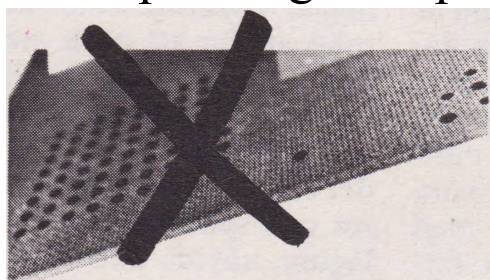


PIONEER GJÖR

Visst har våra konkurrenter lyckats med att bygga billiga receivrar. Och nog skulle vi på Pioneer också kunna använda billiga komponenter. Följden hade då blivit densamma för oss som för våra konkurrenter - ljudet hade kommit i kläm.

Målsättningen för Pioneer är att tillverka bra ljud. Därför gör vi det enda rätta, oavsett vi bygger en receiver som kostar 2.000:- kronor eller 11.000:- kronor. Hög kvalitet oavsett prisklass. Ett talande exempel på detta är SX-790 som ger dig verklig valuta för pengarna med sina specialegenskaper och sin fina ljudkvalitet, som du inte finner motsvarighet till i denna prisklass.

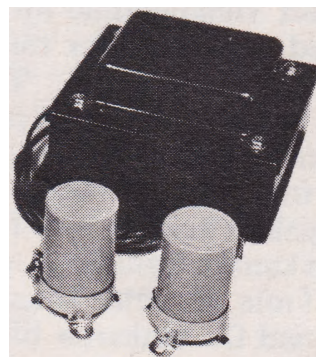
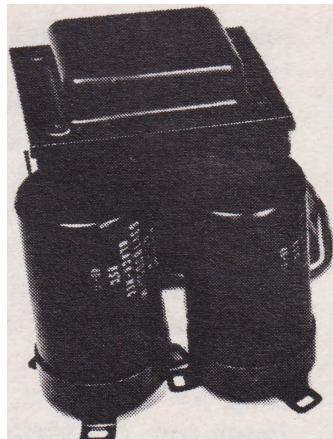


Vissa nöjer sig med masonit i botten. Pioneer har en riktig profilerad stålplåt.

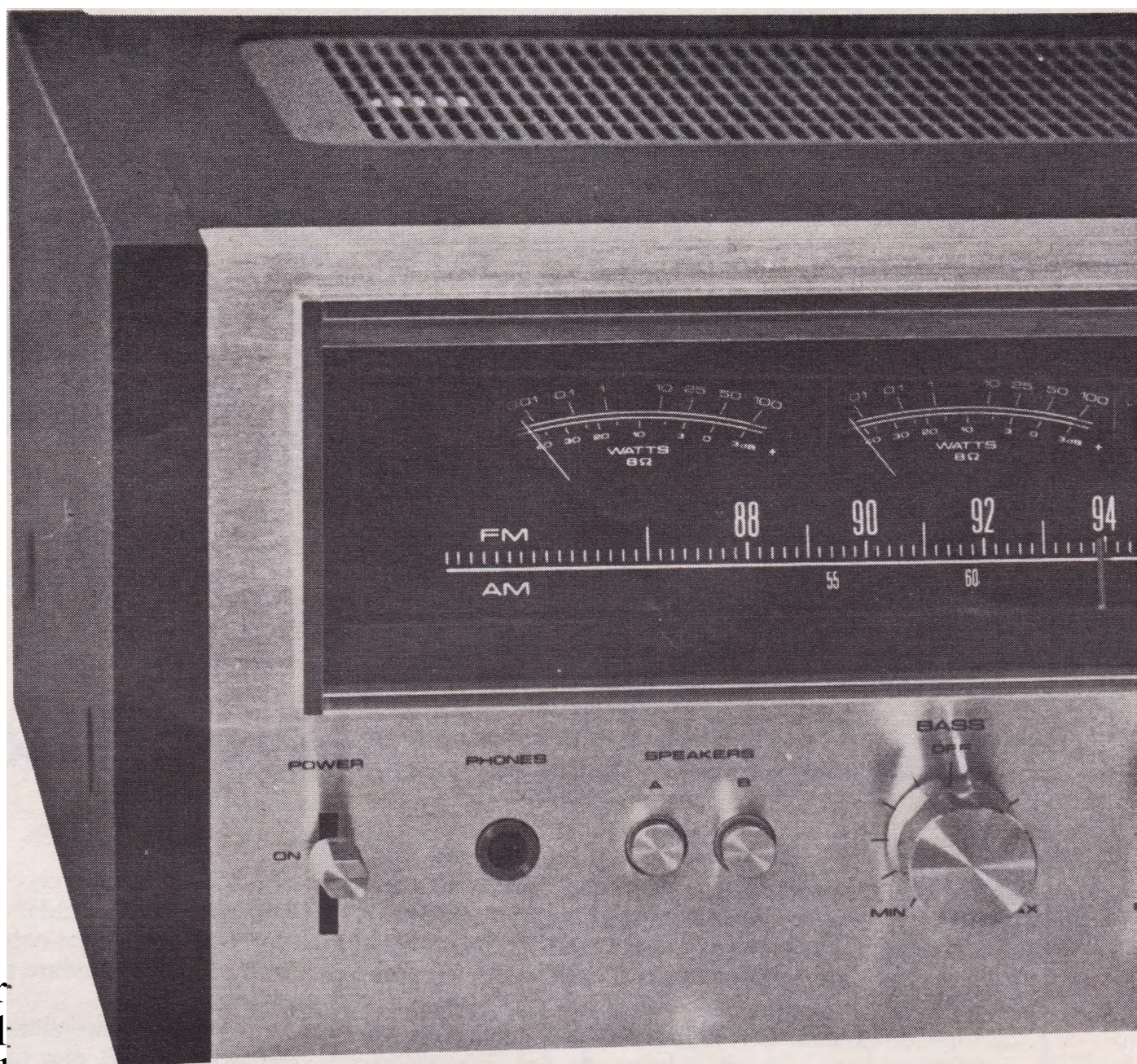
Ett tungt vägande argument som vilar på stabil grund

Om du tar en titt på undersidan av vår SX-790, ser du att den är gjord av tjock metallplåt. Dess uppgift är att skydda radiodelen från elektriska storkällor och hålla störningar från amatörsändare ur vägen för din musik.

Lika viktigt med den här bottenplattan är att den har ett speciellt ventilationssystem med fria



En del spar in med små transformatorer och elektrolyter. Pioneer är noga med basåtergiuningen och satsar på rejäla don.



luftcirkulationsvägar runt värmekällorna, vilket ökar kretsarnas stabilitet och livslängd.

En likströmsförstärkare som tar bort distorsion

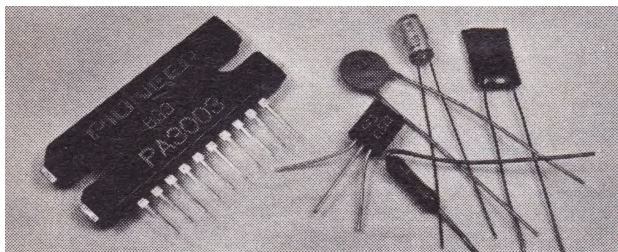
SX-790 har likströmkopplad förstärkare som är konstruerad efter samma principer som dom dyraste receivrarna. Den producerar renare ljud och en naturligare bas, därför att dess återkoppling eliminerar TIM — transientintermodulationsdistorsion. TIM är en typ av distorsion som hindrar dig från att höra de finaste övertonerna i musiken på renaste sätt. Detta är den intressanta men enkla anledningen till att receivers med konventionella förstärkare möjligen kan konkurrera med SX-790:s specifikationer, men aldrig med dess ljudkvalitet.

DET ENDA RÄTTA



Pilottonen du aldrig hör

Alla FM-stereostationer sänder sin musik med pilotsignal på 19.000 Hz. Om den inte

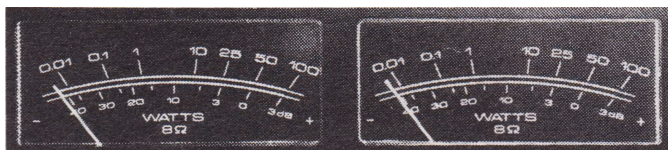


Somliga dämpar pilottonen med vanliga komponenter. Pioneer har utvecklat en speciell integrerad krets som tar bort den.

Om den inte dämpas, skapar den här signalen en irriterande hög ton när den sammanförs med andra frekvenser i t ex en bandspelare.

Dom flesta av våra konkurrenter använder ett standardfilter för att ta bort den här signalen. Tyvärr tar dom också bort en del av tonerna i musiken.

Pioneer har konstruerat en speciell integrerad krets som tar bort pilottonen utan att påverka musiken. Därför återger SX-790 bara den musik som musikerna vill att du ska höra. Inget mera. Inget mindre.



Var rädd om dina högtalare. Dom är värda det.

Wattmetrar som visar vad du hör

SX-790 har wattmetrar som visar hur mycket effekt som går till högtalarna. Det hjälper dig att skydda dina högtalare mot överbelastning. På detta sätt kan du undvika brända diskant-högtalare.

SX-790 har många fördelar som lyser med sin frånvaro hos konkurrerande modeller. Men vad som verkligen skiljer SX-790 från andra är något förmer än wattmetrar, metallbottnar, likströmseffekter eller till och med pris.

Det är vårt ansvar att ge dig en hi-fi-receiver av hög kvalitet, oavsett vilken prisklass din budget tillåter. Beviset finner du bland annat i vår funktionscheck, som ger dig möjlighet att tryggt lyssna och använda Pioneer.

PIONEER

Morgondagens ljud idag!



Loud and Proud

HIFI GÖTEBORG.se a



WANT TO RELAX TO BEAUTIFUL
MUSIC

WELCOME

WE HAVE GOOD HIFI AT YOUR
SERVICE

PLEASE WAIT HERE & A MEMBER
OF OUR TEAM WILL BE WITH
YOU SHORTLY.

Or press finger HERE