

PROFESSIONAL

H U N T E R

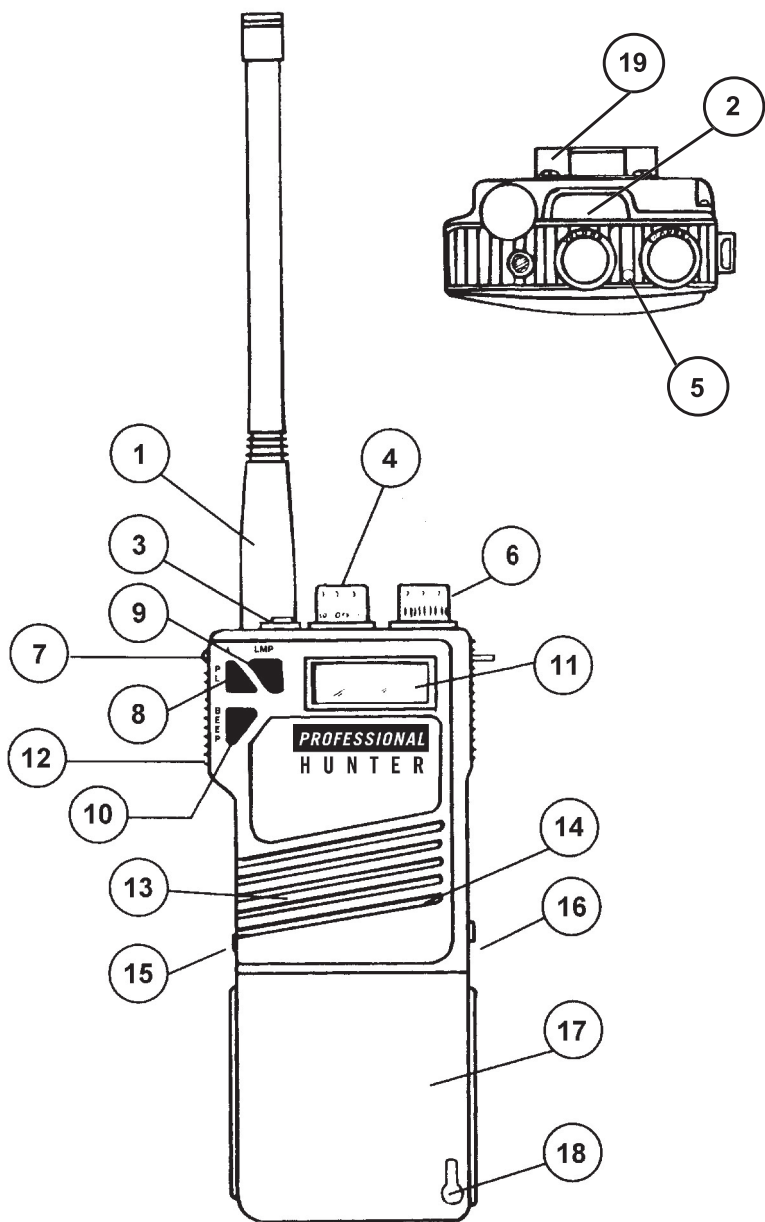
**155 MHz
Jaktradio**



Innehåller:

- Jaktradio Professional Hunter
- Antenn
- Laddningsbart NiMH batteri
- Laddare 230 V
- Torrbatterikassett
- Bältesclips
- Handlovsrem
- Öronmussla

Bruksanvisning



1. Antenn – Antennkontakt

Antennen skruvas fast på kontakten medsols (endast så hårt att den sitter stadigt). Antennkontakten är av TNC-modell och kan även användas för anslutning av yttre antenn. Radions slutsteg kan skadas om radion används utan antenn eller med felaktig antenn.

2. Högtalar-/mikrofonuttag

Uttag för anslutning av yttre tillbehör såsom öronmussla, monofon eller headset. Den inbyggda högtalaren kopplas bort vid anslutning av yttre (högtalare) öronmussla eller monofon.

3. Brasspär

Justeras exakt till det läge då bruset upphör. Om brasspärren justeras längre kommer mottagarens känslighet att minska och du uppfattar bara stationer i din närhet.

4. Till/Från – Volymkontroll

Strömbrytare och volymkontroll.

5. Röd sändarkontroll

Lyser rött vid sändning, sändaren startas genom att trycka in sändartangenten.

6. Kanalväljare

För att skifta kanal. Tryck först in funktionstangenten (7) och håll den intryckt samtidigt som du vrider på kanalväljaren.

Kanal 1 = 155,4250 MHz med valbar pilotton

Kanal 2 = 155,4750 MHz med valbar pilotton

Kanal 3 = 155,4250 MHz utan pilotton

Kanal 4 = 155,4750 MHz utan pilotton

Pejlfrekvenserna endast för mottagning

Kanal 12 = 152,0125 MHz

Kanal 13 = 152,0375 MHz

Kanal 14 = 152,0625 MHz

Kanal 15 = 152,0875 MHz

Kanal 16 = 152,1125 MHz

7. Funktionstangent

8. PL – Pilottonsväljare

För att välja pilotton tryck in funktionstangenten (7) och därefter PL (8). I fönstret (11) kommer nu vald pilotton att visas.

9. LMP – Belysning i fönstret (11)

För att tända belysningen i fönstret tryck in funktionstangenten (7) och därefter LMP (lampa) (9).

10. BEEP

För ändring av uteffekt och tangentljud.

11. Display/Fönster

Fönster som indikerar inställd kanal, mottagningssignal, pilotton samt uteffekt.

12. Sändartangent

Trycks in vid sändning. Radion växlar till mottagning då tangenten släpps upp.

13. Högtalare

Volymen regleras med volymkontrollen (4).

14. Mikrofon

Vid sändning tala med normal röstnivå och håll radion ca 10 cm från munnen.

15. Batterilås

För låsspärren uppåt och skjut därefter batteriet åt sidan.

16. Spänningskontakt (Obs! ej för laddning)

Drift av radio från yttre spänningskälla.

Obs! Endast 9-12 Volt DC.

17. Batteri/torr batterikassett

18. Laddkontakt

På laddningsbart batteri.

19. Bältesclips

Inställningar och funktioner

För att förhindra att radions inställningar av misstag ändras är radion konstruerad så att funktionstangenten (7) måste tryckas in för att du ska kunna ändra vissa inställningar. Under respektive funktion står det angivet om funktionstangenten måste tryckas in eller ej.

Pilotton

Kanal 1 och 2 är förprogrammerade med pilotton vid sändning och mottagning. Det gör att du kan prata inom en grupp utan att höra andra. Det finns 38 pilottoner att välja mellan, från 67,0 Hz till 250,3 Hz. För att ändra pilotton gör på följande sätt:

Tryck in funktionstangenten (7) och därefter PL (8). Välj önskad ton med kanalväljaren (6). Vald ton sparas i minnet med ett tryck på sändartangenten (12). På de kanaler där PL tonen är aktiverad visas "T.SQ" i fönstret.

Sändareffekt

Sändareffekten kan väljas i tre nivåer: hög effekt H = 5 W, medeleffekt M = 2,5 W, låg effekt L = 0,5 W (låg effektval ökar batteriernas drifttid). För att ändra sändareffekt gör på följande sätt:

Tryck in funktionstangenten (7) och därefter BEEP (10). Varje gång BEEP trycks in ändras effekt-nivån, vilket visas i fönstret med H, M eller L.

Laddning

Med radion levereras ett laddningsbart NiMH batteri och en laddare avsedd för 230 volt nätanslutning. Batteriet ska endast laddas i torr miljö (inomhus). Använd endast originalladdaren för att inte skada batteriet. Första gången du laddar batteriet bör du dubbla laddtiden. Batteriets livslängd minskar om batteriet överladdas eller om det får ligga helt urladdat under en längre tid. Det är därför lämpligt att ladda batteriet minst en gång i kvartalet även om radion inte används.

Laddningstid med litet batteri (600 mAh) cirka 9 timmar. Laddningstid med stort batteri 1.000 mAh cirka 14 timmar.

Torr batterikassett

En batterikassett för 6 torr batterier levereras med som tillbehör. Den är lämplig att använda som reserv-batteri om det laddningsbara batteriet tagit slut eller är oladdat. Batterikassetten är endast avsedd för alkaliska batterier och ger då en maximal sändarut effekt på 3 W.

Batterispar

Batterispar är en funktion som innebär att när inget samtal pågår slås mottagaren automatisk ifrån viss del av tiden. Om någon anropar stannar mottagaren i öppet läge tills samtalet upphör. Aktiverat batterispar minskar batteriförbrukningen med upp till 60% i mottagningsläge.

Batterisparfunktionen aktiveras resp. avaktiveras genom att radiens slås på med Till/Från – Volymkontrollen (4) samtidigt som LMP tangenten (9) hålls intryckt. Aktiverad sparfunktion visas i fönstret med ett "S" (Save).

Garanti och service

Garanti gäller 1 år räknat från inköpsdatum och måste kunna styrkas med exempelvis kassakvitto. Garanti gäller för felaktigheter som uppstått vid normalt bruk, men gäller ej för skador som orsakats genom överkan eller oaktsamhet. Vid garanti eller service ring: Hylte Lantmän (se nedan) för information om närmaste servicecenter.

Pilottonstabell

Nr	Frekv.
1	67,0
2	71,9
3	74,4
4	77,0
5	79,7
6	82,5
7	85,4
8	88,5
9	91,5
10	94,8
11	97,4
12	100,0
13	103,5
14	107,2
15	110,9
16	114,8
17	118,8
18	123,0
19	127,3

Nr	Frekv.
20	131,8
21	136,5
22	141,3
23	146,2
24	151,4
25	156,7
26	162,2
27	167,9
28	173,8
29	179,9
30	186,2
31	192,8
32	203,5
33	210,7
34	218,1
35	225,7
36	233,6
37	241,8
38	250,3

En produkt från:

Hylte Lantmän
Hantverksgatan 15
314 34 HYLTEBRUK

Tel: 0345-400 00 Fax: 0345-402 00
info@hylte-lantman.com