



## Ta mise à niveau confort

Avec le HYP-E, tu ne seras pas seulement vu - tu seras compris. Découvre un casque qui révolutionne l'interaction entre les cyclistes et les autres usagers de la route. Dans la variante ACE, la visière et les protections auditives protègent en outre du vent et des intempéries.

Grâce à la technologie d'éclairage moderne avec commande à distance intuitive, tu es non seulement nettement plus visible, mais tu peux aussi communiquer clairement tes intentions, comme tourner ou changer de voie. Le concept d'éclairage composé d'un feu arrière, d'un feu avant et d'un clignotant augmente sensiblement ta présence dans le trafic routier afin que tu puisses te déplacer en toute sécurité et en toute décontraction. Les lumières sont intégrées dans le design multishell de l'HYP-E et soulignent son look et sa sensation premium. Protection accrue sur le vélo électrique

Le HYP-E répond également aux normes strictes de la norme NTA 8776 - les casques avec la norme NTA sont testés à des vitesses d'impact plus élevées, offrent une meilleure protection à l'arrière de la tête et des tempes et peuvent absorber des forces d'impact plus élevées.

Avec le HYP-E, tu optes pour l'innovation, la sécurité et le style - pour une toute nouvelle sensation de conduite.

## Technologies

- Protection des bords inférieurs : la coque extérieure en polycarbonate (PC) recouvre le bord inférieur du casque et protège des rayures, des chocs et des traces d'usure
- Couvercle de ventilation : cache pour fermer les ouvertures de ventilation afin de protéger du soleil, du vent et de

# HYP-E ACE volcano titan S

Seite 2 von 4

la pluie

- Feux avant et arrière intégrés et rechargeables : lumières fixes à l'avant et à l'arrière du casque pour une meilleure visibilité sur la route - peuvent être rechargées avec un câble USB-C
- Six modes d'éclairage différents (arrière et avant) : Steady, Power, Flow, Pulse, Flash ou Eco au choix - en fonction des conditions d'éclairage, des conditions météorologiques ou pour économiser la capacité de la batterie
- Clignotants avant et arrière : les feux avant et arrière clignent dans la direction du virage lorsque la télécommande du clignotant sur le guidon est activée
- Télécommande clignotant : télécommande sans fil et rechargeable via USB-C à placer sur le guidon pour activer et contrôler le feu clignotant est inclus
- Feu stop (option) : La fonction de feu stop sur le feu arrière peut être activée avec la télécommande en option
- Durée de fonctionnement par mode en h (min) : en fonction des conditions météorologiques et du type d'utilisation, la durée d'utilisation de la lumière est d'au moins 2 heures en mode continu et d'au moins 40 heures en mode clignotant.
- Durée de chargement de la batterie (lumière) : le temps de chargement jusqu'à la charge complète de la batterie est d'environ 4 heures
- IP44 : type de protection qui, pour les produits électroniques tels que les lampes, certifie une protection contre les corps étrangers solides de plus de 1 mm et contre les projections d'eau
- Procédé In-Mold et application de coque dure : combinaison des deux procédés de fabrication, avec des parties de la coque extérieure composées à la fois d'une coque rigide robuste et d'une coque en polycarbonate avec un matériau amortissant intégré dans la mousse

## Utilisation et application

- Ouverture de tresse : grâce à l'évidement dans le système de réglage en hauteur, le casque est également adapté aux coiffures longues telles que la queue de cheval, le chignon ou la tresse
- Filet de protection contre les insectes: gardez les mouches et moucherons loin de la tête sans bloquer la ventilation du casque
- Protections auditives : protections pour les oreilles à fixer sur le casque pour se protéger de l'humidité et du froid
- Visière magnétique et réglable en hauteur : visière fixée au moyen d'aimants et pouvant être relevée, retirée et remplacée pour protéger les yeux du vent, de la pluie et des insectes - la variante « clear » est incluse dans l'emballage
- Système de réglage Zoom™ Spin : molette à l'arrière de la tête pour un ajustement individuel du casque au tour de tête
- Flap Divider™ : répartiteur de sangle pour un ajustement individuel des sangles sous les oreilles - avec fermeture à pince pour fixer la position réglée
- Fermeture magnétique : pour permettre l'ouverture de la boucle de menton d'une seule main, même avec des gants, les sangles sont équipées d'une fermeture magnétique FIDLOCK de haute qualité
- Coussins de confort : inserts de rembourrage doux pour un confort de port optimal, fixés dans le casque à l'aide de velcro

## Conseils

# HYP-E ACE volcano titan S

Seite 3 von 4

- Rembourrage lavable : les rembourrages amovibles sont lavables en machine à 30 degrés.

## Caractéristiques techniques - HYP-E ACE volcano titan S

Anneau de tête	Anneau complet
Bord inférieur	Oui
Boucle de menton	Fermeture magnétique
Capacité de la batterie	1600
Caractéristiques de sécurité supplémentaires	Filet de protection contre les insectes
Compatible queue de cheval	Oui
Convient pour	Adultes
Différents modes d'éclairage	Oui
Durée du chargement de la batterie (lumière)	4
Durée minimale selon le mode	2
Finition	mat + brillant
Flux lumineux	0 - 50
Lumière	Oui
Mips	Non
Mode de fixation de la lumière	lumière intégrée
Modes d'éclairage	steady, power, flow, pulse, flash, eco
Poids	685 g
Protection contre les intempéries	Protections auditives, Couvercle de ventilation
Système de flux d'air de refroidissement	Non
Taille	S
Tour de tête	51-55 cm
Type de batterie	Lithium polymère
Type de casque	Casque Urban, Casque pour vélo électrique
Type de lumière	Feu avant, Feu stop (option), Feu arrière, Clignotants avant et arrière
Visière	visière magnétique et réglable en hauteur
couleur de surface	noir
couleur design	volcano titan
feu arrière	Oui
mini visière	Oui
rembourrages amovibles	Oui

# HYP-E ACE volcano titan S



Security Tech Germany

Seite 4 von 4

---

## Caractéristiques techniques - HYP-E ACE volcano titan S

rembourrages lavables	Oui
EAN	4003318409448