



Bruksanvisning for MeacoFan 1056 sirkulasjonsvifte



MeacoFan 1056 sirkulasjonsvifte

Les denne bruksanvisningen før du bruker sirkulasjonsviften og oppbevar den trygt for fremtidig referanse.

Takk for at du valgte Meaco, det setter vi virkelig pris på.

Sikkerhetsinformasjon

Denne sirkulasjonsviften må ikke brukes i rom under følgende forhold: potensielt eksplosiv atmosfære, aggressive atmosfærer, med en høy konsentrasjon av løsemidler eller et ekstremt høyt støvforhold.



Magneter: Sirkulasjonsviften og fjernkontrollen inneholder begge magneter. Vær oppmerksom på følgende: Pacemakere og hjertestartere kan påvirkes av magneter. Hvis dette påvirker deg, må du ikke legge fjernkontrollen i en lomme og advare alle som sannsynligvis vil bruke sirkulasjonsviften eller fjernkontrollen om at den inneholder en magnet. Kredittkort og datakort kan også påvirkes av magneter, og bør ikke plasseres i nærheten av sirkulasjonsviften eller viften.

Hold barn unna: Ikke la barn leke med eller rundt denne enheten, noe som kan føre til skade. Sørg for at viften er utilgjengelig for barn når de ikke har tilsyn. Dette apparatet er ikke ment for bruk av personer (inkludert barn) med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner, eller manglende erfaring eller kunnskap, med mindre de har fått tilsyn eller instruksjon angående bruken av apparatet, av en person som er ansvarlig for deres sikkerhet.

Hold enheten jordet: Bruk alltid enheten med et jordingsstøpsel og en jordet stikkontakt. Et jordingsstøpsel er en viktig sikkerhetsfunksjon som bidrar til å redusere risikoen for elektrisk støt eller brann.

Beskytt strømkabelen mot skade: Bruk aldri apparatet med en skadet strømkabel, da dette kan føre til fare for elektrisk støt eller brannfare. Hvis strømledningen er skadet, må den erstattes med en ledning av samme type og kvadrat.

Skjøteledninger: Skjøteledninger må være jordet og dimensjonert for å levere passende spenning til apparatet.

Håndteres med forsiktighet: Ikke slipp, kast eller knus sirkulasjonsviften. Røff behandling kan skade komponentene eller ledningene og forårsake en farlig situasjon.

Brukes på et stabilt underlag: Bruk alltid apparatet på et stabilt, jevnt underlag, for eksempel gulvet eller en kraftig benk, slik at sirkulasjonsviften ikke kan falle og forårsake skade.

Må ikke brukes i nærheten av vann: Bruk aldri apparatet i nærheten av vann, da dette kan forårsake en risiko for skade fra elektrisk støt. Må ikke oppbevares eller brukes utendørs. Hvis elektriske ledninger eller komponenter blir våte, må de tørkes grundig før du bruker apparatet. Hvis du er i tvil, må du ikke bruke sirkulasjonsviften og rådføre deg med en kvalifisert elektriker eller en ingeniør som er godkjent av Meaco.

Hold luftinntakene rene: Ikke tett eller blokker luftinntakene ved å plassere sirkulasjonsviften for nær gardiner, vegger eller noe som vil begrense luftinntaket. Dette kan føre til at apparatet overopphetes og føre til brann eller elektrisk fare.

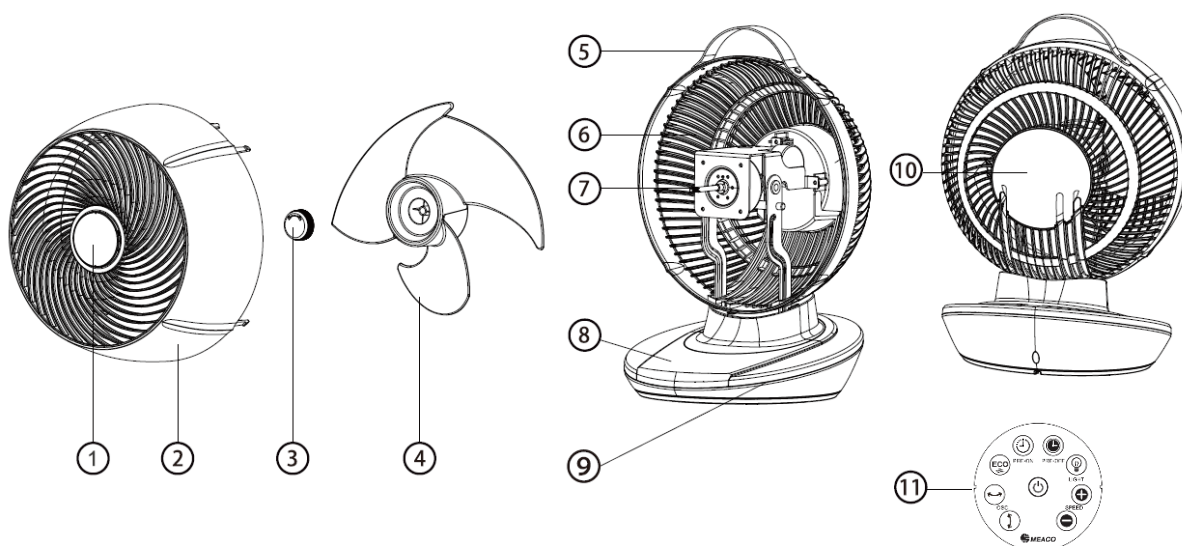
Hold elektriske komponenter tørre: La aldri vann komme inn i de elektriske komponentene i sirkulasjonsviften. Hvis disse delene blir våte av en eller annen grunn, må du tørke dem grundig før du bruker sirkulasjonsviften. Hvis du er i tvil, må du ikke bruke sirkulasjonsviften og rådføre deg med en kvalifisert elektriker eller en ingeniør som er godkjent av Meaco.

Operatøren må gjøre bruksanvisningen tilgjengelig for brukeren og sørge for at brukeren forstår bruksanvisningen.

Generelle anbefalinger

- Før du setter sirkulasjonsviften i drift for første gang, bør bruksanvisningen studeres nøye.
- Etter at du har mottatt sirkulasjonsviften, bør du kontrollere apparatet for eventuelle transportskader. I tilfelle skade, bør du informere avsenderen umiddelbart.
- Oppbevar emballasjen til sirkulasjonsviften på et trygt sted. For å spare plass kan du bare skjære gjennom tapen med en kniv og brette sammen pappesken.

Produktidentifikasjon

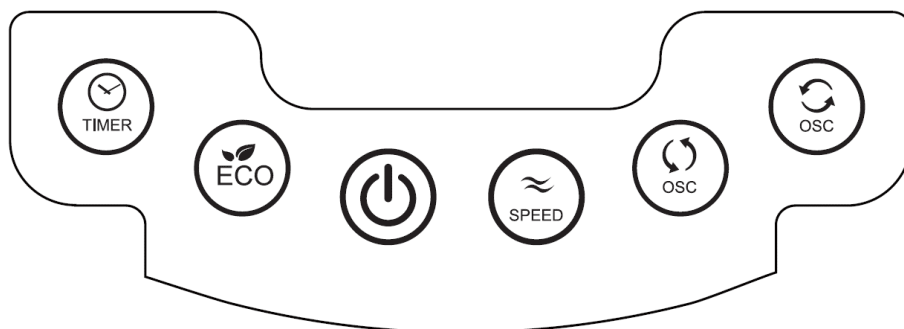


- | | | | |
|---------------------------------------|-----------------------|-------------------|------------------|
| 1. Magnetisk holder til fjernkontroll | 2. Frontgitter | 3. Festeskruer | 4. Vifteblader |
| 5. Håndtak | 6. Bakdeksel | 7. Viftemotor | 8. Kontrollpanel |
| 9. Fot | 10. Plass til ledning | 11. Fjernkontroll | |

**Håndtaket er laget av kunstige materialer og inneholder ingen animalske produkter.*

***Fjernkontrollen leveres med et CR2025 DC3v-batteri. Ta bort beskyttelsen på batteriet før bruk.*

Kontrollpanel



Vær oppmerksom på at alle knappene er touchsensitive og piper når du trykker på dem.



Slå av og på

Når viften er tilkoblet, vil sirkulasjonsviften pipe én gang og vise romtemperaturen på displayet, dette er stand-by modus. For å slå på viften, trykk på strømknappen. Viften vil pipe og starte opp. For å slå av viften, trykk på strømknappen igjen, du vil høre et lengre pip og viften vil bremse og stoppe.



Hastighet

Trykk på hastighetsknappen for å justere viftehastigheten på luftstrømmen. Det er 12 viftehastigheter tilgjengelig. Så lenge viften er koblet til, vil viften huske den siste viftehastigheten som ble brukt. Hastigheten kan justeres på kontrollpanelet eller via fjernkontrollen.



Vertikal og horisontal oscillering

Trykk på oscilleringsknappene for å starte og stoppe oscillering sideveis til venstre og høyre eller opp og ned. Trykk på knappen en gang for å slå på oscillering og trykk på knappen igjen for å stoppe bevegelsen, slik at du kan fastsette retningen på sirkulasjonsviften.



Tidtaker

Når sirkulasjonsviften er i dvalemodus, bruk timer-knappen for å stille inn et intervall, i segmenter på én time, mellom 1 og 12 timer, deretter vil sirkulasjonsviften slås PÅ. Når du har kommet til antallet timer du ønsker på displayet, vil tallet blinke fire ganger og deretter stilles inn.

Når sirkulasjonsviften er påslått og kjører, bruk timer-knappen for å stille inn et intervall, i segmenter på én time, mellom 1 og 12 timer vil sirkulasjonsviften slås AV. Når du har kommet til antallet timer du ønsker på displayet, vil tallet blinke fire ganger og deretter stilles inn.

For å slå av timeren, trykk på timer-knappen til 00 vises i displayet.



Eco

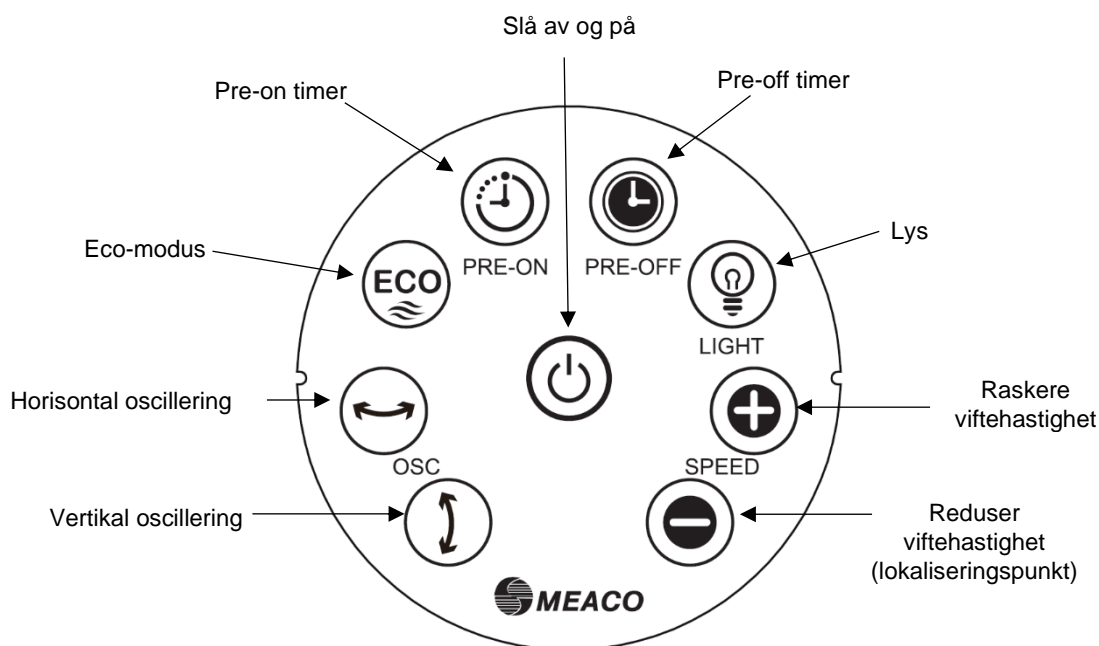
Trykk på ECO-knappen for å slå ECO-modus PÅ/AV. I ECO-modus vil viftehastigheten automatisk endres i henhold til tabellen på neste side.



ECO-modus

Romtemperatur	Viftehastighet
<23 °C	2
23 til 25 °C	4
25 til 27 °C	6
27 til 29 °C	8
29 til 31 °C	9
31 til 33 °C	10
>33 °C	12

Fjernkontroll



Følgende funksjoner er bare tilgjengelige via fjernkontrollen. Alle andre knapper på fjernkontrollen fungerer på samme måte som kontrollpanelet (se side 3). Fjernkontrollen har en rekkevidde på omtrent tre meter. Ta bort plastfliken før du bruker fjernkontrollen.

Lys

Trykk på lysknappen for å slå lysene på displayet PÅ/AV.

Raskere viftehastighet

Trykk på knappen øk viftehastighet, for å øke viftehastigheten for luftstrømmen mellom 1 og 12.

Reduser viftehastighet

Trykk på knappen for å redusere viftehastigheten, for å redusere viftehastigheten for luftstrømmen mellom 12 og 1.

Pre-on timer

Trykk på pre-on timer-knappen, for å stille inn et intervall, i segmenter på én time, mellom 1 og 12 timer vil viften slå seg PÅ. Dette kan bare brukes når sirkulasjonsviften er i dvalemodus.

Pre-off timer

Trykk på knappen pre-off timer, for å stille inn et intervall, i segmenter på én time, mellom 1 og 12 timer vil viften slå seg AV. Dette kan bare brukes når sirkulasjonsviften er på og går.

Elektriske tilkoblinger og driftsforhold

Denne sirkulasjonsviften ble laget for å fungere i en elektrisk installasjon med 220-240V / 50Hz. Sørg for at stikkontaktene er koblet til jord og at alle sikkerhetstiltak er ivaretatt. Denne sirkulasjonsviften kan betjenes innenfor et temperaturområde fra +5 °C til +40 °C og med en ikke-kondenserende relativ luftfuktighet.

Spesifikasjoner

Driftsforhold	+ 5 °C til + 40 °C
Relativ fuktighet	Ikke-kondenserende
Viftemotortype	DC
Maksimal luftstrøm	1056 kubikkmeter per time
*Maksimal lufthastighet (c)	6m/sek
*Nominell spenning og frekvens	220-240V~, 50Hz
Strømforbruk	9,5 til 23,5 watt
*Standby strømforbruk (PSB)	0,671 watt
Oscillieringsvinkler	60° vertikalt og 80° horisontalt
* Viftens lydeffektnivå (LWA)	20 til 60 dB(A)
*Serviceverdi (SV)	0,62 (m ³ /min)/watt
* Strøminngang for vifte (P)	26 watt
*Maksimal viftehastighet (F)	17,6m ³ /min
Dimensjoner (HBD)	403 x 285 x 305 mm
Netto/ Bruttovekt	3,2 / 4,7 kg

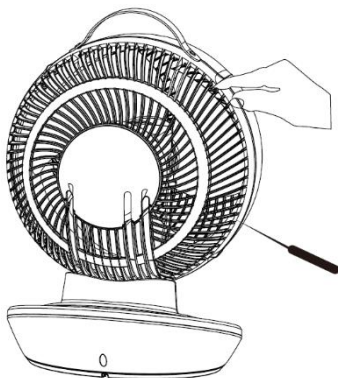
**Målestandard for serviceverdi (alle elementer*): EN 50564:2011*

Rengjøring og vedlikehold

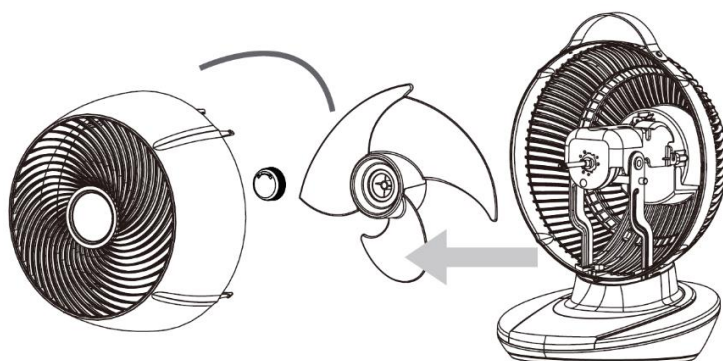
Slå alltid av sirkulasjonsviften og trekk den ut av stikkontakten før rengjøring.

Bruk en myk, tørr klut til å rengjøre de utvendige og innvendige delene av sirkulasjonsviften. Ikke la viften bli våt. For å få tilgang til viftebladene, følg trinnene nedenfor:

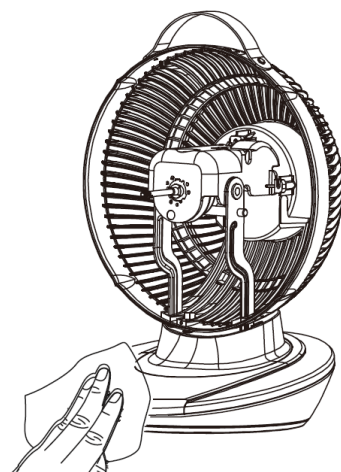
1. Bruk en skrutrekker til å skru ut de to små skruene øverst på baksiden av sirkulasjonsviften. De er plassert rett under hver ende av håndtaket.



2. Klem de to flikene til venstre og høyre for skruene og trekk ut. På fronten av viftebladene er det en låsehette, skru av hetten i retning med klokken for å løsne viftebladene.

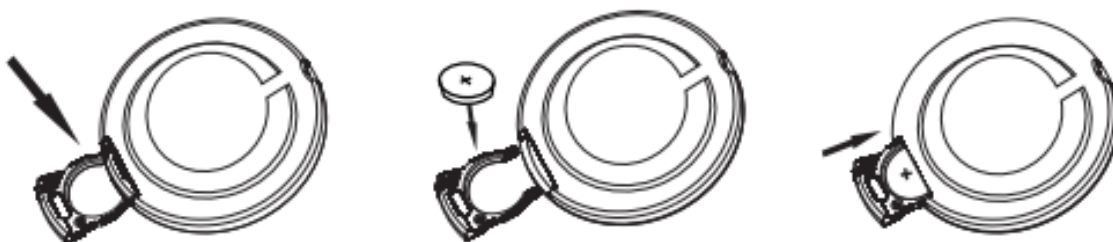


3. Rengjør viftebladene og den indre delen av viften med en myk tørr klut. Snu prosedyren for å sette viften sammen igjen. Pass på at låsehetten er strammet godt.



Batteribytte fjernkontroll

Hvis fjernkontrollen ikke virker når den er i nærheten av viften, må batteriet byttes ut. Batteriet er et CR2025, og kan byttes ut ved å følge trinnene i illustrasjonene nedenfor.



Oppbevaring

Når du lagrer viften, bruk kabelrommet på baksiden av viften til å lagre strømkabelen. Dekselet til kabelrommet kan være litt hardt å løsne, bruk den lille spaken øverst for å trekke den ut av sirkulasjonsviften.

Vi anbefaler å oppbevare viften i plastposen eller originalemballasjen for å beskytte sirkulasjonsviften mot støv.

Husk at sirkulasjonsviften også kan brukes om vinteren for å distribuere varm luft mer effektivt i et rom.

Feilsøking

Problem	Årsak	Løsning
Displayet viser '00' eller '99'	Det er et problem med kretsen	Kontakt Meaco
Viften oscillerer ikke	MPCB må tilbakestilles	Trekk ut strømkontakten i 40 minutter
Økt støynivå	Viftebladene er skitne	Rengjør viftebladene (se side 7)
	Viftebladene eller viftemotoren er løs	Stram låseheten (se side 7)
	Det er en feil med viftemotoren	Kontakt Meaco
Motoren kan høres på de lavere viftehastighetene	Siden sirkulasjonsviften er så stillestående, forventes det å høre motoren på de lavere viftehastighetene. Etter hvert som viftehastigheten øker, vil motorstøyen reduseres	Dette er ikke en feil og er normalt
Viften starter ikke opp	Viften er i hvilemodus	Trykk på av/på-knappen igjen
Viften lager en klikkelyd	Viften trenger smøring	Kjør sirkulasjonsviften på høyeste viftehastighet i 4 timer
Fjernkontrollen fungerer ikke	Batteriet må byttes ut	Bytt ut batteriet (se side 8)
	Fjernkontrollen brukes mer enn 3m unna viften	Bruk fjernkontrollen nærmere viften og sørg for at den peker direkte mot foten på viften
Det er en "h" på displayet	'h' står for timer og vil bli sett på displayet når tidsuret innstilles	Trykk på timerknappen til '00' vises på displayet – dette vil fjerne timeren

Garanti og kundeservice

Det er to års fabrikkgaranti på sirkulasjonsviften fra kjøpsdatoen. Registrer kjøpet på <https://eu.meaco.com/pages/registrieren-garantie>. Registrering gjør det også mulig for oss å holde deg oppdatert om viktige utviklinger angående produktet.

Innenfor to-årsgarantien fra produsenten, vil alle produksjonsfeil bli reparert gratis.

Følgende gjelder:

1. Eventuelle reparasjoner eller utskifting av komponenter i garantiperioden vil ikke føre til en forlengelse av garantiperioden.
2. Garantien utløper hvis det er gjort noen endringer, det er montert uekte komponenter eller hvis sirkulasjonsviften er reparert av en tredjepart.
3. Komponenter som utsettes for normal slitasje dekkes ikke av garantien.
4. Garantien er kun gyldig ved fremvisning av den originale, uendrede og datostemplede kjøpskvitteringen.
5. Garantien dekker ikke skader forårsaket av handlinger som avviker fra de som er beskrevet i brukerhåndboken eller av forsømmelse.
6. Garantien dekker ikke feil forårsaket av smuss eller tredjepartsprodukter.
7. Garantien dekker ikke utilsiktet skade.
8. Alle erstatningskrav, inkludert følgeskader, dekkes ikke.
9. Ved å bruke en bryterenhet fra tredjepart som slår sirkulasjonsviften på eller av via strømmettet, vil ugyldiggjøre garantien.

For en fullstendig liste over garantibetingelsene, se: <https://eu.meaco.com/pages/allgemeingeschaftsbedingungen>.

For å unngå unødvendige utgifter, anbefaler vi at du alltid leser bruksanvisningen nøye først. Hvis dette ikke løser problemet, kan du ringe Meaco, vi hjelper deg gjerne.

Denne sirkulasjonsviften er importert til EU av:

*Meaco DE GmbH, Alderstrasse 34
90403, Nürnberg, Tyskland*

*Telefon: +49 0911 88080553
E-post: kundendienst@meaco.com
Nettsted: eu.meaco.com*

For fremtidig referanse, registrer kjøpsdatoen og hvor du kjøpte sirkulasjonsviften:

Kjøpsdato:

Kjøpt fra eu.meaco.com (hvis ikke, skriv leverandørens navn nedenfor).

Leverandørens navn:

Kontakt oss hvis sirkulasjonsviften når som helst utvikler en feil, vi vil alltid prøve å hjelpe deg så godt vi kan. Ta vare på originalemballasjen som fulgte apparatet.

Denne merkingen gjelder i hele EU/EØS og indikerer at dette produktet ikke skal avhendes sammen med annet husholdningsavfall. For å hindre mulig skade på miljøet eller helse fra ukontrollert avfallshåndtering, må det resirkuleres på en ansvarlig måte for å fremme bærekraftig gjenbruk av materielle ressurser. For å returnere den brukte enheten, vennligst bruk retur- og innsamlingssystemene, eller kontakt forhandleren der produktet ble kjøpt. De kan levere dette produktet til miljøvennlig gjenvinning.

