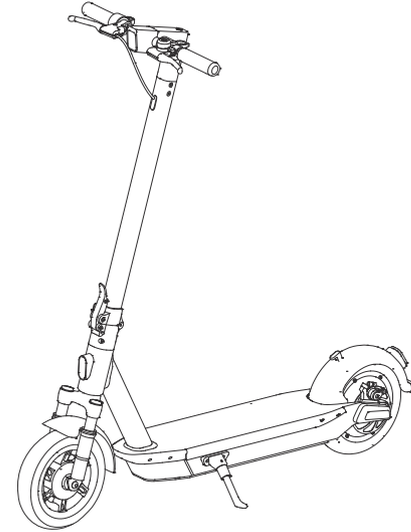


KS5 Electric Scooter (전동킥보드)



클라이언트: Yadea Technology Group Co., Ltd.
제조업체: HL CORP (심천)
주소: 제3산업단지, 장비안, 송강타운, 바오안구, 심천시, 중국

판매업체 : DNA MOTORS(주)
주소 : 경상남도 창원시 성산구 공단로 602 (성산동)
고객센터 1588-0095

팁: 이 사용설명서에는 중요한 안전, 작동 및 유지 관리 정보가 포함되어 있습니다. 킥보드를 사용하기 전에 모든 내용을 읽고 이해하십시오. 안전을 위해 설명서의 모든 안전 경고와 이 킥보드에 부착된 라벨을 따르십시오. 나중에 사용할 수 있도록 설명서를 보관하십시오.

목차

1. 안전 주의사항	01
2. 제품 보증기간	03
3. 라벨 위치	04
4. 제품 액세서리	05
5. 부품 명칭 및 설명	06
6. 계기판(대시보드)	07
7. 킥보드 조립	08
8. 최초 사용	09
9. 배터리 충전	10
10. 안전 운전	11
11. 안전 경고사항	12
12. 펴기, 접기, 휴대	16
13. 사양	17
14. 고장 진단	18
15. 유지보수 및 수리	18
16. 상표 및 고지사항	20

- 사용설명서에 중요한 안전 정보가 포함되어 있습니다. 설명서를 완전히 이해하면 라이딩 안전을 높이는 데 도움이 됩니다.
- 설명서는 킥보드의 일부로서 킥보드를 타인에게 판매 또는 대여하는 등 사용권을 양도할 때에는 킥보드와 함께 양도하여 주십시오.
- 반드시 공식 채널을 통해 DNA MOTORS 전동 킥보드를 구입하고 DNA MOTORS 에서 제공하는 순정 부품을 사용하십시오. 보증수리는 제품 보증서가 있어야 하므로 보관 하십시오.
- 킥보드를 성능과 수명을 위해 설명서의 내용을 준수하시고, 문제가 발견되면 해당 지역의 서비스 센터로 문의하십시오. 품질 유지 보수, 수리 및 기타 서비스를 제공할 것입니다.
- 사용설명서는 DNA MOTORS 자산입니다. 사전 서면 동의 없이 설명서 복사를 금지합니다.
- DNA MOTORS 전동 킥보드를 구입하여 주셔서 다시 한 번 감사 드립니다. 즐거운 라이딩 하세요.

1. 안전 주의사항

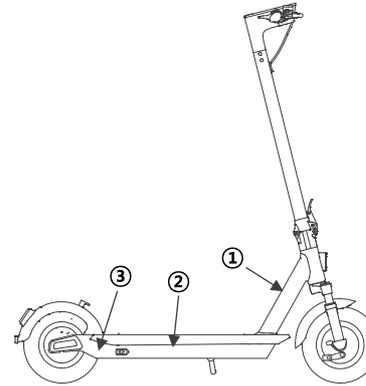
1. 키보드는 레크리에이션 제품입니다. 초보자는 본 사용설명서에 따라 키보드 타는 법을 배우십시오. 당사는 사용설명서를 따르지 않아 발생하는 손실이나 부상에 대해 책임을 지지 않습니다.
2. 이 사용설명서에 포함된 지침 및 경고를 따른다고 해서 이 키보드를 탈 때의 모든 위험이 제거되는 것은 아닙니다. 통제력 상실, 충돌 또는 추락과 같은 위험이 발생할 수 있습니다. 공공 장소에 들어갈 때는 현지 법률과 규정을 따르십시오. 다른 차량과 마찬가지로 속도가 빨라질수록 제동거리가 길어집니다. 미끄러운 노면을 따라 제동하면 미끄러지거나 넘어질 수 있습니다.
3. 키보드를 타는 동안 주의를 기울이십시오. 보행자 및 차량으로부터 안전한 거리를 유지하십시오. 낯선 지역이나 복잡한 지형에 진입할 때는 경계를 늦추지 않고 천천히 타십시오. 야간 라이딩 시뵤을 반사하는 코트를 착용할 것을 권장합니다.
4. 키보드를 타는 동안 헬멧과 손/손목, 무릎 보호대, 머리 및 팔꿈치 보호 장치와 같은 기타 보호장비를 착용하십시오.
5. 보행자의 우선권을 존중하십시오. 보행자와 같은 방향으로 주행 시 좌측으로 유지하십시오. 보행자와 반대 방향으로 주행 시에는 우측으로 유지하십시오. 보행자를 놀라게 하지 않도록 속도를 줄입니다. 도로 주행 시 도로교통법규를 준수하십시오.
6. 자전거 전용도로가 있는 경우 자전거 전용도로에서 주행하십시오.
7. 키보드에 대한 법률 및 규정을 사용할 수 없는 지역에서는 사용설명서에 포함된 라이더를 위한 안전지침을 따라야 합니다. DNA MOTORS는 이러한 지침을 따르지 않아 발생하는 재산 손실, 사고, 부상, 사망 또는 법적 분쟁에 대해 책임을 지지 않습니다.
8. 이 사용설명서를 읽지 않은 사람에게 키보드를 빌려주지 마십시오. 아니라면 타인의 안전을 위해 책임감 있게 빌려주세요. 초보자가 키보드의 기본 작동이 숙달될 때까지 이 제품을 사용하는 방법을 배우도록 돕습니다. 초보자가 키보드를 배우고 사용하는 동안 헬멧과 기타 보호 장비를 착용해야 합니다.
9. 라이딩 전에 고정장치와 구성품이 양호한 상태인지 확인하십시오. 회로와 전면 및 후면 조명을 확인하십시오. 그리고 제동을 확인합니다. 이상음이나 경고음이 들리면 즉시 운동을 중지하고 가까운 서비스센터 또는 고객센터로 연락하십시오.
10. 폭풍우, 짙은 안개 또는 눈과 같은 악천후 조건에서 주행하지 마십시오.
11. 이 제품은 1명의 탑승자만을 대상으로 합니다. 이 제품을 타는 동안 신발을 착용하십시오. 샌들을 신지마십시오. 최대 체중은 100kg, 최대 신장은 2M입니다.
12. 충전기나 소켓이 젖었을 때 키보드를 절대 충전하지 마십시오. 충전하기 전에 이 사용 설명서를 읽으십시오.
13. 동봉된 충전기만 사용하십시오. 다른 충전기 브랜드를 사용하지 마십시오.
14. 키보드를 함부로 분해하지 마십시오. 심각한 손상이나 부상을 초래하는 키보드의 임의개조는 무상보증을 제공하지 않습니다. 인증 부품 및 구성 요소만 사용하십시오.
15. 주차시 키보드가 넘어지지 않도록 평평한 바닥에 키보드를 놓으십시오.
16. 위험을 최소화하기 위해 사용설명서에 포함된 모든 "주의" 및 "경고" 항목을 읽고 준수하십시오. 어떤 상황에서도 자동차 전용도로에서 키보드를 타지 마십시오.
 - A. 다음 사람 키보드를 타지 않는 것이 좋습니다.
 - I. 임산부, 노약자(어린이, 노인)
 - II. 알코올 또는 기타 약물의 영향을 받는 사람
 - III. 과체중 사람(100kg 이상)
 - IV. 심신이 피곤한 사람
 - V. 장애인
 - B. 본 제품은 도로교통법에 따라 만 16세 미만의 사용자가 사용해서는 안되며, 원동기 면허증을 소지해야 합니다.
 - C. 키보드를 탈 때는 도로교통법을 준수 해야 하며, 현지 법률 및 규정에 의해 금지된 지역에서는 주행하지 마십시오.
 - D. 안전을 위해 전방 도로를 주시하고 다른 사람들에게 잘 보이도록 합니다.

2. 제품 보증기간

구 분	6개월 보증내용	보증제외 부품
전기차 부품	배터리, 충전기, 모터, 컨트롤러	소모성부품
차 체	프레임, 핸들바, 프론트튜브, 프론트 휠, 리어 휠, 프론트 포크, 드럼 브레이크, 브레이크 케이블, 브레이크 레버, 스로틀 케이블, 프론트 휠다, 리어 휠다, 사이드스탠드, 폴딩레버, 폴딩 디바이스, 폴딩 버클, 데일라이트	브레이크 슈/패드, 브레이크 디스크, 타이어, 튜브류, 악세사리류, 소모성부품
전 장	와이어하네스, 헤드라이트, 디스플레이, 컨트롤 패널, 스위치버튼, 벨, 충전포트, 액셀러레이터	벌브(전구)류, 소모성 부품

DNA MOTORS 부터 고객에게 인도되는 제품은 고객이 정상적인 사용 및 올바른 정비조건 하에서 보증기간 내에 발생된 재질 및 제조상의 결함에 대하여 무료 수리를 받을 수 있습니다. (이상의 무료수리를 보증수리라 함)
보증수리는 부품의 교환 또는 보수로 하되 이때 교환된 불량부품은 폐사의 소유물입니다.
※ 정상적인 사용이란 사용설명서에 준하여 사용함을 말함.

3. 각 부의 명칭



②

모델명: KSS 기구재명칭: 선동킥보드 상 호: 디엔에이모터스(주) 주소: 경상남도 창원시 성산구 공단로 602 제조자: HL CORP(Shenzhen) 제조국: CHINA 제조년월: 2022년 03월 최대하중: 110kg 품 류: 배터리(리튬이온전지) 전압(36V) 용량(10C10400mAh)	A/S연락처: 1588-0095 사용연령: 만 16세 이상 방충동전기차제들의 적합성평가 R-R-YAD-KSS 생활용품 안전확인 신고번호: 8721R035-22001	
---	---	---

①

⚠ 경고

- 사용설명서를 반드시 읽고 안전운전 및 정기점검을 하십시오.
- 운전 시 안전을 위해 반드시 헬멧 등 보호장구를 착용하십시오.
 - 앞 브레이크를 급제동 시 전복의 위험이 있습니다.
 - 승차인원은 1인입니다. 2인 이상 승차하지 마십시오.
 - 젖어있거나, 편평하지 않은 표면에서는 타지 마십시오.
 - 미끄러짐이 발생하기 쉬운 장소나 눈, 비가 올 때에는 타지 마십시오.
- 차도나 교통신호를 무시한 곳, 급경사진 곳 등 안전하지 못한 장소에서는 타지 마십시오.
- 탑승자와 다른 사람에게 사고의 우려가 있는 포장도로나 차도에서는 타지 마십시오.
- 도로교통법에 따라, 만 16세 이상 윺동기 이상 면허 소지자에 한하여 이용가능합니다.



고객 센터: 1588-0095

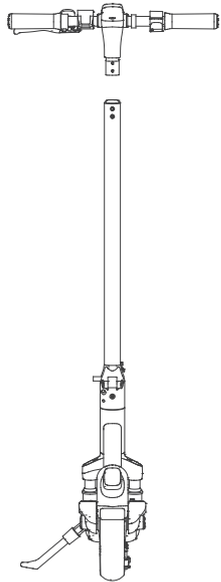
③

⚠ 경고

- 충전 전 전원 스위치를 끄고 지정된 충전기를 사용하십시오.
- 충전 시 충전기는 먼저 제품에 연결한 다음 콘센트에 연결하십시오.
- 충전기 표시등이 녹색이면 배터리의 충전 중이라는 표시입니다.
- 충전기 표시등이 녹색이면 배터리의 충전이 완료되었다는 표시입니다.
- 충전이 완료되면 충전기를 분리하고, 충전포트 커버를 닫으십시오.
- 경고/감전사고를 주의하고, 분해를 엄격히 금지하고 있습니다.

4. 제품 및 액세서리

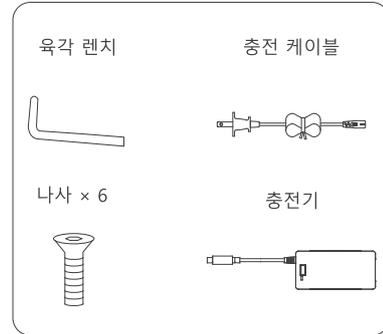
킥보드



문서

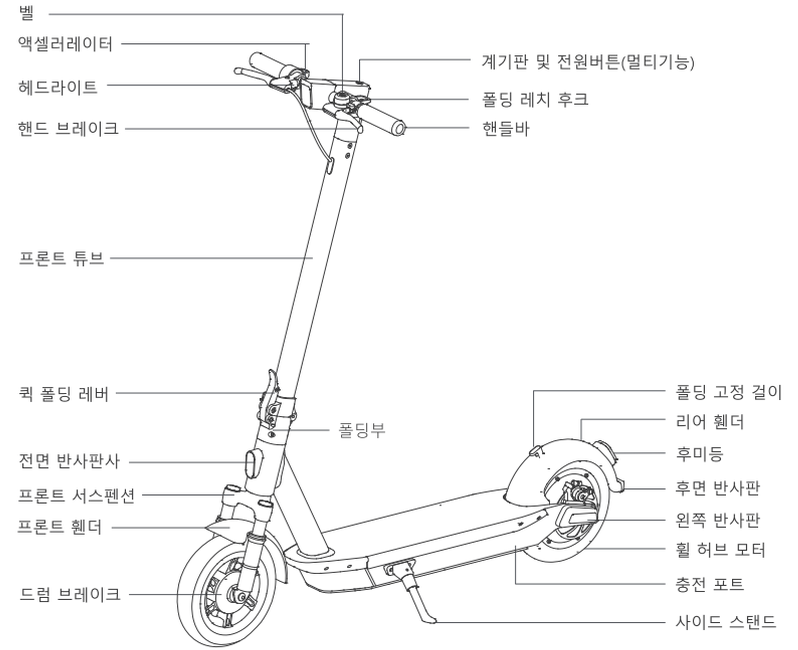
사용설명서

액세서리

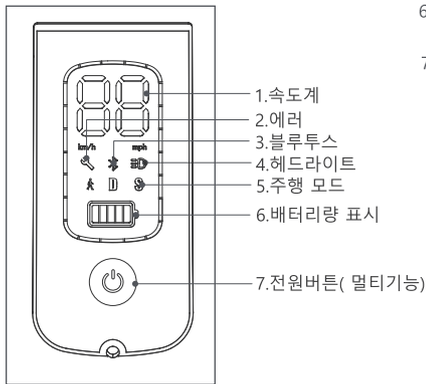


킥보드 포장을 풀고 위의 제품 및 액세서를 확인하십시오. 부품이나 액세서리가 누락되거나 손상된 경우 해당 지역의 판매점에 문의하세요. 모든 부품이 양호한 상태인지 확인한 후 조립 프로세스를 시작할 수 있습니다. 향후 운송을 위해 포장재를 잘 보관하십시오.

5. 각 부의 명칭



6. 대시보드



6. 배터리량 표시 : 배터리량 5개의 막대로 표시되며 각 막대는 전체 배터리의 약 20%를 나타냅니다.

7. 전원 버튼(멀티기능) : 킥보드를 켜려면 짧게 누르고 끄려면 길게 누릅니다. 킥보드 또는 앱 작동 없이 3분이 지나면 전원이 자동으로 꺼집니다.

킥보드 전원이 켜져 있을 때 버튼을 1번 누르면 모드가 변경되며, 성공적으로 작동하면 신호음이 울립니다.

킥보드 전원이 켜져 있을 때 버튼을 2번 누르면 헤드라이트 ON/OFF 가 되며, 성공적으로 작동하면 신호음이 울립니다.

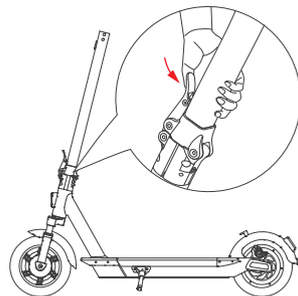
킥보드 전원이 켜져 있을 때 버튼을 3번 누르면 속도단 위 km/h 또는 mph로 변경되며, 성공적으로 작동하면 신호음이 울립니다.

1. 속도계 : 현재 속도와 에러 코드를 표시합니다.
2. 에러 : 렌치 아이콘에 불이 켜지면 킥보드가 에러를 감지했음을 나타냅니다(자세한 내용은 20페이지 참조).
3. 블루투스 : 아이콘에 불이 켜지면 킥보드가 블루투스에 성공적으로 연결되었음을 나타내며 킥보드에서 신호음이 울립니다.
4. 헤드라이트 : 헤드라이트 점등 시 아이콘이 켜집니다.
5. 세가지 주행 모드 :
 "🚶" 보행자 모드 최고 속도 (6km/h),
 "D" 표준 모드, "S" 스포츠 모드(고속)

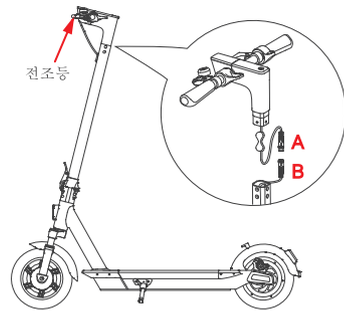
구분	모드	속도
KS5	S	25km/h
	D	18km/h
	🚶	6km/h

7. 킥보드 조립, 접기, 휴대

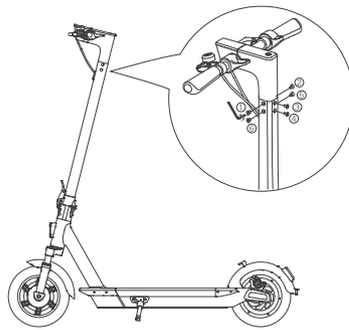
1. 전면 튜브를 최대한 펼치고 "딱" 소리가 날 때까지 접기 폴딩레버를 누릅니다. 킥보드를 지지하기 위해 사이드스탠드를 펼치십시오.



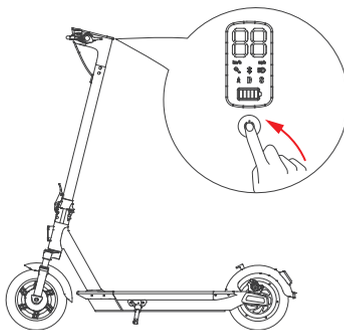
2. 핸들바를 프론트 튜브에 올바른 방향으로 설치하십시오.



3. 동봉된 육각 렌치를 사용하여 1-2-3-4-5-6의 순서로 나사 6개를 체결합니다.



4. 킥보드를 정상적으로 작동하는지 확인하십시오.



8. 앱 초기 설정

설명서의 모든 주의 사항을 읽으십시오.

⚠ 주의: 탑승하는 동안 핸드폰은 가능한 한 스쿠터에 가까이 있어야 합니다.

APP 스토어(iOS&Android)에서 "Yadea" APP 다운로드



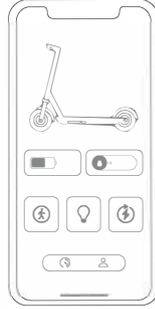
1. "Yadea" 앱을 엽니다.
<사용자 서비스 계약>에 "동의"를 클릭하고
<개인정보취급방침>을 클릭한 후 등록합니다.



2. 등록 클릭, 이메일 주소 입력, 인증 받기 코드, 비밀번호 설정, 등록 완료.



3. 스쿠터 기기 위치의 QR 코드 또는 "VIA BLUETOOTH"를 스캔하여 차량을 바인딩합니다.



4. 연결에 성공하면 사용을 시작합니다. 지금 탑승을 즐기세요!

9. 충전

1. 충전 포트를 엽니다.



2. 충전기 연결: 먼저 배터리를 연결한 다음 전기 콘센트에 연결합니다.



⚠ 경고:

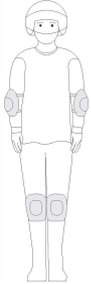
충전기에 빨간불이 들어오면 충전이 진행 중이고 녹색불이 들어오면 충전이 완료되었다는 뜻입니다.

안전히 충전되면 충전기를 분리하십시오.

정품 충전기를 사용하지 않으면 배터리가 손상되거나 화재의 위험이 있습니다. 충전 포트가 물에 젖어 있으면 사용하지 마십시오.

10. 안전 운전

잠재적인 위험이나 부상을 최소화하기 위해 안전 헬멧과 기타 보호 장비를 착용하십시오.

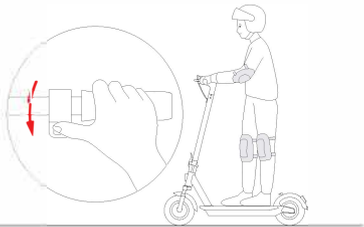


23

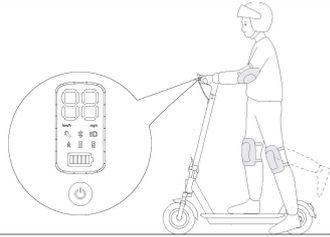
2. 균형을 유지하기 위해 다른 발로 킥보드 패드를 밟고 스로틀을 눌러 속도를 높입니다.

주의:

안전을 위해 스로틀 속도를 높이기 전에 킥보드 속도가 3km/h에 도달했는지 확인하십시오.



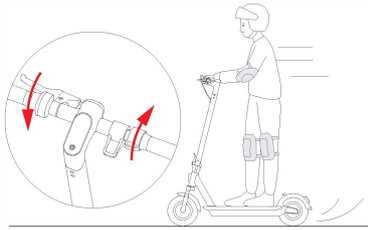
1. 배터리를 자주 점검하고 전원이 부족할 때 배터리를 충전하십시오. 한 발로 페달을 밟고 다른 발로 지면을 밀어내면 미끄러지듯 움직이기 시작합니다.



3. 속도를 줄이려면 스로틀에서 손을 떼면 속도가 느려집니다. 핸들 브레이크를 잡아 제동하십시오.

경고:

급제동을 하면 구동력 상실로 인해 넘어져 중상을 입을 수 있습니다. 적절한 속도를 유지하고 잠재적인 위험에 주의하십시오.



11. 안전 경고

1. 킥보드를 한발로만 타지 마십시오.

경고:

아래 지침을 따르지 않을 경우 심각한 부상을 입을 수 있습니다.



2. 주행 중 한손 또는 두손을 놓지 마십시오.

경고:

핸들을 양손으로 잡으십시오. 그렇지 않으면 균형을 잃고 넘어져 부상을 입을 수 있습니다.

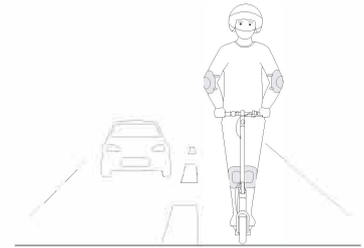


24

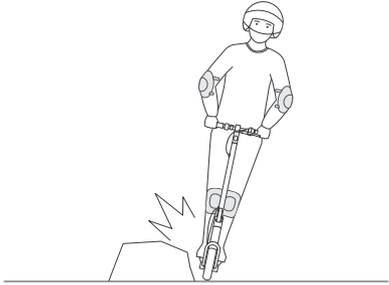
3. 킥보드를 잡고 걸을 때 스로틀을 누르지 마십시오.



4. 자동차 전용도로나 고속도로에서 주행 하지 마십시오.



5. 킥보드를 타는 동안 장애물이 있으면 피하십시오. 웅덩이 또는 물기가 많은 장애물이 있으면 통과하려고 하지 마십시오. 이 경우 속도를 줄이고 장애물을 돌아서 주행하십시오.



6. 주행 중 요철, 방지턱, 울퉁불퉁한 노면 또는 기타 평평하지 않은 노면에서는 속도를 줄이십시오.

▲ 경고:

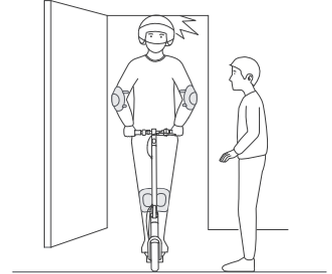
요철 및 방지턱 통과시 킥보드 하부와 충돌하지 않도록 주의하십시오. 배터리에 충격을 주면 화재가 발생할 수 있습니다.



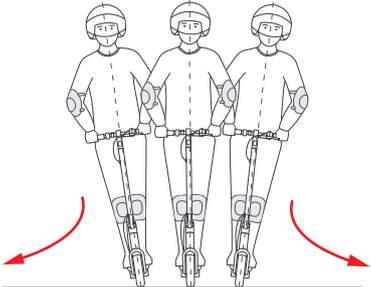
9. 비가 오는 날에는 킥보드를 타지마십시오.



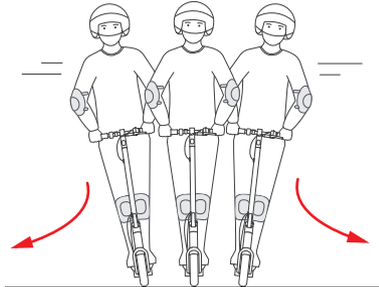
10. 부상을 방지하기 위해 높은 장애물에 주의하십시오.



7. 몸이나 방향을 돌릴 때, 몸을 회전 방향으로 기울이고 핸들을 천천히 돌립니다. 급격한 회전은 하지 마십시오.



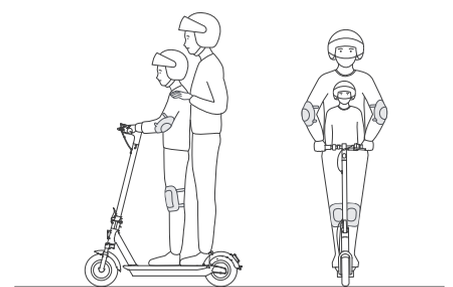
8. 고속 주행 중에 핸들을 갑자기 돌리지 마십시오.



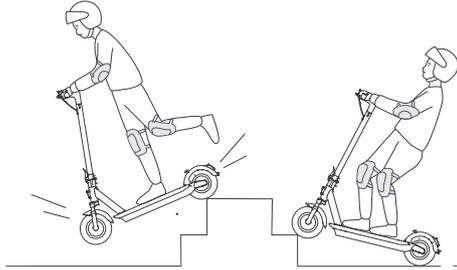
11. 킥보드 핸들에 무거운 물건을 올려놓지 마십시오.



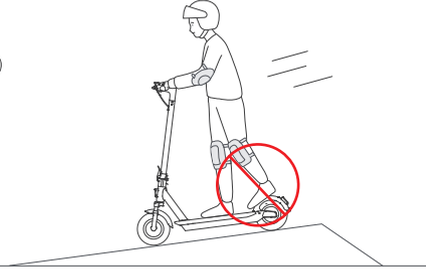
12. 킥보드는 1인용입니다. 추가 인원과 함께 탑승하지 마십시오. 어린이를 안고 있거나, 태우고 있는 동안에는 킥보드를 타지 마십시오.



13. 킥보드를 타고 계단을 오르내리거나 장애물을 넘지 마십시오.



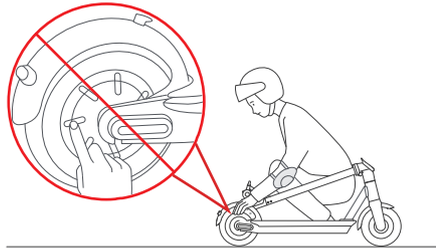
14. 경사로를 내려갈 때 속도를 조절하십시오. 리어휠더를 밟지 마십시오.



15. 킥보드를 타는 동안 휴대폰 화면을 보거나 이어폰을 착용하지 마십시오.



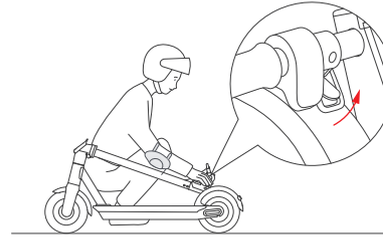
16. 피부 화상을 방지하기 위해 킥보드를 타는 동안 모터를 만지지 마십시오.



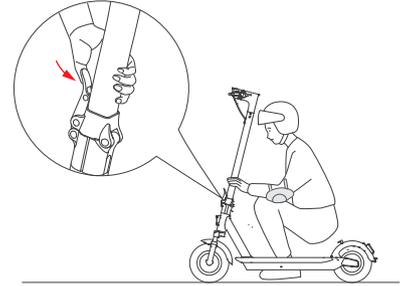
12. 킥보드 펴기, 접기, 운반

펴기

1. 폴딩 후크를 시계 방향으로 돌려 후크에서 분리합니다. 리어 휠더에서 킥보드를 들어올립니다.

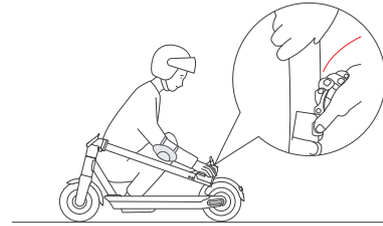


2. 오른손으로 킥보드 핸들을 잡고 프론트 튜브를 최대 위치까지 올립니다. 퀵 폴딩 레버를 전면 튜브의 원형 너트에 고정될 때까지 누릅니다.



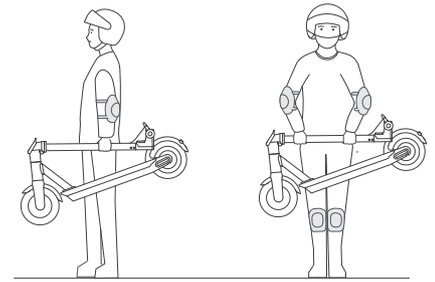
접기(폴딩)

오른손으로 프론트 튜브를 잡고 왼손 엄지로 안전 버튼을 누르고 퀵 폴딩 레버를 열고 폴딩 후크가 리어 휠더의 폴딩 고정 길이에 걸리도록 프론트 튜브를 접습니다.



운반

킥보드를 접어서 운반하세요.



13. 사양

항 목	세부항목	사양
휠	프론트 휠	10 인치
	리어 휠	10 인치
모터	출력	350W
	최대 토크	24N·m
	IP 등급	IPX5
배터리	정격 전압	36V
	사용 전압	30 - 42V
	용량	10.4Ah
	충전 온도	0- 45°C
	BMS	과충전/과방전/단락/과열 및 과전류 보호
충전기	입력 전압	100- 240V 교류
	입력 전류	2A
	출력 전압	42V
	충전 시간	5.5시간
	충전기 모델	FY-0844202000
	충전기 제조사	Shenzhen Fuyuan Power Supply Co., Ltd.
성능	최대 속도	25km/h
	최대 주행 거리	40km*
	브레이크	전면/후면 기계식 브레이크 + 리어 전자식 브레이크
	등판 능력	12°
	최대 하중	110Kg
	제품 무게	18.6Kg
특징	주행 모드	보행자, 표준, 스포츠
	기타	앱을 통한 에너지 회생, 잠금 및 잠금해제

* 최대 주행거리 : 포장도로에서 75kg하중으로 기온 25°C, 최대 속도의 60%(15km/h)를 일정한속도로 주행하여 측정한 거리.

(주행거리에 영향을 미치는 요인에는 속도, 시동 및 정지 횟수, 주변 온도 등이 있습니다.)

14. 문제 해결

코드	에러 표시	해결책
E0	통신 에러	컨트롤러 계측기 및 배터리 사이의 배선 확인 후 필요한 경우 컨트롤러 계측기 또는 배터리 교체
E1	핸들바 에러	배선 점검 또는 핸들바 교체
E2	브레이크 에러	배선 점검 또는 브레이크 차단 스위치 교체
E3	모터 홀 에러	모터 홀 배선 점검 또는 모터 교체
E4	모터위상 배선 또는 MOS류브 단락 에러	모터 위상 배선 점검 또는 모터/컨트롤러 교체
E5	컨트롤러 에러	컨트롤러 배선 점검 또는 컨트롤러 교체
E6	배터리 에러	배터리 통신 점검 또는 배터리 교체

15. 유지보수 및 수리

청소 및 보관

부드럽고 젖은 천으로 키보드를 문지릅니다. 칫솔과 치약으로 끈적한 먼지를 제거하고 부드럽고 젖은 천으로 닦습니다.

주의

알코올, 가솔린, 아세톤 또는 기타 부식성/휘발성 용액으로 키보드를 청소하지 마십시오. 키보드 외관과 내부 구조가 손상될 수 있습니다. 강력 청소기로 키보드를 세척하지 마십시오.

⚠경고:

청소하기 전에 전원을 끄고 충전 케이블을 분리한 후 충전 포트의 고무 덮개를 닫아 전자 부품이 손상되지 않도록 하십시오. 키보드를 그늘지고 건조한 장소에 두십시오. 키보드를 장시간 밖에 두지 마십시오. 직사광선과 극한의 온도(추위 및 고온)는 플라스틱 부품의 노후화를 가속화하고 배터리 수명을 저하시킬 수 있습니다.

타이어

타이어 및 휠 분해는 복잡하고 어려운 작업으로, 잘못 조립하면 키보드가 불안정하거나 고장 날 수 있습니다. 교환 및 점검은 지정 서비스점에 문의하시기 바랍니다.

- 보증기간 내에는 당사 서비스점에 문의하시기 바랍니다.
- 문의사항은 고객센터 (1588-0095) 로 문의하시기 바랍니다

배터리 유지보수

배터리를 제거하지 마십시오. 문의 사항은 고객센터(1588-0095)를 통해 문의하십시오. 키보드는 -20~40°C 온도에서 보관하십시오. 0~45°C의 온도에서 키보드를 충전하십시오. 매번 탑승하기 전에 배터리 잔량을 확인하십시오. 배터리 잔량이 부족하면 라이딩에 영향을 미칩니다. 배터리 소모를 방지하려면 배터리 잔량이 20% 미만일 때 키보드를 충전하십시오. 배터리를 분해하지 마십시오. 배터리 재활용 또는 폐기에 대해서는 현지 법률 및 규정을 참조하십시오.

주의:

일반적으로 완전히 충전된 배터리는 120~180일 동안 유향 상태로 유지됩니다. 저전력 주행의 경우 배터리는 30~60일 동안 유지됩니다. 매번 라이딩 후에 배터리를 충전하는 것을 잊지 마십시오. 배터리가 방전되면 영구적인 손상이 발생할 수 있습니다. 배터리의 전자 장치는 배터리 방전 및 충전 상태를 기록합니다. 과방전 또는 과충전으로 인한 손상은 보증 대상에 포함되지 않습니다.

▲ 경고:

배터리 접점을 만지지 마십시오. 합선을 방지하기 위해 배터리 접점을 금속 물체에서 멀리 두십시오. 화재 및 감전 위험에 주의하십시오. 배터리에는 사용자가 수리할 수 있는 부품이 포함되어 있지 않습니다. 배터리 손상 또는 젖은 흔적이 있는 경우 충전 및 사용하지 마십시오.

▲ 경고:

주변 온도가 작동 온도(사양 참조)를 초과할 때 키보드를 타지 마십시오. 낮거나 높은 온도는 최대 전력/토크를 손상시킬 수 있고 미끄러지거나 넘어져 부상이나 재산 상의 손실을 초래할 수 있습니다.

▲ 경고:

배터리 교체시 ①안전확인 신고된 배터리를 사용하고 ②기존 배터리와 동일한 전압이며 ③배터리의 최대충전전류가 충전기의 출력 전류보다 클 것 ④제품과 맞는 크기의 배터리를 사용하여 유격이 없도록 교체 할 것.

기타

충전기의 연결 케이블은 교체할 수 없습니다. 케이블이 손상된 경우 충전기를 폐기하고 교체해야 합니다.

오류 또는 고장의 경우 보증 기간 내에는 지정된 서비스점에 문의하고, 보증기간 이후에는 원하는 서비스점에 연락할 수 있습니다. 문의 사항은 고객센터(1588-0095)를 통해 문의하십시오. 사용설명서를 간결하게 만들려고 노력했습니다. 특정 작업이 복잡한 경우 지정된 공인 또는 서비스점에 문의하는 것이 좋습니다

16. 상표 및 고지사항

본 제품은 산업재산권을 갖는 제품입니다.

사용설명서에 키보드의 모든 기능에 대한 설명과 지침을 포함하기 위해 최선을 다했습니다. 그러나 제품 기능의 지속적인 개선과 디자인 변경으로 인해 귀하의 키보드는 이 문서에 표시된 것과 약간 다를 수 있습니다.

자세한 내용은 Apple Store(iOS) 또는 Google Store(Android)를 방문하여 앱을 다운로드 하여 설치하십시오. 여기에 언급된 일부 기능은 귀하에게 적용되지 않을 수 있습니다.

제조업체는 사전 통지 없이 키보드와 사용설명서의 디자인과 기능을 변경할 수 있는 권리를 갖고 있습니다.

판권 소유 DNA MOTORS