

<b>1. Dans l'emballage</b>	32
<b>2. Spécification du Produit</b>	32
<b>3. Démarrage Rapide</b>	32
<b>3.1 Bouton sur le scanner</b>	32
<b>3.2 Comment Utiliser</b>	32
<b>4. Fonctions de BCST-23</b>	32
<b>4.1 Modes de Connexion</b>	32
(*) Connexion à l'adaptateur sans fil	32
Mode filaire	33
Mode Bluetooth (HID)	33
<b>4.2 Chargement</b>	33
<b>4.3 Configurations</b>	33
Configurations du système d'opération	33
Configuration du clavier	34
<b>4.4 État de l'indicateur</b>	36
<b>4.5 Codes-Barres Utilisés Fréquemment</b>	37
<b>4.6 Mode d'Inventaire</b>	40

31

Matériau	ABS, PC, TPU
Voltage	DC 5V
Capacité de la batterie	2600 mAh
Codes-Barres Applicables	EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, CodaBar, Code 128 , Code93, ITF-14, ITF-6, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, GS1 Databar(RSS), Code39, Code 11, MSI-Plessey, QR Code, Data Matrix, PDF417, Aztec
Résolution	4mil
Mode de Scan	Auto/Manual
Contraste d'Impression	20%
Angle de décodage	L'angle de rotation 360°, L'angle d'altitude 65°, L'angle de déviation 65°
Fréquence de Radio	2.402GHz~2.480GHz

## 32



## Avec le lecteur Appuyer en 1



Entrer les configurations



(\*) Mode Adaptateur Sans Fil

### Mode filaire

Connectez le scanner avec l'ordinateur par le câble USB, le BCST-23 transmet les données à votre ordinateur via le câble USB.

### Mode Bluetooth(HID)

Le mode Bluetooth (HID) n'est pas un mode par défaut. Pour entrer dans ce mode, veuillez scanner les codes-barres de configuration dans l'ordre : "Entrer les Configurations"--"Appairage Bluetooth"--"Quitter avec Enregistrement "



Appairage Bluetooth(Mode HID)

### 4.2 Chargement

Connectez le scanner à un ordinateur/chargeur directement via le câble USB inclus pour le charger.

### 4.3 Configurations

#### Configurations du système d'opération

Le BCST-23 est compatible avec les systèmes d'exploitation Windows, Android, Mac OS et iOS. Les systèmes compatibles par défaut sont Windows et Android. Vous pouvez scanner les codes-barres ci-dessous pour définir le système d'exploitation avec lequel vous souhaitez opérer.

**Note:** Si vous voulez utiliser BCST-23 avec les appareils Android, veuillez choisir Gboard comme la méthode d'entrée. Il faut mettre BCST-23 en mode Windows/Android, et puis choisir l'Clavier de l'États Unis comme la langue du clavier, qui permet l'entrée « Gboard ». La configuration du langage de Gboard ne modifie pas le résultat de sortie.



Quitter avec enregistrement

33



Entrer les configurations



(\*) Windows/Android

### Configuration du clavier



(\*)Clavier de l'États Unis



Mac OS/iOS



Clavier de l'Allemagne



Clavier de la France

## Sélectionner en 2



Quitter avec enregistrement

34

## Valider en 3



Entrer les configurations

#### 4.4. État de l'indicateur

LED vert clignote une fois	Les données sont lues et téléchargées sur l'ordinateur
LED bleu clignote une fois	Code-barres scannés et enregistré dans le cache avec succès, mais pas téléchargés à l'ordinateur.
Le voyant bleu reste allumé	Le scanner est en mode configuration
Le voyant jaune reste allumé	Batterie faible
Le voyant rouge reste allumé	Chargement (LED rouge s'éteint quand la batterie est pleine)

#### 4.5 Codes-Barres Utilisés Fréquemment

**Note:**

- Étapes de configuration des fonctions : Fonction Configuration Étapes [Entrer les Configurations] - [Spécifique Fonction Configurations (par exemple, Volume minimal)] - [Quitter avec enregistrement]
- Les codes-barres marquées par " \* " sont indiquées les configurations par défaut.



Restaurer les configurations d'usine



(\*) Mode d'arrêt automatique du laser



Mode de scan continu



Quitter avec enregistrement



Entrer les configurations



Mode mains-libres



(\*) Activer le mode auto-veille



Désactiver le mode auto-veille



Muet



Volume minimal



(\*) Volume moyen



Quitter avec enregistrement



Entrer les configurations



Volume maximal



Lettre majuscules pour toutes les lettres



Lettre minuscule pour toutes les lettres



(\*) Ne pas modifier la casse des lettres du codes à barres



(\*) Appliquer « Entrée » comme Suffixe par défaut



Appliquer «Tab» comme Suffixe par défaut



Quitter avec enregistrement

#### 4.6 Mode d'Inventaire

Sous le mode d'Inventaire, vous pouvez garder les codes-barres scannés dans le cache de BCST-23 et télécharger des données à un ordinateur/appareil mobile par lots. En ce mode, les utilisateurs ne sont pas limités par le temps ou la location lors de télécharger les données. Bien sûr, vous pouvez effacer des données par la configuration ci-dessous. Plus d'informations se trouvent comme suit.

**Note:**

À propos des fonctions sous le Mode d'Inventaire, il est nécessaire de faire scanner les 5 codes-barres de configuration ci-dessous seulement, pas besoin de scanner des codes-barres " Entrer les Configurations " et " Quitter avec enregistrement ". Pour scanner les codes barres correspondantes ci-dessous pour effectuer la fonction .



Mode d'Inventaire



(\*) Mode Commun



Effacer des données (En mode d'inventaire seulement)



Télécharger des données (En mode d'inventaire seulement)



Télécharger le nombre de codes-barres scannés (En mode d'inventaire seulement)