

Návod k použití, bezpečnostní pokyny a podmínky použití CZ.

Děkujeme, že jste zakoupili výrobek značky First Austria. Před prvním použitím si prosím pečlivě přečtěte celý návod k použití a pečlivě jej uschovejte. First Austria ani importér nenesou žádnou odpovědnost při používání výrobku v rozporu s návodem.

Bezpečnostní pokyny:

Při rozbalování ihned znehodnoťte plastové sáčky v kterých je výrobek zabalen. Výrobky First Austria jsou určeny pouze pro nekomerční použití v domácnosti. Přístroj nikdy nepoužívejte pokud není v bezvadném stavu a je poškozený. Přístroj používejte pouze k účelům pro něž je určen. Je-li přístroj určen pro napájení z elektrické rozvodné sítě používejte pouze napětí pro provoz uvedené na štítku přístroje. Připojte ho pouze k uzemněné zásuvce nebo prodlužovacímu kabelu s uzemněním. Nedoporučujeme používat zásuvky s více vstupy. Přístroje zásadně nepoužívejte máte-li vlhké nebo mokré ruce nebo jste bosí. Veškeré části přístroje, které zabezpečují jeho provoz musí být sestaveny a používány v souladu s návodem, tak, aby během provozu nedošlo k jejich rozpojení jsou-li opatřeny krytem, pak i ním. Přístroj ani jeho součásti nikdy nepokládejte na horký nebo mokrý podklad, neponořujte do vody pokud není v návodu uvedeno jinak, při odpojování z rozvodné sítě nikdy netahejte za přívodní kabel, nenechávejte viset přívodní kabel přes okraje dolů, aby nedošlo k pádu přístroje. Na to dbejte zejména u přístrojů, v nebo na kterých, se připravují horké potraviny. Nikdy se nedotýkejte částí přístroje u kterých je zřejmé, že jsou během provozu a po použití horké nebo jejich emisemi vznikajícími při provozu přístroje. Přístroj chraňte před teplotními extrémy. Nedovolte dětem, aby si s přístrojem hráli. Žádný přístroj First Austria nepoužívejte pokud se koupete nebo sprchujete. Přístroj nesmí používat osoby (děti) jejichž fyzické, smyslové nebo duševní rozpoznávací schopnosti jsou nedostatečné, aby uměli přístroj správně a bezpečně používat nebo osoby bez patřičných zkušeností a znalostí bez dohledu osoby zodpovědné za jejich bezpečnost nebo pokud je takováto osoba předem nepoučila jak se přístroj používá. Nikdy nemanipulujte nebo neotvírejte přístroj v průběhu provozu pokud k tomu není určen. Přístroj nepoužívejte je-li poškozena zásuvka nebo přívodní kabel. Do přístroje nikdy neodborně nezasahujte! S veškerými opravami přístroje se vždy obraťte na odborný servis.

5095-1 Indukční vařič



Popis, požití:

Přístroj slouží pouze k domácímu použití. Přístroj postavte na rovnou, stabilní a pevnou podložku. Nikdy přístroj nezakrývejte ani na něj nestavte předměty, které jsou vznětlivé. Vždy používejte jen nádobí, které je tvarem dokonalé. Na tomto přístroji bude fungovat pouze nádobí s feromagnetickým dnem s minimálním průměrem dna 12 cm.

Veškeré ovládání je dotykové, proto stačí na ikony pro ovládání pouze přikládat prst. Připojte přívodní kabel do napájecího napětí 230 V, rozsvítí se kontrolky, uslyšíte pípnutí do 1 sekundy, přístroj je připraven k použití.

-Jeden dotyk na ON/OFF (1) zapne přívod el. energie. a na displeji se objeví - - - -. Druhým dotykem na ON/OFF přístroj vypnete.

-Dotykem na Power (2) na displeji se objeví 1400 (příkon plotny), který můžete tlačítky Down - regulovat na Up + v rozmezí 300 -600-800-100-1200-1400-1600-1800 W.

-Dotykem na °C (3) aktivujete nastavení teploty opět tlačítky - + 60, 90, 120, 150, 180, 200, 220, 240°C.

-Dotykem na Time (4) bude blikat na displeji 00:30 a do 5 sekund můžete nastavit čas do 2h 59 min opět za použití (5) Down - Up.

Na displeji se vám také může zobrazit kód chyby. Zkuste přístroj vypnout pomocí (1) 1 min vyčkat a opět (1) zapnout. Zobrazuje-li se chyba stále postupujte následovně:

EO = vypněte přístroj a zkontrolujte zda není poškozen.

E1 = Nádobí není určené pro indukční ohřev, přístroj se automaticky vypne. Zkuste zahýbat nádobí na plotýnce nebo použijte nové.

E2 = Došlo k přehřátí součástky IGBT přístroj s automaticky vypne. Vyčkejte vychladnutí IGBT.

E3 = Ochrana proti přepětí. Je-li v síti vyšší napětí než 275 V přístroj se automaticky vypne a pokud klesne napětí do rozmezí 145 -275 V znovu se zapne.

E4 = Ochrana proti podpětí. Je-li v síti nižší napětí než 145 V přístroj se automaticky vypne a pokud stoupne napětí do rozmezí 145 -275 V znovu se zapne.

E5 = došlo k poškození vnitřní součástky přístroj odešlete do servisu.

E6 = selhal senzor IGBT, přístroj odešlete do servisu.

E7 = došlo k přehřátí plotny, vyčkejte jejího vychladnutí.

Údržba a čištění. Přístroj vypněte, vyčkejte jeho úplného vychladnutí a odpojte z elektrické sítě vytažením přívodního kabelu. K čištění nikdy nepoužívejte chemická rozpouštědla, která by mohla přístroj nevratně poškodit nebo abrazivní a drsné prostředky, které by měli na přístroj stejný vliv. Tělo přístroje můžete otřít vlhkým hadříkem je-li to nutné.



— Pokud přístroj přestanete používat postarejte se o jeho ekologickou likvidaci. Zajistěte tak recyklaci a zdravé životní prostředí.

Obsah je uzamčen

Dokončete, prosím, proces objednávky.

Následně budete mít přístup k celému dokumentu.



Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

**) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!