

FISHER 170 FISHER 180

Stereo-Empfänger/Verstärker, UKW + MW
 autom. Mono/Stereo-Umschaltung mit Anzeige
 Tape-Monitor, Lautsprecherwahlschalter
 Kopfhöreranschluss, Konturschalter
 kompl. mit Holzgehäuse

Techn. Daten:	170	180
Musikleistung	48 W	64 W
Sinusleistung	2×16 W (8 Ω)	2×21 W (8 Ω)
Empfindlichkeit HF/Phono	1,6 μV/2,5 mV	1,6 μV/2,5 mV
Gleichkanal-Selektion	3 dB	3 dB
Stereo-Separation	35 dB	35 dB
Klirrfaktor/Intermodulation	0,5/0,8%	0,5/0,5%
Frequenzbereich ±2 dB	20–20000 Hz	20–20000 Hz
Transistoren/Dioden/IC	30/19/3	32/16/3
Masse mm	420×150×300	420×150×300
Preis inkl. Gehäuse	Fr. 948.–	Fr. 1145.–



180

FISHER 202

Stereo-Empfänger/Verstärker
 UKW und MW, Multiplex
 automatische Mono-Stereo-Umschaltung
 hohe Empfindlichkeit (FET)
 Lautsprecherschalter
 alle Platten- und Tonbandmöglichkeiten
 Balance-, Höhen-, Tiefenregler
 Loudness, Kopfhöreranschluss

Technische Daten:	
Musikleistung (IHF)	100 W
Sinusleistung (Stereo)	2×28 W
Empfindlichkeit HF/Phono	2,5 μV/2,5 mV
Nachbarkanal-Selekt.	60 dB
Gleichkanal-Selekt.	3 dB
Stereoseparation	35 dB
Rauschen, HF/NF	60 dB/92 dB
Klirrfakt./Intermod.	0,5%/0,8%
Frequenzbereich	25–20000 Hz ±2 dB
Trans./Dioden/IC	48/21/3
Masse mm	390×111×362 mm
Preis	Fr. 1290.–
Gehäuse Nussbaum 21 UW	Fr. 128.–
Schleiflack weiss 21 UW	Fr. 128.–



202

FISHER 205

Volltransistorisierter AM/FM-Empfänger/Verstärker
 FET-Transistoren, 2 Abstimminstrumente
 Leuchtanzeige der jeweiligen eingestellten Programmart
 Lautsprecherwahlschalter, Loudness- und Mutingtaste

Technische Daten	
Musikleistung	120 W
Sinusleistung	2×35 W (8 Ω)
Empfindlichkeit HF/Phono	1,6 μV/2,5 mV
Gleichkanalselektion	3 dB
Stereo-Separation	35 dB
Klirrfaktor/Intermodulation	0,5/0,5%
Frequenzbereich ±2 dB	20–20000 Hz
Transistoren/Dioden/IC	42/21/3
Masse mm	420×135×318
Preis	Fr. 1445.–
Nussbaumgehäuse 23 UW	Fr. 95.–

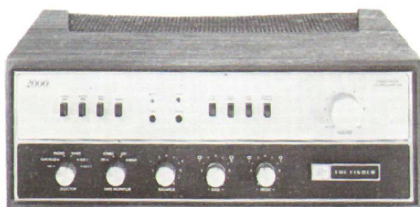


205

FISHER**FISHER****FISHER****FISHER TX 2000**

Stereo-Verstärker, volltransistorisiert
 unabhängige Höhen-, Bass- und Contour-Regler
 Kopfhöreranschluss vorne
 Mono/Stereo-Wähler
 Netz-Signallampe
 Hochtonfilter
 Tape Monitor-Schalter

Technische Daten	TX 2000
Musikleistung (IHF)	150 W
Sinusleistung (Stereo)	2×50 W
Empfindlichkeit (Phono)	2,0 mV
Rauschen	-90 dB
Klirrfakt./Intermod.	0,5%/0,8%
Frequenzbereich	10–60000 Hz ±0–2 dB
Trans./Diod.	26/9
Masse mm	385×122×324
Preis	Fr. 2380.–
Gehäuse Nussb. 50 UW	Fr. 128.–



TX 2000

FISHER 505 T

Volltransistorisierter AM/FM-Empfänger/Verstärker
 Höchste Empfindlichkeit
 MOSFET HF-Stufen
 AUTOSCAN autom. FM-Stationssucher
 Multiplex, mit Fernbedienung
 integrierte Schaltungen
 5fache Eingangswahl
 Tape Monitor-Lautsprecherschalter

Technische Daten:	
Musikleistung (IHF)	180 W
Sinusleistung (Stereo)	2×55 W
Empfindlichkeit HF/Phono	2 μV/2,5 mV
Nachbarkanal-Selekt.	65 dB
Gleichkanal-Selekt.	2,5 dB
Stereoseparation	38 dB
Rauschen HF/NF	60 dB/90 dB
Klirrfaktor/Intermod. HF/NF	0,5%/0,8%
Frequenzbereich ±2 dB	20–25000 Hz
Trans./Dioden/IC	46/32/2
Masse mm	394×118×362
Preis	Fr. 2390.–
Gehäuse Nussb. 80 UW	Fr. 145.–



505 T

FISHER 404

HiFi-Quadrophonie- oder Stereo- (wahlweise) Receiver,
 UKW/MW-Empfänger; 2 Messinstrumente (Kanal-
 mitte und Signalstärke), Leuchtanzeige für Stereo- oder
 Quadro-Betrieb; Einstellung der Lautstärkeverhältni-
 sse zwischen den 4 Kanälen durch neuartigen
 «JOYSTICK», bei Mittenstellung alle 4 Lautsprecher,
 bei Stellung «FRONT» die vordern und bei Stellung
 «REAR» die hintern. In Verbindung mit «JOYSTICK»
 steuert ein Flachbahnregler alle 4 Kanäle. Hoch-
 selektive Keramikfilter, abschaltbare Rauschperre,
 Hinterbandkontrolle, Kopfhöreranschluss, Loudness-
 Taste, SQ 4-Kanal-System.

Technische Daten	404	504
Musikleistung (8 Ω)	Stereo 166 W Quadro 152 W	Stereo 360 W Quadro 320 W
Sinusleistung (8 Ω)	Stereo 2×55 W Quadro 4×28 W	Stereo 2×110 W Quadro 4×40 W
Empfindlichkeit HF/Phono	1,8 μV/2,7 mV	1,8 μV/2,7 mV
Gleichkanalselektion	1,2 dB	1,2 dB
Stereo-Separation	38 dB	38 dB
Klirrfaktor/Intermodulation	0,5/0,8%	0,5/0,8%
Frequenzbereich ±2 dB	20–20000 Hz	20–20000 Hz
Masse mm	545×175×430	545×175×430
Preis	Fr. 2495.–	Fr. 3150.–



404

FISHER TX 55

Stereo-Verstärker bei dem das Preis/Leistungsverhältnis besonders günstig liegt. Loudness; High-Filter; Monitor; Lautsprecherwahlschalter; Kopfhöreranschluss

Technische Daten:

Musikleistung	81 Watt
Sinusleistung	2×20 Watt (8Ω)
Frequenzbereich	15–45 000 Hz (IHF)
Empfindlichkeit (Phono)	2,5 mV
Rauschen	-73 dB
Klirrfaktor/Intermod.	0,1/0,3%
Trans/Dioden	22/6
Masse mm	381×114×216
Preis inkl. Gehäuse	Fr. 695.—



TX 55

FISHER 180

Stereo-Empfänger/Verstärker, UKW+MW autom. Mono/Stereo-Umschaltung mit Anzeige Tape-Monitor, Lautsprecherwahlschalter Kopfhöreranschluss, Konturschalter kompl. mit Holzgehäuse

Techn. Daten:

Musikleistung	64 W
Sinusleistung	2×21 W (8Ω)
Empfindlichkeit HF/Phono	1,6 μV/2,5 mV
Gleichkanal-Selektion	3 dB
Stereo-Separation	35 dB
Klirrfaktor/Intermodulation	0,5/0,5%
Frequenzbereich ±2 dB	20–20 000 Hz
Transistoren/Dioden/IC	32 / 16 / 3
Masse mm	420×150×300
Preis inkl. Gehäuse	Fr. 1145.—



180

FISHER

FISHER

FISHER 203

Volltransistorisierter AM/FM-Empfänger/Verstärker FET-Transistoren, 1 Abstimmungsinstrument Leuchtanzeige der jeweiligen eingestellten Programmart, Lautsprecherwahlschalter, Loudness

Technische Daten:

Musikleistung	80 Watt
Sinusleistung	2×25 Watt
Empfindlichkeit HF/Phono	2,5 μV/2,5 mV
Gleichkanalselektion	3 dB
Stereo-Separation	35 dB
Klirrfaktor/Intermodulation	0,5/0,5%
Frequenzbereich ±2 dB	20–20 000 Hz
Transistoren/Dioden/IC	38 / 29 / 5
Masse mm	430×135×350
Preis	Fr. 1248.—
Nussbaumgehäuse	23 UW
	Fr. 128.—



203

FISHER 404 FISHER 504

HiFi-Quadrophonie- oder Stereo- (wahlweise) Receiver, UKW/MW-Empfänger; 2 Messinstrumente (Kanalmitte und Signalstärke), Leuchtanzeige für Stereo- oder Quadro-Betrieb; Einstellung der Lautstärkeverhältnisse zwischen den 4 Kanälen durch neuartigen «JOYSTICK», bei Mittenstellung alle 4 Lautsprecher, bei Stellung «FRONT» die vordern und bei Stellung «REAR» die hintern. In Verbindung mit «JOYSTICK» steuert ein Flachbahnregler alle 4 Kanäle. Hochselektive Keramikfilter, abschaltbare Rauschsperr, Hinterbandkontrolle, Kopfhöreranschluss, Loudness-Taste, SQ 4-Kanal-System.

Technische Daten

	404	504
Musikleistung (8 Ω)	Stereo 166 W Quadro 152 W	Stereo 360 W Quadro 320 W
Sinusleistung (8 Ω)	Stereo 2×55 W Quadro 4×28 W	Stereo 2×110 W Quadro 4× 40 W
Empfindlichkeit HF/Phono	1,8 μV/2,7 mV	1,8 μV/2,7 mV
Gleichkanalselektion	1,2 dB	1,2 dB
Stereo-Separation	38 dB	38 dB
Klirrfaktor/Intermodulation	0,5/0,8%	0,5/0,8%
Frequenzbereich ±2 dB	20–20 000 Hz	20–20 000 Hz
Masse mm	545×175×430	545×175×430
Preis	Fr. 2495.—	Fr. 3150.—



404