



วิธีเปลี่ยนการตั้งค่าความกว้างในการพิมพ์ของเครื่องพิมพ์ SP700 โดยใช้ Printer Driver Utility

****ขณะติดตั้ง Printer Driver Utility กรุณาอย่าเปิดเครื่องพิมพ์จนกว่าจะติดตั้งเสร็จ****

1. ไปที่ <http://www.starmicronics.com/support/> และเลือกตามภาพด้านล่าง จากนั้นคลิก 'StarPRNT Intelligence Software'

Product Type: Impact Dot Matrix
Printer Family: SP700
Printer Model: SP700
Interface: USB
Operating System: Windows 10 / 8 / 7 / Vista / >
Language: English

Reset

Drivers | Manuals | Other Downloads

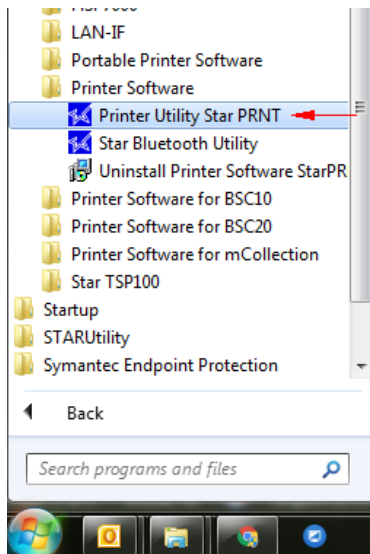
Star Micronics SP700 Driver Downloads

Recommended:
▶ StarPRNT Intelligence Software
Link to the StarPRNT Intelligence Download page

2. คลิก 'StarPRNT V3.6a FULL 32/64-bit' เพื่อดาวน์โหลดและติดตั้ง

Recommended:
▶ StarPRNT V3.6a FULL 32/64-bit (614MB)
Installation Package including Drivers, Configuration Utility, OPOS, JavaPOS and Manuals
Windows 10(32/64-bit), Windows 8.1(32/64-bit), Windows 8(32/64-bit), Windows 7(32/64-bit)

3. หลังจากติดตั้งเสร็จแล้ว เปิดโปรแกรม printer utility และเปิดเครื่องพิมพ์ที่เชื่อมต่อกับ PC โดยใช้สาย USB





วิธีเปลี่ยนการตั้งค่าความกว้างในการพิมพ์ของเครื่องพิมพ์ SP700 โดยใช้ Printer Driver Utility


4. เลือกรุ่นตามที่ต้องการ ในกรณีนี้ เลือก 'SP742' แล้วคลิก 'Next'

FVP10	* SP70
SP512	* Relia
SP542	* Print
SP712	* Splas
SP717	* Intern
SP742	* 2 Col
SP747	* 3 Ply
TSP654II	* "Drop
TSP700II	* Rece
TSP800II	* Bluetr
TUP542	
TUP592	
TUP942	
TUP992	

5. เลือก interface ตามที่ต้องการ ในกรณีนี้ เลือก 'USB' จากนั้นคลิก 'Done' และตั้งชื่อเครื่องพิมพ์ จากนั้น คลิก 'OK'

USB connection settings

Choose the Windows Printer Queue or the Vendor Class Port associated with your printer.

USB 

Ethernet

Serial

Parallel

Bluetooth

Star SP700 Cutter (SP742) (Windows Pr

Refresh

Printer Utility

Enter a name for this printer connection.

OK

Cancel

SP742-USB-Star SP700 Cutter (SP742)



6. คลิก 'Printer Setting'

Windows Printer Queue Management

This function will allow for the installing and management of printer queues for the windows printer spool system.

Printer Settings

Use this function to configure your printer's settings and fine tune its operation.

Troubleshooting

Use this function to check and troubleshoot your printer by sending it a variety of diagnostic print patterns.

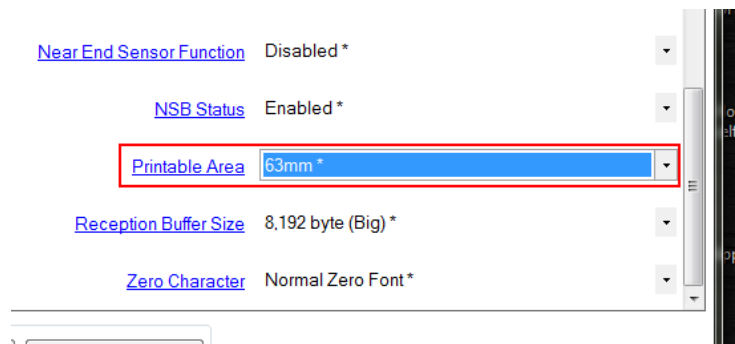
OPOS

This function allows you to register and configure OPOS POSPrinter and CashDrawer devices.

Logo Store

Use this to store your logos and images into the printer. This is often useful in terms of deployment and also in terms of print speed.

7. กดลูกศรที่หัวข้อ 'Printable Area' และเลือกการตั้งค่าตามที่ต้องการ



8. คลิก 'Store' เพื่อบันทึกและทดสอบการพิมพ์ (self-test) อีกครั้ง เพื่อตรวจสอบการตั้งค่าของเครื่องพิมพ์ที่ตั้งไว้