



PROTECTION ET CONFORT

Le casque idéal pour les cyclistes sur route avec de grandes attentes. L'Aventor garantit un grand confort pour une utilisation à l'entraînement comme en compétition.

La combinaison entre un design innovant, les dernières technologies, des fonctionnalités remarquables, une ventilation maximale et un poids léger fait de l'Aventor un casque complet et polyvalent. L'Aventor est le casque parfait pour les cyclistes qui ont besoin de garder la tête froide lors d'épreuves difficiles ou sous hautes températures.

Technologies

- Protection des bords inférieurs : la coque extérieure en polycarbonate (PC) recouvre le bord inférieur du casque et protège des rayures, des chocs et des traces d'usure
- Compatible queue de cheval : grâce au système de réglage en hauteur, le casque est également adapté aux coiffures longues telles que la queue de cheval, le chignon ou la tresse
- Acti Cage™ : permet de plus grandes ouvertures d'aération grâce au renforcement de la structure par de la mousse, tout en assurant une grande stabilité
- Système de flux d'air de refroidissement : les ouvertures d'aération sont reliées entre elles par des canaux à l'intérieur afin de diriger l'air entrant de manière ciblée à travers le casque et d'assurer ainsi une circulation maximale de l'air et un climat agréable pour la tête
- Système de réglage Zoom™ Spin : molette à l'arrière de la tête pour un ajustement individuel du casque au tour de tête
- Flap Divider™ : répartiteur de sangle pour un ajustement individuel des sangles sous les oreilles - avec fermeture à pince pour fixer la position réglée

Aventor steel blue M

Seite 2 von 2

- Coussins de confort : inserts de rembourrage doux pour un confort de port optimal, fixés dans le casque à l'aide de velcro
- Rembourrages amovibles et lavables : ils peuvent être retirés et lavés à la main ou remplacés si nécessaire
- Fermeture à enclenchement : pour une utilisation sûre et pratique, les sangles sont équipées d'une fermeture à enclenchement classique (connexion en triangle) pour l'ouverture et la fermeture
- Procédé In-Mold : Procédé de fabrication au cours duquel le matériau amortissant intérieur en polystyrène expansé (EPS) est directement injecté dans la coque extérieure en polycarbonate (PC), ce qui permet d'obtenir un assemblage durable et robuste

Caractéristiques techniques - Aventor steel blue M

Finition	mat
Poids [g]	260 g
Smart - Crash Detection	Non
Taille	M
Tour de tête	54-58 cm
Visière	Non
couleur de surface	bleu, noir
couleur design	steel blue
feu arrière	Non
mini visière	Non
EAN	4003318776311