

**KRK Rokit RP103 G4 - Super raty 0%**

**Cena :**  
~~2.200,00 zł~~  
**2.200,00 zł**

Producent : **KRK**

**20 rat 0%**

(Credit Agricole)

**Oferta ratalna**

Do końca czerwca 2022 możesz kupić ten sprzęt w **specjalnej ofercie ratalnej - 20x 110 zł**.  
 Zainteresowany? Napisz: [raty@keystore.pl](mailto:raty@keystore.pl)



**PROFESJONALNE MONITORY ODSŁUCHOWE KRK ROKIT RP103 G4**

Nowe profesjonalne monitory odsłuchowe KRK ROKIT RP103 G4 (4. generacji) przenoszą kreację dźwiękową na zupełnie nowy, niespotykany dotąd poziom. Napędza je zaawansowany system DSP, który steruje ustawieniami strojenia pomieszczenia. System DSP można personalizować za pomocą 25 wbudowanych ustawień, które obsługuje się wizualnym korektorem na ekranie LCD. W połączeniu z dołączoną aplikacją KRK korektor pomaga zminimalizować problemy środowiska akustycznego. Co więcej, dopasowane Kevlarowe® przetworniki zapewniają spójność w całym paśmie przenoszenia. Minimalizują zmęczenie słuchu i oferują przy tym niesamowite wrażenia dla słuchacza.



**WOOFER + TWEETER Z KEVLARU® = INTEGRALNOŚĆ**

Zaprojektowana przez wykwalifikowanych naukowców wysokiej jakości obudowa monitorów odsłuchowych KRK i nowo zaprojektowany przedni otwór bass reflex, wpływają na wyjątkowe rozszerzenie dolnego pasma, zgrabny punch i wysoką elastyczność przy pozycjonowaniu monitora w pomieszczeniu odsłuchowym.



**KONSTRUKCJA 4. GENERACJI PRZENOSI BRZMIENIE NA ZUPEŁNIE INNY POZIOM**

Ponieważ podkładki z pianki akustycznej o dużej gęstości oddzielają monitory odsłuchowe KRK od powierzchni nośnej, w rezultacie uzyskano lepszą klarowność brzmienia. Zoptymalizowana mechanika przepływu powietrza natomiast skutkuje głębokim, szerokim i dynamicznym sweet-spotem z niewiarygodną możliwością obrazowania i kreowania przestrzeni dźwięku.



#### NOWY WZMACNIACZ KLASY D Z WBUDOWANYM LIMITEREM

Nowy, specjalnie zaprojektowany, wydajny wzmacniacz klasy D napędza przetworniki przy niższej temperaturze pracy i zapewnia lepszą integralność dźwięku. Wbudowany limiter natomiast automatycznie włącza się przy maksymalnym poziomie sygnału wyjściowego wzmacniacza, zapewniając jednocześnie ochronę systemu i szeroką dynamikę.

Chociaż monitory są naprawdę przystępne cenowo, to nie o cenę tutaj chodzi – profesjonaliści wybierają KRK ROKIT ze względu na sprawdzone, jakościowe i wiarygodne rezultaty brzmieniowe. Nowa linia ROKIT 4. generacji to prawdziwy ROKIT Science!



#### CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU KRK ROKIT RP103 G4

profesjonalne 3-drożne monitory studyjne stworzone i zaprojektowane w USA  
integralny 10- i 4,5-calowy woofer oraz 1-calowy tweeter z Kevlaru®  
wydajny wbudowany wzmacniacz klasy D o mocy 300W  
wysokiej jakości przetworniki  
odpowiedź częstotliwościowa: 26 Hz-40 kHz  
max SPL: 112 dB;  
pokładowy, napędzany przez DSP, wizualny EQ LCD  
25 wizualnych ustawień graficznego EQ dla różnych środowisk odsłuchowych  
aplikacja KRK z narzędziami do korekcji pomieszczenia  
wysokiej jakości obudowa o niskim rezonansie  
izolacja od powierzchni nośnej w celu zwiększenia klarowności brzmienia  
nowy, specjalnie zaprojektowany limiter, który uaktywnia się przy maksymalnym poziomie sygnału wyjściowego wzmacniacza

szeroki, głęboki i dynamiczny sweet spot z niesamowitą bazą stereo  
obrazowanie dźwięku w 3D tworzy niesamowity realizm miksów  
zoptymalizowany falowód wysokich częstotliwości  
frontowy port basowy, optymalizujący niskie częstotliwości, gwarantujący szerokie dolne pasmo i świetną odpowiedź na transjenty  
opcjonalne metalowe grille na przetworniki  
wymiary: 546mm x 329mm x 371mm  
waga: 15,9 kg  
niezwykle wszechstronny system głośników – doskonały do tworzenia różnego rodzaju muzyki  
system sprawdzający się na każdym etapie kreacji muzycznej: od produkcji, poprzez miks, po mastering  
produkty stworzone przez markę z ponad 30-letnim doświadczeniem w branży



#### DEDYKOWANA APLIKACJA DO MONITORÓW ODSŁUCHOWYCH KRK

KRK Systems przedstawia rewolucyjną aplikację KRK Audio Tools na iOS i Androida! Jest to darmowe, profesjonalne narzędzie, na które składa się pięć użytecznych komponentów. Aplikacja sprawdzi się w przypadku jakiegokolwiek systemu odsłuchowego. Do tego zapewni kontrolę nad potężnym narzędziem jakim jest EQ Recommendation. Dlatego pomoże Ci dostosować nowe monitory odsłuchowe z serii ROKIT G4 do środowiska akustycznego, w którym się znajdują.

#### ZESTAW POTRZEBNYCH NARZĘDZI W TELEFONIE

Audio Tools zawiera analizator widma pracujący w czasie rzeczywistym (Spectrum RTA), miernik poziomu (Level Meter), miernik opóźnień (Delay), analizator fazowości (Polarity) oraz narzędzie asystujące poprawnemu ustawieniu monitorów odsłuchowych (Monitor Align Tool). Wewnątrz aplikacji znajdziemy także generator brzmień, który pozwala wypuścić sinus, ciągły przebieg sinusoidalny, biały szum i szum różowy. To wszystko pozwala na przeprowadzenie odpowiedniego procesu analizy.

## Monitory odsłuchowe KRK ROKIT RP10-3 G4

„Przede wszystkim chcieliśmy stworzyć coś, co stanie się kolejną zaletą nowej serii monitorów odsłuchowych z serii ROKIT G4 i co pozwoli użytkownikom osiągać jeszcze lepsze efekty w ich miksach!”  
– mówi Rich Renken, Product Manager, Pro Audio Division, Gibson Brands. „Jeśli chodzi o profesjonalny odsłuch, monitory G4 są zupełnie inne i reprezentują poważną aktualizację brzmienia w porównaniu z poprzednią linią G3. Narzędzie rekomendacji EQ ma sugerować bardziej płaski stan odsłuchu i pomóc użytkownikowi uzyskać lepszy punkt wyjściowy. Ostatecznie wszystko sprowadza się do preferencji użytkownika i jego ucha, ale z pewnością świetnie jest mieć tę funkcję razem z innymi w aplikacji!”  
– dodaje.

## APLIKACJA UNIWERSALNA

Pięć narzędzi wewnątrz Audio Tools współpracuje ze wszystkimi monitorami odsłuchowymi. Jest wśród nich miernik poziomu, który pomaga w kalibracji poziomu monitora, dlatego można mieć pewność, że wszystkie monitory reprezentują ten sam poziom dB. W systemie znalazła się też funkcja analizy opóźnienia, która pomaga obliczyć czas potrzebny na dotarcie dźwięku z monitora do uszu odbiorcy. Ponadto funkcja polaryzacji w aplikacji służy do sprawdzania poprawności okablowania monitorów, minimalizowania strat basu i nieprawidłowej reprodukcji obrazu stereo – co jednak jest słyszalne, gdy monitory nie są zgodne fazowo. Do tego Spectrum RTA i Sound Generator bezsprzecznie świetnie nadają się do wyszukiwania niuansów w dowolnym środowisku. Dołączono również funkcję Monitor Alignment, która służy do odpowiedniego wypozycjonowania odsłuchów.

„Jesteśmy niezwykle podekscytowani, mogąc zaoferować tę aplikację społeczności muzycznej. Nasz zespół włożył wiele energii i badań w jej rozwój. W połączeniu z monitorami G4 aplikacja oferuje coś, co nigdy wcześniej nie pojawiło się na rynku – w dowolnej cenie.” – mówi Jimmy Landry, globalny dyrektor ds. Marketingu – Pro Audio Division, Gibson Brands. „Opinie, które otrzymaliśmy na temat nowego, bardziej profesjonalnego brzmienia ROKIT G4, są zdecydowanie pozytywne. Dlatego wraz z wydaniem aplikacji KRK Audio Tools, nie możemy się doczekać, aby usłyszeć, co ludzie tworzą na ROKIT-ach G4!”.

## APLIKACJA DOSTĘPNA NA SYSTEM iOS i Android

Co więcej, producent przygotował także filmy instruktażowe i opisujące funkcje aplikacji.  
Zobaczcie koniecznie poniższe wideo!