

Register Now 

www.delonghi.com/register

DEDICA MAESTRO PLUS EC950

KÁVÉFŐZŐ
Használati útmutató



További részletekért tekintse meg a
De'Longhi How to videókat



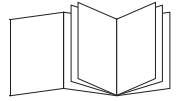
További nyelvek elérhetők

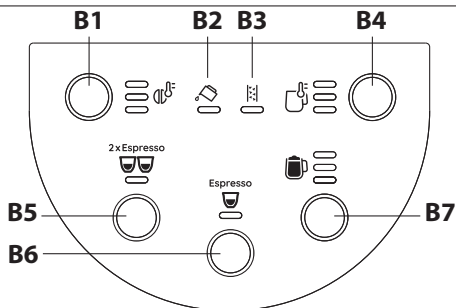
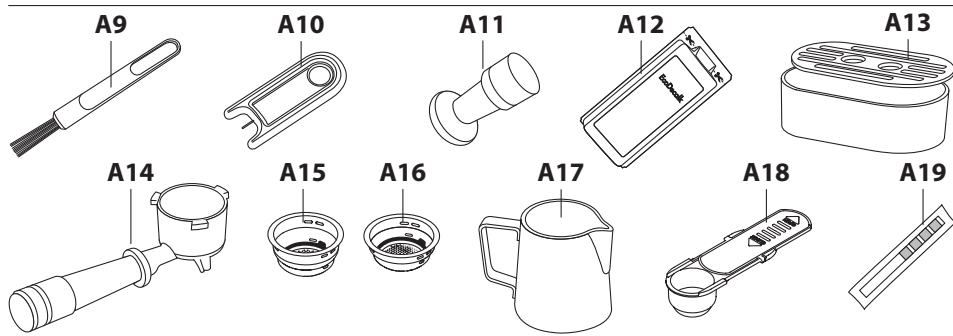
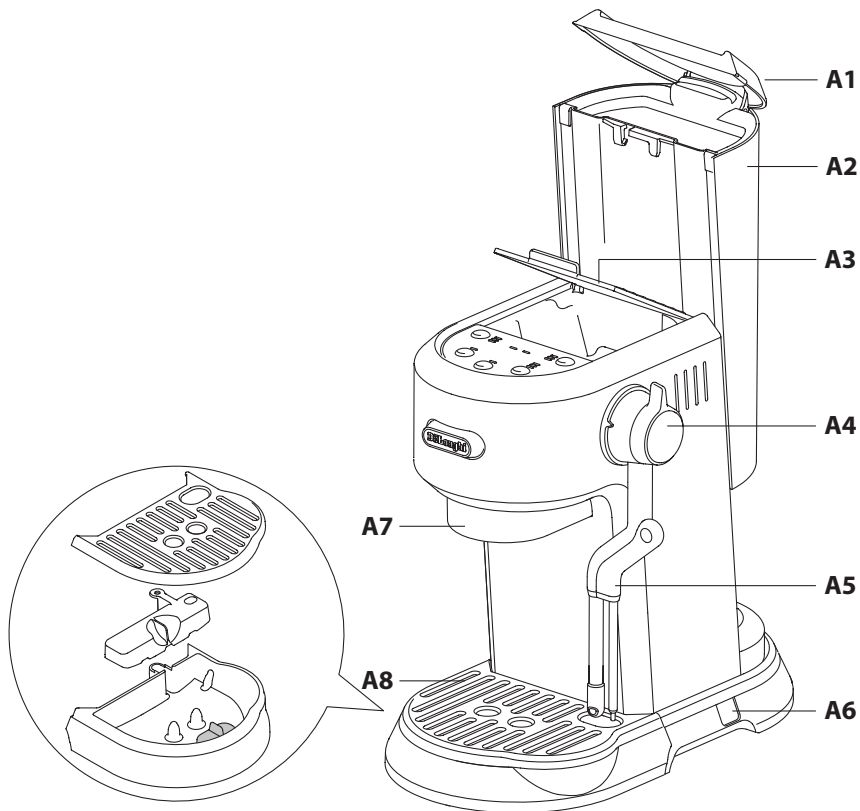


De'Longhi



4. oldal





A készülék használata előtt mindig olvassa el a biztonsági figyelmeztetéseket.

1. A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA

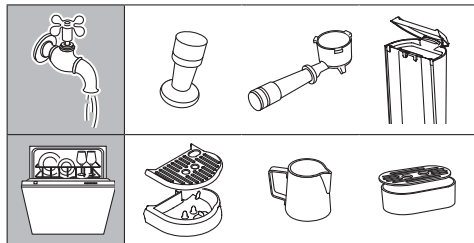
- A1. Víztartály fedél
- A2. Vízartály
- A3. Segédajtó
- A4. Gőzkar
- A5. Gőz csőr
- A6. ON/OFF kapcsoló
- A7. Kávékifolyócső
- A8. Cseptálca
- A9. Kefe
- A10. Tisztítótű
- A11. Kávétömörítő
- A12. Vízkőoldó (csak bizonyos modelleknél)
- A13. Kis csésze tartótálca
- A14. Szűrőtartó
- A15. Szűrő 2 csészehez
- A16. Szűrő 1 csészehez
- A17. Tejeskancsó
- A18. Adagoló kanál
- A19. Vízkeménységmérő tesztsík

1.1 Kezelőfelület

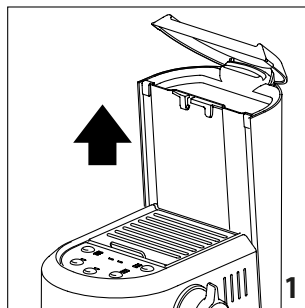
- B1. Forrázási hőmérséklet szabályozó gomb
- B2. Vízartály jelzőlámpa
- B3. Vízkőoldás jelzőlámpa
- B4. Tej hőmérséklet szabályozó gomb
- B5. Adagoló gomb 2 csésze kávéhoz
- B6. Adagoló gomb 1 csésze kávéhoz
- B7. Habszint szabályozó gomb

2. ELSŐ HASZNÁLAT

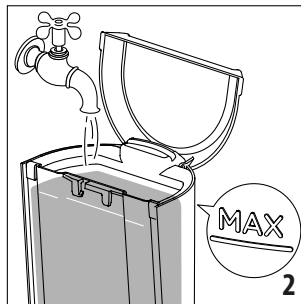
- Mossa el és szárítsa meg az összes tartozékot, beleértve a vízartályt (A2) is, meleg vízzel és szappannal. A cseptálca, a tejeskancsó és a kis csésze tartótálca mosogatógépben mosható.



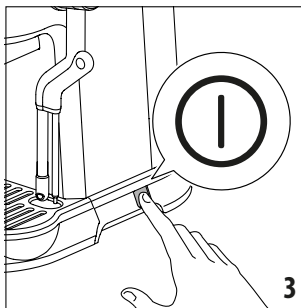
- Vegye ki a vízartályt felfelé húzva (1. ábra).





- Nyissa ki a fedelét (A1) és a vízartályt (A2) töltsse fel friss vízzel, ügyeljen arra, hogy ne lépje túl a MAX jelzést (2. ábra).



- Helyezze vissza a tartályt óvatosan nyomva úgy, hogy a tartály alján elhelyezkedő szelepek kinyíljanak.
- Csatlakoztassa a készüléket az elektromos hálózatra. Kapcsolja be a készüléket az On/Off kapcsoló (A6) megnyomásával (3. ábra).

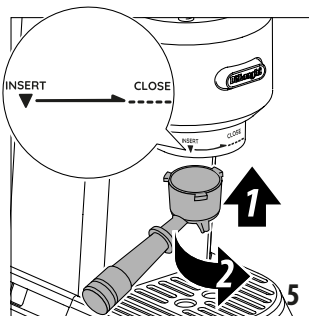



- A vízartály jelzőlámpa (B2) villog és a  (B6) gomb világít.
- Nyomja meg a  (B6) gombot (4. ábra). Az öblítés kezdetét veszi és automatikusan eláll. Ürítse ki a cseptálcát.

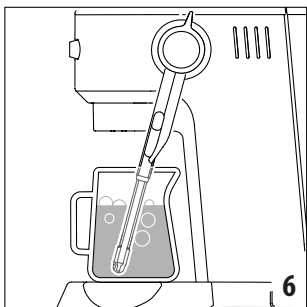


A kávéfőző használata előtt a készülék belső hidr. köreit ki kell öblíteni. Kövesse az alábbiakat:

- Helyezze a kétszésés (A15) vagy az egyszésés (A16) szűrőt a szűrőtartóba (A14).
- Akassza a szűrőtartót a gépre, igazítsa a szűrőtartó fülét az „INSERT” jelhez, akassza be a szűrőtartót, majd forgassa el jobbra a nyelet, hogy az igazodjon a „CLOSE” (zára) pozícióba (5. ábra).




- Tegyen egy edényt a szűrőtartó alá.
- Nyomja meg a  gombot (B6). A készülék vizet adagol a szűrőtartón keresztül. Ismétlje meg azt a műveletet 5-ször.
- Helyezzen egy hideg vízzel megtöltött kancsót a gőz csőr (A5) alá, és végezzen „automatikus gőzölést” (6. ábra) (lásd az Automata gőzölés fejezetet).



Ne feledje: Soha ne indítsa be a készüléket, ha a tartályban nincs víz vagy a tartály nincs a helyén.



A készülék szintérzékelővel rendelkezik.

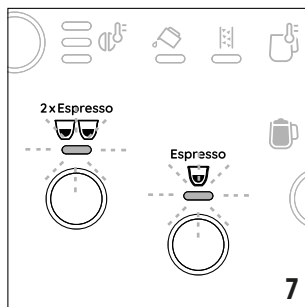
Ha a kiválasztott ital készítése közben a  (B2) jelzőfény villog, a tartályból a víz kifogyóban van. Lehetőség van a kiválasztott ital elkészítését befejezni.

A  (B2) jelzőlámpa kigyullad, amikor a víztartály üres. Töltse fel a víztartályt friss vízzel.

A tartály alatti térben lévő víz normális jelenségnek számít. Ezért ezt egy szivaccsal rendszeresen szárazra kell törölni.

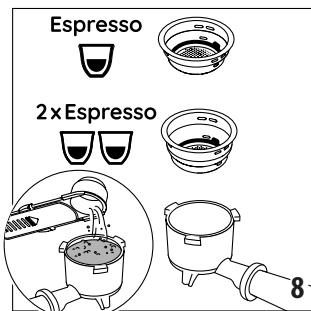
3. PRESSZÓKÁVÉ FŐZÉSE Espresso

- Kapcsolja be a készüléket az On/Off kapcsoló (A6) megnyomásával (3. ábra). Ha a gép készenléti módban van, nyomja meg bármelyik gombot a vezérlőpanelen.
- A  és  jelzőlámpák villognak, jelezve, hogy a készülék melegszik (7. ábra).



Amikor a jelzőlámpák már nem villognak, és a kezelőfelületen lévő összes jelzőlámpa folyamatosan világít, a gép készen áll a használatra.

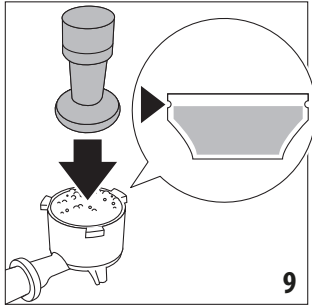
- Helyezze a kétszésés (A15) vagy az egyszésés (A16) szűrőt a szűrőtartóba (A14) (8. ábra).



- Töltse meg a szűrőcsészét örölt kávéval az adagoló kanál (A18) segítségével. Ügyeljen arra, hogy finom őrlésű, kifejezetten espresszóhoz való kávéval használjon.

Mielőtt a kávészűrőbe örölt kávé töl, győződjön meg arról, hogy a szűrőben nincsenek a legutóbbi kávékészítésből származó maradványok.

- Ütögesse meg többször a szűrőtartót, hogy a kávé egyenletesen eloszoljon a szűrőcsészében.
- Nyomja le erősen a kávé tömörítővel (A11). Győződjön meg róla, hogy a kávé a tömörítés után az ajánlott adagolási szinten van (9. ábra).



Előfordulhat, hogy egy kis kávé kell hozzáadnia. Az örölt kávé megfelelő tömörítése elengedhetetlen a jó eszpresszó elkészítéséhez. Ha nagyon összetömöríti a kávé, a kávé lassan folyik le és erős lesz. Ha túl kevés tömöríti a kávé, a kávé gyorsan folyik le és gyenge lesz.

A bárpults tanácsai: Mielőtt a szűrőtartót a gépbe helyezi, hagyja, hogy egy kis mennyiségű víz kifolyjon a kávékifolyócsövön (A7) keresztül. Ez stabilizálja a hőmérsékletet a kávéfőzés előtt.

- Távolítsa el a felesleges kávé a szűrőtartó pereméről, és akassza a szűrőtartót a készülékre (5. ábra).
- Helyezzen egy vagy két csészét a cseptálcára (A8) a szűrőtartó csőrei alá. A kisebb csészékhez a kis csésze tartótálcát (A13) használja.

3.1 Kávékészítés hőmérséklete

A víz hőmérséklete a teljes kávéfőzési folyamat alatt ellenőrzés alatt áll, hogy biztosítsa annak stabilitását a kávé extrakciója során. A készülék 3 forrázási hőmérséklettel rendelkezik.

A ténylegesen használt hőmérséklet jellemzően a kávébab fajtájától és a pörköléstől függ: A robusta kávébabok alacsonyabb, az arabica kávébabok pedig magasabb hőmérsékletet igényelnek. Ugyanez vonatkozik a sötét pörkölésű, illetve a világos pörkölésű kávébabokra.

- Nyomja meg a ☕^{E} (B1) gombot a kívánt forrázási hőmérséklet beállításához:

Hőmérséklet szint	Hozzá tartozó jelzőlámpa	Pörkölési szint
Min (~ 92°C)	☕^{E}	Sötét
Med (~ 94 °C) (alapértelmezett)	☕^{E}	Közepesen sötét
Max (~ 96°C)	☕^{E}	Világos - közepes

- Nyomja meg a $\text{☕}^{\text{Espresso}}$ (B6) vagy $\text{☕}^{\text{2x Espresso}}$ (B5) gombot. A gép folytatja a kávéfőzést, és az adagolás automatikusan megszakad. Miközben a gép kávé készíti, bármelyik pillanatban meg lehet állítani a kávé kifolyását az előbbi gomb megnyomásával.
- A szűrőtartó eltávolításához forgassa a szűrőtartó nyelét jobbról balra. Azért, hogy a kávé ne fröccsenjen ki, soha ne vegye le a szűrőtartót, amíg a gép kávé adagol. Az adagolást követően mindig várjon néhány másodpercet.

Ne feledje: Kávékészítés előtt célszerű a csészéket felmelegíteni:

Öblítse át őket egy kevés forró vízzel, vagy helyezze be a szűrőtartót (A14) a szűrőcsészével együtt (A15 vagy A16) a helyére, kávé nélkül, majd helyezze a kávéhoz használni kívánt csészét a szűrőtartó alá, és nyomja meg a $\text{☕}^{\text{Espresso}}$ (B6) gombot, hogy a csészébe folyó forró víz felmelegítse azt.

3.2 A csészében lévő kávé mennyiségének programozása

A készülék gyári beállítás szerint normál mennyiségeket készít. Amennyiben ezeket a mennyiségeket módosítani kívánja, járjon el az alábbi módon:

- Nyomja meg a $\text{☕}^{\text{Espresso}}$ vagy $\text{☕}^{\text{2x Espresso}}$ gombot és tartsa lenyomva legalább 3 másodpercig, amíg a kiválasztott ital jelzőfénye villogni nem kezd jelezvén, hogy a gép a programozási módban van.
- A kávéfőző megkezdte a kávé adagolását.
- Amikor elérte a kívánt mennyiséget, nyomja meg ismét a $\text{☕}^{\text{Espresso}}$ vagy $\text{☕}^{\text{2x Espresso}}$ gombot: a mennyiség be van programozva.


	Alapértelmezett mennyiség	Programozott mennyiség
Espresso $\text{☕}^{\text{Espresso}}$	35 ml	≈ 20-tól ≈ 90 ml-ig
2x Espresso $\text{☕}^{\text{2x Espresso}}$	70 ml	≈ 40-tól ≈ 180 ml-ig

Az alapértelmezett mennyiségekhez való visszatéréshez lásd az 5.4. szakaszban leírt utasításokat

4. TEJES ITALOK KÉSZÍTÉSE

4.1 Automatikus gőzölés


- Töltsön egy tejeskancsóba (A17) friss, hideg tejet (a MIN és a MAX pozíció közé). A tej térfogata akár háromszorosára is nőhet. A sűrűbb, egyenletesebb habzás érdekében hűtőszekrény-hőmérsékletű (kb. 5 °C) tejet kell használni.

- Nyomja meg a  (B4) gombot a kívánt tejhőmérséklet beállításához:

 Min hőmérséklet (60°C)

 Med hőmérséklet (65 °C) (alapértelmezett)

 Magas hőmérséklet (70°C)

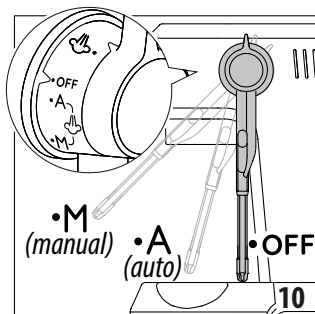
- Nyomja meg a  (B7) gombot, hogy beállítsa a tej kívánt állagát:


 LatteArt - Mikrohabos állag

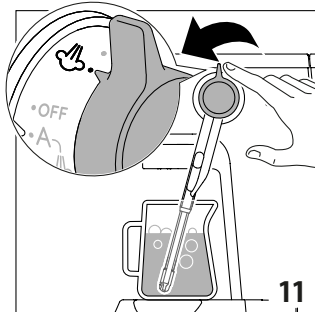
 Finom állag

 Sűrű állag (alapértelmezett)

- Emelje fel a gőz csórt (A5) „M” helyzetbe (10. ábra), hogy be tudja helyezni a kancsót (A17) a gőz csőr alá.



- Állítsa a gőz csórt „A” (automata gőzölés) helyzetbe. Fordítsa a gőzkart (A4) állásba  (11. ábra).




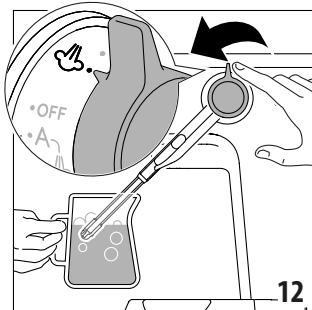
- A  jelzőlámpa villog. A gép folytatja a gőzkészítést és az adagolás automatikusan megszakad.

Egy puha, nedves ruhával távolítsa el a tej maradványokat a gőz csőről. A gőz csórt minden egyes használat után állítsa „OFF” helyzetbe az automatikus öblítés megkezdéséhez.

4.2 Kézi gőzölés:


Ne feledje: A tejjab és a hőmérséklet nem választható ki ehhez a funkcióhoz.

- Töltsön egy tejeskancsóba (A17) friss hideg tejet (a min és max pozíció közé). A tej térfogata akár háromszorosára is nőhet. A sűrűbb, egyenletesebb habzás érdekében hűtőszekrény-hőmérsékletű (kb. 5 °C) tejet kell használni.
- A kézzel történő habkészítéshez állítsa a gőz csórt „M” (kézi gőzölés) állásba, helyezze a tejeskancsót a gőz csőr alá, és fordítsa a gőzkart a  állásba (12. ábra).



- A tej habosításához tartsa a gőz csórt a folyadék felszínén. Ezáltal a levegő keveredik a tejjel és a gőzzel. A gőz csőr továbbra is érintkezzen a felszínnel, ügyeljen arra, hogy ne engedjen be túl sok levegőt és ne hozzon létre túl nagy buborékokat. Merítse a gőz csórt a tej felszínre alá, ezzel örvényt hoz létre a folyadékban.

A Kézi gőzölés során a tej hőmérsékletének jelzőfényje tájékoztatja az elért tej hőmérsékletéről (60-65-70 °C)

- Miután a tej a kívánt hőmérsékletre melegedett, ismét forgassa a gőzkart  állásba.
- Várjon, amíg a gőz teljesen megszűnik, csak azután vegye ki a tejeskancsót.

A gőz csórt minden egyes használat után állítsa „OFF” helyzetbe az automatikus öblítés megkezdéséhez.

A bárpultos tanácsai: Javasoljuk a friss, hideg tej használatát. Mindig friss, hűtőhideg tejet használjon.

Az optimálisabb eredmény érdekében mindig tegye a tejeskancsót a hűtőszekrénybe, amikor nem használja.



Javasoljuk a teljes tej használatát. A hab megjelenése és állaga a felhasznált tehéntej vagy növényi ital jellegétől függ.

A tej habosítása után óvatos kavargatással távolítsa el a nem kívánt buborékokat.



Ne feledje: A gép normál működése során az optimális teljesítmény biztosítása érdekében a csepttálcába némi víz kerül.



Minden használat után egy puha, nedves ruhával távolítsa el a gőz csőről a tejszármaradványokat, és állítsa azt „OFF” (automata tisztítás) állásba. A készülék vizet adagol a gőz csőről.

A készülék kikapcsolásakor automatikus öblítésre kerül sor, ha a gőz csőr „A” (automatikus gőzölés) állásban marad.

Ha a csőr a gőzölés után „M” állásban marad, akkor a  és  jelzőfények villognak, hogy figyelmeztessék, hogy a csőrt az OFF állásba kell helyezni ahhoz, hogy elinduljon az automata öblítés.


5. BEÁLLÍTÁSOK MENÜ

A beállítások menübe lépéshez nyomja meg és tartsa lenyomva a  (B1) és  (B4) gombokat 3 mp-ig. Néhány másodperc várakozás után a gép automatikusan kilép a menüből.

A  (B2) és  (B3) jelzőlámpák villognak.

A következő beállítások néhány másodperc után elmentésre kerülnek, amikor a készülék automatikusan kilép a beállítások menüből.

5.1 Az átgőzölés és a forrázás közötti késleltetési idő





A késleltetési idő növelése módosítja azt az időtartamot, amíg a kávé érintkezésben van a vízzel, így módosítván az íz profil is. A késleltetési idő beállításához nyomja meg a  (B1) gombot:


  Azonnal végezze el az átgőzölést

  1 másodperc (alapértelmezett)


  2 mp

5.2 Vízkömentesítés

A vízkömentesítési funkció beállításához nyomja meg a  (B6) gombot; a jelzőlámpa  (B3) villog és a  jelzőlámpa kigyullad. Nyomja meg és tartsa lenyomva a  (B6) gombot 3 mp-ig a vízkömentesítés elindításához (lásd a Vízköoldás szakaszban lévő utasításokat).

Ha véletlenül bekapcsolja a vízkömentesítést, a  (B6) gombot legalább 10 másodpercig lenyomva tartva leállíthatja azt.

5.3 Automatikus kikapcsolás

Az automatikus kikapcsolás beállításához nyomja meg a  (B7) gombot:



  5 perc (alapértelmezett)

  1,5 óra

  3 óra

Ha a gép automatikus kikapcsolás módban van, nyomja meg bármelyik gombot a vezérlőpanelen a készülék bekapcsolásához.

5.4 Alapértelmezett értékek

Az alapértelmezett értékek visszaállításához nyomja meg a  (B5) gombot; a jelzőlámpa villog. Nyomja meg és tartsa lenyomva a  (B5) gombot 3 mp-ig a menü beállítások visszaállításához.


Minden beállítás a gyári beállításokra lesz visszaállítva.


5.5 Vízkeménység

A 3 vízkeménységi fokozat egyikének beállításához nyomja meg a  (B4) gombot:

Vízkeménységi teszt eredménye	Hozzá tartozó jelzőlámpa	Szint
		1 lágy víz
		2 közepes víz
 		3 kemény vagy nagyon kemény víz (alapértelmezett)

5.6 A vízkeménység mérése

A  (B3) jelzőlámpa a vízkeménység beállításától függő, előre meghatározott működési idő után világít. A készüléket a helyi vízellátás tényleges keménysége szerint is be lehet programozni, ebben az esetben ritkábban van szükség vízkömentesítésre.

- Vegye ki a vízkeménységet ellenőrző tesztcsíkot (A19)  a csomagolásból.
- Merítse a papírt egy másodperc teljeseen egy pohár vízbe.
- Vegye ki a tesztcsíkot a vízből és enyhén rázza meg. Kb. egy perc elteltével, a víz keménységétől függően 1, 2, 3 vagy 4 piros négyzet telik meg.

6. TISZTÍTÁS

Fontos: A készülék karbantartása vagy tisztítása előtt kapcsolja ki a készüléket, húzza ki a konnektorból, és hagyja kihűlni.

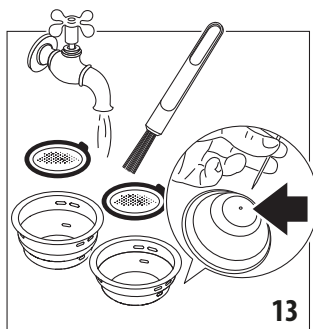
A kávéfőző tisztításához ne használjon oldószereket, súrolószereket vagy alkoholt. Ne használjon fémtárgyakat a lerakódások vagy a kávémaradványok eltávolításához, mivel azok megkarcolhatják a fém- vagy műanyag felületeket. A csepttálcát, a tejeskancsó és a kis csésze tartótálca mosogatógépből mosható. Ha a gépet egy hétnél hosszabb ideig nem használja, az újbóli használat előtt javasoljuk, hogy végezzen el egy öblítési ciklust. A készülék alábbi tartozékait rendszeresen kell tisztítani és szárítani:

- csepttálcát** (A8): a csepttálcát minden használat után ki

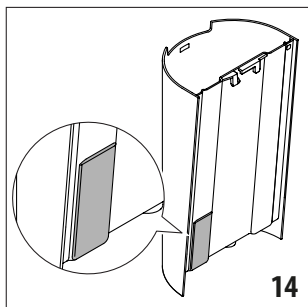
kell üríteni és meg kell tisztítani, vagy amikor a szintjelző (piros) kiemelkedik a fémrácson.

Vegye ki a cseptálcát, öntse ki a vizet, egy ruhával tisztítsa meg a cseptálcát, szárítsa meg, majd helyezze vissza, amíg kattanást nem hall.

- **szűrőcsésze (A15), (A16):** A készülék használata után a szűrőket mindig bőséges folyóvíz alatt öblítse át. Használjon egy kefé (A9) a tisztításhoz. A fülnél fogva húzza ki a perforált szűrőt és öblítse le a szűrőket folyó víz alatt. Győződjön meg arról, hogy lyukak nincsenek eltömődve. Szükség esetén tisztítsa meg egy tűvel (13. ábra). Ruhával törölje szárazra. Helyezze vissza a perforált szűrőt a helyére és nyomja be teljesen.



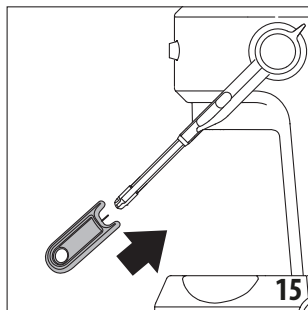
- **kávékifolyócső (A7):** Minden 200 kávékészítés után öblítse ki a kávékifolyócsövet, ehhez adagoljon kb. 0,5 liter vizet a kávékifolyócsőből (nyomja meg a ^{Espresso} (B6) gombot, de a kávé behelyezése nélkül).
- **vízartály (A2):** A vízartályt rendszeresen tisztítsa meg (kb. hetente), illetve minden alkalommal, amikor cseréli a vízlágyító szűrőt (ha van); nedves, enyhén mosogatószeres ronggyal törölje át, különösen belül, az érzékelő környékén (14. ábra); öblítse le folyó vízzel.



- **gőz csőr (A5):** Minden egyes használat után egy puha, nedves ruhával távolítsa el a tej maradványokat a gőz csőről. Emelje fel a gőz csőrt, és állítsa „OFF” (automatikus tisztítás) helyzetbe (10. ábra). A készülék vizet adagol a gőz csőről.

títás) helyzetbe (10. ábra). A készülék vizet adagol a gőz csőről.

Várjon, amíg a gőz csőr lehűl, és nyissa ki a fűvóka nyílását a tisztítófüvel (A10) (15. ábra).



7. VÍZKÖLDÉS





Használat előtt olvassa el a vízköoldószer csomagolásán található utasításokat és a címkét.


Kizárólag De'Longhi vízköoldó használatát javasoljuk. Nem megfelelő vízköoldó használata, valamint a nem szabályosan végzett vízköoldás olyan károkat okozhat, melyek javítása nem tartozik a gyártó által vállalt garancia körébe.

A vízköoldó károsíthatja a kényes felületeket. Ha a termék véletlenül kiömlik, azonnal törölje fel.

- Akkor végezzen vízköoldást a gépen, amikor a (B3) jelzőlámpa kigyullad.
- Vegye ki és ürítse ki a cseptálcát (A8), majd helyezze vissza a gépbe.
- Ürítse ki a víztartályt (A2) (ha van, vegye ki a vízlágyító szűrőt).
- Öntse a vízlágyítót a víztartályba a tartály belsejében megjelölt „A” szintig (ami egy 100 ml-es csomag tartalmának felel meg).
- Adjon hozzá vizet (1 liter) a 'B' szintig. Helyezze vissza a víztartályt a gépbe.
- Győződjön meg róla, hogy a szűrőtartó (A14) nincs rögzítve, és helyezzen egy edényt a forró kávé kifolyócső (A7) és a gőz csőr (A5) alá.
- Nyomja meg és tartsa lenyomva a (B1) és (B4) gombokat 3 mp-ig.
- Nyomja meg a ^{Espresso} (B6) gombot; a (B3) jelzőlámpák villognak és a ^{Espresso} jelzőlámpák narancssárgára váltanak.
- Nyomja meg és tartsa lenyomva a ^{Espresso} (B6) gombot 3 mp-ig, hogy megkezdje a vízkömentesítést. A jelzőlámpa (B6) villogni kezd.
- A vízkömentesítési program elindul, és a vízköoldó folyadék a gőz csőrön és a kávékifolyócsövön keresztül távozik. A

vízköldő program automatikusan eltávolítja a vízkőlerakódásokat a készülék belsejéből azáltal, hogy egy sor öblítést és szünetet hajt végre, amíg a víztartály ki nem ürül.

- Az adagolás leáll és a  (B2) jelzőlámpa kigyullad, és  fehér színűre vált.
- Üritse és öblítse ki a víztartályt.
- Töltse fel a tartályt friss vízzel a MAX jelzésig és üritse ki a vízköldő folyadék összegyűjtéséhez használt edényt és üresen helyezze vissza.
- Nyomja meg a  (B6) gombot az öblítési ciklus elindításához.
- Az öblítés végétével a  (B3) jelzőfény elalszik, a vízkömentesítés befejeződött, és a készülék használatra kész.

Ne feledje: Ha véletlenül bekapcsolja a vízkömentesítést, a  (B6) gombot legalább 10 másodpercig lenyomva tartva leállíthatja azt.


8. MŰSZAKI ADATOK






Feszültség:	220-240V ~ 50-60Hz
Felvett teljesítmény:	1450 W
A víztartály max. kapacitása:	1,6 l
Méreték LxBxH:	207x346x328 mm
Tömeg:	5 kg

9. STATISZTIKÁK


Ez a mód lehetővé teszi az összes statisztikai adat megadását.

- Ügyeljen arra, hogy a gép ki legyen kapcsolva.

- Nyomja meg és tartsa lenyomva a  (B5) gombot 3 másodpercig, és egyidejűleg nyomja meg az On/Off kapcsolót (A6) a Statisztikák beállításainak megnyitásához.
- Nyomja meg a következő gombokat a készülék adatainak kiválasztásához::

Gombok	Adatok
	automatikus habosítási idő összesen (perc)
	adagolt vízmennyiség (liter)
	kávéalatok száma összesen
	vízkömentesítések száma összesen
	gőzadagok száma összesen


9.1 Jelzőlámpa:

 az egységek jelzésére szolgáló villogások száma (1-től 9-ig)

 a tízeseket jelző villogások száma (10-től 90-ig)

 a százakat jelző villogások száma (100-tól 900-ig)

 az ezreket jelző villogások száma (1000-től 9000-ig)

 a tízezreket jelző villogások száma (10000-től 90000-ig)

10. HIBAKERESÉS

Probléma	Ok	Megoldás
Víz van a cseptálcában (A8)	Ez a víz a gép belső áramköreiből származik, és a működésük természetes következménye	Rendszeresen üritse ki és tisztítsa meg a cseptálcát
Nem készült presszó kávé	Nincs víz a víztartályban (A2)	Töltse fel a víztartályt
	A kávé túl finomra van őrölve	Állítsa be a mennyiséget és az őrlés finomságát
	A szűrőcsésze (A15 vagy A16) eltömődött	Folyóvíz alatt öblítse ki a szűrőket
	A víztartály (A2) nincs megfelelően a helyén, és az alján lévő szelepek nincsenek nyitva	Nyomja meg enyhén a tartályt, hogy az alján lévő szelepek kinyíljanak
A presszókávé nem a szűrőtartó (A14) lyukain keresztül, hanem a szélén át csepeg	Vízkő van a hidr. körben	Végezzen vízkömentesítést a készülékben
	A szűrőtartó rosszul lett beillesztve vagy koszos	Akassza be megfelelően a szűrőtartót, és erővel teljesen csavarja be
	A szűrőcsésze (A15 vagy A16) eltömődött	Folyóvíz alatt öblítse ki a szűrőket
A szűrőtartót (A14) nem lehet a gépre akasztani	A kávékifolyócső tömítése rugalmasságát veszítette, vagy koszos	Tisztítsa meg a kávékifolyócső tömítését. Cseréltesse a kávékifolyócső tömítését az ügyfélszolgálatnál
	A szűrőbe túl sok kávé lett betöltve	Használja a kapott adagoló kanalat (A18), és győződjön meg arról, hogy a készítmény típusának megfelelő szűrőt használja



Probléma	Ok	Megoldás
A kávékrém túl könnyű (túl gyorsan távozik a kifolyócsőből)	Az őrölt kávé kevésbé van tömörítve	Az őrölt kávé határozottabban tömörítse
	Nincs elég őrölt kávé	Növelje az őrölt kávé mennyiségét
	A kávé túl durvára van őrölve	Csak presszó kávéfőzőkhöz ajánlott kávé használjon
	Az őrölt kávé típusa nem megfelelő	Használjon más minőségű őrölt kávé
A kávékrém sötét színű (a kávé lassan folyik le a csőrből)	Az őrölt kávé túlságosan tömörítve van	Kevésbé nyomja le a kávé
	Nincs elég őrölt kávé	Csökkentse az őrölt kávé mennyiségét
	A kávékifolyócső (A7) el van dugulva	Tisztítsa meg a kávékifolyócsövet
	A kávészűrő (A15) (A16) el van dugulva	Tisztítsa meg a kávészűrőt
	A kávé túl finomra van őrölve	Csak presszó kávéfőzőkhöz ajánlott kávé használjon
	Az őrölt kávé túlságosan finomra van őrölve vagy nedves	Csak presszókávé gépeknek megfelelő őrölt kávé használjon, és a kávé ne legyen túl nedves
A kávé adagolása után a szűrő csatlakoztatva marad a kazán szűrőhöz		Tegye vissza a szűrőtartót (A14) , adagoljon kávé, majd vegye le a szűrőtartót
A víztartály jelzőlámpája (B2) villog és az Espresso blinking and Espresso led jelzőfénye világít (B6)	Levegő van a hidr. körben	Ellenőrizze a víztartály helyzetét és a víz jelenlétét. Nyomja meg az Adagoló gombot egy csésze kávéhoz (B6) és várjon, amíg a cseptálcába történő adagolás leáll
A gép nem készíti el az italt és a víztartály jelzőfénye világít	Nincs víz a víztartályban (A2), vagy nincs behelyezve a víztartály	Töltse fel a tartályt vízzel, vagy helyezze be a víztartályt
Készülék nem működik és az összes jelzőlámpa villog		Azonnal csatlakoztassa le a készüléket és forduljon márkaszervizhez.
A tejen nem képződik hab a habosítás közben	A tej nem eléggé hideg	Mindig hűtőszekrény-hőmérsékletű tejet használjon
	Ha „kézi gőzölés” módban van, a gőzölés nem megfelelő	Nézze át a „kézi gőzölés” fejezetet
	A fűvóka koszos	Tisztítsa meg a gőz csőrt (A5)
	Vízke van a hidr. körben	Végezze el a vízkömentesítést a „Vízkömentesítés” fejezetben leírtak szerint
Nem adagol gőzt	A fűvóka eltömődött/koszos	Tisztítsa meg a fűvóka csöveit az erre szolgáló eszközzel
A víztartályban lévő érzékelő nem megfelelően működik	A víztartály koszos	Tisztítsa meg a víztartály belsejét, és szárítsa meg a hátsó panelt
A vízkömentesítés led jelzőfénye világít	Vízkömentesítést kell végezni	Végezze el a vízkömentesítést