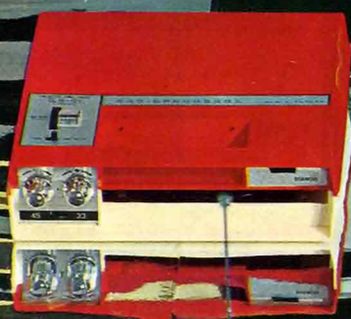


GELOSO



PRIMAVERA 1969

GELOSO

TELEVISORI

TELEVISORE A TRANSISTORI 12 pollici - rete/accumulatore

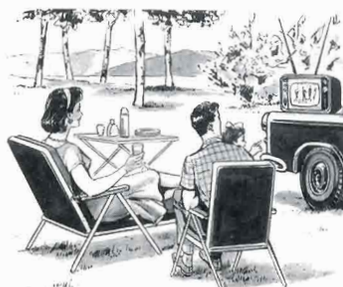
Questo televisore è stato progettato e costruito secondo le più moderne tecniche elettroniche. Riceve 1° e 2° programma, con cambio a pulsante e due antenne separate, orientabili. Ha un funzionamento ottimo anche in condizioni di ricezione difficili, ed una durata senza limiti. Non teme urti o scosse nel trasporto, avendo un cinescopio a protezione integrale ed un mobile infrangibile. Non richiede alimentatori o adattatori speciali per funzionare con rete-luce o con batteria 12 V. In auto consuma circa un ampère, cioè come le lampadine di illuminazione della targa, perciò può stare acceso per ore e giorni senza scaricare la batteria. Costituisce un ideale « secondo televisore » nella Vostra casa, e un simpatico compagno delle Vostre vacanze!



GTV 12 Televisore 12 pollici, a transistori - Alimentazione con tensioni alternate da 110 a 240 Volt, 50-60 Hz, a trasformatore (telaio isolato), oppure con batteria 12 Volt, con cavo a corredo - 32 transistori, 15 diodi, cinescopio a visione totale - 10 canali VHF più UHF - 2 antenne - Pulsanti per cambio programma e accensione - Controlli automatici di guadagno e di sensibilità - Prese antenne 75 Ohm - Maniglia per trasporto - Dimensioni cm. 39x25x28 - Peso kg 8,5.

L. 135.000

*il "secondo televisore" ideale
per la casa e in vacanza!*

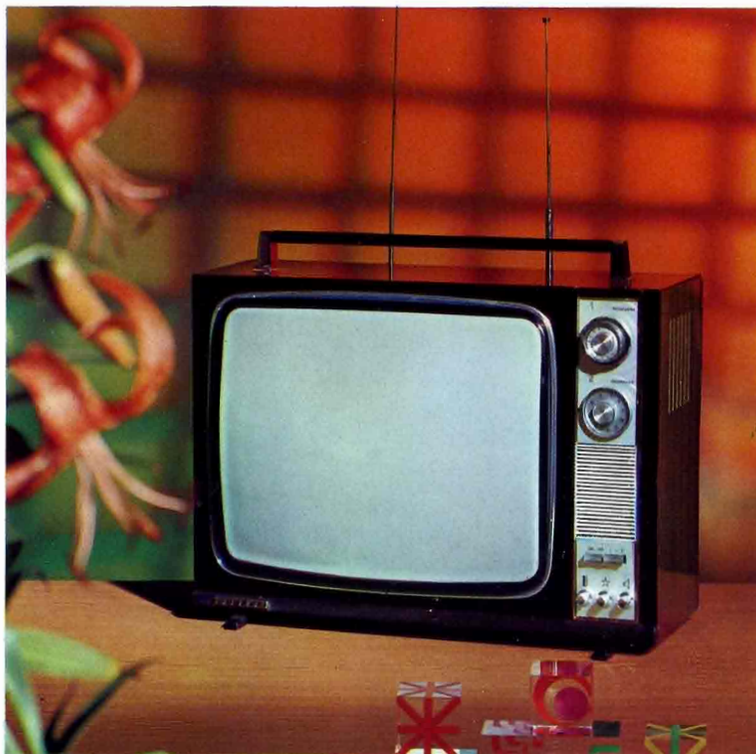


TELEVISORI «3 GARANZIE» nuvistor + valvole + transistor

I televisori Geloso sono realizzati in base alla tecnica più progredita ed a una profonda esperienza. Il «nuvistor», usato nel Gruppo Alta Frequenza, consente ottime ricezioni anche in condizioni locali sfavorevoli. I transistori conferiscono elevata stabilità ai circuiti di Alta e Media Frequenza, con minima dissipazione di calore. Le valvole sono usate negli stadi finali, ove è richiesta notevole potenza.

GTV 8 F 170 Televisore 17 pollici a «nuvistor», transistori e valvole - 31 funzioni di valvola, con «nuvistor», 10 valvole e 14 semiconduttori - Schermo a «visione totale» - Controllo automatico di guadagno amplificato - Controlli automatici di geometria del quadro - Alta tensione autoregolata - 10 canali VHF, più UHF - Due antenne a stilo - Alim. 220 volt - Mobile in mogano lucido, con frontale nero - Dim. cm. 49×36×20 - Maniglia per trasporto.

L. 155.000



17" **GTV 8 F 170**



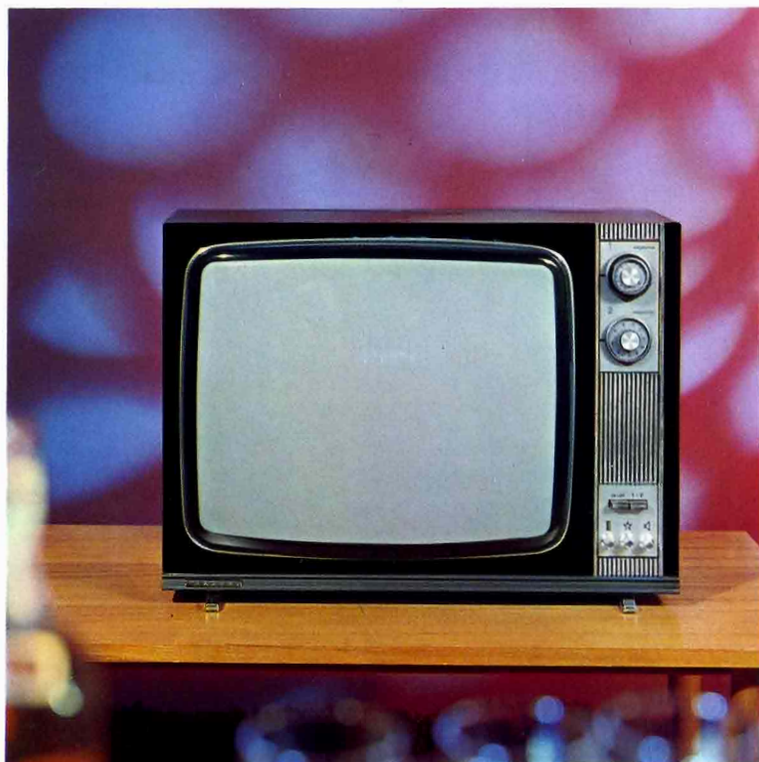
16" **GTV 8 F/159**

GTV 8 F 159 Televisore 16 pollici a «nuvistor», transistori e valvole - 31 funzioni di valvola, con 10 valvole, 1 «nuvistor», 14 semiconduttori - Alta sensibilità con controllo automatico di guadagno amplificato - 10 canali VHF, più UHF - Comandi a tasti dell'interruttore e del selettore del programma - Regolatori della luminosità, del volume e del contrasto - Alimentazione 220 Volt c.a. - Consumo 150 watt - Dim. cm. 49×36×20 - Mobile in noce satinato.

L. 129.000

GTV 8 F 200 Televisore 20 pollici a «nuvistor», transistori e valvole - 31 funzioni di valvola, con 10 valvole, 1 «nuvistor», 14 semiconduttori - Alta sensibilità con controllo automatico di guadagno amplificato - 10 canali VHF, più UHF - Comandi a tasti dell'interruttore e del selettore di programma - Regolatori della luminosità, del volume e del contrasto - Alimentazione 220 Volt - Dim. cm. 57×41×33 - Mobile in mogano, frontale nero.

L. 158.000



20" **GTV 8 F 200**



i televisori Gelosio offrono: qualità



23" GTV 8 F 235

GTV 8 F 235 Televisore 23 pollici a « nuvistor », valvole e transistori - 31 funzioni di valvola, con « nuvistor », 10 valvole e 14 semiconduttori - Schermo a « visione totale » - Due regolazioni di sensibilità indipendenti - Controllo automatico di guadagno amplificato - Controlli automatici di larghezza e di altezza del quadro - Alta tensione autoregolata - Gruppo VHF a 10 canali italiani - Gruppo UHF bande IV e V - Controlli: luminosità, contrasto, suono, pulsanti accensione e cambio programma, sintonie VHF e UHF - Alim. 220 Volt - Mobile in mogano lucidato - Dim. cm. 68×52×36. **L. 169.000**

GTV 8/234 Televisore 23 pollici a « nuvistor », transistori e valvole - 31 funzioni di valvola, con « nuvistor », 10 valvole e 14 semiconduttori - Schermo a « visione totale » - Due regolazioni di sensibilità indipendenti - Controllo di guadagno amplificato - Controlli automatici di geometria del quadro - Alta tensione autoregolata - Gruppo VHF a 10 canali italiani - Gruppo UHF bande IV e V - Controlli (laterali): luminosità, contrasto, suono, pulsanti accensione e cambio programma, sintonie VHF e UHF - Alimentazione 220 Volt - Mobile in mogano lucido - Dimensioni cm. 58×43×30. **L. 148.000**

GTV 8 F 233 Televisore 23 pollici a « nuvistor », transistori e valvole - 31 funzioni di valvola, con « nuvistor », 10 valvole e 14 semiconduttori - Schermo a « visione totale » - Due regolazioni di sensibilità indipendenti - Controllo di guadagno amplificato - Controlli automatici di geometria del quadro - Alta tensione autoregolata - Gruppo VHF a 10 canali italiani - Gruppo UHF bande IV e V - Controlli: luminosità, contrasto, suono, pulsanti accensione e cambio programma, sintonie VHF e UHF - Alim. 220 Volt - Mobile in mogano lucido - Dim. cm. 68×52×36. **L. 159.000**



23" GTV 8/234



23" GTV 8 F 233

Presentiamo qui il primo televisore di una serie, completamente a transistori e con circuito integrato, che offre i vantaggi di massima stabilità, minima dissipazione di calore, costanza di prestazioni nel tempo e basso consumo di corrente.

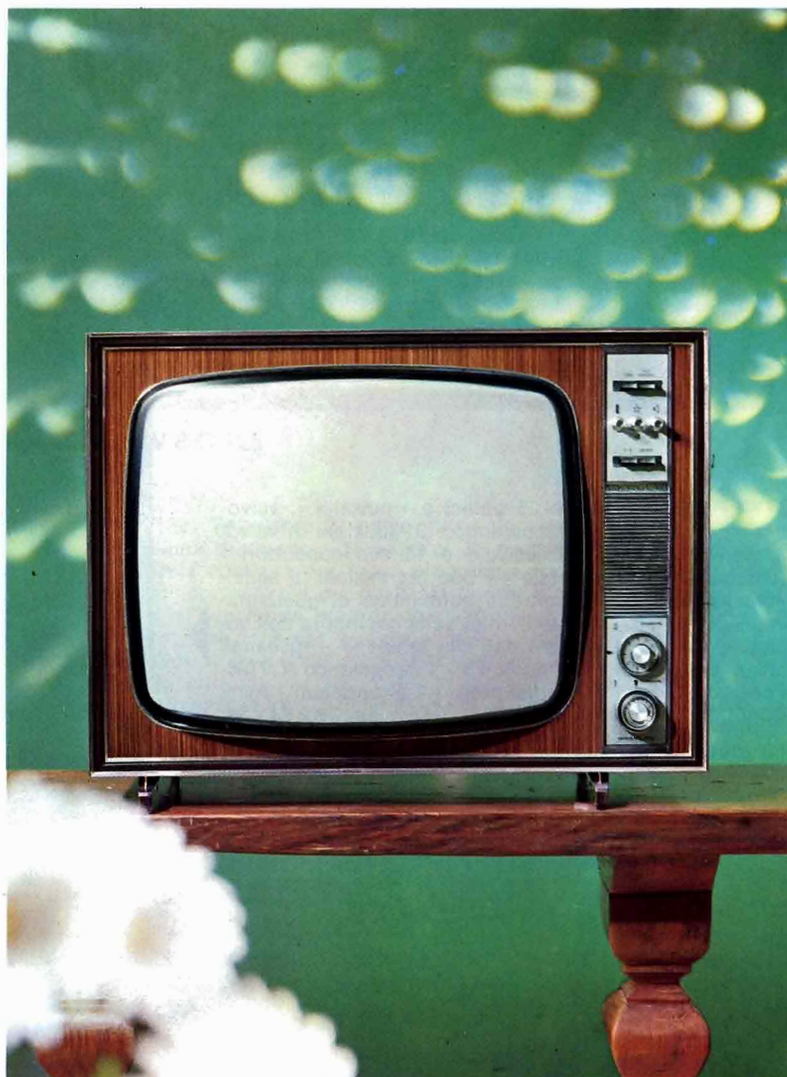
GTV 8 TS 237 Televisore 23 pollici completamente transistorizzato - Gruppo integrato VHF/UHF con « varicap » - Sintonia continua per tutti i programmi europei - Tastiera a 4 pulsanti, commutabili su qualsiasi banda VHF od UHF, con predisposizione a « memoria elettronica » - 26 transistori + 1 circuito integrato, 30 diodi, rettificatori e varicap - Schermo a « visione totale » - Regolazione automatica della sensibilità - Circuiti stabilizzatori della geometria dell'immagine - Controlli: luminosità, contrasto, suono, 4 pulsanti di programma - Alim. 220 volt - Mobile in mogano lucido - Dimensioni cm. 68×52×36. **L. 190.000**



23" **GTV 8 TS 237**

GTV 8 F 246 Televisore 23 pollici a « nuvistor », valvole e transistori - 31 funzioni di valvola, con « nuvistor », 10 valvole e 14 semiconduttori - Schermo a « visione totale » - Due regolazioni di sensibilità indipendenti - Controllo automatico di guadagno amplificato - Controlli automatici della geometria dell'immagine - Autoregolazione dell'alta tensione - Gruppo VHF a 10 canali - Gruppo UHF bande IV e V - Controlli frontali - Presa telecomando N. 7798 - Presa per registratore - Alim. 220 Volt - Mobile di gran lusso, con cornici metallizzate e frontale « fine-line » - Dim. cm. 70×52×36. **L. 199.000**

GTV 8 F 245 Televisore 23 pollici a « nuvistor », valvole e transistori - 31 funzioni di valvola, con « nuvistor », 10 valvole e 14 semiconduttori - Schermo a « visione totale » - Due regolazioni di sensibilità indipendenti - Controllo automatico di guadagno amplificato - Controlli automatici della geometria dell'immagine - Autoregolazione dell'alta tensione - Gruppo VHF a 10 canali - Gruppo UHF bande IV e V - Controlli frontali - Presa telecomando N. 7798 - Presa per registratore - Alim. 220 Volt - Mobile in mogano, frontale in « fine-line » - Dim. cm. 68×52×36. **L. 182.000**



23" **GTV 8 F 246**



23" **GTV 8 F 245**

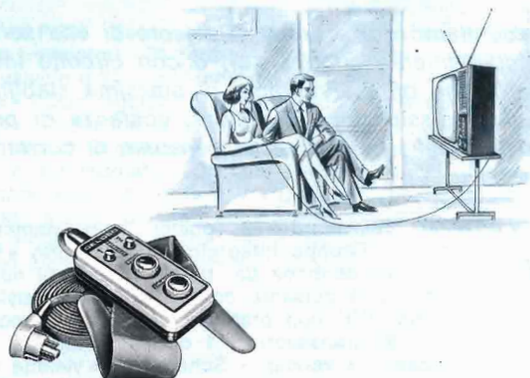


GTV 8 F 236

GTV 8 F 236 Televisore 23 pollici a «nuvistor», valvole e transistori - 31 funzioni di valvola, con «nuvistor», 10 valvole e 14 semiconduttori - Schermo fumé per ottima visione anche in ambienti normalmente illuminati - Due regolazioni di sensibilità indipendenti - Controllo automatico di guadagno amplificato - Controlli automatici di larghezza e di altezza del quadro - Alta tensione autoregolata - Gruppo VHF a 10 canali italiani - Gruppo UHF bande IV e V - Controlli: luminosità, contrasto, suono, pulsanti accensione e cambio programma, sintonie VHF e UHF - Alim. 220 Volt - Mobile in mogano lucidato - Dim. cm. 68×52×36. **L. 210.000**

GTV 8 F 253 Televisore 25 pollici a «nuvistor», valvole e transistori; con telecomando - 31 funzioni di valvola, con «nuvistor», 10 valvole e 14 semiconduttori - Schermo a «visione totale» - Due regolazioni di sensibilità indipendenti - Controllo automatico di guadagno amplificato - Controlli automatici della geometria dell'immagine - Autoregolazione dell'alta tensione - 10 canali italiani in VHF - UHF bande IV e V - Telecomando N. 7798, a corredo - Presa per registratore - 2 altoparlanti - Alim. 220 V. - Mobile in mogano lucidato - Dim. cm. 73×54×38. **Compreso telecomando L. 240.000**

provate il telecomando n. 7798 e lo userete in permanenza!



I televisori 8 F 245, 8 F 246, 8 F 253*, 8 C 125 possono utilizzare il telecomando N. 7798 con il quale è possibile cambiare a distanza il programma e variare a piacimento il volume sonoro e la luminosità dell'immagine, senza quindi doversi alzare dal posto di ascolto. È un accessorio che diviene indispensabile appena se ne prova la comodità.

N. 7798 - Telecomando, con m. 5 di cavo e dispositivo di appoggio alla poltrona.

(*) a corredo del televisore.

L. 6.000



ACCESSORI

Per Televisori

2/10 - Stabilizzatore di tensione, onda corretta, 220 V. **L. 16.500**

2/09 - Come 2/10, ma per tensione 125 V. **L. 16.500**

Per registrare da Radio e TV

9014-9022 - Accoppiatore per registratore G600. **L. 1.050**

9204/N - Accoppiatore per registratori G 541, G 650, G 651, G 570. **L. 1.050**

Cuffie per TV e Radio

N. 9052 - Cuffia monoauricolare. **L. 850**

C 36/S - Cuffia monoauricolare. **L. 1.500**

C 37/S - Cuffia magnetica binauricolare. **L. 2.200**

N. 11/50 - Cuffia Hi-Fi. **L. 12.000**

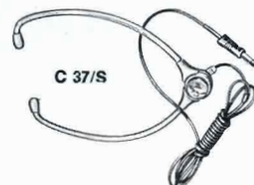
N. 11/51 - Cuffia come 11/50, con regolatori di volume. **L. 13.000**



2/10 - 2/09



N. 9204/N



C 37/S

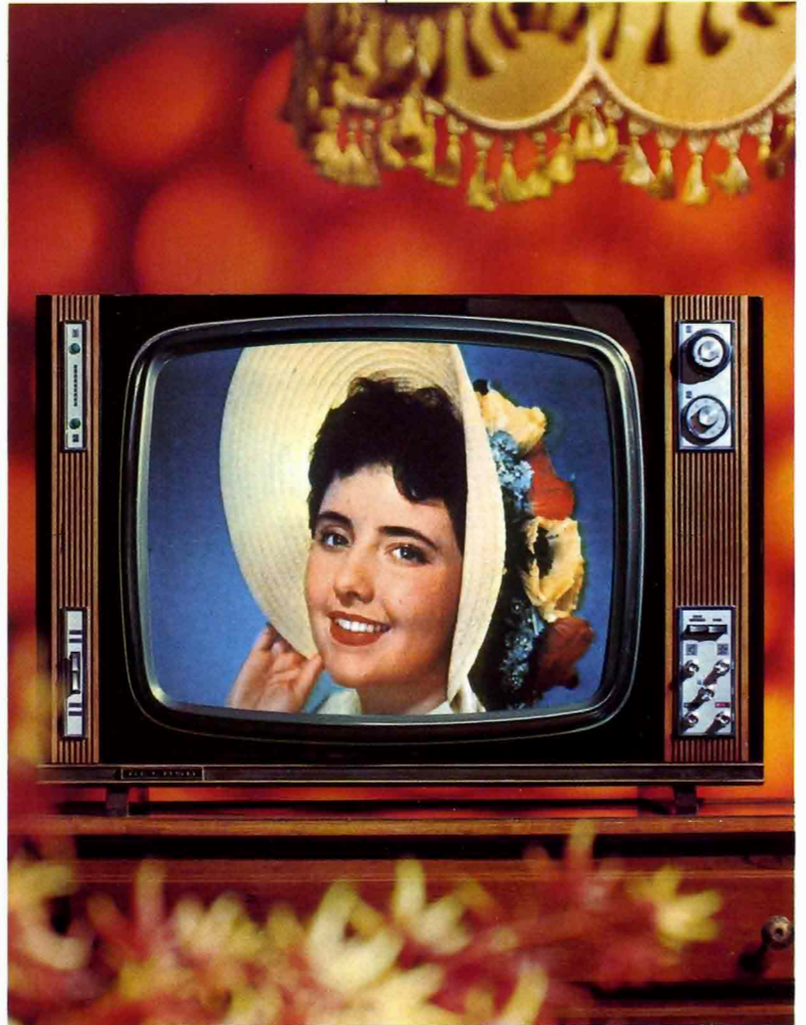
TELEVISORI PER COLORE E BIANCO-NERO

La Geloso, pioniera nel campo della televisione (il primo televisore Geloso fu costruito nel 1928, ed i primi ricevitori per TV commerciale sono stati posti in vendita nel 1951) presenta oggi i suoi televisori per colore e bianco-nero, frutto di anni di studio e di esperienze. Progettati e realizzati tenendo conto dei più moderni ritrovati della tecnica elettronica, questi televisori uniscono perfetta efficienza ad estetica elegante, semplicità di manovra a grande sicurezza di funzionamento.

GTV 8 C 125 Televisore 25 pollici per colore e bianco-nero - Sistema PAL con linea di ritardo - 17 valvole + 1 «nivistor» + 29 transistori + 40 diodi - 10 canali VHF (bande I e III), più UHF (bande IV e V) - 2 indicatori luminosi di programma - Controlli automatici della geometria del quadro, dell'alta tensione e delle sensibilità VHF/UHF - Controllo automatico amplificato (AGC) di guadagno e controllo automatico dell'amplificatore di crominanza (ACC) - Circuito di limitazione della corrente di raggio del tubo RC - Commutazione automatica dal colore al bianco-nero - Comandi uguali a quelli di un televisore in bianco-nero, più un regolatore di saturazione del colore ed un regolatore del fondo (bianco) - Presa per telecomando N. 7798, che consente la regolazione a distanza del volume, della luminosità e il cambio programma - Controllo di tono - Suono Hi-Fi con due altoparlanti - Alim. 220 volt - Dim. cm. 79×56×54.

L. 480.000

*perfette ricezioni dei programmi
a colori e di quelli in bianco e nero*



25" **GTV 8 C 125**



22" **GTV 8 C 122**

GTV 8 C 122 Televisore 22 pollici per colore e bianco-nero - Sistema PAL con linea di ritardo - 16 valvole, 35 transistori, 46 Varicap, 3 Zener - Sintonia continua per tutti i programmi europei - Tastiera a quattro pulsanti commutabili su qualsiasi banda VHF od UHF, con predisposizione a «memoria elettronica» - Controlli automatici di geometria quadro, alta tensione e sensibilità - Controlli automatici di guadagno (AGC) e di amplificatore di crominanza (ACC) - Circuito limitatore della corrente di raggio del tubo RC - Commutazione automatica colore/bianco-nero - Comandi come un televisore bianco-nero, più un regolatore di saturazione colore ed un regolatore del fondo (bianco) - Suono Hi-Fi con 2 altoparlanti - Alim. 220 volt - Dimensioni cm. 68×50×50.

L. 430.000

GTV 8 C 123 Televisore 22 pollici per colore e bianco-nero. L. 430.000

GENERATORE DI BARRE PER TELEVISIONE A COLORI G 22/01

Uno strumento completo e di alta precisione, ad uso del videotecnico, per la messa a punto, regolazione e riparazione di televisori a colori e bianco-nero.

G 22/01 Fornisce una immagine a 8 barre di colore, oppure il quadro completo rosso, verde, blu, secondo norme PAL o NTSC, a scelta. I segnali sono generati nelle bande I (+ FI), III, IV, V, con sintonia continua. Portante audio a 5,5 MHz, disinseribile, con segnale FM a 1 KHz. A transistori. Alim. 220-110 V. Dati completi a richiesta. Dim. cm. 24×16×20. Peso kg. 4,5.

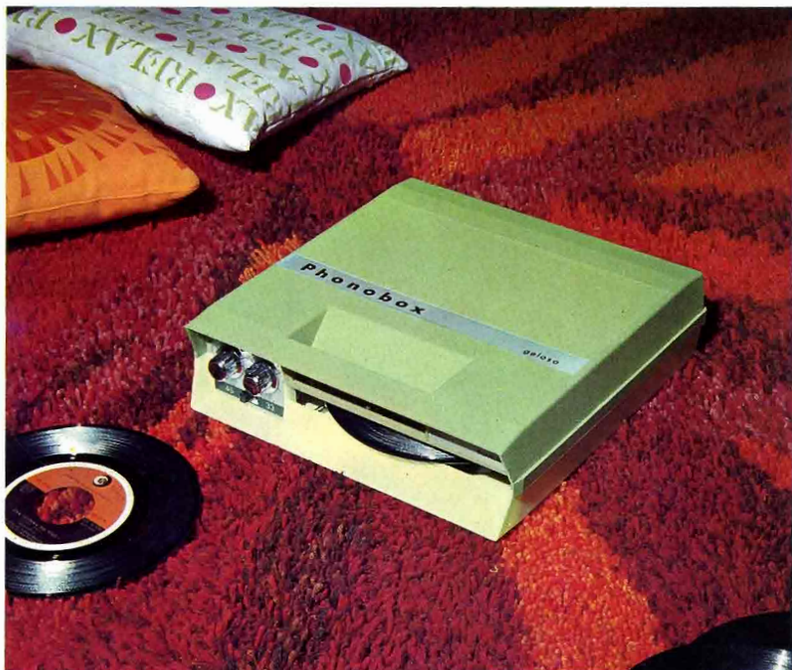
L. 246.000



N. 9052



N. 11/50



G 6/90 « PHONOBOX »
GIRADISCHI AUTOMATICO 33-45 GIRI

G 6/90 Giradischi automatico, a transistori - 2 velocità: 33 e 45 giri/min. - Suona dischi diametro cm. 17,5, semplicemente inserendoli nella fessura - Arresto automatico a fine disco - Controlli di volume e di tono - Pulsante per la espulsione del disco in qualsiasi momento - Funziona in tutte le posizioni - Elevata potenza sonora - Alimentazione con 6 pile da 1,5 volt - Lunga durata delle pile - Dim. cm. 26×27×8.

L. 16.500



G 6/91 « RADIOPHONBOX »
CON RADIO INCORPORATA

G 6/91 Giradischi automatico come il G 6/90, con radioricevitore incorporato, per Onde Medie.

L. 25.500

G 6/78-V FONOVALIGIA

PILE E RETE

G 6/78-V Fonovaligia, 4 velocità. 16, 33, 45, 78 giri/min. - Suona tutti i dischi, di qualsiasi tipo e diametro - Pick-up speciale, con puntina per dischi microsolco e 78 giri, di alta qualità - Altoparlante nel coperchio, staccabile - Elevate qualità e potenza sonora - Controllo di tono - Alim. con 6 pile da 1,5 volt, oppure c.a. di rete 220 V. - Dim. cm. 25×24×14.

L. 23.000

G 6/79-V RADIOFONOVALIGIA

PILE E RETE

G 6/79-V Radiofonovaligia 4 velocità - Come la G 6/78-V, con radioricevitore incorporato, per Onde Medie.

L. 32.000



G 178-V FONOVALIGIA

PILE E RETE

G 178-V Fonovaligia, 4 velocità. 16, 33, 45, 78 giri/min. - Suona tutti i dischi, di qualsiasi tipo e diametro - Pick-up speciale, con puntina per dischi microsolco e 78 giri, di alta qualità - Altoparlante nel coperchio, staccabile - Elevate qualità e potenza sonora - Controllo di tono - Alim. con 6 pile da 1,5 volt, oppure c.a. di rete 220 V. - Dim. cm. 25×24×14.

L. 23.000

G 179-V RADIOFONOVALIGIA

PILE E RETE

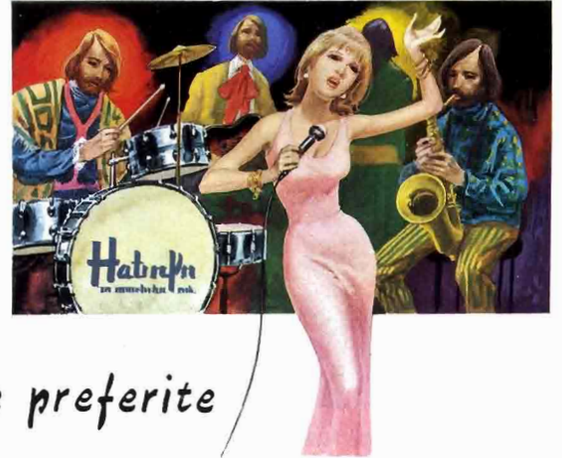
G 179-V Radiofonovaligia 4 velocità - Come la G 178-V, con radioricevitore incorporato, per Onde Medie.

L. 32.000





G 6/79 -V



*dovunque le vostre musiche preferite
con la magia
della stereofonia!*

G 6/101 STEREO

PILE E RETE

G 6/101 Fonovaligia stereofonica, 4 velocità: 16, 33, 45, 78 giri/min. - Suona tutti i dischi, sia mono che stereo, di qualsiasi tipo e diametro - Pick-up speciale stereo adatto per microscolco stereo/mono e solco normale - Amplificatore a due canali di elevata qualità e potenza sonora - 2 altoparlanti in coperchi staccabili dal mobile e separabili - Spiccatissimo effetto stereofonico - Controllo di tono - Alimentazione con 6 pile da 1,5 volt, oppure c.a. di rete 220 V. - Dim. cm. 42x25x12.

L. 32.000



G 6/101 STEREO

G 6/102 STEREO + RADIO

PILE E RETE

G 6/102 Fonovaligia come la G 6/101, con radiorecettore incorporato, per Onde Medie.

L. 41.000



G 6/102 STEREO + RADIO

*in gita
in casa
in vacanza*





REGISTRATORE A CASSETTE

Alimentazione universale!

*usatelo dovunque con pile incorporate
usatelo in casa con corrente di rete
usatelo in auto con accoppiatore 20/32*

G 19/111 Registratore a cassette

Alimentazione universale: dovunque con 6 pile incorporate, in casa con corrente alternata 220 V., in auto con accumulatore 12 V. - Velocità 4,75 cm/s - Sistema con caricatori « Compact-Cassette » C 60, C 90, C 120 - Durata del caricatore: da una a due ore, secondo il tipo - Comandi a pulsanti - Telecomando partenza/arresto nastro dal microfono - Strumento indicatore livello regi-

straz./efficienza pile - Entrata per microfono, radio o disco - Uscita per altoparlante, cuffia o amplif. esterno - Dimensioni cm. 12x20,5x6 - Peso gr. 995 - Completo di microfono, caricatore nastro, cavo rete e borsa custodia. **L. 46.000**

G 19/112 Come il G 19/111, con alimentazione a pile, tensione alternata 110-125 V., accum. auto. **L. 46.000**



Con tensione di rete - per uso prolungato in casa



A pile - per funzionamento autonomo dovunque

ACCESSORI PER REGISTRATORI



La completa descrizione degli accessori è contenuta, per i registratori G 600 e G 570, nel Bollettino Tecnico Geloso N. 106; per i G 650 e G 651 nel Bollettino N. 104; per il G 19/111 nel Bollettino N. 107, tutti gratuiti, a semplice richiesta.

Accessori per G 19/111 e G 19/112:
C 60 - Caricatore « Compact-Cassette » Geloso. Durata minuti 30+30. **L. 1.050**

20/30 - Cavo di collegamento per registratore da radio, TV, giradischi, registratore. **L. 1.050**

20/31 - Cavo di collegamento per altoparlante, cuffia o amplificatore esterno. **L. 735**

20/32 - Cavo di collegamento ad accumulatore 12 volt (auto). **L. 1.850**

11/32 - Cuffia magnetica biauricolare per G 19/111. **L. 2.200**

Bobine per G 600, G 541. **L. 700**

N. 102/LP - m. 120; Ø 84. **L. 110**

N. 102 - Bobina vuota. **L. 110**

Bobine per G 570. **L. 1.100**

N. 103/LP - m. 180; Ø 110. **L. 160**

N. 103 - Bobina vuota. **L. 160**

Bobine per G 650 e G 651. **L. 1.950**

N. 104/LP - m. 350; Ø 147. **L. 260**

N. 104 - Bobina vuota. **L. 260**

Bobine per G 682, 681, 680. **L. 1.500**

N. 108/LP - m. 260; Ø 127. **L. 220**

N. 108 - Bobina vuota. **L. 220**



Accoppiatore telefono

Accoppiatore universale. **L. 1.050**
N. 9014 - per G 600. **L. 1.050**
N. 9175 - per G 682. **L. 1.050**
N. 9205 - per G 650, 651, 570. **L. 1.050**

Accoppiatori telefonici. **L. 1.500**
N. 9010 - per G 600. **L. 1.500**
N. 9172 - per G 682. **L. 1.500**
N. 9202 - per G 650, 651, 570. **L. 1.500**



G 600

Registratore alim. rete G 600 Velocità 4,75 cm/s - Sistema a doppia traccia, con bobine diam. 84 mm. per 120 m. di nastro - Durata di una bobina: 1 ora e 25 minuti - Comandi a pulsanti - Entrata per microfono - Uscita per altoparlante o amplificatore - Alimentazione c.a. - Dimensioni cm. 26×17×10 - Con bobina di nastro e microfono. **L. 29.900**

G 651 Velocità 9,5 e 4,75 cm/s - Sistema a doppia traccia, con bobine diam. 147 mm. per 350 m. di nastro - Durata di una bobina: 2 ore a 9,5 cm/s, 4 ore a 4,75 cm/s - Risposta da 40 a 12.000 Hz - Potenza 1,5 Watt - Comandi a pulsanti - Controllo di tono - Telecomando partenza arresto nastro dal microfono a corredo - Possibilità di telecomando « a voce » - Strumento indicatore livello registrazione ed efficienza pile - Entrata per microfono o miscelatore - Uscita per cuffia o amplificatore esterno - Alim. con 8 pile interne, o con accum. auto a 12 V., o con c.a. di rete - Maniglia per il trasporto - Dimensioni cm. 33×26×14 - Con bobina di nastro e microfono. **L. 52.000**

G 650 Come il G 651, funzionante a sola tensione di rete - Con contanastro - Senza telecomando. **L. 49.500**



G 651 PILE/RETE/BATTERIA AUTO



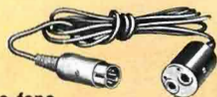
G 650 RETE



G 570

G 570 Velocità 9,5 e 4,75 cm/s - Sistema a doppia traccia, con bobine diam. 110 mm. per 180 m. di nastro - Durata di una bobina: 1 ora a 9,5 cm/s, 2 ore a 4,75 cm/s - Risposta da 40 a 12.000 Hz - Potenza 1,5 Watt - Comandi a pulsanti - Telecomando partenza/arresto nastro dal microfono a corredo - Possibilità di collegamento di telecomando « a voce » - Strumento indic. livello registraz. ed efficienza pile - Entrata per microfono o miscelatore - Uscita per cuffia o amplificatore esterno - Alim. con 8 pile interne, o con accum. auto a 12 V., o con c.a. di rete - Maniglia per il trasporto - Dimensioni cm. 25×23×10 - Con bobina di nastro e microfono. **L. 42.000**

Accoppiatore fono



Accoppiatore per pick-up.

N. 9081 - per G 600. **L. 1.300**
N. 9171 - per G 682. **L. 1.300**
N. 9201 - per G 650, 651, 570. **L. 1.300**

Cavetti per riprodurre

N. 366 - dal G 600, G 257. **L. 735**
N. 362 - dal G 570, G 682, G 650, G 651. **L. 735**
N. 9084/A - dal G 570, G 682, G 650, G 651. **L. 735**

Cavetto per amplificatore



Cuffie binauricolari per G 600, G 570, N. 9056/9008 **L. 2.300**

Cuffia binauricolare per G 650, G 651. C 38 - Ad alta impedenza. **L. 2.800**

N. 20/1 - per G 650 e 651. Fa partire il nastro in registrazione, quando voci o suoni raggiungono il microfono, e lo arresta qualche secondo dopo che essi sono cessati. Brevettato. **L. 5.800**

N. 20/1



Miscelatore a 2 ingressi.

N. 9018 - per G 600. **L. 3.000**
N. 9177 - per G 682. **L. 3.000**
N. 9207 - per G 650, 651, 570. **L. 3.000**

Borse flosce.

N. 20/10 - per G 570. **L. 4.000**
N. 9125 - per G 651, 650. **L. 4.400**
N. 9045 - per G 682. **L. 2.100**

Valigie custodia.

N. 9039 - per G 600. **L. 2.940**
N. 9046 - per G 682. **L. 5.800**
N. 9126 - per G 650, 651. **L. 6.500**

Miscelatore



N. 9056/9008



G 16/201 10 transistori + 5 diodi - Onde Medie e Mod. di Frequenza - Controllo autom. di freq. FM - Antenne a ferrite e a stilo telescopico - Prese antenna esterna, cuffia, registratore - 4 pile da 1,5 Volt - Dim. cm. 25×16×7. **L. 27.900**



G 520



G 521

G 520 10 transistori + 7 diodi - Onde Medie, Mod. di Frequenza e canali suono-TV - Antenne a ferrite e a stilo telescopico - Prese antenne esterne, cuffia o altoparlante, registratore - Controllo tono - Controllo automatico di frequenza FM/TV - Scala illuminabile - 6 pile da 1,5 Volt - Finiture di lusso - Alta qualità musicale - Dimensioni cm. 31×20×11. **L. 75.000**

G 521 Serie «Radio-EXPLORER» - 11 transistori + 3 diodi - Onde Medie e 5 gamme Onde Corte allargate - Antenne a ferrite e a stilo telescopico - 2 comandi sintonia: normale e fine - Stadio AF - Filtro anti-interferenze - Tasto «Parola-Musica» - Altissima sensibilità - Scala illuminabile - 6 pile da 1,5 Volt - Finiture di lusso - Dimensioni cm. 31×20×11. **L. 75.000**



G 16/9
G 16/10

G 16/9 10 transistori + 5 diodi - Onde Medie e Mod. di Frequenza - Controllo autom. di frequenza FM - Antenne a ferrite e a filo - Presa cuffia/registratori - Alim. con pile incorporate, oppure c.a. di rete - Dimensioni cm. 30×13×8. **L. 26.000**

G 16/10 Come il G 16/9, ma per sola alimentazione a rete. **L. 24.600**

G 3312 7 funzioni di valvola - Onde Medie e 4 gamme Onde Corte allargate (OC 4 = gamma « pescherecci ») - Presa per cuffia - Presa per registratore - Alimentazione c.a. da 110 a 220 Volt - Dim. cm. 25×15×12.

L. 20.500

G 3312

G 16/4

G 16/5



G 16/4 Ricevitore a transistori per Onde Medie - Funzionamento a pile - Linea estetica simile al G 3312.

L. 12.000

G 16/5 Ricevitore a transistori per Onde Medie - Funzionamento con pile incorporate oppure con tensione di rete - Linea estetica simile al G 3312.

L. 15.000

G 16/20 Radiofonografo: 12 transistori + 11 diodi - Onde Medie e Mod. di Frequenza - Controllo di tono - Giradischi 4 velocità - Alimentazione: con tensione alternata di rete 110÷220 Volt, oppure con pile incorporate - Mobile in legno - Dimensioni cm. 40×30×22.

L. 52.000

G 16/21 Come il G 16/20, ma per sola alimentazione a rete.

L. 49.500



G 3451 Radiofonografo ad Onde Medie, Corte, e Mod. di Frequenza - Giradischi 4 velocità - Alim. rete 110÷220 V. **L. 49.000**



G 16/11



G 16/12

G 16/11 11 transistori + 5 diodi - Onde Medie e Mod. di Frequenza - Controllo autom. di frequenza FM - Antenne a ferrite e a filo - Alim. c.a. 220 V. - Dimensioni cm. 38×12×16.

L. 28.900

G 16/12 11 transistori + 5 diodi - Onde Medie e Mod. di Frequenza - Controllo automatico di frequenza FM - Antenne a ferrite e a filo - Alim. c.a. da 110 a 220 V. - Mobile in legno - Dim. cm. 40×21×17.

L. 37.000

APPARECCHI PER FILODIFFUSIONE

La filodiffusione, già funzionante in numerose città italiane, consente una audizione ottima e senza disturbi dei tre programmi nazionali più due programmi continui di musica. L'estrema semplicità d'uso del ricevitore e l'ottima qualità musicale della sua riproduzione lo raccomandano all'attenzione degli appassionati ed intenditori.

SINTONIZZATORE MONO E STEREOFONICO

G 16/400 Sintonizzatore a transistori per Filodiffusione mono e stereofonico - Sintonia automatica a pulsanti per i 5 programmi più canale 6 (stereo) - 2 uscite per registratore stereo - Alimentazione: con tensione alternata da 110 a 220 Volt - Dim. cm. 16×12×18 - Mobile in legno lucido. **L. 39.000**

RICEVITORE MONOFONICO

G 16/410 Ricevitore a transistori per Filodiffusione - Sintonia automatica a pulsanti - Controllo di tono - Presa per altoparlante supplementare o registratore - Suono di alta qualità - Alim. da 110 a 220 Volt - Mobile in legno - Dimensioni cm. 33×19×18. **L. 44.000**

G 16/400



G 16/410

SINTONIZZATORI - AMPLIFICATORI - REGISTRATORI - GIRADISCHI - MOBILI

alta fedeltà - stereofonia



G 650 - 651

G 1/305



L'Alta Fedeltà e la Stereofonia consentono oggi all'esigente amatore di musica di ricreare nell'ambiente della sua casa la realtà sonora del teatro o della sala da concerto. Con questi apparecchi, realizzati con criteri rigorosi e costruiti con qualità professionale, l'intera gamma dei suoni viene perfettamente riprodotta senza distorsioni e con grande purezza e potenza. Avrete in casa Vostra la suggestione sonora di un « auditorium »!

SINTONIZZATORI

G 16/400 SINTONIZZATORE a transistori per Filodiffusione mono e stereofonica - Sintonia automatica a pulsanti per i 5 programmi più canale 6 (stereo) - Entrata per filtro telefonico, da collegare con cavetto a corredo - 2 uscite per amplificatore stereo - 2 uscite per registratore stereo - Alimentazione: con tensione alternata da 110 a 220 Volt - Dim. cm. 16×12×18 - Mobile in legno lucido. **L. 39.000**

G 538 SINTONIZZATORE AM/FM stereo: a transistori - Gamme: FM mono/stereo 88÷108 MHz, OM 180÷580 m. - Antenna incorporata per OM - Prese per antenne esterne AM/FM - Controllo automatico di frequenza (CAF) in FM - Filtro « Decoder » incorporato - 2 uscite per amplificatore stereo - 2 uscite per registratore mono e stereo - Alim. tensione alternata da 110 a 240 Volt - Mobile in legno lucido - Dim. cm. 30×22×12. **L. 76.000**

G 539 SINTONIZZATORE a transistori FM/AM - Gamme d'onda: FM 88÷108 MHz, OM 180÷580 m., OL (Filodiffusione) 850÷2000 m. - Antenna per OM - Prese: per antenna esterna FM/OM; per Filodiffusione - Controllo automatico di frequenza (CAF) in FM - 1 uscita per qualsiasi amplificatore - 1 uscita per registratore - Alim. tensione alternata da 110 a 240 Volt - Dim. cm. 30×22×12 - Mobile in legno lucido. **L. 55.000**

G 1/305 Cambiadischi automatico stereo per Alta Fedeltà, in mobile lucidato con coperchio trasparente antipolvere - 4 velocità - Funzionamento automatico oppure manuale - Cambia automaticamente fino ad 8 dischi - Testina pick-up ceramica - Risposta 20-20.000 Hz - Pre-amplificatore-equalizzatore incorporato, a transistori - Uscite ad alto livello, a media impedenza, per qualsiasi amplificatore stereo - Dimensioni cm. 38×35×21. **L. 65.000**

G 1/306 AMPLIFICATORE: Potenza musicale 8+8 Watt - Sensibilità ingresso mono 130 mV - Risposta: 20 ÷ 20.000 Hz - Comandi: Volume, Toni bassi, Toni alti, Bilanciamento, Commutatore fono interno-ingresso esterno - Uscita per registratore - Impedenze d'uscita altoparlanti: 6-8 Ohm - Alim. c.a. 110-240 V. - Dim. cm. 48×35×21. CAMBIADISCHI: vedi caratteristiche del mod. G / 1-305 - Con coperchio trasparente - Senza altoparlanti e cavi di collegamento. **L. 130.000**

Nei prezzi non sono comprese le tasse radio.



G 251-HF

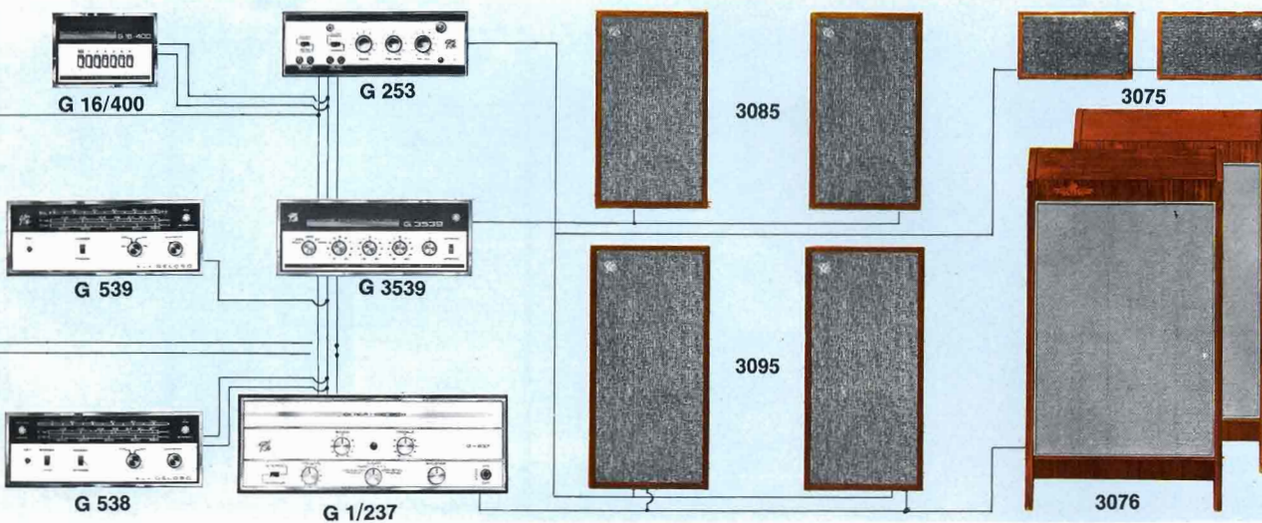


G 248-HF

G 248/HF MONOFONICO Potenza musicale 10 Watt - Ingresso per fono piezo e per sintonizzatore o registratore - Uscita 6-8 Ohm - Risposta 20-20.000 Hz - Controlli: Volume, Toni bassi, Toni alti - Alimentatore separato per c.a. 110-220 V. - Dimens.: amplificatore cm. 23×6,5×10; alimentatore cm. 14×12×6. **L. 28.000**

G 251/HF STEREOFONICO Potenza musicale 8 + 8 Watt - Ingresso per fono piezo stereo e per sintonizzatore o registratore mono - Uscite 6-8 Ohm per canale - Risposta 20-20.000 Hz - Controlli: Volume, Toni bassi, Toni alti - Alimentatore separato per c.a. 110-220 V. - Dimensioni: amplificatore cm. 23×10×12; alimentatore cm. 14×12×8. **L. 46.000**





AMPLIFICATORI

G 253 STEREO Potenza musicale 8 + 8 Watt - Sensibilità fono magnetico stereo 3,5 mV - Sensibilità fono piezo stereo 150 mV - Sensibilità fono monofonico 300 mV - Risposta 20÷20.000 Hz - Distorsione e intermodulazione <1% - Circuiti di entrata: Fono magnetico stereo, Fono piezo stereo, Fono piezo monofonico - Registr. o sint. mono - Controlli: Volume, Toni bassi, Toni alti - Commut. mono/stereo - Impedenza d'uscita 6÷8 Ohm - Alim. tensione alternata da 110 a 220 V. - Dim. cm. 29×21×11. **L. 52.000**

G 3539 STEREO Potenza musicale 8 + 8 Watt - Sensibilità fono magnetico stereo 3,5 mV - Sensibilità fono piezo stereo 130 mV - Sensibilità sintonizzatore stereo 145 mV - Sensibilità TV-registratore 130 mV - Uscita per registratore - Risposta 20÷20.000 Hz - Distorsione e intermodulazione <1% - Controlli: Volume, Toni bassi, Toni alti, Bilanciamento - Selettore d'ingresso - Imped. di uscita 6÷8 Ohm - Alim. da 110 a 240 V. - Dim. cm. 30×22×12. **L. 67.000**

G 1/237 STEREO Potenza musicale 10 + 10 Watt - Sensibilità fono magnetico 3,5 mV - Sensibilità fono piezo 125 mV - Uscita per registratore - Risposta alle frequenze 15÷30.000 Hz - Distorsione e intermodulazione <0,5% - Circuiti d'entrata: Fono magnetico stereo, Registratore stereo, Sintonizzatore stereo, TV, Fono cristallo stereo - Circuito d'uscita: impedenze 4, 5, 8, 16 Ohm - Controlli: Volume (con correz. fisiologica), Toni alti, Toni bassi, Stereo/mono, Bilanciamento, Selettore d'ingresso - Alim. tensione alternata da 110 a 240 Volt - Dimensioni cm. 44×23×17 - Mobile in legno lucidato. **L. 104.000**

MOBILI DIFFUSORI

3075 2 altoparlanti, con « crossover » - Risposta 80-18.000 Hz - Impedenza 6-8 Ohm - Potenza musicale 8 Watt - Mobile in legno lucidato - Dimensioni cm. 27×16×17. **L. 16.000**

3085 2 altoparlanti, con « crossover » - Risposta 70-18.000 Hz - Impedenza 6-8 Ohm - Potenza musicale 8 Watt - Mobile in legno lucidato - Dimensioni cm. 47×27×18. **L. 21.000**

3086 Come 3085, ma in legno grezzo. **L. 14.800**

3095 2 altoparlanti, con « crossover » - Risposta 50-18.000 Hz - Impedenza 6-8 Ohm - Potenza musicale 8 Watt - Mobile in legno lucidato - Dimensioni cm. 57×29×25. **L. 23.000**

3076 2 altoparlanti, con « crossover » - Risposta 40-18.000 Hz - Impedenza 6 Ohm - Potenza musicale 10 Watt - Mobile in legno lucidato - Dimensioni cm. 92×46×34. **L. 54.600**



G 1/305 CAMBIADISCHI AUTOMATICO STEREOFONICO



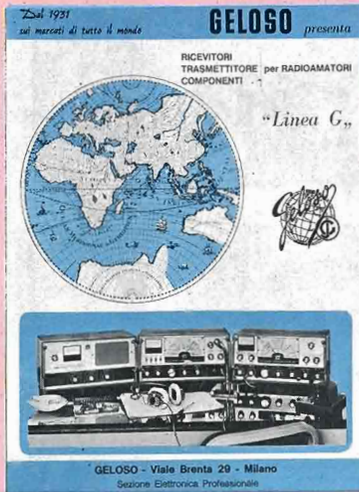
G 1/306 CAMBIADISCHI AUTOMATICO STEREO AMPLIFICATO A TRANSISTORI 8 + 8 WATT

DOCUMENTAZIONE TECNICA GELOSO

In questo Catalogo sono descritti solo una parte dei prodotti Geloso; chi lo desidera può, senza impegno e dietro semplice richiesta, ricevere gratuitamente anche le altre pubblicazioni qui sotto illustrate.



Catalogo Bassa Frequenza



Catalogo Apparecchi professionali per Radioamatori



Catalogo parti staccate



Alcuni recenti numeri del Bollettino Tecnico Geloso, pubblicazione gratuita iniziata nel 1931 e tutt'ora inviata a decine di migliaia di tecnici ed appassionati, in Italia e all'Estero.

Filiali - Agenzie - Depositi e Centri di Assistenza Tecnica Geloso

Piemonte, Val d'Aosta:
TORINO - Geloso s.p.a., piazza Montanari, 137 - tel. 36.44.95 - 36.45.21
 Lombardia:
MILANO - Geloso s.p.a., viale Brenta, 29 - telefono 56.31.83
MILANO - Geloso Negozio-esposizione - piazza Diaz, 5 - tel. 80.36.39
BRESCIA - Geloso s.p.a., viale Piave, 217 - telefono 5.25.21
MANTOVA - Geloso s.p.a., via Cremona, 17 - tel. 2.03.15
 Tre Venezie:
PADOVA - Geloso s.p.a., via P. Sarpi, 37 - tel. 3.58.51 - 5.08.61
VERONA - Geloso s.p.a., via Filippini, 31 - tel. 59.06.72
TRIESTE - Geloso s.p.a., via Lavatoio, 2 B - tel. 3.52.29
UDINE - Geloso s.p.a., via D'Aronco, 30 - telefono 5.64.23

BOLZANO - Geloso s.p.a., via C. Battisti, 25 - tel. 3.74.00
TRENTO - Geloso s.p.a., via Milano, 60 - telefono 3.03.06
 Emilia-Romagna:
BOLOGNA - Geloso s.p.a., via di Corticella, 187/3 - tel. 36.08.58 - 36.07.13
 Liguria:
GENOVA - Geloso s.p.a., via Timavo, 58 R - tel. 38.62.28 - 38.34.86
 Toscana e Prov. Perugia:
FIRENZE - Geloso s.p.a., via F. Baracca, 199 - tel. 43.12.51 - 43.12.52
 Lazio e Prov. Terni:
ROMA - Geloso s.p.a., via S. Damaso, 13 - tel. 63.02.01 - 63.02.02/3
 Marche (salvo Prov. Ascoli Piceno):
ANCONA - Geloso s.p.a., via Podesti Arco Papis - tel. 2.30.91
 Abruzzi, Molise e Prov. Ascoli Piceno:
PESCARA - Geloso s.p.a., via A. Vespucci, 61 - tel. 4.91.12

Puglie:
BARI - Geloso s.p.a., piazza Gramsci, 3-5 - tel. 33.10.73 - 33.43.06
 Campania:
NAPOLI - Geloso s.p.a., piazza G. Pepe, 11 - tel. 35.50.01 - 35.60.04
 Lucania:
POTENZA - Geloso s.p.a., via Mazzini, 78 - tel. 2.38.51
 Calabria:
COSENZA - Geloso s.p.a., via Francesco Saverio Nitti, 2/12 - tel. 2.41.31
 Sicilia Occid.:
PALERMO - Geloso s.p.a., via Val di Mazara, 9 - tel. 51.72.20
 Sicilia Orientale:
CATANIA - Geloso s.p.a., viale V. Veneto, 201 - tel. 26.02.86 - 26.08.04
 Sardegna:
CAGLIARI - Geloso s.p.a., via Timavo, 60 - tel. 2.18.57

GELOSO

VIALE BRENTA 29 - MILANO

RADIO - TELEVISIONE
 REGISTRAZIONE
 AMPLIFICAZIONE
 APPARECCHI PER
 RADIOAMATORI

IN VENDITA PRESSO:

STAMPATO
 N. 23/2002