

Gebruikershandleiding

HW6680



Barcodescanner – HW6680



: 0645733500



: info@diwolar.nl



: <https://www.dtronic.nl/>

Datum : 21-8-2021

Versie : 1.0

Voorwoord

Bedankt voor het vertrouwen in een product van DTRONIC.

Lees de inhoud van de gebruikershandleiding zorgvuldig door om de producten veilig en effectief te gebruiken. U wordt geadviseerd om deze handleiding correct te bewaren voor uw installatie en als naslagwerk.

Gelieve het product niet te demonteren of het zegel eraf te scheuren, anders bieden we geen garantie of vervangende service. De afbeeldingen in deze gebruikershandleiding zijn alleen ter referentie. Als er afbeeldingen zijn die niet overeenkomen met het daadwerkelijke product, neem dan het daadwerkelijke product als standaard. Bijgewerkte informatie kan zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Alle informatie in deze handleiding is auteursrechtelijk beschermd en ons bedrijf behoudt zich alle rechten voor. Het is verboden om deze handleiding geheel of gedeeltelijk uit te delen, te kopiëren, te bundelen of zonder schriftelijke toestemming van ons te verkopen.

DTRONIC is een BOIP geregistreerd merk en in samenwerking met GS1 juridisch beschermd. Diwolar is het enige bedrijf met de rechten om dit merk op de markt te brengen. Heeft u een product aangeschaft dat niet via Diwolar is gekocht dan vervalt de garantie. Bij contact met de klantenservice vragen wij u altijd naar het bestelnummer.

Deze gebruikershandleiding is van toepassing op DTRONIC barcodescanners die streepjescodes identificeren met behulp van een laserscanpatroon.

INHOUDSOPGAVE

VOORWOORD	2
1. HET PRODUCT	4
1.1 Hoofdfuncties van deze scanner	4
1.2 Pak het apparaat uit	4
1.3 Opstarten, afsluiten en opnieuw opstarten	4
1.4 Onderhoud.....	4
1.5 Leesvaardigheden.....	5
2. SYSTEEM-INSTELLINGEN	6
2.1 Instellingen aanpassen	6
2.1.1 Aansluiten op MAC.....	6
2.1.2 Versie instelling	7
2.1.3 Eind karakter instelling	8
2.1.4 Volume instellingen.....	9
2.1.5 Opslag instelling	10
2.1.6 Landinstellingen	10
2.2 Prefix / suffix.....	11
2.3 Hoofdletters en kleine letters.....	12
2.4 Codabar.....	12
2.5 Code-39.....	13
2.6 Bookland EAN	13
2.6.1 Industrial (matrix) 2 of 5.....	13
2.7 Code-93.....	14
2.8 Code-11.....	14
2.9 MSI.....	15
2.10 GS1 / Aztec.....	15
2.11 UPC-EAN	16
2.12 Stand-By tijd.....	17
2.13 Bluetooth aanpassen	18
2.14 verberg eerste karakters.....	18
2.15 Verberg laatste karakters	19
3. BIJLAGE.....	20
3.1 Data en edit overzicht.....	20
4. AFSLUITING	31

1. Het product

1.1 Hoofdfuncties van deze scanner

- Werkt met Plug&Play en zonder installatiesoftware.
- Werkt met de meeste WMS systemen.
- Sommige WMS of kassasystemen moeten worden ingesteld op het gebruik van een scanner.
- Het device waar de scanner op aangesloten is zal deze zien als toetsenbord.
- In de basis scant de scanner 95% van de barcodes, overige 5% kan naar wens ingesteld worden met deze handleiding.
- Er zitten gepatenteerde onderdelen in de scanner, DTRONIC heeft de rechten om deze artikelen te verkopen op de Nederlandse, Belgische en Duitse markt.

1.2 Pak het apparaat uit

Nadat u de doos met het product hebt geopend, voert u de volgende stappen uit:

- Haal de accessoires voor de scanner uit de verpakking;
- Haal de scanner uit de verpakking;
- Controleer bij de paklijst of alles compleet en in goede staat is. Als er beschadigde of ontbrekende onderdelen zijn, bewaar dan de originele verpakking en neem contact op met DTRONIC voor de klantenservice.

Paklijst:

1. Handscanner
2. USB Aansluitkabel (bij draadloze scanners is dit de oplaadkabel)
3. Paperclip
4. Verkorte gebruikershandleiding

1.3 Opstarten, afsluiten en opnieuw opstarten

Opstarten: verbind de computer met de scanner. De computer zal hem herkennen als toetsenbord en de scanner kan gebruikt worden.

Uitschakelen: verwijder de kabel die is verbonden met de scanner; verwijder de USB die op de computer is aangesloten.

Opnieuw opstarten: als de scanner crasht of niet reageert, schakel hem dan uit en start hem opnieuw op. Eventueel kan de fabrieksinstelling uit deze handleiding gebruikt worden.

1.4 Onderhoud

Het scanvenster moet schoon worden gehouden, de leverancier draagt niet de garantieverantwoordelijkheid als gevolg van onjuist onderhoud. Voorkom dat het scanvenster verslijt of wordt bekrast door een hard voorwerp. Gebruik een zachte doek om de vlek op het scanvenster te verwijderen. Reinig het scanvenster met een zachte doek, zoals een lensreinigingsdoekje. Sproeien van vloeistof op het scanvenster is verboden. Verbied alle reinigingsoplossingen, behalve het reinigingswater.

1.5 Leesvaardigheden

Als de streepjescode klein is, moet deze dicht bij het scanscanvenster liggen; als de streepjescode groot is, moet deze verder van het scanscanvenster verwijderd zijn, zodat deze gemakkelijker leesbaar is.

Als de streepjescode sterk reflecteert (bijvoorbeeld het gecoate oppervlak), moet u de streepjescode mogelijk schuin kantelen om de streepjescode te scannen. De beste afstand om een barcode te lezen is 10-15 cm.

2. Systeem-instellingen

Optie- en functie-instelling voornamelijk door het lezen van een reeks speciale barcodes. In dit hoofdstuk geven we u een gedetailleerde introductie van de opties en functies die beschikbaar zijn voor gebruikersinstellingen en de bijbehorende instellingscode.

Deze methode voor het instellen van de scan is direct, gemakkelijk te begrijpen en gebruiksvriendelijk.

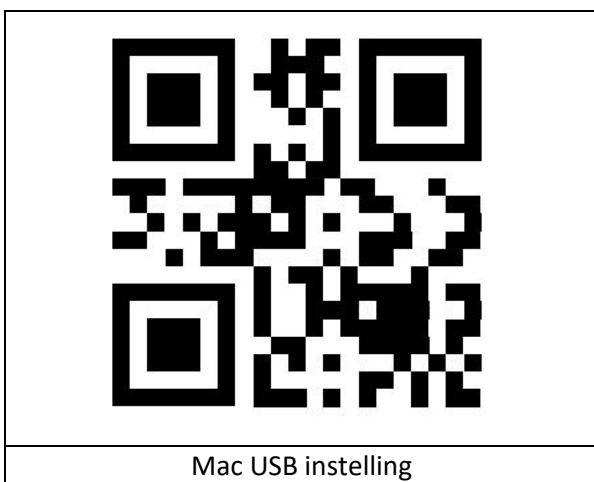
2.1 Instellingen aanpassen

Om een instelling te wijzigen dient u eerst onderstaande code te scannen, hiermee zet u de scanner open om de instellingen aan te passen.

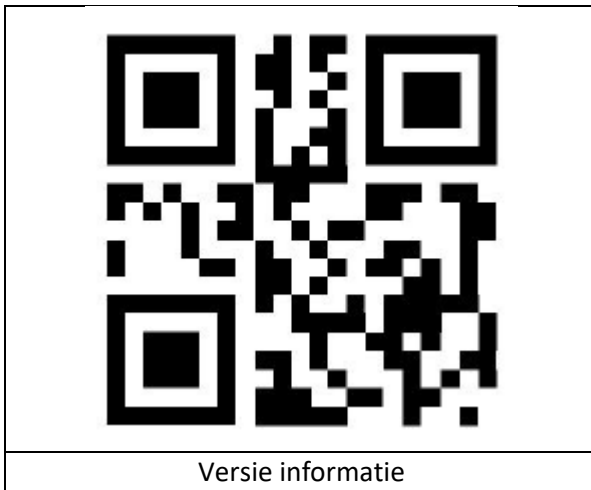
Heeft u iets verkeerd gedaan? Via onderstaande code zet u de scanner terug naar de fabrieksinstelling.



2.1.1 Aansluiten op MAC








2.1.2 Versie instelling



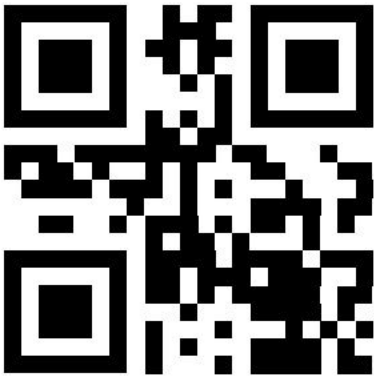


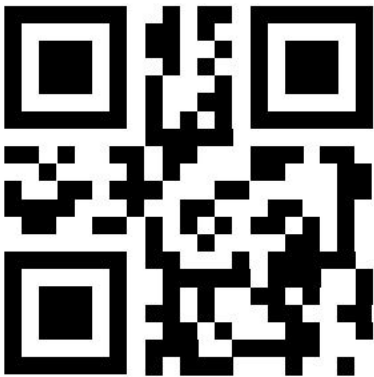
2.1.3 Eind karakter instelling

	
Geen	Enter na scan
	
Lijn na scan	Tab na scan
	
Enter en tab na scan	

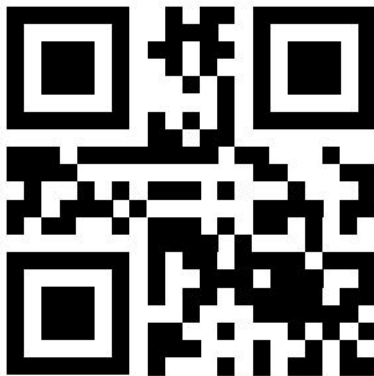
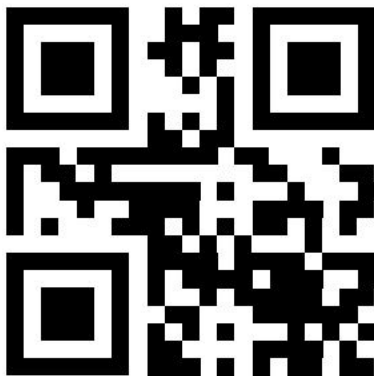
2.1.4 Volume-instellingen


	
Volume uit	Volume aan
	
Zacht geluid	Hard geluid
	
Trilling aan	Trilling uit

2.1.5 Opslag instelling

	
Opslag instellen	Data uploaden
	
Totaal overzicht barcodes	Schoon geheugen op

2.1.6 Landinstellingen

	
Duitsland	Frankrijk

	
Nederland	België

2.2 Prefix / suffix

	
Prefix toevoegen	Suffix toevoegen
	
Instelling opslaan	

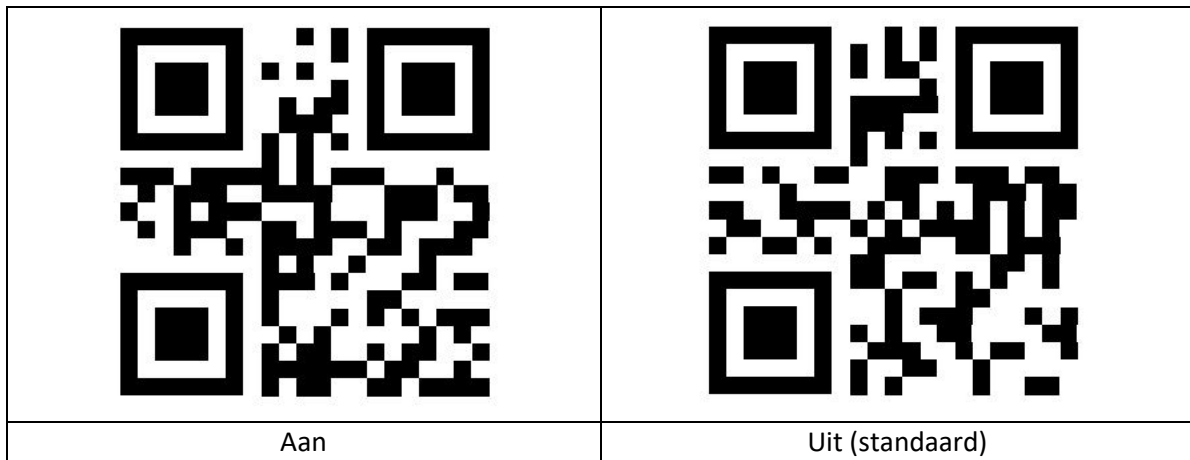
2.3 Hoofdletters en kleine letters

Geen	Alles kleine letters
Alles grote letters	Case Inversion

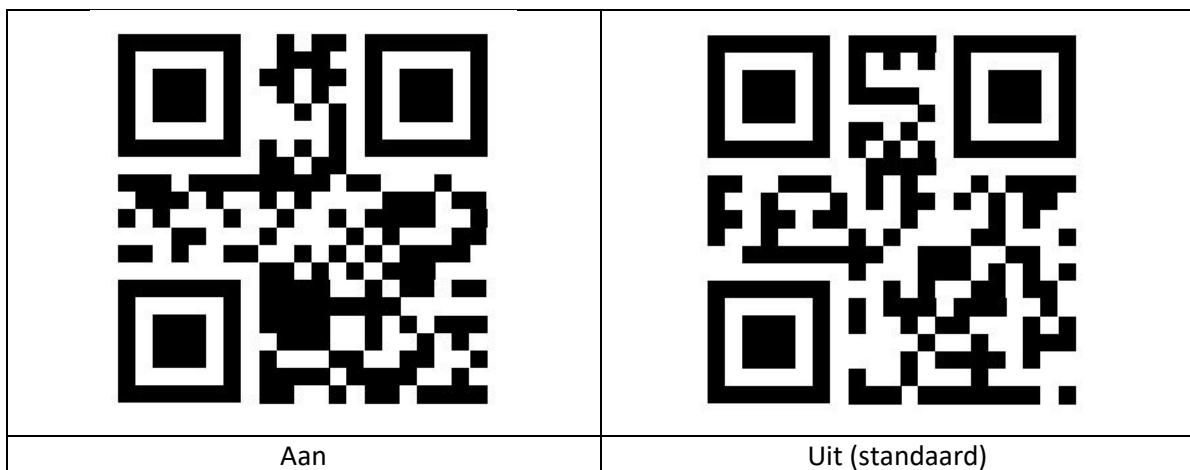
2.4 Codabar

Aan	Uit

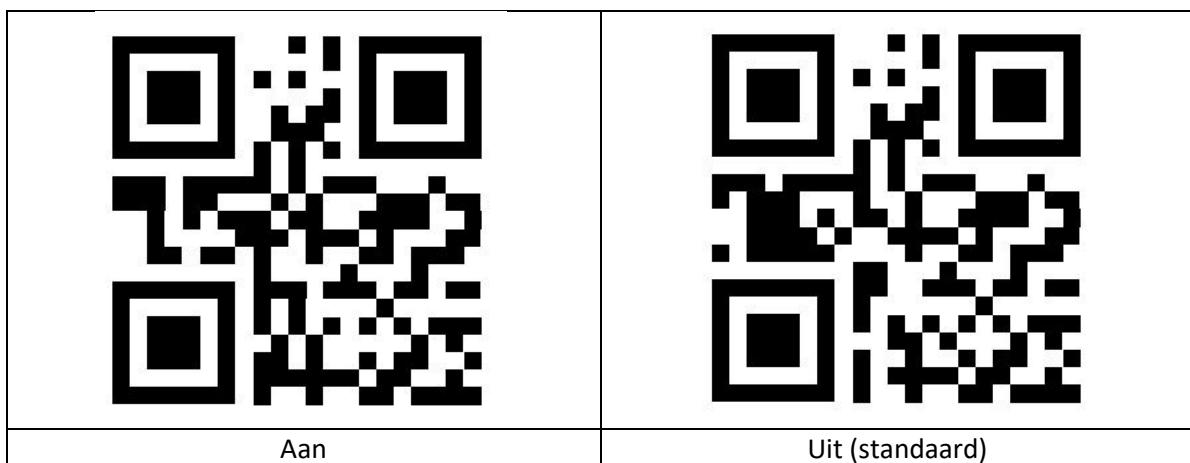
2.5 Code-39

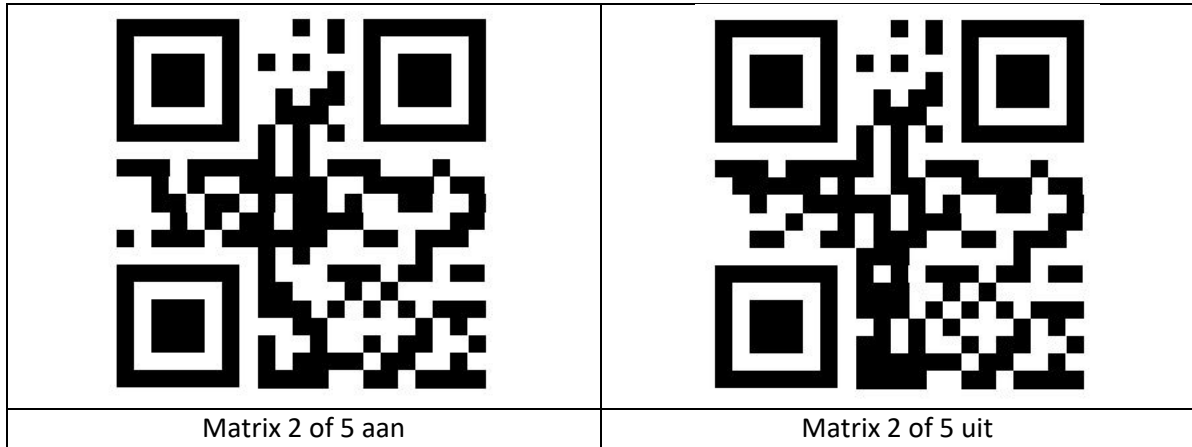


2.6 Bookland EAN

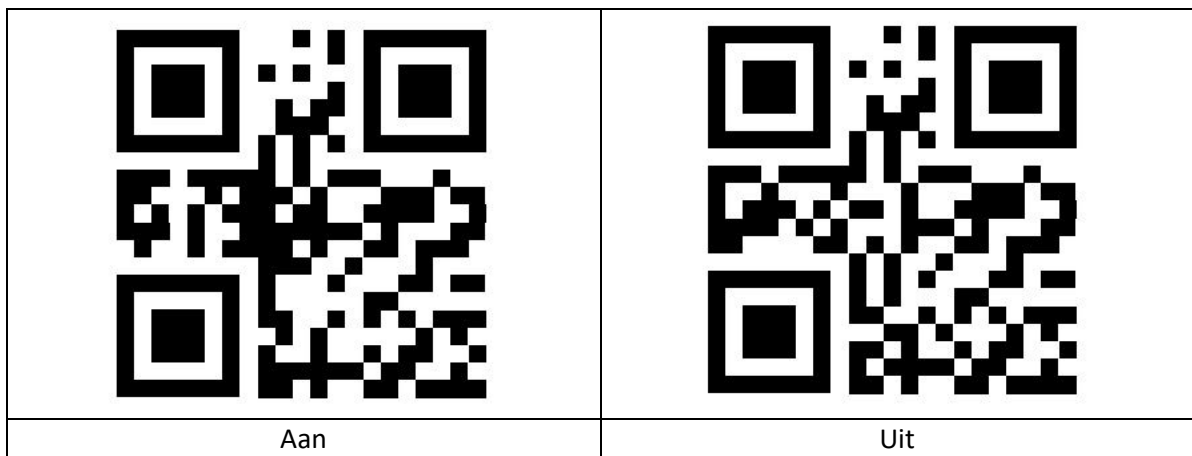


2.6.1 Industrial 2 of 5

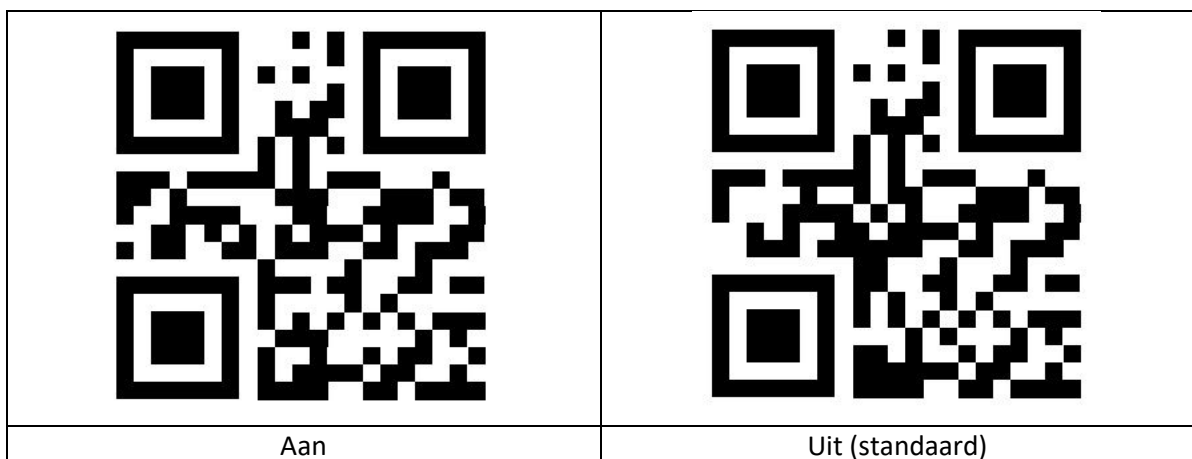




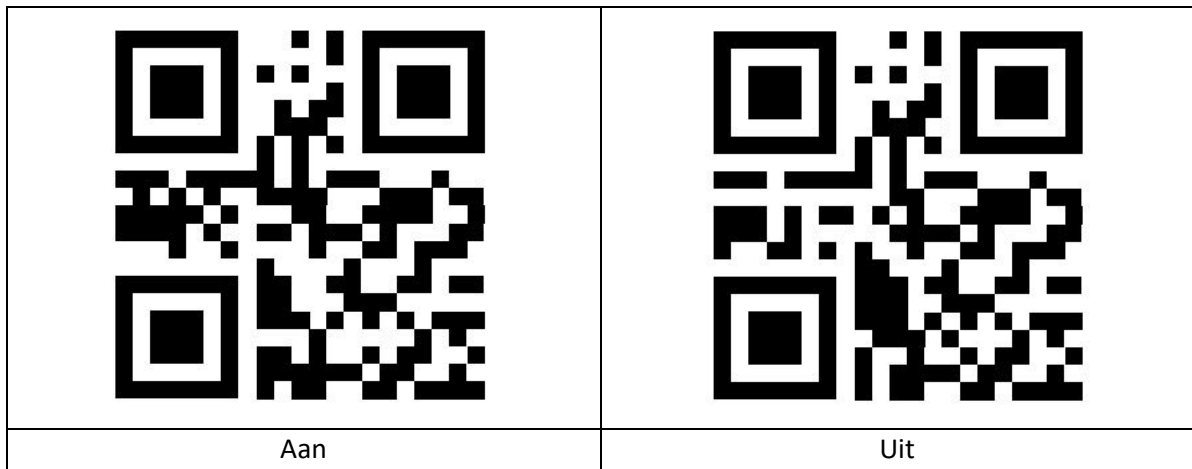
2.7 Code-93



2.8 Code-11



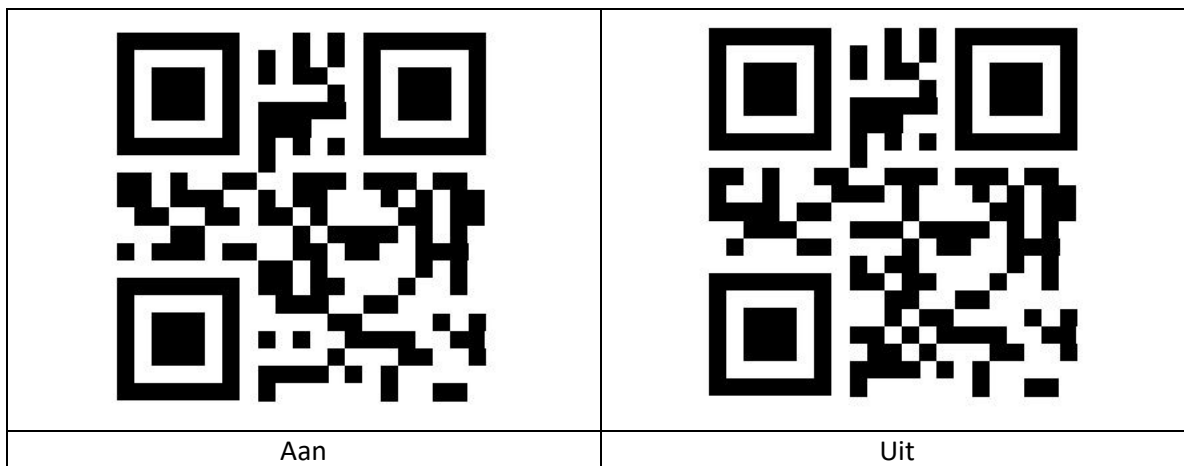
2.9 MSI



2.10 GS1-Databar / Aztec



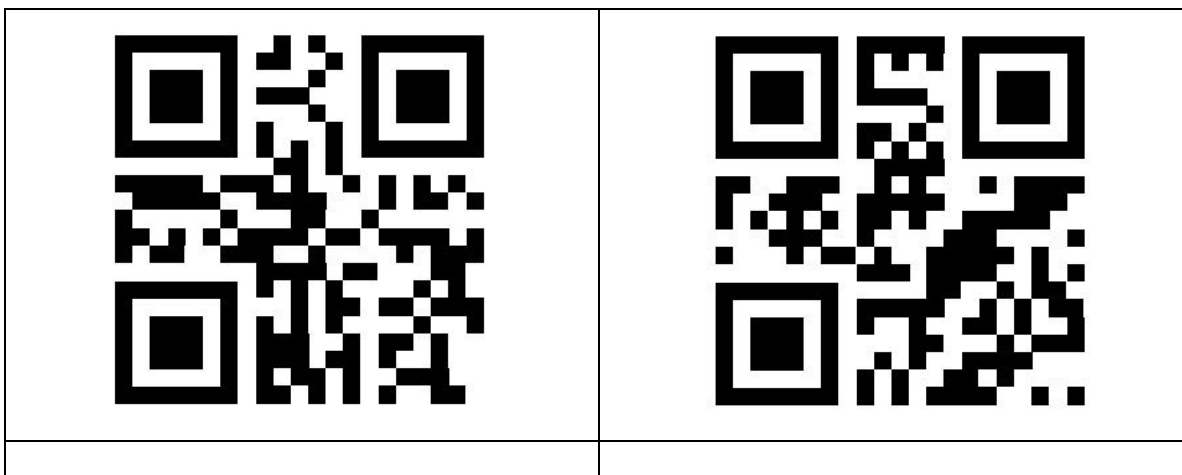
2.11 UPC-EAN



2.12 Stand-By tijd

	
Nooit	Nu standby
	
30 seconden	2 minuten
	
5 minuten	10 minuten

2.13 Bluetooth naam aanpassen



2.14 Verberg de eerste karakters van de barcode



Hide 1 front character



Hide 5 front characters



Hide 2 front characters



Hide 6 front characters



Hide 3 front character



Hide 7 front character



Hide 4 front characters



Hide 8 front characters

2.15 Verberg de laatste karakters van de barcode



Hide 1 back character



Hide 5 back characters



Hide 2 back characters



Hide 6 back characters



Hide 3 back character



Hide 7 back character



Hide 4 back characters



Hide 8 back characters

3 Bijlagen



0



5



1



6



2



7



3



8



4



9



SOH



STX



EXT



EOT



ENQ



ACK



BEL



BS



HT



LF



VT



FF



CR



SO



SI



DLE



DC1



DC2



DC3



DC4



NAK



SYN



ETB



CAN



EM



SUB



ESC



FS



GS



RS



US



SP



!



"



#



\$



%



&



.



(



)



*



+



,



-



.



/



0



1



2



3



4



5



6



7



8



9



:



;



<



=



>



?



@



A



B



C



D



E



F



G



H



I



J



K



L



M



N



O



P



Q



R



S



T



U



V



W



X



Y



Z





j



k



l



m



n



o



p



q



r



s



t



u



v



w



x



y



z



~



DEL



Caps Lock



F1



F2



F3



F4



F5



F6



F7



F8



F9



F10



F11



F12



PrintScreen



Home



Pageup



Delete



Page down



END



Rightarrow



leftarrow



downarrow



uparrow

3. Afsluiting

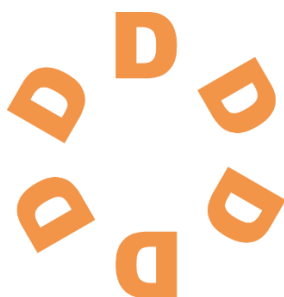
DTRONIC is niet aansprakelijk voor de geleden schade en defecten wanneer de barcodescanner niet werkt, niet naar behoren werkt of verkeerd gebruikt wordt. Bovenstaande informatie is een samenvatting van diverse bronnen op internet en kan wellicht de gebruiker ondersteunen.

DTRONIC

WWW.DTRONIC.NL

DTRONIC[®]

DTRONIC is een eigen (BOIP-geregistreerd) merk en onderdeel van de overkoepelende organisatie Diwolar. Voor meer informatie neem contact op met info@diwolar.nl
K.V.K 67621341

**D I W O L A R**