

BROCK HPI 5001 BK – sklokeramický vaříč

DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

K vaření používejte pouze nádobí odolné vůči vysokým teplotám.

Nepoužívejte spotřebič na místech, kde by se s ním mohly snadno dostat do kontaktu děti. Nikdy nedovolte dětem, aby spotřebič obsluhovaly samy.

Nikdy nenechávejte spotřebiče bez dozoru, když jsou v provozu. Překypení způsobuje kouř a rozlití tuku, který se může vznítit.

Nevkládejte mezi hrnec/pánev a spotřebič list papíru/stříbrného papíru. Papír by se mohl spálit.

Po zahřátí nepokládejte na desku žádné předměty, dokud deska nevychladne, protože předměty, které nejsou odolné vůči teple, se mohou snadno spálit nebo roztavit.

Nedotýkejte se desky, dokud nezmizí indikátor varování před horkem. Blikající indikátor varování před horkem signalizuje, že teplota vyhřívací zóny desky je příliš vysoká na to, abyste se jí dotkli.

Jakmile teplota klesne na bezpečnou úroveň, indikátor varování před horkem automaticky zhasne.

Nevypínejte zařízení, dokud indikátor varování před horkem nezmizí, abyste předešli nehodám nebo zraněním.

S napájecí zástrčkou nemanipulujte mokřýma rukama.

Nepřipojujte zařízení do elektrické zásuvky, do které je zapojeno několik dalších spotřebičů.

Nepřipojujte zařízení do elektrické zásuvky, jejíž proudová zatížitelnost je nižší než 10 A.

Nepoužívejte zařízení, pokud je napájecí kabel poškozený nebo pokud napájecí zástrčka nesedí do zásuvky správně a bezpečně.

Na poškozené nebo prasklé varné desce nevařte. Pokud by se povrch varné desky rozbil nebo praskl, okamžitě vypněte zařízení v zásuvce a kontaktujte kvalifikovaného technika.

Nevyměňujte součásti ani zařízení neopravujte sami.

Používejte zařízení v blízkosti otevřeného ohně nebo na vlhkých místech.

Neumísťujte zařízení na nestabilní povrchy.

Nepřemísťujte přístroj, když je na něm hrnec nebo pánev.

Neohřívajte prázdný hrnec a nepřehřívajte ho.

Používejte přístroj s dostatečným prostorem kolem něj. Pro optimální a bezpečný provoz musí být přístroj umístěn minimálně 10 cm od stěny. Udržujte přední stranu a pravou i levou stranu přístroje volné od překážek.

Nepoužívejte zařízení na koberci, ubrusu (vinylovém) ani na jiných předmětech s nízkou tepelnou odolností.

Nezakrývejte přírodní ani odvodní otvor.

Nedotýkejte se horní desky ihned po sejmutí hrnce nebo pánve, protože bude stále velmi horká.

Zařízení nepoužívejte s přetrženým nebo poškozeným napájecím kabelem. Nechte jej zkontrolovat nebo opravit kvalifikovaným technikem nebo kontaktujte výrobce.

Nedodržení těchto pokynů může vést k úrazu elektrickým proudem nebo smrti.

TECHNICKÉ PARAMETRY

Rozsah jmenovitého napětí: 220–240 V

Jmenovitá frekvence: 50/60 Hz

Jmenovitý příkon: 2000 W

Třída ochrany: I

O KERAMICKÝCH VARNÝCH DESKÁCH

Keramická varná deska je nový a revoluční výrobek, který využívá nejnovější technologii keramické tepelné izolace. Jedná se o bezpečnou, moderní, účinnou a úspornou technologii vaření.

Po zapnutí proudí elektřina topnými vlnitými dráty a generuje infračervené záření, které se poté přenáší na žáruvzdornou krystalovou desku a uvolňuje teplo, které přímo ohřívá jídlo.

Díky technologii keramické tepelné izolace se teplo soustředí na keramickou varnou desku, což účinně zabraňuje plýtvání energií (teplem) a zároveň zajišťuje nejvyšší tepelnou účinnost.

PÉČE A ÚDRŽBA

Před čištěním nebo údržbou vypněte přístroj ze zásuvky.

Nechte přístroj před čištěním zcela vychladnout.

K odstranění nečistot používejte pouze jemný čisticí prostředek.

Po odstranění zbytků nečistot přístroj otřete čistým a vlhkým hadříkem.

Neponořujte přístroj pod tekoucí vodu, aby nedošlo k poruše.

Ujistěte se, že nádobí je před vařením čisté, jinak může být nečistota a špína obtížně odstranitelná a nádobí se může zabarvit.

K čištění přívodu vzduchu použijte vysavač nebo vatové tyčinky. Chcete-li odstranit odolné skvrny, naneste na zubní kartáček trochu jemného čisticího prostředku a vyčistěte. Poté použijte měkký vlhký hadřík a otřete zařízení, dokud nezmizí všechny skvrny.

Nepoužívejte na zařízení abrazivní nebo korozivní čisticí prostředky, protože by mohly chemickou reakcí poškodit vařič.

K čištění indukčního vařiče nepoužívejte benzín, ředidlo, drsné kartáče ani lešticí prášek, abyste zabránili poškození vnější povrchové úpravy.

NÁVOD K POUŽITÍ

POUŽÍVÁNÍ ZAŘÍZENÍ

Režim pohotovosti

Po připojení zástrčky zařízení k elektrické síti se zařízení přepne do režimu pohotovosti. Ozve se zvukový signál. Na displeji se zobrazí „- - -“.

Vyberte funkci vaření

- Umístěte vhodný hrnec na varnou zónu.
- Stiskněte tlačítko „ON/OFF“.
- Na displeji se zobrazí „ON“.
- Stiskněte tlačítko „Function“ a přejděte přímo do režimu „Steam“ s údajem 1400 W na displeji.

Podrobnosti ke všem funkcím:

● Steam (Pára): Výchozí nastavení 1400 W, stisknutím tlačítka „-“ nebo „+“ vyberte výkon v rozmezí 100 až 2000 W. K dispozici je 11 úrovní výkonu: 100/200/400/600/800/1000/1200/1400/1600/1800/2000 W.

● Heating (Ohřev): Výchozí nastavení je 1800 W, stisknutím tlačítka „-“ nebo „+“ vyberte výkon v rozmezí 100 až 2000 W. K dispozici je 11 úrovní výkonu: 100/200/400/600/800/1000/1200/1400/1600/1800/2000 W.

● BBQ (Barbecue): Výchozí nastavení je 1600 W, stisknutím tlačítka „-“ nebo „+“ vyberte výkon v rozmezí 100 až 2000 W. K dispozici je 11 úrovní výkonu: 100/200/400/600/800/1000/1200/1400/1600/1800 2000 W.

● Warm (Udržování teplého jídla): Počáteční nastavení 200 W, stisknutím tlačítka „-“ nebo „+“ vyberte výkon v rozmezí 100 až 2000 W. K dispozici je 11 úrovní výkonu: 100/200/400/600/800/1000/1200/1400/1600/1800/2000 W.

● Hot pot: Výchozí nastavení je 1000 W, stisknutím tlačítka „-“ nebo „+“ vyberte výkon v rozmezí 100 až 2000 W. K dispozici je 11 úrovní výkonu: 100/200/400/600/800/1000/1200/1400/1600/1800/2000 W.

● Stir-Fry (Restování): Počáteční nastavení 1400 W, stisknutím tlačítka „-“ nebo „+“ vyberte výkon v rozmezí 100 až 2000 W. K dispozici je 11 úrovní výkonu: 100/200/400/600/800/1000/1200/1400/1600/1800/2000 W.

●Lock (Zámek): Stiskněte a podržte tlačítko po dobu 3 sekund pro aktivaci dětské pojistky, stiskněte a podržte tlačítko po dobu 3 sekund pro její deaktivaci. Je-li dětská pojistka aktivována, s výjimkou tlačítka ON/OFF jsou ostatní tlačítka nefunkční.

Vysoká teplota: Kontrolka vysoké teploty je kontrolka na povrchu vařiče. Jakmile teplota povrchu klesne pod 40 stupňů, kontrolka zhasne.

Nastavení časovače

●Stiskněte tlačítko „ON/OFF“

●Vyberte požadovanou funkci vaření a poté stiskněte tlačítko „TIMER“. Na displeji se zobrazí „0:10“.

●Krátce stiskněte tlačítko „-“ nebo „+“ pro nastavení času v krocích po 10 minutách a v krocích po 1 minutě. Na displeji se zobrazí požadované nastavení.

POZNÁMKA: Tento časovač znamená, že zařízení bude v provozu po dobu, kterou zadáte. Po uplynutí nastaveného času se zařízení vrátí do pohotovostního režimu. Můžete vybrat čas v rozmezí 0–3 hodin.

●Předchozí časovač můžete kdykoli změnit. Ostatní nastavení zůstanou zachována.

●Chcete-li časovač zrušit, nastavte na displeji hodnotu „0:00“. Varná deska zachová funkci, kterou jste zvolili dříve. Spotřebič můžete také vypnout přímo tlačítkem „ON/OFF“.

Ochrana proti přehřátí:

Varná deska je vybavena ochranou proti přehřátí. Pokud se hrnec nebo pánev příliš zahřeje, zařízení se automaticky vypne a spustí se zvukový signál. V takovém případě počkejte několik minut, aby varná deska vychladla. Poté bude varná deska opět fungovat normálně.

CHYBOVÉ HLÁŠKY

Během provozu se mohou zobrazit následující chybové hlášky:

Errors - Zkontrolujte, zda je zástrčka zapojená. Zkontrolujte, zda není přerušeno napájení.

Pípnutí - Zkontrolujte, zda je použitý hrnec vhodný. Zkontrolujte, zda je hrnec umístěn uprostřed varné zóny. Zkontrolujte, zda je průměr dna hrnce větší než 12 cm.

E0 - Zkontrolujte, zda je použit správný hrnec. Zkontrolujte, zda je hrnec umístěn na varné desce.

E3 - Příliš vysoké napětí (>280 V)

E4 - Příliš nízké napětí (<85 V)

E5 - Teplota povrchu vařiče je příliš vysoká

E6 - Porucha teplotního čidla

E7 - Porucha ventilátoru

INFORMACE O POUŽÍVÁNÍ ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ PRO UŽIVATELE



Toto označení znamená, že tento výrobek nemá být likvidován s běžným domovním odpadem v rámci EU. Aby se zabránilo možnému poškození životního prostředí nebo lidského zdraví v důsledku nekontrolované likvidace odpadu, je třeba ho recyklovat zodpovědně a podporovat udržitelné znovupoužití materiálních zdrojů. K vrácení použitého zařízení použijte systémy pro vrácení a sběr, např. viz seznam sběrných míst na www.asekol.cz nebo kontaktujte prodejce, u kterého byl výrobek zakoupen. Mohou tento výrobek přijmout k bezpečnému ekologickému recyklování.



Tento výrobek splňuje všechny základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.

Záruční a pozáruční servis v ČR provádí společnost LTC online s.r.o., IČ 01684621, se sídlem Štefánikovo nám. 18, 586 01 Jihlava. Email info@ltc-elektro.cz, www.ltc-elektro.cz

Kontaktní údaje výrobce pro spotřebitele:

Společnost: BROCK Electronics GmbH

Adresa: Prinz-Eugen-Strasse 70/2/E3, 1040-Wien, Österreich

Email: info@brockgroup.at