

Link do produktu: <http://e-soczewki.com/bauschlomb-purevision-nigh-day-6-sztuk-p-104.html>



## Bausch&Lomb Purevision Nigh & Day - 6 sztuk

Cena	<b>67,99 zł</b>
Cena poprzednia	<b>69,99 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>

### Opis produktu

Soczewki Purevision Nigh & Day 6 szt.

SOCZEWKI MOCARBY WYSEANE W BIESTRZANIE

Parametry:

Soczewki silikonowo-hydrożelowe

System wymiany I: miesięczny, tryb noszenia: dzienny

System wymiany II: miesięczny, tryb noszenia: przedłużony

Krzywizna BC: 8,6mm

Średnica DIA: 14,0mm

Materiał: balafilcon A

Zawartość wody: 36%

Przep. tlenu (DK): 91 x 10<sup>-11</sup>[cm<sup>3</sup>O<sub>2</sub>(STP) x cm]/(sec x cm<sup>2</sup> x mmHg) @ 35° C Polarographic Method (Boundary and Edge Corrected)

Przep. tlenu (DK): 101 x 10<sup>-11</sup>[cm<sup>3</sup>O<sub>2</sub>(STP) x cm]/(sec x cm<sup>2</sup> x mmHg) @ 35° C Polarographic Method (Boundary Corrected, Non-Edge Corrected)

Grubość centralna (CT): od 0.05mm do 0.50mm

Zabarwienie: TAK

Filtr UV: NIE

Uwaga: Soczewki z Krzywizną Bc 8.3 Dostępne tylko w mocach Minusowych -0.50 do -6.00

Korzystamy z Własnego Magazynu

OPIS PRODUKTU:

Soczewki PureVision® są najnowocześniejszymi soczewkami firmy Bausch&Lomb stworzone z materiału Balafilcon A o wysokiej tlenoprzepuszczalności. Pierwsze silikonowo-hydrożelowe soczewki kontaktowe z asferyczną powierzchnią przednią, poprawiającą jakość widzenia nawet w warunkach słabego oświetlenia. Dzięki technologii AerGel™ uzyskano materiał silikonowo-hydrożelowy, który jest odporny na odwodnienie i zapewnia oczom naturalny poziom dopływu tlenu (kilkukrotnie większa przepuszczalność tlenu niż w tradycyjnych soczewkach hydrożelowych). Pacjent odczuwa wyjątkowy komfort, doskonałą ostrość widzenia, a wysoka przepuszczalność dla tlenu (Dk/t=101) sprzyja utrzymaniu doskonałego stanu zdrowia oka. Unikatowa obróbka powierzchniowa umożliwia uzyskanie gładkiej powierzchni o stałej zdolności do nawilżania oraz odpornej na opłaszczanie osadami. Długotrwały komfort podczas noszenia soczewek jest wynikiem idealnej równowagi pomiędzy nawilżaniem soczewki i małą skłonnością do opłaszczania powierzchni osadami. Soczewki PureVision®

Producent oraz dystrybutor nie ponoszą odpowiedzialności za złe dopasowanie parametrów soczewki takich jak moc, promień, krzywizna (BC) i średnica (DIA).

Produkt posiada dodatkowe opcje:

**Moc:** -0.75 , -1.00 , -1.25 , -1.50 , -1.75 , -2.25 , -2.75 , -3.25 , -3.50 , -3.75 , -4.25 , -4.75 , -5.50 , -5.75 , -6.50 , -7.50 , -8.00 , -8.50 , -9.00 , -9.50 , -10.00 , -10.50 , -11.00 , -11.50 , +1.25 , +2.25 , +5.75