

evaCHILL Personlig luftkøler
BRUGSVEJLEDNING



GENANVENDELSE

I slutningen af sin levetid skal produktet genanvendes i overensstemmelse med til genbrugsprocedurerne i din region.

www.evapolar.com



© EVAPOLAR LTD.
Alle rettigheder forbeholdes.

INDHOLD

Indledning	4
Sikkerhedsforeskrifter	4
Første brug	7
Daglig brug	9
- Tilslutning af enheden	9
- Fyldning af vandtanken	10
- Flynning og transport	10
- Temperaturparametre	10
- Brugsanbefalinger	12
Kontrollementer	13
- Kontrolknop	14
- Justerbar frontgrill	14
- Rengøring	16
Vedligeholdelse: rengøring og opbevaring	17
- Rengøring	17
- Opbevaring i lange perioder uden brug	16
Udskiftning af fordampningsfilteret	18
Fejlfinding	20
Tekniske specifikationer	22
Juridisk information	23
EEE Affald	24
Sikkerhedsinstruktioner	26

INDLEDNING

Tillykke!

Du har købt din egen personlige evaCHILL luftkøler fra Evapolar. For at udnytte apparatet bedst muligt, læs venligst brugsvejledningen for du begynder at bruge det.

Anvendelsesformål:

evaCHILL luftkøleren er designet til afkøling og befugtning af din personlige zone omkring dig ved at skabe et lokalt mikroklima inden for et område på 2 - 3 m². Den har også en rensende virkning; filtrering af store støvpartikler fra luften. Den bedste effekt kan opnås i indendørs og i et godt ventileret rum.

Sikkerhedsforeskrifter:

- Apparatet skal placeres på en jævn vandret overflade.
- Tiltning kan forårsage vandlækage og beskadige apparatet.
- Bør ikke apparatet, når det er fyldt med vand. Selv med kort vandreservoir, vil der stadig være noget vand i dets indre filter. Se venligst "Flynning og transport" i denne manual.
- For personlig sikkerhed og korrekt funktionalitet af apparatet må det kun rengøres med rent vand. Hvis vandkilden er forurenset, og du er ikke sikker om dets renhed, brug venligst destilleret vand. Det anbefales at udføre rengøring og teknisk vedligeholdelse af apparatet i henhold til

- "Vedligeholdelse: rengøring og opbevaring" i denne produktvejledning.
- Apparatet er ikke beregnet til brug i meget forurenede miljø. Store støvpartikler, snavs osv. kan alvorligt påvirke levetiden af dets fordampningsfilter.
- Sørg for, at vand ikke kommer i kontakt med apparatets ydre dele. Brug det ikke i nærheden af vand, i en swimmingepool, badeværelse, væskrum, udedørsrør, når der regner eller på et hvilket som helst andet sted med høj luftfugtighed.
- I tilfælde af lækage eller hvis der spildes vand på apparatets overflade, Sluk straks netledningen og lad apparatet tørre i mindst 24 timer. Lad hele vandplanlæggeren tørre. Apparatet i lang tid, skal du tørme vandkanten og lade det køle ned og ikkasmal effekt i mindst 4 timer for at lade fordampningsfilteret tørre ud.
- Som strømkilde kan 5 V-stikpropper med en strøm på mindst 2 A bruges, også USB-stik af bærbare computere og computere, strømforsyning og andre strømkilder med samme egenskaber.
- Undlad at røre strømforsyningen eller netledningen med våde hænder.
- Tag stikket ud efter følgende handlinger: rengøring, teknisk vedligeholdelse, fjernelse / udskiftning af elementer og flytning af apparatet.
- Placer ikke apparatet ved siden af en radiator eller i nærheden af andet lignende elektrisk udstyr.
- Placer ikke apparatet i gangarealer eller andre steder hvor den ved et uheld kan væltes.
- Lad ikke fremmedlegemet komme ind i apparatet.
- Bløddyr ikke flyve og baggitter på apparatet.
- Drej ikke apparatet på hovedet. Dette vil forhindre dens funktionalitet.
- Undgå at nedskærpe apparatet i vand eller anden væske, se Rengøringsvejledning nedenfor.
- Placer ikke åbne lidkilder (stearinlys osv.) oven på apparatet.

4

5

- Mennesker med begrænsede fysiske, visuelle eller mentale evner eller manglende korrekt erfaring og/eller viden bør aldrig bruge apparatet uden tilsyn fra dem, der er ansvarlige for deres sikkerhed eller dem, der er i stand til hjælpe med at bruge apparatet.
- Børn bør overvåges for at sikre, at de ikke leger med apparatet.
- Apparatet kan kun slås fra helt, når det er afbrudt fra strømforsyningen.
- Fabrikanten er ikke ansvarlig for eventuelle skader fra manglende overholdelse af denne brugsvejledning.
- Et udeskifteligt fordampningsfilter er designet specielt til dette produkt. For at maksimere effektiviteten af apparatet skal dette filter skiftes for hver 3-6 måneder afhængig af driftstid, luft- og vandforhold. Hvis dit fordampningsfilter har været brugt eller beskadiget, kan du købe et nyt på www.bws-distribution.com eller fra din lokale forhandler.

6

7

5. Du vil se de tre LED-lamper blinke en efter en.

6. Tryk på kontrolknappen oven på apparatet for at starte blæseren og justere luftstrøms hastigheden (=køleeffekt).

7. Flyt frontgrilltet for at justere luftstrøms-retningen.

Temperaturen i den udgående luft begynder at falde efter et par minutter. Nyd dit personlige mikroklima - god fornøjelse!

Vigtigt: Ved første brug kan du mærke en teknisk lugt. Dette er normalt og vil forsvinde helt efter flere timers brug. Under den første påfyldning og -brug vil der være hurtig og stor vandmætning af fordampningsfilteret. Dette er normalt og gør det muligt for din enhed at fungere korrekt.

6

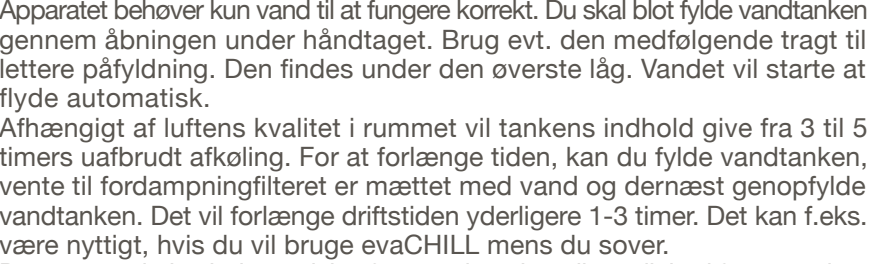
IBRUGTTAGNING



1. Skub håndtaget bagud og løft det op.
2. Vandreservoirt åbning er placeret under håndtaget.
3. Fyld reservoiret med vand. For lettere påfyldning kan du bruge den medfølgende frugt. Den kan findes under den øverste dæksel.
4. Brug strømledningen til at slutte apparatet til strømkilden.

7

DAGLIG BRUG



Vi har sørget for, at opsætning af din luftkøler er hurtig og nem. evaCHILL er klar til brug umiddelbart efter den er pakket ud. Nogle få enkle anbefalinger kan bidrage til at sikre, at din oplevelse er så god som muligt. Luftkøleren skaber en personlig komfortzone. For at være i midten af den zone skal du placere enheden inden for 0,5 - 1,5 m af din position med den forreste grill mod dig.

9

Opfyldning af vandtanken

Apparatet behøver kun vand til at fungere korrekt. Du skal blot fylde vandtanken gennem åbningen under håndtaget. Brug evt. den medfølgende frugt til lettere påfyldning. Den findes under den øverste låg. Vandet vil starte at flyde automatisk. Afhængigt af luftens kvalitet i rummet vil tankens indhold give fra 3 til 5 timers luftbrudt afkøling. For at forlænge tiden, kan du fylde vandtanken ventte til fordampningsfilteret er mættet med vand og dernæst genopfyld vandtanken. Det vil forlænge driftstiden yderligere 1-3 timer. Det kan f.eks. være nyttigt, hvis du vil bruge evaCHILL mens du sover. De gennemsnitlige lodrette dele af reservoiret giver dig mulighed for at vurdere vandstanden. Det er værd at nævne, at fordampningsfilteret absorberer op til 300 ml vand, hvilket betyder, at når tanken er tom, vil apparatet fortsætte med at køle i endnu et par timer. Herefter fortsætter apparatet med at arbejde som en almindelig blæser.

Flynning og transport

For nogen form for transport skal apparatet afbrydes fra strømkilden. Ud over vandet i tanken, kan absorbere apparatet også noget vand i dets indre, så fordampningsfilteret kan opbevares der. For transport anbefales det derfor at lade apparatet køre 4-5 timer for at tørre vandet ud af det indre reservoir. Langdistance-transport uden udtømning af vand ud i det indre reservoir er på egen risiko. Vandlækage og deraf afledte skader under transporten er ikke dækket af garantien. For at undgå lækage skal apparatet holdes vandret, evt. bærer med håndtaget og flyttes med en vis forsigtighed.

10

Vigtigt: Sølv om der ikke er vand i det indre reservoir, kan fordampningsfilteret stadig være vådt. Transporter derfor ikke apparatet over lange afstande med en vådt filter - se afsnittet "Opbevaring i lange perioder uden brug". For kortere afstande skal du sørge for, at apparatet er ikke isoleret i en kasse eller pose uden lufttilstrømning.

11

Temperaturparametre

evaCHILL luftkøleren fungerer ved at bruge naturlig fordampningskøling så dets effektivitet kan ændre sig i forskellige klimaser. Tabellerne nedenfor opsummerer udgående lufttemperatur i forhold til forskellige meteorologiske forhold - i både Celsius og Fahrenheit. Føks, vil evaCHILL sænke temperaturen til 20,6 grader Celsius i et rum med en temperatur på 30 grader og en luftfugtighed på 40%.

Indendørs lufttemperatur	Rumtemperatur			
	75° F	85° F	95° F	105° F
30%	59,3	56,6	72,1	78,9
40%	62,0	69,0	75,5	82,4
50%	64,5	71,6	79,1	86,7
60%	67,1	75,0	82,9	90,8
70%	69,6	77,9	86,0	94,2

Temperaturen på den udgående luft, °F

Indendørs lufttemperatur	Rumtemperatur			
	25° C	30° C	35° C	40° C
30%	15,2	18,7	22,3	26,1
40%	16,7	20,6	24,2	28,0
50%	18,1	22,0	26,2	30,4
60%	19,5	23,9	28,3	32,7
70%	20,9	25,5	30,0	34,6

Temperaturen på den udgående luft, °C

Brugsvejledninger

Apparatet er designet til at blive brugt på ethvert sted, der opfylder de fugtigheds- og temperaturforudsætninger beskrevet i det foregående afsnit. Det meget beskedne strømforbrug gør det muligt for apparatet at køre med en bærbar strømbank (power bank). Påkrævede elparametre: spænding 5 V, strøm 2 A og op.

Vigtigt: Evapolar kan ikke gøres ansvarlig for den måde apparatet fungerer på i det fr. pga. de meget variable udendørs forhold.

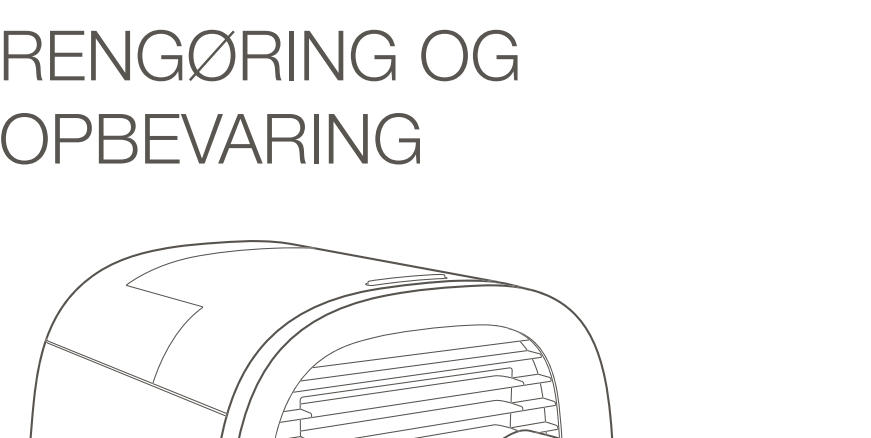
Vigtigt:

- Sørg for, at luftkøleren er placeret på en jævn vandret overflade for at undgå lækager og spild.
- Brug ikke apparatet ved temperaturer over 60° C (140° F). Hvis du gør det, kan det skade både dit helbred og apparatet.
- Luftkøleren fungerer optimalt i ventilerede lokaler.
- Tilsæt IKKE aromatiske olier eller rogy eller andre lugtstoffer ind i vandet.
- For at undgå lækage må du ikke foretage pludselige bevægelser mens apparatet er fyldt med vand; se afsnittet "Flynning og transport" i denne vejledning.
- Pås på, når der hæklæs vand ind i reservoiret; spil ikke vand på apparatet.
- Det nye filter kan opbevares i op til 3 år uden at miste dets fordampningspotentiale.
- Fjern ikke andre dele end dem, der er beskrevet i denne vejledning.

13

FUNKTIONER

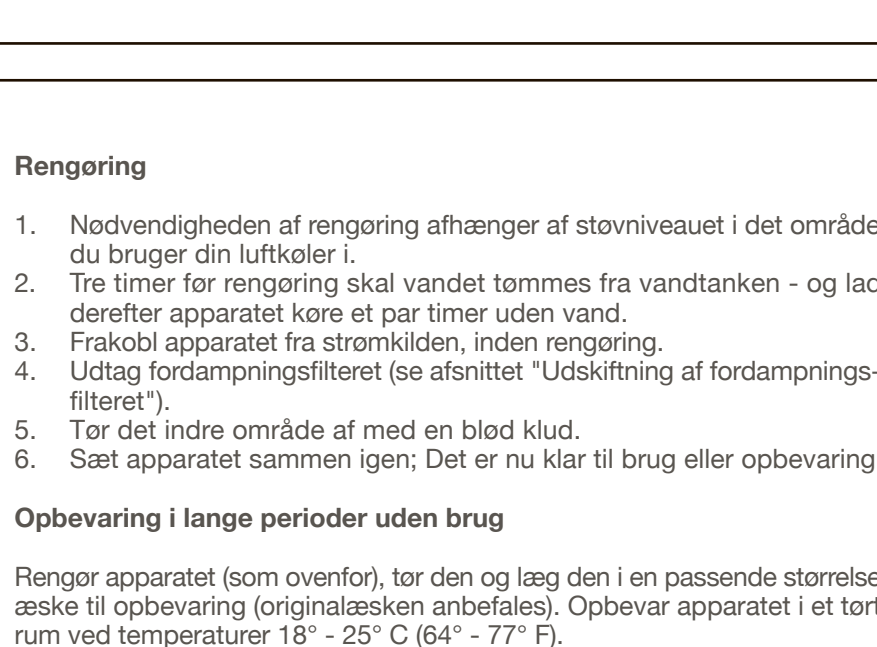
Driftsknap



Tryk kort på knappen for at tænde / slukke for apparatet samt for at justere blæserhastigheden. LED-lys: venstre - 1, hastighed, midterste - 2, hastighed, højre - 3, hastighed. Alle LED lys er - ekstra hastighed. Langt tryk (tryk og hold) til enhver tid vil tænde / slukke for belysningen.

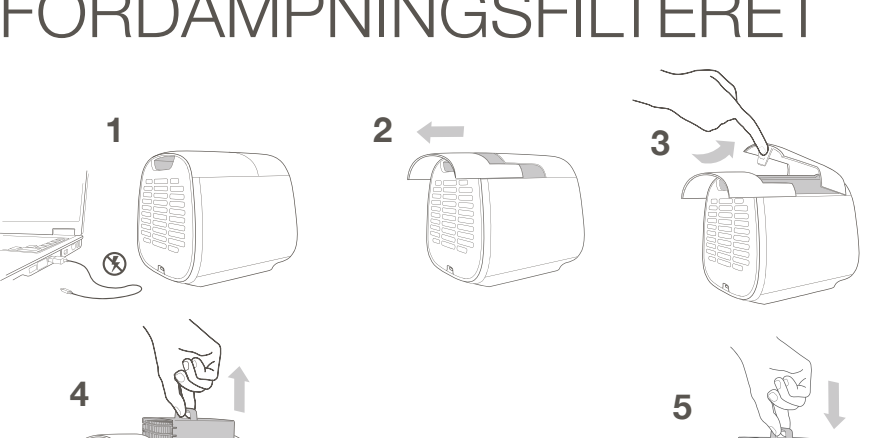
14

Justerbare frontlameller



15

VEDLIGEHOLD: RENGØRING OG OPBEVARING



16

Rengøring

1. Nødvendigheden af rengøring afhænger af støvneuaet i det område du bruger din luftkøler i.
2. Tre timer for rengøring af vandet tommes fra vandtanken - og lad derefter apparatet køre et par timer uden vand.
3. Frakobl apparatet fra strømkilden, inden rengøring.
4. Udtag fordampningsfilteret (se afsnittet "Udskiftning af fordampningsfilteret").
5. Tør det indre område af med en blød klud.
6. Sæt apparatet sammen igen; Det er nu klar til brug eller opbevaring.

Opbevaring i lange perioder uden brug

Rengør apparatet (som ovenfor), tør den og læg den i en passende størrelse æske til opbevaring (originalkassen anbefales). Opbevar apparatet i et tørt rum ved temperaturer 17° - 25° C (64° - 77° F).

Vigtigt:

- Sæt ikke apparatet eller fordampningsfilteret i en pose, en æske eller en beholder for end det er helt tørt.
- Udsålt vandet i vandtanken mindst en gang om ugen.
- Brug en blød klud til at rengøre apparatets indvendige dele. Rengør ikke apparatet med benzol, mineral- eller sæbende væsker eller ethvert andet organisk oprensningsmiddel. Garantien dækker ikke skader forårsaget af ukorrekt rengøring.
- Stik ikke fingrene ind i det indre område, når apparatet er i drift.

17

UDSKIFTNING AF FORDAMPNINGSFILTERET



18

TAG DET NYE FILTER

1. Afbryd apparatet fra strømkilden.
2. Skub håndtaget bagud.
3. Fjern dækslet og tag fragten ud.
4. Tag det gamle filter ud ved at trække det opad.
5. Sæt et nyt filter i kassen. Følg den grønne dæksel-pil. Sørg for at passe den nye filter endnu ikke er udsålet som følge af tidligere anvendelse. Kontroller retningen og hold den, så den passer ind i i midten af apparatet.
6. Sæt det øvre dæksel på plads igen, så den indløber i i slidesene.
7. Skub håndtaget tilbage til dets oprindelige position.
8. Apparatet er klar til brug.

19

FEJLSØGNING

Problem	Mulig årsag	Løsning
Apparatet tænder ikke	Apparatet er ikke forbundet til en strømkilde Apparatet er blevet slukket via driftsknappen	Forbind apparatet til en strømkilde Tryk på driftsknappen
Der kommer ingen kold luft ud af apparatet	Blæserhastigheden er på min Apparatet er løbet tør for vand Fordampningsfilteret er udtjent Luftfugtigheden er over 70%	Skru op for blæserhastigheden ved at trykke på driftsknappen, en eller flere gange. Fyld vandtanken Udsålt det Udluft rummet
Der er vand ved apparatet	Apparatet er blevet skubbet Apparatet er blevet tiltet	Tør vandet op og tør apparatet som foreskrevet Placer apparatet på en jævn vandret overflade og tør det, som foreskrevet

20

JURIDISK INFORMATION

Apparatet overholder kravene i EU-direktiver - 2014/35 / EU Lavspændings-direktivet og 2014/30 / EU EMC direktivet, samt Følgende europæiske harmoniserede standarder:

- EN 55014-1:2006 / A1:2009 / A2:2011 - Elektromagnetisk kompatibilitet. Krav til husholdningsapparater, elværktøjer og lignende Apparat Del 1: Emmission
- EN 55014-2:2015 - Elektromagnetisk kompatibilitet. Krav til husholdningsapparater, elværktøjer og lignende apparater. Del 2: Immunitet. Produkt familie standard
- EN 61000-3-2:2014 Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC), Del 3-2: Grænser. Grænser for harmoniske strømmissioner (Udstyrsindgangsstrøm ≤16 A pr. Fase)
- EN 61000-3-3:2013 Elektromagnetisk kompatibilitet (EMC), Del 3-3: Grænser. Begrænsning af spændingsssindringer, spændingsudsving og flimmer i offentlige lavspændingsforsyningsnet til udstyr med nominal strøm ≤16A pr. Fase og ikke beltinget af betinget forbindelse
- EN 60335-1:2012 / AC; 2014 / A11:2014 - Husholdning og lignende elektriske hvide hvidevarer. Sikkerhed, Del 1: Generelle krav
- EN 60335 -2-40:2003 / A11:2004 / A12:2005 / C1:2006 / A1:2006 / A2:2009 / C2:2010 / A13:2012 / A13 / AC; Del 2-40: Særlige krav til elektriske varmepumper, klimaeanlæg og afflugtere.

Apparatet er mærket med klistermærket på indersiden af sagen og indeholder følgende data: producentens navn \ produktnavn \ serielet nummer \ produktens \ strømstillinger (spænding, frekvens, maksimum strømforbrug, vægt) \ CE-mærkning.

22

EEE AFFALD

Anvendelse af dette symbol på dit udstyr er en bekræftelse på, at du bør ikke bortskaffe dette udstyr i det normale husholdningsaffald strøm.

I overensstemmelse med europæisk lovgivning om udtjent elektrisk og elektronisk udstyr, der skal bortskaffes, skal det være adskilt fra husholdningsaffald.

Private husstande i EU-lande kan returnere brugt elektrisk og elektronisk udstyr til udedejede indsamlingsfaciliteter gratis. Kontakt venligst din lokale bortskaffelsesmyndighed for at få oplysninger. I nogle medlemsstater, når du køber nyt udstyr, kan din lokale forhandler være forpligtet til at tage tilbage dit gamle udstyr gratis. Spørg din forhandler for information.

Udstyr anvendt i et professionelt / erhvervs miljø:

Anvendelse af dette symbol på dit udstyr er en bekræftelse på, at du skal bortskaffe dette udstyr i overensstemmelse med affatte nationale procedurer.

I overensstemmelse med europæisk lovgivning udtjente elektriske og elektroniske udstyr, der er genstand for bortskaffelse, skal forvaltes efter affatte procedurer.

Kontakt din lokale forhandler eller Evapolar repræsentant for end-of-life tilbagetagselsesinformation.

26

ADVARSEL

Endringer / Modifikationer foretaget på produktet, medmindre det er udtrykkeligt godkendt af Evapolar, kan annullere brugerens autoritet til at betjene udstyret. Hvor specielle tilbehør så som afskærmede kabler og / eller specielle tilbehør er forpligtet til at overholde emissionskræmne, skal brugsvejledningen indeholde passende instruktioner ifm installationen af enheden.

ADVARSEL Modifikationer foretaget på produktet, medmindre det er udtrykkeligt godkendt af Evapolar, kan annullere brugerens autoritet til at betjene udstyret. Hvor specielle tilbehør så som afskærmede kabler og / eller specielle tilbehør er forpligtet til at overholde emissionskræmne, skal brugsvejledningen indeholde passende instruktioner ifm installationen af enheden.

Hold mindst 1 m plads til radiofrekvens og magnetiske kilder (f.eks. tv, højttalere, mobiltelefoner osv.) for at undgå f.eks. i tilfælde af funktionsfejl, skal du placere enheden et andet sted. Ingen fremmedlegemer må kunne trænge ind i enheden; den behøver ikke være udsat for eventuelle ekstreme temperaturudsving, da Enheden kan forårsage fugt gennem ventilering og forårsage kortslutninger. Hvis enheden har været udsat for ekstreme temperaturudsving, vent da med at tænde den indtil den er tilbage i normal stuetemperatur (ca. 2 timer). Enheden bør ikke udsættes for for store stød og vibration. Enheden må ikke være tilsluttet, det kan forårsage væremedbygning og risiko for brand.

Manglende overholdelse af advarslerne ovenfor kan medføre beskadigelse af enheden eller personskade.

FARE! Børn og handicappede

Elektriske apparater er ikke egnede til små børn. Også folk med reducerede fysiske, sensoriske eller mentale evner bør kun bruge elektriske apparater indtil for rammerne af deres evner. Lad ikke børn eller personer med reducerede fysiske, sensoriske eller mentale evner bruge elektriske apparater uovervåget, medmindre de instrueres i overensstemmelse hermed og

26

overvåges af en kompetent person ansvarlig for deres sikkerhed. Børn skal altid være overvåget for at sikre, at de ikke leger med produktet.

Smådelene kan forårsage kvælningssfarer. Hold emballagen barn og håndicappede.

Der er risiko for kvælning.

ADVARSEL! Kabler

Udtag alle kabler ved at holde på stikkene og træk aldrig i ledningerne. Placer aldrig møbler eller andre tunge genstande på kablerne og pas på, at de ikke bliver beskadiget, især ved stikkene og stikkontakter. Installer aldrig kablet rundt om varme eller skarpe genstande for at undgå beskadige det. Bånd aldrig knuder i kabler og bind dem ikke til andre kabler. Alle kabler skal placeres, så ingen kan snuble i dem eller være forhindet af dem.

Service / Reparation

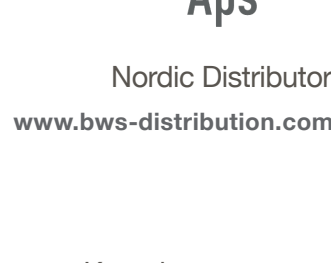
Reparationer er nødvendige, hvis denne enhed er beskadiget på nogen måde, for eksempel hvis apparatets skal er beskadiget, hvis væsker eller genstande er kommet ind i enheden eller hvis produktet er udsat for regn eller fugt. Reparationer er også nødvendige, hvis produktet ikke fungerer korrekt eller er blevet tændt igen. Hvis du mærker nogen røg, usædvanligt støj eller mærkelige lugte, skal du slukke for enheden straks, og tag stikket ud af stikkontakten. Hvis dette opstår, må du ikke fortsætte med at bruge apparatet og få det tjekket ud af en ekspert. Alle reparationer skal udføres af kvalificeret servicepersonale.

Driftsmiljø

Apparatet er ikke beregnet til brug i omgivelser med høj luftfugtighed (f.eks. badeværelser) eller overdrevne støvneuaer. Driftstemperatur og drifffugtighed: 0 til 35 ° C, maks. 85% relativ luftfugtighed. Bemærk, at plejeprodukter til møbeloverflader kan indeholde stoffer, der kan beskadige produktens gummifødder, så sørs på, at du har brugt denne type produkter.



Nordic Distributor
www.bws-distribution.com



evapolar.com/docs/evachill

For yderligere vejledning og information, kontakt da: Evapolar service: support.evapolar.com