



LED SVETILKA ZA PONOVO POLNENJE



Navodila za uporabo

SI

Distributer:
EIE Import GmbH
Hofer StraÙe 5
4642 Sattledt
AUSTRIA



POPRODAJNA PODPORA 817453

Prosimo, oglasite se v
vam najbliÙji **HOFER**jevi
poslovalnici.

IZDELEK:
817453 09/2022

Vsebina kompleta

- 1 Nastavek leÙe
- 2 Trak za noÙenje
- 3 Tipka za VKLOP/IZKLOP
- 4 JeziÙek
- 5 PrikljuÙek USB
- 6 PrikljuÙek mikro USB
- 7 Pokrivalo
- 8 Kabel USB

SploÙno

Preberite in shranite navodila za uporabo



Ta navodila za uporabo spadajo k tej LED svetilki za ponovno polnjenje (v nadaljevanju imenovana samo „izdelek“). Vsebujejo pomembne informacije o začetku uporabe in ravnanju z izdelkom.

Pred začetkom uporabe izdelka natanÙno preberite navodila za uporabo. To velja zlasti za varnostne napotke. NeupoÙtevanje navodil za uporabo lahko privede do telesnih poÙkodb ali ðkoda na izdelku.

Osnova navodil za uporabo so standardi in predpisi, ki veljajo v Evropski uniji. V tujni upoÙteevajte tudi predpise in zakone posamezne drÙave.

Navodila za uporabo shranite za primer kasnejÙe uporabe. Če izdelek izroÙite tretjim osebam, jim hkrati z njim obvezno izroÙite ta navodila za uporabo.

Namenska uporaba

Izdelek je zasnovan izkljuÙno za osvetljevanje predmetov na prostem in v notranjih prostorih ter za polnjenje elektronskih naprav (npr. mobilnih telefonov). Namenjen je izkljuÙno za zasebno uporabo in ni primeren za poslovno uporabo. Izdelek ni igraÙa.

Izdelek uporabljajte samo na naÙin, opisan v teh navodilih za uporabo. Vsaka drugaÙna uporaba velja za nenamensko in lahko povzroÙi materialno ðkodo ali poÙkoduje ljudi. Izdelovalec ali prodajalec ne prevzema nobenega jamstva za telesne poÙkodbe in ðkodo, nastalo zaradi nenamenske ali napaÙne uporabe.

Razlaga znakov

V teh navodilih za uporabo, na izdelku ali embalaÙi so uporabljeni naslednji simboli.



Izjava o skladnosti (glejte poglavje „Izjava o skladnosti“): izdelki, oznaÙeni s tem simbolom, izpolnjujejo vsa potrebna doloÙila Evropskega gospodarskega prostora.

IP20

Izdelek je zaÙËiten pred vdorom tujkov velikosti veÙ kot 12 mm². Izdelek ni zaÙËiten pred vdorom vode.



Ta izdelek ustreza razredu zaÙËite III. Izdelki tega zaÙËitnega razreda delujejo z zaÙËitno nizko napetostjo.



Za uporabo v notranjih prostorih.



OPOZORILO – Za zmanjÙanje tveganja telesnih poÙkodb mora uporabnik prebrati navodila za uporabo.

Varnost

Razlaga napotkov

V navodilih za uporabo se uporabljajo naslednji simboli in opozorilne besede.



Ta opozorilni simbol/opozorilna beseda oznaÙuje nevarnost s srednjo stopnjo tveganja, zaradi katere lahko, ÷e se ji ne izognemo, pride do smrti ali hudih telesnih poÙkodb.

OBVESTILO!

Ta opozorilna beseda opozarja na moÙnost materialne ðkoda.

SploÙni varnostni napotki



Nevarnost elektriÙnega udara!
Pomanjkljiva elektriÙna napeljava ali previsoka elektriÙna napetost lahko povzroÙita elektriÙni udar.

- Izdelek priklopite v elektriÙno omreÙje samo, ÷e se elektriÙna napetost napajalnika ujema s podatki na tipski tablici.
- Kabel USB izdelka prikljuÙite samo na ustrezen omreÙni adapter (z moÙjo 5 V DC / 1 A) in ga poveÙite z lahko dostopno elektriÙno vtiÙnico, tako da ga lahko v primeru teÙave hitro loÙite od elektriÙnega omreÙja.
- Izdelka ne uporabljajte, ÷e je poÙkodovan ali ÷e je okvarjen kabel USB.
- Ne odpirajte ohiÙja, ampak popravilo prepustite strokovnjakom. V ta namen se obrnite na ustrezeni servis. V primerih samostojno izvedenih popravil, napaÙnega priklopa ali nepravilnega upravljanja bodo jamstveni in garancijski zahtevki zavrnjeni.
- Pri popravilih smete uporabiti le dele, ki ustrezajo prvotnim podatkom o napravi. V tem izdelku so elektriÙni in mehanski deli, ki so nujno potrebni za zaÙËito pred viri nevarnosti.
- Izdelka in kablã USB ne potaplajte v vodo ali druge tekoÙine.
- Izdelka in kablã USB ne izpostavljajte odprtemu ognju in vroÙim povrÙinam.
- Kablã USB ne prepogibajte in ne polagajte ÷ez ostre robove.
- Kabel USB poloÙite tako, da se obenaj ne bo mogel nihÙe spotakniti.
- Kablã USB se ne dotikajte z mokrimi ali vlaÙnimi rokami.
- Izdelka ne postavljajte tako, da bi lahko padel v kopalno kad ali umivalnik.
- Nikoli ne prijemajte za elektriÙno napravo, ÷e je padla v vodo. V takem primeru takoj odklopite kabel USB.
- V ohiÙje ne potiskajte nobenih predmetov.
- Izdelek pred polnjenjem izklopite.
- Izdelek vedno izklopite in odklopite kabel USB, ÷e je izdelek popolnoma napolnjen, ga ne uporabljate veÙ, ga ÷istite, ali v primeru motnje.
- Kablã USB iz napajalnika nikoli ne potegnite za elektriÙni kabel, temveÙ vedno primite za vtiÙ USB.



Nevarnost eksplozije!

Çe se akumulatorske baterije prekomerno pregrejejo, lahko eksplodirajo.

- Izdelka ne segrevajte.
- Izdelka ne izpostavljajte vroÙim povrÙinam.
- Izdelka ne meÙite v ogenj.
- Izdelek zaÙËitite pred neposredno sonÙno svetlobo.
- Izdelka ne polnite v neposredni bliÙini vroÙih povrÙin ali predmetov.

! OPOZORILO!

Nevarnost telesnih poÙkodb!
Zaradi neustreznega ravnanja z izdelkom lahko pride do telesnih poÙkodb.

- Poskrbite, da se otroci ne bodo igrali s plastiÙno embalaÙo. Med igranjem se lahko vanjo ujamejo in se zaduÙijo.
- Poskrbite, da se otroci, mlajÙi od 8 let, ne bodo pribliÙevali izdelku in kablã USB.
- Çe sumite, da je bila baterija zauÙita ali je v telo zaÙla na kakÙen drug naÙin, se takoj obrnite na zdravnika.
- Izdelka med uporabo ne puÙajte brez nadzora.
- Nikoli ne glejte neposredno v svetlobni ÷arek, ko je izdelek vklopljen.
- Svetlobnega ÷arka nikoli ne usmerjajte v ljudi ali ÷ivali, ÷e posebej ne v njihove oÙi.
- Çe je svetlobni ÷arek usmerjen v oÙi, takoj zaprite veke in glavo umaknite stran od ÷arka. Çe imate poÙkodovan vid, takoj obiÙite zdravnika.
- Z optiÙnimi instrumenti, kot je npr. lupa, ne glejte v svetlobni ÷arek.
- Svetlobnega ÷arka nikoli ne usmerjajte neposredno na koÙo iz kratke razdalje in za daljÙi ÷as.
- Nepravilna uporaba izdelka lahko privede do telesnih poÙkodb.
- Ta izdelek vsebuje akumulatorsko baterijo, ki je ni mogoÙe zamenjati. Ko baterija doseÙe konec svoje ÷ivljenjske dobe, je treba zamenjati celoten izdelek.
- Pod nepravilnimi pogoji lahko iz baterije izteÙe tekoÙina; izogibajte se stiku. Çe kljub temu pomotoma pride do stika, prizadeto mesto sperite z vodo. Çe tekoÙina pride v oÙi, takoj poiÙite tudi zdravniÙko pomoÙ. TekoÙina, ki izteka iz baterije, lahko povzroÙi draÙenja ali opekline.
- Izdelek uporabljajte le skupaj z navedenimi/potrjenimi informacijsko-tehnoloÙskimi napravami (raÙunalnik), navedenim/potrjenim napajalnikom ITE ali navedeno napajalno napravo razreda 2.



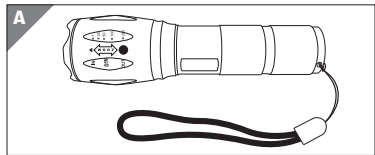
Nevarnost poÙkodb!
Nepravilno ravnanje z izdelkom lahko izdelek poÙkoduje.

- Svetlobnega vira LED tega izdelka ni mogoÙe zamenjati. Ko svetlobni vir doseÙe konec svoje ÷ivljenjske dobe, je treba zamenjati celoten izdelek.
- Izdelek uporabljajte kot prenosni polnilnik samo v dobro prezraÙevanem, suhem in ÷istem okolju.
- Izdelka nikoli ne uporabljajte v vlaÙnem okolju ali na deÙju.
- Izdelka nikoli ne postavljajte na vroÙe povrÙine ali v njihovo bliÙino (npr. ploÙÙe ÷tedilnikov).
- Pazite, da kabel USB ne bo priÙel v stik z vroÙimi deli.
- Izdelka nikoli ne izpostavljajte visokim temperaturam, ekstremnemu mrazu ali vremenskim razmeram.
- Çe izdelka dalj ÷asa ne boste uporabljali, ga pred shranjevanjem napolnite do konca, da prepreÙite popolno izpraznitev baterij.

- Izdelka oz. kabla USB ne uporabljajte več, če so deli razpokani, zlomljeni ali preoblikovani. Poškodovane sestavne dele zamenjajte le z ustreznimi originalnimi nadomestnimi deli.

Opis izdelka

Izdelek je zasnovan izključno za osvetljevanje predmetov na prostem in v notranjih prostorih ter za polnjenje elektronskih naprav (npr. mobilnih telefonov).



Prva uporaba

Preverjanje izdelka in vsebine kompleta

OBVESTILO!

Nevarnost poškodb!

Če embalažo neprevidno odprete z ostrim nožem ali drugimi konicastimi predmeti, lahko hitro poškodujete izdelek.

- Zato embalažo odpirajte zelo previdno.

1. Vzemite izdelek iz embalaže.
2. Preverite, ali so v kompletu vsi deli (glejte poglavje „Vsebina kompleta“).
3. Preverite, ali so na izdelku ali posameznih delih vidne poškodbe. V tem primeru izdelka ne uporabljajte. Obrnite se na izdajatelja jamstva, kot je opisano na garancijskem listu.

Polnjenje izdelka

Izdelek pred prvo uporabo oz. ko priključek USB (5) utripa rdeče do konca napolnite.

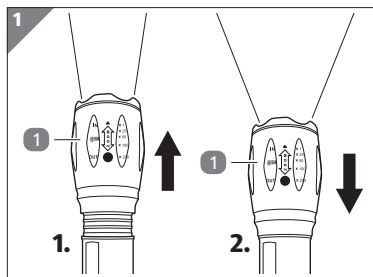
1. Prepričajte se, da je izdelek izklopljen.
2. Privzdignite jeziček (4) na pokrivalu (7), da lahko dostopate do priključka mikro USB (6) za njim.
3. Vtaknite manjši konec kabla USB (8) v priključek mikro USB.
4. Večji konec kabla USB vtaknite v vir toka s priključkom USB (z močjo 5 V DC / 1 A). Med polnjenjem priključek USB utripa modro. Ko je izdelek popolnoma napolnjen, priključek USB preneha utripati in sveti neprekinjeno modro. Polnjenje traja 5 do 6 ur. Območje temperature okolice za polnjenje izdelka: 0–40 °C. Polnjenje prekinite takoj, če se izdelek občutno segreva.
5. Ločite kabel USB od priključka mikro USB in vira toka.
6. Ponovno namestite pokrivalo in ga potisnite v predvideni položaj.

Uporaba

Vklop žepne svetilke in izbira načina svetlobe

- Pritisčajte tipko za VKLOP/IZKLOP (3), da izberete zeleni način svetlobe, tako da preletite naslednje zaporedne možnosti: IZKLOP > Polna svetlost (100 %) > Zmanjšana svetlost (30 %) > Utripajoča svetloba (način SOS) > IZKLOP. Območje temperature okolice za uporabo izdelka: 0–40 °C.

Povečanje ali zmanjšanje svetlobnega žarka



- Nastavek leče (1) potisnite naprej, da žarek močnejše izostrite (glejte 1. korak na sl. 1). Ta nastavek je primerna za osvetlitev manjših predelov ali za iskanje predmetov na večjo razdaljo.
- Nastavek leče povlecite nazaj, da ostrino žarka zmanjšate (glejte 2. korak na sl. 1). Ta nastavek je primerna za osvetlitev večjih predelov v neposredni okolici.

Uporaba traku za nošenje

- Trak za nošenje (2) natakните na zapestje, da preprečite nenameren padeč izdelka in posledične poškodbe.

Polnjenje drugih elektronskih naprav

Izdelek se lahko uporablja kot prenosni polnilnik za polnjenje drugih elektronskih naprav.

1. Prepričajte se, da je izdelek izklopljen.
2. Privzdignite jeziček (4) na pokrivalu (7), da lahko dostopate do priključka USB (5) za njim.
3. Vtaknite večji konec kabla USB (8) v priključek USB.
4. Vtaknite manjši konec kabla USB v priključek mikro USB na svoji elektronski napravi. Priključek USB sveti zeleno in polnjenje vaše elektronske naprave se začne samodejno.

Priloženi kabel USB lahko uporabljate samo za polnjenje naprav s priključkom mikro USB. Če želite polniti naprave z drugimi tipi priključkov, uporabite kabel proizvajalca naprave.

5. Ko je postopek polnjenja končan, odklopite kabel USB iz izdelka in vaše elektronske naprave.
6. Ponovno namestite pokrivalo in ga potisnite v predvideni položaj.

Čiščenje in vzdrževanje

OBVESTILO!

Nevarnost poškodb!

Nepravilna uporaba izdelka lahko privede do poškodb.

- Pri čiščenju ne uporabljajte agresivnih čistilnih sredstev, krtač s kovinskimi ali najlonskimi ščetinami ter ostrih ali kovinskih pripomočkov za čiščenje, kot so noži, trde lopatice in podobno. Ti lahko poškodujejo površine izdelka.

- Izdelka za čiščenje ne potaplajte v vodo in ga ne držite pod tekočo vodo.

- Izdelka ne čistite v pomivalnem stroju. S tem bi se uničil.

Čiščenje

- Ohišje izdelka očistite z vlažno krpo. Nato ga temeljito obrišite s suho krpo.
- Steklo očistite z mehko krpo, da preprečite praske. Za odstranjevanje trdovratne umazanije uporabite čistilo za steklo ali čistilni alkohol.

Vzdrževanje

Če naprave dalj časa ne uporabljate, jo občasno napolnite, da podaljšate njeno življenjsko dobo.

Shranjevanje

Pred shranjevanjem morajo biti vsi deli povsem suhi.

- Izdelek vedno hranite v suhem prostoru.
- Izdelek zaščitite pred neposredno sončno svetlobo.
- Izdelek hranite tako, da otrokom ni dostopen.
- Območje temperature okolice za shranjevanje izdelka: 0–40 °C.

Tehnični podatki

Izdelek:	817453
Moč prenosnega polnilnika:	5 V DC, 1 A
Razred zaščite:	III
Akumulatorske baterije:	Litij-ionska akumulatorska baterija 2000 mAh, 3,7 V
LED:	OSRAM P8 LED čip
Moč LED-lučke:	5 W
Svetlobni tok:	pribl. 400 lumnov (+/- 10 %) po ANSI-NEMA FL1 (30-sekndni test)
Skupina tveganja (skladno z EN 62471: 2008):	1
Trajanje osvetlitve:	pribl. 3 ure (100 % stopnja svetlosti) pribl. 9 ur (30 % stopnja svetlosti) pribl. 9 ur (način SOS)
Povprečna življenjska doba lučke LED:	pribl. 50.000 ur
Število vklopnih ciklov:	20.000
Kot osvetlitve lučke LED:	120°
Indeks barvne reprodukcije:	70 Ra
Dolžina svetlobnega snopa:	do 200 m
Temperatura barve:	6000–7000 K
Vrsta zaščite:	IP20
Mere (ø × D):	37 × 132 mm
Teža:	170 g
Material (ohišje):	aluminij
Številka izdelka:	817453

Odlaganje med odpadke

Odlaganje embalaže med odpadke



Embalažo zavrzite med odpadke ločeno po vrstah materialov. Lepenke in karton oddajte med odpadni papir, folije pa med sekundarne surovine.

Odlaganje izdelka med odpadke

(Velja v Evropski uniji in drugih evropskih državah s sistemi za ločeno zbiranje sekundarnih surovin.)



Starih naprav ne smete zavreči med običajne gospodinjske odpadke!

Če izdelka ni več mogoče uporabljati, ga zavrzite v skladu s predpisi za odlaganje med odpadke, ki veljajo v vaši državi. S tem bo zagotovljeno, da bodo stari izdelki strokovno recikrirani in bodo preprečeni negativni vplivi na okolje. Zato so električne naprave označene s tukaj prikazanim simbolom.



Baterij in akumulatorskih baterij ni dovoljeno odlagati med gospodinjske odpadke!

Kot potrošnik ste zakonsko zavezani, da vse baterije in akumulatorske baterije, ne glede na to, ali vsebujejo nevarne snovi* ali ne, oddate na zbirnem mestu v svoji občini/delu mesta ali v trgovini, da bodo odstranjene na okolju prijazen način. Celoten izdelek (vključno z akumulatorskimi baterijami) odnesite na vaše zbirno mesto, in se prepričajte, da je akumulatorska baterija izpraznjena!

*z naslednjimi oznakami: Cd = kadmij, Hg = živo srebro, Pb = svinec

Izjava o skladnosti



Izjava o skladnosti EU lahko zahtevate na naslovu, ki je naveden na priloženem garancijskem listu.



Preizkusite zdaj

S pametnim telefonom preprosto optično preberite kodo QR in izvedite več o Hoferjevem izdelku, ki ste ga kupili.

Pri uporabi bralnika kod QR lahko nastanejo stroški povezave z internetom, kar je odvisno od vrste vaše naročnine.