



## Utilisation

Ce vêtement a pour but de signaler visuellement la présence de l'utilisateur, afin de le détecter et de bien le voir dans des situations dangereuses, dans toutes les conditions de luminosité, de jour, et la nuit dans la lumière des phares. B.T.P, entretien des voiries, des espaces verts, chantiers, transport (chauffeurs routiers), caristes, dockers, déménageurs, accompagnateurs de voyage, métiers de la sécurité....

## Caractéristiques techniques

- ✓ Blouson de signalisation haute visibilité contre les intempéries avec bandes rétro-réfléchissantes.
- ✓ Poches intérieures et extérieures.
- ✓ Repose-mains.
- ✓ Manches amovibles avec poignet tricot.
- ✓ Fermeture à glissière.
- ✓ Extérieur en 100% polyester 300D Oxford, enduit polyuréthane.
- ✓ Doublure Polaire chaude en polyester 280 gr/m<sup>2</sup>.
- ✓ Coloris: bicolore: noir et jaune.
- ✓ **Tailles:** S, M, L, XL, XXL, XXXL.
- ✓ **Conditionnement:** - cartons de 10 pièces.  
- sachet de 1 pièce.



En savoir plus: [www.singer.fr](http://www.singer.fr)

## Principaux atouts

- ✓ Très pratique, manches amovibles, le blouson se transforme en gilet!
- ✓ Confection et matériaux de qualité.
- ✓ Très bonne protection.
- ✓ Chaud et confortable.



## Conformité:

Ce vêtement a été testé suivant les normes européennes:

**EN340: 2003** «Vêtements de protection: Exigences Générales».

**EN343: 2003 + A1: 2007** «Vêtements de protection- Protection contre les intempéries».

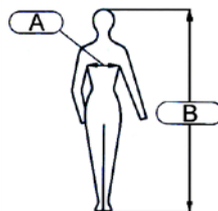
**EN471: 2003 + A1: 2007** «Vêtements de signalisation à haute visibilité. Spécifications.»

Il est conforme à la **Directive Européenne 89/686/CEE** relative aux Equipements de Protection Individuelle (EPI).

Homologation réalisée par Centexbel **Belgique**, organisme notifié n°0493.



Tailles	Tailles de la poitrine (cm) (A)	Hauteurs (cm) (B)
S	86-94	156-164
M	94-102	164-172
L	102-110	172-180
XL	110-118	180-188
XXL	118-129	188-196
XXXL	129-141	196-204



durée de 1 port limitée

EN471 (*)	Résultat	EN343	Résultat
Surface matière de base et matière rétro-réfléchissante	Classe 2	Résistance à la pénétration de l'eau	Classe 3
Performance des bandes retro-réfléchissantes	Classe 2	Résistance évaporative	Classe 1

Votre partenaire **SINGER® SAFETY**

**SINGER®**  
safety