

Modell-Vorstellung BAYK BRING CABIN



Radtyp: Schwerlastenrad



Hersteller: BAYK AG

Modell: BRING S mit Cargobox

E-Antrieb: Pedelec 25

Fahrleistung

- Max. unterstützte Geschwindigkeit: 25 km/h
- Max. Reichweite: 70 km

Transportkapazität:

- 1.500 Liter, Innenmaße (B / L / H): 123,7 / 83,5 / 145 cm

Zuladung und Gewicht:

- Zulässiges Gesamtgewicht: 495 kg
- Eigengewicht: 200 kg
- Nutzlast: 150 kg (projektspezifisch)*

Abmessungen:

- Max. Länge: 277 cm
- Max. Breite: 120 cm
- Max. Höhe: 204 cm

Komponenten:

- Rahmen: Stahl
- E-Motor: DUAL MOTOR DRIVE 48 V, 200 Nm an der Hinterachse
- Akku: 2 Akkus-Sets bis zu 80 Ah/4.000 Wh Li-Ion
- Schaltung: Nabenschaltung
- Schukostecker
- Bremsen: Hydraulisches Motorrad-Scheiben-Bremssystem
- Laufradgröße und Reifen: Allwetterbereifung Heidenau auf 17"/19" - Laufrädern
- Wegfahrsperrre

Besonderheiten:

- Rückwärtsgang bis 4 km/h
- Anfahr-/Schiebehilfe bis 6 km/h
- Zum Ladevorgang erst beide Ladegeräte mit dem Rad verbinden und dann die Ladegeräte an die Steckdose anschließen. Andersherum laden sie nicht.

* Die projektspezifische Nutzlast errechnet sich durch das zulässige Gesamtgewicht abzüglich des Eigengewichts, des Fahrergewichts (pauschal 80 kg) und ggf. einer weiteren Reduktion basierend auf Erfahrungswerten.

Änderungen in der Projektkonfiguration möglich, alle Angaben ohne Gewähr.

Weitere Informationen zum Projekt „Ich entlaste Städte 2“ und zu den unterschiedlichen Fahrradmodellen auf lastenradtest.de