

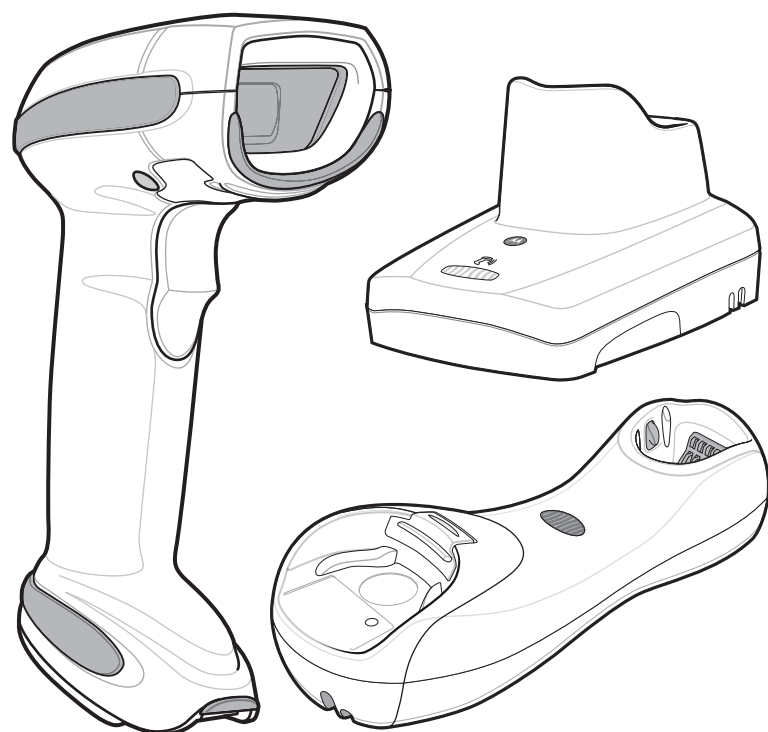
IMAGEUR LINÉAIRE LI4278

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

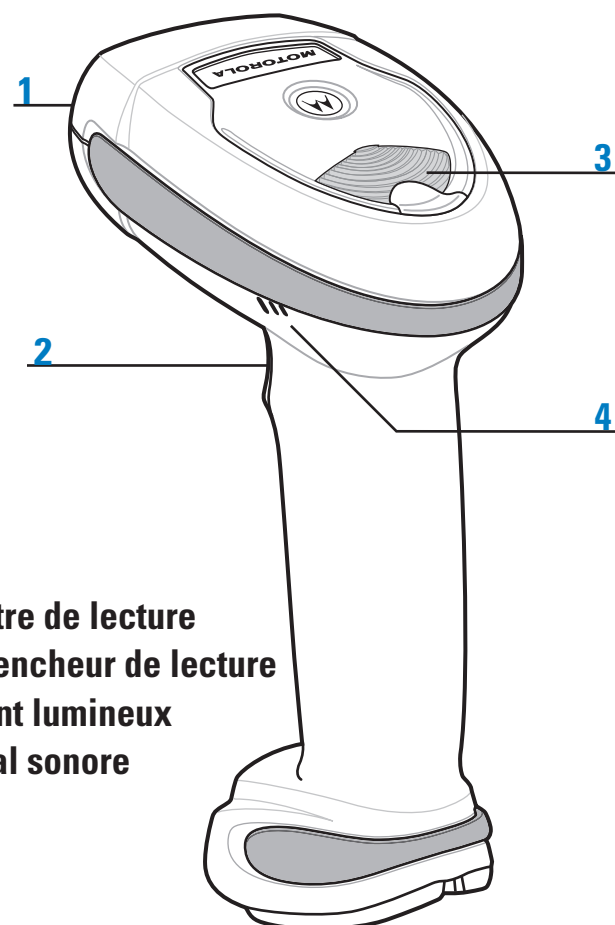
<http://www.motorola.com/li4278>

Consultez le Guide de référence du produit pour plus d'informations

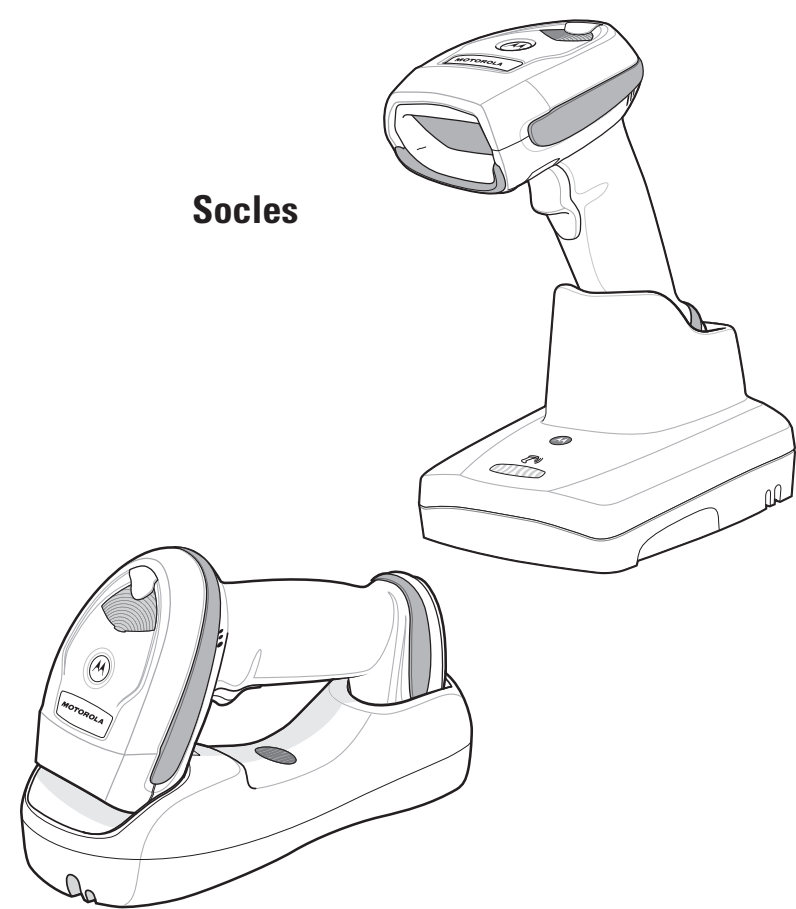
À AFFICHER SUR LE LIEU DE TRAVAIL



- 1 Fenêtre de lecture
- 2 Déclencheur de lecture
- 3 Voyant lumineux
- 4 Signal sonore

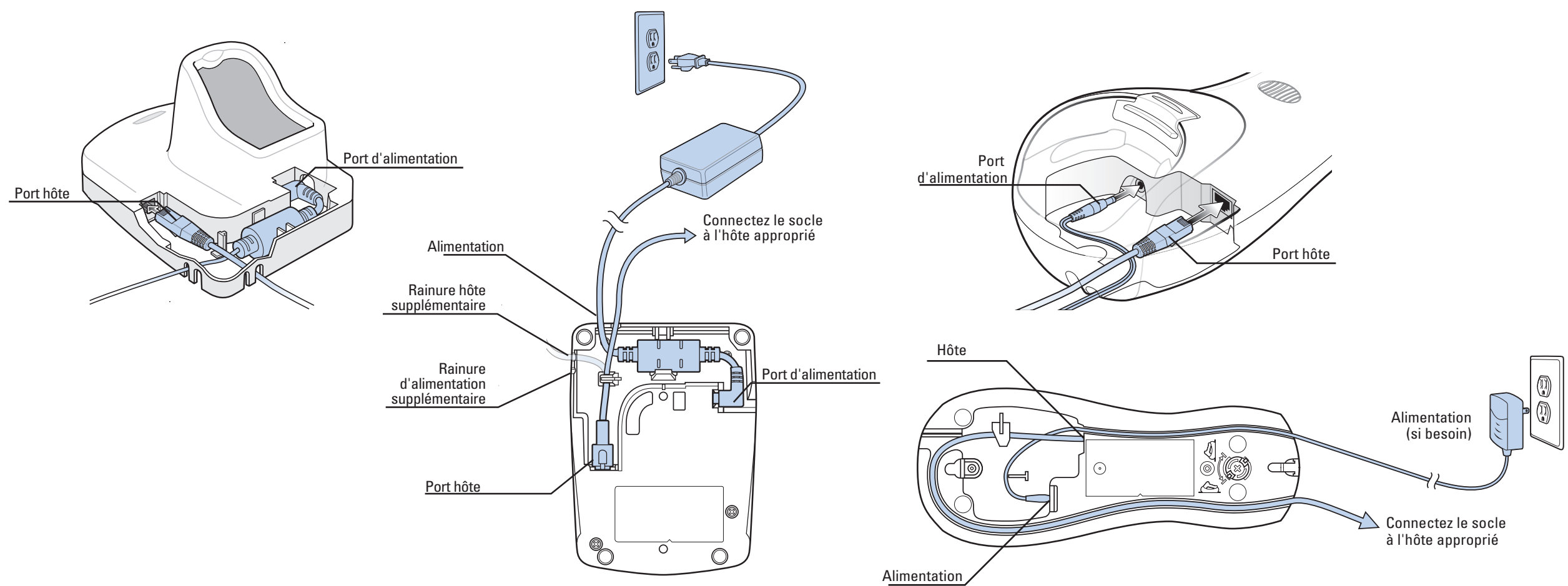


Socles



Reportez-vous au Guide de référence produit du LI4278 ou au Guide de référence rapide du socle pour de plus amples informations sur la configuration de celui-ci. Utilisez l'alimentation du socle pour un temps de chargement optimal.

ÉTAPE 1 : BRANCHEMENT DU CÂBLE AU NIVEAU DU SOCLE

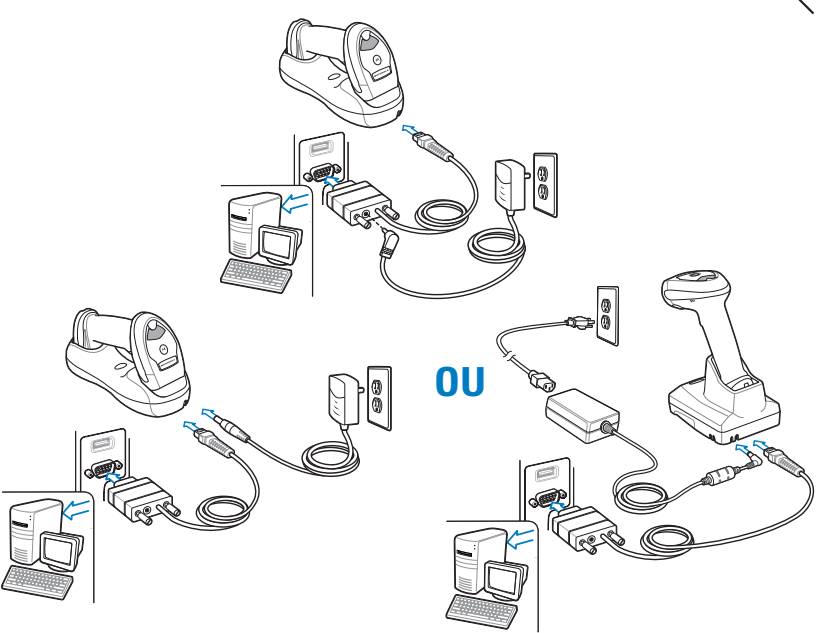


Important : chargez le lecteur de l'imageur linéaire pendant 24 heures avant le premier jour complet d'utilisation.

ÉTAPE 2 : CONNEXION DE L'INTERFACE HÔTE

REMARQUE : les câbles peuvent varier en fonction de la configuration.

RS-232



ÉTAPE 3 : CONFIGURATION DE L'INTERFACE (Lisez les codes-barres hôte)

RS-232

Lisez l'**UN** des codes-barres ci-dessous.



RS-232 STANDARD



NIXDORF RS-232 MODE B



ICL RS-232



FUJITSU RS-232



NIXDORF RS-232 MODE A



OPOS/JPOS

ÉTAPE 4 : TYPES D'HÔTES DE COMM RADIO

Types d'hôtes de communications radio

Scannez l'un des codes-barres ci-dessous pour choisir la méthode de connexion du lecteur à un périphérique distant. Scannez **HÔTE DU SOCLE** s'il s'agit d'une connexion au socle CR0078. Reportez-vous au Guide de référence produit pour de plus amples informations.



HÔTE DU SOCLE



HID PROFILE (ESCLAVE)



SERIAL PORT PROFILE (ESCLAVE)



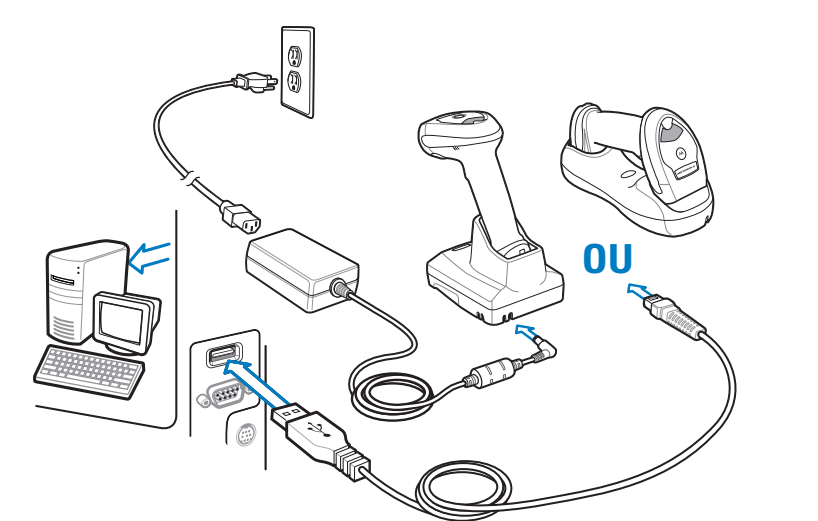
SERIAL PORT PROFILE (MAÎTRE)

Dissociation/déconnexion



DISSOCIER/DÉCONNECTER

USB



USB

Lisez l'**UN** des codes-barres ci-dessous.



ÉMULATION CLAVIER HID



IBM HAND-HELD USB



BUREAU IBM USB



PORTABLE OPOS USB



SNAP! SANS IMAGERIE
(pour une utilisation avec une base mains libres uniquement)

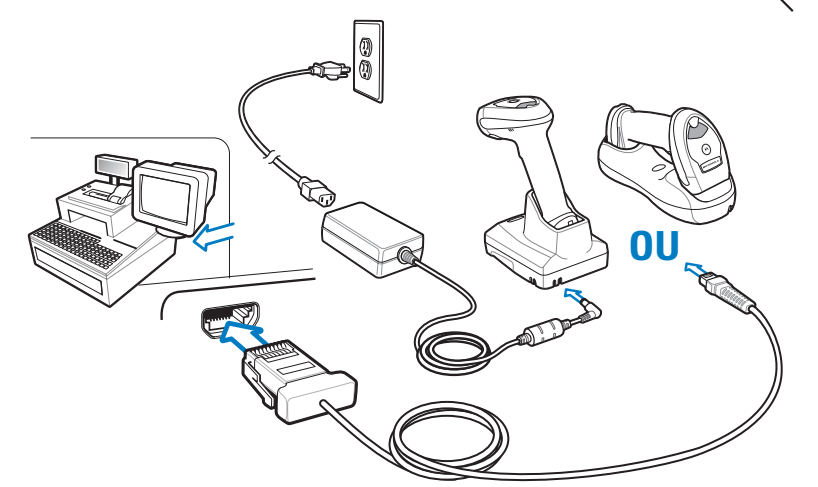


ÉMULATION DE PORT COM SIMPLE



Hôte CDC USB

IBM 46XX



IBM 46XX

Lisez l'**UN** des codes-barres ci-dessous.



PORT 5B

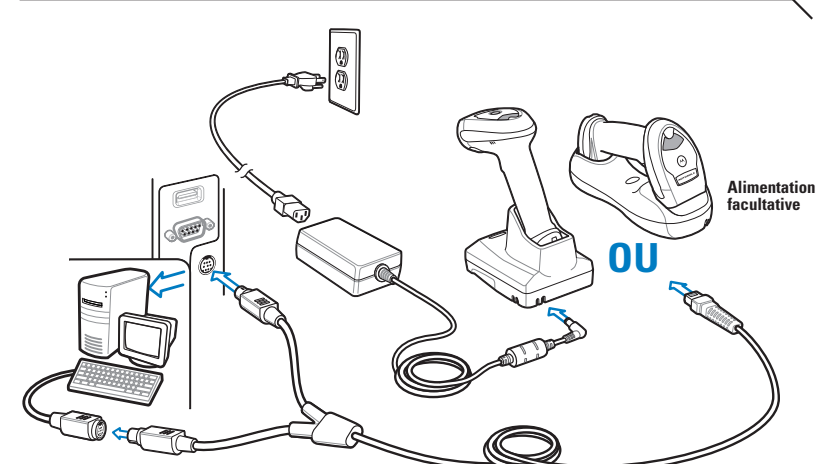


PORT 9B



PORT 17

Émulation clavier



Émulation clavier

Scannez le code-barres ci-dessous.



COMPATIBLE IBM PC/AT et IBM PC

CODES-BARRES UTILES

PARAMÈTRES PAR DÉFAUT



RÉTABLIR LES PARAMÈTRES PAR DÉFAUT

DÉSACTIVATION DE LA BATTERIE



DÉSACTIVATION DE LA BATTERIE EN RAISON D'UN STOCKAGE À LONG TERME OU D'UNE LIVRAISON

123SCAN²

123Scan2 est un logiciel PC facile à utiliser permettant une configuration personnalisée rapide et aisée via un code-barres ou un câble USB. Pour plus d'informations, rendez-vous à la page <http://www.motorola.com/123Scan2>.

