



## PRESSEINFORMATION

### Mitsubishi Motors in Deutschland

vertreten durch die MMD Automobile GmbH  
Emil-Frey-Straße 2  
61169 Friedberg

+49 60 31 6896 374  
presse@mitsubishi-motors.de

### **Mitsubishi Motors startet neuen digitalen Kunden-Service**

- Ausgiebige Probefahrt für den Outlander Plug-in Hybrid ab sofort vollständig online buchbar

Friedberg/Hessen, 2. November 2018. - Mitsubishi Motors in Deutschland vereinfacht es Kunden den neuen Outlander Plug-in Hybrid ausgiebig zu testen. Dazu erweitert Mitsubishi die nationale Webseite sowie die Partnerwebseiten um einen neuen Service. Ab sofort können über einen kundenzentrierten Prozess Probefahrtstermine für den Outlander Plug-in Hybrid direkt online gebucht werden – komfortabel, schnell und verbindlich.

Der Importeur möchte mit diesem neuen digitalen Touchpoint den steigenden Erwartungen an Online-Services und dem Freizeitverhalten des Kunden entgegenkommen und so die Hürden der Probefahrtvereinbarung minimieren. Die Buchung kann bequem vom heimischen Sofa ausgeführt werden und ist auch außerhalb der traditionellen Öffnungszeiten des Handels problemlos möglich.

Im Rahmen der Markteinführung des neuen Outlander Plug-in Hybrid wird die Online Probefahrtbuchung erstmals zur Verfügung stehen. Der Kunde profitiert neben einer komfortablen Terminvereinbarung insbesondere auch von einer verlängerten Probefahrdauer. Der SUV mit Plug-in Hybrid kann im Rahmen der Online-Buchung – je nach Handelspartner – bis zu drei Tage lang getestet und erlebt werden. So kann der Interessent maximal entspannt die Alltagstauglichkeit des Outlander Plug-in Hybrid austesten.

Zunächst wird die Online Probefahrtbuchung exklusiv für den Mitsubishi Outlander Plug-in Hybrid und bei teilnehmenden Mitsubishi Partnern verfügbar sein. Bei entsprechender Akzeptanz durch die Kunden möchte Mitsubishi Motors den Service ausweiten.

Der neue Outlander Plug-in Hybrid ist das Technologie-Flaggschiff der Marke. Charakter und Konzept dieses Fahrzeugs überzeugen nachhaltig: Nicht umsonst avancierte die Vorgängerversion zum meistverkauften Plug-in Hybridmodell Europas\* und zum weltweit erfolgreichsten SUV mit diesem Antriebskonzept. Sämtliche Erfolgsmerkmale wurden zum Modelljahr 2019 weiterentwickelt und weiter verfeinert.



## PRESSEINFORMATION

### Mitsubishi Motors in Deutschland

vertreten durch die MMD Automobile GmbH  
Emil-Frey-Straße 2  
61169 Friedberg

+49 60 31 6896 374  
presse@mitsubishi-motors.de

\* Quelle: European Alternative Fuels Observatory, [www.eafo.eu](http://www.eafo.eu), vom 29.08.2018

#### **NEFZ (Neuer Europäischer Fahrzyklus) Messverfahren ECE R 101**

Gesamtverbrauch **Outlander Plug-in Hybrid**: Stromverbrauch (kombiniert) 14,8 kWh/100 km;  
Kraftstoffverbrauch (kombiniert) 1,8 l/100 km; CO<sub>2</sub>-Emission (kombiniert) 40 g/km; Effizienzklasse A+.  
Die tatsächlichen Werte zum Verbrauch elektrischer Energie/Kraftstoff bzw. zur Reichweite hängen ab von individueller Fahrweise, Straßen- und Verkehrsbedingungen, Außentemperatur, Klimaanlageinsatz etc., dadurch kann sich die Reichweite reduzieren.  
Die Werte wurden entsprechend neuem WLTP-Testzyklus ermittelt und auf das bisherige Messverfahren NEFZ umgerechnet.

Die angegebenen Werte wurden nach den vorgeschriebenen Messverfahren VO (EG) 715/2007, VO (EU) 2017/1151 (für Benzin- und Dieselfahrzeuge) bzw. ECE R 101 (für Elektro- und Hybridfahrzeuge) unter Berücksichtigung des in Übereinstimmung mit dieser Vorschrift festgelegten Fahrzeugleergewichts ermittelt. Zusätzliche Ausstattungen, Wetterbedingungen und Fahrweise können zu höheren als den angegebenen Verbrauchs- sowie CO<sub>2</sub>-Werten führen.

#### **Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG**

Der Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und von anderen nichttechnischen Faktoren beeinflusst. CO<sub>2</sub> ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO<sub>2</sub>-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeuge ausgestellt oder angeboten werden.

Weitere offizielle Informationen zum Kraftstoffverbrauch und den spezifischen CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem 'Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-Emissionen und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen' entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen und bei der Deutschen Automobil Treuhand GmbH (DAT) unentgeltlich erhältlich ist.