

### 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 **FOCAL THEVA N°3-D LIGHT WOOD Kolumna Podłogowa**

Cena **4 799,00 zł**

Producent **Focal**

### OPIS PRODUKTU

#### Kolumna głośnikowa podłogowa

Theva N°3-D to referencyjny głośnik do kina domowego z serii Theva. W połączeniu z kanałami przednimi i kanałem pionowym, głośnik ten w najbardziej spektakularny sposób uprzestrzenia wszystkie wrażenia słuchowe. Dzięki membranie głośnika umieszczonej na górze, fale dźwiękowe są odbijane od sufitu w celu odtworzenia efektów dźwiękowych 3D Dolby Atmos®. Dzięki Theva N°3-D zanurz się z głową w oglądanych filmach!

Theva N°3-D to kolumna zaprojektowana z myślą o miłośnikach kina domowego. Kolumna, która w najbardziej spektakularny sposób uprzestrzenia wszystkie wrażenia słuchowe. Umieszczony na górze przetwornik z przegrodą kierunkową generuje fale dźwiękowe skierowane w sufit i dzięki zjawisku ich odbicia, znakomicie odtwarza efekty dźwiękowe 3D Dolby Atmos®. W połączeniu z technologią Slatefiber użytą w przetwornikach głośnikowych i głośnikiem wysokotonowym TNF - autorskie technologie Focal - dźwięk jest angażujący, precyzyjny i dynamiczny.

wysokiej jakości trójdrożna kolumna zapewniająca precyzyjny i dynamiczny dźwięk szerokopasmowy głośnik dla efektów Dolby Atmos® nowe przetworniki głośnikowe Slatefiber - oparte na włóknie węglowym, opracowane i wyprodukowane we Francji przez Focal wyrównanie czasu propagacji fali dźwiękowej (Time Alignment) dzięki przechylonej podstawie: lepiej zdefiniowana scena elegancki, nowoczesny design

#### Technologia Dolby Atmos®

Dolby Atmos® to technologia opracowana specjalnie dla sprzętu audio. Kolumny wyposażone w funkcję Dolby Atmos® to zestawy o poszerzonych możliwościach: oprócz głośników na ścianie przedniej (kanały warstwy poziomej), zawierają też głośnik na szczycie (kanał wysokości), który odbija dźwięk na cały pokój odsłuchowy.

Ta technologia wyławia każdy dźwięk z oryginalnej ścieżki i z miksu jako osobny obiekt audio dla jak najbardziej szczegółowego odtwarzania. Dzięki tej technologii kinowe emocje są przenoszone do pokoju słuchacza.

Made in France

Theva N°3-D wyróżnia się subtelnym wzornictwem z delikatnymi i wyrafinowanymi detalami.

Dodatkowy panel przedni, eleganckie czarne lub drewniane wykończenia, metaliczne, pokryte sitodrukiem pierścienie, magnetyczna maskownica oraz umieszczenie na tylnej ścianie otworów bass-reflex dowodzą, że każdy szczegół jest tutaj bardzo dopracowany.

Kolumny te to połączenie ponadczasowej elegancji oraz współczesnej, modnej kolorystyki, dzięki czemu pasują do każdego wystroju wnętrza!

Sekcja Dolby Atmos®:

pasmo przenoszenia: 100-20 000 Hz

skuteczność (2,83 V/1 m): 91 dB

impedancja: 6  $\Omega$

przetwornik pełnozakresowy: 1x 5" typu Slatefiber (membrany oparte na włóknie węglowym)

Wzornictwo i wykończenie

W każdym produkcie, Focal podnosi poziom dźwięku na wyższy poziom poprzez design, budowę i zastosowanie eleganckich wykończeń. Kolory Black, Dark Wood i Light Wood dopełniają projekt kolumn, dodają estetycznego wyglądu, a przy tym pomagają ożywić każde pomieszczenie. Głośniki doskonale prezentują się w klasycznych i nowoczesnych wnętrzach, znakomicie komponując się z innymi materiałami, takimi jak metal, beton, kamień, itp.

Obudowy zostały zaprojektowane tak, aby były bardziej kompaktowe, a dodatkowe panele przednie zapewniają eleganckie wykończenie i sprawiają, że konstrukcja jest jeszcze bardziej usztywniona.

Wreszcie, Focal starannie wybrał metaliczne pierścienie do obramowania głośników, wylot bass-reflex został umieszczony z tyłu, aby nie kolidował z eleganckimi panelami przednimi, a podstawy i maskownice działają w harmonii z każdym modelem linii Theva.

Nowa membrana Focal: Slatefiber

Slatefiber to nowy, wyjątkowy materiał konstrukcyjny przetworników, który został zaprojektowany i wyprodukowany przez Focal. Za jego stylowym wyglądem, nawiązującym do skały łupkowej, kryje się membrana o imponującej wydajności, będąca wynikiem zastosowania szeregu innowacji technologicznych. Firma Focal wykorzystała nowe materiały: polimer termoplastyczny z włóknami węglowymi pochodzącymi z recyklingu, które zapewniają jeszcze lepsze tłumienie, sztywność i lekkość membrany - niezbędne elementy dobrego przetwornika głośnikowego.

Dzięki tej ekskluzywnej i nowatorskiej membranie reprodukcja dźwięku o średnich częstotliwościach jest idealnie zrównoważona i bogata w szczegóły, z minimalnym zabarwieniem i dużą dawką dynamiki.

Scena dźwiękowa jest niezwykle obszerna, zapewniając prawdziwe wrażenia HiFi.