

a.) Montering

Enheten måste alltid användas i läge som visas på bilden ovan.

Enheten kan hängas på en träpost med hjälp av de två skruvarna, med hjälp av luckan bredvid batterifacket.

Axeln bredvid batterifacket används också för fastsättning på en stolpe med max. Ø 40 mm eller på en T-post.

b.) Beskrivning av apparatens funktion

Ta apparaten utan stängsel och jord i drift. Beakta rätt pol för anslutning (röd + och svart -) av 12 V-batteriet. Om stängsellampan (1) blinkar grönt, är apparaten funktionsduglig. Om batteriets laddningslampa (2) blinkar rött ska 12 V-batteriets spänning kontrolleras. Om stängsellampan (1) inte skulle blinka, ska 12 V-anslutningskablar poler kontrolleras, och ev. apparaten kontrolleras av fackman.

Laddningstid med medföljande laddare min. 12 timmar!

c.) Funktionsbeskrivning med ansluten stängselanläggning (stängsel + jord)

	Lampa grönt	Lampa rött	Enhetens funktion	12 V-batteri
1	JA	NEJ	O.K.	O.K. (>11,7V)
2	JA	JA	O.K.	Ladda upp eller byt ut.
3	NEJ	JA	Ingen impuls, Djupurladdningsskyddet aktiverat	Ladda genast upp eller byt ut.

Om stängsellampan (1) skulle börja blinka snabbare än ca. 1x per sekund, ska apparaten stängas av genast. Den måste kontrolleras av fackman före återkoppling.

!!! Enheten ska vara min. jordad med den medföljande jordstängen !!!

Enligt lag skall alla användare av Elstängsel anläggningar regelbundet kontrollera staketapparaten och staketanläggningen. Kontrollen skall utföras beroende på användningsförhållandena dock minst en gång om dagen!

- Visuellt kontroll av apparat och staketanläggning
- Mätning av minimispänningen på 2500V på alla delar av staketet

För apparaten ges 5 års garanti enligt bifogade garantivillkor!

Säkerhetsanvisningar, jordningen, driftstarten, batteri- och batteriskötsel, garantivillkor och tänkbara felkällor framgår ur den bifogade bruksanvisningen!

SERVICE-adressen:

Kontakta leverantören



a.) Asennus

Laitetta on aina käytettävä yllä olevassa kuvassa esitetystä asennuksesta.

Laitteita voidaan ripustaa puupylvään päälle käyttämällä kahta ruuvia mukana, käyttäen paristokotelon vieressä olevaa aukkoa.

Akkukotelon vieressä olevaa akselia käytetään myös kiinnittämiseen napaan, jossa on max. Ø 40 mm tai T-postissa.

b.) Laitteen toimintakuvaus

Ota laite käyttöön ilman aitaa ja maata. Huomio akun liittäessä oikea napaisuus (punainen + ja musta -). Aitavalon (1) ollessa vihreä, laite on toimiva. Mikäli myös akkuvalo (2) välkkyi punaisena, täytyy akun jännite tarkistaa. Kun aitavalon (1) ei pala, tarkista akun liitäntäkaapelin napaisuus tai testaa laite asiantuntijalla.

Latausaika mukana tulevalla laturilla min. 12 tuntia!

c.) Toimintakuvaus liitetyn aitariestelmän kanssa (aita + maadoitus)

	Merkkivalo vihreä	Merkkivalo punainen	Laite toiminto	12 V:n akku
1	KYLLÄ	EI	O.K.	O.K. (>11,7V)
2	KYLLÄ	KYLLÄ	O.K.	Lataa lähiaikoina tai vaihda.
3	EI	KYLLÄ	Ei pulssia, syväpurkaussuoja aktivoitunut.	Lataa heti tai vaihda.

Jos aidan merkkivalo (1) vilkkuu nopeammin kuin n. 1 kerran sekunnissa, laite on kytkettävä heti pois päältä ja ammattihenkilön on tarkistettava se ennen uutta käyttöönottoa.

!!! Laitteen tulee olla min. maadoitettu maadoitustangolla !!!

Sähköaitauksien käyttäjillä on lain mukainen velvollisuus valvoa sähköpaimenta ja aitauslaitteistoa säännöllisesti käyttöolosuhteiden mukaan, kuitenkin vähintään kerran päivässä!

- Sähköpaimenen ja aitausten silmämääräinen tarkistus.
- 2500 voltin vähimmäisjännitteen mittaaminen aidan jokaisesta kohdasta.

Laitteella on 5 vuoden takuu liitettyjen ehtojen mukaisesti!

Oheisesta käyttöohjeesta löydät turvallisuusohjeet, tietoja maadoituksesta, käyttöönotosta, paristo- ja akkuhuollosta, takuehdot sekä tietoja mahdollisista vikojen aiheuttajista!

HUOLTO

Ota yhteyttä paikallisella jälleenmyyjällä.



1	Kontrollampe	
2	Kontakt	
3	Hegnstilslutning	
4	Jordtilslutning	
5	Batterirumsdæksel	

a.) Montering

Apparatet skal altid betjenes i position som vist på billedet ovenfor.

Enheden kan hænges på en træplade med de to skruer, der følger med, ved hjælp af sporet ved siden af batterirummet. Akselet ved siden af batterirummet bruges også til fastgørelse til en stolpe med maks. Ø 40 mm eller på en T-post.

b.) Funktionsbeskrivelse

Apparatet tages i drift **UDEN** hegn og jord. Ved tilslutning af 12V-akkumulatoren skal man være opmærksom på rigtig polaritet (rød + og sort). Blinker hegnslampen (1) grønt, er apparatet funktionsdygtigt. Blinker akkumulatorlampen (2) yderligere rødt, skal 12V-akkumulatoren kontrolleres for sin spænding. Blinker hegnslampen (1) ikke, skal polariteten på 12V-tilslutningskablet til akkumulatoren kontrolleres hhv. apparatet skal kontrolleres af en fagmand.

Opladningstid med den medfølgende oplader min. 12 timer!

c.) Funktionsbeskrivelse med tilsluttet hegnsanlæg (hegn + jord)

	Kontrollampe grønt	Kontrollampe rødt	Anordnings- funktion	12 V:n akku
1	JA	NEJ	O.K.	O.K. (>11,7V)
2	JA	JA	O.K.	Oplades eller udskiftes snart
3	NEJ	JA	Ingen impulser, kontrollér batteriet	Oplades eller udskiftes omgående

Hvis hegnslampen(1) blinker hurtigere end ca. 1 gang pr. sekund, skal apparatet omgående frakobles og kontrolleres af en fagmand, inden det tages i brug igen.

!!! Enheden skal være min. jordet med den medfølgende jordstang !!!

Enhver, der driver et el-hegn, er per lov forpligtet at kontrollere el-hegns-installationen med jævnlige mellemrum, mindst en gang dagligt, under hensyntagen til driftsbetingelserne!

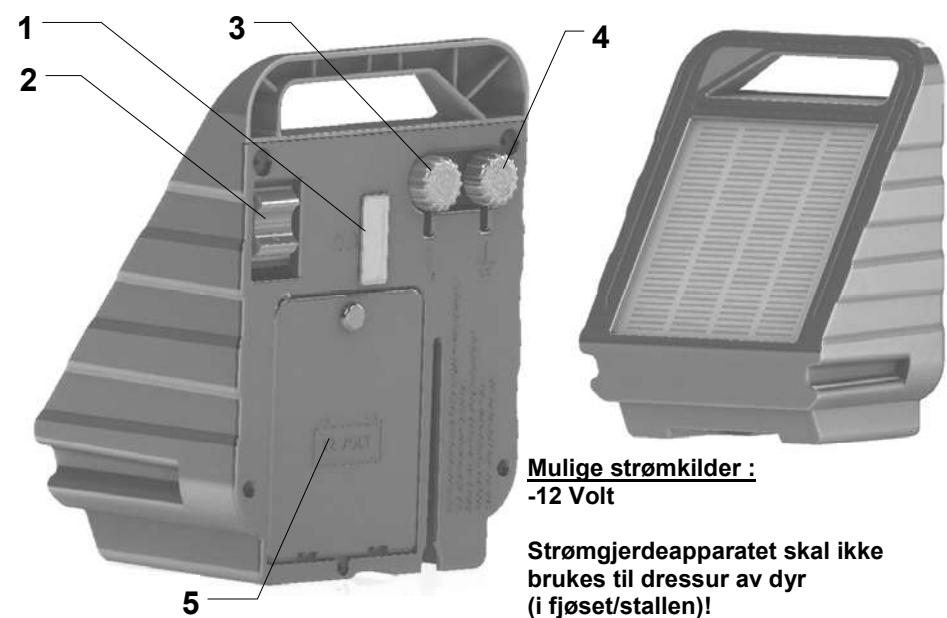
- Visuel kontrol af apparatet og hegnet
- Måling af minimumsspændingen på 2500 V på et hvert sted af hegnet



For dette apparat gælder der en 5-årig garanti, respektive vores garantiebetingelser!

Sikkerhedshenvisninger, jordforbindelse, ibrugtagning, batteri- og akkumulatorpleje, garantibetingelser og mulige fejlkilder finder de venligst i vedlagte betjeningsvejledning!

SERVICE-adresser:

Henvend dem venligst til deres forhandler.



1	Kontrolllampe	
2	Bryter	
3	Gjerdeforbindelse	
4	Jordforbindelse	
5	Batteriomdeksel	

Mulige strømkilder :
-12 Volt

Strømgjerdeapparatet skal ikke brukes til dressur av dyr (i fjøset/stallen)!

a.) Montering

Enheden må alltid betjenes i stillingen som vist på bildet ovenfor.

Enheden kan henges på en trepost med de to skruene som følger med, ved hjelp av sporet ved siden av batterirommet.

Akselet ved siden av batterirommet er også brukt for festing til en stolpe med maks. Ø 40 mm eller på en T-post.

b.) Funksjonsbeskrivelse for apparatet

Start opp apparatet **UTEN** gjerde og jording. Ved tilkobling til 12 V-batteriet må man passe på korrekt polaritet (rød + og sort -). Hvis gjerdelampen (1) blinker grønt er apparatet funksjonelt. Hvis batterilampen (2) samtidig blinker rødt må man kontrollere spenningen til 12 V-batteriet. Hvis gjerdelampen (1) ikke blinker må man kontrollere polariteten til 12 V-tilkoblingskabelen på batteriet og/eller få fagfolk til å sjekke apparatet.

Ladetid med den medfølgende laderen min. 12 timer!

c.) Beskrivelse av funksjonene med tilkoplede gjerdeanlegg (gjerde + jordforbindelse)

	Lampen grønt	Lampen rødt	Apparatets funksjon	12V-batteri
1	JA	NEI	O.K.	O.K. (>11,7V)
2	JA	JA	O.K.	Lad opp hhv. skift ut om kort tid
3	NEI	JA	Ingen impulser, vern mot for stor utlading aktivert	Lad opp hhv. skift ut straks

Hvis gjerdelampen (1) blinker hurtigere enn ca. 1x pr. sekund, må man straks slå apparatet av, og det må i så fall kontrolleres av en fagmann før det settes i drift igjen.

!!! Enheten skal være min. jordet med den medfølgende jordstangen!!!

Alle brukere som driver elektriske gjerdeanlegg er gjennom lov forpliktet til å kontrollere apparatet for det elektriske gjerdet og gjerdeanlegget med jevne mellomrom, i samsvar med bruksforholdene, men minst en gang daglig!

- Visuell kontroll av apparatet og gjerdeanlegget
- Måling av minstespenningen på 2500V i hvert punkt av gjerdet

For dette apparatet gjelder en 5 års garanti i samsvar med våre garantivilkår!

Sikkerhetsinstrukser, instruksjoner om jording, oppstart, stell av batterier og akkumulatorer, garantivilkår og mulige årsaker til feil finner du i den vedlagte bruksanvisningen!

SERVICE-adresser:

Vennligst henvend deg til din spesialiserte forhandler.