

Fiat Doblò



Variante	1.4 T-JET 16V (88 kW) EASY und LOUNGE	1.4 T-JET 16V Natural Power (88 kW) EASY und LOUNGE	1.6 16V MultiJet (70 kW) LOUNGE (kurzer und langer Radstand)	1.6 16V MultiJet (70 kW) TREKKING	1.6 16V MultiJet (88 kW) LOUNGE (kurzer und langer Radstand)	1.6 16V MultiJet (88 kW) TREKKING
Motor / Kraftübertragung						
Zylinderzahl; Anordnung	4 in Reihe / vorn, quer	4 in Reihe / vorn, quer	4 in Reihe / vorn, quer	4 in Reihe / vorn, quer	4 in Reihe / vorn, quer	4 in Reihe / vorn, quer
Ventilsteuerung	2 obenliegende Nockenwellen	2 obenliegende Nockenwellen	2 obenliegende Nockenwellen	2 obenliegende Nockenwellen	2 obenliegende Nockenwellen	2 obenliegende Nockenwellen
Hubraum (cm³)	1.368	1.368	1.598	1.598	1.598	1.598
Bohrung x Hub (mm)	79,5 x 80,5	72 x 84	79,5 x 80,5	79,5 x 80,5	79,5 x 80,5	79,5 x 80,5
Drehmoment in Nm bei min ⁻¹	206 bei 2.000	206 bei 2.000	300 bei 1.750	300 bei 1.750	320 bei 1.750	320 bei 1.750
Leistung bei min ⁻¹	5.000	5.000	2.500	2.500	3.750	3.750
kW	88	88	70	70	88	88
PS	120	120	95	95	120	120
Verdichtungsverhältnis	9,8+/-0,2	9,8:1	16,5+/-0,4	16,5+/-0,4	16,5+/-0,4	16,5+/-0,4
Kraftstoffart	Bleifreies Benzin (95 ROZ)	Bleifreies Benzin (95 ROZ) / Erdgas (CNG)	Diesel	Diesel	Diesel	Diesel
Einspritzsystem	Elektronische Multipoint-Kraffeinspritzung mit Turbolader und Ladeluftkühler	Elektronische Multipoint-Kraffeinspritzung, speziell für Erdgas, mit Turbolader und Ladeluftkühler	Elektronisch gesteuerte Common-Rail-Direkteinspritzung MULTIJET mit Turbolader und Ladeluftkühler	Elektronisch gesteuerte Common-Rail-Direkteinspritzung MULTIJET mit Turbolader und Ladeluftkühler	Elektronisch gesteuerte Common-Rail-Direkteinspritzung MULTIJET mit Turbolader und Ladeluftkühler	Elektronisch gesteuerte Common-Rail-Direkteinspritzung MULTIJET mit Turbolader und Ladeluftkühler
Zündung	Elektronische Kennfeldzündung	Elektronische Kennfeldzündung	Zündung durch Verdichtung	Zündung durch Verdichtung	Zündung durch Verdichtung	Zündung durch Verdichtung
Abgasreinigung	3-Wege-Katalysator im Motorraum mit zwei Lambdasonden und EOBD	3-Wege-Katalysator im Motorraum mit zwei Lambdasonden und EOBD	Oxidations-Katalysator und Partikelfilter im Motorraum mit Lambdasonde und elektrischem EGR Ventil		Oxidations-Katalysator und Partikelfilter im Motorraum mit Lambdasonde und elektrischem EGR Ventil	
Abgasnorm	Euro 6d TEMP	Euro 6d TEMP	Euro 6d TEMP	Euro 6d TEMP	Euro 6d TEMP	Euro 6d TEMP
Start&Stopp-System (ECO-Paket)	-	-	Serie	Serie	Serie	Serie
Kupplung	Hydraulische Trockenkupplung	Hydraulische Trockenkupplung	Hydraulische Trockenkupplung	Hydraulische Trockenkupplung	Hydraulische Trockenkupplung	Hydraulische Trockenkupplung
Getriebe	6-Gang, Manuell	6-Gang, Manuell	6-Gang, Manuell	6-Gang, Manuell	6-Gang, Manuell	6-Gang, Manuell
Anzahl der Gänge	6 + Rückwärtsgang	6 + Rückwärtsgang	6 + Rückwärtsgang	6 + Rückwärtsgang	6 + Rückwärtsgang	6 + Rückwärtsgang
Antrieb	Vorderradantrieb	Vorderradantrieb	Vorderradantrieb	Vorderradantrieb	Vorderradantrieb	Vorderradantrieb
Fahrleistung und Verbrauchswerte						
Höchstgeschwindigkeit (km/h) ¹	172	172	164 / 164 / 159 / 160	164 / 164 / 159 / 160	176 / 176 / 171 / 172	176 / 176 / 171 / 172
Beschleunigung (0-100 km/h) in s	12,3	12,3	13,9 / 13,9 / 14,4 / 13,9	13,9 / 13,9 / 14,4 / 13,9	12,1 / 12,1 / 12,6 / 12,6	12,1 / 12,1 / 12,6 / 12,6
Verbrauch (Innerorts) in l/100 km**	10,9	12,2	7,2	7,2	7,2	7,2
Verbrauch (Außerorts) in l/100 km**	7,6	7,6	5,2	5,2	5,2	5,2
Verbrauch (Kombiniert) in l/100 km**	8,8	9,3	6,0	6,0	6,0	6,0
CO ₂ (Kombiniert) in g/km**	202	212	157	157	157	157
CO ₂ Effizienzklasse	F - G	F - G	B - C	B - C	B - C	B - C
Fahrwerk						
Scheibenbremsen vorn	innenbelüftet, Ø 305 mm		innenbelüftet, Ø 284 mm / 7-Sitzer: innenbelüftet, Ø 305 mm		innenbelüftet, Ø 305 mm	
Trommelbremsen hinten	Ø 254 mm		Ø 254 mm		Ø 254 mm	
Vorderradaufhängung	Mit unabhängigen Rädern, Typ McPherson		Mit unabhängigen Rädern, Typ McPherson		Mit unabhängigen Rädern, Typ McPherson	
Hinterradaufhängung	Unabhängige Räder Multilink, Schraubfedern, Teleskop-Stoßdämpfer und Stabilisator (je nach Version)		Unabhängige Räder Multilink, Schraubfedern, Teleskop-Stoßdämpfer und Stabilisator (je nach Version)		Unabhängige Räder Multilink, Schraubfedern, Teleskop-Stoßdämpfer und Stabilisator (je nach Version)	
Reifen	EASY: 195/60 R16 / LOUNGE: 195/60 R16		LOUNGE/TREKKING: 195/60 R16		LOUNGE/TREKKING: 195/60 R16	
Lenkung	Zahnstangenlenkung mit Teleskopsicherheitslenksäule und hydraulischer Servounterstützung					

Fiat Doblò



Variante	1.4 T-JET 16V (88 kW) EASY und LOUNGE	1.4 T-JET 16V Natural Power (88 kW) EASY und LOUNGE	1.6 16V MultiJet (70 kW) LOUNGE (kurzer und langer Radstand)	1.6 16V MultiJet (70 kW) TREKKING	1.6 16V MultiJet (88 kW) LOUNGE (kurzer und langer Radstand)	1.6 16V MultiJet (88 kW) TREKKING
Maße						
Kofferraumvolumen Kurz / Lang (in l)	790 / -	790 / -	790 / 1.050	790 / 1.050	790 / 1.050	790 / 1.050
Kofferraumvolumen bei umgeklappter Rückbank (in l)	3.200 / -	3.200 / -	3.200 / 4.000	3.200 / 4.000	3.200 / 4.000	3.200 / 4.000
Wendekreis in m	11,2	11,2	11,2 (12,5 bei langem Radstand)	11,2 (12,5 bei langem Radstand)	11,2 (12,5 bei langem Radstand)	11,2 (12,5 bei langem Radstand)
Tankinhalt Benzin/Diesel (in l) + Erdgas (m ³)	60	22 + 24,6	60	60	60	60
Radstand Kurz / Lang (in mm)	2.755 / -	2.755 / -	2.755/3.105	2.755 / -	2.755/3.105	2.755 / -
Spurweite vorne/hinten beladen in mm	1.510/1.530	1.510/1.530	1.510/1.530	1.510/1.530	1.510/1.530	1.510/1.530
Überhang vorne/hinten in mm	911/740	911/740	911/740	913/744	911/740	911/740
Länge Kurz / Lang (in mm) ¹	4.406 / - / - / -	4.406 / - / - / -	4.406 / 4.756	4.406	4.406 / 4.756	4.406
Breite ohne Außenspiegel (in mm)	1.832	1.832	1.832	1.832	1.832	1.832
Höhe unbeladen in mm (ohne / mit Dachreling) ¹	(1.845 / 1.895) / - / - / -	(1.849 / 1.899) / - / - / -	(1.845 / 1.895) / - / 2.115 / -	1.855 / 1.905	(1.845 / 1.895) / - / 2.115 / -	- / - / - / (1.855 / 1.905)
Gewichte						
Leergewicht (mit Fahrer) in kg ^{*2}	1.490 / - / - / - / 1.490	1.615 / 1.665 / - / - / 1.615	1.580 / 1.625 / 1.620 / 1.600 / 1.640	1.580 / 1.625 / 1.620 / 1.600 / 1.640	1.580 / 1.625 / 1.620 / 1.600 / 1.640	1.580 / 1.625 / 1.620 / 1.600 / 1.640
Nutzlast (ohne Fahrer) in kg ²	540 / - / - / - / 700	535 / 490 / - / - / 700	500 / 480 / 500 / 510 / 670	500 / 480 / 500 / 510 / 670	500 / 480 / 500 / 510 / 670	500 / 480 / 500 / 510 / 670
Zulässiges Gesamtgewicht in kg ²	2.030 / - / - / - / 2.190	2.150 / 2.155 / - / - / 2.315	2.080 / 2.105 / 2.120 / 2.110 / 2.310	2.080 / 2.105 / 2.120 / 2.110 / 2.310	2.080 / 2.105 / 2.120 / 2.110 / 2.310	2.080 / 2.105 / 2.120 / 2.110 / 2.310
Max. Anhängelast gebremst / ungebremst in kg	1.000 / 500	1.000 / 500	1.300 / 500	1.300 / 500	1.300 / 500	1.300 / 500
Versicherungseinstufung						
Haftpflichtseinstufung (KH)	18	22	22	22	22	22
Kaskoeinstufung (VK/TK)	17/16	17/16	19/20	19/20	19/20	19/20
Sonstiges						
Wartungsintervalle in km	30.000	30.000	35.000	35.000	35.000	35.000

*Angaben nach Richtlinie 92/91/EG in der Fassung 95/48/EWG. Masse in fahrbereitem Zustand inkl. 90 % Tankfüllung, 68 kg Fahrer und 7 kg Gepäck. Das Gewicht gilt für Fahrzeuge in serienmäßiger Ausstattung. Sonderausstattung erhöhen den Wert.

**Spezifikation (B) gibt den CO₂- und Kraftstoffverbrauchswert auf Basis der Messung / Korrelationsmethode unter Bezugnahme auf den NEFZ-Zyklus gemäß Verordnung (EU) 2017/1152-1153 an. Der angegebene CO₂- und Kraftstoffverbrauchswert bezieht sich auf die Versionen des Fahrzeugs mit den höchsten Werten. Diese Werte können sich je nach gewählter Ausstattung und/oder Reifengröße ändern. Die CO₂-Emissions- und Kraftstoffverbrauchswerte unterliegen einer ständigen Aktualisierung und werden dem aktuellen Entwicklungsstand angepasst.

Die aktuellen Werte erhalten Sie auch bei Ihrem offiziellen Händler in dem von Ihnen gewählten FCANetz. In jedem Fall sind die offiziellen CO₂- und Kraftstoffverbrauchswerte zu jedem vom Kunden gekauften Fahrzeug den Fahrzeugdokumenten zu entnehmen.

Die für die Berechnung von Steuern und Fahrzeugkosten ggf. relevanten CO₂-Emissions- und Kraftstoffverbrauchswerte entnehmen Sie ebenfalls der Fahrzeugdokumentation oder sprechen Sie Ihren offiziellen FCA Händler an.

¹Kurz / Lang / Hochdach / Trekking

²Kurz / Lang / Hochdach / Trekking / 7-Sitzer

Kurz = Version mit kurzem Radstand und Niederdach

Lang = Version mit langem Radstand und Niederdach

Hochdach = Version mit kurzem Radstand und Hochdach (Opt. 360)

Trekking = Trekking-Version mit kurzem Radstand und Niederdach

7-Sitzer = Version mit kurzem Radstand und Niederdach, 3 Sitzplätze in der 2. Reihe und 2 Sitzplätze in der 3. Reihe

³ m³/100 km

⁴ kg/100 km

- = nicht erhältlich

Alle Angaben ohne Gewähr.