



E-Mobilität für alle

Jetzt auch für Ihr Geschäft

Umweltfreundlich.

Sparsam. Innovativ.



**Jetzt schon ab 321 €
brutto monatlich leasen!**
Zzgl. Einmalkosten



STREETSCOOTER

Zeitgemäß mobil

StreetScooter bringt die Zukunft

auf die Straße.



Robuste und sparsame Fahrzeuge, die gleichzeitig das Klima schützen – eine Herausforderung, der wir uns heute schon erfolgreich stellen.

Wirtschaftliche Aspekte mit Umweltbewusstsein in Einklang zu bringen ist in der täglichen Praxis eine Herausforderung. Die Lösung ist moderne E-Mobilität, mit der sich der Emissionsausstoß und die Lärmbelästigung senken lassen – ebenso die Kosten. Auch drohende Fahrverbote für Dieselfahrzeuge und das damit bestehende Restwertisiko dieser Fahrzeuge verlangen nach einer praktikablen Alternative.

Die StreetScooter E-Nutzfahrzeuge haben sich bereits tausendfach in der Brief- und Paketzustellung der Deutschen Post bewährt und sind ab sofort auch für andere Unternehmen verfügbar. So können Sie als Unternehmer Ihre Kosten begrenzen, zukunftssicher investieren und gleichzeitig aktiven Umweltschutz mit positiver Außenwirkung kombinieren.



Sparsam:

Ihr StreetScooter spart 60–80 % der Kosten bei Wartung und Verschleiß sowie 60–70 % der Kosten für Kraftstoff.*

* Nach ca. 9 Mio. km im Einsatz bei Deutsche Post DHL Group



Wirtschaftlich:

10 Jahre Kraftfahrzeugsteuerfreiheit, günstige Versicherung und Entfall der monatlichen Batteriemiete sprechen für Ihren StreetScooter.



Umweltfreundlich:

Sie schonen die Umwelt, denn der StreetScooter kann mit Strom aus erneuerbaren Energien betrieben werden.

Optimal kombiniert

StreetScooter ist Qualität „Made in Germany“.

Aus der Idee, ein praxistaugliches und umweltfreundliches Nutzfahrzeug zu entwickeln, ist zusammen mit der RWTH Aachen das inzwischen größte E-Mobilitätsprojekt Deutschlands entstanden und die StreetScooter GmbH zum zukunftsweisenden Hersteller rein elektrischer Nutzfahrzeuge geworden. In der Serienproduktion kommen moderne Computertechnik, neuartige Materialien und wegweisende Produktionsverfahren zum Einsatz. Das Ergebnis: innovative E-Fahrzeuge mit reduziertem Gewicht und maximaler Tragfähigkeit – made in Germany.



Insgesamt 5.500 innovative StreetScooter sind heute schon in der anspruchsvollen Brief- und Paketzustellung praxiserprobt und haben sich mit ca. 22 Millionen Kilometern im Zustellbetrieb der Deutschen Post bewährt.

Das bundesweit flächendeckende Wartungsnetz erleichtert Ihnen den Umstieg auf clevere E-Mobilität. Damit ist StreetScooter eine praktikable und zukunftsweisende Alternative für Ihre täglichen Ansprüche.

Von der Idee zum Erfolgsmodell:

- 2010: Gründung StreetScooter an der RWTH Aachen
- 2012: Vorstellung Prototyp WORK
- 2015: Übernahme durch DPDHL Group, Start der Serienproduktion
- 2016: Erweiterung des Angebots um neue Varianten und Modelle
- Ab 2017: Verkauf der Nutzfahrzeuge an Unternehmen/Gewerbetreibende



Praxisgerecht ausgestattet

StreetScooter bietet clevere E-Mobilität für Ihren Arbeitsalltag.

Wer sich für StreetScooter mit vollelektrischem Antrieb entscheidet, profitiert neben reduzierten Betriebs-, Wartungs- und Reparaturkosten auch vom bundesweit flächendeckenden Servicenetz. Im Alltag sind ein kraftvoller Elektromotor und extrabreite Schiebetüren sowie eine große Heckklappe weitere Pluspunkte. Zur Serienausstattung gehören ABS, ESC (momentan nur für WORK Box verfügbar), Servolenkung, Infotainment, Sitz- und Frontscheibenheizung sowie elektrische Fensterheber und Spiegel.



Post-erprobt: der großzügige Laderaum des StreetScooters

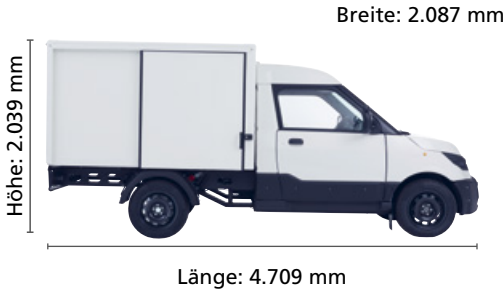




Der StreetScooter WORK Box

Bis zu 4,3 m³ Volumen und 720 kg Nutzlast

Der StreetScooter WORK Box fährt emissionsfrei durch Städte und Dörfer und bietet mit 4,3 m³ ein außerordentlich großes Ladevolumen.



StreetScooter WORK Box

Technische Details		
Batteriekapazität	20 kWh	40 kWh
Batterietyp	Li-Ion	Li-Ion
Ladedauer	4,5 Std. (0 % – 80 %), 7 Std. (0 % – 100 %)	10 Std. (0 % – 80 %), 13 Std. (0 % – 100 %)
Höchstgeschwindigkeit	85 km/h	85 km/h
Reichweite	113 km (NEFZ; R 101); 80 km (Post-erprobt)	232 km (NEFZ; R 150); 145 km (Post-erprobt)
Motor	permanenterregte Synchronmaschine	permanenterregte Synchronmaschine
Getriebart	einstufiges Getriebe mit Differential	einstufiges Getriebe mit Differential
Antriebsart	Frontantrieb	Frontantrieb
Spitzen-/Dauerleistung	48 kW/38 kW	48 kW/38 kW
Leergewicht*	1.460 kg	1.595 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	2.180 kg	2.180 kg
Gesamtzuladung	720 kg	585 kg
Nutzvolumen	4,3 m³	4,3 m³
Abmessungen (LxBxH)	4.709 × 2.087 × 2.039 mm	4.709 × 2.087 × 2.039 mm
Reifengröße	vorn 195/65/R 15, hinten 195/65/R 15	vorn 195/65/R 15, hinten 195/65/R 15
Preis	42.780,50 € (abzgl. 4.000 € Umweltbonus, inkl. USt und zzgl. Überführungskosten)	48.730,50 € (abzgl. 4.000 € Umweltbonus, inkl. USt und zzgl. Überführungskosten)

* Das Leergewicht berücksichtigt ein Fahrergewicht von 75 kg sowie sämtliche erforderlichen Flüssigkeiten.



Der StreetScooter WORK L Box

Bis zu 8,0 m³ Volumen und 905 kg Nutzlast

Der WORK L Box ist der große Bruder des WORK Box. Sein Ladevolumen ist fast doppelt so groß wie beim WORK Box. Durch die stärkere Batterie ist die Reichweite zudem höher.



StreetScooter WORK L Box

Technische Details	
Batteriekapazität	40 kWh
Batterietyp	Li-Ion
Ladedauer	10 Std. (0 % – 80 %), 13 Std. (0 % – 100 %)
Höchstgeschwindigkeit	85 km/h
Reichweite	205 km (NEFZ; R 101); 125 km (Post-erprobt)
Motor	permanenterregte Synchronmaschine
Getriebart	einstufiges Getriebe mit Differential
Antriebsart	Frontantrieb
Spitzen-/Dauerleistung	48 kW/38 kW
Leergewicht*	1.695 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	2.600 kg
Gesamtzuladung	905 kg
Nutzvolumen	8,0 m³
Abmessungen (LxBxH)	5.784 × 2.087 × 2.347 mm
Reifengröße	vorn 195/65/R 15, hinten 195/70/R 15
Preis	54.085,50 € (abzgl. 4.000 € Umweltbonus, inkl. USt und zzgl. Überführungskosten)

* Das Leergewicht berücksichtigt ein Fahrergewicht von 75 kg sowie sämtliche erforderlichen Flüssigkeiten.




Weitere StreetScooter-Modelle



StreetScooter WORK Pickup




Mit geräumiger Ladefläche und drei klappbaren Seitenwänden

Alle Pickup- und Pure-Modelle in weiß und orange erhältlich!

WORK Pickup		WORK L Pickup	
Technische Details			
Akku	20 kWh	40 kWh	40 kWh
Reichweite	113 km (NEFZ) 80 km (Post-erprobt)	232 km (NEFZ) 145 km (Post-erprobt)	205 km (NEFZ) 125 km (Post-erprobt)
Gesamtzuladung	720 kg	585 kg	895 kg
Farbe			
Preis*	40.400,50 €	46.350,50 €	51.705,50 €









WORK L PICKUP

WORK Pickup (OWS)**		WORK L Pickup (OWS)**	
Technische Details			
Akku	20 kWh	40 kWh	40 kWh
Reichweite	113 km (NEFZ) 80 km (Post-erprobt)	232 km (NEFZ) 145 km (Post-erprobt)	205 km (NEFZ) 125 km (Post-erprobt)
Gesamtzuladung	705 kg	570 kg	885 kg
Farbe			
Preis*	41.590,50 €	47.540,50 €	52.895,50 €



WORK PICKUP

StreetScooter WORK Pure

WORK Pure		WORK L Pure	
Technische Details			
Akku	20 kWh	40 kWh	40 kWh
Reichweite	***	***	***
Gesamtzuladung	900 kg	765 kg	1.135 kg
Farbe	 	 	 
Preis*	38.020,50 €	43.970,50 €	49.325,50 €



WORK Pure



WORK L Pure

Perfekt ausgerüstet

Die StreetScooter Serienausstattung

Die WORK Modelle sind serienmäßig mit vielen praktischen und sicherheitsrelevanten Funktionen ausgestattet.

Interieur

- Infotainment-System (Radio, Bluetooth-Freisprecheinrichtung, Rückfahrkamera, Navi)
- Sitzheizung
- Dachinnenverkleidung mit Innenbeleuchtung
- Mittelkonsole mit Ablagemöglichkeit
- 12-V-Anschluss
- Diverse Ablagen und Staufächer
- Wasserabweisende Fußraum-Auskleidung
- Mehrfach verstellbarer Fahrersitz

Funktionsausstattung

- Heizung (elektrisch)
- Antibeschlagdüsen für Frontscheibe
- Frontscheibenheizung
- Umluftfunktion
- Tippblinken (3x)
- Lenkrad höhen- und längsverstellbar
- Zentralverriegelung inkl. Fernbedienung
- Elektrische Fensterheber (beidseitig)
- Elektrische Außenspiegelverstellung (beidseitig)
- Frontscheinwerfer H7 mit Höheneinstellung für Lastniveaueausgleich
- Basic LED-Paket (Vordere Blinker in LED-Technologie, LED-Positionslicht vorne sowie LED-Bremslicht)
- Seitlicher Blinker

Sicherheitsausstattung

- ABS
- ESC (nur WORK Box)
- Servolenkung
- Dreipunkt-Sicherheitsgurt (beidseitig)
- Gurtwarner und -straffer
- Fahrerairbag

Kombi-Instrument

- Instrumenteneinsatz mit digitaler Geschwindigkeitsanzeige
- Trip-Anzeige, Uhrzeit
- Optische und akustische Fahrbereitschaftsanzeige (drive ready)
- Anzeigen für Fahrmodi, Ladezustand, Reichweite und Serviceinformationen

* Abzgl. 4.000 € Umweltbonus, inkl. USt und zzgl. Überführungskosten ** Optisches Warnsystem *** Reichweite abhängig vom jeweiligen Aufbau

Echte Power, rein elektrisch



Jetzt 4.000 Euro
Umweltbonus sichern!

Die StreetScooter Ladeinfrastruktur – auf Wunsch alles aus einer Hand

- Zum effizienten Betrieb Ihres E-Fahrzeugs gehört eine auf Ihre individuellen Ansprüche ausgerichtete Ladeinfrastruktur. Das sichere System erlaubt konstantes Aufladen mit 16 Ampere. Je nach Bedarf wählen Sie zwischen Einzel- oder Doppelladesäule.
- Einfache Handhabung aufgrund fest angebrachter Ladekabel
 - Installation an Wänden oder Balustraden (Vermeidung von Erdarbeiten, einfach zu demontieren, z. B. bei Umzug)
 - Installation wird durch Generalunternehmer aus einer Hand gewährleistet

StreetScooter Ladesäule „SOLUM“ für bis zu 2 Fahrzeuge

Detail	Technische Daten	
	Einzelladesäule	Doppelladesäule
Wechselspannung (AC)	1 × 16 Ampere	2 × 16 Ampere
Ladeanschluss	Standardsteckerkupplung IEC Typ2 (Mode3)	2 Standardsteckerkupplungen IEC Typ2 (Mode3)
Höhe/Breite	40 × 26 cm	100 × 46 cm
Anzeige	LED-Anzeige im Fahrzeuglogo	LED zur Statusinformation
Integration	Anbindung und Absicherung über Hausanschlusskasten	Anbindung und Absicherung über Hausanschlusskasten

Flotten

Auf Wunsch bieten wir mit der Lade-Wallbox „TEAM“ auch eine speziell für den Flotteneinsatz geeignete Ladeinfrastruktur an. Wir lassen Sie auch hier nicht allein und bieten auf Ihre individuellen Ansprüche ausgerichtete Systeme an.

Zukunftssicher investiert

Beim Kauf eines StreetScooters investieren Sie in clevere Mobilität.

Aktuell wird der Umstieg auf ein Elektrofahrzeug mit 4.000 Euro gefördert. Wer jetzt schnell handelt, profitiert nicht nur von den positiven

Effekten der E-Mobilität, sondern zusätzlich von einem beachtlichen Preisvorteil.



Für Geschäftskunden
besonders interessant

Unser attraktives Leasingangebot:

Beim Leasing zahlen Sie nicht den kompletten Kaufpreis für Ihren StreetScooter, sondern nur die Kosten für die Nutzung des Fahrzeugs. Ihre Vorteile: weniger Kapitalbindung und niedrigere Betriebskosten – und damit mehr finanzielle Flexibilität.

Steigen Sie jetzt um und leisten Sie Ihren Beitrag zum aktiven Umweltschutz. Wir beraten Sie gerne und unterbreiten Ihnen ein individuelles Angebot.

Kontakt

Sichern Sie sich jetzt den Umweltbonus beim Erwerb (Kauf oder Leasing) eines neuen StreetScooters WORK und fordern Ihren persönlichen Beratungstermin an.

deutschepost.de/streetscooter-kaufen



* Inkl. USt, zzgl. einmaliger Sonderzahlung von 2.403 € sowie Kosten für Transport, Auslieferung, Zulassung, Einweisung und GAP-Versicherung über 756 € (Work) bzw. 893 € (Work L).

Deutsche Post AG
Geschäftsbereich Vertrieb Post
Abteilung Vermarktungssteuerung

53250 Bonn

deutschepost.de/streetscooter-kaufen

Post® ist eine eingetragene Marke der Deutschen Post

Stand: Februar 2018