

TECHNISCHE GEGEVENS 2026

RANGE ROVER



MOTOREN EN TECHNISCHE GEGEVENS

De Range Rover biedt geavanceerde motoren die nieuwe niveaus van prestaties, efficiency en raffinement bieden.

Hij is bovendien beschikbaar als electric hybrid met zeer grote actieradius voor volledig elektrisch rijden zonder uitlaatemissies.

Daarnaast zijn er ook benzine- en dieselmotoren.

1

STANDARD WHEELBASE

Bekijk de beschikbare motoren, inclusief brandstofverbruik en specificaties.

2

LONG WHEELBASE / LONG WHEELBASE MET ZEVEN ZITPLAATEN

Bekijk de beschikbare motoren, inclusief brandstofverbruik en specificaties.

3

AFMETINGEN EN CAPACITEITEN

Bekijk de waarden voor rijhoogte, draaicirkel en andere afmetingen en capaciteiten.

STANDARD WHEELBASE

			BENZINE ELECTRIC HYBRID (PHEV)	
MOTOR			P460e	P550e
Plug-in Hybrid Electric Vehicle (PHEV)			■	■
Transmissie			Automaat	Automaat
Aandrijving			All Wheel Drive (AWD)	All Wheel Drive (AWD)
Maximum vermogen (kW (pk) @ tpm)			338 (460) @ 5.000 - 6.000*	405 (550) @ 5.000 - 6.000*
Maximum koppel (Nm @ tpm)			660 @ 1.000 - 4.500	800 @ 1.500 - 4.500
Cilinderinhoud (cm³)			2.996	2.996
Aantal cilinders/kleppen per cilinder			6 / 4	6 / 4
Configuratie			Langs-voorin geplaatste lijnmotor	Langs-voorin geplaatste lijnmotor
Boring/slag (mm)			83,0 / 92,3	83,0 / 92,3
Compressieverhouding (:1)			10,6	10,6
Bruikbare tankinhoud (l)			71,5	71,5
Benzine partikelfilter (GPF)			■	■
BRANDSTOFVERBRUIK – WLTP**				
	Motorbelasting			
EV-actieradius TEL-TEH†	Gecombineerd	km	116 - 104	116-102
Verwachte EV-actieradius onder praktijkomstandigheden (tot)		km	91	90
EV-energieverbruik TEL-TEH	Gecombineerd	kWh/100 km	21,6 - 22,2	21,6 - 22,3
WLTP Brandstofverbruik	Gecombineerd	l/100 km	2,8 - 3,3	2,8 - 3,4
WLTP CO ₂ -emissies	Gecombineerd	g/km	63 - 74	62 - 76

■ Standaard.

*In combinatie met elektromotor. **De hier vermelde waarden zijn het resultaat van officiële fabrieksmetingen conform de EU-wetgeving. Uitsluitend voor vergelijkingsdoeleinden. Waarden onder 'real-world'-omstandigheden kunnen verschillen. CO₂-emissie- en brandstofverbruikscijfers kunnen variëren al naargelang factoren als rijstijl, omgevingsomstandigheden, belading, gemonteerde velgen, banden, opties en accessoires.

STANDARD WHEELBASE

	BENZINE ELECTRIC HYBRID (PHEV)	
	P460e	P550e
PRESTATIES		
Acceleratie 0-100 km/h (s)	5,7	4,9
Topsnelheid (km/h)	225	242
ACCU EN LAADTIJDEN		
Totale (bruikbare) accucapaciteit (kWh)	38,2 (31,8)	38,2 (31,8)
Thuislader 7 kW	5 uur tot 100%	5 uur tot 100%
DC-snellader 50 kW	40 minuten tot 80%	40 minuten tot 80%
230V-stopcontact 2,3 kW*	15 uur tot 100%	15 uur tot 100%
Lengte laadkabel (m)	5	5
GEGEVENS ELEKTROMOTOR		
Maximum vermogen (kW)	160	160
Maximum koppel (Nm)	450	450
REMSYSTEEM		
Remmen vóór	Geventileerde schijfremmen	Geventileerde schijfremmen
Diameter remschijven vóór (mm)	380	400
Remmen achter	Geventileerde schijfremmen	Geventileerde schijfremmen
Diameter remschijven achter (mm)	355	370
Parkeerrem	Elektrische parkeerremmotor geïntegreerd in remklauwen achter	
GEWICHTEN**		
Ledig gewicht† (kg)	2.810	2.810
Max. toelaatbaar gewicht (kg)	3.480	3.480
TREKGEWICHT		
Maximum trailergewicht, ongeremd (kg)	750	750
Maximum trailergewicht, geremd (kg)	3.000	3.000
Maximum kogeldruk (kg)	120	120
DAKLAST		
Maximum daklast (inclusief dwarsdragers) (kg)	100	100

*Optionele laadkabel voor 230V-of Schuko-stopcontact benodigd. **Vermelde gewichten gelden voor auto's in standaarduitvoering. Gemonteerde opties kunnen dit gewicht verhogen. †Inclusief een bestuurder van 75 kg, alle vloeistoffen en 90% brandstof.

STANDARD WHEELBASE

			BENZINE MILD HYBRID (MHEV)	
			P380	P540
MOTOR			■	■
Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)				
Transmissie			Automaat	Automaat
Aandrijving			All Wheel Drive (AWD)	All Wheel Drive (AWD)
Maximum vermogen (kW (pk) @ tpm)			280 (381) @ 5.000 - 6.000	395 (537) @ 5.100 - 6.000
Maximum koppel (Nm @ tpm)			550 @ 2.000 - 4.500	750 @ 2.250 - 5.000
Cilinderinhoud (cm ³)			2.996	4.395
Aantal cilinders/kleppen per cilinder			6 / 4	8/4
Configuratie			Langs-voorin geplaatste lijnmotor	Langs-voorin geplaatste V-motor
Boring/slag (mm)			83,0 / 92,3	89,0 / 88,3
Compressieverhouding (:1)			10,6	10,5
Bruikbare tankinhoud (l)			90	90
Benzine partikelfilter (GPF)			■	■
BRANDSTOFVERBRUIK – WLTP*				
	Motorbelasting			
WLTP Brandstofverbruik	Laag	l/100 km	14,9 - 15,3	19,8 - 20,3
	Middelhoog	l/100 km	9,3 - 10,1	11,3 - 12,0
	Hoog	l/100 km	7,9 - 8,6	9,5 - 10,0
	Extra hoog	l/100 km	9,3 - 10,5	10,3 - 11,0
	Gecombineerd	l/100 km	9,6 - 10,5	11,5 - 12,1
WLTP CO ₂ -emissies	Laag	g/km	336 - 345	447 - 458
	Middelhoog	g/km	210 - 229	256 - 270
	Hoog	g/km	179 - 194	214 - 226
	Extra hoog	g/km	210 - 237	233 - 250
	Gecombineerd	g/km	217 - 236	260 - 274

■ Standaard

*De hier vermelde waarden zijn het resultaat van officiële fabrieksmetingen conform de EU-wetgeving. Uitsluitend voor vergelijkingsdoeleinden. Waarden onder 'real-world'-omstandigheden kunnen verschillen. CO₂-emissie- en brandstofverbruikscijfers kunnen variëren al naargelang factoren als rijstijl, omgevingsomstandigheden, belading, gemonteerde velgen, banden, opties en accessoires.

STANDARD WHEELBASE

	BENZINE MILD HYBRID (MHEV)	
	P380	P540
PRESTATIES		
Acceleratie 0-100 km/h met Dynamic Launch (s)	5,6	4,6
Topsnelheid (km/h)	242	250
REMSYSTEEM		
Remmen vóór	Geventileerder schijfremmen	Geventileerde schijfremmen
Diameter remschijven vóór (mm)	380	400
Remmen achter	Geventileerder schijfremmen	Geventileerde schijfremmen
Diameter remschijven achter (mm)	355	370
Parkeerrem	Elektrische parkeerremmotor geïntegreerd in remklauwen achter	Elektrische parkeerremmotor geïntegreerd in remklauwen achter
GEWICHTEN*		
Ledig gewicht** (kg)	2.544	2.585
Max. toelaatbaar gewicht (kg)	3.350	3.380
TREKGEWICHT		
Maximum trailergewicht, ongeremd (kg)	750	750
Maximum trailergewicht, geremd (kg)	3.500	3.500
Maximum kogeldruk (kg)	150	150
DAKLAST		
Maximum daklast (inclusief dwarsdragers) (kg)	100	100

*Vermelde gewichten gelden voor auto's in standaarduitvoering. Gemonteerde opties kunnen dit gewicht verhogen. **Inclusief een bestuurder van 75 kg, alle vloeistoffen en 90% brandstof.

STANDARD WHEELBASE

			DIESEL MILD HYBRID (MHEV)	
			D300	D350
MOTOR			■	■
Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)				
Transmissie			Automaat	Automaat
Aandrijving			All Wheel Drive (AWD)	All Wheel Drive (AWD)
Maximum vermogen (kW (pk) @ tpm)			221 (300) @ 4.000	258 (350) @ 4.000
Maximum koppel (Nm @ tpm)			650 @ 1.500 - 2.500	700 @ 1.500 - 3.000
Cilinderinhoud (cm ³)			2.997	2.997
Aantal cilinders/kleppen per cilinder			6 / 4	6 / 4
Configuratie			Langs-voorin geplaatste lijnmotor	Langs-voorin geplaatste lijnmotor
Boring/slag (mm)			83,0 / 92,3	83,0 / 92,3
Compressieverhouding (:1)			15,5	15,5
Bruikbare tankinhoud (l)			80	80
Selective Catalytic Reduction Filter (SCRF)			■	■
BRANDSTOFVERBRUIK – WLTP*				
	Motorbelasting			
	Laag	l/100 km	11,5 - 12,1	11,5 - 12,1
	Middelhoog	l/100 km	7,1 - 7,4	7,0 - 7,4
WLTP	Hoog	l/100 km	5,9 - 6,5	5,9 - 6,5
Brandstofverbruik	Extra hoog	l/100 km	7,0 - 8,1	7,0 - 8,0
	Gecombineerd	l/100 km	7,3 - 8,0	7,2 - 8,0
	Laag	g/km	301 - 318	301 - 317
	Middelhoog	g/km	185 - 195	185 - 195
WLTP	Hoog	g/km	154 - 171	154 - 171
CO ₂ -emissies	Extra hoog	g/km	183 - 211	183 - 211
	Gecombineerd	g/km	191 - 210	190 - 209

■ Standaard.

*De hier vermelde waarden zijn het resultaat van officiële fabrieksmetingen conform de EU-wetgeving. Uitsluitend voor vergelijkingsdoeleinden. Waarden onder 'real-world'-omstandigheden kunnen verschillen. CO₂-emissie- en brandstofverbruikscijfers kunnen variëren al naargelang factoren als rijstijl, omgevingsomstandigheden, belading, gemonteerde velgen, banden, opties en accessoires.

STANDARD WHEELBASE

	DIESEL MILD HYBRID (MHEV)	
	D300	D350
PRESTATIES		
Acceleratie 0-100 km/h met Dynamic Launch (s)	6,6	6,0
Topsnelheid (km/h)	218	234
REMSYSTEEM		
Remmen vóór	Geventileerde schijfremmen	Geventileerde schijfremmen
Diameter remschijven vóór (mm)	380	380
Remmen achter	Geventileerde schijfremmen	Geventileerde schijfremmen
Diameter remschijven achter (mm)	355	355
Parkeerrem	Elektrische parkeerremmotor geïntegreerd in remklauwen achter	
GEWICHTEN*		
Ledig gewicht** (kg)	2.505	2.504
Max. toelaatbaar gewicht (kg)	3.350	3.350
TREKGEWICHT		
Maximum trailergewicht, ongeremd (kg)	750	750
Maximum trailergewicht, geremd (kg)	3.500	3.500
Maximum kogeldruk (kg)	150	150
DAKLAST		
Maximum daklast (inclusief dwarsdragers) (kg)	100	100

*Vermelde gewichten gelden voor auto's in standaarduitvoering. Gemonteerde opties kunnen dit gewicht verhogen. **Inclusief een bestuurder van 75 kg, alle vloeistoffen en 90% brandstof.

LONG WHEELBASE / LONG WHEELBASE MET ZEVEN ZITPLAATSEN

			BENZINE ELECTRIC HYBRID (PHEV)	BENZINE MILD HYBRID (MHEV)		
			P460e	P380	P540	
MOTOR						
Plug-in Hybrid Electric Vehicle (PHEV)			■	-		-
Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)			-	■		■
Transmissie			Automaat	Automaat		Automaat
Aandrijving			All Wheel Drive (AWD)	All Wheel Drive (AWD)		All Wheel Drive (AWD)
Maximum vermogen (kW (pk) @ tpm)			338 (460) @ 5.000 - 6.000*	280 (381) @ 5.000 - 6.000		395 (537) @ 5.100 - 6.000
Maximum koppel (Nm @ tpm)			660 @ 1.000 - 4.500	550 @ 2.000 - 4.500		750 @ 2.250 - 5.000
Cilinderinhoud (cm³)			2.996	2.996		4.395
Aantal cilinders/kleppen per cilinder			6 / 4	6 / 4		8 / 4
Configuratie			Langs-voorin geplaatste lijnmotor	Langs-voorin geplaatste lijnmotor		Langs-voorin geplaatste V-motor
Boring/slag (mm)			83,0 / 92,3	83,0 / 92,3		89,0 / 88,3
Compressieverhouding (:1)			10,6	10,6		10,5
Bruikbare tankinhoud (l)			71,5	90		90
Benzine partikelfilter (GPF)			■	■		■
BRANDSTOFVERBRUIK – WLTP**						
Motorbelasting						
Zitplaatsen			5	5 / 7		5 / 7
EV-actieradius TEL-TEH†		Gecombineerd	km	116 - 102		-
Verwachte EV-actieradius onder praktijkomstandigheden (tot)			km	90		-
EV-energieverbruik TEL-TEH		Gecombineerd	kWh/100 km	21,6 - 22,3		-
		Laag	l/100 km	-	15,0 - 15,3 / 15,1 - 15,2	19,9 - 20,4 / 20,1 - 20,3
		Middelhoog	l/100 km	-	9,5 - 10,2 / 9,6 - 10,1	11,5 - 12,1 / 11,7 - 12,0
WLTP		Hoog	l/100 km	-	8,0 - 8,6 / 8,1 - 8,5	9,6 - 10,1 / 9,7 - 10,0
Brandstofverbruik		Extra hoog	l/100 km	-	9,4 - 10,5 / 9,5 - 10,3	10,4 - 11,2 / 10,6 - 11,1
		Gecombineerd	l/100 km	2,8 - 3,3	9,7 - 10,5 / 9,8 - 10,4	11,7 - 12,3 / 11,8 - 12,2
		Laag	g/km	-	338 - 347 / 341 - 345	451 - 461 / 455 - 459
		Middelhoog	g/km	-	214 - 232 / 218 - 228	261 - 274 / 265 - 271
WLTP		Hoog	g/km	-	181 - 195 / 183 - 193	217 - 229 / 220 - 227
CO ₂ -emissies		Extra hoog	g/km	-	211 - 237 / 214 - 234	236 - 252 / 239 - 251
		Gecombineerd	g/km	62 - 75	219 - 238 / 222 - 235	264 - 277 / 267 - 275

■ Standaard - Niet beschikbaar.

*In combinatie met elektromotor. **De hier vermelde waarden zijn het resultaat van officiële fabrieksmetingen conform de EU-wetgeving, met een volledig opgeladen accu. Uitsluitend voor vergelijkingsdoeleinden.

Waarden onder 'real-world'-omstandigheden kunnen verschillen. CO₂-emissie- en brandstofverbruikscijfers kunnen variëren al naargelang factoren als rijstijl, omgevingsomstandigheden, belading, gemonteerde velgen, banden, opties en accessoires.

LONG WHEELBASE / LONG WHEELBASE MET ZEVEN ZITPLAATSEN

	BENZINE ELECTRIC HYBRID (PHEV)		BENZINE MILD HYBRID (MHEV)	
	P460e	P380	P380	P540
PRESTATIES				
Zitplaatsen	5	5 / 7	5 / 7	5 / 7
Acceleratie 0-100 km/h (s)	5,8	-	-	-
Acceleratie 0-100 km/h met Dynamic Launch (s)	-	5,7 / 6,0	4,7 / 4,8	4,7 / 4,8
Topsnelheid (km/h)	225	242	242	250
ACCU EN LAADTIJDEN				
Totale (bruikbare) accucapaciteit (kWh)	38,2 (31,8)	-	-	-
Thuislader 7 kW	5 uur tot 100%	-	-	-
DC-snellader 50 kW	40 minuten tot 80%	-	-	-
230V-stopcontact 2,3 kW*	15 uur tot 100%	-	-	-
Lengte laadkabel (m)	5	-	-	-
GEGEVENS ELEKTROMOTOR				
Maximum vermogen (kW)	160	-	-	-
Maximum koppel (Nm)	450	-	-	-
REMSYSTEEM				
Remmen vóór	Geventileerde schijfremmen	Geventileerde schijfremmen	Geventileerde schijfremmen	Geventileerde schijfremmen
Diameter remschijven vóór (mm)	380	380	380	400
Remmen achter	Geventileerde schijfremmen	Geventileerde schijfremmen	Geventileerde schijfremmen	Geventileerde schijfremmen
Diameter remschijven achter (mm)	355	355	355	370
Parkeerrem	Elektrische parkeerremmotor geïntegreerd in remklauwen achter	Elektrische parkeerremmotor geïntegreerd in remklauwen achter	Elektrische parkeerremmotor geïntegreerd in remklauwen achter	Elektrische parkeerremmotor geïntegreerd in remklauwen achter
GEWICHTEN**				
Zitplaatsen	5	5 / 7	5 / 7	5 / 7
Ledig gewicht† (kg)	2.810	2.609 / 2.683	2.609 / 2.683	2.706 / 2.805
Max. toelaatbaar gewicht (kg)	3.480	3.390 / 3.380	3.390 / 3.380	3.400 / 3.450
TREKGEWICHT				
Zitplaatsen	5	5/7	5/7	5 / 7
Maximum trailergewicht, ongeremd (kg)	-	750	750	750
Maximum trailergewicht, geremd (kg)	-	3.500	3.500	3.500
Maximum kogeldruk (kg)	-	150	150	150
DAKLAST				
Maximum daklast (inclusief dwarsdraggers) (kg)	100	100	100	100

- Niet beschikbaar.

*Optionele laadkabel voor 230V-of Schuko-stopcontact benodigd. **Vermelde gewichten gelden voor auto's in standaarduitvoering. Gemonteerde opties kunnen dit gewicht verhogen. †Inclusief een bestuurder van 75 kg, alle vloeistoffen en 90% brandstof.

LONG WHEELBASE / LONG WHEELBASE MET ZEVEN ZITPLAATSEN

			DIESEL MILD HYBRID (MHEV)
			D350
MOTOR			■
Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)			
Transmissie			Automaat
Aandrijving			All Wheel Drive (AWD)
Maximum vermogen (kW (pk) @ tpm)			258 (350) @ 4.000
Maximum koppel (Nm @ tpm)			700 @ 1.500 - 3.000
Cilinderinhoud (cm ³)			2.997
Aantal cilinders/kleppen per cilinder			6 / 4
Configuratie			Langs-voorin geplaatste lijnmotor
Boring/slag (mm)			83,0 / 92,3
Compressieverhouding (:1)			15,5
Bruikbare tankinhoud (l)			80
Selective Catalytic Reduction Filter (SCR)			■
BRANDSTOFVERBRUIK – WLTP*			
Motorbelasting			
Zitplaatsen			5 / 7
WLTP Brandstofverbruik	Laag	l/100 km	11,6 - 12,1 / 11,8 - 12,1
	Middelhoog	l/100 km	7,1 - 7,4 / 7,2 - 7,4
	Hoog	l/100 km	5,9 - 6,5 / 6,1 - 6,5
	Extra hoog	l/100 km	7,0 - 8,0 / 7,2 - 7,9
	Gecombineerd	l/100 km	7,3 - 8,0 / 7,5 - 7,9
WLTP CO ₂ -emissies	Laag	g/km	304 - 318 / 309 - 317
	Middelhoog	g/km	187 - 195 / 189 - 195
	Hoog	g/km	156 - 170 / 159 - 170
	Extra hoog	g/km	185 - 209 / 188 - 209
	Gecombineerd	g/km	192 - 209 / 196 - 208

■ Standaard.

*De hier vermelde waarden zijn het resultaat van officiële fabrieksmetingen conform de EU-wetgeving. Uitsluitend voor vergelijkingsdoeleinden. Waarden onder 'real-world'-omstandigheden kunnen verschillen. CO₂-emissie- en brandstofverbruikscijfers kunnen variëren al naargelang factoren als rijstijl, omgevingsomstandigheden, belading, gemonteerde velgen, banden, opties en accessoires.

LONG WHEELBASE / LONG WHEELBASE MET ZEVEN ZITPLAATSEN

	DIESEL MILD HYBRID (MHEV)
	D350
PRESTATIES	
Zitplaatsen	5 / 7
Acceleratie 0-100 km/h met Dynamic Launch (s)	6,1 / 6,3
Topsnelheid (km/h)	234
REMSYSTEEM	
Remmen vóór	Geventileerde schijfremmen
Diameter remschijven vóór (mm)	380
Remmen achter	Geventileerde schijfremmen
Diameter remschijven achter (mm)	355
Parkeerrem	Elektrische parkeerremmotor geïntegreerd in remklauwen achter
GEWICHTEN*	
Zitplaatsen	5 / 7
Ledig gewicht** (kg)	2.569 / 2.666
Max. toelaatbaar gewicht (kg)	3.390 / 3.400
TREKGEWICHT	
Zitplaatsen	5 / 7
Maximum trailergewicht, ongeremd (kg)	750
Maximum trailergewicht, geremd (kg)	3.500
Maximum kogeldruk (kg)	150
DAKLAST	
Maximum daklast (inclusief dwarsdragers) (kg)	100

*Vermelde gewichten gelden voor auto's in standaarduitvoering. Gemonteerde opties kunnen dit gewicht verhogen. **Inclusief een bestuurder van 75 kg, alle vloeistoffen en 90% brandstof.

AFMETINGEN EN CAPACITEITEN

RIJHOOGTE

Maximum hoogte 1.868,4 mm

BODEMVRIJHEID

Offroad rijhoogte (SWB / LWB) 291 / 290 mm
Standaard rijhoogte (SWB / LWB) 216 / 215 mm

DRAAICIRKEL

Tussen stoepranden (SWB / LWB) 10,95 / 11,54 m
Tussen muren (SWB / LWB) 11,37 / 11,96 m
Stuurromwentelingen 2,78

DOORWAADDIEPTE

Maximum doorwaaddiepte 900 mm*

HOOFDRUIMTE

Maximum hoofdruimte op eerste zitrij 999 mm
Maximum hoofdruimte op tweede zitrij (SWB / LWB / LWB 7 zitplaatsen) 996,5 / 978,3 / 1.005 mm
Maximum hoofdruimte op derde zitrij (LWB 7 zitplaatsen) 909 mm

BEENRUIMTE

Maximum beenruimte op eerste zitrij (SWB / LWB / LWB 7 zitplaatsen) 1.013 / 1.014 / 1.014 mm
Maximum beenruimte op tweede zitrij (SWB / LWB[‡] / LWB 7 zitplaatsen) 1.027 / 1.220 / 1.027 mm
Maximum beenruimte op derde zitrij (LWB 7 zitplaatsen) 864 mm

BAGAGERUIMTE**

Hoogte 845,8 mm
Breedte (SWB / LWB / LWB 7 zitplaatsen) 1.444 / 1.444 / 1.255 mm
Breedte tussen wielkasten (SWB / LWB / LWB 7 zitplaatsen) 1.057,3 / 1.057,3 / 1.059 mm
Lengte achter eerste zitrij (SWB / LWB / LWB 7 zitplaatsen) 1.975,5 / 2.165 / 2.175 mm
Maximum inhoud bagageruimte achter eerste zitrij (SWB / LWB / LWB 7 zitplaatsen) VDA-norm[†] 1.841 / 2.176 / 2.050 liter
Bruto^{††} 2.335 / 2.727,6 / 2.601 liter

Lengte achter tweede zitrij (SWB / LWB / LWB 7 zitplaatsen) 1.092,6 / 1.093 / 1.286 mm

Maximum inhoud bagageruimte achter tweede zitrij** (SWB / LWB / LWB 7 zitplaatsen) VDA-norm[†] 818 / 818 / 857 liter
Bruto^{††} 1.050 / 1.050 / 1.061 liter

Maximum inhoud bagageruimte achter derde zitrij (LWB 7 zitplaatsen) VDA-norm[†] 212 liter
Bruto^{††} 312 liter

Breedte, spiegels ingeklapt: 2.047 mm
Breedte, spiegels uitgeklappt: 2.209 mm



SWB / LWB / LWB 7 zitplaatsen
1.702,3 / 1.700,3 / 1.700,3 mm

Hoogte
1.868,4 mm



SWB / LWB / LWB 7 zitplaatsen
1.704,3 / 1.702,3 / 1.702,3 mm



Wielbasis (SWB / LWB / LWB 7 zitplaatsen)
2.997 / 3.197 / 3.197 mm

Lengte (SWB / LWB / LWB 7 zitplaatsen)
5.052 / 5.252 / 5.252 mm



	A	B	C
Offroad-geometrie	Afloophoek	Overloophoek (SWB / LWB / LWB 7 zitplaatsen)	Aanloophoek
Offroad	29,0°	27,5° / 25,7° / 25,7°	34,7°
Standaard	24,5°	21,5° / 20,1° / 20,1°	26,1°



De vermelde gewichten en afmetingen gelden voor auto's in standaarduitvoering in onbeladen toestand en kunnen worden beïnvloed door montage van opties en andere uitrusting.

*Doorwaaddiepte (25 graden in- en uitrijden) 750 mm, doorwaaddiepte diep water (9 graden in- en uitrijden) 900 mm. **Auto's met Executive Class Seating achterin hebben een iets kleinere bagageruimte. Uw retailer geeft u graag meer informatie. †Inhoud (VDA norm): inhoud gemeten met massieve blokken conform VDA-norm (200 x 50 x 100 mm). ††Inhoud (bruto): inhoud gemeten door bagageruimte via simulatie te vullen met vloeistof. †Effectieve beenruimte op SV is kleiner wanneer auto is uitgerust met Sensory-vloer.

N.B.: tenzij anders vermeld gelden de waarden voor Standard Wheelbase (SWB), Long Wheelbase (LWB) en Long Wheelbase 7 zitplaatsen (LWB 7 zitplaatsen). Getoonde waarden kunnen ook verschillen voor PHEV-en SV-uitvoeringen.

