

VÁŠ LAND ROVER

# DISCOVERY SPORT

DISCOVERY SPORT S D180 Vznětový čtyřválec Ingenium 2,0 | Turbodiesel s výkonem 180 k, automatická převodovka Pohon všech kol



ABOVE & BEYOND





# EXTERIÉR



## EXTERIÉR

	POPIS	CENA
BARVY	Narvik Black	0 Kč
KOLA	18" kola z lehké slitiny s 5 dvojitými paprsky, Gloss Sparkle Silver (Style 5075)	0 Kč
BARVA STŘECHY	Střecha v barvě vozu	0 Kč
SKLO	Čirá skla	0 Kč
SVĚTLOMETY	LED světlometry	0 Kč
ASISTENČNÍ SYSTÉMY	Automatického přepínání dálkových světel (AHBA)	4 011 Kč

CELKEM 4 011 Kč



BARVY



KOLA



BARVA STŘECHY



SKLO



SVĚTLOMETY

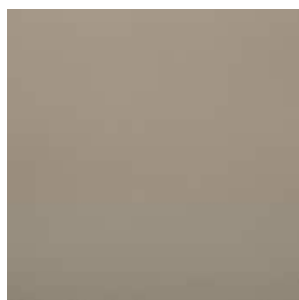
ASISTENČNÍ  
SYSTÉMY

# INTERIÉR



## INTERIÉR

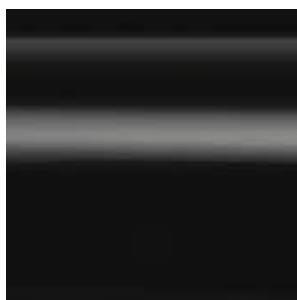
	POPIS	CENA
OBLOŽENÍ	Sedadla čalouněná kůží s výraznou texturou v odstínu Acorn, s interiérem v odstínech Ebony/Acorn	0 Kč
FUNKCE SEDADEL	Vyhřívaná sedadla vpředu elektricky nastavitelná ve 12 směrech, manuálně nastavitelné opěrky hlavy ve 2 směrech	10 964 Kč
ZADNÍ SEDADLA	Pět sedadel	0 Kč
ZADNÍ SEDADLA	Vyhřívaná sedadla vzadu s manuálně ovládaným posuvem a sklonem	22 009 Kč
ČALOUNĚNÍ STROPU	Čalounění stropu v odstínu Light Oyster	0 Kč
OBLOŽENÍ	Leskle černé obložení	0 Kč
MATERIÁL	Volant obšitý kůží	0 Kč
AUDIOSYSTÉMY	Audiosystém	0 Kč
		<b>CELKEM 32 973 Kč</b>



OBLOŽENÍ



ČALOUNĚNÍ  
STROPU



OBLOŽENÍ



MATERIÁL



AUDIOSYSTÉMY

# VÝBAVA NA PŘÁNÍ

	POPIS	CENA
<b>ASISTENČNÍ SYSTÉMY</b>		<b>13 371 Kč</b>
System sledování slepého úhlu s asistenční funkcí	System sledování slepého úhlu s asistenční funkcí pomáhá předcházet kolizím. Začnete-li měnit jízdní pruh a systém detekuje ve slepém úhlu jiný automobil, rozsvítí se výstražná kontrolka v příslušném vnějším zpětném zrcátku. Kromě toho impulzem do řízení naznačí směr úhybného manévru vozu od blížícího se vozidla.	13 371 Kč
		<b>CELKEM 13 371 Kč</b>



# STANDARDNÍ VÝBAVA

## INFORMAČNÍ A ZÁBAVNÍ SYSTÉMY

Android Auto™	Apple CarPlay®	Systém Touch Pro s 10" dotykovou obrazovkou
Analogové přístroje se středovým TFT displejem	Remote	Konektivita Bluetooth®
12V napájecí zásuvka (zásuvky)		

## VÝBAVA EXTERIÉRU

Automatické světlomety	Manuální nastavení sklonu světlometů	Asistent dálkových světel (AHBA)
Stěrače čelního skla s dešťovým senzorem	Vnější zpětná zrcátka, vyhřívaná	Vnější zpětná zrcátka, elektricky nastavitelná a sklopná, vyhřívaná, se samostmívací funkcí a osvětlením bezprostředního okolí vozu
Znak S	Znak D18	Tažná oka, vpředu a vzadu
Zadní mlhová světla	Animované ukazatele směru vzadu	

## VÝBAVA INTERIÉRU

Manuálně nastavitelný sloupek řízení	Osvětlení prostoru pro nohy	Sluneční clony s osvětlenými kosmetickými zrcátky
Horní přihrádka na brýle	Ambientní osvětlení interiéru	Stropní konzola s osvětlením
Středová konzola s loketní opěrkou	Obložení po stranách středové konzoly s chromovanou povrchovou úpravou Noble	Dvouzónová klimatizace s výdechy pro druhou řadu sedadel

**VÝBAVA INTERIÉRU**

---

Power Pack 1 (USB v 1. řadě)	Dva přední držáky nápojů s krytem	Madla vpředu a vzadu
Osvětlení zavazadlového prostoru	Upínací body pro zajištění zavazadel v zavazadlovém prostoru	Kryt zavazadlového prostoru

---

**KOLA – VÝBAVA NA PŘÁNÍ**

---

Sada pro opravu poškozené pneumatiky	Systém sledování tlaku v pneumatikách (TPMS)
--------------------------------------	--

---

**INFORMAČNÍ A ZÁBAVNÍ SYSTÉMY**

---

Smartphone Pack	Online služby pro navigační systém Pro	Online Pack
-----------------	--	-------------

---

**ASISTENČNÍ SYSTÉMY**

---

Zadní kamera	Rozpoznávání dopravních značek a adaptivní omezovač rychlosti	Nouzové brzdění
Asistent pro udržování vozu v jízdním pruhu (LKA)	Systém sledování pozornosti řidiče	Tempomat a omezovač rychlosti
Parkovací senzory vpředu a vzadu		

---

**BEZPEČNOST A ZABEZPEČENÍ**

---

Sedadlo spolujezdce se systémem ISOFIX	Zadní systém ISOFIX	Hlavní spínač centrálního zamykání/odemykání na dveřích řidiče
Startování tlačítkem	Multifunkční nabíjecí kabel	Uzamykatelné víčko palivové nádrže

---

**DYNAMIKA**

---

All Terrain Progress Control (ATPC)	Terrain Response 2	Asistent pro rozjezd do svahu (HSA)
Asistent pro sjíždění strmých svahů (HDC)	Automatické zabrzdění stojícího vozidla	Dynamická kontrola stability (DSC)
Elektronická kontrola trakce (ETC)	Systém kontroly náklonu (RSC)	Elektrická parkovací brzda (EPB)
Nouzový brzdový asistent (EBA)	Protiblokovací brzdový systém (ABS)	Elektronicky řízené rozdělování brzdné síly (EBD)
Asistent pro stabilizaci přívěsu (TSA)	Odpružení vinutými pružinami	Účinné pohonné ústrojí

---

**PRAKTICKÉ FUNKCE**

---

Vnitřní zpětné zrcátko se samostmívací funkcí

---

# TECHNICKÉ ÚDAJE

## Provozní vlastnosti

Nejvyšší rychlost (km/h)	202 (5 místné verze) / 201 (5+2 místné verze)
Zrychlení z 0 na 100 km/h (s)	9,7 (5 místné verze) / 10,1 (5+2 místné verze)
Objem nádrže (přibl. v l)	65

## Hospodárnost

Kombinovaná spotřeba, ekvivalent NEDC (NEDC2) – l/100 km	Od 5,6 (Až 50,4) (5 místné verze) / Od 5,7 (Až 49,6) (5+2 místné verze)
Kombinované emise CO <sub>2</sub> , ekvivalent NEDC (NEDC2) – g/km	Od 147 (5 místné verze) / Od 150 (5+2 místné verze)
Objem nádrže (přibl. v litrech)	65

## Pohonná Jednotka

Zdvihový objem (cm <sup>3</sup> )	2
Nejvyšší výkon (k/kW při ot/min)	180 / 132 / 4.000
Nejvyšší točivý moment (Nm při ot/min)	430 / 1.500 - 3.000
Převodovka	Automatic

## Hmotnost

Pohotovostní hmotnost, EU (kg) - vč. řidiče o hmotnosti 75 kg, doplněných provoz. kapalin a paliv. nádrže naplněné z 90 %	1.948 (5 místné verze) / 2.028 (5+2 místné verze)
Pohotovostní hmotnost, DIN (kg) – včetně doplněných provozních kapalin a palivové nádrže naplněné z 90 %	1.873 (5 místné verze) / 1.953 (5+2 místné verze)
Celková hmotnost vozu (kg)	2.590 (5 místné verze) / 2.750 (5+2 místné verze)

## Jízda s přívěsem

Nebrzděný přívěs (kg)	750
Maximální přípustná hmotnost přívěsu (kg)	2.500 (5 místné verze) / 2.200 (5+2 místné verze)
Maximální přípustné svislé zatížení hlavice tažného zařízení (kg)	100
Maximální přípustná celková hmotnost vozu a přívěsu (kg)	5.090 (5 místné verze) / 4.950 (5 + 2 místné verze)

## Nosnost střechy

Maximální zatížení střechy, včetně příčných střešních nosičů (kg)	75
---	----

## Rozměry

Výška (mm)	1.727
Délka (mm)	4.597
Šířka se sklopenými zrcátky (mm)	2.069
Šířka včetně zrcátek (mm)	2.173
Rozchod kol vpředu (mm)	1.625,2 - 1.635,6
Rozchod kol vzadu (mm)	1.623,0 - 1.642,2
Rozvor (mm)	2.741

## Výška stropu nad sedákem

Maximální výška stropu nad sedákem vpředu/vzadu se standardní střešou (mm)	1.003
Maximální výška stropu nad sedákem vpředu/vzadu s panoramatickou střešou (mm)	1.049

## Prostor pro nohy

Maximální prostor pro nohy vpředu/vzadu (mm)	993 / 968
--	-----------

## Objem zavazadlového prostoru

Výška (mm)	798
Šířka (mm)	1.323
Šířka mezi podběhy (mm)	1.107
Délka za první řadou (mm)	1.771 (5 místné verze) / 1.824 (5+2 místné verze)
Maximální objem zavazadlového prostoru za první řadou sedadel – suchá metoda (l)**	1.574 (5 místné verze) / 1.451 (5+2 místné verze)
Maximální objem zavazadlového prostoru za první řadou sedadel – mokrá metoda (l)**	1.794 (5 místné verze) / 1.651 (5+2 místné verze)
Délka za druhou řadou (mm)	980 (5 místné verze) / 967 (5+2 místné verze)
Maximální objem zavazadlového prostoru za druhou řadou sedadel – suchá metoda (l)**	963 (5 místné verze) / 840 (5+2 místné verze)
Maximální objem zavazadlového prostoru za druhou řadou sedadel – mokrá metoda (l)**	1.179 (5 místné verze) / 1.036 (5+2 místné verze)
Délka za třetí řadou (mm)	225 (5+2 místné verze)
Maximální objem zavazadlového prostoru za třetí řadou sedadel – suchá metoda (l)**	115 (5+2 místné verze)
Maximální objem zavazadlového prostoru za třetí řadou sedadel – mokrá metoda (l)**	157 (5+2 místné verze)

## Světlá výška - Standard

Standardní (mm)	212
Nájezdový úhel vpředu	25,0°
Nájezdový úhel vzadu	30,2°
Přechodový úhel	20,6°

## Průměr otáčení

Stopový (m)	11,8
Obrysový (m)	12,14
Počet otáček volantu mezi rejdy	2,31

## Brodivost

Maximální brodivost (s vinutými pružinami / vzduchové odpružení) (mm)	600
---	-----



## CENA

---

---

ZÁKLAD	1 330 032 Kč
CELKOVÝ POČET NAKONFIGUROVANÝCH PRVKŮ	50 355 Kč
CENA	1 380 387 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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>