



Opis





Kinowa technologia

Soundbar Kruger&Matz Odyssey otwiera przed Tobą drzwi do zupełnie nowego wymiaru brzmienia. Wszystko dzięki wykorzystaniu technologii Dolby Atmos, w której dźwięk będzie docierał do Ciebie także z góry. Teraz masz szansę poczuć się jakbyś był w samym środku akcji.

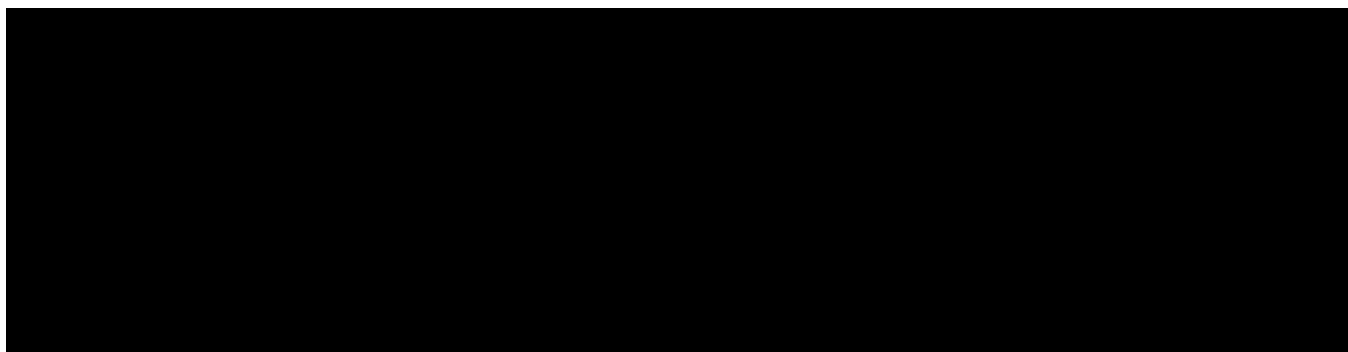


Głośniki boczne - średniotonowe



Głęboka dźwięku

Chcesz poczuć prawdziwą głębię brzmienia? Soundbar Kruger&Matz Odyssey posiada aż 10 głośników, które odtworzą dźwięki w pasmie przenoszenia 120 - 20 000 Hz, pozwalając Ci usłyszeć detale, na które nigdy wcześniej nie zwracałeś uwagi.





Więcej mocy

Potrzebujesz naprawdę sporej dawki basu? W zestawie Odyssey znalazł się aktywny 8-calowy subwoofer, który zapewni brzmieniu dynamikę oraz głębię. Co ważne jego bezprzewodowa technologia pozwala na szybkie sparowanie z sounbarem, gwarantując estetykę i swobodę ustawienia urządzeń w Twoim domu.



Szeroka funkcjonalność

Odyssey 5.1 został wyposażony w szereg portów, pozwalających m.in. na odtwarzanie muzyki z urządzeń mobilnych czy pendrive'a. Co więcej, urządzenie posiada także port HDMI eARC, który umożliwia obsługę sygnałów wysokiej rozdzielczości, w tym Dolby Atmos.



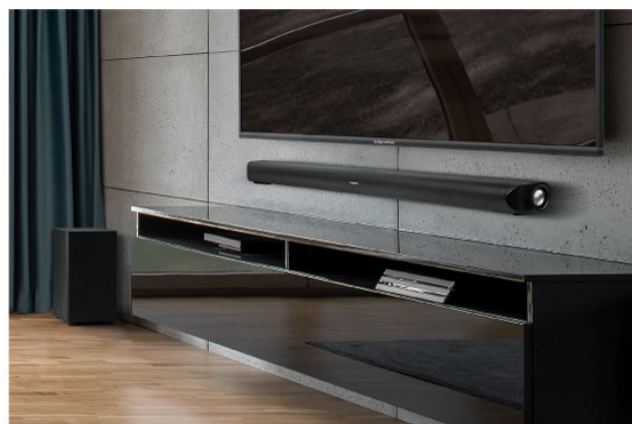
Bezprzewodowa łączność

Poczuj swobodę, którą gwarantuje Kruger&Matz Odyssey. Soundbar został wyposażony w funkcję Bluetooth, dzięki której możesz odtwarzać swoje ulubione melodie z urządzeń mobilnych, takich jak smartfony czy tablety, bez potrzeby używania dodatkowych kabli.



Dla większej wygody

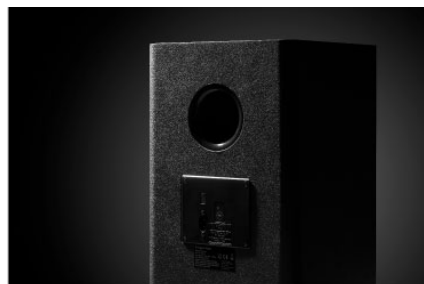
Soundbar Krüger&Matz Odyssey to także duży komfort użytkowania. Do zestawu został dołączony pilot zdalnego sterowania, który pozwoli Ci na kontrolowanie funkcji soundbara, w tym wyboru źródła dźwięku, ustawienia equalizera czy regulacji niskich tonów.

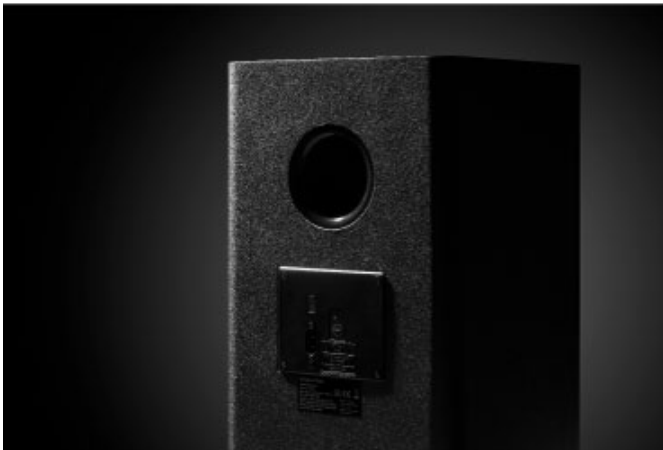




Na dwa sposoby

Nie masz gdzie postawić soundbara, bo Twój telewizor jest zawieszony na ścianie? To nie powód, żeby rezygnować z poprawy jakości dźwięku! Odyssey został zaprojektowany tak, żebyś mógł go również zamontować na ścianie. Wszystkie niezbędne do tego akcesoria są zawarte w zestawie.





OGÓLNE

Technologia dźwięku: Dolby Atmos

Bluetooth: 4.2

Zasięg Bluetooth: do 8 m

Pasma komunikacji: 2402 ~ 2480 MHz

Maks. moc nadawania: < 5 dBm

Wejścia/wyjścia: 2x wejście HDMI, wyjście HDMI 2w1 (CEC / eARC / HDCP2.3), wejście optyczne, wejście coaxial, port USB, AUX-in (Jack 3,5 mm)

Ładowanie urządzeń zewnętrznych: tak (5 V; 0,5 A)

Obsługiwane formaty: A2DP, AVRCP

Montaż: Możliwość montażu na ścianie

SOUNDBAR

Typ: aktywny

Głośniki

- Centralny: 2x 2", 50 W RMS, 4 Ohm
- Lewy: 2", 25 W RMS, 8 Ohm
- Prawy: 2", 25 W RMS, 8 Ohm
- Górny lewy: 2"+20 mm, 25 W RMS, 8 Ohm
- Górny prawy: 2"+20 mm, 25 W RMS, 8 Ohm
- Boczny lewy: 2", 25 W RMS, 8 Ohm
- Boczny prawy: 2", 25 W RMS, 8 Ohm

Pasma przenoszenia: 120 Hz – 20 kHz

THD: 10%

Czułość wejściowa audio: 700 mV

Stosunek S/N: 70 dB

Pobór mocy w trybie standby: <0,5 W

Zasilanie: 220-240 V; 50/60 Hz; 3 A

Wymiary: 1198x73x110 mm

Waga: 4 kg

SUBWOOFER

Typ: aktywny

Głośnik: 8", 180 W RMS, 3 Ohm

Pasma przenoszenia: 40 Hz – 120 Hz

THD: 10%

Pasma komunikacji: 2400 ~ 2483 MHz

Maks. moc nadawania: < 10 dBm

Zasilanie: 220-240 V; 50/60 Hz; 3 A

Wymiary: 240x420x240 mm

Waga: 5,25 kg

PILOT

Zasięg: do 6 m

Kąt: 30°

Zasilanie: 2x AAA

W ZESTAWIE

Soundbar

Subwoofer

Pilot zdalnego sterowania

Zasilacz (do soundbara)

Przewód zasilający (do subwoofera)

Przewód audio (Jack 3,5 mm - Jack 3,5 mm)

Przewód HDMI

Akcesoria montażowe

Opis techniczny

OGÓLNE

Technologia dźwięku: Dolby Atmos

Bluetooth: 4.2

Zasięg Bluetooth: do 8 m

Pasma komunikacji: 2402 ~ 2480 MHz

Maks. moc nadawania: < 5 dBm

Wejścia/wyjścia: 2x wejście HDMI, wyjście HDMI 2w1 (CEC / eARC / HDCP2.3), wejście optyczne, wejście coaxial, port USB, AUX-in (Jack 3,5 mm)

Ładowanie urządzeń zewnętrznych: tak (5 V; 0,5 A)

Obsługiwane formaty: A2DP, AVRCP

Montaż: Możliwość montażu na ścianie

SOUNDBAR

Typ: aktywny

Głośniki

- Centralny: 2x 2", 50 W RMS, 4 Ohm
- Lewy: 2", 25 W RMS, 8 Ohm
- Prawy: 2", 25 W RMS, 8 Ohm
- Górny lewy: 2"+20 mm, 25 W RMS, 8 Ohm
- Górny prawy: 2"+20 mm, 25 W RMS, 8 Ohm
- Boczny lewy: 2", 25 W RMS, 8 Ohm
- Boczny prawy: 2", 25 W RMS, 8 Ohm

Pasma przenoszenia: 120 Hz – 20 kHz

THD: 10%

Czułość wejściowa audio: 700 mV

Stosunek S/N: 70 dB

Pobór mocy w trybie standby: <0,5 W

Zasilanie: 220-240 V; 50/60 Hz; 3 A

Wymiary: 1198x73x110 mm

Waga: 4 kg

SUBWOOFER

Typ: aktywny

Głośnik: 8", 180 W RMS, 3 Ohm

Pasma przenoszenia: 40 Hz – 120 Hz

THD: 10%

Pasma komunikacji: 2400 ~ 2483 MHz

Maks. moc nadawania: < 10 dBm

Zasilanie: 220-240 V; 50/60 Hz; 3 A

Wymiary: 240x420x240 mm

Waga: 5,25 kg

PILOT

Zasięg: do 6 m

Kąt: 30°

Zasilanie: 2x AAA

W ZESTAWIE

Soundbar

Subwoofer

Pilot zdalnego sterowania

Zasilacz (do soundbara)

Przewód zasilający (do subwoofera)

Przewód audio (Jack 3,5 mm - Jack 3,5 mm)

Przewód HDMI

Akcesoria montażowe

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W100G100-P-2

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	10 Kg	15.5 Kg	30 cm x 130 cm x 41 cm
kart.	1 szt.	10 Kg	15 Kg	30 cm x 130 cm x 40 cm