

DER NEUE

# OPEL ASTRA /



O P E L

DER NEUE

# OPEL ASTRA /

ALS PLUG-IN-HYBRID<sup>1</sup>, BENZINER ODER DIESEL.

Bahnbrechende Innovationen, aufregende Fahrdynamik, sparsamer Verbrauch – das ist deutsche Ingenieurskunst, in Rüsselsheim designt, entwickelt und produziert. Willkommen in einer neuen Ära.



## **Volldigitales „Pure Panel®“-Cockpit.**

Neueste Technologien, modernstes Design und übersichtliche Informationen konzentrieren sich im neuen Astra auf das Wesentliche.

## **Innovativer Plug-in-Hybrid.**

Die Kombination aus Elektromotor mit einem 1.6 Turbo-Benzinmotor liefert eine Systemleistung von 133 kW (180 PS) und 360 Nm Drehmoment – für optimale Balance zwischen Effizienz und Leistung.<sup>1</sup>

## **IntelliLux LED® Pixel Matrix Licht.<sup>2</sup>**

Adaptive LED-Scheinwerfer sorgen für optimale Sicht in jeder Situation.

## **Modernste Assistenzsysteme.**

Ob Head-Up Display Intelli-HUD<sup>2</sup>, Aktiver Spurhalte-Assistent<sup>2</sup> oder 360-Grad-Kamera Intelli-Vision<sup>2</sup> – der neue Astra glänzt mit smarten Innovationen.

## **Ergonomische Aktiv-Sitze.<sup>2</sup>**

Besonders komfortables Sitzen auf langen Fahrten: zertifiziert von der Aktion Gesunder Rücken e. V.

## **Unverkennbares Design.**

Vom ikonischen Opel Vizzor® über muskulöse Seitenlinien bis hin zum markanten Heck: Mit jedem Detail hebt sich der neue Astra sportlich und selbstbewusst von der Masse ab.

SCANNEN SIE DEN QR-CODE  
FÜR MEHR INFORMATIONEN.



<sup>1</sup>Energieverbrauch Opel Astra Hybrid (gewichtet\*, kombiniert): 1,1–1,0 l/100 km und 15,1–14,2 kWh Strom/100 km; rein elektrische Reichweite: 59–60 km; elektrische Reichweite, innerorts (EAER City): 70–78 km; CO<sub>2</sub>-Emission (kombiniert): 26–22 g/km.

Die Werte wurden nach dem realitätsnäheren Prüfverfahren WLTP (Worldwide harmonized Light vehicles Test Procedure) ermittelt, das das Prüfverfahren unter Bezugnahme auf den NEFZ (Neuer Europäischer Fahrzyklus) ersetzt. Die WLTP-Werte sind auch Berechnungsgrundlage für fahrzeugbezogene Abgaben. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und zu den offiziellen 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 unentgeltlich unter [www.dat.de](http://www.dat.de) erhältlich ist.

\*Gewichtete Werte sind Mittelwerte für Kraftstoff- und Stromverbrauch von extern aufladbaren Hybrid-elektrofahrzeugen bei durchschnittlichem Nutzungsprofil und täglichem Laden der Batterie. Verbrauch, CO<sub>2</sub>-Emissionen und Reichweite eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Energieausnutzung durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten und anderen nicht-technischen Faktoren beeinflusst.

<sup>2</sup>Optional bzw. in höheren Ausstattungen verfügbar.