

Jaguar gewinnt mit seinem vollelektrischen Modell gleich drei Kategorien

Historischer Dreifachsieg für Jaguar I-PACE* bei den World Car Awards 2019 in New York

- I-PACE ist 2019 World Car of the Year, World Car Design of the Year und World Green Car
- Der vollelektrische SUV von Jaguar erreicht bei den World Car Awards als erstes Fahrzeug drei hohe Auszeichnungen im gleichen Jahr
- Nach dem Sieg des F-PACE im Jahr 2017 kürte die Jury das zweite Fahrzeug der Jaguar PACE-Familie zum World Car of the Year und World Car Design of the Year
- Bislang hat Jaguar weltweit über 11.000 I-PACE** an Kunden ausgeliefert
- Seit seiner Einführung im letzten Jahr hat der I-PACE weltweit 62 Preise gewonnen

Kronberg/New York, 18. April 2019 – Der Jaguar I-PACE hat die lange Reihe seiner Auszeichnungen mit einem historischen Dreifachsieg bei den World Car Awards 2019 gekrönt. Zusätzlich zu den Titeln *World Car of the Year* und *World Car Design of the Year* kürte ihn die Jury aus 86 Fachjournalisten/innen aus 24 Ländern zusätzlich zum *World Green Car*. Damit machte der I-PACE den ersten Dreifach-Erfolg eines Modells in der 15-jährigen Geschichte der World Car Awards perfekt. Erst Anfang März hatte Jaguar in Genf den Sieg des I-PACE bei der Wahl zu *Europas Auto des Jahres* gefeiert. Die nun zum Auftakt der New York International Auto Show vergebenen Preise unterstreichen erneut den Status des I-PACE als weltweit begehrtestes Elektromodell der Premium-Klasse. 2017 wurde bereits ein Jaguar mit dem *World Car Design of the Year* ausgezeichnet, der Jaguar F-Pace.

Prof. Dr. Ralf Speth, CEO, Jaguar Land Rover: „Es ist eine große Ehre, von den World Car-Juroren diese drei Auszeichnungen für den I-PACE zu erhalten. Als wir seinerzeit an die Umsetzung unserer Destination Zero-Vision gingen – Null Emissionen, Null Unfälle und Null Staus – waren Elektroautos kaum mehr als eine Nische.

Wir begannen auf einem weißen Stück Papier. Mit dem Ziel, eine neue Benchmark zu schaffen: das weltweit beste Elektrofahrzeug und zugleich ein echtes Jaguar-Fahrerauto.

Jaguar Land Rover Deutschland GmbH

Presse und Öffentlichkeitsarbeit • Andrea Leitner-Garnell • Campus Kronberg 7 • D-61476 Kronberg im Taunus

Telefon: 06173-3271 120 • aleitner@jaguarlandrover.com • <http://de.media.jaguar.com>

Mit dem Dreifachsieg erhält unser erstes rein elektrisches Modell nun die außerordentliche Würdigung, die es verdient. Ich möchte dem Entwicklungs- und Designteam für die Leidenschaft und das Engagement danken, mit der sie den I-PACE zu einem solch außergewöhnlichen Auto gemacht haben.“

Mit dem im Vereinigten Königreich designten und entwickelten I-PACE erreicht die Marke Jaguar neue Kunden; für viele ist es zugleich auch das erste Elektrofahrzeug. Stand Ende März hat Jaguar bereits über 11.000 I-PACE in über 60 Länder ausgeliefert. Die Kombination aus sportwagenartiger Performance, lokal emissionsfreiem Antrieb, hoher Fertigungsgüte und authentischer SUV-Praxistauglichkeit verleiht dem I-PACE eine Sonderstellung im Segment.

Jaguar Design-Direktor Ian Callum, der die Preise in New York entgegennahm, sagte: *„Für das Design von Jaguar verantwortlich zu sein, ist vielleicht der schönste Job der Welt. Und ich kann ehrlich sagen, dass kein anderes Projekt so erfüllend war wie der I-PACE. Elektrofahrzeuge eröffnen Designern zuvor ungeahnte Freiheiten bei der Neuausrichtung der Proportionen, des Profils und der Raumaufteilung. Und diese Möglichkeiten hat mein Team voll ausgeschöpft. Diese drei World Car Awards sind die verdiente Anerkennung für die Arbeit der gesamten Mannschaft.“*

Der I-PACE unterscheidet sich optisch wie fahrdynamisch von allem, was sonst noch auf den Straßen unterwegs ist. Indem Jaguar den vollen Nutzen aus dem elektrischen Antriebsstrang und der Aluminium-Leichtbaukonstruktion zog, kombiniert er Performance auf Sportwagenniveau mit der Praktikabilität eines SUV.

Das Cab-forward-Profil, die kurzen Überhänge und die kraftvollen Hüften setzen den I-PACE deutlich von anderen SUV ab. Das geräumige Interieur glänzt mit exquisiten Details und hoher Jaguar Handwerkskunst. Die hochmoderne 90 kWh Lithium-Ionen-Batterie liefert eine Reichweite von 470 Kilometern (im WLTP Zyklus). Mit 100 kW Gleichstrom lässt sie sich in 40 Minuten zu 80 Prozent neu aufladen; an einem 7 kW Wechselstromanschluss dauert der gleiche Vorrang gut zehn Stunden – ideal für das Laden über Nacht. Während des Ladevorgangs wird die Temperatur der Batterie automatisch gesenkt oder angehoben, um vor Antritt der Fahrt den Aktionsradius weiter zu optimieren.

Jaguar Land Rover Deutschland GmbH

Presse und Öffentlichkeitsarbeit • Andrea Leitner-Garnell • Campus Kronberg 7 • D-61476 Kronberg im Taunus

Telefon: 06173-3271 120 • aleitner@jaguarlandrover.com • <http://de.media.jaguar.com>

Mit dem Konnektivitätssystem Touch Pro Duo, dem Partner Plugsurfing und praktischen Apps lässt sich jede Fahrt einfach planen und der I-PACE unterwegs auch schnell und bequem laden. Dank eines RFID-Chips, der als „Ladeschlüssel“ fungiert, oder der Jaguar Public Charging App sowie eines optionalen monatlichen Abonnements ist auch der Bezahlvorgang schnell erledigt. Insgesamt stehen Jaguar I-PACE-Kunden europaweit über 85.000 öffentliche Ladepunkte zur Verfügung.

Mit der Höchstwertung von fünf Sternen beim Euro NCAP-Test belegt der Jaguar I-PACE eindrucksvoll seine hohen Sicherheitsstandards. Die extrem verwindungssteife Karosseriestruktur garantiert hohen Insassenschutz. Er wird ergänzt durch neueste aktive und passive Sicherheitstechnologien, die auch andere Verkehrsteilnehmer schützen. Dazu zählen die sich beim Crash automatisch aufstellende Motorhaube oder der autonome Notfall-Bremsassistent mit Fußgänger- und Fahrradfahrer-Erkennung.

Seit seiner Einführung im letzten Jahr hat der Jaguar I-PACE weltweit 62 Preise gewonnen. Darunter die Titel Europas Auto des Jahres, German Car of the Year, Norwegian Car of the Year, UK Car of the Year, BBC Top Gear magazine EV of the Year, China Green Car of the Year und Autobest's ECOBEST Award.

****Stand 31. März 2019**

Über Jaguar

Seit mehr als acht Jahrzehnten steht der Name Jaguar in der Automobilwelt für elegantes Design und atemberaubende Leistung. Das heutige Modellangebot mit dem Jaguar Signet verkörpert „The Art of Performance“ in herausragender Weise – sportlich-elegantes Design und Performance. Am 1. März 2018 wurde die Modellfamilie um den vollelektrischen SUV I-PACE*, dem ersten vollelektrisch betriebenen Jaguar, erweitert. Darüber hinaus besteht das Jaguar Portfolio aus den Limousinen-Baureihen XE, XF und XJ ebenso wie dem rassigen Sportwagen F-TYPE, dem Performance-SUV F-PACE - von dem Jaguar in kurzer Zeit so viele Fahrzeuge verkauft hat wie noch nie in seiner Geschichte - sowie dem Kompakt-SUV E-PACE.

Jaguar Land Rover Deutschland GmbH

Presse und Öffentlichkeitsarbeit • Andrea Leitner-Garnell • Campus Kronberg 7 • D-61476 Kronberg im Taunus

Telefon: 06173-3271 120 • aleitner@jaguarlandrover.com • <http://de.media.jaguar.com>

Über Jaguar Land Rover

Jaguar Land Rover ist mit seinen zwei ikonischen Marken Jaguar und Land Rover der größte Automobilhersteller in Großbritannien: Land Rover ist der weltweit führende Hersteller von Premium-Allradfahrzeugen, und Jaguar, eine der weltweit führenden Luxus-Sportlimousinen- und Sportwagenmarken.

Unser Anspruch ist es, wegweisende Fahrzeuge zu liefern, die unseren Kunden Erlebnisse bieten, die sie ein Leben lang lieben werden. Unsere Produkte sind weltweit gefragt. Im Jahr 2018 verkaufte Jaguar Land Rover 592.708 Fahrzeuge in 128 Ländern.

Das Unternehmen sichert knapp 260.000 Arbeitsplätze bei Händlerbetrieben, Zulieferern und lokalen Unternehmen. Im Herzen sind wir ein britisches Unternehmen mit zwei großen Design- und Entwicklungsstandorten, drei Produktionsstandorten und einem Motorenzentrum in Großbritannien. Darüber hinaus haben wir auch Werke in China, Brasilien, Indien, Österreich und der Slowakei.

Ab 2020 werden alle neuen Jaguar und Land Rover Fahrzeuge über eine elektrische Option verfügen, was unseren Kunden eine größere Auswahl bietet. Wir werden ein Portfolio von elektrifizierten Modellen in unserer gesamten Produktpalette einführen, vollelektrisch, als Plug-in und Mild-Hybrid sowie und weiterhin mit den neuesten Diesel- und Benzinmotoren.

Weitere Informationen zur redaktionellen Nutzung finden Sie hier:

<https://media.jaguarlandrover.com/de-de>

Unternehmensinformationen zu Jaguar Land Rover erhalten Sie hier:

www.jaguarlandrover.com

twitter.com/jlr_news

Besuchen Sie uns auch bei Facebook und Instagram!

facebook.com/Jaguar.Deutschland

facebook.com/landrover.de

instagram.com/jaguardeutschland

instagram.com/landroverde

Jaguar Land Rover Deutschland GmbH

Presse und Öffentlichkeitsarbeit • Andrea Leitner-Garnell • Campus Kronberg 7 • D-61476 Kronberg im Taunus

Telefon: 06173-3271 120 • aleitner@jaguarlandrover.com • <http://de.media.jaguar.com>

Pressekontakt:

Jaguar Land Rover Deutschland GmbH

Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Campus Kronberg 7

D-61476 Kronberg im Taunus

Andrea Leitner-Garnell, Direktorin Presse- und Öffentlichkeitsarbeit

Telefon: 06173-3271 120, aleitner@jaguarlandrover.com

Michael Küster, Leiter Produktkommunikation

Telefon: 06173-3271 121, mkuester@jaguarlandrover.com

Verbrauchs- und Emissionswerte

*Verbrauchswerte: Stromverbrauch des Jaguar I-PACE EV400 mit 294 kW (400 PS), kombiniert: 24,2-21,2 kWh/100km^{**}; CO₂ –Emissionen im Fahrbetrieb, kombiniert: 0 g/km (gemäß VO (EG) Nr. 692 / 2007).

Verbrauchs- und Emissionswerte Jaguar XE, XF, XJ, F-TYPE, E-PACE, F-PACE, I-PACE, inklusive R- und SVR-Modelle:

Kraftstoffverbrauch im kombinierten Testzyklus (NEFZ):

Jaguar F-PACE SVR 5.0 Liter V8: 11,9 l/100km - Jaguar XE E-Performance: 4,8 l/100km

Stromverbrauch im kombinierten Testzyklus (WLTP): I-PACE EV400: 24,2 kWh/100km

CO₂-Emissionen im kombinierten Testzyklus:

Jaguar F-PACE SVR 5.0 Liter V8: 272 g/km – Jaguar I-PACE EV400: 0 g/km (im Fahrbetrieb)

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

Jaguar Land Rover Deutschland GmbH

Presse und Öffentlichkeitsarbeit • Andrea Leitner-Garnell • Campus Kronberg 7 • D-61476 Kronberg im Taunus

Telefon: 06173-3271 120 • aleitner@jaguarlandrover.com • <http://de.media.jaguar.com>

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 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 Jaguar und Land Rover Vertragspartnern und bei der Jaguar Land Rover Deutschland GmbH unentgeltlich erhältlich ist. Der Leitfaden ist ebenfalls im Internet unter www.dat.de verfügba