

BANDIDO

EKONOMICZNY MODEL Z REALNĄ OCHRONĄ

Wykonane w całości z odpornego poliwęglanu, okulary BANDIDO stanowią najlepszą, budżetową opcję.



BANCİ



BANESP



BANPSF



BANPSJ



BANWPCC5



28 g

W ZESTAWIE:

Regulowana tasiemka,
ref.: CORDC



+ obejmujący kształt

bolle
SAFETY

BANDIDO

EKONOMICZNY MODEL Z REALNĄ OCHRONĄ

MODEL	WERSJA	OZNACZENIE	CECHY SOCZEWEK	CECHY OPRAWEK	POWŁOKI*
BANDIDO	 Bezbarwne	BANCI	2C-1,2  1 FT 	 EN166 FT 	Anti-scratch/Anti-fog
	 ESP	BANESP	5-1,4  1 FT 	 EN166 FT 	Anti-scratch
	 Szare	BANPSF	5-2,5  1 FT 	 EN166 FT 	Anti-scratch/Anti-fog
	 Żółte	BANPSJ	2C-1,2  1 FT 	 EN166 FT 	Anti-scratch/Anti-fog
	 Zielone nr 5	BANWPCC5	5  1 FT 	 EN166 FT 	Anti-scratch

*Anti-scratch – powłoka utrudniająca zarysowanie soczewek

Anti-fog – powłoka utrudniająca zaparowywanie soczewek

OZNACZENIA SOCZEWEK

Symbol klasy optycznej:

1. Do pracy ciągłej.


Symbole wytrzymałości mechanicznej:

F. Uderzenia o niskiej energii, odporne na uderzenie kulki o średnicy 6 mm, masie 0.86 g i prędkości 45 m/s. Maksymalna ochrona dla okularów.

T. Litera T bezpośrednio po symbolu wytrzymałości mechanicznej dopuszcza użytkowanie przy odpryskach cząstek o ekstremalnych temperaturach.

Inne symbole:

 Zgodne z CE

 Znak producenta


OZNACZENIA OPRAWEK

EN 166: gwarancja spełnienia minimalnych wymogów dla ochrony wzroku przed odpryskami, starzeniem w wyniku ekspozycji na światło, ekspozycji na ciepło, zniszczeniem, itp.

F. Uderzenia o niskiej energii, odporne na uderzenie kulki o średnicy 6 mm, masie 0.86 g i prędkości 45 m/s. Maksymalna ochrona dla okularów.

T. Litera T bezpośrednio po symbolu wytrzymałości mechanicznej dopuszcza użytkowanie przy odpryskach cząstek o ekstremalnych temperaturach

 Zgodne z CE

 Znak producenta

Bollé Safety informuje, że certyfikaty zgodności WE dla poszczególnych produktów, będą wysyłane na życzenie.

UŻYTE TECHNOLOGIE



ESP - Extra Sensory Perception. Innowacyjna powłoka redukująca olśnienie i szkodliwy wpływ światła niebieskiego.

Filtr ESP redukuje 70% niebieskiego światła, 64% zakresu widzialnego i 99.99% UVA/UVB.

KONSERWACJA I PRZECHOWYWANIE

CZYSZCZENIE: Soczewki powinny być czyszczone regularnie. Bollé Safety rekomenduje do czyszczenia soczewek stosowanie systemu „B-clean”.

KONSERWACJA: Zmętnione, porysowane lub uszkodzone soczewki powinny być zastąpione kompletnym, nieuszkodzonym produktem. Jeśli oprawki są uszkodzone, również powinny być zastąpione kompletnym, nieuszkodzonym produktem. Po każdym użyciu, sugeruje się schowanie okularów lub gogli do woreczka z mikrofibry lub stosownego etui.

PRZECHOWYWANIE: Produkty powinny być przechowywane w suchym i czystym środowisku.

PAKOWANIE I KODY EAN13

	BANCI	BANesP	BANPsF	BANPsJ	BANWPCC5
Indywidualny woreczek foliowy	3660740002831	3660740003609	3660740003616	3660740003623	3660740003395
10 okularów w pudełku	3660740102838	3660740103606	3660740103613	3660740103620	3660740103392
240 okularów w kartonie zbiorczym	3660740202835	3660740203603	3660740203610	3660740203627	3660740203399

CHARAKTERYSTYKA

Soczewki	PC - 2,6 mm – krzyw. 9,25
Oprawki	PC
Zauszniki	PC
Tasiemka	nie dotyczy
Pianka	nie dotyczy
Wymienne soczewki	nie



24/10/2014

Europe Bollé Safety
95 rue Louis Guérin
69100 Villeurbanne - France
Tél. : 00 33 (0) 4 78 85 23 64
Fax : 00 33 (0) 4 78 85 28 56
contact@bolle-safety.com

Konsultant marki Bollé w Polsce:
Adam.Christa@epi-bhp.com
tel. +48 501 599 175
biuro@epi-bhp.com

bolle-safety.com

bolle
SAFETY