

# MIZU



Referencja	Oznaczenia soczewek	Oznaczenie oprawek	Właściwości soczewek	Zabezpieczenie
1MIZ20C	2C-1.2 → 1FT CE	→ EN 166 FT CE	nie dotyczy	Odporność na uderzenie FT, ochrona przed promieniowaniem UV z dobrą percepcją kolorów
1MIZ21C	2C-1.2 → 1FT CE	→ EN 166 FT CE	Anti-scratch	
1MIZ23C	2C-1.2 → 1FT CE	→ EN 166 FT CE	Anti-scratch Anti-fog	
1MIZ23S	5-2 → 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"> <li>▪ Podwyższona ochrona</li> <li>▪ Ochrona boczna</li> <li>▪ Regulacja długości zauszników</li> </ul>		31gr	Poliwęglan Krzywizna 6	EN 166: 2001
		Informacje piktogramowe	Grubość soczewki	Oprawy
			2 mm	Nylon

**Opis:**  
Okulary ochronne **MIZU** o szerokim polu widzenia, z regulacją długości zauszników. Jeden z podstawowych modeli na rynku, chroni przed uderzeniami cząstek oraz promieniowanie UV, zgodnie z normą EN 166.