



MIEDZIANE MEMBRANY TCP GŁOŚNIKA NISKOTONOWEGO

Membrany głośników niskotonowych wykonane w technologii TCP (Thermofomed Crystalline Polymer) są wyjątkowo lekkie, a jednocześnie niezwykle sztywne - umożliwiając przez to niespotykane szybką odpowiedź w zakresie niskich częstotliwości przy minimalnym zniekształceniu.

WZMACNIACZ CYFROWY

Wbudowany wzmacniacz cyfrowy zapewnia odpowiednią moc w połączeniu z wysoką wydajnością i wierną reprodukcją dźwięku. Gwarantuje to najwyższą wydajność dla maksymalnej mocy akustycznej i szczegółowości.

SKIEROWANY DO PRZODU PRZETWORNIK

Wydajny przetwornik zapewnia głębokie basy i szerokie możliwości umiejscowienia.

FILTR DOLNOPRZEPUSTOWY I KONTROLA FAZY

Zapewniają odpowiednie zestrojenie niskich częstotliwości subwoofera z pozostałymi głośnikami Klipsch, pozwalając uzyskać idealny poziom niskich tonów w pomieszczeniu.

WEJŚCIA LINE/LFE

Zapewnia możliwość podłączenia do odbiorników kina domowego.

OBUDOWA Z MDF POKRYTA ODPORNĄ NA ZADRAPANIA OKLEINĄ WINYLOWĄ

Stylowa estetyka w połączeniu z niezwykłą trwałością będzie się doskonale prezentować w każdym wnętrzu.

WYSOKIEJ JAKOŚCI PROJEKT

Wzmocniona konstrukcja z MDF z przeprojektowanym usztywnieniem redukuje drgania obudowy gwarantując redukcję zabarwienia i większą precyzję brzmienia.

UMIESZCZONA Z PRZODU DIODA LED

Wskazuje, kiedy system jest włączony lub wyłączony.

DYSKRETNE MASKOWNICE

Nisko profilowe maskownice idealnie komponują się z elegancką obudową subwoofera bez wpływu na dźwięk.

Specyfikacje

Pasma przenoszenia	29.5 Hz - 120 Hz +/- 3 dB
Maksymalna moc akustyczna	115 dB
Wzmacniacz	cyfrowy
Moc ciągła/szczytowa	150 W/300 W
Regulacja wzmacniacza	głośność, filtr dolnoprzepustowy, faza (0 - 180°), Auto Power
Głośnik	10" o długim skoku membrany, membrana TCP w kolorze miedzi
Materiał obudowy	MDF
Typ obudowy	bass-reflex przez skierowany w tył port
Wejścia	liniowe/LFE RCA
Wymiary (wys. x szer. x głęb.)	370 x 356 x 500 mm
Waga	13.9 kg
Wykończenie	Black Textured Wood Grain Vinyl