



Begehrt seit 1874.

E-Bike

ED2: Pedelec mit Lithium-Ionen-Batterie und Anfahrhilfe bis 6 km/h!

So funktioniert das Pedelec „Tivoli“ mit ED2-System:

Einschalten, Drehen und los geht's. Mit dem Drehgriff beschleunigt Sie der ED2-Antrieb allein, ohne mit den Pedalen zu treten, bis zu einer Geschwindigkeit von ca. 6 km/h. Oberhalb von 6 km/h erhalten Sie nur durch Mittreten mit den Pedalen weitere Unterstützung bis 25 km/h. Dann schaltet sich der Motor sanft automatisch ab und Ihr Pedelec wird zum ganz normalen Fahrrad.

Die neue Lithium-Ionen-Batterie ist pflegeleicht, formschön und unauffällig im Gepäckträger integriert. Das integrierte LED Display zeigt Ihnen immer den aktuellen Ladezustand der Batterie an.



Getriebe-Motor
Durchzugsstarker BLDC-
Getriebemotor mit
250 W Nennleistung.
Gewicht: 3 kg.



**Digitaler Motor-
Controller**
Programm-gesteuertes
Motor-Steuergerät für
verbessertes Fahrverhal-
ten in den verschiedenen
Geschwindigkeits-Stufen.



**Lithium-Ionen-
Batterie**
25V 11Ah = 275 Wh
Gewicht: 2,4 kg
Zum Aufladen leicht
entnehmbar



Tritt-Sensor
Sensor für die Steue-
rung der Tritt-Unterstüt-
zung bis 25 km/h.



Gesetzliche Fahrerlaubnis

Um dieses Pedelec im öffentlichen Straßenverkehr fahren zu dürfen, müssen Sie mindestens 16 Jahre alt sein und eine Mofa-Prüfbescheinigung besitzen. Wenn Sie vor dem 1.4.1965 geboren sind, gelten diese Einschränkungen nicht. Es besteht keine Versicherungspflicht.

Fahrleistungen

Normal Modus	ca. 40-45 km
Eco Modus	ca. 55 km

Die Fahrleistungen sind jeweils abhängig von der Fahrweise und dem Geländeprofil.



Farbe: schwarz/stratosilber

Tivoli ED2

Rahmen:

26" / 28" Alu-Pedelec
DIVA-E

Rahmenhöhe:

45 cm

Schaltung:

Sram 7-Gang

Gewicht:

27,5 kg (inkl. Batterie)