

CXS Panthera

4190 040 720 00

EN ISO 12312-1:2013



CZ **Popis:** Polykarbonátové brýle s polarizačním kouřovým zorníkem o váze 24 g. Rám sportovního designu s přímou ventilací. Přiléhající zakřivený zorník nabízí neomezený výhled. Rovné stranice s pevnou délkou vyrobeny z polykarbonátu a vstříkovaného TPE pro maximální komfort a zabránění sklouzávání. Vloženy do CXS sáčku na brýle. Polarizační zorník poskytuje ochranu UV400, jež absorbuje 99,9% UVA a UVB záření. Minimalizuje nežádoucí odlesky slunečních paprsků. Antiscratch vrstva prodlužuje životnost zorníku a snižuje riziko poškrábání. Brýle splňují požadavky dle normy EN ISO 12312-1:2013. Jelikož nesplňují normu pro osobní prostředky k ochraně očí, jsou vhodné pro volnočasové aktivity, jízdu na kole, rybaření a řízení auta.

EN **Description:** Polycarbonate spectacles with polarized smoke lens weighing 24g. Sport design frame with direct ventilation. Close fitting curved lens offers unobstructed vision. Spatula type temples with fixed length are made from polycarbonate and injected TPE for maximal comfort and prevent slipping. Packed into CXS spectacle bag. Polarized lens provides protection UV400, absorbs 99,9% UVA and UVB záření. Minimalize undesirable sun ray reflections. Antiscratch coating prolong working time and decrease danger of scratching. Spectacles meet the requirements of EN ISO 12312-1:2013. Suitable only for leisure time, cycling, fishing and driving car, because spectacles don't meet the requirements of norm for personal equipments for protecting eyes.

PL **Opis:** Okulary poliwęglanowe z polaryzacyjną przydymioną szybką o wadze 24 g. Oprawka w sportowym designie, z bezpośrednią wentylacją. Przylegająca zakrzywiona szybka oferuje niezakłócone pole widzenia. Proste zauszuki o nieregulowanej długości zostały wykonane z poliwęglanu i wtryskiwanego TPE, aby zapewnić maksymalny komfort i zapobiec obsuwaniu się. Włożone do CXS woreczka na okulary. Szybka polaryzacyjna zapewnia ochronę UV400, która pochłania 99,9% promieniowania UVA i UVB. Minimalizuje niepożądane odbicia promieni słonecznych. Warstwa Anti-Scratch przedłuża żywotność szybki i zmniejsza ryzyko zarysowań. Okulary spełniają wymogi normy EN ISO 12312-1:2013. Ponieważ nie spełniają wymogów norm dla środków ochrony indywidualnej oczu, nadają się do czynności związanych z aktywnym wypoczynkiem, jazdą na rowerze, wędkowaniem i kierowaniem samochodem.

	Materiál rámu Frames material Materiál opravek	Materiál zorníku Lens material Materiál szybek	Barva zorníku Lens color Kolor szybek	Barva rámu Frame color Kolor opravek	Jednotka Unit Jednostka	Balení Packaging Opakowanie	Karton Carton Karton
CZ	nylon, polykarbonát, TPE	polykarbonát	polarizační kouřový	černo-červená	1 ks	10 ks	120 ks
EN	nylon, polycarbonate, TPE	polycarbonate	polarized smoke	black-red	1 pc	10 pcs	120 pcs
PL	nylon, poliwęglan, TPE	poliwęglan	polaryzacyjny przydymiony	czarno-czerwony	1 sztuka	10 sztuk	120 sztuk

