



Tele ötlettel

Conrad Vevőszolgálat, 1124 Budapest, Jagelló út 30. Tel: 319-0250

Dupla kerti elosztó mechanikus kapcsolóórával

Rendelési szám: 616002

Rendeltetészerű használat

A készüléken két dugaszalj helyezkedik el, amelyeket a beépített mechanikus kapcsolóórával lehet bekapcsolni vagy kikapcsolni. Így külső világítás vagy más, erre alkalmas készülékek kapcsolhatók be automatikusan. A készülék kültéri használatra alkalmas (pl. kertben)

Feltétlenül tartsuk be ennek a kezelési utasításnak az előírásait, mert nemcsak a készülék védelmét szolgálják, hanem elsősorban saját egészségünk védelmét. Olvassuk el ezért a teljes kezelési utasítást, mielőtt használatba vennénk a készüléket.

A szállítás tartalma:

- előszerelt kerti elosztó földnyárral
- kezelési utasítás

A főbb tulajdonságok és a műszaki adatok

- IP44 védelmi osztály, alkalmas a szabadban való használatra,
- két beépített védőérintkezős dugaszalj,
- mechanikus kapcsolóra kapcsolja be és ki mindkét dugaszaljat; a legrövidebb kapcsolható idő 15 perc,
- fixen beépített földnyárs,
- kb.2 méter hosszú csatl.kábel, H07RN-F3G1 típus, 1,5 mm²,
- maximális csatlakozási teljesítmény 3680W (230V~, 16A),
- környezeti hőmérséklet -25°C ÷ +55°C

Biztonsági előírások

Ennek a kezelési utasításnak a figyelmen kívül hagyásából eredő károokra nem érvényes a garancia. A következményes károkért sem vállalunk semmiféle felelősséget.

A szakszerűtlen kezelésemből, és a biztonsági előírások be nem tartásából eredő anyagi- és személyi károkért nem vállalunk felelősséget. Ezekben az esetekben is érvényét veszíti a garancia.

- Biztonsági és engedélyezési okokból (CE) tilos a készülék önkényes felnyitása, átalakítása és/vagy módosítása.
- A készülék I. védelmi osztályú. Feszültségforrással csak a közüzemi elektromos hálózat (230V~/50 Hz) szabvány védőérintkezős dugaszalját használhatjuk.
- A készülék nem játék. A gyerekek szeretnek a résekbe tárgyakat bedugni, ami életveszélyes áramütést idézhet elő.
- Az IP44 védelmi mód azt jelenti, hogy a készülék védett az aktív, vagy belső mozgó alkatrészeknek 1 mm-nél nagyobb átmérőjű szerszámmal, dróttal történő érintése ellen (kivétel: a hálózati dugó csapjainak a befogadására szolgáló nyílások), továbbá védett a freccsenő víz ellen. Emiatt ne irányítsunk közvetlen erős vízsugarat (pl. a kerti locsolóból, vagy más öntözőeszközből) a készülékre, mert életveszélyes áramütést szenvedhetünk.
- Ne támasszuk ki a két dugaszalj csapófedelét, ill. a kapcsolóra átlátszó fedelét. Hagyjuk, hogy használaton kívül a beépített rugók automatikusan lezárják a fedeleket.
- Ha különböző készülékeknek, csatlakozó- és hosszabbító-kábeleknek (pl. lámpák, vízszivattyúk, stb.), kint kell maradniuk a szabadban, alkalmasnak kell lenniük erre. Nézzünk ennek utána az adott készülék kezelési utasításában.
- Ne terheljük túl a készüléket. A teljes csatlakozási teljesítmény ne lépje túl a 3680 W-ot.
- Vizes vagy nedves hálózati dugót ne dugjunk be a készülék dugaszaljaiba, mert áramütést okoz!
- Ne nyissuk fel a dugaszaljak és a kapcsolóra fedelét esőben/hóesésben, ne dugjunk be, ill. ne húzzunk ki különféle készülékeket, mert életveszélyes áramütést szenvedhetünk.
- Ne hagyjuk a csomagolási anyagokat szabadon heverni, mert veszélyes játékká válhatnak a gyerekek kezében.
- Óvatosan bánjunk a készülékkel, mert ütések, vagy a még kis magasságból történő leesés következtében is megsérülhet.
- Ha megsérül a készülék hálózati kábele, többé ne használjuk a készüléket. Ha még össze van kötve a hálózattal, ne érintsük a hálózati kábelt, a kerti elosztót, a hálózati dugókat, ill. a csatlakoztatott készülékeket. Áramtalanítsuk először azt a dugaszaljat (kapcsoljuk le a kismegszakítót), amelybe a kerti elosztó be van dugva. Csak ezután húzzuk ki a készüléket a hálózati

dugaszaljból, majd vigyük el a készüléket javításra egy szervizbe, vagy távolítsuk el környezetbarát módon.

- Ne cseréljük magunk ki a hálózati kábelt, hanem bizzuk ezt a munkát képzett szakemberre, vagy szervizre.

A felállítási hely megválasztása

A készülék fixen szerelt földnyárral van ellátva. A kert bármely megfelelő helyén elhelyezhető. Ehhez lehetőleg teljesen szűrjük be a talajba a földnyársat. Fogjuk meg a kerti elosztót alul a földnyársnál, és függőlegesen szűrjük be a talajba.

Megjegyzések:

- Ne használjunk szerszámot (pl. kalapácsot) arra, hogy a földnyársat beverjük a talajba, mert ez által megsérül a készülék, és elveszítjük a garanciát.
- A talajnak kellőképpen szilárdnak kell lennie, de nem lehetnek benne nagyobb kövek (ebben az esetben nem lehet elég mélyre leszúrni a földnyársat). Nem lehet azonban túl puha vagy laza sem a talaj (pl. laza földkupac), mivel abban nem áll meg szilárdan a kerti elosztó.
- Szűrjük úgy be a földnyársat a talajba, hogy a készülék pontosan függőlegesen álljon, mert különben víz kerülhet a belsejébe, ami életveszélyes áramütést idézhet elő.
- Helyezzük el úgy a kerti elosztót, hogy senki se botolhasson el benne, vagy a hálózati kábelében.
- Fekessük úgy le a hálózati kábelt, hogy fűnyírás vagy más kerti munka közben véletlenül ne sértsük meg. Ez is életveszélyes áramütés kockázatát jelenti.
- Ne lépünk a kábelre, ne hajtunk át rajta járművel (gépkocsi, kerékpár, targonca). Ugyanez vonatkozik természetesen a kerti elosztóra csatlakoztatott kábelre és készülékre is.

Választás a folyamatos, illetve kapcsolt üzem között.

Hajtsuk fel az átlátszó fedelet. A kis piros kapcsoló szolgál a két üzemmód közötti átkapcsolásra:

„I” állás: A dugaszaljak állandóan be vannak kapcsolva, a kapcsolóra beállításainak nincs hatása.

„⊕” állás: A dugaszaljakat a kapcsolóra kapcsolja be és ki a szegmens beállításának megfelelően.

A pontos idő beállítása

Hajtsuk fel az átlátszó fedelet és forgassuk a rányomtatott óraidővel bíró külső beállítógyűrűt az óramutató járásával megegyező irányba addig, amíg a gyűrű belső oldalán lévő nyíl nem mutat az aktuális pontos időre. Majd zárjuk le a fedelet.

Vigyázat! A beállítógyűrűt csak az óramutató irányába forgassuk. A gyűrűt **nem** lehet az ellenkező irányba forgatni, ne alkalmazzunk tehát erőszakot, mert azzal tönkretesszük a kapcsolóórát. A kapcsolóóra csak akkor jár, ha a készülék feszültséget kap, vagyis a hálózati dugó be van dugva egy feszültség alatt lévő dugaszaljba.

A bekapcsolási-/kikapcsolási idő beállítása

A 96 szegmenssel (óránként 4) állítjuk be a bekapcsolási és a kikapcsolási időt. Egy lefelé nyomott szegmens teszi aktívvá a dugaszaljakat (van feszültség, a csatlakoztatott készülék bekapcsolódik), egy felfelé tolt, ill. kihúzott szegmens kikapcsolja a dugaszaljakat (nincs feszültség, a csatlakoztatott készülék kikapcsolódik).

Figyelem! A kapcsolóóra konstrukciója (mechanikus meghajtás és kapcsolási folyamat) a kapcsolási időkben eltérések jelentkezhetnek. 1-2 perces eltérés normális.

Egy készülék csatlakoztatása a kerti elosztóra

- Kapcsoljuk először ki a készüléket.
- Hajtsuk fel a dugaszalj fedelét, és dugjuk be a készülék hálózati dugóját.

Figyelem! Vegyük figyelembe a 3680 W maximális csatlakozási teljesítményt (230V~, 16A). Ez azt jelenti, hogy pl. egy 2000 W-os és egy 1680 W-os készüléket lehet az elosztóról táplálni.

Karbantartás és ápolás

A készülék nem igényel karbantartást, tehát ne nyissuk fel, és ne szereljük szét. Tisztítás előtt húzzuk ki a hálózati dugóját. A külsejét csak egy tiszta és puha ruhával tisztítsuk. Ne használjunk agresszív tisztítószert, vagy oldószert, mert megtámadhatják a készülékházat, vagy kedvezőtlenül befolyásolhatják a működését.

Eltávolítás

A használhatatlanná vált készüléket az érvényben lévő törvényi előírásoknak megfelelően távolítsuk el, adjuk le például egy kommunális hulladékgyűjtő helyen.