

## 서언

이 키트를 사용하기 전에 이 설명서를 끝까지 읽어 주십시오.

"배터리가 포함된 TR150" 모델은 프린터, 배터리 팩과 배터리 연결 장치를 포함하고 있습니다.

"배터리가 포함된 TR150" 모델은 일부 국가 또는 지역에서 사용하지 못할 수 있습니다.

## 안전 주의사항

배터리 팩과 배터리 연결 장치를 안전하게 사용하기 위하여 다음 사항을 준수하시기 바랍니다.

### 경고

- 배터리 팩 및 배터리 연결 장치를 다른 프린터에 사용하지 마십시오. 화재나 고장의 원인이 될 수 있습니다.
- 프린터와 함께 제공된 AC 어댑터가 아닌 다른 AC 어댑터를 연결하지 마십시오. 화재나 고장의 원인이 될 수 있습니다.
- 반드시 배터리 팩과 함께 제공된 배터리 연결 장치를 사용하십시오. 다른 수단으로 배터리를 충전하지 마십시오.
- 배터리 팩 혹은 배터리 연결 장치를 물에 담그지 마십시오.
- 배터리 팩 혹은 배터리 연결 장치에 열을 가하거나 태우지 마십시오. 열기나 불꽃 가까이에 보관하거나 사용하지 마십시오. 폭발할 수 있습니다.
- 배터리 팩 또는 배터리 연결 장치를 전자레인지나 고압 컨테이너에 넣지 마십시오. 폭발할 수 있습니다.
- 올바르지 않은 종류의 배터리로 교체하면 폭발할 수 있습니다.
- 배터리 팩에서 흘러 나온 액체가 눈에 들어간 경우 눈을 비비지 말고 깨끗한 물로 씻어 내십시오. 즉시 의사에게 문의하십시오. 이렇게 하지 않으면 눈에 영구적인 손상을 입을 수도 있습니다.
- 배터리 팩에서 액체가 흘러 나오거나 이상한 냄새가 나면 다시 사용하지 않도록 하십시오.
- 사용 또는 보관 중에 이상한 냄새나 발열, 변색, 변형이 나타나면 전원 콘센트에서 AC 어댑터를 뽑으십시오. 프린터에서 배터리를 제거한 후 다시 사용하지 마십시오.

### 주의

- 배터리 팩 및 배터리 연결 장치를 분해 또는 개조하거나 떨어뜨리지 마십시오.
- 목걸이나 머리핀과 같은 금속 물체를 배터리 팩의 전극에 가까이 하지 마십시오. 단락이 발생할 수 있습니다.

## 사용 지침

- 배터리 팩은 구입 시 충전되어 있지 않습니다. 충전 후 사용하십시오.
- 배터리 팩의 작동 온도 범위는 5°C ~ 35°C / 41°F ~ 95°F입니다(급격한 온도 변화에 따른 응결 현상이 발생하지 않아야 합니다). 이 온도 범위를 벗어나는 환경에서 배터리 팩을 사용할 경우 다음과 같은 문제가 발생할 수 있습니다.
  - 배터리 팩을 충전할 수 없습니다.
  - 배터리 팩을 완전히 충전하는 데 걸리는 시간이 길어집니다.
  - 인쇄할 수 있는 페이지 수가 많이 줄어듭니다.
  - 프린터를 사용할 수 없습니다.
- 위와 같은 문제가 발생할 경우, 온도가 정상인 장소로 배터리 팩을 옮기십시오.
- 사용 중에 배터리가 따뜻해질 수 있습니다. 이는 정상적인 현상입니다.
- 배터리 팩은 소모품입니다. 완전히 충전된 배터리 팩이 빨리 방전될 경우, 새 키트를 구입하십시오.

## 보관 지침

- 배터리 팩을 오랜 기간 동안 (6개월 혹은 이상) 사용하지 않을 경우에는 배터리를 프린터에서 팩을 분리하여 별도로 보관하십시오.
- 배터리 팩은 서늘하고 통풍이 잘 되는 장소에 보관하십시오. 배터리 팩을 다음과 같은 장소에 보관할 경우 수명이 단축되거나 고장이 발생할 수 있습니다.
  - 직사광선이 비치는 장소
  - 히터 등 전열기와 가까운 장소
  - 자동차 내부 등 뜨거운 장소
  - 먼지나 습기가 많은 장소

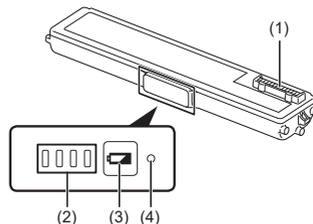
## 폐기 지침

다 사용한 배터리는 지역 규정에 따라 폐기하십시오.

## 부품 및 기능

### 배터리 팩 LB-70

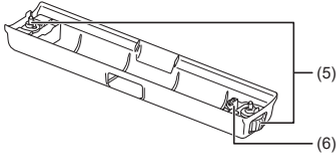
리튬 이온 배터리입니다. 배터리를 사용하려면 배터리 팩을 배터리 연결 장치에 넣으십시오.



- (1) 프린터 커넥터
- (2) 배터리 잔량 표시기  
배터리 충전 진행 과정과 배터리의 상태를 나타냅니다.
- (3) 배터리 잔량 버튼  
배터리 잔량 표시기가 켜져 있지 않은 경우, 이 버튼을 누르면 배터리 상태와 오류 정보가 표시됩니다.
- (4) 배터리 오류 램프

## 배터리 연결 장치

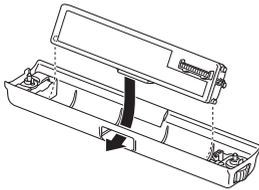
배터리 연결 장치는 배터리 팩을 장착하고 이를 프린터에 연결하는 데 사용됩니다.



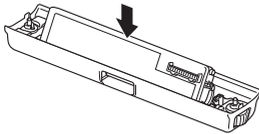
- (5) 다이얼 나사
- (6) 레버

## 배터리를 프린터에 장착하기

- 1** 프린터를 끄고 프린터에서 AC 어댑터와 USB 케이블을 분리합니다.
- 2** 배터리 팩을 포장에서 꺼내고 배터리 연결 장치에 넣습니다.
  - (1) 프린터 커넥터가 위로 향한 상태에서 배터리 연결 장치에 배터리 팩을 넣습니다.



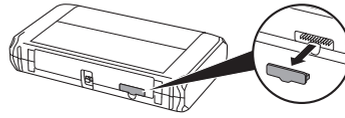
- (2) 딸깍하는 소리가 날 때까지 배터리 팩을 밀어 넣으십시오.



### 중요

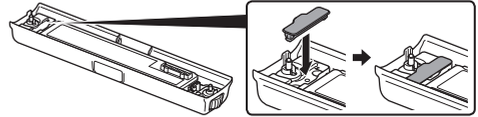
배터리 팩의 프린터 커넥터가 더러워지면 프린터가 작동하지 않을 수 있습니다. 프린터 커넥터를 깨끗하게 유지하십시오. 더러워진 경우 부드러운 마른 천으로 깨끗하게 닦아 내십시오.

- 3** 프린터에서 배터리 커넥터 커버를 분리합니다.



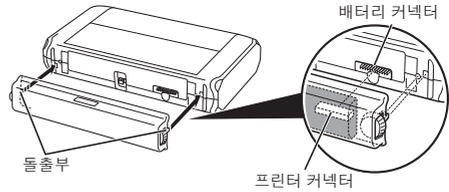
### 참고

배터리 커넥터 커버를 배터리 연결 장치에 보관할 수 있습니다.



- 4** 배터리를 프린터에 장착합니다.

- (1) 프린터 커넥터와 배터리 연결 장치의 왼쪽과 오른쪽에 있는 돌출부를 프린터에 맞춘 다음 배터리를 장착합니다.



- (2) 배터리 연결 장치에 있는 왼쪽과 오른쪽의 다이얼 나사를 시계 방향으로 돌려 프린터에 확실하게 고정합니다.

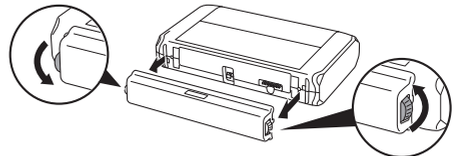


### 중요

배터리 팩은 구입 시 충전되어 있지 않습니다. 사용하기 전에 충전하십시오. 자세한 내용은 "배터리 충전하기"를 참조하십시오.

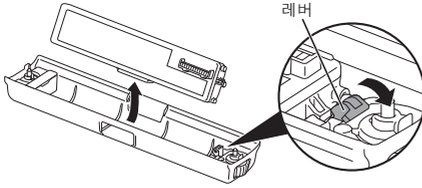
## 프린터에서 배터리 제거하기

- 1** 프린터를 끄고 프린터에서 AC 어댑터와 USB 케이블을 분리합니다.
- 2** 프린터에서 배터리를 분리합니다.  
배터리 연결 장치에 있는 왼쪽과 오른쪽의 다이얼 나사를 시계 반대방향으로 돌려 프린터에서 분리합니다.



### 3 배터리 연결 장치에서 배터리 팩을 꺼냅니다.

아래 그림과 같이 배터리 연결 장치의 레버를 잠금 해제하고 배터리 연결 장치에서 배터리 팩을 꺼냅니다.



### 4 배터리 커넥터 커버를 프린터에 장착합니다.



## 배터리 충전하기

배터리를 충전하려면 배터리 팩을 배터리 연결 장치에 넣고 이를 프린터에 장착하십시오. 자세한 내용은 "배터리를 프린터에 장착하기"를 참조하십시오.

#### ▶▶▶ 참고

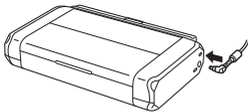
- 주변 온도가 5°C ~ 35°C/41°F ~ 95°F인 장소에서 배터리 팩을 충전하십시오. 온도가 이 범위를 벗어나면 배터리 팩이 충전되지 않거나 성능이 저하될 수 있습니다. 주변 온도가 낮을 경우에는 충전 시간이 길어질 수 있습니다.
- 배터리 팩을 충전하는 동안에는 프린터 전원이 꺼진 상태에서도 배터리 잔량 표시기가 깜박여 충전 진행 과정을 나타냅니다.

## AC 어댑터를 연결하여 충전하기

### 1 프린터의 전원이 켜져 있는 경우 전원 (ON) 버튼을 눌러 전원을 끕니다.

### 2 AC 어댑터를 프린터에 연결한 후, 전원 코드를 콘센트에 연결합니다.

배터리 잔량 표시기가 깜박이고 배터리 충전이 시작됩니다.



#### ▶▶▶ 참고

AC 어댑터를 연결하여 배터리를 충전할 경우, 배터리를 충전하는 동안에도 프린터를 사용할 수 있습니다. 하지만 인쇄 중에는 충전이 중단되기 때문에 충전 시간이 더 길어지게 됩니다.

## USB 케이블(Type C)을 연결하여 충전하기

USB 케이블을 컴퓨터나 USB 충전기에 연결하여 충전할 수 있습니다.

프린터와 함께 제공된 USB 케이블을 사용하십시오.

컴퓨터에 연결된 상태인 경우:

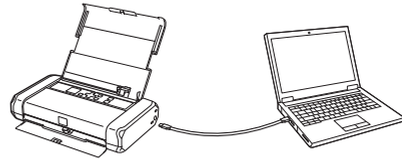
### 1 프린터의 전원이 켜져 있는 경우 전원 (ON) 버튼을 눌러 전원을 끕니다.

### 2 컴퓨터의 전원이 켜져 있는지 확인합니다.

컴퓨터가 절전 모드 또는 수면 모드인 경우 해당 모드를 해제하십시오.

### 3 프린터와 컴퓨터를 USB 케이블로 연결합니다.

배터리 잔량 표시기가 깜박이고 배터리 충전이 시작됩니다.



#### ▶▶▶ 참고

- USB 허브로는 충전할 수 없습니다. 컴퓨터의 USB 포트에 직접 연결하십시오.
- 1.5A 이상의 출력을 가진 USB 충전기를 사용하십시오. 일부 USB 충전기 종류로는 충전이 불가능할 수 있습니다.
- 컴퓨터 설정에 따라 충전이 불가능할 수 있습니다.

## 배터리 잔량 확인하기

배터리 잔량 표시기로 남은 배터리 잔량을 확인할 수 있습니다.

### 1 배터리 잔량 표시기가 켜져 있지 않은 경우, 배터리 잔량 버튼을 누르십시오.

배터리가 충전되고 있을 때는 배터리 잔량 표시기가 깜박이고 배터리가 완전히 충전되면 표시기가 꺼집니다.

<p>초록색 바가 깜박이고 있습니다.</p>	<p>충전 중입니다. 램프의 개수로 충전 진행 과정을 표시합니다.</p>
<p>네 개의 초록색 바가 켜져 있습니다.</p>	<p>완전히 충전되었습니다.</p>
<p>하나의 초록색 바가 켜져 있습니다.</p>	<p>배터리 전원이 부족합니다. 배터리를 충전해야 합니다.</p>

 <p>빨간색 램프가 켜져 있습니다.</p>	<p>배터리가 방전되었습니다. 배터리를 충전해야 합니다.</p>
 <p>모든 램프가 꺼져 있습니다.</p>	<p>배터리가 방전되었습니다. AC 어댑터를 사용하여 배터리를 충전해야 합니다.</p>

## 문제 해결

배터리를 사용하는 동안 문제가 발생한 경우, 다음 설명에 따라 원인을 파악하고 적절한 조치를 취하십시오.

### 배터리가 연결된 상태에서도 프린터가 작동하지 않는 경우

- 배터리가 제대로 연결되어 있습니까?  
배터리가 프린터에 제대로 연결되어 있는지 확인하십시오.
- 배터리 팩의 충전량이 충분합니까?  
배터리 잔량 표시기를 확인한 고 배터리의 잔량이 낮은 경우 배터리 팩을 충전하십시오.

### 배터리 오류 램프가 켜져 있거나 깜박이는 경우

 <p>램프가 켜져 있습니다.</p>	<p>배터리가 방전되었습니다. 배터리를 충전해야 합니다.</p>
 <p>램프가 느리게 깜박입니다.</p>	<p>배터리 팩에 문제가 있을 수 있습니다. 프린터의 전원을 끄십시오. AC 어댑터와 배터리를 프린터에서 분리한 후 다시 연결해 보십시오. 다음, 프린터를 켜십시오. 같은 오류가 발생하는 경우 Canon 서비스 센터에 문의하십시오.</p>
 <p>램프가 빠르게 깜박입니다.</p>	<p>배터리에 문제가 있습니다. 프린터의 전원을 끄십시오. AC 어댑터와 배터리를 프린터에서 분리한 후 다시 연결해 보십시오. 다음, 프린터를 켜십시오. 같은 오류가 발생하는 경우 Canon 서비스 센터에 문의하십시오.</p>

## AC 어댑터를 사용할 때 배터리 충전이 시작되지 않는 경우

- 어댑터를 분리한 후 다시 연결해 보십시오.

## USB로 충전할 수 없는 경우

- 연결된 USB 장치의 전원을 끈 후 다시 켜십시오. 1.5A 이상의 출력을 가진 USB 충전기를 사용하십시오. 일부 USB 충전기로는 충전이 불가능할 수 있습니다.
- USB 케이블의 연결을 해제한 후 다시 연결하십시오.
- 프린터의 설정에서 USB 충전을 비활성화한 경우 USB 충전을 활성화하십시오.
- 컴퓨터에 연결되어 있는 경우, 컴퓨터의 전원이 켜져 있는지 확인하십시오. 컴퓨터가 수면 모드 혹은 절전 모드인 경우 해당 모드를 해제하십시오.
- 컴퓨터에 연결되어 있는 경우, USB 허브를 사용하지 말고 컴퓨터의 USB 포트에 직접 연결하십시오.

## 사양(배터리 팩)

종류
리튬 이온
정격 전압
DC10.8V
충전 시간
AC 어댑터: 약 2시간 20분 USB 충전기(1.5A 출력): 약 5시간
외장 크기(가로 x 세로 x 높이)
약 204(W) × 45(D) × 27(H)mm 약 8.1(W) × 1.8(D) × 1.1(H)in
무게
약 190g(0.5lbs)

사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.

USB Type-C™는 USB Implementers Forum의 상표입니다.