

DISCOVERY SPORT



ABOVE & BEYOND



INSERISCI
scorri o sfiora per interagire



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



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



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



ABOVE & BEYOND

È dal 1947, quando è stata realizzata la prima Land Rover, che costruiamo auto in grado di affrontare ogni tipo di sfida. Queste auto hanno incoraggiato i loro proprietari a esplorare nuovi territori e conquistare terreni difficili. Le nostre auto incarnano i valori del brand e sono caratterizzate da progettazione e capacità ingegneristiche esemplari. Ed è così che continuiamo ad essere all'avanguardia, sfidare le convenzioni e incoraggiarci ad andare lontano. Land Rover ti permette davvero di vivere in pieno il tuo mondo, di andare sempre Above & Beyond.



DESIGN

VERSATILITÀ

**TECNOLOGIA
DI BORDO**

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

**IL MONDO
LAND ROVER**

DESIGN

[CONFIGURA LA TUA](#)

Il DNA del design Discovery, riconoscibile all'istante, è stato ulteriormente affinato per un impatto visivo di grande effetto. Modernità e raffinatezza si riflettono nei paraurti anteriore e posteriore, nel design della griglia e nei fari Matrix LED*, che offrono la massima visibilità senza abbagliare le auto provenienti dalla direzione opposta. Discovery Sport arricchisce la famiglia Discovery con tratti contemporanei, ricercati e sportivi. A ciò si aggiungono le leggendarie capacità in fuoristrada e la natura versatile tipiche di Land Rover.

*L'opzione raffigurata presenta dotazioni correlate. In base al modello. L'auto raffigurata è R-Dynamic HSE in Firenze Red con dotazioni opzionali (in base al mercato di riferimento).



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER

SCEGLI IL COLORE E I CERCHI

Con 11 colori disponibili, tra cui i nuovi Ostuni Pearl White e Lantau Bronze, aggiungere un tocco personale a Discovery Sport è semplice. Inoltre, l'ampia varietà di cerchi (da 17" a 21") e delle relative finiture amplia ulteriormente le opzioni di personalizzazione. Usa il configuratore per creare il modello Discovery Sport che fa per te.

 CONFIGURA LA TUA



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER

DESIGN DEGLI INTERNI

L'abitacolo di Discovery Sport interpreta il meglio dello stile contemporaneo. Le linee decise, unite a un elevato livello di comfort, creano uno spazio che tutta la famiglia amerà. Gusti ed esigenze personali trovano una perfetta rispondenza nell'ampia gamma di combinazioni di colori e materiali dei sedili, incluse alternative non in pelle. Cinque diverse finiture consentono di personalizzare ulteriormente gli interni.



Gli interni raffigurati sono di R-Dynamic HSE con i sedili in pelle Windsor Light Oyster/ Ebony e dotazioni opzionali (in base al mercato di riferimento).



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER

VERSATILITÀ

 CONFIGURA LA TUA

Incentrati sulla versatilità, gli interni sono pensati per stare al passo con uno stile di vita attivo con una configurazione dinamica a 5+2 sedili¹. Il vano di carico posteriore, il migliore della categoria, è ideale per trasportare tutto il necessario per una famiglia e, grazie allo specchietto retrovisore interno ClearSight², è possibile godere di una visuale posteriore libera, a prescindere dalle persone o dagli oggetti posizionati dietro il conducente. Discovery Sport ti aiuta a trasportare oggetti di

tutte le forme e dimensioni con assoluta facilità. Numerosi spazi di stivaggio in tutto l'abitacolo consentono di riporre il cellulare e altri piccoli oggetti.

¹L'opzione raffigurata presenta dotazioni correlate. In base al modello. ²Dotazione opzionale. In base alle normative locali. Se i conducenti che indossano occhiali con lenti bifocali o varifocali non riescono a regolare la messa a fuoco dell'immagine digitale nella vista posteriore ClearSight, possono tornare alla modalità specchietto retrovisore in qualsiasi momento. Gli interni raffigurati sono di SE con sedili con rivestimento in pelle goffrata Light Oyster e dotazioni opzionali (in base al mercato di riferimento).



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

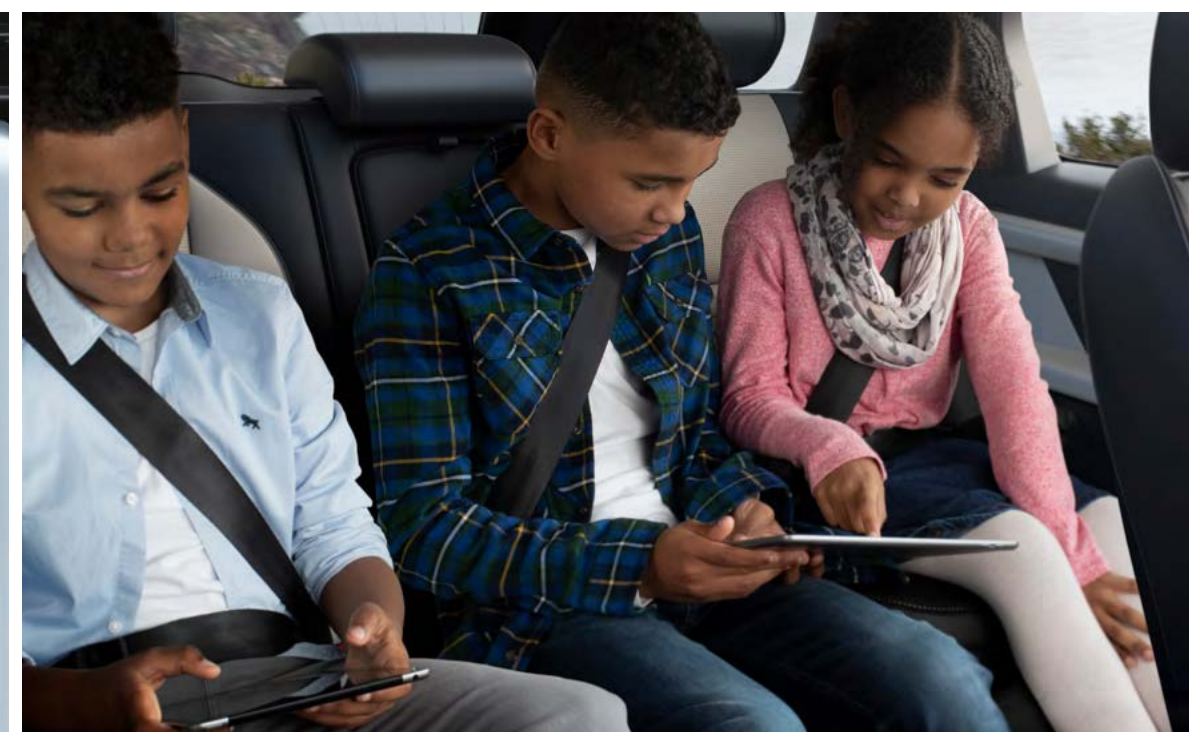
PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER

ASSISTENZA ALLA GUIDA

Scegli tra un'ampia gamma di funzioni progettate per rendere la guida e il parcheggio più sicuri e semplici. Con molte tecnologie innovative a tua disposizione, scoprirai che ogni funzione è stata ideata per migliorare la tua esperienza di guida e offrire maggiore sicurezza. Il sistema Surround Camera 3D¹ integra la tecnologia Vista suolo ClearSight² e la tecnologia Vista incrocio e marciapiede mostrando sul touch screen una vista dall'alto dell'auto a 360°, al fine di agevolare le manovre.



¹L'opzione raffigurata presenta dotazioni correlate. ²L'immagine non è live.



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER



ANCORA PIÙ COMODITÀ

Discovery Sport è il massimo della praticità. Il portellone elettrico¹ consente di aprire e chiudere il bagagliaio con la semplice pressione di un pulsante, mentre il braccialetto opzionale Activity Key² consente di vivere ogni avventura senza dover portare con sé la chiave dell'auto. Impermeabile e antiurto, può essere utilizzato per chiudere, aprire e avviare Discovery Sport così da poter affrontare un piacevole viaggio in famiglia in totale libertà.

¹Dotazione opzionale. In base al modello. ²Activity Key può essere ricaricata in due ore, con un'autonomia fino a 10 giorni. L'auto raffigurata è SE Byron Blue con dotazioni opzionali (in base al mercato di riferimento).



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER

COMFORT

Crea l'abitacolo perfetto per te, la tua famiglia e i tuoi amici. Grazie ai sedili riscaldati opzionali, i passeggeri possono impostare la temperatura preferita. La funzionalità di scorrimento e reclinazione¹ della seconda fila offre una flessibilità ancora maggiore. La tecnologia di ionizzazione dell'abitacolo² migliora il benessere del conducente e dei passeggeri. Attivando il pulsante PURIFY, il filtro appositamente progettato attirerà ed estrarrà dall'aria esterna le particelle fini, come il PM2.5, e allergeni aerobi come polvere e polline.



¹Dotazione opzionale. In base al modello. ²Dotazione opzionale. nanoe™ è un marchio registrato di Panasonic Corporation.



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER



FLESSIBILITÀ

Con più porte USB e il sistema Click and Go*, Discovery Sport è versatile e comoda, e saprà rendere la tua vita più semplice e piacevole. Il vano di carico, dalla capacità eccezionale, può accogliere bagagli, buste dello shopping o qualsiasi attrezzatura. Ovunque ci si accomodi e in presenza di qualunque attrezzatura, il comfort è garantito.

*Dotazione opzionale.



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

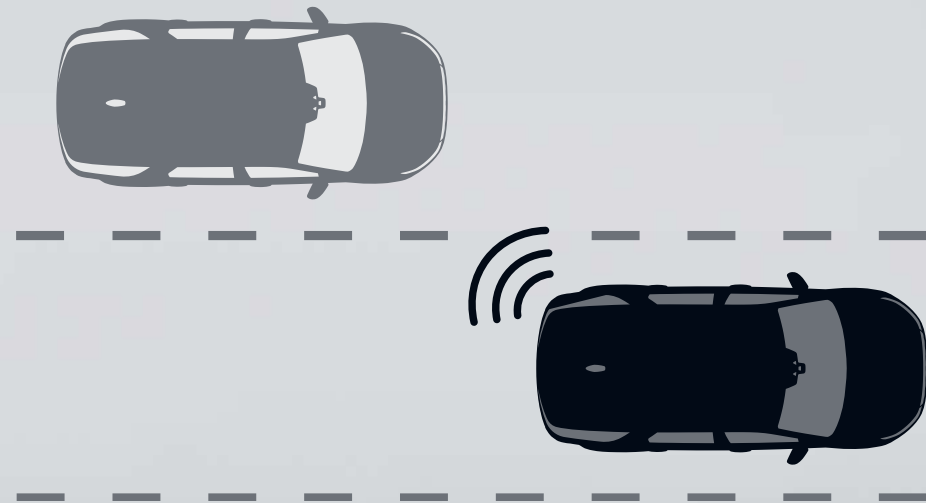
CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER

DRIVER ASSISTANCE PACK

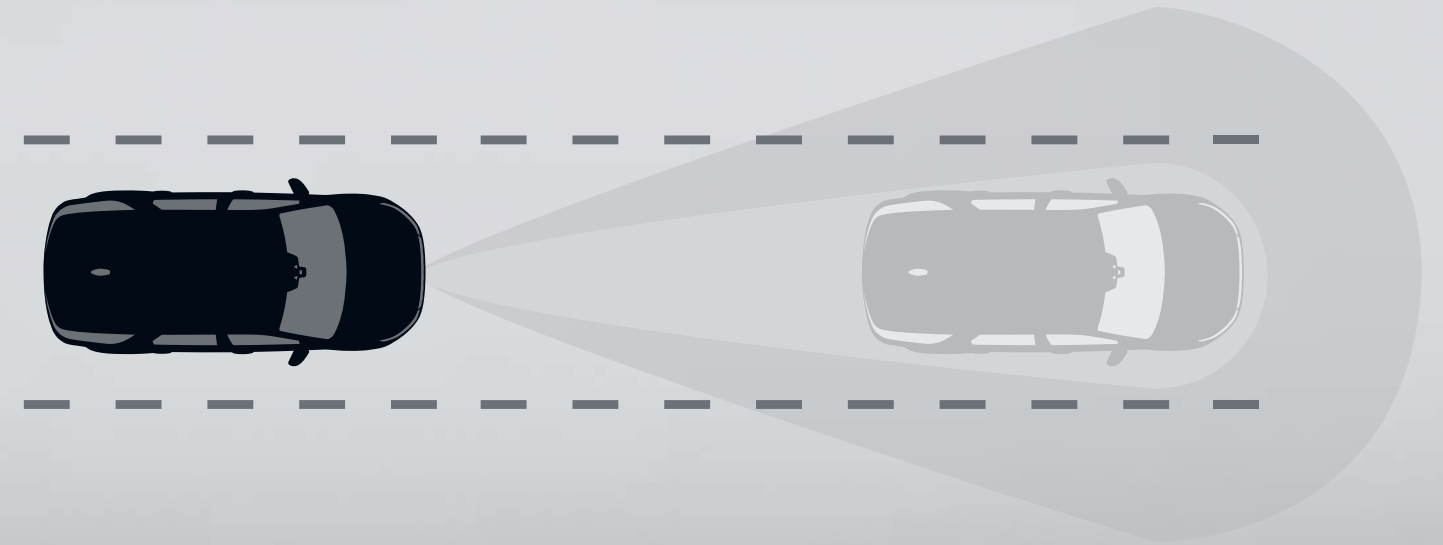


BLIND SPOT ASSIST PACK¹

Blind Spot Assist² - Se viene rilevata la presenza di un'altra auto nel punto cieco durante le manovre per il cambio corsia, sullo specchietto retrovisore esterno corrispondente si accende una spia di avviso e, per agevolare l'allontanamento dell'auto da quella in avvicinamento, il sistema esercita una sterzata controllata.

Monitoraggio del traffico in retromarcia - Segnala la presenza di veicoli, pedoni o altri pericoli in avvicinamento su entrambi i lati dell'auto. Questa funzione è particolarmente utile quando si esce da un parcheggio in retromarcia.

¹L'opzione raffigurata presenta dotazioni correlate. In base al modello. ²Il sistema Blind Spot Assist può prevenire le collisioni. Se viene rilevata la presenza di un'altra auto nel punto cieco durante le manovre per il cambio corsia, il sistema esercita una sterzata controllata per agevolare l'allontanamento dell'auto da quella in avvicinamento.



DRIVER ASSIST PACK¹

Blind Spot Assist Pack - Include le funzioni del Blind Spot Assist Pack: Blind Spot Assist² e Monitoraggio del traffico in retromarcia.

Monitoraggio dello stato del conducente - Grazie al monitoraggio della rotazione dello sterzo e dell'attività sui pedali di acceleratore e freno, rileva il grado di stanchezza del conducente e lo avvisa quando ritiene sia necessaria una pausa dalla guida.

Controllo adattivo della velocità di crociera - Mantiene l'auto a distanza di sicurezza dal veicolo che la precede in caso di rallentamento o frenata di quest'ultimo, sia quando viaggi a velocità sostenuta, sia quando sei imbottigliato nel traffico. Se il veicolo che è davanti si ferma, la tua auto rallenterà sino a fermarsi completamente.



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

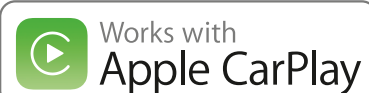
PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER

TECNOLOGIA DI BORDO

SEMPLICITÀ DI SERIE

Trova rapidamente quello che cerchi senza perderti in un intrico di menu, schermate e funzioni nascoste. Pivi Pro* il sistema di infotainment di Discovery Sport, è dotato di un'intuitiva interfaccia touch screen che garantisce una maggiore efficienza e un'esperienza più piacevole. Accedi alle tue attività quotidiane con due tocchi direttamente dalla schermata iniziale. Sfrutta il nuovissimo sistema di intelligenza artificiale di bordo, che offre funzionalità come il sistema di navigazione con autoapprendimento, per essere sempre connesso durante il viaggio.



androidauto

*Connected Navigation prevede un abbonamento dopo la scadenza iniziale indicata dal Concessionario Land Rover più vicino. L'auto è predisposta per Apple CarPlay. I servizi offerti da Apple CarPlay dipendono dalla disponibilità della funzione nel proprio Paese. Per ulteriori informazioni, consulta la pagina apple.com/it/ios/feature-availability/#apple-carplay. L'auto è predisposta per Android Auto. I servizi offerti da Android Auto dipendono dalla disponibilità della funzione nel proprio Paese. Per ulteriori informazioni, consulta la pagina android.com/intl/it-it/auto/. Tutte le funzionalità di bordo devono essere utilizzate dal conducente solo in condizioni di sicurezza. Il conducente deve essere certo di poter mantenere il controllo completo dell'auto in ogni momento. Le funzioni Pivi e InControl, le opzioni e i servizi di terze parti e la loro disponibilità dipendono dal mercato di riferimento. Rivolgiti al Concessionario Land Rover più vicino per ottenere informazioni sulla disponibilità e sulle condizioni valide per il tuo Paese. La connettività alla rete mobile non è garantita in tutte le aree geografiche. Le informazioni e le immagini relative alla tecnologia InControl, comprese schermate e sequenze, sono soggette ad aggiornamenti software, controllo della versione e altre modifiche del sistema o visive in base alle opzioni selezionate.



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

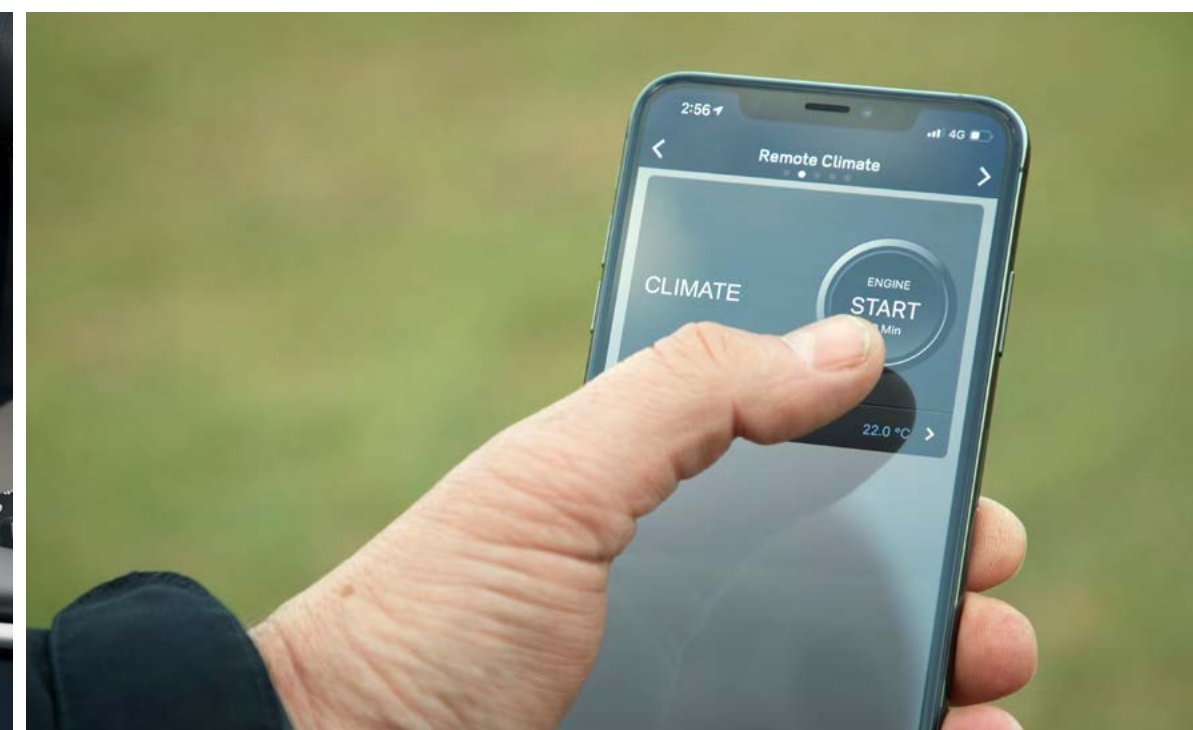
IL MONDO
LAND ROVER

FUNZIONALITÀ PREMIUM

Con Pivi Pro puoi usufruire di una maggiore rapidità di avvio e di una migliore connettività. Con l'app Land Rover Remote¹ di serie, Discovery Sport sarà sempre sul palmo della tua mano. Preimposta la navigazione, conferma la posizione dell'auto, controlla il livello di carburante e imposta la temperatura dell'abitacolo prima ancora di aprire la portiera. Lungo il tragitto, la funzione di re-routing intelligente è in grado di trovare il percorso migliore, oltre ad aggiornare la disponibilità di parcheggi, effettuare il confronto dei prezzi del carburante, rilevare le posizioni dei bar e mostrare i punti di maggiore traffico. Intelligente e intuitiva, è anche in grado di apprendere i tuoi percorsi regolari e preferiti, consentendo al sistema "Smart Voice Guidance" di non interrompere il tuo brano preferito con istruzioni superflue. Come optional, sono disponibili un display interattivo per il conducente da 12,3" e un Head-up Display², che proietta le informazioni più importanti sul parabrezza nel tuo campo visivo consentendoti di concentrarti sulla strada.



¹Land Rover Remote include servizi in abbonamento che possono essere estesi oltre la scadenza iniziale indicata dal Concessionario Land Rover. L'app Land Rover Remote deve essere scaricata dall'App Store di Apple o da Google Play. ²In alcuni mercati, l'opzione illustrata presenta dotazioni correlate. Le funzionalità di bordo devono essere utilizzate dal conducente solo in condizioni di sicurezza. Il conducente deve assicurarsi di mantenere il controllo completo dell'auto in ogni momento. Le funzioni Pivi e InControl, le opzioni e i servizi di terze parti e la loro disponibilità dipendono dal mercato di riferimento. Rivolgiti al Concessionario Land Rover più vicino per ottenere informazioni sulla disponibilità e sulle condizioni valide per il tuo Paese. La connettività alla rete mobile non è garantita in tutte le aree geografiche. Le informazioni e le immagini relative alla tecnologia InControl, comprese schermate e sequenze, sono soggette ad aggiornamenti software, controllo di versione e altre modifiche del sistema o visive in base alle opzioni selezionate.



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER

INTRATTENIMENTO PENSATO PER TUTTI

Rimanere connessi è importante. L'Online Pack di Pivi Pro con Data Plan¹ ti consente di ascoltare la tua musica preferita in streaming da più servizi, tra cui Spotify, Tunes e Deezer, direttamente dagli altoparlanti di Discovery. I passeggeri possono sfruttare appieno il vantaggio del Wi-Fi abilitato con Data Plan², che consente lo streaming di contenuti di intrattenimento con un consumo massimo di 20 GB di dati al mese. In tal modo è possibile navigare sui social, giocare ai videogame online o immergersi nella visione di film.



¹Prevede l'accettazione delle condizioni d'uso. Abbonamento di 1 anno disponibile di serie che può essere esteso oltre la scadenza iniziale indicata dal Concessionario Land Rover. ²Prevede l'accettazione delle condizioni d'uso. Dopo aver utilizzato 20 GB di dati a cui si ha diritto in un mese, la velocità dei dati e la funzionalità del servizio potrebbero ridursi per il resto del mese. Per i dettagli sulle Condizioni d'uso associate a questa funzione, consulta i Termini di InControl Pivi Pro all'indirizzo landrover.com/pivi-pro-terms. Il tempo di riproduzione dipende dall'operatore dei servizi in streaming e dalla definizione del contenuto video. La riproduzione del video HD aumenterà in modo significativo l'utilizzo dei dati. Le funzionalità di bordo devono essere utilizzate dal conducente solo in condizioni di sicurezza. Il conducente deve assicurarsi di mantenere il controllo completo dell'auto in ogni momento. Le funzioni Pivi e InControl, le opzioni e i servizi di terze parti e la loro disponibilità dipendono dal mercato di riferimento. Rivolgiti al Concessionario Land Rover più vicino per ottenere informazioni sulla disponibilità e sulle condizioni valide per il tuo Paese. La connettività alla rete mobile non è garantita in tutte le aree geografiche. Le informazioni e le immagini relative alla tecnologia InControl, comprese schermate e sequenze, sono soggette ad aggiornamenti software, controllo della versione e altre modifiche del sistema o visive in base alle opzioni selezionate.



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER



CONNETTIVITÀ INTEGRATA

La tua auto offre sempre il massimo delle prestazioni grazie agli aggiornamenti software¹. Per garantire prestazioni ottimali, il sistema di infotainment, la telematica e i vari moduli di comando possono essere tutti aggiornati a distanza. In tal modo la tua auto sarà sempre più performante. La ricarica dispositivi wireless opzionale con amplificazione del segnale del telefono² consente di ricaricare gli smartphone compatibili, senza l'impiego di cavi o di una base di ricarica. Mentre sei in auto, il telefono utilizzerà l'antenna dell'auto per ricevere un segnale migliore e offrire chiamate più chiare.

¹Per effettuare gli aggiornamenti è necessaria una connessione dati. ²In base al mercato. Solo smartphone compatibili.



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER

MERIDIAN™, PER SENTIRE DI PIÙ

L'approccio di Meridian™ all'audio per auto si basa sulla gestione dello spettro sonoro, l'intensificazione dei livelli di profondità, chiarezza e autenticità della musica, grazie a una combinazione di tecnologia acustica ricercata e diffusori posizionati in modo strategico. Qualunque sia il posto che occupi in auto, avrai la stessa qualità del suono di un concerto. Ogni passaggio al pianoforte, ogni accordo di chitarra, lo squillo dei fiati, i cori e la melodia saranno riprodotti con la precisione e l'intensità volute dall'artista. Sarà un'esperienza intima, emozionante ed evocativa che ti accompagnerà lungo le strade più belle o nel traffico dell'ora di punta.

SCOPRI MERIDIAN™

Meridian™ è un marchio registrato di Meridian Audio Ltd. Trifield™ e "three fields" sono marchi registrati di Trifield Productions Ltd. È possibile che le funzioni e la relativa disponibilità siano soggette a variazioni a seconda delle specifiche dell'auto e del mercato di riferimento. Le immagini mirano a rappresentare la posizione percepita dei musicisti in base a un occupante seduto sul lato destro dell'auto.



6 ALTOPARLANTI

1. IMPIANTO AUDIO

Offre nuovi livelli di realismo alla tua musica preferita abbinando in modo sapiente altoparlanti, amplificatore di canali, equalizzatore audio e controllo volume dinamico.



12 ALTOPARLANTI 1 SUBWOOFER
POTENZA DELL'AMPLIFICATORE DI 400 W

2. IMPIANTO AUDIO MERIDIAN™ SOUND SYSTEM

Riproduce un suono ricco e nitido percepibile da parte di tutti i passeggeri grazie alla disposizione strategica degli altoparlanti e al subwoofer a due canali che genera un suono pieno e ricercato.



14 ALTOPARLANTI 1 SUBWOOFER
POTENZA DELL'AMPLIFICATORE DI 650 W

3. IMPIANTO AUDIO MERIDIAN™ SURROUND SOUND SYSTEM

Goditi un'esperienza coinvolgente e autentica come quella di una sala concerti mentre ti immergi nel suono ricco e avvolgente degli altoparlanti laterali, anteriori e posteriori perfettamente integrati con la tecnologia Trifield™.



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER

CAPACITÀ

[CONFIGURA LA TUA](#)

La trazione integrale consente di guidare con disinvoltura sui percorsi più difficoltosi con Terrain Response 2. Attraverso il monitoraggio delle condizioni di guida, il premiato sistema seleziona automaticamente la modalità di guida più adatta alle tue esigenze. Ci sono anche altri momenti, ad esempio durante le fasi di traino, in cui le capacità di un'auto Land Rover si esprimono efficacemente. La capacità completamente rinnovata di Discovery Sport consente all'auto di rispondere prontamente nelle situazioni più difficili.

L'auto raffigurata è SE Byron Blue con dotazioni opzionali (in base al mercato di riferimento).



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER

PIACERE DI GUIDA OFF-ROAD

Hill Descent Control¹ consente di affrontare con agilità anche le discese più impegnative, mantenendo la velocità costante e applicando una forza frenante diversa a ciascuna ruota, mentre All Terrain Progress Control¹ aiuta a mantenere la velocità costante in condizioni off-road impegnative. Il sistema Wade Sensing³, incluso nella Surround Camera 3D² consente di guidare in modo naturale e sicuro, anche nell'acqua. Discovery Sport avvisa il conducente qualora il livello dell'acqua dovesse avvicinarsi alla profondità di guado massima dell'auto.



¹Dotazione di serie sulla trazione integrale. ²L'opzione raffigurata presenta dotazioni correlate. ³Controlla sempre il percorso e l'uscita prima di affrontare i guadi. Sequenze fuoristrada realizzate su un terreno dedicato e con autorizzazioni.



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER



FLESSIBILE OVUNQUE

Il sistema Configurable Dynamics¹ opzionale consente di configurare l'auto nel modo desiderato mediante impostazioni su touch screen, selezionando la velocità di risposta dell'acceleratore, dello sterzo, della trasmissione e, se l'auto è dotata di Adaptive Dynamics^{2,3} anche delle sospensioni. Ideale per affrontare terreni difficili in fuoristrada, la Surround Camera 3D² con Vista suolo ClearSight⁴ offre il vantaggio aggiuntivo di riuscire a "vedere attraverso" il cofano, per una maggiore sicurezza quando si eseguono manovre intorno a ostacoli.

¹Solo trazione integrale. In base al modello. ²L'opzione raffigurata presenta dotazioni correlate.

³Solo trazione integrale. ⁴L'immagine non è live. Controlla l'area che ti circonda. Conforme alle normative locali.



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER

PRESTAZIONI

[CONFIGURA LA TUA](#)

L'ampia gamma di motori soddisfa qualsiasi esigenza. Progettati in modo eccellente, si avvalgono di tecnologie avanzate per offrire prestazioni fluide, mentre il sistema Stop/Start intelligente ottimizza il consumo di carburante e riduce le emissioni. Discovery Sport Plug-in Hybrid, con cui le nostre auto varcano la soglia di un futuro più intelligente ed emozionante, offre una guida completamente elettrica senza emissioni di scarico e può essere ricaricata a casa, in viaggio e tramite la ricarica rapida a corrente continua.

L'auto raffigurata è Plug-in Hybrid nel colore Fuji White con dotazioni opzionali (in base al mercato di riferimento).



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER

GUIDA MILD HYBRID

Perfetta sia per i percorsi frequenti in città che per le avventure con tutta la famiglia, la tecnologia MHEV* (Mild Hybrid Electric Vehicle) sfrutta e recupera l'energia normalmente persa durante la decelerazione e la ridistribuisce in modo intelligente a vantaggio del motore per ottimizzarne l'efficienza. La tecnologia Stop/Start avanzata consente al motore di spegnersi quando l'auto decelera, preservando ancora più energia.

*In base alla motorizzazione.



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER

SCEGLI IL MODELLO

[CONFIGURA LA TUA](#)

Espressione pura del modello, Discovery Sport ti farà vivere la tua prossima avventura all'insegna dello stile, che sia in città o nella natura. Discovery Sport R-Dynamic è un'espressione più audace e sportiva con dettagli esclusivi per gli esterni e gli interni. Con Black Pack di serie e una scelta di colori per interni con dettagli a contrasto. Oltre alle dotazioni di serie di Discovery Sport R-Dynamic, il modello HSE include cerchi da 20" "Style 5089" Diamond Turned con contrasto Gloss Dark Grey e sedili in pelle Windsor elettrici a 14 regolazioni con funzione memoria conducente.



DISCOVERY SPORT



DISCOVERY SPORT R-DYNAMIC



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER

EDIZIONI

Caratterizzata da un design dinamico, Discovery Sport Urban Edition è disponibile in cinque colori diversi, con cerchi da 18" "Style 5075" e finitura in alluminio Shadow. Per chi cerca una maggiore potenza, Discovery Sport Black è dotata di un motore a benzina 2.0 da 290 CV e, in esclusiva per il modello, Active Driveline per una maneggevolezza ottimizzata.

[CONFIGURA LA TUA](#)



DISCOVERY SPORT URBAN EDITION



DISCOVERY SPORT BLACK



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER

ACCESSORI

 SCOPRI GLI ACCESSORI

Gli accessori Land Rover possono essere acquistati dal Concessionario Land Rover e aggiunti in qualsiasi momento, non solo all'atto dell'acquisto. Gli accessori Land Rover sono concepiti e realizzati secondo i medesimi standard qualitativi di eccellenza dell'equipaggiamento originale dell'auto. Per ulteriori informazioni e per un elenco completo degli accessori, visita il sito accessories.landrover.com/it/it Puoi anche scegliere di includere gli accessori quando configuri la tua Discovery Sport alla pagina landrover.it



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER



LAND ROVER COLLECTION

La nostra esclusiva collezione di accessori è ispirata alle nostre auto e rappresenta la quintessenza dello stile britannico.

Cronografo Land Rover - Questo orologio è dotato di un quadrante a ricarica solare, di datario e di cronografo per quadro strumenti. Presenta dettagli arancioni sui quadranti secondari, sul quadrante esterno e sulla lancetta dei secondi.

Ombrello da golf premium - Ombrello da golf con telaio in fibra di vetro non conduttivo. Per una maggiore resistenza al vento, è dotato di una calotta ventilata che riporta il logo Land Rover sul bordo.

Giacca da pilota moderna - Preparati ad affrontare qualsiasi tipo di strada. Questa moderna giacca da pilota offre una versatilità straordinaria. Presenta spalle trapuntate, bottoni a pressione sui polsini e targhetta in metallo con marchio Land Rover con effetto spazzolato. Zip resistenti all'acqua e trattamento idrorepellente (DWR®).

Ventiquattrore rigida Land Rover - Ispirata al design della nostra piastra di protezione Land Rover, questa ventiquattrore grigio grafite è pronta per tutte le tue avventure lavorative. Il guscio in policarbonato, il telaio in alluminio e la chiusura TSA ti consentono di tenere sempre al sicuro i documenti importanti.

Borsone per il fine settimana - Massima versatilità. Realizzato in morbida pelle marrone gofrata naturale, questo borsone per il fine settimana offre tutta la flessibilità di cui hai bisogno. Ideale per viaggi di lavoro o escursioni di più giorni, è dotato di manici robusti, di una tracolla imbottita rimovibile e di una pratica tasca con zip. Custodia protettiva inclusa.

Attrezzo multifunzione Defender - Attrezzo multifunzione in acciaio nero delle dimensioni di una carta di credito con la tipica silhouette di Defender. È dotato di una gamma di pratici attrezzi, tra cui l'indicatore di consumo del battistrada.

[SCOPRI LA COLLEZIONE](#)



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER

IL MONDO LAND ROVER



La tua Land Rover è stata progettata per vivere appieno il mondo che ti circonda. Con uno stile ineguagliabile, ti permetterà di raggiungere traguardi impensabili per altre auto. Realizzata da Special Vehicle Operations, l'auto si esprime in tutto il suo carattere. Per celebrare lo stile di vita Land Rover, abbiamo raccolto una serie di esperienze e pubblicazioni, oltre alla collezione Land Rover Lifestyle. C'è un mondo intero da esplorare: abbraccialo.



> PRENOTA LA TUA DRIVE EXPERIENCE



> SPECIAL VEHICLE OPERATIONS



> LAND ROVER COLLECTION



> LAND ROVER ADVENTURE TRAVEL



DESIGN

VERSATILITÀ

TECNOLOGIA
DI BORDO

CAPACITÀ

PRESTAZIONI

PERSONALIZZAZIONE

IL MONDO
LAND ROVER



CONFIGURA LA TUA

Usa il configuratore per creare il modello Land Rover Discovery Sport che fa per te.



TROVA UN CONCESSIONARIO

Cerca il Concessionario Land Rover più vicino



CONFRONTA LE NOSTRE AUTO

Seleziona fino a tre modelli Land Rover e confrontali fra loro



TIENIMI INFORMATO

Registrati per ricevere aggiornamenti su tutte le ultime novità Land Rover



ABOVE & BEYOND



Avviso importante: Nota importante sulle immagini e sulle specifiche. Stiamo vivendo un momento senza precedenti. A causa della pandemia di COVID-19, la creazione delle nuove immagini per i modelli attuali non è stata possibile o ha subito ritardi. Inoltre, la carenza di microchip a livello mondiale sta influenzando ulteriormente sulle specifiche di produzione, sulle opzioni e sulle tempistiche di lancio. Pertanto, finché le circostanze attuali rimarranno tali, molte immagini non potranno essere aggiornate alle specifiche del model year 23. Molte immagini presenteranno funzioni, opzioni, finiture e schemi di colore diversi. I clienti sono invitati a consultare il Concessionario più vicino per le specifiche dettagliate del model year 23 e a non effettuare eventuali ordini solamente sulla base delle immagini di marketing e delle specifiche.

Jaguar Land Rover Limited è costantemente impegnata nella ricerca di opportunità per il miglioramento sia delle specifiche del design e della produzione delle proprie auto che dei ricambi e degli accessori. Poiché un impegno in tal senso implica modifiche costanti dei contenuti, ci riserviamo il diritto di apportarle senza preavviso. Alcune funzioni possono essere opzionali o di serie a seconda dell'anno di produzione del modello. Le informazioni, le specifiche, i motori e i colori riportati su questo sito Web sono basati su specifiche europee, possono variare a seconda del mercato e sono soggetti a modifiche senza preavviso. Alcune auto sono raffigurate con dotazioni opzionali e accessori che potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Per conoscere la disponibilità e i prezzi, rivolgiti al Concessionario più vicino. **Colori:** i colori delle immagini hanno solo scopo illustrativo. Pertanto, i colori riprodotti sullo schermo possono variare rispetto alla finitura effettiva. L'azienda si riserva il diritto di cambiare o revocare la disponibilità dei colori senza preavviso. Alcuni colori potrebbero non essere disponibili in Italia. Per verificare la disponibilità dei colori e delle specifiche, rivolgiti al tuo Concessionario Land Rover di fiducia. Distributori e Concessionari non sono agenti di Jaguar Land Rover Limited e non hanno alcun tipo di autorità per vincolare Jaguar Land Rover Limited con impegni e dichiarazioni espresse o implicite. Le informazioni e le immagini relative alla tecnologia InControl, inclusi touch screen, schermate di app e sequenze, sono soggette ad aggiornamenti software periodici, al controllo di versione e ad altre modifiche del sistema o visive in base alle opzioni selezionate. **Le dotazioni opzionali** e la loro disponibilità possono variare in base alle specifiche dell'auto (modello e motorizzazione) o richiedere l'installazione di altre dotazioni. Per maggiori informazioni, rivolgiti al Concessionario più vicino o configura la tua auto online. Tutte le funzionalità di bordo devono essere utilizzate dal conducente solo in situazioni di sicurezza. Il conducente deve assicurarsi di mantenere il controllo completo dell'auto in ogni momento. Determinate funzioni richiedono una scheda SIM con un contratto idoneo per il traffico dati, il quale prevede un abbonamento dopo la scadenza iniziale indicata dal Concessionario. I dati relativi alle emissioni di CO2 e ai consumi di carburante possono variare a seconda del tipo di ruote e degli optional montati. **Le auto raffigurate** includono Land Rover Discovery Sport Black nel colore Hakuba Silver e R-Dynamic HSE nel colore Firenze Red. Le auto sono raffigurate con dotazioni opzionali e accessori (in base al mercato).

Land Rover consiglia esclusivamente Castrol EDGE Professional.

Android™ è un marchio di Google LLC.

Apple® è un marchio registrato di Apple Inc. registrato negli Stati Uniti e in altri Paesi.

Meridian™ è un marchio registrato di Meridian™ Audio Ltd.

Trifold™ e il dispositivo "three fields" sono marchi registrati di Trifold™ Productions Ltd.

Jaguar Land Rover Limited Sede centrale: Abbey Road, Whitley, Coventry, CV3 4LF, Regno Unito. Società registrata in Inghilterra con il numero 1672070 www.landrover.com © Copyright Jaguar Land Rover Limited 2022.

SPECIFICHE TECNICHE 2022
DISCOVERY SPORT



ABOVE & BEYOND



MOTORI

È possibile scegliere fra una gamma di motori diesel, benzina e Plug-in Hybrid. Questi motori sono progettati per una combustione pulita ed efficiente e sono tutti dotati di tecnologia Stop/Start. Inoltre, i motori a trazione integrale sono dotati del sistema intelligente di carica elettrica rigenerativa.

Configura la tua Discovery Sport su landrover.com

MOTORIZZAZIONE

Mild Hybrid Electric Vehicle

Cambio

Trazione

Potenza max (CV / kw / giri)

Coppia max (Nm / giri)

Cilindrata

N. di cilindri / Valvole per cilindro

Disposizione dei cilindri

Alesaggio / corsa

Rapporto di compressione

CONSUMO DI CARBURANTE - WLTP*

Sedili

Consumi in base al WLTP	Low	l/100 km
	Medium	l/100 km
	High	l/100 km
	Extra High	l/100 km
	Ciclo combinato	l/100 km

Emissioni di CO ₂ in base al WLTP	Low	g/km
	Medium	g/km
	High	g/km
	Extra High	g/km
	Ciclo combinato	g/km

DIESEL	MHEV DIESEL
D165	D165
-	■
Manuale	Automatico
Trazione anteriore (FWD)	Trazione integrale (AWD)
163 / 120 / 3.750	163 / 120 / 3.750
380 / 1.500-2.500	380 / 1.500-2.500
1.997	1.997
4 / 4	4 / 4
Trasversale	Trasversale
83 / 92,31	83 / 92,31
16,5+ / -0,5	16,5+ / -0,5
5 / 5 + 2	5 / 5 + 2
7,8-8,3 / 8,1-8,4	7,5-7,8 / 7,7-7,9
6,3-6,8 / 6,6-7,0	6,8-7,2 / 7,0-7,3
5,5-5,8 / 5,7-5,9	5,8-6,1 / 6,0-6,2
6,6-6,9 / 6,7-7,1	7,0-7,3 / 7,1-7,4
6,3-6,7 / 6,6-6,9	6,7-7,0 / 6,8-7,1
204-217 / 213-221	198-205 / 202-208
165-178 / 174-183	179-189 / 185-192
143-152 / 148-155	153-160 / 156-162
172-182 / 176-185	183-192 / 186-194
166-176 / 172-180	175-183 / 179-186

■ Di serie - Non disponibile.

*I dati forniti provengono da test ufficiali del produttore eseguiti nel rispetto delle normative UE. Solo per fini comparativi. I dati reali potrebbero variare. I dati relativi all'autonomia, al consumo di energia e di carburante e alle emissioni di CO₂ possono variare a seconda di fattori quali lo stile di guida, le condizioni ambientali, il carico, il tipo di ruote e gli accessori.

Alcune funzioni sulle immagini possono essere opzionali o di serie a seconda dell'anno di produzione del modello e, a causa del Covid-19, molte delle immagini non sono state aggiornate per riflettere le specifiche 23MY. Per dettagli sulle specifiche 23MY, consulta il configuratore dell'auto e rivolgiti al tuo Concessionario, ma non effettuare eventuali ordini solamente sulla base delle immagini del sito Web. Jaguar Land Rover Limited è costantemente impegnata nella ricerca di opportunità per il miglioramento sia delle specifiche del design e della produzione delle proprie auto, che dei ricambi e accessori. Poiché un impegno in tal senso implica modifiche costanti dei contenuti, ci riserviamo il diritto di apportarle senza preavviso.

SPECIFICHE TECNICHE

CONSUMO DI CARBURANTE - continua

Capacità utile del serbatoio in litri

Capacità utile del DEF (Diesel Exhaust Fluid) in litri

PRESTAZIONI

Sedili

Accelerazione 0-100 km/h

Velocità massima km/h

FRENI

Anteriori

Diametro anteriore (mm)

Posteriori

Diametro posteriore (mm)

Diametro freno di stazionamento (mm)

PESI (kg)*

Sedili

Peso a vuoto (UE)**

Peso a vuoto (DIN)†

Peso lordo dell'auto (peso in ordine di marcia)

CAPACITÀ DI TRAINO (kg)

Sedili

Rimorchio non frenato

Traino massimo

Peso massimo punto di attacco (gancio)

Peso massimo complessivo dell'auto e del rimorchio

CARICO SU TETTO (kg)

Carico massimo su tetto (incluse barre trasversali)**†

	DIESEL	MHEV DIESEL
	D165	D165
Capacità utile del serbatoio in litri	65	65
Capacità utile del DEF (Diesel Exhaust Fluid) in litri	17	17
Sedili	5 / 5 + 2	5 / 5 + 2
Accelerazione 0-100 km/h	10,4 / 10,8	10,2 / 10,6
Velocità massima km/h	201 / 200	195 / 193
Anteriori	Pinza scorrevole a pistoncino singolo, dischi ventilati (cerchi da 17") Pinza scorrevole a pistoncino doppio, dischi ventilati (cerchi da 18"-20")	Pinza scorrevole a pistoncino singolo, dischi ventilati (cerchi da 17") Pinza scorrevole a pistoncino doppio, dischi ventilati (cerchi da 18"-20")
Diametro anteriore (mm)	325 (Cerchi da 17") 349 (Cerchi da 18"-20")	325 (cerchi da 17") 349 (cerchi da 18"-20")
Posteriori	Pinza scorrevole a pistoncino singolo, dischi solidi / Pinza scorrevole a pistoncino singolo, dischi ventilati	Pinza scorrevole a pistoncino singolo, dischi solidi / Pinza scorrevole a pistoncino singolo, dischi ventilati
Diametro posteriore (mm)	300 / 325	300 / 325
Diametro freno di stazionamento (mm)	300 / 325	300 / 325
Sedili	5 / 5 + 2	5 / 5 + 2
Peso a vuoto (UE)**	1.844 / 1.925	1.949 / 2.028
Peso a vuoto (DIN)†	1.769 / 1.850	1.874 / 1.953
Peso lordo dell'auto (peso in ordine di marcia)	2.440 / 2.640	2.590 / 2.750
Sedili	5 / 5 + 2	5 / 5 + 2
Rimorchio non frenato	750	750
Traino massimo	Fino a 1.800	Fino a 2.200
Peso massimo punto di attacco (gancio)	100	100
Peso massimo complessivo dell'auto e del rimorchio	4.240 / 4.440	4.790 / 4.950
Carico massimo su tetto (incluse barre trasversali)**†	75	75

*I pesi si riferiscono ad auto con dotazioni di serie. L'eventuale aggiunta di optional comporta variazioni di peso.

**Con un passeggero di 75 kg, tutti i liquidi e il 90% di carburante.

†Con tutti i liquidi e il 90% di carburante.

**†Carico sul tetto ridotto a 60 kg in presenza di pneumatici estivi.

MOTORI

MOTORIZZAZIONE

Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)

Cambio

Trazione

Potenza max (CV / kw / giri)

Coppia max (Nm / giri)

Cilindrata (cc)

N. di cilindri / Valvole per cilindro

Disposizione dei cilindri

Alesaggio / corsa (mm)

Rapporto di compressione (:1)

CONSUMO DI CARBURANTE - WLTP*

Sedili

Consumi in base al WLTP	Low	l/100 km
	Medium	l/100 km
	High	l/100 km
	Extra High	l/100 km
	Ciclo combinato	l/100 km
Emissioni di CO ₂ in base al WLTP	Low	g/km
	Medium	g/km
	High	g/km
	Extra High	g/km
	Ciclo combinato	g/km

MHEV DIESEL	MHEV BENZINA
D200	P200
■	■
Automatico	Automatico
Trazione integrale (AWD)	Trazione integrale (AWD)
204 / 150 / 3.750	200 / 147 / 5.500
430 / 1.750-2.500	320 / 1.200-4.000
1.997	1.997
4 / 4	4 / 4
Trasversale	Trasversale
83 / 92,31	83 / 92,29
16,5+ / -0,5	10,5+ / -0,5
5 / 5 + 2	5 / 5 + 2
7,5-8,0 / 7,7-8,1	12,1-12,9 / 12,4-12,8
6,8-7,5 / 7,0-7,6	9,0-9,9 / 9,2-9,7
5,8-6,4 / 6,0-6,5	7,8-8,5 / 8,0-8,3
7,0-7,6 / 7,1-7,7	9,2-10,1 / 9,4-9,9
6,7-7,2 / 6,8-7,3	9,1-10,0 / 9,3-9,8
198-210 / 202-212	272-292 / 278-289
179-196 / 185-199	202-222 / 208-219
153-167 / 156-169	175-192 / 179-187
183-199 / 186-202	208-228 / 212-223
175-190 / 179-193	205-224 / 210-220

■ Di serie.

*I dati forniti provengono da test ufficiali del produttore eseguiti nel rispetto delle normative UE. Solo per fini comparativi. I dati reali potrebbero variare. I dati relativi all'autonomia, al consumo di energia e di carburante e alle emissioni di CO₂ possono variare a seconda di fattori quali lo stile di guida, le condizioni ambientali, il carico, il tipo di ruote e gli accessori.

SPECIFICHE TECNICHE

	MHEV DIESEL	MHEV BENZINA
	D200	P200
CONSUMO DI CARBURANTE - continua		
Capacità utile del serbatoio in litri	65	67
Capacità utile del DEF (Diesel Exhaust Fluid) in litri	17	-
PRESTAZIONI		
Sedili	5 / 5 + 2	5 / 5 + 2
Accelerazione (secondi) 0-100 km/h	8,6 / 8,9	8,9 / 9,2
Velocità massima km/h	209 / 209	207 / 206
FRENI		
Anteriori	Pinza scorrevole a pistoncino singolo, dischi ventilati (cerchi da 17") Pinza scorrevole a pistoncino doppio, dischi ventilati (cerchi da 18"-21")	Pinza scorrevole a pistoncino singolo, dischi ventilati (cerchi da 17") Pinza scorrevole a pistoncino doppio, dischi ventilati (cerchi da 18"-21")
Diametro anteriore (mm)	325 (cerchi da 17") 349 (cerchi da 18"-21")	325 (cerchi da 17") 349 (cerchi da 18"-21")
Posteriori	Pinza scorrevole a pistoncino singolo, disco ventilato (cerchi da 17") Pinza scorrevole a pistoncino singolo, disco solido (cerchi da 18"-21") / Pinza scorrevole a pistoncino singolo, disco ventilato	Pinza scorrevole a pistoncino singolo, dischi solidi / Pinza scorrevole a pistoncino doppio, dischi ventilati
Diametro posteriore (mm)	325 (cerchi da 17") 300 (cerchi da 18"-21") / 325	300 / 325
Diametro freno di stazionamento (mm)	325 (cerchi da 17") 300 (cerchi da 18"-21") / 325	300 / 325
PESI (kg)*		
Sedili	5 / 5 + 2	5 / 5 + 2
Peso a vuoto (UE)**	1.949 / 2.028	1.902 / 1.979
Peso a vuoto (DIN)†	1.874 / 1.953	1.827 / 1.904
Peso lordo dell'auto (peso in ordine di marcia)	2.590 / 2.750	2.550 / 2.700
CAPACITÀ DI TRAINO (kg)		
Sedili	5 / 5 + 2	5 / 5 + 2
Rimorchio non frenato	750	750
Traino massimo	Fino a 2.500 / Fino a 2.200	Fino a 2.000
Peso massimo punto di attacco (gancio)	100	100
Peso massimo complessivo dell'auto e del rimorchio	5.090 / 4.950	4.550 / 4.700
CARICO SU TETTO (kg)		
Carico massimo su tetto (incluse barre trasversali)††	75	75

- Non disponibile.

*I pesi si riferiscono ad auto con dotazioni di serie. L'eventuale aggiunta di optional comporta variazioni di peso.

**Con un passeggero di 75 kg, tutti i liquidi e il 90% di carburante.

†Con tutti i liquidi e il 90% di carburante.

††Carico sul tetto ridotto a 60 kg in presenza di pneumatici estivi.

MOTORI

MOTORIZZAZIONE

Mild Hybrid Electric Vehicle (MHEV)

Cambio

Trazione

Potenza max (CV / kw / giri)

Coppia max (Nm / giri)

Cilindrata (cc)

N. di cilindri / Valvole per cilindro

Disposizione dei cilindri

Alesaggio / corsa (mm)

Rapporto di compressione (:1)

CONSUMI DI CARBURANTE - WLTP*

Sedili

Consumi in base al WLTP	Low	l/100 km
	Medium	l/100 km
	High	l/100 km
	Extra High	l/100 km
	Ciclo combinato	l/100 km
Emissioni di CO ₂ in base al WLTP	Low	g/km
	Medium	g/km
	High	g/km
	Extra High	g/km
	Ciclo combinato	g/km

MHEV BENZINA	
P290	
■	
Automatico	
Trazione integrale (AWD)	
290 / 213 / 5.500	
400 / 1.500-4.500	
1.997	
4 / 4	
Trasversale	
83 / 92,29	
9,5+ / -0,5	
5 / 5 + 2	
12,2-12,5 / 12,4-12,6	
9,4-10,0 / 9,6-10,2	
7,9-8,5 / 8,1-8,6	
9,5-10,1 / 9,6-10,2	
9,3-9,9 / 9,5-10,0	
276-282 / 279-284	
211-225 / 217-229	
178-191 / 182-194	
213-227 / 217-230	
210-223 / 215-226	

■ Di serie.

*I dati forniti provengono da test ufficiali del produttore eseguiti nel rispetto delle normative UE. Solo per fini comparativi. I dati reali potrebbero variare. I dati relativi all'autonomia, al consumo di energia e di carburante e alle emissioni di CO₂ possono variare a seconda di fattori quali lo stile di guida, le condizioni ambientali, il carico, il tipo di ruote e gli accessori.

SPECIFICHE TECNICHE

CONSUMO DI CARBURANTE - continua

Capacità utile del serbatoio in litri

PRESTAZIONI

Sedili

Accelerazione (secondi) 0-100 km/h

Velocità massima km/h

FRENI

Anteriori

Diametro anteriore (mm)

Posteriori

Diametro posteriore (mm)

Diametro freno di stazionamento (mm)

PESI (kg)**

Sedili

Peso a vuoto (UE)[†]

Peso a vuoto (DIN)^{††}

Peso lordo dell'auto (peso in ordine di marcia)

CAPACITÀ DI TRAINO (kg)

Sedili

Rimorchio non frenato

Traino massimo

Peso massimo punto di attacco (gancio)

Peso massimo complessivo dell'auto e del rimorchio

CARICO SU TETTO (kg)

Carico massimo su tetto (incluse barre trasversali)[‡]

MHEV BENZINA

P290

67

5 / 5 + 2

7,4 / 7,5

233 / 232*

Pinza scorrevole a pistoncino doppio, dischi ventilati

349

Pinza scorrevole a pistoncino singolo, dischi ventilati

325

325

5 / 5 + 2

1.957 / 2.036

1.882 / 1.961

2.570 / 2.720

5 / 5 + 2

750

Fino a 2.000

100

4.570 / 4.720

75

*Se l'auto è dotata di cerchi da 18" la velocità massima sarà di 221km/h. Se l'auto è dotata di cerchi da 21" la velocità massima sarà di 231km/h.

**peso si riferisce al veicolo con specifiche standard. Gli accessori extra possono aumentarne il peso.

[†]Con un passeggero di 75 kg, tutti i liquidi e il 90% di carburante.

^{††}Con tutti i liquidi e il 90% di carburante.

[‡]Carico sul tetto ridotto a 60 kg in presenza di pneumatici estivi.

MOTORI

MOTORIZZAZIONE

Plug-in Hybrid Electric Vehicle (PHEV)

Cambio

Trazione

Potenza max (CV / kw / giri)

Coppia max (Nm / giri)

Cilindrata (cc)

N. di cilindri / Valvole per cilindro

Disposizione dei cilindri

Alesaggio / corsa (mm)

Rapporto di compressione (:1)

CONSUMI DI CARBURANTE - WLTP**

Sedili

Consumi in base al WLTP Ciclo combinato l/100km

Emissioni di CO₂ in base al WLTP Ciclo combinato g/km

BATTERIA E TEMPI DI RICARICA

Caricabatterie domestico/Wall box da 7kW

Caricatore pubblico da 50kW

Presse domestica da 2,3kW

Capacità totale della batteria (utilizzabile) in kWh

Lunghezza del cavo di ricarica (m)

PHEV BENZINA

P300e

■

Automatico

Trazione integrale (AWD)

309* / 227* / 5.500*

540* / 2.000-2.500*

1.498

3 / 4

Trasversale

83 / 92,28

10,5+ / -0,5

5

1,5-1,7

34-38

2h 12m per il 100%

30 min per 80%

6h 42m per il 100%

15 (12,17)

5

■ Di serie.

*In combinazione con motore elettrico.
**I dati forniti provengono da test ufficiali del produttore eseguiti nel rispetto delle normative UE con la batteria completamente carica. Solo per fini comparativi. I dati reali potrebbero variare. I dati relativi all'autonomia, al consumo di energia e di carburante e alle emissioni di CO₂ possono variare a seconda di fattori quali lo stile di guida, le condizioni ambientali, il carico, il tipo di ruote, gli accessori, il percorso effettivo e le condizioni della batteria. I dati relativi all'autonomia sono basati su un'auto prodotta in serie su un percorso standard.

SPECIFICHE TECNICHE

CONSUMO DI CARBURANTE - continua

Capacità utile del serbatoio in litri

Autonomia EV, TEL, ciclo combinato (WLTP) in km*

CARATTERISTICHE MOTORE ELETTRICO

Potenza massima CV (kW)

Coppia massima (Nm)

PRESTAZIONI

Sedili

Accelerazione (secondi) 0-100 km/h

Velocità massima km/h

FRENI

Anteriori

Diametro anteriore (mm)

Posteriori

Diametro posteriore (mm)

Diametro freno di stazionamento (mm)

PESI (kg)**

Sedili

Peso a vuoto (UE)†

Peso a vuoto (DIN)††

Peso lordo dell'auto (peso in ordine di marcia)

CAPACITÀ DI TRAINO (kg)

Sedili

Rimorchio non frenato

Traino massimo

Peso massimo punto di attacco (gancio)

Peso massimo complessivo dell'auto e del rimorchio

CARICO SU TETTO (kg)

Carico massimo su tetto (incluse barre trasversali)‡

PHEV BENZINA

P300e

57

55

109 (80)

260

5

6,6

209

Pinza scorrevole a pistoncino doppio, dischi ventilati

349

Pinza scorrevole a pistoncino singolo, dischi ventilati

325

325

5

2.168

2.093

2.750

5

750

Fino a 1.600

100

4.350

75

*I dati forniti provengono da test ufficiali del produttore eseguiti nel rispetto delle normative UE con la batteria completamente carica. Solo per fini comparativi. I dati reali potrebbero variare. I dati relativi all'autonomia, al consumo di energia e di carburante e alle emissioni di CO₂ possono variare a seconda di fattori quali lo stile di guida, le condizioni ambientali, il carico, il tipo di ruote, gli accessori, il percorso effettivo e le condizioni della batteria. I dati relativi all'autonomia sono basati su un'auto prodotta in serie su un percorso standard. **Se l'auto è dotata di cerchi da 18" la velocità massima sarà di 221km/h. Se l'auto è dotata di cerchi da 21" la velocità massima sarà 231km/h.

†Con un passeggero di 75 kg, tutti i liquidi e il 90% di carburante.

††Con tutti i liquidi e il 90% di carburante.

‡Carico sul tetto ridotto a 60 kg in presenza di pneumatici estivi.

DIMENSIONI E CAPACITÀ

ALTEZZA DI GUIDA

Con antenna sul tetto 1.727 mm

SPAZIO IN ALTEZZA

Spazio massimo in altezza anteriore / posteriore con tetto di serie 1.003 mm / 984 mm

Spazio massimo in altezza anteriore / posteriore con tetto panoramico 1.021 mm / 984 mm

SPAZIO PER LE GAMBE

Spazio massimo anteriore per le gambe 993 mm

Spazio massimo posteriore per le gambe nella seconda fila 968 mm

Spazio massimo posteriore per le gambe nella terza fila 655 mm

CAPACITÀ DEL VANO DI CARICO

Altezza 757 mm, larghezza 1.323 mm

Larghezza del vano di carico tra gli archi passaruota 1.107 mm

5 sedili

Massimo volume del vano di carico dopo la prima fila

Solido* 1.574 litri, liquido* 1.794 litri

Massimo volume del vano di carico dopo la seconda fila

Solido* 963 litri, liquido* 1.179 litri

5+2 sedili

Massimo volume del vano di carico dopo la prima fila

Solido* 1.451 litri, liquido* 1.651 litri

Massimo volume del vano di carico dopo la seconda fila

Solido* 840 litri, liquido* 1.036 litri

Massimo volume del vano di carico dopo la terza fila

Solido* 115 litri, liquido* 157 litri

*Solido: volume misurato con blocchi solidi conformi allo standard VDA (Verband Der Automobilindustrie) (200 x 50 x 100 mm). Liquido: volume misurato come se il vano di carico fosse riempito di liquido. I dati fanno riferimento a sedili in posizione avanzata e non reclinati.

**La carreggiata anteriore per motori D240, P250 e P300e è di 1.625,6 mm-1.635,6 mm.

†La carreggiata posteriore per motori D165 è di 1.623 mm-1.642,2mm. La carreggiata posteriore per motori P300e è di 1.632,1 mm-1.642,2 mm.

††I dati tra parentesi sono relativi solo ai modelli R-Dynamic.

‡Angolo di dosso solo per P300e.

Il montaggio delle barre sottoporta o delle pedane laterali può incidere sulle capacità dell'auto in fuoristrada. Una guida fuori strada impegnativa richiede formazione ed esperienza.

LUCE LIBERA DA TERRA

Altezza standard 212 mm

DIAMETRO DI STERZATA

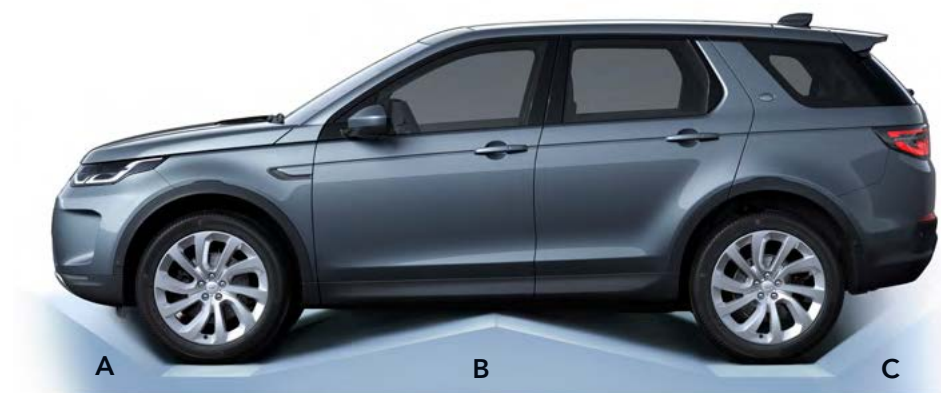
Tra marciapiedi 11,8 m

Tra pareti 12,14 m

Giri del volante a fine corsa 2,31

PROFONDITÀ DI GUADO

Profondità massima di guado 600 mm



	A	B	C
	Angolo di attacco	Angolo di dosso	Angolo di uscita
Fuoristrada††	25,0° (22,8°)	20,6°/19,5°‡	30,2° (28,2°)



Passo 2.741 mm

Larghezza 2.069 mm con specchietti retrovisori chiusi

Larghezza 2.173 mm con specchietti retrovisori aperti



Carreggiata anteriore**
1.625,2 mm-1.635,6 mm

Carreggiata posteriore†
1.623 mm-1.642,7 mm

Altezza
1.727 mm

Lunghezza dopo la seconda
fila 967 mm



Larghezza
vano di carico
1.323 mm

Lunghezza dopo la prima
fila 1.824 mm

Lunghezza totale 4.597 mm

