

ONE@NCEPT

Věžový ventilátor



10031517 10031518

Vážený zákazníku,

Gratulujeme Vám k zakoupení produktu.

Prosím, důkladně si přečtete manuál a dbejte na následující pokyny, aby se zabránilo škodám na zařízení. Za škody způsobené nedodržením instrukcí a pokynů neručíme.

OBSAH

Technická data	2
Bezpečnostní pokyny	2
Popis produktu	3
Montáž	4
Používání a obsluha	4
Čištění a péče	5
Rady pro likvidaci	6
Prohlášení o shodě	6

TECHNICKÁ DATA

Technická data	10031517, 10031518
Napájení	220-240 V ~ 50-60 Hz

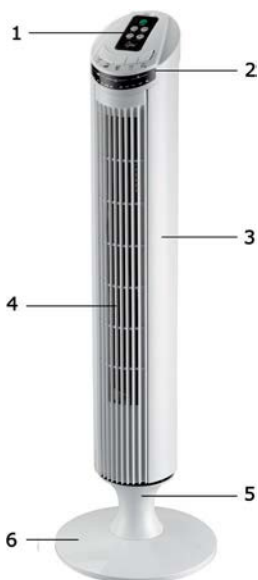
BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

- Ventilátor používejte pouze tak, jak je to popsáno v této příručce. Jakékoliv jiné použití, které nedoporučuje výrobce, může způsobit požár, úraz elektrickým proudem nebo zranění osob.
- Odstraňte obal a ujistěte se, že ventilátor není poškozen. V případě pochybností nepoužívejte ventilátor a kontaktujte svého dodavatele.
- Nedovolte, aby se děti hrály s částmi balení.
- Před použitím ventilátoru zkontrolujte, zda napětí označené na typovém štítku odpovídá napětí ve vaší domácnosti.
- Je nutná mimořádná opatrnost, když je ventilátor používán dětmi nebo invalidními osobami nebo v jejich blízkosti, a vždy, když je ventilátor v provozu bez dozoru.
- Nepoužívejte prodlužovací kabel, protože prodlužovací kabel se může přehřát a způsobit nebezpečí požáru.
- Netahejte síťový kabel při odpojování ze zdroje napájení. Vždy uchopte zástrčku a tak vytáhněte.
- Do ventilátoru nevkládejte žádné předměty, protože by mohlo dojít k úrazu elektrickým proudem, zranění nebo poškození ventilátoru. Během chodu ventilátoru nikdy neblokujte ani nemanipulujte s ventilátorem.
- Nenechávejte ventilátor bez dozoru. Vždy odpojte ventilátor, když se nepoužívá.

- Ventilátor není určen pro použití ve vlhkých nebo mokřích prostorech. Nikdy nenechávejte ventilátor na místě, kde by mohl spadnout do vany nebo jiné nádoby s vodou.
 - Nepoužívejte ventilátor venku.
 - Odpojte ventilátor od síťového napájení, když jej nepoužíváte, a před provedením údržby nebo čištění.
 - Vždy odpojte ventilátor od napájecího zdroje při jeho přemísťování z jednoho místa na druhé.
 - Ventilátor udržujte v dobrém a čistém stavu (použijte autorizovaný servis).
 - Používejte pouze doporučené součástky (neoriginální díly mohou být nebezpečné a Vaše záruka se stane neplatnou).
- Když nepoužíváte zařízení, uložte jej na bezpečném, suchém místě, mimo dosah dětí.
- Důležité:** Hlavní vypínač a spínač Zapnutý / Vypnutý se nesmí používat jako jediný prostředek pro odpojení napájení. Vždy odpojte napájecí kabel před údržbou nebo pohybem přístroje.

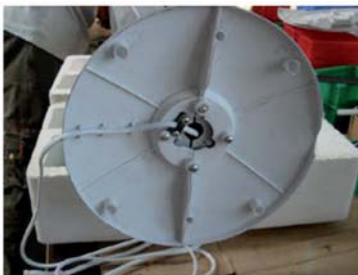
POPIS PRODUKTU

- 1 Ovládací panel
- 2 LED obrazovka
- 3 Kryt
- 4 Výstup vzduchu
- 5 Prodlužovací stojan
- 6 Základna



MONTÁŽ

1. Uchopte obě části základny a zajistěte pomocí tří šroubů pomocí šroubováku Phillips (křížový šroubovák).
2. Připojte napájecí kabel přes středový otvor základny po uchycení dvou kusů dohromady (Zadní díl je ten, který má zabezpečovací kanál napájecího kabelu).



3. Srovnejte věžový ventilátor na základně. Zafixujte pomocí 3 dlouhých šroubů pomocí šroubováku Phillips (křížový šroubovák).

Dálkové ovládání

1. Nainstalujte jednu "rtuťovou" baterii (není součástí dodávky).
2. Tlačítko napájení dálkového ovladače je označeno jako POWER. Všechny funkce vykonávané s dálkovým ovládáním pracují stejně jako manuální ovládací prvky.

POUŽÍVÁNÍ A OBSLUHA

Ventilátor může být ovládán ručním ovládáním umístěným na ventilátoru nebo dálkovým ovladačem.

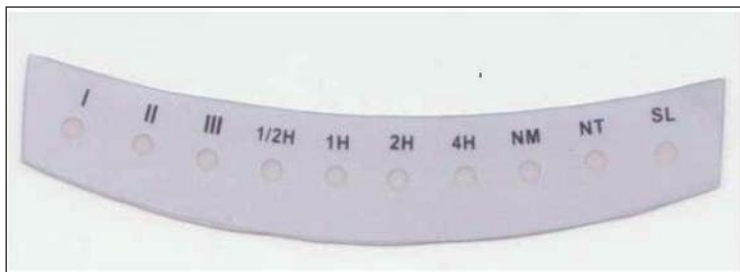


Ventilátor umístěte na stabilní rovný povrch. Zapojte kabel do 230V ~ A.C. elektrické zásuvky.

Režimy a funkce

POWER	Ventilátor stisknutím tlačítka "POWER"; Vypněte ventilátor stisknutím tlačítka "POWER".
SPEED:	Rychlost ventilátoru lze nastavit na požadovanou úroveň: nízká (I), střední (II) nebo vysoká (III) stisknutím tlačítka "SPEED". Nastavení rychlosti se zobrazí na LED panelu.
MODE	Stisknutím tlačítka "MODE" nastavíte ventilátor na režim normálních NM (Normální), NATURAL - NT (Přírodní) nebo SLEEP - SL (Spánek).
TIMER	Ventilátor je vybaven časovačem, který umožňuje nastavit délku provozu od 0,5 hodiny do 7,5 hodiny.
OSC	Stisknutím tlačítka "OSC" se spustí a zastaví funkce oscilace. Na LED displeji se zobrazí symbol.

Obrazovka a kontrolky



ČISTĚNÍ A PÉČE

Toto může provést pouze autorizovaný servisní zástupce, jako je lokální prodejce těsnění nebo kvalifikovaný technik k provádění elektrických oprav.

- Pokud přístroj vyžaduje externí čištění, zkontrolujte, zda je vypnutý a odpojený od elektrické sítě. Na všeobecné čištění používejte měkkou tkaninu nebo hadr. Chcete-li odstranit přetrvávající nečistotu nebo špínu, otřete zařízení látkou, která byla navlhčena teplou mýdlovou vodou. Nepoužívejte žádná rozpouštědla (například ředidla), protože by mohly poškodit plastové pouzdro.

POKYNY K LIKVIDACI



Podle Evropského nařízení odpadu 2012/19 / EU tento symbol na výrobku nebo jeho obalu znamená, že výrobek nepatří do domácího odpadu. Na základě směrnice by se měl přístroj odevzdat na příslušném sběrném místě pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Zajištěním správné likvidace výrobku pomůžete zabránit možným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, což by jinak mohl být důsledek nesprávné likvidace výrobku. Pro detailnější informace o recyklaci tohoto výrobku se obraťte na svůj Místní úřad nebo na odpadovou a likvidační službu vaší domácnosti.

Váš produkt obsahuje baterky zahrnuté v Evropské směrnici. 2006/66 / EG, která neumožňuje vyhazování baterek do komunálního odpadu. Informujte se o možnostech sběru baterií. Správný sběr a likvidace baterií pomáhá chránit potenciálně negativní následky na životní prostředí a lidské zdraví.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Výrobce: Chal-Tec GmbH, Wallstraße 16, 10179 Berlín, Německo.



Tento produkt je v souladu s následujícími evropskými

směrnicemi: 2014/30/EU (EMV)
2014/35/EU (LVD)
2011/65/EU (RoHS)
206/2012/EU (ErP)