

## DATENBLATT E60

### TECHNISCHE DATEN KAROSSERIE/CHASSIS

- Art des Antriebs           Vorder Rad
- Vorderrad Aufhängung   Macpherson Streben
- Hintere Aufhängung     Integrierte Dämpfung
- Art des Aufbaus           Rahmenkonstruktion

### Fahrleistung Verbrauch

- Verbrauch kombiniert 11,9 kW/h / 100 km
- CO Emission kombiniert 2 Emission kombiniert 0g / km
- Effizienzklasse A+
- Reichweite praxisnah im Mix (km) 367
- Reichweite Stadt- und Landfahrten (km) >420

### Motor, Getriebe und Elektrik

- Getriebe 1-Gang-Automatik
- Permanentmagnet-Synchronmotor
- Max. Leistung bei 3.000 – 12.000 /min 55kW (74,8 PS)
- Max. Drehmoment bis 3.000 /min 200 Nm
- Höchstgeschwindigkeit 140 km/h
- Beschleunigung 0-80 km/h (s) 6,9
- Beschleunigung 0-100 km/h (s) 9.6
- Elastizität 80-120 km/h (s) 7,5

### Batterie- und Ladesystem

- Batterietyp Lithium - Ionen
- Nennkapazität (kWh) 54
- Nennspannung (V) 323
- Ladedauer AC 2,3 kW 100% SOC (h) 17
- Ladedauer AC 3,6 kW 100% SOC (h) 10,8
- Ladedauer AC 7,2 kW 100% SOC (h) 5,3
- Ladedauer DC 40 kW 80% SOC (min) 45

### Technische Daten Größe & Gewicht

- Länge (mm) 3730
- Breite (mm) 1650
- Höhe (mm) 1530
- Radstand (mm) 2410
- Spurweite (mm) vorne 1533 / hinten 1503
- Höhe der geöffneten Heckklappe (mm) 2002

- Leergewicht (kg) 1615
- Zulässiges Gesamtgewicht (kg) 2020
- Zuladung (kg) 408 – 480
- Zulässige Achslast vorn/hinten (kg) 1020/1050
- Stützlast / Dachlast (kg) 75
- Bodenfreiheit (mm) 130

#### Innenraumabmessungen

- Kopfraum 1. Sitzreihe (mm) 1018
- Kopfraum 2. Sitzreihe (mm) 967
- Innenraumbreite 1. Sitzreihe (mm) 1469
- Innenraumbreite 2. Sitzreihe (mm) 1440

#### Gepäckraum

- Länge, Sitzbank aufgestellt / umgeklappt (mm) 839 / 1558
- Breite zwischen den Radkästen (mm) 1003
- Gepäckraumvolumen Rücksitzbank umgeklappt (Liter) 1231

#### Zusätzliche Ausstattungsmerkmale:

- Polster Stoff / schwarz
- Anzahl Airbags 7
- Bordcomputer 7 Zoll Farbdisplay
- Anschlüsse USB, AUX, Bluetooth (Freisprecheinrichtung)
- Navigationssystem
- RDS-Radio
- Lenkrad beheizbar
- Multifunktionslenkrad
- Automatische Innenbeschlagsregelung
- Klimaautomatik
- 15 Zoll Felgen
- Zentralverriegelung mit schlüsselintegrierter Funkfernbedienung
- Alarmanlage
- Antiblockiersystem
- Elektronische Bremskraftverteilung (EBV)
- Berganfahrassistent (HAC)
- Bremsassistent (BAS)
- Elektronische Stabilitätskontrolle (ESC)
- Elektronische Wegfahrsperr
- ISOFIX-Kindersitzbefestigung hinten an den äußeren Sitzplätzen
- Kindersicherung an den hinteren Türen
- Sicherheitslenksäule neigungs- und längsverstellbar
- 

Alle Angaben sind ohne Gewähr und können vom Hersteller jederzeit angepasst werden.

Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Seit dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen bereits nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure, WLTP), einem realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO<sub>2</sub>-Emissionen, typgenehmigt. Ab dem 1. September 2018 wird der WLTP schrittweise den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ) ersetzen. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO<sub>2</sub>-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen. Dadurch können sich ab 1. September 2018 bei der Fahrzeugbesteuerung entsprechende Änderungen ergeben. Weitere Informationen zu den Unterschieden zwischen WLTP und NEFZ finden Sie unter <https://www.....>

Aktuell sind noch die NEFZ-Werte verpflichtend zu kommunizieren. Soweit es sich um Neuwagen handelt, die nach WLTP typgenehmigt sind, werden die NEFZ-Werte von den WLTP-Werten abgeleitet. Die zusätzliche Angabe der WLTP-Werte kann bis zu deren verpflichtender Verwendung freiwillig erfolgen. Soweit die NEFZ-Werte als Spannen angegeben werden, beziehen sie sich nicht auf ein einzelnes, individuelles Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes. Sie dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Zusatzausstattungen und Zubehör (Anbauteile, Reifenformat, usw.) können relevante Fahrzeugparameter, wie z. B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik verändern und neben Witterungs- und Verkehrsbedingungen sowie dem individuellen Fahrverhalten den Kraftstoffverbrauch, den Stromverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und die Fahrleistungswerte eines Fahrzeugs beeinflussen.

1

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen, spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH, Hellmuth-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen <https://www.dat.de> unentgeltlich erhältlich ist.

2

Effizienzklassen bewerten Fahrzeuge anhand der CO<sub>2</sub>-Emissionen unter Berücksichtigung des Fahrzeugleergewichts. Fahrzeuge, die dem Durchschnitt entsprechen, werden mit D eingestuft. Fahrzeuge, die besser sind als der heutige Durchschnitt werden mit A+, A, B oder C eingestuft. Fahrzeuge, die schlechter als der Durchschnitt sind, werden mit E, F oder G beschrieben. Die hier gemachten Angaben beziehen sich jeweils auf die EG-Typgenehmigung des gewählten Modells und dessen Serienausstattung gem. Richtlinie 2007/46/EG. Von Ihnen im Zuge der Konfiguration gewählte Sonderausstattung kann dazu führen, dass Ihr konfiguriertes Modell aufgrund der gewählten Ausstattung einem anderen genehmigten Typ entspricht, als dies ohne gewählte Sonderausstattung der Fall wäre. Daraus können sich Abweichungen der Angaben für Ihr konfiguriertes Modell ergeben. Bei den angegebenen CO<sub>2</sub>-Werten handelt es sich um die Werte, die im Rahmen der Typgenehmigung des Fahrzeugs ermittelt wurden.

3

Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers, zzgl. Überführungs- und Zulassungskosten.

Nicht alle Räder/Reifen sind zum Zeitpunkt der Konfiguration verfügbar. Manche Räder/Reifen sind limitiert oder zum Zeitpunkt des Kaufes nicht verfügbar. Fragen Sie Ihren Händler nach der Verfügbarkeit der Räder/Reifen und prüfen Sie, dass Ihr konfiguriertes Fahrzeug auch die gewünschten Sonderausstattungen enthält. Die gezielte Bestellung eines bestimmten Reifenfabrikats ist aus logistischen und produktionstechnischen Gründen nicht möglich. Informationen zum EU-Reifenlabel erhalten Sie bei Ihrem Volkswagen Partner, in der Produktbroschüre Technik & Preise, sowie unter <https://www.....>

Unsere Fahrzeuge sind serienmäßig mit Sommerreifen ausgestattet. Seit dem 04.10.2020 sind Sie in der Bundesrepublik Deutschland gesetzlich verpflichtet, Ihr Fahrzeug bei Glatteis, Schneeglätte, Schneematsch, Eis- oder Reifglätte mit M+S-Reifen oder Ganzjahresreifen auszustatten. Ihr Partner berät Sie gern.