

LAND ROVER SERVICEANGEBOTE
RAUS INS WARME



INS FRÜHJAHR MIT DEM BESTEN SERVICE

Frühling und Sommer verführen mit ihrem Facettenreichtum zu Ausflügen in Ihrem Land Rover. Doch bevor Sie ins Abenteuer starten, empfehlen wir Ihnen einen Besuch in unserem Autohaus.

FRÜHLINGS-CHECK

Unsere Land Rover Servicefachkräfte bringen beides mit, Leidenschaft für die Marke und ein enormes Know-how. Sie kennen Ihr Fahrzeug bis ins kleinste Detail und sorgen für eine präzise Überprüfung aller wichtigen Bauteile auf Zustand und Funktion.

Prüfung von:

- ✓ Funktion und Flüssigkeitsstand der Bremsanlage
- ✓ Scheibenwisch-/waschanlage
- ✓ Beleuchtung
- ✓ Kühlmittelstand
- ✓ Zustand und Spannung der Antriebsriemen
- ✓ Luftdruck und Profil der Reifen
- ✓ Reifen-Reparatur-System und Reserverad
- ✓ Motorölstand
- ✓ Ladezustand der Starterbatterie
- ✓ Windschutzscheibe
- ✓ Offene Serviceaktionen

Sichtprüfung von:

- ✓ Karosserie
- ✓ Stoßdämpfern

Frühlings-Check: ab 59,00* €

* zuzüglich Verschleißteilen und Flüssigkeiten





DEFENDER

151 UYP



KLIMAANLAGEN- WARTUNG

Ein wohlthuendes Raumklima im Fahrzeug stellt eine wichtige Komfortkomponente eines Land Rover dar. Um dieses dauerhaft auf dem gewohnt angenehmen Niveau zu halten, tauschen unsere Land Rover Servicespezialisten bei der Wartung der Klimaanlage nicht nur den Pollenfilter aus. Zudem werden ungewollte Geruchsverursacher entfernt, sollten diese vorhanden sein.

Ihr Land Rover bleibt so frei von Staub, Pollen, Ruß- sowie anderen Schmutzpartikeln, was nicht nur Allergikern entgegenkommt.

Klimaanlagen-Wartung: ab 129,00* €

* Zuzüglich Kühlmittel

A close-up, high-angle photograph of a Land Rover alloy wheel and tire. The wheel features a complex, multi-spoke design with a brushed metal finish. The center cap prominently displays the Land Rover logo. The tire is a dark, high-performance rubber with a visible tread pattern. The background is a plain, light-colored surface, creating a clean and professional aesthetic.

LAND ROVER RÄDERSERVICE

Unser Räderservice beginnt mit einer genauen Überprüfung von Profiltiefe und Zustand der Sommerräder. Anschließend erfolgen die fachgerechte Montage und Luftdruckkontrolle. Neue Reifen bieten wir nur von ausgesuchten Herstellern an, deren Produkte genau auf die einzelnen Land Rover Modelle abgestimmt sind.

Räderservice: ab 50,00 €

**AUF ALLES PERFEKT VORBEREITET SEIN,
UM DANN DAS ÜBERRASCHENDE ZU GENIESSEN.**





PASSENDES FÜR PERSÖNLICHKEITEN

Ein Land Rover ist immer auch Ausdruck einer Persönlichkeit. Ganz in diesem Sinn erweitert das Land Rover Original Zubehör Ihre Möglichkeiten zur individuellen Gestaltung, vom Transportsystem für die Sportausrüstung über hundegerechte Hilfen bis hin zu einfallsreichen Detaillösungen für längere Reisen.



Einfach rauf und runter

Auch Hunde lieben den außergewöhnlichen Land Rover Komfort. Die Abmessungen und Einstiegswinkel der Hunderampe passen optimal zu Ihrem Fahrzeug.

Saubere Sache(n)

Wer draußen war, freut sich, wenn er Fahrräder, Neoprenanzüge oder gar den Hund abwaschen kann, bevor es wieder nach Hause geht. Das tragbare Reinigungssystem funktioniert ohne Batterien oder Strom.



Für den Sport vor Ort

Transportsysteme für Sportausrüstungen hat Land Rover einige zu bieten, für Mountainbikes und andere Zweiräder genauso wie für Surfbretter, Kanus oder Kajaks. So zuverlässig wie sicher und zudem schnell montiert.

Nicht jedes Zubehör ist für jedes Modell verfügbar. Bitte informieren Sie sich bei Ihrem Land Rover Vertragspartner über weitere Details.



LAND ROVER ORIGINAL ZUBEHÖR

Zubehör Exterieur

Ob getönter Windschott oder ausfahrbare Trittstufen, von der noblen Außenspiegelverkleidung bis zur sportlichen Felge - mit Land Rover Original Zubehör setzen Sie immer passende Akzente.

A close-up, high-angle shot of a Land Rover alloy wheel. The wheel features a complex, multi-spoke design with a central hub cap. The hub cap is circular and has a carbon fiber texture, with the 'LAND ROVER' logo prominently displayed in the center. The spokes of the wheel also have a carbon fiber texture, creating a sleek and sporty appearance. The lighting is dramatic, highlighting the metallic sheen of the spokes and the intricate patterns of the carbon fiber.

LAND
ROVER

Zubehör Interieur

Die ungewöhnliche Lösung ist häufig ebenso stilvoll. Etwa, wenn kalte oder warme Getränke während der Fahrt nur einen Handgriff entfernt sind oder die faltbare Aufbewahrungsbox das Verrutschen des Gepäcks verhindert.



Entdecken Sie diese und andere Artikel direkt bei uns oder unter zubehoer-landrover.de

Nicht jedes Zubehör ist für jedes Modell verfügbar. Bitte informieren Sie sich bei Ihrem Land Rover Vertragspartner über weitere Details.



DIE LAND ROVER KOLLEKTION

Jeder einzelne Artikel der Land Rover Kollektion wurde sorgsam ausgewählt. Unter unseren Branded Goods finden Sie Designobjekte ebenso wie Geschenkideen oder Reisetaschen- und Kofferkollektionen.



Entdecken Sie diese und andere Artikel direkt
bei uns oder unter shop.landrover.de



Castrol *EDGE PROFESSIONAL*

EXKLUSIV EMPFOHLEN VON LAND ROVER





Preise verstehen sich als unverbindliche Preisempfehlungen, inklusive 19% MwSt. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand: Februar 2023

Bitte entnehmen Sie der EG-Übereinstimmungserklärung sowie der Zulassungsbescheinigung Teil I, welche Bereifung für Ihr Fahrzeug zugelassen ist. Bei Fragen steht Ihnen Ihr Land Rover Vertragspartner gerne zur Verfügung.

Verbrauchs- und Emissionswerte für Range Rover, Range Rover Sport, Range Rover Velar, Range Rover Evoque, Defender, Discovery, Discovery Sport:

Kraftstoffverbrauch im kombinierten Testzyklus (NEFZ): Discovery P360 AWD: 9,4 l/100km - Range Rover Velar P400e AWD Plug-in Hybrid: 2,3 l/100km[†]. CO₂-Emissionen im kombinierten Testzyklus (NEFZ): Discovery P360 AWD: 213 g/km - Range Rover Velar P400e AWD Plug-in Hybrid: 53 g/km[†]. Stromverbrauch im kombinierten Testzyklus (NEFZ): Range Rover Velar P400e AWD Plug-in Hybrid: 17,2 kWh/100km[†]. Kraftstoffverbrauch nach WLTP* (jeweils max. komb.): Land Rover Defender 110 P525: 15,1 l/100 km - Range Rover und Range Rover Sport P440e AWD Plug-in Hybrid und P510e AWD Plug-in Hybrid: 0,9 l/100 km^{††}. CO₂-Emissionen nach WLTP* (jeweils max. komb.): Land Rover Defender 110 P525: 340 g/km - Range Rover Sport P440e und P510e Plug-in Hybrid: 20 g/km^{††}. Stromverbrauch nach WLTP* (jeweils max. komb.): Range Rover P510e AWD Plug-in Hybrid: 30,0 kWh/100 km - Range Rover Evoque P300e Plug-in Hybrid: 19,1 kWh/100 km^{††}.

*Verbrauchswerte nach §2 Nrn. 5, 6, 6a Pkw-ENVKV in der jeweils geltenden Fassung liegen nicht vor. NEFZ-Daten nicht verfügbar. Der Gesetzgeber arbeitet an einer Novellierung der Pkw-ENVKV und empfiehlt in der Zwischenzeit für Fahrzeuge, die nicht mehr auf Grundlage des Neuen Europäischen Fahrzyklus (NEFZ) homologiert werden können die Angabe der realitätsnäheren WLTP-Werte.

[†]Die Angaben zu Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emissionen und Stromverbrauch wurden schon nach der Richtlinie VO(EG) 692/2008 auf Basis des neuen WLTP-Testzyklus ermittelt und zur Vergleichbarkeit auf NEFZ-Werte zurückgerechnet. Für die Bemessung von Steuern und anderen fahrzeugbezogenen Abgaben auf Basis von Verbrauchs- und Emissionswerten können andere als die hier angegebenen Werte gelten. Abhängig von Fahrweise, Straßen- und Verkehrsverhältnissen sowie Fahrzeugzustand können sich in der Praxis abweichende Verbrauchswerte ergeben. Angaben zu den Kraftstoffverbräuchen und CO₂-Emissionen bei Spannweiten in Abhängigkeit vom verwendeten Rad-/Reifensatz.

^{††}WLTP bezeichnet das neue 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 anspruchsvolleren Fahrprofil unter schwierigeren Testbedingungen geprüft.

Ab dem 1. September 2017 werden bestimmte Neuwagen nach dem weltweit harmonisierten Prüfverfahren für Personenwagen und leichte Nutzfahrzeuge (World Harmonised Light Vehicle Test Procedure, WLTP), einem neuen, realistischeren Prüfverfahren zur Messung des Kraftstoffverbrauchs und der CO₂-Emissionen, typgenehmigt. Ab dem 1. September 2018 wird das WLTP den neuen europäischen Fahrzyklus (NEFZ), das derzeitige Prüfverfahren, ersetzen. Wegen der realistischeren Prüfbedingungen sind die nach dem WLTP gemessenen Kraftstoffverbrauchs- und CO₂-Emissionswerte in vielen Fällen höher als die nach dem NEFZ gemessenen.

Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei DAT Deutsche Automobil Treuhand GmbH (Hellmut-Hirth-Str. 1, 73760 Ostfildern) unentgeltlich erhältlich ist.



BRITISH OFF ROAD CARS PÜTTER GMBH
Masteweg 2, 58640 Iserlohn
puetter.de