

คุณสมบัติเครื่องถ่ายเอกสารระบบดิจิทัลอัตโนมัติฟังก์ชัน



รูปที่แสดงเป็นรูปที่ได้ติดตั้งอุปกรณ์เสริมครบชุดเพื่อใช้ในการโฆษณา

คุณสมบัติถ่ายเอกสาร (COPY)

1. ความเร็วในการถ่ายเอกสาร 45 แผ่นต่อนาที (A4)
2. หน่วยความจำมาตรฐาน (RAM) 4 GB, และ HDD 320 GB ระบบ Self-Encrypting Drive
3. ความละเอียดในการถ่ายเอกสาร 600 x 600 dpi.
4. ถาดบรรจุกระดาษมาตรฐาน 2 ถาดๆละ 550 แผ่น พร้อมถาดป้อนด้านข้างบรรจุได้ 100 แผ่น
5. สั่งงานด้วยจอภาพระบบเลื่อนสัมผัสขนาดใหญ่ 10.1 นิ้ว แบบ Tablet-style Touch Screen ที่สามารถปรับเปลี่ยนสีพื้นหลังได้หลายรูปแบบ
6. ความเร็วในการถ่ายเอกสารแผ่นแรก 3.6 วินาที

7. ตั้งจำนวนถ่ายเอกสารต่อเนื่อง 1 – 999 แผ่น พร้อมระบบถ่ายแทรกงานเร่งด่วน (INTERRUPT Mode)
8. รองรับต้นฉบับเอกสารตั้งแต่ขนาด A5 – A3 ที่เป็นกระดาษธรรมดาและสี ลายเส้นคินสอ ตราหมึกประทับ และวัตถุสามมิติ
9. รองรับสำเนาตั้งแต่ขนาด A5 – A3 ความหนาตั้งแต่ 50 – 260 แกรม และสามารถถ่ายลงบนกระดาษสี แผ่นใส กระดาษปก
10. ระบบย่อ-ขยายตั้งแต่ 25% - 400% และสามารถปรับเพิ่ม-ลดได้ครั้งละ 1%
11. สามารถถ่ายเอกสารกลับหน้า-หลังอัตโนมัติ (Duplex)
12. ชุดป้อนต้นฉบับกลับหน้า-หลังอัตโนมัติ (RADF) บรรจุต้นฉบับได้ครั้งละ 100 แผ่น
13. ความเร็วในการประมวลผล 1.33 GHz (Dual Core) Intel
14. ระบบเลือกถ่ายเอกสารตามลักษณะต้นฉบับได้ 3 แบบคือ TEXT, PHOTO และ TEXT/PHOTO
15. ระบบปรับความเข้ม-จางอัตโนมัติและปรับตามความต้องการได้ 11 ระดับ
16. สามารถถ่ายจัดเรียงชุดสำเนาอัตโนมัติได้ถึง 999 ชุด (Electronic Sort) ทั้งแบบธรรมดาหรือแบบไขว้ 90 องศา
17. สามารถถ่ายปรับพื้นหลังสำเนาให้เข้มหรือจางได้ (Background Adjustment)
18. สามารถถ่ายปรับความคมชัดของตัวอักษรสำเนาได้ (Sharpness)
19. ระบบเลือกขนาดสำเนาให้ตรงกับต้นฉบับอัตโนมัติ (Auto Paper Selection)
20. ระบบ e-filing ช่วยแปลงข้อมูลเอกสารให้เป็นข้อมูลทางอิเล็กทรอนิกส์เพื่อจัดเก็บไว้บนฮาร์ดดิสก์ช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายในการจัดเก็บสำเนา
21. ระบบควบคุมการใช้งานผ่านรหัสตั้งได้ 1,000 แผนก ด้วยเลขรหัส 5 หลักโดยสามารถตั้งจำกัดปริมาณและตรวจสอบการใช้งานของแต่ละรหัสได้
22. ฟังก์ชันการถ่ายบัตรประชาชนหน้า-หลังให้ลงบนกระดาษสำเนาหน้าเดียวกันได้โดยไม่ต้องป้อนกลับสำเนา 2 ครั้ง
23. สามารถตั้งเวลาให้เครื่องปิดชั่วคราวอัตโนมัติเมื่อไม่ได้ใช้งานเป็นเวลานานๆ (Energy Save) และพร้อมระบบ Super Sleep Mode ที่ช่วยประหยัดพลังงานและค่าใช้จ่ายเมื่อไม่ได้ใช้งานเครื่องโดยใช้ไฟเพียง 0.7 วัตต์
24. ระบบสัญญาณแจ้งเตือนบนหน้าจอที่เป็นข้อความและรูปภาพประกอบกรณีกระดาษติด ผงหมึกหมด เครื่องขัดข้อง
25. ระบบการจ่ายผงหมึกเป็นแบบหมุนเวียน Recycling Toner System 100% ช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายและลดมลภาวะโดยไม่มีกากหมึกเหลือทิ้งจากการใช้งาน
26. ระบบเปิดฝาถ่ายพื้นที่ขอบรอบๆสำเนาไม่ขึ้นพื้นดำ (Original Outside Erase) ช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายและสำเนาแลดูสะอาด
27. ระบบถ่ายสำเนาออกมาให้เป็นรูปเล่มอย่างหนังสือ (Magazine Sort)
28. ระบบถ่ายลบขอบสำเนาอัตโนมัติ (Edge Erase)
29. ระบบถ่ายข้ามหน้าเปล่าเอกสารกรณีถ่ายเอกสารหน้า-หลัง (Omit Blank Page) ช่วยประหยัดค่าใช้จ่ายด้านกระดาษสำเนา
30. ใช้กับกระแสไฟฟ้า 220 – 240 โวลต์ 50 – 60 Hz

คุณสมบัติเน็ตเวิร์คพริ้นท์ (Network Print)

1. ความเร็วในการพิมพ์ 45 หน้าต่อนาที (A4)
2. ความละเอียดในการพิมพ์ 600 x 600 dpi. / 1200 x 1200 dpi. (PS3)
3. ภาษาเชื่อมต่อในการพิมพ์ (PDL): PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL), PS3, PDF, XPS, JPEG
4. จุดเชื่อมต่อสัญญาณ (LAN): RJ-45 Ethernet (10/100/1000 Base-T), USB 2.0 (High-speed)
5. รองรับระบบปฏิบัติการ Windows 7, 8, 8.1, 10, Windows Server 2008 SP2 /2008 R2 PS 1 / 2012 R2, / 2016 / Mac OS X 10.6.8, 10.7.4, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, 10.13, UNIX (Filter): Solaris (SUN) V10, 11, HP-UX VER11.iv3, AIX (IBM) 7.x, Linux
6. รองรับโปรโตคอลของระบบเครือข่าย TCP/IP (IPv4, IPv6), NetBIOS over TCP/IP, IPX/SPX® for Novell® Environments, EtherTalk® for Macintosh Environments
7. ระบบควบคุมการจัดการผ่านโปรแกรม Top Access
8. รองรับการพิมพ์งานโดยตรงจาก USB Thumb Drive

คุณสมบัติเน็ตเวิร์คสแกน (Network Scan)

1. ความเร็วในการสแกน 73 หน้าต่อนาที (A4) ทั้งสีและขาว/ดำ
2. ความละเอียดในการสแกน 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 150 dpi, 100 dpi
3. รูปแบบไฟล์สแกน JPEG, TIFF, PDF, XPS, Slim PDF
4. รองรับการสแกนเอกสารจัดเก็บใน USB Thumb Drive โดยตรง ทั้งสีและขาว/ดำ
5. รองรับการสแกนแบบ TWAIN (to e-filing)
6. ฟังก์ชันสแกนในระบบ Network
 - Scan to file
 - Scan to e-filing
 - Scan to Email
 - Scan to USB Thumb Drive

หมายเหตุ รูปที่แสดงเป็นรูปที่ได้ติดตั้งชุดอุปกรณ์เสริมครบชุดใช้เพื่อการโฆษณาเท่านั้น

TOSHIBA SUPPLIES

ราคาวัสดุสิ้นเปลือง

DETAIL รายการ	PRICE (Baht) ราคา (บาท)	YIELD (Sheets) อายุการใช้งาน (แผ่น)	COST PER PAGE ต้นทุนเฉลี่ยต่อแผ่น
Toner ผงหมึก	5,400.00	43,900	0.12
Developer ผงเหล็ก	4,200.00	150,000	0.03
Drum แม่พิมพ์ภาพ	5,500.00	150,000	0.03
Total Average Cost Per Page ต้นทุนเฉลี่ยต่อแผ่น			0.18

- หมายเหตุ
1. ราคาที่เสนอเป็นราคารวมภาษีมูลค่าเพิ่ม 7% แล้ว
 2. ปริมาณผงหมึกใช้งานคิดจากพื้นที่ 5% ของหน้ากระดาษ A4
 3. บริษัทฯ ขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงหรือแก้ไขราคาโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า