

OTS®

portable par-dessus des lunettes correctrices

certifiées CE EN 166



S3510SJ / S3510STJ (antibuée)
écrans incolores avec des branches noires



S3520SJ
écrans gris avec des branches noires



S3580SJ
écrans miroitage intérieur/extérieur, branches noires

READERS

avec des lunettes de lecture intégrées

certifiées CE EN 166

V2 READERS®

disponibles en 5 différentes dioptries

ZTEK READERS®

disponibles en 3 différentes dioptries



SB1810R10
écrans incolores, monture noire +1.0

SB1810R15
écrans incolores, monture noire +1.5

SB1810R20
écrans incolores, monture noire +2.0

SB1810R25
écrans incolores, monture noire +2.5

SB1810R30
écrans incolores, monture noire +3.0



S2510R10
écran et branches incolores +1.5

S2510R20
écran et branches incolores +2.0

S2510R25
écran et branches incolores +2.5

PROPRIETES

Propriétés OTS®

Les branches légères en nylon sont ajustables en longueur et en angle d'inclinaison

L'écran est muni d'un revêtement anti-rayure très efficace

L'écran en polycarbonate protège à 99% contre les rayons UV nocifs

Parfaitement appropriées pour porter par-dessus des lunettes correctrices

L'écran d'une seule pièce offre une protection optimale par tous les côtés

Propriétés V2 READERS®

Des écrans bombés à 9,75° offrent une protection latérale totale

Le pont nasal souple offre un haut confort de port et un soutien optimal sans risque de déplacement

Les lentilles de lecture sont placées hors de la ligne de vue horizontale, dans la partie inférieure des écrans

Les branches sont ajustables en 4 niveaux de longueur

Propriétés ZTEK READERS®

Extrémité de branches anti-glisse molles offrent un haut confort de port et un soutien optimal

Les lentilles de lecture sont placées hors de la ligne de vue horizontale, dans la partie inférieure des écrans

Distribution CH:



Glutz-Blotzheimstr. 1, CH-4500 Solothurn, Suisse

Tél. +41 (0)32 623 43 55 Fax +41 (0)32 622 17 92

e-mail jemmedical@gawnet.ch site web www.schutzbrillen.biz

