

SIEMENS



TC 80...

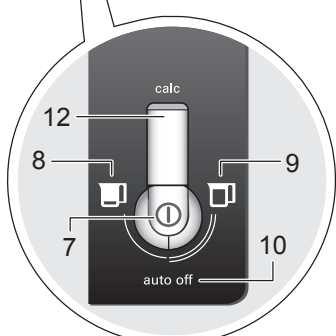
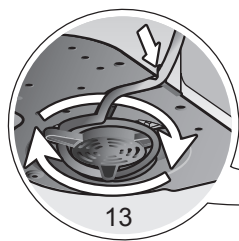
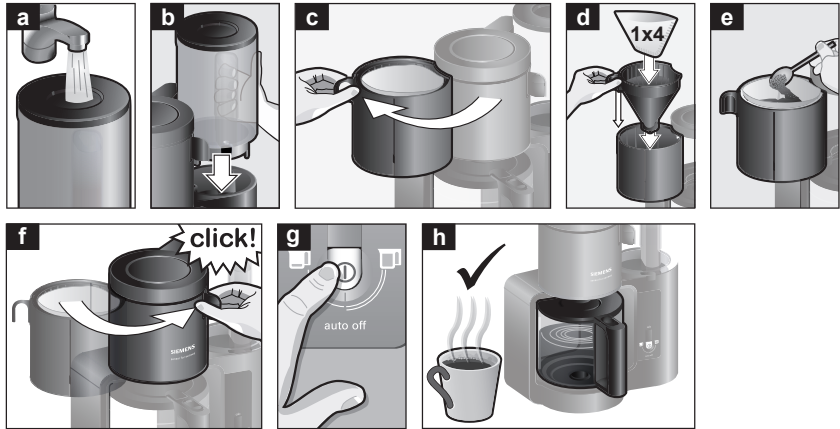
siemens-home.com/welcome

de Gebrauchsanleitung
en Instruction manual
fr Mode d'emploi
it Istruzioni per l'uso
nl Gebruiksaanwijzing
da Brugsanvisning
no Bruksanvisning
sv Bruksanvisning
fi Käyttöohje

es Instrucciones de uso
pt Instruções de serviço
el Οδηγίες χρήσης
tr Kullanım kılavuzu
pl Instrukcja obsługi
hu Használati utasítás
bg Указания за употреба
ru Правила пользования
ar إرشادات الاستخدام

Register
your
product
online

de	Deutsch	2
en	English	7
fr	Français	12
it	Italiano	17
nl	Nederlands	22
da	Dansk	27
no	Norsk	32
sv	Svenska	37
fi	Suomi	42
es	Español	47
pt	Português	52
el	Ελληνικά	57
tr	Türkçe	62
pl	Polski	69
hu	Magyar	74
bg	Български	79
ru	Русский	84
ar	العربية	93



Sicherheitshinweise

Die Gebrauchsanleitung bitte sorgfältig durchlesen, danach handeln und auf bewahren! Bei Weitergabe des Geräts diese Anleitung beilegen. Dieses Gerät ist für die Verarbeitung haushaltsüblicher Mengen im Haushalt oder in haushaltsähnlichen, nicht-gewerblichen Anwendungen bestimmt. Haushaltsähnliche Anwendungen umfassen z.B. die Verwendung in Mitarbeiterküchen von Läden, Büros, landwirtschaftlichen und anderen gewerblichen Betrieben, sowie die Nutzung durch Gäste von Pensionen, kleinen Hotels und ähnlichen Wohneinrichtungen.

⚠ Stromschlaggefahr!

Das Gerät darf nur über eine vorschriftsmäßig installierte Steckdose mit Erdung an ein Stromnetz mit Wechselstrom angeschlossen werden. Stellen Sie sicher, dass das Schutzleitersystem der elektrischen Hausinstallation vorschriftsmäßig installiert ist. Gerät nur gemäß Angaben auf dem Typenschild anschließen und betreiben. Reparaturen am Gerät, wie z.B. eine beschädigte Netzanschlussleitung auswechseln, dürfen nur durch unseren Kundendienst ausgeführt werden, um Gefährdungen zu vermeiden.

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

Gerät oder Netzkabel niemals in Wasser tauchen.
Das Gerät während des Betriebs stets beaufsichtigen!

Nur benutzen, wenn Zuleitung und Gerät keine Beschädigungen aufweisen. Im Fehlerfall sofort den Netzstecker ziehen oder die Netzspannung ausschalten.

⚠ Verbrennungs- und Brandgefahr!

Fehlanwendung des Gerätes kann zu Verletzungen führen. Während des Betriebs des Gerätes kann die Temperatur der berührbaren Oberfläche sehr hoch sein. Geräteteile und Glaskanne während des Betriebs nur an den dafür vorgesehenen Griffen anfassen. Gerät nicht auf oder in die Nähe heißer Oberflächen, wie z. B. Herdplatten, stellen. Abstellfläche für Kanne nie abdecken. Nach dem Gebrauch können die Oberflächen von Heizelement oder Wärmeplatte noch einige Zeit heiß sein.

⚠ Erstickungsgefahr!

Kinder nicht mit Verpackungsmaterial spielen lassen.

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf dieses Gerätes aus unserem Hause Siemens. Sie haben ein hochwertiges Produkt erworben, das Ihnen viel Freude bereiten wird.

Teile und Bedienelemente

- 1 Wassertank mit Wasserstandsanzeige (abnehmbar)
- 2 Deckel Wassertank (abnehmbar)
- 3 Filtergehäuse (schwenkbar)
- 4 Filterhalter (Geschirrspüler geeignet)
- 5 Tropfstopp
- 6 Glaskanne mit Deckel (Geschirrspüler geeignet)
- 7 Taste ① Ein/Aus
- 8 □ Mindermenge Wasser (weniger als 4 Tassen)
- 9 □ Normalmenge Wasser (mehr als 4 Tassen)
- 10 **auto off** (automatische Abschaltung)
- 11 Wärmeplatte
- 12 Entkalkungstaste mit Anzeige **calc**
- 13 Kabelaufwicklung

Allgemeine Hinweise

- Nur reines, kaltes Wasser in den **Wassertank 1** füllen. Keinesfalls Milch oder fertige Getränke wie Tee oder Kaffee einfüllen, sonst wird das Gerät beschädigt.
- Wassertank 1 nie mehr als bis zur Markierung „10 ☐“ mit Wasser befüllen.
- Kaffee mit mittlerem Mahlgrad verwenden (ca. 6g pro Tasse).
- Die Mindestmenge von 3 Tassen sollte nicht unterschritten werden, der Kaffee hat dann nicht die gewünschte Temperatur und Stärke (1 Tasse = ca. 125 ml).
- Während des Brühvorgangs darf die Glaskanne 6 nicht herausgenommen werden, da der Filterhalter 4 überlaufen kann.
- Glaskanne 6 nur mit geschlossenem Deckel in das Gerät stellen.
- Andere Kannen dürfen nicht verwendet werden, sonst verhindert der spezielle Tropfstopp ein Durchlaufen des Kaffees.
- Bildet sich Kondenswasser am Filterhalter 4 ist das Gerät nicht defekt, dieses ist technisch bedingt.

Vor dem ersten Gebrauch

- Vorhandene Aufkleber und Folien entfernen.
- Zuleitung aus der Kabelaufwicklung 13 auf gewünschte Länge abwickeln und anschließen.
- Zur Reinigung den Wassertank mit **sechs Tassen** Wasser befüllen und einsetzen. Taste 7 ① Ein/Aus drücken, der Reinigungsvorgang wird gestartet.
- Den Reinigungsvorgang einmal wiederholen.

Info: Eventuell tritt ein unbedenklicher Neugruch auf. In diesem Fall eine verdünnte Essiglösung einfüllen (5 Tassen Wasser auf 1 Tasse Essig) und den Reinigungsvorgang starten. Anschließend mit zweimal **sechs Tassen** Wasser spülen.

- Kanne gründlich reinigen.

Kaffee brühen

- Wassertank 1 abnehmen, mit Wasser füllen und einsetzen.
- Filtergehäuse 3 ausschwenken.
- Filtertüte 1x4 in Filterhalter 4 einlegen und die gewünschte Kaffeemenge einfüllen.
- Filtergehäuse 3 zurück schwenken und einrasten lassen.
- Glaskanne 6 mit geschlossenem Deckel unter das Filtergehäuse 3 stellen.
- Taste 7 ① Ein/Aus zum Starten drücken.
- Je nach Füllung des Wassertanks leuchtet oder auf. Gleichzeitig wird die Funktion **auto off** aktiviert.

Info: Das Gerät ist mit einer automatischen Abschaltung **auto off** (Energiesparen) programmiert, welche das Gerät ca. 40 Minuten nach Brühende abschaltet.

Wichtig: Ist der Brühvorgang beendet, noch etwas warten, bis der ganze Kaffee durch den Filter in die Kanne gelaufen ist.

Die Kaffeemaschine vor erneutem Betrieb 5 Minuten abkühlen lassen.

Mindermenge Wasser

Diese Kaffeemaschine erkennt die Mindermenge Wasser im Wassertank (weniger als ca. 4 Tassen). Bei einer geringen Wassermenge leuchtet auf und das Gerät verlängert automatisch die Brühzeit. Somit ist gewährleistet, dass der Kaffee den idealen Geschmack behält.

Tipps rund um die Kaffeezubereitung

Gemahlenen Kaffee kühl aufbewahren, er kann auch eingefroren werden.
Geöffnete Kaffeeverpackungen immer dicht verschließen, damit das Aroma erhalten bleibt.

Die Röstung der Kaffeebohnen beeinflusst Geschmack und Aroma.

Dunkel geröstet = Würze
Heller geröstet = Säure

Reinigen

Das Gerät niemals in Wasser tauchen oder in den Geschirrspüler geben!
Keinen Dampfreiniger benutzen.
Vor dem Reinigen den Netzstecker ziehen.

- Nach jeder Benutzung alle Teile, die mit Kaffee in Berührung gekommen sind, reinigen.
- Gehäuse außen nur feucht abwischen, keine scharfen oder scheuernden Reinigungsmittel verwenden.
- Wassertank 1 unter fließendem Wasser reinigen, keine harte Bürste benutzen.
- Die Glaskanne 6 mit Deckel kann in den Geschirrspüler gegeben werden.

Entkalken

Das Gerät ist mit einer automatischen Entkalkungsanzeige ausgestattet. Leuchtet **calc** auf, muss das Gerät entkalkt werden.

Regelmäßiges Entkalken

- verlängert die Lebensdauer des Gerätes;
- gewährleistet eine einwandfreie Funktion;
- vermeidet übermäßige Dampfbildung;
- verkürzt die Brühzeit;
- spart Energie.

Die Kaffeemaschine soll mit einem handelsüblichen Entkalkungsmittel entkalkt werden.

- Das Gerät ausschalten und abkühlen lassen.
 - Die Glaskanne **6** mit geschlossenem Deckel in das Gerät stellen.
 - Entkalkungsmittel nach Herstellerangaben dosieren und in den Wassertank **1** füllen.
- Achtung:** Nicht mehr als **sechs Tassen** Flüssigkeit einfüllen.
- Das Gerät mit der Taste **7 ①** Ein/Aus einschalten.
 - Entkaltungstaste **12 calc** mindestens 2 Sekunden gedrückt halten, der Entkalkungsvorgang startet.
 - Das Programm unterbricht mehrmals für einige Minuten, um das Entkalkungsmittel einwirken zu lassen. Der Entkalkungsvorgang dauert ungefähr 30 Minuten. Während das Programm läuft blinkt die Anzeige **calc**.
 - Nach Beendigung des Entkalkens erlischt die Anzeige **calc**. Das Gerät zweimal mit reinem Wasser ohne Kaffee betreiben. Nicht mehr als **sechs Tassen** Wasser einfüllen.
 - Alle losen Teile und die Glaskanne gründlich spülen.

Kleine Störungen selbst beheben

Das Gerät brüht auffällig langsamer oder schaltet vor Beendigung des Brühvorgangs ab.

- Das Gerät ist stark verkalkt.
- Die Kaffeemaschine nach Anweisung entkalken. Zum Starten des Entkalkungsprogramms Taste **12 calc** mindestens 2 Sekunden gedrückt halten.

Tipp: Bei sehr kalkhaltigem Wasser das Gerät öfters entkalken als die Anzeige **calc** auffordert.

Der Tropfstop **5** ist undicht.

- Verschmutzung des Tropfstopps **5**.
- Den Tropfstop **5** (in Filterhalter **4**) unter fließendem Wasser reinigen, dabei mehrmals den Tropfstop **5** mit dem Finger betätigen.

Safety instructions

Please read and follow the operating instructions carefully and keep them for later reference. Enclose these instructions when you give this appliance to someone else. This appliance is designed for the preparation of normal household quantities in the home, or in household-like, non-commercial environments. Household-like environments include staff kitchens in shops, offices, agricultural and other small businesses or for use by guests at bed-and-breakfast establishments, small hotels and similar residential facilities.

⚠ Danger of electric shock!

The appliance may only be connected to a power supply with alternating current via a correctly installed socket with earthing. Ensure that the protective conductor system of the domestic supply has been correctly installed.

Connect and operate the appliance only according to the type plate specifications. To avoid potential hazards, repairs such as replacing a damaged cable must only be carried out by our customer service personnel.

This appliance can be used by children aged from 8 years and above and by persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and if they understand the hazards involved. Keep children under 8 years of age away from the appliance and connecting cable and do not allow them to use the appliance. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless they are older than 8 years and supervised.

Never immerse the appliance or mains cable in water.
Never leave the appliance unattended while it is switched on!

Use only if power cord and appliance show no signs of damage.
Should a fault occur, pull the plug or disconnect from the mains immediately.

⚠ Risk of burns and fire!

A misuse of the appliance can potentially lead to injury. During operation of the appliance the temperature of exposed surfaces may become very high. During operation only grasp the parts of the appliance and the glass jug by the handles provided.

Do not place the appliance on or near hot surfaces, e.g. hobs.
Never cover the parking zone for the jug. After the use the heating element surfaces and warming plate can be subjected to residual heat.

⚠ Risk of suffocation!

Do not allow children to play with packaging material.

Congratulations on purchasing this Siemens appliance. You have acquired a high-quality product that will bring you a lot of enjoyment.

Parts and operating controls

- 1** Water tank with fill level indicator (removable)
- 2** Water tank cover (removable)
- 3** Filter housing (swivelling)
- 4** Filter holder (dishwasher-safe)
- 5** Drip stop
- 6** Glass carafe with lid (dishwasher-safe)
- 7** ① ON/OFF button
- 8** Low water indicator (less than 4 cups)
- 9** Normal water volume (more than approx. 4 cups)
- 10** **auto off** (automatic switch-off)
- 11** Hotplate
- 12** Descale button with indicator **calc**
- 13** Cable storage compartment

General information

- **Fill water tank 1 with clean, cold water only.** Never add milk or beverages such as tea or coffee since this will damage the appliance.
- Never exceed the „10 “ marking when you fill the tank **1** with water.
- Use coffee with a medium grind (approx. 6 g per cup).
- Do not brew less than the minimum amount of three cups since the coffee will not have the desired strength and temperature (1 cup = approx. 125 ml).
- Never remove the glass carafe **6** while the machine is brewing coffee since this may cause the filter holder **4** to overflow.
- Make sure that glass carafe's lid is closed when you place the carafe **6** on the coffee machine.
- Do not use other carafes since the special drip stop will block the coffee from flowing into the receptacle.
- Some water accumulation on the filter holder **4** is normal; it does not indicate that the coffee machine is defective.

Before using for the first time

- Remove any stickers or film.
- Unroll the right amount of cable from the cable tidy **13** and plug it in.
- To clean, fill water tank with **six cups** of water and replace it. Press the ON/OFF button **7** ①; cleaning program starts.
- Repeat the cleaning process.

Note: You may notice a „new machine“ smell; this is normal. If this is the case, fill with a vinegar solution (1 cup of vinegar for 5 cups of water) and run the cleaning program. Next, rinse the machine twice with **six cups** of water.

- Clean the carafe thoroughly.

Brewing coffee

- Remove the water tank **1**, fill it with water and replace it.
- Flip out the filter housing **3**.
- Insert a 1x4 paper filter in the filter holder **4** and add the desired amount of coffee.
- Flip back the filter housing **3** until it engages.
- Place the glass carafe **6** with the lid closed under the filter housing **3**.
- Press the ON/OFF button **7** ① to start the brewing cycle.
-  or  lights up depending on the volume of water in the tank. At the same time, the **auto off** function is activated.

Note: The appliance has an automatic **auto off** (power save) function, which switches off the appliance around 40 minutes after the brewing process is complete.

Important: When the brewing process is complete, wait a moment until all the coffee has run through the filter and into the carafe.

Let the machine cool down for five minutes before brewing a fresh pot.

Low water indicator

This coffee machine senses if the water volume in the water tank is low (less than approx. 4 cups).

If the water level is low,  lights up and the machine automatically increases the brewing time. This ensures that the coffee retains its ideal flavour.

Coffee-making tips

Store ground coffee in a cool place; you can also freeze it.

Once a package of coffee has been opened, close it tightly to maintain its aroma.

How the coffee beans are roasted affects their taste and aroma.

Darker roast = more flavour

Lighter roast = more acidity

Cleaning

Never immerse the device in water or place it in the dishwasher!

Don't steam-clean the appliance.

Unplug the appliance before cleaning it.

- Clean all parts that came into contact with coffee after each use.
- Clean the coffee machine's exterior with a damp cloth; do not use strong or abrasive cleaning agents.
- Clean the water tank **1** under running water; don't use a firm brush.
- The glass carafe **6** and its lid are dishwasher-safe.

Descaling

This appliance is equipped with an automatic descaling indicator. If **calc** indicator lights up, the machine needs to be descaled.

Regular descaling

- makes your appliance last longer
- ensures proper function
- prevents excessive steam
- speeds up the brewing process
- saves energy

Descale the machine with a commercial descaling agent.

- Switch off the machine and allow it to cool.
- Place the glass carafe **6** with the lid closed on the coffee machine.
- Prepare the descaling solution according to the manufacturer's instructions and pour it into the water tank **1**.
- Warning:** Do not fill with more than **six cups**.
- Switch the machine on using the ON/OFF button **7** ①.
- Press and hold down the button descale **12 calc** for at least 2 seconds. The descaling process starts.
- The program interrupts the process several times for a few minutes in order to let the descaling agent penetrate the deposits. The entire descaling process takes about 30 minutes. When the program is running, the display **calc** will blink.
- When the descaling process is complete, the display **calc** will no longer light up. Operate the machine twice using clean water, without coffee. Do not fill the tank with more than **six cups** of water.
- Thoroughly rinse all removable parts and the carafe.

Troubleshooting

The machine takes noticeably longer or switches itself off before the brewing process is complete.

→ The machine needs descaling.

- Descale the machine as per the instructions. To start the descaling program, press and hold button **12 calc** for at least two seconds.

Tip: If your water is very hard, descale the coffee machine more frequently than requested by the **calc** indicator.

The drip stop **5** leaks.

→ It needs to be cleaned.

- Clean drip stop **5** (in filter holder **4**) under running water while cleaning it several times with your finger.

Consignes de sécurité

Lire attentivement ce mode d'emploi, s'y conformer lors de l'utilisation et le conserver ! Veuillez joindre ce mode d'emploi si vous passez l'appareil à quelqu'un d'autre. Cet appareil est conçu pour la préparation de quantités usuelles, dans le cadre d'un foyer ou d'un usage non commercial de type domestique. Citons p.ex. les cuisines du personnel dans les commerces, bureaux, exploitations agricoles et établissements artisanaux ainsi que les clients de pensions, petits hôtels et toute autre résidence de type similaire.

⚠ Risque de chocs électriques !

L'appareil doit être branché uniquement sur un réseau à courant alternatif par l'intermédiaire d'une prise secteur installée de manière conforme et disposant d'une connexion à la terre. Assurez-vous que le système à conducteur de protection de l'installation électrique de votre maison soit conforme. Ne brancher et n'utiliser l'appareil que conformément aux données indiquées sur la plaque signalétique. Les réparations sur l'appareil telles que le remplacement d'un cordon endommagé ne doivent être effectuées que par notre SAV afin d'éliminer tout danger.

Cet appareil peut être utilisé par des enfants à partir de 8 ans et par des personnes ayant des facultés physiques, sensorielles ou mentales réduites ou manquant d'expérience et/ou de connaissances à condition d'être surveillés ou d'avoir été informés quant à la bonne utilisation de l'appareil et d'avoir compris les dangers qui en découlent. Les enfants de moins de 8 ans doivent être tenus éloignés de l'appareil et du cordon d'alimentation et ne doivent pas utiliser l'appareil. Ne pas laisser les enfants jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien incombeant à l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sauf s'ils ont 8 ans ou plus et sont surveillés.

Ne jamais plonger l'appareil ou le cordon électrique dans l'eau.
Surveiller toujours l'appareil pendant son fonctionnement!

N'utiliser la machine que lorsque le cordon électrique et l'appareil ne présentent aucun dommage. En cas de défaut, débrancher immédiatement la fiche secteur ou couper la tension du réseau.

⚠ Risque de brûlure et d'incendie !

L'utilisation inappropriée de la machine peut entraîner des blessures. Pendant le fonctionnement de la machine, la température de la surface de contact peut être très élevée. Pendant le fonctionnement, tenir toujours les éléments de l'appareil et la verseuse en verre à l'aide des poignées prévues à cet effet. Ne jamais poser l'appareil sur des surfaces chaudes (tables de cuisson par ex.) ou à proximité de celles-ci. Ne jamais couvrir la surface de rangement de la verseuse. Après l'utilisation, les surfaces de l'élément chauffant ou de la plaque chauffante peuvent rester chaudes pendant une certaine durée.

⚠ Risque d'étouffement !

Ne pas laisser les enfants jouer avec les emballages.

Félicitation pour avoir choisi cet appareil Siemens. Vous avez fait l'acquisition d'un produit de haute qualité, qui vous apportera satisfaction.

Eléments et commandes

- 1** Réservoir d'eau avec indicateur de niveau (amovible)
- 2** Couvercle du réservoir d'eau (amovible)
- 3** Porte-filtre (pivotant)
- 4** Support du filtre (lavable en machine)
- 5** Dispositif anti-gouttes
- 6** Verseuse en verre avec couvercle (lavable en machine)
- 7** Bouton ① Marche/Arrêt
- 8** ☐ Quantité d'eau minimale (moins de 4 tasses environ)
- 9** ☐ Quantité d'eau normale (plus de 4 tasses environ)
- 10** Affichage (arrêt automatique) **auto off**
- 11** Plaque chauffante
- 12** Bouton de détartrage avec affichage **calc**
- 13** Logement du câble

Remarques générales

- Remplir le réservoir d'eau **1** uniquement avec de l'eau pure, froide. Ne jamais remplir de lait ou de boisson préparée comme du thé ou du café, cela endommagerait la machine.
- Ne jamais remplir le réservoir d'eau **1** au-delà du repère « **10** ☐ ».
- Utiliser du café à mouture moyenne (env. 6 g par tasse).
- Ne jamais préparer une quantité inférieure à 3 tasses (quantité minimale) ; le café n'aurait pas la bonne température et le bon goût (1 tasse = 125 ml env.).
- Durant la préparation, ne pas retirer la verseuse en verre **6** car le support du filtre **4** peut déborder.
- Fermer impérativement le couvercle de la verseuse **6** avant de la placer dans la machine.
- Ne pas utiliser un autre type de verseuse ; sans la verseuse adaptée, le dispositif spécial anti-gouttes empêche l'écoulement du café.
- Une condensation d'eau sur le support du filtre **4** ne signifie pas que la machine est défectueuse, c'est un phénomène physique normal.

Avant la première utilisation

- Retirer les autocollants et les films d'emballage.
- Dérouler la longueur de câble suffisante à partir du logement **13** et effectuer le branchement.
- Pour nettoyer le réservoir d'eau, le remplir de **six tasses** d'eau et le placer dans la machine. Appuyer sur le bouton **7** ① Marche/Arrêt ; l'opération de nettoyage débute.
- Répéter encore une fois le cycle de nettoyage.

Information : Vous pouvez éventuellement percevoir une odeur inhabituelle. Dans ce cas, remplir avec une solution vinaigrée (5 tasses d'eau pour 1 tasse de vinaigre) puis lancer le nettoyage. Ensuite, rincer avec deux fois **six tasses**.

- Nettoyer soigneusement la verseuse.

Préparer du café

- Retirer le réservoir d'eau **1**, le remplir d'eau et le replacer.
- Faire pivoter le porte-filtre **3**.
- Placer le filtre 1x4 dans le support de filtre **4** et remplir avec la quantité de café souhaitée.
- Replacer le porte-filtre **3** en le faisant pivoter jusqu'à ce qu'il se fixe.
- Placer la verseuse **6** couvercle fermé sous le support du filtre **3**.
- Appuyer sur le bouton **7** ① Marche/Arrêt pour lancer la préparation. Simultanément, la fonction **auto off** est activée, l'affichage s'allume.
- Selon le niveau de remplissage du réservoir d'eau, le témoin  ou  s'allume. En même temps, la fonction **auto off** est activée.

Remarque : la machine est programmée avec un arrêt automatique **auto off** (économie d'énergie) qui l'arrête au bout d'environ 40 minutes après la préparation du café.

Important : Une fois la préparation terminée, attendre un petit moment jusqu'à ce que tout le café se soit écoulé dans la verseuse à travers le filtre.

Avant de lancer une nouvelle préparation, laisser la machine refroidir 5 minutes.

Quantité d'eau minimale

La machine à café détecte la quantité d'eau minimale dans le réservoir d'eau (moins de 4 tasses environ).

Lorsque la quantité d'eau est inférieure,  s'allume sur la machine et la durée de préparation est automatiquement prolongée. Ainsi, le café conserve le goût idéal.

Conseils à propos de la préparation du café

Conserver le café moulu au frais. Il est également possible de le congeler.

Toujours refermer très soigneusement un paquet de café ouvert afin de préserver l'arôme.

Le degré de torréfaction du café a une influence sur le goût et l'arôme.

Grains foncés = saveur

Grains plus clairs = acidité

Nettoyage

Ne jamais plonger la machine dans l'eau, ne pas la mettre en lave-vaisselle !

Ne pas utiliser de nettoyeur à vapeur.

Avant tout nettoyage, débrancher la fiche électrique.

- Après chaque utilisation, nettoyer tous les éléments entrés en contact avec le café.
- Nettoyez l'extérieur de la machine avec un chiffon humide. Ne pas utiliser de produit nettoyant agressif ou abrasif.
- Rincer le réservoir d'eau **1** à l'eau courante, ne pas utiliser de brosse dure.
- La verseuse en verre **6** avec couvercle peut passer en lave-vaisselle.

Détartrage

La machine est équipée d'un témoin automatique de détartrage. Lorsque **calc** s'allume, il faut détartrer la machine.

Détartrer régulièrement la machine

- prolonge sa durée de vie,
- garantit un fonctionnement optimal,
- évite une production de vapeur trop importante,
- réduit la durée de préparation du café,
- et enfin économise l'énergie.

Détartrer la machine avec un produit détartrant courant du commerce.

- Arrêter l'appareil et le laisser refroidir.
- Fermer le couvercle de la verseuse **6** avant de la placer dans la machine.
- Doser le produit détartrant conformément aux indications du fabricant et remplir le réservoir d'eau **1**.

Attention : Ne pas remplir de plus de **six tasses** de liquide.

- Mettre l'appareil en marche avec le bouton **7 ① Marche/Arrêt**.
- Maintenir appuyé le bouton de détartrage **12 calc** au moins 2 secondes, le processus de détartrage commence.
- Le programme s'interrompt plusieurs fois durant quelques minutes afin de laisser le produit détartrant agir. Le processus de détartrage dure environ 30 minutes. Pendant que le programme est en cours, l'affichage **calc** clignote.
- Au terme du détartrage, l'affichage **calc** s'éteint. Faire fonctionner l'appareil deux fois avec de l'eau pure, sans café. Ne pas remplir de plus de **six tasses** de liquide.
- Rincer soigneusement tous les éléments amovibles ainsi que la verseuse en verre.

Régler soi-même les petites défaillances

La machine prépare le café beaucoup plus lentement qu'à l'habitude et s'arrête avant que la préparation ne soit achevée.

- La machine est fortement entartrée.
- Détartrer la machine à café conformément aux indications. Pour lancer le programme de détartrage, maintenir appuyé le bouton **12 calc** durant 2 secondes au minimum.

Conseil pratique : Lorsque l'eau est très calcaire, détartrer la machine plus fréquemment que l'affichage **calc** le demande.

Le dispositif anti-gouttes **5** fuit.

- Le dispositif anti-gouttes **5** est encrassé.
- Rincer à l'eau courante le dispositif anti-gouttes **5** (dans le porte-filtre **4**) tout en actionnant plusieurs fois le dispositif anti-gouttes **5** avec le doigt.

Avvertenze di sicurezza

Leggere, osservare e conservare le istruzioni con cura!

Se l'apparecchio viene ceduto, allegare anche le presenti istruzioni. Questo apparecchio è destinato alla lavorazione di quantità adeguate all'utilizzo domestico, e in generale per usi domestici e non professionali. Gli utilizzi simili a quelli domestici comprendono, ad es. l'uso nelle cucine del personale di negozi, uffici, aziende agricole o artigianali, nonché l'utilizzo da parte di ospiti in pensioni, piccoli alberghi e simili realtà residenziali.

⚠ Rischio di scossa elettrica!

L'apparecchio può essere collegato a una rete a corrente alternata soltanto con una presa con messa a terra installata a norma. Accertarsi che il sistema del conduttore di protezione dell'impianto elettrico domestico sia installato a norma.

Collegare e far funzionare l'apparecchio solo conformemente alle indicazioni fornite sulla targhetta. Al fine di evitare rischi, le riparazioni sull'apparecchio, come ad es. la sostituzione di un cavo danneggiato, sono consentite solo al nostro servizio clienti.

Questo apparecchio può essere usato da bambini di almeno 8 anni di età e da persone con ridotte facoltà psichiche, sensoriali o mentali o con conoscenze e/o esperienza insufficienti, purché siano sotto il controllo di persone adulte o siano stati istruiti sull'uso sicuro dell'apparecchio e abbiano compreso i pericoli connessi all'uso dello stesso. I bambini di età inferiore agli 8 anni devono essere tenuti lontani dall'apparecchio e dal cavo di collegamento e non devono utilizzare l'apparecchio. Tenere l'apparecchio lontano dalla portata dei bambini. I lavori di pulizia o manutenzione non devono essere eseguiti da parte di bambini che non abbiano compiuto almeno 8 anni di età e solo sotto la sorveglianza di una persona adulta.

Non immergere mai l'apparecchio o il cavo di alimentazione in acqua. Sorvegliare sempre l'apparecchio durante il funzionamento!

Utilizzare solo se il cavo e l'apparecchio non presentano danni. In caso di errore, estrarre immediatamente la spina dalla presa di corrente o disinserire la tensione di rete.

⚠ Pericolo di ustioni e di incendio!

L'uso improprio dell'apparecchio può causare lesioni. Durante il funzionamento dell'apparecchio la temperatura della superficie esposta al contatto può essere molto alta. Durante il funzionamento afferrare le parti dell'apparecchio e il bricco in vetro soltanto per le apposite impugnature. Non disporre l'apparecchio sopra oppure in prossimità di superfici molto calde, come per es. fornelli. Non coprire mai la superficie di appoggio per il bricco. Dopo l'uso le superfici dell'elemento riscaldante o della piastra scaldante possono restare calde per un certo periodo di tempo.

⚠ Pericolo di soffocamento!

Non lasciare che i bambini giochino con il materiale di imballaggio.

Congratulazioni per l'acquisto di questo apparecchio del nostro marchio Siemens. Avete acquistato un prodotto estremamente valido e ne sarete molto soddisfatti.

Parti ed elementi di comando

- 1** Serbatoio dell'acqua con indicatore di livello (estraibile)
- 2** Coperchio del serbatoio dell'acqua (estraibile)
- 3** Portafiltro (girevole)
- 4** Supporto filtro
(adatto al lavaggio in lavastoviglie)
- 5** Blocco antigocciolamento
- 6** Caraffa in vetro con coperchio
(adatto al lavaggio in lavastoviglie)
- 7** Tasto **①** On/Off
- 8** Quantità minima acqua
(circa meno di 4 tazze)
- 9** Quantità normale acqua
(circa più di 4 tazze)
- 10** Indicatore (spegnimento automatico)
auto off
- 11** Piastra di riscaldamento
- 12** Tasto di decalcificazione con indicatore
calc
- 13** Scomparto per avvolgere il cavo

Istruzioni generali

- **Riempire il serbatoio dell'acqua **1** solo con acqua fredda e pulita.** Non versare mai latte o bevande pronte, qualche o caffè. Queste bevande danneggiano l'apparecchio.
- Non riempire mai il serbatoio dell'acqua **1** sopra il contrassegno "10 .
- Utilizzare il caffè con grado di macinatura media (circa 6 g per tazza).
- Non si dovrebbe mai scendere sotto la quantità minima di 3 tazze, in quanto il caffè in questo caso non ha la temperatura e l'intensità desiderata (1 tazza = circa 125 ml).
- Durante l'infusione non estrarre la caraffa in vetro **6**, in quanto il supporto filtro **4** può traboccare.
- Posizionare la caraffa in vetro **6** nell'apparecchio solo con il coperchio chiuso.
- Non si possono usare altri tipi di caraffe o contenitore, in quanto con essi lo speciale dispositivo antigocciolamento non permetterebbe il passaggio del caffè.
- L'eventuale formazione di acqua di condensa sul supporto del filtro **4** non indica un malfunzionamento dell'apparecchio. Si tratta di un normale effetto tecnico.

Al primo impiego

- Togliere le etichette e le pellicole che ricoprono l'apparecchio.
- Srotolare il cavo dallo scomparto per avvolgere il cavo **13** fino alla lunghezza desiderata e collegarlo.
- Per pulire il serbatoio dell'acqua riempire il serbatoio con **sei tazze** di acqua e inserirlo nell'apparecchio. Premere il tasto **7 ①** On/Off. Il processo di pulizia viene avviato.
- Ripetere per una volta il processo di lavaggio.

Informazione: può succedere che venga emesso un innocuo odore di nuovo. In questo caso versare una soluzione diluita di aceto (5 tazze di acqua e una tazza di aceto) e avviare il processo di pulizia. Quindi sciacquare per due volte con **sei tazze** di acqua.

- Pulire a fondo la caraffa.

Preparazione del caffè

- Togliere il serbatoio dell'acqua **1**, riempirlo con acqua e reinserirlo.
- Aprire il supporto filtro **3** ruotandolo.
- Inserire un filtro 1x4 nel supporto filtro **4** e versare la quantità di caffè desiderata.
- Richiudere il portafiltro **3** e bloccarlo.
- Posizionare la caraffa in vetro **6** con il coperchio chiuso sotto il portafiltro **3**.
- Premere il tasto **7 ① On/Off** per avviare. Allo stesso tempo viene avviata la funzione **auto off**, e l'indicatore si accende.
- A seconda del livello del serbatoio dell'acqua, si accende o . Allo stesso tempo si avvia la funzione **auto off**.

Info: L'apparecchio è programmato con un dispositivo di spegnimento automatico **auto off** (risparmio energetico), che lo disinserisce ca. 40 minuti dopo il termine della bollitura.

Importante: Al termine dell'infusione, attendere un po' fino a quando tutto il caffè è sceso nella caraffa attraverso il filtro.

Prima di utilizzare nuovamente l'apparecchio, attendere 5 minuti.

Quantità minima acqua

Questa caffettiera riconosce il livello minimo di acqua presente nel serbatoio (circa meno di 4 tazze).

In presenza di una scarsa quantità di acqua si accende e l'apparecchio prolunga automaticamente il tempo di infusione. In questo modo si garantisce che il caffè mantenga un aroma ideale.

Consigli sulla preparazione del caffè

Conservare il caffè macinato in un luogo fresco. È anche possibile congelarlo. Chiudere sempre ermeticamente le confezioni di caffè già aperte, affinché non perdano il loro aroma.

La tostatura dei chicchi influisce sul gusto e sull'aroma.

Tostatura scura = aromatica

Tostatura chiara = acida

Pulire

Non immergere mai l'apparecchio in acqua né lavarlo in lavastoviglie!

Non utilizzare dispositivi a vapore.

Prima di pulire staccare la spina.

- Dopo ogni utilizzo pulire tutte le parti che sono in contatto con il caffè.
- Pulire l'esterno solo con un panno umido, non utilizzare detergenti aggressivi o abrasivi.
- Pulire il serbatoio dell'acqua **1** sotto l'acqua corrente. Non utilizzare spazzole dure.
- La caraffa in vetro **6** con il coperchio può essere lavata in lavastoviglie.

Decalcificare

L'apparecchio è dotato di un indicatore automatico di decalcificazione. Quando **calc** si accende, l'apparecchio deve essere decalcificato.

Una regolare decalcificazione

- prolunga la durata dell'apparecchio,
- garantisce un funzionamento perfetto,
- evita un'eccessiva produzione di vapore,
- riduce il tempo di infusione,
- risparmia energia.

Decalcificare l'apparecchio con un normale decalcificante in commercio.

- Spegnere l'apparecchio e lasciarlo raffreddare.
- Posizionare la caraffa in vetro **6** nell'apparecchio con il coperchio chiuso.
- Dosare il decalcificante secondo le istruzioni del produttore e riempire il serbatoio **1**.
- Attenzione:** non riempire con più di **sei tazze** di liquido.
- Accendere l'apparecchio con il tasto **7** ① On/Off.
- Tenere premuto il tasto di decalcificazione **12 calc** per almeno 2 secondi; il processo di decalcificazione si avvia.
- Il programma si interrompe più volte per alcuni minuti per lasciar agire il decalcificante. Il processo di decalcificazione dura circa 30 minuti. Durante l'esecuzione del programma il display **calc** lampeggia.
- Al termine della decalcificazione il display **calc** si spegne. Far eseguire all'apparecchio due cicli con acqua pulita, senza caffè. Non riempire con più di **sei tazze** di acqua.
- Lavare a fondo tutti i pezzi mobili e la caraffa in vetro.

Risoluzione di piccole anomalie

L'infusione dura troppo a lungo oppure l'apparecchio si spegne prima del termine del processo di infusione.

→ Forte presenza di incrostazioni.

- Decalcificare l'apparecchio secondo le istruzioni. Per avviare il programma di decalcificazione tenere premuto il tasto **12 calc** per almeno 2 secondi.

Suggerimento: in presenza di acqua con forte tasso di calcare, decalcificare l'apparecchio con una frequenza maggiore rispetto a quella dell'indicatore **calc**.

Il dispositivo antigocciolamento **5** perde.

→ Il dispositivo antigocciolamento **5** è sporco.

- Lavare il dispositivo antigocciolamento **5** (nel supporto filtro **4**) sotto l'acqua corrente e azionarlo più volte con il dito.

Veiligheidsaanwijzingen

Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door, neem deze altijd in acht en bewaar deze goed! Als u dit apparaat aan iemand anders geeft, lever dan ook deze gebruiksaanwijzing mee.
Dit apparaat is bedoeld voor de verwerking van normale huishoudelijke hoeveelheden in huishoudens of vergelijkbare, niet-commerciële toepassingen. Hiertoe behoren bijvoorbeeld ook het gebruik in personeelskeukens van winkels, kantoren, landbouw- en andere industriële bedrijven, alsmede het gebruik door gasten van pensions, kleine hotels en soortgelijke accommodaties.

⚠ Gevaar voor elektrische schokken!

Het apparaat mag uitsluitend via een conform de voorschriften geïnstalleerd stopcontact met randaarde op een stroomnet met wisselstroom worden aangesloten. Overtuig u ervan dat het randaardesysteem van de elektrische huisinstallatie conform de elektrotechnische voorschriften is geïnstalleerd.

Sluit het apparaat aan, en gebruik het conform de informatie op het typeplaatje. Om gevaarlijke situaties te vermijden mogen reparaties aan het apparaat, zoals vervanging van een beschadigd aansluitsnoer, alleen door onze servicedienst worden uitgevoerd.

Dit apparaat mag door kinderen van 8 jaar en ouder en door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of gebrek aan ervaring en/of kennis worden gebruikt indien dit onder toezicht gebeurt of indien zij over het veilige gebruik van het apparaat zijn geïnstrueerd en de hieruit voortvloeiende gevaren hebben begrepen. Kinderen onder de 8 moeten van het apparaat en aansluitsnoer worden weggehouden en mogen het apparaat niet bedienen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Reiniging en gebruikersonderhoud mogen niet door kinderen worden uitgevoerd, tenzij de kinderen 8 jaar of ouder zijn en zij deze werkzaamheden onder toezicht uitvoeren.

Dompel het apparaat of aansluitsnoer nooit onder in water.
Tijdens het gebruik altijd toezicht houden op het apparaat!

Gebruik het apparaat uitsluitend indien het aansluitsnoer en het apparaat geen beschadigingen vertonen. Trek bij storingen direct de stekker uit het stopcontact of schakel de netspanning uit.

⚠ Verbrandings- en brandgevaar!

Onjuist gebruik van het apparaat kan letsel tot gevolg hebben. Tijdens het gebruik van het apparaat kan de temperatuur van het aanraakbare oppervlak zeer hoog zijn. Apparaatonderdelen en glazen schenkkan tijdens het gebruik alleen aan de daarvoor bestemde handgreep vastpakken. Het apparaat niet neerzetten op of in de buurt van hete oppervlakken, zoals fornuisplaten. Het plateau voor de kan nooit afdekken. Na het gebruik kunnen de oppervlakken van het verwarmingselement of de warmhoudplaat nog enige tijd heet zijn.

⚠ Verstikkingsgevaar!

Laat kinderen niet met verpakkingsmateriaal spelen.

Gefeliciteerd met uw nieuwe product van Siemens. Aan dit kwalitatief hoogwaardige product zult u veel plezier beleven.

Onderdelen en bedieningsorganen

- 1 Waterreservoir met waterniveau-aanduiding (afneembaar)
- 2 Deksel waterreservoir (afneembaar)
- 3 Zwenkfilter
- 4 Filterhouder (vaatwasbestendig)
- 5 Druppelstop
- 6 Glazen kan met deksel (vaatwasbestendig)
- 7 ① AAN/UIT-knop
- 8 Aanduiding weinig water (minder dan ca. 4 kopjes)
- 9 Normale hoeveelheid water (meer dan ca. 4 kopjes)
- 10 Display (automatische uitschakeling) **auto off**
- 11 Warmhoudplaat
- 12 Ontkalkingsknop met aanduiding **calc**
- 13 Snoeropbergvak

Algemeen

- **Vul het waterreservoir 1 uitsluitend met schoon, koud water.** Voeg nooit melk of dranken als thee of koffie toe, want daardoor raakt het apparaat beschadigd.
- Vul het waterreservoir 1 nooit verder dan de aanduiding "10 ☐".
- Gebruik middelfijn gemalen koffie (ca. 6 g per kopje).
- Zet minstens 3 kopjes koffie, anders heeft de koffie niet de gewenste sterkte en temperatuur (1 kopje = ca. 125 ml).
- Neem de glazen kan 6 niet weg als het apparaat nog bezig is met koffiezetten, want dan kan de filterhouder 4 overlopen.
- Zorg dat het deksel van de glazen kan dicht is wanneer u de kan 6 op het koffiezetterapparaat zet.
- Gebruik geen andere kannen, want de speciale druppelstop voorkomt dan dat er koffie in de opening stroomt.
- Het is normaal als er wat water op de filterhouder 4 ligt; dit betekent niet dat het koffiezetterapparaat defect is.

Voordat u het koffiezetterapparaat in gebruik neemt

- Verwijder alle stickers en folie.
- Rol het snoer ver genoeg uit het snoeropbergvak 13 en steek de stekker in het stopcontact.
- Spoel het apparaat schoon door het waterreservoir te vullen met **zes kopjes** water en terug te zetten. Druk op de AAN/UIT-knop 7 ①; het reinigingsprogramma begint.
- Herhaal het proces.

Opmerking: Misschien ruikt het apparaat "nieuw"; dit is normaal. Giet in dit geval een verdunde azijnoplossing (1 kopje azijn op 5 kopjes water) in het apparaat en start het reinigingsprogramma. Spoel vervolgens tweemaal met **zes kopjes** water.

- Maak de kan goed schoon.

Koffiezetten

- Neem het waterreservoir 1 van het apparaat, vul het met water en zet het terug.
- Klap het zwenkfilter 3 naar buiten.
- Breng een papieren filter (maat 1x4) aan in de filterhouder 4 en vul dit met de gewenste hoeveelheid koffie.
- Klap het zwenkfilter 3 terug totdat het vastklikt.
- Plaats de glazen kan 6 met gesloten deksel onder het zwenkfilter 3.
- Druk op de AAN/UIT-knop 7 ① om de koffiezetyclus te starten. Tegelijkertijd wordt de automatische uitschakelfunctie **auto off** geactiveerd; het display wordt verlicht.
- of gaat branden, afhankelijk van de hoeveelheid water in het reservoir. Tegelijkertijd wordt de automatische uitschakelfunctie **auto off** geactiveerd.

Opmerking: Het apparaat heeft een automatische uitschakelfunctie **auto off** (voor energiebesparing), waarmee het apparaat ca. 40 minuten na het koffiezetten wordt uitgeschakeld.

Belangrijk: Wacht nadat het koffiezetten is voltooid totdat alle koffie door het filter in de kan is gelopen.

Laat het apparaat vijf minuten afkoelen voordat u opnieuw een kan koffie zet.

Aanduiding weinig water

Het koffiezetapparaat registreert als er te weinig water in het reservoir zit (minder dan ca. 4 kopjes).

Als het waterniveau laag is, gaat branden en verlengt het apparaat automatisch de koffiezettijd. Op die manier behoudt de koffie de ideale smaak.

Tips voor koffiezetten

Bewaar gemalen koffie op een koele plaats; u kunt deze ook invriezen.

Sluit een pak koffie na openen weer goed af om het aroma te behouden.

De smaak en het aroma van koffie worden bepaald door de manier waarop de bonen zijn gebrand.

Donkerder = meer smaak

Lichter = licht zurig

Reinigen

Dompel het apparaat niet onder in water en plaatst het niet in de vaatwasser!

Gebruik geen stoom om het apparaat te reinigen.

Neem de stekker uit het stopcontact voordat u het apparaat schoonmaakt.

- Maak alle delen die met koffie in aanraking zijn geweest na elk gebruik schoon.
- Maak de buitenkant van het koffiezetapparaat schoon met een vochtige doek; gebruik geen sterke of schurende schoonmaakmiddelen.
- Reinig het waterreservoir 1 in stromend water; gebruik geen harde borstel.
- De glazen kan 6 en het deksel kunnen in de vaatwasser.

Ontkalken

Dit apparaat heeft een automatische ontkalkingsmelder. Als **calc** gaat branden, moet het apparaat ontkalkt worden.

Door regelmatig te ontkalken

- gaat het apparaat langer mee
- blijft het goed werken
- krijgt u geen overmatige stoomvorming
- verloopt het koffiezetten sneller
- bespaart u energie

Ontkalk het apparaat met een ontkalkingsmiddel.

- Schakel het apparaat uit en laat het afkoelen.
- Plaats de glazen kan **6** met gesloten deksel op het koffiezetterapparaat.
- Maak de ontkalkingsoplossing klaar volgens de aanwijzingen van de fabrikant en giet dit in het waterreservoir **1**.

Waarschuwing: Vul het niet meer dan **zes kopjes**.

- Schakel het apparaat in met de AAN/UIT-knop **7 ①**.
- Houd de ontkalkingsknop **12 calc** minstens 2 seconden ingedrukt. Het ontkalken begint.
- Het programma onderbreekt het proces enkele keren voor een aantal minuten om het ontkalkingsmiddel in de kalkafzetting te laten doordringen. Het ontkalkingsproces duurt in totaal ongeveer 30 minuten. Tijdens de uitvoering van het programma knippert de aanduiding **calc**.
- Na afloop van het ontkalken dooft de aanduiding **calc**. Laat het apparaat hierna twee keer met schoon water zonder koffie doorlopen. Vul het reservoir met niet meer dan **zes kopjes** water.
- Spoel alle afneembare onderdelen en de kan zorgvuldig schoon.

Problemen oplossen

Het koffiezetten duurt aanmerkelijk langer of het apparaat schakelt zichzelf uit voordat het koffiezetten is voltooid.

- Het apparaat moet worden ontkalkt.
- Ontkalk het apparaat volgens de aanwijzingen. U start het ontkalkingsprogramma door knop **12 calc** minstens twee seconden ingedrukt te houden.

Tip: Als het water in uw regio erg hard is, ontkalk het apparaat dan vaker dan wordt aangegeven door de **calc**-aanduiding.

De druppelstop **5** lekt.

- Deze moet worden gereinigd.
- Reinig de druppelstop **5** (in filterhouder **4**) onder stromend water terwijl u deze enkele keren met uw vinger bedient.

Sikkerhedsanvisninger

Du bedes læse brugsvejledningen grundigt, overholde og opbevare den! Ved overdragelse af apparatet skal denne vejledning vedlægges. Dette apparat er beregnet til tilberedning af almindelige mængder i husholdningen, og til husholdningslignende, ikke-kommercielle formål. Husholdningslignende anvendelser omfatter f.eks. brug i køkkener for ansatte i butikker, kontorer, landbrugsbedrifter og andre kommercielle virksomheder, eller gæsters brug i pensioner, små hoteller og lignende.

⚠ Fare for elektriske stød!

Apparatet må kun tilsluttes en strømforsyning med vekselstrøm via en stikdåse med jord, der er installeret forskriftsmæssigt. Kontrollér, at jordledningssystemet for den elektriske husinstallation er installeret forskriftsmæssigt. Tilslut og anvend kun apparatet iht. angivelserne på typeskiltet.

Apparatet er udstyret med et EU-Schukostik (sikkerhedsstik). For at sikre korrekt jordforbindelse i stikkontakter i Danmark skal apparatet tilsluttes med en egnet stikadapter. Denne adapter (tilladt til maks. 13 ampere) kan bestilles via kundeservice (reservedel nr. 616581). Reparationer på apparatet, f. eks. udskiftning af en beskadiget netledning, må kun foretages af vores kundeservice for at undgå tilskadekomst.

Dette apparat kan bruges af børn fra og med 8 år og af personer med reducerede fysiske, sensoriske eller mentale evner eller mangel på erfaring og/eller viden, hvis de er under opsyn og er blevet instrueret i brug af apparatet og har forstået de deraf resulterende farer. Apparatet og tilslutningsledningen skal være utilgængelige for børn under 8 år, og de må ikke betjene apparatet. Børn må ikke lege med apparatet. Børn må ikke foretage rengøringen og bruger-vedligeholdelsen, medmindre de er mindst 8 år gamle og under opsyn.

Maskinen og netledningen må ikke dypes i vand.
Apparatet skal altid være under opsyn, når det anvendes!

Brug kun apparatet, når netledningen og apparatet er
ubeskadigede. Træk straks stikket ud af stikkontakten eller slå
netspændingen fra i tilfælde af fejl.

⚠ Fare for forbrænding og brand!

Forkert anvendelse af apparatet kan medføre skader. Når apparatet
er i brug, kan temperaturen på den berørbare overflade være
meget høj. Der må kun tages fat på de dertil beregnede håndtag
på apparatdelene og glaskanden under brugen. Apparatet må
ikke stilles på eller i nærheden af varme overflader, f.eks. komfur.
Frastillingsfladen til kanden må aldrig afdækkes. Efter brug kan
varmefladerne på varmeelementet eller varmepladen stadig være
varme noget tid efter.

⚠ Kvælningsfare!

Lad ikke børn lege med emballagen.

Tillykke med dit nye produkt fra Siemens!
Du har købt et kvalitetsprodukt, som du vil få stor glæde af.

Dele og betjeningselementer

- 1** Vandbeholder med niveauindikator (aftageligt)
- 2** Låg til vandbeholder (aftageligt)
- 3** Filterhus (drejeligt)
- 4** Filterholder (kan kommes i opvaskemaskinen)
- 5** Drypstop
- 6** Glaskande med låg (kan kommes i opvaskemaskinen)
- 7** ① ON/OFF-knap
- 8**  Indikator for lav vandstand (mindre end ca. 4 kopper)
- 9**  Normal mængde vand (mere end ca. 4 kopper)
- 10** Display (automatisk slukning) **auto off**
- 11** Varmeplade
- 12** Afkalkningsknap med indikator **calc**
- 13** Kabeloprulning

Generelle oplysninger

- **Fyld vandbeholderen 1 udelukkende med rent, koldt vand.** Fyld den aldrig med mælk eller drikkevarer såsom te eller kaffe, da dette vil beskadige kaffemaskinen.
- **Fyld aldrig mere vand i vandbeholder 1 end til markeringen "10 .**
- **Brug kaffe, som er mellemformålet (ca. 6 g pr. kop).**
- **Bryg ikke mindre end minimumsmængden på tre kopper,** da kaffen ellers ikke vil have den ønskede styrke og temperatur (1 kop = ca. 125 ml).
- **Fjern aldrig glaskanden 6 mens maskinen brygger kaffe,** da det kan medføre at kaffefilteret 4 flyder over.
- **Sørg for at glaskandens låg er lukket,** når du placerer kanden 6 på kaffemaskinen.
- **Brug ikke andre kander,** da den særlige drypbeskyttelse vil hindre kaffen i at flyde ned i beholderen.
- **En mindre vandasamling i filterholderen 4 er normalt;** det betyder ikke, at kaffemaskinen er defekt.

Inden første ibrugtagning

- **Fjern alle mærkater og film.**
- **Rul elledningen af kabeloprulningen 13 til den ønskede længde og tilslut den.**
- **Til rengøring:** Fyld vandbeholderen med **seks kopper** vand og skift det. Tryk på ON/OFF-knappen 7 ①; rengøringsproceduren startes.
- **Gentag rengøringsproceduren.**

Bemærk: Du lægger måske mærke til en lugt af "ny maskine"; dette er normalt. Hvis det er tilfældet, så påfyld en fortyndet eddikeopløsning (5 kopper vand og 1 kop eddike) og start rengøringsproceduren. Skyl derefter maskinen to gange med **seks kopper** vand.

- **Gør kanden grundigt rent.**

Kaffebrygning

- Tag vandbeholderen **1** af, fyld den med vand og sæt den på igen.
- Dreh filterhuset **3** udad.
- Sæt en 1x4 papirfilter i filterholderen **4**, og kom den ønskede mængde kaffe i.
- Flyt filterhuset **3** tilbage indtil det går i indgreb.
- Placer glaskanden **6** med lukket låg under filterhuset **3**.
- Tryk på ON/OFF-knappen **7** ① for at starte brygningen. Samtidigt aktiveres **auto off** (automatisk slukning); displayet lyser.
- Alt efter vandbeholderens påfyldning lyser  eller . Samtidig aktiveres funktionen **auto off**.

Bemærk: Maskinen er udstyret med automatisk slukning auto off (strømbesparende funktion), som slukker for maskinen ca. 40 minutter efter, at kaffen er brygget.

Vigtig: Når kaffebrygningen er afsluttet, så vent et øjeblik indtil al kaffen er løbet gennem filteret og ned i kanden.

Lad maskinen køle af i fem minutter før du brygger en ny kande.

Indikator for lav vandstand

Kaffemaskinen detekterer om vandstanden i vandbeholderen er for lav (mindre end ca. 4 kopper).

Hvis vandstanden er lav, lyser  op, og maskinen forlænger automatisk brygetiden. Dette sikrer, at kaffen bevarer sin ideelle smag.

Tips til kaffebrygning

Opbevar formalet kaffe på et køligt sted; du kan også fryse den.

Når en pose kaffe er blevet åbnet, skal posen lukkes tæt for at bevare kaffens aroma.

Den måde kaffebønnerne ristes på virker deres smag og aroma.

Mørkere ristning = mere smag

Lysere ristning = mere syrlig smag

Rengøring

Nedsænk aldrig kaffemaskinen i vand. Sæt den aldrig i opvaskemaskinen!

Kaffemaskinen må ikke dampresses.

Frakobl kaffemaskinen lysnettet inden du gør den rent.

- Gør alle dele, som er kommet i kontakt med kaffe, rent efter hver brug.
- Gør ydersiden af kaffemaskinen rent med en fugtig klud; brug ikke stærke rengøringsmidler eller skuremidler.
- Gør vandbeholderen **1** rent under rinende vand; anvend ikke en stiv børste.
- Glaskanden **6** og dens låg kan kommes i opvaskemaskinen.

Afkalkning

Kaffemaskinen er udstyret med en automatisk afkalkningsindikator. Hvis **calc** lyser, skal kaffemaskinen afkalkes.

Regelmæssig afkalkning

- forlænger kaffemaskinens levetid,
- sikrer problemfri funktion
- forhindrer for meget damp
- fremskynder brygningen
- sparar energi

Afkalk kaffemaskinen med en gængs afkalker.

- Sluk for apparatet og lad det afkøle.
- Placer glaskanden **6** med lukket låg på kaffemaskinen.
- Klargør afkalkningsopløsningen i henhold til producentens instruktioner og hæld den i vandbeholderen **1**.

Advarsel: Fyld ikke mere end **seks kopper** på.

- Tænd/sluk for apparatet med ON/OFF-knappen **7** ①.
- Tryk på knappen descale **12** (afkalkningsknappen) **calc** og hold den nede i mindst 2 sekunder. Afkalkningsprocessen starter.
- Programmet afbryder processen flere gange nogle få minutter, så afkalkeren kan trænge ind i aflejingerne. Hele afkalkningsprocessen tager ca. 30 minutter. Når programmet er i gang, blinker indikatoren **calc**.
- Når afkalkningen er afsluttet, går indikatoren **calc** ud. Brug apparatet to gange med rent vand uden kaffe. Fyld ikke vandbeholderen med mere end **seks kopper** vand.
- Skyl alle aftagelige dele og kanden grundigt.

Fejlfinding

Maskinen er betydelig længere om at slukke automatisk inden brygningen er udført.

→ Maskinen skal afkalkes.

- Afkalk kaffemaskinen i henhold til instruktionerne. Tryk på knappen **12 calc** og hold den nede i mindst to sekunder for at starte afkalkningsprogrammet.

Tip: Hvis det vand, du bruger, er meget hård, skal du afkalke kaffemaskinen oftere end indikeret af **calc**-indikatoren.

Drypstop **5** drypper.

→ Det skal gøres rent.

- Gør drypstop **5** (i filterholderen **4**) rent under rindende vand mens du betjener det flere gange med din finger.

Sikkerhetsanvisninger

Vennligst les denne bruksanvisningen nøye og følg den. Oppbevar bruksanvisningen til senere bruk! Legg ved disse anvisningene når du gir dette apparatet til andre. Dette apparatet er beregnet til bearbeiding av små mengder i husholdninger eller andre ikke-kommersielle, husholdningslignende miljøer. Husholdningslignende miljøer omfatter f.eks. personalkjøkken i butikker, kontorer, landbruks- og andre småbedrifter eller for gjestenes bruk i vandrershjem, småhoteller og liknede bofasiliteter.

⚠ Fare for elektrisk støt!

Apparatet skal bare kobles til via en forskriftsmessig montert stikkontakt med jording til et strømnett med vekselstrøm. Vær sikker på at systemet for husets beskyttelsesleder er forskriftsmessig installert. Apparatet skal bare tilkobles strømnettet og brukes i samsvar med opplysningene på typeskiltet. For å unngå farlige situasjoner må apparatet ikke repareres av andre enn produsentens kundeservice. Dette gjelder f.eks. ved utskifting av en skadet strømkabel.

Dette apparatet kan brukes av barn som er 8 år eller eldre, og av personer med reduserte fysiske eller mentale ferdigheter eller manglende erfaring og/eller kunnskaper, dersom dette skjer under tilsyn, eller de er blitt instruert i sikker bruk av apparatet og har forstått de farer som utgår fra det. Barn under 8 år må holdes unna apparatet og strømkabelen og må ikke betjene apparatet. Barn må ikke leke med apparatet. Rengjøring og bruker-vedlikehold må ikke utføres av barn, med mindre de har fylt 8 år eller er eldre og er under oppsyn.

Maskinen og strømkabelen må aldri senkes ned i vann.
Hold alltid tilsyn med apparatet når det er i bruk!

Den må ikke benyttes dersom nettkabelen eller maskinen er skadet på noen som helst måte. Trekk i tilfelle feil straks ut nettstøpselet eller slå av nettspenningen.

⚠ Fare for forbrenning og brann!

Feil bruk av apparatet kan føre til personskader. Under driften av apparatet kan temperaturen på overflatene som berøres bli meget høy. Hold bare i de hertil tiltenkte grepene på apparatdeler og glasskannen når apparatet er i bruk. Apparatet må ikke settes på eller i nærheter av varme overflater, f.eks. komfyren. Dekk aldri til avstillingsflaten for kannen. Overflatene på varmeelement eller varmeplate kan være varme en viss tid etter bruk.

⚠ Kvelningsfare!

La aldri små barn leke med innpakningsmaterialet.

Gratulerer med ditt nye Siemens-produkt.
Du har fått et kvalitetsprodukt som du vil
få mye glede av.

Deler og betjeningsknapper

- 1** Vannbeholder med indikator for vannmengde (kan fjernes)
- 2** Lokk på vannbeholder (kan fjernes)
- 3** Filterhus (kan svinges ut)
- 4** Filterbeholder (kan vaskes i oppvaskmaskin)
- 5** Dryppstopp
- 6** Glasskanne med lokk (kan vaskes i oppvaskmaskin)
- 7** ① PÅ/AV-tast
- 8** └ Indikator for lavt vannivå (mindre enn ca 4 kopper)
- 9** ┌ Normal mengde vann (mer enn ca. 4 kopper)
- 10** Skjerm (automatisk av) **auto off**
- 11** Varmeplate
- 12** Avkalkingsknapp med indikator **calc**
- 13** Ledningsoppbevaring

Generell informasjon

- **Fyll vanntanken 1 kun med rent, kaldt vann.** Fyll aldri melk, te, kaffe eller lignende i vannbeholderen, det vil ødelegge kaffetrakteren.
- Pass på at du aldri fyller vann over merket for "10 ☐" i vanntank **1**.
- Bruk middels finmalt kaffe (ca. 6 gram pr. kopp).
- Kok alltid minst 3 kopper kaffe. Et mindre mål kaffe enn dette vil resultere i kaffe som blir svakere og med lavere temperatur (1 kopp er lik ca 125 ml).
- Glasskaffekannen **6** må aldri fjernes mens du koker kaffe, da dette kan føre til at filterholderen **4** renner over.
- Kontroller at lokket på kaffekannen er lukket når du plasser kaffekannen **6** i kaffetrakteren.
- Ikke bruk andre typer kanner, den spesialkonstruerte dryppstoppen vil da aktiveres slik at kaffen ikke renner ned i kannen.
- Det kan samle seg litt vann på filterholderen **4**, dette er normalt og betyr ikke at det er noe galt med kaffetrakteren.

Før førstegangs bruk

- Fjern eventuelle klistermerker eller plastfolie.
- Vikle ut ønsket lengde av strømledningen fra ledningsoppbevaringen **13** og sett støpslet i en kontakt.
- Når du skal rengjøre fyller du vannbeholderen med **seks kopper** vann og setter den tilbake på plass. Trykk på PÅ/AV-tasten **7 ①** for å starte rengjøringsprogrammet.
- Gjenta rengjøringsprosessen.

Merk: Det er mulig at det lukter litt „ny maskin“, dette er normalt. Dersom dette er tilfelle kan du fylle vannbeholderen med en svak eddikoppløsning (1 kopp eddik og 5 kopper vann) og så starte rengjøringsprosessen. Deretter skyller du trakteren to ganger med **seks kopper** vann.

- Kaffekannen bør vaskes grundig.

Koke kaffe

- Ta ut vannbeholderen **1**, fyll den med vann og sett den tilbake på plass.
- Sving ut filterhuset **3**.
- Sett i et 1x4 papirfilter i filterholderen **4** og fyll på ønsket mengde kaffe.
- Sving filterhuset **3** tilbake til det klikker på plass.
- Plasser glasskaffekannen **6** med lukket lokk under filterhuset **3**.
- Trykk på PÅ/AV-tasten **7** ① for å starte kaffetraktingen. Dette vil også aktivere funksjonen **auto off** (automatisk av) og skjermelysningen.
- Avhengig av hvor mye vann det er i vanntanken vil eller lyse. Samtidig aktiveres funksjonen **auto off**.

Merk: Apparatet har funksjonen **auto off** (automatisk av) (energisparefunksjon), som slår apparatet av ca. 40 minutter etter at kaffen er traktet.

Viktig: Når trakteprosessen er ferdig må du vente litt slik at all kaffen får tid til å renne ut av filteret og ned i kannen.

La kaffetrakteren kjøre seg ned i 5 minutter før du trakter en ny kjele med kaffe.

Indikator for lavt vannnivå

Kaffetrakteren merker automatisk dersom vannnivået i vannbeholder er lavt (mindre enn ca 4 kopper).

Hvis vannnivået er lavt, lyser og traktetiden vil automatisk bli forlenget. Dette sikrer optimal trakting av kaffen.

Råd angående trakting av kaffe

Malt kaffe bør lagres på et kjølig sted, den kan også oppbevares i fryseren.

Når en kaffepose er blitt åpnet må du passe på å lukke den godt igjen etter hver bruk for å bevare aromaen.

Måten kaffebønnene brennes på har betydning for kaffens smak og aroma.

Mørkere brenning = mer smak
Lysere brenning = mer syrlig smak

Rengjøring

Du må aldri senke enheten ned i vann eller vaske den i oppvaskmaskin!

Du må aldri damprense enheten.

Ta ut kontakten før du rengjør enheten.

- Alle deler som kommer i kontakt med kaffen bør rengjøres etter hver gangs bruk.
- Kaffetrakteren kan rengjøres utvendig med en fuktig klut, ikke bruk sterke eller etsende vaskemidler.
- Rengjør vannbeholderen **1** i springen, ikke bruk en stiv børste for å vaske den.
- Glasskannen **6** og lokket kan vaskes i vaskemaskin.

Avkalking

Denne enheten er utstyrt med en automatisk avkalkingsindikator. Hvis **calc** (avkalking) lyser, betyr det at kaffetrakteren bør avkalkes.

Hyppig avkalking

- gjør at enheten varer lenger
- at den fungerer som den skal
- forhindrer unødige mengder damp
- gjør trakteprosessen raskere
- sparar energi

Bruk et vanlig avkalkingsprodukt som du får kjøpt i butikken for å avkalke kaffetrakteren.

- Slå av maskinen og la den bli kald.
- Plasser glasskaffekannen **6** med lukket lokk i kaffetrakteren.
- Følg produsentens anvisninger angående avkalkingsløsningen og hell den i vannbeholderen **1**.

Advarsel: Ikke fyll på mer enn **seks kopper**.

- Slå maskinen på med **7 ① PÅ/AV**-tasten.
- Trykk og hold nede knappen for avkalking **12 calc** i minst 2 sekunder. Avkalkingsprosessen starter.
- Avkalkingsprogrammet avbryter prosessen flere ganger i noen minutter for at avkalkingsløsningen skal kunne fjerne alle kalkbelegg. Hele avkalkingsprosessen tar ca 30 minutter. Når programmet er aktivt, blinker indikeringen **calc**.
- Når kalkferningen er avsluttet, slukkes indikeringen **calc**. Kjør maskinen to ganger med rent vann uten kaffe. Ikke fyll på mer enn **seks kopper** med vann.
- Rengjør grundig alle deler som kan tas ut, samt kannen.

Løsninger på vanlige feil

Kaffetrakteren bruker merkbart lengre tid eller slår seg av før trakteprosessen er ferdig.

- Dette betyr at kaffetrakteren må avkalkes.
- Gjennomfør avkalkingsprosessen i følge veileddingen. For å starte avkalkingsprosessen trykker du og holder knappen **12 calc** (avkalking) nede i minst 2 sekunder.

Tips: Hvis du bor i et området med svært hardt vann bør du avkalke kaffetrakteren oftere enn det **calc** (avkalking) indikatoren tilsier.

Dryppstoppen **5** lekker.

→ Den må rengjøres.

- Rengjør dryppstoppen **5** (i filterholderen **4**) under springen mens du manuelt åpner og lukker den flere ganger.

Säkerhetsanvisningar

Läs bruksanvisningen noga innan du börjar använda maskinen! Spara bruksanvisningen. Bifoga de här instruktionerna om du ger maskinen till någon annan. Denna apparat är avsedd för tillagning av normala hushållsmängder eller för användning i hushållsliknande, icke yrkesmässiga förhållanden. Hushållsliknande användning omfattar t. ex. användning i pentrynen för medarbetare i butiker, kontor, jordbruks- och andra yrkesmässiga företag, samt användning av gäster i pensionat, mindre hotell och liknande boendeinrättningar.

⚠ Risk för elektrisk stöt!

Maskinen får endast anslutas till ett elnät med växelström via ett föreskriftsenligt installerat, jordat eluttag. Förvissa dig om att skyddsledarsystemet i husets elektriska installation är installerat enligt föreskrifterna. Anslut och använd endast maskinen enligt uppgifterna på typskylten. Reparationer på maskinen, som t. ex. att byta ut en skadad kabel, får endast utföras av vår kundservice för att undvika faror.

Denna apparat kan användas av barn från 8 år och uppåt och av personer med reducerade fysiska, sensoriska eller mentala förmågor och brist på erfarenhet och/eller kunskap, om de står under överinseende eller om de instruerats i användningen av maskinen och informerats om riskerna.

Barn under 8 år får inte komma i närheten av apparaten och anslutningslednigen och får inte manövrera apparaten.

Barn får inte leka med apparaten. Rengöring och användarunderhåll får inte utföras av barn, såvida de inte är 8 år eller äldre och står under överinseende av vuxen.

Apparaten eller nätkabeln får aldrig doppas i vatten.
Håll alltid apparaten under uppsikt under driften.

Använd endast om nätkabel och maskin är helt felfri. Vid fel skall nättstickkontakten omedelbart dras ut eller så skall nätspänningen slås ifrån.

⚠ Risk för brännskador och brand!

Fel användning av enheten kan medföra skador. När produkten används kan näbarorna bli mycket heta. Fatta endast tag i apparatens delar och i glaskannan i de härför avsedda handtagen under driften. Ställ inte apparaten på eller i närheten av heta ytor, t.ex. kokplattor. Täck aldrig över avställningsytan för kannan. Utsidor av värmeelement eller värmeplatta kan vara mycket heta en tid efter användningen.

⚠ Kvävningsrisk!

Barn får inte leka med förpackningsmaterial.

Grattis till att ha köpt den här Siemens-produkten. Du har köpt en produkt av hög kvalitet som du kommer ha mycket glädje av.

Delar och reglage

- 1** Vattenbehållare med nivåmarkeringar (löstagbar)
- 2** Lock till vattenbehållare (löstagbart)
- 3** Filtertrathållare (svängbar)
- 4** Filtertratt (tål maskindisk)
- 5** Droppskydd
- 6** Glaskanna med lock (tål maskindisk)
- 7** Indikator för låg vattennivå (mindre än cirka 4 koppar)
- 8** Normal vattenvolym (mer än ung. 4 koppar)
- 10** Indikator för automatisk avstängning **auto off**
- 11** Värmeplatta
- 12** Avkalkningsknapp med indikator **calc**
- 13** Sladdförvaringsutrymme

Allmän information

- **Fyll vattenbehållaren 1 med rent, kallt vatten.** Tillsätt aldrig mjölk, kaffe, te eller andra drycker, eftersom det kan skada bryggaren.
- **Fyll aldrig på vatten i vattenbehållaren 1** högre upp än till markeringen "10 .
- Använd malet kaffe (cirka 6 g per kopp).
- Brygg inte mindre än tre koppar, eftersom kaffet då inte uppnår önskad styrka och temperatur (1 kopp = cirka 125 ml).
- Glaskannan **6** får inte tas bort under bryggningen eftersom filtertratten **4** då kan rinna över.
- Ställ endast in glaskannan **6** i bryggaren med stängt lock.
- Använd bara den avsedda kannan, annars kan det specialkonstruerade droppskyddet hindra kaffet från att rinna ner i behållaren.
- Det är normalt att en del vatten samlas i filterhållaren **4**. Det betyder inte att det är något fel på kaffebraggen.

Före den första användningen

- Ta bort eventuella dekaler eller film.
- Rulla upp tillräckligt mycket kabel från sladdförvaringsutrymmet **13** och sätt i kontakten.
- Rengör kaffebraggen genom att fylla vattenbehållaren med **sex koppar** vatten och sätta tillbaka den. Tryck på På/Av-knappen **7** , så startar genomsköljningen.
- Upprepa rengöringsprocedturen.

Observera: Kaffebryggaren kan ha en doft av "ny maskin", vilket är helt normalt.

I sådana fall kan du köra igenom bryggaren med en ättikslösning (1 kopp ättika + 5 koppar vatten) och sedan köra genomsköljningsprogrammet. Skölj sedan igenom den med **sex koppar** vatten två gånger i rad.

- Rengör kannan noggrannt innan användning.

Brygga kaffe

- Ta loss vattenbehållaren **1**, fyll på vatten och sätt tillbaka den.
- Vrid ut filtertratthållaren **3**.
- Sätt ett 1x4-kaffefilter i filtertratten **4** och tillsätt önskad mängd kaffe.
- Fäll tillbaka filtertratthållaren **3** tills den hamnar i rätt läge.
- Placera glaskannan **6** med stängt lock under filtertratthållaren **3**.
- Tryck på På/Av-knappen **7 ①** för att starta bryggningen. Samtidigt aktiveras funktionen **auto off** (automatisk avstängning) och indikatorn tänds.
- eller tänds beroende på vattenvolymen i tanken. Funktionen **auto off** aktiveras samtidigt.

Information: Apparaten är programmerad med en automatisk avstängning **auto off** (energispar), som stänger av apparaten ca. 40 minuter efter avslutad bryggning.

Viktigt: När bryggningen är klar väntar du en stund tills kaffet har runnit igenom filtret och ner i kannan.

Låt maskinen svalna i fem minuter innan du brygger en ny kanna.

Indikator för låg vattennivå

Kaffebryggaren känner av om nivån i vattenbehållaren är låg (mindre än cirka 4 koppar).

Om vattennivån är låg tänds indikatorn och bryggaren ökar automatiskt bryggnings-tiden. Det gör att kaffet behåller sin arom trots den låga vattennivån.

Bryggningstips

Förvara kaffepaketet svalt eller lägg det i frysen.

Öppnade kaffepaket bör återförlutas noga för att bevara aromen.

Kaffebönornas rostning påverkar kaffets smak och styrka.

Mörkrost

= starkare smak

Ljus-eller mellanrost

= syrligare smak

Rengöring

Du får aldrig sänka ner enheten i vatten eller placera den i diskmaskinen!

Du får inte ångrengöra enheten.

Koppla alltid ur bryggaren innan du rengör den.

- Efter varje användning bör du rengöra alla delar som kommer i kontakt med kaffet.
- Rengör kaffebryggarens utsida med en fuktig trasa. Använd inga starka eller slipande rengöringsmedel.
- Rengör vattenbehållaren **1** under rinande vatten. Använd inte en hård borste.
- Glaskannan **6** och det tillhörande locket tål maskindisk.

Avkalkning

Den här kaffebrickan har en automatisk avkalkningsindikator. När **calc** lyser behöver brickan avkalkas.

Regelbunden avkalkning

- gör att brickan håller längre
- gör att brickan fungerar som den ska
- förhindrar överflödig kondens
- gör att brickan går snabbare
- sparar energi

Avkalka brickan med något av de avkalkningsmedel som finns i handeln.

- Stäng av apparaten och låt den svalna.
- Ställ in glaskannan **6** i brickan med stängt lock.
- Blanda till avkalkningslösningen enligt tillverkarens anvisningar och häll den i vattenbehållaren **1**.

Varning: Fyll bara upp till **sex koppar**.

- Slå på apparaten med knappen **7**
① På/Av.
- Häll avkalkningsknappen **12 calc** intryckt i minst 2 sekunder. Avkalkningen startar.
- Under avkalkningen avbryts programmet då och då i några minuter för att avkalkningsmedlet ska få tid att lösa upp avlagringarna. Hela avkalkningsprogrammet tar ungefär 30 minuter. Så länge programmet pågår blinkar lampan **calc**.
- När avkalkningen har avslutats släcks lampan **calc**. Spola igenom apparaten två gånger med rent vatten utan kaffe. Fyll inte behållaren med mer än **sex koppar** vatten.
- Rengör alla lösa delar och glaskannan noggrant.

Felsökning

Bryggningen tar avsevärt längre tid eller stänger av sig själv innan den är klar.

→ Brickan behöver avkalkas.

- Avkalka brickan enligt anvisningarna. Starta avkalkningsprogrammet genom att hålla **12 calc**-knappen nertryckt i minst två sekunder.

Tips: Om vattnet är mycket hårt bör du avkalka brickan oftare än vad **calc**-indikatorn anger.

Droppskyddet **5** läcker.

→ Det behöver rengöras.

- Rengör droppskyddet **5** (i filtertratten, **4**) under rinnande vatten medan du trycker in det med fingret några gånger.

Turvallisuusohjeet

Lue tämä käyttöohje huolellisesti läpi sekä noudata ohjeita. **Säilytä ohjeet!** Kun annat laitteen toiselle henkilölle, anna mukana myös tämä käyttöohje. Tämä laite on tarkoitettu kotitalouksille yleisten määrien käsittelyyn kotitalouksissa tai vastaavissa olosuhteissa. Vastaavilla olosuhteilla tarkoitetaan esim. käytöä työntekijöiden keittiötiloissa kaupoissa, toimistoissa, maataloilla ja muilla elinkeinoelämän alueilla kuten pienien hotellien, motellien ja muiden asuintilojen asiakkaiden käytössä.

⚠ Sähköiskun vaara!

Laitteen saa liittää vain määräysten mukaisesti asennetun, maadoitetun pistorasiin kautta vaihtovirtaverkkoon. Varmista, että talon sähkömaadoitusjärjestelmä on asennettu määräysten mukaisesti. Laitetta saa käyttää ja sen saa kytkeä sähköverkkoon vain tyypikilven merkintöjen mukaisesti. Laitteen saa korjata (esim. viallisen johdon vaihtaminen) vain valtuuttamamme asiakaspalvelu, jotta välttyään mahdollisilta vaaratilanteilta.

Yli 8-vuotiaat lapset ja fyysisiltä, sensorisilta tai henkisiltä valmiuksiltaan rajoitteiset taikka kokemattomat ja/tai taitamattomat henkilöt voivat käyttää tästä laitetta, jos heidän turvallisuudestaan vastaava henkilö valvo heitä tai on perehdyttänyt heidät laitteen turvalliseen käyttöön ja käytöstä aiheutuviin vaaroihin. Alle 8-vuotiaat lapset pidettävä loitolla laitteesta ja virtajohdosta eivätkä he saa käyttää laitetta. Lapset eivät saa leikkiä laitteella. Lapset eivät saa suorittaa puhdistusta ja itse tehtävää huoltoa, paitsi jos he ovat 8-vuotiaita tai vanhempija ja heitä valvotaan.

Älä koskaan upota laitetta tai verkkokohtoa veteen.
Valvo laitetta aina käytön aikana!

Käytä laitetta vain, kun johdossa ja laitteessa ei ole mitään vikaa.
Vikatapauksissa vedä verkkopistoke heti ulos pistorasiasta tai
katkaise verkkojännite.

⚠ Palovammojen ja tulipalon vaara!

Laitteen väärinkäyttö voi johtaa loukkaantumisiin. Käytön aikana laitteen kosketeltavien osien pintalämpötila voi olla hyvin korkea. Tartu vain laitteen osien ja lasikannun kädensijoihin, kun käytät laitetta. Älä aseta laitetta kuumien pintojen, esim. keittolevyjen, päälle tai läheisyyteen. Älä milloinkaan peitä kannun laskualustaa. Lämpöelementin tai lämpölevyn pinnat voivat olla kuumia vielä jonkin aikaa käytön päätyttyä.

⚠ Tukehtumisvaara!

Älä anna lasten leikkiä pakausmateriaalilla.

Onnittelut! Olet ostanut Siemens-laitteen.
Olet hankkinut laadukkaan tuotteen,
josta on sinulle paljon iloa.

Laitteen osat

- 1** Vesisäiliö täyttöasteen näytöllä (irrotettava)
- 2** Vesisäiliön kansi (irrotettava)
- 3** Suodatinkotelto (kääntyvä)
- 4** Suodatineline (irrotettava, konepesun kestävä)
- 5** Tippalukko
- 6** Kannellinen lasikannu (konepesun kestävä)
- 7** PÄÄLLE/POIS PÄÄLTÄ -painike
- 8** Vesimääärän tunnistin (alle 4 kupillista)
- 9** Normaali vesimäärä (yli 4 kupillista)
- 10** Näyttö (automaattinen poiskytkentä **auto off**)
- 11** Keittimen lämpölevy
- 12** Kalkinpoistopainike merkkivalolla **calc**
- 13** Johdon säilytys

Yleistä

- **Täytä vesisäiliö 1 ainoastaan puhdalla, kylmällä vedellä.** Älä koskaan lisää laitteiseen maitoa tai muita juomia, kuten teetä tai kahvia, sillä ne vahingoittavat laitetta.
- Älä koskaan täytä vesisäiliötä **1 "10 ☐"**-merkin yli.
- Käytä normaalijauhantaista kahvia (noin 6 g / kuppi).
- Älä keitä kahvia kolmen kupin minimimäärää vähemmän, muuten kahvista ei tule tarpeeksi vahvaa ja kuumaa (yksi kuppi = noin 125 ml).
- Älä koskaan siirrä lasikannua **6** paikoiltaan kesken kahvinkeiton, sillä kahvi voi valua suodatinelineen **4** yli.
- Varmista, että vesikannun kansi on suljettuna, kun asetat kannun **6** kahvinkeittimeen.
- Älä käytä muita kannuja, sillä tippalukko estää kahvia valumasta astiaan.
- Pienen vesimääärän kertyminen suodatinelineeseen **4** on normaalia, se ei tarkoita, että kahvinkeittimessä olisi vika.

Ennen ensimmäistä käyttöä

- Poista mahdolliset tarrat ja kelmut.
- Kelaa johtoa sen säilytyspaikasta **13** haluamasi pituuden verran ja kytke pistorasiaan.
- Puhdistaa lisäämällä vesisäiliöön **kuusi kupillista** vettä ja aseta se paikalleen. Käynnistä puhdistustoiminto painamalla PÄÄLLE/POIS PÄÄLTÄ -painiketta **7 ①**.
- Toista puhdistusprosessi.

Huomaa: Saatat huomata laitteen tuoksuvan "uudelta", se on normaalista. Lisää tällöin laimennettua etikkaliuosta (5 kuppia vettä 1 kuppiin etikkaa) ja käynnistää puhdistustointo. Huuhtelee lopuksi kahdesti **kuudella kupillisella** vettä.

- Puhdista kannu kokonaan.

Kahvin keittäminen

- Irrota vesisäiliö **1**, täytä se vedellä ja aseta se paikoilleen.
- Avaa suodatinkotelo **3** käänämällä se ulos.
- Aseta 1x4 paperisuodatin suodatintileneeseen **4** ja lisää siihen haluamasi määrä kahvia.
- Käännä suodatinkoteloa **3** takaisin, kunnes se lukkiutuu.
- Aseta lasikannu **6** kansi suljettuna suodatinkotelon **3** alle.
- Aloita keittäminen painamalla PÄÄLLE/POIS PÄÄLTÄ -painiketta **7** ①. Samalla **auto off** -toiminto (automaattinen poiskytkevä) aktivoituu ja näytölle syttyy valo.
- Vesisäiliön täyttömäärästä riippuen palaa tai . **auto off** -toiminto kytkeytyy samalla päälle.

Huomaa: Laitteessa on automaattinen **auto off** -toiminto (virransäästö), joka kytkee laitteen pois päältä, kun kahvin valmistamisesta on kulunut noin 40 minuuttia.

Tärkeää: Kun kahvi on valmista, odota hetki, että kahvi on valunut suodattimen läpi kannuun. Muista nostaa kannu pois keittimestä kun kahvi on valmista. Jos kannu jätetään keittimeen jää kannun päällä oleva aukko, jonka kautta kahvi valuu kannuun, auki ja kahvijäähtyy nopeammin.

Anna laitteen jäähtyä viisi minuuttia ennen uuden pannullisen keittämistä.

Vähäisen vesimäärän tunnistin

Kahvinkeitin havaitsee, mikäli vesisäiliössä on liian vähän vettä (alle 4 kupillista). Jos vesimäärä on vähäinen, syttyy palaamaan ja laite pidentää automaattisesti keittoikaa. Näin kahvin maku pysyy hyvänä.

Kahvinkeittovinkejä

Säilytä jauhettu kahvi viileässä paikassa, voit myös pakastaa sen. Sulje avattu kahvipaketti tiukasti kahvin aromin säilyttämiseksi. Kahvipapujen paahtotapa vaikuttaa niiden makuun ja aromiin. Tumma paahto = maukkaampi Vaalea paahto = hapokkaampi

Puhdistus

Älä koskaan upota sähkölaitetta veteen tai laita sitä astianpesukoneeseen! Älä käytä höyrypesuria. Irrota virtajohto pistorasiasta ennen laitteen puhdistamista.

- Puhdista jokaisen käyttökerran jälkeen kaikki kahvin kanssa kosketuksissa olleet osat.
- Pyyhi keittimen runko kostealla räällä, älä käytä voimakkaita tai hankaavia puhdistusaineita.
- Puhdista vesisäiliö **1** juoksevalla vedellä, älä käytä kovaa harjaa.
- Lasikannu **6** ja sen kansi ovat astianpesukoneen kestäviä.

Kalkinpoisto

Laitteessa on automaattinen kalkinpoistonäyttö. Jos **calc** sytyy palamaan, laitteessa täytyy suorittaa kalkinpoisto.

Säännöllinen kalkinpoisto

- auttaa laitetta toimimaan pidempään,
- varmistaa laitteen kunnollisen toiminnan,
- estää liiallisen höyrymäisen muodostumisen,
- nopeuttaa keittoprosessia
- ja säästää energiata.

Suorita kalkinpoisto kalkinpoistoaineella.

- Katkaise laitteesta virta ja anna laitteen jäähetyä.
- Aseta lasikannu **6** kansi suljettuna kahvinkeitimeen.
- Valmistele kalkinpuhdistusaine valmistajan ohjeiden mukaisesti ja kaada se vesisäiliöön **1**.

Varoitus: Älä lisää yli **kuutta kupillista** nestettä.

- Kytke laitteeseen virta **7 ① PÄÄLLE/POIS PÄÄLTÄ**-painikkeella.
- Paina ja pidä kalkinpoistopainiketta **12, calc** painettuna vähintään kaksois sekuntia. Kalkinpoisto alkaa.
- Ohjelma keskeyttää prosessin useasti muutamaksi minuutiksi antaakseen kalkinpoistoaineen vaikuttaa laitteen osissa. Koko kalkinpoistoprosessi kestää noin 30 minuuttia. Ohjelman ollessa käynnissä merkkivalo **calc** vilkkuu.
- Merkkivalo **calc** sammuu, kun kalkinpoisto on päättynyt. Keitä laitteella sen jälkeen kaksois kannullista vettä ilman kahvia. Älä lisää yli **kuutta kupillista** vettä.
- Huuhtele kannu ja kaikki irrotettavat osat huolellisesti.

Vianetsintä

Kahvin valmistaminen on pitkittynyt tai laite kytkeytyy pois päältä ennen kuin kahvi on valmista.

→ Laite tarvitsee kalkinpoiston.

- Suorita ohjeiden mukainen kalkinpoisto. Aloita kalkinpoisto-ohjelma painamalla **12 calc**-painiketta (kalkinpoisto) vähintään kaksois sekuntia.

Vinkki: Jos vesi on erityisen kovaa, suorita kalkinpoisto useammin kuin mitä **calc**-näyttö (kalkinpoisto) kehottaa.

Tippalukko **5** vuotaa.

→ Se täytyy puhdistaa.

- Puhdistaa tippalukko **5** (suodatinelineessä **4**) käsin juoksevalla vedellä paineemalla sitä sormella useita kertoja.

Indicaciones de seguridad

¡Por favor, lea atentamente las Instrucciones de uso y a continuación proceda y guárdelas! No olvide adjuntar estas instrucciones si entrega el aparato a otra persona. Este aparato ha sido diseñado para la preparación de cantidades en uso doméstico o en aplicaciones no industriales similares a las domésticas. Aplicaciones similares a las domésticas comprenden p.ej. la utilización en cocinas para empleados de tiendas, oficinas, empresas agrícolas y otras empresas industriales, así como la utilización por parte de huéspedes de pensiones, pequeños hoteles y alojamientos similares.

⚠ ¡Peligro de descargas eléctricas!

El aparato sólo puede conectarse a una fuente de alimentación con corriente alterna través de un enchufe reglamentario con puesta a tierra. Asegúrese de que el terminal de tierra protector de la instalación doméstica está instalado de acuerdo con las normas vigentes. Conecte y opere el aparato solamente conforme a los datos de la placa de características. Las reparaciones en el aparato, como por ejemplo, el cambio de un cable de alimentación dañado, deben ser realizadas sólo por nuestro servicio al cliente para evitar peligros.

Este aparato puede ser manejado por niños de 8 o más años y por personas con facultades físicas, sensoriales o mentales disminuidas o bien con falta de experiencia y/o de conocimientos, si lo hacen bajo supervisión o han sido instruidas acerca del uso seguro del aparato y han comprendido los peligros resultantes de ello. Los niños menores de 8 años deben mantenerse alejados del aparato y del cable de alimentación, y además no deben manejar el aparato. Los niños no deben jugar con el aparato. La limpieza y el mantenimiento a cargo del usuario no deben ser realizados por niños, a menos que sean mayores de 8 años y se supervisen.

No sumerja nunca en agua la máquina ni el cable de conexión a la red. Vigilar siempre el aparato durante la operación.

Utilizar exclusivamente cuando el cable de alimentación y el aparato no presenten daños. En caso de errores, desenchufar inmediatamente o desconectar la tensión de alimentación.

⚠ ¡Peligro de quemaduras e incendios!

Un uso erróneo del aparato puede causar lesiones. Las superficies con las que se puede entrar en contacto pueden alcanzar temperaturas muy altas durante el funcionamiento del aparato. Tocar las partes del aparato o de la jarra de vidrio durante la operación sólo por las empuñaduras previstas para ello. No coloque el aparato sobre o cerca de superficies calientes, como p. ej. placas eléctricas. No tape nunca la superficie donde se coloca la jarra. Las superficies de los elementos o placas calefactores pueden permanecer calientes durante algún tiempo después del uso.

⚠ ¡Peligro de asfixia!

No deje que los niños jueguen con el embalaje.

Enhorabuena por haber comprado este aparato de la casa Siemens. Ha adquirido un producto de gran calidad que le satisfará enormemente.

Piezas y elementos de manejo

- 1** Recipiente para agua con indicador de nivel de agua (desmontable)
- 2** Tapa del recipiente (desmontable)
- 3** Carcasa de filtro (giratoria)
- 4** Soporte para el filtro
(se puede meter en el lavavajillas)
- 5** Válvula antigoteo
- 6** Jarra de cristal con tapa
(se puede meter en el lavavajillas)
- 7** Tecla **① On/off**
- 8** Cantidad mínima de agua
(menos de aprox. 4 tazas)
- 9** Cantidad normal de agua
(más de 4 tazas aprox.)
- 10** Indicador luminoso (desconexión automática) **auto off**
- 11** Placa calefactora
- 12** Tecla de descalcificación con indicador luminoso **calc**
- 13** Recogecables

Instrucciones generales

- Llene el recipiente para agua **1** sólo con agua limpia y fría. No lo llene en ningún caso de leche o bebidas preparadas como té o café, ya que la máquina resultará dañada.
- No llene nunca de agua el recipiente **1** más allá de la marca «**10** .
- Utilice café con un grado de molido medio (aprox. 6 g por taza).
- Si se prepara una cantidad de tazas inferior a la cantidad mínima de 3 tazas, el café no tendrá la temperatura ni la intensidad deseadas (1 taza = aprox. 125 ml).
- Mientras se prepara el café, la jarra de cristal **6** no debe retirarse de la base, ya que el soporte para el filtro **4** puede desbordarse.
- Coloque la jarra de cristal **6** en la máquina sólo con la tapa cerrada.
- No se deben utilizar otras jarras, ya que en ese caso la protección especial antigoteo impediría la salida del café.
- La formación de agua de condensación en el soporte para el filtro **4** se debe a razones técnicas, y no significa que la máquina esté estropeada.

Preparación del aparato antes de usarlo por primera vez

- Retire las pegatinas y las láminas existentes.
- Desenrolle la cantidad de cable que desee del recogecables **13** y conéctelo.
- Para limpiar la máquina, llene el recipiente para agua con **seis tazas** de agua. Pulse la tecla **7 ① On/Off**; el proceso de limpieza se inicia.
- Repita otra vez el proceso de limpieza.

Información: es posible que aparezca un olor a nuevo que no reviste peligro alguno. En ese caso llene una solución de vinagre diluido (5 tazas de agua por una taza de vinagre) e inicie el proceso de limpieza. A continuación limpie la máquina dos veces con **seis tazas** de agua cada vez.

- Limpie a fondo la jarra.

Preparar café

- Retire el recipiente para agua **1**, llénelo de agua y vuelva a colocarlo.
- Gire la carcasa de filtro **3**.
- Coloque una bolsa de filtro 1x4 en el soporte para filtro **4** y llénela con la cantidad de café deseada.
- Vuelva a girar la carcasa de filtro **3** hasta que encaje.
- Coloque la jarra de cristal **6** debajo de la carcasa de filtro **3** con la tapa cerrada.
- Pulse la tecla **7 ① On/off** para empezar a preparar el café. La función **auto off** se activa y al mismo tiempo se enciende el indicador.
- Dependiendo de lo lleno que esté el recipiente para agua se enciende o . Al mismo tiempo, se activa la función **auto off**.

Información: el aparato está programado con una desconexión automática **auto off** (ahorro de energía) que lo desconecta aprox. 40 minutos después de estar preparado el café.

Importante: una vez finalizada la preparación del café, espere un poco hasta que todo el café haya pasado a la jarra a través del filtro.

Deje enfriar la cafetera 5 minutos antes de volver a utilizarla.

Cantidad mínima de agua

Esta cafetera reconoce la cantidad mínima de agua en el recipiente para agua (menos de aprox. 4 tazas).

Si la cantidad de agua es menor, el símbolo se ilumina y la máquina prolonga automáticamente el tiempo de preparación, con lo que se garantiza que el café mantenga el gusto ideal.

Recomendaciones para preparar café

Mantenga el café molido en un sitio fresco; también se puede congelar.

Cierre siempre bien los paquetes de café empezados para que se conserve bien el aroma.

El tueste de los granos de café influye en el sabor y en el aroma.

Tueste oscuro = aroma

Tueste más claro = acidez

Limpieza

No sumerja nunca el aparato en el agua ni lo meta en el lavavajillas y no utilice limpiaadores a vapor.

Desenchufe la máquina de la red antes de empezar a limpiarla.

- Cada vez que la utilice, limpie todas las piezas que hayan estado en contacto con el café.
- Limpie la carcasa por fuera sólo con un paño húmedo, no utilice productos de limpieza corrosivos ni abrasivos.
- Limpie el recipiente para agua **1** con agua debajo del grifo y no utilice cepillos duros.
- La jarra de cristal **6** con tapa puede meterse en el lavavajillas.

Descalcificación

La máquina dispone de una indicación automática de descalcificación. Si se enciende **calc**, la máquina se debe descalcificar.

Una descalcificación regular

- prolonga la vida útil del aparato;
- garantiza un funcionamiento correcto;
- impide una formación excesiva de vapor;
- reduce el tiempo de preparación;
- ahorra energía.

La máquina debe descalcificarse con un producto de venta en establecimientos comerciales.

- Apague el aparato y deje que se enfrie.
- Coloque la jarra de cristal **6** en la máquina con la tapa cerrada.
- Dosifique el descalcificador siguiendo las indicaciones del fabricante y llene con él el recipiente para agua **1**.

Atención: no ponga más de **seis tazas** de líquido.

- Encienda el aparato con la tecla **7 ① On/off**.
- Mantenga pulsada la tecla de descalcificación **12 calc** durante al menos 2 segundos. El proceso de descalcificación se inicia.
- El programa se interrumpe varias veces durante algunos minutos para dejar que el descalcificador actúe. El proceso de descalcificación dura aproximadamente 30 minutos. El indicador **calc** parpadea mientras que el programa esté en funcionamiento..
- Una vez terminado el proceso de descalcificación, el indicador **calc** se apaga. Ponga en funcionamiento la máquina dos veces con agua limpia y sin café. No ponga más de **seis tazas** de agua.
- Limpie a fondo todas las piezas sueltas y la jarra de cristal.

Resolución de problemas

La máquina funciona con una lentitud considerablemente mayor o se desconecta antes de terminar de preparar el café.

→ La máquina está muy calcificada.

- Descalcifique la cafetera siguiendo las indicaciones dadas. Para iniciar el programa de descalcificación mantenga pulsada la tecla **12 calc** durante al menos 2 segundos.

Sugerencia: si utiliza agua con mucha cal, descalcifique la máquina con más frecuencia de la que exija la indicación **calc**.

La válvula antigoteo **5** no cierra bien.

→ La válvula antigoteo **5** está sucia.

- Limpie con agua bajo el grifo la válvula antigoteo **5** (en el soporte para filtro **4**) presionándola varias veces con el dedo.

Avisos de segurança

Ler atentamente as instruções de utilização, agir em conformidade com as instruções e guardá-las! Entregar estas instruções de serviço sempre que o aparelho for cedido a terceiros. Este aparelho destina-se ao processamento de volumes habituais ao uso doméstico ou aplicações similares não-comerciais. Aplicações similares incluem, por exemplo: utilização em cozinhas para colaboradores em lojas, escritórios, explorações agrícolas e outros estabelecimentos comerciais, assim como a utilização por hóspedes em pensões, pequenos hotéis e modalidades residenciais semelhantes.

⚠ Perigo de choque eléctrico!

O aparelho deve ser ligado a uma rede elétrica com corrente alternada apenas através de uma tomada corretamente instalada. Certifique-se de que o sistema fio terra da alimentação elétrica doméstica foi instalado corretamente. Ligar e utilizar o aparelho apenas em conformidade com as indicações da chapa de características. Para evitar situações de perigo, as reparações no aparelho, por ex., substituição de um cabo eléctrico danificado, apenas podem ser realizadas pelo nosso serviço de assistência técnica.

Este aparelho pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos de idade e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais limitadas ou com falta de experiência e/ou conhecimentos, desde que supervisionadas ou informadas sobre como trabalhar com o aparelho de forma segura e instruídas sobre os perigos inerentes. O aparelho e o cabo eléctrico devem ser mantidos fora do alcance de crianças com idade inferior a 8 anos, as quais não podem operar o aparelho. As crianças não podem brincar com o aparelho.

As crianças não podem efetuar a limpeza e manutenção do aparelho, a não ser que tenham idade igual ou superior a 8 anos e estejam sob a supervisão de um adulto.

Nunca mergulhe o aparelho ou o cabo de alimentação em água. Manter o aparelho sob observação durante o seu funcionamento!

Utilizar o aparelho apenas se o cabo eléctrico e o aparelho não apresentarem danos. Em caso de anomalia, retire imediatamente a ficha da tomada ou desligue a tensão de rede.

⚠ Perigo de queimaduras e de incêndio!

Uma utilização errada do aparelho pode causar ferimentos. Durante o funcionamento do aparelho a temperatura da superfície contactável pode ser muito elevada. Durante o funcionamento agarrar nas peças do aparelho e da cafeteira de vidro apenas nas pegas previstas para esse efeito. Não colocar o aparelho sobre ou na proximidade de superfícies quentes, como por exemplo placas de fogão. Nunca cobrir a área reservada à cafeteira. Após utilização, as superfícies do elemento térmico ou da placa de aquecimento ainda podem permanecer quentes durante algum tempo.

⚠ Risco de sufoco!

Não permitir a crianças brincar com o material de embalagem.

Parabéns pela compra deste aparelho da casa Siemens. Acabou de adquirir um produto de elevada qualidade e lhe vai dar muito prazer.

Peças e elementos de comando

- 1** Depósito de água com indicador de nível (amovível)
- 2** Tampa do depósito de água (amovível)
- 3** Filtro (giratório)
- 4** Porta-filtro (lavável na máquina de lavar loiça)
- 5** Dispositivo anti-gota
- 6** Cafeteira de vidro com tampa (lavável na máquina de lavar loiça)
- 7** Botão **①** ON/OFF
- 8** Indicador de falta de água (menos que aprox. 4 chávenas)
- 9** Volume normal de água (aprox. mais de 4 chávenas)
- 10** Display (desligar automático) **auto off**
- 11** Base de aquecimento
- 12** Botão de descalcificar com indicador **calc**
- 13** Compartimento p/enrolar o cabo

Informações gerais

- Encher o depósito de água **1** apenas com água limpa e fria. Nunca adicionar leite ou bebidas como chá ou café porque estas substâncias danificam o aparelho.
- Nunca encher o depósito de água **1** para além da marca "10 " com água.
- Utilizar café com grau de moagem médio (aprox. 6 g por chávena).
- Nunca fazer menos que pelo menos três chávenas de café, porque, doutra forma, o café não terá a intensidade e temperatura desejadas (1 chávena = aprox. 125 ml).
- Durante o processo de infusão a cafeteira de vidro **6** não deve ser retirada, porque causaria o transbordo do suporte de filtro **4**.
- Colocar a cafeteira de vidro **6** apenas com a tampa fechada na máquina de café.
- Não utilizar cafeteiras diferentes, uma vez que o dispositivo anti-gota especial previne a saída do café para dentro da cafeteira.
- Alguma acumulação de água no porta-filtro **4** é normal; não significa que a máquina de café tenha uma fuga.

Antes da primeira utilização

- Tirar quaisquer autocolantes ou películas.
- Tire o cabo do compartimento **13** e desenrole-o até ao comprimento desejado. Em seguida ligue o cabo à tomada.
- Para limpar, encher o depósito de água com **seis chávenas** de água e voltar a colocá-lo. Premir o botão **7 ①** ON/OFF; início do programa de limpeza.
- Repetir o processo de limpeza.

Nota: O utilizador poderá sentir o cheiro de "aparelho novo"; isto é normal. Neste caso, encher com uma solução de vinagre (1 chávena de vinagre para 5 chávenas de água) e executar o programa de limpeza. A seguir, lavar duas vezes utilizando **seis chávenas** de água cada vez.

- Lavar a cafeteira abundantemente.

Fazer café

- Tirar o depósito de água **1**, enchê-lo com água e voltar a colocá-lo.
- Rode a caixa do filtro **3** para fora.
- Inserir um filtro de papel 1x4 no porta-filtro **4** e adicionar a quantidade de café desejada.
- Rodar o filtro **3** para dentro até que engate.
- Colocar a cafeteira de vidro **6** com a tampa fechada por baixo do filtro **3**.
- Premir o botão **7** ① ON/OFF para start. Simultaneamente é activada a função **auto off** é activada; o display ilumina-se.
- Em função do volume de água no depósito de água, ilumina-se ou . Simultaneamente é activada a função **auto off**.

Informação: O aparelho oferece uma função de desligamento automático **auto off** (economia de energia) que desliga o aparelho aprox. 40 minutos após o ciclo de infusão.

Importante: Após conclusão do ciclo de infusão, aguardar um momento até que todo o café tenha passado pelo filtro e para dentro da cafeteira.

Deixar o aparelho arrefecer durante cinco minutos antes de fazer mais café.

Indicador de falta de água

Esta máquina de café detecta se a quantidade de água no depósito de água for baixa (menos que aprox. 4 chávenas). Se o nível de água for baixo, ilumina-se e a máquina aumenta automaticamente o ciclo de infusão. Desta forma, assegura-se que o café mantenha o sabor ideal.

Dicas para fazer café

Convém guardar o café num local frio; também pode ser congelado.

Uma vez aberta a embalagem do café, é necessário fechá-la bem após cada utilização, a fim de conservar o aroma do café. O grau de torrefacção dos grãos de café determina o seu sabor e aroma.

Torrado escuro = mais sabor

Torrado leve = mais acidez

Limpeza

Nunca mergulhar o aparelho em água ou lavar na máquina de lavar loiça!

Não utilizar jacto de vapor para limpar o aparelho.

Tirar a ficha de rede antes de limpar o aparelho.

- Após cada utilização, limpar todas as peças que entraram em contacto com o café.
- Limpar a exterior da máquina de café com um pano húmido; nunca utilizar produtos de limpeza fortes ou abrasivos.
- Limpar o depósito de água **1** por baixo de água a correr; não utilizar uma escova.
- A cafeteira de vidro **6** e a sua tampa podem ser lavados na máquina de lavar loiça.

Descalcificar

Este aparelho está equipado com um indicador de descalcificação automático. Quando se iluminar o **calc**, a máquina precisa de ser descalcificada.

Uma descalcificação regular

- aumentará a vida útil da sua máquina de café
- garantirá o seu funcionamento correcto
- previne a formação excessiva de vapor
- acelera o processo de infusão
- e poupa energia.

Descalcificar a máquina utilizando um produto de descalcificar comercial.

- Desligar o aparelho e deixar arrefecer.
- Colocar a cafeteira de vidro **6** com a tampa fechada na máquina de café.
- Preparar o descalcificar solução em conformidade com as instruções do fabricante e vertê-la no depósito de água **1**.

Aviso: Nunca encher com mais de **seis chávenas**.

- Ligar o aparelho com o botão **7** ① ON/OFF.
- Premir sem soltar o botão **12 calc** durante pelo menos 2 segundos. O ciclo de descalcificação inicia-se.
- O programa interrompe o ciclo várias vezes durante alguns minutos cada vez a fim de deixar o produto de descalcificação actuar sobre os resíduos de calcário. O ciclo de descalcificação demora aproximadamente 30 minutos. Enquanto o programa corre, a indicação **calc** pisca.
- Depois de terminada a descalcificação, a indicação **calc** acende. O aparelho deve ser operado duas vezes com água limpa, sem café. Nunca encher o depósito de água com mais de **seis chávenas** de água.
- Lavar cuidadosamente todas as peças soltas e a cafeteira de vidro.

Pesquisa de avarias

A máquina de café demora significativamente mais tempo ou desliga automaticamente antes da conclusão do ciclo de infusão.

- A máquina precisa de ser descalcificada.
- Descalcificar a máquina em conformidade com as instruções. Para iniciar o programa de descalcificação, premir sem soltar o botão **12 calc** durante pelo menos 2 segundos.

Dica: Se a água da sua região for muito dura, convém descalcificar a máquina de café mais vezes que indicado pelo indicador **calc**.

O dispositivo anti-gota **5** tem fuga.

→ Precisa de ser limpo.

- Limpar o dispositivo anti-gota **5** (no porta-filtro **4**) por baixo de água a correr passando várias vezes com o dedo.

Υποδείξεις ασφαλείας

Διαβάστε παρακαλώ προσεχτικά τις οδηγίες χρήσης, συμμορφωθείτε μ' αυτές και φυλάξτε τις! Η συσκευή θα πρέπει να συνοδεύεται από τις παρούσες οδηγίες όταν παραδίδεται σε έναν άλλο χρήστη. Αυτή η συσκευή προορίζεται για την επεξεργασία ποσοτήτων που συνηθίζονται στην οικιακή χρήση ή σε παρόμοιες μη επαγγελματικές χρήσεις. Στις συνήθεις οικιακές χρήσεις περιλαμβάνεται π.χ. η χρήση σε κουζίνες συνεργατών σε καταστήματα, γραφεία, γεωργικές και άλλες μικρές επιχειρήσεις, καθώς και η χρήση από τους ενοίκους πανδοχείων, μικρών ξενοδοχείων και παρόμοιων χώρων διαμονής.

⚠ Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!

Η συσκευή επιτρέπεται να συνδεθεί σε ένα δίκτυο εναλλασσομένου ρεύματος μόνο μέσω μιας πρίζας, εγκατεστημένης σύμφωνα με τους κανονισμούς. Εξασφαλίστε, ότι το σύστημα αγωγών προστασίας (γείωση) της ηλεκτρικής εγκατάστασης του σπιτιού έχει εγκατασταθεί σύμφωνα με τους κανονισμούς.

Συνδέστε και χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο σύμφωνα με τα στοιχεία στην πινακίδα τύπου. Οι επισκευές στη συσκευή, όπως π.χ. η αντικατάσταση ενός χαλασμένου καλωδίου τροφοδοσίας, επιτρέπεται να γίνει μόνο από τα δικά μας κέντρα εξυπηρέτησης πελατών, για να αποφευχθούν έτσι επικίνδυνες καταστάσεις.

Αυτή η συσκευή μπορεί να χρησιμοποιηθεί από παιδιά από 8 ετών και πάνω και από άτομα με περιορισμένες φυσικές, αισθητήριες ή πνευματικές ικανότητες ή με ανεπαρκή εμπειρία και/ή ανεπαρκείς γνώσεις, όταν επιτηρούνται ή έχουν ενημερωθεί σχετικά με την ασφαλή χρήση της συσκευής και έχουν κατανοήσει τους πιθανούς από τη χρήση της συσκευής κινδύνους. Τα παιδιά κάτω των 8 ετών πρέπει να κρατιούνται μακριά από τη συσκευή και το ηλεκτρικό καλώδιο σύνδεσης και δεν επιτρέπεται να χειριστούν τη συσκευή.

Τα παιδιά δεν επιτρέπεται να παίζουν με τη συσκευή. Ο καθαρισμός και η συντήρηση μέσω χρήστη δεν επιτρέπεται να γίνεται από παιδιά, εκτός εάν αυτά είναι 8 ετών και πάνω και επιτηρούνται.

Μη βυθίζετε τη συσκευή ή το ηλεκτρικό καλώδιο ποτέ σε νερό.
Παρακολουθείτε πάντοτε τη συσκευή κατά τη διάρκεια της λειτουργίας!

Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο, όταν το ηλεκτρικό καλώδιο και η συσκευή δεν παρουσιάζουν καμία ζημιά. Σε περίπτωση βλάβης τραβήξτε αμέσως το φις από την πρίζα ή διακόψε την τάση του δικτύου.

⚠ Κίνδυνος εγκαύματος και πυρκαγιάς!

Η λάθος χρήση της συσκευής μπορεί να οδηγήσει σε τραυματισμούς. Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας της συσκευής η θερμοκρασία των προσιτών επιφανειών μπορεί να είναι πολύ υψηλή. Πιάνετε τα εξαρτήματα και τη γυάλινη κανάτα κατά τη διάρκεια της λειτουργίας μόνο από τις προβλεπόμενες προς τούτο λαβές. Μην τοποθετείτε τη συσκευή πάνω ή κοντά σε πολύ ζεστές επιφάνειες, όπως π.χ. πλάκες εστιών. Μην καλύπτετε ποτέ την επιφάνεια εναπόθεσης της κανάτας. Μετά τη χρήση οι επιφάνειες των θερμαντικών στοιχείων ή η θερμαντική πλάκα μπορεί να είναι ακόμα καυτές για λίγο χρόνο.

⚠ Κίνδυνος ασφυξίας!

Μην αφήνετε τα παιδιά να παίζουν με το υλικό συσκευασίας.

Συγχαρητήρια που αγοράστατε αυτήν τη συσκευή Siemens. Αποκτήσατε ένα προϊόν υψηλής ποιότητας που θα σάς αφήσει απόλυτα ικανοποιημένους.

Μέρη και χειριστήρια λειτουργίας

- 1 Δοχείο νερού με ένδειξη στάθμης νερού (αποσπώμενο)
- 2 Καπάκι δοχείου νερού (αποσπώμενο)
- 3 Περίβλημα φίλτρου (περιστρεφόμενο)
- 4 Υποδοχή φίλτρου
(πλένεται στο πλυντήριο των πιάτων)
- 5 Προστασία από διαρροή σταγόνων
- 6 Γυάλινη κανάτα με καπάκι
(πλένεται στο πλυντήριο των πιάτων)
- 7 Πλήκτρο ① ON/OFF
- 8 Ένδειξη χαμηλής στάθμης νερού
(λιγότερο από περ. 4 φλιτζάνια)
- 9 Κανονική ποσότητα νερού
(πάνω από 4 φλιτζάνια περίπου)
- 10 Οθόνη (αυτόματη απενεργοποίηση)
auto off
- 11 Θερμαινόμενη πλάκα
- 12 Κουμπί καθαρισμού αλάτων με ένδειξη
calc
- 13 Θήκη καλωδίου

Γενικές πληροφορίες

- **Γεμίστε το δοχείο νερού 1 μόνο με καθαρό, δροσερό νερό.** Μην προσθέστε ποτέ γάλα ή ροφήματα όπως τσάι ή καφέ γιατί αυτό θα καταστρέψει τη συσκευή.
- Μην υπερβαίνετε ποτέ την ένδειξη «10 » όταν γεμίζετε το δοχείο 1 με νερό.
- Χρησιμοποιήστε μέτρια αλεσμένο καφέ (περίπου 6 γρ. ανά φλιτζάνι).
- Μην παρασκευάστε λιγότερο από την ελάχιστη ποσότητα των τριών φλιτζανιών γιατί ο καφές δε θα είναι όσο δυνατός θα θέλατε και δε θα έχει την ανάλογη θερμοκρασία (1 φλιτζάνι = περίπου 125 ml).

- Μην αφαιρείτε ποτέ τη γυάλινη κανάτα **6** ενώ η συσκευή παρασκευάζει καφέ, καθώς αυτό μπορεί να προκαλέσει υπερχείλιση της υποδοχής του φίλτρου **4**.
- Βεβαιωθείτε ότι το καπάκι της γυάλινης κανάτας είναι κλειστό, όταν τοποθετείτε την κανάτα **6** στην καφετιέρα.
- Μη χρησιμοποιείτε άλλες κανάτες γιατί η ειδική προστασία διαρροής σταγόνων θα μπλοκάρει τον καφέ και δε θα έχει ροή προς το άνοιγμα.
- Μερική συσσώρευση νερού στην υποδοχή του φίλτρου **4** είναι φυσιολογική. Κάτι τέτοιο δε σημαίνει ότι η καφετιέρα είναι ελαττωματική.

Πριν χρησιμοποιήσετε τη συσκευή για πρώτη φορά

- Βγάλτε τυχόν αυτοκόλλητα ή μεμβράνες.
- Ξετυλίξτε το καλώδιο από τη θήκη καλωδίου **13** στο μήκος που θέλετε και συνδέστε το.
- Για να την καθαρίσετε, γεμίστε το δοχείο νερού με **έξι φλιτζάνια** νερό και ξαναβάλτε το στη θέση του. Πατήστε το πλήκτρο ON/OFF **7** ①. Ξεκινάει το πρόγραμμα καθαρισμού.
- Επαναλάβετε τη διαδικασία καθαρισμού.

Σημείωση: Μπορεί να παρατηρήσετε μία μυρωδιά «νέας συσκευής». Αυτό είναι φυσιολογικό. Εάν είναι αυτή η περίπτωση, γεμίστε με διάλυμα ξυδιού (1 φλιτζάνι ξύδι σε 5 φλιτζάνια νερό) και λειτουργήστε το πρόγραμμα καθαρισμού. Μετά, ξεπλύνετε τη συσκευή δύο φορές με **έξι φλιτζάνια** νερό.

- Καθαρίστε την κανάτα πολύ καλά.

Παρασκευή καφέ

- Βγάλτε το δοχείο νερού **1**, γεμίστε το με νερό και ξαναβάλτε το στη θέση του.
- Περιστρέψτε το περιβλήμα του φίλτρου **3**.
- Εισάγετε ένα χάρτινο φίλτρο διαστάσεων 1x4 στην υποδοχή του φίλτρου **4** και προσθέστε την ποσότητα καφέ που θέλετε.
- Κλείστε το περιβλήμα του φίλτρου **3** μέχρι να ασφαλίσει.
- Τοποθετήστε τη γυάλινη κανάτα **6**, με το καπάκι κλειστό, κάτω από το περιβλήμα του φίλτρου **3**.
- Πατήστε το πλήκτρο ON/OFF **7** ① για να ξεκινήσει ο κύκλος παρασκευής καφέ. Συγχρόνως, ενεργοποιείται η λειτουργία **auto off** (αυτόματη απενεργοποίηση).
- Ανάλογα με τη στάθμη πλήρωσης του δοχείου νερού ανάβει το ή το . Ταυτόχρονα ενεργοποιείται η λειτουργία **auto off**.

Πληροφορία: Η συσκευή είναι προγραμματισμένη με μια αυτόματη απενεργοποίηση **auto off** (εξοικονόμηση ενέργειας), η οποία απενεργοποιεί τη συσκευή περίπου 40 λεπτά μετά το τέλος της παρασκευής.

Σημαντικό: Όταν ολοκληρωθεί η διαδικασία παρασκευής καφέ, περιμένετε ένα λεπτό μέχρι να πέσει όλος ο καφές στο φίλτρο και μετά στην κανάτα.

Αφήστε τη συσκευή να κρυώσει για πέντε λεπτά πριν παρασκευάστε και πάλι καφέ.

Ένδειξη χαμηλής στάθμης νερού

Αυτή η καφετιέρα «αισθάνεται» εάν η στάθμη του νερού στο δοχείο είναι πολύ χαμηλή (λιγότερο από περ. 4 φλιτζάνια). Εάν η στάθμη του νερού είναι χαμηλή, ανάβει το και η συσκευή αυτόματα αυξάνει το χρόνο παρασκευής καφέ. Αυτό εξασφαλίζει ότι ο καφές θα διατηρήσει την ιδιαίτηκη του γεύση.

Συμβουλές για την παρασκευή καφέ

Φυλάξτε τον αλεσμένο καφέ σε δροσερό μέρος. Μπορείτε επίσης να τον βάλετε στην κατάψυξη. Εάν έχετε ανοίξει μία συσκευασία καφέ, κλείστε την σφιχτά για να διατηρήσει ο καφές το άρωμά του. Ο τρόπος που έχουν καβουρδιστεί οι κόκκοι του καφέ επηρεάζει τη γεύση και το άρωμά του. Περισσότερο καβούρδισμα = περισσότερη γεύση
Λιγότερο καβούρδισμα = περισσότερη οξύτητα

Καθαρισμός

Μη βυθίζετε ποτέ τη συσκευή στο νερό ούτε να την τοποθετείτε στο πλυντήριο των πιάτων!

Μην καθαρίζετε τη συσκευή με ατμό. Αποσυνδέστε τη συσκευή από το ρεύμα πριν την καθαρίσετε.

- Καθαρίστε όλα τα μέρη που ήρθαν σε επαφή με τον καφέ μετά από κάθε χρήση.
- Καθαρίστε το εξωτερικό μέρος της καφετιέρας με ένα νωπό πανί. Μη χρησιμοποιείτε δυνατά ή αποξεστικά καθαριστικά.
- Καθαρίστε το δοχείο νερού **1** κάτω από τρεχούμενο νερό. Μη χρησιμοποιείτε βουρτσάκι.
- Μπορείτε να πλύνετε τη γυάλινη κανάτα **6** και το καπάκι της στο πλυντήριο των πιάτων.

Καθαρισμός από τα άλατα

Αυτή η συσκευή είναι εξοπλισμένη με αυτόματη ένδειξη καθαρισμού αλάτων. Εάν ανάψει το **calc**, πρέπει να καθαρίσετε τη συσκευή από τα άλατα.

- Ο τακτικός καθαρισμός από τα άλατα
- παρατείνει τη διάρκεια ζωής της συσκευής σας
 - εξασφαλίζει τη σωστή λειτουργία της
 - εμποδίζει τη δημιουργία υπερβολικού ατμού
 - επιταχύνει τη διαδικασία παρασκευής καφέ
 - εξοικονομεί ενέργεια

Καθαρίστε τη συσκευή από τα άλατα με ένα προϊόν καθαρισμού αλάτων του εμπορίου.

- Απενεργοποιήστε τη συσκευή και αφήστε την να κρυώσει.
- Τοποθετήστε τη γυάλινη κανάτα **6**, με το καπάκι κλειστό, στην καφετιέρα.
- Προετοιμάστε το διάλυμα καθαρισμού αλάτων σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή και ρίξτε το μέσα στο δοχείο νερού **1**.

Προειδοποίηση: Μη γεμίσετε την καφετιέρα με περισσότερα από **έξι φλιτζάνια**.

- Ενεργοποιήστε τη συσκευή με το πλήκτρο **7 ① ON/OFF**.
- Πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το πλήκτρο καθαρισμού αλάτων **12 calc** τουλάχιστον για 2 δευτερόλεπτα. Ξεκινάει η διαδικασία καθαρισμού από τα άλατα.
- Το πρόγραμμα διακόπτει τη διαδικασία αρκετές φορές για λίγα λεπτά ώστε να μπορέσει το προϊόν καθαρισμού αλάτων να διεισδύσει στα κατάλοιπα αλάτων. Ολόκληρη η διαδικασία καθαρισμού αλάτων διαρκεί περίπου 30 λεπτά. Κατά τη διάρκεια της λειτουργίας του προγράμματος αναβοσβήνει η ένδειξη **calc**.
- Μετά το πέρας του καθαρισμού από τα άλατα (απασβέστωση) σβήνει η ένδειξη **calc**. Λειτουργήστε τη συσκευή δύο φορές με καθαρό νερό χωρίς καφέ. Μη γεμίσετε το δοχείο με περισσότερα από **έξι φλιτζάνια** νερό.

- Καθαρίστε σχολαστικά όλα τα αφαιρούμενα εξαρτήματα και την κανάτα.

Επίλυση προβλημάτων

Η συσκευή χρειάζεται περισσότερο χρόνο για την παρασκευή ή απενεργοποιείται αυτόματα πριν ολοκληρωθεί η παρασκευή του καφέ.

- Πρέπει να καθαρίσετε τη συσκευή από τα άλατα.
- Καθαρίστε τη συσκευή από τα άλατα σύμφωνα με τις οδηγίες. Για να ξεκινήσετε το πρόγραμμα καθαρισμού αλάτων, πιέστε και κρατήστε πιεσμένο το πλήκτρο **12 calc** τουλάχιστον για 2 δευτερόλεπτα.

Συμβουλή: Εάν το νερό της περιοχής σας είναι πολύ σκληρό, πρέπει να καθαρίζετε την καφετιέρα συχνότερα από τη συνιστώμενη ένδειξη **calc**.

Η προστασία διαρροής σταγόνων **5** τρέχει.
→ Πρέπει να την καθαρίσετε.

- Καθαρίστε την προστασία διαρροής σταγόνων **5** (μέσα στην υποδοχή του φίλτρου **4**) κάτω από τρεχούμενο νερό ενώ τη λειτουργείτε αρκετές φορές με το δάχτυλό σας.

Güvenlik uyarıları

Kullanım kılavuzunu lütfen itinalı olarak okuyun, kılavuzdaki bilgilere göre hareket edin ve kılavuzu saklayın! Cihazı başkasına verecek olursanız iş bu kılavuzu da ekleyin. Bu cihaz, evde ya da ev ortamına benzer, ticari olmayan uygulamalarda küçük miktarlarda kullanım için öngörülmüştür. Ev ortamına benzer uygulamalar deyimiyle, dükkan, büro, tarımsal ve başka işletmelerin personel mutfaklarında ayrıca pansiyon, küçük otel ve benzer konaklama tesislerinin misafirleri tarafından kullanılması kastedilmektedir.

⚠ Elektrik çarpması tehlikesi!

Cihaz sadece kurallara uygun şekilde monte edilmiş olan topraklamalı bir priz üzerinden alternatif akımlı bir akım şebekesine bağlanabilir. Evinizin koruyucu hat kurulumunun uzmanca yapılmış olmasını sağlayınız. Cihazı sadece tip plaketindeki bilgilere göre bağlayın ve işletin. Cihazda, hasar görmüş bir elektrik kablosunun değiştirilmesi gibi onarımlar, tehlikeleri önlemek için, sadece yetkili servisimiz tarafından yapılmalıdır.

Bu cihaz 8 yaş ve üstü çocuklar ve fiziksel, duyusal ya da zihinsel engeli olan ya da deneyimi ve bilgisi yetersiz olan kişiler tarafından sadece, sorumlu bir kişinin nezareti altında veya cihazın güvenli kullanımı konusunda bilgilendirilmiş olmaları ve kullanımdan kaynaklanan tehlikeleri anlamış olmaları halinde kullanılabilir. 8 yaş altı çocuklar cihazdan ve bağlantı kablosundan uzak tutulmalıdır ve cihazı kullanmaları yasaktır. Çocukların cihazla oynaması yasaktır. Temizlik ve kullanıcının çocukların tarafından 8 yaş ve üstüve gözetim altında olmaları haricinde, yapılması yasaktır.

Cihazı veya elektrik kablosunu hiçbir zaman suya daldırmayın.
Cihazı işletim sırasında sürekli olarak gözetim altında tutun!

Cihazı sadece elektrik kablosunda ve kendisinde hasar yoksa kullanın. Arıza durumunda derhal elektrik fişini çekin veya elektriği kapatın.

⚠ Yanma ve yanım tehlikesi!

Cihazın hatalı kullanılması yaralanmalara yol açabilir. Cihazın işletilmesi esnasında, dokunulabilen yüzeyin sıcaklığı çok yüksek olabilir. Cihazı kullanırken, cihaz parçalarını ve cam demliği sadece öngörülen tutamaklardan kavrayın. Cihazı, ocak gibi sıcak yüzeylerin üzerine veya yakınına koymayın. Demlik için olan oturtma yüzeyini hiçbir zaman örtmeyin. Kullanım sonrasında ısıtma elemanın ısı plakasının yüzeyi bir süre daha sıcak olabilir.

⚠ Boğulma riski!

Çocukların ambalaj malzemesiyle oynamasına izin vermeyin.

EEE yönetmeliğine uygundur.

Bu Siemens cihazını satın aldığınız için tebrikler. Size büyük keyif verecek yüksek kaliteli bir ürün satın aldınız.

Kullanım kılavuzları bir çok model için yapılmaktadır. Bu yüzden kullanım kılavuzu ile detaylar arasında farklılıklar olabilir. Üretici firma, kullanım kılavuzu basıldıktan sonra, ürünün teknik özelliklerini geliştirmek amacıyla bir takım değişiklikler yapabilir. Bu yapılan değişiklikleri Çağrı Yönetim Merkezinden öğrenebilirsiniz.

Parçalar ve kumanda düğmeleri

- 1 Doluluk seviyesi göstergeli su haznesi (çıkartılabilir)
- 2 Su haznesi kapağı (çıkartılabilir)
- 3 Filtre yuvası (döndürmeli)
- 4 Filtre tutucu
(bulaşık makinesinde yıkanabilir)
- 5 Damlama emniyeti
- 6 Kapaklı cam sürahi
(bulaşık makinesinde yıkanabilir)
- 7 ① AÇMA/KAPATMA düğme
- 8 ☐ Az su göstergesi
(yaklaşık 4 bardaktan az)
- 9 ☐ Normal su hacmi
(yaklaşık 4 bardaktan fazla)
- 10 Ekran (otomatik kapanır) **auto off**
- 11 Isıtma levhası
- 12 Göstergeli kireç giderme düğmesi **calc**
- 13 Kablo saklama bölmesi

Genel bilgiler

- **Su haznesine 1 sadece temiz ve soğuk su doldurun.** Asla süt ya da çay veya kahve gibi içecekler eklemeyin; bu cihaza hasar verir.
- Hazneyi **1 suyla doldururken asla „10 ☐“ işaretini geçmeyiniz.**
- Orta derecede öğütülmüş kahve kullanın (yaklaşık 6 gr./bardak).
- Minimum 3 bardaktan az kahve demlemeyiniz; aksi takdirde kahve istenen güçte ve sıcaklıkta olmaz (1 bardak = yaklaşık 125 ml.).
- Makine kahveyi demlerken cam sürahiyi **6** asla yerinden çıkarmayınız; aksi takdirde filtre tutucu **4** taşabilir.
- Cam sürahiyi **6** kahve makinesine yerleştirirken sürahi kapağının kapalı durumda olduğundan emin olunuz.
- Ürünün kendi sürahisi, kahvenin tablaya akmasını engelleyen özel bir damlama koruyucusuna sahip olduğundan, başka bir sürahi kullanmayınız.
- Filtrede **4** biraz su birikmesi normaldir; bu kahve makinesinin bozuk olduğu anlamına gelmez.

İlk kullanımdan önce

- Etiketleri veya koruyucu film tabakasını çıkartın.
- Kablo saklama bölmesinden **13** yeterli uzunlukta kablo çekiniz ve prize takınız.
- Temizlemek için su haznesini **altı bardak** suyla doldurunuz ve yerine geri koynuz. AÇ/KAPAT düğmesine **7 ①** basın; temizleme programı başlar.
- Temizleme işlemini tekrarlayınız.
- Not:** Burnunuza bir „yeni makine“ kokusu gelebilir; bu normaldir. Durum bu ise, sirke solüsyonuyla doldurun (5 bardak suya 1 bardak sirke) ve temizleme programını çalıştırın. Sonra, makineyi **altı bardak** suyla iki defa durulayın.
- Sürahiyi iyice temizleyiniz.

Kahve demleme

- Su haznesini **1** çıkartınız, suyla doldurunuz ve yerine geri koyunuz.
- Filtre yuvasını **3** dışarı doğru çeviriniz.
- Filtre tutucusuna **4** 1x4'lük bir kağıt filtre yerleştiriniz ve istediğiniz kadar kahve koyunuz.
- Filtre yuvasını **3** kenetlenene kadar geri çeviriniz.
- Cam sürahiyi **6** kapağı kapalı halde filtre yuvasının **3** altına yerleştiriniz.
- Demleme döngüsünü başlatmak için AÇ/KAPAT düğmesine **7** basınız. Aynı anda **auto off** işlevi etkinleştir; ekran aydınlanır.
- Haznedeki suyun hacmine göre veya yanar. Aynı zamanda otomatik kapanma **auto off** işlevi devreye girer.

Bilgi: Cihazda, demleme işleminden yaklaşık 40 dakika sonra cihazı kapatın bir **auto off** (elektrik tasarrufu) işlevi bulunmaktadır.

Önemli: Demleme işlemi bittiğinde, kahvenin tamamı filtreden geçip sürahiye akana kadar bir süre bekleyiniz.

Yeni bir demleme işlemine başlamadan önce makineyi 5 dakika boyunca soğumaya bırakınız.

Az su göstergesi

Bu kahve makinesi su haznesindeki su seviyesinin (yaklaşık 4 bardaktan az) düşük olup olmadığını algılar. Eğer su seviyesi az ise, simgesi aydınlanır ve makine demleme süresini otomatik olarak uzatır. Bu, kahvenin ideal lezzetini korumasını sağlar.

Kahve yapma ipuçları

Öğütülmüş kahveyi serin bir yerde saklayınız; kahveyi dondurmanız da mümkünür. Kahve paketini ilk açığınızdan sonra, aromasını koruması için sıkça kapatarak saklayınız.

Kahve çekirdeklerinin kavrulma kıvamları, tatlarını ve aromalarını etkiler.

Koyu kavrulmuş = daha lezzetli
Hafif kavrulmuş = daha asitli

Temizlik

Cihazı asla suya batırmayınız veya bulaşık makinesine koymayınız!

Cihazı buharla temizlemeyiniz.

Temizlemeden önce cihazın fişini çekiniz.

- Her kullanımından sonra kahveyle temas eden tüm parçaları temizleyiniz.
- Kahve makinesinin dış yüzeyini nemli bir bezle siliniz; güçlü veya aşındırıcı temizlik malzemeleri kullanmayın.
- Su haznesini **1** açık musluk altında temizleyiniz; sert fırça kullanmayınız.
- Cam sürahi **6** ve kapağı bulaşık makinesinde yıkabilir.

Kireç giderme

Bu cihaz, otomatik bir kireç giderme göstergesi ile donatılmıştır. Eğer **calc** simgesi aydınlanırsa, bu makinenin kireçten arındırılması gereği anlamına gelir.

Düzenli kireçten arındırma

- cihazınızın ömrünü uzatır
- düzgün çalışmasını sağlar
- Aşırı buharlanmayı önler
- demleme işlemini hızlandırır
- enerji tasarrufu sağlar

Makineyi piyasa bulunan kireç çözücüleri kireçten arındırınız.

- Cihazı kapatınız ve soğumasını bekleyiniz.
- Cam sürahiyi **6** kapağı kapalı halde kahve makinesinin üzerine yerleştiriniz.
- Kireç çözücü solusyonu imalatçısının talimatları doğrultusunda hazırlayınız ve su haznesine **1** dökünüz.

Uyarı: Altı bardaktan fazla doldurmayınız.

- Cihazı, AÇ/KAPAT **7** ① düğmesini kullanarak açınız.
- Kireç giderme **calc 12** düğmesini en az 2 saniye boyunca basılı tutunuz. Kireç giderme işlemi başlar.
- Kireç çözücü maddenin en dipteki tortulara kadar nüfuz edebilmesi için program işlemi birkaç kez, birkaç dakikalığına duraklatılabilir. Kireç giderme işlemi baştan sona yaklaşık 30 dakika sürer. Program çalışırken **calc** göstergesi yanıp söner.
- Kireç giderme işlemi tamamlandıktan sonra **calc** göstergesi söner. Cihazı, iki kez temiz suyla ve kahve kullanmadan çalıştırınız. Hazneye **Altı bardaktan** fazla su doldurmayınız.
- Çıkarılabilen tüm parçaları ve sürahiyi iyice durulayınız.

Sorun Giderme

Makinenin kahveyi demlemesi normalden çok daha uzun sürüyor veya makine demleme işlemi tamamlanmadan kapanıyorsa.

- Makinenin kireç giderme işlemine ihtiyacı vardır.
- Makineyi, talimatlar doğrultusunda kireçten arındırınız. Kireç giderme programını çalıştmak için **calc** (kireç) **12** düğmesini en az 2 saniye boyunca basılı tutunuz.

İpucu: Eğer kahve yapmak için kullandığınız su çok sertse, kahve makinesini **calc** (kireç) göstergesinin yanmasını beklemeden, daha sık aralıklarla kireçten arındırınız.

Damlama emniyetinde **5** sizinti varsa.

→ Temizlenmesi gerekiyor.

- Damla emniyetini **5** (filtre tutucusunun **4** içindedir) açık musluk altında parmağınıza birkaç kez çalıştırarak temizleyiniz.

KÜÇÜK EV ALETLERİ

GARANTİ

BELGESİ

- Cihazınız; kullanma kılavuzunda gösterildiği şekilde kullanılması ve yetkililerimiz teknik servis elemanları dışındaki şahıslar tarafından bakım, onarım veya başka bir nedenle müdahale edilmemiş olması şartıyla bütün parçaları dahil olmak üzere tamamen malzeme, işçilik ve üretim hatalarına karşı **2 (İKİ) YIL SÜRE İLE GARANTİ EDİLMİŞTİR.**
- Bu garanti belgesinde yer alan şartlar, Türkiye'de satılan ürünler için geçerlidir.
- Arızaların giderilmesi konusunda uygulanacak teknik yöntemlerin tespiti ile değiştirilecek parçaların saptanması tamamen firmamiza aittir.
- Malın tesliminden sonraki yükleme, boşalma ve sevkiyat yanında meydana gelecek arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- Kullanma hatalarından meydana gelen hasar, arıza ve bilgilendirme hizmetleri garanti kapsamı dışındadır.
- Voltaj düşüklüğü veya fazlalığı, hatalı elektrik testisi, ürün etiketinde yazılı voltajdan farklı voltajdaki kullanma nedenlerinden meydana gelen hasar ve arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- Doğal afetler (Deprem - Sel baskını v.b.) yangın ve yıldırım düşmesinden meydana gelecek arızalar ve hasarlar garanti kapsamı dışındadır.
- Belge üzerine tahrifat yapıldığı, cihazın üzerindeki orjinal seri numarası kaldırıldığı veya tahrifat yapıldığı takdirde garanti geçersizdir.

GARANTİ ŞARTLARI

1. Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2. yıldır.
2. Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garantisini kapsamındadır.
3. Malın ayıplı olduğunu anlaşılmaması durumda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanunun 11inci maddesinde yer alan;
 - a- Sözleşmeden dönce,
 - b- Satış bedelinden indirim isteme,
 - c- Ücretsiz onarılmasını isteme,
 - d- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme,haklarından birini kullanabilir.
4. Tüketicinin bu haklarından ücretsız onarım hakkını şesmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmemekson malın onarımını yapmak veya yaptmakla yükümlüdür. Tüketicinin ücretsız onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanılır. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
5. Tüketicinin, ücretsız onarım hakkını kullanması halinde malın;
 - Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
 - Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
 - Tamirin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkan varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini şartıdan talep edilir. Satıcı, tüketicinin talebinin reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
6. Malın tam süresi 20. iş gününe geçmez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın Yetkili Servis İstasyonuna veya satıcıya bildirimi tarihinde, garanti süresi dışında ise malın Yetkili Servis İstasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının 10. iş günü içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamamlanıncaya kadar benzer özelliklilere sahip başka bir mali tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
7. Malın kullanım kılavuzunda yer alan huluslara aykırı kullanılmadan kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
8. Tüketicinin, garanti tarihinden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çabuk gelecek uyusuzlıklarında yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketicili Hakem Heyetine veya Tüketicili Mahkemesine başvurabilir.
9. Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

Bu ürün Siemens için BSH Ev Aletleri Sanayi ve Ticaret A.Ş.
tarafından imal/ithal edilmektedir

Marka	Ürün İsmi
Siemens	Kahve Makinası
Siemens	Ütü
Siemens	Ekmek Kızartma Mak.
Siemens	Su İsticili (Kettle)
Siemens	Mutfak Robotu
Siemens	Tost Makinası
Siemens	Suç Kurutma Mak.
Siemens	Meyve Sebze Sıkacağı
Siemens	Suç Şekillendirici
Siemens	Şarlı El SüpürgeSİ
Siemens	Kahve Değirmeni
Siemens	Blender
Siemens	Ekmek Kesme Makinası
Siemens	Suç Şekillendirme Seti
Siemens	Karırtıcı
Siemens	El Blender
Siemens	Et Kıyama Makinası
Siemens	Katlı Meyve Presi

Değerli Müşterimiz

Siemens Çağrı Merkezi **444 66 88** no.lu telefon numarası ile, 7 gün 24 saat hizmet vermektedir. Doğrudan bu numarayı çevirerek satış öncesi ve satış sonrası hizmetlerimizden faydalabilirsiniz.
Siemens Çağrı Merkezimize ayrıca www.siemens-home.com/tr adresindeki Müşteri Hizmetleri bölümünde bulunan Müşteri Hizmetleri Formunu doldurarak ya da **0216 528 91 88** no.lu telefona faks çekerek de ulaşabilirsiniz.
Yetkili Servis listemize aşağıda yazılı internet adreslerinden veya çağrı merkezi numaramızdan ulaşabilirsiniz.
www.siemens-home.com/tr
www.siemens-yetkiliservisi.com

Aşağıda yer alan konularda yardımcı olmanızı rica ederiz.

1. Cihazınızı kullanma kılavuzunda belirtilen hususlara göre kullanmaya özen gösteriniz.
2. Ürününüzle ilgili hizmet talebiniz olduğunda yukarıda yazılı telefonlardan Çağrı Merkezimizi arayınız.
3. Hizmet için gelen teknisyene "SIEMENS YETKİLİ SERVİS" kimlik kartını sorunuz. Bu kimlik kartı, 18 yaşından küçük elemlarla verilmemektedir.
4. Yetkili servisimiz, cihazınızda yapılan herhangi bir işlemden sonra size servis fişini düzenleyip vermek zorundadır. Bu servis fişini mutlaka isteyiniz ve kesinlikle saklayınız.



DİKKAT

Garanti süresinin anlaşmazlık durumunda fatura tarihi esas alınacağından bu belge ile birlikte faturanın veya okunaklı fotokopisinin saklanması gereklidir.

ÜRETİCİ VEYA İTHALATÇI FIRMANIN

SATICI FIRMANIN

Ünvanı :	BSH.Ev.Aletleri.Sanayi.ve.Ticaret.A.Ş.	Ünvanı :
Adresi :	ESM.Mh..Balkan.Cd..No.51, Ümraniye..34771.Istanbul.....	Adresi :
Telefonu :	0216 528 90 00 Pbx	Faks :
Faks :	0216 528 91 88	E-posta :
E-posta :	siemenscagrimerkezi@bshg.com	Fatura Tarih ve sayısı :
Yetkilinin imzası :		Teslim Tarihi ve yeri :
Firmanın Kaşesi		Yetkilinin imzası :

Firmanın Kaşesi

BSH EV ALETLERİ SANAYİ ve TİCARET A.Ş.

Firmanın Kaşesi :

MALIN

Cinsi :	KÜÇÜK EV ALETLERİ
Markası :	SIEMENS
Modeli :
Garanti Süresi :	2 YIL
Azami tamir süresi :	20.İŞ.GÜNÜ
Bandrol ve Seri No. :

Zasady bezpieczeństwa

Należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi, przestrzegać jej i zachować ją! Przekazując urządzenie innej osobie należy dołączyć niniejszą instrukcję. To urządzenie jest przeznaczone do przygotowywania małych ilości produktu na użytk domowy, w warunkach zbliżonych do domowych, lub do zastosowań niekomercyjnych. Warunki zbliżone do domowych obejmują na przykład zastosowanie w kuchniach dla pracowników w sklepach, biurach, gospodarstwach rolnych i innych małych firmach. Urządzenie może być także używane przez gości w pensjonatach, małych hotelach i podobnych obiektach mieszkalnych.

⚠ Niebezpieczeństwo porażenia prądem!

Urządzenie musi być podłączone do sieci elektrycznej prądu zmiennego poprzez prawidłowo zainstalowane gniazdo z uziemieniem. Proszę się upewnić, że układ przewodów ochronnych domowej instalacji elektrycznej jest wykonany zgodnie z przepisami. Urządzenie należy zawsze podłączać do sieci elektrycznej i stosować zgodnie z danymi na tabliczce znamionowej. Ze względów bezpieczeństwa wszelkie naprawy urządzenia, takie jak np. wymiana uszkodzonego kabla sieciowego, może przeprowadzać wyłącznie nasz serwis.

Dzieciom powyżej 8 lat oraz osobom o zredukowanych zdolnościach fizycznych, sensorycznych i umysłowych lub nieposiadającym odpowiedniego doświadczenia i/lub wiedzy wolno używać urządzenia tylko pod warunkiem, że znajdują się pod opieką innych osób lub zostały poinstruowane w zakresie bezpiecznej obsługi urządzenia i rozumieją zagrożenia z niej wynikające. Dzieci poniżej 8 lat nie mogą obsługiwać urządzenia. Należy uniemożliwić im dostęp do urządzenia i przewodu podłączeniowego. Dzieciom nie wolno bawić się urządzeniem.

Czynności z zakresu czyszczenia i normalnej konserwacji urządzenia nie mogą być wykonywane przez dzieci, chyba że są one w wieku co najmniej 8 lat i pod nadzorem.

Nigdy nie zanurzać urządzenia lub przewodu sieciowego w wodzie. Zawsze nadzorować pracę urządzenia!

Użytkować tylko wtedy, gdy przewód zasilania oraz urządzenie są sprawne. W razie błędu natychmiast odłączyć wtyczkę od gniazda i wyłączyć napięcie sieciowe.

⚠ Niebezpieczeństwo poparzenia i pożaru!

Nieodpowiednie używanie urządzenia może prowadzić do powstania obrażeń. Temperatura powierzchni urządzenia podczas eksploatacji może być bardzo wysoka. Podczas pracy części urządzenia i dzbanek szklany chwytać tylko za przewidziane do tego celu uchwyty. Nie stawiać urządzenia na gorących powierzchniach, np. palnikach kuchenek elektrycznych, ani w ich pobliżu. Nigdy nie przykrywać miejsca na odstawianie dzbanka. Powierzchnie elementu grzejnego lub płyty grzewczej mogą być gorące jeszcze przez jakiś czas po użyciu.

⚠ Ryzyko uduszenia!

Nie wolno pozwalać dzieciom bawić się opakowaniem.

Gratulujemy zakupu urządzenia firmy Siemens. To wysokiej jakości urządzenie zapewni Państwu zadowolenie z jego użytkowania.

Części i przyciski sterujące

- 1** Pojemnik na wodę ze wskaźnikiem poziomu napełnienia (wyjmowalny)
- 2** Pokrywa pojemnika na wodę (wyjmowalna)
- 3** Obudowa filtra (obrotowa)
- 4** Uchwyt filtra (możliwość mycia w zmywarce)
- 5** Uszczelka lejka
- 6** Szklany dzbanek z pokrywą (możliwość mycia w zmywarce)
- 7** ① Przycisk ON/OFF
- 8** Wskaźnik niskiego poziomu wody (mniej niż 4 filiżanki)
- 9** Normalny poziom wody (więcej niż ok. 4 filiżanki).
- 10** Wyświetlacz (wyłączany automatycznie)
auto off
- 11** Płyta grzewcza
- 12** Przycisk odkamieniania ze wskaźnikiem
calc
- 13** Schowek na kabel

Informacje ogólne

- Napełnić pojemnik na wodę **1 wyłącznie czystą i zimną wodą**. Nie wolno wlewać mleka ani napojów, takich jak herbata lub kawa, gdyż spowoduje to uszkodzenie urządzenia.
- Nie wolno przekraczać oznaczenia „**10** ” podczas napełniania pojemnika wodą **1**.
- Należy stosować średnio zmieloną kawę (ok. 6 g na filiżankę).
- Nie należy zaparzać mniej niż 3 filiżanki kawy. W przeciwnym wypadku kawa nie będzie wystarczająco mocna i ciepła (1 filiżanka = ok. 125 ml).
- Nie wolno wyjmować szklanego dzbanka **6**, kiedy urządzenie zaparza kawę, ponieważ może to spowodować wyciek z uchwytu filtra **4**.
- Należy się upewnić, że pokrywa szklanego dzbanka jest zamknięta podczas umieszczania dzbanka **6** w urządzeniu.
- Nie należy stosować innych dzbanków, ponieważ przepływ kawy do naczynia zostanie zablokowany przez specjalną uszczelkę lejka.
- Gromadzenie się pewnej ilości wody na uchwycie filtra **4** jest zjawiskiem naturalnym i nie oznacza uszkodzenia urządzenia.

Przed pierwszym użyciem

- Usunąć naklejki i folie.
- Rozwinąć kabel ze schowka na kabel **13** na odpowiednią długość i podłączyć go do gniazda zasilania.
- Aby wyczyścić urządzenie, należy napełnić pojemnik na wodę **sześcioma filiżankami** wody i włożyć go z powrotem na miejsce. W celu rozpoczęcia programu czyszczenia należy nacisnąć przycisk ON/OFF **7 ①**.
- Procedurę czyszczenia należy powtórzyć.

Uwaga: Może być wyczuwalny zapach specyficzny dla nowego urządzenia, co jest zjawiskiem naturalnym. W takim przypadku należy wlać roztwór octu (1 szklanka octu na 5 szklanek wody) i uruchomić program czyszczenia. Następnie należy dwukrotnie wypłukać urządzenie **sześcioma filiżankami** wody.

- Dokładnie wyczyścić dzbanek.

Parzenie kawy

- Wyjąć pojemnik na wodę **1**, napełnić go wodą i włożyć z powrotem na miejsce.
- Wysunąć obudowę filtra **3**.
- Włożyć papierowy filtr 1x4 do uchwytu filtra **4**, a następnie wsypać żądaną ilość kawy.
- Wsunąć z powrotem obudowę filtra **3** – do usłyszenia charakterystycznego kliknięcia.
- Pod obudową filtra **3** umieścić szklany dzbanek **6** z zamkniętą pokrywą.
- Aby rozpocząć zaparzanie, należy nacisnąć przycisk ON/OFF **7** ①. Zostanie jednocześnie aktywowana funkcja automatycznego wyłączania **auto off**. Nastąpi włączenie wyświetlacza.
- Zostanie podświetlona dioda lub w zależności od poziomu wody w pojemniku. Zostanie jednocześnie włączona funkcja automatycznego wyłączania **auto off**.

Informacja: Urządzenie posiada funkcję automatycznego wyłączania **auto off** (funkcja energooszczędna), która powoduje wyłączenie urządzenia po upływie ok. 40 minut.

Ważne: Po zakończeniu procesu zaparzania należy zaczekać chwilę, dopóki kawa nie przepłynie przez filtr do dzbanka.

Przed zaparzeniem kolejnego dzbanka kawy należy odczekać 5 minut.

Wskaźnik niskiego poziomu wody

Urządzenie rozpoznaje, kiedy poziom napełnienia pojemnika na wodę jest zbyt niski (mniej niż 4 filiżanki).

W przypadku niskiego poziomu wody, pojawi się ikona i urządzenie automatycznie zwiększy czas parzenia. Pozwala to zachować odpowiedni smak kawy.

Wskazówki dotyczące parzenia kawy

Kawę mieloną należy przechowywać w chłodnym pomieszczeniu. Można ją również zamrozić.

Po otwarciu opakowania kawy należy je szczelnie zamknąć, aby zachować jej aromat.

Sposób palenia ziaren kawy wpływa na jej smak i aromat.

Mocniejsze palenie pozwala uzyskać bardziej intensywny aromat.

Slabsze palenie pozwala uzyskać większą kwaśność.

Czyszczenie

Nie wolno zanurzać urządzenia w wodzie lub umieszczać w zmywarce do naczyń!

Nie należy czyścić urządzenia parą.

Przed czyszczeniem należy odłączyć urządzenie z sieci elektrycznej.

- Po każdym użyciu należy wyczyścić wszystkie części, które miały kontakt z kawą.
- Do czyszczenia obudowy urządzenia używać wilgotnej ściereczki. Nie stosować silnych środków czyszczących lub środków o właściwościach ściernych.
- Pojemnik na wodę **1** należy czyścić pod bieżącą wodą bez użycia szczotki.
- Szklany dzbanek **6** oraz jego pokrywę można czyścić w zmywarce.

Odkamienianie

Urządzenie jest wyposażone w automatyczny wskaźnik odkamieniania. Pojawienie się symbolu **calc** oznacza konieczność odkamienienia urządzenia.

Regularne odkamienianie:

- zapewnia dłuższy okres eksploatacji urządzenia,
- gwarantuje prawidłowe działanie,
- zapobiega nadmiernemu parowaniu,
- przyspiesza proces parzenia kawy,
- zmniejsza zużycie energii.

Odkamienianie urządzenia można przeprowadzić za pomocą powszechnie dostępnych środków odkamieniających.

- Wyłączyć urządzenie i poczekać, aż ostygnie.
- Umieścić szklany dzbanek **6** z zamkniętą pokrywą w urządzeniu.
- Przygotować roztwór odkamieniający zgodnie z instrukcjami producenta, a następnie wlać roztwór do pojemnika na wodę **1**.

Ostrzeżenie: Nie wlewać więcej niż sześć filiżanek.

- Włączyć urządzenie przyciskiem **7** ① ON/OFF.
- Nacisnąć i przytrzymać przycisk descale **12 calc** (odkamieniania) przez co najmniej 2 sekundy. Rozpocznie się odkamienianie.
- Program kilkukrotnie przerywa proces odkamieniania na pewien czas, aby umożliwić lepsze rozpuszczenie złogów kamienia przez środek odkamieniający. Cały proces trwa około 30 minut. Podczas trwania programu migają wskaźniki **calc**.
- Po zakończeniu usuwania kamienia gaśnie wskaźnik **calc**. Urządzenie dwa razy uruchomić bez kawy nalewając czystej wody. Nie wlewać do pojemnika więcej niż sześć filiżanek wody.
- Dokładnie wypłukać wszystkie wyjmowane części oraz dzbanek.

Rozwiązywanie problemów

Proces parzenia kawy znacznie się wydłuża lub urządzenie automatycznie się wyłącza przed zakończeniem procesu parzenia.

→ Urządzenie wymaga odkamieniania.

- Usunąć kamień z urządzenia, postępując zgodnie z instrukcją. Aby uruchomić program odkamieniania, należy nacisnąć i przytrzymać przycisk odkamieniania **12 calc** przez co najmniej 2 sekund.

Wskazówka: W przypadku wysokiej twardości wody, urządzenie wymaga częstszego odkamieniania niż sygnalizuje wskaźnik **calc**.

Uszczelka lejka **5** przecieka.

→ Uszczelkę należy wyczyścić.

- Wyczyścić kilkakrotnie palcem uszczelkę lejka **5** (znajdującą się w uchwycie filtra **4**) pod bieżącą wodą.

Biztonsági előírások

Olvassa el figyelmesen a használati útmutatót, és eszerint cselekedjen. Az útmutatót őrizze meg! Ha a készüléket továbbadja, mellékelje hozzá ezt az útmutatót. Ez a készülék a háztartásban szokásos mennyiségek elkészítésére szolgál háztartási, illetve háztartási jellegű, nem kereskedelmi jellegű környezetben. Háztartási jellegű környezetnek számít például boltok, irodák, mezőgazdasági és más kisipari üzemek dolgozói számára kialakított konyha vagy panziók, kisebb szállodák és egyéb szálláshelyek, ahol a vendégek használhatják a készüléket.

⚠ Áramütés veszélye!

A készüléket csak szabályszerűen felszerelt, földelt csatlakozóaljzaton át szabad a váltakozó áramú hálózatra csatlakoztatni.

Gondoskodjon arról, hogy a házi villamoshálózat védővezető-rendszer szabályszerűen legyen szerelve. A készüléket csak a típustábla adatainak megfelelően csatlakoztassa és üzemeltesse. A készüléken javításokat, pl. a megrongálódott villamos csatlakozó vezeték cseréjét, csak a Vevőszolgálatunk végezhet, az Ön biztonsága érdekében.

Ezt a készüléket 8 évesnél idősebb gyermekek és csökkent fizikai, érzékelő vagy szellemi képességgel, illetve hiányos tapasztalattal és/vagy tudással rendelkező személyek akkor használhatják, ha valaki felügyeli őket, vagy ha valaki megtanította őket a készülék helyes használatára, és megértették az abból eredő veszélyeket. Nyolc éven aluli gyermekeket távol kell tartani a készüléktől és a csatlakozó vezetéktől, és ilyen korú gyermekek nem kezelhetik a készüléket. Gyermekek nem játszhatnak a készülékkal. A tisztítást és a használó általi karbantartást gyermekek nem végezhetik, kivéve, ha idősebbek nyolc évesnél, és felügyelik őket.

A készüléket vagy a hálózati kábelt soha ne merítse vízbe.
Üzem közben minden felügyelje a készüléket!

Csak akkor használja, ha a vezeték és a készülék nem sérült. Hiba esetén azonnal húzza ki a hálózati csatlakozódugót, vagy pedig kapcsolja ki a hálózati feszültséget.

⚠ Megégés veszélye és tűzveszély!

A készülék helytelen használata sérülésekhez vezethet. A készülék üzemeltetése közben a hozzáférhető felületek felforrósodhatnak. Üzem közben a készülék alkatrészeit és az üvegkannát csak az erre szolgáló fogantyúknál fogja meg. A készüléket ne állítsa forró felületekre, pl. főzőlapokra, vagy azok közelébe. A kanna letételére szolgáló felületeket soha ne takarja le. Használat után a fűtőelem vagy a melegítőlap felülete még egy ideig forró lehet.

⚠ Fulladásveszély!

Ne engedje a gyermekeknek, hogy a csomagolóanyagokkal játszanak.

Köszönjük, hogy megvásárolta ezt a Siemens készüléket. Ez a minőségi termék sok örömet szerez majd Önnel.

A készülék részei és kezelőelemei

- 1** Víztartály szintjelzővel (levehető)
- 2** Víztartály fedele (levehető)
- 3** Szűrőház (kihajtható)
- 4** Szűrőtartó (mosogatógépben tisztítható)
- 5** Cseppzáró
- 6** Üvegkanna fedéllel
(mosogatógépben tisztítható)
- 7** ① BE-KI kapcsoló
- 8** ┌ Alacsony vízszint jelzője
(kevesebb kb. 4 csészénél)
- 9** ┌ Normál vízszint jelzője
(több kb. 4 csészénél)
- 10** Kijelző (automatikus kikapcsolás)
auto off
- 11** Melegítőlap
- 12** Vízkőmentesítő gomb jelzőlámpával
calc
- 13** Kábeltartó

Általános tudnivalók

- Az **1** tartályba csak tiszta, hideg vizet töltön. Ne töltön bele tejet vagy egyéb italt, például teát vagy kávét, mert ezek kárt tesznek a készülékben.
- Az **1** víztartály töltésekor ne lépje túl a „**10** ┌” jelzés szintjét.
- Közepes finomságúra őrült kávét használjon (egy csészére kb. 6 grammot számítson).
- Ne főzzön a minimális háromcsészényi mennyiségnél kevesebb kávét, mert így az ital nem lesz kellően erős és meleg (1 csésze = kb. 125 ml).
- A forrázási eljárás alatt ne vegye ki a **6** üvegkannát, mert túlcordulhat a **4** szűrőtartó.
- A **6** üvegkannát csukott fedéllel helyezze a készülékbe.
- Ne használjon más kannát, mivel így a speciális cseppegésgátló nem engedi a kávét kifolyni.
- Ha a **4** szűrőtartóban egy kevés víz gyűlik össze, ez normális jelenség, nem jelenti a készülék meghibásodását.

Az első használat előtti teendők

- Távolítsa el minden címkét és fóliát.
 - Tekerje le a megfelelő hosszúságú kábelt a **13** kábeltartóról, és dugja be a konnektorba.
 - A tisztításhoz töltön a tartályba **hat csésze** vizet, és helyezze a készülékre. Nyomja meg a **7** ① BE-KI kapcsolót a tisztítás elindításához.
 - Ismételje meg a tisztítási eljárást.
- Megjegyzés:** A készüléknek jellegzetes „új gép”-szaga lehet; ez nem rendellenesség. Ilyen esetben töltön be ecetoldatot (5 csésze vízhez 1 csésze ecetet adjon), és indítsa el a tisztítást. Végül kétszer öblítse át a készüléket **hat csésze** vízzel.
- Gondosan mosza ki a kannát.

Kávégépző

- Vegye le az **1** víztartályt, töltse meg vízzel, majd helyezze vissza.
- Öblítse ki a **3** szűrőházat.
- Helyezzen a **4** szűrőtartóba egy 1x4-es papírszűrőt, és tegye bele a kívánt mennyiségi kávét.
- Hajtsa vissza a **3** szűrőtartót úgy, hogy a helyére rögzüljön.
- Állítsa a **6** üvegkannát csukott fedéllel a **3** szűrőház alá.
- Az indításhoz nyomja meg a **7 ①** BE-KI kapcsolót. Ekkor az **auto off** (automatikus kikapcsolás) funkció is aktiválódik, és bekapcsol a kijelző világítása.
- A víztartály vízszintjétől függően a vagy a jelzés gyullad ki. Egyúttal bekapcsol az **auto off** funkció.

Infó: A készülék energiatakarékos **auto off** (automatikus kikapcsolás) funkcióval van programozva, amely a kávégépző vége után kb. 40 perccel kikapcsolja a készüléket.

Fontos: A kávégépző végén várjon egy keveset, hogy a kávé teljes mennyisége a kannába folyhasson a szűrőn keresztül.

Mielőtt újabb adag kávét főzne, hagyja öt percig hűlni a készüléket.

Alacsony vízszint jelzője

A készülék érzékeli, ha a tartályban lévő víz mennyisége kicsi (kevesebb kb. 4 csészénél).

Alacsony vízszint esetén kigyullad a jelzőfény, és a készülék automatikusan meghosszabbítja a kávégépző idejét. Ez arra szolgál, hogy a kávé megőrizze ideális aromáját.

Tippek a kávégépzőhez

- Az őrült kávét hűvös helyen tartsa, akár le is fagyaszthatja.
 A felbontott kávécsomagot az aroma megőrzése érdekében nagyon jól zárja le.
 A kávészemek pörkölése meghatározza az aromát.
 Sötétebb pörkölös = zamatosabb
 Világosabb pörkölös = savanyúbb

Tisztítás

Soha ne merítse a készüléket vízbe, és ne helyezze a mosogatóba!
 Ne tisztítsa a készüléket gőzsugárral.
 Tisztítás előtt áramtalanítsa a készüléket.

- minden használat után tisztítsa meg azokat az alkatrészeket, amelyek érintkezésbe kerültek a kávéval.
- Nedves törlőkendővel törölje le a kávégőző külső burkolatát; ne használjon erős vagy súroló hatású tisztítószert.
- Tisztítsa ki az **1** víztartályt folyó víz alatt; ne használjon durva kefét.
- A **6** üvegkanna és annak fedele tisztítható mosogatógépben.

Vízkőmentesítés

A készülék automatikusan jelzi, ha vízkőmentesítésre van szükség. Ha kigyullad a **calc** jelzőlámpa, a készüléket vízkőmentesíteni kell.

A rendszeres vízkőmentesítéssel

- meghosszabbítható a készülék élettartama;
- biztosítható a készülék megfelelő működése;
- megelőzhető a túlzott gózképződés;
- felgyorsítható a kávédőzés folyamata;
- energia takarítható meg.

A készüléket szaküzletben kapható vízkőmentesítő szerrel vízkőmentesítse.

- A készüléket kapcsolja ki, és hagyja lehűlni.
- Helyezze a **6** üvegkannát csukott fedéllel a készülékbe.
- Készítse el a vízkőmentesítő oldatot a gyártó útmutatása alapján, és töltse a **1** víztartályba.
- **Figyelmeztetés:** Ne töltön be **hat csészenél** több folyadékot.
- A készüléket a **7 ① BE-KI** kapcsolóval kapcsolja be.
- Nyomja le a **12 calc** vízkőmentesítő gombot legalább 2 másodpercre. Megkezdődik a vízkőmentesítés.
- A program többször is megszakítja a folyamatot néhány percre, hogy a vízkőmentesítő behatolhasson a lerakódásba. A teljes vízkőmentesítési folyamat mintegy 30 percig tart. A program futása közben villog a **calc** kijelző.
- A vízkőmentesítés végeztével kialszik a **calc** kijelző. A készüléket kétszer járassa tiszta vízzel, kávé nélkül. Ne töltön a tartályba **hat csészenél** több vizet.
- Gondosan öblítsen le minden levehető alkatrészt és az üvegkannát.

Hibaelhárítás

Feltűnően meghosszabbodott a kávédőzés ideje, vagy a készülék a kávédőzés befejeződése előtt kikapcsol.

→ A készülék vízkőmentesítést igényel.

- Vízkőmentesítse a készüléket az útmutatás szerint. A vízkőmentesítő program elindításához nyomja le a **12 calc** (vízkőmentesítés) gombot legalább 2 másodpercre.

Tipp: Ha nagyon kemény vizet használ, gyakrabban vízkőmentesítse a készüléket, mint azt a **calc** lámpa jelzi.

Az **5** cseppzáró eresz.

→ Meg kell tisztítani.

- Tisztítsa meg az **5** cseppzárót (a **4** szűrőtartóban) folyó víz alatt, ujjával néhányszor megmozgatva a cseppzárót.

Указания за безопасност

Моля прочетете внимателно инструкцията за употреба, постъпвайте според нея и я запазете! Предавайте уреда заедно с тази инструкция. Този уред е предназначен за приготвяне на обичайни за бита количества в домашни условия или за подобни на битовите, нетърговски приложения. Подобните на битовите приложения включват напр. употребата в служебни кухни на магазини, офиси, селскостопански и други промишлени предприятия, както и ползването от гости на пансиони, малки хотели и подобни жилищни заведения.

⚠ Опасност от токов удар!

Уредът трябва да се свързва към електрическа мрежа с променлив ток единствено посредством инсталиран според инструкциите заземен контакт. Уверете се, че системата от защитни проводници на електрическата сградна инсталация е инсталирана в съответствие с изискванията. Свързвайте и използвайте уреда само съгласно данните на фабричната табелка. Ремонти по уреда, като напр. смяна на повреден захранващ кабел, трябва да се извършват само от нашия сервис, за да се избегнат опасности.

Този уред може да се използва от деца на възраст над 8 години и от лица с ограничени психически, сетивни или умствени способности или без опит и/или знания, ако са под наблюдение или са инструктирани по отношение на безопасната употреба на уреда и са разбрали опасностите, произтичащи от работата с него. Деца на възраст под 8 години трябва да се държат на разстояние от уреда и захранващия кабел и не трябва да работят с уреда. Децата не трябва да играят с уреда. Почистване и поддръжка от потребителя не трябва да се извършват от деца, освен ако са на възраст над 8 години и се намират под наблюдение.

Никога не потапяйте уреда или захранващия кабел във вода.
По време на работа наблюдавайте постоянно уреда!

Използване е позволено само ако няма повреди на захранващия кабел и уреда. В случай на повреда издърпайте веднага щепсела от контакта или изключете мрежовото напрежение.

⚠ Опасност от изгаряне и пожар!

Неправилна употреба на уреда може да доведе до наранявания. По време на експлоатация на уреда температурата на достъпната повърхност може да е много висока. По време на работа хващайте частите на уреда и стъклена кана само за предвидените за целта дръжки. Не поставяйте уреда върху или близо до горещи повърхности, като например плочи на готварски печки. Никога не покривайте повърхността за оставяне на каната. След употреба повърхностите на нагревателния елемент или нагревателната плоча могат да са нагорещени за известен период от време.

⚠ Опасност от задушаване!

Не позволявайте на деца да играят с опаковъчния материал.

Поздравления за покупката на уреда Siemens. Сдобихте се с висококачествен продукт, който ще Ви достави огромно удоволствие.

Части и обслужващи елементи

- 1 Съд за вода (свалящ се)
- 2 Капак на съда за вода (свалящ се)
- 3 Корпус на филтъра (въртящ се)
- 4 Държач на филтъра
(подходящ за съдомиялна машина)
- 5 Система за блокиране образуването на капки
- 6 Стъклена кана с капак
(подходяща за съдомиялна машина)
- 7 Бутона ① Вкл./Изкл.
- 8 Недостатъчно количество вода (по-малко от ок. 4 чаши)
- 9 Нормално количество вода (повече от ок. 4 чаши)
- 10 Индикация (автоматично изключване)
auto off
- 11 Нагревателна плоча
- 12 Бутона за отстраняване на котления камък с индикация **calc**
- 13 Отделение за съхраняване на кабела

Общи указания

- В съда за вода 1 наливайте само чиста студена вода. В никакъв случай не наливайте мляко или готови напитки като чай или кафе, в противен случай уредът се поврежда.
- Когато пълните съда за вода 1, никога не надвишавайте маркировката „10 “.
- Използвайте кафе със средна степен на смилане (около 6 g на чаша).
- Количеството не трябва да е по-малко от минималното от 3 чаши, тогава кафето няма желаната температура и гъстота (1 чаша = около 125 ml).

- По време на процеса на сваряване стъклената кана 6 не трябва да се изважда, тъй като държача на филтъра 4 може да прелее.
- Поставяйте стъклената кана 6 в уреда само със затворен капак.
- Не трябва да се използват други кани, в противен случай специалната защита против образуването на капки възпрепятства изтиchanето на кафето.
- Ако се образува кондензатна вода по държача на филтъра 4 и уредът не е дефектен, това е обусловено технически.

Преди първоначалната употреба

- Отстранете наличните етикети и ленти.
- Развийте кабела до необходимата дължина от отделението за съхраняване на кабела 13 и го включете в електрическата мрежа.
- За почистването на съда с вода напълнете **шест чаши** вода и го поставете. Натиснете с бутона 7 ① Вкл./Изкл., започва процесът на почистване.
- Повторете веднъж процеса на почистване.

Информация: Евентуално се появява безопасна за здравето нова миризма. В този случай напълнете с разреден оцетен разтвор (5 чаши вода на 1 чаша оцет) и стартирайте процеса на почистване. След това изплакнете два пъти с **шест чаши** вода.

- Почистете основно каната.

Сваряване на кафе

- Вземете съда за вода 1, напълнете с вода и поставете.
- Отстранете корпуса на филтъра 3.
- Поставете филтърна торбичка 1x4 в държача на филтъра 4 и напълнете желаното количество кафе.
- Завъртете обратно корпуса на филтъра 3 и го поставете да попадне в гнездото.
- Поставете стъклена кана 6 със затворен капак под корпуса на филтъра 3.
- За стартиране натиснете с бутон 7 ① Вкл./Изкл. Едновременно се активира функцията **auto off** (автоматично изключване) индикацията светва.
- или светва в зависимост от количеството вода в резервоара. В същото време е активирана функцията **auto off** (автоматично изключване).

Информация: Уредът е програмиран с автоматично изключване **auto off** (пестене на енергия), което изключва уреда прибл. 40 минути след края на запарването.

Важно: Ако процесът на варене е приключил, изчакайте още малко, докато всичкото кафе е изтекло през филтъра в каната.

Преди повторна употреба, оставете кафе-машината да се охлажда 5 минути.

Недостатъчно количество вода

Тази кафе-машина разпознава недостатъчното количество вода в съда за вода (по-малко от ок. 4 чаши).

При малко количество вода светва и уредът автоматично удължава времето на варене. Така се гарантира, че кафето ще запаси идеалния си вкус.

Съвети за приготвянето на кафе

Съхранявайте смляното кафе на хладно място, то може също да се замрази.

Затваряйте пътно отворените опаковки с кафе, за да се запази ароматът.

Изличането на кафето на зърна влияе върху вкуса и аромата.

Тъмно изпечено = с приятен вкус

По-светло изпечено = с кисел вкус

Почистване

Никога не потапяйте уреда във вода или не поставяйте в съдомиялната машина!

Не използвайте парочистачка.

Преди почистване изваждайте щепсела.

- След всяко използване почиствайте всички части, които са били в съприкоснение с кафето.
- Избръсвайте корпуса отвън само с влажна кърпа, не използвайте остри или абразивни почистващи средства.
- Почиствайте съда за вода 1 под течаща вода, не използвайте твърда четка.
- Стъклена кана 6 с капак може да се поставя в съдомиялната машина.

Отстраняване на котлен камък

Уредът е оборудван с автоматична индикация за отстраняването на котления камък. Ако светне **calc**, котленият камък трябва да се отстрани от уреда.

Редовното отстраняване на котления камък

- удължава продължителността на експлоатация на уреда;
- осигурява безпроблемно функциониране;
- предотвратява прекомерното образуване на пара;
- скъсява времето на сваряване;
- икономисва енергия.

Котленият камък трябва да се отстранява от кафе-машината с обичайните средства за отстраняване на котления камък.

- Извлечете уреда и го оставете да се охлади.
- Поставете стъклената кана **6** в уреда със затворен капак.
- Дозирайте средството за отстраняване на котления камък съгласно данните на производителя и напълнете в съда за вода **1**.
- Внимание:** Не напълвайте повече от **шест чаши** течност.
- Включете уреда с бутон **7** ① Вкл./Изкл.
- Дръжте натиснат бутона за отстраняване на котления камък **12 calc** минимум 2 секунди, процесът на отстраняване на котления камък се стартира.
- Програмата прекъсва многократно за няколко минути, за да остави да подейства средството за отстраняване на котления камък. Процесът на отстраняване на котления камък продължава приблизително 30 минути. Индикацията **calc** премигва по време на програмата.

- Индикацията **calc** угасва след приключване на програмата за отстраняване на котлен камък. Пуснете уреда два пъти с чиста вода без кафе. Не напълвайте повече от **шест чаши** вода.
- Изплакнете основно всички свободни части и стъклена кана.

Самостоятелно отстраняване на малки неизправности

Уредът сварява забележимо по-бавно или се изключва преди приключването на процеса на сваряване.

→ Уредът е натрупал много котлен камък.

- Отстранете котления камък от кафе-машината съгласно указанието. За стартиране на програмата за отстраняване на котления камък дръжте натиснат бутона **12 calc** минимум 2 секунди.

Съвет: При силно варовита вода отстранявайте котления камък от уреда по-често, отколкото подканва индикацията **calc** (отстраняване на котления камък).

Системата за блокиране образуването на капки **5** е нехерметична.

→ Замърсяване на системата за блокиране образуването на капки **5**.

- Почистете системата за блокиране образуването на капки **5** (в държача на филтъра **4**) под текеща вода при това многократно задействайте с пръсти системата за блокиране образуването на капки **5**.

Указания по безопасности

Внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации, соблюдайте ее указания и тщательно храните ее! Передавая прибор другому человеку, дайте ему эту инструкцию. Данный прибор предназначен для домашнего использования, или для использования в некоммерческой, бытовой среде.

⚠ Опасность поражения током!

Прибор можно подключать только к электросети переменного тока через установленную согласно предписаниям розетку с заземлением. Убедитесь, что система заземления в домашней электропроводке установлена согласно предписаниям.

При подключении прибора и его эксплуатации соблюдайте данные, приведенные на заводской табличке. Ремонт прибора (напр., замену поврежденного сетевого кабеля) разрешается производить из соображений безопасности только нашей сервисной службе.

Этот прибор могут использовать дети старше 8 лет и лица с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или не имеющими достаточного опыта или знаний, если они находятся под присмотром или прошли соответствующий инструктаж относительно безопасного пользования прибором и уяснили для себя, какую опасность несет в себе прибор. Детей младше 8 лет нельзя подпускать к прибору и шнуру питания, им не разрешается пользоваться прибором. Детям нельзя играть с прибором. Производить очистку и техобслуживание детям не разрешается, за исключением тех случаев, если они старше 8 лет и выполняют эти действия под наблюдением взрослых.

Запрещается погружать в воду прибор или сетевой кабель. Всегда следите за прибором во время эксплуатации!

Пользоваться прибором допускается только при отсутствии повреждений кабеля и прибора. В случае неисправности сразу же вынуть штекер из розетки или выключить сетевое напряжение.

⚠ **Опасность возгорания и пожара!**

Неправильное применение прибора может привести к травмам. Во время работы прибора температура открытых поверхностей может быть очень высокой. Во время эксплуатации браться за части прибора и стеклянный чайник для зазваривания только за предусмотренные для этого ручки. Ни в коем случае не ставьте прибор на горячие поверхности, например, на электроплиту, или вблизи них. Полку для чайника ни в коем случае не накрывать. После использования поверхности нагревательного элемента или нагревательной пластины могут оставаться горячими еще определенное время.

⚠ **Опасность удушения!**

Не разрешайте детям играть с упаковочным материалом.

Поздравляем с приобретением данного прибора компании Siemens.

Вы приобрели высококачественное изделие, которое доставит вам массу удовольствия.

Основные детали и элементы управления

- 1 Резервуар для воды с индикатором уровня наполнения (съемный)
- 2 Крышка резервуара для воды (съемная)
- 3 Корпус фильтра (поворотный)
- 4 Держатель фильтра (пригодный для мытья в посудомоечной машине)
- 5 Каплезащитный затвор
- 6 Стеклянный кофейник с крышкой (пригодный для мытья в посудомоечной машине)
- 7 ① Сетевой выключатель
- 8 Индикатор низкого уровня воды (менее, чем около 4-х чашек)
- 9 Нормальный объем воды (более 4 чашек)
- 10 Индикатор (автоматическое отключение) **auto off**
- 11 Нагревательная пластина
- 12 Кнопка режима удаления накипи с индикатором **calc**
- 13 Отделение для хранения кабеля

Общая информация

- **Наливайте в резервуар для воды 1 только чистую холодную воду.** Ни в коем случае не добавляйте молоко или другие напитки (например, чай или кофе), так как это может повредить прибор.
- Не превышайте отметку «10 » при заполнении резервуара для воды 1.
- Рекомендуется использовать кофе среднего помола (около 6 г на чашку).

- Следует готовить, как минимум, три чашки кофе, иначе напиток получится недостаточно крепким и горячим (1 чашка = прибл. 125 мл).
- Никогда не снимайте стеклянный кофейник 6, когда прибор варит кофе, поскольку это может привести к переполнению держателя фильтра 4.
- Прежде чем установить кофейник 6 в кофеварку, убедитесь в том, что стеклянная крышка кофейника закрыта.
- Не используйте другие кофейники, поскольку специальное каплезащитное устройство будет препятствовать наливанию в них кофе.
- Скопление незначительного количества воды в держателе фильтра 4 является нормальным явлением и не указывает на неисправность кофеварки.

Перед первым использованием

- Удалите с прибора все наклейки и пленку.
- Отмотайте кабель питания, находящийся в отделении для хранения кабеля, на необходимую длину и включите его в розетку.
- Чтобы промыть кофеварку перед первым использованием, налейте в резервуар для воды **шесть чашек** воды и установите его в кофеварку. Нажмите сетевой выключатель 7 ①, начнется программа очистки.
- Повторите процедуру очистки.

Примечание: Характерный запах «нового прибора», который может возникать при первом включении, является нормальным. В этом случае наполните кофеварку раствором уксуса (1 чашка уксуса на 5 чашек воды) и запустите программу очистки. Затем дважды промойте кофеварку, используя **шесть чашек** воды.

- Тщательно почистите кофейник.

Приготовление кофе

- Снимите резервуар для воды **1**, налейте в него воду и установите резервуар в кофеварку.
- Откройте и выдвиньте корпус фильтра **3**.
- Вставьте бумажный фильтр размером 1x4 в держатель фильтра **4** и положите необходимое количество кофе.
- Задвиньте корпус фильтра в корпус кофеварки **3** и зафиксируйте его.
- Установите стеклянный кофейник **6** с закрытой крышкой под фильтровальное отделение **3**.
- Нажмите сетевой выключатель **7** , чтобы запустить цикл приготовления. Одновременно активируется функция **auto off** (автовыключение); вспыхнет дисплей.
- В зависимости от объема воды в резервуаре загорится индикатор  или . Одновременно с этим активируется функция автоматического энергосбережения **auto off** (автовыключение).

К сведению: кофеварка оснащена функцией автоматического отключения **auto off** (энергосбережение), которая отключает прибор примерно через 40 минут по окончании заваривания.

Внимание: Приготовив кофе, следует выждать, пока весь напиток не пройдет через фильтр в кофейник.

Прежде чем готовить новую порцию, дайте кофеварке остыть в течение пяти минут.

Индикатор низкого уровня воды

Кофеварка оснащена датчиком низкого уровня воды в резервуаре (менее, чем около 4-х чашек).

Если уровень воды в резервуаре низкий, загорится индикатор  и кофеварка автоматически увеличит время приготовления кофе. Благодаря этому кофе сохранит свой превосходный вкус.

Рекомендации по приготовлению кофе

Храните молотый кофе в прохладном месте. Кофе также можно замораживать. После вскрытия упаковки плотно закрывайте ее, чтобы сохранить аромат кофе. Степень обжаривания кофейных зерен влияет на вкус и аромат напитка.

Более темная обжарка
= более насыщенный вкус
Легкая обжарка
= вкус с кислинкой

Чистка

Никогда не погружайте прибор в воду и не мойте его в посудомоечной машине!

Не подвергайте прибор очистке с помощью пароочистителя.

Перед чисткой прибора отключите его от сети питания.

- После приготовления каждой порции напитка необходимо тщательно промывать все элементы кофеварки, контактирующие с кофе.
- Поверхность корпуса кофеварки можно протирать влажной тканью. Не используйте сильнодействующие или абразивные чистящие средства.
- Ополосните резервуар для воды **1** под проточной водой. Не используйте жесткую щетку.

- Стеклянный кофейник **6** с крышкой пригодны для мытья в посудомоечной машине.

Очистка от накипи

Прибор оснащен автоматическим индикатором очистки от накипи. Если на дисплее появляется значок **calc**, прибор нуждается в очистке от накипи.

Регулярная очистка от накипи

- продлит срок службы кофеварки;
- обеспечит ее надлежащую работоспособность;
- предотвратит чрезмерное образование пара;
- ускорит процесс приготовления кофе;
- позволит сэкономить электроэнергию.

Очищайте кофеварку от накипи специальным средством, имеющимся в продаже.

- Выключить прибор и дать ему остыть.
- Установите стеклянный кофейник **6** с закрытой крышкой в кофеварку.
- Приготовьте раствор средства для удаления накипи, следуя инструкциям его изготовителя, и налейте раствор в резервуар **1**.

Предостережение: Не наливайте больше **шести чашек** воды.

- Включить прибор сетевым выключателем **7 ①**.
- Нажмите и удерживайте кнопку удаления накипи **12 calc** в течение минимум 2-х секунд. Начнется процесс удаления накипи.
- В течение этого процесса программа будет прерываться на несколько минут, чтобы позволить средству для удаления накипи вступить в реакцию с отложениями. Весь процесс удаления накипи занимает около 30-ти минут. Во время выполнения программы на дисплее мигает значок **calc**.

- По окончании удаления накипи значок **calc** на дисплее гаснет. Выполните рабочий цикл дважды, пропустив через прибор чистую воду без кофе. Не наливайте в резервуар больше **шести чашек** воды.
- Тщательно промойте все съемные детали и кофейник.

Самостоятельное устранине мелких неисправностей

Процесс приготовления кофе занимает больше времени, или кофеварка отключается до его завершения.

→ Необходимо очистить кофеварку от накипи.

- Очистите прибор от накипи, следуя вышеизложенным инструкциям. Для активации программы удаления накипи нажмите и удерживайте кнопку **12 calc** (удаление накипи) не менее 2 секунд.

Полезный совет: Если в Вашей местности вода «жесткая», очищайте кофеварку от накипи чаще, чем об этом сигнализирует индикатор **calc** (удаление накипи).

Каплезащитный затвор **5** протекает.

→ Его необходимо прочистить.

- Промойте каплезащитный затвор **5** (в держателе фильтра **4**) под проточной водой, надавив на него несколько раз пальцем.

- بعد اكتمال عملية إزالة الترسيبات فإن المؤشر **calc** ينطفئ. قم بتشغيل الماكينة مرتين مع ملتها بماء نظيف، لكن بدون بن لا تملأ الخزان بأكثر من ستة فناجين من الماء.
- اشطف جميع القطع القابلة للنزع والإبريق بالماء جيداً.

استكشاف المشكلات وإصلاحها

تستغرق الماكينة وقتاً أطول بشكل ملحوظ أو تتوقف من تلقاء نفسها قبل إتمام عملية التحضير.

→ الماكينة بحاجة إلى إزالة ما بها من ترسيبات.

- قم بإزالة الترسيبات من الجهاز وفقاً للإرشادات. لبدء برنامج إزالة الترسيبات، اضغط مع الاستمرار على الزر **11 calc** (إزالة الترسيبات) لثانيتين على الأقل.

نصيحة: إذا كان الماء الذي تستخدمنه عسراً للغاية، فقم بإجراء عملية إزالة الترسيبات من ماكينة تحضير القهوة لعدة مرات تزيد عن العدد المطلوب من مؤشر **calc** (إزالة الترسيبات).

مانع التقطر **5** يقوم بالتسريب.
→ يحتاج للتنظيف.

- قم بتنظيف مانع التقطر **5** (في حامل الفلتر **4**) مستخدماً الماء الجاري عند تشغيله عدة مرات بواسطة إصبعك.

إزالة الترسيبات

هذا الجهاز مزود بمؤشر إزالة ترسيبات تلقائي. إذا ما أضاء **calc** (إزالة ترسيبات)، فهذا يعني أن الماكينة بحاجة إلى إزالة ما بها من ترسيبات.

إزالة الترسيبات بصورة منتظمة

- تجعل جهازك يستمر في العمل لفترة أطول؛
- كما تضمن تشغيله بشكل جيد؛
- وتحول دون انبعاث بخار كثيف
- إلى جانب تسريع عملية التحضير
- فضلاً عن توفير الطاقة

قم بإزالة الترسيبات من الماكينة مستخدماً مادة تجارية لإزالة الترسيبات.

- يتم إيقاف تشغيل الماكينة وتركها لتبرد.
- ضع الإبريق الزجاجي **6** مع إغلاق الغطاء على ماكينة إعداد القهوة.
- قم بتجهيز محلول إزالة الترسيبات وفقاً للإرشادات الجهة المصنعة واسكبه داخل خزان المياه **1**.
- تحذير: لا تملأ الإبريق بأكثر من ستة فناجين.
- قم بإيقاف تشغيل الماكينة باستخدام الزر **7** تشغيل/إيقاف.

- اضغط مع الاستمرار على زر إزالة الترسيبات **12 calc** (إزالة الترسيبات) لثانيتين على الأقل. تبدأ عملية إزالة الترسيبات.
- يقوم البرنامج بإيقاف العملية عدة مرات لدقائق معدودة للسماح لمادة إزالة الترسيبات باختراق الرواسب. تستغرق عملية إزالة الترسيبات بأكملها حوالي 30 دقيقة. أثناء تنفيذ البرنامج يومض المؤشر **calc**.

تحضير القهوة

- احتفظ بالبن المترسب في مكان بارد؛ يمكنك ذلك تجميده.
- بمجرد فتح عبوة البن، أغلقها بإحكام لحفظ على نكهتها.
- توثر الطريقة المتبعة في تحميص حبيبات البن على المذاق والنكهة.
- محمض بلون داكن = نكهة أفضل
- محمض بلون فاتح = حمضية أعلى

التنظيف

- لا قم مطلاً بغير الجهاز في المياه أو وضعه في غسالة الأطباق!
- لا تقم بتنظيف الجهاز باستخدام البخار.
- افصل الجهاز عن مصدر التيار الكهربائي قبل تنظيفه.
- قم بتنظيف جميع الأجزاء التي تتدفق عبرها القهوة بعد كل استخدام.
- قم بتنظيف السطح الخارجي لماكينة تحضير القهوة باستخدام قطعة قماش رطبة؛ لا تستخدم مواد تنظيف مركزية أو كاشطة.
- قم بتنظيف خزان المياه 1 مستخدماً الماء الجاري؛ لا تستخدم فرشاة صلبة.
- يمكن تنظيف الإبريق الزجاجي 6 وغطاوه في غسالة الأطباق.

- فاك خزان المياه 1، وأملأه بالمياه ثم أعده في وضعه.
- اقلب مبيت المرشح 3.
- أدخل فلترًا ورقياً مقاس 1x4 في حامل الفلتر 4 وأضف الكمية المطلوبة من البن.
- اقلب مبيت الفلتر 3 لوضعه السابق حتى يستقر في مكانه.
- ضع الإبريق الزجاجي 6 مع إغلاق الغطاء تحت علبة الفلتر 3.
- اضغط على الزر ON/OFF (تشغيل/إيقاف التشغيل) ① لبدء دورة إعداد القهوة.
- يضيء ② أو ③ وفقاً لمقدار المياه الموجودة بالخزان. وفي الوقت نفسه، يتم تشغيل وظيفة **auto off** (إيقاف التشغيل التلقائي).

ملحوظة: الجهاز مبرمج بوظيفة إيقاف التشغيل التلقائي **auto off** (توفير الطاقة)، والتي تقوم بإيقاف الجهاز بعد حوالي 40 دقيقة من انتهاء التحضير.

هام: بعد اكتمال عملية التحضير، انتظر لدقائق حتى تتدفق كمية القهوة بأكملها عبر الفلتر وإلى داخل الإبريق الزجاجي.

اترك الماكينة لتبرد لمدة خمس دقائق قبل تحضير كمية جديدة.

مؤشر انخفاض مستوى المياه ④

ستشعر ماكينة تحضير القهوة هذه ما إذا كان مقدار المياه الموجودة داخل خزان المياه منخفضاً أم لا (أقل من حوالي 4 فناجين). إذا كان مستوى الماء منخفضاً، فيضيء ④ وتزيد الماكينة زمن التحضير تلقائياً. يضمن هذا الإجراء احتفاظ القهوة بنكهتها المثالية.

- لا تحضر مقداراً يقل عن ثلاثة فناجين بحد أدنى لأن القيام بذلك سيُفقد القهوة تأثيرها وحرارتها المطلوبة (الفنجان الواحد = 125 ملليلتر تقريباً).
- إياك ونزع الإبريق الزجاجي 6 أثناء قيام الماكينة بإعداد القهوة حيث يمكن أن يؤدي ذلك إلى غمر حامل الفلتر 4.
- تأكد من أن غطاء الإبريق الزجاجي مغلق عندما تضع الإبريق 6 على ماكينة إعداد القهوة.
- لا تستخدم أباريق أخرى حيث سيعوق مانع التقطير الخاص تدفق القهوة إلى داخل الوعاء.
- يعد تراكم بعض كميات المياه على حامل الفلتر 4 أمراً عادياً؛ ولا يشير ذلك لوجود خلل في ماكينة تحضير القهوة.

قبل استخدام الماكينة للمرة الأولى

- قم بإزالة أية ملصقات أو أغطية.
- قم بسحب مقدار كابل مناسب من حجرة تخزين الكابلات 12 ثم قم بتوصيله بمأخذ تيار كهربائي.
- للتنظيف، قم بملء خزان المياه بستة فناجين من الماء وإعادة تركيبه. اضغط على الزر ON/OFF (تشغيل/إيقاف التشغيل) 7؛ وسيبدأ برنامج التنظيف.
- كرر عملية التنظيف.

ملاحظة: قد تلحظ صدور رائحة عن الماكينة الجديدة؛ هذا الأمر عادي. إذا كان الأمر كذلك، أضف محلول من الخل (كوب واحد من الخل على 5 أكواب من الماء) ثم قم بتشغيل برنامج التنظيف. بعد ذلك، اشطف الماكينة مرتين بستة فناجين من الماء.

- نظف الإبريق الزجاجي بشكل كامل.

تهانينا لشرائك لهذا الجهاز من Siemens. لقد حصلت على منتج فائق الجودة سوف يمنحك الكثير من المتعة.

الأجزاء وعناصر التحكم في التشغيل

- 1 خزان مياه مزود بمؤشر يشير لمستوى امتلاء الماكينة (قابل للفك)
- 2 غطاء خزان المياه (قابل للفك)
- 3 مبيت الفلتر (دوّار)
- 4 حامل الفلتر (يمكن تنظيفه في غسالة الأطباق)
- 5 مانع التقطير
- 6 إبريق زجاجي مزود بغطاء (يمكن تنظيفه في غسالة الأطباق)
- 7 مفتاح ① تشغيل/إيقاف
- 8 ┌ مؤشر انخفاض مستوى المياه (أقل من حوالي 4 فناجين)
- 9 ┌ المقدار الطبيعي للمياه (أكثر من 4 فناجين تقريباً)
- 10 شاشة عرض auto off (إيقاف تشغيل تلقائي)
- 11 لوحة ساخنة
- 12 زر إزالة الترسيبات المزود بمؤشر calc
- 13 حجرة تخزين الكابلات

معلومات عامة

- لا تملأ خزان المياه 1 إلا بالماء النظيف والبارد. لا تقم مطافقاً بإضافة اللبن أو أية مشروبات مثل الشاي أو القهوة فمن شأن ذلك أن يتلف الجهاز.
- إياك وتجاوز العلامة «⑩» عندملء الخزان 1 بالمياه.
- استخدم بناً متوسط الطحن (6 جرامات للفنجان الواحد تقريباً).

الإشراف عليهم عند قيامهم بذلك.

لا تقم بغمس الجهاز أو سلك التوصيل في الماء مطلقاً.

احرص على مراقبة الجهاز دائمًا أثناء تشغيله!

لا يستخدم إلا إذا لم يكن في التوصيلات أو الجهاز أي أضرار. في حالة حدوث خلل يتم على الفور إخراج قابس الجهاز من مقبس التغذية بالتيار الكهربائي أو فصل التغذية بالجهد الكهربائي.

⚠ خطر حدوث حروق وخطر حدوث حريق!

الاستخدام الخاطئ للجهاز يمكن أن يؤدي إلى حدوث إصابات. أثناء استخدام الجهاز يمكن أن تصل درجة حرارة الأسطح المعرضة للمس إلى درجات عالية جدًا. عند مسك مكونات الجهاز والغلاية الزجاجية أثناء تشغيلهم، احرص على مسکهم من المقابض المخصصة لذلك فقط. لا تضع الجهاز على سطح ساخن أو بالقرب منه، مثل صفيحة الموقد. لا تقم أبداً بتغطية سطح الارتكاز الخاص بالغلاية. قد يظل سطح السخان أو لوح التسخين ساخناً لبعض الوقت بعد الاستخدام.

⚠ خطر الاختناق!

يجب عدم السماح للأطفال باللعب بمواد التغليف.

تعليمات الأمان

برجاء قراءة إرشادات الاستخدام بأكملها بعناية والتعامل مع الجهاز بالأسلوب الموضح فيها، والحفظ عليها للرجوع إليها عند الحاجة! في حالة قيامكم بإعطاء الجهاز لشخص آخر يرجى منكم تسليمه إرشادات الاستخدام هذه سوياً مع الجهاز. هذا الجهاز معد ومخصص لإعداد الكميات المعتادة للأغراض المنزلية في التطبيقات المنزلية أو التطبيقات غير التجارية أو الاحتراافية المشابهة للتطبيقات المنزلية. الاستخدام في التطبيقات المشابهة للتطبيقات المنزلية يشمل على سبيل المثال الاستخدام في المطابخ المخصصة لعاملين في المتاجر أو المكاتب أو المؤسسات الزراعية وغيرها من المؤسسات المهنية، وكذلك الاستخدام من قبل نزلاء البنسيونات والفنادق الصغيرة ومتاجر السكنى المشابهة.

⚠ خطر حدوث صدمة كهربائية!

ينبغي توصيل الجهاز فقط بمقبس مرکب بطريقة سلية ومزود بوصلة تأرضي على أن تكون شبكة الكهرباء ذات تيار متعدد. تأكد من أن نظام أسلاك الحماية الأرضية الخاص بتركيبات المنزل الكهربائية مركبة وفقاً للوائح المعنية.

يجب عدم توصيل وتشغيل الجهاز إلا وفقاً للبيانات المنصوص عليها في لوحة بيانات الطراز. لا يسمح بإجراء أية أعمال إصلاح، مثل استبدال كل إمداد بالكهرباء تالفاً، إلا من قبل خدمة العملاء التابعة لشركة، وذلك لتجنب تعريض أشخاص أو أشياء للخطر.

هذا الجهاز يمكن أن يتم استخدامه من قبل أطفال يبلغ عمرهم 8 سنوات أو ما يزيد عن ذلك ومن قبل أشخاص ذوي قدرات بدنية أو حسية أو ذهنية محدودة أو نقص في الخبرة وأو نقص في المعرفة والمعلومات، وذلك عندما يكون جاري الإشراف عليهم أو بعد أن يكون قد تم إعطائهم إرشادات تفصيلية بشأن كيفية الاستخدام الآمن للجهاز وبعد أن يكونوا قد فهموا جيداً الأخطار المترتبة على استخدام الجهاز. يجب الحفاظ على الأطفال الذين يقل عمرهم عن 8 سنوات بعيداً عن الجهاز وعن كل التوصيل بالكهرباء، ولا يسمح لهم بتشغيل الجهاز. يجب عدم السماح للأطفال بأن يقوموا باللعب بالجهاز.

أعمال التنظيف وأعمال صيانة الجهاز التي يتم إجرائها من قبل المستخدم لا يسمح بأن يتم إجرائها من قبل أطفال إلا إذا كانوا يبلغون من العمر 8 سنوات أو أكثر وكان جاري

de Technische Daten	Elektrischer Anschluss (Spannung – Frequenz)	Leistung
en Technical data	Electrical connection (voltage – frequency)	Output
fr Caractéristiques techniques	Raccordement électrique (tension – fréquence)	Puissance
it Dati tecnici	Collegamento elettrico (tensione – frequenza)	Assorbimento
nl Technische specificaties	Elektrische aansluiting (spanning – frequentie)	Vermogen
da Tekniske data	Elektrisk tilslutning (spænding – frekvens)	Effekt
no Tekniske data	Strømkilde (spenning – frekvens)	Effekt
sv Tekniska data	Elektrisk anslutning (spänning – frekvens)	Effekt
fi Tekniset tiedot	Verkkoliittäntä (jännite – taajuus)	Teho
es Datos técnicos	Conexión eléctrica (tensión – frecuencia)	Potencia
pt Dados técnicos	Ligaçāo eléctrica (tensāo – frequēncia)	Potēcia
el Τεχνικά χαρακτηριστικά	Ηλεκτρική σύνδεση (τάση – συχνότητα)	Απορροφούμενη ισχύς
tr Teknik Veriler	Elektrik Bağlantısı (Gerilim – Frekans)	Çektiği güç
pl Dane techniczne	Złącze elektryczne (napięcie – częstotliwość)	Moc
hu Műszaki adatok	Elektromos csatlakozás (feszültség – frekvencia)	Teljesítmény
ro Date tehnice	Conecțare la sursa de alimentare (tensiune – frecvență)	Energie electrică
uk Технічні дані	Підключення до живлення (напруга – частота)	Потужність
bg Технически характеристики	Електрическо свързване (напряжение – честота)	Мощност
ru Технические характеристики	Параметры электропитания (напряжение – частота)	Мощность
kk Техникалық сипаттамалары	Электрлік желіге қосу (кернеу – жиілік)	Қыздыру куаты
ar المواصفات الفنية	الوصيل بالكهرباء (الجهد – التردد)	القدرة
	220-240 V – 50/60 Hz 220-240 В – 50/60 Гц 240-220 فولت – 60 / 50 هرتز	1160 W 1160 Вт 1160 وات



de Entsorgung

Entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht. Dieses Gerät ist entsprechend der europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronikaltgeräte (waste electrical and electronic equipment – WEEE) gekennzeichnet. Die Richtlinie gibt den Rahmen für eine EU-weit gültige Rücknahme und Verwertung der Altgeräte vor. Über aktuelle Entsorgungswege bitte beim Fachhändler informieren.

en Disposal

Dispose of packaging in an environmentally-friendly manner. This appliance is labelled in accordance with European Directive 2012/19/EU concerning used electrical and electronic appliances (waste electrical and electronic equipment – WEEE). The guideline determines the framework for the return and recycling of used appliances as applicable throughout the EU. Please ask your specialist retailer about current disposal facilities.

fr Mise au rebut

Eliminez l'emballage en respectant l'environnement. Cet appareil est marqué selon la directive européenne 2012/19/UE relative aux appareils électriques et électroniques usagés (waste electrical and electronic equipment – WEEE). La directive définit le cadre pour une reprise et une récupération des appareils usagés applicables dans les pays de la CE. S'informer auprès du revendeur sur la procédure actuelle de recyclage.

it Smaltimento

Si prega di smaltire le confezioni nel rispetto dell'ambiente. Questo apparecchio dispone di contrassegno ai sensi della direttiva europea 2012/19/UE in materia di apparecchi elettrici ed elettronici (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Questa direttiva definisce le norme per la raccolta e il riciclaggio degli apparecchi dismessi valide su tutto il territorio dell'Unione Europea. Informarsi presso il rivenditore specializzato sulle attuali disposizioni per la rottamazione.

nl Afval

Gooi verpakkingsmateriaal op een milieuvriendelijke manier weg. Dit apparaat is gekenmerkt in overeenstemming met de Europese richtlijn 2012/19/EU betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (waste electrical and electronic equipment – WEEE). De richtlijn geeft het kader aan voor de in de EU geldige terugneming en verwerking van oude apparaten. Raadpleeg uw gespecialiseerde handelaar voor de geldende voorschriften inzake afvalverwijdering.

da Bortskaffelse

Emballagen skal bortskaffes på miljøvenlig vis. Dette apparat er klassificeret iht. det europæiske direktiv 2012/19/EU om affald af elektrisk- og elektronisk udstyr (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Dette direktiv angiver rammerne for indlevering og recycling af kasserede apparater gældende for hele EU. Du kan få nærmere informationer om aktuelle muligheder for bortskaffelse i faghandlen.

no Avfallshåndtering

Vennligst kast innpakningsmaterialet på en miljø- og forskriftsmessig måte. Dette apparatet er klassifisert i henhold til det europeiske direktivet 2012/19/EU om avhending av elektrisk- og elektronisk utstyr (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Direktivet angir rammene for innlevering og gjenvinning av innbytteprodukter. Faghandelen kan gi opplysninger om aktuelle avfallsmtak.

sv Återvinning

Kassera förpackningen på ett miljövänligt sätt. Denna enhet är märkt i enlighet med den europeiska direktivet 2012/19/EU om avfall som utgörs av eller innehåller elektroniska produkter (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Direktivet anger ramarna för inom EU giltigt återtagande och korrekt återvinning av uttjänta enheter. Kontakta din fackhandel om du vill ha ytterligare information.

fi Jätehuolto

Hävitä pakkauks ympäristöystävällisesti. Tämä laitteen merkintä perustuu käytettyjä sähkö- ja elektroniikkalaitteita (waste electrical and electronic equipment – WEEE) koskevaan direktiiviin 2012/19/EU. Tämä direktiivi määritteää käytettyjen laitteiden palautus- ja kierrätys-säännökset koko EU:n alueella. Tietoja oikeasta jätehuolosta saa myyjältä tai kunnalliselta jäteenvojalta.

es Eliminación

Elimine el embalaje respetando el medio ambiente. Este aparato está marcado con el símbolo de cumplimiento con la Directiva Europea 2012/19/UE relativa a los aparatos eléctricos y electrónicos usados (Residuos de aparatos eléctricos y electrónicos RAEE). La directiva proporciona el marco general válido en todo el ámbito de la Unión Europea para la retirada y la reutilización de los residuos de los aparatos eléctricos y electrónicos. Informarse sobre las vías de eliminación actuales en su distribuidor.

pt Eliminação do aparelho

Eliminar a embalagem de forma ecológica. Este aparelho está marcado em conformidade com a Directiva 2012/19/UE relativa aos resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos (waste electrical and electronic equipment – WEEE). A directiva estabelece o quadro para a criação de um sistema de recolha e valorização dos equipamentos usados válido em todos os Estados Membros da União Europeia. Contactar o revendedor especializado para mais informações.

el Απόσυρση

Απορρίψτε τη συσκευασία με τρόπο φιλικό προς το περιβάλλον. Αυτή η συσκευή χαρακτηρίζεται σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 2012/19/EU περί ηλεκτρικών και ηλεκτρονικών συσκευών (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Η οδηγία προκαθορίζει τα πλάστα για για μια απόσυρση και αξιοποίηση των παλιών συσκευών με ισχύ σ' όλη την ΕΕ. Για τους τρόπους αποκομιδής που ισχύουν επί του παρόντος, θα σας ενημέρωσει ο ειδικός έμπορος.

tr İmha edilmesi

Ambalajı çevre dostu bir şekilde elden çıkarın. Bu ürün 2012/19/EU sayılı Atık Elektrikli ve Elektronik Ekipmanlar Direktifi'ne göre etiketlenmiştir. Ulusal yönetmelik (Türkiye Resmi Gazetesi No:28300 Tarih: 22.05.2012) Avrupa genelinde geçerli olan, ürünlerin geri toplanması ve geri dönüştürülmesi ile ilgili yapıyı belirter. Lütfen cihazı aldiğinizda mağazadan güncel imha etme yolları hakkında bilgi alınız.

pl Ekologiczna utylizacja

To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2012/09/UE oraz polską Ustawą z dnia 29 lipca 2005 r. „O zużytym sprzęcie elektrycznym i elektronicznym” (Dz.U. z 2005 r. Nr 180, poz. 1495) symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostka, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu.

hu Ártalmatlanítás

A csomagolást környezetbarát módon ártalmatlanítsa. Ez a készülék az elhasznált villamossági és elektronikai készülékekrol szóló 2012/19/EU irányelvnek megfelelő jelölést kapott. Ez az irányelv a már nem használt készülékek visszavételének és hasznosításának EU-szerte érvényes kereteit határozza meg. A jelenleg használatos ártalmatlanítási módonkról érdeklődjön a szakkereskedésben.

ro Aruncare la gunoi

Acest aparat este marcat corespunzător directivei europene 2012/19/CE în privința aparatelor electrice și electronice vechi (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Directiva prescrie cadrul pentru o preluare înapoi, valabilă în întreaga UE, și valorificarea aparatelor vechi.

uk Утилізація

Цей прилад маркіровано згідно положень європейської Директиви 2012/19/EU стосовно електронних та електроприладів, що були у використанні (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Директивою визначаються можливості, які є дійсними у межах Європейського союзу, щодо прийняття назад та утилізації бувших у використанні приладів. Про актуальну можливість для видалення можна дізнатися в спеціалізованому магазині.

bg Отвеждане на уреда като отпадък

Извърпете опаковката по екологически образен начин. Този уред е обозначен в съответствие с европейската директива 2012/19/EC за стари електрически и електронни уреди (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Тази директива регламентира валидните в рамките на ЕС правила за приемане и използване на стари уреди. Моля информирайте се за актуалните начини за отвеждане при специализирания търговец.

ru Утилизация

Утилизируйте упаковку с использованием экологически безопасных методов. Данный прибор имеет отметку о соответствии европейским нормам 2012/19/EU утилизации электрических и электронных приборов (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Данные нормы определяют действующие на территории Евросоюза правила возврата и утилизации старых приборов. Информацию об актуальных возможностях утилизации Вы можете получить в магазине, в котором Вы приобрели прибор.

kk Қоқысқа тастау

Орам материалдарын қоқысқа тастаудың экологиялық ережелерін сактаңыз. Бұл құрылғы Электрлік және электрондық құрылғылар туралы 2012 / 19 / EU Еуропалық Директивасына сай тиісті тәндамен белгіленген (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Бұл директива құрамында ЕО аумағында қолданылатын қолданыстан шығарылған құрылғыларды еткізу және қоқысқа тастау туралы үйігарымдар бар. Қоқысқа тастаудың нақты едістері туралы акпарат алу үшін сатушымен хабарласыңыз.

ar التخلص من الجهاز

تخصيص من عمارة الجهاز بأسلوب يدعم الحفاظ على البيئة. هذا الجهاز مطابق للمواصفة الأوروبية 2012/19/2012/19/EU للمجموعة الاقتصادية الأوروبية الخاصة بالأجهزة الكهربائية والإلكترونية القديمة .(waste electrical and electronic equipment – WEEE)

و هذه المعايير تحد الإطار العام لقواعد تسيير في جميع دول الاتحاد الأوروبي بخصوص استعادة الأجهزة القديمة وإعادة استغلالها. قومني باستثناء موزع علم المحلي لمعرفة أحدث الأنظمة المتعددة حاليا للتخلص من الأجهزة القديمة.

de Garantiebedingungen

Für dieses Gerät gelten die von unserer jeweils zuständigen Landesvertretung herausgegebenen Garantiebedingungen des Landes, in dem das Gerät gekauft wurde. Sie können die Garantiebedingungen jederzeit über Ihren Fachhändler, bei dem Sie das Gerät gekauft haben, oder direkt bei unserer Landesvertretung anfordern. Die Garantiebedingungen für Deutschland und die Adressen finden Sie auf den letzten vier Seiten dieses Heftes. Darüber hinaus sind die Garantiebedingungen auch im Internet unter der benannten Webadresse hinterlegt. Für die Inanspruchnahme von Garantieleistungen ist in jedem Fall die Vorlage des Kaufbeleges erforderlich.

Änderungen vorbehalten.

en Guarantee

The guarantee conditions for this appliance are as defined by our representative in the country in which it is sold. Details regarding these conditions can be obtained from the dealer from whom the appliance was purchased. The bill of sale or receipt must be produced when making any claim under the terms of this guarantee.

Changes reserved.

fr Garantie

Les conditions de garantie applicables sont celles publiées par notre distributeur dans le pays où a été effectué l'achat. Le revendeur chez qui vous vous êtes procuré l'appareil fournira les modalités de garantie sur simple demande de votre part. En cas de recours en garantie, veuillez toujours vous munir de la preuve d'achat.

Sous réserve de modifications.

it Condizioni di garanzia

Per questo apparecchio sono valide le condizioni di garanzia pubblicate dal nostro rappresentante nel paese di vendita. Il rivenditore, presso il quale è stato acquistato l'apparecchio, è sempre ben disposto a fornire a richiesta informazioni a proposito. Per l'esercizio del diritto di garanzia è comunque necessario presentare il documento di acquisto.

Con riserva di modifica.

nl Garantieverwaarden

Voor dit apparaat gelden de garantieverwaarden die worden uitgegeven door de vertegenwoordiging van ons bedrijf in het land van aankoop. De leverancier, bij wie u het apparaat heeft gekocht, geeft u hierover graag meer informatie. Om aanspraak te maken op de garantie heeft u altijd uw aankoopbewijs nodig.

Wijzigingen voorbehouden.

da Garantibetingelser

På dette apparat yder Siemens 2 års reklamationsret. Købsnota skal altid vedlægges ved indsendelse til reparation, hvis denne ønskes udført indenfor retten til reklamation. Medfølger købsnota ikke, vil reparationen altid blive udført mod beregning.

Indsendelse til reparation

Skulle Deres Siemens apparat gå i stykker, kan det indsendes til vort serviceværksted:
BSH Hvidevarer A/S, Telegrafvej 4,
2750 Ballerup, tlf. 44 89 88 10.

Ret til ændringer forbeholdes.

no Garanti

For dette apparatet gjelder de garantibetingelser som er oppgitt av vår representant i de respektive land. Detaljer om disse garantibetingelsene får du ved å henvende deg til elektrohandelen der du har kjøpt apparatet. Ved krav i forbindelse med garantiytelser, er det i alle fall nødvendig å legge fram kvittering for kjøpet av apparatet.

Det tas forbehold om endringer.

sv Garantivillkor

I Sverige gäller av EHL antagna konsumentbestämmelser. Den fullständiga texten finns hos din handlare. Spar kvittot.

Rätt till ändringar förbehålls.

fi Takuu

Tälle laitteelle ovat voimassa maahantuojan myöntämät takuehdot. Täydelliset takuehdot saat myyntiliikkeeltä, josta olet ostanut laitteen. Takuutapauksessa on näytettävä ostokuittu.

Oikeus muutoksiin pidätetään.

es Condiciones de garantía

CONDICIONES DE GARANTIA PAE Siemens se compromete a reparar o reponer de forma gratuita durante un período de 24 meses, a partir de la fecha de compra por el usuario final, las piezas cuyo defecto o falta de funcionamiento obedezca a causas de fabricación, así como la mano de obra necesaria para su reparación, siempre y cuando el aparato sea llevado por el usuario al taller del Servicio Técnico Autorizado por Siemens.

En el caso de que el usuario solicitará la visita del Técnico Autorizado a su domicilio para la reparación del aparato, estará obligado el usuario a pagar los gastos del desplazamiento. Esta garantía no incluye: lámparas, cristales, plásticos, ni piezas estéticas, reclamadas después del primer uso, ni averías producidas por causas ajenas a la fabricación o por uso no doméstico. Igualmente no están amparadas por esta garantía las averías o falta de funcionamiento producidas por causas no imputables al aparato (manejo inadecuado del mismo, limpiezas, voltajes e instalación incorrecta) o falta de seguimiento de las instrucciones de funcionamiento y mantenimiento que para cada aparato se incluyen en el folleto de instrucciones.

Para la efectividad de esta garantía es imprescindible acreditar por parte del usuario y ante el Servicio Autorizado de Siemens, la fecha de adquisición mediante la correspondiente FACTURA DE COMPRA que el usuario acompañará con el aparato cuando ante la eventualidad de una avería lo tenga que llevar al Taller Autorizado.

La intervención en el aparato por personal ajeno al Servicio Técnico Autorizado por Siemens, significa la pérdida de garantía. GUARDE POR TANTO LA FACTURA DE COMPRA.

Todos nuestros técnicos van provistos del correspondiente carnet avalado por ANFEL (Asociación Nacional de Fabricantes de Electrodomésticos) que le acredita como Servicio Autorizado de Siemens.

Reservado el derecho a cambios y modificaciones sin previo aviso.

pt Garantia

Para este aparelho vigoram as condições de garantia publicadas pelo nosso representante no país em que o mesmo for adquirido. O representante onde comprou o aparelho poderá dar-lhe mais pormenores sobre este assunto. Para a prestação de qualquer serviço dentro da garantia é, no entanto, necessária a apresentação do documento de compra do aparelho.

Salvo alterações técnicas.

el Όροι εγγύησης

1. Η Εγγύηση καλής λειτουργίας των προϊόντων μας παρέχεται για χρονικό διάπτυμα είκοσι τεσσάρων (24) μηνών από την ημερομηνία της πρώτης αγοράς που αναγράφεται στη θεωρημένη απόδειξη αγοράς. Για την παροχή της εγγύησης απαιτείται η επίδειξη της θεωρημένης απόδειξης αγοράς στην οποία αναγράφεται ο τόπος και το μοντέλο του προϊόντος.
2. Η εταιρεία μέσα στα ανωτέρω χρονικά όρια, σε περίπτωση πλημμελούς λειτουργίας της συσκευής, αναλαμβάνει την υποχρέωση της επαναφοράς της σε ομαλή λειτουργία και της αντικατάστασης κάθε τυχόν ελαπτωματικού μέρους (πλην των αναλώσιμων και των ευταθών, όπως τα γυάλινα, λαμπτήρες κλπ). Απαραίτητη προϋπόθεση για να ισχύει η εγγύηση είναι η μη λειτουργία της συσκευής να προέρχεται από την πολυελεή κατασκευή της και όχι επί παραδείγματι από κακή χρήση, λανθασμένη εγκατάσταση, μη τήρηση των οδηγιών χρήσης της συσκευής, ακατάλληλη συντήρηση από πρόσωπα μη εξουσιοδοτημένα από την BSH Οικιακές Συσκευές A.B.E. ή από εξωγενείς παράγοντες όπως διακοπές λεκτρικού ρεύματος ή διαφοροποίησης της τάσης κλπ.

3. Στην περίπτωση που το προϊόν δεν λειτουργεί σωστά λόγω της κατασκευής του και εφόσον η πλημμελής λειτουργία εκδηλώθηκε κατά την περίοδο εγγύησης, το Εξουσιοδοτημένο Σέρβις (η το εξουσιοδοτημένο συνεργείο) της BSH Οικιακές Συσκευές A.B.E. θα το επισκευάσει με σκοπό τη χρήση για την οποία κατασκευάστηκε, χωρίς να υπάρξει χρέωση για ανταλλακτικά ή την εργασία.

4. Δεν καλύπτονται από την εγγύηση οι χρεώσεις και οι κίνδυνοι που σχετίζονται με τη μεταφορά του προϊόντος προς επισκευή στον μεταπωλητή ή προς το Εξουσιοδοτημένο Σέρβις της BSH Οικιακές Συσκευές A.B.E.
5. Όλες οι επισκευές της εγγύησης πρέπει να γίνονται από το Εξουσιοδοτημένο Σέρβις (η το εξουσιοδοτημένο συνεργείο) της BSH Οικιακές Συσκευές A.B.E.
6. Η εγγύηση δεν καλύπτει κανένα προϊόν που χρησιμοποιείται πέραν των προδιαγραφών για τις οποίες κατασκευάστηκε (π.χ. οικιακή χρήση).
7. Η εγγύηση καλής λειτουργίας που παρέχεται από τον κατασκευαστή πάνει από αποκολλήθουν, αλλοιωθούν ή τροποποιηθούν με οποιοδήποτε τρόπο οι ταινίες ασφαλείας ή οι ειδικές διακριτικές αυτοκόλλητες ετικέτες επί των οποίων αναγράφεται ο αριθμός σειράς ή η ημερομηνία αγοράς.
8. Η εγγύηση δεν καλύπτει:
 - Επισκευές, μετατροπές ή καθαρισμούς που έλαβαν χώρα σε κέντρο service μη εξουσιοδοτημένο από την BSH Οικιακές Συσκευές A.B.E.
 - Λάθος χρήση, υπερβολική χρήση, χειρισμός ή λειτουργία του προϊόντος κατά τρόπο μη σύμφωνο με τις οδηγίες που περιέχονται στα εγχειρίδια χρήσης και/ή στα σχετικά έγγραφα χρήσης, συμπεριλαμβανομένων της πλημμελούς φύλαξης της συσκευής, της πώσης της συσκευής κλπ.
 - Προϊόντα με δυσανάγνωστο αριθμό σειράς.
 - Ζημιές που προκαλούνται ενδεικτικά από αστραπές, νερό ή υγρασία, φωτιά, πάλεμο, δημόσιες αναταραχές, λαθος τάσεις του δικτύου παροχής ρεύματος, ή οποιοδήποτε λόγο που είναι πέραν από τον έλεγχο του κατασκευαστή ή του εξουσιοδοτημένου συνεργείου.
 - 9. Η εγγύηση που προσφέρεται παύει να ισχύει εφόσον η κυριότητα της συσκευής μεταβιβαστεί σε τρίτο πρόσωπο από τον αρχικό αγοραστή το όνομα του οποίου αναγράφεται στο παραστατικό αγοράς της συσκευής.
 - 10. Αντικατάσταση της συσκευής γίνεται μόνο εφόσον δεν είναι δυνατή η επιδιόρθωση της κατόπιν πιστοποίησης της αδινάμωμας επισκευής από το Εξουσιοδοτημένο Σέρβις (η το εξουσιοδοτημένο συνεργείο) της BSH Οικιακές Συσκευές A.B.E.
 - 11. Η κάθε επισκευή ή η αντικατάσταση ελαπτωματικού μέρους δεν παρατείνει τον χρόνο εγγύησης του προϊόντος.
 - 12. Εξαρτήματα και υλικά που αντικαθιστώνται κατά τη διάρκεια της εγγύησης επιστρέφονται στο συνεργείο.

Με επιφύλαξη για τις όποιες αλλαγές.

tr Garanti

Bu cihaz için, yurt dışındaki temsilciliklerimizin vermiş olduğu garanti şartları geçerlidir. Bu hususta daha detaylı bilgi almak için, cihazı satın aldığınız satıcıya baş vurunuz. Garanti süresi içerisinde bu garantiden yararlanabilmek için, cihazı satın aldığınızı gösteren fış veya faturayı göstermeniz şarttır.

Değişiklik hakları mahfuzdur.

Makinenizi daha verimli kullanabilmeniz için:

- Bu cihazlar ev tipi kullanımına uygundur, endüstriyel (sanayi tipi) kullanımına uygun değildir.
- Cihazı sadece tip levhasındaki bilgilere uygun bir şekilde elektrik prizine bağlayıp çalıştırın.
- Cihazınızı kullanmayacaksanız, düğmesinden kapatıp kaldırın.

pl Gwarancja

Dla urządzeń obowiązują warunki gwarancji wydanej przez nasze przedstawicielstwo handlowe w kraju zakupu. Dokładne informacje otrzymacie Państwo w każdej chwili w punkcie handlowym, w którym dokonano zakupu urządzenia. W celu skorzystania z usług gwarancyjnych konieczne jest przedłożenie dowodu kupna urządzenia. Warunki gwarancji regulowane są odpowiednimi przepisami Kodeksu cywilnego oraz Rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 30.05.1995 roku „W sprawie szczególnych warunków zawierania i wykonywania umów rzeczy ruchomych z udziałem konsumentów”.

Zmiany zastrzeżone.

hu Garanciális feltételek

A garanciális feltételeket a 151/2003. (IX.22.) számú kormányrendelet szabályozza. 72 órán belüli meghibásodás esetén a készüléket a kereskedő kicséríti. Ezután vevőszolgáltatunk gondoskodik a lehető legrövidebb időn belüli javításról. A garanciális szolgáltatásokat a vásárlásnál kapott, szabályosan kitöltött garanciajeggyel lehet igénybevenni, amely minden egyéb garanciális feltételt is részesít. Minőségtanúsítás: A 2/1984. (11.10) BkM-IpM számú rendelethez alapján, mint forgalmazó tanúsítjuk, hogy a készülék a vásárlási tájékoztatónban közölt adatoknak megfelel.

A változtatások jogát fenntartjuk.

ro Condiții de garanție

Pentru acest aparat sunt valabile condițiile de garanție care au fost publicate de către reprezentanța competentă a sării din care a fost cumpărat aparatul. Puteți solicita oricând condițiile de garanție de la comerciantul dvs. de la care ați cumpărat aparatul, sau le puteți cere direct de la reprezentanța noastră din țară.

Firma își rezervă dreptul de a efectua modificări.

uk Умови гарантії

Стосовно цього приладу діють умови гарантії, щоб були опубліковані нашим компетентним представництвом в країні, в якій Ви придбали прилад. Ви можете в будь-який час одержати умови гарантії у спеціалізованому магазині, в якому Ви придбали прилад, або безпосередньо в нашому представництві у Вас в країні. Умови гарантії для Німеччини та адреси Ви знайдете на останніх чотирьох сторінках цієї брошури. Крім того, умови гарантії розміщені також і в Інтернеті за зазначеною адресою. Для користування гарантійними послугами необхідно в будь-якому випадку показати квитанцію про оплату.

Можливі зміни.

bg Гаранция

За този уред са валидни условията за гаранция, които са издадени от нашите представителства в съответната страна. Подробности ще Ви даде Вашия търговец, откъдето сте закупили уреда, по всяко време при запитване то Ваша страна. При използване на гаранцията на уреда е необходимо във всеки случай да представите бележката за покупката.

Запазваме си правото на промени.

ru Условия гарантийного обслуживания

Получить исчерпывающую информацию об условиях гарантийного обслуживания Вы можете в Вашем ближайшем авторизованном сервисном центре, или в сервисном центре от производителя ООО «БСХ Бытовая техника», или в сопроводительной документации.

Мы оставляем за собой право на внесение изменений.

kk Кепілдік

Осы құрылғының кепілдік шарттары біздің өкіл арқылы құрылғы сатылғын елде анықталады. Осы шарттарға қатысты толық мәліметтерді құрылғыны сатып алған дедалдан білуге болады. Есеп-шот немесе түбіртек осы кепілдік шарттары бойынша шағымданғанда көрсетіледі.

Әзгерістер сақталды.

شروط الضمان

يتم تحديد شروط الضمان لهذا الجهاز من قبل ممثلنا في الدولة التي يتم فيها بيع الجهاز.
يمكنك الحصول على تفاصيل هذه الشروط من قبل الموزع الذي اشتريت منه الجهاز. يرجى إحضار فاتورة أو إيصال الشراء في حال اصابة جهازك أي طارئ يغطيه الضمان.

تحتفظ بحقها في إجراء أية تعديلات.

Kundendienst – Customer Service

DE Deutschland, Germany

BSH Hausgeräte Service GmbH
Zentralwerkstatt für kleine
Hausgeräte
Trautskirchener Strasse 6-8
90431 Nürnberg
Online Auftragsstatus, Filterbeutel-
Konfigurator und viele weitere
Infos unter:
www.siemens-home.de
Reparaturservice, Ersatzteile &
Zubehör, Produkt-Informationen:
Tel.: 0911 70 440 044
mailto:cp-servicecenter@
bshg.com
Wir sind an 365 Tagen rund um die Uhr
erreichbar..

AE United Arab Emirates, الإمارات العربية المتحدة

BSH Home Appliances FZE
Round About 13,
Plot Nr MO-0532A
Jebel Ali Free Zone – Dubai
Tel.: 04 881 4401
mailto:service.uae@bshg.com
www.siemens-home.com/ae

AL Republika e Shqiperise, Albania

AERTECH SH.P.K.
Rruga Qemal Stafa
Pallati i ri perball Prokuroris se
Pergjithshme
Hyrija C Kat 10
Tirana
Tel.: 066 206 47 94
mailto:g.volina@aertech.al

AT Österreich, Austria

BSH Hausgeräte
Gesellschaft mbH
Werkskundendienst
für Hausgeräte
Quellenstrasse 2
1100 Wien
Tel.: 0810 550 522*
Fax: 01 605 75 51 212
mailto:vie-stoerungsannahme@
bshg.com
Hotline für Espresso-Geräte
zum Regionaltarif
Tel.: 0810 700 400*
www.siemens-home.at
*innerhalb Österreichs zum Regionaltarif

AU Australia

BSH Home Appliances Pty. Ltd.
7-9 Arco Lane
HEATHERTON, Victoria 3202
Tel.: 1300 368 339
mailto:bshau-as@bshg.com
www.siemens-home.com.au

BA Bosnia-Herzegovina, Bosna i Hercegovina

"HIGH" d.o.o.
Gradačačka 29b
71000 Sarajevo
Info-Line: 061 10 09 05
Fax: 033 21 35 13
mailto:delicnanda@hotmail.com

BE Belgique, België, Belgium

BSH Home Appliances S.A.
Avenue du Laerbeek 74
Laarbeeklaan 74
1090 Bruxelles – Brussel
Tel.: 070 222 142
Fax: 024 757 292
mailto:bru-repairs@bshg.com
www.siemens-home.be

BG Bulgaria

BSH Domakinski Uredi
Bulgaria EOOD
115K Tsarigradsko Chausse Blvd.
European Trade Center Building,
5th floor
1784 Sofia
Tel.: 02 892 90 47
Fax: 02 878 79 72
mailto:informacia.servis-bg@
bshg.com
www.siemens-home.bg

BH Bahrain, مملكة البحرين

Khalafat Est.
P.O. Box 5111
Manama
Tel.: 01 7400 553
mailto:service@khalaifat.com

BY Belarus, Беларусь

ООО "БСХ Бытовая техника"
т.л.: 495 737 2962
mailto:mok-kdhl@bshg.com

CH Schweiz, Suisse, Svizzera, Switzerland

BSH Hausgeräte AG
Werkskundendienst für Hausgeräte
Fahrweidstrasse 80
8954 Geroldswil
mailto:ch-info.hausgeraete@
bshg.com
Service Tel.: 0848 840 040
Service Fax: 0848 840 041
mailto:ch-reparatur@bshg.com
Ersatzteile Tel.: 0848 880 080
Ersatzteile Fax: 0848 880 081
mailto:ch-ersatzteil@bshg.com
www.siemens-home.com

CY Cyprus, Κύπρος

BSH Ikiakes Syskeves-Service
39, Arh. Makaariou III Str.
2407 Egomi/Nikosia (Lefkosia)
Tel.: 7777 8007
Fax: 022 65 81 28
mailto:bsh.service.cyprus@
cytanet.com.cy

CZ Česká Republika, Czech Republic

BSH domácí spotřebiče s.r.o.
Firemní servis domácích
spotřebičů
Pekařská 10b
155 00 Praha 5
Tel.: 0251 095 546
Fax: 0251 095 549
www.siemens-home.com/cz

DK Danmark, Denmark

BSH Hvidevarer A/S
Telegrafvej 4
2750 Ballerup
Tel.: 44 89 89 85
Fax: 44 89 89 86
mailto:BSH-Service.dk@BSHG.com
www.siemens-home.dk

EE Eesti, Estonia

SIMSON OÜ
RAUA 55
10152 Tallinn
Tel.: 0627 8730
Fax: 0627 8733
mailto:teenindus@simson.ee

ES España, Spain

BSH Electrodomésticos
España S.A.
Servicio Oficial del Fabricante
Parque Empresarial PLAZA,
C/ Manfredonia, 6
50197 Zaragoza
Tel.: 976 305 714
Fax: 976 578 425
mailto:CAU-Siemens@bshg.com
www.siemens-home.es

FI Suomi, Finland

BSH Kodinkoneet Oy
Itälahdenkatu 18 A
PL 123
00201 Helsinki
Tel.: 0207 510 700
Fax: 0207 510 780
mailto:Siemens-Service-FI@
bshg.com
www.siemens-home.fi

Lankapuhelimesta 8,28 snt/puhelu
+ 7 snt/min (alv 24%)
Matkapuhelimesta 8,28 snt/puhelu
+ 17 snt/min (alv 24%)

FR France

BSH Electroménager S.A.S.
50 rue Ardoin – BP 47
93401 Saint-Ouen cedex
Service interventions à domicile:
01 40 10 12 00

Service Consommateurs:
0 892 698 110 (0,34 € TTC/mn)
mailto:soa-siemens-conso@
bshg.com

Service Pièces Détachées et
Accessoires:
0 892 698 009 (0,34 € TTC/mn)
mailto:soa-siemens-conso@
bshg.com
www.siemens-home.fr

GB Great Britain

BSH Home Appliances Ltd.
Grand Union House
Old Wolverton Road
Wolverton
Milton Keynes MK12 5PT
To arrange an engineer visit, to
order spare parts and accessories
or for product advice please visit:
www.siemens-home.co.uk
or call
Tel.: 0344 892 8999*

*Calls are charged at the basic rate, please
check with your telephone service provider
for exact charges

GR Greece, Ελλάς

BSH Ikiakes Siskeves A.B.E.
Central Branch Service
17 km E.O. Athinon-Lamias &
Potamou 20
14564 Kifisia
Πανελήνιο τηλέφωνο: 181 82
(Ασπρική χρέωση)
www.siemens-home.gr

HK Hong Kong, 香港

BSH Home Appliances Limited
Unit 1 & 2, 3rd Floor
North Block, Skyway House
3 Sham Mong Road
Tai Kok Tsui, Kowloon
Hong Kong
Tel.: 2565 6151
Fax: 2565 6681
mailto:siemens.hk.service@
bshg.com
www.siemens-home.com.hk

HR Hrvatska, Croatia

BSH kućni uređaji d.o.o.
Kneza Branimira 22
10000 Zagreb
Tel.: 01 640 36 09
Fax: 01 640 36 03
mailto:informacije.servis-hr@
bshg.com
www.siemens-home.com/hr

HU Magyarország, Hungary

BSH Háztartási Készülék
Kereskedelmi Kft.
Háztartási gépek márkeszervize
Királyhágó tér 8-9.
1126 Budapest
Hibabejelentés
Tel.: +361 489 5461
Fax: +361 201 8786
mailto:hibabejelentes@bsh.hu
Alkatrészrendelés
Tel.: +361 489 5463
Fax: +361 201 8786
mailto:alkatreszrendeles@bsh.hu
www.siemens-home.com/hu

IE Republic of Ireland

BSH Home Appliances Ltd.
Unit F4, Ballymount Drive
Ballymount Industrial Estate
Walkinstown
Dublin 12
Service Requests, Spares and
Accessories
Tel.: 01450 2655*
Fax: 01450 2520
www.siemens-home.com/ie
*0.03 € per minute at peak.
Off peak 0.0088 € per minute

IL Israel, יִשְׂרָאֵל

C/S/B Home Appliance Ltd.
Ulei Building
2, Hamelacha St.
Industrial Park North
71293 Lod
Tel.: 08 9777 222
Fax: 08 9777 245
mailto:csb-serv@zahav.net.il
www.siemens-home.co.il

IN India, Bhārat, भारत

BSH Household Appliances
Mfg. Pvt. Ltd.
Arena House, 2nd Floor, Main Bldg.
Plot No. 103, Road No. 12,
MIDC, Andheri East
Mumbai 400 093
Tel.: 022 6751 8080
www.siemens-home.com/in

IS Iceland

Smith & Norland hf.
Noatuni 4
105 Reykjavík
Tel.: 0520 3000
Fax: 0520 3011
www.sminor.is

IT Italia, Italy

BSH Elettrodomestici S.p.A.
Via. M. Nizzoli 1
20147 Milano (MI)
Numero verde 800 018346
mailto:info@
siemens-elettrodomestici.it
www.siemens-home.com/it

KZ Kazakhstan, Қазақстан

IP Turebekov Yerhan
Nurmanovich
Jangeldina str. 15
Shimkent 160018
Tel.: 0252 31 00 06
mailto:evrika_kz@mail.ru

LB Lebanon, لبنان

Tehaco s.a.r.l
Boulevard Dora 4043 Beyrouth
P.O. Box 90449
Jdeideh 1202 2040
Tel.: 01 255 211
mailto:Info@Teheni-Hana.com

LT Lietuva, Lithuania

Baltic Continent Ltd.
Lukšio g. 23
09132 Vilnius
Tel.: 05 274 1788
Fax: 05 274 1765
mailto:info@balticcontinent.lt
www.balticcontinent.lt

LU Luxembourg

BSH électroménagers S.A.
13-15, ZI Breedeweuves
1259 Senningerberg
Tel.: 26349 300
Fax: 26349 315
mailto:
lux-service.electromenager@
bshg.com
www.siemens-home.com/lu

LV Latvija, Latvia

General Serviss Limited
Bullu street 70c
1067 Riga
Tel.: 07 42 41 37
mailto:bt@olimpeks.lv
Elkor Serviss
Brivibas gatve 201
1039 Riga
Tel.: 067 0705 20; -36
mailto:domoservice@elkor.lv
www.servisacentrs.lv

MD Moldova

S.R.L. „Rialto-Studio“
ул. Щусева 98
2012 Кишинев
тел./факс: 022 23 81 80

MK Macedonia, Македония

GORENCE
Jane Sandanski 69 lok. 3
1000 Skopje
Tel.: 022 454 600
Mobil: 070 697 463
mailto:gorenec@yahoo.com

MT Malta

Aplan Limited
The Atrium
Mriehel by Pass
BKR3000 Birkirkara
Tel.: 025 495 122
Fax: 021 480 598
mailto:lapap@aplan.com.mt

NL Nederland, Netherlands

BSH Huishoudapparaten B.V.
Taurusingavenue 36
2132 LS Hoofddorp
Storingsmelding:
Tel.: 088 424 4020
Fax: 088 424 4845
mailto:siemens-contactcenter@
bshg.com

Onderdelenverkoop:
Tel.: 088 424 4020
Fax: 088 424 4801
mailto:siemens-onderdelen@
bshg.com
www.siemens-home.nl

NO Norge, Norway

BSH Husholdningsapparater A/S
Grensesvingen 9
0661 Oslo
Tel.: 22 66 06 46
Fax: 22 66 05 55
mailto:Siemens-Service-NO@
bshg.com
www.siemens-home.no

NZ New Zealand

BSH Home Appliances Ltd.
Unit F 2, 4 Orbit Drive
Mairangi Bay
Auckland 0632
Tel.: 09 477 0492
Fax: 09 477 2647
mailto:bshnz-cs@bshg.com

PL Polska, Poland

BSH Sprzęt Gospodarstwa
Domowego sp. z o.o.
Al. Jerozolimskie 183
02-222 Warszawa
Centralna Serwisu:
Tel.: 801 191 534
Fax: 022 572 7709
mailto:Serwis.Fabryczny@
bshg.com
www.siemens-home.pl

PT Portugal

BSHP Electromésticos, Lda.
Rua Alto do Montijo, nº 15
2790-012 Carnaxide
Tel.: 21 4250 720
Fax: 214 250 701
mailto:
siemens.electrodomesticos.pt@
bshg.com
www.siemens-home.com/pt

RO România, Romania

BSH Electrocasnice srl.
Sos. Bucuresti-Ploiești,
nr. 19-21, sect.1
13682 Bucuresti
Tel.: 021 203 9748
Fax: 021 203 9733
mailto:service.romania@bshg.com
www.siemens-home.com/ro

RU Russia, Россия

ООО "БСХ Бытовая техника"
Сервис от производителя
Маня Калужская 19/1
119071 Москва
тел.: 495 737 2962
mailto:mok-kdhl@bshg.com
www.siemens-home.com

SE Sverige, Sweden

BSH Home Appliances AB
Landsvägen 32
169 29 Solna
Tel.: 0771 11 22 77 local rate
mailto:Siemens-Service-SE@
bshg.com
www.siemens-home.se

SG Singapore, 新加坡

BSH Home Appliances Pte. Ltd.
TECHPLACE I and
Mo Kio Avenue 10
Block 4012 #01-01
569628 Singapore
Tel.: 6751 5000
Fax: 6751 5005
mailto:bshsgp.service@bshg.com

SI Slovenija, Slovenia

BSH Hišni aparati d.o.o.
Litostrojska 48
1000 Ljubljana
Tel.: 01 583 07 00
Fax: 01 583 08 89
mailto:informacije.servis@
bshg.com
www.siemens-home.si

SK Slovensko, Slovakia

BSH domáci spotrebiče s.r.o.
Organizačná zložka Bratislava
Galvaniho 17/C
821 04 Bratislava
Tel.: 02 4445 2041
mailto:opravy@bshg.com
www.siemens-home.com/sk

TR Türkiye, Turkey

BSH Ev Aletleri Sanayi
ve Ticaret A.S.
Fatih Sultan Mehmet Mahallesi
Balkan Caddesi No: 51
34771 Ümraniye, İstanbul
Tel.: 0 216 444 6688*
Fax: 0 216 528 9188
mailto:careline.turkey@bshg.com
www.siemens-home.com/tr
*Çağrı merkezini sabit hatlardan
aramanın bedeli şehir içi ücretlendirme,
Cep telefonlarından ise kullanılan tarifeyle
gore değişkenlik göstermektedir

UA Ukraine, Україна

ТОВ "БСХ Побутова Техніка"
тел.: 044 4902095
mailto:bsh-service.ua@bshg.com
www.siemens-home.com.ua

US United States of America

BSH Home Appliances Corporation
1901 Main Street, Suite 600
Irvine, CA, 92614
Tel.: 866 447 4363 toll-free
Fax: 949 437 7000
mailto:siemens-usa-questions@
bshg.com
www.siemens-home.com

XK Kosovo

NTP GAMA
Rruja Mag Prishtine-Ferizaj
70000 Ferizaj
Tel.: 0290 321 434
mailto:a_service@
gama-electronics.com

XS Srbija, Serbia

BSH Kućni aparati d.o.o.
Milutina Milankovića 11^a
11070 Novi Beograd
Tel.: 011 205 23 97
Fax: 011 205 23 89
mailto:informacije.servis-sr@
bshg.com
www.siemens-home.rs

ZA South Africa

BSH Home Appliances (Pty) Ltd.
15th Road Randjespark
Private Bag X36, Randjespark
1685 Midrand – Johannesburg
Tel.: 086 002 6724
Fax: 086 617 1780
mailto:applianceservice@
bshg.com
www.siemens-home.com

Garantiebedingungen

DEUTSCHLAND (DE)

Die nachstehenden Bedingungen, die Voraussetzungen und Umfang unserer Garantieleistung beschreiben, lassen die Gewährleistungsverpflichtungen des Verkäufers aus dem Kaufvertrag mit dem Endabnehmer unberührt.

Für dieses Gerät leisten wir Garantie gemäß nachstehenden Bedingungen:

1. Wir beheben unentgeltlich nach Maßgabe der folgenden Bedingungen (Nr. 2–6) Mängel am Gerät, die nachweislich auf einem Material- und/oder Herstellungsfehler beruhen, wenn sie uns unverzüglich nach Feststellung und innerhalb von 24 Monaten nach Lieferung an den Erstendabnehmer gemeldet werden. Zeigt sich der Mangel innerhalb von 6 Monaten ab Lieferung, wird vermutet, dass es sich um einen Material- oder Herstellungsfehler handelt.

2. Die Garantie erstreckt sich nicht auf leicht zerbrechliche Teile wie z. B. Glas oder Kunststoff bzw. Glühlampen.

Eine Garantiepflicht wird nicht ausgelöst durch geringfügige Abweichungen von der Soll-Beschaffenheit, die für Wert und Gebrauchtauglichkeit des Gerätes unerheblich sind, oder durch Schäden aus chemischen und elektrochemischen Einwirkungen von Wasser, sowie allgemein aus anomalen Umweltbedingungen oder sachfremden Betriebsbedingungen oder wenn das Gerät sonst mit ungeeigneten Stoffen in Berührung gekommen ist. Ebenso kann keine Garantie übernommen werden, wenn die Mängel am Gerät auf Transportschäden, die nicht von uns zu vertreten sind, nicht fachgerechte Installation und Montage, Fehlgebrauch, eine nicht haushaltsübliche Nutzung, mangelnde Pflege oder Nichtbeachtung von Bedienungs- oder Montagehinweisen zurückzuführen sind.

Der Garantieanspruch erlischt, wenn Reparaturen oder Eingriffe von Personen vorgenommen werden, die hierzu von uns nicht ermächtigt sind, oder wenn unsere Geräte mit Ersatzteilen, Ergänzungs- oder Zubehörteilen versehen werden, die keine Originalteile sind und dadurch ein Defekt verursacht wird.

3. Die Garantieleistung erfolgt in der Weise, dass mangelhafte Teile nach unserer Wahl unentgeltlich instandgesetzt oder durch einwandfreie Teile ersetzt werden.

Geräte, die zumutbar (z. B. im PKW) transportiert werden können, und für die unter Bezugnahme auf diese Garantie eine Garantieleistung beansprucht wird, sind unserer nächstgelegenen Kundendienststelle oder unserem Vertragskundendienst zu übergeben oder zuzusenden. Instandsetzungen am Aufstellungsplatz können nur für stationär betriebene (feststehende) Geräte verlangt werden.

Es ist jeweils der Kaufbeleg mit Kauf- und/oder Lieferdatum vorzulegen. Ersetzte Teile gehen in unser Eigentum über.

4. Sofern die Nachbesserung von uns abgelehnt wird oder fehlschlägt, wird innerhalb der oben genannten Garantiezeit auf Wunsch des Endabnehmers kostenfrei gleichwertiger Ersatz geliefert.

5. Garantieleistungen bewirken weder eine Verlängerung der Garantiefrist, noch setzen sie eine neue Garantiefrist in Lauf. Die Garantiefrist für eingebaute Ersatzteile endet mit der Garantiefrist für das ganze Gerät.

6. Weitergehende oder andere Ansprüche, insbesondere solche auf Ersatz außerhalb des Gerätes entstandener Schäden sind – soweit eine Haftung nicht zwingend gesetzlich angeordnet ist – ausgeschlossen.

Diese Garantiebedingungen gelten für in Deutschland gekaufte Geräte. Werden Geräte ins Ausland verbracht, die die technischen Voraussetzungen (z. B. Spannung, Frequenz, Gasarten, etc.) für das entsprechende Land aufweisen und die für die jeweiligen Klima- und Umweltbedingungen geeignet sind, gelten diese Garantiebedingungen auch, soweit wir in dem entsprechenden Land ein Kundendienstnetz haben. Für im Ausland gekaufte Geräte gelten die von unserer jeweils zuständigen Landesvertretung herausgegebenen Garantiebedingungen. Diese können Sie über Ihren Fachhändler, bei dem Sie das Gerät gekauft haben, oder direkt bei unserer Landesvertretung anfordern.

Beachten Sie unser weiteres Kundendienst-Angebot:

Auch nach Ablauf der Garantie stehen Ihnen unser Werkkundendienst und unsere Servicepartner zur Verfügung.

Siemens Info Line

(Mo-Fr: 8.00-18.00 Uhr erreichbar)

Für Produktinformationen sowie Anwendungs- und Bedienungsfragen zu **kleinen Hausgeräten**:

Tel.: 0911 70 440 044 oder unter
siemens-info-line@bshg.com

Nur für Deutschland gültig!

BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, GERMANY

Reparaturauftrag und Beratung bei Störungen

D 0911 70 440 044
A 0810 550 522
CH 0848 840 040

Die Kontaktdaten aller Länder finden Sie im
beiliegenden Kundendienst-Verzeichnis.

www.siemens-home.com



9001039073

941211