

AUTOMAT PRO PŘÍPRAVU ESPRESSA

KA 5978

Návod k použití

- Děkujeme vám za vaše rozhodnutí k nákupu tohoto výrobku.
- Po vybalení přístroje z přepravního kartonu si prosím přečtěte celý návod – obsahuje důležité informace pro optimální a bezpečné využití všech jeho vlastností a funkcí. Návod uložte pro případ jeho další potřeby.
- Přístroj je určen pro občasnou přípravu espressa nebo capuccina - nepoužívejte jej pro žvinstenské účely popř. pro účely nebo způsobem jiným než uvedeným v návodu.
- Balicí materiál přístroje (především plastové fólie) uložte před jejich likvidací mimo dosah a dohled dětí.

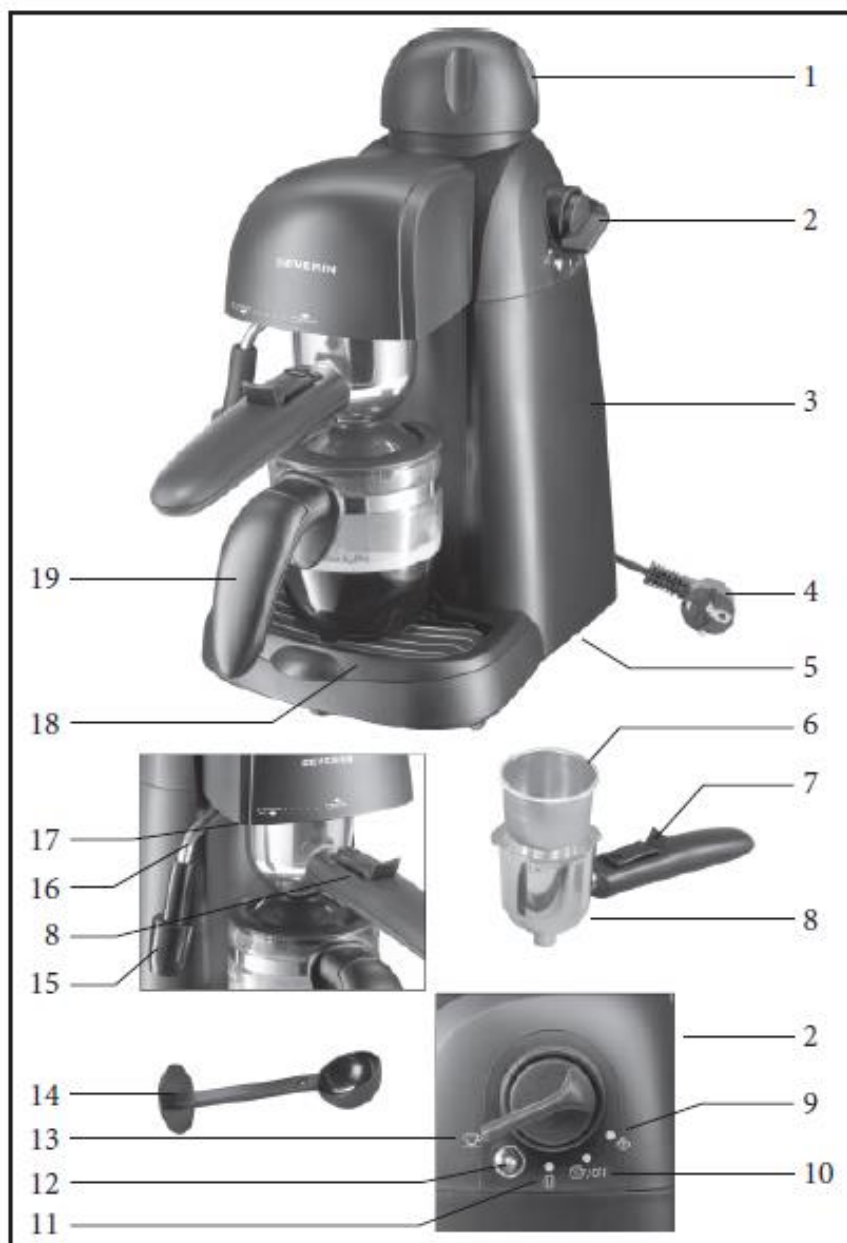
Elektrická bezpečnost

- Pro napájení přístroje je jeho výrobcem specifikováno střídavé napětí o hodnotě uvedené na typovém štítku přístroje, napětí elektrické sítě v místě instalace přístroje naleznete např. na štítku elektroměru.
- V případě jakýchkoliv pochybností nepřipojte přístroj k elektrické síti a kontaktujte jeho dodavatele.
- Přístroj připojte jako jediný spotřebič k řádně instalované síťové zásuvce. V případě pochybností o správnosti instalace použité zásuvky zásuvku nepoužívejte a kontaktujte odbornou firmu.
- Z důvodu bezpečnosti zajistěte trvalý přístup k použité síťové zásuvce.
- Před použitím přístroje překontrolujte, zda není poškozen. Nepoužívejte poškozený přístroj nebo přístroj s poškozeným síťovým kabelem – riziko úrazu elektrickým proudem nebo vzniku požáru.
- Oprava popř. výměna síťového kabelu smějí být provedeny pouze k tomuto oprávněným pracovníkem s odpovídající kvalifikací.
- Neodpojujte přístroj od síťové zásuvky tahem za síťový kabel
- Nevedte síťový kabel přes ostré hrany nebo v blízkosti horkých předmětů. Kabel vedte tak, aby se po něm nešlapalo, na kabel nepokládejte těžké předměty.
- Neponechávejte síťový kabel viset přes hranu stolu nebo kuchyňské linky – riziko stržení přístroje dětmi nebo domácími zvířaty.
- V následujících případech přístroj vypněte a odpojte od elektrické sítě:
 - při výskytu jakýchkoliv neobvyklých jevů v průběhu používání přístroje jako jsou např. různé zvuky, výskyt charakteristického zápachu pálicí se izolace nebo dokonce dýmu;
 - pokud přístroj nepracuje tak, jak je od něj očekáváno;
 - před jeho čištěním.

Pro bezpečné používání přístroje

Nedovoďte aby přístroj používaly děti popř. osoby fyzicky nezpůsobilé k jeho používání popř. osoby, které nejsou schopny rozpoznat rizika možná při používání přístroje nebo aby si děti s přístrojem hrály (a to i s přístrojem nepřipojeným k elektrické síti) hrály.

- V průběhu používání přístroje nesnímejte šroubovací víko plicního otvoru nebo držák filtru.
- Pokud není přístroj používán kontrolujte nastavení přepínače do polohy **Off** (vypnut).
- Pod parní trysku umístěte nádobu na zachycování parního kondenzátu vyrobenou z materiálu odolávajícího jeho teplotě
- Skleněná nádoba, držák filtru a parní trubice jsou v průběhu používání přístroje a určitou dobu po jeho ukončení velice horké. Pozor při manipulaci s přístrojem v blízkosti výstupních otvorů přístroje jako jsou výstup z ohříváče vody, držák filtru, parní tryska atd. - riziko opaření.







- Otevření parní trysky je možné pouze pokud byla pod trysku umístěna vhodná nádoba.
- Před zapnutím přístroje překontrolujte, zda je přístroj naplněn dostatečným množstvím vody a zda jsou správně umístěny držák filtru, skleněná nádoba a nádoba pod parní tryskou.
- Přístroj umístěte na rovnou, pevnou plochu chráněnou před otřesy. Neumísťujte přístroj v blízkosti zdrojů tepla.

Popis přístroje

1. Plnicí otvor se šroubovacím víkem;
2. Otočný přepínač se 4 polohami;
3. Skříňka přístroje;
4. Síťový kabel s vidlicí;
5. Typový štítek (na spodní straně přístroje)
6. Filtrační vložka;
7. Držák filtrační vložky;
8. Držák filtru;
9. Poloha přepínače – výstup páry;
10. Poloha **Off** (vypnuto) přepínače;
11. Poloha **Pause** přepínače (přerušení)
12. Červená kontrolní svítlna – svítí po zapnutí přístroje;
13. Ikona – indikuje přípravu espressa;
14. Odměrka;
15. Nástavec pro zpěňování mléka;
16. Parní trubice s parní tryskou;
17. Výstup horké vody;
18. Vydíratelná nádoba pro zachycování kapek;
19. Skleněná nádoba s víkem;

Význam poloh otočného přepínače

Přepínač má 4 polohy, jejich význam je následující:

	Pro přípravu espressa: Je otevřen výstup horké vody a je zapnut topný element;
	Je vypnut topný element avšak <u>přístroj je dosud pod tlakem páry</u> ;
	Přístroj je vypnut a z přístroje je odpouštěna pára;
	Je otevřena parní tryska a zapnut topný element;

Červená kontrolní svítlna

Svítí po zapnutí přístroje a zahájení přípravy nápoje.

Před prvním použitím přístroje

- Vybalte přístroj z přepravního kartonu a z přístroje odstraňte veškerý balicí materiál. Na přístroji ponechte štítky s pokyny pro bezpečné zacházení s přístrojem.
- Důkladně vyčistěte všechny odnímatelné díly přístroje.
- Před použitím přístroje pro přípravu nápojů určených pro konzumaci proveďte 2 – 3 provozní cykly přístroje s předepsaným množstvím vody avšak **b e z p o u ž í t í k á v y**. Tento krok je rovněž nutný v případě, kdy přístroj nebyl delší dobu používán nebo po provedení úkonů souvisejících s odstraňováním úsad vodního kamene.

Příprava espressa

- Otáčením víkem plnicího otvoru po směru otáčení hodinových ručiček otevřete plnicí otvor.
- Použitím skleněné nádoby s víkem naplňte přístroj vodou (nádoba má značky pro plnění vodou pro přípravu dvou nebo čtyř šálků espressa. V žádném případě neplňte přístroj větším než pro přípravu požadovaného počtu šálků espressa potřebného množství vody.
- Otáčením víkem plnicího otvoru po směru pohybu hodinových ručiček uzavřete plnicí otvor.
- Do držáku filtru vložte filtr.
- Použitím odměrky naplňte filtr odpovídajícím množstvím kávy potřebným pro přípravu požadovaného počtu šálků espressa (viz značky na vložce filtru) a potom druhým koncem odměrky kávu lehce upěchujte.
- Přemístěte držák filtru k výstupu horké vody tak, aby rukojeť držáku směřovala doleva a zajistěte jej otočením doprava pod symbol



- Pod držák filtru přemístěte skleněnou nádobu s víkem a překontrolujte, zda se otvor víka nádoby nachází pod držákem filtru.



- Vložte vidlici síťového kabelu přístroje do síťové zásuvky a potom přepněte otočný přepínač do polohy označené ikonou (příprava espressa) - na přístroji se rozsvítí červená kontrolní svítlna a bude zahájen ohřev vody.
- Po velice krátké době bude voda uvedena do varu a přetlakem páry bude procházet filtrem naplněným kávou do skleněné nádoby.



- Vyčkejte na potřebování veškeré vody a potom přepněte otočný přepínač do polohy - na přístroji zhasne červená kontrolní svítlna.
- Nyní můžete přístroje vyjmout skleněnou nádobu s připraveným espressem, rozlít espresso do připravených šálků a podávat je ke konzumaci.

- Pro odpuštění zbývaného tlaku páry umístěte pod parní trysku vhodnou nádobu a potom přepněte otočný přepínač do polohy







. Vyčkejte na úplné odpuštění tlaku.


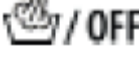
- Vyčkejte na vychladnutí přístroje a potom z přístroje vyjměte držák filtru.
- Při požadavku na přípravu většího počtu šálek espressa než 4 je přístroj po každém cyklu nutno vypnout a ponechat jej nejméně 5 minut vychladnout.
- Věnujte pozornost pravidelné kontrole a event. vyprazdňování nádoby nezachycování kapek.

Příprava cappuccina


V průběhu přípravy espressa můžete použitím nástavce pro zpěňování mléka připravit mléčnou pěnu potřebnou pro přípravu cappuccina. Postupujte podle následujících pokynů:

- Do nádoby z ohnivzdorného skla nalijte cca 100 ml studeného mléka z chladničky. Velikost nádoby zvolte tak, aby byla uvedeným množstvím mléka zaplněna cca do poloviny – zabráníte tak event. úniku připravené mléčné pěny .
- K parní trysce připevněte nástavec pro zpěňování mléka. Množství připravené pěny postačuje pro 4 šálky espressa, pokud budou připravovány pouze dva šálky espressa zahajte přípravu mléčné pěny po ukončení přípravy espressa.
- Parní trysku můžete otevřít poté, co bude skleněná nádoba na připravované espresso (4 šálky) zaplněna do cca poloviny.
- Přepněte přepínač do polohy , pod parní trysku umístěte nádobu s mlékem do kterého ponoříte parní trysku tak, aby se výstupní otvor trysky nacházel pod hladinou mléka.
- Pro otevření výstupu páry a zahájení přípravy mléčné pěny přepněte otočný přepínač do polohy  a potom cca 40 – 45 sekund pomalu otáčejte nádobou s mlékem. Poté co bude dosaženo požadované hustoty pěny přepněte otočný přepínač do polohy  a pokračujte přípravou espressa.
- Po ukončení přípravy espressa umístěte pod parní trysku nádobu vhodnou pro zachycování kondenzátu z odpouštěné páry a přepněte otočný přepínač do polohy  .
- Vyčkejte na odpuštění páry a potom ponechejte přístroj vychladnout. Připravenou mléčnou pěnu rozdělte mezi šálky připraveného espressa – správné cappuccino by mělo být složeno z 1/3 mléčné pěny, 1/3 horkého mléka a 1/3 espressa.

Příprava samotné mléčné pěny

- Naplňte skleněnou nádobu s víkem (příslušenství přístroje) vodou po spodní rysku, odměřené množství vody nalijte do přístroje.
- Do vhodné nádoby z ohnivzdorného skla nalijte studené mléko nebo jiný nápoj, který chcete ohřát. Objem použité nádoby by měl být nejméně dvojnásobkem objemu mléka / ohříváního nápoje.
- Pro přípravu mléčné pěny upevněte k parní trysce nástavec pro přípravu mléčné pěny.
- Pod parní trysku umístěte nádobu s mlékem do kterého ponoříte parní trysku tak, aby se výstupní otvor trysky nacházel pod hladinou mléka.
- Pro otevření výstupu páry a zahájení přípravy mléčné pěny přepněte otočný přepínač do polohy  a potom cca 40 – 45 sekund pomalu otáčejte nádobou s mlékem. Poté co bude dosaženo požadované hustoty pěny umístěte pod parní trysku nádobu vhodnou pro zachycování kondenzátu z odpouštěné páry a přepněte otočný přepínač do polohy  .
- Vyčkejte na odpuštění tlaku páry z přístroje a potom ponechejte přístroj vychladnout.

Udržování, ošetřování ukládání přístroje

- Před čištěním přístroj vypněte a odpojte jej od elektrické sítě.
- Pro vyčištění parní trysky (po každém použití přístroje) umístěte pod trysku vhodnou nádobu pro zachycování kondenzátu a potom přepněte otočný přepínač do polohy  .
- Z přístroje tak bude odpuštěn tlak páry, potom ponechejte přístroj vychladnout.
- Odšroubujte víko plnicího otvoru a z přístroje vylijte zbývající vodu.
- Nástavec pro přípravu mléčné pěny vyžaduje po každém jeho použití důkladné vyčištění vlhkým hadříkem.
- V žádném případě neponořujte přístroj do vody, nemyjte přístroj pod tekoucí vodou - při dalším použití přístroje riziko úrazu elektrickým proudem.
- Při čištění přístroje nepoužívejte agresivní čisticí prostředky nebo čisticí prostředky způsobující otěr – mohou poškodit plastové díly přístroje.
- Skleněná nádoba, držák filtru, vložka filtru a odkapávací nádoba mohou být myty s běžně používaným nádobím. Nemyjte je v automatické myčce.
- Umyté díly přístroje otřete utěrkou a před kompletací přístroje je ponechejte dokonale vyschnout.
- Přístroj ukládejte v suchém prostředí, mimo dosah dětí.



Odstraňování vápenných úsad (vodního kamene)

- V závislosti na tvrdosti používané vody, dané především obsahem vápenatých a hořečnatých solí dochází po určité době k usazování těchto solí na komponentách přístroje, přicházejících do styku s vodou vzniká tak vrstva označovaná jako „vodní kámen“. Vzhledem k účinkům této vrstvy, především jejím izolačním vlastnostem a s tímto spojeným zvýšením spotřeby elektrické energie, prodloužení času přípravy espressa a / nebo cappuccina je v zájmu uživatele omezit působení těchto úsad a to jejich odstraňováním.
- Pro odstraňování úsad vodního kamene použijte k tomuto účelu prodávané prostředky, při jejich aplikaci postupujte podle přiloženého návodu
- V závislosti na vlastnostech úsad vodního kamene je v některých případech nutno postup opakovat.

- Po odstranění úsad vodního kamene provedte 2 – 3 provozní cykly přístroje s předepsaným množstvím vody avšak **b e z p o u ž í t í k á v y .**
- Pro přípravu prostředků (především jejich správné koncentrace) pro odstraňování úsad vodního kamene nepoužívejte smaltované nádoby.

Správná likvidace tohoto výrobku

Tento výrobek je označen jako výrobek, na který se vztahuje směrnice 2002/96/EC o likvidaci použitých elektrických a elektronických zařízení.

 Tento symbol na výrobku, jeho příslušenství nebo obalu označuje, že při pozdější likvidaci výrobku (z jakýchkoliv důvodů) nesmí být s výrobkem zacházeno jako s domovním odpadem. Výrobek zlikvidujte jeho předáním na sběrné místo pro likvidaci použitých elektrických a elektronických zařízení metodami a postupy šetrnými k životnímu prostředí. Zajištěním jejich správné likvidace zabráníte vzniku  potenciálních rizik pro životní prostředí a lidské zdraví, která by mohla vzniknout nesprávným zacházením s odpady. Kromě toho recyklace odpadových materiálů napomáhá udržení přírodních zdrojů surovin pro příští generace.

Podrobné pokyny pro správnou likvidaci tohoto výrobku získáte u pracovníka ochrany životního prostředí místního úřadu.

Změny designu a technických údajů vyhrazen bez předchozího oznámení.