



Handleiding 2D Bluetooth barcode scanner

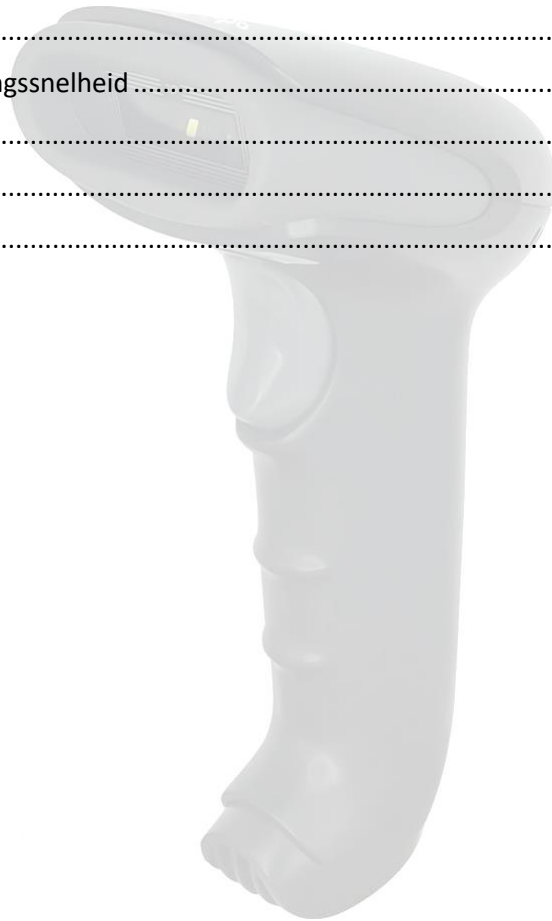
X-9701B- X9201B-X-1901B





Inhoud

1. Eigenschappen	3
2. Instellingen wijzigen.....	4
3. Connectie maken via Bluetooth.....	4
4. Connectie maken Via USB.....	5
5. Instellingen.....	5
6. Slaapstand instellingen	6
6.1 Slaapstand modus uitzetten	7
7. Geluidsinstellingen.....	7
8. Instellingen Verwerkingsnelheid	8
9. Overige instellingen	9
10. Taalinstellingen	10
11. FAQ.....	11





1. Eigenschappen

Ondersteund: Linux-Windows-Mac-Android

Taalondersteuning: Engels, Frans, Nederlands, Spaans, Italiaans, Duits, ETC.

Overdrachtsafstand: 30m. draadloos, 10m Bluetooth modus

Scan afstand: 10mm- 600mm

Scan breedte: 5cm- 15cm

Oplaad duur: 6-8 uur

Accuduur: 24 uur





2. Instellingen wijzigen

Om wijzigingen aan de instellingen te kunnen maken kunt u hiervoor de volgende QR code scannen



Wijzigingsmodus AAN

Door het scannen van deze code kunt u nu wijzigingen aanbrengen in het systeem van de scanner.



Wijzigingsmodus UIT

Mocht u klaar zijn met de wijzigingen dan kunt u bovenstaande QR code scannen om weer uit de Wijzigingsmodus te gaan.

3. Connectie maken via Bluetooth

- Scan Bluetooth HID mode.
- Scan daarna de Match code
- Als u beide gescand heeft kunt u via de bluetooth optie op uw laptop of tablet de Barcode Scanner HID opzoeken en drukt u erop om de scanner te verbinden. Wanneer de scanner is verbonden met de laptop of tablet zal hij een piep geven en zal het lampje op de scanner een blauw licht geven dit is een teken dat hij goed verbonden is.

Heeft u geen Bluetooth optie op uw laptop of tablet dan kunt u gebruik maken van de meegeleverde bluetooth adapter.



HID Modus



Matchingsmodus



4. Connectie maken Via USB

Om de scanner te verbinden via usb sluit u de scanner aan via de meegeleverde USB kabel. De scanner maakt automatisch verbinding en gaat over naar USB modus. In deze modus word de scanner opgeladen.

De scanner is van te voren geïnstalleerd, mocht de scanner niet goed werken dan kunt u onderstaande QR code scannen dan word de scanner gereset.



Reset naar fabrieksinstellingen

5. Instellingen

Standaard modus: In deze modus wordt de data (de gescande codes) gelijk overgezet en word er niets opgeslagen op de scanner.

Balans modus: In de balans modus wordt de data (de gescande codes) eerst opgeslagen in het geheugen van de scanner



Standaard modus



Balans modus

Om uw gescande data te uploaden naar het gewenste apparaat kunt u onderstaande QR Code scannen. Als u deze code scant word alle data die u vooraf in de balans modus heeft gescand naar het gewenste apparaat overgezet.



Uploaden van bestanden.



Wilt u data uit uw scanner verwijderen omdat u per ongeluk iets verkeerd heeft gescand (bijvoorbeeld) dan kunt u de volgende code scannen.



Data verwijderen scanner.

Door deze code te scannen wordt de data van uw scanner verwijderd, na het scannen van de code heeft de scanner geen codes meer in het geheugen.

Wilt u zien hoeveel Codes u heeft gescand dan kunt u onderstaande code gebruiken, hiervoor kunt u een kladblok openen op het gewenste apparaat en daarna de code scannen. Op het kladblok komt de hoeveelheid gescande codes te staan.



Gescand aantal weergeven

6. Slaapstand instellingen

Wilt u de scanner instellen dat het apparaat na een bepaalde tijd in slaapstand gaat dan kunt u onderstaande codes scannen. U kunt de scanner instellen dat hij na bijvoorbeeld 1,5,10 of 30 minuten in de slaapstand gaat.



Slaapstand na 1 minuut



Slaapstand na 5 minuten



Slaapstand na 10 minuten.



Slaapstand na 30 minuten



6.1 Slaapstand modus uitzetten

Wilt u de slaapstand modus uitzetten dan kunt u onderstaande QR code scannen.



Slaapstand modus uitzetten.

7. Geluidsinstellingen

Om de geluidsinstellingen aan te passen maakt u gebruik van de volgende QR codes.



Geluid uit



Laag geluid



Medium geluid



Hoog geluid





8. Instellingen Verwerkingsnelheid

Met de volgende Codes kunt u de verwerkingsnelheid van uw scanner aanpassen.





9. Overige instellingen



Automatisch scannen

In deze modus gaat de scanner aan wanneer het apparaat iets “ziet” en zal hij ook de barcode scannen als die gezien wordt. In deze modus gaat de scanner als hij niet in gebruik is in een soort slaapstand. Dan wordt er niet zoveel stroom gebruikt. U zou de scanner langere tijd kunnen gebruiken in deze modus dan in continue scannen modus.



Continue scannen

In deze modus staat de scanner continue aan en blijft de scanner door scannen zonder dat u op de knop hoeft te drukken. In deze modus blijft de scanner de hele tijd aan, wat meer stroom vereist. Is de scanner niet aan de voeding dan bestaat de kans dat de scanner sneller leeg is.



Normale modus

Wilt u uit continue scannen of automatisch scannen dan kunt u bovenstaande code gebruiken om weer naar de normale modus terug te gaan.





10. Taalinstellingen

Mocht u de taalinstellingen van uw scanner willen wijzigen dan kunt u onderstaande QR codes scannen.



Taalinstellingen wijzigen.

Nadat u deze code heeft gescand kunt u de taal van uw scanner wijzigen naar wens. Onderstaand heeft u de keuze tussen Nederlands en Belgisch.



Belgisch frans



Dutch



Belgium





11. FAQ

Hoe kan ik de laser van mijn scanner altijd laten werken?

Om continue te scannen scan dan automatisch scannen als u wilt dat de scanner tussendoor in slaapstand gaat of continu scannen op pagina 7.

Hoe kan ik instellen dat mijn scanner naar slaapstand gaat?

Om de scanner in slaapstand modus te zetten scan dan slaapstand op pagina 5.

Kan ik de geluidsinstellingen van mijn scanner ook wijzigen?

Als u de geluidsinstellingen wilt wijzigen dan kunt u geluid uit/laag/medium/hoog scannen op pagina 6.

Hoelang duurt het om mijn scanner vol te laden?

Hoelang gaat mijn scanner mee op accu?

Mag ik mijn scanner ook opladen met een oplaad blokje ?

Ja, met een DC5V = 1.5A oplaad blokje. *Nooit met een snel lader.*

Wat betekenen de kleuren op de scanner?

Rood= accu bijna leeg of de kabel zit er niet volledig / goed ingedrukt

Blauw= verbonden via kabel of Bluetooth.

Groen= volledig opgeladen.

Kan ik de instellingen van mijn scanner ook wijzigen?

Om wijzigingen aan te brengen in de scanner kunt u de code wijzigingsmodus scannen op pagina 3



Waarom krijg ik tekens in plaats van een barcode ?

De taalinstellingen komen niet overeen met de keyboardinstellingen van het besturingssysteem.

Wat betekent de piep in mijn scanner ?

1 piep is in en uit slaapmodus.

3 piepjes = niet gekoppeld met dongle of kabel.

Waarom hoor je 6 x piep en scannend mijn scanner niet (ongeveer 2x piep per seconden) ?

Dit betekend dat de accu van de scanner bijna leeg is geraakt.

Scant de scanner ook zwarte QR codes ?

De scanner scant zwarte QR codes, alleen geen omgekeerde QR codes (wit op zwart)





Scan grootte lijst



= 1,08 inch / 1 inch 2.74 cm / 2.54 cm



= 0,88 inch / 0,82 inch 2.23 cm / 2.08 cm



= 0,68 inch / 0,63 inch 1.72 cm / 1.60 cm



= 0,48 inch / 0,45 inch 1.22 cm / 1.14 cm



= 0,38 inch / 0,35 inch 0.96 cm / 0.89 cm



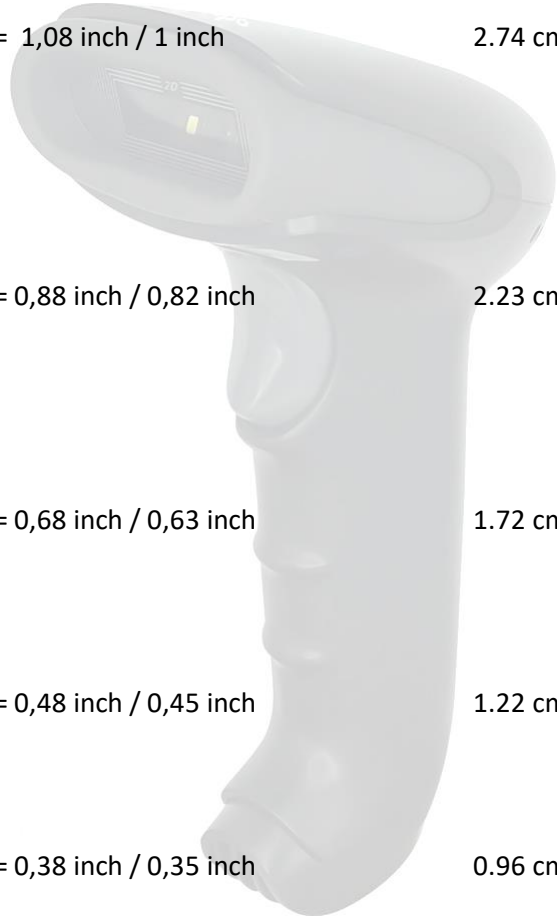
= 0,28 inch / 0,26 inch 0.71 cm / 0.66 cm



= 0,23 inch / 0,21 inch 0.58 cm / 0.53 cm



= 0,18 inch / 0,17 inch 0.45 cm / 0.43 cm





Bluetooth Barcode Scanner Quick Guide



V1W1801

Switch On / Off Setting Codes



Switch On Setting Codes



Switch Off Setting Codes (optional)

Note: If need set the scanner with different functions, please scan "Switch On Setting Codes". The default setting "Switch Off Setting Codes" means the scanner can read all setting barcodes on this Quick Guide, but invalid.

How to Use (Note: please pair in corresponding Bluetooth Mode)

Connect the Bluetooth dongle with a PC (not with a laptop built-in Bluetooth or Bluetooth adapter)

Plug Bluetooth dongle to PC USB, (the scanner has paired with Bluetooth dongle well before delivery), and press the button, it can work directly.

Note: If cannot upload data via Bluetooth dongle, please first scan "Factory Bluetooth Mode" then scan "Match Enforced". After scanning the following two setting barcodes, green indicator light flashes and in pairing status. When pairing done, blue indicator light on always.



Factory Bluetooth Mode



Match Enforced

Connect it with your PC's built-in Bluetooth or Bluetooth adapter (not with a Bluetooth dongle) — Windows 7
(Note: similar pairing steps in other Windows systems, please contact our customer service for detailed user manual.)

1. Plug in the Bluetooth adapter then the Bluetooth icon will show.
2. Double click the Bluetooth icon and then the "Devices and Printers" will show.
3. First scan "Bluetooth HID Mode" then scan "Match" barcode or press the trigger button for 10 seconds, blue and green indicator light flashes and the Bluetooth scanner enters to pairing status.
4. Click "add a device" and there comes a dialog box that shows "Barcode Scanner - HID".
5. Right click the device icon and right click again to select the properties.
6. Select "Drivers for keyboard, mice, etc HID" in the properties dialog box and click yes.
7. After installation there will be a balloon to show installation success, the device manager has a new HID Bluetooth device.
8. Now the Bluetooth installation finished. Open any edit box like notepad to start reading and uploading bar codes.



Bluetooth HID Mode



Match

Connect it with your mobile / tablet's built-in Bluetooth (not with a Bluetooth dongle)

1. First scan "Bluetooth HID Mode" then scan "Match" barcode or press the trigger button for 10 seconds, when blue and green indicator light flashes, it is in pairing mode.
2. Open Bluetooth in device, and search for "Barcode Scanner - HID".
3. Click "Barcode Scanner - HID" pairing, then into pairing status.
4. When pairing done, the scanner will beep one time, and blue indicator light on always.



Bluetooth HID Mode



Match

Note: The scanner will reconnect to the last paired Bluetooth device. If need pair with another Bluetooth device, please pair again refer above 4 steps. If the device has paired with the scanner before (but not the last paired one), need delete the scanner Bluetooth in device list, then pair again.

The scanner has been set well before delivery, please don't casually scan any barcode on Quick Guide to test. If abnormal condition occurs after scanning the barcodes on Quick Guide, please scan the following "Initialization Settings" barcode.



Initialization Settings



HID Keyboard Display / Hide (OS)

Scan above setting barcode one time to open HID Keyboard (OS), and scan another time to close HID Keyboard (OS).



Switch On Double-click Display / Hide HID Keyboard (OS)

After scanning above setting barcode, you can press the scanner button 2 times quickly to open HID Keyboard (OS).



Switch Off Double-click Display / Hide HID Keyboard (OS)

After scanning above setting barcode, you can press the scanner button 2 times quickly to close HID Keyboard (OS).

Wired and Wireless Mode Switch Automatically

1. When the scanner connects to devices (computer, POS machine, etc) by USB cable, it switches into Wired Mode automatically, and into charging status at the same time.
2. When the scanner doesnot connect to devices (computer, POS machine, etc) by USB cable, it switches into Wireless Mode automatically. (Note: If the scanner cannot switch into Wireless Mode automatically, please pair again, refer "How to Use".)

Language Setting



International General Keyboard



Japanese

After scanning "International General Keyboard", the scanner can automatically identify and match your PC / mobile's keyboard language (support English, German, French, Italian, Spanish, etc). No need other operations.

Buzzer Setting



Low Volume



Medium Volume



High Volume



Buzzer Off

Mode Setting



Normal Mode



Inventory Mode



Upload Inverted Data



Inverted Barcode Quantity



Clear Inverted Data

Sleep Time Setting



30 Seconds



1 Minute



2 Minutes



5 Minutes



10 Minutes



30 Minutes



No Sleep



Silent Sound

Transmission Speed Setting



High Speed



Medium Speed



Low Speed



Ultra-low Speed

Suffix Setting



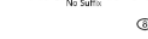
CR Suffix



LF Suffix



CR/LF Suffix



No Suffix

Methods to add prefixes and suffixes:

1. Scan "Set to Add Prefix" or "Set to Add Suffix".
2. Scan the characters you need as prefixes or suffixes (on Characters Table), and the maximum characters is 32 bytes.



Set to Add Prefix



Set to Add Suffix

Methods to hide prefixes and suffixes:

1. Scan "Set to Hide Prefix" or "Set to Hide Suffix".
2. Scan the numbers you want to hide, and the maximum number is 4 bytes.



Set to Hide Prefix



Set to Hide Suffix



Hide 1 Byte



Hide 2 Bytes



Hide 3 Bytes



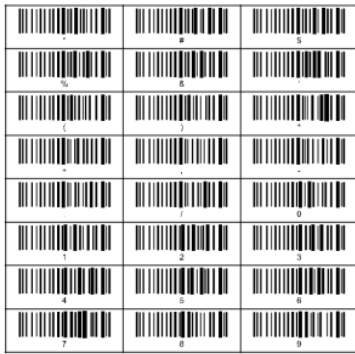
Hide 4 Bytes

Display Basic Information

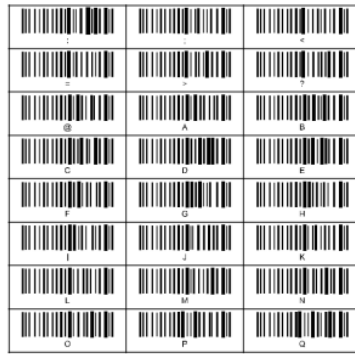


Version Information

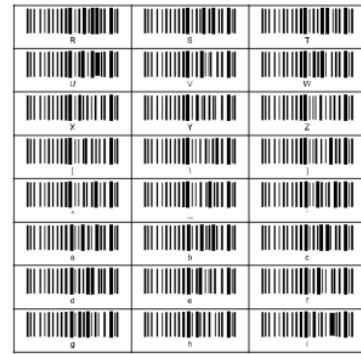
Characters Table



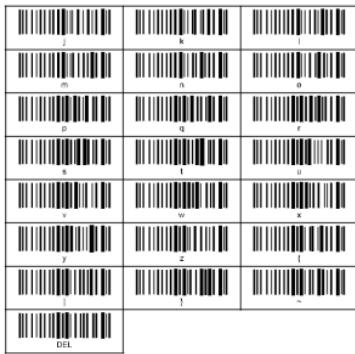
12



13



14



15

Environmental Tips

Environment-friendly use period of this product is 10 years. Climatic conditions for normal work, storage, and transportation specified in the technical characteristics of the product. At the end of use period, we suggest to return the product (including package) to our company.

Assembly unit name	Harmful substances					
	Pb	Hg	Cd	Cr(VI)	PBB	PBDE
Shell	○	○	○	○	○	○
PCB	×	○	○	○	○	○
Cable	○	○	○	○	○	○
Packaging Material	○	○	○	○	○	○

This form is prepared according to the provisions of SJ/T 11364.

○ : It is indicated that the content of the harmful substance in all the homogeneous materials of the component is below the limit specified in GB/T 26572.

× : It is indicated that the content of the harmful substance at least in one certain homogeneous material of the component is beyond the limit specified in GB/T 26572.

Note: 1. Most components in this product use harmless environment-friendly materials, and due to limited international technology level, some harmful materials cannot be replaced.
2. The environmental data for reference are tested in the normal use and storage environment of this product requirements, such as humidity and temperature, etc.

16

FAQ

- 1. Reconnect the scanner** (How to reconnect the scanner to computers or smartphones you have successfully paired with before?)
 - a. Select and remove the paired scanner in PC Bluetooth devices list, or cancel paired scanner in smartphone Bluetooth devices list.
 - b. Set up the scanner by scanning "Initialization Settings".
 - c. Refer "How to Use".
- 2. Why can't I upload the data saved in the scanner under "Inventory Mode" via Bluetooth dongle?**
Please scan "Upload Inventory Data" barcode to upload.
- 3. Why does computer or smartphone fail to find the Bluetooth scanner?**
 - a. Make sure devices are paired and indicator turns to blue light.
 - b. Check out if "Inventory Mode" switches on. Under this mode, barcodes won't upload automatically, please scan barcode "Normal Mode" to retry.
- 4. Why can't I upload Barcodes to my computer or smartphone which has been automatically paired?**
 - a. Make sure devices are paired and indicator turns to blue light.
 - b. Check out if "Inventory Mode" switches on. Under this mode, barcodes won't upload automatically, please scan barcode "Normal Mode" to retry.
- 5. Some barcodes cannot be read, why?**
 - a. Dirty or unclear barcodes might not be read.
 - b. Some uncommon barcode types are not commonly used and thus not activated by default. Please scan "All Barcode Types On" in "Barcode Type Setting" chapter to retry.
- 6. Can the scanner connect to smartphone or tablet after connecting to computers?**
A scanner can only connect to one device at a time. If you want to change device, please try "Reconnect the scanner".
- 7. How to solve the messy code problem encountered while using other foreign languages?**
Please refer to "Language Setting" chapter, and scan "International General Keyboard". If messy code problem can't solve yet, please feel free to contact our customer service for further assistance.

17

