

brother

TZe  
TAPE



D0114K001

## PT-P710BT

## 제품 안전 가이드 (한국어)

이 라벨 프린터를 사용하기 전에 모든 주의 사항을 포함하여 이 설명서를 자세히 읽어 주십시오. 이 설명서를 읽은 후에는 안전한 곳에 보관해 주십시오.

FAQ 및 문제 해결을 찾아보거나 라벨 프린터의 소프트웨어 및 설명서를 다운로드하려면 [support.brother.com](http://support.brother.com) 사이트를 참조하십시오.



- Brother는 예고 없이 여기에 수록된 사항과 자료를 변경할 수 있는 권한을 보유하며, 인쇄상의 오류 또는 발행물과 관련된 다른 오류를 포함하여(이에 제한되지 않음) 제공된 자료를 사용함으로써 발생한 모든 손해(결과적 손해 포함)에 대해 어떠한 책임도 지지 않습니다.
- 이 문서의 전체 또는 일부 내용을 무단 복제 또는 복사하는 행위는 금지되어 있습니다.
- 당사에서는 이 라벨 프린터로 만든 라벨을 사용하여 발생하는 모든 손해/이익 손실이나 고장, 수리 또는 배터리를 사용하는 소모품으로 인한 데이터 손실/변경 또는 모든 제3자 청구에 대해 어떠한 책임도 지지 않습니다.

### 안전을 위한 주의 사항

본 설명서에 명시된 지침을 따르면 발열, 연기 발생, 폭발, 화재 또는 부상의 위험을 방지할 수 있습니다.

#### ▲ 위험

지침 및 경고를 준수하지 않으면 사망이나 심각한 부상에 이를 수 있습니다.

#### 리튬 이온 충전용 배터리

- 배터리를 물에 닿게 하지 마십시오.
- 고온(60°C)의 장소에서 배터리를 충전하거나 사용하거나 방치하지 마십시오.
- 동봉된 USB 케이블을 사용하여 충전하십시오.
- 배터리는 원래 용도로만 사용하십시오.
- 배터리를 열과 불에 가까이 하지 마십시오.
- 전선과 같은 금속 물체로 + 및 - 단자를 연결하지 마십시오. 금속 물체와 함께 배터리를 휴대하거나 보관하지 마십시오.
- 배터리를 던지거나 충격을 주거나 손상시키지 마십시오.
- 배터리 연결부를 납땜하지 마십시오.
- 배터리를 분해하거나 개조하지 마십시오.
- 배터리를 가정용 쓰레기와 함께 버리지 마십시오.

#### ▲ 경고

지침 및 경고를 준수하지 않으면 사망이나 심각한 부상에 이를 수 있습니다.

#### 리튬 이온 충전용 배터리

- 유아의 손이 닿지 않는 곳에 배터리를 보관하십시오. 배터리를 삼킨 경우 즉시 의사의 진찰을 받으십시오.
- 냄새, 열기, 변형 또는 변색과 같이 눈에 띄는 이상이 있는 경우 배터리 사용을 중단하십시오.
- 배터리에서 나온 액체가 눈에 들어간 경우 깨끗한 물로 씻어 낸 후 즉시 의사의 진찰을 받으십시오.

#### 라벨 프린터 및 USB 케이블

- 손상을 방지하기 위해 동봉된 USB 케이블을 사용하십시오.
- 뇌우가 칠 때는 제품을 사용하지 마십시오.
- 제품을 손상시키지 마십시오.
- 무거운 물체를 올려 두지 마십시오.
- 강제로 구부리거나 당기지 마십시오.
- 분해하거나 개조하지 마십시오.
- 떨어뜨리거나 충격을 가하지 마십시오.
- 액체에 닿지 않도록 주의하십시오.

- 사용 또는 보관 중 냄새, 발열, 변색 또는 변형과 같은 눈에 띄는 이상이 발생한 경우 라벨 프린터 사용을 중단하고 USB 케이블을 분리한 다음 배터리를 분리하십시오.
- 라벨 프린터를 사용하지 않는 경우 어린이의 손이 닿지 않는 곳에 보관하십시오. 또한 아이들이 라벨 프린터 부품 또는 라벨을 입에 넣지 않도록 주의를 기울여야 합니다. 삼킨 경우 즉시 의사의 진찰을 받으십시오.

#### ▲ 주의

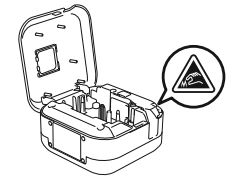
지침 및 경고를 준수하지 않으면 사소하거나 경미한 부상으로 이어질 수 있습니다.

#### 리튬 이온 충전용 배터리

배터리에서 나온 액체가 피부나 옷에 닿은 경우 즉시 깨끗한 물로 씻어 내십시오.

#### 라벨 프린터 및 USB 케이블

- 전용 배터리(PA-BT-005)를 사용하십시오.
- 카세트 커버를 열고 닫을 때는 손가락이 잡히지 않도록 주의하여 주십시오.
- 프린트 헤드를 만지지 마십시오.
- 커터 칼날을 건드리거나 테이프 출구 슬롯 안에 손가락을 넣지 마십시오.



### 일반 예방 조치

#### 라벨 프린터, 테이프 카세트 또는 USB 케이블

- 본 설명서에 명시되지 않은 방법 또는 목적으로 제품을 사용하지 마십시오. 이 경우 사고가 발생하거나 제품이 손상될 수 있습니다.

- Brother TZe 테이프 카세트를 사용하십시오.
- 테이프 배출 슬롯, USB 포트, 배터리함 등에 이물질이 묻지 마십시오.
- 직사광선, 비, 히터 부근, 기타 발열기기, 대시보드 위 또는 차량의 후미와 같이 매우 뜨겁거나, 차거나, 다습하거나 먼지가 많은 장소에 놓지 마십시오.
- 카세트가 텅 빈 경우 인쇄하지 마십시오. 프린트 헤드가 손상될 수 있습니다.
- 인쇄 중이거나 용지가 공급되는 동안에는 테이프를 당기지 마십시오. 테이프 및 라벨 프린터가 손상될 수 있습니다.
- 인쇄된 라벨의 길이는 표시된 라벨 길이와 다를 수 있습니다.
- 장소, 재질 및 환경 조건에 따라, 라벨이 벗겨지거나 제거되지 않거나, 라벨의 색이 변하거나 다른 물체에 묻을 수 있습니다. 라벨을 붙이기 전에 환경 조건과 재질을 확인하십시오.
- 라벨을 여러 매 인쇄하는 경우에는 라벨 프린터에서 테이프 카세트의 끝을 감지하지 못하고 인쇄를 계속하게 됩니다.
- 장치 또는 컴퓨터의 화면 해상도가 라벨 프린터보다 높은 경우 인쇄된 문자가 미리보기와 다르게 보일 수 있습니다.
- 인쇄된 작은 텍스트의 경우 표시된 것과 다르게 선명하지 않을 수 있습니다.
- 흰색 및 금속으로 인쇄된 개체가 선명하지 않을 수도 있습니다.
- 일부 유형의 테이프 뒷면은 벗겨 내기 쉽도록 미리 절단되어 있습니다. 뒷면을 제거하려면, 텍스트가 안으로 향한 상태에서 라벨을 긴 방향으로 살짝 구부려 뒷면의 내부 가장자리를 드러내십시오. 그런 다음 뒷면을 한 번에 하나씩 벗깁니다.
- 젖어 있거나 지저분하거나 고르지 않은 표면에는 라벨을 부착하기가 어려울 수 있습니다. 이러한 표면에서는 라벨이 쉽게 벗겨질 수도 있습니다.
- 거칠고 질감이 있는 표면에서는 강력 접착 테이프를 사용하는 것이 좋습니다.
- 섬유 테이프, 강력 접착 테이프 또는 기타 특수 테이프와 함께 제공된 지침을 읽고 지침에 명시된 모든 주의 사항을 따라 주십시오.

### 규정

해당무선설비기기는 운용중 전파혼선 가능성이 있으므로 인명안전과 관련된 서비스는 할수없음.

### 문의처 정보

브라더인터내셔널코리아(주)

전화: 1577-3340

[www.brother-korea.com](http://www.brother-korea.com)

DD18-1039

L&M Business Planning Dept.	Decided	Checked	Designed	Date	Revision
				Part Name	PSG P710BT KOR/TCHN
				Part Code	D0114K001

brother

TZe  
TAPE

## PT-P710BT

## 產品安全指引 (繁體中文)

使用標籤機之前，請先閱讀本手冊，包括所有預防措施。閱讀完本手冊後，請將其保存在安全的地方。

有關常見問題、故障排除及下載標籤機的軟體和使用說明書，請瀏覽 [support.brother.com](http://support.brother.com)。



- Brother 公司保留對包含在本手冊中的產品技術規格和內容做出更改的權利，恕不另行通知。同時，由於使用本手冊包含的內容所造成的任何損壞 (包括後果)，包括但不限於本出版物的排版及其他錯誤，Brother 公司將不承擔任何責任。
- 禁止未經授權複印或複製本文件的任何或所有內容。
- 請注意，對於因使用本標籤機製作的標籤而導致的任何損壞或利潤損失，或因故障、維修或使用電池時耗材導致的資料消失或變更，或第三方的任何索賠，我們均不承擔任何責任。

## 安全預防措施

請依照以下指示以避免發熱、冒煙、爆炸、火災或傷害。

### ▲危險 不遵從指示和警告將造成死亡或嚴重傷害。

#### 鋰離子充電電池

- 請勿讓電池接觸液體。
- 請勿在高溫 (60°C 以上) 場所為電池充電、使用或放置電池。
- 請使用隨附的 USB 線充電。
- 僅將電池用於其預定用途。

- 確保電池遠離熱源和火源。請勿用電線等金屬物體連接 + 和 - 端。請勿同金屬物體一起攜帶或儲放電池。
- 請勿以任何方式拋擲、撞擊或損壞電池。
- 請勿將任何連接器焊接到電池上。
- 請勿拆解或修改電池。
- 請勿與生活垃圾一起棄置電池。

### ▲警告 不遵從指示和警告可造成死亡或嚴重傷害。

#### 鋰離子充電電池

- 確保電池遠離嬰兒。如果誤吞電池，請立即尋求醫師協助。
- 如有異味、發熱、變形或變色等明顯異常，請停止使用電池。
- 如果電池內的液體進入眼睛，請立即用清水沖洗並就醫。

#### 標籤機、USB 線

- 請使用隨附的 USB 線，以免任何損壞。
- 雷雨期間請勿使用。
- 請勿損壞。

- 請勿將任何重物置於其上。
- 請勿強制屈曲或拉動。
- 請勿拆解或修改。
- 請勿摔落或撞擊。
- 請勿讓其接觸液體。
- 使用或保存期間，如果發現異味、發熱、變色或變形等異常，請停止使用標籤機，斷開 USB 線並取出電池。
- 不使用標籤機時，請儲放於孩童拿不到的地方。嚴禁兒童將任何標籤機零件或標籤放進嘴裡。如果誤吞，請立即尋求醫師協助。

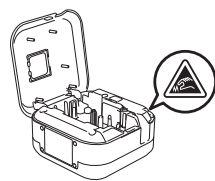
### ▲注意 不遵從指示和警告可導致輕微或中度傷害。

#### 鋰離子充電電池

- 如果電池中的液體沾上皮膚或衣服，請立即用清水沖洗。

#### 標籤機、USB 線

- 請使用專用的鋰離子電池 (PA-BT-005)。
- 打開和關閉匣蓋時請避免手指被標籤機夾住。
- 請勿觸碰列印頭。



- 請勿觸碰刀片或將手指插入標籤帶出口槽中。

## 一般預防措施

#### 標籤機、標籤帶匣或 USB 線

- 請勿以本手冊所述以外的方法或用途使用，否則可能會造成事故或損壞。

TZe  
TAPE

- 請使用 Brother 標籤帶匣。
- 請勿將任何異物放在標籤帶出口槽、USB 連接埠或電池放置槽中。
- 請勿置於任何極高或極低溫度、高濕度或多塵的場所，例如直接曝曬於陽光下或雨淋之處、靠近加熱器或其他高溫家電、車內儀表板或車後座。
- 如匣內是空著時請勿列印，以免使列印頭受損。
- 在列印或送帶期間，請勿拉扯標籤帶，以免使標籤帶及標籤機受損。
- 列印的標籤長度可能會與顯示的標籤長度不同。
- 標籤因貼附的位置、材質和環境條件，可能無法撕下，無法去除，還可能變色或轉貼至其他物體。使用標籤前，請先檢查環境條件及材質。

- 列印多份標籤時，標籤機將不會偵測標籤帶匣的末端，並將繼續列印。
- 列印的字符可能與預覽有所不同，因為裝置或電腦螢幕的解析度可能比標籤機高。
- 列印的小文字可能沒有顯示清晰。
- 可能無法確保始終清晰列印白色和金色列印對象。
- 部分類型的標籤帶背紙可能已預先裁切，以便於撕下背紙。若要撕下背紙，僅需使文字朝內，縱向對摺標籤，以露出背紙內緣。接下來，一次撕下一片背紙。
- 標籤可能很難貼在潮濕、骯髒或不平整的表面上。標籤很容易從這類表面脫落。
- 對於粗糙和有紋理的表面，我們建議使用超強黏性標籤帶。
- 請務必閱讀布質標籤帶、超強黏性標籤帶或其他特殊標籤帶隨附的說明書，並遵從說明書中提到的所有預防措施。

## 規範

## 限用物質含有情況標示聲明書 (僅限台灣)

我們兄弟工業株式會社

日本名古屋市 467-8561 瑞穗區苗代町 15-1 號

聲明此項產品符合台灣 RoHS 驗證規範。

請瀏覽 [support.brother.com/g/d/d8m2/](http://support.brother.com/g/d/d8m2/)

➢ 選擇產品類別

➢ 選擇產品型號

您可以在我們的網站上下載「限用物質含有情況標示聲明書」。

「限用物質含有情況標示聲明書」將以 PDF 檔案格式下載至您電腦

## 無線區域網路型號 (僅適用於台灣)

注意！

依據低功率電波輻射性電機管理辦法。

第十二條：經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條：低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

## 可充電鋰電池技術規格

周圍溫度範圍	
充電	10-35 °C
充電參數	
最大充電電壓	4.15 Vdc
最大充電電流	1870 mA

功能規格	
標稱電壓	3.6 V
額定電池容量	1870 mAh
重量	約 70 g
尺寸	74.4×24.9×22.2 mm

(僅限台灣)



廢電池請回收