

PRESSEINFORMATION

Straßenflitzer mit Wow-Effekt

Mit einer Geburtstagsedition von 130 Stück gibt E-Bike-Experte Coboc zum 7-Jährigen auf der urbanen Piste Kante. So rebellisch das Innere, so manierlich das Design: Mit unsichtbarer E-Power und cleaner Silbergrau-Optik ist das ONE Rome 527 im Straßenverkehr ein echter Hingucker.

Coboc hat Geburtstag, und das muss gefeiert werden. Bekannt für seine avantgardistischen Pedelecs mit unsichtbarem E-Antrieb, schicken die Heidelberger Spezialisten zum 7-jährigen Jubiläum eine Geburtstags-Edition auf die urbane Rennstrecke. Und das ONE Rome 527 hat es nicht nur in puncto Power in sich, sondern ist als einziges Modell auch über den neuen Coboc-Onlineshop erhältlich und das auch zum Geburtstagspreis.

ONE Rome 527 ist der Name der auf 130 Pedelecs limitierten Edition, wobei das Zahlenkürzel für den Coboc-Geburtstag am 27. Mai steht.



Konsequent auf das Wesentliche reduziert, ist der Flitzer für absoluten Fahrspaß beim Race durch den Großstadtdschungel konzipiert und lädt mit Spitzen von 500 Watt in der Motorleistung zu flotten Ampelsprints ein. Nahezu unsichtbar ist der in nur zwei Stunden aufgeladene, 350 Wattstunden starke Akku im Unterrohr versteckt. Nur fünf dezente blaue LEDs

am Oberrohr deuten auf die Power im Inneren hin. Den leistungsfähigen Nabenmotor hält man auf den ersten Blick für eine gewöhnliche Nabenschaltung, und mit leichten 14,4 Kilogramm Gesamtgewicht ist der Singlespeeder, der sich auch ohne Elektroantrieb prima fahren lässt, im wahrsten Sinne der Renner unter den E-Bikes.

So rebellisch das Innere, so manierlich das Design: Das kühle Silbergrau des Rahmens harmoniert perfekt mit den schwarzen Anbauteilen. Die Grundform des Rahmens resultiert aus dem Bahnrad-Rennsport, daher sind Stabilität, Steifigkeit und Agilität oberstes Gebot. Allerdings verfügt das ONE

Rome 527 über einen Tick mehr Komfort mit einer aufrechteren Sitzposition, breiteren Reifen sowie mattschwarzen Scheibenbremsen und zeigt damit stolz Robustheit im Straßenverkehr.

Intelligente Konnektivität in der gesamten Coboc-Flotte

Dank der Coboc-App für iOS und Android werden sämtliche Coboc-Modelle zu voll vernetzten Smartbikes. Via Bluetooth verbindet sich das Bike mit dem Smartphone, das so zum Bordcomputer wird. Über die Coboc-App können das Ansprechverhalten der elektrischen Unterstützung sowie die Motorleistung feinjustiert werden. So lässt sich die gesamte Fahrdynamik nach den individuellen Wünschen des Fahrers konfigurieren. Die Anzeige des Bordcomputers gibt Auskunft über Fahrzeugdaten wie Geschwindigkeit, gefahrene Strecke oder Akkustand. Der Ladestand wird nicht nur ausgelesen, sondern auch die aktuelle Reichweite abhängig von der Topographie der Umgebung auf der Karte visualisiert. Im Menüpunkt „Aktivitäten“ lassen sich die gefahrenen Touren inklusive der Höhenprofile und Fahrdaten speichern und nach Wunsch mit der Community teilen.

Coboc ONE Rome 527

UVP 2.999 Euro

Erhältlich im Fachhandel oder bestellbar über den Coboc Online-Shop:

<https://www.coboc.biz/products/one-rome-527/>

Presseinformationen und Bildmaterial im Pressebereich unter www.kernpunktpr.de

Weitere Informationen finden Sie unter www.coboc.biz

Über Coboc

Die Coboc GmbH und Co. KG mit Firmensitz in Heidelberg entwickelt, produziert und verkauft Avantgarde-Elektrofahrzeuge für den stark wachsenden E-Mobility-Markt. Mit außergewöhnlichem Design schafft das 2011 gegründete Unternehmen bei seinen E-Bikes den Spagat zwischen komplexer Technologie und simpler Bedienung, ohne den Fokus auf das Wesentliche zu verlieren: die Freude am Fahren.

Dabei bildet die breite und interdisziplinäre Technologiekompetenz das Fundament von Coboc. Nicht nur die Konstruktion und der Fahrzeugbau, auch sämtliche elektrischen Antriebskomponenten und die Software sind Eigenentwicklungen. Mit der nahtlosen Integration des Antriebs hat Coboc mehrere Preise gewonnen, unter anderem sogar zweimal die wichtigste Auszeichnung der Fahrradbranche, den Eurobike Gold Award.

Leidenschaft für das Produkt, Nachhaltigkeit und Fertigungstiefe machen die Coboc-Flotte zu einem bemerkenswerten und technisch ausgereiften Meisterstück, das derzeit auf dem Markt seinesgleichen sucht.

...kernpunkt.PR
REDAKTION.KOMMUNIKATION.BERATUNG

Pressekontakt ...kernpunkt.PR
Paul-Heysel-Str. 29
80336 München
Tel. 089/74118257
Fax 089/74118254
info@kernpunktpr.de
www.kernpunktpr.de

coboc
MOTION ENGINEERING

Coboc GmbH und Co. KG
Kurfürstenanlage 58
69115 Heidelberg
Tel. 06221/1866201

contact@coboc.biz
www.coboc.biz