

# CASQUE DE PROTECTION À LED - TAILLE L

ALLIEZ CONFORT, SÉCURITÉ ET STYLE



A trottinette, en vélo ou en hoverboard, ce casque vous protégera des coups et des bosses. Sa composition en Polycarbonate et Polystyrène Expensé, associée à la technologie "in mold" garantiront une protection optimale et une absorption des chocs.

Sa visière teintée vous protège des rayons du soleil en pleine journée, et coulisse sur le casque si vous ne souhaitez pas l'utiliser.

Le système de LED présent à l'avant et à l'arrière vous rend visible de tous les utilisateurs la nuit, en milieu urbain. Profitez donc des 3 différents aspects de la LED afin de vous signaler au plus grand nombre et prévenir le risque d'accident.

De plus, ses 8 prises d'air assurent la ventilation de votre tête et réduisent la transpiration tout en procurant un style intemporel. Le casque est formé dans un moule, il est donc constitué d'un seul morceau, ce qui accroît sa résistance.

La partie intérieure est constituée d'un rembourrage absorbant, détachable et lavable à la main.

Enfin, son système de réglage à l'arrière, composé d'une sangle et d'un bouton rotatif, vous permet de l'ajuster parfaitement pour un maintien optimal et une protection maximale.

**Protection, sécurité et confort dans accessoire design**



## CASQUE DE PROTECTION À LED - TAILLE L



## Caractéristiques

Accessoire(s) supplémentaire(s) : Système de réglage à l'arrière  
 Autonomie : LED 2,5 h d'autonomie  
 Caractéristiques : LED 3 modes d'éclairage  
 Composition : Coque externe en Polycarbonate (PC) / coque interne en Polystyrène expansé (PSE)  
 Connectivité : Micro usb  
 Dimensions (L x H x P) : 27 x 17 x 23  
 Intensité lumineuse : 45 lm  
 Taille (cm) : 58-61,5 cm  
 Type de courant d'entrée : DC 5V - 1A  
 Type de pile/batterie : Batterie lithium polymère 3,7V 220 mAh

## Contenu de la boîte

- 1 casque LED
- 1 câble de recharge micro USB
- 1 housse de protection

Couleur : Noir  
 Colisage : 1  
 Garantie : 2 an(s)  
 Poids net (g) : 442  
 Poids avec emballage (g) : 628

