

Link do produktu: <https://www.x-board.pl/google-dragon-pxv-gold-ion-ll-amber-p-2546.html>

# Gogle Dragon PXV GOLD ION + LL AMBER

Cena	<b>599,00 zł</b>
Cena poprzednia	<b>799,00 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>gog1901</b>
Producent	<b>Dragon</b>

## Opis produktu

Lumalens® Optimized Technology to nowo opracowana technologia soczewek zoptymalizowana pod kątem kolorów zapewnia krystalicznie czystą widoczność w całym spektrum warunków świetlnych. Technologia została opracowana w celu zapewnienia zwiększonego kontrastu i przejrzystości, zwiększonej percepcji głębi przy jednoczesnym zmniejszeniu zmęczenia się oczu. Poprzez filtrowanie szkodliwych fal świetlnych przypisywanych zmęczeniu, jednocześnie pozwalając na światło, które intensyfikuje rozpoznawanie kolorów.

### GOGLE DRAGON PXV

- PXV to najnowsza propozycja marki Dragon. Skonstruowane tak aby dać użytkownikowi maksymalny komfort oraz rozszerzyć jeszcze mocniej pole widzenia. Dzieje się tak dzięki najnowszej technologii Panotech®. Jest to nadanie specjalnego bardzo zakrzywionego kształtu soczewce formowanej podczas metody wtryskowej polikarbonu. Tak mocno zakrzywiony i cofnięty łuk linii gogli tworzy dodatkowe pole wizualne i znacząco zwiększa widoczność peryferyjną. Gogle PXV są kompatybilne z kaskami i posiadają 100 % warstwę ochronną na promieniowanie UV. Wykorzystanie systemu Super Anti Fog zapobiega parowaniu a trzywarstwowa miękka gąbka pokryta hipoalergiczną warstwą Micro Fleece gwarantuje komfort noszenia i idealne dopasowanie do twarzy. Wszystkie soczewki wykonane są w technologii Lumalens® Optimized Technology. W ofercie jest także wersja fotochromowa - ECHO
- Panotech® Lens Shape - rewolucyjna technologii formująca wtryskiwaną soczewkę w dużo większą niż standardowa krzywiznę zwiększającą widoczność peryferyjną
- Infinity Lens Technology - bez-ramkowe, wielkopowierzchniowe podwójne soczewki gwarantujące bardzo szerokie pole widzenia
- Lumalens® Optimized Technology - regulują ilość przepływającego przez soczewkę światła poprawiając komfort jazdy, pełna optymalizacja i dostosowanie.
- Wtryskiwane ciśnieniowo soczewki z polikarbonu pokryte warstwą chroniącą przez rysowaniem się
- Super Anti - Fog - zapobiega parowaniu dzięki udoskonalonemu systemowi wentylacji zwiększając komfort użytkownika
- Trójwarstwowa miękka gąbka (każda warstwa ma inną twardość) wykończona hipoalergiczną powłoką Micro Fleece
- mocna ramka z poliuretanu
- wzmocnione systemy kanałów wentylacyjnych
- kompatybilne z większością kasków
- posiadają filtry UV chroniące 100% przed promieniami słonecznymi
- silikonowy pasek przytrzymujący gogle na kask
- dodatkowa szybka w zestawie