

Kávovar

SEVERIN KA 4840,4845

Vážení zákazníci,
před použitím spotřebiče je nutné si pozorně přečíst návod k obsluze.

PŘIPOJENÍ

Spotřebič je možno připojit jen do chráněné zásuvky. Síťové napětí musí odpovídat údajům na identifikačním štítku spotřebiče. Spotřebič splňuje závazné směrnice CE.



POPIS SPOTŘEBIČE

1. Kryt nádrže na vodu
2. Indikátor hladiny vody
3. Rotační výklopný filtr
4. Konvice s odkapávacím víkem
5. Topná deska
6. Vypínač s kontrolkou
7. Typový štítek
8. Napájecí kabel se zástrčkou
9. Kabelová přihrádka (na zadní straně)

Modely s voličem pro normální kávu /lehkou kávu
10. Selektor pro normální / lehkou kávu

BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

Před uvedením do provozu prověřte, zda spotřebič včetně příslušenství nevykazuje známky poškození, jež by mohlo ohrozit jeho funkčnost. Pokud spotřebič např. spadl na zem, mohlo přesto dojít k poškození, které není zvnějšku viditelné. Ani v tomto případě spotřebič neuvádějte do provozu.

Před použitím se vždy ujistěte, zda má skleněná konvice pevně přichycenou rukojeť. Kovový kroužek v rukojeti lze případně upevnit přitážením šroubku.

Spotřebič umístěte na rovnou podložku s protiskluzovou úpravou.

Spotřebič ani přívodní šňůra se nesmějí dotýkat rozpálené plotýnky ani být umístěny v blízkosti otevřeného ohně.

Spotřebič uvedený do provozu musí být pod stálým dohledem.

POZOR! Deska pro uchování teploty nápoje je za provozu velmi horká.

Před otevřením kávovaru nebo odstraněním příslušenství musí vypnutý spotřebič nejprve zchladnout. Jinak může z otvorů vycházet horká voda a pára.

Při poruše provozu, po každém použití a před každým čištěním vytáhněte vidlici ze zásuvky.

Vidlici nevytahujte ze zásuvky za přívodní šňůru, k tomuto účelu je určena zástrčka.

Zabraňte kontaktu přívodní šňůry s horkými částmi spotřebiče a nenechávejte ji volně viset přes hranu pracovní plochy.

Děti si nejsou vědomy nebezpečí, která mohou vzniknout při manipulaci s elektrospotřebiči, proto je nesmějí obsluhovat.

Spotřebič je určen k použití v domácnostech, nikoli k živnostenským účelům.

Při nesprávné obsluze spotřebiče nebo při použití k jiným účelům, než ke kterým je spotřebič určen, nepřebírá výrobce zodpovědnost za případné škody.

Opravy spotřebiče smí provádět jen odborný personál, neboť je nutné dodržovat bezpečnostní předpisy a předcházet dalšímu poškození spotřebiče. Totéž platí i pro výměnu přívodní šňůry. Pokud Váš elektrospotřebič vykazuje závadu, obraťte se prosím na technický servis dovozce (adresa uvedena na *Záručním listu*).

PRVNÍ UVEDENÍ DO PROVOZU

Před přípravou první kávy nechte spotřebičem protéci maximální množství studené vody, které lze nalít do zásobníku. Do filtru nedávejte kávu, postup opakujte 2–3x. Totéž platí i v případě, že jste spotřebič delší dobu nepoužívali či pokud jste právě odstraňovali vodní kámen.

VŠEOBECNÉ POKYNY

- Na zásobníku a na konvici se nachází ryska pro dávkování čisté vody. Pokud se vodoznak skládá ze dvou rysek, platí levá ryska pro šálky běžné velikosti s objemem cca 125 ml, pravá ryska je pro malé šálky. Nepřekračujte max. uvedený počet šálek.
- Pokud potřebujete kávovar využít opakovaně několikrát za sebou, po každém chodu spotřebič vypněte a nechte ho alespoň 5 min. zchladnout.

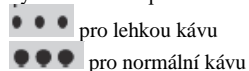
- **UPOZORNĚNÍ:** Při dolévání čisté vody krátce po dokončení přípravy předchozí kávy může z otvoru vystupovat horká pára. Nebezpečí vzniku popálenin!

Automatické vypnutí

Z důvodu úspory energie bude spotřebič se automaticky vypne po 5 minutá chod ukončení infuzního cyklu.

Výběr aroma (normální / lehká káva)

Tento spotřebič je vybaven jedním ze speciální funkce pro vůni, která vám umožní vybrat si kávu z vůně obvykle silná nebo velmi lehká káva. Otočte přepínač výběru aroma v požadovaném nastavení před zahájením cyklu:



PŘÍPRAVA KÁVY

PLNĚNÍ VODY

- Otevřete víko zásobníku na vodu, nalijte potřebné množství vody a víko znovu zavřete.

UMÍSTĚNÍ PAPIROVÉHO FILTRU

- Vyklopte filtr a vložte papírovou filtrační vložku velikost 1x4. Strany s perforací ohněte.

PLNĚNÍ KÁVY

- Na každý šálek běžné velikosti (125 ml) doporučujeme použít 6 g = 1½-2 čajové lžičky jemně až velmi jemně mleté kávy. Výkyvný filtr poté zavřete.

PŘÍPRAVA KONVICI

- Konvici zavřete víkem pro ochranu výrazného aroma a umístěte ji na patřičné místo ve spotřebiči. Díky víku se během přípravného procesu otevře ochrana proti kapání ve výkyvném filtru.

ZAHÁJENÍ PŘÍPRAVY

- Vidlici zasuněte do zásuvky a kávovar zapněte pomocí spínače pro zapnutí/vypnutí. Voda začne protékat.

UDRŽENÍ TEPLoty

- Kávu můžete ponechat na varné desce v konvici. Deska zůstává horká asi 35 hodin minut po dokončení cyklu.
- Je-li to nutné, stiskněte tlačítko pro vypnutí spotřebiče.

ODBĚR KÁVY

- Vyčkejte, až voda proteče filtrem, a odeberte konvici.

VYPNUTÍ KÁVOVARU

- Aby káva vydržela déle teplá, postavte skleněnou konvici na zahřívanou desku spotřebiče. Tato deska hřeje tak dlouho, dokud spotřebič nevypnete. Po použití kávovar vypněte pomocí spínače pro zapnutí/vypnutí a vytáhněte vidlici ze zásuvky.

Termoizolační konvice

· Z technických důvodů víko neuzavřete pevně a z tohoto důvodu je nutné udržovat karafu vždy v vertikální poloze, když je plná káva.

· Udržujte kávu v teple. Je výhodné, aby karafa byla vždy naplněna na maximální kapacita. Pokud je naplněna pouze částečně, teplotu nelze udržet na optimální úrovni. Pokud před použitím opláchnete karafu s horkou vodou, můžete udržet kávu v teple déle.

· Abyste se vyhnuli riziku popálení, nikdy nenechávejte termální karafu bez dozoru na místech přístupných dětem.

· Doporučujeme nepít přímo z karafy a nikdy do ní nevkládejte ruce.

· Džbán udržujte vždy uzavřený s kratem.

· KONVICI nemyjte v myčce a nevkládejte ji do mikrovlnné trouba.

ODSTRANĚNÍ VODNÍHO KAMENE

V závislosti na kvalitě vody a frekvenci použití je nutné ze spotřebičů tohoto typu pravidelně odstraňovat vodní kámen, aby nedošlo k ohrožení funkčnosti.

- Pokud se prodlouží doba přípravy či pozorujete zvýšenou hlučnost provozu, jedná se o jasný signál, že je nutné ze spotřebiče odstranit vodní kámen.
- Pokud nebudete vodní kámen odstraňovat pravidelně, při velkém množství usazenin přestanou být čisticí prostředky účinné a systém těsnění ve spotřebiči nebude funkční. Proto vodní kámen odstraňujte pravidelně, přibližně po 30–40 varných procesech. Vhodným prostředkem je ocet.
- Připravte si roztok ze 2–3 lžic octa a **studené** vody v množství, které odpovídá max. počtu šálků.
- Roztok nalijte do zásobníku, vložte papírový filtr, jak bylo popsáno výše v oddílu *Příprava kávy* – jen nepřidávejte kávu –, a tekutinu nechte protéci spotřebičem. V případě potřeby postup zopakujte. Zajistěte dostatečné odvětrávání místnosti, výpary z octa nevedechněte.
- Na závěr čištění spotřebiče propláchněte 2–3x čistou studenou vodou (bez kávy).

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

- Před čištěním vytáhněte vidlici ze zásuvky a spotřebič nechte zchladnout.
- Spotřebič se z bezpečnostních důvodů nesmí ponořit do vody ani mýt pod proudem tekoucí vody. Pouze ho zevnějšku omyjte hadříkem namočeným ve vlažné vodě s trochou běžného čisticího prostředku a otřete do sucha.
- Nepoužívejte hrubé čisticí prostředky, které by mohly povrch spotřebiče poškrábat.
- Při odstraňování kávové sedliny vyklopte filtr a filtrační vložku uchopte za objímku. Kávu odstraňte – lze ji využít jako biologické hnojivo. Omyjte filtrační vložku, umístěte ji zpět do výkyvného filtru a filtr zavřete.
- Konvici po použití omyjte teplou vodou a dobře ji osušte.
- Konvici a víko lze mýt v myčce nádobí.

LIKVIDACE

Pro likvidaci nepoužitelných elektrospotřebičů a nepotřebných obalových materiálů jsou určeny veřejné sběrné komunálního odpadu.