

ONKYO®



ONKYO

TX-RZ740 Netzwerk AC Receiver, Schwarz

243984

UVP 949,00

949,00

Ein höheres Klangniveau

Farbe



Style

STANDARD, UK VERSION

PRODUKTDDETAILS

TX-RZ740 9.2-Kanal AV-Netzwerk-Receiver

Der TX-RZ740 verbessert nicht nur den Klang, sondern verleiht Ihnen jedes Mal, wenn Sie ihn einschalten, ein gutes Gefühl. Das zusätzliche Gewicht des maßgeschneiderten Transformators, speziell entwickelte Kondensatoren mit 10.000 µF und die Aluminiumkühlkörper der Verstärker sind für hochstromige Leistung ausgelegt und ermöglichen 3D-Audio mit realistischer Räumlichkeit und eine genaue Lokalisierung. Die Kraft der Bässe ist grandios, die Dynamik rasend schnell und die Auflösung phänomenal. Netzwerk-Audio der nächsten Generation mit Multi-Room-Plattformen, unterstützt durch 802.11ac Wi-Fi oder genießen Sie entweder eine energiegeliche oder eine dezente Audioverteilung. Der Receiver, welcher mit externem Verstärker bis zu 7.2.4-Kanal des Raumklangs unterstützt, ist für ein kinoähnliches Erlebnis IMAX Enhanced-zertifiziert und THX Certified Select. Von der Art, wie er klingt bis hin zur Weise, wie er das anstellt, Sie fühlen: der TX-RZ740 ist für den Genuss jetzt und in der Zukunft gemacht.

Produkt-Highlights

- 185 W/Kanal THX Certified Select DAA-System der RZ-Serie
- Kompatibel mit Sonos, Chromecast built-in, AirPlay 2, DTS Play-Fi, FlareConnect, Spotify, Amazon Music, TIDAL, Deezer, Tunes
- Unterstützt 5.2.4-Kanal Dolby Atmos –und DTS:X-Wiedergabe
- 11.2-Kanal-Vorverstärkerausgänge und –Verarbeitung für 7.2.4-Anordnungen
- Dolby Atmos Height Virtualizer
- IMAX Enhanced-zertifiziert für IMAX digital remasters
- Raffinierte HDMI-Erdungen, SoC-Board und Endstufen
- HDMI Sub/Zone 2-Ausgang für einen zweiten Bildschirm oder Projektor
- Das Quad-Core SoC unterstützt die 802.11ac (2x2 MIMO) Wi-Fi-Spezifikation
- Lautsprecherausgänge für Zone 2 und Zone 3
- Zone 2 und Zone 3 DACs für D/A-Audio in drei Räumen
- Zone 2/Zone B und Zone 3 Line-Outs verteilen D/A-Audio
- Der Stereo Assign Modus unterstützt die Wiedergabe der Höhenkanäle
- DSP-basierter Vocal Enhancer für eine bessere Dialogverständlichkeit
- OSD bietet eine Anzeigefunktion für die Medieneingangs/-ausgangsdaten
- HDMI unterstützt 4K/60p, 4K HDR, BT.2020, HDCP 2.2

- AccuEQ Advance 9-Punkt-Kalibrierung mit AccuReflex
- Lautstärkenvoreinstellungen für A/V-Eingänge über das Bedienfeld auf der Vorderseite
- IP-Steuerung, RS-232C, 12-V-Triggerausgang und IR-Eingang

Verstärkermerkmale

• 185 W/Kanal (6 , 1 kHz, 10 % THD, 1 Kanal angesteuert), 175 W/Kanal (6 , 1 kHz, 1 % THD, 1 Kanal angesteuert, IEC)

- Zertifiziert für IMAX Enhanced und THX Certified Select
- Dynamische Audioverstärkung mit einem Aufbau der RZ-Serie
- Ultrabreiter Frequenzgang von 5 Hz-100 kHz
- Maßgeschneiderter, geräuscharmer und leistungsfähiger Hochstrom-Netztransformator
- Spezielle Hochstrom-Glättungskondensatoren
- Verstärkertopologie ohne Phasenverschiebung mit Resonanzkontrolle
- Verstärkte Stromversorgungsleitung für Hochstrom-Dynamik
- Raffinierte HDMI-Erdungen und kurze Signalwege verringern das Rauschen
- Das isolierte SoC-Board reduziert Interferenzen
- Hochstromfähigkeit für die Ansteuerung von 4-Ohm-Lautsprechern
- AKM (AK4458) 384 kHz/32-bit Multikanal-D/A-Umwandlung
- VLSC (Vector Linear Circuitry)-Rauschfilterung (Front L/R)
- PLL (Phasenregelschleife) Anti-Jitter-Technologie für SPDIF-Audio
- „Direct“- und „Pure Audio“-Modi für eine authentische Wiedergabe
- Unabhängige Klangsteuerung (Bässe/Höhen) für alle Kanäle (ausgenommen Zone 3)

Spezifikationen

Produktattribute

EAN:	4573211154689
Herstellernummer:	TX-RZ740(B)MMP
Produkt Gewicht:	12.15 kilogramm