

### 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	<b>KLIPSCH RP-8000F Kolumna Głośnikowa Podłogowa ORZECH</b>
-------	---

Cena	<b>3 499,00 zł</b>
------	--------------------

Producent	<b>Klipsch</b>
-----------	----------------

### OPIS PRODUKTU

Głośnik podłogowy Klipsch RP-8000F zapewnia niesamowity kinowy dźwięk dzięki opatentowanej technologii Tractrix® i podwójnym 8-calowym woofersom Cerametallic™ z miedzi.

Opatentowana technologia Klipsch Tractrix® zapewnia skierowanie wysokiej częstotliwości bezpośrednio na słuchacza i redukuje niepożądany, sztuczny pogłos spowodowany pośrednim odbiciem dźwięku od ścian - co oznacza, że doświadczasz najbardziej wyraźnego, szczegółowego, realistycznego dźwięku możliwy. Hybrydowa tuba Tractrix® dba o efektywność i szczegółowość brzmienia, przy jednoczesnym skupianiu wysokich częstotliwości w kierunku obszaru odsłuchu, a skompresowana silikonowa powierzchnia zapewnia ich łagodną charakterystykę. Wentylowana konstrukcja głośnika wysokotonowego redukuje fale stojące za membraną głośnika wysokotonowego, co zapewnia bardziej płynne odtwarzanie wysokich częstotliwości.

Lekka, a zarazem sztywna kompozycja tytanu z membraną wysokotonową przewyższa wydajność głośników wysokotonowych z aluminium, polimerów lub jedwabiu.

Nagrządzana technologia Klipsch Linear Travel Suspension wykorzystuje ruch tłokowy tytanowej membrany, która obniża zniekształcenia i zapewnia realistyczny dźwięk.

Ceramiczna obudowa magnesu zapewnia najwyższą wydajność. Głośniki wysokotonowe Klipsch Reference Premiere ustanawiają standard reprodukcji akustycznej.

Opatentowane głośniki ceramiczne Klipsch Cerametallic™ są doskonałe zarówno pod względem brzmienia, jak i estetyki. Te niezwykle lekkie, sztywne materiały zachowują swój kształt, jednocześnie będąc w stanie dostarczyć niższe częstotliwości z maksymalną wydajnością..

Tyłny port Tractrix idealnie pasuje do obudowy i głośników niskotonowych, tworząc idealny przepływ powietrza przy minimalnych zniekształceniach lub turbulencji nawet przy najniższych częstotliwościach. Głośnik podłogowy RP-8000F jest wyposażony w dwa terminale wejściowe, dzięki czemu można podłączyć dwa przewody lub dwa głośniki, aby uzyskać niestandardowe i wydajne działanie. Wykończenia hebanowe i orzechowe RP-8000F zdobiją satynowe przegrody o konstrukcji odpornej na zarysowania. Odlane stopki aluminiowe zapewniają nowoczesny wygląd przy mniejszym rezonansie niż płyty MDF lub tworzywa ABS. Jest on mechanicznie zaprojektowany, aby zminimalizować powierzchnię stykającą się z podłogą, oddzielając głośnik, aby uzyskać szybsze, bardziej precyzyjne niskie częstotliwości i więcej szczegółów.

#### OPCJE WYKOŃCZENIA:

Ebony

Walnut

Najważniejsze cechy:

Typ: głośnik wolnostojący

Zasada: 2-drożny

Głośniki wysokotonowe: 1x 1"/2.5cm

Głośniki średnionowe: nie

Głośnik niskotonowy: 2x 8"/16.3cm

Pasma przenoszenia: 32Hz - 25kHz

Obciążenie: 150W (RMS), 600W (Peak)

Impedancja: 8Ω

Czułość: 98dB

Wymiary (SxWxG): 277x1095x446mm

Waga: 27.20kg