

## Trigon Exxact Integrated Black Wzmacniacz Salon Poznań Wrocław



Cena: 10 999 zł

Cena dotyczy: sztuki

Gwarancja: Polskiego Dystrybutora 2 lata

Dostępne kolory: Czarny, Srebrny

### NAJWAŻNIEJSZE WŁAŚCIWOŚCI

### OPIS PRODUKTU

## Wzmacniacz zintegrowany Trigon Exxact Integrated Black

Nie "nic nie kosztuje", ale "stosunek jakości do ceny" był wytyczną przy opracowywaniu Exxact Integrated. Poprzez inteligentną redukcję do tego, co najważniejsze czyli do czynników decydujących o bardzo dobrym brzmieniu, jak również najlepszą możliwą realizację założenia w ramach określonego budżetu, stworzono wzmacniacz zintegrowany, który wyznacza standardy w swojej klasie. Zaawansowana konstrukcja cyfrowego wzmocnienia zapewnia suwerenność brzmieniową i wysokie rezerwy mocy. Można podłączyć źródła analogowe, jak również cyfrowe, głośniki i słuchawki. Oprócz podłączenia zewnętrznych przedwzmacniaczy gramofonowych, dostępne jest opcjonalnie wysokiej jakości rozwiązanie instalacyjne.

Ponadczasowo elegancki, przejrzysty design z sześciomilimetrowego aluminium i teksturowanej lakierowanej lub powlekannej stali tworzy zewnętrzny odpowiednik jakości wnętrza. Zoptymalizowany pod kątem rezonansu i w połączeniu z pochłaniającymi drgania stopkami „Trigon” drugiej generacji chroni również wrażliwą elektronikę audio przed wpływami elektromechanicznymi, które mogłyby zniekształcić końcowy dźwięk. Diody LED na froncie informują o wszystkich stanach pracy i funkcjach, którymi można łatwo sterować za pomocą całkowicie aluminiowego pilota systemu Director.

### Specyfikacja:

Moc wyjściowa: 2x 95W / 2x 130W 8/4 Ohm  
Wejścia: 5x analogowe, 4x cyfrowe SPDIF  
Impedancja wejściowa: analogiczna 47 kOhm  
Wyjścia: 1x głośnik, 1x Cinch (Pre / Rec), 1x Phones (30-250Ohm)  
Zniekształcenie: <0,02%  
Pasma przenoszenia: 20 Hz - 22 kHz (-3 dB)  
Przesłuch: <-86dB  
Stosunek sygnał / szum: <-92 dBA przy 1 W przy 4 omach  
Wyposażenie opcjonalne: pilot na podczerwień DIRECTOR  
Waga: 11,3 kg  
Gwarancja: 3 lata

Wymiary: 440 mm X 110 mm X 380 mm (BxHxT)