



EINZIGARTIGES, COOLES DESIGN

Der futuristische neue HUD-Y PURE ist der perfekte Begleiter in der City. Dieser Fahrradhelm steht für Coolness und fügt sich in jedes Stadtbild ein.

Man nehme den tiefen Sitz moderner Mountainbike-Helme, die Kopfform des GameChanger-Rennradhelms und füge für die Straße eine Dosis Sci-Fi-Styling hinzu. Nun noch die wiederaufladbare, magnetisch befestigte Heck-LED und voilà - der moderne Helm für die Stadt ist da! Am Hinterkopf befindet sich ein magnetischer USB-Lichtstreifen, der über vier verschiedene Licht-Modi verfügt. Die Leuchtdauer richtet sich danach, ob der Power Mode, Eco Mode, Blink Mode oder Pulse Mode aktiv ist. Neben eher schlichten, edlen Farbdesigns gibt es auch Signalfarben, zum Beispiel für Personengruppen, die in der Sicherheitsbranche tätig sind. Für alle diejenigen, die stilsicher und geschützt mit dem Rad unterwegs sind, führt am ABUS HUD-Y PURE Urban Helm kein Weg vorbei.

Technologien

- Vierschaliges In-Mould-Design für eine dauerhafte Verbindung mit der Außenschale mit stoßabsorbierendem Helmmaterial (EPS)
- Höhenverstellbares Zoom Ace Urban-Fit-System mit Pferdeschwanzkompatibilität für Fahrer mit längerem Haar
- Multi-Positions-Schirm für sehr gute Luftzirkulation und Sonnenlicht-Management
- Weitwinkel-LED-Licht mit hoher Leistung und magnetischer Befestigung
- Je nach Modus hat das Licht eine maximale Leuchtkraft von neun Lumen. Die vier Modi sind Eco Mode, Power Mode und Blink Mode und pulsierend
- LED-Licht über Micro-USB schnell aufladbar. Die Farbe der LED zeigt an, wann der Ladevorgang beendet ist
- ActiCage: Verstärkung der Helmstruktur, welcher im EPS-Hartschaum eines Helmes integriert ist. Die

Käfigarchitektur schafft Platz für große Lüftungsöffnungen und dient zur Stabilität des Helmes.

- Seitlich verstellbares, rutschfestes TriVider-Gurtsystem

Technische Daten - HUD-Y pure rose M

Designfarbe	pure rose
Facettenfarbe	pink, weiß
Finish	matt + shiny
Gewicht	300 g
Größe	M
Helmschirm	Ja
Helmvisier	Nein
Kopfumfang	54-58 cm
Rücklicht	Ja
Smart - Crash Detection	Nein
EAN	4003318409097