

# TRACKER

## L'HYPER PROTECTION

Ultra-confortable et technique, TRACKER protège de l'ensemble des risques mécaniques mais également des risques chimiques, ce qui en fait un modèle exclusif dans la gamme des lunettes à branches.

 PLATINUM



TRACPSI



TRACPSF



TRACPSJ



TRACWPC2



TRACWPC3



TRACWPC5



Renfort mousse amovible



52 g

### FOURNI AVEC

Étui microfibre  
ETUIFS



### EN OPTION

Insert optique uniquement en unifocal  
SOSTRACKER






















AVAILABLE IN  
**RX**

- + PROTECTION SUPÉRIEURE**
- + AÉRATION LATÉRALE**
- + RENFORT EN MOUSSE AMOVIBLE AVEC AÉRATIONS INDIRECTES**
- + PROTECTION INFÉRIEURE PANORAMIQUE**
- + TRESSE RÉGLABLE AMOVIBLE**

**bollé**  
SAFETY

# TRACKER

## L'HYPER PROTECTION

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
<b>TRACKER</b> Version branches	 Incolore	TRACPSI	2C-1,2  1 BT KN €€	 EN166 FT €€	Anti-rayures /Anti-buée (*P)
	 Fumée	TRACPSF	5-2,5  1 BT KN €€	 EN166 FT €€	Anti-rayures /Anti-buée (*P)
	 Jaune	TRACPSJ	5-1,4  1 BT KN €€	 EN166 FT €€	Anti-rayures /Anti-buée (*P)
	 Soudure teinte 1,7	TRACWPCC2	1,7  1 FT €€	 EN166 FT €€	Anti-rayures
	 Soudure teinte 3	TRACWPCC3	3  1 FT €€	 EN166 FT €€	Anti-rayures
	 Soudure teinte 5	TRACWPCC5	5  1 FT €€	 EN166 FT €€	Anti-rayures
<b>TRACKER</b> Version tresse	Avec tresse	-	-	 EN166 3 4 BT €€	-
	Kit mousse	TRACKITFS	-	-	-
<b>SOS TRACKER</b>	Insert optique	SOSTRACKER	-	-	-

### MARQUAGES DES OCULAIRES

#### Symboles pour la classe optique :

##### 1. Travaux continus

#### Symboles de résistance mécanique :

**F.** Impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 45 m/s. Protection maximum pour les lunettes à branches.

**T.** La lettre T, immédiatement après le symbole de résistance mécanique, autorise l'utilisation pour les particules lancées à grande vitesse à température extrême.

**B.** Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 120 m/s.

#### Autres symboles :

**K.** Résistance à la détérioration des surfaces par des fines particules.

**N.** Résistance à la buée.

€€ Norme européenne  Identification fabricant

### TECHNOLOGIES

#### PLATINIUM

Le nouveau traitement anti-buée et anti-rayures PLATINIUM est un revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures (1.4cd/m<sup>2</sup>), aux produits chimiques les plus agressifs et retarde durablement l'apparition de buée.

### MARQUAGES DE LA MONTURE

**EN 166 :** garantie de résistance minimale de la protection aux risques courants (chute de la protection sur le sol, vieillissement à la lumière, exposition à la chaleur, corrosion etc.).

**3.** Gouttelettes ou projection de liquides.

**4.** Grosses particules de projections > 5 microns.

**F.** Impact à faible énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 45 m/s. Protection maximum pour les lunettes à branches.

**T.** La lettre T, immédiatement après le symbole de résistance mécanique, autorise l'utilisation pour les particules lancées à grande vitesse à température extrême.

**B.** Impact à moyenne énergie, résiste à une bille de 6 mm et de 0,86 g à 120 m/s.

€€ Norme européenne  Identification fabricant

**Les certificats d'homologation des produits Bollé Safety aux normes CE sont envoyés sur simple demande.**

### STOCKAGE ET NETTOYAGE

**SOIN :** Les oculaires doivent être nettoyés régulièrement. Bollé Safety recommande de n'utiliser que les solution optiques B-Clean.

**ENTRETIEN :** Les oculaires piqués, rayés ou endommagés doivent être remplacés par les produits complets d'origine. Si la monture est abîmée, remplacer également tout l'article. Après chaque utilisation, il est recommandé de conserver les lunettes ou le masque de protection dans un étui microfibre ou un étui semi-rigide.

**STOCKAGE :** Tous les produits doivent être stockés dans un environnement sec et propre.



Europe Bollé Safety  
95 rue Louis Guérin  
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

[bolle-safety.com](http://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 : sales@bolle-safety.co.uk

**bolle**  
SAFETY

# TRACKER

## L'HYPER PROTECTION

### CARACTERISTIQUES

OCULAIRES	PC - 2,2 mm - Galbe 8
MONTURE	PC
BRANCHES	PC
TRESSE	Nylon
MOUSSE	EVA

### CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13

	TRACPSI	TRACPSF	TRACPSJ	TRACWPCC2	TRACWPCC3	TRACWPCC5	TRACKKITFS	SOSTRACKER
Sachet plastique individuel	3660740004828	3660740004835	3660740004842	3660740000400	3660740000417	3660740000424	3660740000257	3660740000028
Boîte de 10 paires de lunettes de sécurité	3660740104825	3660740104832	3660740104849	3660740100407	3660740100414	3660740100421	3660740100254	3660740100025
Carton de 240 paires de lunettes de sécurité	3660740204822	3660740204839	3660740204846	3660740200404	3660740200411	3660740200428	3660740200251	3660740200022



01/10/2013

Europe Bollé Safety  
95 rue Louis Guérin  
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

[bolle-safety.com](http://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 : sales@bolle-safety.co.uk

**bolle**  
SAFETY