



25.03.2024 - 09:20 Uhr

## Ford Tourneo Connect PHEV: Elektrifizierter Plug-in-Hybridantrieb macht den Familienfreund noch attraktiver



Wallisellen (ots) -

Ford ergänzt seine besonders familienfreundliche und vielseitig nutzbare Tourneo Connect-Baureihe um eine hochmoderne und in ihrem Segment erste Plug-in-Hybridvariante\*. Das Multifunktions-Fahrzeug ermöglicht eine rein elektrische Reichweite ganz ohne lokale Abgasemissionen von bis zu 110 Kilometer(1). Die PHEV-Version des fünfsitzigen Tourneo Connect sowie des Grand Tourneo Connect für bis zu sieben Passagiere rundet die Elektrifizierung der neuen Tourneo-Modellpalette in Europa ab. Sie reicht vom kompakten [E-Tourneo Courier](#)\* für fünf Personen bis hin zum grossen [E-Tourneo Custom](#)\* mit acht und dem Tourneo Custom PHEV\* mit bis zu neun Sitzplätzen. Der mittelgrosse Tourneo Connect PHEV kommt voraussichtlich noch im vierten Quartal dieses Jahres auf den Markt. Bestellungen nehmen die Ford-Partner bereits ab Sommer 2024 entgegen.

Lesen Sie mehr zu diesem Thema in der angehängten PDF-Datei.

Pressekontakt:

Dominic Rossier  
Ford Motor Company (Switzerland) SA  
+41 43 233 22 80  
drossier@ford.com

Medieninhalte



Als erster in seinem Segment mit einem Plug-in-Hybrid-Antrieb: der Ford Tourneo Connect PHEV / Foto: Ford - Energieverbrauch des Ford Tourneo Custom PHEV (gewichtet, kombiniert)\*\*: 2,9 - 1,7 l/100 km und 26,2 - 19,8 kWh/100 km; CO<sub>2</sub>-Emissionen (gewichtet, kombiniert): 65 - 39 g/km; CO<sub>2</sub>-Klasse: B. Kraftstoffverbrauch bei entladener Batterie (kombiniert): 9,2 - 7,4 l/100 km; CO<sub>2</sub>-Klasse bei entladener Batterie: G-F; elektrische Reichweite\*\*\*: 49 - 52 km - Energieverbrauch des Ford E-Tourneo Custom (kombiniert)\*\*: 41,4 - 24,4 kWh/100 km CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert): 0 g/km; CO<sub>2</sub>-Klasse: A. ; elektrische Reichweite\*\*\*: 296 - 306 km / Weiterer Text über ots und [www.presseportal.ch/de/nr/100000451](http://www.presseportal.ch/de/nr/100000451) / Die Verwendung dieses Bildes für redaktionelle Zwecke ist unter Beachtung aller mitgeteilten Nutzungsbedingungen zulässig und dann auch honorarfrei. Veröffentlichung ausschliesslich mit Bildrechte-Hinweis.



Das geräumige Cockpit des neuen Ford Tourneo Connect PHEV besitzt ein „digitales Armaturenbrett“ mit zwei 10-Zoll-Displays / Foto: Ford - Energieverbrauch des Ford Tourneo Custom PHEV (gewichtet, kombiniert)\*\*: 2,9 - 1,7 l/100 km und 26,2 - 19,8 kWh/100 km; CO<sub>2</sub>-Emissionen (gewichtet, kombiniert): 65 - 39 g/km; CO<sub>2</sub>-Klasse: B. Kraftstoffverbrauch bei entladener Batterie (kombiniert): 9,2 - 7,4 l/100 km; CO<sub>2</sub>-Klasse bei entladener Batterie: G-F; elektrische Reichweite\*\*\*: 49 - 52 km - Energieverbrauch des Ford E-Tourneo Custom (kombiniert)\*\*: 41,4 - 24,4 kWh/100 km CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert): 0 g/km; CO<sub>2</sub>-Klasse: A. ; elektrische Reichweite\*\*\*: 296 - 306 km / Weiterer Text über ots und [www.presseportal.ch/de/nr/100000451](http://www.presseportal.ch/de/nr/100000451) / Die Verwendung dieses Bildes für redaktionelle Zwecke ist unter Beachtung aller mitgeteilten Nutzungsbedingungen zulässig und dann auch honorarfrei. Veröffentlichung ausschließlich mit Bildrechte-Hinweis.



Als Ford Grand Tourneo Connect PHEV auch mit dritter Sitzreihe und Platz für bis zu sieben Passagieren verfügbar / Foto: Ford - Energieverbrauch des Ford Tourneo Custom PHEV (gewichtet, kombiniert)\*\*: 2,9 - 1,7 l/100 km und 26,2 - 19,8 kWh/100 km; CO<sub>2</sub>-Emissionen (gewichtet, kombiniert): 65 - 39 g/km; CO<sub>2</sub>-Klasse: B. Kraftstoffverbrauch bei entladener Batterie (kombiniert): 9,2 - 7,4 l/100 km; CO<sub>2</sub>-Klasse bei entladener Batterie: G-F; elektrische Reichweite\*\*\*: 49 - 52 km - Energieverbrauch des Ford E-Tourneo Custom (kombiniert)\*\*: 41,4 - 24,4 kWh/100 km CO<sub>2</sub>-Emissionen (kombiniert): 0 g/km; CO<sub>2</sub>-Klasse: A. ; elektrische Reichweite\*\*\*: 296 - 306 km / Weiterer Text über ots und [www.presseportal.ch/de/nr/100000451](http://www.presseportal.ch/de/nr/100000451) / Die Verwendung dieses Bildes für redaktionelle Zwecke ist unter Beachtung aller mitgeteilten Nutzungsbedingungen zulässig und dann auch honorarfrei. Veröffentlichung ausschließlich mit Bildrechte-Hinweis.

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100000451/100917363> abgerufen werden.