

Εξοπλισμός	1,0L βενζίνη	
	5MT	
	GL	GLX
ΕΞΩΤΕΡΙΚΟ		
Σιδερένιες ζάντες με τάσι (165/65R14)	●	-
Ζάντες αλουμινίου (165/65R14)	-	●
Κιτ επιδιόρθωσης ελαστικού	●	●
Προφυλακτήρες στο χρώμα του αμαξώματος	●	●
Εμπρός μάσκα με διακοσμητικό χρωμίου	-	●
Χερούλια θυρών στο χρώμα του αμαξώματος	●	●
Προβολείς αλογόνου	●	●
Φώτα ημέρας τεχνολογίας LED	●	●
Φιμέ κρύσταλλα	●	●
Φως ομίχλης πίσω	●	●
Προβολείς ομίχλης εμπρός	-	●
Εμπρός υαλοκαθαριστήρες δύο ταχυτήτων με διακοπόμενη λειτουργία	●	●
Πίσω υαλοκαθαριστήρας με πλυστική συσκευή	●	●
Αντιθαμβωτικό πίσω τζάμι	●	●
Εξωτερικοί καθρέπτες στο χρώμα του αμαξώματος	-	●
Ηλεκτρικά ρυθμιζόμενοι εξωτερικοί καθρέπτες	-	●
ΤΙΜΟΝΙ ΚΑΙ ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ		
Τιμόνι ουρεθάνης (3 ακτίνων) με ρύθμιση καθ' ύψος	●	●
Οθόνη πολλαπλών ενδείξεων	Ένδειξη αλλαγής ταχύτητας	●
	Ψηφιακό ρολόι	●
	Ένδειξη εξωτερικής θερμοκρασίας	●
	Ένδειξη κατανάλωσης καυσίμου	●
	Ένδειξη αυτονομίας	●
Στροφόμετρο	●	●
Ηχητική υπενθύμιση αναμμένων φωτών και κλειδιών στη μίζα	●	●
Ένδειξη και ηχητική υπενθύμιση ζώνης οδηγού / συνοδηγού	●	●
Ένδειξη ανοιχτής πόρτας	●	●
Ένδειξη χαμηλής στάθμης καυσίμου	●	●
ΑΝΕΣΗ		
Ηλεκτρική υποβοήθηση τιμονιού	●	●
Ηλεκτρικά παράθυρα εμπρός	●	●
Ηλεκτρικά παράθυρα πίσω	-	●
Κεντρικό κλείδωμα θυρών με τηλεχειρισμό	●	●
Air condition	●	●
Φίλτρο γύρης	●	●
Ηχεία x 2	●	-
Ηχεία x 4	-	●
Ράδιο/CD/MP3/Bluetooth ^{*1}	●	●
ΕΣΩΤΕΡΙΚΟ		
Ρύθμιση καθ' ύψος καθίσματος οδηγού	●	●
Θήκη στην πλάτη του καθίσματος συνοδηγού	-	●
Διαιρούμενο πίσω κάθισμα (60:40)	●	●
Πλαφονιέρα φωτισμού (3 θέσεων)	●	●
Καθρέπτης και θήκη στο αλεξήλιο οδηγού	●	●
Ποτηροθήκες εμπρός (2) / πίσω (1)	●	●
Θήκες μπουκαλιών στις πίσω πόρτες (2)	●	●
Πρίζα USB στην κεντρική κονσόλα	●	●
Πρίζα 12V στην κεντρική κονσόλα	●	●
Άνοιγμα ρεζερβουάρ από το εσωτερικό	●	●
Κάλυμμα χώρου αποσκευών	●	●
Εσωτερικός καθρέπτης ημέρας/νύχτας	●	●
Άγκιστρα στο χώρο των αποσκευών	●	●
ΑΣΦΑΛΕΙΑ / ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ		
Σύστημα Engine Auto Stop Start	●	●
Αερόσακοι οδηγού / συνοδηγού	●	●
Πλευρικοί αερόσακοι εμπρός (οδηγού-συνοδηγού)	●	●
Αερόσακοι κεφαλής τύπου "κουρτίνας"	-	●
Ζώνες ασφαλείας 3 σημείων εμπρός-πίσω	●	●
Εμπρός ζώνες ασφαλείας με προεντατήρες	●	●
Βάσεις ISOFIX για παιδικό κάθισμα (2)	●	●
Κλειδαριές ασφαλείας για τα παιδιά στις πίσω πόρτες	●	●
ABS	●	●
Ηλεκτρονικό πρόγραμμα ελέγχου ευστάθειας ESP ^{*2}	●	●
Σύστημα υποβοήθησης φρεναρίσματος έκτακτης ανάγκης (Brake Assist)	●	●
Σύστημα ελέγχου πίεσης ελαστικών (TPMS)	●	●
Σύστημα μη εκκίνησης (Immobiliser)	●	●

●: Βασικός εξοπλισμός -: Δεν διατίθεται

*1: Το λογότυπο Bluetooth είναι σήμα κατατεθέν της Bluetooth SIG, Inc.

*2: Το ESP αποτελεί εμπορικό σήμα της Daimler AG. Το ESP βοηθά στον έλεγχο του οχήματος στις περιπτώσεις απώλειας πρόσφυσης, δεν εξασφαλίζει όμως την απόλυτη σταθερότητα σε όλες τις συνθήκες και δεν υποκαθιστά το σύστημα πέδησης

Τεχνικά Χαρακτηριστικά		1,0L βενζίνη	
		5θυρο	
ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ			
Ολικό μήκος	(χιλιοστά)	3.600	
Ολικό πλάτος	(χιλιοστά)	1.600	
Ολικό ύψος	(χιλιοστά)	1.530	
Μεταξόνιο	(χιλιοστά)	2.425	
Μετατρόχιο	Εμπρός	(χιλιοστά)	1.420
	Πίσω	(χιλιοστά)	1.410
Ακτίνα στροφής	(μέτρα)	4,7	
Απόσταση από το έδαφος	(χιλιοστά)	135	
ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ			
Θέσεις επιβατών		5	
Ρεζερβουάρ	(λίτρα)	35	
Χώρος αποσκευών *1	Μέγιστος αποθηκευτικός χώρος	(λίτρα)	1.053
	Αναδιπλούμενο πίσω κάθισμα	(λίτρα)	726
	Καθίσματα σε όρθια θέση	(λίτρα)	254
ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ			
Τύπος		K10C	
Αριθμός κυλίνδρων		3	
Αριθμός βαλβίδων		12	
Κυλινδρισμός	(κ.εκ)	998	
Διάμετρος x Διαδρομή	(χιλιοστά)	73,0 x 79,5	
Σχέση συμπίεσης		12,0	
Μέγιστη ισχύς	(ίπποι/σ.α.λ.)	68/6.000	
Μέγιστη ροπή	(Nm/σ.α.λ.)	93/3.500	
Τροφοδοσία		Ψεκασμός πολλαπλών σημείων	
ΜΕΤΑΔΟΣΗ			
Τύπος		5MT	
Σχέσεις μετάδοσης	1η	3,545	
	2η	1,904	
	3η	1,280	
	4η	0,966	
	5η	0,783	
	Όπισθεν	3,272	
Τελική σχέση μετάδοσης		3,650	
ΠΛΑΙΣΙΟ			
Σύστημα διεύθυνσης		Ηλεκτρική υποβοήθηση	
Φρένα	Εμπρός	Αεριζόμενοι δίσκοι	
	Πίσω	Ταμπούρα	
Ανάρτηση	Εμπρός	Γόνατα MacPherson	
	Πίσω	Ημιάκαμπτος άξονας	
Ελαστικά		165/65R14	
ΒΑΡΗ			
Απόβαρο	(κιλά)	815 / 845 *2	
Μικτό βάρος	(κιλά)	1.260	
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΕΣ ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ			
Προδιαγραφές Εκπομπών Ρύπων		Euro 6	
Κατανάλωση	Κύκλος πόλης	(λίτρα/100χλμ)	4,5
	Κύκλος εκτός πόλης	(λίτρα/100χλμ)	3,6
	Συνδυασμένος κύκλος	(λίτρα/100χλμ)	3,9
Εκπομπές CO ₂	(γρ./χλμ)	89	

*1 Μέτρηση VDA

*2 Με πλήρη εξοπλισμό