

Avec capuche fixe
enroulée dans le col



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 / gilet (2x1) de signalisation haute visibilité contre les intempéries.
- ✓ Avec bandes rétro-réfléchissantes.
- ✓ A l'extérieur, deux poches plaquées avec rabat.
- ✓ Repose-mains. 1 poche téléphone. 1 poche intérieure.
- ✓ Col droit doublé Polaire.
- ✓ Manches amovibles avec poignet tricot coupe vent.
- ✓ Fermeture à glissière sous rabat à pressions.
- ✓ Extérieur en 100% polyester **300D Oxford**, enduit polyuréthane (PU).
- ✓ Doublure Polaire polyester **280g/m²**.
- ✓ Ouverture intérieure zippée pour marquage.
- ✓ Capuche fixe tempête enroulée dans le col, avec cordon et vue périphérique.
- ✓ **Coloris:** jaune; Polaire intérieure noire.
- ✓ **Tailles:** S, M, L, XL, XXL, XXXL.
- ✓ **Conditionnement:** - cartons de 10 pièces
- chaque pièce sous sachet individuel.



En savoir plus: www.singer.fr

Principaux atouts

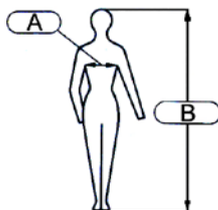
- ✓ Confection et matériaux de qualité.
- ✓ Très bonne protection. Chaud et confortable (Polaire intérieure).
- ✓ Poignets coupe-vent sous les manches pour une bonne isolation contre le froid.
- ✓ Le système très pratique **2 en 1** offre la possibilité d'utiliser ce produit sous forme de blouson ou de gilet (**).

Conformité. Directive Européenne **89/686/CEE** relative aux Equipements de Protection Individuelle (EPI).

- **EN ISO13688: 2013.** Vêtements de protection: Exigences Générales.
- **EN343: 2003 + A1: 2007.** Vêtements de protection- Protection contre les intempéries.
- **EN ISO20471: 2013.** Vêtements de signalisation à haute visibilité. Spécifications.



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



EN ISO20471
Classe 3
(**) Les niveaux de l'EN ISO20471 ne sont applicables que pour le vêtement entier, c'est-à-dire manches non démontées.



3
1 durée de port limitée

EN343	Résultat
Résistance à la pénétration de l'eau	Classe 3
Résistance évaporative	Classe 1



Votre partenaire **SINGER® SAFETY**

SINGER®
safety