

# Housse ceinture Doro 580/580 IUP

## Housse de protection en cuir à porter à la ceinture

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Cette housse protège parfaitement votre Doro 580 ou Doro 580 IUP. Sa finition haute précision et son cuir véritable de qualité font de cette housse un accessoire pratique et élégant.</p> <p>Points fort : Passant ceinture<br/>Cuir véritable<br/>Fermeture magnétique<br/>Accès facilité au téléphone mobile<br/>Protection totale</p> |
| <p>Contenu du pack</p>   | <p>Coloris disponibles</p>   |
| <p>Accessoires disponibles</p>   | <p>Tarifs et forfaits</p> <p>Téléphone seul : 19,00 €</p>  |

## En savoir plus

La housse ceinture est compatible avec le Doro 580 et le Doro 580 IUP.

La housse de protection en cuir vous permet de porter votre téléphone mobile à votre ceinture grâce à son attache "passant". Sa fermeture magnétique maintient l'étui fermé tout en garantissant un accès immédiat à votre Doro 580 ou Doro 580 IUP. La protection de votre téléphone Doro est donc optimale.

Gardez votre téléphone mobile Doro 580 ou Doro 580 IUP tout près de vous grâce à son attache ceinture, très pratique à utiliser. D'un seul geste, atteignez votre téléphone mobile. Très pratique pour joindre rapidement votre entourage et rester joignable en toute circonstance.

De plus, votre mobile Doro est entièrement protégé. Un film transparent vous permet de voir l'écran et d'utiliser les touches de votre téléphone directement, sans ouvrir votre housse.

Cet accessoire est idéal pour les travailleurs isolés, les personnes travaillant sur les chantiers, ou le personnel médical par exemple, qui ont besoin d'atteindre facilement leur téléphone portable, sans pouvoir le glisser dans une poche. L'épaisseur maximale de la ceinture doit être de 4,5 cm pour une fixation optimale.

Très maniable et fonctionnelle, cette housse va vous séduire.

|                         |                                     |
|-------------------------|-------------------------------------|
| L'essentiel             | Caractéristiques et fonctionnalités |
| Réseaux et connectivité |                                     |