



PRESSEINFORMATION

Mitsubishi Motors in Deutschland
vertreten durch die MMD Automobile GmbH
Emil-Frey-Straße 2
61169 Friedberg

+49 60 31 6896 370
presse@mitsubishi-motors.de
<http://pr.mitsubishi-motors.de/>

Wachstumstrend bei Mitsubishi Motors hält auch im Mai 2019 an

- 5.120 Neuzulassungen auf dem deutschen Pkw-Markt
- City Car Space Star einmal mehr Spitzenreiter der Marken-Hitliste
- Outlander Plug-in Hybrid mit gewohnt starker Performance

Friedberg, 5. Juni 2019. Die seit 2015 durchgehend starke Absatzentwicklung von Mitsubishi Motors in Deutschland hält auch im Mai 2019 unvermindert an. Insgesamt 5.270 Fahrzeuge (inkl. L200 Pick-up⁴) konnte die Marke mit den drei Diamanten im Frühlingsmonat absetzen, womit ihre Beliebtheit bei deutschen Kunden die Erwartungen wieder einmal deutlich übertraf.

Wie in den Monaten zuvor setzte sich das pffiffige City Car Space Star² mit 2.222 verkauften Einheiten an die Spitze der Mitsubishi-Bestsellerliste. Eine gewohnt starke Performance zeigte auch wieder der Outlander Plug-in Hybrid¹, Technologie-Flaggschiff des Unternehmens und Marktführer bei den Plug-in Hybriden in Deutschland, vom dem 961 Exemplare an deutsche Kunden ausgeliefert wurden. Bemerkenswert außerdem der Erfolgsweg des Anfang 2018 eingeführten Eclipse Cross³: Exakt 933 Käufer entschieden sich im Mai 2019 für das extravagant gezeichnete Coupé-SUV.

In den ersten fünf Monaten 2019 erreichte Mitsubishi Motors in Deutschland damit 24.815 Neuzulassungen, die gegenüber dem Vorjahreszeitraum einem knapp 17-prozentigen Zuwachs entsprechen. Der Marktanteil von Mitsubishi Motors im Gesamtjahr 2019 (Januar bis einschließlich Mai) liegt damit weiterhin bei stabilen 1,6 Prozent.

„Wir freuen uns, dass unsere Produkte den Anforderungen des Marktes und unserer Kunden in dieser Weise gerecht werden und dass unsere Absatzentwicklung weiter nachhaltig ist“, sagt Kolja Rebstock, Geschäftsführer von Mitsubishi Motors in Deutschland. „Das ist der Weg – in Partnerschaft mit unserem starken und verlässlichen Händlernetz – den wir mit attraktiven Produkten konsequent weitergehen wollen.“



PRESSEINFORMATION

Mitsubishi Motors in Deutschland

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

+49 60 31 6896 370
presse@mitsubishi-motors.de
<http://pr.mitsubishi-motors.de/>

NEFZ (Neuer Europäischer Fahrzyklus) Messverfahren ECE R 101

¹**Outlander Plug-in Hybrid** Gesamtverbrauch: Stromverbrauch (kWh/100 km) kombiniert 14,8. Kraftstoffverbrauch (l/100 km) kombiniert 1,8. CO₂-Emission (g/km) kombiniert 40. 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.

Messverfahren VO (EG) 715/2007, VO (EU) 2017/1151

²**Space Star** Kraftstoffverbrauch (l/100 km) kombiniert 5,0–4,5. CO₂-Emission (g/km) kombiniert 114–103. Effizienzklasse D–C.

³**Eclipse Cross** Kraftstoffverbrauch (l/100 km) kombiniert 7,7–6,7. CO₂-Emission (g/km) kombiniert 183–154. Effizienzklasse D–C.

⁴**L200** Kraftstoffverbrauch (l/100 km) kombiniert 7,5–6,9. CO₂-Emission (g/km) kombiniert 196–180. Effizienzklasse C.

Die Werte wurden entsprechend neuem WLTP-Testzyklus ermittelt und auf das bisherige Messverfahren NEFZ umgerechnet (außer L200, da leichtes Nutzfahrzeug).

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 CO₂-Werten führen.

Hinweis nach Richtlinie 1999/94/EG

Der Kraftstoffverbrauch und die CO₂-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. CO₂ ist das für die Erderwärmung hauptsächlich verantwortliche Treibhausgas. Ein Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch und die CO₂-Emissionen aller in Deutschland angebotenen neuen Personenkraftfahrzeugmodelle ist unentgeltlich an jedem Verkaufsort in Deutschland erhältlich, an dem neue Personenkraftfahrzeuge ausgestellt oder angeboten werden.

Über Mitsubishi

Die Mitsubishi Motors Corporation ist der älteste Automobil-Serienhersteller Japans. Bereits 1917 fertigte das Unternehmen das serienfähige Modell A in Kobe, es wurde von einem 2,8-Liter-Vierzylinder mit 35 PS angetrieben. 1921 begann die Produktion von Leichtlastwagen, 1934 entstand der erste Personenwagen mit Allradantrieb und Dieselmotor, der PX 33. Mit dem Geländewagen Pajero, dessen Wettbewerbsversion zwölfmal die Rallye Paris–Dakar gewann, hat Mitsubishi Geschichte geschrieben. Auch im On-Road-Rallyesport konnte die Marke punkten und gehört mit fünf Titeln als Rallye-Weltmeister zu den erfolgreichsten Autoherstellern dieses Wettbewerbs. Heute ist das Ziel nachhaltiger Mobilität in die Unternehmensstatuten eingebettet. Mit dem Elektrofahrzeug Mitsubishi Electric Vehicle gelang der Schritt in die E-Mobility, der Outlander Plug-in Hybrid ist das erste SUV Plug-in Hybrid mit Allradantrieb.



PRESSEINFORMATION

Mitsubishi Motors in Deutschland

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

+49 60 31 6896 370
presse@mitsubishi-motors.de
<http://pr.mitsubishi-motors.de/>

Die Deutschland-Zentrale der MMD Automobile GmbH (MMDA), des deutschen Importeurs von Mitsubishi Fahrzeugen, ist seit Dezember 2017 in Friedberg angesiedelt. Das europäische Entwicklungs- und Designzentrum von MMC ist sesshaft in Trebur.

Im Jahre 1977 begann in Rüsselsheim die Auslieferung der ersten Fahrzeuge mit den drei Diamanten im Kühlergrill. In der mittlerweile 40-jährigen Firmengeschichte von Mitsubishi Motors in Deutschland wurden insgesamt mehr als 1,7 Millionen Fahrzeuge verkauft. Heute sind rund 500.000 zugelassene Mitsubishi Modelle auf deutschen Straßen unterwegs. Die Mitsubishi Modelle werden in Deutschland von Händlern an mehr als 600 Vertriebs- und Servicestandorten angeboten.

Seit Anfang 2014 gehört die MMD Automobile GmbH mehrheitlich zur Emil Frey Gruppe Deutschland.