

# EINFACH

Bau dein Fahrrad in ein eBike um.

Bei unseren Händlern kannst du dein Lieblings-Fahrrad in ein leistungsstarkes eBike umbauen lassen.

Unser Händlernetz: [www.maxonbikedrive.com](http://www.maxonbikedrive.com)

# STARK

50 Nm. 1400 W im Boost Modus.

Vom Marsmobil in dein Mountainbike: Wir haben unser Knowhow aus der Raumfahrt und Robotik in den maxon BIKEDRIVE gepackt und mit Erfahrungen aus dem Profiradsport kombiniert. Entstanden ist ein kompakter, drehmomentstarker und robuster Heckantrieb. Damit hast du einen Fun-Faktor, der es in sich hat.



«Dieser Antrieb macht einfach nur Spass.»

Albi Iten, Downhill-Weltmeister



«Für technische Uphills der absolute Knaller.»

Ralph Näf, Schweizer Mountainbike-Profi



Berner Fachhochschule  
Haute école spécialisée bernoise

«Nicht nur bezüglich der Dauerleistung lässt der maxon BIKEDRIVE das Feld hinter sich»

Prof. Dr. Andrea Vezzini,  
Berner Fachhochschule



«Feinfühliges E-Schub zum Nachrüsten»

[www.ride.ch](http://www.ride.ch)

06-2017-DE

maxon  
BIKEDRIVE



swiss made  
[www.maxonbikedrive.com](http://www.maxonbikedrive.com)

maxon  
BIKEDRIVE

Bester\* eBike Antrieb im Test.  
Gemäss Testergebnissen der Berner Fachhochschule,  
April/Juli 2017. Mehr auf [www.maxonbikedrive.com](http://www.maxonbikedrive.com)



# MEHR POWER FÜR DEIN BIKE

Bau dein Fahrrad mit dem Schweizer Nachrüst-Kit in ein eBike um.  
Erhältlich als Pedelec (25 km/h) und S-Pedelec (45 km/h).



## POWERGRIP

Lostreten und Gas geben: Die Bedienung mit dem Drehgriff könnte nicht einfacher sein. Du kannst schnell zwischen drei Unterstützungsstufen wählen. Und mit dem Turbo Boost (bis 50 Nm) bist du für jede Situation gewappnet. LEDs geben dir Auskunft über die Restkapazität des Akkus.



## AKKU

**360 Wh** Energiegehalt

**48 V** Nennspannung

**2 h** bis voll geladen (1h bis 70%)

**2.6 kg** Gewicht

**500 Wh** Energiegehalt

**48 V** Nennspannung

**2.5 h** bis voll geladen (1.5h bis 70%)

**2.8 kg** Gewicht

Der Akku ist abschliessbar und kann am Rad direkt oder bequem zuhause geladen werden.



## MOTOR MX

25 km/h und 33 km/h\*

**50 Nm** Max. Drehmoment (Boost)

**1.4 KW** Max. Leistung (Boost)

**25 Nm** Dauerdrehmoment typisch

**85 %** Wirkungsgrad typisch

**3 kg** Zusatzgewicht

## MOTOR MX URBAN

bis 45 km/h\*

**40 Nm** Max. Drehmoment (Boost)

**1.4 KW** Max. Leistung (Boost)

**20 Nm** Dauerdrehmoment typisch

**85 %** Wirkungsgrad typisch

**3 kg** Zusatzgewicht

\*Achtung, braucht eine Zulassung.