

PHILCO® 

Famous for Quality the World Over



PHCP 1620

User's manual

Návod k obsluze

Návod na obsluhu

Instrukcja obsługi


Felhasználói kézikönyv

Vážený zákazníku,
Děkujeme vám za zakoupení produktu značky PHILCO. Aby vám nový spotřebič dobře sloužil, přečtěte si prosím pečlivě všechny pokyny v této uživatelské příručce.

OBSAH

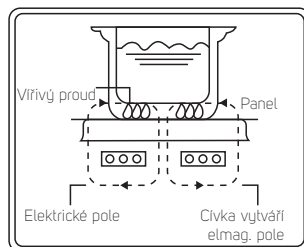
ČÁST 1: BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ	3
ČÁST 2: ZÁKLADY POUŽÍVÁNÍ	3
ČÁST 3: NÁZVY JEDNOTLIVÝCH ČÁSTÍ	4
ČÁST 4: OVLÁDÁNÍ.....	4
ČÁST 5: JAK POUŽÍVAT	4
ČÁST 6: ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA.....	6
ČÁST 7: VĚNUJTE POZORNOST	7
ČÁST 8: ODSTRANĚNÍ PROBLÉMŮ.....	8

ČÁST 1: BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

1. Pro použití pouze v domácnostech a vnitřních prostorách.
2. Vypojte přístroj od zdroje, pokud přístroj nepoužíváte nebo před jeho umytím. Neponořujte přístroj, kabel ani zástrčku do vody kvůli ochraně před rizikem elektrického šoku.
3. Spotřebič používejte jen k účelům zmíněným v tomto manuálu. Nepoužívejte jej jinak, než je uvedeno, abyste se vyhnuli jakémukoliv riziku.
4. Použití příslušenství, které není doporučeno výrobcem. Může být rizikem poranění.
5. Tento spotřebič by neměl být používán osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo nemá dostatek zkušeností a znalostí, pokud není pod dozorem osoby zodpovědnou za jejich bezpečí.
6. Děti by měly být kontrolovány, aby si nehráli se spotřebičem.
7. Pokud je napájecí šňůra poškozena, musí být nahrazena výrobcem, jeho servisním agentem nebo jinou podobně kvalifikovanou osobou aby se zabránilo nebezpečí.
8. Teplota na povrchu přístroje může být vysoká, když je přístroj používán.
9. Symbol  znamená: Pozor, horký povrch.
10. Spotřebič nemá být ovládán prostředky externího časovače nebo odděleného dálkového ovládání.
11. **VAROVÁNÍ:** Když je povrch prasklý, vypněte prosím přístroj, abyste se vyhnuli riziku elektrického šoku.
12. Kovové objekty jako nože, vidličky a pokličky by neměly být umístěny na horkou vařicí plochu, protože by se samy mohly stát horkými.
13. Spotřebič je zamýšlen být používán v domácnosti nebo podobném místě jako
 - Kuchyňské linky v obchodech, kancelářích a dalších pracovních prostředích
 - Stacích
 - Hotely, motely a další ubytovací zařízení pro hosty
 - „bed and breakfast“ prostředí

ČÁST 2: ZÁKLADY POUŽÍVÁNÍ

Když je přístroj zapojený, elektrický proud bude vyrábět magnetické pole v indukční cívce, která je zabudována v přístroji. Jakmile se magnetické silové čáry v magnetickém poli dotknou nádoby z kovové slitiny, začne se vytvářet teplo, které bude působit na jídlo umístěné v nádobě.



PŘEDSTAVENÍ FUNKCÍ

Menu-výkon (P)

- Když při zapnutém přístroji nebo nějakém vařícím režimu zmáčknete tlačítko Menu, vstoupíte do funkce změny výkonu vaření. Indikátor výkonu svítí nepřerušovaně. Výchozí nastavení je 1600W, LED displej ukazuje „1600“. Zmáčknete tlačítko nahoru nebo dolů a zvýšíte nebo snížíte tento výkon. Minimum 120W, max. 2000W
- Ve výkonovém módu zmáčknete tlačítko časovače k nastavení doby vaření. Rozpětí 0:00 – 3:00.

Menu – teplota (°C)

- Když ve výkonovém módu zmáčknete tlačítko Menu, vstoupíte do funkce změny teploty vaření. Indikátor teploty svítí nepřerušovaně. Výchozí nastavení teploty je 220°C, LED displej ukazuje „220“. Zmáčknete tlačítko nahoru nebo dolů a zvýšíte nebo snížíte teplotu. Minimu je 60 °C a maximum 240°C
- V teplotním módu zmáčknete tlačítko časovače a nastavíte dobu vaření. Rozpětí 0:00 – 3:00

Tabulka porovnání výkonu a teploty:

Úroveň	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Výkon (W)	120	300	500	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000
Teplota (°C)	60	80	100	120	140	160	180	200	220	240

Časovač

- Když je vařič v pracovním režimu, zmáčknete tlačítko časovače a vstoupíte do funkce časovače. Indikátor časovače svítí nepřerušovaně. Displej ukazuje „0:00“ a bliká. Stiskněte tlačítko nahoru nebo dolů pro zvýšení nebo snížení doby (jedno krátké stisknutí znamená změnu o 1 minutu. Dlouhé stisknutí změni čas o 10 minut). Nastavení doby 0:00 – 3:00.
- Po 5 vteřinách od zadání času bude nastavení potvrzeno automaticky.
- Poté displej přeskakuje mezi zobrazením odečítajícího se času a úrovní výkonu vaření.
- Když se čas odečítá, zmáčknete tlačítko časovače pro zrušení odpočítávání a návratu do pracovního režimu.
- Při odečítání času režimu časovače nebo režimu zapnutí bude každá změna režimu mít za následek zrušení časovače a přepne do zvoleného režimu.
- Když se dokončí odpočet, bzučák se zapne a vařič se vypne automaticky.

Funkce	Výkon	Teplota
Rozsah časovače	0:01 - 3:00	0:01 - 3:00

Tabulka parametrů

Funkce	Výchozí doba	Rozsah časovače	Výchozí nastavení výkonu/teploty
Výkon	2:00	0:00 - 3:00	1600W
Teplota	2:00	0:00 - 3:00	220°C

Varování vysoké teploty: Po použití se nedotýkejte plochy, jestliže indikátor je stále zapnutý.

Bezpečnostní poznámky

- Prosím, nepoužívejte elektrické zásuvky s vyšším napětím než 10 A.
- Když vaříč používáte, prosím umístěte jej na rovný povrch a udržte vzdálenost od zdi více jak 10 cm.
- Nepoužívejte indukční vaříč blízko plynového vaříče.
- Nemýjte vaříč vodou přímo. Chraňte jej před takovým rizikem.
- Nevstrkujte drátek nebo jiný předmět do spotřebiče. Nezacpěte přítok a odtok vzduchu. Chraňte před takovým rizikem.
- Nepokládejte železné předměty na desku a chraňte jejich zahřátí způsobující rizika.
- Konzervované jídlo vařte až po otevření víčka.
- Vyhněte se používání vaříče na železných plochách včetně jakéhokoliv místa kde je použito přes 10 cm železného materiálu.
- Nepokládejte na zapnutý vaříč prázdné nádoby.
- Vyhněte se mytí přístupu k větráku.
- Nepokládejte ruku na desku v zapnutém stavu.
- Pokud je poškozena přírodní šňůra, musí být nahrazena profesionálně.
- Nenechte děti používat indukční vaříč samotné, vyhněte se popálení.
- Pokud používáte kardiostimulátor, nechte si potvrdit vašim lékařem, že indukční vaříč nebude mít žádný vliv na vaše zdraví.

Vhodné a nevhodné nádobí

Vhodné:

Materiál: Železo nebo nerezová ocel. Tvar: Průměr spodku kulaté pánve 12-20 cm nebo hranaté 12-20 cm.

Nevhodné:

Materiál: Neželezné, keramické, skleněné, nebo takové, které mají spodní část z hliníku nebo mědi. Tvar: Nerovný spodek, průměr menší než 12 cm.

ČÁST 6: ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

1. Vypněte spotřebič stisknutím vypínacího tlačítka a vyčkejte, než zhasne světlo. Jakmile světlo zhasne, vhodně vytáhněte kabel z elektrické zásuvky.
2. Vyčkejte, než spotřebič vychladne.
3. Můžete použít šetrný čisticí prostředek spolu s jemným hadříkem k odstranění nečistot.
4. Neumývejte spotřebič pod tekoucí vodou a ani jej neponořujte do vody. Voda se může dostat dovnitř a trvale spotřebič poškodit.
5. Vždy se ujistěte, že deska spotřebiče je čistá a použitá nádoba také.
6. Můžete vyčistit ventilátor přístroje vysavačem k odsátí nečistot nebo použít bavlnu k odstranění mastných nečistot.
7. Zubní kartáček s trochou mýdla může být použit k čištění povrchu přístroje.
8. Nepoužívejte agresivní čističe, můžou způsobit chemickou reakci.
9. Poté co je nečistota odstraněna, použijte suchý měkký hadr k utření spotřebiče.

ČÁST 7: VĚNUJTE POZORNOST

1. Když nepoužíváte přístroj, prosím, vytáhněte kabel ze zásuvky
2. Prosím, udržujte spotřebič čistý, nenechte vniknout šváby a jiný malý hmyz do vnitřku přístroje. Můžou poškodit elektrický obvod.
3. Nečistěte přímo vodou nebo neponožte do vody
4. Pokud je deska špinavá, špína se při použití spálí a je těžké ji odstranit
5. Když je napájecí kabel poškozen, prosím nechte jej opravit v určeném servisu

Vlastnosti

Zatímco běžný vařič zahřeje sebe, v indukčním vařiči je teplo vytvořeno v základně nádobí. Varná plocha sama o sobě se nezahřeje. To se stane až poté co je umístěna nádoba na desku a od nádoby se pak teplo odráží do desky (Zpětné zahřátí).

To je zapříčiněno energickým polem, které generuje jen teplo v magneticky vodivých materiálech. Například pánve ze železa. Jiné materiály jako sklo, keramika, porcelán nemohou generovat takový druh energie.

Používejte pouze nádobí vhodné pro indukční desky:

1. Vhodné nádobí jako hrnce nebo pánve s železným spodkem nebo se spodkem ze slitiny železa
2. Nevhodné je jakékoliv kovové nádobí, které nevede magnetické síly. Například hliník, měď, nerezová ocel, sklo, keramika, plast, atd.
3. Tenké vrstvy pánve jsou lepší než tlusté se sendvičovou technologií. Během krátké doby není šance zahřát silný spodek pánve. Velikost spodku pánve by měla odpovídat velikosti indukční desky. Spodek pánve by měl být rovný. Jen tak lze zaručit správný účinek indukčního vaření. Průměr nádoby by neměl být menší než 12 cm a větší než 26 cm.

ČÁST 8: ODSTRANĚNÍ PROBLÉMŮ

PROBLÉM	MOŽNÉ PŘÍČINY	ŘEŠENÍ
Indikátor napájení nesvítí	Napájecí kabel není zapojen	Prosím, ujistěte se, že je kabel zapojen
Vypne se samovolně	<ol style="list-style-type: none"> 1. Některé díly jsou přehřátý 2. Žádný provedený úkon v posledních 2 hodinách 3. Je ucpaný ventilátor 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Restartujte spotřebič 2. Prosím, vraťte k opravě do servisního místa 3. Odstraňte všechny předměty blokující přívod i odvod vzduchu
displej zobrazuje E0	Není umístěna nádoba nebo je příliš malá	Položte vhodnou nádobu na desku vařiče
displej zobrazuje E1	Příliš nízké napětí	Ujistěte se, že napětí je mezi 88V – 270V
Displej zobrazuje E2	Příliš vysoké napětí	Ujistěte se, že napětí je mezi 88V – 270V
Displej zobrazuje E3	Senzor povrchové teploty je v neuzavřeném el. obvodu nebo zkratován	Prosím, vraťte zpátky do servisního centra pro kontrolu a opravu
Displej zobrazuje E4	IGBT senzor je v neuzavřeném el. obvodu nebo zkratován	Prosím, vraťte zpátky do servisního centra pro kontrolu a opravu
Displej zobrazuje E5	Umístěná nádoba je bez obsahu	Začněte opět znovu po zchlazení spotřebiče a ujistěte se, že v něm bude nějaký obsah
Displej zobrazuje E6	IGBT přehřáto	Prosím, zkontrolujte, zda vzduch může být nasán i vypuštěn ze spotřebiče a není zacpán. Jinak vraťte do servisního centra
Displej zobrazuje E7	Umístěná nádoba je silně deformována	Prosím, použijte vhodné nádoby

Poznámka: Pokud chyba nemůže být napravena, prosím, nesnažte se spotřebič rozebrat samostatně, ale vraťte jej do autorizovaného servisu k opravě. Pokud rozeberete spotřebič sami, vyhrazujeme si právo prohlásit záruku za neplatnou. Nebezpečí a nehody zapříčiněné budou také přičítány uživateli.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. 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 nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek zlikvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.



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

Změny v textu, designu a technických specifikacích se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhrazujeme si právo na jejich změnu.

Čeština je původní verze

Adresa výrobce: FAST ČR, a. s., Černokostecká 1621, Říčany CZ-251 01