

STKS 420

LOOK SHARP ON SITE

Protégez vos yeux avec style grâce aux lunettes de sécurité STKS, l'alliance parfaite entre design, durabilité et protection haute performance. Imaginées par Bollé Safety, ces montures éco-conçues s'adaptent aussi bien à vous qu'à votre équipe, sur le terrain comme en dehors. Certifiées pour une protection optimale et conçues pour un confort longue durée, les lunettes de protection STKS associent technologies de pointe et matériaux durables pour une résistance à toute épreuve. Leur design moderne et ergonomique vous permet d'afficher un look affirmé tout en garantissant une vision nette et une sécurité maximale, du matin au soir. Besoin de verres correcteurs ? Les STKS sont également disponibles en version optique, pour une vision précise et une protection absolue, quel que soit votre environnement de travail.

28 G

- + **ÉCO-CONÇUES À PARTIR DE PLUS DE 32% (PLANO) ET 52% (PRESCRIPTION) DE POLYCARBONATE RECYCLÉ**
- + **CLARTÉ OPTIMALE AVEC LE TRAITEMENT PLATINUM : ANTI-BUÉE ET ANTI-RAYURES**
- + **PROTECTION ET CONFORT RENFORCÉS : COQUES LATÉRALES DE PROTECTION ET RENFORT SUPÉRIEUR INTÉGRÉ POUR UNE COUVERTURE OPTIMALE**
- + **DISPONIBLE EN VERSION OPTIQUE : TRAITEMENTS HAUTE PERFORMANCE ET LARGE COMPATIBILITÉ**



TECHNOLOGIES

CSP

PLATINUM

POLARIZED

VERSIONS



STK42N10E



STK42N21E



STK42N55E



STK42N11E



STK42N50E



STK42N20E



STK42N51E

PRESCRIPTION



STK42X11E



STK42X12E



STK42X14E

bolle
SAFETY



DISPONIBLE EN
PRESCRIPTION

STKS 420

USAGE	VERSION	COULEUR DE LA MONTURE	REFERENCE	MARQUAGE OCULAIRE	MARQUAGE MONTURE	TRAITEMENT	NORME
🏠	INCOLORE	NOIR BRILLANT	STK42N10E	UL1.2 CT 1 KN CE	16321 UL1.2 CT 1-M CE	PLATINUM	EN ISO 16321-1
🏠	INCOLORE	GRIS CRISTAL	STK42N11E	UL1.2 CT 1 KN CE	16321 UL1.2 CT 1-M CE	PLATINUM	EN ISO 16321-1
☀️	FUMÉ	NOIR TRANSPARENT	STK42N20E	GL3 CT 1 KN CE	16321 GL3 CT 1-M CE	PLATINUM	EN ISO 16321-1
☀️	FUMÉ	TRANSPARENT	STK42N21E	5-3.1 FT KN CE	EN166 FT CE	PLATINUM	EN166-EN172
☀️	FUMÉ POLARIZED	NOIR TRANSPARENT	STK42N50E	GL3 CT 1 K CE	16321 GL3 CT 1-M CE	ANTI-RAYURE	EN ISO 16321-1
☀️	BLEU MIROIR POLARIZED	NOIR TRANSPARENT	STK42N51E	GL3 CT 1 K CE	16321 GL3 CT 1-M CE	ANTI-RAYURE	EN ISO 16321-1
☀️	BLEU MIROIR POLARIZED	TRANSPARENT	STK42N55E	5-3.1 FT CE	EN166 FT CE	ANTI-RAYURE	EN166-EN172

LES CERTIFICATS D'HOMOLOGATION DES PRODUITS BOLLÉ SAFETY AUX NORMES CE SONT ENVOYÉS SUR SIMPLE DEMANDE.

PACKAGING & CODE EAN13

UNITAIRE: Taille: 15,6 x 5,5 x 4,5 cm	BOITE (10PCS): Taille: 28,5 x 18 x 9 cm	CARTON (120PCS): Taille: 58 x 38 x 30 cm Poids: 9,38kg
3660740024499	3660740124496	3660740224493
3660740024536	3660740124533	3660740224530
3660740024505	3660740124502	3660740224509
3660740025038	3660740125035	3660740225032
3660740024512	3660740124519	3660740224516
3660740024529	3660740124526	3660740224523
3660740025052	3660740125059	3660740225056

CODE DOUANIER: 9004901000



SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

OCULAIRE	POLYCARBONATE - 2.2 MM	MOUSSE	-
BASE	4 - PEU GALBÉE	TRESSE	-
MONTURE	POLYCARBONATE RECYCLÉ MONTURE COMPLÈTE	FOURNI AVEC	ETUI MICROFIBRE

NETTOYAGE ET STOCKAGE

S O I N : 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.

S T O C K A G E : Tous les produits doivent être stockés dans un environnement sec et propre.



ORIGINE: CN

FICHE TECHNIQUE: 03-09-2026

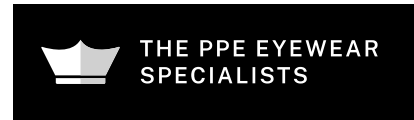
bolle-safety.com

Europe Headquarters
34 rue de la Soie
69100 Villeurbanne
France
P : 00 33 (0) 4 78 85 23 64

U.K. & Ireland
Unit C83- Barwell Business Park
Leatherhead Road - Chessington
Surrey - KT9 2NY - UK
P : 00 44 (0)208 391 4700

USA Office
2810 Caribou Court, Suite 160
Carlsbad, CA 92010
United States of America
P : 800 222 6553

Asia-Pacific Office
32-40 Fairchild Street
Heatherton VIC 3202
Australia
P : 1300 138 098



STKS 420 | R

USAGE	VERSION	COULEUR DE LA MONTURE	REFERENCE	TAILLE	BRANCHES	MARQUAGE MONTURE	NORME
	PRESCRIPTION RX	NOIR BRILLANT	STK42X11E	56/18	137 mm	EN166 F CE	EN166
	PRESCRIPTION RX	GRIS CRISTAL	STK42X12E	56/18	137 mm	EN166 F CE	EN166
	PRESCRIPTION RX	GRIS TRANSPARENT	STK42X14E	56/18	137 mm	EN166 F CE	EN166

LES CERTIFICATS D'HOMOLOGATION DES PRODUITS BOLLÉ SAFETY AUX NORMES CE SONT ENVOYÉS SUR SIMPLE DEMANDE.



RESTRICTIONS DE MONTAGE

MAXIMUM SPHERE POWER	-10.00/+10.00	MAXIMUM CYLINDER	+/-5.00
-----------------------------	---------------	-------------------------	---------

MATIÈRE DE L'OCULAIRE / RÉSISTANCE AUX IMPACTES

PC / F	FCR39 / S	TRIVEX / F
--------	-----------	------------

SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES

BASE	4 - PEU GALBÉE	OCULAIRE	PC, CR39, TRIVEX
MONTURE	POLYAMIDE BIO-SOURCÉ / PC RECYCLÉ - MONTURE COMPLÈTE	CORRECTIONS DISPONIBLES	SINGLE VISION / BIFOCAL / DEGRESSIVE / PROGRESSIVE
TRESSE		FOURNI AVEC	RX KIT (ETUI RIGIDE, ÉTUI MICROFIBRE RECYCLÉ, NOTICE D'UTILISATION)

PACKAGING & EAN13 CODE

UNITAIRE: Taille: 17,5 x 7,5 x 5,5 cm	BOITE:	CARTON (50PCS): Taille: 58 x 38 x 30 cm
3660740022785	-	3660740222789
3660740022792	-	3660740222796
3660740026516	-	3660740226510

CODE DOUANIER: 9003110000



NETTOYAGE ET STOCKAGE

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.



ORIGINE: CN

FICHE TECHNIQUE: 03-09-2026

bolle-safety.com

Europe Headquarters
34 rue de la Soie
69100 Villeurbanne
France
P : 00 33 (0) 4 78 85 23 64

U.K. & Ireland
Unit C83 - Barwell Business Park
Leatherhead Road - Chessington
Surrey - KT9 2NY - UK
P : 00 44 (0)208 391 4700

USA Office
2810 Caribou Court, Suite 160
Carlsbad, CA 92010
United States of America
P : 800 222 6553

Asia-Pacific Office
32-40 Fairchild Street
heatherton VIC 3202
Australia
P : 1300 138 098




PRODUIT



 **32%**








DE CETTE LUNETTE
EST RECYCLÉE




 **100%**

D'ÉNERGIE RENOUELVABLE DANS
LE PROCESSUS DE PRODUCTION

0.404
kgCO₂e D'ÉMISSIONS
SUR UN CYCLE DE VIE COMPLET DU PRODUIT

17.6%
DE RÉDUCTION DE CO₂
PAR RAPPORT AU PRODUIT ÉQUIVALENT STANDARD

VERSIONS	 STK42N10E	 STK42N11E	 STK42N20E	 STK42N21E	 STK42N50E	 STK42N51E	 STK42N55E
COMPOSITION MONTURE/BANCHES	MONTURE : POLYCARBONATE RECYCLÉ / BANCHES : POLYCARBONATE						
COMPOSITION DE L'OCULAIRE	POLYCARBONATE						
% DU POIDS TOTAL DU PRODUIT	32%						
Empreinte CO ₂	0,404 kgCO ₂ e						
Réduction de CO ₂ VS le produit standard	17,6%						

 STK42X11E	 STK42X12E	 STK42X14E
POLYAMIDE BIO-SOURCÉ / POLYCARBONATE RECYCLÉ		
POLYCARBONATE		
52,8%		
2,953 kgCO ₂ e		
4,1%		