

ARIETE 1389 kávéfőző

Használati útmutató

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.

Az útmutatóban lévő információk szimbólumokkal vannak ellátva, amelyek a következők:



– gyermekekre veszélyes



– égési sérülés veszély



– elektromos veszély



– egyéb veszély



– fontos – anyagi kár

A KÉSZÜLÉK RENDELTETÉSE

Ez a készülék kávé és cappuccino készítésére készült, és a forró víz előállítására is alkalmas. 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 károsodásért felelősséget nem vállal. A nem

rendeltetészerű 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.

ÁBRA 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 2004.10.27-i 1935/2004-es EC Szabálynak az étellel kapcsolatba kerülő anyagok tekintetében.



GYERMEKEKRE VESZÉLYES

- A készüléket 8 éven felüli gyermekek használhatják, amennyiben felügyeli őket egy, a biztonságukért felelős személy, vagy ha ismerik a készülék biztonságos használatát és megértették a lehetséges veszélyeket a készülék használatából adódóan.
- A felhasználó által elvégezhető tisztítást és karbantartást 8 éven felüli gyermekek felügyelet alatt elvégezhetik. Ne engedje, hogy a gyermekek játszanak a készülékkel.
- A készüléket és a tápkábelt mindig tartsa 8 év alatti gyermekektől távol.
- 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

- Ne engedje, hogy 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.

- 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 áram alatt lévő része vízzel: rövidzárlat jöhet létre!
- Tisztítás vagy karbantartás előtt húzza ki a tápdugót a konnektorból.
- NE MERÍTSE A KÉSZÜLÉKET VÍZBE VAGY MÁS FOLYADÉKBA.



EGYÉB VESZÉLYEK

- A készüléket csak a testénél fogva emelje fel, ne a víztartálynál vagy a tálcánál fogva.
- Jól megvilágított és tiszta környezetben használja a készüléket, hálózati csatlakozó közelében.
- Ne tegyen túlzott mennyiségű vizet a tartályba.

- Soha ne hagyja a készüléket felügyelet nélkül, ha csatlakoztatva van a konnektorba.
- A készüléket stabil felületre tegye és azon használja.
- Ha a készülék leesett, ha 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.



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 és a szűrőtartóhoz ne érjen működés közben, mert égési sérülést okozhatnak.
- Ha a szűrőtartóból nem jön ki víz, annak lehetséges oka, hogy a 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.



FIGYELMEZTETÉS – ANYAGI KÁR

- A készüléket stabil felületre helyezze, ahol nem tud feldőlni.

- A szűrőtartóba kizárólag kávétablettát tegyen, más tárgyak komoly kárt tehetnek a készülékben.
- Csak az E.S.E. standard márkájú kávétablettákat használjon.
- 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 tablettát 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).
- A készülék megfelelő megsemmisítése érdekében a 2012/19/EC Európai Direktívának megfelelően járjon el, kérjünk olvassa el ezzel kapcsolatban a készülékhez mellékelte útmutatót.

TARTSA MEG EZEN INSTRUKCIÓKAT JÖVŐBENI REFERENCIAKÉNT.

A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA

- A – Szűrőtartó
- B – Csepegtető tálca
- C - Perforált szilikon lemez
- D – Szűrő 1 csészéhez
- E – Szűrő 2 csészéhez
- F – Tápkábel + tápdugó
- G - Levehető víztartály
- H - Maxi Cappuccino tartozék és pálcá víz és gőz ellátáshoz
- I – Levehető csészetartó rács
- J – Ki/be kapcsoló
- K – Csepegtető vízgyjűjtő
- L – Kávé kimérő/nyomó
- M – Gőzadagoló gomb
- N – Boiler hőmérséklet jelző fény
- O – Gőz funkció kapcsoló
- P – Boiler hőmérő (Celsius és Fahrenheit)
- Q – Kávé adagoló gomb
- R – Bekapcsolást jelző fény

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

megfelel. Helyezze a készüléket stabil felületre.

Mossa el a tartályt első használat előtt.

Töltse fel a tartályt hideg csapvízzel (MAXIMUM 1 liter), és gondosan tegye vissza a helyére (3. ábra). A szívócsőnek a tartályban kell lennie.

Első bekapcsolás

Miután feltöltötte a tartályt hideg csapvízzel, csatlakoztassa a készüléket a konnektorba, aminek földeltnek kell lennie. Indítsa be a készüléket a gomb megnyomásával (J) (1. Ábra). A jelzőlámpa (R) kigyullad, jelezve, hogy a készülék be van kapcsolva.

Legalább egy csésze vizet távolítson el a boiler hidraulikus körforgásán első használat előtt, vagy ha egy ideig nem használta a készüléket.

Helyezzen egy legalább fél literes edényt a kávé kifolyó és a Maxi Cappuccino eszköz alá (5. Ábra). Állítsa a (Q) kapcsolót kávé pozícióba (kávécsésze jel). Várja meg, amíg víz folyik ki a szűrőtartóból. Nyissa ki a gőzgombot (M) és engedjen vizet a Maxi Cappuccino eszközből.

A (Q) kapcsolót felső helyzetbe állítva állítsa le a víz kiengedését. Csukja be a gőzgombot. Várja meg, hogy a fény (N) bekapcsoljon. Ekkor a kávéfőző készen áll a kávé főzésre.

HOGYAN FŐZZÜNK KÁVÉT

Őrölt kávéból

Tegye a csepegtető (B), a perforált szilikon lemezt (C) és az egy- vagy két csészéhez a szűrőt (E vagy D) a szűrőtartóba (A) (6. Ábra). A perforált szilikon lemez csak egy irányban tehető a csepegtetőbe. Mérje ki a kávé a szűrőbe és kissé nyomja le a mellékelte nyomóval: teljesen töltsön fel két mérőegységnyi két csésze kávéhoz, és csak egyet egy csészéhez. Helyezze a szűrőtartót a helyére.

Jól szorítsa meg a szűrőtartót, miközben meggyőződik róla, hogy megfelelően ráakasztotta a peremre (8. ábra). Ha túl sok őrölt kávé tesz a szűrőbe, a szűrőtartó forgatása nehéz lehet és/vagy szivároghat a szűrőtartó, miközben a kávé készül.

A szűrő gyúrút néhány percig melegíteni kell, hogy kellemes, forró csésze kávé kapjunk. Ez nem szükséges a következő adag kávéhoz.

Várja meg, amíg a fény (N) bekapcsol. Állítsa a kapcsolót (Q) kávéfőzésre (kávécsésze jel): a kávé elkezd kifolyni a szűrőtartó kifolyójából. Állítsa a kapcsolót (Q) felső helyzetbe, így megállítva a kávéfőzést. A minimális kávémenyiség 50ml.

FIGYELEM! A professzionális kávéfőzőknek megfelelően ne vegye le a szűrőtartót amikor a kávé engedő gomb BE állásban van (a kávécsésze szimbólumon).

FIGYELEM! Miután lefőzte a kávé, várjon kb. 10 másodpercet, mielőtt leveszi a szűrőtartót. Ehhez forgassa lassan jobbról balra, hogy megelőzze a víz vagy a kávé kifirccsenését.

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

A jelzőfény (N) ki-be kapcsol, jelezve a boiler termosztát működését, amely arra szolgál, hogy fenntartsa a legjobb víz hőfokot (kb. 100 Celsius / 210 Fahrenheit fok kávéhoz, és 150 Celsius / 300 Fahrenheit fok gőz engedéséhez).

Amikor első alkalommal használja a kávéfőzőt, és attól kezdve, a legjobb, ha csak akkor kezdi a kávéfőzést, amikor a fény (N) be van kapcsolva.

Kávéfőzés kávétablettával

Helyezze az egy csészéhez való szűrőt (D) a helyére, a következő módon:

- 1- Helyezze a tablettát a szűrő gyűrűbe (17. Ábra).
- 2- Nyomja be a tablettát az ujjával. A tablettának középen kell lennie a szűrő belsejében.
- 3- Most helyezze a szűrőtartót a helyére. Szorítsa meg a szűrőtartót, meggyőződve róla, hogy biztosan rögzült a peremre (8. Ábra).
- 4- A tablettá kávéfőzés után beragadhat a készülék felső részébe, és amikor leveszi a szűrőtartót. Eltávolításához döntse meg a szűrőtartót (18. Ábra), hogy a tablettá beleessen.

Annak érdekében, hogy mindig jó kávé főzzön, az E.S.E. jellel ellátott tablettákat vásárolja meg.

Ha a tablettá nincs megfelelően a helyén, vagy ha a szűrőtartó nincs megfelelően megszorítva, néhány csepp víz szivároghat a szűrőtartóból.

Automatikus kikapcsolás funkció

Ha a készülék be van kapcsolva, de nincs használatban, kb. 30 perc után működésbe lép az automatikus kikapcsolás funkció. Ez a funkció alvó módba helyezi a készüléket. A bekapcsolást jelző fény (R) nem világít. A készülék újraindításához nyomja meg ismét a bekapcsoló gombot (J).

A víztartály feltöltése használat közben

Nem szükséges különleges eljárás, amikor a víz kifogy a tartályból, mivel a készülék újratöltő eszközzel van ellátva. Csak húzza ki

a készüléket a konnektorból, húzza ki a tartályt, és töltsse fel friss, hideg vízzel ismét.

CAPPUCINO KÉSZÍTÉS

Cappuccino, forró csokoládé készítéshez, vagy bármely más ital felmelegítéséhez, állítsa a kapcsolót (O) gőz állásba (a gőz szimbólumra), és várja meg, amíg a jelzőfény (N) bekapcsol, jelezve, hogy a boiler elérte a megfelelő hőmérsékletet a gőz adagolására (kb. 150 Celsius / 300 Fahrenheit fok).

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

Helyezzen egy poharat a Maxi Cappuccino eszköz alá (H). Forgassa el a gőzgombot (M): először egy kevés víz jön belőle, majd azonnal erő gőzsugár követi.

Zárja le az adagoló gombot (M) a gőz megállításához, és tegye a tejet egy csészében a Maxi Cappuccino alá (12. Ábra). Merítse a pálcát teljesen a tejes edénybe, majd nyissa ki újra a gőzadagoló gombot (M) a kívánt eredmény eléréséig.

Eközben észlelheti, hogy a jelzőfény (N) időről-időre ki- és bekapcsol, jelezve, hogy a boiler termosztát a vizet megfelelő hőmérsékleten tartja a gőz készítéshez.

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

Csukja vissza a gőzgombot (M). Cappuccino készítés után állítsa vissza a kapcsolót (O) felső állásba a gőz funkció kikapcsolásához.

TOVÁBBI CSÉSE KÁVÉ FŐZÉSE

Ha cappuccino után rögtön kávé szeretne készíteni, meg kell várnia, míg a boiler visszahűl a kávéfőzéshez megfelelő hőmérsékletre. Ehhez tegye a következőket: állítsa a kapcsolót (O) felső helyzetbe, hogy lehűljön a boiler, és várja meg, hogy a lámpa (N) bekapcsoljon majd újra kikapcsoljon. A fűtőegység gyorsabb lehűtéséhez helyezzen egy poharat a Maxi Cappuccino eszköz alá (H), majd forgassa a kapcsolót (Q) a kávécsésze szimbólumra, ezután forgassa el a gőzgombot (M): ezáltal a víz kifolyik, amíg a jelzőfény (N) újra bekapcsol. Most zárja le a gőzadagoló gombot (M) és állítsa vissza a kapcsolót (Q) felső helyzetbe. Várja meg, amíg a jelzőfény (N) bekapcsol. A kávéfőző most készen áll ismételt kávéfőzésre.

TEA VAGY GYÓGYITAL KÉSZÍTÉSE

A „Használat előtti teendők” c. részben leírt lépések után helyezzen egy csészét a Maxi Cappuccino eszköz alá (H). Állítsa a kávé kapcsolót (Q) a csésze szimbólumra. Kapcsolja be a gőzgombot (M), így forróvíz fog kifolyni a Maxi Cappuccino eszközökből. A maximális mennyiség két csészéhez 200ml.

HASZNOS TANÁCSOK FINOM OLASZ ESPRESSO KÉSZÍTÉSHEZ

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

A kávé szűrők tisztítása

Ellenőrizze, hogy a lyukak nincsenek eldugulva, és ha igen, tisztítsa ki őket egy kis kefével (13. 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 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 (fűtés után legalább 5 perccel).

- Tegye a helyére a szűrőtartót és tegyen alá egy edényt.
- Állítsa a kapcsolót (Q) a kávé szimbólumra 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 permetezőről.
- Kapcsolja vissza a készüléket, mégegyszer 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 (C) folyóvíz alatt, az oldalait enyhén behajlítva, hogy a közepén lévő lyukat megszabadítsa minden maradék kávétól, ami eltömítheti (14. Ábra).

A szűrőtartó helyének tisztítása

Idővel kávé maradék ragadhat a szűrőtartó helyére. Fogpiszkálóval, szivaccsal (15. Ábra)

eltávolítható, vagy azáltal, hogy vizet engedünk a szűrőtartó nélkül (4. Ábra).

A Maxi Cappuccino eszköz tisztítása



Figyelmeztetés!

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

Csavarja le az eszközt (H) 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 kimeneti lyukat. Használat után mindig engedjen gőzt néhány másodpercig, 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 (K).

Vegye le a rácsot (I) és mossa el folyóvíz alatt, vegye le a csöpögtető tálcát (K) 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 vízköteleníteni szükséges, kérjük kövesse a vízkötelenítőtől 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.

PROBLÉMA	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, töltsen fel hideg csapvízzel.
	A gőz kimeneti nyílás az adagoló pálcán eldugult.	Távolítsa el a dugulás okát egy tűvel.
Kávé túlfolyás a szűrő gyűrű elein.	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 (15. Ábra). Ismétlje meg a műveletet, a megfelelő mennyiségű kávé a szűrőbe téve.
	Őrölt kávé maradványok	Tisztítsa meg a szigetelést fogpiszkálóval

	maradtak a szűrőtartó helyének tömítésén.	vagy szivaccsal (15. Ábra).
	Az őrölt kávé tartalmazó szűrő 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.
	Hibás kávétabletták.	Cserélje ki a tablettát a szűrőtartóban.
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 vízkötenítést az Ariete NOCAL termékével, amit a hivatalos márkaszervizekben megtalál, a rajta lévő leírást követve.

	Az őrölt kávé tartalmazó szűrő 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 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.
	Hibás kávétabletták.	Cserélje ki a tablettát a szűrőtartóban.

	Törött kávétabletták.	Vegye le a tablettát a szűrőtartótól, tisztítsa meg a helyét szivaccsal, és tegyen bele egy új tablettát.
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 kávékészekből is.

