

Centronic VarioControl VC180-II

hu Szerelési és kezelési útmutató

Rádiós dugaszoló aljzat

Fontos információk:

• a szerelő / • a villamos szakember / • a felhasználó számára

Kérjük ennek megfelelően továbbadni!

Ezt az eredeti tájékoztatót a felhasználónak kell megőriznie.

4034 630 344 0b 2024. 03. 11.

Becker-Antriebe GmbH
Friedrich-Ebert-Straße 2-4
35764 Sinn/Germany
info@becker-antriebe.com
www.becker-antriebe.com



BECKER
for you. forever.

Tartalomjegyzék

Általános tudnivalók	3
Szavatosság	3
Biztonsági tudnivalók.....	4
Rendeltetésszerű használat	4
A kijelző és a gombok ismertetése	5
Felszerelés	6
Az adó betanítása.....	6
Időkapcsoló funkció	9
Központi parancs	10
Működtetés	10
Ártalmatlanítás.....	10
Műszaki adatok.....	11
Mit tegyek, ha ...?	11
Egyszerűsített EU-megfelelőségi nyilatkozat	12



Általános tudnivalók

A gyár által szállított rádiós dugaszoló aljzat a rádiójeleket vezérlő jelekké alakítja. A megfelelő dugaszolóval felszerelt dugaszolásra kész berendezések a rádiós dugaszoló aljzattal rádióval vezérelhetők. A rádiós dugaszoló aljzat a Centronic vezérlő program összes kézi és fali rádióadójával vezérelhető.

A készülék könnyen működtethető.

Kérjük, vegye figyelembe a szerelési és kezelési útmutatóban leírtakat a készülék felszerelésénél, valamint beállításánál.

Piktogramok magyarázata

	VIGYÁZAT	A VIGYÁZAT olyan kockázatot jelent, amely sérüléshez vezethet, ha nem sikerül elkerülni.
	FIGYELEM	A FIGYELEM az anyagi károk elkerülését szolgáló intézkedéseket jelöli.
		Használati tippeket és más hasznos információt jelez.

Szavatosság

Az ezzel a tájékoztatással és egyéb útmutatásainkkal ellentétes szerkezeti módosítások és szakszerűtlen szerelések a felhasználó testi épségének és egészségének súlyos károsításához, pl. zúzódásokhoz vezethetnek, úgy, hogy szerkezeti módosításokat csak a velünk történt megegyezés után, a mi hozzájárulásunkkal szabad végrehajtani, és az útmutatásokat, különösen azokat, amelyek jelen szerelési és használati útmutatóban szerepelnek, feltétlenül be kell tartani.

A termékek rendeltetésszerű használatukkal ellentétes további felhasználása nem megengedett.

A végtermékek előállítóinak és a szerelőknek ügyelniük kell arra, hogy a termékek alkalmazásánál az összes, különösen a végtermék előállításával, a felszereléssel és a vevők tájékoztatásával kapcsolatos szükséges törvényi és hatósági előírást, és az idevágó aktuális elektromágneses összeférhetőségi előírásokat, figyelembe vegyék és betartsák.

Biztonsági tudnivalók

Általános tudnivalók

- Jól tegye el ezt az útmutatót!
- Beépítés előtt vizsgálja meg a rádiós dugaszoló aljzat sértetlenségét.
- A rádiós dugaszoló aljzatot csak előírászerű védőérintkezős csatlakozó-aljzatokkal üzemeltesse.
- A helyi energiaellátó vállalat előírásait, valamint a VDE 100 szerinti nedves és párás helyiségekre vonatkozó előírásokat a csatlakoztatáskor be kell tartani.
- Csak száraz levegőjű helyiségben használja.
- Csak a vezérlő gyártójának módosíthatlan, eredeti alkatrészeit használja.
- A vezérlőkészülékekhez gyermekek ne férjenek hozzá.
- Vegye figyelembe az adott országra vonatkozó rendelkezéseket.
- Több dugaszolóház egymás mögé kapcsolása (pl. időkapcsoló órában) nem megengedett.



Vigyázat

- **Áramütés veszély.**
- **Sohase használjon hibás vagy sérült készülékeket.**
- **Ne nyissa ki a készülékházat! Kinyitáskor a feszültség alatti részek miatt érintésveszély áll fenn.**
- **A csatlakoztatott fogyasztót csak 1 pólussal kell leválasztani a hálózatról.**

Rendeltetésszerű használat

A rádiós dugaszoló aljzat csak megfelelő dugaszolóval felszerelt dugaszolásra kész berendezés (pl. lámpák, ventilátorok) vezérlésére használható. A rádiós dugaszoló aljzatot a hálózati dugaszolóaljzat és a fogyasztó közé kell kapcsolni.

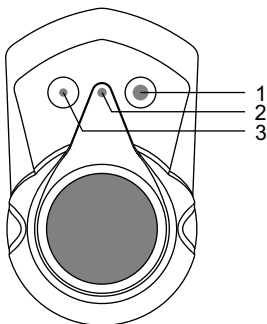
- Vegye figyelembe, hogy a rádióberendezéseket nem szabad olyan helyek közelében használni, ahol nagy a zavarokozás kockázata (pl. kórházak, repülőterek közelében).
- A távvezérlés használata csak olyan készülékeknél és berendezéseknél megengedett, amelyeknél az adó vagy a vevő működési zavara nem veszélyeztethet személyeket, állatokat vagy tárgyakat, illetve ha ennek kockázatát más biztonsági intézkedések kiküszöbölik.

- Az üzemeltető semmiféle védelmet sem élvez más távközlési berendezések vagy végberendezések által okozott zavarokkal szemben (pl. olyan rádióberendezésekkel szemben sem, amelyeket szabályszerűen ugyanabban a frekvenciatartományban üzemeltetnek).
- A rádióvevőket csak a gyártó által engedélyezett készülékekkel és berendezésekkel kösse össze.

i

- **Ügyeljen arra, hogy a vezérlést ne fémfelületek vagy mágneses mezők közelében szerelje fel vagy üzemeltesse.**
- **Azonos frekvencián adó rádióberendezések vételi zavart okozhatnak.**
- **Figyelembe kell venni, hogy a rádiójel hatótávolságát a törvényalkotók és az építési előírások korlátozzák.**

A kijelző és a gombok ismertetése



1. Működtető gomb BE/KI
2. LED
3. Betanító gomb

Felszerelés

1. Dugaszolja a rádiós dugaszoló aljzatot a fogyasztóhoz legközelebb eső 230 V-os hálózati dugaszolóaljzatba.
2. Most dugja a fogyasztó hálózati dugaszolóját a rádiós dugaszoló aljzatba.



A fogyasztó most kész a rádiós dugaszoló aljzat működtető gombján keresztül kézi üzemeltetésre.

Az adó betanítása



Vigyázat

A mesteradó betanítási művelete alatt a fogyasztót nem szabad csatlakoztatni az áramhálózathoz.

A mesteradó betanítása



Mesteradó alatt az első, vevőre betanított adót értjük. A további, hozzá betanított adóval ellentétben a mesteradó többek között lehetővé teszi a végállások beállítását (hajtóműveknél beépített rádióadóval) és a további adók hozzá igazított betanítását vagy törlését. Mesteradó bármelyik adó lehet, amelyik külön FEL, STOP, LE gombbal és betanító gombbal rendelkezik.

Ha a vevőegység már be van tanítva egy mesteradónak, nyomja meg 10 másodpercre a betanító gombot.

A rádiós dugaszoló aljzatot hozza tanulásra kész állapotba.

Több lehetőség van arra, hogy a rádiós dugaszoló aljzatot tanulásra kész állapotba hozza

- A feszültség bekapcsolásával
- A betanító gomb segítségével

A rádiós dugaszoló aljzat tanulásra kész állapotba hozása a feszültség bekapcsolásával

Húzza ki a rádiós dugaszoló aljzatot a hálózati dugaszolóaljzataból, és tegye vissza kb. 5 másodperc múlva a fogyasztóhoz legközelebb eső, 230 V-os hálózati dugaszolóaljzatba.

- ▷ A rádiós dugaszoló aljzat 3 percre tanulásra kész állapotba kerül (LED villog).

A rádiós dugaszoló aljzat tanulásra kész állapotba hozása a betanító gombbal

Addig tartsa nyomva a rádiós dugaszoló aljzaton lévő betanító gombot, amíg a LED villogni nem kezd.

- ▷ A rádiós dugaszoló aljzat 3 percre tanulásra kész állapotba kerül (LED villog).

A mesteradó betanítása

Nyomja le az adó betanító gombját a tanulásra kész állapoton belül, addig, amíg a rádiós dugaszoló aljzaton lévő LED a betanítási műveletet nem nyugtázza.

- ▶ Ezzel a betanítási művelet véget ért.

A fogyasztó működtetése csak a "Működtetés" fejezet szerint történhet.

További adók betanítása



A mesteradón kívül még további 15 adó tanítható be a rádiós dugaszoló aljzatban.

A rádiós dugaszoló aljzatot hozza tanulásra kész állapotba.

Nyomja meg 3 másodpercre a betanított mesteradó betanító gombját.

- ▷ A rádiós dugaszoló aljzat 3 percre tanulásra kész állapotba kerül (LED villog).

A tanulásra kész állapoton belül tartsa nyomva 3 másodpercig annak az új adónak a betanító gombját, amely a rádiós dugaszoló aljzat számára még nem ismert.

- ▷ A rádiós dugaszoló aljzat nyugtázza a lépést.

Most nyomja meg még egyszer 3 másodpercre az újonnan betanítandó adó betanító gombját.

- ▷ A rádiós dugaszoló aljzat nyugtázza a lépést.

- ▶ Ezzel az új adó be van tanítva.



Minden adó törlése



A betanított mesteradó nem törölhető. Ezt csak átírni lehet (lásd "A mesteradó átírása" pontot).

Nyomja meg a mesteradó betanító gombját 3 másodpercre.

- ▷ A rádiós dugaszoló aljzat nyugtázza a lépést.

Nyomja meg még egyszer a mesteradó betanító gombját, 3 másodpercre.

- ▷ A rádiós dugaszoló aljzat nyugtázza a lépést.

Nyomja meg még egyszer a mesteradó betanító gombját, 10 másodpercre.

- ▷ A rádiós dugaszoló aljzat nyugtázza a lépést.
- ▶ A (mesteradó kivételével) minden adó törölve van a vevőből.

Adók egyenkénti törlése



A betanított mesteradó nem törölhető. Ezt csak átírni lehet (lásd "A mesteradó átírása" pontot).

Nyomja meg a mesteradó betanító gombját 3 másodpercre.

- ▷ A rádiós dugaszoló aljzat nyugtázza a lépést.

Most nyomja meg 3 másodpercre a törölni kívánt adó betanító gombját.

- ▷ A rádiós dugaszoló aljzat nyugtázza a lépést.

Ezt követően nyomja meg még egyszer a törölni kívánt adó betanító gombját 10 másodpercre.

- ▷ A rádiós dugaszoló aljzat nyugtázza a lépést.
- ▶ Az adó törölve van a vevőből.

A mesteradó átírása

A rádiós dugaszoló aljzatot hozza tanulásra kész állapotba.

Több lehetőség van arra, hogy a rádiós dugaszoló aljzatot tanulásra kész állapotba hozza

- A feszültség bekapcsolásával
- A betanító gomb segítségével

A rádiós dugaszoló aljzat tanulásra kész állapotba hozása a feszültség bekapcsolásával

Húzza ki a rádiós dugaszoló aljzatot a hálózati dugaszolóaljzataból, és tegye vissza kb. 5 másodperc múlva a fogyasztóhoz legközelebb eső, 230 V-os hálózati dugaszolóaljzatba.

- ▷ A rádiós dugaszoló aljzat 3 percre tanulásra kész állapotba kerül (LED villog).

A rádiós dugaszoló aljzat tanulásra kész állapotba hozása a betanító gombbal

Addig tartsa nyomva a rádiós dugaszoló aljzaton lévő betanító gombot, amíg a LED villogni nem kezd.

- ▷ A rádiós dugaszoló aljzat 3 percre tanulásra kész állapotba kerül (LED villog).

A mesteradó átírása

Nyomja meg 10 másodpercre az új mesteradó betanító gombját.

- ▷ A rádiós dugaszoló aljzat nyugtázza a lépést.
- ▶ Az új mesteradó be van tanítva és a régi mesteradó felülírásra került.

Időkapcsoló funkció

A rádiós dugaszoló aljzat végrehajtja a Centronic adó időkapcsoló órájának kapcsolási időit a kijelző segítségével.

Az időkapcsoló parancsok végrehajtásához a központi parancsot külön a rádiós dugaszoló aljzatban kell betanítani.

Központi parancs

A Centronic többcsatornás adók rendelkeznek központi parancssal (ha minden LED világít). Ha az adó összes csatornáját kiválasztja, akkor minden hozzárendelt vevőt/vevőcsoportot egyidejűleg vezérelhet. A központi parancs végrehajtásához ezt külön a rádiós dugaszoló aljzatban kell betanítani.

Működtetés

Funkció	Működtetés
Be-/kikapcsolás	Működtető gomb be/ki
	Adó Fel gomb ▲ = Be
	Adó Stop gomb ■ = Ki
Időkapcsoló funkció	Adó Le gomb ▼ = Be
	Kapcsolási idő a Fel ▲ = Bekapcsolás esetén
	Kapcsolási idő a Le ▼ = Kikapcsolás esetén

Ártalmatlanítás



A terméken található áthúzott szemetesekuka szimbólum azt jelzi, hogy a készüléket a háztartási hulladéktól elkülönítve kell ártalmatlanítani. Ezt a terméket élettartama végén külön kell leadni az elektromos és elektronikus készülékek hulladékainak gyűjtőhelyén.

A csomagolóanyagot is ennek megfelelően, szakszerűen kell ártalmatlanítani.

Műszaki adatok

Névleges feszültség	230–240 V AC / 50 Hz
Kapcsoló áram	10 A / 230–240 V AC $\cos \varphi = 1$ esetén
Védelmi típus	IP 20
Védelmi osztály (rendeltetésszerű szerelés esetén)	II
Megengedett környezeti hőmérséklet	-20 és +35 °C között
Rádiófrekvencia	868,3 MHz
Méretetek	kb. 112 x 68 x 49 mm

Mit tegyek, ha ...?

Probléma	Orvoslás
A rádiós dugaszoló aljzaton lévő LED az adó működtetésekor nem üzemel.	Helyezzen be új eleme(ke)t helyes irányban.
	Tanítsa be az adót.
	Ellenőrizze a biztosítót.
	Menjen közelebb a rádiós dugaszoló aljzathoz.
A fogyasztó nem reagál az adóra.	Kapcsolja be a fogyasztót.

Egyszerűsített EU-megfelelőségi nyilatkozat

A Becker-Antriebe GmbH ezúton kijelenti, hogy ez a rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek.

Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege az alábbi weboldalon érhető el:
www.becker-antriebe.com/ce



A műszaki változtatás joga fenntartva.



BECKER
for you. forever.