Embargo: 2. März 2021, 15:00 Uhr

Presseinformation – KORTAL RACE MIPS, KORTAL und DEVOUR

**POC präsentiert den brandneuen Kortal Race MIPS Helm und die Devour Brille**

**Der nagelneue All-Mountain Helm Kortal Race MIPS überzeugt durch ein Komplettpaket an verbesserter Sicherheit, Innovation sowie Technologie und entspricht dem E-Bike Standard NTA 8776. Er ist zudem der erste Helm überhaupt, der mit dem kürzlich vorgestellten Mips® Integra System ausgestattet ist. Die Devour Sonnenbrille mit POCs Clarity-Glas-Technologie definiert den Begriff Sichtfeld neu. Die Kombination aus einer außergewöhnlich großen Abdeckung des Augenbereichs und Schutz in jeder Hinsicht, wurde für die Bedürfnisse moderner Radfahrer\_innen entwickelt, sowohl im Gelände als auch auf der Straße.**

Der Kortal Race MIPS und die Devour Clarity, die kürzlich mit dem Design & Innovation Award ausgezeichnet wurden, sind ab 2. März 2021 online und im Handel erhältlich.

**Oscar Huss**, Head of Product bei POC, kommentiert die neuen Produkte: *"Mountainbikes sind heute leistungsfähiger als je zuvor und bieten alles von XC-Effizienz aufwärts, bis zu DH-Performance abwärts. Die Fahrer\_innen haben jetzt eine Vielzahl neuer Möglichkeiten, die wir mit einem neuen Maßstab für den Schutz von Helmen und Brillen ergänzen wollten. Mit einer Vielzahl von integrierten Technologien, Sicherheitslösungen und brandneuen Innovationen stellen der Kortal und die Devour einen bedeutenden Fortschritt in Sachen Schutz und Sicht dar.”*

Inspiriert vom Tectal, der POCs Sichtweise auf Trail-Helme etablierte, indem er innovative Sicherheitstechnologie in einem leichten und gut belüfteten Helm vereinigte, führt der Kortal Race MIPS die Ansätze von POC konsequent weiter. Er setzt einen neuen Maßstab für Mountainbike-Fahrer\_innen, die auf den aggressiveren und leistungsfähigeren All-Mountain-Bikes zu Hause sind. Der Helm verfügt über ein brandneues Design, ein patentiertes Break-Away-Visiersystem, um den Nacken zu schützen, Aramid-Brücken für mehr Stabilität und einen NFC Medical ID Chip, der digitale Technologie nutzt, um Ersthelfern lebenswichtige medizinische Daten nach einem Unfall zugänglich zu machen. Ein eingebauter RECCO®-Reflektor macht Verunfallte insbesondere in bergigen Umgebungen gut auffindbar. Der Kortal Race MIPS ist außerdem der weltweit erste Helm mit dem brandneuen Mips® Integra System, einem nahezu unsichtbaren Rotationsaufprallschutz.

Für zusätzlichen Schutz, erfüllt der Kortal Race MIPS den holländische Standard NTA 8776 für S-Pedelecs. Bei Tests für diesen Standard, werden Helme bei höheren Aufprallgeschwindigkeiten als beim normalen Fahrradgebrauch getestet. Das Helmvisier lässt sich ohne Werkzeuge in mehreren Positionen einstellen. So lässt sich ein Goggle problemlos darunter platzieren, falls nicht in Gebrauch. Natürlich lässt sich der Kortal Race MIPS perfekt mit der neuen Devour Clarity-Sonnenbrille kombinieren und verfügt sogar über eine rückseitige "Eye Garage" zur Aufbewahrung. Der Kortal, der mit einer reduzierten Liste von Technologien ausgestattet ist, wird gleichzeitig mit dem Kortal Race MIPS vorgestellt.

**Oscar Huss,** fügt hinzu: *„Die Entwicklung von international richtungsweisendem Schutz ist der eigentliche Grund für die Existenz von POC. Dies, zusammen mit unserer klaren Mission, eröffnet uns eine ganz neue Welt der Innovation und Möglichkeiten. Der Kortal Race MIPS und die Devour Clarity haben von diesem Ansatz profitiert und verfügen über eine Vielzahl von integrierten Technologien und neuen Ideen, die mit Preisen ausgezeichnet wurden. Mit diesen Auszeichnungen gewürdigt zu werden, ist eine Ehre und spornt uns an, weiter nach neuen Lösungen und Verbesserungen zu forschen und immer die Aspekte zu berücksichtigen, die noch nie zuvor umgesetzt wurden."*

Die leichte Devour-Sonnenbrille gibt mit ihrem übergroßen Sichtfeld und der schützenden Augenabdeckung ein neues Gefühl von Freiheit und Flexibilität. Auf den Trails ist sie genauso zu Hause, wie auf der Straße. Die Sonnenbrille verfügt über ein voll verstellbares Nasenstück sowie verstellbare Bügel, die eine individuell-optimale Passform für jede Kopfform ermöglichen. Oberflächendetails werden dank der Clarity-Glas-Technologie, die das Farbspektrum präzise optimiert, kristallklar dargestellt und das Rahmendesign maximiert die periphere Sicht. Die Devour Clarity bietet vollständigen UV-Schutz (UV 400) und verfügt über eine Ri-Pel-Glasbehandlung, die vor Schmutz, Öl und Wasser schützt sowie eine Anti-Kratz-Beschichtung.

**Produktdetails**

**Der Kortal Race MIPS**

Außergewöhnliche Abdeckung, ununterbrochene Belüftung, eine vollständig einstellbare Passform und integrierte Technologie für mehr Sicherheit. Der MTB-Helm, für den keine Grenzen mehr gelten.

* Patentiertes Breakaway-Visier - springt bei einem Aufprall ab, um die Verletzungsgefahr zu verringern, lässt sich anschließend wieder anstecken
* Mips® Integra - das brandneue, fast unsichtbare Rotationsaufprallsystem von MIPS
* NFC Medical ID - speichert die wichtigsten medizinischen Daten und Notfallkontakte im Helm, so dass Ersthelfer sofort die benötigten Informationen erhalten
* RECCO®-Reflektor - Ein RECCO®-Reflektor hilft den Rettungskräften, Verunfallte im Ernstfall einfach und schnell zu lokalisieren
* E-Bike-tauglich - der Kortal-Helm wurde für die Verwendung mit E-Bikes entwickelt und erfüllt den niederländischen E-Bike-Helmstandard NTA 8776
* Goggle-kompatibel - Der Helm bietet eine nahtlose Passform mit der POC Ora Goggle die bei Nichtgebrauch unter das Visier passt
* Eye Garage – sichere Aufbewahrung einer Brille an der Rückseite des Helms
* 360°-Verstellsystem - macht es einfach, eine sichere, bequeme Passform zu finden
* Ununterbrochene Belüftung - das Design stellt sicher, dass das Goggleband keine Belüftungsöffnungen verdeckt
* Unibody-Schale - die Unibody-Schale verbessert die strukturelle Integrität des Helms
* EPS-Innenschale - eine leichte EPS-Innenschale bietet optimierten Schutz
* Erweiterter Schutz - erweiterte Zonen um die Schläfen und am Hinterkopf bieten zusätzlichen Schutz in Risikobereichen

**Gewicht**

Kortal Race MIPS

Alle Normen - (EN1078, CPSC 1203, AS-NZS, NTA 8776) S - 390g, M - 390g, L- 470g

Kortal

Alle Normen - (EN1078, CPSC 1203, AS-NZS, NTA 8776) S - 360g, M - 380g, L- 440g

**Verfügbarkeit**

Ab 2. März 2021 online und im ausgewählten Einzelhandel erhältlich

UVP - Kortal Race MIPS € 250 / CHF 299, Kortal € 200 / CHF 249

**Devour Clarity**

Gestochen scharfes, ungetrübtes Sehen ist das Tor zu Performance und Reaktionsfähigkeit auf Gefahren.

* Clarity-Glas - Die Clarity-Glas-Technologie, die in Zusammenarbeit mit Carl Zeiss entwickelt wurde, ermöglicht eine optimale Kontrolle des Farbspektrums für eine unvergleichliche Sicht auf den Trails
* Außergewöhnliches Sichtfeld - Das Linsendesign bietet ein großes Sichtfeld, wodurch Fahrer\_innen viele visuelle Informationen erhalten und besser reagieren können
* Verstellbare Bügel (Länge und Griff) - Die Länge und der Griff der Bügel lassen sich für eine individuelle Passform an jeder Kopfform leicht verstellen
* Verstellbares Nasenstück - Ein weiches, verstellbares Nasenstück aus griffigem Gummi sorgt für einen präzisen und sicheren Sitz
* Ri-Pel-Behandlung - Die hydrophobe und oleophobe Ri-Pel-Behandlung schützt vor Schmutz, Wasser, Schweiß, Salz, Öl und Staub
* Anti-Scratch - Die Anti-Scratch-Behandlung reduziert das Risiko von Oberflächenbeschädigungen für eine klarere Sicht
* Wechselgläser - Ein einfacher Mechanismus erleichtert das Wechseln der Gläser bei veränderten Lichtverhältnissen (nicht inkludiert)
* Vollständiger UV-Schutz (UV 400) - Vollständiger Schutz vor schädlichen UVA- und UVB-Strahlen
* Weiches Trageetui - Das Etui kann auch als Poliertuch verwendet werden.

**Verfügbarkeit**

Ab 2. März 2021 online und im ausgewählten Einzelhandel erhältlich.

UVP - € 250

**Hinweis an Redaktion**

**POC's Whole Helmet Concept™**

Fortschritte in Wissenschaft und Forschung zeigen immer wieder die beeindruckende Komplexität und Rolle des Gehirns bei der Gestaltung dessen, was wir sind. Es ist von zentraler Bedeutung für unser Wohlbefinden, es macht uns einzigartig, es treibt uns an, aber es ist auch empfindlich, zerbrechlich und muss geschützt werden. Es tut weh, wenn man sich einen Knochen bricht, aber in den meisten Fällen wird er heilen. Wenn man das Gehirn schädigt, ist das Resultat insgesamt weniger vorhersagbar. Deshalb hat POC ein einzigartiges Whole Helmet Concept™ für die Entwicklung und das Testen von Helmen entwickelt, bei dem jedes Merkmal, jede Komponente, jede Form und jedes Material speziell für die Zusammenwirkung konzipiert ist. Das Ganze ist mehr als die Summe seiner Teile und das POC Whole Helmet Concept™ mit innovativen Materialien, integrierter Elektronik und fahreroptimierten Details ist so konzipiert, dass ein Helm lange vor, während und nach einem Aufprall funktioniert, damit wir die Sicherheit erhöhen und alle Benutzer:innen schützen können.

**Design- & Innovation Award**

Der Design & Innovation Award (DI.A) ist mehr als nur eine Auszeichnung. Er ist die einzige Auszeichnung mit echten Produkttests, eingehenden Prüfungen und kritisch fundierten Urteilen. In einem immer differenzierteren Markt, der von neuen Produkten und vermeintlichen Trends überschwemmt wird, gibt der DI.A Orientierung, setzt ein Gütesiegel und einen Maßstab für die außergewöhnlichsten Produkte in den Bereichen Outdoor, Bike und Fitness und dient als Katalysator für zukünftige Innovationen. [Mehr Informationen](https://design-innovation-award.com/about/#toc_the%20dia%202021).

**Bildmaterial und Videos** [hier](https://celum.pocsports.com/smartViews/view?view=Kortal%20Devour).

**Über POC**

2005 gegründet, ist POC ein führender Hersteller von Helmen, Brillen, Körperschutz, Bekleidung und Accessoires. Ein schwedisches Unternehmen mit einer klaren Mission: "Leben zu schützen und die Folgen von Unfällen zu reduzieren – für Athleten oder alle, die sich dazu inspiriert fühlen, selbst Athlet\*in zu sein.“ POC hat über 60 internationale Auszeichnungen für Innovation, Sicherheit und Schutz erhalten, darunter die renommierte Auszeichnung der Fahrradindustrie "Brand of the Year". [www.pocsports.com](http://www.pocsports.com/)

**Medienkontakt POC – Deutschland, Österreich, Schweiz:**

Dani O. Kommunikation | Daniela Odesser | daniela.odesser@dani-o.com |

+49 (0)170 3131812

Belegexemplare in jeder Form erbeten. Danke!

Stand: Februar 2021