

AUDIO-PRODUKTE VON GRUNDIG MIT FASZINIERENDEM SOUND

MASQ RRCD 9100 PLL

Klangstarker, auffälliger CD-Radio-Recorder.

Der MASQ verkörpert die harmonische Verbindung von Klang, Technik und Design. Voluminöser, satter Sound durch große Lautsprecher, dem 4fach voreingestellten Digital Equalizer und dem Surround Sound-Mode. PLL-Tuner mit 40 Senderspeichern, CD-Player mit 32 Titelspeichern und Cassetten-Laufwerk. Fernbedienung der wichtigsten Funktionen.



MPAxx SP 9100 PLL

Musik aus dem Internet für unterwegs.

Audio-Player für alle gängigen, digitalen Audio-Kompressionsverfahren (MP 3, WMA und ab Mitte 2002 AAC-Intertrust über Software-Update). Integrierter 64 MB Flash-Speicher. Zusätzlich zwei Einschübe für Speicherkarten. UKW-Tuner mit 20 Senderspeichern. Komfortable Grundig MPAxx Manager Software (CD-ROM). USB-Kabel. Gürteltasche. Digital Equalizer. Beleuchtbares Display.



MYSTIXX RRCD 9100 SPCD

Portabler CD-Player, der auch MP3-CDs abspielt.

Im MP3-Format können auf einer CD bis zu 210 Titel abgespeichert werden, was über 10 Std. Musik entspricht. MP3-Dateien enthalten zudem sog. ID3-Tags (z. B. Interpret, Titel). Diese Infos werden über das 2-zeilige Dot-Matrix-Display angezeigt. Durch sein 40-Sek.-Digital-Anti-Shock-System für Audio CDs bzw. 200-Sek. für MP3-CDs ist der MYSTIXX extrem erschütterungsfest.



Ihr City Line-Fachhändler:

Mehr Informationen über diese Neuheiten erhalten Sie beim Fachhändler, bei Grundig, D-90471 Nürnberg oder im Internet: www.grundig.de

city line

FASZINATION IN BILD UND TON
PRODUKTPROGRAMM 2002



DIGI 100 – ZUKUNFT INKLUSIVE

Der neue Maßstab in der Welt der TV-Technologie heißt Digi 100 von Grundig. Dieses Konzept steht für eine ganz neue Generation moderner digitaler 100 Hertz-Chassis bei TV-Geräten.

Das neue Konzept „DIGI 100“ wird bereits ab der Einstiegsklasse 100 Hertz-Fernseher noch komfortabler, bedienfreundlicher, zukunftssicherer und wartungsfreundlicher gestaltet:

- Neue Easy Dialog-Benutzerführung als moderne elektronische Bedienungsanleitung im TV
- Fernbedienung mit alphanumerischer Programmwahl und Zapping-Taste
- Personal TV für individuelle TV-Einstellungen
- TV-Guide, die elektronische Programmzeitschrift

Je nach Type und Preisklasse des TV-Gerätes ist das neue Chassis eine Plattform für zukünftige Ausstattungen – Zukunftssicherheit ist also garantiert.

Auch der Geräteservice hat sich vereinfacht – per Software Update kann Ihr Händler zukünftig schnell und unkompliziert Anpassungen und Serviceleistungen vornehmen.



Ausführliche Informationen zu DIGI 100 auch im Internet unter www.grundig.de

MEGATRON PLUS



Großformatiger Bilder auf herkömmlicher Bildröhre.



Megatron Plus steht für gestochen scharfe, brillante und kontrastreiche Bilder – bis ins Detail.

MEGATRON PLUS – NEUESTE TECHNIK FÜR BRILLANTEN TV-GENUSS

Das innovative Megatron-Bildröhren-Konzept wurde nochmals verbessert – das Ergebnis kann sich sehen lassen: Megatron Plus ist das perfekte Zusammenspiel von optimierter digitaler Signalverarbeitung und neuester Display-Technologie. Das Ergebnis:

- ▶ **mehr Schärfe**
- ▶ **mehr Brillanz**
- ▶ **mehr Kontrast bei maximaler Natürlichkeit.**

Ob bewegte – oder statische Bilder – das Megatron Plus Konzept bringt in einer bisher noch nicht erreichten Form Bildqualität auf den heimischen Fernseh Bildschirm. Ein spezielles Oberflächencoating der Bildröhre und intelligente digitale Signalverarbeitung ermöglichen selbst bei normalen Fernsehsendungen eine bisher noch nie dagewesene Detailauflösung, Tiefenschärfe und Plastizität.

Mehr geht nicht: Megatron Plus und 100 Hz Digital Reference bzw. Reference Plus – das ist Fernsehen in bislang nicht gekannter Qualität.

TELEPILOT 912 C – NOCH MEHR KOMFORT

Die Fernbedienung TP 912 C ist äußeres Kennzeichen des neuen Chassis-Konzeptes beim vorliegenden Produktprogramm. Selbst bei schwachem Fernsehlicht können dank beleuchtbarer Tasten alle Funktionen sicher und bequem bedient werden.



Analog zum Handy können Sie jetzt auch per Buchstaben-Eingabe zu Ihrem Wunschprogramm finden.

Das wichtigste Bedienfeld liegt im „Daumenbereich“. Die Tasten sind ergonomisch angeordnet und farblich gekennzeichnet.

Ganz neu auch die „Zapping-Taste“ mit Memory-Funktion – in der Fußballpause kann so z.B. komfortabel durch die Programme gezappt werden und per Druck auf die Z-Taste finden Sie blitzschnell zu Ihrem Ausgangssender zurück.

Hinter einer zurückschiebbaren Blende befinden sich weitere Tasten für selten benötigte Funktionen.

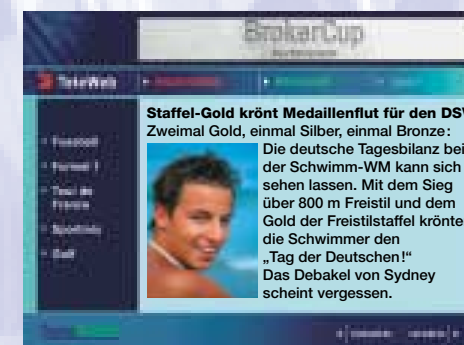
TELEWEB – VIDEOTEXT DER NEUEN GENERATION

Neu und grafisch hochwertig präsentiert sich der neue Videotext. Kostenlos werden Nachrichten, Sportinfos, Börsenkurse und Programminformationen in exzellenter Bildqualität angezeigt. Auch die Bedienung ist einfacher und angenehmer geworden: Nur noch die vier Farbtasten und das Cursor-Kreuz sind zur Navigation notwendig, die Eingabe von Zahlen entfällt. Mehr Informationen zu TeleWeb auch im Internet unter www.grundig.de.

TeleWeb

TeleWeb nutzt den bewährten HTML-Standard des WorldWideWebs. So sehen Bilder und Texte auf dem Bildschirm aus wie im Internet: vielfarbig, kontrastreich, scharf und gut lesbar.

Nur noch die vier Farbtasten und das Cursor-Kreuz sind zur Navigation notwendig, die Eingabe von Zahlen entfällt. Mehr Informationen zu TeleWeb auch im Internet unter www.grundig.de.



NEU UND EASY

EASY DIALOG

Ohne Umwege und langes Lesen in der Bedienungsanleitung lassen sich die neuen 100 Hertz-Fernseher bedienen. Grafisch übersichtlich und gut lesbar gestaltet führt das optimierte Easy Dialog-System den interessierten Benutzer zu einzelnen Funktionen, Einstellungen oder Bedienhilfen.



Durch Begriffserklärungen werden einzelne Funktionen grundsätzlich erklärt, danach können Sie entscheiden, ob Sie diese Funktion aktivieren möchten.

TV-GUIDE – IMMER AKTUELL INFORMIERT

Der TV-Guide ist eine Elektronische Fernsehzeitschrift, die von den Sendeanstalten ausgestrahlt wird. Er enthält u. a. Informationen zu gerade laufenden Sendungen, aber auch Programminformationen der nächsten Tage. Beim Blättern im TV-Guide erscheint die im Hintergrund laufende Sendung als Kleinbild auf dem Bildschirm.



Sie können sich z. B. einen Überblick über alle Sendungen verschaffen, die im Augenblick laufen.



Oder auch gezielt das Programm eines Senders nachlesen. Ohne dass Sie im laufenden Kleinbild den Anschluss an Ihre augenblickliche Sendung verlieren.



Der TV-Guide kann neben der Information auch zur Timerprogrammierung des Video-Recorders genutzt werden. Einfach die gewünschte Sendung markieren – fertig programmiert. (Voraussetzung: Video-Recorder mit TV-Guide-Funktion).

DAS PROGRAMM IM ÜBERBLICK



DIGI100



DIGI100



MEGATRON PLUS
DIGI100



MEGATRON PLUS
DIGI100



MEGATRON PLUS
DIGI100

DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY (Seite 7)
82-cm-Megatron Real Flat-Farbbildröhre im Breitbildformat (sichtb. Bild: 76 cm). Flimmerfreie 100 Hertz-Digital-ReferencePlus-Technik. Easy Dialog. Megalogic. TV-Guide. TeleWeb. Videotext mit 2000-Seiten-Speicher. Virtual Dolby Surround mit 3-Kanal-Aktiv-System und 65 Watt Musikleistung. Nachrüstbar: 2-Tuner-PIP, Analog- bzw. Digital-SAT-Empfang, VGA-Anschluss. Fernbedienung: TP 912 C. Maße TV ca.: 79,3 x 58,6 x 58,4 cm. Zubehör: TVS-MW 8232 Titane, TVS 7215. Maße Standgerät mit TVS-MW 8232 ca.: 79,3 x 103,3 x 58,4 cm. Farbe: Titane.

HAMBURG SE 8240 DOLBY (Seite 6)
Superflache 82-cm-Megatron-Farbbildröhre im Breitbildformat (sichtb. Bild: 76 cm). Flimmerfreie 100 Hertz-Technik. Easy Dialog. Megalogic. TV-Guide. Videotext mit 400-Seiten-Speicher. Virtual Dolby Surround mit 2 x 20 Watt Musikleistung. Nachrüstbar: 2-Tuner-PIP, Analog- bzw. Digital-SAT-Empfang, VGA-Anschluss. Fernbedienung: TP 912 C. Maße TV ca.: 83,5 x 64,6 x 55,7 cm. Zubehör: TVS 7082 C. Maße Standgerät ca.: 83,5 x 106,6 x 56 cm. Farbe: Tessa black.

ORLANDO FLAT SE 7270 DOLBY (Seite 8)
72-cm-Megatron Plus Real Flat-Farbbildröhre (sichtb. Bild: 68 cm). Flimmerfreie 100 Hertz-Digital-Reference-Technik. Easy Dialog. Megalogic. TV-Guide. Videotext mit 2000-Seiten-Speicher. Virtual Dolby Surround mit 2 x 25 Watt Musikleistung. Nachrüstbar: 2-Tuner-PIP, Analog- bzw. Digital-SAT-Empfang, VGA-Anschluss. Fernbedienung: TP 912 C. Maße TV ca.: 79,1 x 58,5 x 49,5 cm. Zubehör: TVS 7225. Maße Standgerät ca.: 79,1 x 107,9 x 49,5 cm. Farbe: Classic grau.

ATLANTA FLAT SE 7260 DOLBY (Seite 10)
72-cm-Megatron Plus Real Flat-Farbbildröhre (sichtb. Bild: 68 cm). Flimmerfreie 100 Hertz-Digital-Reference-Technik. Easy Dialog. Megalogic. TV-Guide. Videotext mit 2000-Seiten-Speicher. Virtual Dolby Surround mit 2 x 25 Watt Musikleistung. Nachrüstbar: 2-Tuner-PIP, Analog- bzw. Digital-SAT-Empfang, VGA-Anschluss. Fernbedienung: TP 912 C. Maße TV ca.: 79,1 x 58,5 x 49,5 cm. Zubehör: TVS 7224. Maße Standgerät ca.: 79,1 x 107,9 x 49,5 cm. Farbe: Titane.

SYDNEY SE 7240 DOLBY (Seite 11)
Superflache 72-cm-Megatron-Farbbildröhre (sichtb. Bild: 68 cm). Flimmerfreie 100 Hertz-Technik. Easy Dialog. Megalogic. TV-Guide. Videotext mit 2000-Seiten-Speicher. Virtual Dolby Surround mit 2 x 25 Watt Musikleistung. Nachrüstbar: 2-Tuner-PIP, Analog- bzw. Digital-SAT-Empfang, VGA-Anschluss. Fernbedienung: TP 912 C. Maße TV ca.: 79,0 x 58,4 x 48,7 cm. Zubehör: TVS 7224. Maße Standgerät ca.: 79,1 x 107,8 x 48,7 cm. Farbe: Titane oder Schwarz.

TORONTO SE 7216 DOLBY (Seite 13)
Superflache 72-cm-Megatron-Farbbildröhre (sichtb. Bild: 68 cm). Flimmerfreie 100-Hertz-Technik. Easy Dialog. Megalogic. TV-Guide. Videotext mit 400-Seiten-Speicher. Virtual Dolby Surround mit 2 x 20 Watt Musikleistung. Nachrüstbar: 2-Tuner-PIP, Analog- bzw. Digital-SAT-Empfang, VGA-Anschluss. Fernbedienung: TP 912 C. Maße TV ca.: 80 x 60,5 x 51,5 cm. Farbe: Tessa black.

WIEN SE 6340 DOLBY (Seite 12)
63-cm-Megatron-Farbbildröhre (sichtb. Bild: 59 cm). Flimmerfreie 100 Hertz-Technik. Easy Dialog. Megalogic. TV-Guide. Videotext mit 400-Seiten-Speicher. Virtual Dolby Surround mit 2 x 20 Watt Musikleistung. Nachrüstbar: 2-Tuner-PIP, SAT-Empfang, VGA-Anschluss. Fernbedienung: TP 912 C. Maße TV ca.: 73,3 x 53,8 x 43 cm. Farbe: Tessa black.

BOSTON SE 7015 DOLBY (Seite 15)
70-cm-Black Line FX-Farbbildröhre (sichtb. Bild: 66 cm). Flimmerfreie 100 Hertz-Technik. Easy Dialog. Megalogic. TV-Guide. Videotext mit 400-Seiten-Speicher. Virtual Dolby Surround mit 2 x 20 Watt Musikleistung. Nachrüstbar: 2-Tuner-PIP, Analog- bzw. Digital-SAT-Empfang, VGA-Anschluss. Fernbedienung: TP 912 C. Maße TV ca.: 79,1 x 58,3 x 46,8 cm. Farbe: Schwarz oder Titane/Walnutfarben.

GREENVILLE 7007 DOLBY (Seite 14)
70-cm-Black Line D-Farbbildröhre (sichtb. Bild: 66 cm). TOP-Tele-Videotext. Virtual Dolby Surround mit 2 x 10 Watt Musikleistung. Nachrüstbar: SAT-Empfang. Fernbedienung: TP 912 C. Maße TV ca.: 79,1 x 58,3 x 46,8 cm. Farbe: Schwarz.



DIGI100



DIGI100



DIGI100



GREENVILLE SE 5592 DOLBY (Seite 12)
55-cm-Black Line D-Farbbildröhre (sichtb. Bild: 51 cm). TOP-Tele-Videotext. Virtual Dolby Surround mit 2 x 8 Watt Musikleistung. Nachrüstbar: SAT-Empfang. Fernbedienung: TP 750 C. Maße TV ca.: 61,8 x 47,2 x 46,8 cm. Farbe: Schwarz.



DVD-PLAYER MALAGA SE 1230 (Seite 17)
DVD-Player zur Wiedergabe von DVD-Video, Video-/Audio-CDs, CD-R/RW und zusätzlich: von selbstgebrannten MP3-CDs. Über 500 TV-Linien horizontale Auflösung für beste Bilder. Twin Laser System. Digitale Audioformate: Dolby Digital AC-3, MPEG 2, DTS (Digital Theater System), PCM. Zusätzlich Virtual Surround. Fernbedienung TP 81 D. Maße ca.: 36 x 7,3 x 24,6 cm.



DVD
VIDEO

VIDEO-RECORDER SEVILLA SE 1305 HIFI/NIC (Seite 16)
6-Kopf-HiFi-Video-Recorder mit superschnellem High Speed Drive-Laufwerk. Megalogic. Optimiertes Bildverbesserungs-System ACC+. ShowView-Programmierung. Timer-Programmierung via TV-Guide (in Verbindung mit TV-Guide-fähigem TV). Longplay. Nachrüstbar: SAT-Empfang (externes Modul). Fernbedienung TP 92 V. Maße ca.: 36 x 9,4 x 24 cm.



VIDEO-RECORDER PALERMO SE 1300 SV (Seite 16)
2-Kopf-Mono-Video-Recorder mit superschnellem High Speed Drive-Laufwerk. Optimiertes Bildverbesserungs-System ACC+. ShowView-Programmierung. Nachrüstbar: SAT-Empfang (externes Modul). Fernbedienung TP 92 V. Maße ca.: 36 x 9,4 x 24 cm.



HAMBURG SE 8240 DOLBY

Großformatiger Design-Fernseher mit neuem komfortablen und bedienfreundlichen Digi 100-Chassis-Konzept. Superflache 82-cm-Megatron-Farbbildröhre im Breitbildformat (sichtb. Bild: 76 cm). Flimmerfreie 100 Hertz-Technik. Optimal formatfüllende Bildgrößen-Anpassung durch Panorama Zoom variabel. Easy Dialog-Bedienung. Megalogic – System zur automatischen Geräteabstimmung. Elektronische Programmzeitschrift integriert (TV-Guide). Videotext mit 400-Seiten-Speicher. Raumklang Virtual Dolby Surround mit 2 x 20 Watt Musikleistung. Zukunftssicher nachrüstbar: 2-Tuner-PIP, Analog- bzw. Digital-SAT-Empfang, VGA-Anschluss. Fernbedienung: TP 912 C. Farbe: Tessa black. Maße TV ca.: 83,5 x 64,6 x 55,7 cm. Zubehör: TVS 7082 C. Maße Standgerät ca.: 83,5 x 106,6 x 56 cm.



Größer, breiter, eleganter – mit diesen Fernsehgeräten im Breitbildformat kommt Kino-Flair ins Wohnzimmer. Erleben Sie Spielfilme hautnah mit besten Bildern und Virtual Dolby Surround – dem Raumklang-System ohne Zusatzlautsprecher. Übrigens: DVD-Player als ideale Ergänzung der TVs finden Sie auf Seite 17.

KINO-FASZINATION IN BILD UND TON

Erleben Sie die Highlights des DIGI 100-Konzeptes interaktiv:
www.grundig.de

Pictogrammerkärungen
siehe Beiblatt



Grundig 100-Hertz-Technik der ReferencePlus-Klasse mit digitalem Vollbildspeicher und Bewegungs-Kompensation (Motion-Compensation). Neben dem Großflächen- und dem lästigen Zeilenflimmern, das vor allem bei horizontalen Linien sichtbar wird, werden durch intelligente Signalverarbeitung Bildfehler bei sehr schnellen Kamera- oder Objektbewegungen vermieden. Das Ergebnis der 100-Hertz-Digital-ReferencePlus-Technik ist ein makellos flimmerfreies Bild mit gestochen scharfen Bildkanten.

100 Hz
Digital
Reference
plus

TeleWeb

Neuer grafisch hochwertiger und komfortabler Videotext.

Mehr Informationen zu TeleWeb unter Highlights TV bei:
www.grundig.de

**DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY**

Großformatiges Fernsehgerät mit neuer Farbe. 82-cm-Megatron Real Flat-Farbbildröhre im Breitbildformat (sichtb. Bild: 76 cm). Flimmerfreie 100 Hertz-Digital-ReferencePlus-Technik. Optimal formatfüllende Bildgrößen-Anpassung durch Panorama Zoom variabel. Easy Dialog-Bedienung. Megalogic – System zur automatischen Geräteabstimmung. Elektronische Programmzeitschrift integriert (TV-Guide). Videotext mit 2000-Seiten-Speicher. TeleWeb. Raumklang Virtual Dolby Surround mit 3-Kanal-Aktiv-System und 65 Watt Musikleistung. Zukunftssicher nachrüstbar: 2-Tuner-PIP, Analog- bzw. Digital-SAT-Empfang, VGA-Anschluss. Fernbedienung: TP 912 C. Farbe: Titane. Maße TV ca.: 79,3 x 58,6 x 58,4 cm. Zubehör: TVS 7215 (Abb.), TVS-MW 8232.

DIGI100

MEGATRON PLUS

MEGALOGIC

100
Hertz
Digital
Reference

TV
GUIDE

PIP
NACHRÜSTBAR

DIGITAL
NACHRÜSTBAR

VGA
NACHRÜSTBAR



ORLANDO FLAT SE 7270 DOLBY

Besonders bedienfreundliches Stand- bzw. Tischgerät mit bestem Bild-, Ton- und Bedienkomfort. 72-cm-Megatron Plus Real Flat-Farbbildröhre (sichtb. Bild: 68 cm). Flimmerfreie 100 Hertz-Digital-Reference-Technik. Easy Dialog-Bedienung. Megalogic – System zur automatischen Geräteabstimmung. Elektronische Programmzeitschrift integriert (TV-Guide). Videotext mit 2000-Seiten-Speicher. Raumklang Virtual Dolby Surround mit 2 x 25 Watt Musikleistung. Zukunftsicher nachrüstbar: 2-Tuner-PIP, Analog- bzw. Digital-SAT-Empfang, VGA-Anschluss. Fernbedienung: TP 912 C. Farbe: Classic grau. Maße TV ca.: 79,1 x 58,5 x 49,5 cm. Zubehör: TVS 7225. Maße Standgerät ca.: 79,1 x 107,9 x 49,5 cm.

BEDIENKOMFORT IN BESTFORM

Keine Kompromisse, Perfektion in allen Details: die neue Megatron Plus Real Flat-Farbbildröhre und makellose 100-Hertz-Technik sorgen für eine optimierte und brillante Bildqualität. Leistungsstarker Raumklang aus vier integrierten Lautsprechern ergänzt die TV-Bilder optimal. Easy Dialog-Bedienung, die integrierte Programmzeitschrift TV-Guide und 2000-Seiten-Speicher für superschnellen Zugriff im Videotext sind zusätzliche Komfort-Merkmale. Die beleuchtete Fernbedienung liegt optimal in der Hand und lässt die Bedienung zum Kinderspiel werden.



Der Orlando verfügt über einen Öko-Schalter – für Ihre Sicherheit, zum Energiesparen und als Umweltschutzbeitrag. Nach einem von Ihnen vorbestimmten Zeitintervall trennt sich der Fernseher im „Standby-Betrieb“ vollständig vom Netz. Der Energieverbrauch wird deutlich reduziert, die Unsicherheit über ein eingeschaltetes Gerät ist so beseitigt.

Erleben Sie die Highlights des DIGI 100-Konzeptes interaktiv:
www.grundig.de



Immer informiert, was gerade läuft. Der Orlando verfügt über ein großes Display mit permanenter Senderanzeige. Sie sind also ohne zusätzliche Bedienung der Fernbedienung auf einen Blick informiert, welches Programm gerade eingestellt ist.



Pictogrammerkürungen siehe Beiblatt



DIGI100

MEGATRON PLUS

MEGALOGIC

100 Hertz Digital Reference

TV GUIDE

PIP

DIGITAL

VGA

ATLANTA FLAT SE 7260 DOLBY

Attraktives Stand- oder Tischgerät mit innovativem Bildröhren- und Digi 100-Chassis-Konzept. 72-cm-Megatron Plus Real Flat-Farbbildröhre (sichtb. Bild: 68 cm). Flimmerfreie 100 Hertz-Digital-Reference-Technik. Easy Dialog-Bedienung. Megalogic – System zur automatischen Geräteabstimmung. Elektronische Programmzeitschrift integriert (TV-Guide). Videotext mit 2000-Seiten-Speicher. Raumklang Virtual Dolby Surround mit 2 x 25 Watt Musikleistung. Zukunftssicher nachrüstbar: 2-Tuner-PIP, Analog- bzw. Digital-SAT-Empfang, VGA-Anschluss. Fernbedienung: TP 912 C. Farbe: Titane. Maße TV ca.: 79,1 x 58,5 x 49,5 cm. Zubehör: TVS 7224. Maße Standgerät ca.: 79,1 x 107,9 x 49,5 cm.

Designorientierte Stand- oder Tischgeräte mit High-Tech-Ausstattung. Mit neuer Megatron Plus-Bildröhre für beste Bildqualität, dem Raumklang Virtual Dolby Surround und Easy Dialog-Bedienkomfort werden diese TVs höchsten Ansprüchen gerecht.

TECHNIK UND DESIGN FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE

Erleben Sie die Highlights des DIGI 100-Konzeptes interaktiv: www.grundig.de

Pictogrammerkürungen siehe Beiblatt



DIGI100

MEGATRON MEGALOGIC

100 Hertz TV GUIDE PIP

DIGITAL VGA



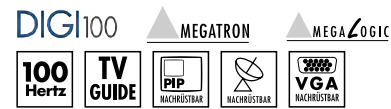
SYDNEY SE 7240 DOLBY

Neue Digi 100-Chassis-Technik in moderner Farbigkeit. Superflache 72-cm-Megatron-Farbbildröhre (sichtb. Bild: 68 cm). Flimmerfreie 100 Hertz-Technik. Easy Dialog-Bedienung. Megalogic – System zur automatischen Geräteabstimmung. Elektronische Programmzeitschrift integriert (TV-Guide). Videotext mit 2000-Seiten-Speicher. Raumklang Virtual Dolby Surround mit 2 x 25 Watt Musikleistung. Zukunftssicher nachrüstbar: 2-Tuner-PIP, Analog- bzw. Digital-SAT-Empfang, VGA-Anschluss. Fernbedienung: TP 912 C. Farbe: Titane oder Schwarz. Maße TV ca.: 79,0 x 58,4 x 48,7 cm. Zubehör: TVS 7224 in Titane oder Schwarz. Maße Standgerät ca.: 79,0 x 107,8 x 48,7 cm.



WIEN SE 6340 DOLBY

Design-Fernseher im mittleren Format mit neuem Digi 100-Chassis-Konzept. 63-cm-Megatron-Farbbildröhre (sichtb. Bild: 59 cm). Flimmerfreie 100 Hertz-Technik. Easy Dialog-Bedienung. Megalogic – System zur automatischen Geräteabstimmung. Elektronische Programmzeitschrift integriert (TV-Guide). Videotext mit 400-Seiten-Speicher. Raumklang Virtual Dolby Surround mit 2 x 20 Watt Musikleistung. Zukunftssicher nachrüstbar: 2-Tuner-PIP, SAT-Empfang, VGA-Anschluss. Fernbedienung: TP 912 C. Farbe: Tessa black. Maße TV ca.: 73,3 x 53,8 x 43 cm.



**ATTRAKTIVES DESIGN
IN JEDER BILDSCHIRM-GRÖSSE**

Auch bei kleineren TV-Maßen brauchen Sie auf hochwertiges Design nicht verzichten. In verschiedenen Bildschirmgrößen bieten wir Ihnen mit unterschiedlichen Ausstattungsdetails exklusive Geräte an.



GREENVILLE SE 5592 DOLBY

Greenville-TV im kleineren Format. 55-cm-Black Line D-Farbbildröhre (sichtb. Bild: 51 cm). TOP-Tele-Videotext. Raumklang Virtual Dolby Surround mit 2 x 8 Watt Musikleistung. Zukunftssicher nachrüstbar: SAT-Empfang. Fernbedienung: TP 750 C. Farbe: Schwarz. Maße TV ca.: 61,8 x 47,2 x 46,8 cm.



Pictogrammerkärungen siehe Beiblatt

DIGI100



TORONTO SE 7216 DOLBY

Alles, was ein hochwertiger TV braucht: attraktives Design, neue Digi 100-Chassis-Technik und Zukunftssicherheit. Superflache 72-cm-Megatron-Farbbildröhre (sichtb. Bild: 68cm). Flimmerfreie 100 Hertz-Technik. Easy Dialog-Bedienung. Megalogic – System zur automatischen Geräteabstimmung. Elektronische Programmzeitschrift integriert (TV-Guide). Videotext mit 400-Seiten-Speicher. Raumklang Virtual Dolby Surround mit 2 x 20 Watt Musikleistung. Zukunftssicher nachrüstbar: 2-Tuner-PIP, Analog- bzw. Digital-SAT-Empfang, VGA-Anschluss. Fernbedienung: TP 912 C. Farbe: Tessa black. Maße TV ca.: 80 x 60,5 x 51,5 cm.

Erleben Sie die Highlights des DIGI 100-Konzeptes interaktiv: www.grundig.de

Geradliniges Design in interessanter Farbzusammenstellung sind die Kennzeichen dieser neuen Modelle. Mit klassischer 50-Hertz- oder flimmerfreier 100-Hertz-Technik, sowie Raumklang Virtual Dolby Surround wird jeder Fernsehabend ein Erlebnis.

NEUE KLASSIKER MIT PROFIL



GREENVILLE 7007 DOLBY

Klassische 50 Hertz-Technik im neuen geradlinigen Design. 70-cm-Black Line D-Farbbildröhre (sicht. Bild: 66 cm). TOP-Tele-Videotext. Raumklang Virtual Dolby Surround mit 2 x 10 Watt Musikleistung. Zukunftssicher nachrüstbar: SAT-Empfang. Fernbedienung: TP 912 C. Farbe: Schwarz. Maße TV ca.: 79,1 x 58,3 x 46,8 cm.



BOSTON SE 7015 DOLBY

Ansprechendes Design, interessante Farbzusammenstellung und innovative Fernsehetechnik in einem neuen Gerät. 70-cm-Black Line FX-Farbbildröhre (sichtb. Bild: 66 cm). Flimmerfreie 100 Hertz-Technik. Easy Dialog-Bedienung. Megalogic – System zur automatischen Geräteabstimmung. Elektronische Programmzeitschrift integriert (TV-Guide). Videotext mit 400-Seiten-Speicher. Raumklang Virtual Dolby Surround mit 2 x 20 Watt Musikleistung. Zukunftssicher nachrüstbar: 2-Tuner-PIP, Analog- bzw. Digital-SAT-Empfang, VGA-Anschluss. Fernbedienung: TP 912 C. Farbe: Schwarz oder Titane/Walnuttsfarben. Maße TV ca.: 79,1 x 58,3 x 46,8 cm.

DIGI100

MEGALOGIC

100 Hertz

TV GUIDE

PIP NACHRÜSTBAR

DIGITAL NACHRÜSTBAR

VGA NACHRÜSTBAR



VCR-SAT 1

Externes SAT-Nachrüstmodul für unabhängigen Satelliten-Direkt Empfang von Video-Recordern. Durch kleine Maße (B x H x T: 14 x 9 x 6,5 cm) lässt sich das Modul platzsparend an der Rückwand der abgebildeten Video-Recorder oder in Regalen anbringen. Alle SAT-Funktionen werden via Video-Recorder bedient.



VIDEO-RECORDER PALERMO SE 1300 SV

2-Kopf-Mono-Video-Recorder mit hohem Bedienkomfort. Superschnelles High Speed Drive-Laufwerk. Optimiertes Bildverbesserungs-System ACC+. ShowView-Programmierung. Nachrüstbar: SAT-Empfang (externes Modul). Fernbedienung TP 92 V. Eingabesicherheit durch akustische Funktionskontrolle. Maße ca.: 36 x 9,4 x 24 cm.



VIDEO-RECORDER MIT VIEL BEDIENKOMFORT

Leichte Bedienung, gelungene Aufnahmen mit optimaler Bild- und Tonqualität – das sind die Anforderungen an gute Video-Recorder. Zwei Geräte mit gestaffelter Ausstattung stehen Ihnen zur Verfügung.



VIDEO-RECORDER SEVILLA SE 1305 HiFi/NIC

6-Kopf-HiFi-Video-Recorder für Heimkino-Einsteiger. Superschnelles High Speed Drive-Laufwerk. Megalogic – System zur automatischen Geräteabstimmung. Optimiertes Bildverbesserungs-System ACC+. ShowView-Programmierung. Timer-Programmierung via TV-Guide (in Verbindung mit TV-Guide-fähigem TV). Longplay. Nachrüstbar: SAT-Empfang (externes Modul). Fernbedienung TP 92 V. Eingabesicherheit durch akustische Funktionskontrolle. Maße ca.: 36 x 9,4 x 24 cm.



System-Fernbedienung TP 92 V



DVD-PLAYER MALAGA SE 1230

Die ideale Ergänzung großformatiger TVs, der HiFi- oder Dolby-Anlage. Zur Wiedergabe von DVD-Video, Video-/Audio-CDs, CD-R/RW und zusätzlich: Abspielmöglichkeit von selbstgebrannten MP3-CDs. Über 500 TV-Linien horizontale Auflösung für beste Bilder. Twin Laser System. Digitale Audioformate: Dolby Digital AC-3, MPEG 2, DTS (Digital Theater System), PCM. Zusätzlich Virtual Surround – für ein Raumklang-Erlebnis ohne Zusatzboxen am Stereo-TV. Fernbedienung TP 81 D. Maße ca.: 36 x 7,3 x 24,6 cm.



TP 81 D

DVD (Digital Versatile Disc) definiert den Anspruch an Heimkino neu. Lassen Sie sich von exzellenter Bildqualität und großartigem Sound, verbunden mit einfacher Bedienung

DVD-PLAYER – FILMERLEBNIS WIRD NEU DEFINIERT

überzeugen. Übrigens können Sie auch Ihre Audio-CDs und selbstgebrannte MP3-CDs auf diesem DVD-Player abspielen.

FARBfernsehgeräte	DENVER FLAT SE 8260/8 DOLBY	HAMBURG SE 8240 DOLBY	ORLANDO FLAT SE 7270 DOLBY	ATLANTA FLAT SE 7260 DOLBY	SYDNEY SE 7240 DOLBY	TORONTO SE 7216 DOLBY	BOSTON SE 7015 DOLBY	GREENVILLE 7007 DOLBY	WIEN SE 6340 DOLBY	GREENVILLE SE 5592 DOLBY
DIGI 100-Konzept	•	•	•	•	•	•	•	–	•	–
Bild										
Bildröhre	MEGATRON Real Flat	MEGATRON superflach	MEGATRON Plus Real Flat	MEGATRON Plus Real Flat	MEGATRON superflach	MEGATRON superflach	Black Line FX	Black Line D	MEGATRON	Black Line D
Bildschirmdiagonale / sichtbares Bild cm	82 / 76	82 / 76	72 / 68	72 / 68	72 / 68	72 / 68	70 / 66	70 / 66	63 / 59	55 / 51
Bildseitenverhältnis 16:9 (Breitbild-Format)	•	•	–	–	–	–	–	–	–	–
4 verschiedene Formatuschaltungen	•	•	–	–	–	–	–	–	–	–
Clear Colour Screen-Beschichtung (antireflex, antistatisch)	•	•	•	•	•	•	–	–	–	–
Geschwindigkeitsmodulation (SVM) / Dynamischer Focus	•/•	•/•	•/•	•/•	•/–	•/–	–	–	–	–
100 Hertz-Technik / Digital-Reference-Technik	•/• (Reference Plus)	•/–	•/•	•/•	•/–	•/–	•/–	–	•/–	–
Erhöhte Farbcontourschärfe (CTI)	•	•	•	•	•	•	•	–	•	–
Bildschärfeeinstellung / Kammfilter	•/•	•/–	•/•	•/•	•/–	•/–	•/–	•/–	•/–	•/–
Electronic										
Megalogic-Bedienkomfort / TV-Guide / TeleWeb	•/•/•	•/•/–	•/•/–	•/•/–	•/•/–	•/•/–	•/•/–	–	•/•/–	–
Easy Dialog-System, intelligentes Bedienkonzept	•	•	•	•	•	•	•	–	•	–
Automatische Senderprogrammierung ATS euro plus	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2-Tuner-PIP nachrüstbar	Modul PIP-7	Modul PIP-7	Modul PIP-7	Modul PIP-7	Modul PIP-7	Modul PIP-7	Modul PIP-7	–	Modul PIP-7	–
PIP-Text / Double Window-Text	•/•	•/•	•/–	•/–	•/–	•/–	•/–	–	•/–	–
Sleep timer / Hotel mode	–	–	–	–	–	–	–	•/•	–	•/•
Zahlenschloß / Auswertung VPS-„Jugendfrei“-Kennung	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/–	•/•	•/–
Permanente Senderanzeige im Display (dimmbar)	–	–	•	–	–	–	–	–	–	–
Programm-Speicherplätze TV / AV	99 / 4	99 / 3	99 / 4	99 / 4	99 / 4	99 / 3	99 / 3	99 / 2	99 / 3	99 / 2
Programm-Speicherplätze bei SAT-Empf. TV+SAT / AV / Radio	199 / 4 / 59	199 / 3 / 59	199 / 4 / 59	199 / 4 / 59	199 / 4 / 59	199 / 3 / 59	199 / 3 / 59	199 / 2 / 59	199 / 3 / 59	–
SAT-Empfang nachrüstbar analog / digital (DVB-S)										
Modul SER 300a / Mod. DER 1100 S-CI	•/2000	•/400	•/2000	•/2000	•/2000	•/400	•/400	•/8	•/400	•/8
Videotext / Seiten-Speicher										
BG, I, DK/K, L/L', PAL, SECAM, NTSC 4,43 MHz, über AV: NTSC 3,58 MHz. A2 für B/G/D/K, Nicam 5,85 MHz (BG, I) + 6,52 MHz (I)	BG, PAL, SECAM, über AV: NTSC 4,43 MHz. A2	BG, PAL, SECAM, über AV: NTSC 4,43 MHz. A2	BG, PAL, SECAM, über AV: NTSC 4,43 MHz. A2	BG, PAL, SECAM, über AV: NTSC 4,43 MHz. A2	BG, PAL, SECAM, über AV: NTSC 4,43 MHz. A2	BG, PAL, SECAM, über AV: NTSC 4,43 MHz. A2	BG, PAL, SECAM, über AV: NTSC 4,43 MHz. A2	BG, PAL, über AV: NTSC 4,43 MHz. A2	BG, PAL, SECAM, über AV: NTSC 4,43 MHz. A2	BG, PAL, über AV: NTSC 4,43 MHz. A2
TV-Standard										
Tele-Pilot® 912 C	Tele-Pilot® 912 C	Tele-Pilot® 912 C	Tele-Pilot® 912 C	Tele-Pilot® 912 C	Tele-Pilot® 912 C	Tele-Pilot® 912 C	Tele-Pilot® 912 C	Tele-Pilot® 912 C	Tele-Pilot® 912 C	Tele-Pilot® 750 C
Infrarot-Fernbedienung										
Ton										
Stereo-/Zweikanalton-Empfang	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Musikleistung / Sinusleistung Watt	3 Kanal 65 aktiv/34	2 x 20/10	2 x 25/12,5	2 x 25/12,5	2 x 25/12,5	2 x 20/10	2 x 20/10	2 x 10/5	2 x 20/10	2 x 8/4
Virtual Dolby Surround	•	•	•	•	•	•	•	–	•	•
Individuelle Lautstärke für jeden Programmplatz speicherbar	–	–	•	•	•	•	•	–	•	–
Kopfhörer-Lautstärke getrennt regelbar	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Kopfhörer-Tonkanalwahl bei Zweikanalton	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Lautsprecher	2 Hochtöner + 2 Breitband frontal + 1 Subwoofer in der Rückwand	2 Hochtöner + 2 Breitband frontal	2 Hochtöner + 2 Breitband frontal	2 Hochtöner + 2 Breitband frontal	2 Hochtöner + 2 Breitband frontal	2 Hochtöner + 2 Breitband frontal	2 Hochtöner + 2 Breitband frontal	2 Breitband frontal	2 Hochtöner + 2 Breitband frontal	2 Breitband frontal
Anschlüsse / Buchsen										
S-Video-Eingang (Hosiden) für Camera-Recorder	•	–	•	•	•	•	–	–	–	–
Euro-AV-Buchse / davon S-Video tauglich	3x / 3x	2x / 2x	3x / 3x	3x / 3x	3x / 3x	2x / 2x	2x / 2x	1x / 1x	2x / 2x	1x / 1x
IR-Data link (Pin 8-Steuerung) für VCR, DVD, SAT	•	•	•	•	•	•	•	–	•	–
Cinch-AV (Camera-Recorder) / Kopfhörer-Buchse (Ø 3,5 mm)	• (frontal)/•	• (frontal)/•	• (frontal)/•	• (frontal)/•	• (frontal)/•	• (frontal)/•	• (frontal)/•	• (frontal)/•	• (frontal)/•	• (frontal)/•
VGA-für PC nachrüstbar ¹⁾	Modul VGA-4	Modul VGA-4	Modul VGA-4	Modul VGA-4	Modul VGA-4	Modul VGA-4	Modul VGA-4	–	Modul VGA-4	–
Netzteil										
Spannung (Regelbereich), Frequenz 50/60 Hz	V~ 190-265	190-265	190-265	190-265	190-265	190-265	190-265	185-265	190-265	190-265
Leistungsaufnahme im TV-Betrieb / Standby ca. Watt	135/1	115/1	115/1	135/1	115/1	115/1	100/1	74/4	105/1	65/4
Öko-Schalter	•	–	•	•	•	–	–	–	–	–
Gewicht ca.	kg 61	55	52	51	46	43	29	29	26	20
Abmessungen ca. (Breite x Höhe x Tiefe)	cm 79,3 x 58,6 x 58,4	83,5 x 64,6 x 55,7	79,1 x 58,5 x 49,5	79,1 x 58,5 x 49,5	79 x 58,4 x 48,7	80 x 60,5 x 51,5	79,1 x 58,3 x 46,8	79,1 x 58,3 x 46,8	73,3 x 53,8 x 43	61,8 x 47,2 x 46,8
Zubehör (Standfuß)	TVS-MW 8232 / TVS 7215	TVS 7082 C	TVS 7225	TVS 7224	TVS 7224	–	–	–	–	–

¹⁾ VGA: Bildschirmauflösung: 640 x 480 Pixel. Monitorhorizontalfrequenz: 31,5 kHz. Bildwiederholrate: 60 Hz
Bildschirmauflösung: 640 x 350 Pixel. Monitorhorizontalfrequenz: 31,5 kHz. Bildwiederholrate: 70 Hz

Bildschirmauflösung: 640 x 400 Pixel. Monitorhorizontalfrequenz: 31,5 kHz. Bildwiederholrate: 70 Hz
Signal Pegel VGA: RGB: 0,7 Vpp (75 Ohm). H/V Sync: TTL-Pegel

VIDEO-RECORDER	SEVILLA SE 1305 HI-FI/NIC	PALERMO SE 1300 SV
System	VHS	VHS
Laufwerk / Funktionen		
Videoköpfe / Audioköpfe	4/2	2/-
High Speed Drive-Laufwerk (180 Min.-Cassette)	Sek. 60 (Rücklauf)	60 (Rücklauf)
Longplay	•	-
NTSC-Wiedergabe	•	•
ATTS (Automatische Cassettenkennung) / VISS	•/•	•/•
Digital Auto Tracking / Manual Tracking	•/•	•/•
Empfang / Installation		
PLL Hyperband-Kabeltuner (8 MHz)	•	•
Autom. Senderprogrammierung ATSS euro plus	•	•
Megalagic-Bedienkomfort	•	-
Programmspeicherplätze	99	99
SAT-Empfang nachrüstbar (externes Nachrüst-Modul)	Modul VCR SAT-1	Modul VCR SAT-1
Bildaufzeichnung / Editierfunktion		
Automatic Contour Control ACC+	•	•
Zeitleupe	•	•
Standbild / Standbildfortschaltung	• (perfect) /•	•/•
Bildsuchlauf vor-/rückwärts	•/•	•/•
Assemble-Schnitt	•	•
Ton		
HiFi-Schrägspur-Tonaufzeichnung	•	-
Übertragungsbereich Mono / HiFi	Hz 40 – 11.000 / 20 – 20.000	40 – 11.000
Stereo-/Zweitton-Aufnahme und Wiedergabe	•/•	-
Sonderfunktionen		
Bildschirmenü (OSD)	•	•
Autom. Einstellung Uhrzeit / Datum	•/•	•/•
Echtzeitzählwerk	•	•
Restspielzeit-Anzeige	•	•
Akustische Funktionskontrolle	•	•
Aufnahmeprogrammierung		
Timerprogrammierung via TV-Guide ¹⁾	•	-
Speicher für autom. Aufzeichnung	6 Aufn. in 1 Jahr	6 Aufn. in 1 Jahr
VPS / VPS-Scanning / Senderkennung	•/•/•	•/•/•
ShowView-Programmierung	•	•
Anschlüsse		
Euro-AV / zus. Euro-AV (Decoder)	•/•	•/•
IR-Data link (Pin 8-Steuerung)	•	•
Audio-out (Cinch Rückseite)	•	-
Video-in / Audio-in (Cinch Front)	•/•	-
SAT-Video-Control-Buchse	•	•
Infrarot-Fernbedienung		
Typ	TP 92 V	TP 92 V
Netzteil		
Netzausfall-Überbrückung	Zeitraum 60 Minuten	60 Minuten
Netzspannung, 50/60 Hz	V~ 220 – 240	220 – 240
Leistungsaufnahme im Betrieb / Standby	ca. Watt 17/5	15/5
Low Power Standby (Stromsparschaltung)	ca. Watt < 3	< 3
Gewicht ca.	kg 2,8	2,8
Abmessungen ca. (Breite x Höhe x Tiefe)	cm 36 x 9,4 x 24	36 x 9,4 x 24

¹⁾ In Verbindung mit TV-Guide-fähigem TV

Grundig Kundenberatungszentrum

Montags bis Freitags von 8.00 bis 19.00 Uhr

Deutschland: 0180 / 530 21 22*

Österreich: 0800 / 700 600

* 0,12 Cent/Min. über ARCOR

Grundig im Internet:

Für Informationen über das Unternehmen, neue Techniken und Produkte unter <http://www.grundig.de> bzw. <http://www.grundig.com>



DVD-PLAYER

	MALAGA SE 1230
Abspielbare Disc-Formate 12/8 cm	DVD-Video / S-VCD, VCD (2.0) / Audio-CD / CD-R / CD-RW / MP3
Laserabastung	2 Laser (1x CD, 1x DVD)
PAL / NTSC-Wiedergabe	•/•
Video	
10 Bit / 27 MHz Video D/A-Wandler	•
Horizontale Auflösung (DVD)	über 500 TV-Linien
Digitale Videooptimierung für Standbild / Block-Rauschreduktion	•/•
Audio	
D/A-Wandler	96 kHz / 24 Bit
Frequenzbereich DVD 48 kHz / 96 kHz	4 Hz – 22 kHz
Frequenzbereich CD 44,1 kHz	4 Hz – 20 kHz
Dynamik-Umf. (1 kHz) / Signal-Rauschabstand (1 kHz) dB	95 / 95
Downmix	•
Audio Downsampling	•
Digitalton-Decoder	Dolby Digital / MPEG 2
Digital-Ausgänge	Dolby Digital (AC 3), MPEG 2 Audio, DTS, Linear PCM Stereo
Virtual Surround Sound	•
Wiedergabefunktionen	
Schneller Bildsuchlauf vorwärts und rückwärts	2/4/8/20fach
Titel-/Kapitelsprung (Skip)	•
Direkte Kapitelanwahl mit 10er Tastatur	•
Perfektes Standbild / Einzelbild-Wiedergabe	•/•
Zeitleupe vorwärts und rückwärts	1/2, 1/4, 1/8, 1/20
Wiederhol-Betriebsart (Repeat)	Titel/Kapitel/Sequenz A-B
Sonderfunktionen	
Sprachwahl (Synchronsprache, Untertitel) 1)	•
Blickwinkel-Auswahl (Multi-Angle) ¹⁾	•
Kindersicherung	•
Bedienungsmerkmale	
Infrarot-Fernbedienung	TP 81 D mit Grundig TV-Grundfunktionen
OSD-Bildschirmanzeige	•
Anschlüsse	
Euro-AV, Scart	1 x (RGB)
Cinch Audio Stereo downmix	•
S-Video-Buchse (Y/C)	•
Digitale Audio-Ausgang koaxial	•
Netzteil	
Netzspannung	V~ 220 – 240, 50 – 60 Hz
Leistungsaufnahme max. / Standby min.	ca. Watt 20 / < 5
Gewicht ca.	kg 2,4
Abmessungen ca. (Breite x Höhe x Tiefe)	cm 36 x 7,3 x 24,6

¹⁾ Abhängig von DVD-Disc

Audio- und Video-Optimierungsfunktionen:

Audio-Downmix

6-Kanal-Aufnahmen können auch in Dolby ProLogic, Stereo und Mono optimal abgespielt werden, denn die Daten können auf 4.0-, 2- oder 1-Kanal-Wiedergabe heruntergerechnet werden.

Audio-Downsampling

Die Audio-Abtastrate kann an externe Decoder angepasst werden, die noch keine 96 kHz verarbeiten können (96 kHz/48 kHz). Auch die Bitrate kann angepasst werden zwischen 16, 20 und 24 bit.

Digitale Video-Optimierung (Block Rauschreduktion)

Spezielle Videofilter optimieren die Daten für Filme und Standbilder / Fotos und korrigieren Kompressionsfehler, die durch Datenreduktionen auftreten. Das Ergebnis sind schöne, natürliche und ruhige Bilder.

PICTOGRAMM-ERKLÄRUNG

TV

DIGI100 Neues TV-Chassis-Konzept von Grundig für 100 Hertz-Fernsehgeräte. Bereits ab der Einstiegsklasse werden die Geräte noch komfortabler, bedienfreundlicher, zukunftssicherer und wartungsfreundlicher.

MEGATRON Das innovative Grundig TV-Konzept für superscharfe und brillante Bilder. Mit antistatischer CCS-Beschichtung der Bildröhre, die durch eine leicht violette Einfärbung der Bildschirmoberfläche erkennbar ist. Die Fernseh-Bilder sind kontrastreicher und der Bildschirm selbst bleibt staubfrei. Je nach Ausstattungsvariante bietet Megatron: eine superflache Bildröhre für eine moderne Optik, dynamischen Focus zur Verstärkung der Bildschärfe in den Bildecken, Elektronenstrahl-Geschwindigkeits-Modulation für schärfere Bilder und CTI-Elektronik für klare Konturen.

MEGATRON PLUS Das innovative Megatron-Bildröhren-Konzept wurde nochmals verbessert: Megatron Plus ist das perfekte Zusammenspiel von optimierter digitaler Signalverarbeitung und neuester Display-Technologie. Ein spezielles Oberflächen-coating der Bildröhre und intelligente digitale Signalverarbeitung ermöglichen selbst bei normalen Fernsehsendungen eine bisher noch nie dagewesene Detailauflösung, Tiefenschärfe und Plastizität.

MEGALOGIC System zur automatischen Geräteabstimmung. Ohne langes Lesen in der Bedienungsanleitung oder Nachfragen beim Experten. Wenn Geräteabstimmung automatisch geht, ist es für den Benutzer leicht. Denn alle Grundig Megalogic-Geräte stimmen sich automatisch ab und übernehmen selbständig lästige Bedienschritte.

100 Hertz

Großflächen-flimmerfreie 100 Hertz-Technik – Fernsehen mit verbesserter Bildqualität. Jedes Fernsehbild wird von einem schnellen Elektronenstrahl aus Halbbildern zusammengesetzt. Bei einem herkömmlichen Fernsehgerät geschieht das 50mal in der Sekunde. Ein Grundig 100 Hertz-Fernsehgerät schreibt die Halbbilder 100mal pro Sekunde auf den Bildschirm, mit einer für das Auge nicht mehr wahrnehmbaren Schnelligkeit. Deshalb entsteht ein ruhiges großflächen-flimmerfreies und scharfes Bild.

100 Hertz Digital Reference

Grundig 100-Hertz-Technik der Reference-Klasse mit digitalem Vollbildspeicher. Neben dem Großflächen-flimmern wird auch das lästige Zeilenflimmern, das vor allem bei horizontalen Linien sichtbar wird, beseitigt.

100 Hz Digital Reference plus

Grundig 100-Hertz-Technik der ReferencePlus-Klasse mit digitalem Vollbildspeicher und Bewegungskompensation (Motion-Kompensation). Neben dem Großflächen- und dem lästigen Zeilenflimmern, das vor allem bei horizontalen Linien sichtbar wird, werden durch intelligente Signalverarbeitung Bildfehler bei sehr schnellen Kamera- oder Objektivbewegungen vermieden. Das heißt, Laufschriften (z.B. Börsenticker) und selbst Formel 1-Rennen werden gestochen scharf und naturgetreu wiedergegeben. Dies geschieht durch Ermittlung von Bewegungsvektoren zur Berechnung zusätzlicher Zwischenbilder mit zusätzlichen Bewegungsphasen. Dadurch können auch Kinofilme (nur 24 Bilder pro Sekunde) mit einer naturgetreuen fließenden Bewegung wiedergegeben

werden, d.h. der so genannte Film-Shutter (ruckelnde Darstellung von Bewegung) wird durch die Berechnung von zusätzlichen Bewegungsphasen ebenfalls beseitigt. Das Ergebnis der 100-Hertz-Digital-ReferencePlus-Technik ist ein makellos flimmerfreies Bild mit gestochen scharfen Bildkanten.

TV GUIDE

Elektronische Fernsehzeitschrift, die von den Sendeanstalten ausgestrahlt wird. Der TV-Guide enthält u.a. Informationen zu gerade laufenden Sendungen, aber auch Programminformationen der nächsten Tage. Beim Blättern im TV-Guide erscheint die im Hintergrund laufende Sendung als Kleinbild auf dem Bildschirm. (Der TV-Guide funktioniert nicht in Verbindung mit einem externen SAT-Receiver).

PIP NACHRÜSTBAR

Bild-im-Bild-Darstellung (2-Tuner-PIP) nachrüstbar. Mit PIP blenden Sie ein Kleinbild eines anderen terrestrischen TV-Programmes zusätzlich auf den Bildschirm ein.

VGA NACHRÜSTBAR

VGA-Anschluss per Modul nachrüstbar. An TVs mit kompatibler VGA (Video-Grafik-Adapter) Schnittstelle kann ein PC oder Laptop angeschlossen werden. Der TV wird zum Großbildmonitor.

NACHRÜSTBAR

Der Fernseher kann mit einem SAT-Modul nachgerüstet werden. Es ermöglicht sehr einfach SAT-Direktempfang und wird in das TV-Gehäuse integriert.

DIGITAL NACHRÜSTBAR

Nachrüstbarkeit eines Digital-SAT-Moduls zum Empfang freier Digital-Programme.

VIDEO

MEGALOGIC System zur automatischen Geräteabstimmung. Ohne langes Lesen in der Bedienungsanleitung oder Nachfragen beim Experten. Denn alle Grundig Megalogic-Geräte stimmen sich automatisch ab und übernehmen selbständig lästige Bedienschritte.

TV GUIDE

In Verbindung mit einem TV mit TV-Guide-Funktion: Einfache und automatische Aufnahme-Programmierung am Fernsehbildschirm via elektronischer Fernsehzeitschrift (TV-Guide), die von den Sendeanstalten ausgestrahlt wird.

LONG PLAY

Neben der Normalgeschwindigkeit kann der Video-Recorder auch mit halber Geschwindigkeit betrieben werden. Dadurch wird bei Aufnahmen Band gespart.

ATS euro plus

Automatik-Programmierung zur komfortablen Einstellung des Video-Recorders mit Sortierung in einer festgelegten Reihenfolge.

NACHRÜSTBAR

Nachrüstmöglichkeit eines externen kleinen SAT-Moduls für unabhängigen SAT-Direkttempfang des Video-Recorders.