

Ruark Audio R810 Orzech Stolik Hi-Fi Konsola TV Soundbar Salon Poznań Wrocław



Cena: 97 573 Kč

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Orzech, Jasnoszary

VLASTNOSTI

POPIS VÝROBKŮ

Stolik Hi-Fi Konsola TV Soundbar Ruark Audio R810

Instrument Muzyczny Dla Kochających Muzykę

Instrumenty różnią się od siebie, a te najlepsze są tworzone przez rzemieślników, którzy rozumieją znaczenie materiałów i technik użytych do ich budowy. Ich dzieła są piękne, zarówno jeśli chodzi o brzmienie, jak i wygląd. R810 jest jednym z takich instrumentów, przygotowanych dla tych, którzy chcą cieszyć się muzyką, będącą jedną z największych przyjemności w życiu. Podobnie jak najlepsze instrumenty został on zaprojektowany i wykonany tak, aby zapewnić oszałamiający dźwięk, który zbliży Cię do płyt, które kochasz.

Obiekt Pragnień

Podobnie jak kultowe konsole hi-fi z przeszłości, nazywane 'radiogramami', R810 to produkt, który został zaprojektowany tak, aby sprawiał przyjemność kiedy się na niego patrzy. Wygląd R810 definiuje specjalny materiał, który wybraliśmy do ręcznie wykonanej kratki i fornirowanych obudów. Materiał na nie pochodzi ze zrównoważonych upraw leśnych. Drewno jest wstępnie cięte, a następnie spajane, dzięki czemu powstają wzory przypominające wolno rosnące drewno liściaste, ale bez negatywnego wpływu na ekologię. R810, łącząc precyzyjnie uformowaną obudowę z drewna i polerowaną, chromowaną podstawę wręcz promieniuje wyrefinowaniem tak, jak najlepsze meble. To designerski obiekt, który można pielęgnować i z którego można być dumnym przez długie lata.

Piękny Wyświetlacz

Nasz background w audio sprawia, że rozumiemy wagę konstrukcji obudowy, elektroniki i przetworników w tworzeniu dźwięku, który będzie w stanie Obsługa wielu współczesnych systemów jest oparta na smartfonach lub tabletach. To na nich odczytamy informacje dotyczące ustawień urządzeń oraz informacje o wybranym źródle muzyki. Model R810 jest inny. Zastosowaliśmy w nim wyświetlacz o wysokiej rozdzielczości, na którym są wyświetlane wszystkie potrzebne dane i który ożywia wygląd R810. Dzięki pionowej orientacji wyświetlacz emuluje sposób, w jaki przeglądamy aplikacje muzyczne w naszych telefonach, co w połączeniu z naszym nowym kontrolerem RotoDial sprawia, iż korzystanie z R810 szybko staje się drugą naturą. Intensywność wyświetlacza w trybie gotowości i aktywnym można dostosować do własnych potrzeb.

Co Kryje Się Pod Spodem

Jesteśmy pasjonatami estetycznego projektowania, ale wiemy, że to, co kryje się za piękną fasadą ma fundamentalne znaczenie w tworzeniu wspaniałego dźwięku. Przykładem tego jest obudowa R810, której wnętrze zostało podzielone na osobne komory, z których każda została zoptymalizowana pod kątem powierzonego jej zadania. W dwóch obudowach z wyjściem bas-refleks umieszczono głośniki nisko-średniotonowe NS+ oraz głośniki wysokotonowe z jedwabną kopułką, a od spodu promieniuje subwoofer o dużej średnicy membrany, w zamkniętej obudowie, zapewniającej doskonale kontrolowany i głęboki bas.

System napędzany jest przez pięć kanałów mocnego wzmacniacza opartego na tranzystorach i pracującego w klasie AB. Pięć oddzielnych kanałów oznacza, że możemy precyzyjnie kontrolować odpowiedź każdego przetwornika, a dzięki najnowszym technologiom przetwarzania dźwięku muzyka jest odtwarzana z swobodą i z oszałamiającą sceną dźwiękową, która pozwoli Ci się zanurzyć w ukochanych przez Ciebie utworach i która wypełni Twój dom wyjątkowym dźwiękiem.

Najważniejsze cechy:

- Kontroler:
 - System sterowania Ruark RotoDial
- Pilot zdalnego sterowania:
 - Pilot RotoDial BT LE z możliwością ładowania
- Wyświetlacz:
 - Kolorowy TFT o wysokiej rozdzielczości, 4 cale
- Presety:
 - 20 globalnych presetów
- Kontrola aplikacji:
 - za pośrednictwem Spotify, BBC Sounds i nie tylko
- Auto-Standby:
 - Regulowany tryb oszczędzania energii
- Regulowana czułość wejściowa
 - Regulowane poziomy czułości wejścia liniowego i optycznego
- Wejścia:
 - liniowe (analogowe) i optyczne (cyfrowe)
- Port ładowania USB:
 - USB-C 5 V 1 A (5 W)
- Aktualizacja oprogramowania:
 - bezprzewodowe i USB
- Język interfejsu:
 - Wielojęzyczny

Dane techniczne:

Audio

- Pasmo przenoszenia
 - 30 Hz – 22 kHz
- Głośniki:
 - 2 × głośniki wysokotonowe 27 mm Ruark z jedwabną kopułką,
 - 2 × głośniki nisko-średniotonowe 100 mm Ruark NS+,
 - 1 × głośnik niskotonowy 200 mm o dużym skoku
- Wzmacniacz:
 - dyskretny, 5-kanałowy, klasa AB, o mocy 180 W RMS
- Możliwości poprawy dźwięku:
 - Regulowane ustawienia tonów wysokich, niskich i subwoofera,
 - Wzmocnienie dźwięku stereo+,
 - Adaptacyjny korektor zapewniający idealny dźwięk w zależności od głośności
- Typ obudowy:
 - Dostrojone obudowy stereo typu bas-refleks i zamknięta obudowa subwoofera

Łączność

- Radio:
 - Radio internetowe,
 - DAB/DAB+ i FM z RDS (87,5-108 MHz)
- Obsługa Multiroom:
 - poprzez Apple AirPlay i wbudowany Chromecast
- Wi-Fi
 - 802.11 a/b/g/n/ac/ax, WPS2, WEP, WPA, WPA2
- Strumieniowanie:
 - Apple AirPlay i Google Chromecast

- Wbudowane usługi muzyczne:
 - Spotify Connect i TIDAL Connect
- Obsługiwane usługi muzyczne:
 - Amazon Music, BBC Sounds, Deezer, Qobuz i wiele innych
- Bluetooth:
 - 5.1, aptX HD, SBC, AAC, BLE, A2DP
- Wejście Ethernet:
 - RJ45 10/100 Mbps
- DLNA:
 - Kompatybilny z serwerem multimediiów UPnP™ DLNA
- Odtwarzacz CD:
 - odtwarzanie płyt CD za pośrednictwem zewnętrznego napędu CD USB (opcjonalnie)
- HDMI:
 - ARC i eARC
- Wejście liniowe:
 - Wejście stereo RCA (do 2,3 Vrms)
- Wejście gramofonowe:
 - wejście stereo RCA ze stopniem RIAA MM
- Wejście optyczne:
 - wejście cyfrowe TOSLINK do 24 bitów, 192 kHz
- USB C:
 - port odtwarzania
- Gniazdo antenowe:
 - 75 Ω typu F

Obsługiwane formaty audio

- MP3 do 48 kHz, 320 kb/s
- AAC do 96 kHz, 320 kb/s
- FLAC, ALAC, WaV: do 32-bitów, 3842 kHz
- WMA do 48 kHz, 320 kb/s
- WMA 9 do 48 kHz, 256 kb/s

Ogólne dane techniczne

- Standardowe wykończone:
 - fornir z orzecha lub szary lakier
- Wymiary (wys. x szer. x gł.):
 - 152 × 1000 × 400 mm (obudowa)
 - 650 × 1000 × 435 mm (ze stojakiem, RotoDial i kablem zasilającym)
- Waga:
 - 27 kg
- Pobór mocy:
 - 100–240 V AC, 50–60 Hz, 2,5 A
- Zużycie energii:
 - <2 W w trybie gotowości. 10 W w stanie spoczynku
- Zawartość pudełka:
 - Kabel zasilający o długości 2 m
 - 1 × stojak z polerowaną chromowaną ramą
 - 2 × nogi z polerowanego chromu do montażu R810 na własnej szafce
 - Skrócona instrukcja obsługi
 - Pilot RotoDial BT LE z możliwością ładowania
 - Antena teleskopowa i klucz