

Monoanhänger mit Alubox. 16 Zoll Alu-Antriebsrad.-- Neigt mit dem Zugfahrzeug.



16 Zoll Felge mit Antriebsmotor u. Getriebe
Federung mit Ölstoßdämpfer .
Alubox L79xB40xH38 cm (92 Liter)
Wasserdicht, abschließbar
Zuladung: Bis 60 Kg je nach Fahrradtyp
Mit Stahlrohrverstärkung
Mit Deichselsensor für Mittenbefestigungen
Akku 330 Wh 36 V (Li-Io)
Rekuperationsbremse mit Akkueinspeißung
Option: Mit Solarpaneel 30 Watt zur Reichweitenerhöhung... Blinker, Bremslicht

Weitere Monogrößen:
L80xB60xH41cm (160 Liter)
Andere Größen auf Anfrage.

EU-Palettenanhänger mit zwei angetriebenen 14 Zoll Alurädern.

(schutzrechtlich angemeldet)



Neuartiger Anhänger für Europaletten. (schutzrechtlich angem.)

Bedienung:

Der Anhänger fährt über eine Palette.
Ein motorischer Mechanismus schwenkt an 4 Stellen in die Palette und hebt diese automatisch an und verriegelt diese.
Jetzt kann das Zugfahrzeug sicher die EU-Palette sensorgesteuert beschleunigen und bremsen. (Rekuperieren)
Keinerlei Handbedienung nötig. Der Fahrer muß seinen Platz nicht verlassen.

Palettenmaß: 120x 80 / Länge 180 , Spur Hi.: 97, Breite 104 cm
v max: 25 km/h. Zuladung 150 kg

Li-Io-Akku 330/400Wh.

Lenkung mit geometrischem Lenktrapez

Option: Handdeichsel mit Handgas 6 km/h



Deichsel-Kupplung Edelstahl mit für 28 mm Kugel.
Mit 2 Befestigungsmöglichkeiten gegen Verdrehen M8...M10.
Passend für **baumeister**-Deichselsensor



**Ausgezeichneter
Innovationsbetrieb**

baumeister - Deichselkupplung 28 mm



20 Zoll Alufelgen
Luftreifen, Autoventil
2 - Naben-Getriebemotoren

Sensorgesteuert
Akku Li-Io 330 Wh.
Alurahmen
Gepäckfach
Gefedert und Ölgedämpft
Mit **baumeister** Kupplung

Motorisch angetriebener Anhänger für ein bis zwei Kinder mit 20 Zoll Alufelgen und Luftreifen. Der **baumeister-Sensor** regelt Zug- und Bremskräfte so, dass keine Kräfte auf das Zugfahrzeug wirken. Das Zugfahrzeug fährt so, als wäre kein Anhänger vorhanden. Die Reichweite beim E-bike wird nicht beeinträchtigt. Vor allem werden **erstmalig Kinderanhänger dynamisch gebremst** und sind nicht auf die **Bremsen des Zugrades angewiesen**. Beim Abbiegen gibt es keine schädlichen Knick-Schubkräfte in die Deichsel und das Zugrad. Wird die Zugdeichsel abgenommen, verwandelt sich der Anhänger in einen Kinderwagen bzw. Joggingwagen mit Handgas bis 6 km/h und einer **stufenlosen Rekubremse**. Ansonsten treiben die beiden Nabenmotoren bis 25 km/h selbstständig an. Die Räder sind mit Stahlfedern und richtigen Ölstoßdämpfern ausgestattet, damit die Kinder wirklich schonend bewegt werden können.



Dreifach verstellbare Stahl-Federung mit echten Ölstoßdämpfern. Mit stabiler 16 /18 mm Achse und CNC- gefrästen Achsaufnahmen.

Max. Zuladung 50 kg
Max. 6 bzw. 25 km/h
Stufenlose Bremsenergie-Rückspeisung



Handgas Vor- Zurück / Bremsen / Notaus.
Mit Akkuanzeige, abschließbar