



**instruction manual  
eredeti használati utasítás  
návod na použitie  
manual de utilizare  
uputstvo za upotrebu  
návod k použití  
uputa za uporabu**



EN - Safety and maintenance / H - Biztonság és karbantartás / SK - Bezpečnosť a údržba / RO - Siguranță și întreținere / SRB-MNE - Bezbednost i održavanje / CZ - Bezpečnost a údržba / HR-BIH - Sigurnost i održavanje	4 – 21
EN - Functions / H - Funkciók / SK - Funkcie / RO - Funcții / SRB-MNE - Funkcije / CZ - Funkce / HR-BIH - Funkcije	22 – 24



figure 1. • 1. ábra • 1. obraz • figura 1. • 1. skica • 1. obrázek • 1. slika



figure 2. • 2. ábra • 2. obraz • figura 2. • 2. skica • 2. obrázek • 2. slika



figure 3. • 3. ábra • 3. obraz • figura 3. • 3. skica • 3. obrázek • 3. slika



	EN	H	SK	RO
	<b>STRUCTURE (Figure 1.)</b>	<b>FELÉPÍTÉS (1. ábra)</b>	<b>ŠTRUKTÚRA (1. obrázok)</b>	<b>STRUCTURĂ (fig. 1.)</b>
1.	water tank lid	vízartályfedél	uzáver nádrže	capac rezervor de apă
2.	water tank with water level marking	vízartály vízszint jelzésekkel	nádř na vodu so stupnicou	rezervor de apă cu indicator al nivelului de apă
3.	openable, removable scalding funnel, with closing valve	kihajtható, levehető forrázóartály zárószeleppel	odklopiteľný, odnímateľný parný ventilový uzáver	recipient fierbere pliabil, detașabil cu supapă de închidere
4.	permanent plastic filter (HG KV 06/S)	állandó műanyagszűrő (HG KV 06/S)	plastový filter (HG KV 06/S)	filtru permanent din plastic (HG KV 06/S)
5.	glass carafe lid	üvegcancsó fedél	kryt sklenenej výlevky	capac recipient din sticlă
6.	glass carafe carrying handle	üvegcancsó fogantyú	rukoväť sklenenej výlevky	măner recipient din sticlă
7.	glass carafe (5+6+7: HG KV 06/K)	üvegcancsó (5+6+7: HG KV 06/K)	sklenená výlevka (5+6+7: HG KV 06/K)	recipient din sticlă (5+6+7: HG KV 06/K)
8.	warming plate	melegen tartó lap	ohrievací tanier	placă încălzită pt. menținere căldură
9.	main switch with indicator light	főkapcsoló visszajelző fényvel	hlavný spínač s kontrolkou	comutator principal cu indicator luminos

	SRB-MNE	CZ	HR-BIH
	<b>SASTAVNI DELOVI (1. skica)</b>	<b>POPIS (1. schéma)</b>	<b>DIJELOVI UREĐAJA (Slika 1.)</b>
1.	poklopac rezervoara	víko zásobníku na vodu	poklopac spremnika za vodu
2.	rezervoar za vodu sa pokazivačem količine vode	zásobník na vodu s indikací hladiny vody	spremnik za vodu s označavanjem razine vode
3.	otvarajuće, skidajuće spremište sa ventilom	odnímateľná nádržka na horkou vodu s uzavíracím ventilom	otvorljivi, prijenosni, vreli lijevak sa ventilom za zatvaranje
4.	plastični filter (HG KV 06/S)	permanentní plastový filtr (HG KV 06/S)	trajni plastični filter (HG KV 06/S)
5.	pokolopac bokala	víko skleněné konvice	poklopac staklenog bokala
6.	držka bokala	úchyt skleněné konvice	ručka za nošenje staklenog bokala
7.	stakleni bokal (5+6+7: HG KV 06/K)	skleněná konvice (5+6+7: HG KV 06/K)	stakleni bokal (5+6+7: HG KV 06/K)
8.	grejna ploča za održavanje temperature	podložka udržující teplotu	zagrijana ploča
9.	prekidač sa indikatorom	hlavní spínač se světelnou kontrolkou	glavni prekidač sa svjetlosnim pokazateljem

## **EN** COFFEE MAKER

### **IMPORTANT SAFETY INSTRUCTIONS**

**READ THE INSTRUCTION MANUAL CAREFULLY BEFORE USE AND RETAIN IT FOR LATER REFERENCE!**

### **WARNINGS**

- Before using the product for the first time, please read the instructions for use below and retain them for later reference. The original instructions were written in the Hungarian language.
- This appliance may only be used by persons with impaired physical, sensory or mental capabilities, or lacking in experience or knowledge, as well as children from the age of 8, if they are under supervision or have been given instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety and they have understood the hazards associated with use.  
Children should not be allowed to play with the unit. Children from the age of 8 may only clean or perform user maintenance on the appliance under supervision. Children below the age of 8 years should be kept away from the appliance, and its power cable.
- Make sure the appliance has not been damaged in transit! • Use of the appliance is allowed in households or in similar sites, as: staff kitchen areas in shops, offices and other working places; hotel or motel rooms and other living premises; accommodations providing breakfast. • Use the appliance only for making coffee! • Place the appliance onto a stable and horizontal surface only! • Always keep the minimum installation distances indicated in Figure 2. Always observe the health and safety regulations valid in the country of use. • The appliance must not be used with programmable timers, timer switches or stand-alone remote controlled systems that can automatically turn the unit on. • Only for indoor use, in a dry place. Protect from humidity (e.g. bathrooms, swimming pools)! • It is PROHIBITED to use the unit near bathtubs, basins, showers, swimming pools or saunas! • Switch off the appliance and let it cool before filling the water tank. Fill only cold drinking water to the water tank. • Use the appliance only together with the supplied carafe! • The carafe must not be heated in microwave oven, or on other heating source. • Do not use damaged, cracked carafe, replace it with a new one! • Only the supplied carafe can be placed to the warming plate of the appliance! • Do not place anything onto the top of the appliance! • While making the coffee, do not open the lids and do not touch the hot carafe or the warming plate. Risk of burning injuries! Glass carafe can be lifted only by its handle! • Do not place the warm carafe on a wet or cold surface, do not immerse into cold water! • Do not leave the empty carafe on the heated warming plate, since it can damage it. • Power off the unit by unplugging it from the electric outlet before cleaning or relocating it. • Do not relocate it, when the water tank is full of water, or the glass carafe is on the warming plate. • Warning! Avoid to splash water to the wall electric outlet! • Do not place the appliance onto electric or gas cooker, onto or near other heat source. • Operate only under constant supervision! • Do not operate unattended in the presence of children! • If any irregular operation is detected (e.g., unusual noise or burnt odor from unit), immediately switch it off and remove the power plug! • Protect from dust, humidity, sunlight and direct heat radiation! • Do not touch the unit or the power cable with wet hands! • The appliance must not be immersed to water! • Unwind the power cable completely! • The appliance may only be connected to properly grounded 230 V ~/50 Hz electric wall outlets! • Do not use extension cords or power strips to connect the unit! • Power cable must not get in touch with hot surface! • The appliance should be located so as to allow

easy access and removal of the power plug! • Lead the power cable so as to prevent it from being pulled out accidentally, and do not hang over the edge of a table! • Heating elements / heated surfaces of the appliance are still warm for a while after the unit has been switched off! • When not planning to use the unit for an extended period of time, switch it off then remove the power plug from the outlet. Store the appliance in a cool, dry place! • The unit is intended for household use only. No industrial use is permitted! • Due to continuous improvements the design and specifications may change without any prior notice. • The actual instruction manual can be downloaded from [www.somogyi.hu](http://www.somogyi.hu) website. • We don't take the responsibility for printing errors and apologize if there's any. • The unit is intended for household use. No industrial use is permitted! • We do not accept any liability for any damage caused by commissioning, use, cleaning or replacement of the filter insert other than those specified in this instruction manual.



### **CAUTION: RISK OF ELECTRIC SHOCK!**

Do not attempt to disassemble or modify the unit or its accessories. In case any part is damaged, immediately power off the unit and seek the assistance of a specialist.



In the event that the power cable should become damaged, it should only be replaced by the manufacturer, its service facility or similarly qualified personnel.

## **INSTALLATION**

1. Before installation, carefully remove packaging, and make sure not to damage the unit or the connecting cable. If you find any damage, the unit must not be operated!
2. The unit is intended for use in dry, indoor spaces only!
3. Stand the unit on its base on a hard, flat surface!
4. For proper operation, minimum location distances around the product, shown on Figure 2. have to be ensured!
5. Wash the permanent plastic filter (4), openable, removable scalding funnel (3) and glass carafe (7) thoroughly in running water with dishwashing liquid, then rinse them with clean water.
6. After the washed components get dried, put them together.
7. Check on the switched off appliance if the water tank is filled with clean, cold drinking water, and the lid of the water tank and the scalding funnel is closed.
8. Place the glass carafe onto the warming plate.
9. Plug the unit into a standard grounded wall socket. Now the unit is ready for operation.
10. Switch on the unit with the main switch (9).
11. Allow water to flow in to the glass carafe, then turn off the appliance.
12. After the appliance got cool down (10 minutes), repeat steps from 7. to 12.
13. Then the appliance is ready for use.

## **CLEANING, MAINTENANCE**

1. Switch off and power off the unit by unplugging it from the electric outlet before cleaning!
2. Allow the appliance to cool (for at least 10 minutes).
3. Always remove the coffee ground after use. Wash up scalding funnel, plastic filter and glass carafe.
4. Use a slightly moistened cloth to clean the unit's outer surface. Do not use any aggressive cleaners. Avoid getting water inside of and on the electric components of the appliance! Appliance must not be immersed to water!

### To remove lime scale

It is recommended to remove lime scale once a month in case of hard water, and once in every two months in case of medium-hard water or soft water.

1. For that purpose, prepare a solution by mixing one part of 10% vinegar with 2 parts of water.
2. Fill the water tank with the solution up to the MAX marking, then boil the liquid.
3. According to points 7 - 12 of INSTALLATION, rinse the appliance 2 – 3 times. Let it cool down for 10 minutes between the rinsing sections.

## TROUBLESHOOTING

Malfunction	Solution
Appliance is not making the coffee.	Check the power supply and the main switch.
	Check the water level in the tank.
	Glass carafe must be at its place properly.
Valve is clogged.	Clean the appliance.



### **DISPOSAL**

Waste equipment must be collected and disposed separately from household waste because it may contain components hazardous to the environment or health. Used or waste equipment may be dropped off free of charge at the point of sale, or at any distributor which sells equipment of identical nature and function. Dispose of product at a facility specializing in the collection of electronic waste. By doing so, you will protect the environment as well as the health of others and yourself. If you have any questions, contact the local waste management organization. We shall undertake the tasks pertinent to the manufacturer as prescribed in the relevant regulations and shall bear any associated costs arising.



## **KÁVÉFŐZŐ**

### **FONTOS BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK**

### **OLVASSA EL FIGYELMESEN ÉS ŐRIZZE MEG A KÉSŐBBI FELHASZNÁLÁSHOZ!**

### **FIGYELMEZTETÉSEK**

- A termék használatba vétele előtt, kérjük olvassa el az alábbi használati utasítást és őrizze is meg. Az eredeti leírás magyar nyelven készült.
- Ezt a készüléket azok a személyek, akik csökkent fizikai, érzékelési vagy szellemi képességekkel rendelkeznek, vagy akiknek a tapasztalata és a tudása hiányzik, továbbá gyermekek 8 éves kortól csak abban az esetben használhatják, ha az felügyelet mellett történik, vagy a készülék biztonságos használatára vonatkozó útmutatást kapnak, és megértik a használatból eredő veszélyeket. Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel. Gyermekek kizárólag 8 éves kortól, és csak felügyelet mellett végezhetik a készülék tisztítását vagy felhasználói karbantartását. A 8 évnél fiatalabb gyermekeket tartsa távol a készüléktől és annak hálózati csatlakozóvezetékétől!
- Bizonyosodjon meg róla, hogy a készülék nem sérült meg a szállítás során! • A készülék használata háztartásban vagy hasonló helyeken megengedett, pl.: személyzeti konyhasarok üzletekben, irodákban és egyéb munkahelyeken; hotel vagy motelszoba és más lakótér; szállást reggeli étkezéssel biztosító vendéglátóhelyek. • A készüléket kizárólag kávé főzésére használja! • A készüléket kizárólag szilárd, vízszintes felületre helyezze! • Tartsa be a 2. ábrán feltüntetett minimális elhelyezési távolságokat!

Vegye figyelembe a mindenkoriban országban érvényes biztonsági előírásokat! • A készüléket nem szabad olyan programkapcsolóval, időkapcsolóval vagy különálló távvezérelt rendszerekkel stb. együtt használni, amelyek önállóan bekapcsolhatják a készüléket. • Csak száraz beltéri körülmények között használható! Óvja párák környezettől (pl. fürdőszoba, uszoda)! • A készüléket TILOS fürdőkád, mosdókagyló, zuhany, úszómedence vagy szauna közelében használni! • A víztartály feltöltése előtt kapcsolja ki és hagyja kihűlni a készüléket. A víztartályba kizárólag hideg ivóvíz tölthető. • A készüléket csak a vele együtt szállított üvegkancsóval használja. • Az üvegkancsót nem szabad mikrohullámú sütőben vagy egyéb hőforráson melegíteni. • Sérült, repedt üvegkancsót ne használjon, cserélje ki újra! • A készülék melegen tartó lapjára csak a mellékelt üvegkancsó helyezhető! • A készülék tetejére ne tegyen semmit! • Kávéfőzés közben ne nyissa fel a fedelet, és ne érjen a meleg üvegkancsóhoz vagy a melegen tartó laphoz. Égési sérülés veszély! Az üvegkancsót csak a fogantyújánál fogva szabad mozgatni! • A meleg üvegkancsót ne tegye nedves vagy hideg felületre, ne merítse hideg vízbe! • Az üres üvegkancsót ne hagyja a fűtött melegen tartó lapon, mert az károsíthatja. • A csatlakozódugó kihúzásával áramtalanítsa, majd hagyja kihűlni a készüléket, mielőtt mozgatja vagy tisztítja. • A készüléket ne helyezze át, ha a víztartály teli van vízzel, vagy ha az üvegkancsó a melegen tartó lapon van. • Figyelem! Kerülje el, hogy víz fröccsenjen a konnektorra! • Ne helyezze a készüléket elektromos vagy gázsütőre, más hőforrásra vagy annak közelébe. • Csak folyamatos felügyelet mellett üzemeltethető! • Tilos gyermekek közelében felügyelet nélkül működtetni! • Ha bármilyen rendellenességet észlel (pl. szokatlan zajt hall a készülékből, vagy égett szagot érez) azonnal kapcsolja ki és áramtalanítsa! • Óvja portól, párától, napsütéstől és közvetlen hőszugárzástól! • A készüléket és a csatlakozókábelt vizes kézzel soha ne érintse meg! • A készüléket tilos vízbe meríteni. • A csatlakozókábelt teljesen tekerje le! • Csak 230 V~ / 50 Hz feszültségű földelt fali csatlakozóaljzatba szabad csatlakoztatni! • Ne használjon hosszabbítót vagy elosztót a készülék csatlakoztatásához! • A tápkábel ne érjen forró felülethez! • A készüléket úgy helyezze el, hogy a csatlakozódugó könnyen hozzáférhető, kihúzható legyen! • Úgy vezesse a csatlakozókábelt, hogy az véletlenül ne húzódhasson ki, illetve ne lógjon le az asztal széléről! • A készülék fűtőelemei / fűtött felületei a kikapcsolást követően még egy ideig melegnek! • Ha hosszabb ideig nem használja, a készüléket kapcsolja ki, majd húzza ki a csatlakozókábelt! • A készüléket száraz, hűvös helyen tárolja! • Csak magáncélú felhasználás engedélyezett, ipari nem! • A folyamatos továbbfejlesztések miatt műszaki adat és a design előzetes bejelentés nélkül is változhat. • Az aktuális használati utasítás letölthető a [www.somogyi.hu](http://www.somogyi.hu) weboldarról. • Az esetleges nyomdahibákért felelősséget nem vállalunk, és elnézést kérünk. • Csak magáncélú felhasználás engedélyezett, ipari nem! • A jelen használati utasításban foglaltaktól eltérő üzembe helyezés, használat, tisztítás, szűrőbetét cseréje miatt bekövetkezett bármilyen kárért felelősséget nem vállalunk!



### ÁRAMÜTÉSVESZÉLY!

Tilos a készülék vagy tartozékainak szétszerelése, átalakítása! Bármely rész megsérülése esetén azonnal áramtalanítsa és forduljon szakemberhez.



Ha a hálózati csatlakozóvezeték megsérül, akkor a cserét kizárólag a gyártó, annak javító szolgáltatója vagy hasonlóan szakképzett személy végezheti el!

## ÜZEMBE HELYEZÉS

1. Üzembe helyezés előtt óvatosan távolítsa el a csomagolóanyagot, nehogy megsértse a készüléket vagy a csatlakozóvezetékét. Bármilyen sérülés esetén tilos üzembe helyezni!
2. A készülék kizárólag száraz beltéri körülmények között használható!
3. Állítsa a talpára a készüléket, szilárd, vízszintes felületre!

4. A működéshez biztosítani kell a termék körül a 2. ábrán feltüntetett minimális elhelyezési távolságokat!
5. Az állandó műanyag szűrőt (4), a kihajtható, levehető forrázó tartályt (3) és az üvegkancsót (7) folyó vízben, konyhai mosogatószerrel alaposan mosogassa el, majd tiszta vízzel öblítse le.
6. Ha megszáradtak az elmosogatott alkatrészek, rakja össze a készüléket.
7. A kikapcsolt készüléken ellenőrizze, hogy a víztartály fel legyen töltve tiszta, hideg ivóvízzel, és a víztartály és a forrázó tartály fedele le legyen csukva.
8. Az üvegkancsót tegye a melegen tartó lapra.
9. Csatlakoztassa a készüléket szabványos földelt fali csatlakozóaljzatba! Ezzel a készülék üzemkés.
10. Kapcsolja be a készüléket a főkapcsolóval (9).
11. Hagyja átfolyni a vizet az üvegkancsóba, majd kapcsolja ki a készüléket.
12. Miután lehűlt a készülék (10 perc), ismétlje meg a 7-12 lépéseket.
13. Ezzel a készülék használatra kész.

## TISZTÍTÁS, KARBANTARTÁS

1. Tisztítás előtt kapcsolja ki a készüléket, majd áramtalanítsa a csatlakozódugó kihúzásával!
2. Hagyja lehűlni a készüléket (min. 10 perc).
3. Minden használat után távolítsa el a kávézaccot. A forrázó tartályt, a műanyag szűrőt és az üvegkancsót mosogassa el.
4. Enyhén nedves ruhával tisztítsa meg a készülék külsejét. Ne használjon agresszív tisztítószereket! A készülék belsejébe, az elektromos alkatrészekre nem kerülhet víz! A készüléket tilos vízbe meríteni!

### Vízkezelés

Ájánlott, hogy kemény víz esetén havonta, közepesen kemény és lágy víz esetén 2 havonta távolítsa el a lerakódott vízkövet.

1. Ehhez készítsen egy oldatot 1 rész 10%-os ecet és 2 rész víz összekeverésével.
2. Az oldattal töltsen fel a víztartályt a MAX jelzésig, majd főzze át a folyadékot.
3. Az ÜZEMBE HELYEZÉS 7-12 pontjai szerint 2-3-szor öblítse át a készüléket. A ciklusok között hagyja 10 percig hűlni.

## HIBAELHÁRÍTÁS

Hibajelenség	A hiba lehetséges megoldása
A készülék nem főzi le a kávé.	Ellenőrizze a tápellátást és a főkapcsolót.
	Ellenőrizze a vízszintet a víztartályban
	Az üvegkancsó pontosan legyen a helyén.
Eldugult a záró szelep.	Tisztítsa meg a készüléket.



### ÁRTALMATLANÍTÁS

A hulladékká vált berendezést különítetten gyűjtse, ne dobja a háztartási hulladékba, mert az a környezetre vagy az emberi egészségre veszélyes összetevőket is tartalmazhat! A használt vagy hulladékká vált berendezés térítésmentesen átadható a forgalmazás helyén, illetve valamennyi forgalmazónál, amely a berendezéssel jellegében és funkciójában azonos berendezést értékesít. Elhelyezheti elektronikai hulladék átvételére szakosodott hulladékgyűjtő helyen is. Ezzel Ön védi a környezetet, embertársai és a saját egészségét. Kérdés esetén keresse a helyi hulladékkezelő szervezetet. Avonatközö jogszabályban előírt, a gyártóra vonatkozó feladatokat vállaljuk, az azokkal kapcsolatban felmerülő költségeket viseljük. Tájékoztatás a hulladékkezelésről: [www.somogyi.hu](http://www.somogyi.hu)

## **SK KÁVOVAR**

### **DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA**

**POZORNE SI PREČÍTAJTE TENTO NÁVOD NA OBSLUHU A USCHOVAJTE HO PRE BUDÚCE POUŽITIE!**

#### **UPOZORNENIA**

- Pred použitím si pozorne prečítajte tento návod na použitie a uschovajte ho. Tento návod je preklad originálneho návodu.
- Spotrebič nie je určený na používanie osobami so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo s nedostatkom skúseností a vedomostí, vrátane detí od 8 rokov, používať ho môžu len pokiaľ im osoba zodpovedá za ich bezpečnosť, poskytuje dohľad alebo ich poučí o používaní spotrebiča a pochopia nebezpečenstvá pri používaní výrobku. Deti by mali byť pod dohľadom, aby sa so spotrebičom nehrali. Čistenie alebo údržbu výrobku môžu vykonať deti staršie ako 8 rokov len pod dohľadom. Spotrebič a jeho sieťový pripojovací kábel držte mimo dosahu detí mladších ako 8 rokov!
- Ubezpečte sa, že sa prístroj počas prepravy nepoškodil! • Tento spotrebič je určený na používanie v domácnosti a na podobné účely, ako napr.: v obchodoch, kanceláriách a iných pracovných prostrediach; klientmi v hoteloch, motelloch a iných obytných prostrediach; v prostrediach ubytovania s podávaním raňajok. • Spotrebič používajte výlučne na prípravu kávy! • Spotrebič umiestnite výlučne na pevnú, vodorovnú plochu! • Dodržiavajte minimálne vzdialenosti uvedené na 2. obrázku! Berte ohľad na bezpečnostné pokyny, ktoré môžu byť daným štátom špecifické! • Prístroj je zakázané používať spolu s takým ovládačom, časovým spínačom, ktorý môže samostatne zapnúť prístroj. • Len na vnútorné použitie! Chráňte pred vlhkým prostredím (napr. kúpeľňa, plaváreň)! • Je **ZAKÁZANÉ** používať prístroj v blízkosti vane, umývadla, sprchy, bazénu alebo sauny! • Pred naplnením nádrže na vodu spotrebič vypnite a nechajte vychladnúť. Do nádrže nalejte len studenú pitnú vodu. • Spotrebič používajte len s priloženou sklenenou výlevkou. • Sklenenú výlevku nevložte do mikrovlnnej rúry a ani neohrievajte na inom zdroji tepla. • Nepoužívajte poškodenú, popraskanú sklenenú výlevku, vymeňte ju za novú! • Na ohrievací tanier je možné umiestniť len priloženú sklenenú výlevku! • Na spotrebič nepoložte žiadny predmet! • Počas prípravy kávy neotvárajte kryt a nedotýkajte sa horúcej sklenenej výlevky alebo ohrievacieho taniera. Nebezpečenstvo popálenia! Sklenenou výlevkou hýbte len držaním rukoväte! • Nedávajte horúcu sklenenú výlevku na studený a mokrý povrch, neponorte do studenej vody! • Prázdnu sklenenú výlevku nenechajte na ohrievacom tanieri, lebo sa môže poškodiť. • Pred premiestňovaním alebo čistením vytiahnite pripojovací kábel z elektrickej siete a nechajte spotrebič vychladnúť. • Prístroj nepremiestňujte, keď nádrž na vodu je plná alebo sklenená výlevka je na ohrievacom tanieri. • Pozor! Dbajte na to, aby voda nevystrekla na konektor! • Neumiestňujte prístroj na elektrickú alebo plynovú platňu, iný zdroj tepla alebo do ich blízkosti. • Prístroj prevádzkujte len pod stálym dozorom! • Neprevádzkujte v blízkosti detí bez dozoru! • Ak počas používania zistíte akúkoľvek poruchu (napr. zvýšený hluk alebo cítite zvláštny zápach), okamžite vypnite prístroj a odpojte ho od elektrickej siete! • Chráňte pred prachom, parou, priamym slnečným a tepelným žiarením! • Ohrievača a pripojovacieho kábla sa nikdy nedotknite mokrou rukou! • Pripojovací kábel rozmotajte po jeho celej dĺžke! • Pripojte len do uzemnenej zásuvky s napájaním 230 V~ / 50 Hz! • Pri pripojení prístroja do elektrickej siete nepoužívajte predlžovací prívod alebo rozbočovač! • Sieťová šnúra sa nesmie dotýkať horúceho povrchu! • Prístroj umiestnite tak, aby bol zabezpečený jednoduchý prístup k zástrčke a aby bolo možné napájací kábel kedykoľvek jednoducho vytiahnuť! • Vyhrievacie prvky / ohrievacie plochy sú ešte určitý čas horúce aj po vypnutí prístroja! • Prívodný kábel umiestnite tak, aby sa ani náhodou nevytiahol zo zásuvky, a aby nevisela z okraja stola! • Keď prístroj dlhší čas nepoužívate, vypnite ho

a vyťahnite pripojovací kábel! Spotrebič skladujte na suchom, chladnom mieste! • Len na domáce účely, priemyselné použitie je zakázané! • Výrobca si vyhradzuje právo zmeniť technické parametre a design výrobku kedykoľvek bez predchádzajúceho upozornenia. • Aktuálny návod na použitie si môžete stiahnuť z webovej stránky [www.somogyi.sk](http://www.somogyi.sk). • Za prípadné chyby v tlači nezodpovedáme a ospravedlňujeme sa za ne. • Prístroj je vhodný len na súkromné účely, nie je určený na priemyselné používanie! • Nezodpovedáme za škody spôsobené odlišným uvedením do prevádzky, používaním, čistením alebo výmenou filtra prístroja ako je uvedené v tomto návode na používanie!



### **NEBEZPEČENSTVO ÚRAZU PRÚDOM!**

Rozoberať, prerábať prístroj alebo jeho súčasť je prísne zakázané! V prípade akéhokoľvek poškodenia prístroja alebo jeho súčasti okamžite ho odpojte od elektrickej siete a obráťte sa na odborný servis!



Ak sa poškodí pripojovací kábel, výmenu zverte výlučne výrobcovi, splnomocnenej osobe výrobcu, alebo inému odborníkovi!

### **UVEDENIE DO PREVÁDZKY**

1. Pred uvedením do prevádzky opatrne odstráňte baliaci materiál, aby sa nepoškodil prístroj alebo jeho prírodný kábel. V prípade akéhokoľvek poškodenia je zakázané prístroj uviesť do prevádzky!
2. Použite len vo vnútornom, suchom prostredí!
3. Postavte výrobok na podstavec, na pevnú, vodorovnú plochu!
4. Dodržiavajte minimálne vzdialenosti uvedené na 2. obrázku!
5. Plastový filter (4), odklopiteľnú, odnímateľnú parnú nádrž (3) a sklenenú výlevku (7) dôkladne umyte pod tečúcou vodu s kuchynským čistiacim prostriedkom a opláchnite čistou vodou.
6. Keď sa umyté súčiastky usušili, poskladajte prístroj.
7. Na vypnutom prístroji skontrolujte, či je nádrž na vodu naplnená čistou, studenou pitnou vodou a dbajte na to, aby uzáver nádrže a parnej nádrže bola uzavretá.
8. Sklenenú výlevku umiestnite na ohrievací tanier.
9. Prístroj pripojte do normalizovanej uzemnenej sieťovej zásuvky! Týmto je prístroj pripravený na prevádzku.
10. Zapnite prístroj pomocou hlavného spínača (9).
11. Nechajte vodu pretiecť do sklenenej výlevky a vypnite prístroj.
12. Keď prístroj vychladol (10 minút), zopakujte kroky 7-12.
13. Týmto je prístroj pripravený na používanie.

### **ČISTENIE, ÚDRŽBA**

1. Pred čistením vypnite prístroj a odpojte z elektrickej siete vyťahnutím kábla zo zásuvky!
2. Prístroj nechajte vychladnúť (min. 10 minút).
3. Po každom použití odstráňte usadeninu z kávy. Umyte parnú nádrž, plastový filter a sklenenú výlevku.
4. Prístroj poutierajte zvonka mierne vlhkou utierkou! Nepoužívajte agresívne čistiace prostriedky! Dbajte na to, aby sa do vnútra prístroja a na elektrické súčiastky nedostala voda! Zákaz ponorenia prístroja do vody!

#### Odstránenie vodného kameňa

Odporúča sa v prípade tvrdej vody raz za mesiac, v prípade stredne tvrdej a mäkkej vody raz za 2 mesiace odstrániť vodný kameň.

1. Na tento účel pripravte roztok: 1 diel 10% ocot a 2 diely vody.
2. Nalejte roztok do nádrže vody až do označenia MAX a prevarte roztok.
3. Podľa bodov 7-12 odseku UVEDENIE DO PREVÁDZKY prepláchnite 2-3 krát prístroj. Medzi cyklami nechajte kávovar vychladnúť aspoň 10 minút.

## RIEŠENIE PROBLÉMU

Problém	Riešenie problému
Nevyteká káva z prístroja.	Skontrolujte napájanie a hlavný spínač.
	Skontrolujte hladinu vody v nádrži.
	Sklenená výlevka má byť presne na svojom mieste.
Uzatvárací ventil sa upchal.	Vyčistite prístroj.



### ZNEHODNOCOVANIE

Výrobok nevyhadzujte do bežného domového odpadu, separujte oddelene, lebo môže obsahovať súčiastky nebezpečné na životné prostredie alebo aj na ľudské zdravie! Za účelom správnej likvidácie výrobku odovzdajte ho na mieste predaja, kde bude prijatý zdarma, respektíve u predajcu, ktorý predáva identický výrobok vzhľadom na jeho ráz a funkciu. Výrobok môžete odovzdať aj miestnej organizácii zaoberajúcej sa likvidáciou elektroodpadu. Tým chránite životné prostredie, ľudské a teda aj vlastné zdravie. Prípadné otázky Vám zodpovie Váš predajca alebo miestna organizácia zaoberajúca sa likvidáciou elektroodpadu.

**RO**

## APARAT PENTRU CAFEA

### INSTRUCȚIUNI IMPORTANTE PRIVIND SIGURANȚA

**CITIȚI MANUALUL CU ATENȚIE ȘI PĂSTRAȚI-L ÎNTR-UN LOC ACCESIBIL PENTRU UTILIZARE ULTERIOARĂ!**

### ATENȚIONĂRI

- Înainte de utilizarea produsului vă rugăm să citiți instrucțiunile de utilizare de mai jos și păstrați-le într-un loc accesibil. Manualul original a fost redactat în limba maghiară.
- Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane cu capacități fizice, senzoriale sau mentale diminuate, ori de către persoane care nu au experiență sau cunoștințe suficiente (inclusiv copii), copiii peste 8 ani pot utiliza aparatul în cazul în care sunt supravegheați de către o persoană care răspunde de siguranța lor sau sunt informați cu privire la funcționarea aparatului în condiții de siguranță și au înțeles ce pericole pot rezulta din utilizarea necorespunzătoare. În cazul copiilor supravegherea este recomandabilă pentru a evita situațiile în care copiii se joacă cu aparatul. Curățarea sau utilizarea produsului de către copii este permisă numai după vârsta de 8 ani și numai cu supravegherea unui adult. Copii sub 8 ani trebuie ținuti departe de acest aparat și de cablul de conectare la rețea!
- Asigurați-Vă că aparatul nu a suferit nici o avarie în cursul transportului! • Utilizarea aparatului este permisă în uz casnic, și alte locuri similare, de ex.: bucătării, chichinetelor pentru personal în magazine, birouri și alte locuri de muncă; cameră de hotel sau motel și alt spațiu de locuit; locuri de cazare care asigură mic dejun. • Dispozitivul poate fi folosit exclusiv pentru preparare cafea! • Dispozitivul poate fi poziționat exclusiv pe suprafață solidă, orizontală! • Respectați distanțele minime de protecție specificate în Figura 2! Luați în considerare măsurile de siguranță aplicabile în țara Dumneavoastră! • Este interzisă acționarea aparatului prin intermediul declanșatoarelor programabile, a temporizatoarelor

sau a sistemelor de telecomandă separate care pot cupla în mod autonom aparatul. • Poate fi folosit doar în interiorul clădirilor, în încăperi uscate! Feriți aparatul de mediile unde sunt prezenți vapori sau aburi (ex. baie, piscină)! • ESTE INTERZISĂ folosirea aparatului în apropierea vanelor, cabinelor de duș, piscinelor ori a saunelor! • Înainte de umplerea rezervorului de apă opriți aparatul și lăsați-l să se răcească. În rezervorul de apă poate fi turnat numai apă potabilă, rece. • Utilizați aparatul numai cu recipientul din sticlă livrat împreună cu el. • Recipientul din sticlă nu poate fi încălzit în cuptor cu microunde sau pe alte surse de căldură. • Nu utilizați recipient de apă deteriorat, crăpat, schimbați-l cu unul nou! • Pe placa încălzită pt. menținere căldură poate fi așezat numai recipientul din sticlă anexat! • Nu așezați nimic pe acest dispozitiv! • Nu deschideți capacele în timp ce faceți cafeaua, și evitați să atingeți recipientul din sticlă și placa încălzită pt. menținere căldură. Pericol de vătămare prin arsuri! Recipientul din sticlă poate fi mișcat numai prins numai de mâner! • Nu așezați recipientul din sticlă fierbinte pe o suprafață rece sau umedă, nu-l scufundați în apă rece! • Nu lăsați recipientul din sticlă în stare goală pe placă încălzită pt. menținere căldură, dacă acesta este pornită, pentru că poate cauza deteriorare. • Înainte de a curăța sau a muta aparatul, scoateți-l de sub tensiune prin extragerea fișei cablului de alimentare din priză, și lăsați-l să se răcească! • Nu mutați dispozitivul, dacă rezervorul de apă este plin cu apă sau dacă recipientul din sticlă este pe placă încălzită pt. menținere căldură. • Atenție! Evitați stropirea cu apă a conectorului! • Nu așezați produsul pe plită electrică sa cu gaz, pe altă sursă de căldură, sau în apropierea acestora. • Poate fi utilizat numai cu supraveghere continuă! • Este interzisă exploatarea fără supraveghere a aparatului în preajma copiilor! • Dacă observați orice neregulă sau eroare în funcționare (de ex. auziți zgomote ciudate care vin din interiorul aparatului sau simțiți că miroase a ars), opriți imediat aparatul și scoateți-l de sub tensiune! • Nu expuneți aparatul la praf, la aburi, la incidența directă a radiației solare sau termice! • Nu atingeți niciodată aparatul sau cablul de alimentare cu mâna umedă! • Desfășurați în întregime cablul de alimentare! • Aparatul poate fi conectat doar la o priză standard cu împământare aferentă rețelei monofazate de 230 V~ / 50 Hz! • Nu folosiți prelungitor sau distribuitor pentru racordarea aparatului la rețeaua electrică! • Cablul de alimentare să nu atingă suprafețe fierbinți! • Amplasați aparatul astfel încât fișa cablului de alimentare să fie ușor accesibilă și să poată fi decuplată cu ușurință! • Amplasați cablul de alimentare astfel încât fișa acestuia să nu poată fi extrasă accidental din priză și să nu atârne de pe marginea mesei! • Elementele de încălzire / suprafețele încălzite ale dispozitivului după oprire vor fi încă calde o perioadă de timp! • Dacă nu veți folosiți aparatul o perioadă mai îndelungată de timp, opriți-l și scoateți-l de sub tensiune prin extragerea fișei cablului de alimentare din priză! • Păstrați aparatul într-un loc uscat și răcoros! • Aparatul este destinat folosinței personale. Folosirea sa cu destinație industrială este interzisă! • Actualul manual de utilizare poate fi descărcat de pe pagina [www.somogyi.ro](http://www.somogyi.ro). • Nu ne asumăm răspunderea pentru eventualele greșeli tipografice și ne cerem scuze. • Poate fi utilizat doar în scopuri casnice, nu și industriale! • Nu ne asumăm nicio răspundere pentru eventualele daune cauzate de punerea în funcțiune, utilizarea, curățarea sau înlocuirea filtrului, efectuate altfel, decât cum sunt cuprinse în aceste instrucțiuni de utilizare



### **PERICOL DE ELECTROCUTARE!**

Niciodată nu demontați, modificați aparatul sau componentele lui! În cazul deteriorării oricărei părți al aparatului întrerupeți imediat alimentarea aparatului și adresați-vă unui specialist!



Dacă se constată deteriorarea cablului de alimentare schimbarea lui poate fi efectuată de către fabricant, un prestator de servicii al acestuia sau un specialist cu cunoștințe adecvate!

## PUNEREA ÎN FUNCȚIUNE

1. Înaintea punerii în funcțiune a aparatului, îndepărtați cu grijă ambalajul acestuia acționând cu atenție pentru a preveni deteriorarea produsului sau a cablului de alimentare. În cazul sesizării vreunei avarii, punerea în funcțiune a aparatului este interzisă!
2. Aparatul este destinat exclusiv pentru uz interior, în medii uscate!
3. Amplasați aparatul pe picioare, pe o suprafață orizontală, solidă!
4. Pentru funcționare trebuie asigurată distanțele minime în jurul produsului afișată la *figura 2*!
5. Spălați bine cu detergent de vase la apă care curge filtrul permanent din plastic (4), recipientul de fierbere pliabil, detașabil (3) și recipientul din sticlă (7), după care clătiți componentele enumerate cu apă curată.
6. Dacă componentele spălate s-au uscat, asamblați dispozitivul.
7. Pe aparatul oprit verificați, ca rezervorul de apă să fie umplut cu apă potabilă, curată, rece și capacul recipientului pentru fierbere să fie închis.
8. Așezați recipientul din sticlă pe placă încălzită pt. menținere căldură.
9. Conectați aparatul la o priză de perete cu pământare! Astfel echipamentul este gata de funcționare.
10. Porniți dispozitivul cu comutatorul principal (9).
11. Lăsați să curgă lichidul în recipientul din sticlă, după care opriți aparatul.
12. După ce aparatul s-a răcit (10 minute), repetați pașii 7-12.
13. Astfel aparatul este gata de utilizare.

## CURĂȚARE, ÎNTREȚINERE

1. Înainte de curățare opriți aparatul și decuplați-l de la rețeaua de alimentare prin scoaterea fișei cablului de alimentare din priză!
2. Lăsați aparatul să se răcească (timp de min. 10 de minute).
3. După fiecare utilizare îndepărtați zațul de cafea. Spălați recipientul de fierbere, filtrul din plastic și recipientul din sticlă.
4. Ștergeți exteriorul aparatului cu ajutorul unei lavete ușor umezite. Nu utilizați soluții de curățare agresive. Aveți grijă să nu pătrundă apă în interiorul aparatului, mai precis pe piesele electrice și electronice! Este interzisă scufundarea aparatului în apă!

### Îndepărtare calcar

1. Pentru a efectua această manevră se prepară o soluție din 1 parte oțet de 10% și 2 părți apă, se amestecă.
2. Umpleți rezervorul de apă cu soluția preparată până la semnul MAX, apoi fierbeți lichidul.
3. Conform celor descrise la punctele 7-12 la capitolul PUNERE ÎN FUNCȚIUNE, clătiți de 2-3 ori aparatul. Între cicluri lăsați aparatul să se răcească timp de 10 minute.

## DEPANARE

Defect sesizat	Soluție posibilă
Aparatul nu pregătește cafeaua.	Verificați alimentarea de la rețea și comutatorul principal.
	Verificați nivelul de apă în rezervor.
	Recipientul de sticlă să fie exact pe locul lui.
Ventilul de închidere este înfundat.	Curățați aparatul.



## ELIMINARE

Colectați în mod separat echipamentul devenit deșeu, nu-l aruncați în gunoiul menajer, pentru că echipamentul poate conține și componente periculoase pentru mediul înconjurător sau pentru sănătatea omului! Echipamentul uzat sau devenit deșeu poate fi predat nerambursabil la locul de vânzare al acestuia sau la toți distribuitorii care au pus în circulație produse cu caracteristici și funcționalități similare. Poate fi de asemenea predat la punctele de colectare specializate în recuperarea deșeurilor electronice. Prin aceasta protejați mediul înconjurător, sănătatea Dumneavoastră și a semenilor. În cazul în care aveți întrebări, vă rugăm să luați legătura cu organizațiile locale de tratare a deșeurilor. Ne asumăm obligațiile prevederilor legale privind producătorii și suportăm cheltuielile legate de aceste obligații.

## **SRB** **MNE** **KUVALO ZA KAFU**

### BITNE BEZBEDNOSNE ODREDBE

### PAŽLJIVO PROČITAJTE I SAČUVAJTE ZA DALJU UPOTREBU!

#### NAPOMENE

- Pre prve upotrebe pročitajte ovo uputstvo i sačuvajte ga. Originalno uputstvo je pisano na mađarskom jeziku.
- Ovaj uređaj nije predviđen za upotrebu licima sa smanjenom mentalnom ili psihofizičkom mogućnošću, odnosno neiskusnim licima uključujući i decu, deca starije od 8 godina smeju da rukuju ovim uređajem samo u prisustvu odrasle osobe ili da su upućeni u bezbedno rukovanje i svesni su svih opasnosti pri radu. Deca se ne smeju igrati sa ovim proizvodom. Čišćenje i održavanje ovog proizvoda dece starija od 8 godina smeju da rade samo uz nadzor odrasle osobe. Decu mlađu od 8 godina držite dalje od ovog proizvoda i njegovog strujnog kabela, utikača!
- Uverite se da uređaj nije oštećen prilikom transporta!! • Upotreba je dozvoljena u domaćinstvu ili sličnim mestima, primer: lične kuhinje u firmama, kancelarijama i slično; u hotelskim, motelskim sobama ili drugim stambenim prostorijama; u objektima gde se pored smeštaja daje i doručak. • Uređaj je isključivo pogodan za kuvanje kafe! • Uređaj se sme koristiti samo na ravnoj tvrdoj podlozi! • Držite se propisa razdaljine kao na *skici 2!* Držite se aktuelnih propisa države gde se uređaj koristi! • Uređaj je zabranjeno upotrebljavati sa vremenskim prekidačima, daljinskim upravljačima ili drugim uređajima koji bi mogli sami da uključe uređaj. • Upotrebljivo samo u suvim zatvorenim prostorijama! Uređaj štitište od uslova rada u pari (primer: kupatilo, bazen)! • Uređaj je ZABRANJENO koristiti u blizini kada, umivaonika, tuša, bazena ili sauna! • Pre punjenja rezervoara isključite uređaj i ostavite da se ohladi. Rezervoar se puni isključivo hladnom pijaćom vodom. • Uređaj je upotrebljiv samo sa isporučenim bokalom. • Isporučeni bokal se ne sme stavljati u mikrotalasnu pećnicu ili se zagrevati na drugi način. • Zabranjena je upotreba oštećenog bokala, zamenite ga novim! • Grejna površina uređaja služi samo za održavanje temperature priloženog bokala! • Ne postavljajte ništa na uređaj! • U toku kuvanja kafe ne otvarajte poklopac i ne dodirujte vrelo bokal ili grejnu površinu. Opasnost od opekotina! Bokal držite isključivo za dršku! • Vrelo stakleni bokal ne potapajte u hladnu vodu i ne postavljajte ga na hladnu površinu! • Prazan stakleni bokal ne postavljajte na grejnu površinu da se ne bi ošteti. • Pre čišćenja ili pomeranja isključite uređaj iz struje i ostavite ga da se ohladi. • Uređaj ne premeštajte dok je rezervoar pun vode ili dok je bokal na grejnoj površini. • Pozor! Preprečite da električni vtičnik poškopri vodu! • Uređaj ne postavljajte na ili u blizinu vrelih predmeta. • Upotrebljivo samo uz konstantan nadzor! • Zabranjena upotreba u blizini dece bez nadzora! • Ako primetite bilo kakvu nepravilnost (čudan zuk

ili neprijatan miris) odmah isključite uređaj! • Uređaj štitite od prašine, pare, sunca i direktne toplote! • Uređaj i priključni kabel ne dodirujte mokrim, vlažnim rukama! • Priključni kabel odmotajte do kraja! • Upotrebljivo samo u strujnim utičnicama 230 V~ / 50 Hz! • Za uključivanje uređaja ne koristite produžne kablove ili razdelnike! • Priključni kabel ne sme da dodiruje vrele predmete! • Uređaj tako postavite da priključni kabel uvek bude lako dostupan! • Priključni kabel tako postavite da se slučajno ne izvuce i da ne visi sa stola! • Vreli delovi uređaja i nakon isključenja ostaju vrela neko vreme! • Ako duže vreme ne koristite uređaj, isključite ga i izvucite iz struje! • Uređaj skladištite na suvom tamnom mestu! • Uređaj predviđen za upotrebu u privatne svrhe, nije za profesionalnu upotrebu! • Zbog konstantnog unapređenja, tehnički podaci i izgled mogu biti promenjeni bez prethodne napomene. • Aktuelno uputstvo za upotrebu možete pronaći na adresi [www.somogyi.hu](http://www.somogyi.hu). • Za eventualne štamparske greške ne odgovaramo i unapred se izvinjavamo. • Dozvoljeno za upotrebu samo u privatne svrhe, nije za profesionalnu upotrebu. • Ne odgovaramo za kvarove prouzrokovane nenamenskom i nepropisnom rukovanju, kao ni kvarovi prouzrokovani nepravilnom zamenom filtera, nepravilnim čišćenjem i održavanjem koji nisu opisani u ovom uputstvu!



### **OPASNOST OD STRUJNOG UDARA!**

Zabranjeno rastavljati uređaj i njegove delove prepravljati! U slučaju bilo kojeg kvara ili oštećenja, odmah isključite uređaj i obratite se stručnom licu!



Ukoliko se ošteti priključni kabel, zamenu može da izvrši samo ovlašćeno lice uvoznika ili slična kvalifikovana osoba!

## **PUŠTANJE U RAD**

1. Pre upotrebe pažljivo odstranite ambalažu da se ne bi ošteti uređaj. U slučaju bilo kakvog oštećenja zabranjena je dalja upotreba!
2. Upotrebljivo samo u suvim zatvorenim prostorijama!!
3. Uređaj postavite na ravnu čvrstu površinu!
4. Držite se bezbednih razdaljina prema *skici 2*!
5. Pod slavinom operite sa sušerom i deterdžentom konstantni plastični filter (4), otvarajuće, skidajuće spremište (3) i stakleni bokal (7).
6. Nakon što su se delovi osušili sastavite kuvalo.
7. Proverite da li je prekidač isključen, da li je rezervoar napunjen hladnom pijaćom vodom i da li je poklopac zatvoren.
8. Stakleni bokal postavite na grejanu ploču.
9. Uređaj uključite u strujnu utičnicu i time je uređaj spreman za rad.
10. Uključite uređaj glavnim prekidačem (9).
11. Ostavite da voda ucuri u bokal i isključite uređaj.
12. Nakon hlađenja (10 min.) ponovite opise u tačkama 7-12.
13. Ovim će uređaj biti spreman za rad.

## **ČIŠĆENJE, ODRŽAVANJE**

1. Pre čišćenja isključite uređaj i izvucite ga iz struje!
2. Ostavite da se ohladi (min. 10 min.).
3. Posle svake upotrebe odstranite talog od kafe. Operite spremište, filter i stakleni bokal.
4. Vlažnom krpom prebrišite spoljni deo aparata. Ne koristite agresivna hemijska sredstva! Unutar uređaja ne sme prodrati voda! Uređaj je zabranjeno potapati u vodu!

### Odstranjivanje kamenca

Preporučuje se da u slučaju tvrde vode mesečno jednom a u slučaju meke vode jednom u dva meseca odstrani kamenac.

1. Napravite rastvor od sirćeta 10% u razmeri jedan prema 2 vode.
2. Prebrišite sa rastvorom unutrašnji deo rezervoara i rastvor prokuvajte kroz aparat.
3. Prema tačkama 7-12 (PUŠTANJE U RAD) prokuvajte aparat i spremite ga za ponovni rad. Nakon završenog procesa ostavite da se aparat ohladi 10 minuta.

### OTKLANJANJE GREŠAKA

Greška	Moguće rešenje
Aparat ne kuva kafu.	Proverite mrežno napajanje i prekidač.
	Proverite nivo vode u rezervoaru.
	Stakleni bokal treba da je tačno na svom mestu.
Eldugult a zárószelep.	Očistite uređaj.

### ODLAGANJE



Uređaje kojima je istekao radni vek sakupljajte posebno, ne mešajte ih sa komunalnim otpadom, to oštećuje životnu sredinu i može da naruši zdravlje ljudi i životinja! Ovakvi se uređaji mogu predati na reciklažu u prodavnicama gde ste ih kupili ili prodavnicama koje prodaju slične proizvode. Elektronski otpad se može predati i određenim reciklažnim centrima. Ovim štítíte okolinu, svoje zdravlje i zdravlje svojih sunarodnika. U slučaju nedoumice kontaktirajte vaše lokalne reciklažne centre. Prema važećim propisima prihvatamo i snosimo svu odgovornost.

### **CZ** KÁVOVAR

#### DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

**TYTO POKYNY SI POZORNĚ PŘEČTĚTE A USCHOVEJTE PRO DALŠÍ POUŽITÍ!**

#### BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- Před uvedením produktu do provozu si přečtete návod k používání a pak si jej uschovejte. Původní popis byl vyhotoven v maďarském jazyce.
- Tento přístroj smí osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, dále osoby, které nemají příslušné zkušenosti a znalosti, respektive děti ve věku od 8 let používat výhradně v případě, kdy jsou pod dozorem dospělé osoby nebo jestliže byly poučeny o bezpečném používání přístroje a porozuměly nebezpečím spojeným s používáním. Je zakázáno, aby si s přístrojem hrály děti. Čištění nebo běžnou údržbu přístroje smí děti vykonávat až ve věku od 8 let, a to pod dozorem. Přístroj a síťový přírodní kabel nenechávejte v dosahu dětí mladších 8 let!
- Ujistěte se o tom, zda se kávovar během přepravy nepoškodil! • Kávovar je určen k používání v domácnosti nebo na podobných místech, např.: kuchyňské kouty pro zaměstnance v prodejnách, kancelářích nebo na jiných pracovištích; hotelové nebo motelové pokoje a jiné obytné prostory; ubytovací zařízení, která v rámci svých služeb poskytují snídani. • Přístroj používejte výhradně k přípravě kávy! • Kávovar pokládejte výhradně na pevnou, vodorovnou plochu! • Při umístění dodržujte minimální vzdálenosti uvedené na obrázku číslo 2! Berte na zřetel aktuální bezpečnostní předpisy platné v dané zemi! • Přístroj není dovoleno používat současně s takovými programovými spínači, časovači nebo samostatně dálkově ovládanými systémy, apod., které by mohly kávovar samostatně zapnout. • Kávovar je určen výhradně k používání v suchých interiérech! Chraňte před vlivem vlhkého

prostředí (např. koupelna, bazén)! • Příklad: PŘÍSTROJ JE ZAKÁZÁNO používat v blízkosti koupací vany, umyvadla, sprchy, bazénu nebo sauny! • Předtím, než zásobník na vodu naplníte vodou, přístroj vypněte a nechte vychladnout. Do zásobníku na vodu je dovoleno nalévat pouze studenou pitnou vodu. • Kávovar používejte výlučně se skleněnou konvicí dodávanou společně s kávovarem. • Skleněnou konvicí je zakázáno ohřívat v mikrovlnné troubě nebo na jiném tepelném zdroji. • Poškozenou, prasklou konvicí dál nepoužívejte, vyměňte ji za novou konvicí! • Na podložku udržující teplotu je dovoleno pokládat pouze skleněnou konvicí dodávanou společně s kávovarem! • Na horní část kávovaru nepokládejte žádné předměty! • Během přípravy kávy neotevírejte víka a nedotýkejte se teplé skleněné konvice ani podložky udržující teplotu. Nebezpečí úrazu popálením! Se skleněnou konvicí manipulujte pouze uchycením za držadlo! • Teplou skleněnou konvicí nepokládejte na vlhkou nebo studenou plochu, konvicí neponořujte do studené vody! • Prázdnou konvicí nenechávejte na podložce udržující teplotu, protože by mohlo dojít k poškození konvice. • Předtím, že budete s kávovarem manipulovat nebo jej čistit, kávovar odpojte z elektrické sítě vytažením zástrčky ze zásuvky ve zdi a nechte jej vychladnout. • Kávovar nepřemisťujte, jestliže je zásobník na vodu plný nebo je-li skleněná konvice umístěna na podložce udržující teplotu. • Upozornění! Dbejte, aby se konektor nedostal do kontaktu se stříkající vodou! • Nepokládejte kávovar na elektrický nebo plynový sporák, ani na jiné tepelné zdroje nebo do jejich blízkosti. • Kávovar používejte pouze pod současným plynulým dohledem! • Kávovar je zakázáno používat bez dozoru v blízkosti dětí! • Zjistíte-li jakoukoli anomálii (např. uslyšíte nezvyklý zvuk nebo ucítíte pach spáleniny), kávovar okamžitě vypněte a odpojte z elektrické sítě! • Chraňte před prachem, vlhkem, slunečním zářením a působením zdrojů bezprostředně sálajícího tepla! • Kávovaru ani přívodního kabelu se nikdy nedotýkejte mokřkýma rukama! • Přívodní kabel odmotejte v celé délce! • Zapojovat je dovoleno výhradně do uzemněné zásuvky ve zdi s napětím 230 V~ / 50 Hz! • K zapojení kávovaru nepoužívejte prodlužovací kabel ani rozvojku! • Napájecí kabel nesmí přijít do kontaktu s horkou plochou! • Kávovar umístěte tak, aby zástrčka byla vždy snadno přístupná a snadno vytažitelná ze zásuvky ve zdi! • Přívodní kabel pokládejte vždy tak, aby jej nebylo možné náhodně odpojit ze zásuvky, respektive aby nevisel z okraje stolu! • Topná tělesa/zahřívání plochy varné konvice jsou po vypnutí konvice po určitou dobu ještě teplé! • Nebudete-li kávovar delší dobu používat, vypněte jej a potom přívodní kabel vytáhněte ze zásuvky ve zdi! Kávovar skladujte na suchém, chladném místě! • Kávovar je určen k použití v domácnosti, není určen k používání v průmyslových podmínkách! • Vzhledem k neustálým zlepšováním se mohou technické údaje a konstrukce měnit bez předchozího upozornění. • Aktuální uživatelskou příručku si můžete stáhnout z [www.somogyi.hu](http://www.somogyi.hu). • Neneseme zodpovědnost za případné chyby v tisku, omlouváme se. • Určeno výhradně k používání pro soukromé účely, není určeno k používání v průmyslových podmínkách! • Nepřebíráme žádnou odpovědnost za jakékoli škody způsobené uvedením, použitím, čištěním nebo výměnou filtrační vložky kromě těch, které jsou uvedeny v tomto provozním návodu!



### **NEBEZPEČÍ ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM!**

Rozebírání a přestavba přístroje nebo jeho příslušenství je zakázáno! Při poškození kterékoliv části ihned odpojte ze sítě a vyhledejte odborníka!



Jestliže dojde k poškození přípojného síťového vodiče, výměnu je oprávněn provádět výhradně výrobce, servisní služba výrobce nebo podobně odborně vyškolená osoba!

## UVEDENÍ DO PROVOZU

1. Předtím, než kávovar uvedete do provozu, odstraňte opatrně balicí materiál takovým způsobem, abyste nepoškodili přístroj nebo přírodní kabel. V případě zjištění jakéhokoli poškození je zakázáno kávovar uvádět do provozu!
2. Kávovar je určen výhradně k používání v suchých interiérech!
3. Kávovar postavte na podstavec, na pevnou vodorovnou plochu!
4. Pro správný provoz je nutné při umístění kávovaru zajistit minimální vzdálenosti podle vyobrazení na obrázku číslo 2!
5. Plastový filtr (4), odnímatelnou nádržku na horkou vodu (3) a skleněnou konvici (7) důkladně omyjte tekoucí vodou a prostředkem na mytí nádobí, potom opláchněte čistou vodou.
6. Po uschnutí omytých dílů kávovar sestavte.
7. Na zatím vypnutém kávovaru zkontrolujte, zda je zásobník na vodu naplněn čistou studenou pitnou vodou, a zda je na místě uzavřené víko zásobníku na vodu a víko nádržky na horkou vodu.
8. Skleněnou konvici položte na podložku udržující teplotu.
9. Kávovar zapojte do standardní územněné zásuvky ve zdi! Nyní je kávovar připraven k provozování.
10. Kávovar zapnete hlavním spínačem (9).
11. Nechte protéct vodu do skleněné konvice a potom kávovar vypněte.
12. Po vychladnutí kávovaru (10 minut), zopakujte úkony popsané v bodech 7-12.
13. Nyní je kávovar připraven k používání.

## ČIŠTĚNÍ, ÚDRŽBA

1. Před čištěním kávovar vypněte a potom odpojte z elektrické sítě vytažením zástrčky ze zásuvky ve zdi!
2. Kávovar nechte vychladnout (min. 10 minut).
3. Po každém použití odstraňte kávovou sedimentinu. Umyjte nádržku na horkou vodu, plastový filtr a skleněnou konvici.
4. Mírně navlhčenou utěrkou očistěte povrch kávovaru. Nepoužívejte agresivní čisticí prostředky! Do vnitřních částí, ani na elektrické součástky kávovaru se nesmí dostat voda! Kávovar je zakázáno ponořovat do vody!

### Odstranění vodního kamene

Odstranění usazenin vodního kamene se doporučuje provádět v případě tvrdé vody jednou za měsíc, v případě středně tvrdé a měkké vody pak jednou za dva měsíce.

1. K tomuto účelu si připravte roztok smíchaný v poměru 1 dílu 10% octa a 2 dílů vody.
2. Roztok nalijte do nádržky na vodu až po označení MAX, potom nechte tekutinu převařit a protéct.
3. Podle pokynů v bodech 7-12 části nazvané UVEDENÍ DO PROVOZU kávovar 2-3krát propláchněte. Kávovar nechte mezi jednotlivými cykly vždy po dobu 10 minut vychladnout.

## ODSTRANĚNÍ ZÁVAD

Závada	Řešení pro odstranění závady
Přístroj nepřipravuje kávu.	Zkontrolujte napájení a hlavní spínač.
	Zkontrolujte hladinu vody v zásobníku na vodu.
	Konvice musí být umístěna přesně na svém místě.
Uzavírací ventil je ucpaný.	Vyčistěte kávovar.



## LIKVIDACE

Přístroje, které již nebudete používat, shromažďujte zvlášť a tyto nevhazujte do běžného komunálního odpadu, protože mohou obsahovat látky nebezpečné pro životní prostředí nebo škodlivé lidskému zdraví! Nepotřebné nebo nepoužitelné přístroje můžete zdarma odevzdat v místě distribuce, respektive u všech takových distributorů, kteří se zabývají prodejem zařízení, která mají stejné parametry a funkci. Odevzdat můžete i na sběrných místech určených ke shromažďování elektronického odpadu. Tak chráníte životní prostředí, své zdraví a zdraví ostatních. V případě jakéhokoli dotazu kontaktujte místní organizaci zabývající se zpracováváním odpadu. Úlohy předepsané příslušnými právními předpisy vztahujícími se na výrobce vykonáváme a neseme s tímto spojené případné náklady.

## HR BIH APARAT ZA KAVU

### VAŽNE SIGURNOSNE UPUTE

### PAŽLJIVO PROČITAJTE UPUTSTVO ZA UPUTE PRIJE UPORABE I SAČUVAJTE IH ZA DALJNJU UPORABU!

#### UPOZORENJA

- Prije korištenja proizvoda pročitajte, odnosno sačuvajte uputu za uporabu. Originalna uputa je pripremljena na mađarskom jeziku.
- Uređaj trebaju koristiti osobe sa oslabljenim fizičkim, mentalnim ili osjetnim sposobnostima, ili one sa nedostatkom iskustva ili znanja, kao što su djeca u dobi od 8 godina ako su pod nadzorom ili ako su dobili upute o korištenju uređaja od strane osoba koje su odgovorne za njihovu sigurnost te su shvatili opasnost koja je povezana sa uporabom. Djeca se ne bi trebala igrati sa uređajem. Djeca od 8 godina bi mogla održavati i čistiti uređaj pod nadzorom odraslih osoba. Djeca mlađa od 8 godine ne bi trebala imati kontakt sa uređajem niti sa njegovim kabelom za napajanje.
- Uvjerite se da uređaj nije oštećen tijekom transporta! • Upotreba aparata je dozvoljena u kućanstvima ili u sličnim prostorima kao što su: Prostor za osoblje u trgovinama, uredima i drugim radnim mjestima; Prostorije hotela ili motela i drugih mjesta za stanovanje. • Uređaj koristite samo za pravljenje kafe! • Postavite uređaj samo na stabilnu i horizontalnu površinu! • Pripazite da udaljenosti ugradnje budu kao na slici 2. Uzeti u obzir valjanu sigurnosnu regulaciju u zemlji upotrebe! • Aparat se ne smije koristiti sa programibilnim timer-ima, timer prekidačima ili drugim daljinskim upravljačima koji mogu automatski uključiti uređaj. • Samo za unutarnju primjenu, na suhom mjestu. Zaštititi od vlage zraka (npr. kupaonice, bazeni)! • Zabranjeno je koristiti uređaj u blizina kada, umivaonika, tuševa, bazena ili saune! • Isključite uređaj i pustite ga da se ohladi prije punjenja spremnika za vodu. Spremnik za vodu punite samo sa hladnom pitkom vodom. • Uređaj koristite sa njegovim bokalom! • Bokali se ne smije zagrijavati u mikrovalnoj pećnici ili u drugim izvorima grijanja! • Ne koristite oštećen ili napuknut bokal. Zamijenite ga novim! • Samo isporučeni bokal uređaja može biti postavljen na zagrijanu ploču. • Ne postavljajte ništa na vrh uređaja! • Dok pravite kafu ne otvarajte poklopce i ne dirajte vrući bokal ili zagrijanu ploču. Rizik od paljenja! Stakleni bokal podižite sa njegovom ručkom! • Topli bokal postavljajte na hladnu ili vlažnu površinu, ne uranjajte ga u hladnu vodu! • Ne postavljajte prazan bokal na zagrijanoj ploči jer ga to može oštetiti. • Prije premiještanja ili čišćenja uređaj isključite iz zidne utičnice. • Ne premiještajte uređaj kada je spremnik za vodu pun ili ako je bokal na zagrijanoj ploči. • Upozorenje! Izbjegavajte kapljice vode na zidnoj utičnici! • Uređaj ne postavljajte na električni ili plinski štednjak ili blizu drugih izvora toplote. • Radi samo pod stalnim nadzorom! • Ne palite uređaj u prisustvu djece bez nadzora. • Ako se utvrdi nepravilan rad (npr. neobična buka ili spaljeni miris iz uređaja), odmah ga isključite! • Zaštitite od prašine, vlage, sunca i izravnog toplinskog zračenja. • Nikad ne dodirujte aparat ili kabel

za napajanje mokrim rukama. • Opustite kabel za napajanje u potpunosti. • Uređaj se smije priključiti samo na propisno uzemljenje 230V AC/50Hz električne utičnice. • Ne koristite produžne kabele ili trake za napajanje da spojite uređaj. • Kabel za napajanje ne smije doći u dodir s vrućom površinom! • Uređaj bi trebao biti smješten tako da se omogući jednostavan pristup i uklanjanje utikača. • Vodite kabel za napajanje kako bi se spriječilo njegovo izvlačenje ili slučajno spotakinjanje, ted a ne visi preko ruba stola. • Grijači / grijane površine aparata su još tople neko vrijeme nakon što je uređaj isključen! • Kada ne planirate koristiti uređaj, isključite ga tako što ćete izvaditi utikač iz utičnice. Uređaj držite na suhom i hladnom mjestu. • Uređaj je namijenjen samo za kućnu uporabu. Industrijska uporaba nije dopuštena! • Zbog stalnih poboljšanja dizajn i specifikacije mogu se promijeniti bez prethodne najave. • Priručnik s uputama može se preuzeti s web stranice [www.somogyi.hu](http://www.somogyi.hu). • Ne preuzimamo odgovornost za tiskarske pogreške i ispričavamo se ako ih ima. • Uređaj je namijenjen samo za kućnu uporabu. Industrijska uporaba nije dozvoljena! • Ne prihvaćamo nikakvu odgovornost za bilo kakvu štetu nastalu puštanjem u rad, korištenjem, čišćenjem ili zamjenom uloška filtra osim na način navedenih u ovom priručniku.



### **OPASNOST OD STRUJNOG UDARA!**

Zabranjeno je rastaviti, modificirati uređaj ili njegov pribor! U slučaju oštećenja bilo kog dijela proizvoda, odmah ga isključite iz struje i obratite se stručnoj osobi!



Ako se priključni kabel za struju ošteti, njegovu zamjenu može izvršiti isključivo proizvođač, njegov serviser ili stručna osoba koja je obučena na odgovarajući način!

## **POSTAVLJANJE**

1. Prije uključivanja po prvi put, pažljivo uklonite materijal za pakiranje kako ne bi oštetio aparat i kabel za napajanje. Nemojte koristiti proizvod ako je oštećen na bilo koji način!
2. Uređaj se smije koristiti samo u zatvorenom i suhom prostoru!
3. Uređaj postavite na tvrd i ravnu površinu.
4. Za pravilan rad pripazite da minimalne udaljenosti ugradnje oko uređaja budu kao na *slici 2*.
5. Operite trajni plastični filter (4), otvordjivi, prijenosni lijevak (3) i stakleni bokal (7) temeljito sa tekućinom za pranje suđa, zatim ih isperite čistom vodom.
6. Nakon što su oprane komponente osušene, stavite ih zajedno.
7. Provjerite na isključenom aparatu da li je spremnik za vodu napunjen čistom, hladnom vodom za piće, te da li su poklopac spremnika za vodu i lijevak zatvoreni.
8. Postavite stakleni bokal na zagrijanu ploču.
9. Uključite uređajev standardni mrežni kabel u uzemljenu zidnu utičnicu.
10. Uređaj uključite sa glavnim prekidačem (9).
11. Pustite da voda isteće u stakleni bokal, zatim isključite uređaj.
12. Nakon što se uređaj ohladi (10 minuta), ponovite korake od 7. do 12.
13. Tada je uređaj spreman za uporabu!

## **ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE**

1. Isključite uređaj iz električne utičnice prije čišćenja!
2. Ostavite uređaj da se ohladi (najmanje 10 minuta).
3. Nakon uporabe, uvijek izvadite mljevenu kavu. Operite lijevak, stakleni bokal i plastični filter.
4. Koristite blago navlaženu krpnu za čišćenje vanjske površine uređaja. Ne koristite agresivna sredstva za čišćenje. Izbjegavajte ulazak vode unutar uređaja i na njegove električne komponente. Uređaj ne smije biti uronjen u vodu!

### Za uklanjanje kamenca

U slučaju tvrde vode, otklanjanje kamenca se preporučuje jednom mjesečno, a u slučaju srednje tvrde i meke vode, otklanjanje kamenca se preporučuje jednom u dva mjeseca.

1. U tu svrhu pripremite otopinu miješanjem jednog dijela 10% octa sa dva dijela vode.
2. Napunite spremnik za vodu sa tekućinom do maksimalnog mjesta na kojem je označen, zatim kuhajte tekućinu.
3. U skladu sa tačkama 7-12 postavljanja, ispirite aparat 2-3 puta. Između sekcija ispiranja, uređaj ostavite da se ohladi 10 minuta.

### **RJEŠAVANJE PROBLEMA**

<b>Kvar</b>	<b>Rješenje</b>
Uređaj ne pravi kavu.	Provjerite napajanje i glavni prekidač.
	Provjerite razinu vode u spremniku.
	Stakleni bokal mora biti na svome mjestu.
Ventil je začepljen.	Očistite uređaj.



### **RASPOLAGANJE**

Uređaji koji se odlažu u otpad se trebaju izdvojeno prikupljati, odvojeno od otpada iz kućanstva, jer mogu u sebi sadržati komponente koje su opasne po okoliš i ljudsko zdravlje! Korišteni ili uređaji koji se odlažu u otpad se besplatno mogu odnijeti na mjesto njihove distribucije, odnosno kod takvog distributera koji vrši prodaju uređaja istih karakteristika i funkcije. Mogu se odložiti i na deponijima koji su specijalizirani za odlaganje elektronskog otpada. Ovime Vi štite Vaš okoliš, Vaše i zdravlje drugih ljudi. Ukoliko imate pitanja, obratite se lokalnoj organizaciji za odlaganje otpada. Prihvaćamo na sebe zakonom određene obveze koje su propisane za proizvođače i sve troškove koji su u vezi s tim.

EN

## COFFEE MAKER

### FEATURES

suitable for making 8 cups of coffee • 1 l water tank • glass carafe with thermally insulated handle • washable, plastic permanent filter • usable with paper filter as well • heated, warming plate • automatically closing valve by removing the carafe • easy cleaning • non-slip silicone soles • overheating protection

### MAKING COFFEE

1. Fill clean, cold drinking water to the glass carafe, and pour it to the water tank of the unit. Don't fill the water tank over the maximum marking.
2. Open the scalding funnel.
3. Put ground coffee to the permanent plastic filter, approx. 7 g per cups. You can use paper filter as well, instead of the plastic one.
4. Close the scalding funnel to its place, and check if it is on its place totally.
5. Put the glass carafe with closed lid onto the warming plate, under the scalding funnel.
6. Switch on the appliance with the main switch. Hot water will be dripping on the ground coffee, then the coffee will flow to the glass carafe.

7. WARNING! If you remove the glass carafe and the scalding funnel is filled up, then the liquid will flow out to the warming plate. It has to be avoided, so remove the glass carafe while making coffee only when the water level is only up to level 4 maximum.
8. At the end of making coffee, switch off the coffee maker with the main switch (9). If you leave it switched on, then the appliance will keep the coffee warm for more 40 minutes, then switches off.
9. Allow the appliance to cool down for at least 10 minutes before the next usage.

### TECHNICAL DATA

power supply: ..... 230 V~ / 50 Hz  
output: ..... 730 - 870 W  
size of the appliance: ..... 21 x 28,5 x 16 cm  
capacity of water tank: ..... 1 liter  
weight: ..... 1,25 kg  
length of power cable: ..... 75 cm

H

## KÁVÉFŐZŐ

### JELLEMZŐK

alkalmas 8 csésze kávé elkészítéséhez • 1 literes viztartály • üvegcancsó hőszigetelt fogantyúval • mosható műanyag állandó-szűrő • papírszűrővel is használható • fűtött melegen tartó lap • automatikusan záródó szelep az üvegcancsó kivételekor • könnyű tisztítás • csúszásmentes szilikon talpak • túlmelegedés elleni védelem

### KÁVÉFŐZÉS

1. Az üvegcancsóba töltsön tiszta, hideg ivóvizet, majd ezt öntse a készülék viztartályába. A viztartályt ne töltsse a maximumon túl.
2. Hajtsa ki a forrázó tartályt.
3. Az állandó műanyag szűrőbe tegyen örölt kávé, csészénként kb. 7 g-ot. A műanyag szűrő helyett használhat papírszűrőt is.
4. Hajtsa vissza a helyére a forrázó tartályt, ellenőrizze, hogy a helyén van.
5. Tegye a lecsukott fedelű üvegcancsót a melegen tartó lapra, a forrázó tartály alá.
6. Kapcsolja be a készüléket a főkapcsolóval. A forró víz a darált kávéra csöpög, majd a kávé az üvegcancsóba folyik.

7. FIGYELEM! Ha eltávolítja az üvegcancsót és megtelik a forrázó tartály, akkor a folyadék melegen tartó lapra ömlik. Ezt el kell kerülni, ezért kávéfőzés közben csak akkor távolítsa el az üvegcancsót, ha a viztartályban max. 4-es szinten áll a víz.
8. A kávéfőzés végén kapcsolja ki a kávéfőzőt a főkapcsolóval (9). Ha bekapcsolva hagyja, akkor a készülék még 40 percig melegen tartja a kávé, majd kikapcsol.
9. Újabb használat előtt a készüléket hagyja legalább 10 percig hűlni.

### MŰSZAKI ADATOK

tápellátás: ..... 230 V~ / 50 Hz  
teljesítmény: ..... 730 - 870 W  
készülék mérete: ..... 21 x 28,5 x 16 cm  
viztartály kapacitása: ..... 1 liter  
tömege: ..... 1,25 kg  
csatlakozókábel hossza: ..... 75 cm

SK

## KÁVOVAR

### CHARAKTERISTIKA

vhodný na prípravu 8 šálok kávy • 1 l nádrž na vodu • sklenená výlevka s izolovanou rúkoväťou • umývateľný plastová filter • možnosť používať aj s papierovým filtrom • ohrievací tanier • ventili sa automaticky zatvoria pri vyberaní sklenenej výlevky • jednoduché čistenie • protišmykové silikónové nožičky • ochrana proti prehriatiu

### PRÍPRAVA KÁVY

1. Do sklenenej výlevky nalejte čistú, studenú pitnú vodu a túto potom nalejte do nádrže vody. Dbajte na to, aby hladina vody nepresiahla maximálnu kapacitu nádrže.
2. Odklopte parnú nádrž.
3. Do plastového filtra nasypťe mletú kávu, cca. 7 g na jednu šálku. Namiesto plastového filtra môžete použiť aj papierový filter.
4. Parnú nádrž umiestnite späť a skontrolujte, že je na svojom mieste.
5. Položte sklenenú výlevku so zatvoreným krytom na ohrievací tanier pod parnú nádrž.
6. Zapnite prístroj pomocou hlavného spínača. Horúca voda kvapká na mletú kávu a hotová káva vytečie do sklenenej výlevky.

7. POZOR! Keď odstránite sklenenú výlevku a parná nádrž sa naplní, káva vytečie na ohrievací tanier. Tomuto treba predísť, preto sklenenú výlevku odstráňte počas prípravy kávy len vtedy, keď v nádrži vody siahla voda až po max. 4. stupeň.
8. Po uvarení kávy vypnite kávovar pomocou hlavného spínača (9). Keď kávovar nevypnete, tak ešte počas 40 minút kávu ohrieva, potom sa vypne.
9. Pred ďalším použitím nechajte kávovar vychladnúť aspoň 10 minút.

### TECHNICKÉ ÚDAJE

napájanie: ..... 230 V~ / 50 Hz  
výkon: ..... 730 - 870 W  
rozmery prístroja: ..... 21 x 28,5 x 16 cm  
kapacita nádrže: ..... 1 liter  
hmotnosť: ..... 1,25 kg  
dĺžka pripojovacieho kábla: ..... 75 cm

RO

## APARAT PENTRU CAFEA

### CARACTERISTICI

potrivit pentru prepararea a 8 cești de cafea • rezervor de apă de 1 litri • recipient din sticlă cu mâner izolat • filtru permanent lavabil, din plastic • poate fi utilizat și cu filtru din hârtie • placă încălzită pt. menținere căldură • supapă cu închidere automată la scoaterea recipientului din sticlă • curățare ușoară • țalpi din silicon antialunecare • protecție la supraîncălzire

### PREPARARE CAFEA

1. Turnați apă potabilă, curată, rece în recipientul din sticlă, după care turnați-o în rezervorul de apă al produsului. Apa să nu depășească nivelul maxim în rezervor.
2. Pliati recipientul de fierbere.
3. Adăugați cafea măcinată în filtrul permanent din plastic, cca. 7 g pentru fiecare ceașcă de cafea. În locul filtrului din plastic puteți utiliza și filtru din hârtie.
4. Pliati la loc recipientul de fierbere, verificați să fie la locul lui.
5. Așezați recipientul din sticlă pe placa încălzită pt. menținere căldură, sub recipientul de fierbere.
6. Porniți aparatul de la comutatorul principal. Apa fierbinte va picura pe cafeaua măcinată, și cafeaua se va scurge în recipientul din sticlă.

7. ATENȚIE! Dacă îndepărtați recipientul din sticlă și se umple recipientul de fierbere, atunci lichidul se va vărsa pe placă încălzită pt. menținere căldură. Acest lucru trebuie evitat, în timpul fierberii cafelei numai atunci se poate îndepărta recipientul din sticlă dacă în rezervorul de apă apa este la maxim nivelul 4.
8. La sfârșitul preparării cafelei opriți aparatul de la comutatorul principal (9). Dacă îl lăsați pornit, dispozitivul va menține cafeaua caldă timp de 40 minute, după care se oprește.
9. Înainte de o nouă utilizare lăsați aparatul să se răcească cel puțin 10 minute.

### DATE TEHNICE

alimentare: ..... 230 V~ / 50 Hz  
 putere: ..... 730 W / 870 W  
 Dimensiunile aparatului: ..... 21 x 28,5 x 16 cm  
 capacitate rezervor de apă: ..... 1 litru  
 greutate: ..... 1,25 kg  
 lungime cablu de alimentare: ..... 75 cm

SRB

MNE

## KUVALO ZA KAFU

### OSOBINE

potodno za pripremu 8 šolja kafe • rezervoar za vodu 1 liter • stakleni bokal sa izolovanom drškom • prvi stalni filter • upotrebljivo i sa papirnim filterom • grejana ploča za održavanje temperature • ventili koji se automatski zatvara prilikom vađenja bokala • jednostavno čišćenje • silikonske papučiće protiv proklizavanja • zaštita od pregrevanja

### KUVANJE KAFE

1. Stakleni bokal napunite hladnom pijaćom vodom koju je potrebno sipati u rezervoar. Ne punite rezervoar iznad maksimuma.
2. Otvorite spremište za kafu.
3. U stalni filter stavite mlevenu kafu, oko 7 g po jednoj šolji kafe. Umesto plastičnog filtera možete koristiti i papiri.
4. Zatvorite spremište i proverite da li je na svome mestu.
5. Stakleni bokal sa zatvorenim poklopcem postavite na gejni ploču ispod spremišta za kafu.
6. Uključite kuvalo glavnim prekidačem. Vrela voda će kapati na mlevenu kafu, tako će se stakleni bokal napuniti kuvanom kafom.

7. PAŽNJA! Ako izvadite bokal a spremište se napuni vrelom vodom, ona će da iscuri na grejnu ploču. Da bi se ovo sprečilo nemojte vaditi bokal sve dok voda u rezervoaru ne spadne ispod nivoa 4.
8. Nakon kuvanja kafe, isključite kuvalo glavnim prekidačem (9.), ako ga ne isključite uređaj će da održava toplotu kafe narednih 40 minuta nakon čega će se automatski isključiti.
9. Nakon ponovne upotrebe ostavite uređaj da se ohladi najmanje 10 minuta.

### TEHNIČKI PODACI

napajanje: ..... 230 V~ / 50 Hz  
 snaga: ..... 730 - 870 W  
 dimenzije: ..... 21 x 28,5 x 16 cm  
 kapacitet rezervoara: ..... 1 liter  
 masa: ..... 1,25 kg  
 dužina priključnog kabela: ..... 75 cm

CZ

## KÁVOVAR

### CHARAKTERISTIKA

určeno k přípravě 8 šálků kávy • zásobník na vodu s objemem 1 litru • skleněná konvice s tepelně izolovaným úchytem • čistitelný permanentní plastový filtr • možnost používání papírových filtrů • ohřívána deska pro udržení teploty • ventily s automatickým uzavíráním po vyjmutí skleněné konvice • snadné čištění • silikonové podstavce s protiskluzovou úpravou • ochrana před přehřátím

### PŘÍPRAVA KÁVY

1. Nejprve naplňte skleněnou konvici čistou studenou pitnou vodou, potom vodu nalijte do zásobníku na vodu. Zásobník na vodu nenaplňujte nad označení maximálního množství.
2. Vyjměte nádržku na horkou vodu.
3. Do plastového filtru nasypte mletou kávu, na každý šálek cca. 7 gramů. Místo plastového filtru můžete použít i papírový filtr.
4. Nádržku na horkou vodu vraťte zpátky na místo a zkontrolujte, zda je vložena správně.
5. Skleněnou konvici s uzavřeným víkem položte na podložku udržující teplotu, pod nádržku na horkou vodu.
6. Zapněte kávovar pomocí hlavního spínače. Horká voda bude nyní kapat na mletou kávu a hotová káva bude protékat do skleněné konvice.

7. UPOZORNĚNÍ! Jestliže odstraníte skleněnou konvici a nádržka na horkou vodu bude plná, pak bude připravená káva téct na podložku udržující teplotu. Tomu je potřeba předejít, a proto během přípravy kávy můžete skleněnou konvici vyjmout pouze tehdy, je-li v zásobníku na vodu hladina vody na značce max. 4. úrovně.
8. Po skončení přípravy kávy kávovar vypněte pomocí hlavního spínače (9). Necháte-li kávovar zapnutý, pak bude ještě po dobu 40 minut udržovat teplotu uvařené kávy, potom se samostatně vypne.
9. Před dalším použitím nechte kávovar po dobu alespoň 10 minut vychladnout.

### TECHNICKÉ ÚDAJE

napájení: ..... 230 V~ / 50 Hz  
 příkon: ..... 730 - 870 W  
 rozměry přístroje: ..... 21 x 28,5 x 16 cm  
 objem zásobníku na vodu: ..... 1 litr  
 hmotnost: ..... 1,25 kg  
 délka přívodního kabelu: ..... 75 cm



## APARAT ZA KAVU

### ZNAČAJKE

Pogodan za 8 šalica kave • 1 l spremnik za vodu • Stakleni bokal sa izoliranom drškom  
• Perljivi, plastični trajni filter • Iskoristljiv filter papir • Zagrijavanje ploče • Automatsko zatvaranje ventila nakon uklanjanja bokala • lako čišćenje • Ne-kliziva silikonsta potplata • zaštita od pregrijavanja

### KUHANJE KAVE

1. Stakleni bokal napunite čistom, hladnom vodom za piće i sipajte ga u spremnik za vodu. Nemojte puniti spremnik za vodu iznad maksimuma označavanja.
2. Izvadite lijevak.
3. Stavite mliječnu kavu u plastični filter, otprilike 7g po šalici. Možete koristiti filter papir umjesto jednog plastičnog.
4. Vratite lijevak na njegovo mjesto, te provjerite da li je sigurno na svom mjestu.
5. Stavite stakleni bokal sa zatvorenim poklopcem na zagrijanu ploču ispod lijevka.
6. Uključite aparat sa glavnim prekidačem. Vruća voda će kapati na mliječnu kafu te će kafa teći u stakleni bokal.

7. UPOZORENJE! Ako premjestite stakleni bokal i ako je lijevak pun, tekućina će iscuriti na zagrijanu ploču. To se treba izbjeći, zato premjestite stakleni bokal dok se kafa pravi jedino kada je razina vode do maksimalne 4 razine.
8. Na kraju, isključite aparat sa glavnim prekidačem (9). Ako ga ostavite uključeni, uređaj će čuvati vruću kafu još 40 minuta, zatim će se isključiti.
9. Prije sljedeće uporabe, uređaj ostavite da se osuši najmanje 10 minuta.

### TEHNIČKI PODACI

napajanje: ..... 230 V~ / 50 Hz  
izlaz: ..... 730 - 870 W  
veličina uređaja: ..... 21 x 28,5 x 16 cm  
kapacitet spremnika za vodu: ..... 1 liter  
težina: ..... 1,25 kg  
dužina kabela za napajanje: ..... 75 cm

producer/gyártó/výrobca/produčtor/proizvođač/výrobce/proizvođač:

**Somogyi Elektronik Kft.**

H – 9027 • Győr, Gesztenyefa út 3. • [www.somogyi.hu](http://www.somogyi.hu)

Distribútor: **Somogyi Elektronik Slovensko s. r. o.**

Ul. gen. Klapku 77, 945 01 Komárno, SK,

Tel.: +421/0/35 7902400 • [www.somogyi.sk](http://www.somogyi.sk)

Distributor: **S.C. SOMOGYI ELEKTRONIC S.R.L.**

J12/2014/13.06.2006 C.U.I.: RO 18761195

Cluj-Napoca, județul Cluj, România, Str. Prof. Dr. Gheorghe Marinescu, nr. 2, Cod poștal: 400337

Tel.: +40 264 406 488, Fax: +40 264 406 489 • [www.somogyi.ro](http://www.somogyi.ro)

Producător: Somogyi Elektronik Kft

Uvoznik za SRB: **ELEMENTA d.o.o.**

Jovana Mikića 56, 24000 Subotica, Srbija • Tel:+381(0)24 686 270 • [www.elementa.rs](http://www.elementa.rs)

Zemlja uvoza: Mađarska • Proizvođač: Somogyi Elektronik Kft.

Uvoznik za HR: **ZED d.o.o.**

Industrijska c. 5, 10360 Sesvete, Hrvatska • Tel: +385 1 2006 148 • [www.zed.hr](http://www.zed.hr)

Uvoznik za BiH: **DIGITALIS d.o.o.**

M.Spahе 2A/30, 72290 Novi Travnik, BiH • Tel: +387 61 095 095 • [www.digitalis.ba](http://www.digitalis.ba)

Proizvođač: Somogyi Elektronik Kft, Gesztenyefa ut 3, 9027 Győr, Mađarska



**SOMOGYI ELEKTRONIC®**  
— since 1981 —