

TESLA



IC400B

Uživatelská příručka

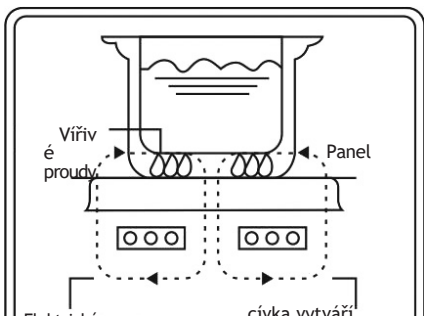
Pouze pro použití v domácnosti. Před použitím si pečlivě přečtěte tento návod k použití.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

1. Aby nedošlo k poškození nebo poruše, neumistujte přístroj do blízkosti ohně, plynu nebo jakéhokoli horkého prostředí.
2. Pro snížení rizika a poškození by měla být zástrčka umístěna do samostatné zásuvky a jmenovitý elektrický proud by neměl být menší než 16 A.
3. Umístěte jednotku na rovný a suchý povrch. Zajistěte, aby byl kolem jednotky ze všech stran volný prostor o minimální šířce 10 cm.
4. Neponořujte spotřebič ani elektrickou šňůru do vody nebo jiné tekutiny.
5. Nedovolte, aby se do skříně přístroje dostala jakákoli kapalina. Došlo by k poškození vnitřních elektrických částí.
6. Před čištěním se ujistěte, že je napájecí kód vyjmut ze zásuvky.
7. Během vaření větrací otvor ničím nezakrývejte.
8. Před ohřevem jakékoli konzervy odklopte její víčko.
9. Během vaření nepokládejte na varnou desku žádné kovové příslušenství, jako jsou lžice, naběračky apod., aby nedošlo k zahřátí. Doporučujeme, abyste během používání drželi i nekovové předměty ve vzdálenosti nejméně 10 cm od přístroje.
10. Nevařte s prázdným hrncem. Mohlo by to způsobit poruchu nebo nebezpečí.
11. Pokud dojde k poškození napájecího kabelu, ujistěte se, že jste jej nahradili pouze kabelem doporučeným výrobcem.
12. Pokud jednotka z nějakého důvodu nefunguje ani po základním odstranění problémů, neprodleně se obraťte na naše servisní střediska. Nepokoušejte se jednotku otevřít sami, protože by to mohlo být nebezpečné.
13. Přístroj vždy čistěte, aby se do ventilátoru nedostaly nečistoty. To by ovlivnilo jeho normální funkci.
14. Nedotýkejte se desky, když přístroj pracuje, mohlo by dojít k popálení.
15. Uživatelům s kardiostimulátorem doporučujeme, aby se před použitím tohoto přípravku poradili se svým lékařem.
16. Přístroj neumistujte na plynový sporák ani do jeho blízkosti.
17. Pod přístroj neumistujte žádné hořlavé předměty, jako je papír, látka nebo jiné podobné předměty. Mohlo by to způsobit nebezpečí požáru.
18. Nepokládejte přístroj na látku nebo koberec apod. Mohlo by dojít k zablokování ventilačního otvoru a ohrožení přístroje i uživatele.
19. Vyvarujte se úderů do desky přístroje, protože by mohlo dojít k prasknutí nebo rozbití přístroje. V případě, že na povrchu varné desky zjistíte praskliny, vypněte přístroj, okamžitě vytáhněte kabel z elektrické zásuvky a kontaktujte servisní střediska.
20. Nedotýkejte se ovládacího panelu žádnými ostrými předměty.

INDUKČNÍ TECHNOLOGIE

Při zapnutém napájení vytvoří elektrický proud magnetické pole v indukční cívce, která je zabudována ve stroji. Jakmile magnetická síla začne působit, je magnetické pole v cívce zapnuto. Čáry v magnetickém poli se dotýkají hrnce/vařiče z legované oceli, což vyvolá topný efekt, který pak ohřívá zboží v hrnci nebo hrnci.



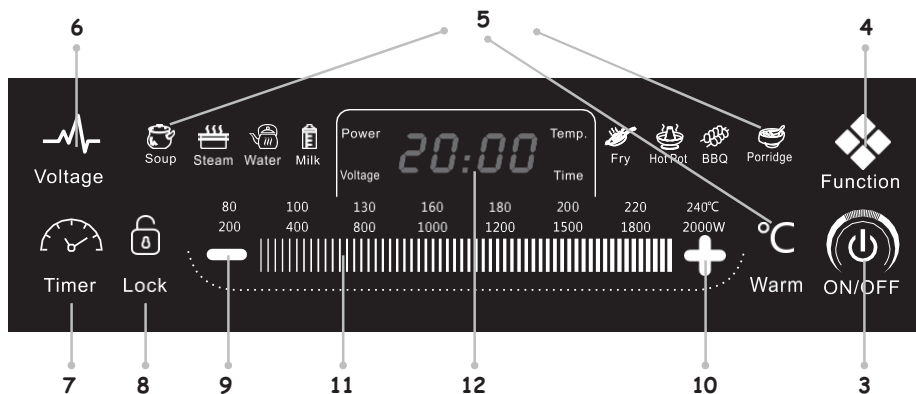
TECHNICKÉ SPECIFIKACE

Model	IC400B
Power	2000W
Elektrické	220-240V-, 50Hz-60Hz
Teplotní rozsah	80°C-240°C
Velikost jednotky	290x370x41mm
N.W	2,1 kg

IDENTIFIKACE DÍLŮ



1. Černá křišťálová deska
2. Oblast vytápění
3. Tlačítko zapnutí/vypnutí
4. Funkční tlačítko
5. Kódy vaření
6. Tlačítko napětí/spotřeby energie
7. Tlačítko časovače/předvolby
8. Tlačítko zámku
9. Tlačítko snížení
10. Tlačítko zvýšení
11. Posuvné tlačítko
12. LED displej



NÁVOD K OBSLUZE VÝROBKU

Základní operace

- Zasuňte zástrčku do zásuvky AC 220-240 V, 50/60 Hz, na displeji se zobrazí " ".
- Do středu varné desky umístěte nádoby kompatibilní s indukčními varnými deskami.
- Stisknutím tlačítka ON/OFF přístroj zapnete. Na displeji se zobrazí "ON", poté stiskněte funkční tlačítko, výchozí Hot Pot 2000W se automaticky vybere, různé kódy vaření, nastavení a úpravy.
- Chcete-li přístroj vypnout, stiskněte znovu tlačítko ON/OFF.
- Pokud nebudete přístroj delší dobu používat, vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

Režim vaření

Horký hrnec

- Stiskněte tlačítko [Funkce] a rozsvítí se indikátor horkého hrnce. Na displeji se zobrazí výchozí výkon 2000 W.
- Výkon lze nastavit pomocí tlačítek [+] a [-] nebo posuvné lišty v rozsahu 200 W, 400 W, 800 W, 1000 W, 1200 W, 1500 W, 1800 W a 2000 W.
- Po skončení vaření stiskněte tlačítko [ON/OFF], čímž přístroj vypnete.
- Pokud nestisknete žádné jiné funkční tlačítko, přístroj se po 2 hodinách automaticky vypne.
- Časovač lze v tomto režimu nastavit na 4 hodiny.

GRILOVÁNÍ

- Stiskněte tlačítko [Funkce] a rozsvítí se indikátor BBQ. Na displeji se zobrazí výchozí teplota 220 °.
- Teplotu lze nastavit pomocí tlačítek [+] a [-] nebo posuvné lišty v rozsahu 80 °C, 100 °C, 130 °C, 160 °C, 180 °C, 200 °C, 220 °C, 240 °C.
- Po skončení vaření stiskněte tlačítko [ON/OFF], čímž přístroj vypnete.
- Pokud nestisknete žádné jiné funkční tlačítko, přístroj se po 2 hodinách automaticky vypne.
- Časovač lze v tomto režimu nastavit na 4 hodiny.

Fry

- Stiskněte tlačítko [Funkce] a rozsvítí se indikátor smažení. Na displeji se zobrazí výchozí teplota 240 °C.
- Teplotu lze nastavit pomocí tlačítek [+] a [-] nebo posuvné lišty v rozsahu 80 °C, 100 °C, 130 °C, 160 °C, 180 °C, 200 °C, 220 °C, 240 °C.
- Po skončení vaření stiskněte tlačítko [ON/OFF], čímž přístroj vypnete.
- Pokud nestisknete žádné jiné funkční tlačítko, přístroj se po 2 hodinách automaticky vypne.
- Časovač lze v tomto režimu nastavit na 4 hodiny.

Ovesná kaše

- Stiskněte tlačítko [Funkce] a rozsvítí se indikátor kaše. Na displeji se zobrazí výchozí výkon 1200 W. Po 15 minutách ohřevu se výkon automaticky změní na 800 W.
- Režim nelze nastavit.
- Po dokončení vaření stiskněte tlačítko [ON/OFF].

pro vypnutí přístroje.

- Pokud nestisknete žádné jiné funkční tlačítko, přístroj se po 1 hodině automaticky vypne.
- Přednastavený čas lze nastavit na 24 hodin dopředu.

Polévka

- Stiskněte tlačítko [Funkce] a rozsvítí se indikátor polévky. Na displeji se zobrazí výchozí výkon 1200 W. Po 15 minutách ohřevu se výkon automaticky změní na 800 W.
- Režim nelze nastavit.
- Po skončení vaření stiskněte tlačítko [ON/OFF], čímž přístroj vypnete.
- Pokud nestisknete žádné jiné funkční tlačítko, přístroj se po 2 hodinách automaticky vypne.
- Přednastavený čas lze nastavit na 24 hodin dopředu.

Pára

- Stiskněte tlačítko [Funkce] a rozsvítí se indikátor páry. Na displeji se zobrazí výchozí výkon 1200 W. Po 15 minutách ohřevu se výkon automaticky změní na 800 W.
- Režim nelze nastavit.
- Po skončení vaření stiskněte tlačítko [ON/OFF], čímž přístroj vypnete.
- Pokud nestisknete žádné jiné funkční tlačítko, přístroj se po 2 hodinách automaticky vypne.
- Přednastavený čas lze nastavit na 24 hodin dopředu.

Voda

- Stiskněte tlačítko [Funkce] a rozsvítí se indikátor vody. Na displeji se zobrazí výchozí výkon 2000 W.
- Režim nelze nastavit.
- Po skončení vaření stiskněte tlačítko [ON/OFF], čímž přístroj vypnete.
- Pokud nestisknete žádné jiné funkční tlačítko, přístroj se po 20 minutách automaticky vypne.
- Přednastavený čas lze nastavit na 24 hodin dopředu.

Mléko

- Stiskněte tlačítko [Funkce] a rozsvítí se indikátor mléka. Na displeji se zobrazí výchozí teplota 800 W.
- Režim nelze nastavit.
- Po skončení vaření stiskněte tlačítko [ON/OFF], čímž přístroj vypnete.

- Pokud nestisknete žádné jiné funkční tlačítko, přístroj se po 20 minutách automaticky vypne. - Přednastavený čas lze nastavit na 24 hodin dopředu.

Teplé

- Stiskněte tlačítko [Warm] a rozsvítí se indikátor Warm. Na displeji se zobrazí výchozí teplota 80 °C.
- Režim nelze nastavit.
- Po skončení vaření stiskněte tlačítko [ON/OFF], čímž přístroj vypnete.
- Pokud nestisknete žádné jiné funkční tlačítko, přístroj se po 2 hodinách automaticky vypne.
- Přednastavený čas lze nastavit na 24 hodin dopředu.

Časovač

- Tato funkce je použitelná pouze pro režimy vaření [Smažení], [Hot Pot] a [BBQ].
- Nejprve zvolte požadovaný režim vaření a poté stiskněte tlačítko [Časovač/Předvolba]. Na LED displeji bude blikat [0:00].
- Stisknutím tlačítek [+] nebo [-] nebo posuvné lišty nastavte časovač od [0:01] minuty do [4:00] hodin.
- Pro rychlé nastavení času stiskněte a podržte tlačítko [+] nebo [-].
- Po nastavení preferovaného času nestiskněte žádné tlačítko. Na LED displeji budou blikat časy a časovač je nyní aktivován a začne odpočítávat.
- Po uplynutí nastaveného času se indukční vařič automaticky vypne.
- Stisknutím libovolného tlačítka varných režimů nebo tlačítka [Timer/Prezet] nebo [ON/OFF] režim časovače ukončíte.

Přednastavení

- Tato funkce je použitelná pouze pro režimy vaření [Kaše], [Pára], [Polévka], [Voda], [Mléko] a [Teplý].
- Nejprve zvolte požadovaný režim vaření a poté stiskněte tlačítko [Časovač/Předvolba]. Na LED displeji bude blikat [0:00].
- Stisknutím tlačítek [+] nebo [-] nebo posuvné lišty nastavte přednastavený čas od [0:01] minuty do [24:00] hodin. Pro rychlé nastavení času stiskněte a podržte tlačítko [+] nebo [-]. - Po nastavení preferovaného času již nestiskněte žádná tlačítka. Na LED displeji budou blikat časy a časovač je nyní aktivován a začne odpočítávat.
- Po uplynutí nastaveného času se aktivuje zvolený režim vaření a indukční vařič se začne zahřívat.
- Stisknutím libovolného tlačítka varných režimů nebo tlačítka [Časovač/Předvolba] nebo [ZAP/VYP] ukončíte přednastavený režim.

Zámek

- Stisknutím a podržením tlačítka [LOCK] na 3 sekundy přístroj uzamknete. Rozsvítí se indikátor [Lock].
- Během režimu uzamčení jsou všechna tlačítka deaktivována.
- Režim uzamčení ukončíte stisknutím a podržením tlačítka [LOCK] po dobu 3 sekund.

Napětí

- Stiskněte dvakrát tlačítko [Napětí], na displeji se zobrazí místní napětí.
- Stiskněte jednou tlačítko [Napětí], na displeji se zobrazí Spotřeba energie. - Chcete-li tento režim zrušit, stiskněte jiné klávesy nebo tlačítko [Zap/Vyp].

VÝBĚR NÁDOBÍ

1. Požadovaný materiál: Používejte prosím pouze nádobí kompatibilní s indukci z oceli, litiny, smaltované litiny, nerezové oceli, pánve/hrnce s plochým dnem o průměru 12 až 26 cm.
2. Pánve/hrnce/nádobí by měly mít rovný povrch. Nesnažte se používat jiné druhy nádobí nebo nádob (zejména nádoby se snímačem tlaku).



3. Při nákupu nádobí hledejte nápis "Kompatibilní s indukci", abyste se ujistili, že bude fungovat s touto varnou deskou.

ÚDRŽBA A KAŽDODENNÍ PÉČE

1. Jednotku udržujte stále čistou. Zabraňte vniknutí nečistot do ventilátoru nebo jiných vnitřních částí jednotky.
2. Před zahájením čištění jednotky se ujistěte, že je jednotka vypnutá, a vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Jednotku nečistěte, dokud povrch nevychladne.
3. Odstraňte mastnotu, špínu, skvrny atd. čištěním jednotky čistým měkkým hadříkem a jemným čisticím prostředkem.
4. Na ventilátoru ve ventilačním otvoru jednotky se mohou ulpívat nečistoty. Pravidelně je odstraňujte měkkým

kartáčkem nebo bavlněnou tyčinkou.

5. Při čištění neponořujte jednotku ani napájecí kabel přímo do vody nebo jiné tekutiny. Jednotku by to poškodilo. Abyste jednotku ochránili před přepětím, ujistěte se, že je zástrčka správně zasunuta do zásuvky.

- Během provozu nevytahujte napájecí kabel přímo ze zásuvky. Chcete-li prodloužit životnost spotřebiče, stiskněte nejprve tlačítko "Zapnout/Vypnout" a poté odpojte napájecí kabel ze zásuvky.
- Ventilátor bude pracovat, aby ochlazoval topnou desku i po vypnutí jednotky. Po ukončení činnosti ventilátoru je lepší vytáhnout zástrčku ze zásuvky.
- Pokud jednotku delší dobu nepoužíváte, vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
- Některé modely mají konstrukční řešení, které zabraňuje vniknutí švábů dovnitř jednotky. V případě potřeby můžete k ochraně jednotky použít mothball nebo rovnocenný repelent proti švábům.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ A LÉČBA

Pokud se během provozu vyskytne jakákoli chyba, před zavoláním servisu se podívejte do následující tabulky, kde jsou uvedeny běžné možnosti řešení problémů. Niže jsou uvedeny běžné chyby a kontroly, které je třeba provést.

SCÉNÁŘ CHYB	KONTROLNÍ BODY	REMEDY
Vyskytují se chybové kódy E0	Bez použitého nádobí nebo nekompatibilního nádobí	Zkontrolujte, zda je nádobí kompatibilní s indukcí, nebo ne.
Vyskytují se chybové kódy E1	Nízké napětí	Ujistěte se, že napětí >88V, 220V-240V je perfektní
Vyskytují se chybové kódy E2	Vysoké napětí	Ujistěte se, že napětí <280V, 220V - 240V je perfektní
Vyskytují se chybové kódy E3	Snímač horní desky Přehřátí nebo zkrat	Po ochlazení teploty začněte znovu. Pokud se tak nestane, vraťte sporák do servisního střediska ke kontrole a opravě.
Vyskytují se chybové kódy E4	Senzor horní desky s otevřeným obvodem nebo bez připojení	Pro kontrolu a opravu kontaktujte servisní středisko.
Vyskytují se chybové kódy E5	Senzor přehřátí nebo zkratu IGBT nebo ventilátor bez připojení	Pro kontrolu a opravu kontaktujte servisní středisko.
Vyskytují se chybové kódy E6	Senzor IGBT s otevřeným obvodem	Pro kontrolu a opravu kontaktujte servisní středisko.

Správná likvidace tohoto výrobku:



Toto označení znamená, že tento výrobek by neměl být likvidován společně s ostatními odpady z domácností v celé EU. Abyste předešli možnému poškození životního prostředí nebo lidského zdraví v důsledku nekontrolované likvidace odpadu, recyklujte jej zodpovědně a podpořte tak udržitelné opětovné využívání materiálových zdrojů. Pro vrácení použitého zařízení využijte systémy pro vrácení a sběr nebo se obraťte na prodejce, u kterého byl výrobek zakoupen, ten může tento výrobek převzít k ekologicky bezpečné recyklaci.