

BMW S1000 RR 아동용 전동 오토바이

No. JT528
전동승용물/오토바이



BMW
OFFICIAL
LICENSED
PRODUCT



DAEHO

SINCE 1980

www.daehotoys.com



독일 BMW 정식 라이선스 제품

사용 및 조립 설명서 With Assembly Instructions

사용전 본 설명서를 상세히 읽어주세요.

설명서에 중요한 정보가 있으므로 잘 보관하여 주세요.

최초 사용시 먼저 4~6시간 충전한 후 사용해 주세요.

BMW 정품 라이선스를 받은 **JT528** 전동승용 오토바이를 구매해 주셔서 대단히 감사합니다.

사용전 본 제품의 사용설명서를 상세히 읽어 주시기 바랍니다.

설명서에 상세한 조립절차와 사용 메뉴얼이 들어 있습니다.

사용 메뉴얼을 끝까지 정독하시면 취급 부주의에 의한 본 제품의 파손을 미리 예방하실 수 있습니다.

BMW S1000 RR 아동용 전동 오토바이는 **BMW** 로고 및 문자 로고를 **BMW** 회사에서 등록한 것으로 **BMW** 회사에 소유권이 있습니다. **BMW** 회사에 정식 사용권을 따서 로고 및 상표 등록한 것이므로 **BMW** 회사에 소유권이 있으며 **BMW** 회사에 정식 사용권을 따서 로고 및 상표를 사용하는 것입니다.

번호	명칭	수량	비고
1	본체	1	
2	백미러	2	
3	공구	2	
4	충전기	1	
5	4x12 나사	7	1세트
6	볼트	1	
7	보조바퀴	2	
8	너트	1	
9	후미등캡	1	
10	번호판	1	

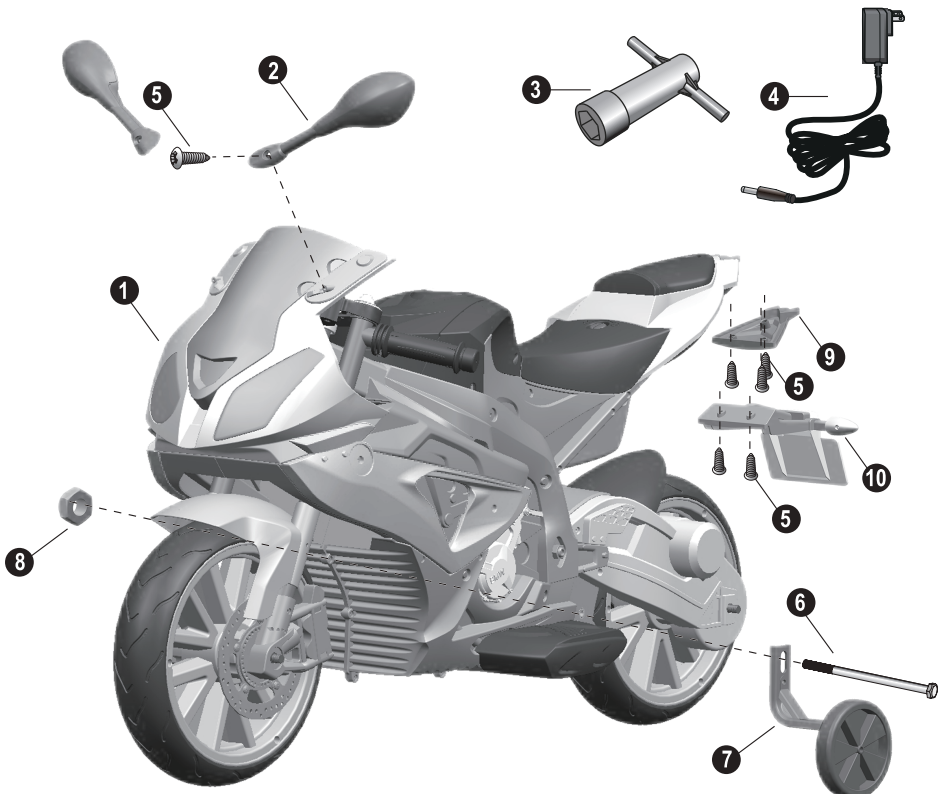
사양 specifications

배터리	6V7Ah x 1
충전기	8V 0.75A

제원

사용연령	37개월 이상
적재무게	25KG이하
속도	2.5~5km/h
제품사이즈	110 x 47x 68CM
제품중량	14.6kg
전원방식	충전식
충전시간	8~10시간
품명	BMW S1000 RR

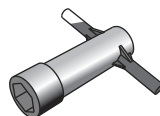
VER: SMS-JT528-EN-150508



※참고 : 오토바이 부품을 확인하신 후 양측에 알맞게 조립합니다.

⚠ WARNING!

- * 포장된 비닐을 잘 제거한 후 어린아이가 닿지 않게 버리십시오.
- * 조립하기 전 부품들을 먼저 확인하시기 바랍니다.
- * 제품은 반드시 보호자가 직접 조립을 하여야 합니다.

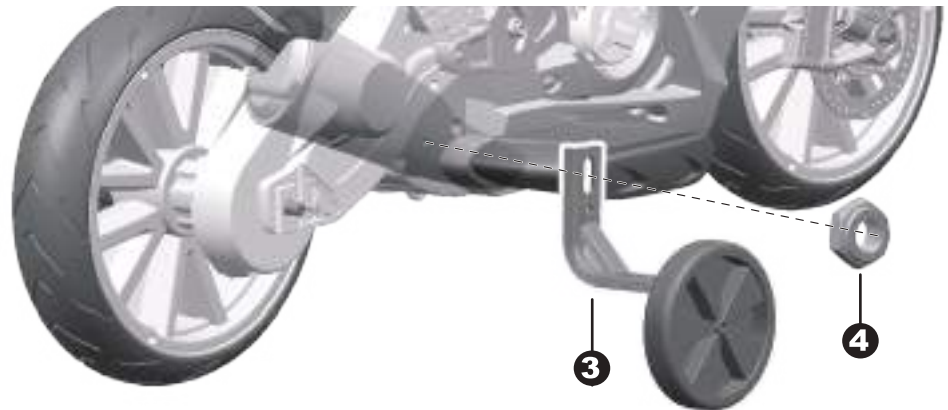
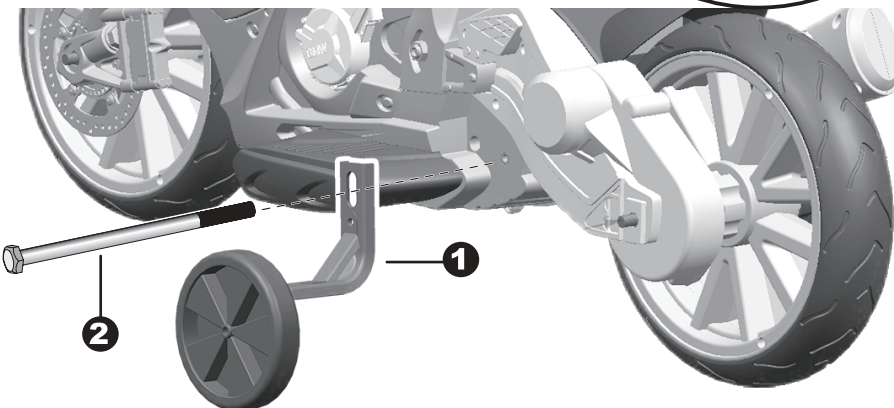


너트 공구
(포장에 포함됨)

※주의

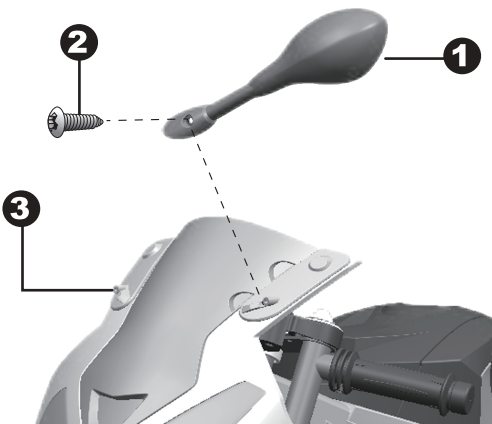
보조바퀴를 조립하려면 먼저 조립되어 있는 지지대를 풀어야 합니다.

(오토바이 지지대는 미리 조립되어 있습니다.)



1. 1/2 보조바퀴를 차체에 고정하고 너트를 넣어 고정합니다.
2. 차체 반대편에 보조바퀴를 고정하고 너트 및 볼트를 고정합니다.
3. 볼트너트 공구로 고정합니다.

1. 백미러를 바람막이에 고정합니다.
2. 나사로 백미러를 윈도에 고정합니다.
3. 같은 방법으로 다른 한쪽 백미러를 고정합니다.



본제품 AAA 건전지를 제공하지 않습니다.

⚠ 건전지 안전 경고

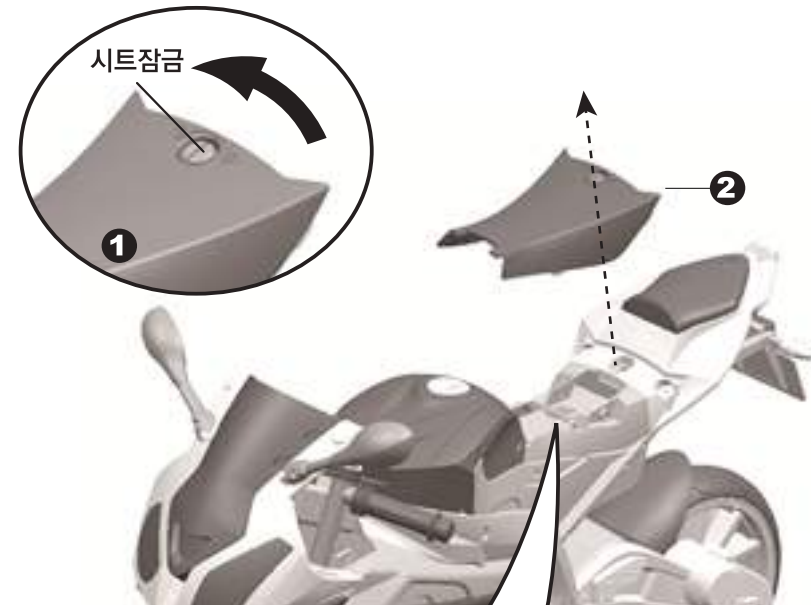
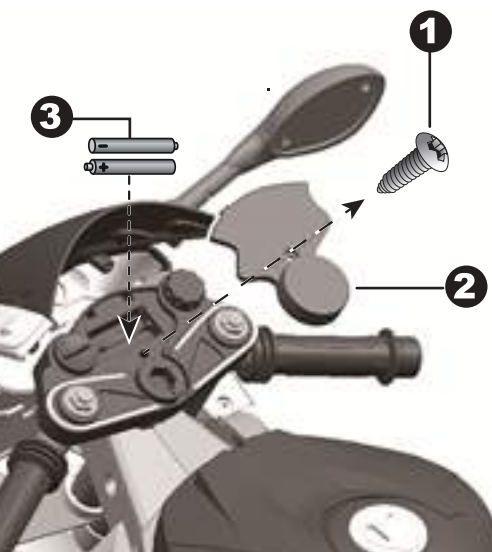
건전지는 사용후 꺼낸 후 보관한다.

새 건전지와 사용중인 건전지를 혼용해서 사용하지 마세요.

충전건전지는 보호자의 지도하에 충전한다.

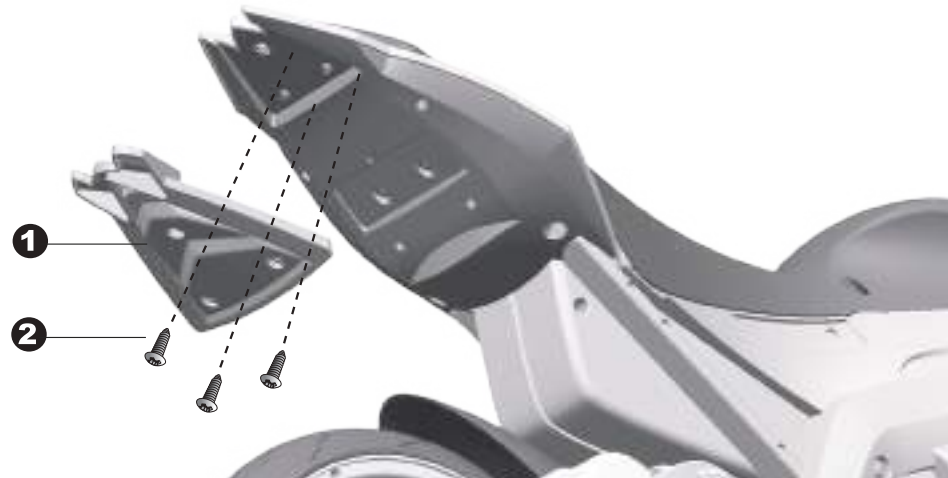
건전지를 정확한 + / - 극성에 맞춰 넣어야 한다.

1. 드라이버로 건전지 뚜껑 나사를 풀어 줍니다.
2. AAA 건전지 2개 넣어야 합니다.
3. 건전지를 넣은 후 건전지 뚜껑을 닫습니다.



1. 드라이버로 시트상에 있는 고정부품을 돌려 뚜껑을 열어 줍니다.
2. 시트를 빼냅니다.
3. 빨강선과 배터리 빨강선 단자를 연결하여 줍니다.
4. 시트를 고정하여 줍니다.

1. 후미등을 차체에 고정합니다.
2. 3개의 고정나사로 후미등을 차체에 고정합니다.



3. 번호판을 차체에 고정합니다.
4. 2개의 나사로 몸체에 고정합니다.



⚠ WARNING!

- * 오토바이를 운전할 때는 반드시 보조자의 지도하에 어린이가 보호자의 시야범위내에 있도록 합니다.
- * 도로, 차량부근, 계단 등 안전하지 못한 곳에서 사용하는 것을 피해야 합니다.
- * 반드시 신발을 착용하도록 합니다.
- * 사용시 반드시 안장에 앉아야 합니다.
- * 사용연령은 37개월 이상 최대 적재무게는 25kg이하로 합니다.

사용전에 반드시 지켜주세요!

사용설명서의 설명에 따라 조립하여 전원을 연결 및 전원 켜야 합니다.
배터리의 충전은 보호자가 하며, 8~10시간 충전을 원칙으로 합니다.
(단, 12시간 초과 하지 않도록 한다.)

고정나사로 고정한 부위 모두 고정하여야 합니다.

안전

- 운동장 및 탁 트인 공간 등 안전한 곳에서 사용하도록 합니다.
- 반드시 바닥이 단단하고 평탄한 곳에서만 사용하도록 합니다.

위험

- 물가, 경사진 곳, 울퉁불퉁한 지면 사용금지
- 도로 혹은 기타 차량 많은 곳이나 인도 및 보행자가 많은 곳은 사용금지
- 아이가 부딪쳐서 다칠 가능성 있는 장애물이 있는 곳 사용금지
- 기타 위험한 장소에서 사용금지

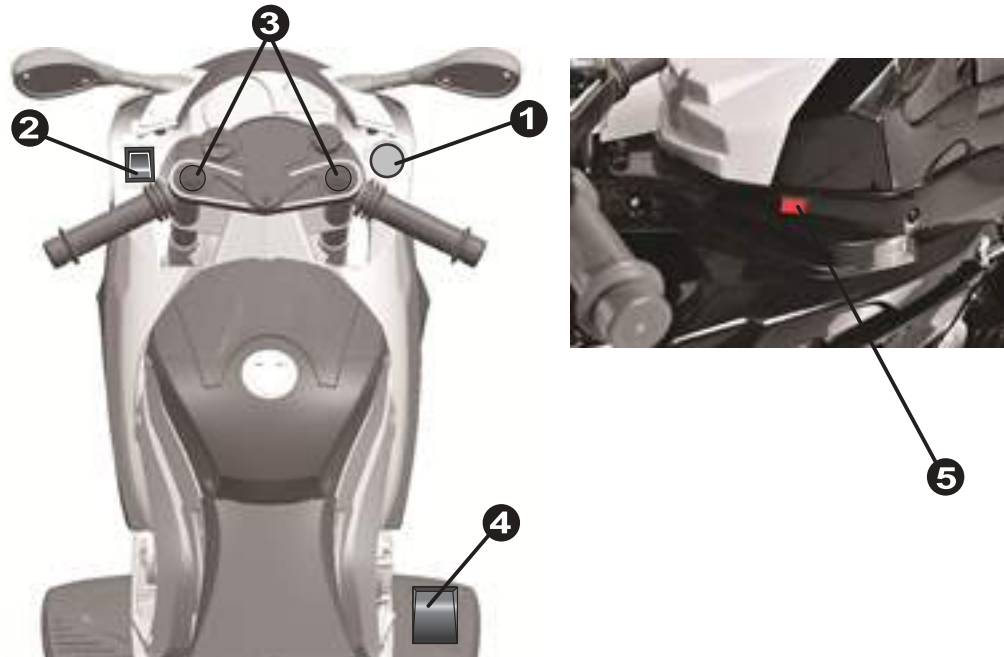
낮이나 밝은 조명 아래 사용하며, 어두운 장소에서는 사용하지 말아야 합니다.
전진 혹은 후진 변환시 반드시 오토바이가 멈춘 후 작동해야 합니다.
반드시 사용연령은 37개월 이상 최대 적재무게는 25kg이하로 합니다.
차체 구조 및 전기회로를 임의로 개조하지 마세요.
정기적으로 본 제품의 전기상태를 확인하세요.
사용전에 반드시 제품이 안전한지 확인하세요
어린이가 사용중인 제품 옆에 달지 않게 보관해 주세요



Use the vehicle on generally level ground ONLY!



DO NOT Use the vehicle on Lawn space!



1. 전원스위치 : 전원 ON/OFF
2. 전진 / 후진 스위치 : 오토바이의 전·후진 스위치
3. 음악 버튼 : 음악 혹은 경적음
4. 페달스위치 : 차가 움직이거나 정지
5. 긴급정지버튼

운행안내

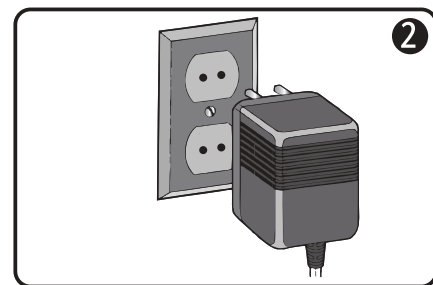
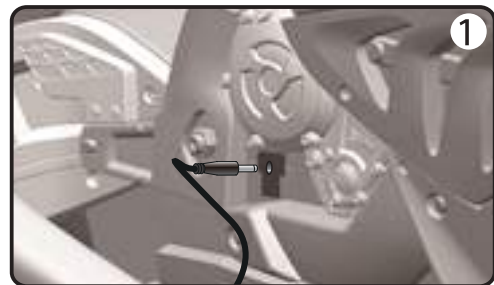
보호자는 작동법을 아이에게 충분히 설명하고 아이는 조작방법을 충분히 습득한 후 오토바이를 운행하도록 합니다.
보호자 및 아이는 반드시 안전규정을 숙지하시기 바랍니다. 최대속도 2.5~5Km로 주행가능 합니다.

⚠ WARNING!

- 화재/감전 방지 :
 - 제조상 규정한 충전기와 배터리를 사용하여야 하며, 기타 브랜드 충전기 혹은 배터리 사용 금지
 - 본제품 충전기와 배터리를 다른 제품에 사용하지 말아야 합니다.
 - 제품 회로 구조 함부로 개변하지 말아야 합니다.
 - 배터리 +-극 극성에 맞게 끼워야 합니다.
 - 배터리의 건조성을 유지해야 합니다.
 - 통풍이 잘되는 곳, 건조한 곳에서 충전해야 합니다.
 - 충전기 및 배터리 분해하지 말아야 합니다.

- 배터리를 꺼꾸로 놓지마세요.
- 충전전에 잭이 파손된곳이 있는지 먼저 확인 후 충전시켜야 합니다.
- 배터리 고정핀으로 배터리를 고정한 후 사용하세요.
- 장기적으로 사용하지 않을시 반드시 먼저 충전을 해야 하며 한달에 한번씩 충전해 주어야 합니다.
- 충전기 및 배터리는 직사광선을 피해주시기 바랍니다.
- 충전시 전원스위치는 반드시 꺼야 합니다.
- 처음 충전시 4~6시간 충전을 권장하며 12시간 초과 하지 말아야 합니다.
- 완충시간은 8~10시간 충전하며 최대 12시간을 초과하지 마세요.
- 오토바이의 속도가 현저히 느릴경우 배터리를 제때 충전해줘야 합니다.

충전은 반드시 보호자가 해주세요.



1. 충전기 충전잭을 (1)에서 표시한 바와 같이 안장 밑쪽에 충전소켓에 연결합니다.
2. 충전기 전원잭을 전원소켓에 연결합니다.

WARNING!

충전시 오토바이는 사용하지 못합니다.

휴즈

본제품은 자동복귀휴즈가 있으며 과적재 혹은 사용과전압시 자동으로 전원 차단하며 15~20초 후 자동으로 전원이 복구됩니다.

최대적재 무게는 25kg이하로 과적재하지 마세요.

뒤에서 밀거나 당기지 말아야 합니다.

물이나 기타 액체가 회로에 닿지않게 하며 만약 물었을시 마른수건으로 닦아줍니다.

임의로 제품의 회로 및 구조를 변경하지 마세요.

Battery Replacement & Disposal



정비/관리

사용전에 배터리,충전기,전기선,잭,외관 및 기타 부품이 파손되지 않았는지,나사가 풀리지 않았는지 확인한 후, 제품이상시 사용정지 및 수리해야 합니다.

처음 사용 후 부품에 윤활유를 발라 녹스는 것을 방지해야 합니다.

직사광선을 피하고 서늘한곳에 보관해 주세요.

화로 및 가열기등 화재가 유발될 수 있는 물체와 거리를 두어 보관하여야 합니다.

사용후에는 반드시 보호자가 충전하여야 하며 장기간 사용하지 않을시 한달에 한번씩 충전해야 합니다.

사용하지 않을시 전원을 차단하고 전원스위치를 OFF에 놓아야 합니다.

본제품의 구조 혹은 회로를 함부로 변경하지 않도록 하며 수리시 반드시 전문 기술인원 혹은 기술자의 도움을 받도록 하거나 기술자의 지도하에 진행하여야 합니다.

본제품에 적합한 휴즈를 사용해야 합니다.

물에 닿지 않도록 하며, 만약 닿았을 경우 마른 천으로 잘 닦아주시기 바랍니다

부드러운 천으로 차체나 부품을 닦으면 표면광택이 보다 오래 유지됩니다.

고장이라 생각될때

고장유형	고장 부위	해결방법
모터 미작동	휴즈 과적재	과적재하면 30초~1분 후 다시 시동
	발판 스위치 접촉	발판 스위치 수리
	모터 뒤 전기선 용접 상태	용접선 다시 용접
	모터 연결선 책 연결 상태	모터 연결책 다시 연결
	모터 연결선 빼서 직접 배터리 연결시 작동상태	모터 교체 혹은 수리
전진만 될때 후진만 될때	전후진 스위치 검사 접촉이 양호한지 확인	전후진 스위치 교체
	회로판에서 전후진 스위치 연결선 상태확인	선연결하거나 PCB교체
속도 느릴때	배터리 전압 확인	충전할것
	모터를 직접 배터리에 연결하여 상태확인	PCB고장, 수리 할것
충전 안됨	배터리 연결 단자 상태 확인	배터리 연결단자 제대로 연결할것
	발열현상이 심한지 확인	충전기 고장일수 있으니 충전기 교체요망
차가 움직이는데 소리/라이트가 없을때	소리/라이트 스위치확인	스위치 교체, 배터리 확인
	연결선 연결 상태 확인	연결선 제대로 연결할것
바퀴는 돌아가고 차가 움직이지 않을때	구동바퀴 움직임 확인	구동바퀴를 지표면에 달게 할것
	기어박스 기어 상태 확인	기어박스 교체
차가움직이다가 멈추고 하는 현상	과적재 확인	25Kg 이하
	지면이 편평한지 확인	지면이 편평하지 않으면 정상 상태임
	바퀴가 잘 돌아가는지 확인	바퀴와 축 조장을 배제해야함

본제품 설명서 사진은 제품 조립 방법 및 제품 구조를 설명하기 위한 것이므로 실물과 사진상 약간의 차이가 있으니 제품의 실물을 기준으로 합니다.

제품 개선으로 추후 예고없이 제품의 구조 혹은 외관은 변경될 수 있습니다.

제품에 대한 중요한 정보가 있으므로, 설명서를 잘 보관하여 주세요.

문제가 해결되지 않았을시 대호토이즈 A/S센터를 이용해주시기 바랍니다.

보증서

제품 구입시 공란의 내용을 편히 기입하여 주십시오.

보증기간	3개월	고	주소	
제품명		성명		
구입일자	년 월 일	객	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 일체의 기술료 및 부품비를 받지 않습니다.
- 1) 처음 사용할 때 제품자체에 이상이 있을경우
- 2) 정상적인 작동상태에서 제조상 이상으로 고장이 발생하였을 경우

유상 A/S 안내

- 1) 보증기간이 경과되었을 경우
- 2) 고객의 취급부주의(운반, 무리한 작동)로 인한 고장인 경우
- 3) 화재, 수해등 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



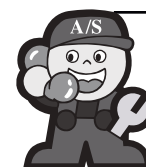
"경고" 작은부품



[원도우]
PVC
분리배출



[박스]
종이
분리배출



고객 서비스 센터

제품의 결함이나 하자로 판단될 경우
본사에서 수리하여 드립니다.

(031) 726-1119