

Salon Ursynów

Kraftmann Automation
ul. Maryli 19
02-842 Warszawa

Kom. +48 602 338 544
Czynne: Pn.-Pt. 10:00-18:00
oraz Nd. 10-16



Nazwa **Dali OBERON 7 LIGHT OAK Kolumna
Głośnikowa Podłogowa**

Cena **2 499,00 zł**

Producent **Dali**

OPIS PRODUKTU

DALI OBERON 7

Podłogowa kolumna głośnikowa DALI OBERON 7 to prawdziwa wizytówka pomysłów, tradycji oraz innowacji technologicznych DALI - a wszystko to zawarte zostało w eleganckim i nowoczesnym designie. Na nowo definiuje to, co jest możliwe do uzyskania, zarówno pod względem jakości dźwięku, jak i wyglądu - w swoim przedziale cenowym. Dwa 7 calowe przetworniki niskotonowe oraz jeden ponadwymiarowy 29 milimetrowy, ultralekki przetwornik wysokotonowy z miękką kopułką zapewniają najwyższą jakość głębokiego basu bez względu na wielkość pomieszczenia. Mimo swojej wielkości kolumna ta jest zaskakująco delikatna oraz zachwyca swoją zdolnością do renderowania każdego stylu muzycznego w naturalny, realistyczny sposób.

NOWOCZESNY DESIGN

Zaokrąglone krawędzie oraz rustykalny materiał wykorzystany do pokrycia przednich grillów DALI nadają serii OBERON lżejszy i bardziej nowoczesny wygląd. Ten wygląd jest wzmocniony przez elegancko ukształtowaną, aluminiową podstawę zastosowaną w dwóch modelach kolumn podłogowych.

OPATENTOWANA TECHNOLOGIA SMC

Żelazny nadbiegunnik magnesu w przetworniku niskotonowym OBERON został zwieńczony opatentowanym dyskiem SMC - minimalizującym negatywne skutki działania żelaza. Wykorzystanie dysku SMC znacznie zmniejsza mechaniczne zniekształcenia, co również obniża ogólny poziom zakłóceń. Pozwala to na dłuższą przyjemność z odsłuchu, dostarczając relaksującą średnicę oraz zaskakującą ilość

szczegółów w swojej klasie cenowej.

MEMBRANA Z WŁÓKIEN DRZEWNYCH

Przetwornik niskotonowy OBERON wykorzystuje membranę z włókna drzewnego z mieszanką drobnoziarnistej masy papierniczej wzmocnionej włóknami drzewnymi, co tworzy sztywną, lekką i dobrze zachowującą się strukturę. W połączeniu z nisko stratnym pierścieniem otaczającym oraz zawieszeniem typu spider, ta membrana doskonale odtwarza wszystkie mikro szczegóły brzmienia zawarte w sygnale - niefiltrowane - oraz z dużą dokładnością.

ŁATWE DO USTAWIENIA

Materiały konstrukcyjne przetworników, budowa zwrotnicy oraz geometria zastosowana w serii OBERON zostały wybrane w celu uzyskania szerokiego rozproszenia dźwięku. Zapewnia to dobrze zintegrowane brzmienie, nawet podczas słuchania pod znacznym kątem poza osią. Dodatkową korzyścią jest znaczna redukcja zniekształceń harmonicznym oraz dyfrakcji powodujących zniekształcenia częstotliwości. Z tego powodu wszystkie głośniki DALI zostały zaprojektowane tak, aby nie wymagały ustawienia pod kątem skierowanym bezpośrednio na słuchacza.

Projektując serię kolumn głośnikowych DALI OBERON wybrano najlepsze elementy z obecnych komponentów Dali oraz połączono je w serię, która zapewnia doskonałą jakość dźwięku, nowoczesny wygląd oraz wszechstronność wykorzystania.

Duża podłogowa kolumna głośnikowa OBERON 7 wyposażona została w dwa przetworniki niskotonowe wykorzystujące technologię SMC oparte na włóknie drzewnym o średnicy 7 cali oraz wyjątkowo duży, przetwornik wysokotonowy o średnicy 29 mm z miękką kopułką.

W połączeniu z dużą, ale elegancką obudową, OBERON 7 zapewnia najwyższą jakość głębokiego basu niezależnie od wielkości pomieszczenia. Pomimo swoich rozmiarów, ta kolumna jest zaskakująco delikatna oraz zachwyca swoją zdolnością do renderowania każdego stylu muzycznego naturalnie i realistycznie, nawet przy niższych poziomach głośności. To sprawia, że OBERON 7 jest idealnym wyborem do prawie każdej instalacji audio i każdego stylu muzycznego lub filmowego.

Dzięki OBERON 7, z łatwością zintegrujesz swoje kolumny głośnikowe w każdym pomieszczeniu.

Zarówno materiały konstrukcyjne przetworników jak i geometria zastosowane w modelu OBERON 7 zostały wybrane w celu uzyskania szerokiego rozproszenia dźwięku w obszarze odsłuchowym. Te same zasady zostały zastosowane przy projektowaniu zwrotnicy.

W rezultacie doświadczysz dobrze zintegrowanego dźwięku, nawet podczas słuchania pod znacznym kątem poza osią. Jest to ważne, ponieważ podczas słuchania muzyki rzadko siedzisz bezpośrednio przed głośnikami. Dodatkową korzyścią jest znaczne zredukowane zniekształceń harmonicznym oraz dyfrakcji powodujących zniekształcenie częstotliwości, ponieważ zawsze będą one silniejsze podczas odsłuchu na osi. Z tego powodu wszystkie kolumny DALI zostały zaprojektowane tak, aby nie wymagały ustawienia pod kątem skierowanym bezpośrednio na słuchacza.