

Használati útmutató

Rovarlámpa

A termék használata előtt kérem alaposan olvassa át a használati útmutatót! A terméket csak a leírásnak megfelelően és a megadott használati célokra használja! A nem rendeltetés szerű használatból eredő károkért felelősséget nem vállalunk. Amennyiben a terméket átadja másnak az útmutatót mindenképp mellékelje.

Rendeltetés szerű használata:

Ezt a terméket rovarok irtására találták ki. Személyes használatra készült! Ipari felhasználásra nem alkalmas.

A repülő rovarokat a nagyfeszültségű elektromos hálózat mögé szerelt UV-fény vonzza. A rács megérintésekor a rovarok áramütést szenvednek, és a kollektorba esnek.

Használata:

- 1.Helyezze vagy függessze fel a rovarirtót száraz helyre.
- 2.Dugja be a tápkábelt egy megfelelő hálózati aljzatba.
- 3.Kapcsolja ki a rovarirtót a készülék hálózati csatlakozójának kihúzásával.

Kicsomagolás:

A termék kicsomagolásánál ellenőrizze az alkatrészek állapotát. Távolítson el minden csomagoló anyagot és védőfóliát. A csomagoló anyagokat gyermekektől tartsa távol, a fulladás elkerülése érdekében. Ne hagyja gyermekeit felügyelet nélkül a termék kicsomagolása közben! Ellenőrizze a termék alkatrészeit. Vegye szemügyre a termék állapotát! Használat előtt ismerkedjen meg a termék tartozékaival, működési elvével! Legyen körültekintő az éles vágó részek kicsomagolásánál!

Általános figyelmeztetések:

Jelen utasításban leírtak figyelmen kívül hagyásából eredő károkért felelősséget nem vállalunk! A jótállás érvényét veszti! A szakszerűtlen használatból eredő károkért felelősséget nem vállalunk! Gyermekek elől elzárva tartandó! Gyermekek és fogyatékkal élő személyek nem használhatják a terméket! Mindig kapcsolja ki a készüléket, ha nem használja, amikor szállítja vagy felügyelet nélkül hagyja! Csak eredeti pótalkatrészeket és tartozékokat használjon. A külső gyártású alkatrészek használata a garanciális igény azonnali elvesztésével jár. Csak szakemberrel javíttassa! Tartsa be a készülék tisztítási és karbantartási utasításait. Tárolja a készüléket száraz helyen, gyermekektől, háziállatoktól elkülönítve!

Elektromos biztonság:

Az áramütés veszélye minden elektromos gépnél fennáll! Soha ne merítse a terméket vízbe, vagy más folyadékba! Soha ne tartsa a terméket folyó víz alatt! Ne tegye ki a készüléket esőre! Soha ne használja nedves környezetben! A termék szerelését, javítását csak hozzáértő szakember végezheti! Soha ne használjon sérült terméket! Amennyiben sérülést tapasztal, vagy a termék nem működik megfelelően azonnal áramtalanítsa! Ne használja! Mielőtt csatlakoztatja a készüléket ellenőrizze a termék adattábláján feltüntetett elektronikai adatokat. A nem megfelelő áram hálózat használata súlyos károkhoz vezethet, melyre a gyártó felelősséget nem vállal. Nem megfelelő használat! A tápkábelt mindig védje a sérülésektől! Használat előtt mindig ellenőrizze állapotát! Forró felületektől, nyílt lángtól tartsa távol! A terméket mindig le kell választani az elektromos hálózatról,

ha már nem használja! Ne használja a terméket fürdőkád mellett! Soha ne használja a terméket fürdés közben!

Tűzbiztonság:

A termék egyes részei használat közben átforrósodhatnak! Soha ne nyúljon szabad kézzel a forró felületekhez! Ne használja a terméket gyúlékony, robbanékony tárgyak, gázok, folyadékok közelében! Ne használja a terméket függöny mellett! Biztosítsa a termék számára a szabad szellőztetést!

Tisztítás:

Tisztítás előtt a terméket mindig áramtalanítsa, vegye ki az elemeket. Kerülje a súroló, karcoló anyagokat. Ne használjon maró, savas vegyszereket tisztításhoz! Ne merítse folyó víz alá. A motorházat nedves puha ronggyal törölje át, majd törölje szárazra. Érdemes saját dobozában tárolni, száraz, por védett helyen! Éles részek takarításához viseljen kesztyűt!

- Csúsztassa ki a rovargyűjtő tálcát a készülékből, hogy megsemmisítse az elhullott rovarokat.
- Rendszeresen tisztítsa meg a rovarirtót egy száraz, tiszta ruhával. Ne merítse semmilyen folyadékba.
- Ügyeljen arra, hogy ne gyűljön fel por az UV lámpákon, mert ez nagymértékben csökkenti a hatékonyságukat.