

# Graetz

# RADIO FERNSEHEN



## Zukunfts- sicherheit durch Cassetten- Bedienung

Nah- und Fernbedienung

Spiele-Cassetten

Videotext-Cassette





# Qualität mit Konzept

Mit allen unseren Produkten wollen wir Ihnen Geräte anbieten, die sich durch eine fortschrittliche technische Konzeption und einen hohen Qualitäts-Standard auszeichnen. Eigenschaften, die man nicht von außen sieht, die aber durch langjährige Zuverlässigkeit erkennbar werden.

Der Fertigungs-Verlauf in unseren modernen Werken – wie zum Beispiel dem Graetz-Fernsehwerk in Bochum (Bild links) – ist

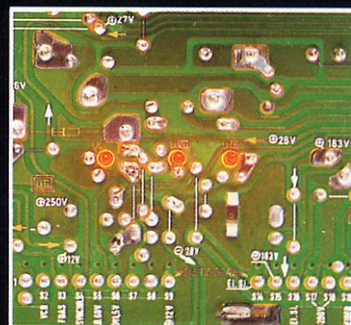
durch ein planmäßiges Netz an Kontrollen gekennzeichnet, die alle der Qualitätssicherung dienen.

Sie reichen von der Prüfung jedes einzelnen Bauteiles über Stichproben-Prüfungen während der Fertigung, Mitarbeiter-Motivation (durch unser „Fehlerfrei-Programm“) und einer umfassenden Endkontrolle bis hin zu permanent durchgeführten Langzeit-Tests.



#### Das moderne Kompakt-Modul-Chassis

Es besteht aus steckbaren Modulen, die sich im Service-Fall schnell austauschen lassen.



#### Das VIDOM Diagnose-System

Das voll-integrierte Diagnosesystem mit optoelektronischer Meßanzeige (VIDOM) garantiert Ihnen schnelle Hilfe durch den Techniker des Fachgeschäftes.

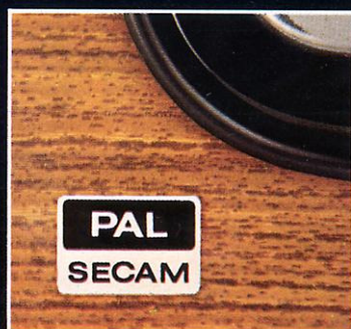


#### Die „Heliochrom“-Bildröhre

Die neuartige „Heliochrom“-Bildröhre mit Super-Leuchtkraft wurde mit dem Ziel geschaffen, das Farbbild noch leuchtkräftiger, noch brillanter, noch schärfer zu machen.

Sie stellt eine entscheidende Weiterentwicklung der bewährten, modernen IN-LINE-Bildröhre dar.

Die Erhöhung der Transparenz des Glases, verbesserte Bildschirm-Leuchtstoffe und eine neuartige Schlitzmaske schaffen



#### PAL/SECAM-Decoder

Zum Empfang in Grenzgebieten besitzen einige GRAETZ Farbfernseh-Modelle einen eingebauten PAL/Secam-Decoder.

die technischen Voraussetzungen für 70 % mehr Leuchtkraft gegenüber der normalen Farbbildröhre.

# Cassetten- Bedienung. Das zukunfts- sichere System.

Wenn Sie sich für ein Farbfernsehgerät von Graetz mit Cassetten-Bedienung entscheiden, dann erhalten Sie mehr, als „nur“ einen Fernseher.

Durch die Cassetten-Bedienung wird Ihr Gerät ausbaufähig zum Zentrum für spannende Bildschirmspiele (mit den TELEMATCH-Cassetten). Sie leben heute schon mit der Gewißheit, für die technischen Entwicklungen der Zukunft vorgesorgt zu haben. Wenn außerdem die Bildschirmzeitung VIDEOTEXT eingeführt wird, ist (neben einer einfachen technischen Nachrüstung) nur eine weitere Cassette (die VIDEOTEXT-Cassette) notwen-

dig und Sie sind auf dieses neue Nachrichtenmedium eingestellt.

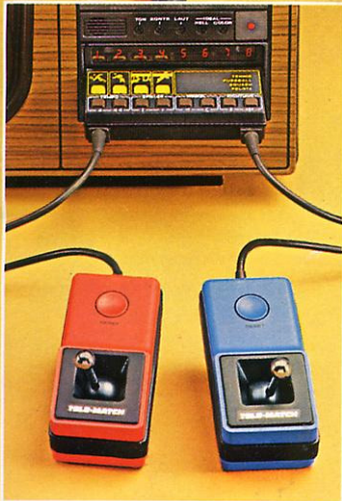
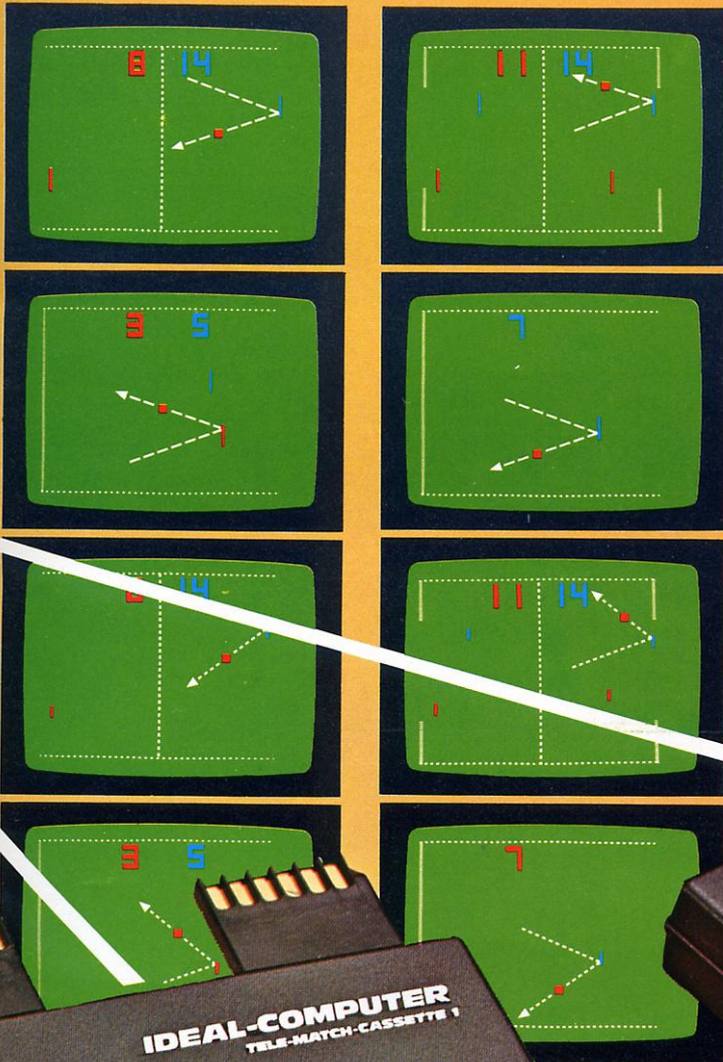
Bereits die Cassette zur Nah- und Fernbedienung des Gerätes stellt eine bemerkenswerte Lösung des Bedienungskomforts dar: millionenfach bewährte IC-Technik mit Quarz-Steuerung sorgt für absolut zuverlässige und störungsfreie Funktion.

Die neue Generation von Farbfernsehgeräten mit Cassetten-Bedienung ermöglicht die individuelle Einstellung der Einschaltwerte von Lautstärke, Helligkeit und Farbstärke. Ferner sind Kontrast und Klang auch am Gerät einstellbar.



## 1. Bedienungs- Cassette

Praktischer geht es wirklich nicht: einfach die Bedienungs-Cassette aus dem Gerät herausnehmen – und schon wird die Nahbedienung zur perfekten Fernbedienung. Nach Programmschluß zurück ins Cassetten-Fach – da hat die Bedienungs-Cassette immer ihren festen Platz.



## 2. Spiele-Cassetten

Mit den als Zubehör erhältlichen Spiele-Cassetten wird der Bildschirm zum Spielfeld. TELE-MATCH ist der Freizeit-Spaß für die ganze Familie. Ab November 1977 sind schon zwei Cassetten erhältlich. Die eine hat 4 Spiele (Tennis, Fußball, Squash und Pelota), die andere sogar 8 (Basketball, Practica, Hockey, Gridball, Tennis, Fußball, Squash und Pelota). Weitere Cassetten sind bereits in Vorbereitung.

## 3. Videotext-Cassette

Mit der Videotext-Cassette ist – nach einer einfachen Nachrüstung des Gerätes – der Empfang der zukünftigen Bildschirmzeitung VIDEOTEXT möglich. Mit einem Farbfernsehgerät mit Cassetten-Bedienung haben Sie sich also sämtliche Möglichkeiten offen gehalten.



# Exzellenz color 2948 SLK 66 cm

**vidom**



## Ein Farbfernsehgerät mit eingebauter Zukunfts-Sicherheit

Der besondere Vorteil dieses Farbfernseh-Gerätes liegt in der Verwendung der neuartigen Cassetten-Bedienung. Sie stellt die wohl fortschrittlichste Lösung des Bedienungskomforts dar. Die Cassette zur Nah- und Fernbedienung des Gerätes kann jederzeit durch eine „Tele-Match“-Cassette für spannende Bildschirmspiele ausgewechselt werden.

Die Cassetten-Bedienung ist auch

die Grundlage für die Zukunftssicherheit dieses Gerätes. So ist zum Beispiel bereits heute die problemlose Nachrüstung für die kommende Bildschirmzeitung „Video-Text“ vorbereitet. Die neue „Heliochrom“-Bildröhre wurde mit dem Ziel verwendet, das Farbbild noch leuchtkräftiger, noch brillanter, noch schärfer zu machen.



**Tele-Match**

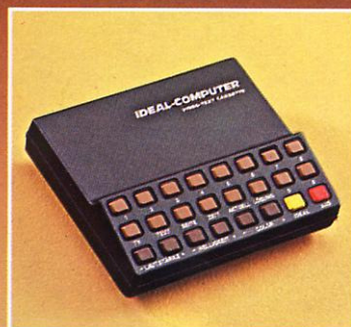
Durch einfaches Auswechseln der Bedien-Cassette wird Ihr Bildschirm zum Mittelpunkt fesselnder Spiel-Wettkämpfe.

Eine Vielzahl von Varianten ergibt sich durch die Veränderung von Geschwindigkeit, Größe der Spieler und des Abprallwinkels.



**Videotext**

Die zukunftssichere Konzeption dieses Gerätes ist der Grund dafür, daß technische Entwicklungen es nicht so schnell „veraltet“ werden lassen. Durch ein-



fache Nachrüstung eines Moduls und eine zusätzliche Cassette kann das Gerät für den Empfang der kommenden Bildschirm-Zeitung VIDEOTEXT eingerichtet werden.



**„Heliochrom“-Bildröhre**

Diese neue Farbbildröhre bietet 70 % mehr Leuchtkraft durch verbesserte Bildschirm-Leuchtstoffe, eine neuartige Schlitzmaske und die Erhöhung der

Transparenz des Glases.

Technische Daten siehe Seite 24.

# Präfekt color 2944 56 cm

**vidom**



## Klangstärke durch zwei Lautsprecher

Bei der Entwicklung dieses Farbfernsehers wurde besonderes Augenmerk auf eine überdurchschnittliche Klangqualität gelegt. Ein Breitband-Tieftöner an der Gehäuseseite sorgt zusammen mit einem zusätzlichen Laut-

sprecher für die Hochtön-Wiedergabe an der Gehäusefront für die Übertragung des vollen Klangspektrums.



**Die Nah- und Fernbedienungs-Cassette**

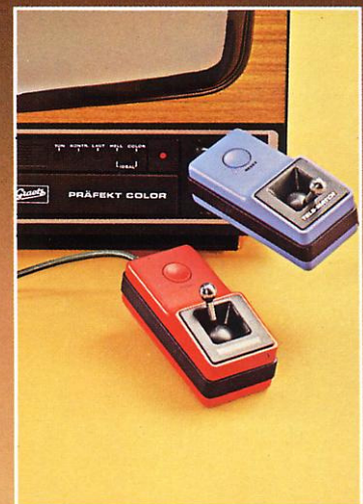
Sie stellt die wohl interessanteste Lösung des Bedienungskomforts dar. Ins Gerät ein-

gesteckt dient sie als Nahbedienung und dem Gerät entnommen als drahtlose Ultraschall-Fernbedienung für alle wichtigen Funktionen.



**Tele-Match**

Durch einfaches Auswechseln der Bedien-Cassette wird Ihr Bildschirm zum Mittelpunkt fesselnder Spiel-Wettkämpfe.



Eine Vielzahl von Varianten ergibt sich durch die Veränderung von Geschwindigkeit, Größe der Spieler und des Ball-Abprallwinkels.



Den „Präfekt color 2944“ gibt es in zwei interessanten Gehäusevarianten: nußbaumfarbig und weiß. Auf dem als Zubehör lieferbaren Drehfußgestell wirkt das Gerät besonders elegant.

Die Verwendung der neuartigen Cassetten-Bedienung bietet auch bei diesem Gerät die Gewähr für problemlose Anpassung an die technische Entwicklung.

Durch „Tele-Match“, der Spiele-Cassette, die als Zubehör lieferbar ist, können Sie Ihren Bildschirm zur Spielwiese machen.

Bei diesem Farbfernsehgerät ist die Nachrüst-Möglichkeit für VIDEOTEXT vorgesehen.

Technische Daten siehe Seite 24.

Peer color 2943 51 cm

**vidom**



## Kompakte Abmessungen im 51 cm-Format

Wenn Sie beabsichtigen, Ihr Farbfernsehgerät in einer Schrankwand unterzubringen, dann bietet sich der „Peer color 2943“ durch seine kompakten Abmessungen geradezu an. Das 51 cm-Bildformat macht ihn dabei zum idealen Gerät für mittlere und kleinere Räume (günstigster Betrachtungsabstand 3 Meter). Die INLINE-Farbbildröhre und eine abschaltbare automatische Scharfabstimmung (AFC) sorgen



für eine brillante Farbwiedergabe. Das Kompakt-Modul-Chassis mit VIDOM-Diagnosesystem, das bei allen Graetz Farbfernsehgeräten Verwendung findet, sorgt auch hier für Zuverlässigkeit und Servicefreundlichkeit. Die Verwendung der neuartigen Cassetten-Bedienung bietet auch bei diesem Gerät die Gewähr für problemlose Anpassung an die technische Entwicklung. Durch „Tele-Match“, der Spiele-

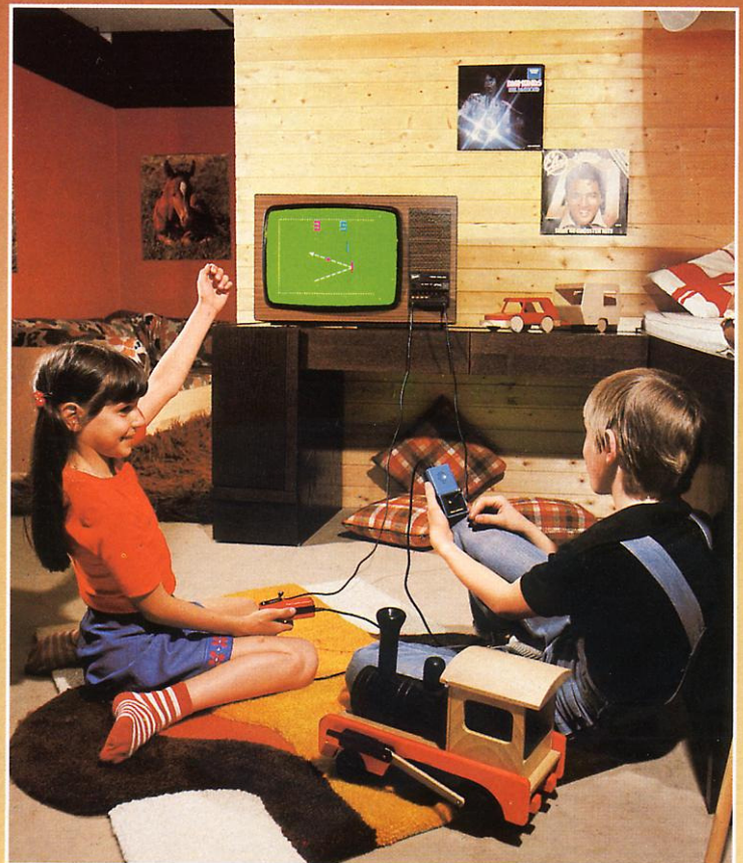
Cassette, die als Zubehör lieferbar ist, können Sie Ihren Bildschirm zur Spielwiese machen. Bei diesem Farbfernsehgerät ist die Nachrüst-Möglichkeit für VIDEOTEXT vorgesehen.



### Die Cassetten-Bedienung

Durch einfaches Auswechseln der Nah- und Fernbedienungs-Cassette durch eine Spiele-Cassette kann der

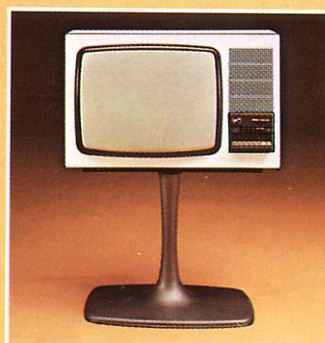
Freizeitspaß beginnen. Ab November '77 gibt es zwei Cassetten zur Auswahl (mit 4 bzw. 8 Spielen), weitere Cassetten sind in Vorbereitung.



### Tele-Match

Die Spiele-Cassette „Tele-Match“ macht Ihren Bildschirm zum Mittelpunkt spannender Spiel-Wettkämpfe.

Eine Vielzahl von Varianten ergibt sich durch die Veränderung von Geschwindigkeit, Größe der Spieler und des Ball-Abprallwinkels.



Auf dem als Zubehör lieferbaren Drehfußgestell wirkt das Gerät besonders elegant. Der „Peer color 2943“ ist in Weiß und nußbaumfarbig erhältlich.

Technische Daten siehe Seite 24.

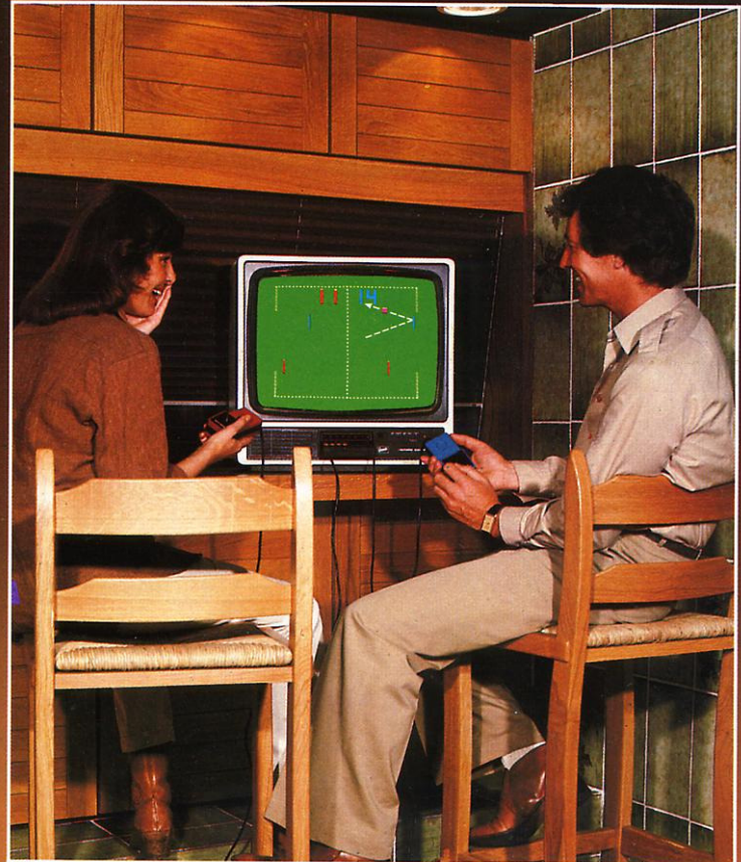
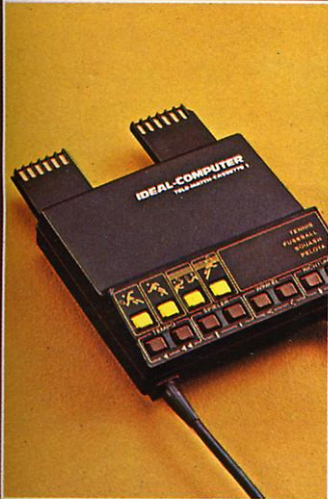
# Herzog color 2941 51 cm

**vidom**



**Schlanke Symmetrie  
in der Formgebung**





**Tele-Match**

Die Spiele-Cassette „Tele-Match“ macht Ihren Bildschirm zum Mittelpunkt spannender Spiel-Wettkämpfe. Ab November '77 stehen 2 Cassetten zur Auswahl (mit 4 bzw. 8 Spielen). Weitere Cassetten sind in Vorbereitung.



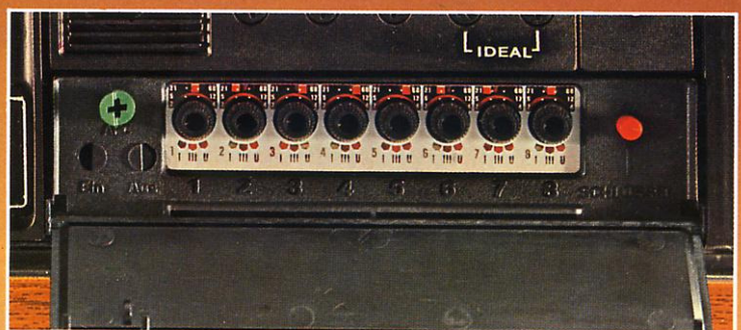
**Einstellung**

Die Einstellung von Klang und Kontrast läßt sich nach Ihrem persönlichen Empfinden mit zwei Einstellreglern vornehmen.

Auch die Einschaltwerte von Lautstärke, Helligkeit und Farbstärke sind einstellbar.

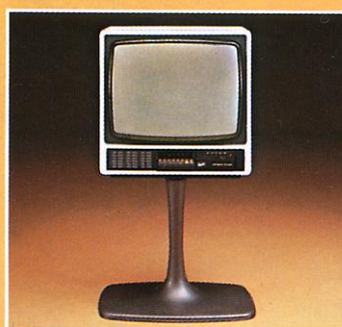
Die elegante, symmetrisch schlanke Formgebung und die kompakten Abmessungen dieses Farbfernsehgerätes schlagen seine Aufstellung überall da vor, wo man es sich bequem machen und sich entspannen möchte. Für vollendeten Komfort ist dieses Gerät ebenfalls mit der neuartigen Cassetten-Bedienung ausgestattet. Die Nah- und Fernbedienung „Ideal-Computer“ kann zur aktiven Freizeitgestal-

tung jederzeit durch eine „Tele-Match“ Spiele-Cassette ausgetauscht werden. Bei diesem Farbfernsehgerät ist die Nachrüst-Möglichkeit für VIDEOTEXT vorgesehen.



**8 Programme**

Die VHF/UHF-Speichereinheit des Gerätes ist für die Programmierung von bis zu 8 Programmen ausgelegt.

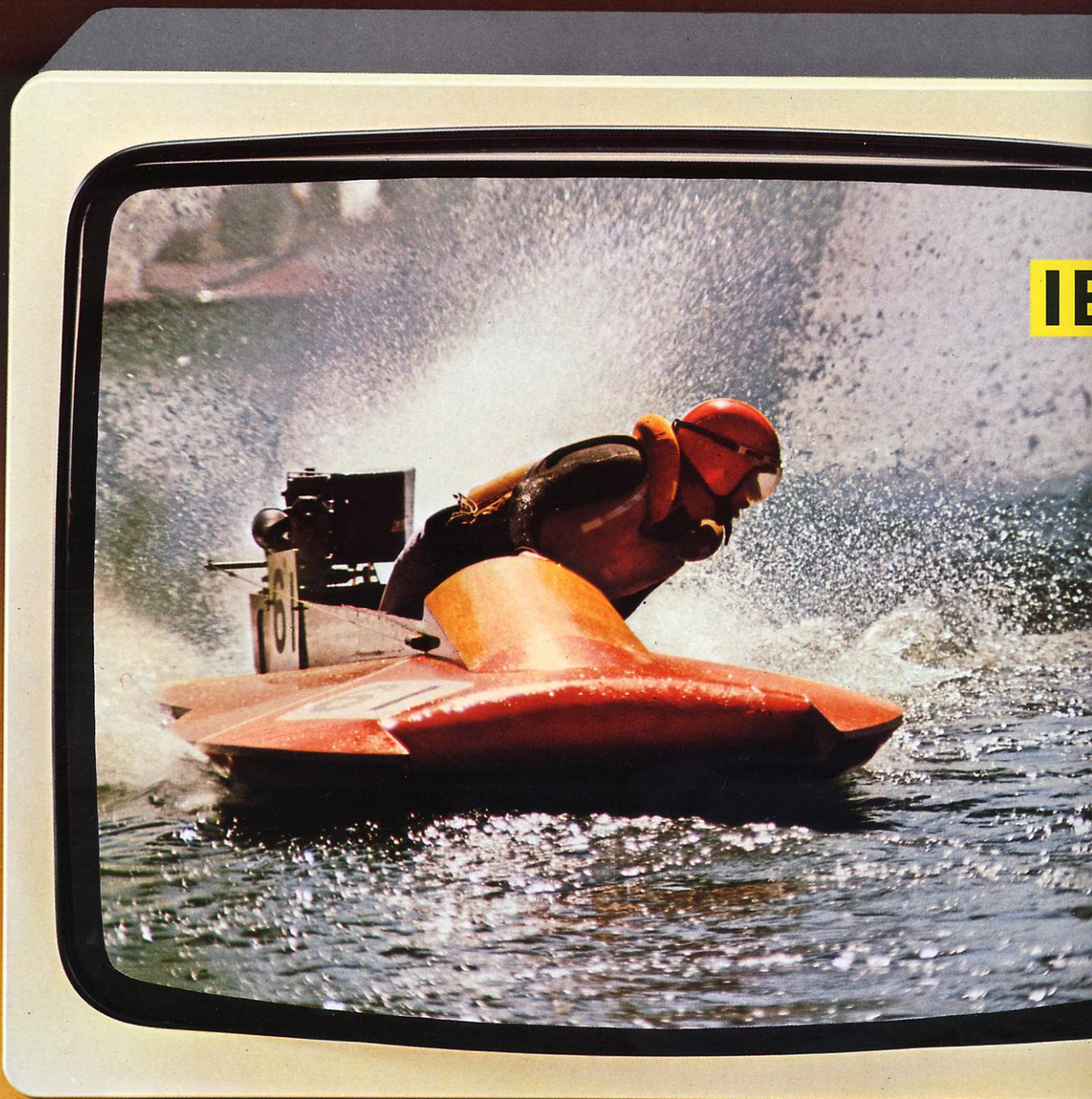


Auf dem als Zubehör lieferbaren Drehfußgestell wirkt das Gerät besonders elegant. Der „Herzog color 2941“ ist in Weiß und nußbaumfarbig erhältlich.

Technische Daten siehe Seite 24.

# Burggraf color 2849 SLK 66 cm

**vidom**



**PAL**  
**SECAM**

Sonderausführung  
zum Empfang des  
DDR-Programms  
lieferbar

## Das Top-Modell mit Super-Leuchtkraft und HiFi-Sound

Im „Burggraf color 2849 SLK“ finden Sie ein Farbfernsehgerät, bei dem in allen technischen Eigenschaften Spitzenwerte erreicht werden. Ein kompromißloses Geräte-Konzept für Menschen, die das Vollkommene suchen.

Den bestechenden Gesamteindruck des „Burggraf color 2849 SLK“ dominiert eine bisher unerreichte Leuchtkraft und Schärfe des Farbbildes. Sie ist

das sichtbare Ergebnis eines neuen Bildröhren-Typs, der Heliochrom-Bildröhre.

Die übrigen Eigenschaften dieses Luxus-Farbfernsehgerätes stehen in einem ebenbürtigen Verhältnis zur Bildwiedergabe:

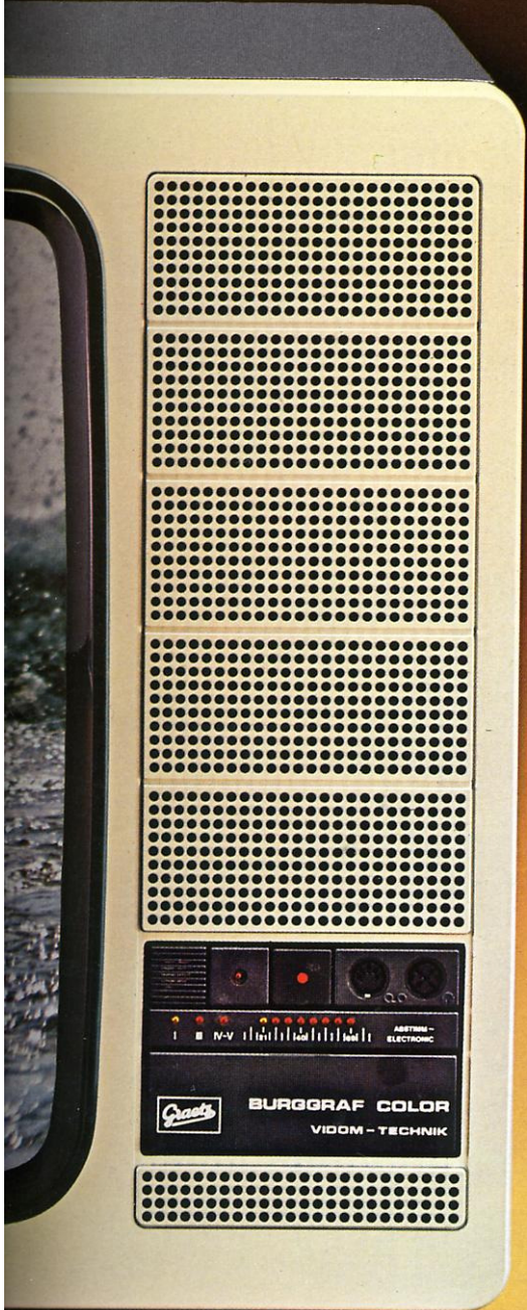
### **16 Programme**

Mit Hilfe des elektronischen Sendersuchlaufes können bis zu 16 Programme gespeichert und jederzeit mit der Ultraschall-

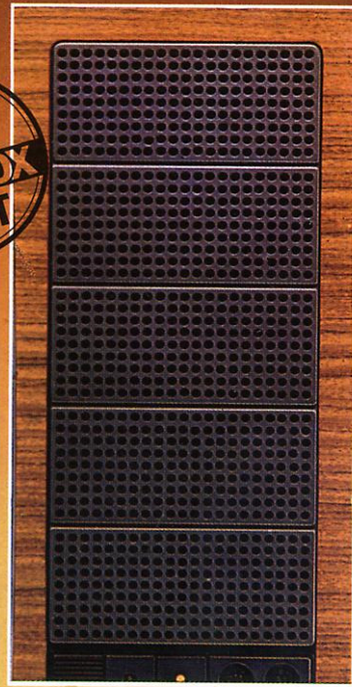


**Heliochrom-Bildröhre**  
 Diese neu entwickelte Bildröhre wurde mit dem Ziel geschaffen, das Farbbild durch Veränderung der Schlitzmaske

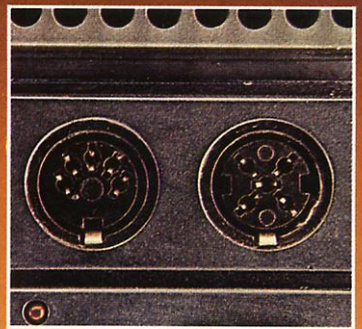
und Entwicklung eines transparenteren Bildschirm-Glases leuchtkräftiger, brillanter und noch schärfer zu machen.



**10  
 HiFi-BOX  
 WATT**

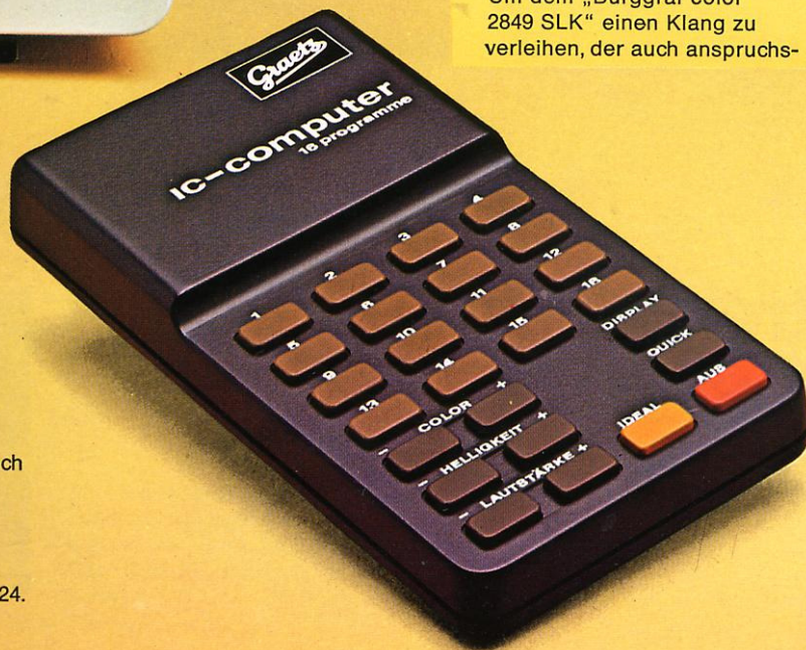


**Eingebaute 10 Watt HiFi-Lautsprecher Box**  
 Um dem „Burggraf color 2849 SLK“ einen Klang zu verleihen, der auch anspruchsvolle



**Anschlüsse für Tonbandgerät und Kopfhörer**  
 An der Vorderseite des Gerätes befinden sich die beiden Anschlußbuchsen für Tonbandgerät bzw. Cassetten-Recorder und Kopfhörer.

volle Ohren befriedigt, wurde in das Gerät eine komplette HiFi-Lautsprecher-Box eingebaut.



Fernbedienung abgerufen werden.

**Programm-Einblendung**  
 Die Zahl des gerade wiedergegebenen Programmes wird für ca. 2 Sekunden auf dem Bildschirm sichtbar. Automatisch bei jedem Programmwechsel, oder nach Abruf über die Fernbedienung.

Technische Daten siehe Seite 24.

- Ultraschall-Fernbedienung**  
 Folgende Einstellungen lassen sich mit ihr vornehmen:
- Direktwahl von 16 Programmen
  - Programmzahl-Einblendung
  - Farbstärke
  - Helligkeit
  - Lautstärke
  - IDEAL-COLOR
  - Tonunterbrechung
  - Aus (Bereitschaftszustand)

Bei diesem Farbfernsehgerät ist die Nachrüst-Möglichkeit für VIDEOTEXT vorgesehen.

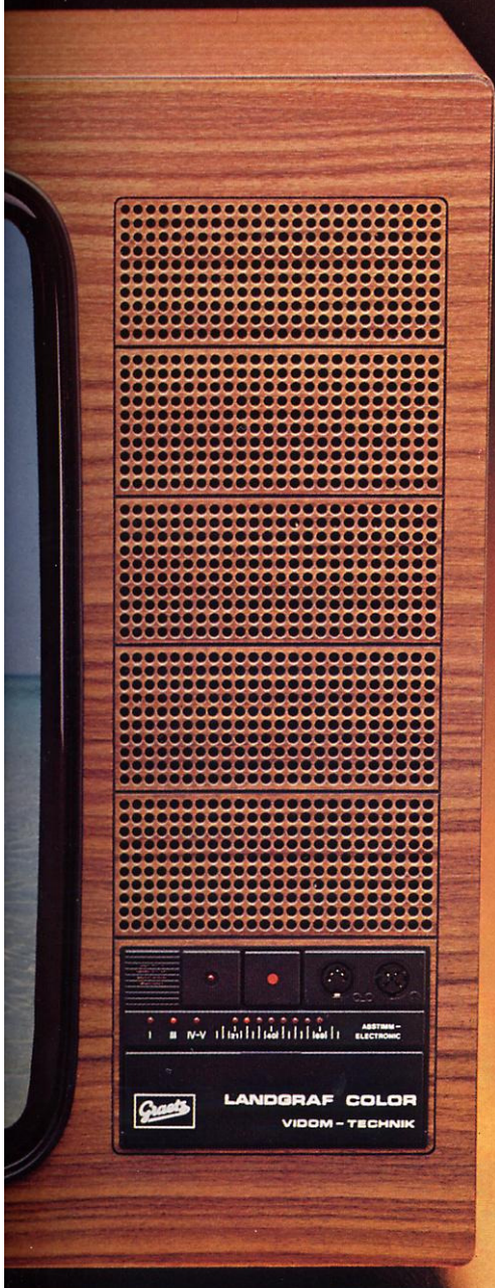
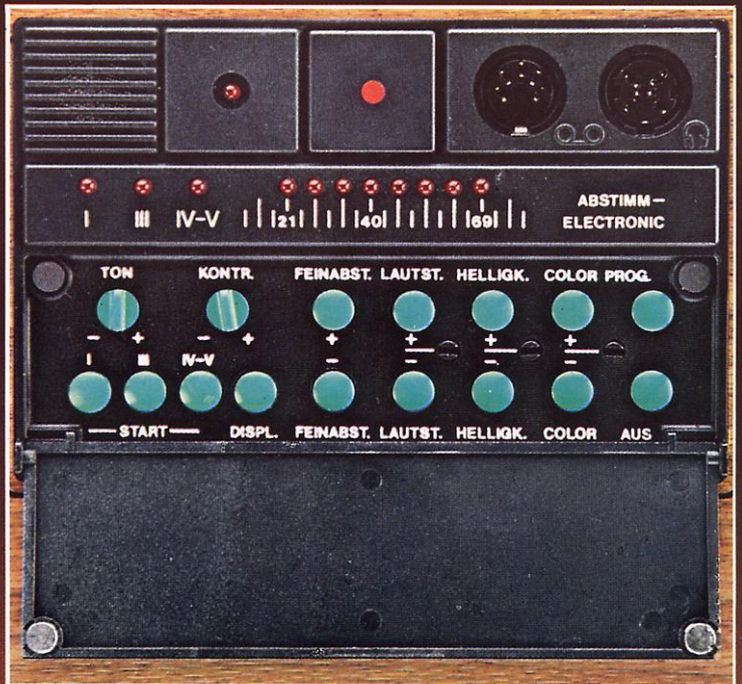
Landgraf color 2878 66 cm

**vidom**



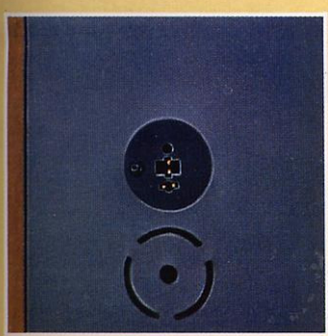
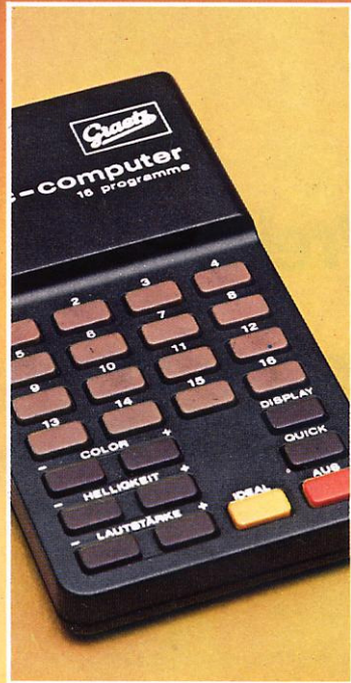
**Mit vollelektronischem  
Programm-Speicher  
für 16 Stationen.**

Technische Daten siehe Seite 24.



Über den elektronischen Sender-Suchlauf können bis zu 16 Programme gespeichert werden. Als Anzeige dienen 3 Leuchtdioden für die Bereichswahl und 8 weitere LED für die Kanäle.

Bei jedem Programmwechsel erscheint für ca. 3 Sekunden die Programmzahl auf dem Bildschirm. Durch Drücken der Taste „DISPLAY“ auf der Ultraschall-Fernbedienung kann ebenfalls jederzeit die entsprechende Programmzahl eingeblendet werden.



An der Rückseite ist die Anschlußbuchse für einen Außenlautsprecher.

An der Vorderseite des Gerätes befinden sich zwei Anschlußbuchsen für Tonbandgerät bzw. Cassetten-Recorder und Kopfhörer.

Mit dem „IC-Computer“, der drahtlosen Ultraschall-Fernbedienung lassen sich folgende Einstellungen vornehmen:

- Direktwahl von 16 Programmen,
- Farbstärke,
- Helligkeit,
- Lautstärke,
- Programm-Einblendung im Bildschirm,
- Kurzzeitige Ton-Unterbrechung,
- Ideal-Farbbild (das ist eine

Ideal-Einstellung von Farbstärke und Helligkeit, die Sie selbst nach Ihrem Geschmack programmieren können), - Aus (im Bereitschaftszustand, von dem aus jederzeit durch Drücken einer Programmtaste wieder eingeschaltet werden kann).

Bei diesem Farbfernsehgerät ist die Nachrüst-Möglichkeit für VIDEOTEXT vorgesehen.

# Kornett color 2847 66 cm

**vidom**



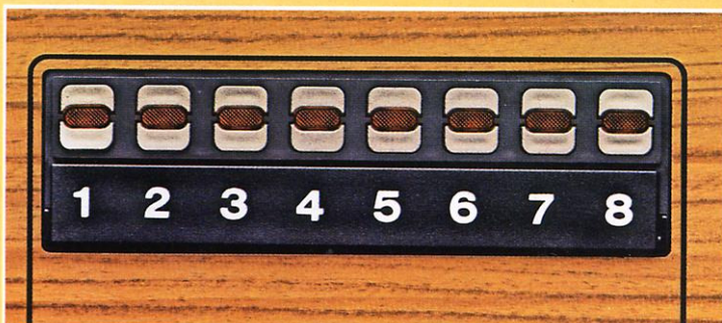
## Großes Bild zu kleinem Preis

**PAL  
SECAM**

Sonderausführung  
zum Empfang des  
DDR-Programms  
lieferbar



Neben der Klang-Taste ist die Taste zur „Ideal-Farbbild“-Einstellung bei diesem GRAETZ Farbfernseher von Bedeutung. Ein Druck genügt und Sie erhalten – unabhängig von den Schiebereglern – automatisch eine Ideal-Einstellung von Farbstärke und Kontrast.



Die Programmwahl erfolgt durch Berühren der Sensor-Flächen. Insgesamt können 8 Sender gespeichert werden. Der „Kornett color 2847“ ist selbstverständlich auch für Video-Anschluß (Bildplattenspieler oder VCR-Recorder) programmierbar.



Den „Kornett color 2847“ gibt es in Weiß oder nußbaumfarbig. Als Sonderzubehör gibt es das Drehfußgestell 14.

Technische Daten siehe Seite 25.

# Cristal color 2840 42 cm

**vidom**



## Farbfernseh-Portable mit höchster Bildqualität

**PAL  
SECAM**

Sonderausführung  
zum Empfang des  
DDR-Programms  
lieferbar



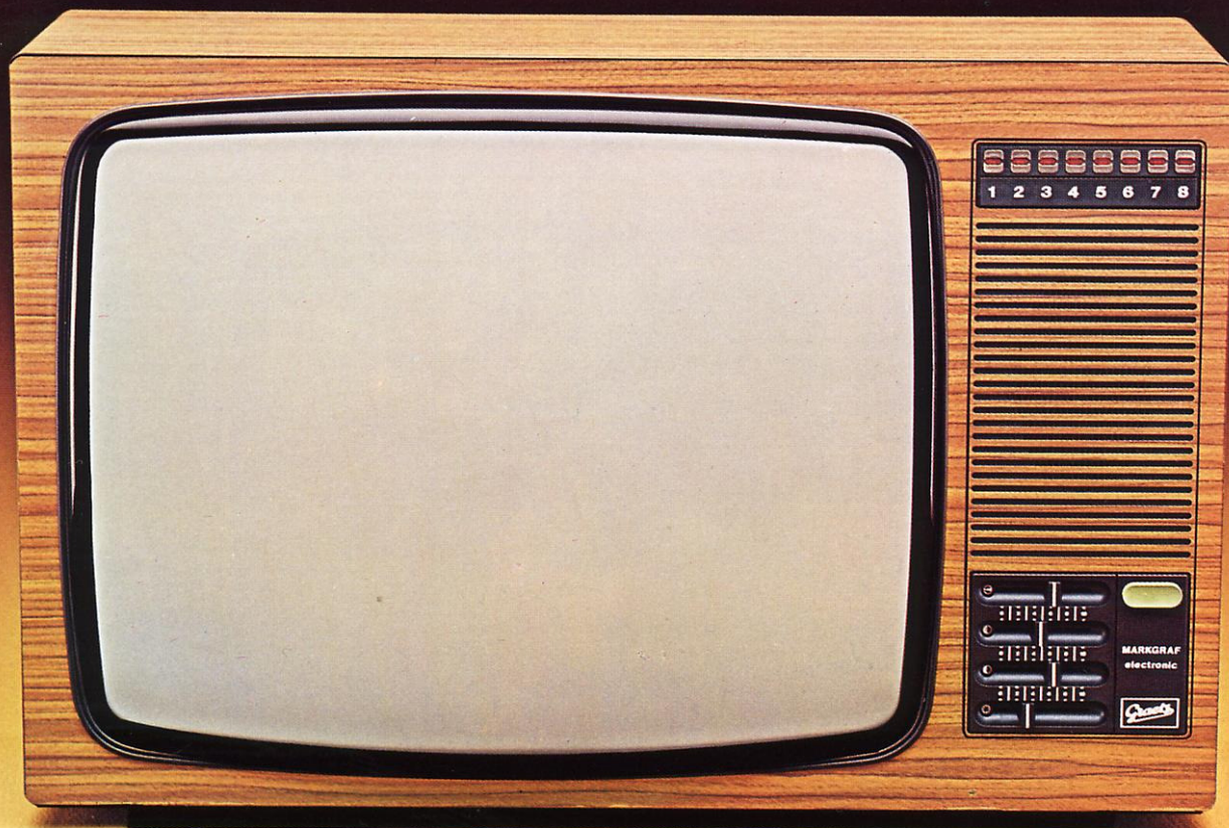
Dieses außergewöhnliche Portable mit 42-cm-INLINE-Bildröhre macht auch das Farbfernsehen mobil. Cristal color ist leicht und bequem transportierbar durch die in das Gehäuse integrierten Tragegriffe. Überall haben Sie ein kontrastreiches, leuchtendes und gestochen scharfes Farbbild. Das sind die Vorteile der INLINE-Farbbildröhre.



Unterhalb des Programm-Sensors befindet sich die Schaltbuchse für einen Kopfhörer. Sie können fernsehen, ohne andere zu stören.

Technische Daten siehe Seite 25.

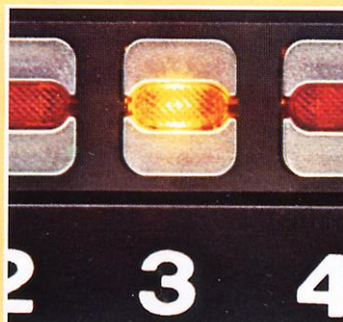
**vidom**



## Mit VIDOM-Diagnosesystem



Senderwahl mit Programm-Sensor. Das bedeutet: keine verschleißanfällige Mechanik – nur noch zuverlässige Elektronik! Zum Umschalten der Programme genügt eine kurze Berührung der jeweiligen Sensor-Fläche.



Die Programm-Leuchtanzeige sagt Ihnen auf einen Blick, welchen Sender Sie gerade eingeschaltet haben.



Dieses formschöne Schwarzweiß-Fernsehgerät gibt es passend zu Ihrer Wohnungseinrichtung nußbaumfarbig oder in Weiß. Beide Varianten im eleganten Softline-Design mit abgerundeten Ecken.

# Stewardess electronic 2722

31 cm

Prüf-  
Garantie

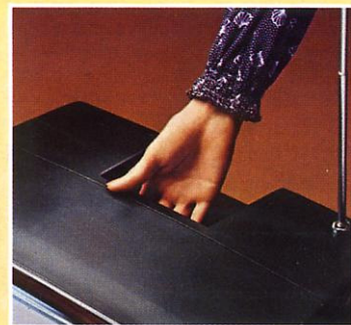
Graetz



## Für zu Hause und unterwegs



Das Besondere an der Stewardess electronic: Das Gerät kann sowohl zu Hause – an die Steckdose – als auch unterwegs an eine Autobatterie – angeschlossen werden. Das macht dieses Portable mit der 31-cm-Bildröhre außerordentlich vielseitig. Das Autobatteriekabel wird serienmäßig mitgeliefert. Die Umschaltung auf den entsprechenden Anschlußwert (220 V~/12 V-) erfolgt automatisch. Das Gerät besitzt eine eingebaute Teleskopantenne und ist deshalb an jedem Aufstellort sofort einsatzbereit. Selbstverständlich ist auch eine Anschlußbuchse für eine Außenantenne vorhanden.



Eine besonders gelungene Lösung ist die in das Gehäuse eingearbeitete Griffmulde.

Technische Daten siehe Seite 25.

# Technische Daten Fernsehempfänger

## Farbfernsehempfänger

	<b>Exzellenz color 2948 SLK</b>	<b>Präfekt color 2944</b>	<b>Peer color 2943</b>	<b>Herzog color 2941</b>	<b>Burggraf color 2849 SLK</b>	<b>Landgraf color 2878</b>
Bildschirmdiagonale (cm)	66	56	51	51	66	66
INLINE-Farbbildröhre	● HELIOCHROM	●	●	●	● HELIOCHROM	●
Modul-Chassis mit VIDOM-Technik	●	●	●	●	●	●
Ultraschall- Fernbedienung	Bedienungs- Cassette (UFB 9)	Bedienungs- Cassette (UFB 9)	Bedienungs- Cassette (UFB 9)	Bedienungs- Cassette (UFB 9)	IC-Computer (UFB 8)	IC-Computer (UFB 8)
Elektronischer Programmiersuchlauf	—	—	—	—	●	●
Anzahl der Programme	8 VHF/UHF (direkt)	8 VHF/UHF (direkt)	8 VHF/UHF (direkt)	8 VHF/UHF (direkt)	Am FS-Empfänger: 16 VHF/UHF (sequentiell) Mit IC-Computer: 16 VHF/UHF (direkt)	Am FS-Empfänger: 16 VHF/UHF (sequentiell) Mit IC-Computer: 16 VHF/UHF (direkt)
Programm- leuchtanzeige	●	●	●	●	Bildschirm- Einblendung	Bildschirm- Einblendung
Abschaltbare VHF/UHF-Abstimm- automatik (AFC)	●	●	●	●	VHF/UHF-Feinab- stimmung, (+/-) programmierbar	VHF/UHF-Feinab- stimmung, (+/-) programmierbar
„IDEAL-Farbbild“-Taste	●	●	●	●	●	●
Lautsprecher (cm)	13 x 18	13 x 18 und 5,7 x 12	10 x 15	10 x 15	Integrierte Box mit Breitbandlaut- sprecher 12,8 cm Ø	13 x 18
Klang-Einsteller	stufenlos	stufenlos	stufenlos	stufenlos	stufenlos	stufenlos
Quick-Taste (Ton „Aus/Ein“)	—	—	—	—	●	●
Anschlüsse für TB-Aufnahme, Außenlautsprecher und Kopfhörer	○	—	—	—	TB-Aufnahme und Kopfhörer	●
Anschlußmöglichkeit für VCR-Betrieb	●	●	●	●	●	●
Netzspannung (Volt ~)	220	220	220	220	220	220
Verbrauch (Watt)	ca. 200	ca. 200	ca. 180	ca. 180	ca. 200	ca. 200
Gehäusefarben	nußbaumfarbig; weiß	nußbaumfarbig; weiß	nußbaumfarbig; weiß	nußbaumfarbig; weiß	nußbaumfarbig; weiß; schwarz/silber	nußbaumfarbig; weiß
Abmessungen (BxHxT), cm	77,5 x 51,5 x 45,5	54 x 52 x 43	65,5 x 43 x 45	50 x 50 x 45	76 x 51,5 x 45,5	76 x 51,5 x 45,5
Gewicht (kg)	ca. 39,5	ca. 32	ca. 29	ca. 28	ca. 39,5	ca. 39,5
TELE-MATCH Spiele-Cassetten (Sonderzubehör)	●	●	●	●	—	—
Drehfußgestell (Sonderzubehör)	14	13	13	13	14	14
PAL/Secam-Nachrüst- satz (CCIR-Norm)	●	●	●	●	●	—
PAL/Secam-Sonder- ausführung (CCIR-Norm)	●	—	—	—	●	—

## Farbfernsehempfänger

	Kornett color 2847	Präfekt color 2744	Fähnrich color 2842	Cristal color 2840
Bildschirmdiagonale (cm)	66	56	51	42
INLINE-Farbbildröhre	●	●	●	●
Modul-Chassis mit VIDOM-Technik	●	●	●	●
Anzahl der Programme	8 VHF/UHF (Sensoreinheit)	8 VHF/UHF (Sensoreinheit)	8 VHF/UHF (Sensoreinheit)	8 VHF/UHF (Sensoreinheit)
Programmleuchtanzeige	●	●	●	●
Abschaltbare VHF/UHF- Abstimmautomatik (AFC)	●	●	●	●
„IDEAL-Farbbild“-Taste	●	—	●	—
Lautsprecher (cm)	13 x 18	13 x 18 und 5,7 x 12	10 x 15	10 x 15
Klang-Einsteller	Taste	—	Taste	—
Anschlüsse für TB-Aufnahme, Außenlautsprecher und Kopfhörer	○	—	—	Kopfhörer
Anschlußmöglichkeit für VCR-Betrieb	●	●	●	●
Netzspannung (Volt ~)	220	220	220	220
Verbrauch (Watt)	ca. 200	ca. 200	ca. 180	ca. 180
Gehäusefarben	nußbaumfarbig; weiß	nußbaumfarbig; weiß	nußbaumfarbig; weiß	schwarz/silber
Abmessungen (BxHxT), cm	76 x 51,5 x 45,5	54 x 52 x 43	65,5 x 43 x 45	51 x 35 x 40
Gewicht (kg)	ca. 39	ca. 32	ca. 28	ca. 18
Drehfußgestell (Sonderzubehör)	14	13	13	—
PAL/Secam-Sonderausführung (CCIR-Norm)	●	●	●	●

**VIDOM** = Voll-integriertes Diagnose-System mit optoelektronischer Meßanzeige

○ = nachrüstbar

## Schwarzweiß-Fernsehempfänger

	Markgraf electronic 2850	Stewardess 2722
Portable	—	●
Tischgerät	●	—
Bildschirmdiagonale (cm)	61	31
Anzahl der Programme (Sensoreinheit)	8 VHF/UHF	—
Programmwähler	—	VHF und UHF
Programmleuchtanzeige	●	—
Front-Lautsprecher (cm)	10 x 15	9 ∅
Klang-Einsteller	stufenlos	—
Bedienung	vorne	vorne und Rückseite
VIDOM-Technik	●	—
Anschluß für Koax.-Antenne	●	●
Teleskopantenne	—	●
Netzspannung (Volt ~), Verbrauch (Watt)	200-240, ca. 50	220, ca. 45
Autobatterie-Spannung (Volt), Verbrauch (Watt)	—	12, ca. 25 (Autobatteriekabel beigelegt)
Gehäusefarben	nußbaumfarbig; weiß	braun/nußbaumfarbig
Abmessungen (BxHxT)	72 x 48 x 41,5	42,5 x 28 x 28
Gewicht (kg)	ca. 25	ca. 7,7
Drehfußgestell (Sonderzubehör)	14	—

**VIDOM** = Voll-integriertes Diagnose-System mit optoelektronischer Meßanzeige

**Graetz**

# RADIO FERNSEHEN



**...auch  
bei HiFi-Stereo:  
Cassetten-Bedienung**

Es berät Sie gern Ihr Fachhändler:

**SONNET**  
PFORZHEIM AM WAISENHAUSPLATZ  
PFORZHEIM AM MARKTPLATZ TEL. 0714-81111

Anderungen und Liefermöglichkeiten vorbehalten.  
Graetz Vertriebsgesellschaft mbH, 7530 Pforzheim, Postfach 609, Verkaufsförderung

Printed in West-Germany RFS 1102-1077-250 CD  
Nachdruck nur mit unserer ausdrücklichen Zustimmung.