

NT_2020_013	REV. : 01	NOTE TECHNIQUE	LAFON
	DATE : 24/09/2020	ACTIVATION MIRE LECTEUR CODE BARRE APL3CL	
Ancienne Réf. : X	PAGE : 1/3		

HISTORIQUE DES REVISIONS					
REV.	DATE	OBJET	REDACTEUR	VERIFICATEUR	APPROBATEUR
01	24/09/2020	Première édition	STP	BE MECANIQUES	STP

SOMMAIRE

SOMMAIRE	1
1 OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION	2
2 CONFIGURATION DE LA MIRE	2

NT_2020_013	REV. : 01	NOTE TECHNIQUE	LAFON
	DATE : 24/09/2020	ACTIVATION MIRE LECTEUR CODE BARRE APL3CL	
Ancienne Réf. : X	PAGE : 2/3		

1 OBJET ET DOMAINE D'APPLICATION

Cette procédure s'applique pour les lecteurs de code barre ZEBRA SE4757 des APL3CL.

Le lecteur ZEBRA a un éclairage blanc et une mire qui est un point lumineux rouge.

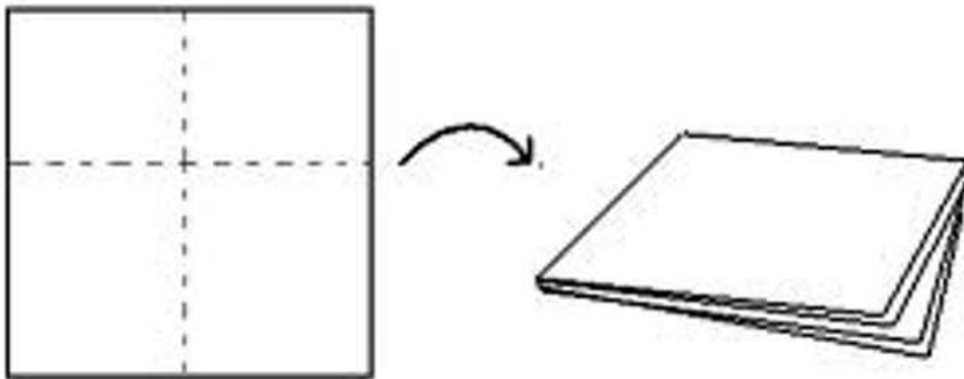
La procédure suivante permet d'activer la mire sur le lecteur de code barre (Point lumineux rouge).

2 CONFIGURATION DE LA MIRE

L'activation de la mire se fait par la lecture de 4 codes barre dans un ordre bien précis.

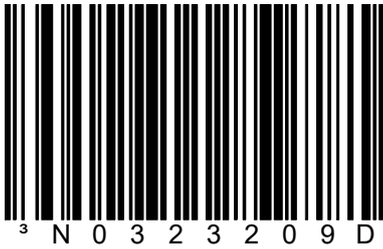
Ce repère facilitera la cible du code barre par le client.

Plier la feuille pour présenter successivement chaque code barre.



NT_2020_013	REV. : 01	NOTE TECHNIQUE	LAFON
	DATE : 24/09/2020	ACTIVATION MIRE LECTEUR CODE BARRE APL3CL	
Ancienne Réf. : X	PAGE : 3/3		

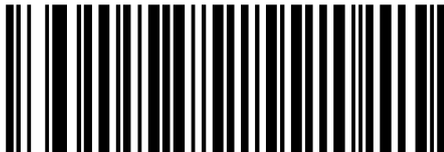
Etape 1/4 :



Etape 2/4 :
E.P.S (01h)



Etape 3/4 :
E.D. Aiming Pattern (02h)



Etape 4/4 :

