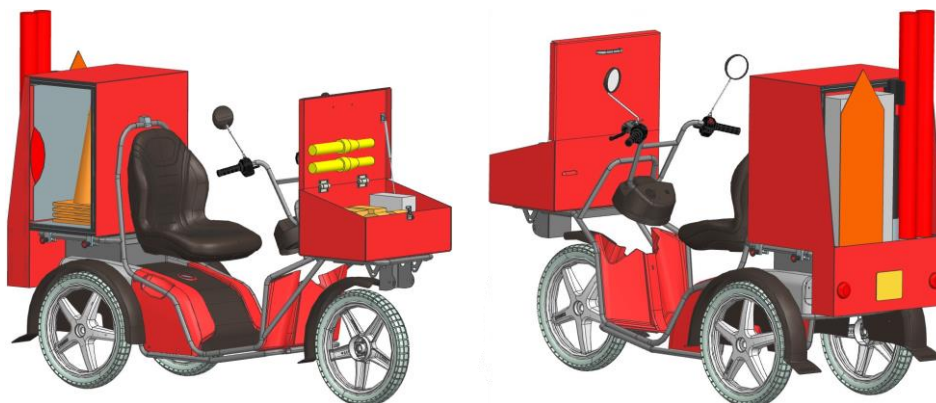
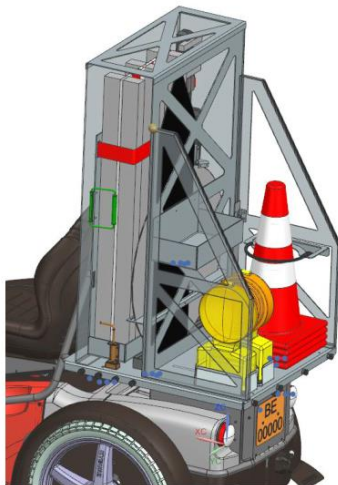


## Mikro-Verkehrsfahrzeug / Kyburz



- Schnell und effektiv
- Geringer Platzbedarf im Magazin
- Unschlagbar tiefe Unterhaltskosten
- Keine Helmpflicht bis 30 km/h
- Kein zusätzlicher Führerschein bis 20 km/h notwendig
- Individueller Ausbau / Aufbau möglich
- Fahrspass garantiert



## Abmessungen

---

- Länge x Breite x Höhe: 2204 x 789 x 1711 mm
- Gewicht: 260 – 280 kg (voll ausgerüstet)

Angaben können je nach Auf- und Ausbaumwunsch abweichend sein.

## Grundfahrzeug

---

Elektrisch angetriebener Kyburz DXS mit maximaler Leistung von 3.7 kW.

Vollständig in der Schweiz rezyklierbare LiFePO4 Batterie von Kyburz mit einer Kapazität von 1.5 kWh.

- Höchstgeschwindigkeit: 45 km/h
- Ladeanschluss: 230 V, max. 5.5 A
- Ladedauer: ca. 7 h
- Reichweite: 50 – 115 km

Optional kann der Kyburz auch als Preisgünstiges 2nd Life Modell verwendet werden.

## Diverse Informationen

---

Die maximale Nutzlast des Kyburz DXS ist prädestiniert für ein autonomes Verkehrskleinstfahrzeug. In dieser Konfiguration ist folgendes Material für das Fahrzeug vorgesehen:

- 1 Stk. 129307 Warnbandspender
- 1 Stk. 133706 LED Pannensystem
- 1 Stk. 125640 mobile Fahrbahnschranke
- 2 Stk. 101637 Faltsignal mit Warnzeichen
- 2 Stk. 128278 Blitzleuchten L8L
- 1 Stk. 128902 Fahrverbotstafel 60 cm
- 1 Stk. 128903 Umleitungstafel orange 100 cm
- 2 Stk. 121283 Stablampe gelb
- 1 Stk. 129363 Schilderhalter für Fahrbahnschranke
- 1 Stk. 101635 Schilderhalter (Leitkegel / Faltsignal)
- 2 Stk. 123147 eFlare inkl. Support und Adapter
- 4 Stk. 126447 Verkehrsleitkegel R2 50 cm

## Ausstattung inkl. Optionen

---

- Auf Anfrage

Individuelle Beratung und Anpassung auf die jeweiligen Bedürfnisse ist in jedem Fall möglich.