



Media Information

Juni 2019

Opel Corsa van zesde generatie gaat elektrisch

- Nieuwe Opel Corsa-e: biedt elektrisch rijbereik tot 330 kilometer (WLTP¹)
- Krachtig: 100 kW (136 pk) in elke Corsa-e
- Actieve veiligheid: systemen met onder meer adaptieve snelheidsassistent
- Helder idee: IntelliLux LED[®]-matrixverlichting voor het eerst in segment van kleine auto's

Rüsselsheim. Opel gaat elektrisch. Met de gloednieuwe Corsa van de zesde generatie biedt de Duitse autobouwer voor het eerst een elektrische versie met batterij met een bereik tot 330 kilometer (WLTP¹, voorlopig cijfer). Opel koos voor het populairste model van het merk om de elektrische mobiliteit uiteindelijk uit haar niche-bestaan te halen. De Opel Corsa is een absolute bestseller. Sinds de wereldpremière in 1982 werden er 13,6 miljoen exemplaren van geproduceerd. De Corsa heeft ervoor gezorgd dat miljoenen mensen mobiel werden; nu zorgt hij ervoor dat ze emissievrij kunnen rijden. De orderboeken voor de [Corsa van de zesde generatie](#) gaan binnenkort open, te beginnen met de Corsa-e, gevolgd door de diesel- en benzineversies.

Indrukwekkende gegevens: Motorvermogen van 100 kW (136 pk), bereik tot 330 km¹

Opel bouwt al 120 jaar auto's en stelt al even lang technologie ter beschikking van een wijd publiek van autokopers. De nieuwe Corsa-e biedt ultramoderne elektrische mobiliteit. Met een bereik tot 330 km volgens WLTP¹ is de Corsa-e met vijf zitplaatsen geschikt voor ongedwongen dagelijks gebruik. De 50 kWh batterij kan in 30 minuten snel worden opgeladen tot 80 procent. De Corsa-e is voorbereid op alle types van opladen – via kabel, wandlader of snel opladen – en voor de batterij geldt een garantie van acht jaar. De

¹ Voorlopige gegevens bepaald volgens de WLTP-testprocedure. EG-goedkeuring en gelijkvormigheidsattest zijn nog niet beschikbaar. Voorlopige waarden kunnen verschillen van de uiteindelijk officieel goedgekeurde gegevens.



laadstatus kan worden gecontroleerd via de “myOpel”-app zodat de oplaadtijden en -kosten op elk moment geoptimaliseerd kunnen worden.

Verder kan het bereik worden aangepast door de bestuurder, die kan kiezen tussen drie rijmodi: Normaal, Eco en Sport. De sportmodus zorgt voor meer responsiviteit en rijdynamiek, waardoor het rijbereik gematigd kleiner wordt. In Ecomodus wordt de Corsa-e een langeafstandsloper, waarbij het rijbereik fors toeneemt en tegelijk het comfort nauwelijks wordt aangetast.

Het aandrijvingsstelsel van de Corsa-e combineert emissievrij rijden met maximaal rijplezier. Dankzij het motorvermogen van 100 kW (136 pk) en een direct beschikbaar maximumkoppel van 260 Nm zijn responsiviteit, wendbaarheid en dynamische rijprestaties de grote troeven van deze auto. De Corsa-e heeft slechts 2,8 seconden nodig² om te versnellen van nul tot 50 km/u, en slechts 8,1 seconden² om te versnellen van nul tot 100 km/u – dat zijn waarden van sportauto's.

De Corsa-e ziet er ook dynamisch uit dankzij zijn sportief design, terwijl de compacte buitenafmetingen van de vorige generaties behouden blijven. Met een lengte van 4,06 meter blijft de Corsa een wendbare, praktische en goed ingedeelde vijfzitter. De daklijn doet denken aan een coupé, 48 mm lager dan zijn voorganger, zonder dat de hoofdruimte daaronder lijdt. De bestuurder zit 28 mm lager. Het lagere zwaartepunt komt het rijgedrag en de rijdynamiek ten goede. Het rijgedrag is responsief en dynamisch, voor meer plezier aan het stuur. Het moderne interieur met volledig gedigitaliseerde cockpit kan zelfs geüpgraded worden met lederen zetels.

Veiligheid boven alles: IntelliLux LED[®]-matrixverlichting, zijdelingse blinde-vlekassistent, obstakeldetectiesysteem voor de zijflanken

Technologieën en rijhulpsystemen die vaker terug te vinden zijn in hogere marktsegmenten duiken voor het eerst op in de Corsa-e. Eén van die topsystemen is de adaptieve, verblindingsvrije [IntelliLux LED[®]-matrixverlichting](#) die Opel voor het eerst toepast in het segment van kleine auto's. De acht led-elementen, die gestuurd worden door een frontcamera met hoge resolutie van de nieuwste generatie, passen de lichtbundel

² Voorlopige waarden



voortdurend aan de verkeerssituatie en de omgeving aan. Geavanceerde rijhulpsystemen zorgen voor tastbare extra veiligheid. Dankzij de nieuwe frontcamera detecteert de verkeersbordherkenning bijkomende informatie, zoals led-borden. Ook de snelheidsbeperkingen die in het systeem zijn opgeslagen, worden op het display weergegeven. De radargebaseerde adaptieve snelheidscontrole en sensorgebaseerde obstakeldetectie van de zijflanken vierden hun première in de nieuwe Corsa. Ook de zijdelingse blinde-vlekassistent en een variëteit aan verschillende parkeerhulpsystemen zijn voorzien.

Multimediasystemen met telematicadienst 'Opel Connect'

Nieuwe infotainmentsystemen zorgen ervoor dat de bestuurders en passagiers van de nieuwe Corsa volledig geconnecteerd blijven. Ook het Multimedia Navi-systeem met 7-inch kleurenscherm, evenals het Multimedia Navi Pro-topsysteem met 10-inch kleurenscherm, bieden de telematicadienst 'Opel Connect' aan. Handige functies zoals livenavigatie met real-time verkeersinformatie en een rechtstreekse verbinding met pech- en noodhulp bieden bestuurders en passagiers extra gemoedsrust.



Over Opel

Opel is een van de grootste Europese autofabrikanten en werd in 1862 door Adam Opel opgericht in het Duitse Rüsselsheim. In 1899 begon het bedrijf met de bouw van auto's. Sinds augustus 2017 maakt Opel deel uit van Groupe PSA. Samen met het Britse zustermerk Vauxhall is de onderneming vertegenwoordigd in meer dan 60 landen over de hele wereld en verkocht het in 2018 meer dan een miljoen voertuigen. Opel implementeert momenteel haar elektrificatiestrategie om duurzaam succes te verzekeren en ervoor te zorgen dat aan de toekomstige mobiliteitseisen van de klanten wordt voldaan. Tegen 2024 zullen alle Europese modellen van personenwagens een elektrische variant aanbieden. Deze strategie is onderdeel van het PACE!-bedrijfsplan waarmee Opel tot doel heeft om op een duurzame manier winstgevend te worden, wereldwijd actief en elektrisch.

Meer info: <https://be-media.opel.com/nl-be>

Contact:

Wim Verloy
Marketing & Communications Manager a.i.
Tel. +32 3 450 64 50
wim.verloy@opel.com

Ron Dubois
Tel. +32 3 450 63 64
ron.dubois@opel.com

Opel Belgium – Communications
Prins Boudewijnlaan 24A, B-2550 Kontich