

RANGE ROVER EVOQUE



ABOVE & BEYOND



START

Scroll of swipe om verder te gaan



BY APPOINTMENT TO
H.M. THE QUEEN
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



BY APPOINTMENT TO
H.R.H. THE DUKE OF EDINBURGH
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY

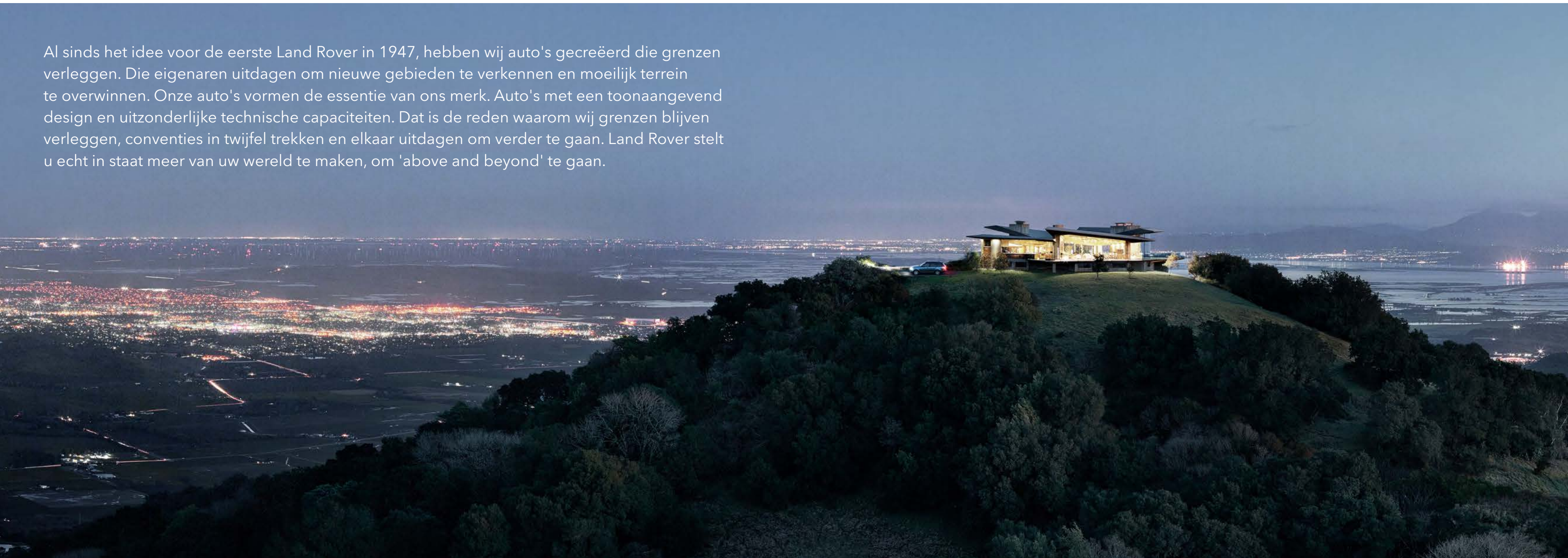


BY APPOINTMENT TO
H.R.H. THE PRINCE OF WALES
MANUFACTURERS OF
MOTOR VEHICLES
JAGUAR LAND ROVER LIMITED
COVENTRY



ABOVE & BEYOND

Al sinds het idee voor de eerste Land Rover in 1947, hebben wij auto's gecreëerd die grenzen verleggen. Die eigenaren uitdagen om nieuwe gebieden te verkennen en moeilijk terrein te overwinnen. Onze auto's vormen de essentie van ons merk. Auto's met een toonaangevend design en uitzonderlijke technische capaciteiten. Dat is de reden waarom wij grenzen blijven verleggen, conventies in twijfel trekken en elkaar uitdagen om verder te gaan. Land Rover stelt u echt in staat meer van uw wereld te maken, om 'above and beyond' te gaan.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER

DESIGN

[CONFIGUREREN](#)

De zelfverzekerde designfilosofie van de Range Rover Evoque maakt een statement. Het markante silhouet in coupéstijl is uitgevoerd met uitklapbare, verzonken portiergrepen en lichtmetalen velgen tot 21". In het interieur blijft u nog beter verbonden dankzij de nieuwste technologieën, die ook elke rit gemakkelijker maken. De auto is uitgerust met ons Pivi-infotainmentsysteem en als optie is een Interactive Driver Display mogelijk, opgenomen in een interieur dat de keuze biedt uit prachtige materiaalsopties. Dit resulteert in een luxueus afgewerkte ambiance met een moderne en verfijnde uitstraling.

De bestuurder dient interieurfuncties alleen te gebruiken wanneer dat veilig is om te doen. Bestuurders dienen er te allen tijde voor te zorgen dat zij de auto onder controle hebben. Pivi- en InControl-functies, opties, diensten van derden en de beschikbaarheid daarvan verschillen per land. Vraag uw Land Rover dealer naar de beschikbaarheid en voorwaarden. Dekking van mobiele netwerken kan niet overal worden gegarandeerd. Getoonde informatie en afbeeldingen met betrekking tot InControl-technologie, inclusief schermen of fragmenten, zijn onderhevig aan software-updates, versiebeheer en andere systeem-/visuele wijzigingen, afhankelijk van de geselecteerde opties. De afbeelding toont de Range Rover Evoque Autobiography in Carpathian Grey, uitgevoerd met opties.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER



TOONAANGEVEND

De Range Rover Evoque biedt tal van innovatieve technologieën, inclusief slanke Matrix LED-koplampen met signature-dagrijverlichting* (DRL) en Adaptive Driving Beam. Door het splitsen van het grootlicht in dunne, verticale stroken wordt het aantal secties rondom tegemoetkomend verkeer gemaximaliseerd voor ultiem zicht, en wordt een schaduw geworpen voor tegenliggers om verblinding te voorkomen. Bovendien zorgen de dynamische richtingaanwijzers ervoor dat andere weggebruikers eerder begrijpen welke richting u op wilt gaan.

*Deze optie is alleen beschikbaar i.c.m. andere uitrusting. De afbeelding toont de Range Rover Evoque R-Dynamic HSE in Nolita Grey, uitgevoerd met opties.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER

INTERIEURDESIGN

De zelfverzekerde designkenmerken van de Range Rover Evoque zijn overal in het ruime interieur terug te vinden. Strakke oppervlakken en minimalistische lijnen creëren een verfijnd en uiterst hoogwaardig aanvoelend interieur waarin u zich helemaal op uw gemak voelt. Bovendien kunt u kiezen uit een zorgvuldig samengesteld programma bekledingen en afwerkingen, die alle extra comfort bieden en u de mogelijkheid bieden om deze moderne ambiance volledig naar eigen smaak aan te passen.

 CONFIGUREREN

De afbeelding toont het interieur van de Range Rover Evoque R-Dynamic HSE met stoelbekleding in geperforeerd Windsor leder in Cloud/Ebony, uitgevoerd met opties.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER

VAN BUITEN NAAR BINNEN

Breng natuurlijk licht en een groter gevoel van ruimte in het interieur van uw Range Rover Evoque. Door toevoeging van een glazen panoramadak, vast¹ of met elektrisch bediend schuif-/kanteldeel vóór², brengt u de buitenwereld naar binnen. Met één druk op de knop. U kunt kiezen uit drie kleuren voor het dak: carrosseriekleur¹ of de contrastkleuren Corinthian Bronze¹ of Black¹.

 CONFIGUREREN

¹Afhankelijk van de uitvoering. ²Wanneer u kiest voor een glazen panoramadak met schuif-/kanteldeel vóór zal de hoofdruimte vóór en achter iets afnemen. De afbeelding toont het interieur van de Range Rover Evoque R-Dynamic SE met stoelbekleding in Kvadrat premium stof en Dinamica® Suedecloth in Grey/Ebony, uitgevoerd met opties.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER



GEPERSONALISEERD INTERIEUR

U hebt een ruime keuze bij het selecteren van de materialen voor uw Range Rover Evoque. Contrasterende of complementaire kleurenthema's zijn beschikbaar in verschillende innovatieve bekledingsmaterialen: leder*, Kvadrat premium wolmix met Dinamica® Suedecloth en Eucalyptus-stof met Ultrafabrics™*. Deze materialen zijn duurzaam, ademend en verantwoord geproduceerd, en resulteren in een uitzonderlijk comfortabele en uiterst verfijnde interieurambiance. Subtiële details, zoals stiknaden op het dashboard, dragen verder bij aan het verfijnde gevoel.

*Afhankelijk van de uitvoering.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER

GEÏNTEGREERDE TECHNOLOGIEËN

EENVOUD ALS STANDAARD

U vindt snel wat u zoekt - en verdwaalt niet in menu's, schermen en verborgen functies. Pivi, het infotainmentsysteem van de Range Rover Evoque, biedt een intuïtieve touchscreen-interface voor meer gebruiksgemak en grotere efficiency. Voer de meeste taken direct vanaf het startscherm uit, met slechts één of twee tikken. Kies voor een upgrade naar Pivi Pro* en u wordt in de auto begeleid door de nieuwste kunstmatige intelligentie, die functies mogelijk maakt als het zelflerende navigatiesysteem.



androidauto

*Connected Navigation vereist een geschikt data-abonnement dat doorloopt na de door uw Land Rover dealer geadviseerde aanlooperperiode. Uw auto is voorbereid voor Apple CarPlay. De diensten die worden aangeboden door Apple CarPlay zijn afhankelijk van de beschikbare functies in uw land. Zie apple.com/uk/ios/feature-availability/#apple-carplay voor meer informatie. Uw auto is voorbereid voor Android Auto. De diensten die worden aangeboden door Android Auto zijn afhankelijk van de beschikbare functies in uw land. Zie android.com/intl/en_uk/auto/ voor meer informatie. De bestuurder dient interieurfuncties alleen te gebruiken wanneer dat veilig is om te doen. Bestuurders dienen er te allen tijde voor te zorgen dat zij de auto onder controle hebben. Pivi- en InControl-functies, opties, diensten van derden en de beschikbaarheid daarvan verschillen per land. Vraag uw Land Rover dealer naar de beschikbaarheid en voorwaarden. Dekking van mobiele netwerken kan niet overal worden gegarandeerd. Getoonde informatie en afbeeldingen met betrekking tot InControl-technologie, inclusief schermen of fragmenten, zijn onderhevig aan software-updates, versiebeheer en andere systeem-/visuele wijzigingen, afhankelijk van de geselecteerde opties.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER

PREMIUM FUNCTIONALITEIT

Met standaard Land Rover Remote¹ maakt u altijd gemakkelijk contact met uw Range Rover Evoque. Stel vooraf uw navigatiesysteem in, controleer waar uw auto zich bevindt, check het brandstofniveau en verwarm of koel het interieur voor - nog voordat u het portier van de auto opent. Onderweg zoekt het slimme navigatiesysteem de beste route en geeft het u informatie over beschikbare parkeerplaatsen, brandstofprijzen, restaurantlocaties en plekken met grote verkeersdrukte. Bovendien is als optie een Head-Up Display² beschikbaar, dat belangrijke informatie op de voorruit projecteert, direct in uw gezichtsveld, zodat u ontspannen kunt rijden en zich kunt concentreren op de weg en het verkeer voor u.



¹Remote omvat een abonnement dat kan worden verlengd na de door uw Land Rover dealer geadviseerde aanlooperperiode. De Remote App moet worden gedownload uit de Apple App Store/Google Play Store. ²Aanwijzingen van het navigatiesysteem worden alleen op de voorruit geprojecteerd wanneer de auto is uitgerust met Pivi Pro. De bestuurder dient interieurfuncties alleen te gebruiken wanneer dat veilig is om te doen. Bestuurders dienen er te allen tijde voor te zorgen dat zij de auto onder controle hebben. Pivi- en InControl-functies, opties, diensten van derden en de beschikbaarheid daarvan verschillen per land. Vraag uw Land Rover dealer naar de beschikbaarheid en voorwaarden. Dekking van mobiele netwerken kan niet overal worden gegarandeerd. Getoonde informatie en afbeeldingen met betrekking tot InControl-technologie, inclusief schermen of fragmenten, zijn onderhevig aan software-updates, versiebeheer en andere systeem-/visuele wijzigingen, afhankelijk van de geselecteerde opties.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER

ENTERTAINMENT VOOR IEDEREEN

Wij weten hoe belangrijk het voor u is om verbonden te blijven. Met het Pivi Pro Online Pack met data-abonnement¹ geniet u in uw Range Rover Evoque van uw favoriete muziek van verschillende streamingdiensten, waaronder Spotify, Tunes en Deezer. Uw passagiers kunnen entertainment streamen (tot 20 GB data per maand) dankzij WiFi Enabled met data-abonnement² (optie). Zij kunnen hun social media updaten, online games spelen of genieten van een spannende film.

¹Fair Use-beleid mogelijk van toepassing. Standaard abonnement van 1 jaar dat kan worden verlengd na de door uw Land Rover dealer geadviseerde aanlooperperiode.

²Deze optie is alleen beschikbaar i.c.m andere uitrusting. Fair Use-beleid van toepassing. Indien binnen een maand 20 GB aan data is verbruikt, is het mogelijk dat de datasnelheid en functionaliteit in de auto de rest van de maand afneemt. Voor meer informatie over het Fair Use-beleid dat van toepassing is, raadpleegt u de voorwaarden voor InControl Pivi Pro op landrover.com/pivi-pro-terms. Hoeveel streaming-tijd mogelijk is binnen de databundel is afhankelijk van de streamingprovider en de resolutie van bekeken video's. Bekijken van HD-video's zal het dataverbruik aanzienlijk verhogen. De bestuurder dient interieurfuncties alleen te gebruiken wanneer dat veilig is om te doen. Bestuurders dienen er te allen tijde voor te zorgen dat zij de auto onder controle hebben. Pivi- en InControl-functies, opties, diensten van derden en de beschikbaarheid daarvan verschillen per land. Vraag uw Land Rover dealer naar de beschikbaarheid en voorwaarden. Dekking van mobiele netwerken kan niet overal worden gegarandeerd. Getoonde informatie en afbeeldingen met betrekking tot InControl-technologie, inclusief schermen of fragmenten, zijn onderhevig aan software-updates, versiebeheer en andere systeem-/visuele wijzigingen, afhankelijk van de geselecteerde opties.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER



NAADLOZE CONNECTIVITY

Zorg dat u altijd en overal verbonden bent. Software-updates zorgen ervoor dat uw infotainment- en regelmodules up-to-date blijven, zelfs als u weg van huis bent. Dit betekent dat uw Range Rover Evoque zich continu blijft verbeteren en dat u dankzij deze automatisering een taak van uw to-do-lijst kunt schrappen. De draadloze telefoonlader met signaalversterker (optie) maakt het mogelijk compatible smartphones op te laden zonder een snoetje of oplaadstation te hoeven gebruiken, waardoor uw interieur opgeruimder blijft. Daarbij gebruikt uw telefoon de antenne van de auto voor een sterker signaal en betere gesprekskwaliteit.

*Alleen i.c.m. compatible smartphones.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER

U GENIET MEER MET MERIDIAN™

Bij de benadering van in-car audio richt Meridian™ zich volledig op het sturen van het geluidsbeeld: diepte, helderheid en realisme van de muziek worden versterkt door een combinatie van geavanceerde akoestische technologie en strategisch geplaatste luidsprekers. Waar u ook zit in de auto, u geniet altijd van dezelfde uitzonderlijke audiobeleving van concertkwaliteit. Elk piano-akkoord, hoorngeschal of koor, en elke gitaartokkel of melodie manifesteert zich met precisie en textuur, precies zoals de muzikant het heeft bedoeld. Het is intiem, dramatisch en uiterst sfeervol - of u nu offroad rijdt of stilstaat in de spits.

ONTDEK MERIDIAN™

Meridian™ is een geregistreerd handelsmerk van Meridian™ Audio Ltd. Trifield™ en het 'three fields'-logo zijn geregistreerde handelsmerken van Trifield™ Productions Ltd. Functies en hun beschikbaarheid kunnen verschillen per land en per uitvoering. De afbeeldingen zijn bedoeld om een indicatie te geven van hoe een inzittende rechts voorin de positie van de spelende muzikanten ervaart.



6 LUIDSPREKERS 120W-VERSTERKER

1. AUDIOSYSTEEM

Geeft uw favoriete muziek een nieuw niveau van realisme met een combinatie van luidsprekers, versterker, Audio Equalization en Dynamic Volume Control.



12 LUIDSPREKERS 1 SUBWOOFER 400W-VERSTERKER

2. MERIDIAN™ AUDIOSYSTEEM

Biedt iedere inzittende geweldige definitie en kristalheldere tonen, mogelijk gemaakt door de zorgvuldige positionering van de luidsprekers en subwoofer - voor een vol en verfijnd geluid.



14 LUIDSPREKERS 1 SUBWOOFER 650W-VERSTERKER

3. MERIDIAN™ SURROUND SOUND AUDIOSYSTEEM

Geniet van een boeiende, authentieke concertzaalbeleving, waarbij u wordt omringd door de volle en heldere klanken van de luidsprekers naast, vóór en achter u, die naadloos met elkaar zijn geïntegreerd met behulp van Trifield™-technologie.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER

CAPACITEITEN

[CONFIGUREREN](#)

Geavanceerde rijtechnologieën vormen de basis van elke Land Rover - en de Range Rover Evoque vormt daarop geen uitzondering. Met All Wheel Drive (AWD) voor een zelfverzekerd rijgedrag van de auto, zowel op de weg als offroad, kan het aandrijfkoppel optimaal worden verdeeld om de tractie op gladde oppervlakken als gras en sneeuw te maximaliseren. In extreme omstandigheden waarbij de voor- of achterwielen tractie verliezen, kan voor optimale grip het aandrijfkoppel volledig naar één as worden gestuurd.

De afbeelding toont de Range Rover Evoque SE in Fuji White, uitgevoerd met opties.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER

CAPACITEITEN VOOR ELKE DAG

Optimaliseer uw auto met het intelligente Terrain Response 2, dat automatisch een van de vijf terreinopties kan selecteren. Daarnaast kunt u met All Terrain Progress Control een constante snelheid tussen 1,8 en 30 km/h instellen voor rijden onder moeilijke offroad- en weersomstandigheden. Dit helpt u om gemakkelijker te rijden door modder, over nat gras, ijs en sneeuw, en op onverharde wegen. Al deze systemen samen zorgen ervoor dat de auto is opgewassen tegen de zwaarste omstandigheden. Bovendien kunt u met de optie Advanced Tow Assist* (optie) elke trailer nog gemakkelijker naar ongeacht welke bestemming trekken.



*Afhankelijk van de motor. Deze optie is alleen beschikbaar i.c.m. andere uitrusting. De afbeeldingen tonen de Range Rover Evoque R-Dynamic HSE in Firenze Red en de Range Rover Evoque R-Dynamic HSE in Fuji White, uitgevoerd met opties.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER



EEN ZELFVERZEKERDE OFFROAD-BELEVING

Met ClearSight Ground View¹ kunt u als het ware 'door' de motorkap kijken en terwijl u rijdt meerdere exterieuraanzichten zien. Als u Adaptive Dynamics² selecteert via het touchscreen, ervaart u een nog strakkere carrosseriebeheersing van uw Range Rover Evoque, met minder overhellen en scherpere respons. En voor nog meer controle over het rijgedrag kunt u met Configurable Dynamics² (optie) uw rijbeleving en -comfort nog verder verfijnen of juist de prestaties van de auto versterken. Met dit systeem kunt u de gaspedaalrespons, de schakelpunten van de transmissie, de benodigde stuurkracht en de strafheid van de schokdempers configureren om deze af te stemmen op uw rijwensen.

¹ClearSight Ground View alleen i.c.m. 3D Surround Camera. Beeld is niet live. Controleer voor uw veiligheid de omgeving rondom de auto. Afhankelijk van lokale voorschriften. ²Afhankelijk van de motor. Offroad-opnames gemaakt op privé-terrein met alle vergunningen.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER

PRESTATIES

[CONFIGUREREN](#)

Met elektrische energie doen onze auto's nu hun intrede in een nieuw en opwindend tijdperk. De Range Rover Evoque Plug-in Hybrid combineert een 1.5 liter driecilinder benzinemotor met een elektromotor, die samen een vermogen van 227 kW/309 pk ontwikkelen. De elektromotor kan zijn vermogen samen met de benzinemotor leveren of alleen de auto aandrijven, wanneer de bestuurder de volledig elektrische modus (EV) inschakelt.

De 15 kWh-accu geeft de auto in volledig opgeladen toestand een elektrische actieradius die volstaat voor het meeste woon-werkverkeer en uw stadsritten.

Actieradiuswaarden voor EV's worden bepaald met een productiemodel over een standaardroute. De behaalde actieradius hangt af van de staat van de auto en accu, de daadwerkelijke route en omgeving, en de rijstijl. De afbeelding toont de Range Rover Evoque R-Dynamic HSE in Fuji White, uitgevoerd met opties.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER

MILD HYBRID ELECTRIC VEHICLE (MHEV)

Ten behoeve van maximaal rendement is de Range Rover Evoque beschikbaar met Mild Hybrid-motoren die een accu gebruiken om energie die normaal gesproken tijdens het afremmen verloren gaat, terug te winnen, op te slaan en weer slim in te zetten. MHEV's hebben ook een verbeterd Stop/Start-systeem, waarmee de motor kan worden uitgeschakeld terwijl de auto uitrolt of afremt, om nog meer energie te besparen.



De afbeelding toont de Range Rover Evoque HST in Firenze Red, uitgevoerd met opties. Deze uitvoering is niet beschikbaar in België en Nederland.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER

VEELZIJDIGHEID

[CONFIGUREREN](#)

De Range Rover Evoque is ontworpen en uitgerust om u te helpen het maximale uit het moderne leven te halen. De handsfree elektrische achterklepbediening* (optie) maakt het mogelijk om de achterklep te openen en sluiten vanaf het trottoir, zonder de afstandsbediening te gebruiken en zonder de auto aan te raken. Of u nu de wekelijkse boodschappen of grote bagage inlaadt, u kunt dit met zo min mogelijk inspanning doen. Sensoren aan beide zijden van de auto zorgen ervoor dat u het systeem veilig en gemakkelijk vanaf het trottoir kunt bedienen. Een simpele opwaartse voetbeweging onder de achterbumper is voldoende om de sensor te activeren.

*Afhankelijk van de uitvoering. Deze optie is alleen beschikbaar i.c.m. andere uitrusting. De afbeelding toont de Range Rover Evoque R-Dynamic HSE in Silicon Silver, uitgevoerd met opties.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

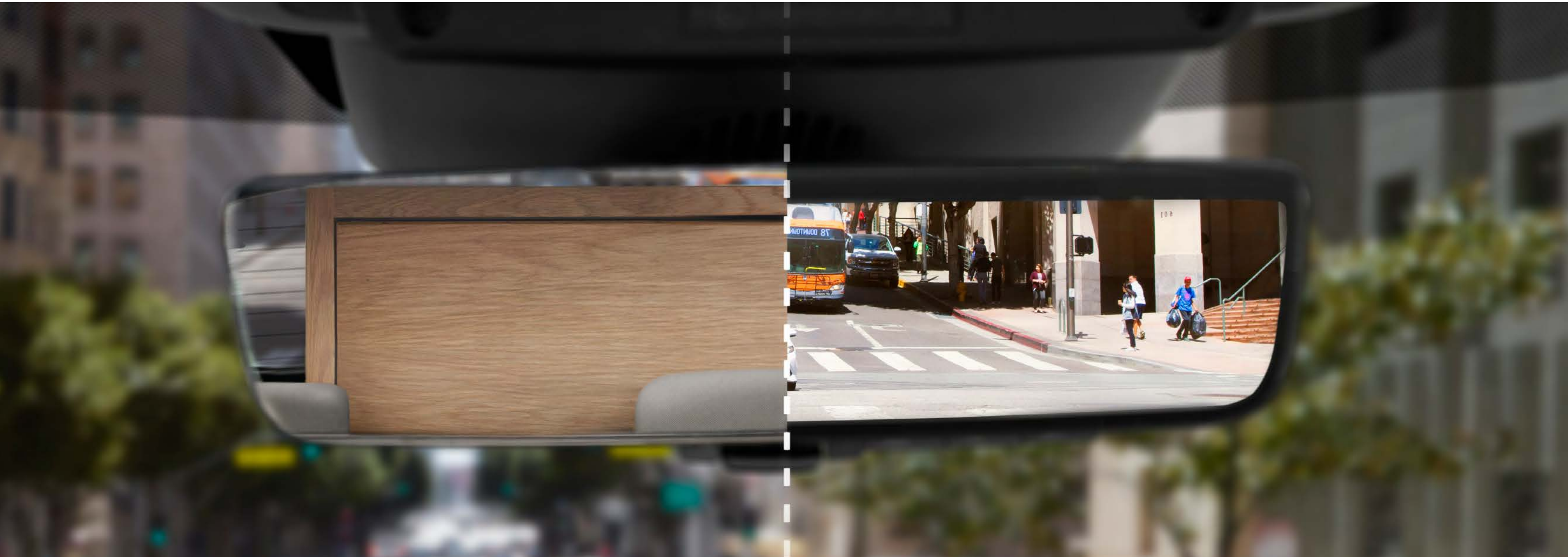
PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER

EEN BETERE KIJK

Alles altijd onder controle. De ClearSight-achteruitkijkspiegel¹ (optie) maakt een onbelemmerd zicht mogelijk op de weg achter u, zelfs met personen op de achterbank of grote objecten in de bagageruimte. Met de 3D Surround Camera² ziet u zoveel meer. Nieuwe 3D-exterieurperspectieven en een 360° bovenaanzicht maken manoeuvreren gemakkelijker dan ooit.

¹Afhankelijk van de uitvoering. Deze optie is alleen beschikbaar i.c.m. andere uitrusting. Bestuurders die een varifocale of bifocale bril of lenzen dragen, kunnen altijd de conventionele achteruitkijkspiegel gebruiken als er aanpassingsproblemen worden ervaren met het beeld van de digitale ClearSight-achteruitkijkspiegel. ²Deze optie is alleen beschikbaar i.c.m. andere uitrusting.



UW IDEALE AMBIANCE

De Cabin Air Purification (optie) draagt bij aan het welzijn van bestuurder en passagiers, door de luchtkwaliteit in uw auto te verbeteren. Als u de knop 'PURIFY' indrukt, trekt het speciaal ontworpen filter fijne deeltjes uit de buitenlucht aan, zoals PM2.5 en in de lucht zwevende allergenen als stof en pollen, en houdt ze vast. De intelligente 2-zone climate control biedt alle inzittenden een ontspannen en comfortabele rijbeleving. U kunt de temperatuur instellen voor inzittenden voor- en achterin, zodat u altijd een optimaal klimaat in uw Range Rover Evoque kunt creëren, ongeacht het weer buiten.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

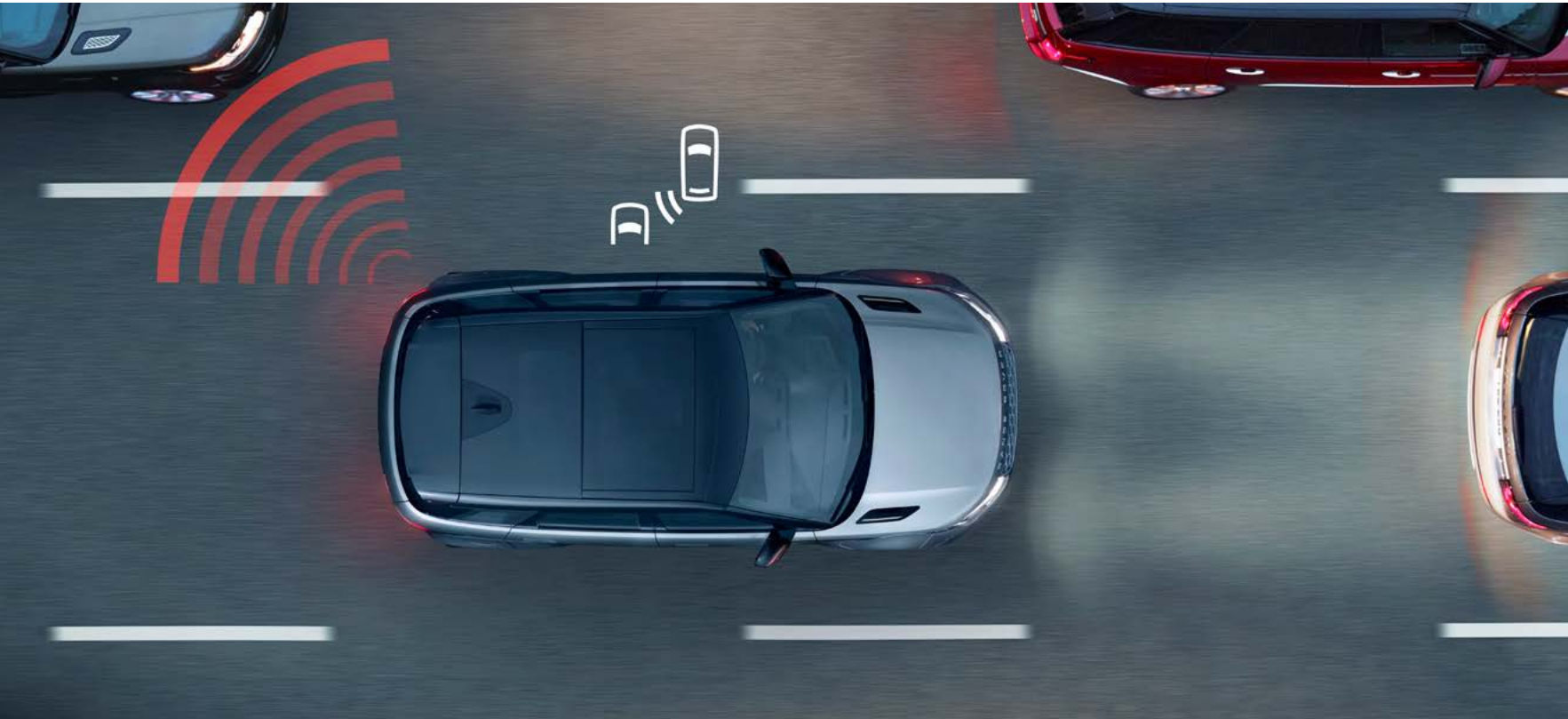
PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER

DRIVER ASSISTANCE PACKS



BLIND SPOT ASSIST PACK¹

Blind Spot Assist² - Als een andere auto in de dode hoek wordt gedetecteerd terwijl u aanstalten maakt om van rijstrook te veranderen, gaat er in de betreffende buitenspiegel een waarschuwingslampje branden. Tevens zorgt dit systeem voor nauwkeurig berekend tegenstuur om uw auto veilig van het andere voertuig - en dus een mogelijke botsituatie - weg te leiden.

Rear Traffic Monitor - Het systeem waarschuwt u voor voertuigen, voetgangers of ander potentieel gevaar dat van links en rechts komt tijdens achteruitrijden. Dit komt vooral van pas wanneer u achteruit wegrijdt uit een parkeervak.



DRIVER ASSIST PACK¹

Blind Spot Assist Pack - Omvat de functies Blind Spot Assist² en Rear Traffic Monitor.

Rear Collision Monitor - Als een achteropkomend voertuig niet afremt, probeert de Range Rover Evoque de naderende bestuurder te waarschuwen door de alarmknipperlichten automatisch te laten knipperen.

Adaptive Cruise Control - Zorgt ervoor dat uw auto op veilige afstand blijft van een voorligger, ook als deze langzamer gaat rijden of stopt. Als de voorligger stopt, komt uw auto soepel tot stilstand.

¹Optie. Afhankelijk van de uitvoering. Deze optie is alleen beschikbaar i.c.m. andere uitrusting. ²Blind Spot Assist kan botsingen helpen voorkomen. Wanneer u van rijstrook gaat veranderen en uw auto detecteert een ander voertuig in de dode hoek, dan zorgt het systeem voor een nauwkeurig berekende tegenstuurkracht als indicatie dat u een stuurcorrectie moet maken om zo een botsing te voorkomen.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER

KIES UW UITVOERING

[CONFIGUREREN](#)

Er is een uitvoering voor elke stijl. Zo is de Range Rover Evoque een pure, verfijnde keuze, terwijl de specifieke stylingkenmerken van de Range Rover Evoque R-Dynamic het model een assertievere en sportievere uitstraling geven. Het resultaat is een auto met onmiskenbare aantrekkingskracht.



RANGE ROVER EVOQUE



RANGE ROVER EVOQUE R-DYNAMIC



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER

KIES UW UITVOERING (VERVOLG)

Voor wie verlangt naar een exclusieve uitstraling biedt de Range Rover Evoque Autobiography tal van unieke details, zoals een 'RANGE ROVER' woordmerk in Burnished Copper, exterieuraccenten in Black en 21" lichtmetalen velgen. Het unieke design van de Range Rover Evoque Bronze Collection maakt een geraffineerde statement. Deze uitvoering is beschikbaar in drie kleuren en onderscheidt zich onder meer met zijn dak in contrastkleur Corinthian Bronze en met 20" lichtmetalen velgen in Satin Dark Grey.

 CONFIGUREREN



RANGE ROVER EVOQUE AUTOBIOGRAPHY



RANGE ROVER EVOQUE BRONZE COLLECTION



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER

ACCESSOIRES

 BEKIJK ACCESSOIRES

Land Rover accessoires zijn verkrijgbaar bij uw Land Rover dealer en kunnen op elk moment worden toegevoegd, niet alleen wanneer de auto nieuw is. Alle Land Rover accessoires zijn ontworpen en geproduceerd volgens dezelfde stringente eisen als die gelden voor de originele uitrusting van uw auto. Ga voor meer informatie en om het volledige programma accessoires te bekijken naar accessories.landrover.com. U kunt ook accessoires toevoegen wanneer u uw Range Rover Evoque configureert op landrover.com

De afbeelding toont de Range Rover Evoque R-Dynamic HSE in Silicon Silver, uitgevoerd met opties en accessoires.



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER



DE RANGE ROVER COLLECTION

Ons nieuwste programma premium lifestyle-accessoires is vervaardigd met dezelfde zorgvuldige aandacht voor design, verfijning en details als onze auto's.

Lederen Range Rover tote bag - Stijl, eenvoud, verfijning. Het komt allemaal tot uitdrukking in deze dwarsgenerfde lederen tote bag in Deep Garnet. Voorzien van chevron-print op de voering met een handig en gebruiksvriendelijk binnenvak voor sleutels: het ontwerp is ingetogen, maar onmiskenbaar.

Ronde Range Rover sleutelhanger - Deze karakteristieke sleutelhanger is vervaardigd uit gefreesd staal en geïnspireerd door de dynamic dials van de Range Rover. Afgewerkt in zwart nikkel, met woordmerk in reliëf op de buitenrand van de ring.

Range Rover paraplu - Uw paraplu voor alle omstandigheden. Deze windbestendige Range Rover paraplu is voorzien van een zwart lederen handgreep met 'RANGE ROVER' woordmerk in reliëf, automatische veeropening en doek van polykatoen.

Een verfijnde set manchetknopen, geïnspireerd door de dynamic dials van de Range Rover en vervaardigd uit gefreesd staal. Met afwerking in zwart nikkel en woordmerk in reliëf.

Lederen Range Rover portefeuille - Een elegante, dwarsgenerfde lederen portefeuille in Deep Garnet met chevron-print op de binnenvoering. Voorzien van Range Rover dynamic dial-element, met woordmerk in reliëf aan de binnenkant.

Range Rover zonnebril - Lichtgewicht, zilverkleurige zonnebril in pilootenstijl. Vervaardigd uit een enkele plaat Japans beta-titanium, met NXT® gepolariseerde glazen voor ultieme UV-bescherming en heldere kleuren. Andere stijlen beschikbaar.



[BEKIJK DE COLLECTION](#)



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER

THE WORLD OF LAND ROVER



Uw Land Rover is ontworpen om u te helpen meer uit uw leven en wereld te halen. Hij brengt u naar plaatsen waar andere auto's niet eens kunnen komen, in een stijl die niet kan worden geëvenaard. Met een model van Special Vehicles Operations kan dat gevoel van individualiteit naar een nog hoger niveau worden verheven. Om de Land Rover lifestyle te vieren, hebben wij een programma Land Rover experiences, publicaties en de Land Rover Lifestyle Collection gecreëerd. Ontdek een nieuwe wereld. Ga erop uit en geniet ervan.



> BOEK EEN EXPERIENCE



> SPECIAL VEHICLE OPERATIONS



> LAND ROVER COLLECTION



> LAND ROVER ADVENTURE TRAVEL



DESIGN

GEÏNTEGREERDE
TECHNOLOGIEËN

CAPACITEITEN

PRESTATIES

VEELZIJDIGHEID

PERSONALISEREN

THE WORLD OF
LAND ROVER



CONFIGUREREN

Gebruik de configurator om uw perfecte Range Rover Evoque te ontwerpen



DEALER ZOEKEN

Vind uw dichtstbijzijnde Land Rover dealer



VERGELIJK ONZE MODELLEN

Kies maximaal drie Land Rover modellen om met elkaar te vergelijken



HOUD MIJ OP DE HOOGTE

Meld u aan voor het laatste Land Rover nieuws



ABOVE & BEYOND



Let op: wij leven in uitzonderlijke tijden. Door de Covid-pandemie hebben wij vertraging opgelopen of zijn wij niet in staat geweest nieuwe foto's te maken van auto's van huidige modeljaren. Daarnaast heeft het wereldwijde tekort aan microchips ook invloed op bouwspecificaties, opties en de timing van introducties. Totdat deze unieke situatie achter de rug is, kunnen veel afbeeldingen mogelijk niet worden bijgewerkt naar de specificaties voor modeljaar 2023. Functies, opties, afwerking en kleurentema's op veel afbeeldingen kunnen afwijken. Klanten wordt aangeraden contact op te nemen met hun dealer voor gedetailleerde specificaties voor modeljaar 2023, en hun bestelling niet te baseren op uitsluitend de afbeeldingen en specificaties op deze website of in onze brochures en prijslijsten.

Jaguar Land Rover Limited streeft er voortdurend naar om de specificaties, het design en de productie van haar auto's, onderdelen en accessoires te verbeteren, en er vinden derhalve voortdurend wijzigingen plaats. Wij behouden ons het recht voor om wijzigingen door te voeren zonder kennisgeving vooraf. Afhankelijk van het modeljaar kan sommige uitrusting standaard of optioneel zijn. De informatie, specificaties, motoren en kleuren op deze website zijn gebaseerd op Europese specificaties, kunnen per land verschillen en kunnen worden gewijzigd zonder kennisgeving vooraf. Sommige auto's worden getoond met opties en accessoires tegen meerprijs, die mogelijk niet beschikbaar zijn in elk land. Uw dealer geeft u graag meer informatie over beschikbaarheid en prijzen. **Kleuren:** De hier getoonde kleuren dienen uitsluitend ter illustratie. Op een beeldscherm getoonde kleuren kunnen afwijken van de daadwerkelijke producten. Jaguar Land Rover behoudt zich het recht voor kleuren en/of bekledingen te wijzigen dan wel uit het programma te nemen. Beschikbaarheid van kleuren kan variëren per land. Uw dealer informeert u graag over de actuele kleuren/bekledingen. Dealers zijn geen onderdeel van Jaguar Land Rover Limited en zijn niet geautoriseerd om namens Jaguar Land Rover Limited ongeacht welke, expliciete of impliciete activiteiten uit te voeren of vertegenwoordigingen aan te gaan. Getoonde informatie en afbeeldingen met betrekking tot InControl-technologie, inclusief touchscreen, app-schermen of fragmenten, zijn onderhevig aan regelmatige software-updates, versiebeheer en andere systeem-/visuele wijzigingen, afhankelijk van de geselecteerde opties. **Opties** en de beschikbaarheid hiervan kunnen verschillen per uitvoering (model en aandrijflijn), of kunnen alleen i.c.m. andere opties worden geselecteerd. Raadpleeg uw dealer voor meer informatie of configureer uw auto online. De bestuurder dient interieurfuncties alleen te gebruiken wanneer dat veilig is om te doen. Bestuurders dienen er te allen tijde voor te zorgen dat zij de auto onder controle hebben. Bepaalde functies vereisen een micro-SIM-kaart en een geschikt datacontract dat doorloopt na de door uw dealer geadviseerde aanlooperperiode. CO₂-emissie- en brandstofverbruikscijfers kunnen variëren al naargelang de gemonteerde velgen en opties. De afbeelding toont de Range Rover Evoque R-Dynamic HSE in Nolita Grey. De in deze brochure getoonde auto's kunnen zijn uitgevoerd met opties en accessoires.

Castrol EDGE Professional wordt exclusief aanbevolen door Land Rover.

Android™ is een geregistreerd handelsmerk van Google LLC.

Apple® is een geregistreerd handelsmerk van Apple Inc.

Meridian™ is een geregistreerd handelsmerk van Meridian™ Audio Ltd.

Trifold™ en het 'three fields' logo zijn geregistreerde handelsmerken van Trifold™ Productions Ltd.

Jaguar Land Rover Limited. Registered Office: Abbey Road, Whitley, Coventry CV3 4LF United Kingdom
Registered in England: Number 1672070 landrover.com © Copyright Jaguar Land Rover Limited 2022.

TECHNISCHE GEGEVENS 2022
RANGE ROVER EVOQUE



ABOVE & BEYOND



MOTOREN

Maak een keuze uit een programma diesel-, benzine- en Plug-in Hybrid-motoren. Deze motoren zijn ontworpen voor een schone en efficiënte verbranding, en zijn alle uitgerust met Stop/Start-technologie. Daarnaast zijn alle AWD-uitvoeringen voorzien van Smart Regenerative Charging.

Configureer uw Range Rover Evoque op [landrover.com](https://www.landrover.com)

MOTOR	DIESEL		DIESEL MHEV							
	D165*†		D165		D200†					
Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)	-		■		■					
Transmissie	Handgeschakeld		Automaat		Automaat					
Aandrijving	Front Wheel Drive (FWD)		All Wheel Drive (AWD)		All Wheel Drive (AWD)					
Max. vermogen (kW (pk) @ tpm)	120 (163) @ 3.750		120 (163) @ 3.750		150 (204) @ 3.750					
Maximum koppel (Nm @ tpm)	380 @ 1.500-2.500		380 @ 1.500-2.500		430 @ 1.750-2.500					
Cilinderinhoud (cm ³)	1.997		1.997		1.997					
Aantal cilinders/kleppen per cilinder	4 / 4		4 / 4		4 / 4					
Configuratie	Dwarsgeplaatste lijnmotor		Dwarsgeplaatste lijnmotor		Dwarsgeplaatste lijnmotor					
Boring/slag (mm)	83 / 92,31		83 / 92,31		83 / 92,31					
Compressieverhouding (:1)	16,5		16,5		16,5					
BRANDSTOFVERBRUIK - NEDC-EQUIVALENT*			KLASSE A		KLASSE A		KLASSE A		KLASSE B	
NEDC Brandstofverbruik	Stad	l/100 km	5,6	6,0	6,0	6,2	6,0	6,2	6,0	6,2
	Buitenweg	l/100 km	4,6	4,9	4,9	5,0	4,9	5,0	4,9	5,0
	Gecombineerd	l/100 km	5,0	5,2	5,2	5,4	5,3	5,4	5,3	5,4
NEDC CO ₂ -emissies	Stad	g/km	147	158	158	163	159	163	159	163
	Buitenweg	g/km	122	128	128	133	128	133	128	133
	Gecombineerd	g/km	131	139	139	144	139	144	139	144
BRANDSTOFVERBRUIK - WLTP**			KLASSE A		KLASSE A		KLASSE A		KLASSE B	
WLTP Brandstofverbruik	Laag	l/100 km	7,6 - 8,0	7,3 - 7,6	7,3 - 7,6	7,4 - 7,8	7,4 - 7,8	7,4 - 7,8	7,4 - 7,8	7,4 - 7,8
	Middelhoog	l/100 km	6,0 - 6,5	6,5 - 7,0	6,5 - 7,0	6,6 - 7,2	6,6 - 7,2	6,6 - 7,2	6,6 - 7,2	6,6 - 7,2
	Hoog	l/100 km	5,2 - 5,6	5,6 - 5,9	5,6 - 5,9	5,6 - 6,1	5,6 - 6,1	5,6 - 6,1	5,6 - 6,1	5,6 - 6,1
	Extra hoog	l/100 km	6,2 - 6,7	6,7 - 7,0	6,7 - 7,0	6,7 - 7,3	6,7 - 7,3	6,7 - 7,3	6,7 - 7,3	6,7 - 7,3
	Gecombineerd	l/100 km	6,0 - 6,5	6,4 - 6,8	6,4 - 6,8	6,5 - 7,0	6,5 - 7,0	6,5 - 7,0	6,5 - 7,0	6,5 - 7,0
WLTP CO ₂ -emissies	Laag	g/km	199 - 210	192 - 200	192 - 200	194 - 205	194 - 205	194 - 205	194 - 205	194 - 205
	Middelhoog	g/km	158 - 171	172 - 182	172 - 182	174 - 189	174 - 189	174 - 189	174 - 189	174 - 189
	Hoog	g/km	137 - 146	147 - 155	147 - 155	148 - 161	148 - 161	148 - 161	148 - 161	148 - 161
	Extra hoog	g/km	162 - 174	176 - 185	176 - 185	176 - 191	176 - 191	176 - 191	176 - 191	176 - 191
	Gecombineerd	g/km	158 - 170	168 - 177	168 - 177	169 - 184	169 - 184	169 - 184	169 - 184	169 - 184

■ Standaard - Niet beschikbaar.

Klasse A (17"-20" velgen)

Klasse B (21" velgen)

*De hier vermelde waarden zijn berekend volgens NEDC op basis van officiële WLTP-fabrieksmetingen conform de EU-wetgeving. Uitsluitend voor vergelijkingsdoeleinden. Waarden onder 'real-world'-omstandigheden kunnen verschillen. CO₂-emissie- en brandstofverbruikscijfers kunnen variëren al naargelang factoren als rijstijl, omgevingsomstandigheden, belading, gemonteerde velgen, banden en accessoires. NEDC-cijfers worden berekend met een wettelijk bepaalde formule op basis van WLTP-cijfers en geven een equivalent van wat die cijfers zouden zijn geweest met de vorige NEDC-test. De juiste belastingtarieven kunnen zo worden bepaald.

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

†Niet voor Nederland.

Sommige kenmerken op afbeeldingen kunnen variëren tussen optioneel en standaard, afhankelijk van het modeljaar. Vanwege de impact van COVID-19 is het ons niet gelukt om veel van onze afbeeldingen te updaten om de specificaties van modeljaar 2023 goed weer te geven. Raadpleeg de configurator en neem daarnaast contact op met uw dealer voor gedetailleerde informatie over specificaties voor modeljaar 2023. Baseer uw keuze en eventuele bestelling niet alleen op afbeeldingen op de website. Jaguar Land Rover Limited streeft er voortdurend naar om de specificaties, het design en de productie van haar auto's, onderdelen en accessoires te verbeteren, en er vinden derhalve voortdurend wijzigingen plaats. Wij behouden ons het recht voor om wijzigingen door te voeren zonder kennisgeving vooraf.

TECHNISCHE GEGEVENS

		DIESEL	DIESEL MHEV	
		D165*†	D165	D200†
BRANDSTOFVERBRUIK - vervolg				
Bruikbare tankinhoud (l)	Eco-tank	54	54	54
	Grote tank	65	65	65
Bruikbare AdBlue-tankinhoud (l)	Eco-tank	12	12	12
	Grote tank	17	17	17
Selective Catalytic Reduction Filter (SCRF)		■	■	■
PRESTATIES				
Acceleratie 0-100 km/h (s)		10,1	9,8	8,5
Topsnelheid (km/h)		206	199	213
REMSYSTEEM				
Remmen vóór		Zwevende remklauw met één zuiger, geventileerde remschijven (17" velgen) Zwevende remklauw met twee zuigers, geventileerde remschijven (18"-20" velgen)		Zwevende remklauw met twee zuigers, geventileerde remschijven
Diameter remschijven vóór (mm)		325 (17" velgen) 349 (18"-20" velgen)	325 (17" velgen) 349 (18"-20" velgen)	349
Remmen achter		Zwevende remklauw met één zuiger, massieve remschijven		
Diameter remschijven achter (mm)		300	300	300
Diameter parkeerrem (mm)		300	300	300
GEWICHTEN*				
Ledig gewicht** (kg)		1.787	1.890	1.909
Max. toelaatbaar gewicht (kg)		2.370	2.490	2.450
TREKGEWICHT				
Maximum trailergewicht, ongeremd (kg)		750	750	750
Maximum trailergewicht, geremd (kg)		Tot 1.600	Tot 2.000	Tot 2.000
Maximum kogeldruk (kg)		100	100	100
DAKLAST				
Maximum daklast (inclusief dwarsdraggers) (kg)		75	75	75

■ Standaard.

*Vermelde gewichten gelden voor auto's in standaarduitvoering. Gemonteerde opties kunnen dit gewicht verhogen.

**Inclusief een bestuurder van 75 kg, alle vloeistoffen en 90% brandstof.

†Niet voor Nederland.

MOTOREN

MOTOR

Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)
Transmissie
Aandrijving
Max. vermogen (kW (pk) @ tpm)
Maximum koppel (Nm @ tpm)
Cilinderinhoud (cm ³)
Aantal cilinders/kleppen per cilinder
Configuratie
Boring/slag (mm)
Compressieverhouding (:1)

BRANDSTOFVERBRUIK - NEDC-EQUIVALENT*

NEDC Brandstofverbruik	Stad	l/100 km
	Buitenweg	l/100 km
	Gecombineerd	l/100 km
NEDC CO ₂ -emissies	Stad	g/km
	Buitenweg	g/km
	Gecombineerd	g/km

BRANDSTOFVERBRUIK - WLTP**

WLTP Brandstofverbruik	Laag	l/100 km
	Middelhoog	l/100 km
	Hoog	l/100 km
	Extra hoog	l/100 km
	Gecombineerd	l/100 km
WLTP CO ₂ -emissies	Laag	g/km
	Middelhoog	g/km
	Hoog	g/km
	Extra hoog	g/km
	Gecombineerd	g/km

BENZINE MHEV

	P160	P200	
	■	■	
	Automaat	Automaat	
	Front Wheel Drive (FWD)	All Wheel Drive (AWD)	
	118 (160) @ 5.500	147 (200) @ 5.500	
	260 @ 1.600-4.000	320 @ 1.200-4.000	
	1.498	1.997	
	3 / 4	4 / 4	
	Dwarsgeplaatste lijnmotor	Dwarsgeplaatste lijnmotor	
	83 / 92,29	83 / 92,29	
	10,5	10,5	
	KLASSE A	KLASSE A	KLASSE B
	-	10,2	10,3
	-	6,1	6,3
	-	7,6	7,8
	-	230	234
	-	139	143
	-	172	176
	10,0 - 10,3	11,8 - 12,6	
	7,7 - 7,9	8,7 - 9,5	
	6,6 - 6,9	7,6 - 8,2	
	8,3 - 8,7	8,9 - 9,7	
	7,9 - 8,2	8,9 - 9,6	
	227 - 235	267 - 284	
	174 - 180	197 - 215	
	150 - 157	171 - 186	
	188 - 196	202 - 219	
	179 - 186	200 - 217	

■ Standaard - Niet beschikbaar.

Klasse A (17"-20" velgen)

Klasse B (21" velgen)

*De hier vermelde waarden zijn berekend volgens NEDC op basis van officiële WLTP-fabrieksmetingen conform de EU-wetgeving. Uitsluitend voor vergelijkingsdoeleinden. Waarden onder 'real-world'-omstandigheden kunnen verschillen. CO₂-emissie- en brandstofverbruikscijfers kunnen variëren al naargelang factoren als rijstijl, omgevingsomstandigheden, belading, gemonteerde velgen, banden en accessoires. NEDC-cijfers worden berekend met een wettelijk bepaalde formule op basis van WLTP-cijfers en geven een equivalent van wat die cijfers zouden zijn geweest met de vorige NEDC-test. De juiste belastingtarieven kunnen zo worden bepaald.

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

TECHNISCHE GEGEVENS

	BENZINE MHEV	
	P160	P200
BRANDSTOFVERBRUIK - vervolg		
Bruikbare tankinhoud (l)	67	67
Benzine partikelfilter (GPF)	■	■
PRESTATIES		
Acceleratie 0-100 km/h (s)	10,3	8,6
Topsnelheid (km/h)	199	216
REMSYSTEEM		
Remmen vóór	Zwevende remklauw met één zuiger, geventileerde remschijven (17" velgen) Zwevende remklauw met twee zuigers, geventileerde remschijven (18"-20" velgen)	Zwevende remklauw met één zuiger, geventileerde remschijven (17" velgen) Zwevende remklauw met twee zuigers, geventileerde remschijven (18"-21" velgen)
Diameter remschijven vóór (mm)	325 (17" velgen) 349 (18"-20" velgen)	325 (17" velgen) 349 (18"-21" velgen)
Remmen achter	Zwevende remklauw met één zuiger, massieve remschijven	
Diameter remschijven achter (mm)	300	300
Diameter parkeerrem (mm)	300	300
GEWICHTEN*		
Ledig gewicht** (kg)	1.792	1.845
Max. toelaatbaar gewicht (kg)	2.300	2.430
TREKGEWICHT		
Maximum trailergewicht, ongeremd (kg)	-	750
Maximum trailergewicht, geremd (kg)	-	Tot 1.800
Maximum kogeldruk (kg)	-	100
DAKLAST		
Maximum daklast (inclusief dwarsdraggers) (kg)	75	75

■ Standaard - Niet beschikbaar.

*Vermelde gewichten gelden voor auto's in standaarduitvoering. Gemonteerde opties kunnen dit gewicht verhogen.

**Inclusief een bestuurder van 75 kg, alle vloeistoffen en 90% brandstof.

MOTOREN

MOTOR

Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)
Transmissie
Aandrijving
Max. vermogen (kW (pk) @ tpm)
Maximum koppel (Nm @ tpm)
Cilinderinhoud (cm ³)
Aantal cilinders/kleppen per cilinder
Configuratie
Boring/slag (mm)
Compressieverhouding (:1)

BRANDSTOFVERBRUIK - NEDC-EQUIVALENT*

NEDC Brandstofverbruik	Stad	l/100 km
	Buitenweg	l/100 km
	Gecombineerd	l/100 km
NEDC CO ₂ -emissies	Stad	g/km
	Buitenweg	g/km
	Gecombineerd	g/km

BRANDSTOFVERBRUIK - WLTP**

WLTP Brandstofverbruik	Laag	l/100 km
	Middelhoog	l/100 km
	Hoog	l/100 km
	Extra hoog	l/100 km
	Gecombineerd	l/100 km
WLTP CO ₂ -emissies	Laag	g/km
	Middelhoog	g/km
	Hoog	g/km
	Extra hoog	g/km
	Gecombineerd	g/km

BENZINE MHEV

P250[†]

■
Automaat
All Wheel Drive (AWD)
184 (249) @ 5.500
365 @ 1.300-4.500
1.997
4 / 4
Dwarsgeplaatste lijnmotor
83 / 92,29
10,5

KLASSE A

10,3
6,3
7,7
234
141
175

KLASSE B

10,5
6,5
7,9
238
146
180

12,0 - 12,6
8,9 - 9,6
7,6 - 8,3
8,9 - 9,7
8,9 - 9,6
270 - 285
200 - 215
172 - 186
202 - 219
201 - 217

■ Standaard.

Klasse A (17"-20" velgen)
Klasse B (21" velgen)

*De hier vermelde waarden zijn berekend volgens NEDC op basis van officiële WLTP-fabrieksmetingen conform de EU-wetgeving, met een volledig opgeladen accu.

Uitsluitend voor vergelijkingsdoeleinden. Waarden onder 'real-world'-omstandigheden kunnen verschillen. CO₂-emissie-, brandstof-/energieverbruikscijfers en actieradius kunnen variëren al naargelang factoren als rijstijl, omgevingsomstandigheden, belading, gemonteerde velgen, banden, opties en accessoires. NEDC-cijfers worden berekend met een wettelijk bepaalde formule op basis van WLTP-cijfers en geven een equivalent van wat die cijfers zouden zijn geweest met de vorige NEDC-test. De juiste belastingtarieven kunnen zo worden bepaald.

**De hier vermelde waarden zijn het resultaat van officiële fabrieksmetingen conform de EU-wetgeving, met een volledig opgeladen accu. Uitsluitend voor vergelijkingsdoeleinden. Waarden onder 'real-world'-omstandigheden kunnen verschillen. CO₂-emissie-, brandstof-/energieverbruikscijfers en actieradius kunnen variëren al naargelang factoren als rijstijl, omgevingsomstandigheden, belading, gemonteerde velgen, banden, accessoires, de daadwerkelijke route en de staat van de accu. De actieradius is bepaald met een productiemodel over een standaardroute.

[†]Niet voor Nederland.

TECHNISCHE GEGEVENS

BRANDSTOFVERBRUIK - vervolg

Bruikbare tankinhoud (l)

Benzine partikelfilter (GPF)

PRESTATIES

Acceleratie 0-100 km/h (s)

Topsnelheid (km/h)

REMSYSTEEM

Remmen vóór

Diameter remschijven vóór (mm)

Remmen achter

Diameter remschijven achter (mm)

Diameter parkeerrem (mm)

GEWICHTEN**

Ledig gewicht† (kg)

Max. toelaatbaar gewicht (kg)

TREKGEWICHT

Maximum trailergewicht, ongeremd (kg)

Maximum trailergewicht, geremd (kg)

Maximum kogeldruk (kg)

DAKLAST

Maximum daklast (inclusief dwarsdraggers) (kg)

BENZINE MHEV

P250†

67

■

7,6

230*

Zwevende remklauw met twee zuigers, geventileerde remschijven

349

Zwevende remklauw met één zuiger, geventileerde remschijven

325

325

1.893

2.430

750

Tot 1.800

100

75

■ Standaard.

*Als de auto is uitgerust met 17" of 18" velgen, bedraagt de topsnelheid 221 km/h.

**Vermelde gewichten gelden voor auto's in standaarduitvoering. Gemonteerde opties kunnen dit gewicht verhogen.

†Inclusief een bestuurder van 75 kg, alle vloeistoffen en 90% brandstof.

†Niet voor Nederland.

MOTOREN

MOTOR

Transmissie
Aandrijving
Max. vermogen (kW (pk) @ tpm)
Maximum koppel (Nm @ tpm)
Cilinderinhoud (cm ³)
Aantal cilinders/kleppen per cilinder
Configuratie
Boring/slag (mm)
Compressieverhouding (:1)

BRANDSTOFVERBRUIK - NEDC-EQUIVALENT**

NEDC Brandstofverbruik	Gecombineerd	l/100 km
NEDC CO ₂ -emissies	Gecombineerd	g/km

BRANDSTOFVERBRUIK - WLTP†

WLTP Brandstofverbruik	Gecombineerd	l/100 km
WLTP CO ₂ -emissies	Gecombineerd	g/km

ACCU EN LAADTIJDEN

Thuislader 7 kW
DC-lader 50 kW
230V-stopcontact
Totale (bruikbare) accucapaciteit kWh
Lengte laadkabel (m)

BENZINE PHEV

P300e

Automaat

All Wheel Drive (AWD)

227 (309) @ 5.500*

540 @ 2.000-2.500*

1.497

3 / 4

Dwarsgeplaatste lijnmotor

83 / 92,29

10,5

KLASSE A

-

-

1,4 -1,6

32 - 35

2 uur 12 min tot 100%

30 minuten tot 80% / 1 uur tot 100%

6 uur 42 min tot 100%

15 (12,17)

5

- Niet beschikbaar.

Klasse A (17"-20" velgen)

*In combinatie met elektromotor.

**De hier vermelde waarden zijn berekend volgens NEDC op basis van officiële WLTP fabrieksmetingen conform de EU-wetgeving, met een volledig opgeladen accu.

Uitsluitend voor vergelijkingsdoeleinden. Waarden onder 'real-world'-omstandigheden kunnen verschillen. CO₂-emissie-, brandstof-/energieverbruikscijfers en actieradius kunnen variëren al naargelang factoren als rijstijl, omgevingsomstandigheden, belading, gemonteerde velgen, banden, opties en accessoires. NEDC-cijfers worden berekend met een wettelijk bepaalde formule op basis van WLTP-cijfers en geven een equivalent van wat die cijfers zouden zijn geweest met de vorige NEDC-test. De juiste belastingtarieven kunnen zo worden bepaald.

†De hier vermelde waarden zijn het resultaat van officiële fabrieksmetingen conform de EU-wetgeving, met een volledig opgeladen accu. Uitsluitend voor vergelijkingsdoeleinden. Waarden onder 'real-world'-omstandigheden kunnen verschillen. CO₂-emissie-, brandstof-/energieverbruikscijfers en actieradius kunnen variëren al naargelang factoren als rijstijl, omgevingsomstandigheden, belading, gemonteerde velgen, banden, accessoires, de daadwerkelijke route en de staat van de accu. De actieradius is bepaald met een productiemodel over een standaardroute.

TECHNISCHE GEGEVENS

BRANDSTOFVERBRUIK - vervolg

Bruikbare tankinhoud (l)

Benzine partikelfilter (GPF)

EV-actieradius gecombineerd, Klasse A (NEDC)* (km)

EV-actieradius gecombineerd, TEL (WLTP)** (km)

PRESTATIES

Acceleratie 0-100 km/h (s)

Topsnelheid (km/h)

GEGEVENS ELEKTROMOTOR

Max. vermogen (kW (pk))

Max. koppel (Nm)

REMSYSTEEM

Remmen vóór

Diameter remschijven vóór (mm)

Remmen achter

Diameter remschijven achter (mm)

Diameter parkeerrem (mm)

GEWICHTEN[†]

Ledig gewicht^{††} (kg)

Max. toelaatbaar gewicht (kg)

TREKGEWICHT

Maximum trailergewicht, ongeremd (kg)

Maximum trailergewicht, geremd (kg)

Maximum kogeldruk (kg)

DAKLAST

Maximum daklast (inclusief dwarsdragers) (kg)

BENZINE PHEV

P300e

57

■

-

62

6,4

213

80 (109)

260

Zwevende remklauw met twee zuigers, geventileerde remschijven

349

Zwevende remklauw met één zuiger, geventileerde remschijven

325

325

2.157

2.660

750

Tot 1.600

100

75

■ Standaard - Niet beschikbaar.

*De hier vermelde waarden zijn berekend volgens NEDC op basis van officiële WLTP-fabrieksmetingen conform de EU-wetgeving, met een volledig opgeladen accu.

Uitsluitend voor vergelijkingsdoeleinden. Waarden onder 'real-world'-omstandigheden kunnen verschillen. CO₂-emissie-, brandstof-/energieverbruikscijfers en actieradius kunnen variëren al naargelang factoren als rijstijl, omgevingsomstandigheden, belading, gemonteerde velgen, banden, opties en accessoires. NEDC-cijfers worden berekend met een wettelijk bepaalde formule op basis van WLTP-cijfers en geven een equivalent van wat die cijfers zouden zijn geweest met de vorige NEDC-test. De juiste belastingtarieven kunnen zo worden bepaald.

**De hier vermelde waarden zijn het resultaat van officiële fabrieksmetingen conform de EU-wetgeving, met een volledig opgeladen accu. Uitsluitend voor vergelijkingsdoeleinden. Waarden onder 'real-world'-omstandigheden kunnen verschillen. CO₂-emissie-, brandstof-/energieverbruikscijfers en actieradius kunnen variëren al naargelang factoren als rijstijl, omgevingsomstandigheden, belading, gemonteerde velgen, banden, accessoires, de daadwerkelijke route en de staat van de accu. De actieradius is bepaald met een productiemodel over een standaardroute.

[†]Vermelde gewichten gelden voor auto's in standaarduitvoering. Gemonteerde opties kunnen dit gewicht verhogen.

^{††}Inclusief een bestuurder van 75 kg, alle vloeistoffen en 90% brandstof.

AFMETINGEN EN CAPACITEITEN

RIJHOOGTE

Met dakantenne 1.649 mm

HOOFDRUIMTE

Maximum hoofdruimte vóór / achter met standaard dak 989 / 973 mm
Maximum hoofdruimte vóór / achter met panoramadak 1.013 / 997 mm

BEENRUIMTE

Maximum beenruimte vóór 1.016 mm
Maximum beenruimte achter 864 mm

INHOUD BAGAGERUIMTE

Hoogte 702 mm, breedte 1.301 mm
Breedte bagageruimte tussen wielkasten 1.053 mm
Maximum inhoud bagageruimte achter eerste zitrij VDA norm* 1.156 liter, bruto** 1.383 liter
Maximum inhoud bagageruimte achter tweede zitrij VDA norm* 472 liter, bruto** 591 liter

BODEMVRIJHEID

Standaard rijhoogte 212 mm

DRAAICIRKEL

Tussen stoepranden 11,6 m
Tussen muren 11,9 m
Stuurromwentelingen 2,3

DOORWAADDIEPTE

Maximum doorwaaddiepte 530 mm

Breedte, spiegels ingeklapt 1.996 mm
Breedte, spiegels uitgeklaapt 2.100 mm

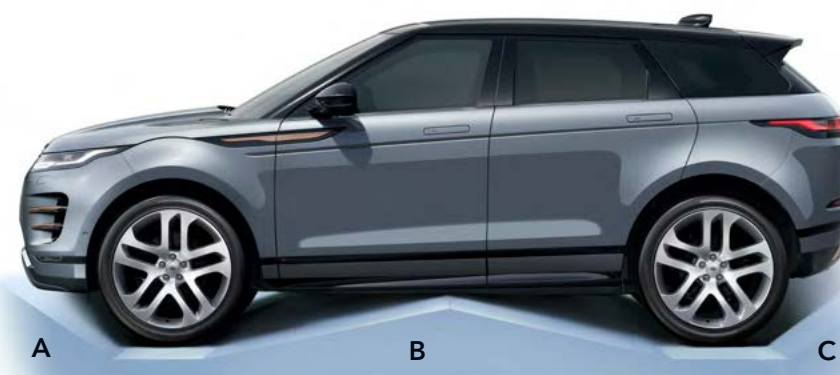


Spoorbreedte vóór
1.625,3 mm



Spoorbreedte achter
1.631,7 mm

Hoogte
1.649 mm



	A	B	C
Bodemvrijheid	Aanloophoek	Overloophoek	Afloophoek
212 mm	22,2° / 19,5°†	20,7° / 19,5°††	30,6°

Lengte achter tweede zitrij 798 mm



Breedte bagageruimte
1.301 mm

Lengte achter eerste zitrij
1.576 mm

Lengte 4.371 mm



Wielbasis 2.681 mm



*Inhoud (VDA norm): inhoud gemeten met massieve blokken conform VDA-norm (200 x 50 x 100 mm). **Inhoud (bruto): inhoud gemeten door laadruimte via simulatie te vullen met vloeistof. †Alleen R-Dynamic en Autobiography. ††Alleen P300e-uitvoeringen.