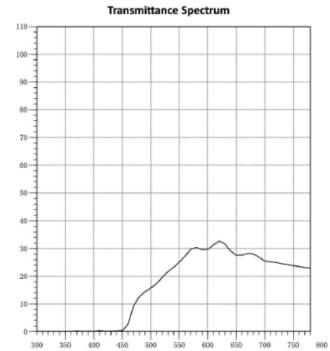




Curva de ltransmitancia de la lente de filtro
Transmitente curve of a filter lens
Curva de transmissão de uma lente de filtro



Product conforme a la norma / Produto conforme á norma / In compliance with :

EN 174:2001

Máscara de esquí

Protección ultravioleta UV400nm

Clase óptica 1, sin ninguna distorsión óptica

Categoría de filtros: S2

Protección frente a impactos

Cinta con silicona antideslizante

Artículo diseñado para practicar esquí, snowboard y todos los deportes de invierno.

Excelente protección y rendimiento en ambientes hostiles.

Todas las gafas son flexibles para una mayor comodidad y se pueden ajustar a cualquier forma facial gracias a sus dos hebillas.

No utilizar las gafas de esquí para conducir por carretera.

No mire directamente al sol.

Las lentes no están diseñadas para resistir los daños causados por fuertes impactos.

TRATAMIENTO ANTIEMPAÑAMIENTO. La superficie interior de la lente está revestida para ayudar a mantener una buena visibilidad y evitar que se empañen. Para evitar el empañamiento: (1) Limpie las gafas con un paño no abrasivo. (2) Limpiese la cara. (3) No obstruya los orificios de ventilación cuando lleve las gafas puestas. **NOTA:** Las lentes podrían empañarse ligeramente si tienen lugar cambios de temperatura extremos, por ejemplo, al salir de un ambiente interior cálido al exterior.

ALMACENAMIENTO Y LIMPIEZA. Guardar en un lugar fresco y seco cuando no se usen. Dejar secar en un lugar con buena ventilación lejos de la luz solar directa o de fuentes de calor. La temperatura de almacenamiento no debería exceder los 50°C. Limpie sus gafas y lentes utilizando únicamente agua jabonosa tibia, aclárelas y déjelas secar lejos de la luz solar directa. **IMPORTANTE** No emplee una fuerza excesiva al limpiar la superficie interior de las lentes, ya que podría dañar el revestimiento antiempañamiento. El revestimiento de espejo debe tratarse con gran cuidado durante su limpieza. No utilice productos químicos tales como disolventes o detergentes para limpiar las gafas. Es muy recomendable que las lentes se reemplacen periódicamente, ya que el daño excesivo o el deterioro de las mismas no garantizan sus propiedades protectoras.

modelo/style: YH-85

Máscara de esqui

Proteção ultravioleta UV400nm

Classe óptica 1, pelo que não apresentam qualquer distorçãoj óptica

Categoria de filtros: S2

Proteção contra impactos

Arnês de retençãode com silicone antiderrapante

TRATAMENTO ANTIEMBACIAMENTO. A superfície interna da lente tem um revestimento que ajuda a manter uma boa visibilidade e a evitar o embaciamento. Para evitar o embaciamento: (1) Limpar os óculos de proteção com um pano não abrasivo. (2) Enxugar a cara. (3) Não obstruir as entradas de ar durante a utilização. ATENÇÃO: apesar de tudo, as lentes poderão sofrer algum embaciamento em virtude de variações extremas de temperatura como, por exemplo, ao sair de um espaço interior quente para o exterior.

Concebidos para Esqui, Snowboard e para todos os desportos de inverno. Proteção e desempenho excelentes em condições ambientais inhóspitas.

Todos os óculos de proteção são flexíveis para assegurar maior conforto e podem ser ajustados a qualquer forma de rosto com as duas fivelas.

Não utilizar os óculos de esqui para conduzir na estrada.

Não olhe para o sol diretamente.

As lentes não foram concebidas para suportar danos resultantes de impactos violentos.

ARMAZENAMENTO E LIMPEZA. Guardar em local fresco e seco entre utilizações. Secar em local arejado. Em local não exposto à luz solar direta nem a fontes de calor. A temperatura de armazenamento não deverá exceder os 50°C. Limpe os óculos e as lentes usando apenas água tépida com sabão, enxague e deixe secar longe da luz solar direta. IMPORTANTE Não use força excessiva ao lavar ou enxugar a superfície interna das lentes, pois poderá danificar o revestimento antiembaciamento. Os revestimentos refletores deverão ser tratados com cuidado extremo durante a limpeza. Não usar produtos químicos tais como solventes ou detergentes para limpar os óculos de proteção. É altamente recomendável que as lentes sejam substituídas periodicamente. As lentes poderão sofrer danos ou deterioração excessivos e, nesse caso, as propriedades protetoras das lentes não podem ser asseguradas

modelo/style: YH-85

Ski goggles

Ultraviolet protection UV400nm

Class 1, rated with no optical distortion.

Filter Category: S2

Impact resistant

Strap with anti-slip silicone

ANTI-FOG TREATMENT The inner surface of the lens is coated to help maintain good visibility and prevent fogging. To prevent fogging: (1) Clean goggles with a non-abrasive cloth. (2) Wipe your face. (3) Do not obstruct the ventilation holes when wearing the goggles. **NOTE:** Lenses may still experience some fogging if extreme temperature changes are encountered. e.g moving from warm indoor environment to the outdoors.

Designed for Skiing, Snowboarding and for all Winter Sports. Excellent Protection and Performance in harsh environments. All goggles are flexible for greater comfort and can be adjusted to any face shape with the two buckles.

Do not use ski goggles in road and when driving.

Do not look directly into the sun.

The lenses are not designed to withstand heavy impact damage.

STORAGE AND CLEANING. Store in a cool dry place when not in use. Dry in well-ventilated place. Away from direct sunlight or heat sources. Storage temperature should not exceed 50°C. Clean your goggles and lens using only lukewarm soapy water, rinse and then leave it to dry away from direct sunlight.

IMPORTANT Do not use excessive force when cleaning or wiping the inner surface of the lens as this can cause damage to the anti-fog coating. Mirror coatings must be treated with the greatest of care during cleaning. Do not use chemical products such as solvents or detergents to clean the goggles. It is strongly recommended that lenses are replaced periodically, excessive damage or deterioration of the lenses occurs as the protective properties of the lenses cannot be guaranteed.

El Corte Inglés, S.A.
Hermosilla, 112 28009 Madrid. España /Espanha/ Spain
Fabricado en /na China. Made in China