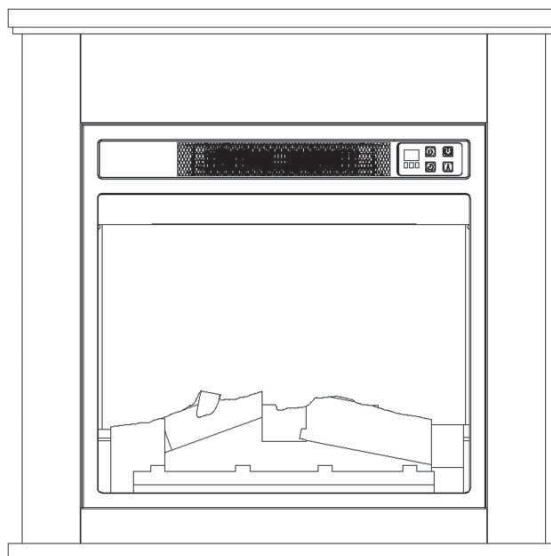


# YHDISTETTY SÄHKÖTAKKA/ -LÄMMITIN

Käyttöopas  
Tuote 7771

**THERMAL  
+  
PLUS**



**Tämä tuote ei sovellu ensisijaiseksi lämmittimeksi**

Lue ohjeet huolellisesti läpi ennen käyttöönottoa  
Ohjeet vähentävät loukkaantumisriskiä  
Muu kuin käyttöohjeessa määritelty käyttö on kielletty.

Tätä laitetta voivat käyttää vähintään 8-vuotiaat lapset ja sellaiset henkilöt, joiden fyysiset, aistinvaraiset tai henkiset ominaisuudet ovat alentuneet tai joilla ei ole kokemusta ja tietoa, jos heitä valvotaan tai heitä on opastettu käyttämään laitetta turvallisesti ja jos he ymmärtävät laitteen käyttöön liittyvät vaarat.

Lapset eivät saa leikkiä laitteella.

Lapset eivät saa kytkeä laitetta pistorasiaan, puhdistaa laitetta eivätkä he saa tehdä laitteen hoitotoimenpiteitä ilman valvontaa.

Alle 3-vuotiaat lapset on pidettävä poissa ellei heitä jatkuvasti valvota.

**VAROITUS** – Laitteen eräät osat voivat tulla erittäin kuumiksi ja voivat aiheuttaa palovammoja. Erityistä huomiota on kiinnitettävä kun lapset ja herkäät ihmiset ovat läsnä

**Tämä tuote on tarkoitettu vain hyvin eristettyihin huoneisiin tai satunnaiseen käyttöön.**

## TÄRKEÄÄ TURVALLISUUSTIETOA

Tämä tuote on tarkoitettu vain hyvin eristettyihin huoneisiin tai satunnaiseen käyttöön.

LUE KAIKKI TÄHÄN KÄSIKIRJAAN SISÄLTÄVÄT TIEDOT, MUKAAN LUKIEN TURVALLISUUTTA, KÄYTTÖÄ JA KUNNOSSAPITOA KOSKEVAT TIEDOT. MAHDOLLISEN TULIPALON, SÄHKÖISKUN TAI HENKILÖVAHINGON VAARAN VÄLTÄMISEKSI KÄYTTÄJIEN ON NOUDATETTAVA TÄMÄN KÄSIKIRJAN OHJEITA JA VAROITUKSIA

1. Lue kaikki ohjeet ennen tämän lämmittimen käyttämistä.
2. Älä käytä tätä lämmitintä ulkona.
3. Tätä lämmitintä ei ole tarkoitettu käytettäväksi kylpyhuoneissa, pyykinpesutiloissa tai muissa vastaavissa sisätiloissa. Älä koskaan aseta lämmitintä siten, että se voi pudota kylpyammeeseen tai muuhun vesisäiliöön.
4. Älä vedä virtajohtoa kokolattiamaton alta. Älä peitä virtajohtoa matoilla tai vastaavilla peitteillä. Sijoita virtajohto pois kulkuteiltä, missä se ei aiheuta kompastumisvaaraa.
5. Kytke lämmitin irti virtalähteestä siirtämällä säätimet pois päältä ja irrottamalla pistoke pistorasiasta.
6. Liitä vain oikein maadoitettuun pistorasiaan. Kytke lämmittimet aina suoraan seinäpistorasiaan. Älä käytä jatkojohtoa tai ladattavaa haaroituspistorasiaa (jakopistorasiaa/pistorasiapaneelia).
7. Tulipalovaaran välttämiseksi älä tuki tulipesän ilmanotto- ja poistoaukkoja. Älä käytä tulipesää pehmeillä alustoilla, kuten sängyllä, sillä laitteen aukot voivat tukkeutua.
8. Lämmittimessä on sisäänrakennettuna sisäänrakennettuna termostaattirajoin. Jos laitteen sisälämpötila nousee liian korkeaksi tai lämmityksessä ilmenee muuta epänormaalia, termostaatin suojalaite katkaisee virransyötön takan vaurioitumisen ja tulipalovaaran välttämiseksi.
9. Käytä lämmitintä vain tässä käsikirjassa kuvatulla tavalla. Valmistajan suosituksista poikkeava käyttö voi johtaa tulipaloon, sähköiskuun tai henkilövahinkoihin.



**VAROITUS:** Takan/lämmittimen sisäpuolella ei ole käyttäjän huollettavissa olevia osia. Jos laitteessa ilmenee toimintahäiriö, kytke sen virta heti pois päältä, irrota virtajohto pistorasiasta ja ota yhteyttä asiakaspalveluun.



**VAROITUS:** Lämmitin on kuuma ollessaan käytössä. Älä altista paljasta ihoa kuumille pinnoille palovammojen välttämiseksi. Jos lämmittimessä on kahvat, käytä niitä sen siirtämiseen. Pidä herkästi syttyvät materiaalit, kuten kalusteet, tyynyt, vuodevaatteet, paperit, vaatteet ja verhot, vähintään metrin päässä lämmittimen edestä ja riittävän kaukana laitteen sivuilta ja takaa.



**VAROITUS:** Äärimmäistä varovaisuutta on noudatettava silloin, kun lämmitintä käytetään lasten tai kehitysvammaisten lähellä tai kun lämmitin jätetään päälle valvomatta.



**VAROITUS:** Irrota lämmittimen virtajohto aina, kun sitä ei käytetä.



**VAROITUS:** Älä käytä lämmitintä, jos virtajohto on vaurioitunut, virhetoiminnon jälkeen tai jos lämmitin on pudonnut tai vaurioitunut millään tavalla. Palauta lämmitin valtuutettuun huoltoliikkeeseen tarkastusta, säätöä tai korjausta varten.



**VAROITUS:** Älä työnnä tai anna vieraiden esineiden joutua mihinkään ilmanvaihto- tai poistoaukkoon. Muussa tapauksessa seurauksena voi olla sähköisku, tulipalo tai lämmittimen vaurioituminen.



**VAROITUS:** Lämmittimen sisällä on kuumia ja kipinöiviä osia. Älä käytä paikoissa, joissa käytetään tai säilytetään bensiiniä, maalia tai muita syttyviä nesteitä.



**HUOMIO:** Kun lämmitin on käytössä, takan yläosa voi kosketettaessa tuntua kuumalta ja aiheuttaa vakavia palovammoja. Valvo aina pieniä lapsia takan/lämmittimen läheisyydessä. Älä laita takan päälle liinaa tai mitään koristeita tai muuten tuki takkaa, sillä se voi aiheuttaa tulipalon ja vakavan henkilövahingon.

## SÄHKÖTIEDOT

Jännite: 230 V AC, 50 Hz

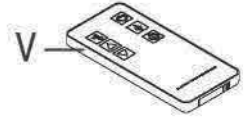
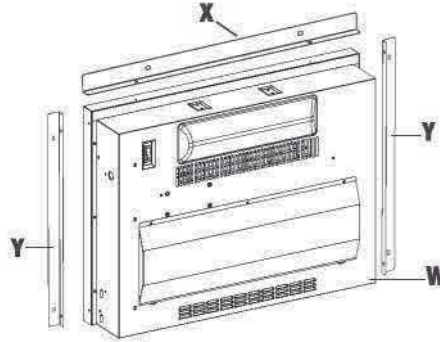
Teho: 1600–1800 W

## PAKKAUKSEN SISÄLTÖ

### TARVITTAVAT TYÖKALUT



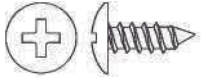
Ristipääruuvimeisseli (ei sisälly toimitukseen)



### TOIMITUKSEEN SISÄLTYVÄT TARIKKEET



HUOMAUTUS: Kuvat tarvikkeista eivät ole todellisessa kokoossa.



18

Osa	Kuvaus	Määrä
18	Ruuvi	12 + 3

Osa	Kuvaus	Määrä
V	Kauko-ohjain ja paristo	1
W	Takkasydän	1
X	Ylälista	1
Y	Sivulista	2



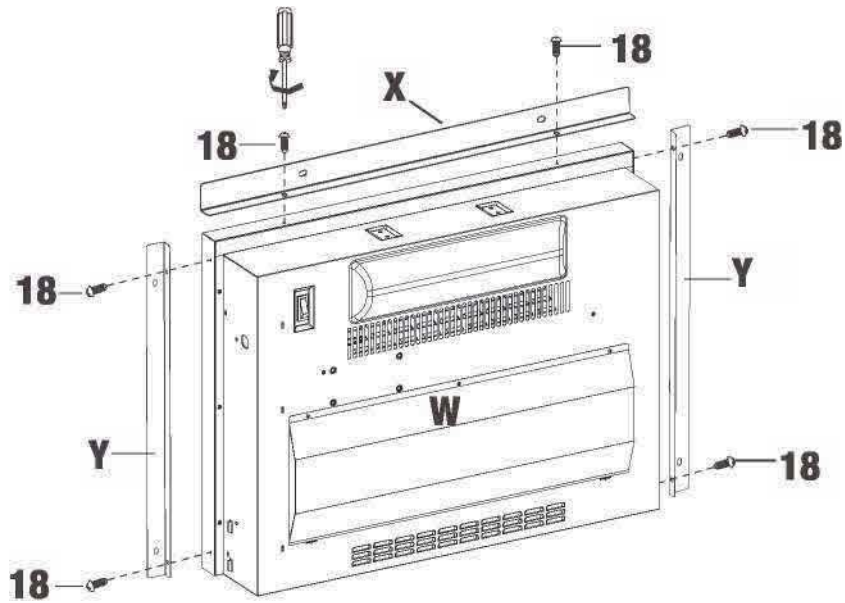
Tämän takkasydämen etulevy on **LASIA!** Ole **AINA** äärimmäisen varovainen käsitellessäsi lasia. Ohjeiden noudattamatta jättäminen saattaa aiheuttaa henkilövahingon tai omaisuusvaurion.

### Kokoaminen

#### 1. Metallilistojen kiinnittäminen

Kiinnitä ylälista (X) takkasydämen (W) yläreunaan kahdella ruuvilla (18). Varmista, että listan kapeampi osa on kohti laitteen etuosaa.

Kiinnitä kaksi sivulistaa (Y) takkasydämen (W) molemmille puolille siten, että listan kapeampi osa tulee kiinni laitteen sivuihin. Kiinnitä kumpikin lista kahdella ruuvilla (18):

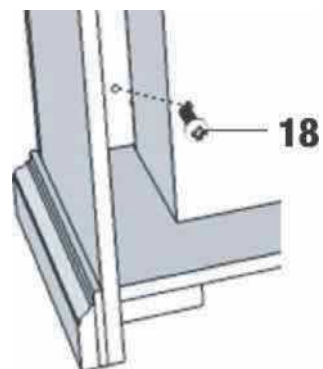
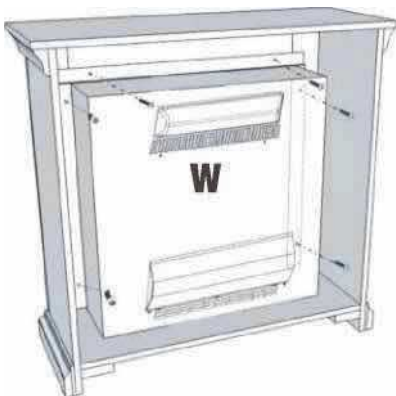


## 2. Takkasydämen asentaminen

- Aseta takkasydän (W) varovasti keskelle takanreunusta. Varo naarmuttamasta puuta. Tarkista kohdistus ja kiinnitä takkasydän (W) takanreunukseen asettamalla ruuvit (18) reunalistoihin (X ja Y) porattuihin reikiin. Kiristä ruuvit tiukasti ristipääruuvimeisselillä.



HUOMAUTUS: ÄLÄ yritä asentaa takkasydäntä takanreunuksen etupuolelta – se ei sovi sillä tavoin.



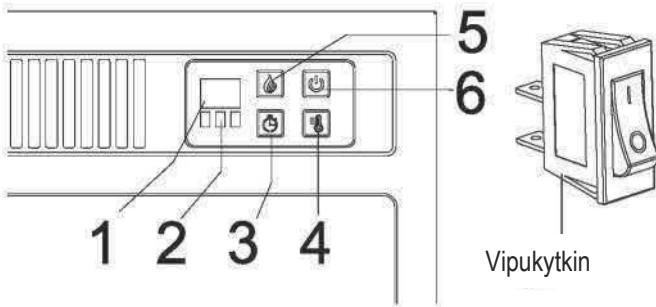
## Käyttö

### 3 Ohjauspaneeliin tutustuminen

Ohjauspaneeli sijaitsee takan/lämmittimen oikeassa yläkulmassa.

Ohjauspaneelissa on näyttöalue (1), toiminnon ilmaisimien (2), ajastin (3), lämmittimen ohjaus (4), liekkikorkeuden säätö (5) ja päävirtakytkin (6).

Näyttöalue (1) näyttää tiedot liekkitasosta, ajastimesta ja nykyisestä lämpötilasta.



#### Vipukytkin

Vipukytkin sijaitsee laitteen takana.

**HUOMAUTUS:** Ennen takan käyttöä varmista, että vipukytkin on asennossa I.

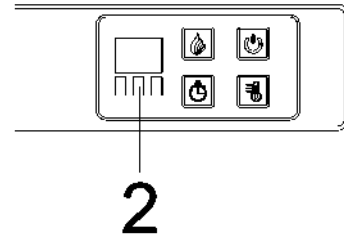
Aseta vipukytkin asentoon 0, jos haluat kytkeä laitteen virran pois päältä.

### 4 Toiminnon ilmaisimien

Toiminnon ilmaisimissa (2) on kolme nelikulmaista LED-valoa – punainen, vihreä ja sininen. Punainen LED-valo ilmaisee, että käytössä ovat

Fahrenheit-asteet, ja vihreä LED-valo merkitsee Celsius-asteita. Sininen LED-valo tarkoittaa, että ajastin on kytketty.

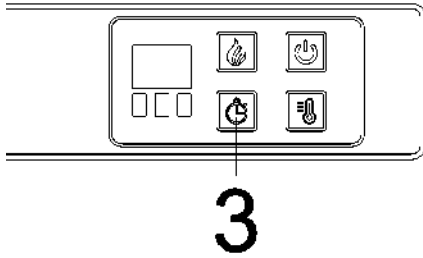
Kolmen LED-valon alapuolella on infrapunavastaanotin, joka ottaa komentoja vastaan kauko-ohjaimelta lämmittimen ohjaamiseksi.



### 5 Ajastin toiminnon käyttäminen

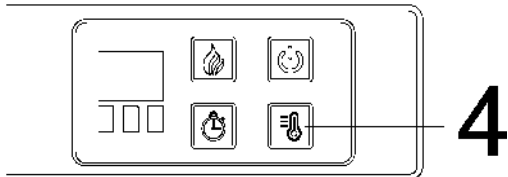
- Ajastinpainikkeella (3) voit asettaa ajan, kuinka kauan takan/lämmitin on päällä. Ajastinpainikkeella (3) käytetään sekä liekki- että lämmitintä. Jos lämmitin on käynnissä, kun ajastin asetetaan, ajastin ohjaa lämmitintä. Jos liekit ovat käynnissä, ajastin ohjaa liekkejä. Jos sekä lämmitin että liekit ovat käynnissä, kun ajastin asetetaan, ajastin ohjaa sekä liekkejä että lämmitintä. Jos painiketta painetaan perätyksen, ajastimeen lisätään jokaisella painalluksella tietty aika. Aika näkyy näytössä (1) sinisenä. Ajan esitetty seuraavassa taulukossa. Ajastimen aika alkaa siitä hetkestä, kun aika valitaan. Kellotoimintoa lämmittimen tai liekkien päälle tai pois kytkemiseen tietyinä aikoina ei ole.

Painikkeen	Aika	Näyttö
1. painallus	30 minuuttia	30
2. painallus	1 tunti	1h
3. painallus	2 tuntia	2h
4. painallus	3 tuntia	3h
5. painallus	4 tuntia	4h
6. painallus	5 tuntia	5h
7. painallus	6 tuntia	6h
8. painallus	OFF	Ei mitään



## 6 Lämmittimen käyttäminen

- Lämmitinpainikkeella (4) kytetään lämmitin päälle tai pois. Lämmittimen puhaltimelle ei ole nopeussäätöä. Jos asetat lämmittimen valmiustilaan (kytket päävirtakytkimen 6 pois päältä), laite tallettaa asetuksen muistiin. Kun virta jälleen kytetään päälle, lämmitin käynnistyy samalla asetuksella.
- Kun lämmitintoiminto kytketään päälle, paina lämmitinpainiketta (4) viisi sekuntia siirtyäksesi lämpötilan säätötilaan. LED-merkkivalo on punainen. Säätötilassa näyttö (1) vilkkuu (0,5 sekunnin välein). Voit valita 22 Fahrenheit-asteesta: 72 °F —73°F.. 82°F — ON—62°F —63°F .. -71 °F. Kun olet valinnut asetuksen, näyttö (1) vilkkuu viisi kertaa ja asetustila suljetaan. Jos mitään ei paineta, näyttö sammuu 10 sekunnin kuluttua.
- Kytke lämmittimen virta päälle ja paina päävirtakytkintä viisi sekuntia siirtyäksesi lämpötila-asteikon muuttamistilaan. LED-valo vilkkuu viisi kertaa punaisena ja muuttuu sitten vihreäksi. Asteikon muuttamistilassa näyttö (1) vilkkuu (0,5 sekunnin välein). Paina lämmitinpainiketta (4) viisi sekuntia siirtyäksesi lämpötilan säätötilaan. Voit valita 12 Celsius-asteesta: 22°C—23°C.. 27°C —ON —17°C —18.. 21 °C. Kun olet valinnut asetuksen, näyttö (1) vilkkuu viisi kertaa. Jos mitään ei paineta, näyttö sammuu 10 sekunnin kuluttua. Toista samat vaiheet muuttaaksesi Celsius-asteet Fahrenheit-asteiksi.



## 7 Liekkien käyttäminen

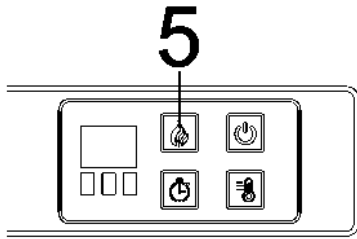
- Paina liekkipainiketta (5) asettaaksesi tason liekkien korkeudelle. Liekkien korkeustaso näkyy näytössä (1). Liekkiasetukset ovat seuraavat:

Painikkeen painallus	Liekkien korkeustaso	Näytöllä näkyvä	Miltä takka näyttää
1. painallus	Korkea	L3	Liekkien korkeus ja halkojen hehku
2. painallus	Keskimääräinen	L2	Liekkien korkeus ja halkojen hehku
3. painallus	Matala	L1	Liekkien korkeus ja halkojen hehku matala
4. painallus	Kaikki pois päältä	Ei mitään	Liekit eivät pala, halot eivät hehku

Jos laitteen virta kytetään pois päältä päävirtakytkimestä (6), aiemmasta liekkiasetuksesta riippumatta laite käynnistyy asetuksella L3 (Korkea), kun lämmittimen virta kytetään jälleen päälle.

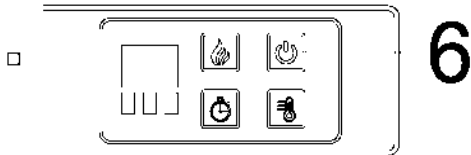
Kun lämmitintoiminto kytetään päälle, liekkien korkeustaso selaa jatkuvasti 3 tasoasetuksen välillä.

Painikkeen painallus	Liekkien korkeustaso	Näytöllä näkyvä	Miltä takka näyttää
1. painallus	Suurena	L3	Liekkien korkeus ja halkojen hehku
2. painallus	Keskimääräinen	L2	Liekkien korkeus ja halkojen hehku
3. painallus	Matala	L1	Liekkien korkeus ja halkojen hehku matala



## 6 Päävirtakytkimen käyttäminen

- Paina päävirtakytkintä (6) takan/lämmittimen kytkemiseksi päälle ja pois päältä. Paina päävirtakytkintä (6) kerran kytkääksesi laitteen päälle. Paina uudelleen sen sammuttamiseksi.

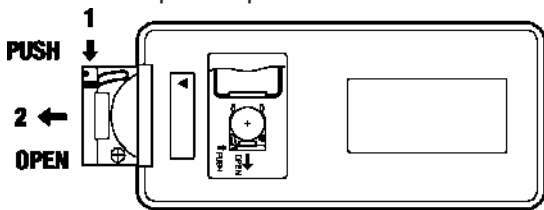


## Kauko-ohjaimen käyttäminen

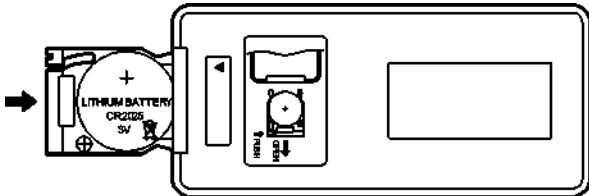
### 1 Pariston asentaminen

Poista ensimmäiseksi kauko-ohjaimesta pariston eristänyt muovilevy. Paristo toimitetaan kauko-ohjaimen mukana. Vaihtoparistoja saa useimmista sähköliikkeitä. Pariston osanumero on **CR2025**. Vaihda paristo alla esitettyssä järjestyksessä.

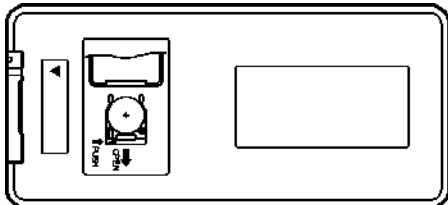
- Ota paristopidike ulos.



- Aseta paristo paristopidikkeeseen painikkeen puolelta varmistaen, että paristo on asettunut tiukasti.



- Paina paristopidike kauko-ohjaimen varmistaen, että se napsahtaa paikalleen.



- Käännä kauko-ohjain oikein päin ja suuntaa se kohden takkaa/lämmitintä.
- Paina oikeassa yläkulmassa olevaa virtapainiketta tarkistaaksesi, syttyvätkö liekit.
- Jos liekkiä ei tule, tarkista, onko paristo varmasti asennettu oikein, ja yritä uudelleen.

## Kauko-ohjaimen käyttäminen (jatkuu)



### **VAROITUS:** Älä niele paristoja.

1. Älä lataa uudelleen paristoja, jotka eivät ole uudelleen ladattavia.
2. Paristot on asetettava paristolokeroon oikein napaisuuksien mukaisesti.
3. Käytetyt paristot on poistettava laitteesta.
4. Käytä aina oikean kokoista ja luokituksestaan käyttötarkoitukseen soveltuvaa paristoa.
5. Vaihda kaikki paristot samalla kertaa.
6. Puhdista akun ja laitteen kosketusnavat ennen paristojen asentamista.
7. Poista paristot laitteesta, jota ei aiota käyttää pitkään aikaan.

### **HUOMAUTUS:**

**Paristojen hävittäminen:**  
Toimita paristot aina asianmukaiseen keräyspisteeseen.

## 2 Kauko-ohjaimen käyttäminen

- Kauko-ohjaimen painikkeet toimivat samalla tavoin kuin takan/lämmittimen etupaneelin painikkeet. Katso osiosta Käyttö tarkemmat tiedot näiden painikkeiden toiminnosta.

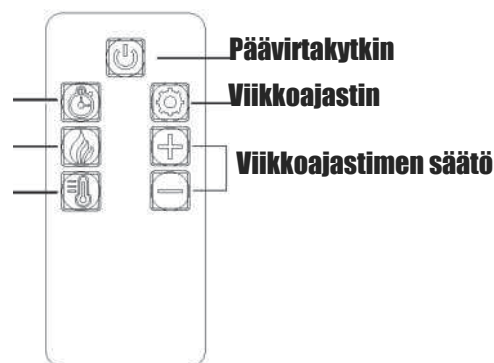


HUOMAUTUS: Kaukosäätimellä ei voi lukita liekki- ja lämmittimistöimintöä, avata lukitusta eikä vaihtaa Fahrenheit- ja Celsius-asteiden välillä.

**Ajastintöimintö**

**Liekkien säätö**

**Lämmittimen säätö**



### Viikkoajastimen säätöpainikkeiden käyttäminen







**Huomautus:** Tässä laitteessa on viikkoajastintöimintö, jolla voi säätää, milloin laite ja termostaatti kytkeytyvät päälle ja pois päältä enintään 7 päiväksi kerrallaan. Kullekin päivälle on käytettävissä 0–3 ryhmää.

### Kauko-ohjaimen käyttäminen viikkoajastimen asettamiseen

Paina viikkoajastimen painiketta **U** yhden kerran aktivoiaksesi töiminnon, jolloin näyttöön tulee "1d"! Paina — uudelleen siirtyäksesi säätötilaan. Aseta sitten viikkoajastimen säätöpainikkeilla aika, jolloin laite kytkeytyy päälle ja pois. Paina viikkoajastimen painiketta **U** jälleen asettaaksesi lämpötilan. Toista mainittuja vaiheita asettaaksesi ajan ja lämpötilan muille ryhmille ja eri päville.

**Huomautus:** Jos et paina mitään painiketta yli 5 sekuntiin, viikkoajastintöimintö suljetaan ja aiempi asetus vahvistetaan.

### Ohjauspaneelin ajastinpainikkeen käyttäminen viikkoajastimen asettamiseen

Paina ajastinpainiketta ohjauspaneelistä 5 sekuntia, kunnes digitaalisessa näytössä näkyy "1d" . Paina ajastinpainiketta  uudelleen, kunnes näytössä näkyy "-"  aloittaaksesi ajastimen asetusten tekemisen ryhmälle 1. Paina liekkipainiketta  tai termostaatin säätöpainiketta  .**U** asettaaksesi ajan, milloin laite kytkeytyy päälle. Paina heti tämän jälkeen ajastimen säätöpainiketta **buttonU** vahvistaaksesi päällekytkeytymisen asetuksen. Jatka asettamaan aika, jolloin laite kytkeytyy pois päältä painamalla liekkipainiketta **buttonU** tai termostaatin säätöpainiketta  . Paina uudelleen ajastimen säätöpainiketta vahvistaaksesi poispäältäkytkeytymisen asetuksen. Jatka asettamaan ryhmän 1 lämpötila painamalla liekkipainiketta **buttonU** tai termostaatin säätöpainiketta **buttonU**. Paina sitten ajastimen säätöpainiketta uudelleen kolmannen kerran vahvistaaksesi ryhmän 1 lämpötila-asetuksen. Jatka tekemään asetukset ryhmille 2 ja 3 ensimmäiselle päivälle ja toista 6 seuraavalle päivälle.

**Huomautus:** Jos et paina mitään painiketta yli 5 sekuntiin, viikkoajastintöimintö suljetaan ja aiempi asetus vahvistetaan.



## Hoito ja kunnossapito



**VAROITUS:** Irrota lämmitin virtalähteestä aina ennen sen puhdistamista. Kytke ensin päävirtakytkin pois päältä. Irrota sitten



**VAROITUS:** Älä käytä takkaa, jos jokin sen osa on ollut veden alla. Soita heti valtuutetulle huoltoteknikolle takan

Puhaltimen moottori ja liekkimoottori on ennalta voideltu pitkää käyttöaikaa varten, eikä niitä tarvitse enää voidella tai huoltaa. Kertyneen pölyn ja muun lian poistamiseksi puhaltimen poistoritilä tulee aika ajoin puhdistaa pölynimurin pehmeällä harjasuuttimella.

- Pölyä pyyhkiessäsi käytä pehmeää puhdasta liinaa, joka ei naarmuta pintoja.
- Puhdista takan pinnat pehmeällä lämpimään veteen kostutetulla liinalla. ÄLÄ käytä kotitalouskäyttöön tarkoitettuja pesuaineita tai hankaavia puhdistusaineita, sillä ne voivat vahingoittaa pintoja.
- Puhdista lasinen etulevy hankaamattomalla kostealla liinalla käyttäen tarvittaessa nestemäistä pesuainetta tai mietoa saippuaa. ÄLÄ käytä puhdistusjauheita tai muita hankaavia ainesosia sisältäviä puhdistusaineita, sillä ne naarmuttavat lasia.
  - Tätä tuotetta ei saa missään tapauksessa käyttää, jos sen lasilevy on rikki tai säröillä.
  - Älä lyö tai läimäytä lasia.
- Jos laite vaurioituu käytön aikana, suosittelemme ottamaan yhteyttä ammattilaiseen sen korjaamiseksi.
  - Kun laitetta ei käytetä, irrota virtajohto pistorasiasta vaurioiden tai tahattoman käynnistymisen välttämiseksi.

## Vianmääritys

Ongelma	Ratkaisu
Laite ei kytkeydy päälle.	Tarkista, että laite on kytketty 220V pistorasiaan. Paina virtapainiketta ohjauspaneelistä.
Laite on päällä, mutta liekkejä ei näy.	Avaa takapaneeli tarkistaaksesi, onko kara irronnut karamoottorista.
Liekkejä näkyy, mutta lämmitin ei puhalla kuumaa ilmaa.	Kytke lämmittimen virtapainike useita kertoja päälle, pois ja jälleen päälle varmistaaksesi, että se on päällä.
Lämmitin ei toimi, vaikka virtakytkin ja lämmittimen kytkin on kytketty päälle.	Kytke kaikki kytkimet pois päältä ja irrota laitteen virtajohto pistorasiasta 5 minuutiksi. 5 minuutin kuluttua kytke virtajohto takaisin pistorasiaan ja käytä
Kauko-ohjain ei toimi.	Vaihda kauko-ohjaimen paristo. Käytä kauko-ohjainta hitaasti ja hallitusti. Paina kauko-ohjaimen painikkeita kevyesti ja tasaisesti. Jos painikkeita painetaan nopeasti peräjäälkeen, lähetin voi ioutua toimintahäiriöön

## Laitteiden ja paristojen hävittäminen



Eurooppalaisen direktiivin 2002/96/EY täytäntöönpanon jälkeen kansallisessa oikeusjärjestelmässä sovelletaan seuraavaa:

■ Sähkö- ja elektroniikkalaitteita ei saa hävittää kotitalousjätteen seassa. Laki velvoittaa kuluttajia palauttamaan sähkö- ja elektroniikkalaitteet niiden käyttöön lopussa tähän tarkoitukseen järjestettyihin julkisiin keräyspisteisiin tai myyntipisteeseen. Yksityiskohdat on määritetty kunkin maan kansallisessa laissa. Tämä tuotteeseen, käyttöoppaaseen tai pakkaukseen merkitty symboli tarkoittaa, että tuotteeseen sovelletaan näitä säännöksiä. Kierrättämällä, materiaaleja uusiokäyttämällä tai muilla vanhojen laitteiden hyödyntämismenetelmillä autat edistämään ympäristönsuojelua.

## TAKUU:

Tuotteen takuu on voimassa 1 vuoden ostopäivästä.

Takuu ei ole voimassa, jos tuotetta käytetään muihin tarkoituksiin kuin sen alkuperäiseen tarkoitukseen tai jos tuotetta käytetään kaupalliseen / ammatilliseen tai vuokrauskäyttöön.

Takuu ei kata luonnonolosuhteista aiheutuvia vahinkoja eikä vaurioita, jotka johtuvat virheellisestä säilytyksestä.

Takuuasioissa ota yhteys jälleenmyyjään.

**Blue Import BIM Oy** Hampuntie 12-14, 36220 Kangasala, Finland

Mallitunniste(et): 7771					
Tuote	Symboli	Arvo	Yksikkö	Tuote	Yksikkö
Lämpöteho			Lämmönsyötön tyyppi, ainoastaan sähkökäyttöiset varaavat paikalliset tilalämmittimet (valitaan yksi)		
Nimellislämpöteho	Pnom	2.0	kW	manuaalinen lämmönvarauksen säätö integroitudulla termostaatilla	NA
Minimilämpöteho (viitteellinen)	Pmin	NA	kW	manuaalinen lämmönvarauksen säätö huone- ja/tai ulkolämpötilan kompensoinnilla	NA
Suurin jatkuva lämpöteho	Pmax, c	1,9	kW	sähköinen lämmönvarauksen säätö huone- ja/tai ulkolämpötilan kompensoinnilla	NA
Lisäsähkönkulutus			puhallinlämmitys		
Nimellislämpöteholla	elmax	NA	kW	Lämmityksen/huonelämpötilan säädön tyyppi (valitaan yksi)	
Vähimmäislämpöteholla	elmin	NA	kW	yksiportainen lämmitys ilman huonelämpötilan säätöä	Ei
Valmiustilassa	elSB	0,22	W	kaksi tai useampi manuaalista porrasta ilman huonelämpötilan säätöä	Ei
				mekaanisella termostaatilla toteutetulla huonelämpötilan säädöllä	Ei
				sähköisellä huonelämpötilan säädöllä	Kyllä
				sähköinen huonelämpötilan säätö ja vuorokausiajastin	Ei
				sähköinen huonelämpötilan säätö ja viikkoajastin	Kyllä
			Muut säätömahdollisuudet (voidaan valita useita)		
				huonelämpötilan säätö läsnäolotunnistimen kanssa	Ei
				huonelämpötilan säätö avoimen ikkunan tunnistimen kanssa	Kyllä
				etäohjausmahdollisuuden kanssa	Ei
				mukautuvan käynnistyksen ohjauksen kanssa	Ei
				käyntiajan rajoituksen kanssa	Ei
				lämpösäteilyanturin kanssa	Kyllä
Yhteystiedot	Blue Import BIM Oy, Hampuntie 12-14, 36220 Kangasala, Finland				