

Har du tänkt på utvecklingen när det gäller kassetbandspelare? Under de senaste åren har elektroniken blivit så avancerad att man knappast kan komma längre.

Men vad har hänt på kassetbandsidan? Ett 20-tal "nya" kassetband har dykt upp i butikerna sedan i höstas. Med undantag av ett har vi inte kunnat se något nytt med dessa. De har samma konstruktion som vi har sett de senaste 10 åren.

Undantaget är den japanska Inkel-kassetten som är det absolut senaste inom kassetteknik.

Själva kassetten är konstruerad så att den har ett minimum av rullmotstånd. Det har resulterat i att man lyckats sänka svajet med 80%!

Rullmotståndet i olika kassetter har nyligen testats av Japan Machinery and Metals Inspection Institute och den talar sitt tydliga språk.

KONSTRUKTIONEN SOM FÖRÄDLAR LJUDET.



Traditionella kassetter som Maxell UD, Sony BHF och TDK AD har ett rullmotstånd mellan 18 och 24 gram. Vid en liknande test uppmättes rullmotståndet hos Track till hela 66 gram! Jämför detta med Inkel-kassetten som har ett praktiskt taget obefintligt rullmotstånd på 8 gram.

Det här är något att tänka på. Speciellt om du tänker använda kassetten i din Freestyle eller bilstereo som har klenare

motordrift än stora kassettdäck.

Kassetter med stort rullmotstånd ger svajig ljudåtergivning.

Naturligtvis är också själva bandet viktigt för ljudet.

I Inkel-kassetten finns alltid band av högsta och jämnaste kvalitet. När en bandtillverkare utvecklar en högre bandkvalitet - ja, då byter vi till den!



1. Av alla kassetband som finns på marknaden idag har vi bara kunnat få med 10 stycken i den här annonsen.



2. På bara några månader har det dykt upp ett 20-tal "nya" kassetband i butikerna

Inkel-kassetten kanske inte är någon nyhet för dig. Den blev ju väldigt uppmärksam i pressen i höstas. I Hifi & Musik nr 3/82 har Inkel-kassetten testats. Där kan du läsa mer om kassetten's unika egenskaper. Och en sak är säker - när du har provat Inkel-kassetten kommer du inte att ångra dig. Du har dessutom 6 års



3. Men konstruktionen är densamma som vi sett de senaste 10 åren och som samtliga kassetter har idag.



5. Bandmassan hålls på plats med hjälp av remсор av plast eller vaxat papper.



7. Dessa remсор ger också upphov till ett stort rullmotstånd som är speciellt påfrestande för klenare kassetbandspelare.



9. Varför utvecklar man då inte kassetbanden?

garanti på kassetten! Det här är Inkel ensam om. Inkel-kassetten finns att köpa hos välortrade radiohandlare samt Domus- och Obs-varuhuset.



4. När man skruvar isär kassetterna ser man hur bandmassan ligger ojämnt uppspolad, helt oskyddad i kassetten.



6. Efter en tids användning slits remсорna ut och risken för bandtrassel ökar.



8. Kassetter med stort rullmotstånd ger svajig ljudåtergivning.



10. Det är vad Inkel har gjort. Genom en helt ny konstruktion, med praktiskt taget inget rullmotstånd, har man lyckats sänka svajet med 80%.

INKEL SVENSKA AB.

# Loud and Proud

HIFIGOTEBORG.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