

Bruksanvisning

Fågelskrämma, elektronisk

Art.: 90 42 003



P.Lindberg ^{AV}/_S
Sverigefilial (Danmark)

Lycka till med din produkt från P. Lindberg!

Innan du installerar och använder din nya produkt rekommenderar vi, att du läser denna bruksanvisning noggrant. Det är viktigt, att du kontrollerar, att produkten inte är skadad, efter ditt köp, för hänsyn av garantin.

Om skador uppkommer på grund av oförsiktighet och ej tagen hänsyn till manualer, kommer garantin ej att gälla.

Skulle det uppstå frågor om produkten, är du välkommen att kontakta P.Lindberg på telefon: 010-209 70 50.

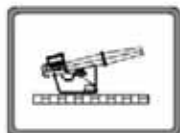
P. Lindberg Sverigefilial A/S



Säkerhet



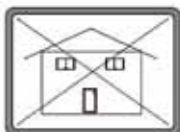
Använd inte kanonen i bebyggt område.



Placera kanonen på en plattform av järn, betong eller en plankor på minst 40x60 cm, med ett område på ca 1 m² bakom kanonen.



Placera **inte** kanonen i torrt gräs/låg vegetation mm.



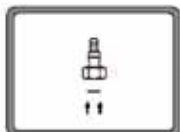
Använd **inte** kanonen inomhus.



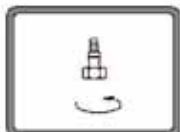
Häng **inte** upp kanonen i träd.



Täck **inte** över kanonen. Kanonen tar ingen skada av dugg el regn.

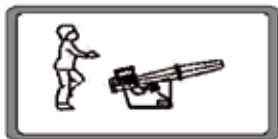


Kom ihåg packningarna vid alla gas anslutningarna.

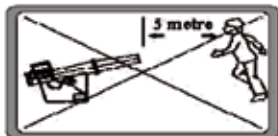


Se till att alla gas förskruvningar är tillräckligt åtdragna.

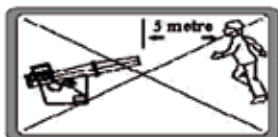
Säkerhet



Stå alltid bakom kanonen under de första provskotten. **Kom ihåg öronproppar.**



Stå aldrig närmare än 5 m när kanonen är i bruk. **Undvik hörselskador.**

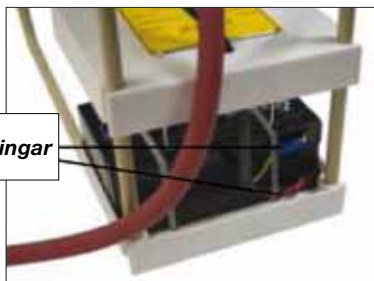


Ställ **inte** kanonen så att ljudvågorna reflekteras tillbaka

Användning

Montering av fågelskrämma

- Ändröret 1 skruvas samman med huvudröret, med de 6st medföljande 6mm bultar.
- Kom ihåg att montera mellanplattan 2 mellan ändröret och huvudröret.
- Anslut elanslutningarna.
Röd ledning till plus.
- Batterilocket kan därefter tryckas ned och säkra med fjäderclipsen.
- När man startar på ON/OFF knappen, ska man ställa in fotocellens funktion och tidsintervall.
- Kanonen kan nu köra tills gasflaskan är tom.
Eller tills det inte finns mer ström i batteriet.

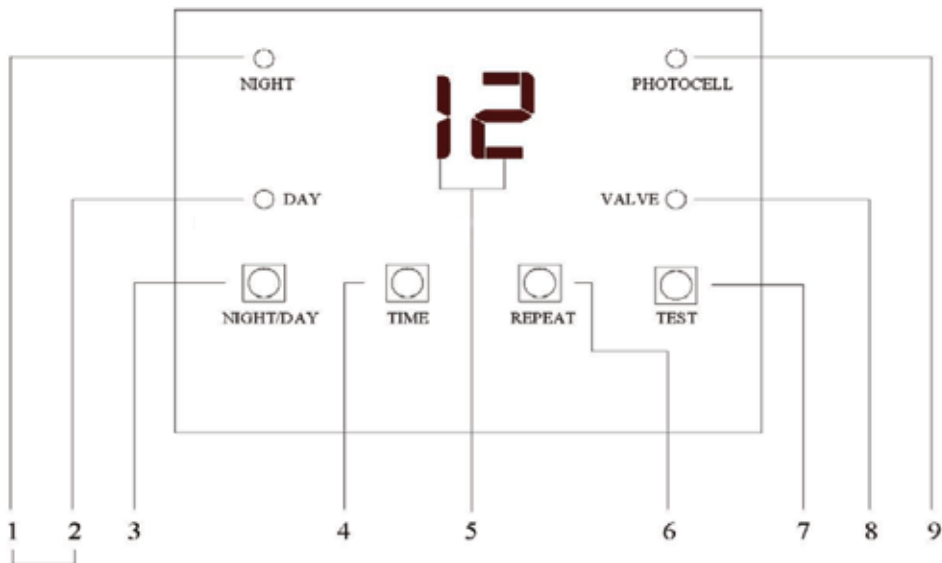


Elanslutningar

Se fig nummer på reservedelsöversikt

Efter användning

Stäng av kanonen på kontakten på siden av kontrollboxen.
Stäng gasflaskan och skruva av regulatoren. Kom ihåg packningarna!



Betjäningspanel

1. Led lampa - visning för funktion natt.
2. Led lampa - visning för funktion dag.
3. 1 & 2 Led lampa lyser vid konstant funktion.
4. Omskiftare för dag och natt funktion.
5. Intervall inställning.
Från 1-20 minuter.
6. Display. Visning av minuter till nästa skott avfyras.
7. Knapp för 2 skott efter varandra (upprepning).
8. Testknapp.
9. Led lampa för visning av gasventil funktion.
10. Fotocell.

Fotocell inställning

Genom att trycka på knapp (3) kan man välja mellan 3 funktioner, ska kanonen fungera under dagtid, ska Led lampan dag lysa. Det samma om kanonen ska fungera på natten, så ska Led lampan natt lysa. Ska kanonen köra oavbrutet ska bägge Led lamporna lysa.

Skottintervall

Genom att trycka på knapp (4) kan man ställa in hur lång tid det ska vara mellan varje skott, man kan ställa in från 2-20 minuter.

Slumpmässigt intervall

Genom att trycka på knapp (4) flera gånger till man når 20 och därefter 1 gång till, tills man ser 00 och sedan väntar man ca 1 sek utan att trycka på några knappar, kommer man se tiden mellan 2-20min till nästa skott går av. Maskinen är nu inställd på slumpmässiga skott.

Energisparläge:

Om du inte trycker på några knappar, kommer lyset i displayen slockna efter ca 1 minut.

2 skott

Om man önskar att kanonen ska avfira 2 skott efter varandra, ska tidsintervallet vara satt till minimum 10 minuter eller mer. Därefter trycker man på knapp (6) man kommer nu i displayen se 1 eller 2. Visas 1, skjuter den 1 skott. Visas 2, skjuter den 2 skott. Skott 2 kommer med 30 sekunders försening.

2 skotts funktionen fungerar **inte** när kanonen är inställd på slumpmässigt intervall.

Testknapp

Testknappen (7) är till för att göra en funktionstest av magnetventilen och tändstiftet. Fotocellens inställning har ingen inverkan på testet.

Tryck på testknappen 2-3 sekunder, i displayen kommer det visas 3 streck och sekunder efter kommer man höra magnetventilen klappa och sekunden efter kommer man kunna höra tändstiftet gnistra.

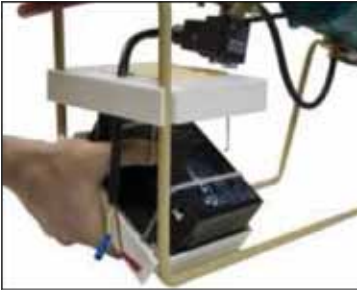
(OBS Testet bör alltid ske utan gasen tillkopplad)

Var uppmärksam på att bära hörselskydd när man tester med gasen ansluten.

Har man ställt in kanonen på 2 skottsfunktion ska man komma ihåg att testskott 2 kommer efter 30 sek.

Laddning av batteriet

- Ta bort clipsen som håller batterilocket, och tryck toppen uppåt.
- Sätt krokodilclipsen på laddaren med multikontakten
- och anslut krokodilclipsen till batteriet röd till plus.
- Anslut laddaren till 220V och den röda lampan ska lysa. Sätt laddaren till att ladda med 12V
- Den röda Led lampan lyser när batteriet är full laddat
- Batteriladdaren är endast till för inomhus bruk.



Batteriet

Kanonen kan köra ca 14 dagar på en uppladdning beroende på om man kör dag/natt eller endast dag. Batteriet som medföljer är ett slutet batteri.

Om man använder ett öppet syrehaltigt batteri, är det följande regler man bör följa:

- God ventilation när det laddas.
- Batteriet får inte bli varmare än 55° varm när det laddas.
- Batteriet avger brandfarliga gaser vid laddning.
- Batteriet innehåller syra som är starkt frätande om det rinner ut.

Teknisk data

Verknings areal	Ca 4000 M ²
Ljudnivå	119 Db
Gasförbrukning	Ca 30400 skott på 12Kg
Skottintervall	Från 2-20 minuter
Mått	15X97X52 Cm (BxLxH)
Vikt	5,80 Kg inkl batteri och laddare
Arbetstemperatur	Från/till -8°-+40°
Batteri	12V7Ah
Laddare	220V 6/12V 1800 mA
Slang styrka	10Bar
Gasregulator	Tryck 50 mbar
Gasregulator	Flow 2Kg/timen

Tekniske data

Fel	Möjligt problem	Lösning
Ingen visning i display	Energisparläge mode	Tryck på en knapp
	Batteri förbindelse	Kontrollera batteriförbindelser
	Fel anslutet	Röd till plus
	Batteri är dött	Ladda batteriet
	Säkringen sprungen	Byt säkringen 2,5 Amp glas säkring
Svagt ljus i display	Batteri urladdat	Ladda batteriet

Reservdelsöversikt

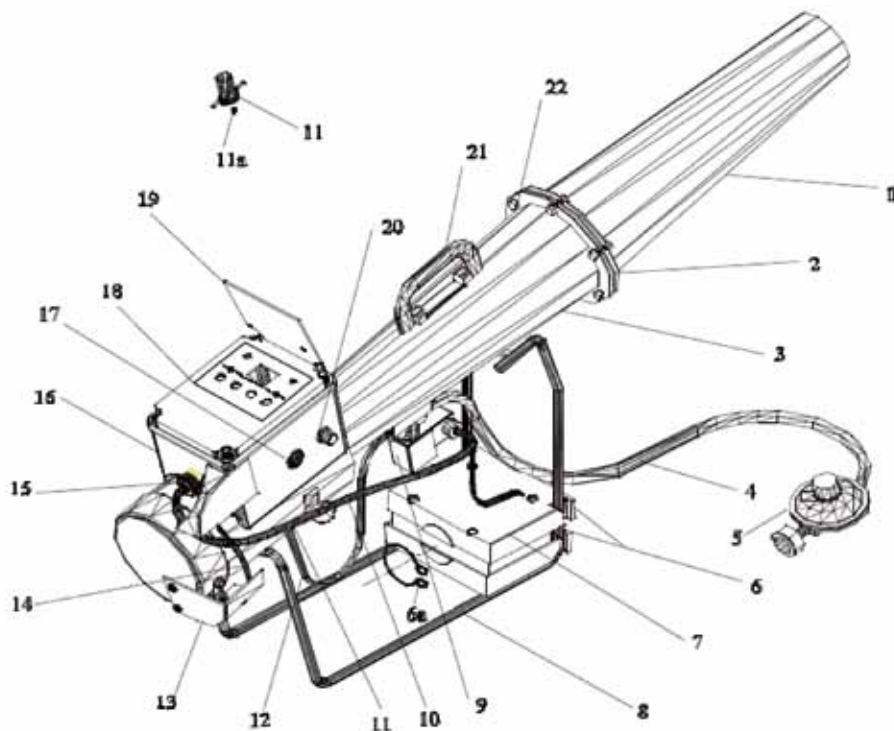


Fig no	Namn	Fig no	Namn
1	Ändrör	12	Slang utgång
2	Mellanring	13	Tändstifts kåpa
3	Huvudrör	14	Tändstift
4	Anslutnings slang gas (10 bar)	15	Tändspole
5	Medföljer ej	16	Kontrollbox
6	Batterilock	17	ON/OFF kontakt
6A	Clips till batterilock	18	Skyddshölje
7	Batteri	19	Skyddslock
8	Stativ	20	Säkring
9	Magnetventil	21	Handtag
10	Ledning		
11	Medföljer ej		
11A	Medföljer ej		

