



ÚDRŽBA

Ventilátor v běžném provozu nevyžadují zvláštní údržbu, v případě potřeby jej otřete čistým vlhkým hadříkem. Neponořujte jej do vody nebo jakéhokoli čisticího roztoku. Mimo sezónu bezpečně uchovávejte ventilátor ideálně v původním obalu.

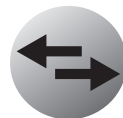
⑤



ZÁRUKA

Na ventilátor se vztahuje záruka na jakoukoli výrobní vadu nebo zpracování po dobu stanovenou zákonem počínající datem nákupu. Tato záruka se nevztahuje na náhodné poškození ani na abnormální použití. Tato záruka nemá vliv na vaše práva plynoucí ze zákona.

⑥



VRÁCENÍ ZBOŽÍ

Pokud se ventilátor porouchá nebo přestane fungovat za normálních podmínek v rámci záruční doby, jednoduše kontaktujte obchod, kde byl ventilátor zakoupen, a v případě potřeby poskytněte důkaz pro uplatnění nároku na vrácení.

⑦

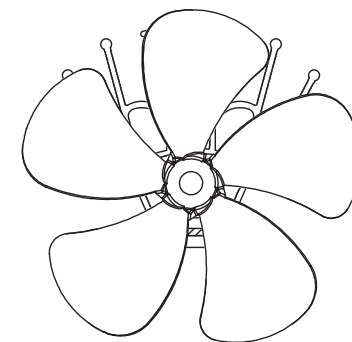


RECYKLACE

Všechny použité obalové materiály a kartony jsou recyklovatelné.

⑧

Výrobce si vyhrazuje právo vylepšovat a doplňovat design produktu a manuál, které se mohou změnit bez dalšího upozornění.



VENTILÁTOR KRBOVÝ MAGNETICKÝ

magnet fireplace ventilator



DISTRIBUTOR/DISTRUBÚTOR/DYSTRYBUTOR: J.A.D. TOOLS S.R.O.
UNIČOVSKÁ 1324/21, 784 01 LITOVEL | TEL: +420 585 341 667 | WWW.JAD.CZ

Teplem poháněný krbový ventilátor
CZ NÁVOD PRO UŽIVATELE
SK NÁVOD NA POUŽITIE



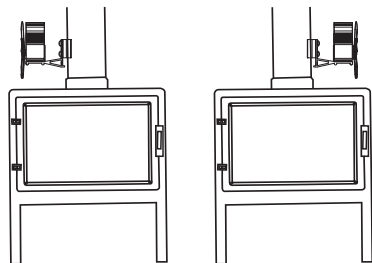
UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

Přečtěte si prosím pozorně tyto pokyny, abyste předešli zranění, pomohli při údržbě produktu a předešli poškození.

①



PROVOZ

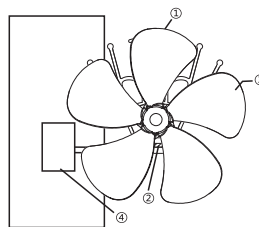


Nepřekračujte teplotu 350 °C (662 °F). Uvedené optimální provozní teploty jsou pouze orientační a doporučené. Mohou se lišit v různých prostředích, protože byly testovány v kontrolovaných laboratorních podmínkách.

②

JAK POUŽÍVAT KRBOVÝ VENTILÁTOR

- 1 Upevněte jej na kouřovod. Před umístěním se ujistěte, že je přichytka ve svislé poloze.
- 2 Termoelektrický modul
- 3 Chladicí lamely
- 4 Základna
Nebezpečí: pokud je základna horká, nedotýkejte se jí!!!!



③

VAROVÁNÍ

Optimální provozní teplota je 80-250 °C (176-482 °F), nepřekračujte 350 °C (662 °F).

Ke sledování teploty se doporučuje používat teploměr ventilátoru, aby se zabránilo poškození součástí v důsledku přehřátí.

Nikdy nepokládejte ventilátor na nechráněný povrch, pokud je základna ventilátoru stále horká.

Nedoporučuje se přesouvat ventilátor, pokud se používá, přesouvat jen pokud se jedná o případ nouze. V takovém případě pamatujte na použití ochranných rukavic a ochranu proti popálení nebo zranění rotujícími lamelami.

Během provozu ventilátoru udržujte všechny překážky v dostatečné vzdálenosti.

Zajistěte prosím, aby děti a domácí mazlíčci byli o okolí krbových kamen a ventilátoru pod dohledem.

Spouštěcí teplota ventilátoru je 50°C. Ventilátor se bude točit rychleji, když se teplota zvýší, a bude se zpomalovat, když se teplota sníží. Po vyhoření paliva se teplota základny ventilátoru sníží s poklesem teploty krbových kamen.

④

ČÍSLO ZBOŽÍ

10162/630046

Certifikace pod označením: DY1105

MacHook®

