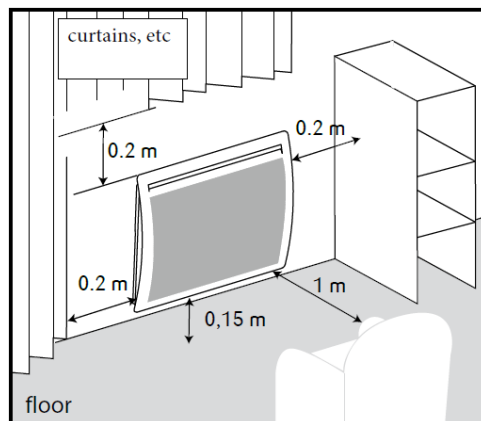


R21

FIGYELMEZTETÉS - A termék bizonyos része forró lehet, és enyhe égési sérülést okozhat. Különös figyelmet kell fordítani a kisgyerekekre és a kiszolgáltatott emberekre a fűtés közvetlen környezetében. **Soha ne fedje le a fűtőtestet.**



- Ez a fűtőberendezés a 8 évnél idősebb gyermekek és a csökkent fizikai vagy szellemi képességgel élők számára bármilyen tapasztalat vagy tudás nélkül használható feltéve, hogy megfelelően felügyelik őket, vagy felvilágosítást kaptak a fűtés biztonságos használatáról.
- Biztosítsa, hogy a 3 évnél fiatalabb gyermekek biztonságos távolságra maradjanak kivéve, ha állandó felügyelet alatt állnak.
- A 3 és 8 év közötti gyermekek csak akkor kapcsolhatják be vagy ki a fűtőberendezést, ha azt üzembe helyezték vagy beépítették és felügyelet alatt állnak, vagy utasításokat kaptak arra vonatkozóan, hogyan kell a fűtőtestet használni.
- A 3 és 8 év közötti gyermekek ne csatlakoztassák a berendezést, ne módosítsák a fűtőberendezés beállításait, ne tisztítsák meg vagy ne végezzenek semmiféle felhasználói karbantartást a fűtőberendezésen.
- A fűtőelem túlmelegedést okozhat, ha lefedi.
- Szigorúan tilos a levegőbeszívó nyílások vagy a kimenetek eltakarását, vagy blokkolását a balesetveszély, vagy a fűtőelem károsodásának veszélye miatt.
- Ne helyezzen semmit a fűtőtestbe!
- A fűtést csak áramtalanítás után telepítheti.
- Minden szerviztevékenységet szakképzett személynek kell elvégeznie az áramellátás kikapcsolása után.
- A fűtőtestet nem szabad konnektoraljzat alá elhelyezni.
- A tápegységet legalább 30 mA-es érintésvédelemmel kell védeni, különösen, ha káddal vagy zuhanyzóval ellátott helyiségbe van beépítve.
- A fűtőberendezés fürdőszobába történő beszerelésekor tartsa be a hatályos előírásokat, szabványokat.
- A berendezés túlmelegedés védelemmel van ellátva. Például, ha leatakartuk a berendezést a készülék automatikusan kikpcsol. Ne kapcsolja vissza a készüléket amíg el nem hártotta az akadályt. Ilyenkor a főkapcsolót is kapcsolja ki pár percre. Amint a berendezés megfelelően kihűlt, visszakapcsolható.



Az utasítások a gyártás idején készültek, és megfelelnek az adott időpontban érvényes szabványoknak. A forgalmazó fenntartja a jogot, hogy bármikor módosítsa jelen Telepítési és használati útmutatót, hogy figyelembe vegye az új szabványokat, vagy a meglévő szabványok módosításait.

1. FELSZERELÉS

Távolítsa el a szerelvényt a fűtőelemről egy csavarhúzóval. Csatlakoztassa a konzolt a falhoz legalább 4 csavarral, amelyek átmérője 6 mm legyen. Tartsa be a szükséges 10cm távolságot a padlótól. Helyezze a fűtőberendezést a tartó alsó végére. Ezután csavarhúzóval fixálja a felső rögzítőeszközöket (az óramutató járásával ellentétes irányba).

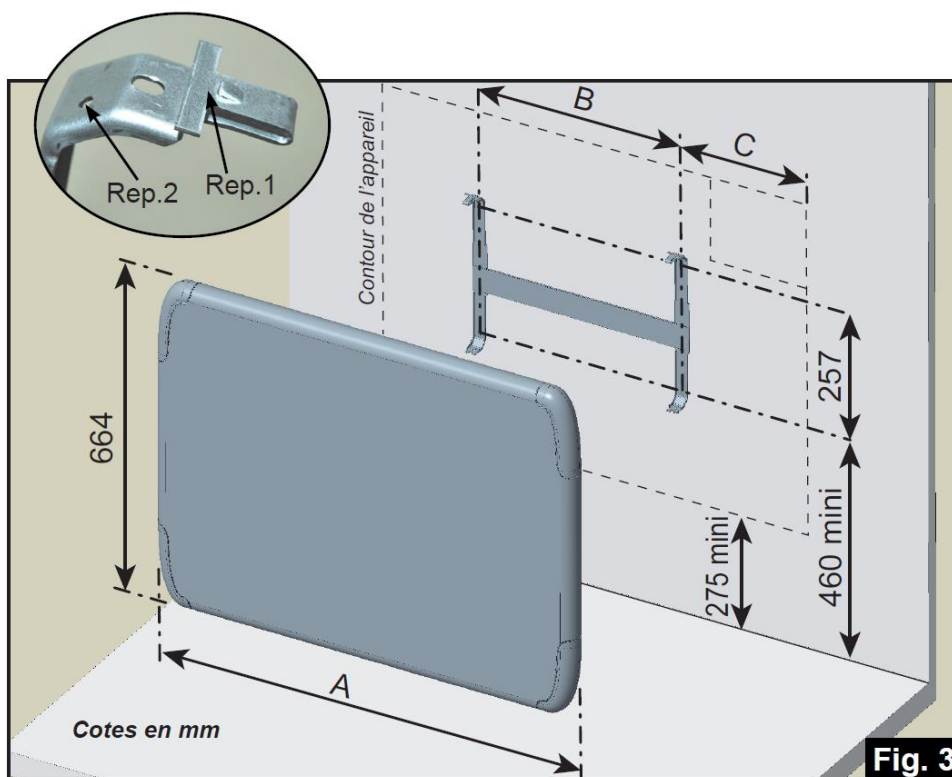
Ez a fűtőelem beszerelésre készen áll, fal tartóval és rugalmas tápkábellel ELLÁTVA. A fali konzol eltávolításához nyomja lefelé a tartóelem tetején lévő rugós betéteket, ujjával vagy csavarhúzóval. Illessze a falra a megfelelő rögzítőanyagokat a fal ANYAGÁNAK megfelelően (gipsz, téгла, ...).

Használjon 4 db max. 5.5 mm-es csavart. Helyezze a fűtőberendezést a tartóra és rögzítse a helyére.

Ne tegye a fűtőberendezést olyan légáramba, amely zavarhatja a hőmérséklet-érzékelőt (pl. Huzatos helyiség)

Ne rakja függöny vagy ajtó mögé!

Ez a fűtőberendezés alkalmas minden szobában, beleértve a fürdőszobákban (5. Ábra) a helyi előírásoknak és az építési előírásoknak megfelelően. Bár ez a fűtőelem kettős szigetelésű és nem igényel földelést, a fürdőszobában való használatra, úgy kell elhelyezni, hogy a kezelőszerveket ne érinthessék meg véletlenül a fürdőben vagy a zuhanyzóban tartózkodó személyek.



R21		
Teljesítmény	1000W	2000W
A (mm)	860	1292
B (mm)	414	788
C (mm)	265	265

2. ELEKTROMOS CSATLAKOZTATÁS

Az elektromos csatlakozást szakképzett villanyszerelőnek kell végeznie, az érvényes szabványoknak és az építési előírásoknak megfelelően.

Nincs szükség a fűtőegység szétszerelésére a hálózati csatlakoztatásához.

A csatlakozást a fűtőelem mögötti fali csatlakozódobozban kell végezni.

A villamos tápvezetékek kettős pólusú elzáró kapcsolóval kell rendelkeznie, legalább 3 mm érintkezési távolsággal. A fő kapcsolószekrény elektromos vezetékének meg kell felelnie a fűtés (vezetékátmérő és megszakító) energiaigényének.

Az épületek elektromos szerelésének tartalmaznia kell egy 30 mA-es életvédelmi relét. A tápkábel 3 vezetékert tartalmaz:

- **barna = fázis**

- **kék = nulla**

- **fekete = pilot vezeték**

Győződjön meg róla, hogy a vezetékeket megfelelően kötötték, rögzítették.

NE csatlakoztassa a készüléket a földhöz, mivel az kettős elektromos szigeteléssel rendelkezik (dupla szigetelt).

A fekete pilot vezetékert csak egy távoli termosztáthoz csatlakoztathatja. Ha nincs rajta feszültség a hőmérséklet a

fűtőkészüléken beállítottak szerint fog alakulni. Ha a fekete vezetékert nem használják, akkor a terminálblokkba kell zárni.

3. TERMOSZTÁT

Nyomja meg a bekapcsoló gombot: zöld fény és a képernyő jelenik meg.

A leállításhoz nyomja meg ugyanazt a gombot, megjelenik a piros fény.

Állítsa be a hőmérsékletet a + vagy - gombokkal.

A memória megjegyzése közben nyomja meg 3 másodpercig a



gombot. Ezzel a komfort hőmérsékletet be van állítva.



Rövid távollét esetén válassza az ECO opciót a MANUAL gomb megnyomásával, amíg az ECO megjelenik. Lehetővé teszi a 3,5 ° C-os automatikus csökkentést a komfort hőmérsékleten. Ez az érték természetesen módosítható. Nyomja meg a MANUAL gombot, amíg az ECO villogni kezd. Állítsa be a + és - gombokkal. Ezután tárolja ezt a beállítást a



gomb megnyomásával. Hosszú távollét esetén válassza a **HG** (fagyvédelem) beállítást.

Ha az automatikus működést szeretné, nyomja meg a




gombot. A fűtés most program szerint működik, valamint a kiegészítő funkciókkal (nyitott ablak, jelenlétérzékelő)

Jelenlétérzékelő: ●)))

Lehetővé teszi a szobahőmérséklet automatikus csökkentését távollét esetén. Később a helyiségben történő mozgás esetén a fűtés visszatér a beállított komfort hőmérsékletre.

3 lehetőség áll a funkciók belül rendelkezésre:

1. alapbeállításként a fűtés az ECO hőmérsékleti szintjén működik
2. a fűtőelem 3 lépésben működik: 1°C csökkenés fél óra után, majd további 1°C-kal kevesebb egy második fél óra után, végül egy harmadik fél óra után a fűtés az ECO hőmérsékleti szintjén működik
3. szenzor kikapcsolása

Az opciók egyikének kiválasztásához állítsa le a fűtést. Ezután indítsa újra a Stop és a  gombok egyidejű

megnyomásával. Válassza ki az alfunkciót a + és - gombokkal. Memorizálás a  gomb megnyomásával.

NYITOTT ABLAK FUNKCIÓ:

A szobahőmérséklet jelentős csökkenése esetén a fűtés leáll. Az aktiváláshoz nyomja meg az ablak szimbólumát, amíg meg nem jelenik. A kikapcsoláshoz nyomja meg szintén az ablak szimbólumát. Ha aktiválva van, a funkció működése esetén az ablak szimbóluma és a zöld fény villog. A fűtés kézi újraindításához nyomja meg az ablak szimbólumát.

GYEREKZÁR:

A kezelőszervek lezárásához egyszerre nyomja meg a + és – gombot. CLEF 1 megjelenik. A feloldáshoz tegye ugyanezt és a CLEF 0 jelenik meg.

FELHASZNÁLÁS INDIKÁTOR:

Jelzi a fűtőelem gazdaságos használatát. A zöld felé a használat gazdaságos, a piros felé kevésbé.



TOVÁBBI PARAMÉTEREK:

Ahhoz, hogy hozzáférjen ezekhez, állítsa le a fűtést. Ezután nyomja le egyszerre a ON és a MANUAL gombokat 3 másodpercig.

Ha az   felirat megjelenik, nyomja az  gombot 3 másodpercig. Megjelenik az első képernyő. Ezután nyomja meg a MANUAL gombot az egyes paraméterekhez való hozzáféréshez.



a + és - gombokkal válassza ki az 0-t folyamatos háttérvilágításhoz, vagy 1-10 másodperces időtartamra egy gomb bármelyikének végrehajtása után



a + és - gombokkal válassza ki a 0-t a hangjelzés deaktiválásához, vagy 1 az aktiválásához.



a + és - gombokkal válassza ki a °C vagy a Fahrenheit mértékegységeket



letiltja a komfort hőmérsékletének +/- 2°C-n fölötti elállítását. Válassza ki a 0-t a deaktiválásához, vagy 1-et a funkció aktiválásához.

ALAP ÜZEMMÓDOK:



OFF: nincs fűtés

CF: komfort üzem


ECO: gazdaságosságos mód (3,5 °C-kal kevesebb, mint a komfort hőmérséklet)

HG: fagyvédelem

IDŐ ÉS NAP BEÁLLÍTÁSA:

Nyomja meg együttesen a  és  gombokat 3 másodpercig, használja a + és a – amíg a **Pr felirat** megjelenik, majd nyugtázza. Válassza az almenüben a Hr-t. Állítsa be az időt és érvényesítse a MANUAL gomb megnyomásával.

Közvetlenül a MANUAL gombbal való érvényesítés után megjelenik a JO: LU.
A + és - gombokkal válassza ki a helyes napot, és a MANUAL gombbal érvényesítse (LU: hétfő, MA = kedd, ME = szerda, JE = csütörtök, VE = péntek, SA = szombat és DI = vasárnap)

A kilépéshez nyomja meg a  gombot, amíg az EXIT felirat meg nem jelenik. Ezután nyomja meg újra a MANUAL gombot.

HETI PROGRAMOZÁSI LEHETŐSÉG:

PROGRAMOZÁS AZ ELŐRE BEÁLLÍTOTT PROGRAMOK HASZNÁLATÁVAL

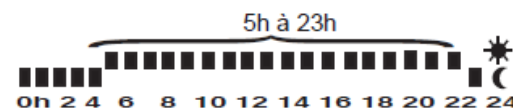
P1 Hétfőtől péntekig ajánlott. Komfort hőmérséklet 5:00 -9:00-ig és 17:00-23:00-ig. ECO mód a nap hátralevő részében.



P2 Hétfőtől péntekig ajánlott. Komfort hőmérséklet 5:00-9:00-ig, 12:00-14:00-ig, és 17:00-23:00-ig. ECO a nap hátralevő részében.





P3 Hétfévégén javasolt. Komfort hőmérséklet 5:00-23:00-ig,



PROGRAMOZÁSI PÉLDA

„Szeretném ha hétköznap munkaidőben a termosztát 3°C-al lejjebb venné a hőmérsékletet a **P1** üzemmód szerint mert nem vagyok otthon reggel 9:00 és 17:00 között. Szombaton azonban akár napközben is otthon lehetek ezért a **P2** üzemmódot választom. Vasárnap az egész napos otthon tartózkodás jellemző, ezért ott reggeltől estig szeretném ha a komfort hőmérsékletet tartaná a rendszer a **P3**-as program mód szerint reggel 5:00-tól 23:00-ig”

Nyomja meg együttesen   gombokat 3 másodpercig, használja a + és a – gombokat a választáshoz majd érvényesítse a MANUAL gombbal, a Pr megjelenik. Érvényesítse a MANUAL gombbal. Megjelenik a LU (hétfő). Válassza ki a kívánt programot a + és - gombbal, majd nyomja meg a MANUAL gombot az érvényesítéshez.

Ismételje meg a hét minden egyes napjára. Ezután válassza az EXIT (kilép) lehetőséget, majd a hitelesítéshez nyomja meg a MANUAL gombot.

KARBANTARTÁS

A berendezés nem igényel speciális karbantartást. Tisztítsa kihűlt állapotban száraz ronggyal, ne használjon súrolószereket. Időnként porszívózza ki a nyílásokat meghibásodás ellen. Vélt hiba esetén húzza ki a készüléket a fő tápegységből, vagy kapcsolja le a biztosítékot. A javításokat csak szakképzett villanyszerelő végezheti.



Elektromos hulladék-újrahasznosítás: az elektromos hulladék kezelését a vonatkozó előírásoknak megfelelően kell végezni.

További dokumentumok, letöltések és video útmutatók:

www.noirot.hu/termektamogatas