shall be ruled out for damage, the repair of which has not been carried out by us or one of our representations. In case of justified complaints, we shall repair the defective product or replace it by a product without defects at our discretion.

Description du produit.....	26
Avant-propos.....	27
Informations relatives à ce mode d'emploi.....	27
Avertissements.....	27
Indications générales sur la sécurité.....	28
Danger lié au courant électrique.....	30
Utilisation appropriée de la machine.....	30
Restriction de responsabilité.....	31
Service clientèle.....	31
Déballage.....	31
 Recyclage de l'emballage.....	32
 Élimination de l'appareil.....	32
Exigences sur le lieu de montage.....	32
Raccordement électrique.....	32
Avant la première utilisation.....	33
Mise en service.....	33
Régler l'unité de température °C/°F.....	33
Affichage du temps d'infusion.....	33
Préparer le café à la main.....	34
Activer/désactiver les sons.....	34
Fonction de maintien de la chaleur.....	34
Protection contre la marche à vide et la surchauffe.....	34
Désactivation automatique.....	35
Nettoyage extérieur.....	35
Détartrage / Nettoyage intérieur.....	35
2 ans de garantie.....	35

DESCRIPTION DU PRODUIT



- 1 Couvercle amovible
- 2 Poignée
- 3 Station de base
- 4 Interrupteur marche/arrêt
- 5 Molette de réglage de la température
- 6 Bec verseur
- 7 Bouton de conversion °C/°F et son on/off
- 8 Fonction de maintien de la chaleur on/off

AVANT-PROPOS

Chère cliente, cher client,

Vous avez fait le bon choix en achetant cette bouilloire électrique. Vous avez acquis un produit de qualité éprouvé.

Nous vous remercions de votre achat et vous souhaitons beaucoup de plaisir avec votre nouvelle bouilloire Graef.

INFORMATIONS RELATIVES À CE MODE D'EMPLOI

Le présent mode d'emploi fait partie intégrante de la bouilloire électrique (ci-après désigné par « appareil ») et vous donne des conseils importants relatifs à la mise en service, la sécurité, l'utilisation conforme et l'entretien de l'appareil.

Le mode d'emploi doit constamment être disponible à proximité de l'appareil. Il doit être lu et appliqué par toute personne qui, en ce qui concerne l'appareil, est en charge de :

- la mise en service ;
- l'utilisation ;
- la résolution de panne et/ou
- Nettoyage

Conservez ce mode d'emploi et remettez-le avec l'appareil au propriétaire suivant.

Ce mode d'emploi ne peut pas prendre en considération chaque utilisation imaginable. Pour de plus amples informations ou en cas de problème, qui ne figurent pas dans ce mode d'emploi ou qui ne sont pas traités de manière suffisamment approfondie, veuillez vous adresser au service client de Graef ou à votre revendeur spécialisé.

AVERTISSEMENTS

Dans ce mode d'emploi, les avertissements et termes suivants sont utilisés :

DANGER

Désigne une situation potentiellement dangereuse. Le non-respect de cet avertissement peut entraîner des blessures graves ou la mort.

ATTENTION

Désigne une situation potentiellement dangereuse. En cas de non-respect de cet avertissement, des dommages matériels peuvent survenir.

IMPORTANT !

Désigne un conseil d'utilisation et d'autres informations particulièrement importantes.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

INDICATIONS GÉNÉRALES SUR LA SÉCURITÉ

Cet appareil est conforme aux dispositions de sécurité prescrites. Une utilisation non-conforme peut néanmoins entraîner des dommages pour les personnes et les objets.

Pour une manipulation sûre de cet appareil, veuillez respecter les consignes de sécurité suivantes :

- Avant utilisation, veuillez contrôler l'absence de dommages extérieurs visibles sur le boîtier, le câble et la fiche d'alimentation. Ne faites pas fonctionner un appareil endommagé.
- Les réparations ne doivent être effectuées que par un technicien spécialisé ou le service clientèle de Graef. Les réparations non-conformes peuvent entraîner des dangers considérables pour l'utilisateur. En outre, elles annulent tous droits de garantie.
- Les pièces défectueuses ne doivent être remplacées que par des pièces de rechange originales. Seules ces pièces permettent de garantir les exigences en matière de sécurité.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé par des enfants. L'appareil et son câble de raccordement doivent être tenus hors de la portée des enfants.
- Les enfants doivent rester sous surveillance, afin de s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Cet appareil peut aussi être utilisé par des personnes à capacité physiques, sensorielles ou mentales réduites ou ayant un manque d'expérience et/ou de savoir, lorsqu'ils sont surveillés ou qu'une utilisation sûre de l'appareil leur a été enseigné et qu'ils ont compris les dangers induits par l'appareil.
- L'appareil n'est pas conçu pour être utilisé avec une minuterie externe ou une télécommande séparée.
- Débrancher le câble d'alimentation en tirant la fiche hors de la prise, sans tirer sur le câble.
- N'utilisez pas l'appareil si le câble de raccordement ou le connecteur sont endommagés.
- Empêchez les fluides d'atteindre la fiche.

- Si le câble de raccordement est endommagé, il ne doit être remplacé que par le fabricant, son service après-vente ou une personne de qualification similaire pour éviter tout danger.
- N'ouvrez jamais le boîtier de l'appareil. Si des raccords conducteurs sont manipulés ou que la structure mécanique ou électrique est modifiée, il y a un risque d'électrocution.
- Ne jamais manipuler de pièces sous tension. Elles peuvent provoquer un choc électrique ou même entraîner la mort.
- Avant de brancher l'appareil, comparez les données de branchement (tension et fréquence) sur le panneau de type avec celles de votre réseau électrique. Ces données doivent correspondre, afin qu'aucun dommage ne survienne sur l'appareil.
- Veillez à ce que le cordon d'alimentation soit posé de manière sécurisée. L'appareil peut tomber de la surface de travail si le câble reste accroché à un objet.
- Les matériaux d'emballage ne doivent pas être utilisés pour jouer. Risque d'étouffement.
- N'utilisez jamais l'appareil à proximité d'une source de chaleur.
- N'utilisez jamais l'appareil en plein air et conservez-le dans un endroit sec.
- Lors de chaque remplissage avec de l'eau, après chaque utilisation et chaque nettoyage, la fiche doit être retirée de la prise de courant.
- Ne versez pas de liquide sur le contact de la station de base.
- Ne dépassez pas le marquage de limite la plus haute de remplissage d'eau de la bouilloire. Un débordement potentiel de l'eau peut entraîner des blessures.
- Évitez de toucher la paroi extérieure de l'appareil, car elle peut devenir brûlante.
- Attention, l'appareil se réchauffe. Risque de brûlure par la vapeur et la chaleur résiduelle qui s'échappent. Même lorsque l'appareil a été éteint, les surfaces accessibles restent chaudes encore un certain temps.
- Ne pas faire fonctionner l'appareil sous des meubles fragiles, la vapeur

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

qui émane de l'eau en ébullition pourrait les endommager.

- Ne saisissez pas l'appareil par la poignée.
- Remplissez toujours la bouilloire au moins jusqu'au repère MIN afin d'éviter une ébullition à sec.
- Veillez à ce que l'appareil soit utilisé uniquement avec la station de base fournie. N'utilisez jamais la station de base pour d'autres fonctions.
- Allumez l'appareil uniquement après l'avoir rempli d'eau. N'utilisez que de l'eau froide.
- N'utilisez pas de produit de nettoyage agressif ou abrasifs et de solvants.
- Gratter les salissures incrustées avec un objet souple.
- Ne nettoyez jamais l'appareil ni la station de base sous un jet d'eau courante ou ne l'immergez jamais dans l'eau.

DANGER LIÉ AU COURANT ÉLECTRIQUE

DANGER

En cas de contact avec des câbles ou des composants sous tension, il y a danger de mort ! Observez les consignes de sécurité suivantes pour éviter une mise en danger par le courant électrique :

- N'utilisez pas l'appareil si le câble de raccordement ou le connecteur sont endommagés.
- Dans ce cas, faites installer un câble d'alimentation neuf par le service client Graef ou un professionnel autorisé avant de continuer à utiliser l'appareil.
- N'ouvrez jamais le boîtier de l'appareil. Si des racords conducteurs sont manipulés ou que la structure mécanique ou électrique est modifiée, il y a un risque d'électrocution.
- Ne jamais manipuler de pièces sous tension. Elles peuvent provoquer un choc électrique ou même entraîner la mort.

UTILISATION APPROPRIÉE DE LA MACHINE

Cet appareil n'est pas conçu pour une utilisation industrielle. Utilisez l'appareil que pour faire bouillir de l'eau. Toute autre utilisation ou utilisation divergente est considérée comme non-conforme. Cet appareil est destiné à l'utilisation en cuisine.

- Dans les cuisines des employés de magasins et de bureaux ;
- Dans les exploitations agricoles ;
- Dans les maisons d'hôtes, les hôtels, motels et autres structures de logement ;
- Dans les pensions petit-déjeuner

IMPORTANT !

Utilisation uniquement à usage domestique !

Toute autre utilisation ou utilisation divergente est considérée comme non-conforme.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

ATTENTION

Des dangers peuvent émaner de l'appareil en cas d'utilisation non-conforme.

- Utiliser l'appareil exclusivement de manière conforme.
- Respecter les procédures décrites dans le présent mode d'emploi.

Tout type de responsabilité due à des dommages provoqués par une utilisation non-conforme est exclu.

L'utilisateur porte l'entière responsabilité de ces risques.

RESTRICTION DE RESPONSABILITÉ

Toutes les informations contenues dans le présent mode d'emploi, les dates et les recommandations d'installation, d'exploitation et d'entretien correspondent au niveau le plus avancé de la technique au moment de l'impression et sont effectuées en prenant en compte notre expérience et nos connaissances les meilleures jusqu'à présent.

Aucune responsabilité ne peut être dérivée des données, des illustrations et descriptions qui sont contenues dans ce manuel.

Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages en raison :

- du non-respect du mode d'emploi
- d'une utilisation non-conforme
- des réparations non-conformes
- des modifications techniques
- l'emploi de pièces de rechange non-autorisées

Les traductions sont effectuées selon les meilleures connaissances. Nous déclinons toute responsabilité en cas d'erreur de traduction. Seul le texte d'origine en allemand est contraignant.

SERVICE CLIENTÈLE

Si votre appareil Graef devait être endommagé, veuillez contacter votre revendeur Graef ou le service clientèle Graef au 02932- 9703-677 ou envoyez-nous un e-mail à service@graef.de.

IMPORTANT !

Conservez l'emballage original pendant la durée de la garantie de l'appareil, afin de pouvoir l'emballer correctement pour le transport en cas de réclamation de garantie.

DÉBALLAGE

Pour déballer l'appareil, procédez comme suit :

- Retirez l'appareil du carton.
- Enlevez les pièces d'emballage.
- Enlevez les bouts de bandes adhésives éventuels sur l'appareil. Ne pas retirer le panneau de type !



RECYCLAGE DE L'EMBALLAGE

L'emballage protège l'appareil contre les dommages liés au transport. Les matériaux d'emballage sont sélectionnés selon les points de vue des techniques de recyclage et de l'absence de pollution de l'environnement et sont recyclables. La réintroduction de l'emballage dans le circuit des matériaux économise des matières premières et réduit la production de déchets. Jetez les matériaux d'emballage dont vous n'avez plus besoin dans les points de collecte pour le recyclage portant le label « Point Vert ».



ÉLIMINATION DE L'APPAREIL

À la fin de sa durée de vie, le produit ne doit pas être jeté parmi les déchets ménagés habituels. Le symbole sur le produit et dans le mode d'emploi en atteste. Les matériaux peuvent être réemployés conformément à leur caractérisation. Par le réemploi, l'utilisation des matériaux ou d'autres formes d'utilisation des appareils usagés, vous participez activement à la protection de notre environnement. Veuillez-vous adresser à votre municipalité pour connaître les points de collecte appropriés.

EXIGENCES SUR LE LIEU DE MONTAGE

Pour une utilisation sûre et sans erreur de l'appareil, le lieu de montage doit répondre aux exigences suivantes :

- L'appareil doit être disposé sur un support fixe, nivelé, horizontal, non dérapant et ayant une capacité de charge suffisante.
- Veillez à ce qu'il ne puisse pas tomber.
- Choisissez un emplacement d'installation de façon à ce que les enfants ne puissent pas toucher au câble d'alimentation de l'appareil.
- Ne posez pas l'appareil sur des surfaces chaudes telles que des plaques chauffantes ou à proximité.
- N'utilisez jamais l'appareil en plein air et conservez-le dans un endroit sec.
- L'appareil n'est pas conçu pour être encastré dans un mur ou dans un meuble.
- Ne mettez pas l'appareil dans un environnement chaud, humide ou mouillé.
- La prise doit être facilement accessible, de façon à ce que le câble électrique puisse être facilement retiré en cas d'urgence.

RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE

Pour une utilisation sûre et sans défaut de l'appareil, le raccordement électrique doit répondre aux exigences suivantes :

- Avant de brancher l'appareil, comparez les données de branchement (tension et fréquence) sur le panneau de type avec celles de votre réseau électrique. Ces données doivent correspondre, afin qu'aucun dommage ne survienne sur l'appareil. En cas de doute, s'adresser à un électricien qualifié.
- La prise doit être protégée au minimum par un fusible 10A.
- Assurez-vous que le câble électrique n'est pas endommagé et qu'il n'est pas posé sur des

surfaces chaudes ou des arêtes coupantes.

- Le câble de branchement ne doit pas être tendu.
- La protection électrique de l'appareil est garantie uniquement lorsqu'il est branché à une prise avec un contact de protection conforme à la réglementation. Le fonctionnement depuis une prise sans contact de protection est interdit. En cas d'incertitude, faites contrôler l'installation domestique par un électricien qualifié. Le fabricant décline toute responsabilité pour les dommages entraînés par un contact de protection sectionné ou manquant.

AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

Cet appareil permet de faire bouillir de l'eau en quelques minutes.

Remplissez l'appareil d'eau froide pure et faites-la bouillir pour nettoyer l'appareil. Videz l'eau bouillie.

MISE EN SERVICE

- Insérez la fiche dans la prise électrique.
- Retirez le couvercle.
- Remplissez la bouilloire de 0,5 litre d'eau au minimum. Ne dépassez pas le marquage du niveau maximal. L'eau pourrait déborder.
- Remplacez le couvercle. Assurez-vous qu'il s'emboîte de manière audible.
- Posez la bouilloire sur la station de base et allumez l'appareil en effleurant le symbole .
- La température actuelle s'affiche à l'écran.
- En tournant le bouton rotatif, vous pouvez choisir la température désirée. La température sélectionnée clignote. La température que vous désirez peut être réglée par incréments de 1°C. Vous pouvez régler la température de 40°C à 100°C.
- L'appareil chauffe directement.

IMPORTANT !

Veillez à ne pas dépasser le marquage de remplissage maximal. Remplissez l'appareil de telle sorte que la limite d'eau soit située entre le trait le plus bas et le plus haut. Le débordement de l'eau peut entraîner des brûlures liquides.

- La température actuelle s'affiche toujours à l'écran.
- Plusieurs bips vous signalent que la température désirée est atteinte.
- Si l'appareil n'est pas éteint en appuyant sur le bouton marche/arrêt, la température est d'abord maintenue. Ensuite, l'appareil s'éteint.

RÉGLER L'UNITÉ DE TEMPÉRATURE °C/°F

Pour changer l'unité de température de Celsius à Fahrenheit ou de Fahrenheit à Celsius, appuyez sur le bouton (n° 7) à l'arrière de la base. L'écran affiche l'unité désirée.

AFFICHAGE DU TEMPS D'INFUSION

Pour activer l'affichage du temps d'infusion pour la surinfusion, appuyez sur l'interrupteur marche/arrêt pendant environ 3 secondes. Le compte à rebours commence à 3, puis l'affi-

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

chage du temps d'infusion démarre. Pour l'arrêter, appuyez à nouveau sur le bouton marche/arrêt.

PRÉPARER LE CAFÉ À LA MAIN

Cette bouilloire est parfaite pour préparer du café avec le filtre à main.

- Mettez la bouilloire en service comme décrit sous « Mise en service ».
- Choisissez une température d'infusion entre 90°C et 96°C.
- Placez un filtre à café sur la cafetière et insérez un filtre. Rincez le filtre à l'eau chaude et préchauffez en même temps la carafe filtrante.
- Remplissez le filtre de café moulu. Nous vous recommandons de moudre les grains de café fraîchement (degré de mouture pour le café filtre, 6 - 8 g de café en poudre pour 125 ml d'eau).
- Versez un peu d'eau chaude dans le filtre et laissez la poudre de café gonfler. Cela rend le café plus aromatique.
- Après avoir attendu environ une demi-minute, versez lentement le reste de l'eau dans le filtre en effectuant des mouvements circulaires.
- Vers la fin, placez toujours un peu d'eau au centre de la poudre de café.
- Le temps d'infusion optimal pour environ 2 tasses (env. 250 ml) se situe entre 1:30 et 3:00 minutes.
- Si le temps de passage est trop court ou trop long pour une quantité de café adaptée, le degré de mouture est probablement trop grossier ou trop fin.

ACTIVER/DÉSACTIVER LES SONS

Vous pouvez activer ou désactiver les sons. À l'arrière de la base, appuyez pendant 3 secondes sur le bouton (n° 7). L'écran affiche le symbole  pour les sons activés ou le symbole  pour les sons désactivés.

FONCTION DE MAINTIEN DE LA CHALEUR

La fonction de maintien au chaud peut être activée ou désactivée à l'aide d'un curseur situé à l'arrière de la base :

Curseur vers la gauche :

La fonction de maintien au chaud est désactivée.

L'écran affiche HOLD.

L'eau est maintenue au chaud pendant 10 minutes.

Curseur vers la droite :

La fonction de maintien au chaud est activée.

L'écran affiche HOLD.

L'eau est maintenue au chaud pendant 10 minutes.

PROTECTION CONTRE LA MARCHÉ À VIDE ET LA SURCHAUFFE

Cet appareil est équipé d'une protection contre la marche à vide et la surchauffe. S'il vous arrive de faire fonctionner l'appareil sans eau ou avec trop peu d'eau, l'appareil s'éteint et l'écran affiche "E1". 3 bips retentissent. Patientez un instant jusqu'à ce que l'appareil ait refroidi. Remplissez l'appareil d'eau et continuez comme d'habitude.

DÉSACTIVATION AUTOMATIQUE

Si vous retirez l'appareil de la station de base durant le processus d'ébullition, il s'éteint automatiquement. Il s'agit de la désactivation automatique.

NETTOYAGE EXTÉRIEUR

Retirez la fiche de la prise et laissez refroidir l'appareil. Nettoyez les surfaces extérieures de l'appareil avec un chiffon souple et humide. En cas d'encrassement fort, un produit nettoyant léger peut être employé. Ne nettoyez jamais l'appareil ni la station de base sous un jet d'eau courante ou ne l'immergez jamais dans l'eau.

DÉTARTRAGE / NETTOYAGE INTÉRIEUR

En fonction de la dureté de l'eau de votre région, des dépôts de tartre s'accumulent au fond et sur la paroi intérieure du récipient. Plus l'eau est dure, plus les dépôts de tartre s'accumulent rapidement.

Détartrez l'appareil régulièrement, car les dépôts calcaires peuvent entraver la puissance de l'appareil. Un défaut provoqué par un détartrage insuffisant ne sera pas couvert par la garantie.

Si vous détartrez l'appareil régulièrement, sa durée de vie augmente. Pour le détartrage, nous recommandons les pastilles de détartrage de Graef. Vous pouvez en acheter sur notre boutique en ligne à l'adresse www.graef.de à l'article n° 145618. Par ailleurs, des salissures dues à l'eau surviennent à l'intérieur du récipient et peuvent être éliminées par un détartrage régulier.

Processus :

- Remplissez l'appareil avec de l'eau jusqu'au marquage du niveau maximal.
- Laissez agir la pastille de détartrage pendant env. 5 minutes.
- Faites bouillir le mélange de détartrage.
- Videz l'appareil et rincez-le plusieurs fois à l'eau claire.

Nous déclinons toute responsabilité en cas de détartrage insuffisant ou manquant. Dans ce cas, la garantie s'annule.

2 ANS DE GARANTIE

Nous fournissons une garantie fabricant pour ce produit, valable 24 mois à partir de la date d'achat, pour les défauts imputables à la fabrication et aux matériaux. Vos droits de garantie légaux conformément au § 437 ff. BGB restent inchangés par cette règle. Les dommages entraînés par une utilisation ou un emploi non conforme ne sont pas couverts par la garantie, ainsi que les défauts qui influencent le fonctionnement et la valeur de l'appareil de manière minime. En outre, nous déclinons toute responsabilité en cas d'entretien et de détartrage manquant ou insuffisant. Dans ce cas, la garantie s'annule aussi. En outre, les dommages dus au transport sont exclus de la responsabilité de garantie, dans la mesure où ils ne nous sont pas imputables. Nous déclinons toute responsabilité de garantie pour les dommages entraînés par une réparation effectuée par un tiers ou par une de nos filiales. En cas de réclamation de droit, nous décidons soit de réparer, soit de remplacer le produit défectueux par un produit en bon état de fonctionnement.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

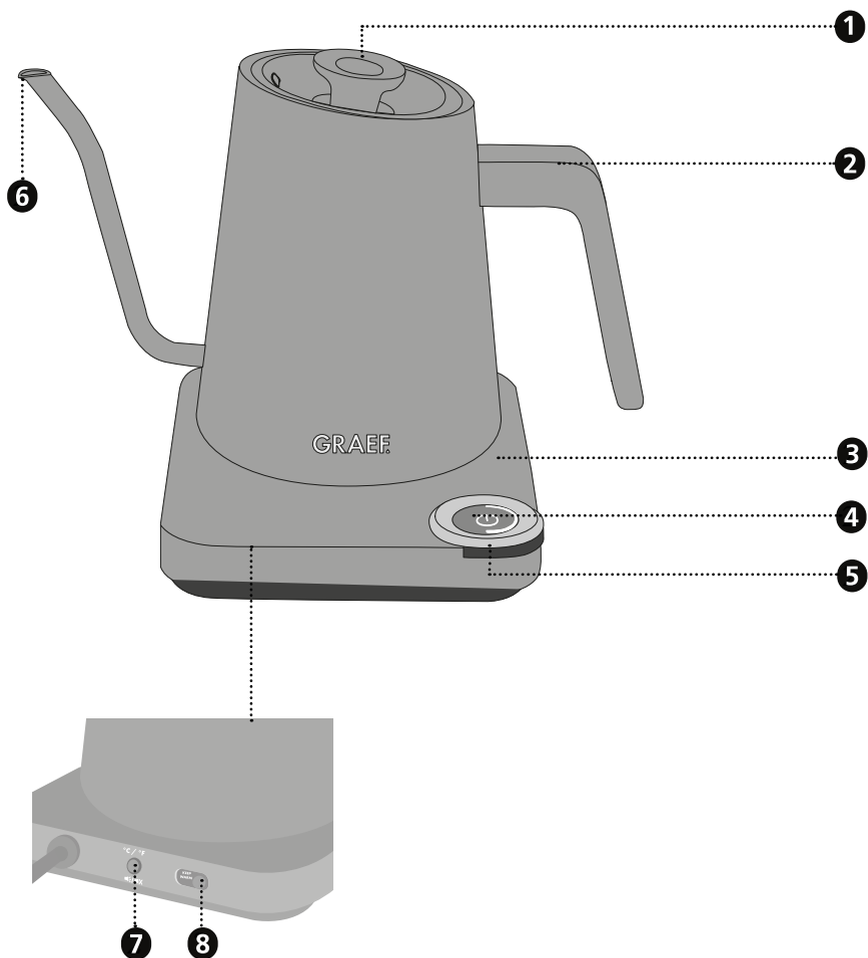
PL

HU

UKR

Productbeschrijving	37
Voorwoord.....	38
Informatie bij deze gebruiksaanwijzing	38
Waarschuwingen.....	38
Algemene Veiligheidsaanwijzingen	39
Gevaar door elektrische stroom.....	41
Gebruik volgens de voorschriften.....	41
Beperking van de aansprakelijkheid.....	42
Klantendienst	42
Uitpakken	42
 Verwijdering van de verpakking.....	42
 Verwijdering van het apparaat	43
Eisen aan de opstelplaats	43
Elektrische aansluiting.....	43
Vóór de eerste ingebruikname	44
Ingebruikname	44
Temperatuureenheid °C/°F instellen	44
Weergave van de zettijd.....	44
Koffie met de hand zetten	44
Geluiden in-/uitschakelen	45
Warmhoudfunctie.....	45
Beveiliging tegen drooglopen en oververhitting	45
Lift-off uitschakeling.....	45
Reiniging buiten	45
Ontkalken / reinigen binnen	46
2 jaar garantie.....	46

PRODUCTBESCHRIJVING



- 1 Afneembaar deksel
- 2 Greep
- 3 Basisstation
- 4 Aan-/uitschakelaar
- 5 Draaischakelaar voor de temperatuur
- 6 Schenkuit
- 7 Knop voor het wijzigen van °C/°F en zoemer aan/uit
- 8 Warmhoudfunctie aan/uit

DE
EN
FR
NL
IT
ES
DK
SE
NO
PL
HU
UKR

VOORWOORD

Geachte klant,

met de aankoop van deze waterkoker heeft u een goede keuze gemaakt. U hebt een erkend kwaliteitsproduct aangekocht.

Wij danken voor uw aankoop en wensen u veel plezier met uw nieuwe Graef waterkoker.

INFORMATIE BIJ DEZE GEBRUIKSAANWIJZING

Deze handleiding maakt een wezenlijk onderdeel uit van de waterkoker, (hierna apparaat genoemd) en geeft u belangrijke aanwijzingen voor ingebruikname, veiligheid, doelmatige toepassing en onderhoud van uw apparaat.

De handleiding moet altijd nabij het apparaat ter beschikking staan. Ze moet door iedere persoon worden gelezen en gebruikt, die met het oog op het apparaat met:

- Ingebruikname,
- Bediening,
- fouten verhelpen en/of
- reiniging

belast is.

Bewaar deze handleiding en geef ze met het apparaat aan de volgende eigenaar verder.

Deze handleiding kan geen rekening houden met elk denkbaar gebruik. Voor verdere informatie of bij problemen, welke in deze handleiding niet of onvoldoende gedetailleerd worden behandeld, kunt u contact opnemen met de Graef klantendienst of uw vakhandel.

WAARSCHUWINGEN

In de onderhavige handleiding worden de volgende waarschuwingen en signaalwoorden gebruikt:

WAARSCHUWING

Dit duidt een mogelijk gevaarlijke situatie aan. Veronachtzaming van de aanwijzingen kan tot ernstig lichamelijk letsel of zelfs tot de dood leiden.

VOORZICHTIG

Dit duidt een mogelijk gevaarlijke situatie aan. Veronachtzaming van de aanwijzingen kan tot materiële schade leiden.

BELANGRIJK!

Dit duidt gebruikstips en andere bijzonder belangrijke informatie aan!

ALGEMENE VEILIGHEIDSAANWIJZINGEN

Dit apparaat voldoet aan de verplichte veiligheidsbepalingen. Maar ondeskundig gebruik kan tot persoonlijke letsels en materiële schade leiden. Let voor het veilig handhaven van het apparaat op de volgende veiligheidsaanwijzingen:

- Controleer het apparaat vóór gebruik op externe zichtbare schade aan behuizing, snoer en stekker. Neem geen beschadigd apparaat in bedrijf.
- Reparaties mogen slechts worden uitgevoerd door een vakman of de Graef-klantendienst. Door ondeskundige reparatie kunnen aanmerkelijke gevaren ontstaan voor de gebruiker. Bovendien vervalt de garantieclaim.
- Defecte componenten mogen slechts worden vervangen met originele reserveonderdelen. Slechts voor deze onderdelen is gewaarborgd dat ze voldoen aan de veiligheidseisen.
- Dit apparaat mag niet door kinderen worden gebruikt. Apparaat en aansluitsnoer moeten van kinderen worden weggehouden.
- Kinderen dienen onder toezicht te staan om ervoor te zorgen dat zij niet met het apparaat spelen.
- Dit apparaat kan ook door personen met verminderde fysieke, sensorische of mentale vaardigheden of met gebrek aan ervaring en/of kennis worden gebruikt, als ze onder toezicht staan of in het veilige gebruik van het apparaat geïnstrueerd zijn en de eruit resulterende risico's hebben verstaan.
- Het apparaat is er niet voor bestemd met een externe tijdklok of een aparte afstandsbesturing te worden gebruikt.
- De netsnoer altijd aan de stekker uit de contactdoos trekken, niet aan het snoer.
- Gebruik het apparaat niet als het aansluitsnoer of de stekker beschadigd zijn.
- Voorkom dat vloeistoffen op de stekker terechtkomen.
- Indien het aansluitsnoer beschadigd is mag ze alleen door de fabrikant, zijn klantendienst of een dergelijk gekwalificeerde persoon wor-

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

den vervangen, om risico's te voorkomen.

- Open in geen geval de behuizing van het apparaat. Worden er spanningleidende aansluitingen aangeraakt of de elektrische of de mechanische structuur veranderd, bestaat er gevaar voor een elektrische schok.
- Raak nooit aan onderdelen welke onder spanning zijn. Deze kunnen een elektrische slag veroorzaken of zelfs tot de dood leiden.
- Vergelijk vóór het aansluiten van het apparaat de aansluitgegevens (spanning en frequentie) op het typebordje met de gegevens van uw elektrisch net. Deze gegevens moeten overeenstemmen zodat er geen schade aan het apparaat optreedt.
- Let erop dat het netsnoer veilig ligt. Als het snoer verstrikt raakt kan het apparaat van het werkvlak vallen.
- Verpakkingsmaterialen mogen niet als speelgoed worden gebruikt. Er bestaat het gevaar van verstikken.
- Gebruik het apparaat nooit nabij een warmtebron.
- Gebruik het apparaat nooit buiten en bewaar het op een droge plaats.
- De stekker moet tijdens het vullen van water, na elk gebruik alsook voordat het wordt schoon gemaakt, uit het stopcontact worden verwijderd.
- Giet geen vloeistof op het contact van het basisstation.
- Vul de waterkoker niet met water boven de markering van de maximale vulhoeveelheid. Een eventueel overschuimen van water kan tot letsel leiden.
- Vermijd contact met de buitenzijde van het apparaat, die kan heet worden.
- Wees voorzichtig, het apparaat wordt heet. Risico van brandwonden door vrijkomende stoom en restwarmte. Zelfs na het uitschakelen van het apparaat blijven aanraakbare oppervlakken nog enige tijd heet.
- Gebruik het apparaat niet onder gevoelige meubels, omdat stoom die tijdens het koken vrijkomt, deze kan beschadigen.
- Pak het apparaat alleen aan de greep vast.
- Vul de waterkoker altijd tot minstens de MIN-markering om droogkoken te voorkomen.

- Let erop dat het apparaat alleen in combinatie met het bijgeleverde basisstation wordt gebruikt. Gebruik het basisstation nooit voor andere doelen.
- Schakel het apparaat pas in nadat u water heeft ingevuld. Gebruik alleen koud water.
- Gebruik geen agressieve of schurende reinigingsmiddelen en geen oplosmiddelen.
- Hardnekkige vervuiling niet met een hard voorwerp afkrabben.
- Maak het apparaat en het basisstation nooit schoon onder stromend water en dompel ze nooit onder water.

GEVAAR DOOR ELEKTRISCHE STROOM

WAARSCHUWING

Er bestaat levensgevaar als men in contact raakt met kabels of componenten die onder spanning staan!

Let op de volgende veiligheidsinstructies om een risico door elektrische stroom te voorkomen:

- Gebruik het apparaat niet als het aansluitsnoer of de stekker beschadigd zijn.
- Laat in dit geval alvorens het apparaat verder te gebruiken, door de Graef klantendienst of een geautoriseerde vakkracht een nieuw aansluit-snoer installeren.
- Open in geen geval de behuizing van het apparaat. Worden er spanningleidende aansluitingen aangeraakt of de elektrische of de mechanische structuur veranderd, bestaat er gevaar voor een elektrische schok.
- Raak nooit aan onderdelen welke onder spanning zijn. Deze kunnen een elektrische slag veroorzaken of zelfs tot de dood leiden.

GEBRUIK VOLGENS DE VOORSCHRIFTEN

Dit apparaat is niet voor industrieel gebruik bestemd. Gebruik het apparaat alleen om water te koken. Elk ander of aanvullend gebruik geldt als niet doelmatig. Dit apparaat is alleen bestemd voor het gebruik in huishoudens.

- In personeel keukens van winkels en kantoren
- In landgoederen
- Door gasten in hotels, motels en andere huisvestingen
- In ontbijtpensions

BELANGRIJK!

Alleen voor met huishoudelijk gebruik vergelijkbare doeleinden!

Elk ander of aanvullend gebruik geldt als niet doelmatig.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

VOORZICHTIG

Een oneigenlijk en/of ander soort gebruik van het apparaat is gevaarlijk.

- Het apparaat uitsluitend doelmatig gebruiken.
- De in deze handleiding omschreven methoden naleven.

Eventuele schadeclaims voor oneigenlijk gebruik zijn uitgesloten.

Het risico heeft alleen de gebruiker.

BEPERKING VAN DE AANSPRAKELIJKHEID

Alle in deze handleiding verstrekte technische informatie, gegevens en aanwijzingen voor de installatie, de werking en het onderhoud voldoen aan de actuele stand bij het ter perse gaan en geschieden te goeder trouw met inachtneming van onze ervaringen en kennis uit het verleden. Van de gegevens, afbeeldingen en omschrijvingen in deze handleiding kunnen geen aanspraken worden ontleend.

De fabrikant aanvaardt geen aansprakelijkheid voor schade op grond van:

- het veronachtzamen van de handleiding
- oneigenlijk gebruik
- onvakkundige reparaties
- technische wijzigingen
- het gebruik van niet-toegestane reserveonderdelen.

Vertalingen zijn uitgevoerd naar beste weten. Wij aanvaarden geen aansprakelijkheid voor fouten in de vertaling. De oorspronkelijke Duitse tekst blijft echter verbindend.

KLANTENDIENST

Mocht het gebeuren, dat uw Graef-apparaat beschadigd is, dient u contact op te nemen met uw speciaalzaak of de Graef klantendienst 02932- 9703-677 of schrijf ons een email aan service@graef.de.

BELANGRIJK!

Bewaar de originele verpakking tijdens de garantiетijd van het apparaat, om het apparaat krachtens een garantie goed te kunnen verpakken en vervoeren.

UITPAKKEN

Uitpakken van het apparaat dient als volgt te worden uitgevoerd:

- Neem het apparaat uit de kartonnen doos.
- Verwijder alle verpakkingsdelen.
- Verwijder eventuele etiketten aan het apparaat. Verwijder niet het typeplaatje!



VERWIJDERING VAN DE VERPAKKING

De verpakking beschermt het apparaat tegen transportschade. De verpakkingsmaterialen zijn geselecteerd op basis van milieuvriendelijke technieken en afvalverwerkingstechnieken en zijn

vandaar recyclebaar. De recirculatie van verpakkingen in de materiaalkringloop bespaart grondstoffen en vermindert de hoeveelheid afval. Verwijder verpakkingsmaterialen die u niet meer nodig heeft op de verzamelplaatsen voor recycling.



VERWIJDERING VAN HET APPARAAT

Dit product mag aan het einde van zijn levensduur niet via het normale huishoudelijk afval worden verwijderd. Het symbool op het product en in de handleiding verwijst hierop. De werkstoffen zijn conform hun markeringen recyclebaar. Door hergebruik, recycling of andere vormen van terugwinning van afgedankte apparaten levert u een belangrijke bijdrage eraan ons milieu te beschermen. Vraag a.u.b. bij uw gemeentebestuur naar de bevoegde afvalverwerkingsplaats.

EISEN AAN DE OPSTELPLAATS

Voor een veilig en foutvrij bedrijf van het apparaat moet de opstelplaats voldoen aan de volgende vereisten:

- Het apparaat moet worden geplaatst op een stevige, vlakke, horizontale en slipvaste ondergrond met voldoende draagvermogen.
- Let erop dat het apparaat niet kan kiepen.
- Kies de opstelplaats zodanig dat kinderen het snoer van het apparaat niet kunnen aanraken.
- Plaats het apparaat niet op hete oppervlakken zoals bv. kookplaten of in de buurt ervan.
- Gebruik het apparaat nooit buiten en bewaar het op een droge plaats.
- Het apparaat is niet gepland voor de inbouw in een muur of een inbouwkast.
- Plaats het apparaat niet in een hete, natte of vochtige omgeving.
- De contactdoos moet makkelijk te bereiken zijn opdat de snoer desnoods snel kan worden uitgetrokken.

ELEKTRISCHE AANSLUITING

Voor een veilige en correcte werking van het apparaat moet er bij de elektrische aansluiting het volgende in acht worden genomen:

- Vergelijk vóór het aansluiten de aansluitgegevens (spanning en frequentie) op het typeplaatje met de gegevens van uw elektrisch net. Deze gegevens moeten overeenstemmen zodat er geen schade aan het apparaat optreedt. Vraag bij twijfel een gekwalificeerde electricien.
- De contactdoos moet minstens beveiligd zijn met een 10A veiligheidsschakelaar.
- Zorg ervoor dat het snoer niet beschadigd is en niet over hete vlakken of scherpe kanten wordt gelegd.
- Het snoer mag niet te strak zijn gespannen.
- De elektrische veiligheid is pas dan gewaarborgd als het aan een reglementair geïnstalleerde, geaarde veiligheidsstroomkring wordt aangesloten. Het gebruik aan een niet geaarde contactdoos is verboden. Laat bij onzekerheid de installatie door een electricien controleren. De fabrikant aanvaardt geen verantwoordelijkheid voor schade die door een ontbrekende of onderbroken aarding werd veroorzaakt.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

VÓÓR DE EERSTE INGEBRUIKNAME

Dit apparaat brengt water binnen enkele minuten aan de kook.

Vul het apparaat met schoon, koud water en breng dit aan de kook om het apparaat te reinigen. Giet het gekookte water eruit.

INGEBRUIKNAME

- Steek de stekker in het stopcontact.
- Neem de deksel weg.
- Vul de waterkoker met minstens 0.5 liter water. Overschrijd niet de markering van de maximale vulhoeveelheid. Het water zou overstromen.
- Plaats het deksel weer. Let erop dat het hoorbaar vastklikt.
- Plaats de waterkoker op het basisstation en schakel het apparaat in door het  symbool aan te raken.
- De actuele temperatuur wordt aangetoond in het display.
- Door aan de draaiknop te draaien kan de gewenste temperatuur worden gekozen. U ziet de gekozen temperatuur in het display. De gewenste temperatuur kan worden ingesteld in stappen van 1°C. U kunt de temperatuur van 40°C tot 100°C instellen.
- Het apparaat warmt meteen op.

BELANGRIJK!

Let erop dat de markering voor de maximale vulhoeveelheid niet wordt overschreden. Vul het apparaat zodanig dat het waterniveau tussen de markeringen voor minimum en maximum vulhoeveelheid is.

Door overschuimend water kunnen verbrandingen / brandwonden ontstaan.

- De actuele temperatuur wordt altijd in het display aangetoond.
- Verschillende pieptonen geven aan dat de gewenste temperatuur is bereikt.
- Als het apparaat niet wordt uitgeschakeld door op de aan/uit-knop te drukken, wordt de temperatuur eerst gehandhaafd. Daarna schakelt het apparaat uit.

TEMPERATUUREENHEID °C/°F INSTELLEN

Om de temperatuureenheid te wijzigen van Celsius naar Fahrenheit of van Fahrenheit naar Celsius, drukt u op de knop (nr. 7) aan de achterkant van het basisstation. In het display wordt de gewenste eenheid aangetoond.

WEERGAVE VAN DE ZETTIJD

Om de weergave van de zettijd voor het zetten te activeren, wordt de aan/uit-knop ca. 3 seconden lang ingedrukt. Er wordt afgeteld vanaf 3, waarna de weergave van de zettijd begint. Om dit te stoppen, drukt u nogmaals op de aan/uit-knop.

KOFFIE MET DE HAND ZETTEN

Deze waterkoker is perfect voor het zetten van koffie met het handfilter.

- Neem de waterkoker in gebruik zoals beschreven onder "Ingebruikname".

- Kies een zetemperatuur tussen 90°C en 96°C.
- Plaats een filterhouder op de filterkan en leg een filter erin. Spoel het filter met heet water en verwarm tegelijkertijd de filterkan.
- Vul het filter met koffiepoeder. Wij raden u aan de bonen vers te malen (maalgraad voor filterkoffie, 6 - 8 g koffiepoeder per 125 ml water)
- Giet een kleine hoeveelheid heet water in het filter en laat het koffiepoeder opzwellen. Hierdoor wordt de koffie aromatischer.
- Giet na ongeveer een halve minuut het resterende water langzaam in een cirkelvormige beweging in het filter.
- Plaats ten slotte altijd een beetje water in het midden van het koffiepoeder.
- De optimale zettijd voor ca. 2 kopjes (ca. 250 ml) ligt tussen 1:30 - 3:00 minuten.
- Is de doorlooptijd te kort of te lang voor de juiste hoeveelheid koffie, dan is de maalgraad waarschijnlijk te grof of te fijn.

GELUIDEN IN-/UITSCHAKELLEN

U kunt de geluiden in- of uitschakelen. Druk 3 seconden lang op de knop (nr. 7) aan de achterkant van het basisstation. In het display verschijnt het symbool  voor zoemer aan of het symbool  voor zoemer uit.

WARMHOUDFUNCTIE

De warmhoudfunctie kan worden in- of uitgeschakeld met een schuifregelaar op de achterkant van het basisstation:

Schuifregelaar naar links:

De warmhoudfunctie is uitgeschakeld.

HOLD verschijnt op het display.

Het water wordt 10 minuten warm gehouden.

Schuifregelaar naar rechts:

De warmhoudfunctie is ingeschakeld.

HOLD verschijnt op het display.

Het water wordt 60 minuten warm gehouden.

BEVEILIGING TEGEN DROOGLOPEN EN OVERVERHITTING

Dit apparaat is uitgerust met een beveiliging tegen droog koken en oververhitting. Mocht het voorkomen dat u het apparaat zonder water of met te weinig water heeft gebruikt, dan schakelt het apparaat uit en verschijnt 'E1' op het display. Er zijn 3 pieptonen te horen. Wacht een kort moment tot het apparaat is afgekoeld. Vul het apparaat met water en ga gewoon door.

LIFT-OFF UITSCHAKELING

Mocht u het apparaat tijdens het kookproces van het basisstation nemen, dan schakelt het apparaat automatisch uit. Dit is de zogenaamde lift-off uitschakeling.

REINIGING BUITEN

Trek de stekker uit het stopcontact en laat het apparaat afkoelen. Reinig de buitenzijden van het apparaat met een zachte, vochtige doek. Bij sterke vervuiling kan een zacht reinigingsmiddel worden gebruikt.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

Maak het apparaat en het basisstation nooit schoon onder stromend water en dompel ze nooit onder water.

ONTKALKEN / REINIGEN BINNEN

Afhankelijk van de hardheid van het water in uw regio zullen zich kalkafzettingen op de bodem en aan de binnenwand van het reservoir vormen. Hoe harder het water hoe sneller worden kalkafzettingen gevormd.

Ontkalk het apparaat regelmatig, omdat te veel kalk de prestaties van het apparaat nadelig kan beïnvloeden. Een defect dat te herleiden is tot onvoldoende ontkalking valt niet onder de garantie.

Als u het apparaat regelmatig ontkalkt verhoogt dit de levensduur van uw apparaat. Wij raden aan voor het ontkalken de Graef-ontkalkingstabletten te gebruiken. U kunt de ontkalkingstabletten via onze onlineshop via www.graef.de onder artikel nr. 145618 verkrijgen.

Bovendien zal het water vuil binnen het reservoir brengen, deze kan door regelmatig te ontkalken worden verwijderd.

Werkwijze:

- Vul het apparaat met water tot de markering voor de maximale vulhoeveelheid.
- Leg de ontkalkingstablet erin en laat deze ca. 5 minuten inwerken.
- Laat het ontkalkingsmengsel koken.
- Ledig het apparaat en spoel het meermaals met schoon water.

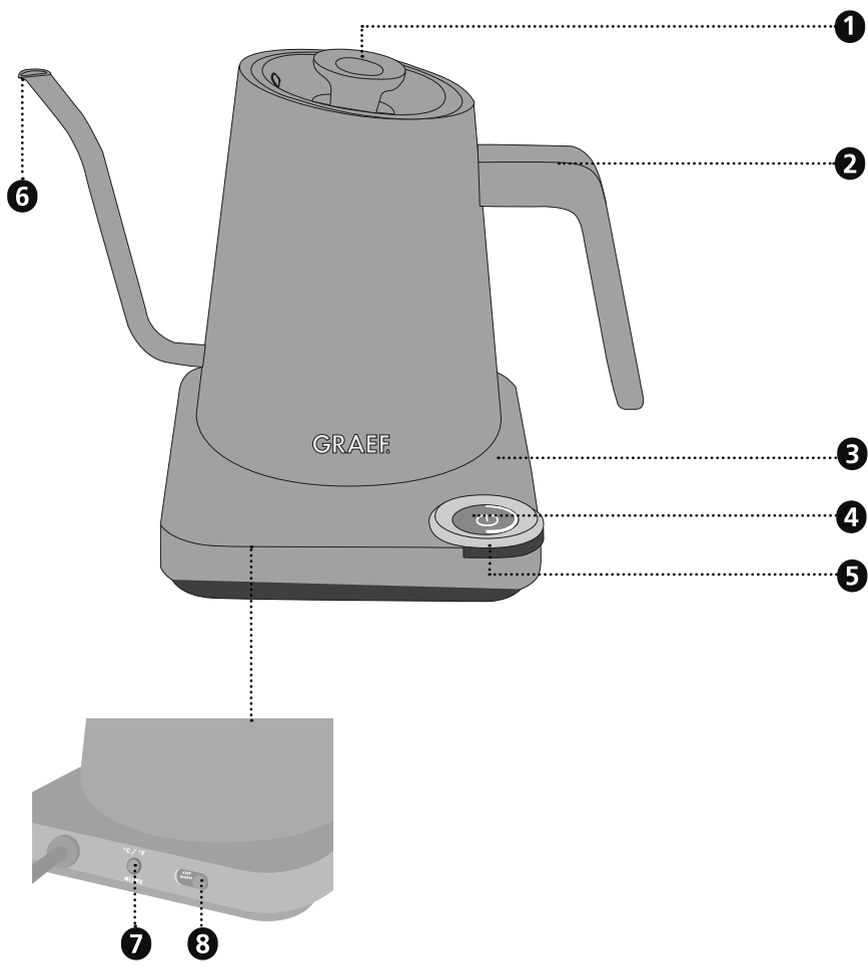
Voor ontbrekende of onvoldoende ontkalking aanvaarden wij geen aansprakelijkheid. In dit geval vervalt de garantie.

2 JAAR GARANTIE

Voor dit product verlenen wij, beginnend vanaf de verkoopdatum, 24 maanden fabrieksgarantie op mankementen, die terug te voeren zijn op productie- of materiaalfouten. Uw wettelijke garantie volgens § 437 ff. BGB-E (Duits burgerlijk wetboek) blijft onaangetaast van deze regeling. Schade, die terug te voeren is op een onvakkundige omgang of gebruik alsook mankementen, die de werking of de waarde van het apparaat slechts minimaal beïnvloeden, valt niet onder de garantie. Bovendien aanvaarden wij geen aansprakelijkheid voor schade door ontbrekende of onvoldoende ontkalking en onderhoud. In dit geval vervalt de garantie ook. Verder vallen transportbeschadigingen, voor zover wij hiervoor niet verantwoordelijk zijn, niet onder de garantie. Voor schade, die door een niet door ons of onze vertegenwoordiging uitgevoerde reparatie ontstaat, zijn wij eveneens niet aansprakelijk. Bij een rechtmatige reclamatie zullen wij het gebrekkelijk product naar onze keuze repareren of met een product zonder gebreken vervangen.

Descrizione del prodotto.....	48
Prefazione.....	49
Informazioni relative a queste istruzioni per l'uso.....	49
Contrassegni di pericolo.....	49
Avvertenze generali per la sicurezza.....	50
Pericolo da corrente elettrica.....	52
Uso conforme.....	52
Limitazione della responsabilità.....	53
Assistenza clienti.....	53
Disimballare.....	53
 Smaltimento dell'imballaggio.....	54
 Smaltimento del dispositivo.....	54
Requisiti del punto di installazione.....	54
Allacciamento elettrico.....	54
Prima del primo utilizzo.....	55
Messa in servizio.....	55
Impostare l'unità temperatura °C/°F.....	55
Visualizzazione del tempo di infusione.....	55
Preparare il caffè manualmente.....	56
Attivazione/disattivazione dei suoni.....	56
Funzione "mantenimento temperatura".....	56
Protezione da funzionamento a secco e surriscaldamento.....	56
Spegnimento Lift-off.....	57
Pulizia esterna.....	57
Rimozione del calcare/pulizia interna.....	57
Garanzia di 2 anni.....	57

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO



- 1 Coperchio rimovibile
- 2 Impugnatura
- 3 Stazione di base
- 4 Interruttore ON/OFF
- 5 Manopola per la temperatura
- 6 Beccuccio
- 7 Manopola per la conversione °C/°F e per l'attivazione/disattivazione del suono
- 8 Funzione mantenimento del calore On/Off

PREFAZIONE

Gentile Cliente,

Acquistando questo bollitore ha fatto un'ottima scelta. Ha acquistato un prodotto di qualità comprovata.

Vi ringraziamo per l'acquisto e vi auguriamo molta soddisfazione nell'uso del vostro bollitore Graef.

INFORMAZIONI RELATIVE A QUESTE ISTRUZIONI PER L'USO

Queste istruzioni per l'uso sono parte integrante del bollitore (di seguito denominato "dispositivo") e contengono importanti indicazioni per la messa in funzione, la sicurezza, l'uso conforme e la cura dello stesso.

Le istruzioni per l'uso devono essere sempre disponibili presso il dispositivo. Devono essere lette e applicate da chiunque sia incarico della:

- Messa in servizio,
- Gestione,
- Risoluzione di disfunzioni e/o la
- Pulizia

Conservare queste istruzioni per l'uso e consegnatele al successivo proprietario assieme al dispositivo stesso.

Queste istruzioni d'uso non possono coprire tutti gli aspetti possibili ed immaginabili. Per maggiori informazioni o per problemi, non o non esaurientemente trattati nel presente manuale, rivolgersi al servizio assistenza clienti di Graef o a un suo rivenditore.

CONTRASSEGNI DI PERICOLO

In queste istruzioni per l'uso vengono utilizzati i seguenti contrassegni di pericolo e le seguenti parole di segnalazione:

AVVERTENZA

Indica una situazione potenzialmente pericolosa. La non osservanza di questo contrassegno potrebbe causare gravi lesioni o condurre addirittura alla morte.

ATTENZIONE

Indica una situazione potenzialmente pericolosa. La non osservanza di questo contrassegno potrebbe causare danni a oggetti.

IMPORTANTE!

Questo contrassegno indica degli speciali consigli per l'utilizzo o delle informazioni particolarmente importanti!

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

AVVERTENZE GENERALI PER LA SICUREZZA

Questo dispositivo è conforme alle norme di sicurezza vigenti. Tuttavia, l'uso improprio può provocare lesioni personali o danni materiali.

Per un uso sicuro del dispositivo, osservare le seguenti avvertenze per la sicurezza:

- Prima dell'uso, controllare attentamente se il contenitore del dispositivo, il cavo di collegamento o la spina di rete presentassero eventuali danni esterni visibili. Non mettere in funzione il dispositivo se lo stesso dovesse risultare danneggiato.
- Le riparazioni devono essere eseguite solo da un esperto o dal servizio assistenza clienti di Graef. Le riparazioni improprie possono causare notevoli rischi per l'utente. Inoltre estinguono la garanzia.
- I componenti difettosi devono essere sostituiti solo con parti di ricambio originali. Solo utilizzando queste componenti si garantisce il rispetto dei requisiti di sicurezza.
- Questo dispositivo non può essere utilizzato da bambini. Il dispositivo e il suo cavo di collegamento devono essere tenuti fuori dalla portata di bambini.
- I bambini devono essere sorvegliati in modo da assicurarsi che non giochino con il dispositivo.
- Questo dispositivo può essere utilizzato anche da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali oppure persone con scarsa esperienza e/o preparazione, a condizione che vengano assistite o siano state istruite sull'uso sicuro del dispositivo, e che ne comprendano i pericoli.
- Il dispositivo non è destinato ad essere utilizzato mediante timer esterno o sistema di funzionamento remoto separato.
- Scollegare sempre il dispositivo dalla presa di corrente afferrando la spina di rete e non il cavo di cavo di collegamento.
- Non usare il dispositivo se il cavo di allacciamento o la spina sono danneggiati.
- Evitare che i liquidi entrino in contatto con la spina.
- Se il cavo di collegamento è danneggiato, al fine di evitare pericoli,

deve essere sostituito solo dal produttore, dal suo servizio assistenza o da una persona con qualifica analoga.

- Non aprire in nessun caso il contenitore del dispositivo. Se si toccano gli allacciamenti sotto tensione oppure si modifica la struttura elettrica o meccanica, sussiste pericolo di scossa elettrica.
- Non toccare mai le parti sotto tensione. Ciò può provare scossa elettrica o addirittura la morte.
- Prima di allacciare il dispositivo, confrontare i dati di allacciamento (tensione e frequenza) presenti sulla targhetta del modello con quelli della vostra rete elettrica. Questi dati devono coincidere affinché non si verifichino danni al dispositivo.
- Assicurarsi sempre che il cavo di alimentazione sia installato in sicurezza. Se il cavo si impiglia in qualche punto, il dispositivo può cadere dalla superficie di lavoro.
- I materiali d'imballo non devono essere usati per giocare. Sussiste pericolo di soffocamento.
- Non usare mai il dispositivo in prossimità di fonti di calore.
- Non usare mai il dispositivo all'aperto e conservarlo in un luogo asciutto.
- Quando si aggiunge l'acqua, dopo ogni utilizzo e prima di ogni pulizia si deve rimuovere la spina dalla presa di corrente.
- Non versare liquidi sul contatto della base.
- Non riempire il bollitore con acqua oltre il segno di riempimento massimo. Se l'acqua tracima in ebollizione può provocare lesioni.
- Evitare contatti con la parete esterna del dispositivo che può diventare molto calda.
- Attenzione l'apparecchio diventa molto caldo. Pericolo di ustione a causa della fuoriuscita di vapore e del calore residuo. Anche dopo lo spegnimento dell'apparecchio, le superfici rimangono calde per un determinato tempo.
- Non far funzionare l'apparecchio sotto mobili delicati; il vapore fuoriuscente durante la cottura potrebbe danneggiarli.

- Toccare l'apparecchio solo dalla maniglia.
- Riempire sempre il bollitore almeno fino al segno MIN per evitare un'e-bollizione a secco.
- Fare attenzione che il dispositivo venga utilizzato solo unitamente alla base in dotazione. Non usare mai la base del bollitore per altri scopi.
- Accendere il dispositivo solo dopo aver aggiunto l'acqua. Usare solo acqua fredda.
- Non utilizzare detergenti aggressivi o abrasivi e solventi.
- Non grattare con oggetti duri per rimuovere lo sporco ostinato.
- Non pulire mai l'apparecchio e la stazione fissa sotto l'acqua corrente o non immergerli mai in acqua.

PERICOLO DA CORRENTE ELETTRICA

⚠ AVVERTENZA

Il contatto con cavi o componenti sotto tensione può essere fatale!

Seguite attentamente le seguenti avvertenze per la sicurezza per evitare il pericolo da corrente elettrica:

- Non usare il dispositivo se il cavo di allacciamento o la spina sono danneggiati.
- In questo caso, prima di continuare ad utilizzare il dispositivo, fare installare un nuovo cavo di alimentazione dal servizio clienti Graef oppure da un esperto autorizzato.
- Non aprire in nessun caso il contenitore del dispositivo. Se si toccano gli allacciamenti sotto tensione o si modifica la struttura elettrica o meccanica, sussiste pericolo di scossa elettrica.
- Non toccare mai le parti sotto tensione. Ciò può provare scossa elettrica o addirittura la morte.

USO CONFORME

Questo dispositivo non è progettato per un uso commerciale. Utilizzare l'apparecchio solo per bollire l'acqua. Qualunque altro o diverso utilizzo da questo, è considerato non conforme. Questo dispositivo è stato progettato per un uso domestico.

- Nelle cucine riservate al personale di negozi e uffici
- Le proprietà agricole
- Gli hotel, motel o altre strutture alberghiere, da mettere a libera disposizione degli ospiti
- I bed & breakfast

IMPORTANTE!

Dispositivo progettato solamente per uso domestico!

Qualunque altro o diverso utilizzo da questo, è considerato non conforme.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

ATTENZIONE

In caso di un utilizzo non conforme, il dispositivo potrebbe presentare alcuni pericoli.

- Usare il dispositivo solo come previsto.
- Seguire attentamente tutti i processi descritti in queste istruzioni per l'uso.

Sono escluse qualsiasi rivendicazioni per danni riconducibili ad un uso non conforme.

L'utente si assume ogni rischio.

LIMITAZIONE DELLA RESPONSABILITÀ

Tutte le informazioni tecniche, i dati e le note per l'installazione, l'utilizzo e la manutenzione contenuti in queste istruzioni per l'uso, corrispondono all'aggiornamento dell'ultima edizione di stampa e vengono riportati nel rispetto della nostra migliore conoscenza ed esperienza acquisita fino ad oggi.

Le informazioni, le illustrazioni e le descrizioni contenute in queste istruzioni d'uso non possono quindi dare luogo ad alcun reclamo.

Il produttore non si assume alcuna responsabilità per danni riconducibili a:

- L'inosservanza di queste istruzioni d'uso
- L'uso non conforme
- Le riparazioni non idonee
- Le alterazioni tecniche
- L'utilizzo di pezzi di ricambio non autorizzati

Le traduzioni vengono effettuate al meglio delle capacità. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per gli errori di traduzione. È legalmente vincolante esclusivamente il testo originale tedesco.

ASSISTENZA CLIENTI

Se il vostro dispositivo Graef si dovesse danneggiare, siete pregati di contattare il vostro rivenditore oppure il servizio di assistenza clienti Graef al numero 02932 - 9703-677 oppure tramite e-mail all'indirizzo service@graef.de.

IMPORTANTE!

Conservare l'imballaggio originale per tutto il periodo di validità della garanzia in modo da poter confezionare e trasportare idoneamente il dispositivo in caso di rivendicazione della stessa.

DISIMBALLARE

Per disimballare il dispositivo procedere come segue:

- Estrarre il dispositivo dalla scatola di cartone.
- Rimuovere le componenti dell'imballaggio.
- Togliere eventuali etichette dal dispositivo. Non togliere la targhetta del modello!



SMALTIMENTO DELL'IMBALLAGGIO

L'imballaggio protegge il dispositivo da danni durante il trasporto. I materiali da imballo sono selezionati in funzione della compatibilità e ottica di smaltimento e sono pertanto riciclabili. Con il recupero dell'imballaggio all'interno del circolo di riciclaggio è possibile risparmiare materie prime e diminuire i rifiuti. Smaltite il materiale dell'imballaggio non più utile presso i punti di raccolta di riciclaggio "punto verde".



SMALTIMENTO DEL DISPOSITIVO

Al termine del suo ciclo vitale non è consentito smaltire questo prodotto con i normali rifiuti domestici. Il simbolo applicato al prodotto e riportato sulle istruzioni per l'uso fa riferimento a questo. I materiali sono riciclabili in base al contrassegno che riportano. Con il riciclaggio, il recupero dei materiali o altre forme di riciclo di apparecchi dismessi, si fornisce un contributo importante alla tutela dell'ambiente. Informatevi presso il vostro comune per conoscere i centri di raccolta di competenza.

REQUISITI DEL PUNTO DI INSTALLAZIONE

Per un uso sicuro e privo di difetti del dispositivo il punto di installazione deve soddisfare i seguenti requisiti:

- Il dispositivo deve essere collocato su una base solida, piana, orizzontale e anti-scivolo con sufficiente portata.
- Assicurarsi che il dispositivo non possa cadere.
- Scegliere un punto di installazione tale che i bambini non possano raggiungere il cavo di alimentazione del dispositivo.
- Non posizionare il dispositivo su una superficie calda, come la piastra elettrica o in prossimità di fiamme.
- Non usare mai il dispositivo all'aperto e conservarlo in un luogo asciutto.
- Il dispositivo non è previsto per essere incassato in una parete o in un armadio a muro.
- Non mettere il dispositivo in un ambiente caldo, bagnato o umido.
- La presa di corrente deve essere facilmente accessibile in modo da poter scollegare facilmente il cavo di rete in caso di emergenza.

ALLACCIAMENTO ELETTRICO

Per un funzionamento sicuro e senza errori, durante il collegamento elettrico del dispositivo è necessario osservare quanto segue:

- Prima di allacciare il dispositivo, confrontare i dati di allacciamento (tensione e frequenza) presenti sulla targhetta del modello con quelli della vostra rete elettrica. Questi dati devono coincidere affinché non si verifichino danni al dispositivo. In caso di dubbi, consultare un elettricista specializzato.
- La presa di corrente deve essere protetta da almeno un fusibile da 10A.
- Prestare particolare attenzione che il cavo dell'alimentazione sia intatto e non venga condotto sopra superfici calde o bordi taglienti.
- Il cavo di collegamento non deve essere tirato.

- La sicurezza elettrica del dispositivo è garantita solamente nel momento in cui lo stesso sia collegato ad un sistema con conduttura di terra conformemente installato. L'uso di una presa di corrente senza conduttore di terra è vietato. In caso di dubbi far verificare l'impianto domestico a un elettricista specializzato. Il produttore non si assume responsabilità alcuna per danni causati da un conduttore di terra mancante o aperto.

PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO

Questo apparecchio porta l'acqua a ebollizione nel giro di pochi minuti.

Riempire l'apparecchio con acqua pulita fredda e portarla a ebollizione per pulire l'apparecchio. Svuotare l'acqua bollita.

MESSA IN SERVIZIO

- Inserire la spina nella presa di corrente.
- Rimuovere il coperchio.
- Riempire il bollitore con almeno 0,5 litri di acqua. Non superare il segno di riempimento massimo. L'acqua traccimerebbe in ebollizione.
- Rimettete il coperchio. Assicurarsi che scatti in posizione in modo chiaramente udibile.
- Posizionare il bollitore sulla stazione base e accendere l'apparecchio sfiorando il simbolo .
- La temperatura attuale viene visualizzata sul display.
- È possibile selezionare la temperatura desiderata ruotando la manopola. Il display visualizza la temperatura selezionata. La temperatura desiderata può essere impostata a intervalli di 1 °C. È possibile impostare la temperatura in una gamma compresa tra 40°C e 100°C.
- L'unità si riscalda direttamente.

IMPORTANTE!

Fare attenzione a non superare il segno di riempimento massimo. Riempire l'apparecchio in modo che il livello dell'acqua sia venga a trovare tra i segni di riempimento minimo e massimo.

L'acqua calda che straripa a causa dell'ebollizione può causare ustioni o scottature.

- La temperatura attuale viene visualizzata sempre sul display.
- Diversi segnali acustici segnalano il raggiungimento della temperatura desiderata.
- Se l'apparecchio non viene spento premendo il pulsante di accensione/spegnimento, la temperatura viene inizialmente mantenuta. L'apparecchio si spegne quindi.

IMPOSTARE L'UNITÀ TEMPERATURA °C/°F

Per modificare l'unità di misura della temperatura da Celsius a Fahrenheit o da Fahrenheit a Celsius, premere il pulsante (n. 7) sul retro della stazione base. Il display visualizza l'unità desiderata.

VISUALIZZAZIONE DEL TEMPO DI INFUSIONE

Per attivare l'indicazione del tempo di infusione per la sovrainfusione, premere l'interruttore on/off per circa 3 secondi. Il conto alla rovescia parte da 3, quindi inizia la visualizzazione del

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

tempo di infusione. Per fermarlo, premere nuovamente l'interruttore on/off.

PREPARARE IL CAFFÈ MANUALMENTE

Questo bollitore è perfetto per preparare il caffè con il filtro manuale.

- Mettere in funzione il bollitore come descritto in "Messa in funzione".
- Selezionare una temperatura di infusione compresa tra 90°C e 96°C.
- Posizionare un filtro per caffè sulla caraffa filtrante e inserire un filtro. Sciacquare il filtro con acqua calda e contemporaneamente preriscaldare la caraffa filtrante.
- Riempire il filtro con il caffè in polvere. Si consiglia di macinare i chicchi freschi (grado di macinatura per il caffè in filtro, 6 - 8 g di caffè in polvere per 125 ml di acqua)
- Versare una piccola quantità di acqua calda nel filtro e lasciare che la polvere di caffè si gonfi. Questo rende il caffè più aromatico.
- Dopo aver atteso circa mezzo minuto, versare lentamente l'acqua rimanente nel filtro con movimenti circolari.
- Per finire, mettere sempre un po' d'acqua al centro della polvere di caffè.
- Il tempo di infusione ottimale per circa 2 tazze (circa 250 ml) è compreso tra 1:30 e 3:00 minuti.
- Se il tempo di lavorazione è troppo breve o troppo lungo con una quantità di caffè adeguata, probabilmente il grado di macinatura è troppo grosso o troppo fine.

ATTIVAZIONE/DISATTIVAZIONE DEI SUONI

Potete accendere o spegnere i suoni. Premere il pulsante (n. 7) sul retro della stazione base per 3 secondi. Il display visualizza il simbolo  per i suoni attivati o il simbolo  per i suoni disattivati.

FUNZIONE "MANTENIMENTO TEMPERATURA"

La funzione di mantenimento in caldo può essere attivata o disattivata mediante un cursore posto sul retro della stazione base:

Cursore a sinistra:

La funzione di mantenimento del calore è disattivata.

Sul display appare la scritta HOLD:

L'acqua viene mantenuta calda per 10 minuti.

Cursore a destra:

La funzione di mantenimento in caldo è attivata.

Sul display appare la scritta HOLD.

L'acqua viene mantenuta calda per 60 minuti.

PROTEZIONE DA FUNZIONAMENTO A SECCO E SURRISCALDAMENTO

Questo dispositivo è munito di un dispositivo di protezione dal funzionamento a secco e dal surriscaldamento. Se dovesse capitare che il dispositivo viene utilizzato senza acqua o con troppa poca acqua, questo si spegne e sul display compare "E1". Vengono emessi 3 segnali acustici. Attendere un attimo finché il dispositivo si è raffreddato. Riempire il dispositivo con acqua e procedere come di abitudine.

SPEGNIMENTO LIFT-OFF

Se durante il processo di bollitura si dovesse rimuovere l'apparecchio dalla base, questo si spegne automaticamente. Si tratta del cosiddetto spegnimento Lift-off.

PULIZIA ESTERNA

Staccare la spina dalla presa elettrica e lasciare raffreddare l'apparecchio. Pulire le superfici esterne del dispositivo con un panno umido e morbido. In caso di sporco tenace è possibile usare un detergente delicato.

Non pulire mai l'apparecchio e la stazione fissa sotto l'acqua corrente o non immergerli mai in acqua.

RIMOZIONE DEL CALCARE/PULIZIA INTERNA

Indipendentemente dal grado di durezza dell'acqua della vostra zona, con il tempo si formano dei depositi calcarei sul fondo e sulla parete interna del contenitore. Più l'acqua è dura, più in fretta si formano i depositi di calcare.

Decalcificare regolarmente l'apparecchio in quanto un deposito costante di calcare potrebbe comprometterne le prestazioni. Guasti causati da una decalcificazione inadeguata non vengono coperti dalla garanzia.

Se si decalcifica regolarmente il dispositivo, aumenta la durata di vita dello stesso.

Consigliamo di utilizzare le pastiglie decalcificanti Graef per la decalcificazione. Potete acquistare le pastiglie decalcificanti presso il nostro negozio online su www.graef.de con il N. di articolo 145618. Inoltre con l'acqua si verificano spesso accumuli di sporco all'interno del contenitore, che possono essere rimossi decalcificando regolarmente.

Procedimento:

- Riempire l'apparecchio con acqua fino al segno di riempimento massimo.
- Aggiungere la pastiglia decalcificante e lasciarla agire per circa 5 minuti.
- Portare a ebollizione la miscela di decalcificazione.
- Vuotare l'apparecchio e sciacquare più volte con acqua fredda.

Non ci assumiamo alcuna responsabilità per una mancata o una insufficiente decalcificazione. In questo caso, la garanzia decade.

GARANZIA DI 2 ANNI

Per questo prodotto offriamo una garanzia del produttore di 24 mesi, a partire dalla data di vendita, per imperfezioni riconducibili a difetti di produzione e del materiale. I vostri diritti di garanzia legali previsti al § 437 e segg. BGB non vengono toccati da questa norma. La prestazione di garanzia non contempla i danni derivanti da uso o trattamento improprio, come i difetti che influiscono sul funzionamento o il valore del dispositivo solo in misura esigua. Non ci assumiamo inoltre alcuna responsabilità per danni dovuti a decalcificazione e cura omesse o insufficienti. Anche in questo caso la garanzia decade. Sono inoltre esclusi dal diritto di garanzia i danni da trasporto, fin tanto che noi non ne siamo responsabili. Per danni derivanti da una riparazione non eseguita da noi o dai nostri rappresentanti, il diritto di garanzia è escluso. In caso di reclamo legittimo effettueremo a nostra scelta la riparazione del prodotto difettoso o la sua sostituzione con un prodotto esente da difetti.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

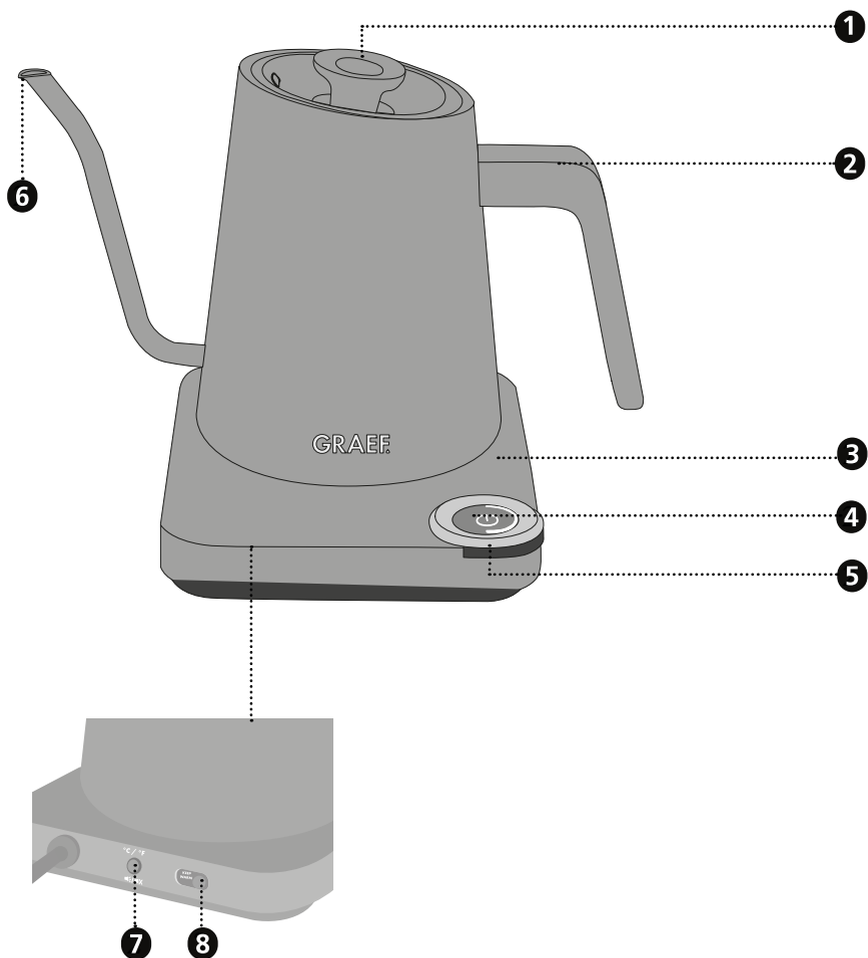
PL

HU

UKR

Descripción del producto.....	59
Prólogo.....	60
Información acerca del presente manual de instrucciones.....	60
Advertencias.....	60
Indicaciones generales de seguridad.....	61
Peligros relacionados con descargas eléctricas.....	63
Uso conforme al empleo previsto.....	63
Limitación de responsabilidad.....	64
Servicio postventa.....	64
Desembalaje.....	64
 Eliminación de los materiales de embalaje.....	65
 Eliminación del aparato.....	65
Requisitos del lugar de instalación.....	65
Conexión eléctrica.....	65
Antes de utilizar por primera vez.....	66
Puesta en marcha.....	66
Configurar la unidad de temperatura °C/°F.....	66
Indicador de tiempo de infusión.....	67
Preparación manual de café.....	67
Encender/apagar el sonido.....	67
Función de mantenimiento del calor.....	67
Protección contra servicio en seco y contra sobrecalentamientos.....	67
Desconexión al levantar la jarra.....	68
Limpieza exterior.....	68
Descalcificación / limpieza interior.....	68
2 años de garantía.....	68

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO



- 1 Tapa extraíble
- 2 Asa
- 3 Estación base
- 4 Interruptor de conexión/desconexión
- 5 Regulador giratorio para la temperatura
- 6 Boquilla de salida
- 7 Botón para cambio °C/°F y para encender/apagar el sonido
- 8 Encender/apagar la función de mantenimiento del calor

DE
EN
FR
NL
IT
ES
DK
SE
NO
PL
HU
UKR

PRÓLOGO

Estimado/a cliente:

Ha hecho una buena elección al comprar este hervidor de agua eléctrico. Ha adquirido un producto de calidad reconocido.

Le agradecemos su compra y le deseamos que disfrute con su nuevo hervidor de agua Graef.

INFORMACIÓN ACERCA DEL PRESENTE MANUAL DE INSTRUCCIONES

El presente manual de instrucciones forma parte del hervidor de agua (denominado de ahora en adelante, aparato) y aporta información esencial para la puesta en marcha, la seguridad, el uso previsto y la conservación del aparato.

El manual de instrucciones debe guardarse siempre a mano, cerca del aparato. Debe ser leído y utilizado por la persona encargada de:

- La puesta en marcha,
- El manejo,
- La resolución de fallos; y/o
- Limpieza

Conserve el presente manual de instrucciones y facilítelo junto con el aparato a las terceras personas que vayan a utilizarlo en el futuro.

Este manual de instrucciones no puede tener en cuenta todos los aspectos imaginables. Para más información o en caso de problemas que no se traten en este manual de instrucciones o no se traten con suficiente detalle, diríjase al servicio de atención al cliente de Graef o a su distribuidor especializado.

ADVERTENCIAS

En el presente manual de instrucciones se utilizan las siguientes advertencias y palabras de advertencia:

ADVERTENCIA

Indica una situación potencialmente peligrosa. El incumplimiento de esta indicación puede producir lesiones de gravedad o provocar incluso la muerte.

ATENCIÓN

Indica una situación potencialmente peligrosa. En caso de incumplimiento de la indicación se pueden producir daños materiales.

¡IMPORTANTE!

Indica consejos de uso y otras informaciones de especial importancia.

INDICACIONES GENERALES DE SEGURIDAD

Este aparato cumple las disposiciones en materia de seguridad requeridas. No obstante, si se utiliza de manera indebida puede causar daños personales y materiales.

Para utilizar de manera segura el aparato, tenga en cuenta las indicaciones de seguridad que se detallan a continuación:

- Antes de utilizarlo, compruebe si el aparato presenta daños externos visibles en la carcasa, en el cable y en el enchufe. Bajo ningún concepto, ponga en funcionamiento un aparato averiado.
- Los trabajos de reparación sólo serán llevados a cabo por un especialista o el servicio postventa de Graef. Los trabajos incorrectos de reparación pueden poner en grave peligro al usuario. y, además, extinguen el derecho de garantía.
- Los componentes dañados sólo podrán ser reemplazados por piezas de recambio originales. Ya que únicamente con estas piezas se garantiza el cumplimiento de los requisitos en materia de seguridad.
- Este aparato no puede ser utilizado por niños. Mantenga el aparato y el cable de conexión alejado del alcance de los niños.
- Los niños deben estar en todo momento vigilados para evitar que jueguen con el aparato.
- Este aparato puede ser utilizado por personas con discapacidad física, sensorial o mental reducida o sin experiencia ni conocimientos, siempre que sean vigilados o hayan sido entrenados en el uso seguro de este aparato, y entiendan los peligros que puedan emanar de él.
- El aparato no ha sido diseñado para utilizarse con un temporizador externo o un control remoto independiente.
- Para desenchufar el aparato, nunca tire del cable de conexión sino del enchufe de la clavija.
- No utilice el aparato si el cable de alimentación o el enchufe presentan daños.
- Evite que el enchufe entre en contacto con líquidos.
- En caso de que el cable de conexión esté dañado, debe ser sustituido únicamente por el fabricante, su servicio postventa o una persona con

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

cualificación similar para evitar riesgos.

- Bajo ningún concepto abra la carcasa del aparato. Si se modifican las conexiones conductoras de conexión o la estructura eléctrica o mecánica, existe riesgo de sufrir una descarga eléctrica.
- No toque las partes que se encuentren bajo tensión, ya que pueden causar una descarga eléctrica o provocar incluso la muerte.
- Antes de conectar el aparato, compare los datos de conexión (tensión y frecuencia) que figuran en la placa de características con los de su red eléctrica. Estos datos deberán coincidir para que no se produzcan daños en el aparato.
- Asegúrese de que el cable de alimentación esté bien tendido. El aparato puede caer de la encimera si el cable se engancha en algún sitio.
- Los materiales de embalaje no deben utilizarse para jugar. Existe peligro de asfixia.
- Bajo ningún concepto, utilice el aparato en las inmediaciones de una fuente calor.
- Bajo ningún concepto, utilice el aparato en el exterior. Consérvelo en un recinto seco.
- Desenchufe el aparato de la toma de corriente al rellenar agua, después de utilizarlo y antes de proceder a su limpieza.
- No vierta ningún líquido en el contacto de la estación base.
- No llene el hervidor de agua por encima de la marca de nivel de llenado máximo. Se pueden producir lesiones provocadas en caso de que se desborde el agua.
- Evite tocar la pared exterior del dispositivo ya que puede estar caliente.
- Precaución: el aparato puede calentarse. Riesgo de sufrir escaldaduras causadas por las fugas de vapor y calor residual. Tras apagar el aparato las superficies de contacto todavía están calientes durante cierto tiempo.
- No opere el aparato sobre muebles sensibles, el vapor generado durante la cocción podría dañarlos.
- Coja el aparato únicamente por el asa.

- Rellene el hervidor siempre como mínimo hasta la marca MIN para evitar que hierva sin contenido.
- Asegúrese de que el aparato únicamente sea utilizado junto con la estación base suministrada. Bajo ningún concepto, utilice la estación base para otros fines.
- Conecte el aparato una vez que lo haya rellenado con agua. Utilice únicamente agua fría.
- No utilice productos de limpieza agresivos o abrasivos ni disolventes.
- No raspe la suciedad incrustada con objetos duros.
- Bajo ningún concepto, limpie el aparato y la estación base bajo el grifo ni los sumerja en agua.

PELIGROS RELACIONADOS CON DESCARGAS ELÉCTRICAS

ADVERTENCIA

¡Existe peligro de muerte si se tocan componentes o cables bajo tensión!

Tenga en cuenta las indicaciones de seguridad que figuran a continuación para evitar peligros relacionados con descargas eléctricas:

- No utilice el aparato si el cable de alimentación o el enchufe presentan daños.
- En este caso, antes de seguir utilizando el aparato, llévelo al servicio postventa de Graef o a un especialista autorizado para que instalen un nuevo cable de alimentación.
- Bajo ningún concepto abra la carcasa del aparato. Si se modifican las conexiones conductoras de conexión o la estructura eléctrica o mecánica, existe riesgo de sufrir una descarga eléctrica.
- No toque las partes que se encuentren bajo tensión, ya que pueden causar una descarga eléctrica o provocar incluso la muerte.

USO CONFORME AL EMPLEO PREVISTO

Este aparato no ha sido diseñado para uso industrial. Utilice el aparato únicamente para hervir agua. Se considerará indebido cualquier otro uso distinto de aquel para el que ha sido concebido. Este aparato está destinado al uso doméstico.

- En cocinas de personal para comercios y oficinas;
- En fincas;
- Por los clientes de hoteles, moteles y otros establecimientos de alojamiento;
- En casas de huéspedes.

¡IMPORTANTE!

¡Uso solo en ámbitos domésticos!

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

Se considerará indebido cualquier otro uso distinto de aquel para el que ha sido concebido.

ATENCIÓN

Del aparato pueden emanar riesgos si se utiliza de manera inadecuada.

- Utilice el aparato únicamente conforme a las especificaciones.
- Respete los procedimientos descritos en el presente manual de instrucciones.

Se excluirán las reclamaciones de cualquier tipo por daños causados por un uso indebido.

El usuario asumirá todo el riesgo.

LIMITACIÓN DE RESPONSABILIDAD

Todas las informaciones técnicas, datos e indicaciones contenidas en el presente manual de instrucciones para la instalación, uso y mantenimiento se corresponden con el estado más actual en el momento de la impresión y se elaboran según nuestro mejor saber y entender teniendo en cuenta nuestra experiencia y conocimientos.

No se puede derivar ningún tipo de reclamación en base a las indicaciones, ilustraciones y descripciones contenidas en el presente manual.

El fabricante no asumirá ninguna responsabilidad por daños causados por:

- inobservancia del manual
- uso indebido
- reparaciones inadecuadas
- modificaciones técnicas
- utilización de recambios no autorizados

Las traducciones se elaboran según nuestro mejor saber y entender. No asumiremos ninguna responsabilidad por errores de traducción. Únicamente es vinculante el texto original en alemán.

SERVICIO POSTVENTA

Si su aparato Graef- sufriese algún daño póngase en contacto con su comercio especializado o con el servicio de atención al cliente de Graef en el número 02932- 9703-677 o en la dirección de correo electrónico service@graef.de.

¡IMPORTANTE!

Guarde el embalaje original mientras dure el plazo de garantía del aparato, para poder embalar y transportar el aparato correctamente en caso de una reclamación con garantía.

DESEMBALAJE

Para desembalar el aparato, proceda de la siguiente manera:

- Saque el aparato de la caja.
- Retire todos los materiales de embalaje.
- Retire las pegatinas del aparato. ¡No retire la placa de características!



ELIMINACIÓN DE LOS MATERIALES DE EMBALAJE

El embalaje protege al aparato frente a daños que pueda sufrir durante el transporte. Los materiales de embalaje han sido seleccionados con una filosofía respetuosa con el medio ambiente e idónea a efectos de una correcta eliminación y, por tanto, son reciclables. La devolución del embalaje al ciclo de material ahorra materia prima y reduce la generación de residuos. Deposite los materiales de embalaje que no necesite en los puntos del sistema de recogida "punto verde".



ELIMINACIÓN DEL APARATO

Al final de su vida útil, este producto no puede desecharse junto con otros residuos domésticos. El símbolo en el producto y en las instrucciones de uso lo señala. Los materiales son reciclables de acuerdo con su identificación. El reciclaje, la reutilización de los materiales o la aplicación de otras formas de empleo de los aparatos antiguos contribuyen de manera considerable a proteger el medio ambiente. Póngase en contacto con las autoridades locales para obtener información acerca del centro de eliminación de residuos adecuado.

REQUISITOS DEL LUGAR DE INSTALACIÓN

Para utilizar de manera segura y sin problemas al aparato, el lugar de instalación debe cumplir los requisitos que a continuación se detallan:

- El aparato se debe instalar sobre una superficie firme, nivelada, horizontal y antideslizante con suficiente capacidad de carga.
- Asegúrese de que el aparato no se pueda caer.
- Seleccione un lugar de instalación en el que los niños no puedan tocar el cable del aparato.
- No coloque el aparato sobre superficies calientes, como p. ej., fogones o en las inmediaciones de ellas.
- Bajo ningún concepto, utilice el aparato en el exterior. Consérvelo en un recinto seco.
- El aparato no ha sido diseñado para instalarse en una pared o en un armario empotrado.
- No coloque el aparato en un ambiente caluroso, mojado o húmedo.
- La toma de corriente debe ser fácilmente accesible de modo que, en caso necesario, el enchufe se pueda extraer fácilmente.

CONEXIÓN ELÉCTRICA

Para que el aparato funcione con seguridad y correctamente debe observar las siguientes indicaciones al establecer la conexión eléctrica:

- Antes de conectarlo, compare los datos de conexión (tensión y frecuencia) que figuran en la placa de características con los de su red eléctrica. Estos datos deberán coincidir para que no se produzcan daños en el aparato. Si tiene alguna duda consulte a un electricista.
- La toma de alimentación debe estar provista de un fusible protector de 10A.
- Asegúrese de que el cable de alimentación no esté dañado y que no se tiende sobre su-

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

perfiles calientes o bordes afilados.

- El cable de conexión no debe quedar tensado.
- La seguridad eléctrica del aparato solo se asegurará si se conecta a un sistema de toma de tierra debidamente instalado. Queda prohibido poner en funcionamiento el aparato sino está conectado a un sistema de toma de tierra. En caso de duda, pida a un electricista que compruebe la instalación eléctrica de la casa. El fabricante no asumirá ninguna responsabilidad por daños causados por la ausencia de una toma de tierra o por una toma de tierra ininterrumpida.

ANTES DE UTILIZAR POR PRIMERA VEZ

Este aparato lleva el agua al punto de ebullición en pocos minutos.

Rellene el aparato con agua fría, clara y póngala a hervir para limpiar el aparato. Deshágase de ese agua hervida.

PUESTA EN MARCHA

- Enchufe el aparato a la toma de corriente.
- Levante la tapa.
- Rellene el hervidor de agua como mínimo con 0,5 litros de agua. No exceda la marca del nivel de llenado máximo. El agua se desbordaría.
- Vuelva a colocar la tapa. Asegúrese de que el aparato engarza haciendo ruido.
- Coloque el hervidor de agua en la estación base y encienda el aparato tocando el símbolo .
- En la pantalla se muestra la temperatura actual.
- Girando el selector giratorio puede seleccionar la temperatura deseada. Puede ver la temperatura seleccionada en la pantalla. Puede seleccionar la temperatura en pasos de 1 °C. Puede configurar la temperatura entre 40°C y 100°C.
- El aparato se calentará directamente.

¡IMPORTANTE!

Asegúrese de que no se supere la marca de nivel de llenado máximo. Rellene el aparato de modo que el nivel de agua se encuentre entre la marca de nivel de llenado mínimo y máximo.

Se pueden producir quemaduras o escaldaduras en caso de que se desborde el agua.

- En la pantalla se muestra siempre la temperatura actual.
- Cuando se alcanza la temperatura deseada suenan varios pitidos.
- Si el aparato no se apaga pulsando el botón de encendido/apagado, la temperatura se mantiene inicialmente. A continuación, el aparato se apaga.

CONFIGURAR LA UNIDAD DE TEMPERATURA °C/°F

Para cambiar la unidad de temperatura de Celsius a Fahrenheit o de Fahrenheit a Celsius, pulse el botón (N.º 7) en la parte trasera de la estación base. La unidad deseada se muestra en la pantalla.

INDICADOR DE TIEMPO DE INFUSIÓN

Para activar el indicador de tiempo de infusión pulse la tecla de encendido y apagado durante aprox. 3 segundos. Aparece un recuento inverso desde 3 y después comienza el tiempo de calentamiento. Para pararlo pulse de nuevo la tecla de encendido y apagado.

PREPARACIÓN MANUAL DE CAFÉ

Este hervidor de agua es idóneo para preparar café con el filtro de mano.

- Ponga el hervidor en marcha tal como se describe en «Puesta en marcha».
- Seleccione una temperatura de calentamiento entre 90 °C y 96 °C.
- Ponga un filtro de café en la jarra y meta un filtro para producto. Enjuague el filtro con agua caliente a la vez que calienta la jarra.
- Rellene el filtro con café en polvo. Le recomendamos usar café recién molido (molienda para café filtrado, 6-8 g de café en polvo por cada 125 ml de agua)
- Eche un poco de agua caliente en el filtro y deje que el café en polvo hinche y aumente de volumen. Así se despliegan los aromas del café.
- Tras aprox. medio minuto de espera vierta el resto del agua paulatinamente en el filtro con movimientos circulares.
- Para finalizar eche un poco de agua en el centro del café en polvo.
- El tiempo de infusión óptimo para 2 tazas (aprox. 250 ml) está entre 1:30 y 3:00 minutos.
- Si el agua necesita muy poco o demasiado tiempo para filtrar el café probablemente haya seleccionado una molienda muy gruesa o muy fina.

ENCENDER/APAGAR EL SONIDO

El sonido se puede encender y apagar. Pulse el botón (N.º 7) en la parte trasera de la estación base durante 3 segundos. En la pantalla aparece el símbolo  para sonido encendido o el símbolo  para sonido apagado.

FUNCIÓN DE MANTENIMIENTO DEL CALOR

La función de mantenimiento del calor puede activarse o desactivarse mediante un control deslizante situado en la parte posterior de la estación base:

Deslizador hacia la izquierda:

La función de mantenimiento del calor está desactivada.

En la pantalla aparece **HOLD**.

El agua se mantiene caliente durante 10 minutos.

Deslizador hacia la derecha:

La función de mantenimiento del calor está activada.

En la pantalla aparece **HOLD**.

El agua se mantiene caliente durante 60 minutos.

PROTECCIÓN CONTRA SERVICIO EN SECO Y CONTRA SOBRECALENTAMIENTOS

Este aparato está equipado con una protección contra servicio en seco y contra sobrecalentamientos. Si se diese el caso de que el aparato haya funcionado sin agua o con muy poca agua, el aparato se desconectará y en la pantalla aparece «E1». Suenan 3 pitidos. Espere un breve instante hasta que el aparato se haya enfriado. Llene el aparato con agua y proceda

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

como de costumbre.

DESCONEXIÓN AL LEVANTAR LA JARRA

Si, durante el proceso de ebullición, se extrajese el aparato de la estación base, éste se desconectará automáticamente. Es la llamada desconexión al levantar la jarra.

LIMPIEZA EXTERIOR

Desconecte el enchufe de la toma de corriente y deje que el aparato enfríe. Limpie la superficie externa del aparato con un paño suave y húmedo. En caso de suciedad incrustada, se puede utilizar un producto de limpieza suave. Bajo ningún concepto, limpie el aparato y la estación base bajo el grifo ni los sumerja en agua.

DESCALCIFICACIÓN / LIMPIEZA INTERIOR

En función de la dureza del agua que haya en su región, con el tiempo, se pueden producir depósitos de cal en el fondo y en la pared interior del depósito. Cuanto más dura sea el agua, más rápidamente se formarán los depósitos de cal.

Descalcifique periódicamente el aparato, pues un exceso de cal merma la funcionalidad. La garantía no cubre los defectos ocasionados por no descalcificar.

Si el aparato se descalcifica con regularidad, se incrementará la vida útil del aparato. Recomendamos descalcificar únicamente con las tabletas descalcificadoras Graef. En nuestra tienda online, podrá adquirir las tabletas descalcificadoras con el número de artículo 145618 en www.graef.de. Por otra parte, en el interior del recipiente, pueden producirse impurezas causadas por el agua que se pueden eliminar descalcificando con regularidad el aparato.

Proceso:

- Llene el aparato con agua hasta la señal de nivel de llenado máximo.
- Introduzca la tableta descalcificadora y deje que haga efecto durante unos 5 minutos.
- Hierva la mezcla de descalcificación.
- Vacíe el aparato y lávelo varias veces con agua.

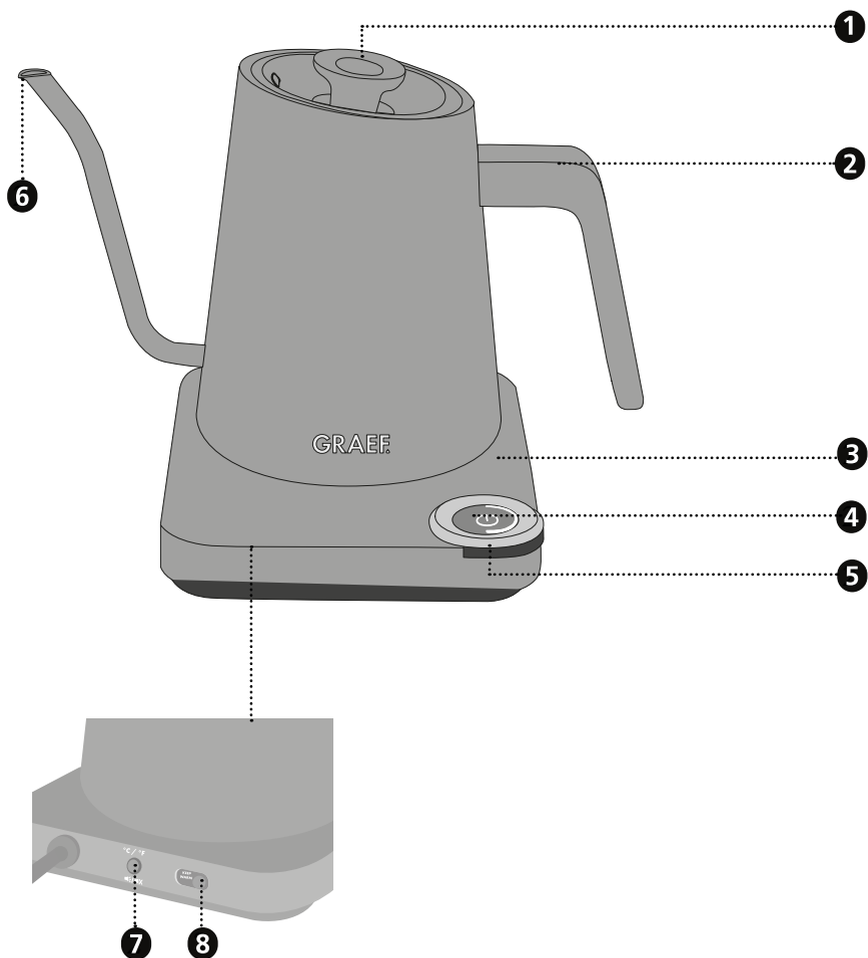
No nos responsabilizamos por daños causados por una descalcificación inexistente o inadecuada. En este caso, se extinguirá el derecho de garantía.

2 AÑOS DE GARANTÍA

Otorgamos para este producto, 24 meses de garantía del fabricante a contar desde la fecha de venta por fallos ocasionados por defectos de fabricación o de material. Esta disposición no afectará a sus derechos legales de reclamación de garantía con arreglo al artículo 437 y ss. del Código Civil alemán (BGB). La garantía no incluye daños causados por una manipulación o uso indebidos, así como por defectos que tengan efectos mínimos sobre el funcionamiento o el valor del aparato. Además, no asumimos ninguna responsabilidad por daños que se puedan derivar de una descalcificación y mantenimiento inexistentes o inadecuados, que también extinguirán el derecho de garantía. Además, quedan excluidos de la garantía los daños producidos durante el transporte, en la medida de que no seamos responsables de los mismos. Se excluye el derecho de garantía en aquellos daños cuyo origen esté en una reparación no efectuada por nosotros o por nuestros representantes. En caso de reclamaciones legitimadas, llevaremos a cabo la reparación del producto o la sustitución por un producto sin deficiencias.

Produktbeskrivelse	70
Forord.....	71
Information til denne betjeningsvejledning	71
Advarsel.....	71
Generelle sikkerhedsanvisninger	72
Fare ved elektrisk strøm	74
Tilsluttet anvendelse	74
Ansvarsbegrænsning	74
Kundeservice	75
Udpakning.....	75
 Bortskaffelse af emballering	75
 Bortskaffelse af maskinen	75
Krav til opstillingsstedet	75
Elektrisk tilslutning.....	76
Før den første ibrugtagning	76
Idriftsættelse.....	76
Indstil temperaturenhed °C/°F.....	77
Visning af bryggetid.....	77
Bryg kaffe manuelt.....	77
Slå lyde til/fra.....	77
Varmefunktion.....	78
Tørkognings- og overophedningsbeskyttelse	78
Lift off nedlukning.....	78
Rengøring udvendig	78
Afkalkning/rengøring indvendigt	78
2 års garanti	79

PRODUKTBESKRIVELSE



- 1** Aftageligt låg
- 2** Håndtag
- 3** Basisstation
- 4** Tænd-/slukknop
- 5** Drejeknap til temperatur
- 6** Tud
- 7** Knap til ændring af °C/°F og slå lyd til/fra
- 8** Slå funktionen hold varm fra/til

FORORD

Kære kunde,

Med købet af denne elkedel har du gjort et godt valg. Du har købt et anerkendt kvalitetsprodukt. Vi takker for dit køb, og ønsker dig masser af glæde med din nye Graef-vandkedel.

INFORMATION TIL DENNE BETJENINGSVEJLEDNING

Denne betjeningsvejledning er en del af vandkogerens (efterfølgende kaldet maskinen), og giver vigtige anvisninger for brug, sikkerhed, den korrekte anvendelse samt vedligeholdelse af maskinen.

Denne betjeningsvejledning skal være tilgængelig ved maskinen. Den skal læses og overholdes af enhver person, som er involveret i følgende med maskinen:

- Idriftsættelse,
- Betjening,
- Fejlfinding og/eller
- Rengøring

Opbevar omhyggeligt denne betjeningsvejledning, og giv den videre til den efterfølgende ejer. Denne betjeningsvejledning kan dog ikke tage alle tænkelige situationer i betragtning. For yderligere oplysninger eller problemer der ikke er gennemgået tilstrækkeligt i denne vejledning, bedes du kontakte Graef kundeservice, eller din forhandler.

ADVARSEL

I denne betjeningsvejledning anvendes de følgende advarsler og signalord:

ADVARSEL

Dette indikerer en mulig farlig situation. En manglende overholdelse af henvisningen kan medføre alvorlige kvæstelser, og endda dødsfald.

FORSIGTIG

Dette indikerer en mulig farlig situation. En manglende overholdelse af anvisningerne kan medføre materielle skader.

VIGTIGT!

Dette angiver anvendelsestips og anden vigtig information.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

GENERELLE SIKKERHEDSANVISNINGER

Denne maskine overholder alle foreskrevne sikkerhedsbestemmelser. Ikke korrekt brug kan dog føre til skader på personer eller materielle skader. Vær opmærksom på følgende sikkerhedsanvisninger for en sikker brug af maskinen:

- Før anvendelse af maskinen, skal du foretage en ekstern visuel kontrol for skader på huset, tilslutningskabel og stik. En beskadiget maskine må ikke tages i brug.
- Reparationer må kun udføres af fagfolk eller af Graef-kundeservice. Ikke korrekte reparationer kan forårsage betydelige farer for brugeren. Desuden bortfalder garantikravet.
- Defekte komponenter må kun udskiftes med originale reservedele. Kun for disse dele er det garanteret, at de opfylder sikkerhedskravene.
- Denne maskine må ikke anvendes af børn. Maskinen og dens tilslutningsledning skal holdes væk fra børn.
- Børn skal være under opsyn for at sikre, at de ikke leger med maskinen.
- Denne enhed kan bruges af personer med nedsatte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller med manglende erfaring og/eller viden, hvis de er under opsyn eller er blevet instrueret i en sikker brug af maskinen, og hvis de forstår de eventuelle faresituationer som kan opstå.
- Maskinen er ikke beregnet til anvendelse med en ekstern timer eller en separat fjernstyring.
- Træk altid forsyningsledningen ud af stikkontakten i tilslutningsstikket, ikke i tilslutningsledningen.
- Brug ikke maskinen, hvis strømledningen eller stikket er beskadiget.
- Undgå, at der kommer væske på stikket.
- Hvis tilslutningsledningen er beskadiget, og for at undgå farer, må den kun udskiftes af producenten, dennes kundeservice eller en kvalificeret person.
- Maskinens kabinet må under ingen omstændigheder åbnes. Der er risiko for elektrisk stød, hvis strømførende forbindelser berøres, eller den elektriske eller mekaniske struktur ændres.
- Berør aldrig dele, der står under spænding. De kan forårsage elektrisk

stød eller endda være livsfarlige.

- Før maskinen tilsluttes, skal du sammenligne tilslutningsdataene (spænding og frekvens) på typeskiltet med dit elnets. Disse data skal stemme overens, før at undgå beskadigelser på maskinen.
- Sørg for, at strømkablet er placeret forsvarligt og sikkert. Hvis ledningen bliver fanget et sted, kan maskinen falde ned fra arbejdsfladen.
- Emballagen må ikke benyttes som legetøj. Der er risiko for kvælning.
- Maskinen må ikke benyttes i nærheden af en varmekilde.
- Maskinen må ikke benyttes udendørs, og skal opbevares på et tørt sted.
- Når maskinen fyldes med vand, efter hvert brug samt ved rengøring, skal stikkontakten altid fjernes fra stikdåsen.
- Der må ikke hældes væske på kontakten til basisstationen.
- Fyld ikke elkedlen over det maksimale fyldningsniveau. En mulig sprøjtning af vandet, kan føre til kvæstelser.
- Undgå at berøre den udvendige del af elkedlen, denne kan være varm.
- Forsigtigt, maskinen er varm. Risiko for skoldning på grund af udstrømning af damp og overskydende varme. Selv efter at enheden er blevet slukket, forbliver overflader, der kan berøres, varme i en periode.
- Anvend ikke enheden under følsomme møbler, da damp, der slipper ud under madlavning kan beskadige disse.
- Hold kun enheden i håndtaget.
- Fyld som minimum altid kedlen til MIN-mærket, for at undgå tørkogning.
- Vær opmærksom på at maskinen kun benyttes i forbindelse med den medfølgende basisstation. Basisstationen må ikke benyttes til andre formål.
- Maskinen må først tændes når der er fyldt vand på. Anvend kun koldt vand.
- Der må ikke anvendes aggressive eller skurende rengøringsmidler og heller ikke opløsningsmidler.
- Urenheder, der sidder fast, må ikke kradses af med hårde genstande.
- Maskinen og basisstationen må aldrig rengøres under rindende vand, og de må aldrig dyppes i vand.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

FARE VED ELEKTRISK STRØM

ADVARSEL

Ved kontakt med strømførende ledninger eller andre komponenter kan der opstå risiko for livsfare!

Overhold de følgende sikkerhedsanvisninger for at undgå elektriske risici:

- Brug ikke maskinen, hvis strømledningen eller stikket er beskadiget.
- I dette tilfælde skal der monteres en ny tilslutningsledning før maskinen må anvendes igen, dette skal udføres af Græf kundeservice eller en autoriseret fagmand.
- Maskinens kabinet må under ingen omstændigheder åbnes. Der er risiko for elektrisk stød, hvis strømførende forbindelser berøres, eller den elektriske eller mekaniske struktur ændres.
- Berør aldrig dele, der står under spænding. De kan forårsage elektrisk stød eller endda være livsfarlige.

TILSIGTET ANVENDELSE

Denne maskine er ikke beregnet til kommercielt brug. Anvend kun maskinen til kogning af vand. Enhver anden eller yderligere anvendelse, vil ses som værende ukorrekt anvendelse. Denne maskine er designet til anvendelse i hjemmet.

- I medarbejderkøkkener i butikker og på kontorer
- I landbrugsejendomme
- Af gæster på hoteller, moteller og andre indkvarteringssteder
- Ved Bed & Breakfast steder

VIGTIGT!

Må kun anvendes i husholdningen!

Enhver anden eller yderligere anvendelse, vil ses som værende ukorrekt anvendelse.

FORSIGTIG

Hvis maskinen ikke anvendes til dens tilsigtede anvendelse, kan det medføre faresituationer.

- Maskinen må udelukkende anvendes til dens tilsigtede brug.
- Følg venligst de procedurer som er beskrevet i denne betjeningsvejledning.

Enhver form for krav som måtte opstå grundet en forkert anvendelse er udelukket.

Risikoen påfalder alene ejeren.

ANSVARSBEGRÆNSNING

Alt teknisk information, data og anvisninger i forbindelse med installation, drift og vedligeholdelse som er beskrevet i denne betjeningsvejledning, er korrekte i henhold til datoen for udgivelsen, og er baseret på vores viden og erfaring.

Ingen krav kan udledes ud fra oplysninger, illustrationer og beskrivelser i denne vejledning.

Producenten påtager sig intet ansvar for skader som skyldes:

- En manglende overholdelse af vejledningen

- En ukorrekt anvendelse
- Ukorrekte reparationer
- Tekniske ændringer
- Anvendelse af uoriginale reservedele

Oversættelser af denne vejledning sker i god tro. Vi påtager os intet ansvar for oversættelsesfejl. Den oprindelige tyske tekst er den gældende tekst.

KUNDESERVICE

Hvis det skulle ske at din Graef maskine har en skade, bedes du kontakte din forhandler eller Graef kundeservice på 02932-9703-677, eller du kan sende en e-mail på service@graef.de.

VIGTIGT!

Gem den originale emballer under garantiperioden, i tilfælde af at maskinen skal returneres, så den kan pakkes og transporteres korrekt.

UDPAKNING

Gå frem på følgende måde for at pakke maskinen ud:

- Tag maskinen ud af kassen.
- Fjern alle emballagedele.
- Fjern eventuelle mærkater på maskinen. Typeskiltet må ikke fjernes!

BORTSKAFFELSE AF EMBALLERING

Emballagen beskytter maskinen mod transportskader. Emballeringsmaterialerne er miljøvenlige og er udvalgt efter at kunne bortskaffes på en sikker måde samt kunne genbruges. Genbrug af emballeringen betyder at der spares på råstoffer i materialecyklussen, og det reducerer mængden af affald. Aflever enhver form for overflødig emballeringsmateriale på indsamlingssteder for genanvendeligt affald, de såkaldte 'grønne steder'.



BORTSKAFFELSE AF MASKINEN

Dette produkt må ikke bortskaffes via det almindelige husholdningsaffald. Symbolet på produktet og i brugsanvisningen henviser til dette. Materialerne kan genbruges i henhold til mærkningen af dem. Med genbrugen af materialerne eller andre former for genbrug af brugte maskiner yder du et vigtigt bidrag til beskyttelsen af vores miljø. Spørg kommuneadministrationen efter det pågældende bortskaffelsessted.

KRAV TIL OPSTILLINGSSTEDET

For at opnå en sikker og fejlfri anvendelse af maskinen skal opstillingsstedet opfylde følgende forudsætninger:

- Maskinen skal stå på et fast, plant, vandret og skridsikkert underlag med tilstrækkelig bæreevne.
- Vær opmærksom på at maskinen ikke kan vælte.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

- Find en passende placering, så børn ikke kan nå ledningen til maskinen.
- Placer ikke maskinen på varme overflader, som for eksempel kogeplader, eller i nærheden af disse.
- Maskinen må ikke benyttes udendørs, og skal opbevares på et tørt sted.
- Maskinen er ikke designet til at blive indbygget i en væg, eller et indbygningsskab.
- Maskinen må ikke stilles i et varmt, vådt eller fugtigt område.
- Stikdåsen skal være let tilgængeligt, så strømkablet nemt kan fjernes i et nødstilfælde.

ELEKTRISK TILSLUTNING

For en sikker og problemfri anvendelse af maskinen, skal de følgende anvisninger overholdes ved elektriske tilslutninger:

- Før tilslutning af maskinen, skal du sammenligne tilslutningsdata (spænding og frekvens) på typeskiltet, med dem fra dit strømnet. Disse data skal stemme overens, før at undgå beskadigelser på maskinen. Hvis du er i tvivl, skal du spørge en elektriker.
- Stikdåsen skal minimum sikres over en 10A sikkerhedskontakt.
- Kontroller at strømkablet ikke er beskadiget, og ikke er placeret over varme flader og skarpe kanter.
- Tilslutningskablet må ikke være stramt.
- Den elektriske sikkerhed af maskinen kan kun garanteres, hvis der er tilsluttet et korrekt installeret beskyttelsesledersystem. Drift med en stikdåse uden jordtilslutning er forbudt. Hvis du er i tvivl, skal du få en kvalificeret elektriker til til kontrollere husinstallationen. Producenten påtager sig intet ansvar for skader som måtte opstå i forbindelse med manglende eller en afbrudt jordforbindelse.

FØR DEN FØRSTE IBRUGTAGNING

Denne maskine vil bring vand i kog inden for nogle få minutter.

Fyld enheden med rent, koldt vand og afkog dette for at rengøre maskinen. Hæld det afkogte vand væk.

IDRIFTSÆTTELSE

- Sæt stikkontakten i stikdåsen.
- Fjern låget.
- Fyld vandkedlen med minimum 0,5 liter vand. Overtræd ikke det maksimale fyldningsniveau. Vandet vil sprøjte over hvis dette sker.
- Placer låget på beholderen igen. Sørg for, at det klikker på plads.
- Placer vandkedlen på basisstationen, og tænd for enheden ved at trykke på  symbolet.
- Den aktuelle temperatur vises på displayet.
- Du kan vælge den ønskede temperatur ved at dreje på drejeknappen. Du kan se den valgte temperatur på displayet. Din ønskede temperatur kan indstilles i trin på 1 °C. Du kan justere temperaturen fra 40 °C til 100 °C.
- Maskinen opvarmes direkte.

VIGTIGT!

Vær påpasselig med ikke at overtræde det maksimale fyldningsniveau. Fyld enheden, så vandniveauet er mellem minimum og maksimum fyldningsniveau.

Ved vand som sprøjter over, kan der opstå risiko for forbrændinger.

- Den aktuelle temperatur vises altid på displayet.
- Flere bip signalerer, at den ønskede temperatur er nået.
- Hvis apparatet ikke slukkes ved at trykke på tænd/sluk-knappen, opretholdes temperaturen i første omgang. Derefter slukker apparatet.

INDSTIL TEMPERATURENHED °C/°F

For at ændre temperaturenheden fra Celsius til Fahrenheit eller fra Fahrenheit til Celsius, skal du trykke på knappen (nr. 7) på bagsiden af basestationen. Den ønskede enhed vises på displayet.

VISNING AF BRYGGETID

For at aktivere visningen af bryggetiden for brygning, skal du trykke på tænd/sluk-knappen i omkring 3 sekunder. Den tæller ned fra 3, hvorefter visning af bryggetid starter. For at stoppe dette, trykkes der igen på tænd/sluk-knappen.

BRYG KAFFE MANUELT

Denne kedel er perfekt til at brygge kaffe med et manuelt filter.

- Tag kedlen i drift som beskrevet under "Opstart".
- Vælg en bryggetemperatur på mellem 90 °C og 96 °C.
- Placér et kaffefilter på filterkanden og indsæt et filter. Skyl filteret med varmt vand og forvarm samtidig filterkanden.
- Fyld filteret med kaffe. Vi anbefaler, at du maler bønnerne friske (maleniveau for filterkaffe, 6 - 8 g kaffepulver pr. 125 ml vand)
- Hæld en lille mængde varmt vand i filteret og lad kaffepulveret svulme op. Dette gør kaffen mere aromatisk.
- Efter at have ventet omkring et halvt minut, hældes den resterende vand langsomt i filteret i en cirkulær bevægelse.
- Mod slutningen placeres der altid lidt vand i midten af kaffepulveret.
- Den optimale bryggetid for omkring 2 kopper (ca. 250 ml) er mellem 1:30 - 3:00 minutter.
- Hvis behandlingstiden er for kort eller for lang til den rigtige mængde kaffe, er malingen sandsynligvis for grov eller for fin.

SLÅ LYDE TIL/FRA

Du kan slå lydene til eller fra. Tryk på knappen (nr. 7) på bagsiden af basestationen i 3 sekunder. På displayet vises symbolet  for at tænde for lyden, eller symbolet  for at slukke for lyden.

VARMEFUNKTION

Varmholdningsfunktionen kan slås til eller fra ved hjælp af en skyder på bagsiden af basisstationen:

Skyder til venstre:

Hold varm-funktionen er slået fra.

HOLD vises på displayet.

Vandet holdes varmt i 10 minutter.

Skyder til højre:

Hold varm-funktionen er slået til.

HOLD vises på displayet.

Vandet holdes varmt i 60 minutter.

TØRKOGNINGS- OG OVEROPHEDNINGSBESKYTTELSE

Denne maskine er udstyret med en tørkognings- og overophedningsbeskyttelse. Hvis det sker, at du har brugt maskinen uden vand eller med for lidt vand, slukker maskinen, og "E1" vises i displayet. Der høres 3 bip. Vent et øjeblik indtil maskinen er nedkølet. Opfyld maskinen med vand, og fortsæt som normalt.

LIFT OFF NEDLUKNING

Hvis du fjerner enheden fra basisstationen under tilberedningsprocessen, slukker enheden af sig selv. Dette er den såkaldte lift-off nedlukning.

RENGØRING UDVENDIG

Træk stikket ud af stikkontakten, og lad enheden køle af. Rengøring Tør de udvendige overflader af maskinen af med en blød, fugtig klud. I tilfælde af kraftige urenheder kan der anvendes et mildt rengøringsmiddel. Maskinen og basisstationen må aldrig rengøres under rindende vand, og de må aldrig dyppes i vand.

AFKALKNING/RENGØRING INDVENDIGT

Afhængigt af hårdheden af vandet i din region, vil der med tiden dannes kalkaflejringer på bunden og indervæggen af beholderen. Jo hårdere vandet er, jo hurtigere vil der blive opbygget kalkaflejringer.

Afkalk maskinen regelmæssigt, da for meget kalk kan forringe enhedens ydeevne. En mangel, der kan spores tilbage til utilstrækkelig afkalkning, dækkes ikke af garantien.

Hvis du jævnligt afkalker maskinen, vil dette øge dens levetid. Vi anbefaler, at du bruger Graef-afkalkningstabletter til afkalkning. Du kan købe disse afkalkningstabletter i vores Online Shop på www.graef.de med artikelnummer 145618.

En forurening gennem vandet, indvendigt i maskinen, kan forhindres ved en jævnlig afkalkning.

Fremgangsmåde:

- Fyld enheden med vand op til det maksimale fyldningsniveau.
- Kom afkalkningstabletten i, og lad den ligge i ca. 5 minutter.
- Afkog afkalkningsblandingen.
- Tøm maskinen, og skyl den efter med rent vand.

Vi påtager os intet ansvar for manglende eller utilstrækkelig afkalkning. I sådanne tilfæl-

de bortfalder garantien.

2 ÅRS GARANTI

Ved dette produkt er der 24 måneders garanti fra købsdatoen, som gælder for fejl og mangler i forbindelse med fabrikation eller materialer. Dine juridiske garantikrav i henhold til § 437 forbliver uberørt. Ikke omfattet af garantien er skader, der er opstået på grund af ikke korrekt behandling eller anvendelse, samt mangler, der kun påvirker maskinens funktion eller værdi ubetydeligt. Endvidere påtager vi os ikke ansvar for skader som måtte opstå grundet manglende afkalkning eller pleje. I sådanne tilfælde bortfalder garantien. Desuden er transportskader, for så vidt de ikke er vores ansvarsområde, udelukket fra garantikravet. For skader, som opstår på grund af en reparation, der ikke er udført af os eller af en af vores repræsentationer, er garantikrav udelukket. I tilfælde af berettigede reklamationer vil vi efter vores valg reparere den defekte maskine eller udskifte den med et mangelfrit produkt.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

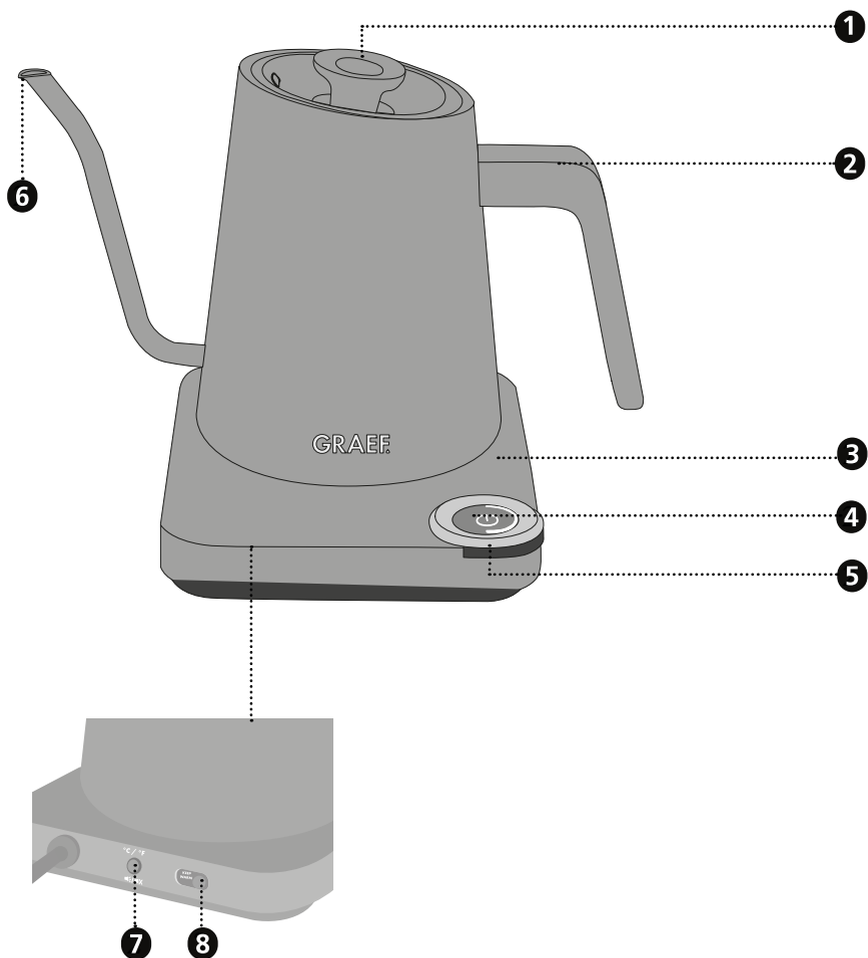
PL

HU

UKR

Produktbeskrivning.....	81
Förord.....	82
Information om den här bruksanvisningen	82
Varningar.....	82
Allmänna säkerhetsanvisningar	83
Fara på grund av elektrisk ström.....	85
Avsedd användning.....	85
Ansvarsbegränsning	85
Kundtjänst.....	86
Uppackning.....	86
 Avfallshantering av förpackningen.....	86
 Avfallshantering av apparaten	86
Krav på uppställningsplatsen.....	86
Elektrisk anslutning.....	87
Innan första användningen.....	87
Idrifttagning.....	87
Ställa in temperaturenhet °C/°F.....	88
Visa tid för att sjuda vatten	88
Brygga kaffe manuellt.....	88
Koppla på/stänga av ljudsignaler.....	88
Värmeållningsfunktion	88
Torrkocknings- och överhettningsskydd	89
Lyft av stäng av	89
Rengöra utsidan.....	89
Avkalka/Rengöra inuti	89
2 års garanti	89

PRODUKTBESKRIVNING



- 1** Avtagbart lock
- 2** Handtag
- 3** Basstation
- 4** Av-/på-knapp
- 5** Vridreglage för temperatur
- 6** Pip
- 7** Knapp för att växla mellan °C och °F samt koppla på eller stänga av ljudsignal
- 8** Varmhållning På/Av

DE
EN
FR
NL
IT
ES
DK
SE
NO
PL
HU
UKR

FÖRORD

Kära kund,

med köpet av den här vattenkokaren har du gjort ett bra val. Du har köpt en erkänd kvalitetsprodukt.

Tack för att du valde att köpa vår vattenkokare. Vi hoppas du får stor glädje av din nya hus-hållsapparat från Graef.

INFORMATION OM DEN HÄR BRUKSANVISNINGEN

Denna bruksanvisning är en beståndsdel av vattenkokaren (nedan kallad apparat) och ger dig viktiga upplysningar om idrifttagning, säkerhet, avsedd användning och apparatens underhåll. Bruksanvisningen måste alltid finnas tillgänglig på apparaten. Den ska läsas och följas av alla som sysslar med:

- Idrifttagning,
- Användning,
- Felsökning och/eller
- Rengöring

av enheten.

Spara denna bruksanvisning och skicka den vidare med apparaten till nästa ägare.

Denna bruksanvisning kan inte ta hänsyn till alla tänkbara aspekter. För ytterligare information eller problem som inte behandlas i denna handbok eller inte behandlas i tillräcklig detalj, vänligen kontakta Graefs kundtjänst eller din fackhandlare.

VARNINGAR

I den här bruksanvisningen används följande varningsupplysningar och signalord:

VARNING

Detta informerar om en potentiellt farlig situation. Om anvisningen inte beaktas så kan det leda till svåra personskador eller dödsfall.

OBSERVERA

Detta informerar om en potentiellt farlig situation. Skador på egendom kan uppstå om informationen inte följs.

VIKTIGT!

Detta hänvisar till användningstips och andra speciellt viktiga informationer.

ALLMÄNNA SÄKERHETSANVISNINGAR

Denna apparat överensstämmer med gällande säkerhetsbestämmelser. En felaktig användning kan dock leda till person- och sakskador.

Beakta följande säkerhetsanvisningar för en säker användning av apparaten:

- Kontrollera före användning att det inte finns synliga skador på apparatens hölje, sladd eller kontakt. En skadad apparat får inte tas i drift.
- Reparationer får bara utföras av en fackman eller av Graef's kundtjänst. Felaktigt utförda reparationer kan leda till fara för användaren. Därutöver upphör garantin att gälla.
- Defekta komponenter kan bara bytas ut mot original-reservdelar. Endast dessa delar garanterar att säkerhetskraven uppfylls.
- Denna apparat får inte användas av barn. Apparaten och strömsladden ska hållas utom räckhåll för barn.
- Barn bör hållas under uppsikt för att säkerställa att de inte leker med apparaten.
- Den här produkten kan också användas av personer med begränsad fysisk, sensorisk eller mental förmåga eller bristande erfarenhet och/eller kunskap om de övervakas eller får lära sig hur produkten används på ett säkert sätt samt vilka risker det innebär av någon ansvarig person.
- Apparaten är inte avsedd att användas med ett externt kopplingsur eller en separat fjärrstyrning.
- Håll alltid i kontakten när du drar ut den från vägguttaget, inte i sladden.
- Använd inte produkten om strömkabeln eller kontakten skadats.
- Förhindra att vätska kommer på stickkontakten.
- Om anslutningsledningen är skadad får den bara bytas ut av tillverkaren, dennes kundtjänst eller en liknande kvalificerad person.
- Öppna aldrig apparatens hölje. Det finns risk för elchocker om man rör vid spänningsförande anslutningar eller förändrar den elektriska eller mekaniska konstruktionen.
- Rör aldrig på delar som står under spänning. Dessa kan förorsaka elektriska stötar eller leda till dödsfall.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

- Innan anslutning av apparaten skall anslutningsdata (spänning och frekvens) på typskylten jämföras med de data som gäller för elnätet. Dessa data måste stämma överens så att inga skador uppstår på apparaten.
- Se till att strömkabeln är korrekt placerad. Om man låter kabeln hänga ned från arbetsbänken kan produkten falla i golvet.
- Förpackningsmaterialet får inte användas som leksak. Risk för kvävning.
- Använd aldrig apparaten i närheten av en värmekälla.
- Använd aldrig apparaten utomhus och förvara den på en torr plats.
- Dra alltid ut kontakten ur vägguttaget vid påfyllning av vatten, efter varje användning och innan rengöring.
- Häll inte vätska över kontakten på basplattan.
- Fyll inte vattenkokaren med vatten över maxnivåmarkeringen. Vatten som bubblar över kan leda till skador.
- Rör inte kokarens ytterväggsom kan bli mycket het.
- Se upp! Apparaten blir het. Skållningsrisk på grund av ånga som strömmar ut och restvärme. Beröringsbara ytor är heta även en stund efter att apparaten stängts av.
- Använd inte apparaten under ömtåliga möbler som kan skadas av ånga som uppstår vid kokning.
- Vidrör bara apparaten i handtaget.
- Fyll alltid vattenkokaren med vatten minst upp till MIN-markeringen så att det inte torrkokar.
- Se till så att apparaten bara används med den medföljande basplattan. Använd aldrig basplattan till något annat.
- Slå enbart på apparaten efter att du har fyllt på vatten. Använd bara kallt vatten.
- Använd inga aggressiva eller skurande rengöringsmedel och inga lösningsmedel.
- Skrapa inte av hårt sittande smuts med hårda föremål.
- Rengör aldrig apparaten och basstationen under rinnande vatten, eller doppa aldrig dessa i vatten.

FARA PÅ GRUND AV ELEKTRISK STRÖM

VARNING

Vid kontakt vid ledningar under spänning eller komponenter består livsfara!

Beakta följande säkerhetsanvisningar för att undvika en fara på grund av elektrisk ström:

- Använd inte produkten om strömkabeln eller kontakten skadats.
- Låt i detta fall Graef's kundtjänst eller en auktoriserad yrkesperson installera en ny anslutningsledning innan apparaten används vidare.
- Öppna aldrig apparatens hölje. Det finns risk för elchocker om man rör vid spänningsförande an slutning eller förändrar den elektriska eller mekaniska konstruktionen.
- Rör aldrig på delar som står under spänning. Dessa kan förorsaka elektriska stötar eller leda till dödsfall.

AVSEDD ANVÄNDNING

Denna apparat är inte avsedd för kommersiell användning. Produkten ska endast användas för att koka vatten. All annan eller ytterligare användning anses vara ej avsedd. Denna apparat är avsedd för användning i hushållet.

- I kök för butikspersonal och på kontor
- På lantställen;
- Av gäster i hotell, motell och andra bostadsinrättningar;
- På frukostpensionat.

VIKTIGT!

Använd endast i hushållsliknande områden!

All annan eller ytterligare användning anses vara ej avsedd.

OBSERVERA

Om apparaten inte används på ändamålsenligt sätt kan det utgå faror från den.

- Använd endast apparaten enligt bestämmelserna.
- Följ de förfaranden som beskrivs i den här bruksanvisningen.

Anspråk av alla slag på grund av skador från felaktig användning är uteslutna.

Operatören bär ensam ansvaret.

ANSVARSBEGRÄNSNING

All teknisk information, data och upplysningar för installation, drift och underhåll i den här bruksanvisningen motsvarar den modernaste tekniken för tryckreglering och sker med hänsyn till vår erfarenhet och kunskap efter bästa förmåga.

Inga anspråk kan härledas till uppgifterna, bilderna och beskrivningarna i den här bruksanvisningen.

Tillverkaren övertar inget ansvar för skador på grund av:

- Nonchalering av anvisningen

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

- Ej avsedd användning
- Felaktiga reparationer
- Tekniska förändringar
- Användning av otilåtna reservdelar

Översättningar görs enligt bästa vetande. Vi tar inget ansvar för översättningsfel. Endast den tyska texten är bindande.

KUNDTJÄNST

Om din Graef-enhet är skadad, kontakta din specialhandlare eller Graef-kundtjänst på 02932- 9703-677 eller skicka ett e-postmeddelande till service@graef.de.

VIKTIGT!

Förvara originalförpackningen under enhetens garantiperiod så att du kan packa och transportera enheten ordentligt i händelse av garantifall.

UPPACKNING

Packa upp apparaten på följande sätt:

- Ta upp apparaten ur kartongen.
- Ta bort alla förpackningsdelar.
- Ta bort eventuella etiketter på apparaten. Ta inte bort typskylten!



AVFALLSHANtering AV FÖRPACKNINGEN

Förpackningen skyddar apparaten mot transportskador. Förpackningsmaterialen är valda utifrån miljöförenlighet och avfallstekniska hänsyn och är därför återvinningsbara. Återcirkulationen av förpackningar i materialkretsloppet sparar råmaterial och minskar avfallsvolymen. Kassera förpackningsmaterial som du inte längre behöver på samlingsställen för återvinnings-systemet »Grüner Punkt«.



AVFALLSHANtering AV APPARATEN

Denna produkt får inte slängas som hushållsavfall när den har tjänat ut. Symbolen på produkten och i bruksanvisningen anger detta. Materialet kan återvinnas enligt sin märkning. Genom återanvändning, materialåtervinning eller andra former av återvinning av gamla apparater ger du ett viktigt bidrag till att skydda vår miljö. Fråga efter lämplig återvinningsplats hos din kommunalförvaltning.

KRAV PÅ UPPSTÄLLNINGSPLETSEN

För en säker och felfri drift av apparaten skall uppställningsplatsen uppfylla följande krav:

- Apparaten skall stå på en fast, plan, vågrät och halkfri yta med en tillräcklig bärkraft.
- Se till så att apparaten inte kan falla omkull.
- Välj installationsplats så att barn inte kan röra enhetens inmatningslinje.
- Ställ inte apparaten på heta ytor, som t.ex. spisplattor eller i närheten av sådana.

- Använd aldrig apparaten utomhus och förvara den på en torr plats.
- Apparaten är inte avsedd för installation i ett väggskåp eller ett inbyggt skåp.
- Ställ inte apparaten i en varm, blöt eller fuktig omgivning.
- Uttaget måste vara lätt åtkomligt så att kontakten lätt kan dras ut i en nödsituation.

ELEKTRISK ANSLUTNING

För en säker och felfri drift av apparaten måste du beakta följande upplysningar vid den elektriska anslutningen:

- Innan anslutning av apparaten skall anslutningsdata (spänning och frekvens) på typskylten jämföras med de data som gäller för elnätet. Dessa data måste stämma överens så att inga skador uppstår på apparaten. Om du är osäker, fråga en kvalificerad elektriker.
- Uttaget måste vara säkrat med minst en 10A-säkring.
- Försäkra dig om att strömkabeln är hel och inte läggs över varma ytor eller skarpa kanter.
- Anslutningskabeln får inte vara spänd.
- Apparaterns elektriska säkerhet är bara garanterad när den är ansluten till ett korrekt installerat skyddsledarsystem. Drift till ett vägguttag utan skyddsledare är förbjudet. Om du är osäker, kontrollera husinstallationen med hjälp av en kvalificerad elektriker. Tillverkaren ansvarar inte för skador som har uppstått genom en felaktig eller avbruten skyddsledare.

INNAN FÖRSTA ANVÄNDNINGEN

Vatten kan kokas upp på några minuter med den här vattenkokaren.

Fyll apparaten med klart, kallt vatten och koka upp detta för att rengöra apparaten. Håll ut det uppkokta vattnet.

IDRIFTTAGNING

- Stoppa i kontakten i vägguttaget.
- Ta bort locket.
- Fyll vattenkokaren med minst 0,5 liter vatten. Överskrid inte maxnivåmarkeringen. Vattnet kan koka över.
- Sätt på locket igen. Det hörs när locket hakar i ordentligt.
- Ställ vattenkokaren på basstationen och slå på den genom att vidröra symbolen .
- Den aktuella temperaturen visas på displayen.
- Vrid reglaget för att välja en annan temperatur. Den temperatur du valt visas på displayen. Temperaturen kan ställas in med 1°C i taget. Du kan välja en temperatur från 40°C till 100°C.
- Vattennkokaren börjar värma direkt.

VIKTIGT!

Se till att maxnivåmarkeringen inte överskrids. Fyll alltid apparaten på ett sådant sätt att vattennivån ligger mellan markeringarna för max och min.

Vatten som bubblar över kan leda till brännskador / skällning.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

- Den aktuella temperaturen syns alltid på displayen.
- Flera pipsignaler talar om när vattnet har rätt temperatur.
- Om apparaten inte stängs av genom att trycka på på/av-knappen bibehålls temperaturen till en början. Därefter stängs apparaten av.

STÄLLA IN TEMPERATURENHET °C/°F

För att växla mellan temperaturenheterna Celsius och Fahrenheit trycker du på knappen (nr. 7) på baksidan av basstationen. Den enhet du valt visas på displayen.

VISA TID FÖR ATT SJUDA VATTEN

Håll På/Av-knappen inne i ca 3 sekunder för att aktivera tidsvisningen. Produkten räknar baklänges från 3, sedan visas tiden på displayen. Tryck på På/av-knappen igen för att stoppa processen.

BRYGGA KAFFE MANUELLT

Den här vattenkokaren är perfekt om man vill brygga kaffe för hand.

- Följ beskrivningen för att ta produkten i bruk.
- Välj en temperatur mellan 90°C och 96°C för det sjudande vattnet.
- Sätt filterhållaren på en lämplig (termos)kanna och lägg i ett kaffefilter. Spola av filtret med hett vatten som samtidigt rinner ner i kannan och värmer den.
- Fyll sedan på bryggkaffet. Vi rekommenderar nymalda kaffebönor (malningsgrad för bryggkaffe är 6 - 8 g kaffepulver till 125 ml vatten)
- Håll lite hett vatten över kaffepulvret och låt det svälla. Då får kaffet en ännu godare smak.
- Vänta i ca en halv minut och fyll sedan långsamt och med cirklande rörelser på resten av vattnet.
- Avsluta med att hälla lite vatten mitt i filtret.
- Optimal tid för att brygga ca 2 koppar kaffe (ca 250 ml) är 1:30 - 3:00 minuter.
- Om det rinner igenom för långsamt, fast man tagit rätt mängd kaffe, är kaffepulvret förmodligen för grov- eller finmalet.

KOPPLA PÅ/STÄNGA AV LJUDSIGNALER

Ljudsignalerna kan kopplas på och stängas av. Håll knappen (nr. 7) på baksidan av basstationen inne i 3 sekunder. Symbolen  för att koppla på ljudet och symbolen  för att stänga av det kommer upp på displayen.

VÄRMEHÅLLNINGSFUNKTION

Varmhållningsfunktionen kan slås på eller av med hjälp av ett reglage på baksidan av basstationen:

Skjut reglaget åt vänster:

Varmhållningsfunktionen är avstängd.

På displayen visas HOLD.

Vattnet hålls varmt i 10 minuter.

Skjut reglaget åt höger:

Varmhållningsfunktionen är inkopplad.

På displayen visas HOLD.

Vattnet hålls varmt i 60 minuter.

TORRKOKNING- OCH ÖVERHETNINGSSKYDD

Denna apparat är utrustad med ett torrkoknings- och överhettningsskydd. Om du någon gång råkar koppla på vattenkokaren när den är tom eller med alltför lite vatten stängs den av och E1 kommer upp på displayen. Det hörs 3 pipsignaler. Vänta en stund tills apparaten har svalnat. Fyll apparaten med vatten och fortsätt som vanligt.

LYFT AV STÄNG AV

Om man lyfter av apparaten från basplattan under uppkokning kommer den att stänga av sig själv. Detta kallas lyft av stäng av.

RENGÖRA UTSIDAN

Dra ut kontakten ur uttaget och låt apparaten svalna. Rengör ytorna på apparatens utsida med en mjuk, fuktig trasa. Vid kraftig smuts kan ett mildt rengöringsmedel användas. Rengör aldrig apparaten och basstationen under rinnande vatten, eller doppa aldrig dessa i vatten.

AVKALKA/RENGÖRA INUTI

Beroende på vattnets hårdhetsgrad i din region kan det med tiden bildas ett kalklager i botten av och på väggarna inuti kannan. Ju hårdare vatten ju snabbare byggs kalklagret upp.

Avkalka apparaten regelbundet, eftersom apparatens prestanda kan påverkas negativt av för mycket kalk. En defekt som beror på bristande avkalkning omfattas inte av garantin.

Om du regelbundet kalkar av apparaten förlänger du livslängden på din apparat. Vi rekommenderar avkalkningstabletter från Graef. Avkalkningstabletter finns i vår onlinebutik på www.graef.de med artikelnr. 145618. Dessutom uppstår nedsmutsning inuti behållaren på grund av vattnet, denna kan tas bort genom regelbunden avkalkning.

Förlopp:

- Fyll apparaten till maxnivåmarkeringen med vatten.
- Lägg i avkalkningstabletten och låt den verka i ca. 5 minuter.
- Koka upp avkalkningsblandningen.
- Töm apparaten och skölj ur den flera gånger med klart vatten.

Vi övertar inget ansvar för bristfällig eller otillräcklig avkalkning. I det här fallet upphör garantin att gälla.

2 ÅRS GARANTI

För denna produkt lämnar vi 24 månaders garanti med början från inköpsdatumet för brister som kan leda tillbaka till tillverknings- och materialfel. Ditt juridiska garantianspråk enligt § 437 ff. BGB påverkas inte av denna bestämmelse. Skador, som har uppstått genom felaktig hantering eller användning samt brister, som bara lindrigt påverkar funktionen eller apparatens värde ingår inte i garantin. Därutöver tar vi inget ansvar för skador genom felaktig eller otillräcklig avkalkning. I det här fallet upphör också garantin att gälla. Vidare är transportskador, som vi inte är ansvariga för, uteslutna från garantianspråk. För skador som har uppstått genom reparation som ej utförts av oss eller våra representanter är alla garantianspråk uteslutna. Vid berättigad reklamation reparerar vi eller byter ut den trasiga produkten mot en felfri produkt efter eget godtycke.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

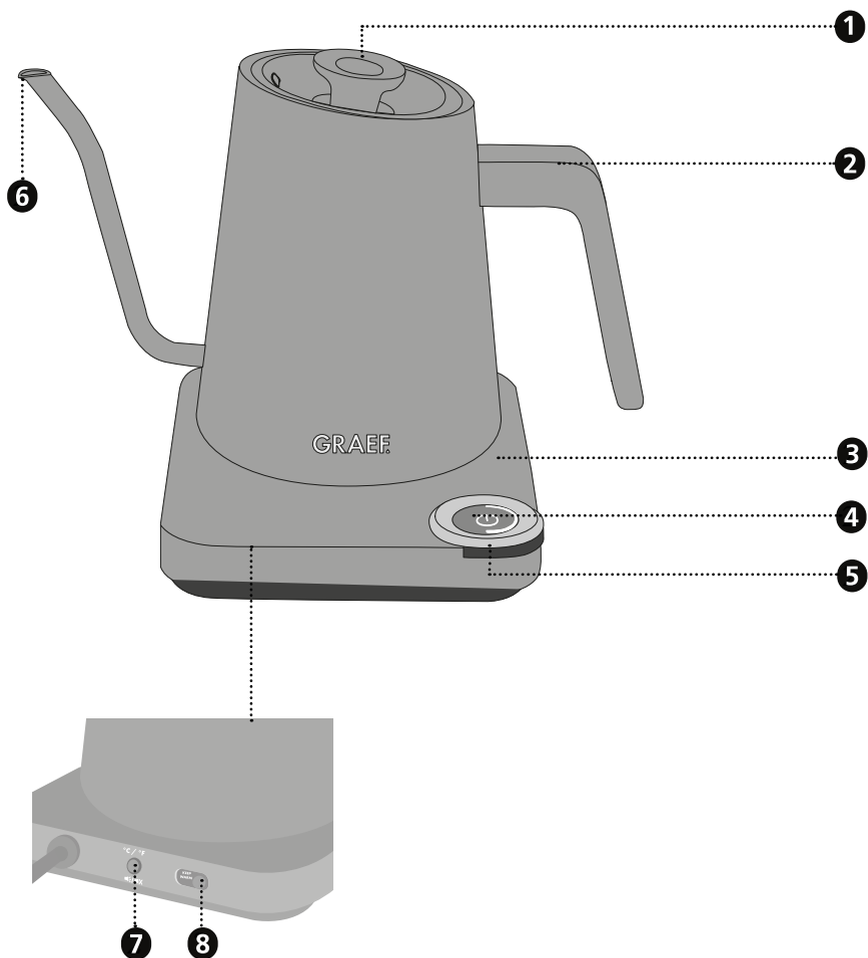
PL

HU

UKR

Produktbeskrivelse	91
Forord.....	92
Informasjon om denne anvisningen.....	92
Advarsler	92
Generelle sikkerhetsinstrukser.....	93
Fare på grunn av elektrisk strøm	95
Tiltenkt bruk.....	95
Garantibegrensning	95
Kundeservice	96
Utpakking.....	96
 Bortskaffing av forpakninger	96
 Bortskaffing av apparatet.....	96
Krav til oppstillingsstedet.....	96
Elektrisk tilkobling.....	97
Før første gangs bruk	97
Igangsetting.....	97
Stille inn temperaturenhet °C/°F	98
Visning av bryggetid.....	98
Brygge kaffe manuelt	98
Slå tone på/av.....	98
Varmholdingsfunksjon	98
Tørr- og overopphetingsbeskyttelse	99
Lift-off-utkobling	99
Ytre rengjøring.....	99
Avkalking/rengjøring innvendig	99
2 års garanti	100

PRODUKTBESKRIVELSE



- 1 Avtakbart lokk
- 2 Håndtak
- 3 Basisstasjon
- 4 På/av-bryter
- 5 Dreieregulator for temperatur
- 6 Utslipp
- 7 Knapp for omstilling °C/°F samt tone på/av
- 8 Varmholdingsfunksjon på/av

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

FORORD

Kjære kunde,

Med kjøpet av denne vannkokeren har du foretatt et bra valg. Du har kjøpt et anerkjent kvalitetsprodukt.

Takk for kjøpet, vi ønsker deg mye glede med den nye Graef vannkokeren.

INFORMASJON OM DENNE ANVISNINGEN

Denne bruksanvisningen er en del av vannkokeren (heretter kalt apparatet) og gir deg viktig informasjon om bruk, sikkerhet, tiltenkt bruk og vedlikehold av apparatet.

Bruksanvisningen skal alltid være tilgjengelig ved apparatet. Den skal leses og anvendes av alle personer som har å gjøre med apparatet når det gjelder:

- Igangsetting,
- Betjening,
- Feilutbedring og/eller
- Rengjøring

Oppbevar bruksanvisningen og gi videre sammen med apparatet til neste eier.

Denne bruksanvisningen kan ikke ta hensyn til ethvert forestillbart aspekt. For ytterligere informasjon eller ved problemer som ikke behandles eller ikke behandles utførlig nok i denne anvisningen, henvend deg til Graefs kundeservice eller til din faghandel.

ADVARSLER

I den aktuelle bruksanvisningen blir følgende advarsler og signalord brukt:

ADVARSEL

Dette henviser til en mulig farlig situasjon. Dersom anvisningen ikke følges, kan det oppstå alvorlige personskader eller til og med medføre døden.

FORSIKTIG

Dette henviser til en mulig farlig situasjon. Hvis denne anvisningen ikke følges, kan det oppstå materielle skader.

VIKTIG!

Dette henviser til brukertips og annen spesielt viktig informasjon!

GENERELLE SIKKERHETSINSTRUKSER

Dette apparatet oppfyller de foreskrevne sikkerhetsbestemmelsene. Usakkyndig bruk kan likevel føre til personskader og materielle skader.

Overhold følgende sikkerhetsanvisninger for en sikker omgang med apparatet:

- Kontroller apparatet for ytre synlige skader på hus, strømledning og støpsel før bruk. Ta aldri et skadet apparat i bruk.
- Reparasjoner må bare utføres av en fagperson eller av Graef's kundeservice. Feilaktige reparasjoner kan utsette brukeren for store farer. I tillegg ugyldiggjøres krav på garantiytelser.
- Defekte komponenter skal kun skiftes ut med originale reservedeler. Kun med disse delene kan det garanteres at sikkerhetskravene oppfylles.
- Denne enheten må ikke brukes av barn. Apparatet og apparatets strømledning må holdes unna barn.
- Barn skal holdes under tilsyn for å sikre at de ikke leker med apparatet.
- Denne enheten kan også brukes av personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner eller med mangel på erfaring og/eller kunnskap, hvis de er under oppsyn eller har blitt instruert i sikker bruk av enheten og har forstått farene som oppstår ved det.
- Apparatet er ikke beregnet til bruk med et eksternt tidsur eller en separat fjernkontroll.
- Strømledningen skal alltid trekkes ut fra stikkontakten etter støpselet, ikke etter strømledningen.
- Ikke bruk apparatet hvis strømledningen eller støpselet er skadet.
- Forhindre at det kommer væske på støpselet.
- Hvis tilkoblingsledningen er skadet, skal den, for å unngå farer, kun skiftes ut av produsenten, kundeservice eller en lignende kvalifisert person.
- Huset på apparatet må ikke under noen omstendigheter åpnes. Hvis spenningsførende tilkoblinger berøres eller den elektriske eller mekaniske oppbygningen forandres, er det fare for elektrisk støt.
- Berør aldri deler som står under spenning. Dette kan føre til elektrisk støt og til og med døden.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

- Sammenlign tilkoblingsinformasjonen (spenning og frekvens) på typeskiltet med den for strømmettet før du kobler til apparatet. Disse opplysningene må samsvare, slik at apparatet ikke blir skadet.
- Forsikre deg om at strømkabelen ligger som den skal. Hvis kabelen hektes fast et sted, kan apparatet falle ned fra arbeidsflaten.
- Pakningsmaterialer skal ikke brukes til å leke med. Det er fare for kvelning.
- Bruk aldri apparatet i nærheten av en varmekilde.
- Bruk aldri apparatet utendørs og oppbevar det på et tørt sted.
- Støpselet må fjernes fra stikkkontakten ved påfylling av vann, etter hver bruk og før hver rengjøring.
- Ikke hell væske på kontakten til basestasjonen.
- Ikke fyll vannkokeren med vann til over maks-markeringen. En mulig oversprut av vann kan føre til personskader.
- Unngå berøringer med ytre vegg på apparatet, denne kan bli svært varm.
- Forsiktig, apparatet blir svært varmt. Skåldefare på grunn av damp og restvarme som kommer ut. Etter utkobling av apparatet forblir berørbare overflater fortsatt svært varme en stund.
- Bruk ikke enheten under følsomme møbler som kan skades av damp ved koking.
- Grip kun apparatet etter håndtaket.
- Fyll vannkokeren alltid minst til MIN-markeringen for å unngå en tørrkoking.
- Pass på at apparatet kun brukes i forbindelse med medfølgende base-stasjon. Bruk aldri basestasjonen til andre formål.
- Slå på apparatet først etter at du har fylt på vann. Bruk kun kalt vann.
- Ikke bruk aggressive eller skurende rengjøringsmidler, og heller ikke løsemidler.
- Ikke skrap av vanskelige tilsmussinger med harde gjenstander.
- Rengjør aldri apparatet og basestasjonen under rennende vann, og senk det aldri ned i vann.

FARE PÅ GRUNN AV ELEKTRISK STRØM

ADVARSEL

Kontakt med spenningsførende ledninger eller komponenter er livsfarlig!

Overhold følgende sikkerhetsanvisninger for å unngå en fare på grunn av elektrisk strøm:

- Ikke bruk apparatet hvis strømledningen eller støpselet er skadet.
- Få i så fall en ny strømledning installert av Græfs kundeservice eller en autorisert fagperson før videre bruk av apparatet.
- Huset på apparatet må ikke under noen omstendigheter åpnes. Hvis spenningsførende tilkoblinger berøres eller den elektriske eller mekaniske oppbygningen forandres, er det fare for elektrisk støt.
- Berør aldri deler som står under spenning. Dette kan føre til elektrisk støt og til og med døden.

TILTENKT BRUK

Dette apparatet er ikke beregnet til kommersiell bruk. Bruk apparatet kun til koking av vann. Annen bruk eller bruk utover dette regnes som ikke-formålsbestemt bruk. Dette apparatet er kun beregnet til bruk i private husholdninger.

- I medarbeiderkjøkken i butikker og på kontorer
- I landbruksvirksomheter
- Av gjester ved hoteller, moteller og andre boinnretninger
- Ved frokostpensjonater.

VIKTIG!

Skal kun brukes i husholdningslignende bruk!

Annen bruk eller bruk utover dette regnes som ikke-formålsbestemt bruk.

FORSIKTIG

Hvis apparatet ikke brukes som beregnet, kan det oppstå farlige situasjoner.

- Bruk kun apparatet til beregnet formål.
- Fremgangsmåtene som er beskrevet i denne bruksanvisningen, må overholdes.

Krav av enhver type på grunn av skader som er oppstått ved ikke-formålsbestemt bruk, utelukkes.

Risikoen overtas av operatøren alene.

GARANTIBEGRENSNING

Alle tekniske opplysninger, data og anvisninger for installasjon, drift og vedlikehold som finnes i denne bruksanvisningen, er nyeste standard ved trykking og er gitt med hensyn til være tidligere erfaringer og kunnskaper etter beste viten.

Ut i fra angivelsene, figurene og beskrivelsene i denne anvisningen kan det ikke utledes noen krav.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

Produsenten påtar seg intet ansvar for skader på grunn av følgende:

- Ikke-overholdelse av anvisningen
- Ikke tiltenkt bruk
- Usakkyndige reparasjoner
- Tekniske endringer
- Bruk av ikke godkjente reservedeler

Oversettelser gjennomføres etter beste viten. Vi påtar oss intet ansvar for oversettelsesfeil. Det er kun den opprinnelige tyske teksten som er bindende.

KUNDESERVICE

Hvis det skulle forekomme at Graef-apparatet har en skade, henvend deg til din faghandler eller Graefs kundeservice på 02932-9703-677 eller skriv en e-post til service@graef.de.

VIKTIG!

Oppbevar originalemballasjen i apparatets garantiperiode, slik at apparatet kan pakkes og transporteres ordentlig i garantitilfeller.

UTPAKKING

Ved utpakking av apparatet går du frem som følger:

- Ta apparatet ut av esken.
- Kast alle pakningsdeler.
- Fjern eventuelle klistremerker på apparatet. Ikke fjern typeskiltet!



BORTSKAFFING AV FORPAKNINGER

Emballasjen beskytter apparatet mot transportskader. Innpakningsmaterialene er valgt etter miljøvennlige og bortskaffingstekniske synspunkter og kan derfor resirkuleres. Tilbakeføring av forpakningen til materialkretsløpet sparer råstoffer og reduserer avfallsmengden. Bortskaff de pakningsmaterialene som ikke lenger er nødvendige ved innsamlingspunktene for resirkuleringssystemet "Grønt punkt".



BORTSKAFFING AV APPARATET

Dette produktet må ikke kastes sammen med normalt husholdningsavfall på slutten av levetiden. Symbolet på produktet og i bruksanvisningen henviser til dette. Materialene kan resirkuleres i tråd med merkingen. Med gjenbruken, gjenbruk av materialer eller andre former for bruk av gamle enheter, kan du yte et viktig bidrag til å verne miljøet. Spør i kommunen etter det godkjente innleveringsstedet.

KRAV TIL OPPSTILLINGSSTEDET

Før en sikker og feilfri drift av apparatet må oppstillingsplassen oppfylle følgende forutsetninger:

- Apparatet må stilles opp på et fast, flatt, horisontalt og sklifast underlag med tilstrekkelig bærekapasitet.

- Pass på at apparatet ikke kan velte.
- Velg oppstillingsstedet slik at barn ikke kan berøre strømforsyningen til apparatet.
- Sett aldri apparatet på varme overflater, slik som f.eks. komfyrplater eller i nærheten av dette.
- Bruk aldri apparatet utendørs og oppbevar det på et tørt sted.
- Apparatet er ikke beregnet til montering i en vegg eller et innebygd skap.
- Ikke plasser apparatet i varme, våte eller fuktige omgivelser.
- Stikkontakten må være lett tilgjengelig, slik at støpselet kan trekkes lett ut i en nødsituasjon.

ELEKTRISK TILKOBLING

For en sikker og feilfri drift av apparatet må følgende tas hensyn til ved elektrisk tilkobling:

- Sammenlign tilkoblingsinformasjonen (spenning og frekvens) på typeskiltet med den for strømmettet før du kobler til apparatet. Disse opplysningene må samsvare, slik at apparatet ikke blir skadet. Ta kontakt med en elektriker hvis du er usikker.
- Stikkontakten må minst være sikret via en 10 A sikringsvernebryter.
- Forsikre deg om at strømkabelen er uskadet og ikke legges over varme overflater eller skarpe kanter.
- Tilkoblingskabelen skal ikke være strammet.
- Den elektriske sikkerheten til apparatet kan kun garanteres hvis det kobles til et forskriftsmessig installert jordingssystem. Drift med tilkobling til en stikkontakt uten jording er forbudt. Få elektrifagfolk til å kontrollere husets installasjon hvis du er i tvil. Produsenten påtar seg intet ansvar for skader som er forårsaket av manglende eller avbrutt jording.

FØR FØRSTE GANGS BRUK

Dette apparatet får vann til å koke på bare få minutter.

Fyll apparatet med rent, kaldt vann og kok det opp for å rengjøre apparatet. Tøm ut det oppkokte vannet.

IGANGSETTING

- Sett støpselet i stikkontakten.
- Ta av lokket.
- Fyll vannkokeren med minst 0,5 liter vann. Ikke overskrid den maksimale påfyllingsmengdemarkeringen. Vannet vil i så fall sprute ut.
- Sett dekselet på igjen. Pass på at denne hektes hørbart inn.
- Sett vannkokeren på basestasjonen og slå på apparatet ved å trykke på  symbolet.
- Den aktuelle temperaturen vises på displayet.
- Ved dreieing av dreieregulatoren kan du velge ønsket temperatur. Du ser den valgte temperaturen på displayet. Den ønskede temperaturen kan stilles inn i trinn på 1 °C. Du kan stille inn temperaturen fra 40 °C til 100 °C.
- Apparatet varmes opp med en gang.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

VIKTIG!

Pass på at du ikke overskrider den maksimale fyllmengdemarkeringen. Fyll apparatet slik at vannivået befinner seg mellom min- og maks-markeringen.

Vann som spruter ut kan føre til forbrenning/skålding.

- Den aktuelle temperaturen vises alltid på displayet.
- Flere pipetoner signaliserer oppnåelsen av ønsket temperatur.
- Hvis apparatet ikke slås av ved å trykke på av/på-knappen, opprettholdes temperaturen til å begynne med. Deretter slår apparatet seg av.

STILLE INN TEMPERATURENHET °C/°F

For å stille om temperaturenheten fra celsius til fahrenheit eller fra fahrenheit til celsius, trykk på knappen (nr. 7) på baksiden av basestasjonen. Innstilt enhet vises på displayet.

VISNING AV BRYGGETID

For å aktivere visningen av bryggetiden trykker du på på/av-bryteren i ca. 3 sekunder. Det telles ned fra 3, deretter starter visningen av bryggetiden. For å stoppe denne trykker du på på/av-bryteren på nytt.

BRYGGE KAFFE MANUELT

Denne vannkokeren er perfekt egnet til å tilberede kaffe med det manuelle filteret.

- Ta vannkokeren i i drift som beskrevet under "Idriftsetting".
- Velg en bryggetemperatur mellom 90 °C og 96 °C.
- Sett et kaffefilter på filterkannen og legg inn et filter. Skyll filteret med varmt vann og varm med dette samtidig opp filterkannen.
- Fyll filteret med kaffepulver. Vi anbefaler deg å male bønnene ferske (malegrad for filterkaffe, 6 - 8 g kaffepulver per 125 ml vann)
- Tilsett litt varmt vann i filteret og la kaffepulveret svulle. Dette gjør at kaffen blir mer aromatisk.
- Tilsett etter ca. et halvt minutt ventetid resten av vannet langsomt til filteret i sirkelbevegelser.
- På slutten legg alltid litt vann i midten av kaffepulveret.
- Den optimale bryggetiden for ca. 2 kopper (ca. 250 ml) ligger mellom 1:30 - 3:00 minutter.
- Hvis gjennomløpstiden ved passende kaffemengde er for kort eller for lang, er malegraden sannsynligvis for grov eller for fin.

SLÅ TONE PÅ/AV

Du kan slå tonene på og av. På baksiden av basisstasjonen trykker du knappen (nr. 7) i 3 sekunder. På displayet vises symbolet  for toner på eller symbolet  for toner av.

VARMHOLDINGSFUNKSJON

Varmholdingsfunksjonen kan slås av eller på ved hjelp av en skyveknapp på baksiden av basestasjonen:

Skyv kontrollen mot venstre:

Varmholdingsfunksjonen er slått av.

HOLD vises på displayet.

Vannet holdes varmt i 10 minutter.

Skyv skyvekontrollen mot høyre

Varmholdingsfunksjonen er slått på.

HOLD vises på displayet.

Vannet holdes varmt i 60 minutter.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

TØRR- OG OVEROPPHETINGSBESKYTTELSE

Dette apparatet er utstyrt med et tørr- og overopphetingsvern. Hvis det skulle forekomme at du har satt på apparatet uten vann eller med for lite vann, kobler apparatet seg ut, og "E1" vises på displayet. Det lyder 3 pipetoner. Vent litt til apparatet har avkjølt. Fyll apparatet med vann og fortsett som vanlig.

LIFT-OFF-UTKOBLING

Hvis du i løpet av kokeforløpet skulle løfte apparatet fra basestasjonen, kobler apparatet seg automatisk ut. Dette er den såkalte lift-off-utkoblingen.

YTRE RENGJØRING

Trek støpselet ut av stikkkontakten og la apparatet kjøles ned. Rengjør den utvendige overflaten til apparatet med en myk, fuktig klut. Ved sterk forurensing kan det brukes et mildt rengjøringsmiddel.

Rengjør aldri apparatet og basestasjonen under rennende vann, og senk det aldri ned i vann.

AVKALKING/RENGJØRING INNVENDIG

Avhengig av vannets hardhetsgrad i din region oppstår det over tid kalkavleiringer i bunnen og på den innvendige veggen av beholderen. Jo hardere vann, desto hurtigere dannes det kalkavleiringer.

Avkalk apparatet regelmessig, da for mye kalk kan redusere ytelsen til apparatet. En defekt som skyldes manglende avkalkning faller ikke under garantien.

Hvis apparatet avkalkes regelmessig, øker levetiden til apparatet. Vi anbefaler bruk av Graef avkalkingstabletter til avkalkning. Du kan få ytterligere avkalkningstabletter i vår nettbutikk på www.graef.de under artikkelnr. 145618.

Videre oppstår det tilsmussinger inne i beholderen på grunn av vannet, disse kan fjernes regelmessig gjennom avkalkning.

Prosedyre:

- Fyll apparatet opp til maks.-påfyllingsmerke med vann.
- Legg inn avkalkingstabletten, la denne innvirke ca. 5 minutter.
- Kok opp avkalkningsblandingen.
- Tøm apparatet for skyll det flere ganger med rent vann.

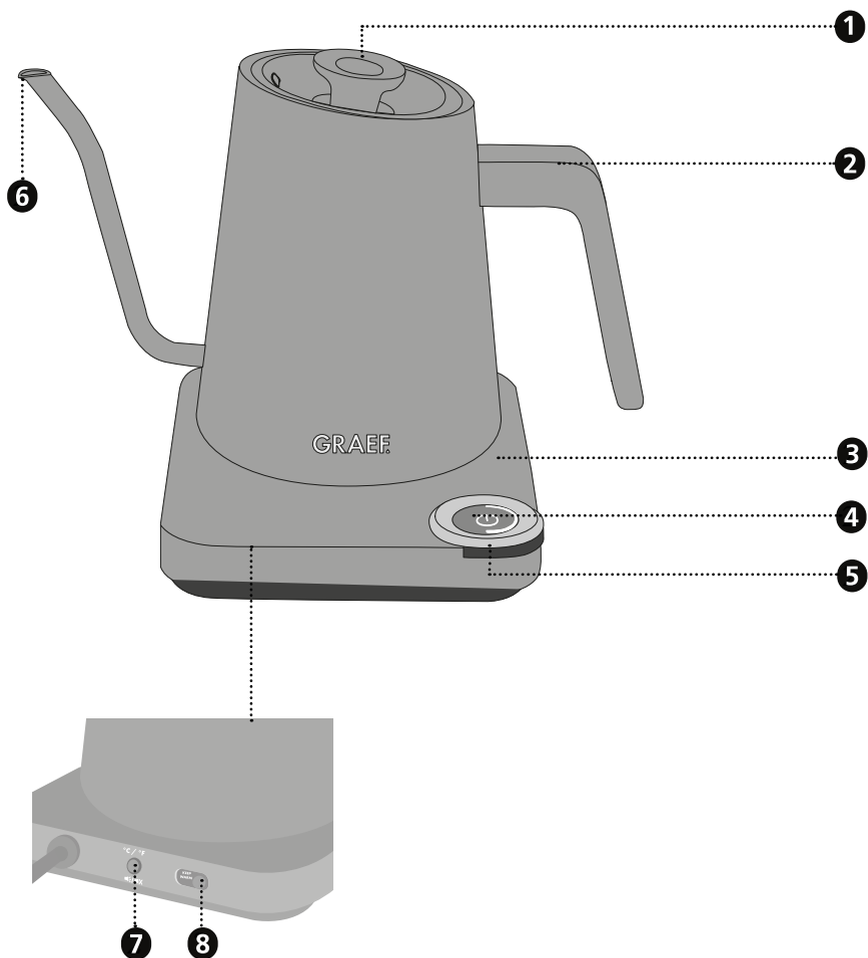
Vi påtar oss intet ansvar for utilstrekkelig avkalkning. I dette tilfellet ugyldiggjøres garantien.

2 ÅRS GARANTI

For dette produktet gir vi fra salgsdato en produsentgaranti på 24 måneder for mangler som skyldes produksjons- og materialfeil. De lovbestemte garantikravene etter § 437 ff. BGB forblir uberørte av denne reguleringen. Skader som er oppstått gjennom usakkyndig behandling eller bruk, samt mangler som kun i liten grad påvirker funksjonen eller verdien på apparatet, er ikke dekket av garantien. Utover dette påtar vi oss intet ansvar for skader på grunn av manglende eller utilstrekkelig avkalking og pleie. I dette tilfellet ugyldiggjøres garantien på samme måte. Videre er transportskader, i den grad vi ikke er ansvarlige for disse, utelukket fra garantikravet. Garantien dekker ikke skader som oppstår når en reparasjon gjennomføres av andre enn oss eller våre representanter. Ved berettigede reklamasjoner vil vi etter eget valg reparere det defekte produktet eller bytte det mot et produkt uten defekter.

Opis produktu	102
Wstęp	103
Informacje o niniejszej instrukcji obsługi	103
Ostrzeżenia	103
Ogólne instrukcje bezpieczeństwa	104
Niebezpieczeństwo spowodowane porażeniem elektrycznym	106
Stosowanie zgodnie z przeznaczeniem	106
Ograniczenie odpowiedzialności	107
Obsługa klienta	107
Rozpakowanie	108
 Usuwanie opakowania	108
 Utylizacja urządzenia	108
Wymagania wobec miejsca posadowienia i eksploatacji	108
Przyłącze elektryczne	109
Przed pierwszym użyciem	109
Uruchomienie	109
Ustawianie jednostki temperatury °C/°F	110
Wyświetlanie czasu parzenia	110
Ręczne zaparzenie kawy	110
Włączanie/wyłączanie dźwięków	110
Funkcja utrzymywania ciepła	111
Ochrona przed pracą na sucho i przegrzaniem	111
Wyłączenie po zdjęciu ze stacji bazowej	111
Czyszczenie z zewnątrz	111
Odkamienianie / czyszczenie od wewnątrz	111
2 lata gwarancji	112

OPIS PRODUKTU



- 1** Zdejmowana pokrywa
- 2** Uchwyt
- 3** Podstawa
- 4** Włącznik / wyłącznik
- 5** Pokrętko regulacji temperatury
- 6** Wylewka
- 7** Przycisk do przełączania jednostek temperatury °C/°F oraz włączania/wyłączania dźwięku
- 8** Włączanie/wyłączanie funkcji podtrzymywania ciepła

WSTĘP

Szanowna Klientko, Szanowny Kliencie,

poprzez zakup tego czajnika elektrycznego dokonali Państwo trafnego wyboru. Zakupili Państwo produkt o uznanej jakości.

Dziękujemy Państwu za zakup i życzymy Państwu wiele zadowolenia przy używaniu swojego nowego czajnika elektrycznego Graefa.

INFORMACJE O NINIEJSZEJ INSTRUKCJI OBSŁUGI

Niniejsza instrukcja obsługi jest częścią składową czajnika elektrycznego (zwanego dalej urządzeniem) i zawiera ważne informacje dotyczące uruchomienia, bezpieczeństwa, prawidłowego użytkowania i konserwacji urządzenia.

Instrukcja obsługi powinna być zawsze dostępna przy urządzeniu. Powinna ona zostać przeczytana i zastosowana przez każdą osobę, która chce pracować z urządzeniem i wykonywać następujące czynności:

- Uruchomienie,
- Obsługę,
- Usuwaniam zakłóceń i/lub
- Czyszczenie

Prosimy przechowywać tę instrukcję obsługi i przekazać ją wraz z urządzeniem następnemu właścicielowi.

Niniejsza instrukcja obsługi nie jest w stanie uwzględnić wszystkich możliwych aspektów do przewidzenia. W razie potrzeby otrzymania informacji lub w przypadku wystąpienia problemu, który nie został wcale lub w znikomym stopniu omówiony w niniejszej instrukcji, prosimy zwrócić się do Działu Obsługi Klienta firmy Graef lub do swego sprzedawcy.

OSTRZEŻENIA

W niniejszej instrukcji obsługi są stosowane następujące ostrzeżenia i słowa sygnalizacyjne:

OSTRZEŻENIE

Wskazuje na prawdopodobną sytuację niebezpieczną. Nieprzestrzeganie tej instrukcji może prowadzić do poważnych obrażeń lub do zajścia wypadku śmiertelnego.

OSTROŻNIE

Wskazuje na prawdopodobną sytuację niebezpieczną. W przypadku nieprzestrzegania takiego ostrzeżenia, mogą mieć miejsce straty materialne.

WAŻNE!

Oznacza to porady dotyczące użycia i inne szczególnie ważne informacje.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

OGÓLNE INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

Niniejsze urządzenie odpowiada wymogom przepisów bezpieczeństwa. Niewłaściwe użytkowanie może powodować szkody osobowe i materialne.

Przy bezpiecznym posługiwaniu się urządzeniem prosimy przestrzegać następujących instrukcji bezpieczeństwa:

- Przed użyciem prosimy sprawdzić urządzenie pod kątem widocznych zewnętrznych uszkodzeń obudowy, kabla zasilającego i wtyczki. W razie wystąpienia uszkodzenia, urządzenia uruchamiać nie wolno.
- Naprawy mogą być wykonywane wyłącznie przez specjalistę lub Dział Obsługi Klienta firmy Graef. Nieprawidłowe naprawy mogą prowadzić do poważnych zagrożeń dla użytkownika. Ponadto, wygasają uprawnienia gwarancyjne.
- Uszkodzone komponenty można wymieniać tylko na oryginalne. Tylko takie komponenty gwarantują spełnienie wymogów bezpieczeństwa.
- To urządzenie nie może być używane przez dzieci. Urządzenie oraz przewód przyłączeniowy należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
- Nad dziećmi należy sprawować opiekę i nadzór co pozwoli zapewnić to, że nie bawią się tym urządzeniem.
- Urządzenie to może być używane także przez osoby upośledzone fizycznie, umysłowo, sensorycznie oraz niedysponujące odpowiednim doświadczeniem i/lub wiedzą wyłącznie pod nadzorem lub jeśli zostaną poinstruowane w zakresie bezpieczeństwa eksploatacji urządzenia i zrozumieją związane z tym zagrożenia.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do zastosowania w połączeniu z zewnętrznym zegarem sterującym, czy oddzielnym zdalnym systemem sterowania.
- Przewód zasilający odłączać z gniazda wtykowego ciągnąc wyłącznie za wtyczkę, a nie za sam przewód.
- Nie należy używać urządzenia w przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego lub wtyczki.
- Prosimy nie dopuścić, aby wtyczka znalazła się w jakiejś cieczy.

- W przypadku uszkodzenia kabla połączeniowego, w celu uniknięcia zagrożeń, może on zostać wymieniony wyłącznie przez producenta, jego serwis lub inną osobę o podobnych kwalifikacjach.
- Prosimy nigdy nie otwierać obudowy urządzenia. Dotknięcie przyłączy będących pod napięciem oraz zmiana konstrukcji elektrycznej lub mechanicznej stwarza ryzyko porażenia elektrycznego.
- Nigdy nie dotykać sąsiadujących podzespołów będących pod napięciem. Może to spowodować porażenie elektryczne lub nawet wypadek ze skutkiem śmiertelnym.
- Przed podłączeniem urządzenia należy porównać dane przyłączeniowe (napięcie i częstotliwość) podane na tabliczce znamionowej z danymi posiadanej przez siebie sieci elektrycznej. Aby zapobiec uszkodzeniu urządzenia, dane te muszą się zgadzać.
- Prosimy upewnić się, czy kabel zasilający jest właściwie położony. Z powodu zahaczenia o zwisający kabel urządzenie może spaść ze swej powierzchni roboczej.
- Materiałów opakowaniowych nie wolno używać do zabawy. Istnieje ryzyko uduszenia.
- Prosimy nie używać urządzenia w pobliżu źródła ciepła.
- Prosimy nigdy nie używać urządzenia na zewnątrz, natomiast przechowywać je w suchym miejscu.
- Podczas napełniania wodą, po każdym użyciu i przed każdym czyszczeniem wtyczka powinna być wyjęta z gniazda wtykowego.
- Nie wolno wylewać cieczy na styki stacji bazowej.
- Nie należy napełniać czajnika wodą powyżej znaku maksymalnego napełnienia. Ewentualne wykipienie wody może spowodować poparzenia.
- Należy unikać dotykania zewnętrznej ścianki urządzenia, gdyż może ona być gorąca.
- Uwaga urządzenie nagrzewa się. Niebezpieczeństwo poparzeń przez uchodzącą parę i pozostające w czajniku ciepło. Powierzchnie mogące mieć styczność dotykową z rękoma pozostają gorące jeszcze przez jakiś czas po wyłączeniu urządzenia.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

- Nie używać urządzenia pod delikatnymi meblami, gdyż para wydobywająca się podczas gotowania może je uszkodzić.
- Urządzenie należy trzymać wyłącznie za uchwyt.
- Zawsze należy napełniać czajnik co najmniej do oznaczenia MIN, aby uniknąć grzania na sucho.
- Należy mieć na względzie, że urządzenie jest używane tylko w połączeniu z dostarczoną stacją bazową. Prosimy nigdy nie używać stacji bazowej do innych celów.
- Prosimy nie włączać urządzenia, dopóki nie zostanie ono napełnione wodą. Prosimy wlewać tylko zimną wodę.
- Prosimy nie stosować agresywnych i ściernych środków czyszczących ani rozpuszczalników.
- Prosimy nie zdrapywać uporczywych zabrudzeń twardymi przedmiotami.
- Nigdy nie należy czyścić urządzenia i stacji bazowej pod bieżącą wodą ani zanurzać ich w wodzie.

NIEBEZPIECZEŃSTWO SPOWODOWANE PORAŻENIEM ELEKTRYCZNYM

⚠ OSTRZEŻENIE

W przypadku dotknięcia przewodów lub elementów będących pod napięciem występuje zagrożenie życia!

Prosimy przestrzegać poniższych instrukcji bezpieczeństwa, co pozwoli na uniknięcie niebezpieczeństwa spowodowanego przez prąd elektryczny:

- Nie należy używać urządzenia w przypadku uszkodzenia przewodu zasilającego lub wtyczki.
- W takim przypadku przed dalszym użytkowaniem urządzenia należy zlecić serwisowi firmy Graef lub autoryzowanemu specjalście zainstalowanie nowego kabla połączeniowego.
- Prosimy nigdy nie otwierać obudowy urządzenia. Dotknięcie przyłączy będących pod napięciem lub zmiana konstrukcji elektrycznej lub mechanicznej stwarza ryzyko porażenia elektrycznego.
- Nigdy nie dotykać sąsiadujących podzespołów będących pod napięciem. Może to spowodować porażenie elektryczne lub nawet wypadek ze skutkiem śmiertelnym.

STOSOWANIE ZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM

Urządzenie nie jest przeznaczone do celów zarobkowych. Urządzenie prosimy używać tylko do gotowania wody. Każde inne użycie lub wykraczające poza powyższe jest użyciem nie-

zgodnym z przeznaczeniem. Urządzenie to jest przeznaczone do użytku domowego.

- w kuchniach dla pracowników sklepów i biur
- w gospodarstwach rolnych
- w gościach, hotelach, motelach i innych budynkach mieszkalnych
- w pensjonatach serwujących śniadania

WAŻNE!

Użytkowanie jedynie w zakresach działania gospodarstwa domowego!

Każde inne użycie lub wykraczające poza powyższe jest użyciem niezgodnym z przeznaczeniem.

OSTROŻNIE

Urządzenie może stwarzać niebezpieczeństwa w razie stosowania niezgodnego z przeznaczeniem.

- Urządzenie należy stosować wyłącznie zgodnie z jego przeznaczeniem.
- Należy przestrzegać procedur opisanych w niniejszej instrukcji obsługi.

Wykluczone są roszczenia wszelkiego rodzaju wynikające ze szkód spowodowanych stosowaniem niezgodnym z przeznaczeniem.

Ryzyko spoczywa wyłącznie na użytkowniku.

OGRANICZENIE ODPOWIEDZIALNOŚCI

Wszelkie informacje techniczne, dane i wskazówki zawarte w niniejszej instrukcji na temat instalowania, eksploatacji i konserwacji, odpowiadają najnowszemu stanowi w dniu składania do druku i opierają się na naszych doświadczeniach i kwalifikacjach, oraz najlepszej wiedzy. Na podstawie danych, ilustracji i opisów zawartych w niniejszej instrukcji wykluczone jest wysuwanie jakichkolwiek roszczeń lub żądań.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody powstałe wskutek:

- nieprzestrzegania instrukcji obsługi,
- zastosowania urządzenia niezgodnego z przeznaczeniem,
- błędnie wykonanych napraw,
- zmian technicznych,
- użycia niedopuszczonych części zamiennych

Tłumaczenia zostały wykonane według najlepszej wiedzy. Nie ponosimy odpowiedzialności z powodu błędów w tłumaczeniu. Wiążący jest wyłącznie tekst źródłowy w języku niemieckim.

OBSŁUGA KLIENTA

Jeśli zdarzy się, że urządzenie Graef ulegnie uszkodzeniu, wtedy prosimy skontaktować się ze sprzedawcą lub z Działem Obsługi Klienta firmy Graef pod numerem telefonu 02932- 9703-677 lub napisać do nas na adres e-mail: service@graef.de.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

WAŻNE!

W okresie gwarancyjnym urządzenia należy zachować oryginalne opakowanie, aby w przypadku reklamacji gwarancyjnej urządzenie można było prawidłowo zapakować i przetransportować.

ROZPAKOWANIE

W celu rozpakowania urządzenia należy postępować w następujący sposób:

- Prosimy wyjąć urządzenie z kartonu.
- Prosimy usunąć wszystkie elementy opakowania.
- Prosimy zdjąć z urządzenia ewentualne nalepki. Nie usuwać tabliczki znamionowej!



USUWANIE OPAKOWANIA

Opakowanie chroni urządzenie przed uszkodzeniami transportowymi. Materiały opakowaniowe zostały wybrane z uwzględnieniem aspektów ochrony środowiska i utylizacji i dzięki temu nadają się do recyklingu. Odprowadzenie opakowania do cyklu recyklingu opakowania pozwala oszczędzać surowce i zmniejszać obciążenie odpadami. Prosimy odstawić niepotrzebne już materiały opakowaniowe do punktów zbiórki surowców wtórnych w ramach systemu recyklingowego »zielony punkt«.



UTYLIZACJA URZĄDZENIA

Niniejszego produktu nie wolno po zakończeniu jego eksploatacji wyrzucać do normalnych śmieci domowych. Symbol na wyrobie oraz w instrukcji użytkowania wyraźnie informuje o tym. Materiały podlegają ponownemu wykorzystaniu zgodnie z ich oznakowaniem. Poprzez udział w procesie zagospodarowania surowców wtórnych w takiej lub innej formie oraz odstawiając zużyte urządzenia w wyznaczone miejsce recyklingu wnoszą Państwo swój cenny udział w dziele ochrony środowiska. Celem uzyskania dalszych informacji o recyklingu zużytych urządzeń prosimy zapytać swój urząd gminy.

WYMAGANIA WOBEC MIEJSCA POŚADOWIENIA I EKSPLOATACJI

W celu zapewnienia bezpiecznej i bezbłędnej pracy urządzenia, miejsce jego posadowienia musi spełniać następujące wymagania:

- Urządzenie powinno być zainstalowane na stabilnej, równej, poziomej i antypoślizgowej powierzchni o wystarczającej nośności.
- Prosimy upewnić się, że urządzenie nie przewróci się.
- Miejsce posadowienia urządzenia prosimy wybrać tak, dzieci nie były w stanie dotknąć przewodu zasilającego.
- Prosimy nigdy nie stawiać urządzenia na gorących powierzchniach, np. na płytach kuchennek w ich pobliżu.
- Prosimy nigdy nie używać urządzenia na zewnątrz, natomiast przechowywać je w suchym miejscu.
- Urządzenie nie jest przeznaczone do montażu w ścianie lub w szafie.

- Nie należy instalować urządzenia w środowisku gorącym, mokrym lub wilgotnym.
- Gniazdo zasilania musi być łatwo dostępne, aby w razie potrzeby można było łatwo wyciągnąć wtyczkę.

PRZYŁĄCZE ELEKTRYCZNE

W celu zapewnienia bezpiecznej i bezbłędnej pracy urządzenia, przy wykonywaniu połączeń elektrycznych należy przestrzegać poniższych wytycznych:

- Przed podłączeniem prosimy porównać dane przyłącza (napięcie i częstotliwość) na tabliczce znamionowej z danymi systemu zasilania. Aby zapobiec uszkodzeniu urządzenia, dane te muszą się zgadzać. W razie wątpliwości należy zapytać wykwalifikowanego elektryka.
- Gniazdo należy zabezpieczyć wyłącznikiem bezpiecznikowym o amperażu co najmniej 10 A.
- Prosimy upewnić się, czy przewód zasilający jest nieuszkodzony i nie jest ułożony na gorących powierzchniach lub ostrych krawędziach.
- Przewód przyłączeniowy nie powinien być naprężony.
- Bezpieczeństwo elektryczne urządzenia można zagwarantować tylko wtedy, gdy jest ono podłączone do prawidłowo zainstalowanego systemu przewodów ochronnych. Zabrania się użytkowania urządzenia podłączonego do gniazda bez przewodu ochronnego. W razie wątpliwości prosimy zlecić sprawdzić swoją domową instalację elektryczną wykwalifikowanemu elektrykowi. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody spowodowane brakiem lub przerwaniem przewodu ochronnego.

PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

Urządzenie to doprowadza wodę do wrzenia w ciągu kilku minut.

Prosimy napełnić urządzenie czystą, zimną wodą i zagotować ją, aby wyczyścić urządzenie.

Prosimy wylać tę wodę po zagotowaniu.

URUCHOMIENIE

- Prosimy włożyć wtyczkę do gniazda wtykowego.
- Prosimy zdjąć pokrywę.
- Prosimy napełnić czajnik minimum 0,5 litrem wody. Nie należy przekraczać znaku maksymalnego napełnienia. Woda zacznie wrzeć.
- Prosimy z powrotem nasadzić pokrywę. Prosimy upewnić się, że słyszalnie zatrzasnęła się na swoim miejscu.
- Prosimy postawić czajnik na stacji bazowej i włączyć urządzenie poprzez dotknięcie symbolu .
- Aktualna temperatura jest prezentowana na wyświetlaczu.
- Żądaną temperaturę można wybrać, obracając pokrętkę regulatora. Na wyświetlaczu pojawi się wybrana temperatura. Żądaną temperaturę można ustawić w krokach co 1°C. Temperaturę można ustawić w zakresie od 40°C do 100°C.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

- Urządzenie nagrzewa się bezpośrednio.

WAŻNE!

Należy zwrócić uwagę na to, aby nie przekroczyć znaku maksymalnej ilości napełnienia. Urządzenie należy napełniać tak, aby poziom wody znajdował się pomiędzy oznaczeniami minimalnej i maksymalnej ilości napełnienia.

Przelewająca się i rozpryskująca się woda może spowodować poparzenia.

- Aktualna temperatura jest zawsze prezentowana na wyświetlaczu.
- Kilka sygnałów dźwiękowych sygnalizuje osiągnięcie żądanej temperatury.
- Jeśli urządzenie nie zostanie wyłączone przez naciśnięcie przycisku włączania/wyłączenia, temperatura zostanie początkowo utrzymana. Następnie urządzenie wyłączy się.

USTAWIANIE JEDNOSTKI TEMPERATURY °C/°F

Aby zmienić jednostkę temperatury z Celsjusza na Fahrenheita lub z Fahrenheita na Celsjusza, należy nacisnąć przycisk (nr 7) z tyłu stacji bazowej. Na wyświetlaczu pojawi się żądana jednostka.

WYŚWIETLANIE CZASU PARZENIA

Aby aktywować wyświetlanie czasu parzenia w celu zaparzenia, należy naciskać włącznik/wyłącznik przez około 3 sekundy. Odliczanie rozpocznie się od 3, a następnie rozpocznie się wyświetlanie czasu parzenia. Aby go zatrzymać, należy ponownie nacisnąć włącznik/wyłącznik.

RĘCZNE ZAPARZANIE KAWY

Czajnik ten jest idealny do parzenia kawy przy użyciu filtra ręcznego.

- Uruchomić czajnik zgodnie z opisem rozdziale „Uruchamianie”.
- Wybrać temperaturę parzenia pomiędzy 90°C a 96°C.
- Umieścić filtr do kawy na dzbanku filtrującym i włożyć filtr. Przepłukać filtr gorącą wodą i jednocześnie podgrzać dzbanek filtrujący.
- Napełnić filtr kawą w proszku. Zalecamy zmielenie świeżych ziaren kawy (zastosować stopień zmielenia dla kawy filtrowanej, dodać 6-8 g kawy w proszku na 125 ml wody)
- Dodać niewielką ilość gorącej wody do filtra i odczekać, aż kawa w proszku napęcznieje. Dzięki temu kawa będzie bardziej aromatyczna.
- Po odczekaniu około pół minuty powoli, okrężnymi ruchami wlej pozostałą wodę do filtra.
- Na koniec zawsze należy wlać drobinę wody na środek zmielonej kawy.
- Optymalny czas parzenia dla ok. 2 filiżanek (ok. 250 ml) wynosi od 1:30 do 3:00 minut.
- Jeśli czas procesu jest zbyt krótki lub zbyt długi dla odpowiedniej ilości kawy, wtedy oznacza to, że mielenie jest prawdopodobnie zbyt grube lub zbyt drobne.

WŁĄCZANIE/WYŁĄCZANIE DŹWIĘKÓW

Dźwięki można włączyć lub wyłączyć. Nacisnąć przycisk (nr 7) z tyłu stacji bazowej i przy-

trzymać przez 3 sekundy. Na wyświetlaczu pojawia się symbol włączenia dźwięków  lub symbol wyłączenia dźwięków .

FUNKCJA UTRZYMYWANIA CIEPŁA

Funkcję utrzymywania ciepła można włączyć lub wyłączyć za pomocą suwaka z tyłu stacji bazowej:

Przesuń element sterujący w lewo:

Funkcja utrzymywania ciepła jest wyłączona.

Na wyświetlaczu pojawi się HOLD.

Woda będzie ciepła przez 10 minut.

Przesuń suwak w prawo:

Funkcja utrzymywania ciepła jest włączona.

Na wyświetlaczu pojawi się HOLD.

Woda będzie utrzymywana w cieple przez 60 minut.

OCHRONA PRZED PRACĄ NA SUCHO I PRZEGRZANIEM

Urządzenie jest wyposażone w ochronę przed pracą na sucho i przegrzaniem. Jeśli zdarzy się, że urządzenie pracuje bez wody lub ze zbyt małą ilością wody, wtedy wyłączy się i na wyświetlaczu pojawi się „E1”. Rozlegną się 3 sygnały dźwiękowe. Należy odczekać krótko chwilę, aż urządzenie ostygnie. Napelnij urządzenie wodą i kontynuuj jak zwykle.

WYŁĄCZENIE PO ZDJĘCIU ZE STACJI BAZOWEJ

Jeśli podczas gotowania nastąpi odłączenie urządzenia od stacji bazowej, wtedy urządzenie samoczynnie wyłączy się. Jest to tak zwane wyłączenie „lift-off”.

CZYSZCZENIE Z ZEWNĄTRZ

Prosimy wyciągnąć wtyczkę sieciową z gniazda wtykowego i poczekać, aż urządzenie ostygnie. Prosimy czyścić zewnętrzne powierzchnie urządzenia miękką, zwilżoną szmatką.

W razie silnego zanieczyszczenia można użyć łagodnego roztworu środka czyszczącego.

Nigdy nie należy czyścić urządzenia i stacji bazowej pod bieżącą wodą ani zanurzać ich w wodzie.

ODKAMIENIANIE / CZYSZCZENIE OD WEWNĄTRZ

W zależności od twardości wody w danym regionie, na dnie i wewnętrznej ścianie czajnika z czasem osadzać się będzie kamień. Im twardsza woda, tym szybciej tworzy się osad kamienia wapiennego.

Prosimy o regularne usuwanie kamienia z urządzenia, ponieważ zbyt duża ilość kamienia może wpłynąć ujemnie na działanie urządzenia. Usterka spowodowana brakiem odkamieniania nie jest objęta gwarancją.

Regularne odkamienianie urządzenia wydłuża jego żywotność. Do

odkamieniania zalecamy stosowanie firmowych tabletek odkamieniających Graef. Tabletki do odkamieniania można nabyć w naszym sklepie internetowym pod adresem www.graef.de pod numerem artykułu 145618.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

Ponadto, woda może powodować zabrudzenia wewnątrz czajnika, które można usunąć poprzez regularne usuwanie kamienia.

Postępowanie:

- Prosimy nalać wody do urządzenia aż do znaku maksymalnego napełnienia.
- Prosimy włożyć tabletkę odkamieniającą, pozostawić do zadziałania na ok. 5 minut.
- Prosimy zagotować mieszankę odkamieniającą.
- Prosimy opróżnić urządzenie i przepłukać go kilkakrotnie czystą wodą.

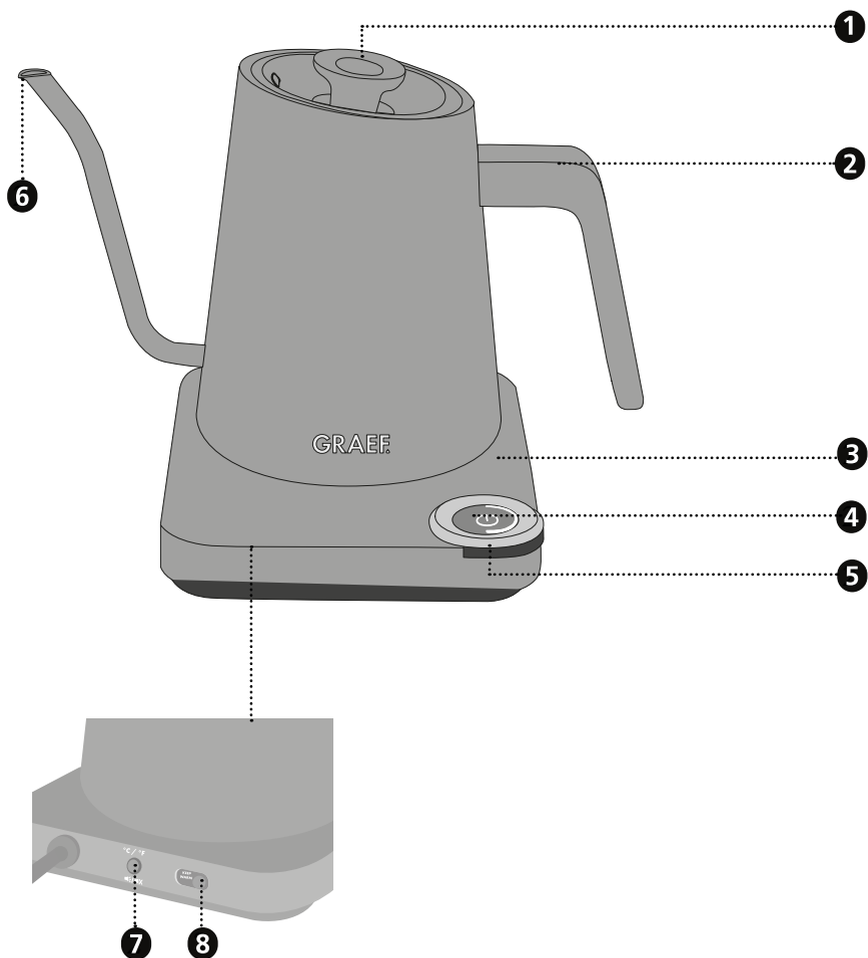
Nie ponosimy odpowiedzialności za brak lub niedostateczne odkamienianie. W takim przypadku gwarancja traci ważność.

2 LATA GWARANCJI

W odniesieniu do tego produktu udzielamy na wady produkcyjne i materiałowe 24-miesięcznej gwarancji producenta, licząc od daty sprzedaży. Państwa roszczenia z tytułu rękojmi zgodnie z § 437 i następnymi BGB pozostają w wyniku tej regulacji nienaruszone. Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń powstałych w wyniku niewłaściwego obchodzenia się z urządzeniem lub jego użytkowania oraz wad, które mają jedynie niewielki wpływ na działanie lub wartość urządzenia. Ponadto, nie ponosimy odpowiedzialności za szkody spowodowane brakiem lub niedostatecznym odkamienianiem i pielęgnacją. W takim przypadku gwarancja również wygasa. Oprócz tego, szkody transportowe, o ile nie ponosimy za nie odpowiedzialności, są wyłączone z roszczenia gwarancyjnego. Wyklucza się roszczenia z tytułu rękojmi za szkody spowodowane przez naprawę, która nie została wykonana przez nas lub jednego z naszych przedstawicieli. W przypadku uzasadnionych reklamacji, naprawimy wadliwy produkt lub według własnego uznania wymienimy go na produkt wolny od wad.

Termékleírás.....	114
Előszó	115
Információk a jelen használati útmutatóhoz.....	115
Figyelmeztető utasítások.....	115
Általános biztonsági utasítások.....	116
Áramütés veszélye.....	118
Rendeltetésszerű használat.....	118
A felelősség korlátozása.....	119
Ügyfélszolgálat.....	119
A gép kicsomagolása.....	119
 A csomagolás ártalmatlanítása.....	119
 A gép ártalmatlanítása.....	120
A felállítási hellyel kapcsolatos követelmények.....	120
Elektromos csatlakozás.....	120
Az első használat előtt.....	120
Üzembe helyezés.....	121
Hőmérséklet °C/°F mértékegység beállítása.....	121
Forralási idő kijelzése.....	121
Kávé főzése kézzel.....	121
Hangjelzések be-/kikapcsolása.....	122
Melegen tartó funkció.....	122
Száraz működés és túlmelegedés elleni védelem.....	122
Kikapcsolás a forraló kiemelésével (Lift-Off).....	122
Külső tisztítás.....	122
Vízköztelenítés / belső tisztítás.....	122
2 év szavatosság.....	123

TERMÉKLEÍRÁS



- 1** Levehető fedél
- 2** Markolat
- 3** Talp
- 4** Be-, kikapcsoló
- 5** Forgatógomb a hőmérséklet beállításához
- 6** Kifolyó
- 7** Gomb a °C/°F átállításhoz és a hang be-/kikapcsolásához
- 8** Melegen tartó funkció be/ki

ELŐSZÓ

Tisztelt Vásárlónk!

Gratulálunk, hogy e mellett a vízforraló mellett döntött. Elismert minőségi terméket vásárolt. Köszönjük a vásárlást, és kívánjuk, hogy használja sok örömmel az új Graef vízforralót.

INFORMÁCIÓK A JELEN HASZNÁLATI ÚTMUTATÓHOZ

A használati útmutató a vízforralóhoz (a következőkben „gép”) tartozik, és fontos tudnivalókat tartalmaz a gép üzembe helyezésével, a biztonsággal, a rendeltetésszerű használatával és gondozásával kapcsolatban.

Az üzemeltetési útmutatónak mindig elérhetőnek kell lennie a gépnél. A használati útmutatót minden olyan személynek el kell olvasnia és alkalmaznia kell, aki:

- a gépet üzembe helyezi,
- a gépet kezeli,
- az üzemzavar elhárításáért és/vagy
- a gép tisztításért

felelős.

Őrizze meg ezt a használati útmutatót és adja tovább a géppel együtt a következő tulajdonosnak.

Ez a használati útmutató nem vehet figyelembe minden lehetséges szempontot. További tudnivalók vagy problémák esetén, amelyekről ez az útmutató nem, vagy nem elég részletesen beszél, forduljon a Graef ügyfélszolgálatához, vagy a szakszervizhez.

FIGYELMEZTETŐ UTASÍTÁSOK

A jelen használati útmutatóban az alábbi figyelmeztető utasítások és jelzőszavak fordulnak elő:

FIGYELMEZTETÉS

Ez egy lehetséges veszélyhelyzetre utal. A jelzés figyelmen kívül hagyása súlyos vagy akár halálos sérülésekhez is vezethet.

VIGYÁZAT

Ez egy lehetséges veszélyhelyzetre utal. A figyelmeztetés figyelmen kívül hagyása által anyagi károk keletkezhetnek.

FONTOS!

Ez fontos használati tanácsokra és egyéb fontos információkra utal!

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

ÁLTALÁNOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

Ez a gép megfelel a vonatkozó biztonsági előírásoknak. Mindazonáltal a nem szakszerű használat személyi sérüléseket és anyagi károkat okozhat.

A gép biztonságos kezelése érdekében tartsa be az alábbi biztonsági utasításokat:

- Használat előtt ellenőrizze a gépet, hogy láthatók-e a házon, a csatlakozókábelen vagy a csatlakozódugón külső sérülések jelei. Ne helyezze üzembe a gépet, ha sérült.
- A gépen javításokat csak szakember vagy a Graef ügyfélszolgálat végezhet. A szakszerűtlen javítás jelentős veszélyt jelenthet a felhasználó számára. Ezenkívül a garancia is érvényét veszti.
- A hibás alkatrészek csak eredeti alkatrészekkel cserélje ki. Csak ezeknél az alkatrészeknél garantálható, hogy megfelelnek a biztonsági követelményeknek.
- Ezt a készüléket nem használhatják gyermekek. Tartsa a gépet és a csatlakozóvezetékét távol a gyerekektől.
- A gyerekeket felügyelet alatt kell tartani, annak biztosítása érdekében, hogy nem játszanak a géppel.
- A gépet csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességű, vagy kellő tapasztalattal, és/vagy tudással nem rendelkező személyek is használhatják, amennyiben felügyelet mellett használják, vagy ha betanították őket a gép biztonságos használatára, és ha megértették a használatból eredő veszélyeket.
- A gép rendeltetésének megfelelően nem használható külső időkapcsolóval vagy külön távirányítóval.
- Mindig a csatlakozódugónál, ne a tápkábelnél fogva húzza ki a dugaszolóaljzatból.
- Ne használja a gépet, ha a tápvezeték vagy a csatlakozódugó sérült.
- Óvja a nedvességtől a csatlakozódugót.
- A veszélyeztetettség elkerülése érdekében, a sérült csatlakozókábelt csak a gyártó, az ügyfélszolgálat vagy megfelelő képzettségű sze-

mély cserélheti ki.

- Semmilyen esetben se nyissa ki a gép házát. Az áramot vezető csatlakozások megérintésekor vagy a gép elektromos vagy mechanikus szerkezetének módosításakor fennáll az áramütés veszélye.
- Soha ne érjen a feszültség alatt álló alkatrészekhez. Ez áramütéshez vezethet és akár életveszélyes is lehet.
- A gép csatlakoztatása előtt hasonlítsa össze az adattáblán lévő csatlakoztatási adatokat (feszültség és frekvencia) az áramhálózat adataival. Ezeknek az adatoknak meg kell felelniük annak érdekében, hogy a gép ne károsodjon.
- Vigyázzon arra, hogy a tápkábel biztonságosan legyen elhelyezve. Ha a gép a kábelnél valahol fennakad, akkor leeshet a munkafületről.
- A csomagolóanyag nem használható játékszerként. Fulladásveszély áll fenn.
- Soha ne használja a gépet hőforrás közelében.
- Soha ne használja a gépet a szabadban, és tárolja egy száraz helyen.
- A csatlakozódugót a víz betöltésekor, minden használat után és minden tisztítás előtt ki kell húzni a csatlakozóaljzatból.
- Óvja a folyadékoktól a talp érintkezőit.
- Ne töltsön vizet a vízforralóba a maximális töltési szint fölött. Személyi sérüléseket okozhat, ha kibugyog a forralt víz.
- Ne érjen a készülék oldalához, mivel az forró lehet.
- Vigyázat, a készülék felforrósodik. Fennáll az égési sérülések veszélye a kilépő gőz és hő miatt. A készülék kikapcsolása után az érinthető részek még egy ideig forrók lehetnek.
- Ne használja a készüléket sérülésre érzékeny bútorok alatt, mivel a főzéskor keletkező gőz károsíthatja azokat.
- Csak a fogantyúnál ragadja meg a készüléket.
- Mindig legalább a MIN jelzésig töltsse meg a vízforralót, hogy elkerülje a készülék működését szárazon.
- Ügyeljen rá, hogy a készüléket csak a mellékelt talppal együtt használják. Soha ne használja más célra a talpat.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

- Kapcsolja be a gépet, miután feltöltötte vízzel. Csak hideg vizet használjon.
- Ne használjon agresszív vagy súrló hatású tisztítószeret vagy oldószereket.
- Ne súrolja az erős szennyeződéseket kemény eszközökkel.
- Soha ne tisztítsa a készüléket és a talpat folyó víz alatt, és soha ne mérítse vízbe.

ÁRAMÜTÉS VESZÉLYE

⚠ FIGYELMEZTETÉS

A feszültség alatt álló vezetékek vagy alkatrészek megérintése életveszélyes!

Az áramütés veszélyének elkerülése érdekében tartsa be a következő biztonsági utasításokat:

- Ne használja a gépet, ha a tápvezeték vagy a csatlakozódugó sérült.
- Ebben az esetben, a gép további használata előtt, szereltesse fel a Graef ügyfélszolgálatával vagy egy arra jogosult szakember által egy új csatlakozóvezetékét.
- Semmilyen esetben se nyissa ki a gép házát. Az áramot vezető csatlakozások megérintésekor vagy a gép elektromos vagy mechanikus szerkezetének módosításakor fennáll az áramütés veszélye.
- Soha ne érjen a feszültség alatt álló alkatrészekhez. Ez áramütéshez vezethet és akár életveszélyes is lehet.

RENDELTESSZERŰ HASZNÁLAT

Ez a gép üzleti célú használatra nem alkalmas. Kizárólag víz forralására használja a készüléket. Minden ezen túlmenő használat rendeltetés-ellenesnek minősül. Ez a készülék háztartási használatra készült.

- Üzletek és irodák személyzeti konyháiban
- Mezőgazdasági létesítményekben
- Hotelekben, motelekben és egyéb szálláshelyeken a vendégek által
- Reggelit felszolgáló létesítményekben

FONTOS!

Csak háztartási környezetben használja a gépet!

Minden ezen túlmenő használat rendeltetés-ellenesnek minősül.

VIGYÁZAT

A gép nem rendeltetésnek megfelelő használata veszélyes helyzetekhez vezethet.

- A gépet kizárólag rendeltetésének megfelelően használja.
- Tartsa be a jelen használati útmutatóban leírt kezelési módot.

A nem rendeltetésszerű használatból fakadó minden károsodások esetén minden garancia lehetősége ki van zárva.

A kockázatot kizárólag a felhasználó vállalja.

A FELELŐSSÉG KORLÁTOZÁSA

A jelen használati útmutatóban lévő valamennyi műszaki információ, a telepítésre, üzemeltetésre és kezelésre vonatkozó adatok és utasítások megfelelnek a nyomtatás időpontjában aktuális változatnak, amelyben legjobb tudásunk szerint használtuk fel eddigi tapasztalatainkat és ismereteinket.

A jelen használati útmutató adataiból, ábráiból és utasításaiból semmiféle igény nem származtatható.

A gyártó nem vállal felelősséget:

- a leírás be nem tartása,
- a gép nem rendeltetésszerű használata,
- a szakszerűtlenül végzett javítási munkák,
- műszaki módosítások,
- nem engedélyezett pótalkatrészek használata esetén.

A fordításokat a legjobb tudásunk szerint készítettük. Fordítási hibákért nem vállalunk felelősséget. Kötelező érvényű az eredeti, német szöveg marad.

ÜGYFÉLSZOLGÁLAT

Ha a Graef gép sérült, akkor keressen fel egy szakkereskedést, vagy forduljon a 02932-9703-677 telefonszámon, illetve a service@graef.de e-mail címen a Graef ügyfélszolgálatához.

FONTOS!

Őrizze meg az eredeti csomagolást a garancia ideje alatt, hogy garanciális javítás esetén a gépet megfelelően be lehessen csomagolni és el lehessen szállítani.

A GÉP KICSOMAGOLÁSA

A gép kicsomagolásakor járjon el az alábbi módon:

- Vegye ki a készüléket a kartonból.
- Távolítsa el teljesen a csomagolást.
- Távolítsa el az esetleg a gépre ragasztott matricákat. Ne távolítsa el a típustáblát!



A CSOMAGOLÁS ÁRTALMATLANÍTÁSA

A csomagolás védi a gépet a sérülésektől a szállítás során. A csomagolóanyagokat a környezetkímélő jelleg és az ártalmatlanítási szempontok alapján választottuk meg, és ezért újrahasznosíthatók. Nyersanyagot takarít meg és csökkenti a hulladékmennyiséget, ha a csomagolást visszajuttatja a nyersanyag-körforgásba. A főlegessé vált csomagolóanyagot adja le a »Zöld pont« újrahasznosító rendszer gyűjtőhelyein.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR



A GÉP ÁRTALMATLANÍTÁSA

Ne dobja a gépet az élettartama végén a háztartási hulladékba. Erre utal a gépen és a használati útmutatóban látható szimbólum. Az alapanyagok a jelölésük szerint újrahasznosíthatók. A régi eszközök újrafelhasználásával, újrahasznosításával vagy másfajta újrafeldolgozásával jelentősen hozzájárul a környezetünk védelméhez. Forduljon az önkormányzatához az illetékes gyűjtőhelyekkel kapcsolatban.

A FELÁLLÍTÁSI HELLYEL KAPCSOLATOS KÖVETELMÉNYEK

A gép biztonságos és kifogástalan működéséhez a felállítási helynek az alábbi követelményeknek kell megfelelnie:

- Helyezze a gépet egy szilárd, egyenes, vízszintes, csúszásmentes és megfelelő teherbírással rendelkező felületre.
- Vigyázzon arra, hogy a gép ne borulhasson fel.
- Úgy válassza meg a felállítás helyét, hogy gyerekek ne érhessenek a gép adagolójához.
- Ne helyezze a gépet forró felületekre, pl. főzőlapokra vagy azok közelébe.
- Soha ne használja a gépet a szabadban, és tárolja egy száraz helyen.
- A gép nem beépíthető falba vagy beépített szekrényekbe.
- Ne állítsa fel a gépet forró, nedves vagy vizes környezetben.
- A dugaszolóaljzatnak könnyen hozzáférhető helyen kell lennie, hogy a csatlakozódugaszt szükség esetén könnyen ki lehessen húzni.

ELEKTROMOS CSATLAKOZÁS

A gép biztonságos és kifogástalan működéséhez az elektromos csatlakoztatáskor vegye figyelembe az alábbi utasításokat:

- Csatlakoztatás előtt hasonlítsa össze az adattáblán lévő csatlakoztatási adatokat (feszültség és frekvencia) az áramhálózat adataival. Ezeknek az adatoknak meg kell felelniük annak érdekében, hogy a gép ne károsodjon. Ha kétségei vannak, forduljon villanyszerelőhöz.
- A csatlakozóaljzat legyen legalább 10 A biztonsági védőkapcsolóval biztosított.
- Győződjön meg róla, hogy a tápkábel nem sérült, és hogy nem forró felületeken vagy éles széleken keresztül van átvezetve.
- A tápkábelt nem szabad túlságosan megfeszíteni.
- A gép elektromos biztonsága csak úgy garantálható, ha azt egy szabályszerűen telepített földelővezető rendszerre csatlakoztatják. A gépet tilos földelővezető nélküli dugaszolóaljzatra csatlakoztatva használni. Kétség esetén ellenőriztesse villanyszerelővel az elektromos hálózati csatlakozót. A gyártó nem vállal felelősséget a hiányzó vagy megszakított földelővezetők miatt bekövetkező károkért.

AZ ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT

Ezzel a készülékkel néhány perc alatt felforralható a víz.

A tisztításához töltsön tiszta, hideg vizet a készülékbe. Öntse ki a felforralt vizet.

ÜZEMBE HELYEZÉS

- Dugja be a dugót a csatlakozóaljzatba.
- Vegye le a fedelet.
- Töltön legalább 0,5 liter vizet a vízfornalóba. Soha ne töltön több vizet, mint a maximális töltési szint. Ellenkező esetben a víz kibugyoghat.
- Helyezze vissza a fedelet. Vigyázzon arra, hogy hallhatóan a helyére kattanjon.
- Helyezze a vízfornalót a talpra, és kapcsolja be a készüléket a  megérintésével.
- Az aktuális hőmérséklet megjelenik a kijelzőn.
- A forgatógomb forgatásával beállíthatja a kívánt hőmérsékletet. A kiválasztott hőmérséklet a kijelzőn villog. A kívánt hőmérséklet 1 °C lépésekben beállítható. A hőmérsékletet 40 °C és 100 °C között állathatja be.
- A készülék közvetlenül felmelegszik.

FONTOS!

Ügyeljen rá, hogy ne lépje túl a maximális töltésszintet. Úgy töltsze fel vízzel a készüléket, hogy a víz szinte a minimális és maximális szint jelölése között legyen.

A kibugyogó víz égési/forrázott sebeket okozhat.

- Az aktuális hőmérséklet mindig megjelenik a kijelzőn.
- Ismétlődő csipogó hang jelzi, hogy a készülék elérte a kívánt hőmérsékletet.
- Ha a készüléket nem kapcsolja ki a be/kikapcsoló gomb megnyomásával, a hőmérséklet kezdetben megmarad. A készülék ezután kikapcsol.

HŐMÉRSÉKLET °C/°F MÉRTÉKEGYSÉG BEÁLLÍTÁSA

A hőmérséklet mértékegységének Celsiusról Fahrenheitre vagy Fahrenheitről Celsiusra történő átállításához nyomja meg a talp hátoldalán a gombot (7. sz.). A kijelzőn megjelenik a kívánt mértékegység.

FORRALÁSI IDŐ KIJEZÉSE

A túlfornalási idő kijelzésének aktiválásához nyomja meg a be/ki kapcsolót kb. 3 másodpercig. Megtörténik a visszazámlálás 3-tól, majd elindul a forralási idő kijelzése. A leállításához nyomja meg újból a be-/kikapcsolót.

KÁVÉ FŐZÉSE KÉZZEL

Ez a vízfornaló tökéletes a kávéfőzéshez kézi szűrővel.

- Helyezze üzembe a vízfornalót az „Üzembe helyezés” c. részben található leírás szerint.
- Válasszon egy forralási hőmérsékletet 90 °C és 96 °C között.
- Helyezzen egy kávészűrőt a szűrőkannára, és helyezzen be egy szűrőt. Öblítse ki a szűrőt forró vízzel, és ezzel egyidejűleg melegítse fel előre a szűrőkannát.
- Töltse meg a szűrőt őrölt kávéval. Javasoljuk, hogy a kávébabot frissen (örölje meg filteres kávéhoz 6-8 g őrölt kávé 125 ml vízhez).
- Öntsön egy kis forró vizet a szűrőbe, és hagyja, hogy az őrölt kávé felduzzadjon. Így a kávé

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

aromadúsabb lesz.

- Kb. fél perc után lassan, körkörös mozdulatokkal öntse a maradék vizet a szűrőbe.
- A végén mindig öntsön egy kis vizet az őrölt kávé középebe.
- Az optimális forralási idő 2 csészéhez (kb. 250 ml) 1:30 - 3:00 perc között van.
- Ha az átfutási idő az adott kávémenységhez képest túl rövid vagy túl hosszú, akkor az őrlemény valószínűleg túl durva vagy túl finom.

HANGJELZÉSEK BE-/KIKAPCSOLÁSA

Be-, ill. kikapcsolhatja a hangjelzéseket. Nyomja meg 3 másodpercig a talp hátoldalán található gombot (7. sz.). A képernyőn megjelenik a  szimbólum, ha a hangjelzések be vannak kapcsolva, vagy a  szimbólum, ha ki vannak kapcsolva.

MELEGEN TARTÓ FUNKCIÓ

A melegen tartás funkció a bázisállomás hátoldalán található csúszkával kapcsolható be vagy ki:

Csúsztassa a gombot balra:

A melegen tartás funkció ki van kapcsolva.

A kijelzőn **HOLD** jelenik meg.

A vizet 10 percig melegen tartjuk.

Csúsztassa a kapcsolót jobbra:

A melegen tartás funkció be van kapcsolva.

A kijelzőn **HOLD** jelenik meg.

A vizet 60 percig tartja melegen.

SZÁRAZ MŰKÖDÉS ÉS TÚLMELEGEDÉS ELLENI VÉDELEM

Ez a készülék védett a száraz működés és a túlmelegedés ellen. Ha mégis előfordul, hogy a készüléke víz nélkül vagy nem elegendő vízzel használja, a készülék kikapcsol, és a kijelzőn az „E1” kijelzés látható. Megszólal 3 csipogó hang. Várjon egy kis ideig, amíg a készülék le nem hűl. Töltsön vizet a készülékbe, és forralja fel a vizet a megszokott módon.

KIKAPCSOLÁS A FORRALÓ KIEMELÉSÉVEL (LIFT-OFF)

Ha forralás közben leveszi a készüléket a talpról, a készülék magától kikapcsol. Ez az ún. kikapcsolás a forraló kiemelésével (Lift-Off).

KÜLSŐ TISZTÍTÁS

Húzza ki a hálózati csatlakozódugót a csatlakozóaljzatból, és hagyja lehűlni a készüléket. Tisztítsa meg a gép külső felületét egy nedves tisztítókendővel. Erős szennyezettség esetén használjon egy kíméletes tisztítószeret. Soha ne tisztítsa a készüléket és a talpat folyó víz alatt, és soha ne merítse vízbe.

VÍZKŐTELENÍTÉS / BELSŐ TISZTÍTÁS

Az adott térségben a víz keménységi fokától függően idővel a forraló fenekén és az edény belső falán vízkő rakódik le. Minél keményebb a víz, annál gyorsabban képződnek vízkőlerakódások.

Rendszeresen vízkötelenítse a készüléket, mivel a vízkő csökkenti a készülék teljesítményét. A garancia nem vonatkozik a nem idejében elvégzett vízkötelenítésre visszavezethető károokra.

Ha rendszeresen vízköteleníti a készüléket, ezzel meghosszabbítja a készülék élettartamát. Vízkötelenítéshez

ajánljuk, hogy használjon Graef vízkötelenítő tablettát. A vízkötelenítő tabletták kaphatók online üzletünkben a www.graef.de honlapon (145618-es cikkszám).

A vízzel továbbá szennyeződések rakódhatnak le a tartály belsejében, amelyek a rendszeres vízkötelenítéssel szintén eltávolíthatók.

Eljárás:

- Töltse fel a készüléket vízzel a maximális töltési szintig.
- Helyezze be a vízkötelenítő tablettát, és hagyja feloldódni kb. 5 percig.
- Forralja fel a vízkötelenítő keveréket.
- Ürítse ki a készüléket, és öblítse ki többször tiszta vízzel.

A nem megfelelően elvégzett vagy a nem elvégzett vízkötelenítés esetében nem vállalunk felelősséget. Ebben az esetben a garancia érvényét veszti.

2 ÉV SZAVATOSSÁG

Erre a termékre a vásárlás dátumától számított 24 hónapon keresztül vállalunk gyártói felelősséget, ha a hiba gyártási hibára, vagy alapanyaghibára vezethető vissza. A (német) Ptk. 437 § szerinti törvényes szavatosságot ez a rendelkezés nem érinti. A szavatosság nem fedi a szakszerűtlen kezelés vagy használat miatti károkat, valamint azokat a hiányosságokat, amelyek a gép működését vagy értékét csak kismértékben befolyásolják. Ezen túlmenően a hiányos vagy elégtelen vízkötelenítés vagy ápolás miatti károkért sem vállalunk felelősséget. Ebben az esetben a garancia szintén megszűnik. Továbbá nem vállalunk felelősséget a szállítási károkért, amennyiben ez nem a mi hibánk miatt történt. A nem általunk vagy általunk megbízott céggel végeztetett javítás miatti károk nem garanciásak. Jogos reklamációk esetén a hibás terméket saját döntésünk alapján vagy megjavítjuk, vagy egy új, hibamentes termékre cseréljük.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

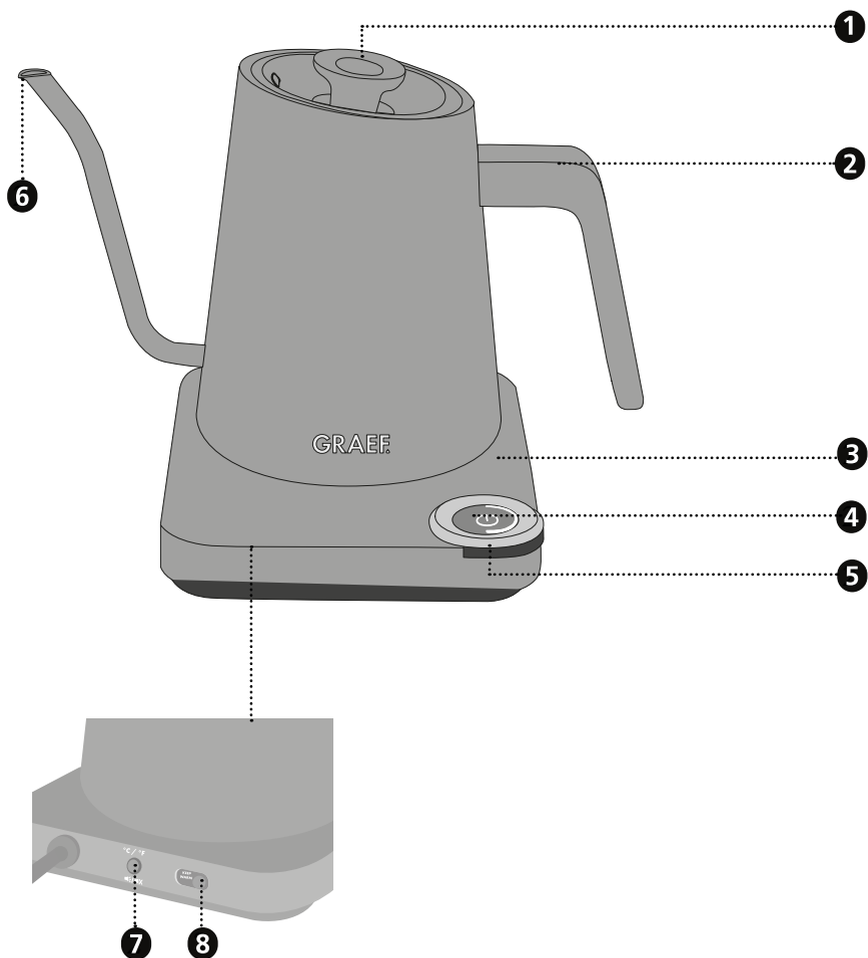
PL

HU

UKR

Опис продукту	125
Передмова.....	126
Інформація щодо цієї інструкції з експлуатації.....	126
Попередження	126
Загальні інструкції з техніки безпеки.....	127
Небезпека від електричного струму.....	129
Використання відповідно до призначення.....	129
Обмеження відповідальності	130
Служба підтримки клієнтів.....	130
Розпакування	131
 Утилізація упаковки.....	131
 Утилізація пристрою	131
Вимоги до місця встановлення.....	131
Електричне підключення.....	131
Перед першим використанням.....	132
Введення в експлуатацію	132
Налаштування одиниць вимірювання температури °C/°F	133
Індикація тривалості заварювання	133
Заварювання кави вручну.....	133
Вмикання/вимикання звуків.....	133
Функція зберігання тепла	133
Захист від нагрівання без води та перегріву	134
Вимкнення при знятті з базової станції.....	134
Очищення зовні	134
Декальцифікація / очищення всередині.....	134
2 роки гарантійного забезпечення.....	135

ОПИС ПРОДУКТУ



- 1 З'ємна кришка
- 2 Ручка
- 3 Основа
- 4 Перемикач для вмикання/вимикання
- 5 Поворотний регулятор температури
- 6 Зливний отвір
- 7 Кнопка перемикання °C/°F, а також вмикання/вимикання звуку
- 8 Вмикання/вимикання функції зберігання тепла

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

ПЕРЕДМОВА

Шановний клієнт,

Ви зробили хороший вибір з покупкою цього електричного чайника. Ви придбали визначений якісний продукт.

Ми вдячні за покупку та бажаємо приємного користування новим електричним чайником Graef.

ІНФОРМАЦІЯ ЩОДО ЦЬОЇ ІНСТРУКЦІЇ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Цей посібник є частиною електричного чайника (далі – пристрій) і надає важливу інформацію для введення пристрою в експлуатацію, безпеки, належного використання та обслуговування пристрою.

Цей посібник завжди повинен бути доступним на пристрої. Його мають прочитати та застосовувати всі особи, яким доручені наступні дії з пристроєм:

- введення в експлуатацію,
- обслуговування,
- усунення несправностей та/або
- Очищення

Збережіть цю інструкцію з експлуатації та передайте її разом із пристроєм наступному власнику.

Ця інструкція з експлуатації не може врахувати всі можливі аспекти. Для отримання додаткової інформації або питань, які не розглядаються або не докладно описані в цій інструкції, будь ласка, зверніться до служби підтримки клієнтів Граєф (Graef) або до спеціалізованого продавця.

ПОПЕРЕДЖЕННЯ

У цій інструкції з експлуатації використовуються такі попереджувальні повідомлення, сигнальні слова та символи:

УВАГА

Це свідчить про потенційно небезпечну ситуацію. Недотримання цього попередження може призвести до серйозних травм або навіть смерті.

ОБЕРЕЖНО

Це свідчить про потенційно небезпечну ситуацію. Недотримання цього попередження може призвести до пошкодження майна.

ВАЖЛИВО!

Це вказує на поради щодо застосування та іншу особливо важливу інформацію!

ЗАГАЛЬНІ ІНСТРУКЦІЇ З ТЕХНІКИ БЕЗПЕКИ

Цей пристрій відповідає встановленим правилам техніки безпеки. Однак неправильне використання може призвести до травмування осіб та пошкодження майна.

Для безпечного використання пристрою дотримуйтеся наведених нижче інструкцій з техніки безпеки:

- Перед використанням пристрою перевірте зовнішні видимі пошкодження корпусу, кабелю живлення та штепсельної вилки. Не використовуйте пошкоджений пристрій.
- Ремонт може проводити тільки фахівець або служба підтримки клієнтів Граеф (Graef). Неправильний ремонт може спричинити значну небезпеку для користувача. Крім того, термін дії гарантії закінчується.
- Дефектні компоненти можна замінювати тільки оригінальними запчастиними частинами. Тільки ці частини гарантовано відповідають вимогам безпеки.
- Цей пристрій не призначений для використання дітьми. Пристрій та його з'єднувальний кабель слід тримати подалі від дітей.
- Слідкуйте за дітьми, щоб переконатися, що вони не грають із пристроєм.
- Цим пристроєм можуть користуватися також особи з обмеженими фізичними, сенсорними або розумовими можливостями чи з нестачею досвіду та/або знань, якщо за ними наглядають або їм провели інструктаж щодо безпечного користування пристроєм та які розуміють небезпеки, що походять від пристрою.
- Пристрій не призначений для роботи із зовнішнім таймером або окремим пультом дистанційного керування.
- Завжди витягайте кабель із розетки за штепсельну вилку, а не за кабель живлення.
- Забороняється використовувати пристрій, якщо з'єднувальний кабель або штепсельна вилка пошкоджені.
- Запобігайте потраплянню рідин на штепсельну вилку.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

- Якщо з'єднувальний кабель пошкоджений, його може замінити лише виробник, його служба підтримки клієнтів або кваліфікована особа, щоб уникнути небезпеки.
- Ні в якому разі не слід відкривати корпус пристрою. В разі контакту з роз'ємами, які знаходяться під напругою, або внесення змін в електричну чи механічну частину конструкції, існує небезпека ураження електричним струмом.
- Ніколи не торкайтеся будь-яких частин, які знаходяться під напругою. Це може призвести до ураження електричним струмом і навіть до смерті.
- Перед підключенням пристрою порівняйте дані (напругу і частоту), зазначені на табличці з технічними даними, з даними Вашої електромережі. Ці дані повинні збігатися, щоб запобігти пошкодженню пристрою.
- Переконайтеся, що кабель живлення надійно прокладений. Якщо кабель десь зачепиться, пристрій може впасти з робочої поверхні.
- Пакувальні матеріали не повинні бути використовані для гри. Існує небезпека задухи.
- Ніколи не використовуйте пристрій поблизу джерела тепла.
- Ніколи не використовуйте пристрій на відкритому повітрі та тримайте його в сухому місці.
- Штепсельну вилку необхідно виймати з розетки під час наповнення водою, після кожного використання та перед кожним очищенням.
- Не наливайте будь-яку рідину на контакт базової станції.
- Не наповнюйте чайник водою вище позначення максимальної кількості наповнення. Можливе переповнення води через край може привести до травм.
- Не торкайтеся зовнішньої стінки пристрою, тому що вона може нагріти пристрій.
- Остерігайтеся, пристрій стане гарячим. Ризик опіків через випаровування та залишкове тепло. Навіть після вимкнення пристрою сенсорні поверхні деякий час залишаються гарячими.

- Не слід експлуатувати пристрій під чутливими меблями, вихід пари під час готування може призвести до її пошкодження.
- Тримайте пристрій лише за ручку.
- Завжди наповнюйте електричний чайник щонайменше до позначення MIN, щоб уникнути нагрівання без води.
- Переконайтеся, що пристрій використовується лише спільно з базовою станцією, що додається до нього. Ніколи не використовуйте базову станцію для інших цілей.
- Увімкніть пристрій тільки після заповнення його водою. Використовуйте тільки холодну воду.
- Не використовуйте агресивні або абразивні миючі засоби або розчинники.
- Не вишкрібайте тверді забруднення твердими предметами.
- Ніколи не чистіть пристрій та базову станцію під проточною водою та ніколи не занурюйте їх у воду.

НЕБЕЗПЕКА ВІД ЕЛЕКТРИЧНОГО СТРУМУ

УВАГА

Контакт з кабелями або компонентами, що знаходяться під напругою, може становити небезпеку для життя!

Щоб уникнути небезпеки електричного струму, дотримуйтесь наступних інструкцій з техніки безпеки:

- Забороняється використовувати пристрій, якщо з'єднувальний кабель або штепсельна вилка пошкоджені.
- У цьому випадку перед подальшим застосуванням пристрою встановіть новий з'єднувальний кабель за допомогою служби підтримки клієнтів Граеф (Graef) або уповноваженого фахівця.
- Ні в якому разі не слід відкривати корпус пристрою. В разі контакту з роз'ємами, які знаходяться під напругою, або внесення змін в електричну чи механічну частину конструкції, існує небезпека ураження електричним струмом.
- Ніколи не торкайтеся будь-яких частин, які знаходяться під напругою. Це може призвести до ураження електричним струмом і навіть до смерті.

ВИКОРИСТАННЯ ВІДПОВІДНО ДО ПРИЗНАЧЕННЯ

Цей пристрій не призначений для комерційного використання. Використовуйте пристрій лише для кип'ятіння води. Будь-яке інше або додаткове використання вважається не призначеним. Цей пристрій призначений для використання в домашніх умовах.

- Кухні для працівників магазинів та офісів
- У сільськогосподарських власних приміщеннях
- Гостями в готелях, мотелях та інших житлових закладах
- У готелях типу "ліжко та сніданок"

ВАЖЛИВО!

Використовуйте пристрій тільки в умовах, схожих на побутові!

Будь-яке інше або додаткове використання вважається не призначеним.

ОБЕРЕЖНО

Пристрій може становити небезпеку, якщо він не використовується за призначенням.

- Використовуйте пристрій тільки за призначенням.
- Дотримуйтесь процедур, описаних у цій інструкції з експлуатації.

Претензії будь-якого виду внаслідок пошкодження, спричиненого в разі неправильного використання, виключаються.

Ризик несе виключно користувач.

ОБМЕЖЕННЯ ВІДПОВІДАЛЬНОСТІ

Вся технічна інформація, дані та інструкції з монтажу, експлуатації та технічного обслуговування, що містяться в цій інструкції з експлуатації, відповідають останньому стану на момент виходу в друк і надаються з урахуванням нашого попереднього досвіду і знань.

Жодні претензії не можуть бути отримані з інформації, ілюстрацій та описів у цій інструкції.

Виробник не несе ніякої відповідальності за збитки у зв'язку з:

- Недотриманням інструкції,
- Неналежним використанням,
- Неналежним ремонтом,
- Технічними змінами,
- Використанням невідповідних запасних частин.

Переклади підготовлені сумлінно та відповідно до нашого рівня знань. Ми не несемо жодної відповідальності за помилки перекладу. Тільки вихідний текст на німецькій мові залишається обов'язковим для виконання.

СЛУЖБА ПІДТРИМКИ КЛІЄНТІВ

Якщо Ваш пристрій Graef пошкоджено, зверніться до Вашого торговельного посередника або служби підтримки клієнтів фірми Граеф (Graef) за номером 02932-9703-677 або надішліть нам електронного листа на service@graef.de.

ВАЖЛИВО!

Зберігайте оригінальну упаковку протягом гарантійного терміну пристрою, щоб пристрій можна було належним чином упакувати та транспортувати у разі пред'явлення претензії щодо гарантії.

РОЗПАКУВАННЯ

Розпаковуючи пристрій, виконайте наступні дії:

- Вийміть пристрій з коробки.
- Видаліть усі частини упаковки.
- Видаліть будь-які наклейки з пристрою. Не видаляйте табличку з назвою!



УТИЛІЗАЦІЯ УПАКОВКИ

Упаковка захищає пристрій від пошкодження під час транспортування. Матеріали для упаковки вибираються відповідно до екологічної сумісності та аспектів утилізації, тому вони підлягають вторинній переробці. Повернення упаковки до кругообігу матеріалів економить сировину та зменшує відходи. Утилізуйте пакувальні матеріали, які більше не потрібні, у пунктах збору для системи переробки "Зелена точка".



УТИЛІЗАЦІЯ ПРИСТРОЮ

Після закінчення терміну служби цей продукт не можна утилізувати разом із звичайними побутовими відходами. Це позначається символом на продукті та в інструкції із застосування. Матеріали підлягають вторинній переробці відповідно до їх маркування. Завдяки повторному використанню, переробці матеріалів або іншим формам переробки старих пристроїв Ви робите важливий внесок у захист нашого навколишнього середовища. Будь ласка, зверніться до місцевих органів влади щодо відповідального пункту утилізації.

ВИМОГИ ДО МІСЦЯ ВСТАНОВЛЕННЯ

Для безпечної та безпомилкової роботи пристрою місце його встановлення повинно відповідати таким вимогам:

- Пристрій необхідно розміщувати на нерухомій, плоскій, горизонтальній і нековзній основі з достатньою вантажопідйомністю.
- Переконайтесь, що пристрій не може впасти.
- Виберіть розташування пристрою таким чином, щоб діти не могли торкатися кабелю живлення пристрою.
- Не ставте пристрій на гарячі поверхні, наприклад, поверхню плити або біля неї.
- Ніколи не використовуйте пристрій на відкритому повітрі та тримайте його в сухому місці.
- Пристрій не призначений для установки в настінну або вбудовану шафу.
- Не розміщуйте пристрій у гарячому, мокрому або вологому середовищі.
- Розетка повинна бути легко доступна, щоб штепсель можна було легко витягнути, якщо це необхідно.

ЕЛЕКТРИЧНЕ ПІДКЛЮЧЕННЯ

Для забезпечення безпечної та безпомилкової роботи пристрою під час електричного з'єднання необхідно дотримуватися наступних інструкцій:

- Перед підключенням порівняйте дані підключення (напругу і частоту), зазначені на та-

бличці з технічними даними, з даними Вашої електромережі. Ці дані повинні збігатися, щоб запобігти пошкодженню пристрою. У разі невизначеності запитайте кваліфікованого електрика.

- Розетка повинна бути захищена як мінімум одним запобіжним вимикачем на 10 А.
- Переконайтесь, що кабель живлення не пошкоджений і не прокладений над гарячими поверхнями або гострими кроями.
- З'єднувальний кабель не повинен бути щільно натягнутим.
- Електрична безпека пристрою гарантується лише в тому випадку, якщо він підключений до належним чином встановленої системи захисних заземлювачів. Експлуатація на розетці без захисного заземлювача заборонена. У разі невизначеності попросіть кваліфікованого електрика перевірити електроустановку в будинку. Виробник не несе відповідальності за пошкодження, спричинені відсутнім або перерваним захисним заземлювачем.

ПЕРЕД ПЕРШИМ ВИКОРИСТАННЯМ

Цей пристрій доводить воду до кипіння протягом декількох хвилин.

Наповніть пристрій чистою холодною водою та прокип'ятіть, щоб очистити пристрій. Злийте кип'ячену воду.

ВВЕДЕННЯ В ЕКСПЛУАТАЦІЮ

- Вставте штепсель у розетку.
- Зніміть кришку.
- Наповніть чайник водою не більше 0,5 літра. Не перевищуйте позначення максимальної кількості наповнення. Інакше вода буде бризкати через край.
- Вставте кришку. Переконайтесь, що кришка надійно закритється.
- Поставте чайник на базову станцію та ввімкніть пристрій, торкнувшись символу .
- Поточна температура показується на дисплеї.
- Бажану температуру можна обрати шляхом обертання поворотного регулятора. Обрану температуру можна подивитися на дисплеї. Налаштувати бажану температуру можна кроком в 1 °С. Налаштувати температуру можна в діапазоні від 40 °С до 100 °С.
- Пристрій одразу починає нагрів.

ВАЖЛИВО!

Переконайтесь, що позначення максимальної кількості наповнення не буде перевищено. Наповніть пристрій таким чином, щоб рівень води був між мінімальним і максимальним позначенням кількості заповнення.

Вода, що переливається через край, може стати причиною опіків.

- Поточна температура завжди показується на дисплеї.
- Декілька звукових сигналів свідчать про досягнення бажаної температури.
- Якщо прилад не вимикається натисканням кнопки увімкнення/вимкнення, спочатку підтримується задана температура. Потім прилад вимикається.

НАЛАШТУВАННЯ ОДИНИЦЬ ВИМІРЮВАННЯ ТЕМПЕРАТУРИ °C/°F

Для перемикання одиниць вимірювання температури з градусів Цельсія на градуси Фаренгейт або з градусів Фаренгейт на градуси Цельсій, натисніть на зворотній стороні базової станції кнопку (№ 7). На дисплеї буде показана бажана одиниця вимірювання.

ІНДИКАЦІЯ ТРИВАЛОСТІ ЗАВАРЮВАННЯ

Для активації індикації тривалості заварювання до ошпарювання натисніть приблизно на 3 секунди перемикач для вмикання/вимикання. Починається зворотний відлік від 3, потім запускається індикація заварювання. Для її зупинки натисніть ще раз перемикач для вмикання/вимикання.

ЗАВАРЮВАННЯ КАВИ ВРУЧНУ

Цей електричний чайник ідеально підходить для приготування кави з ручним фільтром.

- Введіть електричний чайник в експлуатацію, як описано в розділі «Введення в експлуатацію».
- Виберіть температуру заварювання від 90°C до 96°C.
- Встановіть кавовий фільтр на фільтр-гличик та вставте фільтр. Промийте фільтр гарячою водою та таким чином одночасно попередньо нагрійте фільтр-гличик.
- Наповніть фільтр меленою кавою. Рекомендуємо молоти кавові зерна перед приготуванням кави (ступінь помелу для фільтрованої кави, 6 - 8 г меленої кави на 125 мл води)
- Додайте трішки гарячої води в фільтр та дайте меленій каві набрякнути. Це зробить каву ароматнішою.
- Приблизно через пів хвилини повільно вилийте залишки води круговими рухами в фільтр.
- Наприкінці завжди наливайте трішки води по середині меленої кави.
- Оптимальний час заварювання приблизно 2 чашок (приблизно 250 мл) складає 1:30 - 3:00 хвилини.
- Якщо час проходження при підходжому об'ємі кави закороткий або задовгий, ймовірно ступінь помелу занадто великий або занадто малий.

ВМИКАННЯ/ВИМИКАННЯ ЗВУКІВ

Звуки можна ввімкнути або вимкнути. Натисніть на зворотній стороні базової станції на 3 секунди кнопку (№ 7). На дисплеї з'являється символ  для ввімкнутих звуків або символ  для вимкнутих звуків.

ФУНКЦІЯ ЗБЕРІГАННЯ ТЕПЛА

Функцію підігріву можна ввімкнути або вимкнути за допомогою повзунка на задній панелі базової станції:

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR

Пересуньте повзунок вліво:

Функцію підтримання тепла вимкнено.

На дисплеї з'являється напис HOLD.

Вода залишається теплою протягом 10 хвилин.

Пересуньте регулятор праворуч:

Функція підігріву увімкнена.

На дисплеї з'являється напис HOLD.

Вода залишається теплою протягом 60 хвилин.

ЗАХИСТ ВІД НАГРІВАННЯ БЕЗ ВОДИ ТА ПЕРЕГРІВУ

Цей пристрій оснащений захистом від нагрівання без води та перегріву. Якщо колись так станеться, що ви запустите пристрій без води або з недостатнім об'ємом води, пристрій вимкнеться, а на дисплеї з'явиться код «E1». Пролунають 3 звукових сигнали. Зачекайте деякий час, поки пристрій не охолоне. Наповніть пристрій водою і продовжуйте, як звичайно.

ВИМКНЕННЯ ПРИ ЗНЯТТІ З БАЗОВОЇ СТАНЦІЇ

Якщо під час нагрівання зняти пристрій з базової станції, пристрій вимкнеться самостійно. Це є так зване вимкнення при знятті з базової станції.

ОЧИЩЕННЯ ЗОВНІ

Витягніть штепсель з розетки та дайте пристрою охолонути. Чистіть зовнішні частини пристрою м'якою вологою ганчіркою. У разі сильного забруднення можна використовувати м'який миючий засіб. Ніколи не чистіть пристрій та базову станцію під проточною водою та ніколи не занурюйте їх у воду.

ДЕКАЛЬЦИФІКАЦІЯ / ОЧИЩЕННЯ ВСЕРЕДИНИ

Залежно від жорсткості води у вашому регіоні з часом утворюються відкладення вапняного накипу на днищі та внутрішній стінці контейнера. Чим важче вода, тим швидше утворюються відкладення вапняного накипу.

Регулярно декалькуйте пристрій, так як занадто багато вапна може вплинути на продуктивність пристрою. Дефект через відсутність декальцифікації не підпадає під гарантію.

Якщо Ви регулярно будете декалькувати пристрій, це збільшить термін служби Вашого пристрою. Для декальцифікації рекомендується

використовувати таблетки для видалення вапняних накипів фірми Graef. Ви можете отримати таблетки для видалення вапняних накипів в нашому інтернет-магазині за адресою www.graef.de під номером позиції 145618.

Крім того, забруднення води відбувається всередині контейнера, яке можна видалити шляхом регулярної декальцифікації.

Процес:

- Наповніть пристрій водою до позначення максимальної кількості наповнення.
- Вставте таблетку для видалення вапняного накипу та залиште її діяти приблизно 5 хви-

лин.

- Доведіть суміш для видалення накипу до кипіння.
- Спорожніть пристрій і промийте його кілька разів чистою водою.

Ми не несемо жодної відповідальності за відсутність декальцифікації або недостатню декальцифікацію. У цьому випадку термін дії гарантії закінчується.

2 РОКИ ГАРАНТІЙНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ

Для даного продукту ми беремо на себе 24 місяці гарантії виробника на дефекти через виробничі та матеріальні дефекти, починаючи з дати продажу. Це положення не впливає на Ваші законні претензії за гарантією згідно з § 437 і далі Громадянського Кодексу ФРН (BGB). Гарантія не включає пошкодження, спричинені неправильною обробкою або використанням, а також дефекти, які мають лише незначний вплив на функцію або якість пристрою. Крім того, ми не несемо відповідальності за шкоду, заподіяну відсутністю декальцифікації або недостатнім видаленням вапняного накипу, а також через недостатній догляд. У цьому випадку термін дії гарантії також закінчується. Крім того, транспортні збитки виключаються з претензій за гарантією, якщо ми не несемо відповідальності за це. Претензії за гарантією виключаються за збитки, заподіяні ремонтом, який виконували не ми або не один з наших представників. У разі обґрунтованих скарг ми або відремонтуємо дефектний продукт на свій розсуд або замінимо його бездефектним продуктом.

DE

EN

FR

NL

IT

ES

DK

SE

NO

PL

HU

UKR



Gebr. Graef GmbH & Co. KG |
Donnerfeld 6 | 59757 Arnsberg | www.graef.de