

VÁŠ LAND ROVER

RANGE ROVER SPORT

Vznětový motor SDV6 o objemu 3,0 l (249 k)



ABOVE & BEYOND



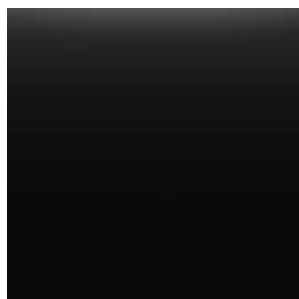


EXTERIÉR



EXTERIÉR

	POPIS	CENA
BARVY	Narvik Black	0 Kč
ODSTÍN BARVY	Lesklá povrchová úprava	0 Kč
KOLA	19" kola z lehké slitiny s 5 dvojitými paprsky, Gloss Silver (Style 5001)	0 Kč
BARVA STŘECHY	Střecha v barvě karoserie	0 Kč
TYP STŘECHY	Střecha standardní	0 Kč
SKLO	Ztmavená skla	13 638 Kč
SKLO	Tvrzená přední a zadní boční skla	0 Kč
SVĚTLOMETY	Prémiové LED světlomety s LED signaturou	0 Kč
SVĚTLOMETY	Automatické ovládání dálkových světel (AHBA)	5 295 Kč
		CELKEM 18 933 Kč

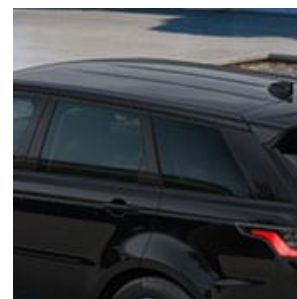


BARVY

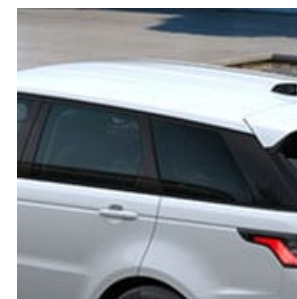
ODSTÍN BARVY



KOLA



BARVA STŘECHY



TYP STŘECHY



SKLO

INTERIÉR

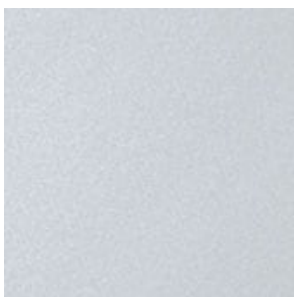
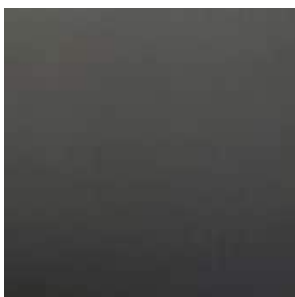
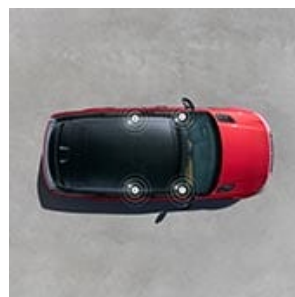


INTERIÉR

	POPIS	CENA
OBLOŽENÍ	Interiér v odstínech Ebony/Ebony se sedadly čalouněnými kůží s výraznou texturou v odstínu Ebony	0 Kč
SEDADLA	Sedadla vpředu nastavitelná ve 14 směrech	0 Kč
ZÁBAVNÍ SYSTÉM PRO CESTUJÍCÍ NA ZADNÍCH SEDADLECH	Sedadla vzadu, standardní	0 Kč
2. ŘADA SEDADEL	Funkce standardních sedadel	0 Kč
ZADNÍ SEDADLA	Sedadla vzadu sklopná v poměru 60:40	0 Kč
ČALOUNĚNÍ STROPU	Čalounění stropu Morzine v odstínu Cirrus	0 Kč
OZDOBNÉ OBLOŽENÍ	Ozdobné obložení z kartáčovaného tmavě matného hliníku	0 Kč
INFORMAČNÍ A ZÁBAVNÍ SYSTÉMY	Vylepšený audiosystém	0 Kč
		CELKEM 0 Kč



OBLOŽENÍ


 ČALOUNĚNÍ
STROPU

 OZDOBNÉ
OBLOŽENÍ

 INFORMAČNÍ A
ZÁBAVNÍ
SYSTÉMY

STANDARDNÍ VÝBAVA

PŘEVODOVKA

Elektromechanický posilovač řízení (EPAS)	Dynamický stabilizační systém (DSC)	Režim ECO
Režim pro rozjezd na kluzkém povrchu (LTL)	Systém kontroly náklonu (RSC)	Regulace brzdění při zatáčení (CBC)
Asistent pro sjíždění strmých svahů (HDC)	Elektrická parkovací brzda (EPB)	Elektronicky řízené rozdělování brzdné síly (EBD)
Řízení akcelerace ze svahu (GAC)	Systém řízeného uvolnění brzdné síly při rozjezdu ze svahu (GRC)	Uzamykatelné víčko palivové nádrže
Snímač nízké hladiny chladicí kapaliny	Snímače servisních intervalů	Elektronicky řízený protiprokluzový systém (ETC)
Preventivní zvýšení tlaku v brzdové soustavě	Elektronicky řízené vzduchové odpružení	Jednostupňová rozdělovací převodovka (pouze pro stupeň High/jízda na silnici)
Terrain Response	Asistent pro rozjezd do svahu (HSA)	

VNĚJŠÍ VÝBAVA

Příprava pro montáž střešních nosičů	Zadní sklo, vyhřívané	Čelní sklo, protihlukové laminované
Stěrače čelního skla s dešťovým senzorem	Kryt motoru	Snadno konfigurovatelné světlomety pro levostranné či pravostranné řízení
Automatické světlomety	Světla s funkcí „Follow me home“	Zadní mlhové světlo (světla)
Ostřikování světlometů	Přední mlhová světla	

VNĚJŠÍ VÝBAVA

Vnější zpětná zrcátka, vyhřívaná

PŘÍSLUŠENSTVÍ - KOLA

Systém sledování tlaku v pneumatikách (TPMS)

Pojistné matice kol

Sada pro opravu poškozené pneumatiky

VNITŘNÍ VÝBAVA

Sluneční clony s kosmetickými zrcátky

Elektricky ovládaná okna s funkcí otevření/zavření jedním dotykem a ochranou proti přivření

Příruční schránka, uzamykatelná

Držáky nápojů vpředu a vzadu

Madla vpředu a vzadu

Úložné prostory v předních dveřích

Manuálně nastavitelný sloupek řízení

Ambientní osvětlení interiéru

VNITŘNÍ VÝBAVA

Volant obšitý kůží

VNĚJŠÍ VÝBAVA

Vnitřní zpětné zrcátko se samostmívací funkcí

INFORMAČNÍ A ZÁBAVNÍ SYSTÉMY

Smartphone pack

Touch Pro Duo

Interaktivní displej řidiče

Navigační systém Pro

Systém Touch Pro s 10" obrazovkou

Protect

Služby Pro Services a Wi-Fi hotspot

Aplikace Remote Premium

Napájecí zásuvka (zásuvky)

Terénní informační systém

Konektivita Bluetooth®

KOMFORTNÍ VÝBAVA

Startování tlačítkem

Středová konzola s loketní opěrkou

Středová loketní opěrka vzadu

Osvětlení zavazadlového prostoru

Příprava pro montáž příslušenství v zavazadlovém prostoru

Paket pro nekuřáky

Dvouzónová klimatizace

Manuálně ovládané víko zavazadlového prostoru, jednodílné

Kryt zavazadlového prostoru

ASISTENČNÍ SYSTÉMY

Asistent nouzového brzdění

Upozornění na opuštění jízdního pruhu

Tempomat a omezovač rychlosti

ASISTENČNÍ SYSTÉMY

Zadní parkovací kamera

Parkovací senzory vpředu a vzadu

ZAVAZADLOVÝ PROSTOR

Asistent pro stabilizaci přívěsu (TSA)

Příprava elektrické výbavy pro přívěs

Tažná oka, vpředu a vzadu

BEZPEČNOST A ZABEZPEČENÍ

Protiblokovací brzdový systém (ABS)

Asistent nouzového brzdění (EBA)

Snímač vniknutí do vozidla

Automatické zamykání konfigurovatelné zákazníkem

Otvírání pouze jedněch dveří, konfigurovatelné zákazníkem

Elektricky ovládané dětské pojistky

Systém ISOFIX na zadních sedadlech

Přední airbagy, s detekcí obsazenosti sedadla spolujezdce

Předpínače bezpečnostních pásů

Lékárnička

TECHNICKÉ ÚDAJE

Provozní vlastnosti

Nejvyšší rychlost (km/h)	209
Zrychlení z 0 na 100 km/h (s)	7,9

Hospodárnost - ekvivalent NEDC (NEDC2)

Kombinovaná spotřeba paliva (l/100 km)	7,4
Kombinované emise CO ₂ (g/km)	195
Objem nádrže (přibl. v litrech)	86

Pohonná jednotka

Zdvihový objem (cm ³)	2 993
Nejvyšší výkon (k/kW při ot/min)	249 / 183 / 3 500-4 250
Nejvyšší točivý moment (Nm při ot/min)	600 / 1 500-2 500
Převodovka	Automatická

Hmotnost

Pohotovostní hmotnost, EU (kg)	2 245
Pohotovostní hmotnost, DIN (kg)	2 170

Hmotnost

Celková hmotnost vozu (kg)	3.050 (5 sedadel) / 3.200 (7 sedadel (sedadla ve 3. řadě))
----------------------------	--

Jízda s přívěsem

Nebrzděný přívěs (kg)	750
Maximální přípustná hmotnost přívěsu (kg)	3 500
Maximální přípustné svislé zatížení hlavice tažného zařízení (kg)	150
Maximální přípustná celková hmotnost vozu a přívěsu (kg)	6 550 (5 Sedadel) / 6 700 (7 Sedadel)

Nosnost střechy

Maximální zatížení střechy, včetně příčných střešních nosičů (kg)	100
---	-----

Rozměry

Výška (mm)	1 803
Délka (mm)	4 879
Šířka se sklopenými zrcátky (mm)	2 073
Šířka včetně zrcátek (mm)	2 220

Rozměry

Rozchod kol vpředu (mm)	1 692
Rozchod kol vzadu (mm)	1 686
Rozvor (mm)	2 923

Výška stropu nad sedákem

Maximální výška stropu nad sedákem vpředu/vzadu se standardní střechou (mm)	1 002 / 992
Maximální výška stropu nad sedákem vpředu/vzadu s panoramatickou střechou (mm)	984 / 991

Prostor pro nohy

Maximální prostor pro nohy vpředu/vzadu (mm)	1 004 / 940
--	-------------

Objem zavazadlového prostoru

Výška (mm)	837
Šířka (mm)	1 285
Šířka mezi podběhy (mm)	1 116
Délka za první řadou (mm)	1 868

Objem zavazadlového prostoru

Maximální objem zavazadlového prostoru za první řadou sedadel – suchá metoda (l)**	1 463
Maximální objem zavazadlového prostoru za první řadou sedadel – mokrá metoda (l)**	1 686
Délka za druhou řadou (mm)	1 050-1 150
Maximální objem zavazadlového prostoru za druhou řadou sedadel – suchá metoda (l)**	623
Maximální objem zavazadlového prostoru za druhou řadou sedadel – mokrá metoda (l)**	780
Délka za třetí řadou (mm)	390
Maximální objem zavazadlového prostoru za třetí řadou sedadel – suchá metoda (l)**	162
Maximální objem zavazadlového prostoru za třetí řadou sedadel – mokrá metoda (l)**	221

SVĚTLÁ VÝŠKA

Standardní (mm)	213
Nájezdový úhel vpředu	26°
Nájezdový úhel vzadu	26,2°
Přechodový úhel	21,2°

SVĚTLÁ VÝŠKA

Standardní (mm)	278
Nájezdový úhel vpředu	33°
Nájezdový úhel vzadu	30°
Přechodový úhel	25,7°

Průměr otáčení

Stopový (m)	12,39
Obrysový (m)	12,5
Počet otáček volantu mezi rejdy	2,7

Brodivost

Maximální brodivost (mm)	850
--------------------------	-----

CENA

ZÁKLAD	2 007 995 Kč
CELKOVÝ POČET NAKONFIGUROVANÝCH PRVKŮ	35 299 Kč
CENA	2 043 294 Kč*

Právo na tiskové chyby a nepřesnosti vyhrazeno. Přejete-li si závaznou cenovou nabídku, obraťte se prosím na autorizovaného prodejce Land Rover. Informace, ceny, technické údaje a barvy se mohou na jednotlivých trzích lišit od těch, které uvádíme na těchto webových stránkách. Právo na změny bez předchozího upozornění vyhrazeno. Některé z vyobrazených automobilů mají výbavu na přání, která nemusí být k dispozici na všech trzích. Zde uváděné ceny jsou pouze doporučené, prodejce se jimi nemusí řídit. Nezávazně doporučené spotřebitelské ceny včetně 21% DPH zahrnují i náklady na dopravu k prodejci. Údaje zde uvedené nejsou nabídkou na uzavření smlouvy. Prodejci mají právo stanovit ceny dle vlastního uvážení. Ceny nezahrnují výbavu na přání a příslušenství montované prodejcem. Vzhled automobilů nemusí být totožný s tím, který je zde vyobrazen. Uvedené informace o spotřebě paliva, emisích CO₂ a spotřebě elektrické energie odpovídají hodnotám získaným při testování za ideálních podmínek v technických laboratořích, a to v souladu se standardizovaným postupem dle nařízení Rady (ES) č. 715/2007 a č. 692/2008 v platném znění. Uváděné hodnoty se nevztahují na konkrétní jednotlivé vozidlo a musí být chápány výhradně jako směrné hodnoty. Standardizovaná zkušební metoda umožňuje srovnání mezi různými modely vozů a jejich výrobci. V závislosti na různých specifikacích se spotřeba paliva u různých provedení vozů téže modelové řady může odlišovat. Konkrétní spotřebu paliva a výši emisí CO₂ u konkrétního vozu neovlivňuje pouze účinnost využívání paliva motorem, ale také jízdní styl řidiče a další netechnické faktory, jako např. provozní a klimatické podmínky, celkový jízdní výkon, celkový počet ujetých kilometrů, technický stav vozu i údržba vozu. Skutečná spotřeba paliva různých verzí jednoho modelu se může lišit v závislosti na nainstalované výbavě.

Uvedené hodnoty jsou hodnoty NEDC2, které vycházejí z oficiálních testů výrobce podle zkušební metodiky WLTP v souladu s legislativou Evropské unie. Pouze pro účely porovnání. Skutečné hodnoty se mohou lišit. Hodnoty emisí CO₂ a spotřeby paliva se mohou lišit v závislosti na použitých kolech a podle výbavy na přání. Hodnoty NEDC2 se vypočítávají podle oficiálního vzorce z hodnot zjištěných v rámci testovacího jízdního cyklu WLTP a jsou ekvivalentem hodnot původního cyklu měření NEDC.

**Suchý: Objem měřený pomocí pevných bloků (200 mm × 50 mm × 100 mm) vyhovujících normě VDA.

**Mokrý: Objem měřený simulací, při které je zavazadlový prostor naplněný kapalinou.

© Jaguar Land Rover Limited 2019: Registered office: Abbey Road, Whitley, Coventry CV3 4LF. Registered in England No: 1672070



ABOVE & BEYOND

<http://www.landrover.cz>