



## KX1001 | EOSSW EOS Hi-Vis Workwear Sweatshirt With Printing Area

65% polyester / 35% coton  
S, M, L, XL, XXL, 3XL, 4XL, 5XL  
300 g/m²

Korntex

SIGNAL ORANGE/BLACK | SIGNAL YELLOW/BLACK

Fait partie de la collection d'identité d'entreprise « EOS » | Grande zone d'impression sur la poitrine | Deux réflecteurs segmentés Korntex Next-Gen de 7 cm de large | Poignets et encolure ronde côtelés de couleur noire contrastée | Protection UV UPF 40+ conformément à la norme EN 13758-1:2001 | Lavable jusqu'à 60 °C | Tissu en mélange fonctionnel | Polyester doux et respirant sur l'extérieur et coton sur l'intérieur | Conforme à la norme EN ISO 20471:2013/A1:2016, de la taille L selon classe 2 ; jusqu'à XL selon classe 3 | Équipé d'un code à barre EAN | Conditionnement individuel dans des sachets en polyéthylène | Instructions d'utilisation dans toutes les langues officielles de l'UE | Le fabricant garantit les propriétés réfléchissantes conformément à la norme EN pour 25 lavages à 60 °C. | Ceci est un article sur les équipements de protection individuelle (EPI). Conformément au règlement européen 2016/425 sur les équipements de protection individuelle, une déclaration de conformité européenne est obligatoire de la part du fabricant. La déclaration de conformité est disponible sur [www.korntex.com](http://www.korntex.com).



## KX324 | KXSWS Hi-Vis Workwear Sweatshirt Limerick

100% polyester  
S, M, L, XL, XXL, 3XL

Korntex

BLACK | NAVY | SIGNAL ORANGE | SIGNAL YELLOW

Doux à l'intérieur | Deux bandes réfléchissantes de 5 cm de large autour du corps et sur les deux épaules | Encolure arrondie et poignets côtelés et gris contrastants | Jaune et orange conformes aux normes EN ISO 20471:2013 + A1:2016, S+M = Classe 2, à partir de L Classe 3 | Toutes les autres couleurs sont certifiées conformes à la norme EN 17353 Type B3 | Équipé d'un code à barre EAN | Conditionnement individuel dans des sachets en polyéthylène | Instructions d'utilisation dans toutes les langues officielles de l'UE | Le fabricant garantit que les caractéristiques réfléchissantes sont conformes aux normes européennes pour 25 lavages jusqu'à 40 °C | Ceci est un article sur les équipements de protection individuelle (EPI). Conformément au règlement européen 2016/425 sur les équipements de protection individuelle, une déclaration de conformité européenne est obligatoire de la part du fabricant. La déclaration de conformité est disponible sur [www.korntex.com](http://www.korntex.com).



NEW  
COLOUR

## YK510 | HVJ510 Hi-Vis Sweatshirt

100% polyester  
S, M, L, XL, XXL, 3XL  
280 g/m²

YOKO

BLACK | HI-VIS ORANGE  
HI-VIS ORANGE/NAVY | HI-VIS YELLOW  
HI-VIS YELLOW/NAVY | NAVY

Les couleurs jaune et orange haute visibilité et les deux coloris associés sont conformes à la norme EN ISO 20471 classe 3 | Orange haute visibilité conforme à la norme RIS-3279-TOM | Doublure en polyester/tricot de jersey | Bandes réfléchissantes standard de 5 cm de largeur | Deux rayures réfléchissantes autour du corps et aux bras ainsi que sur les épaules | Bord de renfort dans la nuque pour plus de confort | Style épaules et ras du cou | Double surpiqûre | Cou, poignets et ceinture côtelés | Le fabricant garantit les propriétés de réflexion conformément à la norme EN pour 25 cycles de lavage ! | Le noir et le bleu marine offrent une visibilité améliorée | Voici un article sur les équipements de protection individuelle (EPI). Conformément au règlement UE 2016/425 relatif aux équipements de protection individuelle, une déclaration de conformité UE est obligatoire de la part du fabricant. Nous nous ferons un plaisir de vous la fournir sur demande.

