

Link do produktu: <https://sekretnydotyk.pl/wibrator-kroliczek-wibrator-joker-silikonowy-10-funkcji-wibracji-podgrzewany-p-4104.html>



## Wibrator króliczek Wibrator-Joker, silikonowy, 10 funkcji wibracji, podgrzewany

Cena	<b>68,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>004104-SD</b>
Kod producenta	<b>26-00145</b>
Kod EAN	<b>6971345677223</b>

### Opis produktu

Odkryj nową erę przyjemności z **Wibratorem króliczkiem Wibrator-Joker**, który zaprojektowany został z myślą o najbardziej wymagających użytkownikach. Jego **futurystyczny design** i nowoczesne wykonanie sprawiają, że wyróżnia się wśród innych zabawek erotycznych dostępnych na rynku. Wibrator wykonany jest z **medycznego silikonu**, który jest nie tylko przyjemny w dotyku, ale także bezpieczny dla ciała. Dodatkowo, produkt jest **100% wodoodporny**, co otwiera możliwości cieszenia się nim także w wilgotnych warunkach, np. pod prysznicem.

Wibrator-Joker oferuje aż **10 funkcji wibracji**, pulsacji i eskalacji, co pozwala na dostosowanie intensywności przyjemności do osobistych preferencji. Jego **delikatnie zakrzywiony kształt** został specjalnie zaprojektowany, aby skutecznie stymulować zarówno **punkt G**, jak i **łechtaczkę**, oferując niezapomniane doznania. Co więcej, funkcja podgrzewania sprawia, że wibrator zyskuje dodatkowy atut, wzmacniając doznania i zapewniając komfort w trakcie użytkowania.

Produkt charakteryzuje się również **łatwością ładowania** dzięki złączu USB i wydajnym akumulatorom, który znacznie wydłuża czas pracy urządzenia, umożliwiając długie sesje zabawy bez przestojów. Oto kluczowe parametry Wibratora-Joker:

- **Materiał:** Silikon
- **Wymiar zewnętrzny:** 3,9 cm
- **Wibrujący:** Tak
- **Regulacja obrotów:** Tak
- **Zawiera baterie:** Tak
- **Stymulujące:** TAK

Zainwestuj w swoją przyjemność i odkryj, jak **Wibrator-Joker** może zrewolucjonizować Twoje doznania. Dzięki połączeniu innowacyjnych funkcji, wysokiej jakości materiałów i starannego wykonania, ten wibrator to must-have każdej kolekcji.

