

NÁVOD K OBSLUZE

Teplovzdušný ventilátor

Professor

HV-802

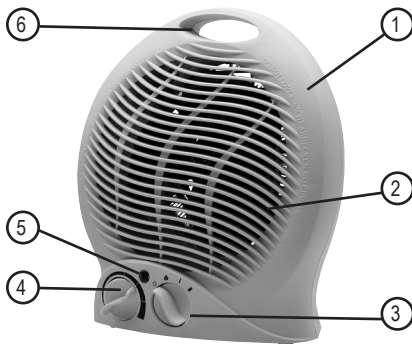


*Před prvním použitím si důkladně přečtěte celý návod k obsluze
a uschovejte jej pro případ pozdější potřeby.*

strana 1

Popis

1. Tělo ventilátoru
2. Ochranná mřížka
3. Přepínač výkonu
4. Nastavitelný termostat
5. Světelná indikace zapnutí
6. Madlo pro snadnou manipulaci






Důležité bezpečnostní instrukce

- Před prvním použitím zkontrolujte, zda údaj na výrobním štítku odpovídá napětí ve vaší elektrické síti. Z hlediska bezpečnosti smí být spotřebič zapojen pouze do zásuvky, která odpovídá platným předpisům a technickým normám.
- Teplovzdušný ventilátor je určen pouze k použití v domácnosti, pro soukromou potřebu a stanovené účely. Nesmí být používán ke komerčním či průmyslovým účelům. V případě porušení tohoto pravidla zákazník ztrácí nárok na záruční bezplatnou opravu.
- Teplovzdušný ventilátor používejte výhradně ve vnitřních prostorách k ohřátí nebo ochlazení vzduchu s výjimkou prostor jako prádelny, koupelny a v blízkosti jiných zdrojů vody.
- Při provozu ventilátoru nesmí být zakryty otvory přívodu a výstupu vzduchu. Ventilátor umístěte tak, abyste zabránili možnému nasátí cizích předmětů a ucpání otvorů přívodu vzduchu.
- Teplovzdušný ventilátor umístěte na rovný, pevný a suchý podklad ve vzdálenosti alespoň 0,5 m od hořlavých látek. Nesmí být vystaven vlhkému a chemicky agresivnímu prostředí.
- Nestavte spotřebič v blízkosti vznětlivých předmětů a předmětů, které se snadno deformují vlivem teploty. Minimální vzdálenost musí být 0,9 m.
- Dovnitř přístroje nikdy nezasunujte žádné předměty.
- Vyvarujte se používání ventilátoru v prašném prostředí.
- Před každým použitím přístroje zkontrolujte jeho celkový technický stav, neporušenost přívodní šňůry a stav koncovky z hlediska poškození. Jestliže přístroj vykazuje nějakou závadu, neuvádějte ho do provozu.



Obsluha ventilátoru:

1. Nastavte ovladač termostatu (4) na minimum a ovladač výkonu (3) do polohy vypnuto  . Zasuňte vidlici přístroje do zásuvky el. sítě.
2. Nastavte ovladač výkonu do jedné z poloh:
 -  - vypnuto
 -  - ventilátor (proud chladného vzduchu bez ohřívání)
 - I - teplý vzduch (1000W)
 - II - horký vzduch (2000W)

Rozsvítí se světelná indikace zapnutí (kromě polohy vypnuto).
3. Nastavte ovladač termostatu do maximální polohy.
4. Když se vzduch v místnosti ohřeje dostatečně, pomalu otáčejte termostatem proti směru hodinových ručiček zpět, až se termostat vypne. Přístroj pak bude automaticky zachovávat nastavenou teplotu v pokoji. Tento způsob regulace je velmi ekonomický.
5. Chcete-li nastavenou teplotu změnit, otočte regulátor termostatu proti směru hodinových ručiček pro její snížení a ve směru hodinových ručiček pro její zvýšení.

UPOZORNĚNÍ: Spustila-li se ochrana proti přehřátí a ventilátor se automaticky zastavil, vypněte jej a odpojte od el. sítě. Překontrolujte, zda nejsou ucpaný přístupové a výstupní otvory vzduchu, počkejte min. 5 minut a znovu přístroj zapněte. Nepracuje-li, obraťte se na autorizovaný servis.

Čištění a údržba:

Aby si Váš teplovzdušný ventilátor zachoval po dlouhou dobu nový vzhled a spolehlivou funkčnost, je nutno jej pravidelně čistit.

- Vždy nejdříve nastavte ovladač výkonu do polohy vypnuto a vytáhněte síťovou vidlici ze zásuvky a nechte ventilátor úplně vychladnout.
- Přístroj čistěte pouze vlhkým hadříkem - nikdy jej neponořujte do vody!
- Pravidelně vysávejte vnitřní prostory ventilátoru vysavačem v režimu malého výkonu.
- Nepoužívejte k čištění brusné čisticí prostředky, benzín a jiná rozpouštědla nebo jiné agresivní chemikálie.



Skladování:

- Před dlouhodobým skladováním přístroj pečlivě vyčistěte (viz část Čištění a údržba).
- Zachovejte a použijte pro mimosezónní uskladnění ventilátoru jeho originální kartónový obal.
- Skladujte výrobek na suchém a chladném místě.

Technické parametry:

Jmenovité napětí:	230V ~ 50 Hz
Příkon:	2000 W
Hmotnost:	1,1 kg
Třída ochrany:	II
Hlučnost:	54,5 dB



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 odevzdejte 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 www.zasobovani.cz/odber a na internetových stránkách www.elektrovin.cz, www.asekol.cz (likvidace elektroodpadu) a www.ecobat.cz (likvidace baterií).

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 vybírání 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 pečlivě uschovejte 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.

V případě poruchy se obraťte na prodejce, u kterého jste výrobek zakoupili, nebo na celostátního nositele servisu, firmu Interservis Liberec s r.o. Při reklamaci je potřeba doložit doklad o koupi výrobku.

V případě nerespektování těchto zásad nemůžeme uznat případnou reklamaci.

Servis: Interservis Liberec s r.o.,
28.října 41, 460 07 Liberec 7,
www.inter-servis.cz, tel.: 482771547



NÁVOD NA OBSLUHU

Teplovzdušný ventilátor

Professor HV-802

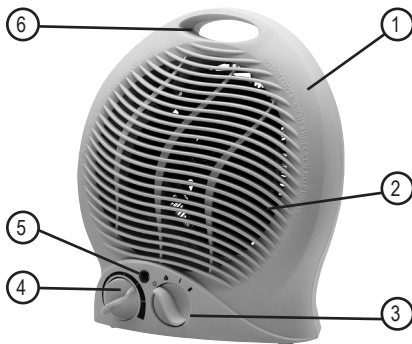


Skôr ako uvediete prístroj do prevádzky, pozorne si prečítajte celý návod na obsluhu a uschovajte ho pre prípadné budúce nahliadnutie

strana 7

Popis

1. Telo ventilátora
2. Ochranná mriežka
3. Ovládač výkonu
4. Ovládač termostatu
5. Kontrolné svetlo
6. Držadlo prístroja



Dôležité bezpečnostné upozornenia

- Pred prvým použitím skontrolujte, či údaj na výrobnom štítku zodpovedá napätiu vo vašej elektrickej sieti. Z pohľadu bezpečnosti smie byť spotrebič zapojený iba do zásuvky, ktorá odpovedá platným predpisom a technickým normám.
- Teplotzdušný ventilátor je určený iba na použitie v domácnosti, pre súkromnú potrebu a pre stanovené účely. Nesmie byť používaný na komerčné či priemyselné účely. V prípade porušenia tohto pravidla zákazník stráca nárok na záručnú bezplatnú opravu.
- Teplotzdušný ventilátor používajte výhradne vo vnútri pre ohriatie alebo ochladenie vzduchu s výnimkou priestorov ako práčovne, kúpeľne a v blízkosti iných zdrojov vody.
- Pri prevádzke teplotzdušného ventilátora nesmie byť zakrytý otvor prívodu a výstupu vzduchu. Ventilátor umiestnite tak, aby ste zabránili možnému nasatiu cudzích predmetov a zapchaniu otvorov prívodu vzduchu.
- Teplotzdušný ventilátor umiestnite na rovný, pevný a suchý podklad vo vzdialenosti aspoň 0,5 m od horľavých látok. Nesmie byť vystavený vlhkému a chemicky agresívnemu prostrediu.
- Neumiestňujte spotrebič do blízkosti vznetlivých predmetov a predmetov, ktoré sa ľahko deformujú vplyvom teploty. Minimálna vzdialenosť musí byť 0,9 m.
- Nikdy nezasunujte žiadne predmety do prístroja.
- Vyvarujte sa používaniu spotrebiče v prašnom prostredí.
- Pred každým použitím skontrolujte celkový technický stav spotrebiče, neporušenosť prívodného káblu a vidlice z hľadiska poškodenia. Ak prístroj vykazuje nejakú závalu, neuvádzajte ho do prevádzky.
- Spotrebič nikdy nepoužívajte v naklonenej polohe ale iba v zvislej polohe.

strana 8




- Prístroj nesmie byť umiestnený bezprostredne pod zásuvkou!
- Nepoužívajte ventilátor v bezprostredné blízkosti vane, sprchy či plaveckého bazénu.
- Nepoužívajte ventilátor s programom, časovým spínačom alebo akoukoľvek inou súčasťou, ktorá jej zapne automaticky. Existuje nebezpečenstvo vzniku požiaru, ak je ventilátor zakrytý alebo na nesprávnom mieste.
- Spotrebič neumiestňujte v blízkosti akéhokoľvek tepelného zdroja.
- Tento spotrebič nie je určený na používanie osobami (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo s nedostatkom skúseností a vedomostí, pokiaľ im osoba zodpovedná za ich bezpečnosť neposkytuje dohľad alebo ich nepoučila o používaní spotrebiča.
- Deti by mali byť pod dohľadom, aby sa zaistilo, že sa so spotrebičom nehrajú.
- Nikdy nenechávajte zapnutý prístroj bez dozoru.
- Ak je napájací prívod, zástrčka alebo iný dielec príslušenstva tohto spotrebiča poškodený, nepoužívajte ho. Musí byť nahradený výrobcom alebo autorizovaným servisným technikom či podobne kvalifikovanou osobou, aby sa zabránilo vzniku nebezpečnej situácie.
- Nesmiete sami vykonávať akékoľvek opravy prístroja. Ak je to potrebné, obráťte sa na autorizovaný servis.
- Aby ste sa vyvarovali úrazu elektrickým prúdom a požiaru, neponárajte prístroj do vody ani iných tekutín. Ak sa tak stane, **NEDOTÝKAJTE SA** spotrebiča, okamžite ho odpojte od elektrickej siete a obráťte sa na autorizovaný servis.
- Neobsluhujte prístroj mokrymi rukami.
- Nenechávajte prívodný kábel spotrebiča visieť cez ostrú hranu stola alebo pultu a zabráňte jeho dotyku s horúcim povrchom, napríklad so sporákom.
- Nepokladajte prístroj ani prívodný kábel na horúcu plochu.
- Neťahajte za prívodný kábel, neprekručujte ho a nenavíjajte na telo spotrebiča.
- Predtým, ako začnete prístroj čistiť a v prípade, že ho nebudete dlhší čas používať, vytiahnite vidlicu sieťového prívodu zo zásuvky.
- Vyhybajte sa kontaktu s pohyblivými časťami prístroja. Nestrkajte ceruzky ani iné predmety cez ochrannú mriežku ventilátora.
- V prípade prehriatia integrovaný ochranný systém automaticky vypne prístroj.
- **NEPOUŽÍVAJTE PRÍSTROJ V MIESTNOSTI S ROZLOHOU MENŠOU AKO 4 m² !**
- Pri vypínaní vždy najprv prístroj vypnite prepínačom výkonu a až potom môžete vytiahnuť vidlicu zo siete.
- Opravy el. prístrojov zn. Professor smú byť vykonávané iba odborníkmi. Neodborné opravy môžu vystaviť používateľa značnému nebezpečenstvu.
- **NEZAKRÝVAŤ!** Aby sa zabránilo prehriatiu, nezakrývajte ventilátor! Nepoužívajte prístroj na sušenie prádla.
- Udržujte vstup a výstup vzduchu voľný najmenej 1 m pred a 0,5 m za ventilátorom.





Obsluha ventilátora:

1. Nastavte ovládač termostatu (4) na minimum a ovládač výkonu (3) do polohy vypnuté \circ . Zasuňte vidlicu prístroja do zásuvky el. siete.
2. Nastavte ovládač výkonu do jednej z polôh:
 - \circ - vypnuté
 -  - ventilátor (prúd chladného vzduchu bez ohrievania)
 - I - teplý vzduch (1000W)
 - II - horúci vzduch (2000W)

Rozsvieti sa svetelný ukazateľ prevádzky (okrem polohy vypnuté).
3. Nastavte ovládač termostatu do maximálnej polohy.
4. Keď sa vzduch v miestnosti ohreje dostatočne, pomaly otáčajte termostatom proti smeru hodinových ručičiek späť, až sa termostat vypne. Prístroj potom bude automaticky zachovávať nastavenú teplotu v izbe. Tento spôsob regulácie je veľmi ekonomický.
5. Ak chcete nastavenú teplotu zmeniť, otočte regulátor termostatu proti smeru hodinových ručičiek pre jej zníženie a v smere hodinových ručičiek pre jej zvýšenie.



UPOZORNENIE: Ak sa spustila ochrana proti prehriatiu a ventilátor sa automaticky zastavil, vypnite ho a odpojte od el. siete. Prekontrolujte, či nie sú zapchané prístupové a výstupný otvor vzduchu, počkajte min. 5 minút a znovu prístroj zapnite. Ak nepracuje, obráťte sa na autorizovaný servis.



Čistenie a údržba:

Aby si váš teplovzdušný ventilátor zachoval na dlhý čas nový vzhľad a spoľahlivú funkčnosť, je ho potrebné pravidelne čistiť.

- Vždy najskôr nastavte ovládač výkonu do polohy vypnuté a vytiahnite sieťovú vidlicu zo zásuvky a nechajte ventilátor úplne vychladnúť.
- Prístroj čistite iba vlhkou handričkou - nikdy ho neponárajte do vody!
- Pravidelne vysávajte vnútorné priestory ventilátora vysávačom v režime malého výkonu.
- Nepoužívajte na čistenie brúsne čistiace prostriedky, benzín a iné rozpúšťadlá alebo iné agresívne chemikálie.





Skladovanie:

- Pred dlhodobým skladovaním prístroj starostlivo vyčistite (viď časť Čistenie a údržba).
- Zachovajte a používajte pre mimosezónne uskladnenie ventilátora jeho originálny kartónový obal.
- Skladujte výrobok na suchom a chladnom mieste.

Technické údaje:

Menovité napätie:	230V ~ 50 Hz
Príkon:	2000 W
Hmotnosť:	1,1 kg
Trieda ochrany:	II
Hlučnosť:	54,5 dB



Spätný odber elektroodpadu Informácie pre používateľa ohľadom likvidácie elektrických a elektronických zariadení (z domácností)

Uvedený symbol na výrobku alebo v sprievodnej dokumentácii znamená, že použité elektrické alebo elektronické výrobky nesmú byť likvidované spoločne s komunálnym odpadom. Za účelom správnej likvidácie výrobku ho odovzdajte na určených zberných miestach, kde budú prijaté zdarma.

Správnou likvidáciou tohto produktu pomôžete zachovať cenné prírodné zdroje a napomáhate prevencii potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a ľudské zdravie, čo by mohli byť dôsledky nesprávnej likvidácie odpadov. Ďalšie podrobnosti si vyžiadajte od miestneho úradu, najbližšieho zberného miesta, v Zákone o odpadoch príslušnej země, v ČR č. 185/2001 Sb. v platnom znení. Ďalej rovnako na www.zasobovani.cz/odber a na internetových stránkach www.envidom.sk (likvidácia elektroodpadu).

Prí nesprávnej likvidácii tohto druhu odpadu môžu byť v súlade s národnými predpismi udelené pokuty.





Vyhlasenie o záruke

Ďakujeme Vám za dôveru v tento výrobok. Veríme, že s ním budete maximálne spokojní. Ak ste sa rozhodli zakúpiť si niektorý výrobok z oblasti drobných kuchynských spotrebičov, starostlivosti o telo alebo spotrebnej elektroniky, dovoľujeme si Vás upozorniť na niekoľko skutočností.

- Pri výbere prístroja starostlivo zvažte, aké funkcie od prístroja požadujete. Ak Vám nebude výrobok v budúcnosti vyhovovať, nie je táto skutočnosť dôvodom na reklamáciu.
- Pred prvým použitím si pozorne prečítajte priložený návod a dôsledne ho dodržiavajte.
- Všetky výrobky slúžia na použitie v domácnosti. Pre profesionálne použitie sú určené výrobky špecializovaných výrobcov.
- Všetky doklady o zakúpení a o prípadných opravách Vášho výrobku starostlivo uschovajte po dobu 3 rokov pre poskytnutie maximálne kvalitného záručného a pozáručného servisu.

Na tento domáci spotrebič poskytujeme záruku na bezchybnú funkciu po dobu **24 mesiacov** od dátumu zakúpenia výrobku spotrebiteľom. Záruka sa vzťahuje na závady spôsobené chybou výroby alebo chybou materiálu.

Záruku je možné uplatňovať u organizácie, u ktorej bol výrobok zakúpený. Záruka je neplatná, ak je závada spôsobená mechanickým poškodením (napr. pri preprave), nesprávnym používaním alebo používaním v rozpore s návodom na obsluhu, neodvratnou udalosťou (napr. živelná pohroma), ak bol výrobok pripojený na iné sieťové napätie, než pre ktoré je určený, a tiež v prípade úprav alebo opráv vykonaných osobami, ktoré na tento zákrok nemajú oprávnenie. Výrobky sú určené pre použitie v domácnosti. Pri použití iným spôsobom nemôže byť záruka uplatnená.

V prípade poruchy sa obráťte na predajcu, u ktorého ste výrobok kúpili. Pri reklamácií je treba doložiť doklad o kúpi výrobku.

V prípade nerešpektovania týchto zásad nemôžeme uznať prípadnú reklamáciu.

Zodpovedný zástupca pre Slovensko:

TV Servis s r.o.,

Baláž Dušan, Halenárska 12, 460 07 Trnava, tel.: 335513371

