

## RA-1592MKII

ZINTEGROWANY WZMACNIACZ STEREO

AMPLIFYING SOUND, ELEVATING LIFE.™



ROON  
TESTED

Certyfikat Roon  
Tested

MQA

Obsługa MQA  
i MQA Studio



2 x 350 W solidnej  
mocy wzmacniacza  
klasy AB, 4 omi



Wejście Moving  
Magnet Phono  
do podłączenia  
gramofonugiradischi



Interfejs  
beprzewodowy  
aptX™ i Bluetooth  
AAC



Przetwornik cyfrowo-  
analogowy Texas  
Instruments 32 bit/384 kHz  
klasy premiumkHz

Niezależnie od tego, czy jesteś doświadczonym audiofilem, czy okazjonalnym słuchaczem, teraz jest najlepszy czas, aby lepiej poznać świat muzyki. Nieograniczone zasoby muzyki są na wyciągnięcie ręki, dostępne poprzez streaming, nośniki cyfrowe, klasyczne winyle lub z innych źródeł.

Rotel od ponad 60 lat projektuje i produkuje wysokiej jakości sprzęt audio o imponującej wierności odtwarzania, który precyzyjnie oddaje dźwięk z wyjątkową szczegółowością i czystością. Model RA-1592MKII z dumą kontynuuje tradycję i dziedzictwo tej kultowej marki.

Wzmacniacz zintegrowany RA-1592MKII oferuje innowacyjną konstrukcję obwodów, optymalizację ścieżek sygnałowych audio oraz zmodernizowane krytyczne komponenty zasilające, zapewniając unikalne brzmienie z dynamicznym rytmem i timingiem.

W oparciu o najlepszą w swojej klasie topologię przedwzmacniacza Rotel i wielokrotnie nagradzaną technologię wzmacniacza mocy, opracowano model RA-1592MKII, uzyskując bezkompromisowy, kompaktowy, zintegrowany produkt audio typu all-in-one. RA-1592MKII generuje 200 W mocy na kanał przy 8 omach, jest zasilany przez własnej produkcji transformator toroidalny w połączeniu z układem kondensatorów z nacinaną folią, a jego brzmienie zapewnia bogaty, głęboki i kontrolowany bas.

Model RA-1592MKII obsługuje popularne źródła sygnału – analogowe, XLR, cyfrowe, bezprzewodowe aptX™ i AAC Bluetooth, PC USB z obsługą MQA, format PCM 32 bit/384 kHz, a także wejście Moving Magnet Phono. Konwersja cyfrowo-analogowa wykorzystuje wysokiej klasy przetwornik cyfrowo-analogowy Texas Instruments z precyzyjnie dostrojonymi obwodami filtrów wyjściowych, gwarantując niespotykaną szczegółowość odtwarzania, szeroką głębię sceniczną i dokładne pozycjonowanie.

RA-1592MKII posiada certyfikat Roon Tested, co stanowi gwarancję najlepszych wrażeń słuchowych podczas korzystania z oprogramowania Roon.

Możliwość wyboru wyjścia głośnikowego A-B oraz obsługa interfejsu RS232, Ethernet i triggera 12 V zapewniają bezproblemową integrację z systemami sterowania.

RA-1592MKII to synonim komfortu obsługi, wydajności użytkowania i imponującej wartości.

## RA-1592MKII

ZINTEGROWANY WZMACNIACZ STEREO

AMPLIFYING SOUND, ELEVATING LIFE.™



### SPECYFIKACJA

<b>MAKSYMALNA MOC WEJŚCIOWA</b>	350 W / kanał (4Ω)	<b>Sekcja cyfrowa</b>	
<b>CIĄGŁA MOC WYJŚCIOWA</b>	200 W / kanał (8Ω)	<b>PASMO PRZENOSZENIA</b>	10 Hz - 90k Hz (0 ± 2 dB, Max)
<b>CAŁKOWITE ZNIEKSZTAŁCENIA HARMONICZNE</b>	< 0.008%	<b>WSPÓŁCZYNNIK SYGNAŁ/SZUM (IHF "A" ważony)</b>	102 dB
<b>ZNIEKSZTAŁCENIA INTERMODULACYJNE (60 Hz : 7k Hz, 4:1)</b>	< 0.03%	<b>CZUŁOŚĆ WEJŚCIOWA/IMPEDANCJA</b>	0 dBfs / 75 Ω
<b>PASMO PRZENOSZENIA</b>		<b>Poziom preout</b>	1.43 V (w -20 dB)
Wejście phono	20 Hz - 20k Hz (0 ± 0.5 dB)	<b>CYFROWE SYGNAŁY WEJŚCIOWE</b>	SPDIF LPCM (do 24-bit/192kHz)
Wejścia sygnału liniowego	10 Hz - 100k Hz (0 ± 0.5 dB)	<b>PC-USB</b>	USB Audio Class 1.0 (do 24-bit/96kHz)
<b>WSPÓŁCZYNNIK TŁUMIENIA</b>	600		USB Audio Class 2.0 (do 32-bit/384kHz)
<b>CZUŁOŚĆ WEJŚCIOWA/IMPEDANCJA</b>			*Niezbędna instalacja sterownika
Wejście phono (MM)	5.2 mV / 47k Ω		MQA i MQA Studio (do 24-bit/384kHz)
Wejścia sygnału liniowego (RCA)	340 mV / 100k Ω		Roon Tested
Wejścia sygnału liniowego (XLR)	540 mV / 100k Ω	<b>WYMAGANIA DOTYCZĄCE ZASILANIA</b>	
<b>PRZECIĄŻENIE WEJŚCIOWE</b>		Europe	230 V, 50 Hz
Wejście phono	52 mV	USA	120 V, 60 Hz
Wejścia sygnału liniowego (RCA)	3.5 V	<b>POBÓR MOCY</b>	500 W
Wejścia sygnału liniowego (XLR)	5.5 V	<b>POBÓR MOCY W TRYBIE CZUWANIA</b>	< 0.5 W
<b>POZIOM PREOUT/IMPEDANCJA WYJŚCIOWA</b>	1.9 V / 100 Ω	<b>WSPÓŁCZYNNIK BTU</b>	1239 BTU/h
<b>WSPÓŁCZYNNIK SYGNAŁ/SZUM (IHF "A" ważony)</b>		<b>WYMIARY (Szer. x Wys. x Gł.)</b>	431 × 144 × 425 mm 17" × 5.7" × 16"
Wejście phono	80 dB	<b>WYSOKOŚĆ PANELU PRZEDNIEGO</b>	3U / 132.6 mm (5.25")
Wejścia sygnału liniowego	103 dB	<b>WAGA NETTO</b>	17.63 kg (38.87 lbs)
		<b>Kolor wykończenia</b>	Srebrny i Czarny

Wszystkie specyfikacje są aktualne w momencie druku.  
Rotel zastrzega sobie prawo do wprowadzania ulepszeń bez powiadomienia.

[www.rotel.com](http://www.rotel.com)

MQA and the Sound Wave Device are registered trade marks of MQA Limited. © 2016  
Being Roon Tested means that Rotel and Roon have collaborated to ensure you have the best experience using Roon software and the Rotel equipment together, so you can just enjoy the music.