

SEVERIN



ART.-NO. KA 9314 / KA 9315

Vážený zákazníku,

Před použitím spotřebiče si pozorně přečtěte pokyny a uschovejte tento návod pro budoucí použití.

Spotřebič smí používat pouze osoby, které jsou obeznámeny s těmito pokyny.

Připojení k elektrické síti

Spotřebič by měl být připojen pouze k uzemněnou zásuvku instalovanou v souladu s předpisy.

Ujistěte se, že napájecí jednotka odpovídá napětí vyznačené na výkonovém štítku. Tento

výrobek odpovídá všem závazným CE směrnice o označování.



POPIS

1. Víka (hlavní jednotka)
2. Vodní nádrž s vodní hladinou
indikátor
3. Výklopný filtr
4. Teplouchová karafa s prokapáváním
víčko
5. Tlačítko On/Off
6. Štítek s hodnocením (na spodní straně
spotřebič)
7. Napájecí kabel se zástrčkou

Nezobrazeno:

Úložný prostor pro kabel (vzadu)

Důležité bezpečnostní pokyny

- Abyste se vyhnuli nebezpečí je nutné dodržovat bezpečnostní předpisy s používáním tohoto přístroje. Opravy elektrického spotřebiče nebo jeho napájecího kabelu provádí náš zákaznický servis. Pokud jsou opravy nutné, kontaktujte prosím náš zákaznický servis telefonicky popř. email (viz příloha).
- Před čištěním zařízení, se ujistěte, že je odpojeno od napájení a je vychladlý.
- Vyměňte výklopný filtr ze spotřebiče a opláchněte ji v čisté vodě.
- Až skončíte, pomocí vlhkého hadříku opláchněte vnitřek hrnce a otřete vnější stranu.
- Pro podrobné informace při čištění spotřebiče, viz část Čištění a péče.
- Abyste se vyhnuli riziku šoku elektrického proudu, nečistěte spotřebič s kapalinami popř. a neponořujte ho.
- Upozornění! Jakékoli zneužití může způsobit vážné osobní zranění.
- Upozornění: Přístupné povrchy během provozu a i po něm mohou zůstat nějakou dobu horký.
- Spotřebič nikdy neumísťujte při používání ve skříni.
- Tento spotřebič je určen pro domácí nebo podobné prostředí, jako je např. - personální kuchyně v prodejnách, kanceláře a další podobné pracovní prostředí, - zemědělské práce prostředí, zákazníci v hotelech, motely atd. a podobné ubytovací zařízení, - v typu nocleh se snídaní prostředí.
- Toto zařízení mohou používat děti (alespoň 8 let věku) a osoby se sníženou fyzickou, smyslovou nebo duševní schopností, nebo chybí zkušenosti a znalosti, za předpokladu, že byly poučeni instrukcemi týkající se používání spotřebiče a plně porozumí všem nebezpečím a bezpečnostním opatřením.
- Dětem nesmí být dovoleno provádět jakékoli čištění nebo údržba na spotřebiči pokud nejsou pod dohledem a minimálně 8 let.
- Spotřebič a jeho napájecí kabel musí být zachován daleko od dětí po celou dobu pod 8 let.
- Dětem nesmí být povoleno hrát si se spotřebičem.
- Upozornění: Veškeré obalové materiály uschovejte daleko od dětí – to je potenciální zdroj nebezpečí, např. z udušení.
- Karafu vždy zavřete jejím víkem pro odkapávání. Nenechávejte karafu udržující teplo bez dozoru v blízkosti na dosah dětí.

- Při každém použití spotřebiče důkladně zkontrolujte jeho hlavní tělo a napájecí kabel, zda nevykazuje případné závady.
- Pokud spotřebič např. spadl na tvrdý povrch nebo pokud k vytažení byla použita nadměrná síla Napájecího kabelu, přístroj již nesmí být použit: může dojít i k neviditelnému poškození nepříznivé účinky na bezpečnost provozu spotřebiče.
- Během provozu musí kávovar být umístěn na rovném, neklouzavém povrchu, odolný vůči postříkání a skvrnám.
- Nedovolte, aby spotřebič ani jeho napájení kabel dotknout horkých povrchů nebo přijít do kontaktu s jakýmkoli zdroji tepla.
- Nenechávejte napájecí kabel viset volně; šňůra musí být udržována v dostatečné vzdálenosti od horkých částí spotřebiče.
- Vždy vytáhněte zástrčku ze zdi.
- v případě jakékoli poruchy,
- po použití a také,
- před čištěním spotřebiče.
- Při vytažování zástrčky ze zdi zásuvky, nikdy netahejte za napájecí kabel; vždy uchopte samotnou zástrčku.
- Nedotýkejte se zástrčky mokřkýma rukama.
- Abyste předešli nebezpečí horké vody popř. uniklé páry, vždy vypněte kávovar a ponechte dostatek času na vychladnutí spotřebiče před otevřením víka nebo jeho odstraněním příslušenství nebo nástavce.
- Nenechávejte spotřebič bez dozoru když je zapnutý.
- Karafu vždy zavřete jejím víkem pro odkapávání. Nenechávejte karafu udržující teplo bez dozoru v blízkosti dětí, aby na něj mohou dosáhnout.
- Žádná odpovědnost nebude přijata, pokud poškození vyplývá z nesprávného použití nebo pokud tyto pokyny nejsou dodržovány.

Úložný prostor pro kabel

Na místě je úložný prostor pro kabel zadní části spotřebiče. Vytáhněte šňůru na požadovanou délku před použitím.

Automatické vypínání

Pro úsporu energie se modely s karafou udržující teplo automaticky vypnou, jakmile je cyklus vaření dokončeno.

Před prvním použitím

Před prvním vařením kávy, nechte přístroj projít dvěma nebo třemi filtrační cykly, za použití maximální množství studené vody, ale bez kávy. Proveďte tento postup pro každou karafu - stranu zvlášť. To by se také mělo provést, pokud nebyl spotřebič používán po delší dobu a po odstranění vodního kamene.

Obecná informace

- Dvojitě značení na každém z vodní nádrže vám pomohou měřit množství vody potřebné k přípravě požadovaný počet šálek kávy. Stupnice na levé straně odpovídá středně velkým šálkům s kapacitou cca. 125 ml; a jeden vpravo k pohárům menší velikosti. Dávejte pozor, abyste nepřekročili uvedenou hodnotu maximální počet šáleků.
- Pokud několik po sobě jdoucích cyklů spařování jsou vyžadovány, vypněte stroj po každém cyklu a nechte vychladnout Cca. 5 minut.
- Varování: Dávejte pozor, abyste nenalili vodu do nádrže ihned po spařovacím cyklu, protože může unikát horká pára z vodní trysky. Nebezpečí opaření!
- Upozornění: Nepokoušejte se otevřít víko zatímco probíhá var: existuje nebezpečí opaření.

K přípravě filtrované kávy

Kávu lze připravovat s jednou stranou, popř. s oběma stranami zároveň.

- Naplnění nádržky na vodu:

Otevřete víko, naplňte nádržku požadované množství čerstvé studené vody a znovu zavřete víko.

- Vložení papírového filtru:

Otevřete výklopný filtr a vložte papírový filtr velikosti 4 do držáku filtru, nejprve sklopením perforovaných stran filtru.

· Přidání mleté kávy:

Doporučujeme použít jemně mletou kávu do filtru, přibližně 6 g = 1½ - 2 lžičky na středně velký šálek (125 ml).

· Příprava karafy:

Umístěte odkapávací víko na karafa. Pokud je správně víko nasazeno, deaktivujte mechanismus pro zastavení odkapávání v držák filtru během spařovacího cyklu.

Vyměňte karafu ve spotřebiči.

· Spuštění procesu filtrování:

Zasuňte zástrčku do vhodné zásuvky a pomocí tlačítka On/Off přepněte zapnutý kávovar. Proces filtrování začíná.

· Vyjmutí karafy:

Když je proces filtrování dokončen, tj. všechna voda protekla filtrem do karafy, vyjměte karafu a podávejte kávu. Chcete-li kávu nalít, otočte víkem proti směru hodinových ručiček asi o půl otáčky šipka na víku je zarovnána s nalévací hubicí. Po podávání otáčejte víčkem ve směru hodinových ručiček, dokud dvě šipky jsou proti sobě.

· Stroj se automaticky vypne jakmile je cyklus vaření dokončen.

· Přerušení spařovacího cyklu:

Pro přerušení spařovacího cyklu stiskněte znovu tlačítka On/Off pro zapnutí spotřebič vypnutý.

· Vypnutí kávovaru:

Vytáhněte zástrčku ze zásuvky jakmile je vaření hotové.

Karafa udržující teplo

· Z technických důvodů šroub - uzávěr nevytváří úplné utěsnění. Proto držte karafu vždy ve vzpřímené poloze.

· Udržování horké kávy: teplo udržující karafa akumuluje teplo energie, a karafa tedy je lépe naplněna na maximální kapacitu. Li je naplněna jen částečně, teploty nebudou udržovány tak efektivně.

Pokud karafu vypláchnete horkou vodou před použitím bude káva udržována teplá na delší dobu.

· Skleněná baňka pro uchování tepla - karafa je vyrobena z vysoce kvalitního dvoustěnného skla.

· Jakékoli šmouhy nebo bublinky uvnitř karafy vypadá jako bubliny nebo škrábance neovlivňují jeho funkční využití ani jeho schopnost zadržovat teplo.

· Pro lepší izolaci je zde vakuum mezi dvěma stěnami.

· V případě poškození skla nebo z jiného důvodu, jak je uvedeno níže hrozí, že sklo karafy imploduje kvůli vakuu. To se může stát docela čas poté, co skleněná karafa skutečně byla poškozena, takže spojení se skutečnou příčinou škody není zřejmé.

· Nepijte proto z karafy a nevkládejte do něj ruku.

Abyste zabránili poškození skleněné baňky:

· Vyhnete se otřesům a velkým rozdílům v teplotě.

· Nemíchejte kapalinu uvnitř karafy kovovými předměty nebo jinými tvrdými nástroji, například kovovou lžičkou.

· Nepoužívejte tvrdé kartáče nebo abrazivní prostředky čisticí prostředky.

· Vnitřek neotírejte hadříkem. Prachové částice mohou poškodit sklo (v stejným způsobem jako brusič skla).

· Nevkládejte do myčky nádobí.

· Nepoužívejte v mikrovlnné troubě.

Odstraňování vodního kamene

· V závislosti na kvalitě vody (vápno obsahu) ve vaší oblasti a také četnosti použití je nutné přístroj odvápnovat pro správné fungování.

· Prodloužení doby louhování, zbývající voda v nádobě nebo zvýšený hluk při vaření indikují nutnost odvápnění přístroje.

- Nadměrné hromadění vápenných usazenin je velmi obtížné odstranit, i když se používají silné odvápnovací prostředky. Může to také způsobit netěsnost varného systému. Aby nedošlo k poškození způsobenému nahromaděním usazenin, spotřebič odvápněte třicet až čtyřicet cyklů vaření.
- Jakýkoli nárok na záruku bude neplatný v případě poruchy spotřebiče kvůli nedostatečnému odvápnění.
- Doporučujeme použít ocet pro odvápnění.
- Smíchejte 80 ml octové esence s uvedenou maximální množství chladné vody.
- Nalijte tuto směs do každé vodní nádržky. Vložte papírový filtr do držáku filtru (bez mleté kávy) a provozujte spotřebič tak, jak je popsáno v sekce K přípravě filtrované kávy. Opakovat v případě potřeby proces odvápnění. Během odstraňování vodního kamene místnost větrejte a nedýchejte octové páry.
- Po 2-3 minutách vypněte a ponechte působit odvápnovací roztok platí 10 minut, poté znovu zapněte.
- K čištění obou stran spotřebiče po odstranění vodního kamene jej provozujte ještě 2-3 časy pouze se studenou sladkou vodou (bez pomoci mleté kávy).
- Nelijte do něj odvápnovací prostředky smaltované dřezy.

Čištění a péče

- Vytáhněte zástrčku ze zásuvky a nechte přístroj před čištěním vychladnout.
- Abyste předešli riziku úrazu elektrickým proudem, nikdy neponořujte kávovar do vody. Přístroj lze čistit mírně navlhčeným vodou hadříkem s použitím jemného čisticího prostředku. Vytřete do sucha.
- Nepoužívejte drsné abrazivní čisticí prostředky.
- Chcete-li odstranit použitou mletou kávu, otevřete výklopný filtr a vyndejte to. Kávová sedlina může být kompostováno.
- Opláchněte výklopný filtr v čisté vodě:
- Nerozebírejte akumulační prostředek karafy, nemyjte v myčce na nádobí a neponořujte jej do vody.
- Opláchněte vnitřek vodou a otřete venku čistým vlhkým hadříkem na použití.
- K odstranění usazenin kávy z uvnitř teploudržující karafy, naplňte ji horkou vodou a přidejte lžici prostředek na mytí nádobí. Zavřete šroub uzávěru a karafu ponechte 1 hodinu. Důkladně později opláchněte vodou.
- Kapací víko:

Chcete-li vyčistit kapací víčko, musí být namontováno před propláchnutím vodou (s příp. bez detergentu), tak že voda protéká víkem. Pokud je použit prostředek na mytí nádobí, opláchněte poté důkladně opláchněte čerstvou vodou. Chcete-li vyčistit ventil v kapacím víku, zatlačte ventil dovnitř a propláchněte teplou vodou.

LIKVIDACE



Zařízení označená tímto symbolem musí být zlikvidováno odděleně z vašeho domovního odpadu, obsahují cenné materiály, které mohou být recyklovány. Správná likvidace chrání životní prostředí a lidské zdraví. Místní informace může poskytnout Váš úřad nebo prodejce.