

# NESS+

## SPORTLICHES DESIGN

Ness+ bietet Ihnen alle Vorteile des Ness-Modells mit zusätzlichem Tragekomfort durch die Bügel aus zwei Materialien und verbessert Ihre Arbeitsleistung durch die exklusive Platinum®-Behandlung gegen Beschlagen und Kratzer. Erhältlich mit Schaumstoff und verstellbarem Kopfband, bietet Ness+ Schutz für verschiedene Risikostufen.

### PLATINUM



28g



50g



NESSPPSI



NESSPPSF



NESSPCSP



PSSNESF028



PSPNESKB04 (option)  
Schaumstoff + Kopfband



















PSPUNISS01  
Kopfband

- + ULTRA-RUNDUM-GESTELL
- + PLATINUM-BEHANDLUNG GEGEN BESCHLAGEN UND KRATZER
- + KOMFORTABLE BÜGEL AUS ZWEI MATERIALIEN PC/TPR
- + PANORAMABLICKFELD
- + ANTI-RUTSCH-NASENSTEG

**bolle**  
SAFETY

# NESS+

## SPORTLICHES DESIGN

MODELL	AUSFÜHRUNGEN	BEZEICHNUNGEN	KENNZEICHNUNG DER GLÄSER	KENNZEICHNUNG DES GESTELLS	BESCHICHTUNGEN
NESS+	 Klar	NESSPPSI	2C-1,2  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Kratzfest / Beschlagfrei 
	 <b>CSP</b>	NESSPCSP	5-1,4  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Kratzfest / Beschlagfrei 
	 Rauchglas	NESSPPSF	5-3,1  1 FT KN €€	 EN166 FT €€	Kratzfest / Beschlagfrei 
	 Klar (mit Schaumstoff und Kopfband)	PSSNESF028	2C-1,2  1 FT KN €€	 EN166 3 4 FT €€	Kratzfest / Beschlagfrei 
	Schaumstoff und Kopfband	PSPNESKB04	-	-	-
	Kopfband	PSPUNISS01	-	-	-

### KENNZEICHNUNG DER GLÄSER

#### Symbole der optischen Klasse:

1. Dauerarbeiten

#### Symbole für mechanische Festigkeit:

F. Stoß mit geringer Energie, hält einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Aufprallgeschwindigkeit von 45 m/s stand

T. Das Festigkeitssymbol gefolgt von Buchstabe T gestattet eine Verwendung bei sehr hoher Aufprallenergie und unter Extremtemperaturen.

#### Andere Symbole:

K. Festigkeit der Oberfläche gegen Beschädigung durch Feinpartikel

N. Beständigkeit gegen Beschlagen (optional)

€€ Europäische Norm  Herstellerkennzeichnung

### DIE GRUNDNORMEN

**EN 166** : Gewährleistung der minimalen Beständigkeit gegen übliche Risiken (Herunterfallen, Verfall durch Lichteinstrahlung, Korrosion, Wärme etc.)

**F.** Stoß mit geringer Energie, hält einer 6 mm großen und 0,86 g schweren Kugel mit einer Aufprallgeschwindigkeit von 45 m/s stand

**3.** Tropfen oder Spritzer

**4.** Große Partikel > 5 Mikron.

**T.** Das Festigkeitssymbol gefolgt von Buchstabe T gestattet eine Verwendung bei sehr hoher Aufprallenergie und unter Extremtemperaturen.

€€ Europäische Norm  Herstellerkennzeichnung

**Die CE-Zulassungszertifikate der Bollé Safety-Erzeugnisse sind auf anfrage erhältlich.**

### TECHNOLOGIE

#### CSP

Diese Beschichtung ist eine effiziente Lösung für sämtliche Aktivitäten, bei denen sich starkes und schwaches Licht abwechseln, und ist dabei für extrem kalte oder heiße Temperaturen geeignet.

#### PLATINUM

Die exklusive Anti-Beschlag- und Anti-Kratzbeschichtung PLATINUM® mit K- und N-Zertifizierung garantiert noch mehr Sicherheit, Zuverlässigkeit und Komfort. Diese wasch- (und seifen-) feste Beschichtung wird auf beiden Seiten der Linse aufgetragen und verleiht ihnen eine hohe Kratzfestigkeit und verzögert erheblich ein Beschlagen der Linse.

### REINIGUNG UND LAGERUNG

**REINIGUNG:** Die Brillengläser sollten regelmäßig gereinigt werden. Bollé Safety empfiehlt die Nutzung von B-Clean Reinigungslösungen.

**INSTANDHALTUNG:** Beschädigte, zerkratzte bzw. zerstörte Brillengläser müssen ausgetauscht werden indem eine komplett neue Brille erworben wird. Wenn das Gestell kaputt ist, dann muss auch die komplette Brille ausgetauscht werden. Nach jedem Gebrauch der Brille wird empfohlen, ein Mikrofaser-Tuch oder Etui zu nutzen.

**LAGERUNG:** Alle Produkte müssen in einem trockenen und sauberen Umfeld gelagert werden.

### VERPACKUNGSEINHEIT UND BARCODE EAN13

	NESSPPSI	NESSPPSF	NESSPCSP	PSSNESF028	PSPNESKB04	PSPUNISS01
<b>Individuelle Plastikverpackung</b>	3660740008543	3660740008550	3660740008567	3660740011994	3660740012007	3660740011970
<b>Schachtel</b>	3660740108540 (10)	3660740108557 (10)	3660740108564 (10)	3660740111991 (10)	3660740112004 (20)	3660740111977 (40)
<b>Karton</b>	3660740208547 (200)	3660740208554 (200)	3660740208561 (200)	3660740211998 (200)	3660740212001 (480)	3660740211974 (480)

### BESONDERHEITEN

<b>GLÄSER</b>	<b>PC - 2,2 mm - Kurve 10</b>
<b>GESTELL</b>	-
<b>BÜGEL</b>	<b>PC + TPR</b>
<b>NASENSTEG</b>	<b>PVC</b>
<b>KOPFBAND</b>	<b>Nylon / 15mm / verstellbar</b>
<b>AUSWECHSELBARE LINSE</b>	<b>Nein</b>
<b>SCHAUMSTOFF</b>	<b>TPEE/SBR</b>



Bilder ohne Gewähr

01/05/2021

Europe Bollé Safety  
34 rue de la Soie  
69100 Villeurbanne - France  
Tél. : 00 33 (0) 4 78 85 23 64  
Fax : 00 33 (0) 4 78 85 28 56  
contact@bolle-safety.com

U.K. Bollé Safety  
Unit C83 - Barwell Business Park Leatherhead Road - Chessington  
Surrey - KT9 2NY  
Tél. : 00 44 (0)208 391 4700  
Fax : 00 44 (0)208 391 4733  
e-mail : uk@bollebrands.com

[bolle-safety.com](http://bolle-safety.com)

**bolle**  
SAFETY