

Link do produktu: <https://sekretnydotyk.pl/wibrator-typu-peg-temptasia-surrender-silikon-puria-ultrasilk-dlugosc-14-6-cm-p-25034.html>



Wibrator typu peg Temptasia Surrender — silikon Puria® , UltraSilk® , długość 14,6 cm

Cena	77,90 zł
Numer katalogowy	524959919
Kod producenta	35-332103
Kod EAN	810138370599

Opis produktu

Wibrator typu peg Temptasia Surrender to model zaprojektowany z myślą o użytkownikach na poziomie **średniozaawansowanym**. Wykonany z wysokiej jakości **Puria® Platinum Cured Silicone** z satynową powłoką **UltraSilk®**, zapewnia gładką, przyjemną w dotyku powierzchnię oraz bezpieczeństwo użytkowania. Dzięki ergonomicznej, lekko zakrzywionej formie i zaokrąglonej końcówce produkt precyzyjnie stymuluje **punkt G**, a jednocześnie sprawdza się w zastosowaniach punktowych i penetracyjnych.

Wibrator ma **długość całkowitą 14,6 cm** oraz **długość insertowalną 13,3 cm**, co przekłada się na wygodę i kontrolę podczas użytkowania. Konstrukcja jest jednocześnie elastyczna i stabilna, a kształt pozwala na komfortowe dopasowanie w zestawach typu **strap-on**. Produkt jest wyposażony w zasilanie bateryjne — **zawiera baterie** — co zapewnia łatwość użytkowania bez potrzeby ładowania.

Materiały zastosowane w wibratorsze spełniają wysokie standardy higieny i trwałości: **silicone** typu Puria® jest bezpieczny dla ciała, nietoksyczny i łatwy do utrzymania w czystości. Satynowa powłoka UltraSilk® zwiększa komfort kontaktu ze skórą i eliminuje nieprzyjemne tarcie. Produkt jest stabilny w użyciu i kompatybilny z typowymi uprężkami, umożliwiając różnorodne pozycje i scenariusze zabawy.

- **Materiał:** Puria® Platinum Cured Silicone z powłoką UltraSilk®
- **Długość całkowita:** 14,6 cm
- **Długość insertowalna:** 13,3 cm
- **Przeznaczenie:** poziom średniozaawansowany, stymulacja punktowa i penetracyjna
- **Kompatybilność:** kompatybilny z uprężkami strap-on
- **Zasilanie:** zawiera baterie

Przed użyciem zalecamy stosować dedykowane lub wodne środki poślizgowe oraz regularnie czyścić produkt zgodnie z instrukcjami producenta, aby zachować pełne właściwości materiałów i bezpieczeństwo użytkowania.

