

A készülék beállítása és használata előtt figyelmesen olvassa el a használati utasítást. A készülékkel csak így lehet a legjobb eredményt elérni maximális üzemeleti biztonság mellett.

## A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA

(lásd 3.old. ábra)

Az útmutatóban az alábbi elnevezések fordulnak elő:

- A. Üvegkanna
- B. Adagolókanál
- C. Csészetartó lap
- D. Nyitófogantyú
- E. Vízfeltöltő nyílás
- F. Drip coffee szűrőtartó
- G. Állandó szűrő (csak néhány modellnél)
- H. Tartólap
- I. ON/OFF gomb bekapcsolásjelző lámpával

## MŰSZAKI ADATOK

Hálózati feszültség:	220-240V~50/60Hz
Felvett teljesítmény:	900W
Méreték SzxMaxMé:	235x333x280 mm
Tömeg:	2,27 kg

**CE** A készülék az alábbi EK irányelveknek felel meg:

- 1973.02.19-i 73/23/EGK "Alacsony feszültség irányelv", beleértve a 93/68/EGK sz. módosított irányelvet.
- az 1989.05.03-i 89/336/EGK sz. "EMC irányelv", beleértve a 92/31/EGK sz. módosított irányelvet.

## BIZTONSÁGI TUDNIVALÓK

- Ezt a készüléket "kávéfőzésre" tervezték. Vigyázzon, nehogy megégesse magát a kicsapódó forró vízzel vagy gőzzel, illetve a készülék helytelen használata miatt.
- Ezt a készüléket csak háztartási célra lehet használni. A készülék minden más célra történő használata helytelen, ezért veszélyes.
- A gyártót nem terheli felelősség a helytelen, hibás és nem rendeltetésszerű használatból származó károkért.
- Használat közben ne érjen a készülék forró részeihez. Használja a gombokat vagy fogantyúkat.
- Ne érjen a készülékhez vizes vagy nedves kézzel ill. lábbal.
- A készülék meghibásodása vagy rossz működése esetén kapcsolja ki a készüléket és húzza ki a hálózati csatlakozókábelt. Az esetleges javítások céljából kizárólag csak a gyártó engedélyével rendelkező márkaszervizhez forduljon és kérje eredeti alkatrészek használatát. A fentiek be nem tartása veszélyeztetheti a készülék biztonságát.
- A készülék hálózati csatlakozókábelét a felhasználó sosem cserélheti ki, mert ahhoz különleges szerszámokra van szükség. A kábel sérülése esetén vagy annak kicserélésére kizárólag csak a gyártó által feljogosított márkaszervizhez forduljon, hogy ne kockáztassa biztonságát.
- Ne engedje, hogy a készüléket csökkent szellemi-fizikai-szenzorikus képességű vagy kevés tapasztalattal és nem elegendő ismeretekkel rendelkező személyek (és gyermekek) használják, ha valaki nem ügyel a testi épségükre és nem tanítja meg őket a készülék használatára.  
A gyermekeket felügyelet alatt kell tartani, hogy ne használhassák játékszerként a készüléket.
- Az élelmiszerekkel érintkezésbe kerülő anyagok és tárgyak megfelelnek az 1935/2004/EK rendelet előírásainak.

## BEÁLLÍTÁS

- A csomagolás eltávolítása után ellenőrizze a készülék épségét.  
Kétség esetén ne használja a készüléket és forduljon szakemberhez.
- A csomagolóanyagokat (műanyagzacskók, polisztirol hab, stb.) ne hagyja gyermekek közelében, mert potenciális veszélyforrást jelentenek.
- A készüléket helyezze vízcsaptól, mosogatótól és hőforrástól távol eső munkafelületre.
- Miután a készüléket a munkafelületre helyezte, ellenőrizze, hogy a gép oldal- és hátlapja körül kb. 5 cm, a kávéfőzőgép felett pedig legalább 20 cm szabad tér maradjon.
- A készüléket soha ne állítsa olyan helyre, ahol a környezet hőmérséklete 0°C-ra vagy annál alacsonyabbra csökkenhet (a víz megfagyása esetén károsodhat a készülék).
- Ellenőrizze, hogy a hálózati feszültség megegyezik-e a készülék adattábláján feltüntetett értékkel.  
A készüléket csak megfelelően földelt és minimum 10 A terhelhetőségű csatlakozóaljzathoz kapcsolja.  
A gyártó nem tehető felelőssé a készülék földelés nélküli hálózatra való csatlakoztatásából származó balesetekért.
- Ha a csatlakozóaljzat típusa nem felel meg a készülék villásdugójának, szakemberrel cseréltesse ki a csatlakozóaljzatot a megfelelő típusúra.
- A készülék hálózati csatlakozókábelét a felhasználó sosem cserélheti ki, mert ahhoz különleges szerszámokra van szükség.  
A kábel sérülése esetén vagy cseréjére kizárólag csak a gyártó által feljogosított márkaszervizhez forduljon, hogy ne kockáztassa biztonságát.

## FILTERES KÁVÉ-FŐZÉS

**FIGYELEM! A kávéfőző legelső használatakor a gép összes tartozékát el kell mosni és a belső csővezetékeket át kell öblíteni úgy, hogy legalább két kanna kávéfőző őrölt kávé használata nélkül.**

- A fogantyút felhúзва nyissa ki az elülső zárólapot és a kanna segítségével öntsön tiszta, hideg vizet a vízfeltöltő nyílásba az elkészítendő kávé csészékben kifejezett mennyiségének megfelelő vízszint-jelzésig (1. ábra). Ellenőrizze a tartályban lévő víz szintjét a szintjelző ablakon, és használja a készülékhez tartozó kannát adagolóedényként, ugyanis a kanna őrölt tartalma ugyanaz mint a tartályé (2. ábra).
- Tegye be az állandó szűrőt (kiszereles szerint) a szűrőtartóba (3. ábra) vagy használja a papírszűrőt.
- A készülékkel járó adagolókanál segítségével töltsen meg a szűrőt őrölt kávéval, majd egyengetse el a kávéfőzőt (4. ábra).  
Az ajánlott mennyiségekhez tanulmányozza az 1. táblázatot.  
Használjon jó minőségű, közepes finomságúra darált és filteres kávéfőzőhöz való kávéfőzőt.

### 1. táblázat: Ajánlott mennyiségek

CSÉSZESZÁM	ADAGOLÓKANÁL* SZ.
12	12
10	10
8	8
6	6
4	4

\*\*1 csapott adagolókanál = 1 evőkanál (5 g)

A kávé mennyiségét ízlése szerint emelje vagy csökkentse.

A táblázatban jelzett mennyiségek jelzés értékűek. **Sose lépje túl a 13 adagolókanálnak megfelelő maximum szintet, hogy elkerülje a kiszóródott kávéval járó kellemetlenségeket.**

A kávé típusa nagyon befolyásolja a készített kávé ízét: ezért tanácsos többfajta kávé kipróbálni hogy megtalálja melyik ízlik Önnek legjobban.

- Zárja be az elülső zárólapot és tegye a tartólapra a lezárt kannát (5. ábra).
- Nyomja meg az "ON/OFF" kapcsolót (6. ábra).

A kapcsolón található jelzőlámpa jelzi, hogy a filteres kávéfőző működik.

- Pár másodperc után a kávé folyni kezd a gépből.

Teljesen normális, hogy a kávé kifolyása közben a készülék egy kis gőzt bocsát ki.

- Az "ON/OFF" kapcsolót benyomva hagyva a kávé kifolyása után a melegítőlap a kávé ideális hőmérsékleten tartja. A készülék 2 óra után automatikusan kikapcsol.

**Figyelem! A kanna kivétele a kért kávé lefőzésének befejezése előtt nem szakítja meg a kávéfőzést, csak leállítja a kávé kannába folyását. Abban az esetben, ha rögtön ki akar tölteni egy kis kávé, azt tanácsoljuk, hogy a lehető legrövidebb időn belül tegye meg, nehogy kifolyjon a kávé.**

## TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

Mielőtt bármilyen tisztítási vagy karbantartási műveletbe kezdene kapcsolja ki a gépet, húzza ki a villásdugót a csatlakozóaljzatból és hagyja lehűlni a gépet.

1. A készülék tisztításához ne használjon oldószereket vagy dörzshatású tisztítószereket. A tisztításhoz elég egy puha és nedves törlőruha.
2. A gépet soha ne mártsa vízbe: ez egy elektromos készülék.

## VÍZKŐOLDÁS

Ha lakhelyének ivóvíze kemény, idővel vízkő rakódik le a kávéfőzőben.

A vízkőlerakódás veszélyeztetheti a készülék helyes működését.

Tanácsos minden 300. kávéfőzési ciklus után vízkőoldást végezni a kereskedelemben kapható, filteres kávéfőző gépekhez való vízkőoldókkal.

1. Oldja fel a vízkőoldót a kannában a csomagoláson található utasítások követésével.
2. Öntse az elkészített oldatot a vízfeltöltő nyílásba.
3. Helyezze a kannát a melegítőlapra.
4. Nyomja be a filteres kávéfőzés be/ki kapcsolót és folyasson ki egy csészényi oldatot, majd kapcsolja ki a készüléket.
5. 15 percig hagyja hatni az oldatot. Ismétlje meg még egyszer a 4 és 5. műveletet.
6. Kapcsolja be a gépet és eressze ki az oldatot a tartály teljes kiürüléséig.
7. Öblítse ki a rendszert úgy, hogy legalább 3 alkalommal csak (3 teli víztartálynyi) vízzel üzemelteti a készüléket.

A készülékre vállalt jótállás nem érvényes, ha a fentiekben leírt tisztítást nem végzik el rendszeresen.

## MŰKÖDÉSI RENDELLENESSÉGEK

Probléma	Lehetséges okok	Megoldás
A filteres kávé szűrőn való átfolyásának ideje megnőtt	A filteres kávéfőzőben vízkőoldást kell végezni	Végezze el a vízkőoldást a "Vízkőoldás" című fejezetben ismertetettek szerint
A kávé savanyú	Az öblítés nem volt megfelelő	Öblítse át a készüléket a "Vízkőoldás" című fejezetben ismertetettek szerint