

Link do produktu: <https://sekretnydotyk.pl/wibrator-punktowy-fun-factory-viola-silikon-medyczny-ipx7-zasilanie-aaa-p-25097.html>



Wibrator punktowy Fun Factory Viola — silikon medyczny, IPX7, zasilanie AAA

Cena	53,90 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	535227194
Kod producenta	88-FF001088SP01
Kod EAN	4255821803811

Opis produktu

Wibrator punktowy Fun Factory Viola — silikon medyczny, IPX7, zasilanie AAA to kompaktowe urządzenie zaprojektowane z myślą o precyzyjnej, zewnętrznej stymulacji. Wykonany z wysokiej jakości **silikonu medycznego** z elementami **ABS**, zapewnia gładką, przyjemną w dotyku powierzchnię bezpieczną dla skóry. Ergonomiczna, zaokrąglona i asymetryczna końcówka umożliwia zarówno punktowe, jak i szersze kontaktowe masaże, a mocny silnik gwarantuje wyraźne, stabilne **wibracje**. Metaliczna podstawa z przyciskiem **FUN** umożliwia intuicyjną obsługę jedną ręką.

Urządzenie ma kompaktowe wymiary **98 × 33 × 33 mm** i wagę około **50 g**, co czyni je dyskretnym i wygodnym w podróży. Zasilanie odbywa się przez jedną baterię **AAA**, co ułatwia szybkie wymiany i nie wymaga ładowania. Wibrator posiada klasę szczelności **IPX7**, dzięki czemu może być używany pod prysznicem i w wannie — urządzenie jest odporne na krótkotrwałe zanurzenie w wodzie zgodnie z normą.

Fun Factory Viola to produkt niemieckiej marki, zaprojektowany i wykonany z dbałością o jakość wykonania i bezpieczeństwo użytkownika. Idealny dla osób szukających niewielkiego, ale skutecznego urządzenia do punktowej stymulacji. Poniżej kluczowe cechy i specyfikacja techniczna:

- **Materiał:** silikon medyczny, ABS
- **Wymiary:** 98 × 33 × 33 mm
- **Waga:** 50 g
- **Zasilanie:** 1 × bateria AAA
- **Funkcje:** wibracje
- **Wodoodporność:** IPX7 (możliwość użycia pod prysznicem i w wannie)
- **Obsługa:** przycisk FUN na metalicznej podstawie
- **Pochodzenie:** produkt marki Fun Factory — zaprojektowany i wykonany w Niemczech

Viola sprawdzi się zarówno jako pierwszy, dyskretny wibrator dla początkujących, jak i jako uzupełnienie kolekcji dla osób poszukujących precyzyjnej stymulacji. Dzięki solidnemu wykonaniu i prostocie obsługi zapewnia komfort i niezawodność podczas użytkowania.

