

Oly

올리 카 미러

제품 사용 매뉴얼

본 매뉴얼을 참고용으로 보관하세요



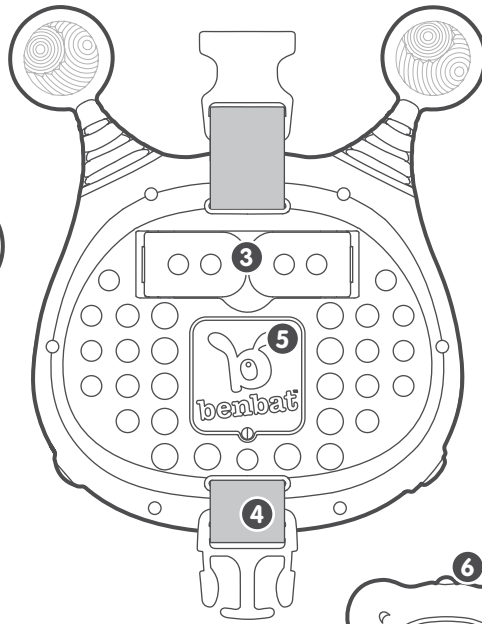
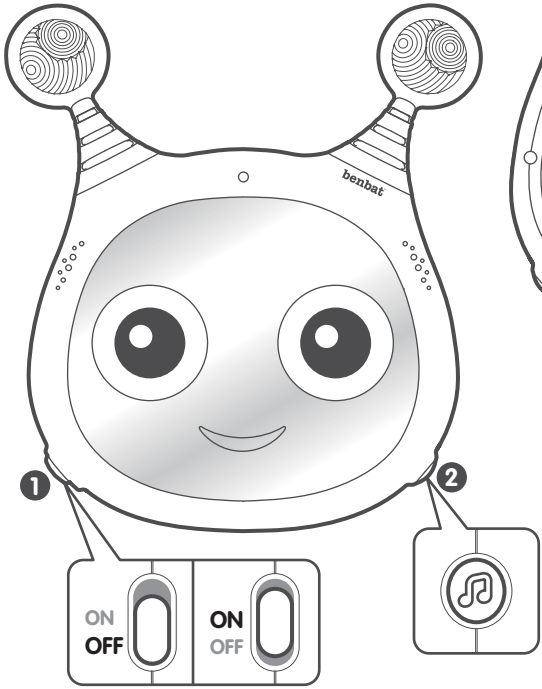
**제품 상세 명칭:**

**본체 제어판**

1. 전원 버튼: 켜기, 끄기
2. 멜로디 버튼
3. 각도 조절 받침대
4. 벨트와 버클
5. 배터리 삽입구

**거울 뒷면**

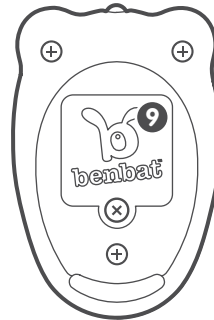
3. 각도 조절 받침대
4. 벨트와 버클
5. 배터리 삽입구



- 리모컨 앞면**
6. 리모컨 송신
  7. 볼륨 조절 버튼
  8. 멜로디 버튼
- 리모컨 뒷면**
9. 배터리 삽입구

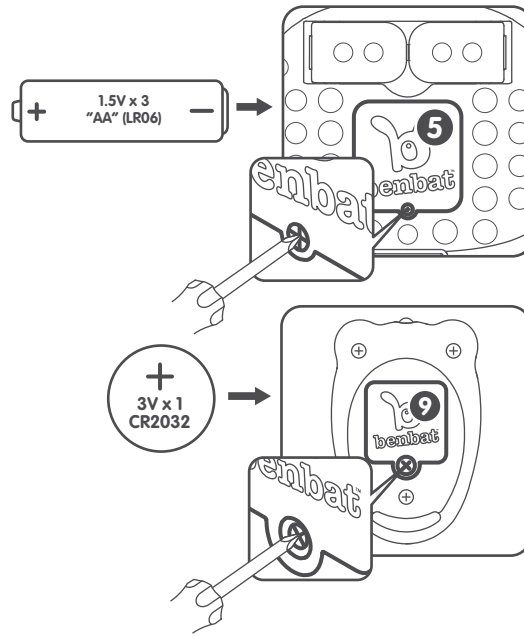
**사용 방법**

1. 온/오프 스위치를 'ON' 모드로 움직여서 제품의 작동을 시작합니다.
2. 거울의 작동이 시작 되면, 깜빡거리는 눈과, 미소와, 음악이 시작 됩니다. \*음악은 4가지의 멜로디와 아이를 안정시키는 4가지 종류의 백색소음으로 구성되어 있습니다.
3. 거울의 우측면에 있는 버튼을 움직이거나, 리모컨을 작동하여 멜로디와 백색소음 중에서 선택할 수 있습니다.
4. 리모컨을 이용하여 음량을 조절하거나, 음악과 불빛을 끌 수 있습니다.  
건전지의 오랜 사용을 위하여, 사용하지 않을 때는 온/오프 스위치를 'OFF'모드로 해 주세요.  
약 10분간 제품을 사용하지 않을 경우 자동으로 슬리핑모드로 전환되며, 다시 작동시키고 싶을 경우 아무 버튼이나 누르면 됩니다. 리모콘에서의 음량 및 전원버튼 : 버튼을 한번 누를 경우 음량을 중간음량과 높은 음량 중에서 조절할 수 있으며, 2초 이상 길게 누를 경우 제품은 슬리핑모드로 전환됩니다.  
거울과 제품간에 원활한 신호 전달을 위하여 리모콘 송수신 부분을 청결하게 관리 해 주시길 바랍니다.



**배터리 교환 방법**

배터리 별도 구매



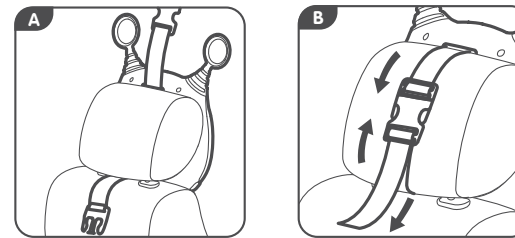
거울에 사용되어지는 배터리가 리모콘에 사용된 배터리보다 사용량이 높으므로 교체시기가 짧습니다. 리모콘

1. 십자 드라이버를 이용하여 배터리 장착구를 엽니다.
2. 3V 건전지 한 개를 삽입 후, 양극이 잘 맞게 장착 되었는지 확인 합니다.
3. 배터리 장착구를 닫은 뒤, 십자 드라이버로 고정합니다.  
만약 거울이 작동하지 않으면, 건전지가 올바르게 장착되었는지 확인 합니다.

**거울**

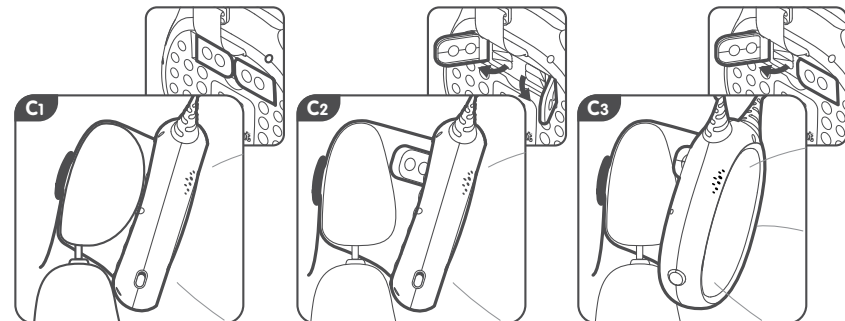
1. 십자 드라이버를 이용하여 배터리 장착구를 엽니다
2. AA건전지 세개를 삽입 후, 양극이 잘 맞게 장착 되었는지 확인 합니다
3. 배터리 장착구를 닫은 뒤, 십자 드라이버로 고정합니다

**제품 장착 방법**



**뒷자석 머리 지지대 부착 시 (뒤 보기 카시트 이용 시)**

- A. 머리 지지대 아래 쪽에 연결 끈을 장착한 뒤, 뒤 보기로 앉아 있는 아이가 보이도록 거울을 아래 방향으로 조절합니다.
- B. 버클의 끈을 잠근 후 머리 지지대 쪽으로 고정 시킵니다.
- C. 운전자가 백미러로 아이의 얼굴을 볼 수 있도록 거울의 각도를 조절합니다.  
최적의 각도 유지를 위하여, 거울 뒤쪽 받침대를 이용합니다. (차량의 머리 지지대의 디자인에 따라서 조절 가능합니다.)



**앞좌석 머리 지지대 부착 시 (앞 보기 카시트 이용 시)**

놀이를 위한 목적으로 앞 보기를 하는 아이들을 위하여, 조수석 머리 지지대 뒤쪽이나 운전자석 머리 지지대에 부착 시킵니다. A 부터 C까지 매뉴얼대로 적용해 본 뒤, 아이가 거울로 스스로를 잘 보는지 확인 합니다.

**Safety Precaution:**

- 질식 등의 사고를 사전에 방지하기 위하여, 제품을 아기 침대에 장착하지 마시기 바랍니다.
- 제품에 끈을 묶거나 선을 연결하지 말고, 보호자의 관리 없이 아이를 혼자 두지 마십시오.
- 자동차 안은 온도가 급속히 올라가므로 위험한 상황을 초래할 수 있습니다. 자동차 안에서 보호자의 관리 없이 혼자 남겨진 아이가 사망한 사례가 있습니다. (올리카미러와 상관없음)
- 아이의 손에 직접 닿거나 햇볕에 직접 노출 되지 않도록 거울을 멀리 부착 하세요.
- 정기적으로 거울이 안전한지 점검하시고, 만약 제품에 결함이 있을 경우 즉각 사용을 중지 하세요.
- 거울과 제품 몸체를 젖은 헝겊으로 닦아주시고, 물이 절대로 본체에 직접 닿지 않도록 주의 하세요.

## 배터리 사용 안전 정보

- 새 건전지와 오래된 건전지를 같이 사용하지 마세요.
- 안내문에 적힌 내용에 따라 건전지를 사용 해 주세요.
- 제품의 오랜 수명을 위하여 사용하지 않을 경우에는 건전지를 제거하여 주세요.
- 수명이 다 한 건전지를 안전하게 폐기 하여 주세요.
- 배터리의 단자를 절대로 함선하지 마십시오.
- 권고사항대로 격한 건전지를 사용 해 주세요.
- 만약 충전 가능한 건전지를 사용할 경우, 보호자의 관리감독 아래 충전을 해 주세요.
- 충전이 가능하지 않은 건전지를 충전하지 마세요.
- 충전 가능한 건전지는 충전 전 제거 되어야 합니다.
- 간혹 건전지가 새거나 폭발 하여서 불이 날 수 있으니 배터리 장착구를 열 경우, 반드시 주의 사항을 숙지하세요.

## FCC INFORMATION:

이 제품은 FCC 규정의 15조를 따릅니다. 작동 방법은 다음의 두 가지 조건에 해당됩니다.

첫 째, 이 장치는 유해한 간섭을 일으키지 않을 수 있으며, 둘째, 이 장치는 원치 않는 작동을 유발할 수 있는 간섭을 포함하여 수신된 모든 간섭을 수용해야 합니다.

주의 : 규정 준수를 책임 지지 않는 부품에 대해 명확히 승인되지 않은 부품의 변경 또는 개조는 장비의 작동을 위한 사용자의 권한을 무효화할 수 있습니다. 이 장비는 FCC규정 제15조에 따라 ClassB 디지털 장치의 한계를 준수하는 것으로 확인되었습니다.

이러한 제한은 주거 시설 내에서 유해한 간섭으로부터 합리적으로 보호할 수 있도록 설계되었습니다. 이 장치는 라디오 주파수 에너지를 사용하고 방사하도록 일반화 되어 있으며, 만약 지침에 의하여 제대로 장착되어 있지 않을 경우, 라디오 통신장애를 일으킬 수 있습니다.

하지만, 어떤 특정 설치에서 간섭이 발생한다는 보장은 없습니다.

만약 이 장치가 라디오나 텔레비전 수신기에 수신장애가 있을 경우, 장치의 스위치를 껐다가 켤 수 있으며, 사용자는 다음 조치 중 하나 이상으로 간섭을 연결하도록 권장합니다

수신안테나를 다시 배치하거나 다시 시작합니다.

장비와 수신기 사이의 분리를 증가시킵니다. 수신기가 연결된 회로와 다른 회로의 콘센트에 장비를 연결합니다.

판매자 또는 라디오나 텔레비전 기술자에게 도움을 요청합니다.

This CLASS(B) DIGITAL APPARATUS complies with CANDIAN ICES-3(B) NMB-3(B)

