

Der wuppdj Lastenanhängen

LANGLEBIG | FUNKTIONAL | WARTUNGSARM

PRODUKT

Wir bieten Ihnen die perfekte Lösung für den Warentransport mit dem Fahrrad – mit besonderem Fokus auf Langlebigkeit, Funktionalität und Wartungsfreundlichkeit.

Der wuppdj Lastenanhängen zeichnet sich durch zahlreiche Alleinstellungsmerkmale aus: darunter eine beeindruckende Zuladung von 300 kg, langlebige Aluminiumfelgen und einen universellen Schnellverschluss, der ohne zusätzliche Kupplung am Fahrrad auskommt. Entscheidende Komponenten wie das kraftvolle, wartungsarme, hydraulische Bremssystem stammen aus dem Kraftradbereich und werden automatisch durch die Auflaufbremse aktiviert. Somit ist auch bei einer hohen Zuladung jederzeit ein sicheres Abbremsen gewährleistet. Zusätzlich bietet der wuppdj ein verschließbares Staufach im vorderen Bereich des Anhängers, um Ihre Ausrüstung witterungsgeschützt zu verstauen.

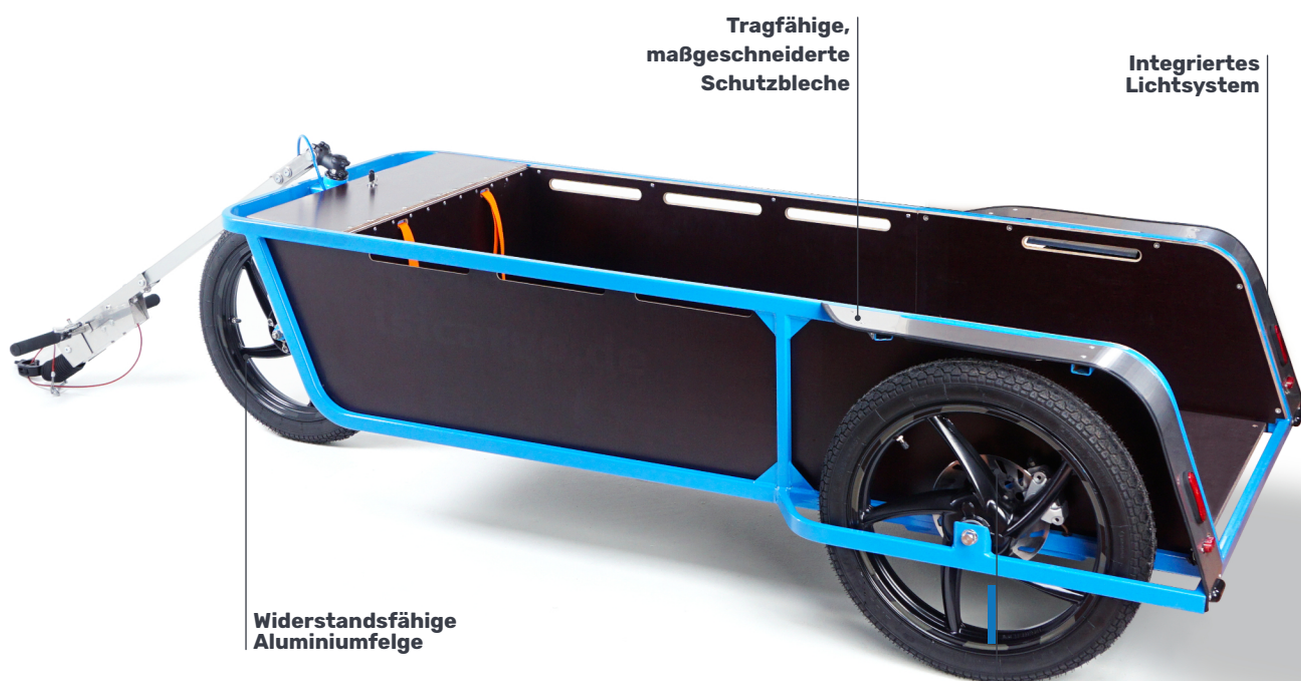
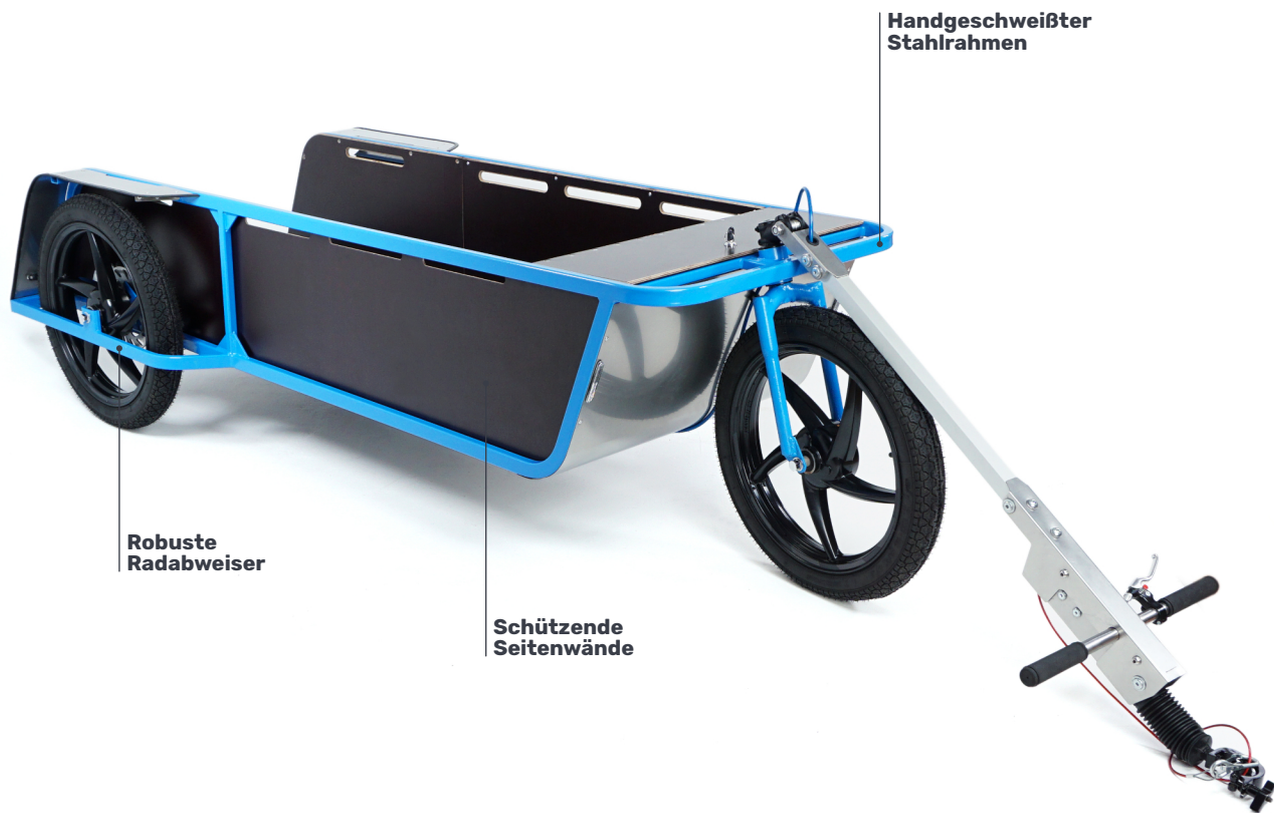
Die Maße der Ladefläche sind an die im Lieferverkehr gängigen Euronorm-Behälter angepasst. Umlaufend sind Laschen und Befestigungspunkte für Spanngurte zu finden, die in jedem Ladungszustand eine optimale Transportsicherung ermöglichen. Mit einer über 180° drehbaren Lenkeinheit verfügt der wuppdj über eine optimale Manövrierfähigkeit und kann bei Bedarf nahezu auf der Stelle wenden. In Fußgängerzonen kann der Anhänger als Handwagen genutzt werden. Hierfür bietet die Auflaufbremse ergonomische Handgriffe und einen Bremshebel mit Feststellfunktion. Die robusten Radabweiser sorgen auch bei engen Durchfahrten stets für eine sichere Fahrt. Nach Feierabend lässt sich der wuppdj platzsparend senkrecht lagern, indem er auf den Gummidämpfern der hinteren Ladekante aufgerichtet wird. Investieren Sie jetzt in den wuppdj Lastenanhängen und nutzen Sie die sichere, zuverlässige und effiziente Lösung für den Transport von Gütern mit dem Fahrrad.

Und das Beste: Der wuppdj Lastenanhängen ist jetzt in verschiedenen Varianten erhältlich, angefangen bei der Basis-Version bis hin zur abschließbaren, wasserdichten Box.

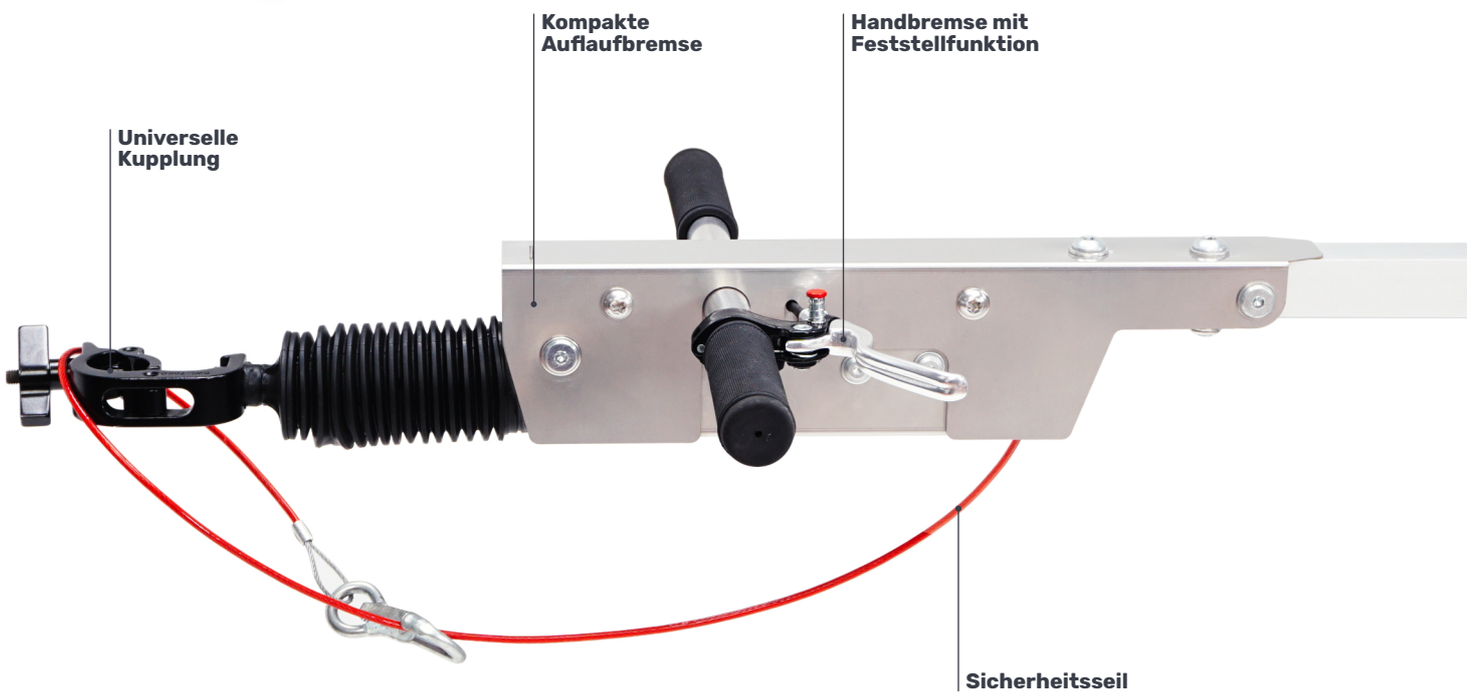
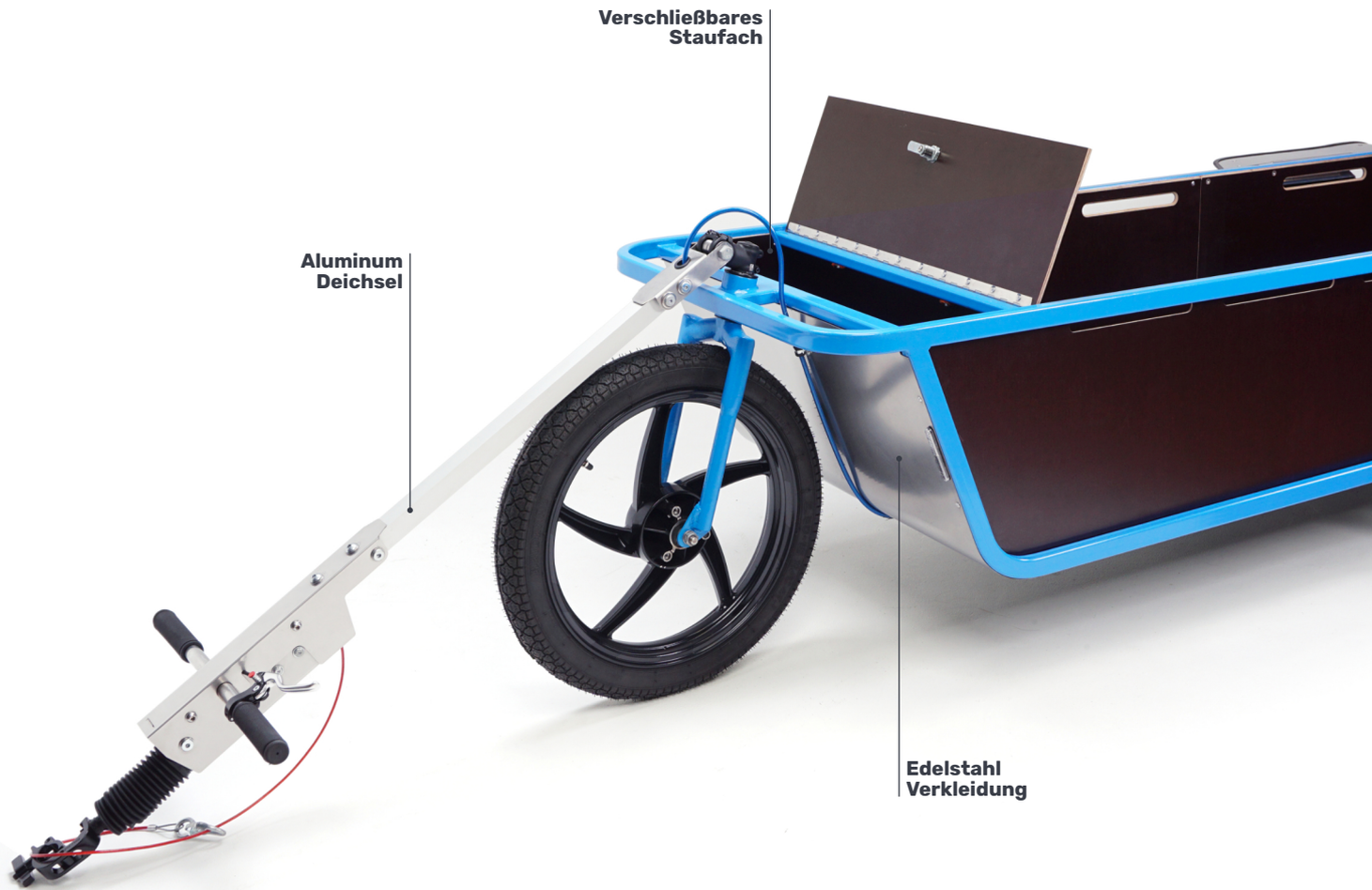
Wir freuen uns darauf, gemeinsam mit Ihnen die Verkehrswende zu beschleunigen.



PRODUKT



PRODUKT

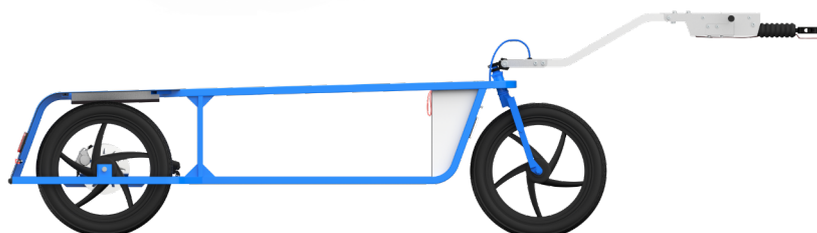
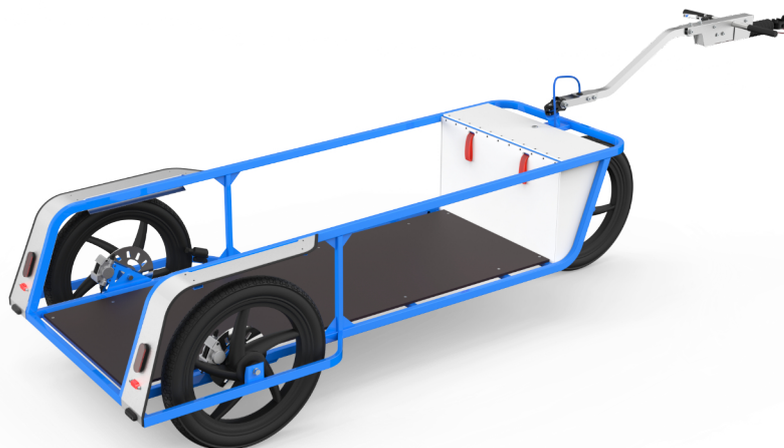


VARIANTEN

STUFE 1

Geschweißter Stahlrahmen
 Pulverbeschichtung RAL 5015
 Universalkupplung
 Auflaufbremse
 Hydraulisches Bremssystem
 Robuste Aluminiumfelgen
 Abschließbares Staufach
 Edelstahl Schutzbleche
 Lichtanlage, StVZO zugelassen
 Ladefläche (66 x 165 cm)
 Ladevolumen bis 1,5 m³
 Zuladung bis 300 kg

3.999,00 € VK brutto
 3.360,50 €* VK netto

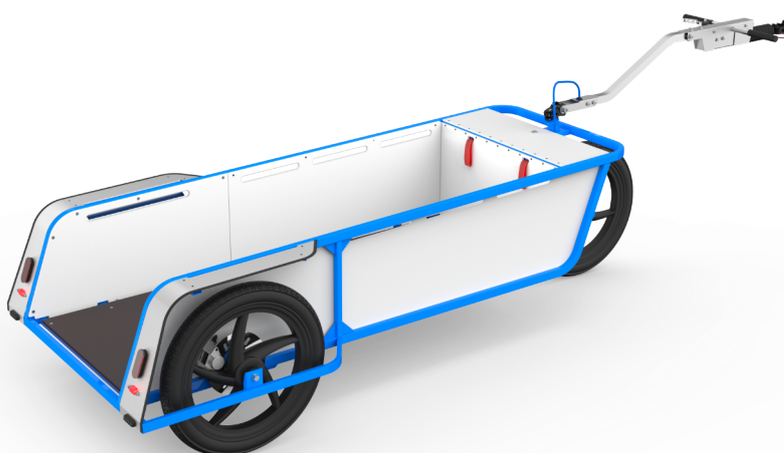


STUFE 2

Stufe 1

+ Seitenverkleidung
 Ladefläche (65 x 165 cm)
 Material: Hart-PVC
 - leicht
 - robust
 - witterungsbeständig

4.199,00 € VK brutto
 3.528,57 €* VK netto



VARIANTEN

STUFE 3

Stufe 1

+ Box

wasserdicht
separates Staufach
Innenmaße (L x B x H):
165 x 65 x 60 cm
Ladevolumen: 0,65 m³
Materialien: Hart-PVC,
Aluminium

+ Plane

Hochwertiges 680g/m² PVC
Premium-Qualität
Rundösen + Expanderseil

5.299,00 € VK brutto

4.452,94 €* VK netto



STUFE 4

Stufe 1

+ Box

abschließbar
wasserdicht
separates Staufach
Innenmaße (L x B x H):
165 x 65 x 60 cm
Ladevolumen: 0,65 m³
Materialien: Hart-PVC,
Aluminium

5.499,00 € VK brutto

4.621,01 €* VK netto



ZUSATZ

Rahmenfarbe

RAL 5015	inklusive
Weitere RAL Töne	249,00 €* netto
Sonderfarben	auf Nachfrage

Planenfarbe

RAL 5015	inklusive
Ausgewählte RAL Farben	49,00 €* netto

Deichsel

Sonderfertigung einer kurzen, geraden Deichsel	inklusive
---	------------------

*Preise ab Werk
(exkl. Versand- und Verpackung)

TECHNISCHE DATEN

Hersteller	wuppdj design and engineering UG
Außenmaße (L x B x H)	2368 mm x 976 mm x 695 mm
Ladefläche (L x B)	1650 mm x 650 mm
Breite an der Hinterachse	976 mm
Bodenfreiheit	210 mm
Zuladung	300 kg
Ladevolumen	1,5 m ³ bei ca. 1,4 m Ladehöhe
Leergewicht	65 kg
Radstand	1728 mm
Wendekreis	ca. 230 cm
Bremssystem	2 x hydraulische 2-Kolben Bremssättel, 200mm Bremsscheiben
Räder	16 Zoll Aluminiumfelge, 2.50-16 Zoll Reifen
Materialien	
Rahmen, geschweißte CNC Biegeteile	Stahl, Rechteckrohr, Eigenkonstruktion
Gabel, geschweißt	Stahl, Rundrohr, Eigenkonstruktion
Auflaufbremse/Schutzbleche	Edelstahl V4A
Deichsel	Aluminium, eloxiert
Seitenverkleidung	Hard-PVC
Bodenplatte	Siebdruckplatte, 9 mm, wasserfest
Zulassung	nach StVZO
Lichtanlage	Rücklichter von Busch + Müller
Reflektoren	2 x hinten, 2 x vorne
Lieferzeit	12 Wochen

TECHNISCHE ZEICHNUNG

