






















Einstellbarcodes für Standardkonfiguration des Scanners				
Grundeinstellung / basic setting: Falls der Scanner verstellt wurde und Sie die Grundeinstellung wieder herstellen möchten, scannen Sie die beiden Barcodes rechts. Der erste Barcode versetzt den Scanner in die Werkseinstellung. Der zweite Barcode aktiviert das Senden eines Abschlusskennzeichens, welches unbedingt benötigt wird, damit das Gerät den Barcode annimmt. <i>If the scanner has been adjusted and you want to restore the default setting, scan the two barcodes on the right. The first barcode returns the scanner to its factory default setting. The second barcode activates the sending of a termination code, which is absolutely necessary for the device to accept the barcode.</i>		 SET ALL DEFAULTS		 <DATA> <SUFFIX I >
Grundeinstellung zusätzlich für den / basic setting additionally for the SE955 Reduziert den Scanwinkel für den Einsatz im Gerät. <i>Reduces the scan angle for use in the device.</i>		Scanwinkel / scan angle (35°)		
Buchstabe für den gelesenen Codetyp / letter for the code type read: Der Scanner kann einen Erkennungsbuchstaben für den gelesenen Barcodetyp senden, z.B. B=Code39, D=Code128, etc. Tabelle siehe Barcodescannerhandbuch Seite 5-80. Der Buchstabe kann mit abgespeichert, oder über die Einstellung im Geräte-Setup auch wieder entfernt werden. Der linke Konfigurationsbarcode aktiviert das Senden des Buchstaben Scanner und der rechte deaktiviert es. <i>The scanner can send a recognition letter for the read barcode type, e.g. B=Code39, D=Code128, etc. Table see Barcode Scanner Manual page 5-80. The letter can be saved with or removed again via the setting in the device setup. The left configuration barcode activates the sending of the letter Scanner and the right one deactivates it.</i>		 SYMBOL CODE ID CHARACTER		 NONE
On-Time auf 10 Sekunden setzen / Set On-Time to 10 seconds: Für die Nutzung des Barcodelesers in V4 Geräten muss die On-Time auf 10 Sekunden gesetzt werden. Scannen Sie die 5 Barcodes von links nach rechts. <i>To use the barcode reader in V4 devices the On-Time must be set to 10 seconds. Scan the 5 barcodes from left to right.</i>		 Laser On Time		
Barcodelänge bei / length for code 39: Die Grundeinstellung des Scanners für Code 39 erlaubt Barcodelängen 2-55 Zeichen. Der Barcode rechts gibt das Lesen für eine beliebige Länge frei. Sollen nur bestimmte Längen zugelassen werden, finden Sie die entsprechenden Einstellmöglichkeiten im Handbuch des Barcodescanners. <i>The scanner's default setting for Code 39 allows bar code lengths of 2-55 characters. The barcode on the right enables reading for any length. If only certain lengths are to be permitted, please refer to the bar code scanner manual for the appropriate setting options.</i>		 CODE 39 - ANY LENGTH		Barcodelänge bei / length for code 2/5: Die Grundeinstellung des Scanners für Code 2/5 erlaubt Barcodelängen 1-14 Zeichen. Der Barcode rechts gibt das Lesen für eine beliebige Länge frei. Sollen nur bestimmte Längen zugelassen werden, finden Sie die entsprechenden Einstellmöglichkeiten im Handbuch des Scanners. <i>The basic setting of the scanner for code 2/5 allows barcode lengths of 1-14 characters. The barcode on the right enables reading for any length. If only certain lengths are to be permitted, please refer to the bar code scanner manual for the appropriate setting options.</i>
		 1		 0
		 1		 Ende
		 1 2 of 5 - ANY LENGTH		
Testbarcodes in Code 39				
12 Punkte		14 Punkte		16 Punkte
 12345678		12345678 		 12345678
 1234567890123456		1234567890123456 		 1234567890123456
 12345678901234567890		12345678901234567890 		 12345678901234567890