

PHANTOM



Referencja	Oznaczenia soczewek	Oznaczenie oprawek	Właściwości soczewek	Zabezpieczenie
1PHAHV23C	2C-1.2  1FT KN CE	 EN 166 FT CE	Anti-scratch Anti-fog (KN)	Odporność na uderzenie FT, ochrona przed promieniowaniem UV z dobrą percepcją kolorów
1PHA23C	2C-1.2  1FT KN CE	 EN 166 FT CE	Anti-scratch Anti-fog (KN)	Odporność na uderzenie FT, ochrona przed promieniowaniem UV z dobrą percepcją kolorów
1PHA23S	5-2.5  1FT CE	 EN 166 FT CE	Anti-scratch Anti-fog	Odporność na uderzenie FT, ochrona przed promieniowaniem UV i oślnieniem słonecznym

Funkcje	Waga	Soczewki	Norma
<ul style="list-style-type: none"> Wyoblany kształt – przylegający do twarzy Ochrona boczna 3-punktowa regulacja kątowna oraz regulacja długości zauszników Antypoślizgowe nanośniki i zauszniki Wzmocnione, odporne na zarysowania i parowanie soczewki Dostępne w dwóch kolorystykach ramek 	28gr	Poliwęglan Krzywizna 8	EN 166: 2001
	Informacje piktogramowe	Grubość soczewki	
		2,3 mm	
		Oprawy	

Opis:
 PHANTOM nowoczesny sportowy design i ochrona wraz z udogodnieniami, wszystko co potrzebne w okularach. Model z 3 punktową regulacją kątowną zauszników, które posiadają zmienną długość. Antypoślizgowe elementy nośne czyli mostek, nanośniki i zauszniki. Ochrona przed zaparowaniem i zarysowaniem soczewek. Dostępna również ramka w wersji **High Visibility** wyróżnia i nadaje dynamizm okularom.