



MeacoFan 360 Personlig Luftcirkulator Brugsvejledning



MeacoFan 360 Personlig Luftcirkulator

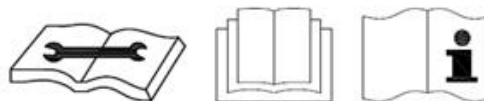
Læs venligst denne brugsvejledning før at du anvender luftcirkulatoren og gem den for fremtidig reference.

Tak fordi at du valgte Meaco, det sætter vi virkelig pris på.

SIKKERHEDSINFORMATION

Denne luftcirkulator må ikke anvendes i rum under følgende tilstande:

- Miljøer med eksplosionsfare
- Aggressive atmosfærer
- Miljøer med en stor koncentration af opløsningsmidler
- Miljøer med høje støvforhold
- Kommercielle miljøer



Hold børn på afstand: Lad ikke børn lege med eller omkring denne enhed, da det kan resultere i skade. Sørg for at enheden ikke er tilgængelig for børn når den ikke er under opsyn. Enheden bør ikke anvendes af personer (herunder børn) med nedsat fysisk, følelsesmæssig eller mentale evner eller af personer med manglende erfaringer eller evner til at betjene enheden, medmindre at de er blevet tilstrækkeligt belært om hvordan enheden anvendes af en person, der stilles ansvarlig overfor deres sikkerhed.

Anvend kun en jordforbindelse: Brug altid enheden med en jordforbindelse. En jordforbindelse er et vigtigt sikkerhedselement, som samtidig reducerer risikoen for stød eller brand.

Beskyt strømforsyningen mod skader: Brug aldrig en enhed med en beskadiget netledning, da dette kan resultere i elektrisk eller brandfare. Hvis netledningen er beskadiget, skal den udskiftes med en ledning af samme type og strømstyrke.

Forlængerledninger: Forlængerledninger skal jordes og kunne levere den passende spænding til enheden.

Håndter forsigtigt: Undgå at tabe, smide eller ødelægge luftcirkulatoren. Behandler du ikke affugteren med forsigtighed, kan du beskadige komponenter eller ledninger og skabe fare.

Kør enheden på stabil overflade: Brug altid enheden på en stabil, plan overflade, f.eks. gulvet eller en stabil bordoverflade, så cirkulatoren ikke kan falde ned og forårsage skade.

Må ikke opbevares i nærheden af vand: Brug aldrig enheden i vand eller under udsættelse for vand, da dette kan medføre fare for elektrisk stød. Må ikke opbevares eller betjenes udendørs. Hvis elektriske ledninger eller komponenter bliver våde, skal du tørre dem grundigt, inden du bruger enheden. Hvis du er i tvivl, må du ikke bruge cirkulatoren og bør i stedet konsultere en autoriseret elektriker eller en Meaco-godkendt ingeniør.

Hold luftindgangen klar: Undgå at tilstoppe eller blokere luftindgangene ved at placere cirkulatoren for tæt på gardiner, vægge eller andet, der begrænser indgangen. Dette kan resultere i at enheden overophedes hvilket kan medføre brand eller elektrisk fare.

Hold elektriske komponenter tørre: Lad aldrig vand komme ind i cirkulatorens elektriske komponenter. Hvis disse områder bliver våde, skal du tørre dem grundigt, inden at du anvender cirkulatoren. Hvis du er i tvivl, skal du ikke bruge cirkulatoren, men i stedet konsultere en autoriseret elektriker eller en Meaco-godkendt ingeniør.

Operatøren skal gøre denne instruktionsmanual tilgængelig for brugeren og sikre, at brugeren forstår manualen før brug.

STRØMFORSYNING

Denne strømforsyning skifter vekselstrømmen til berøringsvenlig med lav lavspænding (DC). Strømforsyningen er kun designet til indendørs brug og bør ikke komme i kontakt med vand eller støv. For at forhindre overophedning bør strømforsyningen ikke tildækkes når den anvendes.

Stikkontakten bør altid være let tilgængelig. I tilfælde af at der opstår funktionsfejl, skal stikket med det samme tages ud af stikkontakten. I tilfælde af at netledningen bliver beskadiget, skal strømforsyningen ikke bruges.

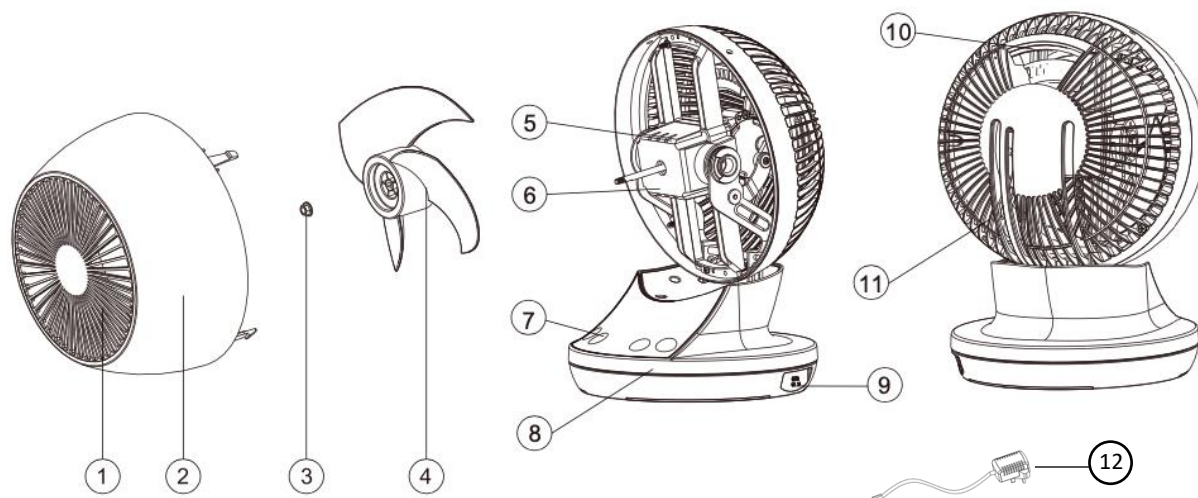
Strømforsyningen indeholder potentielt farlige spændinger internt, og dækslet bør ikke fjernes. Alt service- eller vedligeholdelsesarbejde bør udelukkende udføres af kvalificerede fagpersoner.

Hvis du har brug for hjælp, bedes du venligst kontakte Meaco.

GENEREL VEJLEDNING

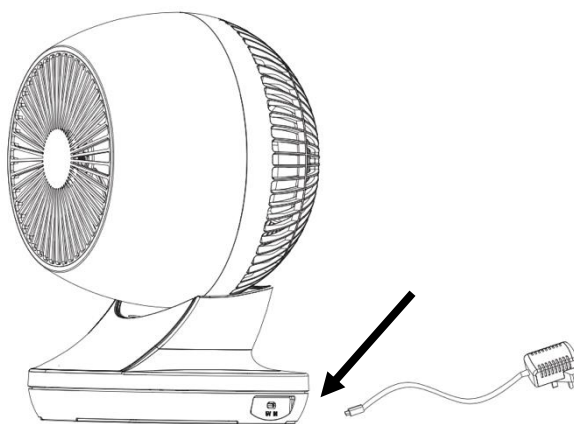
- Før at du anvender din luftcirkulator for første gang, bedes du venligst læse brugsvejledningen grundigt.
- Efter at du har modtaget luftcirkulatoren, bør du tjekke, at enheden ikke har været påtaget sig skader under transporten. I tilfælde af at der er opstået transportskader, bør du informere afsenderen med det samme.
- Sørg for at opbevare emballagen for luftcirkulatoren et sikkert sted således at du kan afsende enheden hvis den skal serviceres i fremtiden. For at spare plads, kan du blot skære gennem klistretapen med en kniv og folde papkæsken sammen.

PRODUKTIDENTIFIKATION

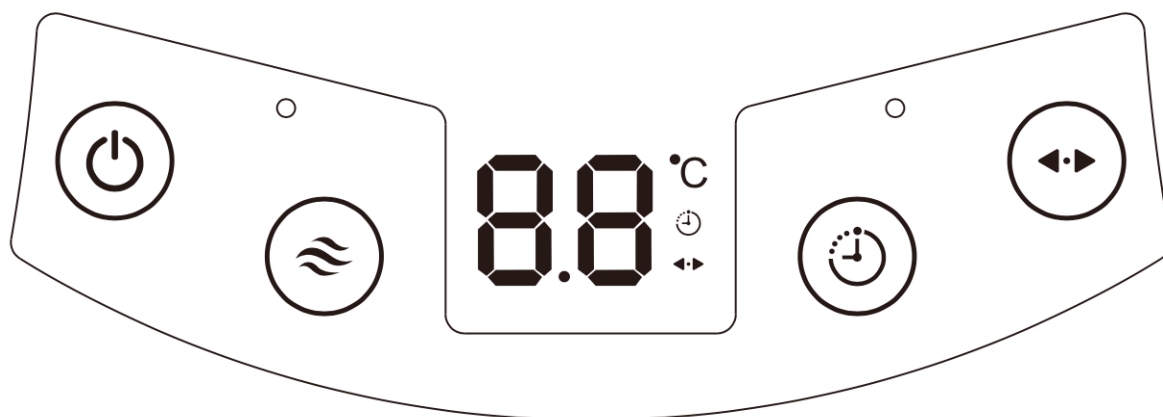


- | | | |
|-------------------|----------------|--------------------------|
| 1. Forgitter | 2. Frontskal | 3. Møtrik til skær |
| 4. Ventilatorskær | 5. Motorholder | 6. Ventilatormotor |
| 7. Kontrolpanel | 8. Base | 9. USB forbindelsespunkt |
| 10. Håndtag | 11. Baggitter | 12. USB kabel- og stik |

Når du først modtager ventilatoren, skal enhedens kabel og adapter tilsluttet fanens base. Følg vejledningen nedenfor for at gøre dette. Kablet kan indsættes i ventilatoren fra begge ender. Brug aldrig for megen kraft når kablet indsættes.



KONTROLPANEL



Bemærk venligst at alle knapperne er følsomme overfor berøring og bipper når de trykkes på.

TÆND/SLUK-KNAP



Når ventilatoren er tilsluttet, bipper den én gang og viser rumtemperaturen på displayet, dette er standbytilstand. For at tænde for blæseren skal du trykke på TÆND/SLUK-knappen. Ventilatoren bipper og begynder nu at gøre. For at slukke for blæseren skal du trykke på TÆND/SLUK-knappen igen. Du vil nu høre et længere bip og blæseren vil nu sænke farten og til sidst stoppe.

HASTIGHEDS-KNAP



Tryk på hastighedsknappen for at justere ventilatorens hastighed. Der er 12 blæserhastigheder tilgængelige. Så længe blæseren forbliver tilsluttet, vil ventilatoren huske den sidst anvendte blæserhastighed.

OSCILLATION-KNAP (OSC)



Tryk på oscillationsknappen for at starte og stoppe den sidelæns svingning til venstre og højre. Tryk på knappen én gang for at tænde svingningen, og tryk på knappen igen for at stoppe bevægelsen, hvorefter du kan tilpasse ventilatorens retning.

Op- og nedvinklen kan indstilles manuelt. Placer én hånd på basen og én hånd på toppen af enheden og drej forsigtigt enheden i den ønskede retning efter behov.

TIMER-KNAP



TÆNDT Timer: Når ventilatoren er i standbytilstand, skal du bruge timer-knappen til at opsætte et interval i segmenter på 30 minutter mellem 1 og 6 timer, hvorefter ventilatoren tænder. Når det ønskede antal timer vises på displayet, vil antallet blinke fire gange på skærmen og indstilles til dette antal herefter.

SLUK Timer: Når ventilatoren er tændt og i drift, skal du anvende timer-knappen til at indstille et interval i segmenter på 30 minutter mellem 1 og 6 timer, hvorefter blæseren slukkes. Når du har nået det ønskede antal timer på skærmen, blinker antallet fire gange og indstilles derefter.

ELEKTRISKE FORBINDELSER OG DRIFTTILSTANDE

Denne luftcirkulator er udviklet til at fungere i en 220V-240V/50Hz elektrisk installation. Sørg for, at stikkontakterne er forbundet med jorden, og at alle sikkerhedsforanstaltninger følges. Denne luftcirkulator kan anvendes i et omgivende temperaturinterval fra +5°C til +40°C og med en ikke-kondenserende relativ fugtighed.

SPECIFIKATIONER

Drifttilstande	+5°C / +40°C
Fugtighedsrækkevidde	Ikke-kondenserende
Motortype på ventilator	DC
Maksimal luftstrøm	360 kubikmeter per time
* Maksimal lufthastighed (c)	4.8m/sek
* Nominel spænding og frekvens	220-240V / 50Hz
Strømforbrug	2.5 til 10 watt
* Standby strømforbrug (PSB)	0.2 watt
Svingningsvinkler	60° og 20° ned manuelt 38° til venstre og 38° til højre automatisk
* Ventilatorens lydeffektniveau (LWA)	15 til 50dB(A)
* Service værdi (SV)	0.50 (m³/min)/W
* Ventilatorens strømindgang (P)	10 watt
* Maksimal blæserstrømningshastighed (F)	5.09m³/min
Dimensioner (HBD)	298 x 213.5 x 209mm
Netto / Brutto vægt	1.5 / 2.4 Kg

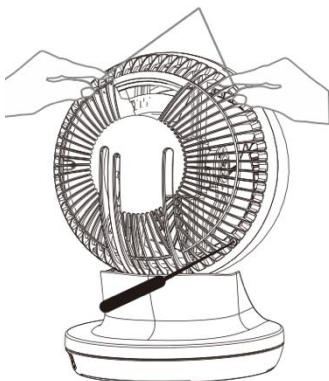
* Målestandard for serviceværdi (alle genstande*): EN 55014: 2017

RENGØRING OG VEDLIGEHOLDELSE

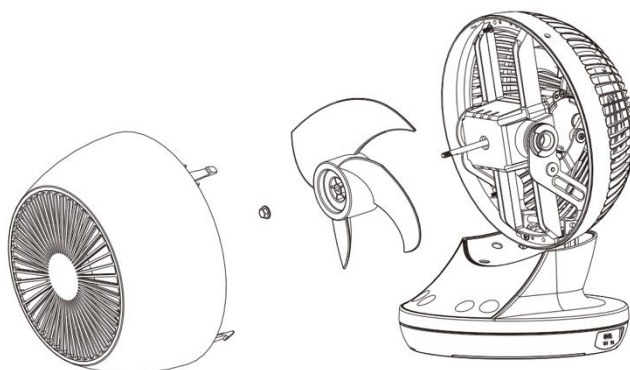
Sluk altid for ventilatoren og hiv stikket ud af stikkontakten før at enheden rengøres.

Brug en blød, tør klud til at rengøre ventilatorens udvendige og indvendige dele. Lad ikke ventilatoren blive våd. Følg nedenstående trin for at få adgang til ventilatorbladene:

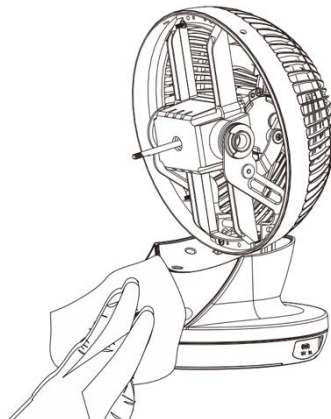
1. Skru den lille skrue på bagsiden af blæseren ud på højre side ved at anvende en skruetrækker. Denne er placeret mod bunden af ventilatoren.



2. Tryk på de fire låse for at trække frontbeskyttelsen væk. Forrest for ventilatorbladene er der en møtrik - skru møtrikken af for at fjerne ventilatorbladene.



3. Rengør blæserbladene og den indvendige del af blæseren med en blød, tør klud. Gentag proceduren i modsat rækkefølge for at sætte ventilatoren sammen igen. Sørg for, at låsehætten er strammet sikkert.



OPBEVARING

Vi anbefaler, at du opbevarer ventilatoren i dens plastpose eller originale kasse for at beskytte enheden mod støv.

Husk også, at ventilatoren også kan bruges om vinteren til at hjælpe med at distribuere varm luft mere effektivt i et rum.

PROBLEMLØSNING

PROBLEM	ÅRSAG	LØSNING
Displayskærmen viser '00' eller '99'	Der er problemer med PCB kredsløbet	Kontakt venligst Meaco
Ventilatoren drejer ikke	MPCB skal gendannes	Frakobl ventilatoren fra stikkontakten i 40 minutter
Forøget støjniveau	Ventilatorens skær er besidte	Rengør skærrene (se side 6)
	Ventilatorens skær eller ventilatormotor er løse	Stram låsen (se side 6)
	Der er problemer med ventilatorens motor	Kontakt venligst Meaco
Ventilatoren kan høres når den anvendes i de lavere hastighedsniveauer	Da ventilatoren er så stille, kan det forventes at motoren kan høres når den er i brug i de lavere hastighedsniveauer. Når ventilatorens hastigheder øges, vil støjen fra motoren reduceres	Dette er ikke en fejl og er normalt
Ventilatoren starter ikke	Ventilatoren er i standby-tilstand	Tryk på tænd/sluk-knappen igen
Ventilatoren laver en klikkende lyd	Ventilatoren har brug for smørelse	Lav ventilatoren køre ved højeste hastighed i 4 timer

GARANTI OG KUNDESERVICE

Din luftcirkulator leveres med en toårs købsgaranti som træder i kraft på købsdatoen. Registrer venligst dit køb på <https://eu.meaco.com/pages/registrieren-garantie>. Ved at registrere dig, kan vi også holde dig opdateret med vigtige udviklinger af dit produkt.

Inden for den toårige garanti, reparerer alle produktionsfejl gratis. Følgende er gældende:

1. Eventuelle reparationer eller udskiftninger af komponenter i garantiperioden vil ikke medføre forlængelse af garantiperioden.
2. Garantien udløber, hvis der er foretaget ændringer, hvis der er monteret komponenter der ikke stammer fra producenten eller hvis luftcirkulatoren er blevet repareret af en tredjepart.
3. Komponenter, der udsættes for normalt slid og brug er ikke omfattet af garantien.
4. Garantien gælder kun ved fremvisning af den originale, uændrede og datostempledte købskvittering.
5. Garantien dækker ikke skader forårsaget af handlinger, der afviger fra dem som beskrevet i brugsanvisningen eller ved forsømmelse af luftcirkulatoren.
6. Garantien dækker ikke skader der er forårsaget af snavs eller tredjepartsprodukter.
7. Garantien dækker ikke utilsigtet skade.
8. Alle erstatningskrav, herunder følgeskader, bevilliges ikke.
9. Brug af en tredjepartsenhed til at tænde og slukke affugteren via nettet, vil annullere garantien.

For en komplet liste over garantibetingelserne, se: <https://eu.meaco.com/pages/allgemeine-geschäftsbedingungen>.

For at forhindre unødvendige udgifter anbefaler vi, at du altid læser brugermanualen omhyggeligt igennem først. Hvis du ikke finder en løsning på dit problem, bedes du ringe til Meaco, hvor vi sidder klar til at hjælpe dig.

Denne luftcirkulator er blevet importeret til Storbritannien og EU af:

*Meaco DE GmbH, Alderstrasse 34
90403, Nuremberg. Germany*

*Telefon: +49 0911 88080553
Email: kundendienst@meaco.com
Hjemmeside: eu.meaco.com*

For fremtidig brug bør du venligst oplyse købsdatoen og hvorfra din luftcirkulator blev købt nedenfor:

Købsdato:

Købt fra eu.meaco.com (Hvis ikke, så angiv venligst leverandørens navn nedenfor).

Leverandørens navn:

Hvis der på noget tidspunkt opstår problemer med din luftcirkulator, bør du venligst kontakte os hvorefter vi vil hjælpe dig så godt som vi kan. Behold venligst den originale æske og emballage, som din luftcirkulator ankom i, i tilfælde af, at vi bliver nødt til at afhente enheden fra dig i fremtiden i forbindelse med reparationer og/eller service.

Denne mærkning indikerer, at dette produkt ikke må smides ud med andet husholdningsaffald i hele Europa og Storbritannien. For at forhindre mulige miljøskader eller udsættelse af den menneskelige sundhed, beder vi dig om at genbruge på ansvarlig vis for at fremme bæredygtig genbrug af materielle ressourcer. For at returnere din anvendte enhed, bedes du bruge retur- og indsamlingssystemerne eller kontakte forhandleren, hvor produktet blev købt. Herefter kan de sørge for at produktet leveres til en miljømæssig sikker genanvendelse.



