

# คู่มือเกี่ยวกับความปลอดภัย ของผลิตภัณฑ์

(HL-1200 / HL-1201 / HL-1210W / HL-1211W / DCP-1600 / DCP-1601 /  
DCP-1610W / DCP-1615NW / DCP-1616NW / MFC-1900 / MFC-1901 /  
MFC-1905 / MFC-1910W / MFC-1911W / MFC-1911NW / MFC-1915W /  
MFC-1916NW)

Brother Industries, Ltd.

15-1, Naeshiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya 467-8561, Japan

โปรดอ่านคู่มือนี้ก่อนเริ่มใช้ผลิตภัณฑ์ หรือก่อนที่คุณจะทำการบำรุงรักษาตัวเครื่อง การไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำน่าเหล่านี้อาจส่งผลให้เกิดความเสี่ยงเพิ่มขึ้นจากไฟไหม้ ไฟฟ้าช็อต รอยไฟไหม้ หรือการขาดอากาศหายใจ บริษัทฯเดินทางไม่รับผิดชอบกรณีความเสียหายที่เกิดจากการที่เจ้าของผลิตภัณฑ์ไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำที่กำหนดไว้ในคู่มือนี้

## วิธีใช้คู่มือนี้

- อ่านคู่มือนี้ทั้งหมดก่อนการใช้งานผลิตภัณฑ์ และโปรดเก็บคู่มือไว้เพื่ออ้างอิงในภายหลัง
- ทำตามคำแนะนำน่าในคู่มือนี้อย่างรอบคอบ และปฏิบัติตามคำเตือนและคำแนะนำที่ระบุไว้สำหรับผลิตภัณฑ์นี้
- หากคุณมีข้อกังวลใดเกี่ยวกับวิธีใช้ผลิตภัณฑ์เมื่อได้อ่านคู่มือนี้แล้ว โปรดสอบถามบริการลูกค้าสัมพันธ์ของบริษัทฯหรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บริษัทฯในพื้นที่
- เพื่อให้เข้าใจคำแนะนำทั้งหมด โปรดศึกษาสัญลักษณ์และวิธีการอธิบาย ที่ใช้ในเอกสารนี้

# สัญลักษณ์และข้อปฏิบัติที่ใช้ในเอกสารคู่มือ

สัญลักษณ์และข้อปฏิบัติต่อไปนี้จะนำมาใช้ตลอดทั้งเอกสาร

โปรดปฏิบัติตามคำเตือนและคำแนะนำทั้งหมดที่ทำเครื่องหมายไว้บนผลิตภัณฑ์

## ⚠ คำเตือน

### คำเตือน

แสดงสถานการณ์ที่อาจเกิดอันตรายซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยงอาจส่งผลให้เสียชีวิตหรือบาดเจ็บร้ายแรง

## ⚠ ข้อควรระวัง

### ข้อควรระวัง

แสดงสถานการณ์ที่อาจเกิดอันตรายซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยงอาจส่งผลให้ได้รับบาดเจ็บเล็กน้อยถึงปานกลาง

## ข้อควรจำ

### ข้อควรจำ

แสดงสถานการณ์ที่อาจเกิดอันตรายซึ่งหากไม่หลีกเลี่ยงอาจส่งผลให้ทรัพย์สินเสียหายหรือสูญเสียฟังก์ชันการใช้งานผลิตภัณฑ์

## หมายเหตุ

หมายเหตุ ระบุสภาพแวดล้อมการดำเนินการ  
เงื่อนไขการติดตั้ง หรือเงื่อนไขพิเศษในการใช้งาน



ไอคอนอันตรายจากไฟฟ้า  
ใช้เพื่อเตือนให้คุณทราบว่าอาจเกิดไฟ  
ชื้อตได้



ไอคอนอันตรายจากไฟไหม้  
ใช้เตือนให้คุณทราบว่าอาจเกิดไฟไหม้  
ได้



ไอคอนพื้นผิวที่ร้อน  
ใช้เตือนให้คุณทราบว่าห้ามสัมผัสกับ  
ส่วนหนึ่งส่วนใดของผลิตภัณฑ์ที่มี  
ความร้อน



ไอคอนห้าม  
ใช้สำหรับบังชี้ให้คุณทราบถึงการกระทำ  
ที่ห้ามดำเนินการ

### ตัวหนา

อักษรตัวหนา  
จะใช้เพื่อบ่งชี้ปุ่มกดที่อยู่บน  
แผงควบคุมของตัวเครื่อง  
หรือข้อความที่แสดงไว้บนหน้าจอ  
คอมพิวเตอร์

### ตัวเอียง

ตัวอักษรตัวเอียงเน้นจุดที่สำคัญ  
หรืออ้างถึงหัวข้อที่เกี่ยวข้อง

### Courier New

ข้อความที่ใช้ชุดแบบอักษร  
Courier New  
ใช้ระบุข้อความที่แสดงไว้บน  
หน้าจอแสดงผลแบบ LCD  
ของผลิตภัณฑ์

## หมายเหตุ

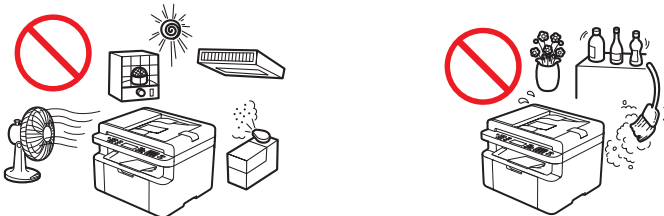
- ผลิตภัณฑ์บางรุ่นมีจำหน่ายในบางประเทศ  
เท่านั้น
- ภาพประกอบในคู่มือนี้แสดง HL-1210W และ  
MFC-1910W

# ข้อมูลเกี่ยวกับการเรียบเรียงและการตีพิมพ์

คุณมือเล่นนี้เรียบเรียงและจัดพิมพ์ขึ้นเพื่อให้ข้อมูลความปลอดภัยล่าสุด ณ เวลาที่ตีพิมพ์ข้อมูลในคุณมือเล่นนี้อาจมีการเปลี่ยนแปลงได้ สำหรับหนังสือคุณมือเล่นล่าสุด สามารถพบได้ที่ <http://support.brother.com>

## เลือกตำแหน่งที่ปลอดภัยสำหรับผลิตภัณฑ์ของคุณ

### ⚠ คำเตือน



เลือกสถานที่ที่มีอุณหภูมิระหว่าง 10°C ถึง 32°C และความชื้นสัมพัทธ์อยู่ระหว่าง 20% ถึง 80% และไม่มีการควบแน่น



อย่านำเครื่องบราเดอร์ไปวางไว้ในบริเวณที่มีแสงแดดส่องโดยตรง หรือวางเครื่องไว้ใกล้กับเครื่องทำความร้อน, เปลาไฟ, บริเวณที่มีก้าชักดกร่อน, มีความชื้น หรือฝุ่นละอองหนาแน่น การกระทำดังกล่าวอาจทำให้เกิดความเสี่ยงต่อไฟดูด ไฟฟ้าลัดวงจร หรือไฟไหม้ และยังอาจทำให้เกิดความเสียหายต่อผลิตภัณฑ์ และ/หรือทำให้ผลิตภัณฑ์ทำงานบกพร่องได้



อย่าวางผลิตภัณฑ์ใกล้เครื่องทำความร้อน เครื่องปรับอากาศ พัดลมไฟฟ้า ตู้เย็น หรือน้ำ การทำเช่นนั้นอาจทำให้เกิดความเสี่ยงจากไฟดูด ไฟฟ้าลัดวงจร หรือไฟไหม้ เนื่องจากน้ำอาจเข้าไปสัมผัสถกับผลิตภัณฑ์ (รวมถึงการควบแน่นที่เกิดจากความร้อน/เครื่องปรับอากาศ/อุปกรณ์ระบบอากาศ)



อย่าวางผลิตภัณฑ์ใกล้กับสารเคมีหรือในตำแหน่งที่มีสารเคมีร้อนไว้ โดยเฉพาะในตัวที่ละลายอินทรีย์หรือของเหลวอาจทำให้ห่อและ/หรือสายเคเบิลละลาย เสี่ยงที่จะเกิดไฟไหม้ หรือไฟฟ้าซื้อต และยังอาจทำให้ผลิตภัณฑ์ทำงานผิดปกติหรือมีสีซีดจาง



อย่า วางผลิตภัณฑ์ไว้ในตำแหน่งที่ขวางกั้นช่องเสียบและช่องเปิดของผลิตภัณฑ์  
ทั้งนี้ช่องเสียบและช่องเปิดต่างๆ มีไว้เพื่อการระบายน้ำอากาศ

การปิดกั้นการระบายน้ำอากาศของผลิตภัณฑ์อาจทำให้เกิดความเสี่ยงของความร้อนสูงและ/หรือไฟไหม้

- ให้มีระยะห่างอย่างน้อย 150 มม. ระหว่างผลิตภัณฑ์กับกำแพง
- วางผลิตภัณฑ์ไว้บนพื้นผิวที่มั่นคงและเป็นแนวระดับ
- อย่าวางผลิตภัณฑ์ใกล้หรือเหนือหม้อน้ำหรือเครื่องทำความร้อน
- ไม่ควรทำการติดตั้งผลิตภัณฑ์นี้แบบ built-in ยกเว้นในกรณีที่มีการระบายน้ำอากาศเพียงพอ

## ⚠ ข้อควรระวัง

ผลิตภัณฑ์นี้ปลดปล่อยสารเคมีบางชนิดระหว่างการพิมพ์ นอกจากนั้นถ้าหากใช้งานเป็นระยะเวลาในพื้นที่ที่มีกระร้ายอากาศไม่ดีอาจทำให้มีการปลดปล่อยก๊าซที่มีกลิ่นฉุน เช่น ก๊าซโอมิโอน จัดวางผลิตภัณฑ์ในพื้นที่ที่มีกระร้ายอากาศเพียงพอเพื่อให้ได้ประสิทธิภาพการทำงานและความสะอาด สบายสูงสุด

หลักเลี่ยงการวางผลิตภัณฑ์ของคุณในพื้นที่ที่มีคนพลุกพล่าน แต่หากคุณจำเป็นต้องวางผลิตภัณฑ์ไว้ในพื้นที่พลุกพล่าน ให้คุณตรวจสอบให้แน่ใจว่าผลิตภัณฑ์นี้อยู่ในตำแหน่งปลอดภัย ไม่ถูกเดินชน ซึ่งอาจเป็นสาเหตุให้คุณและผู้อื่นบาดเจ็บได้ รวมถึงก่อให้เกิดความเสียหายอย่างร้ายแรงต่อผลิตภัณฑ์ นอกจากนี้ ให้แน่ใจว่าสายไฟมีความปลอดภัยซึ่งไม่ทำให้สะดุงจนเกิดอันตรายได้

### ห้ามวางวัดคุณนักไว้บนผลิตภัณฑ์

อย่าวางผลิตภัณฑ์นี้ในรถเข็น พื้น หรือโต๊ะที่ไม่นิ่นคง ผลิตภัณฑ์นักและอาจตกลงได้ ซึ่งทำให้คุณบาดเจ็บ และก่อให้เกิดความเสียหายอย่างร้ายแรงต่อผลิตภัณฑ์ สาหัสผลิตภัณฑ์ MFC และ DCP อาจมีความเสี่ยงเพิ่มเติมที่จะบาดเจ็บจากการถูกกระแทกโดยเฉพาะอย่างยิ่ง ถ้าคุณมีเด็กๆ โปรดให้แน่ใจว่าผลิตภัณฑ์นี้อยู่ในตำแหน่งที่ปลอดภัย

วางผลิตภัณฑ์ในพื้นผิวน้ำ แนวระดับ และมั่นคงซึ่งไม่มีการสั่นสะเทือนและไม่มีแรงกระแทก เช่นบนโต๊ะวางผลิตภัณฑ์ไว้ใกล้เตารับสายโทรศัพท์ (เฉพาะรุ่น MFC เท่านั้น) และใกล้เตารับไฟฟ้ามาตรฐานที่มีสายดิน

### ข้อควรจำ

- ห้ามเชื่อมต่อผลิตภัณฑ์ของคุณเข้ากับเตารับไฟฟ้าที่ควบคุมโดยสวิตช์บนผนังหรือตัวจับเวลาอัตโนมัติ หรือเชื่อมต่อ กับวงจรเดียว กับเครื่องใช้ไฟฟ้าขนาดใหญ่ เช่น เครื่องปรับอากาศ เครื่องถ่ายเอกสาร เครื่องทำลายเอกสาร เป็นต้น ซึ่งอาจส่งผลกระทบต่อตัวจ่ายไฟ
- อย่าวางวัดคุณไว้ด้านบนสุดของผลิตภัณฑ์ การทำเช่นนี้อาจเพิ่มความเสี่ยงของการทำให้เกิดความร้อนสูงเกินไปซึ่งทำให้ผลิตภัณฑ์ทำงานผิดพลาด
- อย่าวางสิ่งใดๆ ที่ด้านหน้าของผลิตภัณฑ์ซึ่งจะปิดกั้นเอกสารหรือโทรศัพท์พิมพ์ออกมา (MFC เท่านั้น)
- อย่าวางผลิตภัณฑ์ให้อยู่ติดกับแหล่งกำเนิดความร้อน เช่น ลำโพง หรือชุดฐานของโทรศัพท์ไร้สายที่ไม่ใช่ของบริษัท การทำเช่นนี้อาจรบกวนการทำงานของส่วนประกอบอิเล็กทรอนิกส์ของผลิตภัณฑ์
- หน่วยความจำของผลิตภัณฑ์อาจถูกลบเนื่องจากพลังงานไฟฟ้าดับ

# ข้อควรระวังทั่วไป

## ⚠ คำเตือน

ถุงพลาสติกถูกใช้ในบรรจุภัณฑ์ของผลิตภัณฑ์ของคุณ เพื่อหลีกเลี่ยงอันตรายจากการขาดอากาศหายใจให้เก็บถุงพลาสติกให้ห่างจากเด็ก ถุงพลาสติกไม่ใช่ของเล่น

(รุ่นที่มีฟังก์ชัน LAN ไร้สายเท่านั้น)

ห้ามใช้เครื่องไกลักกันอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ทางการแพทย์ไดๆ คลื่นวิทยุที่ปลดปล่อยจากเครื่องอาจส่งผลต่ออุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ทางการแพทย์ และทำให้เกิดการทำงานผิดปกติ ซึ่งอาจทำให้เกิดอุบัติเหตุทางการแพทย์

สำหรับผู้ใช้งานที่ใช้เครื่องกระตุนหัวใจ

ผลิตภัณฑ์นี้สร้างสนามแม่เหล็กแรงต่ำ ถ้าคุณพบอาการผิดปกติไดๆ กับเครื่องกระตุนหัวใจขณะที่อยู่ใกล้ผลิตภัณฑ์ ให้เคลื่อนที่ออกห่างจากผลิตภัณฑ์ และปรึกษาแพทย์ทันที



ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์นี้ในระหว่างที่มีพายไฟฟ้า อาจมีความเสี่ยงอันตรายระยะใกล้เนื่องจากการถูกฟ้าผ่า



ห้ามน้ำดับเพลิงหมึก (โทนเนอร์) หรือชุดประกอบดับเพลิงหมึก (โทนเนอร์) กับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม) ไปเผาไฟ การทำเช่นนี้อาจทำให้เกิดการระเบิด ซึ่งส่งผลทำให้เกิดการบาดเจ็บ



ห้ามใช้สารที่ไวไฟ สเปรย์ชนิดใดๆ

หรือตัวทำละลายสารอินทรีย์/ของเหลวที่ประกอบด้วยแลกอชอล์หรือแอมโนเนียมในการทำความสะอาดภายในหรือภายนอกผลิตภัณฑ์ การทำดังกล่าวอาจทำให้เกิดไฟไหม้หรือไฟฟ้าช็อตให้ใช้ผ้าที่ไม่มีขันและแห้งเท่านั้น



อย่าพยายามใช้งานผลิตภัณฑ์นี้ขณะที่มีกระแสไฟฟ้า หรือมีเศษกระดาษตกอยู่ภายในตัวเครื่อง การให้กระแสฟลัมมิ่งสัมผัสกับชุดทำความสะอาดร้อนเป็นเวลานานอาจทำให้เกิดไฟไหม้ได้



อย่าใช้เครื่องดูดฝุ่นเพื่อทำความสะอาดผิวหนังหมึก (โทนเนอร์) ที่กระจาย การทำเช่นนี้อาจทำให้ฝุ่นผงหมึก (โทนเนอร์) ลูกไห้ม้ายในเครื่องดูดฝุ่นซึ่งเป็นจุดเริ่มต้นของไฟไหม้ ทำความสะอาดผิวหนังหมึก (โทนเนอร์) อย่างระมัดระวังด้วยผ้าแห้งนุ่ม ไม่มีขัน และทิ้งฝุ่นผงดังกล่าวโดยปฏิบัติตามระเบียบทองถิ่น

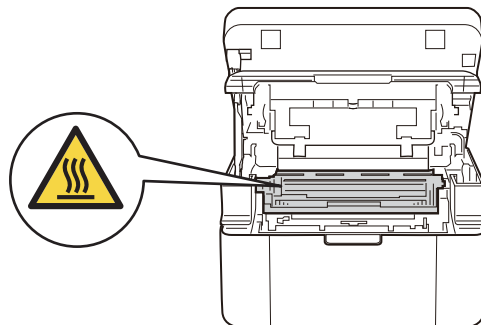


ถอดเต้าเสียบของผลิตภัณฑ์นี้ออกจากเตารับที่ผนังก่อนที่จะทำความสะอาดผลิตภัณฑ์และกระจกหน้าของสแกนเนอร์ (MFC และ DCP เท่านั้น) อย่าใช้น้ำยาทำความสะอาดหรือละอองของเหลว แนะนำให้ใช้ผ้าแห้งนุ่ม ไม่มีขันเพื่อทำความสะอาด เท่านั้น

---

 พื้นผิวร้อน

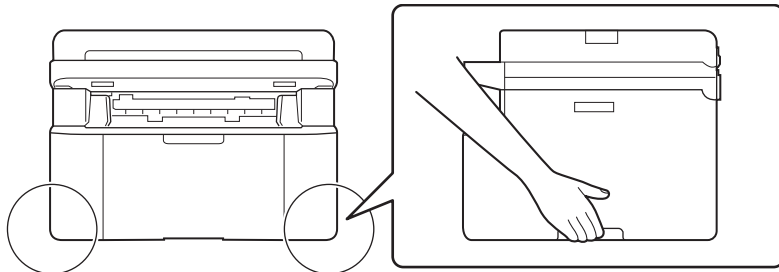
หลังจากที่คุณเริ่มใช้ผลิตภัณฑ์ได้สักพัก ขึ้นส่วนของไฟล์ภายในบางตัวอาจร้อนมาก โปรดรอประมาณ 15 นาทีเพื่อให้ผลิตภัณฑ์เย็นลงก่อนที่คุณจะสัมผัสกับขึ้นส่วนของไฟล์ภายในของผลิตภัณฑ์



## ⚠ ข้อควรระวัง

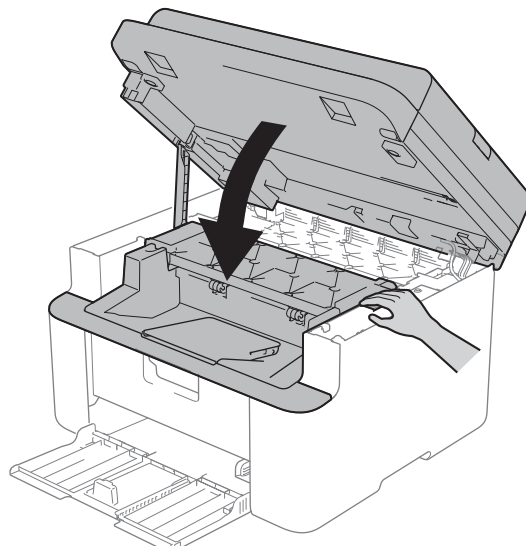
(MFC และ DCP เท่านั้น)

เมื่อเคลื่อนย้ายผลิตภัณฑ์ ให้ถือผลิตภัณฑ์ตรงที่จับที่ด้านล่างให้แน่นจากด้านหน้าเครื่อง



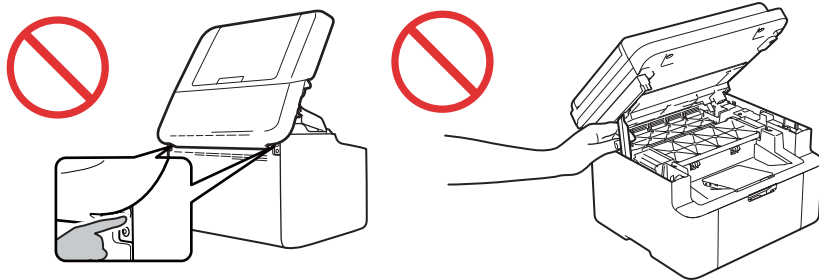
(MFC และ DCP เท่านั้น)

บางบริเวณในตัวผลิตภัณฑ์อาจทำให้เกิดการบาดเจ็บได้หากปิดฝาครอบ (ส่วนที่แรเงา) ลงอย่างแรง  
ใช้ความระมัดระวังเมื่อวางแผนว่ามีของคุณในบริเวณที่แสดงในภาพประกอบ  
และอย่ายืดฝาครอบด้วยความรุนแรง



---

เพื่อป้องกันการบาดเจ็บ ควรจะระมัดระวังไม่ให้นิ้วของคุณอยู่ในพื้นที่ดังที่แสดงอยู่ในภาพประกอบ



---

(HL เท่านั้น)

ฝาบนของผลิตภัณฑ์จะร้อนระหว่างการใช้งานและหลังการใช้งาน

ห้ามสัมผัสหรือวางสิ่งใดๆ บนฝาบน ดังที่แสดงในบริเวณแรเงาในภาพประกอบ



---

ถ้าผลิตภัณฑ์ไม่ใช้ในการรับแฟกซ์ ให้ถอนผลิตภัณฑ์ออกจากเตารับถ้าหากจะไม่ใช้งานเป็นเวลานาน

---

ห้ามพยายามถอดแยกชิ้นส่วนลับผงหมึก (โทนเนอร์) ถ้าผงหมึก (โทนเนอร์) ร็วไหล  
ให้หลีกเลี่ยงการสูดหายใจเข้าไป หรือการสัมผัสกับผิวน้ำของคุณ ถ้าหากเกิดเหตุการณ์ดังกล่าว  
ให้อ้างอิงเอกสารข้อมูลความปลอดภัย (SDS) ที่ <http://sds.brother.co.jp/sdsapp/index.html>

---

ให้นำถอดลับผงหมึก (โทนเนอร์) ไว้ไกลจากมือเด็ก ถ้าหากมีการกลืนกินผงหมึก (โทนเนอร์)  
ให้ปรึกษาแพทย์ทันที และอ้างอิงเอกสารข้อมูลความปลอดภัย (SDS) ที่  
<http://sds.brother.co.jp/sdsapp/index.html>

---

เราแนะนำให้วางชุดประกอบลับผงหมึก (โทนเนอร์) กับชุดแม่แบบสร้างภาพ (ดรัม)  
ไว้บนพื้นผิวสะอาดและราบเรียบ และวางแผ่นกระดาษที่ใช้แล้วทิ้งไว้ข้างใต้ เพื่อกรีนีที่คุณอาจทำผงหมึก  
(โทนเนอร์) หลอกหรือกระเด็น ถ้าผงหมึก (โทนเนอร์) กระเด็นถูกมือหรือเสื้อผ้า  
ให้เช็ดหรือล้างออกทันทีด้วยน้ำเย็น

---

หากคุณสัมผัสผิวหนัง (โทนเนอร์) ให้ทำความสะอาดตามคำแนะนำต่อไปนี้

- การสูดدم

ให้พับแพทช์ทันที ถ้าสุด hairy ใจເອົາຜົນໜີກ (ໂທນເນອຣ) ເຂົ້າໄປ  
ให้เคลื่อนย้ายຜູນໜີນໄປຢັ້ງບຣິວລັນທີມີອາກະບຣຸຫົກີແລະໃຫ້ພັກອູ່ກັບທີ

- การສັນຜົສທາງຜົວໜັງ

ຄວດເສື່ອຜ້າທີ່ເປື້ອນອອກທັນທີ່ ແລະ ລັງຜົວໜັງທີ່ສັນຜົສຕ້ວຍນ້ຳສະວັດປະມານມາກ  
ຫຼື ອີ້ຫັ້ນໜັງແລະ ສົງຫາກເປັນໄປໄດ້

- การສັນຜົສດວງດາ

ໃຫ້ພາໄປພົບແພທຍໍ ມາກວັດຄຸເຂົ້າໄປໃນດວງດາ ໃຫ້ລັງທັນທີ່ດ້ວຍນ້ຳປະມານມາກເປັນເວລາອຍ່າງນ້ອຍ 15  
ນາທີ

- การຮັບປະກາດ

ໃຫ້ພົບແພທຍໍທັນທີ່ ລັງປາກດ້ວຍນ້ຳ ແລະ ຕື່ມນ້ຳ 200 - 300 ມລ. (ປະມານໜຶ່ງແກ້ວ)

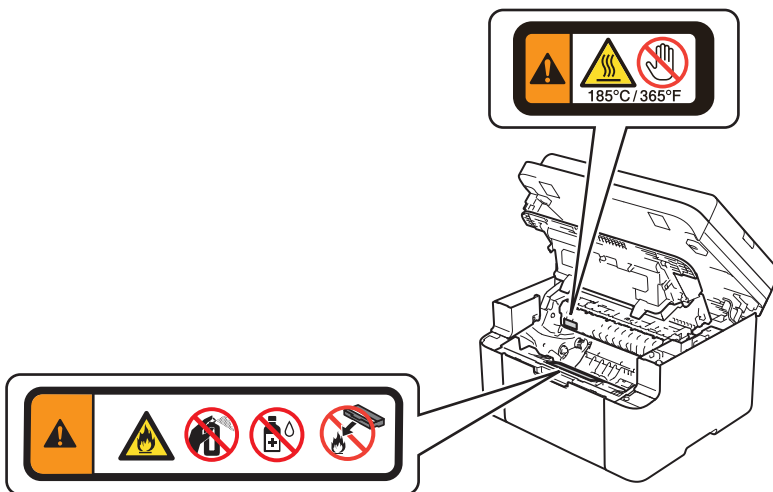
ສໍາຫຼັບຂໍອມູນເພີ່ມເຕີມເກີ່ຍກັນຄວາມປລອດກັຍຂອງຜົນໜີກທີ່ໃຊ້ໃນພລິດກັບທີ່ຂອງຄຸນ  
ໂປຣດເຍ່ຍນໝາຍທີ່ອູ່ເວັບຕອໄປນີ້ເພື່ອອ່ານເອກສາຣ໌ຂໍອມູນຄວາມປລອດກັຍ (SDS)

<http://sds.brother.co.jp/sdsapp/index.html>

---

## ຂໍ້ຄວາຈຳ

ໜ້າມຄວດຫຼື ອ່າວ່າດ້ວຍເຫັນວ່າ ໄກນປ່າຍຂໍ້ຄວາຮັງຫຼື ອ່າວ່າປ່າຍຄໍາເຕືອນທີ່ຕິດອູ່ກາຍໃນພລິດກັບທີ່



---

## ໜ້າຍເຫດ

ເຄື່ອງຈາກປລິປລ່ອຍໄອນ້າອອກມາຮ່ວງການພິມພໍ ຂຶ້ນເປັນລັກສະນະປົກດີແລະ ໄນຈໍາເປັນຕົອງກັງວລ  
ລັກສະນະດັ່ງກ່າວເກີດຈາກຄວາມຂຶ້ນໃນກະດາຈະແລະ ອຸນຫກຸນີ້ທອງ

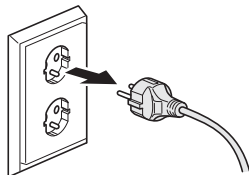
---

# การเชื่อมต่อผลิตภัณฑ์ด้วยความปลอดภัย

## ⚠ คำเตือน



เมื่อไฟฟ้าแรงดันสูงอยู่ในผลิตภัณฑ์ ก่อนการทำความสะอาดด้านในผลิตภัณฑ์ ให้ถอดสายโทรศัพท์ออกก่อน (เฉพาะ MFC) จากนั้นจึงถอดสายไฟออกจากเดารับไฟฟ้า การทำเช่นนี้ช่วยป้องกันไม่ให้เกิดไฟฟ้าช็อกได้



ห้ามใช้สายไฟ AC ในการดึงเดาเสียบออกจากเดารับที่ผนัง ให้ใช้นิ้วมือจับที่จับของเดาเสียบ



ห้ามถือเดาเสียบขณะที่มือเปียก การทำเช่นนี้อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อกได้



โปรดแนใจว่าเดาเสียบได้รับการเสียบจนแน่นทุกครั้ง



ผลิตภัณฑ์นี้ควรเชื่อมต่อ กับแหล่งไฟ AC ภายในช่วงที่ระบุไว้บนป้ายการจัดอันดับ ห้ามเชื่อมต่อผลิตภัณฑ์เข้ากับแหล่งพลังงาน DC หรืออุปกรณ์แปลงสัญญาณไฟฟ้า ถ้าคุณไม่มั่นใจ โปรดติดต่อเจ้าหน้าที่ไฟฟ้าที่มีความรู้



ผลิตภัณฑ์นี้มา กับเดาเสียบ 3 ชาที่มีสายดิน เดาเสียบนี้จะใช้ได้กับเดารับแบบมีสายดินเท่านั้น นี้คือคุณลักษณะความปลอดภัย ถ้าคุณไม่สามารถเสียบเดาเสียบเข้ากับเดารับ โทรศัพท์ต่อเจ้าหน้าที่ไฟฟ้าเพื่อเปลี่ยนเดาเสียบรุ่นเก่าของคุณ ห้ามละเลยวัตถุประสงค์ของเดาเสียบแบบมีสายดิน



(MFC เท่านั้น)

ห้ามสัมผัสกับสายโทรศัพท์หรือข้อข็อสัมผัสยกเว้นว่าได้ถอดสายโทรศัพท์ออกจากเตารับบนแผงแล้ว  
ห้ามเขื่อมต่อสายโทรศัพท์ระหว่างพายุฝนฟ้าคะนอง หรือใช้งานเมื่อสายเปื่อยหรือชำรุด  
ห้ามใช้งานเตารับสายโทรศัพท์ที่กำแพงในบริเวณที่เปียกหรืออาจจะเปียกได้ เช่น ใกล้กับตู้เย็น  
หรือเครื่องใช้อื่นที่ทำให้เกิดการควบแน่น การทำเช่นนี้อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อกได้



ห้ามวางผลิตภัณฑ์น้ำในตำแหน่งที่สายไฟตึงหรือมีน้ำหนักถ่วงบนสายไฟ  
การทำเช่นนี้อาจเป็นสาเหตุทำให้สายไฟชำรุดหรือหลุดได้



ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์ถ้าสายไฟชำรุดหรือเสียหาย การทำเช่นนี้อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อกหรือไฟไหม้ได้



- ห้ามวางวัตถุใดๆ ทับสายไฟ
- ห้ามวางผลิตภัณฑ์น้ำในตำแหน่งที่อาจมีคนเหยียบสายไฟ
- ห้ามวางผลิตภัณฑ์น้ำในตำแหน่งที่สายไฟตึงหรือยึด เป็นจากอาจทำให้สายไฟสึกหรอหรือชำรุดได้



ห้ามใช้สาย (หรืออุปกรณ์เสริม) ที่ไม่ตรงวัตถุประสงค์  
การกระทำเช่นนี้อาจทำให้เกิดไฟไหม้หรือการบาดเจ็บ  
การติดตั้งจะต้องดำเนินการอย่างถูกต้องตามคู่มือผู้ใช้



Brother ขอแนะนำไม่ให้คุณใช้สายต่อเพิ่มความยาวชนิดใดๆ



ห้ามให้สารเหลวชนิดใดๆ สัมผัสถูกเต้าเสียบหรือเตารับ



ห้ามปล่อยให้ปลั๊กไฟ เตารับ  
หรือผลิตภัณฑ์เปื้อนฝุ่น

## ข้อมูลสำคัญ

### คำแนะนำด้านความปลอดภัยที่สำคัญ

- 1 ผลิตภัณฑ์นี้ประกอบด้วยเต้าเสียบที่มีสายดินแบบ 3 สาย ซึ่งตัวเต้าเสียบจะมีสองหรือสามขา เต้าเสียบนี้ควรเสียบกับเตารับแบบมีสายดินเท่านั้น นิค็อคุณลักษณะความปลอดภัย ถ้าคุณไม่สามารถเสียบเต้าเสียบเข้ากับเตารับ โปรดติดต่อเจ้าหน้าที่ไฟฟ้าเพื่อเปลี่ยนเต้าเสียบรุ่นเก่าของคุณ ห้ามละเลยวัตถุประสงค์ของเต้าเสียบแบบมีสายดิน
- 2 ห้ามวางสิ่งใดๆ ไว้ที่ด้านบนของสายไฟซึ่งรวมถึงผลิตภัณฑ์นี้ด้วย ห้ามเหยียบสายไฟ
- 3 ห้ามสัมผัสกับเอกสารขยะที่พิมพ์
- 4 ห้ามกดวัตถุชนิดใดๆ ลงในช่องเสียบ เนื่องจากวัตถุเหล่านี้น่าจะสัมผัสกับจุดที่มีแรงดันไฟอันตรายหรือทำให้ชั้นส่วนอะไหล่ชุดซึ่งเพิ่มความเสี่ยงในการเกิดไฟไหม้หรือไฟฟ้าช็อตได้ ห้ามท่าข่องเหลวหล่นใส่ผลิตภัณฑ์
- 5 ถอดปลั๊กของผลิตภัณฑ์นี้ออกจากช่องเสียบบนผนัง และขอรับบริการจากบุคคลที่ได้รับการแต่งตั้งจากบริษัทบราเดอร์ภายใน เมื่อเสร็จสิ้นแล้ว ให้ดำเนินการตามขั้นตอนดังนี้:
  - ถ้าสายไฟเสียหายหรือชำรุด
  - ถ้ามีของเหลวหล่นใส่ผลิตภัณฑ์
  - ถ้าผลิตภัณฑ์นั้นเปียกฝนหรือน้ำ
  - ถ้าผลิตภัณฑ์ไม่ทำงานตามปกติเมื่อเท่าตามคำแนะนำในการใช้งานแล้ว ปรับการควบคุมที่ครอบคลุมในคำแนะนำในการใช้งาน การปรับการควบคุมอย่างไม่ถูกต้องอาจทำให้เกิดความเสียหายและต้องเรียกใช้เจ้าหน้าที่ช่างงานที่มีความรู้เพื่อแก้ไขผลิตภัณฑ์ให้กลับสู่การทำงานตามปกติ
  - ถ้าท่าผลิตภัณฑ์หล่นหรือโครงของผลิตภัณฑ์เสียหาย
  - ถ้าผลิตภัณฑ์มีข้อบ่งชี้ได้ว่าประสิทธิภาพในการทำงานเปลี่ยนแปลงไป ซึ่งบ่งชี้ได้ว่าต้องการขอรับบริการ

### ⚠ คำเตือน



เพื่อป้องกันความเสี่ยงของการเกิดไฟฟ้าช็อต ให้ถอดสายไฟทั้งหมดออกจากช่องเสียบบนผนังก่อนที่จะขอรับบริการ ปรับเปลี่ยน หรือติดตั้งอุปกรณ์

### ข้อควรจำ

- อุปกรณ์นี้อาจไม่ได้ใช้กับสายสัญญาณที่จัดเตรียมไว้โดยบริษัทที่ให้บริการทางด้านโทรศัพท์หรือเชื่อมตอกับสายอื่น (MFC เท่านั้น)
- บรรดาเครื่องจักรที่ไม่รับผิดชอบทางการเงินต่อความสูญเสียหรือความเสียหายใดๆ ที่อาจเกิดขึ้นจากการใช้ข้อมูลในเอกสารนี้ รวมถึงความเสียหายโดยตรง ความเสียหายพิเศษ หรือความเสียหายที่เป็นผลสืบเนื่อง หั้งนี้เอกสารนี้จะไม่มีผลให้การรับประกันใดๆ ได้รับการขยายหรือมอบสิทธิให้หั้งสั้น

# การขอรับบริการผลิตภัณฑ์

## ⚠ คำเตือน

ห้ามพยายามให้บริการผลิตภัณฑ์นี้ด้วยตัวคุณเองเนื่องจากการเปิดฝาครอบหรือถอดฝาครอบอาจทำให้เกิดแรงดันไฟฟ้าที่เป็นอันตรายและความเสี่ยงอื่นๆ และอาจทำให้การรับประกันสิ้นสุดลงได้ หากคุณพบปัญหาเกี่ยวกับผลิตภัณฑ์ ให้โทรติดต่อบริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ในพื้นที่



ถ้าผลิตภัณฑ์นี้หล่นหรือโครงเกิดความเสียหาย อาจทำให้เกิดไฟฟ้าช็อกได้ ถอดเต้าเสียบของผลิตภัณฑ์ออกจากเตารับไฟฟ้าและโทรติดต่อบริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ในพื้นที่ของคุณ



ถ้ามีน้ำ ของเหลว หรือวัตถุโลหะใดๆ เข้าไปในเครื่อง ให้ถอดเต้าเสียบของผลิตภัณฑ์ออกจากเตารับไฟฟ้าและติดต่อบริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ในพื้นที่ของคุณ

ถ้าผลิตภัณฑ์เกิดความร้อน มีควัน หรือมีกลิ่นเหม็นอย่างรุนแรง หรือถ้าคุณทำของเหลวหล่นใส่ผลิตภัณฑ์ ให้ถอดผลิตภัณฑ์ออกจากเตารับไฟฟ้าโดยทันที ติดต่อบริการลูกค้าสัมพันธ์ของบราเดอร์หรือตัวแทนจำหน่ายผลิตภัณฑ์บราเดอร์ในพื้นที่

## ข้อควรจำ

ถ้าผลิตภัณฑ์ไม่ทำงานตามปกติเมื่อทำการซ่อมบำรุง ให้ปรับการควบคุมเหล่านี้ชึ้นครอบคลุมอยู่ในตำแหน่งที่สามารถใช้งานแล้ว การปรับการควบคุมอย่างไม่ถูกต้องอาจทำให้เกิดความเสียหายและต้องเรียกใช้เจ้าหน้าที่งานที่มีความรู้เพื่อแก้ไขผลิตภัณฑ์หากลับสู่การทำงานตามปกติ

# การรับประกันสินค้าและความรับผิดชอบต่อผลิตภัณฑ์

ไม่มีสิ่งใดๆ ในเอกสารฉบับนี้ที่จะมีผลกระทบต่อการรับประกันสินค้าใด ๆ ที่มีอยู่เดิม หรือถูกตัดความว่าเป็นการให้การรับประกันสินค้าใด ๆ เพิ่มเติมได้ การไม่ปฏิบัติตามคำแนะนำเพื่อความปลอดภัยในคู่มือนี้อาจทำให้การรับประกันสินค้าของคุณสิ้นสุดลง

## ⚠ คำเตือน



ห้ามใช้ผลิตภัณฑ์นี้ใกล้กับน้ำ เช่นบริเวณใกล้อ่างอาบน้ำ อ่างล้างหน้า อ่างล้างจาน หรือเครื่องซักผ้า ในชั้นใต้ดินที่เปียกชื้น หรือใกล้กับสระว่ายน้ำ

## การปิดการเชื่อมต่ออุปกรณ์

## ⚠ ข้อควรระวัง

ผลิตภัณฑ์นี้ต้องได้รับการติดตั้งอยู่ใกล้กับเดารับไฟฟ้าที่สามารถเข้าถึงได้ง่าย ในกรณีฉุกเฉิน คุณต้องปลดการเชื่อมต่อสายไฟออกจากเดารับไฟฟ้าเพื่อตัดไฟฟ้าอย่างสมบูรณ์

## ข้อมูลที่ได้รับอนุมัติ (MFC เท่านั้น)

อุปกรณ์นี้ได้รับการออกแบบมาเพื่อให้ทำงานกับสายไฟแบบอะนาล็อก PSTN ซึ่งติดตั้งเข้ากับอุปกรณ์เชื่อมต่อที่เหมาะสม

Brother แนะนำว่าผลิตภัณฑ์นี้อาจทำงานไม่ถูกต้องในประเทศอื่นนอกเหนือจากการซื้อในประเทศเดิม และไม่ได้มีการรับประกันใด ๆ ในกรณีที่ใช้ผลิตภัณฑ์นี้บนสายโทรศัพท์ต่อสื่อสารแบบสาธารณะในประเทศอื่น

## ข้อกำหนด IEC60825-1:2007 (สำหรับรุ่น 220-240V เท่านั้น)

ผลิตภัณฑ์นี้เป็นผลิตภัณฑ์เลเซอร์ คลาส 1 ดังที่นิยามในข้อกำหนด IEC60825-1:2007  
ป้ายที่แสดงต่อไปนี้จะติดไว้สาหรับประเทศที่มีข้อกำหนด

ผลิตภัณฑ์นี้ประกอบด้วยไดโอดเลเซอร์ คลาส 3B  
ซึ่งปลดปล่อยรังสีเลเซอร์ที่มองไม่เห็นภายในชุดเลเซอร์  
ชุดเลเซอร์จะต้องไม่ถูกเปิดออกไม่ว่าในสถานการณ์ใดๆ



### รังสีเลเซอร์ภายใน

ความยาวคลื่น: 770 - 800 นาโนเมตร

กำลังไฟ: สูงสุด 25 มิลลิวัตต์

คลาสเลเซอร์: คลาส 3B

#### ⚠ คำเตือน

การใช้งานการควบคุม การปรับค่า หรือประสิทธิภาพของกระบวนการอื่นในออกจากที่ระบุไว้ในคู่มือนี้  
อาจส่งผลให้มีการรับรังสีที่เป็นอันตรายได้

## LAN ไร้สาย (รุ่นที่มีฟังก์ชัน LAN ไร้สายเท่านั้น)

เครื่องพิมพ์/มัลติฟังก์ชันเครื่องนี้รองรับระบบ LAN ไร้สาย

## การเชื่อมต่อ LAN (รุ่นเครือข่ายเท่านั้น)

#### ⚠ ข้อควรระวัง

ห้ามเชื่อมต่อผลิตภัณฑ์นี้กับการเชื่อมต่อ LAN ที่อาจมีแรงดันไฟเกิน

## สัญญาณเรบกวนวิทยุ

ผลิตภัณฑ์นี้สอดคล้องกับ EN55022 (CISPR สิ่งพิมพ์ 22)/Class B

## **ข้อกำหนดการกำกับดูแลของอุปกรณ์ไร้สาย**

---

อุปกรณ์ด้านการสื่อสารนี้เป็นไปตามข้อกำหนดทางเทคนิคของ NTC

## เครื่องหมายการค้า

BROTHER เป็นเครื่องหมายการค้าและเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของบริษัท Brother Industries จำกัด Microsoft, Windows, Windows Vista, Windows Server, SharePoint และ Internet Explorer เป็นเครื่องหมายการค้าหรือเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Microsoft Corporation ในประเทศไทยสหรัฐอเมริกาและ/หรือประเทศอื่นๆ

Apple, Macintosh, Safari, Mac OS และ OS X เป็นเครื่องหมายการค้าของ Apple Inc. ซึ่งจดทะเบียนในประเทศไทยสหรัฐอเมริกาและประเทศไทยอื่นๆ

Linux เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Linus Torvalds ในประเทศไทยสหรัฐอเมริกาและประเทศไทยอื่นๆ UNIX เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ The Open Group ในประเทศไทยสหรัฐอเมริกาและประเทศไทยอื่นๆ Wi-Fi, Wi-Fi Alliance และ Wi-Fi Protected Access เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Wi-Fi Alliance WPA, WPA2, Wi-Fi Protected Setup และ โลโก้ Wi-Fi Protected Setup เป็นเครื่องหมายการค้าของ Wi-Fi Alliance

AOSS คือเครื่องหมายการค้าของ Buffalo Inc.

Mozilla และ Firefox เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Mozilla Foundation

แต่ละบริษัทที่มีชื่อซอฟต์แวร์ซึ่งได้กล่าวถึงในคู่มือนี้มีสัญญาใบอนุญาตใช้ซอฟต์แวร์ที่ระบุเฉพาะกับโปรแกรมที่มีกรรมสิทธิ์

ชื่อการค้าและชื่อผลิตภัณฑ์ของบริษัทใดๆ ที่ปรากฏบนผลิตภัณฑ์

เอกสารที่เกี่ยวข้องและเอกสารอื่นๆ ของ Brother

เป็นเครื่องหมายการค้าและเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของบริษัทที่เกี่ยวข้องดังกล่าวทั้งหมด

# หมายเหตุใบอนุญาตการใช้โปรแกรมฟรี

ผลิตภัณฑ์นี้ประกอบด้วยซอฟต์แวร์โอเพนซอร์ส

โปรดเยี่ยมชม Brother Solutions Center ที่ <http://support.brother.com>  
เพื่อดูหมายเหตุใบอนุญาตโอเพนซอร์สและข้อมูลลิขสิทธิ์

## ลิขสิทธิ์และใบอนุญาต

©2014 บริษัท Brother Industries จำกัด สงวนสิทธิ์ทุกประการ

ผลิตภัณฑ์นี้ประกอบด้วยซอฟต์แวร์ที่พัฒนาโดยผู้ขายต่อไปนี้:

©1983-1998 PACIFIC SOFTWORKS, INC. สงวนสิทธิ์ทุกประการ

©2008 Devicescape Software, Inc. สงวนสิทธิ์ทุกประการ

ผลิตภัณฑ์นี้ประกอบด้วยซอฟต์แวร์ "KASAGO TCP/IP" ที่พัฒนาโดย ZUKEN ELMIC, Inc.

## ข้อมูลอื่นๆ

FlashFX® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Datalight, Inc.

FlashFX® ลิขสิทธิ์ 1998-2010 Datalight, Inc.

U.S.Patent Office 5,860,082/6,260,156

FlashFX® Pro™ คือเครื่องหมายการค้าของ Datalight, Inc.

Reliance™ คือเครื่องหมายการค้าของ Datalight, Inc.

Datalight® เป็นเครื่องหมายการค้าจดทะเบียนของ Datalight, Inc.

ลิขสิทธิ์ 1989-2010 Datalight, Inc. สงวนสิทธิ์ทุกประการ

## บริการลูกค้าสัมพันธ์ของbra��

### บริการลูกค้าสัมพันธ์

เยี่ยมชม <http://www.brother.com> เพื่อดูข้อมูลการติดต่อสำนักงานbra印 ใกล้บ้าน

### ที่อยู่ของศูนย์บริการ

สำหรับศูนย์บริการในประเทศไทย ให้ติดต่อสำนักงานbra印 ใกล้บ้าน  
ที่อยู่และหมายเลขโทรศัพท์สำนักงานในท้องถิ่นสามารถพบได้ที่ <http://www.brother.com>  
และเลือกประเทศของคุณ

## **ข้อจำกัดทางกฎหมายเกี่ยวกับการทำสำเนาเอกสาร (MFC และ DCP เท่านั้น)**

กล่าวถึงความผิดฐานทำสำเนาของรายการหรือเอกสารบางฉบับโดยเดตนาที่จะกระทำการทุจริตต่อไปนี้เป็นรายการที่ไม่ครบถ้วนสมบูรณ์ของเอกสารซึ่งอาจเป็นการไม่ชอบด้วยกฎหมายในการทำสำเนาเรามองแนะนำให้คุณตรวจสอบกับที่ปรึกษากฎหมายของคุณและ/หรือหน่วยงานทางกฎหมายที่เกี่ยวข้องหากมีข้อสงสัยเกี่ยวกับรายการที่เฉพาะเจาะจงหรือเอกสาร:

- หลักเงิน
- พันธบัตรหรือใบรับรองการเป็นหนี้อื่นๆ
- ใบรับรองของเงินฝาก
- การบริการด้านการทหารหรือแบบร่างเอกสาร
- หนังสือเดินทาง
- ตราไปรษณียากร (ยกเลิกหรือไม่ยกเลิก)
- เอกสารตราชณเข้าเมือง
- เอกสารสวัสดิการ
- เช็คหรือตัวแลกเงินที่ออกโดยหน่วยงานของรัฐ
- ป้ายระบุหรือตราสัญลักษณ์

นอกจากนี้ยังมีในอนุญาตขับขี่และ/หรือใบรับรองที่ระบุชื่อยานพาหนะอาจจะไม่ถูกทำสำเนาภายใต้กฎหมายในบางประเทศ

งานที่มีลิขสิทธิ์ไม่สามารถสำเนาให้ถูกต้องตามกฎหมายภายใต้ข้อยกเว้น “การซื้อขายที่เป็นธรรม” ซึ่งเกี่ยวข้องกับส่วนของงานที่มีลิขสิทธิ์ สำเนาหลายชุดอาจบ่งชี้ถึงการใช้งานที่ไม่เหมาะสมงานศิลปะจะต้องพิจารณาโดยถือเป็นงานลิขสิทธิ์ที่เท่าเทียมกัน

# brother



Brother  
Earth

[www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)

เดือนที่ตีพิมพ์: 02/2019