



FÜR DIE ZUKUNFT BEREIT

Ob auf der Fahrt in den oder im Alltag, mit dem Kastenwagen ist man flexibel und mobil. Jedoch bietet der Kastenwagen bedingt durch seine Größe nur ein begrenztes Angebot an Stauraum. Wer ein ständiges Umbauen des Innenraumes vermeiden möchte, wird sich nach alternativen Möglichkeiten umsehen müssen. Ferner sollten sich die Hecktüren zu jedem Zeitpunkt komplett öffnen lassen, unabhängig von den Bodenverhältnissen. Die Beladung bleibt hierbei unangetastet.

E-Bikes sind im Trend und unterscheiden sich sehr von normalen Fahrrädern. Sie haben einen voluminöseren Fahrradrahmen und ein höheres Eigengewicht von meist mehr als 25 kg. In dieser Klasse findet der FORBike-R2K seine Anwendung. Das System wird nicht an den Fahrzeughecktüren befestigt, sondern direkt am robusten Fahrzeugrahmen.



BELASTBAR UND FLEXIBEL

- 75 kg Nutzlast
- klappbar und raumsparend

Dadurch erreichen wir beim FORBike eine angenehme, niedrige Beladungshöhe. Wenn der Träger zum Ausrollen vorbereitet wird, werden die Rastbolzen und Kreuzgriffschrauben gelöst und der Träger kann unter maximaler Beladung von bis zu 75 kg bequem ausgerollt werden. Die Hecktüren können dann zu 100 % geöffnet werden, wenn die Konstruktion des Fahrzeugs dies zulässt.



TÜREN AUF

- Türen im beladenen Zustand öffnen
- Laderaum jederzeit begehbar




FORBike
als Video



Rüstsatz (Zubehör)
Mit der Erweiterung für 1 Fahrrad können Sie bis zu 3 Fahrräder transportieren. Das maximale Gewicht des dritten Rades darf 15 kg betragen.



Stabiler Radkeil

Der FORBike trumpft mit seinen sicherheitsbewussten 1,6 m langen, aus eloxiertem Aluminium gefertigten Fahrrad-schienen auf. Die Reifen finden in einem stabilen Radkeil die Sicherheit, die man für einen sicheren Transport haben möchte.



Sicherer Halt

E-Bikes haben einen voluminöseren Fahrradrahmen. Die zwei Befestigungskralen passen sich praktisch jeder E-Bike-Rahmengeometrie an und sind an einem soliden Anlagebügel befestigt



Auffahrrampe

 (Zubehör)

Eine Auffahrrampe ist der ideale Helfer für die schweren Elektrofahrräder. Die Rampe wird mittels zweier Stifte in die jeweilige Schiene eingesetzt, und schon kann bequem beladen werden. Die optionale Auffahrhilfe erleichtert nicht nur das Beladen des Trägers, sondern kann als „dritte Fahrradschiene“ jetzt am Träger platzsparend befestigt werden.

BESCHREIBUNG	ARTIKELNUMMER	PREIS IN €
Fahrradträger FORBike-R2K*	1000567000061	1325,00
Rüstsatz für drittes Fahrrad	1000570000564	230,00
Auffahrhilfe	1000570000430	65,00
Fahrradschutzhaube für 1 Roller oder 2 Fahrräder	1000699000526	72,50
Befestigung Auffahrhilfe	1000850000969	35,00
*ohne Elektrokabelsatz		inkl. MwSt.