

HUD-Y ACE goldfish orange S

Seite 1 von 3



DESIGN-HIGHLIGHT IN DER CITY

Der HUD-Y ACE ist der perfekte Begleiter in der City: Er steht für ein urbanes Lebensgefühl und ist ein echter Hingucker in jeder Stadt.

Die beliebte aufladbare Heck-LED der HUD-Y-Modelle schützt Radfahrer im oft unübersichtlichen Stadtverkehr: Mit vier Licht-Modi wird der magnetisch einsetzbare USB-Lichtstreifen zum leuchtenden Helfer auf der Straße. In der ACE-Variante löst das Glas-Visier den hoch- und runterklappbaren Schirm des HUD-Ys ab. Je nach Fahrsituation können Biker das integrierte Glas-Visier hoch- und runterschieben. Zum modischen Accessoire wird der Helm dank verschiedener edler Farbdesigns. Für alle, die stilsicher und geschützt mit dem Rad unterwegs sein möchten.

Technologien

- **Unterkantenschutz:** Außenschale aus Polycarbonat (PC) bedeckt die Unterkante des Helms und schützt vor Kratzern, Stößen und Abnutzungsspuren
- **Zopf-Öffnung:** dank Aussparung im höhenverstellbaren Verstellsystem eignet sich der Helm auch für Langhaarfrisuren wie Pferdeschwanz, Dutt oder Zopf
- **Acti Cage™:** erlaubt dank eingeschäumter Strukturverstärkung größere Lüftungsöffnungen bei gleichzeitig hoher Stabilität
- **Reflektierender Sticker:** für bessere Sichtbarkeit im Dunkeln
- **Wiederaufladbares, magnetisches Rücklicht:** wird an der Helmrückseite mittels Magneten befestigt und sorgt für mehr Sichtbarkeit – kann mit Micro-USB-Ladekabel aufgeladen werden
- **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

HUD-Y ACE goldfish orange S

Seite 2 von 3

- Vier verschiedene Leuchtmodi (Rücklicht): Steady, Power, Pulse und Flash wählbar – passend zu Lichtverhältnissen und Wetterlage
- 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. 24 Stunden
- Dauer Akkuladezeit Licht: die Ladezeit bis zur vollen Aufladung des Akkus beträgt etwa 1 Stunde
- Höhenverstellbares Visier: schützt die Augenpartie vor Wind, Regen sowie Insekten und kann in verschiedene Haltepositionen gebracht werden
- Zoom™ Spin Verstellsystem: Drehrad am Hinterkopf zur individuellen Anpassung des Helms an den Kopfumfang
- Trivider™: besonders flacher Gurtbandverteiler mit fixer Positionierung der Gurtbänder, um ein unbeabsichtigtes Verstellen zu vermeiden
- Komfortpolster: weiche Polstereinsätze für einen optimalen Tragekomfort, die mittels Klett im Helm befestigt werden
- Entnehmbare, waschbare Polster: können herausgenommen und per Hand gewaschen oder bei Bedarf ausgetauscht werden
- Magnetverschluss: um ein einhändiges Öffnen des Kinnverschlusses selbst mit Handschuhen zu ermöglichen, sind die Gurtbänder mit einem hochwertigen, magnetischen FIDLOCK-Verschluss versehen
- In-Mold-Verfahren: Produktionsverfahren, bei dem das innenliegende Dämpfungsmaterial aus expandiertem Polystyrol (EPS) direkt in die Außenschale aus Polycarbonat (PC) eingeschäumt wird – dadurch entsteht eine langlebige und robuste Verbindung

Technische Daten - HUD-Y ACE goldfish orange S

Akku-/Batterieart	Lithium-Polymer
Akkukapazität	190
Befestigungsart des Lichts	magnetisches Licht
Breite	25,6 mm
Dauer Akkuladezeit Licht	2
Designfarbe	goldfish orange
Facettenfarbe	orange, schwarz
Finish	shiny
Geeignet für	Erwachsene, Jugendliche
Gewicht	400 g
Größe	S
Helmschirm	Nein
Helmtyp	E-Bike-Helm, Urban-Helm
Helmvisier	Ja
Höhe	16,2 mm
Kinnverschluss	Magnetverschluss
Kopfring	Vollring
Kopfumfang	51-55 cm

HUD-Y ACE goldfish orange S

Technische Daten - HUD-Y ACE goldfish orange S

Leuchtmodi	steady, power, pulse, flash
Licht	Ja
Lichtstrom	8
Lichttyp	Rücklicht
Mindestlaufzeit je nach Modus	2,5
Mips	Nein
Passform	GameChanger
Rücklicht	Ja
Smart - Crash Detection	Nein
Unterkante	Ja
Verschiedene Leuchtmodi	Ja
Visier	höhenverstellbares Visier
Zopf-Öffnung	Ja
Zusätzliche Sicherheitsmerkmale	reflektierender Sticker
entnehmbare Polster	Ja
kühlendes Luftstrom-System	Nein
waschbare Polster	Ja
EAN	4003318919985