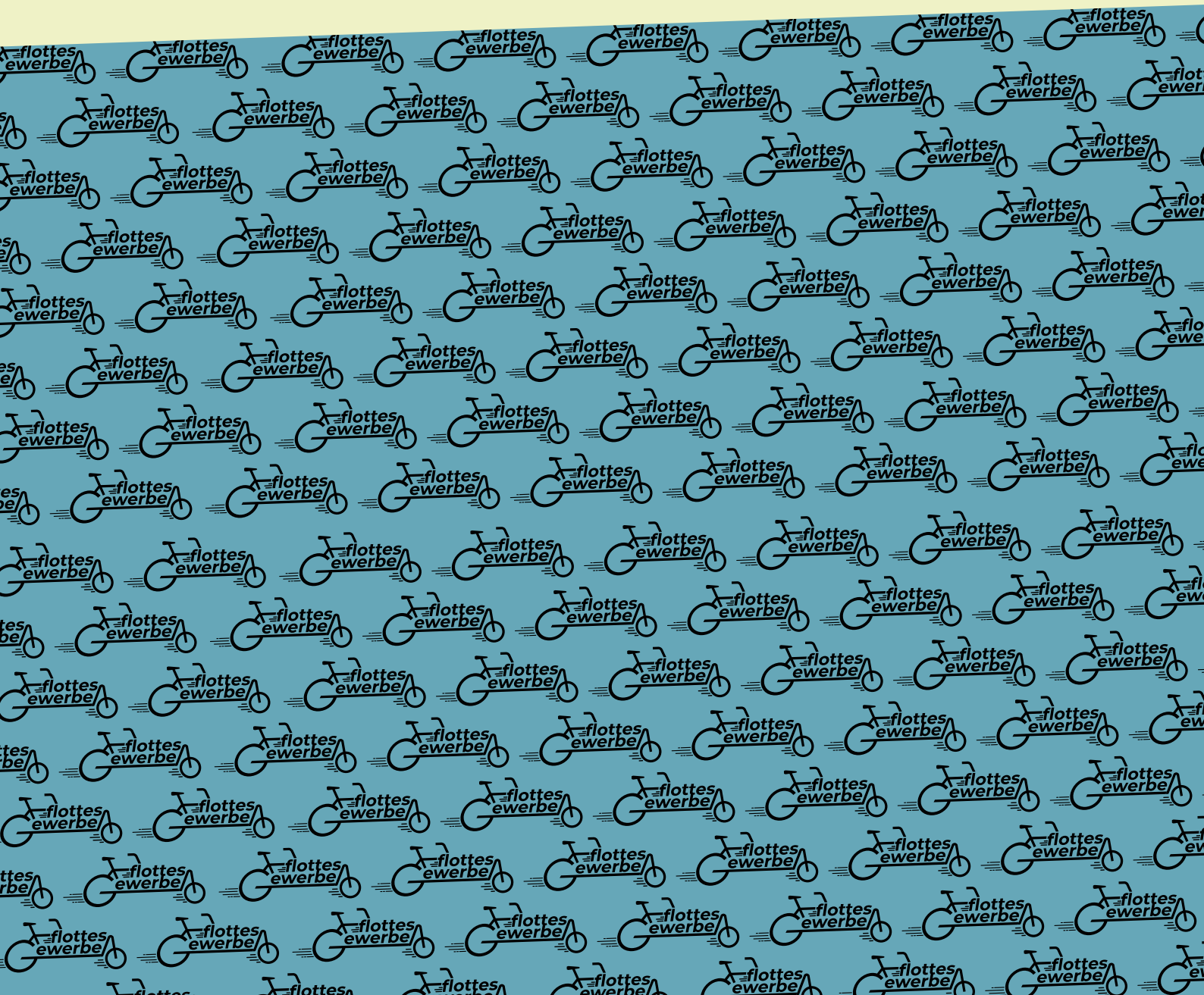


# Testräder



## Katalog 2024



# Das Projekt

## im Auftrag der Kommunen

Ob Handwerk oder Lieferdienst – immer mehr Unternehmen interessieren sich für moderne E-Lastenräder. Vor allem in Innenstädten bietet der emissions- und staufreie Transport ohne lange Parkplatzsuche eine attraktive Alternative zu Pkw und Transporter. Doch lokale Test-, Beschaffungs- und Service-Angebote für gewerbliche Lastenräder und Anhänger sind oft noch begrenzt. Oder wenig bekannt. Hier setzt das Projekt „flottes Gewerbe“ an.

Im Auftrag von Kommunen bietet „flottes Gewerbe“ lokalen Betrieben Test- und Beratungsmöglichkeiten für gewerbliche Lastenräder und Anhänger. Darüber hinaus bietet „flottes Gewerbe“ eine bundesweite Beratung für Unternehmen, die auf Lastenräder oder Anhänger umsteuern wollen.

# Der Testpool









































## Lastenräder und Anhänger

Für das Test- und Beratungsangebot von „flottes Gewerbe“ steht ein Pool moderner E-Lastenräder und Anhänger zur Verfügung. Die Fahrzeuge unterschiedlicher Hersteller werden in diesem Katalog vorgestellt. Alle Modelle sind:

- speziell für die gewerbliche Nutzung konzipiert
- zulassungs-, versicherungs- und führerscheinfrei
- ausgestattet mit elektrischer Tretunterstützung bis 25 km/h (Pedelec25)
- erlaubt auf Radwegen sowie in Einbahnstraßen, Grünanlagen und Fußgängerzonen, die für den Radverkehr freigegeben sind
- abstellbar auf Parkplätzen am Fahrbahnrand und auf dem Gehweg – sofern ausreichend Platz

# Modelltypen

## und teilnehmende Hersteller 2024

		Long John	Kompakt	Trike	Deltatrike	Quad	Gespann	Midtail	Longtail	Anhänger
		Seite 4	Seite 6	Seite 7	Seite 8	Seite 12	Seite 13	Seite 14	Seite 15	Seite 16
		BAYK AG Watzmannstraße 60 D-86551 Aichach kruschel@bayk.ag								
		Benno Bikes Swiss GmbH unteres Ziel 4 CH-9050 Appenzell info@bennobikes.eu								
		Ca Go Bike GmbH Am Autobahnkreuz 7 D-56072 Koblenz info@cagobike.com								
		Carla Cargo Engineering GmbH Bugstraße 14 D-79336 Herbolzheim sale@carlacargo.de								
		Cargo Cycling BV Telgenweg 12 NL-8111CM Heeten info@cargocycling.com								
		Hermann Hartje KG Deichstr. 120-122 D-27318 Hoya info@hartje.de								
		Laplandar A/S Staktoften 22A DK-2950 Vedbæk info@laplandar.com								
		CIP MOBILITY GmbH Am Autobahnkreuz 7 D-56072 Koblenz contact@mocci.com								
		Muhr und Bender KG Mubea-Platz 1 D-57439 Attendorn umobility@mubea.com								
		Riese & Müller GmbH Am alten Graben 2 D-64367 Mühlthal business@r-m.de								
		Hermann Hartje KG Deichstr. 120-122 D-27318 Hoya info@hartje.de								
		Schematic Chemin Lucien Chevallaz 5 CH-1170 Aubonne contact@yakbike.co								
		uuio GmbH Langenfelder Str. 93 D-22769 Hamburg hello@yoonitbikes.com								

Hinweis: Im Katalog kennzeichnet dieses Symbol mögliche Zugfahrzeuge. Ab der gestrichelten Linie sind Aufbauten nicht mehr kompatibel.

RIESE & MÜLLER



		<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>		
<b>Aufbau</b>	Art	Box mit Persenning	Box mit flachem Cover	Boards	Utility Box	Box mit Persenning	<b>Aufbau</b>
	Material	PP + Stoff	PP	PP	PP	EPP + Stoff	
	Maße in cm	L 60 / B 49 / H 95	L 87 / B 70 / H 58	L 87 / B 65 / (H 73)	L 92 / B 50 / H 48	L 70 / B 60 / H 95	
	Ladevolumen	226 L	375 L	413 L	250 L	402 L	
	Eigengewicht	5 kg	5 kg	-	5 kg	-	
	max. Zuladung	70 kg	95 kg	100 kg	95 kg	70 kg	
<b>Fahrzeug</b>	Leergewicht (ohne Aufbau)	36,5 kg	48 kg	←	←	42 kg	<b>Fahrzeug</b>
	zul. Gesamtgewicht	200 kg	220 kg	←	←	200 kg	
	max. Gewicht Fahrer:in	110 kg	110 kg	←	←	110 kg	
	Mittelmotor	Bosch / 85 Nm	Bosch / 70 Nm	←	←	Bosch / 85 Nm	
	Laufräder	V 20" / H 26"	V 20" / H 26"	←	←	V 20" / H 26"	
	Maße in cm (inkl. Aufbau)	L 248 / B 58 / H 120	L 256 / B 72 / H 120	L 256 / B 66 / H 120	L 256 / B 66 / H 120	L 249 / B 62 / H 120	
Nettopreis (inkl. Aufbau)	ab 5.242,77 €	ab 5.797,39 €	ab 5.209,24 €	ab 6469,66 €	ab 5.486,47 €		

		<b>5</b>	<b>6</b>		
<b>Aufbau</b>	Art	Ladefläche und Stoffüberzug	Box	<b>Aufbau</b>	<b>Aufbau</b>
	Material	Alu, Foamlite + Stoff	Alu + EPP		
	Maße in cm	L 75,5 / B 60 / H 52	L 70 / B 62 / H 52		
	Ladevolumen	370 L	200 L		
	Eigengewicht	5 kg + 6,5 kg	5 kg		
	max. Zuladung	70 kg	70 kg		
<b>Fahrzeug</b>	Leergewicht ohne Aufbau	53 kg	←	<b>Fahrzeug</b>	<b>Fahrzeug</b>
	zul. Gesamtgewicht	225 kg	←		
	max. Gewicht Fahrer:in	k. A.	←		
	Mittelmotor	Bosch / 85 Nm	←		
	Laufräder	V 20" / H 27,5"	←		
	Maße in cm inkl. Aufbau	L 270 / B 70 / H 105	L 270 / B 70 / H 105		
Nettopreis	ab 8.290 €	ab 8.190 €			



		1	2		
<b>Aufbau</b>	Art	Ladefläche (Eurokiste)	Box	<b>YOONIT PRO</b>	<b>Aufbau</b>
	Material	Alu	Alu		
	Maße in cm	L 80 / B 60	L 71 / B 51 / H 42		
	Ladevolumen	k. A.	135 L		
	Eigengewicht	10 kg	15,5 kg		
	max. Zuladung	70 kg	64,5 kg		
<b>Fahrzeug</b>	Leergewicht (ohne Aufbau)	27 kg	←	<b>YOONIT PRO</b>	<b>Fahrzeug</b>
	zul. Gesamtgewicht	190 kg	←		
	max. Gewicht Fahrer:in	100 kg	←		
	Serieller Hybrid	Shimano / 85 Nm	←		
	Laufräder	V 16" / H 18"	←		
	Maße in cm (inkl. Aufbau)	L 177,5 / B 65 / H 106	←		
Nettopreis (inkl. Aufbau)	ab 5.109 €	ab 5.599 €			

		3		
<b>Aufbau</b>	Art	Umwandlung mit Verdeck	<b>Chike - E-Cargo</b>	<b>Aufbau</b>
	Material	Holz + Plane		
	Maße in cm	L 90 / B 68 / H 35		
	Ladevolumen	300 L		
	Eigengewicht	6 kg		
	max. Zuladung	80 kg		
<b>Fahrzeug</b>	Leergewicht (ohne Aufbau)	38 kg	<b>Chike - E-Cargo</b>	<b>Fahrzeug</b>
	zul. Gesamtgewicht	200 kg		
	max. Gewicht Fahrer:in	100 kg		
	1 Mittelmotor / 2 Heckmotor	1 / Shimano / 60 Nm		
	Laufräder	V 16" / H 20"		
	Maße in cm (inkl. Aufbau)	L 186 / B 73 / H 110		
Nettopreis (inkl. Aufbau)	ab 5.249 €			

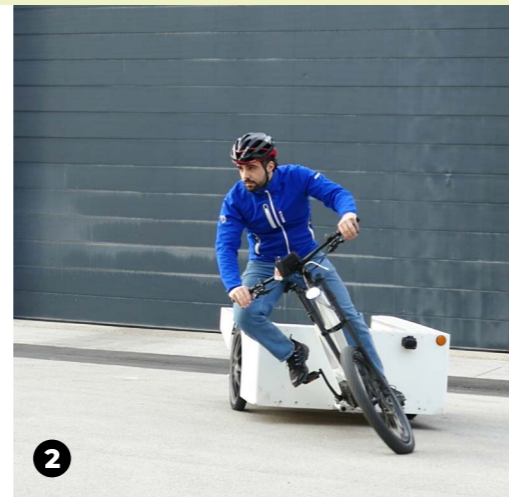


		1	2	3		
<b>Aufbau</b>	Art	Box	Box	Box	<b>Aufbau</b>	
	Material	Alu	Alu	Kunststoff		
	Maße in cm	L 97 / B 80 / H 78	L 122 / B 81 / H 97	L 131 / B 96 / H 114		
	Ladevolumen	550 L	1.000 L	1.500 L		
	Eigengewicht	40 kg	45 kg	45 kg		
max. Zuladung	100 kg	200 kg	200 kg			
<b>Fahrzeug</b>	Leergewicht (ohne Aufbau)	60 kg	115 kg	205 kg	<b>Fahrzeug</b>	
	zul. Gesamtgewicht	200 kg	450 kg	550 kg		
	max. Gewicht Fahrer:in	100 kg	100 kg	100 kg		
	1 Mittelmotor / 2 Heckmotor	1 / Bafang	2 / Heinzmann	2 / 2 x Heinzmann		
	Laufräder	V 20" / H 26"	V 20" / H 26"	V 23" / H 20"		
	Maße in cm (inkl. Aufbau)	L 236 / B 93 / H 118	L 269 / B 99 / H 125	L 300 / B 100 / H 180		
	Nettopreis (inkl. Aufbau)	ab 7.799 €	ab 10.999 €	ab 17.499 €		

		4	5		
<b>Aufbau</b>	Art	Box	Pritsche (mit Planenaufbau)	<b>Aufbau</b>	
	Material	Sandwichpaneele 30 mm	Alu (+ Plane)		
	Maße in cm	L 127 / B 87 / H 152	L 127 / B 87 / H 152		
	Ladevolumen	1.700 L	1.700 L		
	Eigengewicht	40 kg	15 kg (+ 15 kg)		
max. Zuladung	175 kg	211 kg (200 kg)			
<b>Fahrzeug</b>	Leergewicht (ohne Aufbau)	200 kg	←	<b>Fahrzeug</b>	
	zul. Gesamtgewicht	496 kg	←		
	max. Gewicht Fahrer:in	120 kg	←		
	1 Mittelmotor / 2 Heckmotor	2 x Heinzmann / 2 x 111 Nm	←		
	Laufräder	V 19" / H 16"	←		
	Maße in cm (inkl. Aufbau)	L 277 / B 110 / H 200	L 277 / B 110 / H 200		
	Nettopreis (inkl. Aufbau)	ab 13.900 €	ab 13.900 €		



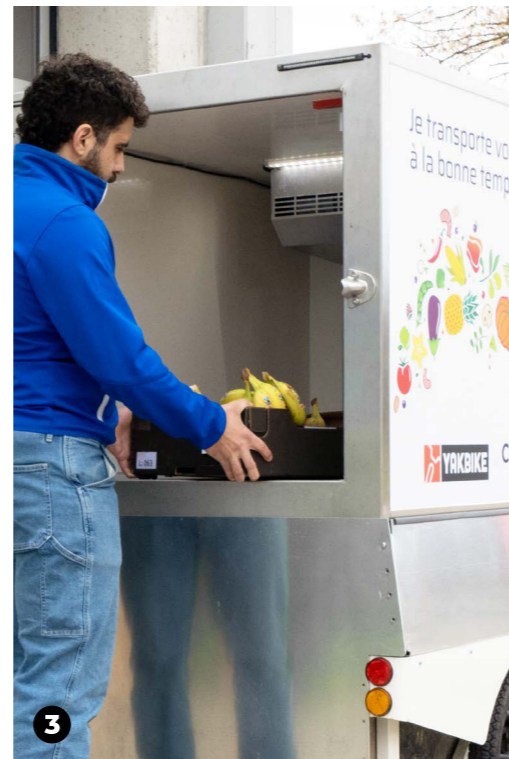
1



2



3



3



1

2

3

Aufbau	Yakbike	Aufbau			Aufbau
		Box	Pritsche (mit Planenaufbau)	Kühlbox	
Art		Box	Pritsche (mit Planenaufbau)	Kühlbox	
Material		Kunststoff + Alu	Alu + Edelstahl	Kunststoff + Alu	
Maße in cm		L 140 / B 108 / H 165	L 125 / B 85 / H 40	L 130 / B 82 / H 80	
Ladevolumen		2.400 L	400 L	570 L	
Eigengewicht		40 kg	(+ 125 kg)	215 kg	
max. Zuladung		250 kg	250 kg	100 kg	
Leergewicht (ohne Aufbau)		125 kg	←	←	
zul. Gesamtgewicht		550 kg	←	←	
max. Gewicht Fahrer:in		k. A.	←	←	
Heckmotoren		Serial hybrid Schematic PS	←	←	
Laufräder		V 24" / H 16"	←	←	
Maße in cm (inkl. Aufbau)		L 273 / B 110 / H 184	L 273 / B 110 / H 110	L 273 / B 110 / H 180	
Nettopreis (inkl. Aufbau)		ab 15.970 €	ab 12.980 €	ab 26.970 €	

# Laplandar



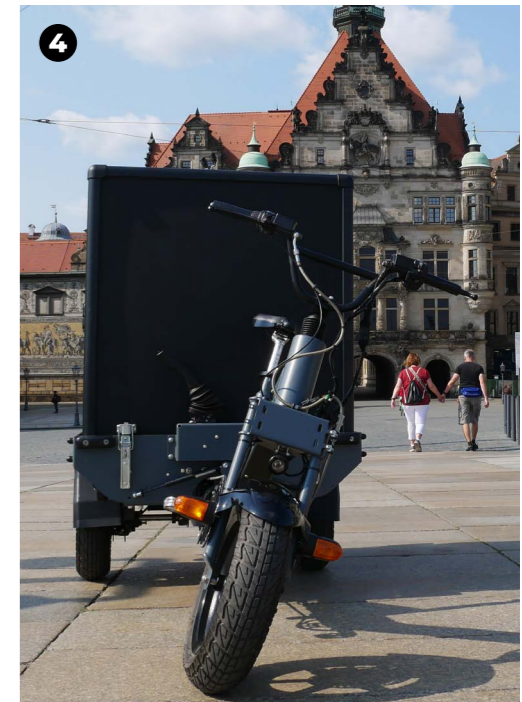
4



4



4



4



4

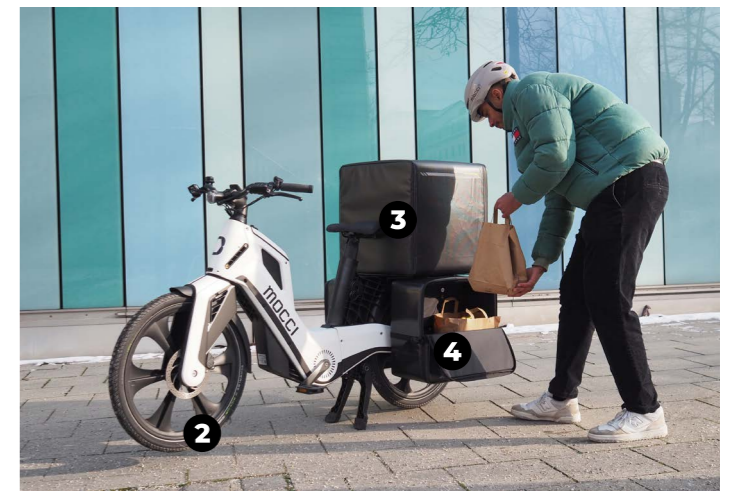
Aufbau	Laplandar - Husky-E	Aufbau		Aufbau
		Box		
Art		Box		
Material		PP		
Maße in cm		L 127 / B 92 / H 98		
Ladevolumen		1.100 L		
Eigengewicht		45 kg		
max. Zuladung		200 kg		
Leergewicht (ohne Aufbau)		155 kg		
zul. Gesamtgewicht		495 kg		
max. Gewicht Fahrer:in		110 kg		
1 Mittelmotor / 2 Heckmotor		Laplandar		
Laufräder		12"		
Maße in cm (inkl. Aufbau)		L 269 / B 94 / H 150		
Nettopreis (inkl. Aufbau)		ab 12.750 €		

Mubea  
U-MOBILITY



<b>Aufbau</b>	Art	Box	<b>Aufbau</b>
	Material	Monolite	
	Maße in cm	L 150 / B 80 / H 149,5	
	Ladevolumen	1.900 L	
<b>Fahrzeug</b>	Eigengewicht	61 kg	<b>Fahrzeug</b>
	max. Zuladung	200 kg	
	Leergewicht (ohne Aufbau)	220 kg	
	zul. Gesamtgewicht	600 kg	
	max. Gewicht Fahrer:in	100 kg	
	Serieller Hybrid	k.a. / kettenlos	
	Laufräder	16"	
Maße in cm (inkl. Aufbau)	L 297 / B 99,5 / H 199		
Nettopreis (inkl. Aufbau)	ab 18.287 €		

MOCCI  
MADE TO WORK



Individuelle Aufbauten sind möglich

	Mocci - SPV2	Prodel Hecktasche	Prodel Seitentasche	Trailer CT60
<b>Aufbau</b>	Fahrrad / Zugrad	Tarpaulin	Tarpaulin	Box
Material	-	Tarpaulin	Tarpaulin	Aluminium
Maße in cm	-	L 50 / B 50 / H 50	L 49 / B 25 / H 44	L 80 / B 60 / H 62
Ladevolumen	-	125 L	53 L	243 L
Eigengewicht	-	6 Kg	5 Kg	1 Kg
max. Zuladung	-	40 kg	40 kg	52 kg
<b>Fahrzeug / Trailer</b>				
Leergewicht (ohne Aufbau)	40 kg	←	←	7 Kg
zul. Gesamtgewicht	160 kg	←	←	60 kg
max. Gewicht Fahrer:in	120 kg	←	←	-
Serieller Hybrid Hinterradmotor	Schaeffler & Heinzmann	←	←	-
Laufräder	24"	←	←	24"
Maße in cm (inkl. Aufbau)	L 191,8 / B 68,5 / H 104,5	←	←	L 148 / B 91 / H 85
Nettopreis	5.500 €	250 € (nur Tasche)	250 € (nur Tasche)	1.000 € (nur Trailer)
<b>Gespann</b>				
Leergewicht	-	-	-	48 kg (Rad + Trailer + Alubox)
zul. Gesamtgewicht	-	-	-	220 kg
Maße in cm (inkl. Aufbau)	-	-	-	L 305 / B 91,5 / H 110,5
Nettopreis	-	-	-	6.500 €

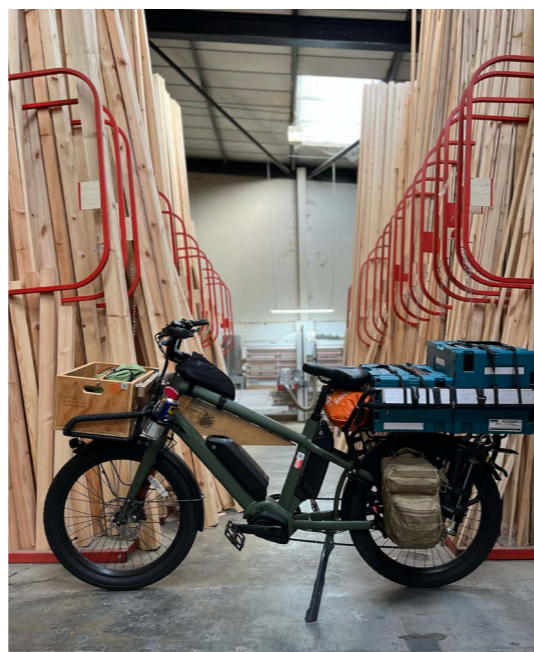
benno



1



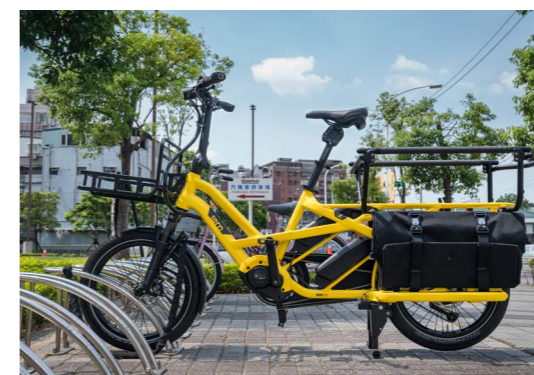
2



2



4



5



1



Benno - Boost

2



term - GSD 500



4

5

Aufbau	Benno - 46er		Benno - Boost		term - GSD 500					Aufbau
	Utility Front Tray + Bags	← + High Rail	Utility Front Tray + Bags	← + High Rail	Sidekick Doublewide Decks	Transporteur Rack + Bags	Clubhouse+	Storm Box	Cargo Box 275 + 34	
Art	Träger + Taschen	Träger + Taschen	Träger + Taschen	Träger + Taschen	Breite Trittbretter	Frontträger + Taschen	Reling	Reling + große Tasche	Träger + Boxen	
Material	Alu + Nylon	Alu + Nylon	Alu + Nylon	Alu + Nylon	Alu	Alu, Tarpaulin + Nylon	Alu	Alu, Tarpaulin + Nylon	Metall + Kunststoff	
Fronträger Maße in cm	L 30 / B 40	L 30 / B 40	L 30 / B 40	L 30 / B 40	-	L 30 / B 40 / H 27	-	-	L 30 / B 40 / H 30	
Heckträger Maße in cm	L 60 / B 19	L 60 / B 19	L 60 / B 19	L 60 / B 19	L 55 / B 24 (pro Seite)	-	L 60 / B 40 / H 25	L 60 / B 40 / H 57	L 60 / B 75 / H 80	
Ladevolumen	100 L	210 L	100 L	210 L	-	V 30 L / H 104 L	H 60 L	H 160 L	V 34 L / H 276 L	
Eigengewicht	30 kg	30 kg	30 kg	30 kg	3,2 kg	2,4 kg	1,75 kg	5,5 kg	V 8 kg / H 15 kg	
max. Zuladung	160 kg	160 kg	170 kg	170 kg	80 kg	V 20 kg / H 30 kg	100 kg	50 kg	V 17 kg / H 50 kg	
Leergewicht (ohne Aufbau)	28 kg	←	27,5 kg	←	35 kg	←	←	←	←	
zul. Gesamtgewicht	190 kg	←	200 kg	←	200 kg	←	←	←	←	
max. Gewicht Fahrer:in	120 kg	←	120 kg	←	120 kg	←	←	←	←	
Mittelmotor	Bosch / 85 Nm	←	Bosch / 85 Nm	←	Bosch / 85 Nm	←	←	←	←	
Laufäder	V 26" / H 24"	←	24"	←	20"	←	←	←	←	
Maße in cm	L 186,8 / B 69 / H 117	←	L 189,9 / B 69 / H 112	←	L 183 / B 75 / H 115	L 183 / B 68 / H 115	L 183 / B 68 / H 115	L 183 / B 75 / H 115	L 183 / B 80 / H 115	
Nettopreis	ab € 5042	ab € 5042	ab € 5042	ab € 5042	ab € 6293	ab € 6516	ab € 6327	ab € 6680	ab € 8154	

Fahrzeug

Fahrzeug



1



5



2



1

2

3

4

5

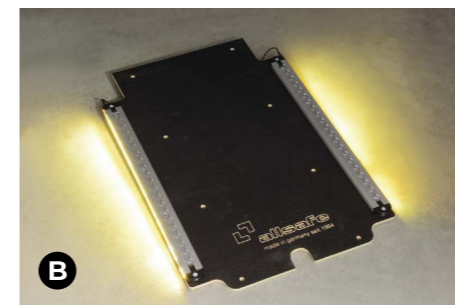
		1	2	3	4	5	
<b>Aufbau</b>	Name	-	Bob Box	City Long Box	Billy Bike	Till Tidy	
	Art	Bodenplatte	große, offene Box	Container	Flottentransporter	Stadtreinigung	
	Material	CNC	Holz	PP	Stahl	Metall	
	Maße in cm	L 165 / B 65	L 163 / B 65 / H 47	L 163 / B 63 / H 135	L 165 / B 65 / H 140	L 165 / B 65 / H 130	
	Ladevolumen	k. A.	500 L	1.100 L	1.499 L	800 L	
	Eigengewicht	-	22 kg	21 kg	25 kg	22 kg	
	max. Zuladung	200 kg	178 kg	179 kg	175 kg	178 kg	
	<b>Anhänger</b>	Leergewicht (ohne Aufbau)	42 kg	←	←	←	←
		zul. Gesamtgewicht	250 kg	←	←	←	←
		Laufräder	20"	←	←	←	←
Maße in cm (inkl. Aufbau)		L 230 / B 97 / H 80	L 230 / B 97 / H 80	L 230 / B 97 / H 140	L 230 / B 97 / H 155	L 230 / B 97 / H 145	
Länge inkl. Deichsel		305 cm	←	←	←	←	
Verbindung	Sattelstützenkupplung	←	←	←	←		
Nettopreis (inkl. Aufbau)	ab 3.268 €	ab 3.767 €	ab 5.170 €	ab 4.388 €	ab 5.363 €		
<b>Elektro</b>	zusätzliches Gewicht	6 kg	←	←	←	←	
	Frontmotor	Bafang	←	←	←	←	
	Nettopreis (inkl. Aufbau)	ab 5.732 €	ab 6.231 €	ab 7.600€	ab 6.852 €	ab 7.827 €	

Carla Cargo

(e-)Carla



A



B



C



...und wie befestigst Du Deine Ladung?

Wir bei allsafe kümmern uns seit 60 Jahren um die passende Ladungssicherung. Denn unabhängig davon, dass die StVO natürlich auch für Fahrräder gilt, ist sichere Ladung auf zwei, drei oder vier Rädern die Voraussetzung, um gut anzukommen. Für die Ladung, aber ganz besonders für die Fahrerin oder den Fahrer. Denn ein bei Kurvenfahrt abrutschendes Paket kann schnell auch einen Sturz verursachen.

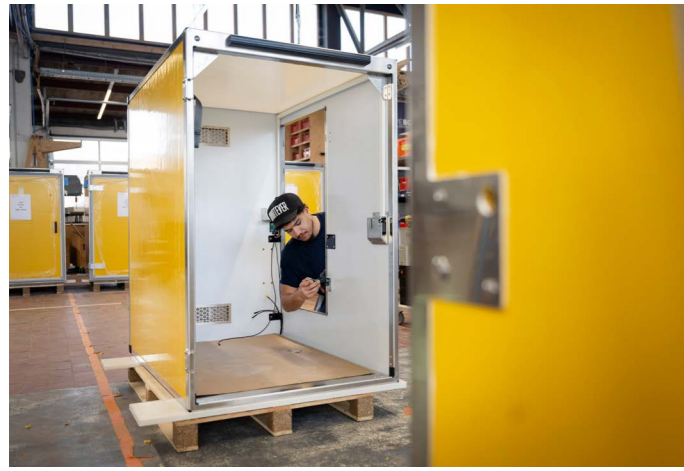
Als Partner der Industrie und der Logistik kennen wir die Abläufe in der Verladung und der Zustellung. Und wir teilen diese Erfahrung gern, um auch für Dich und Deine Kunden die beste Lösung zu konfigurieren. Mit unserem Baukastensystem rund um die Airline-Schiene werden unsere Komponenten schnell zu einer individuellen Ladungssicherungs-Lösung. Und zwar bereits ab einem Stück, auf Maß und genau so, wie Du und Dein Kunde es brauchen. Made in Germany, mit fairem Umgang und ressourcenschonend – wir sind ein Klimaschutz-Unternehmen und haben einige Auszeichnungen für unser nachhaltiges Wirtschaften erhalten.

- A** Mit dem leichten Airline-System können die verschiedensten Ladungen schnell gesichert werden.
- B** Möglich ist auch eine zusätzliche LED-Beleuchtung in den Airline-Schienen.
- C** Mit den nicht einmal 50 g leichten KERL-Fittings werden die Zurrpunkte genau da eingesetzt, wo sie benötigt werden.

allsafe GmbH & Co. KG  
Gerwigstraße 31  
D-78234 Engen

www.allsafe24.com  
sales@allsafe-group.com  
+49 77 33 50 02 0





HYPABOX ist Experte für Lastenrad-Aufbausysteme: Seit 2019 bieten wir innovative Lösungen für moderne Logistikanforderungen. Mit extrem leichten und gleichzeitig sehr robusten Cargobike-Boxen haben wir den Markt neu geprägt. Wir sind im Ursprung ein fachübergreifender Handwerksbetrieb mit Fokus auf Holz, und so vereinen unsere Produkte technische Innovation und echte handwerkliche Präzision. Mit einem Ladevolumen von bis zu 6m<sup>3</sup> und vielen Ausstattungsoptionen wie Seitentüren, Schiebewänden, RFID-Systemen, Alarmanlagen und mehr können wir fast jedes Transportbedürfnis erfüllen.

HYPABOX  
c/o Bäcker Bergmann GmbH  
Bonner Wall 27  
D-50677 Köln  
www.hypabox.com  
info@hypabox.com  
+49 22 116 53 31 33



Rhino fertigt seit 2015 die hochwertigsten Aufbauten für Cargobikes, welche den härtesten Anforderungen im Gewerbebetrieb standhalten. Je nach Einsatzzweck erhalten Kunden Beratung zu passender Größe der Box (180-450l), Unterteilungssystem (Schubladen) und möglicher Farbgebung (Branding). Die abschließbare Box hält selbst bei strömendem Regen dicht, ohne dabei Staunässe zu entwickeln. Zentrales Element ist der auf Schienen ausfahrbare und bis zu 35kg belastbare Deckel, der als erweiterte Arbeitsfläche dient. Die Box ist 100% made in Berlin und wird von kleinen Handwerksbetrieben wie auch großen Logistikunternehmen wie z.B. DHL eingesetzt.

Rhino Berlin / LKM GmbH  
Boxberger Straße 13  
D-12681 Berlin  
www.rhino-berlin.de  
sales@rhino-berlin.de  
+49 30 99 27 22 57



"Hergestellt und produziert in Wien, bietet unsere hochmoderne Event Lösung die Möglichkeit, jede Location in einen lebendigen Veranstaltungsort zu verwandeln. Unsere Vision, Kultur weltweit emissionsfrei zu entfalten, ist uns hiermit gelungen. Wir laden euch ein eure Veranstaltungen auf ein neues Niveau zu heben und ein Teil der kulturellen Evolution mit VeloConcerts zu werden und die Unterhaltungsbranche umweltfreundlicher zu gestalten und Kultur niederschwellig anbieten zu können."

VeloConcerts GmbH  
Fünfhausegasse 5/1 (Hof)  
A-1150 Wien  
www.veloconcerts.com  
office@veloconcerts.com  
+43 676 665 78 57



Wir bieten herstellerunabhängig für Lastenräder und Anhänger gewerbliche Aufbautenlösungen an. In unserer eigenen Werkstatt planen und fertigen wir Einzelstücke und bieten in Zusammenarbeit mit Lieferanten zuverlässige Serienprodukte an. Gerne helfen wir, auch Ihr Vorhaben auf ein Lastenrad oder einen Anhänger zu bringen. Unsere Expertise umfasst die Bereiche Handwerk/Mobile Dienste, Info/Kampagne, Gastro/Verkaufsstände sowie Güter/Warentransport.

Velofracht GmbH  
Bouchéstr. 12, Halle 20  
D-12435 Berlin  
www.velofracht.de  
info@velofracht.de  
+49 30 233 27 09 80



**Partner**

# MODES

mobility delivery service

„Als Spezial-Logistiker für Hersteller von CargoBikes übernehmen wir im B2B-Bereich europaweite Reparaturen, den Aufbau von CargoBikes und verpackungsfreie Transporte. Auf Wunsch liefern wir in CI-konformer Bekleidung des Herstellers, einschließlich des Onboardings beim Kunden vor Ort.“

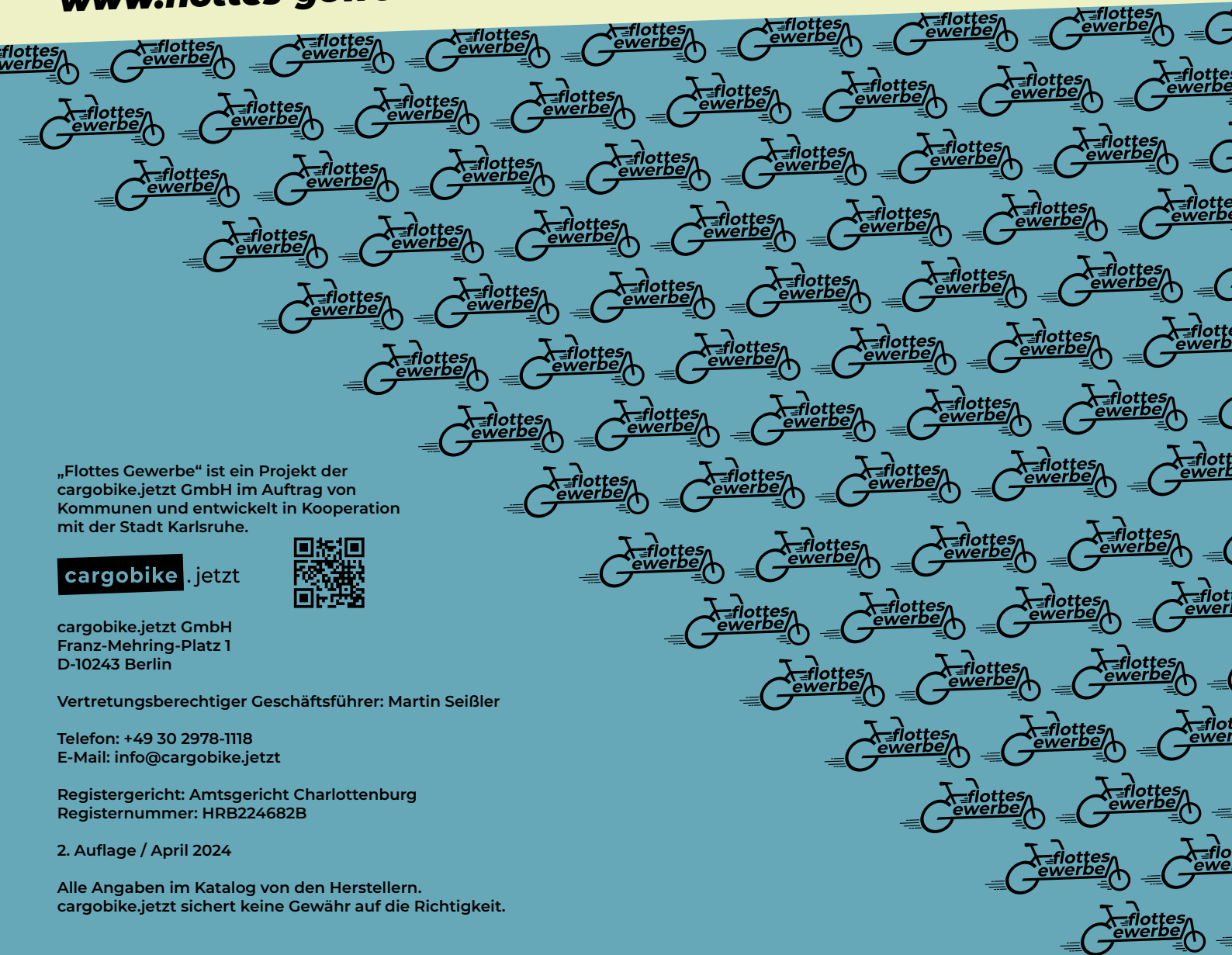


MODES | mobility delivery service  
c/o European Van Service GmbH  
Badenstedter Straße 42  
D-30519 Hannover

www.modes.eco  
service@modes.eco  
+49 511 473 85 67-8



## www.flottes-gewerbe.de



„Flottes Gewerbe“ ist ein Projekt der cargobike.jetzt GmbH im Auftrag von Kommunen und entwickelt in Kooperation mit der Stadt Karlsruhe.

**cargobike .jetzt**



cargobike.jetzt GmbH  
Franz-Mehring-Platz 1  
D-10243 Berlin

Vertretungsberechtigter Geschäftsführer: Martin Seißler

Telefon: +49 30 2978-1118  
E-Mail: info@cargobike.jetzt

Registergericht: Amtsgericht Charlottenburg  
Registernummer: HRB224682B

2. Auflage / April 2024

Alle Angaben im Katalog von den Herstellern.  
cargobike.jetzt sichert keine Gewähr auf die Richtigkeit.