

MEDOP XTREME

MASSIMA PROTEZIONE E VERSATILITÀ. IL NOSTRO PRODOTTO BEST SELLER.

PROTEZIONE DEGLI OCCHI NEUTRA/GRADUABILE



DA SOLE



BLUE PROTECT



FOTOCROMATICHE



POLARIZZATI



Stanghette e ponte nasale **coiniettati con TPR antiscivolo**

Lenti in polycarbonato con elevata resistenza agli urti

Eccellente protezione laterale, superiore ed inferiore

Trattamento **Antigraffio (K) e Antiappannante (N) CERTIFICATI** in neutri

DESCRIZIONE E COMPOSIZIONE:

Montatura prodotta in un materiale sostenibile con un 45% di origine bio a base di olio di ricino. È un materiale con un'elevata resistenza agli urti (FT) e una buona resistenza alle crepe e ai raggi UV, oltre ad offrire leggerezza e flessibilità. Le versioni non graduate incorporano lenti prodotte in polycarbonato, che offre un'elevata resistenza agli urti (FT), tranne la versione con trattamento BP Shield che viene prodotta in materiale organico (Impatti - S). **DESIGN comodo e avvolgente** senza aberrazioni nelle lenti. Il design della lente favorisce il corretto montaggio di PROGRESSIVE. Modello adatto per essere usato con qualsiasi tipo di correzione.

VERSATILITÀ: Grazie al suo design, le stanghette non interferiscono con l'uso di altri DPI. Occhiali molto leggeri grazie al materiale utilizzato: polycarbonato trasparente. Montatura disponibile in 3 colori e 2 taglie (S e M). Grazie alle 5 versioni neutre, sono degli occhiali che permettono coprire un'ampia gamma di posti di lavoro: INCOLORE per qualsiasi posto di lavoro che richieda protezione contro gli urti, BP SHIELD (protezione contro la luce azzurra) per essere usati in quei posti di lavoro in cui, durante una parte significativa della giornata, vengono utilizzati schermi o simili, DA SOLE per lavori in esterno, FOTOCROMATICI per posti che combinano lavori in interni ed in esterni e POLARIZZATI per posti di lavoro in cui sia necessario bloccare luccichii e riflessi.

COLORI DISPONIBILI:



COMODITÀ: Montatura con sovrainiezione di TPR extra-morbido sia nel ponte nasale che nella protezione superiore e negli estremi delle stanghette, riducendo il deterioramento di questi componenti ed aumentando il comfort. Include una fascia elastica per una migliore vestibilità.

PACK ACCESSORI: Le versioni Fotocromatica e Polarizzata vengono consegnate con il Pack Accessori (Custodia + Panno di pulizia + Cordino reggi occhiali). La versione con trattamento Antifog^{plus}, oltre a questo pack, viene consegnata con Spray Antifog^{plus}.

Disponibile in	Colore	Marcatura montatura	Marcatura lente	Rif.		
				Taglia S	Taglia M	
Polycarbonato incolore con trattamento antigraffio e antiappannante CERTIFICATI.	Incolore/Azzurro	M EN 166 FT CE	2C-1.2 M 1 FTKN CE	912901	911249	
	Incolore/Giallo			912902	911531	
	Nero/Giallo			912899	911208	
Organico CR-39 incolore con trattamento Antifog ^{plus} e antigraffio CERTIFICATO	Incolore/Azzurro	M EN 166 FT CE	1 S K CE	914238	914237	
Polycarbonato da sole con tratt. antigraffio CERTIFICATO e antiappannante	Nero/Giallo		5-2,5 M 1 FTK CE	913801	913800	
			5-3,1 M 1 FTK CE	914247	914246	
Polycarbonato polarizzato con tratt. antigraffio CERTIFICATO e antiappannante	Nero/Giallo	M EN 166 FT CE	5-1,1/5-3,1 M 1 FTK CE	914251	914250	
Polycarbonato fotocromatico con tratt. antigraffio CERTIFICATO e antiappannante			-	2C-1,2 M 1 FT K CE	-	-
Con lenti graduate in polycarbonato con trattamento Antifog ^{plus} (antiappannante), Antifog ^{plus} (luce blu) e UltraClean ^{plus} (autopulizia)				M 1 S K CE	-	-
Con lenti graduate CR39 con trattamento Antifog ^{plus} (antiappannante), Antifog ^{plus} (luce blu) e UltraClean ^{plus} (autopulizia)	2C-1,2 M 1 S K CE	-		-		
Con lenti graduate organiche da sole con trattamento Antifog ^{plus} (antiappannante), Antifog ^{plus} (luce blu) e UltraClean ^{plus} (autopulizia)			5-3,1 M 1 S K CE	-	-	

* I trattamenti Antifog^{plus}, Antifog^{plus} e UltraClean^{plus} comprendono: trattamento indurente e trattamento antiriflesso

Taglia S: 53x18 / Taglia M: 55x19

Paio di stanghette



Fascia elastica



Tutti i modelli includono fascia elastica e stanghette per una maggiore adattabilità a qualsiasi posto di lavoro e compatibilità con altri DPI.

PROTEZIONE DEGLI OCCHI NEUTRA/GRADUABILE

INFORMAZIONI MARCATURE			
Norma e certificazione	EN 166 (Protezione individuale degli occhi. Specifiche) EN 170 (Filtri per ultravioletti) EN 172 (Filtri solari per uso industriale)		
Classe ottica	1	Usò continuativo	
Resistenza meccanica e campi di utilizzo	S	Resistenza meccanica incrementata.	T
	F	Resistenza agli urti a bassa energia	
	K	Resistenza al deterioramento superficiale per particelle sottili	
Tipi di filtro	N	Resistenza all'appannamento	
	2C-1,2	Filtri ultravioletti con un buon riconoscimento dei colori (Trasmissione visibile minima 74,4%)	
	5-1,1 5-2,5 5-3,1	Filtri da sole senza specifiche per infrarossi	

MATERIALI	
Montatura	XYLEX
Ponte nasale	POLICARBONATO
Estremità stanghette	XYLEX + TPR
Lenti	POLICARBONATO (Base 5)
Calibri	Taglia S: 53x18 Taglia M: 55x19

LIMITI DI GRADAZIONE			
Monofocali	8,00 diottrie	Progressivi	Fino a ±8,00 diottrie. ADD +3,25
PESO ED ALTRI COMPONENTI			
Silicone*	Non contiene		
Metallo	Non contiene		
Peso	28 g		

* Sebbene questo DPI non contenga silicone, prima del suo utilizzo, si consiglia di realizzare delle prove e testare il prodotto in zone di pittura.

ALTRE CARATTERISTICHE						
Applicazioni	Posti di lavoro con rischio di impatti · Ambienti elettrici · Occhiali disegnati per rispondere alle esigenze di qualsiasi posto di lavoro con un'unica montatura grazie alle stanghette/elastico intercambiabili. Settori tipo: Settore automobilistico, Costruzione, Settore tessile, Settore alimentare, Settore carta e delle arti grafiche, Pittura, Meccanizzazione, Manutenzione, Laboratori, Controllo della qualità, Officine, Plastica, Montaggio industriale, Aziende forestali ed agrarie, Tecnici di impianti, Siderurgia, Ispettori di parti, ecc.					
Conservazione Immagazzinamento Scadenza	Gli occhiali non prevedono una data di scadenza, ma si raccomanda di sostituirli dopo un urto, anche quando non ci sono segni visibili di deterioramento a causa dell'impatto. Per una migliore conservazione degli occhiali, è necessario riporre il dispositivo di protezione in un luogo ventilato e fresco, evitando umidità, sporco e polvere. Si raccomanda di utilizzare una custodia adeguata per la loro conservazione e trasporto.					
Indicazioni Utilizzo Istruzioni per l'uso	Gli occhiali devono essere lavati periodicamente con acqua pulita e tiepida, e con sapone senza abrasivi o solventi. Risciacquare con acqua e asciugare con un panno morbido, pulito ed assorbente. Per una pulizia più profonda (disinfezione) , utilizzare un panno asciutto impregnato di alcool. Non usare in nessun caso nessun altro tipo di solvente. Per la cura delle lenti si consiglia anche lo spray pulitore antiappannante di Medop. Periodicamente è necessario verificare lo stato degli occhiali, rinnovandoli se deteriorati. Assicurarsi che i rischi esistenti nell'ambiente di lavoro corrispondano al campo di utilizzo degli occhiali.					
Presentazione	Presentazione in polybag					VERSIONE GRADUATA:
	Versioni incolore e da sole: Scatola da 12 unità Versione Blue Protect, Fotocromatica e Polarizzata Scatola da 6 unità					Custodia, cordino per occhiali panno e tessera cliente
Codice a barre	Rif.	GIN-13	GIN-14	Rif.	GIN-13	GIN-14
	912901 911249 912902 912902 914247 912899 914238 912899 914238 914237	8423173888800 8423173872199 8423173888817 8423173874575 8423173888794 8423173871765 8423173893538 8423173893521	18423173888807 18423173872196 18423173888814 18423173874572 18423173888791 18423173871762 18423173893535 18423173893528	913800 913801 914247 914246 914251 914250	8423173890612 8423173890629 8423173893620 8423173893613 8423173893668 8423173893651	18423173890619 18423173890626 18423173893627 18423173893610 18423173893665 18423173893658
Limiti di gradazione	MONOFOCALI		BIFOCALI		PROGRESSIVI	
	POLICARBONATO	-8,00 / +8,00	-7,00 / +7,00	-6,00 / +6,00		
	ORGANICO	-10,00 / +10,00	-7,00 / +7,00	-10,00 / +8,00		
	MINERALE	-8,00 / +8,00	-6,00 / +6,00	-7,00 / +7,00		

medop.es
f in

MEDOP esperti di salute degli occhi
Più di 50 anni offrendo soluzioni

