

## Die neue Generation des leichten Nutzfahrzeug-Trios von Opel steht bereit



Bilder: Sanders

Allen Newcomern gemein: Sie bringen mit neuem Styling frischen Wind ins Segment der Nutzfahrzeuge und verfügen über ein weiterentwickeltes Cockpit. Die batterie-elektrischen Varianten bieten außerdem klassenführende WLTP-Reichweiten – beim neuen Movano Electric bis zu 420 Kilometer\* ohne Ladestopp. Möglich machen dies hochmoderne Batterietechnologien und Verbesserungen wie ein gesteigerter Wirkungsgrad des Antriebs. Dabei bieten der neue Combo Electric, Vivaro Electric und Movano Electric auch weiterhin



die volle Einsatzfähigkeit wie ihre Pendanten mit konventionellem Antrieb. Darüber hinaus wird es die flexiblen Opel-Transporter wahlweise nicht nur mit lokal emissionsfreiem Elektroantrieb sondern auch als hocheffiziente Verbrenner geben. Zusätzlich wird neben dem Opel Vivaro Hydrogen auch der neue Movano als innovativer Wasserstoff-Brennstoffzellen-Transporter Movano HYDROGEN das Angebot an Antriebsalternativen bereichern.

### Außen wie innen: Die neue Opel-Nutzfahrzeuggeneration ist topmodern

Die neue Generation der leichten Nutzfahrzeuge von Opel ist auf den ersten Blick erkennbar: Dafür sorgt schon das von den jüngsten Pkw-Modellen bekannte Markengesicht Opel Vizor, das die Front der drei

Transporter in einer spezifischen Nutzfahrzeug-Interpretation charakterisiert. Der über die gesamte Breite der Fahrzeugfront verlaufende Vizor integriert den Opel-Blitz und die Scheinwerfer fließend optisch wie in einem Element. Doch nicht nur das äußere Erscheinungsbild, auch der Innenraum von Opel Combo, Vivaro und Movano wurde weiterentwickelt. Zu den Highlights der im frischen Look erscheinenden Cockpits zählen neue, Apple CarPlay- und Android Auto-kompatible Infotainmentsysteme, über die sich die entsprechenden Smartphones kabellos verbinden und laden lassen. Beste Übersicht ohne Ablenkung und eine einfache Bedienung garantieren bis zu 10 Zoll große Farbtouchscreens. Führend ist die neue Generation von Opel Combo, Vivaro und Movano auch in Sachen Fahrerassistenz. So holt der neue Combo erstmals das adaptive blendfreie Intelli-Lux LED® Matrix Licht in dieses Segment. Der neue Movano ermöglicht zum ersten Mal in der Geschichte der Baureihe assistiertes Fahren auf Level 2. Je nach Modell sind bis zu 21 hochmoderne Fahrerassistenzsysteme an Bord, die sowohl lange Arbeits- und Dienstfahrten als auch das Rangieren auf dem Firmengelände oder in der Stadt einfacher und sicherer machen. Hinzu kommt die Variantenvielfalt: Die Fahrzeuge des Nutzfahrzeug-Trios sind wie gewohnt in unterschiedlichen Längen und Höhen sowie zahlreichen Karosserievarianten verfügbar, um so gut wie alle gewerblichen Anforderungen zu erfüllen. Darüber hinaus punkten die Modelle mit vorbildlichen Ladevolumina sowie Lade- und Zugkapazitäten – gerüstet, um auch die schweren Aufgaben des Arbeitsalltags zu erledigen. <<

\* Die angegebene Reichweite wurde anhand der WLTP-Testverfahren bestimmt (VO (EG) Nr. 715/2007 und VO (EU) Nr. 2017/1151). Die tatsächliche Reichweite kann unter Alltagsbedingungen abweichen und ist von verschiedenen Faktoren abhängig, insbesondere von persönlicher Fahrweise, Streckenbeschaffenheit, Außentemperatur, Nutzung von Heizung und Klimaanlage sowie thermischer Vorkonditionierung.

## MESESTERMINE

(Auswahl, ohne Gewähr)

### April

18.04.

München, PM Welt - Projektmanagement

18.04.–21.04.

Wiesbaden, ReWoBau

22.04.–26.04.

Hannover, HANNOVER MESSE

23.04.–26.04.

Nürnberg, IFH/Intherm

23.04.–26.04.

Wels (A), Schweissen - Int. FM

23.04.–26.04.2024

Köln, FAF - Farbe, Ausbau & Fassade

25.04.–27.04.

Bremen, ReWeCo - FM Rechnungswesen & Controlling

### Mai

09.05.–12.05.

München, HIGH END

12.05.–16.05.

Hamburg, ISC High Performance - Supercomputing

14.05.–16.05.

Köln, ANGA COM

### Juni

05.06.–07.06.

Utrecht (NL), Vakbeurs Facilitair & Gebouwbeheer

10.06.–11.06.

Berlin, E-Rechnungs-Gipfel Berlin

11.06.–13.06.

Nürnberg, SENSOR+TEST mit SMTconnect

12.06.–13.06.

Berlin, Kongress PITS (Public IT-Security)

18.06.–20.06.

Stuttgart, electric & hybrid mit Battery Show

19.06.–21.06.

München, ees Europe mit Power2Drive Europe

19.06.–21.06.

München, Intersolar mit The Smarter E Europe und EM-Power

19.06.–22.06.

Nürnberg, Stone+tec mit Tile+tec, Fliesen und Technik

26.06.–27.06.

Nürnberg, FeuerTrutz