

SIESTA LAKIER



LAKIER WYKONANY NA WYSOKI POŁYSK. Zestawy nowej serii Siesta zostały zaprojektowane tak by uzyskać bardzo neutralne i spójne brzmienie zachowując przystępną cenę. Zbudowane są w konfiguracji d'Appolito tzn. głośnik wysokotonowy znajduje się pomiędzy dwoma niskotonowymi, połączonymi równolegle. Dzięki bardzo starannie zaprojektowanej zwrotnicy uzyskano idealną zgodność fazy w pasmie współdziałania przetworników (1500 - 4000 Hz), co zaowocowało bardzo spójnym i neutralnym dźwiękiem z prawidłowo oddanymi informacjami przestrzennymi. Dodatkową zaletą tej konfiguracji jest powstanie symetrycznego źródła dźwięku, dzięki czemu zmiana położenia słuchacza w płaszczyźnie pionowej nie powoduje znaczących zmian barwy dźwięku. Zestawy wykorzystują nawet wersję głośnika wysokotonowego, w którym zastosowano membranę tekstylną, bardzo lekką aluminiową cewkę i obwód magnetyczny o powiększonej indukcji w szczeliny. Głośnik niskotonowy jest nową wersją z wentylowanym systemem magnetycznym. Twarda membrana z włókna szklanego umożliwiła uzyskanie precyzyjnego i szybkiego dźwięku, wymaga jednak bardzo dobrze zaprojektowanej zwrotnicy. Głośniki niskotonowe pracują w oddzielnych komorach dostrojonych do częstotliwości 90 oraz 45 Hz. Uzyskano w ten sposób bas precyzyjny i nisko schodzący. Brzmienie kolumn jest żywe, z energetycznym basem.

■ PARAMETRY TECHNICZNE

Moc nominalna	100 W
Moc maksymalna	200 W
Impedancja	6 Ω
Pasma przenoszenia	45 - 25 000 Hz
Efektywność	89dB
Wymiary [W x H x D]	200x1200x240 mm
Waga	20 kg
Głośnik niskotonowy	2 x GDN 15/40/5 8 Ω
Głośnik wysokotonowy	GDWK 10/80/26 8 Ω

Dostępne kolory



biały
lakier



czarny
lakier