

Realizzata per asdasd asdasd

DEFENDER

Defender OCTA 4.4 V8 turbo Benzina MHEV da 635 CV (cambio automatico) con trazione integrale

DEFENDER



ESTERNI



ESTERNI		
Colori	Petra Copper	€ 0
Colore finitura	Pellicola protettiva opaca	€ 5.024
Colore tetto	Tetto a contrasto Black	
Tipologia di cofano	Cofano in tinta con la carrozzeria	
Vetri	Vetri oscurati	
Traino	Gancio di traino estraibile elettricamente	€ 1.540
Visual Pack	Chopped Carbon Fibre Exterior Pack	€ 3.691
Ruote	Cerchi da 20" "Style 1086", Diamond Turned Satin Dark Tint con contrasto Satin Black	€ 5.166
Pneumatici	Pneumatici per il fuoristrada avanzati	€ 323
Pinze dei freni	Pinze dei freni anteriori Phosphor Bronze	€ 554
		TOTALE € 16.298

INTERNI



INTERNI		
Configurazione dei sedili	5 Sedili	
Rivestimento	Sedili in pelle semi-anilina traforata Burnt Sienna/Ebony e Kvadrat™ con interni Ebony	€ 0
Barra trasversale	Barra trasversale con finitura Metallic Grey verniciata a polvere	
Upgrade degli interni	Upgrade degli interni Signature	
Finiture	Finitura in fibra di carbonio forgiata	€ 4.320
Padiglione	Rivestimento del padiglione in tessuto scamosciato Ebony	
		TOTALE € 4.320

OPZIONI

TIPOLOGIA DI TETTO		€ 0
Tetto panoramico scorrevole	Un ampio tetto panoramico scorrevole progettato per offrire luce in abbondanza, oltre a un'elevata protezione dai raggi solari. Una tendina parasole elettrica si estende per offrire maggiore privacy e protezione dalla luce.	
BARRE LONGITUDINALI		€ 0
Senza barre del tetto	-	
LUCI ESTERNE		€ 0
Fari Matrix LED con luci diurne caratteristiche	I fari Matrix LED con luci diurne caratteristiche generano un fascio di luce adattivo. Dividendo gli abbaglianti in strisce verticali, il fascio di luce adattivo aumenta al massimo il numero di sezioni degli abbaglianti per un'eccezionale visibilità e crea al tempo stesso un'ombra davanti alle auto in avvicinamento per evitare di abbagliare i conducenti. Il fascio adattivo ottimizza inoltre la distribuzione della luce, adattandola alle diverse condizioni di guida, ovvero città, campagna, autostrada e cattivo tempo. I fari Matrix LED si compongono di indicatori di direzione dinamici anteriori e posteriori che consentono agli altri conducenti di riconoscere tempestivamente la direzione che si intende prendere.	
DESIGN CARATTERISTICO		€ 0
Design caratteristico (con portaoggetti interno)	Defender's signature graphic demonstrating its strength and proportions. Also includes interior storage.	
GETTO LAVAFARI		€ 0
Sistema di lavaggio elettrico fari ad alta pressione	I lavafari elettrici tengono puliti i fari, garantendo un'illuminazione perfetta in tutte le condizioni.	
PARABREZZA		€ 0

Parabrezza riscaldato	Offre un modo rapido e pratico per sbrinare e disappannare il parabrezza. I getti lavavetri riscaldati prevengono il congelamento del liquido, consentendo di mantenere il parabrezza pulito con facilità anche in condizioni di freddo intenso.
-----------------------	--

CONFIGURAZIONE DELLA CONSOLE	€ 0
------------------------------	-----

Box frigo nella console centrale anteriore	Una delle possibili configurazioni dei sedili di Defender prevede una console centrale con box refrigeratore per il raffreddamento delle bevande.
--	---

FUNZIONALITÀ DEI SEDILI	€ 0
-------------------------	-----

Sedili anteriori elettrici riscaldabili e rinfrescabili Performance a 14 regolazioni con funzione memoria	<p>Massimo comfort. Gli esclusivi sedili Performance di Defender OCTA offrono poggiatesta integrati e regolazione elettrica a 14 regolazioni, tra cui:</p> <p>Regolazione elettrica seduta avanti/indietro Regolazione elettrica altezza seduta Regolazione elettrica inclinazione seduta Regolazione elettrica imbottitura schienale (tramite la schermata PIVI Pro) Regolazione lombare elettrica a 4 modalità (tramite la schermata PIVI Pro)</p> <p>I sedili anteriori sono riscaldabili e rinfrescabili, mentre i sedili della seconda fila sono riscaldabili.</p>
---	---

OPZIONI PER I SEDILI POSTERIORI	€ 0
---------------------------------	-----

Sedili posteriori riscaldabili e ribaltabili 40:20:40 con bracciolo centrale	-
--	---

VOLANTE	€ 0
---------	-----

Volante Performance in pelle	Resistente ed elegante. Il volante Performance rivestito in pelle aggiunge il tocco finale ideale ai sofisticati rivestimenti in pelle semi-anilina o in pelle semi-anilina e Kvadrat™.
------------------------------	---

VOLANTE RISCALDABILE		€ 0
Volante riscaldabile	Volante riscaldato per il massimo comfort del conducente alle basse temperature.	
CAMBIO		€ 0
Leva del cambio in pelle	Elegante leva del cambio rivestita in pelle. Il tocco finale ideale per i nostri rivestimenti in pelle semi-anilina o in pelle semi-anilina e Kvadrat™.	
DISPLAY		€ 0
Head-up Display	Questo avanzatissimo sistema proietta tutte le informazioni importanti sul parabrezza. L'immagine, sempre nitida anche sotto i raggi diretti del sole, può visualizzare la velocità dell'auto, le notifiche sulla navigazione, il controllo della velocità di crociera e i dati del riconoscimento dei segnali stradali, se disponibili.	
Display interattivo per il conducente	Il display interattivo ad alta definizione da 12,3" per il conducente può ricevere e proiettare una grande quantità di informazioni di guida, intrattenimento e sicurezza attiva, inclusi dati di navigazione e telefonici e contenuti multimediali. L'alta risoluzione assicura la massima chiarezza e l'avanzato processore garantisce un'animazione grafica nitida e fluida.	
PRATICITÀ		€ 0
Specchietto retrovisore interno ClearSight	<p>Una novità assoluta per Defender e una delle tante caratteristiche innovative che rendono la guida un vero piacere. Questa tecnologia offre una visuale posteriore libera da ostacoli, indipendentemente dalla presenza di passeggeri sui sedili posteriori o di oggetti nel vano di carico.</p> <p>I clienti che indossano lenti progressive o bifocali potrebbero avere difficoltà ad adattarsi alla modalità digitale dello specchietto. Tuttavia, è sempre possibile passare alla modalità specchio tradizionale.</p>	

SICUREZZA ATTIVA E PASSIVA		€ 502
Sensore anti-intrusione	Il sensore anti-intrusione offre una protezione ottimale contro il furto, grazie ai sensori ad ultrasuoni che intercettano eventuali intrusioni nell'abitacolo quando l'auto è chiusa. Quando l'allarme viene attivato, la vettura emette un avviso acustico e si accendono automaticamente le luci di emergenza.	€ 502
RUOTA DI SCORTA		€ 0
Ruota di scorta di dimensioni normali da 20"	Ruota di scorta di dimensioni normali da 20" con martinetto e chiave a tubo per ruota. Posizionata sotto il vano di carico.	€ 0
DISPLAY PER IL CONDUCENTE		€ 0
Monitoraggio dell'attenzione del conducente	Il monitoraggio dell'attenzione del conducente aiuta a mantenere gli occhi sulla strada avvisando il conducente quando sembra distratto. Un piccolo aiuto che potrebbe evitare un incidente.	
SERVICE PACKS		€ 0
5 Anni di garanzia	Per offrire ancora più tranquillità e protezione ai possessori Defender abbiamo deciso di fornire una garanzia a 5 anni o 150.000 Km (a seconda di quale dei due casi si verifichi per primo) per tutta la gamma di veicoli, senza alcun costo aggiuntivo.	
		TOTALE € 502

ACCESSORI

ACCESSORI PER ESTERNI		€ 4.183
Kit pedane laterali estraibili per veicoli con sistema di traino	Le pedane, pratiche ed eleganti, agevolano l'ingresso e l'uscita dall'auto. Il loro esclusivo movimento di estrazione orizzontale riduce al minimo l'impatto sull'altezza da terra dell'auto. Accuratamente inserite sotto le soglie, fuoriescono automaticamente all'apertura delle portiere o azionando il telecomando, per scomparire nuovamente alla chiusura. Dotate di sensori, non si aprono in caso di ostacoli vicini, in fuoristrada o con le ridotte inserite. Una funzione permette l'attivazione a portiere chiuse per facilitare l'accesso al tetto. Le pedane laterali sono in alluminio Satin Black dotate di tappetino in gomma sagomato nero, con iconico design Chequered a rilievo e logo "Defender". Capacità di carico massima di 270 kg su ciascun lato dell'auto. Il kit include pedane laterali destra e sinistra, piastre protezione sottoscocca per pedane laterali, modulo RBM, staffa RBM, dadi M6 (due richiesti) e cablaggio elettrico.	€ 4.183
PROTEZIONE ESTERNA		€ 4.791
Convogliatore d'aria supplementare doppio in fibra di carbonio	Ideale quando si guida in ambienti polverosi o sabbiosi, il convogliatore d'aria supplementare doppio aiuta a proteggere il motore facendo entrare aria più pulita da una posizione elevata, sopra il cofano, e ricucendo così la quantità di particelle di polvere che entrano nel filtro dell'aria. Realizzato in fibra di carbonio con finitura Narvik Gloss Black, presentano fibra di carbonio a vista e la scritta "Defender" in bronzo.	€ 4.173
Paraspruzzi OCTA	I paraspruzzi sono un upgrade molto apprezzato: riducono gli spruzzi che raggiungono la carrozzeria, proteggendo la vernice da detriti e sporco, e completano il design esterno dell'auto. Con dettagli sulla linea di separazione, questi paraspruzzi presentano sia una finitura Narvik Gloss Black che una finitura nera opaca ruvida.	€ 618
		TOTALE € 8.974

Gli accessori e i pacchetti di accessori vengono installati dal concessionario a seguito dell'immatricolazione del veicolo.

I valori certificati WLTP si riferiscono al veicolo standard con gli optional montati in fabbrica. Gli accessori montati dal concessionario a seguito dell'immatricolazione non rientrano nel processo di certificazione WLTP, ma potrebbero influenzare il consumo di carburante e le emissioni di CO₂.

I pesi indicati riflettono la specifica standard del veicolo. Gli accessori e altri elementi installati dopo la produzione influenzeranno la capacità di carico. Assicurati che il peso lordo del veicolo e i carichi massimi sugli assi non vengano superati durante l'aggiunta di accessori, passeggeri, fluidi, carburante e carico utile.

I prezzi sono soggetti a variazioni e sono da intendersi comprensivi di IVA e montaggio. Le spese di montaggio si basano su una tariffa oraria media. Per maggiori dettagli, consulta il tuo concessionario.

DOTAZIONI DI SERIE

ESTERNI		
Badge OCTA	Griglia superiore e inferiore Gloss Black	Paraurti anteriore e posteriore inferiore Textured Graphite
Badge Defender Textured Graphite e Phosphor Bronze	Cofano in tinta con la carrozzeria	Ganci di recupero posteriori Phosphor Bronze
Piastra di protezione del sottoscocca anteriore Graphite	Parabrezza con attenuazione dei raggi solari	Portellone con sistema Soft Close
Specchietti retrovisori esterni ripiegabili elettricamente e riscaldabili, con luci di avvicinamento e funzione fotocromatica lato conducente	Freno di stazionamento elettronico (EPB)	Spia usura pastiglie freni
Emergency Brake Assist	Sistema frenante antibloccaggio (ABS)	Distribuzione elettronica della forza frenante (EBD)
Finestrini elettrici con apertura/chiusura "one-touch" e funzione anti-schiacciamento	Lunotto termico	Tergilunotto
Finestrini sul tetto	Portellone con cerniere laterali	Portellone a contrasto Black
Terminale di scarico Satin Black		

LUCI ESTERNE		
Fari automatici e tergicristalli con sensori pioggia	Livellamento automatico dei fari	Fari fendinebbia anteriori
Luci sottoporta	Luci di accompagnamento	Terza luce di arresto centrale
Fari posteriori oscurati	Fari fendinebbia posteriori	

INTERNI		
Sedili in pelle semi-anilina	Sedile Body and Soul	Piantone dello sterzo a regolazione elettrica
Leve del cambio al volante con profilo illuminato	Portabicchieri doppi anteriori	Alette parasole con specchietti di cortesia illuminati
Sensore di qualità dell'aria	Sistema di ionizzazione dell'abitacolo Plus	Climatizzatore a tre zone con Rear Cooling Assist
Pedali in metallo lucidato	Luci vano gambe	Soglie d'ingresso in metallo illuminate con scritta DEFENDER
Illuminazione dell'abitacolo configurabile	Cassetto portaoggetti	Poggiatesta centrale posteriore
Luci di lettura posteriori	Pianale dell'abitacolo in gomma resistente	Tappetini Signature
Pianale del vano di carico in gomma resistente	Gancio(i) nel vano di carico	Copertura del vano di carico
Rete divisoria per vano di carico		

INFOTAINMENT		
Touch screen da 13,1"	Android Auto™	Apple CarPlay® (soggetto a disponibilità)
Online Pack con Data Plan	Pivi Pro (Connected)	Impianto audio Meridian™ Surround Sound System
Radio DAB (Digital Audio Broadcast)	Presa di alimentazione da 12V nel vano di carico	

PRATICITÀ		
Remote	Ricarica dispositivi wireless	Presa domestica
Garage Door Opener (HomeLink®)	Keyless Entry	

TRAINO		
Assistenza al traino avanzata	Controllo della stabilità del rimorchio (TSA)	
SICUREZZA ATTIVA E PASSIVA		
Secure Tracker (abbonamento di 12 mesi)	ISOFIX sedile del passeggero	Allarme perimetrale
Sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici (TPMS)	Sistema Autolock configurabile	Sistema di chiusura per bambini ad azionamento elettrico
Avvertenza cintura di sicurezza non allacciata	ISOFIX nella seconda fila	Pulsante di avvio
Airbag anteriori con sensore di rilevamento occupanti		
CAMBIO E DINAMICHE DI GUIDA		
6D Dynamics	Programmi configurabili	All Terrain Progress Control (ATPC)
Terrain Response 2 con Dynamic Program	Differenziale attivo a controllo elettronico con Torque Vectoring by braking	Trazione integrale (AWD)
Scatola di rinvio a due velocità (marce ridotte)	Cambio automatico a 8 rapporti	Partenza assistita in salita (Hill Launch Assist)
Servosterzo elettrico (EPAS)	Controllo dinamico della stabilità (DSC)	Low Traction Launch
Controllo elettronico della trazione (ETC)	Roll Stability Control (RSC, Controllo della stabilità antirollio)	Cornering Brake Control (CBC, Controllo della frenata in curva)
Hill Descent Control (HDC)	Bloccaggio del freno	

ASSISTENZA ALLA GUIDA

Surround Camera 3D	Sensori di parcheggio a 360°	Controllo adattivo della velocità di crociera
Riconoscimento dei segnali stradali e limitatore di velocità adattivo	Lane Keep Assist	Blind Spot Assist
Rear Collision Monitor	Monitoraggio del traffico in retromarcia	Wade Sensing (rilevamento dei guadi)
Frenata di emergenza		

SPECIFICHE TECNICHE

PRESTAZIONI	
Velocità massima km/h	159
Accelerazione (sec) 0-100 km/h	4,0

MOTORIZZAZIONE	
Cilindrata (cc)	4.395
Potenza massima (CV/kW/giri)	635 / 467 / 5.855 - 7.000
Coppia massima (Nm/giri)	750 ▽ ▽ / 1.800 - 5.855
Trasmissione	Trasmissione
Capacità serbatoio (litri)	90

PESO	
Peso a vuoto (UE) (kg)	2.585 (5 sedili) △
Peso a vuoto (DIN) (kg)	2.510 (5 sedili) ▲
Peso lordo dell'auto (peso in ordine di marcia) (kg)	3.230 (5 sedili)

TRAINO	
Rimorchio non frenato (kg)	750
Peso massimo di traino (kg)	3.500

TRAINO	
Peso massimo punto di attacco (gancio) (kg)	150
Peso massimo complessivo dell'auto e del rimorchio (peso lordo) (kg)	6.730

CARICO SU TETTO	
Carico massimo su tetto (incluse barre trasversali) (kg)	168 (Pneumatici quattro stagioni) ▼ ▼

DIMENSIONI	
Altezza (mm)	1.995 (Sospensioni pneumatiche elettroniche)
Lunghezza (mm)	5.003
Larghezza con specchietti retrovisori chiusi (mm)	2.064
Larghezza con specchietti retrovisori aperti (mm)	2.105
Carreggiata anteriore (mm)	1.772 (Sospensioni pneumatiche elettroniche)
Carreggiata posteriore (mm)	1.768 (Sospensioni pneumatiche elettroniche)
Passo (mm)	3.023

Spazio in altezza	
Spazio in altezza anteriore/posteriore con tetto di serie (mm)	1.032 / 1.025 / NA
Spazio in altezza anteriore/posteriore con tetto panoramico (mm)	1.035 / 1.025 / NA

Spazio per le gambe	
Spazio per le gambe massimo anteriore/posteriore (mm)	993 / 975

Capacità del vano di carico	
Altezza (mm)	904
Larghezza (mm)	1.211
Larghezza tra gli archi passaruota (mm)	1.160
Lunghezza dietro la prima fila (mm)	1.763
Massimo volume del vano di carico dopo la prima fila - Solido (litri)	1.875✧
Massimo volume del vano di carico dopo la prima fila - Liquido (litri)	2.277◆
Lunghezza dietro la seconda fila (mm)	919
Massimo volume del vano di carico dopo la seconda fila - Solido (litri)	786✧
Massimo volume del vano di carico dopo la seconda fila - Liquido (litri)	972◆

Capacità del vano di carico	
Lunghezza dietro la terza fila (mm)	-
Massimo volume del vano di carico dopo la terza fila - Solido (litri)	-
Massimo volume del vano di carico dopo la terza fila - Liquido (litri)	-

Altezza da terra - Standard	
Altezza di guida (mm)	250 (246 sull'assale posteriore) (Sospensioni pneumatiche elettroniche)
Angolo di attacco	33,0° (Sospensioni pneumatiche elettroniche)
Angolo di uscita	38,2° (Sospensioni pneumatiche elettroniche)
Angolo di dosso	22,9° (Sospensioni pneumatiche elettroniche)

Altezza da terra - Off Road	
Altezza di guida (mm)	323 (Sospensioni pneumatiche elettroniche)
Angolo di attacco	40,2° (Sospensioni pneumatiche elettroniche) ▽
Angolo di uscita	42,8° (Sospensioni pneumatiche elettroniche) ▽
Angolo di dosso	29,0° (Sospensioni pneumatiche elettroniche)

PROFONDITÀ DI GUADO	
Profondità di guado massima (mm)	1.000 (Sospensioni pneumatiche elettroniche)

DIAMETRO DI STERZATA	
Tra marciapiedi (m)	12,84
Tra pareti (m)	13,14
Giri del volante a fine corsa	2,39

EMISSIONI SECONDO WLTP	
Emissioni di CO ₂ secondo WLTP	311
Consumi secondo WLTP (l/100 km)	13,8

Prezzi

PREZZO BASE	€ 187.950
TOTALE CON LE OPZIONI CONFIGURATE	€ 30.094
Messa su strada	€ 1.350
Prezzo finale	€ 219.394*

https://buildyour.landrover.it/It/it/l663_k26/4cg67/a-p635-110_a-sv-110_a-sv1/n-020fd_n-028ld_n-030in_n-039ld_n-075ql_n-076el_n-087fh_n-088yh_n-1km_n-304nn_vkdss4081_vple110ext06_vplep0549/ipr/reserve



I dati forniti sono il risultato di test ufficiali del produttore conformi alla legislazione dell'UE. Propulsori PHEV con batteria completamente carica. Solo a scopo di confronto. I valori reali potrebbero differire. Le cifre relative a CO₂, consumi di carburante, PHEV eAER, consumo energetico e autonomia possono variare in base a fattori come stile di guida, condizioni ambientali, carico, tipo di pneumatici, accessori montati, percorso effettivo e stato della batteria. I valori dell'autonomia sono basati su un veicolo di produzione su un percorso standardizzato. I valori per i propulsori V8 P635 forniti sono stime del produttore e saranno sostituiti dai valori ufficiali del test UE non appena disponibili.

Le informazioni, le caratteristiche e i colori riportati su questo sito possono variare a seconda del mercato e sono soggetti a modifica senza preavviso. Alcuni veicoli vengono pubblicizzati con equipaggiamenti e/o accessori che potrebbero non essere disponibili in tutti i mercati. Rivolgeti al tuo Concessionario per conoscere la disponibilità e i prezzi per il tuo mercato.

Prezzo di vendita suggerito dal costruttore. IVA inclusa. Non include gli equipaggiamenti aggiuntivi e/o accessori installati dal Concessionario o dal Riparatore Autorizzato. I prezzi possono essere soggetti a modifiche.

††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.

I pesi si riferiscono a veicoli con equipaggiamenti di serie. L'eventuale aggiunta di equipaggiamenti e/o accessori installati successivamente dal Concessionario o dal Riparatore Autorizzato può comportare variazioni di peso che potrebbero richiedere il collaudo del veicolo. Gli equipaggiamenti aggiuntivi e/o accessori e la loro disponibilità possono variare in base alle specifiche del veicolo (modello e motorizzazione) o richiedere l'installazione di altri equipaggiamenti e/o accessori. Per maggiori informazioni, rivolgiti al Concessionario più vicino o configura il tuo veicolo online.

◇◇A causa del modo in cui è disposta la batteria nel vano di carico, i modelli Plug in Hybrid sono disponibili solo con 5 sedili.

◆◆Disponibilità in base al mercato.

‡La velocità massima è di 209 km/h con cerchi da 22".

◇La velocità massima è di 191km/h con cerchi da 20".

‡‡In combinazione con motore elettrico

▽ ▽ 800 Nm combinazione motore/MHEV utilizzando la modalità Dynamic Launch. 750 Nm omologati

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

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

◇Il carico dinamico sul tetto consente un peso massimo di 118 kg/168 kg (90/110) se il veicolo monta pneumatici fuoristrada e portapacchi per il fuoristrada. Il carico statico sul tetto consente un peso massimo di 300 kg.

◇(Liquido): volume misurato con blocchi solidi conformi allo standard VDA (200 x 50 x 100 mm).

◆(Solido): volume misurato come se il vano di carico fosse riempito di liquido.

▼ I modelli Defender V8 non prevedono capacità di carico dinamica sul tetto.

▽ Con copertura del gancio di traino rimossa.

▼ ▼ 100 kg (cerchi da 22" con pneumatici quattro stagioni) / 168 kg (cerchi da 20" con pneumatici All-Terrain o All-Terrain avanzati). Il carico sul tetto è di 0 kg quando è attiva la modalità OCTA.

I pesi specificati si riferiscono ad auto con dotazioni di serie. Gli accessori e altri elementi montati successivamente alla produzione influiscono sul carico utile. Assicurati che il peso dell'auto con accessori, occupanti, liquidi, carburanti e carico utile non superi il peso lordo dell'auto e del carico massimo sull'assale.

Limitazione di responsabilità delle informazioni pubblicate sui siti web di Jaguar Land Rover Italia S.p.A.:

Jaguar Land Rover è costantemente impegnata nella ricerca e nel miglioramento dei propri prodotti, sia delle auto sia dei ricambi e accessori. Pertanto le informazioni, le caratteristiche e i dati tecnici pubblicati sul sito, possono essere soggetti a modifica senza preavviso. I colori dei prodotti sono soggetti a limitazioni imposte dalla stampa e dalle risorse grafiche, per cui possono variare lievemente rispetto ai colori reali. Alcune immagini potrebbero mostrare accessori opzionali non disponibili in tutti i mercati. Alcune funzionalità potrebbero invece essere opzionali o di serie a seconda dell'anno di produzione del modello. Il tuo Concessionario può confermare la disponibilità e i prezzi dell'autoveicolo specificato sulla base di questa configurazione, salvo errori o omissioni. I prezzi riportati sono espressi in euro e si riferiscono al listino al pubblico suggerito da Jaguar Land Rover Italia S.p.A. in vigore alla data della configurazione, con IVA al 22% e non comprendono eventuali opzionali e/o accessori che potrebbero essere installati dal rivenditore.

Il WLTP certifica il veicolo di produzione con le opzioni di fabbrica. Gli accessori montati dal rivenditore dopo la registrazione non fanno parte del processo di certificazione WLTP, ma potrebbero influire sui dati relativi al consumo di carburante e alle emissioni di CO2 ottenuti.

- [CAMBIARE MERCATO](#)
- [TERMINI E CONDIZIONI](#)
- [INFORMATIVA PRIVACY](#)
- [INFORMATIVA COOKIE](#)
- [CONTATTI](#)
- [STANDARD INTERNAZIONALI](#)

© Jaguar Land Rover Limited 2025: Registered office: Abbey Road, Whitley, Coventry CV3 4LF. Registered in England No: 1672070

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. 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 presso il tuo Concessionario di fiducia.

DEFENDER

<https://www.landrover.it/index.html>