



# Navodila za uporabo

## Kazalo

Pregled .....	03
Uporaba .....	04
Splošno .....	05
Preberite navodila za uporabo in jih shranite .....	05
Razlaga oznak .....	05
Varnost .....	07
Namenska uporaba .....	07
Varnostni napotki .....	07
Začetek uporabe .....	12
Zgradba luči na drogu .....	13
Zagon .....	13
Čas polnjenja baterije/čas svetjenja .....	14
Čiščenje .....	14
Shranjevanje .....	15
Tehnični podatki .....	16
Izjava o skladnosti .....	16
Odlaganje .....	17
Odlaganje embalaže med odpadke .....	17
Odlaganje svetlobne letve .....	17
Baterij in akumulatorskih baterij ni dovoljeno odlagati med gospodinjske odpadke.....	19

SI

### Gyártó:

MÜLLER-LICHT INTERNATIONAL GMBH  
GOEBELSTR. 61/63  
28865 LILIENTHAL  
GERMANY

### POPRODAJNA PODPORA

824723

Prosimo, oglasite se v vam najbližji  
HOFERjevi poslovalnici.

IZDELEK:  
46589

07/2023

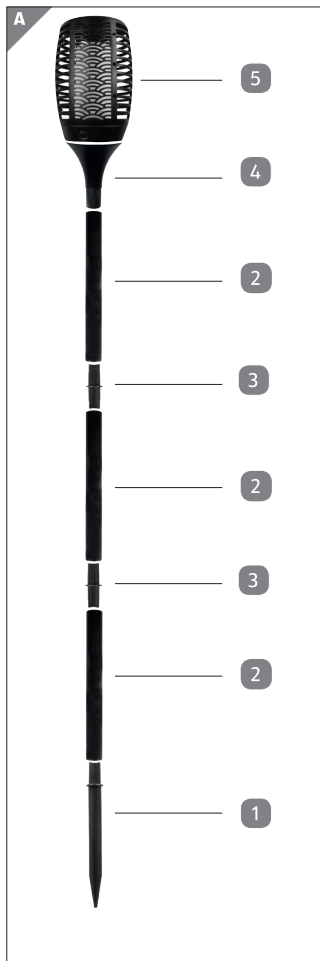
**3**  
LETA  
GARANCIJE

## *belavi* SOLARNA VRTNA BAKLA S SVETLEČIMI DIODAMI



3

4



### Vsebina kompleta/deli naprave

- 1 1x drog
- 2 3x vtični elementi
- 3 2x vezna kosa
- 4 1x pritrdilni element za luč
- 5 1x luč

# Splošno

## Preberite navodila za uporabo in jih shranite



Ta navodila predstavljajo del te solarne vrtno bakle s svetlečimi diodami (v nadaljevanju imenovana preprosto »luč«). Vsebujejo pomembne informacije o postavitvi in uporabi.

Pred začetkom uporabe luči temeljito preberite navodila za uporabo, zlasti varnostne napotke. Neupoštevanje navodil za uporabo lahko povzroči resne telesne poškodbe ali materialno škodo na luči.

Navodila za uporabo temeljijo na standardih in predpisih, ki veljajo v Evropski uniji. V tujini upoštevajte tudi predpise in zakone posamezne države.

Shranite navodila za uporabo, da jih boste lahko uporabili kasneje. Če luč izročite tretjim osebam, jim hkrati z njo obvezno izročite ta navodila za uporabo.

## Razlaga oznak

V navodilih za uporabo, na luči ali na embalaži so uporabljeni navedeni simboli in signalne besede.



**OPOZORILO!**

Ta signalni simbol/signalna beseda označuje nevarnost s srednjo stopnjo tveganja, zaradi katere lahko, če se ji ne izognemo, pride do smrti ali hudih telesnih poškodb.

### OBVESTILO!

Ta signalna beseda opozarja pred možnost materialne škode.



Simbol podaja koristne dodatne informacije o ravnanju ali uporabi.



Izjava o skladnosti (glejte poglavje »Izjava o skladnosti«): Izdelki, označeni s tem simbolom, izpolnjujejo vse predpise Skupnosti v Evropskem gospodarskem prostoru, ki jih je treba upoštevati.



Svetilka LED ima razred zaščite III.



Ta simbol označuje narave, ki delujejo na enosmerni električni tok.



Luč je dovoljeno uporabljati v notranjem in zunanjem območju.

**IP44**

Omrežni vtič je zaščiten pred brizganjem vode in tujki velikosti < 1 mm.



Svetilke ni mogoče zatemniti z običajnimi zatemnilniki.



Možnost zatemnitve.

# Varnost

## Namenska uporaba

Luč je oblikovana za osvetljevanje notranjih in zunanjih območij. Luč je predvidena samo za zasebno uporabo in ni primerna za poslovne namene.

Luč uporabljajte samo na način, ki je opisan v navodilih za uporabo. Vsakršna drugačna uporaba velja za nenaamensko in lahko privede do materialne škode.

Proizvajalec ali prodajalec ne jamči za škodo, nastalo zaradi nenamenske ali nepravilne uporabe.

Ta luč ni primerna za splošno razsvetljavo.

Ta svetilka je poseben izdelek zaradi kromatičnih koordinat, kot so opredeljene v členu 1 standarda VO2019/2020 in Prilogi III (2).

## Varnostni napotki



### **Nevarnost razjed!**

ztekajoča baterijska tekočina pri stiku s kožo ali drugimi deli telesa lahko povzroči poškodbe.

- V primeru iztekanja baterijske tekočine preprečite stik s kožo, očmi in sluznicami. V primeru stika prizadeta mesta

takoj izperite z obilico čiste vode in takoj poiščite zdravniško pomoč.

- Če baterijska tekočina izteka, nujno uporabite rokavice in odstranite izteklo baterijsko tekočino s suho, vpojno krpo.



## **Nevarnost električnega udara!**

Pomanjkljiva električna napeljava ali previsoka električna napetost lahko povzročita udar električnega toka.

- Svetilke ne uporabljajte, če so vidne poškodbe.
- Odgovornost in garancijski zahtevki so izključeni v primeru samostojno izvedenih popravil ali nepravilnega delovanja.
- Pri popravilih uporabljajte samo dele, ki ustrezajo originalnim podatkom o napravi. Ta svetilka vsebuje električne in mehanske dele, ki so bistveni za zaščito pred viri nevarnosti.
- Svetilke ne potaplajte v vodo ali druge tekočine.

- Svetilke ne uporabljajte z mokrimi rokami.
- Svetilko hranite stran od odprtega ognja in vročih površin.
- Svetilke nikoli ne uporabljajte tako, da bi lahko padla v kad ali umivalnik.
- Svetilko vedno izklopite, kadar je ne uporabljate, čistite ali če pride do okvare.



## **Nevarnost eksplozije!**

Baterije lahko eksplodirajo, če jih premočno segrejete, naredite kratki stik ali jih razstavite.

- Luči in baterije nikoli ne izpostavljajte vročini ali odprtemu ognju.
- Luči ne uporabljajte v lahko vnetljivem ali eksplozijsko ogroženem okolju. Baterijo hranite izven dosega otrok in živali.
- Baterije ne vrzite v odprti ogenj.
- Baterije ne povežite v kratki stik.
- Baterije ne razstavite.

**OPOZORILO!**

**Nevarnosti za otroke in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali mentalnimi sposobnostmi (na primer osebe s telesno ali duševno prizadetostjo, starejše osebe z omejenimi fizičnimi in miselnimi sposobnostmi) ali pomanjkanjem izkušenj in znanja (npr. starejši otroci).**

- Otroci od osmih let in osebe z okrnjenimi fizičnimi, čutilnimi ali duševnimi sposobnostmi oziroma pomanjkanjem izkušenj in znanja lahko uporabljajo to luč, če se jih nadzoruje oziroma so bile poučene o varni uporabi luči in nevarnostih, ki izhajajo iz njene uporabe. Otroci se ne smejo igrati z lučjo. Otrokom ni dovoljeno čistiti in vzdrževati izdelka, razen če jih kdo nadzira.
- Otroke, ki so mlajši od osem let, zavarujte pred lučjo in električno napeljavo.
- Otroci se ne smejo igrati z embalažno folijo. Med igro se lahko vanjo zapletejo in zadušijo.



**OBVESTILO!****Nevarnost poškodb!**

Neustrezno ravnanje z lučjo lahko privede do poškodb.

- V svetilko nikoli ne vlijete tekočine.
- Pri čiščenju svetilke nikoli ne potopite v vodo in za čiščenje ne uporabljajte parnega čistilca. V nasprotnem primeru se lahko svetilka poškoduje.
- Svetilke nikoli ne polagajte v pomivalni stroj. To ga bo uničilo.
- Svetilke ne uporabljajte, če so plastični deli svetilke razpokani ali deformirani.
- Svetlobnega vira svetilke ni mogoče zamenjati; ko se življenjska doba svetlobnega vira izteče, zamenjajte celotno svetilko.
- Po močnem udarcu in/ali padcu svetilke preverite, ali je svetilka poškodovana, in če dvomite, je ne uporabljajte več.

# Začetek uporabe

## Pregled svetilke in obsega dobave

**OBVESTILO!**

### **Nevarnost poškodb!**

Če med odpiranjem embalaže z ostrim nožem ali drugim ostrim predmetom niste previdni, se lahko luč hitro poškoduje.

– Med odpiranjem bodite zelo previdni.

1. Svetilko vzemite iz embalaže.
2. Preverite, ali je dobava popolna (glejte **slika A**).
3. Preverite, ali so svetilka ali posamezni deli poškodovani. V tem primeru svetilke ne uporabljajte. Obrnite se na proizvajalca prek servisnega naslova, navedenega na garancijskem listu.



**To luč lahko uporabljate kot visečo, namizno luč in kot luč na drogu.**

## Zgradba luči na drogu:

1. Sestavite dele **1** - **4** .
2. Luč **5** nato namestite na vrhnji del luči na drogu in jo pritrdite, tako da jo zasukate v desno.
3. S številom vtičnih elementov **2** prilagodite višino droga. Vzemite na primer samo 2 vtična elementa ali tudi samo 1 vtični element.
4. Če ste izbrali eno od višin, lahko količek previdno zabodete v zemljo

### OBVESTILO!

Količek ima ostro konico – pri montaže ravnajte previdno.

## Zagon:

Pritisnite stikalo za vklop/izklop, da vklopite ali izklopite svetilko. Le ob mraku/temi (<10 luksov) se lučka prižge sama od sebe. (Potrebna je napolnjena baterija).

Z enim pritiskom na gumb zaženete način „optike plamena“, s ponovnim pritiskom pa trajno svetlobo zatemnite na 50 %. Če pritisnete gumb tretjič, se svetilka prižge s 100-odstotno svetilnostjo, naslednji pritisk pa svetilko izklopi.

ON > Plamen > 50 % > 100 % > OFF

## **Čas polnjenja baterije/čas svetenja:**

Čas polnjenja baterije prek sončne površine se lahko razlikuje glede na vremenske razmere in senco. Mesto namestitve mora biti zato ves dan izpostavljeno sončni svetlobi - takrat je potreben čas polnjenja približno 8 ur. Čas osvetlitve s popolnoma napolnjeno baterijo je približno 6-8 ur.

## **Čiščenje**

 **OPOZORILO!**

### **Nevarnost opeklin!**

Luč se med delovanje segreje..

- Pred vsakim čiščenjem naj se luč povsem ohladi.

**OBVESTILO!**

### **Nevarnost kratkega stika!**

Voda ali druge tekočine, ki vdrejo v ohišje, lahko povzročijo kratek stik.

- Luči nikoli ne potaplajte v vodo ali druge tekočine.
- Pazite, da v ohišje ne bo vdrla voda ali druge tekočine.

**OBVESTILO!****Nevarnost poškodb!**

Neustrezno ravnanje z lučjo lahko privede do poškodb.


- Ne uporabljajte agresivnih čistilnih sredstev, ščetk s kovinskimi ali najlonskimi ščetinami oziroma kovinskih čistilnih predmetov, kot so noži, kovinske gobice in podobno. Z njimi lahko poškodujete površino.
  - Luči nikoli ne čistite v pomivalnem stroju. Na ta način jo boste uničili.
1. Počakajte, da se luč povsem ohladi.
  2. Luč obrišite z rahlo mokro krpo. Nato počakajte, da se vsi deli popolnoma posušijo.

**Shranjevanje**

Preden shranite luč, morajo biti vsi njeni deli popolnoma suhi.

- Luč vedno shranjujte na suhem mestu.
- Luč zaščitite pred neposredno sončno svetlobo.
- Luč shranjujte nedostopno za otroke, zaprto na varen način in pri temperaturi shranjevanja, ki je med +5 in +20 °C (sobna temperatura).

## Tehnični podatki

Model:	46589
Polnilna napetost:	4 V ===
Moč:	2 W
Svetlobni tok:	1-25 lm
CCT:	okoli leta 1800K ( $x > 0,53$ )
Zaščitni razred:	
Tip baterije:	Li-ionska, 1500 mAh
	3,7V ===
Čas polnjenja baterije:	8 h
Čas delovanja baterije:	6-8 h
Mere (Ø x V):	110 x 160 mm (maks. 1200 mm z drogom)
Številka izdelka:	824723

## Izjava o skladnosti

 Izjavo o skladnosti EU lahko zahtevate na naslovu, navedenem na priloženem garancijskem listu.

## Odlaganje

### Odlaganje embalaže med odpadke



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

### Odlaganje svetlobne letve

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

### Odpadnih naprav ni dovoljeno odlagati med gospodinjske odpadke!



Ko svetlobne letve ni več mogoče uporabljati, je vsak potrošnik zakonsko zavezan, da odpadne naprave zavrne ločeno od gospodinjskih odpadkov, npr. na zbirno mesto v svoji občini/mestni četrti.

Tako se zagotovi strokovno recikliranje starih naprav in prepreči negativne vplive na okolje. Električne naprave so zato označene s prikazanim simbolom.

### Baterij in akumulatorskih baterij ni dovoljeno odlagati med gospodinjske odpadke!



Kot potrošnik ste po zakonu dolžni vse baterije in akumulatorske baterije, ne glede na to, ali vsebujejo škodljive snovi\* ali ne, oddati na zbirnem mestu v

svoji občini/delu mesta ali v trgovini, da bodo odstranjene na okolju prijazen način.

Na zbirno mesto oddajte celotno orientacijsko luč LED (z akumulatorsko baterijo) in le, ko je izpraznjena!

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

Ob nakupu novega aparata imate pravico vrniti ustrezni stari aparat prodajalcu. Trgovci z električno in elektronsko opremo s prodajno površino najmanj 400 kvadratnih metrov in trgovci na drobno z živili s prodajno površino najmanj 800 kvadratnih metrov, ki redno prodajajo električno in elektronsko opremo, so prav tako dolžni brezplačno prevzeti staro opremo tudi brez nakupa nove naprave, če stara oprema v nobeni dimenziji ne presega 25 cm.

Če vaša OEEO vsebuje osebne podatke, ste odgovorni, da jih pred oddajo izbrišete sami. Če je to mogoče, ne da bi uničili staro napravo, odstranite stare baterije ali akumulatorske baterije in sijalke, preden staro napravo oddate v odstranjevanje, in jih odnesite na ločeno zbirno mesto. Pri trajno vgrajenih akumulatorskih baterijah pri odlaganju navedite, da naprava vsebuje akumulatorsko baterijo. Za več informacij o načinu odstranjevanja zavrženega izdelka se obrnite na lokalne ali občinske organe.



---

**Opozorilo o varnem odstranjevanju akumulatorskih baterij (če so priložene):**

Preden baterijo zavržete, jo morate popolnoma izprazniti. To storite tako, da pustite enoto vklopljeno, dokler se ne prižge. Akumulatorsko baterijo je treba pred odstranitvijo odstraniti iz osnovne enote in jo odvreči ločeno od drugih delov enote.

Če želite odstraniti baterijo, z ustreznim orodjem odprite ohišje in s kleščami odklopite kable, ki vodijo do tiskanega vezja.