

A man with a backpack and sunglasses is riding a black bicycle on a black and white checkered floor. The perspective is from a low angle, looking slightly ahead of the rider. The floor's pattern creates a strong sense of depth and movement. The man is wearing a white t-shirt, light-colored shorts, white socks, and white sneakers. The bicycle has a black frame and brown tires. The overall scene is brightly lit, suggesting a sunny day.

LOOK

DE I EN

E-765 GOTHAM



E-765 GOTHAM



**E-765 GOTHAM - EROBERN SIE DEN GROSSSTADTDSCHUNDEL
CARBONFASER. URBANES FLAIR.**

Stellen Sie sich ein Elektrofahrrad vor, das fast nichts wiegt. Mit seinem Rahmen aus 100 % Carbon setzt das E-765 GOTHAM einen neuen Standard bei Fahrrädern mit Elektromotor-Unterstützung. Mit einem Gewicht von nur 15,8 kg liegt es vor den meisten anderen Aluminium-E-Bikes und ist damit eines der leichtesten auf dem heutigen Markt. Wie? Dank der 30-jährigen Erfahrung von LOOK in der Carbonfasertechnologie in Kombination mit dem FAZUA EVATION-Motor, dem leichtesten und kompaktesten E-Bike-Motor. Eine Traumkombination, die Ihre Fahrten in der Stadt noch schöner macht.

Imagine an electric bike that weighs almost nothing. With its 100% carbon frame, the E-765 GOTHAM sets a new standard in power-assisted bicycles. Tipping the scales at a mere 15.8kg, it moves ahead of most other aluminum e-bikes as one of the lightest on the market today. How? Thanks to LOOK's 30-year expertise in carbon fiber technologies combined with the FAZUA EVATION motor, the lightest and most compact e-bike motor. A dream combo to enhance your urban journeys.



ENTWURF UND HERGESTELLT VON LOOK

Seit den Anfängen von LOOK in der Fahrradbranche, zu einer Zeit, als Metall der Maßstab im Rahmenbau war, griff LOOK bereits auf den Werkstoff Carbon zurück. Seit mehr als 30 Jahren entwickelt LOOK in den eigenen Werken mit einzigartigem Know-How leistungsfähige Fahrradrahmen aus Carbon.

Sind die optimalen Formen einmal entworfen, arbeiten unsere Ingenieure gezielt an den Prozessen und der Ausrichtung des Carbons, um das gewünschte Ziel zu erreichen: Die Herstellung eines ultraschnellen Rahmens, der nicht nur durch seine aerodynamischen Eigenschaften, sondern auch durch seine Leichtigkeit, Steifigkeit und hervorragende Bodenhaftung überzeugt.

Das Weben von Carbon ist ein wesentlicher Faktor für LOOK. Für jeden Bereich des Rahmens ist es wichtig die richtigen Fasern zu verwenden und auszurichten, sowie die Dicke (Anzahl der Schichten) und Anordnung der Verstärkungen in bestimmten Schlüsselbereichen zu definieren. So muss beispielsweise der Bereich des Tretlagers höhere Kräfte aufnehmen können als das Steuerrohr. Das Gleiche gilt für alle Rahmenteile inklusive Gabel. Die Erfahrung von LOOK in dieser Detailarbeit macht den Unterschied.

Ever since LOOK's early days in the cycling industry, in a time when metal was king, carbon has always been a material of choice. Working within its own manufacturing facilities, for more than 30 years LOOK has been developing unique knowledge and expertise in working with carbon, with a view to realising high-performance properties.

Once the optimal forms have been designed, our engineers work with tremendous focus on the process and the fitting of the carbon at all points with a view to achieving the ultimate goal: the production of an ultra-fast frame, not only thanks to its aerodynamic properties, but also thanks to its low weight, its rigidity and excellent grip.

The weave of the carbon is a key factor for LOOK. For each section of the frame it is a matter of selecting the right fibres, their direction, their thickness (number of layers), and the positioning of reinforcements at certain key points. The bottom bracket area, for example, must be capable of withstanding greater forces than the head tube. The same goes for each section of the frame and the fork: the expertise that LOOK applies in this detailed work makes all the difference.



GO FUR THER

E-765 GOTHAM

EIN MOTOR DER NIE VERSAGT

Das Herz des E-765 GOTHAM: der zentrale Motor von FAZUA EVATION. Dieser E-Bike-Motor steht Ihnen bei allen Ausfahrten zur Seite:

- **Autonomie:** Sie werden im Großstadtdschungel leicht 50 Kilometer überschreiten. Eine kombinierte Anwendung von Treten und Motorunterstützung wird die Grenzen auf über 80 Kilometer ausdehnen. Verlassen Sie das Büro, suchen Sie das Abenteuer!

- **Vielseitigkeit:** Der herausnehmbare Akku mit 250 Watt ermöglicht nicht nur ein einfaches Aufladen. Sie können ihn auch zu Hause lassen, wann immer Sie Lust dazu haben. So erhalten Sie ein klassisches Fahrrad, das kaum 11 kg wiegt und sich perfekt für neue Herausforderungen eignet.

- **Geschmeidigkeit:** Treten Sie in die Pedale, als ob Sie ein klassisches Stadtrad fahren würden. Sie werden vergessen, dass sich ein Motor im Unterrohr befindet. Der Power Assist fühlt sich beim Beschleunigen bis zum Unterstützungslimit von 25 km/h so sanft an.

At the heart of the E-765 GOTHAM: the central FAZUA EVATION motor. This e-bike motor has your back on all your rides.

*- **Autonomy:** You will easily exceed 50 kilometers in an urban environment. Mixed use will push the boundaries out to over 80 kilometers. Go beyond the office, seek out adventure!*

*- **Versatility:** The 250-watt removable not only makes for easy recharging. It can also be left at home whenever you feel like it, giving you a classic pushbike that weighs barely 11kg, perfect to pedal to new horizons.*

*- **Smoothness:** Pedal as if you were riding a classic city bike. You will forget there is even a motor in the downtube, so smooth does the Power Assist feel as you accelerate to the assistance limit of 25 km/h.*

LOOK HM CARBON RAHMEN & GABEL

LOOK HM CARBON FRAME & FORK

250 W

AUSTAUSCHBARE / ABNEHMBARE BATTERIE
INTEGRIERTER MOTOR UND AKKU

REPLACEABLE / REMOVABLE BATTERY
INTEGRATED MOTOR & BATTERY

KOMFORTABLER SATTEL

SELLE ITALIA NOVUS BRAUN

COMFORTABLE SADDLE

SELLE ITALIA NOVUS BROWN

15%

3D-DOUBLE WAVE STREBEN:
FLEXIBLER, UM STÖSSE
ABZUFANGEN

MORE FLEXIBLE
SEATSTAYS : 3D DOUBLE WAVE

15 MM FLAT BAR
MIT LEDERGRIFF

+ SMARTPHONE-HALTERUNG

FLAT BAR 15 MM RISER
WITH LEATHER GRIP

+ SMARTPHONE HOLDER

15,8 KG

VIELFÄLTIG EINSETZBAR

700 X 40 REIFEN

MULTIACTIVITY

700 X 40 TIRES

REFLEKTIERENDE GRAFIKEN
AUF RAHMEN UND REIFEN

REFLECTIVE GRAPHICS ON
FRAME AND TIRES

GEO TREKKING VISION PEDALE

GEO TREKKING VISION PEDALS

E-765 GOTHAM



**LIGHT
YOUR
RIDE**
—

SICHERHEIT HAT VORRANG

Das E-765 GOTHAM ist so konstruiert, dass es maximale Sichtbarkeit und Sicherheit in urbanen Umgebungen bietet.

Zu den sorgfältig ausgewählten Komponenten gehören die **GEO TREKKING VISION** Pedale, die mit einem integrierten Beleuchtungssystem ausgestattet sind. Die Reifen und der Rahmen sind mit reflektierenden Elementen versehen, um die Sichtbarkeit weiter zu verbessern. Treten Sie in aller Ruhe in die Pedale, Ihre Sicherheit sollte kein Thema mehr sein.

The E-765 GOTHAM is designed to offer maximum visibility and safety in urban environments.

*The carefully-selected components include the **GEO TREKKING VISION** pedals, which are fitted with an integrated lighting system. The tires and frame feature reflective stickers to further improve visibility. Pedal with full peace of mind, safety need no longer be a concern.*





VIELSEITIG VON DER STADT BIS AUFS LAND

Warum zwei Fahrräder haben, wenn eines ausreicht?

Das E-765 GOTHAM ist in der Stadt genauso komfortabel wie auf den Landstraßen.

Qualitätskomponenten bieten volle Vielseitigkeit. Die GEO TREKKING-Pedale haben zwei Seiten - eine flache Seite für die Verwendung in Straßenschuhen und Seite mit Klickpedale für die Verwendung mit SPD-Standard-Radschuhen.

Der verstellbare FSA VARIUS Vorbau lässt sich mit einem Inbusschlüssel in einem Bereich von -20° bis +40° von einer entspannten in eine sportlichere Position neigen. Der Vorbau verfügt außerdem über eine integrierte Telefonhalterung, so dass Sie während der Fahrt Ihre Route und den Batteriestatus im Auge behalten können. Und schließlich sorgen die 40 mm breiten Reifen und die SKS SPEEDROCKER-Kotflügel für einfaches Handling und außergewöhnlichen Komfort in jedem Gelände.

Why have two bikes when one is enough?

The E-765 GOTHAM is as comfortable on city street as it is on country lanes.

Quality components offer full versatility. The GEO TREKKING pedals feature two sides - one flat for use in street shoes, one clipless for use with SPD-standard cycling shoes. The adjustable FSA VARIUS stem can be inclined from a relaxed to a more sporty position with the twist of an Allen wrench within a -20° to +40° range. The stem also features an integrated phone holder so you can keep an eye on your route and battery status as you ride. Finally, the 40mm-wide tires and SKS SPEEDROCKER mudguards make for easy handling and exceptional comfort no matter the terrain.





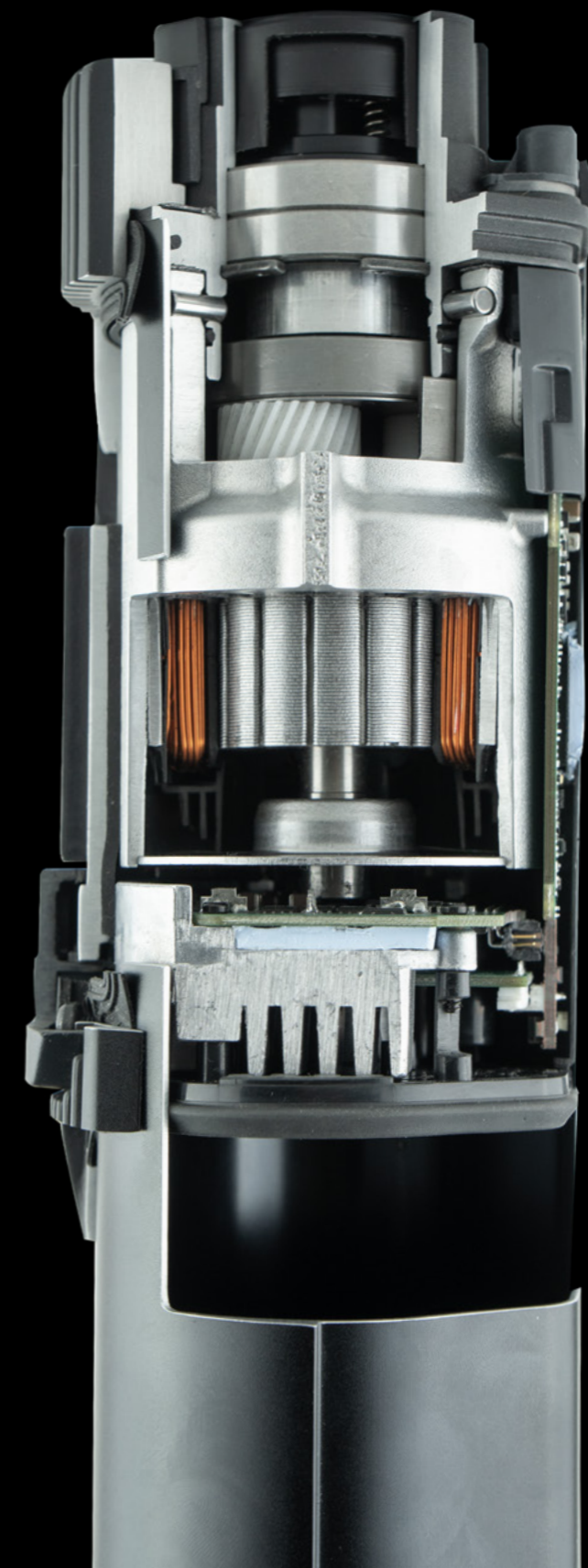
FAZUA EVATION MOTOR

Der Motor und die Batterie mit einem Drehmoment von 55Nm und einer durchschnittlichen Leistung von 250w (max. 400w) ermöglichen es Ihnen, problemlos 25km/h zu erreichen.

Ein 4,6 kg schweres, abnehmbares Motor- und Akkupack ist nur dann sinnvoll, wenn er bei Bedarf leicht entfernt werden kann. Als eine Einheit konzipiert, kann der FAZUA Elektro-Assistent zu Hause bleiben, wodurch das Gewicht des E-765 GOTHAM auf 11 kg reduziert wird.

The motor and battery pack, offering a torque of 55Nm and average power output of 250w (max. 400w), will easily allow you to reach 25km/h.

A 4.6kg, detachable motor and battery pack only makes sense if it can easily be removed when required. Designed as a single unit, the FAZUA Electric Power Assist can be left at home, bringing the weight of the E-765 GOTHAM down to 11kg.

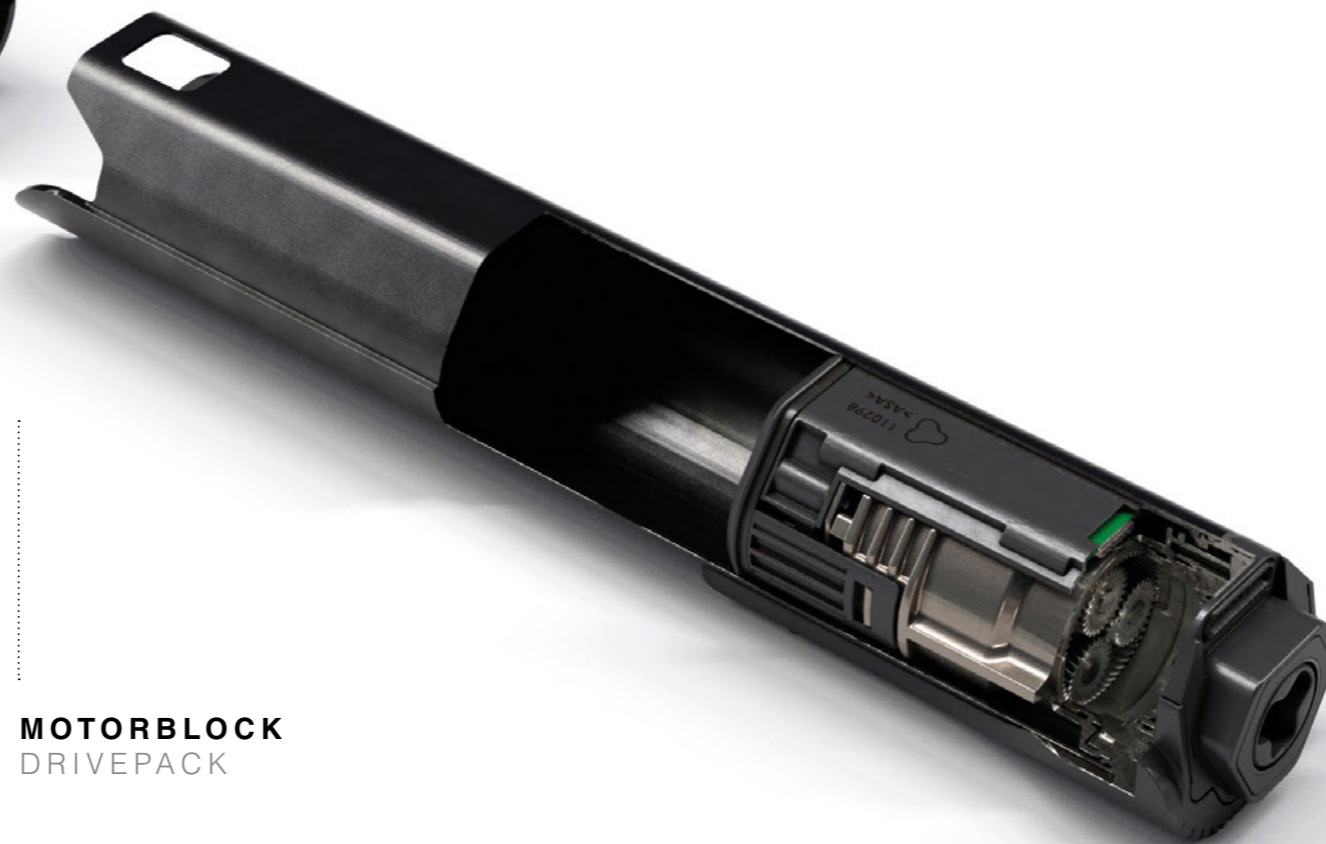




AKKU
BATTERY

- 1.4 KG
- LITHIUM-ION
- 250W
- 7Ah, 36V
- DAUER-STANDBY NACH 8 STUNDEN
- UNTER 3,5 STUNDEN LADEZEIT
- FAZUA-LADESTATION

- 1.4 KG
- LITHIUM ION
- 250W
- 7Ah, 36V
- DEEP SLEEP AFTER 8 HOURS
- ~3,5H CHARGING TIME
- FAZUA CHARGER



MOTORBLOCK
DRIVEPACK

- 1,9 KG
- MOTOR MIT 250 W
(SPITZENLEISTUNG 400 W)
- UNTERSTÜTZUNG BIS 25 KM/H
- USB-SCHNITTSTELLE
- BEIDE HÄNDE NUTZEN
- EINSETZEN: RASTET HÖRBAR EIN
- HERAUSNEHMEN: VERRIEGELUNG LÖSEN

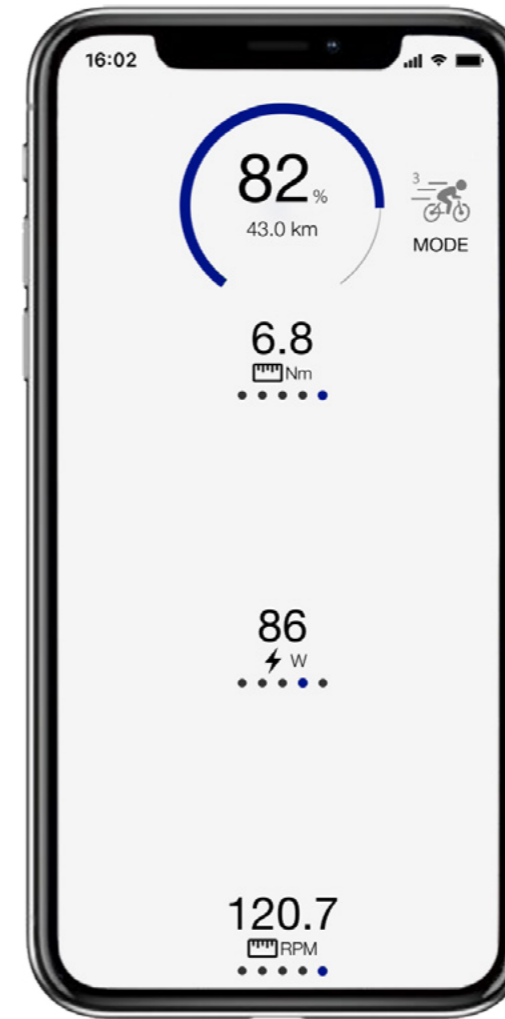
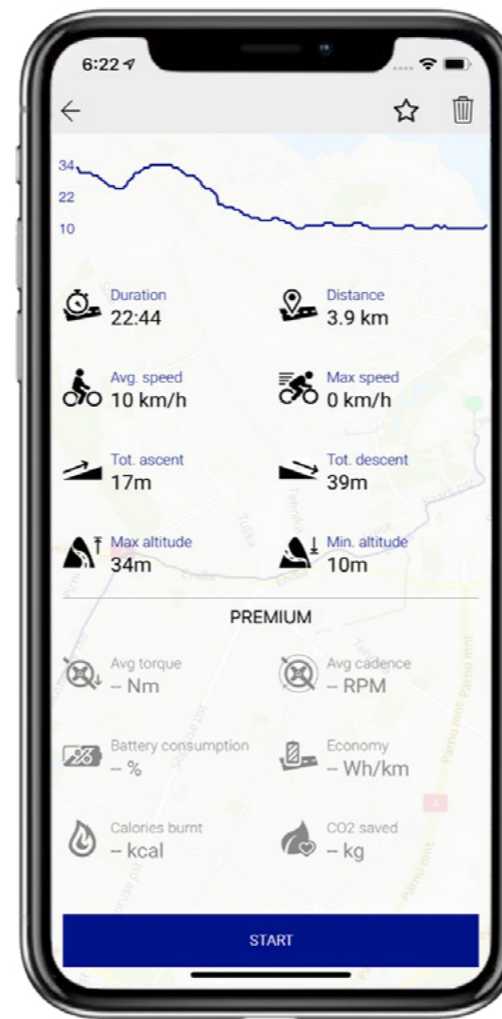
- 1.9 KG
- MOTOR WITH 250 W (PEAK 400 W)
- SUPPORT – 25 KM/H
- USB INTERFACE
- USE BOTH HANDS
- INSERTING: LOCKS IN PLACE AUDIBLY
- REMOVE: LIGHTEN LOCK

TRETLAGERGEHÄUSE
BOTTOM BRACKET

- 1,3 KG
- BEIDSEITIGE DREHMOMENTMESSUNG
- 55 Nm (BIS ZU 60 Nm)
- STANDARD BCD 104 ODER BCD 110

- 1.3 KG
- BOTH SIDED TORQUE MEASUREMENT
- 55Nm (PEAK 60Nm)
- STANDARD BCD 104 OR BCD 110





FAZUA **HANDY-APP**

Bleiben Sie mit der kostenlosen mobilen FAZUA-App verbunden: direkt mit der Batterie verbunden, können Sie Ladung, Zustand und Temperatur auf einfache Weise in Echtzeit überprüfen.

Mit integriertem GPS-Tracking kann die App auch Routen zu einem Ziel vorschlagen, einschliesslich des Gesamtanstiegs und der Reichweite in Abhängigkeit vom Batteriestatus.

Stay connected with the free FAZUA mobile app: linked directly to the battery, it allows you to easily check charge, condition and temperature in real time.

Featuring integrated GPS tracking, the app can also suggest routes to a destination, including total climb and range within reach depending on battery status.

3D-WAVE-DESIGN-SITZSTREBEN

Die Sitzstreben sind in Form von 2 Wellen ausgeführt, die als Biegepunkte fungieren und die natürliche Flexibilität der Carbonfaser um 15% erhöhen.

Durch die Abflachung der Rohre werden auch die vertikale Flexibilität und die Seitensteifigkeit verbessert, wodurch Stöße auch bei hohen Geschwindigkeiten gefiltert werden. Die 3D WAVE erreicht so eine außergewöhnliche Schwingungsdämpfung ohne zusätzliches Gewicht. Egal, ob Sie auf Bürgersteigen, über Kanalschächte oder auf unebenen Wegen fahren, die 3D WAVE wird Ihr ständiger Begleiter sein.

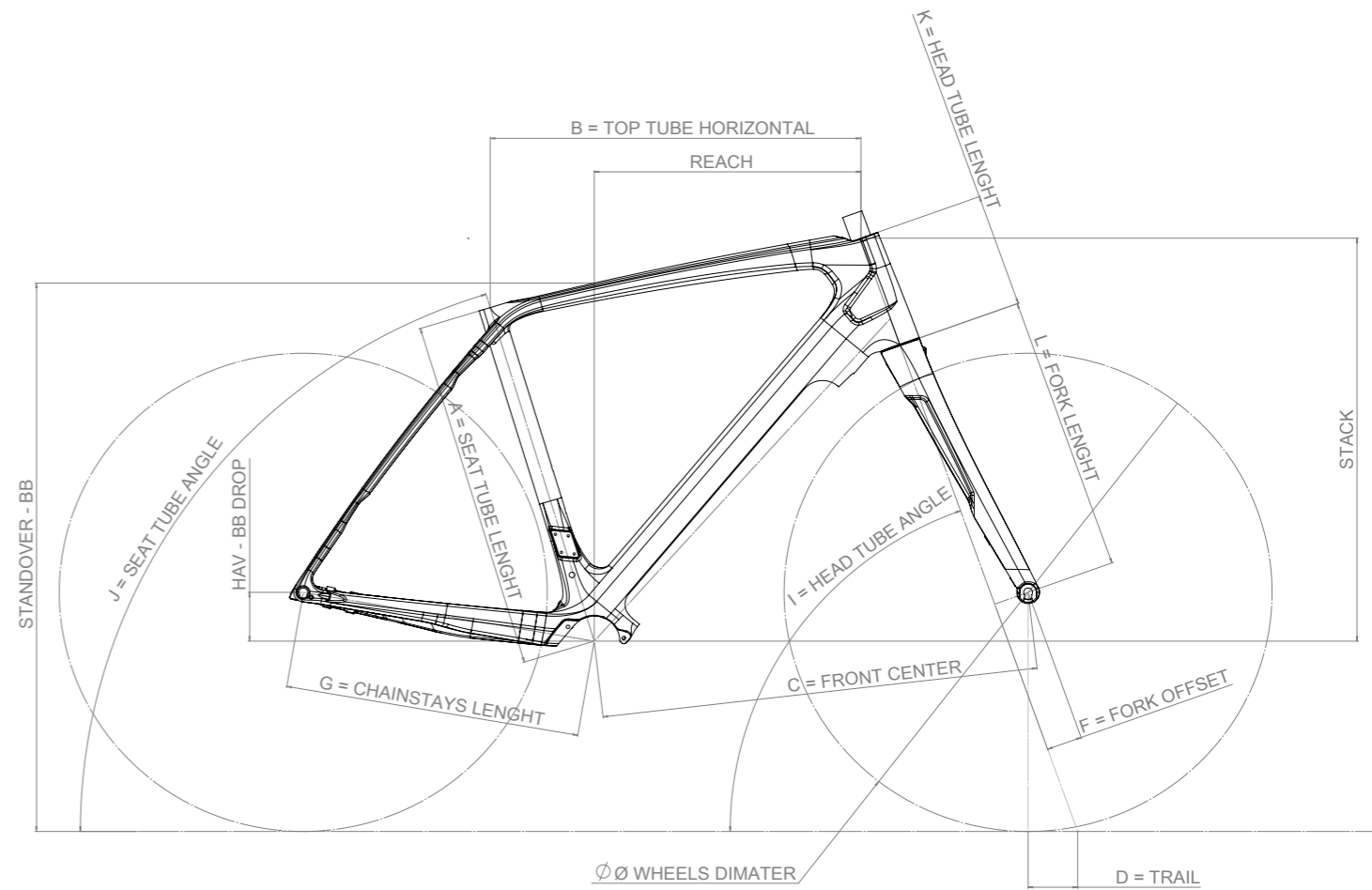
The seatstays are designed as 2 waves that act as flexion points, increasing the natural flexibility of carbon fiber by 15%.

By flattening the tubes, vertical flexibility and lateral stiffness are also improved, filtering shocks even at high speed. The 3D WAVE thus achieves exceptional vibration dampening without adding weight. Whether you are riding down sidewalks, over manholes or along rough paths, the 3D wave will be your friend.



GEO ME TRY

E-URBAN



E-765 GOTHAM GEOMETRY WHEELS DIAMETER IN MM : 700

	Stack (mm)	Reach (mm)	I (°) (mm)	J (°) (mm)	A (mm)	B (mm)	C (mm)	D (mm)	F (mm)	G (mm)	K (mm)	L (mm)	HAV (mm)
XS	530,0	355,0	70,3	74,0	470,0	507,0	577,0	72,0	50,0	420,0	111,5	395,0	70,0
S	554,0	365,0	70,3	74,0	490,0	524,0	595,5	72,0	50,0	420,0	137,0	395,0	70,0
M	578,0	375,0	70,3	73,0	510,0	552,0	614,0	72,0	50,0	420,0	162,5	395,0	70,0
L	602,0	385,0	70,3	73,0	535,0	569,0	632,5	72,0	50,0	420,0	188,0	395,0	70,0
XL	626,0	395,0	70,3	73,0	560,0	586,5	651,0	72,0	50,0	420,0	213,5	395,0	70,0



MONTAGE / MOUNTING

KURBELGARNITUR / CRANKSET	FSA ALLOY (XS-S 170 mm / M-L-XL 175 mm) BCD 104
KETTENBLATT / CHAINRING	FSA ALLOY 42T
TRETLAGERGEHÄUSE / BB	FAZUA ISIS AXLE
KETTE / CHAIN	SHIMANO 10 S HG 54
KASSETTE / CASSETTE	SHIMANO DEORE 10 SPEED 11X42
SCHALTHEBEL / SHIFTERS	SHIMANO DEORE 10 S OPTICAL GEAR DISPLAY
KETTENSCHALTUNG / DERAILLEUR	SHIMANO DEORE SGS
BREMSEN / BRAKES	SHIMANO MT200 HYDRAULIC FLAT MOUNT
KURBELN / ROTORS	SHIMANO CENTERLOCK RT 54 F : 160 mm R : 160 mm
STECKACHSE / THRU AXLES	SPEED RELEASE READY 142X12 R / 100 X 12 F
MOTOR / MOTOR	FAZUA EVATION 25 km/h (euro) 20 mph (US - CAN)
SATTELSTANGE / SEATPOST	LOOK LS3 ALLOY 27.2 mm 350 mm
SATTEL / SADDLE	SELLE ITALIA NOVUS BOOST BROWN
VORBAU / STEM	FSA VARIUS STEM -20/+40° (XS, S, M, L : 100 mm)
LENKER / H-BAR	FSA COMET HB RISER 15 mm 740 mm
PEDALE / PEDALS	LOOK GEO TREKKING VISION
RÄDER / WHEELS	SHIMANO RS 171
REIFEN / TIRES	HUTCHINSON HAUSSMANN 700 X 40 BROWN (BIKE DELIVERED WITH INNER TUBE)
MUDGUARDS / MUDGUARDS	SKS SPEEDROCKER REMOVABLE
SMARTPHONE-HALTERUNG/SMARTPHONE HOLDER	SKS COMPIT + UNIVERSAL COVER
GEWICHT / WEIGHT	15.8 kg* (SIZE M) * ESTIMATE

E-765 GOTHAM

- + ENTWORFEN FÜR LEICHTIGKEIT, ROBUSTHEIT UND KOMFORT**
VOLLCARBON-RAHMEN UND -GABEL
INTEGRIERTER MOTOR
HANDGRIFFE AUS LEDER
- + AUF SICHERHEIT AUSGELEGT**
GEO TREKKING VISION-PEDALE
REFLEKTIERENDE REIFEN UND AUFKLEBER
- + ENTWICKELT FÜR VIELSEITIGKEIT**
15 % FLEXIBLERE SITZSTREBEN : 3D DOUBLE WAVE
ABNEHMBARE SCHUTZBLECHE
EINSTELLBARER VORBAU
TELEFON-HALTERUNG
- + MADE BY LOOK**
ENTWICKELT UND HERGESTELLT IN
UNSEREN LOOK-FABRIKEN
- + DESIGNED FOR LIGHTNESS, STURDINESS AND COMFORT**
FULL-CARBON FRAME AND FORK
INTEGRATED MOTOR
LEATHER HANDGRIPS
- + DESIGNED FOR SAFETY**
GEO TREKKING VISION PEDALS
REFLECTIVE TIRES AND STICKERS
- + DESIGNED FOR VERSATILITY**
15% MORE FLEXIBLE SEATSTAYS : 3D DOUBLE WAVE
REMOVABLE MUDGUARDS
ADJUSTABLE STEM
PHONE HOLDER
- + MADE BY LOOK**
DEVELOPED AND MANUFACTURED
IN OUR LOOK FACTORIES



CONTACT
LOOK CYCLE INTERNATIONAL
27 Rue du Docteur Lévêillé - CS90013
58028 NEVERS CEDEX

Global Communication Manager
Marie GUILLET
mguillet@LOOKcycle.fr

Das E-765 GOTHAM wird mit LOOK GEO TREKKING VISION-Pedalen geliefert.
Das E-765 GOTHAM ist in allen Katalogabbildungen mit LOOK GEO CITY GRIP VISION-Pedalen ausgestattet.

The E-765 GOTHAM is delivered with LOOK GEO TREKKING VISION pedals.
The E-765 GOTHAM is fitted with LOOK GEO CITY GRIP VISION pedals in all catalogue visuals.

CREDITS

Photographer
Fabien Boukla - Activ' Images
Jean-philippe Ehrmann - Studio 14

LOOK CYCLE INTERNATIONAL
Copyright © 2020 - All rights reserved

#RIDEYOURDREAM

lookcycle.com