



add-e NEXT

e-motion your bike with add-e

Zahlen, Daten, Fakten

Antrieb	Lite	Sport
Spitzenleistung	250 Watt	600 Watt
Geschwindigkeit max.	25 km/h	45 km/h*

Akku	S	M	L
Energie	150 Wh	300 Wh	450 Wh
Gewicht	0,9 kg	1,6 kg	2,3 kg
Maße Ø 80/H	116 mm	183 mm	250 mm
Leistung max.	250 Watt	600 Watt	600 Watt

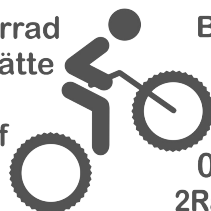
Ladezeit von 10 – 90 %

	S	M	L
Reiseladegerät	3 h	6 h	9 h
Kfz-Ladegerät	2 h	4 h	6 h
Schnellladegerät	-	2 h	3 h

*Auslieferung mit der gesetzlich zugelassenen Höchstgeschwindigkeit von 25 km/h.

2 Rad - VESECKY
www.2Rad-PV.at

E.,-Fahrrad
Werkstätte
und
Verkauf



Böcklinstr. 64
1020 Wien
Mo-Fr: 9-13 / 14-18 h
Sa: 9-12 h

01 728 93 11
2Rad-PV@gmx.at

add-e NEXT kannst Du bei einem unserer Partner oder im Onlineshop unter www.add-e.at/shop bestellen.



GP Motion GmbH

Tiroler Straße 80 | A - 9500 Villach
+43 4242 59003 | info@add-e.at

www.add-e.at



add-e NEXT

Der perfekte Nachrüstantrieb,
der aus Deinem Fahrrad
ein E-Bike macht!

www.add-e.at

DEIN RAD BLEIBT LEICHT, WENDIG UND SCHNELL, NOCH MEHR ALS DAS, ES BLEIBT INDIVIDUELL!

Warum immer ein neues Fahrrad kaufen? „Nachrüsten“ heißt das Zauberwort! Das schont den Geldbeutel und die Umwelt. Der **add-e NEXT Nachrüstantrieb** verwandelt Dein Fahrrad ohne Bohren oder aufwändige Änderungen in ein leistungsstarkes E-Bike.

AKKU

Der passende Akku für Deine Bedürfnisse. Egal ob für kurze Strecken zur Arbeit oder lange Radtouren, die drei **add-e NEXT Akku** Größen sind der perfekte Begleiter.

Modernes Design, zukunftsweisende Technologie und ausgewählte Materialien sorgen für Zuverlässigkeit und Sicherheit. Die neue **add-e NEXT Ladetechnik** garantiert, dass der Akku schnell einsatzbereit ist.



ANTRIEBSEINHEIT

Klein aber oho! Für den maximalen Fahrspaß ist die **add-e NEXT Antriebseinheit** als Herzstück des Systems in zwei Varianten erhältlich. Flüsterleise wird die Kraft ganz ohne Getriebe direkt auf den Reifen übertragen.

Federleicht mit kompakten Maßen und in Kombination mit modernster Elektronik lässt Dich der kleine Helfer auch bei schlechten Witterungsverhältnissen nicht im Stich.

MONTAGESET

Tauche ein in die Welt der E-Mobilität und verleihe mit **add-e NEXT** Deinem Fahrrad mehr Schwung.

Das **add-e NEXT Montageset** ist die Schnittstelle zwischen dem Fahrrad und der **add-e NEXT** Antriebseinheit. Kinderleicht und kostengünstig kann nahezu jedes Fahrrad zum E-Bike aufgerüstet werden.

Ein **zusätzliches add-e NEXT Montageset** ermöglicht, dass die Antriebseinheit und der Akku in wenigen Sekunden von Rad zu Rad gewechselt werden können und verschaffen Dir genau die Flexibilität und Mobilität, die Du Dir wünschst.

BLUETOOTH-SENSOREN

Höchste Präzision der Motorregelung durch die Erfassung der Trittfrequenz und der Geschwindigkeit dank der **add-e NEXT Bluetooth-Sensoren**. Die kabellosen Sensoren ermöglichen Dir eine einfache und flexible Montage.



LENKERSCHALTER

Erhöhte Bedienerfreundlichkeit mit dem **add-e NEXT Lenkerschalter**. Kabellos via Bluetooth ist es möglich, die gewünschte Leistungsstufe per Knopfdruck vom Lenker aus zu wählen. Somit kann der Akku auch an schwer zugänglichen Stellen angebracht werden.



add-e NEXT Komplettsset:

Antriebseinheit Lite	inkl.
S-Akku	inkl.
Reiseladegerät	inkl.
Docking Station	inkl.
Montageset	inkl.

ab € 1.125,-

Konfiguriere Dein eigenes Set:

	Aufpreis
Antriebseinheit Sport	+ € 100,-
M-Akku	+ € 170,-
L-Akku	+ € 340,-
Akkukabel-Sonderlänge	+ € 20,-
Schnellladegerät	+ € 35,-
Kfz-Ladegerät	+ € 35,-
Lenkerschalter	+ € 70,-

Deine Zusatzoptionen:

S-Akku	€ 325,-
M-Akku	€ 495,-
L-Akku	€ 665,-
Montageset	€ 220,-
Reiseladegerät	€ 45,-
Schnellladegerät	€ 80,-
Kfz-Ladegerät	€ 80,-
Docking Station	€ 30,-
Sensor (P oder S)	€ 35,-

Besuche unseren Onlineshop:

www.add-e.at/shop