

**NÁVOD K POUŽITÍ  
NÁVOD NA POUŽITIE  
INSTRUKCJA OBSŁUGI  
INSTRUCTION MANUAL  
HASZNÁLATI UTASÍTÁS  
BEDIENUNGSANLEITUNG**

**VEN 11T  
Lestre**



**Sloupový ventilátor  
Stĺpový ventilátor  
Wentylator kolumnowy  
Tower fan  
Oszlop ventilátor  
Säulenventilator**

**Gallet**

**CE**

Vážený zákazníku, děkujeme Vám za zakoupení našeho produktu. Před uvedením tohoto přístroje do provozu si velmi pozorně přečtěte návod k obsluze a tento návod spolu se záručním listem, pokladním dokladem a podle možnosti i s obalem a vnitřním obsahem obalu dobře uschovejte. Elektrický ventilátor slouží jako spotřebič zajišťující cirkulaci vzduchu především v letních měsících, je však určen pro provozování v prostředí, kde okolní teplota nepřesahuje 40°C.

## I. BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

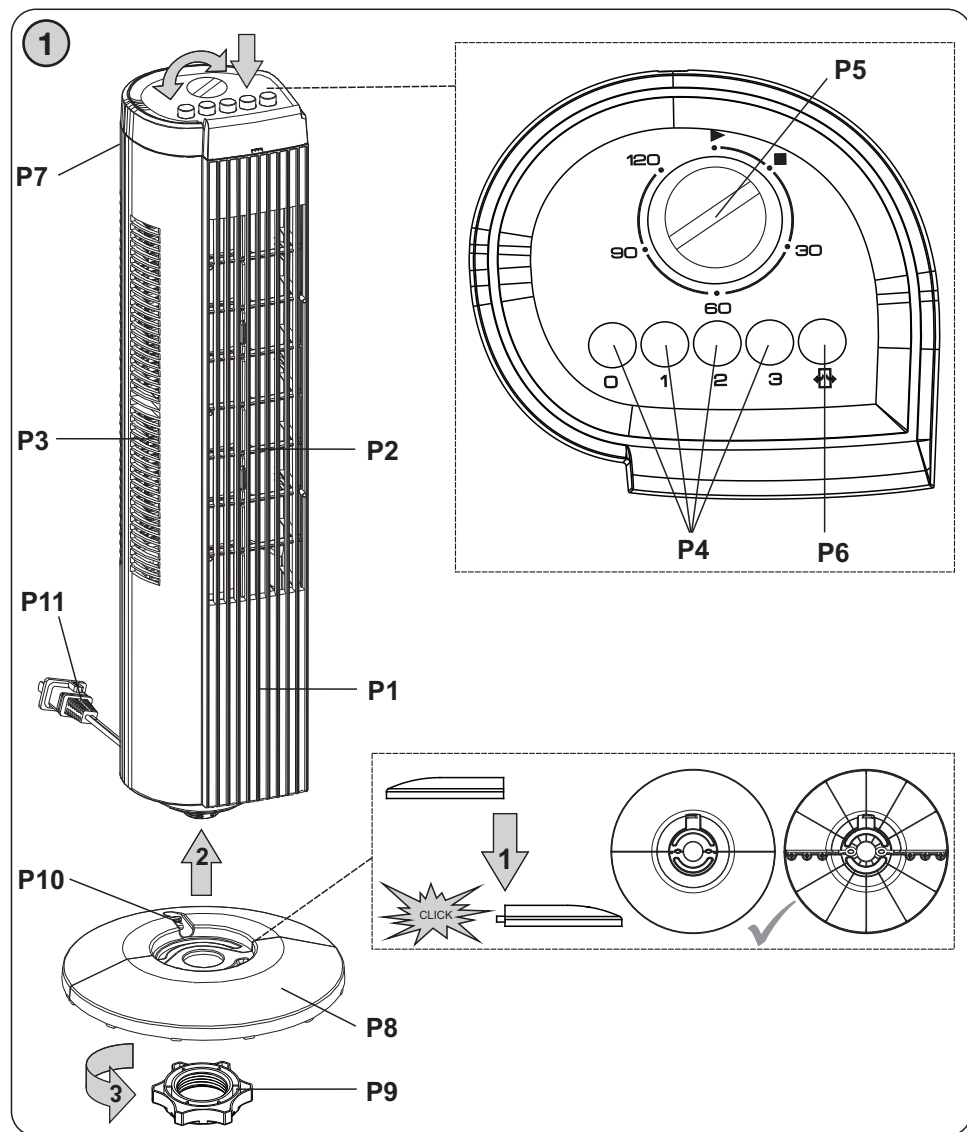
- Zkontrolujte, zda údaj na typovém štítku odpovídá napětí ve Vaší elektrické zásuvce. Vidlici napájecího přívodu je nutné připojit pouze do zásuvky elektrické instalace, která odpovídá příslušným normám.
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dozorem. Děti mladší 8 let se musí držet mimo dosah spotřebiče a jeho přívodu.
- Před výměnou příslušenství nebo přístupných částí, které se při používání pohybují, před montáží a demontáží, před čištěním nebo údržbou, nebo **po ukončení práce**, spotřebič vypněte a odpojte od el. sítě vytažením vidlice napájecího přívodu z el. zásuvky!
- Vždy odpojte spotřebič od napájení, pokud ho necháváte bez dozoru a před montáží, demontáží nebo čištěním.
- Nikdy spotřebič nepoužívejte pokud má poškozený napájecí přívod nebo vidlici, pokud nepracuje správně, upadl na zem a poškodil se, nebo spadl do vody. V takových případech zaneste spotřebič do odborné elektroopravny k prověření jeho bezpečnosti a správné funkce.
- Jestliže je napájecí přívod tohoto spotřebiče poškozen, musí být nahrazen výrobcem, jeho servisním technikem nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby se tak zabránilo vzniku nebezpečné situace.
- Spotřebič se nesmí ponořit do vody nebo jiných tekutin (ani částečně) a nesmí se používat v bezprostřední blízkosti van, sprch, umyvadel nebo jiných nádob obsahujících vodu včetně bazénu! Pokud by přesto spotřebič spadl do vody, nevytahujte jej! Nejdříve odpojte vidlici napájecího přívodu z el. zásuvky a až poté spotřebič vyměte. V takových případech zaneste spotřebič do odborného servisu k prověření jeho bezpečnosti a správné funkce.
- Spotřebič je určen pouze pro použití v domácnostech a pro podobné účely (v obchodech, kancelářích a podobných pracovištích, v hotelích, motelech a jiných obytných prostředích, v podnicích zajišťujících nocleh se snídaní)! Není určen pro komerční použití!

- Spotřebič nepřipevňujte na stěnu nebo strop.
- **Tento spotřebič není určen pro venkovní použití.**
- Vidlici napájecího přívodu nezasunujte do el. zásuvky a nevytahujte z el. zásuvky mokrýma rukama a taháním za napájecí přívod!
- Spotřebič nelze použít ani v koupelnách v zónách 0, 1 a 2 (viz ČSN 33 2000–7–701 ed. 2)! Nesmí se používat v bezprostřední blízkosti vany, sprchy či bazénu.
- Spotřebič nesmí být používán ve vlhkém nebo mokrému prostředí a v jakémkoliv prostředí s nebezpečím požáru nebo výbuchu (prostory kde jsou skladovány chemikálie, paliva, oleje, plyny, barvy a další hořlavé, případně těkavé, látky).
- Spotřebič používejte pouze v pracovní poloze na místech, kde nehrozí jeho převrhnutí a v dostatečné vzdálenosti od předmětů (jako jsou např. **záclony, závesy, atd.**), tepelných zdrojů (např. **krb, kamna, sporák, vařič, radiátory, horkovzdušné trouby, grily**) a vlhkých povrchů (např. **dírezy, umyvadla**).
- Dbejte na to, aby do spotřebiče nevnikly nečistoty (např. **chuchvalce prachu, vlasy apod.**). V případě nasání a usazení nečistot uvnitř spotřebiče proveděte jeho vyčištění (viz odst. IV. **ÚDRŽBA**).
- Nepokládejte zapnutý ventilátor na měkké povrchy (např. **postel, ručníky, utěrky, koberce**).
- Spotřebič nezapínejte, pokud není kompletně sestavený.
- Není přípustné jakýmkoli způsobem upravovat povrch spotřebiče (např. **pomocí samolepicí tapety, fólie, apod.**!)
- Při manipulaci se spotřebičem postupujte tak, aby nedošlo k poranění.
- Před každým připojením spotřebiče k el. síti zkontrolujte, zda jsou tlačítka na ovládacím panelu v poloze vypnuto a po použití vždy odpojte spotřebič od el. sítě.
- V proudu vzduchu vycházejícího ze spotřebiče se nesmí nacházet žádné spotřebiče s otevřeným plamenem, neboť hrozí nebezpečí narušení procesu hoření.
- Nikdy na sebe (nebo zvířata) nenechte působit po delší dobu proud vzduchu. Může to způsobit zdravotní problémy.
- Používejte pouze originální díly určené pro tento typ.
- Otvory pro průchod vzduchu se nesmí zakrývat.
- Nikdy nevsunujte prsty ani jiné předměty do vstupních a výstupních otvorů ventilátoru.
- Pravidelně kontrolujte stav napájecího přívodu spotřebiče.
- Napájecí přívod nikdy nepokládejte na horké plochy, ani jej nenechávejte viset přes okraj stolu nebo pracovní desky. Zavaděním nebo zataháním za přívod např. dětmi může dojít k převržení či stažení spotřebiče a následně k vážnému zranění!
- Napájecí přívod nesmí být poškozen ostrými nebo horkými předměty, otevřeným plamenem, nesmí se ponořit do vody ani ohýbat přes ostré hrany.
- Neovinujte napájecí přívod kolem spotřebiče, neboť byste tím zkrátili jeho životnost.
- V případě potřeby použití prodlužovacího přívodu je nutné, aby nebyl poškozen a vyhovoval platným normám.
- **VAROVÁNÍ:** Při nesprávném používání spotřebiče, které není v souladu s návodem k obsluze, existuje riziko poranění.
- Případné texty v cizím jazyce a obrázky uvedené na obalech, nebo výrobku, jsou přeloženy a vysvětleny na konci této jazykové mutace.
- Tento spotřebič včetně jeho příslušenství používejte pouze pro účel, pro který je určen tak, jak je popsáno v tomto návodu. Spotřebič nikdy nepoužívejte pro žádný jiný účel.
- Výrobce neručí za škody způsobené nesprávným zacházením se spotřebičem a příslušenstvím (např. **úraz el. proudem, požár**) a není odpovědný ze záruky za spotřebič v případě nedodržení výše uvedených bezpečnostních upozornění.

## II. POPIS SPOTŘEBIČE

- P1 Tělo ventilátoru  
P2 Otvory pro foukání vzduchu  
P3 Otvory pro nasávání vzduchu  
P4 Spínač/přepínač rychlostí  
P5 Časovač  
P6 Spínač/vypínač oscilace

- P7 Otvor pro přenášení  
P8 Základna  
P9 Matice základny  
P10 Drážka pro napájecí přívod  
P11 Napájecí přívod



### III. POKYNY K OBSLUZE

#### Sestavení ventilátoru (viz obr. 1)

Vyjměte jednotlivé díly ventilátoru a odstraňte veškerý obalový materiál.

- 1) Ze spodku těla ventilátoru **P1** odšroubujte matici základny **P9**.
- 2) Sestavte základnu **P**.
- 3) Nasaděte základnu **P8** na spodek těla ventilátoru **P1** a zafixujte ji dotažením matice **P9**. Napájecí přívod **P11** musí být v drážce **P10**.

*Poznámka:*

*Při demontáži postupujte opačným způsobem.*

#### Ovládání a volba rychlosti

Sestavený ventilátor připojte do el. zásuvky pomocí napájecího přívodu **P11**.

Jednotlivé rychlosti volíte stiskem tlačítka na přepínači rychlosti **P4**.

Tlačítka ve stejném pořadí jako je tento popis mají tyto funkce:

**Tlačítko (3)** - vysoká rychlosť proudění vzduchu,

**Tlačítko (2)** - střední rychlosť proudění vzduchu,

**Tlačítko (1)** - nízká rychlosť proudění vzduchu,

**Tlačítko (0)** - vypnuto.



Oscilace se ovládá pomocí spínače/vypínače **P6** (ZAP. nebo VYP.). Stlačením spínače začne ventilátor oscilovat zleva doprava a zpět. Opětovným stlačením spínače oscilaci vypnete.

#### Časovač

Pomocí otočného regulátoru časovače **P5** lze nastavit čas provozu v rozmezí 1-120 minut.

Jakmile se otočný regulátor přesune do polohy „►“ (po uplynutí nastaveného času), dojde k automatickému vypnutí ventilátoru.

*Poznámka:*

*Chcete-li, aby ventilátor pracoval nepřetržitě (bez časového omezení), nastavte otočný regulátor časovače **P5** do polohy „►“.*

### IV. ÚDRŽBA

Před čistěním spotřebič odpojte ze zásuvky. Jednotlivé části vyčistěte vlhkou látkou nebo houbou. Zabraňte vniknutí vody do přístroje.

### V. ODSTRAŇOVÁNÍ PORUCH

#### Přístroj nefunguje

- Zkontrolujte pevné usazení přívodního kabelu
- Zkontrolujte, zda je v zásuvce elektrické napětí. Pro kontrolu můžete použít jiný elektrický spotřebič.
- Zkontrolujte, není-li poškozen přívodní kabel.

## VI. TECHNICKÁ SPECIFIKACE

- Sloupový ventilátor
- Vhodný pro použití v domácnostech i na chatách
- Sloupová konstrukce s nízkou prostorovou náročností
- Výška ventilátoru 74 cm
- 3 rychlosti foukání vzduchu
- Časovač max. do 120 min. s následným vypnutím
- Jednoduché ovládání pomocí regulačního kotouče a tlačítka
- Možnost oscilace
- Vysoký vzdušný výkon
- Držadlo pro snadnou manipulaci
- Deklarovaná hladina akustického výkonu 46-52 dB(A) re 1pW
- Délka přívodního kabelu 1,5 m
- Příkon 35 W
- Třída ochrany: II.
- Napájení: 230 V ~ 50 Hz
- Rozměry: 24 x 74,5 x 24 cm
- Váha (NETTO): 2,9 kg

Spotřeba elektrické energie ve vypnutém stavu je 0,00 W.

**Údržbu rozsáhlejšího charakteru nebo údržbu, která vyžaduje zásah do vnitřních částí spotřebiče, musí provést odborný servis! Nedodržením pokynů výrobce zaniká právo na záruční opravu!**

**Změna technické specifikace a obsahu případného příslušenství dle modelu výrobku vyhrazena výrobcem.**

## VII. LEGISLATIVA A EKOLOGIE



**VAROVÁNÍ:** NEVYSTAVUJTE SPOTŘEBIČ DEŠTI NEBO VLHKOSTI ABYSTE PŘEDEŠLI VZNIKU POŽÁRU NEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PROUDEM. VŽDY SPOTŘEBIČ VYPNĚTE ZE ZÁSUVKY KDYŽ JEJ NEPOUŽÍVÁTE NEBO PŘED OPRAVOU. V PŘÍSTROJI NEJSOU ŽÁDNÉ ČÁSTI OPRAVITELNÉ

SPOTŘEBITELEM. VŽDY SE OBRACEJTE NA KVALIFIKOVANÝ AUTORIZOVANÝ SERVIS. PŘÍSTROJ JE POD NEBEZPEČNÝM NAPĚTÍM.

### Informace o ochraně životního prostředí

Udělali jsme to nejlepší pro snížení množství obalů a zajistili jsme jejich snadné rozdělení na 3 materiály: lepenka, papírová dřeň a roztažený polyetylén. Tento přístroj obsahuje materiály, které mohou být po demontáži specializovanou společností recyklovány. Dodržujte prosím místní nařízení týkající se nakládání s balíčími materiály, vybitými bateriemi a starým zařízením.

## Likvidace starého elektrozařízení a použitých baterií a akumulátorů (Vztahuje se na Evropskou unii a evropské země se systémy odděleného sběru).



Tento symbol umístěný na výrobku nebo jeho balení upozorňuje, že by s výrobkem (případně baterií/akumulátorem) po ukončení jeho životnosti nemělo být nakládáno jako s běžným odpadem z domácnosti. Je nutné ho odvézt do sběrného místa pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit případným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak byly způsobeny nevhodnou likvidací výrobku. Recyklováním materiálů, z nichž je vyroben, pomůžete ochránit přírodní zdroje. Podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku zjistíte u příslušného místního obecního úřadu, podniku pro likvidaci domovních odpadů nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

### UPOZORNĚNÍ A SYMBOLY POUŽITÉ NA SPOTŘEBIČI, OBALECH NEBO V NÁVODU:

*DO NOT COVER – Nezakrývat, HOUSEHOLD USE ONLY – Pouze pro použití v domácnosti DO NOT IMMERSE IN WATER OR OTHER LIQUIDS – Neponořovat do vody nebo jiných tekutin.*



*TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY. Nebezpečí udušení. Nepoužívejte tento sáček v kolébkách, postýlkách, kočárcích nebo dětských ohrádkách PE sáček odkládejte mimo dosah dětí. Sáček není na hraní.*

### UPOZORNĚNÍ

Vážený zákazník, ďakujeme Vám za zakúpenie nášho produktu. Pred uvedením tohto prístroja do prevádzky, si veľmi pozorne prečítajte návod na obsluhu a tento návod spolu so záručným listom, dokladom o predaji a podľa možností aj s obalom a vnútorným vybavením obalu dobre uschovajte. Elektrický ventilátor zabezpečuje potrebnú cirkuláciu vzduchu predovšetkým v letných mesiacoch, je však určený pre prevádzku v prostredí, kde okolitá teplota nie je vyššia ako 40 °C.

## I. BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

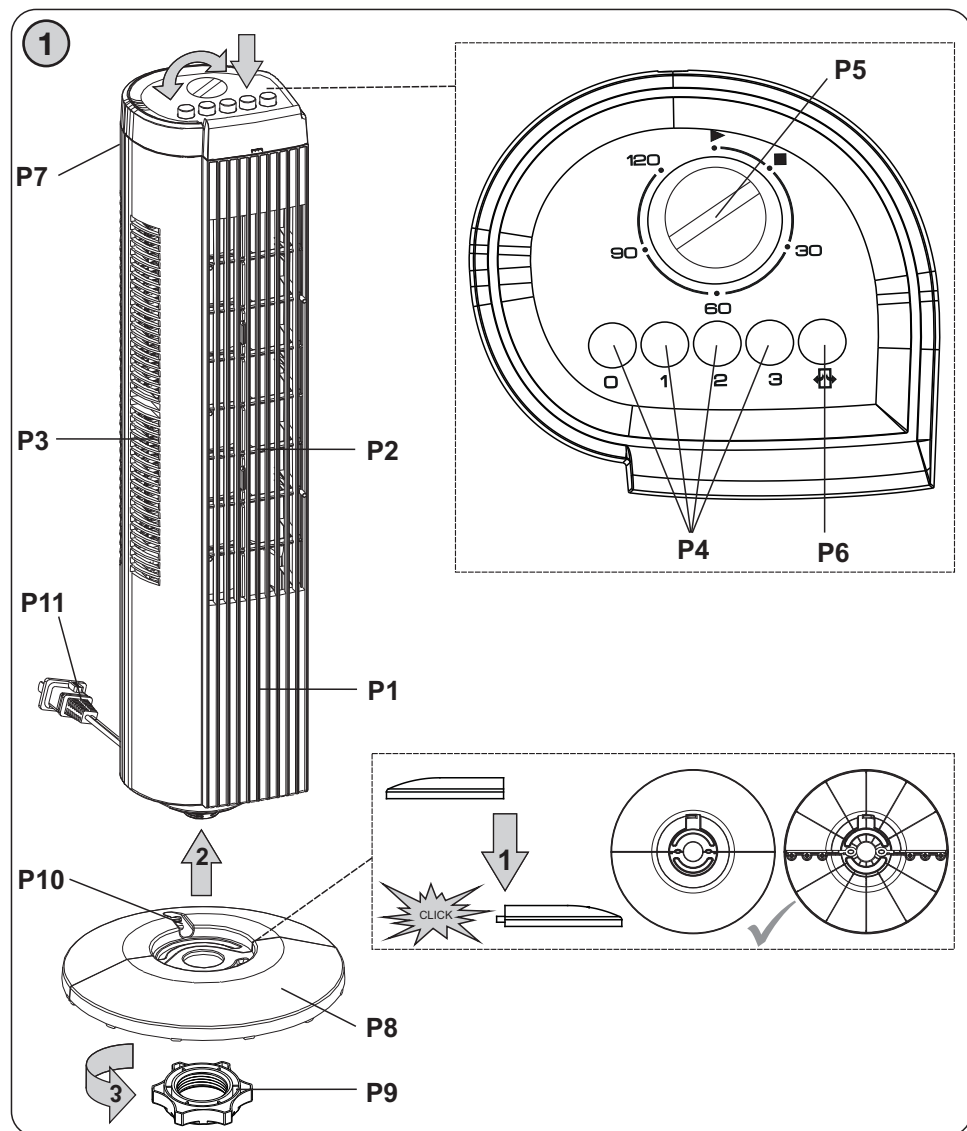
- Skontrolujte, či údaj na typovom štítku zodpovedá napätiu vo vašej elektrickej zásuvke. Vidlicu napájacieho prívodu treba pripojiť do správne zapojenej a uzemnenej zásuvky podľa STN!
- Tento spotrebič môžu používať deti vo veku 8 rokov a staršie a osoby so zníženými fyzickými alebo mentálnymi schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, pokiaľ sú pod dozorom alebo boli poučené o používanie tohto spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumie prípadným nebezpečenstvom. Deti si so spotrebičom nesmú hrať. Čistenie a údržbu vykonávanú užívateľom nesmú vykonávať deti bez dozoru. Deti mladšie ako 8 rokov sa musia držať mimo dosah spotrebiča a jeho prívodu.
- Pred výmenou príslušenstva alebo prístupných časti, ktoré sa pri používaní pohybujú, pred montážou a demontážou, pred čistením alebo údržbou, spotrebič vypnite a odpojte od el. siete vytiahnutím vidlice napájacieho prívodu z elektrickej zásuvky!
- Vždy odpojte spotrebič od napájania, ak ho nechávate bez dozoru a pred montážou, demontážou alebo čistením.
- Nikdy spotrebič nepoužívajte, ak má poškodený napájací prívod alebo vidlicu, ak nepracuje správne, ak spadol na zem a poškodil sa alebo spadol do vody. V takýchto prípadoch zaneste spotrebič do odborného servisu na preverenie jeho bezpečnosti a správnej funkcie.
- Ak je napájací prívod tohto spotrebiča poškodený, musí byť prívod nahradený výrobcom, jeho servisným technikom alebo podobne kvalifikovanou osobou, aby sa tak zabránilo vzniku nebezpečnej situácie.
- **Ventilátor sa nesmie ponoriť do vody alebo iných tekutín (ani čiastočne) ani používať v blízkosti vaní, spŕch, umývadiel alebo iných nádob obsahujúcich vodu vrátane bazénu!** Ak by ventilátor do vody predsa len spadol, nevyberajte ho! Najskôr vytiahnite vidlicu napájacieho prívodu z elektrickej zásuvky a až potom ventilátor vyberte. V takých prípadoch odneste spotrebič na kontrolu do špecializovaného servisu, aby preverili, či je bezpečný a správne funguje.
- Spotrebič je určený len pre použitie v domácnostiach a pre podobné účely (v obchodoch, kanceláriách a podobných pracoviskách, v hoteloch, moteloch a iných obytných prostrediach, v podnikoch zaistujúcich nocľah s raňajkami)! Nie je určený pre komerčné použitie!

- Ventilátor nepripevňujte na stenu alebo strop.
- Nepoužívajte spotrebič vonku.
- **Vidlicu napájacieho prívodu nezasúvajte do elektrickej zásuvky a nevyťahujte ju z nej mokrými rukami a tahaním za napájací prívod!**
- Spotrebič se nesmie používať ani v kúpeľni v zonách 0, 1 a 2, viz IEC 364 – 3 (HD 384.3 S1) a v bezprostrednej blízkosti vane, sprchy alebo pri bazéne.
- Spotrebič nesmie byť používaný vo vlhkom alebo mokrom prostredí a v akomkoľvek prostredí s nebezpečenstvom požiaru alebo výbuchu (priestory kde sú skladované chemikálie, palivá, oleje, plyny, farby a ďalšie horľavé, prípadne prchavé, látky).
- Spotrebič používajte iba na miestach, kde nehrozí jeho prevrhnutie a v dostatočnej vzdialnosti od predmetov (ako sú napr. **záclony, závesy atď.**), tepelných zdrojov (napr. **kachlí, sporáka, radiátorov, teplovzdušnej rúry, grilu**) a vlhkých povrchov (**drezov, umývadiel a pod.**).
- Dbajte, aby do spotrebiča nevnikli nečistoty (napríklad **chuchvalce prachu, vlasov a pod.**). V prípade nasatia takýchto nečistôt spotrebič vyčistite (pozri text IV. ÚDRŽBA).
- Zapnutý ventilátor neodkladajte na mäkké povrhy (napr. **posteľ, uteráky, bielizeň, koberce**).
- Ventilátor nezapínajte, pokiaľ nie je kompletne zostavený.
- Nie je prípustné akýmkoľvek spôsobom upravovať povrch spotrebiča (napr. **pomocou samolepiacej tapety, fólie**, a pod.)!
- Pri manipulácii so spotrebičom postupujte tak, aby ste sa neporanili.
- Pred každým pripojením spotrebiča do elektrickej siete skontrolujte, či sú tlačidlá na ovládacom paneli v polohe vypnuté a po použití vždy odpojte spotrebič od elektrickej siete.
- V prúde vzduchu vychádzajúceho z spotrebiča sa nesmú nachádzať žiadne spotrebiče s otvoreným plameňom, pretože hrozí nebezpečenstvo narušenia procesu horenia.
- Nikdy na seba (alebo zvieratá) nenechajte pôsobiť po dlhší čas prúd vzduchu. Môže to spôsobovať zdravotné problémy.
- Používajte iba originálne diely určené pre tento typ.
- Otvory na priechod vzduchu sa nesmú zakrývať.
- Nikdy nevsúvajte prsty ani iné predmety do vstupných a výstupných otvorov ventilátora.
- Pravidelne kontrolujte stav napájacieho prívodu spotrebiča.
- Napájací prívod nikdy nekladte na horúce plochy, ani ho nenechávajte visieť cez okraj stola alebo pracovnej dosky. Zavadením alebo zaťaháním za prívod napr. deťmi môže dôjsť k prevrhnutiu či stiahnutiu spotrebiča a následne k vážnemu zraneniu!
- Napájací prívod nesmie byť poškodený ostrými alebo horúcimi predmetmi, otvoreným plameňom, nesmie byť ponáraný do vody ani sa ohýbať cez ostre hrany.
- Nenavíjajte napájací prívod okolo spotrebiča, predĺžite tým životnosť prívodu.
- V prípade potreby použitia predĺžovacieho prívodu je nutné, aby neboli poškodený a vyhovoval platným normám.
- **VAROVANIE:** Pri nesprávnom používaní prístroja, ktoré nie je v súlade s návodom na obsluhu, existuje riziko poranenia.
- Prípadné texty v cudzom jazyku a obrázky uvedené na obaloch, alebo výrobku, sú preložené a vysvetlené na konci tejto jazykovej mutácie.
- Tento spotrebič vrátane príslušenstva používajte iba na účel, na ktorý je určený tak, ako je popísané v tomto návode. Spotrebič nikdy nepoužívajte na žiadny iný účel.
- Výrobca nezodpovedá za škody spôsobené nesprávnym zaobchádzaním so spotrebičom a príslušenstvom (napr. **úraz el. prúdom, požiar**) a nie je povinný poskytnúť záruku na spotrebič v prípade nedodržania zhora uvedených bezpečnostných upozornení.

## II. OPIS SPOTREBIČA

- P1 Telo ventilátora  
P2 Otvory pre fúkanie vzduchu  
P3 Otvory pre nasávanie vzduchu  
P4 Spínač//prepínač rýchlosťí  
P5 Časovač  
P6 Spínač/vypínač oscilácie

- P7 Otvor pre prenášanie  
P8 Základňa  
P9 Matice základne  
P10 Drážka pre napájaci prívod  
P11 Napájaci prívod



### III. POKYNY NA OBSLUHU

#### Zostavenie ventilátora (viď obr. 1)

Vyberte jednotlivé diely ventilátora a odstráňte všetok obalový materiál.

- 1) Zo spodku telá ventilátora **P1** odskrutkujte maticu základne **P9**.
- 2) Zostavte základňu **P8**.
- 3) Nasadte základňu **P8** na spodok tela ventilátora **P1** zafixujte ju dotiahnutím matice **P9**. Napájací prívod **P11** musí byť v drážke **P10**.

*Poznámka:*

*Pri demontáži postupujte opačným spôsobom.*

#### Ovládanie

Zostavený ventilátor pripojte do el. zásuvky pomocou prívodu **P11**.

Jednotlivé rýchlosť volíte stlačením tlačidiel na ovládacom prepínači **P4**.

Tlačidlá v rovnakom poradí ako je tento popis majú tieto funkcie:

**Tlačidlo (3)** - vysoká rýchlosť vzduchu

**Tlačidlo (2)** - stredná rýchlosť vzduchu

**Tlačidlo (1)** - nízka rýchlosť vzduchu

**Tlačidlo (0)** - vypnuté



Oscilácia sa ovláda pomocou spínača / vypínača **P6** (je voliteľná iba ZAP alebo VYP). Stlačením začne ventilátor oscilovať zľava doprava a späť. Opäťovným stlačením osciláciu vypnete.

#### Časovač

Pomocou otočného regulátora časovača **P5** možno nastaviť čas prevádzky v rozmedzí 1-120 minút. Ako náhle sa otočný regulátor presunie do polohy „►“ (Po uplynutí nastaveného času), dôjde k automatickému vypnutiu ventilátora.

*Poznámka:*

*Ak chcete, aby ventilátor pracoval nepretržite (bez časového obmedzenia), nastavte otočný regulátor časovača **P5** do polohy „►“.*

### IV. ÚDRŽBA

Pred čistením spotrebič odpojte zo zásuvky. Jednotlivé časti vyčistite vlhkou látkou alebo hubou. Zabráňte vniknutiu vody do prístroja.

### V. ODSTRAŇOVANIE PORÚCH

#### Prístroj nefunguje

- Skontrolujte pevné usadenie prívodného káblu.
- Skontrolujte či je v zásuvke elektrického napätia.  
Pro kontrolu môžete použiť iný elektrický spotrebič.
- Skontrolujte či nie je poškodený prívodný kábel.

## VI. TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIE

- Stĺpový ventilátor
- Vhodný pre použitie v domácnostiach i na chatách
- Stĺpová konštrukcia s nízkou priestorovou náročnosťou
- Výška ventilátora 74 cm
- 3 rýchlosťi fúkania vzduchu
- Časovač max. do 120 min. s následným vypnutím
- Jednoduché ovládanie pomocou regulačného kotúča a tlačidiel
- Možnosť oscilácie
- Vysoký vzdušný výkon
- Držadlo pre jednoduchú manipuláciu
- Hlučnosť: deklarovaná hodnota emisie hluku tohto spotrebiča je 46-52 dB(A), čo predstavuje hladinu A akustického výkonu vzhládom na referenčný akustický výkon 1 pW
- Dĺžka prívodného kábla 1,5 m
- Príkon 35 W
- Trieda ochrany: II
- Napätie: 230 V ~ 50 Hz
- Rozmery: 24 x 74,5 x 24 cm
- Váha (NETTO): 2,9 kg

Spotreba elektrickej energie vo vypnutom stave je 0,00 W.

**Údržbu rozsiahlejšieho charakteru alebo údržbu, ktorá vyžaduje zásah do vnútorných častí spotrebiča, musí vykonať iba špecializovaný servis! Nedodržaním pokynov výrobcu zaniká právo na záručnú opravu!**

Zmena technickej špecifikácie a obsahu prípadného príslušenstva podľa modelu výrobku je vyhradená výrobcom.

## VII. LEGISLATÍVA A EKOLÓGIA



**VAROVANIE:** NEVYSTAVUJTE SPOTREBIČ DAŽDU ALEBO VLHKOSTI, ABY STE PREDIŠLI VZNIKU POŽIARU ALEBO ÚRAZU ELEKTRICKÝM PRÚDOM. PRED OPRAVOU ALEBO VŽDY, KEď SPOTREBIČ NEPOUŽÍVATE, VYPNITE HO ZO ZÁSUVKY V PRÍSTROJI NIESÚ ŽIADNE ČASTI OPRAVITEĽNÉ SPOTREBITEĽOM. VŽDY SA OBRACAJTE NA KVALIFIKOVANÝ AUTORIZOVANÝ SERVIS. SPOTREBIČ JE POD NEBEZPEČNÝM NAPÄTÍM.

### Informácie o ochrane životného prostredia

Urobili sme to najlepšie pre zníženie množstva obalov a zaistili sme ich jednoduché rozdelenie na 3 materiály: lepenka, papierová drť a roztiahnutý polyetylén. Tento prístroj obsahuje materiály, ktoré môžu byť po demontáži špecializovanou spoločnosťou recyklované. Dodržujte prosím miestne nariadenia týkajúce sa nakladania s baliacimi materiálmi, vybitými batériami a starým zariadením.

## Likvidácia starých elektrických a prístrojov (vtáhuje sa na Európsku úniu a európske krajiny so systémami oddeleného zberu).



Tento symbol na výrobku alebo obale znamená, že s výrobkom (prípadne batériu/ akumulátorom) po ukončení jeho životnosti nemôže byť nakladané ako s bežným odpadom z domácnosti. Musí sa odovzdať do príslušnej zberne na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Zaručením správnej likvidácie tohto výrobku pomôžete pri predchádzaní potenciálnych negatívnych dopadov na životné prostredie a na zdravie človeka, ktoré by mohli byt zapríčinené nevhodným zaobchádzaním s odpadmi z tohto výrobku. Recyklovaním materiálov pomôžete zachovať prírodné zdroje. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto výrobku vám na požiadanie poskytne miestny úrad, služba likvidácie komunálneho odpadu alebo predajňa, v ktorej ste si tento výrobok zakúpili.

### UPOZORNENIA A SYMBOLY POUŽITÉ NA SPOTREBIČI, OBALOCH ALEBO V NÁVODE:

**DO NOT COVER – Nezakrývať, HOUSEHOLD USE ONLY — Len na použitie v domácnosti.**  
**DO NOT IMMERSE IN WATER OR OTHER LIQUIDS — Neponárať do vody alebo iných tekutín.**



**TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY.** Nebezpečenstvo udusenia. Nepoužívajte toto vrecúško

v kolískach, postieľkach, kočíkoch alebo detských ohrádkach. PE vrecko odkladajte mimo dosahu detí. Vrecko nie je na hranie.



### UPOZORNENIE

Szanowny kliencie, dziękujemy Ci za zakup naszego produktu. Przed wprowadzeniem tego urządzenia do eksploatacji bardzo uważnie przeczytaj Instrukcję obsługi i wraz z kartą gwarancyjną, paragonem fiskalnym (asygnatą) i według możliwości także z opakowaniem i wewnętrzną zawartością opakowania dobrze schowaj. Wentylator elektryczny jest używany jako urządzenie do zapewnienia przepływu powietrza, zwłaszcza miesiącach letnich, jest jednak przeznaczony do pracy w warunkach, w których temperatura otoczenia nie przekracza 40 °C.

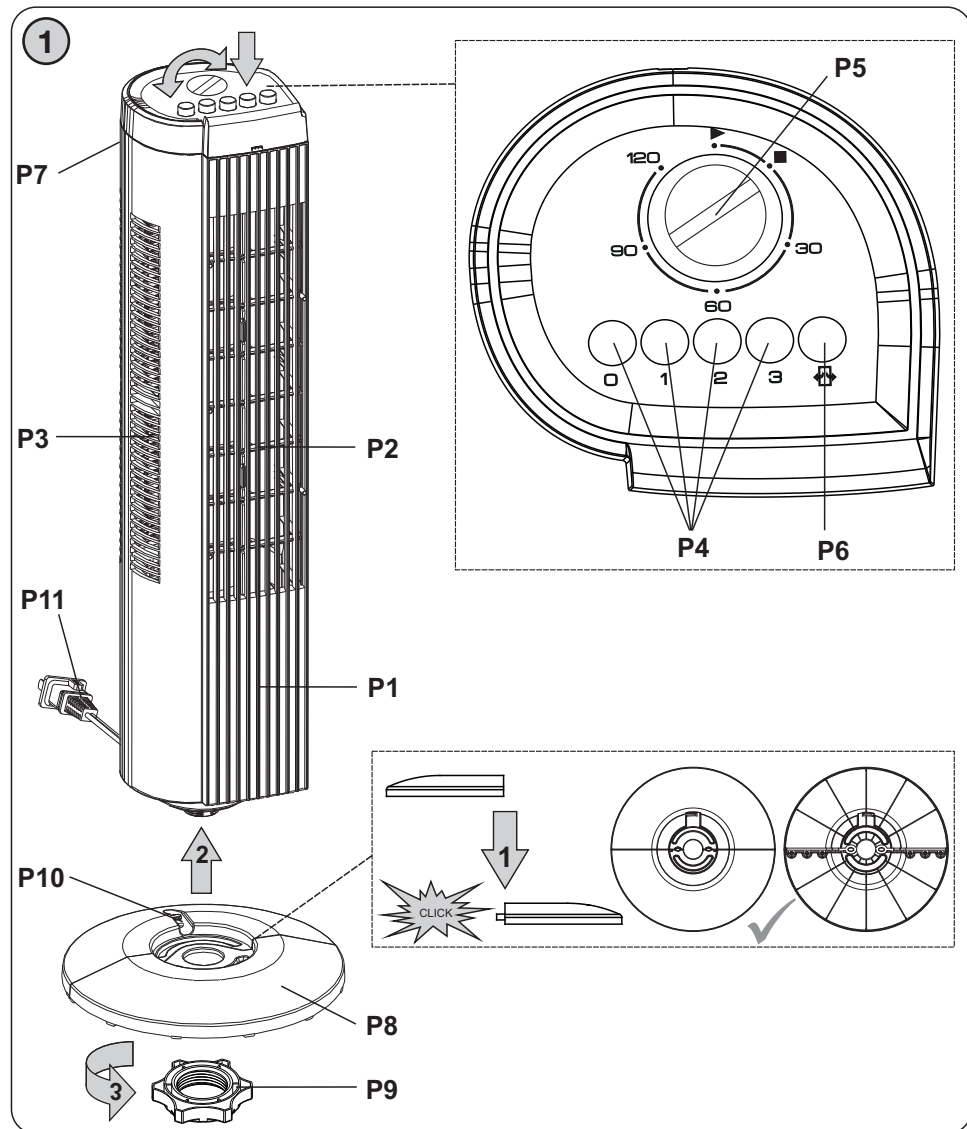
## I. OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Sprawdź, czy dane dotyczące napięcia podane na tabliczce odpowiadają napięciu w sieci elektrycznej. Wtyczkę przewodu zasilania należy podłączyć do prawidłowo uziemionego gniazdka!
- Z urządzeniami mogą korzystać dzieci powyżej 8 roku życia, oraz osoby z ograniczonymi zdolnościami fizycznymi lub umysłowymi, a także nieposiadające wiedzy lub doświadczenia w użytkowaniu tego typu urządzeń pod warunkiem, że będą one nadzorowane lub zostaną poinstruowane na temat bezpiecznego korzystania z tego urządzenia oraz zagrożeń wiążących się z jego używaniem. Bawienie się urządzeniem jest zabronione dzieciom. Czyszczenie i konserwacja bez nadzoru dorosłych jest dzieciom zabroniona. Dzieci do lat 8 muszą trzymać się z dala od urządzenia i jego przewodu!
- Przed wymianą wyposażenia lub dostępnych części, które ruszają się podczas pracy, przed montażem i demontażem, przed czyszczeniem lub konserwacją należy wyłączyć urządzenie i odłączyć je od sieci elektrycznej poprzez wyciągnięcie wtyczki przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego!
- Zawsze należy odłączyć urządzenie od zasilania, jeśli jest pozostawione bez opieki, przed montażem, demontażem lub czyszczeniem.
- Nigdy nie używaj urządzenia z uszkodzonym kablem lub wtyczką, jeśli nie działa prawidłowo, o ile spadło na ziemię i uszkodziło się lub wpadło do wody. W takich wypadkach urządzenie należy oddać do specjalistycznego serwisu w celu sprawdzenia jego bezpieczeństwa i funkcjonalności.
- Jeżeli kabel zasilający urządzenia jest uszkodzony, musi być wymieniony przez producenta, przez technika serwisowego lub osobę kwalifikowaną, aby nie dopuścić tak do powstania niebezpiecznej sytuacji.
- Wentylatora nie można zanurzyć w wodzie lub innych płynach (nawet częściowo) i nie może być używany w bezpośrednim sąsiedztwie wanny, prysznica, umywalki lub innych zbiorników zawierających wodę, w tym basenu! Jeśli urządzenie wpadło do wody, nie wolno go wyciągać! Najpierw należy odłączyć wtyczkę zasilania elektrycznego a następnie wyjąć urządzenie. W takich przypadkach, należy urządzenie zanieść do serwisu, aby sprawdzić jego bezpieczeństwo i prawidłowe działanie.

- Wentylatora nie można przyjmować do ściany lub sufitu.
- Produkt przeznaczony jest do stosowania w gospodarstwach domowych i podobnych miejscach (sklepy, biura i podobne miejsca pracy, hotele, motele i inne środowiska mieszkalne, w firmach świadczących usługi noclegowe ze śniadaniem)! Nie jest przeznaczone do użytku komercyjnego!
- Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku na zewnątrz.
- Wtyczki nie wkładaj do gniazdka i nie wyjmuj z gniazdka mokrymi rękoma i nie ciągnij za kabel!
- Wentylator nie może być stosowany w łazienkach w strefie 0, 1 i 2 (HD 384.3 S1)! Nie używać w pobliżu wann, prysznica lub basenu.
- Urządzenie nie może być używane w środowisku wilgotnym lub mokrym, w środowisku z niebezpieczeństwem pożaru lub wybuchu (miejsca, gdzie są przechowywane chemikalia, paliwa, oleje, gazy, farby i inne substancje łatwopalne lub lotne).
- Wentylator można używać tylko w pozycji roboczej w miejscach, gdzie nie ma ryzyka przewrócenia się, z dala od łatwopalnych przedmiotów (takich jak **zasłony, draperie, drewno, itp.**), źródeł ciepła (np. **komin, piec, grzejniki, itp.**) i mokrych (np. **zlewy, umywalki itp.**).
- Zadbaj, aby do urządzenia nie dostały się zanieczyszczenia (np. **kołtuny kurzu, włosy itp.**). W przypadku wessania i osadzenia zanieczyszczeń wewnętrz urządzenia należy go oczyścić (zobacz rozdz. IV. KONSERWACJA).
- Nie należy kłaść włączonego urządzenia na miękkie powierzchnie (np. **pościel, łóżko, ręczniki, dywan**), może to prowadzić do niedrożność otworów.
- Wentylatora nie należy włączyć, gdy urządzenie nie jest całkowicie zmontowane.
- W żaden sposób nie wolno modyfikować powierzchni urządzenia (np. **przy użyciu naklejek, folii, itp.**).
- Podczas manipulacji należy postępować ostrożnie, żeby nie doszło do poranienia.
- Przed każdym podłączeniem urządzenia do sieci el., sprawdź, czy przyciski na panelu sterowania są w pozycji wyłączony i zawsze po użyciu należy odłączyć urządzenie z el. sieci.
- Na drodze wydobywającego się z urządzenia powietrza nie wolno stawiać żadnych źródeł otwartego ognia, stwarza to bowiem niebezpieczeństwo zdmuchnięcia go.
- Nie kierować strumienia powietrza przez dłuższy czas w stronę ludzi ani zwierząt. Może to powodować problemy zdrowotne.
- Należy używać tylko oryginalnych części zamiennych do tego typu.
- Otwory dla przepływu powietrza nie powinny być zasłaniane.
- Nigdy nie wkładaj palców lub innych przedmiotów do otworów wlotowych i wylotowych wentylatora.
- Regularnie należy kontrolować stan kabla zasilającego urządzenia.
- Nigdy nie należy kłaść kabla zasilającego na gorących powierzchniach lub zostawiać zwisającego ze stołu lub blatu. Ciagnięcie za przewód np. przez małe dzieci może doprowadzić do przewrócenia lub spadnięcia urządzenia, a w następstwie do poważnego urazu!
- Dopolnij, aby kabel zasilający nie został uszkodzony przez ostre lub gorące przedmioty i ogień. Nie powinien być zanurzany w wodzie lub załamywać się na ostrych krawędziach.
- Nie owijaj kabla przewodowego wokół urządzenia, przedłużysz żywotność przewodu.
- W przypadku użycia przedłużacza należy sprawdzić czy nie jest uszkodzony i czy jest zgodny z aktualnymi normami.
- **UWAGA:** Istnieje ryzyko poważnego urazu w przypadku nieprawidłowego użycia urządzenia (niezgodnie z instrukcją).

- Wszystkie teksty w innych językach, a także obrazki na opakowaniu lub produkcie są przetłumaczone i wyjaśnione na końcu odpowiedniej mutacji językowej.
- Nigdy nie używaj urządzenia do innych celów niż te, do których jest przeznaczony oraz w sposób opisany w niniejszej instrukcji. Nigdy nie używaj urządzenia do żadnych innych celów.
- Producent nie odpowiada za szkody spowodowane nie poprawnym używaniem urządzenia i akcesoriów (np. **porażenie prądem elektrycznym, pożar**) i nie udziela świadczeń gwarancyjnych w przypadku niedostosowania się do wyżej wymienionych ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa.

## II. OPIS URZĄDZENIA



P1	Korpus wentylatora	P7	Włącznik/wyłącznik oscylowania
P2	Otwory do wydmuchiwania powietrza	P8	Podstawa
P3	Otwory do ssania powietrza	P9	Nakrętka podstawy
P4	Włącznik/przełącznik prędkości	P10	Rowek dla przewodu zasilającego
P5	Czasomierz	P11	Nprzewód zasilania
P6	Otwór do przenoszenia		

### III. ZALECENIA DOTYCZĄCE OBSŁUGI

#### Montaż wentylatora (patrz rys. 1)

Wyjmij poszczególne części wentylatora i usuń wszystkie opakowania.

- 1) Z dolnej strony korpusu wentylatora **P1** odśrubować nakrętkę podstawy **P9**.
- 2) Złożyć podstawę **P8**.
- 3) Nałożyć podstawę **P8** na spód korpusu wentylatora **P1** i zamocować przez dociągnięcie nakrętki **P9**. Przewód **P11** zasilający musi być w rowku **P10**.

*Uwaga:*

*Podczas demontażu, postępować w odwrotnej kolejności.*

#### Sterowanie

Zmontowany wentylator podłączyć do gniazdka elektrycznego.

Poszczególne prędkości wybieraj naciskając przyciski na przełączniku sterowania **P4**.

Przyciski w takiej samej kolejności jak ten opis posiadają funkcje:

**Przycisk (3)** - wysoka prędkość przepływu powietrza

**Przycisk (2)** - średnia prędkość przepływu powietrza

**Przycisk (1)** - niska prędkość przepływu powietrza

**Przycisk (0)** – wyłączono



#### Oscylacja

Oscylacja jest sterowana przez przełącznik / wyłącznik **P6**, (można wybierać tylko WŁ. lub WYŁ.). Po wciśnięciu, wentylator zacznie oscylować z lewej do prawej strony i z powrotem. Po pracy należy wyłączyć przez naciśnięcie przełącznika **P6**.

#### Czasomierz

Przy użyciu czasomierza obrotowego (pokrętło) **P5** można ustawić czas pracy w zakresie 1-120 minut. Gdy pokrętło przesunie się do pozycji „” (po upłynięciu określonego czasu), wentylator zostanie automatycznie wyłączony.

*Uwaga:*

*Aby wentylator pracował w sposób ciągły (przez czas nieokreślony), ustawić pokrętło czasomierza **P5** do pozycji „”.*

### IV. KONSERWACJA

Przed czyszczeniem urządzenie odłącz z sieci. Poszczególne części wyczyść wilgotną tkaniną lub gąbką. Nie dopuść, żeby do urządzenia dostała się woda.

## V. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

### Urządzenie nie działa

- Skontroluj stałe osadzenie kabla zasilającego
- Skontroluj, czy w gniazdku jest napięcie elektryczne.  
Do kontroli możesz użyć innego urządzenia elektrycznego.
- Skontroluj, czy nie jest uszkodzony kabel zasilający.

## VI. SPECYFIKACJA TECHNICZNA

- Wentylator kolumnowy
- Nadaje się do używania w domkach letniskowych i domkach jednorodzinnych
- Konstrukcja kolumnowa z niskimi wymaganiami na przestrzeń
- Wysokość wentylatora 74 cm
- 3 prędkość powietrza
- Timer do 120 min. z wyłącznikiem
- Łatwa obsługa za pomocą pokrętła i przycisków
- Możliwość oscylacji
- Wysoka wydajność powietrza
- Uchwyty do łatwego przenoszenia
- Poziom hałasu 46-52 dB(A) re 1pW
- Długość kabla 1,5 m
- Pobór mocy 35 W
- Klasa ochrony: II.
- Zasilanie: 230V ~ 50 Hz
- Rozmiary: 24 x 74,5 x 24 cm
- Waga (NETTO): 2,9 kg

Zużycie energii gdy sprzęt jest wyłączony wynosi 0,00 W

**Wymiana elementów, które wymagają ingerencji do części elektrycznej urządzenia może wykonać wyłącznie specjalistyczny serwis! Nie dotrzymanie wskazówek producenta powoduje utratę prawa do napraw gwarancyjnych!**

**Zmiana specyfikacji technicznych i akcesoriów w zależności od modelu produktu jest zastrzeżona przez producenta.**

## VII. PRAWODAWSTWO I EKOLOGIA



**OSTRZEŻENIE:** ABY UNIKNAĆ NIEBEZPIECZEŃSTWA POŻARU LUB PORAŻENIA PRĄDEM ELEKTRYCZNYM, NIE WOLNO WYSTAWIAĆ SPRZĘTU NA DZIAŁANIE DESZCU BĄDŹ WILGOCI. URZĄDZENIE ODBIORCZE ZAWSZE WYŁĄCZYĆ Z GΝIAZDKA, KIEDY NIE JEST UŻYWANE LUB PRZED NAPRAWĄ. W URZĄDZENIU NIE MA ŻADNYCH CZĘŚCI, KTÓRE BY MÓGŁ ODBIORSAMODZIELNIE NAPRAWIAĆ. NAPRAWĘ SPRZĘTU NALEŻY ZLECIĆ ODPOWIEDNIO PRZYGOTOWANEMU SERWISU AUTORYZACYJNEMU. URZĄDZENIE ZNAJDUJE SIĘ POD NIEBEZPIECZNYM NAPIĘCIEM.

## Informacje o ochronie środowiska naturalnego

Materiały służące do zapakowania tego urządzenia zostały wykonane z materiałów łatwo rozdzielających się na 3 elementy: tekstura, masa papierowa i rozciągnięty polietylen. Materiały te po demontażu mogą zostać zutylizowane przez wyspecjalizowaną spółkę. Prosimy, aby Państwo dotrzymywali miejscowe przepisy dotyczące obchodzenia się z papierami pakowymi, wyładowanymi bateriami i starymi urządzeniami.

## Utylizacja zużytego sprzętu(stosowane w krajach Unii Europejskiej i w pozostałych krajach europejskich stosujących systemy zbiórki).



Ten symbol na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że produkt nie może być traktowany jako odpad komunalny, lecz powinno się go dostarczyć do odpowiedniego punktu zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego, w celu recyklingu. Odpowiednie zadysponowanie zużytego produktu zapobiega potencjalnym negatywnym wpływom na środowisko oraz zdrowie ludzi, jakie mogłyby wystąpić w przypadku niewłaściwego zagospodarowania odpadów. Recykling materiałów pomaga chronić środowisko naturalne. W celu uzyskania bardziej szczegółowych informacji na temat recyklingu tego produktu, należy skontaktować się z lokalną jednostką samorządu terytorialnego, ze służbami zagospodarowywania odpadów lub ze sklepem, w którym zakupiony został ten produkt.

## OSTRZEŻENIA I SYMBOLE UŻYTE NA URZĄDZENIACH, OPAKOWANIACH LUB W INSTRUKCJI:

*DO NOT COVER – Nie zakrywać, HOUSEHOLD USE ONLY – Tylko do zastosowania w gospodarstwie domowym. DO NOT IMMERSE IN WATER OR OTHER LIQUIDS – Nie zanurzać do wody lub innych cieczy.*



*TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY. Niebezpieczeństwo uduszenia. Torebkę z PE należy*

*położyć w miejscu będącym poza zasięgiem dzieci. Tego worka nie należy używać w kołyskach, łóżeczkach, wózkach lub kojcach dziecięcych. Torebka nie służy do zabawy!*



### OSTRZEŻENIE

Dear customer, thank you for purchasing our product. Please read the operating instructions carefully before putting the appliance into operation and keep the instructions including the warranty, the receipt and, if possible, the box with the internal packing. The electric fan is an appliance ensuring air circulation particularly in summer months but is designed to operate in areas where the ambient temperature does not exceed 40 °C.

## I. SAFETY WARNING

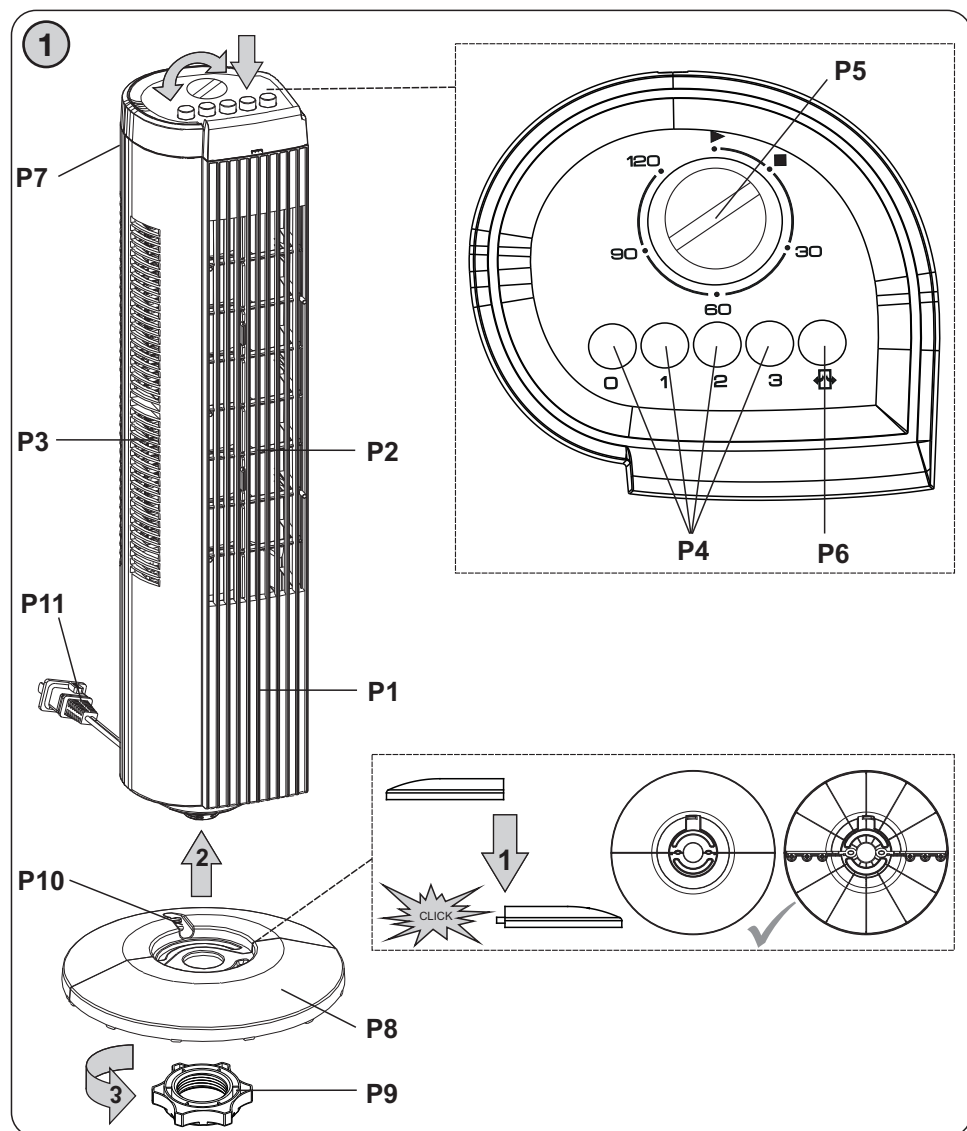
- Check whether the data on the type label correspond with the voltage in your socket. The power cord plug has to be connected to the properly connected and grounded socket according to the national standard.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision. Children younger than 8 years must be kept out of reach of the appliance and its power cord.
- Before replacing accessories or accessible parts, which move during operation, before assembly and disassembly, before cleaning or maintenance, turn off the appliance and disconnect it from the mains by pulling the power cord from the power socket!
- Always unplug the appliance from power supply if you leave it unattended and before assembly, disassembly or cleaning.
- Never use the appliance if the power cord or power plug are damaged, if it is not functioning correctly or if it has fallen on the floor and been damaged or if it has fallen into water. In such cases take the appliance to a professional service centre to verify its safety and correct function.
- If the power cord of the appliance is corrupted, it has to be replaced by the manufacturer, its service technician or a similarly qualified person so as to prevent dangerous situations.
- The appliance is intended for home use and similar (in shops, offices and similar workplaces, in hotels, motels and other residential environments, in facilities providing accommodation with breakfast). It is not intended for commercial use!
- **The fan must not be immersed into water or other liquids (even partially) and it must not be used in close proximity of bathtubs, showers, wash basins or other water containers, including a swimming pool.** If the ventilator falls into water, do not take it out! First of all unplug the power cord from the socket and only then take out the fan. In this case take the appliance to a special service to check its safety and proper function.
- Do not fix the fan on a wall or ceiling.

- This appliance is not intended for outdoor use.
- Do not plug the fork of the supply cord into the power outlet and do not unplug the cord with wet hands or by pulling by the supply cord!
- The appliance cannot be used in bathrooms in zones 0, 1 and 2 HD 384.3 S1! It must not be used in close proximity of bathtubs, a shower or a swimming pool.
- The appliance must not be used in damp or wet environment and in any environment with the danger of fire or explosion (**spaces where chemicals, fuels, oils, gases, paints and other flammable or volatile materials are stored**).
- Use the appliance in the working position only at places with no risk of turning over and in a sufficient distance from objects (such as **curtains, drapes, etc.**), heat sources (e.g. **fireplace, heater, stove, cooker, radiators, hot air ovens, grills**) and wet surfaces (e. g. **sinks, wash basins**).
- Make sure that impurities do not enter into the appliance (e.g. **clouds of dust, hair etc.**). If impurities are sucked and settled inside the appliance, clean it (see par. IV. **MAINTENANCE**).
- Do not put the switched on fan on soft surfaces (e.g. on a **bed, towels, wipers, carpets**).
- Do not switch on the fan if the appliance is not completely assembled.
- It is not permissible to adjust the surface of the extra attachment (e.g. **self-adhesive paper, foils**, etc.)!
- When handling the appliance, try to prevent injury.
- Please check before every connection of the appliance to power supply whether the switches on the control panel is in the off position and always disconnect the appliance from power supply after use.
- There must not be any device with open flame in the flow of the air coming out from the appliance because of danger of burning process interruption.
- Never let the flow of air blow on you (or animals) for an extended period of time. It may cause health problems.
- Use only original parts designed for this type.
- Holes for air ventilation must not be covered.
- Never put fingers or other objects into inlet and outlet holes of the fan.
- Check the condition of the power cord of the appliance regularly.
- Never put the power cord on hot surfaces or do not let it hang over the edge of a table or a work top. Plugging or pulling the power cord e.g. by children can result in tilting over or drawing the appliance down and serious injury!
- The power cord must not be damaged with sharp or hot objects, open fire, it must not be sunk into water or bent over sharp edges.
- Do not wind the power cord around the appliance, this will extend life of the power cord.
- If you need to use an extension cord, it has to be uncorrupted and it has to comply with the valid standards.
- **WARNING:** There is a risk of injury in case of incorrect use (not in accordance with the manual) of the appliance.
- All text in other languages and pictures shown on the packaging, or the product itself, are translated and explained at the end of this language mutation.
- Use this appliance only for the purpose for which it was designed as specified in this user's manual. Never use the appliance for any other purpose.
- The producer does not guarantee any loss caused by improper handling of the appliance and its accessories (e. g. **electrical accident, fire**) and its guarantee for the appliance does not apply in the case of non-compliance with the safety instructions above.

## II. DESCRIPTION OF THE APPLIANCE

- P1 Fan body
- P2 Air flow openings
- P3 Air suction openings
- P4 Speed switch / selector
- P5 Timer
- P6 Oscillation switch

- P7 Transport hole
- P8 Base
- P9 Base nut
- P10 Power cord groove
- P11 Power cord



### III. INSTRUCTIONS FOR USE

#### Assembling of unit (see Fig. 1)

Take all parts out of the box and remove all packing material.

- 1) Unscrew the base nut **P9** from the bottom part of the fan body **P1**.
- 2) Assemble the base **P8**.
- 3) Put the base **P8** on the bottom part of the fan body **P1** and fix it by tightening the nut **P9**. The power cord **P11** must be in groove **P10**.

*Note:*

*Apply reverse procedure to disassemble the unit.*

#### Control

The assembled fan, plug power supply **P11** fork to the electric power.

Turn on the fan by pressing one of the four buttons on the fan base **P4**.

First button switches the fan off. Description of buttons:

**Button (3)** – High air flow velocity

**Button (2)** – Medium air flow velocity

**Button (1)** – Low air flow velocity

**Button (0)** – Off



**Oscillation**

Oscillation is controlled by the button **P6** (ON / OFF). For run the oscillation (rotate from side to side) press the Oscillation knob. Stop the oscillation by pushing the knob.

#### Timer

The operation time is adjustable from 1 to 120 min. by the timer rotary regulator **P5**. Once the rotary regulator reaches the position „“ (after the set time expires), the fan will automatically switch off.

*Note:*

*If you want the fan to operate non-stop (with no time limit), set the rotary regulator **P5** to the position „“.*

### IV. MAINTENANCE

Unplug the unit before cleaning or storing. Wipe the unit with an absorbent tissue, paper towel or soft cloth. Never use an abrasive to clean the appliance. Do not immerse the appliance or the cord in water or any other liquid.

### V. TROUBLESHOOTING

#### The device is not working

- Check that the mains connection cable is firmly plugged in.
- Check the right function of outlet. Test outlet with other electrical appliances.
- Check the supply cord to ensure no damaged is evident.

## VI. TECHNICAL SPECIFICATIONS

- Tower fan
- Suitable for using in households and weekend huts
- Tower design occupying small space
- Fan height is 74 cm
- 3 speeds air circulation
- Timer up to 120 min. with subsequent switch off
- Easy control thanks to adjusting knob and control buttons
- Possibility of oscillation
- High air output
- Handle for easy carrying
- Acoustic noise level of 46-52 dB(A) re 1pW
- Power cord length 1.5 m
- Input 35 W
- Protection class II.
- Power supply: 230V ~ 50 Hz
- Size: 24 x 74.5 x 24 cm
- Weight (NETTO): 2.9 Kg

Power consumption in off mode is 0.00 W.

**Expert service must do the large maintenance or to intervene into inside parts of the appliance! Non-observance of the instructions of the manufacturer cancels the right for guarantee repair!**

The manufacturer reserves the right to change the technical specifications and accessories for the respective models.

## VII. LEGISLATIVE & ECOLOGY



**WARNING:** DO NOT USE THIS PRODUCT NEAR WATER, IN WET AREAS TO AVOID FIRE OR INJURY OF ELECTRIC CURRENT. ALWAYS TURN OFF THE PRODUCT WHEN YOU DON'T USE IT OR BEFORE A REVISION. THERE AREN'T ANY PARTS IN THIS APPLIANCE WHICH ARE REPARABLE BY CONSUMER. ALWAYS APPEAL TO A QUALIFIED AUTHORIZED SERVICE. THE PRODUCT IS UNDER A DANGEROUS TENTION.

**Disposal of old Electrical & Electronic Equipment (Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems).**



This symbol on the product or on its packaging indicates that this product (or battery/accumulator) shall not be treated as household waste. Instead it shall be handed over to the applicable collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. The recycling of materials will help to conserve natural resources. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local Civic Office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

WARNINGS AND SYMBOLS USED ON THE APPLIANCE, PACKAGING OR IN THE INSTRUCTIONS MANUAL:

**DO NOT COVER.**

**HOUSEHOLD USE ONLY.**

**DO NOT IMMERSE IN WATER OR OTHER LIQUIDS.**



**TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY.**



**NOTICE**

Tisztelt vásárló! Köszönjük, hogy megvásárolta termékünket. Mielőtt üzembe helyezi ezt a készüléket, kérjük, hogy figyelmesen olvassa el a használati útmutatót, és a jelen útmutatót a garancialevellel, pénztári bizonylattal ás lehetőség szerint a csomagolással és a csomagolás belső tartalmával együtt őrizze meg.

## I. BIZTONSÁGI RENDELKEZÉSEK

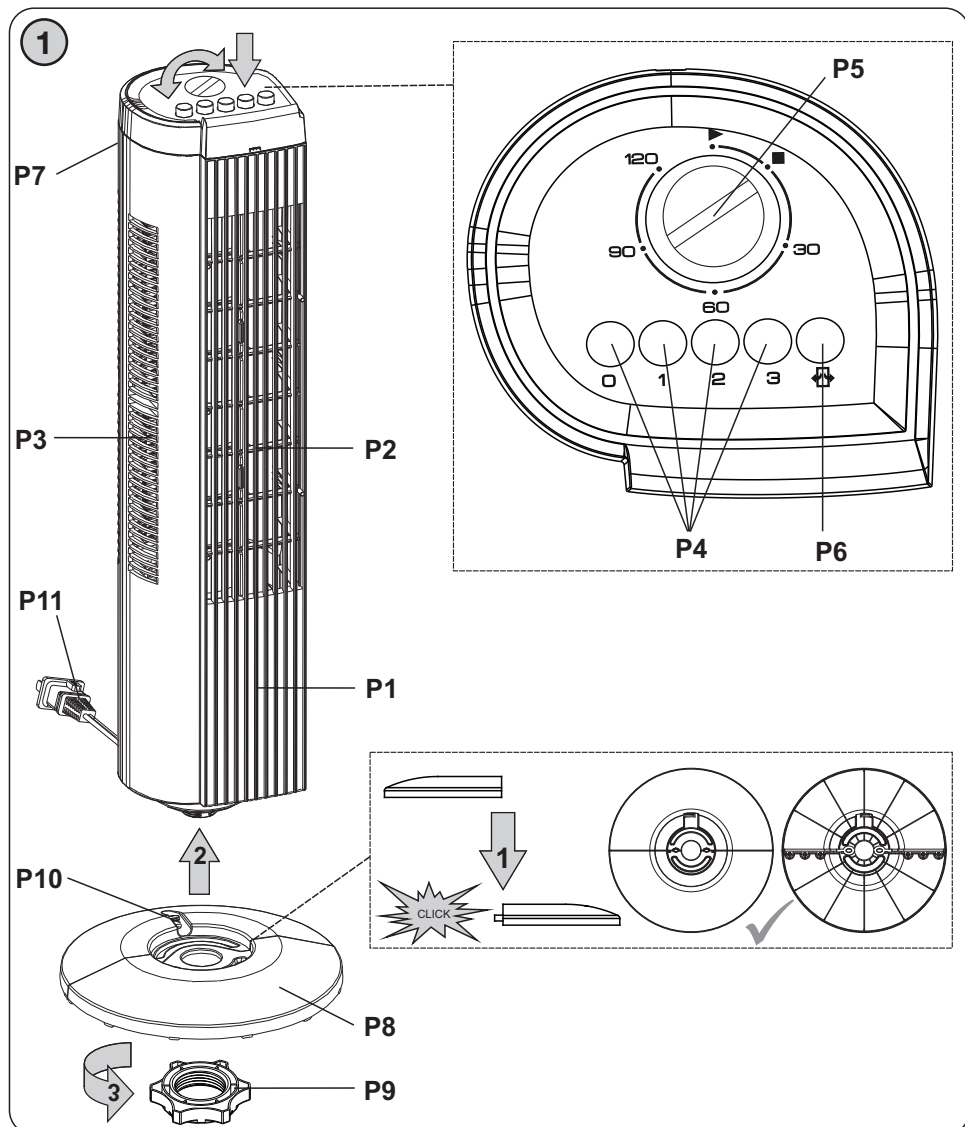


- Ellenőrizze, hogy a típustáblán levő feszültségérték megegyezik-e az Ön elektromos dugaszolóaljzatában levő feszültséggel. A csatlakozóvezeték villásdugóját csak a szabvány szerint helyesen bekötött és földelt dugaszolóaljzatba szabad becsatlakoztatni!
- Ezt a terméket 8 éves korú és idősebb gyerekek, továbbá csökkent fi zikai és mentális képességű vagy nem elegendő tapasztalattal és ismeretekkel rendelkező személyek is használhatják, amennyiben felügyelet alatt állnak vagy a készülék biztonságos használatára vonatkozóan megfelelő módon kiouktatták őket és megértik az esetleges veszélyhelyzetek értelmezését.  
A gyerekek nem játszhatnak a készülékkel. A felhasználó által történő tisztítást és karbantartást gyerekek nem végezhetik, ha nincsenek legalább 8 évesek és csak felügyelet mellett. 8 évnél fiatalabb gyerekek csak a készülék és csatlakozó vezetéke hatósugarán kívül tartózkodhatnak.
- A tartozékok vagy hozáférhető részek kicserélése előtt, amelyek működés közben mozognak, beszerelés és szétszerelés előtt, tisztítás vagy karbantartás előtt, a készüléket kapcsolja ki és húzza ki a tápkábel dugójának kihúzásával az aljzatból!
- Mindig válassza le a készüléket az elektromos hálózatról, ha a készülék felügyelet nélkül marad, továbbá annak beszerelése, leszerelése vagy tisztítása előtt.
- Soha ne használja a készüléket, ha sérült a tápkábel vagy a csatlakozó, ha nem működik megfelelően, vagy ha a földre esett és megsérült. Ilyen esetben vigye a készüléket szakszervizbe és ellenőriztesse, biztonságos-e.
- Ha a készülék csatlakozóvezetéke megsérül, akkor azt a gyártó cég, annak szervíz szakembere vagy hasonló minősítéssel rendelkező más személy cserélje ki, hogy elkerüljük ezzel veszélyes helyzet kialakulását.
- A termék otthoni és hasonló (üzletekben, irodákban és más hasonló munkahelyeken, szállodákban, műtelekben és más hasonló helyiségekben, „bed and breakfast” típusú szállodákban) használatra szánt! Nem kereskedelmi használatra!
- A ventillátort ne erősítse a falra vagy mennyezetre.
- A készüléket nem szabad külső térben alkalmazni.
- Az erőátviteli kábel villásdugóját soha ne dugja csatlakozóaljzatba, illetve soha ne húzza onnan ki nedves kézzel, vagy a kábelnél fogva!
- Tilos használni lakások fürdőszobáiban a 0, 1 és a 2 zónákban (lásd a HD 384.3 S1)!  
Tilos használni fürdőkád, zuhany vagy medence közelében is.

- A fűtőventilátorok nem szabad vízbe vagy más folyadékba meríteni és nem szabad azt fürdőkád, zuhanyozó, mosdó vagy egyéb víztartalmú edény közelében használni, beleértve a fürdőmedencét is! Ha ennek ellenére a fűtőventilátorok vízbe esne, ne vegye azt ki! mindenekelőtt húzza ki annak elektromos csatlakozódugóját a dugaszoláljatból és csak azután vegye ki a fűtőventilátorok a vízből. Ilyen esetekben a készüléket adja át át szakszervizi vizsgálatokra, annak biztonságossága és helyes működése ellenőrzése céljából.
- A készüléket nem szabad nedves, vizes helyeken, valamint tűzveszélyes és robbanás veszélyes helyeken (kémia szerek, üzemanyagok, olajok, gázok, festékek, stb. tárolási helyek) használni.
- A fogyasztót csak munkahelyzetében szabad használni olyan helyeke, ahol nem fenyeget annak felborulása, és elegendő távolságban van más tárgyaktól (mint amilyenek pl. függöny, drapéria, stb.), hőforrásuktól (pl. kandalló, kályha, tűzhely, főzőlap, forrólevegős sütő, grill) és nedves felületektől (pl. mosogatótál, mosdó).
- Ügyeljen arra, hogy a fogyasztóba ne kerüljenek szennyeződések (pl. por- és hajcsomók, stb.). Ha a fogyasztóba szennyeződések kerültek és rakódtak le, tisztítsa ki a készüléket (lásd a IV. KARBANTARTÁS fejezetet).
- A bekapcsolt ventillátort ne tegye puha felületre (pl. ágyra, törülközre, ágyhuzatra, szőnyegre)
- A ventillátort ne kapcsolja be, ha a fogyasztó nincs teljesen összeszerelve.
- Nem megengedett a kiegészítő tartozék felületét bármilyen módon módosítani (pl. öntapadó tapétával, fóliával stb.)! A tartozékokat ne szűrja semmilyen testnyílásba.
- A készülék használatakor ügyeljen arra, nehogy sérülés történjen.
- minden alkalommal, mielőtt a fogyasztót a hálózatra csatlakoztatja, ellenőrizze, hogy a kezelőpulton a gombok kikapcsolt helyzetben vannak-e és használat után minden húzza ki a tápkábel dugóját a hálózati aljzatból.
- A kimenő levegő áramlatba nem szabad semmilyen készüléket nyílt lánggal betenni, mert a kiáramló levegő befolyásolhatja az égési folyamatot!
- Soha ne hagyja, hogy hosszabb ideig fújjon a levegő Önre (vagy az állatokra), mert az egészségügyi problémákat okozhat!
- Mindig kizárálag ehhez a típushoz készülő eredeti alkatrészeket használjon.
- A levegő áramlásának nyílásait tilos letakarni.
- A ventilátor be- és kimenő nyílásaiba sose dugja be ujját vagy más tárgyat.
- Rendszeresen ellenőrizze a fogyasztó tápkábelét.
- Soha ne helyezze a vezetéket forró felületre, ne hagyja az asztal, vagy a munkalap szélén át lelőgni. A csatlakozóvezetékbe történő beakadáskor, vagy a csatlakozó vezeték pl. gyermekek által történő meghúzásakor a készülék felborulhat, vagy leeshet és azt követően komoly sérülés történhet!
- A csatlakozóvezetéket nem szabad éles, vagy forró tárgyakkal, nyílt lánggal megrongálni, nem szabad azt vízbe meríteni sem éles peremeken át hajlítani.
- Ne csavarja rá a csatlakozó vezetéket a készülékre, meghosszabbítja ezzel a csatlakozó vezeték élettartamát.
- A hosszabbító vezeték használatakor fontos, hogy az ne legyen sérült és megfeleljön az érvényes szabványoknak.
- **FIGYELEM:** olyan készülék használata, amely nem egyezik meg a használati utasítással, esetén a sérülés veszély léphet elő.
- A csomagoláson, illetve a készüléken található esetleges idegen nyelvű szövegek és képek magyarázata és fordítása a nyelv mutációjának végén található.

- A készüléket csak arra célera használja, amire szánva van, és ahogy a használati útmutatóban le van írva. A készüléket soha se használja más célera.
- Gyártócégek nem felelős a készülék és tartozéka helytelen használatából eredő károkért (pl. elektromos áram által okozott sérülések, tűzkárok) és a fenti biztonságtechnikai figyelmeztetések figyelem kívül hagyásából eredő készülékre vonatkozó jótállási felelősségeiről.

## II. A KÉSZÜLÉK LEÍRÁSA



P1	Ventilátor test	P7	Hordozáshoz való lyuk
P2	Levegő kimeneti lyukak	P8	Bázis
P3	Levegő bemeneti lyukak	P9	Bázishoz tartozó anya
P4	Fordulatszám kapcsoló/átkapcsoló	P10	Tápkábelre való barázda
P5	Időzítő	P11	Tápkábel
P6	Oszcilláció be/kikapcsolója		

### III. KEZELÉSI UTASÍTÁS

#### A ventilátor összeállítása (lássa az 1.ábrát)

Vegye ki a ventilátor egyes részeit, és távolítsa el a csomagolási anyagokat.

- 1) A ventilátor test **P1** alsó részéből csavarja ki a **P9** anyát!
- 2) Szerelje össze a **P8**.
- 3) A bázist **P8** helyezze a ventilátor test **P1** alsó részére és a **P9** anya rögzítésével fixálja le! A tápkábelt **P11** helyezze a **P10** barázdába!.

Megjegyzés:

Szétszerelésnél fordított sorrendben járjon el.

#### Vezérlés

A már összeszerelt ventilátort csatlakoztassa az elektromos konnektorhoz.

Az egyes sebességeket a vezérlő kapcsolón **P4** lévő gombok megnyomásával választja ki. Gombok a jelen leírásban lévő sorrendben a következő funkciókkal rendelkeznek:

- Gomb (3)** – magas légáramlási sebesség,  
**Gomb (2)** – alacsony légáramlási sebesség,  
**Gomb (1)** – alacsony légáramlási sebesség,  
**Gomb (0)** – kikapcsolva.



Rezgés

Az oszcillációt a **P6** kapcsolóval lehet vezérelni (BE/KI). A vezérlő benyomásával a ventillátor elkezd rezegni balról jobb és vissza. A kapcsoló benyomásával a munka befejezése után kikapcsolva a rezgés

#### Időzítő

Az időzítő **P5** forgatható szabályozóval be lehet a működési időt 1-120 perc között állítani. Miután a forgatható szabályozó „████“ pozícióba bekapsol (a beállított idő lejárata után), a ventilátor automatikusan kikapcsol.

Megjegyzés:

Ha szeretné, hogy a ventilátor folyamatosan működjön (idő korlátozás nélkül), állítsa a forgatható szabályozót **P5** „▶“ pozícióba!

### IV. KARBANTARTÁS

A tisztítás előtt csatlakoztassa le a készüléket a dugaszaljzatból. Az egyes részeket egy nedves ronggyal vagy szivaccsal tisztíthatja meg. Akadályozza meg, hogy víz jusson a készülékbe.

## V. HIBAELHÁRÍTÁS

### A készülék nem működik

- Ellenőrizze, hogy a csatlakozó kábel szilárdan be van helyezve
- Ellenőrizze, hogy a dugaszaljzatban van villamos feszültség.
- Ellenőrzés céljából használhat egy másik villanyfogyasztót.
- Ellenőrizze, hogy nem sérült-e meg a csatlakozó kábel.

## VI. MŰSZAKI ADATOK

- Oszlop ventilátor
- Háztartásokban és hétvégi házakban használható
- Oszlopos konstrukciójának köszönhetően kisebb helyet foglal
- Ventilátor magassága 74 cm
- 3 levegő áramlási sebesség
- 120 perces időzítő kikapcsolással
- Egyszerű kezelés a forgatógomb és a nyomógombok segítségével
- Oszcilláció lehetőség
- Nagy levegő teljesítmény
- Fogantyú a könnyű hordozáshoz
- Akusztikus zajszint szintje 46-52 dB(A) re 1pW
- Tápkábel hossza 1,5 m
- Teljesítmény felvétel 35 W
- Érintésvédelmi osztály: II.
- Táplálás: 230 V ~ 50 Hz
- Méretek: 24 x 74,5 x 24 cm
- Tömeg (NETTÓ): 2,9 kg

Energiafogyasztás kikapcsolt állapotban 0,00 W.

**A készülék elektromos részeibe való beavatkozást igénylő alkatrészcsereket kizárolag szakszerviz végezhet! A gyártói utasítások figyelmen kívül hagyása a garanciális javításra való jogosultság megszűnését vonja maga után!**

A technikai specifikációk és modell szerinti esetleges tartozékok változtatásának jogát a gyártó fenntartja! Illusztratív képek.

## VII. JOGALKOTÁS ÉS ÖKOLÓGIA



**FIGYELEM:** TŰZ VAGY ÁRAMÜTÉS ELKERÜLÉSE ÉRDEKÉBEN NE TEGYE KI A KÉSZÜLKÉT ESŐ VAGY NEDVESSÉG HATÁSANAK HASZNÁLATON KÍVÜL VAGY JAVÍTÁS ELŐTT MINDIG HÚZZA KI A KÉSZÜLKÉT AZ ELEKTROMOS HÁLÓZATBÓL. A KÉSZÜLÉK NEM TARTALMAZ A FELHASZNÁLÓ ÁLTAL JAVÍTHATÓ ALKATRÉSZEKET. MINDIG FORDULJON SZAKSZERVIZHEZ. A KÉSZÜLÉK VESZÉLYES FESZÜLTSÉG ALATT VAN.

### Környezetvédelmi információk

Megtettünk lehető legjobbat a csomagolóanyagok mennyiségének csökkentése érdekében: lehetővé tettük azok egyszerű szétválasztását 3 anyagra: kartonpapír, papírzúzalék és olvasztott polipropilén. A készülék olyan anyagokat tartalmaz, amelyek szétszerelés után speciális üzemekben újrahasznosíthatók. Kérjük, tartsa be a csomagolóanyagok, kimerült elemek és régi berendezések kezelésére vonatkozó helyi előírásokat.

**Feleslegessé vált elektromos és elektronikus készülékek hulladékként való eltávolítása (Használható az Európai Unió és egyéb európai országok szelektív hulladékgyűjtési rendszereiben).**



Ez a szimbólum a készüléken, vagy annak csomagolásán azt jelzi, hogy a terméket ne kezelje háztartási hulladékként! Kérjük, hogy az elektromos és elektronikai hulladék gyűjtésére kijelölt gyűjtőhelyen adja le!

A feleslegessé vált termék helyes kezelésével segít megelőzni a környezet és az emberi egészség károsodását, mely bekövetkezhetne, ha nem követi a hulladékkezelés helyes módját. Az anyagok újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megőrzésében. A termék újrahasznosítása érdekében, valamint további információért forduljon a hozzá tartozó hivatalhoz, vagy a lakhelyén lévő hulladékokkal foglalkozó szolgáltatóhoz, illetve ahhoz az üzlethez, ahol a terméket megvásárolta!

**A KÉSZÜLKÉN, ANNAK CSOMAGOLÁSÁN VAGY ÚTMUTATÓJÁBAN TALÁLHATÓ FIGYELMEZTETÉSEK ÉS SZIMBÓLUMOK:**

**DO NOT COVER – Nem szabad letakarni**

**HOUSEHOLD USE ONLY – Kizárolag háztartási használatra alkalmas.**

**DO NOT IMMERSE IN WATER OR OTHER LIQUIDS – Ne merítse vízbe vagy más folyadékba.**



**TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY. Fulladásveszély. Tartsa a PE zacskót gyermekek részére nem hozzáférhető helyen. A zacskó nem játékszer. Ne használja ezt a zacskót bölcsőkben, kiságyakban, babakocsikban, vagy gyerek járókákban.**



**FIGYELMEZTETÉS**

Sehr geehrter Kunde, wir danken Ihnen für den Kauf unseres Produktes. Bewahren Sie diese Anleitung gemeinsam mit dem Garantieschein, dem Kassenbeleg und nach Möglichkeit auch mit der Verpackung gut auf. Der Ventilator sorgt für Luftzirkulation vor allem in den Sommermonaten. Es ist für einen Betrieb im Raum bis zu 40 °C Temperatur bestimmt.

## I. SICHERHEITSHINWEISE UND WARNUNGEN

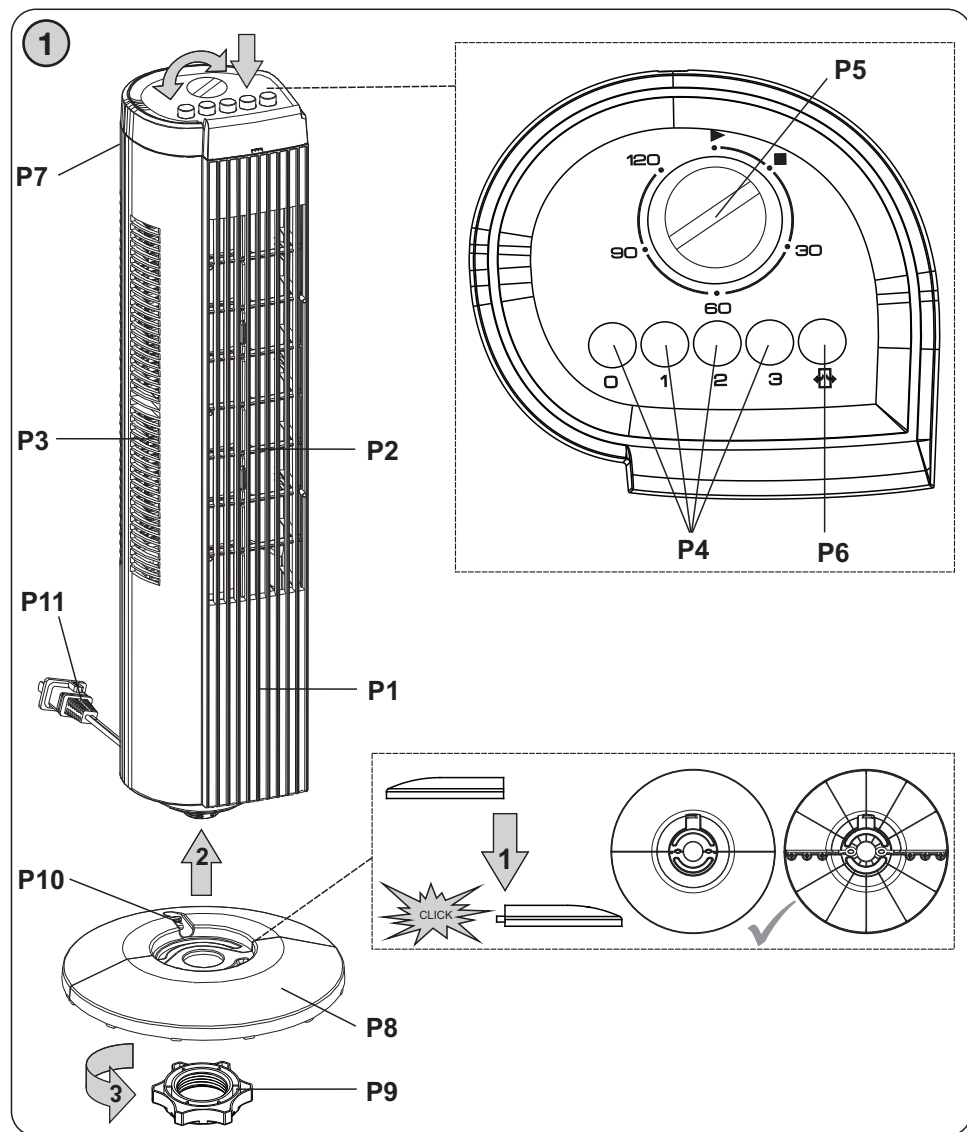
- Kontrollieren Sie, ob die Angabe auf dem Typenschild der Spannung in Ihrer Steckdose entspricht. Der Stecker der Anschlussleitung muss in eine ordentlich angeschlossene und geerdete Steckdose nach Europäischer Norm gesteckt werden!
- Dieses Gerät kann von Kindern ab dem Alter von 8 Jahren und von Personen mit verminderten körperlichen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mit Mangel an Erfahrung und Wissen bedient werden, wenn sie beaufsichtigt werden oder auf den sicheren Gebrauch des Gerätes hingewiesen wurden und die damit verbundenen Gefahren kennen. Kinder dürfen nicht mit dem Gerät spielen. Die Reinigung und Wartung des Gerätes dürfen von unbeaufsichtigten Kindern nicht durchgeführt werden. Kinder unter 8 Jahren müssen von dem Gerät und seiner Anschlussleitung ferngehalten werden.
- Schalten Sie das Gerät immer aus und ziehen Sie den Netzstecker aus der Steckdose, wenn Störungen auftreten, bei Wartungs- und Pflegearbeiten, nach dem Gebrauch und vor dem etwaigen Wechsel des Zubehörs!
- Trennen Sie das Gerät immer vom Stromnetz, wenn Sie es unbeaufsichtigt lassen.
- Nehmen Sie den Ventilator nicht in Betrieb, wenn die Anschlussleitung oder der Netzstecker beschädigt ist, wenn er nicht richtig arbeitet und wenn das Gehäuse sichtbare Beschädigungen aufweist. In solchen Fällen bringen Sie das Gerät in eine autorisierte Servicewerkstatt, um dort seine Sicherheit und die ordnungsgemäße Funktion überprüfen zu lassen. – Eine beschädigte Anschlussleitung muss durch den Hersteller, von dessen Servicewerkstatt oder von einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden, um Gefahren zu vermeiden.
- Der Standventilator darf nicht ins Wasser oder andere Flüssigkeiten getaucht werden und in der Nähe von Wannen, Duschen, Waschbecken oder anderen Behältern, die Wasser enthalten, einschließlich Schwimmhäuden, benutzt werden. Falls er trotzdem ins Wasser gefallen ist, ziehen Sie ihn nicht heraus! Trennen Sie zuerst den Stecker der Anschlussleitung von der elektrischen Steckdose und erst dann nehmen Sie den Standventilator heraus. In solchen Fällen bringen Sie das Gerät in eine Fachwerkstatt zur Überprüfung seiner Sicherheit und der richtigen Funktion.
- Das Gerät ist für die Verwendung im Haushalt oder für ähnliche Zwecke (Geschäfte, Büros, Hotels ...) bestimmt. Eine gewerbliche Nutzung ist nicht vorgesehen!
- Befestigen Sie das Gerät nicht an der Wand oder der Decke.
- Dieses Gerät ist nicht für den Gebrauch im Außenbereich bestimmt.

- Den Stecker der Anschlussleitung stecken und ziehen Sie nicht in/aus die/der Steckdose mit nassen Händen!
- Das Gerät darf nicht in Bädern in Bereichen 0, 1 und 2 (HD 384.3 S1) verwendet werden! Er darf nicht in unmittelbarer Nähe von Wannen, Duschen sowie Swimmingpools verwendet werden.
- Das Gerät darf nicht in feuchter, nasser Umgebung und nicht in einer Umgebung mit Feuerrisiko oder Explosionsgefahr eingesetzt werden (Bereiche, in denen Chemikalien, Kraftstoffe, Öle, Gase, Farben und andere brennbaren oder flüchtigen Substanzen gelagert sind).
- Benutzen Sie den Standventilator nur an Orten, die einen sicheren Stand garantieren und einen ausreichenden Abstand von brennbaren Gegenständen (z. B. Gardinen, Vorhängen, Holz usw.), Wärmequellen (z. B. Öfen, Küchenherd, Kochplatten, Grill usw.) und nassen Oberflächen (Spülbecken, Waschbecken usw.) haben).
- Achten Sie darauf, kein Schmutz (Staub, Haar usw.) ins Gerät zu dringt. In umgekehrtem Fall reinigen Sie das Gerät (Abs. **IV. WARTUNG**).
- Stellen Sie den eingeschalteten Standventilator nicht auf weiche Oberflächen (z. B. Bett, Unterlagen, Teppich).
- Das Gerät schalten Sie nicht bei unzureichender Montage oder beschädigten Propellern an.
- Es ist nicht zulässig, die Oberfläche des Ventilators in irgendeiner Weise zu verändern (z. B. mit Hilfe von selbstklebenden Tapeten, Folien usw.!)
- Überprüfen Sie vor jedem Anschluss des Gerätes an das Stromnetz, ob sich der Schalter in 0-Stellung befindet (Aus) und trennen Sie das Gerät nach Beendigung der Arbeit immer vom Stromnetz.
- Platzieren Sie in den Luftstrom, der aus dem Ventilator kommt, keine anderen Geräte mit offener Flamme.
- Lassen Sie niemals den Luftstrom auf sich (oder auf Tiere) für eine längere Zeit einwirken. Dies kann zu gesundheitlichen Problemen führen. – Benutzen Sie nur originale Teile, die für diesen Typ bestimmt. – Die Öffnungen für den Luftstrom dürfen nicht abgedeckt sein.
- Schieben Sie niemals in die Öffnungen Gegenstände und werfen Sie auch nichts hinein.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Anschlussleitung des Gerätes.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf heißen Flächen ab, lassen Sie es nicht über den Rand eines Tisches oder einer Arbeitsplatte hängen. Durch Hängenbleiben, Stolpern oder Ziehen an der Anschlussleitung z. B. durch Kinder kann es zum Kippen bzw. Herunterfallen des Geräts und nachfolgend zu einer ernsthaften Verletzung kommen!
- Die Anschlussleitung des Gerätes darf nicht durch scharfe oder heiße Gegenstände, offenes Feuer beschädigt sein, sie darf nicht in Wasser getaucht und auch nicht über scharfe Kanten gebogen werden!
- Wickeln Sie die Anschlussleitung nicht um das Gerät. Sie können somit Ihre Nutzungsdauer verlängern.
- Falls es erforderlich ist, ein Verlängerungskabel zu verwenden, muss dieses unbeschädigt sein und den geltenden Normen entsprechen.
- **WARNUNG:** Bei falscher Benutzung des Geräts, anders als in der Bedienungsanleitung beschrieben, existiert ein Verletzungsrisiko.
- Alle fremdsprachigen Texte und Bilder auf der Verpackung oder dem Produkt werden am Ende dieser Sprachversion übersetzt und erklärt.
- Nutzen Sie das Gerät einschl. Zubehör niemals für einen anderen Zweck, nur für den es bestimmt und in dieser Anleitung beschrieben ist!
- Der Hersteller haftet für keine Schäden des Gerätes und Zubehörs (z. B. Feuer, Verletzung durch elektrischen Strom), die durch unsachgemäße Behandlung verursacht wurden. Er ist nicht verantwortlich und es stellt keinen Garantieanspruch dar, wenn die angeführten Sicherheitshinweise nicht eingehalten werden.

## II. BESCHREIBUNG DES GERÄTES

- P1 Körper des Ventilators
- P2 Öffnungen für Luftaustritt
- P3 Öffnungen für das Ansaugen der Luft
- P4 Schalter der Geschwindigkeiten
- P5 Timer
- P6 Umschalter der Oszillation

- P7 Tragegriff
- P8 Grundplatte
- P9 Mutter der Grundplatte
- P10 Führung für Anschlusskabel
- P11 Anschlusskabel



### III. INSTRUKTIONEN ZUR BEDIENUNG

#### Montage des Ventilators (nach Abb. 1)

Nehmen Sie die einzelnen Teile des Ventilators aus der Verpackung heraus und entfernen Sie das ganze Verpackungsmaterial.

- 1) Aus unterem Teil des Ventilators **P1** schrauben Sie die Mutter der Grundplatte **P9** heraus.
- 2) Montieren Sie die Grundplatte **P**.
- 3) Die Grundplatte **P8** setzen Sie am unteren Teil des Ventilators **P1** auf und ziehen sie mit der Mutter **P9** fest. Das Anschlusskabel **P11** muss in der Führung **P10** liegen.

#### Hinweis:

*Bei der Demontage gehen Sie mit umgekehrter Reihenfolge vor.*

#### BEDIENUNG UND AUSWAHL DER GE SCHWINDIGKEIT

Den montierten Ventilator schließen Sie mit dem Anschlusskabel **P11** an die Steckdose an. Einzelne Geschwindigkeiten wählen Sie mit den Tasten **P4**. Die Tasten haben folgende Funktionen:

**Taste (3)** - hohe Geschwindigkeit der Luftströmung,

**Taste (2)** - mittlere Geschwindigkeit der Luftströmung,

**Taste (1)** - niedrige Geschwindigkeit der Luftströmung,

**Taste (0)** - abgeschaltet.



Die Oszillation ist nur wählbar zwischen OFF oder ON. Die Auswahl führen Sie durch Drücken (= ON) oder Herausziehung (= OFF) des Reglers der Oszillation P6 durch. Die Oszillation bewegt sich nach links, nach rechts und zurück.

#### Timer

Mithilfe des Timers P5 können Sie eine Betriebszeit bis zu 120 Minuten einstellen. Sobald sich der Drehschalter in die Position „►“ bewegt, (nach Ablauf der eingestellten Zeit), geht es bis zur automatischen Abschaltung.

#### Hinweis:

*Für einen ununterbrochenen Betrieb (ohne Zeitbeschränkung) stellen Sie den Schalter **P5** in die Position „►“.*

### IV. WARTUNG

Vor der Reinigung trennen Sie das Gerät vom Stromnetz. Reinigen Sie die einzelnen Teile mit einem feuchten Tuch oder einem Schwamm. Verhindern Sie das Eindringen von Wasser in das Gerät.

## V. PROBLEMLÖSUNGEN

### Das Gerät funktioniert nicht

- Kontrollieren Sie den festen Sitz der Anschlussleitung
- Kontrollieren Sie die elektrische Spannung, die an der Steckdose anliegt.  
Für die Kontrolle können Sie ein anderes elektrisches Gerät benutzen.
- Stellen Sie sicher, dass das Netzkabel nicht beschädigt ist.

## VI. TECHNISCHE ANGABEN

- Säulenventilator
- Geeignet für Haushalte und Wochenendhäuser
- Säulenkonstruktion
- Höhe 74 cm
- 3 Geschwindigkeiten
- Timer bis zu 120 Minuten mit Abschaltfunktion
- Einfache Bedienung durch Drehzahlregler und Tasten
- Oszillation möglich
- Hohe Luftleistung
- Griff für einfache Handhabung
- Geräuschpegel 46-52 dB(A) re 1pW
- Anschlusskabel 1,5 m
- Leistungsaufnahme 35 W
- Schutzklasse: II.
- Spannung: 230 V ~ 50 Hz
- Abmessungen: 24 x 74,5 x 24 cm
- Gewicht (NETTO): 2,9 kg

Leistungsaufnahme wenn ausgeschaltet 0,00 W.

**Jeder Austausch von Teilen, der Eingriffe in die Elektroteile des Gerätes mit sich bringt, muss von einer Fachwerkstatt durchgeführt werden! Ein Verstoß gegen diese Anweisungen des Herstellers zieht den Verlust der Garantie nach sich! Änderungen im Sinne des technischen Fortschrittes behalten wir uns vor.**

## VII. UMWELT



**WARNUNG: BENUTZEN SIE DAS GERÄT NICHT IM REGEN ODER IN FEUCHTER UMGBUNG. BEUGEN SIE FEUER ODER VERLETZUNGEN DURCH ELEKTRISCHEN STROM VOR. DAS GERÄT TRENNEN SIE IMMER VOM STROMNETZ NACH BENUTZUNG ODER VOR REPARATUR. FÜR REPARATUREN KONTAKTIEREN SIE IMMER EINE FACHWERKSTATT. DAS GERÄT IST UNTERLIEGT GEFÄHRLICHER SPANNUNG.**

## Information zum Umweltschutz

Wir haben unser Möglichstes getan, um die Menge an Verpackungsmaterialien zu minimieren und teilt sie in 3 verschiedene Materialien auf: Pappe, Papier und ausgebreitetes Polyäthylen. Dieses Gerät enthält Materialien, die nach der Demontage durch spezielle Entsorger recycelt werden. Halten Sie bitte die Verordnung für die Entsorgung von Verpackungen, Batterien und Altgeräten ein.

## Entsorgung von Altgeräten, Batterien und Verpackung



Wenn das Gerät außer Betrieb gesetzt werden soll, wird empfohlen, die Anschlussleitung vom Stromnetz zu trennen und abzuschneiden. Das Gerät wird dadurch unbrauchbar gemacht. Um das Gerät ordnungsgemäß zu entsorgen, bringen Sie es in eine der entsprechenden Sammelstellen. Die korrekte Entsorgung dieses Gerätes wird dazu beitragen, wertvolle Naturressourcen zu sparen und mögliche negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit zu vermeiden, die sonst durch unsachgemäße Entsorgung verursacht werden könnten. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihre örtlichen Behörden oder an die nächste Sammelstelle.

## *WARNHINWEISE UND SYMBOLE, DIE AUF DEM GERÄT, DER VERPACKUNG ODER IM HANDBUCH VERWENDET WERDEN:*

*DO NOT COVER – Nicht abdecken, HOUSEHOLD USE ONLY – Nur für den Hausgebrauch bestimmt, DO NOT IMMERSE IN WATER OR OTHER LIQUIDS – Nicht ins Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen.*



*TO AVOID DANGER OF SUFFOCATION, KEEP THIS PLASTIC BAG AWAY FROM BABIES AND CHILDREN. DO NOT USE THIS BAG IN CRIBS, BEDS, CARRIAGES OR PLAYPENS. THIS BAG IS NOT A TOY. Erstickungsgefahr. Den Beutel nicht in Kinderwiegen, Kinderbetten, Kinderwagen oder Laufgittern verwenden. Der Beutel ist kein Spielzeug*



Hersteller/ Inverkehrbringer: ETA a.s., Křížkova 148/34, Karlín, 18600 Praha 8 CZECH REPUBLIK. Service: Omega electric GmbH, Servicezentrale, Industriering 2, D- 04626 Schmölln. Bei Fragen zu Reparaturen und Bestellung von Ersatzteilen wenden Sie sich bitte an unsere deutsche Servicezentrale: Tel.: 034491/58860, Fax: 034491/5886189, Email: info@eta-hausgeraete.de





**ZÁRUČNÍ PODMÍNKY**

Na výrobek uvedený v tomto záručním listu je poskytována záruka po dobu dvacet čtyři měsíců od data prodeje spotřebiteli. Záruka se vztahuje na poruchy a závady, které v průběhu záruční doby vznikly chybou výroby nebo vadou použitých materiálů. Výrobek je možno reklamovat u prodejce, který výrobek prodal spotřebiteli nebo v autorizovaném servisu. Při reklamaci je nutné předložit: reklamovaný výrobek, originální nákupní doklad, ve kterém je zřetelně uveden typ výrobku a jeho datum prodeje spotřebiteli, případně tento řádně vyplněný záruční list.

Záruka platí pouze tehdy, je-li výrobek používán podle návodu k obsluze a připojen na správné sítové napětí.

**Spotřebitel ztrácí nárok na záruční opravu nebo bezplatný servis v případě:**

- zásahu do přístroje neoprávněnou osobou.
- nesprávné nebo neodborné montáže výrobku.
- poškození přístroje litem živelné pohromy.
- používání výrobku pro jiné účely, než je obvyklé.
- používání výrobku k profesionální či jiné výdělečné činnosti.
- používání výrobku s jiným než doporučeným příslušenstvím.
- nesprávné údržby výrobku.
- nepravidelného čistění výrobků zejména v případě, kdy je závada způsobena zbytky potravin, vlasů, domovního prachu nebo jiných nečistot.
- vystavení výrobku nepříznivému vnějšímu vlivu, zejména vniknutím cizích předmětů nebo tekutin (včetně elektrolytu z baterií) dovnitř.
- mechanického poškození výrobku způsobeného nesprávným používáním výrobku nebo jeho pádem.

Pokud zboží při uplatňování vady ze strany spotřebitele bude zasíláno poštou nebo přepravní službou, musí být zabalen v obalu vhodném pro přepravu tak, aby se zabránilo poškození výrobku přepravou.

Aktuální seznam servisních středisek najeznete na: [www.gallet.cz](http://www.gallet.cz)

Případné další dotazy zasílejte na [info@gallet.cz](mailto:info@gallet.cz)

Veškeré náležitosti uvedené v tomto záručním listu platí pouze pro výrobky nakoupené a reklamované na území České Republiky.

Typ výrobku:

Datum prodeje:

Výrobní číslo

Razítka a podpis prodávajícího:

**ZARUCNY LIST****ZÁRUČNÉ PODMIENKY**

Na výrobok uvedený v tomto záručnom liste je poskytovaná záruka na dobu dvadsať štyri mesiacov od dátumu predaja spotrebiteľovi. Záruka sa vzťahuje na poruchy a chyby, ktoré v priebehu záručnej doby vznikli chybou výroby alebo chybou použitých materiálov. Výrobok je možné reklamovať u predajcu, ktorý výrobok predal spotrebiteľovi alebo v autorizovanom servise. Pri reklamácii je nutné predložiť: reklamovaný výrobok, originálny nákupný doklad, v ktorom je zreteľne uvedený typ výrobku a jeho dátum predaja spotrebiteľovi pripadne tento riadne vyplnený záručný list. Záruka platí iba vtedy, ak je výrobok používaný podľa návodu na obsluhu a pripojený na správne sieťové napätie.

**Spotrebiteľ stráca nárok na záručnú opravu alebo bezplatný servis najmä v prípade:**

- zásahu do prístroja neoprávnenou osobou.
- nesprávnej alebo neodbornej montáže výrobku.
- poškodenia prístroja vplyvom živelnej pohromy.
- používania výrobku pre účely pre ktoré nie je určený.
- používania výrobku na profesionálne či iné zárobkové činnosti.
- používania výrobku s iným než doporučeným príslušenstvom.
- nesprávnej údržby výrobku.
- nepravidelného čistenia výrobku najmä v prípade, kedy je porucha spôsobená zvyškami potravín, vlasov, domového prachu alebo iných nečistôt.
- vystavenia výrobku nepriaznivému vonkajšiemu vplyvu, najmä vniknutím cudzích predmetov alebo tekutín (vrátane elektrolytu z batérií) dovnútra.
- mechanického poškodenia výrobku spôsobeného nesprávnym používaním výrobku alebo jeho pádom.

Pokiaľ výrobok pri uplatňovaní poruchy zo strany spotrebiteľa bude zasielaný poštou alebo prepravnou službou, musí byť zabalený v obale vhodnom pre prepravu tak, aby sa zabránilo poškodeniu výrobku prepravou.

Aktuálny zoznam servisných stredísk nájdete na: [www.gallet.cz](http://www.gallet.cz)

Prípadné ďalšie dotazy zasielajte [info@gallet.cz](mailto:info@gallet.cz)

Všetky náležitosti uvedené v tomto záručnom liste platia len pre výrobky nakúpené a reklamované na území Slovenskej Republiky.

Typ prístroja:

Dátum predaja:

Výrobné číslo:

Pečiatka a podpis predajca:

--	--

**KARTA GWARANCYJNA****WARUNKI GWARANCJI**

- 1) Niniejsza gwarancja dotyczy produktów produkowanych pod marką GALLET, zakupionych w sklepach na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej.
- 2) Okres gwarancji wynosi 24 miesiące od daty zakupu produktu.
- 3) Naprawy gwarancyjne odbywają się na koszt Gwaranta we wskazanym przez Gwaranta Autoryzowanym Zakładzie Serwisowym.
- 4) Gwarancją objęte są wady produktu spowodowane wadliwymi częściami i/lub defektami produkcyjnymi.
- 5) Gwarancja obowiązuje pod warunkiem dostarczenia do Autoryzowanego Zakładu Serwisowego urządzenia w kompletnym opakowaniu albo w opakowaniu gwarantującym bezpieczny transport wraz z kompletem akcesoriów oraz z poprawnie i czytelnie wypełnioną kartą gwarancyjną i dowodem zakupu (paragon, faktura VAT, etc.).
- 6) Autoryzowany Zakład Serwisowy może odmówić naprawy gwarancyjnej jeśli Karta Gwarancyjna nosić będzie widoczne ślady przeróbek, jeżeli numery produktów okażą się inne niż wpisane w karcie gwarancyjnej a także jeśli numer dokumentu zakupu oraz data zakupu na dokumencie różnią się z danymi na Karcie Gwarancyjnej.
- 7) Usterki ujawnione w okresie gwarancji będą usunięte przez Autoryzowany Zakład Serwisowy w terminie 14 dni roboczych od daty przyjęcia produktu do naprawy przez zakład serwisowy, termin ten może być przedłużony do 21 dni roboczych w przypadku konieczności sprowadzenia części zamiennych z zagranicy.
- 8) Gwarancją nie są objęte:
  - wadliwe działanie lub uszkodzenie spowodowane niewłaściwym użytkowaniem (np. znaczące zabrudzenie urządzenia, zarówno wewnętrz jak i na zewnątrz, zalanie płynami itp.) lub użytkowanie niezgodne z instrukcją obsługi i przepisami bezpieczeństwa
  - zużycie towaru przekraczające zakres zwykłego używania przez indywidualnego odbiorcę końcowego (zwłaszcza jeżeli był wykorzystywany do profesjonalnej lub innej czynności zarobkowej)
  - uszkodzenia spowodowane czynnikami zewnętrznymi (w tym: wyładowaniami atmosferycznymi, przepięciami sieci elektrycznej, środkami chemicznymi, czynnikami termicznymi) i działaniem osób trzecich
  - uszkodzenia powstałe w wyniku podłączenia urządzenia do niewłaściwej instalacji współpracującej z produktem
  - uszkodzenia powstałe w wyniku zalania wodą, użycia nieodpowiednich baterii (np. ładowanych powtórnie baterii nie będących akumulatorami)
  - produkty nie posiadające wypełnionej przez Sprzedawcę Karty Gwarancyjnej
  - produkty z naruszoną plombą gwarancyjną lub wyraźnymi oznakami ingerencji przez osoby trzecie (nie będące Autoryzowanym Zakładem Serwisowym lub nie działające w jego imieniu i nie będące przez niego upoważnionymi)
  - kable przyłączeniowe, piloty zdalnego sterowania, słuchawki, baterie
  - uszkodzenia powstałe wskutek niewłaściwej konserwacji urządzenia
  - uszkodzenia powstałe w wyniku zdarzeń losowych (np. powódź, pożar, klęski żywiołowe, wojna, zamieszki, inne nieprzewidziane okoliczności)
  - czynności związane ze zwykłą eksploatacją urządzenia (np. wymiana baterii)
  - zapisane na urządzeniu dane w formie elektronicznej (w szczególności Gwarant zastrzega sobie prawo do sformatowania nośników danych zawartych w urządzeniu, co może skutkować utratą danych na nich zapisanych)
  - **uszkodzenia (powodujące np. brak odpowiedzi urządzenia lub jego nie włączanie się) powstałe wskutek wgrania nieautoryzowanego oprogramowania.**
- 9) Jeżeli Autoryzowany Zakład Serwisowy stwierdzi, iż przyczyną awarii urządzenia są przypadki wymienione w pkt. 8 lub nie stwierdzi żadnego uszkodzenia, koszty serwisu oraz całkowite koszty transportu urządzenia pokrywa nabywca

- 10) W wypadku wystąpienia wypadków wymienionych w pkt. 8 Autoryzowany Zakład Serwisowy wyceni naprawę urządzenia i na życzenie klienta może dokonać naprawy odpłatnej. Uszkodzenia urządzenia powstałe w wyniku wypadków opisanych w pkt. 8 powodują utratę gwarancji.
- 11) Wszelkie wadliwe produkty lub ich części, które zostały w ramach naprawy gwarancyjnej wymienione na nowe, stają się własnością Gwaranta.
- 12) W wypadku gdy naprawa urządzenia jest niemożliwa lub spowodowałaby przekroczenie terminów określonych w pkt. 7 a także kiedy naprawa wiążałaby się z poniesieniem przez Gwaranta kosztów niewspółmiernych do wartości urządzenia Gwarant może wymienić Klientowi urządzenie na nowe o takich samych lub wyższych parametrach. W razie niedostarczenia urządzenia w komplecie Gwarant może wymienić jedynie zwrocone części urządzenia lub dokonać zwrotu zapłaconej ceny jednak wówczas jest upoważniony do odjęcia kosztu części zużytych lub nie dostarczonych przez użytkownika (np. baterii, słuchawek, zasilacza) wraz z reklamowanym urządzeniem.
- 13) Okres gwarancji przedłuża się o czas przebywania urządzenia w Autoryzowanym Zakładzie Serwisowym.
- 14) W wypadku utraty karty gwarancyjnej nie wydaje się jej duplikatu.
- 15) Producent może uchylić się od dotrzymania terminowości usługi gwarancyjnej gdy zaistnieją zakłócenia w działalności firmy spowodowane nieprzewidywalnymi okolicznościami (tj. niepokoje społeczne, klęski żywiołowe, ograniczenia importowe itp.).
- 16) Gwarancja nie wyklucza, nie ogranicza ani nie zawiesza praw konsumenta wynikających z niezgodności towaru z umową sprzedaży.
- 17) W sprawach nieuregulowanych niniejszymi warunkami mają zastosowanie przepisy Kodeksu Cywilnego.

**Uszkodzenie wyposażenia nie jest automatycznie powodem dla bezpłatnej wymiany kompletnego urządzenia. Jeżeli reklamujesz słuchawki, pilota, kable przyłączeniowe lub inne akcesoria NIE PRZYSYŁAJ całego urządzenia. Skontaktuj się ze sprzedawcą lub producentem w celu uzgodnienia sposobu przeprowadzenia procedury reklamacyjnej bez konieczności przesyłania całego kompletu do serwisu.**

Kontakt w sprawach serwisowych: Digison Polska Sp. z o.o., Tel. (071) 3577027, Fax. (071) 7234552, internet: <http://www.digison.pl/sonline/>, e-mail: [serwis@digison.pl](mailto:serwis@digison.pl)

Nazwa:	Pieczęć i podpis sprzedawcy:
Data sprzedaży:	
Numer serii:	
1. Data Przyjęcia/Nr Naprawy/ Pieczęć i Podpis Serwisanta:	2. Data Przyjęcia/Nr Naprawy/ Pieczęć i Podpis Serwisanta:
3. Data Przyjęcia/Nr Naprawy/ Pieczęć i Podpis Serwisanta:	4. Data Przyjęcia/Nr Naprawy/ Pieczęć i Podpis Serwisanta:

Gallet



Design by France