



SAMMENKLAPPELIG VENTILATOR

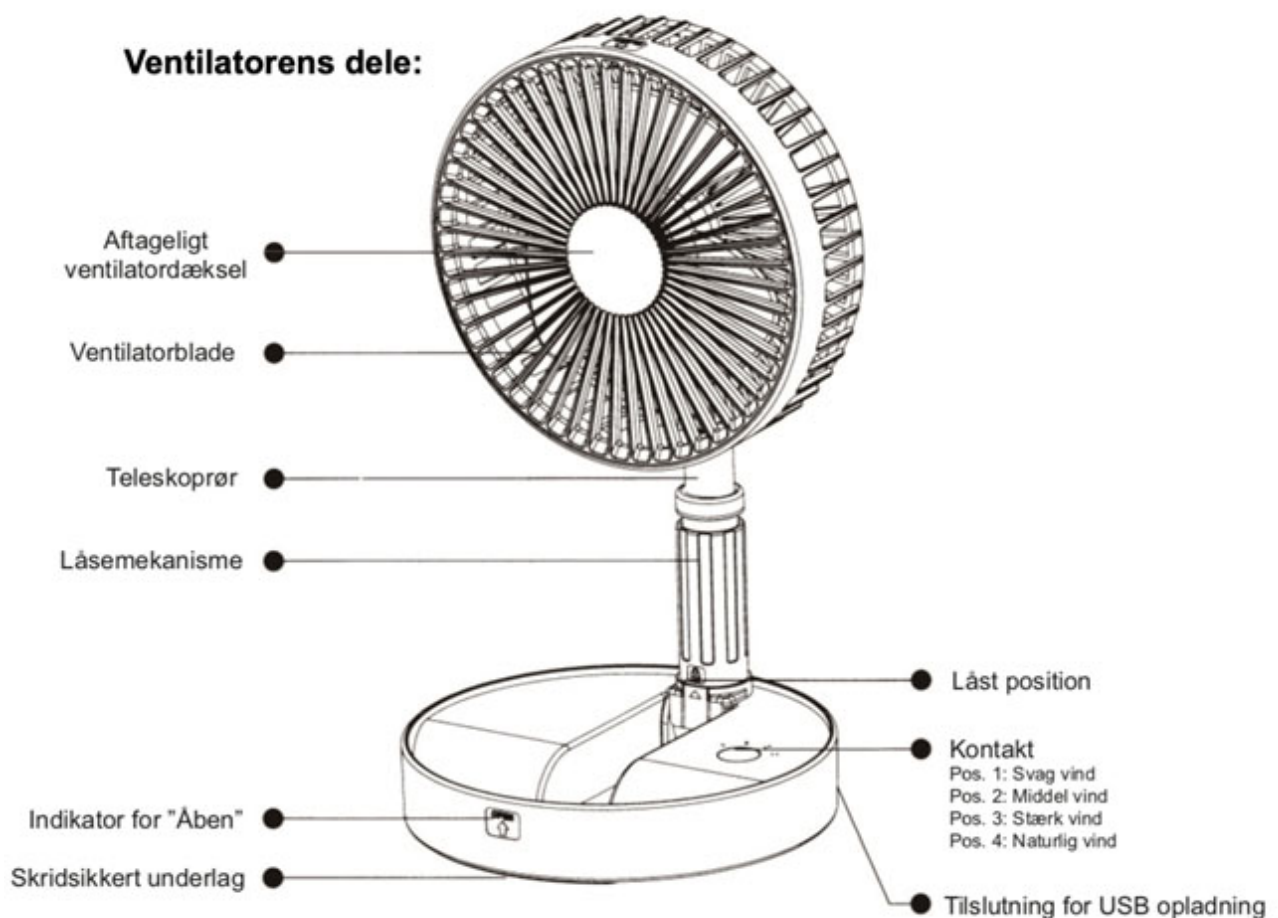


**ART NR 9055185 / 350102
EAN NR 5709133913328**

LÆS BRUGERMANUAL FØR BRUG

Sikkerhedsanvisninger

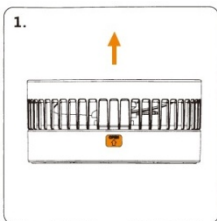
1. Læs brugervejledningen omhyggelig før ibrugtagning og gem den til senere brug.
2. Kontroller at spændingen på mærkepladen stemmer overens med tilslutningsspændingen.
3. Prøv aldrig at stikke fingrene ind i det drejende blæserdel eller i blæservingen.
4. Hvis ventilatoren bruges i nærheden af børn, skal de instrueres om sikkerhedsanvisningerne og om ventilatorens brug.
5. Afbryd altid strømmen til ventilatoren når den ikke er i brug eller når den skal rengøres.
6. Sluk for ventilatoren og afbryd strømmen til den hvis du er væk i længere tid.
7. Forsøg ikke på at adskille nogen del af ventilatoren. Dette skal gøres af fagfolk.
8. Ventilatoren er beregnet til brug i private hjem og kun indendørs.
9. Alle reparationer skal udføres af fagfolk.



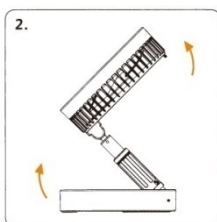
Tekniske informationer:

Hovedmaterialer	Støbt aluminium og ABS plast
Batteritype	Litium batteri 18650
Batterikapacitet	3,7 V 7200 mAh
Dimensioner	Sammenklappet 197 x 197 x 93 mm Udklappet 197 x 197 x 975 mm
Funktionstid ved fuld opladning	5 - 24 timer
Opladningstid til fuld opladning	4,5 timer
Støjniveau	30 - 40 dB(A)
Afladningseffekt	1,3 - 4,8 W
Afladningsstrøm	278 - 970 mA
Ladespænding	5 VDC
Lufthastighed	2,3 - 4,0 m/s

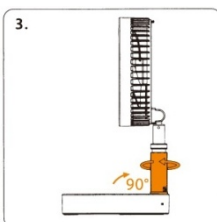
Brug:



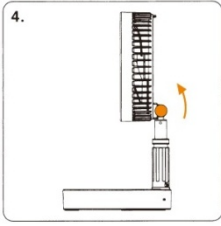
Når ventilatoren er sammenklappet, tryk på OPEN og luk så ventilatoren op



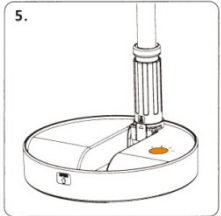
Åbn ventilatoren i pilens retning



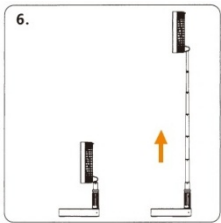
Rejs ventilatoren til 90° vinkel og drej så låsehåndtaget med uret for at låse vinklen efter åbning af ventilatoren.



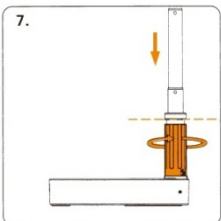
180° indstilling er mulig.



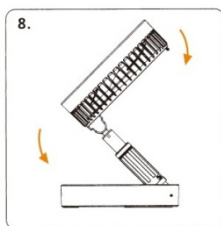
Tryk på kontakten for at kontrollere ladetilstand. Dobbeltklik på kontakten for at starte ventilatoren. Pos. 1-2 -3 for effektregulering og pos. 4 for naturlig vind.



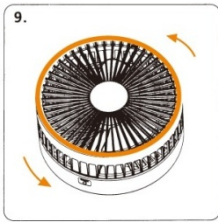
Ventilatoren kan stilles i forskellig højde. Træk og tryk forsigtigt i teleskoprøret når højden skal ændres.



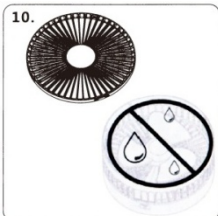
Sammenfoldning 1: Håndtaget drejes mod uret.



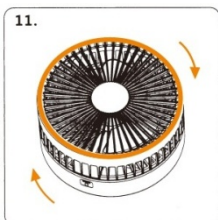
Sammenfoldning 2: Når håndtaget er udløst og teleskoprøret trykket ned, kan ventilatoren sammenfoldes.



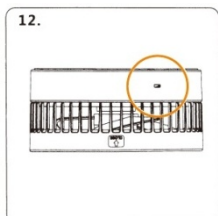
Hold om ventilatordækslet med begge hænder og drej mod uret for at åbne.



Tag ventilatordækslet af for at rengøre ventilatoren. Brug en tør klud til fjerne støv fra motordelen, det er forbudt et rengøre med vand.



Sæt fastgørelsespunkterne overfor hinanden, drej dækslet med uret for at sætte det på plads igen efter at dækslet er tørret stående.



MikroUSB stik til opladning. Brug en normal 5V USB oplader.

Rengøring:

Hvis ventilatoren skal rengøres:

- Sluk strømmen til ventilatoren
- Aftør med en fugtig klud med lidt ikke-slibende rengøringsmiddel.
- Gør ikke ventilatoren våd.
- Brug ikke ventilatoren hvis den bliver våd.
- Rengør regelmæssigt luftindtag og luftudtag. Brug en støvsuger.

Opbevaring:

Opbevar ventilatoren på et tørt sted.

Bortskaffelse:

Ventilatoren må ikke bortskaffes med husholdningsaffald. Den skal afleveres på en genbrugsstation som elektroniskskrot.

NO ADVARSEL!

1. Ikke settstøpslet i kontakten før viften er monteret.
2. Kontroller at de elektriske dataene på typeskiltet stemmer overens med nettspenningen.

Fremstillet i Kina.
For jem & fix A/S, Skomagervej 12, DK-7100 Vejle

For service:
QuineQuintax ApS
Middelfartvej 3
DK-9220 Aalborg Øst
www.quine.dk

QuineQuintax ApS. fratræder sig ansvaret af skader, der skyldes forkert behandling eller betjening af ventilatoren.



Overkrydset skraldespand (standard EN 50419)

”Elektrisk og elektronisk udstyr (EEE) indeholder materialer, komponenter og stoffer, der kan være farlige og skadelige for menneskers sundhed og for miljøet, når affaldet af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) ikke bortskaffes korrekt. Produkter, der er mærket med nedenstående overkrydsede skraldespand, er elektrisk og elektronisk udstyr. Den krydsede skraldespand symboliserer, at affald af elektrisk og elektronisk udstyr ikke må bortskaffes sammen med usorteret husholdningsaffald, men skal indsamles særskilt. Til dette formål har alle kommuner etableret indsamlingsordninger, hvor affald af elektrisk og elektronisk udstyr gratis kan afleveres af borgerne på genbrugsstationer eller andre indsamlingssteder eller hentes direkte fra husholdningerne. Nærmere information skal indhentes hos kommunens tekniske forvaltning.”

EF-OVERENSSTEMMELSESERKLÆRING

EU-IMPORTØR
QUINEQUINTAX ApS
Middelfartvej 3
DK-9220 Aalborg Øst
Danmark

QUINEQUINTAX ApS
erklærer herved på eget ansvar at,
ventilatoren

GRAD art nr **9055185 / 350102 / 5709133913328**
er fremstillet i overensstemmelse med følgende:

Direktiver:
EMC 2014/30/EU
ROHS 2011/65/EU

Standarder:
EN55014-1: 2017
EN55014-2: 2015
EN61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013

ifølge:

BCTC "Certificate of compliance" nummer: BCTC1912001446C (26.12.2019)
BCTC "Certificate of compliance" nummer: BCTC1912001679C (25.12.2019)

Produktet er fremstillet for jem & fix A/S, Skomagervej 12, DK-7100 Vejle

Aalborg, 27. august 2020



Josephine Quintessenza
Produktchef

QUINEQUINTAX ApS,
Middelfartvej 3
DK-9220 Aalborg Øst

