

2. Reine Elektrofahrzeuge und extern aufladbare
Hybridelektrofahrzeuge
Stromverbrauch (gewichtet,
kombiniert): - Wh/km
- km
Elektrische Reichweite:

3. Fahrzeug mit Ökoinnovation(en) ausgestattet: **nein**
3.1. Allgemeiner Code der Ökoinnovation(en): -
3.2. Gesamteinsparung von CO₂-Emissionen durch Öko-
Innovation(en):

3.2.1. Einsparungen durch NEFZ
Benzin / Diesel - g/km
Gas - g/km
Andere (siehe 26.) - g/km

3.2.2. Einsparungen durch WUP
Benzin / Diesel - g/km
Gas - g/km
Andere (siehe 26.) - g/km

4. Alle Antriebsarten außer reinen Elektrofahrzeugen,
gemäß Verordnung (EU) 2017/1151

| WTP-Werte | CO ₂ -Emissionen (g/km) | Kraftstoffverbrauch (l/100km) |
|--------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|
| Niedrig | 239 | 8,7 |
| Mittel | 209 | 8,0 |
| Hoch | 215 | 8,2 |
| Höchstwert | 268 | 10,2 |
| Kombiniert | 232 | 8,8 |
| Gewichtet, kombiniert | - | - |

| WTP-Werte | CO ₂ - Emissionen (g/km) | Kraftstoffverbrauch (l/100km) |
|--------------------------|---|----------------------------------|
| Niedrig | - | - |
| Mittel | - | - |
| Hoch | - | - |
| Höchstwert | - | - |
| Kombiniert | - | - |
| Gewichtet, kombiniert | - | - |

5. Vollelektrische Fahrzeuge und extern aufladbare
Hybrid-Elektro-Fahrzeuge, gemäß Verordnung (EU)
2017/1151

5.1 Vollelektrische Fahrzeuge
Stromverbrauch - Wh/km
Elektrische Reichweite - km
Elektrische Reichweite innerorts - km

5.2 Extern aufladbare Hybrid-Elektro-Fahrzeuge
Stromverbrauch (ECDC,
weighted) - Wh/km
Elektrische Reichweite (EIER)
Elektrische Reichweite innerorts
(EIER city) - km
- km

50.

Typgenehmigt nach den
Konstruktionsvorschriften für die Beförderung
gefährlicher Güter:
N

51.

Bei Fahrzeugen mit besonderer
Zweckbestimmung:
Bezeichnung gemäß Anhang II Nummer 5:

52.

Zusätzliche Reifen-Felgenkombinationen:
technische Parameter (keine Bezugnahme auf
RR)

zu Nr. 35: 215/75R16C 116/114R auf
6.00J16/ET68;
zu Nr. 35: 225/75R16C 118/116R auf
6.00J16/ET68;
zu Nr. 35: 225/75R16C 116/114R M+S auf
6.00J16/ET68;
zu Nr. 41: ww. 3/2.1 // 4/2.2;

zu Nr. 44: ww.
3002215-2476.013938-9-57.1005988-89;
Die Verwendung der optionalen Reifen
kann zu Abweichungen von den offiziellen
Werten für Kraftstoffverbrauch und CO₂-
Ausstoß führen

Vermerke des Herstellers:
weitere Angaben siehe Bedienungsanleitung
Job- PA-Nummer 0050Y81Y
Haendler Code DE1135

Motorkezeichnung 10DZ9440
Motorseriennummer 20771
KFZ-Brief* wurde erstellt



EC CERTIFICATE OF CONFORMITY

CERTIFICADO DE CONFORMIDAD CE

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE CE

CERTIFICAT DE CONFORMITÉ CE

CERTIFICATO DI CONFORMITÀ CE

EG CERTIFICAAT VAN OVEREENSTEMMING

EG INTYG OM ÖVERENSSTÄMMELSE

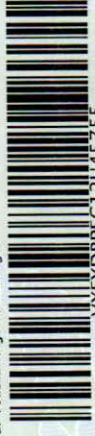
EG ÜBEREINSTIMMUNGSBESCHEINIGUNG

EY VAATIMUSTENMUKAISUUSTODISTUS

OVERENSSTEMMELSES ERKLÆRING EF

ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΙΚΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΕΚ

für vollständige Fahrzeuge



VXEYDBPFC12U45755

