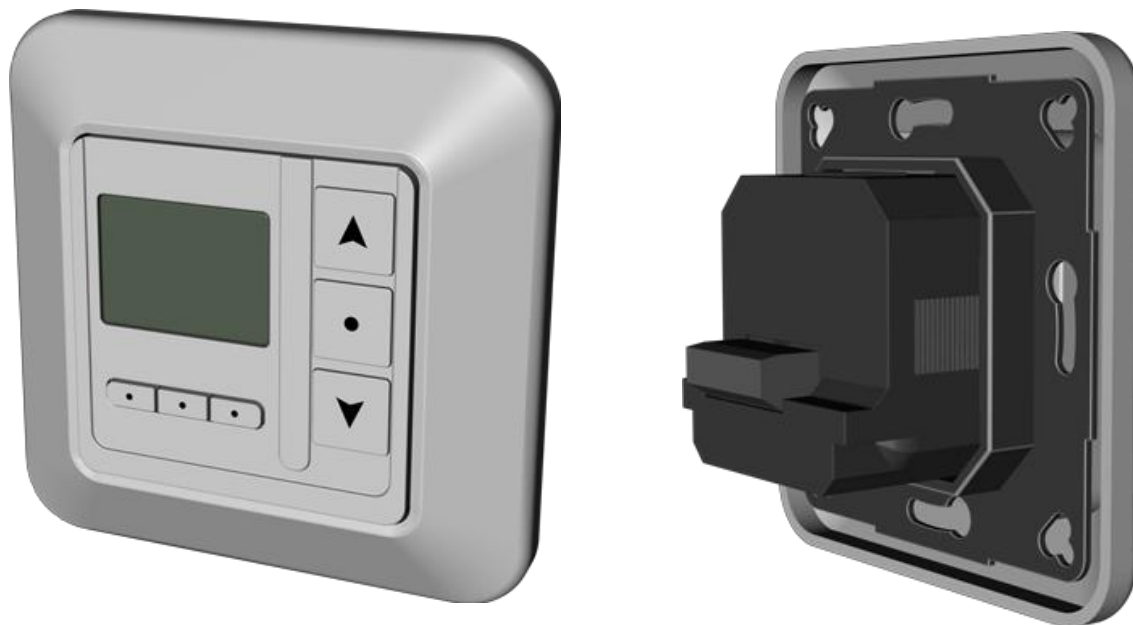


1-csatornás fali rádióvevő - időzítővel TDRRT-01W



Általános biztonsági tudnivalók.....	1
Működési áttekintés.....	2
Technikai adatok / Alaptartozékok.....	2
Elektromos bekötés / Telepítés.....	3
Rádióvevő programozása.....	4
Forgásirány / Léptető mód beállítása.....	5
Helyi funkciók.....	6
Időkapcsoló programozása.....	7
Kontakt információ.....	8

Az aláíró igazolja, hogy a felsorolt rádióvevők a következő szabályoknak és irányelveknek megfelelnek:
R&TTE 1999/5/EC

Modell:TDRRT - 01W

DIN EN 301489-1:2005(V.1.6.1), DIN EN 300220-3

Schönberger GmbH & Co. KG
Münchner Straße 49-51
82069 Hohenschäftlarn




Michael Mayer
Geschäftsführer

WEEE-Reg.-Nr. DE 41060608 for: JAROLIFT®™



Minden elektromos berendezésen végzett munkát során fennáll az életveszélyes áramütés veszélye.

- A rádióvevő elektromos hálózathoz való csatlakoztatását és minden, elektromos berendezésen végzett munkátot, csak erre felhatalmazott szakember végezhet, a használati útmutatóban szereplő bekötési rajznak megfelelően (3. oldal)
- Minden telepítési- és csatlakoztatási munkátot csak áramtalanítás mellett végezhet.



Figyelmetlenség esetén fennáll az életveszély lehetősége!

Ügyeljen a vizes- és nyirkos helyiségekre vonatkozó előírásokra. Különösen ügyeljen a nedves helyiségekre vonatkozó előírások DIN VDE 0100, 701-es és 702-es részének betartására. Ezek az előírások tartalmazzák az egyértelmű védelmi intézkedéseket.



Hibás berendezés használata személyi és dologi károkozáshoz vezethet (pl: áramütés, rövidzárlat)

- Soha ne használjon hibás vagy sérült berendezést.
- Ügyeljen a hálózati kábel és berendezés sértetlenségére.
- Lépjön kapcsolatba szervizünkkel (utolsó oldal) amennyiben a berendezés sérülését tapasztalja.



A helytelen használat fokozott sérülésveszéllyel járhat!

- Tájékoztasson minden felhasználót a csőmotor és a rádióvevő helyes használatáról.
- Ügyeljen a mozgásban lévő redőnyre és tartson tőle távol minden személyt amíg a mozgás véget nem ér.
- Tiltsa meg a gyermekeknek a bekötött vezérléssel és a távirányítóval való játékot.
- Tegye el úgy a távirányítót, hogy a nemkívánatos működtetéseket (pl: játszó gyermek) kizárhassa.
- A redőny minden tisztítási munkáit áramtalanított berendezés mellett végezzen.

FONTOS

A DIN EN 13695 norma alapján, gondoskodni kell, a redőnyपालást rögzített mozgásáról, az EN 12045 feltételei szerint. Tehát az oldalainak rögzítettnek, lezártnak kell lenniük.

Zárt redőnyपालástokról érdeklődjön redőnyős szakemberkenél, vagy eladójánál.

i Helyes használat / Felhasználási feltételek

A csőmotorokat kizárólag redőnyök és napellenzők nyitására és zárására használja.

FONTOS

- A motorkábelt feszültség nélkül kell, a helyi elektromos előírások betartásával, az elágazó dobozhoz bekötni.
- Csak a gyártó által adott eredeti összetevőket és tartozékokat használja.

Felhasználási feltételek:

- Az elektromos bekötéshez szükséges, a telepítés helyén 230 V / 50 Hz áramcsatlakozás, helybeni biztosító kapcsoló (biztosíték).



Fontos telepítési tudnivalók



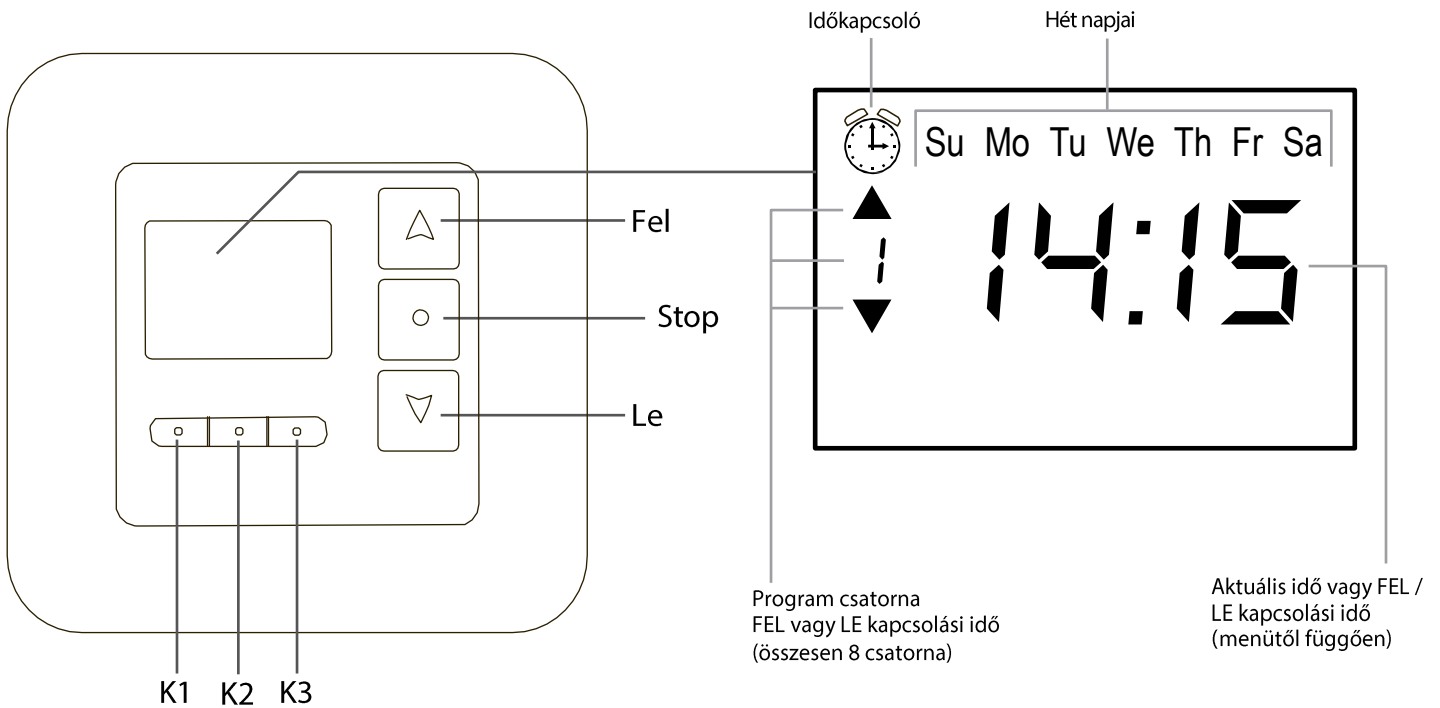
FONTOS

A berendezés telepítése előtt, hasonlítsa össze az adattáblában szereplő feszültség/frekvencia adatokat, a helyi hálózatéval. A rádióvevő beépítése előtt, minden, nem a működtetéshez előírt, vezeték és berendezést szereljen le, vagy helyezzen üzemem kívül.

Kicsomagolás után hasonlítsa össze a következőket:

- A csomagolás tartalmát, a csomagoláson feltüntetett alaptartozék információkkal.
- A rádióvevő típusát a típus táblán szereplő megfelelő információkkal.

A TDRRT-01W fali nyomógombos rádióvevővel egy egyszerű csőmotort azonnal átalakíthat kényelmes rádiós motorrá. Ezek után a motorhoz minden kapható JAROLIFT TDR rádióadó, illetve távirányító használható. Továbbá a nyomógombos rádióadó, időkapcsolóval, az időkapcsolónak köszönhetően automatikus vagy helyi manuális vezérlésként is működik.

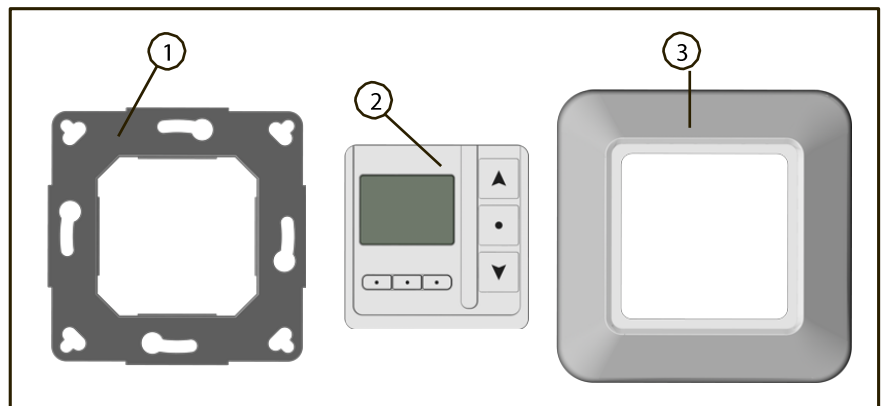


i **Technikai adatok / Alaptartozékok**

Technikai adatok	
Névleges feszültség:	AC185~240V, 50/60Hz
Hálózati terhelés:	< 400W
Stand-by fogyasztás:	0,6 Watt
Védelmi fok:	IP 30
Megeng. körny. hőmérséklet:	0°C - +60°C
Rádiókódolás:	ugrókódos
Rádió frekvencia:	433.92 MHz
Csatornák:	A vevő maximum 15 rádiócsatornát tud tárolni
Kapcsolási idő:	4 perc
Kompatibilitás:	Kompatibilis minden 2010/03 gyártási dátum utáni TDR rádióadóval

Kibontás után hasonlítsa össze a csomag tartalmát az alábbi listán szereplő alaptartozékokkal:

- 1. Műanyag tartókeret
- 2. Fehér óramodul
- 3. Fehér külsőkeret
- + Felhasználói kézikönyv





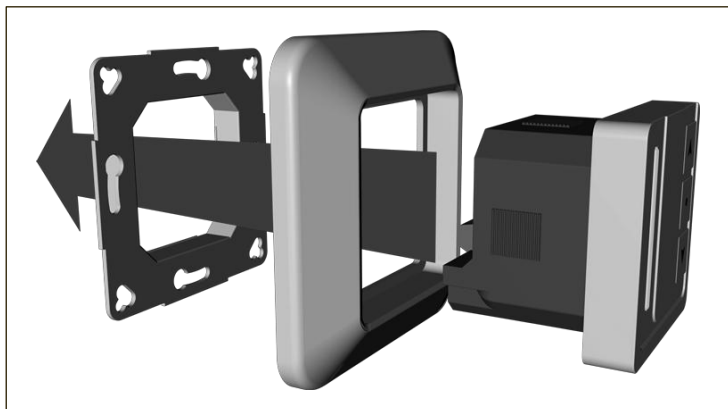
Telepítés

1. Tolja ki a tápegységgel ellátott vevőmodult a tartó és külső keretből (tartsa stabilan a külső keretet két oldalról és hüvelykujjal tolja ki hátulról a tápegységet)
2. Most helyezze el a tartókeretet egy megfelelő süllyesztett dobozban. Megfelelő süllyesztett dobozért forduljon szakemberhez vagy keresse azokat szaküzletben.
3. Most végezze el az elektromos hálózathoz történő csatlakoztatást a lenti bekötési rajz segítségével.

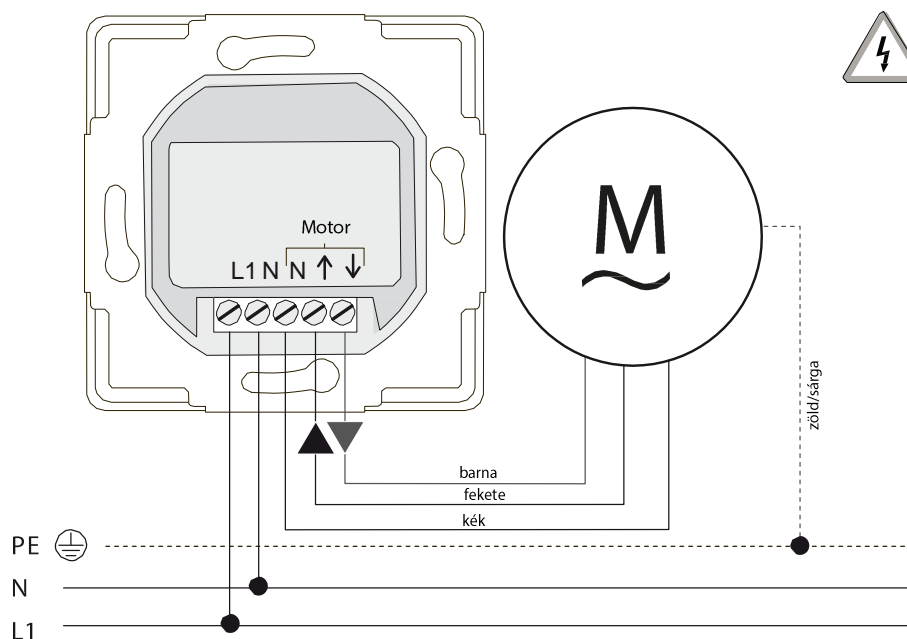


Ügyeljen rá az elektromos bekötésnél, hogy a vevőmodult kell a külső keretre felhelyezni! Nem pedig a keretet a modulra!

4. A sikeres elektromos bekötést követően egyszerűen csak tolja be a vevőmodult és külső keretet a már korábban rögzített tartókeretbe.



Elektromos bekötés



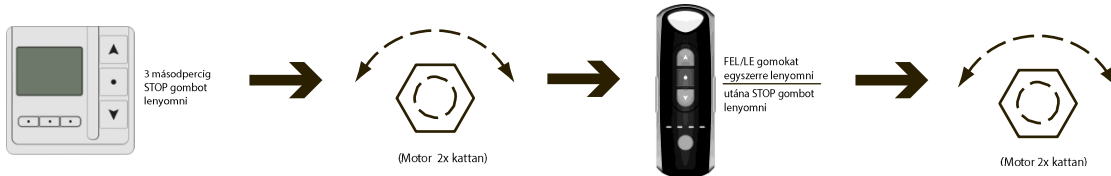
Minden elektromos berendezésen végzett munkálat során fenáll az életveszélyes áramütés lehetősége.

- A rádióvevő elektromos hálózathoz való csatlakoztatását és minden elektromos berendezésen végzett munkálatot csak erre felhatalmazott szakember végezhet, a használati útmutatóban szereplő kötési rajznak megfelelően.
- Minden telepítési és csatlakoztatási munkálat csak áramtalanítás mellett végezhető.



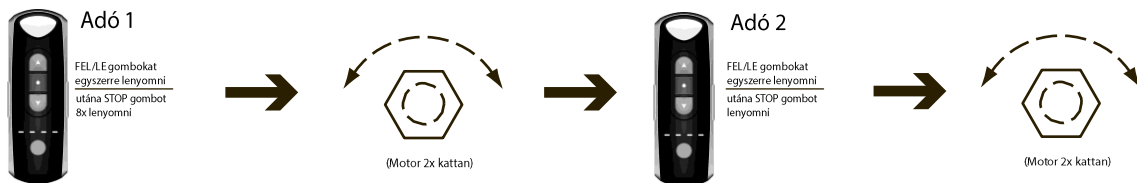
Rádiókód feltanítása

1. A telepítési útmutatónak megfelelően csatlakoztassa a rádióvevőt a motorhoz. (lásd: 3. oldal). Nyomja le 3 másodperc hosszan a STOP gombot a rádióvevőn, hogy a tanuló módot aktiválja. A csatlakoztatott motor, hogy készen áll a tanulásra, jelzésként 2x kattán és felvillan a LED fény a kezelőn, A tanulómód ezt követően 5 másodpercig lesz aktív.
2. 5 másodpercen belül nyomja meg az adón egyszerre a FEL és LE iránygombokat, majd ezt követően nyomja meg röviden a STOP gombot. Amennyiben a kódot sikeresen feltanította, újból 2x kattán a motor. Most már vezérelhető a motor a rádióadón található FEL/STOP/LE gombok segítségével.



Rádiókód másolása (csak, ha egy rádióadót már feltanítottunk)

1. Nyomja meg a már feltanított rádióadón egyszerre a FEL és LE gombokat. Utána nyomja meg 8x (nyolcszor) a STOP gombot. A motor megerősítésként 2x kattán.
- 2.



Rádiókód törlése (csak, ha egy rádióadót már feltanítottunk)

1. Nyomja meg egyszerre a FEL és LE gombokat. Utána nyomja meg 6x (hatszor) a STOP gombot.
2. Nyomja meg 5 másodpercen belül a FEL gombot. A rádiókód sikeres törlését a motor 2 kattánással fogja megerősíteni.





Motor forgásirányának megfordítása

1. Nyomja meg egyszerre a FEL és LE gombokat. Utána nyomja meg 4x (négyszer) a STOP gombot.
2. Most nyomja meg 5 másodpercen belül a FEL gombot. A forgásirány megfordítását a motor 2 kattanással fogja megerősíteni.



Léptető mód beállítása

Léptető mód aktiválása

1. Állítsa le a motort a STOP gomb lenyomásával.
2. Nyomja meg egyszerre a FEL és LE gombokat. Utána nyomja meg 6x (hatszor) a STOP gombot.
3. Nyomja meg 5 másodpercen belül a LE gombot. A léptető mód aktiválását a motor két kattanással fogja megerősíteni.



A motor csak addig megy, amíg a FEL vagy LE gombot lenyomva tartja. Ha léptető módban, a FEL vagy LE gombot 3 másodpercig nyomva tartja, akkor a motor a végállásig fog menni, vagy míg meg nem nyomja a STOP gombot.

Kérjük ügyeljen rá, hogy az idővezérlés funkció, aktivált léptető mód esetén nem működik!

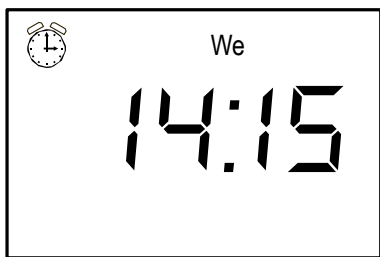
Léptető mód inaktíválása

1. Állítsa le a motort a STOP gomb lenyomásával.
2. Nyomja meg egyszerre a FEL és LE gombokat. Utána nyomja meg 6x (hatszor) a STOP gombot.
3. Nyomja meg 5 másodpercen belül a LE gombot. A léptető mód inaktíválását a motor két kattanással fogja megerősíteni.

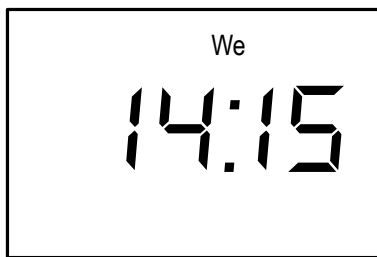




Időkapcsoló funkció aktiválása és inaktíválása



Időkapcsoló aktív



Időkapcsoló inaktív

Győződjön meg róla, hogy a kezdő nézetben van.

Ahhoz, hogy bármely menüből a kezdő nézetre lépjen, nyomja meg röviden a STOP gombot.

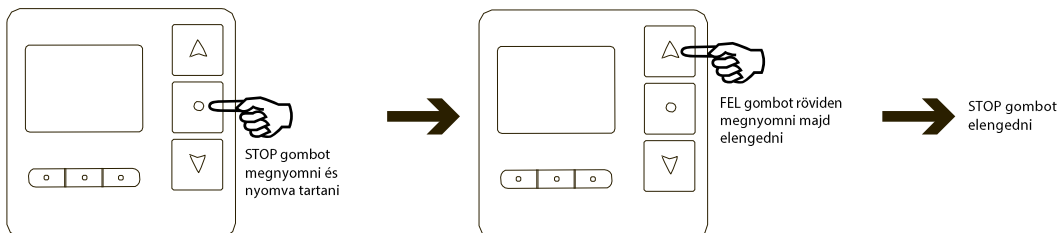
Az időkapcsoló funkció aktiválásához vagy inaktíválásához, tartsa lenyomva a STOP gombot, majd röviden nyomja meg a K2 gombot. Amikor aktív az időkapcsoló funkció, akkor egy óra szimbólumot lát a kezdő nézet bal felső sarkában.



Léptető mód beállítása (óramodulon)

Léptető mód aktiválása

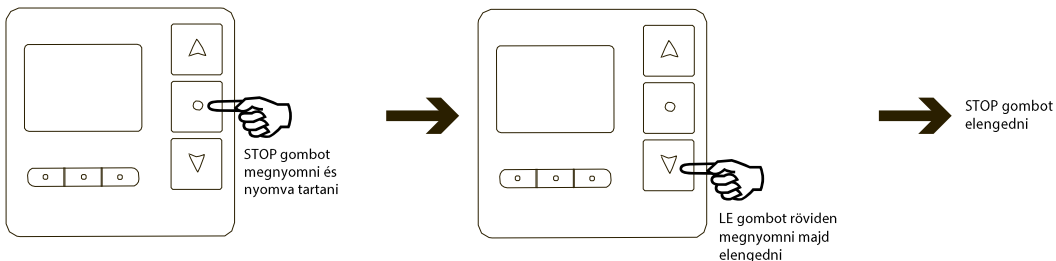
Tartsa lenyomva a STOP gombot és utána nyomja meg röviden a FEL gombot. Majd engedje fel a STOP gombot.



A motor csak addig megy, amíg a FEL vagy LE gombot lenyomva tartja. Ha léptető módban, a FEL vagy LE gombot 3 másodpercig nyomva tartja, akkor a motor a végállásig fog menni, vagy míg meg nem nyomja a STOP gombot.

Léptető mód inaktíválása

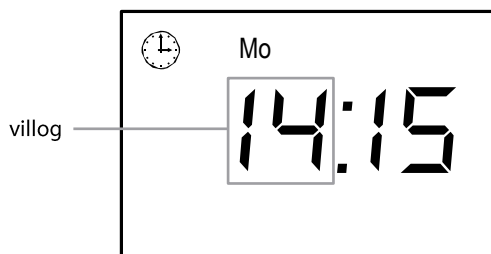
Tartsa lenyomva a STOP gombot és utána nyomja meg röviden a LE gombot. Majd engedje fel a STOP gombot.





Aktuális idő és dátum beállítása

1. Nyomja meg a kezdő nézetben a K1 gombot. A bal felső sarokban megjelenik az óraszimbólum és az óra kijelző villogni kezd.



2. Most állítsa be a pontos órát a fel / LE gombok segítségével, majd a bevitelhez nyomja meg a K1 gombot.

3. Most a perc kijelző villog. Állítsa be a kívánt percet a 2. pontban leírtak szerint. Majd folytassa a nap beállításával szintén a 2. pontban leírtak szerint.

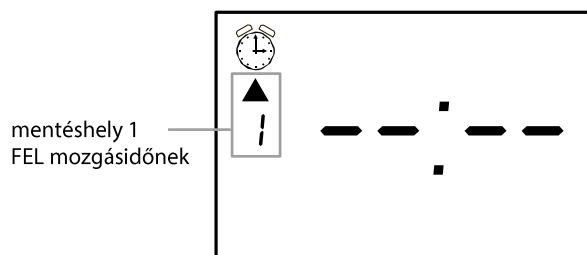
Ügyeljen rá, hogy a napok rövidítései, az angol rövidítéseknek felelnek meg. (Su=vasárnap, Mo=hétfő, Tu=kedd, We=szerda, Th=csütörtök, Fr=péntek, Sa=szombat)

4. Amikor befejezte a beállításokat nyomja meg a STOP gombot. Ez menti a beállításokat, és kilép a programozó módból a kezdő nézetbe.



FEL és LE irányok idejének programozása

1. Kezdő nézetben nyomja meg a K2 gombot, ekkor belép a mozgásidő programba. A bal felső sarokban most egy óra szimbólumot lát. Összesen 8 FEL és 8 LE mozgásidőt tud beállítani.



2. A K2 gomb nyomkodásával tudja az egyes mentési helyeket váltogatni. (A kis nyíl a kijelző bal oldalán jelzi, hogy épp egy FEL vagy LE irányú mozgást kíván kezelni.)

A (-- : --) jelzés, azt mutatja, hogy az adott mentési hely és irány még inaktív. Nincs hozzá idő beállítva.

Ha itt mégis egy időpontot lát, akkor folytassa a 4. ponttól, ha nem, akkor folytassa a 3. ponttal tovább.

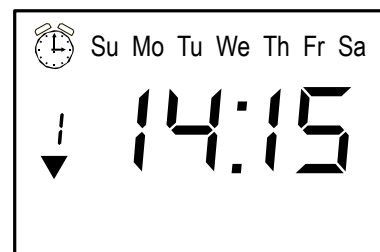
3. Az inaktív mentési hely aktiválásához nyomja meg a K3 gombot. Az aktív mentési hely inaktíválásához pedig ismételtlen nyomja meg a K3 gombot, egészen addig amíg a kijelzőn ismét a (-- : --) jelzést látja.

4. Most nyomja meg a K1 gombot az időpont beállításához. Az óra kijelző villogni kezd és a FEL / LE gombokkal beállítható a kiválasztott óra. Nyomja meg ismételtlen a K1 gombot, hogy a perc beállításra lépjen. A percek szintén a FEL / LE gombokkal tudja beállítani.

5. A K1 gomb ismételt megnyomásával a nap kiválasztására lép. Most válassza ki a FEL / LE gomb segítségével, hogy az előbb beállított időponthoz mely napot/napokat szeretné hozzárendelni.

Az alábbiak közül választhat:

- egyes hétköznap = pl.: „Tu” kedd
- rövid munkahét = Mo Tu We Th Fr (hétfőtől - péntekig)
- hosszú munkahét = Mo Tu We Th Fr Sa (hétfőtől - szombatig)
- teljes hét = Su Mo Tu We Th Fr Sa (hétfőtől - vasárnapig)



6. Amennyiben megfelelnek a beállított értékek, a K1 gomb megnyomásával, továbbléphet a következő mentési helyre, és kezdhet előről egy új beállítást, vagy nyomjon STOP gombot a programozásból való kilépéshez. A beállított időpontokon való módosításhoz nyomja meg a K1 gombot.

Amennyiben problémája adódott a termékkel, vagy esetleg egy sérült eszközt kapott, kérjük jelezze felénk írásban, vagy e-mail-en a lenti címre.

JAROLIFT®™
SCHÖNBERGER Rolladenfabrik GmbH & Co. KG
védett márkája

Münchner Straße 49-51
82069 Hohenschäftlarn

Forgalmazza:
RF-Solutions Hungary Kft.
H-1111 Budapest,
Lágymányosi u. 12.
www.rf-solutions.hu
info@rf-solutions.hu

Technikai változtatások-, tévedések-, nyomdahibák jogát fenntartjuk.