

KATALOG KOREKCJI

bolle
SAFETY

SEE ALL
YOU CAN DO

 **EXCELLENCE**
PRESCRIPTION PROGRAMME

STRESZCZENIE

4

KLUCZOWE DANE
LICZBOWE

23

OKRYWAJĄCE

32

PROBLU

6

ZNAKOWANIA

8

MATERIAŁY

24

HYBRYDOWE

34

BIUROWE

9

POWŁOKI

26

OBEJMUJĄCE

44

WEBSHOP

10

PRZYCIEMNIENIA

30

METALOWE

45

DOŚWIADCZENIE
KLIENTA

14

NOWE
OPRAWY

18

PODSTAWOWE
OPRAWY

46

SZYBKE
WYSZUKIWANIE



DLACZEGO WARTO WYBRAĆ NAS ?



WYSYŁKA W 14 DNI

Ponieważ wydajność w pracy nie może czekać.



GLOBALNE ZDOLNOŚCI PRODUKCYJNE

10 zakładów produkcyjnych,
6 biur i 3 magazyny na całym
świecie.



ZGODNOŚĆ Z MIĘDZYNARODOWYMI NORMAMI

Nasze produkty spełniają
wszystkie światowe normy
jakości dotyczące okularów
ochronnych, takie jak EN166.



ZAUFALI NAM NAJLEPSI

Współpracujemy z czołowymi
firmami, takimi jak General
Electrics, BP, Eiffage, Coca-
Cola, EDF, Rolls-Royce.



PRODUKCJA BARDZIEJ ZRÓWNOWAŻONA ŚRODOWISKOWO

Staramy się opracowywać
produkty z bardziej
ekologicznych materiałów
oraz mniej uciążliwe procesy
produkcyjne, dla lepszej
przyszłości dla Ciebie, nas i
planety.



CERTYFIKOWANA KONTROLA

Zachowujemy całkowitą kontrolę
nad jakością i bezpieczeństwem
wytworzanych przez nas
produktów. Nasze fabryki
posiadają certyfikat ISO 9001.



CIĄGŁE INNOWACJE

Ciągle ulepszamy nasze
okulary ochronne, aby
zapewnić jak najlepszą
ochronę wszystkim
pracownikom służby zdrowia.

ŚWIATOWY SPECJALISTA W DZIEDZINIE OKULARÓW OCHRONNYCH DO USŁUG



PETER SMITH
DYREKTOR GENERALNY
BOLLÉ SAFETY

Jako dyrektor generalny Bollé Brands mam zaszczyt służyć milionom ciężko pracujących pracowników przemysłowych, którzy codziennie korzystają z produktów Bollé Safety. Zaszczyt, ponieważ czuję, że świadczymy prawdziwe usługi w zakresie wysokiej jakości ochrony oczu dla całych branż i specjalności, które mogą na nich w pełni polegać.

Bollé jest liderem w branży okularów od 1888 roku.

Sektor przemysłowy legł w centrum naszego zainteresowania od samego początku: już w 1950 roku naszym celem stała się ochrona oczu pracowników przed zagrożeniami zawodowymi. Realizujemy te ambicje i szanujemy to dziedzictwo, wprowadzając innowacje technologiczne, takie jak PLATINUM i PLATINUM Lite, nasze powłoki przeciwmgielne i zapobiegające zarysowaniom oraz ProBlu, gamę

eleganckich okularów chroniących przed szkodliwym niebieskim światłem.

Skupiamy się także na zrównoważonym rozwoju produktów w ramach naszego planu GoGreen za pomocą okularów takich jak KLASSEE i pracujemy nad bardziej ekologicznymi opakowaniami.

Od 60 lat przemysł i pracownicy na całym świecie doświadczają najwyższych standardów doskonałości, jeśli chodzi o produkty Bollé Safety.

W połączeniu z naszą technologią soczewek filtrujących Comfort Sense Perception (CSP), Bollé Safety oferuje obecnie ponad 400 wersji ochrony dostosowanych do każdego rodzaju pracy, zawsze i wszędzie.

Ale nie skupiliśmy się tylko na bezpieczeństwie, aby stać się najbardziej zaufanym producentem okularów ochronnych na świecie.

Zapytaj dowolnego użytkownika okularów Bollé Safety, a powie Ci, że to, co odróżnia nas od innych marek, to nasze podejście do tworzenia produktów, które nie tylko zapewniają Ci bezpieczeństwo, ale także pozwalają Ci być dobrym w swojej robocie.

Dlatego ten katalog zawiera nie tylko najlepsze produkty dla ochrony oczu w przemyśle. Reprezentuje również mężczyzn i kobiety, którzy noszą Bollé Safety w pracy i każdego dnia dają z siebie wszystko.

Tak więc, jeśli już nosisz Bollé Safety, dziękuję za lojalność. A jeśli jest to Twój pierwszy kontakt z nami, miło nam Cię powitać.

**I nie możemy się doczekać, abys
Zobaczył Wszystko, Co Możesz Zrobić.**

EXCELLENCE
PRESCRIPTION PROGRAMME

KLUCZOWE DANE LICZBOWE



1.



800 000

**IŁOŚĆ USZKODZEŃ OCZU
ROCZNIE W MIEJSCU PRACY**

2.



3.



250 MILIONÓW €

**KOSZTY SPADKU WYDAJNOŚCI Z
POWODU NIEDOMAGAŃ WZROKU**

625 MILIONÓW €

**KOSZTY POŚREDNIE
PROBLEMÓW ZE WZROKIEM**

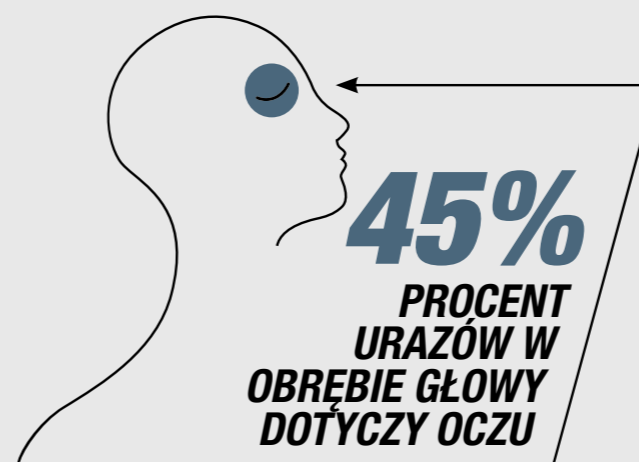
1. nsc.org
2. hbr.org
3. who.int

4.

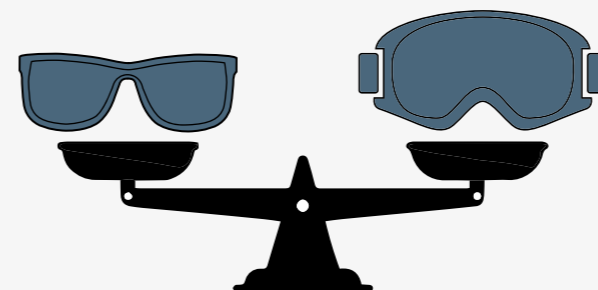


**50% POPULACJI ŚWIATA W
WIEKU POWYŻEJ 20 LAT MA
PROBLEMY ZE WZROKIEM**

5.



6.



90%

**URAZOM OCZU MOŻNA ZAPOBIEGAĆ
STOSUJĄC ODPOWIEDNIĄ OCHRONĘ**

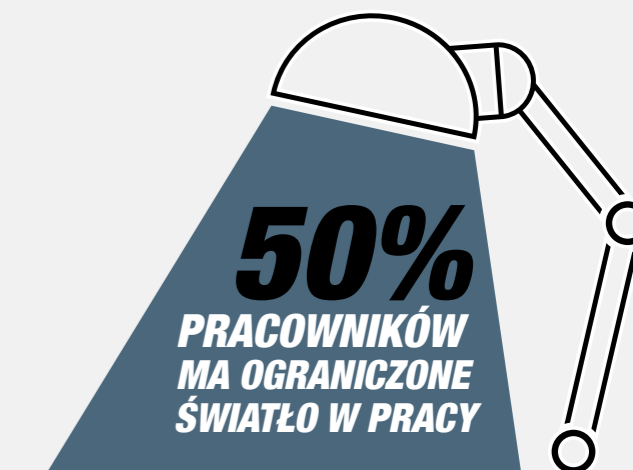
4. solidarites-sante.gouv.fr
5. thevisioncouncil.org
6. preventblindness.org

7.



**ZMĘCZENIE OCZU JEST POWSZECHNYM ODCZUCIEM
OSÓB PRACUJĄCYCH PRZY KOMPUTERACH**

8.



9.



7. Opinion Way / AsnaV
8. biospace.com
9. aoa.org

OZNACZENIA NORMY

OCHRONY OCZU BOLLÉ SAFETY POSIADAJĄ OZNACZENIA CHARAKTERYSTYCZNE DLA DANEGO PRODUKTU. KAŻDE OZNACZENIE ODPOWIADA OKREŚLONEMU ZASTOSOWANIU I DOSTARCZA INFORMACJI KONTROLOWANYCH I CERTYFIKOWANYCH PRZEZ NIEZALEŻNE LABORATORIA W CELU ZAGWARANTOWANIA JAKOŚCI I WYTRZYMAŁOŚCI SPRZĘTU OCHRONNEGO.



Logo producenta

Norma EN

EN166 FT CE

2C-1,2 1 F KN CE

Norma europejska

KOD (OBSZAR ZASTOSOWANIA)

2: Filtr UV (EN170)
4: Filtr podczerwieni (EN171)
5 do 6: filtr przeciwśłoneczny (EN172)

POSTRZEGANIE BARW

C: niezaburzona percepcja barw

KLASA OCHRONY

1,2 do 6: filtracja światła widzialnego

KORONA

Znak producenta Bollé Safety

KLASA OPTYCZNA

1: wysoka jakość optyczna. Brak zniekształceń optycznych (nadaje się do ciągłego noszenia)

ODPORNOŚĆ MECHANICZNA

S: Wzmocnione, wytrzymują uderzenie kuli o średnicy 22 mm i masie 43 g spadającej z wysokości 1,30 m z prędkością 5,1 m/s.
F: Udar o niskiej energii, wytrzymuje uderzenie kuli o średnicy 6 mm i masie 0,86 g z prędkością 45 m/s.
K: Odporność na uszkodzenia powierzchni przez drobne cząstki (opcjonalnie).
N: Odporność na zaparowanie (opcjonalnie).



Gwarancja autentyczności i jakości produktów Bollé Safety.

UK
CA

Znak UKCA (UK Conformity Assessed) to NOWE oznaczenie stosowane dla towarów sprzedawanych na rynku Wielkiej Brytanii (Anglia, Walia i Szkocja). Obejmuje większość towarów, które wcześniej wymagały oznakowania CE.

NOWA NORMA ISO

Wkrótce norma ISO 16321 oficjalnie zastąpi normę EN166, aby zapewnić użytkownikom jeszcze większe bezpieczeństwo. Aby uzyskać więcej informacji na temat normy i oznaczeń, skontaktuj się z naszymi ekspertami.

EN166 : referencyjna norma europejska

Europejskie rozporządzenie w sprawie Środków Ochrony Indywidualnej 2016/425 nakłada obowiązek umieszczania znaku CE i oznaczenia producenta na wszystkich środkach ochrony indywidualnej.

Norma EN166 dotyczy wszystkich środków ochrony oczu i gwarantuje prawidłowe oznakowanie oraz jakość sprzętu. Jego celem jest zagwarantowanie ochrony przed:

- Uderem mechanicznym o różnym stopniu nasilenia
- Promieniowaniem optycznym
- Stopionym metalem i gorącymi ciałami stałymi
- Kroplami i rozbryzgami płynów
- Pyłem
- Gazami
- Zwarciovym łukiem elektrycznym
- lub dowolną kombinacją powyższych zagrożeń.

Norma EN166 określa również podstawowe cechy, które muszą spełniać wszystkie ochrony oczu w odniesieniu do dwóch kryteriów: jakości optycznej i minimalnej odporności mechanicznej.

EN172 : Przemysłowe filtry przeciwśłoneczne

Norma EN172 określa klasy i odpowiadające im wymagania dotyczące przepuszczalności filtrów słonecznych do zastosowań przemysłowych/źródeł światła naturalnego.



MATERIAŁY

POLIWĘGLAN

Główną cechą poliwęglanu jest jego wysoka odporność na uderzenia. Powłoka zapobiegająca zarysowaniom jest nakładana automatycznie, aby materiał był bardziej odporny na zarysowania. Poliwęglan ma tę dodatkową zaletę, że pochłania całość promieniowania ultrafioletowego A i B o długościach od 280 nm do 380 nm.

CR39

Jest to materiał z żywicy organicznej, mocniejszy niż szkło mineralne i o 50% lżejszy, który pochłania część promieni ultrafioletowych (UVB). Jego przejrzystość zapewnia doskonałą jakość optyczną. Jednak podobnie jak w przypadku poliwęglanu, jego powierzchnia rysuje się łatwiej niż szkło mineralne. Aby temu zaradzić, nakłada się powłokę utwardzającą.

TRIVEX®

Trivex® łączy zalety poliwęglanu i CR39. Jest bardziej wytrzymały niż CR39 oraz niezwykle odporny na chemikalia i rozpuszczalniki, w przeciwieństwie do poliwęglanu. Dzięki gęstości 1,11g/cm³ jest również jednym z najlżejszych materiałów soczewkowych na rynku, jednocześnie zapewniając doskonałą jakość optyczną oraz filtrowanie 100% promieniowania UVA i UVB.

	PC	CR39	Trivex
OGÓLNE			
Oznaczenie wg EN166	F	S	F
Lekkość	★★★	★★☆	★★★★
Jakość optyczna	★★☆	★★★★	★★★
WYTRZYMAŁOŚĆ			
Odporność na zarysowania (utwardzona powłoka HC)	★★☆	★★★★	★★★★
Odporność na wstrząsy	★★★★	★★☆	★★★★
OCHRONA PRZED ZAGROŻENIAMI			
Zagrożenie chemiczne	★★☆	★★★★	★★★★
Zagrożenie UV (odcięcie UV)	385 nm 100% UVA i UVB	350 nm UVB	395 nm 100% UVA i UVB

POWŁOKI



ODPORNE NA ZARYSOWANIA

WSZYSTKIE NASZE SOCZEWKI SĄ STANDARDOWO POKRYTE POWŁOKĄ OCHRONNĄ PRZED ZARYSOWANIAMI

Zarysowania to jeden z powtarzających się problemów, który ma duży wpływ na widzenie i który może skrócić żywotność produktu. Powłoka zapobiegająca zarysowaniom jest nakładana na powierzchnię soczewki, dzięki czemu jest ona bardziej odporna na zarysowania.



ANTYREFLEKSYJNA

POWŁOKA ANTYREFLEKSYJNA

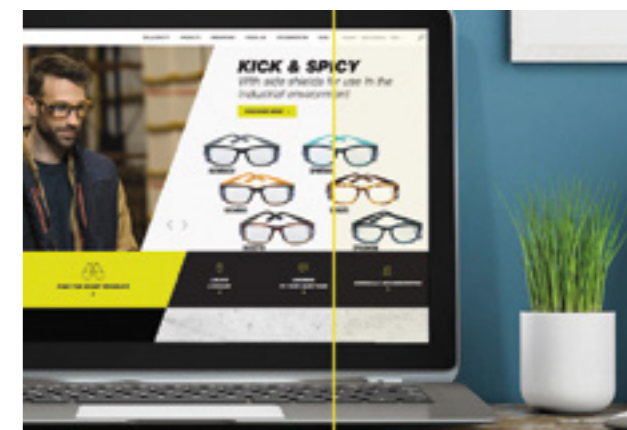
Soczewki bez powłoki przeciwodblaskowej powodują zmniejszenie przepuszczalności światła o 10 do 15%, co pogarsza jakość widzenia. Soczewki z powłoką przeciwodblaskową są doskonale przezroczyste i przepuszczają 99% światła. Powłoka przeciwodblaskowa poprawia wyrazistość i kontrast, dając bardziej precyzyjny obraz. Powłoka przeciwodblaskowa dodatkowo wzmacnia odporność na zarysowania. W połączeniu z powłoką antystatyczną zapobiega przywieraniu kurzu, a także ma właściwości hydrofobowe, które zapobiegają zatrzymywaniu się wody na soczewce.



PLATINUM

POWŁOKA PRZECIWMGIELNA I CHRONIĄCA PRZED ZARYSOWANIAMI.

W przeciwieństwie do innych powłok przeciwmgielnych, powłoka Platinum zapewnia trwałą odporność na zaparowanie z obu stron oraz ogranicza efekt kondensacji. Utwardzenie jest również nakładane na obie strony, aby zachować właściwości nawet po wielokrotnym myciu. Ta ekskluzywna powłoka Bollé Safety spełnia wymogi oznaczenia K&N wg normy EN166.



B-ZEN

POWŁOKA ANTYREFLEKSYJNA PRZECIW NIEBIESKIEMU ŚWIATŁU, ANTYSTATYCZNA, WODOODPORNĄ O WZMOCNIONEJ OCHRONIE PRZED ZARYSOWANIAMI.

Powłoka B-Zen została zaprojektowana z myślą o osobach narażonych na działanie światła niebieskiego pochodzącego z oświetlenia LED i ekranów narzędzi cyfrowych. Ta przeciwodblaskowa, hydrofobowa powłoka filtruje około 20% niepożądanego niebieskiego światła. Jest bardzo odporna na zarysowania i łatwa w czyszczeniu. Właściwości antystatyczne B-Zen poprawiają również przejrzystość i zmniejszają osadzanie się kurzu na powierzchni soczewek, ułatwiając czyszczenie.

ODKRYJ

PRO3LU

NASZĄ NAJNOWSZĄ SOCZEWKĘ
CHRONIĄCĄ PRZED
NIEBIESKIM ŚWIATŁEM.

STRONA 32

PRZYCIEMNIENIA I FILTRY



PRZYCIEMNIENIE

Intensywność przyciemnienia chroni przed olśnieniem poprzez zmniejszenie natężenia światła. Dostępne jest w kolorze brązowym lub szarym oraz w różnych intensywnościach. Dzięki filtrowi UV, Bollé Safety zapewnia pełną ochronę przed promieniami UV dla wszystkich przyciemnień. Przyciemniane soczewki są utwardzane i spełniają normę EN172.



PRZYCIEMNIENIE BRĄZOWE QUARTZ

Przyciemnienie przeciwśloneczne do ekstremalnych warunków



PRZYCIEMNIENIE SZARE

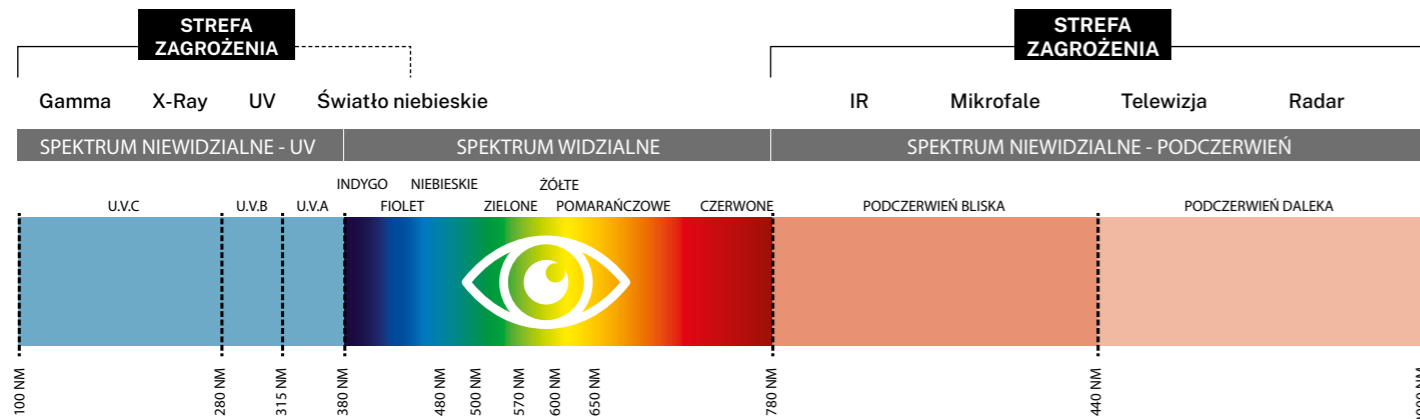
Przyciemnienie przeciwśloneczne do ekstremalnych warunków

MODULATOR

Soczewki fotochromowe to soczewki, które zmieniają kolor w zależności od ilości promieniowania ultrafioletowego (UV). Automatycznie rozjaśniają się lub ściemniają (zmiennie komfortowe przyciemnienie: brązowe lub szare) w zależności od poziomu otaczającego światła, aby zoptymalizować widzenie i ochronę użytkownika przez cały dzień. Powłoka UV w połączeniu z filtrem fotochromowym zapewnia optymalną ochronę oczu. Modulator posiada powłokę odporną na zarysowania i jest zgodna z normą EN172

UV400

W przeciwieństwie do poliwęglanu, CR39 nie filtruje całości promieniowania UV. Dlatego przy zamawianiu można dodać powłokę UV400, aby uzyskać całkowite filtrowanie ultrafioletowe. UV400 jest zgodna z normą EN172.



PONIEWAŻ JESTEŚMY SPECJALISTAMI W ZAKRESIE OKULARÓW OCHRONNYCH

zawsze dokładamy wszelkich starań, aby zaoferować Ci nowe produkty, które spełniają Twoje specyficzne potrzeby lub środowiska.

W tym roku nasza oferta EXCELLENCE rozszerza się o nowe oprawy KOVER, KLASSEE, KURT, B714 i B810, a także nową gamę OFFICE, w tym modele BARCELONA, CHICAGO, LONDON, LYON i MIAMI.



OPRAWY OCHRONNE

PRZEWODNIK WYBORU

W zależności od wymagań ochrony i morfologii proponujemy oprawy, których krzywizna waha się od 4 do 8.

4

LEKKO
ZAKRZYWIONEZalecane do wszystkich
okularów korekcyjnych


6

ZAKRZYWIONE

Nadają się do 85 proc
okularów korekcyjnych

8

MOCNO
ZAKRZYWIONENadają się do 70 proc
okularów korekcyjnych

	MODEL	STRONY	KRZYWIZNA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	REGULOWANE ZAUSZNIKI
NOWE PRODUKTY	KOVER	14	4	PXFKOVE401R	57/16	+
	KLASSEE 	15	4	KLASSX10E	51/15	-
				PXFKLAS401R	55/16	-
	KURT	16	4	KURTSX10E	53/14	+
				PXFKURT206R	57/16	+
	B810	17	4	PXFB8102042	52/17	+
			PXFB810204R	54/17	+	
B714	17	4	B714SX10E	52/17	+	
			B714MX10E	54/17	+	
PODSTAWOWE	SPICY	18	4	SPISLTO	53/19	+
				SPISBKG	53/19	+
				SPIMBKB	53/19	+
				OFSPISLTO	53/19	+
	KICK	19	4	KICMBKO	54/19	+
				KICSDTO	54/19	+
				KICMBKGY	54/19	+
				OFKICMBKGY	54/19	+
	B809	20	4	PXFB8091022	52/17	+
				B809BL	54/17	+
				B809BXL	57/17	+
				B808BS	49/18	-
B808	20	4	B808BL	54/17	-	
			B808RS	49/18	-	
			B808RL	54/17	-	
			B807N	57/17	-	
B807	21	6	B807N	57/17	-	
			B805	21	4	B805
B806	22	4	B806S	52/17	+	
			B806L	54/17	+	
OKRYWAJĄCE	XTRA	23	6	XTRABKL	58/12	-
	MACRO	23	6	MACN	54/18	-
HYBRYDOWE	BAXTER	24	8	BAXN	63/18	-
				BAXWFSN	63/18	-
OTULAJĄCE	TRACKER	25	6	TRACKERRX	74/20	-
	TRYON	26	8	TRYON	61/18	-
	HARPER	27	8	HARPGN	62/16	+
METALOWE	HUSTLER	28	8	HARPNB	62/16	+
				HUSTN	68/16	-
	CONTOUR	29	8	CONTN	67/17	-
				B713	30	4
B711	31	4	B713L	54/17	+	
			B711	48/21	-	
			B712S	52/14	+	
			B712L	54/14	+	
			B708S	52/18	+	
B708	31	4	B708L	54/18	+	

OCHRONA I POMYSŁOWOŚĆ

KOVER

NOWOŚĆ

 REGULOWANA TAŚMA
ELASTYCZNA

 BI-MATERIAŁOWE
ZAUSZNIKI TPR/PC

OPRAWA

Krzywizna 4

MASA

50 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Komfortowa uszczelka TPR
Kanaliki odpływowe dla cieczy
Uszczelnione oprawy bi-materiałowe

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Ciemnoniebieskie	-	PXFKOVE401R	57/16	EN166 345 F CE	-	EN166

KOMFORT I ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

KLASSEE

NOWOŚĆ

 33% MASY OPRAW JEST POCHODZENIA BIOLOGICZNEGO
(OLEJ RYCYNOWY).

OPRAWA

Krzywizna 4

MASA

28 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Materiały pochodzenia biologicznego,
bi-materiałowe oprawy dla większej
elastyczności

Lekkie dla maksymalnego komfortu
Zabezpieczenia boczne, górne i dolne
Bi-materiałowe oprawy TR90 / Griflex



GO GREEN

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Ciemnoniebieskie	Small	KLASSX10E	51/15	EN166 F CE	127 mm	EN166
Ciemnoniebieskie	Medium	PXFKLAS401R	55/16	EN166 F CE	131 mm	EN166

KOMFORTOWE I SPORTOWE

KURT

NOWOŚĆREGULOWANE,
WZMOCNIONE ZAUSZNIKIOPRAWY PC/TRNZZ DLA
WYŻSZEGO KOMFORTU**OPRAWA**

Krzywizna 4

MASA

S: 29 gr L: 36 gr

KLUCZOWE KORZYŚCISportowe wzornictwo i całkowita
ochronaLekko przydymiona półprzezroczysta
boki dla maksymalnej przejrzystości,
bez odbłasków

Duże oprawy

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Szaro/Żółte	Small	KURTSX10E	53/14	☞ EN166 F CE	121 mm	EN166
Szaro/Żółte	Large	PXFKURT206R	57/16	☞ EN166 F CE	125 mm	EN166

**SZCZUPŁOŚĆ I
DYSKRECJA****OPRAWA**

Krzywizna 4

MASA

S: 24 gr L: 24 gr

KLUCZOWE KORZYŚCIPółprzezroczyste szare oprawy
zapewniające maksymalną
przejrzystość bez odbłaskówRegulowane, wzmacnione
zauszniaki

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Przejrzyste szare	Small	PXFB8102042	52/17	☞ EN166 F CE	133 mm	EN166
Przejrzyste szare	Large	PXFB810204R	54/17	☞ EN166 F CE	133 mm	EN166

B810

NOWOŚĆDOSKONAŁE OWALNY KSZTAŁT
DO SILNYCH KOREKCJI**PROSTE I
ELEGANCKIE****OPRAWA**

Krzywizna 4

MASA

S: 31 gr L: 33 gr

KLUCZOWE KORZYŚCINitowane osłony zapewniające
boczne, dolną i górną ochronę

Oprawy o modnym wyglądzie

B714

NOWOŚĆREGULOWANE,
OCTANOWE ZAUSZNIKI

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Czarny / Różowy	Small	B714SX10E	52/17	☞ EN166 F CE	135 mm	EN166
Czarny / Różowy	Medium	B714MX10E	54/17	☞ EN166 F CE	140 mm	EN166

PROSTOTA I SKUTECZNOŚĆ

SPICY

PODSTAWOWE


OPRAWY Z OSŁONAMI LUB BEZ

DO WYBORU
3 KOLORY

SPICY

SPICY OFFICE



OPRAWA

Krzywizna 4

MASA

Spicy: 18 gr Spicy Off.: 16 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Antypoślizgowy mostek nosowy

Lekkie oprawy

Nowoczesny i miejski styl

Dostępne w wersji bez osłon bocznych
ZEN (do zastosowań biurowych)

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Jasny szylkret	-	SPISLTO	53/19	EN166 F CE	138 mm	EN166
Czarno/Zielone	-	SPISBKN	53/19	EN166 F CE	138 mm	EN166
Czarno/Niebieskie	-	SPIMBKB	53/19	EN166 F CE	138 mm	EN166
Jasny szylkret	Bez osłon bocznych	OFSPISLTO	53/19	EN166 S CE	138 mm	EN166

PROSTOTA I NOWOCZESNOŚĆ

KICK

PODSTAWOWE


OPRAWY Z OSŁONAMI LUB BEZ

DO WYBORU
3 KOLORY

KICK

KICK OFFICE



OPRAWA

Krzywizna 4

MASA

Kick: 17 gr Kick Off.: 15 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Antypoślizgowy mostek nosowy

Lekkie oprawy

Nowoczesny i miejski styl

Dostępne w wersji bez osłon bocznych
ZEN (do zastosowań biurowych)

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Czarno/Pomarańczowe	-	KICMBKO	54/19	EN166 F CE	140 mm	EN166
Ciemny szylkret	-	KICSDTO	54/19	EN166 F CE	140 mm	EN166
Czarno/Szare	-	KICMBKGY	54/19	EN166 F CE	140 mm	EN166
Czarno/Szare	Bez osłon bocznych	OFKICMBKGY	54/19	EN166 S CE	140 mm	EN166

**OCHRONNE I
LEKKIE****OPRAWA**

Krzywizna 4

MASA

S: 20 gr L: 20 gr

KLUCZOWE KORZYŚCIPoliwęglanowy mostek nosowy dla
lepszego podparciaKomfortowe zauszniki zakończone
antypoślizgowym TIPGRIPDostępne w dwóch rozmiarach i
kolorach

Dostępne także bez korekcji optycznej

B808**PODSTAWOWE**OBEJMUJĄCE OPRAWY ZAPEWNIAJĄCE OCHRONY
BOCZNE, GÓRNĄ I DOLNĄ

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Ciemnoszare	Small	B808BS	49/18	EN166 F CE	130 mm	EN166
Ciemnoszare	Large	B808BL	54/17	EN166 F CE	135 mm	EN166
Czerwone	Small	B808RS	49/18	EN166 F CE	130 mm	EN166
Czerwone	Large	B808RL	54/17	EN166 F CE	135 mm	EN166

**DYSKRETNE I
WYDAJNE****OPRAWA**

Krzywizna 4

MASAS: 25 gr L: 31 gr
XL: 33 gr**KLUCZOWE KORZYŚCI**

Idealne do wąskich twarzy

Stałe osłony boczne

Regulowane, wzmocnione
zauszniki**B809****PODSTAWOWE**

WBUDOWANE OSŁONY BOCZNE

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Transparentne	Small	PXFB8091022	52/17	EN166 F CE	130 mm	EN166
Transparentne	Large	B809BL	54/17	EN166 F CE	127 mm	EN166
Transparentne	Extra Large	B809BXL	57/17	EN166 F CE	130 mm	EN166

**PROSTOTA I
PRAKTYCZNOŚĆ****OPRAWA**

Krzywizna 6

MASA

24 gr

KLUCZOWE KORZYŚCIObejmujące oprawy dla
maksymalnej ochrony

Antypoślizgowy mostek nosowy

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Przejrzyste szare	-	B807N	57/17	EN166 F CE	120 mm	EN166

B807**PODSTAWOWE**

OSŁONY BOCZNE

B805**PODSTAWOWE**CAŁKOWICIE PRZEJRZyste
OPRAWY**PROSTOTA I
OPTYMALNE WIDZENIE****OPRAWA**

Krzywizna 4

MASA

23 gr

KLUCZOWE KORZYŚCIKomfortowe zauszniki
zakończone antypoślizgowym
TIPGRIP

Zintegrowane osłony boczne

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Transparentne	-	B805	54/18	EN166 F CE	140 mm	EN166

PROSTOTA I UNIWERSALNOŚĆ

B806

PODSTAWOWENITOWANE OSŁONY
BOCZNELEKKO PRZYDYMIONE, PRZEZIERNE
OSŁONY BOCZNE**OPRAWA**

Krzywizna 4

MASA

S: 20 gr L: 22 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Prostokątny kształt
Regulowane, cienkie zauszniki
Dostępne w dwóch rozmiarach
Lekkie i cienkie oprawy
Antypoślizgowy mostek nosowy

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Czarne	Small	B806S	52/17	EN166 F CE	140 mm	EN166
Czarne	Large	B806L	54/17	EN166 F CE	140 mm	EN166

**PROSTOTA I
ODWAGA****OPRAWA**

Krzywizna 6

MASA

24 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Szerokie pole widzenia
Zintegrowane osłony boczne
Boczne, dolne i górne ochrony

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Czarno/ Przezroczyste	-	XTRABKL	58/12	EN166 F CE	120 mm	EN166

XTRA OKRYWAJĄCE

PRZECHYLNE ZAUSZNIKI

SPECJALNIE DLA DUŻYCH
TWARZY**STYLOWE I
OCHRONNE****OPRAWA**

Krzywizna 6

MASA

19 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Przechylne zauszniki
poprawiające dopasowanie
Okrągły kształt

MACRO

OKRYWAJĄCELEKKIE I NIEZWYKLE
OBEJMUJĄCE OPRAWY

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Przejrzyste szare	-	MACN	54/18	EN166 F CE	140 mm	EN166

POMYSŁOWOŚĆ I TECHNIKA

BAXTER

HYBRYDOWE



PODWYŻSZONA OCHRONA



OPRAWA

Krzywizna 8

MASA

39 gr.

KLUCZOWE KORZYŚCI

Uszczelka piankowa
15 mm taśma elastyczna
Niezwykle obejmujące oprawy
Dostępne także bez korekcji optycznej

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Czarno/ Niebieskie	Okulary + Pianka	BAXN	63/18	EN166 F CE	122 mm	EN166
Czarno/ Niebieskie	Okulary + Pianka & Taśma elastyczna	-	-	EN166 3 4 5 F CE	-	EN166

OCHRONA I FUNKCJONALNOŚĆ

TRACKER

HYBRYDOWE



PODWYŻSZONA
OCHRONA

PIANKA
USZCZELNIAJĄCA Z
WENTYLACJĄ POŚREDNIĄ



OPRAWA

Krzywizna 6

MASA

52 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Łatwy w montażu wkład optyczny
Obejmujący kształt
Taśma elastyczna
Dostępne także bez korekcji optycznej

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Czarno/ Ciemnoszare	Okulary + Pianka	TRACKERRX	74/20 (lunettes) 45/28 (insert)	EN166 FT CE	117 mm	EN166
Czarno/ Ciemnoszare	Okulary + Pianka & Taśma elastyczna	-	74/20 (lunettes) 45/28 (insert)	EN166 3 4 BT CE	140 mm	EN166

KOMFORT I WYDAJNOŚĆ

TRYON

OTULAJĄCE



OBEJMUJĄCE OPRAWY ZAPEWNIAJĄCE OCHRONY
BOCZNE, GÓRNĄ I DOLNĄ



OPRAWA

Krzywizna 8

MASA

16g

KLUCZOWE KORZYŚCI

Mostek nosowy FLEX z pamięcią kształtu dopasowujący się do każdej twarzy

Zauszniki FLEX 160° dopasowujące się do kształtu głowy, redukujące uciski punktowe

Opcjonalna taśma podtrzymująca

Dostępne także bez korekcji optycznej

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Czarno/ Niebieskie	-	TRYON	61/18	EN166 F CE	117 mm	EN166
-	Taśma podtrzymująca	PSPUNISS01	-	-	-	-

KOMFORT I PANORAMICZNE WIDZENIE

HARPER

OTULAJĄCE



DO WYBORU 2 KOLORY
ZAUSZNIKÓW



SZEROKIE POLE
WIDZENIA



OPRAWA

Krzywizna 8

MASA

19 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Niezwykle obejmujące oprawy dla maksymalnej ochrony

Komfortowe, bi-materiałowe, regulowane zauszniki

Antypoślizgowy mostek nosowy

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Szaro/Zielone	-	HARPGN	62/16	EN166 F CE	115 mm	EN166
Szaro/Niebieskie	-	HARPN	62/16	EN166 F CE	115 mm	EN166

STYLOWE I WYDAJNE

HUSTLER

OTULAJĄCE

ANTYPOŚLIZGOWE ZAUSZNIKI



OSŁONY BOCZNE


OPRAWA

Krzywizna 8

MASA

19 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Niezwykle obejmujące oprawy dla skutecznej ochrony
Sportowe i nowoczesne wzornictwo
Antypoślizgowy mostek nosowy
Dostępne także bez korekcji optycznej

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Czarne	.	HUTSN	68/16	EN166 F C€	120 mm	EN166

KOMFORT I PRAKTYCZNOŚĆ

CONTOUR

OTULAJĄCE

BI-MATERIAŁOWE ZAUSZNIKI



PÓŁOPRAWY DLA POLEPSZENIA WIDZENIA


OPRAWA

Krzywizna 8

MASA

24 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Komfortowe, proste zauszniaki
Sportowe wzornictwo
Osłony boczne
Antypoślizgowy mostek nosowy

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Ciemnoszare	-	CONTN	67/18	EN166 F C€	121 mm	EN166

PROSTE I ELEGANCKIE

B713

METALOWESTYLIZOWANA,
METALOWA
TARCZAREGULOWANE
PODPARCIE NA NOSIE**OPRAWA**

Krzywizna 4

MASA

S: 27 gr L: 30 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Regulowane, octanowe zauszniki

Oprawy o modnym wyglądzie

Nitowane osłony zapewniające boczne,
dolną i górną ochronę

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Czarne	Small	B713S	52/17	☞ EN166 F CE	135 mm	EN166
Czarne	Large	B713L	54/17	☞ EN166 F CE	135 mm	EN166

FINEZJA I ZDOLNOŚĆ ADAPTACJI**OPRAWA**

Krzywizna 4

MASA

18 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Oprawy bez osłon

Okulary do współpracy z
goglamiBardzo cienkie haczykowane
zauszniaki

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Metalowe	-	B711	48/12	CE	147 mm	-

FINEZJA I SKUTECZNOŚĆ**OPRAWA**

Krzywizna 4

MASA

S: 31 gr L: 35 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Regulowane zauszniki i podparcie na nosie

Ponadczasowy styl

Nitowane osłony boczne

OPRAWA	WERSJA	REFERENCYJNY KOD	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Metalowe	Small	B712S	52/14	☞ EN166 F CE	140 mm	EN166
Metalowe	Large	B712L	54/14	☞ EN166 F CE	140 mm	EN166

FINEZJA I PONADczasowość**OPRAWA**

Krzywizna 4

MASA

S: 21 gr L: 24 gr

KLUCZOWE KORZYŚCIOprawy typu awiator z podwójnym
mostkiem

Regulowane zauszniki i podparcie na nosie

Nitowane osłony boczne

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Brązowe	Small	B708S	52/18	☞ EN166 F CE	140 mm	EN166
Brązowe	Large	B708L	54/18	☞ EN166 F CE	140 mm	EN166

B711 METALOWE



B712 METALOWE



B708 METALOWE



PROBLU

POWŁOKA CHRONIĄCA PRZED ŚWIATŁEM NIEBIESKIM

Przedstawiamy Państwu naszą najnowszą technologię filtracji światła niebieskiego, która jest najbardziej zaawansowana na rynku i ma na celu ochronę wzroku użytkowników ekranów przed szkodliwym wpływem tego rodzaju światła. Technologia ta została zaprojektowana z myślą o użytkownikach w każdym wieku - zarówno dorosłych, jak i dzieci.

NASZA TECHNOLOGIA FILTRACJI ZAIMPLEMENTOWANA BEZPOŚREDNIO W MATERIALE SOCZEWEK, UMOŻLIWIA DYSPERGOWANYM PIGMENTOM ZABLOKOWANIE 100% ŚWIATŁA NIEBIESKIEGO O DŁUGOŚCI FALI DO 420 NM. W POŁĄCZENIU Z POWŁOKĄ ANTYREFLEKSYJNĄ, NANOSZONĄ NA WEWNĘTRZNEJ STRONIE SOCZEWEK, POZWALA POCHŁANIAĆ SOCZEWKOM 82% SZKODLIWEGO ŚWIATŁA NIEBIESKIEGO O DŁUGOŚCI FALI DO 445 NM*.

Aby chronić siebie, swoją rodzinę i pracowników, należy wybrać odpowiednie wyposażenie dostosowane do swoich potrzeb i upewnić się, że jest ono noszone w sposób właściwy.

ŚWIATŁO NIEBIESKIE 380 - 500 NM	
<p>SZKODLIWE ŚWIATŁO NIEBIESKIE. 380-445 NM</p> <ul style="list-style-type: none"> -Przyczynia się do zmęczenia oczu -Istnieje możliwość uszkodzenia siatkówki -Zwiększa ryzyko występowania chorób oczu, takich jak zwyrodnienie plamki żółtej związane z wiekiem (AMD) i zaćma... 	<p>KORZYSTNE ŚWIATŁO NIEBIESKIE. 445-500 NM</p> <ul style="list-style-type: none"> -Regulacja rytmu dobowego, który kontroluje cykl snu i czuwania -Stymulacja aktywności mózgowej i poprawa pamięci, nastroju, czujności oraz wydajności umysłowej
<p>BLOKOWANE</p> <p>Jeśli nie jesteśmy w stanie zrezygnować z korzystania z ekranów, to stosowanie prostych rozwiązań, takich jak okulary ochronne przed światłem niebieskim, ogranicza ryzyko dla naszych oczu i chroni nas przed wieloma innymi problemami</p>	<p>POPRAWA TRANSMISJI</p> <p>fizycznymi, psychicznymi i emocjonalnymi. Aby chronić siebie, swoją rodzinę i pracowników, należy wybrać odpowiednie wyposażenie dostosowane do swoich potrzeb i upewnić się, że jest ono noszone w sposób właściwy.</p>

Zapoznaj się z naszą serią **OFFICE - ponadczasowymi i przystępnymi cenowo okularami, idealnymi do użytku biurowego lub prywatnego, dostępnymi z opcjonalną technologią filtracji ProBlu*.**

*Produkty nie są certyfikowane zgodnie z normami bezpieczeństwa

DOSKONAŁE POŁĄCZENIE KLAROWNOŚCI I FILTRACJI.

POCHŁANIAJĄ 100% SZKODLIWEGO DLA ZDROWIA NIEBIESKIEGO ŚWIATŁA DO 420 NM + 100% PROMIENIOWANIA UVA I UVB.

OPRAWY WYSOKIEJ JAKOŚCI.



BARWA SOCZEWKI JEST WYSTARCZAJĄCO JASNA.



OPCJONALNE WEWNĘTRZNE POWŁOKI ANTYREFLEKSYJNE, ZAPEWNIĄJĄ OPTYMALNĄ OSTROŚĆ OBRAZU.



PROBLU TECHNOLOGIA SOCZEWEK BARWIONYCH W MASIE



DOSTĘPNE BEZ KOREKCJI, DO CZYTANIA I Z SOCZEWKAMI KOREKCYJNYMI.

KOMFORT WZROKOWY I OPTYMALNE WIDZENIE

OPRAWY BIUROWE

PRZEWODNIK WYBORU

MODEL	STRONY	KRZYWIZNA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	KSZTAŁT	PŁEĆ
BARCELONA	36	4	PXFBARC108	52/19	PROSTOKĄTNE	KOBIETY
			PXFBARC200	52/19	PROSTOKĄTNE	KOBIETY
LONDON	37	4	PXFLOND108	48/20	ZAOKRĄGLONE	UNISEX
			PXFLOND200	48/20	ZAOKRĄGLONE	UNISEX
LYON	38	4	PXFLYON108	53/17	CAT EYE	KOBIETY
OSLO	39	4	PXFOSLO108	53/18	AVIATOR	MĘŻCZYŹNI
ROMA	40	4	PXFROMA200	52/17	ZAOKRĄGLONE	KOBIETY
TOKYO	41	4	PXFTOKY100	54/18	PROSTOKĄTNE	MĘŻCZYŹNI
WELLINGTON	42	4	PXFWELL108	53/19	PROSTOKĄTNE	UNISEX
MIAMI	43	4	PXFMIAM108	47/18	ZAOKRĄGLONE	DZIECKO
			PXFMIAM204	47/18	ZAOKRĄGLONE	DZIECKO

WYRAFINOWANE I STYLOWE

BARCELONA



OPRAWA

Krzywizna 4

MASA

25 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Damski styl
Bi-materiałowe, metalowo-octanowe oprawy
Cat eye kształt

DOSTĘPNE Z
PROBLU

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Kobiety	Czarno/Żółte	PXFBARC108	52/19	☞ CE UKCA	140 mm	ISO 12870
Kobiety	Transparentne	PXFBARC200	52/19	☞ CE UKCA	140 mm	ISO 12870

ELEGANCKIE I SZYKOWNE

LONDON



OPRAWA

Krzywizna 4

MASA

25 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Uniwersalne, zaokrąglone oprawy
Najwyższej jakości octanowe oprawy
Ponadczasowe wzornictwo

DOSTĘPNE Z
PROBLU

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Unisex	Czarne	PXFLOND108	48/20	☞ CE UKCA	140 mm	ISO 12870
Unisex	Transparentne	PXFLOND200	48/20	☞ CE UKCA	140 mm	ISO 12870

ODWAŻNE I PONADczasowe

LYON



OPRAWA

Krzywizna 4

MASA

25 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Damski styl
Najwyższej jakości octanowe oprawy
Efektywne wzornictwo

DOSTĘPNE Z
PRO3LU

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Kobiety	Czarne	PXFLYON108	53/17	☞ CE UKCA	140 mm	ISO 12870

ODWAGA I STYL

OSLO



OPRAWA

Krzywizna 4

MASA

26 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Oprawy męskie w stylu vintage
Bi-materiałowe, metalowo-octanowe oprawy
Styl awiator

DOSTĘPNE Z
PRO3LU

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Mężczyźni	Czarno/ Przezroczyste	PXFOSLO108	53/18	☞ CE UKCA	135 mm	ISO 12870

SZYKOWNE I RETRO

ROMA



OPRAWA

Krzywizna 4

MASA

25 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Damski styl
Lekkie, metalowe oprawy
Okrągłe o wzornictwie vintage

DOSTĘPNE Z
PROBLU

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Kobiety	Brązowo/Złote	PXFROMA200	52/17	☞ CE UKCA	135 mm	ISO 12870

KLASYCZNE I MINIMALISTYCZNE

TOKYO



OPRAWA

Krzywizna 4

MASA

25 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Oprawy męskie
Lekkie, metalowe oprawy
Cienkie i lekkie zauszniki

DOSTĘPNE Z
PROBLU

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Mężczyźni	Czarne	PXFTOKY100	54/18	☞ CE UKCA	140 mm	ISO 12870

ELEGANCKIE I SZYKOWNE

WELLINGTON

DOSTĘPNE Z
PROBLU

OPRAWA

Krzywizna 4

MASA

30 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Uniwersalne, prostokątne oprawy
Najwyższej jakości octanowe oprawy
Niezwykle cienkie zauszniki

STYL I WYGODA

MIAMI

DOSTĘPNE Z
PROBLU

OPRAWA

Krzywizna 4

MASA

18 gr

KLUCZOWE KORZYŚCI

Uniwersalne, zaokrąglone oprawy
Najwyższej jakości octanowe oprawy
Eleganckie i wyrafinowane wzornictwo

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Unisex	Czarne	PXFWELL108	53/19	☞ CE UKCA	145 mm	ISO 12870
Unisex	Transparentne	PXFWELL200	53/19	☞ CE UKCA	145 mm	ISO 12870

OPRAWA	WERSJA	KOD REFERENCYJNY	ROZMIAR	OZNACZENIE OPRAWY	ZAUSZNIKI	NORMA
Dziecko	Czarno/ Przezroczyste	PXFMIAM204	47/18	☞ CE UKCA	135 mm	ISO 12870
Dziecko	Czarno/Czerwone	PXFMIAM108	47/18	☞ CE UKCA	135 mm	ISO 12870

DLACZEGO WARTO WYBRAĆ BOLLÉ SAFETY DO OCHRONY TWOICH PRACOWNIKÓW?

MAJĄC DOBRZE
CHRONIONE OCZY I
DOBRZE SKORYGOWANY
WZROK, ZMNIĘSZASZ
RYZIKO WYPADKÓW I
STRAT FINANSOWYCH.
ZAUFAMY NAM JUŻ TYSIĄCE
FIRM, DLACZEGO NIE TY?

Słaby wzrok zwiększa ryzyko wypadków i obniża produktywność. Nasza szeroka gama rozwiązań zaspokaja 98% potrzeb korekcyjnych.

Program korekcyjny Excellence to prosta, dostępna dla wszystkich oferta „pod klucz”, łącząca ochronę i korekcję wzroku dostosowaną indywidualnie do każdego pracownika.

Służymy radą w zakresie najlepszych rozwiązań, a nasza bezpieczna strona do składania zamówień pozwala na niezawodne, proste zarządzanie procesem w czasie rzeczywistym.

Gwarantujemy optymalną jakość optyki i spersonalizowaną obsługę dzięki sieci lokalnych partnerów optycznych.

INNOWACYJNE TECHNOLOGIE SOCZEWKOWE

Antyrefleksyjne
bZEN

PLATINUM

Fotochromatyczne
MODULATOR

PRO3LL

SZEROKA OFERTA
OPRAW



SKLEP INTERNETOWY

Strona do składania
zamówień online
stworzona dla Ciebie!

- + SZYBKOŚĆ
- + PROSTOTA
- + SOLIDNOŚĆ



KLUCZOWE KROKI ABY ZŁOŻYĆ ZAMÓWIENIE

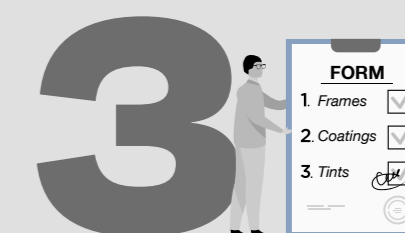
JEŻELI TWOI PRACOWNICY ŹŁE WIDZĄ, DOBIERZESZ
NAJLEPSZE ROZWIĄZANIE DLA OCHRONY ICH OCZY
KONTAKTUJĄC SIĘ Z NAMI NA MAILA:
BIURO@OKULARYBHP.PL



NASZ PRZEDSTAWICIEL USTALI FAKTYCZNE
POTRZEBY I ZAPROPONUJE NAJLEPSZE
ROZWIĄZANIA



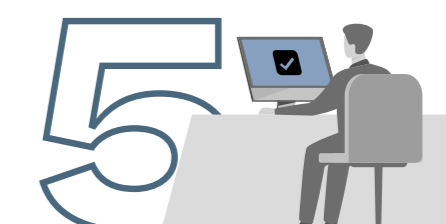
ZORGANIZUJEMY BADANIA OPTOMETRYCZNE W
TWOJEJ FIRMIE



PRZYJADĄ DOŚWIADCZENI OPTOMETRYŚCI I
WYSOKIEJ JAKOŚCI SPRZĘT. BADAMY JUŻ OD
JEDNEGO PRACOWNIKA.



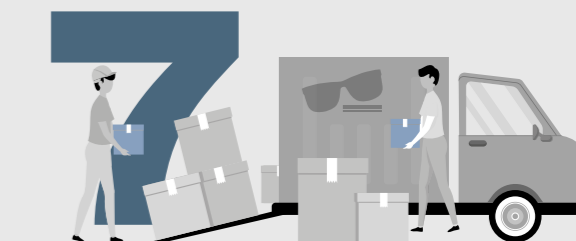
PO AKCEPTACJI - ZAREJSTRUJEMY KARTY
WYNIKÓW BADAŃ W SYSTEMIE PRODUKCYJNYM
BOLLE I ZAINICJUJEMY PRODUKCJĘ OKULARÓW.



PO ZATWIERDZENIU, OKULARY KOREKCYJNE SĄ
PRODUKOWANE PRZEZ BOLLÉ SAFETY



TRANSPORT DO NAS ZAJMUJE KILKA DNI. PO OTRZYMANIU-
SPRAWDZAMY OKULARY I WYSYŁAMY JE DO TWOJEJ FIRMIE.



PO DOSTAWIE - DOPASUJEMY OKULARY I SPRAWDZIMY
CZY KAŻDY PRACOWNIK WIE JAK ICH UŻYWAĆ I JE
KONSERWOWAĆ.



WYSTAWIMY FAKTURĘ. PRZEZ DWA LATA OKULARY
MOGĄ BYĆ PRZEZ NAS SERWISOWANE, ABY
ZAPEWNIĆ MAKSYMALNY KOMFORT UŻYTKOWANIA.



BEZPIECZEŃSTWO - W SKRÓCIE

NOWE PRODUKTY



4

KLASSEE P15

ROZMIAR : S 51/15 - 127mm
L 55/16 - 131 mm

■ Kod ref. : KLASSX10E
■ Kod ref. : PXFKLAS401R



4

KOVER P14

Rozmiar : 57/16

■ Kod ref. : PXFKOVE401R



4

KURT P16

Rozmiar : S 53/14 - 121 mm
L 57/16 - 125 mm

■ Kod ref. : KURTSX10E
■ Kod ref. : PXFKURT206R



4

B810 P17

Z osłonami bocznymi
Rozmiar : S 52/17 - L 54/17 - 133 mm

■ Kod ref. : PXFB8102042
■ Kod ref. : PXFB810204R



4

B714 P17

Rozmiar : S 52/17 - 135 mm
L 54/17 - 140 mm

■ Kod ref. : B714SX10E
■ Kod ref. : B714MX10E

OKRYWAJĄCE



6

XTRA P23

Rozmiar : 58/12 - 120 mm

■ Kod ref. : XTRABKL



6

MACRO P23

Rozmiar : 54/18 - 140 mm

■ Kod ref. : MACN



8

BAXTER RX P24

Rozmiar : 63/18 - 122 mm

■ Kod ref. : BAXN



6

TRACKER RX P25

ROZMIAR : 74/20 (lunettes)
45/28 (insert) - 117 mm

■ Kod ref. : TRACKERRX

HYBRYDOWE

PODSTAWOWE



4

SPICY P18

Z osłonami lub bez
Rozmiar : 53/19 - 138 mm

■ Kod ref. : SPISLTO
■ Kod ref. : SPISBKGN
■ Kod ref. : SPIMBKB
■ Kod ref. : OFSPISLTO



4

KICK P19

Z osłonami lub bez
Rozmiar : 54/19 - 140 mm

■ Kod ref. : KICMBKO
■ Kod ref. : KICSDTO
■ Kod ref. : KICMBKGY
■ Kod ref. : OFKICMBKGY



4

B809 P20

Z osłonami bocznymi
Rozmiar : S 52/17 - 130 mm
L 54/17 - 127 mm - XL 57/17 - 130 mm

■ Kod ref. : PXFB8091022
■ Kod ref. : B809BL
■ Kod ref. : B809BXL



4

B808 II P20

Rozmiar : S 49/18 - 130 mm
L 54/17 - 135 mm

■ Kod ref. : B808BS
■ Kod ref. : B808BL
■ Kod ref. : B808RS
■ Kod ref. : B808RL



6

B807 P21

Rozmiar : 57/17 - 120 mm

■ Kod ref. : B807N



4

B805 P21

Rozmiar : 54/18 - 140 mm

□ Kod ref. : B805



4

B806 P22

Z osłonami bocznymi
Rozmiar : S 52/17 - L 54/17 - 140 mm

■ Kod ref. : B806S
■ Kod ref. : B806L

OTULAJĄCE



8

TRYON RX P26

Rozmiar : 61/18 - 117 mm

■ Kod ref. : TRYON



8

HARPER P27

Rozmiar : 62/16 - 115 mm

■ Kod ref. : HARPNG
■ Kod ref. : HARPBN



8

HUSTLER RX P28

Rozmiar : 68/16 - 120 mm

■ Kod ref. : HUSTN



8

CONTOUR RX P29

Rozmiar : 67/18 - 121 mm

■ Kod ref. : CONTN

METALOWE



4

B713 P30

Z osłonami bocznymi
Rozmiar : S 52/17 - L 54/17 - 135 mm

■ Kod ref. : B713S
■ Kod ref. : B713L



4

B711 P31

Bez osłon bocznych
Rozmiar : 48/21 - 147 mm

■ Kod ref. : B711



4

B712 P31

Z osłonami bocznymi
Rozmiar : S 52/14 - L 54/14 - 140 mm

■ Kod ref. : B712S
■ Kod ref. : B712L



4

B708 P31

Z osłonami bocznymi
Rozmiar : S 52/18 - L 54/18 - 140 mm

■ Kod ref. : B708S
■ Kod ref. : B708L

PRZEDSTAWICIEL BOLLE SAFETY W POLSCE :

Adam CHRISTA

adam.christa@epi-bhp.com

Tel. 501 599 175



THE PPE EYEWEAR
SPECIALISTS