

Link do produktu: <https://sekretnydotyk.pl/wibrator-elastyczny-crushious-magnus-bend-10-trybow-silikon-22-5-cm-dlugosci-p-19614.html>



## Wibrator elastyczny Crushious Magnus Bend 10 trybów, silikon, 22,5 cm długości

|                  |                      |
|------------------|----------------------|
| Cena             | <b>105,90 zł</b>     |
| Numer katalogowy | <b>470491891</b>     |
| Kod producenta   | <b>120-EX50578</b>   |
| Kod EAN          | <b>7403254161092</b> |

### Opis produktu

**Wibrator elastyczny Crushious Magnus Bend** to innowacyjne urządzenie zaprojektowane z myślą o osobach poszukujących wyjątkowych doznań. Jego **realistyczny kształt**, długość 22,5 cm oraz ścisły **uchwyt** na jeden palec zapewniają nie tylko komfort, ale także **niezwykle doznania**, które przeniosą Cię w świat intensywnej przyjemności. Wibrator dostosowuje się do kształtu Twojego ciała, co sprawia, że każdy moment staje się jeszcze bardziej osobisty i satysfakcjonujący.

Dzięki **10 różnym trybom wibracji**, które można łatwo przełączać za pomocą jednego przycisku, zyskujesz pełną kontrolę nad swoim doświadczeniem. Wibracje są zarówno mocne, jak i delikatne, co pozwala na dostosowanie ich do aktualnych potrzeb. Dodatkowo, funkcja **giętości** urządzenia pozwala na idealne dopasowanie do Twojego ciała, by każda chwila była maksymalnie komfortowa i satysfakcjonująca.

Wibrator jest **ładowany przez USB**, co zapewnia ciągłą, mocną pracę od początku do końca, a pełne ładowanie trwa jedynie **80 minut**. Po zakończeniu ładowania lampka sygnalizacyjna przyjmuje formę stałego światła. Czas pracy wynosi około **50 minut**. Utrzymanie wibratora w czystości jest niezwykle proste — wystarczy umyć go w ciepłej wodzie z neutralnym mydłem lub użyć sprayu do czyszczenia zabawek. Dla optymalnych rezultatów zaleca się stosowanie **antybakteryjnego środka czyszczącego** oraz przechowywanie w chłodnym, zacienionym miejscu. Wymiary produktu to: **22,5 cm długości, 16,5 cm długości użytkowej**, oraz **3,6 cm średnicy**. Wykonany z **silikonu i ABS**, zapewnia bezpieczeństwo oraz komfort użytkowania.

