

KÄYTTÖOHJE - JÄÄRAKETTI

Paristokäyttöinen narunuittolaite



- | | | |
|--------------------|-----------------------|------------------------|
| 1 Vedenpoistoruuvi | 4 Ohjausevä | 7 Paristokotelon kansi |
| 2 Vetopyörä | 5 Led-valot | 8 Kuminen käyttökytkin |
| 3 Muovinen runko | 6 Suojakaari/kiinnike | 9 Kiinnityslenkki |

Aseta vetopyörät (2) paikoilleen ja ruuvaa kiinni akseliin. Vetopyörien kiinnityksessä huomioi, että akselissa on syvennys kiinnitysruuvia varten. Ruuvi pitää kiristää siten että se lukittuu akselissa olevaan syvennykseen, muuten pyörä löystyy ja irtoaa. Avaa paristokotelon kansi (7) ja asenna paristot, 8 kpl isoja paristoja (D- koko). Sulje kansi. Laitteessa on neliasentoinen nykäisyillä toimiva kytkin (A – D).

Laitteen tulee nyt käynnistyä nykäisemällä kiinnityslenkistä: (A) pyörät pyörivät ja ohjausvalo palaa. Uudella nykäisyllä (B) laite sammuu ja ohjausvalo palaa edelleen. Kolmannella nykäisyllä (C) valot sammuvat. Neljännellä nykäisyllä (D) laite on valmiustilassa. Viidennellä nykäisyllä (A) alkaa laite taas toimia.

Vetonarun kiinnitys:

Solmi vetonaru kiinni tukevasti ensin kiinnityslenkkiin (9) ja sitten suojakaareen (6) niin, että väliin jää riittävästi löysää kumikytkimelle (8) liikkua. Testaa toiminta ja solmujen pitävyys. Vetonarun haluttu kulkumatka on tyypillisesti 30 metriä tai 60 metriä riippuen käytettävästä verkosta.

Huomioitavaa:

Kiristä vedenpoistoruuvi ja paristokotelon kansi ja tarkista tiiveys, kun laite käytössä. Vetopyörien akselit on varustettu öljysululla, tarkista akseli säännöllisesti ja lisää tarvittaessa vaseliinia tms. Tarkista vetopyörien ruuvien kireys. Kun laite ei ole käytössä, avaa ruuvi ja kansi, että mahdollinen sisäänpäässyt vesi poistuu ja kuivuu. Jos vettä pääsee laitteen sisälle, avaa kärjessä oleva vedenpoistoruuvi ja poista vesi ennen käyttöä.

BRUKSANVISNING - ISRAKET

Batteridriven nätutläggare



- | | | |
|------------------|-------------------|---------------------|
| 1 Tömningsskruv | 4 Fena | 7 Batterilucka |
| 2 Draghjul | 5 Led-lampor | 8 Koppling av gummi |
| 3 Skrov av plast | 6 Skyddsåge/fäste | 9 Stropp |

Montera fast draghjulen (2), så att skruven låses i gropen på axeln. Annars kan hjulet komma lös vid användning. Öppna batteriluckan (7) och placera 8 st batterier (D – storlek) och stäng luckan. Apparaten har 4- stegs koppling (A – D).

Dra i stroppen (A) och hjulen börjar snurra och styrningslampan tänds. Andra draget (B) gör att apparaten stannar och andra lampan tänds. Tredje draget (C) släcker båda lamporna. Fjärde draget (D) ställer apparaten i ”stand by” läge. Med femte drag (A) startar apparaten igen.

Fastsättning av draglina:

Knyt draglinan ordentligt först i stroppen (9) och sen på skyddsågen (6) så att det blir tillräckligt löst mellan dem för gummikopplingen (8) att röra sig. Testa funktionen och knutarna. Draglinans längd beror på nätets längd, vanligen 30- till 60 meter.

OBS!

Dra åt tömningsskruven som finns i apparatens framsida samt batterilocket och kontrollera tätheten.

Apparaten är utrustad med en oljespärre på båda sidorna av axeln. Kontrollera axeln regelbundet och smörj t.ex. med vaselin vid behov. När inte i bruk öppna tömningsskruven och batteriluckan för vädning.

Om det kommer vatten in i apparaten öppna tömningsskruven och töm vattnet före användning.