

cz návod k použití

***HL 3761***

***HORKOVZDUŠNÝ VENTILÁTOR***



Všeobecné bezpečnostní pokyny

Před uvedením tohoto přístroje do provozu si velmi pozorně přečtěte návod k obsluze a tento návod spolu se záručním listem, pokladním blokem a podle možností i s obalem a vnitřním vybavením obalu dobře uschovejte. Pokud budete přístroj předávat třetím osobám, odevzdejte jim i tento návod k obsluze.

• Používejte tento přístroj výlučně pro soukromou potřebu a pro stanovené účely. Tento přístroj není určen pro komerční použití. Nepoužívejte jej v otevřeném prostoru. Chraňte jej před horkem, přímým slunečním zářením, vlhkostí (v žádném případě jej neponořujte do kapalin) a stykem s ostrými hranami. Nepoužívejte přístroj v případě, že máte vlhké ruce. Jestliže dojde k navlhčení nebo namočení přístroje, okamžitě vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

• Přístroj vypněte a vždy vytáhněte zástrčku ze zásuvky (vždy tahejte za zástrčku, nikdy ne za kabel), jestliže nebudete přístroj používat, pokud chcete namontovat příslušenství přístroje, při čištění nebo v případě poruchy.

• Přístroj nesmí zůstat v provozu bez dozoru. Pokud byste chtěli prostor opustit, přístroj vždy vypněte. Vytáhněte zástrčku ze zásuvky.

• Přístroj a síťový kabel je nutné pravidelně kontrolovat, zda nejsou poškozeny. Bude-li poškození zjištěno, přístroj se již nesmí používat.

• Neopravujte přístroj vlastními silami, nýbrž vyhledejte autorizovaného opraváře. Abyste eliminovali rizika, nechejte poškozený přívodní kabel nahradit kabelem se stejnými hodnotami pouze výrobcem, naším servisem pro zákazníky nebo jinou kvalifikovanou osobou.

• Používejte jen originální příslušenství.

• Respektujte prosím následující „Speciální bezpečnostní pokyny“.

Děti a slabé osoby

• Z důvodu zajištění bezpečnosti Vašich dětí neponechávejte

v jejich dosahu žádné součásti obalu (plastové pytlíky,

kartón, styropor atd.).

VÝSTRAHA!

Zabraňte tomu, aby si malé děti hrály s fólií.

Hrozí nebezpečí udušení!

• Tento přístroj není určen k tomu, aby ho používaly osoby (včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými a duševními vlastnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a/nebo nedostatkem znalostí, s výjimkou případů, že by na ně dohlížela osoba odpovědná za bezpečnost nebo od ní obdržely

pokyny, jak se má přístroj používat.

• Mělo by se dohlížet na děti, aby se zajistilo, že si s přístrojem nehrají.

POZOR:

• Bezpečnostní vzdálenost

Dodržujte bezpečnostní vzdálenost přibližně 1 metr od lehce vznětlivých předmětů, jako je nábytek, záclony apod.

• Pozor Jedná se o přídavný topný spotřebič. Nenechejte spotřebič celé hodiny bez dozoru. Během provozu neopouštějte dům.

• Dávejte pozor na provozní polohu! Spotřebič postavte vždy tak, aby vzduch mohl volně cirkulovat.

• Nebezpečí popálení!

Teplota vycházejícího vzduchu dosahuje teploty až 80°C!

Zamezte tomu, aby si děti hrály bez dozoru v blízkosti spotřebiče.

• Nebezpečí přehřátí! Nevytápějte prostory o objemu menším jak 4m³.

• Instalujte tento přístroj na rovnou, tepelně odolnou podložku.

• Elektrický topný ventilátor nesmí být instalován přímo pod zásuvkou.

• Než přístroj uložíte, nechte jej vychladnout.

• Do přístroje nestrkejte žádné předměty.

• Tento topný přístroj nepoužívejte v bezprostřední blízkosti koupací vany, sprchy nebo bazénu. Z těchto prostorů přístroj ani neobsluhujte. Dodržujte bezpečnostní vzdálenost 1,25 m.

Pokyny k použití

Vybalení

• Odstraňte ochranné fólie a přepravní obaly.

• Kabel zcela odviňte.

Elektrické připojení

• Ujistěte se, že síťové napětí a napětí, pro které je přístroj konstruován (viz typový štítek) navzájem souhlasí.

• Nastavte spínač na 0 popř. na nejnižší stupeň.

• Síťovou zástrčku připojte jen k předpisově instalované

zásuvce s ochranným kontaktem 230 V ~ 50 Hz.

Příkon

Přístroj může pojmout výkon 2000 W.

U takového příkonu se doporučuje oddělený přívod se

zajištěním prostřednictvím ochranného jističe domácnosti 16 A.

POZOR: PŘETÍŽENÍ

• Použijete-li prodlužovací vodiče, měly by mít průřez aspoň 3x1,5 mm² .

• Nepoužijte vícenásobné zásuvky, neboť tento spotřebič má příliš vysoký výkon.



Popis

1. Regulátor teploty

2. Rukojeť

3. Ovladač funkcí

 0 = vypnuto

 1 = 1000 W

 2 = 2000 W

 Symbol vetilátoru =nventilátor

4. Bezpečnostní vypínač

5. Mřížka pro topné elementy

6. Kontrolka

Oscilace

Pro lepší ohřev místnosti lze zapnout oscilaci. 0 = vypnuto, I = zapnuto

Ventilátor

Pro zapnutí ventilátoru otočte kolečko na symbol ventilátoru.

Přehřátí

Přístroj je vybaven bezpečnostním vypínačem a kontrolkou proti přehřátí. Pokud se přístroj přehřeje tak se automaticky vypne. Přístroj poté vypněte a nechte 10 minut vychladnout.

POZOR:

Když již přístroj nebudete používat, vytáhněte vždy zástrčku.

Provoz s dodávkou studeného vzduchu

Ochrana proti přehřátí

• Zařízení je vybaveno ochranou proti přehřátí, která při přehřátí zařízení automaticky vypne. Přepněte funkční spínač na polohu „0“ a vytáhněte vidlici ze zásuvky. Nechte zařízení cca 10 minut vychladnout, než je opět uvedete do provozu.

• Pokud by ochrana proti přehřátí po krátké době opět zařízení vypnula, jedná se pravděpodobně o defekt. Vypněte opět zařízení a odpojte ho od sítě.

• Nechte zařízení zkontrolovat autorizovaným prodejcem nebo našim zákaznickým servisem (resp. obraťte se na Vašeho prodejce).

Čištění

VÝSTRAHA:

Před čištěním přístroje vždy vytáhněte zástrčku ze zásuvky a nechte vychladnout.

POZOR:

Nepoužívejte žádné čistící prostředky, brusné prášky, resp. politury jakéhokoliv druhu, pro čistění tělesa radiátoru, protože by tím mohlo dojít k poškození povrchu.

• K odstranění prachu otřete topný radiátor suchým hadříkem.

• K odstranění skvrn lze použít navlhčený hadřík (ne mokrý).

Technické údaje

Model: ..............................................................................HL 3761

Pokrytí napětí:....................................................220–240 V, 50 - 60Hz

Příkon:......................................................................2000 W

Třída ochrany:.............................................................................. II

Čistá hmotnost:...................................................................0,96 kg

Tento přístroj byl testován podle všech příslušných, v současné době platných směrnic CE, jako je např. elektromagnetická kompatibilita a direktiva o nízkonapěťové bezpečnosti, a byl zkonstruován podle nejnovějších bezpečnostně-technických předpisů.

Vyhrazujeme si technické změny!

Význam symbolu „Popelnice“

Chraňte naše životní prostředí, elektropřístroje nepatří do domovního odpadu. Pro likvidaci elektropřístrojů použijte určených sběrných míst a odevzdejte zde elektropřístroje, jestliže je už nebudete používat. Pomůžete tak předejít možným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, ke kterým by mohlo dojít v důsledku nesprávné likvidace. Přispějete tím ke zhodnocení, recyklaci a dalším formám zhodnocení starých elektronických a elektrických přístrojů.

Informace o tom, kde lze tyto přístroje odevzdat k likvidaci, obdržíte prostřednictvím územně správních celků nebo obecního úřadu.

Záruka & ZPŮSOB LIKVIDACE

Tento přístroj byl vyroben s největší pečlivostí a nejmodernějšími výrobními metodami. Jsme přesvědčeni, že Vám bude bezchybně sloužit, pokud budete dodržovat pokyny v návodu. V případě jakékoliv závady se laskavě obraťte na svého obchodníka. Dbejte též, aby Vám prodávající řádně vyplnil záruční list. Pokud však budou na přístroji shledány cizí zásahy nebo bude obsluhován v rozporu s pokyny v návodu, záruční nároky zanikají. Rozebírání přístroje je zakázáno.

|  |  |
| --- | --- |
| basket_set_new OBALY | **Obal:**krabice – tříděný sběr papíru (PAP)polystyren – tříděný sběr (PS)PE sáček – tříděný sběr (PE) |
| basket_set_new PRODUKT | **Výrobek:**kabel bez zástrčky – tříděný sběr mědiplastové části – tříděný sběr (PP)kovové časti – železný šrot (FE) |