

**Használati útmutató**  
(1387 kávéfőző)

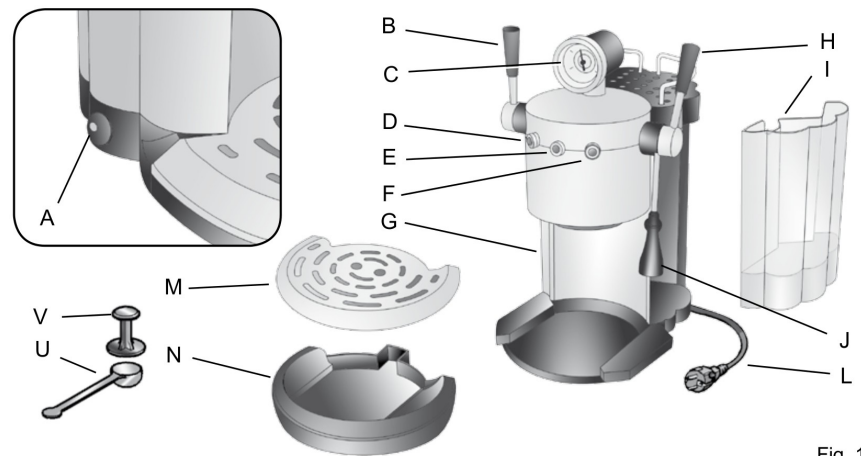


Fig. 1

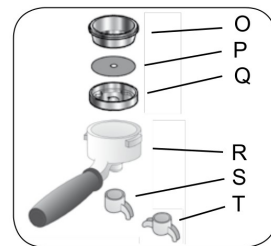


Fig. 2



Fig. 3

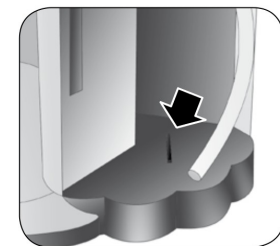


Fig. 4

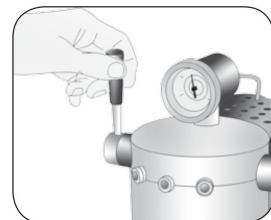


Fig. 5

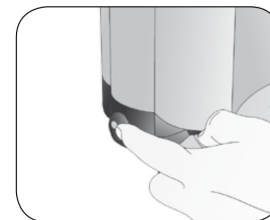


Fig. 6

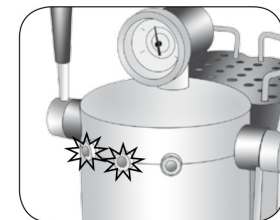


Fig. 7

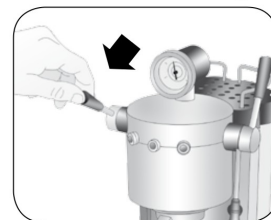


Fig. 8

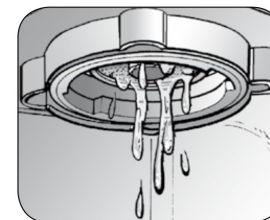


Fig. 9

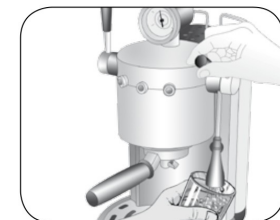


Fig. 10

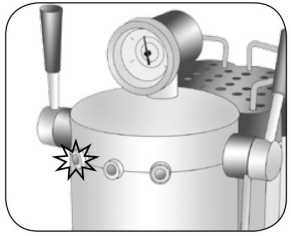


Fig. 11



Fig. 12



Fig. 13

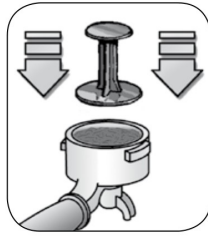


Fig. 14

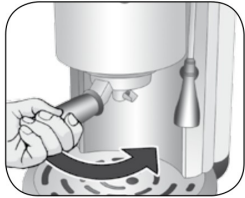


Fig. 15

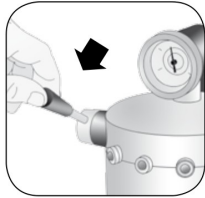


Fig. 16



Fig. 17



Fig. 18



Fig. 19



Fig. 20

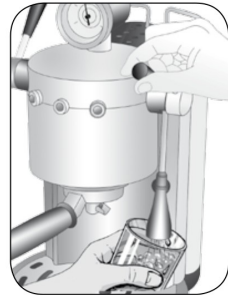


Fig. 21

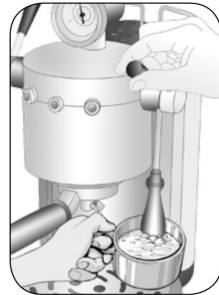


Fig. 22



Fig. 23

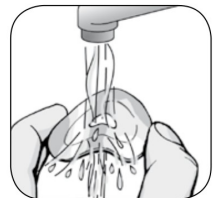


Fig. 24



Fig. 25

		fel hideg csapvízzel.
	A gőz kimeneti nyílás az adagoló pálcán eldugult.	Távolítsa el a dugulás okát egy tűvel.
Kávé túlfolyás a szűrő gyűrű élein.	Valószínűleg túl sok őrölt kávé van a szűrő gyűrűben és ezért a szűrő nincs megfelelően a helyére szorítva.	Lassan vegye le a szűrőtartót mert a maradék nyomás kifröccsenést vagy kilövellést okozhat. Tisztítsa meg a helyét szivaccsal (25 ábra). Ismétlje meg a műveletet, a megfelelő mennyiségű kávé a szűrőbe téve.
	Őrölt kávé maradványok maradtak a szűrőtartó helyének tömítésén.	Tisztítsa meg a szigetelést fogpiszkálóval vagy szivaccsal (25 ábra).
	Az őrölt kávé tartalmazó szűrő (O) kimeneti lyuka eldugult.	Lassan vegye le a szűrőtartót mert a maradék nyomás kifröccsenést vagy kilövellést okozhat. Tisztítsa meg az eldugult szűrő lyukat kis kefével vagy tűvel. Tisztítsa meg a szűrőt Ariete COFFEE CLEAN tablettákkal, a benne lévő leírást követve.
A kávé nem, vagy túl lassan folyik.	A perforált lemezen lévő lyukak a szűrő tartó helyén eldugultak.	Kapcsolja be a készüléket a szűrő tartó nélkül, engedje a vizet. Ha nem jön ki a víz egyenesen minden lyukon, végezze el a vízkőtelenítést az Ariete NOCAL termékével, amit a hivatalos márkaszervizekben megtalál, a rajta lévő leírást követve.
	Az őrölt kávé tartalmazó szűrő (O) kimeneti lyuki eldugult.	Lassan vegye le a szűrőtartót mert a maradék nyomás kifröccsenést vagy kilövellést okozhat. Tisztítsa meg az eldugult szűrő lyukat kis kefével vagy tűvel. Tisztítsa meg a szűrőt Ariete COFFEE CLEAN tablettákkal, a benne lévő leírást követve.
	A kávé túl finomra őrölt.	Használjon durvábbra őrölt kávé.
	A kávé túlságosan össze van tömörödve.	Kevésbé tömörítse össze a kávé a szűrőben.
	A tartály nincs megfelelően a helyén.	Biztosan tegye a helyére a tartályt, addig nyomva, ameddig lehetséges.
	Túl kevés a víz, és a szivattyú nem szívja fel.	Ellenőrizze, hogy a vízszint megfelelő a tartályban. Ha szükséges, töltsen fel hideg csapvízzel.
A kávé túl vizes és hideg.	A kávé túl durvára őrölt.	Finomabbra őrölt kávé használata szükséges, koncentráltabb és forróbb kávéhoz. Akárhogy is, ez a probléma könnyen megoldott a Thermocream rendszernek köszönhetően, ami mindig forró kávé garantál, gazdag krémmel társítva, még durvára őrölt kávézemekből is.

## JELEN ÚTMUTATÓRÓL

Még ha a készülékek megfelelnek az érvényben lévő európai előírásoknak és ezért a potenciálisan veszélyes részek védelemmel vannak ellátva, akkor is gondosan olvassa el ezeket a figyelmeztetéseket és a készüléket kizárólag a gyártó eredeti szándékainak megfelelően használja, hogy megelőzze a károsodást vagy a baleseteket.

Tartsa meg ezt az útmutatót jövőbeli referenciaként.

Ha a készüléket más személyeknek adja, ne felejtse el a használati útmutatót is odaadni.

## A KÉSZÜLÉK RENDELTETÉSE

Ez a készülék kávé és cappuccino készítésére készült, és a forró víz előállítására lehetőségnek köszönhetően, teát és gyógyteát is készíthetünk vele. Ez a készülék háztartási célra készült, ezért nem megfelelő ipari vagy hivatásos felhasználásra.

Minden egyéb használati mód eltér a gyártó szándékaitól, illetve a gyártó a készülék nem megfelelő használatából eredő bármely károkért felelősséget nem vállal. A nem rendeltetésszerű használat a jóállás megszűnését is eredményezi.

## TOVÁBBI KOCKÁZATOK

A jelen útmutatóban leírt készülék tervezési tulajdonságai nem óvják meg a felhasználót közvetlen gőz vagy forró víz sugártól.

Figyelmeztetés! Égési sérülés – Amikor forró vizet vagy gőzt enged, ne fordítsa a sugarat közvetlenül önmaga vagy mások felé. Csak a cső műanyag részét fogja meg.

Csak olyan edényeket használjon, amelyek anyaga ételek tárolására alkalmas.

## FONTOS BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

### FIGYELMESEN OLVASSA EL AZ ALÁBBI UTASÍTÁSOKAT.

- Ez a készülék kizárólag háztartási célokra készült, ipari vagy kereskedelmi használatra nem alkalmas.
- A használati útmutatóban felsorolt használaton kívüli, vagy hibás használatból eredő hibákért a gyártó semmilyen felelősséget nem vállal.
- Javasoljuk, hogy tartsa meg az eredeti csomagolást, mert ingyenes szerviz szolgáltatásunk nem fedez olyan károkat, amik nem megfelelő csomagolásból erednek, amikor a készüléket visszaküldi a Hivatalos Márkaszervizbe.
- Ez a készülék megfelel a 2006/95/EC és az EMC 2004/108/EC direktívának.
- A készülék maximális működési zajszintje 86dB(A).

## GYERMEKEKRE VESZÉLYES

- Ne engedje, hogy gyermekek, csökkentett mentális vagy fizikai képességű személyek, vagy nem megfelelő tapasztalattal és tudással rendelkező személyek használják a készüléket, hacsak nem felügyeli és ellátja instrukcióval őket egy, a biztonságukért felelős személy.
- Ne engedje, hogy a gyermekek játsszanak a készülékkel.
- A csomagolást soha ne hagyja gyermekek által hozzáférhető helyen, mert potenciálisan veszélyes lehet.
- Amennyiben a készüléket ki akarja dobni, azt tanácsoljuk, hogy vágja le a tápkábelt, így működésképtelenné téve azt, illetve hogy minden veszélyes alkatrészt tegyen ártalmatlanná, főleg mivel gyermekek játszhatnak a készülékkel vagy a részeivel.

## ELEKTROMOS VESZÉLY

- Mindig győződjön meg róla, hogy a hálózati feszültség megfelel a készülék adattábláján

jelzett feszültségnek, és hogy a rendszer kompatibilis a készülék teljesítményével, mielőtt csatlakoztatja a konnektorba.

- A gyártó által nem javasolt hosszabbítók használata károkat vagy baleseteket okozhat.
- Mindig húzza ki a készüléket a konnektorból, mielőtt feltölti a tartályt vízzel.
- Ha a tápkábel sérült, a gyártó vagy a márkaszerviz cserélje ki, de mindenképpen egy hasonlóan hozzáértő személy, a kockázatok elkerülése érdekében.
- Soha ne érintkezzen a készülék vízzel: rövidzárlat jöhet létre!
- Ha a készüléket hibásnak, sérültnek véli, azonnal húzza ki a konnektorból. Soha ne működtesse a készüléket, ha meghibásodott. A JAVÍTÁSOKAT CSAK A HIVATALOS MÁRKASZERVIZ VÉGEZHETI.
- NE MERÍTSE A KÉSZÜLÉKET VÍZBE VAGY MÁS FOLYADÉKBA.

## EGYÉB VESZÉLYEK

- A készüléket csak a testénél fogva emelje fel, ne a víztartálynál fogva.
- Jól megvilágított és tiszta környezetben használja a készüléket, hálózati csatlakozó közelében.
- Ne tegyen túlzott mennyiségű vizet a tartályba.
- Ha a készülék leesett, látható sérülés van rajta, ha meghibásodik vagy esés után hibásnak véli, vagy szivárog, ne használja. A balesetek megelőzése érdekében minden javítást, a tápkábel cseréjét is beleértve, csak valamelyik hivatalos márkaszerviz végezheti, vagy legalább is hozzáértő személy, különben a jóállás érvénytelenné válhat.
- Ne használja a készüléket, ha a tápkábel sérült, égési sérülés jelei vannak rajta, stb., hivatalos márkaszervizzel javíttassa meg és cseréltesse ki a tápkábelt, másképp a jóállás megszűnhet.

## ÉGÉSI SÉRÜLÉS VESZÉLY

- Soha ne irányítsa a gőz vagy forró víz fúvókát testrészek felé; figyelmesen kezelje a kifolyónyílást: leforrázás veszély!
- A készülék külső fém részeihez ne érjen működés közben, mert égési sérülést okozhatnak.
- Ha a szűrőtartóból nem jön ki víz, annak lehetséges oka, hogy a Thermocreem szűrő eldugult. Állítsa le a kávéfőzést, és várjon 10 másodpercet. Vegye le a szűrőtartót mert a visszamaradt nyomás kifröccsenést vagy kilövellést okozhat. Ezután tisztítsa meg a vonatkozó bekezdésben leírtak alapján.

## ANYAGI KÁR

- A készüléket stabil felületre helyezze, ahol nem tud feldőlni.
- Soha ne használja a készüléket víz nélkül mert a szivattyú leég.
- Soha ne töltsön a tartályba forró vagy forrásban lévő vizet.
- Ne tegye a készüléket forró felületre vagy nyílt láng közelébe, mert a test sérülhet.
- A készülék tápkábele ne érintkezzen a készülék forró részeivel.
- Ne használjon szénsavas vizet.
- A szűrőtartóba kizárólag kávé tegyen, más anyagok komoly kárt tehetnek a készülékben.
- Ne hagyja 0 Celsius fok alatti hőmérsékleten a készüléket, mert a benne lévő víz megfagyhat és kárt okozhat.
- Soha ne használja a készüléket a szabadban.
- Ne tegye ki a készüléket az időjárás hatásainak (eső, napsütés, stb.).
- Mindig húzza ki a készüléket a konnektorból tisztítás előtt, és hagyja lehűlni. Csak mosószeres vízzel enyhén benedvesített, puha ruhával tisztítsa (soha ne használjon a műanyagra káros vegyszereket).

Ezt a műveletet akkor végezze, amikor a krömlemezes cső lehűlt, az égési sérülések megelőzése érdekében.

Csavarja le az eszközt (J) a kis csőről és mossa el folyóvíz alatt. A kis cső puha ruhával tisztítható. Csavarja vissza a cappuccino készítőt amennyire lehet. Ha szükséges, tisztítsa ki újra egy tűvel a kis gőz kiemelt lyukat. Használat után mindig hagyja a gőz fúvókát néhány másodpercig működni, hogy megszabadítsa a kimenetet bármely maradéktól.

## A tartály tisztítása

Időről-időre tisztítsa ki a tartály belsejét szivaccsal vagy nedves ruhával.

## A rács és a csöpögtető tálca tisztítása

Ne felejtse el időnként kiüríteni a csöpögtető tálcát (N).

Vegye le a rácsot (M) és mossa el folyóvíz alatt, vegye le a csöpögtető tálcát (N) a készülékről, ürítse ki és mossa el folyóvíz alatt.

## A készülék test tisztítása

Figyelmeztetés! Tisztítsa meg a készülék fix részeit puha, nedves ruhával, hogy a testben ne tegyen kárt.

## VÍZKÖTLENÍTÉS

A megfelelő karbantartás és a rendszeres tisztítás megnöveli a készülék élettartamát és hatékonyságát, és a vízkő képződést is korlátozza a készülék belsejében. Azonban, ha a kávéfőző nem működik megfelelően a kemény, kalciumos víz gyakori használatának következtében, vízkötlenítést végezhet rajta, hogy megőrizze a működésének hatékonyságát. E célból csak az Ariete NOCAL termékeit használja, amely citromsav alapú vízkötlenítő. Megtalálható a hivatalos Ariete márkaszervizekben. Az Ariete nem vállal felelősséget a kávéfőző belsejében lévő alkatrészek károsodásáért, amelyet nem megfelelő termékek kémiai adalékai okoztak. Ha a készüléket vízkötleníteni szükséges, kérjük kövesse a vízkötlenítőn található leírást.

## A KÉSZÜLÉK HASZNÁLATON KÍVÜL HELYEZÉSE

Ha a készüléket nem használja, áramtalanítsa azt. Ürítse ki a víztartályt és a csöpögtető tálcát és tisztítsa meg (lásd „A készülék tisztítása” c. részt).

Ha a készüléket kidobja, a különböző anyagokat válogassa szét a helyi előírásoknak megfelelően.

## HIBAKERESÉS

Figyelmeztetés! Ha működésbeli problémák vannak, azonnal kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a konnektorból.

PROBLÉMÁK	LEHETSÉGES OKOK	MEGOLDÁSOK
A kávéfőző nem ad forró vizet italokhoz.	Valószínűleg levegő került a rendszerbe és deaktiválta a szivattyút.	Ellenőrizze, hogy a tartályban a vízszint megfelelő, és a tartály a helyén van. Ismétlje meg a „Használat előtti teendők” c. részben leírtakat.
	A gőz kimeneti nyílás az adagoló pálcán eldugult.	Távolítsa el a dugulás okát egy tűvel.
A kávéfőző nem ad gőzt.	Túl kevés a víz, és a szivattyú nem szívja fel.	Ellenőrizze, hogy a víztartályban megfelelő mennyiségű víz van. Ha szükséges, töltsze

kávé milyen fokban őrölt, a szűrőtartóban lévő mennyiségtől és a tömörítéstől. Csak néhány másodperc szükséges ahhoz, hogy a kávé a csészékbe folyjon. Ha a főzési idő hosszabb, ez azt jelenti, hogy a kávé túl finomra őrölt, vagy hogy a szűrőtartóban lévő kávé túlságosan össze van tömörítve.

### A KÉSZÜLÉK TISZTÍTÁSA

Figyelmeztetés! Minden alábbi tisztítási műveletet kikapcsolt és áramtalanított készüléken végezzen.

Figyelmeztetés! A rendszeres tisztítás és karbantartás megnöveli a készülék élettartamát és hatékonyságát. Ne tegye a készülék alkatrészeit mosogatógépbe. Ne használjon közvetlen folyóvizet.

Figyelmeztetés! Minden műveletet akkor végezzen, amikor a készülék hideg.

### Az őrölt kávé szűrő tisztítása

Ellenőrizze, hogy a lyukak nincsenek eldugulva, és ha igen, tisztítsa ki őket egy kis kefével (23 ábra). Engedjen forró vizet a szűrőtartóból, amiben a szűrő benne van, de őrölt kávé nincs, miután egy poharat helyezett az adagoló alá, hogy minden maradék kávé vagy szennyeződés eltűnjön.

Figyelmeztetés! Lassan vegye le a szűrőtartót a helyéről, mert a maradék nyomás a víz kispriccelését vagy kilövellését okozhatja.

Javasolt a szűrő (O) teljes tisztítása kb. 3 havonta az Ariete COFFEE CLEAN tablettával, amely kereskedőknél és a hivatalos márkaszervizekben kapható, a csomagolásában lévő útmutatót követve. További lehetőség egyszerű mosogatógép tablettá használata (öblítő vagy egyéb kémiai adalékok nélkül):

- Tegyen egy mosogatógép tablettát a szűrőbe (kávé nélkül) amikor a készülék forró (miután legalább 5 percig fűtött).
- Tegye a helyére a szűrőtartót és tegyen alá egy edényt.
- Nyomja előre a kart (B) a víz kifolyásához, és 15-20 másodpercig engedjen vizet.
- Állítsa meg a vizet és hagyja a tablettát hatni legalább 15 percig, miközben a szűrőtartót a készüléken hagyja.
- Ismétlje meg a víz engedési műveletet a szivattyút kb. 15-20 másodpercig működtetve, utána további 15-20 másodpercig pihentetve, amíg 2 tartály vizet elhasznál.
- Vegye le a szűrőtartót a készülékről, vegye ki a szűrőt, és folyóvíz alatt alaposan öblítse el.
- Kapcsolja ki a készüléket, húzza ki a konnektorból és tisztítsa meg a szűrőtartó helyét szivaccsal, hogy minden maradék vegyszert eltávolítson a zuhany lemezeiről.
- Kapcsolja vissza a készüléket, még egyszer tegye a helyére a szűrőtartót és legalább 2 csésze vizet engedjen újra, hogy befejezze az öblítést.

Ha a kávéfőzőt napi rendszerességgel használja, javasolt a tisztítást legalább 3 havonta elvégezni.

### A szilikon lemez tisztítása

Mossa el a szilikon lemezt (P) folyóvíz alatt, az oldalait enyhén behajlítva, hogy a közepén lévő lyukat megszabadítsa minden maradék kávéról, ami eltömítheti (24 ábra).

### A szűrőtartó helyének tisztítása

Idővel kávé maradék ragadhat a szűrőtartó helyén. Fogpiszkálóval, szivaccsal (24 ábra) eltávolítható, vagy azáltal, hogy vizet engedünk a szűrőtartó nélkül (9 ábra).

### A Maxi Cappucino eszköz tisztítása

Figyelmeztetés!

## TARTSA MEG EZEN INSTRUKCIÓKAT JÖVŐBENI REFERENCIAKÉNT.

### A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA

A – Ki/be kapcsoló gomb	L – Tápkábel
B – Beállító kar	M – Csészetartó rács
C – Boiler hőmérő (C és F)	N – Csepegtető tálca
D – Bekapcsolást jelző lámpa	O – Thermocream szűrő
E – Boiler hőmérséklet ellenőrző lámpa	P – Perforált szilikon lemez
F – Gőzfunkciót jelző lámpa	Q – Thermocream lemez
G – Készülék test	R – Szűrőtartó
H – Víz/gőz állító kar	S – Kifolyó egy csészéhez
I – Víz tartály	T – Kifolyó két csészéhez
J – Maxi Cappucino tartozék és pálca víz és gőz ellátáshoz	U – Kávé mérő
	V – Kávé nyomó

Azonosítási adatok

A következő készülék azonosítási adatokat találja a készülék álló talpa alatti adattáblán:

- gyártó és CE jelzés
- modell (Mod.)
- sorozatszám (SN)
- Feszültség (V) és frekvencia (Hz)
- Felvett teljesítmény (W)
- Ingyenes segítség hívószám

Mindig adja meg a modellt és a sorozatszámot a hivatalos márkaszerviznek, amikor segítséget kér.

### HASZNÁLAT ELŐTTI TEENDŐK

#### A készülék első használata

Ellenőrizze, hogy a készülék adattábláján található feszültség a hálózati feszültségnek megfelelő. Helyezze a készüléket stabil felületre.

Mossa el a tartályt első használat előtt.

Töltse fel a tartályt a MAX jelzésig, és gondosan tegye vissza a helyére (3 ábra), a burkolata alján lévő leírásnak megfelelően (4 ábra). Győződjön meg róla, hogy az állító kar (B) függőleges, várakozó helyzetben van (5 ábra).

Csatlakoztassa a dugót a konnektorba, aminek földeltnek kell lennie.

Ha víz csepeg a tartályban lévő csőből, ez azt jelenti, hogy a feltöltő szelep megfelelően működik, és nem azt, hogy a készülék hibás.

#### Első bekapcsolás

Miután feltöltötte a tartályt hideg csapvízzel a MAX jelzésig, indítsa be a készüléket a gomb megnyomásával (A). A jelzőlámpák (D és E) kigyulladnak, jelezve, hogy a készülék be van kapcsolva, és a belső bojler elkezdett felfűteni.

Legalább egy csésze vizet engedjen át a bojler hidraulikus körforgásán az állító kar (B) előre- és lefelé húzásával (8 ábra), amíg azt nem látja, hogy víz folyik ki a szűrőtartóból (9 ábra). Tegye vissza a kart a függőleges, készenléti helyzetbe.

#### Figyelem!

Legalább egy csésze vizet távolítson el a bojler hidraulikus körforgásán első használat előtt, vagy ha egy ideig nem használta a készüléket. Húzza meg a víz/gőz adagoló kart (H) miután a Maxi

Capuccino eszköz pálcája alá tett egy edényt (J) (10 ábra). Nyomja vissza a kart hogy leállítsa a vizet.

A jelzőlámpa (E) kikapcsol, amikor a bojler elérte a megfelelő hőmérsékletet az ital elkészítéséhez.

## HOGYAN FŐZZÜNK KÁVÉT

Tegy a Thermocream lemezt (Q), a perforált szilikon lemezt (P) és a Thermocream szűrőt (O) a szűrőtartóba a jelzett sorrendben (2 ábra). Használja az egyes kifolyót (S) 12 ábra egy csésze kávéhoz, és a duplát (T) 13 ábra két csészehez. Mérje ki a kávé a szűrőbe és kissé nyomja le a mellékelt nyomóval: teljesen töltsön fel két mérőegységnyit két csésze kávéhoz, és csak egyet egy csészehez. Helyezze a szűrőtartót a helyére.

Figyelmeztetés! Jól szorítsa meg a szűrőtartót, miközben meggyőződik róla, hogy megfelelően ráakasztotta a peremre (15 ábra). Ha túl sok őrölt kávé tesz a szűrőbe, a szűrőtartó forgatása nehéz lehet és/vagy szivároghat a szűrőtartó, miközben a kávé készül.

Javasoljuk, hogy hagyja a szűrőtartót néhány percig a helyén melegedni, mielőtt lefőz egy csésze kávé, hogy az első csésze is forró legyen. A következő csészékhez ez már nem szükséges.

Felmelegedéskor a készülék kis adagokban gőzt engedhet ki a szűrőtartóból, ez teljesen normális.

A kávéfőzés elkezdéséhez húzza meg a kart (B) előre 16 ábra. A megállításhoz, tolja vissza a kart (B) az eredeti, függőleges helyzetébe (18 ábra). A maximális lefőzhető kávé mennyiség 50ml.

Figyelmeztetés! A professzionális kávéfőzőkhöz hasonlóan, ne vegye le a szűrőtartót, miközben az adagoló kar (B) előre van húzva; égési sérülés veszély!

Figyelmeztetés! Várjon kb. 10 másodpercet miután lefőzte a kávé, mielőtt leveszi a szűrőtartót. A levételéhez lassan fordítsa jobbról balra, így megelőzve víz vagy kávé kifiróccsenését vagy kilövellését.

Miután elkészült a kávé, fokozatosan lazítsa ki a szűrőtartót az óramutató járásának megfelelően forgatva, hogy csökkentse benne a nyomást.

Amikor a készülék készenléti üzemmódban van, és a kar függőleges helyzetben (11 ábra), a lámpa (E) időszakosan ki- és bekapcsol. Ez azt jelzi, hogy a boiler termosztát kikapcsol, ami a víz hőmérséklet optimálisan tartását szolgálja.

Jó ötlet a kávéfőzést akkor elkezdni, amikor a jelzőlámpa (E) nem ég, ez érvényes az első és a további csésze kávékra is.

## A víztartály feltöltése használat közben

Nem szükséges különleges eljárás, amikor a víz kifogy a tartályból, mert a készüléknek különleges önitató szelepe van. Csak annyit kell tennie, hogy kikapcsolja a készüléket, és miután kihúzta a konnektorból, leveszi róla a tartályt.

Figyelem!

Amikor leveszi a tartályt, vigyázzon, hogy ne érjen a gőzkar (H) fém részéhez. Égési veszély! Tölts fel hideg csapvízzel a MAX jelzésig, és gondosan tegye a helyére.

## CAPPUCCINO KÉSZÍTÉS

Cappucino, forró csokoládé készítéshez, vagy bármely más ital felmelegítéséhez, tolja hátra az

adagoló kart (B) hogy aktiválja a gőz funkciót (19 ábra). A lámpa (F) bekapcsol, jelezve, hogy a gőz funkció aktiválódott, és a lámpa (E) is bekapcsol, mert a bojlerben a víz elkezd felmelegedni. Amikor a lámpa (E) kikapcsol, a kávéfőző készen áll gőz készítésre.

Felmelegedéskor a készülék kis adagokban gőzt engedhet ki a szűrőtartóból, ez teljesen normális.

Most húzza előre a gőzadagoló kart (H), előtte tegyen egy csészét a Maxi Cappuccino eszköz (J) alá (21 ábra): először egy kis víz jön ki, majd erős gőzsugár. A kart (H) visszatolva a gőz megáll, tegye a tejet egy csészében a Maxi Cappuccino alá.

Merítse a pálcát teljesen a tejes edénybe, és fokozatosan húzza előre a kart (H) (22 ábra). Pillanatokon belül sűrű, krémes tejhab készül. Amikor elkészült a kívánságának megfelelően, tolja vissza a kart.

Eközben észlelheti, hogy a figyelmeztető lámpa (E) időről-időre ki- és bekapcsol, jelezve, hogy a bojler termosztát a vizet megfelelő hőmérsékleten tartja a gőz készítéshez.

A gőz adagolását csak akkor időszzerű elkezdni, ha a jelzőlámpa ki van kapcsolva. Minden használat után adagoljon néhány másodpercig gőzt, hogy megszabadítsa a lyukat minden maradék tejtől.

Minden cappuccino készítés után tolja vissza a kart (B) függőleges helyzetbe a gőz funkció kikapcsolásához.

## TOVÁBBI CSÉSZE KÁVÉ FŐZÉSE

Ha a cappuccino elkészült, kapcsolja ki a gőz funkciót az adagoló kart függőleges helyzetbe visszaállítva. A lámpa (F) kialszik.

Figyelem! A bojlerben még mindig gőz van! Még ha ki is kapcsolta a gőz funkciót, ne engedje le a gőz/víz adagoló kart (H). A Maxi Cappuccino eszközökből kispriccelő forró víz és gőz égési sérüléseket okozhat.

A bojlerben lévő víz hőmérséklete még mindig magas, és ez befolyásolhatja a kávé ízét. Így ha cappuccino után rögtön kávé szeretne készíteni, meg kell várnia, míg a bojler visszahűl a kávéfőzéshez megfelelő hőmérsékletre. Várja meg, hogy a lámpa (E) bekapcsoljon majd újra kikapcsoljon.

A hűlés felgyorsításához csak tegyen egy edényt a Maxi Cappuccino alá (J) és az adagoló kart függőleges helyzetben hagyva, engedje le a víz/gőz adagoló kart (H) hogy a forróvíz kifolyjon. Így a bojler hőmérséklet leesik.

Figyelem! Ne érjen a kifolyó vízhez. Égési sérülés veszély.

Néhány másodperc múlva a lámpa (E) bekapcsol, jelezve, hogy a bojler termosztát működik. Amint a lámpa kialszik (E), ismét készen áll a kávéfőzésre.

Főzés közben kisebb adag gőz jöhet ki a lezárt kapszulatartóból. Ez a jelenség teljesen normális.

## TEA VAGY GYÓGYITAL KÉSZÍTÉSE

Amikor a készülék kávéfőzésre kész helyzetben van, azaz a lámpa (E) ki van kapcsolva, és az adagoló kar függőleges helyzetben áll (11 ábra), tegyen a kifolyónyílás (J) alá egy csészét és fokozatosan engedje le a víz/gőz adagoló kart (H), így forró víz folyik a nyílásból. A maximális mennyiség két csészehez 200ml.

## HASZNOS TANÁCSOK FINOM OLASZ ESPRESSO KÉSZÍTÉSHEZ

A szűrőtartóban lévő őrölt kávé kissé össze kell tömöríteni. A kávé erőssége attól függ, hogy a