

# MARK 2

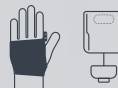
● standard range



Le plus petit et léger  
wearable scanner\*



Distance de lecture de  
10-80cm



2 différents wearables  
au choix



jusqu'à  
10.000 scans\*\*



Une fonction de feedback  
optique, haptique et  
acoustique



Connection Bluetooth Low  
Energy et 868MHz

\* MARK 2 standard range est montré ci-dessus dans sa taille originale (50x45mm).

\*\* La durée de vie de la batterie dépend des paramètres de l'appareil, de son utilisation et de nombreux autres facteurs.

# MARK 2 standard range



- ✓ Compatible avec codes-barres 1D et 2D lisant à courte distance (10-80cm)
- ✓ MARK 2 peut être connecté par Bluetooth Low Energy (BLE) ou 868 MHz
- ✓ Fonction de feedback haptique, acoustique et optique
- ✓ Durée de vie de batterie allant jusqu'à 10.000 scans\*

## UTILISATION DE MARK 2 standard range

- ✓ Pré and post assemblage
- ✓ Postes de travail (contrôle qualité, remaniement, etc.)
- ✓ Approvisionnement en matériel
- ✓ Packaging
- ✓ Préparation de commande (supermarché, petits éléments)

# CONNEXION



- ✓ Insight Mobile (Android app, iOS SDK)  
Transmission via BLE
- ✓ Gateway  
Transmission via BLE  
Connexion via USB et Wifi
- ✓ Access Point  
Transmission via 868/915 MHz  
Connexion via USB and RS232

# CHARGING STATION



- ✓ 2 ou 10 emplacements pour MARK 2 moyenne gamme et gamme standard, MARK Basic, MARK Display
- ✓ Différents supports de fixation sont possibles (fixation au mur, câbles, etc.)

# MARK 2 standard range

# DISPONIBLE DÈS MAINTENANT

Veuillez s'il vous plait nous contacter aux adresses emails suivantes:

- ✉ [sales@proglove.com](mailto:sales@proglove.com)
- 🌐 [www.proglove.com](http://www.proglove.com)



\* La durée de vie de la batterie dépend des paramètres de l'appareil, de son utilisation et de nombreux autres facteurs.