

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

„Profi-plus“ PL-838LB típusú halogén/LED-es, akkumulátoros kézi fényszóró

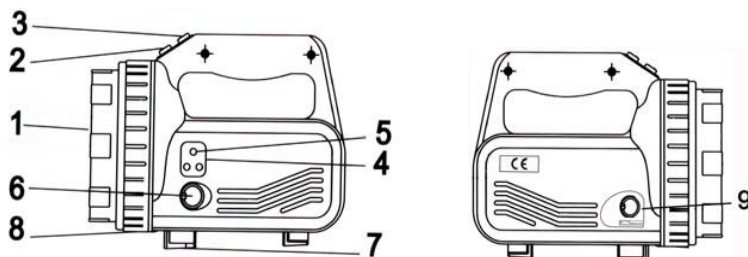
Figyelem ! Fontos biztonsági tudnivalók!!

A készülék kedvezőtlen környezeti körülmények közötti működtetését mindenképpen kerülni kell.
Kedvezőtlen környezeti körülmények: 50 °C-on felüli környezeti hőmérséklet, éghető gázok, oldószerek,

- Gőzök, por.
- Ha feltételezhető, hogy a készülék további működése nem veszélytelen, üzemen kívül kell helyezni, és biztosítani kell véletlen bekapcsolás ellen. Akkor feltételezhető, hogy a használat nem veszélytelen, ha a készülék már egyáltalán nem működik, látható sérülései vannak, szállítási sérülést szenvedett, kedvezőtlen körülmények között volt tárolva.
- Szervizmunkákat és javításokat csak szakember végezhet.

Alkalmazási területek: Masszív, megbízható halogén/LED fényforrású, akkus kézi fényszóró minden élethelyezethez. Szabadidőben, kempingezésnél, vadászat közben, vagy a mindennapi munkában mindig optimális fényt biztosít számunkra ez a rendkívül nagy fényerejű halogén/LED fényforrású, akkumulátoros kézi fényszóró. Hosszabb használatához, vagy kisebb fényigény esetén átkapcsolható a LED-fényforrásra. A karbantartásmentes ólomakkumulátor halogénlámpával 2,5 óra, LED-lámpával akár 30 óra világítási időt biztosít. Ez a kézi fényszóró szükségvilágítási funkcióval is rendelkezik. A beépített akkumulátort vagy az egyútt szállított 230 V-os hálózati dugasztápegység, vagy a 12V-os töltő adapter tölti fel. A töltőfunkcióval rendelkező fali tartó (LS-10) tartozékként rendelhető.

Csatlakozó- és kezelőszervek



| | |
|---|---|
| 1. Fókuszálás (a fénynyalábolás beállítása) | 5. Biztonsági szelep |
| 2. Be- /ki kapcsoló | 6. Töltőcsatlakozó a beépített akkuhoz |
| 3. Halogén/LED /átkapcsoló | 7. Töltőérintkezők az opciós fali-/töltőtartó számára |
| 4. Töltésellenőrző fények: piros LED: akku töltés alatt piros és zöld LED: akku feltöltve | 8. Csavarmenetes zárókupak |
| | 9. Csatlakozó hüvely a külső akkuhoz |

Fontos tudnivalók/tanácsok a hosszú akkumulátor-élettartam érdekében.

- Az első használat előtt kb. 24 óráig töltsd.
- Az ólomakkumulátorok akkor érik el a leghosszabb élettartamot, ha teljesen feltöltve tárolja őket. Használat után csatlakoztassa a kézi fényszórót megint a töltőkészülékre.
- A kézi fényszóró állandóan a töltőkészülékre csatlakoztatva maradhat. Az elektronikus töltőkapcsolás gondoskodik az optimális töltési feltételekről. Ennek következtében az akkumulátor nem töltődhet túl.
- Az akkumulátort - mégha nem is használja - legalább 3 havonként töltsd fel.**
- A LED-ekre, a halogénlámpára, valamint az akkumulátorra alapvetően nem adhatunk garanciát.

Szükségvilágítási funkció: Áramkimaradás esetén a kézi fényszóró automatikusan bekapcsolódik, ha a hálózatra van csatlakoztatva, és be van kapcsolva. Ha a 230 V-os hálózat visszatér, a kézi fényszóró automatikusan ismét kikapcsolódik.

A szükségvilágítási funkció szimulálása:

Húzza ki a dugasztöltőt a 230 V-os hálózati dugaszaljából - a kézi fényszóró automatikusan bekapcsolódik.

Használat külső akkuval: a PL-838B kézi fényszóró egy külső akkuval is működtethető.

Ezzel a pótakkumulátorral megkettőzhető a kézi fényszóró megadott üzemideje. A pótakkumulátort választhatón vagy a 230 V-os hálózati dugasztápegységgel, vagy a 12V-os töltő adapterrel töltheti fel.

Az akku: A kézi fényszóróba beépített ólomakku mintegy 300-400 alkalommal tölthető fel. Csak azonos típusúval cserélje.

A 10 W-os halogén izzó cseréje:

Az óra járásával ellentétes irányban csavarja ki a csavaros kupakot (8), és vegye le. Csavarja ki a 10 W-os halogén izzó rögzítő csavarját, és cserélje ki az izzót. Az összeszerelés fordított sorrendben történik.

Kivitel/műszaki adatok:

- 2 fényerő fokozat: max. fényerő halogén lámpával; kb. 15% LED lámpával
- Világítási idő: halogénnel kb. 2,5 óra; LED: kb. 30 óra
- Világítási távolság: kb. 1000 m halogén lámpával; kb. 20m LED-ekkel
- Fókuszálási funkció
- Szükségvilágítás funkció
- Akkumulátor: karbantartásmentes ólomakkumulátor 6 V 4,5 Aó
- 230 V-os dugasztápegység: 9 V / 300 mA
- Töltés ellenőrzés jelző
- Elektronikus töltőáramkör mélykisülés elleni védelemmel
- Fröccsenő víz ellen védett
- Méreték (h x sz x m) 200 x 120 x 170 mm
- Súly: 1,3 kg

A szállítás tartalma: „Profi-plus“ PL-838LB típusú halogén/LED-es, akkumulátoros kézi fényszóró, 230 V-os hálózati tápegység, 12 V= töltő adapter, vállsúly és használati útmutató.

Figyelem: A kézi fényszórót ne töltsd egyszerre a fényszórón lévő töltőhüvelyen és a fali-/töltőtartón keresztül.

Figyelem: A töltéshez csak az egyútt szállított töltőkábelt használja.

Környezetvédelmi megjegyzés: Ez a kézi fényszóró egy ólomakkumulátort tartalmaz. A régi vagy hibás ólomakkumulátort különleges hulladéknak kell tekinteni.



Környezetvédelmi információ

Ezt a készüléket elhasználódása után nem szabad a szokásos háztartási hulladék közé kidobni, hanem el kell juttatni az elektromos és elektronikus hulladékok szelektív gyűjtőhelyére. A készüléken, a használati útmutatóban, ill. a csomagoláson látható szimbólum is erre utal. Az anyagok jelölésüknek megfelelően hasznosíthatók újra. Az elhasználtott készülékben található anyagok újrahasznosításával, vagy más területen való használatával tevékenyen hozzájárul környezetünk védelméhez is. Kérjük érdeklődjön a lakóhelyének önkormányzatánál, hol található megfelelő szelektív hulladékgyűjtő helyet.

A műszaki változtatások joga fenntartva. A nyomdahibákért nem vállalunk felelősséget.
08/2010 IVT Innovative Versorgungs-Technik GmbH, Dienhof 14, D-92242 Hirschau
Tel: 09622 – 719910, Fax: 09622 – 7199120
Info@IVT-Hirschau.de www.IVT-Hirschau.de