



Panasonic

@Vintagecarradio.se

Panasonic bilstereoprogram 1980



@Vintagecarradio.se



Panasonic

@Vintagecarradio.se

Panasonic har gjort sig känt över hela världen för sitt breda sortiment av verkligt högklassiga ljudprodukter.

Bredd och kvalitet kännetecknar också det sortiment av bilradio-bandspelare och högtalare som du finner i den här katalogen.

För att ge bästa ljud även under ogynnsamma nordiska klimatvillkor har alla produkter hårdtestats för att tåla fukt, värme, kyla och snabba temperaturväxlingar.

Panasonic bilstereoprodukter tillverkas av Matsushita Electric

@Vintagecarradio.se



@Vintagecarradio.se

Japans ledande tillverkare av hemelektronik. Samma koncern står bakom Technics avancerade och välkända HiFi-produkter.

Företaget har alltid sett en stolthet i att vara först på olika områden inom ljud-och bildelektroniken. Här på bilden ser du ett exempel. Panasonic "Cockpit" är en superbilstereo som monteras som en takkonsol. Men inte bara den yttre designen är unik.

Både 60 wattsförstärkaren, radio och kassettdelen har ett otal finesser. "Cockpit" är den senaste flugan i Japan, USA och på kontinenten. Vi vill gärna visa den, trots att den f n inte säljs i Sverige. Men om inte bilstereointresset bokstavligen har stigit dig helt över huvudet blir du mer än nöjd med det digra urval du hittar i den här katalogen – Panasonic bilstereoprogram 1980.



@Vintagecarradio.se



Panasonic

@Vintagecarradio.se



DOLBY SYSTEM

CQ-973 @ Vintagecarradio.se spelare CY-B100 med separat slutsteg

TEKNISKA SPECIFIKATIONER CQ-973

Våglängdsområden: LV, MV, FM-stereo
 Förinställning: 5-LV, 5-MV, 5-FM
 Stationsvisning: Digital
 Stationssökning: Elektronisk
 Inbyggd störätare: Ja, typ EIA
 Kassettautomatik: Autoreverse
 Svaj: 0,2 %
 Kontroller: Volym, bas, diskant, balans
 och rymd-kontroll
 Övrigt: Loudness, Dolby, omk. för normal/krom och metallband, ASC, ATC
 Mått: 178 (B) x 140 (D) x 52 (H) mm

CY-B100

Uteffekt: max 4x25 W
 Högtalarimpedans: 4-8 ohm
 Frekvensomfång: 20-40 000 Hz
 Mått: 134 (B) x 265 (D) x 57 (H) mm

CQ-973 är en LV/MV/FM-stereo radiobandspelare för den som både kör mycket bil och kräver toppkvalitet. Med det separata slutsteget CY-B 100 har du möjlighet att ansluta 4 högtalare. Uteffekten är hela 4x25 W. Den elektroniska radiodelen med digital frekvensangivelse är en försäkran om rätt frekvens. En unik säkerhetsdetalj är fotomkopplaren för självsökning av stationer på radion. En riktigt kompakt komponentstereo som lätt får plats i de flesta bils standarduttag.

- Lättskött kassettdel med autoreverse och låsbar snabbspolning framåt och bakåt.
- Bra dynamik tack vare att kassettdelen är försedd med Dolby samt omkopplare för krom- och metallband.
- Du hittar stationerna på radion lätt och snabbt tack vare den elektroniskt självsökande radiodelen med 15 förprogrammerbara stationer. Digital frekvens och tidsangivelse.
- Säkrare bilkörning tack vare fotomkopplare för självsökningen.
- Rätt anpassat ljud i bilen tack vare separat bas-, diskant-, rymd- och balanskontroll samt loudnessfunktion och dubbla uteffektmätare.
- Bra ljud tack vare separat slutsteg med anslutning för 4 högtalare 4x25W.

vintagacararadio.se



Panasonic

@Vintagecarradio.se



CQ-863 @Vintagecarradio.se bilradiobandspelare

TEKNISKA SPECIFIKATIONER CQ-863

Uteffekt: Max 2x6 W
 Frekvensomfång: 50-12.000 Hz
 Högtalarimpedans: 4-8 ohm
 Våglängdsområde: LV, MV, FM-stereo
 Förinställning: 3-LV, 3-MV, 3-FM
 Stationsvisning: Digital
 Stationsökning: Elektronisk
 Inbyggd störätare: Ja, typ EIA
 Kassettautomatik: Autoreplay, autoeject
 Svaj: < 0,25 %
 Övrigt: Fysiologisk volymkontroll, ASC, kvartsur
 Mått: DIN, 178(B)x142(D)x52(H) mm
 Tillbehör: Frontplåt, hållare, rattar, skruvar och muttrar (medföljer)

CQ-863 är en LV/MV/FM-stereo radiobandspelare med själv-sökande radiodel, som har 9 förprogrammerbara stationer och digital frekvensangivelse.

- Lättskött kassettdel med autoreplay. Avspelning sker automatiskt efter snabbspolning till början av bandet.
- Du behöver inte passa bandet eftersom autoeject slår ifrån kassetten och sätter på radion när bandet är slut.
- Låsbar snabbspolning framåt och bakåt.
- Lätt att hitta rätt station tack vare själv-sökande radiodel med 9 förprogrammerbara stationer och digital frekvensangivelse.
- Digital tidsangivelse då själv-sökningen är frånkopplad.

 **Panasonic**

@Vintagecarradio.se



CQ-673 @Vintagecarradio.se bilradiobandspelare

TEKNISKA SPECIFIKATIONER CQ-673

Uteffekt: Max 2x20 W
Frekvensomfång: 50-12.000 Hz
Högtalarimpedans: 4-8 ohm
Våglängdsområde: LV, MV, FM-stereo
Förinställning: 1-LV, 2-MV, 3-FM
Stationsvisning: Skala
Stationsökning: Manuell
Inbyggd störätare: Ja, typ EIA
Kassettautomatik: Autoreverse
Svaj: < 0,25 %
Övrigt: Fysiologisk volymkontroll,
ASC, ATC
Mått: DIN, 178(B)x155(D)x44(H) mm
Tillbehör: Frontplåtar, hållare, rattar,
skruvar och muttrar (medföljer)

CQ-673 är en LV/MV/FM-stereo radiobandspelare som trots sitt lilla format har ett inbyggt slutsteg med hela 2x20 W.

- Lättskött kassettdel med autoreverse och låsbar snabbspolning framåt och bakåt.
- Lätt att hitta rätt program tack vare de 6 förinställbara stationerna.
- Hög effekt tack vare inbyggt slutsteg med hela 2x20 W.
- Det lilla formatet har blivit möjligt tack vare ny teknologi i slutstegskonstruktionen.



Panasonic

@Vintagecarradio.se



CQ-661 bilradiobandspelare

TEKNISKA SPECIFIKATIONER CQ-661

Uteffekt: Max 2x6 W
Frekvensomfång: 50-12.000 Hz
Högtalarimpedans: 4-8 ohm
Våglängdsområde: MV, FM-stereo
Förinställning: 2-MV, 3-FM
Stationsvisning: Skala
Stationsökning: Manuell
Inbyggd störätare: Ja, typ EIA
Kassettautomatik: Autoreplay, autoeject
Svaj: < 0,3 %
Övrigt: Fysiologisk volymkontroll, ASC
Mått: DIN, 178(B)x142(D)x52(H) mm
Tillbehör: Frontplåtar, hållare, rattar,
skruvar och muttrar (medföljer)

CQ-661 är en MV/FM-stereo radiobandspelare som på radio- delen har 5 förinställbara stationer som gör det lätt att hitta rätt program.

- Lättskött kassettdel med autoreplay. Avspelning sker automatiskt efter snabbspolning till början av bandet.
- Du behöver inte passa bandet, eftersom autoeject slår ifrån kassetten och sätter på radion när bandet är slut.
- Låsbar snabbspolning framåt och bakåt.
- Radiodel med 5 förinställbara stationer som gör det lätt att snabbt hitta rätt program.

 **Panasonic**

@Vintagecarradio.se



CQ-461 @Vintagecarradio.se **bilradiobandspelare**

TEKNISKA SPECIFIKATIONER CQ-461

Uteffekt: Max 2x5 W
Frekvensomfång: 50-12.000 Hz
Högtalarimpedans: 4-8 ohm
Våglängdsområde: MV/FM-stereo
Förinställning: —
Stationsvisning: Skala
Stationsökning: Manuell
Inbyggd störätare: Ja, typ EIA
Kassettautomatik: Autoreplay, autoeject
Svaj: < 0,25 %
Övrigt: Fysiologisk volymkontroll, ASC
Mått: DIN, 178(B)x145(D)x44(H) mm
Tillbehör: Frontplåt, hållare, rattar,
skruvar och muttrar (medföljer)

CQ-461 är en MV/FM-stereo radiobandspelare, som är enkel och lättskött. En verkligt prisvärd modell.

- Lättskött kassettdel med autoreplay. Avspelning sker automatiskt efter snabbspolning till början av bandet.
- Du behöver inte passa bandet, eftersom autoeject slår ifrån kassetten och sätter på radion när bandet är slut.
- Låsbar snabbspolning framåt och bakåt.
- Radiodel med god mottagningskänslighet och bra frekvensomfång.



CX-5000 bilbandspelare

@Vintagecarradio.se

CX-5000 är en stereobandspelare som kan användas separat

eller kopplas till bilradio.

TEKNISKA SPECIFIKATIONER CX-5000

Uteffekt: Max 2x5,5 W

Frekvensomfång: 50-12.000 Hz

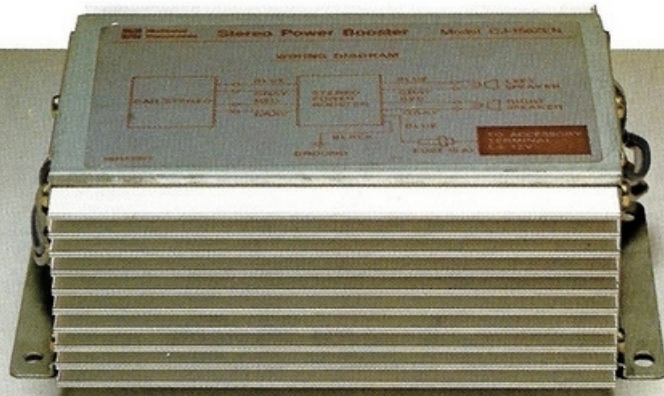
Svaj: < 0,3 %

Kassetautomatik: Autoreplay, autoeject

Övrigt: Fysiologisk volymkontroll, tonkontroll

Mått: DIN, 140(B)x116(D)x50(H) mm

- Lättskött kassett med autoreplay. Avspelning sker automatiskt efter snabbspolning till början av bandet.
- Låsbar snabbspolning framåt och bakåt.
- Autoeject, som gör att kassetten automatiskt slås av och om bandspelaren är kopplad till bilradio kan denna automatiskt slås på.



TEKNISKA SPECIFIKATIONER

Uteffekt: 2 x 20 W

Frekvensomfång: 80-16.000 Hz

Högtalarimpedans: 4-8 ohm

Mått: 104(B) x 156(D) x 56(H) mm

CJ-156 Effektförstärkare

CJ-156 är en effektförstärkare eller kompakt booster. Den ger dig ett bra och fylligt ljud med en uteffekt som är hela 2x20 W.

Frekvensomfång 80-16.000 Hz.

vintagacararadio.se



Panasonic

@Vintagecarradio.se



Högtalarsystem **EAB-910/EAB-920**

EAB 910 är en högtalare för dörrmontage med kombinerat diskant/mellanregister. Slutet hölje i metall och front av svart metallnät. EAB-920 är en 3-vägs-högtalare för inbyggnad i hatthylla. Den har två diskantelement, ett mellanregister och ett baselement. Båda har hög effekt-tålighet på 100 W.

TEKNISK SPECIFIKATION

EAB-910

Effekt: 100 W
Impedans: 4 ohm
Frekvensomfång: 350-15.000 Hz
Magnetvikt: 10 oz
Mått: 160x135 mm
Monteringsdjup: 52,5 mm

EAB-920

Effekt: 100 W
Impedans: 4 ohm
Frekvensomfång: 30-25.000 Hz
Magnetvikt: 30 oz
Mått: 238x166 mm
Monteringsdjup: 119 mm



Panasonic

@Vintagecarradio.se



Högtalare **EAB-900**

Utanpåliggande HiFi-högtalare i aluminium. Fastmonterade skyddsnät i svart metall. Dubbla bas/mellanregisterhögtalare och en dome tweeter för bra diskantåtergivning. Variabel diskantnivå. Effekttålighet 30 W.

TEKNISK SPECIFIKATION

Effekt: 30 W
Impedans: 4 ohm
Frekvensomfång: 50-25.000 Hz
Magnetvikt bas/mellanregister: 10 oz
Tweeter: 5,5 oz
Mått: 120x270x160 mm



@Vintagecarradio.se

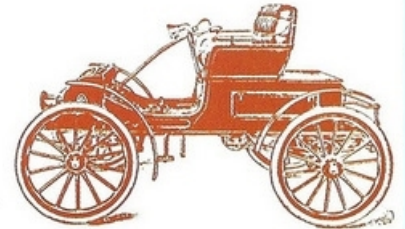


Högtalare **EAB-800**

Utanpåliggande 2-vägs högtalare i palisander utrustade med ett bas/mellanregister-element och en dome tweeter. Variabel diskantnivå. Effekttålighet 30 W.

TEKNISK SPECIFIKATION

Effekt: 30 W
 Impedans: 4 ohm
 Frekvensomfång: 45-25.000 Hz
 Magnetvikt: Bas/mellanregister 10 oz
 Tweeter: 3 oz
 Mått: 260x170 x95 mm



@Vintagecarradio.se



Högtalare **EAB-901**

2-vägs koaxialhögtalare av inbyggnadsmodell försedd med fast monterad aluminiumram och front av svart metallnät. Effekttålighet 25 W.

TEKNISK SPECIFIKATION

Effekt: 25 W
 Impedans: 4 ohm
 Frekvensomfång: 35-25.000 Hz
 Magnetvikt: 10 oz
 Mått: 180x180 mm
 Monteringsdjup: 53 mm





Panasonic

@Vintagecarradio.se

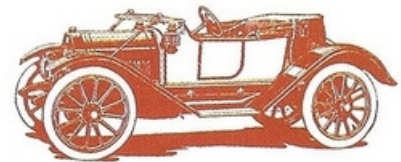


Högtalare **EAB-902**

TEKNISK SPECIFIKATION

Effekt: 20 W
Impedans: 4 ohm
Frekvensomfång: 40-25.000 Hz
Magnetvikt: 10 oz
Mått: 140x140 mm
Monteringsdjup: 57 mm

2-vägs koaxialhögtalare av inbyggnadsmodell försedd med aluminiumram och front av svart metallnät. Effekttålighet 20 W.



@Vintagecarradio.se



Panasonic

Högtalare **EAB-904**

TEKNISK SPECIFIKATION

Effekt: 20 W
Impedans: 4 ohm
Frekvensomfång: 45-25.000 Hz
Magnetvikt: 10 oz
Mått: \varnothing 156 mm
Monteringsdjup: 51 mm

2-vägs koaxialhögtalare av inbyggnadsmodell. Rund högtalare med löstagbar front med svart metallnät. Effekttålighet 20 W.



@Vintagecarradio.se

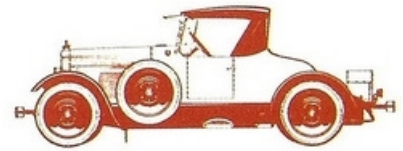


Högtalare **EAB-903**

TEKNISK SPECIFIKATION

Effekt: 20 W
Impedans: 4 ohm
Frekvensomfång: 45-20.000 Hz
Magnetvikt: 10 oz
Mått: ϕ 157 mm
Monteringsdjup: 51 mm

Dubbelkonhögtalare av inbyggnadsmodell.
Rund högtalare med löstagbar front med
svart metallnät. Effekttålighet 20 W.



@Vintagecarradio.se

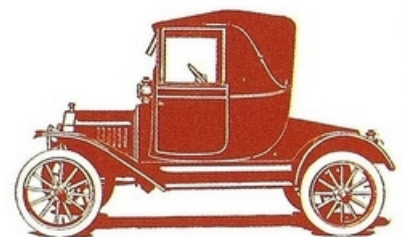


Högtalare **EAB-908**

TEKNISK SPECIFIKATION

Effekt: 20 W
Impedans: 4 ohm
Frekvensomfång: 50-15.000 Hz
Magnetvikt: 7 oz
Mått: 118x118 mm
Monteringsdjup: 43 mm

Tunn och lättmonterad högtalare av in-
byggnadsmodell. Silverfärgad front med
svart metallnät. Effekttålighet 20 W.



@Vintagecarradio.se



 **Panasonic**

Högtalare **EAB-907**

TEKNISK SPECIFIKATION

Effekt: 8 W

Impedans: 4 ohm

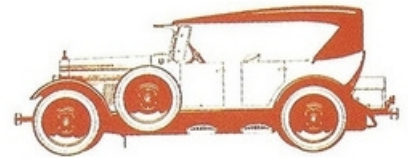
Frekvensomfång: 65-14.000 Hz

Magnetvikt: 3 oz

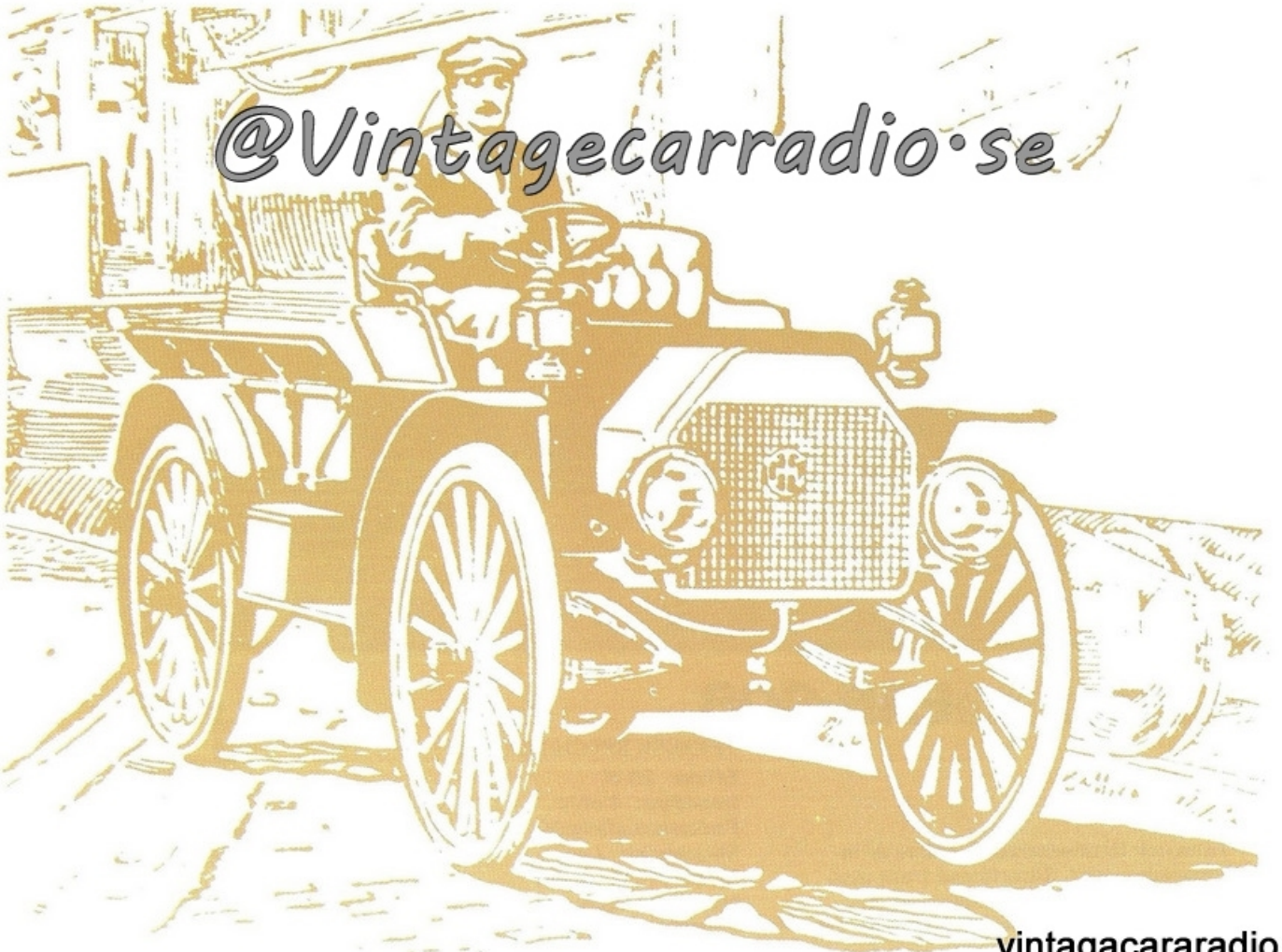
Mått: 118x118 mm

Monteringsdjup: 40 mm

Tunn och lättmonterad högtalare av inbyggingsmodell. Svart front av slagtålig plast. Effekttålighet 8 W.



@Vintagecarradio.se



vintagacararadio.se



HÖGTALARE

I Panasonic's bilhögtalarsortiment finner du högtalare för inbyggnad i bilens framdörrar eller för infällt eller utanpåliggande montage i bilens hatthylla.

Du kan lätt själv montera dina Panasonic bilhögtalare. Fullständig monteringsanvisning, kablar och övriga monteringsdetaljer medföljer i varje förpackning.

I valet av konstruktion och material har särskild hänsyn tagits till de speciella påfrestningar en bilhögtalare utsätts för, som fukt och snabba temperaturväxlingar.

Panasonic bilhögtalare har centerkupol av metall för bättre värmeavledning vilket ger maximal tålighet även vid högre frekvenser.

RADIODEL

För att eliminera störningar vid stereo-mottagning har Panasonic bilradioer utrustade med stereoradio med automatisk separationskontroll (ASC). Detta innebär, att höger och vänster kanal blandas vid försämrade mottagningsförhållanden. Kanalseparationen minskar i relation till de lokala mottagningsförhållandena. Vid de mest ogynnsamma förhållandena går mottagningen helt över till mono.

Andra störningar på FM-bandet, t ex de som kommer från andra fordon i trafiken, undertrycks med en särskild inbyggd krets, s k störätare. Panasonic's system för detta heter EIA (Electronic Interference Absorption).

Två av modellerna, CQ-673 och CQ-973 har dessutom automatisk tonkontroll (ATC), vilket innebär, att frekvensomfånget i diskanten ökas maximalt vid gynnsamma mottagningsförhållanden och minskas vid dåliga lokala mottagningsförhållanden. På detta sätt elimineras störningar och brus som är karakteristiska för det högre frekvensområdet.

ANTENN

För att få bästa mottagning är det viktigt att du väljer rätt antenn. För Panasonic bilradio-bandspelare bör du använda en antenn med låg impedans, 50 – 75 ohm.

KASSETTDEL

Kassettdelen har antingen autoreplay med autoeject eller autoreverse. Autoreplay med autoeject innebär, att avspelning sker automatiskt efter det att bandet återspolats. Efter bandets slut kopplas kassetten ur och radion kopplas automatiskt på. Autoreverse innebär, att avspelning sker automatiskt efter återspolning. När bandet är slut byts spelriktning automatiskt och bandets andra sida avspelas. Du kan också byta sida på bandet under pågående avspelning.



TREVLIG RESA...



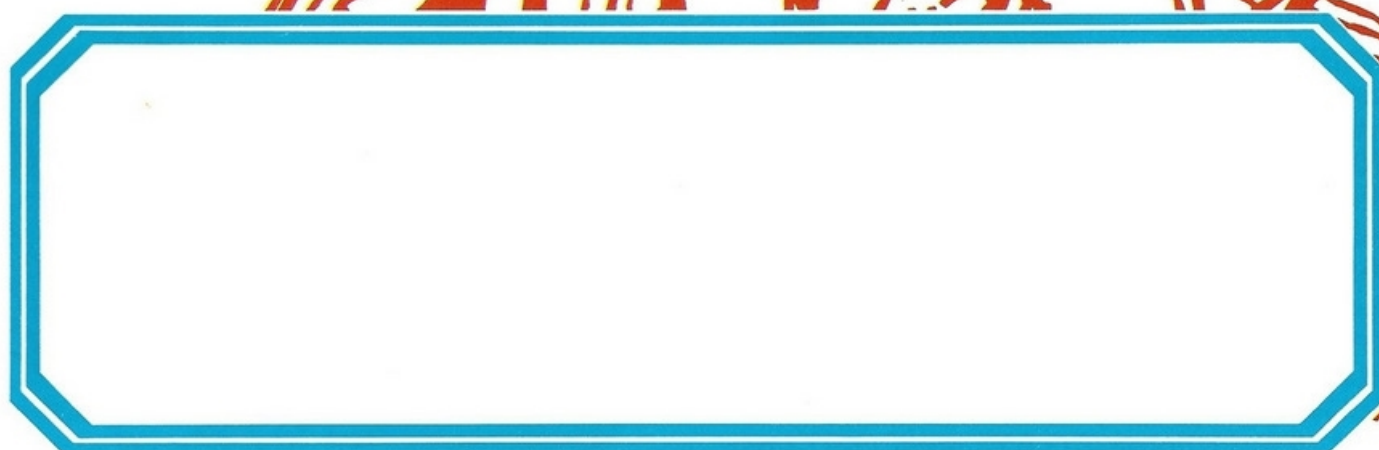
Panasonic

@Vintagecarradio.se

Panasonic bilstereoprogram 1980



@Vintagecarradio.se



National Panasonic

National Panasonic Svenska AB

Instrumentvägen 31 · Box 43047 · 10072 Stockholm · Tel. 08/190180

Medlem av **BILRADIO
INSTITUTET**



vintagacararadio.se