

TECHNICKÉ ÚDAJE 2022  
NOVÝ RANGE ROVER



ABOVE & BEYOND



# MOTORY A TECHNICKÉ ÚDAJE

Range Rover využívá naše dosud nejvyspělejší pohonné jednotky, které přináší nové úrovně výkonu, účinnosti a kultivovanosti. Vyberte si z nabídky vznětových a zážehových motorů nebo motorů s technologií PHEV s prodlouženým dojezdem pro čistě elektrický pohon s nulovými výfukovými emisemi.

---

# 1

## STANDARDNÍ ROZVOR (SWB)

Podívejte se na dostupné pohonné jednotky, jejich spotřebu paliva a technické údaje.

# 2

## DLOUHÝ ROZVOR (LWB) / DLOUHÝ ROZVOR, SEDM SEDADEL (LWB 7)

Podívejte se na dostupné pohonné jednotky, jejich spotřebu paliva a technické údaje.

# 3

## ROZMĚRY A SCHOPNOSTI

Zjistěte světlou výšku, průměr otáčení a další technické údaje.

---

## NOVÝ RANGE ROVER STANDARDNÍ ROZVOR (SWB)

POHONNÁ JEDNOTKA			VZNĚTOVÝ MOTOR MHEV		
			D250	D300	D350
Mild-hybridní vozidlo (MHEV)			■	■	■
Převodovka			Automatická	Automatická	Automatická
Pohon			Pohon všech kol (AWD)	Pohon všech kol (AWD)	Pohon všech kol (AWD)
Nejvyšší výkon (k (kW) / ot/min)			249 (183) / 4 000	300 (221) / 4 000	350 (258) / 4 000
Největší točivý moment (Nm / ot/min)			600 / 1 250-2 250	650 / 1 500-2 500	700 / 1 500-3 000
Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )			2 997	2 997	2 997
Počet válců / ventilů na válec			6 / 4	6 / 4	6 / 4
Uspořádání válců			Řadové	Řadové	Řadové
Vrtání / zdvih (mm)			83 / 92,31	83 / 92,31	83 / 92,31
Kompresní poměr (:1)			15,5	15,5	15,5
<b>SPOTŘEBA PALIVA – WLTP*</b>					
Spotřeba WLTP	Nízká	l/100 km	11,4-12,8	11,4-12,8	11,3-13,0
	Střední	l/100 km	7,8-8,2	7,8-8,2	7,8-8,2
	Vysoká	l/100 km	6,0-6,5	6,0-6,5	6,0-6,5
	Mimořádně vysoká	l/100 km	7,3-8,0	7,3-8,0	7,3-8,0
	Kombinovaná	l/100 km	7,6-8,2	7,6-8,2	7,6-8,3
Emise CO <sub>2</sub> WLTP	Nízké	g/km	298-336	298-336	297-340
	Střední	g/km	205-214	205-214	205-215
	Vysoké	g/km	157-169	157-169	157-170
	Mimořádně vysoké	g/km	192-210	192-210	192-211
	Kombinované	g/km	198-215	198-215	198-217
Objem palivové nádrže - využitelný (l)			80	80	80
Filtr selektivní katalytické redukce / filtr pevných částic zážehového motoru (SCRf / GPF)			■	■	■

■ Standardní výbava

\*Uvedené hodnoty jsou výsledkem oficiálních testů výrobce v souladu s legislativou Evropské unie. Hodnoty jsou určeny pouze pro účely porovnání. Skutečné hodnoty se mohou lišit. Hodnoty emisí CO<sub>2</sub> a spotřeby paliva se mohou lišit v závislosti na faktorech, jako jsou jízdní styl, podmínky prostředí, zatížení, použitá kola a instalované příslušenství.

## NOVÝ RANGE ROVER STANDARDNÍ ROZVOR (SWB)

	VZNĚTOVÝ MOTOR MHEV		
	D250	D300	D350
<b>PROVOZNÍ VLASTNOSTI</b>			
Zrychlení 0-100 km/h (s) s funkcí Dynamic Launch	8,3	6,9	6,1
Nejvyšší rychlost (km/h)	206	218	234
<b>BRZDOVÁ SOUSTAVA</b>			
Konstrukce předních brzd	Kotoučové s vnitřním chlazením	Kotoučové s vnitřním chlazením	Kotoučové s vnitřním chlazením
Průměr předních kotoučů (mm)	380	380	380
Konstrukce zadních brzd	Kotoučové s vnitřním chlazením	Kotoučové s vnitřním chlazením	Kotoučové s vnitřním chlazením
Průměr zadních kotoučů (mm)	355	355	355
Parkovací brzda	Elektrická parkovací brzda (EPB) integrovaná do brzdového třmenu		
<b>HMOTNOST (kg)*</b>			
Pohotovostní hmotnost (EU)**	2 455	2 455	2 455
Pohotovostní hmotnost (DIN)†	2 380	2 380	2 380
Celková hmotnost vozu (GVW)	3 350	3 350	3 350
<b>JÍZDA S PŘÍVĚSEM (kg)</b>			
Nebrzděný přívěs	750	750	750
Maximální přípustná hmotnost přívěsu	3 500	3 500	3 500
Maximální přípustné svislé zatížení hlavice tažného zařízení	150	150	150
Maximální přípustná celková hmotnost vozu a přívěsu	6 850	6 850	6 850
<b>NOSNOST STŘECHY (kg)</b>			
Maximální zatížení střechy (včetně příčných střešních nosičů)	100	100	100

\*Hodnoty hmotnosti platí pro vozidla se standardní výbavou. Výbava na přání zvyšuje hmotnost. \*\*Včetně řidiče o hmotnosti 75 kg, doplněných provozních kapalin a palivové nádrže naplněné z 90 %. †Včetně doplněných provozních kapalin a palivové nádrže naplněné z 90 %.

## NOVÝ RANGE ROVER STANDARDNÍ ROZVOR (SWB)

POHONNÁ JEDNOTKA			ZÁŽEHOVÝ MOTOR MHEV
Mild-hybridní vozidlo (MHEV)			P400
Převodovka			Automatická
Pohon			Pohon všech kol (AWD)
Nejvyšší výkon (k (kW) / ot/min)			400 (294) / 5 500-6 500
Největší točivý moment (Nm / ot/min)			550 / 2 000-5 000
Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )			2 996
Počet válců / ventilů na válec			6 / 4
Uspořádání válců			Řadové
Vrtání / zdvih (mm)			83 / 92,29
Kompresní poměr (:1)			10,5
SPOTŘEBA PALIVA – WLTP*			
Počet sedadel			5
Spotřeba WLTP	Nízká	l/100 km	14,2-14,7
	Střední	l/100 km	9,6-10,2
	Vysoká	l/100 km	8,0-8,5
	Mimořádně vysoká	l/100 km	9,2-10,1
	Kombinovaná	l/100 km	9,6-10,2
Emise CO <sub>2</sub> WLTP	Nízké	g/km	323-334
	Střední	g/km	218-230
	Vysoké	g/km	181-193
	Mimořádně vysoké	g/km	208-228
	Kombinované	g/km	217-232
Objem palivové nádrže - využitelný (l)			90
Filtr selektivní katalytické redukce / filtr pevných částic zážehového motoru (SCRf / GPF)			■

■ Standardní výbava

\*Uvedené hodnoty jsou výsledkem oficiálních testů výrobce v souladu s legislativou Evropské unie. Hodnoty jsou určeny pouze pro účely porovnání. Skutečné hodnoty se mohou lišit. Hodnoty emisí CO<sub>2</sub> a spotřeby paliva se mohou lišit v závislosti na faktorech, jako jsou jízdní styl, podmínky prostředí, zatížení, použitá kola a instalované příslušenství.

## NOVÝ RANGE ROVER STANDARDNÍ ROZVOR (SWB)

	ZÁŽEHOVÝ MOTOR MHEV
	P400
<b>PROVOZNÍ VLASTNOSTI</b>	
Zrychlení 0-100 km/h (s) s funkcí Dynamic Launch	5,9
Nejvyšší rychlost (km/h)	242
<b>BRZDOVÁ SOUSTAVA</b>	
Konstrukce předních brzd	Kotoučové s vnitřním chlazením
Průměr předních kotoučů (mm)	400
Konstrukce zadních brzd	Kotoučové s vnitřním chlazením
Průměr zadních kotoučů (mm)	355
Parkovací brzda	Elektrická parkovací brzda (EPB) integrovaná do brzdového třmenu
<b>HMOTNOST (kg)*</b>	
Pohotovostní hmotnost (EU)**	2 519
Pohotovostní hmotnost (DIN)††	2 444
Celková hmotnost vozu (GVW)	3 350
<b>JÍZDA S PŘÍVĚSEM (kg)</b>	
Nebrzděný přívěs	750
Maximální přípustná hmotnost přívěsu	3 500
Maximální přípustné svislé zatížení hlavice tažného zařízení	150
Maximální přípustná celková hmotnost vozu a přívěsu	6 850
<b>NOSNOST STŘECHY (kg)</b>	
Maximální zatížení střechy (včetně příčných střešních nosičů)	100

\*Hodnoty hmotnosti platí pro vozidla se standardní výbavou. Výbava na přání zvyšuje hmotnost. \*\*Včetně řidiče o hmotnosti 75 kg, doplněných provozních kapalin a palivové nádrže naplněné z 90 %.

†Včetně doplněných provozních kapalin a palivové nádrže naplněné z 90 %.

## NOVÝ RANGE ROVER STANDARDNÍ ROZVOR (SWB)

POHONNÁ JEDNOTKA			ZÁŽEHOVÝ MOTOR PHEV		ZÁŽEHOVÝ MOTOR V8
			P440e	P510e	P530
Plug-in hybridní el. vozidlo (PHEV)			■	■	-
Převodovka			Automatická	Automatická	Automatická
Pohon			Pohon všech kol (AWD)	Pohon všech kol (AWD)	Pohon všech kol (AWD)
Nejvyšší výkon (k (kW) / ot/min)			440 (324) / 5 500-6 500*	510 (375) / 5 500-6 500*	390 (530) / 5 500-6 000
Největší točivý moment (Nm / ot/min)			620 / 1 500-5 000	700 / 1 500-5 000	750 / 1 800-6 000
Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )			2 996	2 996	4 395
Počet válců / ventilů na válec			6 / 4	6 / 4	8 / 4
Uspořádání válců			Řadové	Řadové	Řadové
Vrtání / zdvih (mm)			83 / 92,29	83 / 92,29	89 / 88,3
Kompresní poměr (:1)			10,5	10,5	10,5
<b>SPOTŘEBA PALIVA – WLTP**</b>					
Spotřeba WLTP	Nízká	l/100 km	-	-	19,2-19,8 / 19,5-19,8
	Střední	l/100 km	-	-	11,2-12,0 / 11,5-12,0
	Vysoká	l/100 km	-	-	9,3-9,8 / 9,5-9,8
	Mimořádně vysoká	l/100 km	-	-	10,6-11,0 / 10,6-11,0
	Kombinovaná	l/100 km	0,8-0,9	0,8-0,9	11,5-12,0 / 11,6-12,0
Emise CO <sub>2</sub> WLTP	Nízké	g/km	-	-	437-450 / 442-450
	Střední	g/km	-	-	254-272 / 261-272
	Vysoké	g/km	-	-	212-223 / 215-223
	Mimořádně vysoké	g/km	-	-	240-249 / 242-249
	Kombinované	g/km	18-21	18-21	261-272 / 264-272
Objem palivové nádrže - využitelný (l)			71,5	71,5	90
Filtr selektivní katalytické redukce / filtr pevných částic zážehového motoru (SCRf / GPF)			■	■	■

■ Standardní výbava - Nedodává se

\*V kombinaci s elektromotorem. \*\*Uvedené hodnoty jsou hodnoty s plně nabitým akumulátorem a jsou výsledkem oficiálních testů výrobce v souladu s legislativou Evropské unie. Hodnoty jsou určeny pouze pro účely porovnání. Skutečné hodnoty se mohou lišit. Hodnoty emisí CO<sub>2</sub>, spotřeby paliva, spotřeby energie a dojezdu se mohou lišit v závislosti na faktorech, jako jsou jízdní styl, podmínky prostředí, zatížení, použitá kola, instalované příslušenství, zvolená trasa a stav akumulátoru. Údaje o dojezdu platí pro sériově vyráběný vůz a jízdu po standardizované trase.

## NOVÝ RANGE ROVER STANDARDNÍ ROZVOR (SWB)

PROVOZNÍ VLASTNOSTI	ZÁŽEHOVÝ MOTOR PHEV		ZÁŽEHOVÝ MOTOR V8
	P440e	P510e	P530
Zrychlení 0-100 km/h (s)	6,0	5,5	-
Zrychlení 0-100 km/h (s) s funkcí Dynamic Launch	-	-	4,6
Nejvyšší rychlost (km/h)	225	242	250
<b>AKUMULÁTOR A DOBA NABÍJENÍ</b>			
Celková kapacita akumulátoru (využitelná) kWh	38,2 (31,8)	38,2 (31,8)	-
Domácí nabíječka / nástěnná nabíječka (wallbox) 7 kW	5 hodin až 100%	5 hodin až 100%	-
Stejnoseměrná nabíječka 50 kW	40 minut až 80%	40 minut až 80%	-
Domácí nabíječka*	15 hodin až 100%	15 hodin až 100%	-
Délka nabíjecího kabelu (m)	5	5	-
<b>ÚDAJE O ELEKTROMOTORU</b>			
Nejvyšší výkon (k/kW)	142 (104)	142 (104)	-
Nejvyšší točivý moment (Nm)	275	275	-
<b>BRZDOVÁ SOUSTAVA</b>			
Konstrukce předních brzd	Kotoučové s vnitřním chlazením	Kotoučové s vnitřním chlazením	Kotoučové s vnitřním chlazením
Průměr předních kotoučů (mm)	380	380	400
Konstrukce zadních brzd	Kotoučové s vnitřním chlazením	Kotoučové s vnitřním chlazením	Kotoučové s vnitřním chlazením
Průměr zadních kotoučů (mm)	355	355	370
Parkovací brzda	Elektrická parkovací brzda (EPB) integrovaná do brzdového třmenu		
<b>HMOTNOST (kg)**</b>			
Pohotovostní hmotnost (EU)†	2 770	2 810	2 585
Pohotovostní hmotnost (DIN)††	2 695	2 735	2 510
Celková hmotnost vozu (GVW)	3 450	3 450	3 350
<b>JÍZDA S PŘÍVĚSEM (kg)</b>			
Nebrzděný přívěs	750	750	750
Maximální přípustná hmotnost přívěsu	2 500	2 500	3 500
Maximální přípustné svislé zatížení hlavice tažného zařízení	150	150	150
Maximální přípustná celková hmotnost vozu a přívěsu	5 950	5 950	6 850
<b>NOSNOST STŘECHY</b>			
Maximální zatížení střechy (včetně příčných střešních nosičů) (kg)	100	100	100

- Nedodává se

\*Požadován volitelný nabíjecí kabel pro domácí nabíjení. \*\*Hodnoty hmotnosti platí pro vozidla se standardní výbavou. Výbava na přání zvyšuje hmotnost. †Včetně řidiče o hmotnosti 75 kg, doplněných provozních kapalin a palivové nádrže naplněné z 90 %

††Včetně doplněných provozních kapalin a palivové nádrže naplněné z 90 %.



## NOVÝ RANGE ROVER DLOUHÝ ROZVOR (LWB) / DLOUHÝ ROZVOR, SEDM SEDADEL (LWB 7)

POHONNÁ JEDNOTKA			VZNĚTOVÝ MOTOR MHEV		ZÁŽEHOVÝ MOTOR MHEV	
			D350		P400	
Mild-hybridní vozidlo (MHEV)			■		■	
Převodovka			Automatická		Automatická	
Pohon			Pohon všech kol (AWD)		Pohon všech kol (AWD)	
Nejvyšší výkon (k (kW) / ot/min)			350 (258) / 4 000		294 (400) / 5.500-6.500	
Největší točivý moment (Nm / ot/min)			700 / 1 500-3 000		550 / 2.000-5.000	
Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )			2 997		2 996	
Počet válců / ventilů na válec			6 / 4		6 / 4	
Uspořádání válců			Řadové		Řadové	
Vrtání / zdvih (mm)			83 / 92,31		83 / 92,29	
Kompresní poměr (:1)			15,5		10,5	
<b>CONSUMMATION - WLTP*</b>						
Počet sedadel			5 / 7		5 / 7	
Spotřeba WLTP	Nízká	l/100 km	11,6-13,1 / 12,0-13,0		14,2-14,7 / 14,4-14,7	
	Střední	l/100 km	7,9-8,2 / 8,0-8,2		9,6-10,2 / 9,7-10,1	
	Vysoká	l/100 km	6,1-6,5 / 6,1-6,5		8,0-8,5 / 8,1-8,5	
	Mimořádně vysoká	l/100 km	7,4-8,1 / 7,5-8,3		9,2-10,1 / 9,3-10,0	
	Kombinovaná	l/100 km	7,6-8,3 / 7,8-8,3		9,6-10,2 / 9,7-10,2	
Emise CO <sub>2</sub> WLTP	Nízké	g/km	304-344 / 314-341		323-334 / 326-333	
	Střední	g/km	206-216 / 209-215		218-230 / 221-229	
	Vysoké	g/km	159-172 / 161-171		181-193 / 183-192	
	Mimořádně vysoké	g/km	194-212 / 196-212		208-228 / 211-227	
	Kombinované	g/km	200-218 / 204-217		217-232 / 219-231	
Objem palivové nádrže - využitelný (l)			90		90	
Filtr selektivní katalytické redukce / filtr pevných částic zážehového motoru (SCRf / GPF)			■		■	

■ Standardní výbava

\*Uvedené hodnoty jsou hodnoty s plně nabitým akumulátorem a jsou výsledkem oficiálních testů výrobce v souladu s legislativou Evropské unie. Hodnoty jsou určeny pouze pro účely porovnání. Skutečné hodnoty se mohou lišit.

Hodnoty emisí CO<sub>2</sub>, spotřeby paliva, spotřeby energie a dojezdu se mohou lišit v závislosti na faktorech, jako jsou jízdní styl, podmínky prostředí, zatížení, použitá kola, instalované příslušenství, zvolená trasa a stav akumulátoru.

Údaje o dojezdu platí pro sériově vyráběný vůz a jízdu po standardizované trase.

## NOVÝ RANGE ROVER DLOUHÝ ROZVOR (LWB) / DLOUHÝ ROZVOR, SEDM SEDADEL (LWB 7)

PROVOZNÍ VLASTNOSTI	VZNĚTOVÝ MOTOR MHEV	ZÁŽEHOVÝ MOTOR MHEV
	D350	P400
Počet sedadel	5 / 7	5 / 7
Zrychlení 0–100 km/h (s) s funkcí Dynamic Launch	6,4 / 6,5	5,9 / 6,1
Nejvyšší rychlost (km/h)	225	242
<b>BRZDOVÁ SOUSTAVA</b>		
Konstrukce předních brzd	Kotoučové s vnitřním chlazením	Kotoučové s vnitřním chlazením
Průměr předních kotoučů (mm)	380	380
Konstrukce zadních brzd	Kotoučové s vnitřním chlazením	Kotoučové s vnitřním chlazením
Průměr zadních kotoučů (mm)	355	355
Parkovací brzda	Elektrická parkovací brzda (EPB) integrovaná do brzdového třmenu	
<b>HMOTNOST (kg)*</b>		
Počet sedadel	5 / 7	5 / 7
Pohotovostní hmotnost (EU)**	2 519 / 2 616	2 519 / 2 616
Pohotovostní hmotnost (DIN)†	2 444 / 2 541	2 444 / 2 541
Celková hmotnost vozu (GVW)	3 350 / 3 360	3 350 / 3 400
<b>JÍZDA S PŘÍVĚSEM (kg)</b>		
Počet sedadel	5 / 7	5 / 7
Nebrzděný přívěs	750	750
Maximální přípustná hmotnost přívěsu	3 500	3 500
Maximální přípustné svislé zatížení hlavice tažného zařízení	150	150
Maximální přípustná celková hmotnost vozu a přívěsu	6 850 / 6 860	6 850 / 6 860
<b>NOSNOST STŘECHY (kg)</b>		
Maximální zatížení střechy (včetně příčných střešních nosičů)	100	100

\*Hodnoty hmotnosti platí pro vozidla se standardní výbavou. Výbava na přání zvyšuje hmotnost. \*\*Včetně řidiče o hmotnosti 75 kg, doplněných provozních kapalin a palivové nádrže naplněné z 90 %. †Včetně doplněných provozních kapalin a palivové nádrže naplněné z 90 %.

## NOVÝ RANGE ROVER DLOUHÝ ROZVOR (LWB) / DLOUHÝ ROZVOR, SEDM SEDADEL (LWB 7)

POHONNÁ JEDNOTKA			VZNĚTOVÝ MOTOR MHEV	ZÁŽEHOVÝ MOTOR V8
			P440e	P530
Mild-hybridní vozidlo (MHEV)			■	-
Převodovka			Automatická	Automatická
Pohon			Pohon všech kol (AWD)	Pohon všech kol (AWD)
Nejvyšší výkon (k (kW) / ot/min)			440 (324) / 5 500-6 500*	390 (530) / 5 500-6 000
Největší točivý moment (Nm / ot/min)			620 / 1 500-5 000	750 / 1 800-4 600
Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )			2 996	4 395
Počet válců / ventilů na válec			6 / 4	8 / 4
Uspořádání válců			Řadové	Podélné do V
Vrtání / zdvih (mm)			83 / 92,29	89 / 88,3
Kompresní poměr (:1)			10,5	10,5
<b>CONSUMPTION - WLTP**</b>				
Počet sedadel			5	5 / 7
Spotřeba WLTP	Nízká	l/100 km	-	19,2-19,8 / 19,5-19,8
	Střední	l/100 km	-	11,2-12,0 / 11,5-12,0
	Vysoká	l/100 km	-	9,3-9,8 / 9,5-9,8
	Mimořádně vysoká	l/100 km	-	10,6-11,0 / 10,6-11,0
	Kombinovaná	l/100 km	0,8-0,9	11,5-12,0 / 11,6-12,0
Emise CO <sub>2</sub> WLTP	Nízké	g/km	-	437-450 / 442-450
	Střední	g/km	-	254-272 / 261-272
	Vysoké	g/km	-	212-223 / 215-223
	Mimořádně vysoké	g/km	-	240-249 / 242-249
	Kombinované	g/km	18-21	261-272 / 264-272
Objem palivové nádrže - využitelný (l)			71,5	90
Filtr selektivní katalytické redukce / filtr pevných částic zážehového motoru (SCRf / GPF)			■	■

■ Standardní výbava - Nedodává se

\*V kombinaci s elektromotorem. \*\*Uvedené hodnoty jsou hodnoty s plně nabitým akumulátorem a jsou výsledkem oficiálních testů výrobce v souladu s legislativou Evropské unie. Hodnoty jsou určeny pouze pro účely porovnání. Skutečné hodnoty se mohou lišit. Hodnoty emisí CO<sub>2</sub>, spotřeby paliva, spotřeby energie a dojezdu se mohou lišit v závislosti na faktorech, jako jsou jízdní styl, podmínky prostředí, zatížení, použitá kola, instalované příslušenství, zvolená trasa a stav akumulátoru. Údaje o dojezdu platí pro sériově vyráběný vůz a jízdu po standardizované trase.

## NOVÝ RANGE ROVER DLOUHÝ ROZVOR (LWB) / DLOUHÝ ROZVOR, SEDM SEDADEL (LWB 7)

PROVOZNÍ VLASTNOSTI	VZNĚTOVÝ MOTOR MHEV	ZÁŽEHOVÝ MOTOR V8
	P440e	P530
Počet sedadel	5	5 / 7
Zrychlení 0-100 km/h (s)	6,0	-
Zrychlení 0-100 km/h (s) s funkcí Dynamic Launch	-	4,7 / 4,8
Nejvyšší rychlost (km/h)	225	250
<b>AKUMULÁTOR A DOBA NABÍJENÍ</b>		
Celková kapacita akumulátoru (využitelná) kWh	38,2 (31,8)	-
Domácí nabíječka / nástěnná nabíječka (wallbox) 7 kW	5 hodin až 100%	-
Stejnoseměrná nabíječka 50 kW	40 minut až 80%	-
Domácí nabíječka*	15 hodin až 100%	-
Délka nabíjecího kabelu (m)	5	-
<b>ÚDAJE O ELEKTROMOTORU</b>		
Nejvyšší výkon (k/kW)	142 (104)	-
Nejvyšší točivý moment (Nm)	275	-
<b>BRZDOVÁ SOUSTAVA</b>		
Konstrukce předních brzd	Kotoučové s vnitřním chlazením	Kotoučové s vnitřním chlazením
Průměr předních kotoučů (mm)	400	400
Konstrukce zadních brzd	Kotoučové s vnitřním chlazením	Kotoučové s vnitřním chlazením
Průměr zadních kotoučů (mm)	370	370
Parkovací brzda	Elektrická parkovací brzda (EPB) integrovaná do brzdového třmenu	
<b>HMOTNOST (kg)**</b>		
Počet sedadel	5	5 / 7
Pohotovostní hmotnost (EU) <sup>†</sup>	2 810	2 626 / 2 725
Pohotovostní hmotnost (DIN) <sup>††</sup>	2 735	2 551 / 2 650
Celková hmotnost vozu (GVW)	3 450	3 350 / 3 430
<b>JÍZDA S PŘÍVĚSEM (kg)</b>		
Počet sedadel	5	5 / 7
Nebrzděný přívěs	750	750
Maximální přípustná hmotnost přívěsu	2 500	3 500
Maximální přípustné svislé zatížení hlavice tažného zařízení	150	150
Maximální přípustná celková hmotnost vozu a přívěsu	3 450	6 850 / 6 930
<b>NOSNOST STŘECHY (kg)</b>		
Maximální zatížení střechy (včetně příčných střešních nosičů)	100	100

- Nedodává se

\*Požadován volitelný nabíjecí kabel pro domácí nabíjení. \*\*Hodnoty hmotnosti platí pro vozidla se standardní výbavou. Výbava na přání zvyšuje hmotnost. <sup>†</sup>Včetně řidiče o hmotnosti 75 kg, doplněných provozních kapalin a palivové nádrže naplněné z 90 %.

<sup>††</sup>Včetně doplněných provozních kapalin a palivové nádrže naplněné z 90 %.

## NOVÝ RANGE ROVER ROZMĚRY A SCHOPNOSTI

### VÝŠKA VOZIDLA

Maximální výška 1 870 mm

### SVĚTLÁ VÝŠKA

Terénní: (SWB / LWB) 295 mm / 294 mm  
Standardní: 219 mm

### PRŮMĚR OTÁČENÍ

Stopový (SWB / LWB): (SWB / LWB) 10,95 m / 11,54 m  
Obrysový (SWB / LWB): 11,37 m / 11,96 m  
Počet otočení od dorazu k dorazu: 2,78

### BRODIVOST

Maximální brodivost: 900 mm\*

### VÝŠKA STROPU NAD SEDÁKEM

Maximální výška stropu nad sedákem vpředu: 999 mm  
Maximální výška stropu nad sedákem, druhá řada sedadel: (SWB / LWB / LWB 7 Sedadel) 996,5 mm / 978,3 mm / 1 005 mm  
Maximální výška stropu nad sedákem, třetí řada sedadel (LWB): (LWB 7 Sedadel) 909 mm

### PROSTOR PRO NOHY

Maximální prostor pro nohy vpředu: (SWB / LWB / LWB 7 Sedadel) 1 013 mm / 1 014 mm / 1 014 mm  
Maximální prostor pro nohy, druhá řada sedadel (SWB / LWB / LWB 7 Sedadel) 1 027 mm / 1 220 mm / 1 027 mm  
Maximální prostor pro nohy, třetí řada sedadel (LWB): (LWB 7 Sedadel) 864 mm

### ROZMĚRY ZAVAZADLOVÉHO PROSTORU\*\*

Výška: 845,8 mm  
Šířka: (SWB / LWB / LWB 7 Sedadel) 1 444 mm / 1 444 mm / 1 255 mm  
Šířka mezi podběhy: (SWB / LWB / LWB 7 Sedadel) 1 057,3 mm / 1 057 mm / 1 059 mm

Délka za první řadou sedadel (SWB / LWB / LWB 7): 1 975,5 mm / 2 165 mm / 2 175 mm

Maximální objem zavazadlového prostoru za první řadou sedadel (SWB / LWB / LWB 7):  
Suchá metoda<sup>†</sup>: 1 841 / 2 176 / 2 050 l  
Mokrý metoda<sup>††</sup>: 2 335 / 2 727,6 / 2 601 l

Délka za druhou řadou sedadel: (SWB / LWB / LWB 7 Sedadel) 1 092,6 mm / 1 093 mm / 1 286 mm

Maximální objem zavazadlového prostoru za druhou řadou sedadel (SWB / LWB / LWB 7 Sedadel):  
Suchá metoda<sup>†</sup>: 818 / 818 / 857 l,  
Mokrý metoda<sup>††</sup>: 1 050 / 1 050 / 1 061 l

Délka za třetí řadou sedadel (LWB 7 Sedadel): 434 mm

Maximální objem zavazadlového prostoru za třetí řadou sedadel (LWB 7):  
Suchá metoda<sup>†</sup>: 212 l  
Mokrý metoda<sup>††</sup>: 312 l

Šířka se sklopenými vnějšími zpětnými zrcátky: 2 047 mm  
Šířka včetně vnějších zpětných zrcátek: 2 209 mm



Rozchod předních kol: 1 702,3 mm

Výška  
1 870 mm

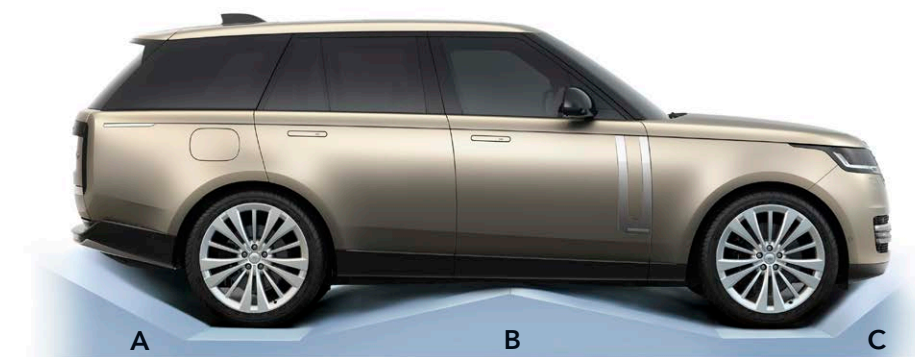


Rozchod zadních kol: 1 704,3 mm



Rozvor (SWB / LWB / LWB 7 Sedadel):  
2 997 mm / 3 197 mm / 3 197 mm

Standardní celková délka (SWB / LWB / LWB 7 Sedadel):  
5 052 mm / 5 252 mm / 5 252 mm



	A	B	C
Světlá výška	Nájezdový úhel vzadu	Přechodový úhel (SWB / LWB / LWB 7 Sedadel)	Nájezdový úhel vpředu
Terénní	29,0°	27,7° / 25,2° / 25,2°	34,7°
Standardní	24,5°	21,4° / 20,1° / 20,1°	26,1°



\*Brodivost (při nájezdu a výjezdu v úhlu 25 stupňů) 750 mm, hluboká brodivost (při nájezdu a výjezdu v úhlu 9 stupňů) 900 mm. <sup>†</sup>Suchá metoda: Objem měřený pomocí pevných bloků (200 mm x 50 mm x 100 mm) vyhovujících normě VDA. <sup>††</sup>Mokrý metoda: Objem měřený simulací, při které je zavazadlový prostor naplněný kapalinou. Poznámka: Pokud není uvedeno jinak, údaje se týkají jak modelů se standardním (SWB), dlouhým rozvorem (LWB), tak s dlouhým rozvorem, sedm sedadel (LWB, 7 sedadel). U modelů PHEV a SV se hodnoty mohou lišit.