

RA-1592MKII

SZTEREÓ INTEGRÁLT ERŐSÍTŐ



Roon Tested
minősítés



MQA és MQA
Studio támogatás



2x350W teljesítmény
(4Ω) AB osztályú
kapcsolás



MM lemezjátszó
bemeneti
csatlakozás



Vezeték nélküli
aptX™ és AAC
Bluetooth



Texas Instruments
prémium 32bit/384kHz
D/A konverter

Akár tapasztalt audiofil, akár alkalmi hallgató, soha nem volt jobb az alkalom arra, hogy zenekedvelő legyen. Közel korlátlan mennyiségű zenei kínálat áll rendelkezésére streaming, digitális médiumok, klasszikus bakelitek és így tovább.

A Rotel több mint 60 éve tervez és gyárt magas hangzshűségű, kiváló minőségű és nagy teljesítményű audió termékeket, amelyek rendkívül részletgazdag és lenyűgözően tiszta hangzással rendelkeznek. Az RA-1592MKII büszkén folytatja ennek az ikonikus márkának a hagyományait és örökségét.

Az RA-1592MKII integrált erősítő áramköri újításokat, az audió jel útvonalainak optimalizálását és a kritikus tápegységek frissítéseit tartalmazza, lélegzetelállító teljesítményt nyújtva dinamikus ritmus és időzítés mellett.

A Rotel kategóriájának legjobb előerősítő topológiáját és díjnyertes végerősítő technológiáját felhasználva az RA-1592MKII kompromisszumok nélküli, helytakarékos, minden az egyben audió termék. Az RA-1592MKII csatornánként 200 wattot ad le 8Ω-on, amelyet a Rotel saját gyártású toroid transzformátora és „slit-foil” kondenzátorok táplálnak a gazdag, mély, és kontrollált basszus érdekében.

Az RA-1592MKII támogatja a kedvenc forrásait, beleértve az analóg, az XLR, a digitális, az aptX™ és az AAC vezeték nélküli Bluetooth, PC-USB bemeneteken keresztül. Az erősítő MQA és a 32-bit / 384kHz PCM támogatást nyújt, valamint a MM lemezjátszó bemenettel is rendelkezik. A digitális analóg átalakítást egy Texas Instruments prémium DAC végzi, precízen beállított kimeneti szűrő áramkörökkel, amelyek soha nem látott akusztikai részleteket, jól definiált széles hangszínpadot hoznak létre.

Az RA-1592MKII Roon tested minősítéssel rendelkezik, amely a legjobb élményt nyújtja a Roon szoftver használatával, így csak a zenére kell figyelnie.

Választható A-B hangszórókimenetek, RS232, Ethernet és 12V kapcsoló aljzatok biztosítják a zökkenőmentes integrációt a vezérlőrendszerekkel.

Kényelem, teljesítmény és érték – ez az RA-1592MKII.

RA-1592MKII

SZTEREÓ INTEGRÁLT ERŐSÍTŐ



MŰSZAKI ADATOK

Maximum kimeneti teljesítmény	350W / csatorna (4Ω)
Folyamatos kimeneti teljesítmény	200W / csatorna (8Ω)
Teljes harmónikus torzítás	< 0.008%
Intermodulációs torzítás	< 0.03%
(60 Hz : 7kHz, 4:1)	
Frekvencia válasz	
Lemezjátszó bemenet	20Hz - 20kHz (0 ± 0.5 dB)
Vonalszintű bemenetek	10Hz - 100kHz (0 ± 0.5 dB)
Csillapítási tényező	600
(20 Hz - 20k Hz, 8Ω)	
Bementi érzékenység / impedancia	
Lemezjátszó bemenet (MM)	5.2mV / 47kΩ
Vonalszintű bemenetek (RCA)	340mV / 100kΩ
Vonalszintű bemenetek (XLR)	540mV / 100kΩ
Bemenet túlvezérlés	
Lemezjátszó bemenet (MM)	52mV
Vonalszintű bemenetek (RCA)	3.5V
Vonalszintű bemenetek (XLR)	5.5V
Előerősítő kimenet / impedancia	1.9V / 100Ω
Jel / zaj arány (IHF A-súlyozású)	
Lemezjátszó bemenet (MM)	80 dB
Vonalszintű bemenetek	103dB

Digitális szekció	
Frekvencia válasz	10Hz - 90kHz (0 ± 2 dB, Max)
Jel / zaj arány (IHF A-súlyozású)	102dB
Bementi érzékenység / impedancia	0 dBfs / 75Ω
Előerősítő kimeneti szint	1.43V (-20 dB-nél)
Koaxiális / optikai digitális jelek	SPDIF LPCM (24-bit / 192kHz-ig)
PC-USB	USB Audio Class 1.0 (24-bit / 96kHz-ig) USB Audio Class 2.0 (32-bit / 384kHz-ig)*
	*Illesztőprogram szükséges
	MQA és MQA Studio (24-bit / 384kHz-ig)
Hálózati szükséglet	230V, 50 Hz
Teljesítmény felvétel Készenléti teljesítmény felvétel	500W
Normál	< 0.5W
Hálózati készenlét	< 2W
BTU (4Ω, 1/8 teljesítmény)	1239 BTU/h
Méret (Szé. x Ma. x Mé.)	431 x 144 x 425 mm
Előlap magasság	3U (132.6 mm)
Súly (nettó)	17.63 kg
Kivitel	Ezüst és fekete

Minden specifikáció pontos a nyomtatás idején. A Rotel fenntartja a jogot az előzetes bejelentés nélküli változtatásra.

Az MQA és a Sound Wave Eszköz az MQA Limited regisztrált védjegyei. © 2016 A Roon Tested minősítés azt jelenti, hogy a Rotel és a Roon összefogtak, hogy a lehető legjobb élményt biztosítsák a Roon szoftver és a Rotel készülék között, hogy Önnek csak a zenével kelljen törődnie.