

veito



**NÄMÄ OHJEET TULEE LUKEA HUOLELLA JA
SÄILYTTÄÄ TULEVAA TARVETTA VARTEN**



KÄYTTÖOHJE



TÄRKEÄT TURVALLISUUSOHJEET

Lue kaikki käyttöohjeet ennen kuin asennat ja käytät lämmitintä.

Asennuksen tai huollon tulee suorittaa ainoastaan pätevä ja lisensoitu henkilö.

Väärä asennus, säätö tai muu huolto voi aiheuttaa vakavia vammoja tai kuoleman.

Asentajan on varmistettava vaatimukset paikalliselta viranomaiselta ja asennettava laite paikallisten vaatimusten mukaisesti.

Valmistaja ei ole vastuussa mistään vaurioista, jotka johtuvat tämän ohjeen noudattamatta jättämisestä tai laitteen väärinkäytöstä. Tätä käyttöohjetta tulee noudattaa aina ja tarkasti.

Aina käytettäessä sähkölaitetta perus turvallisuusohjeita tulee aina noudattaa. Noudattaminen vähentää tulipalon, sähköiskun, loukkaantumisen ja kuoleman riskiä.

Käytä tätä lämmitintä ainoastaan niin, kuin kuvattu tässä käyttöohjeessa. Kaikki muu käyttö, jota ei ole suositeltu saattaa johtaa tulipaloon, sähköiskuun tai ihmisen loukkaantumiseen.

Älä asenna lämmitintä suoraan lähelle kylpyammetta, poreammetta tai uima-allasta. Säätimet ja muut osat eivät saa olla ihmisten ulottuvilla, jotka ovat kylpyammeessa, poreammeessa tai uima-altaassa.

Tämä lämmitin on kuuma, kun se on käytössä. Vältäaksesi palovammoja älä päästä paljasta ihoa kuumille pinnoille. Pidä syttyvät materiaalit kuten kalusteet, tyynt, petivaatteet, paperit, vaatteet, verhot vähintään 1500mm etäisyyden päästä lämmittimen edestä.

Lasten ei tule käyttää laitetta ilman valvojan valvontaa. Tätä laitetta ei tule käyttää henkilöt, jotka ovat fyysisiltä tai henkisiltä ominaisuuksiltaan kykenemättömiä laitteen turvalliseen käyttöön tai, joilla ei ole kokemusta tai tietämystä laitteen turvallisesti käytöstä.

Lapsia tulee valvoa niin, että ne eivät leiki lämmittimen kanssa.

Lapset tulee pitää poissa lämmittimen läheisyydestä, muutoin kuin jatkuvan valvonnan alaisuudessa.

Lapsen ei tule suorittaa laitteen puhdistusta ja huoltoa ilman valvontaa.

Pidä pakkausmateriaalit pois lasten ulottuvilta.

Lapsia tai muita alttiita ihmisä tulee varoittaa lämmittimen vaaroista, jotka saattavat johtua lämmittimen korkeasta lämpötilasta. Tällä ohjeistuksella vältetään henkilöiden ja esineiden vahingoittuminen.

Älä muuta laitetta millään tavalla missään tapauksessa.

Älä maalaa mitään lämmittimen osaa.

Älä koske koskaan lämmittimeen märillä käsillä.

Älä aseta sormia tai vieraita esineitä lämmittimen sisään. Tämä saattaa aiheittaa vahingon tai ihmisen vahingoittumisen.

Älä koske mitään osaa lämmittimessä, kun laite on käytössä.

Kytke aina laite pois verkkovirrasta ja anna jäähtyä 30 minuuttia ennen kuin kosket laitteeseen tai säädät, asennat tai huollat laitetta.

Älä käytä tai säilytä tulenarkoja materiaaleja tämän laitteen lähellä.

Älä suihkuta aerosoleja tai muita tulenarkoja aineita laitteen läheisyydessä kun se on käytössä.

Älä käytä lämmitintä räjähtävässä ympäristössä, joka sisältää alueita, jotka sisältävät esimerkiksi. bensaa tai muita räjähtäviä, syttyviä ja tulenarkoja aineita.

Älä peitä lämmitintä.

Vaatteet tai muut tulenarat materiaalit tulee pitää poissa lämmittimen läheltä.

Pakkauskesta poistamisen jälkeen varmista, että laitteessa ei oole fyysisiä vaurioita tai muita näkyviä vaurioita. Jos huomaat vaurioin ota yhteyttä ostopaikkaan.

Tarkista laitteen mahdolliset vauriot säännöllisesti. Älä koskaan käytä laitetta jos lämmitin tai muu elementti on rikki tai haljennut. Jos huomaan vaurioita ota välittömästi yhteys tuotteen ostopaikaan, maahantuojaan tai valmistajaan.

Lämmitintä tulee käyttää 220-240 V AC jännitteellä.

Tätä lämmitintä tulee käyttää ainaostaan maadoitettuna.

Pidä huoli, että molemmat pistoke ja pistorasia ovat puhtaita ja pölyttömiä.

Kytkeäksesi lämmittimen pois päältä ota vahva ote pistokkeesta ja irrota se pistorasiasta. Älä koskaan vedä johdosta.

Älä koske pistokkeeseen märillä tai kosteilla käsillä.

Älä käytä jatkojohtoa tämän lämmittimen kanssa.

Älä salli virtajohdon roikkua lämmittimen etupuolella, jossa lämmitin elementti. Pidä se myös irti rungosta lämmittimen ollessa päällä.

Pidä johto poissa terävistä kulmista käsittelyn ja asennuksen aikana.

Tarkista säännöllisesti virtajohto ja pistoke vaurioiden ja löystymisen varalta. Jos huomaat vaurioin toimi alla olevan ohjeen mukaan:

Jos sähköjohto on vaurioitunut valmistajan tai sen valtuuttaman pätevän huoltohenkilön tulee vaihtaa se uuteen.

Älä asenna lämmitintä virtapistokkeen välittömään läheisyyteen. Tämä siksi, koska asennus saattaa aiheuttaa pistokkeen vauroitumisen lämpösäteilyn vuoksi.

Kytke aina lämmitin pois kun se ei ole käytössä.

Tämä lämmitin on suunniteltu käytettäväksi vaakatasossa. Asentaminen pystytasoon on kielletty ja vapauttaa valmistajan ja maahantuojan vastuusta.

Asennukseen käytä ainoastaan alkuperäisiä ja valmistajan valtuuttamia osia.

Älä laita mitään nojaamaan tätä tuotetta vasten.

Minimi turvaetäisyys 1500mm tulee aina jättää laitteen etupuolelle.

Tämä lämmitin tulee asentaa minimissään 1800mm lattian yläpuolelle.

ESITTELY

Manta Carbon infrapuna lämmitin on valmistettu kestäväksi lämmittimeksi sisä- ja ulkotiloihin. Jokainen Mantan komponentti on optimoitu takaamaan parhaan mahdollisen suorituskyvyn. Lämmitin lähettää keskipitkää Veiton infrapuna-aaltoa. Manta lämmittimessä on säänkestävä designi (IP55), joten sitä voi käyttää esimerkiksi: Patioilla, terasseilla, tupakointialueilla, kasvihuoneilla, ravintoloissa, hotelleissa, kylpy-huoneissa, autotalleissa, työtiloissa, tehtaissa, varastoissa ja muissa kohteissa.

| Malli | Manta |
|-------------------|------------------------|
| Jännite | 220-240 V AC, 50/60 Hz |
| Teho | 2500 W |
| Mitat (L x K x S) | 1000 x 200 x 200 mm |
| Paino | 3.5 kg |
| IP-luokitus | IP55 |

PUHDISTUS & HUOLTO

Asennuksen ja huollon tulee suorittaa ainoastaan ammattilainen, jolla on tarvittava osaaminen ja lisensoitu koulutus.

Kytke aina laite pois verkkovirrasta ja anna jäähtyä 30 minuuttia ennen kuin kosket laitteeseen tai säädät, asennat tai huollat laitetta.

Jos laite on kerännyt pölyä tai likaa sisäänsä tai lämmitinelementtiinsä tulee laitteen puhdistaa valtuutettu huoltoliike.

Ainoa huoltotoimenpide mitä lämmitin vaatii on puhdistaminen ulkoisilta pinnoilta.

Älä käytä voimakkaita puhdistusaineita laitteen puhdistukseen. Käytä kosteaa liinaa laitteen puhdistukseen ulkopinnoilta.

Jos otat laitteen irti sen asennuspaikasta säilytä sitä varoen turvallisessa, kuivassa ja lasten ulottumattomissa.

Älä koske lämmitinelementtiin paljain käsin. Käsin koskeminen saattaa vaikuttaa elementin käyttöikään. Jos vahingossa kosket puhdistaa se vedellä kostealla liinalla.

Älä yritä korjata tai muuttaa elektronisia tai mekaanisia ominaisuuksia tässä lämmittimessä.

Lämmitin sisältää erilaisia komponentteja. Tarkista lämmittimen osat aika-ajoin vaurioiden välttämiseksi. Jos huomaat vaurioin keskeytä laitteen käyttö välittömästi ja ota yhteys ostopaikkaan.

ASENNUS

Asennuksen ja huollon tulee suorittaa ainoastaan edellä mainittu ammattilainen.

Kytke lämmitin vain verkkoon ja pistorasiaan, jotka täyttävät tämän käyttöohjeen ja pakkauksen, ja rekisteröintilevyn mukaiset vaatimukset.

Tämä lämmitin tulee asentaa tämän käyttöohjeen mukaisella kytkentäkaaviolla, kuvilla ja varoetäisyyksillä.

Lämmittimen tulee olla asennuttuna niin, että sillä on aina 300mm minimietäisyys katosta läheisistä seinistä.

Merkkaa ja poraa kiinnitysreiät seinään.

Kiinnitä kannattimet seinään.

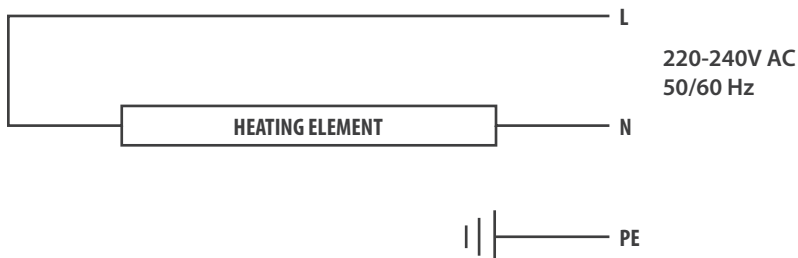
Tuo lämmitin kannattimille. Aseta M6 pultit kannattimien reikiin. Lukitse asentoon M6 muttereilla.

Käännä lämmitintä oikeaan ohjeen mukaiseen turvalliseen kulmaan. Turvallisen ja oikean kulman jälkeen kiristä pulteilla.

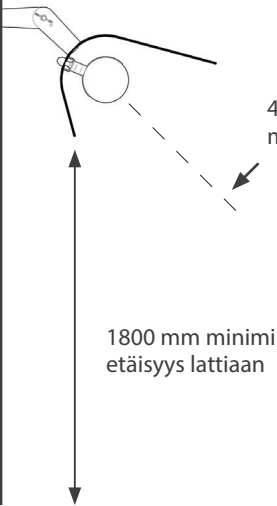
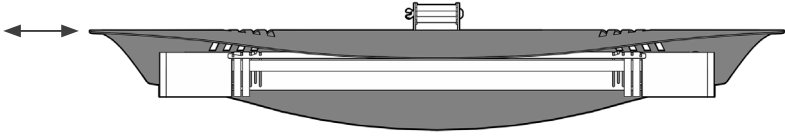
Älä aseta lämmitintä yli 90° asteen tai alle 45°

Kyke lämmitin käynnistääksesi sen.

KYTKENTÄKAAVIO



300 mm

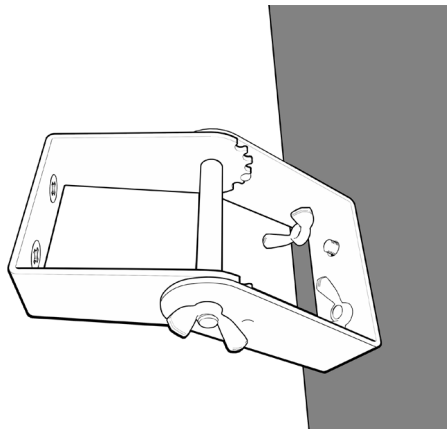


45° asteen
maksimi

1800 mm minimi
etäisyys lattiaan

300 mm

90° asteen
maksimi





Elektroniset tuotteet, jota myydään Euroopan jäsenmaiden sisällä.
Käyttöikänsä päässä olevia elektronisia tuotteita ei tule hävittää normaalin kotitalousjätteen mukana. Kierrätä oikeaoppisesti. Tarkista laitteen oikeaoppinen kierrätystapa paikalliselta viranomaiselta.

