



DIESEL

AANDRIJVING, MOTORPRESTATIES EN BRANDSTOFVERBRUIK

MOTOR		D150			D180			D240						
Transmissie		Handgeschakeld	Handgeschakeld	Automaat	Handgeschakeld	Automaat	Automaat							
Aandrijving		Front Wheel Drive (FWD)	All Wheel Drive (AWD)	All Wheel Drive (AWD)	All Wheel Drive (AWD)	All Wheel Drive (AWD)	All Wheel Drive (AWD)							
Maximum vermogen	kW (pk) / tpm	110 (150) / 3.500	110 (150) / 3.500	110 (150) / 3.500	132 (180) / 4.000	132 (180) / 4.000	177 (240) / 4.000							
Maximum koppel	Nm / tpm	380 / 1.750	380 / 1.750	380 / 1.750	430 / 1.750	430 / 1.750	500 / 1.500							
Cilinderinhoud	cm ³	1.999	1.999	1.999	1.999	1.999	1.999							
Aantal cilinders		4	4	4	4	4	4							
Configuratie		i4	i4	i4	i4	i4	i4							
PRESTATIES		Handgeschakeld		Automaat	Handgeschakeld	Automaat	Automaat							
Topsnelheid	km/h	199	194	193	207	205	224							
Acceleratie 0-100 km/h	s	10,1	10,7	10,5	9,9	9,1	7,4							
BRANDSTOFVERBRUIK - NEDC-EQUIVALENT*		Klasse A	Klasse B	Klasse A	Klasse B	Klasse A	Klasse B	Klasse A	Klasse B	Klasse A	Klasse B	Klasse A	Klasse B	
NEDC Brandstofverbruik	Stad	l/100 km	6,4	6,5	6,6	6,6	7,2	7,4	6,7	6,7	7,2	7,4	8,0	8,2
	Buitenweg	l/100 km	4,9	5,0	4,9	5,0	5,3	5,4	5,0	5,1	5,3	5,4	5,8	5,9
	Gecombineerd	l/100 km	5,4	5,5	5,5	5,6	6,0	6,1	5,7	5,7	6,0	6,1	6,6	6,8
NEDC CO ₂ -emissies	Stad	g/km	168	171	174	174	191	195	177	178	191	195	210	217
	Buitenweg	g/km	128	131	130	132	139	143	133	134	139	143	154	157
	Gecombineerd	g/km	143	146	146	148	158	162	149	150	158	162	175	178
BRANDSTOFVERBRUIK - WLTP**		TEL - TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEL - TEH [†]	TEL - TEH [†]	
WLTP Brandstofverbruik	Laag	l/100 km	9,3 - 8,8	8,5 - 9,0	9,4 - 9,8	8,6 - 9,3	9,4 - 9,8	10,4 - 10,5						
	Middelhoog	l/100 km	6,7 - 7,1	6,9 - 7,5	7,1 - 7,6	6,8 - 7,3	7,1 - 7,6	7,5 - 8,6						
	Hoog	l/100 km	5,5 - 6,2	5,9 - 6,5	6,1 - 6,6	6,1 - 6,5	6,1 - 6,8	6,4 - 6,7						
	Extra hoog	l/100 km	6,6 - 7,3	6,8 - 7,7	7,3 - 7,9	7,0 - 7,8	7,3 - 8,1	7,7 - 8,4						
	Gecombineerd	l/100 km	6,6 - 7,2	6,8 - 7,5	7,2 - 7,7	6,9 - 7,5	7,2 - 7,8	7,6 - 8,2						
WLTP CO ₂ -emissies	Laag	g/km	245 - 231	222 - 237	247 - 258	224 - 245	247 - 258	273 - 275						
	Middelhoog	g/km	174 - 187	180 - 196	186 - 199	178 - 193	186 - 200	197 - 225						
	Hoog	g/km	145 - 162	154 - 170	160 - 174	159 - 171	160 - 177	168 - 176						
	Extra hoog	g/km	172 - 192	179 - 201	191 - 207	183 - 204	191 - 214	201 - 221						
	Gecombineerd	g/km	174 - 187	177 - 195	188 - 202	180 - 197	188 - 206	200 - 216						

Klasse A (17" velgen / 18" en 19" velgen met zomerbanden). Klasse B (18" en 19" velgen met all-season banden / 20" velgen).

*De hier vermelde waarden zijn berekend volgens NEDC op basis van officiële WLTP-fabrieksmetingen conform de EU-wetgeving. Uitsluitend voor vergelijkingsdoeleinden. Waarden onder 'real-world'-omstandigheden kunnen verschillen. CO₂-emissie- en brandstofverbruikscijfers kunnen variëren al naargelang de gemonteerde velgen en opties. NEDC-cijfers worden berekend met een wettelijk bepaalde formule op basis van WLTP-cijfers en geven een equivalent van wat die cijfers zouden zijn geweest met de vorige NEDC-test. De juiste belastingtarieven kunnen zo worden bepaald. **WLTP is de nieuwe officiële EU-test die wordt gebruikt om gestandaardiseerde CO₂-emissie- en brandstofverbruikscijfers voor personenauto's te berekenen. Hiermee worden brandstof- en energieverbruik, actieradius en emissies gemeten. Deze is ontwikkeld om resultaten te verkrijgen die het brandstofverbruik onder werkelijke rijomstandigheden beter benaderen. Er worden auto's getest die zijn uitgerust met opties en er gelden een zwaardere testprocedure en rijprofiel.

BENZINE

AANDRIJVING, MOTORPRESTATIES EN BRANDSTOFVERBRUIK

MOTOR			P200	P250	P300			
Transmissie			Automaat	Automaat	Automaat			
Aandrijving			All Wheel Drive (AWD)	All Wheel Drive (AWD)	All Wheel Drive (AWD)			
Maximum vermogen	kW (pk) / tpm		147 (200) / 5.500	183 (249) / 5.000	221 (300) / 5.500			
Maximum koppel	Nm / tpm		320 / 1.200-4.500	365 / 1.300-4.500	400 / 1.200-4.500			
Cilinderinhoud	cm ³		1.997	1.997	1.997			
Aantal cilinders			4	4	4			
Configuratie			i4	i4	i4			
PRESTATIES			Automaat	Automaat	Automaat			
Topsnelheid	km/h		216	230	240			
Acceleratie 0-100 km/h	s		8,2	7,0	6,5			
BRANDSTOFVERBRUIK - NEDC-EQUIVALENT*			Klasse A	Klasse B	Klasse A	Klasse B	Klasse A	Klasse B
NEDC Brandstofverbruik	Stad	l/100 km	10,1	10,2	10,4	10,6	11,0	11,2
	Buitenweg	l/100 km	6,8	7,0	6,8	7,0	7,4	7,6
	Gecombineerd	l/100 km	8,0	8,1	8,1	8,3	8,7	8,9
NEDC CO ₂ -emissies	Stad	g/km	230	233	237	241	251	255
	Buitenweg	g/km	155	159	156	159	170	172
	Gecombineerd	g/km	182	186	185	189	199	203
BRANDSTOFVERBRUIK - WLTP**			TEL - TEH†	TEL - TEH†	TEL - TEH†	TEL - TEH†	TEL - TEH†	TEL - TEH†
WLTP Brandstofverbruik	Laag	l/100 km	12,9 - 13,5	12,9 - 13,4	13,3 - 15,7			
	Middelhoog	l/100 km	9,2 - 10,0	9,4 - 10,2	10,1 - 10,3			
	Hoog	l/100 km	8,0 - 8,7	8,1 - 9,1	8,6 - 9,2			
	Extra hoog	l/100 km	9,4 - 10,3	9,5 - 10,6	9,8 - 10,6			
	Gecombineerd	l/100 km	9,4 - 10,2	9,5 - 10,4	10,0 - 10,8			
WLTP CO ₂ -emissies	Laag	g/km	292 - 305	294 - 304	303 - 356			
	Middelhoog	g/km	209 - 226	213 - 231	229 - 233			
	Hoog	g/km	182 - 197	184 - 206	196 - 208			
	Extra hoog	g/km	212 - 233	215 - 240	222 - 240			
	Gecombineerd	g/km	213 - 230	215 - 236	226 - 244			

†TEL (Test Energy Low, energietest licht) en TEH (Test Energy High, energietest zwaar) worden getoond als een gemeten bandbreedte onder WLTP-testomstandigheden. TEL geeft de zuinigste cijfers aan (wanneer de auto is uitgerust met de lichtste set opties). TEH geeft de minst zuinige cijfers aan (wanneer de auto is uitgerust met de zwaarste set opties). WLTP-wetgeving schrijft voor dat wanneer er een verschil van minder dan 5 g/km CO₂ is tussen TEL en TEH, alleen TEH wordt vermeld.

D240 en P300 alleen beschikbaar op S, SE of HSE. Handgeschakelde versnellingsbak niet beschikbaar op HSE.

Ga voor meer informatie en om uw auto te configureren naar jaguar.com