

**robotron**



**COLOR-VISION  
RC 9140**



Hersteller:

# robotron

**VEB Robotron-Elektronik Radeberg**

Wilhelm-Pieck-Straße 70  
Radeberg  
DDR – 8142

## Der Fortschritt bietet viele Möglichkeiten

für die Gestaltung Ihrer Freizeit und die Nutzung der Geräte unserer color-vision-Reihe. Durch neue Technologien und moderne Bauelemente mit einer hohen Zuverlässigkeit ausgestattet, portabel und mit einem gelungenen Design bleiben keine Wünsche an einen Farbfernsehempfänger dieser Geräteklasse offen.

## robotron color-vision RC 9140

- PIL-Farbbildröhre mit 42 cm Diagonale
- Erhöhte Farbkonturschärfe (CTJ)
- Universal-Kabeltuner mit 99 Empfangskanälen
- 29 Programmspeicherplätze nach dem Frequenzsynthesystem
- Empfangsnorm: B/G; PAL; Secam
- Zifferndisplay-Anzeige für den Speicherplatz und weitere Betriebszustandsanzeigen im Bordbedien- und Anzeigefeld
- Peripheriegeräteanschluß (Euro-AV-Buchse 21 polig) z.B. für Videorecorder, Kamera, Videospiele, Heimcomputer, Audiogeräte

- Anschlußmöglichkeit für Tonbandaufnahme, Kopfhörer und Videorecorder über die Antennenbuchse
- IR-Fernbedienung RCS mit den Funktionen Direktkanalwahl, Sendersuchlauf, Helligkeit, Kontrast, Farbe, Lautstärke, AV, Speichern, Löschen, Frequenzfeinverstimmung, Farbbildidealeinstellung, Stand-by, Ton-stopp
- Abschaltautomatik bei Sendeschluß
- Gestaltung: Kombination zwischen asymmetrischem Geräteaufbau und Monitorlook, Plastgehäuse mit Tragegriffmulden.

---

## Technische Daten

Netzanschluß	90 V . . . 240 V 50 Hz . . . 60 Hz ± 10 %
Leistungsaufnahme	ca. 65 W
Antennenanschluß	70 Ohm (koaxial)
NF-Ausgangsleistung	4 W (Musik)
Abmessungen (B × H × T) in mm	485 × 375 × 400
Masse	ca. 14,5 kg

---

Änderungen vorbehalten!