

Fjärrkalibrering

Version: 12-07-2017 Författare:FW

Sidan 1 av 5

Fjärrkalibrering

Beskrivning

Dokumentet beskriver proceduren att kalibrera Simple Simon PT läsare genom Plus skärmen inför ny LOT eller om justering behöver göras mot mentor.

Dokumentet leder operatören genom proceduren, steg för steg.

1.

Koppla ur USB-kabeln från Simple Simon PT.

Starta Plus skärmen eller Connectorn och vänta till dess att välkomstvyn visas.

Om Connectorn eller Plus skärmen redan är påslagen, så skannar du streckkoden "Omstart" nedan för att hamna i rätt läge.



Omstart

Denna bild ska du se när du är på rätt plats:





Kontrollera även att Connectorn eller Plus skärmen har nödvändig mjukvaruversion. Versionen ska vara *1.2.4* eller senare och du hittar informationen uppe till höger i Plus skärmen eller Connectorns vy. På bilden markerad med en grön ruta.

|--|

Godkänt av:	
Datum:	

Fjärrkalibrering

Version: 12-07-2017 Författare:FW

Sidan 2 av 5

2.

Skanna den första streckkoden "CAL" på kalibreringsdokumentet du fått av Zafena. Du hittar den högst upp på dokumentet.

Att skanna "CAL" informerar Plus skärmen eller Connectorn att öppna kalibreringsvyn. Streckkoden "CAL" innehåller även en kontroll som vet hur många streckkoder som förväntas.

	Barcode	
CAL		CAL-3-ZPT1-CD-R094M1
		1-VALID-Q203M
2		2-FLT FISI-7E7851EC
3		3-FLT FINR-7E5C28F6

Detta ska du se på skärmen när du har gjort rätt:

Översikt Calib	oration	Barcode input: CAL-3-ZPT1-A7	
Anslut Simple Simon till USB och tryck på knappen.			
Distance calibration for LOT F	P161M using 3 barcodes and	checksum A7	
valid reader lots: [] reader u number of barcodes read: [0 , checksum: [55 / A7]	ises lot [] / 3]		
Parameter 0 Lot(6)	Value P161M	HEX 0x503136314D20	

(Detta är exempelbilder. Parametrar kan variera)



Fjärrkalibrering

Version: 12-07-2017 Författare:FW

Sidan 3 av 5

3.

Instruktioner om vad som ska göras får du i informationsrutan högst upp i skärmens vy markerat i grönt nedan.

Översikt Calibration	Barcode input:
Anslut Simple Simon till USB och try	/ck på knappen.
Distance calibration for LOT P161M	using 3 barcodes and checksum A7
valid reader lots: [] reader uses lot number of barcodes read: [0 / 3]	[]

Följ instruktionerna och anslut Simple Simon PT med USB-kabeln och tryck på knappen likt bilden nedan.



Du ska se detta när du har gjort rätt:



(Detta är exempelbilder. Parametrar kan variera)

5	\int	ZA	FE	N	Ao
		-			

Fjärrkalibrering

Version: 12-07-2017 Författare:FW

Sidan 4 av 5

4.

Följ instruktionerna på skärmen och skanna de resterande streckkoderna på dokumentet. (*Please scan calibration barcode [123]*)

	r lots: [] reader uses lot [P161M1]	oues and one
umber of l hecksum: [barcodes read: [0 / 3] [55 / A7]	
Distance Calibration Procedur för att nå inställe Utgångsinställning måste Då proceduren påbörjas sk Connectorn ska ha mjukva	ning ROOAM1 varog 203 Meller någon av Q203M1 sill Q203M9. Ka Simple Simone PI lasaren vara avstängd eller fräskopplad Connectoren. ra v1.2.4 eller senare. Skanna första streckkoden och följ Connectoren anvisningar.	"0 / 3" kommer att ändras till "1 / 3", "2 / 3", samt "3 / 3" när giltiga streckkode
	Baroos Test	har skannats in.
CAL	CAL-3-ZPT1-CD-R094M1	Översikt Simple Simon PT 1109-CAL-3-ZPT1_AJ_P161M ivaLID-P16 Please scan calibration barcode [2 3]
		Distance calibration for LOT P161M using 3 barcodes and checksum A7 valid reader lots: [P161M] reader uses lot [P161M1] number of barcodes read: [1 / 3] checksum: [85 / A7]
1	1-VALID-Q203M	0 Lot(6) Parameter P161M Value 0x503136314020
2	2-FLT FISI-7E7851EC	[Oversikt] Simple Simon PT 1109-CAL-3-ZPT1-AJ_R2161M 2/PLT FMS Please scan calibration barcode [3]
3	3-FLT FINR-7E5C28F6	Distance calibration for LOT P161M using 3 barcodes and checksum A7 Valid reader lots: [P161M] reader uses lot [P161M1] number of barcodes read: [2 / 3] checksum: [18 / A7]
		0 Lot(6) P161M Value 0x503136314D20 1 FNIS 1.26 0x7F2147AE
Indiana		
		Oversikt Simple Simon PT 1109-CAL-3-ZPT1-A7-P161M aptr rem-
		Distance calibration for LOT P161M using 3 barcodes and checksum A7 valid reader lots: [P161M] reader uses lot [P161M1] number of barcodes read; [3 / 3] checksum: [A7 / A7]



Fjärrkalibrering

Version: 12-07-2017 Författare:FW

Sidan 5 av 5

5.

Genom att skanna "*Godkänn & skicka in*" accepterar du förändringarna och sparar dem i läsaren. Du kan, när som helst, fram till nu, avbryta proceduren genom att skanna "*Förkasta*".





Förkast

Om du har gjort rätt kommer du se detta:

 Översikt
 Simple Simon PT 1109-CAL-3-ZPT1nA7nP161M

 Success: Reader 1109 has been sucessfully calibrated to LOT P161M

 Scan ZAF-ACCEPT to exit calibration mode and turn off reader

 Distance calibration for LOT P161M using 3 barcodes and checksum A7

 valid reader lots: [P161M] reader uses lot [P161M]

 number of barcodes read: [3 / 3]

Skanna nu "Godkänn & Skicka in" en gång till för att avsluta kalibreringen och stänga av Simple Simon PT läsaren.



checksum: [A7 / A7]

Godkänn & skicka in

För att återgå till normal analys-vy, skannar du streckkoden LID (läsar-ID) på Simple Simon PT läsaren.

