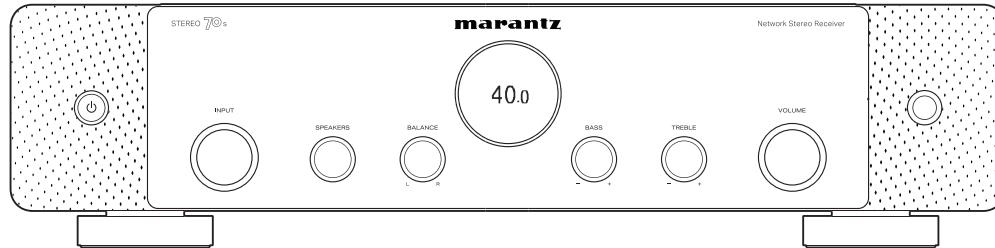


marantz



STEREO 70s | Network Stereo Receiver

Technische Daten

Audiobereich

- **Leistungsverstärker**

Nennausgang: 75 W + 75 W (8 Ω /Ohm, 20 Hz - 20 kHz mit 0,08 % Gesamtklirrfaktor)
100 W + 100 W (6 Ω /Ohm, 1 kHz mit 0,7 % Gesamtklirrfaktor)

Ausgänge: 4 – 16 Ω /Ohm

- **Analog**

Eingangsempfindlichkeit: 130 mV

Frequenzgang: 10 Hz – 100 kHz — +1, –3 dB (Direct-Modus)

Störabstand: 98 dB (IHF-A bewertet, Direct-Modus)

- **Phono-Equalizer**

Eingangsempfindlichkeit: 2,5 mV

RIAA-Abweichung: ± 1 dB (20 Hz bis 20 kHz)

Störabstand: 74 dB (IHF-A)

Klirrfaktor: 0,03 % (1 kHz, 3 V)



Tuner

[UKW]

(Hinweis: μV bei $75 \Omega/\text{Ohm}$, $0 \text{ dBf} = 1 \times 10^{-15} \text{ W}$)

Empfangsfrequenzbereich:	87,5 MHz – 108,0 MHz
Tatsächliche Empfindlichkeit:	1,2 μV (12,8 dBf)
50 dB-Empfindlichkeit:	MONO – 2,8 μV (20,2 dBf)
Störabstand:	MONO – 65 dB (IHF-A bewertet, Direct-Modus) STEREO – 65 dB (IHF-A bewertet, Direct-Modus)
Klirrfaktor:	MONO – 0,4 % (1 kHz) STEREO – 0,4 % (1 kHz)

DAB-Tuner

Empfangsfrequenzbereich:	174,928 (5A) – 239,200 (13F) MHz (BAND III)
Empfindlichkeit:	–85 dBm
Störabstand:	87 dB



WLAN-Bereich

Netzwerktyp (WLAN-Standard):	Entspricht IEEE 802.11a/b/g/n/ac (Wi-Fi®-kompatibel) *1
Sicherheit:	WEP 64-Bit, WEP 128-Bit WPA/WPA2-PSK (AES) WPA/WPA2-PSK (TKIP) WPA3-SAE (AES)
Verwendeter Empfangsfrequenzbereich:	2,4 GHz, 5 GHz

*1 Das Wi-Fi® CERTIFIED-Logo und das Wi-Fi CERTIFIED-Logo am Produkt sind eingetragene Marken der Wi-Fi Alliance.



Bluetooth-Bereich

Kommunikationssystem:	Bluetooth Technische Daten Version 5.0
Übertragungsleistung:	Bluetooth Technische Daten Leistungsklasse 1
Maximale Kommunikationsreichweite:	Ca. 30 m in Sichtlinie *2
Verwendeter Empfangsfrequenzbereich:	2,4 GHz
Modulationsschema:	FHSS (Frequency-Hopping Spread Spectrum)
Unterstützte Profile:	Empfänger-Funktion A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.2 AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) 1.5 Sender-Funktion A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) 1.2
Entsprechender Codec:	SBC
Übertragungsbereich (A2DP):	20 Hz – 20.000 Hz

*2 Die tatsächliche Kommunikationsreichweite ist vom Einfluss verschiedener Faktoren abhängig, beispielsweise Hindernisse zwischen Geräten, elektromagnetische Wellen von Mikrowellengeräten, statische Elektrizität, schnurlose Telefone, Empfangsempfindlichkeit, Antennenleistung, Betriebssystem, Anwendungssoftware usw.



Allgemein

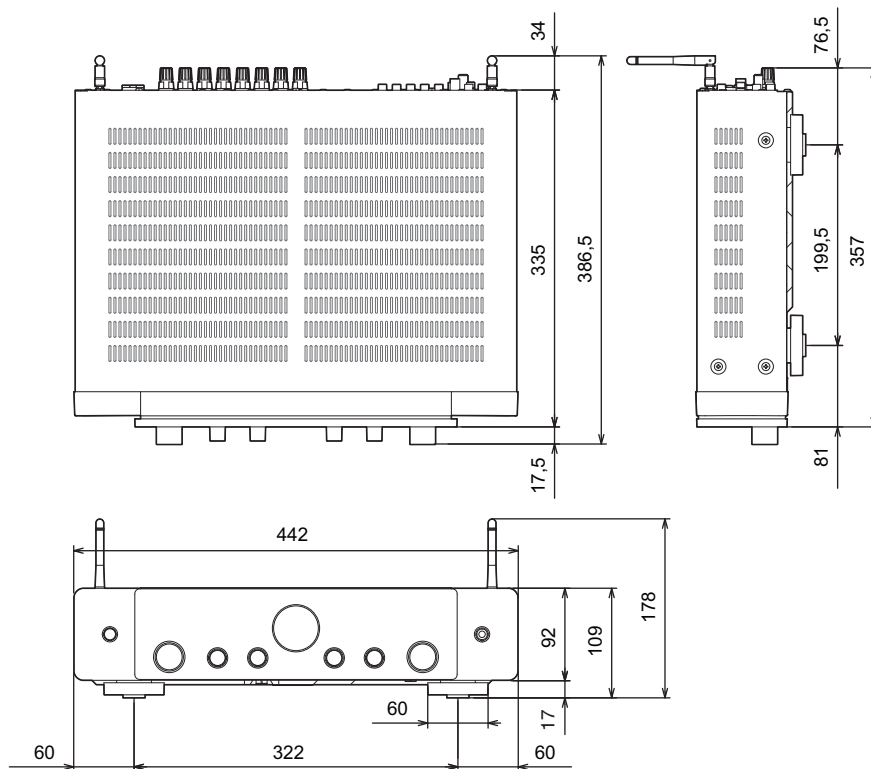
Betriebstemperatur:	5 °C - 35 °C
Netzteil:	230 V Wechselstrom, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme:	210 W
Leistungsaufnahme in den Standby-Modi:	

Standby-Modi	Einstellungselemente im Menü				Leistungsaufnahme
	Netzwerk-Steuerung (☞ S. 157)	WLAN und Bluetooth (☞ S. 160)	Update erlauben (☞ S. 170)	HDMI PassThrough (☞ S. 138) / HDMI Steuerung (☞ S. 139)	
Normales Standby	Aus (im Standby)	–	Aus	Aus	0,2 W
Netzwerk-Steuerung (Bluetooth)	Immer ein	WLAN:Aus / Bluetooth:Aktivieren	–	Aus	2,0 W
Netzwerk-Steuerung (Ethernet)	Immer ein	WLAN:Aus / Bluetooth:Aus	–	Aus	2,0 W
Netzwerk-Steuerung (Wi-Fi)	Immer ein	WLAN:Aktivieren / Bluetooth:Aus	–	Aus	2,0 W
Netzwerksteuerung (Wi-Fi, Bluetooth, CEC)	Immer ein	WLAN:Aktivieren / Bluetooth:Aktivieren	–	Ein	2,5 W
CEC-Standby	Aus (im Standby)	–	Aus	Ein	0,5 W

Änderung der technischen Angaben und des Designs zum Zwecke der Verbesserung ohne Ankündigung vorbehalten.



■ Abmessungen (Einheit : mm)



■ Gewicht: 8,4 kg