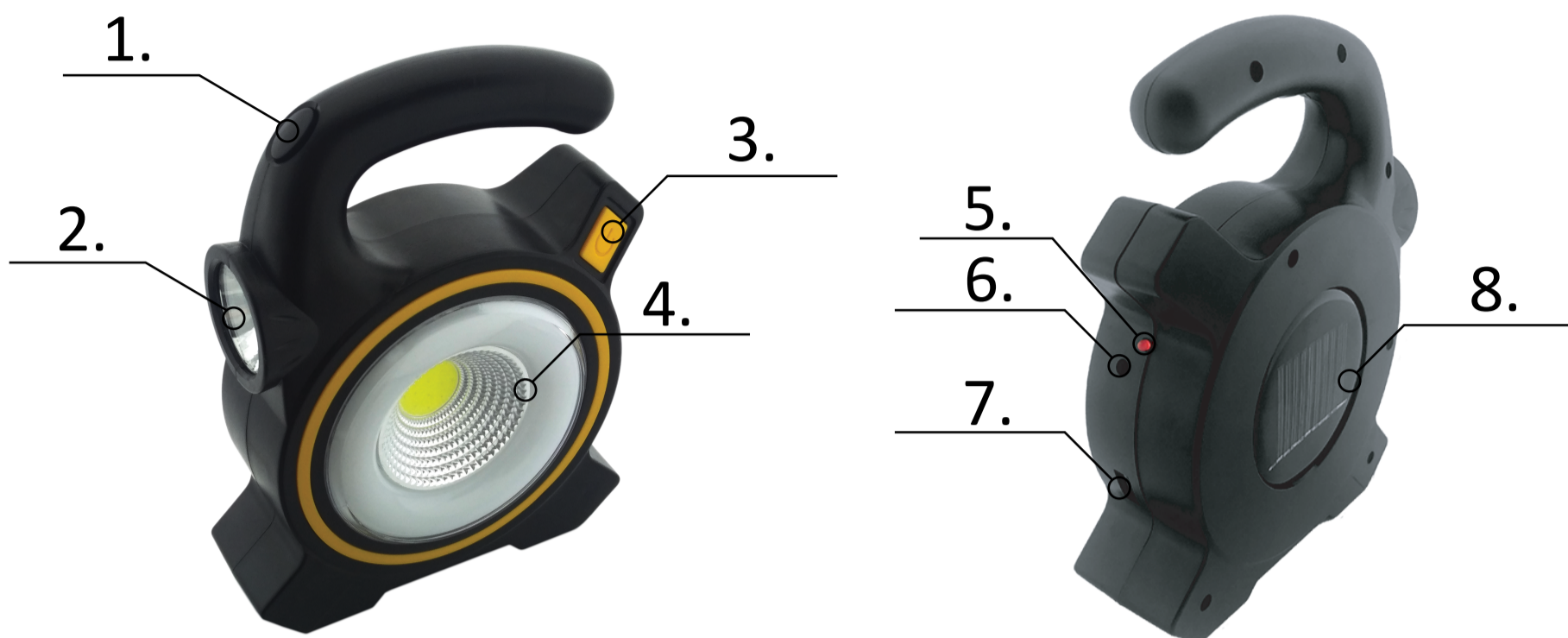


Használati útmutató

EWL-1W-SOL-R



1. Be-/kikapcsoló gomb első világításhoz.
2. Első világítás
3. Be-/kikapcsoló gomb oldalsó világításhoz.
4. Oldalsó világítás.

5. Töltést jelző indikátor fény
6. DC5V töltő bemenet
7. USB töltő kimenet
8. Napelem panel

A termék használatba vétele előtt kérjük, olvassa el az alábbi használati utasítást és őrizze is meg.

Figyelmeztetés:

Bizonyosodjon meg róla, hogy a készülék nem sérült meg a szállítás során! • Ne szerelje szét a terméket otthon! • Kérjük, ne használja a lámpát magas hőmérsékleten, vagy magas páratartalmú környezetben. A lámpa bel- és kültéri használatra egyaránt alkalmas. • Kérjük, ne nézzen közvetlenül a LED-világítótestbe.

A termék akkumulátort tartalmaz. Ne tegye ki extrém hőmérsékleti körülményeknek, valamint ne szedje szét a terméket. Az akkumulátor kizárólag szakember által cserélhető. Akkumulátorcsere esetén a régi akkumulátort kérjük helyezze az arra kijelölt gyűjtőbe.


1. Kérjük, az első használat előtt töltsse fel az akkumulátort a mellékelt USB kábel segítségével.
2. Használja a kapcsolók egyikét a kívánt fény bekapcsolásához
3. Az akkumulátor merülésével a fényerő folyamatosan csökken
4. Használja a csomagban lévő USB kábelt és egy 5V-os USB adaptert vagy a számítógép USB portját a LED világítás akkumulátorának újratöltéséhez.
5. A töltés folyamán az oldalon lévő indikátorjelzés folyamatosan világít.
6. Amint az akkumulátor feltöltött, a jelzőfény kikapcsol.
7. A lámpa folyamatos töltése, miközben működteti azt, jelentősen csökkenti az akkumulátor élettartamát.

A termék USB kábelről és a beépített napelem panelről is tölthető. A töltési idő 5 óra.

Napelemes töltés: Megfelelő fényben, a beépített napelem panel aktiválódik és gondoskodik a lámpa töltéséről. Erről a folyamatról, szintén az oldalon található piros indikátorfényjelző ad visszajelzést. Amikor világít, az akkumulátor töltődik.

Tisztítás/Karbantartás

A lámpatest optimális működése érdekében a szennyeződés mértékétől függő gyakorisággal, de legalább havonta egyszer szükséges lehet a lámpatest tisztítása. 1. Tisztítás előtt kapcsolja ki a terméket! 2. Enyhén nedves ruhával tisztítsa meg a lámpatest külsejét. Ne használjon maró hatású tisztítószereket! Ügyeljen rá, hogy a lámpatest belsejébe, az elektromos alkatrészekre nem kerülhet víz!

 A hulladékká vált berendezést elkülönítetten gyűjtse, ne dobja a háztartási hulladékba, mert az a környezetre vagy az emberi egészségre veszélyes összetevőket is tartalmazhat! A használt vagy hulladékká vált berendezés térítésmentesen átadható a forgalmazás helyén, illetve valamennyi forgalmazónál, amely a berendezéssel jellegében és funkciójában azonos berendezést értékesít. Elhelyezheti elektronikai hulladék átvételére szakosodott hulladékgyűjtő helyen is. Ezzel Ön védi a környezetet, embertársai és a saját egészségét. Kérdés esetén keresse a helyi hulladékkezelő szervezetet.