

Nordic Sense

SHOE DRYER

USER INSTRUCTIONS

LBH-12 - Item: 10687 - 220-240V~50Hz, 350W

SKOTØRRE BRUGSANVISNING

LBH-12 - Varenr.: 10687 - 220-240 V vekselstrøm, 50 Hz, 350 W

SKOTORK BRUKSANVISNING

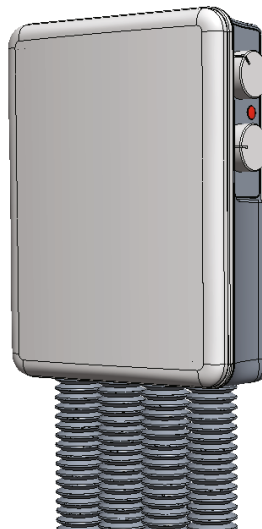
LBH-12 - Artikelnr: 10687 - 220-240V~50Hz, 350W

SKOTØRKER BRUKSANVISNING

LBH-12 - Element: 10687 - 220–240V~50Hz, 350W

KENGÄNKUIVAAJA KÄYTTÖOHJEET

LBH-12 - Nimike: 10687 - 220-240V~50Hz, 350W



Introduction

Please read all instructions before operation your new boot and shoe dryer. We suggest that you save the instruction manual for later use.

Safety instruction:

1. Connect the appliance only to 220-240V
2. Do not cover the appliance with laundry or anything else.
3. Exit of warm air must not be blocked.
4. During the heating operation the cord should not come in touch with the appliance.
5. Caution: do not use the appliance in the immediate vicinity of bath tubs, showers, wash basins or swimming-pools.
6. Never immerse the appliance into water and other liquids. If it has been in any contact with water – unplug immediately.
7. After use and before cleaning always switch off the appliance and unplug.
8. Often children do not recognize the dangers of handling an electrical appliance. Do not permit.

Operation:

1. Plug in the appliance.
2. Place the hoses in the boots or shoes that needs to be dried.
3. Turn the Thermostat to Maximum.
Turn the timer to the desired time – the dryer will start and the control lamp will light.
4. The control lamp will be on as long as the dryer is activated.
5. When the timer is back to “OFF” the dryer will stop. If the further drying is needed, just turn the timer again.
7. Turn the timer to “ON” – Shoe dryer will continue until it's stops manually.

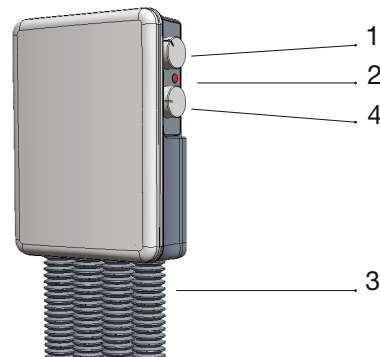
Overheating protection:

In case of heat accumulation, a protective device against overheating will switch off the heating automatically.

- If the overheating protection has switched off, Please proceed as follows:
- Switch off the appliance(pull out the plug)
- Remove the overheating cause
(e.g. covered air-intake grid inhibition of air circulation, dust, fluff etc.).

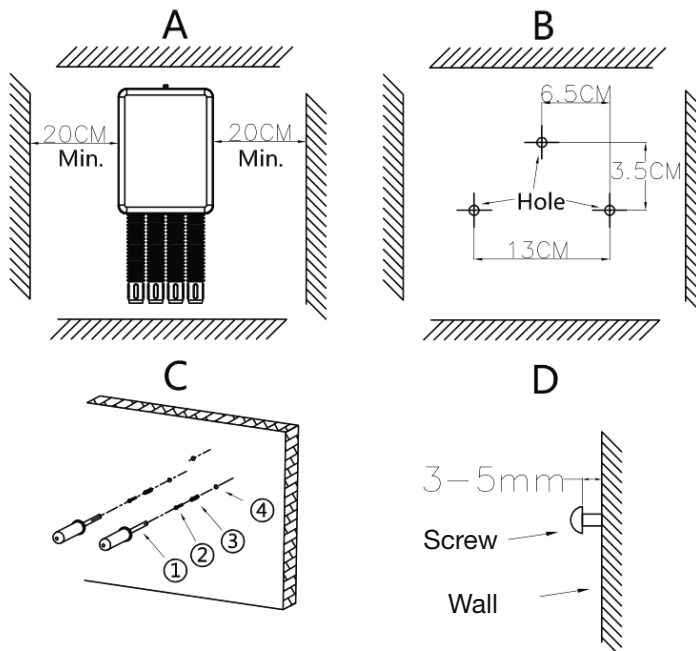
Overview:

1. Timer
2. Control lamp
3. Hose
4. Thermostat

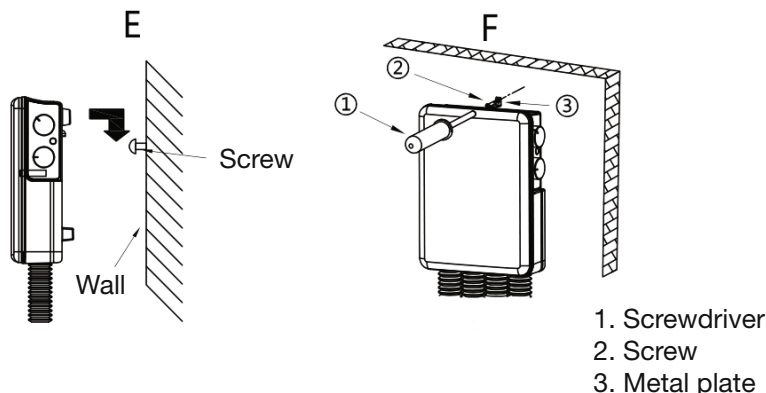


Mounting and electrical connection

- 1-according to the dimension of drawing a and b, drill three holes which the diameter is 8 mm and deepness is 40 mm in the wall.
- 2-according to the drawing c, put the three plastic expansion tube into the hole, drill the screw into the parallel expansion tube, remain the distance from the head of screw to the wall 3-5 mm. (see drawing d)
- 3-according to the drawing c, hang the product on the screw.
- 4-according to the drawing F, Press the metal plate the top of the product, then drill the screw into the wall through the metal plate hole.



1. Screwdriver
2. Screw
3. Expansion pipe
4. Hole



Figures for wall mounting

Cleaning:

Check the appliance from time to time. Pull out of charge the plug and see whether dust or lint has collected on the inside. If necessary, clean the appliance on the outside with a damp cloth and uses a vacuum development of our cleaner on the top-and front grille.

The warrenty do not cover

- If the above points have not been observed.
- If the appliance has not been properly Maintained, if force has been used against it or if it has been damaged in any other way.
- If the appliance has been repaired or modified or changed in any way or by any person not properly authorized.
- Let the appliance cool down for a few minutes.
- Then the appliance can be switched on again.

Indormation on the disposal and recycling of this product

Please note that your product is marked with this symbol:



This means that the product should not be mixed with normal household waste, as there are separate collection facilities for Waste Electrical and Electronic Equipment.

The WEEE Directive legislation requires each Member State to provide for the correct collection, recover, handing and recycling of Waste Electrical and Electrical Equipment.

Indledning

Læs hele brugsanvisningen, før du begynder at bruge din nye støvle- og skotørre. Vi anbefaler, at du gemmer brugsanvisningen til senere brug.

Sikkerhedsanvisninger:

1. Tilslut kun apparatet til 220-240 V.
2. Apparatet må ikke tildækkes med vasketøj eller andet.
3. Udblæsningen af varm luft må ikke blokeres.
4. Mens apparatet varmer, må ledningen ikke komme i kontakt med apparatet.
5. Forsiktig: Apparatet må ikke anvendes i umiddelbar nærhed af badekar, brusere, håndvaske eller svømmebassiner.
6. Apparatet må aldrig nedsænkes i vand eller andre væsker. Hvis det har været i kontakt med vand, skal du straks tage stikket ud af stikkontakten.
7. Sluk altid apparatet efter brug og før rengøring, og tag stikket ud af stikkontakten.
8. Børn forstår ikke farerne ved at håndtere et elektrisk apparat. Lad ikke børn betjene eller lege med apparatet.

Betjening:

1. Sæt apparatets stik i en stikkontakt.
2. Placer slangerne i de støvler eller sko, der skal tørres.
3. Drej termostaten til maksimum.
Drej timeren til den ønskede tidsperiode – skotørreren starter, og kontrol-lampen lyser.
4. Kontrollampen vil være tændt, så længe skotørreren er aktiveret.
5. Når timeren når tilbage til ”Off”, slukker skotørreren. Hvis yderligere tør-ring er nødvendig, skal du bare dreje timeren igen for at starte skotørreren og forlænge tørretiden.
7. Hvis timeren drejes til ”ON”, forbliver skotørreren tændt, indtil den slukkes manuelt.

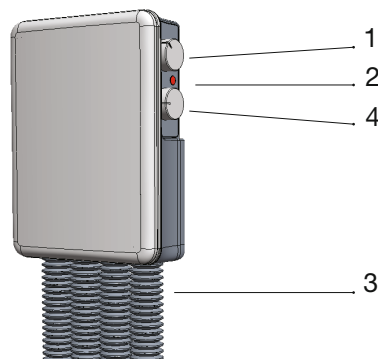
Beskyttelse mod overophedning:

Hvis apparatet bliver overophedet, vil en beskyttelsesfunktion automatisk slukke for varmefunktionen.

- Hvis beskyttelsesfunktionen har slukket apparatet, skal du gøre følgende:
 - Sluk for apparatet (tag stikket ud af stikkontakten).
 - Fjern årsagen til overophedningen (f.eks. genstande, der tildækker luftind-taget, så luftcirculation forhindres, støv, fnug osv.).

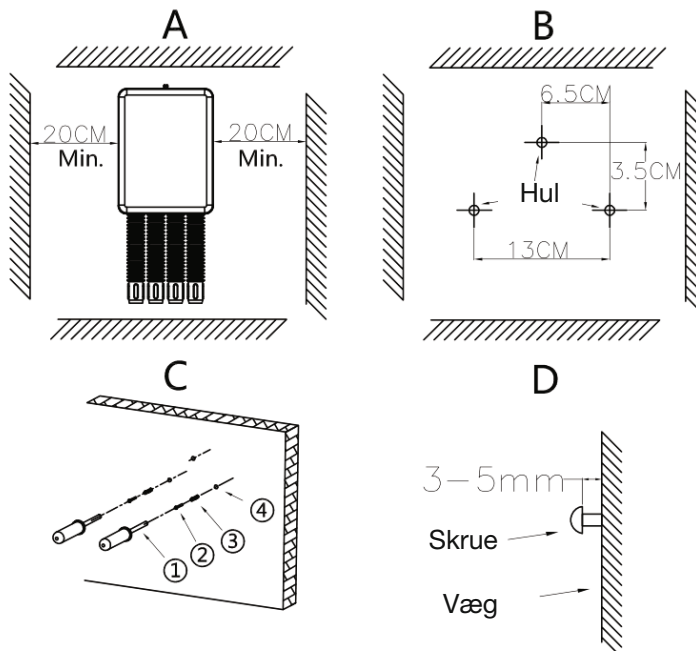
Oversigt over apparatet:

1. Timerknap
2. Kontrollampe
3. Slinger
4. Termostatknap

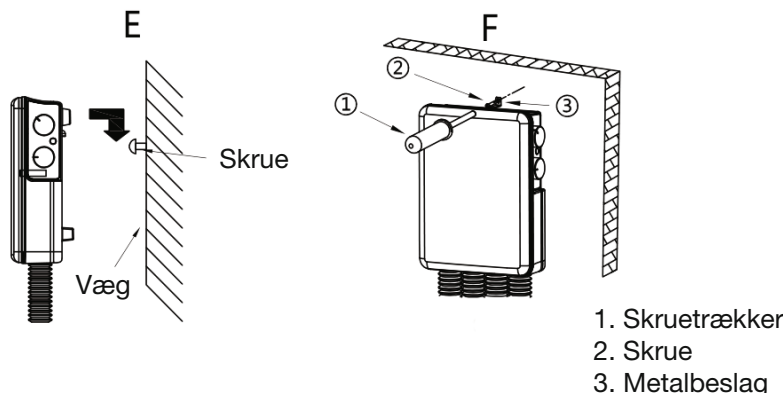


Montering og tilslutning til elnettet

1. I henhold til målene på figur A og B bores tre huller i væggen med en diameter på 8 mm og en dybe på 40 mm.
2. Put de tre rawlplugs ind i hullerne, og skru skruerne fast i rawlpluggene (figur C). Skruerne skal skrues så langt ind, at skruehovederne er 3-5 mm fra væggen (figur D).
3. Hæng apparatet på skruerne (figur E).
4. Anbring metalbeslaget oven på apparatet, og skru det fast i væggen ved at føre en skrue gennem hullet i beslaget (figur F).



1. Skruetrækker
2. Skrue
3. Rawlplug
4. Hul



Figurer vedr. vægmontering

Rengøring:

Kontroller apparatet med jævne mellemrum. Træk stikket ud af stikkontakten, og se, om der har samlet sig støv eller fnug inde i apparatet. Rengør om nødvendigt apparatet udvendigt med en fugtig klud, og støvsug skotørrerens top- og frontgitter.

Garantien dækker ikke

- Hvis indholdet i denne brugsanvisning ikke er overholdt.
- Hvis apparatet ikke er korrekt vedligeholdt, har været utsat for voldsom behandling, eller hvis det er blevet beskadiget på anden måde.
- Hvis apparatet er blevet repareret eller ændret på nogen måde eller af en person, som ikke er autoriseret reparatør.
- Lad apparatet køle af i et par minutter efter brug.
- Derefter kan apparatet tændes igen.

Information om bortskaffelse og genbrug af dette produkt

Bemærk, at dit produkt er mærket med dette symbol:



Det betyder, at produktet ikke må bortsaffaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald, da der findes særskilte indsamlingsfaciliteter for affald af elektrisk og elektronisk udstyr.

EU's WEEE-direktiv kræver, at alle EU's medlemsstater sørger for korrektindsamling, håndtering, genindvinding og genanvendelse af affald af elektrisk og elektronisk udstyr.

Introduktion

Läs alla instruktioner innan du använder din nya skotork. Vi föreslår att du sparar bruksanvisningen för senare bruk.

Säkerhetsinstruktion:

1. Anslut endast apparaten till 220-240V
2. Täck inte över apparaten med tvätt eller något annat.
3. Varmluftsutloppet får inte blockeras.
4. Under uppvärming får sladden inte komma i kontakt med apparaten.
5. Försiktighet: använd inte apparaten i omedelbar närhet av badkar, duschar, tvättställ eller simbassänger.
6. Sänk aldrig ned apparaten i vatten eller andra vätskor. Om apparaten har varit i någon kontakt med vatten, dra genast ut sladden.
7. Efter användning och före rengöring ska apparaten alltid stängas av och sladden dras ut.
8. Ofta inser barn inte farorna med att hantera en elektrisk apparat. Se därför till att barn inte använder apparaten

Drift:

1. Koppla in apparaten.
2. Sätt i slangarna i stövlarna/kängorna eller skorna som behöver torkas.
3. Vrid termostaten till max.
Vrid timern till önskad tid, torken startar och kontrolllampan tänds.
4. Kontrolllampan lyser så länge som torken är igång.
5. När timern når "OFF" stannar torken. Om ytterligare torkning behövs, vrid bara på timern igen.
7. Vrid timern till "PÅ" – skotorken är på tills den stängs av manuellt.

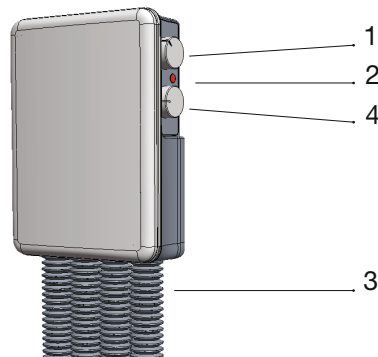
Överhettningsskydd:

Om skotorken blir för varm, stänger överhettningsskyddet automatiskt av den.

- Om överhettningsskyddet har stängts av, vänligen gör följande:
Stäng av apparaten (dra ut kontakten)
- Åtgärda orsaken till att skotorken har överhettats (t.ex. luftintaget är blockerat/har täckts över, luften har inte kunnat cirkulera tillräckligt, ansamling av damm, ludd osv.).

Översikt:

1. Timer
2. Kontrolllampa
3. Slang
4. Termostat



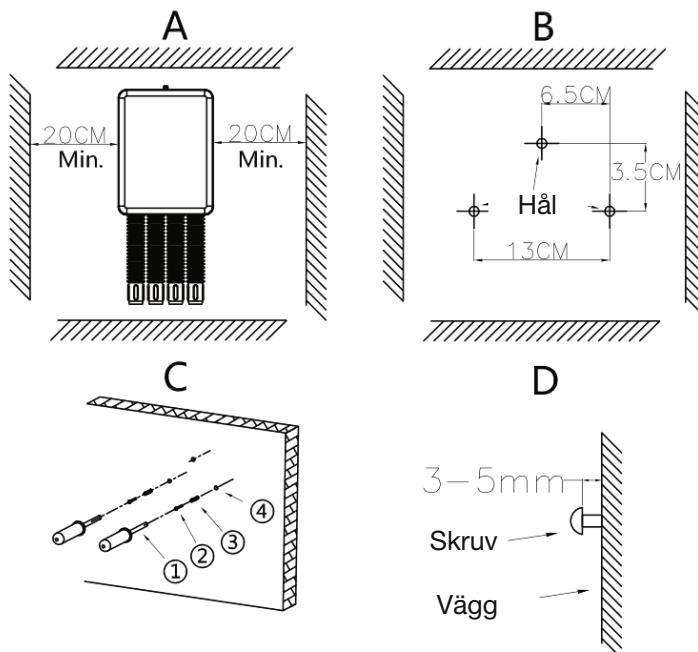
Montering och elektrisk anslutning

1-Se ritning a och b: borra tre hål i väggen med diametern 8 mm och djup 40 mm.

2-Se ritning c: för in de tre expanderande plastpluggarna i hålet, skruva in skruven i den parallella expanderande pluggen, avståndet mellan skruvhuvudet och väggen ska vara minst 3-5 mm. (se ritning d)

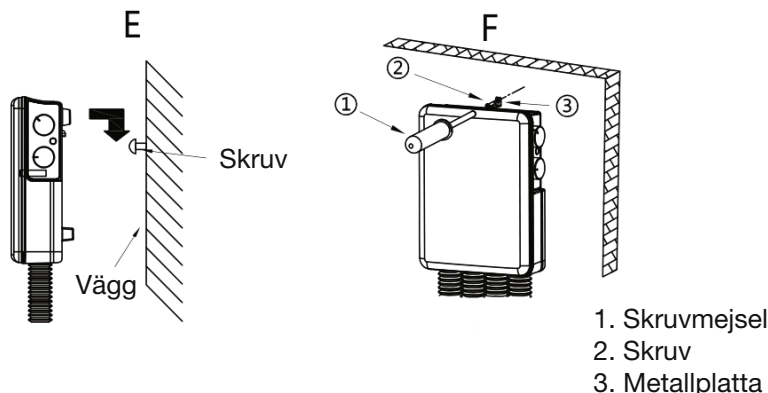
3-Se ritning c: häng upp produkten på skruven.

4-Se ritning F: tryck på metallplattan överst på produkten och skruva sedan in skruven i väggen genom hålet i metallplattan.



1. Skrutmjösel
3. Expansionsrör

2. Skruv
4. Hål



Bilder för väggmontage

Rengöring:

Kontrollera apparaten då och då. Dra ut kontakten från uttaget och se om damm eller ludd har samlats på insidan. Rengör vid behov apparaten på utsidan med en fuktig trasa och dammsug skotorkens ovansida och frontgaller.

Garantin täcker inte

- Om ovanstående punkter inte har följts.
- Om apparaten inte har underhållits på rätt sätt, om våld har använts mot den eller om den har skadats på något annat sätt.
- Om apparaten har reparerats, modifierats eller ändrats på något sätt eller av en person som inte har rätt behörighet för detta.
- Låt apparaten svalna i några minuter.
- Därefter kan apparaten slås på igen.

Information om bortskaffande och återvinning av denna produkt

Observera att din produkt är märkt med denna symbol:



Detta innebär att produkten inte bör slängas i det vanliga hushållsavfallet. Lämna istället in den på en miljöstation som tar emot uttjänt elektrisk och elektronisk utrustning.

Lagstiftningen i WEEE-direktivet kräver att varje medlemsstat tillhandahåller korrekt insamling, återanvändning, hantering och återvinning av uttjänt elektrisk och elektronisk utrustning.

NO

Introduksjon

Vennligst les hele bruksanvisningen før du bruker din nye støvel- og skotørker. Vi foreslår at du oppbevarer bruksanvisningen for senere bruk.

Sikkerhetsinstruksjon:

1. Apparatet må kun kobles til 220–240V
2. Ikke dekk til apparatet verken med klær eller andre ting.
3. Varmlufttaket må ikke blokkeres.
4. Under oppvarmingen må ledningen ikke komme i kontakt med apparatet.
5. Forsiktig: ikke bruk apparatet i umiddelbar nærhet av badekar, dusjer, servanter eller svømmebassenger.
6. Senk aldri apparatet ned i vann og andre væsker. Hvis det har vært i kontakt med vann, må det frakobles umiddelbart.
7. Etter bruk og før rengjøring skal du alltid slå av apparatet og koble det fra.
8. Barn forstår ofte ikke farene ved å håndtere et elektrisk apparat. Ikke la dem bruke apparatet.

Drift:

1. Koble til apparatet.
2. Plasser slangene i støvlene eller skoene som skal tørkes.
3. Drei termostaten til maksimum.
Drei tidsuret til ønsket tid, så starter tørkeren og kontrollampen tennes.
4. Kontrollampen vil lyse så lenge tørkeren er aktivert.
5. Når tidsuret er tilbake på «OFF», vil tørkeren stoppe. Hvis det trengs mer tørring, slår du bare på tidsuret igjen.
7. Drei tidsuret til «ON» – skotørkeren vil fortsette til den stopper manuelt.

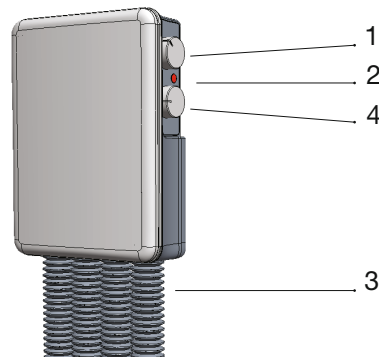
Beskyttelse mot overoppheeting:

Dersom apparatet overoppheves, vil en sikkerhetsmekanisme slå av apparatet automatisk.

- Hvis sikkerhetsmekanismen har slått av apparatet, må du gjøre som følger:
- Slå av apparatet (trekk ut støpselet)
- Fjern årsaken til overoppheetingen (f.eks. at luftsirkulasjonen er hindret av at nettet over luftinntaket er dekket av støv, lo osv.).

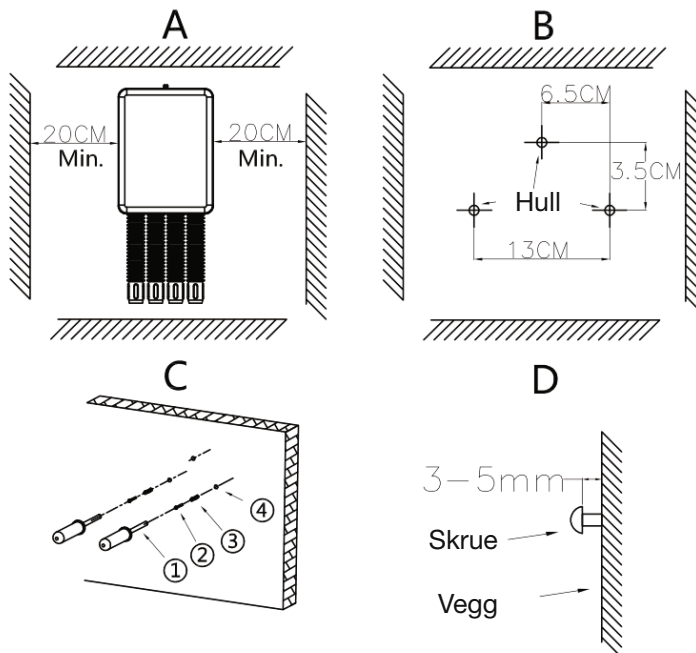
Oversikt:

1. Tidsur
2. Kontrolllampe
3. Slange
4. Termostat

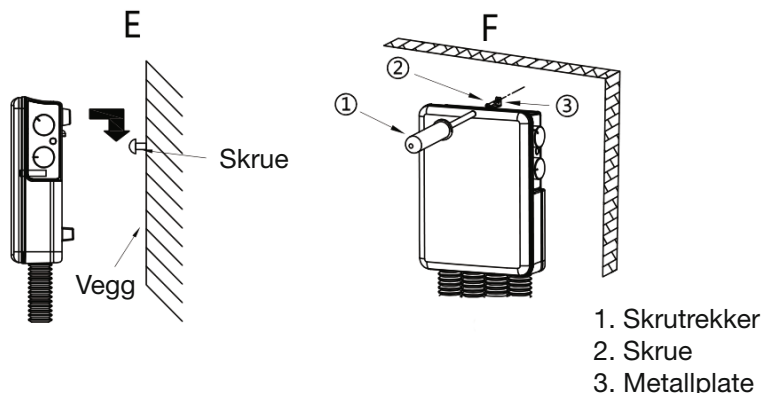


Montering og elektrisk tilkobling

- 1 – Følg dimensjonen på tegning a og b og bør tre hull med diameter 8 mm og dybde 40 mm i veggjen.
- 2 – Følg tegning c og sett de tre ekspansjonsrørene i plast inn i hullet, bor skruen inn i det parallelle ekspansjonsrøret, og behold avstanden fra skruenhet til veggjen på 3– 5 mm. (se tegning d)
- 3 – Følg tegning c og heng produktet på skruen.
- 4 – Følg tegning F, trykk metallplaten på toppen av produktet, så borer du skruen inn i veggjen gjennom hullet i metallplaten.



1. Skrutrekker
2. Skrue
3. Ekspansjonsrør
4. Hull



Illustrasjon av veggmontering

Rengjøring:

Kontroller apparatet fra tid til annen. Trekk ut støpselet og se om det har samlet seg støv eller lo på innsiden. Rengjør om nødvendig apparatet på utsiden med en fuktig klut og støvsug toppen og forsiden av tørkeren.

Garantien gjelder ikke

- Hvis punktene ovenfor ikke har blitt fulgt.
- Hvis apparatet ikke har blitt skikkelig vedlikeholdt, hvis det har blitt brukt makt mot det, eller hvis det har blitt skadet på annen måte.
- Hvis apparatet har blitt reparert eller modifisert eller endret på noen måte, eller av en person uten riktig autorisasjon.
- La apparatet kjøles ned noen minutter.
- Deretter kan apparatet slås på igjen.

Informasjon om avhending og resirkulering av dette produktet

Vær oppmerksom på at produktet er merket med dette symbolet:



Dette betyr at produktet ikke skal kastes sammen med vanlig husholdningsavfall, da det finnes separate innsamlingsanlegg for avfall fra elektrisk og elektronisk utstyr.

WEEE-direktivet krever at alle medlemsstater skal sørge for riktig innsamling, gjenvinning, håndtering og resirkulering av avfall fra elektrisk og elektronisk utstyr.

Johdanto

Lue kaikki ohjeet ennen uuden saappaan- ja kengänkuivaajan käyttämistä. Ehdotamme, että tallennat käytööhjeen myöhempää käyttöä varten.

Turvallisuusohje:

1. Kytke laite vain 220-240V:n jännitteeseen
2. Älä peitä laitetta pyykillä tai millään muulla.
3. Lämpimän ilman poistumista ei saa estää.
4. Lämmityskäytön aikana johto ei saa tulla kosketuksiin laitteen kanssa.
5. Huomio: Älä käytä laitetta kylpyammeiden, suihkujen, pesualtaiden tai uima-altaiden välittömässä läheisyydessä.
6. Älä koskaan upota laitetta veteen ja muihin nesteisiin. Jos se on ollut kosketuksissa veden kanssa irrota pistoke pistorasiasta välittömästi.
7. Käytön jälkeen ja ennen puhdistusta katkaise virta laitteesta ja irrota pistoke pistorasiasta.
8. Usein lapset eivät tunnista sähkölaitteen käsittelyn vaaroja. Älä salli

Toiminta:

1. Kytke laite pistorasiaan.
2. Aseta letkut niihin saappaisiin tai kenkiin, jotka on kuivattava.
3. Käännä termostaatti maksimiin.
Käännä ajastin haluttuun aikaan, kuivaaja käynnistyy ja merkkivalo syttyy.
4. Merkkivalo palaa niin kauan kuin kuivaaja on aktivoitu.
5. Kun ajastin on palannut "OFF" -asentoon, kuivaaja pysähtyy. Jos lisäkuivaus on tarpeen, käännä ajastin uudelleen.
7. Käännä ajastin "ON"-asentoon – kengänkuivaaja jatkaa, kunnes se pysäytetään manuaalisesti.

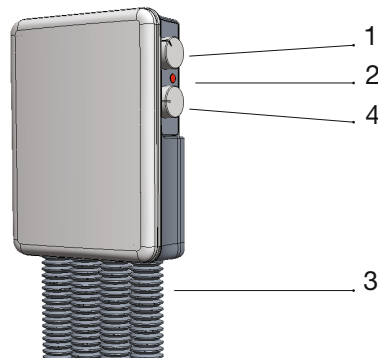
Ylikuumenemissuoja:

Lämmön kertyessä ylikuumenemisen varalta suojaava laite sammuttaa lämmityn automaatisesti.

- Jos ylikuumenemissuoja on kytketty pois päältä, Tee seuraavasti:
- Katkaise laitteesta virta (vedä pistoke ulos)
- Poista ylikuumenemissyy (esim. katettu ilmanottorililä estää ilmankierron, pöly, nukka jne.).

Yleiskatsaus:

1. Ajastin
2. Merkkivalo
3. Letku
4. Termostaatti



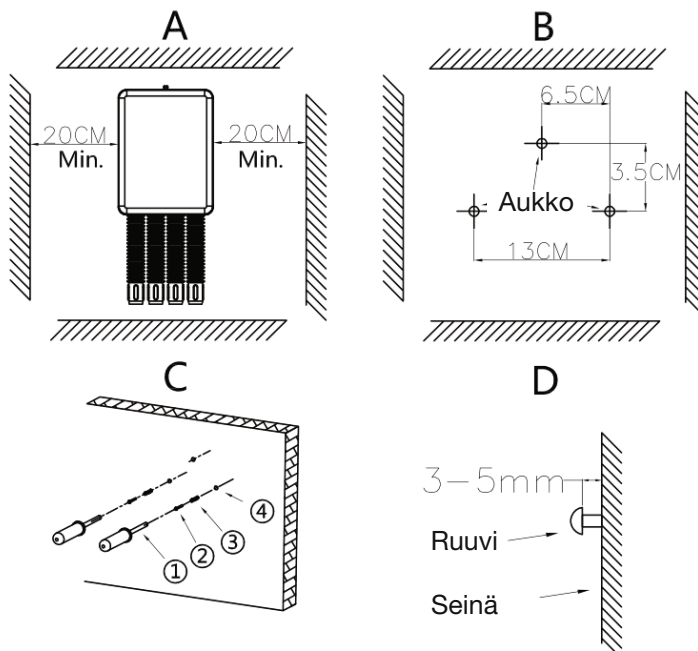
Asennus ja sähkökytkentä

1-mittapiirroksen a ja b mukaan porataan kolme reikää, joiden halkaisija on 8 mm ja syvyys seinässä 40 mm.

2-piirros c: asenna kolme muovista tulppaa reikiin; poraa tulppiin ruuvit mutta jätä kannat 3-5 mm päähän seinästä. (Katso piirros d.)

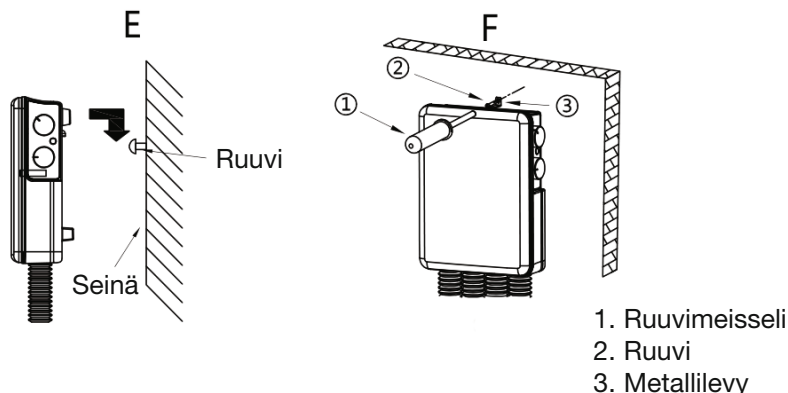
3-piirros c: ripusta tuote ruuveihin.

4-piirros F: paina metallilevy tuotteen yläosaan ja poraa ruuvi seinään metallilevyn reiän läpi.



1. Ruuvimeisseli
3. Jatkoputki

2. Ruuvi
4. Aukko



Seinäsennukseen liittyvät kuvat

Puhdistus:

Tarkista laite aika ajoin. Vedä pistoke irti ja katso, onko sisäpuolelle kertynyt pölyä tai nukkaa. Puhdista laite tarvittaessa ulkopuolelta kostealla liinalla ja käytä puhdistimemme imutoimintoa ylä -ja eturitilän puhdistamiseen.

Takuu ei kata

- jos edellä mainittuja kohtia ei ole noudatettu.
- jos laitetta ei ole kunnolla kunnossapidetty tai sitä vastaan on käytetty voimaa tai jos se on vahingoittunut muulla tavoin.
- Jos laitetta on korjattu tai muutettu tai sitä on muunnettu millään tavalla tai jos henkilö ei ole asianmukaisesti valtuutettu.
- Anna laitteen jäähytä muutaman minuutin ajan.
- Sitten laite voidaan kytkeä päälle uudelleen.

Tuotteen hävittämistä ja kierrätystä koskevat tiedot

Huomaa, että tuote on merkity tällä symbolilla:



Tämä tarkoittaa, että tuotetta ei saa sekoittaa tavallisen kotitalousjätteen joukkoon, sillä sähkö- ja elektroniikkalaiteromulle on erilliset keräystilat.

WEEE-direktiivin lainsäädännössä vaaditaan, että kunkin jäsenvaltion on huolehdittava sähkö- ja elektroniikkalaiteromun oikeasta keräyksestä, palauttamisesta, käsittelymisestä ja kierräyksestä.

Kontakt info/Contact info:

F&H of Scandinavia A/S

Gl. Skivevej 70, 8800 Viborg, Denmark

Tlf: +45 8928 1300

www.fh-as.dk