



NAVODILA ZA UPORABO

Nočna lučka Ansmann NL15AC-2USB

Kataloška št.: 23 48 578



KAZALO

| | |
|---|----|
| UVOD | 2 |
| RAZLAGA SIMBOLOV | 2 |
| PREVERJANJE LED NOČNE LUČKE | 3 |
| PREDVIDENA UPORABA | 3 |
| VARNOSTNI NAPOTKI | 3 |
| TEHNIČNI PODATKI | 4 |
| PRIPRAVA NA UPORABO | 5 |
| ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE | 5 |
| ČIŠČENJE | 5 |
| VZDRŽEVANJE | 6 |
| ODSTRANJEVANJE | 6 |
| IZKLJUČITEV ODGOVORNOSTI | 6 |
| OPOMBA GLEDE GARANCIJE | 6 |
| GARANCIJSKI LIST | 8 |
| PREVOD IZVIRNE IZJAVE EU O SKLADNOSTI | 9 |
| IZVIRNA IZJAVA EU O SKLADNOSTI | 10 |

UVOD

Ta navodila za uporabo so sestavni del LED nočne lučke ANSMANN NL15AC-2USB s funkcijo samodejnega vklopa ob mraku in dvema USB-priključkoma.

Vsebujejo pomembne napotke za pripravo na delovanje in uporabo izdelka. Pred začetkom uporabe LED nočne lučke natančno preberite navodila za uporabo, kar velja predvsem za varnostne napotke. Neupoštevanje teh navodil za uporabo lahko povzroči nevarnost ali poškodbe na LED nočni lučki. Navodila za uporabo shranite, če jih boste morda hoteli kasneje ponovno prebrati.

RAZLAGA SIMBOLOV

Prosimo, upoštevajte naslednje simbole in besede, ki so uporabljeni v navodilih za uporabo, na izdelku in na embalaži.



= **Informacija:** koristne dodatne informacije o izdelku



= **Opomba:** Ta opomba opozarja na možnost raznorazne škode



= **Opozorilo:** Pozor – ogroženost! Lahko vodi do hudih telesnih poškodb ali do smrti



Izdelek izpolnjuje zahteve direktiv EU.



Odpadna električna in elektronska oprema (Direktiva OEE0)

PREVERJANJE LED NOČNE LUČKE



Nevarnost poškodb!

Če embalažo neprevidno odprete z ostrim nožem ali drugim ostrim predmetom, se lahko LED nočna lučka poškoduje. Pri odpiranju bodite zelo previdni.

1. Odstranite embalažo in vse zaščitne folije (v kolikor so nameščene).
2. LED nočno lučko vzemite iz embalaže.
3. Preverite, če je LED nočna lučka morda poškodovana. Če je temu tako, potem LED nočne lučke ne uporabljajte. Obrnite se na svojega trgovca ali na proizvajalca.

PREDVIDENA UPORABA

Nočna lučka je bila zasnovana za uporabo v suhih in zaprtih prostorih. Primerna je za uporabo v zasebnih gospodinjstvih. Izdelek ni namenjen za osvetlitev prostorov in za komercialno rabo. LED nočna lučka ni igrača. Nočna lučka je pripomoček za orientacijo in pomožna luč v temi. LED nočno lučko uporabljajte samo v skladu z opisom v teh navodilih za uporabo. Vsaka drugačna uporaba velja za nepravilno in lahko vodi do materialne škode.

Proizvajalec ali trgovec ne prevzema odgovornosti za škodo, ki nastane zaradi nepredvidene ali nepravilne uporabe.

VARNOSTNI NAPOTKI



OPOZORILO!

Nevarnost električnega udara!

Pomanjkljiva elektroinštalacija ali previsoka omrežna napetost lahko vodita do električnega udara.

- LED nočno lučko priključite samo v primeru, ko se omrežna napetost električne vtičnice sklada z zahtevano obratovalno napetostjo lučke. Uporabite lahko dostopno električno vtičnico, da lahko izdelek v primeru okvare hitro ločite od električnega omrežja.
- Če sta ohišje ali električni vtič poškodovana, izdelka ne uporabljajte. Če je ohišje poškodovano, obstaja nevarnost električnega udara! Življenjsko nevarno!
- Izdelka ne odpirajte ali spreminjajte!
- LED nočne lučke med delovanjem nikoli ne pokrivajte.

- Električnega vtiča se nikoli ne dotikajte z vlažnimi rokami.
- Izdelka nikoli ne potaplajte v vodo ali druge tekočine. Preprečite izpostavljenost vodnim kapljam. Skrbite za to, da je izdelek vedno suh.
- LED nočno lučko uporabljajte samo v zaprtih prostorih. Nikoli je ne uporabljajte v vlažnih prostorih ali v dežju.
- Ko LED nočne lučke ne uporabljate ali če pride do okvare, LED nočno lučko vedno izklopite in jo ločite od vira napajanja.
- LED svetlobnega vira ni mogoče zamenjati. Po izteku življenjske dobe LED je treba zamenjati celotno lučko.
- Neupoštevanje varnostnih napotkov lahko pripelje do škode na napravi ali do nevarnih telesnih poškodb oseb!
- Tega izdelka ne smejo uporabljati osebe (vključno z otroki) z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi ali s premalo izkušenj in znanja glede uporabe tega izdelka.
- Izdelek in njegova embalaža se naj nahajata izven dosega otrok.
- Pazite, da se otroci ne bodo igrali z zaščitno folijo. Med igro se lahko ujamejo vanjo in se zadušijo.
- Napravo lahko uporabljajo otroci, starejši od 8 let, in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, senzoričnimi ali umskimi sposobnostmi ali s premalo izkušenj in znanja, če jih pri uporabi nadzira oseba, ki je zadolžena za njihovo varnost, ali so prejele navodila za varno uporabo in razumejo z njimi povezane nevarnosti.
- Naprava ne sme biti na dosegu otrok, mlajših od 8 let.
- Otroci ne smejo izvajati čiščenja in vzdrževanja naprave, razen če so starejši od 8 let in pod nadzorom.



Nevarnost poškodb!

- Nepravilno ravnanje z LED nočno lučko lahko vodi do poškodb.
- LED nočne lučke ne uporabljajte, če so plastični sestavni deli LED nočne lučke razpokani, opraskani ali deformirani.
- LED nočne lučke ne izpostavljajte visokim temperaturam ali močnim mehanskim obremenitvam. V nasprotnem primeru lahko pride do deformacije LED nočne lučke.

TEHNIČNI PODATKI

| | |
|---|---|
| Vhodna napetost: | 220 V - 240 V~ |
| Vhodna frekvenca izmeničnega toka: | 50-60 Hz |
| Izhodna napetost: | 5,0 V DC +/-5 % |
| Izhodni tok: | 2 x USB tipa A, maksimalno 2,0 A=, 1,0 A/ posamezna vrata |
| Izhodna moč: | 10,0 W |
| Povprečna učinkovitost med delovanjem: | 71 % |
| Poraba moči v stanju brez obremenitve (lučka ne sveti): | 0,054 W |
| Poraba moči v stanju brez obremenitve (lučka sveti): | 0,367 W |
| Sijalka: | SMD LED, 0,45 W, fiksno vgrajena |
| Svetlobni tok: | približno 15 lm |

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Barvna temperatura: | približno 3.000 K |
| Senzor: | svetlobni senzor CSD |
| Zaščitni razred: | II |
| Tip vtiča: | evropski vtič |
| Temperatura pri delovanju: | -10 °C ... 40 °C |
| Teža: | 53,9 gramov |
| Mere lučke: | 59,5 x 72,4 x 59 mm |

PRIPRAVA NA UPORABO

Nočna lučka je opremljena s samodejnim senzorjem za mrak.

LED nočno lučko z električnim vtičem priključite na pravilno nameščeno električno vtičnico na steni.

V kombinaciji s senzorjem za mrak se LED nočna lučka samodejno vklopi v temi in samodejno izklopi pri dnevni svetlobi.

Polnjenje naprav prek USB-vrat:

Za polnjenje naprave, kot je na primer pametni telefon, uporabite ustrezen USB-kabel ali originalni polnilni kabel za napravo. Nočna lučka ima 2 USB-izhoda tipa A.

Vtič USB-kabla priključite na nočno lučko, drugi konec pa na napravo.

Postopek polnjenja se samodejno začne. Polnjenje več naprav hkrati je mogoče v omejenem obsegu. To je odvisno od skupnega potrebnega polnilnega toka in polnilne napetosti. Po polnjenju odklopite napravo od nočne lučke. Glede na zahtevano izhodno moč se lahko nočna lučka nekoliko segreje.

Funkcije USB-polnjenja nočne lučke nikoli ne uporabljajte brez nadzora.

ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE

Nevarnost električnega udara!

Nepravilno ravnanje z LED nočno lučko lahko vodi do električnega udara.

ČIŠČENJE

- Čiščenje izvajajte samo takrat, ko je električni vtič izvlečen iz električne vtičnice.
- Pred čiščenjem počakajte, da se LED nočna lučka popolnoma ohladi.
- Čiščenje izvajajte le s suho krpo, ki ne pušča vlaken.
- Za čiščenje ne uporabljajte nobenih trdih predmetov, ki lahko povzročijo praske, ali pripomočkov za čiščenje, kot so na primer žične krtače ali gobice.

- Za čiščenje v nobenem primeru ne smete uporabljati abrazivnih sredstev ali topil.

VZDRŽEVANJE

Pred čiščenjem ali ko naprave dalj časa ne nameravate uporabljati, jo ločite od napajanja.

ODSTRANJEVANJE

Embalazo odstranite tako, da jo ustrezno sortirate. Lepenko in karton odvrzite med star papir, folije pa oddajte kot reciklažni material.

Napravo odstranite v skladu z zakonskimi določili. Simbol smetnjaka vas opozarja na to, da v Evropski uniji električnih naprav ni dovoljeno metati med običajne gospodinjske odpadke. Uporabite zbirališča odpadkov in zbirne sisteme v svoji občini ali pa se obrnite na trgovca, pri katerem ste kupili izdelek. S tem boste izpolnili svoje državljanske dolžnosti in prispevali k varstvu okolja.

IZKLJUČITEV ODGOVORNOSTI

Pridržujemo si pravico do sprememb informacij v teh navodilih za uporabo brez predhodne najave. Ne prevzemamo odgovornosti za neposredno, posredno, naključno ali kakršnokoli drugo škodo ali posledično škodo, ki nastane zaradi nepravilne uporabe ali neupoštevanja informacij, ki so navedene v teh navodilih za uporabo. Pri napačni uporabi izdelka ne prevzemamo odgovornosti in ne priznavamo garancijskih zahtevkov.

OPOMBA GLEDE GARANCIJE

Naša garancijska določila najdete na spletni strani www.ansmann.de. Pri škodi na napravi, ki je posledica neupoštevanja navodil za uporabo, ne morete uveljavljati garancije. To ne vpliva na vaše zakonske pravice do uveljavljanja garancijskega zahtevka.

Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb. Ne prevzemamo odgovornosti za tiskarske napake.

Ansmann, proizvajalec: Ansmann AG, Industriestraße 10, 97959 Assamstadt, Nemčija.

ANSMANN AG
Industriestraße 10
D-97959 Assamstadt
Nemčija

Telefon: +49 (0) 6294 / 4204 3400
Elektronska pošta: hotline@ansmann.de
Spletna stran: www.ansmann.de



GARANCIJSKI LIST

Conrad Electronic d.o.o. k.d.
Ljubljanska c. 66, 1290 Grosuplje
Faks: 01/78 11 250
Telefon: 01/78 11 248
www.conrad.si, info@conrad.si

Izdelek: **Nočna lučka Ansmann NL15AC-2USB**
Kat. št.: **23 48 578**

Garancijska izjava:

Dajalec garancije Conrad Electronic d.o.o.k.d., jamči za kakovost oziroma brezhibno delovanje v garancijskem roku, ki začne teči z izročitvijo blaga potrošniku. **Garancija velja na območju Republike Slovenije. Garancija za izdelek je 1 leto.**

Izdelek, ki bo poslan v reklamacijo, vam bomo najkasneje v skupnem roku 45 dni vrnilo popravljeno ali ga zamenjali z enakim novim in brezhibnim izdelkom. Okvare zaradi neupoštevanja priloženih navodil, nepravilne uporabe, malomarnega ravnanja z izdelkom in mehanske poškodbe so izvzete iz garancijskih pogojev. **Garancija ne izključuje pravic potrošnika, ki izhajajo iz odgovornosti prodajalca za napake na blagu.**

Vzdrževanje, nadomestne dele in priklopne aparate proizvajalec zagotavlja še 3 leta po preteku garancije.

Servisiranje izvaja družba CONRAD ELECTRONIC SE, Klaus-Conrad-Strasse 1, 92240 Hirschau, Nemčija.

Pokvarjen izdelek pošljete na naslov: Conrad Electronic d.o.o. k.d., Ljubljanska cesta 66, 1290 Grosuplje, skupaj z računom in izpolnjenim garancijskim listom.

Prodajalec:

Datum izročitve blaga in žig prodajalca:

Garancija velja od dneva izročitve izdelka, kar kupec dokaže s priloženim, pravilno izpolnjenim garancijskim listom.

PREVOD IZVIRNE IZJAVE EU O SKLADNOSTI

IZJAVA EU O SKLADNOSTI

Naziv in naslov
proizvajalca:

ANSMANN AG
Industriestr. 10
97959 Assamstadt
Nemčija



IDENTIFIKACIJA IZDELKA:

Številka modela: **1600-0407**
Model/izdelek: **Nightlight-NL15AC-2USB-cb**
Tip: **Lučka**
Serija:
Serijska številka:

ZGORAJ OPISANI PREDMET JE V SKLADU Z RELEVNANTNO USKLAJEVALNO ZAKONODAJO EVROPSKE UNIJE:

Zakonodaja
skupnosti EU

Direktiva RoHS 2011/65/EU
Direktiva o nizki napetosti 2014/35/EU
Direktiva o elektromagnetni združljivosti 2014/30/EU
2009/125/ES (ErP) + Uredba komisije 1194/2012

UPORABLJENI SO BILI NASLEDNJI USKLAJENI STANDARDI IN TEHNIČNE SPECIFIKACIJE:

Usklajeni standardi

ES 50581:2012

ES 60598-1:2015 + AC:2015 + AC:2016 + AC:2017-05 + A1:2018
ES 60598-2-4:1997
ES 60598-2-5:2015

ES 55015:2013
ES 61547:2009

ES 61000-3-2:2014
ES 61000-3-3:2013

Ostale specifikacije: -
Priglašeni organ: -
Dodatne informacije: -

Ta izjava o skladnosti je izdana na lastno odgovornost proizvajalca.

PODPISANO ZA IN V IMENU:

Kraj in datum izdaje: **Assamstadt, 07. januar 2021**

Podpis:

Ime in priimek, položaj: **p.p. Patrick Megerle**
vodja oddelka za tehniko in zagotavljanje kakovosti

Ansmann, proizvajalec: Ansmann AG, Industriestraße 10, 97959 Assamstadt, Nemčija.

| |
|---------------------------------------|
| IZVIRNA IZJAVA EU O SKLADNOSTI |
|---------------------------------------|

EU DECLARATION OF CONFORMITY

Name and address of manufacturer: **ANSMANN AG**
Industriestr. 10
97959 Assamstadt
Germany



PRODUCT IDENTIFICATION:

Model number: **1600-0407**
Aparatus model / Product: **Nightlight-NL15AC-2USB-cb**
Type: **Lampe**
Batch:
Serial number:

THE OBJECT OF THE DECLARATION DESCRIBED ABOVE IS IN CONFORMITY WITH THE RELEVANT UNION HARMONISATION LEGISLATION:

EU Community Legislation **RoHS Directive 2011/65/EU**
 Low Voltage Directive 2014/35/EU
 Electromagnetic Compatibility 2014/30/EU
 2009/125/EC (ErP) + Commission Regulation 1194/2012

THE FOLLOWING HARMONISED STANDARDS AND TECHNICAL SPECIFICATIONS HAVE BEEN APPLIED:

Harmonized Standards EN50581:2012

 EN 60598-1:2015 + AC:2015 + AC:2016 + AC:2017-05 + A1:2018
 EN 60598-2-4:1997
 EN 60598-2-5:2015

 EN 55015:2013
 EN 61547:2009

 EN 61000-3-2:2014
 EN 61000-3-3:2013

Other specifications: -
Notified Body: -
Additional information: -

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

SIGNED FOR AND ON BEHALF OF:

Place and date of issue: **Assamstadt, 07 January 2021**

Signature: 

Name, function: **i.V. Patrick Megerle**
 Head of Technical Department and Quality Assurance