

NOVÝ RANGE ROVER EVOQUE



ABOVE & BEYOND





BY APPOINTMENT TO
HM THE QUEEN
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



BY APPOINTMENT TO
HRH THE DUKE OF EDINBURGH
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



BY APPOINTMENT TO
HRH THE PRINCE OF WALES
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



ABOVE & BEYOND

Od roku 1947, kdy byl zkonstruován první vůz Land Rover, nepřetržitě vyrábíme vozidla, která zkoušejí, co všechno je možné. Vozidla, která ve svých majitelích vyvolávají nutkání objevovat nová území a zdolávat náročné terény. Naše vozy ztělesňují hodnoty designérů a konstruktérů, kteří je vytvořili. Každé z nich dostalo do vínku kultovní rysy britského designu a mimořádně vyvážené schopnosti. Pokračujeme tak v objevování nových krajin, boříme konvence a vzájemně se povzbuzujeme na započaté cestě. S vozem Land Rover může být váš život ještě intenzivnější a hranice možností budete posouvat dál v souladu s naším sloganem „Above and Beyond“.









NOVÝ RANGE ROVER EVOQUE

Výrazný, sebevědomý a kultivovaný design nového modelu Range Rover Evoque je v dokonalé harmonii s jednoduchostí jeho intuitivních technologií a prvotřídní funkčností. Dokonale vybavený interiér je nesmírně kultivovaný a nabízí velkorysý prostor. Suverénnosti vaší jízdy pak výrazně napomáhají nejlepší terénní schopnosti v dané třídě. Nový Range Rover Evoque. Nastal čas vyjádřit svůj názor.

OBSAH

ÚVOD

Nový Range Rover Evoque 6

DESIGN

Exteriér 8
Interiér 10

PROVOZNÍ VLASTNOSTI A SCHOPNOSTI

Motory 12
Schopnosti 14
Kultivovaný výkon 20

TECHNOLOGIE

Informační a zábavní systémy 22
Konektivita 24
Audiosystémy 30
Asistenční systémy 32
Hospodárné technologie 40

BEZPEČNOST

Bezpečnost především 42

VŠESTRANNOST

Skutečná flexibilita 46
Jízda s přívěsem 50

TECHNICKÉ ÚDAJE

Krok 1 - Vyberte si model 54
Krok 2 - Vyberte si motor 58
Krok 3 - Vyberte si paket výbavy 60
Krok 4 - Vyberte si exteriér 62
Krok 5 - Vyberte si interiér 68
Krok 6 - Vyberte si výbavu na přání a doplňkové příslušenství Land Rover Gear 72

SVĚT ZNAČKY LAND ROVER

VAŠE JISTOTA

TECHNICKÉ ÚDAJE

78

83

Vozidlo na snímku je First Edition v odstínu Nolita Grey s 21" koly dodávanými na přání.

Zobrazená vozidla reprezentují globální produktovou řadu značky Land Rover. Technické údaje, výbava na přání a dostupnost se mohou na jednotlivých trzích lišit a je třeba si je ověřit u autorizovaného prodejce vozů Land Rover. Hodnoty týkající se emisí CO₂ a spotřeby paliva se mohou lišit v závislosti na použitých kolech a podle výbavy na přání.

úvod

PŘEDSTAVUJEME NOVÝ RANGE ROVER EVOQUE



„Když se Range Rover Evoque v roce 2011 poprvé představil veřejnosti, proměnil svět kompaktních SUV. Nový Range Rover Evoque je připravený pokračovat v této pozoruhodné cestě. Jeho sebevědomý exteriér a čistý moderní interiér jsou v dokonalé harmonii a vytváří vskutku výjimečný vůz. Vůz, který budou všichni obdivovat.“

Gerry McGovern
ředitel designu značky Land Rover



DESIGN

Nový Range Rover Evoque je pokračováním naší modernistické designové filozofie a přichází s odvážnou evolucí designu. Range Rover Evoque s výraznými křivkami připomínajícími kupé, osobitou stoupající boční linií a jedinečným charakterem, je důstojným nástupcem vozu, který si získal respekt po celém světě.

Mezi nejpozoruhodnější designové detaily, které přináší vyšší úroveň kultivovanosti a modernosti, patří zapuštěné výsuvné kliky dveří, na přání dodávaná 21" kola z lehké slitiny a světlomety Matrix LED s animovanými ukazateli směru².

Podrobnosti najdete na straně 8.

KULTIVOVANOST

Příkladně úroveň kultivovanosti pomáhají utvářet nový Range Rover Evoque.

Na přání dodávaný systém Adaptive Dynamics (adaptivní podvozek)³ a konfigurovatelný režim Dynamic¹ zaručují jisté a spolehlivé ovládání.

Široká řada nabízených pohonných jednotek a devítistupňová automatická převodovka zaručují účinný přísun výkonu bez ohledu na terén či povětrnostní podmínky. Díky dokonalé rovnováze dokonalých schopností a kultivovanosti na silnici je řízení vozu Range Rover Evoque skutečným požítkem.

Podrobnosti najdete na stranách 12 a 20.

SCHOPNOSTI

Schopnosti vozidla při jízdě na silnici i v terénu v kombinaci s odolností vůči jakémukoli počasí zaručují, že poskytne suverénní a bezpečnou jízdu bez ohledu na panující podmínky. Tyto schopnosti ještě vylepšuje nájezdový úhel vzadu a nejlepší maximální brodivost v dané třídě, systém Terrain Response 2⁴, na přání dodávané zobrazení ClearSight Ground View⁵ a zvýšená sportovní poloha za volantem. Systém pohonu všech kol (AWD), společně s vylepšenou funkcí aktivně řízeného pohonu všech kol⁶, dokáže zlepšit trakci a terénní schopnosti vozu.

Podrobnosti najdete na straně 14.

PROSTŘEDÍ V INTERIÉRU

Naše modernistická designová filozofie je patrná v celém interiéru, který je prostorný a luxusní. Čisté povrchy, decentní linie a pečlivě vybrané prémiové materiály společně vytvářejí nesmírně kultivovaný a velmi atraktivní interiér. Vylepšené rozvržení interiéru přináší optimální ergonomii zaručující lepší komfort a ovládání, zatímco na přání dodávaný systém Touch Pro Duo⁴ a kapacitní spínače pomáhají toto prostředí ještě zdokonalit. Range Rover Evoque je vybavený inovativními technologiemi, jako je systém Smart Settings⁷, který si pamatuje vaše osobní preference a automaticky nakonfiguruje vůz Range Rover Evoque do stavu, v jakém jste ho opustili. Mezi další funkce patří na přání dodávaná ionizace vzduchu v interiéru, která zlepšuje kvalitu vzduchu a odstraňuje alergenů. **Podrobnosti najdete na straně 11.**

TECHNOLOGIE

Nový Range Rover Evoque využívá naše dosud nejinovativnější a nejinovativnější technologie. Na vaší radosti z jízdy se výrazně podílí na přání dodávané funkce jako systém Touch Pro Duo⁴, interaktivní displej řidiče s úhlopříčkou 12,3", průhledový displej (HUD), audiosystém Meridian™ Surround, integrovaný zábavní systém Click and Go pro cestující na zadních sedadlech či paket Smartphone Pack. Na přání dodávané vnitřní zpětné zrcátko ClearSight⁸ poskytuje nerušený výhled dozadu bez ohledu na předměty, které by zorné pole za normálních okolností omezovaly. To je pouze jeden z mnoha asistenčních systémů, které se starají o to, aby každá vaše cesta byla bezpečnější a příjemnější. **Podrobnosti najdete na straně 23.**

HYBRIDNÍ AUTOMOBIL (PHEV)

Technologie hybridního automobilu PHEV zajišťuje modelu Range Rover Evoque výhody tichého elektrického pohonu, což z něj činí ideální vůz do dnešní doby.

¹Pouze v kombinaci se systémem Adaptive Dynamics (adaptivní podvozek). ²Není k dispozici u vozů s motory D150 a P300e. ³Pouze v kombinaci s automatickým nastavením sklonu světlometů. ⁴Není k dispozici u vozů s motory D150 a P300e. ⁵Pouze v kombinaci s automatickou převodovkou. ⁶Není k dispozici u vozů s motorem P300e. ⁷K dispozici jako součást systému prostorové kamery s rozsahem pokrytí 360°. ⁸Pouze v kombinaci s elektricky nastavitelnými, sklopnými a vyhřívanými vnějšími zpětnými zrcátky, s osvětlením bezprostředního okolí vozu a samostmívací funkcí. ⁹Pouze u vozů s motory D240 a P300. ¹⁰K dispozici pouze jako součást systému Connect Pro. ¹¹Pouze v kombinaci s navigačním systémem Pro. ¹²Zákazníci nosící brýle s varifokálními nebo bifokálními skly mohou mít potíže přizpůsobit se digitálnímu režimu zrcátka. Normální režim zrcátka však lze použít kdykoli.

Všechny funkce ve vozidle může řidič používat, pouze pokud je to bezpečné. Řidič musí mít vozidlo neustále plně pod kontrolou. Meridian je registrovaná ochranná známka společnosti Meridian Audio Ltd.

Dostupnost jednotlivých funkcí a prvků výbavy může záviset na specifikaci vozidla a příslušném trhu. Kompletní seznam prvků a výbavy na přání naleznete v aktuálním ceníku a u autorizovaného prodejce vozů Land Rover.

DESIGN

EXTERIÉR



Range Rover Evoque stanovuje novou úroveň kultivovanosti prostřednictvím designu, který rozpoznáte na první pohled. Výrazné proporce se podílejí na dramatické siluete vozu a jsou dokonalým vyjádřením osobitého vzhledu modelu Range Rover Evoque. Charakteristická křivka střechy a stoupající boční linie karoserie dále podtrhují dynamický vzhled vozu s výraznou siluetou a robustními podběhy kol.

Méně křivek, čistší povrchy a precizní zpracování zvýrazňují modernost a kultivovanost působivého designu vozu nabitého emocemi. Propracované detaily v přední a zadní části vozu vytvářejí společně s užšími LED světlomety se signaturou elegantní a moderní vzhled. Nový Range Rover Evoque je odvážný, atraktivní a nabitý emocemi. Představuje nové pojetí kompaktního luxusního SUV.

Dostupnost jednotlivých funkcí a prvků výbavy může záviset na specifikaci vozidla a příslušném trhu. Podrobné informace zjistíte v aktuálním ceníku nebo u autorizovaného prodejce vozů Land Rover.

Vozidlo na snímku je First Edition v odstínu Nolita Grey s 21" koly dodávanými na přání.





INTERIÉR

Dynamické pojetí DNA značky Range Rover vytváří příjemný, sportovně vyhlížející interiér. Hlavní roli hraje naše minimalistická filozofie. Vizuální chaos zde nemá šanci, důraz naopak klademe na nejnovější technologie. Interiér nové generace modelu Range Rover Evoque vzdává hold původnímu vozu, ale zároveň hledí směle vpřed. Jednoduché, elegantní linie a vytříbené povrchy se doplňují s moderními materiály a společně vytvářejí působivé prostředí přizpůsobené na míru.

Kůže Windsor. Prémiová tkanina Kvadrat s příměsí vlny. Textilní tkanina Eucalyptus. To jsou jen některé z materiálů, které nyní zdobí interiéry našich vozů. Jsou ekologické, prodyšné, vyráběné trvale udržitelným způsobem a pomáhají utvářet dokonale pohodlný a kultivovaný prostor. Detaily jako prošívání v horní části přístrojové desky podtrhují vytříbenost povrchů, zatímco intuitivní technologie se podílejí na přehlednosti interiéru.

Na přání dodávaný systém Touch Pro Duo¹ s horní a dolní dotykovou obrazovkou dále pozvedá čistý vzhled kabiny. Posuvné panoramatické střešní okno² umožňuje vpustit do interiéru denní světlo a čerstvý vzduch, stačí pouze stisknutí tlačítka. Atmosféru dotváří konfigurovatelné ambientní osvětlení interiéru. Prostor v interiéru byl navíc optimalizován pro ukládání malých předmětů, jako jsou chytré telefony, tablety nebo lahve na vodu.

¹Pouze v kombinaci s automatickou převodovkou. ²Při volbě posuvného panoramatického střešního okna se zmenší prostor nad hlavou vpředu i vzadu.

Dostupnost jednotlivých funkcí a prvků výbavy může záviset na specifikaci vozidla a příslušném trhu. Podrobné informace zjistíte v aktuálním ceníku nebo u autorizovaného prodejce vozů Land Rover.

Všechny funkce ve vozidle může řidič používat, pouze pokud je to bezpečné. Řidič musí mít vozidlo neustále plně pod kontrolou.

Interiéry na snímku se sedadly čalouněnými prémiovou textilní tkaninou Kvadrat a velurem Dinamica® v odstínu Cloud, s interiérem v odstínech Cloud/Ebony, náleží verzím First Edition a R-Dynamic HSE.





PROVOZNÍ VLASTNOSTI A SCHOPNOSTI

MOTORY

Pro Range Rover Evoque je k dispozici celá řada motorů Ingenium, které vám nabídnou jak výkon, tak dokonalou radost z jízdy, hospodárnost a kultivovanost. Všechny byly optimalizovány s důrazem na rozličné vlastnosti, aby bylo možné vyhovět různým požadavkům. Všechny jsou vybaveny systémem Stop/Start a chytrým nabíjením akumulátoru rekuperací kinetické energie, které využívá kinetickou energii při brzdění. Tím je zaručena nejvyšší míra hospodárnosti, zejména v městském provozu. Podrobnosti o dostupnosti motorů naleznete na straně 58.

PŘEVODOVKA

Devítistupňová automatická převodovka modelu Range Rover Evoque s těsně odstupňovanými převodovými stupni zajišťuje za všech okolností zařazení optimálního převodového stupně a následně i maximální hospodárnost a akceleraci. Přeřazení jsou téměř nezaznamatelná a volba okamžiků přeřazení se inteligentně přizpůsobuje vašemu stylu jízdy. Pokud toužíte po ještě intenzivnějším spojení s vozem a nižší spotřebě paliva, zvolte šestistupňovou manuální převodovku¹. Tato lehká převodovka s vysoce vyspělou konstrukcí je vybavena moderním systémem přímého mazání, který se podílí na snížení třecích a unášecích sil.

HYBRIDNÍ AUTOMOBIL (PHEV)

Ať už se potýkáte s městským provozem při každodenním dojíždění, nebo chcete s přáteli vyrazit za víkendovým dobrodružstvím, pohonná jednotka našeho hybridního automobilu PHEV se přizpůsobí vašim požadavkům. Pro vás to znamená větší flexibilitu a efektivitu za všech okolností. Range Rover Evoque PHEV kombinuje spalovací motor s elektromotorem, což sebou přináší výhody v podobě elektrického pohonu s nulovými emisemi, spolu s jistotou spolehlivého dojezdu díky možnosti využití konvenčních paliv.

Veřejné nabíjecí stanice jsou ve městech stále dostupnější, takže svůj vůz nabijete snadněji než kdy dříve. Regenerativní brzdění navíc pomáhá převádět energii na elektřinu, kterou poté vůz využívá k nabíjení akumulátoru. Spalovací motor a elektromotor se navzájem doplňují a nabízejí optimální výkon a hospodárny provoz, obzvláště při jízdě ve městě.

ČÁSTEČNĚ HYBRIDNÍ VOZIDLO (MHEV)

MHEV² je hybridní systém, který shromažďuje a uchovává energii, která se běžně ztrácí při brzdění vozidla, a inteligentně ji využívá k podpoře funkce motoru a maximalizaci hospodárnosti provozu. Využívá vylepšený systém Stop/Start, který umožňuje vypnutí motoru při zpomalování vozidla.



¹K dispozici pouze u vozů s motorem D150. ²Pouze v kombinaci s automatickou převodovkou.

SCHOPNOSTI PRO KAŽDÝ DEN

Existují situace, kdy vám vrozené schopnosti modelu Range Rover Evoque zkrátka přijdou vhod. Například teď. Při jízdě městem, kde hustá sněhová pokrývka doslova zastavila provoz. Když jsou silnice namrzlé, můžete si aktivovat systém All Terrain Progress Control (ATPC)*. Díky němu bude cesta na snídani do vaší oblíbené kavárny zcela bezproblémová. Už jen káva stojí za tu cestu.



Na předměstí nedávno otevřeli novou pop-up restauraci. Je asi hodinku cesty daleko, ale jak jste zaslechli, vaří tam naprosto fantasticky. Terén je náročnější, ale díky systému Terrain Response 2* si toho ani nevšimnete. Vzpomínat budete jen na vynikající jídlo.



*Pouze v kombinaci s automatickou převodovkou. Není k dispozici s motorem P300e.



MIMOŘÁDNÉ SCHOPNOSTI

Díky schopnostem modelu Range Rover Evoque se můžete vydat kamkoli, od kalifornského pobřeží Lone Pine po Ice Academy ve Švédsku. Prvotřídní technologie jako zobrazení ClearSight Ground View¹ a pohon všech kol (AWD)² zaručují, že hravě zvládáte jakýkoli terén.

Čtěte dál a seznamte se s naší kompletní nabídkou funkcí.

Dostupnost jednotlivých funkcí a prvků výbavy může záviset na specifikaci vozidla a příslušném trhu. Podrobné informace zjistíte v aktuálním ceníku nebo u autorizovaného prodejce vozů Land Rover.



Běžná jízda



Bláto a vyjeté koleje



Tráva, štěrtek, sníh



Písek

POHON VŠECH KOL²

Range Rover Evoque má pohon všech kol (AWD), který zaručuje, že si vždy můžete vychutnat suverénní jízdu na silnici i v terénu. Systém pomocí elektronicky řízené vícelamelové spojky inteligentně reguluje rozdělování točivého momentu mezi přední a zadní nápravu. Točivý moment se rozděluje mezi přední a zadní nápravu tak, aby byla plně využita dostupná trakce všech čtyř pneumatik. Na kluzkém povrchu, jako je tráva nebo sníh, může být točivý moment rozdělován mezi přední a zadní kola, aby byla maximalizována trakce. V extrémních podmínkách, kdy přední nebo zadní kola ztratí trakci, může být až 100 % točivého momentu přeneseno na druhou nápravu za účelem zajištění optimálního záběru. Systém AWD spolupracuje s elektronicky řízeným protipokluzovým systémem (ETC) a zajišťuje tak jistou jízdu i v těch nejnáročnějších situacích.

TERRAIN RESPONSE 2³

Systém Terrain Response 2 posouvá schopnosti tohoto oceňovaného systému na ještě vyšší úroveň. Zahrnuje automatické nastavení, které sleduje aktuální jízdní podmínky a systematicky volí nevhodnější nastavení pro daný terén. V případě potřeby můžete systém manuálně potlačit. Tato funkce dokonale spolupracuje s dotykovým displejem.

ZOBRAZENÍ CLEARSIGHT GROUND VIEW³

Na přání dodávané zobrazení ClearSight Ground View přináší ještě větší jistotu při jízdě v terénu nebo v náročných situacích ve městě. Tato funkce zobrazuje přední část podvozku vozidla na velkém středovém dotykovém displeji. Řidič by tuto oblast za běžných podmínek neviděl, ale zobrazení ClearSight Ground View umožňuje doslova vidět „skrz“ kapotu. Máte tak přehled o veškerých překážkách jako jsou kameny nebo nízké zídky a bezpečně se jim vyhnete. Zobrazení ClearSight Ground View je nabízeno v kombinaci s prostorovou kamerou s rozsahem pokrytí 360°. Jízda v modelu Range Rover Evoque na silnici i v terénu je díky němu ještě dokonalejším zážitkem.

¹Pouze v kombinaci s vnějšími zpětnými zrcátky, elektricky nastavitelnými a sklopnými, vyhříványými, s osvětlením bezprostředního okolí vozu a samostmívací funkcí. ²Pouze v kombinaci s automatickou převodovkou. ³Pouze v kombinaci s automatickou převodovkou. Není k dispozici pro vozy s motorem P300e.



Dostupnost jednotlivých funkcí a prvků výbavy může záviset na specifikaci vozidla a příslušném trhu. Podrobné informace zjistíte v aktuálním ceníku nebo u autorizovaného prodejce vozů Land Rover.

SLEDOVÁNÍ HLOUBKY BRODU¹

Jedinečný, na přání dodávaný systém sledování hloubky brodu značky Land Rover využívá senzory ve vnějších zpětných zrcátkách a upozorňuje řidiče vizuální a zvukovou signalizací, když se hladina vody přiblíží k hranici brodivosti vozidla, která činí až 600 mm a představuje špičku ve své třídě. Informace o hloubce vody ve vztahu k vozidlu a jeho maximální brodivosti předává v podobě názorného grafického zobrazení v reálném čase na dotykovém displeji.

ALL TERRAIN PROGRESS CONTROL (ATPC)²

Systém All Terrain Progress Control (ATPC) je moderní systém, který umožňuje nastavit a udržovat stálou rychlost i v těch nejnáročnějších podmínkách, jako jsou kluzké povrchy, například bláto, mokrá tráva, sníh, led a polní cesty. Systém pracuje podobně jako tradiční tempomat, a to při rychlostech od 1,8 km/h do 30 km/h. Vy se tak díky němu můžete plně soustředit na řízení.

ASISTENT PRO SJÍŽDĚNÍ STRMÝCH SVAHŮ³

Asistent pro sjíždění strmých svahů (HDC) patentovaný značkou Land Rover pomáhá řidiči bezpečně sjíždět náročná klesání. Dosahuje toho udržováním konstantní rychlosti jízdy a individuálním přibrzdováním jednotlivých kol. Asistent pro rozjezd do svahu (HSA) brání zpětnému pohybu vozidla při rozjezdu ve svahu. Vozidlo je vybaveno rovněž funkcí řízení plynulého rozjezdu ve svahu, která zabraňuje rozjetí vozidla ve strmém svahu, pokud řidič uvolní pedál brzd.

REŽIM PRO ROZJEZD PŘI NÍZKÉ TRAKCI³

Režim pro rozjezd při nízké trakci (LTL) zajišťuje optimální řízení točivého momentu při rozjíždění a zlepšuje schopnosti rozjezdu na povrchu se sníženou přilnavostí, například na mokré trávě, sněhu či ledu. Systém zůstává aktivní, dokud vozidlo nedosáhne rychlosti 30 km/h – potom Range Rover Evoque plynule přejde zpět do zvoleného režimu jízdy.



¹Pouze v kombinaci s automatickou převodovkou. Pouze v kombinaci s prostorovou kamerou s rozsahem pokrytí 360°, s elektricky nastavitelnými a sklopnými, vyhřívanými vnějšími zpětnými zrcátky se samostmívací funkcí a osvětlením bezprostředního okolí vozu a paketem Drive Pack nebo Driver Assist Pack. ²Pouze v kombinaci s automatickou převodovkou. Není k dispozici u vozů s motorem P300e. ³Pouze v kombinaci s automatickou převodovkou.



KULTIVOVANÝ VÝKON

ROZDĚLOVÁNÍ TOČIVÉHO MOMENTU BRZDNÝMI ZÁSAHY¹

Systém rozdělování točivého momentu brzdnými zásahy (Torque Vectoring by Braking, TVbB) zaručuje stabilní chování a pohotovou reakci vozu při průjezdu zatáčkami omezením rizika nedotáčivosti v mezních podmínkách řízeným brzděním vnitřních kol.

— DETEKCE NEDOTÁČIVOSTI

— MAXIMÁLNÍ TOČIVÝ MOMENT NA VNĚJŠÍCH KOLECH

● DETEKCE NEDOTÁČIVOSTI

● MAXIMÁLNÍ TOČIVÝ MOMENT NA VNĚJŠÍCH KOLECH

ODPOJENÍ HNACÍHO ÚSTROJÍ¹

Systém pohonu všech kol (AWD) v modelu Range Rover Evoque je vybaven technologií odpojení hnacího ústrojí. Ta hnacímu ústrojí umožňuje při jízdě stálou rychlostí fungovat v režimu pohonu předních kol, což snižuje ztráty způsobené aerodynamickým odporem a maximalizuje hospodárnost. Hnací ústrojí se pohotově znovu připojí, když je vyžadován systém AWD, aby mohl Range Rover Evoque opět nabídnout nekompromisní trakci a ovladatelnost.

AKTIVNĚ ŘÍZENÝ POHON VŠECH KOL²

Kromě technologie odpojení hnacího ústrojí jsou vozy s motory D240 a P300 standardně vybaveny technologií aktivně řízeného pohonu všech kol, která v náročných podmínkách zajišťuje ještě lepší trakci, stabilitu a komfort. Systém aktivně řízeného pohonu všech kol navíc dokáže nabídnout rozdělování točivého momentu, které dále zlepšuje agilitu vozu na silnici. Pokud to vyžadují jízdní podmínky, dojde k uzamčení obou zadních spojek s účinkem odpovídajícím tradičnímu samosvornému zadnímu diferenciálu a maximalizaci stability vozidla s rozšířením jeho manévrovacích schopností.

ADAPTIVE DYNAMICS (ADAPTIVNÍ PODVOZEK)³

Systém Adaptive Dynamics (adaptivní podvozek), který se dodává na přání, sleduje polohu kol, pohyby karoserie a na základě získaných údajů poskytuje precizní jízdní dynamiku a komfortní odpružení. Za tímto účelem systém nepřetržitě analyzuje akceleraci, pohyby volantem a míru sešlápnutí plynového či brzdového pedálu. Elektronicky řízené tlumiče 100krát za sekundu optimálně upravují nastavení charakteristiky tlumení, aby byla za všech okolností zajištěna optimální rovnováha mezi komfortem, kultivovaností a sportovním jízdním projevem.

KONFIGUROVATELNÝ REŽIM DYNAMIC⁴

Konfigurovatelný režim Dynamic doplňuje systém Adaptive Dynamics (adaptivní podvozek) a zlepšuje kultivovanost a komfort nebo výkon vozidla. Konfigurovatelný režim Dynamic umožňuje upravovat mapování odezvy plynu, činnosti převodovky, nastavení řízení a odpružení vozu Range Rover Evoque podle požadavků na jízdu.



¹Pouze v kombinaci s automatickou převodovkou. ²Pouze u vozů s motory D240 a P300. ³Není k dispozici u vozů s motory D150 a P300e. ⁴Pouze v kombinaci se systémem Adaptive Dynamics (adaptivní podvozek). Není k dispozici u vozů s motory D150 a P300e.

Dostupnost jednotlivých funkcí a prvků výbavy může záviset na specifikaci vozidla a příslušném trhu. Podrobné informace zjistíte v aktuálním ceníku nebo u autorizovaného prodejce vozů Land Rover.



INFORMAČNÍ A ZÁBAVNÍ SYSTÉMY

Všechny modely Range Rover Evoque jsou vybaveny naším informačním a zábavním systémem InControl Touch Pro, který poskytuje nepřehledné množství informací a zábavy. Systém disponuje intuitivními a vyspělými integrovanými technologiemi, které zaručí, že si všichni svou cestu užijí na maximum. Technologie jako je systém hlasového ovládání rozumí zřetelným hlasovým povelům, takže se můžete bez jakéhokoli rozptylování plně soustředit na cestu před vámi.



TOUCH PRO

Standardně dodávaná 10" dotyková obrazovka uprostřed středové konzoly podporuje ovládání dotykovými gesty a poskytuje dosud nejúčvatnější audiovizuální zážitek. Systém Touch Pro zlepšuje zážitek z jízdy, neboť nabízí přizpůsobitelné domovské stránky, krátkou reakční dobu a hlasové ovládání. Interaktivní boční panel usnadňuje také ovládání více funkcí současně. Systém Touch Pro lze dále vylepšit přidáním balíčku konektivity Connect Pro.

TOUCH PRO DUO*

Dvě na přání dodávané dotykové obrazovky s úhlopříčkou 10" a vysokým rozlišením umožňují uživateli zobrazovat potřebné informace a současně používat další funkce, což zvyšuje flexibilitu a efektivitu používání. Na horní obrazovce můžete například využívat navigační systém a na dolní přehrávat média. Multifunkční dynamické ovladače rovněž umožňují přímé nastavování teploty sedadel a interiéru.

INTERAKTIVNÍ DISPLEJ ŘIDIČE

Range Rover Evoque vám vždy zajistí zábavu, informace a spojení s okolním světem. Na přání může být vybaven interaktivním displejem řidiče s vysokým rozlišením s úhlopříčkou 12,3", který dokáže zaznamenat a zobrazit velké množství provozních informací, zábavného obsahu a údajů pro aktivní bezpečnost, například navigaci, telefon a média. Jeho vysoké rozlišení zaručuje maximální čitelnost a přepracovaný procesor zajišťuje plynulé přechody dokonale ostré grafiky.

PRŮHLEDOVÝ DISPLEJ

Na přání dodávaný průhledový displej (HUD) zobrazuje na čelním skle klíčové údaje, například rychlost jízdy, zařazený rychlostní stupeň a navigační pokyny. Systém pomáhá minimalizovat rozptylování řidiče, který nemusí spouštět oči ze silnice. Nabízí zřetelnou plnobarevnou grafiku ve vysokém rozlišení, takže lépe vidíte veškeré informace i své zásahy do řízení. Umí zobrazovat důležité informace z dotykového displeje, včetně informací z telefonu. Řidič může průhledový displej podle potřeby kdykoli zapnout a vypnout.

*Pouze v kombinaci s automatickou převodovkou.

Všechny funkce ve vozidle používejte, pouze pokud je to bezpečné. Řidič musí mít vozidlo neustále plně pod kontrolou.

Dostupnost jednotlivých funkcí a prvků výbavy může záviset na specifikaci vozidla a příslušném trhu. Podrobné informace zjistíte v aktuálním ceníku nebo u autorizovaného prodejce vozů Land Rover.

Interiér na snímku se sedadly čalouněnými prémiovou textilní tkaninou Kvadrat a velurem Dinamica® v odstínu Cloud, s interiérem v odstínech Cloud/Ebony, náleží verzi R-Dynamic HSE.



KONEKTIVITA

Soubor funkcí konektivity značky Land Rover, které jsou součástí standardní výbavy nebo výbavy na přání, vás propojí s vaším vozem a zajistí vám bezproblémové a bezpečné spojení s okolním světem. Standardně dodávaná aplikace Remote umožňuje komunikovat s vozidlem na dálku. Na přání dodávaný paket Smartphone Pack umožňuje ovládat aplikace v chytrém telefonu optimalizované pro váš vůz, a to prostřednictvím dotykové obrazovky vozu – včetně kontaktů, kalendáře a přehrávače hudby. Na přání dodávaný navigační systém Pro¹ a systémy Connect Pro² a Secure Tracker zaručují, že zážitek z jízdy vozem Land Rover bude ještě zábavnější.

STANDARDNÍ VÝBAVA

APLIKACE REMOTE³

Aplikace InControl Remote poskytuje informace o vozidle a umožňuje vzájemnou komunikaci, i když nejste v jeho blízkosti. Služba je kompatibilní s většinou chytrých telefonů a chytrých hodinek a zahrnuje:

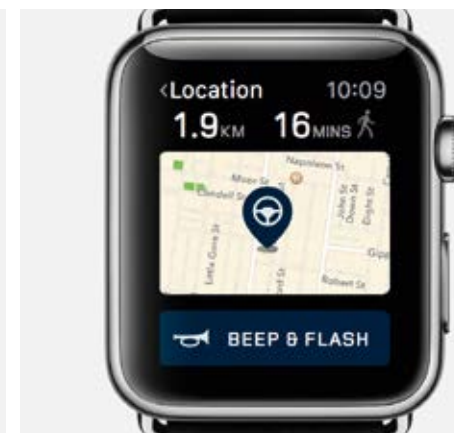
Dálkové zamykání/odemykání - Zamkněte nebo odemkněte dveře na dálku stisknutím tlačítka. V aplikaci Remote v chytrém telefonu stačí na obrazovce zabezpečení vozidla stisknout tlačítko „zamknout“ a tím jednorázově zamknout dveře, aktivovat alarm, sklopit vnější zpětná zrcátka (pokud jsou instalována elektricky sklápěná vnější zpětná zrcátka) a zavřít okna. Stisknutím tlačítka „odemknutí“ vyklopíte vnější zpětná zrcátka, zapnete tlumená světla a spustíte dvojí bliknutí výstražných světel.

Dálkové ovládání klimatizace - Ohřejte nebo ochlaďte interiér svého vozu Range Rover Evoque předem, abyste při odjezdu se svými spolucestujícími vstupovali do příjemného prostředí.

Zvuková a světelná signalizace - Funkce zapne výstražná světla a tlumená světla vašeho vozu Land Rover a zvukovou signalizaci, která vám pomůže najít vozidlo na zaplněném parkovišti.

Záznam o cestě - Tato na přání dodávaná funkce umožňuje automaticky zaznamenávat historii vašich jízd, včetně projeté trasy a počtu ujetých kilometrů. Informace lze exportovat do e-mailu pro účely vykazování výdajů a exportovat je do tabulkového procesoru.

Kontrola stavu vozidla - Můžete si ověřit aktuální hladinu paliva a dojezdovou vzdálenost a také stav dveří a polohu oken i zámků. Máte možnost podívat se, kde jste vozidlo naposledy zaparkovali, a najít k němu cestu pomocí pokynů pro pěší chůzi.



¹Pouze v kombinaci se systémem Connect Pro, systémem rozpoznávání dopravních značek a adaptivním omezovačem rychlosti. ²Pouze v kombinaci s navigačním systémem Pro. ³Aplikace Remote obsahuje předplacené služby, které lze po počátečním období prodloužit u prodejce vozů Land Rover.

Funkce systému InControl, prvky výbavy na přání a jejich dostupnost nadále závisí na trhu. Další informace o dostupnosti a kompletních podmínkách vám poskytne autorizovaný prodejce vozů Land Rover. Informace a zobrazené snímky vztahující se k technologii InControl, včetně obrazovek nebo sekvencí, podléhají možnosti aktualizace softwaru, nových verzí a dalších systémových/vzhledových změn, v závislosti na vybrané výbavě na přání. Dostupnost připojení k bezdrátové telefonní síti nelze zaručit ve všech lokalitách. Systém InControl Apps a aplikace Remote je nutné stáhnout z obchodu Apple Store/Google Play. Všechny funkce ve vozidle může řidič používat, pouze pokud je to bezpečné. Řidič musí mít vozidlo neustále plně pod kontrolou.

Android™ je ochranná známka společnosti Google Inc. Apple Watch® a Apple CarPlay® jsou ochranné známky společnosti Apple Inc., registrované v USA a dalších zemích.

VÝBAVA NA PŘÁNÍ

SMARTPHONE PACK*

Paket Smartphone Pack vám díky sdílení obrazovky s informačním a zábavním systémem InControl modelu Range Rover Evoque umožní udržovat spojení s vaším chytrým telefonem i ve voze. Tento paket využívá technologii InControl Apps a umožňuje ovládat v chytrém telefonu Android™ nebo Apple™ připojeném pomocí kabelu USB aplikace optimalizované pro váš vůz, a to prostřednictvím dotykové obrazovky – týká se rovněž funkcí Kontakty, Kalendář a Přehrávač hudby.

Systém InControl Apps je soubor interaktivních aplikací optimalizovaných pro použití v automobilu určených pro streamování médií, využívání cloudových a lokalizačních služeb a dalších funkcí – to vše prostřednictvím USB portu.

Systém Android Auto™ byl navržen s ohledem na bezpečnost. Jeho jednoduché a intuitivní rozhraní zaručuje minimální rozptylování pozornosti, takže se můžete plně soustředit na cestu před sebou. Stačí připojit chytrý telefon se systémem Android prostřednictvím USB a můžete začít ovládat kompatibilní aplikace na dotykovém displeji ve voze.

Bezpečnost zlepšuje rovněž aplikace Apple CarPlay®, která umožňuje používání aplikací a současně řidiči umožňuje, aby se soustředil na řízení. Připojte svůj chytrý telefon Apple k vozidlu a prostřednictvím dotykové obrazovky můžete využívat kompatibilní aplikace jako mapy, zprávy a hudbu.

*Vezměte prosím na vědomí že aplikace Android Auto a Apple CarPlay nejsou momentálně oficiálně na českém trhu podporovány. Pro více informací kontaktujte autorizovaného prodejce Land Rover.

Android™ je ochranná známka společnosti Google Inc. Apple Watch® a Apple CarPlay® jsou ochranné známky společnosti Apple Inc., registrované v USA a dalších zemích.

Funkce systému InControl, prvky výbavy na přání a jejich dostupnost nadále závisí na trhu. Další informace o dostupnosti a kompletních podmínkách vám poskytne autorizovaný prodejce vozů Land Rover. Informace a zobrazené snímky vztahující se k technologii InControl, včetně obrazovek nebo sekvencí, podléhají možnosti aktualizace softwaru, nových verzí a dalších systémových/vzhledových změn, v závislosti na vybrané výbavě na přání. Dostupnost připojení k bezdrátové telefonní síti nelze zaručit ve všech lokalitách. Systém InControl Apps a aplikace Remote je nutné stáhnout z obchodu Apple Store/Google Play. Všechny funkce ve vozidle může řidič používat, pouze pokud je to bezpečné. Řidič musí mít vozidlo neustále plně pod kontrolou.







VÝBAVA NA PŘÁNÍ

NAVIGAČNÍ SYSTÉM PRO¹

Navigační systém Pro, který je u modelu Range Rover Evoque součástí výbavy na přání, umožňuje ukládat oblíbená místa, hledat na mapě jednoduše pomocí dotykových gest a zobrazovat zřetelnou grafiku plošně (2D) nebo prostorově (3D). Prostřednictvím služby Map Care navíc můžete mít mapy díky nejnovějším aktualizacím vždy aktuální. Navigační systém Pro využívá funkci rozpoznávání dopravních značek, díky kterému budete na cestách plně informovaní a budete mít dokonalý přehled. Systém zobrazuje rychlostní limity a značky se zákazem předjíždění na přístrojové desce, kde je můžete snadno sledovat. Adaptivní omezovač rychlosti využívá informace získané ze systému rozpoznávání dopravních značek a na jejich základě pomocí tempomatu přizpůsobuje rychlost vozidla zjištěným rychlostním limitům. Navigační systém Pro je nutné objednat se systémem Connect Pro.

CONNECT PRO²

Systém Connect Pro tvoří 4G Wi-Fi hotspot, služby Pro Services a technologie Smart Settings. Jeho funkce umocní vaše zážitky uvnitř vozu i mimo něj a zaručí, že si vy i vaši spolucestující budete užívat jízdu a zároveň zůstanete spojeni s okolním světem.

4G Wi-Fi hotspot

Umožňuje ve vozidle připojení k internetu a použití až osmi bezdrátových zařízení současně. Cestující se mohou připojit prostřednictvím bezdrátové sítě vozu a procházet internet, vyřizovat pracovní záležitosti, aktualizovat informace na sociálních sítích nebo si během jízdy jen tak užívat zábavu.

Pro Services³

- **Aktuální informace o dopravní situaci v reálném čase:** Funkce využívá aktuální dopravní datové vstupy k zajištění co nejpřesnějšího obrazu o stavu dopravy na cestě k vašemu cíli.
- **Hledání online:** Kdekoli budete, můžete vyhledat zajímavá místa v bezprostředním okolí. Systém si dokáže zajistit přístup ke kvalitním informacím o cílovém místě, tipům pro cestování a inspiraci i online cestovatelským recenzím týkajícím se dané oblasti.
- **Online vedení tras:** Systém při vaší cestě do cíle sleduje aktuální dopravní situaci a zohledňuje přitom obvyklou hustotu dopravy v příslušné denní době, takže vám vždy navrhne optimální trasu.
- **Plánování tras a cesty „od dveří ke dveřím“:** Než se vydáte na cestu, můžete pomocí aplikace Route Planner pro plánování tras nebo online portálu vyhledávat a ukládat místa a nastavovat cíl cesty. Aplikace využívá cloud k automatickému odeslání cíle na navigační obrazovku ve vozidle. Po příjezdu na parkoviště není vždy jasné, jak se dostat do cíle. Při vystupování z vozidla se navigační systém Pro automaticky přepne na aplikaci Route Planner ve vašem chytrém telefonu. Následně můžete využít pokyny, jak se do cíle dostat pomocí veřejné dopravy nebo pěšky. Zůstanete vždy ve spojení - na každém kroku, až do zvolené destinace.

- **Režim dojíždění:** Umožňuje systému naučit se vaše pravidelné trasy a automaticky vás bude informovat o předpokládané době jízdy na základě aktuálních i předchozích stavů dopravy. To vše bez nutnosti zadávat cíl cesty. Systém se naučí trasy, jimiž jezdíte do vybraného cíle, a následně vás informuje o tom, která z nich je nejrychlejší. Řidič může uvedenou funkci podle potřeby kdykoli zapnout a vypnout.
- **Informace o parkovacích místech:** Až se budete blížit k cíli, můžete se podívat, kde lze zaparkovat. Stačí poklepat na parkoviště, kterému chcete dát přednost, navigační systém aktualizuje trasu a zavede vás k němu.
- **Online média:** Funkce umožňuje seskupit řadu poskytovatelů obsahu a jejich přizpůsobený obsah (například Deezer či Tunes) a získat přístup k více než 40 milionům skladeb a 4 milionům programů a podcastů na vyžádání. Zcela poprvé lze obsah streamovat přímo ve vozu bez použití chytrého telefonu a prostřednictvím integrované technologie si tak dopřát dokonalý audiovizuální zážitek.

Systém Smart Settings

Kombinuje řadu funkcí a je navržen tak, aby poskytoval skutečně individuálně přizpůsobený zážitek a omezil rozptylování řidiče.

- **Profil:** Systém automaticky rozpozná řidiče podle klíče a telefonu a pamatuje si řadu nastavení uložených v jeho profilu. Dokáže na začátku vaší cesty zvolit preferovanou polohu sedadla a zrcátek nebo média, která rádi přehráváte.
- **Učení:** Systém Smart Settings je díky funkci učení také schopen automaticky zjišťovat vaše preference na základě zvyků, dřívější pravidelné činnosti a aktuální okolní teploty - včetně toho, zda při ranním dojíždění zapínáte vyhřívání volantu či sedadel.



¹Pouze v kombinaci se systémem Connect Pro a se systémem rozpoznávání dopravních značek s adaptivním omezovačem rychlosti. ²Pouze v kombinaci s navigačním systémem Pro. ³Online funkce a připojení prostřednictvím Wi-Fi závisí na instalaci Micro SIM karty s vhodným datovým tarifem. Technologie 4G Wi-Fi hotspot a služby Pro Services obsahují předplacené služby, které lze po počátečním období prodloužit u prodejce vozů Land Rover.

Funkce systému InControl, prvky výbavy na přání a jejich dostupnost nadále závisí na trhu. Další informace o dostupnosti a kompletních podmínkách vám poskytne autorizovaný prodejce vozů Land Rover. Informace a zobrazené snímky vztahující se k technologii InControl, včetně obrazovek nebo sekvencí, podléhají možnosti aktualizace softwaru, nových verzí a dalších systémových/vzhledových změn, v závislosti na vybrané výbavě na přání. Dostupnost připojení k bezdrátové telefonní síti nelze zaručit ve všech lokalitách. Systém InControl Apps a aplikace Remote je nutné stáhnout z obchodu Apple Store/Google Play. Všechny funkce ve vozidle může řidič používat, pouze pokud je to bezpečné. Řidič musí mít vozidlo neustále plně pod kontrolou.

AUDIOSYSTÉMY

Interiér vozu je ideálním místem pro poslech vaší oblíbené hudby. Range Rover Evoque nabízí tři různé audiosystémy, které vdechnou vaší hudbě život.

 14 REPRODUKTORŮ

 SUBWOOFER



Na snímku nahoře je zobrazen audiosystém Meridian Surround

AUDIOSYSTÉM

Výjimečný zvuk díky šesti reproduktorům.

AUDIOSYSTÉM MERIDIAN™

Skvělou prostorovost, křišťálově čisté výšky a plné, hluboké basy zajišťuje 10 pečlivě rozmístěných reproduktorů ve dveřích a dvoukanálový subwoofer.

AUDIOSYSTÉM MERIDIAN™ SURROUND

Plnost a zřetelnost na úrovni živého vystoupení zajišťuje 14 předních, bočních a zadních reproduktorů a dvoukanálový subwoofer, které dokonale propojuje technologie Trifield™. Technologie Trifield, exkluzivně pouze u systémů Meridian, zajišťuje dokonalé sladění obou prostorových kanálů a středového kanálu s levým a pravým kanálem. Výsledkem je optimální, konzistentní zážitek z poslechu pro všechny cestující.

PŘIJÍMAČ DIGITÁLNÍHO ROZHLASOVÉHO VYSÍLÁNÍ DAB

Na přání dodávaný přijímač digitálního rozhlasového vysílání (DAB) nabízí lepší kvalitu zvuku, široký výběr stanic a aktuální textové informace o stanici, pořadu a skladbě, kterou posloucháte.

MERIDIAN™

Společnost Meridian, která je partnerem značky Land Rover v oblasti zvuku, byla založena v roce 1977 v Cambridgeshire v Anglii. Může si připsat celou řadu prvenství, například aktivní reproduktory a první procesor digitálního prostorového zvuku na světě. Přínos značky Meridian v oblasti audiotechnologií nám pomohl vytvořit v modelu Range Rover Evoque ten nejdokonalejší prostor, v jakém můžete poslouchat zvuk. Značka Meridian pomocí své technologie Cabin Correction analyzovala tvar kabiny, její akustiku a ozvučné vlastnosti s cílem eliminovat veškeré nežádoucí zvuky. Vyspělý algoritmus zaručuje, že rytmus, zřetelnost a načasování jakékoli hudební skladby si budete moci poslechnout přesně podle představ interpreta. Zajišťuje trvale mimořádnou kvalitu zvukové reprodukce pro všechny cestující ve vozidle.

DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ SIGNÁLU

Spojuje všechny prvky audiosystému do jediného celku a vytváří zážitek, jaký byste očekávali od výrazně větších reproduktorů.

TECHNOLOGIE MERIDIAN CABIN CORRECTION

Vyspělý algoritmus Cabin Correction od společnosti Meridian přesně přizpůsobuje reprodukci zvuku akustickým vlastnostem interiéru vozu Range Rover Evoque.

MERIDIAN DIGITAL DITHER SHAPING

Pro zachování kvality jsou hudební nahrávky převáděny do standardního digitálního formátu. Technologie digitálního zpracování šumového signálu (dither) od značky Meridian zajišťuje, že převody digitálního signálu jsou plynulé, aby byly zachovány i ty nejjemnější nuance zvukového záznamu. Výsledkem je autentický převod hudby působící stejně jako originální nahrávka.

TRIFIELD™

Technologie Trifield, exkluzivně dostupná pouze u systémů Meridian, zajišťuje dokonalé sladění obou prostorových kanálů a středového kanálu s levým a pravým kanálem. Výsledkem je úchvatný zážitek z poslechu pro všechny cestující.

	JEDINEČNÁ TECHNOLOGIE MERIDIAN	REPRODUKTORŮ	SUBWOOFER	WATTŮ
Audiosystém	NENÍ K DISPOZICI	6	NENÍ K DISPOZICI	180
Audiosystém Meridian™	  	10	1	380
Audiosystém Meridian™ Surround	   	14	1	825

ASISTENČNÍ SYSTÉMY

BEZPEČNĚJI A SNÁZE

Od jízdy hustým městským provozem po jízdu po dálnici vám i vašim spolucestujícím zajistí vyšší bezpečnost celá řada inovativních technologií, které jsou součástí standardní výbavy nebo se dodávají na přání či v rámci některého z paketů výbavy na přání. Ať už se rozhodnete pro kterýkoli z nich, přesvědčíte se, že všechny funkce byly navrženy s cílem zvýšit vaši spokojenost s vozem.

STANDARDNÍ VÝBAVA

Asistent pro nouzové brzdění může pomoci předcházet kolizím s jinými vozidly, chodci nebo cyklisty. V případě zjištění rizika potenciální čelní kolize se zobrazí upozornění, aby řidič mohl zasáhnout. Přední kamera sleduje vozidla před vámi při rychlostech 5-80 km/h a zjišťuje potenciální čelní kolize. V případě chodců a cyklistů funguje při rychlostech 5-60 km/h. Není-li nebezpečí kolize zažehnáno a řidič nereaguje, systém aktivuje brzdy, aby zmírnil intenzitu případného nárazu.

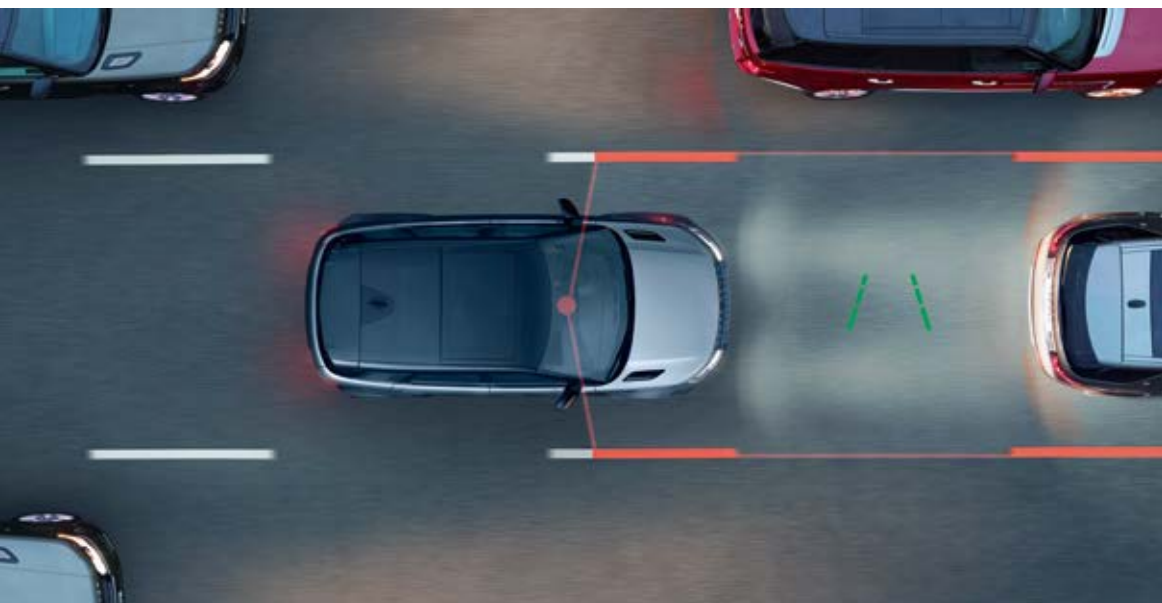
Zadní kamera zajišťuje při couvání lepší přehled o situaci za vozidlem. Zpětný pohled přenášený na dotykovou obrazovku obsahuje i vykreslené statické linie vnějšího obvodu vozidla a předpokládanou dráhu vozu.

Tempomat a omezovač rychlosti umožňují řidiči udržovat aktuální rychlost vozu bez nutnosti neustálé manipulace s plynovým pedálem, což přispívá ke snížení únavy řidiče. Omezovač rychlosti řidiči také umožňuje předem nastavit maximální rychlost, kterou vozidlo nepřekročí. Obě funkce může řidič snadno podle potřeby zapínat a vypínat.

Systém sledování pozornosti řidiče rozpozná vaši počínající ospalost nebo únavu a včas vás upozorní na nutnost udělat si přestávku.

Asistent pro udržování vozu v jízdním pruhu (LKA) detekuje nechtěné vyjetí vozu z jízdního pruhu, jemným impulzem do řízení naznačí správný směr a vy tak můžete vůz navést zpět do původního pruhu.

Díky parkovacím sensorům vpředu a vzadu je manévrování ještě snazší. Sensory rozmístěné po celém obvodu vozidla se aktivují ručně nebo při zařazení zpátečky. Při parkování vás dotyková obrazovka a zvuková signalizace informují o tom, jak daleko od překážek se nacházíte.



Asistent pro udržování vozu v jízdním pruhu (LKA)



Parkovací senzory vpředu a vzadu

VÝBAVA NA PŘÁNÍ



VNITŘNÍ ZPĚTNÉ ZRCÁTKO CLEARSIGHT

Inovativní technologie je ve voze značky Land Rover použita poprvé. Poskytuje přímý výhled na silnici za vámi bez ohledu na předměty (například cestující nebo velká zavazadla), které by při použití standardního zpětného zrcátka omezovaly zorné pole. Využívá přídavnou kameru umístěnou ve střešní anténě v zadní části vozu. Obraz z kamery je zobrazen na digitálním displeji¹ v zrcátku, čímž je zajištěno mnohem širší zorné pole. Funkci lze použít v normálním nebo zobrazovacím režimu. V zobrazovacím režimu se na displej přenáší obraz z kamery. Přepínání mezi režimy usnadňuje spínač umístěný pod zrcátkem.

¹Zákazníci nosící brýle s varifokálními nebo bifokálními skly mohou mít potíže přizpůsobit se digitálnímu režimu zrcátka. Normální režim zrcátka však lze použít kdykoli. ²Pouze v kombinaci s elektricky nastavitelnými a sklápěnými, vyhřívanými vnějšími zpětnými zrcátky, s osvětlením bezprostředního okolí vozu a samostmívací funkcí na straně řidiče.



Vnitřní zpětné zrcátko ClearSight deaktivováno (nahore) a aktivováno (dole)



PROSTOROVÁ KAMERA S ROZSAHEM POKRYTÍ 360°⁰²

Prostorová kamera s rozsahem pokrytí 360° využívá čtyři digitální kamery uložené diskrétně po obvodu vozidla. Kamery poskytují na dotykové obrazovce v pohledu seshora přehled o situaci kolem vozidla v rozsahu 360°. Umožňuje zobrazovat souběžně několik pohledů a usnadňuje tak různé jízdní manévry, od parkování u obrubníku, přes vyjíždění a zajíždění do těsných mezer, až po vjezd do nepřehledné křižovatky. Zahrnuje také zobrazení ClearSight Ground View (podrobnosti na straně 17).

PAKETY VÝBAVY NA PŘÁNÍ

K dispozici jsou pakety výbavy na přání s řadou technologií, které zlepšují zážitek z jízdy. **Paket Park Pack** umožňuje snadné a bezpečné parkování či vyjíždění a vyjíždění z těsných prostor a do provozu, kdy výhledu mohou bránit budovy a jiná vozidla. Zatímco **paket Drive Pack** pomáhá zajistit, aby každá cesta byla bezpečnější a příjemnější, **paket Driver Assist Pack** obsahuje nejúplnější soubor jízdních a parkovacích technologií.



Parkovací asistent



Systém varování před kolizí při couvání

PARK PACK¹

S pomocí **parkovacího asistenta** je podélné a kolmé parkování snadnější. Parkovací asistent vůz sám navede na vhodné parkovací místo. Stačí zvolit příslušný převodový stupeň a regulovat rychlost vozidla. Oběma manévry vás provedou grafická znázornění a upozornění. Parkovací asistent vám může pomoci rovněž s výjezdem z podélného parkovacího místa. Na veškerý stres související s parkováním tak můžete zapomenout.

Systém varování před kolizí při couvání je obzvláště užitečný při couvání z parkovacího místa. Upozorňuje vás na vozidla, chodce či jiná nebezpečí blížící se z obou stran k zadní části vyjíždějícího vozidla. Upozorní vás zvukovými a vizuálními výstrahami, díky kterým vždy víte, co se děje za vámi, i když máte omezený výhled.

Parkovací senzory s rozsahem pokrytí 360° vám poskytnou maximální jistotu při manévrování ve stísněných prostorech. Senzory rozmístěné po celém obvodu vozidla se automaticky aktivují při zařazení zpátečky nebo je lze aktivovat ručně. Na dotykové obrazovce se zobrazí pohled na vozidlo shora. Při parkování vás dotyková obrazovka a zvuková signalizace informují o tom, jak daleko od překážek se nacházíte.

Sledování bezpečného vystoupení pomáhá cestujícím bezpečně vystoupit z vozidla, neboť upozorňuje na blížící se nebezpečí, jako jsou projíždějící vozidla a cyklisté. Když cestující začne otevírat dveře, rozsvítí se malá výstražná kontrolka, pokud je zjištěna nebezpečná situace.



Adaptivní tempomat

DRIVE PACK¹²

Adaptivní tempomat udržuje při jízdě na dálnici nebo při pomalé jízdě v hustém provozu bezpečný odstup od vozidla před vámi pro případ, že vozidlo zpomalí nebo zastaví. Pokud vozidlo před vámi zastaví, váš vůz plynule zastaví také. Při jízdě s častým zastavováním a rozjezdy se adaptivní tempomat automaticky opět aktivuje a bude následovat vozidlo před vámi.

Asistent nouzového brzdění při vysoké rychlosti detekuje možnost čelní kolize s jiným vozidlem a zobrazuje upozornění na překážky před vozem, aby mohl řidič přibrzdit. Pokud řidič nereaguje, asistenční systém sám aktivuje brzdy, aby snížil intenzitu případného nárazu. Asistent nouzového brzdění při vysoké rychlosti je aktivní při rychlostech 10-160 km/h.



Systém sledování slepého úhlu s asistenční funkcí

Systém 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 označí směr úhybného manévru vozu od bližícího se vozidla.

PAKETY VÝBAVY NA PŘÁNÍ



DRIVER ASSIST PACK*

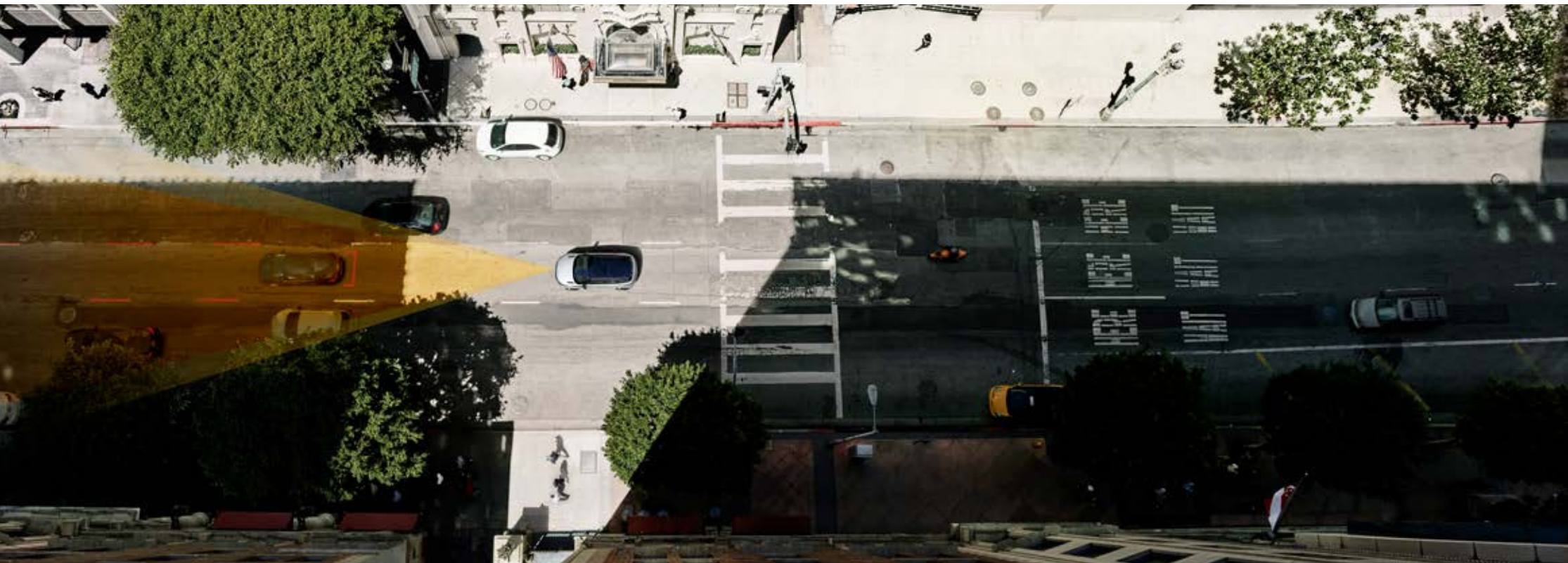
Paket Driver Assist Pack obsahuje komplexní soubor jízdních a parkovacích technologií. Paket Driver Assist Pack vychází z paketů Drive Pack a Park Pack a nabízí navíc adaptivní tempomat s asistentem řízení a prostorovou kameru s rozsahem pokrytí 360°.

 PŘEDNÍ KAMERA

 PŘEDNÍ RADAR

*Pouze v kombinaci s elektricky nastavitelnými, sklopnými a vyhřívanými vnějšími zpětnými zrcátky se samostmívací funkcí a osvětlením bezprostředního okolí vozu. Pouze v kombinaci s automatickou převodovkou.

Dostupnost jednotlivých funkcí a prvků výbavy může záviset na specifikaci vozidla a příslušném trhu. Podrobné informace zjistíte v aktuálním ceníku nebo u autorizovaného prodejce vozů Land Rover.



Adaptivní tempomat s asistentem řízení s vámi spolupracuje - vy máte ruce na volantu a předvídáte situaci na silnici a systém vám pomáhá s řízením, brzděním a akcelerací. Systém pomocí kamery a radaru udržuje vůz uprostřed jízdního pruhu a upravuje jeho rychlost podle provozu před vámi.

Pokud vozidlo před vámi zpomalí nebo dokonce zastaví, funkce váš vůz automaticky zpomalí nebo ho v případě potřeby zastaví za účelem zajištění příjemné, plynulé jízdy. Pokud dáte ruce z volantu, vozidlo zobrazí upozornění. Pokud upozornění nebudete věnovat pozornost, asistent řízení se deaktivuje, ale adaptivní tempomat zůstane aktivní.



HOSPODÁRNÉ TECHNOLOGIE

UDRŽITELNOST DÍKY DESIGNU

V rámci své strategie založené na snaze o trvalou udržitelnost rozvoje usiluje značka Land Rover o výrobu vozidel, při které se bude využívat více ekologických materiálů, spotřebovat méně přírodních zdrojů a produkovat méně odpadu. Součástí vývoje vozu Range Rover Evoque bylo posouzení celoživotního cyklu a je proto zkonstruován tak, aby byl z 85 procent recyklovatelný a z 95 procent opětovně využitelný po skončení životnosti vozidla.

VYSPĚLÁ AERODYNAMIKA

Aerodynamický design našeho nejnovějšího modelu byl pečlivě optimalizován tak, aby se Range Rover Evoque stal neaerodynamičtějším vozem Range Rover, jaký byl dosud vyroben.

STŘEDISKO VÝROBY MOTORŮ

Středisko výroby motorů značky Land Rover, kde vyvíjíme naše motory, bylo postaveno v souladu s nejpřísnějšími předpisy na ochranu životního prostředí (hodnocení BREEAM Excellent - vynikající) a je vybaveno největším střešním polem solárních panelů ve Velké Británii. Skládá se z 22 600 samostatných panelů, které dokážou vyrobit až 6,2 MW (energie pokrývající spotřebu až 1 600 domácností), a dokáže pokrýt až 30 procent spotřeby elektrické energie závodu, čímž snižuje uhlíkovou stopu závodu až o 2 400 tun ročně.

SEDADLA ČALOUNĚNÁ TEXTILNÍ TKANINOU EUCALYPTUS A ULTRAFABRICS™

Textilní tkanina Eucalyptus je vyrobena z materiálu Tencel s certifikací Forest Stewardship Council (FSC) a je doplněna ekologickým, prodyšným a odolným materiálem Ultrafabrics™ vyrobeným postupy, které šetří suroviny.

SEDADLA ČALOUNĚNÁ PRÉMIOVOU TEXTILNÍ TKANINOU KVADRAT A VELUREM DINAMICA®

Prémiová textilní tkanina Kvadrat je vysoce odolná tkanina s příměsí vlny. Vyznačuje se vlastnostmi vlny, takže je velmi odolná a příjemná za každého počasí – v horku zůstává chladná a v zimě udržuje teplo. Velur Dinamica® se vyrábí z recyklovaných polyesterových vláken a plastů procesem, při kterém nejsou použity žádné nebezpečné chemické látky.





UKOTVENÍ ISOFIX

AIRBAGY

BEZPEČNOST

BEZPEČNOST PŘEDEVŠÍM

Při konstrukci modelu Range Rover Evoque bylo cílem dosáhnout optimální bezpečnosti, takže již ve standardní výbavě disponuje celou řadou prvků, které jednak pomáhají zajistit ochranu vás i vašich spolucestujících, ale také aktivně pomáhají předcházet nehodám.

Zvýšená sportovní poloha za volantem vozu Range Rover Evoque zajišťuje lepší výhled za každé situace. Vidíte větší část vozovky a snadno vás uvidí také ostatní účastníci silničního provozu, což přináší pocit vyšší bezpečnosti a jistoty. Pokud je součástí výbavy pohon všech kol (AWD), pomůže vám zůstat vždy bezpečně na silnici, ať už si na vás počasí nebo okolní podmínky připraví cokoli.

Bezpečnost modelu Range Rover Evoque dále zvyšují nejmodernější technologie, které jsou součástí standardní výbavy:

Dynamická kontrola stability (DSC) sleduje dynamické chování vozu Range Rover Evoque a svými zásahy maximalizuje jeho stabilitu. Systém DSC snižuje točivý moment motoru a přibrzďuje příslušná kola ve snaze upravit směr jízdy vozidla při nedotáčivém nebo přetáčivém chování.

Protiblokovací brzdový systém (ABS) umožňuje vozidlu při brzdění udržet kontakt s povrchem vozovky a brání zablokování kol, takže vůz zůstává ovladatelný. Systém pomáhá zkrátit brzdnou dráhu.

Elektronicky řízené rozdělování brzdné síly (EBD) automaticky upravuje brzdnou sílu na nápravách vozidla s cílem minimalizovat brzdnou dráhu při zachování stability a ovladatelnosti vozu.

Elektronicky řízený protiprokluzový systém (ETC) optimalizuje trakci a stabilitu eliminací prokluzování kol. Systém ETC omezí přísun točivého momentu k prokluzujícímu kolu a v případě potřeby ho přibrzdí.

Regulace brzdění při zatáčení (CBC) automaticky mění brzdnou sílu na jednotlivých kolech při použití brzd vozidla v zatáčkách a dosažení hranice přilnavosti. Systém v takovém případě zamezí zablokování kol vozidla a smyku pomocí změn brzdných sil přiváděných na jednotlivá kola.

Systém kontroly náklonu (RSC), který je součástí systému DSC, snižuje možnost převrácení a současně je zárukou svižného a snadného objetí překážky. Sledováním pohybů vozidla a odstředivých sil zjišťuje možné riziko převrácení. Pokud je taková situace zjištěna, dojde k přibrzdění vnějšího předního kola, aby se omezily síly zvyšující riziko převrácení.

Asistent nouzového brzdění (EBA) rozpozná snahu o prudké brzdění a pomáhá zajistit maximální brzdný účinek, aniž byste museli vyvíjet nadměrnou sílu. Dosahuje toho zvýšením tlaku v brzdové soustavě pomocí čerpadla systému ABS, abyste zastavili včas. Za účelem snížení rizika kolize při nouzovém brzdění aktivuje systém signalizace nouzového brzdění automaticky výstražná světla.

Asistent nouzového brzdění může pomoci předcházet kolizím s jinými vozidly nebo chodci. Podrobnosti najdete na straně 32.

Bezpečnost ještě zlepšují ukotvení ISOFIX a airbagy. Již ve standardní výbavě jsou obě krajní zadní sedadla opatřena dvěma kotevními body ISOFIX pro kojenecké/dětské sedačky a vozidlo disponuje šesti airbagy, včetně airbagů pro řidiče a spolujezdce, bočních okenních a hrudníkových airbagů, které přispívají k vaší bezpečnosti.

Airbag pro chodce a aktivní kapota - v případě nehody aktivují senzory v nárazníku airbag pod kapotou. Kapota se uvolní a umožní nafouknutí airbagu, který ochrání chodce nebo cyklisty před nárazem do čelního skla.

OPTIMALIZOVANÁ ASISTENČNÍ SLUŽBA LAND ROVER¹

Stisknutím tlačítka na stropní konzole nebo z obrazovky Asistence v aplikaci InControl Remote v chytrém telefonu se můžete telefonicky spojit se zaměstnanci asistenční služby Land Rover.

NOUZOVÉ VOLÁNÍ SOS EMERGENCY CALL¹

V případě závažnější nehody slouží funkce nouzového volání k automatickému spojení s týmem pro nouzové situace, který uvědomí místní složky záchranného systému. Tato služba je poskytována prvních deset let od data registrace a vy tak můžete cestovat zcela bez starostí.

SECURE TRACKER²

Využívá sledovací technologii, která vás upozorní na pokus o odcizení vašeho vozu a odešle data o poloze vozidla do monitorovacího střediska v zájmu jeho rychlého vyhledání. Včetně předplacených služeb po dobu záruční lhůty.

SECURE TRACKER PRO^{2,3}

Technologie ověření je integrována do klíče. Pokud bude vaše vozidlo ukradeno s neschválenými klíči, během několika minut bude odesláno upozornění do střediska pro sledování odcizených vozidel. Včetně předplacených služeb po dobu záruční lhůty.

Funkce systému InControl, prvky výbavy na přání a jejich dostupnost nadále závisí na trhu. Další informace o dostupnosti a kompletních podmínkách vám poskytne autorizovaný prodejce vozů Land Rover. Informace a zobrazené snímky vztahující se k technologii InControl, včetně obrazovek nebo sekvencí, podléhají možnosti aktualizace softwaru, nových verzí a dalších systémových/vzhledových změn, v závislosti na vybrané výbavě na přání. Dostupnost připojení k bezdrátové telefonní síti nelze zaručit ve všech lokalitách. Systém InControl Apps a aplikace Remote je nutné stáhnout z obchodu Apple Store/Google Play. Všechny funkce ve vozidle může řidič používat, pouze pokud je to bezpečné. Řidič musí mít vozidlo neustále plně pod kontrolou.

Dostupnost jednotlivých funkcí a prvků výbavy může záviset na specifikaci vozidla a příslušném trhu. Podrobné informace zjistíte v aktuálním ceníku nebo u autorizovaného prodejce vozů Land Rover.

¹Optimalizovaná asistenční služba Land Rover a nouzové volání SOS Emergency Call jsou předplacené služby, které lze po počátečním období prodloužit u autorizovaného prodejce vozů Land Rover. ²Vyžaduje připojení k bezdrátové telefonní síti. ³Pouze v kombinaci s bezklíčovým přístupovým systémem - Keyless Entry.



SVĚTLOMETY S VYŠŠÍ SVÍTIVOSTÍ, BEZPEČNĚJŠÍ JÍZDA V NOCI

Range Rover Evoque je standardně vybaven vnějším osvětlením využívajícím technologii LED. Světla LED díky svému konstrukčnímu řešení vydrží po celou dobu životnosti vozidla a jsou hospodárnější, protože potřebují méně energie. Charakter vyzařovaného světla se blíží intenzitě denního světla, jízda v noci je proto méně únavná.

Na přání dodávané prémiové LED světlomety* obsahují animované ukazatele směru vpředu a vzadu a LED světla pro denní svícení (DRL) s výraznou signaturou.

SVĚTLOMETY MATRIX LED

Na přání dodávané světlomety Matrix LED s LED signaturou* umožňují využívat systém adaptivních tlumených světel. Rozdělením paprsku dálkových světel na svislé pruhy maximalizuje adaptivní paprsek počet sekcí paprsků dálkových světel tak, aby zajistil co nejlepší viditelnost, přičemž na protijedoucí vozidla vrhá stín, aby nedocházelo k jejich oslňování. Funkce adaptivních tlumených světel dokáže také optimalizovat rozložení světla podle aktuálních jízdních podmínek, například ve městě, na dálnici nebo za špatného počasí. Světlomety Matrix LED zahrnují přední a zadní animované ukazatele směru, které zkracují dobu, za kterou jsou ostatní účastníci silničního provozu schopni rozpoznat zamýšlený směr jízdy.



	LED SVĚTLOMETY	PRÉMIOVÉ LED SVĚTLOMETY	SVĚTLOMETY MATRIX LED
Vnější osvětlení využívající technologii LED	■	■	■
Světla pro denní svícení s LED signaturou	-	■	■
Koncová světla LED	■	-	-
Elegantní koncová světla se signaturou	-	■	■
Manuální nastavení sklonu světlometů	■	-	-
Automatické nastavení sklonu světlometů	-	■	■
Ostříkování světlometů	□	□	□
Přední a zadní animované ukazatele směru	-	■	■
Automatické přepínání dálkových světel (AHBA)	□	□	-
Systém adaptivních předních světlometů (AFS)	-	-	■
Adaptivní tlumená světla (ADB)	-	-	■
Statická světla pro přisvěcování	-	-	■

■ Standardní výbava □ Výbava na přání - Nedodává se.

*Pouze v kombinaci s automatickým nastavením sklonu světlometů.

Dostupnost jednotlivých funkcí a prvků výbavy může záviset na specifikaci vozidla a příslušném trhu. Podrobné informace zjistíte v aktuálním ceníku nebo u autorizovaného prodejce vozů Land Rover.



VŠESTRANNOST

SKUTEČNÁ FLEXIBILITA

Range Rover Evoque byl navržen a vytvořen, aby si poradil s moderním životem ve všech jeho podobách. Například na přání dodávané elektricky ovládané víko zavazadlového prostoru se senzorem přiblížení* umožňuje otevřít a zavřít víko zavazadlového prostoru z chodníku, aniž byste museli použít klíč nebo se dotknout vozu. Ať už nakládáte týdenní nákup nebo velké a objemné předměty, vždy to zvládnete s naprosto minimálním úsilím. Senzory jsou na obou stranách vozu, nikoli uprostřed. Zaručují, že můžete systém bezpečně a jednoduše aktivovat z chodníku plynulým pohybem nohou pod senzorem směrem nahoru.

*Pouze v kombinaci s bezklíčovým přístupovým systémem - Keyless Entry.

Vozidlo na snímku je model R-Dynamic HSE v odstínu Seoul Pearl Silver s výbavou na přání. Na snímku je cestovní taška Land Rover z kůže. Máte-li zájem o další informace, navštivte adresu landrover.com/collection nebo kontaktujte autorizovaného prodejce.



5 SEADEL
 SUCHÝ 472 LITRŮ MOKRÝ 591 LITRŮ



4 SEDADLA
 SUCHÝ 746 LITRŮ MOKRÝ 908 LITRŮ



3 SEDADLA
 SUCHÝ 882 LITRŮ MOKRÝ 1 066 LITRŮ



2 SEDADLA
 SUCHÝ 1 156 LITRŮ MOKRÝ 1 383 LITRŮ

Cestující mohou nyní využít zavazadlový prostor o objemu až 1 383 litrů (se standardní zadní řadou sedadel dělenou v poměru 40:20:40), díky kterému je Range Rover Evoque do posledního milimetru všestranným a velmi funkčním vozidlem. Když jsou sedadla zcela sklopená, bez problémů pojme několik kufrů, takže až si příště vyrazíte užít volný víkend, nebudete již omezeni prostorem.

Suchý: Objem měřený pomocí pevných bloků (200 mm × 50 mm × 100 mm) vyhovujících normě VDA. Mokrý: Objem měřený simulací, při které je zavazadlový prostor naplněn kapalinou. Veškeré podrobnosti naleznete v části Technické údaje.

ÚLOŽNÉ PROSTORY V INTERIÉRU

Řidič i cestující mohou ve voze Range Rover Evoque využít řadu úložných možností. Nabízí působivý objem 26 litrů na uložení malých předmětů, takže se dokonale přizpůsobí všem vašim potřebám. Schránky ve dveřích mají celkový objem 13,6 litru a bez problému pojmu lahve na vodu. Odkládací schránka pak nabízí objem 4,5 litru. Je zde dokonce další prostor o objemu 1,7 litru pod dotykovou obrazovkou, který je ideální pro odkládání chytrého telefonu.





ACTIVITY KEY

S náramkem Activity Key, dodávaným na přání, se můžete věnovat svým oblíbeným aktivitám a ponechat klíč v bezpečí uvnitř vozu. Pro ještě větší pohodlí si můžete náramek Activity Key připnout na zápěstí. Náramek je odolný a zcela vodotěsný, což vám umožní věnovat se nejrozmanitějším aktivitám, od jízdy na kole po plavání. Stačí přiložit náramek Activity Key ke snímači na víku zavazadlového prostoru, čímž zamknete nebo odemknete vozidlo a deaktivujete nebo znovu aktivujete konvenční klíč.



NAPÁJECÍ ZÁSUVKY

V odkládací schránce jsou dva porty USB a 12V napájecí zásuvka. Pro cestující ve druhé řadě je 12V napájecí zásuvka instalována na zadní středové konzole a další 12V napájecí zásuvka se nachází v zadní části zavazadlového prostoru. Na přání lze přidat další dva porty USB, takže za jízdy můžete nabíjet nebo připojit několik elektronických zařízení současně.



INTEGROVANÁ ZÁKLADNA CLICK AND GO

Díky na přání dodávané integrované základně Click and Go mohou cestující na zadních sedadlech za jízdy bez problémů používat své tablety. Jednoduchý mechanismus upevnění a USB nabíječka v zadní části vozu zaručují, že všichni cestující zůstanou ve spojení s okolním světem.



IONIZACE VZDUCHU V INTERIÉRU

Na přání dodávaná technologie nanoe™ přispívá k pohodlí řidiče i ostatních cestujících. Zvyšuje kvalitu vzduchu v interiéru vozidla odstraňováním alergenů, případných virů, vzduchem přenášených bakterií a zápachu. Toho dosahuje ionizací částic ve vzduchu tak, aby ulpávaly na povrchu, což pomáhá ke snížení množství nečistot ve vzduchu. Funkci lze zapnout a vypnout.



JÍZDA S PŘÍVĚSEM

ASISTENT PRO PŘIPOJENÍ PŘÍVĚSU

Asistent pro připojení přívěsu (THA) výrazně usnadňuje připojení přívěsu k vozidlu zobrazováním situace za vozem. Předpokládanou trajektorii pohybu tažné koule vozidla směrem k tažnému zařízení zobrazuje na dotykové obrazovce.

VYSPĚLÝ ASISTENT PRO JÍZDU S PŘÍVĚSEM*

Na přání dodávaný vospělý asistent pro jízdu s přívěsem umožňuje kontrolovat směr přívěsu při couvání. Systém pomocí otočného voliče reguluje řízení vozu za účelem dosažení požadované trajektorie přívěsu. Dotyková obrazovka zobrazuje aktuální a požadovanou trajektorii přívěsu.

ELEKTRICKY VÝSUVNÉ TAŽNÉ ZAŘÍZENÍ

Na přání dodávané elektricky výsuvné tažné zařízení je uloženo nenápadně za nárazníkem, aby byl zachován čistý a atraktivní vzhled vozu. Homologováno pro nejvyšší přípustnou hmotnost přívěsu 2 000 kg.



*Pouze v kombinaci se systémem Touch Pro Duo, prostorovou kamerou s rozsahem pokrytí 360° a odnímatelným tažným zařízením nebo elektricky výsuvným tažným zařízením. Pouze v kombinaci s automatickou převodovkou.

Dostupnost jednotlivých funkcí a prvků výbavy může záviset na specifikaci vozidla a příslušném trhu. Podrobné informace zjistíte v aktuálním ceníku nebo u autorizovaného prodejce vozů Land Rover.

RANGE ROVER EVOQUE NABÍZÍ SKVĚLÉ
MOŽNOSTI VÝBAVY A FLEXIBILITU,
ABYSTE HO MOHLI PŘIZPŮSOBIT
SVÝM PŘEDSTAVÁM.

Následující stránky vás provedou logickou posloupností kroků, v nichž si sestavíte vůz, který bude skutečným vyjádřením vašeho stylu. Máte na výběr několik možností: od volby motoru a modelu, přes barvu karoserie a interiéru, až po kola, ozdobné prvky a další detaily, definující váš osobní styl.

Navštivte náš online konfigurační systém na webové stránce landrover.cz

54–57

1

KROK 1 VYBERTE SI MODEL

Pokud máte chuť přenechat výběr prvků modelu Range Rover Evoque na designérech vozů Land Rover, otočte na stranu 54 a podívejte se na náš model First Edition.

Chcete-li si sestavit vozidlo podle svých požadavků, přejděte na stranu 56, kde můžete porovnat prvky standardní výbavy modelů Range Rover Evoque a Range Rover Evoque R-Dynamic.

58–59

2

KROK 2 VYBERTE SI MOTOR

Vyberte si vznětový nebo zážehový motor o objemu 2,0 l.

60-61

3

**KROK 3
VYBERTE SI PAKET VÝBAVY**

Svůj Range Rover Evoque si můžete ještě více přizpůsobit pomocí nabídky promyšleně navržených a precizně vyrobených prvků v paketech prémiové výbavy.

62-67

4

**KROK 4
VYBERTE SI EXTERIÉR**

Vybírat můžete z širokého sortimentu výbavy exteriéru na přání - provedení střechy, barvy laku a kol - všemi můžete dát najevo svůj osobní vkus.

68-71

5

**KROK 5
VYBERTE SI INTERIÉR**

Poté, co si zvolíte model, si můžete vybrat dokonalou kombinaci barev interiéru.

72-77

6

**KROK 6
VYBERTE SI VÝBAVU
NA PŘÁNÍ A DOPLŇKOVÉ
PŘÍSLUŠENSTVÍ
LAND ROVER GEAR**

K dispozici máte širokou nabídku výbavy na přání pro montáž z výroby, abyste si mohli nechat vyrobit vůz přesně podle svých požadavků. Nabízíme také rozsáhlou řadu příslušenství, které vám může instalovat prodejce.

1

VYBERTE SI MODEL

VYBERTE SI FIRST EDITION

Range Rover Evoque First Edition je nesmírně kultivovaný a atraktivní vůz. Bude k dostání pouze jeden rok od uvedení a přináší celou řadu exkluzivních doplňků, které ještě zvýrazní proslulé designové prvky modelu Range Rover Evoque. Mezi zmíněné doplňky patří černé kontrastní pevné panoramatické střešní okno, obložení z lineárně kartáčovaného tmavého hliníku s nápisem First Edition, kobercové rohože First Edition a sedadla čalouněná kůží s výraznou texturou v odstínech Cloud/Ebony, s interiérem v odstínech Cloud/Ebony. Součástí standardní výbavy verze First Edition jsou kromě veškerých prvků verze R-Dynamic SE (podrobnosti na straně 61) rovněž následující prvky:



Seoul Pearl Silver



Yulong White

Dostupné motory:

Motory D180 a P250 (podrobnosti na stranách 58 a 59)

Mezi prvky patří:

Paket Drive Pack - přední mlhová světla - zatmavená skla - ostřikování světlometů bezklíčový přístupový systém - Keyless Entry - průhledový displej (HUD) audiosystém Meridian™ - vnitřní zpětné zrcátko ClearSight - vyhřívaný volant vyhřívaná sedadla vpředu - konfigurovatelné ambientní osvětlení interiéru světlometry Matrix LED s LED signaturou



Nolita Grey*



Osvětlené kovové prahové lišty s nápisem First Edition*



20" kola s 5 dvojitými paprsky, Gloss Dark Grey, Contrast Diamond Turned (Style 5079)



Obložení z lineárně kartáčovaného tmavého hliníku s nápisem First Edition*



Matrix LED světlometry s charakteristickými světly pro denní svícení

*Exkluzivně u verze First Edition. Všechny exkluzivní prvky modelu Range Rover Evoque First Edition mohou být u budoucích modelů k dispozici jako výbava na přání.

VYBERTE SI RANGE ROVER EVOQUE NEBO RANGE ROVER EVOQUE R-DYNAMIC

Pro každý model jsou k dispozici různé motory a jedinečné prvky výbavy. Tento průvodce vám pomůže vybrat si ideální Range Rover Evoque.

Na následujících stránkách se seznámíte se standardní výbavou jednotlivých modelů.

Nakonfigurujte si svůj vůz Range Rover Evoque na adrese landrover.cz

RANGE ROVER EVOQUE



RANGE ROVER EVOQUE R-DYNAMIC



STANDARDNÍ VÝBAVA

VÝBAVA EXTERIÉRU

- Zapuštěné výsuvné kliky dveří
- LED světlomety
- Automatické světlomety
- Zadní mlhová světla
- Stěrače čelního skla s dešťovým senzorem
- Spoiler na víku zavazadlového prostoru
- Vyhřívání vnější zpětná zrcátka
- Osvětlení bezprostředního okolí vozu
- Znak Evoque.

KOLA A PNEUMATIKY

- 17" kola s 10 paprsky, - Satin Dark Grey (Style 1005)¹
- Celoroční pneumatiky
- Systém sledování tlaku v pneumatikách (TPMS)
- Sada pro opravu poškozené pneumatiky.

VÝBAVA INTERIÉRU

- Dvoudílná posuvná přední středová loketní opěrka
- Ambientní osvětlení
- Dva přední držáky nápojů s krytem
- Dvouzónová klimatizace
- Ventilací výdechy vzadu
- Sluneční clony s osvětlenými kosmetickými zrcátky
- Prahové lišty, standardní

- Startování tlačítkem
- Stropní konzola s osvětlením
- Horní přihrádka na sluneční brýle.

SEDADLA A VARIANTY INTERIÉRU

- Sedadla čalouněná textilní tkaninou
- Sedadla vpředu manuálně nastavitelná v 8 směrech
- Sedadla vzadu, sklopná a dělená v poměru 40:20:40
- Hlavová opěrka vzadu
- Obložení z lineárně kartáčovaného leštěného hliníku
- Volant obšitý kůží
- Čalounění stropu tkaninou Morzine v odstínu Light Oyster.

DYNAMIKA

- Účinné hnací ústrojí²
- Aktivně řízený pohon všech kol³
- Terrain Response 2⁴
- All Terrain Progress Control (ATPC)⁴
- Režim pro rozjezd při nízké trakti (LTL)⁵
- Asistent pro sjíždění strmých svahů (HDC)⁵
- Rozdělování točivého momentu brzdnými zásahy (Torque Vectoring by Braking, TVbB)⁵
- Pasivní odpružení
- Asistent pro rozjezd do svahu (HSA)

- Elektromechanický posilovač řízení (EPAS)
- Dynamická kontrola stability (DSC)
- Elektronicky řízený protiprskovací systém (ETC)
- Systém kontroly náklonu (RSC)
- Elektrická parkovací brzda (EPB).

INFORMAČNÍ A ZÁBAVNÍ SYSTÉMY

- Systém Touch Pro s 10" dotykovou obrazovkou
- Analogové přístroje se středovým TFT displejem
- Aplikace Remote
- Audiosystém
- Konektivita Bluetooth®.

ASISTENČNÍ SYSTÉMY

- Zadní kamera
- Parkovací senzory vpředu a vzadu
- Asistent pro udržování vozu v jízdním pruhu (LKA)
- Tempomat a omezovač rychlosti
- Systém sledování pozornosti řidiče
- Asistent nouzového brzdění.

BEZPEČNOST

- Hlasové ovládání
- Ukazatel opotřebení brzdových destiček
- Nouzový brzdový asistent (EBA)
- Protiblokovací brzdový systém (ABS)
- Elektronicky řízené rozdělování brzdné síly (EBD)
- Upozornění na nezapnutý bezpečnostní pás
- Zadní systém ISOFIX
- Elektricky ovládané dětské pojistky
- Šest airbagů
- Systém airbagu pro chodce
- Automatické zamykání konfigurovatelné zákazníkem
- Pasivní přední hlavové opěrky.

PRAKTICKÉ FUNKCE

- Power Socket Pack¹
- Zadní sklo, vyhřívání s časovačem
- Elektricky ovládaná okna s funkcí otevření/zavření jedním dotykem a ochranou proti přivření
- Manuálně ovládané víko zavazadlového prostoru
- Manuálně sklopné vnitřní zpětné zrcátko.

PRVKY VE VERZI R-DYNAMIC NAD RÁMEC STANDARDNÍ VÝBAVY

- 17" kola s 5 dvojitými paprsky, Satin Dark Grey - (Style 5073)⁶
- Nápis RANGE ROVER na kapotě v odstínu Dark Atlas
- Maska chladiče v odstínu Dark Atlas s orámováním v odstínu Gloss Black
- Přední nárazník v barvě vozu se spodním spoilerem v odstínu Dark Satin Grey

- Kryty ventilacních otvorů na kapotě v provedení Burnished Copper
- Kryty bočních ventilacních otvorů v provedení Burnished Copper
- Nápis RANGE ROVER na víku zavazadlového prostoru v odstínu Dark Atlas

- Zadní nárazník v odstínu Dark Satin Grey se spodním spoilerem v barvě vozu
- Koncovky výfukové soustavy v provedení Burnished Copper
- Obložení z lineárně kartáčovaného tmavého hliníku
- Černé páčky pro manuální řízení⁵
- Volant obšitý perforovanou kůží

- Čalounění stropu tkaninou Morzine v odstínu Ebony
- Prahové lišty, chromované
- Leštěné kovové pedály
- Znak Evoque a R-Dynamic.

¹18" kola z lehké slitiny s 5 dvojitými paprsky v provedení Gloss Sparkle Silver (Style 5075) jsou součástí standardní výbavy vozů s motory D240, P250, P300 a P300e. ²Součástí standardní výbavy vozů s motory D150, D180, P200, P250. Pouze v kombinaci s automatickou převodovkou. Není k dispozici u vozů s motorem P300e. ³Součástí standardní výbavy vozů s motory D240 a P300. ⁴Pouze v kombinaci s automatickou převodovkou. Není k dispozici u vozů s motorem P300e. ⁵Pouze v kombinaci s automatickou převodovkou. ⁶18" kola z lehké slitiny s 5 dvojitými paprsky v provedení Gloss Sparkle Silver (Style 5074) jsou součástí standardní výbavy vozů s motory D240, P250, P300 a P300e.

Slovní značka a logo Bluetooth jsou vlastnictvím společnosti Bluetooth SIG, Inc. a společnost Land Rover používá tyto značky se svolením jejich vlastníků.

2

VYBERTE SI MOTOR

KTERÝ MOTOR JE PRO MĚ NEJVHODNĚJŠÍ?

Zážehové a vznětové motory nabízejí různé přednosti, aby vyhověly požadavkům všech zákazníků.

Vznětové motory nabízí nižší spotřebu paliva při jízdě na delší vzdálenosti a větší točivý moment, takže jsou ideální volbou pro delší cesty, jízdu po dálnicích, s přívěsem nebo v terénu. Naše nové vznětové motory využívají vyspělé technologie, díky kterým jsou stejně čisté jako zážehové motory a navíc produkují méně CO₂.

Zážehové motory jsou zpravidla výkonnější, nabízejí vyšší otáčky a obvykle zábavnější a sportovnější jízdní projev. Jsou kultivovanější a vhodnější pro kratší cesty s častými zastávkami. Vozy Plug-In Hybrid (PHEV) pak nabízejí elektrický pohon při nízkých rychlostech či pohon zajišťovaný spalovacím motorem při jízdě na delší vzdálenosti.

Nakonfigurujte si svůj vůz Range Rover Evoque na [adrese landrover.cz](http://adrese.landrover.cz)

VZNĚTOVÉ MOTORY

D150

Pohon předních kol (FWD), manuální převodovka
Pohon všech kol (AWD), automatická převodovka

Čtyřválcový přeplňovaný vznětový motor Ingenium 2,0 l s výkonem 150 k je optimalizován, aby poskytoval nejnižší spotřebu paliva ze všech nabízených motorů.

- Přímé vstřikovače s nízkým třením regulují množství paliva vstupujícího do spalovací komory, aby byla zajištěna maximální hospodárnost.
- Tuhý, lehký blok motoru se dvěma vyvažovacími hřídeli zaručuje velmi nízké úrovně hluku a vibrací.
- Inteligentní elektronicky řízené adaptivní chlazení motoru se zapíná, pouze pokud to je potřeba, čímž se minimalizuje spotřeba paliva a emise CO₂.

D180

Pohon všech kol (AWD), automatická převodovka

Čtyřválcový přeplňovaný vznětový motor Ingenium 2,0 l s výkonem 180 k nabízí točivý moment 430 Nm a je optimalizován za účelem zajištění lepší ovladatelnosti a dokonalé kultivovanosti.

- Díky spolupráci systémů vysokotlakého přímého vstřikování paliva common rail, proměnného časování výfukových ventilů a vysoce účinného vodou chlazeného mezichladiče je zajištěno účinné spalování s minimem emisí.
- Točivý moment 430 Nm je k dispozici v širokém rozsahu otáček 1 750-2 500 ot/min a je tak zárukou trvale dostupného výkonu a silné akcelerace.
- Motor je osazen turbodmychadlem s variabilní geometrií rozváděcích lopatek, které se přizpůsobují změnám průtoku výfukových plynů s cílem nabídnout vysoký točivý moment v celém rozsahu otáček a pohotovostní reakce, které jsou rovnoměrné, progresivní a téměř bez prodlevy.

D240

Pohon všech kol (AWD), automatická převodovka

Čtyřválcový vznětový motor Ingenium 2,0 l s výkonem 240 k přeplňovaný dvěma turbodmychadly poskytuje točivý moment 500 Nm, který zajišťuje vyšší výkon při zachování nízké spotřeby paliva.

- Sekvenční přeplňování dvěma turbodmychadly zajišťuje ideální kombinaci maximálního výkonu a vynikajících jízdních vlastností při nízkých otáčkách.
- Zlepšení zahrnuje vstřikovací soustavu common rail s vyšším tlakem (zvýšeným z 1 800 na 2 200 bar) a vyšším průtokem paliva vstřikovači. Tato kombinace je zárukou optimalizace spotřeby paliva, emisí i výkonových parametrů.
- Průběžné řízení vířivosti dodává proudy vzduchu energii při nižších otáčkách motoru a menším točivém momentu a zajišťuje tak lepší směs vzduchu a paliva pro dokonalější spalování s nižšími emisemi a rychlejšími prohrátím.

ZÁŽEHOVÉ MOTORY

P200

Pohon všech kol (AWD), automatická převodovka

Čtyřválcový přeplňovaný zážehový motor Ingenium 2,0 l s výkonem 200 k nabízí nižší spotřebu paliva bez kompromisů v oblasti ovladatelnosti.

- Přímé vstřikování paliva z centrálně umístěných elektromagnetických vstřikovačů je zárukou přesné dodávky paliva pro vysoce efektivní, čisté spalování zajišťující nízké emise.
- Inteligentní průběžné řízení proměnného časování ventilů (CVVL) ovládá pohyb sacích ventilů s cílem dosáhnout optimálního chodu motoru ve všech jízdních situacích.
- Nezávisle proměnné časování sacích a výfukových ventilů ve spojení s funkcí CVVL pomáhá naplno využít ventilový rozvod. Výsledkem je vynikající výkon a nízká spotřeba paliva v celém rozsahu otáček.

P250

Pohon všech kol (AWD), automatická převodovka

Čtyřválcový přeplňovaný zážehový motor Ingenium 2,0 l s výkonem 249 k nabízí točivý moment 365 Nm, působivou spotřebu paliva a vynikající ovladatelnost.

- Systém inteligentního průběžného řízení proměnného zdvihu ventilů (CVVL) mění míru otevření sacích ventilů a snižuje ztráty motoru způsobené prouděním. Motor tak může „dýchat“ s maximální účinností, což přináší optimální výkon a točivý moment.
- Systém CVVL ve spojení s nezávisle proměnným časováním sacích a výfukových ventilů zajišťuje mimořádnou flexibilitu provozu a tím i vynikající výkonové parametry a hospodárny provoz v celém rozsahu otáček.
- Pro skvělou akceleraci a snadné předjíždění je k dispozici maximální točivý moment v rozsahu 1 200-4 500 ot/min.
- Turbodmychadlo se dvěma spirálami je poháněno z integrovaného sběrného výfukového potrubí, které zvyšuje energii přiváděnou na turbínu. Díky tomu se výrazně snižují pauzy turbodmychadla a zlepšují reakce motoru.

P300

Pohon všech kol (AWD), automatická převodovka

Vysoce výkonný čtyřválcový přeplňovaný zážehový motor Ingenium 2,0 l s výkonem 300 k má dokonalejší systém přeplňování.

- Poskytuje maximální točivý moment 400 Nm v rozsahu 1 500 až 4 500 ot/ min.
- Zdokonalené turbodmychadlo je vybaveno vysokoprůtokovým kompresorem, který přivádí o 26 % více vzduchu a umožňuje tak dosáhnout maximálního výkonu 300 k.
- Turbodmychadlo se dvěma spirálami využívá keramická kuličková ložiska, která snižují tření a zlepšují odezvu v přechodových fázích.

ZÁŽEHOVÝ MOTOR PHEV

P300e

Pohon všech kol (AWD), automatická převodovka

Pohonná jednotka P300e využívá vospělý zážehový motor i3 o objemu 1,5 litru a výkonu 200 k, který v kombinaci s podporou elektromotoru nabízí celkový výkon 309 k.

- Elektromotor může výkon dodávat paralelně se zážehovým motorem, nebo v manuálně voleném režimu elektromobilu (EV) pohánět vozidlo samostatně.
- Díky kapacitě akumulátoru 15 kWh nabízí vůz při plném nabití dojezd 66 km* na ryze elektrický pohon, což znamená rovněž nulové výfukové emise.

3

VYBERTE SI PAKET VÝBAVY

Nakonfigurujte si svůj vůz Range Rover Evoque na adrese landrover.cz

S



SE



HSE



R-DYNAMIC S



R-DYNAMIC SE



R-DYNAMIC HSE



	S	SE	HSE
KOLA	<ul style="list-style-type: none"> - 18" kola s 5 dvojitými paprsky, Gloss Sparkle Silver (Style 5075) <p>Při výběru verze R-Dynamic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 18" kola s 5 dvojitými paprsky, Gloss Sparkle Silver (Style 5074). 	<ul style="list-style-type: none"> - 20" kola s 5 dvojitými paprsky, Gloss Sparkle Silver (Style 5076) <p>Při výběru verze R-Dynamic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 20" kola s 5 dvojitými paprsky, Gloss Sparkle Silver (Style 5079). 	<ul style="list-style-type: none"> - 20" kola s 5 dvojitými paprsky, Gloss Mid-Silver Contrast Diamond Turned (Style 5076) <p>Při výběru verze R-Dynamic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 20" kola s 5 dvojitými paprsky, Gloss Dark Grey Contrast Diamond Turned (Style 5079).
OSVĚTLENÍ EXTERIÉRU	<ul style="list-style-type: none"> - LED světlomety. 	<ul style="list-style-type: none"> - Prémiové LED světlomety s charakteristickými světly pro denní svícení (DRL) - Automatické přepínání dálkových světel (AHBA) - Animované ukazatele směru vpředu a vzadu. 	<ul style="list-style-type: none"> - Prémiové LED světlomety s charakteristickými světly pro denní svícení (DRL) - Automatické přepínání dálkových světel (AHBA) - Animované ukazatele směru vpředu a vzadu.
PRAKTICKÉ FUNKCE	<ul style="list-style-type: none"> - Vnější zpětná zrcátka, elektricky nastavitelná a sklopná, vyhřívána, s osvětlením bezprostředního okolí vozu a samostmívací funkcí - Vnitřní zpětné zrcátko se samostmívací funkcí - Manuálně ovládané víko zavazadlového prostoru. 	<ul style="list-style-type: none"> - Vnější zpětná zrcátka, elektricky nastavitelná a sklopná, vyhřívána, s osvětlením bezprostředního okolí vozu, se samostmívací a paměťovou funkcí - Vnitřní zpětné zrcátko se samostmívací funkcí - Elektricky ovládané víko zavazadlového prostoru. 	<ul style="list-style-type: none"> - Vnější zpětná zrcátka, elektricky nastavitelná a sklopná, vyhřívána, s osvětlením bezprostředního okolí vozu, se samostmívací a paměťovou funkcí - Vnitřní zpětné zrcátko ClearSight - Elektricky ovládané víko zavazadlového prostoru se senzorem přiblížení - Bezklíčový přístupový systém - Keyless Entry.
SEDADLA	<ul style="list-style-type: none"> - Sedadla čalouněná perforovanou kůží s výraznou texturou - Sedadla vpředu elektricky nastavitelná v 10 směrech <p>Při výběru verze R-Dynamic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sedadla čalouněná perforovanou kůží s výraznou texturou v dvoubarevném provedení. 	<ul style="list-style-type: none"> - Sedadla čalouněná perforovanou kůží s výraznou texturou - Sedadla vpředu elektricky nastavitelná ve 14 směrech, s paměťovou funkcí <p>Při výběru verze R-Dynamic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sedadla čalouněná perforovanou kůží s výraznou texturou v dvoubarevném provedení. 	<ul style="list-style-type: none"> - Sedadla čalouněná perforovanou kůží Windsor - Sedadla vpředu elektricky nastavitelná v 16 směrech, s paměťovou funkcí - Extended Leather Upgrade s volantem obšitým kůží s dekorativními prvky v odstínu Atlas <p>Při výběru verze R-Dynamic:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sedadla čalouněná perforovanou kůží Windsor v dvoubarevném provedení - Volant obšitý perforovanou kůží s dekorativními prvky v odstínu Atlas.
INFORMAČNÍ A ZÁBAVNÍ SYSTÉMY	<ul style="list-style-type: none"> - Systém Touch Pro s 10" dotykovou obrazovkou - Analogové přístroje se středovým TFT displejem - Audiosystém - Navigační systém Pro - Paket Connect Pro obsahující služby Pro Services, Wi-Fi hotspot a Smart Settings - Paket Smartphone Pack obsahující systémy InControl Apps, Android Auto™ a Apple CarPlay®. 	<ul style="list-style-type: none"> - Systém Touch Pro Duo - Interaktivní displej řidiče - Audiosystém - Navigační systém Pro - Paket Connect Pro obsahující služby Pro Services, Wi-Fi hotspot a Smart Settings - Paket Smartphone Pack obsahující systémy InControl Apps, Android Auto™ a Apple CarPlay®. 	<ul style="list-style-type: none"> - Systém Touch Pro Duo - Interaktivní displej řidiče - Audiosystém Meridian™ - Navigační systém Pro - Paket Connect Pro obsahující služby Pro Services, Wi-Fi hotspot a Smart Settings - Paket Smartphone Pack obsahující systémy InControl Apps, Android Auto™ a Apple CarPlay®.
ASISTENČNÍ SYSTÉMY	<ul style="list-style-type: none"> - Rozpoznávání dopravních značek s adaptivním omezovačem rychlosti. 	<ul style="list-style-type: none"> - Rozpoznávání dopravních značek s adaptivním omezovačem rychlosti - Paket Park Pack obsahující sledování bezpečného vystoupení, parkovacího asistenta, parkovací senzory s rozsahem pokrytí 360° a systém varování před kolizí při couvání. 	<ul style="list-style-type: none"> - Rozpoznávání dopravních značek s adaptivním omezovačem rychlosti - Paket Park Pack obsahující sledování bezpečného vystoupení, parkovacího asistenta, parkovací senzory s rozsahem pokrytí 360° a systém varování před kolizí při couvání - Paket Drive Pack obsahující systém sledování slepého úhlu s asistenční funkcí, adaptivní tempomat a asistenta nouzového brzdění při vysoké rychlosti.

4

VYBERTE SI EXTERIÉR

VYBERTE SI STŘECHU

K dispozici je kovová střeška, posuvné nebo pevné panoramatické střešní okno. Všechny umocňují pocit prostornosti v interiéru vozu a zaplavují ho přirozeným světlem. Pevné panoramatické střešní okno umožňuje ničím nerušený výhled na okolní prostředí. Posuvné panoramatické střešní okno lze zcela otevřít a získat tak pocit spojení s okolím. Střešku lze zvolit v barvě vozu, nebo v kontrastní černé nebo stříbrné barvě, která ještě více zvýrazní exteriér vozu. Objednat lze jakoukoli kombinaci kovového, panoramatického a kontrastního střešního okna.

Nakonfigurujte si svůj vůz Range Rover Evoque na adrese landrover.cz



Pevné panoramatické střešní okno
na přání



Posuvné panoramatické střešní okno¹
na přání



Pevná kovová střeška v barvě vozu
standardní



Střeška v kontrastní černé barvě²
na přání



Střeška v kontrastní stříbrné barvě³
na přání

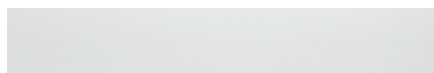
VYBERTE SI BARVU LAKU KAROSERIE

Poté, co jste si vybrali provedení střechy, si můžete zvolit barvu laku karoserie. Naše laky používají nejmodernější pigmentové technologie, které zaručují působivý, hluboký lesk se zářivými metalickými odlesky. Naše standardní laky se vyznačují hloubkou a dokonalou povrchovou úpravou. Naše na přání dodávané metalické laky vás bezesporu zaujmou třpytivou povrchovou úpravou. A naše na přání dodávané prémiové metalické laky mají ještě intenzivnější barvu a svým elegantním metalickým efektem dodají vašemu vozu působivější vzhled.

STANDARDNÍ LAK



Narvik Black



Fuji White

METALICKÝ LAK



Santorini Black



Eiger Grey



Indus Silver



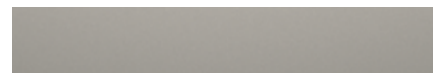
Yulong White



Kaikoura Stone



Firenze Red



Seoul Pearl Silver

PRÉMIOVÝ METALICKÝ LAK



Carpathian Grey



Silicon Silver



BLACK EXTERIOR PACK

Nevšední vzhled modelu Range Rover Evoque lze dále vylepšit na přání dodávaným paketem Black Exterior Pack. Nápis na kapotě a víku zavazadlového prostoru, kryty bočních ventilačních otvorů, přední a zadní nárazník, spodní spoiler a kryty vnějších zpětných zrcátek jsou v provedení Gloss Black, které jim dodává výrazný vzhled.

R-DYNAMIC BLACK EXTERIOR PACK

Ještě osobitější vzhled vytváří na přání dodávaný paket R-Dynamic Black Exterior Pack vycházející z paketu Range Rover Evoque Black Exterior Pack, který rozšiřuje výbavu o kryty ventilačních otvorů na kapotě a koncovky výfukové soustavy v odstínu Gloss Black, a výrazný exteriér vozidla pozvedá na novou úroveň.



Maska chladiče v odstínu Gloss Black s orámováním v odstínu Gloss Black



Přední nárazník v barvě vozu se spodním spoilerem v odstínu Gloss Black



Kryty bočních ventilačních otvorů v odstínu Gloss Black



Koncovky výfukové soustavy v odstínu Gloss Black

VYBERTE SI KOLA

Vybrat si můžete z 12 stylů kol. Rozměry kol zahrnují velikosti od 17" až po velmi atraktivních 21". Všechna se vyznačují osobitými stylovými prvky a každé z nich dodává celkovému vzhledu vozu výjimečný charakter.

Nakonfigurujte si svůj vůz Range Rover Evoque na adrese landrover.cz



**17" KOLA S 10 PAPRSKY,
SATIN DARK GREY
(STYLE 1005)**

Standardní výbava modelu Range Rover Evoque¹



**17" KOLA S 5 DVOJITÝMI PAPRSKY,
SATIN DARK GREY
(STYLE 5073)**

Standardní výbava modelu Range Rover Evoque R-Dynamic¹



**18" KOLA S 5 DVOJITÝMI PAPRSKY,
GLOSS SPARKLE SILVER
(STYLE 5075)**

Standardní výbava modelů Range Rover Evoque²
a Range Rover Evoque S



**18" KOLA S 5 DVOJITÝMI PAPRSKY,
GLOSS SPARKLE SILVER
(STYLE 5074)**

Standardní výbava modelů Range Rover Evoque R-Dynamic²
a Range Rover Evoque R-Dynamic S



**20" KOLA S 5 DVOJITÝMI PAPRSKY,
GLOSS SPARKLE SILVER
(STYLE 5076)**

Standardní výbava modelu Range Rover Evoque SE



**20" KOLA S 5 DVOJITÝMI PAPRSKY,
GLOSS MID-SILVER, CONTRAST DIAMOND TURNED
(STYLE 5076)**

Standardní výbava modelu Range Rover Evoque HSE



**20" KOLA S 5 DVOJITÝMI PAPRSKY,
GLOSS SPARKLE SILVER
(STYLE 5079)**

Standardní výbava modelu
Range Rover Evoque R-Dynamic SE



**20" KOLA S 5 DVOJITÝMI PAPRSKY,
GLOSS DARK GREY, CONTRAST DIAMOND TURNED
(STYLE 5079)**

Standardní výbava verzí
Range Rover Evoque R-Dynamic HSE a First Edition



**20" KOLA S 5 DVOJITÝMI PAPRSKY,
GLOSS BLACK
(STYLE 5079)**



**21" KOLA S 5 DVOJITÝMI PAPRSKY,
GLOSS SILVER³
(STYLE 5078)**



**21" KOLA S 5 DVOJITÝMI PAPRSKY,
GLOSS BLACK³
(STYLE 5078)**



**21" KOLA S 5 DVOJITÝMI PAPRSKY,
GLOSS LIGHT SILVER, CONTRAST DIAMOND TURNED⁴
(STYLE 5077)**

5

VYBERTE SI INTERIÉR

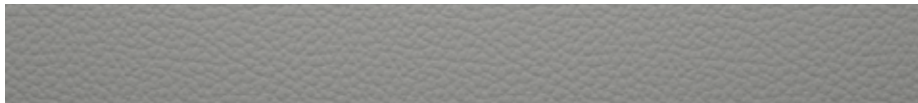
Poté, co si zvolíte model, si můžete vybrat dokonalou kombinaci barev interiéru.
Nakonfigurujte si svůj vůz Range Rover Evoque na adrese landrover.cz

VYBERTE SI KOMBINACI BAREV

RANGE ROVER EVOQUE



Ebony



Cloud

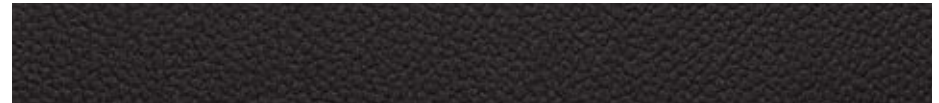


Eclipse



Deep Garnet

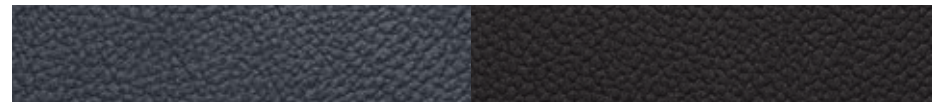
RANGE ROVER EVOQUE R-DYNAMIC



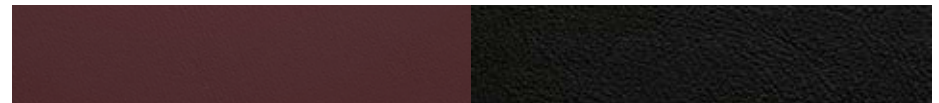
Ebony



Cloud/Ebony



Eclipse/Ebony



Deep Garnet/Ebony

VYBERTE SI MATERIÁL



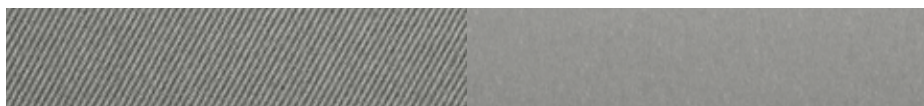
Tkanina



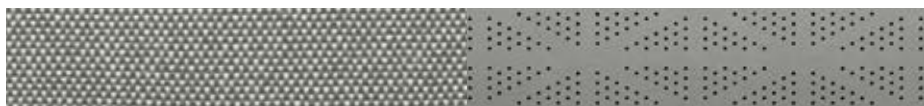
Perforovaná kůže s výraznou texturou



Perforovaná kůže Windsor



Textilní tkanina Eucalyptus a Ultrafabrics™



Prémiová textilní tkanina Kvadrat a velur Dinamica®

VYBERTE SI OBLOŽENÍ INTERIÉRU



Obložení z lineárně kartáčovaného leštěného hliníku¹



Obložení z lineárně kartáčovaného tmavého hliníku²



Obložení v provedení Natural Grey Ash (dodávané na přání)



Obložení v provedení Natural Umber Ash (dodávané na přání)

¹Součást standardní výbavy modelu Range Rover Evoque, součást výbavy na přání modelu Range Rover Evoque R-Dynamic.
²Součást standardní výbavy modelu Range Rover Evoque R-Dynamic, součást výbavy na přání modelu Range Rover Evoque.
Ne všechny materiály sedadel jsou k dispozici ve všech barevných provedeních. Další podrobnosti zjistíte v aktuálním ceníku.

VYBERTE SI DESIGNOVÝ PAKET INTERIÉRU

Chcete-li si v interiéru dopřát ještě větší individualitu, kultivovanost a komfort, můžete si vybrat jeden za čtyř designových paketů interiéru.

EXTENDED LEATHER UPGRADE



Tento paket, standardně dodávaný se sedadly čalouněnými kůží Windsor nebo sedadly čalouněnými prémiovou textilní tkaninou Kvadrat a velurem Dinamica®, zahrnuje:

- Střední část přístrojové desky a spodní část horní výplně dveří čalouněné kůží Windsor
- Volant obšitý kůží s dekorativními prvky v odstínu Atlas

FULL EXTENDED LEATHER UPGRADE



Tento paket, dodávaný na přání se sedadly čalouněnými kůží Windsor nebo sedadly čalouněnými prémiovou textilní tkaninou Kvadrat a velurem Dinamica®, zahrnuje:

- Střední část přístrojové desky, horní část přístrojové desky, horní část výplně dveří a spodní část horní výplně dveří čalouněné kůží Windsor
- Volant obšitý kůží s dekorativními prvky v odstínu Atlas

EUCALYPTUS TEXTILE PACK



Tento paket, dodávaný na přání se sedadly čalouněnými textilní tkaninou Eucalyptus a Ultrafabrics™, zahrnuje:

- Střední část přístrojové desky a spodní část horní výplně dveří čalouněné imitací kůže Luxtec
- Volant obšitý velurem¹
- Volič rychlostních stupňů SportShift obšitý velurem²
- Manuální řadicí páka obšitá velurem³

PREMIUM TEXTILE PACK



Tento paket, dodávaný na přání se sedadly čalouněnými prémiovou textilní tkaninou Kvadrat a velurem Dinamica®, zahrnuje:

- Střední část přístrojové desky a spodní část horní výplně dveří čalouněné imitací kůže Luxtec
- Volant obšitý velurem s dekorativními prvky v odstínu Atlas¹
- Volič rychlostních stupňů SportShift obšitý velurem²
- Manuální řadicí páka obšitá velurem³

¹Není k dispozici v kombinaci s vyhřívaným volantem. ²Pouze v kombinaci s automatickou převodovkou. ³Pouze v kombinaci s manuální převodovkou.

6

VYBERTE SI VÝBAVU NA PŘÁNÍ A DOPLŇKOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ LAND ROVER GEAR

VYBERTE SI VÝBAVU NA PŘÁNÍ

Při objednávání nového vozu je k dispozici široká nabídka výbavy na přání pro montáž ve výrobě, kterou můžete vyjádřit svou osobnost a sestavit si tak Range Rover Evoque s prémiovými prvky podle svých požadavků. Dostupnost jednotlivých funkcí a prvků výbavy může záviset na specifikaci vozidla a příslušném trhu. Kompletní seznam prvků a výbavy na přání naleznete v aktuálním ceníku nebo u autorizovaného prodejce vozů Land Rover.

Nakonfigurujte si svůj vůz Range Rover Evoque na adrese [landrover.cz](https://www.landrover.cz)



VÝBAVA EXTERIÉRU

Světlomety a osvětlení - podrobnosti na straně 45
Zatmavená skla
Determinální čelní sklo.

KOLA A PNEUMATIKY

Letní pneumatiky
Ocelové náhradní kolo s užším profilem
Pojistné matice kol.

VÝBAVA INTERIÉRU

Konfigurovatelné ambientní osvětlení interiéru
Paket Cold Climate Convenience Pack obsahující vyhřívané čelní sklo, vyhřívané trysky ostřikovačů a vyhřívání volant¹
Elektricky nastavitelný sloupek řízení
Čalounění stropu tkaninou Morzine (odstín Light Oyster nebo Ebony)
Čalounění stropu velurem (odstín Light Oyster nebo Ebony)
Snímač kvality vzduchu
Ionizace vzduchu v interiéru - podrobnosti na straně 49
Přednastavení teploty interiéru dálkovým ovládáním
Kobercové rohože
Prémiové kobercové rohože
Osvětlené kovové prahové lišty s nápisem Range Rover (nápis R-Dynamic na vozech R-Dynamic)
Prahové lišty, chromované
Sedadla vpředu manuálně nastavitelná v 8 směrech²
Sedadla vpředu elektricky nastavitelná v 10 směrech³
Sedadla vpředu elektricky nastavitelná ve 14 směrech, s paměťovou funkcí^{3,4}
Sedadla vpředu elektricky nastavitelná v 16 směrech, s paměťovou funkcí⁵
Vyhřívání sedadla vpředu

Vyhřívání sedadla vpředu a vzadu

Vyhřívání a chlazení sedadla vpředu s vyhříváními sedadly vzadu^{5,6}

Sedadla vpředu s masážní funkcí^{5,6}.

INFORMAČNÍ A ZÁBAVNÍ SYSTÉMY

Informační a zábavní systém - podrobnosti na straně 23
Konektivita - podrobnosti na stranách 24-29
Audiosystémy - podrobnosti na stranách 30-31.

TECHNOLOGIE

Sledování hloubky brodu - podrobnosti na straně 19
Adaptivní a konfigurovatelná dynamika - podrobnosti na straně 21
Prostorová kamera s rozsahem pokrytí 360° - podrobnosti na straně 35
Drive Pack a Park Pack - podrobnosti na stranách 36-39
Bezklíčový přístupový systém - Keyless Entry
Náramek Activity Key - podrobnosti na straně 49
Secure Tracker a Secure Tracker Pro - podrobnosti na straně 43
Snímač vniknutí do vozidla.

PRAKTICKÉ FUNKCE

Elektricky ovládané víko zavazadlového prostoru
Elektricky ovládané víko zavazadlového prostoru se senzorem přiblížení - podrobnosti na straně 46
Dálkové ovládání garážových vrat (HomeLink®)⁷
Vnitřní zpětné zrcátko ClearSight - podrobnosti na straně 34
Power Socket Pack 2
Dělicí síť do zavazadlového prostoru
Kolejnice v podlaze zavazadlového prostoru
Jízda s přívěsem - podrobnosti na straně 51
Integrovaná základna Click and Go - podrobnosti na straně 49.

¹Pouze v kombinaci s volantem obšitým kůží. ²Pouze v kombinaci se sedadly čalouněnými textilní tkaninou. ³Pouze v kombinaci se sedadly čalouněnými kůží s výraznou texturou nebo sedadly čalouněnými textilní tkaninou Eucalyptus a Ultrafabrics™. ⁴Pouze v kombinaci s vnějšími zpětnými zrcátky, elektricky nastavitelnými a sklopnými, vyhříváními, s osvětlením bezprostředního okolí vozu a samostmivací a paměťovou funkcí. ⁵Pouze v kombinaci se sedadly čalouněnými kůží Windsor nebo sedadly čalouněnými prémiovou textilní tkaninou Kvadrat a velurem Dinamica® a s vnějšími zpětnými zrcátky, elektricky nastavitelnými a sklopnými, vyhříváními, s osvětlením bezprostředního okolí vozu a samostmivací a paměťovou funkcí. ⁶Pouze v kombinaci se sedadly nastavitelnými v 16 směrech. ⁷Pouze v kombinaci s vnitřním zpětným zrcátkem se samostmivací funkcí nebo vnitřním zpětným zrcátkem ClearSight.

VYBERTE SI DOPLŇKOVÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ LAND ROVER GEAR

K dispozici je široký sortiment elegantního, odolného a praktického příslušenství, se kterým si můžete Range Rover Evoque doladit podle svých představ. Příslušenství lze zakoupit u autorizovaného prodejce Land Rover a nechat instalovat v kterékoli fázi života vozu. Nejen když je nový. Veškeré schválené příslušenství Land Rover je navrhováno a vyráběno podle stejných standardů, kterými se řídí originální vybavení vašeho vozidla.

Další informace a úplný seznam prvků na přání a příslušenství Land Rover Gear získáte při konfiguraci svého vozu Range Rover Evoque na adrese landrover.cz a gear.landrover.com/cz/cs



CESTOVÁNÍ

Příčné střešní nosiče (bez podélných střešních nosičů)

Aerodynamický profil minimalizuje odpor vzduchu a hluk. Výška vozu se po montáži zvýší o 93 mm.

Střešní box na zavazadla²

Rychloupínací systém umožňuje snadnou a bezpečnou montáž jednou rukou, s integrovaným ukazatelem dotažení. Prostorný střešní box lze otevřít z obou stran. Na víku a uvnitř boxu jsou uchyceny, které usnadňují montáž, naložení i vyložení. Na dně boxu je integrovaná rohož pro bezpečné uložení nákladu. Umožňuje převážet až osm párů lyží nebo pět snowboardů, přičemž maximální délka je 205 cm. Objem 410 litrů. Maximální nosnost 75 kg³.

Nosič jízdních kol na tažné zařízení – 3 jízdní kola

Nosič kol na tažné zařízení je opatřen jednostranným rychloupínacím mechanismem pro upevnění na tažné zařízení. Pomocí pedálu ho lze odklonit od vozidla a získat tak snadný přístup k víku zavazadlového prostoru. Víko zavazadlového prostoru lze otevřít s nosičem v přepravní i odkloněné poloze. Nosič kol z hliníku a jiných lehkých materiálů je opatřen zadním osvětlením a rámečkem pro registrační značku a je uzamykatelný. Nosič je vybaven sklápěcím/posuvným mechanismem, který umožňuje snadné složení v době, kdy se nepoužívá. Držák s ráčnou zajišťuje bezpečné uchycení kol. Maximální nosnost 51 kg.

Úložný systém na zadní stranu opěradel – prémiová kůže

Úložný systém je vyroben ze stejné prémiové kůže, jaká je použita ve vozidle, a je doplněn měkkou vnitřní vložkou a magnetickými přezkami. Praktický úložný systém na zadní stranu opěradel předních sedadel nabízí rozmanité přihrádky pro uložení malých předmětů.

Systém Click and Go

Systém Click and Go je víceúčelový systém příslušenství upevněný na opěradlech předních sedadel pro cestující ve druhé řadě. Univerzální základní díl systému Click and Go se instaluje na upevňovací prvky opěrky hlavy a lze na něj přidávat další prvky pro uchycení tabletů či zavěšení tašek, košil nebo sak. Jednotlivé prvky příslušenství se prodávají samostatně. Pokud základní díl právě nepoužíváte, lze ho snadno odstranit.



Systém Click and Go - včetně základny a dílu Click and Hang



Nosič jízdních kol na tažné zařízení - 3 jízdní kola

¹Příčné střešní nosiče jsou nezbytné pro veškeré příslušenství Land Rover instalované na střeše. Předměty umístěné nad střešní satelitní anténou mohou snižovat kvalitu signálu přijímaného vozidlem a negativně tak ovlivňovat funkci navigačního systému a satelitního rádia, je-li vozidlo těmito systémy vybaveno.

²Není k dispozici s posuvným panoramatickým střešním oknem. ³Maximální zatížení odpovídá nosnosti příslušenství instalovaného na střeše.

DESIGN

Spodní ochranný kryt z nerezové oceli - přední¹

Spodní ochranný kryt inspirovaný terénními vozy, vyrobený z ušlechtilé, nerezové oceli s leštěnou povrchovou úpravou, na přední část vozidla.

Kryt náboje - stříbrný

Vylepšuje vzhled a podtrhuje styl kol z lehké slitiny. S logem Land Rover.

Ochranná lišta na práh zavazadlového prostoru - osvětlená

Zadní ochranná lišta zavazadlového prostoru je vyrobená z lesklé nerezové oceli a vybavená osvětlením. Chrání práh zavazadlového prostoru při nakládání a vykládání.

Kryty bočních ventilačních otvorů - Narvik Black

Kryty bočních ventilačních otvorů v odstínu Narvik Black představují decentní doplnění vnějšího designu vozu.

Kryty vnějších zpětných zrcátek - uhlíkový kompozit

Jedinečně kvalitní kryty vnějších zpětných zrcátek z uhlíkového kompozitu s lesklou povrchovou úpravou představují prémiové vylepšení designu inspirované světem závodních vozů.

Sportovní kryty pedálů

Leštěné sportovní kryty pedálů z ušlechtilé oceli se snadno nasazují a jsou vybaveny decentními úchyty, které přispívají k dokonalému vzhledu.

Páčky pro manuální řazení - hliníkové²

Elegantními hliníkovými páčkami pro manuální řazení dovedete vzhled volantu vozu k dokonalosti. Řadící páčky jsou leštěné, anodizované a ručně kartáčované, čímž získávají výjimečnou odolnost vůči opotřebením a špičkový vzhled.

Prahové lišty - osvětlené, přední

Prahové lišty ke dveřím řidiče a spolujezdce vpředu dodávají vozu osobitý charakter a chrání prahy před poškozením. Prahové lišty jsou sladěny s interiérem vozu a po otevření předních dveří je nápis Range Rover decentně osvětlen.



Spodní ochranný kryt z nerezové oceli - přední

PŘÍSLUŠENSTVÍ PRO ZVÍŘATA

Ochranná vana do zavazadlového prostoru a dělicí přepážka do zavazadlového prostoru v plné výšce interiéru

Kombinace pryžové rohože do zavazadlového prostoru a dělicí přepážky v celé výšce interiéru chrání váš vůz i vašeho čtyřnohého miláčka. Pryžová rohož je vodotěsná a chrání koberecovou rohož do zavazadlového prostoru. Dělicí přepážka v celé výšce interiéru brání proniknutí do prostoru pro cestující a dokonale chrání vašeho čtyřnohého miláčka.

Miska na vodu s ochranou proti rozlití

Praktické řešení, které lze použít při přepravě nebo mimo vozidlo. Miska na vodu s ochranou proti rozlití o objemu 350 ml má protiskluzovou gumovou základnu a pásek pro upevnění do oka ve tvaru „D“.

Přenosný mycí systém

Přenosný mycí systém je určený k použití mimo vozidlo a nabízí praktické řešení, které umožňuje mytí zvířat před přepravou nebo omytí jiného vybavení od kol po neopreny. Podle zvoleného nastavení zajistí přenosný mycí systém souvislý proud vody z nástavce ve stylu sprchové hadice po dobu minimálně 2 minut. Systém nevyžaduje použití baterií či externího napájení, neboť využívá tlak získaný při plnění z kohoutku. Pokud plníte nádrž mimo domov, lze vodu natlakovat pomocí integrovaného ručního čerpadla. Na krytu a držadle je opatřen logem Land Rover, při přepravě ho lze v doplňkové úložné tašce upevnit k okům ve tvaru „D“ v zavazadlovém prostoru.

Skládací nosič zvířat

Skládací nosič zvířat poskytuje bezpečí a pohodlí při přepravě domácích mazlíčků. Nosič je vyrobený z nylonu 600D, disponuje lehkým kovovým rámem a nabízí prošívání textilní polštář, síťovaná okna a pružinový zamykací mechanismus, který lze v případě potřeby snadno použít. Držadla a rohy z kůže Windsor zajišťují prémiový vzhled, boční kapsa pak představuje praktický úložný prostor pro další příslušenství pro zvířata nebo malé předměty.

Prošívání vložka do zavazadlového prostoru

Tato na míru vyrobená vložka chrání všechny části zavazadlového prostoru, kde se nachází koberec, včetně podlahy, druhé řady sedadel a stěn. Je vyrobená z měkké prošívání textilie s integrovanou pryžovou rohoží a odnímatelného chrániče nárazníku. Snadno se otírá a je ideální pro všechny, kdo v zavazadlovém prostoru pravidelně převážejí zvířata.



Skládací nosič zvířat

¹Není k dispozici u modelů R-Dynamic. ²Pouze v kombinaci s automatickou převodovkou.

OUTDOOROVÉ AKTIVITY

Elektricky výsuvné tažné zařízení

Pokud se nepoužívá, je elektricky výsuvné tažné zařízení uloženo nenápadně za zadním nárazníkem, aby byl zachován čistý atraktivní vzhled vozu.

Vyklopí se nebo skllopí během 12 sekund a ovládá se spínačem v zadním zavazadlovém prostoru nebo pomocí informačního a zábavního systému ve voze. Pokud při vyklápění nebo sklápění narazí na překážku, vrátí se do původní polohy. Obsahuje integrovanou 13kolíkovou zásuvku (rovněž skrytou, pokud se nepoužívá). Homologováno pro jízdu s přívěsem o hmotnosti až 2 000 kg. Zahrnuje jedinečnou funkci umožňující zkoušku osvětlení přívěsu, kdy řidič může bez pomoci zkontrolovat, zda světla přívěsu, včetně zpětných a brzdových světel, fungují správně. Zkouška světel přívěsu se aktivuje spínačem v zavazadlovém prostoru nebo z dotykové obrazovky podle specifikace vozidla.

Lapače nečistot

- vpředu

- vzadu

Lapače nečistot představují oblíbené vylepšení, které omezuje rozstřik vody a bláta od kol a chrání lak vozidla před znečištěním. Design ladí s vnějším vzhledem vozidla.

Ochranná pryžová rohož do zavazadlového prostoru

Černá vodotěsná pryžová rohož do zavazadlového prostoru se zvýšenými okraji. Chrání podlahu zavazadlového prostoru.

Ochranný potah zadních sedadel

Chrání zadní sedadla a výplně dveří před vlhkostí a znečištěním.

Pryžové podlahové rohože

Pryžové voděodolná rohože se zvýšenými okraji a logem Land Rover pomáhá chránit koberec v zavazadlovém prostoru před znečištěním. Vodotěsné prodloužení rohože pokrývá zadní plochu sklopených zadních sedadel.

Sada příslušenství ke kolejnicím v zavazadlovém prostoru

Sada příslušenství ke kolejnicím v zavazadlovém prostoru je tvořena souborem doplňků, které se upevní do kolejnic prostřednictvím rychloupínacího systému tak, aby umožnily flexibilně zajistit zavazadla a další přepravované předměty. Součástí balení Attachment Pack je samonavíjecí popruh se západkou a teleskopická tyč.



Elektricky výsuvné tažné zařízení

ŽIVOTNÍ STYL

Dokovací stanice pro připojení a nabíjení telefonu iPhone

Dokovací stanice pro iPhone pro připojení a nabíjení je navržena tak, aby umožňovala výhled na telefon při nabíjení. Využívá prostor držáku na nápoje ve středové konzole. Při připojení jsou média uložená v telefonu iPhone dostupná v integrovaném informačním a zábavním systému nebo audiosystému a telefon lze přes tento systém ovládat. Otvor v držáku umožňuje přístup k tlačítku „Domů“ i během uložení telefonu v držáku. USB nabíječku telefonu iPhone lze snadno odpojit, pokud je port USB vyžadován k jinému účelu.

Dětská sedačka Land Rover – základna ISOFIX

Základna ISOFIX pro použití dětské sedačky, skupina 0+ (novorozenec -13 kg) - dětská sedačka VPLRS0397.

Dětská sedačka Land Rover, skupina 0+

Pro malé děti od narození do 13 kg (od narození do přibližně 12-15 měsíců). S logem Land Rover. Instalace na zadní sedadlo proti směru jízdy. Včetně stříšky proti slunci/větru, s pratelným čalouněným potahem. Snadno výškově nastavitelná hlavová opěrka a pětibodový bezpečnostní pás s jedním zamykacím bodem. Sedačku lze upevnit pomocí tříbodového bezpečnostního pásu vozidla nebo základny ISOFIX dětské sedačky. V souladu s požadavky normy ECE R44-04.

Ochranný kryt zadního nárazníku

Chrání zadní nárazník před poškozením a poškrábáním. Zabráni rovněž znečištění vašeho oděvu při nakládání a vykládání.

Chladicí/ohřívací schránka v loketní opěrce druhé řady sedadel

Chladicí/ohřívací schránka na potraviny a nápoje, která současně slouží jako středová loketní opěrka pro cestující na zadních sedadlech. Schránka je vybavena víkem obšitým kůží, upevněna bezpečnostním pásem prostředního sedadla a napájena zadní zásuvkou. Ideální pro dlouhé cesty s rodinou.

Sluneční clona na čelní sklo

Clona proti slunečnímu ultrafialovému záření na čelní sklo odráží sluneční paprsky a pomáhá udržovat nízkou teplotu v interiéru za horkého počasí.

Elektrická chladicí schránka

Tato chladicí schránka je napájena z 12V zásuvky a má snadno čistitelné vnitřní plochy. Výška 380 mm, délka 380 mm, šířka 220 mm. Objem 14 litrů.



Dokovací stanice pro připojení a nabíjení telefonu iPhone

SVĚT ZNAČKY LAND ROVER

Váš Land Rover je navržen a vyroben tak, aby vám umožnil věnovat se veškerým aktivitám na maximum. Dokáže vás dopravit na místa, kam se jiná vozidla jednoduše nedostanou, a to v nedostižném stylu. S cílem podpořit životní styl Land Rover jsme připravili celou řadu zážitkových výprav, publikací a kolekcí Land Rover pro životní styl. Venku čeká skutečný svět. Vydejte se ho objevovat.

ZKUŠEBNÍ JÍZDY EXPERIENCE DRIVE



Probudte v sobě dobrodruha a poznejte legendární schopnosti vozů Land Rover na vlastní kůži. Pod odborným vedením nejlepších světových instruktorů navštívíte nejuchvatnější a nejnáročnější terény a prověříte vozidlo na hranici jeho možností.

landrover.com/experience

ADVENTURE TRAVEL



Jízdy Adventure Travel organizované značkou Land Rover vám nabízejí jedinečnou příležitost seznámit se s dobrodružným duchem našich vozidel v prostředí úchvatných polárních ledovců či velkolepých písečných dun Namibie.

landrover.com/adventure

Sledujte nás na:



PROHLÍDKY VÝROBNÍCH ZÁVODŮ



Toto je jedinečná příležitost prohlédnout si naše špičkové výrobní závody a podívat se, kde vznikají nejnovější vozy. Prohlídky pod vedením zkušených průvodců nabízí pohled do zákulisí a ukazují, jak značka Land Rover kombinuje bezkonkurenční řemeslné zpracování s nejmodernější robotikou.

landrover.com/tours

DIVIZE SPECIAL VEHICLE OPERATIONS



Land Rover vítězí na všech frontách, ať už svým prvotřídním luxusem, vzrušujícím výkonem nebo mimořádnými terénními schopnostmi. Divize Special Vehicle Operations posouvá latku ještě výš. Nabízí absolutní vrchol konstrukčního a designového umění značky Land Rover. V každém voze se snoubí nedostižná kultivovanost, výkon a nejmodernější technologie. Proto logo SV tolik znamená.

landrover.com/svo

KOLEKCE LAND ROVER PRO ŽIVOTNÍ STYL



Naše nejnovější kolekce oblečení a příslušenství pro životní styl se vyznačuje znamenitým designem a je vyrobena s maximální pozorností věnovanou detailům, stejně jako naše vozy. Je inspirována naší jedinečnou historií a obsahuje položky, ze kterých si vyberou všichni členové vaší rodiny.

landrover.com/collection

MAGAZÍN ONELIFE



Jako majitel vozu Land Rover se můžete dvakrát ročně po dobu prvních tří let odběru zdarma začíst do tohoto oceňovaného magazínu, který nabízí kvalitní fotografie, autentické reportáže a názory odborníků. Magazín Onelife vás přenesení přímo do centra dění a pozoruhodných dobrodružství, a současně vás bude informovat o nejnovějších inovacích, designu a lifestyleových doplňcích.

landrover.com/onelife

Sledujte nás na:



PARTNERSTVÍ ZNAČKY



Čestnost. Odvaha. Hrdost. To jsou hodnoty, které značka Land Rover sdílí se svými partnery. Ať už se jedná o akci Invictus Games, Rugby World Cup 2019™ nebo tým British and Irish Lions, všechny vedou výjimeční lidé. Lidé, kteří posouvají své schopnosti až na hranice možností a vyznávají náš slogan „Above and Beyond“.

landrover.com/partnerships

HUMANITÁRNÍ PARTNERSTVÍ



Již od roku 1954 značka Land Rover hrdě podporuje humanitární práci Mezinárodního hnutí Červeného kříže a Červeného půlměsíce. Tato ambiciózní globální spolupráce pomohla prostřednictvím vozidel, financování a společných zkušeností zlepšit životy více než jednoho milionu lidí na čtyřech kontinentech.

landrover.com/responsibility



VAŠE JISTOTA

SLUŽBY ZÁKAZNÍKŮM

Když k nám přivezete svůj Land Rover, ověříme prostřednictvím nejmodernějších diagnostických přístrojů stav veškerých mechanických a elektronických systémů. Kvalifikovaní technici používají nástroje navržené specificky pro vozy naší značky a instalují pouze originální díly Land Rover a příslušenství Gear. Vybrat si můžete z řady servisních plánů. Společně s praktickými asistenčními službami vyřeší veškeré starosti spojené s údržbou vozu.

Další informace získáte u autorizovaného prodejce vozů Land Rover nebo po vyhledání hesla „Vlastnictví vozu Land Rover“.

ASISTENČNÍ SLUŽBA LAND ROVER

Land Rover poskytuje asistenční služby motoristům v nouzi, ať už se jedná o nepojízdnost v důsledku poruchy vozu, nehodu nebo méně závažnější problémy, jako je například defekt. Na naše asistenční služby se můžete spolehnout v jakékoli situaci, ať jste kdekoli.

Více informací naleznete v příručce Výhody záruky nebo po vyhledání hesla „Asistenční služba Land Rover“. Rovněž vám je ochotně sdělí nejbližší autorizované servisní středisko Land Rover.

DŮLEŽITÁ POZNÁMKA: Společnost Jaguar Land Rover Limited trvale usiluje o zlepšování výbavy, designu a výroby svých vozů, dílů a příslušenství. Tomu odpovídá průběžný vývoj jejich výrobků. Přestože jsme věnovali maximální pozornost aktuálnosti této publikace, neměla by být tato brožura považována za neomylného průvodce aktuálními specifikacemi nebo dostupností, ani nepředstavuje nabídku k prodeji jakéhokoli konkrétního vozidla, dílu nebo příslušenství. Distribuční partneři a prodejci nejsou zástupci společnosti Jaguar Land Rover Limited a nejsou oprávněni činit za společnost Jaguar Land Rover Limited právně závazná prohlášení nebo ujištění.

BARVY Obrázky slouží pouze pro ilustrační účely. Reprodukované barvy se mohou lišit od barvy skutečného odstínu. Společnost si vyhrazuje právo změny nebo stažení kterékoli barvy z nabídky bez předchozího upozornění. Některé z těchto barev nemusí být ve vaší zemi dostupné. Zkontrolujte si dostupnost barev a aktuální specifikace u autorizovaného

TECHNICKÉ ÚDAJE

Pokud nejsou přiloženy, obraťte se na autorizovaného prodejce vozů Land Rover.

LAND ROVER FINANCIAL SERVICES

Cesta ke klíčům od vlastního vozu Land Rover ještě nikdy nebyla tak snadná. A je cenově dostupnější, než si možná myslíte. Ať se rozhodnete pro nový nebo použitý vůz k osobnímu využití či podnikání, předložíme vám vždy nabídku, s níž budete mít vše pod kontrolou.

Další informace získáte u autorizovaného prodejce vozů Land Rover nebo po vyhledání hesla „Financování Land Rover“.

FIREMNÍ VOZOVÉ PARKY A PODNIKATELÉ

Land Rover jako prémiový výrobce nabízí klientům vysoce atraktivní modely a příkladný zákaznický servis. Ocení je také provozovatelé firemních vozových parků a podnikatelé. Osobitá, schopná a všestranná vozidla Land Rover mají nízké celkové náklady na vlastnictví díky vysokým zůstatkovým hodnotám, konkurenceschopným cenám za servisní služby, údržbu i opravy a pozoruhodným hodnotám spotřeby paliva a emisí CO₂.

Naše poprodejní služby vychází dokonale vstříc potřebám zákazníků. Správcům firemních vozových parků a podnikatelům zajistí naprosto spolehlivý a optimální technický stav vozidel Land Rover a náklady udrží na minimu.

Veškeré podrobnosti se dozvíte po vyhledání hesla „Land Rover – firemní vozové parky a podnikatelé“.

prodejce vozů Land Rover. Distribuční partneři a prodejci nejsou zástupci společnosti Jaguar Land Rover Limited a nejsou oprávněni činit za společnost Jaguar Land Rover Limited právně závazná prohlášení nebo ujištění.

Informace a zobrazené snímky vztahující se k technologii InControl, včetně dotykové obrazovky, obrazovek aplikací nebo sekvencí, podléhají možnosti pravidelné aktualizace softwaru, nových verzí a dalších systémových/vzhledových změn, v závislosti na vybrané výbavě na přání.

Land Rover exkluzivně doporučuje Castrol EDGE Professional.

Vozidlo na snímku vlevo je First Edition v odstínu Nolita Grey s 21" koly dodávanými na přání.

Vozidlo na přední a zadní straně obálky je First Edition v odstínu Nolita Grey s 21" koly dodávanými na přání.

Jaguar Land Rover Czech Republic

A division of Jaguar Land Rover Austria GmbH

Siezenheimer Straße 39a

5020 Salzburg

Rakousko

www.landrover.cz

© Jaguar Land Rover Limited, 2020.

1L5512020000BCZCS01P



NOVÝ RANGE ROVER EVOQUE

TECHNICKÉ ÚDAJE

BŘEZEN 2020



ABOVE & BEYOND



MOTORY

Vyberte si z nabídky vznětových a zážehových motorů nebo motorů s technologií PHEV. Tyto motory jsou navrženy pro čisté a účinné spalování a všechny jsou vybaveny technologií Stop/Start a chytrým dobíjením akumulátoru rekuperací kinetické energie.

Nakonfiguruje si svůj Range Rover Evoque na adrese landrover.cz

TECHNICKÉ ÚDAJE

POHONNÁ JEDNOTKA	VZNĚTOVÝ MOTOR				ZÁŽEHOVÝ MOTOR				ZÁŽEHOVÝ MOTOR PHEV											
	D150		D180	D240	P200	P250	P300	P300e												
Částečně hybridní vozidlo (MHEV)	-		■	■	■	■	■	■	-											
Převodovka	manuální	automatická	automatická	automatická	automatická	automatická	automatická	automatická	automatická											
Hnací ústrojí	pohon předních kol (FWD)	pohon všech kol (AWD)	pohon všech kol (AWD)	pohon všech kol (AWD)	pohon všech kol (AWD)	pohon všech kol (AWD)	pohon všech kol (AWD)	pohon všech kol (AWD)	pohon všech kol (AWD)											
Nejvyšší výkon (k při ot/min)	150/2 400	150/2 400	180/2 400	240/2 400	200/5 500	249/5 500	300/5 500	309/5 500*												
Nejvyšší točivý moment (Nm při ot/min)	380/1 750-2 500	380/1 750-2 500	430/1 750-2 500	500/1 500-2 500	320/1 250-4 500	365/1 300-4 500	400/1 500-4 500	540/2 000-2 500*												
Zdvihový objem (cm ³)	1 999	1 999	1 999	1 999	1 997	1 997	1 997	1 497												
Počet válců/ventilů na válec	4/4	4/4	4/4	4/4	4/4	4/4	4/4	3/4												
Uspořádání válců	příčné	příčné	příčné	příčné	příčné	příčné	příčné	příčné												
Vrtání/zdvih (mm)	83/92,4	83/92,4	83/92,4	83/92,4	83/92,3	83/92,3	83/92,3	83/92,3												
Kompresní poměr (:1)	15,5	15,5	15,5	15,5	10,5	10,5	9,5	10,5												
HOSPODÁRNOST - EKUIVALENT NEDC (NEDC2)**	Třída A	Třída B	Třída A	Třída B	Třída A	Třída B	Třída A	Třída B	Třída A	Třída B										
Spotřeba paliva NEDC2	Město (l/100 km)	6,3	-	6,3	-	6,5	6,7	7,0	7,3	9,6	9,8	9,8	9,9	10,3	10,6	-	-			
	Mimo město (l/100 km)	4,9	-	4,8	-	5,0	5,1	5,3	5,5	6,5	6,6	6,6	6,7	7,0	7,1	-	-			
	Kombinovaná (l/100 km)	5,4	-	5,4	-	5,5	5,7	5,9	6,2	7,6	7,8	7,7	7,9	8,2	8,4	1,9	-			
Emise CO ₂ NEDC2	Město (g/km)	167	-	167	-	171	175	184	191	218	222	222	226	234	241	-	-			
	Mimo město (g/km)	129	-	127	-	130	134	140	145	147	150	149	152	158	162	-	-			
	Kombinované (g/km)	143	-	142	-	145	149	156	162	173	176	176	179	185	191	43	-			
HOSPODÁRNOST - WLTP†	Nízká	Střední	Vysoká	Mimořádně vysoká	Kombinovaná	Nízké	Střední	Vysoké	Mimořádně vysoké	Kombinované	Nízká	Střední	Vysoká	Mimořádně vysoká	Kombinovaná	Nízké	Střední	Vysoké	Mimořádně vysoké	Kombinované
Spotřeba paliva WLTP	(l/100 km)	7,8-8,0	9,2-9,4	9,7-10,1	9,5-10,1	12,7-13,3	12,7-13,3	12,5-13,8	-											
	(l/100 km)	6,2-6,6	6,6-7,0	7,5-8,1	7,0-7,6	9,1-9,8	9,2-9,8	8,9-9,4	-											
	(l/100 km)	5,5-5,8	5,6-6,0	5,1-5,8	5,8-6,4	7,5-8,2	7,6-8,2	7,8-8,3	-											
	(l/100 km)	6,6-7,1	6,8-7,2	6,8-7,4	6,8-7,4	8,9-9,6	8,9-9,6	9,2-9,7	-											
	(l/100 km)	6,3-6,7	6,7-7,1	6,8-7,4	6,9-7,5	9,0-9,7	9,1-9,7	9,1-9,8	1,4-1,7											
Emise CO ₂ WLTP	(g/km)	203-209	240-247	255-265	250-264	287-301	288-301	284-312	-											
	(g/km)	161-173	174-183	197-212	184-198	207-221	208-221	201-214	-											
	(g/km)	143-153	147-157	134-151	152-167	170-187	172-186	177-188	-											
	(g/km)	172-186	179-189	177-194	179-194	201-218	202-218	208-220	-											
	(g/km)	165-176	176-186	178-194	181-196	204-220	205-220	207-221	32-38											

*V kombinaci s elektromotorem. **Uvedené hodnoty jsou hodnoty NEDC2 vypočítané z oficiálních testů WLTP provedených výrobcem v souladu s legislativou Evropské unie. Hodnoty jsou určeny pouze pro účely porovnání. Skutečné hodnoty se mohou lišit. Hodnoty týkající se emisí CO₂ a spotřeby paliva se mohou lišit v závislosti na použitých kolech a použité doplňkové výbavě. Hodnoty NEDC2 se vypočítávají podle oficiálního vzorce z hodnot WLTP, které jsou ekvivalentem hodnot původního testu NEDC. †WLTP označuje novou evropskou zkušební metodiku výpočtu hodnot spotřeby paliva a emisí CO₂ osobních vozidel. V jejím rámci se měří spotřeba paliva a energie, dojezd a emise. To slouží k získání realističtějších údajů hodnot spotřeby. Vozidla jsou tak testována s doplňkovou výbavou za složitějších zkušebních podmínek a v náročnějším jízdním profilu. Uvedené hodnoty spotřeby pohonných hmot a emisí CO₂ jsou zjištěné podle nařízení EU 2017/1151 v platném znění na základě WLTP cyklu, které byly pro srovnání přepočítány zpětně na hodnoty NEDC. Nejnížší hodnoty se vztahují k nejhospodárnější/nejlehčí konfiguraci. Nejvyšší hodnoty se vztahují k nejméně hospodárné/nejtěžší konfiguraci. Legislativa WLTP stanovuje, že pokud odchylka mezi nejnižšími a nejvyššími hodnotami činí < 5 g CO₂, uvádí se pouze nejvyšší hodnota.

TECHNICKÉ ÚDAJE

HOSPODÁRNOST	VZNĚTOVÝ MOTOR				ZÁŽEHOVÝ MOTOR			ZÁŽEHOVÝ MOTOR PHEV
	D150		D180	D240	P200	P250	P300	P300e
Objem palivové nádrže - využitelné litry	Nádrž na ekologická paliva	54	54	54	54	-	-	-
	Palivová nádrž s velkým objemem	65	65	65	65	67	67	57
Nádrž na kapalné aditivum pro úpravu výfukových plynů u vznětových motorů (DEF) - využitelné litry	Nádrž na ekologická paliva	12	12	12	12	-	-	-
	Palivová nádrž s velkým objemem	17	17	17	17	-	-	-
Filtr selektivní katalytické redukce / filtr pevných částic zážehového motoru (SCRf/ GPF)	■	■	■	■	■	■	■	■
Dojezd v režimu elektrického pohonu, třída B, kombinovaný provoz (NEDC2**) km	-	-	-	-	-	-	-	68
Dojezd v režimu elektrického pohonu, kombinovaný provoz (WLTP ¹) km	-	-	-	-	-	-	-	66
PROVOZNÍ VLASTNOSTI								
Zrychlení 0-100 km/h (s)	10,5	11,2	9,3	7,7	8,5	7,5	6,6	6,4
Nejvyšší rychlost (km/h)	201	196	205	225	216	230	242	213
ÚDAJE O ELEKTROMOTORU								
Nejvyšší výkon v k (kW)	-	-	-	-	-	-	-	109 (80)
Nejvyšší točivý moment (Nm)	-	-	-	-	-	-	-	260
BRZDOVÁ SOUSTAVA								
Konstrukce předních brzd	Jednopístkový, plovoucí třmen. Kotouče z lehké slitiny	Jednopístkový, plovoucí třmen. Kotouče z lehké slitiny	Jednopístkový, plovoucí třmen. Kotouče z lehké slitiny	Třmen s protilehlými písty. Kotouče z lehké slitiny	Jednopístkový, plovoucí třmen. Kotouče z lehké slitiny	Třmen s protilehlými písty. Kotouče z lehké slitiny	Třmen s protilehlými písty. Kotouče z lehké slitiny	Jednopístkový, plovoucí třmen. Kotouče z lehké slitiny
Průměr předních kotoučů (mm)	325 (17" kola) / 349 (18"-20" kola)	325 (17" kola) / 349 (18"-20" kola)	325 (17" kola) / 349 (18"-21" kola)	349	325 (17" kola) / 349 (18"-21" kola)	349	349	349
Konstrukce zadních brzd	Jednopístkový, plovoucí třmen. Kotouče z lehké slitiny	Jednopístkový, plovoucí třmen. Kotouče z lehké slitiny	Jednopístkový, plovoucí třmen. Kotouče z lehké slitiny	Jednopístkový, plovoucí třmen. Kotouče z lehké slitiny	Jednopístkový, plovoucí třmen. Kotouče z lehké slitiny	Jednopístkový, plovoucí třmen. Kotouče z lehké slitiny	Jednopístkový, plovoucí třmen. Kotouče z lehké slitiny	Jednopístkový, plovoucí třmen. Kotouče z lehké slitiny
Průměr zadních kotoučů (mm)	300	300	300	300	300	300	325	325
Průměr parkovací brzdy (mm)	300	300	300	300	300	300	325	325
HMOTNOST (kg)**								
Pohotovostní hmotnost (EU) [†]	1 787	1 891	1 891	1 955	1 845	1 893	1 925	2 157
Pohotovostní hmotnost (DIN)**	1 712	1 816	1 816	1 880	1 770	1 818	1 850	2 082
Celková hmotnost vozu (GVW)	2 370	2 490	2 490	2 510	2 430	2 430	2 450	2 660
JÍZDA S PŘÍVĚSEM (kg)								
Nebrzděný přívěs	750	750	750	750	750	750	750	750
Maximální přípustná hmotnost přívěsu	do 1 600	do 2 000	do 2 000	do 2 000	do 1 800	do 1 800	do 1 800	1 600
Maximální přípustné svislé zatížení hlavy tažného zařízení	100	100	100	100	100	100	100	100
Maximální přípustná celková hmotnost vozu a přívěsu	3 970	4 490	4 490	4 510	4 230	4 230	4 250	4 260
NOSNOST STŘECHY (kg)								
Maximální zatížení střechy (včetně příčných střešních nosičů)	75	75	75	75	75	75	75	75

■ Standardní výbava - Nedodává se. Třída A (17"-20" kola) Třída B (21" kola)

^{††}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 %.

ROZMĚRY A SCHOPNOSTI



Rozvor: 2 681 mm

Délka za druhou řadou sedadel: 798 mm



Délka za první řadou sedadel: 1 576 mm

Šířka zavazadlového prostoru: 1 301 mm

Celková délka: 4 371 mm



Výška stropu nad sedákem

Maximální výška stropu nad sedákem vpředu/vzadu se standardní střešou: 989 mm/973 mm

Maximální výška stropu nad sedákem vpředu/vzadu s panoramatickým střešním oknem: 1 013 mm/997 mm

Prostor pro nohy

Maximální prostor pro nohy vpředu: 1 016 mm

Maximální prostor pro nohy vzadu: 859 mm

Rozměry zavazadlového prostoru

Výška: 691 mm, šířka: 1 301 mm, šířka zavazadlového prostoru mezi podběhy: 1 053 mm

Maximální objem zavazadlového prostoru za první řadou sedadel:

Suchá metoda*: 1 156 litrů

Mokrý metoda**: 1 383 litrů

Maximální objem zavazadlového prostoru za druhou řadou sedadel:

Suchá metoda*: 472 litrů

Mokrý metoda**: 591 litrů

Průměr otáčení

Stopový: 11,6 m

Obrysový: 11,9 m

Počet otočení od dorazu k dorazu: 2,3

Brodivost

Maximální brodivost: 600 mm

Šířka se sklopenými vnějšími zpětnými zrcátky: 1 996 mm
Šířka včetně vnějších zpětných zrcátek: 2 100 mm



Rozchod kol vpředu: 1 626 mm

Výška: 1 649 mm



Rozchod kol vzadu: 1 632 mm / 1 631 mm†



	A	B	C
Světlá výška: 212 mm	Nájezdový úhel vpředu: 22,2°/19,5°/25°‡	Přechodový úhel: 20,7°/19,5°‡	Nájezdový úhel vzadu: 30,6°



*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. †Pokud je vůz vybaven 17" letními pneumatikami. ‡Pouze modely R-Dynamic. ††Pouze modely PHEV.