



RLS-801

Denver.eu

FI 1

Turvallisuustiedot

Lue turvallisuusohjeet huolellisesti ennen tuotteen ensimmäistä käyttökertaa ja säilytä ohjeet tulevia tarpeita varten.

1. Tuote ei ole lelu. Pidä laite poissa lasten ja lemmikkieläinten ulottuvilta, jotta vältät niiden pureskelun ja nielemisen.
2. Tuotteen käyttö- ja säilytyslämpötila on 0–40 celsiusastetta.
Tämän lämpötila-alueen alittaminen tai ylittäminen voi vaikuttaa toimintaan.
3. Älä koskaan avaa tuotetta. Älä kosketa sisäistä elektroniikkaa tai voit saada sähköiskun.
Ainoastaan pätevä henkilöstö saa huoltaa tai korjata laitteen.
4. Älä altista lämmölle, vedelle, kosteudelle, suoralle auringonpaisteelle!

5. Laite ei ole vedenpitävä. Jos laitteeseen pääsee vettä tai vieraita esineitä, seurauksena voi olla tulipalo tai sähköisku. Jos laitteeseen pääsee vettä tai vieraita esineitä, lopeta sen käyttö välittömästi.
6. LED-valoon ei saa katsoa suoraan, sillä se voi vaurioittaa näköä.

1. Tuotteen tiedot

8 tuuman rengasvalo

Väri: musta

Virtalähde: USB-liitäntä

Materiaali: ABS + PC

LED-lamppujen määrä: 80

Renkaan koko: halkaisija 8 tuumaa / 20 cm

Väriämpötila: 3000–6500 K

Erikoishuomautus:

1. Rengasvalo ei ole ladattava. Sinun täytyy yhdistää se virtalähteeseen USB-kaapelilla ennen käyttöä.
2. Älä sijoita tuotetta kylpyhuoneeseen tai kosteaan ympäristöön, jotta vältät oikosulut.
3. Älä sijoita tuotetta ympäristöön, jossa se voi todennäköisesti joutua kosketuksiin syttyvien nesteiden kanssa.

2. Pakkauksen sisältö

1 x LED-rengasvalo ja USB-kaapeli

1 x venyvä puhelimen yleispidike (valinnainen)

1 x 360° pallonivel

1 x asennusopas

3. Asennus



Vaihe 1



Vaihe 2

Vaihe 1: Pallonivel yhdistetään LED-rengasvaloon ¼” kierteellä.

Vaihe 2: Yhdistä puhelinpidike ¼” vakiokierteeseen.

3.1 USB-virtalähde



FI 5

USB-virtalähteenä toimivat erilaiset USB-portit kannettavissa, tietokoneissa, USB-laturissa jne.

3.2 ja 3.3 Valotilat ja kirkkaus



1. LED-rengasvalossa on 3 valotilaa (kylmä, pehmeä, lämmin) ja valo voidaan säätää 10 eri kirkkaustasolle.
2. Yhdistä USB-kaapeli USB-virtalähteeseen (ei mukana) ja sytytä valo painamalla ON-/OFF-painiketta. Sammuta painamalla uudelleen. Kirkkaustasoa säädetään painamalla "+" ja "-".

Ota huomioon – kaikkia tuotteita voidaan muuttaa ilman erillistä ilmoitusta. Emme vastaa tämän käyttöoppaan virheistä tai puutteista.

KAIKKI OIKEUDET PIDÄTETÄÄN, COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



Sähkö- ja elektroniikkalaitteet sisältävät materiaaleja, komponentteja ja aineita, jotka voivat olla vahingollisia

terveydelle ja ympäristölle, jos jättemateriaalia (pois heitettävät sähkö- ja elektroniikkalaitteet) ei käsitellä asianmukaisesti.

Sähkö- ja elektroniikkalaitteet on merkitty yläpuolella näkyvällä rastitun jäteastian symbolilla. Symboli kertoo, ettei sähkö- ja elektroniikkalaitteita tai paristoja saa hävittää kotitalousjätteen mukana vaan ne on hävitettävä erikseen.

Kaikissa kaupungeissa on keräilypisteitä, joihin vanhat sähkö- ja elektroniikkalaitteet voidaan toimittaa maksutta edelleen toimitettaviksi kierrätysasemille ja muihin keräilypisteisiin tai niille voidaan järjestää keräily kodeista. Lisätietoja saat kuntasi tekniseltä osastolta.

DENVER A/S

Omega 5A, SPairing oeften

DK-8382 Hinnerup

Tanska

www.facebook.com/denver.eu

