MAGAZINE



Grundig passion - https://windows7passion.fr/grundig.html



L'innovation modifie et enrichit profondément les modes de communication entre individus. La numérisation ouvre des voies inédites vers un nouveau monde de transmission d'informations et de loisirs – "l'infotainement". L'époque où

LA FASCINATION DE LA NOUVEAUTE

le téléviseur ne servait qu'à regarder des images et où, d'autre part, le PC était le maillon obligatoire pour accéder au monde multimédia de l'information est révolue. Des technologies extrêmement novatrices permettent désormais de recevoir, sur tous les types d'écran, les données provenant du monde entier, en temps réel et avec une qualité parfaite! Le téléviseur devient le centre interactif de la communication et des loisirs. Grundig s'inscrit résolument dans cette évolution fondamentale, en proposant aujourd'hui toute une nouvelle série de téléviseurs à écran plat, issus des nouvelles technologies de tubes Real Flat ou d'écrans Plasma-LCD. La télévision accessible pour tous et partout, c'est maintenant une réalité. Soit! Mais en plus, toutes ces nouveautés GRUNDIG bénéficient toujours de toute la convivialité et de la simplicité d'utilisation qui ont de tout temps caractérisé les produits Grundig. Si l'on ajoute un design très abouti et dans l'air du temps, c'est à la découverte d'un plaisir télévisuel renouvelé que Grundig vous invite aujourd'hui!





L'INNOVATION TECHNOLOGIQUE PAGES 4 – 9



TELEVISION PAGES 10 - 25





DVD PAGES 26 - 29



HOME CINEMA PAGES 30 - 33





HIFI PAGES 34 - 37



AUDIO PORTABLE PAGES 38 – 55





ECRANS PLASMA/LCD GRUNDIG TELEVISEURS GENERATION "FUTUR"...

L'écran plat de télévision est aujourd'hui une réalité: encombrement minimum! Profondeur réduite! Les technologies Plasma et LCD permettent enfin de satisfaire pleinement ce besoin devenu essentiel et autorisent, en outre, de nouvelles applications: désormais, l'écran TV peut vous suivre partout et en tout lieu, et grâce au châssis numérique, vous offrir de superbes images sonores... comme au cinéma! Grundig lance aujourd'hui une gamme complète d'écrans Plasma et LCD, répondant soit à une exigence de mobilité et de compacité avec les modèles AMIRA, soit au souci de qualité Home Cinema avec les écrans THARUS, ces derniers alliant la perfection de l'image à la puissance du son, pour un rendu exceptionnel!

Nouvelle génération d'écrans Plasma et LCD GRUNDIG: la perfection de l'image!





Tharus LCD 76



Tharus LCD 60



Tharus LCD 51

LCD THARUS - TELEVISEURS GENERATION "FUTUR"

Avec LCD Tharus, Grundig présente la télévision de tous les possibles: un design exceptionnel pour une technologie et une fonctionnalité très innovantes! Plus besoin de câbles, Tharus réceptionne signaux vidéo et audio par l'intermédiaire d'un boîtier émetteur-récepteur optionnel et ce, jusqu'à une portée de 30 mètres! Peu importe l'utilisation que vous choisirez, qu'il soit écran d'ordinateur comme de télévision, Tharus surprend par la netteté de l'image, la vivacité des couleurs, son contraste et son esthétique.







Transmission des données vidéo, DVD et satellite via le module émetteur-récepteur WT-AV 1.

Grundig passion - https://windows7passion.fr/grundig.html



Les systèmes Grundig Cinio et Xenaro sont la solution idéale pour faire de votre téléviseur 16/9 un véritable serveur Home Cinema. Une condition préalable: disposer d'une excellente qualité d'image, comparable à celle des modèles des lignes LENARO, CINARO ou XEDANCE. Alors, tout devient très simple: il vous suffit de raccorder un ampli-tuner, Cinio AVR5200 ou Xenaro AVR 4300 DD, immédiatement, le son explose! Avec une puissance et une

CINIO ET XENARO : ET VOTRE TELEVISEUR 16/9 DEVIENT CINEMA

finesse véritablement conformes à celui d'une salle de cinéma. En outre, grâce aux décodeurs intégrés Dolby, Digital 5.1, DTS et ProLogic II, vous pouvez alimenter un ensemble de 6 enceintes (DPS 5200). Enfin, avec un lecteur DVD de grande qualité, Cinio GDP 5240 ou Xenaro GDP 6150, au design parfaitement adapté, rien ne s'oppose plus dès lors à retrouver, chez vous, une ambiance de cinéma, débridée, forte en émotions et riche





Modèles présentés: Téléviseur CINARO MFW 82-5410 FR Dolby sur meuble TVS 8272 et ensemble d'enceintes DPS 5200



Fidèle à la philosophie Grundig, LENARO associe à la fois Technologie et Design: il offre des modules adaptables pour la fonction PIP (image dans l'image), l'interface VGA (permettant le branchement d'un ordinateur) et bien évidemment pour la réception SAT numérique ou analogique. LENARO est proposé en formats 16/9 et 4/3. Vous avez le choix entre l'acquisition du téléviseur avec meuble ou sans meuble, vous assurant ainsi l'opportunité d'harmoniser la combinaison de votre téléviseur avec des appareils périphériques tels que les lecteurs DVD par exemple (si vous choisissez la version Lenaro sans lecteur DVD). La nouvelle génération TV avec le son Dolby Digital intégré (sur les modèles 16/9), sa grande simplicité d'utilisation grâce au mode Easy Dialog (mode d'emploi interactif sur écran) ainsi que son système EGP-

TELEVISION

Guide Electronique de Programmes : tout un confort d'utilisation dans un univers de loisirs et d'information !



PLASMA THARUS



Page 13
Tharus 110 Plasma
PW 110-9410 TOP
106/106* cm

LCD THARUS



Page 12 Tharus 76 LCDW 76-9310 Dolby 76/76* cm



Page 15 Tharus 60 LCDW 60-9310 Dolby 59/59* cm



Page 14 Tharus 51 LCD 51-9410 Dolby 51/51* cm

LCD AMIRA



Page 17 Amira 45 LCD 45-9410 TOP 43/43* cm



Page 16 Amira 38 LCD 38-9410 TOP 38/38* cm

LENARO



Page 18 Lenaro 92 MFW 92-6110/9 DVD 92/86* cm



Page 19 Lenaro 82 MFW 82-6210/8 Dolby 82/76* cm

CINARO



Page 20 Cinaro 82 Flat MFW 82-5410 FR Dolby 82/76* cm



Cinaro 70 Flat MFW 70-5410 FR Dolby 70/66* cm



Page 21 Cinaro 72 Flat MF 72-5410 FR TOP 72/68* cm

XEDANCE



Page 23 Xedance 82 Flat MFW 82-3310 FR Dolby 82/76* cm



Page 22 Xedance 72 Flat MF 72-3310 FR TOP 72/68* cm

ARCANCE



Arcance 55 Flat MF 55-2401 FR TOP 55/51* cm

MONO CLASSIQUE



Page 25 Davio 55 T 55-4201 FR TOP 55/51* cm



Page 25
Davio 37
P 37-2201 FR Corona Silver
37/34* cm



Page 25 Davio 37 P 37-3201 FR Ice Blue 37/34* cm

[•] Taille écran / Taille image

La télévision dans toutes ses nouvelles dimensions avec les nouvelles gammes Plasma et LCD Grundig... Votre salon va prendre une nouvelle allure pour le plus grand plaisir de vos yeux ébahis:

LA NOUVELLE DIMENSION DE LA TELEVISION

format 16/9, forte luminosité et contraste renforcé des images, balayage progressif pour une image nette et brillante, un design apuré! Pour accompagner cette image de très haute qualité, Grundig a développé un son impressionnant grâce au nouveau système acoustique "Magic Fidelity System", constitué de deux hautparleurs et d'un subwoofer possédant chacun leur propre amplification.



Tharus 76 LCDW 76-9310 Dolby

Téléviseur LCD design format 16/9. Ecran 76 cm TFT-LCD ("Active Matrix Color"). Forte luminosité (400 cd/m²) et contraste des images renforcé (400:1). Châssis DIGI 100 Reference Plus (balayage progressif et traitement optimisé des signaux pour une image parfaite), son stéréo Virtual Dolby® et "Magic Fidelity System". Télétexte intégré. Mode d'emploi interactif Easy Dialog. Choix de programmes alphanumérique. Prise péritel. Système de branchement "Plug and Play". Télécommande TP 150 C. Dimensions: 73 x 58 x 11 cm. Poids: env. 16 kg. Introduction 1er quadrimestre 2004.

Tharus 110 PW 110-9410 TOP

Téléviseur Plasma format 16/9. Ecran 107 cm nouvelle dalle Plasma PlanaVision: luminosité exceptionnelle (1000 cd/m²) et contraste renforcé (1000:1). Balayage électronique progressif et traitement optimisé des signaux pour des images d'une qualité supérieure! Son "Magic Fidelity System" d'une puissance confortable de 30 Watt pour un son surround très réaliste. Système de branchement Plug and Play. Prise péritel. Télécommande TP 110 C. Dimensions: env. 105 x 80 x 13 (23 avec son socle) cm. Poids: env. 45 kg. Introduction dernier trimestre 2003.





Grundig passion - https://windows7passion.fr/grundig.html

Nouvelle génération de téléviseurs LCD à écran Planalux TFT-LCD pour une image d'une extraordinaire luminosité. THARUS LCD Grundig offre en plus un son d'une grande pureté grâce au concept

GAMME LCD THARUS

acoustique "Magic Fidelity System" (système comprenant hautparleurs et subwoofer équipés de leur propre amplification).

LCD THARUS: un design exceptionnel pour une technologie
exceptionnelle! Possibilité additionnelle de se débarrasser de
tous les fils grâce au boîtier optionnel émetteur-récepteur sans
fil WT-AV 1 (en intérieur, portée de 30 mètres!)



Tharus 51 LCD 51-9410 Dolby

Téléviseur LCD. Ecran 51 cm Planalux-Active Matrix Color TFT-LCD: nouvelle génération d'écran à forte luminosité (400 cd/m²) et contraste des images renforcé (400:1). Balayage progressif et traitement optimisé des signaux pour une image parfaite, son stéréo Virtual Dolby® et "Magic Fidelity System". Télétexte intégré. Mode d'emploi interactif Easy Dialog. Guide de programme électronique intégré. Prise Péritel, VGA et casque stéréo. Système de branchement Plug and Play. Télécommande TP150 C. Dimensions: env. 48 x 47 x 14,5 cm. Poids: 7,5 kg! Couleur: Silver en façade et bleu ciel métallique au dos. Introduction dernier trimestre 2003.



"Magic Fidelity Sound system"

Système acoustique de reproduction sonore constitué de deux haut-parleurs et d'un subwoofer pour une restitution fidèle et confortable du spectre de

fréquences! Ecoutez et laissez-vous surprendre...



Des lignes pures

Design aux lignes épurées, deux couches satinées en surface, perspectives changeantes des lignes en fonction de



votre angle de vue, autant d'atouts esthétiques qui mettent Tharus 51 sur le devant de la scène....



Téléviseur LCD design format 16/9. Ecran 59 cm Planalux Active Matrix Color TFT-LCD. Forte luminosité (400 cd/m²) et contraste des images renforcé (400:1). Châssis DIGI 100 Reference Plus (balayage progressif et traitement optimisé des signaux pour une image parfaite), son stéréo Virtual Dolby® et "Magic Fidelity System". Télétexte intégré. Mode d'emploi interactif Easy Dialog. Choix de programmes alphanumérique. Prise péritel. Système de branchement Plug and Play. Télécommande TP 150 C. Dimensions: env. 57 x 47 x 14,5 cm. Poids: env. 8,5 kg. Couleur: Silver en façade et bleu ciel métallique au dos. Introduction: premier trimestre 2004.

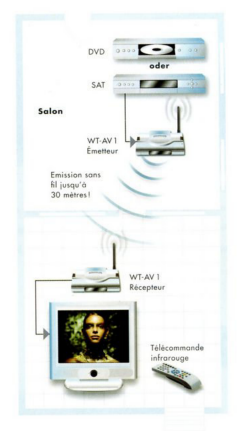




Grundig passion - https://windows7passion.fr/grundig.html

Découvrez la « télévision-liberté » avec le sans fil : Module WT-AV 1 : option pour les téléviseurs LCD, THARUS et AMIRA

Le module WT-AV 1 est composé d'un module émetteur, d'un module récepteur, ainsi que d'une cellule émettrice infrarouge : quelle que soit la source vidéo/audio (ex : récepteur satellite, lecteur DVD ou TV), il reçoit tous ces signaux et ce, sans fil! Le module de transmission WT-AV1 envoie ces données vers un module de réception qui reproduit son et image d'une grande netteté. Portée de transmission d'informations jusqu'à 30 mètres d'une pièce à l'autre de la maison! Vous pilotez les fonctions de l'appareil-source avec sa télécommande, tout en restant confortablement installé devant votre téléviseur LCD Grundig! Dimensions : 17,0 x 4,4 x 13,5 cm.







Amira 38 LCD 38-9410 TOP

Téléviseur LCD design. Ecran 38 cm Active Matrix TFT-LCD. Forte luminosité (450 cd/m²) et contraste des images renforcé (400:1). Possibilité d'utilisation comme moniteur XGA d'ordinateur. Traitement optimisé des signaux pour une image parfaite. Son stéréo. Télétexte intégré. Prises de raccordement: 2 prises péritel (1 x RVB), S-Video, VGA, casque stéréo. Télécommande TP 160 C. Dimensions: env. 39 x 36 x 6 (16 avec son socle) cm. Introduction dernier trimestre 2003.

Un design innovant, une technologie de pointe, une grande fonctionnalité, compact, léger et surtout mobile.

En proposant ces téléviseurs LCD "de poche" (écrans 38 cm

AMIRA – LA TELEVISION PASSE PARTOUT

et 43 cm), Grundig ouvre la voie de tous les possibles : la nouvelle télévision, tout et partout! En effet, via un module optionnel WT-AV 1, un simple boitier émetteur-récepteur, vous pouvez recevoir tous les types de signaux audio/vidéo (ex: récepteur satellite, lecteur DVD ou émissions TV) dans un périmètre de 30 mètres maximum! Fini la télévision cloisonnée, offrez vous l'espace!

NOUVEAU

Amira 45 LCD 45-9410 TOP

Téléviseur LCD design. Ecran 4/3 cm Active Matrix TFT-LCD. Forte luminosité (330 cd/m²) et contraste des images renforcé (400:1). Possibilité d'utilisation comme moniteur SXGA d'ordinateur. Traitement optimisé des signaux pour une image parfaite, son stéréo. Télétexte intégré. Prises: 2 prises péritel (1 x RVB), S-Video, VGA, casque stéréo. Télécommande TP 160 C. Dimensions: env. 51 x 39,5 x 8 (18 avec son socle) cm. Poids: env. 5,8 kg. Couleur: Silver. Introduction dernier trimestre 2003.





Lecteur DVD intégré au Lenaro 92



Enceintes Surround fournies



Lenaro 92 MFW 92-6110/9 DVD

Tube Megatron Plus Real Flat 92 cm, format 16/9. Lecteur DVD intégré. Son Dolby® Digital 5.1 avec 6 canaux actifs, puissance sonore 140 Watt (enceintes surround fournies). Teleweb, télétexte 2.5. Evolutivité possible pour la réception des programmes satellite numériques (en option). Télécommande TP 140 C. Dimensions: env. 99,6 x 74,5 x 60,3 cm. Couleur: Procon Silver. Meuble TVS 9210 en option.

Marque déposée par Dolby Laboratories Licensing Corp.

LENARO

modules de haute technologie, intégrés ou adaptables, font de chacun de ces téléviseurs LENARO le cœur du nouveau concept Infotainment Grundig, Intermedia. Ces téléviseurs LENARO sont bien sûr équipés des technologies les plus abouties, un concept sonore impressionnant et une télécommande exclusive. Ils ont été créés avec un meuble (en option) dans une symbiose Design particulièrement réussie.





Tube Megatron Plus Real Flat 82 cm format 16/9 (image visible: 76cm). Son Dolby Digital 5.1 avec 6 canaux amplifiés (140 Watt musicaux). Evolutivité possible pour la réception des programmes TV numériques (en option: module DER 1100). Télécommande TP 140 C. Dimensions du téléviseur : 90,7 x 67,5 x 62,8 cm. Couleur : Procon Silver. Présenté sur son meuble TVS 8215 en option.



DIGI100



ш

ш

ш

225

m

ш

ш

H

ш

н

ш

н



MEGA LOGIC

























Lenaro 82 MFW 82-6210/8 Dolby MFW 92-6110/9 DVD

L'EMOTION D'AVOIR UN BEAU TELEVISEUR : LIGNE CINARO

Découvrez la ligne Cinaro: design très épuré, mélange de titane et d'argent, une ligne parfaite. Cinaro s'dapte, par sa discrétion et son élégance, à n'importe quel type d'intérieur. Toutes les commandes sont masquées: pas d'agressivité technologique, uniquement de la séduction en pure simplicité. Aucune complexité d'utilisation pour une technologie très aboutie: tube 100 % Flat pour une image de grande qualité!





Cinaro 82 Flat MFW 82-5410 FR Dolby
Tube Real Flat 82 cm format 16/9 (image visible
76 cm). Télétexte 1024 pages. Son Virtual Dolby
Surround 30 Watts musicaux. Télécommande TP
160 C. Dimensions du téléviseur: 80 x 58,2 x 55
cm. Couleur: Procon Silver. Présenté sur son
meuble TVS 8272 en option. Introduction dernier
trimestre 2003.



Grundig passion - https://windows7passion.fr/grundig.html

Cinaro 72 Flat MFW 72-5410 FR TOP

H

н 10













Cinaro 70 Flat MFW 70-5410 FR DOLBY Tube Real Flat 70 cm format 16/9 (image visible 66 cm). Télétexte 1024 pages. Télécommande TP 160 C. Dimensions du téléviseur : env.: 71,6 x 52,8 x 49,9 cm.Couleur: Procon Silver.

Introduction dernier trimestre 2003.







Tube Real Flat 72 cm format 4/3 (image visible 68 cm). Télétexte 1024 pages. Télécommande TP 160 C. Dimensions du téléviseur: 80 x 58,2 x 49,3 cm. Couleur: Procon Silver. Présenté sur son meuble TVS 8272 en option.

Introduction dernier trimestre 2003

NOUVEAU



Xedance 72 Flat MF 72-3310 FR TOP

Tube Real Flat 72 cm format 4/3 (image visible: 68 cm). Son Stéréo 30 Watt. Télétexte 1024 pages. Télécommande TP 160 C. Dimensions: env. 80 x 58,5 x 48,7 cm. Couleur: Glory Silver. Introduction premier trimestre 2004.



Modèle prêsenté: Xedance MF 72-3310 FR TOP sur meuble. Universal TV-table 1 en option.



100

Τορ

text

1024

ATS

ш

ш

ш

н

н

XEDANCE – LE TELEVISEUR CONFORT AUX MULTIPLES FACETTES

Avec Xedance, c'est le confort assuré! Téléviseur à tube Real Flat

en format 16/9 ou 4/3, technologie 100 Hz son stéréo Virtual Dolby

Surround!



Modèle prêsenté: Xedance MFW 82-3310 FR Dolby sur meuble TVS 8201 en option.



Tube Real Flat 82 cm format 16/9 (image visible: 76 cm). Son Virtual Dolby® Surround 30 Watt.
Télétexte 1024 pages. Télécommande TP 160 C. Dimensions: env. 92,1 x 56,8 x 54,5 cm.

Couleur: Glory Silver. Introduction: premier trimestre 2004.



ARCANCE – LE CLASSIQUE DANS L'ESPRIT DE LA NOUVEAUTE

En 55 cm, Grundig vous propose le design de la ligne ARCANCE : Arcance possède tous les atouts pour vous séduire ! Un tube plat Real Flat, une ligne élégante, une couleur Procon Silver indémodable, une harmonie qui se fond dans votre intérieur. Arcance, une ligne classique aux nombreux atouts !



Arcance 55 Flat MF 55-2401 FR TOP

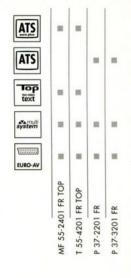
Tube Black Line FX Real Flat 55 cm (image : 51 cm). Télétexte 7 pages. Télécommande TP 160 C. Dimensions env. : 59,4 x 48,1 x 45,1 cm. Couleur : Procon Silver. Introduction dernier trimestre 2003.

DAVIO: CHEZ VOUS, AU BUREAU, EN CAMPING, LA TÉLÉVISION VOYAGE!

De petits formats pour de grandes performances techniques, des couleurs

en nuances qui s'intègrent subtilement dans tout type d'intérieur! Voici les

téléviseurs portables Grundig : en route pour l'aventure !





Davio 55 T 55-4201 FR TOP

Tube Black Matrix 55 cm (image: 51 cm). Son 5 Watt musicaux. Télétexte 7 pages. Mode hôtel et serrure électronique. 1 prise péritel. Entrées caméscope et prise casque en façade. Dimensions du téléviseur: 51,8 x 48,3 x 47,8 cm. Couleur: Corona Silver.



Davio P 37-2201 FR

Tube 37 cm Black Matrix. Image couleur (image visible 34 cm). Mode hôtel et serrure électronique. Antenne télescopique. Télécommande TP 751 C. Entrées caméscope latérales. Prise casque. Couleur: Corona Silver.

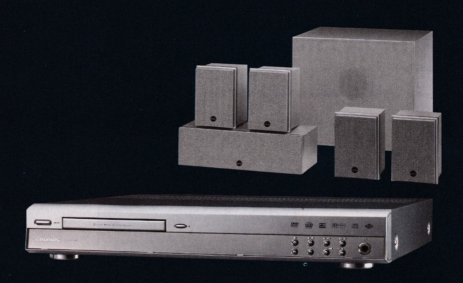


Télécommande TP 751 C

Davio P37-3201 FR Ice Blue

Tube 37 cm Black Matrix (image : 34 cm). Mode hôtel et serrure électronique. Antenne télescopique. Télécommande TP 751 C. Entrées audiovideo latérales. Prise casque. Couleur : Ice blue.

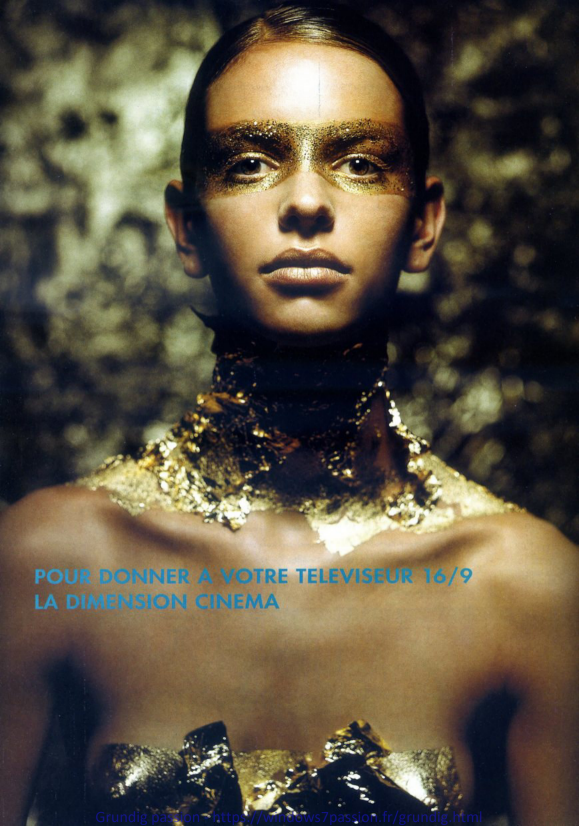




Le système Home Cinema "tout en un" CINEMO de Grundig s'impose comme la solution idéale pour faire de votre téléviseur 16/9 un véritable serveur Home Cinema. Une condition préalable : disposer d'une excellente qualité d'image comparable à celle des téléviseurs des lignes LENARO, CINARO ou XEDANCE. Alors, tout devient très simple : il vous suffit de relier l'ampli-tuner DVD à ses 5 enceintes satellite et au subwoofer, et de le raccorder au téléviseur : immédia-

HOME CINEMA / DVD

tement, comme par enchantement, un son magique est prêt à jaillir comme dans les plus belles salles de cinéma modernes! Emotions fortes, sensations en tout genre, l'effet est garanti ...!



Regardez, écoutez, vibrez : le DVD Grundig, l'autre dimension de l'image et du son ! Simplicité, compatibilité, design, compacité et ergonomie : nos DVD

DVD - 100% MP3!

répondent aux exigences les plus pointues en matière d'image et de son numérique. Leur compatibilité avec un périphérique numérique fait d'eux de véritables ambassadeurs MP3!



GDP 1100

Mêmes caractéristiques que le GDP 2300 (hormis la télécommande). Introduction : premier quadrimestre 2004.

Cinio GDP 5240

Lecteur DVD 43cm slim line (hauteur 6 cm). Lecture des DVD Vidéo, CD Vidéo (2.0), SVCD, CD Audio, CD-R, CD-RW, DVD+RW, DVD-RW, et CD MP3. Son virtual Dolby® Surround pour effet cinéma par simple liaison sur un téléviseur. Compatible Dolby® Digital, DTS, Dolby® Prologic II. Sortie S-Vidéo, sorties numériques (coaxiale et optique), télécommande TP 81 D (compatible avec les téléviseurs Grundig). Fonctions: programmation CD, zoom, ralenti, arrêt sur image, accès direct aux chapitres et chansons. Façade métal. Introduction dernier trimestre 2003.



TP 81 D







DVD-Video

S-VCD

VCD (2.0)

Audio-

CD-R

CD-RW





Cette fonction permet de visualiser vos photos en format JPEG via votre lecteur DVD.



JPEG

DVD-Video

S-VCD

VCD (2.0)

Audio-CD

CD-R

CD-RW



Livance GDP 2300

Lecteur DVD 43cm slim line (hauteur 6 cm). Lecture des DVD Vidéo, CD Vidéo (2.0), SVCD, CD Audio, CD-R, CD-RW, DVD-R/-RW, DVD+R/+RW, CD MP3 et JPEG. Son Virtual Dolby® Surround pour effet cinéma par simple liaison avec TV. Compatible Dolby® Digital, DTS, Dolby® Prologic II. Sortie S-Vidéo, sorties numériques coaxiale et optique, 1 prise péritel. Télécommande TP 81 D (compatible avec les téléviseurs Grundig). Fonctions : programmation CD, zoom, ralenti, arrêt sur image, accès direct aux chapitres et chansons. Couleur Procon Silver. Introduction dernier trimestre 2003.



TP 81 D



DVD-Video

S-VCD

VCD (2.0)

Audio-

CD-R

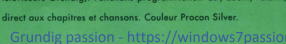
CD-RW







Lecteur DVD 43 cm slim line (hauteur 6 cm). Lecture des DVD Vidéo, CD Vidéo (2.0), SVCD, CD Audio, CD-R, CD-RW, DVD+RW, DVD-RW, et CD MP3. Son virtual Dolby® Surround pour effet cinéma sur liaison TV simple. Compatible Dolby® Digital, DTS, Dolby® Prologic II. Sorties numériques (coaxiale et optique). Télécommande TP 81 D (compatible avec les téléviseurs Grundig). Fonctions programmation CD, zoom, ralenti, arrêt sur image, accès direct aux chapitres et chapsons. Couleur Procon Silver.







Cinio AVR 5200 DD

Ampli-tuner audio-vidéo de largeur 43 cm, équipé des décodeurs Dolby® Digital 5.1, DTS et Prologic II. Amplificateur délivrant une puissance de 90 Watt par canal (8 Ω) en mode surround. Commutation possible de l'impédance des haut-parleurs entre 4 Ω et 8 Ω . Tuner RDS avec 40 préselections. Façade Aluminium. Dimensions : 43,5 x 13 x 34,5 cm. Introduction dernier trimestre 2003.



Cinio GDP 5240

Lecteur DVD "slim line" (hauteur 6 cm) de largeur 43 cm: design spécifiquement adapté à celui de l'ampli-tuner audio-vidéo CINIO AVR 5200. Compatibilité CD-R, CD-R et CD MP 3. Sorties numériques optique et coaxiale. Introduction dernier trimestre 2003.



Ensemble complet composé de 5 enceintes satellite de 100 Watt et d'un caisson de basses actif de 120 Watt (subwoofer), conçu pour la reproduction du son cinéma en Dolby® Digital 5.1. Couleur : Procon Silver. Introduction dernier trimestre 2003.

Vous voulez vivre à domicile une vraie séance de cinéma, avec une qualité d'image exceptionnelle et une atmosphère sonore renversante?

LE CŒUR DE VOTRE UNIVERS HOME CINEMA

Grundig vous apporte la solution avec les 2 nouveaux ampli-tuners audio-vidéo Cinio et Xenaro: véritables cœurs de la chaîne audio-vidéo, ils récupèrent les informations numériques données par les lecteurs DVD spécifiquement adaptés, Cinio et Xenaro, pour les retransmettre avec puissance et précision à l'ensemble d'enceintes DPS 5200. Vous bénéficiez alors de la fascinante qualité du son surround Dolby®Digital 5.1. Préparezvous à vivre de longues soirées de cinéma inoubliables!







Xenaro AVR 4300 DD

Nouveauté 2003/2004. Ampli-tuner audio-vidéo, de taille réduite (largeur 36 cm, hauteur inférieure à 10 cm), adapté parfaitement au design et à la technologie du lecteur DVD Xenaro GDP 6150/1. Décodeurs intégrés Dolby® Digital 5.1, DTS et ProLogic II. Amplification numérique délivrant une puissance de 5 x 30 Watt en mode Surround. Tuner RDS avec 40 préselections. Télécommande multicompatible TV/DVD/Magnétoscope/Satellite. Façade finition aluminium. Dimensions: 36 x 9,6 x 28 cm. Introduction dernier trimestre 2003.



SLB 2-Set

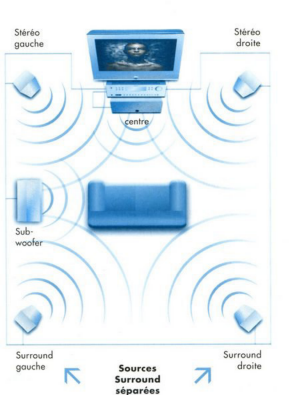
Ensemble de deux enceintes Bass-Reflex 2 voies, sur pied, pouvant accepter une puissance musicale de 75 Watt. Vous pouvez raccorder deux ensembles

SLB 2-Set aux ampli-tuners audio-vidéo Grundig. Cette configuration, séduisante grâce à l'esthétique agréable des haut-parleurs, vous offre un son surrond 4 voies parfaitement équilibré.



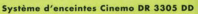
Xengro GDP 6150/1

Lecteur DVD adapté à l'ampli-tuner Xenaro AVR 4300. Largeur 36 cm. Lecture des DVD Vidéo, CD Vidéo (2.0), SVCD, CD Audio, CD-R, CD-RW, DVD+RW, DVD-RW, et CD MP3. Son virtual Dolby® Surround. Compatible Dolby® Digital, DTS, Dolby® Prologic II. Sorties numériques (coaxiale et optique). Télécommande TP 81 D (compatible avec les téléviseurs Grundig). Fonctions : programmation CD, zoom, ralenti, arrêt sur image, accès direct aux chapitres et chansons. Couleur Procon Silver.



Le cœur actif du système Cinemo reste le lecteur DVD: en le reliant très simplement à votre téléviseur 16/9 par la prise péritel, et après avoir raccordé les 6 enceintes, un moment magique s'offre à vous. Laissez-vous aller au plaisir CINEMO ...





La qualité de reproduction de l'ensemble Home Cinema CINEMO repose sur un choix très sélectif du système d'enceintes associé: 2 enceintes frontales, 2 enceintes arrière et une enceinte centrale d'une puissance de 50 Watt chacune et un subwoofer actif de 100 Watt composent cet ensemble homogène et esthétique.



Cette fonction permet de visualiser vos photos en format JPEG via votre lecteur DVD.





Cinemo DR 3305 DD

Amplification numérique permettant de dégager, en mode surround, une puissance de 5 x 50 Watt sur 5 enceintes + 100 Watt sur un subwoofer. Lecteur DVD Vidéo, DVD-R, Super-Video-CD, Video-CD (1.1 et 2.0), CD Audio, CD-R et CD-RW, CD au format MP3. Tuner RDS avec 40 préselections. Dimensions: 43,5 x 6 x 34,5 cm. Introduction: dernier trimestre 2003.



JPEG

DVD-Video

S-VCD

VCD (2.0)

Audio-CD

CD-R

CD-RW

Avec son design ultra-plat (hauteur 6 cm seulement!), l'ensemble CINEMO

va vous étonner! Associé à votre téléviseur, de préférence au format large

CINEMO – LA SOLUTION TOUT EN UN" GRUNDIG COMPACITE ET SIMPLICITE

16/9, vous retrouverez chez vous l'atmosphère d'une véritable salle de cinéma!! CINEMO intègre un amplificateur audio-vidéo, un lecteur DVD avec décodeur Dolby® Digital, un tuner RDS et un pack complet d'enceintes: la formule idéale pour obtenir à domicile une harmonie des images et du son et retrouver des sensations incomparables.

LECTEUR DE DVD INTÉGRÉ	99 COCO VA CILINIO
Partie DVD	
Lecture formats disques 12/8 cm	DVD-Video / DVD-R / Video CD 1.1 & 2.0 / SVCD / CD Audio. MP 3 / CD.R / CD.RW/ IPFG
Formats d'image	4/3 & 16/9
Recherche rapide sur image avant et arrière	•
Fonction Zoom / Arrêt sur image parfait	•/•
onction de répétition	Titre / Chapitre / Point A-B
Compatibilité PAL & NTSC	
Amplificateur	
Décodeurs Dolby Digital 5.1 / DTS / Prologic	0/0/0
Mémoire d'égalisation numérique (DSC)	POP, ROCK, JAZZ, Classic
	Watt 700
Puissance musicale Wa	Wort 5 x 50
Puissance efficace Wa	Watt 5×30
mpédance d'entrée mV/ k Ohr	mV/k Ohm 400 / 22
dmissible de l'amplificateur	80
Partie Tuner	
Samme d'ondes	FM (87.5 108 MHz) / PO (531 1602 kHz)
Synthèse de fréquence numérique PLL	
Nombre de présélections	40
Radio Data Système RDS (indication du nom de l'émetteur)	•
Divers	
Fonctions de confort	
Télécommande	•
Affichage sur écran TV - OSD	•
Connexions	
Péritel	×
Sortie Hautparleurs / Casque	click fit /●
Alimentation	
Tension secteur	230-240, 50-60 Hz
/ veille min.	Watt 250 / 1
✓ Dimensions (L×H×P)	cm 43.5×6×34.5

DR 3305 DD	Enceint Arrière	Enceintes avant / Arrière	Enceinte centrale	Subwoofer actif
Principe	Enceinte clos	Enceinte close 1 voie large bande	Enceinte close 1 voie large bande avec blindage magnétique	Système actif 1 voie Bass Ref
OD Puissance nominale admissible	Watt 30		30	75 lefficacel
Puissance musicale admissible	Watt 50		50	100
Impédance	Ohm 8		80	> 10 000 niveou lione
Réponse en fréquence	Hertz 150 - 20,000	000	150 - 20.000	40 - 150
Alimentation secteur	- ~\		i	230.50/60
UC Consommation	Watt -		-	110/51
Dimensions (L × H × P)	cm 9 x 15 x 11		9×15×11	20 × 36 × 34.5

ENCEINIES	SLB 2-SET 1)
Haut parleur	2 voies Bassreflex
Puissance éfficace	Watt 45
Puissance musicale	Watt 75
Impédance	Ohm 4
Nombre de voies	2
Réponse en fréquence	Hz 60-22,000
Dimensions (L × H × P)	cm 29 x 125 x 23 (avec pied)
Poids	ka 10 (l'enceinte)

HOME CINEMA

AMPLI-TUNER HOME CINEMA	Cinio AVR 5200 DD	XENARO AVR 4300 DD
Fonctions générales		
Décodeur Dolby Digital	•	
Décodeur DTS	•	
Décodeur Dolby Prologic II	•	
Loudness	•	
Mémoires d'égalisation (DSC)	théatre, Arène, Stade, Cathédrale, Club, Concert	Héorte Arène Stode Cothédonle Club Conses
Amplification	Topic formation from the first from	
Puissance musicale en mode stéréo	2 x 100 [8 Ohms] . 2 x 85 (4 ohms]	2 x 30 (4 ohms)
Puissance efficace en mode stéréo	2 x 75 (8 Ohms) 2 x 65 (4 ohms)	2 v 20 (4 okms)
	Watt 5 x 90 (8 Ohms) 5 x 70 (4 ohms)	5 x 30 (4 ohms)
	5 x 60 (8 Ohms) , 5 x 45 (4 ohms)	5 x 20 (4 ohms)
mpédance d'entrée mV/kOhm	200 / 22	200 / 22
Impédance de sortie admissible Ohm	8 ou 4 par commutateur	4
Facteur d'amortissement (1 kHz) > dB		38 (4 Ohms)
Distortion harmonique (signal sinusoidal 1 kHz,-1 dB, 8 ohms) < %	0,3	0.3
Rapport Signal à bruit > dB	06	06
Réponse en fréquence	40 - 20:000	40 - 20 000
Partie Tuner		
Gamme d'onde	FM	FM
Synthétiseur PLL	•	•
Nombre de présélections	40	40
Radio Data System (Radio Text et PTY)	•	•
Caractéristiques Tuner		
Bande de réception MHz	87.5108	875 108
Sensibilité (S/B : 26 dB) Mono / S y V (S/B : 46 dB) Stèréo	sμV 2/25	4 / 30
Distorsion harmonique Mono / Stéréo ≤ %	5% 0,3/0,6	03/06
Rapport signal à bruit Mono / Stéréo ≥ dB	66 / 65	60 / 63
Réponse en fréquence	2016 000	2016 000
Connexions		
Entrées	Numérique optique & coaxiale, TV/SAT, DVD, VCR, CD, Ligne/Aux, préampli S. L. Audio Vidéo facade	Numérique optique & coaxiale, TV/SAT, DVD, VCR,
Sorties	Enceintes, Subwoofer, TV, VCR, Magnéto, Casque	Foreintee Suburoder TV VCP Monthly Coroni MTA3
élécommande	TP 50 A	TP 50 A
Alimentation		
ension secleur	230, 50/60 Hz	230, 50/60 Hz
/ veille min.	Watt 650 / < 2	450 / < 2
Dimensions (L x H x P) cm	43,5 x 13 x 34,5	36 x 9.6 x 28
Accessoires fournis	Câble Audio Vidéo	Cáble Audio Vidéo

PACK ENCEINTES 5.1 DPS 5200		Enceintes avant / Arrière	Enceinte centrale	Subwoofer actif
Principe		2 Voies Bass Reflex	2 Voies Bass Reflex Blindage magnétique	Système actif 1 voie Bass Reflex
Puissance nominale admissible	Watt 65	65	65	80 lefficacel
Puissance musicale admissible	Wort 1	001	100	120
Impédance	Ohm	4	4	> 10 000 friveau lianel
Réponse en fréquence	Hertz	Hertz 100 - 20.000	100 - 20.000	40 - 200
Alimentation secteur	~^^		1	230 50/60
Consommation	Watt		1	405 / < 2
Dimensions (L × H × P)	CM	cm 12,2 x 17,2 x 14,1	36×10.5×16.5	34 , 35 , 34



		Tharus 110 PW 110-9410 TOP	Tharus 76 LCDW 76-9310 Dolby	Tharus 60 LCDW 60-9310 Dolby	Tharus 51 LCD 51-9410 Dolby	Amira 45 LCD 45-9410 TOP	Amira 38 LCD 38-9410 TOP
Concept DIGI 100 progressif			•	•	•	T	_
Image							
Discoult de Pressent / 1		PlanaVision Plasma	Matrice Active TFTICD-Planalux	Matrice Active TFT.LCD. PlanaLux	Matrice Active TFT-LCD- Planatux	Matrice Active TFT.LCD	Matrice Active TFT:LCD
Ergonore de Lecran / mage	cm env.	100 / 100	9//9/	AC / AC	51/51	43 / 43	38 / 38
Commutation automatique et 4 commutations manuelles de formats				•		1 1	1 1
Temps de réponse	ms env.	1	25	25	25	25	25
Taux de contraste	env.	1.000:1	400:1	400:1	400:1	400:1	400:1
Angle de vue	degré env.	170 vertikal, 170 horizontal	170 vertikal, 170 horizontal	170 vertikal, 170 horizontal	170 vertikal, 170 horizontal	125 vertikal, 140 horizontal	120 vertikal, 140 horizontal
Luminosité	cd/m² env.	1.000 (sans la glace filtrante)	400	400	400	330	450
Résolution max	lexio	WVGA 852 × 480	WXGA 1280 v 7A8	WXGA 1280 v Z48	VGA 640 × 480	5VCA 1280 - 1024	VC& 1034 :: 749
Technologie Digital Reference-Plus		•	•	•	•		AGA 1024 × 700
Circuit des transition s de la couleur CTI		•	•	•	•		
Netteté d'image réglable / Filtre en peigne numérique		•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Electronique (Contraction of the Contraction of the							
Megalogic / Cuide IV Next View / Televveb			•/•/•	0/0/0	•/•/•	(1
Wenu Edsy Uralog / Concept Interactif Integre		•/-	**	•/•	•/•		1
hecheche des craines durantique At 3 euro pros			•	•	•	AIS	AIS
Affichage telefexte & image Double Window / PIP text		-/•	-70	-/-		1	1
Serrure éléctronique / Clé parentale via signal VPS			•/•	•/•	•	Sécurité enfant	Sécurité enfant
Mise en marche programmable / Arrêt programmable		•/-	•/•	**	*	•/•	•/•
Nombre de chaînes TV / AV programmables		29/66	2/66	99/3	99/3	99/5	99/5
Télétexte / Nombre de pages en mémoire		 (Megatext 2.5) / 2000 	 [Megatext 2.5] / 2000 	● [Megatext 2.5] / 2000	● [Megatext 2.5] / 2000	•/10	0/10
Normes de réception et standard de couleur		BG, I, DK/K', L/L' PAI, SECAM, en mode AV: N1SC 4,43 + 3,58 MHz. Son A2 pour B/G/D/K, Nicam 5,85 MHz [BG, I] + 6,52 MHz [B]	BG, I, DK/K', M, L/L', PAI, SECAM, NISC 4,43 + 3,58 MHz. Son A2 pour B/G/D/K, Nicam 5,85 MHz (BG, I) + 6,52 MHz (I)	BG, I, DK/K', M, L/I', PAI, SECAM, NISC 4,43 + 3,58 MHz. Son A2 pour B/G/D/K, Nicam 5,85 MHz (BG, I) + 6,52 MHz (I)	BG, I, DK/R', M, I/I'. PAI, SECAM, NTSC 4,43 + 3,58 MHz, Son A2 pour B/G/D/K, Nicam 5,85 MHz [8G, IJ, + 6,52 MHz [I]	BG, I, DK/K', I,V': PAI, SECAM Son A2 pour B/G/D/K, Nicam 5,85 MHz [BG, I] + 6,52 MHz [I]	BG, I, DK/K', I,I'. PAI, SECAM Son A2 pour B/G/D/K, Nicom 5,85 MHz (BG, I) + 6,52 MHz (I)
Télécommande		Tele-Pilore 110 C	Tele-Pilot® 150 C	Tele-Pilot® 150 C	Tele-Pilot® 150 C	TelePilor® 156 C	TelePilot® 156 C
Son							
Stéréo / Double language		•/•	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Puissance musicale / Efficace	Watt env.	3 canaux actifs 36 / 24	3 canaux actifs 40 / 22	3 canaux actifs 22 / 14	3 canaux actifs 22 / 14	2 canaux 3 / 2	2 canaux 3 / 2
Concept Magic Fidelity / Virtual Dolby Surround		-/- (Stéréo élargie)	•/•	•/•	•/•	1	I.
Sortie casque avec règlage indépendant du volume			•	•	•	•	•
Hauf-parleur		4 médiums - tweeters et 1 Subwoofer	4 médiums - tweeters et 1 Subwoofer	2 médiums - tweeters et 1 Subwoofer	2 médiums - tweeters et 1 Subwoofer	2 large bande en façade	2 large bande en façade
Connexions							
Entree Syrideo (Hoshiden)			•	1 1	1 .	•	•
Nombre de prise perilei / dont compatble KVB et 3-Video		Zx / Ix KVB, I x 5-Video	/x/ /x	x	Ix/Ix	2x / 1x	2x / 1x
Sortie Audio-Video pour fransmission sans fil		1.9	•	•	•	1	-
Entree Cinch Audro Video		•	•	•	(via câble adaptateur)	•	•
Prise casque (Ø 3,5 mm)		1	•	•	•	•	•
Entrees YUV (balayage Progressit)			•	● (via entrée VGA)		1	
Entree video numerique (DVI)		A CALLES THE CALLES TH		The last of the la			-
Continue VOA pour r.C.		(Mullisynchro, WUXGA) MAT AV 3	(Mulhsynchro, WAGA)	(Mulhsynchro, WXGA)	• (VGA)	(Multisynchro. SXGA)	(Multisynchro XGA)
Almentation		AVELAN	1 AVCIAN	AWIAA	W1-AV	WEAV	WAV
Secteur (plage derégulation), Fréquence 50/60 Hz	~^^	210-250	190-264	190.264	190-264	100-240	100-240
Adaptateur secteur	\rightarrow		1	-		12V= / 5A	12V- / 5A
Consommation en fonctionnement / en veille	-	300 / < 5	120 / < 1	75/<1	40 / < 1	55 / 2,5	40/2
Poids	-	45	16	8,5	7,5	5,8	4,6
Umension (Lageur x Maureur x Motonaeur) Accessoires fournis	Cm env.	105 x 80 x 13 (23 sur pied) Pied support fixation murals câble DVI	73 x 58 x 11 [19 sur pied] Pied support fixation murals cable	5/ x 4/ x / (14,5 sur pied) Pied support fixation murals cable	Pind support fication murals cable	51 x 39,5 x 8 (18 sur pied)	39 x 36 x 6 (16 sur pied)
			DIN-Cinch	DIN-Cinch, cable VGA - YUV	DIN-Cinch	The state of the s	Halleton age to the country of the c



TELEVISEURS FLAT	Lenaro 92 MFW 92-6110/9 DVD	Lenaro 82 MFW 82-6210/8 Dolby	Cinaro 82 MFW 82-5410 FR Dolby	Cinaro 70 MFW 70-5410 FR Dolby	Cinaro 72 MF 72-5410 FR TOP	Xedance 82 MFW 82-3310 FR Dolby	MF 72-3310 FR TOP
ebour		Tall of post-control	n - 1 El - 1	Dave Flot	Real Flat	Real Flat	Real Flat
Tube	W S	MEGAIKOIN Plus kedi Plat	82 / 76	82 / 76	72 / 68	82 / 76	72 / 68
Diagonale de l'écran / de l'image	Cm 92 / 80	0//20	•	•	1	•	114/01
Ligran large 10/7	•	•	•	•	-(10/9)		- 100
Commutation automatique de format sur image Letterbox	•	•	•	•	1 1	1	.1
ube avec revêtement antistatique et antirellet - Clear Colour Screen	•		-		•/•	•/•	•/•
Paisceau cathodique avec modulation de vitesse (5VM) / Dynamic Focus	O Deference Plus		-/-	-/-	-/-	-/•	-/-
Ordechnologie 100 Hertz / Digital Reterence	/ Netelence 1103	•	•	•	•	•	• 1
Amélioration des transistions couleur (L.11) O Netteré d'image réglable / Filtre en peigne numérique	•/•	•/•	-/-	-/-	-/•	-/•	-/-
VElectronique	47.47			1		1	1
Megalogic / Guide Electronique de Programmes NexTView / TeleWeb	///				9	1 1	1
Mode d'emploi electronique interactif integre Edsy Urdiog	•	•	•	•	•	• •	
Installation image dans image (PIP 2 tuners intégré)	•	1	1) 1
Adaptable PIP 2 tuners module PIP 7	- (d'origine)	•	1	1	1	1	-/•
Double Window Teletexte	•	•	-	-/-	-/•	-/•	-/-
Serrure électronique à 4 chiffres / Clé parentale via info VPS	•/•	•	-/-	99 / 4	99/4	99 / 4	99 / 4
Nombres de chaînes mémorisables TV / AV	99 / 2 + DVD	100 / 3 / 50			and the second s	1	1
"Nombres de chaînes mémorisables via recept, 3AI . IV+3AI / AV / Kadio	• (242/2)		3	31	1	1	1
Evolutivité par adaptation module - Réception analogique	Module SER 300a / Module DER 1100 SCI	Module SER 300a / Module DER 1100 SCI	1			1	
Satellite / Reception numerique satellite (DVB's) / Reception Summérique terrestre (DVB-T)				1000	€/1034	● / 1024	• / 1024
Originate IOP / Nombre de pages	 Hitext 2.5/ 2000 	 Hitext 2.5/ 2000 	• / 1024	201 / 0.24	PG 1/1 PAI SECAM NITSC	RG 1/1' PAI SFCAM NTSC	BG. L/L: PAL, SECAM, NTSC
ONormes de réception et standards de couleur	BG, I, DK, Kr, M, I/1'. PAI, SECAM, NTSC 4,43,8 AFLZ, A2 pour B/G/ D/K, Nicam 5,85 MHz (BG, I) +	BG, I, DK, K', L/L', PAI, SECAM, NTSC 4,43 MHz, via AY: 3.58 MHz, A2 pour AG/D/K, Nicam 5,85 MHz MC 17, 52 MHz	BG, L/T. PAL, SECAM, NISC 4,43 MHz., Son: A2 pour B/G, Nicom 5,85 MHz	65, L/L: PAL, SECAM, NISC. 4,43 MHz., Son: A2 pour B/G, Nicam 5,85 MHz	4.43 MHz., Son: A2 pour B/G, Nicam 5,85 MHz	4.43 MHz, Son: A2 pour B/G, Nicam 5,85 MHz	4,43 MHz., Son : A2 pour B/G, Nicam 5,85 MHz
70	6,52 MHz (I) Tele-Pilor® 140 C	(BG, U + 6,32 MHZ II) Tele-Pilor® 110 C	Tele-Pilor® 160 C	Tele-Pilor® 160 C	Tele-Pilor® 160 C	Tele-Pilor® 160 C	Tele-Pilot® 160 C
O Son				2,5	[4]	•/•	-/-
Skiréo Nicam / Double langage	•/•	•/•	-/-	7 0 / 31 0	2,15/2,75	2×15/2×7.5	2×15/2×7,5
O Puissance musicale / efficace	Watt 6 canaux 140 actif / 70 (avec DPL) 3 canaux 80 actif / 40 (sans DPL)	6 canaux 140 actif / 70 (avec DPL) 3 canaux 80 actif / 40 (sans DPL)	2×15/2×/,5	C' / X Z / C I X Z	2	•	7-
S Pallar Digital AC3 & Dallar Surround Prologie / Virtual Dolby Surround	-/•	-/-	•/-	•/-	-/-	/-	•
Aplace séparé du volume casque / haut-parleurs	•	•	•	• C	2 transfers ± 2 HP lorge bande en	2 tweeters + 2 HP large bande en	2 tweeters + 2 HP large bande
A Hourporleus	2 Nweeters + 2 HP large bande + 2 HP centraux en façade + 1 Subwoofer à l'arrière	2 tweeters + 2 HP large bande en façade + 1 subwoofer à l'arrière	2 tweelers + 2 HP large bande en façade	Z tweeters + Z nr large bance en façade	façade façade	foçade	façade
O Sorties pour module sans fil WT 2 (en option)	•	•	î	1		1	1
Org Sorties pour enceintes en option sur pied SLB 2 Sorties pour enceintes Surround en option SLB 3	••	• •	1 1		-	ı	-
Connexions			_	1	_	-	1 4
ntrée S'Video (Hoshiden)	30/30/	3x / 3x / •	3x / 2x / -	3x / 2x / -	3x / 2x / -	3x/2x/-	3x / 2x / -
Prises Péritel / dont compatible S-Video / IR Datalink (Commande Pin 6)	OX / OX /	- (")	•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
Entrée Cinch AV (Caméscope) / Prise casque (2003 mm)	-/-	•/-		1		1	1 1
Prises pour hautparleurs exterieurs / Sortie Cinch 5.1	•/•	•/•	Ī	1	1 1		-
Entrée Audio numérique oplique-coaxiale / Sortie numérique coaxiale	•/•	-/-		1 1	1	1	-
Prise interface pour module transmission du son sans fil WT 2	•						10001
Alimentation	V- 190.265	190-265	190-265	190-265	190.265	190.265	115 / 1
Consommation on fonctionnement /en veille	-	105/1	95/1	95/1	113/1	53.7	43.6
Poids	kg 83	63	53	71 4 - 52 8 - 49 9	80 x 58.2 x 49.3	92,1 x 56,8 x 54,5	80 × 58,5 × 48,7
Dimensions (L × H × P)	cm 99,6×74,5×60,3	90,7 x 67,5 x 62,8	80 x 38,2 x 34,3	175 5510	TVS 8272	TVS 8201	Universal TV-table 1
	Lenaro TVS 9210	Lenaro TVS 8215	1/282/2	010001	4 440 041		



DER 1100 S-CI

The same of the sa		
MODULES SAT (ADAPTABLE) SER 300A	:) SER 300A	MODULE RECEPTION NUMERIQUE SAT ADAPTABLES POUR TVC LENARO
Nombre de programmes SAT-TV / SAT-Radio	Selon IV	Réception numérique
électronique		Bonde de réception
Réception Analogique / Digital	-/-	Niveau d'entrée
Sat / Interface commune	-/-	Entrée HF
Bande passante BIS Mt	MHz 950 - 2150	Sortie HF
	Ohm 75	Alimentation antenne
Réducteur de bruit "Treshold"	dB 6	Signal de commutation bande haute
Bande FI MI	MHz 27	Dissac
Audio		Nombre de fréquence IO.
Gamme de fréquence sous-parteuse MI-	MHz 5,00-9,00	Fréquence F.I.
mode	Slereo/Mono	Affichase sur écran (OSD)
Bande FI kt	kHz 130/180/280/380/480	Recherche des émetteurs
Ton-Deemphasis-Umschaltung	50µs/J17/Panda	Nombre de programmes maxi recheschés
Vidéo		Limer
Bande passante Fl vidéo MI	MHz 16/22,5/25	Telefoxie
Polarisation vidéo	Positif / Négatif	Modulation
Bande de base	Linéaire / Pal	Débi binaire
Commande LNC		Evolution logiciel
Alimentation LNC / Intensité max. V/m	V/mA 0, 14, 18 / 350	Décodeur MPEG
Nombre de fréquence LO.	Max. 8 var.	MPEG 2
Signal de commutation Bande haute kt	kHz 22	Vidéo
DisEqC	Mini / 1.0	Audio
Entrée antenne		Processeur
Туре	Connecteur F	CPU
		Mémoires
		Connexions

Maxi 8 variable
33
Réglages, programmation
Automatique ou manuel
4000 TV & radio

MHz

13 - 18 / 350

V / mA kHz

MHz dBpV

bit 32 SDRAM 16 Mo, Flohs 4 Mo, EFROM 64 ko

1 x Connecteur F (75 Ohms) 1 x Cinch PCM 1 x Slot

Pixels x lignes x Images/Sec. 720 x 576 x 25 MPEG2 Layer 1 & 2,32 / 44,1 / 48 Mhz

QPSK 2 - 30; MCPC; SCPC Servicetool Digi 100

MSymbols / Sec.

TELEVISEURS 55 – 37 cm	4 2	ARCANCE 55 FLAT MF 55 2401 FR TOP	T 55 4201 FR TOP	P 37-2201 FR Coronc P 37-3201 FR Ice Bl
Image				
Tube	Ble	Black line FX Real Flat	Black Matrix	Block Motrix
Diagonale de l'écran / image visible	cm 55 / 51	/51	55/51	37 / 34
Netteté d'image réglable	•		•	•
Electronique				
Recherche automatique des chaînes ATS euro plus / ATS	-/•	7,	-/•	•/-
Verrouillage électronique	•		•	•
Fonction sommeil / Mode hötel	•	•/•	•/•	•/•
Nombre de chaînes mémorisables TV / AV	8	99/2	99 / 2	99/2
Télétexte TOP / Nombre de pages	8/•	8,	4/0	
Normes de réception	80 A 4.4.4.9.00	BG, DK/K', L/L' PAL, SECAM, NTSC 4,43 MHz, via AY: NTSC 3,58 MHz, A2 pour B/G/D/K, Nicam 5,85 MHz IBG, U	BG. L/ L' Pal Secam. NTSC 4,43 MHz via AV	BG. L/ L' Pal Secam. NTSC 4, MHz via AV
Télécommande	Tel	Tele-Pilor® 160C	TelePilor® 751C	Tele-Pilot® 751C
Son				
Siéréo / Double langage	•/•	•	1	1
Puissance musicale / efficace	Watt 2 x 10 / 5	×10/5	5/2.5	5/2.5
Hautparleurs	2)	2 x large bande en façade	1 large bande en facade	1 large bande en facade
Connexions				
Prise péritel / compatible S-Video	2)	2×/1×	1x/-	1x/-
Entrées Cinch Vidéo & Audio	1		-/•	-/-
Prise casque (3,5 mm)	•		•	•
Entrée antenne coaxiale 75 _/ antenne téléscopique	-/•		-/-	•/•
Alimentation				
Secteur (Fréquence 50/60 Hz)	V 18	185-265	190 - 265	190 - 265
Puissance consommée en fonctionnement / en veille	55	55/4	50/4	40/4
Poids	kg env. 25,8	8	22,3	10.3
Dimensions (L x H x P)		61 x 47 x 47	51,8 x 48,3 x 47,8	37,1 x 37 x 36,3
Meuble en option	77	IVS 5510		

SYSTÈME DE TRANS- MISSION AUDIO VIDÉO		WT-AV 1
Principe		Permet la transmission sans fil des signaux Audio Video provenant d'une source (Lecteur DVD). Récapeux Sat, etcl. vers un téléviseur installé dans une autre pièce.
Portée maximale		Environ 30 metres
Fréquence d'émission	GHz	2,4 - 2,483 sur 4 canaux sélectionnable
Connexions		Cinch AV, Diode IR pour pilotage à distance de l'appareil source, Entrée DC
Cáble péritel - Cinch		2 (1x pour l'émetteur, 1x pour le récepteur)
Alimentation secteur		Via transformateur 9 volts fourni
Consommation maxi. / veille	Watt	Watt 210 / <3
Dimensions. (L × H × P)	Cm	cm 17 x 4,4 x 13,5
Poids.	ka	ka 0.27



LECTEUR DVD	Xenaro GDP 6150/1	Cinio GDP 5240	Xenaro GDP 4200	Livance GDP 2300 / GDP 1100	Lecteur DVD integre dans LENARO 92 MFW 92 6110/9 DVD
Formats disques 12/8 cm	DVD-Video-CD (2.0, S-VCD) / Audio-CD / CD-R / CD-RW / MP3	DVD-Video / DVDR. RW / DVD-R, +RW / Video-CD (2.0, SVCD) / Audio-CD / CDR / CDRW / MP 3 / IPEG / WMA	DVD-Video / Video-CD (2.0, SVCD) / Audio-CD / CDR / CD-RW / MP3	DVD-Video / DVD-RRW / DVD+R.+RW / Video-CD (2.0, SVCD) / Audio-CD / CDR / CDRW / MP 3 / JPEG / Kodak picture CD	DVD-Video / Video-CD (2.0, S-VCD)/ Audio-CD / CD-R / CD-RW / MP 3
Lecteur CD Photos	1 4	• JPEG		JPEG / Kodak picture CD	2 Joseph (1 v CD 1 v DVD)
Type de bloc optique	2 Lasers (1 × CD, 1 × DVD)	2 lasers (1 x CD, 1 x DVD)	2 lasers 1 × UV, 1 × UVU) •/•	√ (d3ers (1 x CD, 1 x CV))	•/•
Vidéo				-	
Décodeur N/A 10 Bits / 27 MHz	>500 lignes TV	>500 lignes TV	>500 lignes TV	>500 lignes TV	>500 lignes TV
Artis sur image numerique oplimisée / Circuit de réduction de bruit Correction de Gamma (accentuation du contraste)	•	•/•	•/•	•/•	•/•
Audio	04 111 - 7 04 051	100 LU- / 04 Bit.	OA LH. / 24 Rit	0.6 kH+ / 2.4 Rit	96 kHz / 24 Bit
Décodeur Numérique/Analogique	90 kHz / 24 Bits 4 Hz - 22 kHz /	4 Hz - 22 kHz /	4 Hz - 22 kHz /	4 Hz – 22 kHz /	4 Hz - 22 kHz /
verbouse en medoemes of the services	4 Hz - 44 kHz	4 Hz - 44 kHz	4 Hz - 44 kHz	4 Hz - 44 kHz	4 Hz - 44 kHz
Réponse en fréquence (CD 44,1 kHz) Gramme Avacanique (1kHz) / ranaout sianal à bruit (1 kHz) dB	4 Hz – 20 kHz	4 Hz – 20 KHz 98 / 98	4 Hz – 20 KHz 98 / 98	80 / 90	95/95
	•			1 1	1 1
Accentuation des basses requences Décodeur DTS / Dolby Digital / MPEG 2 intégré	avec sorties décodées	Dolby Digital / MPEG 2	Dolby Digital / MPEG 2,	Dolby Digital / MPEG 2,	Dolby Digital / MPEG 2, MAP 3 custostics stocks
Formate Audio sur Sortia numéricura	Dolby Digital (AC 3), MPEG 2	MP3, WMA sur sorties stereo Dolby Digital (AC 3), MPEG 2	Dolby Digital (AC 3), MPEG 2	Dolby Digital (AC 3), MPEG 2	Dolby Digital (AC 3), MPEG 2
MOUIT	Audio, DTS, PCM	Audio, DTS, PCM	Audio, DTS (DVD) PCM		Audio, DTS (DVD) PCM •/-
Son Virtual Surround / Effets sonores numeriques (USP) Fonctions de recherche et de lecture	•				
Recherche rapide sur image avant et arrière	x2-/x4-/x8-/x20	x2-/x4-/x8-/x20	x2-/x4-/x8-/x20	x2-/x4-/ x6	x2-/x4-/x8-/x20
Recherche de titres et de chapitres -/+ et par accès direct	•/•	•/•	•	•	/
Arrêt sur image parfait / recherche image par image	1/2 1/4 1/8 1/20	1/2 1/4 1/8 1/20	1/2, 1/4, 1/8, 1/20	1/2, 1/4, 1/8	1/2, 1/4, 1/8, 1/20
Lecture aléatoire en CD et MP3		•	-		
Fonction de répétition	Titre/Chapitre/Séquence A-B	Titre/Chapitre/Séquence A-B	Titre/Chapitre/Séquence A-B	8 Titre/Chapitre/Séquence A-B	litre/Chapitre/Sequence A-B
CD text	-				
loa Shuttle (recherche accélérée, ralenti, images par images)	•	1	-	1	
Fonction Zoom	•	•		•	•
Selection de dialogues 8 langues et 32 sous-titres "	•	•		•	•
Service électronique	•	•	•	•	3
Interface utilisateur		100	4 10 44	O TO OT OCCUPANT	7
Télécommande	TP 83 D Compatible 1V, magnétoscope, DVD Grundig.	Compatible TV Grundig.	Compatible TV Grundig.	Compatible TV Grundig. GDP 1100 : non compatible	-
OSD-Affichage sur écran du TV	•	•	•	•	•
Connectique			i des seus	, marini	
Prises péritélévision	2 x (1 x RVB)	I x (RVB)	1 × (KVB)	x (kvb)	T 10
Sorties Cinch Vidéo / Cinch Audio Gauche, Droite	•/-	•/•	_		-
Sorties Cirich 3.	**	•	•	•	17
Sortie audio numérique coaxiale / optique	•/•	•/•	•/•	•/•	R
Sortie casque en façade avec commande digitale	•	1	1	<u>-</u>	R
Alimentation	~ 220 - 240. 50 - 60 Hz	110 - 240, 50 - 60 Hz	110 - 240, 50 - 60 Hz	110 - 240, 50 - 60 Hz	23
V en veille	-	20/<5	20 / < 4	20 / < 1	23
Câble péritél fourni	•	•	•	1 6	1 :
	kg 2,4	2,5	2,5	2,8	E 2
Dimensions II × H × Pl	cm 36 x 7.3 x 24.6	42.9 x 6 x 24,8	42,9 x 6 x 24,8	43 x 2, 2 x 22, 4	

sur CD et DVD lus sur les lecteurs de DVD GRUNDIG:

Les enregistrements réalisés sur DVD.R. / R-W aux formats vidéo ainsi que ceux sur CD.R. / R-W aux formats MP 3 et CD-Audio peuvent ne pas être reconnus ou mal lus sur les lecteurs de DVD GRUNDIG.

La cause peut être due à une mauvaise qualité du support et/ou d'un enregistrement non compatible. Il ne s'agit donc pas d'un mauvais fonctionnement du lecteur de DVD.



La production, le transport et le recyclage de nos produits ne doivent en rien nuire à notre environnement. C'est pourquoi Grundig, depuis de nombreuses années, produit toujours dans

un souci d'écologie. Bien évidemment, les dommages subis par l'environnement ne peuvent être totalement évités mais il nous

GRUNDIG PROTEGE L'ENVIRONNEMENT

appartient de les limiter. Les produits Grundig sont donc développés avec pour volonté de protéger toujours davantage l'environnement : utilisation de plastiques recyclés, peintures et vernis à l'eau recyclables, réduction de consommation d'énergie de ces produits. Les téléviseurs Grundig sont en particulier recouverts d'un revêtement recyclable. Ces quelques exemples ne constituent qu'un résumé sommaire de nos actions pour la protection de l'environnement. Si vous désirez davantage d'informations, rendez-vous sur le site www.grundig.de, rubrique « Umwelt » (environnement).

Venez visiter notre site www.grundig.fr: toute l'actualité sur nos produits, des informations techniques, l'univers de la technologie Grundig en quelques clics!

BIENVENUE SUR NOTRE SITE INTERNET

Notre service consommateurs répond à vos questions après achat rendez-vous en page « contact » :

grundig.france.conso@grundig.com

Besoin d'informations sur Grundig et ses gammes de produits, une question, un conseil pour un futur achat? Un seul geste, page « contact », cliquez :

infoplus.fr@grundig.com

Nous nous tenons à votre entière disposition pour toute information! A très bientôt sur **www.grundig.fr**!



Cachet de votre spécialiste

GRUNDIG FRANCE

5, Bd Marcel Pourtout, 92563 Rueil Malmaison Cedex

Tél.: 01.41.39.26.26 • Fax: 01.47.08.65.48 • www.grundig.fr • infoplus.fr@grundig.com

GRUNDIG FRANCE : S.A.S.U. au capital de 3 000 000 € • RCS Nanterre B 612041 459

GRUNDIG FRANCE : S.A.S.U. 80 COND 1127 / 6803 2.5 / 127