



— www.streetscooter.com

Preise und technische Daten

Gültig ab 09. Oktober 2019

Preise

Basismodelle MY2019

| Modelle | Länge | Aufbau | Motor | Batteriekapazität | Farbe | Preis exkl. MwSt. in Euro | Preis inkl. MwSt. in Euro |
|-------------------------|-------|--------|--------------------------------|-------------------|-------|---------------------------|---------------------------|
| StreetScooter WORK Pure | L1W1 | ohne | Elektromotor-PSM ¹⁾ | 40 kWh | weiß | 38.450,00 | 45.755,50 |
| StreetScooter WORK Box | L1W1 | Koffer | Elektromotor-PSM ¹⁾ | 40 kWh | weiß | 42.750,00 | 50.872,50 |

Optionen

| Fahrzeuglänge | Preis exkl. MwSt. in Euro | Preis inkl. MwSt. in Euro |
|------------------------|---------------------------|---------------------------|
| L [L3W3] ²⁾ | 4.900,00 | 5.831,00 |

Wallboxen und Zubehör

| Elektrospezifisches Zubehör | Preis exkl. MwSt. in Euro | Preis inkl. MwSt. in Euro |
|--|---------------------------|---------------------------|
| eBox Fino+, AC, 11 kW, Anschluß 1- oder 3-phasig, Ladeleistung 3,7 kW - 11 kW, angeschlagenes Ladekabel (5 m) Typ 2, RFID-Authorisierung, Wandinstallation ³⁾ | 979,00 ⁴⁾ | 1.165,01 |
| Stele für eBox Fino+ zur freistehenden Installation, für bis zu 4 Ladeanschlüsse in unterschiedlichen Versionen | Preis auf Anfrage | |

1) Permanenterregte Synchronmaschine

2) Entspricht der Länge WORK L

3) Inkl. Installations- und Bedienungsanleitung für eine Elektrofachkraft

4) zzgl. 25,- EUR Versandkosten

Dies sind unverbindliche Preisempfehlungen ab Auslieferungslager von StreetScooter zuzüglich Überführung und Zulassung. Der Inhalt entspricht den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen, Änderungen der beschriebenen Modelle bleiben vorbehalten. Bei Rückfragen wenden Sie sich gerne an den StreetScooter-Partner in Ihrer Nähe.



Konfiguration

| Basismodell [L1W1] Preis exkl. MwSt. in Euro | + | Option Fahrzeuglänge [L3W3] Preis exkl. MwSt. in Euro | = | Preis exkl. MwSt. in Euro | Preis inkl. MwSt. in Euro |
|--|---|---|---|------------------------------|------------------------------|
| StreetScooter WORK Pure | | | | | |
| 38.450,00 | + | - | = | 38.450,00 | 45.755,50 |
| StreetScooter WORK Box | | | | | |
| 42.750,00 | + | - | = | 42.750,00 | 50.872,50 |
| StreetScooter WORK Pure | | | | | |
| 38.450,00 | + | 4.900,00 | = | 43.350,00 | 51.586,50 |
| StreetScooter WORK Box | | | | | |
| 42.750,00 | + | 4.900,00 | = | 47.650,00 | 56.703,50 |

Serienausstattung

| | Ausstattungsmerkmale | StreetScooter WORK [L1W1] | StreetScooter WORK [L3W3] |
|---|---|------------------------------|------------------------------|
| Außen- ausstattung | Außenspiegel | | |
| | - Aus schwarzem Kunststoff | S | S |
| | - Elektrisch einstellbar | S | S |
| | - Beheizbar | S | S |
| | Scheiben | | |
| | - Scheibenwischer mit Intervallfunktion | S | S |
| | - Frontscheibe beheizbar | S | S |
| | Bereifung und Räder | | |
| | - 16"-Stahlrad 195 / 65 R16C | S | S |
| | - Allwetterreifen | S | S |
| | Färbung | | |
| | - Außenspiegel aus schwarzem Kunststoff | S | S |
| | - Türgriffe aus schwarzem Kunststoff | S | S |
| | - Vorderer Stoßfänger aus schwarzem Kunststoff | S | S |
| | - Hinterer Stoßfänger aus schwarz lackiertem Metall | S | S |
| | - Anbauteile Fahrerhaus aus durchgefärbtem Plastik | S | S |
| | Nebelschlussleuchte | S | S |
| Halogen-Scheinwerfer | S | S | |
| Lichtautomatik | S | S | |
| LED-Rückleuchten | S | S | |
| Tagfahrlicht | S | S | |
| Boxaufbau ²⁾ | - Kofferaufbau mit 12 Einlassungen im Boden für Verzurrösen und Bodenplatte mit Siebdruck | - | S |
| | - Kofferaufbau mit 10 Einlassungen im Boden für Verzurrösen und Bodenplatte mit Siebdruck | S | - |
| | - Schiebetür Beifahrerseite, Kunststoff | S | S |
| | - Schiebetür Fahrerseite, Kunststoff | S | S |
| | - Heckklappe, Kunststoff | S | S |
| | - Vertikale schwarze Türgriffe | S | S |
| Elektrofahrra- spezifisch | Ladeanschlüsse | | |
| | - AC-Typ-2-Ladeanschluss vorne, Wechselstrom [16 A - 400 V] 3-Phasig [11 kW], Mode 3 kompatibel | S | S |
| | Ladekabel | | |
| - EVSE-Ladekabel (Mode-2-Sicherheitssystem) mit Haushaltsstecker (bis 10 A) | S | S | |
| Batteriekapazität | | | |
| - Batteriekapazität: 40 kWh | S | S | |

S = serienmäßig

- = nicht verfügbar

| | Ausstattungsmerkmale | StreetScooter WORK [L1W1] | StreetScooter WORK L [L3W3] |
|---|--|------------------------------|--------------------------------|
| Innenausstattung | Elektrische Fensterheber, vorn | S | S |
| | 12-V-Anschluss, vorn | S | S |
| | Klimaautomatik | S | S |
| | Vorkonditionierung des Innenraums¹⁾ | S | S |
| | Headunit im Dachhimmel mit eCall-Knopf und Innenbeleuchtung | S | S |
| | Mittelkonsole mit Ablagemöglichkeit sowie Knopf für Sitzheizung | S | S |
| | Umluftklappe im Fahrerraum | S | S |
| | Bodenmaterial des Aufbaus | | |
| | - Siebdruckboden | S ²⁾ | S ²⁾ |
| | Wasserabweisende Fußrauminnenverkleidung | S | S |
| | Trennwände | | |
| | - Trennwand komplett verblecht | S | S |
| | Befestigungspunkte Laderaum | | |
| | - 12 Einlassungen im Laderaumboden für Verzurrösen | - | S ²⁾ |
| | - 10 Einlassungen im Laderaumboden für Verzurrösen | S ²⁾ | - |
| | Sonnenblenden für Fahrer und Beifahrer | S | S |
| | Lenkrad | | |
| | - Lenksäule, höhenverstellbar | S | S |
| | - Teleskoplenksäule | S | S |
| | Ablagen | | |
| - Ablagefach zwischen den Vordersitzen | S | S | |
| - Ablagefach für Unterlagen an der Trennwand | S | S | |
| Sitze | | | |
| - Rückenlehnen auf allen Sitzplätzen, neigungseinstellbar | S | S | |
| - Beheizbare Vordersitze | S | S | |
| - Abriebfeste Sitzbezüge | S | S | |

S = serienmäßig

- = nicht verfügbar

1) Wärme und Kälte

2) Nur verfügbar für Kofferaufbau / WORK Box

Serienausstattung

| | Ausstattungsmerkmale | StreetScooter WORK [L1W1] | StreetScooter WORK L[L3W3] |
|---------------------------------|---|------------------------------|-------------------------------|
| Instrumentierung im Cockpit | Bordcomputer mit Anzeige von: | S | S |
| | - Batteriekapazität | S | S |
| | - Reichweite | S | S |
| | - Außentemperatur | S | S |
| | - Fahrmodus | S | S |
| | - Uhrzeit | S | S |
| | - Fahrgeschwindigkeit | S | S |
| Sicherheit | Antiblockiersystem (ABS) | S | S |
| | Elektronisches Stabilitätssystem (ESP) | S | S |
| | Berganfahr-Assistent | S | S |
| | Drei-Punkt-Sicherheitsgurt auf allen Sitzplätzen | S | S |
| | Manuelle Notentriegelung im Fahrerhaus für Box | S ¹⁾ | S ¹⁾ |
| | Fahrerairbag | S | S |
| | Gurtstraffer und Gurtwarner | S | S |
| | Beifahrerairbag | S | S |
| | AVAS – Acoustic Vehicle Alerting System (bis 20 km/h) | S | S |
| | eCall – automatisches Notrufsystem | S | S |
| Technische Ausstattung | Infotainmentsystem inkl. DAB+ mit drahtloser Freisprech- einrichtung in Headunit | S | S |
| | Apple CarPlay und Google Android Auto | S | S |
| | Lautsprecher, 2 Stück | S | S |
| | Parksperr, elektronisch | S | S |
| | Servolenkung, elektro-hydraulisch | S | S |
| | Rückfahrkamera mit farbiger Bildanzeige im Infotainment-System | S | S |
| | Parkbremse, manuell | S | S |
| | Schlüsselsystem mit Zentralverriegelung | S | S |
| | - Mit Start-/ Stopp- Knopf [Keyless Start] | S | S |
| | - Schlüsselloser Zugang zum Fahrzeug [Keyless Entry] | S | S |
| Batteriemanagementsystem | S | S | |

S = serienmäßig

- = nicht verfügbar

1) Nur verfügbar für Kofferaufbau / WORK Box

Technische Daten

| | Merkmal | Einheit | StreetScooter WORK [L1W1] | StreetScooter WORK L [L3W3] |
|------------------------------|---|-------------|--|--|
| Motor / Elektrik | Motor-Bauart Elektromotor | | Permanentmagneterregte Synchronmaschine | Permanentmagneterregte Synchronmaschine |
| | Leistung, max. / 30 Minuten Dauerleistung | kW [PS] | 68 [92] / 58 [79] | 68 [92] / 58 [79] |
| | Drehmoment, max. | Nm | 205 | 205 |
| | Antrieb | | Frontantrieb | Frontantrieb |
| Batterie / Ladesystem | Batterie | | Lithium-Ionen-Batterie | Lithium-Ionen-Batterie |
| | Batteriekapazität | kWh | 40 | 40 |
| | AC-Ladesystemanschluss | kW | Typ 2 [11], Mode 3 kompatibel | Typ 2 [11], Mode 3 kompatibel |
| | EVSE-Ladekabel (Mode 2) | kW | EVSE [2,2] | EVSE [2,2] |
| Fahrleistung | Ladedauer Haushaltssteckdose | h | 16 | 16 |
| | Ladedauer Wallbox z.B. eBox Fino+ mit 11 kW ¹⁾ | h | 3 | 3 |
| | Reichweite, städtisch [nach WLTP] ^{2),3)} | km | - | - |
| | Reichweite, kombiniert [nach WLTP] ^{2),3)} | km | 159* | 158* |
| | Stromverbrauch, städt. [nach WLTP] ^{2),3)} | kWh / 100km | - | - |
| | Stromverbrauch, komb. [nach WLTP] ^{2),3)} | kWh / 100km | 28,1* | 28,5* |
| | CO ₂ -Emissionen (Messverfahren nach EU-Norm) | g / km | 0 | 0 |
| Fahrwerk / Lenkung | Höchstgeschwindigkeit | km / h | 120 | 120 |
| | Vorderachse | | Einzelradaufhängung, McPherson-Federbeine | Einzelradaufhängung, McPherson-Federbeine |
| | Hinterachse | | Drehstabfederachse | Drehstabfederachse |
| | Felgenreiße | | 6.5J x 16 H2 ET 52 [Stahlfelge] | 6.5J x 16 H2 ET 52 [Stahlfelge] |
| | Reifengröße | | 195 / 65 R16C | 195 / 65 R16C |
| | Bremsanlage | | Hydraulische Bremse mit Bremskraftverstärker | Hydraulische Bremse mit Bremskraftverstärker |
| | Bremsen vorn / hinten | | Scheibenbremsen | Scheibenbremsen |

Die vorliegenden technischen Daten sind vorläufig bis zur finalen Homologation des Fahrzeugs. Es kann zu Abweichungen kommen.

1) Ladedauer von 0 bis 80%

2) Beim Fahrgestell StreetScooter WORK Pure und WORK Pure L handelt es sich um ein nicht vollständiges Fahrzeug. Aufgrund von verschiedenen Aufbaumöglichkeiten, die die Zulassung ermöglichen, werden beim StreetScooter WORK Pure keine Angaben zu der Reichweite oder dem Verbrauch gemacht.

3) Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren gemäß VDI(EG) 715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung 2017/1347 (WLTP) ermittelt. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebots, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch/Stromverbrauch und die CO₂-Emissionen eines Elektrofahrzeugs hängen von der effizienten Verwendung des Kraftstoffs/Energieinhalts der Batterie durch das Elektrofahrzeug ab und werden vom Fahrverhalten und anderen nichttechnischen Faktoren (z. B. Umgebungsbedingungen) beeinflusst.

Null CO₂-Emissionen bei Gebrauch (bei Verwendung von Energie aus regenerativen Quellen). Die tatsächliche Reichweite ist abhängig von unterschiedlichen Faktoren, wie persönlichem Fahrstil, Geschwindigkeit, Streckenbeschaffenheit, Zuladung, Außentemperatur und Nutzungsgrad elektrischer Verbraucher. Zugunsten einer maximalen Reichweite sollten diese Faktoren berücksichtigt werden, soweit vom Fahrer beeinflussbar. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch, den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen und dem Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen können dem „Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen“ entnommen werden, der bei der Deutschen Automobil Treuhand (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.

* Simulierte Werte

Technische Übersicht

| | Merkmal | Einheit | StreetScooter WORK [L1W1] | StreetScooter WORK L [L3W3] |
|--|---|----------------|------------------------------|--------------------------------|
| Fahrgestell Pure³⁾ | Zulässiges Gesamtgewicht | kg | 2.800 | 2800 |
| | Masse fahrbereit ¹⁾ | kg | 1.534 - 1.566 | 1.548 - 1.580 |
| | Nutzlast | kg | 1.266 - 1.234 | 1.252 - 1.220 |
| | Gesamtfahrzeuglänge / -breite / -höhe | mm | 4.682 / 1.796 / 1.997 | 5.782 / 1.796 / 1.997 |
| | Fahrzeuggesamtbreite inkl. Außenspiegel | mm | 2.087 | 2.087 |
| | Radstand | mm | 3.048 | 3.494 |
| | Spurweite vorne / hinten | mm | 1.480 / 1.590 | 1.480 / 1.590 |
| | Zulässige Achslast vorne / hinten | kg | 1.350 / 1.800 | 1.350 / 1.800 |
| | Überhang vorne / hinten | mm | 704 / 926 | 706 / 1.582 |
| | Überhangwinkel vorne / hinten | ° | 17 / 34 | 17,5 / 21 |
| | Rampenwinkel | ° | 21,5 | 19 |
| | Wendekreis | m | 12,8 | 14,6 |
| Kofferaufbau Box³⁾ | Zulässiges Gesamtgewicht | kg | 2.800 | 2.800 |
| | Masse fahrbereit ¹⁾ | kg | 1.697 - 1.717 | 1.770 - 1.818 |
| | Nutzlast | kg | 1.103 - 1.083 | 1.030 - 982 |
| | Gesamtfahrzeuglänge / -breite / -höhe | mm | 4.695 / 1.928 / 2.085 | 5.809 / 1.928 / 2.312 |
| | Gesamtfahrzeugbreite inkl. Außenspiegel | mm | 2.087 | 2.087 |
| | Radstand | mm | 3.048 | 3.494 |
| | Spurweite vorne / hinten | mm | 1.480 / 1.590 | 1.480 / 1.590 |
| | Zulässige Achslast vorne / hinten | kg | 1.350 / 1.800 | 1.350 / 1.800 |
| | Überhang vorne / hinten | mm | 708 / 939 | 706 / 1.609 |
| | Überhangwinkel vorne / hinten | ° | 17,5 / 32,5 | 17 / 20 |
| | Rampenwinkel | ° | 21 | 18,5 |
| | Höhe Ladekante hinten / seitliche Schiebetür | mm | 855 / 815 | 880 / 800 |
| | Außenlänge / -breite / -höhe Aufbau | mm | 2.150 / 1.840 / 1.330 | 3.250 / 1.840 / 1.528 |
| | Innenlänge / -breite / -höhe Aufbau | mm | 2.065 / 1.672 / 1.205 | 3.165 / 1.672 / 1.405 |
| | Heckklappe Ladebreite / -höhe | mm | 1.290 / 1.140 | 1.290 / 1.340 |
| | Schiebetür Ladebreite / -höhe | mm | 870 / 1.130 | 1.418 / 1.330 |
| | Einlassungen im Laderaumboden für Verzurrösen | | 10 | 12 |
| | Belastbarkeit Punkte für Zurrösen ²⁾ | daN | 500 | 500 |
| | Maximale Ladekapazität | m ³ | 4,0 | 7,7 |
| | Wendekreis | m | 12,8 | 14,6 |

Die vorliegenden technischen Daten sind vorläufig bis zur finalen Homologation des Fahrzeugs. Es kann zu Abweichungen kommen.

1) Leergewicht des Fahrzeugs inkl. 75 kg Fahrer und 90 Prozent Füllstand aller Flüssigkeiten und 100 Prozent anderer Betriebsstoffe sowie aller im Betrieb mitgeführten Ausrüstungsteile [z.B. Verbandskasten].

2) Analog zur DIN EN 12640 mit 500 daN getestet

3) Die Angaben zu Maßen und Gewichten können in Abhängigkeit von der Ausstattung variieren. Alle Gewichtsangaben beziehen sich auf das Fahrzeug im fahrbereitem Zustand inkl. Fahrer (75 kg). Das genaue Gewicht bzw. die Nutzlast eines Fahrzeugs ist ausschließlich durch individuelles Wiegen zu ermitteln.

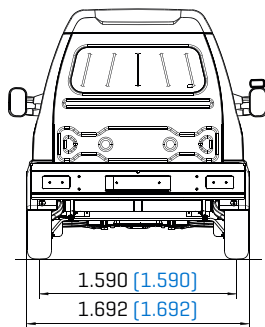
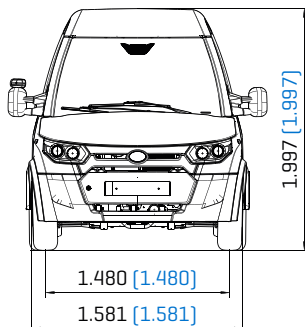
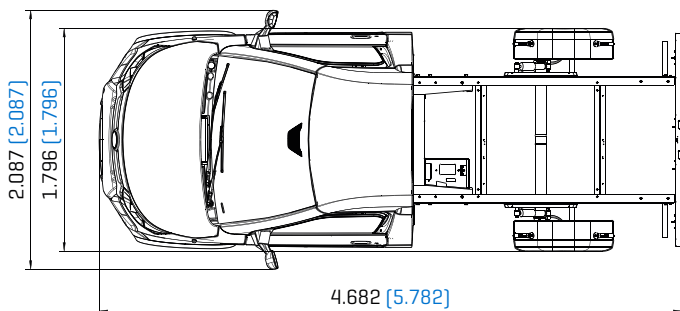
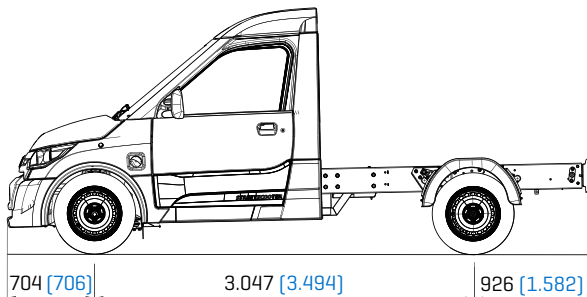
* Daten lagen zum Zeitpunkt der Erstellung noch nicht vor. Nutzlast liegt bei circa 1.000 kg. Angaben können sich ändern.

Technische Zeichnung

WORK Pure

Pure L1W1 [L3W3]

40 kWh



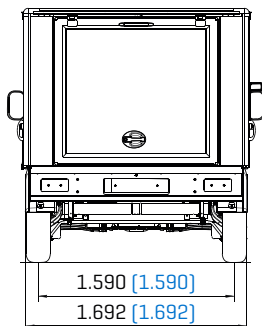
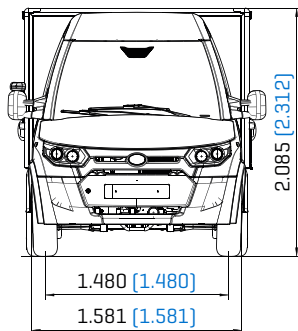
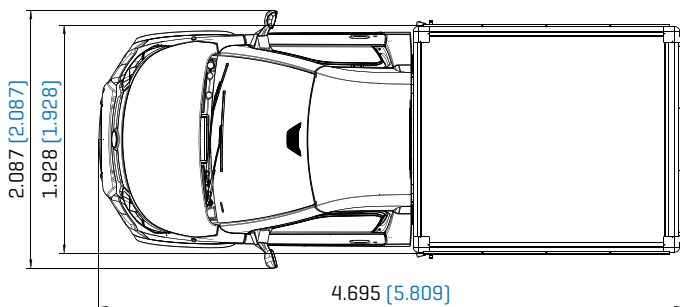
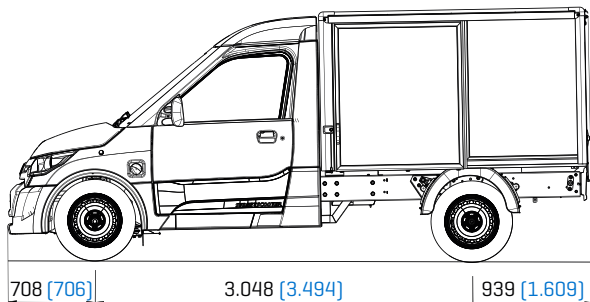
Alle Einheiten in mm

Technische Zeichnung

WORK Box

Box L1W1 (L3W3)

40 kWh



Alle Einheiten in mm

Anmerkungen

Fahrzeugabbildungen in diesem Dokument können teils Sonderausstattungen und Aufbauten darstellen, die gegen einen Mehrpreis erhältlich sind. Bitte besprechen Sie individuelle Wünsche und Konfigurationen mit Ihrem StreetScooter-Partner.

Die Preisliste ist gültig ab 09. Oktober 2019. Änderungen vorbehalten.

Alle Preisangaben sind unverbindliche Preisempfehlungen der StreetScooter GmbH zzgl. der Überführungs- bzw. Transportkosten. Der Inhalt der Preisliste entspricht den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorhandenen Kenntnissen, Änderungen der beschriebenen Modelle bleiben vorbehalten. Ihr StreetScooter-Partner wird Sie gern über etwaige Änderungen informieren.

Impressum

www.streetscooter.com

Fragen? Rufen Sie uns an: +49 241 990023-0

StreetScooter GmbH

Jülicher Straße 191
52070 Aachen

E-Mail: info@streetscooter.com

Webseite: www.streetscooter.com

StreetScooter ist
ein Unternehmen von

Deutsche Post DHL Group