

TRACKER

NAJWYŻSZY POZIOM OCHRONY

Ultra-komfortowe i zaawansowane technicznie okulary TRACKER zapewniają ochronę przed wszelkimi ryzykami mechanicznymi a także chemicznymi, tworząc unikalny system.

 **PLATINUM**



Removable foam



TRACPSI



TRACPSF



TRACPSJ



TRACWPC2



TRACWPC3



TRACWPC5



52 g

W ZESTAWIE:

Woreczek z mikrofibry ETUIFS



OPCJONALNIE:

Suboprawki do soczewek korekcyjnych SOSTRACKER



AVAILABLE IN
RX

+ górna ochrona

+ boczna wentylacja

+ zdejmowalna pianka wzmacniająca z kanałami mikrowentylującymi




































+ dolna ochrona

+ zdejmowalna, regulowana taśma elastyczna

bolle
SAFETY

TRACKER

NAJWYŻSZY POZIOM OCHRONY

MODEL	WERSJA	OZNACZENIE	CECHY SOCZEWEK	CECHY OPRAWEK	POWŁOKI*
TRACKER Wersja z zausznikami	 Bezbarwne	TRACPSI	2C-1,2  1 BT KN 	 EN166 FT 	Anti-scratch /Anti-fog (
	 Szare	TRACPSF	5-2,5  1 BT KN 	 EN166 FT 	Anti-scratch /Anti-fog (
	 Żółte	TRACPSJ	5-1,4  1 BT KN 	 EN166 FT 	Anti-scratch /Anti-fog (
	 Zielone nr 1,7	TRACWPCC2	1,7  1 FT 	 EN166 FT 	Anti-scratch
	 Zielone nr 3	TRACWPCC3	3  1 FT 	 EN166 FT 	Anti-scratch
	 Zielone nr 5	TRACWPCC5	5  1 FT 	 EN166 FT 	Anti-scratch
TRACKER Wersja z taśmą	Z taśmą	-	-	 EN166 3 4 BT 	-
	Zestaw pianka + taśma	TRACKITFS	-	-	-
SOS TRACKER	Suboprawka do socz. korekc.	SOSTRACKER	-	-	-

*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.

B. Uderzenia o średniej energii, odporne na uderzenie kulki o średnicy 6 mm, masie 0.86 g i prędkości 120 m/s.


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

Inne symbole:

K. Odporność powierzchni na drobne cząsteczki (opcja).

N. Odporność na zaparowywanie (opcja).

 Zgodne z CE

 Znak producenta

UŻYTE TECHNOLOGIE

PLATINUM

Ta trwała powłoka na obu stronach soczewki zapewnia wysoką odporność na zarysowania, chroni przed agresywnymi substancjami chemicznymi opóźniając wystąpienie zmętnienia soczewek.

W każdych okolicznościach soczewki PLATINUM gwarantują lepszą ochronę dla twoich oczu.

OZNACZENIA OPRAWEK

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

3. Odporne na krople cieczy i odpryski.


4. Odporne na cząstki pyłu > 5 µm.

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.

B. Uderzenia o średniej energii, odporne na uderzenie kulki o średnicy 6 mm, masie 0.86 g i prędkości 120 m/s.

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.

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.



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

TRACKER

NAJWYŻSZY POZIOM OCHRONY

CHARAKTERYSTYKA

Soczewki	PC - 2,2 mm – krzyw. 8
Oprawki	PC
Zauszniki	PC
Taśma	Nylon
Pianka	EVA

PAKOWANIE I KODY EAN13

	TRACPSI	TRACPSF	TRACPSJ	TRACWPCC2	TRACWPCC3	TRACWPCC5	TRACKITFS	SOSTRACKER
Indywidualny woreczek foliowy	3660740004828	3660740004835	3660740004842	3660740000400	3660740000417	3660740000424	3660740000257	3660740000028
10 okularów w pudełku	3660740104825	3660740104832	3660740104849	3660740100407	3660740100414	3660740100421	3660740100254	3660740100025
240 okularów w kartonie zbiorczym	3660740204822	3660740204839	3660740204846	3660740200404	3660740200411	3660740200428	3660740200251	3660740200022



28/10/2014

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