



## EIN HELM ENTWICKELT VON PROFIS FÜR PROFIS

Machen Sie keine Kompromisse. Im Radrennsport gewinnt der beste Fahrer mit dem besten Equipment. Sieger setzen auf den AirBreaker.

Im Rennen zählt Höchstleistung auf jeder einzelnen Etappe, egal ob beim steilen Anstieg am Berg oder im nervenzerreißenden Höchsttempo des Sprints. Der AirBreaker von ABUS unterstützt Sie dabei auf jedem einzelnen Kilometer.

Durch die Wabenstruktur des innovativen Multi Speed Designs bietet der AirBreaker stets die bestmögliche Aerodynamik und sorgt gleichzeitig für die optimale Belüftung. Denn das Multi Speed Design dosiert die Belüftung so, wie sie benötigt wird: Maximale Belüftung bei langsamen, bergigen Etappen und optimale Aerodynamik bei schnellen, flachen Etappen.

## Technologien

- In-Mold: Leicht und stabil designter Helm durch die langlebige Verbindung aus EPS und PC-Schale
- Forced Air Cooling Technology: Durchdachtes Belüftungssystem für optimales Kopfklima
- Sehr gute Ventilation durch 11 Luftein- und 13 Luftauslässe, die durch Strömungskanäle verbunden sind
- Multi Speed Design: Wabenstruktur im Helm, welche die Belüftung so dosiert, wie sie benötigt wird
- FlowStraps: Aerodynamisch, flatterfrei und hautfreundlich dank speziell entwickeltem Gurtprofil
- Zoom Ace: Feinjustierbares Verstellsystem mit griffigem Verstellrad für individuellen Sitz
- ActiCage Lite: Im EPS integrierte Strukturverstärkung zur Optimierung der Stabilität
- AirPort: Aerodynamische Brillen-Halterung mit Bügelführung

# AirBreaker opal green S



Seite 2 von 2

- Ponytail Kompatibilität: Helm für Zopf-TrägerInnen gut geeignet

## Technische Daten - AirBreaker opal green S

|               |               |
|---------------|---------------|
| Designfarbe   | opal green    |
| Facettenfarbe | grün          |
| Gewicht       | 200 g         |
| Größe         | S             |
| Kopfumfang    | 51-55 cm      |
| Rücklicht     | Nein          |
| Schirm        | Nein          |
| Visier        | Nein          |
| EAN           | 4003318868412 |