

Hyban 2.0 LED signal black matt M

Seite 1 von 2



ZICHTBAAR IN HET DAGELIJKSE VERKEER

Met de Hyban 2.0 LED bent u dubbel veilig: Enerzijds door de robuuste harde schaal en anderzijds door de uitstekende zichtbaarheid.

Dankzij de LED-licht op de voor- en achterkant van de stadshelm bent u van alle kanten zichtbaar voor andere weggebruikers - zowel overdag als 's nachts. De Hyban 2.0 LED is de ideale metgezel voor het dagelijks leven en dient als betrouwbare hoofdbescherming op weg naar het werk of onderweg in de stad. Tegelijkertijd biedt deze helm een hoog draagcomfort dankzij de volledige ring in het binnenste van de helm. Deze omsluit het hoofd volledig en kan via het draaiknop worden versteld. Op deze manier kan de optimale pasvorm worden bepaald. Dan zijn er nog luchtgaten die warmteopbouw onder de helm voorkomen en diverse andere praktische kenmerken.

Technologieën

- Harde ABS-schaal: Robuust geconstrueerde helm gemaakt van EPS en spuitgegoten buitenschaal
- Goed zichtbaar: hoge mate van zichtbaarheid dankzij heldere reflectoren
- Vliegennet: Uitgebreide bescherming tegen insecten
- Ponytail-compatibiliteit: helm is zeer geschikt voor dragers/draagsters van een vlecht of staart
- Volle ring: Volledig omsluitende kunststof ring verbonden met verstelsysteem
- XL Size: Grote helmmaat beschikbaar (62+ cm)
- Ventilatie: Optimale ventilatie voor dit helmtypen dankzij 5 luchtinlaten en 8 luchtuitlaten
- Zoom Ace Urban: fijn instelbaar systeem met handzame instelknop voor individuele aanpassing
- Voor- en achterlicht voor 360° zichtbaarheid
- 3 lichtstanden: Eco Mode, Eco Flash Mode (knipperen) en Power Flash Mode (knipperen)

Hyban 2.0 LED signal black matt M

Seite 2 von 2

- LED-licht snel oplaadbaar via micro USB

Technische gegevens - Hyban 2.0 LED signal black matt M

| | |
|--------------|---------------|
| Achterlicht | Ja |
| Gewicht | 400 g |
| Hoofdomtrek | 52-58 cm |
| Kleurontwerp | signal black |
| Maat | M |
| Peak | Ja |
| Vizier | Nee |
| kleur | zwart |
| EAN | 4003318614583 |