



## **bibliotheca mobile™ DLA**

**gérez activement la collection de votre bibliothèque**

En tant que composante du système RFID, cet appareil sans fil portable lit instantanément les étiquettes RFID apposées sur les documents de la bibliothèque, faisant ainsi de la lecture des rayons, de la mise en rayons, du tri, de la recherche et l'identification des exceptions des tâches routinières. Compact et facile à utiliser, le mobile DLA peut contenir des informations sur plus d'un million d'articles. Son design ergonomique et son antenne pivotante optimisent le confort et limitent les efforts de flexion. Le temps est révolu où il fallait se courber ou s'étirer pour lire les rayons les plus près du sol ou les plus en hauteur. De plus, en effectuant simultanément la lecture des rayons, la recherche et l'inventaire, le DLA permet de gagner du temps, d'accroître la productivité et de découvrir des erreurs qui auraient autrement pu passer inaperçues. L'appareil est également capable d'identifier rapidement les articles dont la sortie n'a pas été correctement enregistrée, ainsi que de détecter l'état de sécurité des documents. Alors n'attendez plus ; commencez dès aujourd'hui à gérer la collection de votre bibliothèque à l'aide de ce mobile DLA de pointe !

# avantages du mobile DLA



## Une utilisation simple

- | Idéal pour la lecture des rayons, la recherche, le tri et l'identification des exceptions
- | Réalisation simultanée de la lecture des rayons, de la recherche et de l'inventaire
- | Productivité accrue et rangement optimisé

## Une sécurité renforcée

- | Détection instantanée des documents provoquant une alarme
- | Identification des articles dont la sortie ou le retour n'a pas été correctement enregistré
- | Possibilité de modifier l'état de sécurité d'un article

## Caractéristiques techniques : bibliotheca mobile DLA

<b>Dimensions :</b>	Boîtier portable : 9,5" x 7" x 4" (240 mm x 180 mm x 100 mm) Antenne : 9,5" x 4" x 0.5" (240 mm x 100 mm x 12.5 mm)
<b>Poids (approximatif) :</b>	Boîtier portable : 22 oz (623 g) (batterie comprise)
<b>Profil énergétique :</b>	Boîtier portable : Batterie rechargeable 7,4 V Autonomie de la batterie : 4 heures de lecture entre les mises en charge ; autonomie type de 6 à 8 heures d'utilisation (selon l'application)
<b>Compatibilité :</b>	Lecture de la plupart des formats d'étiquettes RFID
<b>Inclusion de données bibliotheca staffConnect™ :</b>	Gestion du transfert des données depuis les systèmes de bibliothèque les plus intégrés
<b>Conformité aux normes :</b>	CE, FCC, IC, ANATEL, ETL, RCM, DDA, ADA

Malgré tous nos efforts pour garantir l'exactitude des informations fournies à la date de publication, les spécifications et fonctionnalités peuvent varier au cours du temps. Bibliotheca ne fait donc aucune déclaration ni ne donne aucune garantie quant au caractère exhaustif ou à l'exactitude des informations contenues dans le présent document.