

MC2001SA - Szkła korekcyjne do maski Paragon



Szkła korekcyjne do maski Paragon M-2001SQB

- Ochrona UV 420 z antyrefleksem i szklami klasy optycznej
- Prawe i lewe szkło symetryczne
- Szkła korekcyjne od: -1,0 do -6,0
- Kompatybilne maski: M2001SQB/SQW

Technologie



Szkło klasy optycznej

Krystalicznie przejrzyste szkła klasy optycznej zapewniają doskonałą przejrzystość, kolor i transmisję światła w porównaniu do standardowych soczewek szklanych wykorzystywanych przez konkurencję., Szkła klasy optycznej zastosowane są we wszystkich modelach masek PRO, a także w modelu M-41 Freedom Quad oraz M-3001 Freedom Tri-Quest oraz oczywiście Paragon.



Szkła z antyrefleksem

Standardowe szkła mogą odbijać do 15% dostępnego światła pod wodą, co może wpływać na zmniejszenie widzenia. Szkła z powłoką antyrefleksyjną zmniejsza odbite światło. Szkła antyrefleksyjne zwiększają przepuszczalność do 95% co powoduje znaczną poprawę jasności, kontrastu, ogólnie lepszą wizję



Szkła z filtrem UV 420

Filtr UV 420 zastosowany w szkłe maski chroni siatkówkę oka przed szkodliwym światłem widzialnym o wysokiej energii. To światło jest nie tylko w słoneczne dni, ale również w pochmurne. Dlatego jest niezmiernie ważne, aby chronić oczy od światła ultrafioletowego oraz światła widzialnego o wysokiej energii przy każdych warunkach pogodowych podczas nurkowania.