

Link do produktu: <https://www.intermarkt.pl/biomedics-1-day-extra-cooper-vision-90-szt-p-898.html>

Biomedics 1 day Extra - Cooper Vision - 90 szt.



Cena	149,90 zł
Dostępność	Dostępny
PKWiU	32.50.41.0
Producent	Cooper Vision

Opis produktu

Biomedics 1 day Extra - Cooper Vision

Soczewki Biomedics 1 day Extra to najnowsze jednodniowe soczewki firmy Cooper Vision. Przeznaczone zostały do użytkowania w trybie dziennym. Soczewki wykonane zostały z materiału Ocufilcon B. Połączenie materiału, z wysokim poziomem uwodnienia soczewki na poziomie 55% pozwala na uzyskanie wysokiego komfortu użytkowania soczewek przez cały dzień.

Zakładanie soczewek stało się prostsze dzięki jasnyniebieskiemu zabarwieniu, które poprawia widoczność soczewek na palcu i przyczynia się do łatwiejszej aplikacji.

Polecane osobom które:

- Chcą nosić soczewki w trybie jednodniowym,
- Prowadzą aktywny tryb życia,
- Skarżą się na dyskomfort, wysychanie i podrażnienie oczu związane z użytkowaniem obecnych soczewek,
- Poszukują najzdrowszego i najbardziej komfortowego rozwiązania dla swoich oczu

Parametry soczewek:

- Materiał : Ocufilcon D
- Uwodnienie : 55 %
- Zabarwienie : jasnyniebieskie
- Średnica DIA: 14.2 mm
- Krzywizna BC: 8.6 mm - moce minusowe
- Krzywizna BC: 8.8 mm - moce plusowe
- Tryb noszenia: Soczewki jednodniowe do noszenia w systemie dziennym
- Zakres mocy: od -0.25 D do - 6.00 D co 0.25 D od -6.50 D do -10.00 co 0.50 D oraz od +0.25 D do +5.00 D co 0.25 D od +5.50 D do + 6.00 D

**Na naszym magazynie są dostępne moce od -1.00 D do -6.00 D.
Pozostałe moce na zamówienie.
Czas oczekiwania do 7 dni roboczych!**

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wybierz moc soczewek (D): -0.75 D , -1.00 D , -1.25 D , -1.50 D , -1.75 D , -2.00 D , -2.25 D , -2.50 D , -2.75 D , -3.00 D , -3.25 D , -3.50 D , -3.75 D , -4.00 D , -4.25 D , -4.50 D , -4.75 D , -5.00 D , -5.25 D , -5.50 D , -5.75 D , -6.00 D , -6.50 D , -7.00 D , -7.50 D , -8.00 D , -8.50 D , -9.00 D , -9.50 D , +0.25 D , +0.50 D , +0.75 D , +1.00 D , +1.25 D , +1.50 D , +1.75 D , +2.00 D , +2.25 D , +2.50 D , +2.75 D , +3.00 D , +3.25 D , +3.50 D , +3.75 D , +4.00 D , +4.25 D , +4.50 D , +4.75 D , +5.00 D , +5.50 D , +6.00 D