

# COBRA

## DOSKONALE OBEJMUJĄCY KOMFORT

Niezwykle dopasowane z panoramicznym polem widzenia! Doskonale obejmujący kształt bez zniekształceń obazu. COBRA oferuje 180° pole widzenia i perfekcyjną jakość optyczną.

Możliwość szybkiej wymiany nauszników na regulowaną taśmę elastyczną wraz z obwodową pianką uszczelniającą, czynią z modelu COBRA niespotykane uniwersalną ochronę oczu.

**PLATINUM**



25 g

### W ZESTAWIE:

Regulowana taśmka CORDC



Woreczek z mikrofibry ETUIFS



Taśma + uszczelka  
Réf. KITFSCOB



COBFSPSI



COBFTPSI



COBPSJ



COBPSF



COBPSI



COBCONT



COBESP



COBHDPI



COBWPC5



KITFSCOB



OCCOBPSI

- + 1 produkt = 2 sposoby użytkowania
- + ochrona górna
- + panoramiczne pole widzenia
- + antypoślizgowy mostek nosowy
- + komfortowe, antypoślizgowe, proste nauszники
- + opcja z nausznikami lub z taśmą elastyczną i uszczelką obwodową
- + regulacja nachylenia zauszniczków

**bolle**  
SAFETY

# COBRA

## DOSKONALE OBEJMUJĄCY KOMFORT

MODEL	WERSJA	OZNACZENIE	CECHY SOCZEWEK	CECHY OPRAWEK	POWŁOKI
COBRA Wersja z taśmą + uszcz.	 Bezbarwne	COBFSPSI	2C-1.2 		Anti-scratch/Anti-fog 
COBRA Wersja z nausz. + uszcz.	 Bezbarwne	COBFTPSI	2C-1.2 		Anti-scratch/Anti-fog 
Zestaw transformacyjny	Taśma + uszczelka	KITFSCOB	-	-	-
COBRA Wersja z nausznikami	 Bezbarwne	COBPSI	2C-1.2 		AS/AF
	 Komfortowe, żółte	COBPSJ	2C-1.2 		AS/AF
	 Contrast	COBCONT	5-1.1/1.4 		AS/AF
	 ESP	COBESP	5-1.4 		Hydrofobowa/Antyrefleksyjna/ AS
	 HD	COBHDPi	2C-1.2 		AS/AF
	 Szare	COBPSF	5-3,1 		AS/AF
	 Zielone nr 5	COBWPC5	5 		AS/AF
Soczewki wymienne	 Bezbarwne	OCCOBPSI	2C-1.2 	-	AS/AF

### OZNACZENIA SOCZEWEK

Symbol klasy optycznej:

1. Do pracy ciągłej.

Symbole wytrzymałości mechanicznej:

**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

#### ESP

ESP - Extra Sensory Perception. Innowacyjna powłoka redukująca oślnienie i szkodliwy wpływ światła niebieskiego. Filtr ESP redukuje 70% niebieskiego światła, 64% zakresu widzialnego i 99.99% UVA/UVB.

#### 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.



#### B-CONTRAST

Rewolucyjna powłoka o progresywnej intensywności, zwiększająca komfort dla oczu w wymiarze długoterminowym. B-Contrast szczególnie nadaje się dla dotychczasowych użytkowników okularów z bezbarwnymi soczewkami. B-Contrast filtruje 99.99% promieniowania UVA/UVB do 400 nm i ponad 30% światła niebieskiego.

#### B-HD

Rewolucyjna powłoka o wyjątkowej przepuszczalności światła. Może być użytkowana przy każdym rodzaju pracy z wyjątkiem wymagających ochrony przeciwsłonecznej. W przeciwieństwie do innych soczewek, użytkownicy przy stosowaniu HD, zapominają o ich istnieniu. Ich współczynnik przepuszczania światła widzialnego wynosi aż 96% w porównaniu do 90% dla konwencjonalnych soczewek bezbarwnych. Standardowa, hydrofobowa powłoka soczewek HD, jest skuteczną polimerową barierą utrudniającą przyleganie cząstek wody i zabrudzeń.

### OZNACZENIA OPRAWEK


**EN 166:** gwarancja spełnienia minimalnych wymagań 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.

**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 Guénin  
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](mailto:Adam.Christa@epi-bhp.com)  
tel. +48 501 599 175  
[biuro@epi-bhp.com](mailto:biuro@epi-bhp.com)

# COBRA

## DOSKONALE OBEJMUJĄCY KOMFORT

### CHARAKTERYSTYKA

Soczewki	PC - 2,2 mm – krzywizna 9
Oprawki	Nylon/PC/TPR
Taśma	15mm regulowana
Pianka	COBFSPSI & COBFTPSI
Wymienne soczewki	Tak

### PAKOWANIE I KODY EAN 13

	COBFSPSI	KITFSCOB	COBFTPSI
Indywidualny woreczek foliowy	3660740005986	3660740006037	3660740006921
10 okularów i 20 pianek z taśmami w pudełku	3660740105983	3660740106034	3660740106928
240 okularów i 240 pianek z taśmami w kartonie zbiorczym	3660740205980	3660740206031	3660740206925

### PAKOWANIE I KODY EAN 13

	OCCOBPSI
Indywidualny woreczek foliowy	3660740006020
25 okularów w pudełku	3660740106027
300 okularów w kartonie zbiorczym	3660740206024

### PAKOWANIE I KODY EAN 13

	COBPSI	COBHDPI	COBPSJ	COBPSF	COBESP	COBCONT	COBFTPSI
Indywidualny woreczek foliowy	3660740006129	3660740006013	3660740006143	3660740006136	3660740006006	3660740005993	3660740006921
10 okularów w pudełku	3660740106126	3660740106010	3660740106140	3660740106133	3660740106003	3660740105990	3660740106928
200 okularów w kartonie zbiorczym	3660740206123	3660740206017	3660740206147	3660740206130	3660740206000	3660740205997	3660740206925

### PAKOWANIE I KODY EAN 13

	COBWPC5
Indywidualny woreczek foliowy	3660740007416
10 okularów w pudełku	3660740107413
200 okularów w kartonie zbiorczym	3660740207410



Europe Bollé Safety  
95 rue Louis Guénin  
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](mailto:Adam.Christa@epi-bhp.com)  
tel. +48 501 599 175  
[biuro@epi-bhp.com](mailto:biuro@epi-bhp.com)

[bolle-safety.com](http://bolle-safety.com)

**bolle**  
SAFETY

# KIT COBRA

## WERSJA PAKIETOWA MODELU COBRA

MODEL	WERSJA	OZNACZENIE	CECHY SOCZEWEK	CECHY OPRAWEK	POWŁOKI
KIT COBRA	Szare	KITCOBRA	2C-1.2 1 BT	EN166 FT (Taśma)	AS/AF
	ESP		5-1.4 1 BT	EN166 3BT (Zauszniki)	Hydrofobowa/Antyrefleksyjna/AS
	Bezbarwne		5-3.1 1 BT		AS/AF

### W ZESTAWIE:

Futerał na pasek z karabińczykiem



Woreczek z mikrofibry ETUIFS



+



+



- + 3 wymienne soczewki: bezbarwna, szara, ESP
- + wymienna komfortowa pianka
- + regulowana taśma i zauszniki

### PAKOWANIE I KODY EAN 13

	KITCOBRA
Indywidualny woreczek foliowy	3660740200707
90 okularów w kartonie zbiorczym	3660740200701

### CHARAKTERYSTYKA

Soczewki	PC - 2,2 mm – krzyw. 9
Oprawki	Nylon/PC/TPR
Taśma	15mm regulowana
Pianka	EVA
Wymienne soczewki	ESP i szare
Futerał	Sztywny futerał



24/10/2014

Europe Bollé Safety  
95 rue Louis Guénin  
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](mailto:Adam.Christa@epi-bhp.com)  
tel. +48 501 599 175  
[biuro@epi-bhp.com](mailto:biuro@epi-bhp.com)

bolle-safety.com

**bolle**  
SAFETY