

BRUKERVEILEDNING

CA1

- UTPAKKING:** Sjekk apparatet for eventuelle transportskader før apparatet tas i bruk.
- INNKOBLING:** Koble til alle signalkablene (og kabel til eventuelt utvendig power supply*), før nett tilkobles.
- ADVARSEL:** *Ved inn- og utkobling av Phono inngangen, må det være sjassiforbindelse mellom platespilleren og kontroll forsterkeren. I noen minutter etter påslag vil det ligge en DC-spenning på Volum-Kontrollen når Program Velgeren står i stilling MC. Vær derfor forsiktig når Volum-Kontrollen skrues opp og ned de første 10 minuttene etter påslag, eller etter inn- og ut-kobling av phono ledningene. DC-pulsen som kan oppstå kan ødelegge basshøytalerne.*
- FORSTERKNING OG LAST-MC-FORSTERKER:** Forsterkningen kan settes ved hjelp av en vender merket GAIN inne i apparatet (topplaten demonteres). Stilling HI gir 61 dB forsterkning. Stilling LO gir 53 dB forsterkning. LAST kan settes ved hjelp av venderen merket LOAD inne i apparatet. Stilling ON gir mulighet til å velge lastmotstand som plasseres i sokkel. Stilling OFF (ikke merket) gir 560 ohm last.
- VOLUM-KONTROLL:** Apparatet har to separate volumpotensiometre av type "Ledende Plast". Kanalbalanse kan settes ved å holde fast det ene potensiometer og skru på det andre til ønsket kanalbalanse. Potensiometrene vil deretter følge hverandre.
- RECORD VELGER:** Velgeren gir mulighet for å gjøre opptak til båndspiller eller kassettpiller uavhengig av programkilden som det lyttes til. Det kan foretaes kopieriering mellom to kassettpillere eller spolebåndspillere, begge veier.
- PROGRAM VELGER:** Velgeren kobler programkildene som er tilkoblet via Volum-kontrollen og ut til variabel utgang.
- UTGANGER TAPE:** Utgangene gir signal ut fra den signalkilden som Record-Velgerens posisjon viser.
- VARIABEL UTGANG:** Utgangene til høyre (sett fra front) har 0 ohm utgangs-impedans. Utgangene til venstre har 100 ohm i serie.
- INNGANGER:** Alle Linje innganger kobles direkte til Volum- kontrollen, unntatt CD inngangen som er dempet 8-10 dB. MC-inngangen er koblet på en måte som gir god skjerming for uønskede signaler (radiostøy m.m.). Alle innganger har konstant impedans fra DC til over 10 MHz.

* Utvendig powersupply leveres på bestilling.

**DYNAMIC
PRECISION**

Giabakkveien 12, N-2007 KJELLER
Tel. +47-6-810656 Fax. +47-6-810226