

 **Panasonic** audio/video

Technics hifi

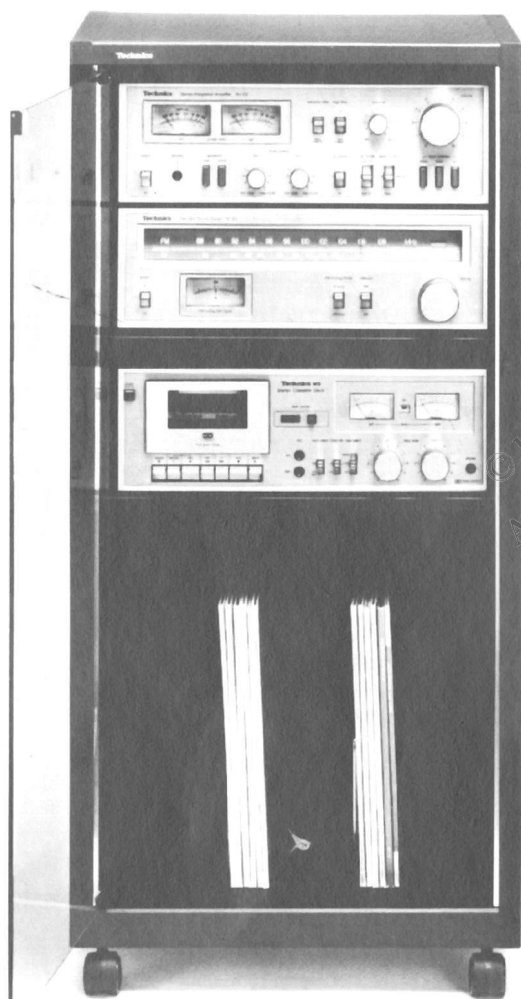
© beim Hersteller
Archiv Michael Otto
HiFi-Classic.de

**Neuheiten
Herbst '80**

Technics

neu

System „Z“



Dazu passend:

HiFi-Regal SH-522

ST-Z1 UKW/MW-Stereo-Tuner

- + Kombiniertes Anzeige-Instrument für Abstimmung bei UKW und Feldstärke bei MW
- + UKW-Stummschaltung

Technische Daten

Eingangsempfindlichkeit (UKW)	: 1,2 μ V (26 dB, 75 Ohm)
Klirrfaktor	MONO : 0,15%
	STEREO : 0,3%
Fremdspannungsabstand	: 65 dB (Stereo)
Übertragungsbereich	: 20 Hz - 15 kHz
Übersprechdämpfung	: 40 dB (Stereo)
Trennschärfe	: 60 dB
Eingangsempfindlichkeit (MW)	: 30 μ V
Trennschärfe	: 27 dB

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	: 18 W
Abmessungen (BxHxT)	: 41 x 14,2 x 22,3 cm.
Gewicht	: 3,3 kg
Gehäuseausführungen	: schwarz und silber

SU-Z2 Integrierter Stereo-Vollverstärker

- + 70-W-Ausgangsleistungs-Anzeige-Instrumente
- + 2 Tonbandeingänge mit Kopiermöglichkeit in beide Richtungen
- + Unterschall- und Höhenfilter
- + 4 Lautsprecherausgänge

Technische Daten

Ausgangsleistung (Sinus)	: 2 x 40 W (4 Ohm)
	2 x 38 W (8 Ohm)
Klirrfaktor (1 kHz)	: 0,03% (4 Ohm, 8 Ohm)
Leistungsbandbreite	: 10 Hz - 25 kHz (4 Ohm)
Fremdspannungsabstand PHONO	: 71 dB
	TUNER/AUX : 85 dB
Klangregler	Tiefen : 50 Hz (\pm 10 dB)
	Höhen : 20 kHz (\pm 10 dB)

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	: 415 W
Abmessungen (BxHxT)	: 41 x 14,2 x 21,9 cm
Gewicht	: 5,7 kg
Gehäuseausführungen	: schwarz und silber

RS-M5 HiFi-Stereo-Cassetten-Deck

- + Reineisen Aufnahme/Wiedergabe
- + MX-Tonkopf
- + Dolby

Technische Daten

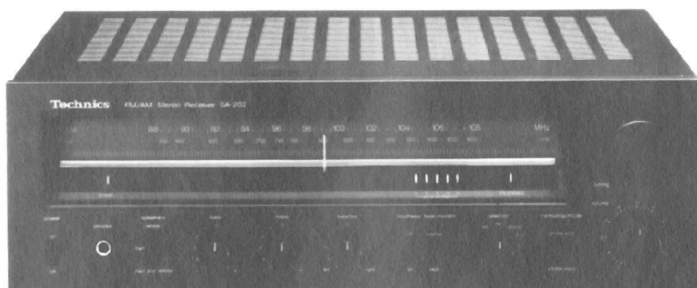
Gleichlaufschwankungen	: \pm 0,20% (DIN)
Übertragungsbereich	Reineisen : 30 Hz - 16 kHz (DIN)
	CrO ² : 30 Hz - 15 kHz (DIN)
	Normal : 30 Hz - 13 kHz (DIN)
Fremdspannungsabstand (Dolby ein)	: 66 dB
Eingänge	: Mikrofon, Line, DIN
Ausgänge	: Line, DIN, Kopfhörer

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	: 10 W
Abmessungen (BxHxT)	: 41 x 14,2 x 20,5 cm
Gewicht	: 4,0 kg
Gehäuseausführungen	: schwarz und silber

neu

Technics



SA-202

UKW/MW-Stereo-Receiver

- + 2 x 34W Ausgangsleistung
- + Feldstärkeanzeige durch LED bei UKW und MW
- + 4 Lautsprecheranschlüsse

Technische Daten

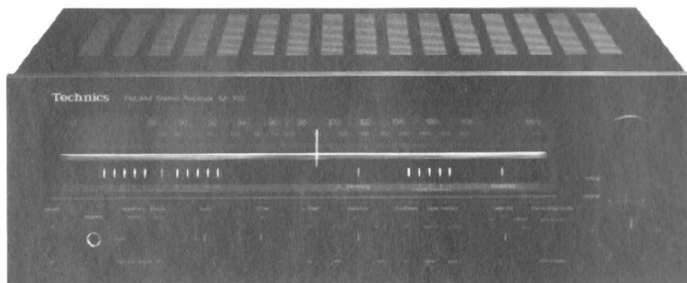
Ausgangsleistung (Sinus)	:	2 x 34 W (4 Ohm, 1 kHz)
Klirrfaktor	:	0,08% (4 Ohm) 0,04% (8 Ohm)
Fremdspannungsabstand	:	70 dB
PHONO	:	88 dB
AUX	:	88 dB
Übertragungsbereich	:	20 Hz - 20 kHz ($\pm 0,5$ dB)
Klangregler	:	Tiefen : 50 Hz (± 10 dB) Höhen : 20 kHz (± 10 dB)
Wellenbereiche	:	UKW : 87,5 - 108 MHz MW : 525 - 1605 kHz
Empfindlichkeit	:	UKW : 1,2 μ V (26 dB, 75 Ohm) MW : 30 μ V

Allgemeine Daten

Abmessungen (BxHxT)	:	43 x 14,2 x 29,1 cm
Gewicht	:	7,1 kg
Gehäuseausführungen	:	schwarz und silber

Technics

neu



SA-303

UKW/MW-Stereo-Receiver

- + 2 x 50 W Ausgangsleistung
- + Feldstärkeanzeige durch LED für UKW und MW
- + Ratiomitteanzeige bei UKW durch LED
- + Abschaltbare Leuchtdioden-Kette (LED) zur Anzeige der Ausgangsleistung
- + Höhenfilter
- + 4 Lautsprecherausgänge
- + 2 Tonbandeingänge

Technische Daten

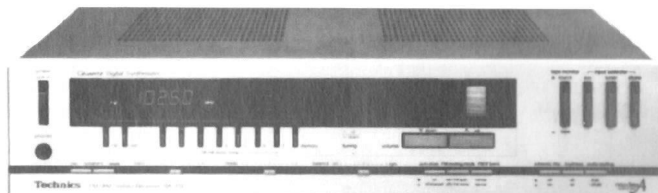
Ausgangsleistung (Sinus)	:	2 x 50 W (4 Ohm, 1 kHz)
Klirrfaktor	:	0,08% (4 Ohm) 0,04% (8 Ohm)
Fremdspannungsabstand	:	70 dB
PHONO	:	70 dB
AUX	:	88 dB
Übertragungsbereich	:	20 Hz - 20 kHz ($\pm 0,5$ dB)
Klangregler	:	Tiefen : 50 Hz (± 10 dB) Höhen : 20 kHz (± 10 dB)
Wellenbereiche	:	UKW : 87,5 - 108 MHz MW : 525 - 1605 kHz
Empfindlichkeit	:	UKW : 1,2 μ V (26 dB, 75 Ohm) MW : 30 μ V

Allgemeine Daten

Abmessungen (BxHxT)	:	43 x 14,2 x 29,1 cm
Gewicht	:	8 kg
Gehäuseausführungen	:	schwarz und silber

Technics

neu



SA-313

UKW/MW-Quarz-Synthesizer-Receiver in Gleichstromtechnik

- + 2 x 45 W Ausgangsleistung
- + New Class A Technik
- + Digitale Frequenzanzeige
- + Sendersuchlauf
- + Speichermöglichkeit von bis zu 7 UKW und 7 MW Sendern
- + LED-Feldstärkeanzeige
- + Elektronische Lautstärkeinstellung mit Leichtdrucktasten
- + Unterschallfilter
- + 4 Lautsprecherausgänge

Technische Daten

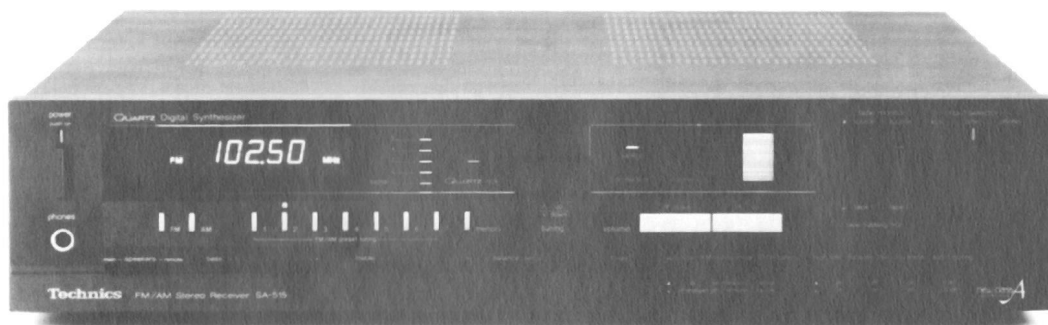
Ausgangsleistung (Sinus)	:	2 x 45 W (4 Ohm, 1 kHz)
	:	2 x 40 W (8 Ohm, 1 kHz)
Klirrfaktor	:	0,04% (4 Ohm)
	:	0,02% (8 Ohm)
Fremdspannungsabstand PHONO	:	70 dB
AUX	:	88 dB
Übertragungsbereich	:	20 Hz - 20 kHz ($\pm 0,5$ dB)
Klangregler	Tiefen	: 50 Hz (± 10 dB)
	Höhen	: 20 kHz (± 10 dB)
Wellenbereiche	UKW	: 87,5 - 108 MHz
	MW	: 525 - 1605 kHz
Empfindlichkeit	UKW	: 1,7 μ V (26 dB, 300 Ohm)
	MW	: 30 μ V

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	:	410 W
Abmessungen (BxHxT)	:	43 x 9,7 x 38,2 cm
Gewicht	:	10,1 kg
Gehäuseausführungen	:	schwarz und silber

Technics

neu



SA-515

UKW/MW-Quarz-Synthesizer-Receiver in Gleichstromtechnik

- + 2 x 60 W Ausgangsleistung
- + New Class A Technik
- + Digitale Frequenzanzeige
- + Sendersuchlauf
- + Speichermöglichkeit von bis zu 7 UKW und 7 MW Sendern
- + LED-Feldstärkeanzeige
- + Elektronische Lautstärkeinstellung mit Leichtdrucktasten
- + 2 Tonbandeingänge mit Überspielmöglichkeit von TB1 auf TB2
- + Unterschall- und Höhenfilter
- + 4 Lautsprecherausgänge

Technische Daten

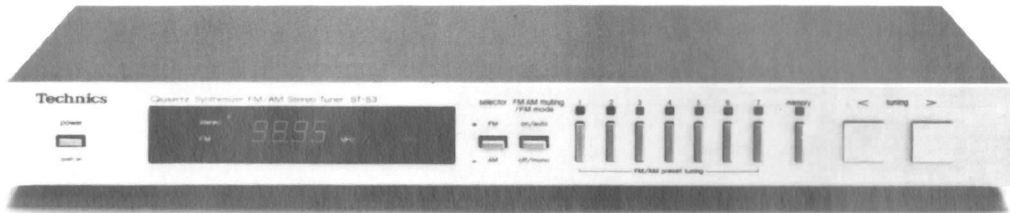
Ausgangsleistung (Sinus)	:	2 x 60 W (4 Ohm, 1 kHz)
		2 x 55 W (8 Ohm, 1 kHz)
Klirrfaktor	:	0,04% (4 Ohm)
		0,02% (8 Ohm)
Fremdspannungsabstand PHONO	:	70 dB
	AUX	: 88 dB
Übertragungsbereich	:	20 Hz - 20 kHz ($\pm 0,5$ dB)
Klangregler	Tiefen	: 50 Hz (± 10 dB)
	Höhen	: 20 kHz (± 10 dB)
Wellenbereiche	UKW	: 87,5 - 108 MHz
	MW	: 525 - 1605 kHz
Empfindlichkeit	UKW	: 1,7 μ V (26 dB, 300 Ohm)
	MW	: 30 μ V

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	:	530 W
Abmessungen (BxHxT)	:	43 x 9,7 x 38,2 cm
Gewicht	:	10,6 kg
Gehäuseausführungen	:	schwarz

Technics

neu



ST-S3

UKW/MW-Quarz-Synthesizer-Stereo-Tuner mit digitaler Frequenzanzeige

- + Speichermöglichkeit von bis zu 7 UKW- und 7 MW-Sendern
- + Manuelles Tuning (in beide Richtungen) auf Knopfdruck
- + Empfang von UKW-Stationen: 50 kHz-Raster
- + Empfang von MW-Stationen: 9 kHz- und 10 kHz-Raster (umschaltbar)
- + Batterie als Speicherschutz bei Stromausfall

Technische Daten

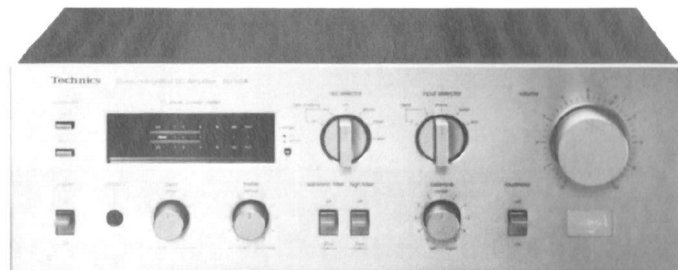
Eingangsempfindlichkeit (UKW)	:	1,2 μ V (26 dB/75 Ohm)
Klirrfaktor MONO	:	0,2% (1 kHz)
STEREO	:	0,4% (1 kHz)
Fremdspannungsabstand	:	65 dB (Stereo)
Übertragungsbereich	:	20 Hz - 15 kHz
Übersprechdämpfung	:	45 dB
Trennschärfe	:	75 dB
Eingangsempfindlichkeit (MW)	:	30 μ V
Trennschärfe	:	50 dB

Allgemeine Daten

Ausgangsspannung	:	0,3 V
Leistungsaufnahme	:	12 W
Abmessungen (BxHxT)	:	43 x 5,3 x 24 cm
Gehäuseausführungen	:	schwarz und silber

Technics

neu



SU-V2A

Integrierter Stereo-Vollverstärker in Gleichstromtechnik

- + 2 x 55 W Ausgangsleistung
- + FL-Ausgangsleistungsanzeige
- + New Class A Technik
- + Getrennte Eingangs- und Aufnahmewahlschalter
- + 2 Tonbandeingänge mit Kopiermöglichkeit in beide Richtungen
- + Unterschall- und Höhenfilter

Technische Daten

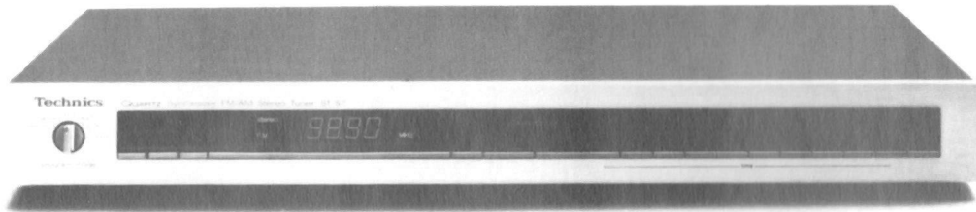
Ausgangsleistung (Sinus)	:	2 x 55 W (4 Ohm)
		2 x 45 W (8 Ohm)
Klirrfaktor (1 kHz)	:	0,02% (4 Ohm, 8 Ohm)
Leistungsbandbreite	:	5 Hz - 30 kHz (4 Ohm)
Fremdspannungsabstand PHONO	:	73 dB
	TUNER/AUX	: 85 dB
Klangregler	Tiefen	: 50 Hz (± 10 dB)
	Höhen	: 20 kHz (± 10 dB)

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	:	500 W
Abmessungen (BxHxT)	:	43 x 14,2 x 25,7 cm
Gewicht	:	6,9 kg
Gehäuseausführungen	:	schwarz und silber

Technics

neu



ST-S7

UKW/MW-Quarz-Synthesizer-Stereo-Tuner mit integriertem Timer

- + Speichermöglichkeit von bis zu 7 UKW und 7 MW Sendern
- + Digitale Frequenz- und Uhrzeit-Anzeige
- + Eingebauter Rauschgenerator zur Aufnahmeaussteuerungskontrolle für Cassettenrecorder oder Tonbandgeräte
- + Timer mit 3 Programmen (2 Everyday-Programme, 1 Einmaliges Programm)
- + Batterie-Notstromversorgung für Senderspeicher, Timerprogramme und Uhrzeit.

Technische Daten

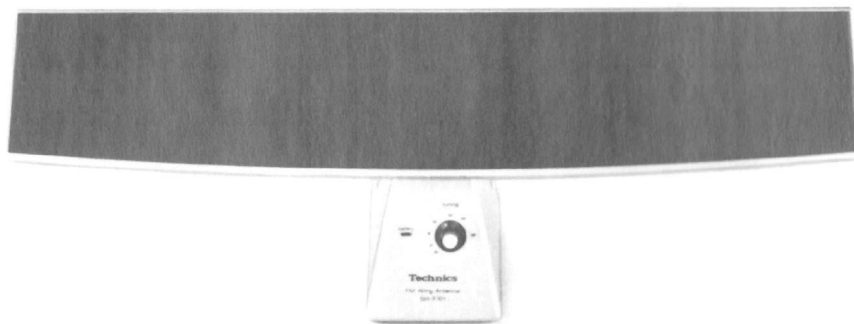
Eingangsempfindlichkeit	:	0,85 μ V (26 dB, 75 Ohm)
Klirrfaktor	MONO	: 0,1%
	STEREO	: 0,15%
Fremdspannungsabstand	:	65 dB (Stereo)
Übertragungsbereich	:	5 Hz - 18 kHz
Übersprechdämpfung	:	55 dB
UKW-Empfang	:	50 kHz Raster
Trennschärfe	:	85 dB
Eingangsempfindlichkeit (MW)	:	30 μ V
Trennschärfe	:	55 dB
MW-Empfang	:	9 kHz Raster

Allgemeine Daten

Ausgangsspannung	:	0,3 V
Leistungsaufnahme	:	9,9 W
Abmessungen (BxHxT)	:	43 x 5,3 x 31 cm
Gewicht	:	4 kg
Gehäuseausführungen	:	schwarz und silber

neu

Technics



SH-F101

UKW-Stereo-Antenne

© beim Hersteller
Archiv Michael Otto
HiFi-Classic.de

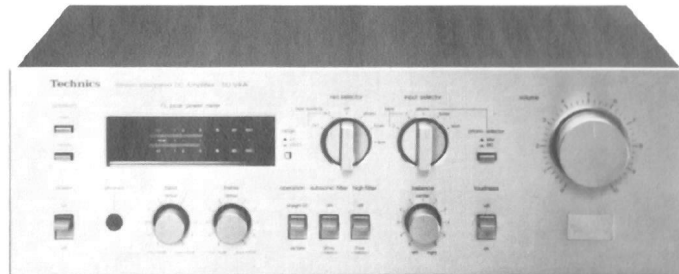
- + In Verbindung mit ST-S3, ST-S7, ST-K808, SA-313 und SA-515 selbstabstimmend
- + In Verbindung mit anderen Tunern oder Receivern ist manuelle Abstimmung möglich
- + Hohe Trennschärfe

Technische Daten

Typ	:	Elektronisch abstimmende Dipol-Zimmerantenne
Frequenzbereich	:	87,5 - 108 MHz
Abschlußimpedanz	:	75 Ω
Stromversorgung	:	Batterie 18 V (2006 P)
Abmessungen (BxHxT)	:	42,8 x 16,2 x 11,3 cm
Gewicht	:	870 g (ohne Batterien)

Technics

neu



SU-V4A

Integrierter Stereo-Vollverstärker in Gleichstromtechnik

- + 2 x 75 W Ausgangsleistung
- + FL-Ausgangsleistungsanzeige
- + New Class A Technik
- + Eingang für dynamische Tonabnehmer (MC)
- + Getrennte Eingangs- und Aufnahmewahlschalter
- + 2 Tonbandeingänge mit Kopiermöglichkeit in beide Richtungen
- + Das Klangregel-Netzwerk kann aus dem Signalweg ausgeschaltet werden
- + Unterschall- und Höhenfilter

Technische Daten

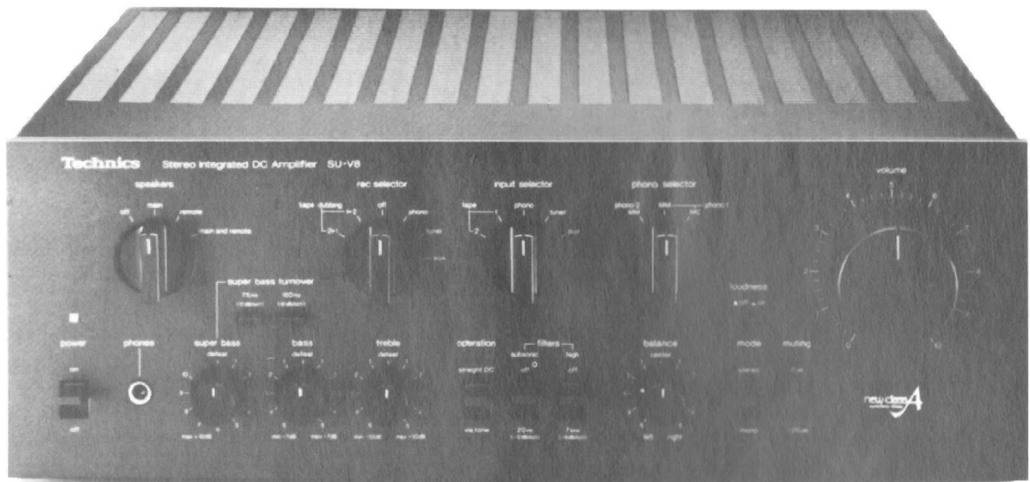
Ausgangsleistung (Sinus)	:	2 x 75 W (4 Ohm)
		2 x 60 W (8 Ohm)
Klirrfaktor (1 kHz)	:	0,02% (4 Ohm, 8 Ohm)
Leistungsbandbreite	:	5 Hz - 30 kHz
Fremdspannungsabstand	PHONO MM	77 dB
	PHONO MC	63 dB
	TUNER, AUX	90 dB
Klangregler	Tiefen	: 50 Hz (± 10 dB)
	Höhen	: 20 Hz (± 10 dB)

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	:	580 W
Abmessungen (BxHxT)	:	43 x 14,2 x 29,2 cm
Gewicht	:	9 kg
Gehäuseausführungen	:	schwarz und silber

neu

Technics



SU-V8

Integrierter Stereo-Vollverstärker in Gleichstromtechnik

- + 2 x 150 W Ausgangsleistung
- + New Class A Technik
- + 2 getrennte Phono-Eingänge, davon einer umschaltbar von MM (magnetisch) auf MC (dynamisch)
- + Getrennte Eingangs- und Aufnahmewahlschalter
- + 2 Tonbandeingänge mit Kopiermöglichkeit in beide Richtungen
- + Super-Bass-Klangregler mit zweistufiger Umschaltung
- + Das Klangregelnetzwerk kann aus dem Signalweg ausgeschaltet werden
- + Unterschall- und Höhenfilter
- + NF-Stummschaltung

Technische Daten

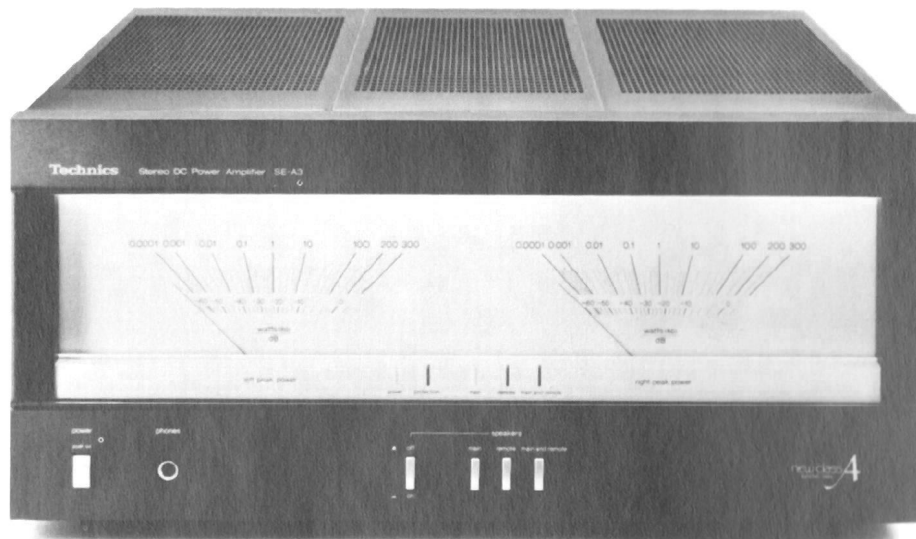
Ausgangsleistung (Sinus)	:	2 x 150 W (4Ω) 2 x 115 W (8Ω)
Klirrfaktor	:	0,008% (4Ω) 0,005% (8Ω)
Leistungsbandbreite	:	5 Hz - 70 kHz
Fremdspannungsabstand	:	PHONO MM : 78 dB PHONO MC : 72 dB TUNER, AUX : 94 dB
Klangregler	:	SUPER TIEFEN : 30 Hz (+10dB - 0dB) TIEFEN : 100 Hz (±7dB) HOEHEN : 20 Hz (±10 dB)
Übergangsfrequenz	:	SUPER TIEFEN : 75 Hz, 150 Hz

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	:	1000 W
Abmessungen (BxHxT)	:	43 x 15,3 x 39,5 cm
Gewicht	:	15,5 kg
Gehäuseausführung	:	schwarz

Technics

neu



SE-A3

Stereo-Endverstärker in Gleichstromtechnik

- + 2 x 320 W Ausgangsleistung
- + "New Class A" Technik
- + Elektronische Schutzschaltung mit automatischer Rückstellung und LED-Anzeige
- + Große VU-Ausgangsleistungs-Anzeigeeinstrumente
- + 4 Lautsprecherausgänge

Technische Daten

Ausgangsleistung (Sinus)	:	2 x 320 W (4 Ω) 2 x 220 W (8 Ω)
Klirrfaktor (1 kHz)	:	0,001% (8 Ω)
Leistungsbandbreite	:	5 Hz - 100 kHz
Übertragungsbereich	:	0 - 300 kHz (+0, -3dB)

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	:	2200 W
Abmessungen (BxHxT)	:	43 x 20,8 x 50,7 cm
Gewicht	:	35,2 kg
Gehäuseausführungen	:	schwarz

Technics

neu



SU-A4

Stereo-Vorverstärker in Gleichstromtechnik

- + New Class A Technik
- + 2 getrennte Phono-Eingänge, davon einer umschaltbar von MM (magnetisch) auf MC (dynamisch)
- + Getrennte Eingangs- Aufnahmewahlschalter
- + Herausgeführter Ausgang (Pre Out) zum Anschluß eines Equalizers
- + Super Tiefen- und Super Höhen-Regler
- + Das Klangregelnetzwerk kann aus dem Signalweg ausgeschaltet werden
- + Unterschallfilter
- + 2stufige Loudness-Schaltung
- + NF-Stummschaltung

Technische Daten

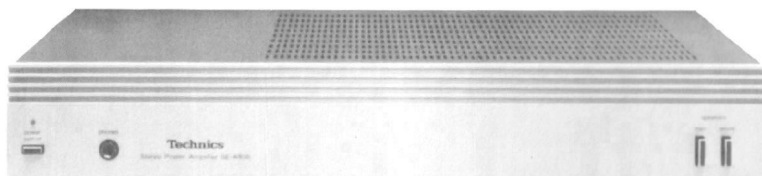
Klirrfaktor	:	0,001%
Übertragungsbereich PHONO MM	:	20 Hz - 100 kHz
PHONO MC	:	20 Hz - 20 kHz
TUNER, AUX, TAPE	:	0 - 400 kHz
Fremdspannungsabstand PHONO MM	:	90 dB
PHONO MC	:	78 dB
TUNER, AUX, TAPE	:	105 dB
Klangregler TIEFEN	:	50 Hz (± 5 dB)
SUPER TIEFEN	:	20 Hz (0 ~ +12 dB)
HÖHEN	:	20 kHz (± 5 dB)
SUPER HÖHEN	:	50 kHz (± 10 dB)
Übergangsfrequenz SUPER TIEFEN	:	50 Hz - 200 kHz (regelbar)
TIEFEN	:	500 Hz
SUPER HÖHEN	:	8 kHz
HÖHEN	:	2 kHz
Ausgangsspannung PRE OUT	:	1 V
REC OUT	:	150 mV/500 Ω

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	:	70 W
Abmessungen (BxHxT)	:	43 x 9,7 x 36 cm
Gewicht	:	8,8 kg
Gehäuseausführungen	:	schwarz

Technics

neu



SE-A 808

Stereo-Endstufe

- + Zusatz-Endstufe für System 808
- + Bei BTL-Betrieb 1 x 100 W Sinus (dann mit 2 SE-A808:
2 x 100 W Sinus)
- + Bei Normalbetrieb 2 x 50 W Ausgangsleistung
- + 4 Lautsprecheranschlüsse

Technische Daten

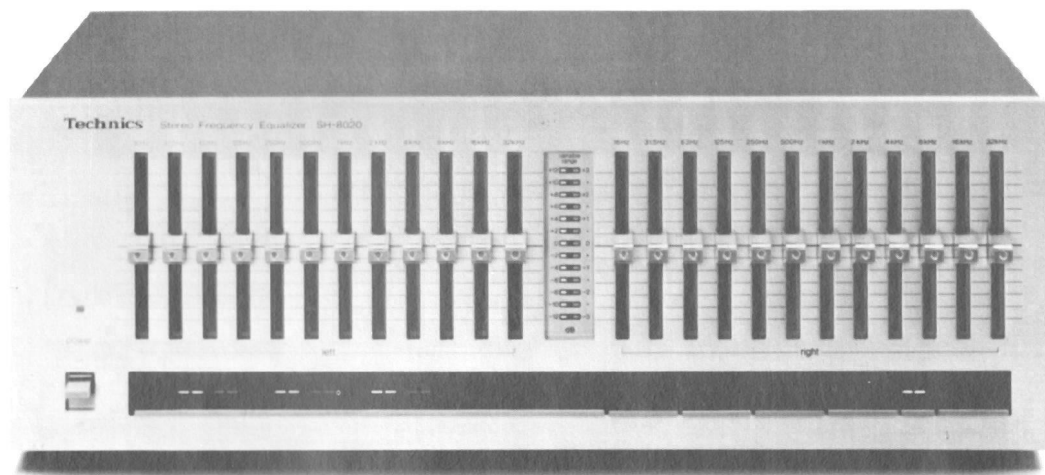
Ausgangsleistung (Sinus)	:	2 x 50 W (4 Ohm/1 kHz) 2 x 45 W (8 Ohm/1 kHz) 1 x 100W (BTL/8 Ohm)
Klirrfaktor	:	0,03% (4 Ohm) 0,02% (8 Ohm)
Leistungsbandbreite	:	5 Hz - 45 kHz

Allgemeine Daten

Abmessungen (BxHxT)	:	43 x 7,5 x 28 cm
Gewicht	:	6,8 kg
Gehäuseausführungen	:	schwarz und silber

Technics

neu



SH-8020

Stereo-Frequenzgangentzerrer mit 12 Reglern pro Kanal

- + Die Frequenzen 16 Hz, 31,5 Hz, 63 Hz, 125 Hz, 250 Hz, 500 Hz, 1 kHz, 2 kHz, 4 kHz, 8 kHz, 16 kHz, 32 kHz können beeinflusst werden.
- + Umschaltbarer Regelbereich von ± 12 dB auf ± 3 dB
- + Umkehrschaltung
- + Anschlußmöglichkeit an jeden Verstärker oder Receiver mit einem Tonbandanschluß
- + Der Equalizer kann aus dem Signalweg ausgeschaltet werden

Technische Daten

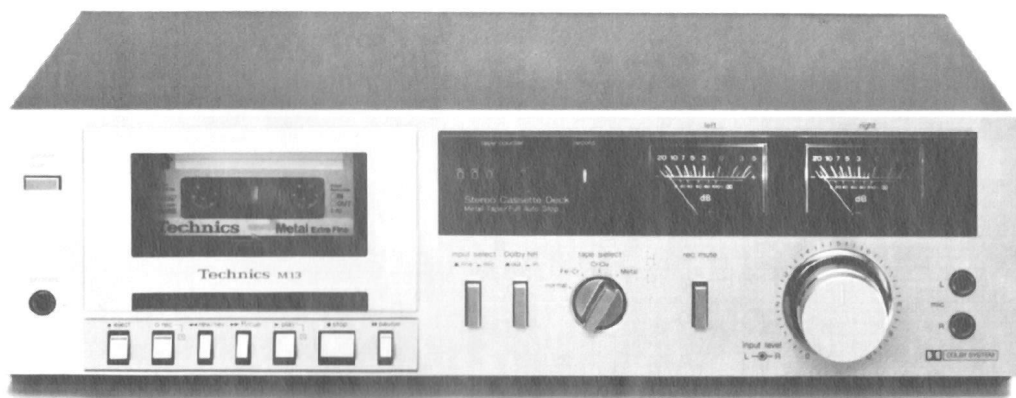
Frequenzumfang	: 5 Hz - 100 kHz
Klirrfaktor	: 0,01%
Fremdspannungsabstand	: 100 dB
Regelbereich	: ± 12 dB, ± 3 dB
Kanaltrennung (1 kHz)	: 55 dB
Eingangsspannung/Impedanz	: 1V/47k Ω
Ausgangsspannung	: 1V

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	: 15 W
Abmessungen (BxHxT)	: 43 x 15,3 x 24,4 cm
Gewicht	: 6 kg
Gehäuseausführungen	: schwarz und silber

Technics

neu



RS-M13

HiFi-Stereo-Cassetten-Deck

- + Reineisenaufnahme/Wiedergabe
- + 2 übersichtliche VU-Anzeigeeinstrumente
- + Leichtdrucktasten
- + Rücklauf mit Wiedergabeautomatik
- + Aufnahme-Stummschaltung (Rec Mute)
- + Dolby

Technische Daten

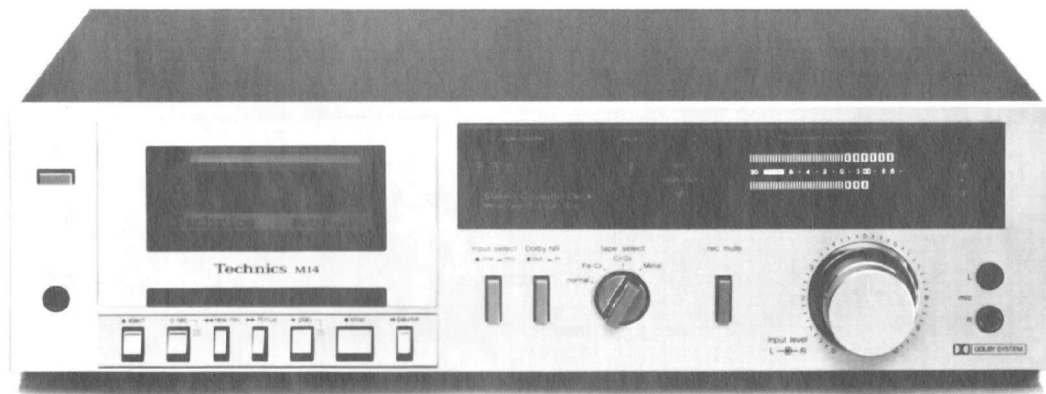
Gleichlaufschwankungen	:	$\pm 0,14\%$ (DIN)
Übertragungsbereich	Reineisen	: 30 Hz - 17 kHz (DIN)
	CrO ₂ /FeCr	: 30 Hz - 16 kHz (DIN)
	Normal	: 30 Hz - 15 kHz (DIN)
Fremdspannungsabstand (mit Dolby)	:	67 dB
Eingänge	:	Mikrofon, DIN, Line
Ausgänge	:	Line, DIN, Kopfhörer

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	:	12 W
Abmessungen (BxHxT)	:	43 x 11,9 x 24,6 cm
Gewicht	:	4,3 kg
Gehäuseausführungen	:	schwarz und silber

Technics

neu



RS-M14

HiFi-Stereo-Cassetten-Deck

- + Reineisenaufnahme/Wiedergabe
- + FL-Anzeigeeinstrumente mit Spitzenwerthaltefunktion und automatischer Rückstellung
- + Leichtdrucktasten
- + Rücklauf mit Wiedergabeautomatik
- + Aufnahme-Stummschaltung (Rec Mute)
- + Dolby

Technische Daten

Gleichlaufschwankungen	:	± 0,14% (DIN)
Übertragungsbereich	Reineisen	: 30 Hz - 17 kHz (DIN)
	CrO ₂ /FeCr	: 30 Hz - 16 kHz (DIN)
	Normal	: 30 Hz - 15 kHz (DIN)
Fremdspannungsabstand (mit Dolby)	:	67 dB
Eingänge	:	Mikrofon, DIN, Line
Ausgänge	:	Line, DIN, Kopfhörer

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	:	13 W
Abmessungen (BxHxT)	:	43 x 11,9 x 24,6 cm
Gewicht	:	4,3 kg
Gehäuseausführungen	:	schwarz und silber

Technics

neu



RS-M250

HiFi-Stereo-Cassetten-Deck

- + Reineisen Aufnahme/Wiedergabe
- + 2farbige FL-Anzeigeelemente mit Spitzenwerthaltefunktion und automatischer Rückstellung
- + Elektronisches FL-Bandzählwerk
- + Timer-Schalter für Aufnahme und Wiedergabe
- + 3fach Memory-System (Stop, Wiedergabe, Wiederholung)
- + Elektronische Leichtdrucktasten (IC-Logic)
- + 2 Motoren-Laufwerk
- + SX-Tonkopf
- + Alle Laufwerksfunktionen lassen sich mit der zusätzlich erhältlichen Kabelfernbedienung RP-9645 steuern

Technische Daten

Gleichlaufschwankungen	:	± 0,13% (DIN)
Übertragungsbereich	Reineisen	: 30 Hz - 18 kHz (DIN)
	CrO ₂ /FeCr	: 30 Hz - 18 kHz (DIN)
	Normal	: 30 Hz - 16 kHz (DIN)
Fremdspannungsabstand (mit Dolby)	:	67 dB
Eingänge	:	Mikrofon, Line, DIN, Fernbedienung
Ausgänge	:	Line, DIN, Kopfhörer

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	:	20 W
Abmessungen (BxHxT)	:	43 x 11,9 x 29,3 cm
Gewicht	:	5,3 kg
Gehäuseausführungen	:	schwarz und silber

Technics

neu



RS-M260

HiFi-Stereo-Cassetten-Deck mit 3 Tonköpfen

- + Hinterbandkontrolle durch getrennten Aufnahme- und Wiedergabekopf
- + Betriebsartenanzeige durch LED für Aufnahme, Wiedergabe (Hinterbandkontrolle)
- + Reineisen Aufnahme/Wiedergabe
- + 2farbige FL-Anzeigeeinstrumente mit Spitzenwerthaltefunktion und automatischer Rückstellung
- + Leichtdrucktasten
- + 3 SX-Tonköpfe
- + Dolby
- + Bandsortenwahlschalter für Reineisen, CrO₂, FeCr, und Normalcassetten

Technische Daten

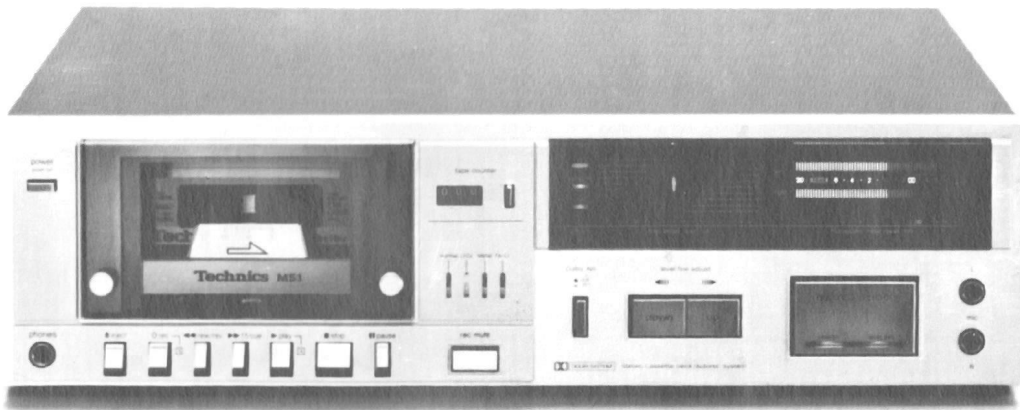
Gleichlaufschwankungen	:	± 0,14% (DIN)
Übertragungsbereich	Reineisen	: 25 Hz - 20 kHz (DIN)
	CrO ₂ /FeCr	: 25 Hz - 20 kHz (DIN)
	Normal	: 25 Hz - 18 kHz (DIN)
Fremdspannungsabstand (mit Dolby)	:	67 dB
Eingänge	:	Mikrofon, Line, DIN
Ausgänge	:	Line, DIN, Kopfhörer

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	:	16 W
Abmessungen (BxHxT)	:	43 x 11,9 x 28,2 cm
Gewicht	:	5,3 kg
Gehäuseausführungen	:	schwarz und silber

Technics

neu



RS-M51

HiFi-Stereo-Cassetten-Deck

- + Reineisen Aufnahme/Wiedergabe
- + Automatische Aufnahmeaussteuerung mit manueller Korrekturmöglichkeit
- + Automatischer Bandsortenschalter (Reineisen, CrO₂, Normal)
- + 2farbige FL-Anzeigeeinstrumente mit Spitzenwerthaltfunktion und automatischer Rückstellung
- + Leichtdrucktasten
- + MX-Tonkopf
- + Pause und Aufnahmestummschaltung (Rec Mute) lassen sich über eine zusätzlich erhältliche Fernbedienung RP-9624 steuern

Technische Daten

Gleichlaufschwankungen	:	± 0,13% (DIN)
Übertragungsbereich	Reineisen	: 30 Hz - 17 kHz (DIN)
	CrO ₂ /FeCr	: 30 Hz - 17 kHz (DIN)
	Normal	: 30 Hz - 16 kHz (DIN)
Fremdspannungsabstand (mit Dolby)	:	67 dB
Eingänge	:	Mikrofon, Line, Fernbedienung
Ausgänge	:	Line, Kopfhörer

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	:	20 W
Abmessungen (BxHxT)	:	43 x 9,8 x 34,5 cm
Gewicht	:	6 kg
Gehäuseausführungen	:	schwarz und silber

neu

Technics



© beim Hersteller
Archiv Michael Otto
HiFi-Classic.de

HiFi-Cassetten

- + Kobaltdotiertes Hochleistungsband mit Vorspannband für Tonkopfreinigung

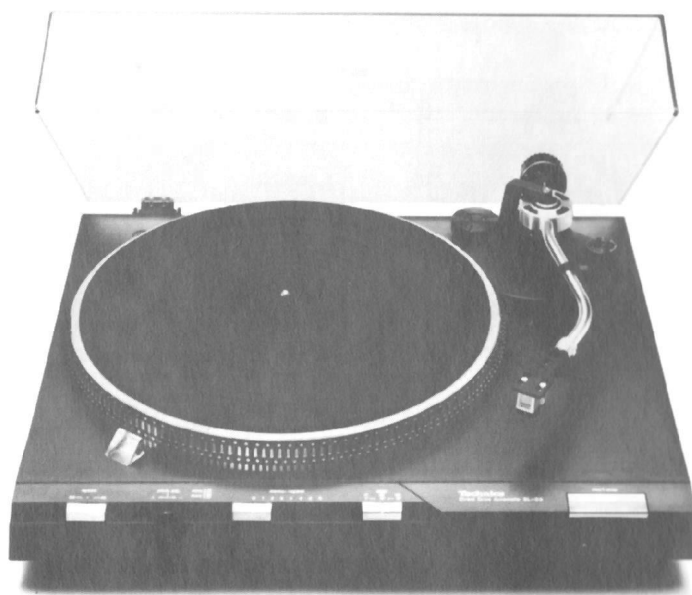
RT-60XA 2 x 30 Min.
RT-90XA 2 x 45 Min.

- + Reineisen-Cassetten mit Vorspannband für Tonkopfreinigung; mit Identifikationsaussparungen für Cassettenrecorder mit automatischer Bandsortenwahl.

RT-60MX 2 x 30 Min.
RT-90MX 2 x 45 Min.

Technics

neu



SL-D3

Vollautomatischer Plattenspieler mit Direktantrieb

- + Beleuchtetes Stroboskop
- + Frontbedienung
- + Wiederholautomatik (1-6 Mal oder unendlich)
- + Geschwindigkeitsfeinregulierung
- + Ölgedämpfter Tonarmlift
- + Magnettonabnehmer EPC-270C

Technische Daten

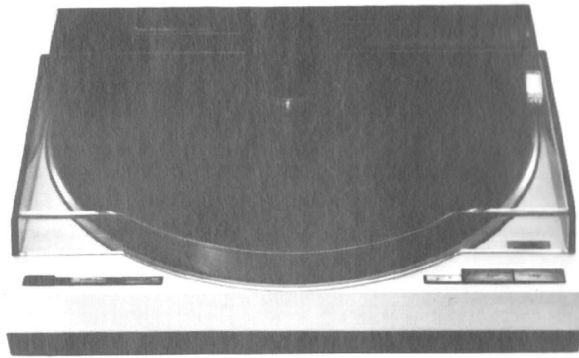
Motor	:	Frequenzgenerator geregelter, kollektorloser Gleichstrommotor
Gleichlaufschwankungen	:	$\pm 0,06\%$ (DIN)
Rumpel-Fremdspannungsabstand	:	- 53 dB (DIN A)
Rumpel-Geräuschspannungsabstand	:	- 75 dB (DIN B)
Geschwindigkeitsfeinregulierung	:	$\pm 5\%$
Effektive Tonarmlänge	:	23 cm
Tonabnehmer	:	Magnetsystem (MM)
Übertragungsbereich	:	20 Hz - 25 kHz
Empfohlene Auflagekraft	:	1,75 g ($\pm 0,25$ g)

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	:	7,5 W
Abmessungen (BxHxT)	:	43 x 13 x 37,5 cm
Gewicht	:	6,9 kg
Gehäuseausführungen	:	schwarz und silber

Technics

neu



SL-7

Vollautomatischer Plattenspieler mit quarzgeregeltem Direktantrieb

- + Horizontal und Vertikalbetrieb möglich
- + Tangentialtonarm mit eingebautem Magnettonabnehmer
- + Gehäuse-Abmessungen entsprechen denen einer Schallplattenhülle (31,5 x 31,5 cm)
- + Elektronischer Lift
- + Zweifache Geschwindigkeit (auf Knopfdruck) zum Vor- und Rückwärtstransport des Tonarms
- + Wiederholautomatik
- + Automatische und manuelle Drehzahlwahl (33 1/3 u. 45)
- + Elektronische Plattendurchmesserabtastung
- + 12 V-Eingang

Technische Daten

Motor	: Quarzgesteuerter, Kollektorloser Gleichstrommotor
Gleichlaufschwankungen	: $\pm 0,035\%$ (DIN)
Rumpel-Fremdspannungsabstand	: -56 dB (DIN A)
Rumpel-Geräuschspannungsabstand	: -78 dB (DIN B)
Tonabnehmer	: MM (magnetisch) EPC-P2o2ED

Allgemeine Daten

Leistungsaufnahme	: 20 W
Abmessungen (BxHxT)	: 31,5 x 8,8 x 31,5 cm
Gewicht	: 7 kg
Gehäuseausführungen	: schwarz und silber

neu

Technics

Zusatztonarmrohre für das Tonarmsystem **EPA-500**



- + EPA-A501 M
Für Tonabnehmer mit mittlerer Nadelnachgiebigkeit;
Empfohlenes Tonabnehmergewicht 5-7 g



- + EPA-A501 L
Für Tonabnehmer mit geringer Nadelnachgiebigkeit;
Empfohlenes Tonabnehmergewicht 5-7 g



- + EPA-A501 E
Für Tonabnehmer mit extrem hoher Nadelnachgiebigkeit;
Empfohlenes Tonabnehmergewicht 5-6,5 g



- + EPA-A501 G
Für relativ schwere Tonabnehmer mit geringer Nadel-
nachgiebigkeit;
Empfohlenes Tonabnehmergewicht 7-11 g

neu

Technics



SB-5

Phasenlineare Dreiwegbox mit Wabenscheiben-Flachmembran

- + Tief- Mittel- und Hochtonlautsprecher mit Wabenscheiben-Flachmembran
- + Überlastungsschutz für alle Lautsprecher
- + Pegelregler für Mittel- und Hochtöner

Technische Daten

Max. Belastbarkeit	Musik	:	110 W
	Sinus	:	75 W
Übertragungsbereich		:	38 Hz - 35 kHz
Impedanz		:	8 Ω
Lautsprecher	Tieftöner	:	22 cm \emptyset
	Mitteltöner	:	8 cm \emptyset
	Hochtöner	:	2,8 cm \emptyset
Übernahmefrequenzen		:	800 Hz; 4,5 kHz
Abmessungen (BxHxT)		:	31,5 x 58 x 31,8 cm
Gewicht		:	14 kg

neu

Technics



© beim Hersteller
Archiv Michael Otto
HiFi-Classic.de

SH-S500

Variable Boxenfüße

- + Geeignet für die Technics Boxen SB-440, SB-R4, SB-5, SB-7, SB-10
- + Abmessungen (BxHxT): 32 x 17,5 x 27,2 cm
27,2 x 17,5 x 32 cm

neu

Technics



© beim Hersteller
Archiv Michael Otto
HiFi-Classics.de

EAH-T4

Dynamischer Kopfhörer

- + Extrem leicht
- + Hohe Eingangsleistung
- + Ausgezeichnetes Preis/Leistungsverhältnis

Technische Daten

Übertragungsbereich	:	20 Hz - 20 kHz
Max. Eingangsleistung	:	200 mW
Impedanz	:	125 Ω
Schalldruck	:	100 dB/W
Gewicht	:	220 g

neu

Technics



© beim Hersteller
Archiv Michael Otto
HiFi-Classic.de

EAH-T7

Dynamischer Kopfhörer

- + Extrem leicht
- + Hohe Eingangsleistung
- + Ausgezeichnetes Preis/Leistungsverhältnis

Technische Daten

Übertragungsbereich	:	15 Hz - 20 kHz
Max. Eingangsleistung	:	200 mW
Impedanz	:	125 Ω
Schalldruck	:	106 dB/W
Gewicht	:	200 g

© beim Hersteller
Archiv Michael Otto
HiFi-Classic.de

Modell- und Preisänderungen
sowie Liefermöglichkeiten
vorbehalten!

National Panasonic
Vertriebsgesellschaft mbH
Ausschläger Billdeich 32
2000 Hamburg 28
Telefon (0 40) 7 89 51-1

Verkaufsbüro Hamburg:
Ausschläger Billdeich 32
2000 Hamburg 28
Telefon (0 40) 7 89 51-1

Niederlassung Frankfurt:
Sontraer Straße 16
6000 Frankfurt-Fechenheim
Telefon (06 11) 41 90 35

Niederlassung Düsseldorf:
Albert-Einstein-Straße 8
4006 Erkrath 1
Telefon (02 11) 25 10 81-88