

coboc

PRESSEINFORMATION



STRASSENFLITZER MIT BREITSPURIGEM MINIMALISMUS

So sieht Street Art auf zwei Rädern aus: Mit unsichtbarer E-Power und cleaner Optik ist das Brooklyn FAT von Coboc als Silberfeil ein echter Hingucker. Mit einer extra komfortablen Bereifung und sauberem Riemenantrieb surft der schlanke City-Renner über den Asphalt und bügelt auch Schlaglöcher geschmeidig weg.

Edel schaut das Brooklyn FAT in schimmerndem Raw-Look von Coboc aus. Dass aber im Inneren die geballte Power eines vollwertigen E-Bikes steckt, sieht man dem rasanten Flitzer aus Heidelberg nicht an. Konsequent auf das Wesentliche reduziert, ist das Brooklyn 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 zweieinhalb Stunden aufgeladene, 352 Wattstunden starke Akku im Unterrohr versteckt. Lediglich fünf dezente LEDs am Oberrohr deuten auf die Power im Inneren hin. Den leistungsfähigen Nabenschaltung - doch weit gefehlt, da steckt viel mehr drin. Flüsterleise, sauber und wartungsfrei brilliert das Brooklyn mit einem Riemenantrieb, der beim

coboc

täglichen Ride über den Asphalt seine Vorteile ausspielt. Wer mit Leichtigkeit auch auf ruppigen Routen oder Schotterpisten unterwegs sein will, ist ebenfalls mit dem Brooklyn FAT gut bedient: Die voluminösen Schwalbe-Reifen G-One Speed lassen Schlaglöcher und Bordsteinkanten ihren Schrecken verlieren. Zusammen mit der Grundform des Rahmens, der Anleihen aus dem Bahnrad-Rennsport hat, sind beim Brooklyn Stabilität, Steifigkeit und Agilität oberstes Gebot. Und mit gerade einmal 13,1 Kilogramm Gesamtgewicht ist es ein erstaunlich leichter E-Singlespeeder, der sich auch ohne Elektroantrieb prima fahren lässt. Am Stau vorbei und mit bewundernden Blicken hinter sich ist das Coboc Brooklyn FAT im wahrsten Sinne der Renner unter den Slim-E-Bikes.

Smart vernetzt in der gesamten Coboc-Flotte

Dank der Coboc-App für iOS und Android werden sämtliche Coboc-Modelle zu 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 Modus, Geschwindigkeit, gefahrene Strecke oder Akkustand.



Erhältlich im Fachhandel: <https://www.coboc.biz/produkt/one-brooklyn-fat/>

Rahmen:	Aluminium 6000
Farbe:	Raw Finish oder Jugla-braun
Gabel:	Carbon, gerades Design
Größe:	S: bis 173 cm Körpergröße, M: 172 cm bis 186 cm, L: ab 184 cm
Akku:	352 Wh
Ladedauer:	2,5 Stunden
Mittlere Reichweite:	75 – 100 km
Elektrischer Antrieb:	250 W / 500 W Peak
Mechanischer Antrieb:	Singlespeed, Gates Carbon CDX Riemen, 55-20T

coboc

Bremsen:	Riderever Arc-U, 160mm, hydr. Scheibenbremse
Reifen:	Schwalbe G-One Speed 55-584 (27,5 x 2,00, 650B)
Pedale:	Aluminium CNC, schwarz
Gewicht:	13,1 kg
UVP (Deutschland):	3.499,- €

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
STRATEGIE & KOMMUNIKATION

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

coboc

Coboc GmbH und Co. KG
Kurfürstenanlage 58
69115 Heidelberg
Tel. 06221/1866201
contact@coboc.biz
www.coboc.biz