

Centronic
VarioControl VC220

Használati útmutató VC220 vezérléshez



BECKER
Ilyen egyszerűen megy.

Tartalomjegyzék

Általános tudnivalók	3
Szavatosság	3
Biztonsági utasítások	4
Rendeltetésszerű használat	5
Bekötés	6
Felszerelés	7
Műszaki adatok	10
Mit tegyek, ha...?	10

Általános tudnivalók

A VC220 rádiójeleket alakít át vezérlő jelekké. A VC220 vezérlés bekötése esetén világítótестek is vezérelhetőkké válnak távirányítóval. A VC220 a Centronic vezérlésprogram valamennyi távirányítójával vezérelhető.

Szavatosság

A Becker- Antriebe GmbH nem vállal felelősséget termékeivel kapcsolatban, abban az esetben, ha azokat nem a gyártó utasításainak megfelelően, szakszerűtlenül szerelték, illetve a gyártó előzetes jóváhagyása nélkül szerkezetükben vagy egyéb tulajdonságukban megváltoztatták. Minden további felhasználó köteles a német EMV- ben rögzített előírásokat. A termékek folyamatos műszaki fejlesztés alatt állnak ezért nagyon fontos a szerelés során az aktuális terméksajátosságokra vonatkozó utasítások betartása, amelyeket a mellékelt információkból tudhat meg.



Biztonsági előírások



Figyelem!

- Sérülésveszély áramütés miatt
- A 230V- os hálózati csatlakozásokat csak erre felhatalmazott szakember készítheti el.
- A szerelés előtt áramtalanítsa a csatlakozó vezetékét.
- A csatlakozásnál tartsa be a helyi energiaszolgáltató vállalat előírásait, valamint a vizes s nyirkos helyiségekre vonatkozó rendelkezéseket a VDE 100 szerint.
- Csak száraz helyiségekben alkalmazza.
- Csak eredeti Becker alkatrészeket használjon.
- Tartsa távol a személyeket a berendezések működési körzetétől.
- A gyerekeket tartsa távol a vezérlésektől.
- Vegye figyelembe az országára jellemző előírásokat.
- Ha a berendezést egy vagy több készülék vezérli, a redőny mozgástartománya legyen belátható üzemelés közben.

Rendeltetésszerű használat

A VC220 vezérlés csak világítótestek vezérlésére használható.

- Kérjük vegye figyelembe, hogy a rádió távvezérlések nem használhatók olyan helyeken, ahol érzékenye berendezések működését zavarhatják. (pl.kórházak, repülőterek)
- A rádiós távvezérlés csak azokhoz a készülékekhez, berendezésekhez használható, amelyeknél a távirányítóban, vagy a vevőben keletkező zavar miatt nem keletkezhethet kár, sem élőlényben sem tárgyban, vagy a sérülés kockázata más biztonsági berendezések segítségével elkerülhető.
- A vezérlés nem védett az azonos frekvencián üzemelő berendezések esetleges zavaraitól.
- A rádióvevő csak a gyártó által jóváhagyott berendezésekkel és készülékekkel összekötve használható.

Utasítás!

Ügyeljen arra, hogy a vezérlést ne szerelje fel fémes felületek, vagy mágneses mező közelébe és ilyen helyeken ne is működtesse. Az azonos frekvencián működő rádiós berendezések zavarhatják egymás vételét. Vegye figyelembe, hogy a rádiójel hatótávolságát törvényi és építészeti intézkedések korlátozzák.

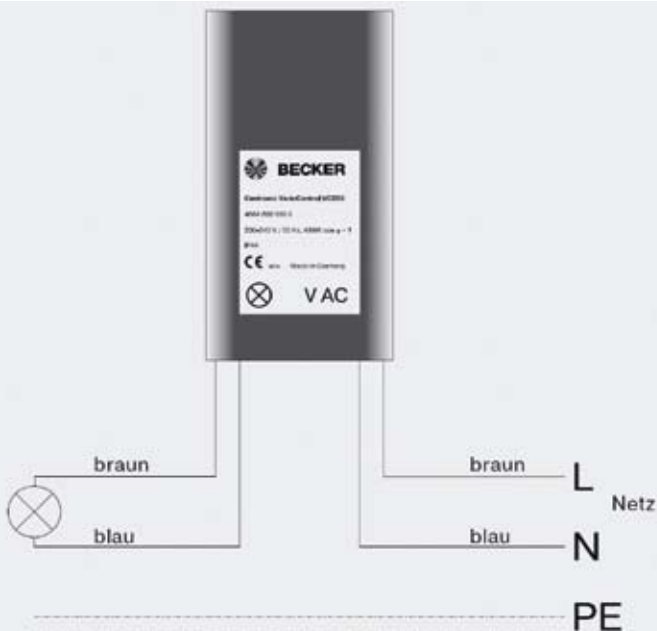


Bekötés



Figyelem

- Sérülésveszély áramütés miatt.
- A bekötést csak szakember végezheti el.
- Vegye figyelembe a készülék kapcsolási áramfelvételét.



Utasítás

Ügyeljen az optimális vételre.

Szerelés

A VC 220 zsalúziák vezetősínébe(karnisába) illetve a vezetősínre(karnisára) is szerelhető.

A rádió betanítása

1. Kösse rá a vezérlést a hálózatra és világítótestre.
2. helyezze áram alá a rendszert
3. A VC 220 3 percig tanulóállásba kerül.

1.) A mesteradó betanítása

Nyomja meg az adó tanuló gombját a tanulásra kész idő alatt 3 másodpercre. A világítótest a tanulási folyamatot egy optikai visszajelzéssel nyugtázza. A betanítást ezzel elvégezte.



Utasítás

Amennyiben a vevőre egy adót rátanított nyomja meg, és tartsa nyomva a tanuló gombot 10 másodpercre.

2.a) További adók rátanítása

A VC220 vezérlésre a mesteradó mellett további 15 adó tanítható rá.

1. Nyomja meg az 1-es pontban ismertetett mesteradó tanuló gombját 3 másodpercre. A világítótest a tanulási folyamatot egy optikai visszajelzéssel nyugtázza.
2. Most nyomja meg egy másik, a VC220-ra még rá nem tanított adó tanuló gombját 3 másodpercre. Ezzel a VC220 vezérlés 3 másodpercre ismét tanulásra kész állapotba hozható. A világítótest a tanulási folyamatot egy optikai visszajelzéssel nyugtázza.
3. Most nyomja meg még egyszer a betanítandó adó tanuló gombját 3 másodpercre. A világítótest a tanulási folyamatot egy optikai visszajelzéssel nyugtázza.



3.) Az adó törlése

3a) Az adók törlése egyenként



Utasítás

Az 1-es pontban leírtak szerint a vevőre rátanított mesteradót nem lehet törölni, csak felülírni.

1. Nyomja meg a mesteradó tanuló gombját 3 másodpercre.
A világitótest a tanulási folyamatot egy optikai visszajelzéssel nyugtázza.
 2. Most nyomja meg a törölni kívánt adó tanuló gombját 3 másodpercre. A világitótest a tanulási folyamatot egy optikai visszajelzéssel nyugtázza.
 3. Végül nyomja meg még egyszer a törölni kívánt adó tanuló gombját 10 másodpercre. A világitótest a tanulási folyamatot egy optikai visszajelzéssel nyugtázza.
- Az adót ezzel törölte a VC220 vezérlésről.

3b) Az összes adó törlése (a mesteradó kivételével)

1. Nyomja meg a mesteradó tanuló gombját 3 másodpercre.
A világitótest a tanulási folyamatot egy optikai visszajelzéssel nyugtázza.
2. Most nyomja meg még egyszer a mesteradó tanuló gombját 3 másodpercre. A világitótest a tanulási folyamatot egy optikai visszajelzéssel nyugtázza.
3. Nyomja meg még egyszer a mesteradó tanuló gombját 10 másodpercre. A világitótest a tanulási folyamatot egy optikai visszajelzéssel nyugtázza.

4.) A mesteradó felülírása

1. Áramtalanítsa a VC220 vezérlést, majd 10 másodperc elteltével helyezze ismét áram alá. A VC220 ekkor 3 percig tanulásra kész állapotba kerül.



Utasítás

Ahhoz, hogy a kiválasztott VC220 vezérlés tanulja meg a mesteradót, a többi azonos áramkörre kötött VC220 vezérlésen le kell tiltani a tanulásra kész állapotot. A feszültség alá helyezést követően adjon a vevőnek a kiválasztott adójával egy dimmelés parancsot.

2. Most nyomja az új mesteradó tanuló gombját 10 másodpercre. A világítótest a tanulási folyamatot egy optikai visszajelzéssel nyugtázza. Az új mesteradót ezzel betanította, és a régit ezzel törölte.

5.) Két világításfokozat vezérlése

5a) Maximális fényerősség

Nyomja meg kétszer a Fel gombot egy másodpercen belül. A világítótest maximális fényerősségen működik.

5b) Közepes fényerősség

Nyomja meg kétszer a Le gombot egy másodpercen belül. A világításvezérlő közepes fényerősségen működik.



Műszaki adatok

Névleges feszültség	230-240 V AC/50Hz
Kapcsolási áram	400W cos 1
Védelmi fok	IP 44
Megengedhető környezeti hőmérséklet	-25 C , +55C
Rádiófrekvencia	868,3 MHz
Szerelés	napellenzőbe

Mit tegyek ha....?

Probléma	A probléma oka	Megoldás
Világítótest nem reagál	Rossz bekötés Az adó nincs a VC220-ra rátanítva	Bekötés megvizsgálása Adó rátanítása



BECKER
ilyen egyszerűen megy.



Volvex Kereskedelmi Kft.
1139 Budapest, Rozsnyai u 31.
(Rozsnyai és Rőppentyű utca sarok)



BECKER
Ilyen egyszerűen megy.