

Reservdelar

Benämning	artikel nr
Lumos, laserpeklampa	
kpl	06100
batteribox (tom låda)	06101
lasermodul inkl. kabel	06102
Glasögonclip	06103
bärrem	06104
kretskort (utbytes)	06105
batteripack	06106
laddare	06201

Batteribyte

Om batteriet behöver bytas, beställ ett nytt batteripack (art.nr 06106). Lossa de två skruvarna och öppna Lumos, lossa kontakten och ersätt batteripacket med den nya.

Skrotning

Lumos innehåller NiMh-batterier. Dessa lämnas till återvinning för batterier. Resten lämnas till återvinning för elskrot.

Gerdtsen&Andersson

Elektronik som hjälper

Gråsparvsvägen 182
227 31 Lund

☎ 070 8571281

info@gerdtsson-andersson.se
www.gerdtsen-andersson.se

Lumos

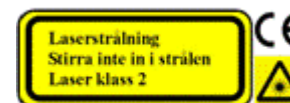
Bruksanvisning



Lumos är en peklampa avsedd för personer vilka använder alternativ och kompletterande kommunikation (AKK). Lampan gör det möjligt att med små huvudrörelser peka såväl nära som på längre avstånd. Lampan är förberedd att fästas på glasögonbågar, men kan om så önskas istället fästas på pannband, keps etc.

Risker

En klass 2 laser ger inga skador på huden. Den ger inte heller några ögonskador vid normal användning. Man bör dock inte fokusera ljuskällan med blicken.



Funktioner och anslutningar



Charge Här ansluts laddaren



Tänd/släck

Laser Här ansluts lasermodulen



-extern Här kan en extern kontakt för tänd/släck anslutas

VIKTIGT!

Kabelns infästning i lasermodulen är på grund av det lilla formatet känslig för åverkan.

De röda o-ringar som finns på kabeln skall träs på glasögonskalmen, så att kabeln fästs där och inte hänger direkt från lasermodulen.

Kontakten som ansluter lasermodul/kabel till batteriboxen kan sitta hårt.

För att lossa, drag rakt ut.

Drag i kontakten, EJ i kabeln, annars skadas kabelns insida.

Fokus

Fokuseringen kan justeras genom att skruva på den främre delen av lasermodulen. Ljuskägslans form ändras då och blir mer avlång.

Laddning

Använd endast av oss rekommenderad laddare!

Innan Pecklampan Lumos tas i bruk bör den laddas tills laddaren lampa lyser grönt. Därefter kan den användas i minst 20 timmar innan den behöver laddas igen.

Laddning bör ske regelbundet och kan lämpligen göras under natten. Laddaren måste inte kopplas från när laddningen är klar eftersom den automatiskt går över till underhållsladdning.

Indikeringslampa	Status
Gul	Batteriet är inte inkopplat
Gul	Analys av batteriet
Orange	Snabbladdning
Grön	Toppladdning med låg spänning
Grön med korta gula blink	Underhållsladdning
Växlande Orange-Grön	Fel

Det går inte att tända pecklampan när laddaren är ansluten till batteriboxen.

Värme

Det är helt normalt att batteriboxen och laddaren blir varma under laddningen.

Rengöring

Laserlampan och batteriboxen kan rengöras med en lätt fuktad torkduk.