

Kuga 2013 - bekannter Offroader in neuem Look



In Nordamerika bereits als Ford Escape bekannt, kommt die neue Generation des Ford Kuga nun auch nach Europa. Das Modelljahr 2013 brachte dem Ford-SUV nicht nur neue Motoren, sondern auch ein frisches Design, kombiniert mit funktionellen Raumideen und hoch entwickelten Assistenzsystemen. Das modifizierte Crossover-Model steht den deutschen Kunden seit dem Frühjahr 2013 mit zwei Benzin- und zwei Dieselvarianten zur Verfügung...

[Weiter mit der Modellbeschreibung](#)

Technische Daten Ford Kuga

Benzinmotoren

	1,6 l EcoBosst 4 x 2	1,6 l EcoBoost 4 x 4
Motor		
Bauart/Anz. Zylinder/Ventile	Reihen-Vierzylinder mit Turboaufladung	Reihen-Vierzylinder mit Turboaufladung

Hubraum in ccm	1.596	1.596
Kraftstoffsystem	Hochdruck-Benzindirekteinspritzung	Hochdruck-Benzindirekteinspritzung
Leistung in kW / PS bei U/min	110 / 150 bei 5.700	134 / 182 bei 5.700
Maximales Drehmoment (Nm bei U/min)	240 bei 1.600 - 4.000	240 bei 1.600 - 5.000
Getriebe		
Getriebeart	6-Gang Schaltgetriebe	6-Gang Automatikgetriebe
Antriebsart	Frontantrieb	Allradantrieb
Abmessung/Gewicht/Fahrwerk		
Länge in mm	4.524	4.524
Breite in mm	2.077	2.077
Höhe in mm	1.702	1.701
Radstand in mm	2.690	2.690
Spurweite vorn/hinten in mm	1.563 / 1.565	1.563 / 1.565
Laderaumvolumen in l, Sitz normal/geklappt	481 / 1.653	425 / 1.568
Stützlast/Dachlast (kg)	85 / 75	85 / 75
Sitzplätze	5	5
Tankvolumen in l	60	60
Reifendimension/Räder	7,0 J x 17 Stahl	7,0 J x 17 Stahl
Geländetauglichkeit		
Bodenfreiheit in mm	200,5	196,5
Böschungswinkel vorn/hinten in Grad	21° / 28°	21° / 28°

Rampenwinkel in Grad	17	19
Steigfähigkeit in Grad	22	33
Fahrleistung / Kraftstoffverbrauch / CO²-Emission		
Höchstgeschwindigkeit	195	200
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	9,7	9,7
Kraftstoff	Benzin	Benzin
Kraftstoffverbrauch l/100 km städt./außerstädt./kombin.	8,3 / 5,6 / 6,6	10,2 / 6,3 / 7,7
CO ² -Emission g/km	154	179
Emissionsklasse	Euro 5	Euro 5

Dieselmotoren

	2,0 l TDCi 4 x 2	2,0 l TCDi 4 x 4 (Automatik)	2,0 l TDCi 103 kW 4 x 4 (Automatik)
Motor			
Bauart/Anz. Zylinder/Ventile	Reihen-Vierzylinder Turbodiesel	Reihen-Vierzylinder Turbodiesel	Reihen-Vierzylinder Turbodiesel
Hubraum in ccm	1.997	1.997	1.997
Kraftstoffsystem	Delphi-Common-Rail mit direkter Mehrfacheinspritzung	Delphi-Common-Rail mit direkter Mehrfacheinspritzung	Delphi-Common-Rail mit direkter Mehrfacheinspritzung
Leistung in kW / PS bei U/min	103 / 140 bei 3.750	103 / 140 bei 3.750	120 / 163 bei 3.750
Maximales Drehmoment (Nm bei U/min)	320 bei 1.750 - 2.750	320 bei 1.750 - 2.750	340 bei 2.000 - 3.250
Getriebe			
Getriebeart	6-Gang Schaltgetriebe	6-Gang Schaltgetriebe (6-Gang Automatikgetriebe)	6-Gang Schaltgetriebe
Antriebsart	Frontantrieb	Allradantrieb	Allradantrieb

Abmessung/Gewicht/Fahrwerk			
Länge in mm	4.524	4.524	4.524
Breite in mm	2.077	2.077	2.077
Höhe in mm	1.702	1.702	1.701
Radstand in mm	2.690	2.690	2.690
Spurweite vorn/hinten in mm	1.563/1.565	1.563/1.565	1.563/1.565
Laderaumvolumen in l, Sitz normal/geklappt	481 / 1.653	481 / 1.653	425 / 1.568
Stützlast/Dachlast (kg)	85 / 75	85 / 75	85 / 75
Sitzplätze	5	5	5
Tankvolumen in l	60	60	60
Reifendimension/Räder (ausstattungsabhängig)	7,0 J x 17 Stahl	7,0 J x 17 Stahl	7,0 J x 17 Stahl
Geländetauglichkeit			
Bodenfreiheit in mm	200,5	200,5	196,5
Böschungswinkel vorn/hinten in Grad	21° / 28°	21° / 28°	21° / 28°
Rampenwinkel in Grad	17	17	19
Steigfähigkeit in Grad	22	22	33
Fahrleistung / Kraftstoffverbrauch / CO²-Emission			
Höchstgeschwindigkeit km/h	190	188 (187)	198 (196)
Beschleunigung 0-100 km/h (s)	10,6	10,7 (11,2)	9,9 (10,4)
Kraftstoff	Diesel	Diesel	Diesel

www.suv-cars.de

Kraftstoffverbrauch l/100 km städt./außerstädt./komb.	6,3 / 4,7 / 5,3	7,2 (7,4) / 5,1 (5,5) / 5,9 (6,2)	7,2 (7,4) / 5,1 (5,5) / 5,9 (6,2)
CO ² -Emission g/km	139	154 (162)	154 (162)
Emissionsklasse	Euro 5	Diesel	Euro 5

>> [weitere Infos zum SUV Ford Kuga](#)