

CHASER-V PRO EIGENSCHAFTEN

Außenschale SFL

(Super Fibre Laminate)

Dies ist die Basic-Außenschale von Arai. Super Fibre bietet mehr Komfort als andere Schalenmaterialien, ist aber dennoch robust und leicht.



Facial Contour System

Das Facial Contour System (FCS) arbeitet mit einem Federmechanismus in den Wangenpolstern, was für straffen Sitz und mehr Komfort sorgt, der perfekte Sitz wird durch Druck auf den Wangenknochen erreicht, und nicht durch Druck auf die weiche Wange.



Eco Pure-Futter

Vollständig herausnehmbare Innenausstattung aus einzigartigem „Ecopure“-Material. Soft und ein angenehmes Hautgefühl mit hervorragender Belüftung, antibakteriell, Antifouling und deodorierenden Eigenschaften. Die Innenausstattung kann mit verschiedenen Polstern an die individuellen Bedürfnisse angepasst werden.



Praktische Lautsprechartasche

Eingebaute Kommunikationssysteme sind beliebt, aber das Problem ist oft, dass der Platz für Lautsprecher beschränkt oder nicht vorhanden ist, was zu unerwünschten Druckstellen führt. Der Chaser-V PRO ist mit speziellen Lautsprechartaschen ausgestattet, mit denen Lautsprecher befestigt werden können, ohne beim Komfort oder der Passform zu sparen. (Lautsprecher nicht enthalten).



CHASER

PRO Shade-System

Arais Antwort auf die Sonnenschutz und beschlagene Visiere. Das PSS ist eine effiziente Kombination aus einem leicht hochklappbaren, arretierbaren Sonnenschutz, dem breiten SAI Max Vision-Visier und der effizienten Pinlock-Scheibe. PSS schützt vor Sonne ohne die Integrität und Stärke der Helmschale zu beeinflussen, wie es bei eingebauten Sonnenblenden der Fall sein kann.



SuperAdSis LRS

(Lever Release System, Hebel-Entriegelungssystem)

Ermöglicht den Visiertausch innerhalb von Sekunden, ohne Werkzeug oder Entfernen der Seitenverkleidung. Nie war das Reinigen oder Ersetzen des Visiers einfacher.

PRO SHADE SYSTEM

Optimiere jeden Arai Helm für jede Fahrt



Mehr Platz, mehr Komfort

Der Chaser-V PRO hat ein neu geformtes vorderes Innenpolster. Das bedeutet mehr Platz rund um Nase und Mund und eine Verbesserung der bereits bekannten Arai-Passform.



Belüftung

Das Einlass/Auslassenelement an der Rückseite erzeugt ein größeres Vakuum für bessere Belüftung. Die in drei Positionen arretierbare Kinnbelüftung (einschließlich Antibeschlagfunktion), Seitenöffnungen und der eingebaute Nackenauslass sorgen für frische Luft im Helm. Einzigartige Visieröffnungen leiten frische Luft in den Stirnbereich, ohne Öffnungen in die Helmschale bohren zu müssen und die absorbierende Innenpolsterung zu beeinträchtigen.