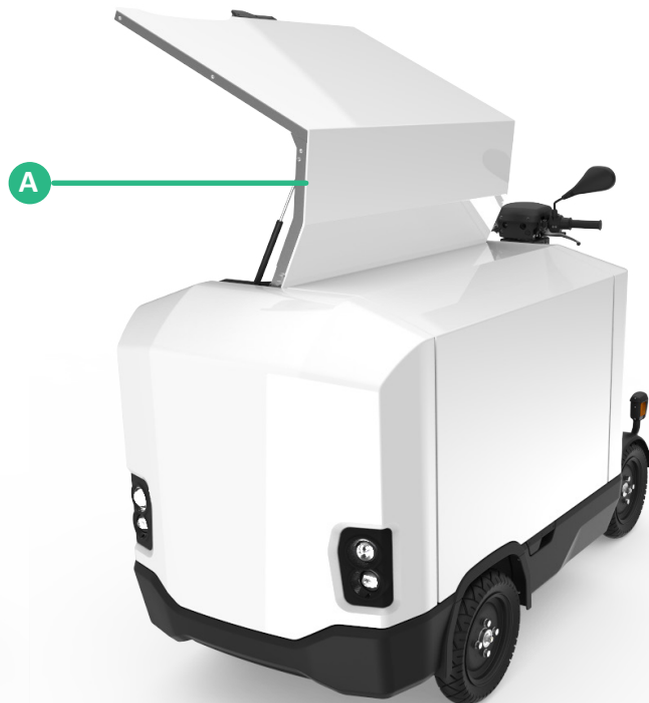


# mobilitum



## STINT CARGO

Der Stint Cargo ist ein leichtes Elektrofahrzeug, welches für den Einsatz in dichten Stadtgebieten konzipiert wurde. Er ist perfekt geeignet für die letzte Meile und hat aufgrund einer Reichweite von 42 oder 84 km immer genug Energie für den ganzen Arbeitstag. Dank der kompakten Abmessungen ist es sogar möglich am Gehsteig zu parken und die Plattform für den/die Fahrer:in ermöglicht schnelles Auf – und Absteigen. Damit ist der Stint Cargo ideal für viele Zwischenstopps, wie z. B. die Paketzustellung. Ausgerüstet mit z.B. einer mobilen Stromversorgung und eingebauten Werkzeugen, unterstützt er sie auch bei Wartungsarbeiten oder vielen anderen Tätigkeiten.



## A. FLÜGELTÜREN

Die Flügeltüren ermöglichen einen schnellen und einfachen Zugang zum Laderaum und können von beiden Seiten geöffnet werden. Flügeltüren sind praktisch im engen Stadtgebiet, wo eine herkömmliche Tür die Straße blockieren würde.

## B. LADERAUM

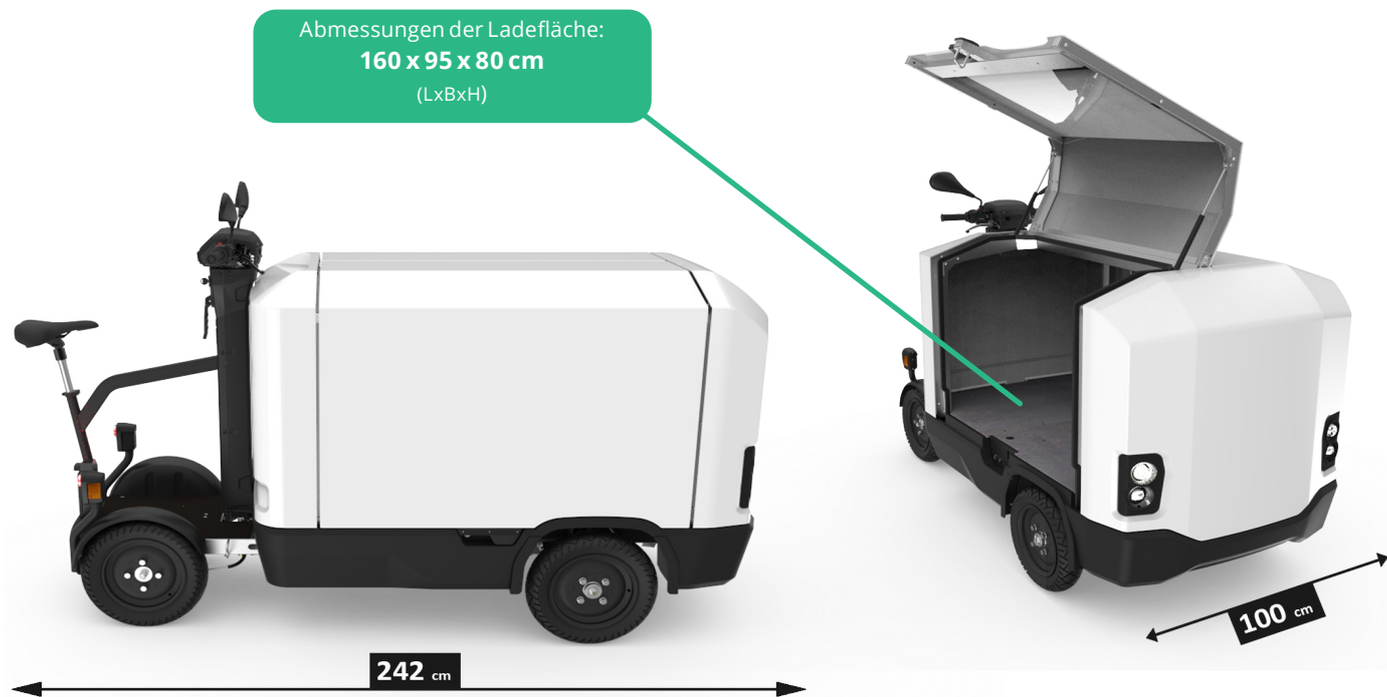
Der Laderaum kann 250 kg Ladung aufnehmen und hat ein Volumen von 1,2 m<sup>3</sup>. Ein Fach unter dem Boden bietet Platz für ein Reserverad und zusätzlichen Stauraum.

## C. KEYLESS GO SYSTEM

Der Stint Cargo ist mit einem praktischen, schlüssellosen Zugang ausgestattet. Innerhalb eines Bereiches von 3 Metern hat der Fahrer schlüssellosen Zugang zum Stauraum. Eine Zeitersparnis auf Strecken mit vielen Stopps.

## D. BATTERIEOPTIONEN

Der Stint kann mit einer normalen (100Ah) oder großer (200Ah) Lithium-LFP-Batterie ausgestattet werden. Dies entspricht einer Reichweite von 42 km oder 84 km. Alle Spezifikationen finden Sie auf der nächsten Seite.



MODEL	ECBDDX	ECBEDX
Fahrzeug-Kategorie	L6e	
Höchstgeschwindigkeit	20 km/h	20 km/h
Reichweite (WLTP)	42 km	84 km
Nutzlast	250 kg	250 kg
Fahrzeugmasse	280 kg	300 kg
Ladekapazität	1,2 m <sup>3</sup>	1,2 m <sup>3</sup>
Maximaler Steigungswinkel	10° / 17,6%	
Wendekreis	570 cm	
Bodenfreiheit	15,5 cm	
Material des Fahrgestells	Stainless steel 304	
Material der Karosserie	HDPE plastic / ABS	
Motorleistung (AC)	1700W	
LFP Lithium-Akkupack	2.55 kWh (25,6V - 100Ah)	5.1 kWh (25,6V - 200Ah)
Leistung des Ladegeräts (230V, 50/60 HZ)	350 W	650 W
Sicherheitsmerkmale	Notausschalter / Batterietrennschalter / Fahreranwesenheitserkennung	
Bremse an der Vorderachse	Hydraulische scheibenbremsen	
Bremse an der Hinterachse	Hydraulische Trommelbremsen	

## **60 MONATE ALL-INCLUSIVE** **EIN RUNDUM-SERVICE, BEI DEM SIE SICH NICHT UM DEN STINT KÜMMERN MÜSSEN.**

Wenn Sie einen Stint kaufen, können Sie sich für Full Service entscheiden. Ein All-in-Abonnement für einen festen Betrag pro Monat, bei dem Sie sich keine Gedanken über Wartung und Service machen müssen.

Reifen und Batterien werden pünktlich ausgetauscht. Auch wenn es ein Problem mit Ihrem Stint gibt sorgen wir dafür, dass Sie mobil bleiben. Unser Ziel ist es, das Fahrzeug vor Ihrer nächsten Fahrt zu reparieren, spätestens jedoch innerhalb von 24 Stunden. Keine zusätzlichen Kosten für Reparaturen. Auch die jährliche Wartung ist im Full Service enthalten.

Wir kümmern uns um die folgenden Punkte:

- elektronische Komponenten
- Abruf der GPS Daten von der Kommunikationsbox (über SIM-Karte)
- Wartung der mechanischen Teile, z.B. Lenkung und Bremsen
- Wartung der hydraulischen Teile, z.B. Bremsen
- Kontrolle der Reifen
- Kontrolle des Batteriezustandes
- Auswechseln der Batterie falls nötig
- Auswechseln verschlissener Komponenten
- Reparaturen
- Alternatives Fahrzeug ohne zusätzliche Kosten
- Mobil innerhalb von 24 Stunden

Außer den monatlichen Full-Service-Kosten fallen keine weiteren Kosten an.

## DER STINT WIRD FOLIERT UND MIT IHREM EIGENEN LOGO ODER BRANDING GELIEFERT.

### LOGO ODER KLEINES DESIGN

Der Korpus des Stint besteht aus ABS, das sich sehr gut für Grafikfolien eignet. Wir können den Stint Cargo mit Ihrem eigenen Logo oder Branding versehen. Ein kleines Logodesign von maximal 1 m2 ist im Preis inbegriffen.

### GANZ ODER TEILWEISE FOLIERUNG

Es ist auch möglich, den Stint ganz oder nur teilweise zu folieren.

### DAZU:

1. Schicken Sie uns Ihr Logo oder Branding im Vektorformat (EPS / PDF / AI).
2. Unser Grafiker erstellt das Design und schickt Ihnen einen Vorschlag.
3. Sie geben Ihr Feedback oder Ihre Zustimmung ab.
4. Der Entwurf wird umgesetzt.



## GESETZLICHE REGELUNGEN

Die europäische Typgenehmigung gilt für den Stint gemäß der Verordnung (EU) Nr. 168/2013 als Fahrzeugtyp L6e- BU: Leichtes vierrädriges Fahrzeug für gewerbliche Zwecke.

Bitte informieren Sie sich bei Ihrer nationalen Straßenverkehrsordnung über die Bedingungen bezüglich Mindestalter, Helmpflicht, Platz auf der Straße, etc.

## VERSICHERUNG

Bei Lieferungen müssen Sie die Stint gemäß den nationalen Straßenverkehrsvorschriften anmelden und eine Versicherung abschließen. Wenden Sie sich für weitere Informationen an Ihre örtliche Versicherungsgesellschaft.

**KONTAKTIEREN SIE UNS, WENN SIE HILFE BENÖTIGEN  
MIT VERSICHERUNG ODER NATIONALER GESETZGEBUNG BENÖTIGEN.**

## POSSIBLE IN-VEHICLE EQUIPMENT

In collaboration with our partner Brover in The Netherlands, we can build your Stint Cargo in a way it fits your work perfectly. Do you need on-site power as well? No problem, we can equip the vehicle with a mobile power supply from Zeliox.

The images below are just some possibilities. Contact us for inquiries.

*Note: in the visuals below, both gullwing doors are opened simultaneously. This is only done for the purpose of showing the in-vehicle equipment. In reality we don't recommend opening both doors at the same time because they may scratch.*

