



## Cordon universel pour téléphone portable

### L'ÉLÉMENT DE STYLE INDISPENSABLE POUR VOTRE SMARTPHONE

#### Description du Produit :

Le cordon bandoulière pour téléphone est l'accessoire parfait pour ceux qui recherchent à la fois le style et la fonctionnalité. Conçu pour vous permettre de garder votre téléphone à portée de main tout en gardant les mains libres, ce cordon est à la fois pratique et tendance.

#### Caractéristiques Principales :

**Liberté Mains Libres :** Attachez votre téléphone à la bandoulière pour une liberté totale de mouvement. Idéal pour les déplacements, les événements, ou simplement pour avoir les mains libres tout en gardant votre téléphone à proximité.

**Compatibilité Universelle :** Grâce à son attache universelle le collier T'nB est adaptable à tous les smartphones. Il vous suffit de glisser l'attache dans votre coque de protection, l'attache s'adapte à la plupart des coques disponibles sur le marché.

**Style Moderne :** Fabriqué avec des matériaux de qualité, le cordon bandoulière allie fonctionnalité et style. Disponible dans une variété de couleurs et de motifs pour compléter votre style personnel.

**Sécurité Renforcée :** Le mécanisme de fixation sécurisé évite tout risque de chute de votre téléphone, assurant une protection fiable. La plaque de fixation est elle aussi conçue pour être soumise à une utilisation intensive et prolongée.

**Réglable et Confortable :** La longueur de la bandoulière est ajustable pour s'adapter à votre préférence de port, la longueur du collier est de plus de 1.5m ce qui vous permet de le régler à votre souhait. Le matériau doux garantit un confort optimal tout au long de la journée.

#### CONTENU DE LA BOÎTE

Collier réglable

Plaque de fixation



## Caractéristiques



10,5x21x2cm



80cm

Réf. : NECKPHBK



3 303170 117910

Colisage : 6  
Poids net (g) : 32  
Poids avec emballage (g) : 58  
Taille du produit (cm) :  
Taille de l'emballage (cm) : 10.5x2x21



Plus d'infos...

[www.t-nb.com](http://www.t-nb.com)

La Marque Française