



MINILUFTKØLER



ART NR 9057008 / 350204
EAN NR 5709133913762

LÆS BRUGERMANUALEN FØR BRUG

Funktionsprincip

Blæseren blæser luft gennem våde bomuldsstykker, der har opsuget vand. Fordampningen laver kold luft og befugtning af luften. Der er indbygget negativ ion-generator.

Specifikationer

Materiale	ABS/PP/Elektronik
Vægt	808 g
Batterispænding	3,7 V
Batterikapacitet	2000 mAh
Indgangsspænding/-strøm	5 V DC / 1 A
Udgangseffekt	4 W
Arbejdsstrøm blæser	Hast.1 240 mA – Hast.2 450 mA – Hast.3 730 mA
Negativ ion arbejdsspænding/-strøm	5 V / 20 mA
Negativ ion arbejds effekt	1 W
Ion koncentration	1×10^8 PCS/cm ³
Ozon massefylde	<0,03 ppm
Dimensioner	190 x 152 x 160 mm

Brug

Ventilator-knap:

Tryk på knappen for at tænde og stoppe ventilatoren

Tryk 1: Laveste hastighed

Tryk 2: Middel hastighed

Tryk 3: Højeste hastighed

Tryk 4: Blæseren stopper

Hold knappen nedtrykket: Ventilatoren starter intermitterent drift og kører 10 s / stopper 10 s

Hold knappen nede igen: Ventilatoren kører kontinuerligt

Negativ ion knap:

Tryk på knappen for at starte og stoppe ion funktionen.

Tryk 1: Ion funktionen starter

Tryk 2: Ion funktionen stopper

Hold knappen nedtrykket: Lyset tænder

Hold knappen nedtrykker igen: Lyset slukker

LED indikator:

Kontinuerlig blæserdrift: Blå LED lyser

Intermitterent blæser drift: Blå LED blinker

Fuldt opladet: Rød LED slukker

Lav batteristand: Grøn LED blinker

Lade- og arbejdstider:

1. Fuld opladning: 3 timer

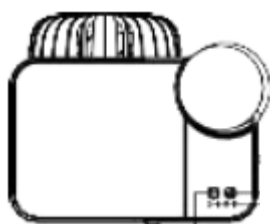
2. Arbejdstid (når fuldt opladet)

Lav hastighed: ca. 8 timer

Middel hastighed: ca. 4,5 timer

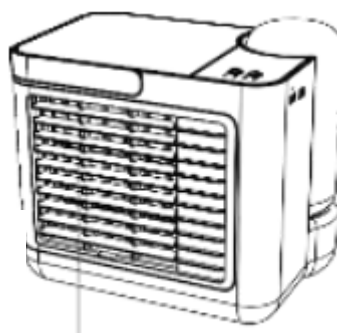
Høj hastighed: ca. 2,5 timer

Kølerens hoveddele



Negativ ion knap

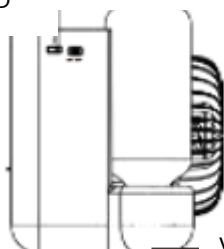
Ventilator knap
Hastighed LED
indikator



Jalousi åben/luk

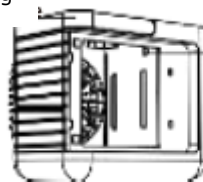
Ladeport stik C
Ladeindikator LED

Hovedkontakt



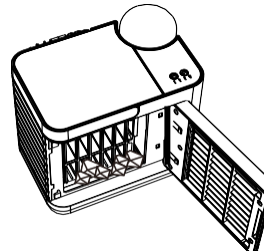
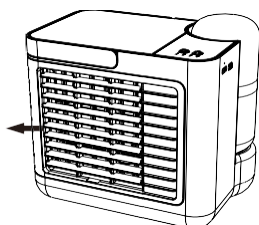
Vandtank

Håndtag

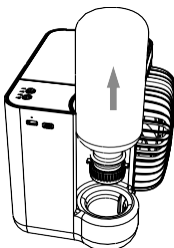
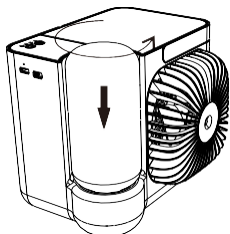


Negativ ion
kulbørste

Påfyldning af is/vand



Skyd forpladen mod venstre, luk forpladen op og ifyld is. Kom ikke vand direkte i isbeholderen.



Tryk og drej flasken mod uret for at tage flasken ud. Åbn flasken og påfyld vand. Luk flasken og sæt den i igen.

OBS!

1. Køleren er baseret på brug af flaskevand, og passer til de fleste fabrikater flaskevand med skruelåg.
2. Køleren skal holdes vandret ved vandpåfyldning og må ikke vippe, hvis der løber vand ud af tanken.
3. Vend ikke køleren på hovedet og sæt den ikke på skrå efter at der er påfyldt is eller vand.

Udskiftning af bomuldsstykkerne (kan købes separat som tilbehør)

Skift jævnligt bomuldsstykkerne for at sikre lang og problemfri levetid.



Åbn toppladen



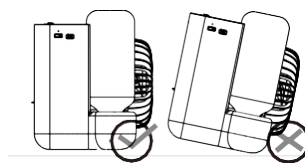
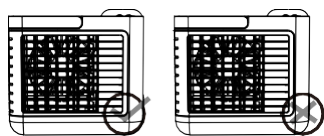
Tag holderen for bomuldsstykkerne ud af køleren



Åbn dækpladen ved udskiftning

ADVARSEL!

1. Vend ikke køleren på hovedet og sæt den ikke på skrå.



2. For at undgå er der løber vand ud, flyt ikke køleren mens den er i drift.

3. Tillad ikke at børn under 12 år bruger køleren.

4. Opbevar køleren på et tørt og køligt sted, hvis den ikke skal bruges i længere tid.

Leveringsomfang

Køler – Manual – USB kabel – Vandflaske

NO ADVARSEL!

1. Ikke plasser produktet opp-ned eller på skrå for å unngå at det renner ut vann.

2. Ikke ta i produktet når det er i bruk for å unngå at det renner ut vann.

3. Ikka la barn under 12 år bruke dette produktet alene.

4. Når det ikke skal brukes over lengre tid, skal det oppbevares på et tørt og kjølig sted.

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 luftkøleren.



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,

mini luftkøleren GRAD art nr **9057008 / 350204 / EAN 5709133913762**
er fremstillet i overensstemmelse med følgende:

Direktiver:
ROHS 2011/65/EU

Standarder:
EN 55014 - 1 - 1:2017
EN 55014 - 2:2015

ifølge:

BCTC "Certificate of Compliance" nummer: BCTC2004000345C (17.04.2020)
BCTC "Certificate of Compliance" nummer: BCTC2004200932C (14.04.2020)

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

Aalborg, 24 september 2020



Josephine Quintessenza
Produktchef

QUINEQUINTAX ApS,
Middelfartvej 3
DK-9220 Aalborg Øst

