



## NJ1 & FREAK Kompaktbikes

### DIE NJ1 & FREAK KOMPAKTBIKES – FAHRSPASS FÜR GROSS & KLEIN

Das NJ1 Kompaktbike und das NJ1 el. Kompaktbike stehen für Fahrfreude, Flexibilität und individuelle Anpassung – mit oder ohne elektrische Unterstützung. Der geräuschlose Neodrives-Antrieb im NJ1 el. Kompaktbike unterstützt bis 24,9 km/h, während beide Varianten mit präziser Lenkgeometrie, langem Radstand und hochwertiger Ausstattung von Touren- bis Sportbike überzeugen. Für Kinder und Jugendliche gibt es das Modell FREAK Kompaktbike – wahlweise auch als FREAK el. Kompaktbike mit elektrischem Antrieb für beste Unterstützung.



#### #MaximaleFlexibilität

Die NJ1 & FREAK Kompaktbikes sind werkzeuglos in zwei Teile zerlegbar: Antriebseinheit und Chassis. Mit wenigen Handgriffen kannst Du sie voneinander trennen und das Packmaß verkleinern.



#### #EnergieZurückGewinnen

Beim NJ1 & FREAK el. Kompaktbike wird mit der Rekuperationsfunktion bei Bergabfahrten der Akku wieder aufgeladen, was die Reichweite um ca. 10% erhöht und gleichzeitig die Bremsen entlastet.



#### #ReichweiteVerdoppeln

Beim NJ1 el. Kompaktbike kann Dank der optionalen Doppelakku-Lösung die Reichweite verdoppelt werden. Ein Magnetstecker ermöglicht Dir ein einfaches Umstecken zwischen den Akkus, auch ohne Fingerfunktion.



#### #KinderUndJugendhandbike

FREAK Kompaktbike: Leicht, kompakt und einfach zu handhaben – perfekt auf die Bedürfnisse junger Fahrer abgestimmt. Das ideale Sportgerät für Kinder und Jugendliche mit Spaß an Bewegung.



NJ1 el. Kompaktbike



## NJ1 & FREAK – SO INDIVIDUELL WIE DU!

Dein NJ1 oder FREAK Kompaktbike wird individuell auf Deine Bedürfnisse abgestimmt. Du entscheidest über eine Vielzahl an Optionen – von Tretlagerstütze über Schaltungs- und Bremssysteme bis hin zu Rücken- und Nackenstütze und Griffvarianten. Ob Touren- oder Sportbike, mit oder ohne elektrische Unterstützung – Dein NJ1/ FREAK passt sich perfekt an Dich an. Dein Handbike, Deine Wahl.

### EINZIGARTIGE, WÄHLBARE OPTIONEN AUS DEM HAUSE PRO ACTIV:



Modulare Bauweise: Antriebseinheit und Chassis lassen sich in wenigen Sekunden werkzeuglos trennen, was den Transport und die Lagerung erleichtert.



Individuelle Anpassungen an der verstellbaren Tretlagerstütze, Rückenlehne und Nackenstütze für optimalen Komfort und Ergonomie machen das Bike zu Deinem idealen Begleiter.



Sichere Bremsen, maximale Kontrolle. Mit Scheiben- oder optionaler Rücktrittbremse bist Du bei beiden Modellen auf der sicheren Seite.



Perfekte Schaltung. Beide Modelle bieten eine breite Auswahl an Gangschaltungen, von Kettenschaltungen bis zur Tretlager-schaltung. Ob mechanisch oder elektrisch – Du entscheidest!



## TECHNISCHE DATEN

Daten unter Vorbehalt konstruktiver Änderungen.

<b>Motor:</b> [bei elektrischen Varianten]	Nabenmotor: Neodrives   12/40 Nm   250 W   4,6 kg
<b>Akku NJ1 el. Kompaktbike:</b>	Neodrives 36 V   16 Ah   576 Wh   3,6 kg Reichweite ca. 45 - 75 km
<b>Akku FREAK el. Kompaktbike:</b>	Neodrives 36 V   14,25 Ah   513 Wh   3,6 kg Reichweite ca. 40 - 70 km
<b>Gesamtgewicht:</b>	NJ1 Kompaktbike: ab 15,8 kg NJ1 el. Kompaktbike: ab 23,8 kg (mit Akku) FREAK Kompaktbike: ab 14,8 kg FREAK el. Kompaktbike: ab 22 kg (mit Akku)
<b>Packmaß NJ1 Kompaktbikes:</b>	Chassis ab 104 x 43 x 39 cm Antriebseinheit ab 105 x 43 x 66 cm
<b>Packmaß FREAK Kompaktbikes:</b>	Chassis ab 102 x 43 x 37 cm Antriebseinheit ab 99 x 43 x 50,8 cm
<b>Antriebsrad- &amp; Laufradgrößen:</b>	20"   26"
<b>Rahmenlängen:</b>	102 cm   116 cm
<b>Sitzbreiten:</b>	35 cm   39 cm   43 cm

## FOLGE UNS AUF SOCIAL MEDIA



**PROACTIV**<sup>®</sup>

PRO ACTIV Reha-Technik GmbH

Im Hofstätt 11  
72359 Dotternhausen  
info@proactiv-gmbh.de

www.proactiv-gmbh.de

Rev. 05/2025  
Technische Änderungen, Druckfehler & Farbabweichungen vorbehalten.