

JAGUAR E-PACE







JAGUAR E-PACE

Der E-PACE ist der erste Kompakt-SUV von Jaguar. Sein markantes Erscheinungsbild und seine ausgeprägte Agilität machen ihn zum dynamischsten Fahrzeug seiner Klasse. Mit einem für den Fahrer optimierten Cockpit und dem familienfreundlichen Innenraum bietet der E-PACE das typische eindrucksvolle Fahrerlebnis, das Sie von einem Jaguar erwarten, ohne dabei auf hohe Alltagstauglichkeit zu verzichten. Als Kompakt-SUV setzt er somit völlig neue Maßstäbe.

INHALT

IDEE		Audio	22	PERSONALISIERUNG	
Wir präsentieren:	04	Fahrassistenzsysteme	24	Schritt 1 – Wählen Sie Ihr Modell	42
Der Jaguar E-Pace		Effiziente Technologien	26	Schritt 2 – Wählen Sie Ihren Motor	44
DESIGN		SICHERHEIT		Schritt 3 – Wählen Sie Ihr Ausstattungspaket	46
Exterieur	07	Sicher und geschützt	28	Schritt 4 – Wählen Sie Ihr Exterieur	48
Interieur	08	ALLTAGSTAUGLICHKEIT		Schritt 5 – Wählen Sie Ihr Interieur	56
LEISTUNG		Großzügiger Stauraum	32	Schritt 6 – Optionen und Jaguar Gear auswählen	64
Ingenium Motoren	10	Praktisches Design	35	TECHNISCHE DATEN	72
Performance Technologie	13	Ihr ganzes Leben im Gepäck	36	DIE WELT VON JAGUAR	74
TECHNOLOGIE		SONDERMODELL		ZU IHREN DIENSTEN	79
Infotainment	17	Der neue E-PACE	39		
Konnektivität	18	Chequered Flag			

ABGEBILDETES FAHRZEUG (LINKS): E-PACE R-DYNAMIC SE IN CALDERA RED MIT SONDERAUSSTATTUNG (MARKTABHÄNGIG)
DIE GEZEIGTEN FAHRZEUGE SIND TEIL DER GLOBALEN JAGUAR MODELLPALETTE. SPEZIFIKATIONEN UND OPTIONEN SIND MÖGLICHERWEISE MARKTABHÄNGIG. EINE VERBINDLICHE AUSSAGE ÜBER DIE VERFÜGBARKEIT ERHALTEN SIE VON IHREM JAGUAR PARTNER VOR ORT.

WIR PRÄSENTIEREN: DER JAGUAR E-PACE

Durch seine kraftvoll geformte Motorhaube und die sportlichen hinteren Flanken vermittelt der E-PACE das Erscheinungsbild eines dynamischen, agilen SUV und weist zugleich Züge eines Coupés auf. Der moderne Innenraum ist in dem für Jaguar typischen Design gehalten und bietet darüber hinaus viel Stauraum. Außerdem ist er mit unseren bisher fortschrittlichsten Infotainment- und Fahrassistenzsystemen ausgestattet. Der E-PACE ist ein Kompakt-SUV, wie ihn nur Jaguar hätte entwickeln können.

BESTENS FÜR DEN ALLTAG GERÜSTET

Der E-PACE zeichnet sich durch einen großzügigen Stauraum aus und ist somit bestens für den Alltag gerüstet. Mit dem geräumigen Ablagefach in der vorderen Mittelkonsole und den tiefen Türablagen bietet er im Innenraum die besten Ablagemöglichkeiten seiner Klasse. Dank einer maximalen Laderaumbreite von bis zu 1,3 Metern lassen sich auch große Gegenstände mühelos verstauen. Mit der optional erhältlichen elektrischen Heckklappe mit Gestensteuerung¹ können Sie den Kofferraum sogar ohne Zuhilfenahme der Hände öffnen. Ob Radfahren oder Schwimmen – mit dem optional erhältlichen wasserdichten Activity Key können Sie Ihren Lieblingsaktivitäten nachgehen und den Autoschlüssel währenddessen sicher im Fahrzeug aufbewahren. Auch für Wochenendausflüge ist der E-PACE bestens geeignet: So wartet er mit einer beeindruckenden Zugleistung von bis zu 1.800 kg auf. Weitere Informationen erhalten Sie auf den Seiten 32 bis 37.

PERFORMANCE TECHNOLOGIE

Mit der weltweit bekannten Performance Technologie von Jaguar meistern Sie jede noch so anspruchsvolle Situation. Der intelligente Allradantrieb verteilt das Drehmoment zwischen der Vorder- und Hinterachse und sorgt so bei allen Witterungsverhältnissen für ein sicheres Fahrgefühl und maximale Performance. Mit Hilfe des Systems Active Driveline² können bei Kurvenfahrten bis zu 100 Prozent des an der Hinterachse vorhandenen Antriebsmoments auf das kurvenäußere Hinterrad übertragen werden. So lässt sich eine noch höhere Agilität erzielen. Der E-PACE verfügt über eine Einzelradaufhängung mit moderner Mehrlenkerachse hinten und ist darüber hinaus mit Torque Vectoring by Braking (TVBB) ausgestattet. Das ermöglicht dynamischere Fahreigenschaften und ein stärkeres Einlenken. Zudem wird die Bodenhaftung verbessert. Das optional erhältliche System Adaptive Dynamics (Adaptives Fahrwerk)⁴ bietet ein präzises und dynamisches Fahrverhalten bei höchstem Komfort, indem es die Position der Räder und die Karosseriebewegungen kontrolliert. Weitere Informationen erhalten Sie auf den Seiten 12 bis 13.

*Mit 17" Leichtmetallfelgen. 146 g/km mit 18"-20" Leichtmetallfelgen. **Mit 17" Leichtmetallfelgen. 5,5 l/100 km mit 18"-20" Leichtmetallfelgen.

¹Nur für Modelle mit optionalem Keyless Entry erhältlich. Keyless Entry ist standardmäßig im Ausstattungspaket HSE enthalten. ²Nur in Verbindung mit D240 und P300 Motoren erhältlich.

³Nicht in Verbindung mit D150 Motor, Schaltgetriebe oder 17" Leichtmetallfelgen erhältlich. ⁴Nicht in Verbindung mit D150 Motor oder Schaltgetriebe erhältlich. Nur in Verbindung mit Adaptive Dynamics (Adaptives Fahrwerk) erhältlich. ⁵Serienmäßig bei den Ausstattungspaketen S, SE und HSE. ⁶Marktabhängig.

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. Weitere Angaben in Bezug auf CO₂-Emissionen und Energieeffizienz sind in der Preisliste oder auf der Homepage des jeweiligen Marktes zu finden.

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 Spannbreiten in Abhängigkeit vom verwendeten Rad-/Reifensatz.

ABGEBILDETES FAHRZEUG: E-PACE R-DYNAMIC SE IN YULONG WHITE MIT SONDERAUSSTATTUNG (MARKTABHÄNGIG)

ATEMBERAUBENDE PRÄSENZ

Der E-PACE ist serienmäßig mit schlanken LED-Scheinwerfern und markanten LED-Heckleuchten ausgestattet, die auf der Straße für eine atemberaubende Präsenz sorgen. Mit den Matrix-LED-Scheinwerfern mit LED-Signatur sowie den optional erhältlichen 21" Leichtmetallfelgen⁵ können Sie das Erscheinungsbild des E-PACE sogar noch zusätzlich aufwerten. Der elegante Stil setzt sich auch im Innenraum des Fahrzeugs fort. Dieser orientiert sich am Fahrer und ist mit hochwertigen Materialien ausgestattet. Weitere Informationen erhalten Sie auf den Seiten 7 bis 9.



INGENIUM MOTOREN

Zur Auswahl stehen drei Benzin- und drei Dieselmotoren der Ingenium Baureihe. Effizientes und reaktionsschnelles Fahrverhalten ist so garantiert. Unter anderem ist auch ein sparsamer 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbodiesel mit Frontantrieb (Front Wheel Drive, FWD) und 110 kW (150 PS) erhältlich, der sich durch einen CO₂-Ausstoß von gerade einmal 143 g/km* auszeichnet und einen Kraftstoffverbrauch von 5,4 l/100 km** erreichen kann. Wenn Ihnen der Sinn nach noch höherer Performance steht, steht Ihnen auch ein 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbobenziner mit 221 kW (300 PS) und Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD) zur Verfügung, der eine Höchstgeschwindigkeit von 240 km/h erreichen kann und in nur 6,5 Sekunden von 0 auf 100 km/h beschleunigt. Weitere Informationen erhalten Sie auf den Seiten 10 bis 11.

FAHRASSISTENZSYSTEME UND SICHERHEIT

Damit Sie jederzeit sicher und bestens informiert sind, ist das Fahrzeug mit einer Reihe an serienmäßigen Fahrassistenzsystemen ausgestattet. Dazu gehören ein Spurhalteassistent, ein Aufmerksamkeitsassistent, eine Rückfahrkamera sowie eine Einparkhilfe vorne und hinten. Der E-PACE wurde auf optimale Sicherheit ausgelegt und verfügt daher serienmäßig über Systeme wie eine dynamische Stabilitätskontrolle sowie ein Notfall-Bremsassistent (Emergency Brake Assist, EBA). Die LED-Scheinwerfer bündeln das Licht, wodurch ihre Intensität dem natürlichen Tageslicht sehr nahe kommt. So können Objekte leichter erkannt und Ermüdungserscheinungen reduziert werden. Um den Fußgängerschutz zu gewährleisten, ist der E-PACE außerdem serienmäßig mit einem Fußgänger-Airbag⁶ ausgestattet. Weitere Informationen erhalten Sie auf den Seiten 24 bis 25 und 28 bis 30.

OPTIMALE KONNEKTIVITÄT

Der E-PACE bietet eine Reihe von Funktionen für beste Konnektivität bei jeder Fahrt. Damit Sie und Ihre Mitfahrer die Fahrt genießen und gleichzeitig mit der Außenwelt verbunden bleiben, steht Ihnen das optionale Connect Pro Paket⁵ mit Pro Services (3 Jahre Laufzeit ab Aktivierung), 4G Wi-Fi-Hotspot und Smart Settings zur Verfügung. Mit dem ebenfalls verfügbaren Smartphone-Paket können Sie angepasste Apps auch über den 10" Touchscreen bedienen. Zusätzlich stehen im Fahrzeug bis zu fünf USB-Anschlüsse zur Verfügung. Alle Mitfahrer können ihre Geräte also jederzeit laden. Weitere Informationen erhalten Sie auf den Seiten 20 bis 21.



816

106 TCM



DESIGN EXTERIEUR

Der Jaguar E-PACE sorgt durch seinen markanten Kühlergrill in Wabenoptik und die LED-Scheinwerfer mit LED-Tagfahrlicht im „J-Blade“-Design¹ für einen unverkennbar sportlichen Auftritt. Für das gewisse Extra in Sachen Stil – sowie eine bessere Sichtbarkeit und mehr Sicherheit bei Fahrten in der Dunkelheit – sorgen die optional erhältlichen Matrix-LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur, die sowohl vorne als auch hinten mit animierten Blinklichtern ausgestattet sind.

Die abfallende Dachlinie geht nahtlos in den Heckspoiler über, der über einer stark geneigten Heckscheibe platziert ist. Dadurch erhält der E-PACE ein unverkennbares Erscheinungsbild und weist gleichzeitig die Züge eines Coupés auf. Die in den Außenspiegeln integrierte Umfeldbeleuchtung¹ sorgt ebenfalls für stilvollen

Komfort, da sie den Boden mit einem exklusiven Jaguar Designelement ausleuchtet. Auf diese Weise wird jedes Mal eine ganz besondere Atmosphäre geschaffen, wenn Sie das Fahrzeug entriegeln. Die optional erhältlichen 20^{1/2} und 21^{1/2} Leichtmetallfelgen³ unterstreichen den sportlichen Charakter des E-PACE noch zusätzlich.

Von hinten betrachtet verleihen die markanten LED-Heckleuchten dem Fahrzeug auch bei Nacht ein unverkennbares Erscheinungsbild. Die sportliche Heckpartie stellt einen markanten Auftritt sicher und die breite Heckklappe ermöglicht einen einfachen Zugang zum großen und vielfältig nutzbaren Laderaum.

¹Serienmäßig bei Ausstattungspaketen S, SE und HSE. ²Serienmäßig bei Ausstattungspaket HSE.

³Nur in Verbindung mit optionalem Adaptive Dynamics (Adaptives Fahrwerk) erhältlich.

ABGEBILDETES FAHRZEUG: E-PACE S IN BORASCO GREY MIT SONDERAUSSTATTUNG (MARKTABHÄNGIG)



INTERIEUR

Bei jeder einzelnen Komponente im Innenraum des E-PACE wurde größte Sorgfalt darauf verwendet, um eine hochwertige Optik und Haptik zu garantieren. Das Cockpit ist voll und ganz auf den Fahrer ausgerichtet und auch der SportShift-Automatikwählhebel* lässt sich äußerst komfortabel bedienen. Das 3-Speichen-Multifunktions-Lederlenkrad ermöglicht eine einfache Steuerung der wichtigsten Funktionen. Das R-Dynamic Lenkrad ist mit Schaltwippen in Satin Black* versehen, wodurch ein sportliches Gefühl vermittelt wird.

Es sind die kleinen Designmerkmale, die dem E-PACE seinen einzigartigen Charakter verleihen – wie zum Beispiel das exklusive Jaguar Designelement, das sich in der Ecke der Frontscheibe befindet. Auch im Ablagefach und an der Mittelkonsole befindet sich ein dezentes Jaguar Emblem. Die Sitze sind bei Wahl des Ausstattungspakets HSE darüber hinaus mit weiteren kleinen Details versehen (Abbildung Seite 11).

*Nur für Modelle mit Automatikgetriebe verfügbar.

ABGEBILDETES INTERIEUR: E-PACE S MIT OPTIONALEN SITZEN IN WINDSOR-LEDER IN LIGHT OYSTER MIT INTERIEUR IN EBONY/LIGHT OYSTER SOWIE DACHHIMMEL IN LIGHT OYSTER



Der optional erhältliche Innenrückspiegel mit Abblendautomatik verfügt über ein rahmenloses Design und gehört bei den Ausstattungspaketen S, SE und HSE zur Serienausstattung. Durch den an der Seite der Mittelkonsole befindlichen Haltegriff auf der Beifahrerseite wird der Komfort sogar noch zusätzlich erhöht. Entscheiden Sie sich für unser optionales Panoramadach mit elektrischer Sonnenblende, um das Interieur Ihres E-PACE in allerbestem Licht erstrahlen zu lassen und das großzügige Raumangebot wirksam zu unterstreichen. Es erlaubt allen Passagieren einen ungehinderten Blick in den Himmel.

PERFORMANCE INGENIUM MOTOREN

Für den Jaguar E-PACE steht eine Vielzahl an Ingenium Motoren zur Auswahl. Jeder einzelne von ihnen wurde speziell optimiert, um eine möglichst große Bandbreite an Anforderungen zu erfüllen. Ganz gleich, ob Sie an hoher Performance und purem Fahrspaß oder einem sparsamen Verbrauch und Effizienz interessiert sind – wir haben mit Sicherheit den richtigen Motor für Sie. Alle Motoren sind mit Stopp/Start-Technologie sowie einem intelligenten regenerativen Ladesystem ausgestattet, das die kinetische Energie, die beim Bremsen freigesetzt wird, zum Laden der Batterie nutzt. Damit sorgen Sie für minimalen Verbrauch – besonders im Stadtverkehr.

Diese reibungsarmen Voll-Aluminium-Motoren sind mit festen Zylinderblöcken und Doppel-Ausgleichswellen ausgestattet, um geringe Schwingungspegel und damit eine reibungslose und konstante Performance zu gewährleisten. Dank der elektronischen Steuerung greift die intelligente, adaptive Motorkühlung nur dann ein, wenn sie auch benötigt wird. So sparen Sie Kraftstoff und senken gleichzeitig CO₂-Emissionen.

GETRIEBE

Das reaktionsschnelle und effiziente 9-Gang-Automatikgetriebe des E-PACE weist neun enggestufte Übersetzungen auf. Dadurch wird sichergestellt, dass stets der passende Gang ausgewählt ist, um den Kraftstoffverbrauch und die Beschleunigung zu optimieren. Die Gangwechsel sind kaum noch spürbar und passen sich auf intelligente Weise Ihrem Fahrstil an. Wenn Sie sich für das 6-Gang-Schaltgetriebe* entscheiden, profitieren Sie von einem noch aktiveren Fahrerlebnis und einem verbesserten Kraftstoffverbrauch. Das leichte und hochentwickelte Getriebe ist mit einer fortschrittlichen Direktschmierung ausgestattet, welche Reibung und mögliche Widerstände reduziert.

*Nur für D150 und D180 Motoren verfügbar.

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 Spannbreiten in Abhängigkeit vom verwendeten Rad-/Reifensatz. Weitere Angaben in Bezug auf CO₂-Emissionen und Energieeffizienz sind in der Preisliste oder auf der Homepage des jeweiligen Marktes zu finden.

SAUBERE DIESELTECHNOLOGIE

Bei Jaguar arbeiten wir kontinuierlich daran, den Emissionsausstoß zu senken, indem wir die Abgase reinigen. Die für den E-PACE verfügbaren Dieselmotoren sind mit SCR-Technologie (selektive katalytische Reduktion) ausgestattet, für die AdBlue® verwendet wird. Bei diesem System wird AdBlue® in das Abgassystem eingeführt, um Stickoxide (NOx) in harmlosen Wasserdampf und Stickstoff umzuwandeln und so den NOx-Ausstoß um bis zu 90 % zu senken.

AdBlue® ist ein Verbrauchsartikel und muss von Zeit zu Zeit nachgefüllt werden. Der Verbrauch kann je nach Fahrstil, Wetter und Straßenverhältnissen stark variieren. Der durchschnittliche Verbrauch liegt bei etwa einem Liter auf 800 km. Über das Instrumentendisplay des E-PACE werden Sie frühzeitig darauf hingewiesen, wenn der AdBlue® Füllstand gering ist. Außerdem wird Ihnen angezeigt, wie viele Kilometer Sie noch fahren können, bevor die Flüssigkeit unbedingt nachgefüllt werden muss. Weitere Informationen über das Lagern und Nachfüllen von AdBlue® finden Sie im Handbuch Ihres Fahrzeugs. Bei Bedarf können Sie sich auch an Ihren Jaguar Partner wenden. Die Dieselfahrzeuge sind außerdem mit einem Dieselpartikelfilter ausgestattet, der durch eine Oxidation innerhalb des Filters nahezu alle Rußpartikel aus den Abgasen entfernt.



DIESELMOTOREN

Alle Ingenium Dieselmotoren basieren auf einem Zylinderkurbelgehäuse aus Aluminium, das mit dünnen Wänden und gepressten Laufbuchsen aus Gusseisen versehen ist, um ein optimales Gewicht, eine hervorragende Oberflächenbeschaffenheit und eine ausgeprägte Langlebigkeit zu gewährleisten. Die Kombination aus Hochdruck-Common-Rail-Direkteinspritzung, unabhängig voneinander steuerbaren Nockenwellen und hocheffizientem Wasser-Ladeluftkühler sorgt für eine saubere und effiziente Verbrennung. Die Motoren verfügen über Turbolader mit variabler Geometrie, der sich an die veränderliche Abgasmenge anpasst und im gesamten Drehzahlbereich für ein maximales Drehmoment sorgt. Dadurch werden eine gleichmäßige, progressive Kraftübertragung sowie ein optimales Ansprechverhalten sichergestellt.

D150 FWD MAN/AWD MAN/AWD AUTO

2.0L | 4-Zylinder | Turbodiesel

110 kW (150 PS) | 380 Nm

Kraftstoffverbrauch (kombiniert):

5,5-5,4 / 5,6-5,5 / 6,1-6,0 l/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

146-143 / 148-146 / 162-158 g/km

Ausgelegt auf einen effizienten Kraftstoffverbrauch.

D180 AWD MAN/AWD AUTO

2.0L | 4-Zylinder | Turbodiesel

132 kW (180 PS) | 430 Nm

Kraftstoffverbrauch (kombiniert):

5,7 / 6,1-6,0 l/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

150-149 / 162-158 g/km

Ausgelegt auf eine Kombination aus Sparsamkeit und Performance.

- Die optimierte Direkteinspritzung regelt die Kraftstoffmenge in der Brennkammer mit höchster Präzision für maximale Effizienz.

D240 AWD AUTO

2.0L | 4-Zylinder | Twinturbo-Diesel

177 kW (240 PS) | 500 Nm

Kraftstoffverbrauch (kombiniert):

6,8-6,6 l/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

178-175 g/km

Ausgelegt auf Performance und erstklassiges Fahrverhalten.

- Der sequenzielle Twinturbo-Motor bietet eine ideale Kombination aus erstklassiger Performance und überragendem Fahrverhalten bei geringen Geschwindigkeiten.
- Der Druck in der Common-Rail-Kraftstoffeinspritzung wurde von 1.800 auf 2.200 bar erhöht sowie die Durchflussrate in den Einspritzdüsen verbessert. Diese Kombination sorgt für einen optimalen Kraftstoffverbrauch, geringere Emissionen und eine bessere Leistungsentfaltung.
- Die permanent variable Laststeuerung versorgt den Luftstrom bei niedrigen Geschwindigkeiten und Drehzahlen mit Energie, um das Diesel-Luft-Gemisch zu verbessern und so eine bessere Verbrennung, einen geringeren Emissionsausstoß und eine schnellere Aufwärmphase zu erreichen.

BENZINMOTOREN

Die intelligente, permanent variable Ventilhubsteuerung passt die Öffnung der Einlassventile an, um die Strömungsverluste zu verringern. Dadurch kann der Motor „atmen“ und erzielt maximale Effizienz, optimale Performance und ein hervorragendes Drehmoment. Die Ventilhubsteuerung in Kombination mit der doppelten, unabhängig variablen Nockenwelleneinstellung (Variable Cam Timing, VCT) bietet optimale Betriebseffizienz – für maximale Performance und minimalen Kraftstoffverbrauch über den gesamten Drehzahlbereich.

P200 AWD

2.0L | 4-Zylinder | Turbobenziner

147 kW (200 PS) | 320 Nm

Kraftstoffverbrauch (kombiniert):

8,1-8,0 l/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

186-182 g/km

Ausgelegt auf sparsamen Verbrauch und erstklassiges Fahrverhalten. Durch die Kraftstoff-Direkteinspritzung über zentral angebrachte Magneteinspritzventile lässt sich eine präzise Kraftstoffdosierung für hocheffiziente und saubere Verbrennung und geringe Emissionen gewährleisten.

P250 AWD AUTO

2.0L | 4-Zylinder | Turbobenziner

183 kW (249 PS) | 365 Nm

Kraftstoffverbrauch (kombiniert):

8,3-8,1 l/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

189-185 g/km

Optimiert für mehr Leistung, ohne den Kraftstoffverbrauch zu erhöhen. Für eine außergewöhnliche Beschleunigung und mühelose Überholvorgänge sorgt die Ventilhubsteuerung in Kombination mit der doppelten, unabhängig variablen Nockenwelleneinstellung (Variable Cam Timing, VCT). Zusammen stellen sie ein maximales Drehmoment zwischen 1.300 und 4.500 U/min zur Verfügung. Der Twin-Scroll-Turbolader des Motors wird über einen integrierten Auspuffkrümmer gespeist, der eine höhere Energieübertragung an die Turbine ermöglicht. Somit sorgt er für eine beträchtliche Verringerung des Turboloch-Effekts sowie ein direkteres Ansprechverhalten des Motors.

P300 AWD AUTO

2.0L | 4-Zylinder | Twinturbo-Benziner

221 kW (300 PS) | 400 Nm

Kraftstoffverbrauch (kombiniert):

8,9-8,7 l/100 km

CO₂-Emissionen (kombiniert):

203-199 g/km

Ausgelegt auf ein ausgezeichnetes Ansprechverhalten.

- Verfügt über eine verbesserte Beschleunigung und baut auf der Architektur des 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbobenziners mit 183 kW (249 PS) auf.
- Der leistungsstärkere Twin-Scroll-Turbolader ist mit einem Verdichterrad ausgestattet, das einen um 26 % höheren Luftdurchfluss ermöglicht. Dadurch kann eine höhere Spitzenleistung erzielt werden.
- Der Twin-Scroll-Turbolader ist mit Keramik-Kugellagern versehen, die die Reibung verringern und den Einschwingvorgang verbessern.

WENN DIE VORDERRÄDER EINE GERINGERE HAFTUNG AUFWEISEN,
WIRD EIN HÖHERES DREHMOMENT AUF DIE HINTERRÄDER ÜBERTRAGEN.



ANFAHRHILFE „LOW TRACTION LAUNCH“



ALL SURFACE PROGRESS CONTROL



PERFORMANCE TECHNOLOGIE

ALLRADANTRIEB

Der Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD) verteilt das Drehmoment auf intelligente Weise zwischen der Vorder- und Hinterachse und sorgt so für maximale Performance bei allen Witterungsverhältnissen. Ermöglicht wird dies durch eine elektronisch gesteuerte Lamellenkupplung, die sich vor dem hinteren Differenzial befindet. Das Antriebsdrehmoment wird gleichmäßig auf die vordere und hintere Achse verteilt, um die Traktion aller vier Reifen bestmöglich zu nutzen. Auf rutschigen Oberflächen wie Gras oder Schnee wird das Drehmoment zwischen Vorder- und Hinterachse verteilt, um die Traktion zu optimieren. Wenn unter extremen Bedingungen Traktion nur an den Vorder- oder Hinterrädern möglich ist, können bis zu 100 Prozent des Drehmoments auf die jeweils andere Achse übertragen werden, um eine optimale Bodenhaftung zu gewährleisten. Der Allradantrieb sorgt in Kombination mit der elektronischen Traktionskontrolle (Electronic Traction Control, ETC) selbst in schwierigen Situationen für ein zuverlässiges und sicheres Fahrverhalten.

ACTIVE DRIVELINE

Durch das System Active Driveline¹ wird in anspruchsvollen Situationen sogar ein noch höheres Maß an Traktion, Stabilität und Kontrolle sichergestellt. In entspannten Fahrsituationen kann das System den Hinterradantrieb deaktivieren, um die Effizienz zu verbessern. Sind die Voraussetzungen für den Allradantrieb hingegen erfüllt, aktiviert das System den Heckantrieb in gerade einmal 300 Millisekunden. Wenn die Fahrsituation es erfordert, werden beide hinteren Kupplungen vollständig gesperrt, um den gleichen Effekt wie bei einem herkömmlichen hinteren Sperrdifferenzial zu erzielen. Auf diese Weise wird die Stabilität des Fahrzeugs maximiert, um so ein besseres Fahrverhalten zu erreichen.

Das System Active Driveline optimiert außerdem die Traktion und die Agilität und ermöglicht so ein Handling, wie man es von einem Fahrzeug mit Heckantrieb kennt. Mit Hilfe des Systems können je nach verfügbarer Traktion bis zu 100 Prozent des an der Hinterachse vorhandenen Antriebsmoments an jedes der Hinterräder übertragen werden. Die hydraulisch gesteuerten Lamellenkupplungen wirken auf beide hinteren Antriebswellen. Die Kupplungen werden unabhängig voneinander angesteuert und stellen jedem Hinterrad ein optimales Drehmoment bereit – und zwar basierend auf den gemessenen Radgeschwindigkeiten, der Drosselklappenposition, dem Lenkwinkel und der Fahrzeugdrehung. Auf dem Touchscreen werden Ihnen währenddessen ausführliche Informationen angezeigt, sodass Sie jederzeit die volle Kontrolle über das Fahrzeug haben.

ANFAHRHILFE „LOW TRACTION LAUNCH“

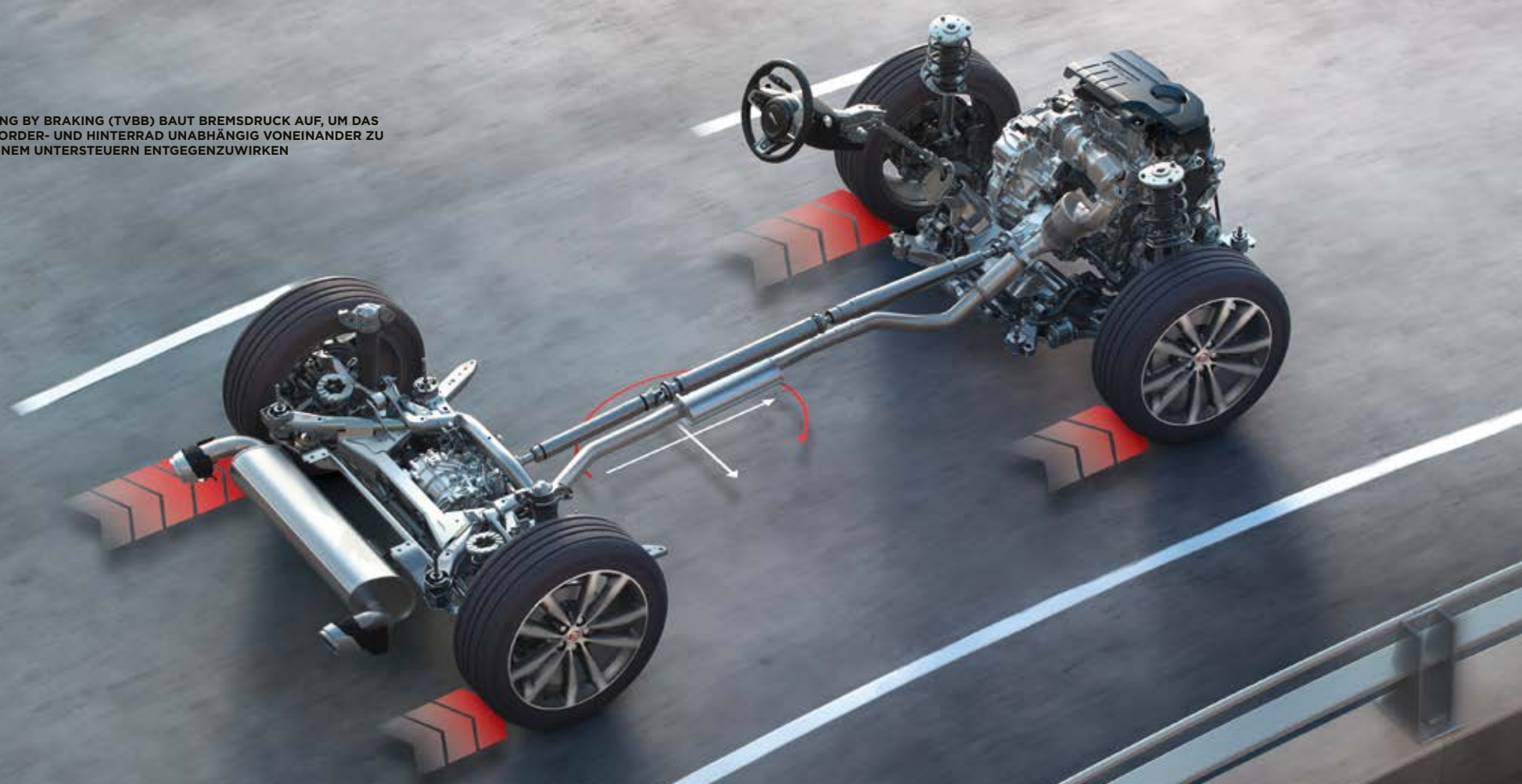
Die Anfahrhilfe (Low Traction Launch)² verbessert das Fahrverhalten in rutschigem Gelände, wie zum Beispiel auf feuchtem Gras, Schnee und Eis, und ermöglicht eine optimale Drehmomentregelung, wenn Sie aus dem Stillstand heraus beschleunigen. Das System bleibt aktiv, bis das Fahrzeug eine Geschwindigkeit von 30 km/h erreicht hat – dann schaltet der E-PACE nahtlos in den ausgewählten Fahrmodus.

ALL SURFACE PROGRESS CONTROL

Mit dem hochmodernen System All Surface Progress Control² (ASPC) können Sie auch in schwierigem Gelände, zum Beispiel auf Schlamm, nassem Gras, Eis, Schnee und verschmutzten Fahrbahnen, eine konstante Fahrgeschwindigkeit eingeben, die dann automatisch gehalten wird. Das System arbeitet wie eine herkömmliche Geschwindigkeitsregelung und kann bei Geschwindigkeiten zwischen 1,8 km/h und 30 km/h genutzt werden, damit Sie sich voll und ganz auf die vor Ihnen liegende Straße konzentrieren können.

¹Nur für D240 und P300 Motoren verfügbar. ²Serienmäßig bei Automatikgetriebe. Nicht für Modelle mit Schaltgetriebe verfügbar.

TORQUE VECTORING BY BRAKING (TVBB) BAUT BREMSDRUCK AUF, UM DAS KURVENINNERE VORDER- UND HINTERRAD UNABHÄNGIG VONEINANDER ZU DROSSELN UND EINEM UNTERSTEUERN ENTGEGENZUWIRKEN



ADAPTIVE DYNAMICS



DYNAMIC-MODUS UND KONFIGURIERBARER DYNAMIC-MODUS



CHASSIS UND FAHRDYNAMIK

Das Chassis des E-PACE wurde entwickelt, um ein agiles und kontrolliertes Fahrverhalten auf der Straße zu erzielen. Die Karosserie ist mit einer Vielzahl an Aluminiumkomponenten versehen, um die Aufhängungsleistung durch eine höhere Verwindungssteifigkeit zu verbessern und die ungefederten Massen zu reduzieren. Der E-PACE verfügt über eine Einzelradaufhängung mit moderner Mehrlenkerachse hinten, die einen höheren Fahrkomfort ermöglicht. Die Torque Vectoring by Braking (TVBB) Technologie ermöglicht ein kontrolliertes, unabhängiges Bremsverhalten an den Vorder- und Hinterrädern. Auf diese Weise wird selbst in den engsten Kurven ein geringeres Untersteuern und eine höhere Agilität sichergestellt.

ADAPTIVE DYNAMICS

Das optional erhältliche System Adaptive Dynamics (Adaptives Fahrwerk)¹ bietet ein präzises und dynamisches Fahrverhalten bei höchstem Komfort, indem es die Position der Räder und die Karosseriebewegungen kontrolliert. Dazu analysiert das System kontinuierlich die Beschleunigung, die Lenkung sowie die Gas- und Bremsbefehle. Die elektronisch gesteuerten Dämpfer optimieren die Federung bis zu 100 Mal pro Sekunde, sodass jederzeit die optimale Balance zwischen Komfort, Effizienz und Sportlichkeit hergestellt wird.

DYNAMIC-MODUS UND KONFIGURIERBARER DYNAMIC-MODUS

Durch die Aktivierung des Dynamic-Modus² wird der sportliche Charakter des E-PACE noch stärker hervorgehoben. Gangwechsel werden schneller und erst bei höheren Drehzahlen durchgeführt. Zudem verhindert der Dynamic-Modus ein automatisches Hochschalten, wenn Sie im manuellen Modus fahren. Das Ansprechverhalten ist sensibler, die Dämpfer werden härter eingestellt³ und der Lenkwiderstand wird erhöht. Die sportlichere Einstellung wird auch im Innenraum visualisiert – das Kombiinstrument und die optional erhältliche konfigurierbare Ambiente-Innenraumbeleuchtung leuchten rot auf.

Mit dem optional erhältlichen konfigurierbaren Dynamic-Modus⁴ können Sie den E-PACE auf Ihre individuelle Fahrweise abstimmen. Über den Touchscreen können die Fahreigenschaften auf Dynamic umgestellt oder als normal belassen werden. Unabhängig davon, welche Kombination aus Gasannahme, Schaltpunkten, Lenkwiderstand oder Dämpfersteifigkeit⁴ Sie bevorzugen – mit dem konfigurierbaren Dynamic-Modus können Sie die passenden Einstellungen für Ihre Anforderungen vornehmen.

¹Nicht in Verbindung mit D150 Motor, Schaltgetriebe oder 17" Leichtmetallfelgen erhältlich. ²Nur für Modelle mit Automatikgetriebe verfügbar.

³In Kombination mit Adaptive Dynamics (Adaptives Fahrwerk). ⁴Nicht in Verbindung mit D150 Motor oder Schaltgetriebe.



TECHNOLOGIE INFOTAINMENT

Jeder E-PACE ist mit unserem Infotainment-System Touch Pro ausgestattet. Das System ist mit intuitiven und modernsten integrierten Technologien ausgestattet, damit jeder Insasse die Fahrzeit optimal nutzen kann.



TOUCH PRO

Der serienmäßige 10" Touchscreen unterstützt Gesten wie Wischen und Zoomen und bietet audiovisuelle Unterhaltung, die es in dieser Form noch nicht gegeben hat. Touch Pro stellt Ihnen anpassbare Homescreens zur Verfügung, mit denen Sie Ihr Fahrerlebnis noch persönlicher gestalten können. Darüber hinaus profitieren Sie von schnellen Reaktionszeiten sowie den Vorteilen einer Sprachsteuerung. Dank der interaktiven Seitenleiste wird auch das Multitasking zu einem Kinderspiel. Touch Pro kann durch Hinzufügen des Konnektivitätspakets Connect Pro erweitert werden¹.



INTERAKTIVES FAHRERDISPLAY

Mit dem optional erhältlichen interaktiven 12,3" TFT-Instrumentendisplay² lassen sich eine Vielzahl von Fahrinformationen sowie Daten zu Entertainment und aktiver Sicherheit empfangen und darstellen, darunter Informationen zu Navigation, Telefon und Medien. Die hohe Auflösung und der leistungsstarke Prozessor des Systems liefern zudem gestochen scharfe Bilder. Mit dem optional erhältlichen System Navigation Pro³ kommen Sie deutlich einfacher ans Ziel – die Vollbildansicht mit 3D-Kartendarstellung macht es möglich.



HEAD-UP-DISPLAY

Das optional erhältliche Head-up-Display projiziert Informationen wie Fahrzeuggeschwindigkeit, den aktuellen Gang und Navigationshinweise³ auf die Frontscheibe. So hat der Fahrer wichtige Informationen jederzeit vor Augen, ohne den Blick von der Straße nehmen zu müssen. Das hochauflösende Display ermöglicht eine gestochen scharfe Anzeige aller Fahrereingaben und Informationen und sorgt stets für einen optimalen Überblick. Auf diese Weise können wichtige Informationen vom Touch Pro Touchscreen und Ihrem Telefon übertragen werden. Diese Funktion lässt sich bei Bedarf ein- oder ausschalten.

¹Serienmäßig bei Ausstattungspaketen S, SE und HSE. ²Serienmäßig beim Ausstattungspaket HSE. ³Bestimmte Funktionen und Optionen von InControl und ihre Verfügbarkeit sind abhängig vom jeweiligen Markt. Für weitere Informationen sowie die vollständigen Nutzungsbedingungen wenden Sie sich bitte direkt an Ihren Jaguar Partner. Die mithilfe der InControl-Technologie angezeigten Informationen und Bilder, einschließlich der Bildschirmanzeigen oder Sequenzen, können je nach Ausstattung Gegenstand von Software-Aktualisierungen, Versionskontrollen und anderen systembedingten/visuellen Veränderungen sein. Eine mobile Verbindung kann nicht an jedem Ort garantiert werden. Die Remote App muss im Apple/Play Store heruntergeladen werden. Alle Fahrzeugsysteme sollten nur dann vom Fahrer genutzt werden, wenn sie die Sicherheit des Verkehrs nicht beeinträchtigen. Der Fahrer muss jederzeit die vollständige Kontrolle über das Fahrzeug haben.

KONNEKTIVITÄT

InControl ist das fortschrittliche Technologiepaket von Jaguar, das Sie mit Ihrem E-PACE und der Außenwelt verbindet. Es stehen zahlreiche Pakete und Sonderausstattungen zur Auswahl. Auch wenn Sie sich nicht in der Nähe des Fahrzeugs befinden, bleiben Sie dank InControl und der großen Auswahl an Apps immer bestens mit der Jaguar Welt vernetzt.

SERIENAUSSTATTUNG

PUNKTGENAUE TOUCH-BEDIENUNG

Durch die punktgenaue Touch-Bedienung lassen sich Informationen ganz einfach und schnell abrufen und ändern. Der Touchscreen lässt sich wie ein Smartphone oder Tablet mit Multi-Touch-Gesten wie „Zoomen“ und „Wischen“ bedienen.

PERSONALISIERBARE STARTSEITE

Sie können Ihre Startseite ganz nach Ihren Wünschen einrichten. Dank über 60 Shortcuts und Assistenten können Sie Ihr System auf die Funktionen ausrichten, die Sie am häufigsten verwenden.

INTERAKTIVE SEITENLEISTE

Über die interaktive Seitenleiste können Sie eine Reihe von Anzeigefeldern auswählen. Auf diese Weise kann der Hauptbildschirm für die Anzeige von Navigationsanweisungen genutzt werden und die Seitenleiste für die Bedienung des Telefons. Wischen Sie einfach nach oben oder unten, um zwischen den verschiedenen Feldern hin und her zu wechseln.

MULTIMEDIASYSTEM

Über den Touchscreen können Sie eine Reihe von Multimedia-Funktionen nutzen. Wenn Sie Ihr Gerät anschließen, können Sie Informationen über Playlists und Musiktitel anzeigen lassen, die nach Künstler, Album und Genre unterteilt sind.

ERWEITERTE SMARTPHONE-BENUTZEROBERFLÄCHE

Über die erweiterte Benutzeroberfläche können Sie Ihren gewünschten Gesprächspartner auf leichte und sichere Weise mit nur einer Berührung des Displays anrufen. Zu den zusätzlichen Funktionen zählen der direkte Voicemail-Zugriff, Konferenzanrufe sowie eine Integration der Startseite.

INTELLIGENTE SPRACHERKENNUNG

Dank der intelligenten Spracherkennung des E-PACE können Sie Anrufe entgegennehmen oder den Radiosender wechseln, ohne dabei den Blick von der Straße abwenden zu müssen. Sagen Sie zum Beispiel einfach „Zu 97.9 wechseln“ oder „Zuhause anrufen“.



REMOTE¹

Die **Remote** App versorgt Sie mit zusätzlichen Informationen zu Ihrem Fahrzeug und bietet Ihnen die Möglichkeit, Funktionen aus der Ferne zu steuern. Dieser Service ist mit den meisten Smartphones sowie mit Android Wear™ oder der Apple Watch® kompatibel und bietet folgenden Lieferumfang:

- Verriegeln/Entriegeln aus der Ferne – Verriegeln oder Entriegeln Sie die Türen Ihres Fahrzeugs aus der Ferne per Tastendruck. Betätigen Sie einfach die Schaltfläche „Verriegeln“ im Fahrzeugsicherheitsmenü der Remote Smartphone-App, um die Türen zu verriegeln, den Alarm zu aktivieren, die Außenspiegel² einzuklappen und die Fenster zu schließen. Wenn Sie die Schaltfläche „Entriegeln“ betätigen, leuchtet die Warnblinkanlage zweimal auf, die Außenspiegel werden ausgeklappt und das Abblendlicht schaltet sich automatisch ein.
- Fernbedienung der Klimaautomatik³ – Bereiten Sie Ihren E-PACE auf die Fahrt vor, indem Sie den Innenraum vorheizen oder die Lüftung einschalten. So ist es im Fahrzeug entsprechend temperiert, sobald Sie Ihre Reise antreten.
- Hupe/Licht – Diese Funktion schaltet die Warnblinkanlage und das Abblendlicht Ihres E-PACE ein. Außerdem lässt sie ein akustisches Signal erklingen, damit Sie Ihr Fahrzeug auf einem vollen Parkplatz schneller finden.

- Reiseinformationen – Wenn Sie diese Funktion auswählen, werden Ihr Reiseverlauf sowie Ihre Streckenstatistiken und Kilometerleistung automatisch aufgezeichnet. Diese Informationen können zur Anfertigung einer Reisekostenabrechnung per E-Mail exportiert und anschließend in eine Tabelle importiert werden.
- Fahrzeugstatus prüfen – Kontrollieren Sie den Tankfüllstand und die verbleibende Reichweite sowie den Status der Türen, Fenster und Verriegelungen. Lassen Sie sich die letzte Parkposition des Fahrzeugs anzeigen und finden Sie mit Hilfe von Richtungsangaben zu ihm zurück.

Optimierte Pannenhilfe von Jaguar – Sollten Sie Hilfe benötigen, können Sie das Team der Pannenhilfe von Jaguar direkt anrufen. Dazu müssen Sie nur die Taste in der Dachkonsole oder die entsprechende Schaltfläche auf dem Assistance-Bildschirm der InControl Remote Smartphone-App betätigen.

SOS-Notruf – In Notfällen verbindet Sie der SOS-Notruf automatisch mit dem Emergency Response Team, das umgehend Rettungsdienste zu Ihrem Aufenthaltsort entsendet. Dieser Service wird ab dem Aktivierungsdatum 10 Jahre lang bereitgestellt.

¹Remote enthält Abonnementsservices, die nach Ablauf der anfänglichen Laufzeit von Ihrem Jaguar Partner verlängert werden können. Bestimmte Funktionen und Optionen von InControl und ihre Verfügbarkeit sind abhängig vom jeweiligen Markt. Für weitere Informationen sowie die vollständigen Nutzungsbedingungen wenden Sie sich bitte direkt an Ihren Jaguar Partner. Die mithilfe der InControl-Technologie angezeigten Informationen und Bilder, einschließlich der Bildschirmanzeigen oder Sequenzen, können je nach Ausstattung Gegenstand von Software-Aktualisierungen, Versionskontrollen und anderen systembedingten/visuellen Veränderungen sein. Eine mobile Verbindung kann nicht an jedem Ort garantiert werden. Die Remote App muss im Apple/Play Store heruntergeladen werden. Alle Fahrzeugsysteme sollten nur dann vom Fahrer genutzt werden, wenn sie die Sicherheit des Verkehrs nicht beeinträchtigen. Der Fahrer muss jederzeit die vollständige Kontrolle über das Fahrzeug haben. ²Wenn elektrisch einklappbare Außenspiegel ausgewählt wurden. ³Optionale Standheizung erforderlich.

SONDERAUSSTATTUNG

NAVIGATION PRO¹

Navigation Pro gehört bei den Modellen S, SE und HSE zur serienmäßigen Ausstattung. Es ermöglicht Ihnen, Ihre Lieblingsorte zu speichern, die Karte durch einfaches Auf- und Zuziehen zu vergrößern oder zu verkleinern, und liefert gestochen scharfe 2D- oder 3D-Kartengrafiken. Der Funktionsumfang des Navigation Pro Systems lässt sich durch das Connect Pro Paket sogar noch erweitern.

CONNECT PRO PAKET^{1,2}

Im Lieferumfang des Connect Pro Pakets sind ein 4G Wi-Fi Hotspot und Pro Services enthalten. So können Sie und Ihre Passagiere die Fahrt genießen und gleichzeitig mit der Außenwelt verbunden bleiben.

4G Wi-Fi Hotspot

Über den 4G Wi-Fi Hotspot können im Fahrzeug bis zu acht Geräte gleichzeitig drahtlos mit dem Internet verbunden werden. Die Passagiere können über das drahtlose WLAN-Netzwerk im Internet surfen, arbeiten, soziale Medien nutzen und während der gesamten Fahrt beste Unterhaltung genießen.

PRO SERVICES

- Echtzeit-Verkehrsinformationen – Diese Funktion ruft aktuelle Live-Feeds mit Verkehrsdaten ab, um ein möglichst genaues Bild der Verkehrslage auf dem Weg zum gewünschten Ziel zu vermitteln.
- Online-Suche – Egal, wo Sie gerade sind: Sie können in der Umgebung nach interessanten Orten suchen. Über das System können Sie ausführliche Informationen zu Ihrem Ziel, Reisetipps, Empfehlungen sowie Online-Reiseberichte zur näheren Umgebung aufrufen.
- Routenplanung und Zielführung von Tür zu Tür – Vor der Abfahrt können Sie die optionale Routenplaner-App oder ein Online-Portal nutzen, um Orte zu suchen und zu speichern oder Ihr Ziel festzulegen. Die App nutzt die Cloud, um Ihr Ziel automatisch auf den Navigationsbildschirm Ihres Fahrzeugs zu senden. Einmal geparkt, zeigt Ihnen die Routenplaner-App den Weg zu Ihrem Ziel mitsamt öffentlicher Verkehrsmittel – eine echte Tür-zu-Tür Navigation.

- Weiterleitung der voraussichtlichen Ankunftszeit – Sie können Ihre vom Navigationssystem berechnete voraussichtliche Ankunftszeit ausgewählten Kontakten mitteilen, damit diese genau wissen, wann Sie ankommen werden. Wenn Sie sich verspäten, informiert das System Ihre Kontakte automatisch und hält sie in Ihrem Namen per SMS oder E-Mail auf dem Laufenden.
- Satellitenansicht – Falls Sie Ihre Umgebung gerne von oben betrachten wollen, wechseln Sie einfach in die Satellitenansicht.
- Commute Mode – Ermöglicht es dem System, Ihre täglichen Fahrten zu ermitteln. Es berechnet die voraussichtliche Fahrzeit aufgrund aktueller und vergangener Verkehrsbewegungen, ohne dass Sie ein Ziel eingeben brauchen. Das System merkt sich Ihre bevorzugten Strecken für bestimmte Ziele und ermittelt für Sie die jeweils schnellste Route. Diese Funktion lässt sich bei Bedarf ein- oder ausschalten.
- Parkservice – Kurz vor dem Ziel wird Ihnen angezeigt, wo noch Parkplätze frei sind. Berühren Sie einfach den bevorzugten Parkplatz und das Navigationssystem aktualisiert die Route und führt Sie direkt dort hin.
- Online-Routenführung – Auf Ihrem Weg zum Ziel überwacht das System die aktuellen Verkehrsbedingungen und berücksichtigt dabei typische Verkehrsmuster für die entsprechende Tageszeit, damit Sie immer auf der optimalen Route bleiben.
- Sicherheitskameras* – Mit dieser Funktion werden Sie benachrichtigt, wenn Sie sich einer fest installierten Geschwindigkeitsmessung nähern (in Deutschland nicht verfügbar).
- Kraftstoffpreise – Wenn Sie tanken müssen, finden Sie mit dem Service für Kraftstoffpreise nicht nur Tankstellen entlang Ihrer Route, sondern können auch noch Preise vergleichen und auf diese Weise Kosten sparen.
- Online-Medien: Dank zahlreicher unterschiedlicher Anbieter, wie Deezer und Tunes, haben Sie Zugriff auf mehr als 40 Millionen Musiktitel und vier Millionen Programme und Podcasts auf Abruf. Zum ersten Mal können diese Inhalte nun direkt über das Fahrzeug gestreamt werden, ohne dass dafür ein Smartphone benötigt wird. Für ein nahtloses und integriertes Erlebnis.

*Marktabhängig.

¹Serienmäßig bei Ausstattungspaketen S, SE und HSE. ²Für die Nutzung der Online-Funktion und der Wi-Fi-Verbindung ist eine Micro-SIM-Karte mit einem passenden Datentarif erforderlich. Ihr E-PACE mit Pro-Services und Wi-Fi Hotspot wird mit einer SIM Karte, mit einem monatlichen Datenvolumen von 500MB für die Dauer der Garantielaufzeit, geliefert. Sie erhalten stets aktuelle Verkehrsinformationen und sind somit besser verbunden. Zusätzliches Datenvolumen kann erworben werden (marktabhängig).

Bestimmte Funktionen und Optionen von InControl und ihre Verfügbarkeit sind abhängig vom jeweiligen Markt. Für weitere Informationen sowie die vollständigen Nutzungsbedingungen wenden Sie sich bitte direkt an Ihren Jaguar Partner. Die mithilfe der InControl-Technologie angezeigten Informationen und Bilder, einschließlich der Bildschirmanzeigen oder Sequenzen, können je nach Ausstattung Gegenstand von Software-Aktualisierungen, Versionskontrollen und anderen systembedingten/visuellen Veränderungen sein. Eine mobile Verbindung kann nicht an jedem Ort garantiert werden. Die Remote App muss im Apple/Play Store heruntergeladen werden. Alle Fahrzeugsysteme sollten nur dann vom Fahrer genutzt werden, wenn sie die Sicherheit des Verkehrs nicht beeinträchtigen. Der Fahrer muss jederzeit die vollständige Kontrolle über das Fahrzeug haben.

SMART SETTINGS¹

Smart Settings ist eine weitere Funktion, die Ihnen das Leben leichter macht. Durch die Kombination des Schlüssels und Ihres Smartphones erkennt Smart Settings automatisch den Fahrer und kann daraufhin zahlreiche Einstellungen abrufen, die für das jeweilige Fahrerprofil gespeichert wurden, wie die bevorzugten Sitz- und Spiegelpositionen und welche Medien zu Fahrtbeginn abgespielt werden sollen. So fühlen Sie sich schon beim Einsteigen ganz wie zu Hause.

SMARTPHONE-PAKET³

Das Smartphone-Paket verknüpft Ihr Smartphone mit dem Touchscreen des InControl Infotainment-Systems. So bleiben Sie auch im Fahrzeug mit Ihrem Smartphone verbunden.

Android Auto™ wurde komplett auf Sicherheit ausgelegt. Die einfache und intuitive Benutzeroberfläche sorgt für möglichst wenig Ablenkung, damit Sie sich voll und ganz auf die Straße konzentrieren können. Schließen Sie Ihr Android Smartphone einfach über den USB-Eingang an und steuern Sie die kompatiblen Apps über den Touchscreen im Fahrzeug oder die Sprachsteuerung.

Apple CarPlay® sorgt für mehr Sicherheit – der Fahrer kann Apps nutzen und sich gleichzeitig voll und ganz auf die Straße konzentrieren. Verbinden Sie Ihr Apple Smartphone mit dem Fahrzeug, um kompatible Apps wie Navigation, Nachrichten und Musikwiedergabe über den Touchscreen oder die Sprachsteuerung zu bedienen.

Sie können außerdem zahlreiche praktische Apps von Drittanbietern herunterladen.

SECURE TRACKER⁴

Stellt durch ein Ortungssystem fest, wenn Ihr Fahrzeug unbefugt bewegt wird. Das System alarmiert Sie und übermittelt den Behörden die exakte Position des Fahrzeugs. So kann es rasch zurückgeholt werden.

androidauto



³Die in den Pro Services (3 Jahre Laufzeit ab Aktivierung) und dem Smartphone-Paket enthaltenen Ausstattungsmerkmale können je nach Markt variieren. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Jaguar Partner. ⁴Für Secure Tracker ist ein passender Datentarif erforderlich. Der Vertrag mit dem Mobilfunkanbieter muss nach der Anfangsphase gemäß der Empfehlung des Jaguar Partners vom Kunden verlängert werden. Erfordert eine Verbindung mit einem Mobilfunknetz.

iPhone® und Apple CarPlay sind in den USA und anderen Ländern eingetragene Marken der Apple Inc.

Android Auto ist eine eingetragene Marke der Google Inc.

Bitte stellen Sie sicher, dass die Kompatibilität mit Ihrem iPhone vom Jaguar Partner vor Ort überprüft wird.

AUDIO

Der Innenraum eines Fahrzeugs ist der ideale Ort, um sich an Ihrer persönlichen Lieblingsmusik zu erfreuen. Aus diesem Grund stehen für den Jaguar E-PACE drei optional erhältliche Soundsysteme zur Auswahl, mit denen sich Ihre Musik zum Leben erwecken lässt:



JAGUAR SOUNDSYSTEM (180 W, 6 Lautsprecher)

Herausragende Akustik dank sechs Lautsprechern.

MERIDIAN™ SOUNDSYSTEM¹

Zehn sorgfältig ausgerichtete Lautsprecher und ein Zwei-Kanal-Subwoofer sorgen für eine hervorragende Klangqualität mit kristallklaren Höhen und satten Bässen.

DIGITALES RADIO (DAB+)²

Die optional erhältliche DAB-Radiotechnologie bietet eine verbesserte Soundqualität und eine große Auswahl an Sendern. Sie liefert außerdem Live-Textinformationen über den aktuell eingestellten Sender sowie Sendungen oder Titel, die gerade gespielt werden.

MERIDIAN™ SURROUND-SOUNDSYSTEM²








Genießen Sie Musik in Live-Qualität über 15 Lautsprecher vorne, hinten und an den Seiten inklusive eines Zwei-Kanal-Subwoofers – perfekt aufeinander abgestimmt dank der Trifield™ Technologie. Die exklusiv für Meridian Systeme verfügbare Trifield Technologie bringt Center- und Surround-Kanäle in Einklang und gewährleistet damit ein optimales Audio-Erlebnis für alle Passagiere.

¹Serienmäßig bei Ausstattungspaketen SE und HSE. ²Sonderausstattung.

Abbildung: Meridian™ Surround-Soundsystem.

MERIDIAN™

Meridian ist der Partner von Jaguar in Sachen Audio. Das Unternehmen wurde 1977 in Cambridgeshire, England, gegründet und hat seitdem zahlreiche innovative Systeme auf den Markt gebracht, darunter Aktivlautsprecher und den weltweit ersten digitalen Surround-Sound-Prozessor. Dank der kompetenten Unterstützung von Meridian kann der Jaguar E-PACE mit einer hervorragenden Klangkulisse aufwarten. Dafür wurde auf die Meridian Cabin Correction Technologie zurückgegriffen, um die Form, die Akustik und die Resonanzeigenschaften des Innenraums zu analysieren und unerwünschte Nebengeräusche zu beseitigen. Durch den fortschrittlichen Algorithmus wird sichergestellt, dass alle Facetten eines Musikstücks genau so wahrgenommen werden, wie es vom Künstler beabsichtigt wurde. Dies sorgt für eine ausnahmslos hervorragende Klangwiedergabe im gesamten Fahrzeug und auf allen Sitzen.

	EINZIGARTIGE MERIDIAN TECHNOLOGIE	LAUTSPRECHER + SUBWOOFER	WATT
JAGUAR SOUNDSYSTEM	Nicht zutreffend	6	180
MERIDIAN™ SOUNDSYSTEM (380 W, 11 LAUTSPRECHER INKL. SUBWOOFER)	  	10 + 1	380
MERIDIAN™ SURROUND-SOUNDSYSTEM (825 W, 15 LAUTSPRECHER INKL. SUBWOOFER)	   	14 + 1	825



DIGITALE SIGNALVERARBEITUNG

Vereint alle Elemente des Soundsystems auf optimale Weise und sorgt für eine performance, für die normalerweise deutlich größere Lautsprecher erforderlichlich wären.



MERIDIAN CABIN CORRECTION

Der fortschrittliche Algorithmus der Cabin Correction Technologie von Meridian stimmt das Klangerlebnis perfekt auf die Akustik im Innenraum des E-PACE ab.



MERIDIAN DIGITAL DITHER SHAPING

Um die Qualität von Musikaufnahmen beizubehalten, werden sie in ein gemeinsames digitales Format umgewandelt. Durch das Meridian Digital Dither Shaping wird sichergestellt, dass die Umwandlung der digitalen Signale nahtlos und ohne Probleme erfolgt, um selbst kleinste Details der Klangwiedergabe beizubehalten. Das Resultat ist eine authentische Wiedergabe des Musikstücks, die genau die gleichen Gefühle vermittelt wie die Originalaufnahme.



TRIFIELD™

Die exklusiv für Meridian Systeme verfügbare Trifield-Technologie stimmt Mitten- und Surround-Kanäle optimal aufeinander ab und gewährleistet damit ein ausgezeichnetes Klangerlebnis für alle Insassen.

Meridian ist eine eingetragene Marke der Meridian Audio Ltd. Trifield und das „three fields“-Gerät sind eingetragene Marken der Trifield Productions Ltd. Bestimmte Funktionen und ihre Verfügbarkeit sind abhängig von der Fahrzeugausstattung und marktspezifischen Besonderheiten.

FAHRASSISTENZSYSTEME

FÜR EINE ANGENEHME UND SICHERE FAHRT

Um Ihnen das Fahren im Stadtverkehr oder auf der Autobahn zu erleichtern und für mehr Sicherheit zu sorgen, stehen Ihnen eine ganze Reihe innovativer Technologien zur Verfügung – serienmäßig, optional oder als Teil eines optionalen Pakets. Ganz gleich, wofür Sie sich entscheiden: Sie werden schnell feststellen, dass jedes Ausstattungsmerkmal speziell darauf ausgelegt wurde, Ihnen noch mehr Freude mit Ihrem Fahrzeug zu bereiten.

Suchen Sie online nach „Jaguar E-PACE Fahrassistenzsysteme“, um mehr zu erfahren.



Adaptive Geschwindigkeitsregelung mit Stauassistent

SERIENAUSSTATTUNG

- **Notfall-Bremsassistent** (siehe Seite 28)
- Der **Spurhalteassistent** registriert ein unbeabsichtigtes Verlassen der Fahrspur und unterstützt Sie durch sanfte Lenkimpulse dabei, das Fahrzeug zurückzulenken.
- Der **Aufmerksamkeitsassistent** erkennt, wenn Ihre Konzentration aufgrund von Müdigkeit nachlässt und warnt Sie frühzeitig über eine Meldung im Kombiinstrument, eine Pause einzulegen.
- **Geschwindigkeitsregelung mit Geschwindigkeitsbegrenzer**
- **Einparkhilfe vorne und hinten**
- **Rückfahrkamera**

FAHRASSISTENZ-PAKET¹

Dadurch wird jede Fahrt zu einem sicheren und entspannten Vergnügen. Das Fahrassistenz-Paket umfasst:

Die **adaptive Geschwindigkeitsregelung mit Stauassistent** hält den Abstand zum vorausfahrenden Fahrzeug konstant, wenn Sie auf der Autobahn oder in zähflüssigem Verkehr fahren – auch wenn das Fahrzeug die Geschwindigkeit ändert. Es kann das Fahrzeug auch zum Stillstand bringen, wenn dies nötig ist. Wenn das vorausfahrende Fahrzeug wieder beschleunigt, genügt ein Antippen des Gaspedals und Ihr E-PACE nimmt wieder Fahrt auf. Das System kann ab Geschwindigkeiten von 15 km/h aktiviert werden und steht auch bei höheren Geschwindigkeiten zur Verfügung.

Der **Notfall-Bremsassistent für hohe Geschwindigkeiten** erkennt, wenn ein Zusammenstoß mit einem anderen Fahrzeug wahrscheinlich ist und gibt eine entsprechende Warnung aus, damit der Fahrer rechtzeitig bremsen kann. Wenn der Fahrer nicht reagiert, aktiviert das System die Bremsen, um die Wucht eines möglichen Aufpralls zu reduzieren. Der Notfall-Bremsassistent wird bei Geschwindigkeiten von 10 km/h bis 160 km/h aktiviert.

Der **Toter-Winkel-Spurassistent inkl. Annäherungssensor** kann dazu beitragen, Unfälle zu vermeiden. Wenn Ihr Fahrzeug zu Beginn des Spurwechsels ein anderes Fahrzeug in Ihrem toten Winkel erkennt, alarmiert Sie das System durch ein optisches Warnsignal am entsprechenden Außenspiegel. Außerdem unterstützen Sie sanfte Lenkimpulse dabei, das Fahrzeug sicher von dem sich nähernden Fahrzeug wegzuführen.



Kollisionswarnsystem bei Rückwärtsfahrten

PARKHILFE-PAKET²

Das optional erhältliche Park-Paket erleichtert das Einparken und unterstützt Sie beim sicheren Rangieren in beengten Platzverhältnissen sowie beim Einfädeln in den Straßenverkehr, falls Hindernisse Ihnen die Sicht versperren. Es bietet folgenden Lieferumfang:

Das **Kollisionswarnsystem bei Rückwärtsfahrten** hilft besonders beim Ausparken. Das System informiert den Fahrer bei Rückwärtsfahrten, wenn sich von der Seite Fahrzeuge, Fußgänger oder andere Hindernisse nähern. Dadurch wissen Sie immer, was hinter Ihnen passiert, auch wenn Ihnen die Sicht versperrt ist.

Mit dem **Parkassistenten** wird das Parallel- und Längsparken einfacher als je zuvor. Das System lenkt Ihr Fahrzeug automatisch in die Parklücke. Sie müssen nur den richtigen Gang wählen und die Geschwindigkeit des Fahrzeuges mit Bremse und Gaspedal

steuern. Anzeigen und Hinweise helfen Ihnen bei dem Parkvorgang. Die Ausparkfunktion bietet die gleiche Unterstützung beim Manövrieren aus der Parklücke heraus.

Die **Einparkhilfe 360°** bietet Ihnen maximale Sicherheit beim Einparken in enge Parklücken. Die Sensoren rund um das Fahrzeug werden beim Einlegen des Rückwärtsgangs wahlweise automatisch oder manuell aktiviert. Der Touchscreen zeigt Ihnen dabei eine grafische Rundumansicht des Fahrzeugs. Während des Einparkens werden Sie mit Hilfe von Warntönen sowie einer visuellen Darstellung auf dem Touchscreen über die Abstände zu Hindernissen informiert.



Surround-kamerasystem

SONDERAUSSTATTUNG

Das **Surround-Kamerasystem³** arbeitet mit vier Kameras, die rund um das Fahrzeug angebracht sind, und bildet eine 360° Ansicht aus der Vogelperspektive auf dem Touchscreen ab. Mit der Möglichkeit, mehrere Kameraperspektiven gleichzeitig anzeigen zu lassen, hilft das System bei einer ganzen Reihe von Manövern: vom Parken am Randstein bis zum Rangieren in beengten Platzverhältnissen. Die integrierten Kameras erweisen sich auch während des Anhängerbetriebs als sehr nützlich.

¹Serienmäßig bei dem Ausstattungspaket HSE. Nur für Automatikgetriebe verfügbar. Nur in Verbindung mit Außenspiegeln, elektrisch einklapp- und beheizbar mit Abblendautomatik auf Fahrerseite und Umfeldbeleuchtung verfügbar ²Serienmäßig bei den Ausstattungspaketen SE und HSE. ³Nur in Verbindung mit Außenspiegeln, elektrisch einklapp- und beheizbar mit Abblendautomatik auf Fahrerseite und Umfeldbeleuchtung verfügbar

ABGEBILDETE FAHRZEUGE: E-PACE R-DYNAMIC SE IN YULONG WHITE MIT SONDERAUSSTATTUNG (MARKTABHÄNGIG)

EFFIZIENTE TECHNOLOGIEN

NACHHALTIGE KONSTRUKTION

Bei Jaguar Land Rover setzen wir uns für die Verwendung von nachhaltigen Materialien bei der Fahrzeugherstellung, die Reduzierung von Produktionsabfällen und die Nutzung von weniger natürlicher Ressourcen ein, um die Nachhaltigkeit voranzutreiben. Im Entwicklungsprozess des E-PACE wurde eine vollständige Lebenszyklusbewertung durchgeführt. Auf diese Weise wurde sichergestellt, dass am Ende der Fahrzeuglebensdauer 85 Prozent der Bauteile recycelt/wiederverwendet werden können und 95 Prozent wiederverwertbar sind.

Wo immer es im E-PACE möglich ist, kommen recycelte Materialien zum Einsatz. Jedes Fahrzeug besteht aus bis zu 10 kg recyceltem Kunststoff. Das entspricht einer Menge von 769 kleinen Plastikflaschen. Durch die Verwendung von recyceltem Material im E-PACE werden im Laufe des Produktlebenszyklus ungefähr 6.290 Tonnen an Kunststoffabfällen eingespart. Zu den aus recyceltem Kunststoff bestehenden Teilen gehören unter anderem Innenraumteile, die Radlaufschalen und die Abdeckungen der Anschlussdosen.

MOTORENWERK

Das hochmoderne Werk von Jaguar Land Rover, in dem alle Motoren für den E-PACE entwickelt werden, entspricht den höchsten Umweltstandards (BREEAM Excellent) und ist mit der größten auf einem Dach installierten Solaranlage im gesamten Vereinigten Königreich ausgestattet. Die Solaranlage besteht aus beeindruckenden 22.600 einzelnen Solarmodulen, die bis zu 6,2 MW Strom erzeugen (genug Energie, um bis zu 1.600 Haushalte zu versorgen). Die Module stellen somit mehr als 30 Prozent der am Standort benötigten Energie bereit und verringern den CO₂-Ausstoß des Werks um über 2.400 Tonnen pro Jahr.

FORTSCHRITTLICHE AERODYNAMIK

Durch die stromlinienförmige Konstruktion des E-PACE wird die Luft um die Hinterräder geleitet. Eventuell auftretende Luftwirbel werden auf diese Weise verringert. Der ebene Unterboden wurde im Rahmen umfangreicher Tests optimiert, um eine perfekte Umströmung des Fahrzeugs sicherzustellen. Auch die 17" Aero-Leichtmetallfelgen sind darauf ausgelegt, einen geringeren Luftwiderstand zu erzielen.

Die unteren Lufteinlässe am Stoßfänger optimieren die Luftströmung entlang der Vorderräder, indem die Luft über die Kanäle am Frontstoßfänger zum inneren Radlauf geleitet wird. So kann der E-PACE mit Leichtigkeit die Luft durchschneiden und außerdem einen besseren Kraftstoffverbrauch erzielen. Im oberen und unteren Teil des Kühlergrills sind zwei intelligente aktive Kühlergrilllamellen untergebracht, die sich bei Bedarf öffnen, um kühle Luft hereinströmen zu lassen. Sie sind jedoch geschlossen, wann immer dies möglich ist.

Um den Luftwiderstand zu senken und somit auch die CO₂-Emissionen zu verringern, wird die Luft mithilfe einer Aero-Lamelle unter dem hinteren Stoßfänger vom Heck des Fahrzeugs weggeleitet. Dadurch werden außerdem die Heckscheibe und die Heckleuchten weniger stark verschmutzt.

ECO-MODUS

Der Eco-Modus sorgt für kraftstoffsparendes Fahren, indem er das Ansprechverhalten des Gaspedals dämpft, ein effizienteres Motor-Mapping wählt und bei Schaltgetrieben dem Fahrer die optimalen Schaltpunkte anzeigt. Er senkt den Kraftstoffverbrauch auch dadurch, dass die Klimaautomatik und das Soundsystem weniger Motorleistung beanspruchen. Darüber hinaus werden auf dem Touchscreen Fahrzeuginformationen und Fahrtipps angezeigt.

DRIVING STYLE

Fuel efficiency

Driving Score 99%



5.0

4.8

4.8

Avg. Fuel
5.6l/100km

Avg. Speed
70 kmh

Duration
00:11:32

Distance
7.1 kilometres

2:56 PM

History

High Street,
Kensington



0.8km

2:58 PM



MAX
A/C

A/C



SICHERHEIT SICHER UND GESCHÜTZT

Der E-PACE wurde auf optimale Sicherheit ausgelegt und kann mit einer Vielzahl von Ausstattungsmerkmalen versehen werden. Die Ausstattung dient dabei nicht nur dem Schutz des Fahrers und der Insassen, sondern trägt auch aktiv dazu bei, dass Unfälle verhindert werden. Der Allradantrieb (All Wheel Drive, AWD) hilft Ihnen dabei, jederzeit die Kontrolle über das Fahrzeug zu behalten – ganz gleich, mit welchen Witterungsbedingungen Sie es während der Fahrt auch zu tun bekommen. Der Jaguar E-PACE hat von Euro NCAP eine Bewertung von fünf Sternen erhalten, was bestätigt, dass er zu einem der sichersten Fahrzeuge auf dem Markt gehört. Durch seinen hervorragenden Schutz für Erwachsene, Kinder und Fußgänger konnte der E-PACE in allen Kategorien Spitzenwerte erzielen.

Suchen Sie online nach „Jaguar E-PACE Sicherheit“, um mehr zu erfahren.



Die **dynamische Stabilitätskontrolle (Dynamic Stability Control, DSC)** überwacht die Fahrdynamik des E-PACE. Sie greift ein, um die Fahrzeugstabilität und die verfügbare Traktion zu maximieren. Damit das Fahrzeug der beabsichtigten Spur folgt, verringert das DSC-System die Übertragung des Motordrehmoments bzw. wirkt einem Untersteuern oder Übersteuern entgegen, indem es die entsprechenden Räder abbremst.

Die **elektronische Traktionskontrolle (Electronic Traction Control, ETC)** optimiert die Traktion und Stabilität, indem der Radschlupf kontrolliert wird. Das ETC-System reduziert das Drehmoment am durchdrehenden Rad und bremst dann das Rad bei Bedarf ab.

Die **Motor-Schleppmoment-Regelung (Engine Drag Torque Control, EDC)** reduziert die Gefahr blockierender Räder bei starker Motorbremse auf rutschigem Untergrund. Sie reagiert, indem sie kurzfristig mehr Drehmoment an die entsprechenden Räder verteilt.

Die **Berganfahrhilfe (Hill Start Assist, HSA)** sorgt dafür, dass das Fahrzeug beim Anfahren an einer Steigung nicht zurückrollt.

Die **Kurvenbremskontrolle (Cornering Brake Control, CBC)** variiert automatisch die Bremskraft an den einzelnen Rädern, wenn bei Betätigung der Fahrzeugbremsen in Kurven der Schwellwert für die Haftung erreicht wird. Das System verhindert in diesem Fall ein Blockieren und Schlittern der Räder durch Anpassung der auf die einzelnen Räder übertragenen Bremskraft.

Die **Wankneigungskontrolle (Roll Stability Control, RSC)** ist in die dynamische Stabilitätskontrolle (Dynamic Stability Control, DSC) integriert, um die Gefahr eines Überschlags zu verringern. Darüber hinaus sorgt das System für eine höhere Agilität und erleichtert das Lenken beim Ausweichen vor Hindernissen. Die Fahrzeugbewegungen und Seitenführungskräfte werden überwacht, um potenzielle Überschlaggefahren rechtzeitig zu erkennen. In kritischen Fällen wird Bremskraft auf das äußere Vorderrad übertragen, um die zu einer Überschlaggefahr beitragenden Kräfte zu reduzieren.

Der **Notfall-Bremsassistent (Emergency Brake Assist, EBA)** erkennt, wenn die Bremse abrupt betätigt wird, ohne jedoch die nötige Kraft für die maximale Bremsleistung aufzuwenden. In diesem Fall erhöht das System den Bremsdruck über die ABS-Pumpe, um sicherzustellen, dass Sie rechtzeitig zum Stillstand kommen. Um die Gefahr eines Zusammenstoßes zu verringern, aktiviert die automatische Warnblinkanlage bei einer Notbremsung automatisch die Warnblinker.

Das **Antiblockiersystem (ABS)** ermöglicht es dem Fahrzeug, während des Bremsens den Kontakt zur Straßenoberfläche beizubehalten und verhindert ein Blockieren der Räder. Dadurch behalten Sie stets die volle Kontrolle. Das System trägt außerdem dazu bei, den Bremsweg zu verkürzen.

Die **elektronische Bremskraftverteilung (Electronic Brake-Force Distribution, EBD)** passt automatisch die an die einzelnen Fahrzeugachsen übertragene Bremskraft an, um den Bremsweg so kurz wie möglich zu halten und gleichzeitig die Lenkfähigkeit und Stabilität des Fahrzeugs zu gewährleisten.

Der **autonome Notfall-Bremsassistent** kann dazu beitragen, Kollisionen mit anderen Fahrzeugen oder Fußgängern zu verhindern. Wenn das System einen möglichen Zusammenstoß erkennt, gibt es ein optisches Warnsignal, damit Sie rechtzeitig reagieren können. Eine Kamera an der Fahrzeugfront achtet bei Geschwindigkeiten zwischen 5 und 80 km/h auf mögliche Frontalkollisionen mit anderen Fahrzeugen und zwischen 5 und 60 km/h auf Kollisionen mit Fußgängern. Wenn keine Reaktion eintritt und eine Frontalkollision unmittelbar bevorsteht, leitet das System eine Vollbremsung ein, um den Aufprall abzuschwächen.

Die **Notfall-Bremsleuchten (Emergency Brake Lights, EBL)** werden über die Warnblinkanlage aktiviert, um die Fahrzeuge hinter Ihnen bei einem plötzlichen Abbremsen zu warnen.

*Marktabhängig.

ABGEBILDETES FAHRZEUG: E-PACE R-DYNAMIC SE IN YULONG WHITE MIT SONDERAUSSTATTUNG (MARKTABHÄNGIG)

ISOFIX-BEFESTIGUNGSPUNKTE UND AIRBAGS

Um die Sicherheit zu erhöhen, befinden sich auf jeder Seite der Rücksitze zwei ISOFIX-Befestigungspunkte für die Fixierung eines Kindersitzes. Ein serienmäßiges System aus insgesamt sechs Fahrer- und Beifahrerairbags inklusive Seiten- und Brustairbags sorgt dabei für optimalen Schutz.

FUSSGÄNGER-AIRBAG UND AUSFAHRBARE MOTORHAUBE*

Im Falle einer Kollision wird durch Sensoren im vorderen Stoßfänger ein unter der Motorhaube verborgener Airbag ausgelöst. Dadurch wird die Motorhaube angehoben und anschließend ein externer Airbag ausgelöst, der Fußgänger oder Radfahrer vor einem Aufprall auf der Frontscheibe schützen soll.



GURTSTRAFFER

Sollte es dennoch einmal zu einem Zusammenstoß kommen, werden die Gurtstraffer im Bruchteil einer Sekunde aktiviert, um den Schutz aller Insassen zu gewährleisten. Wenn das Fahrzeug plötzlich abbremst, wird ein Kolben im Sitzgurt-Mechanismus ausgelöst, um den Gurt sofort zu straffen und den Insassen so im Sitz zu halten.

SICHERHEITZELLE

Die Sicherheitszelle aus extrem festen Stahl wurde auf optimale Sicherheit ausgelegt und bildet einen robusten Käfig um Sie und Ihre Mitfahrer.

SICHERE NACHTFAHRTEN DANK HELLERER SCHEINWERFER

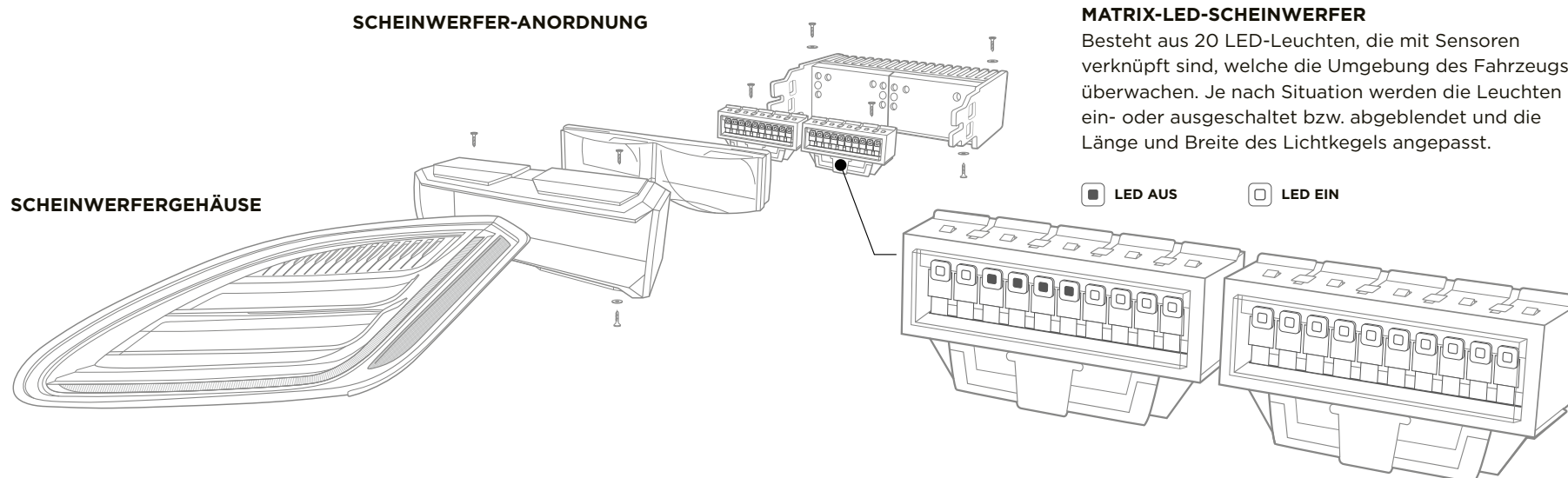
Der E-PACE ist serienmäßig mit LED-Scheinwerfern ausgestattet, die sich bis auf die Seite des Fahrzeugs erstrecken. Die LED-Scheinwerfer sind auf die gesamte Nutzungsdauer des Fahrzeugs ausgelegt und ermöglichen eine höhere Kraftstoffeffizienz, da sie weniger Energie verbrauchen. Die Qualität des erzeugten Lichts kommt dem Tageslicht sehr nahe. Dadurch werden Fahrten während der Nacht zu einem deutlich entspannteren Vergnügen.

Die optional erhältlichen Scheinwerfer sind mit dem charakteristischen Design der LED-Signatur¹ ausgestattet. Beim Blinken leuchten die optional erhältlichen adaptiven Scheinwerfer² die Straße aus, in die Sie einbiegen. Das System wird bei Geschwindigkeiten unter 70 km/h aktiviert. Das Fahren bei Nacht wird durch das optional erhältliche Fernlicht mit Abblendautomatik (Auto High Beam Assist, AHBA)³ deutlich erleichtert. Das System erkennt entgegenkommenden Verkehr und blendet sofort automatisch ab.

Die optionalen Matrix-LED-Scheinwerfer zeichnen sich durch ein adaptives Fahrlicht aus. Das adaptive Fahrlicht maximiert die Anzahl der im Bereich des Gegenverkehrs 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, um ein Blenden zu vermeiden.

Das adaptive Beleuchtungssystem kann den Lichtkegel außerdem für eine ganze Reihe von Fahrbedingungen optimieren – zum Beispiel bei Fahrten durch die Stadt, über das Land und die Autobahn oder aber bei schlechtem Wetter. Die optional erhältlichen Matrix-LED-Scheinwerfer sind vorne und hinten mit animierten Blinklichtern ausgestattet.

Suchen Sie online nach „Jaguar E-PACE Sicherheit“, um mehr zu erfahren.



¹Serienmäßig bei Ausstattungspaketen S, SE und HSE. ²Serienmäßig bei Matrix-LED-Scheinwerfern. ³Serienmäßig bei Ausstattungspaketen SE und HSE.





ALLTAGSTAUGLICHKEIT GROSSZÜGIGER STAURAUUM

Der E-PACE verfügt über einen großzügigen Stauraum. Das tiefe Ablagefach in der Mittelkonsole ist mit abnehmbaren Getränkehaltern ausgestattet und stellt so flexible Ablagemöglichkeiten bereit. Das Fach eignet sich für die Aufbewahrung von kleineren Tablets oder von bis zu vier liegenden 750-ml-Flaschen. Im Inneren der Konsole stehen eine 12-V-Steckdose und zwei USB-Anschlüsse mit Ladefunktion zur Verfügung. Auch die Rückseite der Mittelkonsole kann mit drei optionalen USB-Anschlüssen ausgestattet werden, damit die Insassen auf den Rücksitzen ihre Geräte jederzeit aufladen können. Der Boden des Ablagefachs in der vorderen Mittelkonsole ist darüber hinaus mit einer Tablethalterung ausgestattet, mit der sich das jeweilige Gerät während des Ladevorgangs fixieren lässt.

ABGEBILDETES INTERIEUR: E-PACE HSE MIT SITZEN IN WINDSOR-LEDER UND INNENRAUM IN EBONY/LIGHT OYSTER SOWIE DACHHIMMEL IN LIGHT OYSTER



Zwischen den Getränkehaltern findet sich außerdem eine Smartphone-Halterung, damit die Insassen ihre Telefone aufladen können, ohne auf die Nutzung der Getränkehalter verzichten zu müssen. Oberhalb der Getränkehalter befindet sich eine abnehmbare Ablage, in der Münzen und Schlüssel aufbewahrt werden können. Eine Telefonhalterung ist ebenfalls integriert. Das große Handschuhfach eignet sich derzeit ideal für die Aufbewahrung wichtiger Gegenstände, die immer griffbereit sein sollten. Auch die beiden tiefen Türablagen wurden für die Aufbewahrung der unterschiedlichsten Gegenstände ausgelegt: Telefone, Getränkedosen oder sogar eine 1,5-Liter-Flasche lassen sich hier mühelos verstauen.



ABGEBILDETES FAHRZEUG: E-PACE S IN BORASCO GREY MIT SONDERAUSSTATTUNG (MARKTABHÄNGIG)



Activity Key

PRAKTISCHES DESIGN

Egal, nach welchen Abenteuern Ihnen der Sinn auch steht – der Activity Key ist der perfekte Begleiter. Außerdem weist der E-PACE eine Zugleistung von 1.800 kg auf und ist mit einer Reihe von Funktionen ausgestattet, mit denen sich der Anhängerbetrieb leichter und sicherer gestaltet.

ACTIVITY KEY

Mit dem optional erhältlichen Activity Key können Sie Ihren Lieblingsaktivitäten nachgehen und den Autoschlüssel währenddessen sicher im Fahrzeug aufbewahren. Sie können den Activity Key einfach am Handgelenk tragen, was für zusätzlichen Komfort sorgt. Das robuste und wasserdichte Armband begleitet Sie bei all Ihren Aktivitäten – ob beim Radfahren oder Schwimmen. Berühren Sie mit Ihrem Activity Key einfach den Sensor an der Heckklappe¹, um das Fahrzeug zu ver- oder entriegeln und den herkömmlichen Schlüssel zu de- oder reaktivieren.

ELEKTRISCH AUSFAHRBARE ANHÄNGERKUPPLUNG

Die optional erhältliche Anhängerkupplung lässt sich über eine leicht zu erreichende Taste im Laderaum oder über den Touchscreen ausfahren.

TEST DER ANHÄNGERBELEUCHTUNG

Diese Funktion ermöglicht es Ihnen, die Beleuchtung Ihres Anhängers zu testen. Wenn das Fahrzeug mit einer optionalen elektrisch ausfahrbaren Anhängerkupplung ausgestattet ist, wird das System dazu verwendet, die Beleuchtung in schneller Abfolge hintereinander aufleuchten zu lassen. Die Funktion lässt sich über den Touchscreen oder eine Taste im Laderaum aktivieren.



Ankoppelhilfe

ANKOPPELHILFE

Die Ankoppelhilfe² erleichtert das Ankoppeln durch eine grafische Darstellung des Vorgangs. Das System zeigt auf dem Touchscreen den voraussichtlichen Fahrweg des Fahrzeugs in Richtung Anhänger an.

ANHÄNGERASSISTENT

Der Anhängerassistent² vereinfacht das Rückwärtsfahren, indem er anzeigt, welchen Weg der Anhänger beim aktuellen Lenkeinschlag nehmen wird. Das System zeigt den voraussichtlichen Fahrweg des Fahrzeugs und des Anhängers als farbige Linien auf dem Touchscreen an. Zur Anpassung der Darstellung kann sogar die Breite des Anhängers in das System eingegeben werden.

ANHÄNGERSTABILITÄTSHILFE

Die Anhängerstabilitätshilfe (Trailer Stability Assist, TSA) verleiht dem Fahrzeug größere Stabilität während des Anhängerbetriebs. Wenn es erkennt, dass der Anhänger gefährlich schwankt, unterstützt das System Sie dabei, die Kontrolle über das Fahrzeug wiederzuerlangen. Die Geschwindigkeit des E-PACE wird durch verringerte Motorleistung reduziert und die Räder an beiden Fahrzeugseiten werden individuell gebremst. So werden das Fahrzeug und der Anhänger stabilisiert.

¹Mehr dazu erfahren Sie bei Ihrem Jaguar Partner vor Ort. ²Gehört zur Serienausstattung, wenn die Anhängerkupplung zusammen mit dem Surround-Kamerasystem bestellt wird.



ABGEBILDETES FAHRZEUG: E-PACE S IN BORASCO GREY MIT SONDERAUSSTATTUNG (MARKTABHÄNGIG)

VIELSEITIGKEIT

Der E-PACE ist darauf ausgelegt, Sie und Ihre Mitfahrer komfortabel und sicher ans Ziel zu bringen – ganz gleich, wohin die Reise auch gehen mag. Dank des großzügigen Stauraums brauchen Sie sich zudem keine Sorgen um die Unterbringung Ihres Gepäcks zu machen.

Mit der optional erhältlichen elektrischen Heckklappe mit Gestensteuerung* können Sie den Kofferraum auch öffnen, wenn Sie gerade keine Hand frei haben. Halten Sie einfach den Fuß unter eines der beiden Karosserieenden des E-PACE und die Heckklappe öffnet oder schließt sich von selbst.

Dank einer maximalen Laderaumbreite von bis zu 1,3 Metern lassen sich auch lange Gegenstände problemlos im Fahrzeug verstauen. Im E-PACE ist damit genügend Platz, um selbst einen zusammengelegten Kinderwagen zu transportieren. Mit einem Kofferraumvolumen von bis zu 577 Litern** können Sie ohne Weiteres zwei mittelgroße Koffer und drei Taschen in Handgepäckgröße im Fahrzeug unterbringen.

Die vielseitige und im Verhältnis 60:40 teilbare Rückbank gehört zur Serienausstattung. Dadurch können Sie Gegenstände mit einer Länge von bis zu 1.568 mm transportieren und haben auf der Rückbank immer noch Platz für einen oder zwei Mitfahrer. Beim Transport von sperrigen Gegenständen, wie zum Beispiel Möbelpaketen, können Sie die Sitze der zweiten Reihe vollständig umklappen, um 1.234 Liter** Stauraum zu schaffen. Dank der benutzerfreundlichen Laderaumschienen lässt sich die Flexibilität der Verstaumöglichkeiten im Laderaum noch weiter erhöhen. Zudem verhindert ein Laderaumtrennnetz, dass Gegenstände in den Rücksitzbereich geschleudert werden.

*Nur für Modelle mit optionalem Keyless Entry erhältlich. Keyless Entry ist standardmäßig im Ausstattungspaket HSE enthalten.

**Nass: Gesamtvolumen: gemessen, als ob der Laderaum mit Flüssigkeit gefüllt wird. Maximales Laderaumvolumen inklusive Reserveradmulde unter Laderaumboden





DER NEUE E-PACE CHEQUERED FLAG

Die elegante und sportliche Reihe kompakter Premium-SUVs von Jaguar umfasst nun auch die Sonderedition Chequered Flag mit einzigartigem Exterieur und Interieur. Außen bietet das Modell alle wichtigen Merkmale des R-Dynamic, einschließlich des Black Design-Pakets, das hervorragend mit den 19" Satin Dark Grey Leichtmetallfelgen harmonisiert. Ein „Chequered Flag“-Schriftzug ziert die Einstiegsleisten und seitlichen Luftauslässe, während das Panoramadach den eindrucksvollen Look vollendet. Drei Farboptionen stehen zur Wahl: Corris Grey, Yulong White und – exklusiv für den E-Pace Chequered Flag – Photon Red. Innen setzt sich die dezente Überarbeitung mit Sitzen aus genarbtem Leder in Ebony mit Kontrastnähten in Flame Red, beheizbaren Vordersitzen, einem 12,3" TFT-Instrumentendisplay und dem Connect Pro Paket fort.

Ausstattung:

Erhältlich als Ingenium 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbodiesel mit 110 kW (150 PS) oder 132 kW (180 PS) mit Allradantrieb und 9-Gang-Automatikgetriebe sowie als Ingenium 2.0 Liter 4-Zylinder-Turbobenziner* mit 147 kW (200 PS) und 183 kW (249 PS) mit Allradantrieb und 9-Gang-Automatikgetriebe.

Exterieur:

- Seitliche Luftauslässe mit Chequered Flag-Emblem • Black Pack • 19" Leichtmetallfelgen mit 5 Speichen, Satin Dark Grey (Style 5049)
- Farboptionen: Corris Grey, Yulong White oder Photon Red • Heckklappe, elektrisch • Panoramadach und Keyless Entry gehören zur Serienausstattung.

Interieur:

- Einstiegsleisten aus Edelstahl mit Chequered Flag Schriftzug • Sportsitze in genarbttem Leder in Ebony mit Kontrastnähten in Flame Red • Interieur mit Dachhimmel in Morzine (Stoff) - Ebony • Vordersitze, 10-fach verstellbar (8-fach elektrisch, 2-fach manuell), beheizbar • 12,3" TFT-Instrumentendisplay und Connect Pro Paket gehören zur Serienausstattung.

*Die Verfügbarkeit des Motors ist marktabhängig.



E-PACE - PERSONALISIERUNG



Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug auf jaguar.com

Hier können Sie den E-PACE an Ihre persönlichen Wünsche anpassen. Die für den E-PACE oder E-PACE R-Dynamic verfügbare Auswahl ist groß. Sie erstreckt sich über den Motor und das Ausstattungspaket, über die Außen- und Innenfarben und Felgen bis hin zu den feinen Details, die Ihren persönlichen Stil zum Ausdruck bringen. Mit dem Online-Konfigurator auf jaguar.com können Sie sich Ihr Wunschfahrzeug zusammenstellen.

WÄHLEN SIE IHR MODELL

Seite 42

Sie können die Serienausstattung des E-PACE und E-PACE R-Dynamic miteinander vergleichen.

WÄHLEN SIE IHREN MOTOR

Seite 44

Wählen Sie aus einem breiten Angebot effizienter und leistungsfähiger Benzin- oder Dieselmotoren.

WÄHLEN SIE IHR AUSSTATTUNGSPAKET

Seite 46

Um Ihnen die Auswahl der Sonderausstattung noch zusätzlich zu erleichtern, können Sie bei Bedarf auch die Ausstattungspakete S, SE oder HSE hinzufügen.

WÄHLEN SIE IHR EXTERIEUR

Seite 48

Sie können aus einer Vielzahl von Exterieur-Optionen auswählen und Ihren persönlichen Stil mit unterschiedlichen Dachvarianten, Lackierungen, dem Black Pack und Felgen zum Ausdruck bringen.

WÄHLEN SIE IHR INTERIEUR

Seite 56

Sobald Sie sich für eine Sitzvariante entschieden haben, können Sie Ihre bevorzugten Farbkombinationen auswählen.

WÄHLEN SIE IHRE OPTIONEN UND JAGUAR GEAR ZUBEHÖR

Seite 64

Ihnen steht eine Vielzahl an Ausstattungsoptionen zur Verfügung, mit denen Sie das Fahrzeug ganz nach Ihren Wünschen gestalten können. Außerdem können Sie aus einer Reihe von Zubehörteilen auswählen, die von Ihrem Jaguar Partner eingebaut werden können.

1 WÄHLEN SIE IHR MODELL

E-PACE



E-PACE R-DYNAMIC



E-PACE UND E-PACE R-DYNAMIC - SERIENAUSSTATTUNG

EXTERIEUR

Seitliche Luftauslässe in Chrom
 Seitenscheibeneinfassung in Schwarz
 Beheizbare elektrische Außenspiegel
 Regensensor
 Abgasendrohre mit Einfassung, zweiflutig¹
 Heckspoiler
 Heckscheibe, beheizbar
 LED-Scheinwerfer
 LED-Heckleuchten
 Nebelschlussleuchten
 Sensorgesteuertes Fahrlicht
 Blinker mit Tippfunktion
 Begrüßungslicht

FELGEN

17" mit 10 Speichen, Gloss Sparkle Silver (Style 1005)
 Reifenreparatursystem
 Reifendruckkontrollsystem (Tyre Pressure Monitoring System, TPMS)

INTERIEUR

2-Zonen-Klimaautomatik
 Ablagefach in vorderer Mittelkonsole
 2 Getränkehalter vorne
 Mittelkonsole mit Armlehne
 Sonnenblenden mit beleuchteten Schminkspiegeln
 Lüftungsdüsen hinten
 Leseleuchten vorne

SITZE UND INNENRAUMDEKOR

Sitze in Stoff
 Vordersitze, 8-fach manuell verstellbar
 Multifunktions-Lederlenkrad
 Dachhimmel in Morzine (Stoff) in Light Oyster
 Einstiegsleisten aus Edelstahl mit Jaguar Schriftzug
 Rückbank, im Verhältnis 60:40 teilbar

DYNAMIK

All Surface Progress Control² (ASPC)
 Berganfahrhilfe
 JaguarDrive Control
 Elektromechanische Servolenkung (Electronic Power Assisted Steering, EPAS)
 Torque Vectoring by Braking (TVBB)³
 Dynamische Stabilitätskontrolle (Dynamic Stability Control, DSC) und Traktionskontrolle
 Elektrische Parkbremse (Electric Parking Brake, EPB)
 Anfahrhilfe (Low Traction Launch)²
 Stopp/Start-System

INFOTAINMENT

Touch Pro mit 10" Touchscreen
 Analoge Rundinstrumente mit 5" TFT-Bordcomputer
 Remote (3 Jahre Laufzeit ab Aktivierung)
 Jaguar Soundsystem - 125 W
 Digitales Radio (DAB)
 Dynamische Lautstärkeregelung
 Bluetooth®-fähiges Telefonsystem
 Sprachsteuerung
 Anschlüsse - 4 x 12V-Anschlüsse und 2 x USB-Daten- und Ladeanschluss
 ECO-Daten Anzeiger

FAHRASSISTENZSYSTEME

Autonomer Notfall-Bremsassistent (AEB)
 Geschwindigkeitsregelung mit Geschwindigkeitsbegrenzer
 Aufmerksamkeitsassistent
 Spurhalteassistent
 Einparkhilfe vorne und hinten
 Rückfahrkamera

SICHERHEIT

Antiblockiersystem (ABS)
 Fußgänger-Airbag-System
 Elektronische Bremskraftverteilung (Electronic Brakeforce Distribution, EBD)
 Notfall-Bremsassistent (EBA)
 Fahrer- und Beifahrerairbags mit Sitzbelegungserkennung
 Seitenairbags (Fahrer und Beifahrer)
 Kopfairbag vorne und hinten
 Perimetrische Alarmanlage inkl. Wegfahrsperre
 Automatische Türverriegelung und Entriegelung bei Kollision
 ISOFIX-Befestigungspunkte im Fond (äußere Sitze)
 Elektrische Kindersicherung
 Warnhinweis bei Nichtanlegen des Sicherheitsgurts

KOMFORT

Laderaumabdeckung
 Elastisches Befestigungsband seitlich im Laderaum
 Laderaumbeleuchtung
 Verzurrrösen im Laderaum
 Haken für Einkaufstaschen im Laderaum
 Laderaumnetz

E-PACE R-DYNAMIC - ZUSÄTZLICHE SERIENAUSSTATTUNG

BEI AUSWAHL DES R-DYNAMIC

R-Dynamic Exterieur
 (einzigartiger Stoßfänger vorne)
 Multifunktions-Soft-Grain-Lederlenkrad mit R-Dynamic-Emblem und Schaltwippen²
 Abgasendrohre mit Einfassung, zweiflutig

Sportsitze in Sports Mesh in Ebony mit Kontrastnähten
 Nebelscheinwerfer
 Seitliche Luftauslässe in mattiertem Chrom
 Kühlergrill in glänzend Schwarz mit Einfassung in mattiertem Chrom

Sportliche Edelstahlpedalerie
 Einstiegsleisten aus Aluminium mit R-Dynamic Schriftzug
 Dachhimmel in Morzine (Stoff) - Ebony

¹Optional bei D150 und D180 Motoren verfügbar. ²Nur für Modelle mit Automatikgetriebe verfügbar. ³Nur bei Allradantrieb.

2 WÄHLEN SIE IHREN MOTOR



Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug auf jaguar.com

DIESEL

ANTRIEB, MOTORLEISTUNG UND VERBRAUCH

MOTOREN			D150			D180		D240
Getriebe			Schaltgetriebe	Schaltgetriebe	Automatikgetriebe	Schaltgetriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe
Antriebsstrang			Frontantrieb	Allradantrieb	Allradantrieb	Allradantrieb	Allradantrieb	Allradantrieb
Maximale Leistung	kW (PS)		110 (150)	110 (150)	110 (150)	132 (180)	132 (180)	177 (240)
Maximales Drehmoment	Nm		380	380	380	430	430	500
Hubraum	cm ³		1.999	1.999	1.999	1.999	1.999	1.999
Anzahl der Zylinder			4	4	4	4	4	4
Zylinderanordnung			Reihe	Reihe	Reihe	Reihe	Reihe	Reihe
LEISTUNG								
Höchstgeschwindigkeit	km/h		199	194	193	207	205	224
Beschleunigung (Sekunden)	0-100 km/h		10,1	10,7	10,5	9,9	9,1	7,4
VERBRAUCH UND EMISSIONEN*								
Kraftstoffverbrauch	Kombiniert	l/100km	5,5-5,4	5,6-5,5	6,1-6,0	5,7	6,1-6,0	6,8-6,6
CO ₂ -Emissionen	Kombiniert	g/km	146-143	148-146	162-158	150-149	162-158	178-175

*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 Spannbreiten in Abhängigkeit vom verwendeten Rad-/Reifensatz. Weitere Angaben in Bezug auf CO₂-Emissionen und Energieeffizienz sind in der Preisliste oder auf der Homepage des jeweiligen Marktes zu finden.

BENZINER

ANTRIEB, MOTORLEISTUNG UND VERBRAUCH

MOTOREN			P200	P250	P300
Getriebe			Automatikgetriebe	Automatikgetriebe	Automatikgetriebe
Antriebsstrang			Allradantrieb	Allradantrieb	Allradantrieb
Maximale Leistung	kW (PS)		147 (200)	183 (249)	221 (300)
Maximales Drehmoment	Nm		320	365	400
Hubraum	cm ³		1.997	1.997	1.997
Anzahl der Zylinder			4	4	4
Zylinderanordnung			Reihe	Reihe	Reihe
LEISTUNG					
Höchstgeschwindigkeit	km/h		216	231	240
Beschleunigung (Sekunden)	0-100 km/h		8,2	7,1	6,5
VERBRAUCH UND EMISSIONEN*					
Kraftstoffverbrauch	Kombiniert	l/100km	8,1-8,0	8,3-8,1	8,9-8,7
CO ₂ -Emissionen	Kombiniert	g/km	186-182	189-185	203-199

3 WÄHLEN SIE IHR AUSSTATTUNGSPAKET

S



SE



HSE



R-DYNAMIC S



R-DYNAMIC SE



R-DYNAMIC HSE



S

SE

HSE

SCHEINWERFER

LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur

LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur
Fernlicht mit Abblendautomatik
(Auto High Beam Assist, AHBA)LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur
Fernlicht mit Abblendautomatik
(Auto High Beam Assist, AHBA)

FELGEN

18" mit 9 Speichen, Gloss Sparkle Silver (Style 9008)
Bei Auswahl des R-Dynamic: 20" mit 5 Speichen, Gloss
Sparkle Silver (Style 5054)19" mit 10 Speichen, Gloss Sparkle Silver (Style 1039)
Bei Auswahl des R-Dynamic: 19" mit 5 Speichen, Gloss
Sparkle Silver (Style 5049)20" mit 5 Speichen, Gloss Sparkle Silver (Style 5054)
Bei Auswahl des R-Dynamic: 20" mit 5 Doppelspeichen,
Satin Grey, Contrast Diamond Turned (Style 5051)

KOMFORT

Innenrückspiegel, automatisch abblendend
Außenspiegel, elektrisch einklapp- und beheizbar,
mit Abblendautomatik, fahrerseits, und UmfeldbeleuchtungInnenrückspiegel, automatisch abblendend
Außenspiegel, elektrisch einklapp- und beheizbar mit
Memory-Funktion, Abblendautomatik, Fahrerseits,
und Umfeldbeleuchtung
Heckklappe, elektrischInnenrückspiegel, automatisch abblendend
Außenspiegel, elektrisch einklapp- und beheizbar mit
Memory-Funktion, Abblendautomatik, fahrerseits,
und Umfeldbeleuchtung
Heckklappe, elektrisch
Keyless Entry

SITZE

Sitze in genarbttem Leder
Vordersitze, 10-fach verstellbar (8-fach elektrisch,
2-fach manuell)
Bei Auswahl des R-Dynamic: Sportsitze in genarbttem
Leder mit KontrastnähtenSitze in genarbttem Leder
Vordersitze, 14-fach verstellbar (12-fach elektrisch,
2-fach manuell), mit Memory-Funktion
Bei Auswahl des R-Dynamic: Sportsitze in genarbttem
Leder mit KontrastnähtenSitze in Windsor-Leder
Vordersitze, 18-fach verstellbar (16-fach elektrisch,
2-fach manuell), mit Memory-Funktion
Bei Auswahl des R-Dynamic: Sportsitze in Windsor-Leder
mit Kontrastnähten

INFOTAINMENT

Navigation Pro
Das Connect Pro Paket beinhaltet Pro Services (3 Jahre
Laufzeit ab Aktivierung), Wi-Fi-Hotspot und Smart Settings.
Smartphone-Paket (Android Auto™ und Apple CarPlay®)Navigation Pro
Das Connect Pro Paket beinhaltet Pro Services (3 Jahre
Laufzeit ab Aktivierung), Wi-Fi-Hotspot und Smart
Settings.
Smartphone-Paket (Android Auto™ und Apple CarPlay®)
Meridian™ Soundsystem (380 W, 11 Lautsprecher
inkl. Subwoofer)Navigation Pro
Das Connect Pro Paket beinhaltet Pro Services (3 Jahre
Laufzeit ab Aktivierung), Wi-Fi-Hotspot und Smart Settings.
Smartphone-Paket (Android Auto™ und Apple CarPlay®)
Meridian™ Soundsystem (380 W, 11 Lautsprecher
inkl. Subwoofer)
12,3" TFT-Instrumentendisplay

FAHRASSISTENZSYSTEME

Verkehrszeichenerkennung mit adaptivem
GeschwindigkeitsbegrenzerVerkehrszeichenerkennung mit adaptivem
Geschwindigkeitsbegrenzer
Das **Parkhilfe-Paket** beinhaltet die 360° Einparkhilfe,
das Kollisionswarnsystem bei Rückwärtsfahren und
den Parkassistenten.Verkehrszeichenerkennung mit adaptivem
Geschwindigkeitsbegrenzer
Das **Parkhilfe-Paket** beinhaltet die 360° Einparkhilfe,
das Kollisionswarnsystem bei Rückwärtsfahren und den
Parkassistenten.
Das **Fahrassistenz-Paket** beinhaltet die adaptive
Geschwindigkeitsregelung (Adaptive Cruise Control, ACC)
mit Stauassistent, den Notfall-Bremsassistenten für hohe
Geschwindigkeiten und den Toter-Winkel-Spurassistent
inkl. Annäherungssensor und Kollisionswarnsystem bei
Rückwärtsfahrten.

4 WÄHLEN SIE IHR EXTERIEUR



Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug auf [jaguar.com](https://www.jaguar.com)

WÄHLEN SIE IHR DACH



Dach in Wagenfarbe (serienmäßig)



Panoramadach mit elektrischer Sonnenblende
in Wagenfarbe (optional)



Dach in Kontrastlackierung – Schwarz*
(optional)

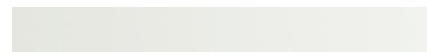


Panoramadach mit elektrischer Sonnenblende
in Kontrastlackierung – Schwarz (optional)

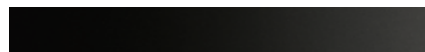
*Nicht in Verbindung mit Fahrzeuglackierungen in Narvik Black, Santorini Black oder Farallon Pearl Black erhältlich.

ABGEBILDETES FAHRZEUG: E-PACE R-DYNAMIC IN YULONG WHITE MIT SONDERAUSSTATTUNG (MARKTABHÄNGIG)

FARBE AUSWÄHLEN



Wagenfarbe: Fuji White
(Uni)



Dachfarbe: Schwarz



Wagenfarbe: Caldera Red
(Uni)



Dachfarbe: Schwarz



Wagenfarbe: Narvik Black
(Uni)



Wagenfarbe: Yulong White
(Metallic)



Dachfarbe: Schwarz

4 WÄHLEN SIE IHR EXTERIEUR

 Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug auf [jaguar.com](https://www.jaguar.com)

FARBE AUSWÄHLEN



Wagenfarbe: Borasco Grey
(Metallic)

Dachfarbe: Schwarz



Wagenfarbe: Santorini Black*
(Metallic)



Wagenfarbe: Corris Grey
(Metallic)

Dachfarbe: Schwarz



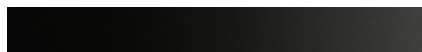
Wagenfarbe: Indus Silver
(Metallic)

Dachfarbe: Schwarz

*Nicht in Verbindung mit Lackierungen in Narvik Black, Santorini Black oder Farallon Pearl Black verfügbar.



Wagenfarbe: Firenze Red
(Metallic)



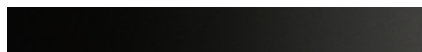
Dachfarbe: Schwarz



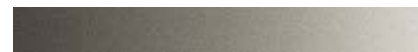
Wagenfarbe: Farallon Pearl Black*
(Premium Metallic)



Wagenfarbe: Caesium Blue
(Metallic)



Dachfarbe: Schwarz



Wagenfarbe: Silicon Silver
(Premium Metallic)



Dachfarbe: Schwarz

4 WÄHLEN SIE IHR EXTERIEUR



Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug auf [jaguar.com](https://www.jaguar.com)

BLACK PACK


Das optional erhältliche Black Pack lässt das Fahrzeug noch dramatischer erscheinen. Es beinhaltet einen Kühlergrill und eine Kühlergrilleinfassung in glänzend Schwarz, seitliche Luftauslässe in glänzend Schwarz und Seitenscheibeneinfassungen in glänzend Schwarz. Runden Sie das Design mit den optionalen 20" Leichtmetallfelgen mit 5 Doppelspeichen in Gloss Black (Style 5051) ab.



ABGEBILDETES FAHRZEUG: E-PACE S IN BORASCO GREY MIT SONDERAUSSTATTUNG



4 WÄHLEN SIE IHR EXTERIEUR

 Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug auf jaguar.com

WÄHLEN SIE IHRE FELGEN

SERIEN- UND SONDERAUSSTATTUNG



**17" MIT 10 SPEICHEN,
GLOSS SPARKLE SILVER (STYLE 1005)**
Serienmäßig beim E-PACE



**18" MIT 9 SPEICHEN,
GLOSS SPARKLE SILVER (STYLE 9008)**
Serienmäßig beim E-PACE S



**19" MIT 10 SPEICHEN,
GLOSS SPARKLE SILVER (STYLE 1039)**
Serienmäßig beim E-PACE SE



**20" MIT 5 SPEICHEN,
GLOSS SPARKLE SILVER (STYLE 5054)**
Serienmäßig beim E-PACE HSE



**17" MIT 10 SPEICHEN,
GLOSS SPARKLE SILVER (STYLE 1005)**
Serienmäßig beim E-PACE R-Dynamic



**18" MIT 5 SPEICHEN,
GLOSS SPARKLE SILVER (STYLE 5048)**
Serienmäßig beim E-PACE R-Dynamic S



**19" MIT 5 SPEICHEN,
GLOSS SPARKLE SILVER (STYLE 5049)**
Serienmäßig beim E-PACE R-Dynamic SE



**20" MIT 5 DOPPELSPEICHEN, SATIN GREY,
CONTRAST DIAMOND TURNED (STYLE 5051)**
Serienmäßig beim E-PACE R-Dynamic HSE

SONDERAUSSTATTUNG



**17" MIT 10 SPEICHEN*
(STYLE 1037)**



**20" MIT 6 DOPPELSPEICHEN, SATIN GREY,
CONTRAST DIAMOND TURNED (STYLE 6014)**



**21" MIT 5 DOPPELSPEICHEN, SATIN GREY,
CONTRAST DIAMOND TURNED** (STYLE 5053)**



**19" MIT 5 SPEICHEN, SATIN DARK GREY
(STYLE 5049)**
Serienmäßig beim E-PACE Chequered Flag



**20" MIT 5 DOPPELSPEICHEN,
GLOSS BLACK (STYLE 5051)**

*Nur in Verbindung mit D150 und D180 Motoren erhältlich. **Nur in Verbindung mit optionalem Adaptive Dynamics (Adaptives Fahrwerk) erhältlich. Nicht in Verbindung mit D150 Motor oder Schaltgetriebe erhältlich.
Die angegebenen Optionen können den Verbrauch und, in Abhängigkeit von den örtlich geltenden Steuergesetzen, den Preis des Fahrzeugs beeinflussen. Konfigurieren Sie Ihren Jaguar unter jaguar.com oder wenden Sie sich direkt an Ihren Jaguar Partner.

5 WÄHLEN SIE IHR INTERIEUR



Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug auf [jaguar.com](https://www.jaguar.com)

E-PACE



STOFF



GENARBTES LEDER



WINDSOR-LEDER



E-PACE R-DYNAMIC



SPORTS MESH



GENARBTES LEDER



WINDSOR-LEDER



SITZMATERIAL UND SITZFUNKTIONEN AUSWÄHLEN

SITZVARIANTE	VORDERSITZE, 8-FACH VERSTELLBAR	VORDERSITZE, 10-FACH VERSTELLBAR	VORDERSITZE, 14-FACH VERSTELLBAR	VORDERSITZE, 18-FACH VERSTELLBAR
E-PACE	●	○	○	○
E-PACE R-Dynamic	●	○	○	○
VERSTELLUNG				
Nach vorne/hinten	Manuell (2)	Elektrisch (2)	Elektrisch (2)	Elektrisch (2)
Sitzhöhe	Manuell (2)	Elektrisch (2)	Elektrisch (2)	Elektrisch (2)
Sitzneigung		Elektrisch (2)	Elektrisch (2)	Elektrisch (2)
Sitzflächenverlängerung				Elektrisch (2)
Rückenlehnenverstellung	Manuell (2)	Elektrisch (2)	Elektrisch (2)	Elektrisch (2)
Lendenwirbelstütze			Elektrisch (4)	Elektrisch (4)
Seitenwangen				Elektrisch (2)
Kopfstützenhöhe	Manuell (2)	Manuell (2)	Manuell (2)	Manuell (2)
AUSSTATTUNG				
Memory-Funktion für Fahrer- und Beifahrersitz	—	—	●	●
Mittelarmlehne hinten	—	●	●	●
SONDERAUSSTATTUNG				
Vordersitze, beheizbar	○	○	○	○
Vorder- und Rücksitze, beheizbar	○	○	○	○
Vordersitze, beheiz- und kühlbar, Rücksitze beheizbar	—	—	—	○
MATERIAL				
Stoff (serienmäßig beim E-PACE)	●	—	—	—
Sports Mesh (serienmäßig beim E-PACE R-Dynamic)	●	—	—	—
Genarbttes Leder	—	●	●	—
Windsor-Leder	—	—	—	●
VERFÜGBARKEIT				
E-PACE	●	○	○	○
S	—	●	○	○
SE	—	—	●	○
HSE	—	—	—	●

5 WÄHLEN SIE IHR INTERIEUR



Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug auf jaguar.com

WÄHLEN SIE IHRE FARBKOMBINATION FÜR DEN INNENRAUM

	①	②	③	④	⑤	⑥
FARBKOMBINATIONEN	NÄHTE	SITZMATERIAL	DACHHIMMEL	ARMATURENTAFELOBERSEITE	MITTELKONSOLE	FUSSMATTEN
E-PACE						
A Ebony/Ebony	Ebony	Stoff in Ebony	Light Oyster ¹	Ebony	Ebony	Ebony
B Ebony/Ebony	Ebony	Genarbttes Leder in Ebony	Light Oyster ¹	Ebony	Ebony	Ebony
C Lunar/Light Oyster	Light Oyster	Genarbttes Leder in Light Oyster	Light Oyster ¹	Lunar	Light Oyster	Lunar
D Ebony/Ebony	Ebony	Windsor-Leder in Ebony	Light Oyster ¹	Ebony	Ebony	Ebony
E Lunar/Light Oyster	Light Oyster	Windsor-Leder in Light Oyster	Light Oyster ¹	Lunar	Light Oyster	Lunar
F Ebony/Light Oyster	Light Oyster	Windsor-Leder in Light Oyster	Light Oyster ¹	Ebony	Light Oyster	Ebony
G Ebony/Siena Tan	Siena Tan	Windsor-Leder in Siena Tan	Light Oyster ¹	Ebony	Siena Tan	Ebony
E-PACE R-DYNAMIC						
H Ebony/Ebony	Light Oyster	Sports Mesh in Ebony	Ebony ²	Ebony	Ebony	Ebony
I Ebony/Ebony	Light Oyster	Genarbttes Leder in Ebony	Ebony ²	Ebony	Ebony	Ebony
J Ebony/Ebony	Reims Blue	Genarbttes Leder in Ebony	Ebony ²	Ebony	Ebony	Ebony
K Ebony/Light Oyster	Light Oyster	Genarbttes Leder in Light Oyster	Ebony ²	Ebony	Light Oyster	Ebony
L Ebony/Ebony	Light Oyster	Windsor-Leder in Ebony	Ebony ²	Ebony	Ebony	Ebony
M Ebony/Light Oyster	Light Oyster	Windsor-Leder in Light Oyster	Ebony ²	Ebony	Light Oyster	Ebony
N Ebony/Mars Red	Rot	Windsor-Leder in Mars Red	Ebony ²	Ebony	Mars Red	Ebony
O Ebony/Eclipse	Reims Blue	Windsor-Leder in Eclipse	Ebony ²	Ebony	Eclipse	Ebony

¹Optional in Ebony verfügbar. ²Optional in Light Oyster verfügbar.



4

3

1

5

2

6

5 WÄHLEN SIE IHR INTERIEUR

 Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug auf [jaguar.com](https://www.jaguar.com)

E-PACE - VERFÜGBARE FARBKOMBINATIONEN FÜR DEN INNENRAUM

B. EBONY/EBONY

Abgebildete Innenausstattung: E-PACE S mit Innenraum in Ebony/Ebony mit Nähten in Ebony, Sitze in genarbtem Leder sowie Dachhimmel in Light Oyster. Diese Innenausstattung ist auch für den E-PACE SE erhältlich.



A. EBONY/EBONY

Abgebildete Innenausstattung: E-PACE mit Innenraum in Ebony/Ebony mit Nähten in Ebony, Sitze in Stoff sowie Dachhimmel in Light Oyster.



C. LUNAR/LIGHT OYSTER

Abgebildete Innenausstattung: E-PACE S mit Innenraum in Lunar/Light Oyster mit Nähten in Light Oyster, Sitze in genarbtem Leder sowie Dachhimmel in Light Oyster. Diese Innenausstattung ist auch für den E-PACE SE erhältlich.



D. EBONY/EBONY

Abgebildete Innenausstattung: E-PACE HSE mit Innenraum in Ebony/Ebony mit Nähten in Ebony, Sitze in Windsor-Leder sowie Dachhimmel in Light Oyster.



E. LUNAR/LIGHT OYSTER

Abgebildete Innenausstattung: E-PACE HSE mit Innenraum in Lunar/Light Oyster mit Nähten in Light Oyster, Sitze in Windsor-Leder sowie Dachhimmel in Light Oyster.



F. EBONY/LIGHT OYSTER

Abgebildete Innenausstattung: E-PACE HSE mit Innenraum in Ebony/Light Oyster mit Nähten in Light Oyster, Sitze in Windsor-Leder sowie Dachhimmel in Light Oyster.



G. EBONY/SIENA TAN

Abgebildete Innenausstattung: E-PACE HSE mit Innenraum in Ebony/Siena Tan mit Nähten in Siena Tan, Sitze in Windsor-Leder in Siena Tan sowie Dachhimmel in Light Oyster.



5 WÄHLEN SIE IHR INTERIEUR

 Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug auf [jaguar.com](https://www.jaguar.com)

H. EBONY/EBONY

Abgebildete Innenausstattung: E-PACE R-Dynamic mit Innenraum in Ebony/Ebony mit Nähten in Light Oyster, Sportsitze in Sports Mesh sowie Dachhimmel in Ebony.



I. EBONY/EBONY

Abgebildete Innenausstattung: E-PACE R-Dynamic S mit Innenraum in Ebony/Ebony mit Nähten in Light Oyster, Sportsitze in genarbttem Leder sowie Dachhimmel in Ebony. Diese Innenausstattung ist auch für den E-PACE R-Dynamic SE verfügbar.



J. EBONY/EBONY

Abgebildete Innenausstattung: E-PACE R-Dynamic S mit Innenraum in Ebony/Ebony mit Nähten in Reims Blue, Sportsitze in genarbttem Leder sowie Dachhimmel in Ebony. Dieser Innenraum ist auch für den E-PACE R-Dynamic SE verfügbar.



K. EBONY/LIGHT OYSTER

Abgebildete Innenausstattung: E-PACE R-Dynamic S mit Innenraum in Ebony/Light Oyster mit Nähten in Light Oyster, Sportsitze in genarbttem Leder in Light Oyster sowie Dachhimmel in Ebony. Diese Innenausstattung ist auch für den E-PACE R-Dynamic SE verfügbar.



L. EBONY/EBONY

Abgebildete Innenausstattung: E-PACE R-Dynamic HSE mit Innenraum in Ebony/Ebony mit Nähten in Light Oyster, Sportsitze in Windsor-Leder sowie Dachhimmel in Ebony.



M. EBONY/LIGHT OYSTER

E-PACE R-Dynamic HSE mit Innenraum in Ebony/Light Oyster mit Nähten in Light Oyster, Sportsitze in Windsor-Leder sowie Dachhimmel in Ebony.



N. EBONY/MARS RED

Abgebildete Innenausstattung: E-PACE R-Dynamic HSE mit Innenraum in Ebony/Mars Red mit Nähten in Rot, Sportsitze in Windsor-Leder in Mars Red sowie Dachhimmel in Ebony.



O. EBONY/ECLIPSE

Abgebildete Innenausstattung: E-PACE R-Dynamic HSE mit Innenraum in Ebony/Eclipse mit Nähten in Reims Blue, Sportsitze in Windsor-Leder in Eclipse sowie Dachhimmel in Ebony.



6 WÄHLEN SIE IHRE OPTIONEN UND JAGUAR GEAR ZUBEHÖR



Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug auf jaguar.com

EXTERIEUR - OPTIONEN UND OPTIONSPAKETE

Dachreling¹

An der werkseitig montierten Dachreling lassen sich mühelos Querträger befestigen, die einen absolut sicheren Dachtransport ermöglichen. Die Montagepositionen sind fest vorgegeben, damit eine optimale Gewichtsverteilung gewährleistet ist. Es sind Ausführungen in glänzend Schwarz oder Silber erhältlich.

Dunkel getönte Scheiben ab B-Säule

Abgedunkeltes Glas bietet den Passagieren im Fond mehr Privatsphäre und verringert die Sonneneinstrahlung.

LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur

Siehe Seite 30.

Matrix-LED-Paket

Umfasst die Matrix-LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur sowie animierte Blinklichter vorne und hinten. Siehe Seite 30.

Fernlicht mit Abblendautomatik

(Auto High Beam Assist, AHBA)

Das Fernlicht mit Abblendautomatik sorgt bei Nachtfahrten für zusätzlichen Komfort und mehr Sicherheit. Der Fernlichtassistent nutzt eine nach vorne gerichtete Kamera, um entgegenkommende Fahrzeuge zu erkennen und blendet die Scheinwerfer automatisch ab.

Frontscheibe aus Wärmeschutzglas

Bei dieser Frontscheibe wird das Sonnenlicht gefiltert und somit ein Aufheizen des Fahrzeugs sowie ein Eindringen von UV-Strahlen in den Innenraum verhindert.

Entfall Modell- und Motorenschriftzug

Die Embleme der Ausstattungspakete und Motoren können bei Bedarf vom Heck des Fahrzeugs entfernt werden.

Zweiflutige Abgasendrohre mit Einfassung²

Die runden integrierten Abgasendrohre verleihen dem Fahrzeug eine hochwertige sportliche Optik.

Außenspiegel, elektrisch einklapp- und beheizbar, mit Memory-Funktion, Abblendautomatik auf Fahrerseite und Umfeldbeleuchtung³

Die beheizbaren Außenspiegel senken sich beim Einlegen des Rückwärtsgangs automatisch ab und sorgen so für mehr Sicherheit beim Manövrieren. Die Außenspiegel sind elektrisch einklappbar, um mögliche Schäden bei engen Parksituationen zu verhindern. Genau wie die Sitze sind auch die Spiegel mit einer Memory-Funktion ausgestattet. Wenn Sie Ihre ideale Sitz- und Spiegelpositionen eingestellt haben, können diese gespeichert und wieder abgerufen werden. Die an der Unterseite der Türspiegel angebrachte Umfeldbeleuchtung leuchtet den Boden mit einem stilvollen Jaguar Designelement aus.

Anhängerkupplung, elektrisch ein- und ausfahrbar

Siehe Seite 35.

Seitenscheibeneinfassung in Chrom

Die Seitenscheibeneinfassung in Chrom betont das stilvolle Design des E-PACE.



Dunkel getönte Scheiben ab B-Säule



Matrix-LED-Scheinwerfer mit LED-Signatur

¹Nur in Verbindung mit optionalem Panoramadach mit elektrischer Sonnenblende verfügbar. ²Serienmäßig bei allen E-PACE R-Dynamic-Modellen. Optional bei E-PACE-Modellen mit 110 kW (150 PS) und 132 kW (180 PS).

³Nur in Verbindung mit optionalem Innenrückspiegel mit Abblendautomatik und Sitzen in Leder mit Memory-Funktion verfügbar. ⁴Serienmäßig bei R-Dynamic-Modellen. ⁵Gilt nicht als Winterreifen im Sinne des § 36 IV StVZO

Bestimmte Funktionen und ihre Verfügbarkeit sind abhängig von der Fahrzeugausstattung und marktspezifischen Besonderheiten.

Weitere Informationen erhalten Sie in den beigefügten Spezifikations- und Preishinweisen oder bei Ihrem Jaguar Partner.

Konfigurieren Sie Ihren Jaguar unter jaguar.com oder wenden Sie sich direkt an Ihren Jaguar Partner.

WÄHLEN SIE IHRE WERKSEITIGE AUSSTATTUNG

Umfangreiche Informationen zur Verfügbarkeit aller Zubehörteile und Ausstattungsoptionen erhalten Sie in den Spezifikations- und Preishinweisen oder bei Ihrem Jaguar Partner.

REIFEN UND ERSATZRÄDER

Notrad

Notrad mit Wagenheber und Radmutterschlüssel. Unter dem Kofferraumboden verstaut.

Radmuttern, abschließbar

Schützen Sie Ihre Felgen mit maßgefertigten abschließbaren Radmuttern in Chrom.

All Terrain Sommerreifen⁵

All Terrain Sommerreifen sind für Regionen mit milden Wintern ausgelegt, in denen nur wenig Schnee fällt und die Temperatur nur selten unter dem Gefrierpunkt liegt.



Notrad (Stahl)

INTERIEUR – OPTIONEN UND OPTIONSPAKETE

Einstiegsleisten aus Edelstahl mit Schriftzug, beleuchtet

Die beleuchteten Einstiegsleisten aus Edelstahl sind mit einem Jaguar Schriftzug versehen und für die Fahrer- und Beifahrerseite erhältlich.

Sportliche Edelstahlpedale⁴

Die Pedalaufsätze aus poliertem Edelstahl passen perfekt auf die vorhandenen Pedale und lassen sich sicher und sauber anbringen.

Ambiente-Innenraumbeleuchtung, konfigurierbar

Mit dieser Sonderausstattung haben Sie die Möglichkeit, die Beleuchtung des Innenraums farblich Ihrer Stimmung entsprechend anzupassen. Insgesamt stehen zehn Farben zur Verfügung.

Standheizung mit Fernbedienung und Timerfunktion

Das System wärmt den Motor vor und nutzt die Restwärme zum Aufheizen des Fahrzeuginnenraums. Es ist mit einem integrierten 7-Tage-Timer ausgestattet. Im Einzelfall kann die Innenraumtemperatur auch bis zu 16 Tage im Voraus eingestellt werden.

Raucherpaket

Ein Zigarettenanzünder und Aschenbecher sind optional für die Mittelkonsole erhältlich.

Innenrückspiegel, automatisch abblendend

Siehe Seite 9.

Luftionisierung im Innenraum

Nanoe™ Technologie fördert das Wohlbefinden von Fahrer und Beifahrer zugleich. Sie verbessert die Luftqualität im Fahrzeug, indem Allergene, Viren, Bakterien und eventuell damit verbundenen Gerüche minimiert werden. Dies erfolgt durch die Ionisierung der Luftpartikel, sodass diese sich an Oberflächen binden und Fremdkörper neutralisieren. Lässt sich ein- und ausschalten.

Luftqualitätssensor

Diese zusätzliche Klimatisierungsoption überwacht die Luftqualität im Innenraum des Fahrzeugs und aktiviert bei Bedarf automatisch die Umluftschaltung.

Winter-Paket

Dieses Paket beinhaltet beheizbare Scheibenwaschdüsen, eine beheizbare Frontscheibe und ein beheizbares Multifunktions-Soft-Grain-Lederlenkrad.

Integrierte Click-and-Go-Basis

Siehe Seite 19.

6 WÄHLEN SIE IHRE OPTIONEN UND JAGUAR GEAR ZUBEHÖR



Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug auf jaguar.com

SITZE UND INNENRAUMDEKOR

Dachhimmel in Morzine (Stoff) – Light Oyster

Siehe Seite 64.

Dachhimmel in Morzine (Stoff) – Ebony

Siehe Seite 64.

Dachhimmel in Premium-Velours – Ebony

Fußmatten

Mit den Fußmatten können Sie dem Innenraum eine noch elegantere Atmosphäre verleihen und außerdem den Boden des E-PACE schützen.

Premium-Fußmatten

Die Premium-Fußmatten mit Einfassung aus Nubuk runden den stilvollen Innenraum des E-PACE perfekt ab.

Multifunktions-Soft-Grain-Lederlenkrad

Das Lenkrad ist mit hochwertigem Soft-Grain-Leder bezogen und ermöglicht Ihnen einen direkten Zugriff auf die wichtigsten Funktionen des E-PACE.



Premium-Fußmatten

DYNAMIK

Performance-Paket¹

Dieses Paket beinhaltet Bremssättel in Rot sowie Bremsscheiben vorne mit einem Durchmesser von 350 mm. Die größere Oberfläche der Bremsscheibe sorgt für eine höhere thermische Belastbarkeit und eine konstant hohe Bremsleistung.

Adaptive Dynamics (Adaptives Fahrwerk)²

Siehe Seite 15.

Dynamic-Modus, konfigurierbar³

Siehe Seite 15.

INFOTAINMENT

Navigation Pro⁴

Siehe Seite 20.

Connect Pro Paket⁵

Siehe Seite 20.

Smartphone-Paket

Siehe Seite 21.

Meridian™ Soundsystem (380 W, 11 Lautsprecher inkl. Subwoofer)

Siehe Seite 22.

Meridian™ Surround-Soundsystem (825 W, 15 Lautsprecher inkl. Subwoofer)

Siehe Seite 22.

Digitales Radio (DAB+)

Die DAB-Radiotechnologie bietet eine verbesserte Soundqualität und eine große Auswahl an Sendern. Sie liefert außerdem Live-Textinformationen über den aktuell eingestellten Sender sowie Sendungen oder Titel, die gerade gespielt werden.

Head-up-Display

Siehe Seite 17.

12,3" TFT-Instrumentendisplay

Siehe Seite 17.

¹Nicht für 17" Leichtmetallfelgen verfügbar. ²Nicht in Verbindung mit D150 Motor, Schaltgetriebe oder 17" Leichtmetallfelgen erhältlich. ³Nicht für D150 oder Schaltgetriebe verfügbar. ⁴Nur in Kombination mit dem Connect Pro Paket verfügbar. ⁵Nur in Kombination mit Navigation Pro verfügbar. ⁶Nur in Verbindung mit optionalen elektrisch einklapp- und beheizbaren Außenspiegeln mit Ablendautomatik, fahrerseits, verfügbar. ⁷Nur in Verbindung mit optionalen elektrisch einklapp- und beheizbaren Außenspiegeln mit Ablendautomatik, fahrerseits, verfügbar. Nur für Modelle mit Automatikgetriebe verfügbar. ⁸Nur in Verbindung mit optionalem Keyless Entry verfügbar. ⁹Nur in Verbindung mit optionalem Innenrückspiegel mit Ablendautomatik verfügbar.

Bestimmte Funktionen und ihre Verfügbarkeit sind abhängig von der Fahrzeugausstattung und marktspezifischen Besonderheiten. Weitere Informationen erhalten Sie in den beigefügten Spezifikations- und Preishinweisen oder bei Ihrem Jaguar Partner.

Konfigurieren Sie Ihren Jaguar unter jaguar.com oder wenden Sie sich direkt an Ihren Jaguar Partner.

FAHRASSISTENZSYSTEME

Surround-Kamerasystem⁶

Siehe Seite 25.

Fahrassistenten-Paket⁷

Siehe Seite 24.

Park-Paket

Siehe Seite 25.

Verkehrszeichenerkennung mit adaptivem Geschwindigkeitsbegrenzer⁵

Die Verkehrszeichenerkennung erkennt Tempolimits sowie Überholverbote und zeigt sie im Kombiinstrument an, damit Sie sich voll und ganz auf den Verkehr konzentrieren können. Der adaptive Geschwindigkeitsbegrenzer nutzt die von der Verkehrszeichenerkennung bereitgestellten Informationen, um die Geschwindigkeit Ihres Fahrzeugs durch die Verwendung der Geschwindigkeitsregelung entsprechend anzupassen.



Head-up-Display

KOMFORT

Keyless Entry

Mit dem Keyless-Entry-System können Sie Ihr Fahrzeug sogar ohne Tastendruck ver- und entriegeln. Nähern Sie sich dem Fahrzeug einfach mit dem Schlüssel. Sie brauchen nur den Türgriff zu betätigen, um das Fahrzeug zu entriegeln und die Alarmanlage zu deaktivieren. Wenn Sie das Fahrzeug verlassen, können Sie den E-PACE verriegeln, indem Sie einfach den Knopf im Türgriff oder am Schlüssel drücken.

Activity Key

Siehe Seite 35.

Heckklappe, elektrisch

Siehe Seite 36.

Heckklappe, elektrisch, mit Gestensteuerung⁸

Siehe Seite 36.

Garagentoröffner⁹ (HomeLink[®])

Bei dem HomeLink-System handelt es sich um einen Universalsender, der an der Unterseite des Innenrückspiegels angebracht ist. Der Transmitter kann so programmiert werden, dass bis zu drei Systeme zu Hause oder im Büro drahtlos gesteuert werden können – zum Beispiel das Garagentor, automatische Tore oder Sicherheitsbeleuchtungen.

Secure Tracker (3 Jahre Laufzeit ab Aktivierung)

Siehe Seite 23.

Laderaumtrennnetz

Das Laderaumtrennnetz dient dazu, die Fahrzeuginsassen vor losen Gepäckstücken zu schützen.

Laderaumschienen mit Gepäckhaltesystem

Die Laderaumschienen lassen sich ausziehen und anpassen, um Gegenstände im Laderaum zu sichern.

Perimetrische und volumetrische Alarmanlage

Die perimetrische und volumetrische Alarmanlage sorgt für einen erhöhten Diebstahlschutz. Wenn das Fahrzeug abgeschlossen ist, erkennen Ultraschallsensoren sofort jeden Versuch, in den Innenraumbereich einzudringen.

2 zusätzliche USB-Anschlüsse (nur Ladefunktion)

Zwei zusätzliche USB-Anschlüsse in der Mittelkonsole der zweiten Sitzreihe.

Integrierte Click-and-Go-Basis

Mit der optional erhältlichen integrierten Click-and-Go-Basis können Mitreisende auf dem Rücksitz ihre Tablets während der Fahrt verwenden. Dank des Befestigungsmechanismus und des USB-Anschlusses hinten kann jeder Passagier unabhängig vom Sitzplatz mit der Außenwelt in Verbindung bleiben.

6 WÄHLEN SIE IHR JAGUAR ORIGINAL ZUBEHÖR

 Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug auf [jaguar.com](https://www.jaguar.com)



WÄHLEN SIE IHR JAGUAR ORIGINAL ZUBEHÖR

Mit dem Original Zubehör kann die Variabilität des Fahrzeugs jederzeit während seiner gesamten Lebensdauer erweitert werden – nicht nur bei der Bestellung. Natürlich erfüllt das Jaguar Zubehör in Sachen Design, Test und Herstellung dieselben strengen Kriterien wie die Originalausstattung Ihres Fahrzeugs.

Um mehr über unser vollständiges Sortiment an Zubehörteilen zu erfahren, besuchen Sie bitte zubehoer-jaguar.de um auf den Online-Zubehörkatalog zuzugreifen.

ABGEBILDETES FAHRZEUG: E-PACE R-DYNAMIC SE IN CALDERA RED MIT SONDERAUSSTATTUNG (MARKTABHÄNGIG)

EXTERIEUR ZUBEHÖR

Feste Trittstufen^{1,2}

Erleichtern das Ein- und Aussteigen sowie den Zugang zum Dach. Zu den Designmerkmalen gehören passend zum äußeren Erscheinungsbild des Fahrzeugs ein Jaguar Emblem, gebürstete Edelstahleinfassungen und gummierte Trittauflagen.

Edelstahl-Schwellerrohre²

Die robusten Schwellerrohre bestehen aus Edelstahl und ergänzen das Erscheinungsbild des Fahrzeugs um ein attraktives Styling-Highlight.

Spiegelkappen in Karbon

Die Spiegelkappen in hochwertigem Karbon unterstreichen den leistungsstarken Charakter Ihres Fahrzeugs.

Spiegelkappen in Chrom-Optik

Die Spiegelkappen in mattem Chrom betonen das elegante Design der Außenspiegel.

Seitliche Luftauslässe in Karbon

Die seitlichen Luftauslässe in hochwertigem Karbon unterstreichen den leistungsstarken Charakter Ihres Fahrzeugs.

Schmutzfänger – vorne und hinten

Die Schmutzfänger mit Jaguar Emblem betonen die Linienführung des Fahrzeugs, schützen es vor Schmutz und Steinschlag und schonen den Lack vor Spritzwasser.

Edelstahl-Unterfahrschutz – vorne und hinten³

Der stilvolle Unterfahrschutz besteht aus Edelstahl und ist mit einem hochglänzendem Finish versehen. Der Unterfahrschutz ist für die Front und das Heck des Fahrzeugs verfügbar.



Feste Trittstufen



Spiegelkappen in Karbon

¹Wird in Kombination mit dem Einbau von Schmutzfängern vorne empfohlen, um der Ansammlungen von Schnee, Eis oder Schlamm unter extremen Bedingungen vorzubeugen. ²Wird das Fahrzeug mit dieser Ausstattung versehen, kann sich dies auf seine Geländegängigkeit auswirken. ³Der hintere Unterfahrschutz ist nicht in Verbindung mit einer Anhängerkupplung verfügbar.

Konfigurieren Sie Ihren Jaguar unter jaguar.com oder wenden Sie sich direkt an Ihren Jaguar Partner.

6 WÄHLEN SIE IHR JAGUAR GEAR - ORIGINAL ZUBEHÖR



Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug auf jaguar.com

INTERIEUR ZUBEHÖR

Teppichfußmatten „Luxury“¹

Edle, maßgeschneiderte Fußmatten für vorne mit einer Flordichte von 2.050 g/m², mit geprägtem Jaguar Emblem und Randeinfassung aus Nubuk. Die hochwertigen Fußmatten runden das exklusive Interieur ab.

Gummifußmatten¹

Die robusten Gummifußmatten mit Jaguar Emblem bieten zusätzlichen Schutz für den Teppichboden Ihres Fahrzeugs.

Gepäckraum - Teppichmatte „Luxury“ mit Stoßfängerschutz

Edle und weiche Gepäckraum-Teppichmatte mit Jaguar Emblem. Hochwertig, mit einer Flordichte von 2.050 g/m² und einer Randeinfassung aus Nubuk. Umfasst auch einen Heckstoßfängerschutz, der den Heckstoßfänger vor Schrammen und Kratzern schützt und dafür sorgt, dass Kleidung beim Be- und Entladen nicht schmutzig wird. Der Heckstoßfängerschutz kann unter der Matte verstaut werden.

Gepäckraum-Gummimatte

Diese hochwertige Matte wurde speziell für den Schutz des Gepäckraums entwickelt. Sie ist leicht und robust und lässt sich ganz einfach herausnehmen und reinigen.

Gepäckraumhaltenetz

Dieses Haltenetz verhindert das Herausfallen kleinerer Objekte beim Öffnen der Heckklappe und optimiert den vorhandenen Stauraum. Durch die Fertigung aus hochwertigen Leichtbauwerkstoffen, unter anderem aus gefrästem Aluminium, wird eine hohe Robustheit garantiert.

Aluminium-Schaltwippen²

Die aus hochwertigem Aluminium gefertigten Schaltwippen sind von Hand gebürstet und eloxiert und besitzen damit eine extrem verschleißfeste und hochwertige Oberfläche.

Sport-Pedalaufsätze

Diese aus Edelstahl und Gummi gefertigten Aufsätze passen perfekt auf die bestehenden Pedale und verleihen ihnen ein modernes, sportliches Design.

Haustier-Schutzpaket für den Gepäckraum

Dieses einfach zu reinigende Haustier-Schutzpaket schützt den Gepäckraum vor nassen Haustieren und schlammigen Pfoten. Umfasst den gesteppten Gepäckraumschutz, Gepäckraum-/ Hundeschutzgitter über die volle Höhe und auslaufsicheren Hundnapf. Die perfekte Lösung für Fahrer, die Hunde oder andere Haustiere im Gepäckraum ihres Fahrzeugs transportieren.

Einstiegsleisten - beleuchtet & personalisiert

Elegant gearbeitete Edelstahl-Einstiegsleisten für die Fahrer- oder Beifahrertür, die beim Öffnen aufleuchten. Die weiche, phosphorblaue Beleuchtung bringt die eleganten Leisten voll zur Geltung. Ermöglicht dem Kunden die Auswahl eines einfarbigen Schriftzugs, für den eine Reihe von Schriftarten zur Verfügung stehen.



Haustier-Schutzpaket für den Gepäckraum



Einstiegsleisten - beleuchtet & personalisiert

¹Nicht kompatibel mit Fahrzeugen mit Feuerlöscher. ²Die Ladekapazität kann je nach ausgewähltem Querträger variieren. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Jaguar Partner. ³Die Dachreling ist eine optionale Ausstattung und nicht als Zubehör verfügbar. ⁴Nur in Verbindung mit optionalem Querträger erhältlich. ⁵Die Befestigung kann sich je nach Fahrradgröße unterscheiden. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Jaguar Partner. ⁶iPhone® ist eine in den USA und anderen Ländern eingetragene Marke der Apple Inc. Weitere Informationen zur Kompatibilität mit Ihrem iPhone erhalten Sie bei Ihrem Jaguar Partner. ⁷Für die Auswahl von Click-and-Go-Zubehör erforderlich. ⁸Nur bei Auswahl von optionaler Click-and-Go-Basishalterung verfügbar.

TOURING-ZUBEHÖR

Dachquerträger^{2,3}

Querträger ermöglichen den Einsatz verschiedener Dachtransportsysteme. Sie sind mit einem einzigartigen Schnellverschlussystem ausgestattet, dank dem sie ohne Werkzeuge befestigt oder abgenommen werden können. Die optionalen Querträger sind für Fahrzeuge mit und ohne Dachreling erhältlich³.

Ski-/Snowboardträger⁴

Ein sicheres System mit Jaguar Emblem zum Transport von Wintersportausrüstung. Mit Gleitschienen zum einfachen Beladen.

Dachgepäckbox⁴

Geräumige, verschließbare Dachgepäckbox mit 410 Litern Kapazität und einer Größe von 175 x 82 x 45 cm. Die maximale Ladekapazität für Zubehör beträgt 75 kg.

Dachfahrradträger^{4,5}

Dieser einfach zu montierende, abschließbare Fahrradträger nimmt ein Fahrrad pro Halterung auf. Maximal drei Halterungen können montiert werden.

Fahrradträger für die Anhängerkupplung

Die hochwertigen Fahrradträger zur Befestigung an der Anhängerkupplung bieten eine praktische Transportlösung für Fahrräder mit Schnellöse-Ladevorrichtungen und einem sicheren Sperrmechanismus. Durch das raffinierte Design lässt sich der montierte Fahrradträger vom Fahrzeug wegklappen, um Zugang zur Heckklappe zu gewähren.



Dachfahrradträger

WEITERES ZUBEHÖR

iPhone® Connect-and-Charge-Dock⁶

Das für das iPhone erhältliche Connect-and-Charge-Dock nutzt den Getränkehalter in der Mittelkonsole, um beim Aufladen einen besseren Blick auf das Telefon zu ermöglichen. Ist das iPhone angeschlossen, sind die darauf enthaltenen Medien über das integrierte Infotainment-/Audio-System zugänglich und steuerbar. Dank der Aussparung im Halter ist auch der Home-Button zugänglich, wenn das Fahrzeug geparkt ist. Das USB-Ladegerät für das iPhone kann problemlos abgenommen werden, sollte der USB-Anschluss anderweitig benötigt werden.

Click-and-Go -Basis⁷

Das Click-and-Go-System ist ein Mehrzwecksystem für die Rückenlehne der Passagiere in der zweiten Sitzreihe. Die vielseitige Click-and-Go-Basis wird zwischen den Kopfstützenbefestigungen angebracht und ermöglicht die Montage von weiterem Zubehör zur Aufbewahrung von Tablets, Taschen und Kleidung. Jedes Zubehörteil wird separat angeboten. Die Basis lässt sich mühelos entfernen, wenn sie nicht in Gebrauch ist.

Click-and-Play⁸

Das Click-and-Play-System ist eine abnehmbare Tablet-Halterung für verschiedene Tablets, die sich mühelos verstellen lässt und für mehr Komfort und Unterhaltung im Fond sorgt.

Sonnenblenden – hinten und seitlich

Diese Sonnenblenden mit Clip-System lassen sich einfach anbringen und entfernen. Zusammengefaltet können sie einfach verstaut werden. Sie werden zusammen mit einer Aufbewahrungstasche mit Jaguar Emblem geliefert.

Kühl-/Warmhaltebox mit Mittelarmlehne

Kühl- und Warmhaltebox für Lebensmittel und Getränke, die gleichzeitig als Mittelarmlehne auf der Rückbank dient. Die Box verfügt über einen mit Leder überzogenem Deckel und wird vom Anschnallgurt des mittleren Sitzes an Ort und Stelle gehalten. Betrieben wird Sie über den Stromanschluss im Heck. Ideal für langen Fahrten mit der Familie.



Click-and-Play

TECHNISCHE DATEN



Konfigurieren Sie Ihr Fahrzeug auf [jaguar.com](https://www.jaguar.com)



Fahrzeughöhe

Mit Dachreling 1.647 mm

Mit Dachantenne 1.649 mm

Kopffreiheit

Max. Kopffreiheit vorne mit Panoramadach 996 mm

Max. Kopffreiheit hinten mit Panoramadach 970 mm

Beinfreiheit

Max. Beinfreiheit vorne 1.018 mm

Max. Beinfreiheit hinten 892 mm

Laderaumkapazität

Aufgestellte Rücksitze

Höhe 748 mm, Breite 1.311 mm

Laderaumvolumen 577 Liter*

Laderaubbreite zwischen den Radkästen 1.057 mm

Laderaumlänge 806 mm

Umgelegte Rücksitze

Höhe 748 mm, Breite 1.311 mm

Laderaumvolumen 1.234 Liter*

Laderaubbreite zwischen den Radkästen 1.057 mm

Laderaumlänge 1.568 mm

Wendekreis

Am Reifen gemessen 11,4 m

Mit Karosserieüberhängen 11,9 m

Lenkradumdrehungen 2,31



MOTOREN	DIESEL			DIESEL		DIESEL	BENZINER	BENZINER	BENZINER
		D150		D180		D240	P200	P250	P300
Antriebsart	Frontantrieb mit 6-Gang-Schaltgetriebe	Allradantrieb mit 6-Gang-Schaltgetriebe	Allradantrieb mit 9-Gang-Automatikgetriebe	Allradantrieb mit 9-Gang-Automatikgetriebe	Allradantrieb mit 9-Gang-Automatikgetriebe	Allradantrieb mit 9-Gang-Automatikgetriebe	Allradantrieb mit 9-Gang-Automatikgetriebe	Allradantrieb mit 9-Gang-Automatikgetriebe	Allradantrieb mit 9-Gang-Automatikgetriebe
Bohrung (mm)	83	83	83	83	83	83	83	83	83
Hub (mm)	92,35	92,35	92,35	92,35	92,35	92,35	92,3	92,3	92,3
Verdichtungsverhältnis	15,5 :1	15,5 :1	15,5 :1	15,5 :1	15,5 :1	15,34 : 1	10,5 : 1	10,5 : 1	10,5 : 1
BREMSEN									
Bremstyp vorne	Scheibenbremsen, belüftet	Scheibenbremsen, belüftet	Scheibenbremsen, belüftet	Scheibenbremsen, belüftet	Scheibenbremsen, belüftet	Scheibenbremsen, belüftet	Scheibenbremsen, belüftet	Scheibenbremsen, belüftet	Scheibenbremsen, belüftet
Durchmesser vorne (mm)	325	325	325	325	325	349	325**	325	349
Bremstyp hinten	Scheibenbremsen, massiv	Scheibenbremsen, massiv	Scheibenbremsen, massiv	Scheibenbremsen, massiv	Scheibenbremsen, massiv	Scheibenbremsen, massiv	Scheibenbremsen, massiv	Scheibenbremsen, massiv	Scheibenbremsen, massiv
Durchmesser hinten (mm)	300	300	300	300	300	300	300	300	300
Feststellbremse	Elektrische Parkbremse (Electric Parking Brake, EPB), in den Bremszylinder integriert								
GEWICHTE (KG)+									
Leergewicht (DIN)‡	1.700	1.756	1.768	1.756	1.768	1.851	1.757	1.757	1.819
Gewicht	1.775	1.831	1.843	1.831	1.843	1.926	1.832	1.832	1.894
Zulässiges Gesamtgewicht	2.320	2.400	2.400	2.400	2.400	2.420	2.400	2.400	2.400
Maximale Achslast vorne	1.300	1.300	1.320	1.300	1.320	1.340	1.300	1.320	1.320
Maximale Achslast hinten	1.145	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200	1.200
ANHÄNGELAST (KG)									
Ungebremst	750	750	750	750	750	750	750	750	750
Maximale Anhängelast	1.600	1.800	1.800	1.800	1.800	1.800	1.800	1.800	1.800
Maximale Stützlast	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Maximal zulässiges Gesamtgewicht von Fahrzeug mit Anhänger	3.920	4.200	4.200	4.200	4.200	4.200	4.200	4.200	4.200
DACHLAST (KG)									
Max. Dachlast (inkl. Dachgepäckträger)	75	75	75	75	75	75	75	75	75
LEISTUNG									
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	199	194	193	207	205	224	216	231	240
Beschleunigung 0-100 km/h (Sek.)	10,1	10,7	10,5	9,9	9,1	7,4	8,2	7,1	6,5
Nutzbarer Tankinhalt (Liter)	55,7	55,7	55,7	55,7	55,7	55,7	68,5	68,5	68,5
VERBRAUCH UND EMISSIONEN									
Kraftstoffverbrauch, kombiniert l/100km	5,5-5,4	5,6-5,5	6,1-6,0	5,7	6,1-6,0	6,8-6,6	8,1-8,0	8,3-8,1	8,9-8,7
CO ₂ -Emissionen, kombiniert g/km	146-143	148-146	162-158	150-149	162-158	178-175	186-182	189-185	203-199
Abgasnorm	EU6d-TEMP	EU6d-TEMP	EU6d-TEMP	EU6d-TEMP	EU6d-TEMP	EU6d-TEMP	EU6d-TEMP	EU6d-TEMP	EU6d-TEMP
Partikelfilter	●	●	●	●	●	●	●	●	●

● Serienausstattung — Nicht verfügbar

*Mit Jaguar Reifenreparatursystem. Nass: Gesamtvolumen: gemessen, als ob der Laderaum mit Flüssigkeit gefüllt wird. Maximales Laderaumvolumen inklusive Reserveradmulde unter Laderaumboden **349 mm ab 18"-Felgen.
†Die Gewichtsangaben beziehen sich auf Fahrzeuge mit Serienausstattung. Sonderausstattungen können das Fahrzeuggewicht und den Kraftstoffverbrauch erhöhen. **Mit 75 kg schwerem Fahrer, 90 % Kraftstoff und 100 % anderen Flüssigkeiten. †Mit 90 % Kraftstoff und 100 % anderen Flüssigkeiten.

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 Spannbreiten in Abhängigkeit vom verwendeten Rad-/Reifensatz. Weitere Angaben in Bezug auf CO₂-Emissionen und Energieeffizienz sind in der Preisliste oder auf der Homepage des jeweiligen Marktes zu finden.

DIE WELT VON JAGUAR

Ihrem Jaguar wohnt ein Instinkt für Spitzenleistung inne, der auf jahrzehntelange Innovationen und ein durchdachtes Design zurückzuführen ist. Kraft und Agilität werden auf elegante Weise miteinander kombiniert, um Ihnen ein absolut einzigartiges Fahrzeug zur Seite zu stellen. Um den von Jaguar verkörperten Lebensstil zu zelebrieren, haben wir eine Reihe von Erlebnissen, Publikationen und die Jaguar Lifestyle Kollektion für Sie zusammengestellt. Darüber hinaus sind wir mit Jaguar Racing sogar auf die Rennstrecke zurückgekehrt. Willkommen in einer Welt, in der jeder Aspekt der Leistung als Kunst angesehen wird.

EXPERIENCE DRIVES



Am besten lernt man das Wesen von Jaguar kennen, indem man hinter dem Lenkrad Platz nimmt. Bei den spannenden Jaguar Experience Drives haben Sie die Möglichkeit, sich selbst von der atemberaubenden Leistung unserer beeindruckenden Jaguar Modellpalette zu überzeugen. Statten Sie einem unserer Experience Center einen Besuch ab oder nehmen Sie an der Art of Performance Tour teil. Es erwarten Sie ungeahnte Erlebnisse.

jaguar.com/experience

ICE ACADEMY



Im Rahmen der Ice Academy können Sie Ihr Fahrkönnen auf ein neues Niveau heben. Auf den zahlreichen gefrorenen Seen in Arjeplog, Schweden, können Sie Ihr fahrerisches Können auf den anspruchsvollsten und herausforderndsten Strecken der Welt unter Beweis stellen. Bei dieser exklusiven Veranstaltung haben Sie die Gelegenheit, unter der Führung unserer Experten auf Eisflächen zu fahren und durch eindrucksvolle Kurven zu driften. Freuen Sie sich darauf, das unglaubliche Potenzial der neuesten Fahrzeuge von Jaguar und Land Rover unter extremen Bedingungen voll auszuschöpfen.

jaguar.com/ice-academy

Folgen Sie uns auf:



WERKS BESICHTIGUNGEN



Werfen Sie einen Blick hinter die Kulissen des Produktionsprozesses von Jaguar. Erfahren Sie mehr über die einzigartige und preisgekrönte Kombination aus unübertroffener Handwerkskunst und wegweisender Robotertechnik, die branchenweit ihresgleichen sucht. Bei den von unseren Experten geführten Touren können Sie den hochmodernen Produktionsprozess unserer Fahrzeuge von Anfang bis Ende mitverfolgen – von der Formung der Metallbleche bis hin zu den abschließenden Feinarbeiten.

jaguar.com/tours

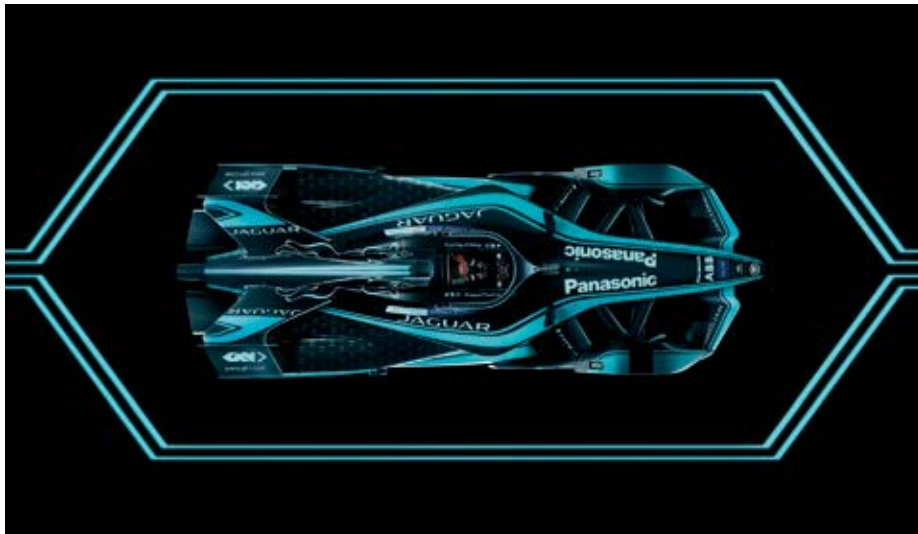
SPECIAL VEHICLE OPERATIONS



Dank ihrer erstklassigen Leistung und modernen Technologien stehen die Fahrzeuge von Jaguar für überragendes Design und führende Technik. Und Special Vehicle Operations geht noch einen Schritt weiter. Die mit dem SV-Emblem versehenen Sondermodelle und limitierten Serien für Sammler stellen die Krönung unseres handwerklichen Könnens dar und bestechen durch eine ultimative Kombination aus Leistung und Dynamik.

jaguar.com/svo

ABB FIA FORMEL E



Jaguar hat sich seinen Ruf für ausgezeichnete Leistung, modernste Technologie und hochwertiges Design in den härtesten Rennen der Welt verdient. Angefangen in Le Mans über die Formel 1 und jetzt in der Formel E – die Rennstrecke ist unser Prüfstand. Die Formel E ist perfekt dafür geeignet, um Elektrofahrzeugtechnologie in einem Hochleistungsumfeld zu testen. Durch die Teilnahme an der Rennserie wird die Entwicklung der Elektroantriebe von Jaguar vorangetrieben. Mit jedem Rennen hilft die Formel E den Ingenieuren von Jaguar dabei, bessere Elektrofahrzeuge zu entwickeln.

jaguar.com/jaguar-racing

JAGUAR I-PACE eTROPHY



Wir sind dabei, Geschichte zu schreiben. Und das nicht zum ersten Mal. Die I-PACE eTROPHY ist unser nächster Schritt im Hinblick auf die weltweit immer weiter verbreitete Elektrifizierung der Automobilantriebe. Es handelt sich dabei um die weltweit erste internationale Rennserie für Serienfahrzeuge mit Batterieantrieb. Die Rennfahrzeuge wurden von Special Vehicle Operations dafür entwickelt, um auf der Weltbühne des emissionsfreien Motorsports anzutreten und völlig neue Maßstäbe in Sachen Elektrifizierung zu setzen.

jaguar.com/etrophy

Folgen Sie uns auf:



DIE JAGUAR LIFESTYLE KOLLEKTION



Unser neuestes Sortiment aus Mode und Lifestyle-Zubehör wurde von der langen Tradition, der umfangreichen Rennerfahrung und den legendären Designs von Jaguar inspiriert. Diese exklusive und beeindruckend ausgeführte Kollektion bleibt dem leistungsorientierten Stil treu, für den Jaguar so bekannt ist.

jaguar.com/collection

JAGUAR MAGAZIN



Dies ist unser eigenes lebendiges und pulsierendes Markenmagazin. Werfen Sie einen Blick hinter die Kulissen von Jaguar und erfahren Sie mehr über unseren Einsatz in den Bereichen Leistung, Design und Innovation. Darüber hinaus erhalten Sie exklusive Einblicke in eine von Luxus, Stil und Reisen geprägte Welt. Als Besitzer eines Jaguar erhalten Sie unser Magazin kostenlos zweimal jährlich für die ersten drei Jahre. Für Ihre persönliche Ausgabe wenden Sie sich bitte an Ihren Jaguar Partner.

jaguar.com/magazine



TURN OFF
Superhighway
AND ONTO
The Highway

What
ARE YOU
Waiting
FOR?

You Don't
NEED A MAP
When You Have
A PLAN

Only Look Back
TO SEE
How Far
YOU'VE COME

106 TCM

ZU IHREN DIENSTEN

In der faszinierenden Welt von Jaguar gestalten sich der Fahrzeugbesitz und das Fahrerlebnis sorgenfrei und ganz einfach. Zudem werden Ihnen exklusive Services und Lifestyle-Produkte angeboten.

JAGUAR CARE*

Der neue Jaguar E-PACE wird mit einem neuen kostenlosen Garantie- und Service-Paket angeboten. Es umfasst sämtliche vom Hersteller vorgeschriebenen Inspektionen während der ersten 3 Jahre ohne Kilometerbegrenzung sowie 3 Jahre Garantie bzw. 100.000 Kilometer (je nachdem, was zuerst eintritt). Wir nennen dieses Programm Jaguar Care. Damit gehören die Gesamtbetriebskosten des E-PACE zu den niedrigsten seiner Klasse. Erfahren Sie alles rund um das Jaguar Care Paket des E-PACE auf: jaguar.com/jaguarcare

ORIGINALTEILE

Entwicklung, Prüfung und Herstellung von Jaguar Originalteilen unterliegen unseren strengen Maßstäben für Qualität, Passform und Haltbarkeit. Jedes einzelne Teil wird speziell für den E-PACE entwickelt, um eine optimale Performance und eine möglichst lange Lebensdauer zu erreichen.

FLEET & BUSINESS

Jaguar ist darum bemüht, bevorzugter Premiumhersteller für Fahrzeugflotten und Geschäftskunden zu sein und bietet darum eine höchst attraktive Fahrzeugpalette sowie vorbildlichen Kundendienst. Durch die dynamischen und unverwechselbaren Fahrzeuge von Jaguar bringen Unternehmen ihren einzigartigen Charakter zum Ausdruck. Es ist uns ein Anliegen, äußerst kundenorientierte After-Sales-Services anzubieten. Diese sorgen dafür, dass jedes Jaguar Fahrzeug perfekt funktioniert und sich in einem Topzustand befindet. So stellen wir sicher, dass alle Fahrzeuge den höchsten Anforderungen genügen und gleichzeitig die für Unternehmen effizienteste Variante darstellen. Nähere Informationen finden Sie auf jaguar.com/fleet-and-business

JAGUAR ASSISTANCE

Jaguar Assistance bietet Ihnen zuverlässige Unterstützung bei Notfällen während der Fahrt, zum Beispiel bei Motorschäden, Unfällen oder kleineren Problemen wie Reifenpannen. Ganz gleich, um welches Problem es sich handelt, auf unsere Pannenhilfe können Sie sich immer verlassen. In jeder Situation und überall.

JAGUAR FINANCIAL SERVICES

Durch Jaguar Financial Services ist es einfach, einen Jaguar zu kaufen – und es lohnt sich. Ob Neu- oder Gebrauchtwagen, ob als Privat- oder Firmenwagen: Wir bieten Ihnen eine Finanzierungslösung, die Ihnen volle Kostenkontrolle gibt. Erfahren Sie mehr dazu bei Ihrem Jaguar Partner vor Ort.

VERSICHERUNG*

Die wichtigsten Bauteile des E-PACE sind leicht zugänglich. Das spart Arbeitszeit bei Wartung und Reparatur und reduziert die Kosten. Der E-PACE setzt auf niedrigere Reparaturkosten und erhält außerdem auch eine günstige Einstufung bei der Versicherung**. Nähere Informationen zur überzeugenden Wirtschaftlichkeit des E-PACE erhalten Sie bei Ihrem Jaguar Partner vor Ort.

WICHTIGER HINWEIS

Jaguar Land Rover Limited entwickelt seine Produkte in Bezug auf technische Daten, Design und Produktionsmethoden ständig weiter, daher sind Änderungen jederzeit möglich. Obwohl die vorliegenden Daten mit höchster Sorgfalt zusammengestellt wurden, können sie nicht als Vorlage für technische Daten oder Verfügbarkeit oder als Verkaufsunterlage für ein bestimmtes Fahrzeug, Bau- oder Zubehörteil herangezogen werden. Vertriebsunternehmen und Land Rover Partner agieren weder aufgrund ausdrücklicher noch stillschweigender Versprechen oder Darstellungen als Vertreter von Jaguar Land Rover Limited.

AUSSENFARBEN

Die auf diesen Abbildungen gezeigten Farben dienen nur zu Illustrationszwecken. Auf einem Bildschirm wiedergegebene Farben können daher von der tatsächlichen Lackierung abweichen. Wir behalten uns das Recht vor, Farben ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Einige dieser Farben sind in Ihrem Land möglicherweise nicht verfügbar. Verbindliche Auskünfte über die Verfügbarkeit einzelner Fahrzeugfarben und über aktuelle Personalisierung erhalten Sie bei Ihrem Jaguar Partner. Importeure und Partner sind keine Repräsentanten von Jaguar Land Rover Limited und können keine für Jaguar Land Rover Limited rechtlich bindenden Zusagen gegenüber Dritten machen.

INNOVATIONEN ZUM SCHUTZ DER UMWELT BEI JAGUAR

Jaguar sieht sich in der Pflicht, die Abhängigkeit von fossilen Brennstoffen zu senken, weniger natürliche Ressourcen zu verbrauchen und weniger Abfall zu erzeugen. Wir setzen auf echte Innovationen zum Schutz der Umwelt.

Suchen Sie online nach „Jaguar Environmental Innovation“, um mehr zu erfahren.

*Marktabhängig. **Schätzungen des Herstellers.

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 Spannbreiten in Abhängigkeit vom verwendeten Rad-/Reifensatz.

Weitere Angaben in Bezug auf CO₂-Emissionen und Energieeffizienz sind in der Preisliste oder auf der Homepage des jeweiligen Marktes zu finden.

Für Deutschland: 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 bei allen Land Rover Vertragshändlern und bei Jaguar Land Rover Deutschland GmbH unentgeltlich erhältlich ist. Der Leitfaden ist ebenfalls im Internet unter www.dat.de verfügbar.

Jaguar empfiehlt Castrol EDGE Professional.

Meridian ist das eingetragene Warenzeichen der Meridian Audio Limited. Die Wortmarke Bluetooth® und zugehörige Logos sind Eigentum der Bluetooth SIG, Inc., und die Verwendung dieser Marke durch Jaguar Land Rover Limited erfolgt unter Lizenz. iPhone ist eine in den USA und anderen Ländern eingetragene Marke der Apple Inc. Das Navigationssystem muss immer so benutzt werden, dass eine sichere Fahrweise des Fahrers nicht beeinträchtigt wird und andere Verkehrsteilnehmer nicht gefährdet werden.

Weitere Angaben in Bezug auf CO₂-Emissionen und Energieeffizienz sind in der Preisliste oder auf der Homepage des jeweiligen Marktes zu finden.

Jaguar Land Rover Limited
Registered Office: Abbey Road, Whitley,
Coventry, CV3 4LF, United Kingdom
Englische Handelsregisternummer: 1672070
jaguar.com

