

Biztonsági előírások

Figyelmesen olvassa el a biztonsági előírásokat, és az esetleges sérülések és károk elkerülése érdekében csak az útmutatóban leírt módon használja a terméket. Őrizze meg az útmutatót, hogy szükség esetén később ismét át tudja olvasni. Amennyiben megvált a terméktől, az útmutatót is adja oda az új tulajdonosnak.

A termék csak magánháztartások díszítésére használható, helyiségek megvilágítására nem alkalmas. A termék kültéri és beltéri használatra egyaránt alkalmas.

A termék magánjellegű felhasználásra alkalmas, üzleti célokra nem használható.

Ne engedje, hogy a csomagolóanyag gyermekek kezébe kerüljön. Többek között fulladásveszély áll fenn!

A gyermekek nem ismerik fel az elektromos készülékek szakszerűtlen használatából eredő veszélyeket. Ezért soha ne hagyja, hogy a gyermekek felügyelet nélkül használjanak elektromos készülékeket.

A termék szabadban való használatra alkalmas, és megfelel az IP44 védelmi osztálynak, amely azt jelenti, hogy a termék minden oldalról védett a fröccsenő vízzel, pl. esővel szemben. Ővja viszont nagyobb esőzéstől és folyó víztől. A terméket víz alatt üzemeltetni tilos. Ez azonnali rövidzárlatot okozna, és áramütés veszélye állna fenn.

Csak olyan, szakszerűen beszerelt csatlakozóaljzathoz csatlakoztassa a terméket, amelynek hálózati feszültsége megegyezik a hálózati adapter műszaki adataival.

Ne csatlakoztassa a terméket fényerőszabályzás csatlakozóaljzathoz.
Ne használjon hosszabbítót kábelt.

Először mindig a csatlakozódugót csatlakoztassa a lámpa aljzatához és csatlakozókábelt a hálózati adapterhez, csak ezután dugja be a hálózati adaptert a csatlakozóaljzatba. Először mindig a hálózati adaptert húzza ki a csatlakozóaljzattól, csak ezután húzza ki a csatlakozókábelt az aljzattól, illetve válassa le a hálózati adatterről.

A terméket égősorral vagy hasonlókkal elektromosan összekötni tilos.

Húzza ki a hálózati adaptert a csatlakozóaljzattól, ...

... ha használat közben üzemzavar lép fel,
... vihar esetén,
... mielőtt megtisztítja a terméket.

Mindig a hálózati adaptert húzza, ne a csatlakozókábelt. Ügyeljen arra, hogy a csatlakozóaljzat könnyen elérhető legyen, hogy szükség esetén a hálózati adaptert gyorsan ki tudja húzni.

A terméket csak a mellékelt csatlakozókábellel és hálózati adapterrel szabad üzembe helyezni.

A csatlakozókábelt nem szabad megtörni vagy összenyomni. A csatlakozókábelt tartsa távol forró felületektől és éles szélektől.

A termékben lítium akkumulátor található. A terméket ne tegye ki nyílt lángnak, magas hőmérsékleteknek, mechanikus terhelésnek és hasonlóknak. Túlhevülés, robbanás és rövidzárlat veszélye áll fenn.

Ne használja a terméket, ha magán a terméken, a csatlakozókábelen vagy a hálózati adapteren sérülés látható.

Semmilyen változtatást ne hajtson végre a terméken. A szükséges javításokat bízva szakszervizre vagy forduljon az ügyfélszolgálatához.

Úgy helyezze el a csatlakozókábelt, hogy senki se botolhasson meg benne. A kábel földben való elásása tilos/nem engedélyezett.

Ne helyezze a terméket olyan gödörbe vagy mélyedésbe, ahol víz gyűlhet össze.

A beépített LED-eket nem lehet és nem szabad kicserélni.

Akkumulátor szilárdan be van építve a lámpaerőnyőbe, nem lehet és nem szabad saját kezűleg kicserélni. Az akkumulátor vagy a lámpaerőnyő sérülése esetén forduljon az ügyfélszolgálatához vagy ártalmatlanítsa a terméket.

A termék tisztításához ne használjon maró vegyszert, illetve agresszív vagy súroló hatású tisztítószert.

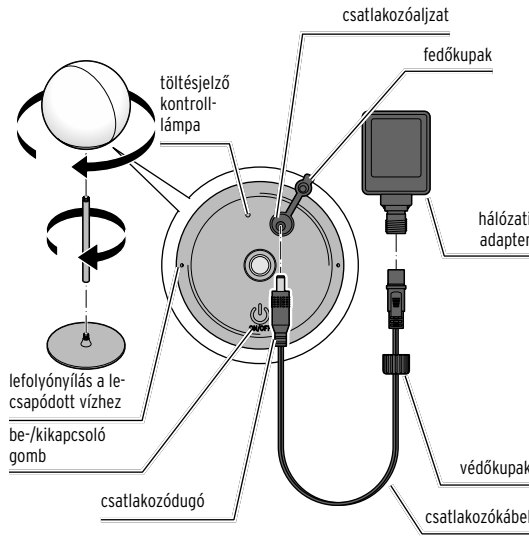
A lámpa lezárt csatlakozóaljzattal, illetve csatlakoztatott hálózati adapterrel védve van a fröccsenő víztől, de nem vízálló. Ővja a terméket erős esőzéstől és pocolyáktól, és ne merítse vízbe vagy más folyadékba.

A termék kültéren kb. -10 °C-ig használható. Még alacsonyabb hőmérséklet esetén tárolja beltéren, mivel ellenkező esetben kár keletkezhet a lámpában.

Erős szélnek, viharok és hasonlóknak a termék nem tud ellenállni! Időben szerelje szét a terméket, vagy vigye védett helyre, ha erős szél vagy vihar közeleg.

Féllállítás és csatlakoztatás

1. Az itt látható ábra szerint szerelje össze a lámpát.

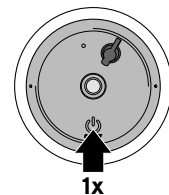


2. Dugja be a csatlakozókábelt egyik végét a lámpaerőnyő alján található csatlakozóaljzatba, és a másik végét a hálózati adapter aljzatába. Szorosan csavarja rá a védőkupakot.

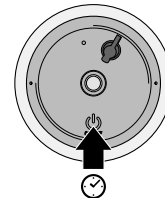
Dugja be a hálózati adaptert egy csatlakozóaljzatba.

Be-/kikapcsolás / fényerőszabályzás

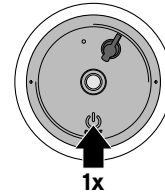
A lámpa három különböző fényerősségű, stepdimming funkcióval rendelkezik.



A lámpa bekapcsolásához koppintson **1-szer röviden** a be-/kikapcsoló gombra. A LED-ek a legnagyobb fényerővel világítanak (100%).



A fényerő megváltoztatásához nyomja meg és tartsa lenyomva **kb. 2 másodpercig** szükség esetén többször is a be-/kikapcsoló gombot. A fényerő a következőképpen változik: 100% > 50% > 25% > 100% > 50% > 25% stb.



A lámpa kikapcsolásához koppintson **1-szer röviden** a be-/kikapcsoló gombra.

Memória-effektussal: A lámpa a következő bekapcsolásokor az utoljára beállított fényerővel világít.

Akkumulátor töltése

A lámpát akkumulátoros üzemmódban, vagy közvetlenül az elektromos hálózathoz csatlakoztatva is használhatja.

Az akkumulátort a sérülések elkerülése érdekében csak félig feltöltve szállítjuk. Az első használat előtt töltsse fel teljesen az akkumulátort. Az üres akkumulátor töltési ideje kb. 4 óra, az üzemidő teljesen feltöltött akkumulátorral

... min. 4 óra (100% fényerő)

... min. 8 óra (50% fényerő)

... min. 16 óra (25% fényerő).

A lámpát töltés közben is bekapcsolhatja, azonban így jóval hosszabb ideig tart az akkumulátor feltöltése.

A töltés közben a töltésjelző kontroll-lámpa a lámpa alján pirosan világít, amint az akkumulátor teljesen fel van töltve, zölden világít.

TUDNIVALÓ - anyagi károk

A feltöltést követően, valamint amikor a csatlakozódugót kihúzza a lámpából, mindig helyezze a fedelet a csatlakozóaljzatra, hogy védje a csatlakozóaljzatot a nedvességtől.

Az akkumulátor teljes kapacitásának megtartása érdekében az akkumulátort 2 havonta töltsse fel teljesen akkor is, ha nem használja a terméket. Az akkumulátor kapacitása szobahőmérsékleten tart a leghosszabb ideig. Minél alacsonyabb a hőmérséklet, annál rövidebb az üzemidő. Ha a lámpa nem töltődik, húzza ki egy pillanatra a töltőkábelt, majd próbálkozzon újra.

Tisztítás

1. Szükség esetén húzza ki a hálózati adaptert és a csatlakozókábelt.

2. Az összes részt törölje le egy kissé nedvesített szivaccsal.

Műszaki adatok

Modell:	654 862
Hálózati adapter	
Bemenet:	220-240 V ~ 50/60 Hz
Kimenet:	5 V max. 10 W 2 A (A jel egyenáramot jelez)
Érintésvédelmi osztály:	II
Védelem:	IP44
Lámpa	
Akkumulátor:	1 lítiumion akkumulátor, 2500 mAh Névleges energia: 9,25 Wh (az UN 38.3 szerint tesztelve)
Bemenet:	DC 5 V/2 A
Kimenet:	4,2 V/420 W
Töltési idő:	kb. 4 óra
Üzemidő:	min. 4 óra (100% fényerőn) min. 8 óra (50% fényerőn) min. 16 óra (25% fényerőn)
Izzó:	világító diódák (LED-ek)
Védelem:	IP44 (fröccsenésálló)
Környezeti hőmérséklet:	-10 és +40 °C között

Hulladékkezelés

A termék, a csomagolás és a beépített akkumulátor értékes, újrahasznosítható anyagokból készültek. Az anyagok újrahasznosítása csökkenti a hulladék mennyiségét és kíméli a környezetet.

A **csomagolóanyagok** eltávolításakor ügyeljen a szelektív hulladékgyűjtésre. Papír, karton és könnyű csomagolóanyagok gyűjtéséhez használja a helyi gyűjtőhelyeket.



Ezzel a jellel ellátott **készülékek, elemek és akkumulátorok** nem kerülhetnek a háztartási hulladékokba! Önt törvény kötelezi arra, hogy régi, nem használatos készülékét a háztartási hulladéktól különválasztva ártalmatlanítsa. Az elektromos készülékek veszélyes anyagokat tartalmaznak, amelyek nem megfelelő tárolás és ártalmatlanítás esetén károsíthatják a környezetet és az egészséget. Régi készülékeket díjmentesen átvevő gyűjtőhelyekkel kapcsolatban az illetékes települési vagy városi hivataltól kaphat felvilágosítást. Ez a használatodott elemeket és akkumulátorokat az illetékes települési, illetve városi hivatalok gyűjtőhelyein vagy a forgalmazó szakterekedésekben kell leadni. Az ártalmatlanítás előtt ragassza le a lítium elemek/akkumulátorok érintkezőit.

Figyelem! Ebben a készülékben egy olyan akkumulátor található, amely biztonsági okokból szilárdan be van építve és a burkolat megrongálása nélkül nem lehet eltávolítani. A szakszerűtlen eltávolítás biztonsági kockázatot jelent. Ezért a készüléket egy darabban adja le egy gyűjtőhelyen, ahol a készüléket és az akkumulátort szakszerűen ártalmatlanítják.