

BRUKSANVISNING

DLS Direct II[®]



90-talets bilscanner - endast från DLS

Det är viktigt att du läser bruksanvisningen för att du skall kunna utnyttja alla funktioner på din nya scanner. Om du själv installerar din scanner så läs speciellt avsnittet om inkoppling innan du påbörjar installationen.

För dej som inte tycker du har tid att läsa bruksanvisningen så har vi gjort en kortfattad lathund på sista sidan !

Grattis till valet av DLS scanner. Du har valt den mest avancerade scannern på marknaden idag, och vi är övertygade om att du kommer att bli mycket nöjd med ditt scannerval. Tack vare den unika konstruktionen med en separat manöverenhet går den att montera i alla typer av fordon. Den är dessutom utrustad med det av DLS nyutvecklade **ACD**-systemet (Automatic Channel Delete) som automatiskt kopplar ur störda och dåliga kanaler ur sökningen.

VAD KAN JAG LYSSNA PÅ MED DLS Direct II?

DLS Direct II har 200 inbyggda förprogrammerade kanaler som med endast några få undantag täcker **polis, brandkår, taxi, ambulans och civilförsvaret** över hela landet. De 200 kanalerna avsökts i ordning med en hastighet av ca 100 kanaler per sekund. Sökhastigheten kan variera beroende på hur mycket signalbehandling processorn gör. Kanalerna är uppdelade i tre banker enligt följande: **bank I** innehåller 60 kanaler från 77,5 - 79 MHz, **bank II** 40 kanaler från 79 - 80 MHz och **bank III** 100 kanaler från 410 - 412,5 MHz. I **bank IV** kan du själv lagra dina "favoritkanaler", max 200 st, och i **bank V** lagras alla temporärt och permanent urkopplade kanaler. I frekvenslistan hittar du kanaler för polis, brandkår, taxi m.m. över hela landet.

DET ÄR TILLÅTET ATT LYSSNA PÅ POLISEN !

Många tror att det är förbjudet att avlyssna polisens radiotrafik, men enligt radiolagen får vem som helst avlyssna vilka frekvenser som helst. Begränsningarna som finns är att det du hör på din scanner inte får föras vidare till annan person, samt att du inte får använda det du hör i brottsligt syfte.

PLACERING.

Det unika med DLS Direct II är att den är 2-delad, det gör att placeringen i bilen är mycket enklare än med traditionella scanners. Innan du påbörjar monteringen bör du först bestämma var manöverpanelen passar bäst och var du bäst kan placera scannerenheten. Titta också efter hur kabeldragningen skall ske så att kabeln mellan manöver- och scannerenhet inte kläms, samt att längden räcker till. Välj ut en lämplig plats för placering av högtalaren. Scannerenheten placeras bäst i handsfack eller under någon av panelerna under instrumentbrådan, se till att den fästs upp ordentligt om du placerar den här. Tänk på att scannerenheten inte är vattentät och får **ALDRIG** placeras i motorrummet eller på plats där det finns risk för att vatten eller värme kan skada enheten. Manöverenheten monteras på monteringsplattan som fästs med skruv, dubbelhäftande tejp eller dylikt på en plats där du lätt kommer åt att manövrera den. Tänk också på att du skall kunna se teckenfönstret tydligt.

INKOPPLING TILL SPÄNNING OCH ANTENN.

DLS Direct II matas med 12 V spänning med minusjord. Kontakten som sitter på spänningskabeln kopplas in i uttaget på scannerenheten märkt **Tändning +/jord-**. Vänd kontakten åt rätt håll (skruvplintarna uppåt). Vänds kontakten fel (den går att tvinga in fel) går säkringen sönder. Händer detta, vänd kontakten rätt och ersätt med säkring på samma värde (1A) **Orange** (kan ibland vara röd) kabel kopplas till 12 Volt +, lämpligen på en säkring i bilen som blir spänningssatt först när tändningen slås på. Finns speciellt radioläge på tändningsnyckeln så bör kabeln kopplas dit. **Svart** kabel kopplas till minus, d.v.s bilens chassie. OBS, DLS Direct II kan endast kopplas in i minusjordade fordon.

Om installation sker i fordon med 24 volt drivspänning så måste en 24 till 12 Volts omvandlare kopplas mellan batteriet och matningen till polisradion.

Manöverkabeln kopplas in mellan manöverenhet och scannerenhet (uttag märkt manöverenhet). Är kabeln för kort finns en längre (2 meter) att köpa som tillbehör. Den bifogade högtalaren kopplas in i uttaget märkt **HÖGTALARE**, använder du annan högtalare än original skall den vara märkt 8 ohm och lägst 4 watt

Bästa mottagning i bilen får du med vår polisradioantenn **DLS 400/80** som är anpassad för maximal mottagning på både 80 och 410 MHz. Finns att få med toppfäste eller sidofäste. Ett annat, men sämre, alternativ är användning av så kallad grenkabel kopplad till den vanliga bilradioantennen, här finns dock en risk att mottagningen försämras kraftigt på både bilradion och polisradion.

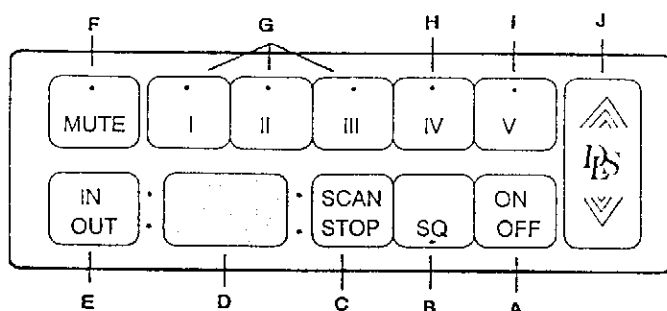
FUNKTIONSBESKRIVNING DLS Direct II

INDIKERINGSLAMPOR

Vid alla knappar på manöverenheten utom **A** och **J** sitter små lysdioder som indikerar statusen på de olika funktionerna. Diod med fast sken indikerar inkopplad funktion, blinkande diod indikerar att vald funktion är i inställningsläge. Vid tillslag av apparaten tänds samtliga lampor under ca 1 sekund som en funktionskontroll. Manöverenheten är även försedd med en bakgrundsbelysning som lyser upp knapparna i mörker.

TILL/FRÅN (ON / OFF), KNAPP A

Används för att sätta på och stänga av scannern. Vid tryck på knappen fås omväxlande till eller från-funktion. Om knappen hålls inne för länge vid tillslag stängs scannern av igen. Vid tillslag tänds alla lampor under ett kort ögonblick, och i teckenfönstret (displayen) visas **88**. Därefter visas **d II** i teckenfönstret vilket är en modellbeteckning.



SQUELCH / BRUSSPÄRR (SQ), KNAPP B

Squelch är detsamma som brusspärr. Värdet på squelchen är vid leverans förinställd på värde 10. Squelchens inställning kan med hjälp av piltangenterna (**J**) ändras från värde 0 till 20 som visas i teckenfönstret. För att koppla in squelchfunktionen trycker du en gång på knappen **SQ**, lampan börjar blinka, och du väljer sedan värde 0 - 20 med piltangenterna. Tryck åter på **SQ** när rätt värde är inställt. Scannern återgår till tidigare läge efter ett par sekunder om du inte trycker på piltangenterna efter tryck på **SQ**-knappen. Lämpligt squelchinställningsvärde är ca 10, men kan behöva ändras beroende på störnivån i omgivningen. I ex.vis Göteborgs centrala delar krävs normalt ett squelchvärde på mer än 10 för att få en god squelchfunktion. Närheten till starka radio och TV-sändare kräver i vissa fall också ett högre värde.

SCAN / STOP, KNAPP C

Den automatiska kanalsökningen startas och stoppas med knappen **SCAN/STOP (C)**. När scannern startas går den alltid in i läge **SCAN**. I läge scan lyser den gröna lysdioden till vänster om knappen med fast sken, och i läge **STOP** lyser i stället den röda lysdioden med fast sken. När scannern stannar på en kanal lyser endast lampan för den bank där mottagning då sker.

TECKENFÖNSTRET, D

I teckenfönstret visas olika värden beroende på vilken funktion som för tillfället är inkopplad. I sökläge (**SCAN**) är teckenfönstret släckt tills scannern stannar på en kanal med pågående trafik, då visas aktuellt kanalnummer. I manuellt läge (**STOP**) visas numret på den kanal som för tillfället är inkopplad. Vid inställning av volym- och squelch visas teckenfönstret aktuellt värde.

AUTOMATISK URKOPPLING AV STÖRD KANAL (ACD)

För att scannern inte skall fastna för länge på störda kanaler, kanaler med bärvåg eller dålig signal, så är den utrustad med en unik funktion kallad ACD som automatiskt kopplar ur sådana kanaler till dess störningen försvunnit från kanalen, kanalen kopplas då åter in i sökningen efter ca 1 minut.

MANUELL IN / URKOPPLING AV KANAL, IN/OUT, KNAPP E

Används vid in- och urkoppling av kanaler i sökningen. Valfria kanaler kan kopplas ur sökningen på två olika sätt, antingen **TEMPORÄRT** eller **PERMANENT**. Om scannern i sökläge stannar på en kanal och du inte vill höra detta samtal så trycker du på knappen **IN/OUT**, sökningen fortsätter och så länge det finns trafik på denna kanal stannar inte scannern där. Efter ca 1 minut kopplas automatiskt denna kanal tillbaka in i sökningen igen om störning eller bärvåg är borta. Detta kallas för **TEMPORÄR** urkoppling av kanal.

Du kan även koppla ur en kanal permanent. När sökningen är stoppad med knappen **SCAN/STOP**, kan du med piltangenten (J) manuellt stega fram till den kanal du vill koppla ur, och sedan trycka på **IN/OUT**. Urkopplad kanal indikeras med fast rött sken på lysdioden till höger om knappen **IN/OUT**. Temporärt urkopplad kanal indikeras med blinkande rött sken och inkopplad kanal indikeras med fast grönt sken på lysdioden till höger om knappen **IN/OUT**.

Urkopplade kanaler lagras i bank **V**. Vill du se vilka kanaler som är urkopplade så tryck in bank **V** (knapp I) i **STOP**-läge, lampan på knappen börjar blinka och du kan nu med piltangenterna stega fram alla urkopplade kanaler i bankerna I till III. Kanalernas nummer visas i teckenfönstret och lysdioden för aktuell bank lyser. Om du nu vill koppla in en tidigare urkopplad kanal så stegar du fram till den kanalen och trycker på **IN/OUT**-knappen så att den gröna lysdioden tänds. Kanalen är nu åter med i sökningen. Inkoppling kan också ske direkt från annan valfri bank på samma sätt. Om det inte finns några urkopplade kanaler i bank **V** så visas endast två streck i displayen. Bank **V** skall normalt ej kopplas in i sökningen. Om du kopplar in bank **V** i sökningen så avsöks endast permanent urkopplade kanaler i bank I - III, ej de som är temporärt urkopplade.

MUTE-FUNKTIONEN, KNAPP F

Används ex.vis om du tillfälligt vill tysta högtalaren i scannern vid inkommande telefonsamtal eller liknande. Vid inkopplad **MUTE**-funktion blinkar lampan på knappen. För urkoppling av funktionen, tryck på **MUTE** eller på pilknappens övre del (VOL +). **MUTE**-funktionen fungerar i både **SÖK**-läge och **MANUELLT** läge.

KANALBANKER, KNAPPARNA G, H OCH I.

Scannerns 200 kanaler är uppdelade i tre banker, bank IV för favoritkanaler och bank V för urkopplade d:o.

Bank I 60 kanaler från 77,5 - 79 MHz, kanalnummer 00-59.

Bank II 40 kanaler från 79 - 80 MHz, kanalnummer 00 - 78 (= polisens kanalbeteckning)

Bank III 100 kanaler från 410 - 412,5 MHz, kanalnummer 00 - 99.

Bank IV Här lagras du dina egna favoritkanaler (prioriterade kanaler), max 200 st.

Bank V Här lagras alla urkopplade kanaler.

Samtliga banker kan valfritt kopplas in och ur sökningen genom tryck på knappen för respektive bank. Detta kan endast ske i läge **SCAN** när sökning sker, ej när scannern är låst på en kanal i sökläge. Inkopplad bank indikeras i sökläge med fast sken på lysdioden i respektive knapp. Om bank **V** kopplas in så kopplas även alla permanent urkopplade kanaler in i sökningen på den eller de banker som för tillfället är inkopplade, i bank **IV** endast inkopplade kanaler. När sökningen stoppar på kanal i bank **V** indikeras detta med tänd röd lysdiod vid **OUT**-knappen. **OBS! Sökhastigheten påverkas starkt av antalet inkopplade banker. Undvik att ha bank IV inkopplad i sökningen tillsammans med de andra bankerna eftersom sökhastigheten då blir betydligt längre. Använd antingen bank IV, eller bank I, II och III. OBS!, I bank III är av polisen ej använda kanaler redan urkopplade vid leverans.**

PILTANGENTEN, KNAPP J

Denna knapp har flera olika funktioner:

- I sökläge som volymkontroll upp - ner, volymvärde 0 - 9 visas i teckenfönstret.
- I squelchläge som justering av squelchinställning, värde 00 - 20 visas i teckenfönstret.
- Som kanalvalsknapp när en bank aktiverats, kanalnummer visas i teckenfönstret.

Alla inställda värden lagras i apparatens minne.

ANVÄNDARHANDLEDNING DLS Direct II

TILLSLAG OCH AVSTANGNING AV SCANNER

1 - Tillsä att scannern är kopplad till 12 Volt strömkälla, och lämplig antenn.

2 - Starta scannern med ett kort tryck på knappen **ON/OFF**.

Vid uppstart tänds under ca 1 sekund alla kontrollampor och teckenfönstret visar två åttor, därefter **d11**, sedan startar automatiskt sökningen och teckenfönstret släcks.

3 - Stäng av scannern med ett kort tryck på knappen **ON/OFF**.

Scannern minns alltid senaste status, om den var avstängd när du stängde av tändningen så måste den startas manuellt.

OBS ! Ett för långt tryck på knapparna gör att vald funktion åter kopplas in.

JUSTERING AV VOLYM

Piltangenterna (J) fungerar alltid som volym + - när ingen lampa blinkar på scannern.

- Volymen justeras med piltangenterna från värde 0 till 9.

Vid volymvärde 0 tänds även MUTE-lampan som en indikering på att volymen är på 0.

MANUELLT KANALVAL

1 - Tryck på **SCAN/STOP** så att sökningen stoppar, röd lysdiod tänds.

2 - Tryck på knappen för den bank du vill lyssna på, banklampans lysdiod börjar blinka.

3 - Välj nu kanal med hjälp av piltangenterna upp eller ner. Urkopplad kanal indikeras med att röda **OUT**-lampan samt lampan på bank V lyser med fast sken. Temporärt urkopplad kanal indikeras med att röda **OUT**-lampan blinkar.

4 - Tryck ånyo på knappen för den bank som blinkar, den lyser nu med fast sken och piltangenterna fungerar åter som volymkontroll.

TEMPORÄR URKOPPLING AV KANAL.

Används för tillfällig urkoppling av störd kanal, eller kanal du inte vill höra.

1 - När scannern stannat på en kanal du vill koppla ur, tryck på knappen **IN/OUT**.

2 - Efter ca 1 minut kopplas kanalen automatiskt in i sökningen igen under förutsättning att störning eller samtal upphört.

PERMANENT URKOPPLAD KANAL.

Används för att permanent koppla bort en eller flera kanaler ur sökningen, måste kopplas in manuellt om du vill höra den igen. Urkopplade kanaler läggs automatiskt i bank V.

1 - Stoppa sökningen med knappen **SCAN/STOP**. Röd lysdiod tänds.

2 - Tryck på knappen för aktuell bank, lysdioden börjar blinka.

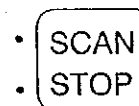
3 - Välj manuellt den kanal du vill koppla ur med piltangenterna.

4 - Tryck på knappen **IN/OUT** så kopplas kanalen ur, röd lysdiod tänds.

5 - Tryck återigen på knappen för vald bank så att dioden lyser med fast sken.

6 - Starta sökningen igen med knappen **SCAN/STOP**.

För att se alla urkopplade kanaler så stoppa sökningen och tryck på bankknapp V. Stega med piltangenterna och alla temporärt och permanent urkopplade kanaler i bank I - III visas genom att banklampa tänds och kanalnummer visas i displayen. Saknas urkopplade kanaler visas endast två streck i displayen.



INKOPPLING AV TIDIGARE URKOPPLAD KANAL

- 1 - Stoppa sökningen med knappen **SCAN/STOP**, röd lysdiod tänds.
- 2 - Tryck på knappen för den bank där den urkopplade kanalen finns, lysdioden blinkar.
- 3 - Stega med piltangenterna fram till den urkopplade kanalen, urkopplade kanaler indikeras med röd lysdiod vid **IN/OUT**-knappen.
- 4 - Tryck på knappen **IN/OUT** så att grön lysdiod tänds, kanalen är nu inkopplad igen.
- 5 - Tryck på vald bank-knapp och starta sedan sökningen med **SCAN/STOP**.

IN / URKOPPLING AV BANKER.

In eller urkoppling av banker görs samtidigt som scannern är i sökläge (**SCAN**). I sökläge lyser lysdioderna på alla de banker som är inkopplade i sökningen med fast sken. I läge **STOP** lyser lysdioden för den bank som för tillfället är inkopplad.

Exempel: Urkoppling av bank I.

- 1 - Se till att scannern är i sökläge (**SCAN**).
- 2 - Tryck på knappen för bank I, lysdioden släcks, sökningen fortsätter på övriga banker.
- 3 - Vid inkoppling av bank I trycker du på knappen igen och lysdioden tänds.

JUSTERING AV SQUELCH (BRUSSPÄRR)

Vill du ändra inställningen på squelchen gör du så här:

- 1 - Tryck på knappen märkt **SQ** (B), lysdioden på knappen börjar att blinka.
- 2 - Justera squelchvärdet som visas i displayen med hjälp av piltangenterna (J).
- 3 - För max. känslighet ställer du squelchvärdet på värde under 10, i läge 0 öppnar squelchen helt och scannern brusar. I storstadsmiljö med mycket störningar från andra starka sändare eller elektronisk utrustning kan squelchen behöva ställas på värde över 10. I detta läge finns dock risk för sämre mottagning av svagare stationer. Prova dig fram.
- 4 - Tryck åter på knappen **SQ** när injusteringen är klar, lysdioden slutar blinka.

Om du tryckt på knappen **SQ** och sedan inte gör någon justering, så återgår scannern till normalläge efter ett par sekunder

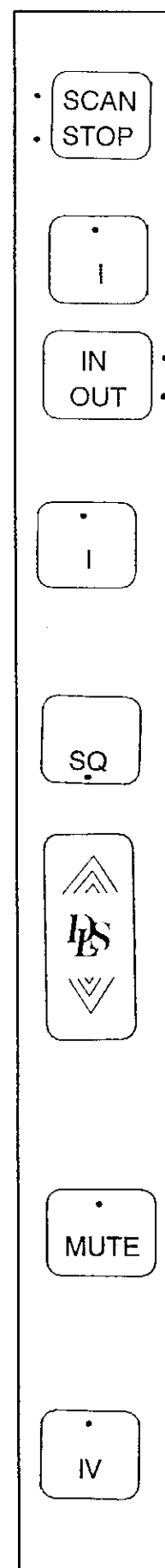
IN ELLER URKOPPLING AV MUTEFUNKTIONEN.

Med knappen **MUTE** (F) kan du i både läge **SCAN** och **STOP** tysta scannerns högtalare tillfälligt vid ex.vis mobiltelefonsamtal.

- 1 - Tryck på knappen **MUTE**, scannern tystas och lysdioden i knappen blinkar.
- 2 - För urkoppling av **MUTE**-funktionen trycker du på piltangents övre del (VOL +), volymen återgår då till tidigare inställt värde som visas i display, eller tryck ånyo på knappen **MUTE**. Lysdioden slutar blinka.

PROGRAMMERING AV FAVORITKANALER I BANK IV

I bank IV kan du själv välja att programmera in de kanaler du finner mest intressanta att lyssna på. Du kan sedan välja att bara lyssna på dessa, dels för att undvika andra störande samtal, men också för att få en snabbare sökning.



PROGRAMMERING AV KANALER I BANK IV GÅR TILL SÅ HÄR:

- 1 - Tryck på **STOP** så att sökningen stoppar, röd lysdiod tänds.
- 2 - Tryck på bankknappen där kanalen som du vill programmera finns, banklampan blinkar.
- 3 - Stega med piltangenterna fram till den kanal du vill programmera i bank IV.
- 4 - Tryck på knappen för bank IV så lagras kanalen där. Indikeras med tänd lysdiod på bankknapp IV.
- 5 - Fortsätt likadant med övriga kanaler du vill programmera i bank IV.
- 6 - När du är klar trycker du på bankknapp så den slutar blinka.
- 7 - Starta sökningen med ett tryck på **SCAN**-knappen.

För urkoppling av kanaler i bank IV gör du så här:

Stoppa sökningen med **STOP**, välj bank IV så den börjar blinka och stega manuellt fram den kanal du vill koppla ur. Tryck på knappen **IN/OUT** och röda OUT-lampan tänds. Starta sökningen med ett tryck på **SCAN**. Är ingen kanal programmerad i banken visas endast streck i teckenfönstret.

Du kan kontrollera innehållet i bank IV genom att stanna sökningen, trycka på bank IV så den blinkar, och sedan stega i minnet med piltangenterna så ser du vilka kanaler som är lagrade.

TEKNISKA SPECIFIKATIONER DLS Direct II

Storlek manöverenhet BxHxD	: 95 x 43 x 24 mm
Storlek mottagarenhet	: 135 x 125 x 32 mm
Drivspänning, strömförbrukning	: 12 Volt DC, max 0,6 Amp. vid full LF-uteffekt
Frekvensområde	: 77,5125 - 79,9875 samt 410,000 - 412,475 MHz
Kanalantal	: 200 kanaler i 3 banker, 1 bank för favoritkanaler med 200 minnesplatser samt 1 bank för urkopplade kanaler.
Mottagarkänslighet vid 12 dB SINAD	: bättre än 0,3 μ V
Selektivitet	: bättre än - 60 dB vid +/- 25 kHz
Sökhastighet	: ca 100 kanaler per sekund, kan dock variera beroende på antalet inkopplade banker, kanaler samt inkommande störningar som måste signalbehandlas i microprocessorn.
LF-uteffekt	: max 4 Watt i 8 Ω

VIKTIGT !

- Under normal användning skall bank V aldrig vara inkopplad. Är den inkopplad i sökning kommer scannern att stanna även på tidigare urkopplade kanaler.
- Läs bruksanvisningen noga och testa de olika funktionerna så att du lär dej hur scannern fungerar.
- Många typer av störningar kan försvåra mottagningen på din scanner. Dels kan det egna fordonet generera störningar från generator eller tändstift. Även annan elektronik såsom spänningsomvandlare, slutsteg eller biltelefoner kan ibland orsaka olika typer av störningar. Fråga din radiohandlare om råd för att åtgärda de störande apparaterna. Vid körning inom tätbebyggt område kan yttre störningar från andra sändare, datorer och annan elektrisk och elektronisk utrustning tillfälligt generera störningar i din polisradio. Dessa störningar kan man endast få bort genom att flytta sig från störningarna, eller tillfälligt koppla ur störda kanaler ur sökningen.
- Om scannern inte fungerar på avsett sätt, kontrollera först att strömkablar, antennkabel, högtalare samt manöverkabel är ordentligt inkopplade. Om du ändå inte får en riktig funktion så tag kontakt med din återförsäljare eller oss på DLS, telefon 031 - 84 00 60.

LATHUND DLS Direct II

För dej som snabbt vill lära dej de väsentligaste funktionerna på DLS Direct II så har vi försökt att göra en kortfattad bruksanvisning som omfattar det som du absolut bör kunna.

1. INSTALLATION

Om du själv skall installera din scanner så är det bra om du först läser avsnittet "**Inkoppling till spänning och antenn**" på sida 1 i denna bruksanvisning.

2. START AV SCANNER

Scannern startas och stoppas med ett kort tryck på knappen **ON/OFF**.

3. JUSTERING AV VOLYM

Volymen justeras med de två knapparna längst till höger med pilar på. Normal inställning är ca 4-5. Vid inställning 0 så är scannern helt tyst och MUTE-lampan blinkar som indikering på att volymen är på 0.

4. JUSTERING AV SQUELCH (BRUSSPÄRR).

- Tryck på knappen **SQ** så att den blinkar, justera sedan squelchvärdet med piltangenterna (0 - 20). Tryck sedan åter på **SQ**. Normalvärde för squelchens inställning är 10. Vid inställning 0 så hörs brus i högtalaren.

5. TEMPORÄR URKOPPLING AV KANAL.

För att tillfälligt koppla ur en kanal ur sökningen (ex.vis om den är störd). tryck på knappen **IN/OUT** när scannern stannat på den kanal du vill koppla ur.

6. PERMANENT URKOPPLING AV KANAL.

- Stoppa sökningen med knappen **SCAN/STOP**.
- Tryck på knappen för den bank där kanalen finns som du vill koppla ur, lampan i knappen börjar blinka.
- Stega fram till kanalen med piltangenterna.
- Tryck på knappen **IN/OUT** så kopplas denna kanal ur sökningen permanent.

Inkoppling av tidigare urkopplad kanal sker på samma sätt. Om en kanal är in- eller urkopplad indikeras med röd respektive grön lampan i tryckknappen **IN/OUT**.

- Starta sedan sökningen med tryck på knappen **SCAN/STOP**.

7. IN/URKOPPLING AV BANKER.

Detta kan göras när scannern är i sökläge (**SCAN**) genom att trycka på knappen för respektive bank. Inkopplad bank indikeras med tänd lysdiod i knappen.

Bank I = 60 kanaler, 77,5 till 79 MHz, Bank II = 40 kanaler, 79 till 80 MHz, Bank III 100 kanaler, 410 - 412,5 MHz. i bank IV lagras du dina egna favoritkanaler och i bank V lagras alla urkopplade kanaler.

8. MUTEFUNKTION

Ett tryck på knappen **MUTE** tystar scannerns högtalare vid ex.vis mobiltelefonsamtal. Funktionen kopplas ur genom ett nytt tryck på **MUTE**, eller på den övre av piltangenterna.

9. PROGRAMMERING AV BANK IV (favoritkanaler).

- Stanna sökningen med ett tryck på **SCAN/STOP**.
- Välj manuellt den kanal du vill spara i bank IV genom att trycka på den bankknapp där kanalen finns, bankindikeringen börjar blinka. Välj sedan kanal med piltangenterna.
- Lagra vald kanal i bank IV genom ett tryck på knappen för bank IV.
- Fortsätt på samma sätt med ev. övriga kanaler du vill spara i bank IV.
- Tryck sedan på vald bankknapp så den slutar blinka och starta sökningen med tryck på **SCAN/STOP**.

Koppla in bank IV i sökningen genom tryck på bank IV-knappen under sökning.

10. ÖVRIGT

- Ha aldrig bank V inkopplad under sökning. Är den inkopplad i sökning stannar scannern även på urkopplade kanaler.
- Har du problem med något så läs först den kompletta bruksanvisningen, får du inte svar på dina frågor där så ring oss på DLS kundservice i Göteborg på telefon 031 - 84 00 60.