

Magnetické lyžařské brýle SKI a SNB be-AM SENIOR

Uživatelská příručka

Před použitím těchto lyžařských brýlí si prosím přečtěte tuto příručku a uschovejte ji na bezpečném místě pro budoucí použití.

Než brýle začnete používat, odstraňte z čočky lyžařských brýlí všechny nálepky nebo podobné předměty.

Zlikvidujte všechny plastové sáčky, protože představují riziko udušení malých dětí.

Vlastnosti:

Náraz absorbující obličejová vložka.

Magnetický výměnný systém.

OTG fit systém.

UVA UVB UVC ochrana.

Důležitá bezpečnostní opatření:

Tyto lyžařské brýle splňují nařízení (EU) 2016/425 v souladu s normou ISO 18527-1:2021.

Jsou určeny pro sjezdové lyžování, snowboarding a všechny zimní sporty. Nabízejí vynikající ochranu očí a výkon v náročných podmínkách.

Lyžařské brýle nejsou určeny pro řízení nebo použití na silnici - NEPOUŽÍVEJTE tyto brýle v silničním provozu!

Účelem lyžařských brýlí je chránit vás před sněhem, větrem, chladem a škodlivým slunečním zářením. Tyto lyžařské brýle navíc nejsou určeny k přímému pozorování slunce. Neslouží k ochraně před umělými zdroji světla, např. soláriem.

V závislosti na typu mají naše čočky různé hodnoty redukce nebo propustnosti světla.

Čočky lyžařských brýlí neslouží k ochraně před mechanickými nebezpečími, např. před nárazem. Tento výrobek není hračka; je to sportovní vybavení a byl vyvinut a určen pro sportovní účely. Lyžařské brýle nepřebírají odpovědnost za škody způsobené nesprávným používáním.

Při správném používání je zajištěno, že:

Ostré hrany nebo vyčnívající prvky na sněhových brýlích nezpůsobí žádné zranění.

Oči budou chráněny před škodlivým UV zářením.

Za předpokladu, že byla zvolena správná velikost a nastavitelný pásek na hlavě byl správně nasazen, budou chránit před průvanem (prouděním vzduchu), sněhem a ledovými částicemi a je zaručena dostatečná cirkulace vzduchu přes otvory pokryté pěnou.

Doporučení pro použití:

Všechny lyžařské brýle jsou flexibilní pro větší pohodlí a lze je nastavit tak, aby se přizpůsobily jakémukoli tvaru obličeje pomocí dvou přezek:

Když není pásek natažený, padne na obvod hlavy 42-65 mm.

Nepoužívejte zbytečnou sílu, jako je mačkání/roztahování/otáčení.

Vnitřní povrch čoček je potažen vrstvou, která pomáhá udržovat dobrou viditelnost a zabraňuje zamlžování.

Při extrémních změnách teplot může stále docházet k mlžení čoček, např. při přechodu z teplého vnitřního prostředí do venkovního.

Jak zabránit zamlžování:

1. Očistěte lyžařské brýle neabrazivním hadříkem.
2. Otřete zamlžené brýle a otřete si obličej.
3. Při nošení lyžařských brýlí nezakrývejte větrací otvory.
4. Okolní teplota výrobku nesmí být nižší než -10 °C.

Kategorie filtrů čoček - všechny lyžařské brýle splňují aktuální normy bezpečnosti a výkonu ISO 18527-2:2020 a nabízejí lepší viditelnost a ochranu před škodlivým UV zářením a ostrým slunečním světlem.

Kategorie	UVA,UVB filtr	Propustnost světla	Použití
S0	100%	80-100%	Soumrak, noční lyžování
S1	100%	43-79%	Silná mlha, více zataženo
S2	100%	18-42%	Zataženo, Slabá mlha
S3	100%	8-17%	Polojasno, Jasno
S4	100%	3-7%	Slunečno

Údržba:

Lyžařské brýle a čočky čistěte pouze vlažnou mýdlovou vodou, opláchněte a poté nechte uschnout mimo dosah přímého slunečního záření.

Při čištění nebo otírání vnitřního povrchu čoček nepoužívejte přílišnou sílu, protože by mohlo dojít k poškození vrstvy proti zamlžení.

Při čištění zrcadlových vrstev je třeba postupovat s maximální opatrností. Nepoužívejte chemické přípravky, jako jsou rozpouštědla nebo čisticí prostředky.

Důrazně se doporučuje pravidelná výměna skel, pokud dojde k jejich nadměrnému poškození nebo zhoršení jejich vlastností, protože nelze zaručit jejich ochranné vlastnosti.

Skladování:

Po použití by měl být výrobek skladován v suché místnosti (ne vyšší než 40% relativní vlhkosti) při pokojové teplotě (18°C - 22°C). Zajistěte, aby nebyl vystaven přímému slunečnímu záření nebo vysokým teplotám (nad 40 °C).

Lyžařské brýle vždy uchovávejte v pouzdře nebo obalu. Jedině tak zajistíte, že čočky vašich lyžařských brýlí zůstanou nepoškozené co nejdéle. Upozornujeme také, že lyžařské brýle by neměly být skladovány na místech, kde budou vystaveny vysoké úrovni sálavého tepla.

Záruka:

Uschovejte si účtenku jako doklad o koupi.

Před začátkem sezóny nebo po pádu lyžařské brýle zkontrolujte, zda jsou stále nepoškozené. Zorník nesmí být rozštípnutý, pásek musí být bezpečně připevněn k rámu a rám by neměl mít žádné praskliny. V případě, že takové poškození zjistíte, je třeba vadný díl vyměnit.

Jsme tu proto, abychom vám pomohli tento čas co nejlépe využít, a chceme zajistit, abyste se při pobytu v přírodě bavili a zůstali v bezpečí. Můžete si být jisti, že na veškeré námi prodávané vybavení se vztahuje minimálně 24 měsíční záruka, která pokrývá všechny výrobní vady a poruchy - pokud budete mít s vybavením zakoupeným u nás problém, slibujeme, že uděláme vše pro to, abychom vás co nejdříve dostali zpět ven.

V případě, že prodané zboží neodpovídá svému účelu nebo je vadné, má zákazník právo na opravu, výměnu nebo vrácení peněz. Záruční nároky se vztahují na jakoukoli závadu, vadu nebo poruchu, ke které došlo v důsledku výrobního procesu.

Na poškození nebo závady vzniklé v důsledku nesprávného použití, nehody nebo opotřebení se naše záruční podmínky nevztahují.

Návod na použití lyžařských brýlí si můžete také prohlédnout a stáhnout na těchto webových stránkách:

<https://www.sportsunglasses.cz/navod-na-pouziti-magnetickych-lyzarskych-bryli/>