

Produktgruppe Product line	Modell Type	Kategorie Category	max. Fahrer- und Fahrradgewicht max. Rider weight and bike weight	max. Gepäckgewicht // max. Stützlast max. carrier load // max. trailer vertical load	max. Anhängerlast max. trailer load	Maximales Systemgewicht maximum system weight
Hybrid Kids	Acid 240 Hybrid	0	80 kg	10 kg // -	-	90 kg
	Reaction Hybrid Rookie	3	80 kg	10 kg // -	-	90 kg
Hybrid Hardtail	Reaction Hybrid Performance	3	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	140 kg
	Reaction Hybrid Performance Allroad	2	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	140 kg
	Reaction Hybrid ONE	3	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	140 kg
	Reaction Hybrid Pro	3	150 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	150 kg
	Reaction Hybrid Pro Allroad	2	150 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	150 kg
	Reaction Hybrid Race	3	150 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	150 kg
	Reaction Hybrid SLX	3	150 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	160 kg
	Reaction Hybrid SLX Allroad	2	150 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	160 kg
	Reaction Hybrid SLT	3	150 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	160 kg
	Reaction Hybrid ABS	3	150 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	30 kg	160 kg
Hybrid Fullsuspension	Stereo Hybrid 120 ONE	4	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	140 kg
	Stereo Hybrid 120 Pro	4	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	150 kg
	Stereo Hybrid 120 Pro Allroad	2	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	150 kg
	Stereo Hybrid 120 Race	4	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	160 kg
	Stereo Hybrid 120 Race Allroad	2	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	160 kg
	Stereo Hybrid 120 SLX	4	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	160 kg
	Stereo Hybrid 120 SLX Allroad	2	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	160 kg
	Stereo Hybrid 120 TM	4	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	150 kg
	Stereo Hybrid 120 SLT	4	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	160 kg
	Stereo Hybrid 120 ABS	4	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	30 kg	160 kg
	Stereo Hybrid 140 HPC Pro	4	135 kg	- // max. 8 kg	60 kg	150 kg
	Stereo Hybrid 140 HPC Race	4	135 kg	- // max. 8 kg	60 kg	150 kg
	Stereo Hybrid 140 HPC SLX	4	135 kg	- // max. 8 kg	60 kg	140 kg
	Stereo Hybrid 140 HPC TM	4	135 kg	- // max. 8 kg	60 kg	160 kg
	Stereo Hybrid 140 HPC Actionteam	4	146 kg	- // max. 8 kg	60 kg	160 kg
	Stereo Hybrid 140 HPC SLT	4	146 kg	- // max. 8 kg	60 kg	160 kg
	Stereo Hybrid 140 HPC ABS	4	135 kg	- // max. 8 kg	30 kg	160 kg
	AMS Hybrid ONE44 C68X SLX	4	115 kg*	-	-	135 kg*
	AMS Hybrid ONE44 C68X TM	4	115 kg*	-	-	135 kg*
	AMS Hybrid ONE44 C68X SLT	4	115 kg*	-	-	135 kg*
	AMS Hybrid ONE44 C68X SUPER TM	4	115 kg*	-	-	135 kg*
	Stereo Hybrid ONE55 C68X SLX	5	135 kg	-	-	135 kg
	Stereo Hybrid ONE55 C68X TM	5	135 kg	-	-	135 kg
	Stereo Hybrid ONE55 C68X SLT	5	135 kg	-	-	135 kg
	Stereo Hybrid 160 HPC Race	4	135 kg	- // max. 8 kg	60 kg	150 kg
	Stereo Hybrid 160 HPC SLX	4	135 kg	- // max. 8 kg	60 kg	150 kg
	Stereo Hybrid 160 HPC TM	4	135 kg	- // max. 8 kg	60 kg	160 kg
	Stereo Hybrid 160 HPC Actionteam	4	146 kg	- // max. 8 kg	60 kg	160 kg
	Stereo Hybrid 160 HPC SLT	4	146 kg	- // max. 8 kg	60 kg	160 kg
Hybrid Trekking	Nuride Hybrid Performance Allroad	2	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	140 kg
	Nuride Hybrid Pro Allroad	2	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	140 kg
	Nuride Hybrid EXC Allroad	2	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	150 kg
	Nuride Hybrid SLX Allroad	2	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	150 kg
	Nuride Hybrid SLT Allroad	2	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	160 kg
	Touring Hybrid One	2	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	140 kg
	Touring Hybrid Pro	2	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	140 kg
	Touring Hybrid EXC	2	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	140 kg
	Kathmandu Hybrid ONE	2	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	140 kg
	Kathmandu Hybrid Pro	2	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	150 kg
	Kathmandu Hybrid EXC	2	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	140 kg
	Kathmandu Hybrid SLX	2	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	150 kg
	Kathmandu Hybrid ABS	2	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	30 kg	140 kg
	Kathmandu Hybrid SLT	2	135 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	150 kg
	Ella Cruise Hybrid	2	135 kg	18 kg // -	-	140 kg
	Ella Ride Hybrid	2	135 kg	18 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	140 kg
	Supreme Hybrid ONE	2	135 kg	18 kg // -	-	140 kg
	Supreme (RT) Hybrid Pro	2	135 kg	18 kg // -	-	140 kg
	Supreme Hybrid EX	2	135 kg	18 kg // -	-	150 kg
	Supreme (RT) Hybrid EXC	2	135 kg	18 kg // -	-	140 kg
	Supreme (RT) Hybrid SLX	2	135 kg	18 kg // -	-	150 kg
	Supreme Hybrid SLT	2	135 kg	18 kg // -	-	140 kg
	Supreme Sport Hybrid ONE	2	135 kg	18 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	140 kg
	Supreme Sport Hybrid Pro	2	135 kg	18 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	140 kg
	Supreme Sport Hybrid EXC	2	135 kg	18 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	140 kg
	Supreme Sport Hybrid SLX	2	135 kg	18 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	150 kg
	Kathmandu Hybrid 45	2	135 kg	25 kg // -	-	140 kg
	Editor Hybrid Pro	2	115 kg	25 kg // incl. max. 8 kg	60 kg	135 kg
	Editor Hybrid SLX	2	115 kg	25 kg // -	-	135 kg
	Editor Hybrid SLT	2	115 kg	25 kg // -	-	135 kg
	Compact Hybrid	2	125 kg	12/15 kg (Front / Rear) // -	-	142 kg
	Fold Hybrid	2	120 kg	12/15 kg (Front / Rear) // -	-	142 kg
Hybrid Gravel	Nuroad Hybrid C62 Race	2	115 kg*	25 kg // -	-	130 kg*
	Nuroad Hybrid C62 Race FE	2	115 kg*	25 kg // -	-	130 kg*
	Nuroad Hybrid C62 SLX	2	115 kg*	25 kg // -	-	121 kg*
	Nuroad Hybrid C62 SLX FE	2	115 kg*	25 kg // -	-	121 kg*
	Nuroad Hybrid C62 SLT	2	115 kg*	25 kg // -	-	121 kg*
Hybrid Transport	Cargo Hybrid	2	155 kg	60/20 kg (Cargo Box / Rear) // -	-	220 kg
	Trike Hybrid	2	190 kg	60/ 20 kg (Box / Front) // -	-	220 kg
	Longtail Hybrid	2	145 kg	20/5/60 kg* (Front / Middle / Rear) // -	-	200 kg

Bike Kategorie
Bike Category

Achtung: Bitte beachten Sie, dass sich bei der Verwendung von Hinterbauständern, Schutzblechen, Gepäckträgern, sowie Fahrradanhängern der Einsatzbereich des Modells immer auf Kategorie 2 verändert
Attention: Please note when using rear stands, mudguards, carrier and bicycle trailers the range of use of the model always changes to category 2

0
BIKE CATEGORY

Kinderfahrräder / Kids Bikes
Kindermountainbikes / Kids Mountainbikes
Reifengrößen 16" - 24" / Tire Size 16" - 24"

1
BIKE CATEGORY

Renneräder / Road Bikes
Triathlon- und Zeitfahrräder / Triathlon & Timetrail Bikes
Fitness- und Urbanbikes / Fitness & Urban Bikes

2
BIKE CATEGORY

Cross- und Trekkingbikes / Cross & Trekking Bikes
Cyclocrossräder / Cyclocross Bikes
Gravelbikes / Gravel Bikes
Fitnessbikes / Fitness Bikes

3
BIKE CATEGORY

Mountainbikes mit Federgabel (max. 120 mm Federweg)
Mountainbikes with Front suspension (max. 120 mm Travel)

4
BIKE CATEGORY

Mountainbikes Vollfederfedert (max. 160 mm Federweg)
Mountainbikes Fullsuspension (max. 160 mm Travel)
Mountainbikes mit Federgabel (max. 130 mm Federweg)
Mountainbikes with Frontsuspension (max. 130 mm Travel)

5
BIKE CATEGORY

Mountainbikes Vollfederfedert (max. 170 / 190 mm Federweg)
Mountainbikes Fullsuspension (max. 170 / 190 mm Travel)

6
BIKE CATEGORY

Downhill Bikes Vollfederfedert mit ≥ 200 mm Federweg
Downhill Bikes Fullsuspension ≥ 200 mm Travel

Hier finden Sie weiterführende, detaillierte Informationen zur Bike Kategorie und zum bestimmungsgemäßen Einsatzbereich.
Here you will find further, detailed information on the bike category and the intended use.
<https://www.cube.eu/support/bike-classification>

Betriebsanleitungen
Manuals
<https://www.cube.eu/manual>

Das Fahrradgewicht beinhaltet das Gewicht des Rahmendes inkl. angebrachter Accessoires. Zusätzliches Gepäck, welches nicht auf dem Gepäckträger platziert ist, fließt ebenfalls in das Fahrradgewicht mit ein. Das Fahrradgewicht beschreibt das Gewicht des Fahrers mit seiner Ausrüstung.
24 Der spezifizierte Sattel beschränkt das max. Fahrer- und Fahrradgewicht auf 115 kg -> bei Austausch gegen einen Sattel mit größerer Traglast erhöht sich der Wert auf bis zu *27* 135 kg bzw. *3121 kg.
The bike weight contains the weight of the bike incl. attached accessories. Additional luggage which is not placed on the carrier is also part of the bike weight. The rider weight describes the weight of the rider with his or her equipment.
24 The specified saddle limits the max. rider and bike weight to 115 kg -> when replacing with a saddle with a higher load capacity, the value increases up to *27* 135 kg or *3121 kg.

Die maximale Gepäckträgerlast gilt nur für Fahrräder, bei denen ein Gepäckträger durch einen Fachhandel montiert wurde. Die maximale Gepäckträgerlast wird durch die Verwendung eines Anhängers weiter eingeschränkt.
*1 Der Longtail Rear-Gepäckträger darf von oben mit max. 40 kg und mit jeweils max. 15 kg pro Seite beladen werden. The maximum carrier load applies only to bicycles where a carrier has been fitted by a certified dealer. The maximum carrier load is further limited by the use of a trailer.
*1 The Longtail Rear rack may be loaded from above with max. 40 kg and with max. 15 kg per side.

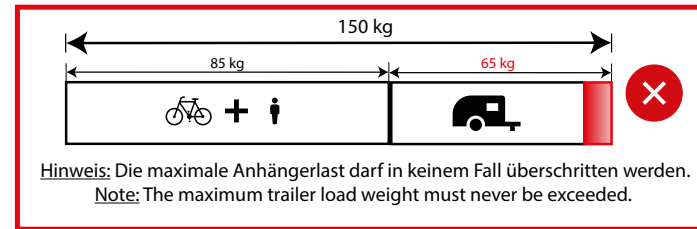
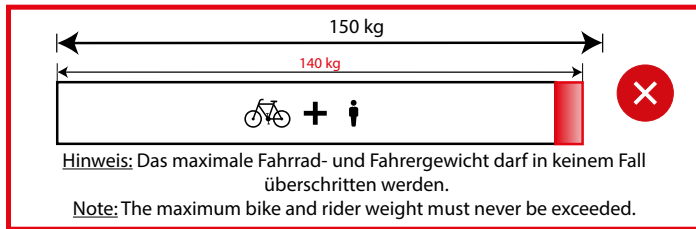
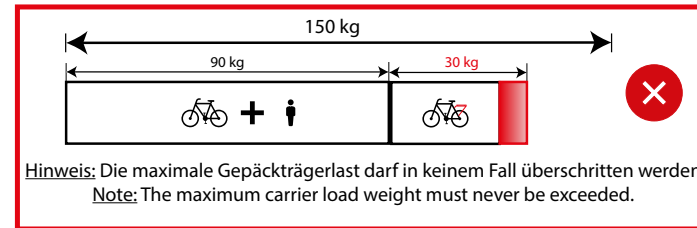
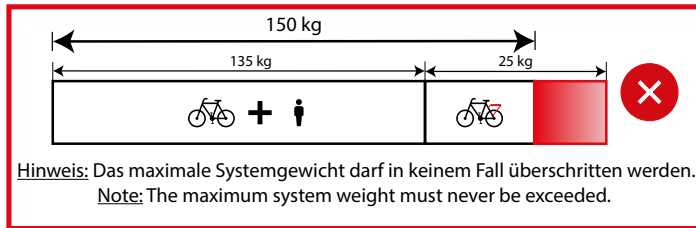
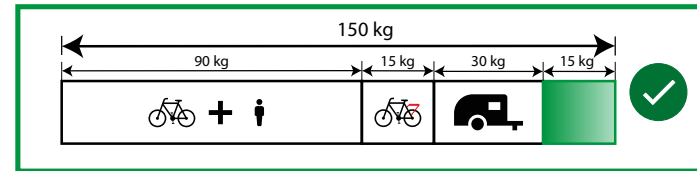
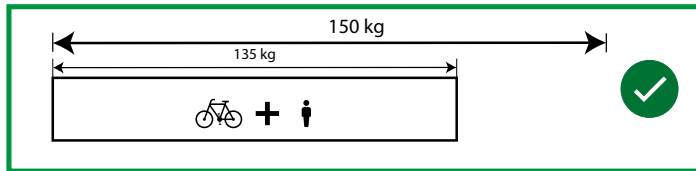
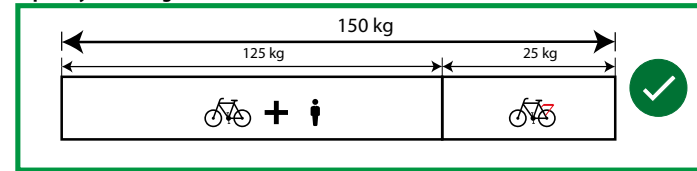
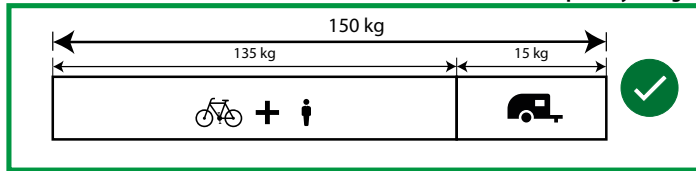
Die Stützlast beschreibt die Last, welche auf die Hinterachse am Fahrrad wirkt. Die Stützlast darf maximal 8 kg betragen. Die zulässige Gesamtmasse des Gepäckträgers wird von der Stützlast weiter eingeschränkt. Demnach muss die Stützlast des Anhängers von der maximalen Last des Gepäckträgers abgezogen werden.
The vertical load describes the load acting on the rear axle of the bicycle. The maximum vertical load is 8 kg. The permitted load on the carrier is further limited by the vertical load. Accordingly, the vertical load of the trailer is subtracted from the maximum load of the carrier.

60 kg beträgt die maximal zulässige Gesamtmasse des Anhängers inkl. Ladung unter Berücksichtigung der Angaben zur max. Zuladung des Anhängers. Die Stützlast des Anhängers (2-8 kg) ist von der Gepäckträgerlast abzutziehen. 60 kg ist die maximale zulässige Gesamtmasse des Anhängers inkl. Ladung, taking into account the specifications for the maximum payload of the trailer manufacturer. The vertical load of the trailer (2-8 kg) has to be subtracted from the carrier load.

Das Systemgewicht beschreibt die maximal zulässige Gesamtmasse. Diese darf in keinem Fall überschritten werden.
3121 Der spezifizierte Sattel beschränkt das max. Systemgewicht auf 115 kg -> bei Austausch gegen einen Sattel mit größerer Traglast erhöht sich der Wert auf bis zu *3135 kg / *130 kg / *121 kg.
The system weight describes the maximum permitted total mass which must never be exceeded.
3121 The specified saddle limits the max. system weight to 115 kg -> when replacing with a saddle with a higher load capacity, the value increases up to *3135 kg / *130 kg / *121 kg.

Produktgruppe Product line	Modell Type	Kategorie Category	max. Fahrer- und Fahrradgewicht max. Rider weight and bike weight	max. Gepäckgewicht // max. Stützlast max. carrier load // max. trailer vertical load	max. Anhängerlast max. trailer load	Maximales Systemgewicht maximum system weight

Beispiele Systemgewicht // Examples system weight



Beispiele Stützlast // Examples Trailer Vertical Load

