

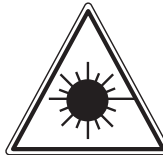
# Laser Pointer

Art.no 31-2571 Model TI-306

Please read the entire instruction manual before use and save it for future reference. We reserve the right for any errors in text or images and for making any necessary technical changes to this document. If you should have any questions concerning technical problems please contact our Customer Services.

## Specifications

<b>Wavelength</b>	630–660 nm
<b>Max. power</b>	<1 mW (Class II Laser Product)
<b>Weight</b>	44 g
<b>Size</b>	11.5 x 146 mm
<b>Batteries</b>	2 x AAA/LR03, 1.5 V



## Inserting batteries

The laser pointer operates on 2 type LR03 (AAA) batteries. We recommend using alkaline batteries.

- Remove the screw cap and insert the batteries with the plus (+) pole pointing outwards.
- Screw the cap back on.



## Use

Push and hold in the grey ON/OFF button to switch on the laser pointer, release the button to switch off the laser pointer.

### Warning!

- This laser pointer is not a toy! Keep it out of children's reach. Not appropriate for children less than 18 years old.
- Always be careful when the laser pointer is switched on. Do not look directly into the beam, the laser can damage your eyes!
- Do not point the beam at your own, other peoples or even animals' eyes.
- Be careful when pointing the laser beam at reflective surfaces, the beam might reflect back towards your eyes.
- The laser pointer must not be dismantled or altered; it could result in your being exposed to harmful laser emissions.



## Care and maintenance

- If the laser pointer does not work, check the polarity of the batteries. Store the pointer in such a way as to ensure that it does not switch on by accident (the button might be pushed in if the laser is kept in a pocket or handbag).
- Avoid exposing the laser pointer to water, dust, heat or direct sunlight. As with all electronic equipment, it should be handled with care and protected from blows and vibration.
- Remember that the laser pointer can cause serious injury if used incorrectly!

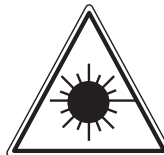
# Laserpekpinne

Art.nr 31-2571 Modell TI-306

Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtida bruk. Vi reserverar oss för ev. text- och bildfel samt ändringar av tekniska data. Vid tekniska problem eller andra frågor, kontakta vår kundtjänst.

## Spesifikationer

Väglängd	630–660 nm
Max effekt	<1 mW (Klass II Laser Produkt)
Vikt	44 g
Storlek	11,5 x 146 mm
Batterier	2 x AAA/LR03, 1,5 V



## Sätt i batterierna

Laserpekpinnen drivs med 2 st. LR03 (AAA) batterier. Vi rekommenderar att använda alkaliska batterier.

- Skruva av locket och sätt i batterierna med plus (+) polen utåt.
- Skruva tillbaka locket.



## Användning

Tryck och håll in den gråa ON/OFF-knappen för att aktivera laserpekpinnen, släpp knappen för att stänga av laserpekpinnen.

### Varning!

- Laserpekpinnen är inte en leksak, håll den utom räckhåll för barn! (ej lämplig för barn under 18 år).
- Var alltid försiktig när laserstrålen är aktiverad! Titta inte direkt in i strålen, laserljus kan skada ögonen!
- Rikta inte laserstrålen mot dina eller andras ögon, inte heller mot djurens ögon.
- Var försiktig när du riktar laserpunkten mot reflekterande ytor, strålen kan speglas mot dina ögon.
- Laserpekpinnen får inte demonteras eller ändras, det kan resultera i att du utsätts för skadlig laserstrålning.



## Vård och skötsel

- Kontrollera batteriernas polaritet om laser-pekpinnen inte fungerar, förvara den på ett säkert sätt så att den inte aktiveras av misstag (i ficka eller i väska kan knappen bli intyckt).
- Skydda laserpekpinnen mot vatten, damm, hetta eller direkt solljus. Som all elektronisk utrustning ska den hanteras varsamt, utsätt den inte för stötar eller vibrationer.
- Kom ihåg att laser-pekpinnen kan orsaka skada om den används på fel sätt!

**SVERIGE**

kundtjänst tel. 0247/445 00, fax 0247/445 09  
e-post [kundtjanst@clason.se](mailto:kundtjanst@clason.se), internet [www.clason.se](http://www.clason.se)

**clas  
ohlson**

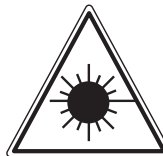
# Laserpeker

Art.nr. 31-2571 Modell TI-306

Les nøye igjennom hele bruksanvisningen og ta vare på den til senere bruk. Vi reserverer oss mot ev. tekstdif, samt forandringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller andre spørsmål, ta kontakt med vårt kundesenter.

## Spesifikasjoner

Bølgelengde	630–660 nm
Maks. effekt	<1 mW (Klass II Laser Produkt)
Vekt	44 g
Størrelse	11,5 x 146 mm
Batterier	2 x AAA/LR03, 1,5 V



## Sett i batteriene

Produktet drives med 2 stk. LR03 (AAA) batterier. Vi anbefaler å bruke alkaliske batterier.

- Skru av lokket og sett i batteriene med plusspolen utover.
- Sett lokket på plass igjen, og skru det fast.



## Bruk

Trykk inn og hold den grå ON/OFF-knappen inne, for å aktivere laserstrålen. Slipp knappen for å slukke strålen.

## Advarsel

- Laserpekeren er ikke et leketøy. Hold den utenfor barns rekkevidde! (Passer ikke for barn under 18 år).
- Vær alltid forsiktig når laserstrålen er aktivert. Se ikke direkte inn i strålen.  
Laserstrålen kan skade øynene!
- Rett ikke laserstrålen mot dine eller andres øyne, heller ikke mot øynene på dyr.
- Vær forsiktig ved måling mot reflekterende flater, strålen kan reflekteres tilbake til dine øyne.
- Laserpekeren må ikke demonteres eller forandres på. Det kan resultere i at du utsettes for skadelige laserstråler.



## Vedlikehold

- Kontroller batteriene polaritet, dersom laserpekeren ikke fungerer. Oppbevar den på et trykt sted, slik at den ikke aktiveres ved en feiltakelse (i lommen eller i vesken kan knappen trykkes inn uønsket).
- Beskytt laserpekeren mot vann, stov, varme og direkte sollys. Som alt annet elektronisk utstyr, skal den behandles med varsomhet. Ikke utsett den for støt eller vibrasjoner.
- Husk at laserpekeren kan forårsake skade hvis den brukes feil.

NORGE

kundesenter tel. 23 21 40 00, fax 23 21 40 80  
e-post [kundesenter@clasohlson.no](mailto:kundesenter@clasohlson.no), internett [www.clasohlson.no](http://www.clasohlson.no)

**clas  
ohlson**

# Laserosoitin

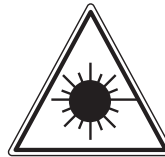
Tuoteno 31-2571

Malli TI-306

Lue käyttöohjeet ennen tuotteen käyttöönottoa ja säilytä ne tulevaa tarvetta varten. Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksti- tai kuvavirheistä. Jos laitteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys myymälään tai asiakaspalveluun.

## Tekniset tiedot

Aallonpituuus	630–660 nm
Enimmäisteho	<1 mW (Luokan II lasertuote)
Paino	44 g
Mitat	11,5 x 146 mm
Paristot	2 x AAA/LR03, 1,5 V



## Paristojen asennus

Laserosoitin toimii 2:lla LR03-paristolla (AAA). Suosittelemme alkaliparistojen käyttämistä.

- Ruuvaa paristolokeron kansi irti ja aseta paristot paikalleen plusnapa (+) ulospäin.
- Ruuvaa kansi takaisin paikalleen.



## Käyttö

Aktivoi laserosoitin pitämällä harmaata ON/OFF-painiketta pohjassa. Sammuta laserosoitin päästämällä painike.

### Varoitus!

- Laserosoitin ei ole lelu. Pidä laite poissa lasten ulottuvilta! (Ei sovellu alle 18-vuotiaille.)
- Noudata varovaisuutta aina kun lasersäde on aktiivinen! Älä katso suoraan lasersäteeseen! Säde voi vaurioittaa silmiäsi.
- Älä suuntaa sädettä silmiisi tai muiden (myös kän eläinten) silmiin.
- Ole varovainen suunnatessasi säteen heijastavia pintoja kohden. Säde saattaa heijastua takaisin silmiisi.
- Laitetta ei saa purkaa osiin tai muuttaa millään tavalla. Vaarana on altistuminen haitalliselle lasersäteilylle.



## Huolto ja puhdistus

- Varmista paristojen napaisuus, jos laserosoitin ei näytä toimivan. Säilytä laserosoitinta siten, ettei se pääse aktivoitumaan vahingossa (laukussa tai taskussa painike saattaa vahingossa painua pohjaan).
- Suojaa laserosoitin vedeltä, pölyltä, kuumuudelta ja suoralta auringonvalolta. Käsittele laitetta varoen, kuten kaikkia elektronisia laitteita. Älä altista sitä iskuille tai tärähdyksille.
- Muista, että laite saattaa aiheuttaa vahinkoa väärin käytettyä!

SUOMI

asiakaspalvelu puh. 020 111 2222

sähköposti info@clason.fi, kotisivu www.clason.fi

**clas  
ohlson**