

 **HITACHI**

Volltransistorisiertes Farbfernsehgerät
mit 46cm-Bild

CEP-185

*'Hitachi-Farbfernsehen = Spitzenklasse! -Führend
in Leistung und Zuverlässigkeit'*



Bild
nachempfunden

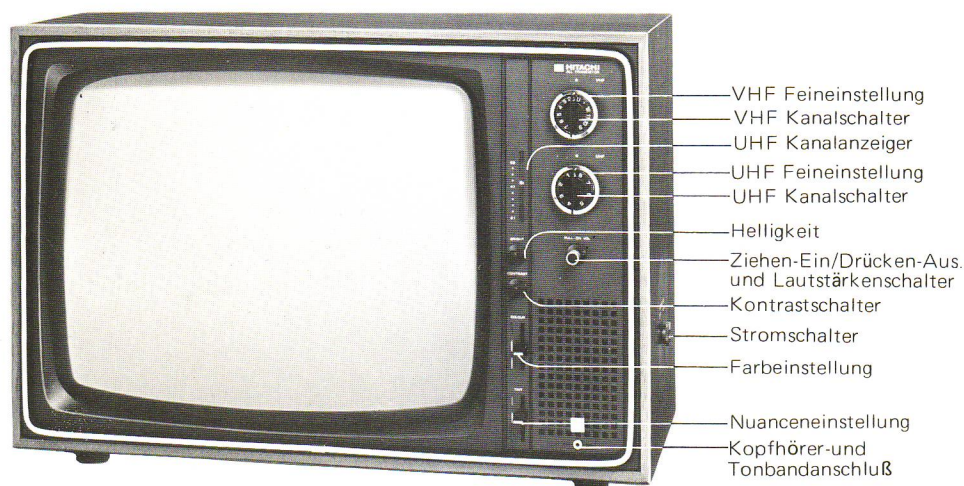
ALL-TRANSISTOR
Solid State

Volltransistorisiertes Farbfernsehgerät mit 46cm-Bild

CEP-185

EIGENSCHAFTEN:

- Volltransistorisiert, daher besonders zuverlässig und anspruchslos im Stromverbrauch; Bild und Ton sind beim Einschalten augenblicklich da.
- Wirksame Unterdrückung aller aus dem Stromnetz stammenden Störeinflüsse.
- Automatische Frequenzsteuerung (AFC) gewährleistet auf allen Kanälen gleichbleibend stabilen Empfang.
- Durch das stabilisierte Netzteil haben Spannungsschwankungen keinerlei Einfluss auf die Bildqualität.
- Eine eingebaute Entmagnetisierungs-Automatik verhindert jede Veränderung der Farbqualität, wirkt gegen Farbflecken usw.
- Der Ohrhöreranschluss erlaubt individuelles, konzentriertes Fernsehen, ohne auf andere Personen Rücksicht nehmen zu müssen.



TECHNISCHE DATEN:

Kanäle	: VHF 2~12, UHF 21~68	Netzanschluß	: 220V Wechselstrom, 50Hz
Bildröhre	: 1 (470DKB22)	Leistungsaufnahme	: 90W
Halbleiter	: 2 Schaltkreise, 49 Transistoren, 50 Dioden	Abmessungen	: 590 x 400 x 480 mm (B x H x T)
Lautsprecher	: 120 x 80 mm oval	Gewicht	: 28 kg
Tonleistung	: 1,5W		

Änderungen vorbehalten