

CUC A - I.

télévision vidéo 82

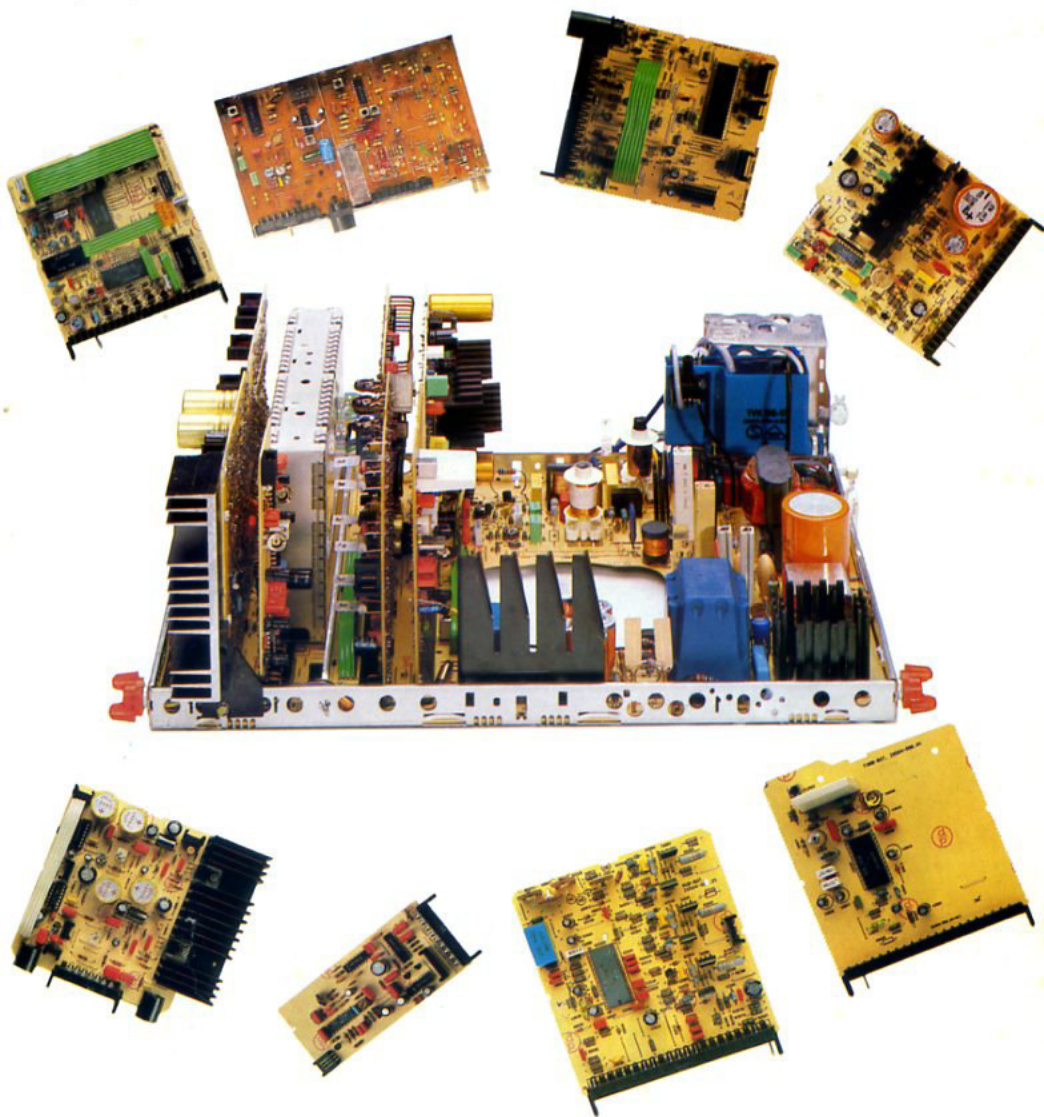


GRUNDIG

PRÊT POUR LA PÉRITÉLÉVISION

Les téléviseurs Grundig de la gamme 82 sont tous équipés de la prise péritélévision. La péritélévision, c'est pouvoir utiliser les nombreuses possibilités de raccordement à divers "périphériques" de la télévision : magnétoscope (bientôt le vidéodisque), système Télétel ou Antiope, etc.

Ce n'est pas de la fiction : cours d'anglais pour les enfants, catalogue de ventes par correspondance, cours de la bourse, renseignements administratifs, tout est possible. Les "banques des données" se constituent. Les téléviseurs Grundig sont prêts pour les recevoir.



LE NOUVEAU CHÂSSIS COMPACT UNIVERSEL GRUNDIG :

Les nouveaux téléviseurs couleur Grundig sont tous équipés du nouveau châssis compact universel.

Ce nouveau châssis a été conçu pour atteindre un très haut niveau de fiabilité et de qualité de l'image.

Ses points forts sont les suivants :

- l'alimentation à découpage sépare l'appareil du secteur. Elle supporte des variations de 160 à 260 V et entraîne une importante simplification des circuits avec une fiabilité accrue,
- ce châssis fait appel à un système de balayage à transistor,
- une très nette diminution du nombre et de la taille des composants électroniques à forte réserve de sécurité qui équipent les modules enfichables,
- la faible consommation (65 à 90 watts), associée à un châssis "froid" (isolé du secteur), apporte une longévité accrue à l'appareil,
- l'équilibrage automatique des couleurs par circuits intégrés,
- la simplification des circuits de réglage.

Pour le haut de gamme à télécommande :

- la recherche automatique des stations,
- un synthétiseur de fréquences avec possibilité de mise en mémoire de 29 émetteurs + une position audio-visuelle,
- pour certains modèles, le relief sonore intégral.



RELIEF SONORE INTÉGRAL ET SON STÉRÉO

Les téléviseurs hauts de gamme de Grundig sont équipés de deux amplificateurs de 20 watts, de deux enceintes latérales medium basses et de deux tweeters frontaux.

Ils possèdent une commande séparée des graves et des aigus ainsi qu'un réglage de balance et une commutation relief sonore stéréo ou mono. Ce dispositif est un procédé électronique permettant la reproduction d'un effet stéréo sur une émission mono.

En SECAM, le A 867 de Grundig reproduit le son mono avec un effet de relief sonore.

En PAL/SECAM, le A 880 reproduit en stéréophonie le son des émissions PAL stéréo, et avec effet de relief sonore intégral le son des émissions mono PAL ou SECAM.



A 2105

Ecran 37 cm - Tube 90° autoconvergent indéréglable. 8 touches pour sélection des programmes. 3 molettes de réglage : couleur, luminosité, son. Contrôle automatique de fréquence. Antenne télescopique. Prise magnétophone/casque. Haut-parleur latéral. Puissance son : 6 W. Poignée de transport escamotable. Alimentation : 220 V - Consommation : 65 W/h. Dimensions : 44x33x35 cm environ - Poids : 15 kg environ.



A 3105

Ecran 42 cm. Tube 90° autoconvergent indéréglable. 8 touches pour sélection des programmes. 3 molettes de réglage : couleur, luminosité, son. Contrôle automatique de fréquence. Antenne télescopique. Prise magnétophone/casque. Haut-parleur frontal. Puissance son : 6 W. Poignée de transport escamotable. Alimentation : 220 V - Consommation : 65 W/h. Dimensions : 53x36x40 cm environ - Poids : 16,6 kg environ.

Tables 51 à 56 cm



A 6102

Ecran 51 cm. Tube 90° autoconvergent indéréglable. 8 touches pour sélection des programmes. Contrôle automatique de fréquence. 3 molettes de réglage : couleur, luminosité, son. Prise magnétophone/casque. Haut-parleur frontal aigu - Haut-parleur latéral médium. Puissance son : 6 W. Alimentation : 220 V - Consommation : 65 W/h. Dimensions : 57x42x47 cm environ.



A 6402

Ecran 51 cm. Tube 90° autoconvergent indéréglable. Télécommande à infra-rouge pour téléviseur et VIDEO 2 x 4 SUPER. Affichage digital du programme sélectionné (30 programmes). Prise magnétophone/casque. Haut-parleur frontal aigu - Haut-parleur latéral médium. Puissance son : 6 W. Alimentation : 220 V - Consommation : 65 W/h. Dimensions : 57x42x47 cm environ.



A 3402

Ecran 42 cm. Tube 90° autoconvergent indéréglable. Télécommande à infra-rouge pour téléviseur et VIDEO 2 x 4 SUPER. Affichage digital du programme sélectionné (30 programmes). Antenne télescopique. Prise magnétophone/casque. Haut-parleur frontal. Puissance son : 6 W. Poignée de transport escamotable. Alimentation : 220 V - Consommation : 65 W/h. Dimensions : 53 x 36 x 40 cm environ - Poids 17,5 kg environ.



A 4105

Ecran 47 cm. Tube 90° autoconvergent indéréglable. 8 touches pour sélection des programmes. 3 molettes de réglage : couleur, luminosité, son. Contrôle automatique de fréquence. Antenne télescopique. Haut-parleur frontal. Puissance son : 6 W. Poignée de transport escamotable. Alimentation : 220 V - Consommation : 65 W/h. Dimensions : 57 x 40 x 43 cm environ - Poids : 20,7 kg environ.



A 7100

Ecran 56 cm. Tube 110° autoconvergent indéréglable. 8 touches pour sélection des programmes. Contrôle automatique de fréquence. 3 molettes de réglage : couleur, luminosité, son. Prise magnétophone/casque. Haut-parleur frontal aigus - Haut-parleur latéral médium. Puissance son : 6 W. Alimentation : 220 V - Consommation : 65 W/h. Dimensions : 61 x 47 x 43 cm environ.



A 7410

Ecran 56 cm. Tube 110° autoconvergent indéréglable. Télécommande à infra-rouge pour téléviseur et VIDEO 2 x 4 SUPER. Affichage digital du programme sélectionné (30 programmes). Prise magnétophone/casque. Haut-parleur frontal aigus - Haut-parleur latéral médium. Puissance son : 6 W. Alimentation : 220 V - Consommation : 65 W/h. Dimensions : 61 x 47 x 43 cm environ.



A 4402

Ecran 47 cm. Tube 90° autoconvergent indéréglable. Télécommande à infra-rouge pour téléviseur et VIDEO 2 x 4 SUPER. Affichage digital du programme sélectionné (30 programmes). Antenne télescopique. Prise magnétophone/casque. Haut-parleur frontal - Puissance son : 6 W. Poignée de transport escamotable. Alimentation : 220 V - Consommation : 65 W/h. Dimensions : 57 x 40 x 43 cm environ - Poids : 19,5 kg environ.



A 5402

Ecran 51 cm. Tube 90° autoconvergent indéréglable. Télécommande à infra-rouge pour téléviseur et VIDEO 2 x 4 SUPER. Affichage digital du programme sélectionné (30 programmes). Antenne télescopique. Prise magnétophone/casque. Haut-parleur frontal. Puissance son : 6 W. Poignée de transport escamotable. Alimentation : 220 V - Consommation : 65 W/h. Dimensions : 61 x 42 x 46 cm environ - Poids : 23 kg environ.



A 7112

Ecran 56 cm. Tube 110° autoconvergent indéréglable. 8 touches pour sélection des programmes. 3 molettes de réglage : couleur, luminosité, son. Contrôle automatique de fréquence. Prise magnétophone/casque. Haut-parleur frontal aigus - Haut-parleur latéral médium. Puissance son : 6 W. Alimentation : 220 V - Consommation : 65 W/h. Dimensions : 61 x 47 x 43 cm environ.



A 7402 D

Ecran 56 cm Design - Tube 110° autoconvergent indéréglable. Télécommande à infra-rouge pour téléviseur et VIDEO 2 x 4 SUPER. Affichage digital du programme sélectionné (30 programmes). Prise magnétophone/casque. Haut-parleur frontal aigus - Haut-parleur latéral médium. Puissance son : 6 W. Alimentation : 220 V - Consommation : 65 W/h. Dimensions : 56 x 52 x 43 cm environ.

Tables 66 cm



A 8102

Ecran 66 cm. Tube 110° autoconvergent indéréglable. 8 touches pour sélection des programmes. Contrôle automatique de fréquence. 3 molettes de réglage : couleur, luminosité, son. Prise magnétophone/casque. Haut-parleur frontal aigus - Haut-parleur latéral médium. Puissance son : 6 W. Alimentation : 220 V - Consommation : 85 W/h. Dimensions : 68x 53x 45 cm environ.



A 8400

Ecran 66 cm. Tube 110° autoconvergent indéréglable. Télécommande à infra-rouge pour téléviseur et VIDEO 2 x 4 SUPER. Affichage digital du programme sélectionné (30 programmes). Prise magnétophone/casque. Haut-parleur frontal aigus - Haut-parleur latéral médium. Puissance son : 6 W. Alimentation : 220 V - Consommation : 85 W/h. Dimensions : 68x 53x 45 cm environ.

PAL/SECAM



A 4402 PS

Ecran 47 cm. Tube 90° autoconvergent indéréglable. Télécommande à infra-rouge pour téléviseur et VIDEO 2 x 4 SUPER. Affichage digital du programme sélectionné (30 programmes). Antenne télescopique. Prise magnétophone/casque. Haut-parleur frontal - Puissance son : 6 W. Poignée de transport escamotable. Alimentation : 220 V - Consommation : 65 W/h. Dimensions : 57 x 40 x 43 cm environ - Poids : 19,5 kg environ.



A 7402 PS

Ecran 56 cm. Tube 110° autoconvergent indéréglable. Télécommande à infra-rouge pour téléviseur et VIDEO 2 x 4 SUPER. Affichage digital du programme sélectionné (30 programmes). Prise magnétophone/casque. Haut-parleur frontal aigus - Haut-parleur latéral médium. Puissance son : 6 W. Alimentation : 220 V - Consommation : 65 W/h. Dimensions : 61 x 47 x 43 cm environ.



A 8110

Ecran 66 cm. Tube 110° autoconvergent indéréglable. 8 touches pour sélection des programmes. Contrôle automatique de fréquence. 3 molettes de réglage: couleur, luminosité, son. Prise magnétophone/casque. Haut-parleur frontal aigus - Haut-parleur latéral médium. Puissance son: 6 W. Alimentation: 220 V - Consommation: 85 W/h. Dimensions: 68x53x45 cm environ.



A 8472

Ecran 66 cm - Tube 110° autoconvergent indéréglable. Télécommande à infra-rouge pour téléviseur et VIDEO 2 x 4 SUPER. Affichage digital du programme sélectionné (30 programmes). Prise magnétophone/casque. Haut-parleur frontal aigus - Haut-parleur latéral médium. Puissance son: 6 W. Alimentation: 220 V - Consommation: 85 W/h. Dimensions: 68x53x45 cm environ.



A 8400 PS

Ecran 66 cm. Tube 110° autoconvergent indéréglable. Télécommande à infra-rouge pour téléviseur et VIDEO 2 x 4 SUPER. Affichage digital du programme sélectionné (30 programmes). Prise magnétophone/casque. Haut-parleur frontal aigus - Haut-parleur latéral médium. Puissance son: 6 W. Alimentation: 220 V - Consommation: 85 W/h. Dimensions: 68x53x45 cm environ.

66 cm relief sonore intégral



A 8672

Ecran 66 cm. Tube 110° autoconvergent indéréglable. Télécommande à infra-rouge pour téléviseur et VIDEO 2 x 4 SUPER. Affichage digital du programme sélectionné (30 programmes). Prise magnétophone/casque. Touche "relief sonore intégral". Puissance son : 2 x 20 W. Réglage séparé des graves et des aigus. 2 Tweeters frontaux. 2 Enceintes latérales. Balance. Alimentation : 220 V - Consommation : 90 W/h. Dimensions : 74 x 53 x 45 cm environ.

66 cm PAL/SECAM stéréo



A 8800 PS

Ecran 66 cm. Tube 110° autoconvergent indéréglable. Télécommande à infra-rouge pour téléviseur et VIDEO 2 x 4 SUPER. Affichage digital du programme sélectionné (30 programmes). Prise magnétophone/casque. Son stéréo et reproduction d'émissions mono PAL ou SECAM avec effet de relief sonore (commutable). Puissance son : 2 x 20 W. 2 Tweeters frontaux. 2 Enceintes latérales. Balance. Alimentation : 220 V - Consommation : 90 W/h. Dimensions : 74 x 53 x 45 cm environ.

Vidéo

VIDÉO

Aujourd'hui, la vidéo n'est plus un rêve : c'est une technique dont la fiabilité a fait ses preuves.

Aujourd'hui, il n'est plus nécessaire de "subir" les programmes. Avec la vidéo, c'est la télévision "active".

Grâce au magnétoscope, vous êtes libre d'organiser votre emploi du temps comme bon vous semble : vous enregistrez et vous programmez ce qu'il vous plaît, quand cela vous plaît. Par exemple, avant de partir en voyage (ou tout simplement de sortir) ou encore lorsque vous regardez Borg-Mac Enroe en direct et que le western sur la deuxième chaîne passionne les enfants.

Avec une caméra Grundig, vous devenez votre propre réalisateur ; fêtes de famille, vacances, manifestations sportives, premiers pas de votre enfant, les bons moments de votre vie seront enregistrés sur cassette et constitueront votre vidéothèque familiale.

Aujourd'hui, avec Grundig, la vidéo entre dans la vie de chaque jour.

TÉLÉPROJECTION

Allier les avantages de la télévision avec ceux du cinéma, voilà le pari relevé par Grundig. C'est le cinéma 9000.

Avec le cinéma 9000, l'image prend la dimension cinématographique. Un écran géant de 96 x 125 cm reçoit un triple faisceau lumineux en provenance d'un téléviseur très particulier. Cet écran six fois plus grand qu'un téléviseur 66 cm vous place au cœur de l'action.

Le son est à la hauteur de l'image. Lui aussi utilise l'écran, qui le réfléchit en direction des spectateurs.

Réception des programmes de T.V., mais aussi reproduction de cassettes V 2000 par l'intermédiaire d'un magnétoscope 2 x 4 Super, projection de vos films enregistrés sur cassette vidéo, tout est possible avec le cinéma 9000.

Ses prestations exceptionnelles font du cinéma 9000 un outil particulièrement bien adapté à certains secteurs d'activités professionnelles ou de loisirs collectifs : auto-écoles, formation permanente, hôtellerie, agences de voyages, maisons des jeunes, etc.

Le cinéma 9000, c'est une nouvelle dimension télévisuelle pour ceux qui veulent voir grand.

TÉLÉVISEURS NOIR ET BLANC

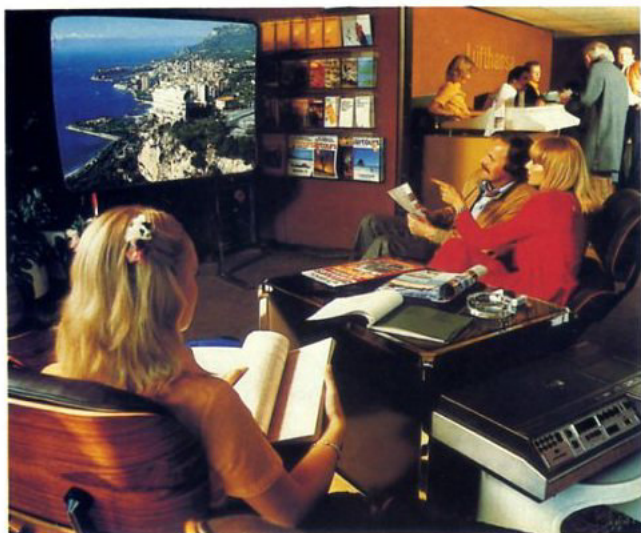
La télévision noir et blanc restera toujours un grand classique. Téléviseur d'appoint pour certains, le noir et blanc est pour d'autres le premier pas vers la télévision.

Le noir et blanc ayant ses adeptes, il est normal que Grundig présente une gamme de téléviseurs qui puissent satisfaire cette demande. Ces téléviseurs bénéficient de la technique rigoureuse, de la précision et de l'exigence que Grundig défend pour tous ses appareils.



VIDÉO 2 x 4 SUPER GRUNDIG

- Système V 2000.
- Cassette réversible permettant jusqu'à 2 x 4 heures d'enregistrement.
- Suivi dynamique de piste (DTF = Dynamic Track Following) permettant :
 - la recherche visuelle avant et arrière, le ralenti, l'arrêt sur image sans aucun déchirement,
 - la compatibilité totale avec tout autre appareil V 2000.
- Compteur électronique en temps réel d'enregistrement (affichage automatique du temps disponible et du temps écoulé).
- Accélération avant (7 fois) et accélération arrière (5 fois).
- Ralenti (1/3 de la vitesse normale).
- Arrêt sur image.
- Recherche automatique des séquences (système APF).
- Recherche automatique d'émetteurs et possibilité de mémorisation de 32 émetteurs.
- Présélection de 5 programmes différents sur 99 jours.
- Télécommande à distance par infra-rouge (en option) permettant : enregistrement, lecture, stop, arrêt sur image, ralenti, recherche visuelle avant et arrière, recherche automatique de séquence, rebobinage rapide, sélection du programme, dégagement de la bande.
- Télécommande possible avec la télécommande du téléviseur (adaptateur en option).
- 5 moteurs asservis électroniquement.
- Réducteur de souffle DNS (Dynamic Noise Suppression).



Téléviseurs noir et blanc



P1422

PORTABLE NOIR ET BLANC. Ecran 35 cm.
8 touches pour sélection des programmes.
3 molettes de réglage : lumière, contraste,
son. Antenne télescopique. Prise
magnétophone/casque. Haut-parleur latéral.
Alimentation : 220 V ou batterie 12 volts.
Dimensions : 40x30x27 cm environ -
Poids : 9 kg environ.



P1722

PORTABLE NOIR ET BLANC. Ecran 44 cm.
8 touches pour sélection des programmes.
3 molettes de réglage : lumière, contraste,
son. Antenne télescopique. Prise
magnétophone/casque. Haut-parleur latéral.
Alimentation : 220 V ou batterie 12 volts.
Dimensions : 48x36x30 cm environ -
Poids : 11,5 kg environ.



CINÉMA 9000

Récepteur TV ultra-moderne à châssis SM modulaire. - Recherche automatique de stations avec mémorisation. - Système de projection par 3 tubes 6" en ligne et 3 objectifs spéciaux SCHNEIDER. - Télécommande intégrale à infra-rouges avec horloge à quartz et programmateur. - Entrée VIDEO 1Vcc 75ohms. - Dimensions : 83 x 59 x 63 cm. - Poids : 75 kg environ. - Ecran concave spécial 96 x 125 cm. - Se fixe sur pied ou directement sur le mur.



P 2022

PORTABLE NOIR ET BLANC. Ecran 51 cm. 8 touches pour sélection des programmes. 3 molettes de réglage : lumière, contraste, son. Antenne télescopique. Prise magnétophone/casque. Haut-parleur latéral. Alimentation : 220 V - Dimensions : 54 x 39 x 34 cm environ - Poids : 16 kg environ.



T 817

TELEVISEUR NOIR ET BLANC. Ecran 61 cm. 8 touches pour sélection des programmes. 3 molettes de réglage : lumière, contraste, son. Prise magnétophone/casque. Haut-parleur frontal - Puissance son : 2,5 W. Alimentation : 220 V - Dimensions : 67 x 48 x 40 cm environ.

Boîtiers de télécommande



TÉLÉCOMMANDE A INFRAROUGE TÉLÉ PILOT 360

Sélection directe de 30 programmes. Réglage du volume son, de la luminosité, de la coloration, coupure instantanée du son, réglage optimal image/son. Commande à distance des principales fonctions du VIDÉO 2 x 4 SUPER (avec adaptateur VFA 2).



TÉLÉCOMMANDE A INFRAROUGE TÉLÉ PILOT 400 VT

Sélection directe de 30 programmes. Réglage du volume son, de la luminosité, de la coloration, coupure instantanée du son, réglage optimal image/son. Commande à distance des principales fonctions du VIDÉO 2 x 4 SUPER (avec adaptateur VFA 2). Possibilité de réception des émissions vidéotexte allemandes (avec décodeur correspondant).

Caméras vidéo



CAMÉRA VIDÉO NOIR ET BLANC FA 1007

Zoom 4 fois (10-40 mm). Ouverture 1:1,8. Fondu enchaîné. Micro à électret incorporé. Télécommande possible du magnéscope VIDÉO 2 x 4 SUPER avec adaptateur. Poids: 1,2 kg environ.



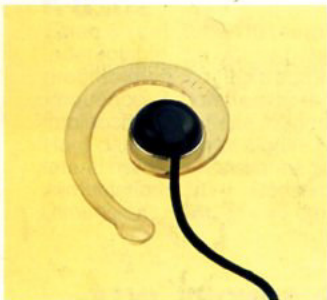
CAMÉRA VIDÉO COULEUR FAC 1900

Zoom 6,3 fois (11-70 mm) électrique ou manuel. Ouverture 1:1,4. Prise de vue macro. Réglage diaphragme automatique ou manuel. Fondu enchaîné image et son. Moniteur N/B amovible. Micro à condensateur incorporé. Télécommande possible caméra et magnéscope VIDÉO 2x4 SUPER (avec adaptateur). Poids : 2,9 kg environ.

Accessoires



CASQUE 210



ÉCOUTEUR 350



Télécommande
caméra CFB 1900

Adaptateur
caméra/magnétoscope
CFA 1802 PR

Moniteur
caméra FAC 1900
CFB 1900

VIDEO



Pied CST2
Chariot CS W2

GRUNDIG



GRUNDIG EN FRANCE : 10 succursales, usine à Creutzwald (Moselle). Siège : 107-111 av. G. Clemenceau 92000 NANTERRE.
GRUNDIG FRANCE : Société anonyme régie par les articles 18 à 150 sur les Sociétés commerciales - RCS - Paris B 612 041 459 - Modifications réservées - G41 295/10.81/200