

Comfort

Okulary nakładane na okulary korekcyjne



## Okulary z serii 3M™ 2800 nakładane na okulary korekcyjne



2805









2802



2800

Okulary te zostały zaprojektowane do używania ich jednocześnie z okularami korekcyjnymi. Zapewniają doskonałe pole widzenia i wysoki poziom ochrony przed uderzeniami. Zauszniki o regulowanej długości (4 pozycje) gwarantują wygodę i optymalne dopasowanie. Zmienny kąt nachylenia soczewki ułatwia regulację i zapewnia maksymalną wygodę. Miękkie zauszniki o niskim profilu zapewniają komfort i minimalny kontakt z okularami korekcyjnymi.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	2800		PC – bezbarwna	AS	UV
	2802		PC – żółta	AS	UV – światło niebieskie
	2805		PC – przyciemnienie 5	AS	Spawalnicy (UV - IR)

Classic

Okulary nakładane na okulary korekcyjne



3M

## Okulary 3M™ Visitor nakładane na okulary korekcyjne



71448-00001M

Lekkie, wykonane z poliwęglanu okulary Visitor są wyposażone w osłonki boczne oraz osłony brwi. Można je nosić samodzielnie lub z okularami korekcyjnymi.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	71448-00001M		PC – bezbarwna	-	UV

## Okulary 3M™ OX1000 nakładane na okulary korekcyjne

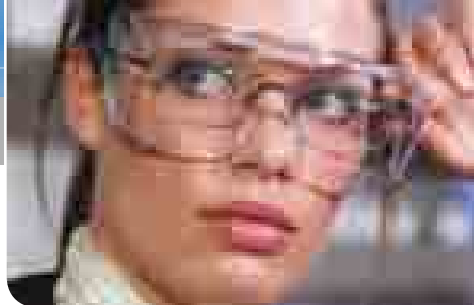


Naprawdę wygodne w użyciu okulary ochronne, pasujące do każdego rodzaju okularów korekcyjnych. Mała waga dodatkowo zwiększa komfort użytkowania. OX1000 to wersja podstawowa ze standardowymi zausznikami i soczewkami z poliwęglanu, bez powłoki DX. Nie zawierają części metalowych (idealne dla elektryków).

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	17-5118-0000M		PC – bezbarwna	-	UV

Classic

Okulary nakładane na okulary korekcyjne



## Okulary 3M™ OX2000 nakładane na okulary korekcyjne

3M



17-5118-2040M



Okulary OX2000 mają zauszniki o regulowanej długości (5 położeń) z ruchomymi końcówkami (zapewniają doskonale umocowanie w każdej pozycji). Bardziej płaska soczewka z poliwęglanu z powłoką DX zapewnia idealną ochronę przed parowaniem i szkodliwym działaniem związków chemicznych.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	17-5118-2040M		PC – bezbarwna	DX	UV

## Okulary 3M™ OX3000 nakładane na okulary korekcyjne



17-5118-3040M

Zaprojektowane specjalnie do ochronników słuchu marki Peltor™.

Idealny wybór dla osób używających ochronników słuchu i noszących okulary korekcyjne. Proste zauszniki o regulowanej długości są doskonale dopasowane do ochronników marki Peltor™. Gumowe, antypoślizgowe końcówki zapewniają dodatkową wygodę.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	17-5118-3040M		PC – bezbarwna	DX	UV



## Okulary 3M™ Marcus Grönholm



71462-00001M



71462-00002M



71462-00003M

Wyposażone w oprawki z antyalergicznego metalu z regulowanym noskiem. Plastikowe, gumowe końcówki zauszników zwiększają wygodę i możliwości regulacji. Płaskie zauszniki ze sprężynowymi zawiasami umożliwiają noszenie ich pod hełmem. 2 poliwęglanowe soczewki o dużym wygięciu zapewniają doskonałą ochronę oczu i optymalne pole widzenia.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	71462-00001M		PC – bezbarwna	AS-AF	UV
	71462-00002M		PC – brązowa	AS-AF	Przeciwsloneczny – światło niebieskie
	71462-00003M		PC – niebieskie lustro	Lustro	Przeciwsloneczny

## Okulary 3M™ Marcus Grönholm

Duży rozmiar



71462-00004M

Okulary Marcus Grönholm w dużym rozmiarze posiadają te same zalety co okulary opisane powyżej, ale zostały dostosowane do nieco większej głowy. Dostępne z przezroczystymi soczewkami, są wyposażone w elastyczne zauszniki z gumowymi końcówkami i sprężynowymi zawiasami. Lekko wygięte w celu zapewnienia maksymalnego pola widzenia oraz ochrony oczu.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	71462-00004M		PC – bezbarwna	AS-AF	UV



**3M**

## Okulary 3M™ Metaliks







71460-00001M



71460-00002M

Oprawki z polerowanego metalu z eleganckimi soczewkami o szerokim profilu zapewniają dobrą ochronę oczu i optymalne pole widzenia. Wygodne, płaskie zauszuki z miękkimi końcówkami gwarantują doskonałe dopasowanie. Miękkie, regulowane noski umożliwiają dopasowanie do wszystkich kształtów i rozmiarów nosa.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	71460-00001M		PC – bezbarwna	AS-AF	UV
	71460-00002M		PC – szara	AS-AF	Przeciwsloneczny



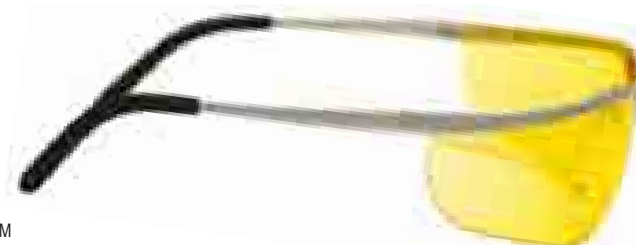
## Okulary sportowe 3M™ Metaliks Sport



71461-00001M



71461-00002M



71461-00003M



71461-00004M



Antyalergiczna, metalowa oprawa z noskiem. Plastikowe, gumowe końcówki zauszników zwiększają wygodę i możliwości regulacji. Poliwęglanowe soczewki o dużym wygięciu zapewniają doskonałą ochronę oczu i optymalne pole widzenia.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	71461-00001M		PC – bezbarwna	AS-AF	UV
	71461-00002M		PC – żółta	AS-AF	UV – światło niebieskie
	71461-00003M		PC – niebieskie lustro	Lustro	Przeciwsłoneczny
	71461-00004M		PC – szara	AS-AF	Przeciwsłoneczny

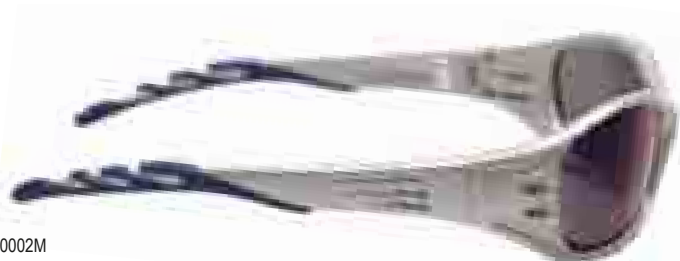


**3M**

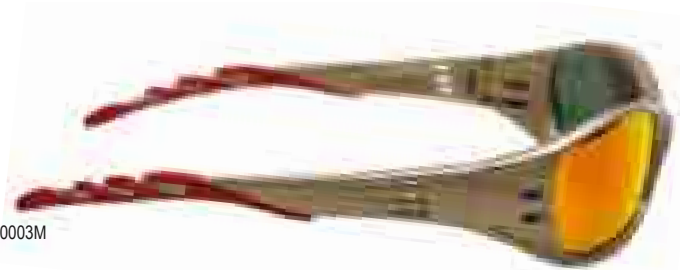
## Okulary 3M™ Fuel



71502-00002M



71502-00003M



71502-00001M



71502-00004M

Zaprojektowane do noszenia w pracy, w domu albo podczas aktywności fizycznej w wolnym czasie.

Bardzo wytrzymałe okulary ochronne z nylonu o dużej gęstości zapewniającej odporność na uderzenia odprysków ciał stałych, skręcanie i wysokie temperatury. Zatopienie soczewek w ramce zapobiega wypadnięciu soczewki w wyniku mocnego uderzenia od przodu. System wentylujący na nosku i zausznikach zapobiega parowaniu.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	71502-00001M		PC – I/O lustro	Lustro	Przeciwsloneczny
	71502-00002M		PC – niebieskie lustro	Lustro	Przeciwsloneczny
	71502-00003M		PC – czerwone lustro	Lustro	Przeciwsloneczny
	71502-00004M		PC – brązowa	AS-AF	Przeciwsloneczny – światło niebieskie



### POTRÓJNA POWŁOKA ODBIAJAJĄCA

- Większa odporność na zarysowania.
- Wysokiej jakości powłoka lustrzana.
- Skuteczna ochrona przed UV.



Okulary Fuel są dostarczane wraz z woreczkiem z mikrowłókien, który służy jako futerał oraz ściereczka do czyszczenia. Dostępny również jako jedno z akcesoriów (nr ref. 26-6780-00P).



## Okulary 3M™ Fuel™ serii X2



71506-00002M



71506-00001M

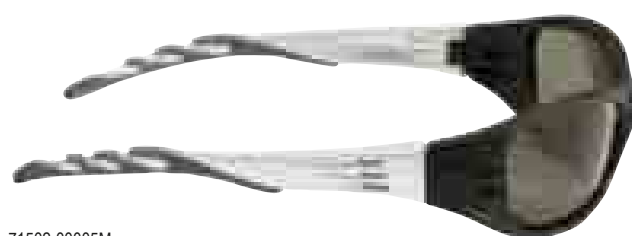


71506-00000M

Fuel X2 to mieszanka wygody i stylu, która oferuje wyrafinowane, wyjątkowej jakości cechy. Rewolucyjna konstrukcja ramki ma nową, rowkowaną stylistykę; pokryte kauczukiem, formowane, regulowane zauszuki i w pełni regulowany mostek nosowy. Smukły profil ramki oraz pozbawione obramowania dolne soczewki zapewniają wysoką jakość ochrony.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	71506-00000M		PC – bezbarwna	AS-AF	UV
	71506-00001M		PC – bezbarwna	AS-AF	Przeciwsłoneczny
	71506-00002M		PC – czerwone lustro	Lustro	Przeciwsłoneczny

## Okulary polaryzacyjne 3M™ Fuel



71502-00005M

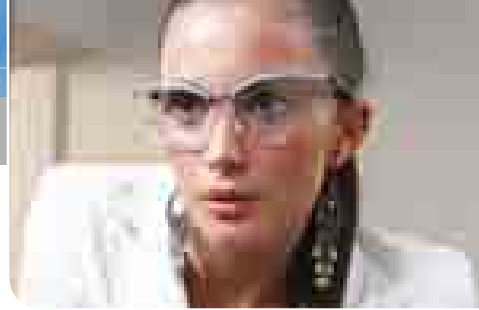
Nowa, unikalna pozycja w grupie okularów ochronnych Fuel (okulary przeciwsłoneczne). To pierwsze okulary ochronne na rynku europejskim wyposażone w ciemnoszare soczewki polaryzacyjne.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	71502-00005M		PC – polaryzacyjna	AS-AF	Przeciwsłoneczny

Zapewniają użytkownikowi ochronę przed światłem odbitym od powierzchni poziomych oraz lepszy kontrast w jasno oświetlonym otoczeniu. Są również odporne na uderzenia i zapewniają ochronę przed promieniowaniem ultrafioletowym.



# Premium Okulary

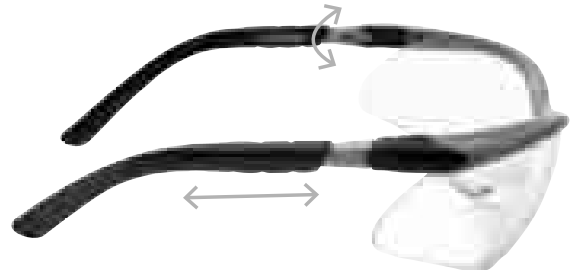


**3M**

## Okulary 3M™ BX



11380-00000M



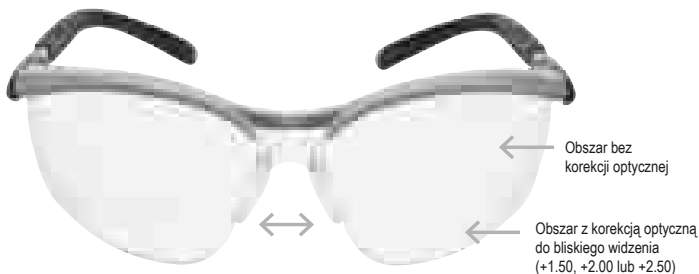
11381-00000M



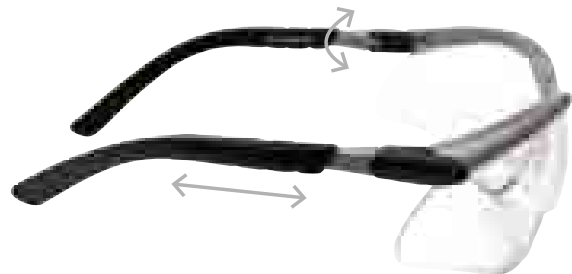
Elegancki i w pełni regulowany model BX został zaprojektowany do codziennego użytku w pracy. Zauszniki okularów z miękkimi końcówkami zwiększają wygodę użytkowania. Miękkie noski oferowane są w uniwersalnym rozmiarze. Długość zauszników można regulować również pod 3 kątami umożliwiającymi dokładne dopasowanie. Dostępne z przezroczystymi lub szarymi soczewkami nieparującymi z powłoką przeciwsłoneczną.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Zauszniki	Soczewka	Powłoka	Filtr
	11380-00000M		PC – bezbarwna	AS-AF	UV
	11381-00000M		PC – szara	AS-AF	Przeciwsłoneczny

## Okulary 3M™ BX Readers



11374-00000M

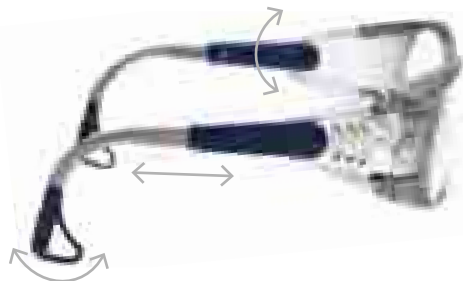


Model BX z wtryskiwanymi soczewkami poliwęglanowymi o dwóch ogniskowych jest dostępny w 3 wersjach: +1.50, +2.00 i +2.50 dioptrii. Dolna część szkła posiada korekcję optyczną, umożliwiając powiększenie przydatne do czytania lub pracy, oraz zapewnia doskonałą ochronę przed odpryskami i mgłą (nieparująca powłoka).

Soczewka	Symbol produktu	Zauszniki	Soczewka	Powłoka	Filtr
+1.50	11374-00000M		PC – bezbarwna	AS-AF	UV
+2.00	11375-00000M		PC – bezbarwna	AS-AF	UV
+2.50	11376-00000M		PC – bezbarwna	AS-AF	UV



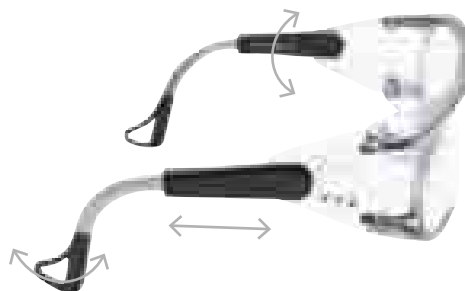
## Okulary 3M™ Eagle



Wyjątkowo wytrzymałe okulary Eagle to najlepszy wybór w przypadku okularów ochronnych z soczewkami zarówno standardowymi, jak i korekcyjnymi. Oprawka z półprzezroczystego Grilamidu (plastik) ze zintegrowanymi osłonami bocznymi zapewnia doskonałą ochronę oczu. Wysuwane zauszniki umożliwiają regulację długości (3 pozycje) oraz pewne, idealne dopasowanie. Miękkie i ruchome końcówki zauszników sprawiają, że okulary pozostają na swoim miejscu niezależnie od sytuacji.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	01-3021-10M		CR39 – bezbarwna	AS	-
	01-3022-10M		CR39 – bezbarwna	AS	-
	02-3022-01M		Mineralna – bezbarwna	-	-
	04-3021-20M		PC – bezbarwna	AS	UV
	04-3021-40M		PC – bezbarwna	DX	UV
	04-3022-20M		PC – bezbarwna	AS	UV
	04-3022-40M		PC – bezbarwna	DX	UV
	02-3022-98M		Mineralna Neoprotec	-	Pomarańczowo-żółty

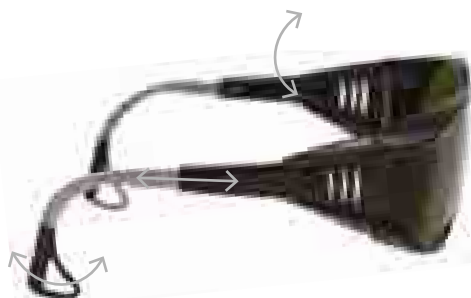
## Okulary 3M™ Eagle Near Vision



Jest to model okularów Eagle z w pełni regulowanymi zausznikami, wyposażony w przezroczyste soczewki z poliwęglanu. Dostępny w 3 wersjach: +1.50, +2.00 i +2.50 dioptrii. Standardowa odległość od źrenicy wynosi 64 mm. Okulary wyposażone są w soczewki powiększające do wykonywania prac precyzyjnych (kontrola jakości, praca z podzespołami elektronicznymi).

Soczewka power	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
+1.50	04-3150-20M		PC – bezbarwna	AS	UV
+2.00	04-3200-20M		PC – bezbarwna	AS	UV
+2.50	04-3250-20M		PC – bezbarwna	AS	UV

## Okulary 3M™ Eagle spawalnicze



Soczewki z poliwęglanu eliminują promieniowanie ultrafioletowe, redukują ilość promieniowania podczerwonego i zapewniają oczom komfort dzięki kontroli ilości światła widzialnego. Mogą być używane we wszystkich sytuacjach, w których występuje zagrożenie promieniowaniem ultrafioletowym, podczerwonym lub światłem widzialnym. Dostępne w zaciemnieniu od 1,7 (asystent spawacza) do 7,0 (cięcie tlenowe).

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	27-3024-01M		PC – 1,7	AS	Spawalniczy (UV-IR)
	27-3024-03M		PC – 3,0	AS	Spawalniczy (UV-IR)
	27-3024-05M		PC – 5,0	AS	Spawalniczy (UV-IR)
	27-3024-07M		PC – 7,0	AS	Spawalniczy (UV-IR)



3M

## Nakładka spawalnicza 3M™ Eagle



Czarna nakładka wykonana z Grilamidu zaprojektowana specjalnie do oprawek Eagle. Nakładkę można łatwo zamocować dzięki systemowi zatrzasków na krawędzi oprawki.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	06-3421-29M		Mineralna – Neotherm	-	Żółty – IR
	28-3421-01M		PC – 1,7	AS	Spawalniczy (UV-IR)
	28-3421-03M		PC – 3,0	AS	Spawalniczy (UV-IR)
	28-3421-05M		PC – 5,0	AS	Spawalniczy (UV-IR)
	28-3421-07M		PC – 7,0	AS	Spawalniczy (UV-IR)

## Nakładka do bliskiego widzenia 3M™



Nakładka do bliskiego widzenia przeznaczona do oprawek Eagle. Dostępna z bezbarwnymi soczewkami z poliwęglanu w wersjach +1.50, +2.00 i +2.50 dioptrii. Soczewki powiększające przeznaczone są do wykonywania prac wymagających precyzji (np. kontrola jakości) lub dla osób z osłabionym wzrokiem, które wymagają ochrony podczas czytania w miejscu pracy.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka
	06-3150-20M		PC – bezbarwna	AS
	06-3200-20M		PC – bezbarwna	AS
	06-3250-20M		PC – bezbarwna	AS

## Nakładka uniwersalna 3M™



Nakładka pasująca do wszystkich okularów korekcyjnych. System sprężynek umożliwia 3 różne położenia. Plastikowe zatrzaski szkieł okularów chronią je przed zarysowaniem.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	22-5038-20M		PC – bezbarwna	AS	UV
	22-5038-25M		PC – szara	AS	Przeciwsłoneczny
	28-5038-03M		PC – 3,0	AS	Spawalniczy (UV-IR)
	28-5038-05M		PC – 5,0	AS	Spawalniczy (UV-IR)

# Premium Okulary



3M

## Okulary 3M™ z serii 2750







2751



2750

Okulary z serii 2750 łączą atrakcyjny i nowoczesny wygląd z pełną konstrukcją zapewniającą bezpieczeństwo użytkownika. Dostępne są z 2 rodzajami soczewek.

Miękki, wygodny i wentylowany nosek. Regulowana długość zauszników w 5 pozycjach umożliwia dostosowanie okularów do własnych potrzeb. Wąski nosek i płaskie zauszniki zapewniają kompatybilność z innym sprzętem ochrony osobistej. Idealne w połączeniu z półmaskami 3M™ z serii Aura™ 9300+ i 3M™ z serii 4000 oraz półmaskami 3M™ z serii 7500.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	2750		PC – bezbarwna	AS-AF	UV
	2751		PC – szara	AS-AF	Przeciwsłoneczny



**3M**

## Okulary 3M™ LED Light Vision



11356-00000M

Te okulary ochronne są wyposażone w regulowane, bardzo jasne diody LED i baterie o długim czasie działania (ponad 50 godzin). 2 baterie litowe CR2032 są dołączone do zestawu i w razie potrzeby można je łatwo wymienić. Oprawki są wyposażone w gumowe zauszniki oraz nosek zapewniający wyjątkową wygodę. Wykonane z poliwęglanu soczewki są zabezpieczone przed zaparowaniem i chronią przed promieniowaniem ultrafioletowym oraz uderzeniami i wysoką temperaturą.

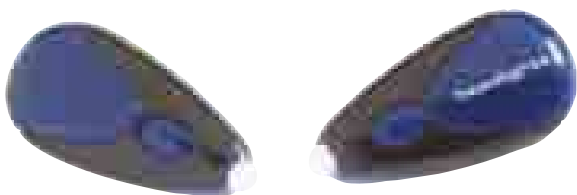
Okulary LED Light Vision umożliwiają oświetlenie obszaru roboczego przy jednoczesnym zachowaniu ochrony oczu i wolnych rąk do pracy. Ta innowacja otwiera nowe możliwości zastosowania sprzętu ochrony osobistej przy pracach elektrycznych, naprawie samochodów, hydraulice, pracach domowych, pracach mechanicznych w ciemnym otoczeniu czy czytaniu po zmroku.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	11356-00000M		PC – bezbarwna	AS-AF	UV



Okulary LED Light Vision są dostarczane wraz z woreczkiem z mikrowłókien, który służy jako futerał oraz jako ściereczka do czyszczenia.

## Latarki na okulary 3M™



26-4000-00M

Latarki są wyposażone w regulowane, bardzo jasne diody LED, które można łatwo zainstalować na wszystkich oprawkach okularów ochronnych. 2 baterie litowe CR2032, umożliwiające działanie przez ponad 50 godzin, są dołączone do zestawu i w razie potrzeby można je łatwo wymienić.

Latarki umożliwiają oświetlenie ciemnych miejsc bez konieczności zdejmowania używanych okularów oraz zapewniają ochronę oczu i wolne ręce do pracy. Ta innowacja otwiera nowe możliwości zastosowania sprzętu ochrony osobistej przy pracach elektrycznych, naprawie samochodów, hydraulice, pracach domowych, pracach mechanicznych w ciemnym otoczeniu czy czytaniu po zmroku.



## Okulary 3M™ Refine z serii 300 – opracowane z myślą o kobietach



71507-00001M



71507-00000M

Nowa linia środków ochrony oczu Refine 300 została specjalnie dopasowana do mniejszych profili twarzy kobiet. Środki ochrony oczu Refine 300 zostały zaprojektowane tak, aby dopasować się do mniejszych rozmiarów głowy i twarzy. W wyniku tego osiągnięto doskonałą ochronę o mniejszej ilości szczelin, przez które mogą przenikać niebezpieczne cząsteczki lub unoszące się odpady, które mogą uszkodzić oczy. Atrakcyjna, dobrze dopasowana konstrukcja zwiększa również akceptację produktu przez użytkownika.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	71507-00001M		PC – brązowa	AS-AF	UV
	71507-00000M		PC – bezbarwna	AS-AF	UV

# Premium Okulary



**3M**

## Okulary 3M™ 1200E/1100E



71509-00001M



71509-00000M



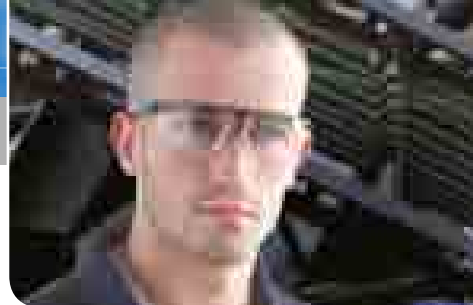
71508-00001M



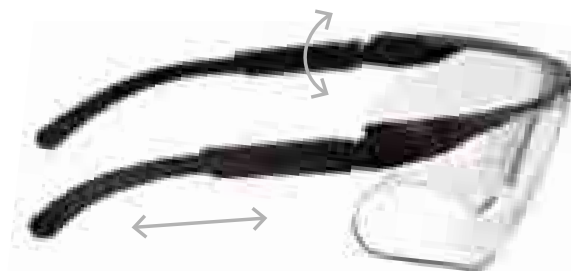
71508-00000M

3M przedstawia nowe modele okularów ochronnych łączące w sobie nowoczesną stylistykę oraz wysoką jakość, wyjątkowo cenione przez ich użytkowników. Dzięki specjalnie zaprojektowanej formie i solidnej konstrukcji ramek nowe okulary serii 1100E i 1200E sprawiają, że pracownicy chętniej sięgają po środki ochrony wzroku.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	71509-00001M		PC – szara	AS-AF	Przeciwsloneczny
	71509-00000M		PC – bezbarwna	AS-AF	UV
	71508-00001M		PC – szara	AS-AF	Przeciwsloneczny
	71508-00000M		PC – bezbarwna	AS-AF	UV



## Okulary 3M™ Maxim

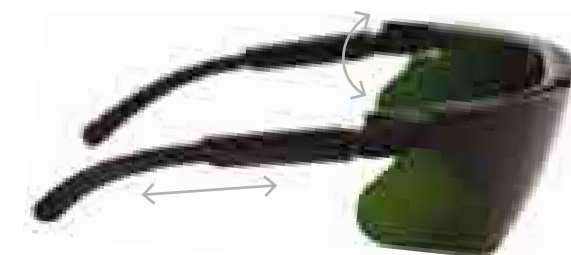


13225-00000M

Opatentowane soczewki asferyczne zapewniają 180-stopniowe pole widzenia i doskonałą ochronę oczu. Otwory wentylacyjne wzdłuż soczewek minimalizują parowanie. Powłoka DX chroni przed parowaniem, zarysowaniem i działaniem środków chemicznych. Wyposażone w miękkie noski w uniwersalnym rozmiarze. Podwójnie wtryskiwana miękka osłona brwi pochłania wstrząsy oraz zapewnia dodatkową wygodę. Możliwość dostosowania długości zauszników do indywidualnych potrzeb.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	13225-00000M		PC – bezbarwna	DX	UV
	13226-00000M		PC – brązowa	DX	Przeciwsloneczny – światło niebieskie
	13227-00000M		PC – I/O lustro	Lustro	Przeciwsloneczny
	13228-00000M		PC – żółta	DX	UV – światło niebieskie
	13229-00000M		PC – bezbarwna	DX	UV

## Okulary 3M™ Maxim Spawalniczy



13324-00000M

Okulary z filtrem spawalniczym. Chronią przed odpryskami ciał stałych, nadfioletem, światłem widzialnym i podczerwienią. Zgodne z normami PN-EN 166 i PN-EN 169. Zastosowanie: spawanie gazowe, lutowanie twarde, cięcie acetylenowo-tlenowe. Posiadają powłokę DX i opatentowane soczewki asferyczne.

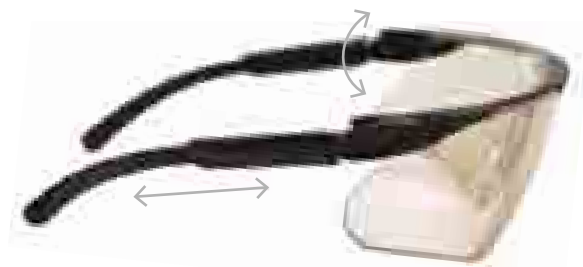
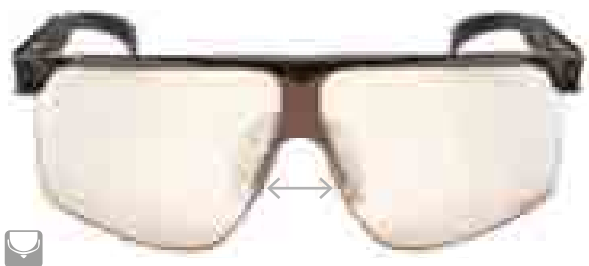
Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	13323-00000M		PC – 3,0	DX	Spawalniczy (UV-IR)
	13324-00000M		PC – 5,0	DX	Spawalniczy (UV-IR)







**3M**

## Okulary 3M™ Maxim Minimizer



13325-00000M

Wyjątkowy filtr zapewnia ochronę przed nadfioletem, olśnieniem i podczerwienią, gwarantując jednocześnie dobrą widoczność (transmitancja światła 50%) i doskonałe rozpoznawanie barw. Idealne dla pomocnika spawacza i dla osób przebywających w pobliżu procesów spawania.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	13325-00000M		PC Minimizer	Lustro	Spawalniczy (UV-IR)

## Wkładka 3M™ RX do okularów z serii Maxim



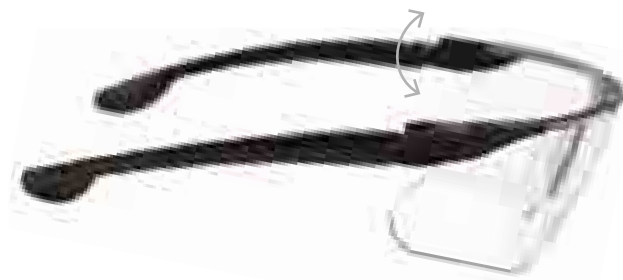
40719-00000

Metalowa wkładka do soczewek korekcyjnych modeli Maxim i Maxim Ballistic podłączana do noska. Optymalne rozwiązanie umożliwiające przystosowanie do wykonywania wielu zadań.

Zahaczana w miejscu pomiędzy oprawką a górną częścią soczewki. Może być wyposażona w soczewki CR39 lub z poliwęglanu. Kod produktu: 40719-00000 (tylko wkładka korekcyjna, bez soczewek).



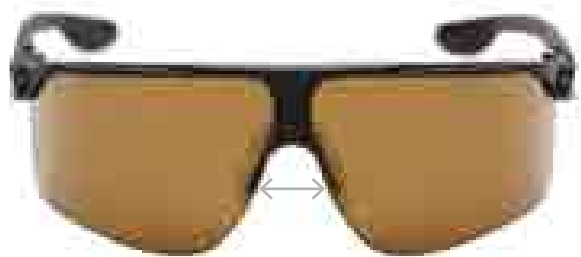
## Okulary 3M™ Maxim Ballistic



13296-00000M



Zaprojektowane specjalnie do ochronników słuchu marki Peltor™



13297-00000M

Oprócz soczewek asferycznych i miękkich nosków, umożliwiających dostosowywanie rozmiaru, ten model ma krótsze i węższe zauszniki z zapadkową regulacją kąta nachylenia soczewki. Okulary są przeznaczone do noszenia wraz z hełmem lub ochronnikami słuchu. Model przewyższa rygorystyczną amerykańską normę wojskową VO w zakresie odporności na uderzenia o dużej energii (norma MIL-STD 662 – prędkość uderzenia 198 m/s).

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	13296-00000M		PC – bezbarwna	DX	UV
	13297-00000M		PC – brązowa	DX	Przeciwsłoneczny – światło niebieskie
	13298-00001M		PC – I/O lustro	Lustro	Przeciwsłoneczny
	13299-00001M		PC – złota	DX	UV – światło niebieskie







3M

## 3M™ Maxim Ballistic Tac Pack

Idealny futerał do mocowania na pasku dla żołnierzy i policjantów, służb porządkowych, jak również każdego innego użytkownika. Czarny futerał zawiera 3 rodzaje soczewek: bezbarwną, brązową i żółtą. Futerał można również nabyć oddzielnie. Okulary wyposażone są w płaskie zauszuki i regulowany elastyczny pasek z nylonu, co ogranicza do minimum utratę tłumienia podczas ich użytkowania wraz z ochronnikami słuchu marki Peltor™.

Elastyczny pasek (nr ref.: 16610-00000P) oraz twardy futerał (nr ref.: 12-0700-00PE) można również nabyć oddzielnie.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	13200-99999M		PC – bezbarwna	DX	UV
			PC – brązowa	DX	Przeciwsłoneczny – światło niebieskie
			PC – żółta	DX	UV – światło niebieskie



## Okulary 3M™ Maxim Sport



13240-00000M

Nowoczesna, sportowa stylizacja z 2-kolorową oprawką. Soczewki asferyczne z powłoką DX zapewniające 180° pola widzenia. Podwójnie wtryskiwane zauszuki Sport Grip i miękka elastomerowa gąbka chroniąca brwi zapewniają lepsze dopasowanie i pochłanianie uderzeń.

Technologia wtrysku DuoForm umożliwia uzyskanie bardzo lekkiej oprawki z elastomerową gąbką chroniącą brwi oraz zapewniającą wyjątkową wygodę i pochłanianie energii. Osłona brwi wykonana z 2 materiałów zapewnia również wyjątkową ochronę przed niebezpiecznymi cząstkami.

Płaskie zauszuki Sport Grip produkowane z wykorzystaniem technologii DuoForm idealnie dopasowują się do kształtu głowy, aby zapewnić wygodę nawet podczas używania ochronników słuchu i hełmu (zauszuki nie dotykają wrażliwych części ucha).

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	13240-00000M		PC – bezbarwna	DX	UV





## Okulary 3M™ Solus



71505-00001M



71505-00002M



71505-00005M



71505-00004M



71505-00006M



71505-00003M



71505-00009M



71505-00008M

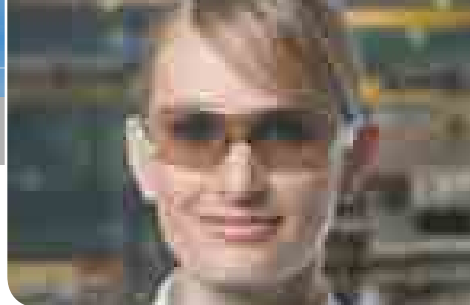
Kolorowe zauszniki oraz elegancki profil soczewek podkreślają modny wygląd – okulary Solus to nowoczesność i wygoda w zakresie ochrony wzroku. Prosta konstrukcja soczewek zapewnia użytkownikowi swobodę patrzenia oraz nieosiągalną do tej pory wygodę. Krzywizna soczewek została dobrana tak, aby zoptymalizować dopasowanie, pole widzenia i ochronę oczu. Dzięki wadze zaledwie 23 g już nigdy nie wrócisz do poprzednich okularów ochronnych.

Okulary Solus są dostępne również w nowym, niebieskim kolorze z lustrzaną powłoką eliminującą zmęczenie oczu występujące często w monochromatycznie oświetlonych pomieszczeniach. Idealne do pracy w miejscach, w których występują silne odbłyски jasnego światła (na zewnątrz, przy produkcji półprzewodników, w litografii fotograficznej i podobnych branżach, w których występuje średnie i wysokie natężenie żółtego światła żarowego lub fluorescencyjnego oraz oświetlenie sodowymi lampami wysoko- lub niskoprężnymi). Powłoka flash lustro zapewnia oczom komfort, odbijając odbłyски światła.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	71505-00001M		PC – bezbarwna	AS	UV
	71505-00002M		PC – bezbarwna	AS-AF	UV
	71505-00003M		PC – brązowa	AS-AF	Przeciwsłoneczny – światło niebieskie
	71505-00004M		PC – żółta	AS-AF	UV – światło niebieskie
	71505-00005M		PC – I/O	Lustro	Przeciwsłoneczny
	71505-00006M		PC – czerwone lustro	Lustro	Przeciwsłoneczny
	71505-00007M		PC – bezbarwna	AS	UV
	71505-00008M		PC – bezbarwna	AS-AF	UV
	71505-00009M		PC – niebieskie lustro	Lustro	Przeciwsłoneczny



Okulary Solus są dostarczane wraz z woreczkiem z mikrowłóki, który służy jako futerał oraz ściereczka do czyszczenia.



**3M**

## Okulary 3M™ z serii 2840



2840



2845



2844



2841



2846



2842

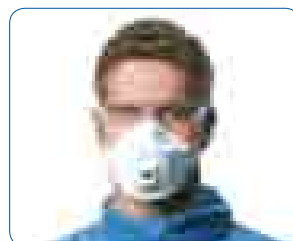
Okulary z serii 2840 o nowej, unikalnej stylistyce zostały zaprojektowane z myślą o wygodzie użytkownika. Zauszniki są w pełni regulowane w celu optymalnego dopasowania do indywidualnych potrzeb. Miękką wewnętrzną wyściółką zapewnia większy komfort.

Okulary z serii 2840 są również wyposażone w zintegrowaną osłonę brwi oraz soczewkę z poliwęglanu z powłoką zabezpieczającą przed zarysowaniem i zaparowaniem (z wyjątkiem modelu 2844). Dostępne są z 6 rodzajami soczewek.

Zintegrowana osłona brwi oraz regulowana długość zauszników (3 położenia) zapewniają wygodę i optymalne dopasowanie. Miękką wewnętrzną wyściółką na zausznikach gwarantuje komfort i stabilność. Regulowany kąt nachylenia soczewek umożliwia dostosowanie do indywidualnych potrzeb i dokładne dopasowanie.

Kompatybilne z półmaskami 3M™ z serii Aura™ 9300+ i 3M™ 4000 oraz półmaskami 3M™ z serii 7500.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	2840		PC – bezbarwna	AS-AF	UV
	2841		PC – szara	AS-AF	Przeciwsłoneczny
	2842		PC – żółta	AS-AF	UV – światło niebieskie
	2844		PC – I/O lustro	Lustro	Przeciwsłoneczny
	2845		PC – przyciemnienie 5,0	AS-AF	Spawalniczy (UV-IR)
	2846		PC – pomarańczowa	AS-AF	UV – światło niebieskie





## Okulary 3M™ z serii 2740



2742



2740



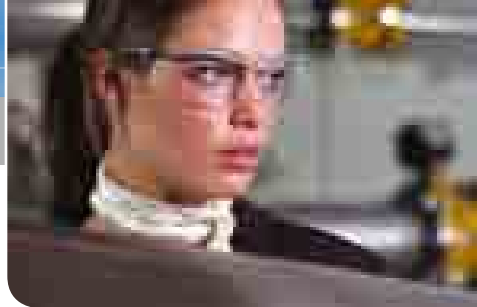
2741

Okulary z serii 2740 łączą nowoczesny wygląd oraz wiele możliwości regulacji zapewniających doskonałą ochronę i wygodę. Dostępne są z 3 rodzajami soczewek.

Stylowe i nowoczesne. Obrotowe zauszniki umożliwiają regulację kąta nachylenia soczewki oraz zapewniają optymalne dopasowanie i wygodę. Regulowana długość zauszników zapewnia bezpieczne i wygodne dopasowanie do indywidualnych potrzeb, a miękkie końcówki zmniejszają nacisk, dzięki czemu noszenie okularów jest wyjątkowo przyjemne.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	2740		PC – bezbarwna	AS-AF	UV
	2741		PC – szara	AS-AF	Przeciwsłoneczny
	2742		PC – żółta	AS-AF	UV – światło niebieskie

# Comfort Okulary



3M

## Okulary 3M™ QX1000



04-1021-0140M

Ekonomiczna wersja okularów QX zapewnia wyjątkową ochronę i ma niespotykany, sportowy kształt. Zapewniają one użytkownikom niezrównany komfort i ochronę przed uderzeniami.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	04-1021-0140M		PC – bezbarwna	DX	UV
	04-1021-0246M		PC – żółta	DX	UV – światło niebieskie
	04-1021-0245M		PC – szara	DX	Przeciwsłoneczny

## Okulary 3M™ QX2000



04-1022-0245M

Ochrona i wyjątkowa wygoda oferowane przez okulary QX 1000 oraz 2 unikalne innowacje: obracane końcówki zauszników i odwracany nosek.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Zauszniki	Soczewka	Powłoka	Filtr
	04-1022-0140M		PC – bezbarwna	DX	UV
	04-1022-0146M		PC – żółta	DX	UV – światło niebieskie
	04-1022-0245M		PC – szara	DX	Przeciwsłoneczny

## Okulary 3M™ QX3000



04-1023-0140M

Okulary QX 3000 to najbardziej złożony model z serii QX, dzięki elastycznemu noskowi z możliwością odwracania oraz systemowi „strap”.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	04-1023-0140M		PC – bezbarwna	DX	UV
	04-1023-0245M		PC – szara	DX	Przeciwsłoneczny
	04-1023-0246M		PC – żółta	DX	UV – światło niebieskie



## Okulary 3M™ z serii 2820



2821



2820









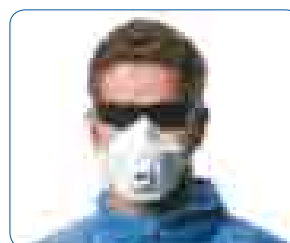
2822

Bezpieczeństwo i styl. Bardzo lekkie okulary z serii 2820 mają elegancki i nowoczesny wygląd, oferując jednocześnie doskonałe pole widzenia. Dostępne są z 3 rodzajami soczewek.

Obrotowe zauszniki umożliwiają dostosowanie kąta nachylenia soczewki do indywidualnych potrzeb, a ich miękkie końcówki zapewniają większą wygodę.

Kompatybilne z półmaskami 3M™ z serii Aura™ 9300+.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	2820		PC – bezbarwna	AS-AF	UV
	2821		PC – szara	AS-AF	Przeciwsłoneczny
	2822		PC – żółta	AS-AF	UV – światło niebieskie





# Classic Okulary



**3M**

## Okulary 3M™ z serii 2720



2720



2721




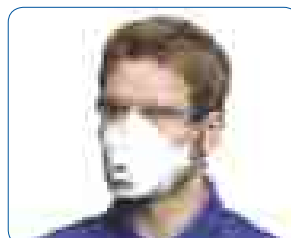
2722

Ochrona i wygoda za niewielką cenę. Okulary z serii 2720 są lekkie i zapewniają użytkownikowi ochronę oraz komfort. Dostępne są z 3 rodzajami soczewek.

Lekkie i wygodne o stylowym, nowoczesnym wyglądzie. Wyposażone w wąskie noski i płaskie zauszniki, co umożliwia ich używanie z innym sprzętem ochrony osobistej.

Można używać z półmaskami 3M™ z serii Aura™ 9300+.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	2720		PC – bezbarwna	AS-AF	UV
	2721		PC – szara	AS-AF	Przeciwsłoneczny
	2722		PC – żółta	AS-AF	UV – światło niebieskie





## Okulary 3M™ Tora

**NOWOŚĆ!**



71511-00000M



**3M™ Tora CCS – okulary kompatybilne z różnymi rodzajami wkładek przeciwhałasowych na sznurku 3M™ E-A-R™**

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	71511-00000M		Bezbarwna	AS-AF	UV



71501-00001M



71501-00002M



71501-00003M

Soczewki i oprawki okularów w tym samym kolorze podkreślają nowoczesny, elegancki wygląd. Mocno wygięte szkła 9D zapewniają bardzo dobrą widoczność na ich obrzeżach oraz doskonałą ochronę po bokach (1. klasa optyczna). Okulary są niezwykle lekkie – ważą zaledwie 22 g. Modny kształt i doskonale dopasowanie powodują, że linia okularów ochronnych Tora jest bardzo popularna wśród młodszych pracowników. Nowy model Tora CCS ma możliwość dołączenia wkładek przeciwhałasowych na sznurku, co ułatwia użytkowanie zarówno samych wkładek, jak i okularów.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Powłoka	Filtr
	71501-00001M		PC – bezbarwna	AS-AF	UV
	71501-00002M		PC – brązowa	AS-AF	Przeciwsłoneczny – światło niebieskie
	71501-00003M		PC – żółta	AS-AF	UV – światło niebieskie



**Wszystkie okulary Tora są dostarczane z odczepianym sznurkiem z regulowaną długością. Nylonowy sznureczek można kupić osobno (nr ref. 90931-00000).**

# Classic Okulary



**3M**

## Okulary 3M™ z serii 2810



Bardzo lekkie okulary z serii 2810 łączą tradycyjny styl okularów ochronnych z atrakcyjnym wyglądem. Płaskie, elastyczne zauszuki z satynowym wykończeniem zwiększają wygodę użytkowania i oferują kompatybilność z produktami ochrony słuchu.

Mała waga (21 g) i płaskie, elastyczne zauszuki.  
Doskonale do małych twarzy. Kompatybilne z półmaskami 3M™ z serii Aura™ 9300+.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Oprawka	Soczewka	Filtr
	2810		PC – bezbarwna	UV





## Okulary 3M™ Virtua AP







71512-00000M



71512-00001M

Okulary Virtua AP wyróżnia elegancki, uniwersalny styl oraz niewielka waga, co zapewnia idealne dopasowanie. Te eleganckie i wytrzymałe okulary z poliwęglanu wyposażone zostały w boczne osłonki oraz osłonę brwi. Wygodne i lekkie oprawki oraz wysokie soczewki zapewniają wyjątkowy komfort noszenia.

Kolor soczewki	Symbol produktu	Soczewka	Oprawka	Powłoka	Filtr
	71512-00000M	PC – bezbarwna		AS	UV
	71512-00001M	PC – szara		AS	Przeciwsłoneczny