[Davis Acoustics Nikita 3.0](https://www.trimex.pl/produkty/davis-acoustics/seria-dream/davis-acoustics-nikita-3-0" \o "Davis Acoustics Nikita 3.0)

INFORMACJA HANDLOWA

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **MODEL** | **EAN** | **CENA DETALICZNA** |
| Nikita 3.0 black | 3700053297019 | 29 990 PLN / para |

|  |
| --- |
| opis produktu: [pobierz plik .zip](https://www.trimex.pl/images/produkty/davis-nikita-info.pdf) |
| zestaw zdjęć: [pobierz plik .zip](https://www.trimex.pl/images/produkty/davis-nikita-foto.zip) |
| instrukcja obsługi PL: pobierz plik .pdf |
| gdzie kupić: [autoryzowane salony](https://www.trimex.pl/dealerzy) |

OPIS PRODUKTU DAVIS ACOUSTICS NIKITA 3.0

**Davis Acoustics Nikita 3.0** może kwestionować wiele sztuk tworzenia kolumn głośnikowych. **Nikita 3.0** dosłownie znika z pomieszczenia na korzyść muzyki. Dźwięk otwarty, zdefiniowany i miękki zarazem Uczucie spontaniczności zapewni zupełnie inny odbiór muzyki, który przeniesie Cię bliżej sali koncertowej, aż do całkowitego zanurzenia w dźwięku!

Jeśli chodzi o część techniczną to głośnikiem średnio-wysokotonowym jest 20TK8, który zapewni tutaj bardzo dużą szerokość pasma. Wiąże się to z nową, podwójną dekompresją głośnika wysokotonowego. Kolumna została wyposażona w najwyższej klasy elementy wewnętrzne. Mundorf dla sekcji filtrów, WBT dla terminali, zaś wewnętrzne okablowanie zostało powierzone słynnemu francuskiemu producentowi Esprit.

W zestawie razem z kolumnami **Nikita 3.0** są solidne standy, zaprojektowane specjalnie dla tych kolumn. Podstawy te można dociążyć do łącznej masy około 45 kg. Otrzymasz wtedy całkowitą neutralność.

**DANE TECHNICZNE**

- Bas-reflex: tylny otwór dekompresyjny  
- Moc znamionowa: 80 W  
- Moc maksymalna: 150 W  
- Liczba kanałów: 2  
- Liczba głośników: 2  
- Skuteczność: 91 dB  
- Pasmo przenoszenia: 40 - 20000 Hz  
- Głośnik wysokotonowy: 28 mm tkanina  
- Głośnik średniotonowy: 21 cm Kevlar, rdzeń 37 mm  
- Impedancja: 4...8 omów   
- Częstotliwość odcięcia: 4000 Hz  
- Wymiary (cm): 38 (wysokość) x 23 (szerokość) x 40 (głębokość)  
- Waga (kg): 19