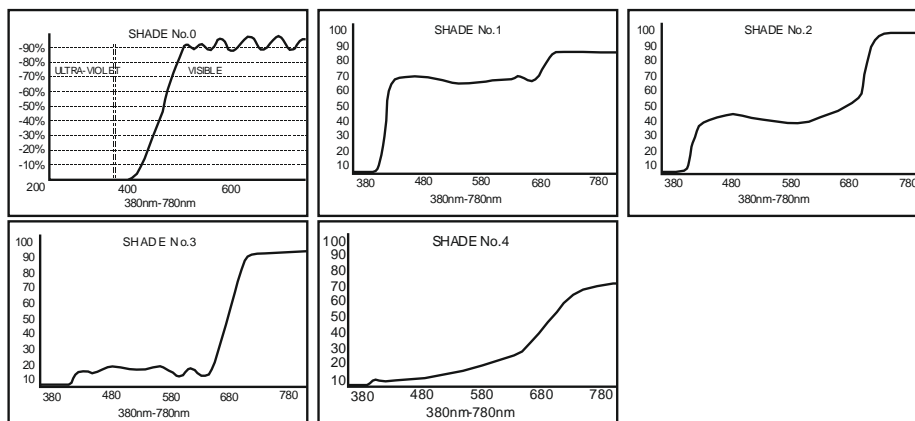


Návod na použití slunečních brýlí - před použitím produktu si **důkladně přečtěte** následující text.

Výrobek vyhovuje požadavkům na ochranu zraku před UV zářením dle ČSN EN ISO 12312-1:2022 (sluneční brýle pro všeobecné použití) a je bezpečný pro lidské zdraví. Kategorie filtru je označena na vnitřní straně postranice brýlí. Maximální ochrana UV 400. Není určeno jako ochrana proti umělému světlu například solária. Nedívejte se přímo do slunce. Není určeno jako ochrana očí proti mechanickému nárazu. Čistěte jemnou tkaninou. Ukládejte do pouzdra.

Kategorie filtru	Barevný odstín	Použití
0	Bezbarvý nebo velmi světlý	Pro velmi slabé sluneční záření
1	Světlý	Pro slabé sluneční záření
2	Středně zbarvený	Univerzální filtr, běžné použití
3	Tmavý	Intenzivní sluneční záření
4	Velmi tmavý	Pro intenzivní sluneční záření na sněhu a horách.

Typické přechodové křivky pro jednotlivé kategorie filtrů:



SHADE No. = filtr číslo, Ultra-violet = ultrafialové, visible = viditelné

Sluneční brýle 3F jsou ve shodě s ustanoveními nařízení evropského parlamentu a Rady (EU) 2016/425 ze dne 9. Března 2016 o osobních ochranných prostředcích. Vyhovují požadavkům na prostředky k ochraně očí – Sluneční brýle pro všeobecné použití dle ČSN EN ISO 12312-1:2022 a jsou bezpečné pro lidské zdraví při použití za obvyklých nebo rozumně předvídatelných podmínek. Na výrobek bylo vydáno EU Prohlášení o shodě, které je dostupné na adrese: <https://3fvision.cz/dokumenty-ke-stazeni/>

Výrobce: 3F Vision s.r.o., Rudník 450, 54372 Rudník, Czech republic. <https://3fvision.cz/>

Země původu: Taiwan