

# TECHNISCHE DATEN

| Motor               |                               | 1.5 GDI Turbo Benziner mit Start-/Stopp-Automatik |                            |                                |  |  |
|---------------------|-------------------------------|---|----------------------------|--------------------------------|--|--|
| ANTRIEB             | GETRIEBE                      | 2WD   |                            | 4WD                            |  |  |
| ABGASNORM           |                               | Manuelles Sechsgang-Getriebe                      | 6-Stufen-Automatikgetriebe | 6-Stufen-Automatikgetriebe     |  |  |
| ABMESSUNGEN         | Länge                         | mm  |                            | Euro 6e                        | 4WD  |  |
|                     | Breite                        |   |                            | 4.705                          | 4WD  |  |
|                     | Höhe                          |   |                            | 1.890                          | 4WD  |  |
|                     | Radstand                      |   |                            | 1.710 (1.720 inkl. Dachreling) | 4WD  |  |
|                     | Spurweite                     | Vorn  |                            | 2.680                          | 4WD  |  |
|                     |                               | Hinten  |                            | 1.610                          | 4WD  |  |
|                     | Überhang                      | Vorn  |                            | 1.630                          | 4WD  |  |
|                     |                               | Hinten  |                            | 935                            | 4WD  |  |
|                     | Bodenfreiheit (Minimum)       |   |                            | 1.090                          | 4WD  |  |
|                     | Wendekreis                    | m   |                            | 195                            | 4WD  |  |
| GEWICHT             | Max. zulässiges Gesamtgewicht |   | 2.050                      | 10,84                          | 2.170  |  |
|                     | Leergewicht (fahrbereit)      |   | 1.498                      | 2.080                          | 1.618  |  |
|                     | Max. zulässige Anhängelast    | Gebremst  |                            | 1.528                          |  |  |
|                     |                               | Ungebremst  | 750                        | 1.500                          |  |  |
| MOTOR               | Kraftstoff                    | -   |                            | 500                            | Benzin   |  |
|                     | Tankkapazität                 | Liter   |                            | 50                             |  |  |
|                     | Hubraum                       | cm³   |                            | 1.497                          |  |  |
|                     | Bohrung x Hub                 | mm  |                            | 76 × 82,5                      |  |  |
|                     | Verdichtungsverhältnis        | -   |                            | 9,5 : 1                        |  |  |
|                     | Zylinder                      | -   |                            | 4 in Reihe                     |  |  |
| LEISTUNG            | Max. Leistung                 |   |                            | 120 / 5.000 ~ 5.500            |  |  |
|                     | PS/min⁻¹                      |   |                            | 163 / 5.000 ~ 5.500            |  |  |
|                     | Max. Drehmoment               |   |                            | 280 / 1.500 ~ 4.000            |  |  |
|                     | Nm/min⁻¹                      |   |                            | 191                            |  |  |
| KRAFTSTOFFVERBRAUCH | Höchstgeschwindigkeit         | km/h  | 194                        |                                | Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure (WLTP) |  |
|                     | CO₂ kombiniert (WLTP)         | g/km  | 180                        |                                | 205  |  |
|                     | WLTP kombiniert               |   | 7,9                        |                                | 9,0  |  |
|                     | Phase 1 (Kurzstrecke)         |   | 9,5                        |                                | 11,7   |  |
|                     | Phase 2 (Stadtstrand)         |   | 7,4                        |                                | 8,5  |  |
|                     | Phase 3 (Landstraße)          |   | 6,8                        |                                | 7,6  |  |
|                     | Phase 4 (Autobahn)            |   | 8,5                        |                                | 9,5  |  |
| Testverfahren       |                               |   |                            |                                |  |  |

Der Kraftstoffverbrauch kann je nach Straßenbedingungen oder Fahrweise variieren. Die oben genannten technischen Daten können aufgrund regionaler Zertifizierungsanforderungen oder Verkaufsspezifikationen leicht variieren.

Information über Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emission und Stromverbrauch i.S.d. Pkw-EnVKV. Diese Fahrzeuge sind bereits nach dem neuen WLTP-Zyklus homologiert. Aus Gründen der Vergleichbarkeit sind Verbrauchs- und CO₂-Emissionswerte als NEFZ-Werte angegeben, die nach der Durchführungsverordnung (EU) 1153/2017 ermittelt wurden. Der tatsächliche Verbrauch und die tatsächlichen Emissionen weichen in aller Regel von den angegebenen Verbrauchs- und Emissionsdaten ab. Je nach den Umständen (Fahrweise, Zuladung, Straßen- und Verkehrsverhältnisse, Topographie, Jahreszeit, Witterung, Fahrzeugzustand etc.) kann diese Abweichung sogar erheblich sein. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionsdaten basieren auf herstellerseitigen Standardmessungen unter Laborbedingungen und beziehen sich nicht auf individuelle Fahrzeuge. Sie liefern lediglich einen Anhaltspunkt, um die verschiedenen Fahrzeugtypen hinsichtlich der relativen Größenordnung ihres Verbrauchs und ihrer Emissionen besser miteinander vergleichen zu können. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionsdaten sind deshalb nicht Bestandteil des Angebots. Sie stellen keine Zusicherung dar und jede Haftung für ihre Einhaltung ist ausgeschlossen. Gemessen nach 715/2007/EG in der aktuell gültigen Fassung.

## ABMESSUNGEN

(mm)



1.610

1.890



2.680

4.705



1.630

1.710 (1.720)\*

\*mit Dachreling