

Picks
Total picks: 350
Avg. Picks: 80/hour

Step Count
Distance: 0.87 km
Goal: 10000 Steps
1250 Steps

Average Scan Time
In the last two weeks your average time for a scan is 0.27 seconds. To learn more on how to improve on this contact support@proglolve.de.

Scan Performance
This month your number of scans increased by 242.0% in comparison to the same day last month.

Battery charging behavior
In the last 48 h 1 device were not charged to full capacity after being used.

PROGLOVE Insight - for a smarter workforce

PROGLOVE - for a smarter workforce

PROGLOVE multi range
PROGLOVE multi range
mid range PROGLOVE
standard range PROGLOVE
standard range PROGLOVE
mid range PROGLOVE
PROGLOVE

UN LOGICIEL OPÉRATIONNEL POUR VOTRE ATELIER



Outils & conseils pour les travailleurs
Réduire les erreurs de processus de 60 %.



Plug & Play pour les systèmes d'entreprise
API et connecteurs qui fonctionnent sur le système choisi



Gestion du cycle de vie des appareils
Réduire de moitié le temps, les étapes et la maintenance



Analyse approfondie des données
Avec les ingénieurs de données de ProGlove



Analyse des processus
Réaliser vos KPIs pour optimiser la performance et l'efficacité des processus



Narrative Insights
Briefing automatisé du matin: opérations quotidiennes optimisées



Scannez le code QR ou contactez-nous pour plus d'informations:

sales@proglolve.com
www.proglolve.com

ProGlove
 ProGlove

FAMILLE DE SCANNERS PORTABLES



Les scanners portables les plus petits et les plus légers du marché



Gagnez jusqu'à 6 secondes par scan, tout de suite



Tous les scanners peuvent être associés à l'une des trois variantes de wearables



Choisissez en fonction de vos besoins opérationnels: distance de lecture, avec ou sans écran, autonomie



Compatible avec votre système d'exploitation (Android, Windows, Linux, iOS)



La conception centrée sur l'homme permet de le porter toute la journée et de l'utiliser facilement



Scannez le code QR ou contactez-nous pour plus d'informations:

sales@proglolve.com
www.proglolve.com

ProGlove
 ProGlove



MARK Display

Range

30 cm - 150 cm
Pointeur
laser ou alignement de points LED
10 cm à 90 cm
Lecture DPM possible**

Feedback

1,54" Écran e-ink
Retour optique, acoustique, haptique

Sensor

Événements de balayage
Mouvement
Métadonnées du dispositif

Connectivité

BLE
ProGlove Insight

Température

0°C – 45°C

Batterie

7,500 scans*
2h temps de charge

Robustesse

50 chutes à 2 m
IP54

Dimensions

50 x 45 x 18 mm
48g



MARK 3

10 cm - 600 cm
Pointeur laser

Retour optique, acoustique, haptique

Événements de balayage
Mouvement
Métadonnées du dispositif

BLE
ProGlove Insight

-20°C – 50°C

12.000 scans*
2h temps de charge

100 chutes à 2 m
IP65

50 x 45 x 17 mm
40g



MARK 2

30 cm - 150 cm
Pointeur laser ou alignement de points LED
10cm à 90cm
Lecture DPM possible**

Retour optique, acoustique, haptique

Événements de balayage
Mouvement
Métadonnées du dispositif

BLE
ProGlove Insight

-20°C – 50°C

12.000 scans*
2h temps de charge

100 chutes à 2 m
IP54

50 x 45 x 16 mm
40g



MARK Basic

30 cm - 150 cm
Pointeur laser ou alignement de points LED
10cm à 90cm
Lecture DPM possible**

Retour optique, acoustique, haptique

Événements de balayage
Mouvement
Métadonnées du dispositif

BLE
ProGlove Insight

0°C – 50°C

7,000 scans*
2h temps de charge

50 chutes à 2m
IP43

50 x 45 x 16 mm
40g



LEO

10 cm - 70 cm
Alignement de points LED

Retour optique, acoustique, haptique

Événements de balayage
Mouvement
Métadonnées du dispositif

BLE
ProGlove Insight

0°C – 50°C

4,000 scans*
1h temps de charge

30 chutes à 2 m
IP43

50 x 45 x 17 mm
35g

Enablement Plan

Installation et déploiement

Outil de configuration
Règles de flux de travail
Connectivité

Visibilité des appareils

Analyse des processus

Collaboration

Consommation de données

Service & Support

Documentation du produit
Support

Management

Le pipeline de données

Enterprise Visibility

Outil de configuration
Règles de flux de travail
Connectivité

Maintenance prédictive
Scénario de déploiement
Lecteurs perdus
Définition des processus
Vue globale du parc de lecteurs

Téléchargement CSV
Visibilité API

Documentation du produit
Support

Gestion des utilisateurs

Pipeline de données
Sur demande:
Stockage des données en temps réel: Sauvegarde des données pendant 3 mois
Événements-mois.
10.000/Dispositif

Enterprise Analytics

Outil de configuration
Règles de flux de travail
Connectivité

Maintenance prédictive
Scénario de déploiement
Lecteurs perdus
Définition des processus
Vue globale du parc de lecteurs

Conscience spatiale
Performance des appareils
Performance des processus
Définition des processus
Analyse des temps et des mouvements

Analyse approfondie des données avec les ingénieurs de ProGlove

Téléchargement en CSV
API Visibility
API Analytics
Connecteur BI d'entreprise
Connecteur cloud

Documentation du produit
Support

Gestion des utilisateurs

Pipeline de données
Sur demande:
Stockage des données en temps réel: Sauvegarde des données pendant 6 mois
Suivi mensuel avec un appel

* L'autonomie de la batterie et la lisibilité des codes-barres dépendent des paramètres de l'appareil, de l'utilisation et de nombreux autres facteurs.