

GRUNDIG

CVC C-I.

Télévision

GRUNDIG

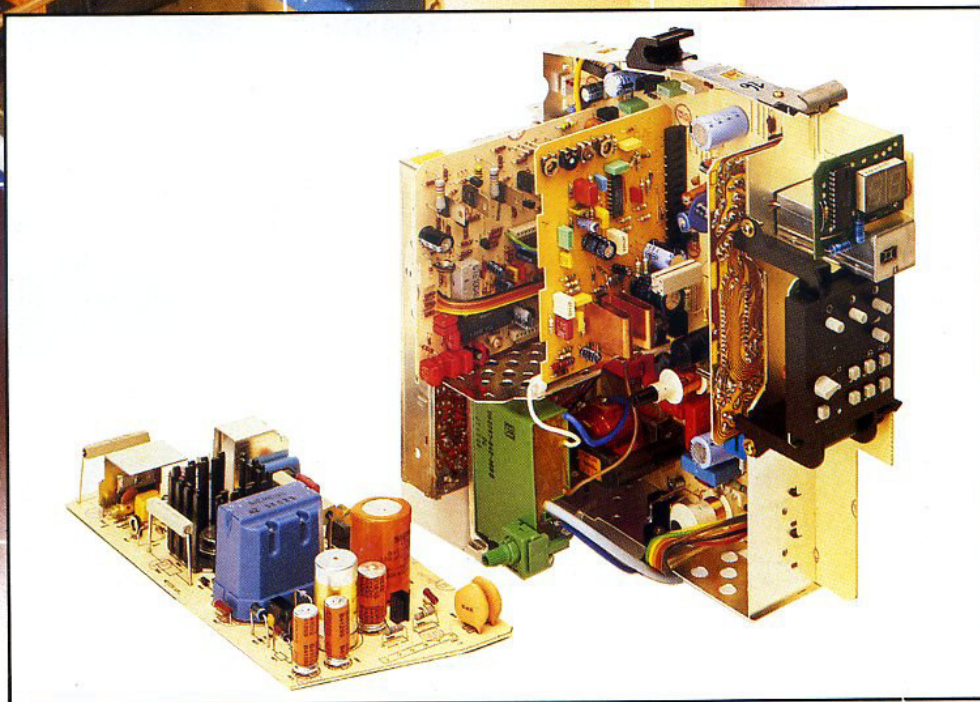
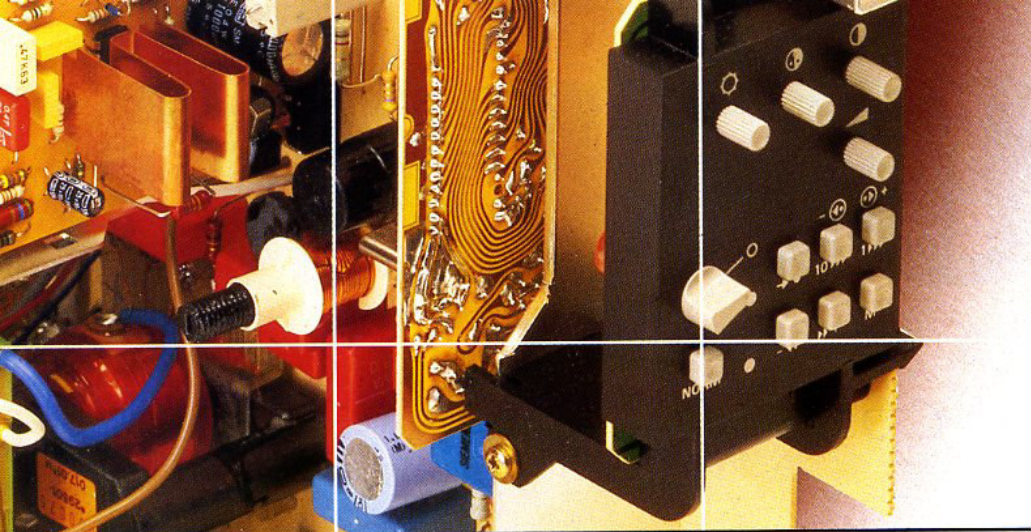
à votre service.

Votre téléviseur

GRUNDIG ANTIOPE

attend votre sélection

1984



Le chassis C des téléviseurs Grundig : des performances nouvelles.

Les atouts du chassis C.U.C.

Les téléviseurs Grundig bénéficient, bien entendu, des avantages du chassis compact universel dont les points forts sont : longévité accrue, faible consommation, réglages simplifiés, régulateur de tension (170 V à 260 V), etc...

Un tiers de composants en moins.

Grâce à une application systématique de la microélectronique de pointe, le nouveau chassis C de Grundig dispose d'un tiers de composants et d'un tiers de soudures en moins par rapport à ses prédécesseurs. De nombreux câbles de liaisons ont par ailleurs été purement et simplement supprimés.

Sa fiabilité s'en trouve renforcée de façon évidente : ce qui n'existe plus ne risque pas de tomber en panne.

Le nouveau chassis C de Grundig - désormais réalisé en deux parties - a été encore réduit dans ses dimensions. La mise en œuvre de «cartes enfichables» plates permet une intervention plus rapide et plus facile.

Les «PLUS» de Grundig.

Grundig va plus loin. Ses nouveaux téléviseurs couleur apportent un certain nombre de performances et d'innovations dont certaines sont de véritables exclusivités.

- Synthétiseurs de fréquence sur tous les téléviseurs à commande à distance.
- Circuit intégré d'amélioration des transitions de couleur (exclusivité Grundig) : ce circuit améliore de façon spectaculaire les contours de l'image, en évitant le «trainage» (particulièrement évident sur la mire) ce qui accroît le relief et la netteté de l'image.
- Deux programmes «AV» sur tous les téléviseurs à commande à distance.

La touche «AV» est nécessaire pour l'interconnexion d'un périphérique : magnétoscope, jeux vidéo, ordinateur... Avec un magnétoscope, ces deux positions ont en plus un rattrapage automatique de synchro assurant une stabilité parfaite de l'image en supprimant «l'effet de drapeau». Une deuxième touche programme «AV» permet l'interconnexion de deux périphériques dans des conditions optima.

• Tous les téléviseurs Grundig chassis C sont équipés d'origine d'un décodeur chroma automatique multiformes : PAL/SECAM/NTSC. Ils peuvent donc, par l'intermédiaire de la prise péritelvision :

- lire une cassette Pal, Sécam ou NTSC, dès lors qu'ils sont associés à un magnétoscope approprié;
- être reliés à tous les micro-ordinateurs Pal ou Sécam qui possèdent une sortie RVB ou vidéo FR.

Le système Antiope.

Phénomène de civilisation le plus extraordinaire que nous connaissons, la télévision bénéficie sans cesse d'innovations spectaculaires tel le procédé «Antiope».

Qu'est-ce-qu'Antiope ?

C'est un nouveau média, aussi rapide que la radio. Il se présente sous forme de textes ou de graphismes - en couleur - défilant sur un écran de télévision et diffusant des magazines : météo, S.N.C.F., bourse, actualités mises à jour 24 h sur 24, jeux, etc... Sous l'impulsion de TF1, A2, FR3 et TDF, les magazines «Antiope» se multiplient rapidement et seront bientôt 40.

Comment recevoir Antiope ?

Pour recevoir les magazines Antiope, il fallait hier disposer d'un décodeur extérieur encombrant et onéreux. Aujourd'hui Grundig, grâce à son avance technique, est la première marque à vous proposer un décodeur intégré dans votre téléviseur. Ce système exclusif, pratique et peu onéreux est environ trois fois moins cher qu'un décodeur extérieur.



Antiope, des milliers de pages à l'antenne.

Les magazines diffusés actuellement sont de trois ordres :

- des magazines à caractère national : actualités de la journée, renseignements pratiques (météo, routes, programmes TV, vie quotidienne, ...);
- des magazines à caractère régional : manifestations culturelles et sportives, actualité régionale, ..., informations pratiques et touristiques;
- des magazines nationaux et régionaux plus spécifiques : emploi, renseignements administratifs, ...; applications professionnelles (bourse, agriculture, ...).



Antiope, c'est aussi le sous-titrage.

Le décodeur Antiope, sur commande du téléspectateur, reproduit les sous-titres des programmes de télévision.

Le sous-titrage, destiné tout d'abord aux personnes qui ont des difficultés d'audition ou de compréhension de la langue, pourra s'étendre par la suite aux diverses communautés linguistiques. TF1, A2 et FR3 diffusent actuellement plusieurs heures d'émissions sous-titrées qui vont se multiplier rapidement. Elles sont indiquées dans les programmes TV.

Prêt pour la télévision du futur.

Tous les téléviseurs Grundig sont prêts pour la télévision de demain. Ainsi, tous les modèles disposent d'une prise jack en façade pour casque/écouteur, de la prise péritélévision permettant le raccordement de magnétoscopes, vidéo-jeux, chaînes hi-fi, micro-ordinateurs, etc... Ils ont tous une possibilité d'adaptation pour la télé-distribution et la réception par satellites.

Tous les téléviseurs Grundig à télécommande peuvent être équipés, dès maintenant, d'un décodeur Antiope intégré dans le téléviseur; mieux, tous les téléviseurs de tables à télécommande (110° 56 cm ou 66 cm) sont pré-équipés de la télé-commande Antiope permettant, par la simple adjonction d'un décodeur, de recevoir, dès aujourd'hui, les nombreux magazines Antiope existants.

Enfin, les téléviseurs multinormes Pal Sécam Grundig peuvent, en outre, être équipés du décodeur de vidéotext allemand.

sommaire

66 cm couleur prestige Monolith C 8682	4
66 cm couleur prestige Monolith C 8882 P/S	5
66 cm couleur de salon C 8462 et 8462 P/S	6
66 cm couleur de salon C 8162	7
56 cm couleur de salon C 7462 et 7462 P/S	8
56 cm couleur de salon C 7162	9
51 cm couleur de salon C 6462	10
51 cm couleur de salon C 6162	11
47 cm couleur portable C 4405 et 4405 P/S	12
42 cm couleur portable C 3405	12
36 cm couleur portable C 2405 et 2405 P/S	13
36 cm couleur portable C 2105	13
61 cm noir et blanc de salon T 818	14
51 cm noir et blanc portable P 2022	14
44 cm noir et blanc portable P 1723	15
35 cm noir et blanc portable P 1423	15



**66 cm couleur Prestige
Monolith C 8682**
Sécam CUC C 110°

Chassis compact universel.

Fiabilité renforcée. Faible consommation : environ 90 W/h. Circuit d'amélioration des transitions de couleur. Facilité d'intervention grâce à l'emploi de cartes enfichables. Possibilité d'adaptation pour la télédistribution et la réception par satellite.

Filtre de contraste.

Placé devant l'écran, le filtre en verre de cristal teinté assure une image parfaitement contrastée, jusque dans les moindres détails et chasse les reflets parasites tout en ménageant au maximum la vue du téléspectateur.

Synthétiseur de fréquence.

Programmation de tous les canaux de télévision par sélection directe ou par recherche automatique des émetteurs. Synchronisation optimale sur l'émetteur commandée automatiquement par quartz.

Réglage optimal automatique.

Réglage de l'image et du son déclenché par un ordre correspondant de la télécommande.



Télécommande à infrarouge TP 600 AT.

Sélection directe de 31 programmes. Télécommande de toutes les fonctions télévision. Coupure instantanée du son. Commande à distance d'un magnétoscope Grundig 1600 ou 2000, d'une chaîne hi-fi et de toutes les fonctions Antiope. 2 touches spéciales permettent la duplication d'un magnétoscope sur un autre.

Puissance musicale 2 x 30 Watts.

Qualité sonore hors ligne, grâce à 2 amplificateurs offrant une puissance musicale de 2 x 30 Watts. 2 groupes de haut-parleurs intégrés, comprenant chacun un HP médiums, aigus en façade et une enceinte acoustique close latérale pour la diffusion des graves. Réglage de balance stéréo. Commandes séparées pour graves et aigus.

Effet stéréo.

Reproduction en Sécam des émissions mono en « relief sonore intégral ». Le procédé RSI, par décalage des 2 voies

acoustiques, permet la reproduction d'un effet stéréo sur une émission mono.

Stéréo hi-fi.

Reproduction du son stéréophonique provenant d'un tuner ou d'une platine cassette hi-fi, à travers les amplificateurs et haut-parleurs du téléviseur (volume sonore télécommandable). Touches hi-fi pour coupure image et son TV (avec indication sur voyant lumineux).

Décodeur chroma automatique Pal/Sécam/NTSC.

Ce décodeur permet :
- la transformation aisée de ce téléviseur en réception multistandard ;
- la lecture d'une cassette vidéo Pal, Sécam ou NTSC sur un magnétoscope approprié ;
- le raccordement à un micro-ordinateur Pal ou Sécam qui possède une prise RVB ou vidéo.

Équipement Antiope.

Ce téléviseur peut être équipé d'un décodeur Antiope intégré directement dans le téléviseur (exclusivité Grundig). Voir explications du système Antiope



**66 cm couleur Prestige
Monolith C 8882 P/S
Pal Sécam 6066 110°**



page 3. Pour obtenir l'adaptateur Antiope nécessaire pour ce téléviseur, demander la référence n°1.

Deux programmes AV.

Le programme «AV» est nécessaire pour l'interconnexion d'un périphérique : magnétoscope, jeux vidéo, micro-ordinateur, ... Avec un magnétoscope, cette position, grâce au «rattrapage automatique de synchro», assure une stabilité parfaite de l'image en supprimant l'effet de «drapeau». Une deuxième touche programme AV permet l'interconnexion de 2 périphériques dans des conditions optimales.

Autres possibilités de raccordement.

Prise péritélévision. Prise de télécommande magnétoscope Grundig. Prises DIN pour 2 enceintes acoustiques. Prise casque stéréo avec fiche jack 6,3 mm.

Chassis compact universel.
Filtre de contraste.
Synthétiseur de fréquence.
Réglage optimal automatique.
Télécommande à infrarouge TP 600 AT.
Puissance musicale 2 x 30 Watts.
Décodeur chroma automatique Pal/Sécam/NTSC.
Équipement Antiope.
Deux programmes AV.
Autres possibilités de raccordement.
Mêmes caractéristiques que C 8682.

Stéréophonie.

Reproduction stéréophonique des émissions diffusées en Pal. Effet stéréo en Sécam, grâce au «Relief sonore intégral» qui, par décalage des 2 voies acoustiques, permet la reproduction d'un effet stéréo sur une émission mono.

Stéréo hi-fi.

Reproduction du son stéréophonique provenant d'un tuner ou d'une platine cassette hi-fi, à travers les amplificateurs et haut-parleurs du téléviseur (volume sonore télécommandable). Touches hi-fi pour coupure image et son TV (avec indication sur voyant lumineux).



66 cm couleur Prestige
C 8462 Sécam CVC C 110°
C 8462 P/S Pal Sécam

Chassis compact universel.

Fiabilité renforcée. Faible consommation : environ 80 W/h. Circuit d'amélioration des transitions de couleur. Facilité d'intervention grâce à l'emploi de cartes enfichables. Possibilité d'adaptation pour la télédiffusion et la réception par satellite.

Synthétiseur de fréquence.

Programmation de tous les canaux de télévision par sélection directe ou par recherche automatique des émetteurs. Synchronisation optimale sur l'émetteur commandée automatiquement par quartz.

Réglage optimal automatique.

Réglage de l'image et du son déclenché par un ordre correspondant de la télécommande.

Télécommande à infrarouge TP 500 AT.

Sélection directe de 31 programmes. Télécommande de toutes les fonctions télévision. Coupure instantanée du son. Commande à distance d'un magnétoscope Grundig 1600 ou 2000 et de toutes les fonctions Antiope.



Puissance musicale 6 Watts.

Un haut-parleur intégré en façade assurant une puissance sonore confortable.

Décodeur chroma automatique Pal/Sécam/NTSC.

Ce décodeur permet :
 - la transformation aisée de ce téléviseur en réception multistandard;
 - la lecture d'une cassette vidéo Pal, Sécam ou NTSC sur un magnétoscope approprié;
 - le raccordement à un micro-ordinateur Pal ou Sécam qui possède une prise RVB ou vidéo.

Équipement Antiope.

Ce téléviseur peut être équipé d'un décodeur Antiope intégré directement dans le téléviseur (exclusivité Grundig). Voir explication sur le système Antiope page 3. Pour obtenir l'adaptateur Antiope nécessaire pour ce téléviseur, demander la référence n°1.

Deux programmes AV.

Le programme «AV» est nécessaire pour l'interconnexion d'un périphérique : magnétoscope, jeux vidéo, micro-ordinateur, ... Avec un magnétoscope, cette position, grâce au «rattrapage automatique de synchro», assure une stabilité parfaite de l'image en supprimant l'effet de «drapeau». Une deuxième touche programme AV permet l'interconnexion de 2 périphériques dans des conditions optimales.

Prises de raccordement.

Prises péritélévision pour raccordement d'un magnétoscope, magnétophone, chaîne hi-fi, micro-ordinateur, etc... Prise télécommande 4 broches pour magnétoscope Grundig. Prise jack frontale pour casque (3,5 mm).



**66 cm couleur Prestige
C 8162 2066 110°
Sécam**

Chassis compact universel.

Fiabilité renforcée. Faible consommation : environ 80 W/h. Circuit d'amélioration des transitions de couleur. Facilité d'intervention grâce à l'emploi de cartes enfichables. Possibilité d'adaptation pour la télédistribution et la réception par satellite.

Contrôle automatique de fréquence (C.A.F.).

Une modification des conditions atmosphériques peut entraîner une dérive des fréquences sur votre téléviseur. Le C.A.F. corrige automatiquement cette dérive en réglant automatiquement votre téléviseur sur l'émetteur choisi.

Huit touches programmes.

Puissance musicale 6 Watts.

Un haut-parleur intégré en façade assurant une puissance sonore confortable.

Décodeur chroma automatique Pal/Sécam/NTSC.

Ce décodeur permet :

- la transformation aisée de ce téléviseur en réception multistandard;
- la lecture d'une cassette vidéo Pal, Sécam ou NTSC sur un magnétoscope approprié;
- le raccordement à un micro-ordinateur Pal ou Sécam qui possède une prise RVB ou vidéo.

Prises de raccordement.

Prise péritélévision pour raccordement d'un magnétoscope, magnétophone, chaîne hi-fi, micro-ordinateur, etc...



56 cm couleur
C 7462 Sécam CVC C 110°
C 7462 P/S Pal Sécam

Chassis compact universel.

Fiabilité renforcée. Faible consommation : environ 80 W/h. Circuit d'amélioration des transitions de couleur. Facilité d'intervention grâce à l'emploi de cartes enfichables. Possibilité d'adaptation pour la télédistribution et la réception par satellite.

Synthétiseur de fréquence.

Programmation de tous les canaux de télévision par sélection directe ou par recherche automatique des émetteurs. Synchronisation optimale sur l'émetteur commandée automatiquement par quartz.

Réglage optimal automatique.

Réglage de l'image et du son déclenché par un ordre correspondant de la télécommande.

Télécommande à infrarouge TP 500 AT.

Sélection directe de 31 programmes. Télécommande de toutes les fonctions télévision. Coupure instantanée du son. Commande à distance d'un magnétoscope Grundig 1600 ou 2000 et de toutes les fonctions Antiope.



Puissance musicale 6 Watts.

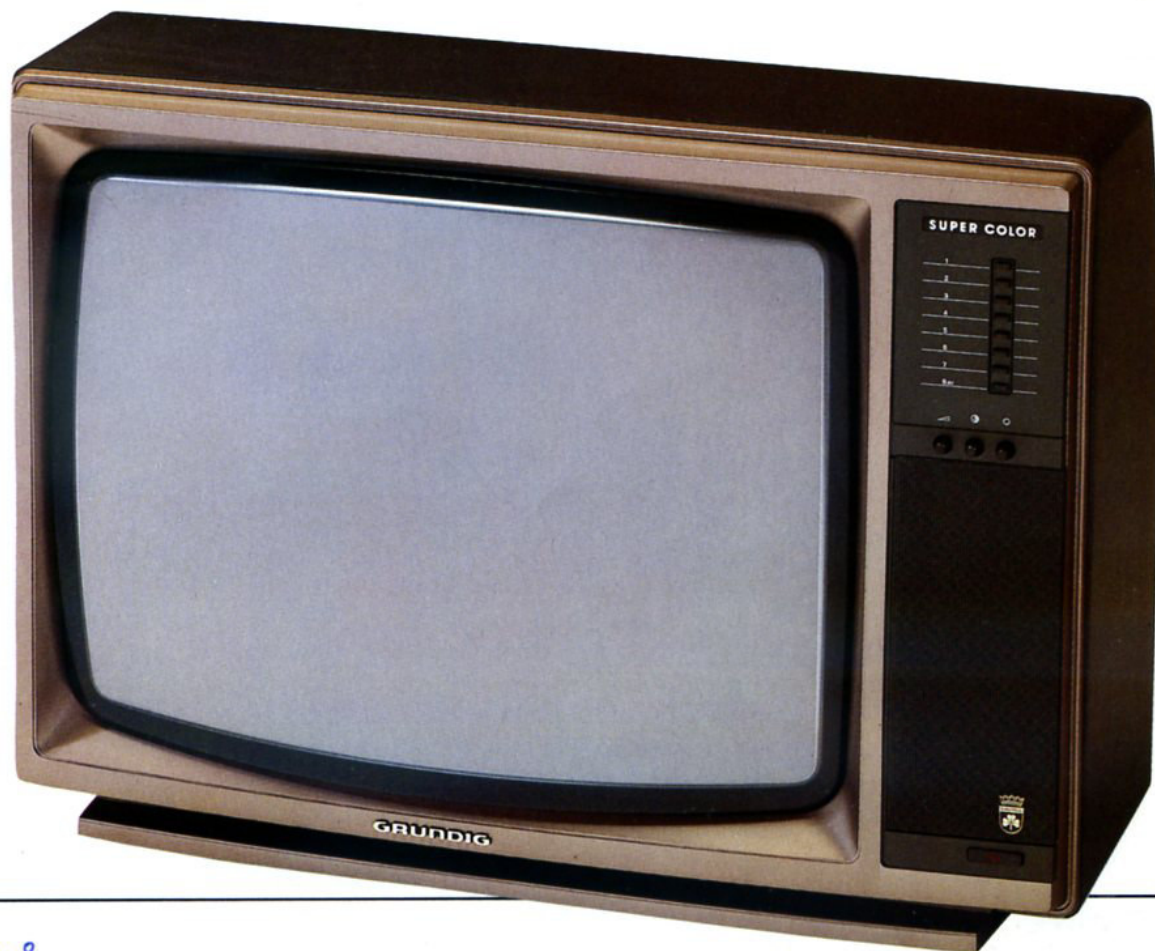
Un haut-parleur intégré en façade assurant une puissance sonore confortable.

Décodeur chroma automatique Pal/Sécam/NTSC.

Ce décodeur permet :
 - la transformation aisée de ce téléviseur en réception multistandard;
 - la lecture d'une cassette vidéo Pal, Sécam ou NTSC sur un magnétoscope approprié;
 - le raccordement à un micro-ordinateur Pal ou Sécam qui possède une prise RVB ou vidéo.

Équipement Antiope.

Ce téléviseur peut être équipé d'un décodeur Antiope intégré directement dans le téléviseur (exclusivité Grundig). Voir explication sur le système Antiope page 3. Pour obtenir l'adaptateur Antiope nécessaire pour ce téléviseur, demander la référence n°1.



56 cm couleur
C 7162 CUC C 110°
Sécam

Chassis compact universel.

Fiabilité renforcée. Faible consommation : environ 80 W/h. Circuit d'amélioration des transitions de couleur. Facilité d'intervention grâce à l'emploi de cartes enfichables. Possibilité d'adaptation pour la télédiffusion et la réception par satellite.

Contrôle automatique de fréquence (C.A.F.).

Une modification des conditions atmosphériques peut entraîner une dérive des fréquences sur votre téléviseur. Le C.A.F. corrige automatiquement cette dérive en réglant automatiquement votre téléviseur sur l'émetteur choisi.

Huit touches programmes.

Puissance musicale 6 Watts.

Un haut-parleur intégré en façade assurant une puissance sonore confortable.

Décodeur chroma automatique Pal/Sécam/NTSC.

Ce décodeur permet :

- la transformation aisée de ce téléviseur en réception multistandard;
- la lecture d'une cassette vidéo Pal, Sécam ou NTSC sur un magnétoscope approprié;
- le raccordement à un micro-ordinateur Pal ou Sécam qui possède une prise RVB ou vidéo.

Prises de raccordement.

Prise péritélévision pour raccordement d'un magnétoscope, magnétophone, chaîne hi-fi, micro-ordinateur, etc...



51 cm couleur
C 6462
Sécam

cuc c 90°



Chassis compact universel.

Fiabilité renforcée. Faible consommation : environ 55 W/h. Circuit d'amélioration des transitions de couleur. Facilité d'intervention grâce à l'emploi de cartes enfichables. Possibilité d'adaptation pour la télédistribution et la réception par satellite.

Synthétiseur de fréquence.

Programmation de tous les canaux de télévision par sélection directe ou par recherche automatique des émetteurs. Synchronisation optimale sur l'émetteur commandée automatiquement par quartz.

Réglage optimal automatique.

Réglage de l'image et du son déclenché par un ordre correspondant de la télécommande.

Télécommande à infrarouge TP 380.

Sélection directe de 31 programmes. Télécommande de toutes les fonctions télévision. Coupure instantanée du son. Commande à distance d'un magnétoscope Grundig.

Puissance musicale 4 Watts.

Puissance sonore confortable. Un haut-parleur en façade.

Décodeur chroma automatique Pal/Sécam-NTSC.

Ce décodeur permet :
 - la transformation aisée de ce téléviseur en réception multistandard ;
 - la lecture d'une cassette vidéo Pal, Sécam ou NTSC sur un magnétoscope approprié ;
 - le raccordement à un micro-ordinateur Pal ou Sécam qui possède une prise RVB ou vidéo.

Équipement Antiope.

Ce téléviseur peut être équipé d'un décodeur Antiope intégré directement dans le téléviseur (exclusivité Grundig). Voir explications sur le système Antiope page 3. Pour obtenir l'adaptateur Antiope nécessaire pour ce téléviseur, demander la référence n°2.

Deux programmes AV.

Le programme « AV » est nécessaire pour l'interconnexion d'un périphérique : magnétoscope, jeux vidéo, micro-ordinateur, ... Avec un magnétoscope, cette position, grâce au « rattrapage automatique de synchro », assure une stabilité parfaite de l'image en supprimant l'effet de « drapeau ». Une deuxième touche programme AV permet l'interconnexion de 2 périphériques dans des conditions optimales.

Prises de raccordement.

Prise péritélévision pour raccordement d'un magnétoscope, magnétophone, chaîne hi-fi, micro-ordinateur, etc...
 Prise télécommande 4 broches pour magnétoscope Grundig. Prise jack frontale pour casque (3,5mm).



51 cm couleur
C 6162
Sécam

CVC C 90°

Chassis compact universel.

Fiabilité renforcée. Faible consommation : environ 55 W/h. Circuit d'amélioration des transitions de couleur. Facilité d'intervention grâce à l'emploi de cartes enfichables. Possibilité d'adaptation pour la télédiffusion et la réception par satellite.

Contrôle automatique de fréquence (C.A.F.).

Une modification des conditions atmosphériques peut entraîner une dérive des fréquences sur votre téléviseur. Le C.A.F. corrige automatiquement cette dérive en réglant automatiquement votre téléviseur sur l'émetteur choisi.

Huit touches programmes.

Puissance musicale 4 Watts.

Puissance sonore confortable. Un haut-parleur en façade.

Décodeur chroma automatique Pal/Sécam/NTSC.

Ce décodeur permet :

- la transformation aisée de ce téléviseur en réception multistandard;
- la lecture d'une cassette vidéo Pal, Sécam ou NTSC sur un magnétoscope approprié;
- le raccordement à un micro-ordinateur Pal ou Sécam qui possède une prise RVB ou vidéo.

Prises de raccordement.

Prise péritélévision pour raccordement d'un magnétoscope, magnétophone, chaîne hi-fi, micro-ordinateur, etc...



47 cm couleur
C 4405 Sécam CUC C 90°
C 4405 P/S Pal Sécam

42 cm couleur
C 3405 CUC C 90°
Sécam

Chassis compact universel.

Fiabilité renforcée. Faible consommation : environ 55 W/h. Circuit d'amélioration des transitions de couleur. Facilité d'intervention grâce à l'emploi de cartes enfichables. Possibilité d'adaptation pour la télédistribution et la réception par satellite.

Synthétiseur de fréquence.

Programmation de tous les canaux de télévision par sélection directe ou par recherche automatique des émetteurs. Synchronisation optimale sur l'émetteur commandée automatiquement par quartz.

Réglage optimal automatique.

Réglage de l'image et du son déclenché par un ordre correspondant de la télécommande.

Télécommande à infrarouge TP 380.

Sélection directe de 31 programmes. Télécommande de toutes les fonctions télévision. Coupure instantanée du son. Commande à distance d'un magnétoscope Grundig.

Puissance musicale 4 Watts.

Un haut-parleur en façade assurant une puissance sonore confortable.

Décodeur chroma automatique Pal/Sécam/NTSC.

Ce décodeur permet :
 - la transformation aisée de ce téléviseur en réception multistandard;
 - la lecture d'une cassette vidéo Pal, Sécam ou NTSC sur un magnétoscope approprié.

Raccordement micro-ordinateur.

Grâce à son décodeur chroma automatique Pal/Sécam/NTSC, ce téléviseur peut être relié à un micro-ordinateur Pal ou Sécam qui possède une sortie vidéo ou RVB.

Équipement Antiope.

Ce téléviseur peut être équipé d'un décodeur Antiope intégré directement dans le téléviseur (exclusivité Grundig). Voir explications sur le système Antiope page 3. Pour obtenir l'adaptateur Antiope nécessaire pour ce téléviseur, demander la référence n°2.

Mêmes caractéristiques que C 4405.

Deux programmes AV.

Le programme «AV» est nécessaire pour l'interconnexion d'un périphérique : magnétoscope, jeux vidéo, micro-ordinateur, ... Avec un magnétoscope, cette position, grâce au «rattrapage automatique de synchro», assure une stabilité parfaite de l'image en supprimant l'effet de «drapeau». Une deuxième touche programme AV permet l'interconnexion de 2 périphériques dans des conditions optimales.

Prises de raccordement.

Prise de péritélévision pour raccordement d'un magnétoscope, magnétophone, chaîne hi-fi, micro-ordinateur, etc...
 Prise télécommande 4 broches pour magnétoscope Grundig. Prise jack frontale pour casque (3,5 mm).



36 cm couleur
C 2405 Sécam *C 2405 90°*
C 2405 P/S Pal Sécam

36 cm couleur
C 2105 *C 2105 90°*
Sécam



Chassis compact universel.
Décodeur chroma automatique
Pal/Sécam/NTSC.
Télécommande à infrarouge TP 380.
Équipement Antiope.
Deux programme AV.
Prises de raccordement.

Caractéristiques identiques au C 4405.

Puissance musicale 4 Watts.

Un haut-parleur en façade assurant une puissance sonore confortable.

Synthétiseur de fréquence.

Programmation de tous les canaux de télévision par sélection directe ou par recherche automatique des émetteurs. Synchronisation optimale sur l'émetteur commandée automatiquement par quartz.

Réglage optimal automatique.

Réglage de l'image et du son déclenché par un ordre correspondant de la télécommande.

Chassis compact universel.
Puissance musicale.
Décodeur chroma automatique.

Caractéristiques identiques au C 2405.

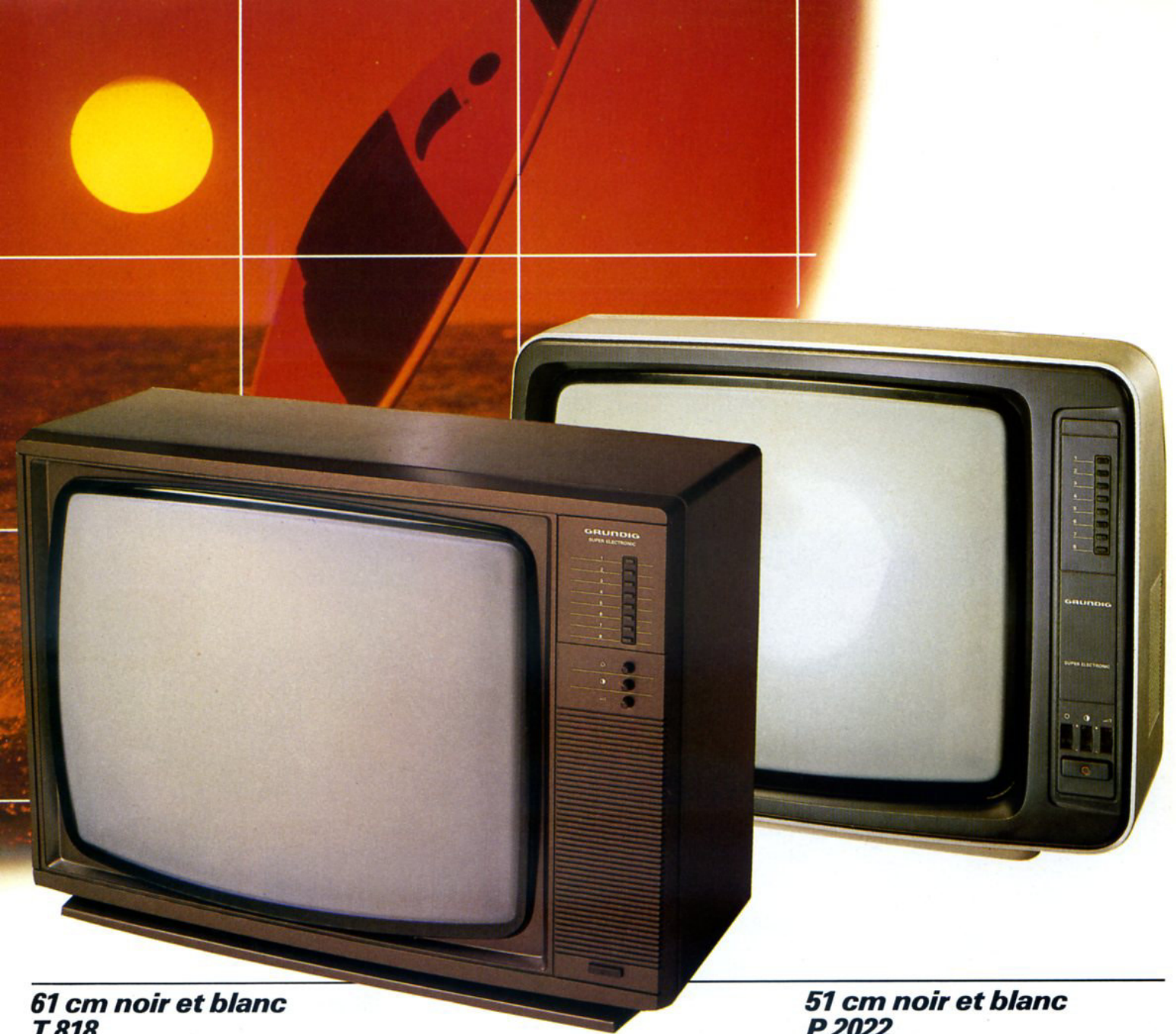
Contrôle automatique de fréquence (C.A.F.).

Une modification des conditions atmosphériques peut entraîner une dérive des fréquences sur votre téléviseur. Le C.A.F. corrige automatiquement cette dérive en réglant automatiquement votre téléviseur sur l'émetteur choisi.

Huit touches programmes.

Prises de raccordement.

Prise péritélévision pour raccordement d'un magnétoscope, magnétophone, chaîne hi-fi, micro-ordinateur. etc...



**61 cm noir et blanc
T 818**

**51 cm noir et blanc
P 2022**

- 8 touches pour sélections de programmes.
- Contrôle automatique de fréquence.
- 3 molettes de réglage : lumière, contraste, son.
- Un haut-parleur frontal.
- Puissance musicale : 2 W.
- Alimentation : 220 V.
- Dimensions : 67 x 48 x 40 cm environ.
- Poids : 24 kg.

- 8 touches pour sélections de programmes.
- Contrôle automatique de fréquence.
- 3 molettes de réglage : lumière, contraste, son.
- Un haut-parleur frontal.
- Puissance musicale : 2 W.
- Alimentation : 220 V.
- Dimensions : 54 x 39 x 34 cm environ.
- Poids : 16 kg.



**44 cm noir et blanc
P 1723**

**35 cm noir et blanc
P 1423**

- 8 touches pour sélections de programmes.
- Contrôle automatique de fréquence.
- 3 molettes de réglage : lumière, contraste, son.
- Un haut-parleur frontal.
- Puissance musicale : 2 W.
- Alimentation : 220 V.
- Dimensions : 50 x 37 x 30 cm environ.
- Poids : 11,5 kg.

- 8 touches pour sélections de programmes.
- Contrôle automatique de fréquence.
- 3 molettes de réglage : lumière, contraste, son.
- Un haut-parleur frontal.
- Puissance musicale : 2 W.
- Alimentation : 220 V.
- Dimensions : 43 x 31 x 26 cm environ.
- Poids : 9 kg.

GRUNDIG

CUC C . I.

	écran	tube	télécommande	nombre des programmes	puissance son musical	nombre haut-parleur	relief sonore intégral	équipement Antiope	prise écouteur casque	synthétiseur de fréquence	consommation W/h	dimensions LxHxP (env.)	poids (env.)	page
COULEUR système SECAM														
C 2105	37 cm	90°	-	8	4 W	1	-	-	-	55	46x32x37	11 kg	13	
C 2405	37 cm	90°	oui	31	4W	1	-	n°2	oui	oui	55	46x32x37	11 kg	13
C 3405	42 cm	90°	oui	31	4 W	1	-	n° 2	oui	oui	55	49x35x40	15 kg	12
C 4405	47 cm	90°	oui	31	4 W	1	-	n° 2	oui	oui	55	54x38x43	18 kg	12
C 6162	51 cm	90°	-	8	4 W	1	-	-	-	55	60x42x46	23 kg	11	
C 6462	51 cm	90°	oui	31	4 W	1	-	n° 2	oui	oui	55	60x42x46	23 kg	10
C 7162	56 cm	110°	-	8	6 W	1	-	-	-	80	69x47x41	27 kg	9	
C 7462	56 cm	110°	oui	31	6 W	1	-	n° 1	oui	oui	80	69x47x41	27 kg	8
C 8162	66 cm	110°	-	8	6 W	1	-	-	-	80	71x53x44	33 kg	7	
C 8462	66 cm	110°	oui	31	6 W	1	-	n° 1	oui	oui	80	71x53x44	33 kg	6
C 8882	66 cm	110°	oui	31	2x30W	4	RSI	n° 1	oui	oui	90	81x53x48	46 kg	4
COULEUR Multi standard PAL/SECAM														
C 2405 P/S	37 cm	90°	oui	31	4 W	1	-	n° 2	oui	oui	55	46x32x37	11 kg	13
C 4405 P/S	47 cm	90°	oui	31	4 W	1	-	n° 2	oui	oui	55	54x38x43	18 kg	12
C 7462 P/S	56 cm	110°	oui	31	6 W	1	-	n° 1	oui	oui	80	69x47x41	27 kg	8
C 8462 P/S	66 cm	110°	oui	31	6 W	1	-	n° 1	oui	oui	80	71x53x44	33 kg	6
C 8882 P/S	66 cm	110°	oui	31	2x30W	4	RSI	n° 1	oui	oui	90	81x53x48	46 kg	5
NOIR ET BLANC														
1423	35 cm	-	-	8	1 W	1	-	-	-	37	43x31x26	9 kg	15	
1723	44 cm	-	-	8	1 W	1	-	-	-	37	50x37x30	11,5 kg	15	
2022	51 cm	-	-	8	2 W	1	-	-	-	75	54x39x34	16 kg	14	
T 818	61 cm	-	-	8	2 W	1	-	-	-	75	67x48x40	24 kg	14	

Les descriptions et caractéristiques des modèles ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent subir des modifications sans préavis.

votre spécialiste Grundig :

Photos ambiances pages 4, 6, 8, 10, 12 et 14 : PICTOR INTERNATIONAL.

MAGNETOSCOPES **GRUNDIG**



VS 180 DE LA FA



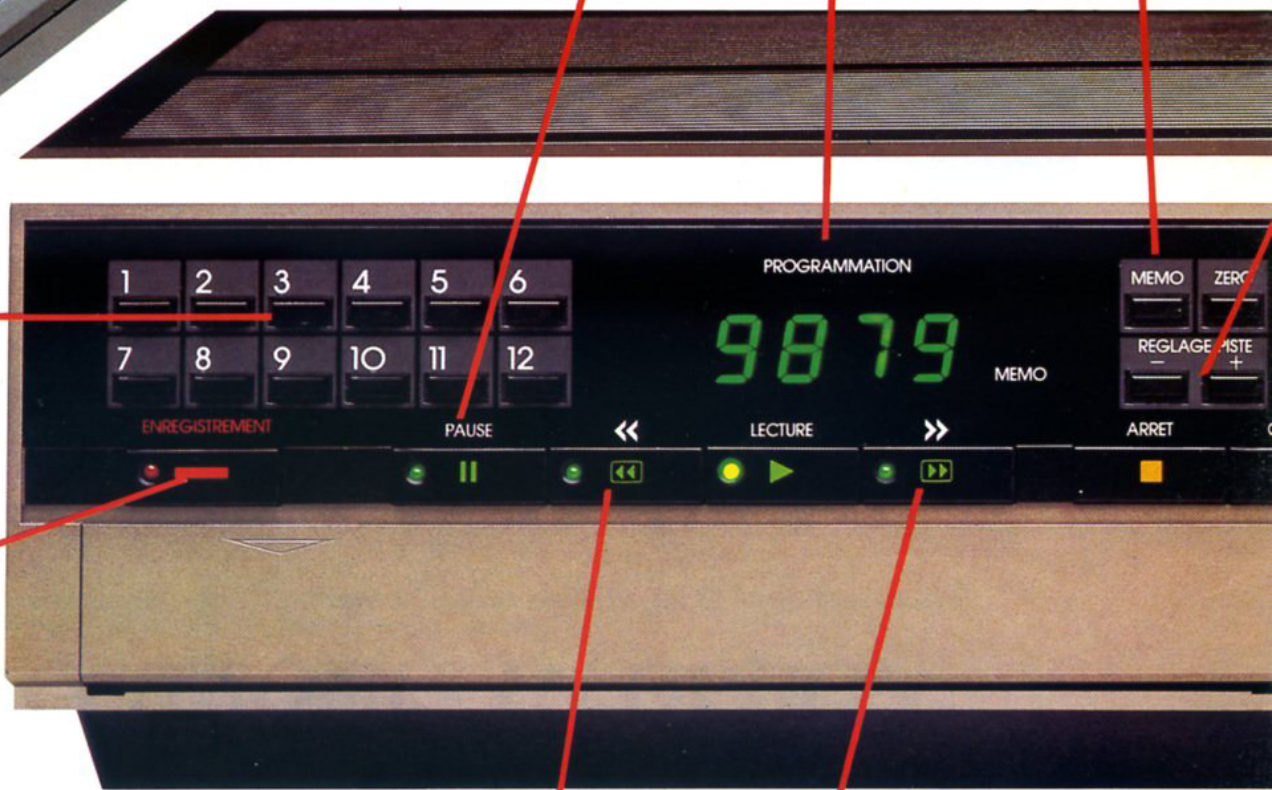
Télécommande infrarouge
9 fonctions*

Compteur à mémoire
pour recherche
de séquence

Arrêt sur image et
image par image

Affichage de
toutes les données

Sélection
de programme



Commande directe
d'enregistrement

Recherche
visuelle avant,
arrière

VHS

Contrôle automatique
de fréquence
(rattrapage des émissions)



Tuner UHF, VHF, AV
12 positions

*Ensemble télécommande -
Émetteur + récepteur infrarouge
(VIF-K 30)

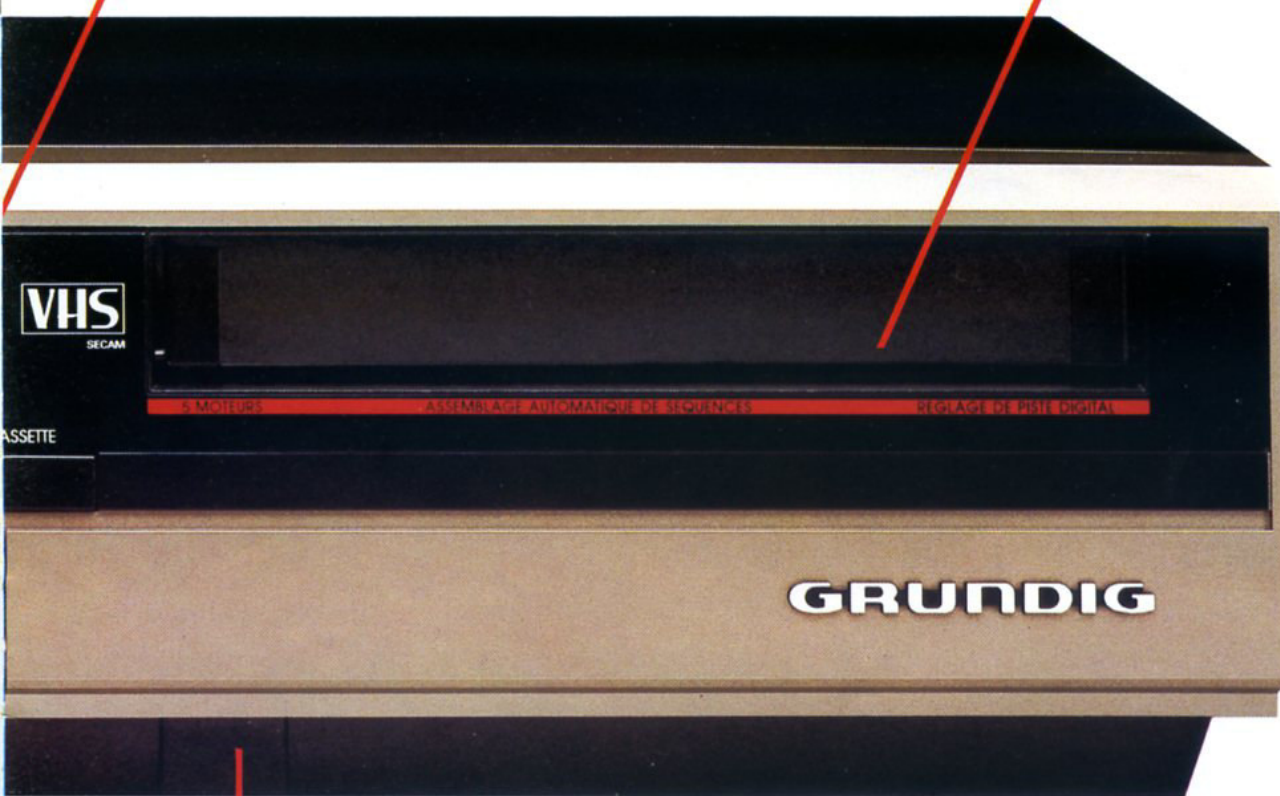
GRUNDIG CILITE

1984

- Assemblage automatique des séquences
- Mire de réglage intégrée.
- Prise péritélévision.

Réglage de piste très précis

Chargement frontal



Logement du récepteur de télécommande infrarouge



Affichage début d'émission



Affichage fin d'émission



Affichage du jour (jusqu'à 99 j.)



Affichage enregistrement automatique lorsque l'appareil est programmé.

PROGRAMMATION CHRONOLOGIQUE PAR CURSEUR LINEAIRE

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

VS 200 DE LA PERFO



■ Une manip

Sauvegarde des données
(horloge, date, programm

Prise péritelévision (améliore l'image en lecture
et permet l'enregistrement de Canal Plus).

Affichage
de toutes

Télécommande
infrarouge
9 fonctions*



Programmation/
dialogue
avec l'appareil
par clavier digital.



Verrouillage électronique
grâce à votre chiffre
code personnel.



Recherche automatique
des émetteurs
par synthétiseur
de fréquence.

* Ensemble télécommande
Emetteur + récepteur infrarouge

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

GRUNDIG

PERFORMANCE

Installation simple

pendant 1 an
(tension, canaux).

fluorescent
des données.

Arrêt sur image.

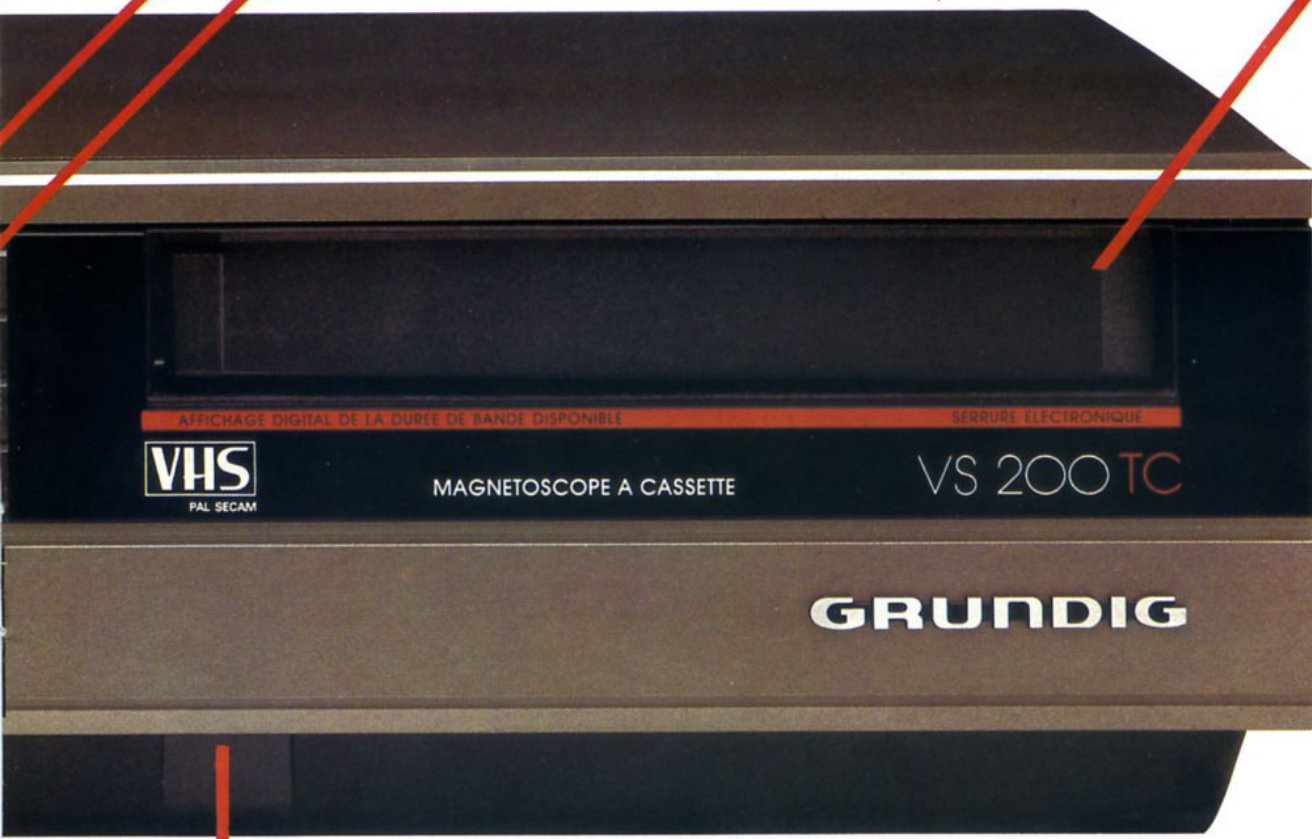
Recherche visuelle
avant/arrière.

Des exclusivités

Assemblage automatique des séquences,
pour supprimer les perturbations
entre deux enregistrements.

Lecture et enregistrement en continu.

Chargement frontal



Logement
du récepteur
de la télécommande
infrarouge



Affichage en heures
et minutes de la durée
enregistrée
et de la réserve
d'enregistrement
de la cassette.



Etiquette codée
identifie la durée
de la cassette.

FABRIQUÉS EN EUROPE PAL

De tous temps, le nom de GRUNDIG a été associé à la notion d'avance technique. Le savoir-faire, acquis depuis des années dans le domaine de la vidéo grand-public, a permis à GRUNDIG d'assurer sa position parmi les leaders mondiaux : la toute dernière preuve de cette puissance est le lancement du PREMIER VHS EUROPÉEN. La philosophie des magnétoscopes GRUNDIG c'est la fidélité, la simplicité et le confort d'utilisation, tout ce que l'on peut attendre d'un appareil moderne, ainsi vous disposez sur le VS 200 TC :

— de la recherche automatique des émetteurs par synthétiseur de fréquence (c'est l'adaptation d'une technique déjà utilisée sur les téléviseurs les plus modernes).

— de la prise péritélévision : cette prise universelle améliore considérablement la liaison TV-magnétoscope et permet d'enregistrer Canal Plus en simultané.

— de 7 programmations différentes laissant le loisir de partir en week-end sans rater certaines émissions. Chez GRUNDIG, certaines innovations sont des exclusivités :

— L'identification par code barre de la cassette (2, 3, 4 heures), durée de bande écoulée et donc du temps encore disponible sur la bande : le magnétoscope REFUSE automatiquement une programmation si elle dépasse la durée de bande disponible. Fini les films dont la fin n'est pas enregistrée faute de place !

— La serrure électronique permet de verrouiller le magnétoscope ; les indésirables et les enfants turbulents ne peuvent l'utiliser s'ils ne connaissent pas le code d'accès.

— La lecture et l'enregistrement en continu : (par exemple pour la surveillance vidéo ou certaines utilisations professionnelles).

Tous ces éléments font des magnétoscopes GRUNDIG des appareils, multiperformants, d'un grand confort d'utilisation.



Une nouve

Un excellent mariage

Avec un magnétoscope et un téléviseur GRUNDIG vous disposez d'un ensemble homogène vous assurant une image parfaite et une grande facilité d'utilisation. Le VS 200 associé au nouveau téléviseur 55 145 PAL/SECAM. c'est le dernier cri en matière de design et de qualité d'image.

le image plus carrée

Une image plus carrée, c'est un meilleur confort de vision. Voilà la grande révolution qu'apporte le tube à écran extra-plat et à coins carrés des nouveaux téléviseurs GRUNDIG.

Une image encore améliorée par la glace anti-reflet.

Grâce à cette révolution technique les écrans de ces téléviseurs s'habillent d'un nouveau Look, plus carré. Les nouveaux GRUNDIG, en 40 et 55 cm le nec plus ultra de la technologie et de l'esthétique.

Canal Plus

Grâce à la prise péritélévision qui équipe tous les magnétoscopes GRUNDIG, vous pouvez raccorder votre décodeur pour enregistrer simultanément les émissions Canal Plus que vous regardez sur votre téléviseur. Sur les modèles VS 180 TC, VS 200 TC et VS 200 TC EURO, GRUNDIG va plus loin. En effet, ces modèles vous permettent de programmer l'enregistrement des émissions de Canal Plus :

— Pendant que vous regardez une des trois chaînes TF1, Antenne 2 ou FR3, vous pouvez enregistrer Canal Plus.

— Pendant que vous regardez Canal Plus, vous pouvez soit l'enregistrer, soit enregistrer l'une des trois chaînes TF1, Antenne 2 ou FR3.

— Pendant le jour et la nuit ou en votre absence, vous pouvez programmer l'enregistrement des films Canal Plus sans mettre votre téléviseur en service.

GRUNDIG répond à tous les cas d'utilisation.



VS 180 TC : magnéscope VHS SECAM. Un enregistrement programmable sur 3 mois. Affichage lumineux de la fonction utilisée. Télécommande infrarouge (9 fonctions). Prise péritélévision.



VS 200 TC : magnéscope VHS SECAM. 7 enregistrements programmables par calendrier. Recherche de séquences en temps réel (heures et minutes). Serrure électronique. Télécommande infrarouge. Prise péritélévision.



VS 200 TC Euro : magnéscope VHS PAL/SECAM. Version multi-standard du VS 200 TC. Enregistre les émissions diffusées en PAL ou SECAM, B/G ou L. Télécommande infrarouge. Prise péritélévision.



2 X 4 2200 Stéréo : magnéscope V 2000 SECAM. 8 enregistrements programmables par calendrier avec possibilité d'enregistrer en Stéréo les émissions diffusées simultanément à la TV et la Radio FM.



2 X 4 2000 Euro : magnéscope V 2000 PAL/SECAM. 8 enregistrements programmables par calendrier. Enregistre les émissions diffusées en PAL ou SECAM, B/G ou L.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	VS 200 TC	VS 200 TC EURO	VS 180 TC	2 x 4 2200 STEREO	2 x 4 2000 EURO	
Système	V.H.S.	V.H.S.	V.H.S.	V2000	V2000	
Standard Couleur	SECAM	PAL SECAM	SECAM	SECAM	PAL SECAM	
Normes T.V.	L	L-BG	L	L	L-BG	
Télécommande Infrarouge	•	•	•	○	○	
CARACTÉRISTIQUES FONDAMENTALES	Programmations	7 par calendrier	7 par calendrier	1 sur 99 jours	8 par calendrier	8 par calendrier
	Programmation Répétitive	•	•	—	—	—
	Programmation par date	•	•	—	•	•
	Recherche des émetteurs	Synthétiseur de Fréquence	Synthétiseur de Fréquence	Manuel	Synthétiseur de Fréquence	Synthétiseur de Fréquence
	Présélections	29 UHF/VHF +2AV	29 UHF/VHF +2AV	12 UHF/VHF/AV	29 UHF/VHF +2AV	29 UHF/VHF +2AV
	Durée maximale d'enregistrement	4 H avec E 240	4 H avec E 240	4 H avec E 240	2 x 4 H avec VCC 480	2 x 4 H avec VCC 480
	Réglage de piste	2 Touches - TC	2 Touches - TC	2 Touches - TC	DTF suivi dynamique	DTF suivi dynamique
	Serrure électronique	•	•	—	—	—
	Horloge à quartz	•	•	•	•	•
	Sauvegarde des données	1 an	1 an	○ - accu 664	1 an	1 an
Mire incorporée	•	•	•	—	—	
IMAGE	Arrêt sur image	• — TC	• — TC	• — TC	•	•
	Image par image	• — TC	• — TC	• — TC	•	•
	Recherche visuelle rapide avant et arrière	• — TC	• — TC	• — TC	•	•
	Ralenti	—	—	—	•	•
	Recherche de séquence	Temps réel - TC	Temps réel - TC	Compteur à mémoire	Temps réel	Temps réel
	Assemblage automatique de séquences	•	•	•	•	•
AFFICHAGE DIGITAL	Reconnaissance de la durée de la cassette	•	•	—	•	•
	Indication de durée de bande écoulée en h et en mn	•	•	—	•	•
	Indication de durée de bande restante en h et en mn	•	•	—	•	•
	Date en jour et mois	•	•	—	•	•
	Heure	•	•	•	•	•
	Numéro de chaîne	•	•	—	•	•
	Témoin de programmation	•	•	•	•	•
	Heures de début et de fin d'enregistrement	•	•	pas de curseur linéaire	•	•
	Indicateur de dépassement de bande disponible	•	•	—	•	•
Indicateur d'anomalies de fonctionnement	•	•	—	—	—	
PRISES*	Prise antenne	•	•	•	•	•
	Prise péritélévision	•	•	•	•	•
	Prise décodeur extérieur	○	○	○	—	—
Alimentation secteur	220 V 50/60 Hz	220 V 50/60 Hz	220 V 50/60 Hz	220 V 50/60 Hz	220 V 50/60 Hz	
Consommation	39 W	39 W	36 W	42 W	42 W	
Dimensions	50 x 13 x 31	50 x 13 x 31	50 x 13 x 31	50 x 13 x 31	50 x 13 x 31	
Poids (env.)	11,5 kg	11,5 kg	11 kg	11 kg	11 kg	

* DE RACCORDEMENT

• : Caractéristiques disponibles sur le magnétoscope. ○ : Caractéristiques en option sur le magnétoscope. TC : Fonction "télécommandable".

ACCESSOIRES EN OPTION



CABLE PÉRITÉLÉVISION SCART-SCART 2 :
POUR LA LIAISON TÉLÉVISEUR-MAGNÉTOSCOPE PAR LA PRISE PÉRITÉLÉVISION DU MAGNÉTOSCOPE. 135.



BOITE DE COMMUTATION VIDÉO* 990.
PERMET D'INTERCONNECTER SUR UN TVC-3 PÉRIPHÉRIQUES COMME : UN MAGNÉTOSCOPE, UN DÉCODEUR CANAL PLUS, UN MICRO-ORDINATEUR OU AUTRES...



ACCU 664 : 40.
POUR LA SAUVEGARDE DE L'HEURE ET DE LA PROGRAMMATION EN CAS DE COUPURE SECTEUR (5 HEURES). VS 180TC

* Accessoire du téléviseur

GRUNDIG

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

Grundig France - Société anonyme régie par les articles 118 et 150 sur les sociétés commerciales, au capital de 100 000 000 F - RCS Nanterre B 612 041 459 - GEF 32514/85 100 imprimés en France / Taurus.