

AirBreaker 2.0 all-in purple M

Seite 1 von 3



RIDE ALL IN

Quando ogni secondo è importante, hai bisogno di un casco che ti porti in testa. L'AirBreaker 2.0 è realizzato per le massime prestazioni: un casco da strada ultraleggero con ventilazione ottimizzata, un design elegante e una vestibilità confortevole.

Massime prestazioni - Peso ridotto Il suo peso ridotto è solo l'inizio, perché caratteristiche innovative rendono l'AirBreaker 2.0 un casco dalle prestazioni eccezionali: La leggera Aero Blade™ posta nella parte posteriore, in alto, porta l'aerodinamica sulla giusta strada, riducendo la resistenza e aumentando il flusso d'aria. Realizzata in materiale con fibre di carbonio iniettate, garantisce stabilità senza aumentare il peso. La struttura Acti Cage™ fornisce ulteriore robustezza e protegge la testa senza compromettere la ventilazione. Ventilazione migliorata - Design dinamico Grazie alle grandi aperture d'aria strategicamente posizionate e al sistema di flusso d'aria refrigerante ottimizzato, la testa rimane piacevolmente fresca anche durante le gare più frenetiche, sia in uno sprint sia nelle lunghe e lente salite. Anche quando indossi gli occhiali da sole, puoi sentire la ventilazione completa e rinfrescante. Sviluppato insieme ad atleti professionisti, il casco da bici da corsa, in termini di design dinamico e sportivo, parla la stessa lingua del suo predecessore, ma con linee ancora più precise. Sentire la velocità - Godere del comfort

L'AirBreaker 2.0 si distingue anche per la vestibilità, supportata da un sistema di regolazione fluido per un'adattabilità perfetta.

Indossalo, regolalo con precisione e concentrati sulla tua corsa. Solo superando i limiti la tua gara ha davvero inizio.

Tecnologie

AirBreaker 2.0 all-in purple M

Seite 2 von 3

- Aero Blade™ con carbonio iniettato: componente aggiuntivo per il rinforzo strutturale e il miglioramento dell'aerodinamica - grazie al materiale rinforzato con fibre di carbonio, è particolarmente stabile e leggero allo stesso tempo
- Acti Cage™: consente aperture di ventilazione più ampie con una contemporanea stabilità elevata grazie al rinforzo strutturale in schiuma
- Sistema di flusso d'aria refrigerante: le aperture di ventilazione sono collegate tra loro tramite canali all'interno per incanalare l'aria in entrata attraverso il casco e garantire così la massima circolazione dell'aria e un clima piacevole per la testa
- Protezione sul bordo inferiore: La calotta esterna in policarbonato (PC) copre il bordo inferiore del casco e protegge da graffi, urti e segni di usura
- Sistema di regolazione Zoom™ Spin: Rotella sulla nuca per la regolazione individuale del casco in base alla circonferenza della testa
- Apertura per coda: grazie all'incavo nel sistema di regolazione ad altezza regolabile, il casco è adatto anche per acconciature lunghe come code di cavallo, chignon o trecce
- Supporto occhiali anteriore: incavo definito sulla parte anteriore del casco per posizionare gli occhiali in una posizione sicura e aerodinamica durante la guida
- Imbottitura fluttuante: l'imbottitura interna del casco, che si aggancia in diversi punti di fissaggio, lo rende più mobile e offre una migliore ventilazione e un maggiore comfort da indossato
- Imbottiture rimovibili e lavabili: possono essere rimosse e lavate a mano o sostituite, se necessario
- Flow Straps™ Pro: cinturini aerodinamici per una bassa resistenza al flusso, meno rumore e un elevato livello di comfort; la parte superiore è leggermente più sottile per ridurre al minimo la superficie di contatto con la pelle
- Cinturini cuciti: Per un'aerodinamica ottimale, i cinturini sono cuciti e non necessitano quindi di ripartitori: ciò significa che aderiscono in modo particolarmente attillato e non sventolano durante la corsa
- Procedimento In-Mold: Procedimento di produzione in cui il materiale ammortizzante interno in polistirene espanso (EPS) viene schiumato direttamente nella calotta esterna in policarbonato (PC), creando così un collegamento durevole e robusto
- Fibbia a innesto: per un uso sicuro e pratico, i cinturini sono dotati di una fibbia a innesto classica (collegamento a tridente) per l'apertura e la chiusura

Dati tecnici - AirBreaker 2.0 all-in purple M

Anello	Semianello
Apertura per coda	Sì
Bordo inferiore	Sì
Chiusura sottomento	Fibbia a innesto
Circonferenza	54-58 cm
Colore sfaccettatura	viola
Finitura	lucido
Ideale per	Adulti, Adolescenti
Mips	No

AirBreaker 2.0 all-in purple M



Seite 3 von 3

Dati tecnici - AirBreaker 2.0 all-in purple M

Misura	M
Peak	No
Peso	215 g
Sistema di flusso d'aria refrigerante	Sì
Supporto occhiali	anteriore
Tipo di casco	Casco Road
Visiera	No
colore design	all-in purple
imbottiture lavabili	Sì
imbottiture rimovibili	Sì
luce posteriore	No
EAN	4003318445415