

MODE D'EMPLOI DU LECTEUR HALO

Introduction

Le lecteur HALO lit toutes les puces FDX-B (15 digit) and FDX-A (10 digit) conformes à la norme ISO 11784 et ISO 11785.

Le lecteur HALO est fourni avec un port USB permettant de recharger sa batterie.

Scanner un numéro

Pour une meilleure hygiène, le bouton de démarrage est à l'intérieur du dos de l'appareil. Appuyer sur la patte au dos du lecteur et démarrer.

L'afficheur indique "Halo Scanner Scanning" et le lecteur émet un simple bip. Si aucune puce valide n'est trouvée pendant 20 secondes, l'afficheur indique "No Tag Found" et le lecteur émet à nouveau un simple Bip. Pour lire à nouveau appuyez sur la patte qui recouvre le bouton.

L'extérieur du lecteur Halo est la zone de lecture et quand une puce valide est lue le lecteur émet un double bip et le numéro de la puce apparaît à l'écran.

Pour les bases de données connectées, si la puce scannée a été signalée comme "perdu" sur l'écran va apparaître "Reported missing by" et donner le nom et le numéro de téléphone de l'organisation que vous devez joindre afin de signaler que l'animal a été retrouvé.

S'il n'y a aucune activité le lecteur s'éteindra automatiquement après 40 secondes.

Recharger

Avant la première utilisation, il faut charger la batterie pendant 3.5 heures. Quand la batterie se vide, le message "Battery Low" apparaîtra sur l'écran. Pour recharger la batterie, connectez la prise au dos du lecteur avec le cordon fourni à un port USB valide.

Pendant ce temps, ne pas débrancher la prise USB qui relie votre lecteur à votre ordinateur. Pendant la charge, le message "charging" apparaîtra sur l'écran. Et une fois la batterie pleine le message « charged » apparaîtra ainsi que le pictogramme « batterie pleine »

Installer le logiciel de récupération des numéros des animaux perdus (optionnel)

Le lecteur HALO a une fonction "mémoire des numéros d'identification des animaux perdus.

Le logiciel peut être chargé sur « www.haloscaner.com » Selon votre système d'exploitation, Windows peut vous demander de vérifier que vous autorisez le programme à faire des changements sur votre ordinateur; Cliquez sur "Yes". Suivez les instructions sur l'écran. Une fois le programme installé le driver de l'installation du lecteur doit apparaître sur l'écran ; suivez les instructions, cliquez sur "accept" à chacun des messages que votre système d'exploitation peut vous envoyer.

Spécifications techniques

Distance de lecture : 12 cm

Conforme à la norme ISO 11784

Dimensions: 135 mm diamètre x 33 mm ; poids: 170g

Temps de lecture: 8 secondes par scan x 1000

Durée de recharge: 3.5 Heures

Température d'utilisation: 0°C to +50°C

Software: Windows 98 et suivants

Garantie 1 an