



Oftalmoskop HEINE BETA 200s LED

Opis produktu

- **Asferyczna optyka (AOS)** - więcej informacji na dole strony 034.
- **LED w jakości HQ** Nowy standard oświetlenia LED zapewniający optymalne natężenie, jednorodność i odwzorowanie kolorów, co pozwala na precyzyjną diagnostykę. Czerwony to czerwony, niebieski to niebieski. Temperatura koloru 3 500 K, wskaźnik odwzorowania koloru (CRI) > 97 na skali do 100, specjalny wskaźnik dla koloru czerwonego: R9 > 93.
- **Oświetlenie LED jest dokładnie dostosowane do systemu optycznego** i w rezultacie zapewnia wyjątkowo jasny i równomierne światło, co gwarantuje łatwość diagnostyki.
- **Oftalmoskop BETA 200 z z kółkiem Rekossa z 28 pojedynczymi soczewkami** umożliwiającymi badanie w wysokich odchyleniach refrakcji. 74 pojedyncze soczewki korekcyjne co 1 dioptrię usprawniają badanie.

+	krok co 1 D: +1 do +38 D
-	krok co 1 D: -1 do -36 D

- **Unikatowa płynna regulacja jasności** w przedziale od 100 % do 3 % (zgłoszony patent) z obsługą jednym palcem.
- **Bez rozproszonego światła** dzięki wielowarstwowym powłokom okienka wziernego, co ułatwia diagnostykę.
- **Precyzyjna obsługa instrumentu jedną ręką.** Ergonomiczny kształt gwarantuje swobodę ruchów podczas badania.
- **Możliwość stosowania przy rozszerzonych i nierozszerzonych źrenicach.**
- **Ergonomiczny kształt.** dopasowuje się wygodnie do oczodołów i zapobiega wpadaniu światła z otoczenia.
- **Pełna funkcjonalność BETA 200 S LED jest gwarantowana za pomocą rękojeści akumulatorowych BETA oraz transformatorów ściennych EN 100/EN 200.**

Oftalmoskop HEINE BETA 200s LED dostępny również w wersji bez rękojeści (C-008.30.120)