

DEFENDER

DEFENDER TROPHY EDITION in SANDGLOW YELLOW Ingenium 3.0 Liter 6-Zylinder MHEV Twinturbo-Diesel mit 257 kW (350 PS), Automatikgetriebe und Allradantrieb

Kraftstoffverbrauch kombiniert: 9,2 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 240 g/km; CO₂-Klasse: G

DEFENDER



EXTERIEUR



EXTERIEUR

Aussenfarben	Deep Sandglow Yellow
Farbe	Hochglanz
Dachfarbe	Dach in Kontrastlackierung – Schwarz
Sonderausstattung	Klarglas
Zugbetrieb	Anhängerkupplung, elektrisch ein- und ausfahrbar
Unterfahrschutz	Hintere Schutzleiste mit dunkler Oberfläche
Radläufe	Radläufe in schwarz glänzend
Aufkleber	Aufkleber „Trophy Edition“ auf der Motorhaube
Unterfahrschutz vorne	Unterfahrschutz vorne in Schwarz
Felgen	20" Style 9013, Gloss Black
Felgen und Reifen	All Terrain Reifen
Bremssättel	Bremssättel in Schwarz

GESAMT € 0,00

INTERIEUR



INNENAUSSTATTUNG

Sitzkonfiguration	5 Sitze
Ausstattung	Sitze in Windsor-Leder in Ebony mit Interieur in Ebony
Dekorelemente	Dekorelement in Ebony
Querträger	Querträger in Deep Sandglow Yellow
Interieur Pakete	Standard-Interieur
Dachhimmel	Dachhimmel in Morzine (Stoff) – Ebony
GESAMT € 0,00	

OPTIONEN

CORE-PAKETE

€ 2.615,00

Anhängerkupplungspaket	All Terrain Progress Control (ATPC) Terrain Response 2 Automatik Terrain Response, konfigurierbar Erweiterter Anhängerassistent Anhängerkupplung, elektrisch ein- und ausfahrbar	€ 2.615,00
------------------------	--	------------

DACHOPTIONEN

€ 2.109,00

Panoramaschiebedach	Das Panoramaschiebedach mit getöntem Glas sorgt nicht nur für mehr Licht und Atmosphäre im Innenraum, sondern auch für einen wirksamen Sonnenschutz. Die elektrische Sonnenblende lässt sich ausfahren für mehr Schatten oder Privatsphäre.	€ 2.109,00
---------------------	---	------------

DACHRELING

€ 0,00

Dachreling in Schwarz	Die Querträger zum Gepäcktransport lassen sich im Handumdrehen an der Dachreling befestigen. Die Montagepositionen sind fest vorgegeben, um eine optimale Gewichtsverteilung zu gewährleisten. Die maximal zulässige Traglast beträgt 100 kg*. *Maximal zulässige Traglast entspricht der Ladekapazität des montierten Dachtransportsystems. Liegen Objekte über der dachmontierten Satellitenantenne, kann dies Einfluss auf die Empfangsqualität des Navigationssystems oder des Satellitenradios (falls vorhanden) haben.	
-----------------------	--	--

SCHEINWERFER

€ 1.315,00

Matrix-LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur	Die Matrix-LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur zeichnen sich durch ein adaptives Fernlicht aus. Das adaptive Fernlicht maximiert die Anzahl der mit Fernlicht ausgeleuchteten Abschnitte, indem die Lichtkegel in kaum wahrnehmbare vertikale Streifen aufgeteilt werden. Dadurch wird nicht nur eine hervorragende Sicht gewährleistet, sondern auch ein Schatten auf die entgegenkommenden Fahrzeuge geworfen. Die Fahrer werden somit nicht geblendet. Das erweiterte Fahrlichtsystem kann den Lichtkegel außerdem für eine ganze Reihe von Fahrbedingungen optimieren – zum Beispiel bei Fahren in der Stadt, über Land und auf der Autobahn oder aber bei schlechtem Wetter.	€ 1.315,00
--	---	------------

EXTERIEUR

€ 252,00

Hecktür mit Soft-Close-Automatik	Dieser intelligente Soft-Close-Mechanismus sorgt für zusätzliche Sicherheit und unterstützt die abschließende Schließbewegung, damit die Hecktür sanft vollständig verriegelt wird.	€ 252,00
----------------------------------	---	----------

SCHEINWERFERREINIGUNGSANLAGE

€ 0,00

Ohne Scheinwerferreinigungsanlage	-	
-----------------------------------	---	--

WINDSCHUTZSCHEIBE

€ 0,00

Frontscheibe	-	
--------------	---	--

KONSOLENKONFIGURATION

€ 760,00

Kühlfach Plus in vorderer Mittelkonsole	Unter den erhältlichen Sitzkonfigurationen des Defender ist auch eine Option mit einem Kühlfach in der Mittelkonsole, damit Sie auf jeder Reise kalte Getränke genießen können.	€ 760,00
---	---	----------

SITZFUNKTIONEN

€ 0,00

Vordersitze, 14-fach elektrisch verstellbar, beheiz- und kühlbar, mit Memory-Funktion und 4-fach manuell verstellbaren Kopfstützen	Elektrische Sitzverstellung für Fahrer und Beifahrer: - Sitz nach vorne/hinten - Sitzhöhe - Sitzneigung - Rückenlehnenneigung - Seitenwangen - Lendenwirbelstütze, 4-fach verstellbar	
--	---	--

Kopfstützen in der Höhe und nach vorne/hinten manuell verstellbar
Fahrer sitz sowie Außenspiegel mit Memory-Funktion

RÜCKSITZOPTIONEN**€ 0,00**

Rücksitze im Verhältnis 40:20:40 teilbar mit Armlehne

-

INNENAUSSTATTUNG**€ 2.023,00**

Luftqualitätssensor	Überwacht die Luftqualität im Innenraum und aktiviert bei Bedarf automatisch die Umluftfunktion.	€ 85,00
Luftreinigungssystem im Innenraum Plus	Die nanoe™ Ionisierungstechnologie fördert das Wohlbefinden von Fahrer und Mitfahrern. Aktivieren Sie die Reinigungstaste in Ihrem Fahrzeug und der Filter entzieht der Außenluft feine Partikel, zum Beispiel PM2.5 und Allergene wie Staub und Pollen.	€ 440,00
3-Zonen-Klimaautomatik mit Klimatisierung im Fond	Die 3-Zonen-Klimaregelung ermöglicht separate Einstellungen für Fahrer, Beifahrer und Passagiere auf den Rücksitzen. Zwar können beide Passagiere auf den Rücksitzen Temperatureinstellungen vornehmen, jedoch wird die Temperatur dabei für die gesamte Rückbank angepasst. Bei den Siebensitzer-Modellen des Defender 110 sorgt ein zusätzlicher Kühler für optimalen Komfort für alle Passagiere, auch in der dritten Sitzreihe. Die 3-Zonen-Klimaregelung umfasst serienmäßig: Regensensor/automatische Scheibenwischerfunktion, Filter – Partikel-/Pollenfilter, Smogsensor/automatische Umluftschaltung, Klimaregelung mit Memoryfunktion, die beim Start automatisch die letzte Temperatureinstellung des Fahrers übernimmt.	€ 1.193,00
Fußmatten	Getuftete Teppichmatten in der Stärke 510 gsm in Ebony runden die Innenraumgestaltung weiter ab. Sie bestechen durch ihre Premium-Velours Einfassung sowie die einfache Naht in Ebony.	€ 105,00
Laderaumtrennnetz	Die praktische Gepäckraumabtrennung hilft dabei, Passagiere vor Gegenständen im Gepäckraum zu schützen. Das Netz kann an den D-Ringen im Laderaum und den Befestigungen an der Dachverkleidung angebracht werden. Beim Transport größerer Gegenstände lässt es sich problemlos abnehmen. Entspricht den ECE-17-Vorschriften.	€ 200,00

LENKRAD**€ 0,00**

Lederfreies Multifunktions-Lenkrad

Mit dem lederfreien Multifunktions-Lenkrad fühlen Sie den Komfort in jeder Kurve.

LENKRAD, BEHEIZBAR**€ 0,00**

Lenkrad

-

GANGSCHALTUNG**€ 0,00**

Automatikwählhebel in Resist

Die ideale Ergänzung zu unseren Resist und Resolve, Resist sowie Ultrafabrics™ Verkleidungen aus lederfreiem Soft-Grain-PVU-Material.

DISPLAY**€ 0,00**

Ohne Head-up-Display

-

12,3" TFT-Instrumentendisplay

Mit dem interaktiven 12,3" TFT-Instrumentendisplay lassen sich eine Vielzahl von Fahrinformationen sowie Daten zu Entertainment und aktiver Sicherheit empfangen und darstellen, darunter Navigation, Telefon und Medien. Die hohe Auflösung und der leistungsstarke Prozessor des Systems liefern zudem gestochene scharfe Bilder.

INFOTAINMENT**€ 572,00**

Wi-Fi-Hotspot mit Datentarif

Wenn Sie sich für den Wi-Fi-Hotspot mit Datentarif* entscheiden, können Sie mit Freunden und Familie in Kontakt bleiben und dafür sorgen, dass alle während der Fahrt bestens unterhalten werden. Der Wi-Fi-Hotspot verwendet die externe Antenne, um eine bestmögliche Verbindung herzustellen.

€ 572,00

*Es gelten die Richtlinien für faire Nutzung. Standardabonnement für 1 Jahr.

KOMFORT**€ 140,00**

Haushaltssteckdose im Laderraum

Eine Steckdose im hinteren Laderraum. Stromversorgung überall für jedes Gerät: von Minikühlschrank bis hin zur elektrischen Luftpumpe.

€ 140,00

SICHERHEIT UND DIEBSTAHL SCHUTZ € 535,00

Alarmanlage, perimetrisch und volumetrisch	Die perimetrische und volumetrische Alarmanlage sorgt für einen erhöhten Diebstahlschutz. Wenn das Fahrzeug abgeschlossen ist, erkennen Ultraschallsensoren sofort jeden Versuch, in den Innenraumbereich einzudringen.	€ 490,00
Radmuttern, abschließbar	Wird der Alarm ausgelöst, lässt das Fahrzeug ein akustisches Warnsignal ertönen und schaltet automatisch die Warnblinkanlage an.	€ 45,00

GETRIEBE UND FAHRDYNAMIK € 1.224,00

Aktives Sperrdifferenzial (hinten) mit Torque Vectoring by Braking (TVBB)	Das Torque Vectoring by Braking (TVBB) sorgt in besonders engen Kurven für sicheres und präzises Handling. Das elektronisch geregelte Differenzial und die Bremsanlage verteilen das Antriebsmoment in Kurven stets optimal auf alle vier Räder.	€ 1.224,00
---	--	------------

FEDERUNG € 0,00

Elektronisch geregelte Luftfederung	Die elektronisch geregelte Luftfederung garantiert ein komfortables und zuverlässiges Fahrverhalten. Wählen Sie bei der Zugangshöhe von 40 mm unter der normalen Fahrhöhe bis zu einer erweiterten Höhe von 75 mm. Für extremere Geländebedingungen sind weitere 70 mm zusätzliche Fahrhöhe möglich. Selbst in schwierigem Gelände werden dadurch eine große Achsverschränkung und ein garantiert zuverlässiges Fahrverhalten ermöglicht.	
-------------------------------------	---	--

REIFEN/ERSATZRÄDER € 0,00

Vollwertiges Ersatzrad, 20"	Ein vollwertiges Ersatzrad am Heck. Wagenheber, Radmutternschlüssel und Werkzeugsatz befinden sich unter dem Laderaumboden.	
-----------------------------	---	--

FAHRASSISTENZSYSTEME € 0,00

Fahreraufmerksamkeitsüberwachung

Der Aufmerksamkeitsassistent achtet darauf, dass Ihre Aufmerksamkeit stets der Straße voraus gilt und warnt Sie, wenn Sie abgelenkt erscheinen. Ein hilfreicher Hinweis, der einen Unfall verhindern könnte.

SERVICE-PAKETE

€ 0,00

5 Jahre Garantie

Defender bietet eine Fünf-Jahres-Garantie um Besitzer:innen noch mehr Sicherheit zu bieten. Diese gilt fünf Jahre oder bis zu 150.000 km – je nachdem, was zuerst eintritt.

GESAMT € 11.545,00

ZUBEHÖR

EXTERIEURZUBEHÖR	€ 1.995,00
Feste Trittstufen – Schwarz	Die feste Trittstufe ist eine beliebte Erweiterungsoption, die das Ein- und Aussteigen sowie den Zugang zum Dach erleichtert. Darüber hinaus unterstreicht sie den markanten Offroad-Stil des Fahrzeugs. € 1.736,00 Nicht kompatibel mit elektrisch ausfahrbaren Trittstufen und Edelstahl Schwellerrohren.
Ersatzrad-Abdeckung in Gloss Black	Schützt das hinten montierte Ersatzrad vor Verschmutzung. Diese elegante Ersatzradabdeckung weist eine schwarze Oberfläche und einen Einsatz in Gloss Black auf, der mit dem markanten Defender Logo versehen ist. Über das Ablaufloch am Boden kann Feuchtigkeit entweichen. Leicht zu montieren, mit einem elastischen, selbst einstellenden Band, das sich der Reifenform gut anpasst. Passend für 18" - 22" Felgen. € 259,00 Nicht kompatibel mit Ersatzrad-Schloss.
GESAMT € 1.995,00	

Zubehör und Zubehörpakete werden von Ihrem Händler nach der Zulassung des Fahrzeugs montiert.

Die WLTP-Zertifizierung bezieht sich auf das Serienfahrzeug mit werkseitig eingebauten Optionen. Zubehör, das nach der Zulassung durch den Händler montiert wird, ist nicht Teil des WLTP-Zertifizierungsprozesses, kann jedoch den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionswerte beeinflussen.

Die angegebenen Gewichte beziehen sich auf die Standardspezifikation des Fahrzeugs. Zubehör und andere nach der Fertigung angebrachte Teile beeinflussen die Nutzlast. Achten Sie darauf, das zulässige Gesamtgewicht und die maximalen Achslasten nicht zu überschreiten, wenn das Fahrzeug mit Zubehör, Insassen, Flüssigkeiten, Kraftstoffen und Ladung beladen wird.

Preise können sich ändern; die Kosten für die Montage durch den Händler sowie Steuern sind enthalten. Bitte wenden Sie sich für vollständige Informationen an Ihren autorisierten Händler vor Ort.

SERIENAUSSTATTUNG

EXTERIEUR

Außenlackierung in Deep Sandglow Yellow	Trophy Edition Emblem	Kühlergrill in glänzend Schwarz
Signaturgrafik in Gloss Black	Abschleppösen in Schwarz, feststehend	Außenspiegel, elektrisch einklapp- und beheizbar, mit Abblendautomatik auf Fahrerseite und Umfeldbeleuchtung
Elektrische Parkbremse (Electric Parking Brake, EPB)	Bremsbelagverschleißanzeige	Notfall-Bremsassistent (Emergency Brake Assist, EBA)
Antiblockiersystem (ABS)	Elektronische Bremskraftverteilung (Electronic Brake-force Distribution, EBD)	Fensterheber, elektrisch, mit One-Touch-Funktion und Einklemmschutz
Heckscheibe, beheizbar	Heckscheibenwischer	Alpine-Fenster
Heckklappe, seitlich öffnend	Standard-Hecktür	

SCHEINWERFER

Sensorgesteuertes Fahrlicht mit Regensensor	Automatische Leuchtweitenregulierung	Nebelscheinwerfer
Umfeldbeleuchtung	Begrüßungslicht	Dritte Bremsleuchte
Heckleuchten, abgedunkelt	Nebelschlussleuchten	

INNENAUSSTATTUNG

Sitze in Windsor-Leder	Einstiegsleisten aus Edelstahl mit Trophy Edition Logo, beleuchtet	Abschlusselement der Armaturentafel, lasergraviert mit Trophy Edition-Grafik
Lenksäule, manuell verstellbar	2 Getränkehälter vorne	Sonnenblenden mit beleuchteten Schminkspiegeln

INNENAUSSTATTUNG

2-Zonen-Klimaautomatik	Fußraum vorne, beleuchtet	Premium-Innenraumbeleuchtung
Handschuhfach	Mittlere Kopfstütze hinten	Leseleuchten hinten
Innenraumboden, gummiert	Laderaumboden, gummiert	Haken für Einkaufstaschen im Laderaum
Laderaumabdeckung		

INFOTAINMENT

13,1" Touchscreen	Android Auto™	Apple CarPlay® (nach Verfügbarkeit)
Online-Paket mit Datentarif	Pivi Pro (Connected)	Meridian™ Soundsystem
Digitales Radio (DAB+)	12-V-Steckdose im Laderaum	

KOMFORT

Innenrückspiegel, automatisch abblendend	Remote	Kabelloses Aufladen für Smartphones
Keyless Entry		

ZUGBETRIEB

Anhängerstabilitätshilfe (Trailer Stability Assist, TSA)
--

SICHERHEIT UND DIEBSTAHLSCHUTZ

Secure Tracker (12-monatiges Abonnement)	ISOFIX-Befestigungspunkte am Beifahrersitz	Alarmanlage, perimetrisch mit Wegfahrsperre
Reifendruckkontrollsystem (Tyre Pressure Monitoring System, TPMS)	Automatische Verriegelung, konfigurierbar	Kindersicherung, elektrisch
Warnhinweis bei Nichtanlegen des Sicherheitsgurts	ISOFIX-Befestigungspunkte im Fond (äußere Sitze)	Start/Stopp-Taste
Fahrer- und Beifahrerairbags mit Sitzbelegungserkennung		

GETRIEBE UND FAHRDYNAMIK

Adaptive Dynamics (Adaptives Fahrwerk)	Terrain Response	Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD)
Verteilergetriebe, zweistufig (Straßen-/Geländeunterstützung)	8-Gang-Automatikgetriebe	Berganfahrhilfe
Elektrische Servolenkung (EPAS)	Dynamische Stabilitätskontrolle (Dynamic Stability Control, DSC)	Anfahrhilfe (Low Traction Launch)
Elektronische Traktionskontrolle (Electronic Traction Control, ETC)	Wankneigungskontrolle (Roll Stability Control, RSC)	Kurvenbremskontrolle (Cornering Brake Control, CBC)
Bergabfahrhilfe (Hill Descent Control, HDC)	Auto-Hold	

FAHRASSISTENZSYSTEME

3D-Surround-Kamerasystem	Einparkhilfe 360°	Adaptive Geschwindigkeitsregelung (Adaptive Cruise Control, ACC)
Verkehrszeichenerkennung mit adaptivem Geschwindigkeitsbegrenzer	Spurhalteassistent	Toter-Winkel-Spurassistent

FAHRASSISTENZSYSTEME

Kollisionswarnsystem hinten

Kollisionswarnsystem bei Rückwärtsfahrten

Autonomer Notfall-Bremsassistent (Autonomous Emergency Braking, AEB)

TECHNISCHE DATEN

FAHRLEISTUNG

Höchstgeschwindigkeit km/h	191‡
Beschleunigung 0–100 km/h (Sek.)	6,4

MOTORIZIERUNG

Hubraum (cm ³)	2.997
Max. Leistung (kW (PS)/ U/min)	257 (350) / 4.000
Max. Drehmoment (Nm/U/min)	700 / 1.500 - 3.000
Getriebe	Automatikgetriebe
Tankinhalt (Liter, ca.)	89

GEWICHTSANGABEN

Leergewicht (EU) (kg)	2.436 (5 Sitze) / 2.506 (5+2 Sitze) △
Leergewicht (DIN) (kg)	2.361 (5 Sitze) / 2.431 (5+2 Sitze) ▲
Zulässiges Gesamtgewicht (kg)	3.200 (5 Sitze) / 3.280 (5+2 Sitze)

ZUGBETRIEB

Ungebremst (kg)	750
Max. Anhängelast (kg)	3.500 (5 Sitze) / 3.495 (5+2 Sitze)
Max. Stützlast (kg)	150

ZUGBETRIEB

Max. zulässiges Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger (kg)	6.700 (5 Sitze) / 6.775 (5+2 Sitze)
--	-------------------------------------

DACHLAST

Max. Dachlast (inkl. Dachquerträger) (kg) (Allwetterreifen / All Terrain Reifen)	100 (Allwetterreifen) / 168 (All Terrain Reifen) ◇
--	--

KOPFFREIHEIT

Max. Kopffreiheit vorne/hinten mit Metalldach (mm)	1.032 / 1.025 / NA (5 Sitze) 1.032 / 1.025 / 1.041 (5+2 Sitze)
Max. Kopffreiheit vorne/hinten mit Panoramadach (mm)	1.032 / 1.025 / NA (5 Sitze) 1.032 / 1.025 / 1.041 (5+2 Sitze)

BEINFREIHEIT

Max. Beinfreiheit erste / zweite / dritte Sitzreihe (mm)	993 / 992 / NA (5 Sitze) 993 / 975 / 517 (5+2 Sitze)
--	--

LADERAUMKAPAZITÄT

Höhe (mm)	904
Breite (mm)	1.211 (5 Sitze) / 1.188 (5+2 Sitze)
Breite zwischen den Radkästen (mm)	1.160
Länge hinter 1. Sitzreihe (mm)	1.763 (5 Sitze) / 1.789 (5+2 Sitze)

LADERAUMKAPAZITÄT

Max. Laderaumvolumen hinter der ersten Sitzreihe – nach VDA-Norm (Liter)	1.875 (5 Sitze) / 1.826 (5+2 Sitze)♦
Max. Laderaumvolumen hinter der ersten Sitzreihe – Gesamtvolumen (Liter)	2.277 (5 Sitze) / 2.233 (5+2 Sitze)♦
Länge hinter 2. Sitzreihe (mm)	919 (5 Sitze) / 900 (5+2 Sitze)
Max. Laderaumvolumen hinter der zweiten Sitzreihe – nach VDA-Norm (Liter)	786 (5 Sitze) / 743 (5+2 Sitze)♦
Max. Laderaumvolumen hinter der zweiten Sitzreihe – Gesamtvolumen (Liter)	972 (5 Sitze) / 916 (5+2 Sitze)♦
Länge hinter 3. Sitzreihe (mm)	289
Max. Laderaumvolumen hinter der dritten Sitzreihe – nach VDA-Norm (Liter)	160♦
Max. Laderaumvolumen hinter der dritten Sitzreihe – Gesamtvolumen (Liter)	231♦

BODENFREIHEIT - STANDARD

Höhe (mm)	228 (Stahlfederung) 218 (Elektronisch geregelte Luftfederung)
Böschungswinkel vorne	31,2° (Stahlfederung) 30,1° (Elektronisch geregelte Luftfederung)
Böschungswinkel hinten	37,8° (Stahlfederung) 37,7° (Elektronisch geregelte Luftfederung)
Rampenwinkel	22,6° (Stahlfederung) 22,0° (Elektronisch geregelte Luftfederung)

BODENFREIHEIT - OFF ROAD

Höhe (mm)	226 (Stahlfederung) 293 (Elektronisch geregelte Luftfederung)
Böschungswinkel vorne	32,0° (Stahlfederung) ▽ 37,6° (Elektronisch geregelte Luftfederung) ▽
Böschungswinkel hinten	37,7° (Stahlfederung) ▽ 41,9° (Elektronisch geregelte Luftfederung) ▽
Rampenwinkel	22,2° (Stahlfederung) 27,9° (Elektronisch geregelte Luftfederung)

WATTIEFE

Maximale Wattiefe (mm)	850 (Stahlfederung) 900 (Elektronisch geregelte Luftfederung)
------------------------	---

WENDEKREIS

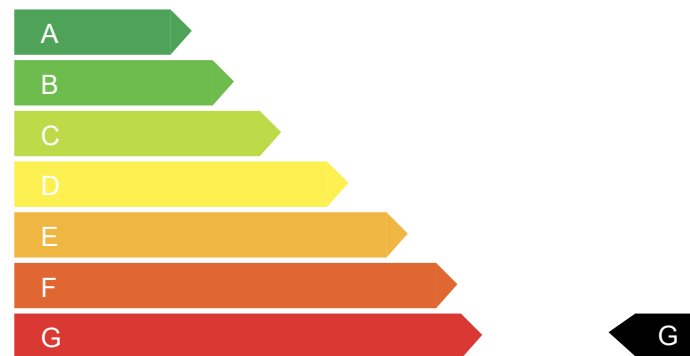
Am Reifen gemessen (m)	12,84
Mit Karosserieüberhängen (m)	13,1
Lenkradumdrehungen	2,7

EFFIZIENZ UND EMISSIONEN

Marke	LAND ROVER
Antriebsart	Verbrennungsmotor
Kraftstoff	Diesel
Handelsbezeichnung	Defender Trophy Edition in Deep Sandglow Yellow D350 Mild-Hybrid-Diesel
anderer Energieträger	entfällt
Energieverbrauch (kombiniert)	9,2 l/100km
CO ₂ -Emissionen (kombiniert)	240 g/km ¹

CO₂-KLASSE

Auf Grundlage der CO₂-Emissionen (kombiniert)



WEITERE ANGABEN:

Kraftstoffverbrauch kombiniert	9,2 l/100km
Innenstadt	12,5 l/100km
Stadtrand	7,9 l/100km
Landstraße	7,7 l/100km
Autobahn	9,9 l/100km

ENERGIEKOSTEN BEI 15.000 KM JAHRESFAHRLEISTUNG:	2.275,62 EUR/Jahr
(Kraftstoffpreis: 1,65 EUR/l (Jahresdurchschnitt 2025))	
Mögliche CO₂-Kosten über die nächsten 10 Jahre (15.000 km/Jahr):²	
- bei einem angenommenen mittleren durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 127 EUR/t:	4.572,00 EUR
- bei einem angenommenen niedrigen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 60 EUR/t:	2.160,00 EUR
- bei einem angenommenen hohen durchschnittlichen CO ₂ -Preis von 200 EUR/t:	7.200,00 EUR
Kraftfahrzeugsteuer:	725,00 EUR/Jahr

Die Informationen erfolgen gemäß der Pkw-Energieverbrauchskennzeichnungsverordnung. Die angegebenen Werte wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren WLTP (Worldwide harmonised Light-duty vehicles Test Procedures) ermittelt. Der Kraftstoffverbrauch und der CO₂-Ausstoß eines Pkw sind nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch den Pkw, sondern auch vom Fahrstil und anderen nichttechnischen Faktoren abhängig. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas.

Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Pkw-Modelle ist unentgeltlich einsehbar an jedem Verkaufsort in Deutschland, an dem neue Pkws ausgestellt oder angeboten werden. Der Leitfaden ist auch hier abrufbar: <https://www.dat.de/co2>

¹ Es werden nur die CO₂-Emissionen angegeben, die durch den Betrieb des Pkw entstehen. CO₂-Emissionen, die durch die Produktion und Bereitstellung des Pkw sowie des Kraftstoffes bzw. der Energieträger entstehen oder vermieden werden, werden bei der Ermittlung der CO₂-Emissionen gemäß WLTP nicht berücksichtigt.

² Aufgrund der CO₂-Bepreisung sind künftig Erhöhungen der Kraftstoffkosten möglich. Die künftige CO₂-Preisentwicklung ist unsicher, daher werden die möglichen CO₂-Kosten anhand von drei angenommenen CO₂-Preisen für den Zeitraum 2026 bis 2035 berechnet. Die tatsächlichen CO₂-Preise können sowohl höher als auch niedriger als in den hier zugrundeliegenden Modellrechnungen ausfallen. Die CO₂-Kosten sind beim Tanken mit den Kraftstoffkosten zu bezahlen. Weitere Informationen unter <http://www.alternativ-mobil.info>

Preis

GRUNDPREIS	€ 103.100,00
KONFIGURIERTE OPTIONEN INSGESAMT	€ 13.540,00
Endsumme	€ 116.640,00*

Kraftstoffverbrauch kombiniert: 9,2 l/100 km; CO₂-Emissionen kombiniert: 240 g/km; CO₂-Klasse: G

**Die Informationen zur voraussichtlichen Lieferzeit oder zur aktuellen Nichtverfügbarkeit sind Schätzungen zum Zeitpunkt der Veröffentlichung und können sich ändern. Bitte wenden Sie sich an Ihren betreuenden Händler, um die neuesten Informationen zu erhalten.

††WLTP bezeichnet das europäische Prüfverfahren, um den Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen von PKW zu berechnen. Dabei werden der Kraftstoff- und Energieverbrauch, die Reichweite sowie die Emissionen gemessen. Es dient dazu, realistischere Verbrauchswerte zu liefern. Die Fahrzeuge werden dabei mit Sonderausstattung und einem anspruchsvollerem Fahrprofil unter schwierigeren Testbedingungen geprüft. Die Werte werden als Reichweite im Rahmen des WLTP-Testverfahrens angezeigt. Die niedrigsten Werte beziehen sich auf die kraftstoffsparendsten Ausstattungsoptionen mit dem geringsten Gewicht.

◊◊Plug-in-Electric-Hybrid-Modelle sind aufgrund der Batteriegeometrie im Laderraum nur mit 5 Sitzen erhältlich.

◆◆Marktabhängige Verfügbarkeit.

△ Mit 75 kg schwerem Fahrer, 90 % Kraftstoff und 100 % anderen Flüssigkeiten.

‡Höchstgeschwindigkeit beträgt 209 km/h bei Ausstattung mit 22" Felgen.

◊Höchstgeschwindigkeit beträgt 191 km/h bei Ausstattung mit 20" Felgen.

‡‡In Kombination mit einem Elektromotor.

▽▽ Drehmoment von 800 Nm bei Verwendung des Dynamic Launch Mode. 750Nm sind der Homologationswert.

▲ Mit 75 kg schwerem Fahrer, 90 % Kraftstoff und 100 % anderen Flüssigkeiten.

◊Die dynamische Dachlast mit Geländereifen und Expeditionsdachträger beträgt 118 kg/168 kg (90/110). Die statische Dachlast ermöglicht bis zu 300 kg Ladung.

◊Nach VDA-Norm: gemessen mit Messquadern (200 x 100 x 50 mm).

◆Gesamtvolumen: Gesamtvolumen gemessen, als ob der Laderraum mit Flüssigkeit gefüllt wird.

▼ Die Defender P500/P525 verfügen nicht über eine dynamische Dachlast.

▼▼ 100 kg (22" Felgen mit Standardreifen) / 168 kg (20" Felgen mit Off-Road-Reifen oder professionellen Off-Road-Reifen). Dachlast beträgt 0 kg, wenn der OCTA-Modus aktiviert ist.

▽ Mit Geländeunterstützung und bei geöffneter Abschleppösenabdeckung.

*Höchstgeschwindigkeit homologiert mit 20"" All Terrain 210 km/h / mit 20" professionellem Off-Road-Reifen 160 km/h / mit 22" All Terrain Reifen 250 km/h

Die angegebenen Gewichte beziehen sich auf die Standardkonfiguration des Fahrzeugs. Zubehör und andere Teile, die nach der Herstellung montiert werden, wirken sich auf die Traglast aus. Stellen Sie sicher, dass das Gesamtgewicht des Fahrzeugs, die maximalen Achslasten und die Traglast nicht überschritten werden, wenn Sie das Fahrzeug mit Zubehör, Insassen, Flüssigkeiten und Kraftstoffen beladen.

Sonderausstattungen und deren Verfügbarkeit sind abhängig von der Fahrzeugausstattung (Modell und Antrieb) oder setzen den Einbau weiterer Ausstattung voraus. Wenden Sie sich an Ihren Land Rover Partner vor Ort, um weitere Informationen zu erhalten, oder konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug online.

WLTP zertifiziert das Serienfahrzeug mit werkseitig verbauten Optionen. Nach der Zulassung vom Händler verbaute Zubehörteile sind nicht Teil des WLTP-Zertifizierungsprozesses, können jedoch die Kraftstoffverbrauchs- und CO2-Emissionswerte beeinflussen.

NUTZUNGSBEDINGUNGEN

KONTAKT

INTERNATIONALE STANDARDS

LAND ÄNDERN

ALLGEMEINE EINKAUFSBEDINGUNGEN

COOKIES

© JAGUAR LAND ROVER DEUTSCHLAND GmbH 2023

Campus Kronberg 7 61476 Kronberg a. Ts.

Hersteller

Jaguar Land Rover Limited

Abbey Road, Whitley, Coventry, CV3 4LF

jlrmedia@jaguarlandrover.com

Verantwortlich

Jaguar Land Rover Deutschland GmbH

Campus Kronberg 7

61476 Kronberg / Taunus

LRhilfe@jaguarlandrover.com

Jaguar Land Rover entwickelt seine Produkte in Bezug auf technische Daten, Design und Produktionsmethoden ständig weiter, daher sind Änderungen jederzeit möglich. Wir behalten uns das Recht vor, die Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Einige Funktionen können für verschiedene Modelljahre zwischen Sonderausstattung und Serienausstattung variieren. Die Informationen, technischen Angaben, Motoren und Farben auf dieser Website basieren auf den europäischen Spezifikationen, können je nach Markt variieren und können jederzeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Manche Fahrzeuge werden mit Sonderausstattung oder Zubehör gezeigt, das möglicherweise nicht auf allen Märkten erhältlich ist. Bitte wenden Sie sich an Ihren Vertragspartner, um weitere Informationen zu Verfügbarkeit und Preisen zu erhalten.

VERORDNUNG (EU) 2020/740 PDF ANZEIGEN

Produktsicherheitsverordnung

Zentrale Kontaktstelle für Marktüberwachungsbehörden gemäß Art. 22 Abs. 1 Produktsicherheitsverordnung (VO (EU) 2023/988) LRhilfe@jaguarlandrover.com

Zentrale Kontaktstelle für Verbraucher gemäß Art. 22 Abs. 2 Produktsicherheitsverordnung (VO (EU) 2023/988) LRhilfe@jaguarlandrover.com