



SK

## Návod na obsluhu a údržbu Teplovzdušný ventilátor PRAKTIK VH1001

Výrobky značky PRAKTIK dodáva:

SOLID CZECH, a. s., Tr. SNP 402, 500 03 Hradec Králové, Česká republika

web: www.solid-czech.cz

### Technické špecifikácie:

1. Vstupné napätie: 230 V ~ 50 Hz.
2. Maximálny príkon: 2000 W

### Popis výrobku:


1. Držiak
2. Kontrolka
3. Termostat
4. Spínač
5. Poistka proti prehriatiu



### Inštalácia

- Prístroj nevyžaduje žiadnu špeciálnu inštaláciu a mal by byť používaný iba ako prenosný spotrebič.
- Pozorne si prečítajte všetky bezpečnostné pokyny na používanie tohto prístroja.

### Prevádzka

- Pripojte ohrievač do elektrickej siete.
- Otáčajte spínačom (vpravo) v smere hodinových ručičiek pre dosiahnutie požadovaného stupňa ohrevu
- Iba vetranie: nastavte spínač do pozície 
- Ohrev na nižší výkon: otočte spínač do polohy I (1000 W)
- Ohrev na maximálny výkon: otočte spínač do polohy II (2000 W)
- Vypnutie: otočte spínač do polohy 0
- Intenzitu ohrevu nastavte otáčaním gombíka na prednej strane prístroja.

### Bezpečnostná poistka:

- 1) Zariadenie je vybavené bezpečnostnou poistkou pre prípad prevrhnutia alebo naklonenia prístroja.
- 2) Zariadenie je vybavené tepelnou poistkou proti prehriatiu.

### Výmena poistky proti prehriatiu:

Elektrický obvod je chránený sklenenou poistkou 250V/10A, umiestnenou vo vnútri tela prístroja. Jej výmenu zverte len odbornému servisu. K prasknutiu poistky môže dôjsť pri zásahu blesku do elektrickej sústavy, preťažením okruhu zapojením viac zariadení do jednej zásuvky (rozbočky, predlžovacieho prívodu), zapojením do necertifikovaných elektrických obvodov, apod.

Nezapájajte do spoločných predlžovacích prívodov alebo rozbočovacích adaptérov spolu s inými zariadeniami, doporučujeme zapojiť do prepäťovej ochrany a samostatne na jednu elektrickú zásuvku. Dodávateľ ani predajca neručí za škody spôsobené nevhodnou alebo nedostatočnou inštaláciou. Nefunkčnosť výrobku z dôvodu prasknutej poistky nie je dôvod na reklamáciu a jej výber zo záručných podmienok. Náhradná poistka a jej výmena je záležitosťou užívateľa, nevzniká žiaden nárok na bezplatný servis v záručnej dobe.

### Regulácia termostatu

1. Rýchle vyhriatie miestnosti a prepnutie na udržiavaciu teplotu
  - otočte gombíkom termostatu úplne doprava
  - zapnite ventilátor otočením spínača na zvolený stupeň ohrevu
  - po vyhriatí miestnosti otočte gombíkom termostatu doľava smerom k nule do ľubovoľnej polohy, ktorú určíte ako udržiavaciu teplotu
  - hneď ako teplota v okolí ventilátora klesne pod nastavenú hodnotu, ventilátor sa automaticky spustí
  - ak je nastavená teplota nízka, otočte gombíkom termostatu viac doprava a cyklus opakujte
2. Postupné vyhriatie miestnosti na požadovanú teplotu

- zapnite ventilátor otočením spínača na zvolený stupeň ohrevu
- otočte gombíkom termostatu doprava do ľubovoľnej polohy, ktorú určíte ako maximálnu teplotu v miestnosti
- ventilátor bude stále vyhrievať na zvolenú teplotu
- ak chcete znížiť teplotu, otočte gombíkom termostatu doľava smerom k nule na novú (nižšiu) teplotu
- ventilátor sa vypne a hneď ako teplota v jeho okolí klesne pod novo nastavenú hodnotu, ventilátor sa automaticky spustí

### **Čistenie a údržba**

Tento ohrievač vyžaduje pravidelné čistenie vonkajšej časti, najmä rebrových ventilačných otvorov od prachu a iných nečistôt.

- Čistenie vykonajte:
  - Pred prvým použitím
  - Po dlhom skladovaní a opätovnom použití
  - Pri dlhodobom použití
- Pred čistením odpojte ventilátor od siete a ak bol používaný, nechajte ho aspoň 2 hodiny vychladnúť.
- Použite bežné čistiace prostriedky, pretrite suchou handrou, nechajte dôkladne vyschnúť.
- Nepoužívajte agresívne čistiace prostriedky a rozpúšťadlá, používajte čistiace handry bez abrazívnych prísad.

### **Bezpečnostné upozornenia:**

- Uchovávajte prístroj mimo dosahu detí, nesvojprávnych osôb a domácich zvierat
- Prístroj používajte iba na rovnom, stabilnom povrchu
- V prípade umiestnenia na stenu nesmie byť prístroj upevnený k horľavému povrchu, ako je drevo, umelá hmota alebo plast. Neukladajte žiadny predmet na alebo pred teplovzdušný ventilátor
- Nepoužívajte ohrievač dlhšie než 6 hodín bez prerušenia
- Vývod vzduchu sa pri použití zahrieva na viac než 80 °C
- Prístroj nezakrývajte. Pri zakrytí prístroja hrozí prehriatie
- Vypnite prístroj a odpojte ho od siete pred každým čistením, alebo ak nie je v prevádzke. Pri vyťahovaní zo zásuvky neťahajte za kábel
- Neumiestňujte prístroj do blízkosti záclon, textílií a nábytku – min. 100 cm vzdialenosť, zaistite dostatočný odstup od stien, min. 50 cm
- Neumiestňujte do blízkosti horľavín alebo miestností s uskladnením plynu, ropných produktov a pod.
- Nedotýkajte sa prístroja vlhkými alebo mokrymi rukami alebo nohami
- Prístroj je určený iba na vnútorné použitie, nevystavujte dažďu, hmle, priamemu slnku a pod.
- Nepoužívajte ohrievač v miestnostiach s veľkou vlhkosťou vzduchu alebo v dosahu vody (umyvárne, sprchy, kúpeľne, plavecké bazény a vnútorné kúpaliská)
- Neaplikujte žiadne horľavé spreje v blízkosti prístroja
- Nepoužívajte spoločne s ohrievačom časový spínač alebo podobné zariadenie
- Nezakrývajte ohrievač počas prevádzky a uistite sa, že vzduch môže voľne cirkulovať
- Nezapájajte do spoločných predĺžovacích prívodov alebo rozbočovacích adaptérov spolu s inými zariadeniami, doporučujeme zapojiť do prepäťovej ochrany a samostatne na jednu elektrickú zásuvku. Dodávateľ ani predajca neručí za škody spôsobené nevhodnou alebo nedostatočnou inštaláciou. Nefunkčnosť výrobku z dôvodu prasknutej poistky nie je dôvod na reklamáciu a jej výber zo záručných podmienok. Náhradná poistka a jej výmena je záležitosťou užívateľa, nevzniká žiaden nárok na bezplatný servis v záručnej dobe.
- Neodkladajte prívodný kábel na ohrievač, ak je v prevádzke alebo nie je vychladnutý
- Ak je prívodný kábel poškodený alebo vykazuje známky opotrebenia, prístroj okamžite odpojte od siete, nechajte vychladnúť a dajte ho opraviť do odborného servisu
- Nezasahujte do zapojenia, čistite iba v stave odpojenom od elektrickej siete
- Prístroj by nemali používať osoby (vrátane detí) so zhoršenými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami a nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ nie sú pod dohľadom osoby zodpovednej za ich bezpečnosť, alebo im nebola poskytnutá inštrukcia týkajúca sa použitia prístroje. Deti nenechávajte v blízkosti prístroja bez dozoru, aby sa prístrojom nehrali.

**Likvidácia odpadu:**

Elektrické zariadenie z domácností: Ak nechcete váš elektrický prístroj ďalej používať, odovzdajte ho prosím na verejnom mieste určenom na tieto účely, alebo na mieste ich spätného odberu. Elektrické prístroje v žiadnom prípade nevyhadzujte do nádob s netriedeným odpadom (viď zobrazený symbol preškrtnutého odpadkového koša). Ďalšie pokyny k likvidácii: Odovzdajte prístroj v stave, ktorý umožní jeho neskoršiu recykláciu alebo znehodnotenie. Batérie vopred odstráňte a zabráňte poškodeniu nádob obsahujúce tekutiny. Elektrické prístroje môžu obsahovať škodliviny. Pri zlej manipulácii alebo pri poškodení prístroja môže pri jeho neskoršej recyklácii dôjsť k poškodeniu zdravia alebo znečisteniu životného prostredia.

**ZÁRUČNÝ LIST****Záruka a servis:****Záručné opravy uplatňujte u svojich predajcov.**

Záruku môžete uplatniť len na výrobné vady. Do výrobku nesmú byť urobené žiadne úpravy a zmeny. Záruka sa nedá uplatniť na vady spôsobené nesprávnym používaním, ktoré je v rozpore s návodom a vady spôsobené vyššou mocou (napr. živelné pohromy). Výrobky na záručnú a pozáručnú opravu sa prijímajú len v čistom a kompletnom stave. Štandardná záruka je poskytovaná po dobu 24 mesiacov od dátumu zakúpenia výrobku spotrebiteľom. Záruka je poskytovaná na základe predloženia záručného listu a dokladu o zakúpenia výrobku s typovým označením výrobku, dátumom predaja a razítkom predajne.

Typ výrobku:.....

Dátum predaja:.....

Pečiatka a podpis predajcu:.....

Dátum reklamácie:.....

Zistená vada:.....