



PRO M avec lecteur de code-barres

Une solution de scanner professionnel : ultra-rapide, sans effort et confortable

Améliorez les capacités de votre flotte avec le PRO M associé à un lecteur de code-barres. Simplifiez votre flux de travail en utilisant les boutons PRO pour scanner instantanément des documents et passer facilement de Work App à TomTom GO Fleet. Réduisez le stress des conducteurs grâce à une interface intuitive, facile à utiliser dans les véhicules utilitaires et les voitures

AVANTAGES



SCANNER UN CODE-BARRES N'A JAMAIS ÉTÉ AUSSI FACILE

- Le moteur de numérisation avancé et le positionnement du viseur réduisent la fatigue physique, permettant à l'utilisateur de viser et de scanner facilement son document à l'aide du bouton PRO ergonomique, pour une lecture de codes-barres efficace.
- L'appareil léger, qui tient dans la paume de la main, permet un positionnement naturel du pouce. Il privilégie le confort de l'utilisateur lors du scan, réduit la fatigue et offre une expérience plus confortable à l'utilisateur.
- Passez facilement du mode portable au mode pistolet pour une utilisation adaptée à tous les scénarios.
- Réduisez les contraintes posturales jusqu'à 60 % par rapport aux appareils grand public et diminuez le travail musculaire jusqu'à 50 % avec ce produit qui présente les exigences physiques les plus faibles.*



PLUS GRANDE EFFICACITÉ DU FLUX DE TRAVAIL

- Gagnez un temps considérable en augmentant le nombre de codes-barres lus par jour, avec plus de 20 minutes gagnées pour 100 lectures.
- Boostez l'efficacité de votre équipe : 80 % des utilisateurs préfèrent les appareils équipés de moteurs de numérisation intégrés, ce qui se traduit par des temps de récupération 40 % plus rapides et par une augmentation de la vitesse et de l'efficacité opérationnelles.*



ACQUISITION RAPIDE ET FIABLE DES CIBLES

- Le lecteur intégré identifie rapidement les codes-barres en dehors de la vue directe, ce qui permet une acquisition plus rapide des cibles sans contrôles constants de l'écran.



FONCTIONNALITÉS



FONCTIONNALITÉ DES BOUTONS PRO

Les boutons PRO dédiés, idéalement situés sur le côté du téléphone, permettent de basculer rapidement entre Work App et TomTom GO Fleet (bouton gauche) et de lire les codes-barres (bouton droit).



MOTEUR DE NUMÉRISATION ZEBRA® LEADER SUR LE MARCHÉ

Son boîtier très robuste le rend idéal pour une utilisation dans des conditions difficiles. Le GPS fonctionne de manière fiable à des températures extrêmes grâce à une batterie longue durée et une conception qui le rend confortable à tenir dans une main.



APPAREIL TOUT-EN-UN

Le lecteur de code-barres haute performance, associé à la polyvalence d'un téléphone mobile de pointe, offre une expérience de flux de travail fluide pour améliorer l'efficacité.

CARACTÉRISTIQUES

Moteur de numérisation : Zebra®

Voyants : visée : 610 nm, éclairage : 660 nm (hyper rouge)

Classification : LED Groupe exempt de risque (IEC/EN 62471)

Champ de vision : horizontalement : 42°, verticalement : 28°

Tolérance : inclinaison : $\pm 60^\circ$, pivot : 360°

Plage de distance : jusqu'à 60 cm/24"

Symbologies 1D : UPC, EAN, Code128, Code39, Code93, Code11, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, Codabar, MSI, RSS

Symbologies 2D : PDF417, MicroPDF417, Composite, RSS, TLC-39, Datamatrix, QR code, Micro QR code, Aztec, MaxiCode; Postal Codes

Modes de balayage : numérisation dans un champ de texte, copie dans le presse-papiers, numérisation en continu, etc.

Cliquez **ici** ou scannez le QR code pour en savoir plus sur le PRO M.



*Ces pourcentages sont basés sur une étude d'analyse comparative indépendante réalisée par un tiers auprès de United States Ergonomics et commandée par Zebra Technologies.

Let's drive business. Further.

webfleet.com

BRIDGESTONE
Fleet Care