



TOOLCRAFT

Gebruiksaanwijzing

Professionele hoofdbandloop met led-lampje

Artikelnr. 1712603

Beoogd gebruik

Het product is geschikt voor gebruik door hobbyisten, vakmensen en kunstenaars. De hoofdbandloop kan over een bril worden gedragen en wordt geleverd met 4 verwisselbare lenzen en een verwijderbare led-lamp. Lenzen kunnen in de opbergdoos worden bewaard als deze niet gebruikt worden.

Dit product is alleen bedoeld voor gebruik binnenshuis. Gebruik het niet buitenshuis. Contact met vocht, bijv. in de badkamer, moet absoluut worden vermeden.

Vanwege veiligheids- en goedkeuringsredenen mag u niets aan dit product veranderen. Als het product voor andere doeleinden wordt gebruikt dan hierboven beschreven kan het worden beschadigd. Bovendien kan onjuist gebruik resulteren in brand of andere gevaren. Lees de gebruiksaanwijzing goed door en bewaar deze op een veilige plek. Het product mag alleen samen met de gebruiksaanwijzing aan derden worden overhandigd.

Het product is in overeenstemming met de nationale en Europese richtlijnen. Alle bedrijfs- en productnamen zijn handelsmerken van de betreffende eigenaren. Alle rechten voorbehouden.

Omvang van de levering

- Eenheid
- Lensdoos met lenzen
- Gebruiksaanwijzing

Meest recente gebruiksaanwijzing

Download de meest recente gebruiksaanwijzing via www.conrad.com/downloads of scan de afgebeelde QR-code. Volg de aanwijzingen op de website.



Verklaring van de symbolen



Dit symbool met het uitroepteken in een driehoek wordt gebruikt om belangrijke informatie in deze gebruiksaanwijzing te onderstrepen. Lees deze informatie altijd aandachtig door.



Het pijl-symbool duidt op speciale informatie en advies voor het gebruik.

Veiligheidsinstructies



Lees de gebruiksaanwijzing aandachtig door en neem vooral de veiligheidsinformatie in acht. Indien de veiligheidsinstructies en de aanwijzingen voor een juiste bediening in deze gebruiksaanwijzing niet worden opgevolgd, aanvaardt wij geen verantwoordelijkheid voor hieruit resulteren persoonlijk letsel of materiële schade. In dergelijke gevallen vervalt de aansprakelijkheid/garantie.

a) Algemene informatie

- Dit apparaat is geen speelgoed. Houd het buiten het bereik van kinderen en huisdieren.
- Laat verpakkingsmateriaal niet achteloos rondslingeren. Dit kan voor kinderen gevaarlijk speelgoed worden.
- Bescherm het product tegen extreme temperaturen, direct zonlicht, sterke schokken, hoge vochtigheid, vocht, brandbare gassen, stoom en oplosmiddelen.
- Stel het product niet bloot aan mechanische druk.
- Als het product niet langer veilig gebruikt kan worden, stel het dan buiten bedrijf en zorg ervoor dat niemand het per ongeluk kan gebruiken. Veilig gebruik kan niet langer worden gegarandeerd als het product:
 - zichtbaar is beschadigd,
 - niet meer naar behoren werkt,
 - voor langere duur is opgeslagen onder slechte omstandigheden, of
 - onderhevig is geweest aan ernstige transportbelasting.
- Behandel het product met zorg. Schokken, stoten of zelfs een val van geringe hoogte kunnen het product beschadigen.



- Raadpleeg een expert als u vragen hebt over gebruik, veiligheid of aansluiting van het apparaat.
- Onderhoud, aanpassingen en reparaties mogen alleen uitgevoerd worden door een technicus of een daartoe bevoegd servicecentrum.
- Als u nog vragen hebt die niet in deze gebruiksaanwijzing zijn beantwoord, neem dan contact op met onze technische dienst of ander technisch personeel.
- Bedek altijd de lenzen als het product niet gebruikt wordt. Anders bestaat er in direct zonlicht een risico op brand, omdat de lens als brandglas fungeert.
- Raak de lenzen niet aan met uw vingers (vooral niet met de nagels) of met scherpe of puntige voorwerpen.
- Gebruik de lenzen nooit om direct in een felle lichtbron te kijken. Er bestaat risico op oogletsel!
- Let op, led-lamp:
 - Niet rechtstreeks in de led-lamp kijken!
 - Niet direct of met optische instrumenten in de lichtstraal kijken!
- Richt de lichtstraal nooit op spiegels of andere reflecterende oppervlakken.
- Richt de lichtstraal nooit op mensen of dieren. Dit kan oog- of huidletsel veroorzaken.
- Probeer altijd de lichtstraal buiten ooghoogte te houden.
- Dit product wordt geleverd met een magneet. Als u een pacemaker draagt, wordt u dringend geadviseerd om uw arts te raadplegen voordat u het product gebruikt.

b) Batterijen

- Zorg ervoor dat de batterijen met de juiste polariteit in het product worden geplaatst.
- Batterijen moeten uit het product worden verwijderd als dit voor lange tijd niet gebruikt wordt om schade door lekken te vermijden. Lekkende of beschadigde batterijen kunnen bij aanraking met de huid brandwonden veroorzaken. Gebruik bij het hanteren ervan daarom geschikte beschermende handschoenen.
- Houd batterijen buiten het bereik van kinderen. Laat batterijen niet rondslingeren omdat er risico bestaat dat ze door kinderen of huisdieren worden ingeslikt.
- Alle batterijen dienen op hetzelfde moment te worden vervangen. Door elkaar gebruiken van oude en nieuwe batterijen kan leiden tot lekkage en schade aan het product.
- Men mag batterijen niet kortsluiten, uit elkaar halen of in het vuur gooien. Niet-oplaadbare batterijen mogen nooit opnieuw worden opgeladen. Er bestaat explosiegevaar!

Bedieningselementen



- | | |
|------------------------------|----------------------------------|
| 1 LED AAN/UIT-knop | 5 Hoofdbandvergrendeling |
| 2 Led-lampje (verwijderbaar) | 6 Vergrendelingsschroef lichtkap |
| 3 Lenshouder | 7 Batterijvak |
| 4 Lenzen | 8 Lichtkap |

Gebruik



Kijk niet rechtstreeks in de zon of in een felle lichtbron wanneer u de loop draagt. Als u dit wel doet, kan dit permanente oogschade tot gevolg hebben.

a) Plaats de batterij

- Aan de onderkant van het vizier bevindt zich een gat. Om het led-lampje (2) los te maken, drukt u er met een pen of met een vingertop doorheen.
- Het batterijvak (7) bevindt zich aan de onderkant van de led-lamp (2).
- Trek voorzichtig aan het toegangslipje om het vak te openen.

→ Plaats het stoffen lint over de twee batterijsleuf, zodat u ze gemakkelijk kunt verwijderen door aan het lint te trekken.

- Plaats 3 batterijen van het type AAA (niet inbegrepen), overeenkomstig e polariteit zoals weergegeven.
- Sluit de afdekking van het batterijvak.

b) Lenzen

De vergroting van de lenzen en de bijbehorende brandpuntsafstanden: 1,2x (416 mm), 1,8x (277 mm), 2,5x (200mm), 3,5x (142 mm). De brandpuntsafstand neemt af naarmate de vergroting van de lens toeneemt.



- Houd lenzen bij het bevestigen en verwijderen vast met een zachte pluisvrije doek om vingerafdrukken en krassen te voorkomen.
- Zorg ervoor dat de lenzen stevig aan de lenshouders zijn bevestigd voordat u ze loslaat. Bewaar ongebruikte lenzen in de meegeleverde opbergdoos.
- Gebruik geen kracht om de lenzen te draaien, omdat dit de lens of de bevestigingspunten kan beschadigen.
- Het juiste brandpuntsbereik is afhankelijk van het individuele gezichtsvermogen en of brillen worden gedragen.

- Kies de gewenste lens en duw deze voorzichtig in de lenshouder (3) tot deze vastklikt.

→ De gebogen kant van de lens moet van uw ogen af wijzen wanneer u deze draagt.



- Om de lens te verwijderen, trekt u deze voorzichtig weg vanuit het midden van de lens.

c) De hoofdband afstellen

- Houd **PUSH** op de hoofdbandsluiting (5) ingedrukt en stel de hoofdband af aan de afmetingen van uw hoofd.

→ Draai de borgschroeven (6) van de lichtkap vast als de lichtkap (8) los zit.

d) Led-lampje (verwijderbaar)



- Gebruik geen geweld bij het aanpassen van de verlichtingshoek, dit kan schade veroorzaken.
- Maak de led los door deze uit het gat aan de onderkant van het vizier te duwen.
- Zorg er bij het bevestigen op magnetische oppervlakken voor dat deze stevig op hun plaats wordt gehouden voordat u ze loslaat.

- Gebruik de LED AAN/UIT-knop (1) om de led-lamp (2) in of uit te schakelen.
- Je kunt het aan het vizier bevestigen of verwijderen en op een andere locatie plaatsen.

→ Na het verwijderen, heeft het led-lampje een kleine magneet aan de onderkant dat kan worden gebruikt om het te bevestigen op magnetische oppervlakken.

Onderhoud en reiniging

- Schakel het led-licht UIT voordat u het schoonmaakt. Gebruik in geen geval agressieve schoonmaakmiddelen, reinigingsalcohol of andere chemische oplossingen omdat deze schade aan de behuizing of storingen kunnen veroorzaken.
- Gebruik een lensreinigingsdoekje om de lens schoon te maken. U kunt ook een droge, schone, zachte en pluisvrije doek of een stofborstel gebruiken. Indien nodig kunt u de doek enigszins bevochtigen met wat lauw water.
- Wanneer u de lens reinigt met een reinigingsmiddel, zorg er dan voor dat u de reiniger niet direct op de lens aanbrengt. Breng het reinigingsmiddel altijd eerst op de doek aan.

- Druk om krassen te voorkomen bij het schoonmaken niet al te hard op de lens of op de behuizing.

Verwijdering

a) Product



Elektronische apparaten zijn recyclebaar afval en horen niet bij het huisvuil. Als het product niet meer werkt moet u het volgens de geldende wettelijke bepalingen voor afvalverwerking afvoeren.

Verwijder batterijen uit het product en voer deze afzonderlijk van het product af.

b) Batterijen



U bent als eindverbruiker wettelijk verplicht alle gebruikte batterijen in te leveren. Verwijdering via het huisvuil is niet toegestaan.

Batterijen die schadelijke stoffen bevatten, zijn gemarkeerd met nevenstaand symbool. Deze mogen niet met het huisvuil worden weggegooid. De aanduidingen voor de betreffende zware metalen zijn: Cd = Cadmium, Hg = Kwik, Pb = Lood (links onder het weergegeven vuilnisbaksymbool).

Gebruikte batterijen kunnen bij de inzamelpunten van uw gemeente, onze winkels of overal waar (oplaadbare) batterijen worden verkocht worden ingeleverd.

Op deze wijze voldoet u aan uw wettelijke verplichtingen en draagt u bij aan de bescherming van het milieu.

Technische gegevens

Voeding.....	3 x 1,5 V AAA-batterij
Levensduur batterij.....	Ca. 4 - 6 uur
Lichtbron.....	1 x led
Kleurtemperatuur.....	6400 K (koel wit)
Lensmateriaal.....	Acryl
Lensvergroting.....	1,2 x, 1,8 x, 2,5 x, 3,5 x
Brandpuntsafstand lenzen.....	416 mm, 277 mm, 200 mm, 142 mm
Bedrijfscondities.....	-10 tot +40 °C, 10 - 90 % relatieve luchtvochtigheid
Opslagcondities.....	-20 tot +50 °C, 10 - 60 % relatieve luchtvochtigheid
Afmetingen (l x b x h).....	260 x 200 x 60 mm
Gewicht.....	137 g (zonder lenzen)