

필수 안전 장비

무릎/팔꿈치 보호대

넘어질 때 많이 부딪치는 부분으로 밝혀진 다치기 쉬운 부분들을 보호하도록 고안되었습니다.

보호대를 꼭 사용해야 할 경우

- ⚠ 스케이팅보드를 탈 때 — 흔히 무릎을 부딪치며 넘어짐
- ⚠ 롤러블레이드를 탈 때 — 무릎과 팔꿈치를 부딪치며 넘어짐
- ⚠ 스쿠터를 탈 때 — 가장 잘 넘어짐

손목 보호대

- ⚠ 손목 부위를 강화하여 아이가 넘어지면서 다치지 않으려고 손을 내밀 때 손목이 손상되거나 부러지는 위험을 감소시키도록 고안되었음.
- ⚠ 손목 부상은 스케이팅보드, 롤러블레이드, 스쿠터, 마이크로스쿠터를 타는 아이들에게 매우 흔히 발생함.

가시도

- ⚠ 조명이 약한 곳이나 차량 근처에서는 바퀴 달린 것들을 타지 않아야 합니다.

보행자와 차량에게 쉽게 눈에 띄게 하는데 유용한 들:

- ⚠ 밝은 색의 옷
- ⚠ 반사 테이프
- ⚠ 반사경
- ⚠ 가시 깃발



바퀴달린 것을 타고
노는 우리 아이들의
안전을 위한 도움말



바퀴달린 것을 타는 아이들

바퀴달린 것을 타고
노는 우리 아이들의
안전을 위한 도움말

안전하게 배우기/ 안전하게 사용하기

아이들이 바퀴 달린 것을 타는 방법을 배울 때는 안전한 환경에서 어른의 감독 하에 배우도록 해야 하는데, 특히 멈추기와 방향 틀기를 배울 때 그러합니다.

즉 지면이 고른 곳, 경사지지 않은 곳, 다른 사용자들이 없는 곳에서 배워야 합니다. 도로 당국에 의하면 바퀴 달린 장난감을 사용하는 아동들은 아동 개개인의 발육 상태에 따라 다르기는 해도 9-10 세가 될 때까지는 어른의 감독을 받도록 해야 합니다.

Made possible by



Motoring & Services



바퀴 달린 것들로 인기있는 선물에는 세발 자전거, 자전거, 스케이팅보드, 인라인 스케이팅, 롤러블레이드, 그리고 요즘 유행하고 있는 마이크로스쿠터(소형 스쿠터), 메가스쿠터(대형 스쿠터) 등이 포함됩니다.

안전에 관한 중요한 메시지

세발자전거

- ⊗ 자녀에게 맞는 사이즈인지 확인하십시오.
- ⊗ 안정감이 있는지 확인하십시오.
- ⊗ 안전하게 탈 수 있는 장소를 찾아 주십시오 (경사진 곳, 계단, 지면이 고르지 않은 곳을 피할 것).
- ⊗ 앉았을 때 아이의 양발이 바닥에 닿을 수 있어야 합니다.

자전거

사이즈

자전거 부상의 대부분은 아이가 자전거를 제어할 수 없게 되어 발생하므로 (약 85%), 사이즈를 정확하게 맞추는 것이 절대적으로 중요합니다.

아이를 좌석에 앉혔을 때 양발이 바닥에 닿을 수 있어야 합니다. **자전거의 안전 장비는 매우 중요합니다.**

- ⊗ 브레이크
- ⊗ 라이트
- ⊗ 반사경
- ⊗ 벨
- ⊗ 눈에 뜨이게 하는 장치 (반사테이프, 깃발 등)

스케이팅보드와 롤러블레이드

- ⊗ 자동차나 보행자와 충돌함으로써 부상을 입거나 사망한 경우들도 있었으나 가장 흔히 발생하는 부상은 낙상입니다.
- ⊗ 롤러블레이드는 아이의 발에 편안하면서도 꼭 맞아야 합니다.

마이크로스쿠터

- ⊗ 비교적 근래에 나온 것으로 낙상의 원인이 되고 있습니다.
- ⊗ 부상자들의 66%가 14세 미만입니다.
- ⊗ 자동차 및 보행자와 충돌함으로써 부상을 입은 사례들이 있습니다.
- ⊗ 모서리가 날카로운 것들과 손가락으로 짚어 조립한 것들은 안전치 않게 만들어진 것이니 경계하십시오.
- ⊗ 바퀴들이 작기 때문에 매우 불안정할 수 있습니다.
- ⊗ 낼 수 있는 속도에 비해서 브레이크가 약합니다.



필수 안전 장비

헬멧

- ⊗ 헬멧은 가장 중요한 안전 장비로서 넘어질 때 아이의 머리를 보호하기 위한 것입니다.
- ⊗ 자전거 타는 사람들에 대한 연구에서 헬멧을 착용하면 뇌를 다칠 위험이 90% 정도 감소된다고 밝혀졌습니다.
- ⊗ 헬멧은 잘 맞아야만 효과가 있습니다. 좋은 시험방법은 헬멧을 쓴 후 헬멧의 앞쪽을 손바닥의 아랫 부분으로 가볍게 밀어보는 것입니다. 쉽게 움직이면 헬멧이 잘 맞지 않는 것입니다.
- ⊗ 그리고 헬멧은 착용해야만 효과가 있습니다!
- ⊗ 부모들은 자녀에게 헬멧을 매번 착용해야 한다는 것을 분명히 이해시켜야 합니다.



Motoring & Services