



MAZDA MX-5

ΦΥΛΛΑΔΙΟ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΩΝ

ΜΑΖΔΑ ΜΧ-5 ΣΟΦΤ ΤΟΡ

	Απόδοση kw / HP	Μετάδοση
G132 Challenge	97 / 132	6 ΜΤ
G132 Revolution	97 / 132	6 ΜΤ
G132 Takumi	97 / 132	6 ΜΤ
G184 Revolutin Top	135 / 184	6 ΜΤ

ΜΑΖΔΑ ΜΧ-5 RF (RETRACTABLE FASTBACK)

	Απόδοση kw / HP	Μετάδοση
G132 Takumi	97 / 132	6 ΜΤ
G184 Revolutin Top	135 / 184	6 ΜΤ

ΔΙΑΘΕΣΙΜΑ ΧΡΩΜΑΤΑ

Μεταλλικό χρώμα

Μεταλλικό χρώμα – Machine Grey (46G)

Μεταλλικό χρώμα – Soul Red Crystal (46V)



ΣΗΜΑΝΤΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

CHALLENGE

Κουμπί εκκίνησης κινητήρα
Ηλεκτρικό παράθυρο (μπροστά)
Τηλεσκοπικό σύστημα τιμονιού
Δερμάτινο τιμόνι
Δερμάτινος μοχλός ταχυτήτων
Έγχρωμη οθόνη 7"
Μονάδα ελέγχου HMI
Επάνω τριμ πόρτας (χρώμα αμαξώματος)
Ζάντες αλουμινίου
Ζάντες 16 ιντσών - Μαύρο
Εξωτερικός καθρέφτης πόρτας - Piano Black
Εξωτερικές λαβές πόρτας - Χρώμα αμαξώματος
Διακοσμητική μπάρα - Piano Black
Προβολείς LED
Φώτα ημέρας LED
6 ηχεία
Bluetooth®
2x USB
Αυτόματος πιλότος
Μπροστινοί αερόσακοι / Πλαϊνοί αερόσακοι
Σύστημα παρακολούθησης πίεσης των ελαστικών (TPMS)
Σύστημα ελέγχου ευστάθειας (DSC)

REVOLUTION (επιπλέον του CHALLENGE)

Δερμάτινα καθίσματα (μαύρα) με διάτρηση
Διακοσμητικά θυρών
Ζάντες αλουμινίου
Ζάντες 16 ιντσών - Bright Dark
Εξωτερικός καθρέφτης πόρτας - Χρώμα αμαξώματος
Προσαρμόσιμοι προβολείς LED
Φώτα ημέρας LED
Αυτόματο A/C
DAB
Θέρμανση καθισμάτων
Αισθητήρας βροχής και φωτισμού
Εσωτερικός καθρέφτης με αυτόματη ρύθμιση φωτεινότητας
Σύστημα πλοήγησης
Έξυπνο σύστημα κλειδώματος/ξεκλειδώματος θυρών χωρίς κλειδί
Ηχοσύστημα BOSE®
9 ηχεία
Πίσω αισθητήρας στάθμευσης
Σύστημα ελέγχου νεκρών σημείων (BSM) με
Σύστημα ειδοποίησης κατά την οπισθοπορεία (RCTA)
Σύστημα ειδοποίησης για παρέκκλιση από τη λωρίδα κυκλοφορίας (LDWS)

TAKUMI (επιπλέον του REVOLUTION)

Δερμάτινα καθίσματα (σκούρο κόκκινο) με διάτρηση
Ζάντες 16 ιντσών - G132 - Σφυρήλατες ακτίνες
Ζάντες 17 ιντσών - G184 - BBS
Οροφή Twin Tone (RF μόνο)
Κάμερα οπισθοπορείας
Ειδοποίηση απόσπασης προσοχής του οδηγού (DAA)
Έξυπνη υποβοήθηση πέδησης στην πόλη μπροστά (SCBS-F) + (AEB)
Σύστημα αναγνώρισης σημάτων οδικής κυκλοφορίας (TSR)
Έξυπνη υποβοήθηση πέδησης στην πόλη πίσω (SCBS-R)

REVOLUTION TOP (επιπλέον του TAKUMI)

Καθίσματα Recaro
Ζάντες αλουμινίου
Ζάντες 17 ιντσών - Bright Dark
Αμορτισέρ Bilstein
Μπάρα θόλων

ΑΞΕΣΟΥΑΡ



ΤΡΟΧΟΙ



Μαύρες ζάντες αλουμινίου 16" – Challenge



Ζάντες αλουμινίου 16"/17" Bright Dark – Revolution



Ζάντες αλουμινίου 16" (Σφρηγήλατες ακτίνες) – Takumi

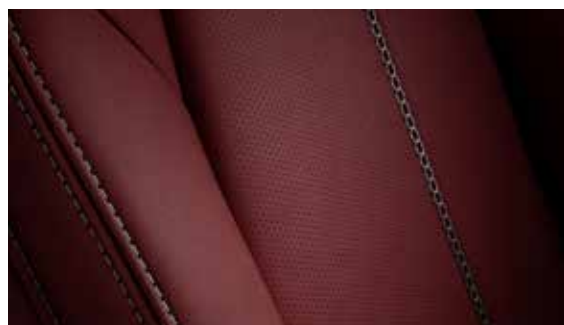
ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ



Μαύρο ύφασμα – Challenge



Μαύρο δέρμα – Revolution



Κόκκινο δέρμα – Takumi



Κάθισμα Recaro – Revolution Top



Ζάντες αλουμινίου 17" (BBS) – Takumi

ΧΡΩΜΑΤΑ



Arctic White Solid



Snowflake White Pearl



Eternal Blue Mica*



Jet Black Mica



Machine Gray Metallic

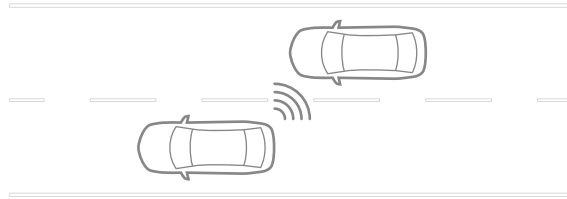


Soul Red Crystal Metallic*



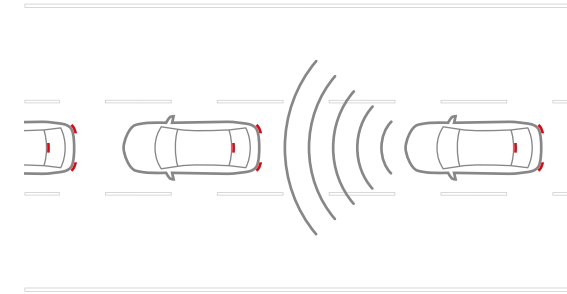
Polymetal Gray Metallic

* Takumi: Τα Soul Red Crystal Metallic / Eternal Blue Mica δεν είναι διαθέσιμα



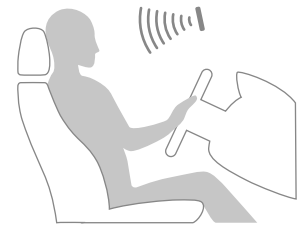
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΝΕΚΡΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ

Το Σύστημα ελέγχου νεκρών σημείων ανιχνεύει τα οχήματα που πλησιάζουν από πίσω ή από παρακείμενη λωρίδα κυκλοφορίας, ώστε να αλλάξετε λωρίδες με ασφάλεια. Σας προειδοποιεί αυτόματα για την παρουσία άλλων οχημάτων σε οποιοδήποτε τυφλό σημείο με έναν προειδοποιητικό βόμβο και με ένα εικονίδιο στον αντίστοιχο καθρέφτη πόρτας.



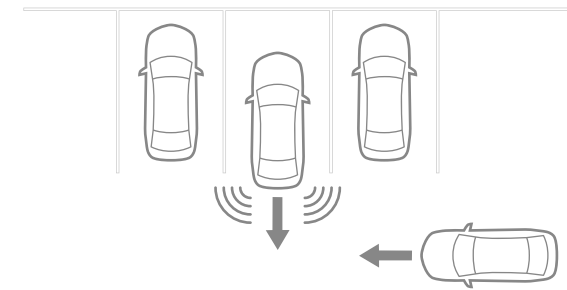
ΕΞΥΠΝΟΣ ΒΟΗΘΟΣ ΠΕΔΗΣΗΣ ΣΤΗΝ ΠΟΛΗ

Ο έξυπνος βοηθός πέδησης στην πόλη (Smart City Brake Support - SCBS) χρησιμοποιεί αισθητήρες για να παρακολουθεί διαρκώς την δική σας ταχύτητα και των εμποδίων μπροστά σας και την αλλαγή της απόστασης. Αν πλησιάσετε πολύ κοντά και υπάρχει κίνδυνος σύγκρουσης, τα φρένα προετοιμάζονται για να μπορέσετε να σταματήσετε ταχύτερα. Διαφορετικά, σε περίπτωση ανάγκης, τα φρένα θα ενεργοποιηθούν αυτόματα εφόσον χρειάζεται. Το σύστημα δεν αναγνωρίζει μόνο οχήματα, αναγνωρίζει ακόμη πεζούς και σήματα κυκλοφορίας. Επίσης, θα ειδοποιηθείτε αν υπερβείτε τα όρια ταχύτητας.



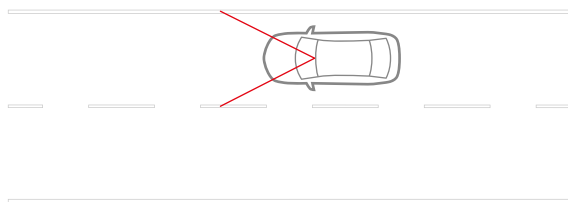
ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΑΠΟΣΠΑΣΗΣ ΠΡΟΣΟΧΗΣ ΤΟΥ ΟΔΗΓΟΥ

Η Ειδοποίηση απόσπασης προσοχής του οδηγού είναι σχεδιασμένη να μειώνει τα ατυχήματα που οφείλονται σε έλλειψη προσοχής λόγω της κούρασης του οδηγού. Το σύστημα ξεκινά να μαθαίνει τις συνήθειές σας, παρακολουθώντας τους χειρισμούς και τις κινήσεις του οχήματος σε πρώιμο στάδιο, προτού εκδηλωθεί η κούραση. Αργότερα, αν το σύστημα ανιχνεύσει αλλαγές στη συμπεριφορά του οχήματος θα προτείνει στάση για ξεκούραση ενεργοποιώντας έναν βόμβο και εμφανίζοντας μια προειδοποίηση στην οθόνη πολλαπλών ενδείξεων.



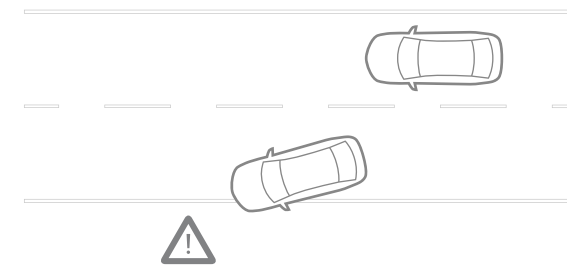
ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΛΕΓΧΟΥ ΝΕΚΡΩΝ ΣΗΜΕΙΩΝ (BSM) ΜΕ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΟΠΙΣΘΙΑΣ ΔΙΑΣΤΑΥΡΟΥΜΕΝΗΣ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ

Το Σύστημα ελέγχου νεκρών σημείων ανιχνεύει τα οχήματα που πλησιάζουν από πίσω ή από παρακείμενη λωρίδα κυκλοφορίας ώστε να αλλάξετε λωρίδες με ασφάλεια. Σας προειδοποιεί αυτόματα για την παρουσία άλλων οχημάτων σε οποιοδήποτε νεκρό σημείο με έναν προειδοποιητικό βόμβο, και εμφανίζοντας ένα εικονίδιο στον αντίστοιχο καθρέφτη πόρτας. Το Σύστημα ειδοποίησης κατά την οπισθοπορεία λειτουργεί όταν οδηγείτε με όπισθεν, χρησιμοποιώντας ραντάρ και ενδείξεις για να παρακολουθεί για οχήματα που προέρχονται και από τις δύο πλευρές και προειδοποιώντας όταν πλησιάζουν.



ΥΠΟΒΟΗΘΗΣΗ ΑΛΛΑΓΗΣ ΛΩΡΙΔΑΣ

Ότι συμβαίνει στα πλάγια του οχήματος είναι εξίσου σημαντικό με ό,τι συμβαίνει μπροστά και πίσω. Η Υποβοήθηση Αλλαγής Λωρίδας ελέγχει την οδική σήμανση και αν μεταβαίνετε ακούσια σε άλλη λωρίδα, το σύστημα σας προειδοποιεί, ώστε, αν χρειάζεται, να επιστρέψετε με ασφάλεια στο κέντρο της λωρίδας σας.



ΣΥΣΤΗΜΑ ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ ΓΙΑ ΠΑΡΕΚΚΛΙΣΗ ΑΠΟ ΤΗ ΛΩΡΙΔΑ ΚΥΚΛΟΦΟΡΙΑΣ

Ανιχνεύει την οδική σήμανση στην επιφάνεια του δρόμου και σας προειδοποιεί αμέσως σε περίπτωση ακούσιας αλλαγής λωρίδας. Μια εμπρόσθια κάμερα υπολογίζει τη θέση του οχήματος σε σχέση με τις σημάσεις λωρίδας. Όταν το σύστημα ανιχνεύει ότι το αυτοκίνητο εξέρχεται από τη λωρίδα ενώ η ένδειξη είναι απενεργοποιημένη, ακούγεται ένας προειδοποιητικός ήχος.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΜΑΖΔΑ ΜΧ-5	G132 SOFT TOP	G132 RF	G184 SOFT TOP	G184 RF
	Χειροκίνητο κιβώτιο (ΜΤ) 2WD	Χειροκίνητο κιβώτιο (ΜΤ) 2WD	Χειροκίνητο κιβώτιο (ΜΤ) 2WD	Χειροκίνητο κιβώτιο (ΜΤ) 2WD
Κυβισμός (ccm)	1.496	1.496	1.998	1.998
Κύλινδρος	4	4	4	4
Μέγ. Απόδοση (KW/PS/rpm)	97 (132) / 7.000	97 (132) / 7.000	135 (184) / 7.000	135 (184) / 7.000
Μέγ. Ροπή (Nm/rpm)	152 / 4.000	152 / 4.000	205 / 4.000	205 / 4.000
Σχέση συμπίεσης	13 : 1	13 : 1	13 : 1	13 : 1
Επιτάχυνση (0-100 km/h σε δευτ.)	8,3	8,6	6,5	6,8
Μέγιστη ταχύτητα (km/h)	204	203	219	220
Κατανάλωση - Πόλη	7,4	7,4	8,4	8,4
Κατανάλωση - Εκτός πόλης	5,3	5,3	5,9	5,9
Κατανάλωση - Μεικτή οδήγηση	6,1	6,1	6,9	6,9
CO ₂ - Μεικτή	138	138	156	156
Κατανάλωση - Χαμηλή	7,9	7,9	9,2	9,2
Κατανάλωση - Μέση	5,9	5,9	6,4	6,4
Κατανάλωση - Υψηλή	5,4	5,4	5,9	5,9
Κατανάλωση - Πολύ υψηλή	6,6	6,6	7,0	7,0
Κατανάλωση - Μεικτή οδήγηση	6,3	6,3	6,9	6,9
Εκπομπές CO ₂ (g/km)	142	142	155	155
Επίπεδο εκπομπών EC	EU6d	EU6d	EU6d	EU6d
Καύσιμο	Βενζίνη	Βενζίνη	Βενζίνη	Βενζίνη
Χωρητικότητα καυσίμου	45	45	45	45
Μέγ. φορτίο κενό (kg) μαζί με οδηγό	1.071 – 1.106	1.115 – 1.139	1.100 – 1.127	1.147 – 1.169
Μεικτό βάρος οχήματος (kg)	1.230	1.280	1.260	1.305
Μήκος / Πλάτος / Ύψος (mm)	3.915 / 1.735 / 1.225			
Μεταξόνιο	2.310			
Όγκος φορτίου (l)	130	127	130	127



