

PRESSEINFORMATION



Baldiso Zenith als Weltrekordhalter

MIT 193,6 WATT BEI 45 KM/H IM WINDKANAL SETZT SICH BALDISO AN DIE WELTSPITZE

Die letzte Aero Optimierung macht das Zenith von Baldiso zu dem schnellsten Rennrad der Welt nach dem Tour-Test-Standard. Das leichte Aero-Rennrad überzeugt zudem mit hoher Steifigkeit und überraschendem Komfort.

Als Baldiso kürzlich sein neues Aero-Modell Zenith präsentierte, standen vor allem die ambitionierten Entwicklungsziele wie maximale Aerodynamik bei gleichzeitig geringem Gewicht, hoher Steifigkeit und spürbarem Fahrkomfort im Mittelpunkt. Inzwischen liegen weitere unabhängige Messungen vor und die Ergebnisse lassen aufhorchen. Anfang Juni 2026 wurde das Baldiso Zenith erneut nach dem etablierten TOUR-Teststandard im Windkanal getestet, inklusive Dummy, Trinkhalter und runder Trinkflasche. Das Ergebnis: 193,6 Watt bei 45 km/h. Damit erzielt das Rennrad aktuell den besten öffentlich bekannten Wert, der jemals nach diesem Testverfahren gemessen wurde. Interessant ist dieses Ergebnis vor allem deshalb, weil das Zenith nicht als reine Aero-Speziallösung ausgelegt ist. Der Carbonrahmen wiegt lediglich 860 Gramm, das Kompletttrrad lässt sich je nach Ausstattung bereits ab 6,2 Kilogramm aufbauen. Gleichzeitig bescheinigen unabhängige Prüfungen eine Tretlagersteifigkeit von 73 N/mm sowie einen für diese Kategorie ungewöhnlich hohen Fahrkomfort im Sitzbereich.

Woher dieser Geschwindigkeitsvorteil kommt, erklärt Simon Bühler von CarbonWorks, der für die Entwicklung des Rahmens verantwortlich zeichnet: „Die Rohrformen moderner Rennräder sind im Markt weitgehend verstanden, der entscheidende Unterschied entsteht allerdings in den Details. Übergänge, Knotenpunkte und die Interaktion einzelner Bauteile bestimmen die Aerodynamik weiterhin maßgeblich. Bereits kleinste geometrische Unterschiede, etwa beim Übergang der Sitzstreben ins Sitzrohr oder bei Bauteilen wie dem Spacer zwischen Rahmen und Lenker, können den

EXCLUSIVE ROAD BIKES BALDISO ©

Luftwiderstand deutlich beeinflussen. Das ist nicht nur konstruktiv anspruchsvoll, sondern stellt auch höchste Anforderungen an die Fertigung, die wir in dieser Form nur gemeinsam mit Bike Ahead realisieren konnten.“



v.l. Simon Bühler (CarbonWorks) und Sebastian Baldauf (Baldiso) mit dem Zenith

Genau diese Kombination gilt seit Jahren als eine der größten Herausforderungen im modernen Rennradbau. Maximale Aerodynamik geht häufig zulasten von Gewicht oder Komfort. Das Zenith scheint diesen Zielkonflikt zumindest deutlich zu entschärfen und positioniert sich damit als eines der derzeit technisch interessantesten Performance-Bikes am Markt.

Aus der Szene kommt dabei regelmäßig die Frage, warum ein Rad mit solchen Messwerten nicht im Peloton der Tour de France zu sehen ist. Für Baldiso-Gründer Sebastian Baldauf liegt die Antwort weniger in der Technik als vielmehr in den wirtschaftlichen Rahmenbedingungen des Profisports: „Um auf höchstem Niveau im Profiradsport präsent zu sein, braucht es erhebliche Sponsoring- und Marketingbudgets. Als junge Marke investieren wir unsere Ressourcen aktuell lieber in Entwicklung, Fertigung und Produktqualität. Die Messwerte zeigen, dass man für Spitzenleistungen nicht zwingend Teil eines WorldTour-Teams sein muss.“

Für Baldiso dürfte das jüngste Testergebnis dennoch ein wichtiger Meilenstein sein. Denn erstmals steht eine kleine deutsche Marke bei einer der wichtigsten Kennzahlen des modernen Rennradbaus dort, wo sonst die großen Namen der Branche stehen.

Die ausführlichen Specs und Ergebnisse finden Sie unter dem folgenden Link: <https://www.baldiso.com/zenith>

Presseinformationen und Bildmaterial finden Sie im Pressebereich unter www.kernpunktpr.de

Weitere Informationen finden Sie unter <https://www.baldiso.com>

Über Baldiso

Baldiso ist eine deutsche Boutique-Marke für High-End-Rennräder mit Sitz im Allgäu. Gegründet wurde das Unternehmen von Sebastian Baldauf, ehemaliger Radprofi und Unternehmer. Die Marke steht für individuell aufgebaute Carbon-Rennräder im Premium-Segment, mit Fokus auf Aerodynamik, Leichtbau und Exklusivität. Entwicklung und Fertigung erfolgen in Deutschland in Zusammenarbeit mit spezialisierten Carbon-Manufakturen in Bayern. Jedes Rad wird in kleiner Stückzahl und vollständig nach Kundenwunsch aufgebaut.

...kernpunkt.PR
STRATEGIE & KOMMUNIKATION

Pressekontakt: ...kernpunkt.PR
Gabriele Jung
Schraudolphstraße 3a
80799 München
Tel. 01520/8695056
jung@kernpunktpr.de
www.kernpunktpr.de

EXCLUSIVE ROAD BIKES
BALDISO ©

BALDISO Bikes GmbH
Sebastian Baldauf
Rathausstraße 2
87448 Waltenhofen
Tel. 08303/9293970
info@baldiso.com
www.baldiso.com