

NÁVOD

Indukční vařič Professor IV306



Před prvním použitím si pozorně přečtěte tento návod k obsluze a poté jej uschovejte pro případ pozdější potřeby. Přístroj je určen pouze pro použití v domácnosti!

Princip indukčního ohřevu:

- Indukční cívka (elektromagnet) umístěná pod keramickou deskou spolu s kovovým dnem nádoby vytváří elektromagnetický obvod, díky němuž se ohřívá pouze dno nádoby.
- Při využití běžného elektrického ohřevu pomocí odporové topné spirály prochází vzniklé teplo izolantem, kovovou či sklokeramickou deskou, a teprve potom je předáváno dnu hrnce, v němž vaříte. Každým předáním vznikají velké ztráty.
- V případě indukčního ohřevu jde o bezprostřední kontakt. Indukční varné desky, na rozdíl od všech ostatních, nevydávají teplo. Jsou proto mnohem rychlejší a úspornější než všechny ostatní.
- Podle měření se vaří litr vody na elektrické sklokeramické desce 7 minut a 28 sekund, na plynu necelých pět minut a u indukce je tato doba pouhých 3 minuty a 16 sekund. Jde o čas srovnatelný s varnou konvicí, která je při ohřevu vody nejušpornější a nejrychlejší.

Výhody vaření na indukčním vařiči:

- Odbourání tepelných ztrát, ke kterým dochází při přechodu tepla u běžných vařičů.
- Ztráta energie je minimální, účinnost vysoká. Až 90 % energie se přemění na teplo ve dně hrnce.
- Můžete vařit i na velké plotýnce v malém hrnci bez toho, abyste se museli obávat zbytečných tepelných ztrát.
- Klesá spotřeba elektrické energie při vaření a samotný proces vaření je také kratší.
- Indukční vařič je velice citlivý na změnu intenzity ohřevu. Reaguje téměř okamžitě na zapnutí nebo změnu teploty/výkonu. Regulace teploty je tak přesná, že můžete rozehřívát čokoládu i bez vodní lázně.

Vhodné nádoby:

- Vždy je nutné používat pouze nádoby vhodné pro indukční ohřev.
- Vhodné nádoby má rovné dno o průměru 12 – 22 cm. Nepoužívejte nádoby s průměrem dna menším než 12 cm !
- Nádoby vhodné pro indukční ohřev musí mít tzv. feromagnetické dno (materiál musí obsahovat železo).
- Jestli je Vaše stávající nádobí vhodné, zjistíte jednoduše pomocí magnetu. Pokud se magnet a dno hrnce budou vzájemně přitahovat, je hrnec vhodný i pro indukční vaření.
- Dno používaného nádobí může být ze smaltu, oceli, litiny nebo nerez.
- Nepoužívejte materiály jako sklo, keramika, hliník, měď a jiné materiály, které nejsou magnetické.
- V případě použití nevhodného nádobí dochází k velkým tepelným ztrátám a v krajním případě může dojít i k poškození vařiče.
- Při vaření doporučujeme používat pokličky.

Technické parametry:

- Napětí: 220-240 V
- Frekvence: 50 Hz
- Příkon: 3500W (levá plotna 2000W, pravá plotna 1500W)
- Třída ochrany: II
- Teplota: 60°C-240°C

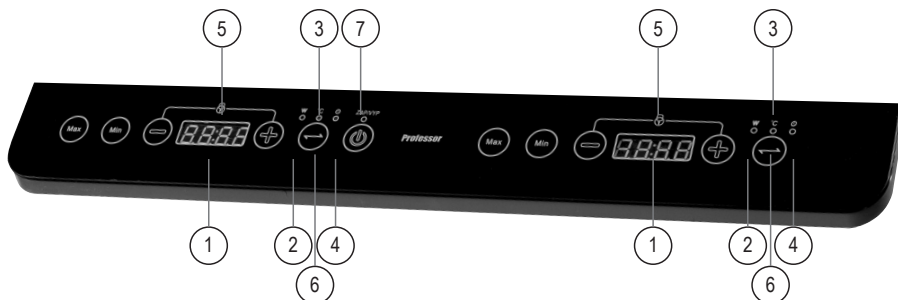
Důležité bezpečnostní instrukce:

- Výrobek používejte pouze pro domácí potřebu a způsobem uvedeným v tomto návodu. Výrobek není určen ke komerčnímu použití.
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dozorem.
- Děti mladší 8 let se musí držet mimo dosah spotřebiče a jeho přívodu.
- Nikdy nenechávejte zapnutý přístroj bez dozoru.
- Před prvním použitím zkontrolujte, zda napětí uvedené na štítku přístroje odpovídá napětí ve Vaší elektrické síti.
- Z hlediska bezpečnosti smí být spotřebič zapojen pouze do zásuvky, která odpovídá platným předpisům a technickým normám.
- Nedoporučujeme používání adaptérů a/nebo prodlužovací šňůry. Je-li jejich použití nezbytné, použijte jen takové, které vyhovují platným bezpečnostním normám, a dbejte, abyste nepřekročili limit napětí uvedený na prodlužovací šňůře či adaptéru.
- Napájecí přívod nesmí být poškozen ostrými nebo horkými předměty, otevřeným ohněm a nesmí se ponořit do vody.
- Před každým použitím zkontrolujte napájecí přívod. Je-li napájecí přívod nebo vidlice poškozena, nikdy přístroj nepoužívejte. Poškozený kabel nebo vidlici smí opravit či vyměnit pouze autorizovaný servis.
- Napájecí přívod nenechávejte viset volně z pracovní plochy, zamezte jeho styku s ostrými hranami či horkými předměty.
- Spotřebič nepřemísťujte taháním za napájecí přívod.
- Po každém použití spotřebiče nebo před jeho čištěním, jej odpojte ze sítě. Nikdy netahejte za přívodní šňůru, vždy za vidlici!
- Vidlici napájecího přívodu nikdy nezasunujte do el. zásuvky a nevytahujte ze zásuvky mokřými rukama!
- Nedotýkejte se spotřebiče ani napájecí přívodu a vidlice, pokud máte mokré nebo vlhké ruce nebo nohy!
- Spotřebič neponořujte do vody ani jej nemyjte v myčce nádobí!
- Spotřebič umístěte na rovný, pevný a suchý povrch v dostatečné vzdálenosti od vody a jiných kapalin.

- Spotřebič neumisťujte na kovové podložky a lehce vznětlivé podložky jako např. koberec, linoleum apod.
- Nevystavujte spotřebič atmosférickým vlivům (déšť, slunce, led apod.).
- Spotřebič umístěte v dostatečné vzdálenosti od tepelných zdrojů a výbušných a hořlavých látek.
- Kolem spotřebiče udržujte volný prostor. Ve směru hlavního sálání, tj. nad varnou plotnou, musí být dodržena bezpečná vzdálenost od povrchu hořlavých materiálů min. 500 mm a v ostatních směrech min. 100 mm.
- Neumisťujte spotřebič do blízkosti přístrojů citlivých na magnetické pole (rádia, TV, magnetofony, platební karty apod.)
- Nikdy nezapínejte vařič bez nádobí nebo s prázdným nádobím.
- Spotřebič není určen pro činnost prostřednictvím vnějšího časového vypínače nebo dálkového ovládní.
- Během provozu se spotřebičem nemanipulujte.
- Neumisťujte na varnou desku kovové předměty jako nože, vidličky, aluminiové fólie apod. Rovněž na desku neumisťujte magnetické předměty jako např. kreditní karty, kazety apod.
- Neohřívejte na vařiči neotevřené konzervy. Mohly by explodovat.
- Je-li varná deska popraskaná, ihned vypněte spotřebič, aby se zabránilo možnosti úrazu elektrickým proudem.
- Nikdy nevkládejte papír mezi varnou desku a nádobí, mohl by se vznítit.
- Nezakrývejte ventilační otvory, ani do nich nevkládejte žádné předměty. Může dojít k úrazu elektrickým proudem!
- Osoby s kardiostimulátorem se před použitím spotřebiče musí poradit se svým ošetřujícím lékařem!
- Pravidelně kontrolujte technický stav výrobku. V případě nefunkčnosti nebo poškození neprovádějte žádné zásahy. Jakékoliv opravy svěřte odbornému servisu!
- !Pozor! Nedotýkejte se varné desky ihned po sundání nádobí! Nechte ji nejdříve vychladnout.

Popis ovládacího panelu

1. Displej
2. Kontrolka funkce Výkon (W)
3. Kontrolka funkce Teplota (°C)
4. Kontrolka funkce Čas (⌚)
5. Tlačítka pro nastavení požadovaných hodnot (+/-)
6. Tlačítka pro volbu režimů (Funkce)
7. Hlavní vypínač (ZAP/VYP)



Obsluha

Zasuňte přívodní šňůru do elektrické sítě. Ozve se pípnutí a na levém displeji se objeví „LO“. Na střed vybrané plotny (levá 2000W nebo pravá 1500W) umístíte nádobu s vařenou potravinou.

Stisknete ZAP/VYP, LO zhasne a kontrolka svítí nepřerušovaně.

Pokud se na displeji objeví chybové hlášení E0, používáte buď nádoby nevhodné pro indukční vařiče, nebo jste na plotnu nedali žádné nádoby. Pokud se na displeji po nějakém čase objeví chybové hlášení E5, plotna je příliš horká, zřejmě proto, že jste na ni dali prázdné nádoby.

Pokud je vše v pořádku a vařič pracuje, máte tyto možnosti:

a) Nastavení výkonu a času:

Po zapnutí vařiče ZAP/VYP stisknete FUNKCE jednou a na displeji se objeví přednastavený výkon 1200W (levá plotna) nebo 1000W (pravá plotna). Rozsvítí se indikace u značky W (výkon). Pomocí tlačítka + nebo – nastavíte požadovaný výkon. Rozsah výkonu levé plotny je od 500-2000W. Rozsah výkonu u pravé plotny je 500-1500W. Vařič bude vařit při nastaveném výkonu, dokud ho opětovným stisknutím ZAP/VYP sami nevypnete. V tomto režimu „W“ je možno nastavit tlačítka + a – 6 hladin výkonu (500, 800, 1200, 1500, 1800 a 2000W) na levé plotně a (500, 800, 1000, 1200, 1300 a 1500W) na pravé plotně. Je-li nastaven nejnižší výkon 500W a stisknete-li opět tlačítka „+“, vařič se vypne do pohotovostního režimu (Stand By).

Pro rychlé přepínání mezi maximálním a minimálním výkonem slouží tlačítka MAX a MIN.

Po nastavení výkonu stisknete tlačítka FUNKCE znovu – indikátor výkonu (W) svítí a indikátor času (⌚) bliká a na displeji se objeví čas 0. Pomocí tlačítek + a – můžete nastavit požadovaný čas vaření (0 – 180min). Nejmenší krok nastavení času je 5min. Přidržíte-li tlačítka + nebo –, nastavovací krok se zvětší na 10min. Po nastavení času se na displeji střídavě objevuje nastavený výkon a zbývající čas vaření. Po uplynutí nastaveného času se vařič vypne do pohotovostního režimu.

b) Nastavení teploty a času:

Po zapnutí vaříče ZAP/VYP, stiskněte tlačítko FUNKCE třikrát a na displeji se objeví přednastavená teplota 240°C. Rozsvítí se indikace u značky °C (teplota). Pomocí + / - nastavte požadovanou teplotu. Vaříč má 10 hladin teplotního nastavení od 60 do 240°C v krocích po 20°C. Je-li nastavena nejnižší teplota 60°C a stisknete-li opět tlačítko „-“, vaříč se vypne do pohotovostního režimu (Stand By). Vaříč bude vařit při nastavené teplotě, dokud ho opětovným stisknutím ZAP/VYP sami nevypnete nebo pokud nenastavíte čas vaření.

Po nastavení teploty stiskněte tlačítko FUNKCE znovu – indikátor teploty (°C) svítí a indikátor času (⌚) bliká a na displeji se objeví čas 0. Pomocí tlačítek + a – můžete nastavit požadovaný čas vaření (0 – 180min). Nejmenší krok nastavení času je 5min. Přidržíte-li tlačítko + nebo -, nastavovací krok se zvětší na 10min. Na displeji se střídavě objevuje nastavená teplota a zbývajícím čas vaření. Po uplynutí nastaveného času se vaříč vypne do pohotovostního režimu.

Upozornění: Tlačítka MAX a MIN slouží pouze k přepínání nastaveného výkonu (W) z minima na maximum a naopak.

c) Dětský zámek:

Stiskněte zároveň tlačítko + a -. Tím se aktivuje dětský zámek. Na displeji se střídavě objeví písmeno L a nastavená hodnota vaření (popř. času). Pro vypnutí zámku opět stiskněte zároveň tlačítko + a -.

d) Referenční tabulka a možných nastavení výkonu a teploty:

Levá plotna:

Výkon (W):	500	800	1200	1500	1800	2000
Teplota (°C):	60	80	100	120	140	160

Pravá plotna:

Výkon (W):	500	800	1000	1200	1300	1500
Teplota (°C):	60	80	100	120	140	160

e) Po skončení vaření buď sami vaříč vypněte pomocí ZAP/VYP (svítí indikátor LO) nebo zkontrolujte, zda se sám vypnul. **Poté vždy odpojte vaříč od elektrické sítě.**

Čištění

- Vždy před čištěním odpojte přístroj od sítě a počkejte, až deska vychladne.
- Nikdy neponořujte přístroj nebo přívodní šňůru do vody!
- K čištění nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky, odmašťovače, alkohol nebo agresivní chemické látky.
- K čištění používejte vlhký hadřík. Lze použít prostředek na mytí nádobí.

Řešení problémů

V případě, že se na displeji objeví jeden z níže uvedených kódů, řiďte se doporučením uvedeným v tabulce.

Kód chyby	Příčina / Řešení	Řešení
E0	Žádná nádoba na plotně nebo použití nevhodné nádoby.	Použijte vhodnou nádobu s rovným dnem
E01	Příliš vysoká teplota plotny. Prázdna nádoba na plotně.	Počkejte několik minut, až teplota klesne a pak na plotnu postavte naplněnou varnou nádobu.
E02	Některá část přístroje je poškozená.	Nikdy přístroj neopravujte sami a obraťte se na autorizovaný servis nebo na svého prodejce.
E03	Příliš vysoké nebo příliš nízké napětí v síti.	Odpojte přístroj od sítě, zkontrolujte napětí ve Vaší síti. Přístroj zapojte pouze, pokud je napětí ve Vaší síti v normě.



Zpětný odběr elektroodpadu

Informace pro uživatele k likvidaci elektrických a elektronických zařízení (z domácnosti)

Uvedený symbol na výrobku nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej odvezděte na určených sběrných místech, kde budou přijata zdarma.

Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu, nejbližšího sběrného místa, v Zákonu o odpadech příslušné země, v ČR č. 185/2001 Sb. v platném znění. Dále rovněž na internetových stránkách www.asekol.cz (likvidace elektroodpadu).

Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Záruční prohlášení

Děkujeme Vám za důvěru v tento výrobek. Věříme, že s ním budete maximálně spokojeni. Jestliže jste se rozhodli zakoupit některý výrobek z oblasti drobných kuchyňských spotřebičů, péče o tělo nebo spotřební elektroniky, dovolujeme si Vás upozornit na několik skutečností.

- Při výběrání přístroje pečlivě zvažte, jaké funkce od přístroje požadujete. Pokud Vám nebude výrobek v budoucnu vyhovovat, není tato skutečnost důvodem k reklamaci.
- Před prvním použitím si pozorně přečtěte přiložený návod a důsledně se jím řiďte.
- Veškeré výrobky slouží pro domácí použití. Pro profesionální použití jsou určeny výrobky specializovaných výrobců.
- Všechny doklady o koupi a o případných opravách Vašeho výrobku doporučujeme uschovat po dobu 3 let pro poskytnutí maximálně kvalitního záručního a pozáručního servisu.

Na tento domácí spotřebič poskytujeme záruku na bezchybnou funkci po dobu **24 měsíců** od data zakoupení výrobku spotřebitelem. Záruka se vztahuje na závady způsobené chybou výroby nebo vadou materiálu.

Záruku lze uplatňovat u organizace, u které byl výrobek zakoupen. Záruka je neplatná, jestliže je závada způsobena mechanickým poškozením (např. při přepravě), nesprávným používáním nebo používáním v rozporu s návodem k obsluze, neodvratnou událostí (např. živelná pohroma), byl-li výrobek připojen na jiné síťové napětí, než pro které je určen a také v případě úprav nebo oprav provedených osobami, jež k tomuto zákroku nemají oprávnění. Výrobky jsou určeny pro použití v domácnosti. Při použití jiným způsobem nemůže být záruka uplatněna.

Při reklamaci doporučujeme doložit doklad o koupi výrobku.

V případě nerespektování těchto zásad nemůžeme uznat případnou reklamaci.

Servis: Zásobování a.s., Chloumecká 3376,
276 01 Mělník, www.eva.cz, tel: +420 315 646 160

