



INDUKČNÍ VAŘIČ

- NÁVOD/NÁVOD

Blahopřejeme Vám ke koupi tohoto výrobku. Jsme přesvědčeni, že s ním budete plně spokojeni.

Jestliže chcete využít všechny funkce přístroje co možná nejlépe, prosíme o dodržování následujících rad a pokynů:


- Dříve než uvedete vařič do provozu, přečtěte si prosím pozorně tento návod k použití a dodržujte pokyny, které obsahuje!
- Všechny činnosti, které budete provádět s vařičem musí být provedeny podle pokynů uvedených v tomto návodu k použití!
- V případě zapůjčení vařiče další osobě, dodejte vždy příslušné osobě společně s vařičem i tento návod na použití!

POZOR! Použití vařiče k jiným účelům a za jiných podmínek než je stanoveno v tomto návodu je zakázáno, výrobce a dodavatel vařiče nenesou v tomto případě odpovědnost za případné vzniklé škody na majetku nebo zdraví osob, veškerá odpovědnost přechází na uživatele.

BALENÍ:

Tento vařič je dodáván v balení, které jej chrání před poškozením. Obalový materiál je recyklovatelnou surovinou. Odevzdejte ho prosím, do příslušné sběrné.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Model: S2-A
Napájení: 220-240 V, 50 Hz
Příkon: 3 400 W
Teplotní rozsah: 60°C – 240°C
Nastavení doby vaření: 0 – 180 min
Vařič je elektrický předmět třídy II 

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Při používání elektrických spotřebičů, kterým je i tento indukční vařič, dodržujte vždy základní bezpečnostní pokyny, které jsou uvedeny dále.

Tento návod uschovejte pro další použití!

1. Před prvním požitím vařiče si pozorně přečtěte návod!
2. Před připojením vařiče na elektrickou síť tj. zasunutím vidlice pohyblivého přívodu do síťové zásuvky překontrolujte, zda jmenovité napětí vařiče, vyznačené na jeho výrobním štítku umístěném na spodní straně vařiče, souhlasí s napětím elektrické sítě, na kterou bude připojován. Zásuvka a její obvod musí odpovídat požadavkům technických norem, které se na tuto část elektrické instalace vztahují!
3. Indukční vařič je určen pro použití ve vnitřních prostorech, mimo dosah působení vody, vlhkosti, prachu a dalších vlivů, které by mohly negativně ovlivnit bezpečné používání tohoto elektrického spotřebiče.
4. Před každým připojením vařiče na elektrickou síť zkontrolujte zda není vařič, přírodní vodič a jeho vidlice mechanicky nebo tepelně poškozena, při zjištění jakéhokoliv poškození vařič nezapínajte. Sami vařič neopravujte a opravu svěřte odbornému servisu, který má k dispozici originální náhradní díly!
5. Nedotýkejte se vařiče, ani jeho přírodního vodiče mokřýma nebo vlhkýma rukama.
6. Neumísťujte vařič přímo pod síťovou zásuvku, do které je jeho pohyblivý přívod připojen, páry vznikající při vaření a kondenzující na povrchu elektrické síťové zásuvky a vidlice by mohly být příčinou úrazu elektrickým proudem!
7. Vařič umístěte na rovný povrch, daleko od okrajů pracovního prostoru tak, aby se vyloučila možnost převrácení vařiče!
8. Nepoužívejte pro připojení vařiče na elektrickou síť prodlužovací kabely ani zásuvkové rozdvojky!
9. Pohyblivý přírodní vodič umístěte při používání vařiče tak, aby nepřekážel normálnímu používání prostoru a nemohl být náhodně zachycen nebo poškozen. Přírodní vodič se nesmí dostat do přímého kontaktu s horkými předměty!
10. Neumísťujte vařič v blízkosti tepelných zdrojů!
11. Nepoužívejte vařič v prostorech s nebezpečím požáru nebo výbuchu!
12. Nepoužívejte vařič v blízkosti hořlavých materiálů (stěn, nábytku apod.)!
13. V blízkosti vařiče nepoužívejte žádné hořlavé materiály a látky obsahující žíraviny, kterými by mohly být poškozeny některých částí vařiče a tím narušena jeho správná funkce a bezpečnost.
14. Nepřenášejte vařič, pokud jsou na jeho povrchu umístěny varné nádoby!
15. Kovové předměty položené na varné plotny vařiče se mohou ohřát. Nepokládejte na varné plotny vařiče prázdné varné nádoby (hrnce, pánve, pokličky, přístroje apod.), kovové předměty, hliníkové fólie, hořlavé předměty ani předměty s nízkou odolností vůči teplotě!
16. Neohřívejte na varné plotně žádné uzavřené plechovky. Ohřátá uzavřená plechovka by mohla explodovat a proto v každém případě odstraňte před ohříváním nejprve její víko.
17. Nedotýkejte se horkých částí vařiče!










Upozornění: Horní plocha indukční plotny se sama o sobě během vaření neohřívá, ale ohřívá se od nádoby, která je na ní postavená.

18. Povrch indukčního vařiče po použití může zůstat horký, prosím nedotýkejte se bezprostředně po použití. Na toto nebezpečí je upozorněno bezpečnostní značkou umístěnou na horní ploše vařiče.
19. Na plotny vařiče a do jejich blízkosti nepokládejte žádné předměty citlivé na elektromagnetické pole jako jsou média s magnetickým záznamem dat (platební karty, kazety apod.)!
20. Zabraňte zakrytí ventilačních otvorů na obvodu základny vařiče! Kolem vařiče musí být dostatek volného prostoru, aby bylo zajištěno účinné chlazení vnitřního prostoru vařiče.
21. Abyste předešli úrazu elektrickým proudem dbejte, aby přívodní vodič s vidlicí, ani vařič nebyly ponořeny do vody ani jiné tekutiny! Vařič není určen pro mytí v myčce!
22. Pro čištění povrchu vařiče používejte pouze hadřík navlhčený slabým roztokem čistícího prostředku!
23. Nenechávejte vařič během provozu bez dozoru obzvláště tam, kde jsou přítomny děti.
24. Před čištěním vařiče se nezapomeňte ujistit, že je vidlice jeho pohyblivého přívodu vytažena ze sítové zásuvky!
25. Dříve, než začnete vařič čistit, nechte jej vychladnout!
26. V případě, že dojde k poškození pohyblivého přívodu nebo jeho vidlice nebo v případě, že je vařič jakkoliv poškozený nebo nefunguje správně, odpojte ihned vařič od elektrické sítě vytažením vidlice pohyblivého přívodu ze sítové zásuvky a vařič v žádném případě nepoužívejte! Vyhledejte odborný servis určený pro opravy elektrických spotřebičů a nechte vařič přezkontrolovat, případně opravit, aby se zabránilo vzniku nebezpečné situace!
27. Při vzniku jakéhokoliv nebezpečí při používání vařiče, je možné jej rychle vypnout stisknutím tlačítka označeného symbolem ON/OFF umístěného u každé varné plotny nebo vytažením vidlice pohyblivého přívodu vařiče ze sítové zásuvky!
28. Přestanete-li vařič používat vypněte jej a odpojte od elektrické sítě vytažením vidlice pohyblivého přívodu ze sítové zásuvky, vidlicí nevytahujte tahem za vodič!
29. Pokud budete vařič po použití ukládat na jiné místo, než na kterém je vařič používán, ukládejte vařič na místo uskladnění až po jeho úplném vychladnutí a vyčištění!
30. Před ukládaním vařiče pohyblivý přívod nestáčejte, uložte jej ve volných smyčkách vedle vařiče!
31. Kovové předměty jako nože, vidličky, lžice a pokličky nepokládejte na varnou desku, protože se mohou ohřát!
32. Povrch indukčního vařiče může po použití zůstat horký, prosím nedotýkejte se bezprostředně po použití varných desek vařiče! Na toto nebezpečí je upozorněno bezpečnostní značkou umístěnou na horní ploše vařiče.

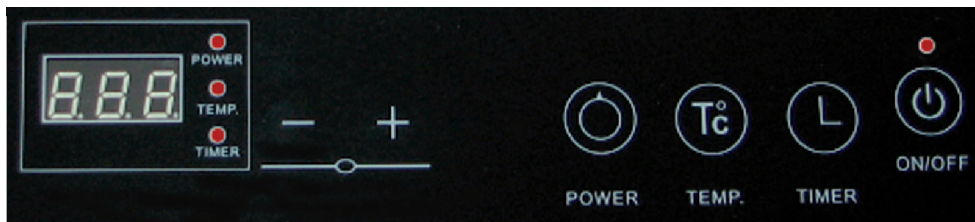
33. Indukční vaříč nevyzařuje při svém provozu do okolí elektromagnetickou energii, která by mohla ohrozit osoby nebo ovlivnit funkci elektronických zařízení s vyhovující elektromagnetickou odolností. Pouze osoby s kardiostimulátorem by měli dodržovat minimální vzdálenost 60 cm od zapnutého vaříče!

Pozor: Děti, někteří tělesně postižení a staří lidé si nemusí uvědomovat nebezpečí, které může nesprávným používáním vaříče vzniknout, proto v prostorech, kde se tyto osoby zdržují, může být vaříč používán pouze za přítomnosti dospělých, duševně a fyzicky způsobilých osob!

VYSVĚTLENÍ VÝZNAMU ZNAČENÍ POUŽITÉHO NA VAŘIČI

Značka	Význam
	POZOR! Horké povrchy - nebezpečí popálení
	Elektrický předmět třídy ochrany II – ochrana před úrazem elektrickým proudem je provedena dvojitou nebo zesílenou izolací.
	Dotykové tlačítko pro zapnutí a vypnutí příslušné plotny vaříče. Rozsvícená červená kontrolka nad tlačítkem signalizuje že je vaříč v pohotovostním stavu a je připraven k provozu. ®
	Dotykové tlačítko pro volbu funkce nastavení požadovaného výkonu plotny vaříče.
	Dotykové tlačítko pro volbu funkce nastavení požadované doby vaření plotny vaříče.
	Dotykové tlačítko pro volbu funkce nastavení požadované teploty vaření.
	Dotyková tlačítka pro nastavování hodnot zvolených funkcí.
	Výrobek je ve shodě s požadavky technických předpisů, které se na něj vztahují: NV č. 17/2003 Sb., (směrnice 2006/95/ES) a NV č. 18/2003 Sb., (směrnice 2004/108/ES) ve znění pozdějších předpisů. A bylo na něj vydáno ES prohlášení o shodě.
	Tento symbol na výrobku, jeho příslušenství nebo na jeho obalu označuje, že se s výrobkem nesmí nakládat jako s domovním odpadem.

NÁVOD K POUŽITÍ



Ovládací panel plotny vaříče (Obrázek č. 1)

Každá plotna vaříče má samostatný ovládací panel.

Bílými kroužky s příslušnými symboly jsou ohraničeny plochy dotykových tlačítek pro volbu příslušných funkcí. Dotykem prstu na příslušné ploše se aktivuje odpovídající funkce a je možné nastavit její hodnotu. Po aktivování funkce se rozsvítí kontrolka s odpovídajícím nápisem vedle třímištného displeje. Symboly + (plus) a – (mínus) jsou vyznačeny dotykové plochy pro nastavování hodnot zvolené funkce. Třímištný displej zobrazuje nastavenou hodnotu zvolené funkce. A v průběhu vaření zobrazuje dobu v minutách zbývajících do konce vaření.

Umístění vaříče

Vaříč musí být umístěn vždy na stabilním, rovném a dostatečně pevném povrchu, v blízkosti elektrické síťové zásuvky.

Nikdy nepokládejte vaříč na hořlavé povrchy či materiály (ubrus, koberec atd.).

Nezakrývejte větrací otvory umístěné po obvodu základny vaříče, může to mít za následek přehřátí a následné poškození vaříče.

Dodržujte minimální vzdálenost 5 -10 cm od stěn a jiných předmětů.

Neumísťujte vaříč u otevřeného ohně, ohříváčů anebo jiných zdrojů tepla.

Uvedení vaříče do provozu

1. Zkontrolujte, zda síťové napětí v zásuvce, do které má být vidlice pohyblivého přívodu vaříče zasunuta, odpovídá jmenovitému napětí uvedenému na výrobním štítku umístěném na spodní straně vaříče.

2. Zasuňte vidlici pohyblivého přívodu vařiče do příslušné jednofázové síťové zásuvky. Obvod zásuvky musí být proveden v souladu s platnými předpisy a musí být jištěn jističím prvkem s jmenovitou hodnotou 16 A.
3. Po zasunutí vidlice pohyblivého přívodu se rozsvítí červená kontrolka nad tlačítkem ON/OFF a zazní zvukový signál.
4. V tomto stavu je vařič v pohotovostním režimu a je připraven k dalšímu použití.

Upozornění: Každá plotna vařiče se ovládá samostatně pomocí tlačítek umístěnými u příslušné plotny. (Viz obrázek č. 1)

5. Na střed příslušné plotny vařiče umístěte vhodnou varnou nádobu s obsahem určeným k vaření.

Upozornění: Pokud na příslušnou plotnu vařiče neumístíte varnou nádobu není možné zadávat a nastavovat funkce vařiče.

6. Zmáčkněte jednou tlačítko ON/OFF tak, červená kontrolka nad nápisem POWER vedle displeje se rozsvítí, zazní zvukový signál a na displeji začnou místo číslic blikat symboly — — —. Pomocí tlačítek + nebo – nastavte požadovaný stupeň výkonu od 1 do 10.

Upozornění: Pokud do 30ti sekund od stisknutí tlačítka ON/OFF nezačnete nastavovat stupeň výkonu nebo nezadáte další funkci, vařič se automaticky přepne do pohotovostního režimu, a kontrolka zapnutí funkce u displeje zhasne.

7. Po stisknutí tlačítka funkce POWER se rozsvítí horní červená kontrolka vedle displeje a vařič se zapne na přednastavený stupeň výkonu 5.
8. Pomocí tlačítek +/- můžete kdykoliv měnit nastavení stupně výkonu vařiče v rozsahu 1 až 10.
9. Po stisknutí tlačítka TEMP., se rozsvítí prostřední červená kontrolka vedle displeje a vařič je připraven pro nastavení požadované teploty vaření. Po zapnutí vařiče je automaticky nastavena teplota 120°C.
10. Pomocí tlačítek +/- můžete kdykoliv měnit nastavení teploty vaření v rozsahu od 60 do 240 °C (Opakovaným stisknutím tlačítek +/- se zvyšuje nebo snižuje požadovaný teplotní stupeň: 60, 80, 100, 120, 140, 160, 180, 200, 220 a 240 °C).
11. Funkce časového spínače. Po nastavení teploty stiskněte tlačítko TIMER, rozsvítí se spodní kontrolka vedle displeje a vařič je připraven pro nastavení požadované doby vaření. Na displeji se zobrazí číslice 0. Opakovaným stisknutím tlačítek +/- se po 5ti minutových stupních nastavuje doba vaření (maximálně 180 minut). Nastavená doba je zobrazena na displeji. Po nastavení doby vaření, se začne doba automaticky odpočítávat a po jejím uplynutí, zazní zvukový signál a vařič se vypne a automaticky se nastaví do pohotovostního režimu.

Upozornění: V průběhu vaření můžete kdykoliv měnit dobu vaření pomocí tlačítek +/- při čemž se nastavení výkonu a teploty nezmění.


Po stisknutí tlačítka příslušné funkce POWER nebo TEMP. můžete kdykoliv v průběhu vaření měnit pomocí tlačítek +/- stupeň výkonu nebo stupeň teploty, při čemž se nastavená doba vaření nezmění.

12. Jakmile je vaření nebo ohřívání dokončeno, vytáhněte vidlici pohyblivého přívodu vařiče ze síťové zásuvky.
13. Nepokládejte žádné prázdné kuchyňské nádoby na keramickou plochu vařiče. Ohřívání prázdného hrnce nebo pánve aktivuje bezpečnostní prvky proti přehřátí a vařič se automaticky vypne.
14. V žádném případě nepoužívejte vařič, jestliže je poškozený nebo správně nefunguje. V tomto případě vařič ihned odpojte od elektrické sítě vytažením vidlice pohyblivého přívodu ze síťové zásuvky a vyhledejte odborný servis.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA:

Před čištěním vařiče musíte vařič odpojit od elektrické sítě vytažením vidlice pohyblivého přívodu ze síťové zásuvky!

Dříve, než začnete vařič čistit, nechte jej vychladnout!

1. Abyste se vyhnuli úrazu elektrickým proudem, nikdy neponořujte vařič, jeho pohyblivý přívod do vody  nebo jiných tekutin.
2. Na čištění povrchu vařiče a povrchu varných desek používejte utěrku navlhčeno slabým roztokem čistícího prostředku.
3. Nepoužívejte čistící prostředky obsahující organická rozpouštědla nebo benzin, abyste nepoškodili plastové části nebo povrch varné desky vařiče.
4. Před uskladněním musí být vařič důkladně vyčištěný a potom uložen na suchém místě.

Poškození spotřebiče

Povrch plotny je zhotoven z keramického materiálu odolného vůči teple. V případě poškození i kdyby šlo pouze o malou trhlinu, ihned odpojte vařič od elektrické sítě vytažením vidlice pohyblivého přívodu ze síťové zásuvky a obraťte se s kontrolou, případně opravou vařiče na odborný servis.

LIKVIDACE STARÉHO ELEKTRICKÉHO A ELEKTRONICKÉHO ZAŘÍZENÍ:

Elektrické a elektronické součásti vařiče mohou obsahovat nebezpečný odpad, proto není možné po ukončení životnosti tohoto výrobku nakládat s ním jako s běžným domovním odpadem!

Až Vám vařič přestane sloužit a jeho oprava by byla neekonomická, odevzdejte jej na příslušném sběrném místě, kde bude provedena jeho ekologická likvidace.

V zemích Evropské unie a v ostatních evropských zemích existují sběrná místa pro použitá elektrická a elektronická zařízení.

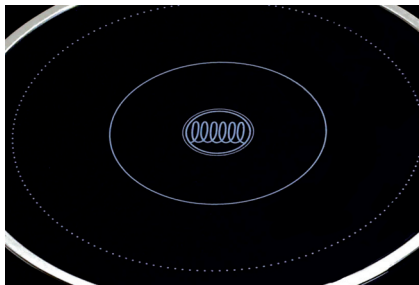
Tím, že zajistíte správnou likvidaci výrobku, můžete předejít možným negativním vlivům na životní prostředí a lidské zdraví, které se mohou v opačném případě projevit jako důsledek nesprávné manipulace s tímto výrobkem. Recyklace materiálů přispívá k ochraně přírodních zdrojů. Z tohoto důvodu prosím nevyhazujte stará elektrická a elektronická zařízení do domovního odpadu. Pro podrobnější informace o recyklaci výrobku se obraťte na místní úřad, případně organizaci zajišťující likvidaci domácího odpadu nebo obchod, kde jste výrobek zakoupili.

POZOR: S ohledem na ochranu životního prostředí je zakázáno likvidovat části, zhotovené z plastických hmot, spalováním!

Dovozce pro EU: Expert s.r.o., Horňátecká 481/5, 182 00 Praha 8, Czech Republic
Země původu: P.R.C.



www.aml-czech.cz
info@aml-czech.cz
tel.: 284 097 061



HOME Expert s. r. o.

Horňátecká 481/5
182 00 Praha 8
Czech Republic

AML Slovakia s.r.o.

Košická 3
080 01 Prešov