

LECTEUR LASER CODES A BARRES OPTICON PHL 1700 AVEC LOGICIEL DE DECHARGEMENT SOUS WINDOWS

ATTENTION : UTILISATION AVEC ELLIPSES 2000 SEULEMENT

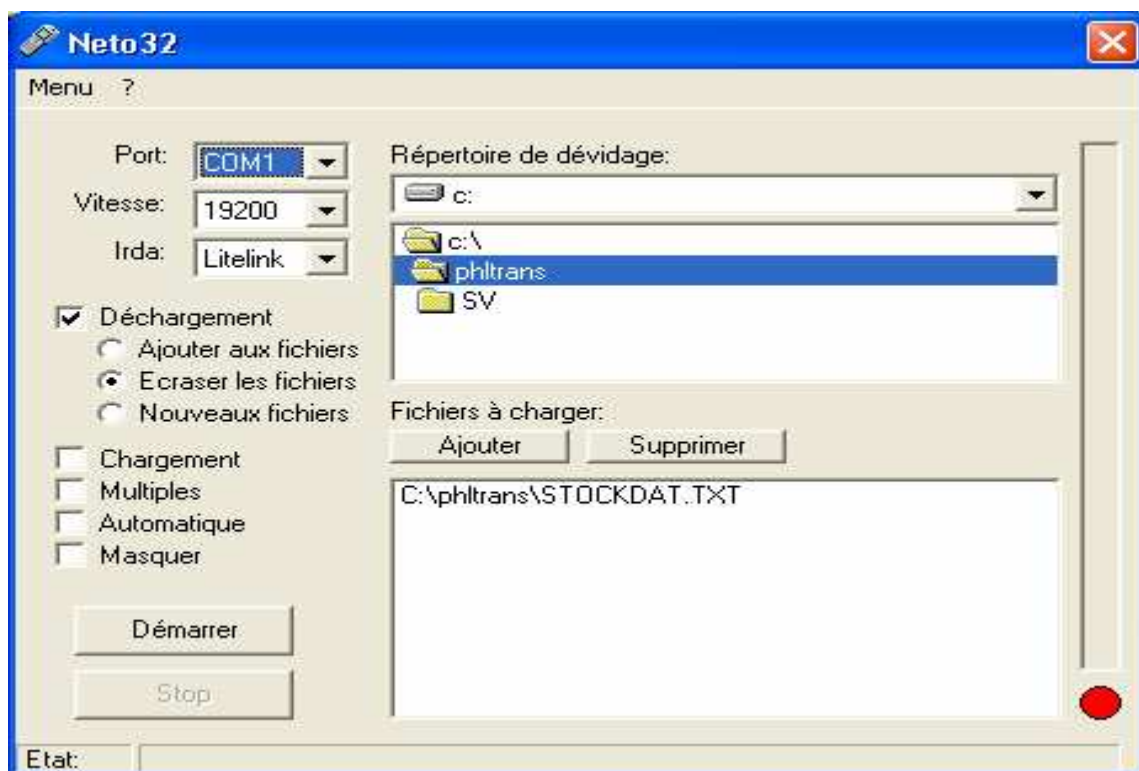
Assurez vous auprès de TMIC que les programmes de déchargement du lecteur Opticon sont bien installés sur le poste.

- Allumage du boîtier OPTICON :
Appuyer sur la touche orange **PW**
- Lecture des codes à barres :
Choisir « 1 Inventaire » en positionnant la sur-brillance à l'aide des touches **F7** ou **F8** et en appuyant sur **ENT**,
Lire le code en appuyant sur la touche ovale grise (lecture possible de 5 à 20 cm)
On peut rentrer une quantité supérieure à 1 en tapant directement la quantité et en validant avec la touche **ENT**,
- Suppression d'une saisie erronée :
Passer en mode "Visualisation" en appuyant sur **F7** puis en mode "Recherche" en appuyant sur **F5** puis taper ou lire le CodeBarre puis "Supprimer" la ligne par **F2** puis "Confirmer" par **1** puis **CLR**.

A - Déchargement des codes saisis dans un fichier :

. Sur l'ordinateur :

- Connecter le récepteur infrarouge sur le port série COM1 de l'ordinateur,
- Double-cliquez sur l'icône *Déchargement Opticon* sur le bureau Windows, vous obtenez cet écran :



. sur le lecteur :

- Le dernier code lu, appuyer sur **ENT** deux fois puis sur la touche **CLR**,
- Choisir « 2 Déchargement » en positionnant la surbrillance à l'aide de la touche **F8** et en appuyant sur **ENT**,
- Placer le lecteur en face du récepteur infrarouge sur le même plan à une distance d'environ 30cm,



Dévidage à distance par borne infra-rouge

. Sur l'ordinateur :

- Cliquez sur Démarrer,
- On peut suivre la progression du transfert à l'écran de l'ordinateur (barre de progression se déplaçant vers la droite),
- Quand le fichier est transmis, le lecteur bippe et indique « le fichier a été transmis correctement », quitter le logiciel Neto32 en cliquant sur la croix en haut à droite (**ceci doit être fait impérativement après CHAQUE déchargement**) .

vous obtenez cet écran :

```

C:\WINDOWS\system32\cmd.exe
Sauvegarde du fichier <\phltrans\stockdat.txt>
Le fichier \phltrans\stockdat.txt
contient 9 lignes
          9 exemplaires saisis
Le premier Code Barres est : 9782842500559
Le dernier Code Barres est : 9782842500559
Le fichier          <\phltrans\stockdat.txt>
a été sauvegardé en <\phltrans\sv\12013849.opt>
Appuyez sur une touche pour continuer... _

```

- Après avoir vérifié le premier et dernier code-barre et le nombre de lignes saisies appuyez sur Entrée du clavier puis sur le lecteur Opticon appuyer sur **Q1**, à la question « désirez vous effacer votre saisie ? », appuyer sur la touche **1** et confirmer en appuyant sur **1** à nouveau

- Eventuellement, procédez à un nouveau déchargement de boîtier en reprenant en **A**.