

PRESSEINFORMATION

Bodnegg, 14. April 2014

flitzbike „P.18 comfort“: Bequem aufsteigen, flink losfahren

Jetzt mit tiefgezogenem Oberrohr – Schwäbische Pedelec-Manufaktur präsentiert flitzbike P.18 mit neuem Rahmen

Bei Wind und Wetter auf jedem Terrain sorglos und komfortabel voran kommen: Mit dem neuen flitzbike „P.18 comfort“ kann das jetzt jedermann und jede Frau – gleich welchen Alters, Gelenkigkeit oder sportlicher Kondition. Die Pedelec-Manufaktur aus Bodnegg hat ihr Flaggschiff jetzt mit einem tieferen Einstieg versehen, so dass es noch einfacher ist, sich auf den extrem wartungsarmen Flitzer zu setzen und loszufahren. Wie alle flitzbike-Pedelecs ist das jetzt vorgestellte Modell ebenfalls mit praxiserprobten und robusten Komponenten ausgestattet. So bewähren sich das Pinion-Getriebe, der Heckmotor von GoSwiss Drive und der Riemenantrieb von Gates Carbon Drive im alltagstauglichen Gebrauch genauso wie im sportlichen Einsatz und auf längeren Reisetouren. Je nach Motorisierungsvariante sind mit dem neuesten flitzbike-Modell Höchstgeschwindigkeiten bis zu 25 km/h (Leistung 250 W) bzw. 45 km/h (500 W Leistung) zu erreichen. „Aufgrund der enormen Nachfrage nach dem flitzbike P.18 haben wir uns entschieden, unser Erfolgsmodell mit einer komfortablen Rahmengeometrie auszustatten, die ein noch leichteres Auf- und Absteigen gestattet. Das einzige, was vielleicht den Abstieg erschwert, ist der außergewöhnliche Fahrspaß“, so Pasquale Mennig, Marketingleiter der flitzbike GmbH.

Das tiefgezogene Oberrohr des handgefertigten, universellen Mobilitätsgeräts erleichtert nicht nur den Ein- und Ausstieg, sondern bietet aufgrund seiner akkurate Verarbeitung ein Höchstmaß an Stabilität: Keine Verwindung stört die Fahrt – weder im Alltagsgebrauch noch auf Touren. Auch die verwendeten Komponenten stehen ganz unter den Zeichen von einfacher Handhabung, hohem Komfort und Zuverlässigkeit. Die Antriebskraft der Fahrerin oder des Fahrers wird durch den extrem wartungsarmen Riemenantrieb auf das Hinterrad übertragen. Gleichzeitig unterstützt der kraftvolle Hinterradmotor von GoSwiss Drive (250 W oder 500 W) den Antrieb, der vom schmutz- und

staubresistenten Pinion-Getriebe auf das jeweilige Terrain optimal abgestimmt werden kann. Unebenheiten auf der Strecke wie zum Beispiel Kopfsteinpflaster dämpft die Federgabel Vogue Air Trekking direkt unterhalb des Lenkkopfs. Unterm Strich bedeutet das: kaum Wartungsarbeiten, saubere Hosenbeine und komfortabler Fahrgenuss auf jedem Terrain – auch im Rock oder Kleid.

Der Preis des neuen, direkt ab Werk erhältlichen Modells liegt je nach Ausstattung bei 4.890,- Euro (250 W/25 km/h) bzw. 4.980,- Euro (500 W/45 km/h).

(Abbildungen)

(Foto: FLB_P18_comfort_01.jpg)



Kombiniert aufstiegserleichternde Rahmengeometrie mit abstiegserschwerendem Fahrspaß: flitzbike „P.18 comfort“. (Foto: flitzbike)

(Foto: FLB_P18_comfort_02.jpg)



Aufschwung leicht gemacht: Die neue Rahmengeometrie ist komfortabel und robust zugleich. (Foto: flitzbike)

Weitere Informationen:

Flitzbike GmbH, Pasquale Mennig
Birkenstraße 6/1, D-88285 Bodnegg
Tel.: +49 7520 966 70 35
Fax: +49 7529 966 70 55
p.mennig@flitzbike.de
www.flitzbike.de

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit:

Press'n'Relations GmbH, Uwe Taeger
Magirusstraße 33, D-89077 Ulm
Tel.: +49 731 96 287-31
Fax: +49 731 96 287-97
ut@press-n-relations.de
www.press-n-relations.de

Über Flitzbike

Die Flitzbike GmbH entwickelt, plant und baut seit 2011 hochwertige und langlebige Pedelecs, mit denen Anstiege, Hügel und Berge kinderleicht zu meistern sind. Die handgefertigten Modelle der schwäbischen Fahrradschmiede eignen sich für den anspruchsvollen Einsatz im Alltag, beim Sport und auf der Reise. In einem selbstbewussten Rahmendesign und mit hochwertigen Komponenten ausgestattet, verbinden alle Modelle schnörkellose Eleganz mit einem hohen Anspruch an Technik und Funktionsfähigkeit. Der Flitzbike-Produktkatalog umfasst sechs Modelle, die je nach Kundenwunsch angepasst werden können. Zur Förderung des Binnenmarktes fertigt das traditionsbewusste Unternehmen alle Modelle fast ausschließlich mit Bauteilen aus Deutschland, Österreich und der Schweiz. Leasing-Angebote für ein zeitgemäßes und umweltbewusstes Fuhrparkmanagement von Gewerbe, Industrie und Hotellerie ergänzen das reichhaltige Angebot.