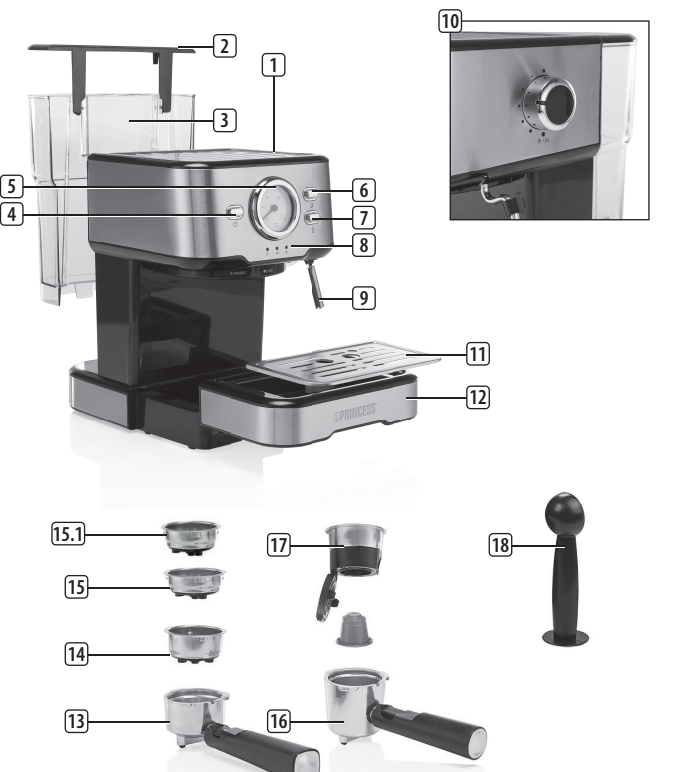




Espresso Machine
01.249415.01.001

PARTS DESCRIPTION / ONDERDELENBESCHRIJVING / DESCRIPTION DES PIÈCES / TEILEBESCHREIBUNG / DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS / DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES / DESCRIZIONE DELLE PARTI / BESKRIVNING AV DELAR / OPIS CZĘŚCI / POPIS SOUTĚSTÍ / POPIS SÚČÁSTÍ / ОПИСАНИЕ ЗАПЧАСТИ



EN Instruction manual

SAFETY

- By ignoring the safety instructions the manufacturer cannot be held responsible for the damage.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- Never move the appliance by pulling the cord and make sure the cord cannot become entangled.
- The appliance must be placed on a stable, level surface.
- The user must not leave the device unattended while it is connected to the supply.
- This appliance is only to be used for household purposes and only for the purpose it is made for.
- This appliance shall not be used by children aged less than 8 years. This appliance can be used by children aged from 8 years and above and 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 understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Keep the appliance and its cord out of reach of children aged less than 8 years. Cleaning and user maintenance shall not be made by children unless older than 8 and supervised.
- To protect yourself against an electric shock, do not immerse the cord, plug or appliance in the water or any other liquid.
- This appliance is intended to be used in household and similar applications such as:

- Staff kitchen areas in shops, offices and other working environments.
- By clients in hotels, motels and other residential type environments.
- Bed and breakfast type environments.
- Farm houses.

- Children shall not play with the appliance.
- This appliance shall not be used by children. Keep the appliance and its cord out of reach of children.

Cleaning and maintenance

- Never immerse the cord, plug, or appliance itself in water or other liquids.
- Always unplug the machine and make sure cool down before you clean it.
- All the non-electrical parts can be washed in warm soapy water. Dry thoroughly before reusing. These parts are not dishwasher safe. Never use abrasive detergents.

Steam/hot water nozzle

- Pull out the rubber tube downwards, then wash thoroughly. Check that the hole in the nozzle is not blocked, if necessary unblock them with a pin.

Boiler outlet

- At least twice a year carry out the following procedure:
• Wipe away any coffee grounds from the outlet area.
- Clean the boiler area with a damp cloth.
- Clean the removed outlet thoroughly in hot soapy water using a brush, rinse thoroughly, make sure the holes are not blocked, and if necessary use a pin to clean.

Descaling

- The appliance has to be descaled every month, otherwise the coffee taste will become bad and the scale deposited inside in the machine may cause permanent and irreparable damage to the machine.

Note: Please use a citrus descaler to descale the Nespresso maker. In case of using solid descaler, make sure the descaler dissolves into cold water fully before pouring into the water tank. Never use a descaler based on mineral acids such as sulphuric acid, hydrochloric acid, sulphuric acid and acetic acid(e.g. vinegar). These descalers may damage your machine.

- Mix adequate descaler with cold water in a measuring jug as per its instructions. Fill the water tank up to the Max level with the prepared descaling solution. Then put the water tank back into the machine.

- Make sure the filter holder is not attached and put a bowl with a capacity of at least 1500ml under the boiler outlet to collect the descaling solution.

- Press down the On/Off knob and wait until the light stops blinking.

- Press down the coffee function knob and allow half the solution to flow out, serially press the coffee function and the On/Off button to the off position to stop the flow.
- Leave the machine to rest for 15 minutes, then press the On/Off knob and coffee function button until the water tank is empty, then rinse it thoroughly.
- Fill the water tank with cold fresh water up to the Max level again and repeat steps 2 to 5 without rest to rinse the appliance for twice.

Note: Always rinse the machine by letting it empty at least two full water tanks.

PARTS DESCRIPTION

1. Cup warming tray	10. Steam control knob
2. Tank lid	11. Cup stand
3. Water tank	12. Drip tray
4. On/off knob	13. Filter holder I
5. Thermometer	14. Filter for 2 cup dose
6. Coffee function knob	15. Filter for 1 cup dose
7. Steam function knob	15.1 E.S.E pod / filter
8. Indication lights	16. Filter holder II
9. Steam/hot water nozzle	17. Filter for 1 capsule
	18. Measuring spoon with tamper

BEFORE THE FIRST USE

- Take the appliance and accessories out of the box. Remove the stickers, protective foil or plastic from the device.
- Place the device on a flat stable surface and ensure a minimum of 10 cm. free space around the device. This device is not suitable for installation in a cabinet or for outside use.
- Flush the machine through with clean water in the following steps:

- Make sure the all buttons are in the off position and that the steam water knob is closed by turning clockwise.
- Lift out the tank, draw up the lid and fill with cold water up to the MAX level marked. Alternatively draw up the lid and fill the tank whilst in position on the espresso machine. We recommend using filtered water as it produces better coffee and reduces limescale, never use fizzy water.
- Refit the tank, make sure that it is correctly located and apply light pressure if necessary to ensure the valve at the bottom of the tank connects with the water inlet of the machine. It is normal for water to remain in the compartment under the tank, this can be done using a sponge.
- Attach the filter holder to the machine by positioning it under the boiler outlet and turning to the right. Respectively place suitable container underneath the boiler outlet and the steam/hot water nozzle.

- Plug in the mains supply. Press down the On/Off knob then the power light will be illuminated, the coffee light will blink until it reaches the right temperature, then press the coffee function knob, the machine will be flushed. Press the coffee function knob after a while to turn off manually.
- Press down the steam function knob, the steam function light will blink, when the light stops blinking turn the steam control knob and the steam nozzle will be flushed. Press the steam function knob again to stop the machine.
- Verplaats het apparaat nooit door aan het snoer te trekken en zorg dat het snoer niet in de war kan raken.
- Het apparaat moet op een stabiele, vlakke ondergrond worden geplaatst.
- De gebruiker mag het apparaat niet onbeheerd achterlaten wanneer de stekker zich in het stopcontact bevindt.
- Dit apparaat is uitsluitend voor huishoudelijk gebruik en voor het doel waar het voor bestemd is.

- Dit apparaat mag niet worden gebruikt door kinderen jonger dan 8 jaar. Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of gebrek aan de benodigde ervaring en kennis indien ze onder toezicht staan of instructies krijgen over hoe het apparaat op een veilige manier kan worden gebruikt alsook de gevaren begrijpen die met het gebruik samenhangen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Houd het apparaat en het snoer buiten bereik van kinderen jonger dan 8 jaar. Laat reiniging en onderhoud niet door kinderen uitvoeren, tenzij ze ouder zijn dan 8 jaar en onder toezicht staan.
- Dompel het snoer, de stekker of het apparaat niet onder in water of andere vloeistoffen om elektrische schokken te voorkomen.
- Dit apparaat is bedoeld voor huishoudelijk en soortgelijk gebruik, zoals:

- Personeelskeukens in winkels, kantoren en andere werkgevingen.
- Door gasten in hotels, motels en andere residentiële omgevingen.
- Bed&Breakfast-type omgevingen.
- Boerderijen.

- Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.

Remove the filter holder by turning to the left. There will be water on the filter when you remove it, this is normal.

- To remove the used coffee from the filter holder, please lift the plastic pressing block to press the edge of filter, then tip the filter holder upside down and tap out the grounds.
- Important: You can not start to make espresso until the ready light stops blinking because it means the water temperature is not high enough when the ready light is still blinking.

Important: To avoid water leakages from the rim of the filter holder and to ensure optimum performance, it is necessary to clear any ground coffee from around the boiler outlet. Take care as the area may be hot.

Note: Brand of a third party that is not affiliated with Princess.

Frothing milk for cappuccino

- Prepare the espresso as previously described.
- Make sure there is water in the tank.

- Press the on/off knob for steam, the steam light will blink, wait until the light stops blinking, this indicates that the boiler has reached the correct temperature.

- Partially fill a jug with milk - the milk may increase up to three times in volume so select a suitably sized jug. Cold semi skimmed milk gives the best results.

- Position the jug under the steam nozzle.
- Place the nozzle into the milk about 30mm deep and turn the steam control knob in an anti clockwise direction, the milk will begin to increase in volume and appear frothy. When the volume of the milk has doubled, fully immerse the steam nozzle in the milk and continue heating the milk. Once the desired temperature is reached(60° C optimum), stop the steam by turning the steam function knob clockwise.

Note: When operation in steam mode and with the steam function knob turned off, some water may drop from the boiler outlet or the attached filter holder. This water collects in the drip tray. Alternatively you can place a cup under the boiler outlet or the attached filter holder.

Important: Never operate the steam nozzle for longer than 2 minutes at one time.

Important: Never allow the milk to boil as this will spoil the flavour of the coffee.

Important: To prepare more than one cup of cappuccino, first make all the espresso coffees, then at the end prepare the frothed milk for all the cappuccinos.

Boiler outlet for steam/heated water

- Trek de rubberen buis omlaag en spoel deze grondig door. Controleer of het gaatje in de sputtmond niet is verstopt. Maak het gaatje indien nodig met een pen open.

Bolleruitlaat

Let op: minimal twemaal per jaar de volgende procedure uit:

- Veeg eventueel gemalen koffie van het gebied rond de uitlaat.

- Reinig het boilvergebied met een vochtige doek.

- Reinig de verwijderde uitlaat grondig met een borstel in warm sop, spoel deze zorgvuldig schoon en controleer of de gaatjes niet zijn verstopt. Open de gaatjes indien nodig met een pen.

Ontkalken

- Ontkalk het apparaat maandelijks, anders krijgt de koffie een nare smaak en kan kalkaanslag de machine blijvend en onherstelbaar beschadigen.

Let op: Zorg bij gebruik van een vast ontkalkingsmiddel dat dit middel volledig in koud water is opgelost voordat u het in het waterreservoir giet. Gebruik nooit een ontkalkingsmiddel op basis van minerale zuren zoals zwavelzuur, zoutzuur, amidosulfonzuur en azijnzuur (zoals azijn). Deze ontkalkingsmiddelen kunnen de machine beschadigen.

- Meng voldoende ontkalkingsmiddel volgens de instructies met koud water in een maatbeker.

Vul het waterreservoir tot het maximumniveau met de bereide ontkalkingsoplossing. Plaats vervolgens het waterreservoir terug in de machine.

- Controleer of de filterhouder niet is geplaatst en plaats een kom met een inhoud van minimaal 1500 ml onder de bolleruitlaat om de ontkalkingsoplossing op te vangen.

- Druk op de aan/uit-knop en wacht tot het lampje stopt met knipperen.

- Druk op de koffiefunctieknop en laat de oplossing half uit de machine lopen. Zet vervolgens de koffiefunctieknop en de aan/uit-knop in de uit-stand om de waterstroom te stoppen.

- Laat de machine 15 minuten rusten. Druk daarna op de aan/uit-knop en de koffiefunctieknop tot het waterreservoir leeg is. Spoel het reservoir grondig uit.

- Vul het waterreservoir weer met schoon, koud water tot het maximumniveau en herhaal stappen 2 t/m 5 tweemaal zonder pauze om het apparaat door te spoelen.

Let op:Spoel de machine altijd via het legen van minimaal twee volle waterreservoirs.

ENVIRONMENT

This appliance should not be put into the domestic garbage at the end of its durability, but must be offered at a central point for the recycling of electric and electronic domestic appliances. This symbol on the appliance, instruction manual and packaging puts your attention to this important issue. The materials used in this appliance can be recycled. By recycling of used domestic appliances you contribute an important push to the protection of our environment. Ask your local authorities for information regarding the point of recollection.

Support

You can find all available information and spare parts at www.princesshome.eu

NL Gebruiksaanwijzing

VEILIGHEID

- Als u de veiligheidsinstructies negeert, kan de fabrikant niet verantwoordelijk worden gehouden voor de mogelijke schade.
- Als het netsnoer beschadigd is, moet het worden vervangen door de fabrikant, de onderhouds monteur van de fabrikant of door personen met een soortgelijke kwalificatie om gevaar te voorkomen.
- Verplaats het apparaat nooit door aan het snoer te trekken en zorg dat het snoer niet in de war kan raken.
- Het apparaat moet op een stabiele, vlakke ondergrond worden geplaatst.
- De gebruiker mag het apparaat niet onbeheerd achterlaten wanneer de stekker zich in het stopcontact bevindt.
- Dit apparaat is uitsluitend voor huishoudelijk gebruik en voor het doel waar het voor bestemd is.
- Dit apparaat mag niet worden gebruikt door kinderen jonger dan 8 jaar. Dit apparaat kan worden gebruikt door kinderen vanaf 8 jaar en door personen met verminderde lichamelijke, zintuiglijke of geestelijke vermogens of gebrek aan de benodigde ervaring en kennis indien ze onder toezicht staan of instructies krijgen over hoe het apparaat op een veilige manier kan worden gebruikt alsook de gevaren begrijpen die met het gebruik samenhangen. Kinderen mogen niet met het apparaat spelen. Houd het apparaat en het snoer buiten bereik van kinderen jonger dan 8 jaar. Laat reiniging en onderhoud niet door kinderen uitvoeren, tenzij ze ouder zijn dan 8 jaar en onder toezicht staan.
- Dompel het snoer, de stekker of het apparaat niet onder in water of andere vloeistoffen om elektrische schokken te voorkomen.
- Dit apparaat is bedoeld voor huishoudelijk en soortgelijk gebruik, zoals:

- Personeelskeukens in winkels, kantoren en andere werkgevingen.

- Door gasten in hotels, motels en andere residentiële omgevingen.

- Bed&Breakfast-type omgevingen.

- Boerderijen.

– Kinderen mogen niet met het apparaat spelen.

Preheat the appliance as above 'Preheating the espresso machine'.

To make one or two cups of espresso: use filter holder I. Use the smaller filter for making one cup and the larger filter for two cups.

Add the coffee using the measuring spoon provided one full spoon per cup, level the surface then lightly press with the tamper of the measuring spoon, wipe off any coffee around the rim. When buying ground coffee sun it is suitable for espresso machines. Never press the coffee too firmly as the coffee will come out slowly and the cream will be of a dark color, however, if it is pressed too lightly, the coffee will come out too fast and the cream will be a light color.

To use a coffee capsule, use filter holder II. Open the bottom of the capsule filter, place the coffee capsule in it, cover and press tightly. It is not possible to use a Nespresso® capsule.

Attach the filter holder into the boiler outlet, turn it to the right to lock into position. Put one or two cups underneath, if making one cup of coffee, center your cup in the middle. Ensure the on/off knob is pressed down then the power light will blink, wait until the light stops blinking then press down the coffee function knob to make espresso.

When you've

- Plaats een bakje met een laagje koud water van minimaal 30 mm onder het stoombijtje en steek het pijpje minimaal 10 mm in het koude water. Zorg ervoor dat het apparaat is uitgeschakeld en draai de stoomregelknop linksom totdat er geen stoom meer uit het pijpje komt. Nu kunt u weer espresso maken.
- Functie voor automatisch uitschakelen
De espressomachine wordt automatisch uitgeschakeld wanneer deze 25 minuten niet in gebruik is.

MILIEU

Dit apparaat mag aan het einde van de levensduur niet bij het normale huisafval worden gedeponeerd, maar moet bij een speciaal inzamelpunt voor hergebruik van elektrische en elektronische apparaten worden aangeboden. Het symbool op het apparaat, in de gebruiksaanwijzing en op de verpakking attendeert u hierop. De in het apparaat gebruikte materialen kunnen worden gerecycled. Met het recyclen van gebruikte huishoudelijke apparaten levert u een belangrijke bijdrage aan de bescherming van ons milieu. Informeer bij uw lokale overheid naar het inzamelpunt.

Support
U kunt alle beschikbare informatie en reserveonderdelen vinden op www.princesshome.eu

FR Manuel d'instructions

SÉCURITÉ

- Si vous ignorez les consignes de sécurité, le fabricant ne peut être tenu pour responsable des dommages.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son réparateur ou des personnes qualifiées afin d'éviter tout risque.
- Ne déplacez jamais l'appareil en tirant sur le cordon et veillez à ce que celui-ci ne s'enroule pas.
- L'appareil doit être posé sur une surface stable et nivelée.
- Ne laissez jamais le dispositif sans surveillance s'il est connecté à l'alimentation.
- Cet appareil est uniquement destiné à des utilisations domestiques et seulement dans le but pour lequel il est fabriqué.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé par des enfants de moins de 8 ans. Cet appareil peut être utilisé par des enfants de 8 ans ou plus et des personnes présentant un handicap physique, sensoriel ou mental voire ne disposant pas des connaissances et de l'expérience nécessaires en cas de surveillance ou d'instructions sur l'usage de cet appareil en toute sécurité et de compréhension des risques impliqués. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Maintenez l'appareil et son cordon d'alimentation hors de portée des enfants de moins de 8 ans. Le nettoyage et la maintenance utilisateur ne doivent pas être confiés à des enfants sauf s'ils ont 8 ans ou plus et sont sous surveillance.
- Afin de vous éviter un choc électrique, n'immergez pas le cordon, la prise ou l'appareil dans de l'eau ou autre liquide.
- Cet appareil est destiné à une utilisation domestique et aux applications similaires, notamment :

 - Coin cuisine des commerces, bureaux et autres environnements de travail.
 - Hôtels, motels et autres environnements de type résidentiel.
 - Environnements de type chambre d'hôtes.
 - Fermes.

- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Cet appareil ne doit pas être utilisé par les enfants. Maintenez l'appareil et son cordon d'alimentation hors de portée des enfants.

Nettoyage et entretien

- N'immergez pas le cordon, la prise ou l'appareil lui-même dans de l'eau ou dans d'autres liquides.
- Débranchez toujours la machine et assurez-vous qu'elle a suffisamment refroidi avant son nettoyage.
- Toutes les pièces non électriques sont lavables à l'eau chaude savonneuse. Séchez-les complètement avant de les réutiliser. Ces pièces ne se lavent pas au lave-vaisselle. N'utilisez jamais de détergent abrasif.

Bus de vapeur / eau chaude

- Tirez le tube caoutchouc vers le bas puis lavez-le soigneusement. Assurez-vous que l'orifice dans la buse n'est pas bouché. Si nécessaire, débouchez-le avec une épingle.

Sortie de bouilloire
Effectuez la procédure suivante au moins deux fois par an :

- Essuyez toute la mouture de café de la zone de sortie.
- Nettoyez la zone de la bouilloire avec un chiffon humide.

- Nettoyez soigneusement la sortie, une fois déposée, dans de l'eau chaude savonneuse avec une brosse. Rincez soigneusement en vous assurant que les orifices ne sont pas bouchés. Si nécessaire, utilisez une épingle pour nettoyer.

Détartrage

- L'appareil doit être détartré chaque mois sinon l'arôme du café s'appauvrit et le dépôt de tartre dans la machine peut endommager de manière permanente et irréparable.

Remarque : Si vous utilisez un détartrant solide, assurez-vous de le dissoudre d'abord complètement dans de l'eau froide avant de le verser dans le réservoir d'eau. N'utilisez jamais un détartrant à base d'acides minéraux comme l'acide sulfurique, l'acide chlorhydrique, l'acide sulfurique et l'acide acétique (ex. le vinaigre). Ces détartrants peuvent endommager la machine.

- Mélangez le détartrant adapté avec de l'eau froide dans un verre doseur, selon ses instructions. Remplissez le réservoir d'eau jusqu'au niveau Max avec la solution de détartrage préparée. Replacez ensuite le réservoir d'eau dans la machine.

Assurez-vous que le porte-filtre n'est pas fixé et placez une carafe d'une contenance d'au moins 1500 ml sous la sortie de bouilloire afin de recueillir la solution de détartrant.

- Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt et attendez que le voyant arrête de clignoter.

Appuyez sur le bouton de fonction de café et laissez la moitié de la solution s'écouler. Ensuite, appuyez sur le bouton de fonction de café et positionnez le bouton Marche/Arrêt sur arrêt pour interrompre l'écoulement.

Laissez la machine reposer pendant 15 minutes, puis appuyez sur le bouton Marche/Arrêt et le bouton de préparation du café jusqu'à vider le réservoir d'eau. Rincez-le soigneusement.

- Remplissez à nouveau le réservoir d'eau claire froide jusqu'au niveau Max et répétez les étapes 2 à 5 sans arrêt pour rincer l'appareil deux fois.

Note : Rincez toujours la machine en lui permettant de vider au moins deux réservoirs d'eau pleins.

DESCRIPTION DES PIÈCES

1. Chauffe-plat	10. Bouton de commande de la vapeur
2. Couvercle du réservoir	11. Support de tasse
3. Réservoir d'eau	12. Bac de collecte
4. Bouton Marche/Arrêt	13. Porte-filtre I
5. Thermomètre	14. Filtre pour dose 2 tasses
6. Bouton de préparation du café	15. Filtre pour dose 1 tasse
7. Bouton de la fonction vapeur	15.1 Dosette E.S.E/filtre
8. Témoin lumineux	16. Porte-filtre II
9. Buse de vapeur/d'eau chaude	17. Filtre pour 1 capsule
	18. Cuillère de mesure avec tampon

AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

Retirez l'appareil et les accessoires du carton. Retirez les autocollants, le film ou la plastique protecteur de l'appareil.

Mettez l'appareil sur une surface stable plate et assurez un dégagement tout autour de l'appareil d'au moins 10 cm. Cet appareil ne convient pas à une installation dans une armoire ou à un usage à l'extérieur.

Perdez la machine à l'eau claire en procédant comme suit :

Assurez-vous que tous les boutons sont en position Arrêt et que le bouton de commande de la vapeur est fermé (tourné vers la droite).

Soulevez le réservoir, retirez le couvercle et remplissez le réservoir d'eau froide jusqu'à la marque MAX. Vous pouvez également soulever le couvercle et remplir le réservoir sans le retirer de la machine. Nous recommandons d'utiliser de l'eau filtrée, car cela produit un meilleur café et réduit la formation de tartre. N'utilisez jamais d'eau pétillante.

Réinstallez correctement le réservoir, en appuyant légèrement si nécessaire pour veiller à ce que la valve au fond du réservoir soit bien connectée à l'entrée d'eau de la machine. Il est normal qu'il reste de l'eau dans le compartiment sous le réservoir. Vous pouvez l'essuyer avec une éponge.

Insérez le porte-filtre sous la sortie de bouilloire de la machine et tournez-le vers la droite. Placez un récipient approprié sous la sortie de bouilloire et la buse de vapeur/d'eau chaude.

Branchez la machine sur une prise de courant et appuyez sur le bouton Marche/Arrêt. Le voyant d'alimentation s'allume et le voyant de préparation du café clignote jusqu'à ce que l'eau soit à la bonne température. Appuyez sur le bouton de préparation du café pour purger la machine. Appuyez une nouvelle fois sur ce bouton après quelques instants pour arrêter manuellement le processus.

Appuyez sur le bouton de la fonction vapeur. Le voyant de vapeur se met à clignoter. Lorsque le voyant s'arrête de clignoter, tournez le bouton de commande de la vapeur pour purger la buse. Appuyez de nouveau sur le bouton de la fonction vapeur pour arrêter la machine.

Important : Vous ne pouvez pas préparer un expresso si vous n'avez pas d'abord rinçé la machine. Le cycle de rinçage remplit la bouilloire d'eau. Si vous n'avez pas utilisé la machine pendant quelques jours, vous devez la rincer à l'eau claire avant de la remettre en usage.

UTILISATION

Préchauffage de la machine à expresso

- Pour veiller à ce que votre expresso soit préparé à la bonne température, il est essentiel de préchauffer la machine.

Assurez-vous que le bouton de commande de la vapeur est bien fermé (tourné vers la droite) et qu'il y a de l'eau dans le réservoir.

Placez un pot sous la buse à vapeur.

Placez le filtre souhaité dans le porte-filtre (sans café), insérez ce dernier sous la sortie de bouilloire, tournez-le vers la droite et serrez fermement.

Placez deux tasses sous le porte-filtre. Si vous utilisez les mêmes tasses pour servir le café, celles-ci seront préchauffées. Vous pouvez également réchauffer les tasses sur le chauffe-plat.

Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt et attendez que le voyant arrête de clignoter.

Le bouton de préparation du café et remplissez les deux tasses d'eau.

Appuyez sur le bouton de la fonction vapeur et attendez que le voyant arrête de clignoter.

Tournez le bouton de commande de la vapeur vers la gauche et laissez une petite quantité d'eau couler dans le pot.

Préparation d'un expresso

Préchauffez l'appareil tel que décrit plus haut sous « Préchauffage de la machine à expresso ».

Pour préparer une ou deux tasses d'expresso : utilisez le porte-filtre I. Utilisez un filtre plus petit pour une seule tasse et le filtre plus grand pour deux tasses.

Ajoutez le café en utilisant la cuillère à mesurer, en comptant une pleine cuillère par tasse. Aplanissez la surface, puis pressez légèrement le café avec la partie plate de la cuillère. Essuyez tout résidu de café sur le bord. Lorsque vous achetez du café moulu, assurez-vous que c'est adapté aux machines à expresso. Ne pressez jamais le café trop fermement, car il risque de s'écouler lentement et produira une crème de couleur sombre. Au contraire, si vous ne le pressez pas assez, le café risque de s'écouler trop vite et produira une crème de couleur claire.

Pour utiliser une capsule de café, utilisez le porte-filtre II. Ouvrez le bas du filtre à capsule, placez une capsule de café à l'intérieur, refermez et appuyez fermement. Il est également possible d'utiliser une capsule Nespresso®.

Insérez le porte-filtre sous la sortie de bouilloire, tournez-le vers la droite et serrez fermement. Placez une ou deux tasses en dessous. Si vous ne préparez qu'une seule tasse, placez-la au milieu. Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt et assurez-vous que le voyant clignote. Attendez que le voyant arrête de clignoter, puis appuyez sur le bouton de préparation du café.

Lorsque vous avez suffisamment de café (pas trop pour ne pas diluer excessivement ; le dosage optimal est de 30 ml par tasse) appuyez de nouveau sur le bouton de préparation du café. Si vous ne comptez pas préparer d'autres cafés, appuyez sur le bouton Marche/Arrêt pour éteindre la machine.

Retirez le porte-filtre en le tournant vers la gauche. Il restera de l'eau dans le filtre lorsque vous le retirez. C'est normal.

Pour retirer le café utilisé du porte-filtre, soulevez le bloc de pression en plastique pour comprimer le bord du filtre, puis placez le porte-filtre à l'envers et tapez pour faire tomber les résidus.

Important : Vous ne pouvez pas commencer la préparation d'un expresso tant que le témoin prêt n'a pas cessé de clignoter. À défaut, la température de l'eau est insuffisante.

Important : afin d'éviter les fuites d'eau depuis le bord du porte-filtre et de garantir une performance optimale, essayez toujours la sortie de bouilloire pour éliminer les résidus de café moulu. Faites attention, car cette partie de l'appareil peut être chaude.

Remarque : Marquez de tierce partie non affiliée à Princess.

Moussage du lait pour un cappuccino

Préparez l'expresso décrit précédemment.

Vérifiez qu'il y a de l'eau dans le réservoir.

Appuyez sur le bouton Marche/Arrêt de la vapeur, le voyant de vapeur se met à clignoter. Attendez que le voyant arrête de clignoter, ce qui indique que l'appareil a atteint la bonne température.

Remplissez partiellement un pot avec du lait. Notez que le volume de lait peut varier, veuillez donc choisir un pot de taille adéquate. C'est avec le lait demi-écrémé que l'on obtient les meilleurs résultats.

Important : Ne portez jamais le lait à ébullition, car cela gâchera le goût du café.

Important : pour préparer plusieurs tasses de cappuccino, préparez d'abord les expressos, puis préparez le lait moussé pour tous les cappuccinos.

Préparation d'un expresso après le moussage du lait

Si vous préparez les expressos après avoir fait mousser le lait, vous devez purger toute eau surchauffée qui pourrait brûler votre café. Procédez comme suit :

Placez un récipient avec au moins 30 ml d'eau froide sous la buse de vapeur et plongez la buse dans l'eau à moins 10 mm de profondeur. Assurez-vous que la machine est éteinte et tournez le bouton de commande de la vapeur vers la gauche jusqu'à ce qu'il n'y ait plus de vapeur sortant de la buse. Vous allez maintenant pouvoir préparer les expressos.

Fonction de mise hors tension automatique

La machine à expresso s'éteint automatiquement lorsqu'elle ne fonctionne pas dans les 25 minutes.

ENVIRONNEMENT

Cet appareil ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers à fin de sa durée de vie, il doit être remis à un centre de recyclage pour les appareils électriques et électroniques. Ce symbole sur l'appareil, le manuel d'utilisation et l'emballage attire votre attention sur un point important. Les matériaux utilisés dans cet appareil sont recyclables. En recyclant vos appareils, vous contribuez de manière significative à la protection de notre environnement. Renseignez-vous auprès des autorités locales pour connaître les centres de collecte des déchets.

Support

Vous retrouvez toutes les informations et pièces de recharge sur www.princesshome.eu !

DE Bedienungsanleitung

SICHERHEIT

- Beim Ignorieren der Sicherheitshinweise kann der Hersteller nicht für Schäden haftbar gemacht werden.
- Ist das Netzkabel beschädigt, muss es vom Hersteller, dem Kundendienst oder ähnlich qualifizierten Personen ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Bewegen Sie das Gerät niemals durch Ziehen am Kabel, und stellen Sie sicher, dass sich das Kabel nicht verwickeln kann.
- Platzieren Sie zwei Tassen unter den Filterhalter; falls Sie dieselbe Tasse verwenden, in der der Kaffee serviert wird, wird die Tasse vorgewärmt. Alternativ hierzu können die Tassen auch auf dem Tassenwärmtablett vorgewärmt werden.
- Drücken Sie auf den Ein/Aus-Knopf und warten Sie, bis die Lampe aufhört zu blinken.
- Drücken Sie auf den Kaffeefunktionsknopf und warten Sie, bis die Lampe aufhört zu blinken.
- Drücken Sie auf den Dampfunktionsknopf und warten Sie, bis die Lampe aufhört zu blinken.
- Drehen Sie den Dampfunktionsknopf gegen den Uhrzeigersinn und lassen Sie ein wenig Wasser in die Kanne laufen.

Espresso kochen

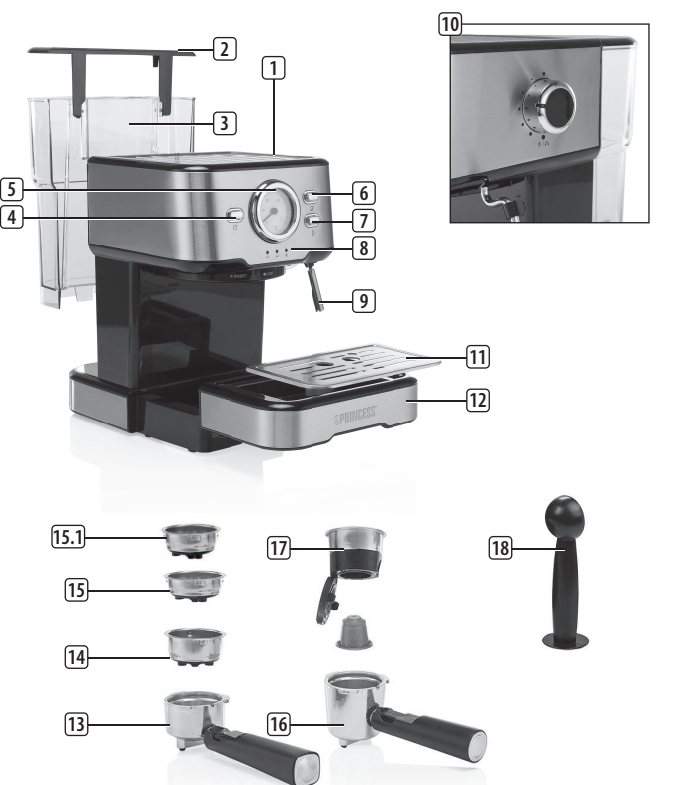
- Lassen Sie das Gerät wie oben unter "Vorheizen der Espressomaschine" beschrieben vorheizen.
- Zubereitung von einer oder zwei Tassen Espresso: Verwenden Sie den kleiner

EN Instruction manual	IT Manuale utente
NL Gebruiksaanwijzing	SV Bruksanvisning
FR Mode d'emploi	PL Instrukcja obsługi
DE Bedienungsanleitung	CS Návod na použití
ES Manual de usuario	SK Návod na použitie
PT Manual de utilizador	RU Руководство по эксплуатации



Espresso Machine
01.249415.01.001

PARTS DESCRIPTION / ONDERDELENBESCHRIJVING / DESCRIPTION DES PIÈCES / TEILEBESCHREIBUNG / DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS / DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES / DESCRIZIONE DELLE PARTI / BESKRIVNING AV DELAR / OPIS CZĘŚCI / POPIS SOUČÁSTÍ / POPIS SÚČÁSTÍ / ОПИСАНИЕ ЗАПЧАСТИ



- Si el cable de alimentación está dañado, corresponde al fabricante, al representante o a una persona de cualificación similar su reemplazo para evitar peligros.
- Nunca mueva el aparato tirando del cable y asegúrese de que no se pueda enredar con el cable.
- El aparato debe colocarse sobre una superficie estable y nivelada.
- El usuario no debe dejar el dispositivo sin supervisión mientras esté conectado a la alimentación.
- Este aparato se debe utilizar únicamente para el uso doméstico y sólo para las funciones para las que se ha diseñado.
- Este aparato no debe ser utilizado por niños menores de 8 años. Este aparato puede ser utilizado por niños a partir de los 8 años y por personas con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o que no tengan experiencia ni conocimientos, sin ser supervisados o instruidos en el uso del aparato de forma segura y entiendan los riesgos implicados. Los niños no pueden jugar con el aparato. Mantenga el aparato y el cable fuera del alcance de los niños menores de 8 años. Los niños no podrán realizar la limpieza ni el mantenimiento reservado al usuario a menos que tengan más de 8 años y cuenten con supervisión.
- Para protegerse contra una descarga eléctrica, no sumerja el cable, el enchufe ni el aparato en el agua o cualquier otro líquido.
- Este aparato se ha diseñado para el uso en el hogar y en aplicaciones similares, tales como:

- Zonas de cocina para el personal en tiendas, oficinas y otros entornos de trabajo.
- Clientes en hoteles, moteles y otros entornos de tipo residencial.
- Entornos de tipo casa de huéspedes.
- Granjas.

- Los niños no pueden jugar con el aparato.
- Este aparato no debe ser utilizado por niños. Mantenga el aparato y el cable fuera del alcance de los niños.

Limpieza y mantenimiento

- Nunca sumerja el cable, el enchufe o el aparato en agua o cualquier otro líquido.
- Desenchufe siempre la máquina y asegúrese de que se haya enfriado antes de limpiarla.
- Todas las piezas que no son eléctricas se pueden lavar en agua templada con jabón. Séquelas completamente antes de volverlas a utilizar. Estas piezas no se pueden lavar en el lavavajillas. No utilice nunca detergentes abrasivos.

Boquilla de vapor / agua caliente

- Saque el tubo de goma hacia abajo, posteriormente lave bien. Compruebe que el orificio de la boquilla no esté bloqueado, en caso necesario desbloquee con un alfiler.

Salida del hervidor

- Lleve a cabo el siguiente procedimiento al menos dos veces al año:
- Limpie los restos de café molido de la zona de salida.

Limpie la zona del hervidor con un paño húmedo.

- Limpie bien la salida retirada con agua caliente y jabón utilizando un cepillo. Aclare bien. Asegúrese de que los orificios no estén obstruidos y, en caso necesario, utilice un alfiler para limpiar.

Descalcificación

- El aparato tiene que descalcificarse todos los meses, de lo contrario el gusto del café no será bueno y la cal depositada en el interior de la máquina puede provocar daños permanentes e irreparables en la máquina.

Note: En caso de utilizar un descalcificador sólido, asegúrese de que el descalcificador se disuelva totalmente en agua fría antes de echarlo en el depósito de agua. Nunca utilice un descalcificador con base de ácidos minerales como ácido sulfúrico, ácido clorídrico, ácido sulfámico y ácido acético (p. ej., vinagre) ya que estos descalcificadores pueden producir daños en su máquina.

- Mezcle el descalcificador adecuado con agua fría en un recipiente medidor según las instrucciones. Llene el depósito de agua hasta el nivel Máx. con la solución descalcificadora preparada. Posteriormente, vuelva a colocar el depósito de agua en la máquina.

- Asegúrese de que el soporte del filtro no esté fijado y coloque un recipiente con una capacidad de al menos 1500 ml debajo de la salida del hervidor para recoger la solución descalcificadora.

- Presione el mando de encendido/apagado y espere hasta que el piloto deje de parpadear.
- Presione el mando de la función de café y deje que salga la mitad de la solución, posteriormente, presione el botón de la función de café y de encendido/apagado a la posición de apagado para detener el flujo.
- Deje que la máquina repose durante 15 minutos, posteriormente presione el mando de encendido/apagado y el botón de la función de café hasta que el depósito de agua se vacíe. Posteriormente, aclare bien.
- Llene de nuevo el depósito de agua con agua fría limpia hasta el nivel Max y repita los pasos 2 a 5 sin descanso para aclarar el aparato por segunda vez.

Nota: Aclare siempre la máquina dejando que vacíe al menos dos depósitos de agua completos.

DESCRIPCIÓN DE LOS COMPONENTES

1. Bandeja de calentamiento de tazas	10. Mando de control de vapor
2. Tapa del depósito	11. Soporte de tazas
3. Depósito de agua	12. Bandeja de goleo
4. Mando de encendido/apagado	13. Soporte del filtro I
5. Termómetro	14. Filtro para dosis de 2 tazas
6. Mando de la función de café	15. Filtro para dosis de 1 taza
7. Mando de la función de vapor	15.1 Filtro/cápsula E.S.E
8. Pilotos	16. Soporte del filtro II
9. Boquilla de vapor/agua caliente	17. Filtro para 1 cápsula
10. Cuchara medidora con pisón	18. Cuchara medidora con pisón

ANTES DEL PRIMER USO

- Extraiga el aparato y los accesorios de la caja. Retire las pegatinas, el envoltorio de protección o el plástico del dispositivo.
- Coloque el dispositivo sobre una superficie plana estable y asegúrese de tener un mínimo de 10 cm de espacio libre alrededor del mismo. Este dispositivo no es apropiado para ser instalado en un armario o para el uso en exteriores.

• Aclare la máquina con agua limpia siguiendo los siguientes pasos:

- Asegúrese de que todos los botones estén en la posición de apagado y de que el mando de vapor/agua esté cerrado girándolo en el sentido de las agujas del reloj.

- Saque el depósito, levante la tapa y llene el depósito mientras está en posición en la máquina espresso. Le recomendamos que utilice agua filtrada ya que produce mejor café y reduce las incrustaciones. Nunca utilice agua con gas.

- Vuelva a colocar el depósito. Asegúrese de que esté colocado correctamente y aplique una ligera presión en caso necesario para garantizar que la válvula del fondo del depósito se conecte con la entrada de agua de la máquina. Es normal que quede agua en el compartimento debajo del depósito. Puede quitar el agua utilizando una esponja.

- Fije el soporte del filtro a la máquina colocándolo debajo de la salida del hervidor y girándolo a la derecha. Posteriormente, coloque un recipiente adecuado debajo de la salida del hervidor y la boquilla de vapor/agua caliente.
- Enchufe el suministro de red. Presione el mando de encendido/apagado y el piloto se iluminará. El piloto de café parpadeará hasta que alcance la temperatura adecuada; a continuación, presione el mando de función de café y la máquina se limpiará. Espere un poco y presione el mando de función de café para apagarlo manualmente.

- Presione el mando de función de vapor y el piloto de vapor parpadeará. Cuando el piloto deje de parpadear, gire el mando de control de vapor y la boquilla de vapor se limpiará. Presione de nuevo el mando de la función de vapor para detener la limpieza.
- Presione el mando de encendido/apagado y espere hasta que el piloto deje de parpadear.

- La máquina espresso se apagará automáticamente si no se utiliza durante 25 minutos.

MEDIO AMBIENTE

- Este aparato no debe desecharse con la basura doméstica al final de su vida útil, sino que se debe entregar en un punto de recogida para el reciclaje de aparatos eléctricos y electrónicos. Este símbolo en el aparato, manual de instrucciones y embalaje quiere atraer su atención sobre esta importante cuestión. Los materiales utilizados en este aparato se pueden reciclar. Mediante el reciclaje de electrodomésticos, usted contribuye a fomentar la protección del medioambiente. Solicite más información sobre los puntos de recogida a las autoridades locales.

- Nota:** No puede preparar espresso si no ha aclarado la máquina primero. El ciclo de aclarado hace que el hervidor se llene de agua. Si no ha utilizado la máquina durante unos días, tiene que lavarla con agua limpia antes de volver a utilizarla.

USO

Precaleamiento de la máquina de espresso

- O fabricante não pode ser responsabilizado por quaisquer danos se ignorar as instruções de segurança, es fundamental precalentar la cafetera.

- Compruebe que el mando de control de vapor esté bien cerrado (girarlo en el sentido de las agujas del reloj) y que haya agua en el depósito.

- Ponga una jarra debajo de la boquilla de vapor.

- Instale el filtro deseado en el soporte del filtro (sin café) y fíjelo en la máquina colocándolo debajo de la salida del hervidor y girándolo a la derecha. Asegúrese de que esté bien colocado.

- Coloque dos tazas debajo del soporte del filtro. Si utiliza la misma taza en la que se servirá el café, estará precalentada. Alternativamente, las tazas pueden precalentarse en la bandeja de calentamiento de tazas.

- Presione el mando de encendido/apagado y espere hasta que el piloto deje de parpadear.

- Presione el mando de la función de café y espere hasta que fluyan dos tazas de agua al recipiente.

- Presione el mando de función de vapor y espere hasta que el piloto deje de parpadear.

- Gire el mando de control de vapor en el sentido contrario a las agujas del reloj y deje caer una pequeña cantidad de agua a la jarra.

Preparación de espresso

- Precaliente el aparato como se indica en la sección anterior "Precalentamiento de la máquina de espresso".

- Para preparar una o dos tazas de espresso, utilice el soporte del filtro I. Utilice el filtro más pequeño para preparar una taza de café y el filtro más grande para dos tazas.

- Añada el café utilizando la cuchara medidora suministrada, una cucharada llena por taza. Nivele la superficie y posteriormente presione con el pisón de la cuchara medidora. Limpie el café alrededor del borde. Al comprar el café molido, asegúrese de que sea adecuado para máquinas de espresso. Nunca presione el café con demasiada firmeza. No obstante, si no se presiona lo suficiente, el café saldrá demasiado rápido y la crema será de color claro.

- Para usar una cápsula de café: utilice el soporte del filtro II. Abra la parte inferior del filtro para cápsulas, coloque una cápsula de café, tapela y presione con firmeza. También puede utilizar una cápsula de Nespresso®.

- Fije el soporte del filtro en la salida del hervidor y girelo a la derecha para bloquearlo en posición. Ponga una o dos tazas debajo. Si hace una taza de café, centre la taza en el medio. Asegúrese de pulsar el mando de encendido/apagado. El piloto de encendido parpadeará. Espere hasta que el piloto deje de parpadear, posteriormente presione el mando de la función de café para preparar espresso.

- Cuando tenga suficiente café, no demasiado para que no salga demasiado agua (la dosis óptima es 30 ml por taza), presione de nuevo el mando de la función de café. Si no va a preparar más café, prepare de nuevo el botón de encendido/apagado para apagar el aparato.

- Retire el soporte del filtro girándolo a la izquierda. Habrá agua en el filtro cuando lo retire. Esto es normal.

- Para quitar el café usado del soporte del filtro, levante el bloqueo de plástico para presionar el borde del filtro. Posteriormente, incline el soporte del filtro hacia arriba y hacia abajo y saque el café molido.

- **Importante:** No puede empezar a preparar espresso hasta que el piloto de "preparado" deje de parpadear ya que la temperatura del agua no es lo suficientemente elevada cuando el piloto de "preparado" aún está parpadear.

- **Importante:** Para evitar fugas de agua del borde del soporte del filtro y garantizar un rendimiento óptimo, es necesario quitar el café molido de alrededor de la salida del hervidor. Tenga cuidado ya que la zona puede estar caliente.

- **Nota:** * Marca de un tercero no afiliada con Princess.

Espuma de leche para cappuccino

- Prepare el espresso como se ha descrito anteriormente.

- Asegúrese de que haya agua en el depósito.

- Desligue siempre a máquina y certifique-se de que arrefece antes de a limpiar.

- Todas as peças que não sejam elétricas podem ser lavadas com água quente e sabão. Seque completamente antes de as voltar a utilizar.

- Coloque a jarra debajo de la boquilla de vapor. Nunca utilice agua con gas.

- Coloque la boquilla en la leche a una profundidad de 30 mm y gire el mando de control del vapor en el sentido contrario a las agujas del reloj.

- Cuando se haya doblado el volumen de la leche, sumerja la boquilla totalmente y siga calentando la leche. Cuando se haya alcanzado la temperatura deseada (60° es óptima), detenga el vapor girando el mando de la función de vapor en el sentido de las agujas del reloj.

- **Nota:** Durante el funcionamiento en el modo de vapor y con el mando de la función de vapor desactivado, puede caer algo de agua de la salida del hervidor o el soporte del filtro fijo. Esta agua se recoge en la bandeja de goleo. Alternativamente, puede colocar una taza debajo de la salida del hervidor o el soporte del filtro fijo.

- **Importante:** Nunca utilice la boquilla de vapor durante más de 2 minutos cada vez.

- **Importante:** Nunca permita que la leche hierva ya que esto estropeará el sabor del café.

- **Importante:** Para preparar més de una taza de cappuccino, primero prepare todos los cafés espresso. Posteriormente prepare la leche espumada para todos los capuchinos.

Preparación de espresso tras espumar leche

- Si prepara espresso tras espumar leche, es necesario drenar el agua sobrante que podría quemar su café del siguiente modo:

- Coloque un recipiente con una profundidad de al menos 30 mm de agua fría debajo de la boquilla de vapor. Sumérja la boquilla en el agua fría al menos a 10 mm de profundidad. Asegúrese de que el aparato est

• Encha parcialmente um jarro com leite - o leite poderá aumentar até 3 vezes o seu volume, pelo que deverá escolher um jarro de tamango adequado. Leite meio-gordo frio proporciona os melhores resultados.

• Posicione o jarro o bocal do vapor.

• Coloque o bocal no leite a uma profundidade de cerca de 30 mm e rode o botão do controlo do vapor para a esquerda, após o que o leite começará a aumentar de volume e ficará com um aspecto espumoso.

Assim que o volume de leite tiver duplicado, mergulhe totalmente o bocal e continue a aquecer o leite. Assim que a temperatura pretendida for atingida (60 °C é o ideal), desligue o vapor rodando o botão da função de vapor para a direita.

Nota: Quando está seleccionada o modo de vapor com o botão da função de vapor desligado, poderão sair algumas gotas de água da saída da caldeira ou do suporte do filtro encaixado. Esta água cairá para a bandeja coletora. Alternativamente, poderá colocar uma chávena sob a saída da caldeira ou o suporte do filtro encaixado.

Importante: Nunca utilize o bocal de vapor durante mais de 2 minutos de cada vez.

Importante: Nunca permita que o leite ferva uma vez que isso irá alterar o sabor do café.

Importante: Para preparar mais do que uma chávena de cappuccino, tire primeiramente todos os cafés expresso, depois prepare a espuma de leite para todos os cappuccinos.

Tirare caffè espresso depois de preparar a espuma de leite

• Se for tirar café expresso depois de preparar a espuma de leite, terá de desligar a água espremedora que poderá queimar o seu café, como explicado a seguir.

• Coloque um recipiente com uma profundidade mínima de 30 mm com água fria sob o bocal de vapor, mergulhe o bocal na água fria a uma profundidade de, pelo menos, 10 mm. Certificando-se de que o aparelho está desligado, rode o botão de controlo do vapor para a esquerda até que deixe de sair vapor através do bocal. Agora poderá tirar novamente um expresso.

Função de desativação automática

• A máquina expresso desliga-se automaticamente se não a utilizar durante 25 minutos.

AMBIENTE

 Este aparelho não deve ser depositado no lixo doméstico no fim da sua vida útil, mas deve ser entregue num ponto central de reciclagem de aparelhos domésticos elétricos e electrónicos. Este símbolo indicado no aparelho, no manual de instruções e na embalagem chama a sua atenção para a importância desta questão. Os materiais utilizados neste aparelho podem ser reciclados. Ao reciclar aparelhos domésticos usados, está a contribuir de forma significativa para a proteção do nosso ambiente. Solicite às autoridades locais informações relativas aos pontos de recolha.

Assistência

Encontra todas as informações e peças de substituição disponíveis em www.princesshome.eu.

IT Istruzioni per l'uso

SICUREZZA

• Il produttore non è responsabile di eventuali danni e lesioni conseguenti la mancata osservanza delle istruzioni di sicurezza.

• Se il cavo di alimentazione è danneggiato, deve essere sostituito dal produttore, da un addetto all'assistenza o da personale con qualifiche analoghe per evitare rischi.

• Non spostare mai l'apparecchio tirandolo per il cavo e controllare che il cavo non possa rimanere impigliato.

• Collegare l'apparecchio su una superficie stabile e piana.

• Non lasciare mai l'apparecchio senza sorveglianza quando è collegato all'alimentazione.

• Questo apparecchio è destinato a un uso esclusivamente domestico e deve essere utilizzato soltanto per gli scopi previsti.

• L'apparecchio non deve essere utilizzato da bambini di età inferiore agli 8 anni.

L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di almeno 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali oppure senza la necessaria pratica ed esperienza sotto la supervisione di un adulto o dopo aver ricevuto adeguate istruzioni sull'uso in sicurezza dell'apparecchio e aver compreso i possibili rischi. I bambini non devono giocare con l'apparecchio. Mantenere l'apparecchio e il relativo cavo fuori dalla portata dei bambini di età inferiore agli 8 anni. I bambini non devono eseguire interventi di manutenzione e pulizia almeno che non abbiano più di 8 anni e non siano controllati.

• Per proteggersi dalle scosse elettriche, non immergere il cavo, la spina o l'apparecchio nell'acqua né in qualsiasi altro liquido.

• Questo apparecchio è concepito per uso domestico e applicazioni simili come:

- Aree cucine per il personale in negozi, uffici e altri ambienti lavorativi.
- Per i clienti in hotel, motel e altri ambienti di tipo residenziale.
- Ambiti di tipo Bed and breakfast.
- Fattorie.

• I bambini non devono giocare con l'apparecchio.

• Questo apparecchio non deve essere utilizzato dai bambini. Tenere l'apparecchio e il relativo cavo di alimentazione fuori dalla portata dei bambini.

Pulizia e manutenzione

• Non immergere mai il cavo di alimentazione, la spina o l'apparecchio in acqua o in altri liquidi.

• Collegare sempre la macchina e verificare che sia raffreddata prima di pulirla.

• Tutte le parti non elettriche possono essere lavate in acqua e sapone. Asciugare accuratamente prima dell'uso. Queste parti non sono a prova di lavastoviglie. Non utilizzare mai detergenti abrasivi.

Ugello per vapore/acqua calda

• Estrarre il tubo in gomma verso il basso, quindi lavarlo a fondo. Controllare che il foro dell'ugello non sia bloccato, se necessario sbloccarlo con uno spillino.

Uscita della caldaia

Effettuare la seguente procedura almeno due volte l'anno:

• Eliminare l'eventuale presenza di polvere dall'area di uscita.

• Pulire l'area della caldaia con un panno umido.

• Lavare a fondo l'uscita scollegata in acqua saponosa con una spazzola, sciacquarla completamente, verificare che i fori non siano bloccati e se necessario usare uno spillino per pulirli.

Decalcificazione

• È necessario decalcificare l'apparecchio ogni mese, altrimenti il gusto del caffè risulterà cattivo e i depositi di calcare nella macchina possono causare danni permanenti e irreparabili alla macchina stessa.

Nota: Se si utilizza un decalcificante solido, verificare che si scioglia completamente nell'acqua fredda prima di versarlo nel serbatoio dell'acqua. Non usare mai un decalcificante basato sui acidi minerali quali l'acido solforico, l'acido cloridrico, l'acido sulfamico e l'acido acetico (ad es. acet). Questi agenti decalcificanti possono danneggiare la macchina.

• **Miscelare un decalcificante adatto con acqua fredda** in un misurino attenendosi alle istruzioni del prodotto. Riempire il serbatoio dell'acqua fino al livello massimo con la soluzione decalcificante preparata. Quindi reinserire il serbatoio dell'acqua nella macchina.

• Verificare che il portafiltro non sia collegato e collocare una ciotola con una capacità di almeno 1500 ml sotto l'uscita della caldaia per raccogliere la soluzione decalcificante.

• Premere la manopola On/Off e attendere che la spia smetta di lampeggiare.

• Premere la manopola della funzione caffè e far defluire metà della soluzione, quindi premere nell'ordine la manopola della funzione caffè e portare il tasto On/Off sulla posizione off per interrompere il flusso.

• Lasciar riposare la macchina per 15 minuti, premere la manopola on/off e il tasto della funzione caffè fino a svuotare il serbatoio dell'acqua, poi sciacquarlo completamente.

• Riempire nuovamente il serbatoio dell'acqua con acqua fredda pulita fino al contrassegno di livello Max e ripetere le operazioni da 2 a 5 senza lasciar riposare per sciacquare l'apparecchio due volte.

Nota: Sciacquare sempre la macchina lasciandola svuotare con almeno due serbatoi pieni d'acqua.

DESCRIZIONE DELLE PARTI

1. Vassoio scalda tazze	10. Manopola di controllo vapore
2. Copriero del serbatoio	11. Supporto per tazze
3. Serbatoio dell'acqua	12. Vassoio raccogligocce
4. Manopola on/off	13. Porta filtro 1
5. Termometro	14. Filtro per 2 tazze
6. Manopola della funzione caffè	15. Filtro per 1 tazza Filtro / calda E.S.E. 15.1
7. Manopola della funzione vapore	16. Portafiltro II
8. Spie luminose	17. Filtro per 1 capsula
9. Ugello per vapore/acqua calda	18. Misurino con pressino

PRIMA DEL PRIMO UTILIZZO

• Estrarre apparecchio e accessori dalla scatola. Rimuovere adesivi, pellicola protettiva o plástica dall'apparecchio.

• Posizionare l'apparecchio su una superficie piana stabile e assicurare un minimo di 10 cm di spazio libero intorno. Questo apparecchio non è idoneo per l'installazione in un armadietto o per uso all'aperto.

• Lavare la macchina con acqua pulita, attenendosi alla seguente procedura:

- Verificare che tutti i pulsanti siano in posizione off e che la manopola del vapore/dell'acqua sia chiusa ruotandola in senso orario.
- Estrarre il serbatoio sollevandolo, alzare il copriero e riempire il serbatoio con acqua fredda fino al contrassegno di livello MAX. In alternativa sollevare il copriero e riempire il serbatoio inserito nella macchina per espresso. Si consiglia di usare acqua filtrata, per ottenerne caffè migliori e perché riduce i depositi di calcare; non usare mai acqua gassata.

- Rimontare il serbatoio, verificare che sia correttamente posizionato; applicare una leggera pressione se necessario per garantire che la valvola sul fondo del serbatoio sia correttamente collegata all'ingresso dell'acqua della macchina.

- È normale che rimanga dell'acqua nel vaso sotto il serbatoio; è possibile eliminarla con una spugna.

- Fissare il portafiltro alla macchina posizionandolo sotto l'uscita della caldaia e ruotandolo verso destra. Collocare contenitori adatti rispettivamente sotto l'uscita della caldaia e l'ugello per vapore/acqua calda.

- La macchina per caffè esprezzista si spegne automaticamente se non viene utilizzata entro 25 minuti.

Funzione di spegnimento automatico

- La macchina per caffè esprezzista si spegne automaticamente se non viene utilizzata entro 25 minuti.

• Collegare l'alimentazione elettrica. Premere la manopola On/Off; la spia di alimentazione si accende, la spia del caffè lampeggia fino a quando si raggiunge la temperatura corretta. A questo punto premere la manopola della funzione caffè. Si avvia la funzione di pulizia della macchina. Lasciare in funzione per un po' di tempo, poi premere la manopola della funzione caffè per interrompere manualmente.

• Premere la manopola del vapore, la spia vapore inizia a lampeggiare; quando la spia smette di lampeggiare ruotare la manopola della funzione vapore per pulire l'ugello. Premere di nuovo la manopola della funzione vapore per fermare la macchina.

ASSISTENZA

Tutte le informazioni e le parti di ricambio sono disponibili sul sito www.princesshome.eu.

SV Instruktionshandbok

SÄKERHET

• Om dessa säkerhetsanvisningar ignoreras kan inget ansvar utkrävas av tillverkaren för eventuella skador som uppkommer.

• Om nätsladden är skadad måste den bytas ut av tillverkaren, dess servicerepresentant eller liknande kvalificerade personer för att undvika fara.

• Flytta aldrig apparaten genom att dra den i sladden och se till att sladden inte kan trassla in sig.

• Apparaten måste placeras på en stabil, jämn yta.

• Använd aldrig apparaten obevakad när den är anslutet till vägguttaget.

• Denna apparat får endast användas för hushållsändamål och endast för det syfte den är konstruerad för.

• Apparaten ska inte användas av barn som är yngre än 8 år. Apparaten kan användas av barn från och med 8 års ålder och av personer med ett fysiskt, sensoriskt eller mentalt handikapp eller brist på erfarenhet och kunskap om övervakas eller instrueras om hur apparaten ska användas på ett säkert sätt och förstås de risker som kan uppstå. Barn får inte leka med apparaten.

• För att undvika elektriska stötar ska aldrig sänka ned sladden, kontakten eller apparaten i vatten eller någon annan vätska.

• Denna apparat är avsedd för hushållsbruk och liknande användningsområden, såsom:

- Personalkök i butiker, på kontor och i andra arbetsmiljöer.

- Av gäster på hotell, motell och andra liknande boendemiljöer.

- "Bed and breakfast" och liknande boendemiljöer.

- Bondgårdar.

• Barn får inte leka med apparaten.

• Apparaten ska inte användas av barn, håll apparaten och dess kabel utom räckhåll för barn.

Rengöring och underhåll

• Sänk aldrig ner sladden, kontakten eller själva apparaten i vatten eller andra vätskor.

• Koppla alltid ur maskinen och se till att den kylts ned innan rengöring.

• Alla icke-elektriska delar kan diskas i varmt diskvattnet. Torka noggrant innan användning. Dessa delar är inte diskmaskintåliga. Använd aldrig slipande rengöringsmedel.

Anga/varmvatten-munstycke

• Dra gummislangen nedåt, och rengör noggrant.

Kontrollera att hålet i munstycket inte är blockerat, ta bort blockeringen med en nål vid behov.

Kokare utlopp

Genomföra följande procedur minst två gånger per år:

• Torka av eventuellt kaffepulver från filterhållaren.

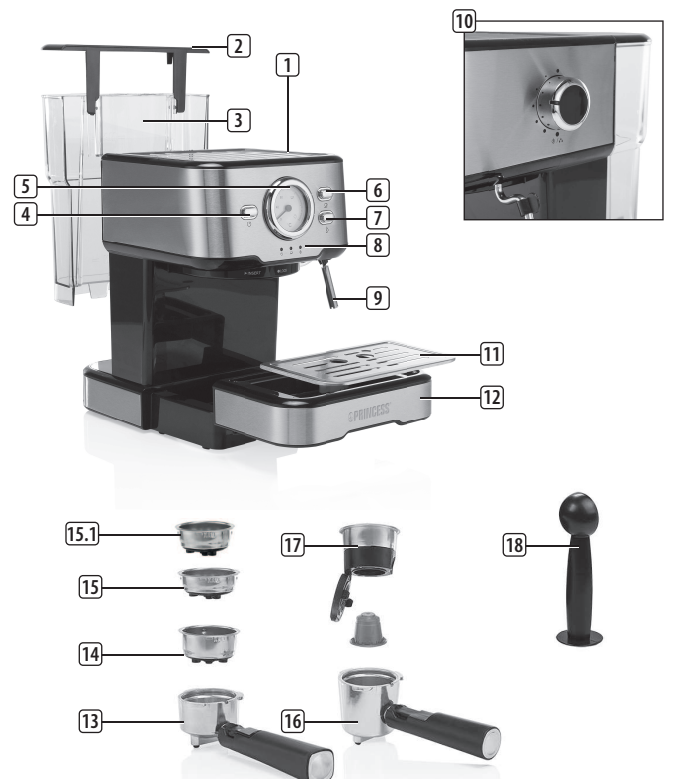
• Rengör kokområdet med en fuktig trasa.

• Rengör det borttagna utloppet noga i varmt diskvattnet med en borst, sk



Espresso Machine
01.249415.01.001

PARTS DESCRIPTION / ONDERDELENBESCHRIJVING / DESCRIPTION DES PIÈCES / TEILEBESCHREIBUNG / DESCRIPCIÓN DE LAS PIEZAS / DESCRIÇÃO DOS COMPONENTES / DESCRIZIONE DELLE PIAZ / BESKRIVNING AV DELAR / OPIS CZĘŚCI / POPIS SOUČÁSTÍ / POPIS SÚČÁSTÍ / ОПИСАНИЕ ЗАПЧАСТИ



1. Taca na filižánku z funkciou podgrzewania	10. Pokrętło sterowania parą
2. Pokrywa zbiornika	11. Płyta na filiżanki
3. Zbiornik na wodę	12. Taca oczekowa
4. Pokrętło wl./wył.	13. Komora filtru I
5. Termometr	14. Filtr do parzenia 2 filiżanek
6. Pokrętło funkcji kawy	15. Filtr do parzenia 1 filiżanki
7. Pokrętło funkcji pary	15.1 Saszetka E.S.E / filtr
8. Wskaźniki świetlne	16. Komora filtru II
9. Dysza pary/gorącej wody	17. Filtr na 1 kapsułę
	18. Łyżka do odmierzania z uchwytem

PRZED PIERWSZYM UŻYCJEM

- Urządzenie i akcesoria należy wyjąć z pudełka. Z urządzenia należy usunąć naklejki, folię ochronną lub elementy plastikowe.
- Urządzenie umieścić na odpowiedniej, płaskiej powierzchni i zapewnić minimum 10 cm wolnej przestrzeni wokół urządzenia. Urządzenie to nie jest przystosowane do montażu w szafce lub do użycowania na wolnym powietrzu.
- Dokładnie przepłucz urządzenie czystą wodą, wykonując następujące kroki:

- Dzieci nie mogą używać tego urządzenia. Trzymać urządzenie oraz przewód poza zasięgiem dzieci.

Czyszczenie i konserwacja

- Nie należy nigdy zanurzać kabla zasilającego, wtyczki ani samego urządzenia w wodzie bądź innym płynie.
- Przed rozpoczęciem czyszczenia urządzenie należy zawsze odłączyć od zasilania i odstawić do ostygnięcia.
- Wszelkie części niesielektryczne mogą być myte w ciepłej wodzie z dodatkiem detergентu. Przed kolejnym użyciem urządzenie należy dokładnie osuszyć. Części te nie mogą być myte w zmywarce do naczyń. Nigdy nie należy używać szorstkich środków czyszczących.
- Dysza pary/gorącej wody
- Zdejmij gumową rurkę, pociągając ją w dół, a następnie umyj dokładnie. Sprawdź, czy otwór dyszy nie jest zatkany — w razie potrzeby odłącz ją go za pomocą szpilki. Otwór ujściowy bojlera
- Usuwaj wszelkie resztki zmielonej kawy z obszaru wyjściów.
- Wyczyść obszar w pobliżu bojlera zwilżoną ściereczką.
- Dokładnie umyj zdemontowany otwór ujściowy w gorącej wodzie z dodatkiem detergentu i z pomocą szczotki, dokładnie wypłucz, sprawdź, czy otwory nie są zatkane, a w razie konieczności użyj szpilki.
- Odkamienianie
- Co miesiąc urządzenie musi być odkamieniane. W innym przypadku smak kawy ulegnie pogorszeniu, a kamień znajdujący się we wnętrzu komponentów urządzenia może spowodować jego trwałe i niemożliwe do usunięcia uszkodzenie.

Uwaga: W przypadku korzystania z odkamieniacza w formie niepięknej należy przed użyciem go w zbiorniku na wodę urządzenia upewnić się, że całkowicie rozpuścił się w zimnej wodzie. Nie należy nigdy stosować odkamieniacza bazującego na kwasach nieorganicznych, takich jak kwas staryk, kwas solny, kwas sulfonowy czy kwas octowy (np. ocet). Tego typu odkamieniacza mogą uszkodzić urządzenie.

Zgodnie z instrukcją wymieszaj w dzbanku z miarką odpowiednią ilość odkamieniacza z zimną wodą. Napełnij zbiornik na wodę przygotowanym roztworem odkamieniaczącym do oznaczenia Max. Następnie załóż zbiornik z powrotem w urządzeniu.

Upewnij się, że komora filtru nie jest zainstalowana. Pod otworem ujściowym bojlera umieść miskę o pojemności co najmniej 1500 ml, aby zebrać wypływający roztwór odkamieniaczący.

Naciśnij pokrętło włączania/wyłączania i zaczekaj, aż lampka przestanie migać. Naciśnij pokrętło funkcji kawy, pozwalając wypływać połowę roztworu, a następnie kolejno zwolnij pokrętło funkcji kawy i przycisk wł./wył., aby zatrzymać wypływ.

Pozostaw urządzenie na 15 minut, a następnie naciśnij pokrętło włączania/wyłączania i przycisk funkcji kawy, przytrzymując do czasu, aż zbiornik na wodę się opróżni. Następnie przepłucz go dokładnie.

Ponownie uzupełnij zbiornik na wodę zimną, czystą wodą do oznaczenia MAX i powtórz kroki 2–5 (ponajmniej etap pozostawienia urządzenia na 15 minut), aby dwukrotnie przepłuć urządzenie.

Uwaga: Należy zawsze pozwolić urządzeniu przepłukać się poprzez opróżnienie co najmniej dwóch pełnych zbiorników na wodę.

OPIS CZĘŚCI

1. Taca na filiżánku z funkcją podgrzewania	10. Pokrętło sterowania parą
2. Pokrywa zbiornika	11. Płyta na filiżanki
3. Zbiornik na wodę	12. Taca oczekowa
4. Pokrętło wl./wył.	13. Komora filtru I
5. Termometr	14. Filtr do parzenia 2 filiżanek
6. Pokrętło funkcji kawy	15. Filtr do parzenia 1 filiżanki
7. Pokrętło funkcji pary	15.1 Saszetka E.S.E / filtr
8. Wskaźniki świetlne	16. Komora filtru II
9. Dysza pary/gorącej wody	17. Filtr na 1 kapsułę
	18. Łyżka do odmierzania z uchwytem

PRZED PIERWSZYM UŻYCJEM

- Urządzenie i akcesoria należy wyjąć z pudełka. Z urządzenia należy usunąć naklejki, folię ochronną lub elementy plastikowe.
- Urządzenie umieścić na odpowiedniej, płaskiej powierzchni i zapewnić minimum 10 cm wolnej przestrzeni wokół urządzenia. Urządzenie to nie jest przystosowane do montażu w szafce lub do użycowania na wolnym powietrzu.
- Dokładnie przepłucz urządzenie czystą wodą, wykonując następujące kroki:

Upewnij się, że żaden przycisk nie jest wcisnięty i że pokrętło pary/wody jest w pozycji wyłączonej (przekrecone maksymalnie w prawo).

Wyciągnij zbiornik, podnieś pokrywę i napełnij zimną wodą do oznaczenia MAX. Możesz także podnieść pokrywę i napełnić zbiornik, gdy jest umieszczony w ekspresie. Zalecamy stosowanie filtrowanej wody, gdyż zapewnia lepszy smak kawy i zmniejsza ilość osadzającego się kamienia. Nie należy nigdy używać wody gazowanej.

Załóż zbiornik z powrotem, upewnijąc się, że jego umiejscowienie jest prawidłowe. W razie potrzeby lekko docisnij zbiornik, aby zawór na jego spodzie położyl się z otworem wlotowym wody urządzenia. Zbieranie się wody w przestrzeni pod zbiornikiem to normalne zjawisko. Samą wodę można wytrzeć za pomocą gąbki.

Zainstaluj na urządzeniu komorę filtru, umieszczając ją ponizej otworu ujściowego bojlera i obracając w prawo. Umieść odpowiednie naczynia pod otworem ujściowym bojlera i dyszą pary/gorącej wody.

Włóż wtyczkę zasilania do gniazda. Naciśnij pokrętło włączania/wyłączania, zapali się kontrolka zasilania. Kontrolka kawy będzie migała, dopóki urządzenie nie osiągnie odpowiedniej temperatury. Następnie naciśnij pokrętło funkcji pary, urządzenie zostanie przeklepiane. Po chwilie naciśnij pokrętło funkcji pary, aby ręcznie wyłączyć ekspres.

Naciśnij pokrętło funkcji pary. Zaczynią migać kontrolka funkcji pary. Kiedy przestanie migać, przekrój pokrętło sterowania parą, dysza paru zostanie przeklepiana. Ponownie naciśnij pokrętło funkcji pary, aby wyłączyć urządzenie.

Uwaga: Bez uprzedniego przepłukania urządzenia nie można zaparzyć espresso — cykl przepłukiwania powoduje napełnianie bojlera wodą. W przypadku niekorzystania z ekspresem przez kilka dni należy przed nastepnym użyciem przepłukać jego układ za pomocą czystej wody.

UŻYTKOWANIE

Wstępne nagrzewanie ekspresu

Aby parzenie espresso miało odpowiednią temperaturę, konieczne jest wstępne nagrzanie ekspresu do kawy.

Sprawdź, czy pokrętło sterowania parą jest w pozycji wyłączenia/zamkniętej (przekrecone maksymalnie w prawo) i czy w zbiorniku znajduje się woda.

Pod dyszą parą postaw kubek.

W komorze filtru (pustej, bez kawy) umieść odpowiedni filtr i zainstaluj ją na urządzeniu, umieszczając ponizej otworu ujściowego bojlera i obracając w prawo. Sprawdź, czy jest pewnie zainstalowana.

Pod komorą filtru umieść dwie filiżanki. Ustawione w tym miejscu filiżanki są podgrzewane, dlatego idealnie nadają się do serwowania przyrządzonej kawy. Filiżanki mogą być także podgrzane za pomocą tacy na filiżance z funkcją podgrzewania.

Naciśnij pokrętło włączania/wyłączania i zaczekaj, aż lampka przestanie migać.

Naciśnij pokrętło funkcji kawy i odczekaj, aż woda napełni dwie filiżanki.

Naciśnij pokrętło funkcji pary i zaczekaj, aż lampka przestanie migać.

Obróć pokrętło sterowania parą w lewo i poczekaj, aż niewielka ilość wody skleśnie do podstawionego kubka.

Przyrządzenie espresso

Wstępne nagrzanie urządzenia zgodnie z wyżej przedstawioną procedurą "Wstępne nagrzewanie ekspresu".

Aby zaparzyć jedną lub dwie filiżanki kawy: użądź komory na filtr i do zbiornika jednej filiżanki użądź mniejszego filtra, a do dwóch — większego.

Nasz kawa za pomocą lupy do odmierzania — do przyrządzania jednej filiżanki wystarcza jedna pełna lupa. Wyrownaj powierzchnię wypełnionej kawy i lekko ubij ją za pomocą zintegrowanej z lupką ujściówki. Usuń z brzegu filtra wszystkie pozostałości kawy. W przypadku kupowania kawy mlecznej upewnij się, że nadaje się ona do użytku w ekspresach do kawy. Nigdy nie ubij kawy zbyt mocno, gdyż będzie ona wypływać wolno, a pianka będzie miała ciemny kolor. Z drugiej strony, za słabe ubicie powoduje zbyt szybkie wypływanie kawy i uzyskanie pianki i jasnej barwy.

Aby użyć kapsułki z kawą: użądź komory filtru II. Otwórz spód komory filtru dla kapsułki.

Ten spotrebici nesmi pouzivat deti mладsich 8 let. Tento spotrebici mohou osoby starší 8 let a lidé se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi či nedostatkem zkušenosí a znalostí používat, pouze pokud jsou pod dohledem nebo dostali instrukce týkající se bezpečného používání přístroje a rozumý možným rizikům. Děti si nesmí hrát s tímto spotrebicem bez dozoru.

Není doporučeno používat děti mladší 8 let a lidé se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi či nedostatkem zkušenosí a znalostí používat, pouze pokud jsou pod dohledem nebo dostali instrukce týkající se bezpečného používání přístroje a rozumý možným rizikům. Děti si nesmí hrát s tímto spotrebicem bez dozoru.

Abyste se ochránili před elektrickým výbojem, nepoužívejte napájecí kabel, zástrčku či spotrebici do vody či jiné tekutiny.

Tento spotrebici je určený k použití v domácnosti a k podobnému používání, jako například:

— kuchynky personálu v obchodech, kancelářích a na jiných pracovištích.

— Klienty v hotelích, motelech a jiných ubytovacích zařízeních.

— V penzionech.

— Na statcích a farmách.

Děti si nesmí hrát se spotrebicem.

Tento spotrebici by neměl používat děti. Udržujte tento spotrebici a jeho napájecí šňůru mimo dosah dětí.

Cílení a údržba

Kabel, zástrčka ani spotrebici samotný nikdy neponárujte do vody ani jiných kapalin.

Před čištěním spotrebici vždy odpojte ze zásuvky a nechte vychladnout.

Veškeré nemelektrické díly lze myt v teplé vodě s cisticím prostředkem. Před opakováním použít pečlivě usušte. Tyto části nelze myt v myčce nádobí. Nikdy nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky.

Tryska pary/horké vody

Gumovou hadičku zatáhněte směrem dolů a poté ji pečlivě umyjte. Zkontrolujte, zda otvory jsou upevněny. Více než jednou upevněte abrazivní čisticí prostředky.

Výpusť ohříváče

• Uzávěrka na filižánku zabezpečuje, aby kawa nelepkala na filižance.

• Uzávěrka na filižánku zabezpečuje, aby kawa nelepkala na filižance.

• Uzávěrka na filižánku zabezpečuje, aby kawa nelepkala na filižance.

• Uzávěrka na filižánku zabezpečuje, aby kawa nelepkala na filižance.

• Uzávěrka na filižánku zabezpečuje, aby kawa nelepkala na filižance.

• Uzávěrka na filižánku zabezpečuje, aby kawa nelepkala na filižance.

• Uzávěrka na filižánku zabezpečuje, aby kawa nelepkala na filižance.

• Uzávěrka na filižánku zabezpečuje, aby kawa nelepkala na filižance.

• Uzávěrka na filižánku zabezpečuje, aby kawa nelepkala na filižance.

</

- Tento spotrebčí nesmú používať deti mladších ako 8 rokov. Tento spotrebčí smejú deti staršie ako 8 rokov a osoby, ktoré majú znížené fyzické, senzorické alebo duševné schopnosti, alebo osoby bez paticných skúseností a/alebo znalostí používať, iba pokiaľ na nich dozérá osoba zodpovedná za ich bezpečnosť alebo ak ich tátó osoba vopred poučí o bezpečnej obsluhe spotrebča a príslušných rizikach. Deti sa nesmú hrať so spotrebčom. Spotrebčí a napájací kábel uchovávajte mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov. Cistenie a údržbu nesmú vykonávať deti, ktoré sú mladšie ako 8 rokov a bez dozoru.
- Napájací kábel, zástrčku ani spotrebčí neponárajte do vody ani do žiadnej inej kvapaliny, aby sa predložilo úrazu elektrickým prúdom.
- Toto zariadenie je určené iba na používanie v domácnosti a na podobné účely a smie sa používať, napríklad:

 - V kuchynských kútoch vyhradených pre personál v obchodoch, kanceláriách a iných profesionálnych priestoroch.
 - Smú ho používať klienti hotelov, motelov a iných priestorov, ktoré majú ubytovací charakter.
 - V turistických ubytovniach.
 - Na farmáciach.

- Deti sa nesmú hrať so spotrebčom.
- Tento spotrebčí nesmú používať deti. Spotrebčí a napájací kábel uchovávajte mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov.

Cistenie a údržba

- Kábel, zástrčku ani spotrebčí sám nikdy neponárajte do vody ani inej kvapaliny.
- Pred čistením spotrebčí vždy vytiahnite zo zásuvky a nechajte vychladnúť.
- Všetky neelektrické diely je možné umývať v horúcej vode s čistiacim prostriedkom. Pred opakovaným použitím nechajte vysušiť. Tieto súčasti nie sú vhodné na umývanie v umývačke riadu. Nikdy nepoužívajte drsné čistiace prostriedky.
- Dýza par/horúcej vody**
- Gumový hadičku stiahnite smerom dolu a starostlivo ju vypláchnite. Skontrolujte, či otvory v dýze nie sú upchaté. V opačnom prípade ich uvoľnite s pomocou ostrého predmetu.

Výpust ohrievača

Ašpoň dvakrát ročne aplikujte nasledovný postup:

- Opláchnite všetky zvyšky mletej kávy z oblasti výstupu.
- Vlhkou handričkou vyčistite oblasť ohrievača.
- Demontovaný výpust starostlivo vyčistite horúcou vodou s čistiacim prostriedkom a kefou, starostlivo opláchnite, skontrolujte, či otvory nie sú zablokované a v prípade potreby ich vyčistite s pomocou ostrého predmetu.
- Odvápňovaanie**
- Spotrebčí je treba zbavovať vodného kameňa každý mesiac. V opačnom prípade sa zhorší kvalita kávy a vodný kameň usadený v spotrebči môže spôsobiť trváce a nepraviteľné poškodenie spotrebča.

Poznámka: V prípade, že používate pevný prostriedok na odstránenie vodného kameňa, upečteľte, že sa kameň odstraňuje na odstránenie vodného kameňa v studenej vode (upne rozprázdňa), než ho naliejete do nádoby na vodu. Nikdy nepoužívajte prostriedky na odstránenie vodného kameňa na báze minerálnych kyselin, ako napr. kyseliny sírovej, kyseliny chlorovodíkovej, kyseliny amidosulfonovej a kyseliny octovej (napr. octa). Tieto prostriedky na odstránenie vodného kameňa môžu spotrebči poškodiť.

- Prostriedok na odstránenie vodného kameňa** zmiešajte so studenou vodou v odmernej nádobe podľa pokynov. Vodnú nádrž naplníte po úrovni Max. pripraveným prípravkom na odstránenie vodného kameňa. Potom dajte nádrž na vodu naspäť do pristroja.
- Skontrolujte, či držiak na filter nie je pripojený a pod výpust ohrievača umiestnite nádobu s kapacitou minimálne 1500 ml, do ktorého vytieč roztok na odstránenie vodného kameňa.
- Stlačte hlavný vypínač a počkajte, kým kontrolka neprestane blíkať.
- Stlačte funkčný gombík kávy a nechajte polovicu roztoku vytiečť, potom súčasne stlačte funkčný gombík kávy a hlavným vypínačom vypniete vytiekanie.
- Spotrebčí nechajte 15 minút odpočívať, potom stlačte hlavný vypínač a funkčné tlačidlo kávy, kym sa nádrž na vodu nevyprázdní. Potom ju starostlivo vypláchnite.

Nádrž na vodu znova naplnite studenou vodou do úrovne Max. a opakujte kroky 2 až 5 bež odpočinku, a spotrebčí tak dvakrát vypláchnite. **Poznámka:** Spotrebčí vždy vypláchnite a nechajte vyráždiť ašpoň dve plné nádrže na vodu.

POPIIS KOMPONENTOV

1. Podnos na ohrievanie šállok	10. Regulátor par
2. Veko nádrže	11. Podstavec na šálky
3. Nádrž na vodu	12. Zásobník na odkvapkávanie
4. Hlavný vypínač	13. Držiak filtra I
5. Teplomer	14. Filter na dávkuv pre 2 šálky
6. Funkčný gombík kávy	15. Filter na dávkuv pre 1 šálku
7. Funkčný gombík par	15.1 E.S.E pod/filter
8. Kontrolky	16. Držiak filtra II
9. Dýza par/horúcej vody	17. Filter na 1 kapsulu
	18. Odmerňacia lžica s utláčadlom

PRED PRVÝM POUŽITIOM

- Výberie prístroj a príslušenstvo zo skratke. Z prístroja odstráňte náleky, ochranné foliu alebo igelit.
- Zariadenie umiestnite na rovnú stabilnú plochu, príčom dbajte na to, aby okolo zariadenia ostal voľný priestor minimálne 10 cm. Tento výrobok nie je vhodný pre inštaláciu do skrine či výške vonku.
- Príprava espresso po Šťafáči milke**

 - Áš prepravujete espresso po Šťafáči milke a musíte najskôr vypustiť predstavu vody, ktorá po mnoha važu kávu spálí, a to nasledovne.
 - Nádobia s vodou a studenej vode umiestnite pod dýzu par, dýzu ponorte do studenej vody do hlbky aspoň 10 mm. Skontrolujte, či je spotrebčí vypnutý, potom otočte regulátor par proti smeru hodinových ručičiek, kým z dýzy neprestané vychádzat par. Teraz budeť môct znovu prípravovať espresso.

- Funkcia automatického vypnutia**

 - Kávovar sa automaticky vypne po 25 minútach nečinnosti.

Do nádoby dajte trochu mlieka – mlieko môže zváčať svoj objem až trojkrát, preto výberte nádobiu vhodnej veľkosti. Najlepšie vysledky dosiahnete so studeným polotučným mliekom.

Nádoba umiestňte pod dýzu par.

Dýza

ponorte do mlieka asi 30 mm a otočte regulátor par proti smeru hodinových ručičiek. Objem mlieka sa začne zváčať a objaví sa pena. Keď sa objem mlieka zdvojnásobí, ponorte dýzu par do mlieka celú a pokračujte v ohrievaní. Po dosiahnutí požadovaného teploty (optimálna je 60 °C) zastavte paru otočením regulátoru par v smere hodinových ručičiek.

Poznámka: Keď pracujete v režime par a regulátor par je vypnutý, môže z výpustu ohrievača či prípojeného držiaka filter odkvapkať voda. Táto voda sa homadi v zásobníku na odkvapkávanie. V prípade potreby môžete pod výpust ohrievača alebo prípojený držiak filter umiestniť hneď.

Dôležité:

Dýza par nikdy nepoužívajte dlhšie ako 2 minuty súčasne.

Dôležité:

Nikdy nenechajte mlieko zváčať, pretože to poškodí chut kávy.

Dôležité:

Na prípravu viac ako jednej šálky kapučína pripravte najskôr espresso a na koniec prípravte Šťafáč milke.

Príprava espresso po Šťafáči milke

Ako prípravujete espresso po Šťafáči milke, musíte najskôr vypustiť predstavu vody, ktorá po mnoha važu kávu spálí, a to nasledovne.

Nádobia s vodou a studenej vode umiestnite pod dýzu par, dýzu ponorte do studenej vody do hlbky aspoň 10 mm. Skontrolujte, či je spotrebčí vypnutý, potom otočte regulátor par proti smeru hodinových ručičiek, kým z dýzy neprestané vychádzat par. Teraz budeť môct znovu prípravovať espresso.

Funkcia automatického vypnutia

Kávovar sa automaticky vypne po 25 minútach nečinnosti.

ŽIVOTNÉ PROSTREDIE

Tento spotrebčí nesmie byť na konci životnosti likvidovaný spolu s komunálnym odpadom, ale musí sa zlikvidovať v recykláčom stredisku určenom pre elektrické a elektronické spotrebčí. Tento symbol na spotrebčí, v návode na obsluhu a na obale upozorňuje na túto dôležitú skutočnosť. Materiály použité v tomto spotrebčí je možné recyklovať. Recykláciou použitých domáčich spotrebčí výraznou miestu prispievate k ochrane životného prostredia. Informácie o zbernych miestach vám poskytne mestské úrady.

Rodpore

Všetky dostupné informácie a náhradné diely nájdete na www.princesshome.eu.

RU

MERY PREDPОСТОРОЖНОСТИ

- Proizvoditeľ ne nesie odvetvenosť za ušterb v spúše neobsablenia pravidel techniky bezopasnosti.
- Vo izbežaní opasných situácií pre zameny povreždeného kabela pitania rekomenuje sa обратiť k proizvoditeľu, eho servisnomu agentu alebo iným dostatočne kvalifičovaným specialistam.

• Ne premenáte uстроjstvo za kabel pitania, a tiežake sledite za tem, aby kabel ne pererukoval.

• Ustanovite ustrojstvo na ustojivou rovnou povrchu.

• Ne ostavajte podkladané k istočniku pitania ustrojstvo bez prisomota.

• Danne ustrojstvo prednáznacheno len pre využitie v bytových usloviah a toľko po naznačení.

• Danne ustrojstvo ne prednáznacheno pre využitie detmi v vazeaste do 8 let. Danne ustrojstvo môže využiť sa detmi v vazeaste od 8 let a lúdmi s ograničenými fizickými, senzorími a umstvenými sposobnosťami alebo nimejúcimi sôostvjujúceho opata alebo znaní, lenko pri uslovii, že za ich deistviami osústrevuje sa kontrola alebo známy s tehnikou bezopasnej eksploatuacii ustrojstva, a tiežake poniamaют svedzane s etim riscami. Ne povižajte deti s ustrojstvom.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko vysokou vodou, ktorá je vyskoko vysokou.

• Použite kávovar vyskoko v