



Mercedes-Benz
Licensed Battery-Powered Ride-on



Mercedes-Benz

Licensed Battery-Powered Ride-on

Styles and colo(u)rs may vary



"Mercedes-Benz", , and the design of the enclosed product are subject to intellectual property protection owned by Daimler AG. They are used by Pinghu City Xiao Ming Xing Children's Products CO.,LTD under license.

제품사이즈 : 108 x 63 x 46 cm

사용 및 조립 설명서

- 제품을 사용하기 전에 설명서를 읽고 숙지해주세요.
- 설명서에는 중요 내용이 포함되어 있으므로 향후 참고를 위해 보관해주시기 바랍니다.
- 처음 사용하기 전에 최소 4~6시간에서 최대 10시간 동안 배터리를 충전해주세요.
- 부상의 위험을 줄이기 위해서는 보호자의 감독을 필요로 합니다.
- 도로, 자동차 근처, 가파른 경사나 계단, 수영장, 기타수역에서는 절대 사용하지 말고, 항상 신발을 신어야 하며, 한 명 이상이 탑승하지 않도록 하십시오.

주의사항



“입에 넣으면 프탈레이트계 가소제가 용출 될 수 있으니 절대로 입에 물거나 넣지 마세요.”

무선조종 기능을 사용할 때 어린이의 안전한 운행을 위해서 다음과 같은 사항에 주의하여 주시기 바랍니다.

1. 무선조종 기능은 보호자에 의해서 사용될 수 있도록 하십시오.
어린이들이 사용하지 않게 관리해 주십시오.
2. 무선조종 기능을 사용하기 전에 작동 설명서를 자세히 읽어 주십시오.
3. 충분한 리모컨 조작연습 후 아이를 태워주시기 바랍니다.
4. 무선조종이나 수동조종은 평지에서 운전해야 합니다.

아래와 같은 환경에서 운전하지 마십시오.

- a. 수로나 강가, 잔디밭 등
- b. 음푹 들어간 곳, 비탈진 곳, 돌출된 곳
- c. 자동차가 다니는 도로나 철도
- d. 장애물이 많은 길이나 사람들이 걸어다니는 장소.
- e. 기타 위험한 지역

5. 어린이가 무선조종을 사용할 때에는 반드시 보호자의 감독이 필요합니다.
6. 무선조종 기능을 사용할 때 자동차를 안전하게 작동 하십시오.
7. 축전지를 충전하거나 보관할때 화재 위험이 있는 곳은 피하고, 축전지 단자를 쇠붙이와 접촉하지 않도록 하여 보관해 주십시오.

사양 및 제원 specifications

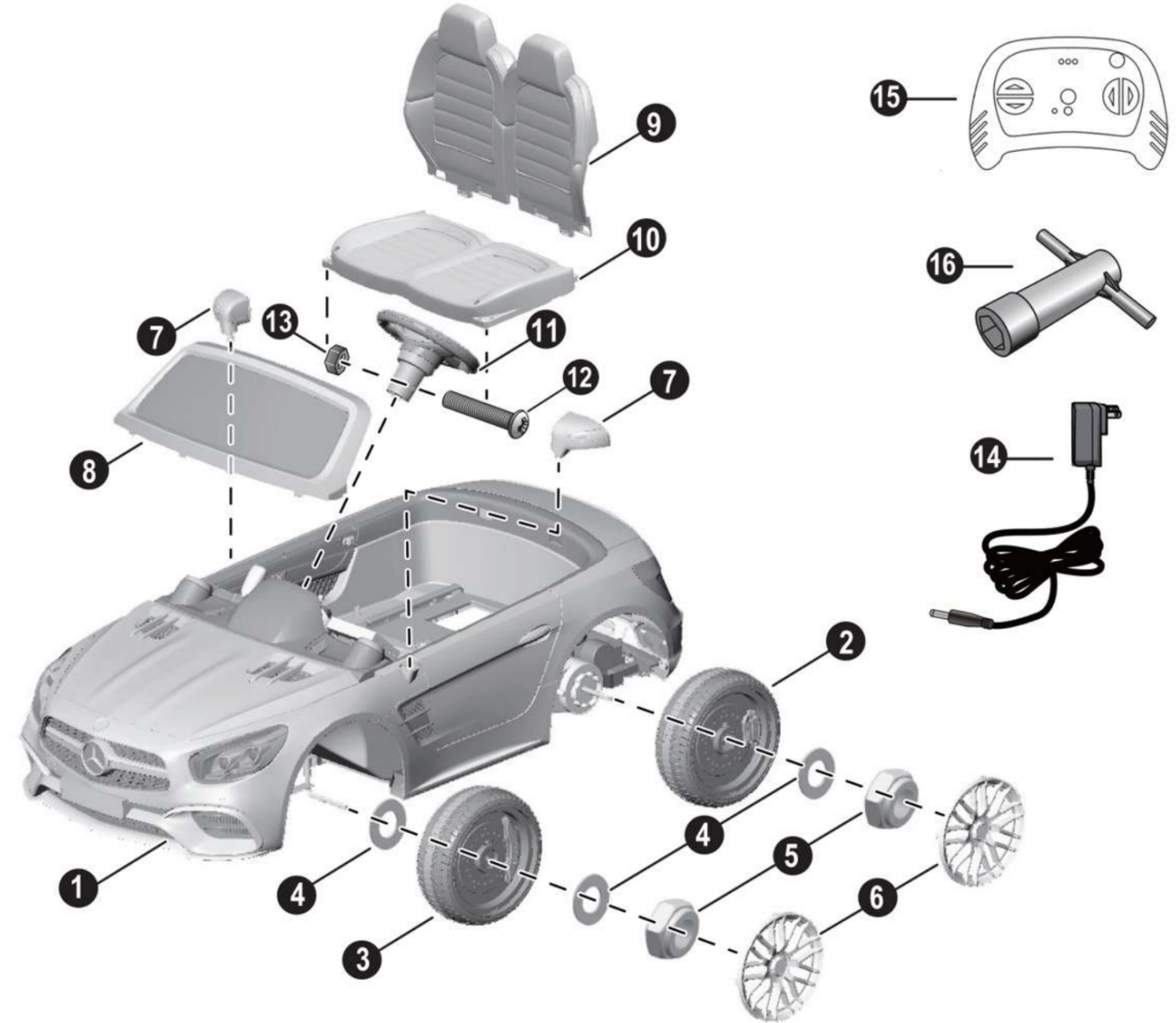
배터리	12V 4.5Ah	사용연령	37개월 이상
적재중량	30KG	사이즈	108×63×46 cm
충전시간	8~10시간		

⚠ 축전지 관리 요령 및 유의 사항

- 충전 시 필히 전동차의 전원 스위치를 꺼 주세요.
- 충전 중일때는 전동차가 작동을 하지 않습니다. 차체에서 충전 소켓을 분리하신 후 사용해 주세요.
- 충전 시 먼저 충전기 플러그를 차체 충전 소켓에 연결하고 전원을 연결해야 합니다.
- 전동차를 사용하지 않을 시에는 충전을 하고 전원을 끄고 보관해 주시기 바랍니다.
- 완충 후 약 1시간 내외로 사용 가능하며, 사용 후 충전 시간은 약 8~10시간입니다. 총 충전시간을 15시간을 초과하지 않도록 주의해 주시기 바랍니다.
- 장시간 미사용 시에는 적어도 한 달에 한 번씩 약 8시간 정도 충전해 주시기 바랍니다.

※ 축전지가 방전되면 재충전이 안되어 사용이 불가하므로 새 축전지를 구입하셔야 합니다.

부품설명



- 1 차체 2 뒷바퀴 3 앞바퀴 4 와셔 5 너트 6 휠캡 7 사이드미러 8 윈도우 9 안장(등)
10 안장(아래) 11 핸들 12 볼트 13 너트 14 충전기 15 조종기 16 스페너

※ 조립 시 십자드라이버가 필요합니다. (미포함)

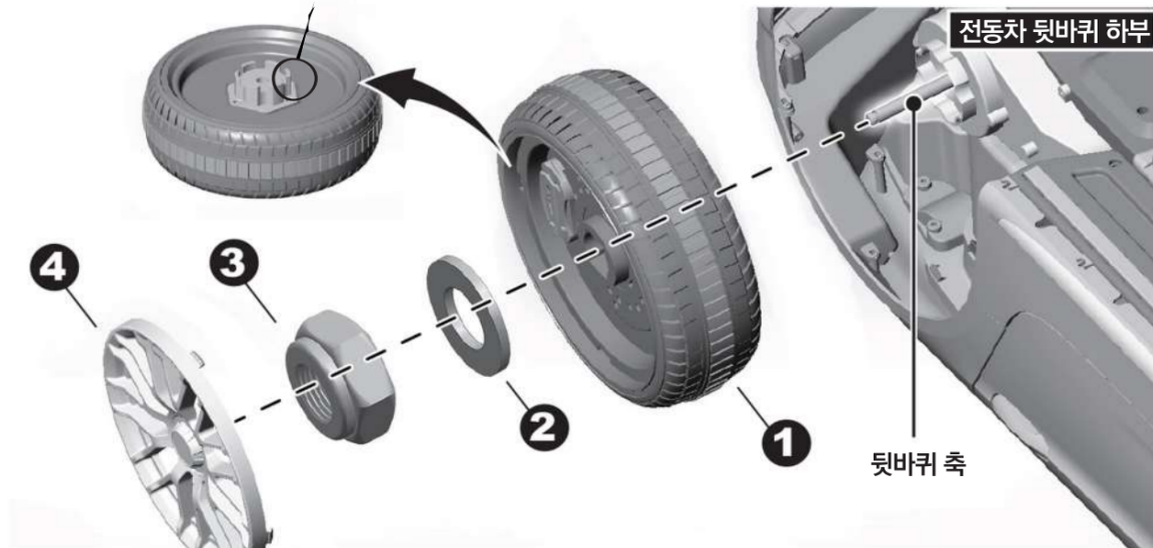


위에 제시된 어떤 부품 또는 부품의 수량이 구매하신 제품과 차이가 있을 수 있습니다. 이는 고객님의 편리를 위하여 복잡한 조립과정 및 일부 절차를 줄여 출고하였기에 이를 참고하시어 조립을 진행하여 주시기 바랍니다.

조립안내

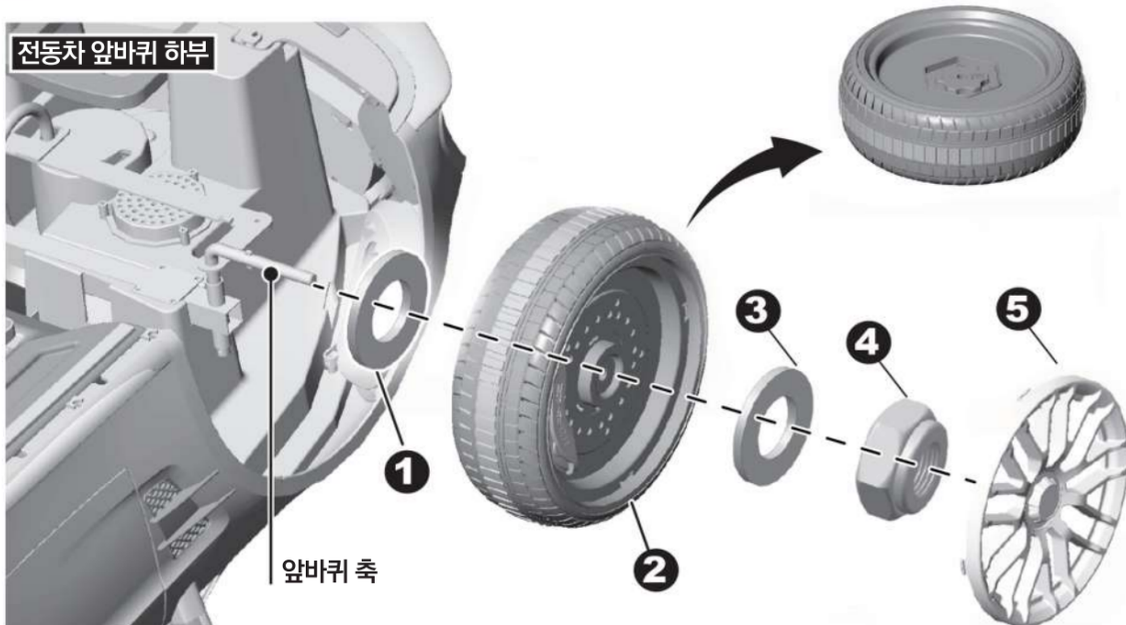
1 뒷바퀴 조립

※ 뒷바퀴와 앞바퀴의 모양이 다릅니다. 뒷바퀴 연결부위의 모양은 톱니바퀴 모양이므로 참고해 조립해주세요.



뒷바퀴를 위의 그림 처럼 뒷바퀴-와셔-너트-휠캡의 순서로 조립하여 주세요. (※ 반대편도 동일하게 조립하세요.)

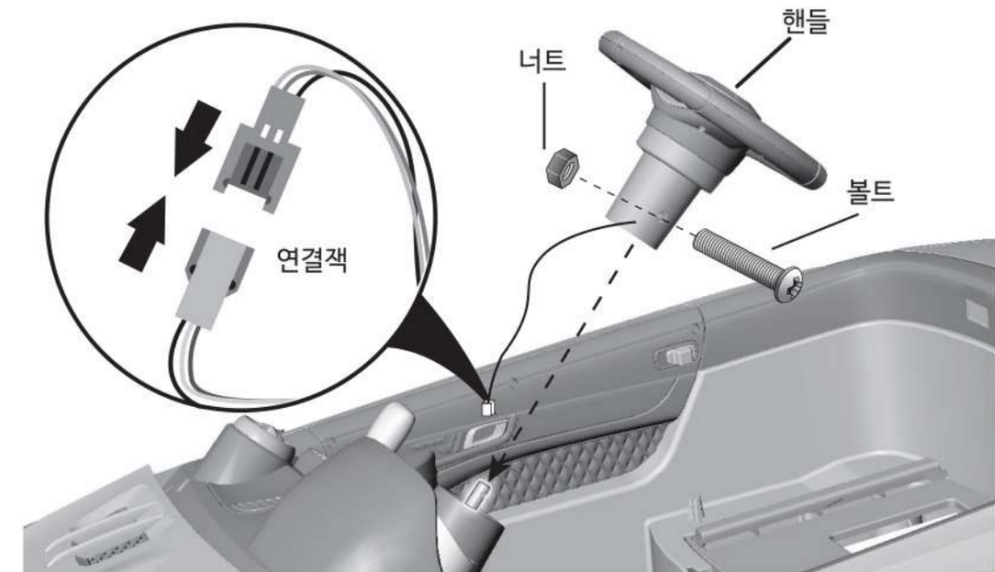
2 앞바퀴 조립



앞바퀴를 위의 그림 처럼 와셔-앞바퀴-와셔-너트-휠캡의 순서로 조립하여 주세요. (※ 반대편도 동일하게 조립하세요.)

조립안내

3 핸들 조립



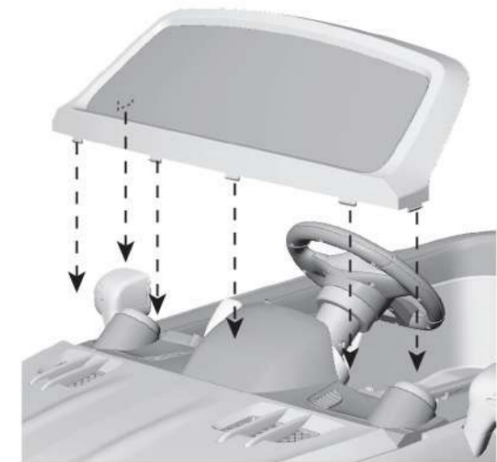
핸들 사이의 연결잭을 연결하신 후 핸들을 볼트 너트로 고정하여 조립해 주세요.

4 사이드미러 조립



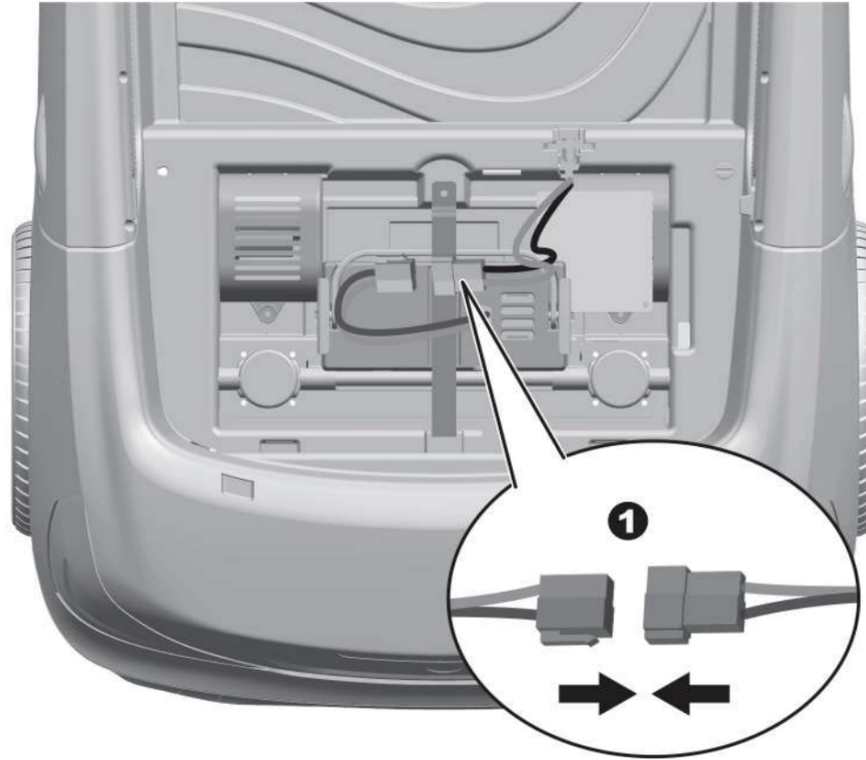
사이드 미러를 알맞은 위치에(화살표 방향) 조립합니다.

5 윈도우 조립



윈도우를 알맞은 위치에(화살표 방향) 조립합니다.

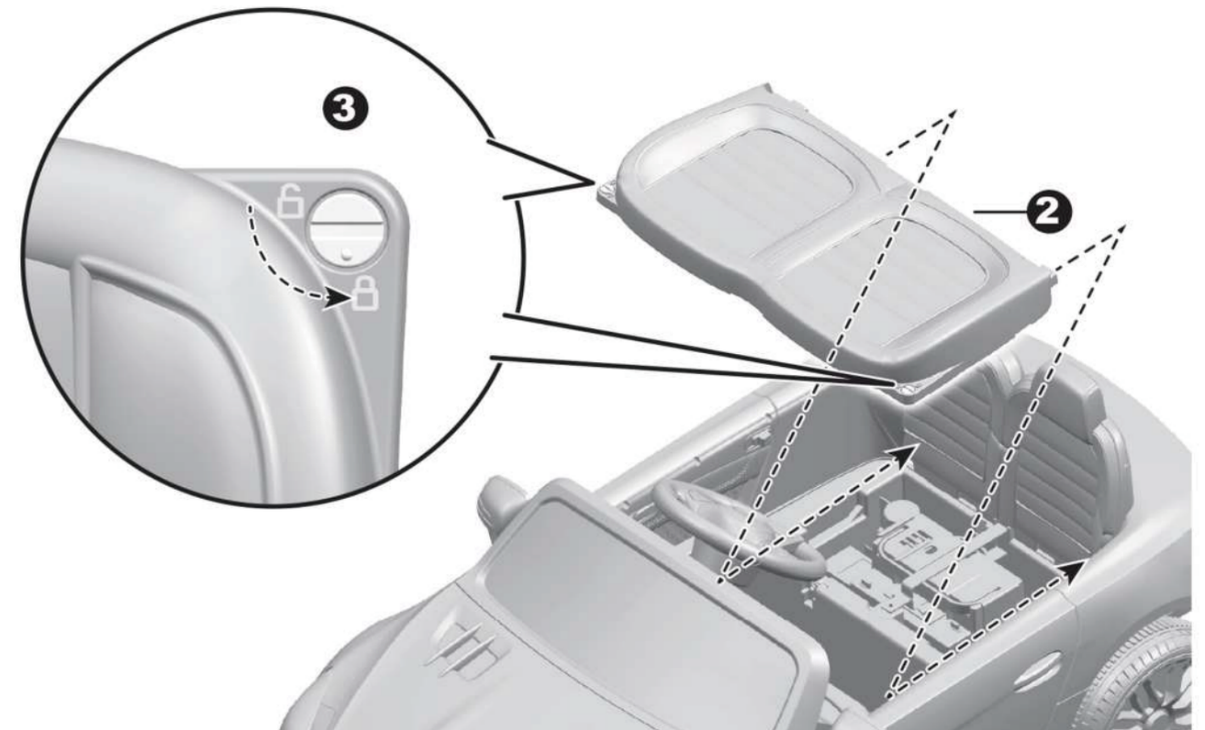
6 축전지(배터리) 연결



배터리의 빨간색 전원 커넥터를 차량의 빨간색 커넥터에 꽂습니다.

7 안장조립

- 1-2. 안장(등)과 안장(아래)를 그림을 참고해 차체 지정위치에 맞춰 끼워 넣어줍니다.
3. 십자 드라이버(미포함) 또는 동전을 사용하여 안장 잠금 장치를 돌려 안장을 고정합니다.

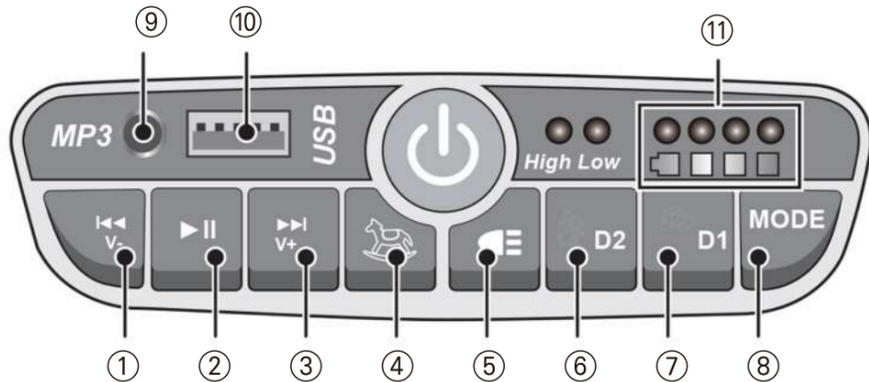


기타설명

1 계기판 설명



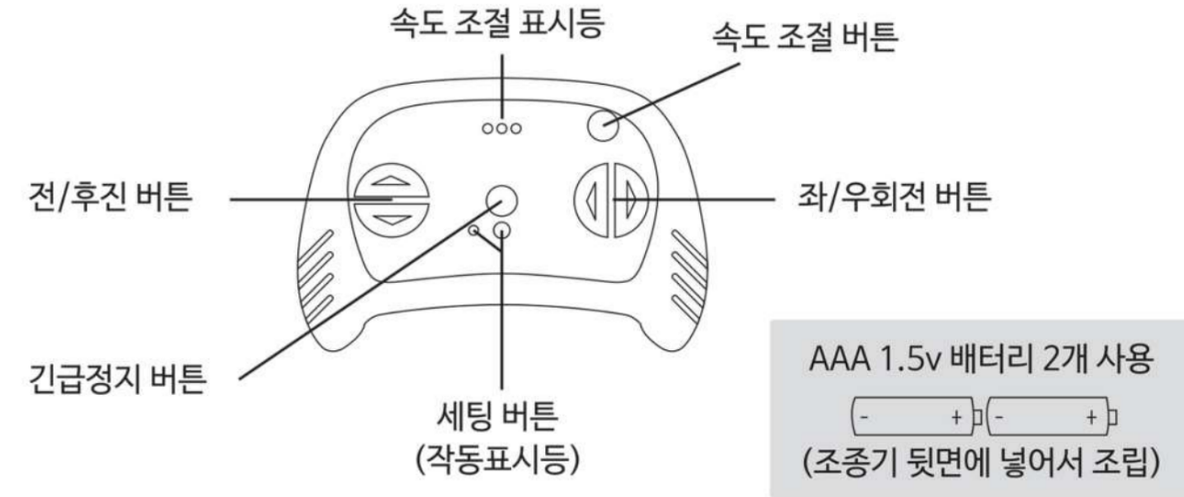
1. 전원 버튼 : 제품의 전원버튼, 제품을 끄거나 켤 수 있다.
2. 전/후진 버튼 : 전동차의 방향을 앞/뒤로 변경할 수 있다.
3. 사운드 버튼 : 버튼을 누르면 사운드가 재생된다.
4. 엑셀 페달 : - 전동차를 움직이기 위해서는 엑셀 페달을 밟아야 합니다
- 멈추거나 속력을 줄이려면 엑셀 페달에서 발을 떼어내세요.
5. 사운드 PCB



- ① 이전 곡 재생 / 볼륨 (-) ② 재생 / 일시정지 ③ 다음 곡 재생 / 볼륨 (+)
- ④ 흔들이 버튼 : 흔들이 모드 버튼. 이 모드를 사용할 경우 전동차는 이동하지 않습니다.
- ⑤ 라이트 버튼 : 라이트를 끄거나 켤 수 있는 버튼.
- ⑥ 빠른 속도 버튼 : 전동차가 빠른 속도로 이동할 수 있게 되는 버튼.
- ⑦ 느린 속도 버튼 : 전동차가 느린 속도로 이동할 수 있게 되는 버튼.
- ⑧ 모드 버튼 : MP3/USB 모드 변경 버튼 ⑨ MP3 슬롯 ⑩ USB 슬롯
- ⑪ 배터리 게이지 : 전동차가 멈춰있을 때 배터리 잔량을 확인할 수 있습니다.

기타사항

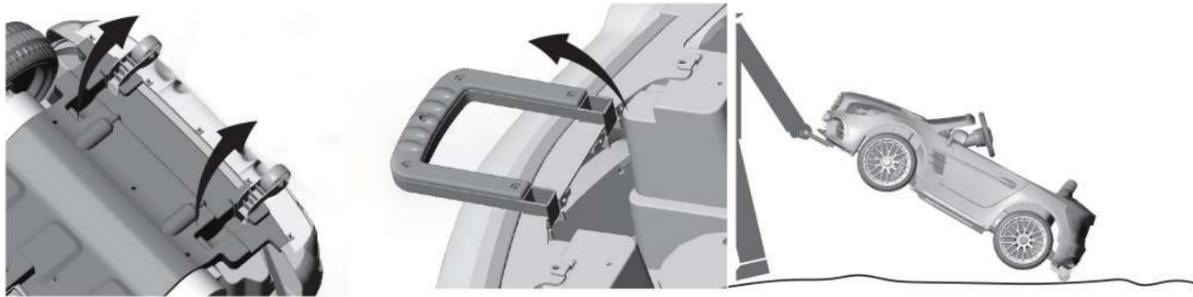
2 조종기 설명



- 세팅 방법 : 세팅 버튼을 누른 상태에서 전동차의 전원을 켜 주세요. (버튼을 2~4초간 누른 상태 유지)
- 속도 조절 방법 : 속도 조절 버튼을 누르면 속도 조절 표시등이 깜빡이는 속도에 따라 3단계로 표시됩니다.
(느리게 깜빡임 = 1단계, 약간 빠르게 깜빡임 = 2단계, 매우 빠르게 깜빡임 = 3단계)

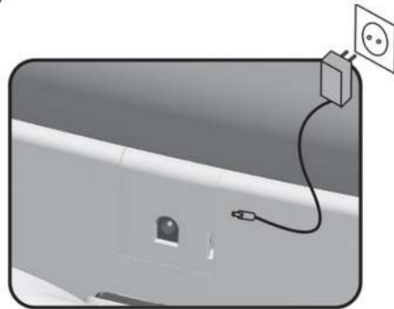
- ※ 조종기는 약 15초간 사용하지 않으실 경우 일시적으로 꺼집니다.
- ※ 조종기 배터리 교체 시 위의 세팅을 다시 해주셔야 합니다.

3 핸드캐리어



전동차의 앞부분과 뒷부분의 손잡이와 바퀴를 위의 그림과 같이 밖으로 내어주신 후 손잡이를 잡고 끌어주시면 됩니다.
(※반드시 성인이 핸드 캐리어를 사용하도록 합니다.)

4 충전



- ※ 충전중 전동차를 움직이면 아답타 단자가 손상되는 등의 고장의 원인이 됩니다.
- ※ 반드시 제공된 충전기만을 사용하세요.
(규격 외 사용시 치명적인 고장의 원인이 됩니다.)
- ※ 사용 후 당일 충전을 해주시기 바랍니다.

⚠ 충전시 주의사항

- 충전소켓은 안장 아래쪽에 있습니다. 아답타와 충전소켓을 좌측의 그림과 같이 연결하여 주세요. (충전 시 필히 전동차의 전원을 꺼주세요.)
- 반드시 제공된 충전 아답타를 이용하여 충전하여 주세요.
- 충전 권장시간은 8~10시간이며 총 충전시간은 15시간을 초과하지 않도록 주의하여주시기 바랍니다.
- 장시간 미사용 시 주기적인 충전을 하셔야 축전지 방전을 방지할 수 있으며 한번 방전된 축전지는 재충전이 불가하오니 주의하여주시기 바랍니다.
- 충전중에는 안전장치로 전동차의 전원이 켜지지 않습니다. 충전작을 분리 후 전동차를 사용하시기 바랍니다.

⚠ 축전지 관리 요령 및 유의사항

- 충전 시 필히 전동차의 전원 스위치를 꺼주세요.
 - 충전 시 먼저 충전기 플러그를 차체 충전소켓에 연결하고 전원을 연결해야 합니다.
 - 완충 후 약 1시간 내외로 사용 가능하며, 사용 후 충전 시간은 약 8~10시간 입니다. 총 충전시간을 15시간을 초과하지 않도록 주의해 주시기 바랍니다.
 - 충전중일 때는 전동차가 작동을 하지 않습니다. 차체에서 충전 소켓을 분리하신 후 사용해 주세요.
 - 전동차를 사용하지 않을 시에는 충전을 하고 전원을 끄고 보관해 주시기 바랍니다.
 - 장시간 미사용 시에는 적어도 한 달에 한 번씩 약 8시간 정도 충전해 주시기 바랍니다.
- ※ 충전지가 방전되면 재충전이 안되어 사용이 불가하므로 새 축전지를 구입하셔야 합니다.

중요한 내용이 포함되어 있으므로 주의하여 읽어주세요.

- 배터리 교체 및 충전은 반드시 성인이 해야 합니다.
- 절대 어린이를 혼자두지 마십시오. 보호자의 관리, 감독이 필요합니다. 아이가 제품을 이용 중일 때는 항상 잘 살펴봐야 합니다.
- 제품은 반드시 성인이 조립해야 합니다. 사용 전 제품의 주요 부품을 점검하는 것은 보호자의 책임입니다.
- 부상의 위험을 줄이기 위해서는 보호자의 감독을 필요로 합니다. 도로, 자동차 근처, 가파른 경사나 계단, 수영장, 기타 구역에서는 절대 사용하지 말고, 항상 신발을 신어야 하며, 한 명 이상이 탑승하지 않도록 하십시오.
- 최대 중량인 30Kg를 넘지 않도록 유의하여 주세요. 30Kg 이상 탑승 시 과부하로 인하여 제품의 고장의 원인이 될 수 있습니다.
- 이 제품은 36개월 ~ 96개월의 어린이에게는 적합합니다.
- 부적절한 제품 이용으로 인해 전동차의 일부 악세서리가 손상될 수도 있습니다.
- 적절한 보호 장비(헬멧, 장갑, 무릎 패드, 팔꿈치 패드 등)를 착용하는 것이 좋습니다.
- 제품 이용 중 전후진 스위치를 사용하지 마세요. 정지되어 있을 때만 사용할 수 있습니다.
- 부드러운 마른 천으로 차량을 청소하세요. 비누와 물로 제품을 세차하거나 비, 눈이 오는 날씨에 제품을 이용하지 마십시오. 물이 모터, 전기 시스템 및 배터리를 손상시킵니다.
- 충전기는 장난감이 아니므로 아이가 장난감으로 사용하지 않도록 주의해주세요.
- 제품을 난로나 히터와 같은 열원으로부터 멀리 두십시오. 플라스틱 부품이 녹을 수 있습니다.
- 다칠 수 있으므로 제품을 사용하는 중에 어린이가 바퀴를 만지지 않도록 하세요. 위험하므로 제품을 사용하는 동안 다른 아이들이 탑승하지 못하게 해주세요.
- 움직이는 부품, 모터 또는 전기 시스템을 손상시킬 수 있는 험거운 먼지, 모래 또는 미세한 자갈에서 차량을 주행하지 마십시오.
- 포장재는 장난감이 아니므로 아이가 장난감으로 사용하지 않도록 주의해주세요.
- 보호자는 제품을 사용하기 전에 이 설명서를 주의 깊게 읽고 어린이들에게 올바르게 가르쳐주어야 합니다. 특히 시동을 걸고 제동장치를 사용할 때, 장애물을 만났을 때 어떻게 운전해야 하는지, 차를 세울 때 어떻게 해야 하는지 등 어린이에게 올바르게 사용하도록 가르쳐 주세요.
- 제대로 수리될 때까지는 오작동하거나 고장난 전동차를 사용하지 마십시오.

⚠ 경고

교체 중에 배터리 손상, 액체 누출 및 기타 위험한 현상이 발생할 수 있습니다. 다음 사항에 유의하십시오.

- 배터리 교체 및 충전은 반드시 성인이 해야 합니다.
- 배터리는 극성에 맞춰 삽입해야 합니다.
- 배터리는 전동차에서 분리하여 재충전할 수 있지만, 불에 가열하거나 폐기할 수는 없습니다.
- 비충전식 배터리는 충전할 수 없습니다.
- 배터리가 부족하면 조종기의 거리가 짧아집니다. 새 배터리로 교체해 주세요.
- 건전지가 누액될 경우를 대비하여 제품을 이용하지 않을 경우에는 배터리를 분리하여 주세요. 배터리를 다 사용했을 경우 반드시 제거하여 주세요.
- 공급 단자는 단락되지 않아야 합니다.

기타설명

문제	예상 원인	해결 방법
제품이 움직이지 않음	1. 배터리 전원 부족 2. 열 퓨즈가 끊어짐 3. 배터리 연결선 또는 와이어가 느슨함 4. 배터리 방전 5. 전기 시스템 손상 6. 모터 손상	1. 배터리를 충전합니다. 2. 퓨즈를 재설정 해주세요. 3. 배터리 연결선이 서로 단단히 연결되어 있는지 확인합니다. 모터 주위의 와이어가 느슨한 경우 대리점에 문의하세요. 4. 배터리를 교체합니다. 5~6. 대리점에 문의하세요.
오랫동안 움직이지 않음	1. 배터리 충전량 부족 2. 오래된 배터리	1. 충전 시 배터리 연결선이 서로 단단히 연결되어 있는지 확인합니다. 2. 배터리를 교체합니다.
느리게 운행됨	1. 배터리 전원 부족 2. 오래된 배터리 3. 최대중량 초과 4. 주변 환경 문제	1. 배터리를 충전합니다. 2. 배터리를 교체합니다. 3. 최대 중량을 초과하지 않습니다. 4. 알맞은 환경에서 차량을 운행해주세요.
앞으로 갈 때, 제품을 밀어야 함	1. 전선 또는 연결선의 접촉 불량 2. 모터 손상	1. 배터리 연결선이 서로 단단하게 연결되어 있는지 확인합니다. 모터 주위의 전선이 느슨한 경우, 대리점에 문의하세요. 2. 단자 연결부에 전력이 공급되지 않는 상태입니다. 대리점에 문의하세요.
전/후진 전환이 어려움	1. 차량이 움직이는 동안 변속 시도	1. 차량을 완전히 정지하고 변속하세요.
기어박스 혹은 모터 내에서 큰소리가 남	1. 모터 또는 기어가 손상됨	1. 대리점에 문의하세요.
배터리가 충전되지 않음	1. 배터리 연결선 또는 어댑터 연결선이 느슨함 2. 충전기가 연결되지 않음 3. 충전기가 작동하지 않음	1. 배터리 연결선이 서로 단단히 연결되어 있는지 확인합니다. 2. 배터리 충전기가 꽂혀있는 벽면 콘센트가 제대로 동작하는지 확인합니다. 3. 대리점에 문의하세요.
충전 시 충전기가 따뜻함	이는 정상이며 우려할 만한 상황이 아닙니다.	

대리점에 문의 전에 본 설명서와 문제 해결 가이드표를 확인해주세요.

보증서

제품 구입시 공란의 내용을 필히 기입하여 주십시오.

보증기간	3개월	주소	
제품명		성명	
구입일자	년 월 일	전화	

본 제품은 출고시 엄밀한 품질관리를 거쳐 검사에 합격한 제품입니다. 만일 운송도중 발생한 고장이나 정상적인 사용상태에서 고장이 발생하였을 경우에는 보증서에 기재된 내용에 따라 보증하여 드리며, 본 보증서는 재발행 되지 않습니다. 본 보증서는 대한민국 국내에서만 유효합니다.



(주)대호종합상사

주 소 : 경기도 광주시 오포읍 신현리 278-1 (주)대호종합상사

고객센터 : 031-726-1119

홈페이지 : www.daehotoys.com

고장 수리는 구입하신 대리점이나 A/S센터에 본 보증서를 제시하시고 수리를 의뢰하여 주십시오.

무상 A/S 안내

- 보증기간 내에 생긴 고장은 다음과 같은 경우 수리비용 및 부품비를 받지 않습니다.

- 1) 제품이 초기불량이 판단 및 확인이 되는 경우
 - 정상적인 작동이 불가능
 - 기타 내부의 기계적 결함

유상 A/S 안내

- 1) 보증기간이 경과되었을 경우
- 2) 고객의 취급부주의(운반, 무리한 작동)로 인한 고장인 경우
- 3) 화재, 수해 등 천재지변으로 인한 고장일 경우
- 4) (주)대호종합상사 A/S센터가 아닌 장소에서의 임의로 제품을 개조 및 수리하였을 경우
- 5) 소정 항목의 기재사항이 불충분 하거나 제품보증서를 분실하였을 경우



"경고" 작은부품



분리배출



분리배출



고객 서비스 센터

제품의 결함이나 하자로 판단될 경우
본사에서 수리하여 드립니다.

(031) 726-1119