






ที่สุดของความแม่นยำ  
 สำหรับการจัดทำดิสก์เพียงปลายนิ้วสัมผัส

ครั้งแรกของการรวมเครื่องมือที่มีความแม่นยำสูงกับเทคโนโลยีการพิมพ์ Inkjet  
 ชั้นนำของโลก เอปสันเพิ่มทางเลือกใหม่สำหรับการพิมพ์ดิสก์ระดับมืออาชีพ  
 ด้วยความจุขนาด 50 และ 100 แผ่น Discproducer™ ออกแบบสำหรับการ  
 การจัดทำแผ่น CDs และ DVDs คุณภาพสูงด้วยการสัมผัสเพียงปุ่มเดียว

-   
 Fastest Total  
Throughput
-   
 Quiet  
Operation
-   
 Cost  
Effective



PP-50

PP-100II

PP-100N

**IT'S IN THE DETAILS.**

**ความแม่นยำสูงและน่าเชื่อถือ**

วิศวกรรมสำหรับจัดทำดิสก์แบบอัตโนมัติ ด้วยความเร็วและ  
 ใจเฝ้าได้ ของเครื่องมือ AcuGrip™ จากเอปสัน ช่วยป้องกันการ  
 การบ่อนช่อนกันและลดรอยขีดข่วนบนวัสดุการพิมพ์

**ประสิทธิภาพที่มาพร้อมกับความประหยัด**

เทคโนโลยี Epson Micro Piezo™ ให้ประสิทธิภาพงานพิมพ์  
 สูงสุด มาพร้อมกับตลับหมึกที่ให้ความประหยัดมากขึ้น

**สะดวกง่ายดาย**

ออกแบบให้มีขนาดกะทัดรัดและทำงานเงียบ  
 สามารถตั้งค่าวัสดุการพิมพ์ได้ง่ายและผลิตแผ่น  
 CDs และ DVDs ได้พร้อมกัน



Discproducer รวมความเชี่ยวชาญด้านพู่หน้าตลาดของงานพิมพ์ระบบ inkjet ที่ทันสมัย มาพร้อมเครื่องมือที่มีความแม่นยำสูง มีประสิทธิภาพและไวใจได้ ระบบการจัดทำดีสก์สำหรับอุตสาหกรรมและการใช้งานที่หลากหลาย Discproducer สามารถพิมพ์ CD และ DVD แบบอัตโนมัติด้วยการกดเพียงปุ่มเดียว



### ความน่าเชื่อถือและความแม่นยำสูง

Discproducer สร้างขึ้นเพื่อให้ทนต่อแรงกระแทกและมือที่สั่นไหวได้อย่างดีเยี่ยม ด้วยตัวเครื่องที่แข็งแกร่งร่วมกับเทคโนโลยีที่ล้ำสมัย ช่วยให้ทำงานได้อย่างราบรื่น ไม่ทำให้งานหยุดชะงัก

ลดความเสียหายและเฟ่นเป็นรอย ด้วยเครื่องมือ AcuGrip ที่ได้รับลิขสิทธิ์ สามารถจัดการดีสก์ทั้งหมดได้ในเวลาเดียว ช่วยลดความเสี่ยงของการเกิดรอยขีดข่วนบนแผ่นดีสก์ ที่ส่วนใหญ่สาเหตุมาจากกลไกการเลื่อนแบบธรรมดา และป้องกันการหยุดชะงักระหว่างการผลิต



AcuGrip™





## ประสิทธิภาพที่มาพร้อมกับความประหยัด

เอปสันคือผู้นำเทคโนโลยีหมึกพิมพ์และหัวพิมพ์ Micro Piezo สำหรับงานอุตสาหกรรม จึงมั่นใจได้ว่าหยดหมึกมีความคงที่ในแบบเดียวกัน ไม่มีความพร่ามัว ฉลากบนดิสก์มีความคมชัดและสดใส ด้วยความละเอียดสูงถึง 1,440 dpi x 720 dpi

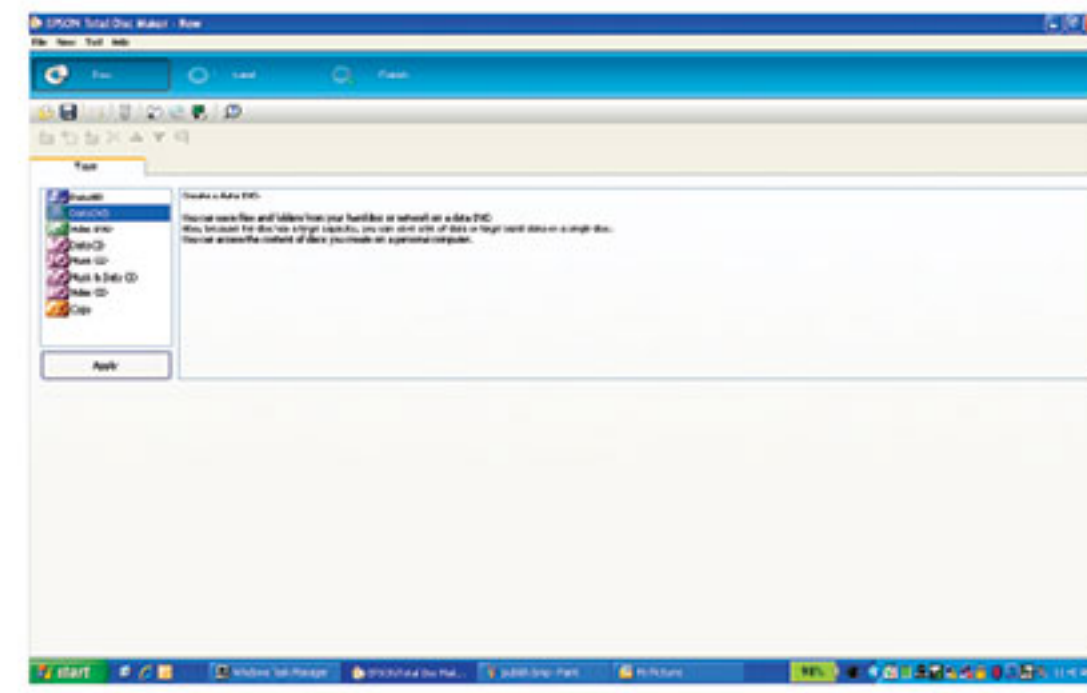
เทคโนโลยี Micro Piezo™ ของเอปสันช่วยป้องกันริ้วรอยและหมึกซึม ทำให้ตัวอักษรมีความคมชัดและการไล่ระดับสีที่มีความละเอียดเป็นพิเศษ แม้ในตัวอักษรขนาดเล็ก

Discproducer ใช้หมึก 6 สี สามารถเปลี่ยนตลับได้ง่ายเพียง 2-3 วินาที ช่วยให้คุณพิมพ์ได้มากขึ้นและไม่เสียเวลาบำรุงรักษาลดลง



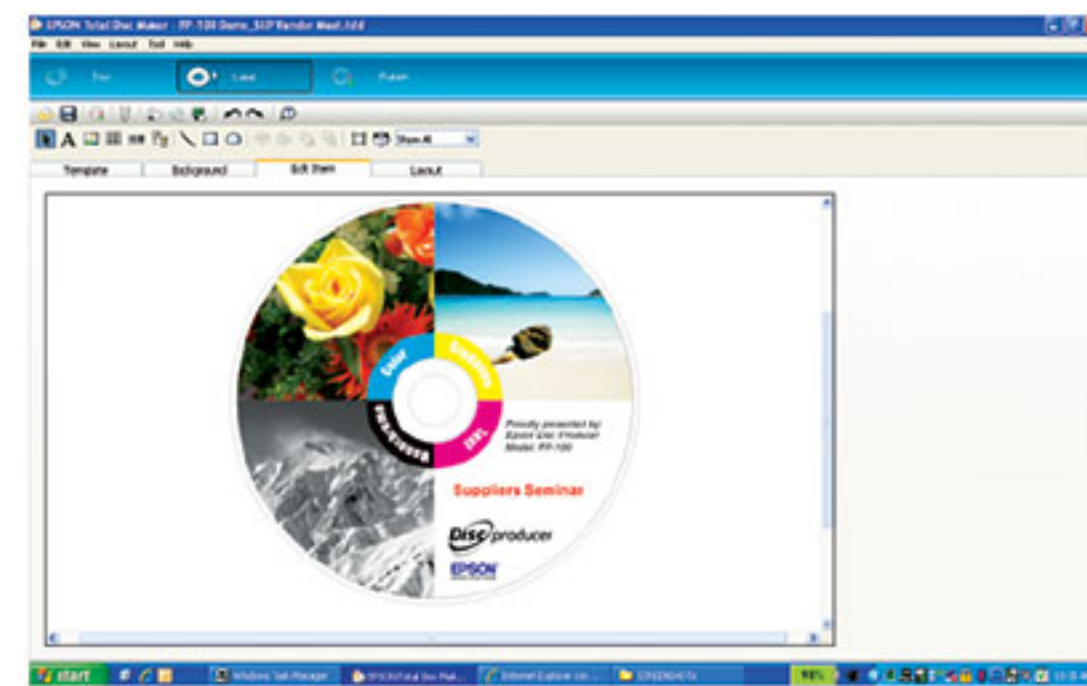
## สะดวกง่ายดาย

Discproducer ยังมีโปรแกรม software Total Disc Maker™ ที่ใช้งานง่ายเพื่อการผลิตแผ่น CDs และ DVDs ได้รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ เพียง 3 ขั้นตอน



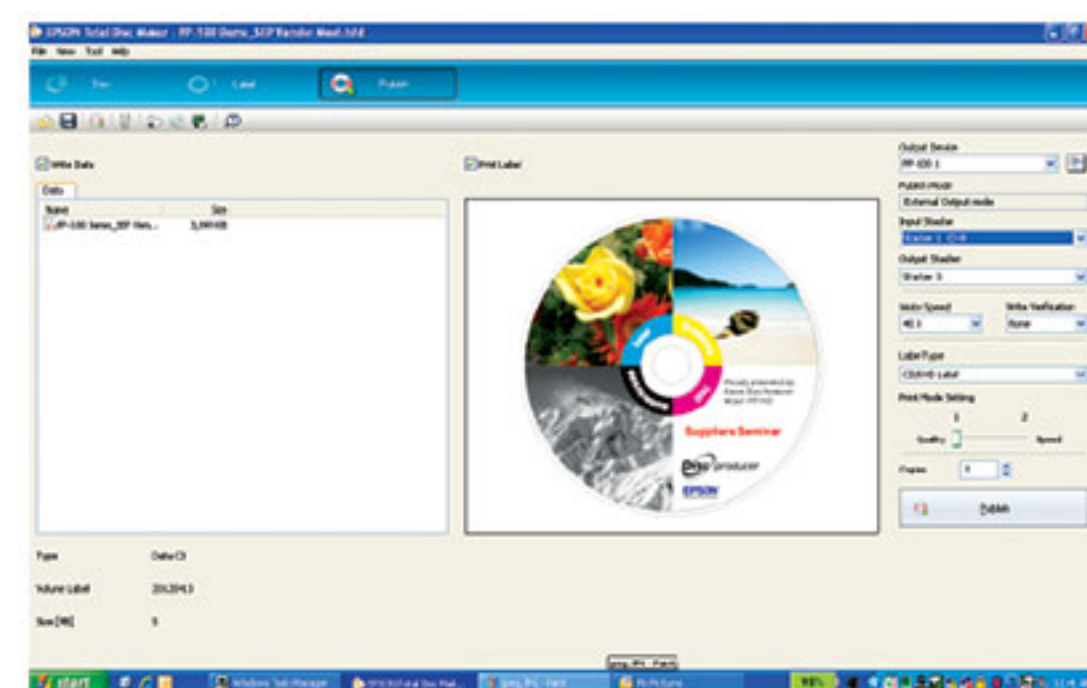
### ขั้นตอนที่ 1: รวบรวมข้อมูล

โหมด Disc Editing ให้คุณระบุชนิดของข้อมูลที่ต้องการทำสำเนา ตัวอย่างเช่น เพลง วิดีโอ หรือข้อมูล แล้วโหลดข้อมูลเก็บเข้าไปใน folder ที่สร้างขึ้น มันรวดเร็วและง่ายดาย ถึงแม้ไม่ใช่ผู้เชี่ยวชาญหรือผู้ที่มีประสบการณ์ก็จะบอกว่ามันง่ายมาก



### ขั้นตอนที่ 2: ภาพประกอบสำหรับพิมพ์

โหมด Label Editing ให้คุณออกแบบฉลาก CD/DVD ของคุณโดยใช้ templates ที่กำหนดไว้ล่วงหน้าและใช้ภาพที่ให้อ้างอิง หรือออกแบบด้วยตัวคุณเอง ทำการแสดงผลก่อนพิมพ์ของคุณ และเก็บไว้ใช้ในอนาคต

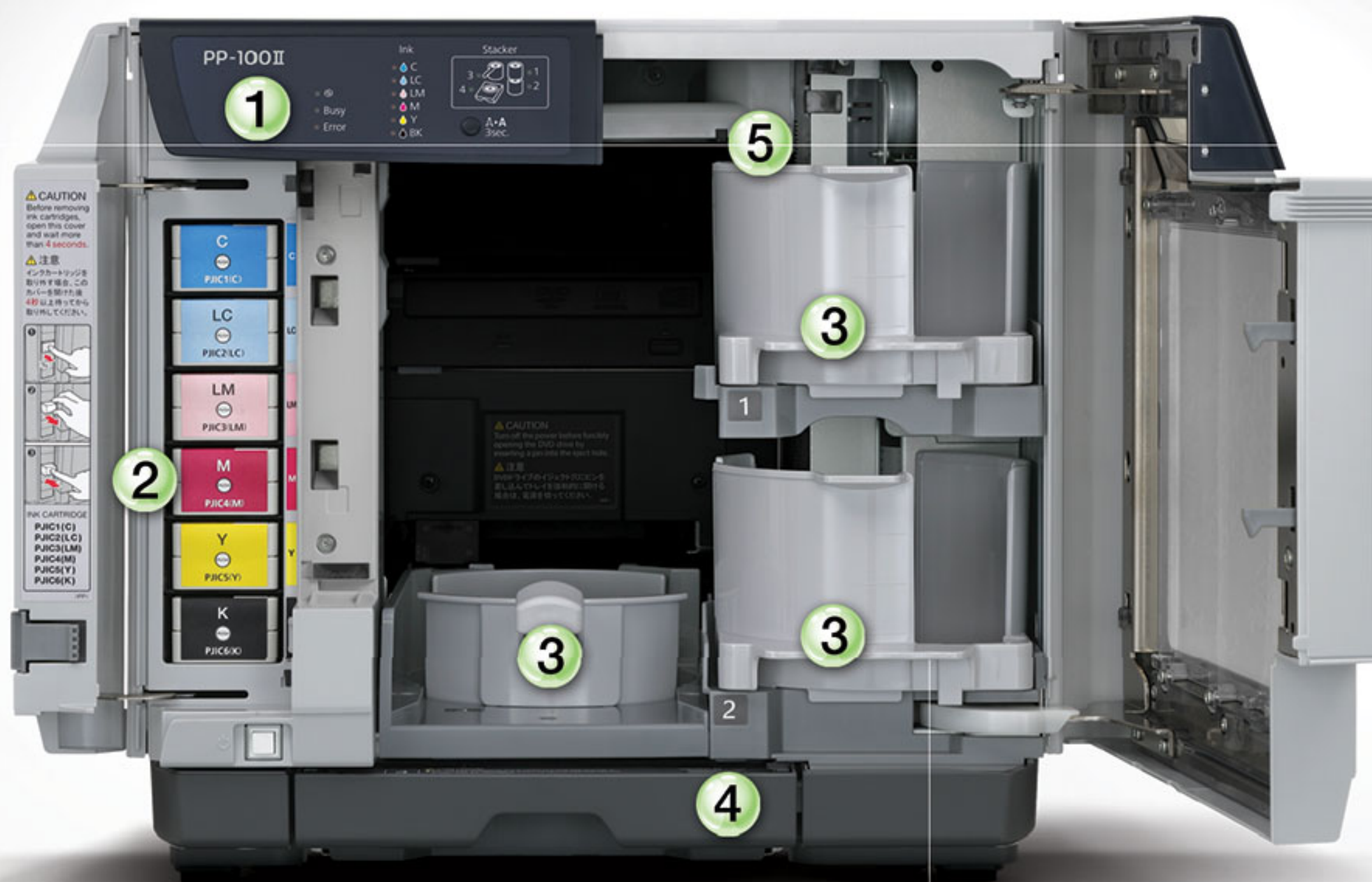


### ขั้นตอนที่ 3: กำหนดค่าการผลิต

โหมด Publishing ให้คุณกำหนดตัวแปร เช่น จำนวน CDs หรือ DVDs ที่ต้องการสำเนาข้อมูล ความเร็วในการทำสำเนา และการพิมพ์ ภาดเข้า/ออกสำหรับดิสก์และความละเอียดในการพิมพ์ แล้วกด "Publish" จากนั้นการผลิตของคุณจะเริ่มทำงานตามขั้นตอนของมันเอง



## ส่วนประกอบของ Discproducer PP-100II



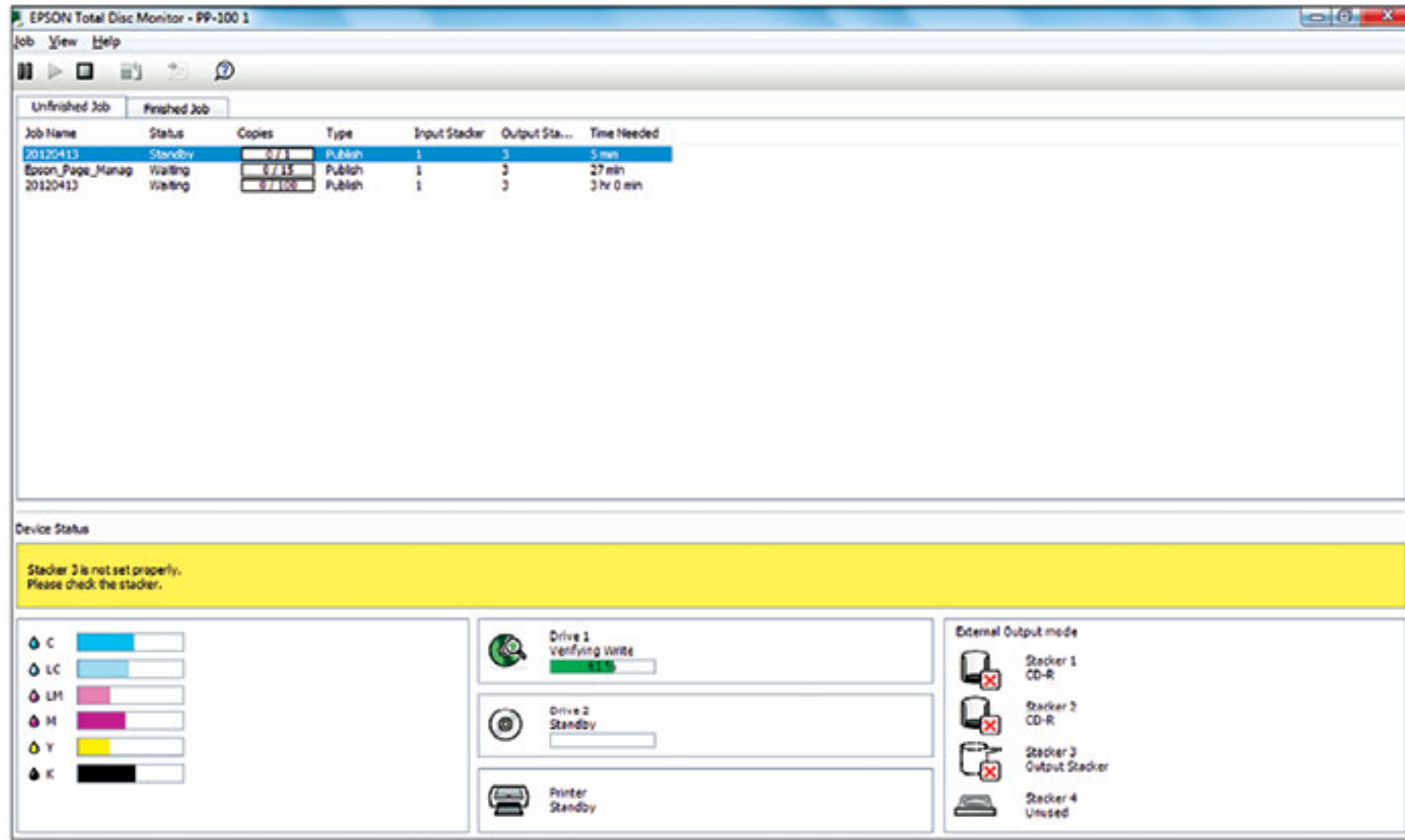
Epson Discproducer เป็นรุ่นเดียวที่มีไฟ LED ออกสถานะของหมึกแต่ละสี

- 1 LED บอสถานะระดับหมึก
- 2 ตลับหมึก 6 สี
- 3 ภาควัดการพิมพ์ 3 ภาควัดรองรับการทำงานได้ถึง 100 ดิสก์
- 4 ภาควัดดิสก์ออกภายนอก
- 5 แขนกลอัตโนมัติ AcuGrip



## ระบบตรวจสอบที่ไวใจได้

Software การตรวจสอบของ Discproducer แจ้งให้คุณทราบเกี่ยวกับตัวแปรที่สำคัญทั้งหมด เช่น สถานะภาพและงานที่กำลังรอพิมพ์อยู่ ช่วยคุณตัดสินใจว่าจะทำการผลิตต่อเนื่องโดยไม่มีใครดูแลหรือไม่ และป้องกันการหยุดชะงักโดยไม่คาดหมาย โดยเฉพาะเมื่อต้องเผชิญกับเซิร์ฟเวอร์ที่เร่งรีบ



## แผงควบคุมด้านหน้าทั้งหมดเพื่อความสะดวก

Discproducer ถูกออกแบบรูปทรงที่เหมาะสมสำหรับการทำงาน และการรายงานสถานะทั้งหมดอยู่ที่ด้านหน้า

สามารถพิมพ์ได้ต่อเนื่องแม้กระทั่งหมึกหมด Discproducer แสดงสถานะระดับหมึกโดยใช้ไฟ LED ของแต่ละสี ช่วยหยุดการพิมพ์ด้วยมือหรือแบบอัตโนมัติได้ในกรณีตลับหมึกใกล้หมด ช่วยป้องกันการเสียหายที่อาจเกิดขึ้นได้



## ออกแบบให้มีขนาดกะทัดรัด

ด้วยความกว้างน้อยกว่า 40 เซนติเมตร Discproducer เป็นเครื่องพิมพ์ที่เล็กที่สุดในเครื่องพิมพ์ลักษณะเดียวกัน พื้นที่เรียบด้านบนของเครื่องสามารถวางซ้อนเครื่องได้ ช่วยประหยัดเนื้อที่ หรือใช้เป็นตู้เก็บวัสดุการพิมพ์และตลับหมึกได้



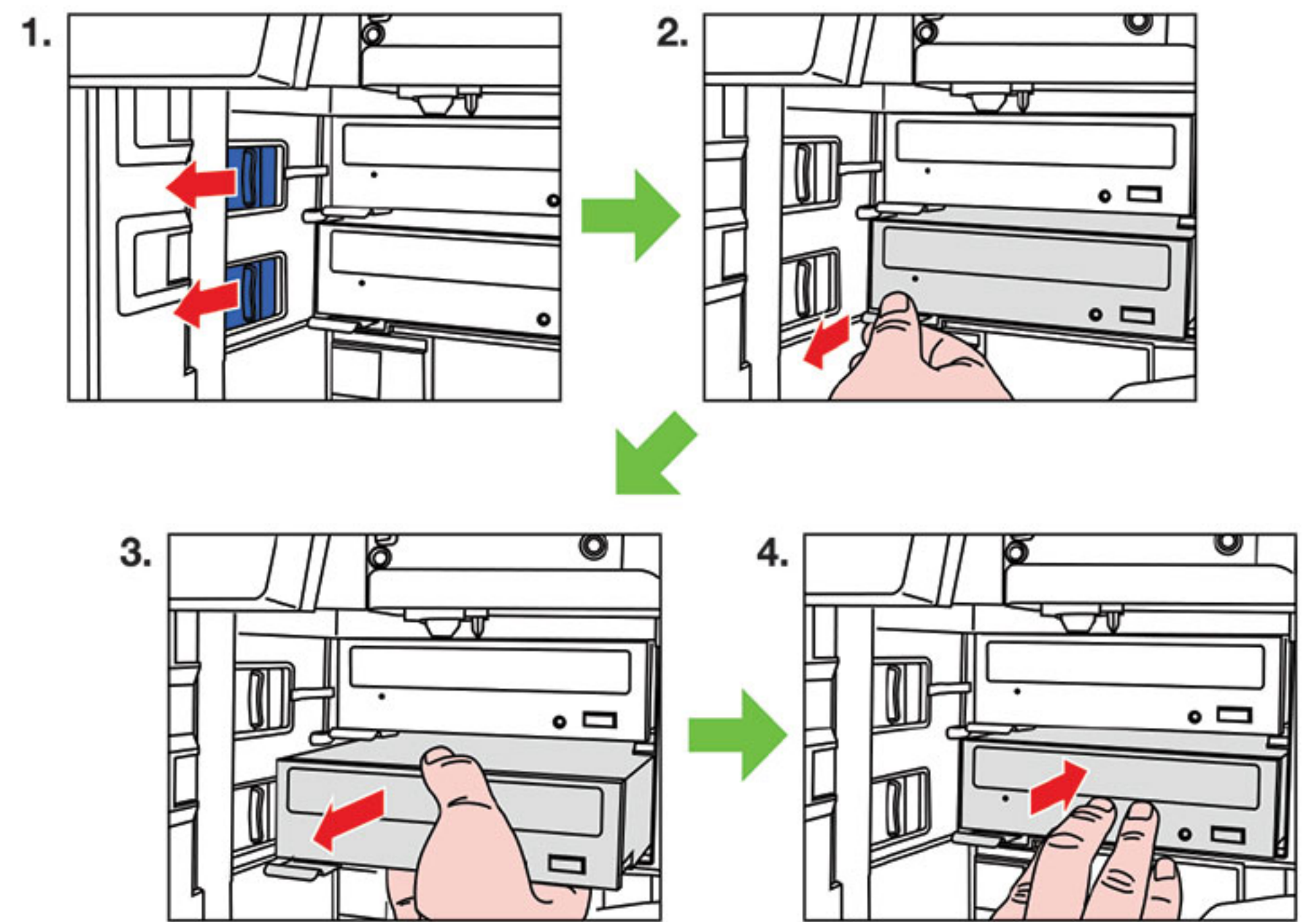
## ประหยัดค่าใช้จ่าย

มาพร้อมไดรฟ์ดีวีดีและกล่องบำรุงรักษา (อุปกรณ์เสริม) ที่สามารถถอดเปลี่ยนได้ง่าย ช่วยยืดอายุการใช้งานของเครื่องพิมพ์ PP-100II ได้อย่างดีเยี่ยม

### เปลี่ยนกล่องบำรุงรักษา



### เปลี่ยนไดรฟ์ดีวีดี



## โหมดการทำงานเอนกประสงค์

เลือกโหมดการใช้งานได้ 3 แบบ เพื่อให้เหมาะกับการผลิตของคุณ:

- Batch mode\*** - สำหรับการดำเนินงานปริมาณมากสูงถึง 100 แผ่น
- Standard mode** - สำหรับการดำเนินงานปริมาณน้อยที่ระดับ 50 แผ่น
- External mode** - สำหรับทำงานที่ระดับ 5 แผ่น

นอกจากนี้ยังมี โหมดการอ่านข้อมูลจากด้านหลัง เพื่อช่วยให้การอ่านข้อมูลจากแผ่นดิสก์หรือการเก็บข้อมูลมีประสิทธิภาพมากขึ้น

Discproducer รองรับวัสดุได้หลากหลาย สำหรับ CDs และ DVDs พร้อมกัน โดยสามารถตั้งค่าการพิมพ์ CD, DVD ได้ถึง 5 แผ่น ได้สะดวกโดยไม่ต้องเปิดตัวเครื่อง โดยใช้ทาดิสก์ภายนอก



\*ใช้ที่สนับสนุน PP-100II และ PP-100N เท่านั้น



## เหมาะกับการใช้งานในขอบเขตที่กว้างขวาง

ไม่ว่าคุณต้องการดิสก์เพียงแผ่นเดียวหรือหลายร้อยแผ่น Discproducer จะทำการเขียนและพิมพ์เนื้อหาของดิสก์โดยอัตโนมัติโดยการกดปุ่มเพียงปุ่มเดียว Discproducer ออกแบบเพื่อให้การคัดลอกข้อมูลแม่นยำสูงสุด และพิมพ์ได้เหมือนจริงเหมาะสำหรับการใช้งานทุกประเภท ช่วยให้การทำงานได้หลากหลายธุรกิจ



### ธุรกิจการให้บริการ

Discproducer เป็นเครื่องมือที่สมบูรณ์แบบที่สุดสำหรับคุณ เพื่อให้ได้ทำไร้อุปกรณ์ในตลาดการผลิตที่กำลังเติบโตอย่างรวดเร็ว ไม่ว่าจะเป็นการจัดทำดิสก์เพียงแผ่นเดียวหรือปริมาณมาก คุณภาพงานพิมพ์ที่ดีเยี่ยมและความคุ้มค่า เหมาะสำหรับการให้บริการ



### บริษัทโฆษณาและถ่ายภาพ

แผ่นป้ายคุณภาพสูงกำหนดได้เองจากการพิมพ์ด้วย Micro Piezo inkjet 6 สี ช่วยเพิ่มความสามารถในการนำเสนอ งานออกแบบและความคิดสร้างสรรค์ของคุณ สามารถส่งมอบ เนื้อหาดิจิตอลไปยังลูกค้าได้อย่างมีประสิทธิภาพ



### คลินิกและกลุ่มโรงพยาบาล

เพิ่มการบริการผู้ป่วยผ่านการใช้อุปกรณ์ดิจิตอลในหลายส่วน เช่น รังสีวิทยา ระบบหัวใจ อัลตราซาวด์ และการถ่ายภาพ CT. Discproducer ทำการคัดลอกข้อมูลและภาพอย่างรวดเร็ว นำเสนอวิธีการใหม่ที่มีประสิทธิภาพมากขึ้น ช่วยประหยัดต้นทุน โดยการเปลี่ยน analogue X-ray หรือ CT film เป็นภาพดิจิตอล และเก็บข้อมูลแบบดิจิตอลลงบนแผ่น CD หรือ DVD แทน



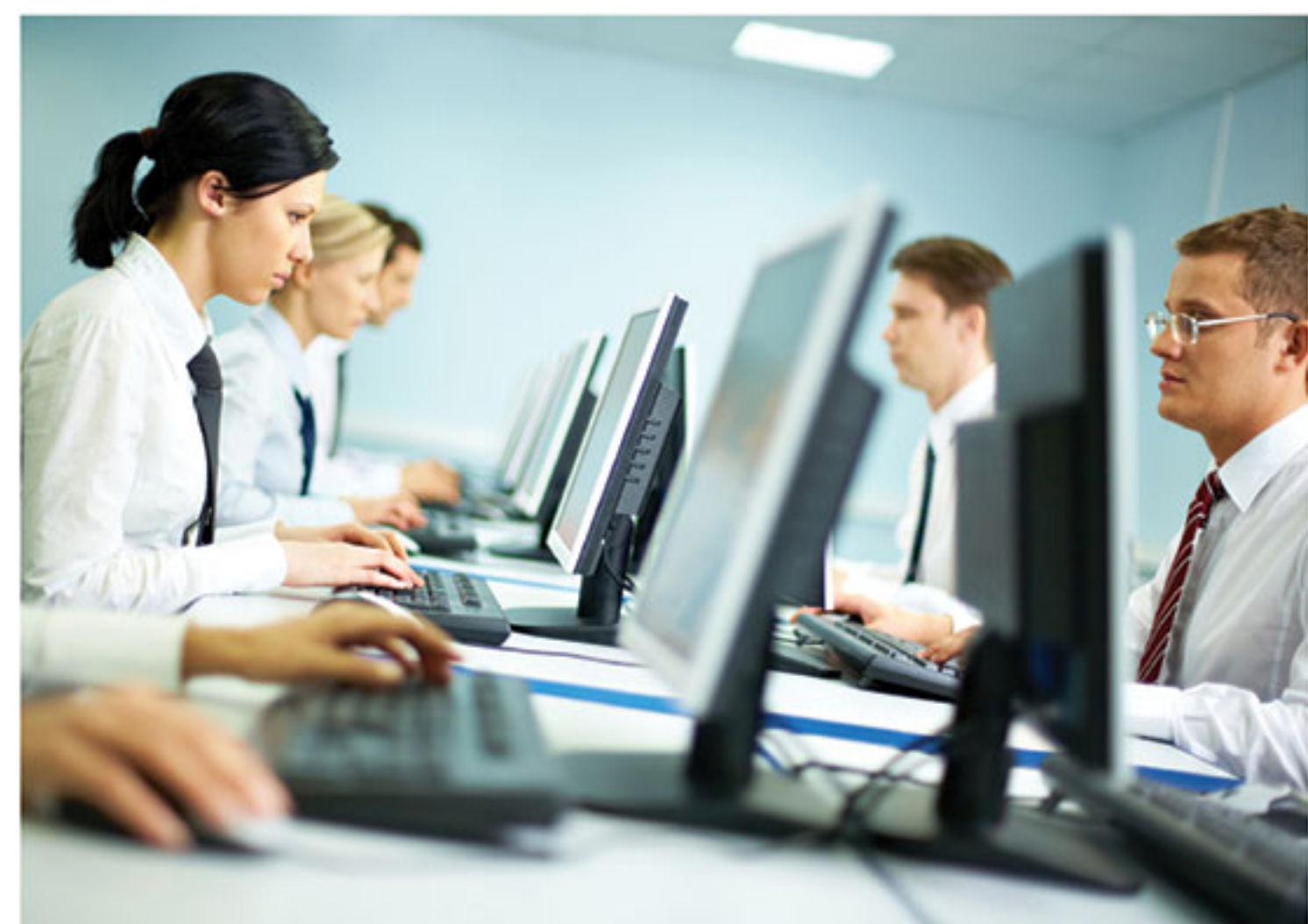
### โรงเรียนและมหาวิทยาลัย

สามารถทำสำเนาได้ถึง 30 แผ่น CD ต่อชั่วโมง และมากกว่า 10,000 แผ่นต่อปี สำหรับการแจกจ่ายเนื้อหาการศึกษา ที่รวดเร็วและมีประสิทธิภาพ ซึ่งเป็นส่วนสำคัญสำหรับโรงเรียน มหาวิทยาลัย และสถาบันฝึกอบรมต่างๆ



### องค์กรและภาครัฐ

ลดขั้นตอนการทำงานและแรงงานโดยไม่จำเป็นต้องเสียเวลา คัดลอกข้อมูล และพิมพ์หลากหลายแผ่นบน CD, DVD ด้วยมือ Discproducer ช่วยคุณประหยัดเวลาและค่าใช้จ่ายจากงานเหล่านี้ ได้โดยอัตโนมัติ พร้อมกับรักษาข้อมูลภายในที่เป็นความลับ ได้อย่างดีเยี่ยม



### บริษัท Software และ IT

ลดต้นทุนและเพิ่มความเร็วการผลิตของลูกค้าโดยเฉพาะ กลุ่มของ CDs/DVDs สำหรับ Software updates การบันทึกข้อมูล service packs และอื่นๆ อีกมากมาย



รายละเอียดคุณสมบัติเฉพาะ  
DISC PRODUCER™ PP-50/PP-100II/PP-100N

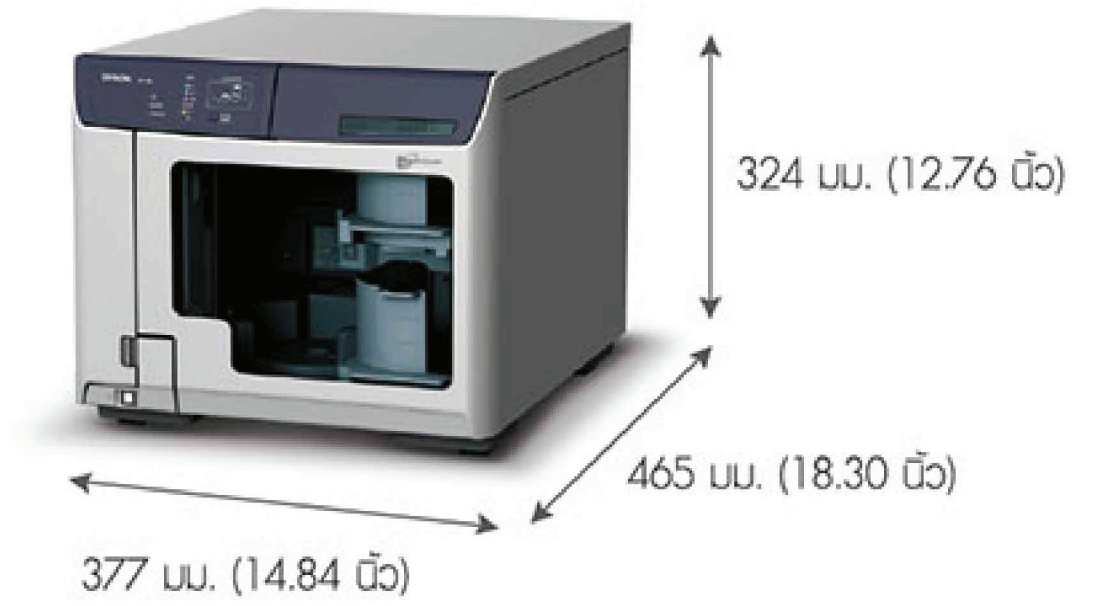


รุ่น	PP-50	PP-100II	PP-100N
<b>ความเร็วในการผลิต</b>			
CD (คัดลอกข้อมูลและพิมพ์หน้าแผ่น) <sup>1</sup>	สูงถึง 15 แผ่นต่อชั่วโมง	สูงถึง 30 แผ่นต่อชั่วโมง	
DVD (คัดลอกข้อมูลและพิมพ์หน้าแผ่น) <sup>2</sup>	สูงถึง 8 แผ่นต่อชั่วโมง	สูงถึง 15 แผ่นต่อชั่วโมง	สูงถึง 17 แผ่นต่อชั่วโมง
เฉพาะการพิมพ์ (CD/DVD)			
โหมดความเร็ว	สูงถึง 65 แผ่นต่อชั่วโมง		สูงถึง 59 แผ่นต่อชั่วโมง
โหมดละเอียด	สูงถึง 45 แผ่นต่อชั่วโมง		สูงถึง 42 แผ่นต่อชั่วโมง
<b>โหมดการจัดทำ</b>			
โหมดปริมาณต่ำ	สูงถึง 20 CDs/DVDs	N.A.	
โหมดมาตรฐาน	สูงถึง 50 CDs/DVDs		
โหมดปริมาณสูง	N.A.	สูงถึง 100 CDs/DVDs	
โหมด External Output	N.A.	สูงถึง 5 CDs หรือ DVDs	
<b>เครื่องพิมพ์</b>			
ความละเอียดในการพิมพ์			
โหมดความเร็ว	1,440 dpi x 720 dpi		
โหมดละเอียด	1,440 dpi x 1,440 dpi		
<b>หมึก</b>			
ชนิดหมึก	Dye Ink		
สีหมึก	Cyan, Magenta, Yellow, Light Cyan, Light Magenta, Black		
ผลการพิมพ์ <sup>3</sup>	1,000 ภาพหรือมากกว่า		
อายุการใช้งาน Ink Pad <sup>4</sup>	ประมาณ 30,000 ภาพ	ประมาณ 30,000 ภาพ (ถอดเปลี่ยนได้เอง)	ประมาณ 30,000 ภาพ
<b>CD/DVD Drives</b>			
จำนวนไดรฟ์	1	2	
ความเร็วในการเขียน (สูงสุด)	CD: 40x, DVD-R / DVD+R: 12x, DVD±R / DVD±R: 12x		
รองรับวัสดุการพิมพ์			
ขนาด			
เส้นผ่าศูนย์กลางภายนอก	120 มม. ± 0.3 มม.		
เส้นผ่าศูนย์กลางภายใน	15 มม. + 0.1/-0 มม.		
ความหนา	1.2 มม. + 0.3/-0.1 มม.		
รูปแบบ	เฉพาะแผ่นมาตรฐาน 120 มม. (4.7 นิ้ว)		
ชนิด	CD-R, DVD±R, DVD±R DL		
พื้นผิว	สามารถพิมพ์ซิงโครไนซ์ได้		
<b>พอร์ตเชื่อมต่อ</b>			
มาตรฐาน	USB 2.0 Hi-Speed   USB 3.0 Hi-Speed   Ethernet (100Base Tx, 1000Base Tx)		
<b>Software</b>			
มาตรฐาน	Total Disc Maker   Total Disc Maker, Total Disc Net Administrator Tool		
<b>ข้อกำหนดคอมพิวเตอร์</b>			
ระบบปฏิบัติการ	Windows 8.1, 8 Pro, 8, 7 (SP1 หรือสูงกว่า), Vista (SP2 หรือสูงกว่า), XP (32 bit, SP3 หรือสูงกว่า), Server 2012/2012 R2 (64 bit), Server 2008 (32 bit/64 bit, SP2 หรือสูงกว่า), Server 2008 R2 (64 bit, SP1 หรือสูงกว่า), Server 2003 (32 bit, SP2 หรือสูงกว่า), Server 2003 R2 (32 bit, SP2 หรือสูงกว่า)		
CPU	Pentium 4, 1.4 GHz หรือสูงกว่า (2.0 GHz Windows Server 2008)		
หน่วยความจำ	2GB หรือมากกว่า (1GB Vista)		
ความจุ HDD	30GB หรือมากกว่า (50GB Windows Server 2008), 7200 rpm หรือสูงกว่า		
กราฟิก	XGA หรือดีกว่า, 65,536 สีหรือดีกว่า		
<b>ข้อมูลจำเพาะทางไฟฟ้า</b>			
แรงดันไฟฟ้า	AC100V ถึง AC240V		
ความถี่	50Hz ถึง 60Hz		
ความสิ้นเปลืองพลังงาน			
ขณะใช้งาน	ประมาณ 40W	ประมาณ 52W	ประมาณ 85W
สแตนด์บาย	ประมาณ 28W	ประมาณ 27W	ประมาณ 55W
<b>วัสดุสิ้นเปลือง</b>			
รหัสสินค้า	C13S020447		
รหัสสินค้าฟ้าย้อน	C13S020448		
รหัสสินค้าสีม่วงแดงอ่อน	C13S020449		
รหัสสินค้าสีม่วงแดง	C13S020450		
รหัสสินค้าสีเหลือง	C13S020451		
รหัสสินค้าสีดำ	C13S020452		
<b>อุปกรณ์เสริม</b>			
กล่องบำรุงรักษา	N.A.	C13S020476	N.A.
ไดรฟ์ตัวดี (อุปกรณ์เสริม)	N.A.	C32C891002	N.A.
<b>รับประกัน</b>			
มาตรฐาน	รับประกัน 1 ปี		

ขนาด

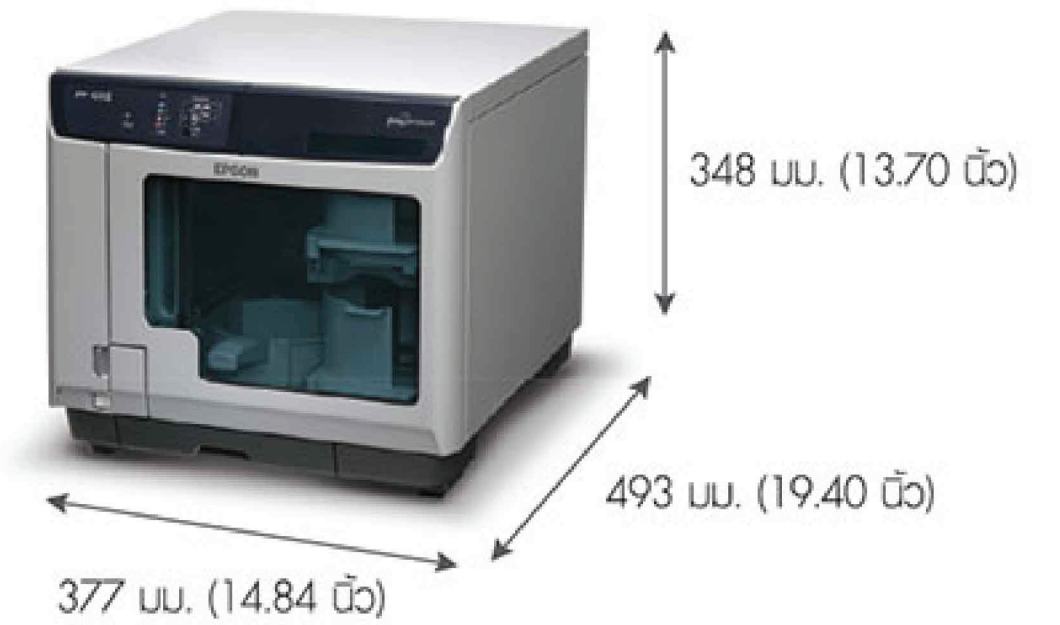
PP-50

น้ำหนัก: ประมาณ 21 กก. (46.2 ปอนด์)



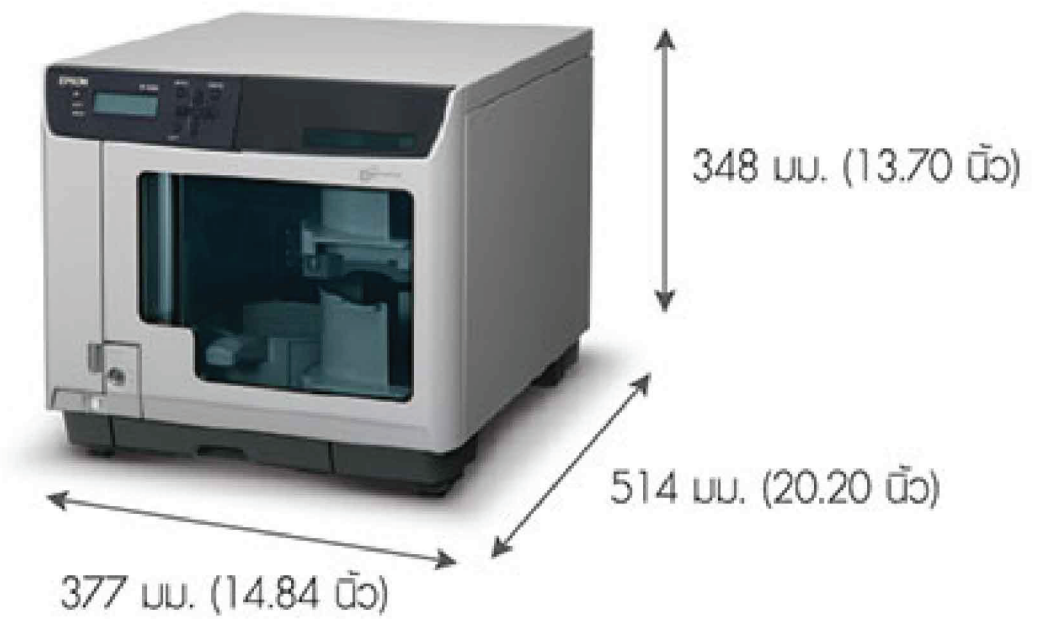
PP-100II

น้ำหนัก: ประมาณ 24 กก. (52.8 ปอนด์)



PP-100N

น้ำหนัก: ประมาณ 25 กก. (55.1 ปอนด์)



อุปกรณ์ที่พร้อมเครื่อง

- CD-ROM (Printer Driver, Application Software, User's Guide)
- คู่มือ (Setup Guide)
- ตลับหมึก 6 สี (ฟ้า, ม่วงแดง, เหลือง, ฟ้าย้อน, ม่วงแดงอ่อน, ดำ)
- สายเคเบิล USB (ยกเว้น PP-100N)
- สายเคเบิล AC
- บัตรรับประกัน

© 2015 Epson Singapore Pte Ltd สงวนลิขสิทธิ์ ห้ามทำซ้ำ ในบางส่วนหรือทั้งหมด โดยไม่ได้รับความยินยอมเป็นลายลักษณ์อักษรจาก Epson

EPSON เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Seiko Epson Corporation. ชื่อสินค้าและชื่อบริษัทอื่นๆ ที่ปรากฏในที่นี่ ใช้เพื่อวัตถุประสงค์ในการเรียกขานเท่านั้น และเป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของเจ้าของผลิตภัณฑ์นั้นๆ เอปสัน ไม่มีสิทธิ์ใดๆ ในเครื่องหมายเหล่านี้ ตัวอย่างภาพสแกน/ภาพพิมพ์ ในเอกสารนี้การออกแบบและรายละเอียดของผลิตภัณฑ์ เป็นภาพจำลอง ข้อมูลจำเพาะอาจมีการเปลี่ยนแปลงโดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบ และอาจแตกต่างกันระหว่างประเทศ กรุณาตรวจสอบกับสำนักงาน Epson ท้องถิ่นเพื่อรับข้อมูลเพิ่มเติม

ตราประทับของตัวแทนจำหน่าย

มิถุนายน 2558

บริษัท เอปสัน (ประเทศไทย) จำกัด

1 อาคารเอ็มโพรวเวอร์ ชั้น 42 ถนนสาทรใต้ ย่านนาควา สาทร กรุงเทพฯ 10120

Contact Us

- ✉ : support@eth.epson.co.th
- ☎ : Epson Thailand
- ☎ : 02-460-9699

Follow Us



More Details

