

Link do produktu: <https://sekretnydotyk.pl/pompa-prozniowa-do-penisa-pumped-dlugosc-23-cm-srednica-6-cm-zawor-zwalniajacy-p-25149.html>



## Pompa próżniowa do penisa PUMPED — długość 23 cm, średnica 6 cm, zawór zwalniający

Cena	<b>51,60 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>487228221</b>
Kod producenta	<b>36-PMP001BLK</b>
Kod EAN	<b>8714273291400</b>

### Opis produktu

Przedstawiamy **pompa próżniowa do penisa PUMPED** o długości całkowitej **23 cm** i średnicy cylindra **6 cm**. Urządzenie zostało zaprojektowane z myślą o bezpiecznym i skutecznym wspomaganiu erekcji oraz terapii poprawiającej ukrwienie tkanek prącia. Cylinder wykonany z przezroczystego tworzywa umożliwia kontrolę postępów podczas użytkowania, a wewnętrzne wykończenie silikonowe zapewnia komfortowanie i redukuje tarcie. Całkowita długość węża wynosi **25 cm**, co ułatwia obsługę i manewrowanie sprzętem.

Pompa PUMPED wyposażona jest w praktyczny **zawór zwalniający**, który umożliwia płynne i bezpieczne kontrolowanie ciśnienia wewnątrz cylindra. Wersja dostępna z wygodnym **uchwytem** ułatwia obsługę ręczną i precyzyjne dozowanie podciśnienia. Produkt dostępny jest w wariantach kolorystycznych: **przezroczysty, niebieski, czerwony** oraz **czarny**.

Regularne stosowanie pomp próżniowych może wspomagać poprawę jakości erekcji, zwiększenie objętości w spoczynku oraz wzmacnianie tkanek. Urządzenie może być stosowane zarówno w celach terapeutycznych, jak i estetycznych, pod kontrolą specjalisty w przypadku schorzeń urologicznych. Produkt jest łatwy w czyszczeniu dzięki gładkim powierzchniom i materiałom kompatybilnym z detergentami przeznaczonymi do akcesoriów intymnych.

- **Długość całkowita:** 23 cm
- **Średnica cylindra:** 6 cm
- **Długość węża:** 25 cm
- **Materiał wewnętrzny:** silikon (komfortowe wykończenie)
- **Wyposażenie:** zawór zwalniający, wygodny uchwyt
- **Kolory:** przezroczysty, niebieski, czerwony, czarny

Przed użyciem zapoznaj się z instrukcją obsługi i wskazówkami bezpieczeństwa. W przypadku wątpliwości dotyczących stosowania urządzenia w celach leczniczych zalecana jest konsultacja z lekarzem urologiem.

