

Maintenance et entretien du lecteur de codes-barres

Le scanner de codes-barres avec boîtier de protection fonctionne sans entretien, à l'exception du nettoyage de la fenêtre de lecture, qui doit être nettoyée après un encrassement ou une humidification.

- Pour conserver la pleine performance de lecture optique, il faut contrôler l'encrassement de la fenêtre de lecture du boîtier de protection à intervalles réguliers (par ex. une fois par semaine). En particulier dans un environnement d'exploitation difficile (poussière, usure, humidité, etc.)
- Pour une lecture optimale des codes, la fenêtre de lecture doit toujours être sèche et propre

Nettoyer la fenêtre de lecture :

REMARQUE

Il y a un risque d'endommagement de la fenêtre de lecture ! Les performances de lecture sont diminuées par des rayures ou des traces sur la fenêtre de lecture !

La fenêtre de lecture du boîtier de protection est en plastique.

- Ne pas utiliser de produits de nettoyage agressifs comme l'acétone par exemple
- Éviter les mouvements de grattage et de frottement sur la fenêtre de lecture
- Eteindre l'appareil pendant la durée du nettoyage (protection laser !) ou, si ce n'est pas possible, porter des lunettes de protection laser qui empêchent efficacement les longueurs d'onde utilisées
- Ne nettoyer la fenêtre de lecture qu'avec de l'eau ! Pour ce faire, utiliser un chiffon propre, doux et non pelucheux humidifié avec un produit de nettoyage doux et antistatique

IMPORTANT !

Si la fenêtre de lecture du boîtier de protection est rayée ou endommagée (fissure, cassure), elle doit être remplacée par un centre de service.