

# RUSH+

## PANORAMIQUES ET SPORTIVES

La RUSH+ se dote d'un design ultra-sportif grâce à ses branches ultra-souples co-injectées... et personnalisables.

 **PLATINUM**



Nez ajustable  
anti-glisse



RUSHPFPSI  
(Rush+ incolore avec  
mousse et tresse intégrées)



RUSHPPSI



RUSHPPSF



RUSHPTWI



RUSHPPSIB



RUSHPPSIG



RUSHPPSIO



RUSHPPSIY



RUSHKITFS  
Kit mousse + tresse



RUSHKITS  
Tresse uniquement



26 g

**Personnalisez intégralement la RUSH+:**  
logo sur oculaire, couleurs de branches...









































**Informations & conditions :** [marketing@bolle-safety.com](mailto:marketing@bolle-safety.com)

- + PROTECTION SUPÉRIEURE**
- + NEZ AJUSTABLE ANTI-GLISSE**
- + BRANCHES CO-INJECTÉES, ULTRA-SOUPLES**
- + TRAITEMENT  PLATINUM (P)**
- + BRANCHES BI-COLORES SELON VERSION**

**bolle**  
SAFETY

# RUSH+

## LA PERSONNALISATION EN PLUS

MODÈLE	VERSIONS	RÉFÉRENCES	MARQUAGE OCULAIRES	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENTS
RUSH+	 Incolore	RUSHPPSI 	2C-1,2  1 FT KN <b>CE</b>	 EN166 FT <b>CE</b>	Anti-rayures/Anti-buée 
	 RUSH+ avec mousse & tresse intégrées	RUSHPFSPSI 	2C-1,2  1 FT KN <b>CE</b>	 EN166 FT <b>CE</b>	Anti-rayures/Anti-buée 
	 Fumée	RUSHPPSF 	5-3,1  1 FT KN <b>CE</b>	 EN166 FT <b>CE</b>	Anti-rayures/Anti-buée 
	 Twilight	RUSHPTWI 	5-2  1 FT KN <b>CE</b>	 EN166 FT <b>CE</b>	Anti-rayures/Anti-buée 
	 Incolore	RUSHPPSIG 	2C-1,2  1 FT KN <b>CE</b>	 EN166 FT <b>CE</b>	Anti-rayures/Anti-buée 
	 Incolore	RUSHPPSIB 	2C-1,2  1 FT KN <b>CE</b>	 EN166 FT <b>CE</b>	Anti-rayures/Anti-buée 
	 Incolore	RUSHPPSIY 	2C-1,2  1 FT KN <b>CE</b>	 EN166 FT <b>CE</b>	Anti-rayures/Anti-buée 
	 Incolore	RUSHPPSIO 	2C-1,2  1 FT KN <b>CE</b>	 EN166 FT <b>CE</b>	Anti-rayures/Anti-buée 
	Kit mousse & tresse	RUSHKITFS	-	-	-
	Tresse uniquement	RUSHKITS	-	-	-

### 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.

#### Autres symboles :

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

**CE** Norme européenne  Identification fabricant

### TECHNOLOGIES

#### B-TWILIGHT

La nouvelle technologie B-Twilight présente les avantages de l'ESP avec un double traitement anti-buée (intérieur et extérieur) des oculaires qui repousse la buée dans les conditions les plus extrêmes. Conçue et utilisée en cas de faible luminosité, elle améliore les contrastes. Son taux de transmission est idéal en extérieur, particulièrement à l'aube et au crépuscule. B-Twilight filtre 76 % de la lumière bleue.

#### PLATINUM

Le nouveau traitement exclusif anti-buée et anti-rayures PLATINUM certifié K et N garantit encore plus de sécurité, de fiabilité et de confort. Résistant au lavage (eau et savon), ce revêtement permanent appliqué sur les deux faces des oculaires leur confère une haute résistance aux rayures 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.).

**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.

**CE** 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 solutions 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.



07/04/2016

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

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.com**

**bolle**  
SAFETY

# RUSH+

## LA PERSONNALISATION EN PLUS

### CARACTERISTIQUES

OCULAIRES	PC - 2,2 mm - Galbe 9
MONTURE	-
BRANCHES	PC + TPR
TRESSE	Nylon/15mm/réglable
MOUSSE	SBR
FACE DE RECHANGE	Non

### CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13

	RUSHPPSI	RUSHPPSF	RUSHTWI	RUSHPFPSI	RUSHPPSIG	RUSHPPSIB	RUSHPPSIY	RUSHPPSIO
Sachet plastique individuel	3660740007041	3660740007058	3660740007065	3660740007577	3660740007157	3660740007171	3660740007140	3660740007164
Boîte de 10 paires de lunettes de sécurité	3660740107048	3660740107055	3660740107062	3660740107574	3660740107154	3660740107178	3660740107147	3660740107161
Carton de 240 paires de lunettes de sécurité	3660740207045	3660740207052	3660740207069	3660740207571	3660740207151	3660740207175	3660740207144	3660740207168

### CONDITIONNEMENT ET GENCOD EAN13

	RUSHKITFS	RUSHKITS
Sachet plastique individuel	3660740006488	3660740007546
Boîte de 20 kits mousse + tresse OU 40 tresses	3660740106485	3660740107543
Carton de 240 kits mousse + tresse OU 480 tresses	3660740206482	3660740207540



Visuels non contractuels

07/04/2016

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**

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