



Návod na použitie Ventilátor MeacoFan 1056P



Ventilátor MeacoFan 1056P

Pred použitím ventilátora si prečítajte tento návod na použitie a uschovajte si ho pre prípad použitia v budúcnosti.

Ďakujeme, že ste si vybrali značku Meaco, veľmi si to vážime.

BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

Tento ventilátor sa nesmie používať v miestnostiach, kde sú nasledujúce podmienky:

- Riziko možného výbuchu
- Prítomnosť agresívnych látok
- Vysoká koncentrácia rozpúšťadiel
- Extrémne vysoký podiel prachu
- Komerčné prostredie



Magnety: Ventilátor aj diaľkový ovládač obsahujú magnety. Vezmite na vedomie nasledujúce: Magnety môžu ovplyvniť kardiostimulátory a defibrilátory. Ak sa vás to týka, neukladajte diaľkový ovládač do vrečka a upozorníte všetkých, ktorí by mohli používať ventilátor alebo diaľkový ovládač, že je vybavený magnetom. Kreditné karty a dátové karty môžu byť magnetmi tiež ovplyvnené a nesmú sa umiestňovať do blízkosti ventilátora.

Uchovávajúte mimo dosahu detí: Nedovoľte deťom, aby sa hrali s touto jednotkou alebo v jej blízkosti, pretože by mohlo dôjsť k zraneniu. Uistite sa, že jednotka nie je prístupná deťom, keď nie sú pod dohľadom. Tento spotrebič nie je určený pre osoby (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo s nedostatkom skúseností a znalostí, ak im osoba zodpovedná za ich bezpečnosť neposkytla dohľad alebo ich nepoučila o používaní spotrebiča.

Udržujte jednotku uzemnenú: Jednotku vždy prevádzkujte s uzemnenou zástrčkou a uzemnenou elektrickou zásuvkou. Uzemnená zástrčka je základným bezpečnostným prvkom, ktorý pomáha znižovať riziko úrazu elektrickým prúdom alebo požiaru.

Chráňte napájací kábel pred poškodením: Jednotku nikdy neprevádzkujte s poškodeným napájacím káblom, pretože to môže viesť k nebezpečenstvu úrazu elektrickým prúdom alebo požiaru. Ak je napájací kábel poškodený, je nutné ho nahradiť káblom rovnakého typu a s rovnakou hodnotou prúdu.

Predlžovacie káble: Predlžovacie káble musia byť uzemnené a musia byť schopné dodávať do jednotky zodpovedajúce napätie.

Zaobchádzajte opatrne: Ventilátor nepúšťajte na zem, nehádzte s ním ani ho nerozbíjajte. Hrubé zaobchádzanie môže poškodiť súčasti alebo kabeláž a spôsobiť nebezpečný stav.

Prevádzkujte na stabilnom povrchu: Jednotku vždy prevádzkujte na stabilnom, rovnom povrchu, napríklad na podlahe alebo silnom pulte, aby nemohlo dôjsť k pádu ventilátora a zraneniu.

Uchovávajúte mimo dosahu vody: Jednotku nikdy neprevádzkujte v kalužiach alebo v stojatej vode, pretože by mohlo hroziť nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom. Neskladujte ani neprevádzkujte vo vonkajšom prostredí. Ak dôjde k namočeniu elektrickej kabeláže alebo komponentov, pred použitím jednotky ich dôkladne vysušte. V prípade pochybností ventilátor nepoužívajte a poraďte sa s kvalifikovaným elektrikárom alebo autorizovaným technikom zo spoločnosti Meaco.

Udržujte vstupy vzduchu voľné: Neupchávajúte alebo neblokujte prívod vzduchu tým, že umiestnite ventilátor príliš blízko záclon, stien alebo čohokoľvek, čo by obmedzovalo prívod vzduchu. To môže spôsobiť prehriatie jednotky a nebezpečenstvo požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom.

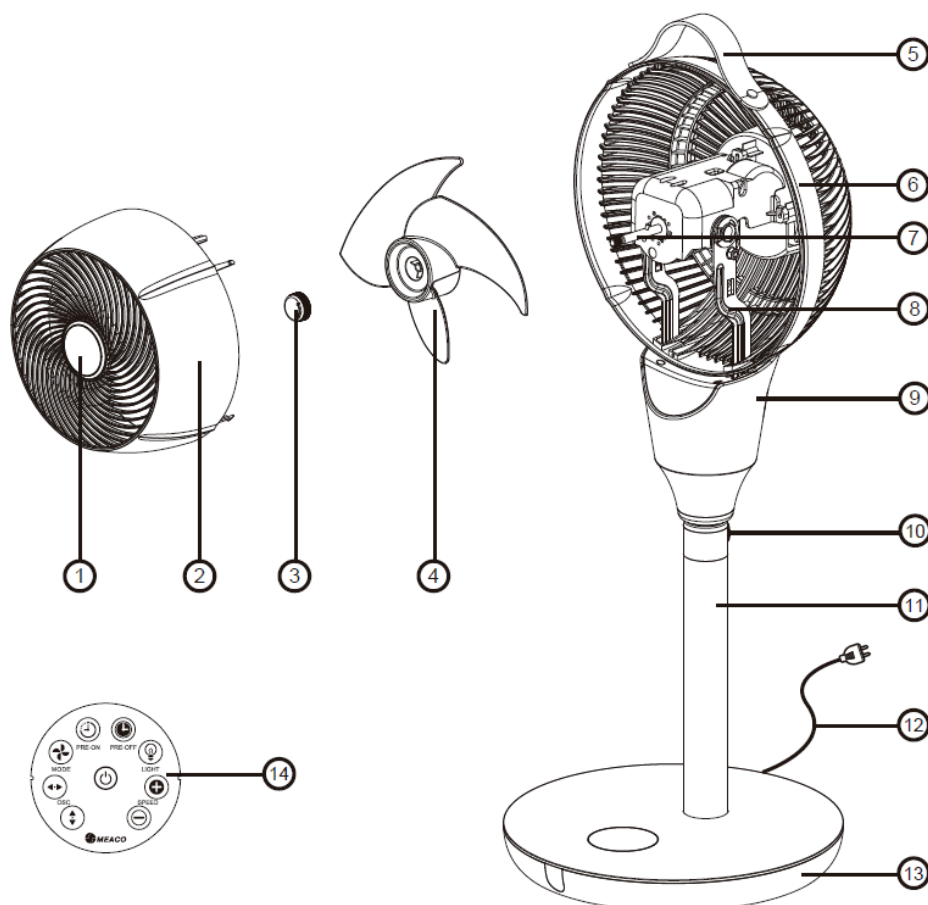
Udržujte elektrické komponenty v suchu: Nikdy nenechajte vniknúť vodu do elektrických komponentov ventilátora. Ak sa tieto priestory z akéhokoľvek dôvodu namočia, pred použitím ventilátora ich dôkladne vysušte. V prípade pochybností ventilátor nepoužívajte a poraďte sa s kvalifikovaným elektrikárom alebo autorizovaným technikom zo spoločnosti Meaco.

Prevádzkovateľ musí používateľovi sprístupniť návod na obsluhu a uistiť sa, že používateľ návodu rozumie.

VŠEOBECNÉ RADY

- Pred prvým uvedením do prevádzky si treba pozorne preštudovať návod na použitie.
- Po prijatí ventilátora skontrolujte, či pri preprave nedošlo k poškodeniu jednotky. V prípade poškodenia okamžite informujte odosielateľa.
- Obal ventilátora uchovávajte na bezpečnom mieste, aby ste mohli jednotku bezpečne odoslať, ak bude vyžadovať servis. Aby ste ušetrili miesto, môžete lepiacu pásku jednoducho prezať nožom a kartónovú škatuľu zložiť.

IDENTIFIKÁCIA VÝROBKU



- | | | | |
|--|-------------------------------------|----------------------|-----------------------|
| 1. Magnetický držiak diaľkového ovládača | 2. Predný kryt | 3. Matica vrtule | 4. Vrtuľa ventilátora |
| 5. Rukoväť* | 6. Zadný kryt | 7. Motor ventilátora | 8. Držiak motora |
| 9. Podperný držiak | 10. Tlačidlo na uvoľnenie podstavca | 11. Podstavec | 12. Napájací kábel |
| 13. Základňa | 14. Diaľkový ovládač** | | |

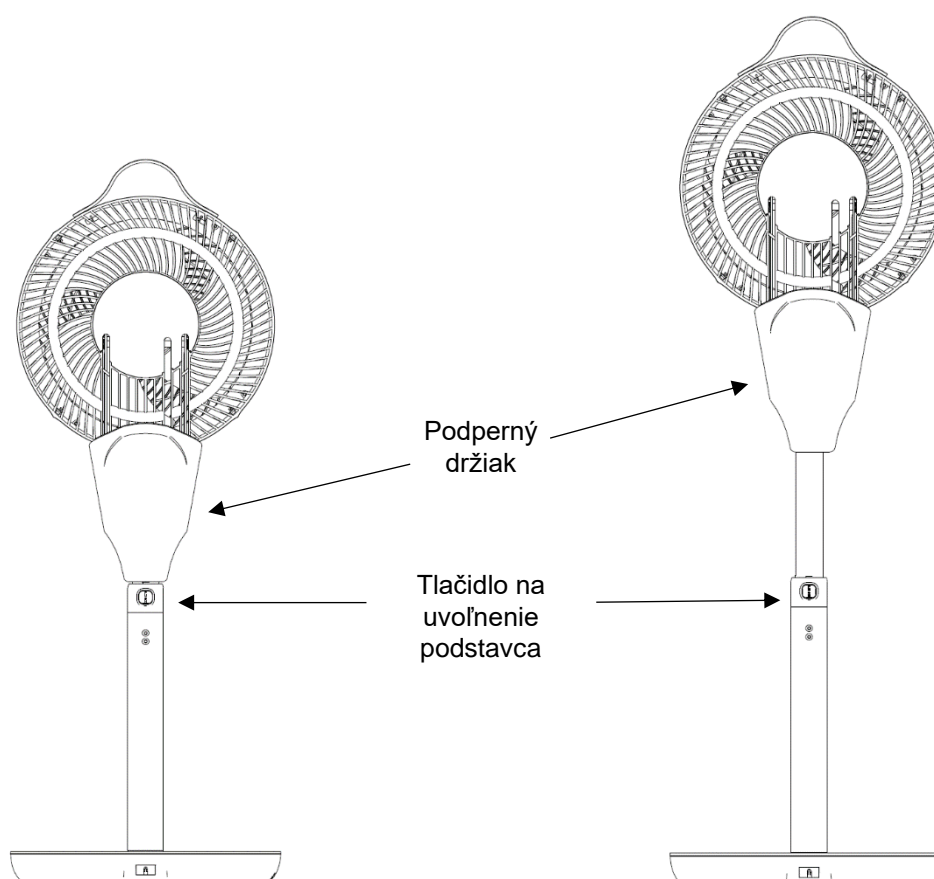
* Rukoväť je vyrobená z umelých materiálov a neobsahuje žiadne živočíšne produkty.

** Diaľkový ovládač je dodávaný s 3 V DC batériou CR2025. Pred použitím odstráňte z batérie jazýček.

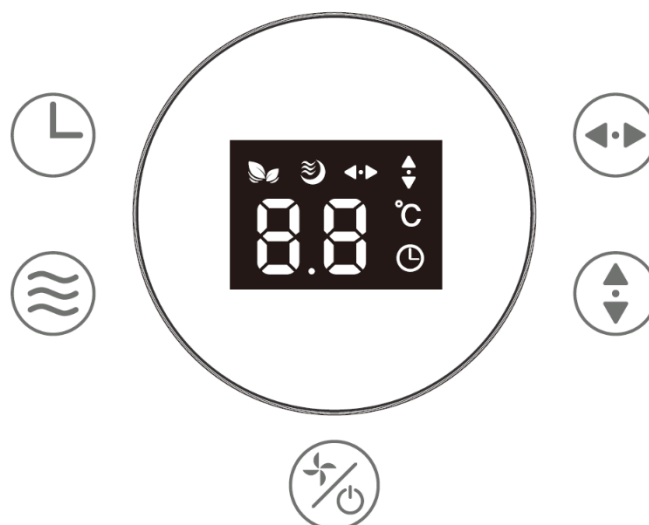
NASTAVENIE

MeacoFan 1056P je ventilátor s podstavcom, ktorého výšku je možné nastaviť podľa potreby.

Na nastavenie výšky ventilátora stlačte uvoľňovacie tlačidlo na zadnej strane podstavca. Zatlačte na uvoľňovacie tlačidlo a zdvihnite ventilátor za podperný držiak. Ventilátor sa zaistí vo zvolenej výške. Pri znižovaní výšky ventilátora postupujte opačne. Stlačte uvoľňovacie tlačidlo a zatlačte na podperný držiak nadol.



OVLÁDACÍ PANEL



Upozorňujeme, že všetky tlačidlá sú citlivé na dotyk a pri stlačení pípajú. Tlačidlá je nutné stlačiť rýchlo, nedržte prst na tlačidlo dlhšie než jednu sekundu (s výnimkou zapnutia/vypnutia ventilátora, pozri nižšie). Ovládacie prvky na základni ventilátora neovládajte nohami.

TLAČIDLO NAPÁJANIA



Po pripojení ventilátor raz pípne a na displeji sa zobrazí izbová teplota, čo je pohotovostný režim. Ventilátor sa zapne tak, že na dve sekundy položíte prst na tlačidlo napájania. Ventilátor pípne a začne pracovať. Na vypnutie ventilátora znovu položte prst na tlačidlo napájania na dve sekundy; ozve sa dlhšie pípnutie a ventilátor sa spomalí a zastaví.

TLAČIDLO REŽIMU



Stlačením tlačidla režimu je možné prechádzať medzi štyrmi režimami: normálny, prirodzený, spánok a ECO.

Normálny režim: Toto je predvolené nastavenie ventilátora. Úroveň otáčok ventilátora je možné nastaviť v rozmedzí 1 až 12. Prietok vzduchu je pri každej úrovni otáčok ventilátora konštantný.

Prirodzený režim: Jedným stlačením tlačidla režimu prejdete do prirodzeného režimu – na displeji sa objaví symbol znázornený vľavo. Úroveň otáčok ventilátora je možné nastaviť v rozmedzí 1 až 12. Prietok vzduchu sa strieda medzi slabým a silným, aby napodobňoval prirodzený vánok.



Režim spánku: Na prechod do režimu spánku dvakrát stlačte tlačidlo režimu – na displeji sa objaví symbol znázornený vľavo. Otáčky ventilátora sa každých 30 minút znížia o jeden stupeň. Po dosiahnutí úrovne otáčok ventilátora 1 bude ventilátor bežať, pokiaľ ho ručne nevypnete.



Režim ECO: Na prechod do režimu ECO trikrát stlačte tlačidlo režimu – na displeji sa zobrazí izbová teplota. V režime ECO sa otáčky ventilátora automaticky menia podľa tabuľky na nasledujúcej strane.

Režim ECO

Izbová teplota	Úroveň otáčok ventilátora
< 23 °C	2
23 až 25 °C	4
25 až 27 °C	6
27 až 29 °C	8
29 až 31 °C	9
31 až 33 °C	10
> 33 °C	12



TLAČIDLO OTÁČOK

Stlačte tlačidlo otáčok ventilátora na nastavenie rýchlosti prúdenia vzduchu. K dispozícii je 12 úrovní otáčok ventilátora. Pokým je ventilátor pripojený k sieti, pamätá si poslednú použitú úroveň otáčok ventilátora. Otáčky je možné nastaviť na ovládacom paneli alebo pomocou diaľkového ovládača.



TLAČIDLÁ VERTIKÁLNEJ A HORIZONTÁLNEJ OSCILÁCIE (OSC)

Stlačením tlačidiel oscilácie spustíte a zastavíte osciláciu do strán doľava a doprava alebo nahor a nadol. Jedným stlačením tlačidla sa oscilácia zapne a ďalším stlačením tlačidla sa pohyb zastaví, čím je možné zafixovať smer ventilátora.



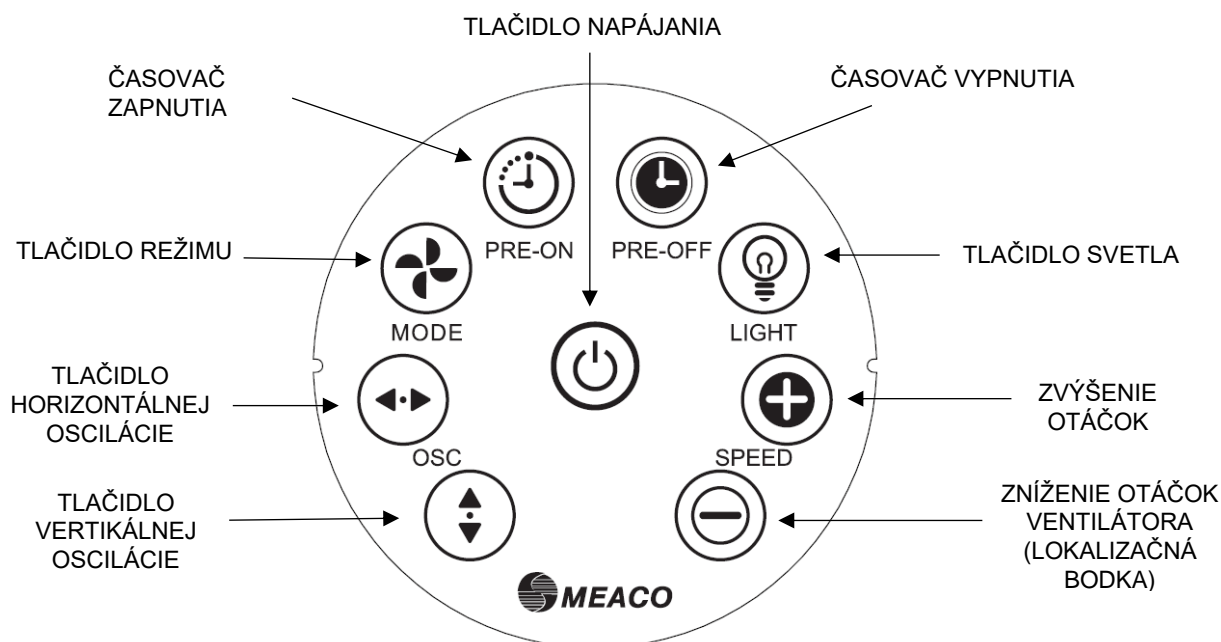
TLAČIDLO ČASOVAČA

Keď je ventilátor v pohotovostnom režime, pomocou tlačidla časovača nastavte interval v jednohodinových úsekoch v rozmedzí 1 až 12 hodín, po ktorého uplynutí sa ventilátor zapne. Po dosiahnutí požadovaného počtu hodín na displeji číslo štyrikrát blikne a potom sa nastaví.

Po zapnutí a spustení ventilátora nastavte pomocou tlačidla časovača interval v jednohodinových úsekoch v rozmedzí 1 až 12 hodín, po ktorého uplynutí sa ventilátor vypne. Po dosiahnutí požadovaného počtu hodín na displeji číslo štyrikrát blikne a potom sa nastaví.

Na vypnutie časovača stlačte tlačidlo časovača, pokým sa nezobrazí 00.

DIALKOVÝ OVLÁDAČ



Nasledujúce funkcie sú dostupné iba prostredníctvom diaľkového ovládača. Všetky ostatné tlačidlá na diaľkovom ovládači fungujú rovnako ako na ovládacom paneli (pozri strany 5 a 6). Diaľkový ovládač má dosah približne tri metre. Pred použitím diaľkového ovládača odstráňte plastový jazýček.

TLAČIDLO SVETLA

Stlačením tlačidla svetla sa zapne/vypne osvetlenie displeja.

ZVÝŠENIE OTÁČOK VENTILÁTORA

Stlačte tlačidlo zvýšenia otáčok ventilátora na zvýšenie rýchlosti prúdenia vzduchu v rozmedzí 1 až 12.

ZNÍŽENIE OTÁČOK VENTILÁTORA

Stlačte tlačidlo zníženia otáčok ventilátora na zníženie rýchlosti prúdenia vzduchu v rozmedzí 12 až 1.

ČASOVAČ ZAPNUTIA

Stlačením tlačidla časovača zapnutia nastavte interval v jedn hodinových úsekoch od 1 do 12 hodín, po ktorého uplynutí sa ventilátor zapne. Túto funkciu je možné použiť iba vtedy, keď je ventilátor v pohotovostnom režime.

ČASOVAČ VYPNUTIA

Stlačením tlačidla časovača vypnutia nastavte interval v jedn hodinových úsekoch od 1 do 12 hodín, po ktorého uplynutí sa ventilátor vypne. Túto funkciu je možné použiť iba pri zapnutom a bežiacom ventilátore.

ELEKTRICKÉ PRIPOJENIE A PREVÁDZKOVÉ PODMIENKY

Tento ventilátor bol navrhnutý pre prevádzku v elektrickej inštalácii 220 – 240 V/50 Hz. Uistite sa, že sú elektrické zásuvky uzemnené a že sú dodržané všetky bezpečnostné opatrenia. Tento ventilátor je možné prevádzkovať v rozsahu okolitých teplôt od +5 °C do +40 °C a pri relatívnej vlhkosti vzduchu bez kondenzácie.

ŠPECIFIKÁCIA

Prevádzkové podmienky	+5 °C až +40 °C
Prevádzkový rozsah vlhkosti	Bez kondenzácie
Typ motora ventilátora	DC
Maximálny prietok vzduchu	1 653 m ³ /h
*Maximálna rýchlosť prúdenia vzduchu (c)	4 m/s
*Menovité napätie a frekvencia	220 – 240 V/50 Hz
Spotreba energie	6 až 24 W
*Spotreba energie v pohotovostnom režime (PSB)	< 0,5 W
Uhly výkyvu oscilácie	60° vertikálne a 80° horizontálne
*Hladina akustického výkonu ventilátora (LWA)	20 až 60 dB(A)
*Prevádzková hodnota (SV)	1,2 (m ³ /min)/W
*Príkon ventilátora (P)	23 W
*Maximálny prietok ventilátora (F)	27,56 m ³ /min
Rozmery (v × š × h)	820 – 955 × 320 × 339 mm
Hmotnosť netto	4,7 kg

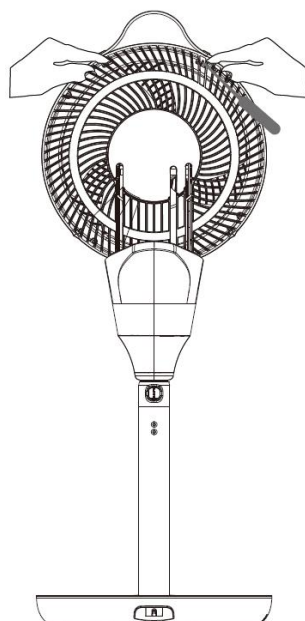
**Norma merania prevádzkovej hodnoty (všetky položky*): 2009/125/ES, (EÚ) č. 206/2012 + (EÚ) č. 2016/2282, IEC 60879:1986, EN 60704-1:2010 + A11:2012, EN 60704-2-7:1998.*

ČISTENIE A ÚDRŽBA

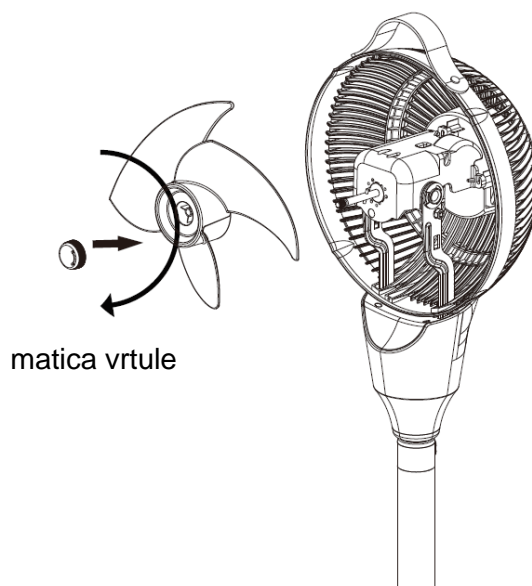
Pred čistením ventilátor vždy vypnite a odpojte od zásuvky.

Na čistenie vonkajších a vnútorných častí ventilátora používajte mäkkú suchú handričku. Nedovoľte, aby sa ventilátor namočil. Pri sprístupnení vrtule ventilátora postupujte podľa nasledujúcich pokynov:

1. Pomocou skrutkovača vyskrutkujte dve malé skrutky na hornej zadnej strane ventilátora. Sú umiestnené priamo pod každým koncom rukoväti.



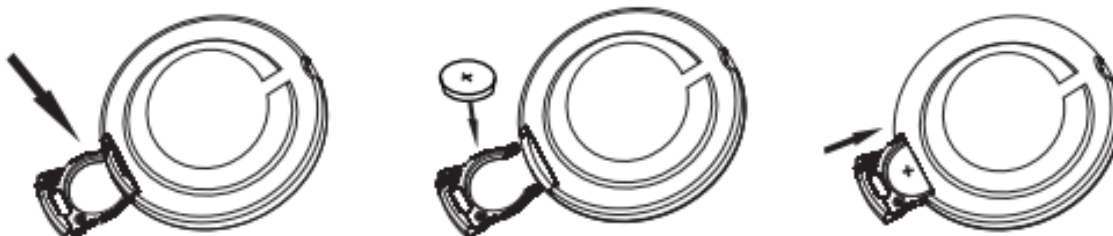
2. Stlačte dva výstupky vľavo a vpravo od skrutiek a vytiahnite ich. V prednej časti vrtule ventilátora sa nachádza zaisťovacia matica vrtule – odskrutkujte ju v smere hodinových ručičiek a vrtuľu ventilátora odstráňte.



3. Očistite lopatky ventilátora a jeho vnútornú časť mäkkou suchou handričkou. Pri zostavovaní ventilátora postupujte opačne. Uistite sa, že je zaisťovací uzáver pevne dotiahnutý.

VÝMENA BATÉRIE DIALKOVÉHO OVLÁDAČA

Ak diaľkový ovládač nefunguje ani v blízkosti ventilátora, treba vymeniť batériu. Batéria je typu CR2025 a je možné ju vymeniť podľa nižšie uvedenej schémy.



SKLADOVANIE

Pri skladovaní ventilátora použite na uloženie sieťového kábla priestor na kábel v zadnej časti ventilátora. Kryt priestoru na kábel môže ísť spočiatku sťažka odstrániť – pomocou malej páčky v hornej časti ho odtiahnite od ventilátora.

Ventilátor odporúčame skladovať v plastovom vrecku alebo v originálnej škatuli, aby bol chránený pred prachom.

Nezabudnite, že ventilátor je možné používať aj v zime, aby pomohol efektívnejšie rozvádzať teplý vzduch v miestnosti.

ODSTRAŇOVANIE PROBLÉMOV

PROBLÉM	PRÍČINA	RIEŠENIE
Na displeji sa zobrazuje „00“ alebo „99“	V obvode došlo k problému.	Kontaktujte spoločnosť Meaco.
Ventilátor neosciluje	Ochranný istič motora treba resetovať.	Odpojte ventilátor od elektrickej siete na 40 minút.
Zvýšená hladina hluku	Lopatky ventilátora sú znečistené.	Očistite lopatky ventilátora (pozri stranu 9).
	Vrtuľa ventilátora alebo motor ventilátora sú uvoľnené.	Dotiahnite zaist'ovací uzáver (pozri stranu 9).
	Nastala porucha motora ventilátora.	Kontaktujte spoločnosť Meaco.
Pri nižších otáčkach ventilátora je počuť motor	Pretože je ventilátor taký tichý, očakáva sa, že motor bude pri nižších otáčkach ventilátora počuť. So zvyšujúcimi sa otáčkami ventilátora sa hlučnosť motora znižuje.	Nejde o poruchu a je to normálne.
Ventilátor sa nespustí	Ventilátor je v pohotovostnom režime.	Znovu stlačte tlačidlo napájania.
Ventilátor vydáva cvakavý zvuk	Ventilátor treba namazať.	Nechajte ventilátor bežať 4 hodiny pri najvyšších otáčkach.
Diaľkový ovládač nefunguje	Treba vymeniť batériu.	Vymeňte batériu (pozri stranu 10).
	Diaľkový ovládač sa používa vo vzdialenosti väčšej než 3 m od ventilátora.	Použite diaľkový ovládač bližšie k ventilátoru a dbajte na to, aby mieril priamo na základňu ventilátora.
Otáčky ventilátora sa náhodne zvyšujú a znižujú	Nejde o poruchu – ventilátor je v prirodzenom režime.	Zmeňte režim ventilátora stlačením tlačidla režimu (pozri stranu 5).

ZÁRUKA A ZÁKAZNÍCKY SERVIS

Na ventilátor sa vzťahuje záruka výrobcu, a to dva roky od dátumu kúpy. Zaregistrujte svoj nákup na adrese <https://eu.meaco.com/pages/registrieren-garantie>. Registrácia nám umožňuje informovať vás o dôležitom vývoji týkajúcom sa vášho výrobku.

V rámci dvojročnej záruky výrobcu budú všetky výrobné chyby opravené zdarma.

Platí nasledujúce:

1. Akékoľvek opravy alebo výmeny komponentov počas záručnej lehoty nevedú k predĺženiu záručnej lehoty.
2. Záruka zaniká, ak boli vykonané akékoľvek zmeny, boli namontované neoriginálne komponenty alebo ak ventilátor opravovala tretia strana.
3. Na komponenty podliehajúce bežnému opotrebovaniu sa záruka nevzťahuje.
4. Záruka je platná iba po predložení originálneho, nezmeneného dokladu o kúpe s pečiatkou dátumu.
5. Záruka sa nevzťahuje na poškodenia spôsobené činnosťou, ktorá sa odchyľuje od činností opísaných v návode na použitie, alebo nedbalosťou.
6. Záruka sa nevzťahuje na poruchy spôsobené znečistením alebo výrobkami tretích strán.
7. Záruka sa nevzťahuje na náhodné poškodenie.
8. Žiadne nároky na náhradu škody vrátane následných škôd nebudú akceptované.
9. Použitie spínacieho zariadenia tretej strany, ktoré zapína alebo vypína ventilátor prostredníctvom elektrickej siete, vedie k strate záruky.

Úplný zoznam záručných podmienok nájdete na adrese: <https://eu.meaco.com/pages/allgemeine-geschäftsbedingungen>.

Aby ste predišli zbytočným výdavkom, odporúčame vždy najprv pozorne si prečítať návod na použitie. Ak to nepomôže, zavolajte, prosím, do spoločnosti Meaco a my vám radi pomôžeme.

Tento ventilátor do EÚ doviezla spoločnosť:

*Meaco DE GmbH,
Adlerstraße 34,
90403 Norimberg,
Nemecko*

*Telefón: +49 911 880 805 53
E-mail: kundendienst@meaco.com
Webové stránky: eu.meaco.com*

Pre prípad použitia v budúcnosti tu uveďte dátum nákupu a miesto, kde ste ventilátor kúpili:

Dátum nákupu:

Názov dodávateľa:

Kedykoľvek na vašom ventilátore nastane porucha, kontaktujte nás a my sa vám vždy pokúsime čo najlepšie pomôcť.

Uschovajte si originálnu škatuľu a obal, v ktorom vám jednotka dorazila, pre prípad, že by sme od vás v budúcnosti potrebovali ventilátor vyzdvihnúť kvôli oprave/servisu.



Toto označenie znamená, že tento výrobok sa nesmie likvidovať spoločne s ostatnými odpadmi z domácností v celom Spojenom kráľovstve a EÚ. Aby ste predišli možnému poškodeniu životného prostredia alebo ľudského zdravia v dôsledku nekontrolovanej likvidácie odpadu, recyklujte ho zodpovedne, a podporte tak udržateľné opätovné využívanie materiálových zdrojov. Ak chcete vrátiť použité zariadenie, použite systém na vrátenie a zber alebo sa obráťte na predajcu, u ktorého ste si výrobok kúpili. Ten môže tento výrobok odovzdať na ekologickú recykláciu.

