

Appareils mobiles. Logistique efficace

Qualité Made in Germany



Terminaux portables

Terminaux embarqués

Wearables

Poste de travail mobile MAX

Processus optimisés dans les domaines d'application suivants:
Stocks/dépôts – Industrie – Réception/Expédition de marchandises – Inventaires -Gestion



Terminaux portables pour la collecte mobile et fiable des données



Poste de travail mobile économise les temps de déplacement dans l'entrepôt



Optimisation du prélèvement de petites pièces avec le dos du scanner à main



Wearables
Les mains libres pour des processus optimisés

- Puissant, petit et léger
- Temps de formation rapide et faible taux d'erreur
- Manipulation facile et sûre
- Système d'exploitation sûr et stable (Android™ Industrial+ / Windows®)
- Puissant et convient aux zones froides
- Sélection vocale avec le Voxter Elite+ avec connecteur de casque robuste
- Scanner du dos de la main HasciSE avec différentes options de transport



Terminaux embarqués
Polyvants robustes adaptables à tous types de véhicules

- Robuste (IP65), adapté à la congélation et à l'utilisation en extérieur
- Système d'exploitation sûr et stable (Android™ Industrial+ / Windows®)
- Pontage des creux de tension avec batterie rechargeable intégrée
- Écrans résistifs/capacitifs
- Bonne lisibilité de l'affichage, même à la lumière du soleil
- Installation et configuration initiale faciles
- Grande facilité d'utilisation grâce à des touches de fonction librement configurables et des variantes de clavier externes



Terminaux portables
Pour une collecte des données rapide et efficace

- Grande facilité d'utilisation grâce à un clavier de saisie rapide
- Système d'exploitation sûr et stable (Android™ Industrial+ / Windows®)
- Installation et configuration initiale faciles
- Occupation double des touches de fonction/navigation (librement configurables)
- Grand écran tactile
- Options de personnalisation
- Divers produits logiciels ACD



Poste de travail mobile MAX
Économise les temps de déplacement: utilisation mobile et autonome des équipements informatiques

- Technologie de batteries moderne
- Changement de batterie simple
- Idéal pour le travail en plusieurs quarts
- Disjoncteur différentiel (RCD)
- Nombreuses options
- Compatible pour les imprimantes laser
- Versions homologuées UE-UL (US)
- Amortissement rapide (calculateur de retour sur investissement)
- Différents modèles de financement