

01.02.2012 - P5 ab März 2012 im Handel erhältlich

Cervélo präsentiert das P5: Simply Faster

[zur Originalnachricht mit Bild](#)

P5 Simply Faster, so heißt das neue Triathlon- und Zeitfahrrad von Cervélo. Am 18. Januar wurde das P5 auf der spanischen Kanareninsel Fuerteventura erstmals präsentiert. Es zeichnet sich durch einen aerodynamischen und gut anpassbaren Rahmen, Aerolenker, Staumöglichkeiten und hydraulische Felgenbremsen von Magura aus.

Aerodynamische Rennmaschine

Am 18. Januar 2012 hat Cervélo auf Fuerteventura bisher sein schnellstes Fahrrad, das P5 Simply Faster vorgestellt: Eine moderne und aerodynamische Triathlon- und Zeitfahrmaschine, die noch leichter und steifer als sein Vorgänger P4 ist. Ab März sind der Rahmen für 4400 Euro und das Kompletttrad ab 5700 Euro (je nach Spezifikationen) im Handel erhältlich.

"Unser Team und unsere Partner haben mit Hilfe moderner Technik, innovativer Tools und großer Leidenschaft das P5 entwickelt. Das Ergebnis ist eine Rennmaschine, die sowohl schnell, als auch einfach zu handhaben ist", erklärte Phil White, Mitgründer und Geschäftsführer von Cervélo. "Das P5 ist sechs bis elf Watt schneller als sogenannte Superbikes und gleichzeitig einfach aufzubauen und zu warten. Diese Tatsache kann sich beim Triathlon oder einem Zeitfahren über jegliche Distanz messbar niederschlagen."

Das P5 Simply Faster ist komplett nach aerodynamischen Aspekten entwickelt und gefertigt. So wurden das BBright-Tretlager, der Aduro-Lenker, sowie Akkus von elektronischen Schaltungen im Rahmen integriert. Kabelzüge und Bremsen sind nicht mehr sichtbar.

Vier Eigenschaften definieren das P5:

Rahmen:

Schnell und passend. Das P5 ist ein aerodynamischer und gut anpassbarer Rahmen, der Steifigkeit und

Komfort optimal kombiniert. Bei der Entwicklung des P5 wurden sogenannte AeroZones integriert, welche den Luftstrom an allen Stellen des Rahmens optimieren. Das Ergebnis ist eine Zeitersparnis von rund 30 Sekunden bei einem 40 Kilometer langen Zeitfahren. Das P5 hat zudem ein BBright-Tretlager für optimale Kraftübertragung sowie ComfortPly-Technologie, die Vibrationen verringert, um den Fahrkomfort zu erhöhen.

Aerolenker:

Der integrierte Aduro-Lenker ist von Cervélo entwickelt und von dem Fahrradkomponenten-Unternehmen 3T hergestellt worden. Die versteckten Seilzüge eliminieren den Luftwiderstand. Die Kabelführung ist so gestaltet, dass Knickstellen vermieden und die Schaltqualität maximiert werden.

Dank seiner innovativen Bauweise kann der Aduro niedriger eingestellt werden, als die meisten existierenden Lenker und ermöglicht zudem eine problemlose Höhenverstellung um elf Zentimeter. Insgesamt ist der Lenker in drei Höhen verstellbar.

Bremse:

Aero von Cervélo, Hydraulik von Magura. Das P5 ist in 2012 exklusiv mit der neuen hydraulischen Felgenbremse RT8 TT und RT6 ausgestattet. Es ist somit zur Zeit das einzige Triathlon-Rad mit hydraulischen Felgenbremsen von Magura als OEM*-Originalteil. Das P5-Bremssystem ist die weltweit leichteste und schnellste hydraulische Felgenbremse für die Straße. Ihre Bremskraft und Dosierbarkeit setzen im Triathlon- und Rennradbereich neue Maßstäbe. Das Bremssystem ist mit allen Laufrädern kompatibel.

Stauraum & Hydrierung:

Auf Geschwindigkeit und Vielseitigkeit ausgelegt, ist eine ganze Reihe von elegantem und intuitivem Stauraum speziell für das P5 entwickelt worden. Es kombiniert aerodynamisch optimierte Verstaumöglichkeiten mit leichtem Zugang. Hier gibt es eine integrierte Flaschenhalterung zwischen den Armstützen des Aerolenkers und der Shimano Di2-Batterie, die im Rahmen versenkt ist.

* OEM= (engl.: Original Equipment Manufacturer), Originalausrüstungshersteller

Über Cervélo

Phil White und Gérard Vroomen gründeten Cervélo 1995, als ihr Entwurf für eine neue Zeitfahrmaschine von den traditionellen Fahrradherstellern abgelehnt wurde. Heute ist Cervélo der weltweit größte Hersteller von Triathlonrädern und Partner eines der führenden Triathlon-Teams - Team TBB - und des Profi-Radsportteams Garmin-Barracuda. Cervélo ist international als einer der innovativsten und am schnellsten wachsenden Radhersteller anerkannt.

spoteo - Sporttechnologie online

<http://www.spoteo.de/>

Kontakt: kontakt@spoteo.de