

# Gants capacitifs pour écrans tactiles

SKU: CMWINTERGL22LG



## Utilisez vos appareils tactiles tout en gardant vos mains au chaud

### VOUS N'AVEZ PAS À LES RETIRER LORSQUE VOUS UTILISEZ VOS APPAREILS À ÉCRAN TACTILE

Même en hiver, utilisez votre **smartphone** ou **tablette** Apple, Samsung, Xiaomi, Huawei, Oppo et d'autres marques en toute sérénité. Ces gants, en effet, gardent vos mains au chaud et trois doigts (pouce, index et majeur) sont enveloppés dans un matériau particulier (polyester) qui permet l'utilisation des **écrans tactiles**. Ainsi, contrairement à d'autres gants, **vous n'aurez jamais à les enlever** pour écrire **des messages** et **appeler** depuis votre smartphone. Profitez pleinement de vos journées d'hiver à l'extérieur.

### ÉLASTIQUE ET TAILLE UNIQUE

Ils sont **faciles à mettre** grâce à leurs propriétés élastiques et, de plus, ils **conviennent à toutes les tailles de main**.

### COLORÉ, CHAUD, TENDANCE

La faible coloration à **couleur unie** et leur **design minimaliste** les rendent parfaits pour toutes les occasions : dans un chalet de montagne ou en ville, ils sont un accessoire distinctif et fonctionnel.

### PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES :

- ils fonctionnent sur des écrans tactiles
- matière : 90 % acrylique, 10 % polyester
- élastiques
- taille unique
- couleur unie

Gants capacitifs pour écrans tactiles  
SKU: CMWINTERGL22LG

## Données techniques

Couleur: gray  
EAN: 8018417417610  
SKU: CMWINTERGL22LG  
Poids: 20 g  
Type: Gants pour écrans capacitifs  
Material: 90 % acrylique - 10 % polyester

## Données logistiques

Profondeur Pack: 40 mm  
Largeur Pack: 100 mm  
Profondeur Inner: 250 mm  
Hauteur Pack: 230 mm  
Poids Pack: 50 g  
Largeur Inner: 100 mm  
Qté Inner: 6  
Profondeur Master: 510 mm  
Hauteur Inner: 150 mm  
Poids Inner: 380 g  
Largeur Master: 350 mm  
Qté Master: 72  
Hauteur Master: 310 mm  
Poids Master: 5345 g

