

## PRESSEINFORMATION

### **Straßenflitzer mit breitspurigem Minimalismus**

So sieht Street Art auf zwei Rädern aus: Mit unsichtbarer E-Power und cleaner Optik ist das Coboc ONE Brooklyn auf seine dezente Art ein echter Hingucker. In der Variante „Fat“ segelt der schlanke City-Renner nicht nur über Asphalt geschmeidig hinweg.



Edel schaut das ONE Brooklyn in schimmerndem Jugla-Mattbraun von Coboc aus. Dass aber im Inneren die geballte Power eines vollwertigen E-Bikes steckt, sieht man dem rasanten Schmuckstück der Heidelberger Elektroradschmiede nicht an. Konsequenterweise reduziert auf das Wesentliche, 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

zwei Stunden aufgeladene, 352 Wattstunden starke Akku im Unterrohr versteckt. Lediglich fünf dezente LEDs am Oberrohr deuten auf die Power im Inneren hin. Den leistungsfähigen Nabenmotor hält man auf den ersten Blick für eine gewöhnliche Nabenschaltung - doch weit gefehlt, da steckt viel mehr drin. Flüsterleise, sauber und wartungsfrei brilliert das Brooklyn mit einem Riemenantrieb, der beim täglichen Ride über den Asphalt seine Vorteile ausspielt. Wer mit Leichtigkeit auch auf ruppigen Routen oder sogar abseits geteuerter Pfade häufig und wild unterwegs sein will, greift zur „Fat“-Version des Coboc ONE Brooklyn: 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 13,5 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 ONE Brooklyn im wahrsten Sinne der Renner unter den E-Bikes.

### **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.



Erhältlich im Fachhandel oder bestellbar über den Coboc Online-Shop: <https://www.coboc.biz/produkt/one-brooklyn-fat/>

Rahmen:	Aluminium 6000
Farbe:	Jugla-braun, matt-metallic
Gabel:	Carbon, gerades Design
Größe:	S: bis 173 cm Körpergröße, M: 172 cm bis 186 cm, L: ab 184 cm
Akku:	Li-Ion, 36 V, 352 Wh
Ladedauer:	2 Stunden
Mittlere Reichweite:	70 – 100 km
Elektrischer Antrieb:	250 W / 500 W Peak
Mechanischer Antrieb:	Singlespeed, Gates Carbon CDX Riemen, 55-20T
Bremsen:	TRP Slate X2, 160mm, hydr. Scheibenbremse
Reifen:	Schwalbe Kojak 622-35 bzw. Fat-Variante: G-One Speed 650B, 50mm (27,5 x 2,00)
Pedale:	Aluminium CNC, schwarz
Gewicht:	Brooklyn F1 Fat 13,5 kg, Brooklyn regulär 14,1 kg (Größe M ohne Pedale)
UVP (Deutschland):	3.699,-€ bzw. Fat-Variante: 3.899,-€

Presseinformationen und Bildmaterial im Pressebereich unter [www.kernpunktpr.de](http://www.kernpunktpr.de)

Weitere Informationen finden Sie unter [www.coboc.biz](http://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.

Coboc steht für zuverlässige, urbane Sportlichkeit, stilvolle Eleganz und vor allem eine neue Generation von Elektrofahrrädern.



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



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