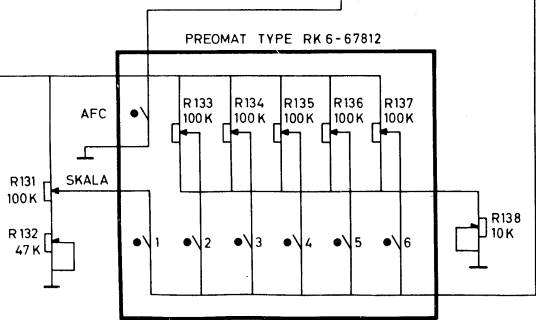
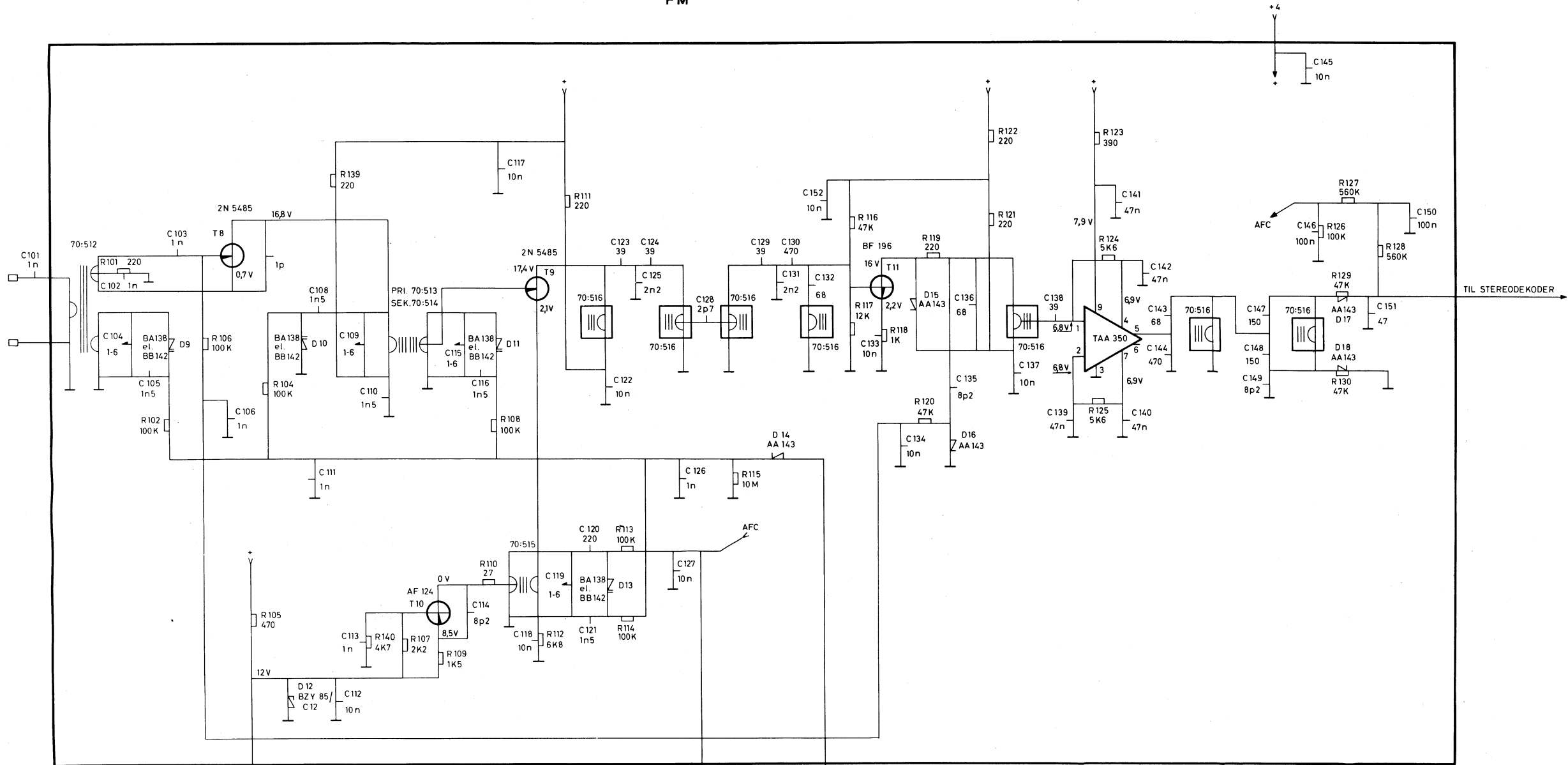


FM



DIAGRAMFORKLARING.

Modstande på 1 - 2 og 3 Watt er mærket med 1 - 2 og 3 tværstreger i signaturen. Ikke mærkede modstande er på 0,3 Watt og 0,5 Watt.

I komponenternes størrelsesbetegnelse er Ohm og F udeladt.

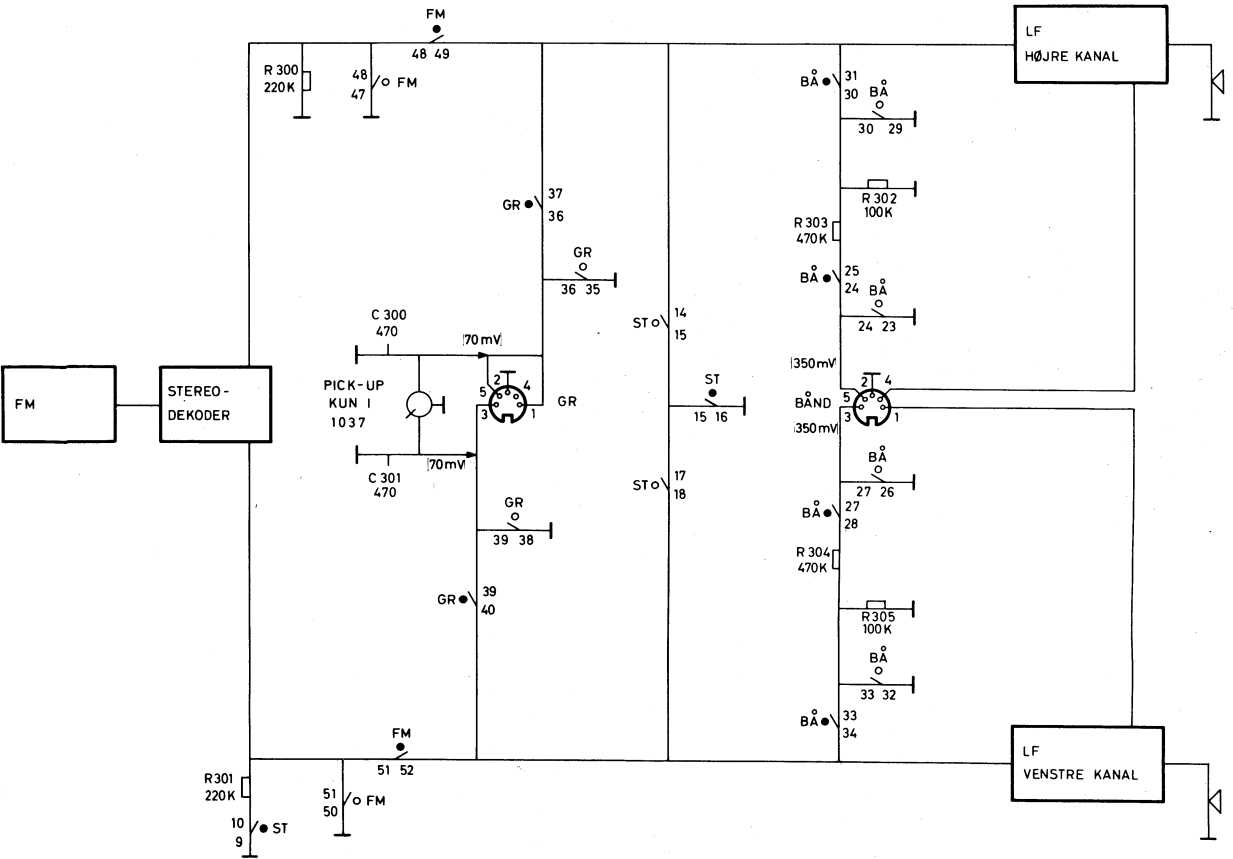
Alle spændinger er målt med rørvoltmeter eller oscillograf og er målt i forhold til chassis, hvor intet andet er angivet.

O betyder, at kontakten er afbrudt, og ● betyder, at kontakten er sluttet, når den trykknop, hvis betegnelse er anført ved kontakten, er trykket ind. F.eks.: ● FM betyder, at kontakten er sluttet, når FM-trykknappen er trykket ind, og at kontakten er afbrudt i alle andre tilfælde.

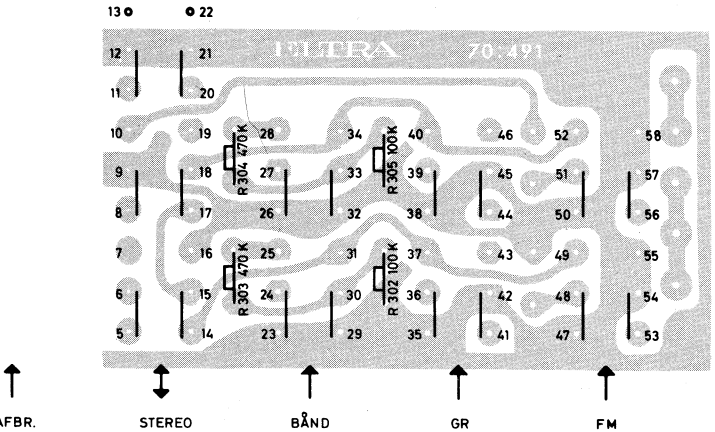
Alle følsomheder er målt ved 1 kHz med 15 Watt udgangseffekt i en belastningsmodstand på 4 Ohm, svarende til 7,75 Volt over de 4 Ohm.

Styrkekontrollen i stilling max., bas- og diskantkontrol i stilling O. Balancekontrollen i midterstilling.

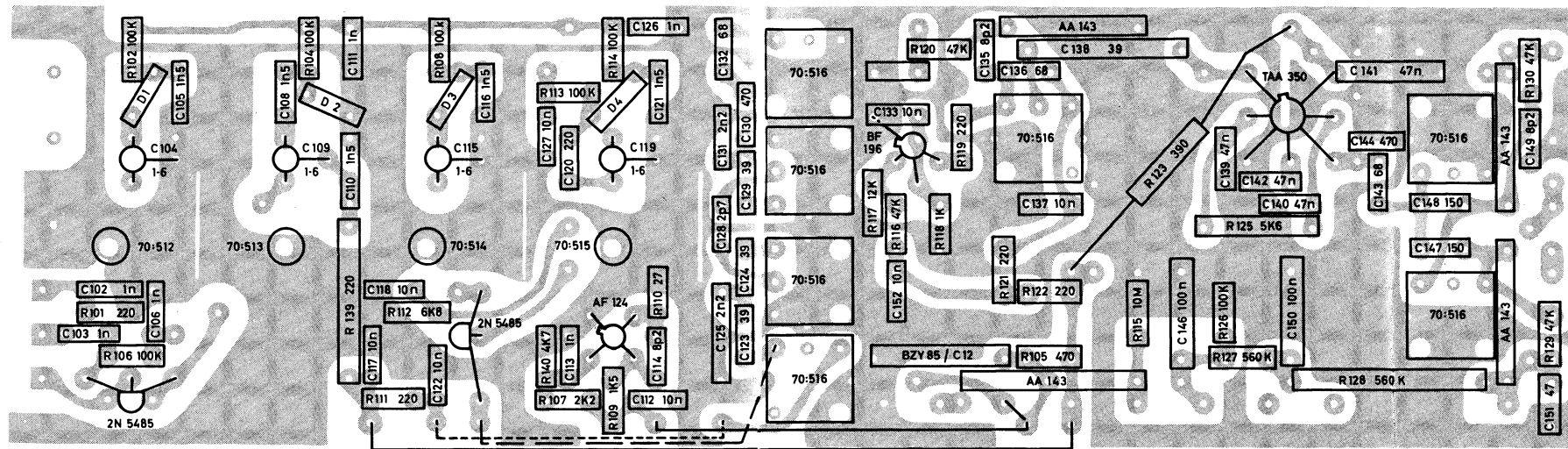
FUNKTIONSOVERSIGT



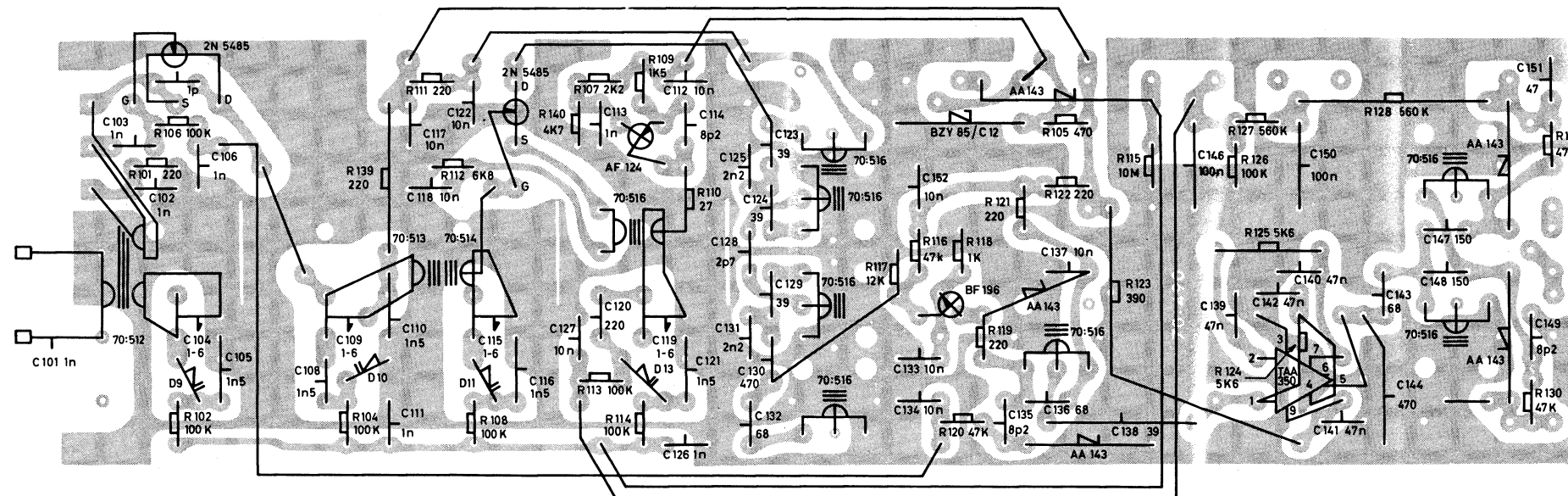
70-491 PRINT-OG KOMPONENTSIDE



70:490 KOMPONENTSIDE



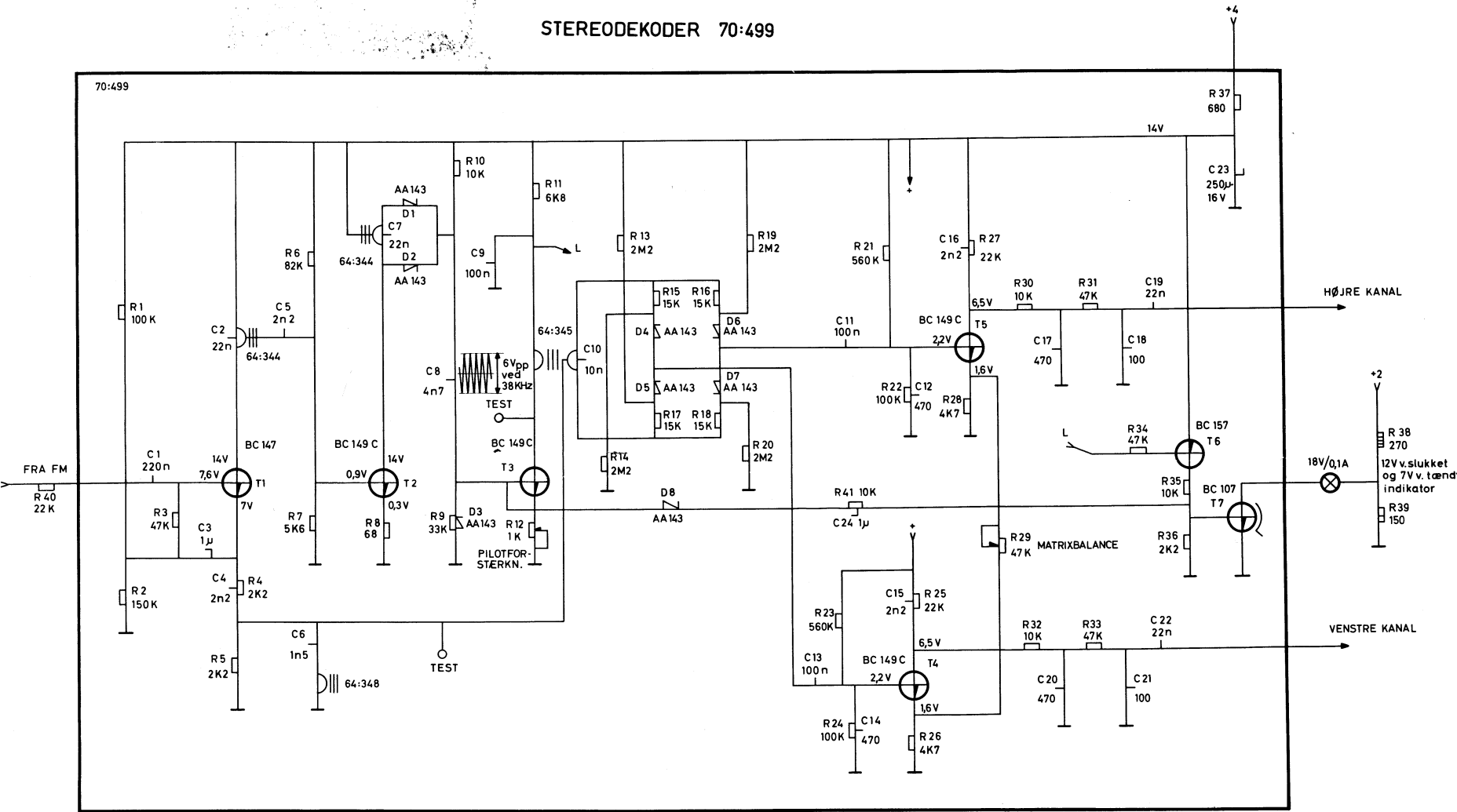
70:490 PRINTSIDE



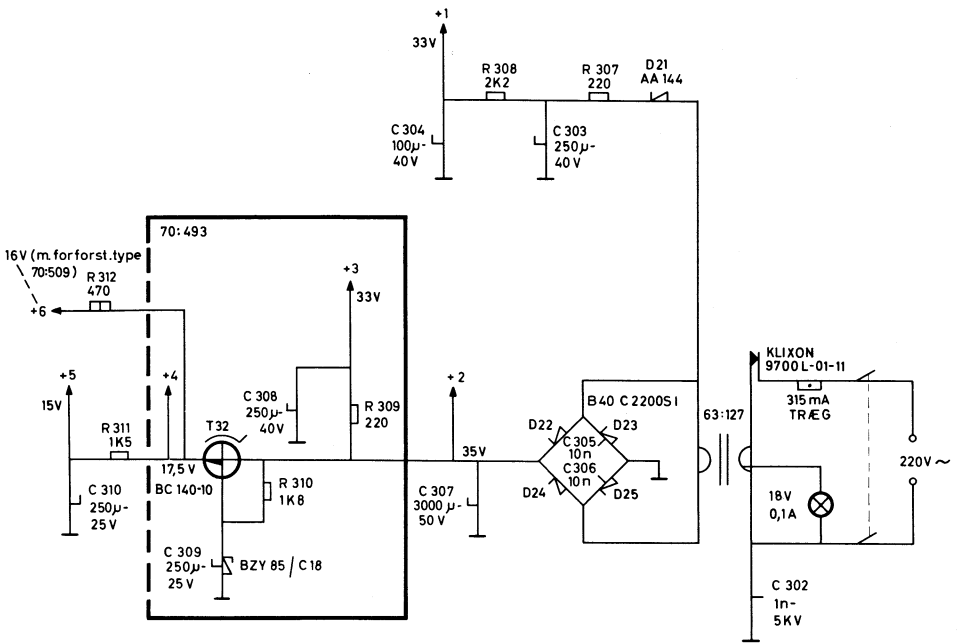
D1,D2,D3 og D4: BA 138 ell. BB 142

[illegible][illegible]

STEREODEKODER 70:499



STRØMFORSYNING



Potentiometre

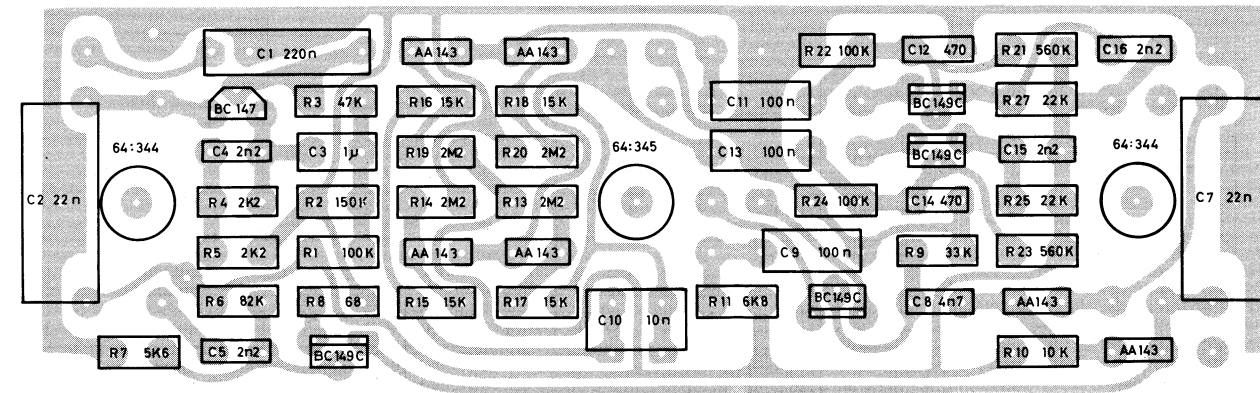
Styrke	: 2x(20+80 kOhm) Log. Miniwatt	Eltra nr. 61:079
Bas- og diskant	: 2x220 kOhm k Lin.	" " 61:080
Balance	: 100 " k Lin.	" " 61:081

Afstemning FM	: 100 kOhm Preh nr. 61804-001 L ₁ =10 L ₂ =0	
" FM	: 5x100 " " " RK 6/5-44/25 67812-015	
Funktionsomskifter:	Isostat	Eltra nr. 65:20:43

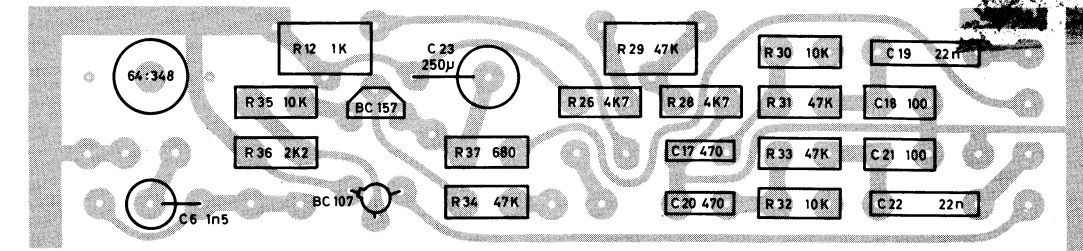
FM-enhed	:	Eltra nr. 70:498
Stereodekoder	:	" " 70:499
Forstærker til dynamisk pick-up	:	" " 70:509

Grammofonværk	: (kun i 1037) Garrard	SRP 22
pick-up enhed	"	GKS 25

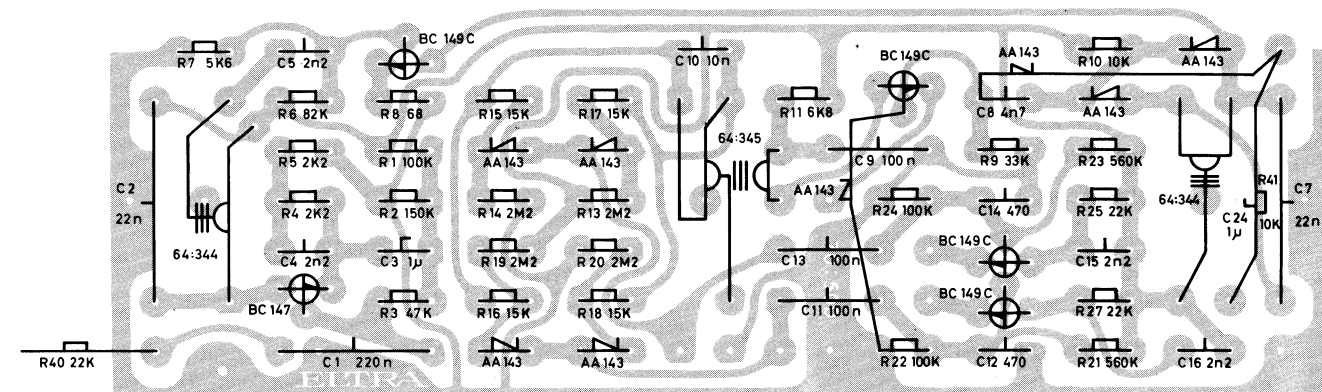
70:500 KOMPONENTSIDE



70:501 KOMPONENTSIDE



70:500 PRINTSIDE



70:501 PRINTSIDE

