

Link do produktu: <https://sekretnydotyk.pl/masazer-uretralny-vanilla-glide-medyczny-silikon-glodka-powierzchnia-30-cm-p-5218.html>



Masazer Uretralny Vanilla Glide - Medyczny Silikon, Gładka Powierzchnia, 30 cm

Cena	26,40 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	005218-SD
Kod producenta	57-1171-01
Kod EAN	8703720033328

Opis produktu

Masazer Uretralny Vanilla Glide to zaawansowane narzędzie, które łączy najwyższą jakość wykonania z innowacyjnym designem, stworzonym z myślą o osobach pragnących odkrywać nowe doznania w zakresie stymulacji uretralnej. Wykonany z **wysokiej jakości medycznego silikonu**, ten masazer gwarantuje nie tylko trwałość, ale także bezpieczeństwo podczas używania. **Gładka powierzchnia** ułatwia aplikację, a jego długość wynosząca **30 cm** oraz długość robocza **29,5 cm** zapewniają pełne możliwości w zakresie doświadczania intensywnych przyjemności podczas zabaw typu CBT (Cock and Ball Torture).

Stymulator ten cechuje się **falistą powierzchnią**, która umożliwia stopniowe poszerzanie cewki moczowej, co dostarcza użytkownikowi niezapomnianych wrażeń. Wysoka odporność temperatury, od **-50°C do +200°C**, sprawia, że można go używać zarówno w chłodnych, jak i ciepłych warunkach, co otwiera drzwi do eksperymentowania z różnorodnymi technikami stymulacji. Dodatkowo, maksymalna średnica wynosząca **0,4 cm** czyni go idealnym wyborem zarówno dla doświadczonych użytkowników, jak i tych, którzy pragną spróbować czegoś nowego.

Aby zapewnić maksymalne bezpieczeństwo oraz zadowolenie z użytkowania, należy postępować według poniższych wskazówek:

- Dokładna dezynfekcja zarówno przed, jak i po użyciu poprzez gotowanie we wrzątku.
- Zastosowanie dużej ilości sterylnego lubrykantu.
- Wprowadzanie powoli i delikatnie, bez wymuszania.
- Nie przekraczanie głębokości wprowadzania do podstawy penisa.

Uwaga: **Produkt przeznaczony jest wyłącznie dla doświadczonych użytkowników**. Używaj go z pełną odpowiedzialnością i dbałością o higienę. W razie wątpliwości, zaleca się konsultację z lekarzem przed użyciem.

