

Parad 260 Industrie

TRANSPORTRAD MANUFAKTUR

Baier  Made in Ulm

**Größere Entfernungen
mit Lastträger vorne und hinten?**

**Kein Problem für das
Parad 260 Industrie!**



Beispiel mit Lastträger vorne und hinten
sowie Zweibeinständer

(Bei Montage eines Lastträgers wird die standardmäßig montierte
Alu-Seitenstütze durch einen Stahl-Zweibeinständer ersetzt)

Mit verstärktem Stahlrahmen, breiten LM-Felgen,
Pannenschutzbereifung, Rücktrittbremsnaben, Lastträgern
aus Stahl, verstärkter Sattelstütze, u.v.m. ist unsere
Industriereihe kompromisslos ausgelegt
für den robusten Einsatz in Industriebetrieben

Unsere Lastträger werden direkt am Rahmen befestigt.
Dadurch stabiles Fahrverhalten auch in Kurven. Zusätzlich
ist ein Kunststoffeinsatz z.B. für Kleinteile erhältlich.

Mit diversen Sonderausstattungen können Sie unsere
Modelle auf Ihre Bedürfnisse anpassen:

Kenda Plus oder Marathon Plus-Bereifung

... für alle, die Wert auf den vermutlich besten
Pannenschutz für pneumatische Reifen legen

Nabendynamo mit 40-Lux-Scheinwerfer

... für alle, die das Fahrrad auch wirklich bei Dunkelheit
einsetzen wollen

3- oder 7-Gang Rücktrittbremsnabe Shimano

... für alle, die auch mal Gas geben wollen oder eine
Steigung überwinden müssen

Lastträger vorne und/oder hinten (bis 15 kg)

... für alle, die Werkzeuge oder eine kleine Eurobox
transportieren müssen

Lenker- und Gepäckträgerkörbe

... für alle, die ihre Unterlagen beim Fahren schnell mal
verstauen sollten

Oft nachgefragt und natürlich erhältlich:

- Lackierung in Ihren Firmenfarben
- Kunststoffeinsatz für Lastträger (für Kleinteile)
- Extra komfortabler Tourensattel mit Doppelfedern
- Sattelstütz-Schnellspanner
(bei wechselnden Fahrern)
- Lenkungsdämpfer mit Feder oder Elastomer
- Rostbeständige oder Edelstahl-Kette
- Rücktrittbremsnabe von Shimano
(für eine bessere Bremswirkung)
- V-Brake von Shimano oder Magura HS11
- Verstärkte Speichen
- Schläuche mit Autoventil
- **e-Antrieb mit Pendix eDrive**

Profi-Version

Rahmen/Gabel

Stahl mit ca. 37 cm Durchstiegshöhe
Rahmenschloss mit 2 Schlüsseln
Stahl-Schutzbleche schwarz lackiert
Alu-Seitenstütze

Antrieb/Bremsen

Innenlager BSA 119mm Stahl
Kunststoff-Kettenkasten einflügelig
Kette KMC rostbeständig
Kettenradgarnitur 44 Zähne Stahl
Pedale VP Sand Antirutsch
V-Brake von Shimano
1Gang-Rücktrittbremsnabe Shimano

Sattel

Touren Komfort, wasserdicht
Kerzen-Sattelstütze Stahl verstärkt
400 mm
Sattelstütz-Schnellspanner

Lenker

Stahl-Lenkerbügel schwarz
Lenkervorbau LM/Chrom 230 mm
Ergonomische 2-Komp.-Griffe

Beleuchtung:

Nabendynamo, 40 Lux-LED-Scheinw.
und LED-Rücklicht mit Standlicht
Schutzbügel für Rücklicht

Laufräder/Bereifung:

Breite Alu-Felgen: 26"/25-559
Speichen verzinkt
Reifen Kenda Profil K96 mit
Pannenschutz K-Shield
(Schutzschicht zwischen Karkasse
und Lauffläche)

Standardfarben:

Verkehrsrot (RAL 3020) oder
Tiefschwarz (RAL 9005)

Basic-Version

Rahmen/Gabel

Stahl mit ca. 37 cm Durchstiegshöhe
Rahmenschloss mit 2 Schlüsseln
Stahl-Schutzbleche schwarz lackiert
Alu-Seitenstütze

Antrieb/Bremsen

Innenlager BSA 119mm Stahl
Kunststoff-Kettenkasten einflügelig
Kette Standard geölt
Kettenradgarnitur 44 Zähne Stahl
Pedale Gummikralle
V-Brake Alu
1 Gang-Rücktrittbremsnabe Favorit

Sattel

PU geschäumt, wasserdicht
Kerzen-Sattelstütze Stahl verstärkt
250 mm
Verschraubung

Lenker

Stahl-Lenkerbügel schwarz
Lenkervorbau LM/Chrom 230 mm
Fingerringe-Griffe schwarz

Beleuchtung:

Seitendynamo, 10 Lux-Scheinwerfer
und LED-Rücklicht mit Standlicht

Laufräder/Bereifung:

Breite Alu-Felgen: 26"/25-559
Speichen verzinkt
Reifen Kenda Profil K96 mit
Pannenschutz K-Shield
(Schutzschicht zwischen Karkasse
und Lauffläche)

Standardfarben:

Verkehrsrot (RAL 3020) oder
Tiefschwarz (RAL 9005)