



Wir leben Autos.

Media Information

17. November 2011

Opel Kompaktklasse – eine 75-jährige Erfolgsstory

33095



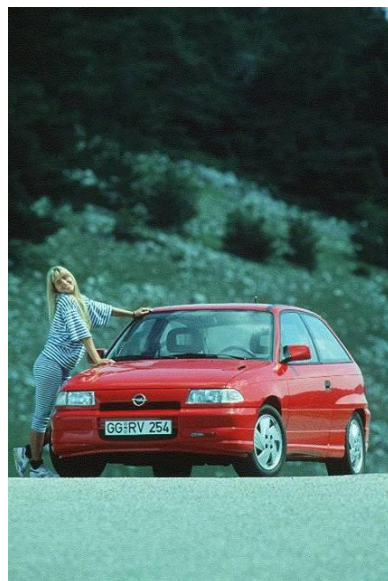
Der erste Kadett, Vorfahre der aktuellen Astra-Baureihe, erscheint 1936. Wie der revolutionäre Opel Olympia verfügt der Kadett über eine selbsttragende Ganzstahl-Karosserie. 1938 erscheint eine leicht überarbeitete Neuauflage, bis zur Einstellung der Produktion 1940 werden über 100.000 Limousinen und Cabrio-Limousinen der neuen Baureihe verkauft.

13880



1962 verlässt am neu errichteten Standort Bochum der erste Nachkriegs-Kadett die Fertigung. Der komplett neu entwickelte Kadett A besitzt einen modernen Einliter-ohv-Vierzylindermotor mit 40 PS und ein Vierganggetriebe. Neben einer zweitürigen Limousine sowie einer kompakten Caravan-Version ergänzt ab 1963 ein sportliches Kadett-Coupé die Baureihe.

7512



Vor 20 Jahren wird mit dem Astra F ein neues Kapitel der Opel-Kompaktwagen-Story aufgeschlagen. Es bleibt zwar bei der bestehenden Buchstabenreihenfolge, aber die Bezeichnung „Kadett“ ist Geschichte: Seit August 1991 fährt Opels Kompaktklasse unter neuem Namen vor. Die erste Astra-Generation ist bis heute das meist verkaufte Opel-Modell aller Zeiten: mit über vier Millionen produzierten Exemplaren löst der Astra den bisherigen Rekordhalter Kadett E ab.



270522



Erstmals präsentiert Opel den neuen Astra GTC auf der Internationalen Automobil-Ausstellung in Frankfurt im September 2011. Mit seinen klaren Lichtkanten, schwungvollen Linien und athletischen Proportionen weckt das Kompaktcoupé Emotionen. Dabei beeindruckt der sportliche Astra auch mit außergewöhnlichen fahrdynamischen Qualitäten, durch die HiPerStrut-Vorderachse (High Performance Strut = Hochleistungs-Federbein). Die im Astra GTC bei allen Motorisierungen serienmäßige Premium-Komponente ist die ideale Ergänzung zur patentierten Verbundlenker-Hinterachse mit Watt-Gestänge. Zu den weiteren Innovationen im neuen GTC gehören neue Fahrassistenz-Systeme auf Basis der zweiten Generation der Opel-Frontkamera und das weiter entwickelte Adaptive Sicherheitslicht-System AFL+.

Download in hoher Auflösung unter media.opel.de