

Das Grundig HiFi-Geräte- Programm 81/82

Mini-Serie



GRUNDIG

HiFi-Mini-Baus



MR 100

Grundig 2 x 25-Watt-HiFi-Receiver für den kleinen Raum. Zu kleinem Preis.

Tunerteil

- ☐ Wellenbereiche: U, M, L
- ☐ Empfindlichkeiten:
UKW Mono: 0,7 μ V*
UKW Stereo: 25 μ V*
- ☐ PLL-Stereo-Decoder in IC-Technik mit pegel- und pilotton-gesteuerter, automatischer Mono-/Stereo-Umschaltung
- ☐ Die optimale Sendereinstellung erleichtert ein beleuchtetes Abstimmmanzeig-Instrument für AM und FM
- ☐ Leuchtdioden-Anzeige (LED) für UKW-Stereo
- ☐ Außergewöhnliche Trennschärfe bei FM durch hoch-selektive 4fach-Keramikschwinger

Verstärkerteil

- ☐ 2 x 45/25 Watt Musik-/Nennleistung
- ☐ Baß- und Höhenregler zur individuellen Klangregelung
- ☐ Loudness: Linear-/Contour-Taste für gehörriichtige Lautstärkeregelung
- ☐ Klirrfaktor: $\leq 0,1\%$ bei 1 kHz und Nennleistung
- ☐ Übertragungsbereich: 10 ... 50 000 Hz -3 dB
- ☐ Anschluß für TA-Magnet
- ☐ Anschlüsse für 2 Tonband-/Cassetten-Geräte mit gegen-seitiger Überspielmöglichkeit
- ☐ 1-Volt-Ausgang zum Ansteuern von Aktiv-Boxen oder Endverstärkern
- ☐ Überlastungsschutz durch Thermoschalter im Netztrafo

Maße: ca. 27 x 12 x 24 cm

Gehäuse: metallfinish

* Gemessen an 75 Ω bei 40 kHz Hub und 26/46 dB (Mono/Stereo) Rauschabstand



MR 200/-2

MR 200

Grundig 2 x 25-Watt-Hi-Fi-Receiver mit 6 UKW-Programmtasten.

MR 200-2

Nachfolger des Grundig 2 x 25-Watt-HiFi-Receivers MR 200 mit zusätzlichem Kopfhörer-Anschluß.

Tunerteil

- ☐ Wellenbereiche: U, M, L
- ☐ 6 UKW-Programmtasten
- ☐ Empfindlichkeiten:
UKW Mono: 0,8 μ V*
UKW Stereo: 30 μ V*
- ☐ Grundig FM-Preset-Anzeige zur exakten Übernahme eingestellter UKW-Sender von der Hauptskala auf die UKW-Programmtasten
- ☐ Schaltbare automatische UKW-Scharfabstimmung (AFC)
- ☐ Die optimale Sendereinstellung erleichtert ein beleuchtetes Abstimmmanzeig-Instrument für AM und FM

Verstärkerteil

- ☐ 2 x 45/25 Watt Musik-/Nennleistung
- ☐ Baß- und Höhenregler zur individuellen Klangregelung
- ☐ Loudness: Linear-/Contour-Taste für gehörriichtige Lautstärkeregelung
- ☐ Klirrfaktor: $\leq 0,1\%$ bei 1 kHz und Nennleistung
- ☐ Übertragungsbereich: 10 ... 50 000 Hz -3 dB
- ☐ Anschluß für TA-Magnet
- ☐ Anschlüsse für 2 Tonband-/Cassetten-Geräte mit gegen-seitiger Überspielmöglichkeit
- ☐ Anschluß für Stereo-Kopfhörer mit 6,3-mm-Klinkenstecker
- ☐ 1-Volt-Ausgang zum Ansteuern von Aktiv-Boxen oder Endverstärkern
- ☐ Überlastungsschutz durch Thermoschalter im Netztrafo

Maße: ca. 27 x 12 x 24 cm

Gehäuse: MR 200 a) braun, b) metallfinish

MR 200-2 a) gold-metallic, b) braun, c) metallfinish

Lieferbar ab 12/81

steine.



MCF 100

Grundig HiFi-Cassettendeck.

Unser preisgünstigstes Mini-Deck, das mit einem hervorragenden Verhältnis der Kosten zum Gegenwert besticht.

- ☐ HiFi-Mini-Frontlader mit Direct-Loading-System
- ☐ Hochwertige Stereo-Aufnahme-Automatic
- ☐ Schaltbares Dolby** -NR-System zur Rauschunterdrückung bei Aufnahme und Wiedergabe
- ☐ Übertragungsbereich: 30 ... 16 000 Hz
- ☐ Empfindlichkeitswahlschalter für Radio- bzw. Mikrofonaufnahmen
- ☐ Bandselector für Eisenoxid-, Chromdioxid- und Ferrochrom-Cassetten
- ☐ Geräuschspannungsabstand: 62 dB mit Dolby** -NR
- ☐ Variable Ausblend-Technik (VAT) für stufenloses Ein- und Ausblenden bei Aufnahme
- ☐ Signal-Anzeigen mit Leuchtdioden (LED) für Aufnahme und Betrieb
- ☐ Automatische Band-Endabschaltung mit Tastenauslösung
- ☐ Rastende Tasten auch für schnellen Vor- und Rücklauf
- ☐ Dreistelliges Bandlängenzählwerk mit Rückstellaste
- ☐ Long-Life-Hartpermalloy-Tonkopf
- ☐ Antrieb durch Gleichstrommotor mit elektronischer Regelung über Tachogenerator
- ☐ Gleichlaufschwankungen: $\leq \pm 0,15\%$
- ☐ Universalbuchse zum Anschluß für Radio oder Mikrofon

Maße: ca. 27 x 12 x 22 cm

Gehäuse: a) gold-metallic, b) braun, c) metallfinish

* Warenzeichen der AEG-TELEFUNKEN

** Warenzeichen der Dolby Laboratories



MCF 200

Grundig HiFi-Cassettendeck mit High Com* und für Reineisenband.

- ☐ HiFi-Mini-Frontlader mit Direct-Loading-System
- ☐ Schaltbares High Com*-Rauschunterdrückungs-System für Aufnahme und Wiedergabe
- ☐ Expander für optimale Wiedergabe dolbysierter** Cassetten
- ☐ Übertragungsbereich: 30 ... 16 000 Hz
- ☐ Manuelle Aussteuerung beider Kanäle durch Doppel-Pegelregler mit Rutschkupplung und veränderbarem Anschlag
- ☐ Aussteuerungsanzeige durch 2 Leuchtdioden-Ketten (LED) mit Spitzenwertanzeige zur Aufnahme- und Wiedergabekontrolle
- ☐ Bandselector für Eisenoxid-, Chromdioxid-, Ferrochrom- und Reineisenband-Cassetten
- ☐ Geräuschspannungsabstand: 78 dB mit Me- und FeCr-Band und High Com*
- ☐ 3stelliges Bandlängenzählwerk mit Rückstellaste
- ☐ Der Lautstärkepegel bei Wiedergabe kann der jeweiligen Stereo-Anlage angeglichen werden
- ☐ Antrieb durch tachogeregelten Gleichstrommotor
- ☐ Gleichlaufschwankungen: $\leq \pm 0,15\%$
- ☐ Automatische Bandendabschaltung mit Tastenauslösung bei allen Lauffunktionen
- ☐ Rastende Tasten auch für schnellen Vor- und Rücklauf
- ☐ Sendust-Tonkopf, Doppelspalt-Ferrit-Löschkopf
- ☐ Anschlüsse für Mikrofon/Plattenspieler/Tonbandgerät und Radio

Maße: ca. 27 x 12 x 22 cm

Gehäuse: a) braun, b) metallfinish

PS 4500

Grundig Vollautomatic-Quarz-Direct-Drive-Plattenspieler mit Magnet-System

- ☐ Frontbedienung
- ☐ Quarz-PLL-Direct-Drive
- ☐ Linear-Tonarm, kardanisch gelagert
- ☐ Magnet-System Audio Technica AT-71 E (biradiale Diamantnadel)
- ☐ Drehzahlkontrolle durch Leuchtstroboskop
- ☐ Antiskating-Einrichtung
- ☐ Rumpelgeräuschspannungs-Abstand > 78 dB (DIN B)
- ☐ Gleichlaufschwankungen $\pm 0,035\%$
- ☐ Drehzahlabweichung max. $\pm 0,002\%$



PS 3500

Grundig Vollautomatic-Plattenspieler mit Magnet-System und Direct-Drive

- ☐ Frontbedienung
- ☐ Direct-Drive: Motor mit IC-Servo-Steuerung
- ☐ Linear-Tonarm, kardanisch gelagert
- ☐ Drehzahlkontrolle durch Leuchtstroboskop
- ☐ Magnetsystem Audio Technica AT-71
- ☐ Antiskating-Einrichtung
- ☐ Drehzahlfeinregulierung $\pm 10\%$
- ☐ Rumpelgeräuschspannungs-Abstand > 75 dB (DIN B)
- ☐ Gleichlaufschwankungen $\leq \pm 0,04\%$ (Spitze DIN B)



PS 2500

Grundig Vollautomatic-Plattenspieler mit Magnet-System und Belt-Drive

- ☐ Frontbedienung
- ☐ Belt-Drive, IC-gesteuerter Frequenzgenerator
- ☐ Linear-Tonarm
- ☐ Magnetsystem Audio Technica AT-71
- ☐ Drehzahlkontrolle durch Leuchtstroboskop
- ☐ Elektronische Drehzahlumschaltung
- ☐ Antiskating-Einrichtung
- ☐ Drehzahlfeinregulierung $\pm 6\%$
- ☐ Rumpelgeräuschspannungs-Abstand > 70 dB (DIN B)
- ☐ Gleichlaufschwankungen $\leq \pm 0,06\%$ (Spitze DIN B)

Maße und Gehäuse der Plattenspieler:

ca. 45 x 13 x 37 cm.

a) braun, b) metallfinish



Zwei HiFi-Mini- mit 2x25 Watt

Mit Receiver und Cassettendeck.



-Anlagen

