

HYP-E BL.ACE volcano titan M

Seite 1 von 3



Die Vollversion

Mit dem HYP-E wirst du nicht nur gesehen - du wirst verstanden. Entdecke einen Helm, der die Interaktion zwischen Fahrradfahrer und anderen Verkehrsteilnehmern revolutioniert. In der BL.ACE-Variante ist eine kabellose Fernbedienung zur Aktivierung und Steuerung des Bremslichts enthalten.

Dank moderner Lichttechnologie mit intuitiver Fernsteuerung bist du nicht nur deutlich sichtbarer, sondern kannst deine Absichten wie Abbiegen, Bremsen oder einen Spurwechsel klar kommunizieren. Das Lichtkonzept aus Rücklicht, Frontlicht, Bremslicht und Blinker erhöht deine Präsenz im Straßenverkehr spürbar, damit du dich sicher und entspannt bewegen kannst. Die Lichter sind in das Multishell-Design des HYP-E integriert und unterstreichen dessen Premium-Look and -Feel. Mehr Schutz auf dem E-Bike

Der HYP-E erfüllt zudem die strengen Standards der NTA-Norm 8776 - Helme mit NTA-Norm werden bei höheren Aufprallgeschwindigkeiten getestet, bieten besseren Schutz im Bereich des Hinterkopfs und der Schläfen und können höhere Aufprallkräfte absorbieren.

Mit dem HYP-E setzt du auf Innovation, Sicherheit und Stil - für ein völlig neues Fahrgefühl.

Technologien

- **Unterkantenschutz:** Außenschale aus Polycarbonat (PC) bedeckt die Unterkante des Helms und schützt vor Kratzern, Stößen und Abnutzungsspuren
- **Lüftungsabdeckung:** Abdeckung zum Verschließen der Lüftungsöffnungen, um vor Sonne, Wind und Regen zu schützen

HYP-E BL.ACE volcano titan M

Seite 2 von 3

- Integriertes, wiederaufladbares Front- und Rücklicht: fest an der Vorder- und Rückseite des Helms verbaute Lichter für mehr Sichtbarkeit im Straßenverkehr – können mit USB-C-Ladekabel aufgeladen werden
- Sechs verschiedene Leuchtmodi (Rück- und Frontlicht): Steady, Power, Flow, Pulse, Flash oder Eco wählbar – je nach Lichtverhältnissen, Wetterlage oder um Akkukapazität zu sparen
- Blinklicht vorne und hinten: Front- und Rücklicht blinken in Abbiegerichtung, wenn am Lenker die Fernbedienung für das Blinklicht betätigt wird
- Fernbedienung Blinklicht: kabellose und über USB-C wiederaufladbare Fernbedienung für den Lenker zur Aktivierung und Steuerung des Blinklichts ist im Lieferumfang enthalten
- Bremslicht: Rücklicht leuchtet beim Betätigen des Bremshebels auf – Voraussetzung dafür ist, dass die Fernbedienung für das Bremslicht über den Bremshebel gestülpt ist
- Fernbedienung Bremslicht: kabellose und über USB-C wiederaufladbare Fernbedienung für den Bremshebel zur Aktivierung und Steuerung des Bremslichts ist im Lieferumfang enthalten – wird der Bremshebel betätigt, leuchtet das Bremslicht auf
- IP44: Schutzart, die bei elektronischen Produkten wie z. B. Lichtern einen Schutz gegen feste Fremdkörper, die größer als 1 mm sind, und gegen Spritzwasser zertifiziert
- Laufzeit pro Modus in h (mind.): je nach Witterungsverhältnissen und Art der Verwendung beträgt die Nutzungsdauer des Lichts im Dauermodus mind. 2 Stunden und im Blinkmodus mind. 40 Stunden
- Dauer Akkuladezeit Licht: die Ladezeit bis zur vollen Aufladung des Akkus beträgt etwa 4 Stunden
- In-Mold-Verfahren und Hartschalenanwendung: Kombination beider Produktionsverfahren, wobei Teile der Außenschale sowohl aus einer robusten Hartschale als auch aus einer Polycarbonat-Schale mit eingeschäumtem Dämpfungsmaterial bestehen

Einsatz und Anwendung

- Zopf-Öffnung: dank Aussparung im höhenverstellbaren Verstellsystem eignet sich der Helm auch für Langhaarfrisuren wie Pferdeschwanz, Dutt oder Zopf
- Insektenschutznetz: hält Fliegen und Co. vom Kopf fern, ohne die Belüftung des Helms zu beeinträchtigen
- Ohrenschützer: an den Helm ansteckbare Ohrenschützer zum Schutz vor Nässe und Kälte
- Magnetisches und höhenverstellbares Visier: mittels Magneten befestigtes und hochklapp-, abnehm- und austauschbares Visier zum Schutz der Augen vor Wind, Regen und Insekten –Variante „clear“ ist im Lieferumfang enthalten
- Zoom™ Spin Verstellsystem: Drehrad am Hinterkopf zur individuellen Anpassung des Helms an den Kopfumfang
- Flap Divider™: Gurtbandverteiler zur individuellen Anpassung der Gurtbänder unterhalb der Ohren – mit Klemmverschluss zur Fixierung der eingestellten Position
- Magnetverschluss: um ein einhändiges Öffnen des Kinnverschlusses selbst mit Handschuhen zu ermöglichen, sind die Gurtbänder mit einem hochwertigen, magnetischen FIDLOCK-Verschluss versehen
- Komfortpolster: weiche Polstereinsätze für einen optimalen Tragekomfort, die mittels Klett im Helm befestigt werden

Tipps

- Waschbare Polster: Die herausnehmbaren Polster sind bei 30 Grad in der Maschine waschbar.

HYP-E BL.ACE volcano titan M

Seite 3 von 3

Technische Daten - HYP-E BL.ACE volcano titan M

Akku-/Batterieart	Lithium-Polymer
Akkukapazität	1600
Befestigungsart des Lichts	integriertes Licht
Dauer Akkuladezeit Licht	4
Designfarbe	volcano titan
Facettenfarbe	schwarz
Finish	matt + shiny
Geeignet für	Erwachsene
Gewicht	715 g
Größe	M
Helmschirm	Ja
Helmtyp	Urban-Helm, E-Bike-Helm
Helmvisier	Ja
Kinnverschluss	Magnetverschluss
Kopfring	Vollring
Kopfumfang	54-58 cm
Leuchtmodi	steady, power, flow, pulse, flash, eco
Licht	Ja
Lichtstrom	0 - 50
Lichttyp	Blinklicht vorne und hinten, Bremslicht, Frontlicht, Rücklicht
Mindestlaufzeit je nach Modus	2
Mips	Nein
Passform	GameChanger
Rücklicht	Ja
Unterkante	Ja
Verschiedene Leuchtmodi	Ja
Visier	magnetisches und höhenverstellbares Visier
Wetterschutz	Ohrenschützer, Lüftungsabdeckung
Zopf-Öffnung	Ja
Zusätzliche Sicherheitsmerkmale	Insektenschutznetz
entnehmbare Polster	Ja
kühlendes Luftstrom-System	Nein
waschbare Polster	Ja
EAN	4003318943195