

Használati utasítás (HU)



Sani Wallheat 2000 WiFi

Art. sz. 343007

EUROM[®]
POWERFUL PRODUCTS SINCE 1974



Köszönöm

Köszönjük, hogy EUROM készüléket választott. Jól választottál! Reméljük, elégedett lesz a működésével.

Annak érdekében, hogy készüléke a lehető legjobb szolgáltatást nyújthassa Önnek, fontos, hogy használat előtt figyelmesen olvassa el a teljes kézikönyvet, és megértse az utasításokat. Különösen olvassa el a biztonsági utasításokat: ezek az Ön és környezete védelmét szolgálják.

Tartsa biztonságos helyen a kézikönyvet későbbi hivatkozás céljából. Tartsa meg a csomagolást is: ez a legjobb védelem a felszerelés számára a szezonon kívüli tárolás során. Ha pedig valaki másnak adná át a készüléket, a kézikönyvet és a csomagolást is adja át az új tulajdonosnak.

Jó szórakozást kívánunk a Sani Wallheat 2000 WiFi-hez!

Euro

Kokosstraat 20

8281 JC Genemuiden (NL)

info@eurom.nl

www.eurom.nl

Ez a kézikönyv a legnagyobb gondossággal készült. Fenntartjuk azonban a jogot, hogy ezt a használati útmutatót bármikor optimalizáljuk és műszakilag módosítsuk. A felhasznált képek változhatnak.

A szimbólumok magyarázata



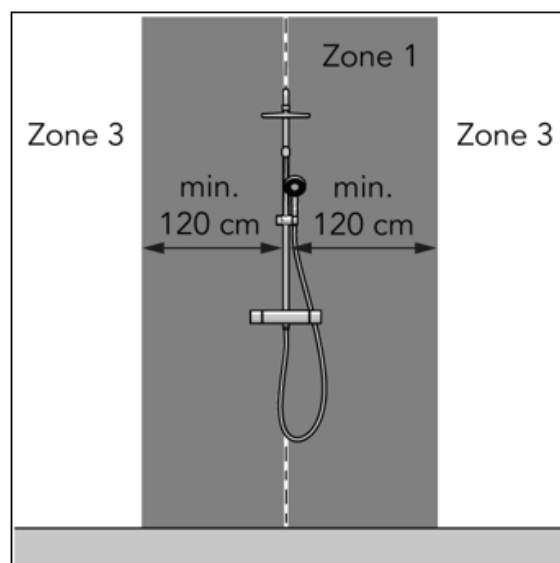
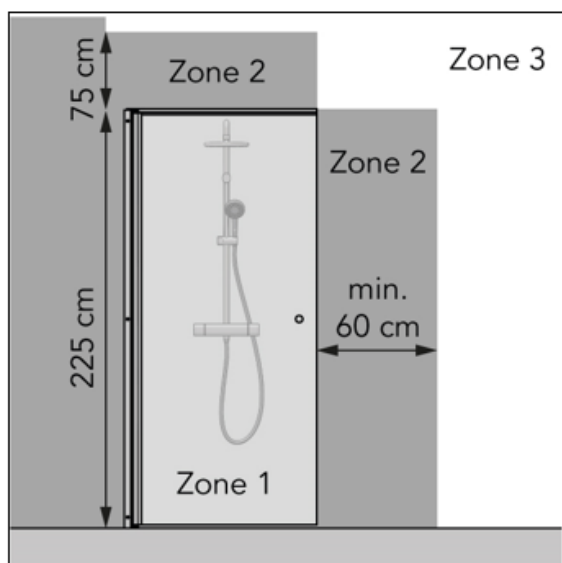
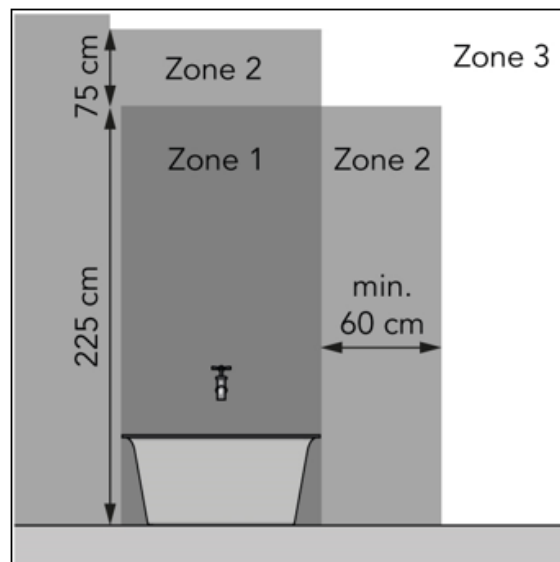
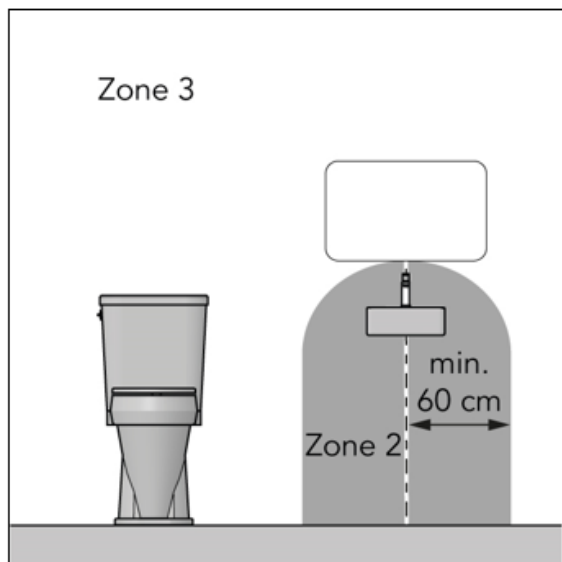
Ne takarja le a készüléket!

Műszaki adatok

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Tápfeszültség | 220-240V ~ 50Hz |
| Elérhető teljesítmény | 2000 W |
| Beállítások opciók | 0-1000-2000 |
| Fűtőelemek | PTC |
| Védettségi fok | IP22 |
| Időzítő | alkalmazással |
| Termosztát és külső termostát | + |
| Távírányító | + (CR2025 elemmel együtt) |
| Méret | 11,8 x 56 x 18,5 cm |
| Súly | 2,4 kg |

A készülék biztonságosan használható a fürdőszobában, ha fel van szerelve:

- a 3. zónában WC-ben vagy kádas, paravános zuhanyzós vagy paraván nélküli zuhanyzós fürdőszobában;
- szilárdan a helyén;
- a kádat vagy zuhanyozót használó személytől elzárva.



Figyelmeztetés az elektromos fűtőtestekre vonatkozóan Általános biztonsági

figyelmeztetések

1. Kérjük, figyelmesen olvassa el ezt a használati utasítást a készülék használata (és esetleg telepítése) előtt. Gondosan őrizze meg a használati útmutatót a jövőbeni felhasználás és más felhasználónak való esetleges átadás céljából.
2. Az új készülék első használata előtt végezzen alapos ellenőrzést (beleértve a kábelt és a csatlakozódugót is), keresse meg a látható sérüléseket. Ne használja a sérült készüléket, és csere céljából juttassa vissza a szállítóhoz.
3. A nem megfelelő használat vagy telepítés áramütés és/vagy tűzveszélyt okozhat.

Az eszköz helyére vonatkozó figyelmeztetés

1. Ne használja a készüléket addig, amíg az ebben a felhasználói kézikönyvben leírtak szerint nincs teljesen beszerelve. Ne használja a készüléket lazán állva, támaszkodva stb. Ne dugja be a csatlakozódugót az elektromos aljzatba, amíg a készüléket véglegesen el nem helyezte és megfelelően fel nem szerelte a kijelölt helyre.
2. A szerelés során tartsa be a következő minimális távolságokat:
Minimális távolság a mennyezettől: 20-30 cm
Minimális távolság a falaktól: 50 cm
Minimális távolság a padlótól: 180 cm
3. A levegőnek szabadon kell keringenie a készülék körül. Ne helyezze a készüléket túl közel nagy tárgyakhoz, polcok, szekrények, függönyök stb. alá. A nagy tárgyak, például polcok, szekrények stb. közötti minimális távolsága a készülék tetejétől, oldalától és aljától megegyezik a a mennyezettől, a falaktól és a padlótól való minimális távolság felett.
4. Ez a készülék elvileg alkalmas nedves helyiségekbe, mint például fürdőszobákba, mosdókba stb. (IP22 védettségi fokozat). Fürdőszobákban a készülék csak akkor használható, ha állandó helyre van felszerelve, és legalább 60 cm távolságra van a vízcsapoktól, tartályoktól (csaptelep, zuhany, fürdőkád, WC, mosdó, medence stb.). Ügyeljen arra, hogy a készülék soha ne eshessen vízbe, és víz soha ne kerüljön bele. Ha véletlenül víz kerülne a készülékbe, először mindig húzza ki a tápkábelt a konnektorból! Azonnal hagyja abba a vízbe került készülék használatát, és vigye el javításra. Soha ne merítse a készüléket, a kábelt vagy a dugót vízbe vagy más folyadékba, soha ne érintse meg a készüléket nedves kézzel.
5. Fürdőszoba beépítéskor a készüléket úgy kell felszerelni, hogy a fürdőkádból, zuhanyozóból a csatlakozók és egyéb vezérlőelemek ne legyenek elérhetők.
6. A készülék egyes részeit rendkívül magas hőmérsékletre hevítik, ill a védőrácsok nem nyújtanak kellő védelmet. Biztonsági okokból a készüléket mindig a legalacsonyabb pontjára kell helyezni, legalább 180 cm-re a talajtól.
7. A falaknak vagy a mennyzetnek, amelyre a készüléket felszereli, valamint a készüléktől legfeljebb 1 m távolságra lévő mennyzetnek és falaknak nem gyúlékony vagy nehezen gyulladó anyagokból kell készülniük. Az anyagnak minden esetben el kell viselnie legalább 125°C hőmérsékletet olvadás, égés, deformáció vagy meggyulladás nélkül. Rendszeresen ellenőrizze, hogy a fal vagy a mennyzet nem melegszik túl, ami veszélyes lehet!
8. Csak megfelelően csatlakoztatva használja a készüléket. Mindig csak a felületnek megfelelő szerelési anyagot használjon: szükség esetén forduljon szakemberhez.
9. A készülék felszerelésekor: soha ne zárja el a készülék és a fal közötti teret.
10. Soha ne helyezze a készüléket ajtó mögé vagy nyitott ablak közelébe, ahol az eső eltalálhatja, és így a készüléket átnedvesítheti.
11. Ha a készüléket közvetlenül az elektromos hálózatra csatlakoztatja, a telepítést felhatalmazott szakembernek kell elvégeznie, az összes vonatkozó törvény, előírás és rendelet betartása mellett.
12. Ne helyezze a készüléket elektromos aljzat közelébe, alá vagy arra irányítva, illetve nyílt láng vagy hőforrás közelébe.

13. Ne irányítsa a készüléket bútorokra, drapériákra és függönyökre, törölközőkre, papírra, ruházatra, ágyneműre vagy más gyúlékony anyagokra, és ne használja azok közelében. Tartsa ezeket az anyagokat legalább 1 m távolságra a készüléktől!
14. Ne használja a tűzhelyet szabadban vagy 15 m³-nél kisebb helyiségekben.
15. A készülék belső forró és/vagy forró és szikrázó alkatrészeket tartalmaz. Ezért ne használja olyan környezetben, ahol üzemanyagot, lakkot, gyúlékony folyadékot és/vagy gázt stb. tárolnak. Ne használja a készüléket gyúlékony környezetben, például benzinkutak, üzemanyagcsövek vagy permeteződobozok közelében. Ez robbanás- és tűzveszélyt jelentene!

Használati figyelmeztetések

1. Ne használjon a készülékhez olyan tartozékokat/kiegészítő elemeket, amelyeket az eszköz szállítója nem hagyott jóvá, ajánlott vagy szállított.
2. A készüléket csak arra a célra használja, amelyre tervezték, és a kézikönyvben leírt módon.
- 3. A készülék egyes részei nagyon magas hőmérsékletre melegszenek fel, és égési sérüléseket okozhatnak. Ha gyerekek, veszélyeztetett személyek vagy háziállatok vannak a készülék közelében, soha ne hagyja őket egyedül a készülékkel.**
4. Soha ne takarja le vagy blokkolja a készüléket, különben túlmelegszik, és tűzveszélyes. Soha ne akasszon fel vagy helyezzen rá ruhát, törölközőt, takarót, párnát, papírt stb. Mindig tartsa a készüléket legalább 1 m-es biztonságos távolságban a gyúlékony anyagoktól. A szellőzőnyílásokat semmilyen módon nem szabad letakarni vagy elzárni a tűz megelőzése érdekében. Soha ne használja a készüléket ruhák szárítására, és ne helyezzen rá semmit. Soha ne támaszkodjon semmit a készülékre!
5. Ez a készülék csak normál háztartási használatra készült. A készüléket csak házon belüli fűtésre (idő) használja.
6. A készüléken feltüntetett feszültségnek és frekvenciának meg kell egyeznie a használt fali aljzat feszültségével és frekvenciájával, valamint az elektromos berendezést 30 mA-es megszakítóval kell védeni. A használni kívánt fali csatlakozóaljzatnak mindig könnyen hozzáférhetőnek kell lennie, hogy vészhelyzetben gyorsan és egyszerűen ki lehessen húzni a csatlakozódugót.
7. A túlterhelés és a biztosítékok kiégésének elkerülése érdekében ne csatlakoztasson más eszközöket ugyanahhoz a konnektorhoz vagy elektromos csoporthoz, amelyhez ez az eszköz csatlakozik.
8. Mielőtt bedugná a tápkábelt az aljzatba, tekerje le a teljes tápkábelt, és győződjön meg arról, hogy a kábel nem érintkezik a készülék fűtőrészeivel, és semmilyen módon nem melegszik fel. Ne vezesse a tápkábelt szőnyeg alá, ne takarja le szőnyeggel, stb., és tartsa távol az utaktól, ahol emberek járnak. Ügyeljen arra, hogy senki ne lépjen rá a kábelre, és ne álljanak rajta bútorok. Ne vezesse a tápkábelt éles sarkok mögé, és használat után ne tekerje fel szorosan, nehogy eltörjön!
Ügyeljen arra, hogy a tápkábel ne érintkezzen olajjal, oldószerekkel vagy éles tárgyakkal. Rendszeresen ellenőrizze a tápkábelt és a csatlakozót, hogy nem sérült-e.
Ne csavarja vagy hajlítsa meg a tápkábelt, és ne tekerje rá a készülékre, mert ez károsíthatja a szigetelést.
9. Nem javasoljuk a hosszabbító kábelek használatát, mivel azok túlmelegedést és tüzet okozhatnak. Ha a hosszabbító használata elkerülhetetlen, használjon sértetlen, jóváhagyott hosszabbítókábelt, legalább 2 x 2,5 mm² átmérőjű és

2500 W minimálisan megengedett teljesítménnyel. A túlmelegedés elkerülése érdekében a hosszabbítót mindig teljesen hajtja ki!

10. A készüléket mindig csak rögzített elektromos aljzathoz csatlakoztassa. Ne használjon elosztó/csatlakozódobozokat, hosszabbító vezetékeket stb.
11. A dugó langyosnak tűnhet használat közben, de ez teljesen normális. Ha a csatlakozó forró, valószínűleg hibás, és le kell állítani. Forduljon szakképzett villanyszerelőhöz.
12. Mindig először kapcsolja ki a készüléket a főkapcsolóval, majd húzza ki a dugót a fali aljzatból. Soha ne kapcsolja ki a készüléket a csatlakozódugónak a fali aljzatból való kihúzásával!
13. Akadályozza meg, hogy idegen tárgyak kerüljenek a készülékbe a sugárzó/szellőztető rácson vagy a kilépőnyílásokon keresztül. Ez áramütést, tüzet vagy károkat okozhat.
14. Soha ne hagyja felügyelet nélkül bekapcsolva a készüléket. Ha elmegy, mindig kapcsolja ki a készüléket, és először húzza ki a konnektorból. Ha nem használja a készüléket, mindig húzza ki a csatlakozót a konnektorból! Mindig a dugó testénél fogva húzza ki, soha ne húzza a kábelt!
15. A kézi vezérlés mellett ez az eszköz alkalmazáson belüli vagy alkalmazáson belüli időzítővel is használható. Függetlenül attól, hogy melyik szabályozási módot használja, minden biztonsági előírást és utasítást mindig be kell tartani! Ne használja a készüléket további órával, időzítővel, hangerőszabályzóval vagy más olyan eszközzel, amely automatikusan bekapcsolja a készüléket.
16. A készülék használat közben felmelegszik. Ne érintse meg a készüléket használat közben és kikapcsolás után egy ideig: égési sérülést okozhat!
17. Soha ne használja a készüléket nedves kézzel.

Ki használhatja a készüléket

1. Tartsa távol a 3 év alatti gyermekeket a készüléktől, kivéve, ha állandó felügyelet alatt állnak.
2. A 3 és 8 év közötti gyermekek csak akkor kapcsolhatják be és ki a készüléket, ha az normál munkahelyzetben van felszerelve, és ha felnőtt felügyeli őket, vagy ha kioktatták őket a készülék biztonságos használatára, és megértik a kockázatokat. érintett. A 3 és 8 év közötti gyermekek nem dughatják be a tápkábelt a konnektorba, nem használhatják a készüléket, nem tisztíthatják, és nem végezhetnek felhasználói karbantartást.
3. A készüléket gyermekek 8 éves kortól, valamint csökkent fizikai, érzékszervi vagy szellemi képességű, illetve tapasztalattal és tudással nem rendelkező személyek használhatják, de csak felügyelet mellett, vagy a biztonságos használattal kapcsolatos utasításokat kaptak. a készüléket, és megértik-e a kapcsolódó kockázatokat.
4. Felügyelet nélkül gyermekeknek tilos a készüléket tisztítani és bármilyen karbantartást végezni.
5. Gyermekek nem játszhatnak a készülékkel.

Karbantartási figyelmeztetések

1. Tartsa tisztán a készüléket. A készülék túlmelegedésének leggyakoribb oka a por, szennyeződés és/vagy lerakódások. Ezért rendszeresen távolítsa el minden lerakódást és szennyeződést.
2. Először kapcsolja ki a készüléket, húzza ki a konnektorból, és hagyja kihűlni, amikor csak akarja:
 - tisztítsa meg a készüléket,
 - elvégezni a készülék felhasználói karbantartását,

- érintse meg vagy mozgassa a készüléket.

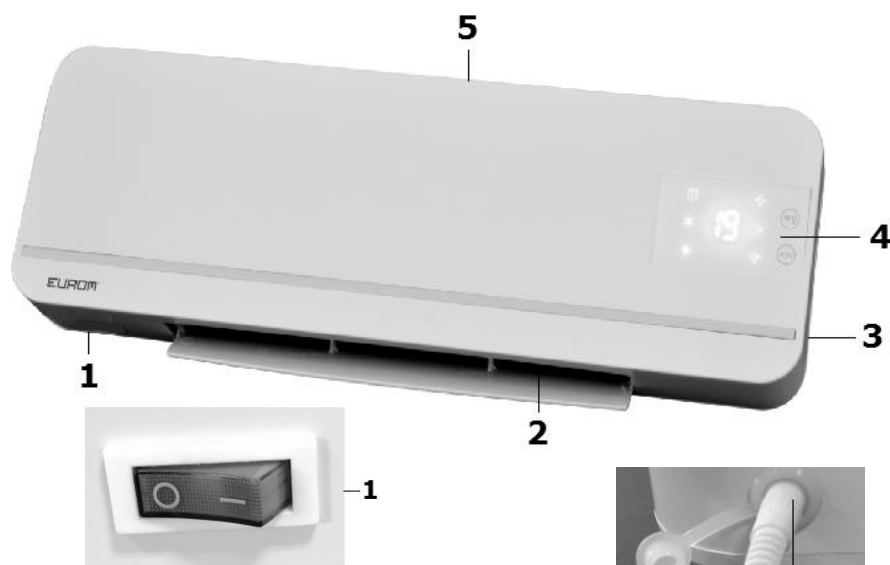
3. Ha bármilyen sérülést észlel a készüléken, a tápkábelben vagy a csatlakozón, ill bármilyen meghibásodás, szokatlan zaj, szag vagy füst jön a készülékből, vagy ha a készülék leesett, hagyja abba a készülék használatát, és ne kapcsolja be. Azonnal húzza ki a dugót a konnektorból. Vigye vissza a teljes egységet a szállítóhoz vagy egy szakképzett villanszerelőhöz ellenőrzés és/vagy javítás céljából. Mindig kérjen eredeti alkatrészeket.
4. A készüléket csak felhatalmazott és szakképzett személy nyithatja ki és/vagy javíthatja. Ne végezzen saját maga semmilyen javítást a készüléken, ez nagyon veszélyes! Az illetéktelen személyek által végzett javítások vagy a készüléken végzett módosítások a készülék víz- és porállóságának megsértéséhez vezetnek, és érvénytelenítik a gyártó garanciáját és felelősségét.
5. Ha a tápkábel megsérült, azt a gyártónak, annak szervizképviselőének vagy egy hasonlóan képzett személynek ki kell cserélnie a veszélyes helyzetek elkerülése érdekében.

A 3., 4., 5. pontok be nem tartása károkat, tüzet és/vagy személyi sérülést okozhat. Ugyanakkor ezen pontok be nem tartása érvényteleníti a garanciát, és a gyártó, szállító és/vagy importőr nem vállal felelősséget az ilyen következményekért.

Leírás

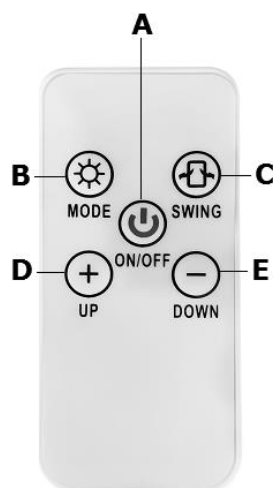
Fűtés

1. Főkapcsoló
2. Kipufogó rács
3. Külső csatlakozó hőmérséklet érzékelők
4. Kijelző Szívórácsok (hátsó oldal)



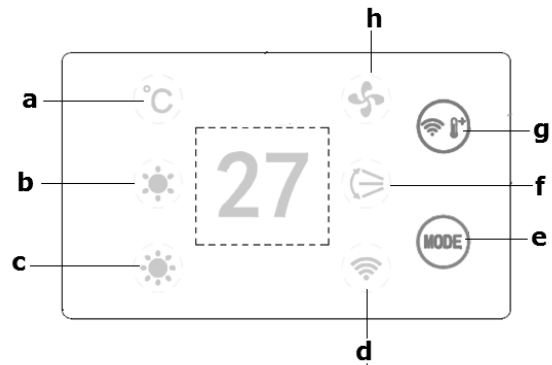
Távírányító

- A. Bekapcsológomb
- B. Funkcióválasztó gomb (MODE)
- C. Swing = lövöldözés
- D. Emelje fel a hőmérsékletet
- E. Csökkentse a hőmérsékletet



Kijelző

- a. Hőmérséklet jelzőfény
- b. Fűtőlámpa (fél teljesítmény)
- c. Fűtőlámpa (teljes teljesítmény)
- d. Wi-Fi lámpa
- e. Funkcióválasztó gomb (MODE)
- f. Lengés/forgás jelzőlámpa
- g. Hőmérséklet és Wi-Fi gomb
- h. Ventilátor lámpa



A távirányító egy CR2025 gombelemmel (3 V) működik.

- A készüléket a falra kell akasztani és fekvő, támaszkodva, állva használni tilos!
- **A fűtőtestet el kell helyezni legjobb az elektromos aljzatnál és vezetékes. Ezt a csatlakoztatást csak szakképzett villanyszerelő végezheti el, ezért ebben a kézikönyvben nem ismertetjük részletesebben. Biztonsági okokból ez a kézikönyv feltételezi a dugós használatot, a csatlakozóval kapcsolatos részek nem vonatkoznak a kemény vezetékekre.**
- A kiválasztott helyen fúrjon 2 lyukat a falba a tiplik számára: a lyukak legyenek vízszintesek és 39,4 cm-re legyenek egymástól. Helyezze be a dübeleket a furatokba, és csavarja be a csavarokat. Hagyja, hogy a csavarok 10 mm-re kiálljanak a falból. Akassza fel a fűtőtestet a csavarokon lévő akasztószemek segítségével, engedje le és mozgassa jobbra. A mellékelt szerelési anyag alkalmas téglafalakra. Ha a fala más anyagból készült, forduljon szakemberhez, pl. építőanyag- vagy vaskereskedésben stb.
- Ellenőrizze, hogy a fűtőelem megfelelően van-e felfüggesztve. Ha szükséges, csavarja be még egy kicsit a csavarokat a tiplikbe.
- Győződjön meg arról, hogy a főkapcsoló O (ki) állásban van.
- Oldja ki a tápkábelt, és dugja be a dugót a megfelelő 220-240 V-os fali aljzatba.
- Fordítsa a főkapcsolót I (be) állásba. A kijelző az aktuális hőmérsékletet mutatja.

Távirányítóval

- Nyomja meg az ON/OFF gombot. (A): a ventilátor forogni kezd, és a jelzőlámpa (h) kigyullad. A funkcióválasztó gomb (MODE) egyszeri vagy többszöri megnyomásával a fűtés fél- vagy teljes teljesítményre kapcsolható, ill. kapcsoljon vissza csak ventilátorra. Az adott funkcióhoz tartozó jelzőfény mindig világít.
- Nyomja meg a "Swing" gombot (C) a lengés funkció aktiválásához: a kipufogónyílás (2) előtti csappantyú mozogni kezd, ez a mozgás változást okoz a légáramlásban. Ez a funkció fűtésre és szellőztetésre egyaránt használható. Nyomja meg ismét a gombot a funkció kikapcsolásához.
- Nyomja meg a D és E gombot a kívánt hőmérséklet beállításához. A kijelzőn rövid időre megjelenik a kívánt hőmérséklet, majd visszavált az aktuális hőmérséklet kijelzésére. A beépített termosztát a kívánt hőmérséklet elérésekor kikapcsolja a fűtést. Ha a hőmérséklet csökken, a fűtés automatikusan újra bekapcsol.

Értesítés! Miután a termosztát kikapcsolja a fűtőelemet, a ventilátor 30 percig tovább működik. A fűtőberendezés így mozgásban tartja a helyiség levegőjét, így optimálisan érezni, hogy a helyiség lehűl-e.

- A fűtés kikapcsolásához nyomja meg az ON/OFF gombot. újra. Az elárasztás után a fűtőberendezés először 30 percig lehűl, mielőtt teljesen kikapcsol. Hűtés közben az A jelzőfény villog. Miután a hűtési folyamat véget ért, és a jelzőfény (a) kialszik, kapcsolja ki a készüléket a főkapcsolóval (1), és húzza ki a konnektorból.

Külső hőmérséklet-érzékelő csatlakoztatása és használata

- Mivel a hőmérséklet-érzékelő közvetlenül a fűtőberendezésen található, előfordulhat, hogy a hőmérsékletmérés nem teljesen pontos. Ha pontosabb mérést szeretne elérni, csatlakoztassa a mellékelt külön termosztátot úgy, hogy bedugja a csatlakozót a készülékbe és az érzékelőt 2 m-re a fűtőtesttől. Abban a pillanatban, amikor külön csatlakoztatja termosztát, automatikusan átveszi a beépített termosztát funkcióját. Miután a termosztát kikapcsolta a fűtőelemet, a ventilátor 30 perc helyett csak további 5 percig működik. A fűtőberendezés így mozgásban tartja a helyiség levegőjét, így optimálisan érezni, hogy a helyiség lehűl-e.
- A fűtés kikapcsolásához nyomja meg az ON/OFF gombot. újra. Az elárasztás után a fűtőberendezés most 5 percig lehűl, mielőtt teljesen kikapcsol. Hűtés közben a jelzőfény (a) villog. Ha a hűtési folyamat véget ért és a jelzőlámpa (a) kialszik, kapcsolja ki a készüléket a főkapcsolóval (1), és húzza ki a konnektorból.



Vészhelyzeti eszköz vezérlése:

Ha nem rendelkezik távirányítóval, a készülék legfontosabb funkciói közvetlenül a készüléken aktiválhatók.

- A MODE funkcióválasztó gomb (2) megnyomásával sorrendben állíthatja be: szellőztetés - fűtés félteljesítményen - fűtés teljes teljesítménnyel - fűtés teljes teljesítménnyel forgatással - ki. A megfelelő lámpák mindig világítanak.
- A hőmérséklet a hőmérséklet és a Wi-Fi gomb (3) segítségével állítható be: minden megnyomással egy fokkal magasabbra állítja a hőmérsékletet, egészen 35 °C-ig. Ha ezután ismét megnyomja a gombot, a hőmérséklet visszavált 10°C-ra.
- Vészvezérlés esetén is a készüléknek kikapcsolás után 30 percig (vagy külső termosztatikus érzékelő használata esetén 5 percig) hűlnie kell.

Működés WiFi-n és alkalmazáson keresztül

A tűzhely egy alkalmazással is vezérelhető. Ehhez a tűzhelyet WiFi modemhez kell csatlakoztatni.

Töltse le az Eurom Smart alkalmazást:

- Olvassa be az alábbi QR-kódot, vagy keressen rá az „Eurom Smart” kifejezésre az App Store vagy a Google Play áruházban, és kövesse a letöltési utasításokat.



- Az Eurom Smart App hozzáadásra kerül.
- Az alkalmazásról további információ a www.eurom.nl/nl/manuals oldalon található.
- A Wi-Fi funkció az eszköz első használatakor be van kapcsolva.
 1. Az eszköz tud csatlakozni a Wi-Fi-hez, ha a Wi-Fi jelzőfény gyorsan villog.
 2. Ha a Wi-Fi jelzőfény nem villog, nyomja meg a Mode gombot 3 másodpercig, a Wi-Fi jelzőfény villogni kezd, a kapcsolat létrejöhet.
 3. A lassú villogás (AP mód) és a gyors villogás (normál mód) közötti váltáshoz nyomja meg a Wi-Fi gombot 3 másodpercig.
 4. Nyomja meg a "Mode" gombot 3 másodpercig a Wi-Fi funkció ismételt kikapcsolásához.

Biztonsági intézkedések

Biztonság és távirányító

Az Ön Eurom tűzhelye egyszerűen vezérelhető ugyanazon a vezeték nélküli helyi WLAN-hálózaton, másik WLAN-on vagy 3G vagy 4G mobilhálózaton keresztül. Ily módon lehetséges a tűzhely távvezérlése közvetlen felügyelet nélkül. Ne feledje, hogy még akkor is, ha távolról irányítja a tűzhelyet, be kell tartania a tűzhelyhez kapott használati útmutatóban foglalt összes biztonsági óvintézkedést. Kérjük, olvassa el és értse meg ezeket a biztonsági óvintézkedéseket, és győződjön meg arról, hogy ezeket a biztonsági óvintézkedéseket távvezérléskor is betartja.

Biztonsági és időzítő beállítások

Az Eurom Smart App rendelkezik „**Intelligens időzítő**” (okos időzítő), ahol saját maga is létrehozhat egy ütemezést bizonyos időpontokkal és napokkal, amikor a tűzhely automatikusan be- és kikapcsol. Amikor az Eurom Smart App használatával időzítő adatokat ad meg, ezek az adatok mentésre kerülnek a tűzhelyben. Ez azt jelenti, hogy ha megadta az időzítő adatait, és a tűzhely megszakad a kapcsolat a WiFi modemmel, a tűzhely továbbra is a megadott időpontokban kapcsol be és ki. Az időzítő adatok tűzhelyben való tárolása biztonsági intézkedés. WiFi kapcsolat nélkül is az Ön által megadott be- és kikapcsolási séma követi. Így a tűzhely nem fog váratlanul folyamatosan égni, ha a Wi-Fi kapcsolat (átmenetileg) megszakad. Adatok innen **Okos idő** r akkor is tárolva marad, ha a tűzhely ki van kapcsolva és/vagy ha kihúzza a dugót a konnektorból. Állítsa be az adatokat **Intelligens időzítő** ellenőrizhető *csak* az alkalmazás használatával és azt *csak* az alkalmazás segítségével eltávolíthatja őket. Ezt tartsa szem előtt, amikor beírja az időzítő adatait a funkcióba **Intelligens időzítő**. Adat **Intelligens időzítő** *nem* azoklátható a tűzhelyen. Rendszeresen ellenőrizze az alkalmazásban, hogy a megadott adatok működnek-e **Intelligens időzítő** még mindig helyes. Elolvashatja a részletes utasításokat

az Eurom Smart App használatával az alábbi QR-kód használatával:



vagy a honlapon: <http://www.eurom.nl/nl/manuals>

Időzítő

A Sani Wallheat 2000 WiFi WiFi tűzhely időzítő funkcióval rendelkezik, amely egy alkalmazással vezérelhető.

Biztonsági funkciók

Belső túlmelegedés esetén a túlmelegedés elleni védelem funkció automatikusan kikapcsolja a készüléket. Ilyen helyzet akkor fordulhat elő, ha a fűtés nem tud elegendő hőt biztosítani, vagy nem áll rendelkezésre elegendő friss levegő. Mint fentebb említettük, a szokásos ok a fűtőelem (részleges) letakarása, a levegő bejutásának vagy elhagyásának megakadályozása, a fűtőelem falhoz vagy mennyezethez túl közeli felszerelése stb. Amint a fűtőelem kellőképpen lehűlt, automatikusan újraindul, de ha nem szünteti meg az okot, a leállás valószínűleg megismétlődik. A rendszeres túlmelegedés helyrehozhatatlan károkat okozhat. Miután a túlmelegedés biztosítéka kioldotta a fűtőelemet, kapcsolja ki a főkapcsolót (O), húzza ki a csatlakozót, és hagyja lehűlni a fűtőtestet. Szüntesse meg a túlmelegedés okát, és folytathatja a normál működést. Ha nem találja az okot, és a túlmelegedés megismétlődik, hagyja abba a fűtőelem használatát, és vigye be ellenőrzésre vagy javításra.

Tisztítás és karbantartás

Tartsa tisztán a fűtőtestet. A készülékben felgyülemlett por és szennyeződés a túlmelegedés gyakori oka! Ezért rendszeresen távolítsa el ezeket a lerakódásokat. Tisztítás vagy karbantartás előtt kapcsolja ki a fűtést, húzza ki a csatlakozódugót a konnektorból, és hagyja kihűlni a készüléket.

- Óvatosan törölje le a fűtőfelületet egy száraz vagy majdnem száraz ruhával. Ne használjon agresszív szappant, spray-t, tisztítószer vagy súrolószer, viaszt, fényesítőt vagy vegyi oldatot!
- Porszívóval óvatosan távolítsa el a port és a szennyeződést a fűtőberendezésről, és tisztítsa meg a levegő bemeneti és kimeneti nyílásait. Ügyeljen arra, hogy tisztítás közben ne érintse meg és ne sértse meg a belső részeket!
- A fűtőelem nem tartalmaz egyéb karbantartást igénylő alkatrészt.
- A szezon végén lehetőleg az eredeti csomagolásában tárolja a megtisztított készüléket. Tárolja függőleges helyzetben, hűvös, száraz és tiszta, pormentes helyen.

Ártalmatlanítás



A készüléket élettartama végén a helyi törvényeknek és előírásoknak megfelelően ártalmatlanítsa, vagy szállítsa be a szállítójához.