



GREEN PACKAGE PERFORMANCE AND HIGH-SPEED CHARGING

VOR**RWE** GEHEN
RWE


BRABUS®

VORWEG GEHEN UND FAHRSPASS MIT KLIMASCHUTZ KOMBINIEREN.

Das Green Package ist eine attraktive Komplettlösung für maximalen Fahrspaß und Ladekomfort. BRABUS, der weltweit größte unabhängige Automobilveredler, und RWE, Vorreiter in Sachen Elektromobilität, bringen gemeinsam den Strom auf die Straße.

DAS GREEN PACKAGE BESTEHT AUS VIER KOMPONENTEN

▪ Der TESLA Roadster Sport BRABUS

Sauberer Fahrspaß in Reinkultur: Das exklusiv ausgestattete Elektroauto mit seinem 292 PS starken Elektroantrieb beschleunigt in 3,7 Sek. auf Tempo 100. Die perfekte Symbiose aus sportlich-eleganter Formgebung und höchster Effizienz.

▪ Die RWE Autostrom-Ladebox

Die Ladebox im exklusiven Design ermöglicht komfortables Laden bei Ihnen zu Hause. Laden Sie fast dreimal so schnell wie an der Haushaltssteckdose.

▪ Ein RWE Öko-Stromkontingent für 30.000 km¹

Saubere und CO₂-freie Energie an Ihrer Ladebox und den öffentlichen RWE Ladesäulen. Genießen Sie außerordentliche Fahrdynamik sauber und leise.

▪ Ein Jahr freier Zugang zu allen öffentlichen RWE Ladesäulen

Auch unterwegs laden Sie ganz einfach nach. RWE baut die Ladeinfrastruktur an attraktiven Standorten in deutschen Großstädten kontinuierlich aus.

Wir machen Ihnen gerne ein persönliches Angebot. Ihren nächsten BRABUS-Partner finden Sie unter www.brabus.com.

Über die Aktivitäten von RWE rund um Elektromobilität und die Standorte unserer Ladesäulen erfahren Sie mehr unter www.rwe-mobility.com.



BRABUS[®]

TESLA ROADSTER SPORT BRABUS

- | | | | |
|-------------------------|---|----------------------------------|--|
| ▪ Außenmaße (L × B × H) | 3.946 × 1.851 × 1.126,5 mm | ▪ Serienausstattung ³ | Elektrische Heizung und Klimaanlage, Multimedia-System mit integriertem Navigationssystem und Bluetooth-Funktion, Tempomat, elektrische Fensterheber und Zentralverriegelung, Fahrzeuginformationssystem mit Touchscreen, Wegfahrsperrung, thermoverglaste Frontscheibe, individuell einstellbares Fahrwerk etc. |
| ▪ Elektromotor | 215 kW (292 PS) | | |
| ▪ Drehmoment | 400 Nm von 0-5.100 U/min | | |
| ▪ Batterie | Lithium Ionen 6.831 Zellen, 53 kWh | | |
| ▪ Ladezeit ² | Ca. 6 Stunden mit der RWE Autostrom-Ladebox | | |
| ▪ Max. Geschwindigkeit | 200 km/h elektronisch abgeregelt | | |
| ▪ Beschleunigung | 0-100 km/h in 3,7 Sekunden | | |
| ▪ Reichweite | 392 km | | |

¹ Freimenge von 6.000 kWh (angenommener Verbrauch 20 kWh/100km). Angebot für Deutschland, Leistungsumfang und Preise in anderen Ländern abweichend.

² Max. Leistung abhängig vom lokalen Verteilnetz. Voraussetzung ist eine ausreichend dimensionierte Anschlussleitung mit eigener Zählung vom Hausanschluss zur Ladebox.

³ Weitere Details zu Sonder- und Serienausstattung finden Sie unter www.brabus.com.

⁴ Update Steckdose auf neuen Standard, sobald durch IEC freigegeben.

RWE ÖKO-STROM

30.000 km¹ CO₂-freie Energie für sauberen und leisen Fahrspaß.

RWE INFRASTRUKTUR

Ein Jahr freier Zugang zu allen öffentlichen RWE Ladesäulen.



RWE AUTOSTROM-LADEBOX ZUR WANDMONTAGE

- Ein Ladepunkt für einen Stellplatz
- Authentifizierung gemäß dem von RWE unterstützten ISO-Standard
- Abmessungen (H × B × T) 73,9 × 26,6 × 17,23 cm
- Stromanschluss² 400 V AC, dreiphasig, 63 A (44 kW)
- Schutzeinrichtung Sicherung, FI-Schutzschalter
- Ausgangsleistung² 400 V AC, dreiphasig, 32 A (22 kW)
- Buchse CEEplus-Buchse dreiphasig⁴, zusätzlicher Endlagenschalter, zusätzliche Verriegelungsvorrichtung
- Anzeige blaue LED zeigt Ladevorgang an
- Pilotsignal Steuerung des Pilotsignals nach IEC 61851:2001/SAE J1772:2001
- Zähler Smart Meter, Controller, GSM-Übertragung

RWE Effizienz GmbH

Freistuhl 7
44137 Dortmund
T +49 231 438-08
F +49 231 438-3080
I www.rwe-mobility.com

BRABUS GmbH

Brabus Allee
46240 Bottrop
T +49 2041 777-0
F +49 2041 777-111
I www.brabus.com