

# e-BOXER VAN (AME2)



## ΟΔΗΓΟΣ ΜΟΝΤΕΛΟΥ ΑΜΕ2

Ισχύει από 08/06/2022



## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

| ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ   | e-Boxer 136hp 35 L1H1<br>(37kWh) 120km αυτονομίας                    | e-Boxer 136hp 35 L2H2<br>(37kWh) 120km αυτονομίας | e-Boxer 136hp 35 L3H2<br>(75kWh) 250km αυτονομίας | e-Boxer 136hp 35 L4H2<br>(75kWh) 250km αυτονομίας | e-Boxer 136hp 35 L4H3<br>(75kWh) 250km αυτονομίας |
|---|--|---|---|---|---|
| Τεχνολογία ηλεκτροκινητήρα  | Με ρότορα  |   |   |   |   |
| Μέγιστη ισχύς CEE (kW @ σ.α.λ.) / DIN (ίπποι @ σ.α.λ.)                    | 100 kW@ 3600 / 136 hp @ 3600   |   |   |   |   |
| Μέγιστη ροπή CEE (Nm @ σ.α.λ.)  | 220 Nm @ 3600  |   |   |   |   |
| ΜΕΤΑΔΟΣΗ  | 35 L1H1  | 35 L2H2   | 35 L3H2   | 35 L4H2   | 35 L4H3   |
| Κιβώτιο ταχυτήτων (τύπος)   | Αυτόματο μίας σχέσης (μειωτήρας)                                     |   |   |   |   |
| ΦΡΕΝΑ   | 35 L1H1  | 35 L2H2   | 35 L3H2   | 35 L4H2   | 35 L4H3   |
| Μπροστά   | Αερισζόμενοι Δίσκοι  |   |   |   |   |
| Πίσω  | Δίσκοι   |   |   |   |   |
| ΕΛΑΣΤΙΚΑ  |  |   |   |   |   |
| Διαστάσεις  | 215/75 R16 C   |   |   |   |   |
| ΑΝΑΡΤΗΣΗ - ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ   | 35 L1H1  | 35 L2H2   | 35 L3H2   | 35 L4H2   | 35 L4H3   |
| Εμπρός  | Ανεξάρτητη τύπου Mc Pherson με αντιστρεπτική ράβδο                   |   |   |   |   |
| Πίσω  | Ανάρτηση ελλειπτικών ελασμάτων & τηλεσκοπικά υδραυλικά αμορτισέρ     |   |   |   |   |
| Ακτίνα κύκλου στροφής μεταξύ πεδολομίων (m)                               | 11,3   | 12,7  | 14,2  | 14,2  | 14,2  |
| ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ   | 35 L1H1  | 35 L2H2   | 35 L3H2   | 35 L4H2   | 35 L4H3   |
| Μήκος (mm)  | 4963   | 5413  | 5998  | 6363  | 6363  |
| Πλάτος / Πλάτος με τους καθρέπτες (mm)                                    | 2050/2508  | 2050/2508   | 2050/2508   | 2050/2508   | 2050/2508   |
| Ύψος (mm)   | 2254   | 2522  | 2522  | 2522  | 2760  |
| Κατώφλι φόρτωσης (mm)   | 535  | 535   | 535   | 535   | 535   |
| Απόσταση από το έδαφος (mm)   | 176  | 158   | 158   | -   | -   |
| Μεταξόνιο (mm)  | 3000   | 3450  | 4035  | 4035  | 4035  |
| Μετατόχι εμπρός (mm)  | 1810   | 1810  | 1810  | 1810  | 1810  |
| Μετατόχι πίσω (mm)  | 1790   | 1790  | 1790  | 1790  | 1790  |
| Πρόβολος εμπρός / πίσω (mm)   | 948 / 1015   | 948 / 1015  | 948 / 1015  | 881 / 1380  | 881 / 1380  |
| ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ   | 35 L1H1  | 35 L2H2   | 35 L3H2   | 35 L4H2   | 35 L4H3   |
| Όγκος φόρτωσης (m <sup>3</sup> )  | 8  | 11,5  | 13  | 17  | 17  |
| Μήκος χώρου φόρτωσης (mm)   | 2670   | 3120  | 3705  | 4070  | 4070  |
| Πλάτος (με μία πλευρική πόρτα) (mm)                                       | 1870   | 1870  | 1870  | 1870  | 1870  |
| Πλάτος μεταξύ θόλων (mm)  | 1422   | 1422  | 1422  | 1422  | 1422  |
| Μέγιστο ύψος (mm)   | 1662   | 1932  | 1932  | 1932  | 2172  |
| Μήκος / ύψος πλευρικής πόρτας (mm)  | 1075 / 1485  | 1250 / 1755                                       | 1250 / 1755                                       | 1250 / 1755                                       | 1250 / 1755                                       |
| Πλάτος / ύψος πίσω πόρτας (mm)  | 1562 / 1520  | 1562 / 1790                                       | 1562 / 1790                                       | 1562 / 1790                                       | 1562 / 2030                                       |
| ΒΑΡΗ & ΦΟΡΤΙΑ   | 35 L1H1  | 35 L2H2   | 35 L3H2   | 35 L4H2   | 35 L4H3   |
| Απόβαρο (kg)  | 2410   | 2460  | 2840  | 2840  | 2840  |
| Ωφέλιμο φορτίο (με τον οδηγό) (kg)  | 1090   | 1040  | 660   | 660   | 660   |
| Μέγιστο μικτό βάρος (kg)  | 3500   | 3500  | 3500  | 3500  | 3500  |
| Βάρος ρυμούλκησης χωρίς φρένα (kg)  | -  | -   | -   | -   | -   |
| Βάρος ρυμούλκησης με φρένα (kg)   | -  | -   | -   | -   | -   |
| ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ   | 35 L1H1  | 35 L2H2   | 35 L3H2   | 35 L4H2   | 35 L4H3   |
| Μέγιστη ταχύτητα (km/h)   | 100  | 100   | 100   | 100   | 100   |
| Επιτάχυνση 0-100 km/h (sec)   | 13,1   | 13,1  | 13,1  | 13,1  | 13,1  |
| ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ ΚΙΝΗΣΗΣ(1), ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΚΗΣ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ & ΕΚΠΟΜΠΕΣ CO2      | 35 L1H1  | 35 L2H2   | 35 L3H2   | 35 L4H2   | 35 L4H3   |
| Αυτονομία κίνησης - Συνδυασμένος κύκλος WLTP <sup>(1)</sup>               | 117 km   | 117 km  | 250 km  | 250 km  | 250 km  |
| Κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας - Συνδυασμένος κύκλος WLTP <sup>(1)</sup> | 36,1 kWh/100km   | 36,1 kWh/100km                                    | 35,2 kWh/100km                                    | 35,2 kWh/100km                                    | 35,2 kWh/100km                                    |
| Αυτονομία κίνησης στην πόλη WLTP <sup>(1)</sup>                           | 135 km   | 135 km  | 286 km  | 286 km  | 286 km  |
| Κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας στην πόλη WLTP <sup>(1)</sup>             | 31,2 kWh/100km   | 31,2 kWh/100km                                    | 30,7 kWh/100km                                    | 30,7 kWh/100km                                    | 30,7 kWh/100km                                    |
| Εκπομπές CO2 (g/km)   | 0  | 0   | 0   | 0   | 0   |
| ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΚΙΝΗΣΗΣ & ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ                                  | 35 L1H1  | 35 L2H2   | 35 L3H2   | 35 L4H2   | 35 L4H3   |
| Χωρητικότητα & τύπος μπαταρίας υψηλής τάσης                               | 37 kWh ιόντων λιθίου (Li ion)  | 37 kWh ιόντων λιθίου (Li ion)                     | 75 kWh ιόντων λιθίου (Li ion)                     | 75 kWh ιόντων λιθίου (Li ion)                     | 75 kWh ιόντων λιθίου (Li ion)                     |
| Φορτιστής OBC (On-Board Charger)  | Τριφασικός 22 kW   |   |   |   |   |
| Καλώδιο φόρτισης (Βασικός εξοπλισμός)                                     | Καλώδιο φόρτισης Mode 3 (7.5 m) για τριφασικό Wallbox 11kW / 3 x 32A |   |   |   |   |

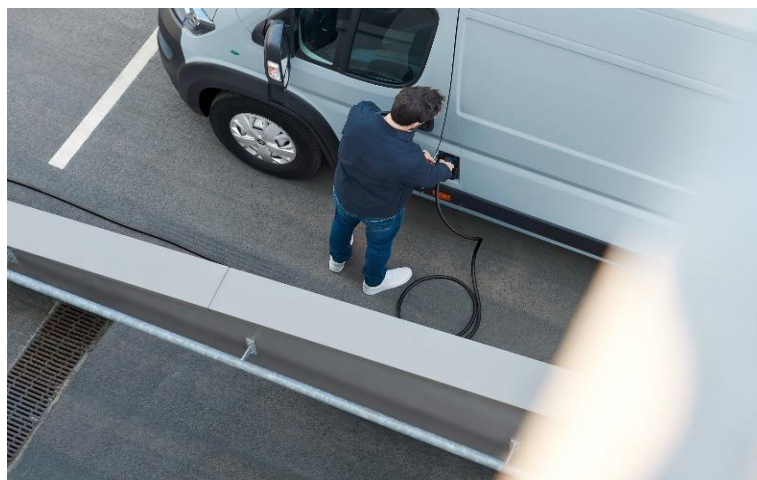
(1) Αναμενόμενη αυτονομία κίνησης σύμφωνα με την Παγκοσμίως Εναρμονισμένη Διαδικασία Δοκιμής Ελαφρών Οχημάτων (WLTP - Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure) η οποία αποτελεί τη νέα, πιο ρεαλιστική διαδικασία δοκιμών για τη μέτρηση της κατανάλωσης ενέργειας και της αυτονομίας κίνησης.  
 Η αυτονομία εξαρτάται από το ανάγλυφο και το είδος της διαδρομής (η μπαταρία φορτίζεται κατά τη διάρκεια της πέδησης, π.χ. οδηγώντας στην πόλη), την ταχύτητα, τον τρόπο οδήγησης, τον τύπο και την πίεση των ελαστικών, τη θερμοκρασία της μπαταρίας και τη θερμοκρασία του περιβάλλοντος, τη χρήση του εξοπλισμού ο οποίος καταναλώνει ενέργεια (π.χ. προβολείς, κλιματισμός, αντιθαμβωτική αντίσταση του πίσω παρμπρίζ, οθόνη αφής κ.λπ.) καθώς και τον αριθμό των επιβατών ή/και το πρόσθετο φορτίο.

Τα τεχνικά στοιχεία μπορούν να μεταβληθούν λόγω ανάγκης κατασκευαστικού χαρακτήρα χωρίς καμία προειδοποίηση

Ισχύει από 08/06/2022

## ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ - ΦΟΡΤΙΣΗ

| Καλώδιο φόρτισης (Βασικός εξοπλισμός)  | Καλώδιο φόρτισης Mode 3 για τριφασικό Wallbox 22kW / 3 x 32A |                           |   |           |
|--|--|---------------------------|---|-----------|
| <b>ΧΡΟΝΟΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ ΜΕ ΤΡΙΦΑΣΙΚΟ ΦΟΡΤΙΣΤΗ ΟΒC 22 kW<br/>(με μπαταρία 37kWh)</b>                                       | Ρεύμα φόρτισης   | Πραγματική ισχύς φόρτισης | Βέλτιστος χρόνος φόρτισης                     |           |
|  |  |                           |   | 0% - 100% |
| Φόρτιση σε κοινόχρηστο σημείο (Mode 3) από τριφασικό φορτιστή 22 kW / 3 x 32A με εναλλασσόμενο μονοφασικό ρεύμα (AC) | 3 φάσεις x 32A   | 22 kW                     | +72 km αυτονομίας / +60% φόρτισης σε 1.8 ώρες | 3 ώρες    |
| <b>ΧΡΟΝΟΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ ΜΕ ΤΡΙΦΑΣΙΚΟ ΦΟΡΤΙΣΤΗ ΟΒC 22 kW<br/>(με μπαταρία 75kWh)</b>                                       | Ρεύμα φόρτισης   | Πραγματική ισχύς φόρτισης | Βέλτιστος χρόνος φόρτισης                     |           |
|  |  |                           |   | 0% - 100% |
| Φόρτιση σε κοινόχρηστο σημείο (Mode 3) από τριφασικό φορτιστή 22 kW / 3 x 32A με εναλλασσόμενο μονοφασικό ρεύμα (AC) | 3 φάσεις x 32A   | 22 kW                     | +150 km αυτονομίας / +60% φόρτισης σε 3 ώρες  | 5 ώρες    |



Τα τεχνικά στοιχεία μπορούν να μεταβληθούν λόγω ανάγκης κατασκευαστικού χαρακτήρα χωρίς καμία προειδοποίηση



# e-BOXER VAN (AME2)

## ΒΑΣΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ



| Van  |
|--|
| <b>ΑΣΦΑΛΕΙΑ</b>  |
| ABS και Brake Assist   |
| ESP με σύστημα αντιολίσθησης τροχών (ASR)  |
| Hill Assist: Σύστημα υποβοήθησης εκκίνησης στην ανηφόρα  |
| Αερόσακος οδηγού - συνοδηγού   |
| Immobilizer  |
| Μπροστινά προσκέφαλα   |
| Ζώνες ασφαλείας τριών σημείων, ρυθμιζόμενες σε ύψος, με πυροτεχνικούς προεταυτήρες και σύστημα περιορισμού δύναμης |
| Ανιχνευτής χαμηλής πίεσης ελαστικών  |
| Ενισχυμένη ανάρτηση  |
| 3ο φως φρένων τοποθετημένο πάνω από την πίσω δίφυλλη πόρτα   |
| <b>ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ ΑΝΕΣΗΣ</b>   |
| Air Condition  |
| Κεντρικό κλείδωμα με τηλεχειρισμό  |
| Ηλεκτρικά παράθυρα   |
| Ηλεκτρικοί και θερμαινόμενοι εξωτερικοί καθρέπτες  |
| Υδραυλικό τιμόνι ρυθμιζόμενο σε ύψος   |
| Ραδιόφωνο με λειτουργία DAB & MP3, οθόνη αφής, Bluetooth, USB  |
| Πίσω αισθητήρες παρκαρίσματος με ηχητική υποβοήθηση  |
| Κεραία ενσωματωμένη στον εξωτερικό καθρέπτη συνοδηγού  |
| Κάθισμα οδηγού ρυθμιζόμενο σε μήκος, κλίση, ύψος και μέση  |
| Υποβραχιόνιο καθίσματος οδηγού   |
| Διπλό κάθισμα συνοδηγού  |
| Πρίζα 12V τοποθετημένη στην κεντρική κονσόλα   |
| Πίσω προφυλακτήρας με ενσωματωμένο αντιολισθητικό σκαλοπάτι  |
| Kit Καπνιστή: Μετακινούμενο τασάκι και αναπτήρας   |
| <b>ΧΩΡΟΣ ΦΟΡΤΩΣΗΣ</b>  |
| Διαχωριστικό καμπίνας-χώρου φόρτωσης με συρόμενο τζάμι   |
| Επένδυση χώρου φόρτωσης στο πλάι ( έως τη μέση)  |
| Αποσπώμενος φακός τοποθετημένος στο χώρο φόρτωσης  |
| Κρίκοι συγκράτησης φορτίου   |
| Πλαφονιέρα τοποθετημένη πάνω από την πίσω δίφυλλη πόρτα  |
| Πρίζα 12V στον χώρο φόρτωσης   |
| <b>ΠΟΡΤΕΣ</b>  |
| Δίφυλλη πίσω πόρτα με θερμαινόμενο τζάμι   |
| Ανοιγμα πίσω δίφυλλης πόρτας χωρίς ασφάλιση συγκράτησης πίσω θυρών στις 90° και 180°                               |
| Δεξιά πλαινή συρόμενη πόρτα  |
| <b>ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ</b>   |
| Ράφι αποθήκευσης στην οροφή  |
| Θήκες στα πλαινά των θυρών και στην κεντρική κονσόλα   |
| Ντουλαπάκι κλειστό στο κέντρο της κονσόλας   |
| Αποθηκευτικός χώρος κάτω από τα καθίσματα οδηγού / συνοδηγού   |
| Ψυχώμενο ντουλαπάκι συνοδηγού  |
| Θήκη αποθήκευσης για κινητό  |
| <b>ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΕΜΦΑΝΙΣΗ</b>  |
| Προφυλακτήρες και πλαινά προστατευτικά του αμαξώματος σε μαύρο χρώμα   |
| Εξωτερικοί καθρέπτες σε μαύρο χρώμα  |
| <b>ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ</b>   |
| Υφασμάτινη επένδυση καθισμάτων Achille fabric  |
| <b>ΤΡΟΧΟΙ / ΕΛΑΣΤΙΚΑ</b>   |
| Τροχοί 15"   |
| Διακοσμητικό τάσι στο κέντρο του τροχού  |
| Ρεζέρββα κανονικών διαστάσεων  |
| <b>ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ - ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ</b>   |
| Ενδείξεις πληροφοριών που αποικονίζονται στον εσωτερικό καθρέπτη:  |
| Επίπεδο φόρτισης της μπαταρίας   |
| Αυτονομία  |
| Πρόγραμμα οδήγησης   |

# e-BOXER VAN (AME2)



## ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΑ & ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ

Χρώμα Blanc ICY (O)  
(Κωδ. PRPO)



Gris Fer (M)  
(Κωδ. ZWMO)



Gris Aluminium (M)  
(Κωδ. ZRMO)



Gris Artense (M)  
(Κωδ. F4MO)

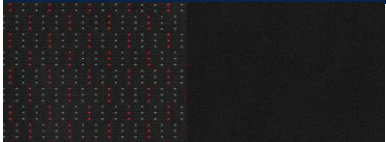


Gris Graphito (M)  
(Κωδ. E9MO)



### ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ

Υφασμάτινη επένδυση καθισμάτων Darko (T) 35FX



Ισχύει από 08/06/2022

(O) : Απλά χρώματα

(M) : Μεταλλικά χρώματα

(T) : Επένδυση ύφασμα

Ο βασικός εξοπλισμός μπορεί να μεταβληθεί λόγω ανάγκης κατασκευαστικού ή εμπορικού χαρακτήρα χωρίς καμία προειδοποίηση