

PRESSEMITTEILUNG

Die Haibike eQ Modelle 2012: Neue Definition von sportlichen Mountainbikes

Schweinfurt, 24.06.2011 – Das Haibike eQ Xduro geht in die zweite Runde. Das Folgemodell des ersten vollwertigen eMountainbikes startet mit zahlreichen technischen Weiterentwicklungen in eine neue Generation. Der unterfränkische Fahrradhersteller Haibike liefert mit den kommenden Bikes der eQ-Familie einen Vorgeschmack auf das, was im eBike-Markt noch alles möglich sein wird. Erstmals werden auch sportliche Fahrerinnen das eQ erleben können!

„Neue Ideen in die Tat umzusetzen, ist unsere Leidenschaft. Das Haibike eQ Xduro 2012 wird neue Maßstäbe setzen, was Fahreigenschaft und Dynamik anbelangt“, erklärt Christian Malik, Produktmanager von Haibike. Das aktuelle Modell hat die Erwartungen des Schweinfurter Fahrradherstellers weit übertroffen: Das Bike ist zum jetzigen Zeitpunkt bereits ausverkauft. „Natürlich macht es uns glücklich, wenn wir mit einem neuen Rad erfolgreich sind und es auf den Trails dieser Welt gefahren wird“, freut sich Malik. Ganz überraschend kam der Erfolg des eQ nicht, denn das Team hat lange und intensiv am innovativen Haibike-Reverse-Angle-Konzept entwickelt. Entgegen konventionellen Motorintegrierungen wird bei Haibike die Drive Unit in das Rahmeninnere gedreht, um den kurzen Radstand und die Bodenfreiheit eines klassischen Mountainbikes zu gewährleisten.

Auf der BikeExpo in München fährt das eQ Xduro FS deshalb auch den Sieg beim ExtraEnergy Pedelec-Test ein. In der Kategorie Sport (Off-Road) konnte das eBike des unterfränkischen Fahrradherstellers den unabhängigen Expertenrat überzeugen und behauptete sich gegenüber 35 Mitbewerber.

Die zweite Generation der Haibike eMTB's mit Bosch-Antrieb setzt die Erfolgsgeschichte der Vorgängermodelle fort. Die Vorzüge des Haibike-Reverse-Angle-Konzepts werden auch in der neuen Version inszeniert. Im Zentrum der Neuentwicklungen stehen die optimale Gewichtsverteilung, der Schutz des Antriebssystems vor Steinschlägen und die Entkoppelung

Ansprechpartner:

Sven Bernhardt
PR, Assistent Geschäftsleitung
Tel.: +49 (0)9721 6501-92
Fax: +49 (0)9721 6594-45
sven.bernhardt@winora-group.de

Winora-Staiger GmbH
Max-Planck-Str. 6
97526 Sennfeld – Germany
Tel.: +49 (0)9721 6501-0
www.winora-group.de

der Antriebsmasse vom vollgefederten Fahrwerk. Das Produktmanagement von Haibike möchte möglichst früh mit der neuen Serie anknüpfen, um Kunden mit breiterer Modellvielfalt und Produkttiefe weiterhin die Qualität des Originals erleben zu lassen. Das Haibike eQ Xduro in der ersten Version überzeugt bereits heute mit ausgezeichneten Performancewerten im Downhill und bringt besonders bergauf eine unvergleichbare Leistung.

Nie zuvor wurden in Schweinfurt Informationen zu einem neuen Produkt so früh bekannt gegeben. Doch nachdem bereits erste Renderings von Haibike eQ Xduro 2012 Modellen im Internet kursieren, wollte die Firmenzentrale nicht mehr länger mit Einzelheiten warten. Von Anfang an begeistert das neue eQ die Netzwelt. „So eine Eigendynamik hat man in der Fahrradwelt lange nicht mehr erlebt. Ob auf youtube, in Bikeforen oder Onlinemagazinen – man erkennt, das Haibike Xduro wird wieder neue Maßstäbe setzen“, glaubt auch Gunnar Fehlau vom „pressedienst-fahrrad“.

Erstmals werden auch sportliche Fahrerinnen ab 2012 das eQ erleben können: mit eigenen Rahmenvarianten im Trekking- und Cross-Bereich steht der Frauenpower nichts mehr im Weg. Ein weiteres Highlight ist das Haibike eQ Xduro 29. Das Rad verbindet die Leistungsentfaltung des Bosch-Antriebs mit den Fahreigenschaften eines klassischen 29ers und wird damit der ideale Partner für Crosscountry-Fahrten der nächsten Generation. Weiterentwicklungen des vollgefederten Haibike eQ Xduro FSversprechen gerade in den Bergen wieder eine extrem sportliche Performance zu liefern und eine neue Benchmark im eMountainbiking zu setzen.

„Es bleibt weiter spannend im Bereich der eProduktentwicklung“, berichtet Christian Malik. „Wir haben noch viele Innovationen vor uns!“

www.haibike.de

Ansprechpartner:

Sven Bernhardt
PR, Assistent Geschäftsleitung
Tel.: +49 (0)9721 6501-92
Fax: +49 (0)9721 6594-45
sven.bernhardt@winora-group.de

Winora-Staiger GmbH
Max-Planck-Str. 6
97526 Sennfeld – Germany
Tel.: +49 (0)9721 6501-0
www.winora-group.de