











Model: LT-21

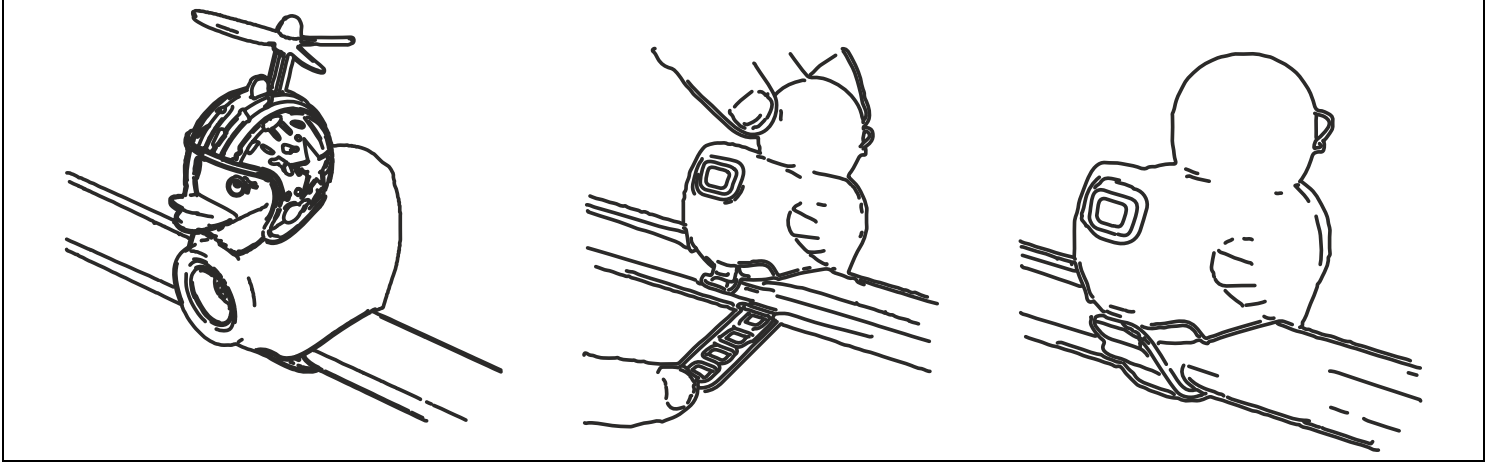
SL | Kolesarska luč s hupo

06/2025

UPORABLJENE OZNAKE

P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10
									

KRATKA NAVODILA





NAVODILA ZA VARNO UPORABO

Opozorila in previdnostni ukrepi za varno uporabo izdelka.

1. Pred uporabo naprave natančno preberite ta uporabniški priročnik in ga shranite za poznejšo uporabo.
2. Samostojna popravila ali spremembe bodo razveljavile garancijo.
3. Napravo lahko uporabljate le, kot je predvideno. Vsaka druga uporaba se šteje za nevarno.
4. Proizvajalec ne odgovarja za škodo, ki bi nastala zaradi neustrezne namestitve ali delovanja naprave.
5. Naprave ne potaplajte v vodo ali druge tekočine.
6. Ne upravljajte z napravo, če je ohišje poškodovano.
7. Naprave ne pokrivajte. Zagotovite prost pretok zraka.

NAVODILA ZA ODSTRANJEVANJE

 Vsako gospodinjstvo je uporabnik električne in elektronske opreme in s tem potencialni povzročitelj nevarnih odpadkov za ljudi in okolje, zaradi prisotnosti nevarnih snovi, zmesi in sestavin v opremi. Po drugi strani pa je rabljena oprema dragocen material, iz katerega lahko pridobivamo surovine, kot so baker, kositer, steklo, železo in druge. Znak OEEO na opremi, embalaži ali priloženih dokumentih označuje potrebo po selektivnem zbiranju odpadne električne in elektronske opreme. Tako označenih izdelkov ni mogoče odvreči v navadne smeti skupaj z drugimi odpadki, sicer je to kaznovano z denarno kaznijo. Oznaka hkrati pomeni, da je bila oprema dana na trg po 13. avgustu 2005. Uporabnik je odgovoren, da izrabljeno opremo odda na določeno zbirno mesto za ustrezno obdelavo. Rabljeno opremo je mogoče oddati tudi prodajalcu, če se kupi nov izdelek v količini, ki ni večja od na novo kupljene opreme iste vrste. Informacije o razpoložljivem sistemu zbiranja odpadne električne opreme so na voljo na informacijskem pultu v trgovini in na občinskem ali okrajnem uradu. Z ustreznim ravnanjem z izrabljeno opremo preprečujemo negativne posledice za okolje in zdravje ljudi!

 Rabljene baterije in/ali akumulatorje morate zavreči kot ločene odpadke in jih odložiti v za to predviden zabojnik. Rabljene baterije ali akumulatorje morate predati zbirnemu mestu za rabljene baterije in akumulatorje. Glede informacij o zbirnih mestih se obrnite na lokalni organ ali vašega lokalnega trgovca. Uporabnik lahko vrne rabljeno opremo prodajalcu, če kupi nov izdelek, vendar količina te opreme ne sme biti višja od novo kupljene opreme iste vrste. Ta izdelek je opremljen s prenosno baterijo. Za navodila o namestitvi in odstranjevanju baterij glejte naslednji priročnik.

UPORABLJENE OZNAKE

- | | |
|---|---|
| P1. Največja LED moč. | P6. Dodatna dokumentacija in/ali navodila za uporabo. |
| P2. Svetlobni tok. | P7. Izdelek je skladen z direktivami EU. |
| P3. Vgrajena baterija. | P8. Odstranjevanje izrabljene električne opreme. |
| P4. Zaščita pred vdorom tekočine IP. | P9. Odstranjevanje izrabljenih baterij in akumulatorjev. |
| P5. Proizvajalec. | P10. Koda za recikliranje (nevalovita vlaknena plošča (karton)). |

TEHNIČNI PODATKI

Vir napajanja: Li-Po 800 mAh baterija
Vir svetlobe: LED, nezamenljiva
Moč: 1 W
Svetlobni tok: 130 lm
Barvna temperatura: 6000 K
Barva svetlobe (oznaka): hladno bela
Število načinov osvetlitve: 3 načini osvetlitve + hupa
Indeks barvne reprodukcije Ra/CRI: 80

Življenjska doba L70/B50: 50.000 ur
Zaščita pred vdorom tekočine IP: IPX4
Vhod USB: USB-C
Najv. neprekinjeni čas osvetlitve: do 5 ur
Čas polnjenja: 2 uri
Glasnost hupe: 80 dB
Material: plastika
Mere: 85 x 60 x 115 mm
Neto teža: 0,08 kg

OPIS IZDELKA

Kolesarska luč v obliki race združuje funkciji osvetlitve in zvonca, kar povečuje varnost in vidljivost med vožnjo. Upravlja se prek gumbov na ohišju ali prek kabla, nameščenega na krmilu. Raca ima snemljivo čelado s propelerjem, vodotesno ohišje pa omogoča njeno uporabo tudi v dežju.

PREDVIDENA UPORABA



Večfunkcijska LED kolesarska luč z vgrajenim zvoncem, namenjena za namestitvev na krmilo.

Združuje funkcijo sprednje osvetlitve in zvočnega signala. Poveča vidljivost in varnost kolesarja tako v mestnem prometu kot pri rekreativni vožnji.

POLNJENJE

1. Polnilni priključek se nahaja na repu race.
2. Pred prvo uporabo popolnoma napolnite baterijo svetilke. Polnjenje traja približno 2 ure.
3. Polnjenje naj se izvaja samo v suhih notranjih prostorih, pri temperaturah od 0 °C do +30 °C.
4. Če naprave niste uporabljali dlje časa, pred ponovno uporabo napolnite baterijo.
5. Baterija se prazni sama. Da preprečite prekomeren padec napetosti in morebitno poškodbo, baterijo napolnite vsaj enkrat na 3 mesece.

DELOVANJE

1. Da bi svetilko namestili na kolo, odstranite gumijasti trak iz zadnjega kavljaja, ki se nahaja na dnu race. Medtem ko držite raco v zelenem položaju na krmilu, potegnite trak pod njo in ga ponovno pritrdite na mesto tako, da ga napnete. Pravilna napetost traku je pomembna za stabilno pritrditev.
2. Upravljanje je mogoče prek gumbov na ohišju ali s pomočjo kabla. Za priklop kabla ga vtaknite v USB-C vtičnico na repu race, nato pa ga s priloženim gumijastim trakom pritrdite na izbrano mesto na krmilu.
3. S pomočjo gumba  spremenite način osvetlitve (način močne osvetlitve, način šibke osvetlitve, utripanje).
4. Pritisnite gumb , da lahko uporabite hupo. Če dvakrat hitro pritisnete gumb, spremenite zvok (na voljo so 4 možnosti).

ČIŠČENJE IN VZDRŽEVANJE

Vzdrževalna dela izvajajte po izklopu napajanja in ko se naprava shladi. Čistite le z mehкими in suhimi krpami. Ne uporabljajte kemičnih čistil. Naprave ne pokrivajte. Zagotovite zračenje.

POPRODAJNE STORITVE

Če kljub skrbnosti, ki smo jo vzeli pri načrtovanju in izdelavi vašega izdelka, ne deluje pravilno, se obrnite na naše tehnike v poprodajni servisni ekipi:

Svetovalec za maloprodajne stranke
 Tel. št. +48 (32) 43 43 110 med. 109
 e-pošta: techniczny@orno.pl
 Od ponedeljka do petka od 8.00 do 17.00

KOMUNIKACIJSKI KANALI, POVEZANI Z VARNOSTJO

Vse pritožbe in informacije v zvezi z varnostjo izdelka je treba sporočiti proizvajalcu prek spletne strani: www.virone.pl.

DODATNE INFORMACIJE

Glede na to, da se tehnični podatki stalno spreminjajo, si proizvajalec pridržuje pravico do sprememb lastnosti izdelka in do uvedbe različnih konstrukcijskih rešitev brez poslabšanja izdelka ali funkcionalne kakovosti izdelka. Dodatne informacije o izdelkih VIRONE so na voljo na www.virone.pl. Podjetje Orno-Logistic Sp. z.o.o. ne prevzema odgovornosti za neupoštevanje določil iz tega priročnika. Podjetje Orno Logistic Sp. z.o.o. si pridržuje pravico do spreminjanja priročnika – najnovejšo različico priročnika lahko prenesete s spletne strani www.orno.pl. Vse pravice glede prevoda/interpretacije in avtorske pravice v povezavi s tem priročnikom so pridržane.