

e-EXPERT VAN



ΟΔΗΓΟΣ ΜΟΝΤΕΛΟΥ ΑΜΦ0

Ισχύει από 1/4/2022



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ	e-Expert 136hp L1H1 (50kWh) 230km αυτονομίας	e-Expert 136hp L2H1 (50kWh) 230km αυτονομίας	e-Expert 136hp L2H1 (75kWh) 330km αυτονομίας	e-Expert 136hp L3H1 (50kWh) 230km αυτονομίας	e-Expert 136hp L3H1 (75kWh) 330km αυτονομίας
Τεχνολογία ηλεκτροκινητήρα	Με ρότορα				
Μέγιστη ισχύς CEE (kW @ σ.α.λ.) / DIN (ίπποι @ σ.α.λ.)	136 hp / 100 kW από 3.673 έως 10.000 σ.α.λ.				
Μέγιστη ροπή CEE (Nm @ σ.α.λ.)	260 Nm από 300 έως 3.673 σ.α.λ.				
ΜΕΤΑΔΟΣΗ	L1H1	L2H1	L2H1	L3H1	L3H1
Κιβώτιο ταχυτήτων (τύπος)	Αυτόματο μίας σχέσης (μειωτήρας)				
ΦΡΕΝΑ	L1H1	L2H1	L2H1	L3H1	L3H1
Μπροστά	Αερισζόμενοι Δίσκοι				
Πίσω	Δίσκοι				
ΕΛΑΣΤΙΚΑ					
Διαστάσεις	215/65 R16				
ΑΝΑΡΤΗΣΗ - ΣΥΣΤΗΜΑ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ	L1H1	L2H1	L2H1	L3H1	L3H1
Εμπρός	Ανεξάρτητη τύπου Mc Pherson με αντιστρεπτική ράβδο				
Πίσω	Τριγωνικά ψαλίδια και υδραυλικά αμορτισέρ				
Διάμετρος κύκλου στροφής μεταξύ πεζοδρομίων (m)	11,3	12,4	12,4	12,4	12,4
ΕΞΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	L1H1	L2H1	L2H1	L3H1	L3H1
Μήκος (mm)	4.609	4.959	4.959	5.306	5.306
Πλάτος / Πλάτος με τους καθρέπτες (mm)	1920 / 2204	1920 / 2204	1920 / 2204	1920 / 2204	1920 / 2204
Ύψος (mm)	1.900	1.900	1.900	1.948	1.948
Κατώφλι φόρτωσης (mm)	545	544	544	600	600
Απόσταση από το έδαφος (mm)	150	150	150	150	150
Μεταξόνιο (mm)	2.925	3.275	3.275	3.275	3.275
Μετατρόχιο εμπρός (mm)	1.627	1.627	1.627	1630	1630
Μετατρόχιο πίσω (mm)	1.600	1.600	1.600	1618	1618
Πρόβολος εμπρός / πίσω (mm)	881 / 803	881 / 803	881 / 803	881 / 1153	881 / 1153
ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ	L1H1	L2H1	L2H1	L3H1	L3H1
Όγκος φόρτωσης (m ³)	4,6	5,3	5,3	6,1	6,1
Μήκος χώρου φόρτωσης (mm)	2.162	2.512	2.512	2.862	2.862
Πλάτος (με μία πλαϊνή πόρτα) (mm)	1.628	1.628	1.628	1.628	1.628
Πλάτος μεταξύ θόλων (mm)	1.258	1.258	1.258	1.258	1.258
Μέγιστο ύψος (mm)	1.397	1.397	1.397	1.397	1.397
Πλάτος / ύψος πλαϊνής πόρτας (mm)	745 / 1238	935 / 1241	935 / 1241	935 / 1241	935 / 1241
Πλάτος / ύψος πίσω πόρτας (mm)	1282 / 1220	1282 / 1220	1282 / 1220	1282 / 1220	1282 / 1220
Κατώφλι φόρτωσης (mm)	545	545	545	600	600
Χωρητικότητα σε Ευρωπαϊκές	2	2	2	3	3
ΒΑΡΗ & ΦΟΡΤΙΑ	L1H1	L2H1	L2H1	L3H1	L3H1
Απόβαρο (kg)	1913	1.949	2.100	1.977	2.128
Ωφέλιμο φορτίο (με τον οδηγό) (kg)	927	926	925	928	927
Μέγιστο μικτό βάρος (kg)	2840	2.875	3.025	2.905	3.055
Βάρος ρυμούλκησης χωρίς φρένα (kg)	750	750	750	750	750
Βάρος ρυμούλκησης με φρένα (kg)	1.000	1.000	1.000	1.000	1.000
ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ	L1H1	L2H1	L2H1	L3H1	L3H1
Μέγιστη ταχύτητα (km/h)	130	130	130	130	130
Επιτάχυνση 0-100 km/h (sec)	13,1	13,1	13,1	13,1	13,1
ΑΥΤΟΝΟΜΙΑ ΚΙΝΗΣΗΣ & ΕΚΠΟΜΠΕΣ CO2	L1H1	L2H1	L2H1	L3H1	L3H1
Αυτονομία κίνησης - Συνδυασμένος κύκλος WLTP ⁽¹⁾	230 km	230 km	330 km	230 km	330 km
Αυτονομία κίνησης - Κύκλος Πόλης WLTP ⁽¹⁾	223 km	331 km	437 km	327 km	432 km
Κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας - Συνδυασμένος κύκλος WLTP ⁽¹⁾	24,8 kWh/100km	25 kWh/100km	26,5 kWh/100km	25,2 kWh/100km	26,7 kWh/100km
Κατανάλωση ηλεκτρικής ενέργειας στην πόλη WLTP ⁽¹⁾	16,5 kWh/100km	16,8 kWh/100km	18,5 kWh/100km	17 kWh/100km	18,7 kWh/100km
Εκπομπές CO2 (g/km)	0	0	0	0	0
ΜΠΑΤΑΡΙΑ ΚΙΝΗΣΗΣ & ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ	L1H1	L2H1	L2H1	L3H1	L3H1
Χωρητικότητα & τύπος μπαταρίας υψηλής τάσης	50 kWh ιόντων λιθίου (Li ion)	50 kWh ιόντων λιθίου (Li ion)	75 kWh ιόντων λιθίου (Li ion)	50 kWh ιόντων λιθίου (Li ion)	75 kWh ιόντων λιθίου (Li ion)
Φορτιστής OBC (On-Board Charger)	Τριφασικός 11 Kw				
Καλώδιο φόρτισης (Βασικός εξοπλισμός)	Καλώδιο φόρτισης Mode 2 για πρίζα τύπου Green'Up 3,7 kW / 16A				

(1) Αναμενόμενη αυτονομία κίνησης σύμφωνα με την Παγκοσμίως Εναρμονισμένη Διαδικασία Δοκιμών 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 πόλης, 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, αντισταθμιστική 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 1/4/2022



ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ - ΦΟΡΤΙΣΗ

Καλώδιο φόρτισης (βασικός εξοπλισμός)	Καλώδιο φόρτισης Mode 2 για πρίζα τύπου Green'Up 3,7 kW / 16A			
ΧΡΟΝΟΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ ΜΕ ΤΡΙΦΑΣΙΚΟ ΦΟΡΤΙΣΤΗ ΟΒC 11 kW (με μπαταρία 50kWh)	Ρεύμα φόρτισης	Πραγματική ισχύς φόρτισης	Βέλτιστος χρόνος φόρτισης	
			0% - 100%	
Φόρτιση Mode 2 από μονοφασική πρίζα τύπου Schuko 1,8kW / 8A με εναλλασσόμενο τριφασικό ρεύμα (AC) με το standard καλώδιο φόρτισης (16A)	1 φάση x 8A	1,8 kW	+70 km αυτονομίας / +30% φόρτισης σε ένα βράδυ (9 ώρες 20')	31 ώρες 10'
Φόρτιση Mode 2 από μονοφασική πρίζα τύπου Green'Up 3,7 kW / 1 x 16A με εναλλασσόμενο τριφασικό ρεύμα (AC) με το standard καλώδιο φόρτισης (16A)	1 φάση x 16A	3,7 kW	+140 km αυτονομίας / +60% φόρτισης σε ένα βράδυ (9 ώρες 05')	15 ώρες 10'
Φόρτιση Mode 3 από τριφασικό Wallbox 11kW / 3 x 16A	3 φάσεις x 16A	11 kW	+140 km αυτονομίας / +60% φόρτισης σε 3 ώρες 05'	5 ώρες 05'
Φόρτιση σε κοινόχρηστο σημείο (Mode 3) από τριφασικό φορτιστή 22 kW / 3 x 32A με εναλλασσόμενο μονοφασικό ρεύμα (AC)	3 φάσεις x 32A	11 kW	+140 km αυτονομίας / +60% φόρτισης σε 3 ώρες 05'	5 ώρες 05'
ΧΡΟΝΟΣ ΦΟΡΤΙΣΗΣ ΜΕ ΤΡΙΦΑΣΙΚΟ ΦΟΡΤΙΣΤΗ ΟΒC 11 kW (με μπαταρία 75kWh)	Ρεύμα φόρτισης	Πραγματική ισχύς φόρτισης	Βέλτιστος χρόνος φόρτισης	
Είδος φόρτισης & παροχή ρεύματος			0% - 100%	
	Φόρτιση Mode 2 από μονοφασική πρίζα τύπου Schuko 1,8kW / 8A με εναλλασσόμενο τριφασικό ρεύμα (AC) με το standard καλώδιο φόρτισης (16A)	1 φάση x 8A	1,8 kW	+100 km αυτονομίας / +30% φόρτισης σε 14 ώρες
Φόρτιση Mode 2 από μονοφασική πρίζα τύπου Green'Up 3,7 kW / 1 x 16A με εναλλασσόμενο τριφασικό ρεύμα (AC) με το standard καλώδιο φόρτισης (16A)	1 φάση x 16A	3,7 kW	+100 km αυτονομίας / +30% φόρτισης σε 7 ώρες	22 ώρες 30'
Φόρτιση (Mode 3) από τριφασικό Wallbox 11kW / 3x 16A	3 φάσεις x 16A	11 kW	+200 km αυτονομίας / +60% φόρτισης σε 4 ώρες 30'	7 ώρες 30'
Φόρτιση σε κοινόχρηστο σημείο (Mode 3) από τριφασικό φορτιστή 22 kW / 3 x 32A με εναλλασσόμενο μονοφασικό ρεύμα (AC)	3 φάσεις x 32A	11 kW	+200 km αυτονομίας / +60% φόρτισης σε 4 ώρες 30'	7 ώρες 30'
Ταχυφόρτιση (Mode 4) από κοινόχρηστο ταχυφορτιστή 50 kW με συνεχές ρεύμα (DC) (η ταχυφόρτιση με συνεχές ρεύμα γίνεται απευθείας στη μπαταρία, χωρίς την παρεμβολή του φορτιστή ΟΒC του αυτοκινήτου) (με μπαταρία 50kWh)	50 kW	32 kW	+138 km αυτονομίας / +60% φόρτισης σε 39'	1 ώρα 35'
Ταχυφόρτιση (Mode 4) από κοινόχρηστο ταχυφορτιστή 50 kW με συνεχές ρεύμα (DC) (η ταχυφόρτιση με συνεχές ρεύμα γίνεται απευθείας στη μπαταρία, χωρίς την παρεμβολή του φορτιστή ΟΒC του αυτοκινήτου) (με μπαταρία 75kWh)	50 kW	32 kW	+198 km αυτονομίας / +60% φόρτισης σε 58'	2 ώρα 02'



Ο χρόνος φόρτισης εξαρτάται από τύπο και την ισχύ του φορτιστή καθώς και από τη θερμοκρασία της μπαταρίας και τη θερμοκρασία του περιβάλλοντος στο σημείο φόρτισης.

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

Ισχύει από 1/4/2022



ΑΝΑΛΥΤΙΚΟΣ ΒΑΣΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ

e-Expert 136hp L1H1 / e-Expert 136hp L2H1/e-Expert 136hp L3H1

ΑΣΦΑΛΕΙΑ

Σύστημα διεύθυνσης με ηλεκτρική υποβοήθηση
 ABS (Σύστημα αντιμπλοκαρίσματος των τροχών) και Brake Assist (Σύστημα ενίσχυσης της πέδησης)
 ESC (Ηλεκτρονικό Σύστημα Ευστάθειας) και ASR (Σύστημα αντιολίσθησης κατά την επιτάχυνση)
 Hill Assist (Υποβοήθηση εκκίνησης υπο κλίση)
 Αερόσακος οδηγού & συνοδηγού
 3 ζώνες ασφαλείας 3 σημείων, οι εξωτερικές ρυθμιζόμενες σε ύψος, με πυροτεχνικούς προεντατήρες και σύστημα περιορισμού δύναμης
 3 εμπρός προσκέφαλα ασφαλείας ρυθμιζόμενα σε ύψος
 Κεντρικό κλείδωμα με τηλεχειρισμό
 Ανιχνευτής χαμηλής πίεσης ελαστικών
 Ανεξάρτητο κλείδωμα καμπίνας επιβατών και χώρου φόρτωσης

ΑΝΕΣΗ

Air Condition
 Ηλεκτρικά παράθυρα οδηγού και συνοδηγού
Πακέτο ορατότητας: Εσωτερικός καθρέπτης, αυτόματο άναμμα φώτων και αυτόματοι υαλοκαθαριστήρες
 Εξωτερικοί καθρέπτες ηλεκτρικά ρυθμιζόμενοι και θερμαινόμενοι
 Ηλεκτρικό χειρόφρενο
 Coffee Break Alert
 Οθόνη αφής 7", Bluetooth, USB x 1 και λειτουργία Mirrorlink για σύνδεση με συσκευές smartphone και tablet, συμβατές με Apple CarPlay™ και Android Auto
 Υπολογιστής ταξιδιού
 Κολόνα τιμονιού ρυθμιζόμενη σε ύψος και βάθος
 Πρίζα 12V (στο ταμπλό)
 Πλαφονιέρα στην οροφή της καμπίνας επιβατών (5W) & 2 πλαφονιέρες στο πίσω μέρος (15W)

ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΜΕΡΗ - ΕΞΩΤΕΡΙΚΗ ΕΜΦΑΝΙΣΗ

Επένδυση πλαϊνών χώρου φόρτωσης έως τη μέση
 Προφυλακτήρες εμπρός - πίσω σε μαύρο χρώμα
 Πλαϊνά προστατευτικά σε μαύρο χρώμα
 Κάλυμμα καθρεπτών σε μαύρο χρώμα
 Εξωτερικές χειρολαβές θυρών σε μαύρο χρώμα

ΑΠΟΘΗΚΕΥΤΙΚΟΙ ΧΩΡΟΙ

Ψυχώμενο ντουλαπάκι συνοδηγού
 Ντουλαπάκι κλειστό στο ταμπλό
 Ανοικτός χώρος αποθήκευσης στο κέντρο του ταμπλό
 Χώρος αποθήκευσης στα πλαϊνά των θυρών εμπρός
 Χώρος αποθήκευσης κάτω από το κάθισμα του συνοδηγού

ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΡΓΑΝΩΝ/ΕΝΔΕΙΞΕΙΣ

Πίνακας οργάνων με έγχρωμη οθόνη LCD πολλαπλών ενδείξεων που απεικονίζει:
 · Ροή ενέργειας από και προς τη μπαταρία (κατανάλωση ή ανάκτηση ενέργειας)
 · Υπολογιστή ταξιδιού
 · Αυτονομία

ΧΩΡΟΣ ΦΟΡΤΩΣΗΣ

Σταθερό διαχωριστικό καμπίνας επιβατών - χώρου φόρτωσης με τζάμι
 Πρίζα 12V (στο χώρο φόρτωσης)

ΚΑΘΙΣΜΑΤΑ

Κάθισμα οδηγού με υποβραχιόνιο, ρυθμιζόμενο σε μήκος, κλίση και ύψος
 Διπλό κάθισμα συνοδηγού με αποθηκευτικό χώρο
 Επένδυση καθισμάτων Υφασμα Curitiba Triton

ΠΟΡΤΕΣ

Δεξιά πλευρική συρόμενη πόρτα χώρου φόρτωσης
 Δίφυλλες πίσω πόρτες με θερμαινόμενα τζάμια και υαλοκαθαριστήρες
 Άνοιγμα πίσω θυρών κατά 180°

ΕΛΑΣΤΙΚΑ

Ατσάλινοι τροχοί 16" ' '
 Ρεζέρβα

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



e-EXPERT VAN (AMF0)

ΕΞΩΤΕΡΙΚΑ ΧΡΩΜΑΤΑ & ΤΑΠΕΤΣΑΡΙΕΣ



BLANC ICY (O)
WPPO



Noir Perla Nera (M)
9VMO



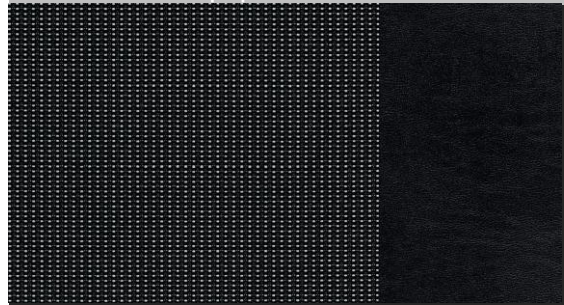
Gris Platinum (M)
VLMO



Gris Artense (M)
F4MO



Επένδυση καθισμάτων
Υφασμα Curitiba Triton



(O) Οραque - Χρώμα παστέλ
(M) Μεταλλικό χρώμα

Ο βασικός εξοπλισμός μπορεί να μεταβληθεί λόγω ανάγκης κατασκευαστικού ή εμπορικού χαρακτήρα χωρίς καμία προειδοποίηση
Ισχύει από 1/4/2022

