



Media Information

Ιούνιος, 2019

Νέο Opel Corsa-e: Φώτα, συστήματα υποστήριξης, infotainment

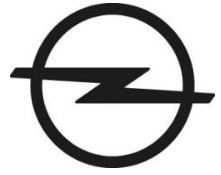
Καινοτομίες για Όλους: Κορυφαίες Τεχνολογίες στη ‘Μικρή Κατηγορία’

- Επανάστατικό: η επόμενη γενιά Corsa με αντιθαμβωτική τεχνολογία φωτισμού IntelliLux LED® matrix
- Πρωτοποριακό: συστήματα υποστήριξης από ανώτερες κατηγορίες οχημάτων αυξάνουν την ασφάλεια
- Με άριστη συνδεσιμότητα: συστήματα multimedia infotainment συμβατά με Apple CarPlay και Android Auto με οθόνη αφής έως 10.0”

Το Corsa-e είναι ‘πρωτοπόρος’ από κάθε άποψη. Όχι μόνο εξαιτίας της ηλεκτρικής έκδοσης του bestseller έκτης γενιάς, αλλά και λόγω των πολυάριθμων προηγμένων τεχνολογιών, των συστημάτων υποστήριξης οδηγού και της συνδεσιμότητας, που είναι περισσότερο γνωστά σε κατόχους ακριβότερων αυτοκινήτων. Με το νέο Corsa, το προσαρμοζόμενο, ‘glare-free’ σύστημα φωτισμού IntelliLux LED® κάνει την πρεμιέρα του στην κατηγορία Β. Πολυάριθμα συστήματα υποστήριξης, η λειτουργία των οποίων βασίζεται σε κάμερα και ραντάρ επιτρέπουν ασφαλέστερη και πιο ξεκούραστη οδήγηση. Τα συστήματα infotainment του νέου Corsa, συμπεριλαμβανομένου και του Multimedia Navi Pro διατίθενται με έγχρωμη οθόνη αφής 10” και είναι συμβατά με Android Auto και Apple CarPlay. Smartphones που πληρούν τις προδιαγραφές μπορούν να φορτίζονται ασύρματα.

Αντιθαμβωτική τεχνολογία φωτισμού IntelliLux LED® matrix: Επανάστατικός φωτισμός για ένα bestseller

Η επόμενη γενιά Corsa φέρνει την επανάσταση στο φωτισμό μικρών αυτοκινήτων, με την πολυβραβευμένη τεχνολογία IntelliLux LED® matrix, που έχει ήδη δημιουργήσει αίσθηση στα Opel Astra και Insignia.



Εκτός αστικών περιοχών, το σύστημα επιλέγει αυτόματα τη μεγάλη σκάλα φώτων. Τα οκτώ στοιχεία LED ελέγχονται από τη νέας γενιάς, υψηλής ανάλυσης κάμερα και προσαρμόζουν συνεχώς τη δέσμη φωτός στις συνθήκες κυκλοφορίας και περιβάλλοντος. Έτσι τα αντίθετα διερχόμενα ή προπορευόμενα οχήματα αποκόπτονται από τη δέσμη φωτός και δεν ενοχλούνται οι άλλοι οδηγοί λόγω αντανάκλασης, ενώ ταυτόχρονα ο οδηγός του Corsa απολαμβάνει βέλτιστη ορατότητα τη νύχτα, εξασφαλίζοντας μεγαλύτερο χρόνο αντίδρασης για την αποφυγή τυχόν σύγκρουσης.

Κάμερα και ραντάρ: προηγμένα συστήματα υποστήριξης οδηγού στο νέο Corsa-e

Πολυάριθμα, προηγμένα συστήματα υποβοήθησης οδηγού, που επιτρέπουν ασφαλέστερη και πιο ξεκούραστη οδήγηση, βασίζονται σε κάμερες και ραντάρ. Το σύστημα **Traffic Sign Recognition** χρησιμοποιεί την εμπρός, υψηλής τεχνολογίας κάμερα και το σύστημα πλοήγησης αναγνωρίζει πλέον περισσότερες πληροφορίες, όπως τα σήματα LED. Τα στοιχεία προβάλλονται στην οθόνη. Το σύστημα **Lane Keep Assist** (μία ακόμα πρωτιά για το Corsa) επιπλέον της φωτεινής ένδειξης, εφαρμόζει σταδιακή, διορθωτική παρέμβαση στο σύστημα διεύθυνσης και μία δόνηση, εάν το αυτοκίνητο παρεκκλίνει ακούσια από τη λωρίδα του. Το σύστημα ενεργοποιεί μία πρόσθετη προειδοποίηση απομάκρυνσης από τη λωρίδα (Lane Departure Warning) στο Driver Info Centre. Το σύστημα **Side Blind Spot Alert** χρησιμοποιεί αισθητήρες υπερήχων στους εμπρός και πίσω προφυλακτήρες για να προειδοποιήσει τον οδηγό για την παρουσία κινούμενων αντικειμένων στα τυφλά σημεία σε κάθε πλευρά και στο πίσω τμήμα του αυτοκινήτου. Ένα προειδοποιητικό σύμβολο ανάβει στον αντίστοιχο εξωτερικό καθρέπτη.

Το **Adaptive Cruise Control**, που θα είναι διαθέσιμο σε δεύτερο χρόνο, θα προσαρμόζει αυτόματα την απόσταση ανάμεσα στο αυτοκίνητο και το προπορευόμενο όχημα, επιβραδύνοντας ή επιταχύνοντας (μέχρι την πλήρη ακινητοποίησή του, εάν απαιτηθεί) σύμφωνα με την απόσταση που έχει επιλέξει ο οδηγός και με τη βοήθεια του Lane Keep Assist θα διατηρεί το όχημα στη λωρίδα κυκλοφορίας του. Το σύστημα (το οποίο μέχρι τώρα προσφερόταν από τη μεσαία κατηγορία και πάνω) χρησιμοποιεί την εμπρός κάμερα.

Το Corsa-e προσφέρει επίσης **Αυτόματο φρενάρισμα έκτακτης ανάγκης που λειτουργεί με ραντάρ**, το οποίο μειώνει την ταχύτητα του αυτοκινήτου μέχρι τα 50km/h,



για να αποφευχθεί η σύγκρουση, ή να μειωθεί η δύναμη πρόσκρουσης. Ανάλογα με την ταχύτητα, το σύστημα μπορεί να αναγνωρίζει οχήματα, πεζούς, ποδήλατα και μοτοσικλέτες.

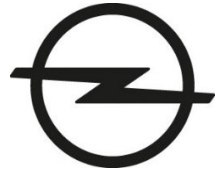
Το σύστημα **Drowsiness Detection** ανιχνεύει την κόπωση του οδηγού και τον προειδοποιεί μέσω ηχητικών και οπτικών σημάτων σε τρία στάδια, προτρέποντάς τον να κάνει ένα διάλειμμα μετά από δίωρη οδήγηση με ταχύτητα πάνω από 65km/h. Το σύστημα μπορεί να προειδοποιήσει τον οδηγό ότι χρειάζεται διάλειμμα οποιαδήποτε στιγμή, εάν ανιχνεύσει επικίνδυνη συμπεριφορά του αυτοκινήτου, π.χ. παρέκκλιση από την πορεία.

Το Corsa-e βοηθά με διάφορους τρόπους τον οδηγό να εισέρχεται και να εξέρχεται από θέσεις στάθμευσης:

- Το **Parking pilot** στο πίσω μέρος ενσωματώνει αισθητήρες υπερήχων και δίνει οπτικές και ηχητικές προειδοποιήσεις για εμπόδια κατά την οπισθοπορεία.
- Το **Parking Pilot** στο εμπρός και πίσω μέρος μετρά την απόσταση από τα πιθανά εμπόδια κάνοντας χρήση οχτώ αισθητήρων υπερήχων. Σε συνδυασμό με το Flank Guard ή το Side Blind Spot Alert, το σύνολο των αισθητήρων αυξάνεται σε 12.
- Το **Flankguard** (άλλη μία πρεμιέρα στο Corsa) χρησιμοποιεί 12 αισθητήρες για να προειδοποιήσει με ηχητικό ή οπτικό ερέθισμα, εάν μία πλευρά του αυτοκινήτου κινδυνεύει να έρθει σε επαφή ή να συγκρουστεί με ένα αντικείμενο, π.χ. μία κολώνα, ή ένα τοίχο, κατά τη διάρκεια ελιγμών με χαμηλή ταχύτητα (κάτω από 10km/h). Αποτρέπει έτσι τις δυσάρεστες, δαπανηρές ζημιές από χτυπήματα ή γρατζουνιές. Πέραν των προειδοποιήσεων που εμφανίζονται στην οθόνη του infotainment, το ηχητικό σήμα αυξάνει σε συχνότητα καθώς το όχημα προσεγγίζει το εμπόδιο.
- Η **Panorama Rear View Camera**: πρόσθετη υποβοήθηση στάθμευσης, αυξάνει την ορατότητα στο πίσω μέρος του οχήματος κατά 180 μοίρες, επιτρέποντας στους οδηγούς να βλέπουν οχήματα που πλησιάζουν από δεξιά ή αριστερά.

Ισχυρή συνδεσιμότητα: κορυφαία συστήματα πολυμέσων infotainment για ξεκούραστη οδήγηση

Η γκάμα συστημάτων infotainment του νέου Corsa, ποικίλει, από το **Multimedia Radio** και **Multimedia Navi** με έγχρωμη οθόνη αφής 7.0" μέχρι το κορυφαίο **Multimedia Navi Pro** με



την HD, έγχρωμη οθόνη αφής 10.0". Κεκλιμένο ελαφρώς προς τον οδηγό, κάθε σύστημα είναι τοποθετημένο για να εξασφαλίζει βέλτιστη εργονομία σε έναν άριστα οργανωμένο πίνακα οργάνων.

Τα συστήματα Multimedia είναι συμβατά με Android Auto και Apple CarPlay και προσφέρουν έλεγχο μέσω ενσωματωμένης φωνητικής αναγνώρισης. Το Corsa-e προσφέρει επίσης τη νέα υπηρεσία τηλεματικής **Opel Connect**. Με χρήσιμες λειτουργίες, όπως **Live Navigation** με ενημέρωση για την κυκλοφορία σε πραγματικό χρόνο, έλεγχο βασικών δεδομένων λειτουργίας του οχήματος μέσω εφαρμογής, άμεση σύνδεση με υπηρεσίες οδικής βοήθειας και κλήση έκτακτης ανάγκης, ο οδηγός και οι επιβάτες απολαμβάνουν πρόσθετη ξεγνοιασιά. Ο οδηγός/συνοδηγός μπορεί να ζητήσει βοήθεια μέσα σε δευτερόλεπτα, μέσω του κόκκινου μπουτόν. Σε περίπτωση ενεργοποίησης των προεντατήρων των ζωνών ασφαλείας ή των αερόσακων, ξεκινά αυτόματα μία κλήση έκτακτης ανάγκης.

Συμβατά smartphones μπορούν να φορτίζονται **ασύρματα** στην κεντρική κονσόλα. Το σύστημα εκκίνησης χωρίς κλειδί "**Keyless Start**" θέτει σε λειτουργία τον κινητήρα μέσω του μπουτόν εκκίνησης στον πίνακα οργάνων.

Υπεύθυνη επικοινωνίας:

Μαρία Καλλέργη

Opel Hellas SA

maria.kallergi@opel.com

+30 210 6164611

+30 6944371998