

---

## **e-TGE Motor: 100 kW Getriebe: Frontantrieb 1-Gang-Automatik Radstand: 3640 mm**

### **Moteur**

UXBBA1

e-TGE

Power: 100 kW

Consommation en cycle mixte:

&Eacute;missions de CO<sub>2</sub> comb.: 0 g/km

B4B4

Blanc candy

AL

Palladium-noir titane/Noir titane- Palladium/Gris perle

## Optional extras

76H	Câble de charge mode 3 type 2 32 A (selon la borne domestique utilisée)
5V4	Charnières pour portes battantes arrière à grand angle d'ouverture
5DU	Habillage latéral intérieur dans l'espace de chargement en contreplaqué, jusqu'au cadre de toit
5BD	Plancher en bois dans l'espace de chargement avec protection pare-chocs, arrière
0D3	Portes de cabine avec en supplément des charnières de porte renforcées côté conducteur
6L2	Rails en C, paroi latérale et paroi de séparation
N0C	Revêtements de siège en similicuir

## Équipement de série

### Testlasche\Konfiguration

VI9	Affichage de la périodicité d'entretien 30000 km ou 2 ans ( fixe ) véhicule électrique
9S6	AFFICHAGE MULTIFONCTIONS/ORDINATEUR DE B ORD « COLOUR »
9X0	Aide au stationnement avant et arrière et assistant de protection des flancs
4UF	Airbag pour conducteur et convoyeur airbag convoyeur désactivable
UG1	Assistant de démarrage en côte
KJ1	Assistant de gestion des vents latéraux
7Y4	Assistant de maintien sur la voie actif
8G1	Assistant feux de route « Light Assist »
C22	Autorisation de circulation, supplément
IL2	Avertisseur acoustique pour marche arrière engagée, désactivable
3SS	Banquette passager deux places, côté droit, avec compartiment de rangement dans la 1re rangée de sièges
JOB	Batterie 520 A (92 Ah)
IS7	Bornier électrique et appareil de contrôle de fonction 2 avec programmation ABH
G1Z	Boîte de vitesses pour transmission électrique (1 rapport)
1PA	Boulon de roue sans protection de roue
9P1	Bruitier et voyant d'avertissement lorsque la ceinture de sécurité du conducteur n'est pas bouclée
9T1	Buse de lave-glace avant, chauffante
1NE	Cache de roue au milieu
KA1	Caméra de recul « Rear View »
OZ8	Caractéristiques spécifiques à la marque /classe MAN
7RE	Carte SD (Europe occidentale)
A88	CATÉGORIE 27
EV3	Câble de charge M2 EU Schuko coudé : Allemagne et UE (230 V, 10 A, 50 Hz)
3QN	Ceintures de sécurité automatiques à trois points d'ancrage avec réglage en hauteur de la ceinture et tendeurs de c
5V3	Charnières pour portes battantes arrière Remplacement par: Charnières pour portes battantes arrière à grand angle d'ouverture
4A3	Chauffage des sièges, côtés gauche et droit, dans la 1re rangée de sièges
AV1	Circulation à droite
OJB	Classe de poids essieu avant plage de poids 2
9AK	Climatisation Climatronic dans la cabine
8QJ	2 clés à télécommande radio
ER1	Code régional " ECE " pour radio
QH1	Commande vocale

## MAN eTGE Fourgon

4Z3	Compartiment à gants avec rabat verrouillable, éclairé
9CW	Concept d'éclairage intérieur DEL dans le compartiment passagers/l'espace de chargement
2CU	DIFFÉRENCIATION DE CLASSE DE VÉHICULE -7 CE-
0VE	Documents de bord en flamand / français
02A	Empattement standard 3 640 mm
8N6	Essuie-glace intermittent avec détecteur de lumière et de pluie
8K3	Feux de jour avec allumage (automatique) des feux de route, fonction « Leaving home » et fonction manuelle « Coming home »
8F1	Feux de position latéraux
IG1	Fourchette de poids à vide 1
K4A	Fourgon
8RE	4 haut-parleurs : 2 tweeters, 2 woofers
5EV	Homologation en tant que camion homologué N1 (poids total autorisé en charge inférieur à 3,5 t)
6B1	Illets d'arrimage pour sécuriser le chargement
8W2	Indicateur de niveau d'eau de lave-glace avec plus grand réservoir d'eau de lave-glace (7 l)
8X1	Installation de lave-phares
9ZX	Interface pour téléphone portable
UI4	1 interface USB (compatible iPod/iPhone/ iPad), prise multimédia AUX-IN et interface électrique
QJ1	Kit chromé
I8E	MAN Media Van Advanced
7UF	MAN Media Van Navigation
9WT	MAN SmartLink
QT4	Marchepied à l'arrière, sur toute la largeur
3W3	Mesures d'amortissement Alarme intérieure Plus
5K0	Mesures de protection pendant le transport sans film de protection de surface
0NB	Monogrammes du type, du poids total roulant autorisé et de la puissance
N05	Moteur électrique moteur OEA.F
1S3	Outillage de bord
4GX	Pare-brise en verre feuilleté à protection thermique, chauffant
2JF	Pare-chocs avant de couleur grise avec panneau peint de la couleur du véhicule
6DA	Pare-soleil sans miroir sans pochette pour ticket
3CF	Paroi de séparation
FOA	Pas de véhicule spécial, finition standard
B02	Pays avec homologation de type Belgique
8WH	Phares antibrouillard avec feu de virage inclus

8IT	Phares principaux à DEL avec feux de jour à DEL
0YA	Plage de poids 1 seulement numéro de contrôle pour pose pas de prévision des besoins
1EV	Plaque du constructeur spéciale CE pour véhicules utilitaires
1HZ	Plaques de notifications sans groupe de pays
Q70	Pneus 235 / 65 R 16 C 115 / 113 R, coefficient de résistance au roulement optimisé
V0A	Pneus sans détermination de marque de pneus
VG0	Pneus été
IM0	Poids sur essieu avant standard
6X3	Poignée sur la paroi de séparation, dans l'espace de chargement/le compartiment passagers
9M3	Pompe à chaleur
5R2	Porte coulissante, côté droit, dans l'espace de chargement/compartiment passagers
0D1	Portes de la cabine Remplacement; par: Portes de cabine avec en supplément des charnières de porte renforcées côté conducteur
9Z3	Prise de courant 230 V dans le piètement de siège gauche
ES7	Prise de recharge Combo 2 (Union européenne)
7B3	2 prises 12 V dans le compartiment passagers/l'espace de chargement
9JA	Prise 12 V et 2 porte-gobelets sur le tableau de bord
0FM	PROCESSUS DE FABRICATION POLOGNE
6KA	Protège-radiateur noir, avec baguette chromée
0WQ	P.T.A.C. 3 500 kg
D83	Puissance système du moteur électrique 100 kW, moteur de base: T9C/N05/ N13/N16
EU4	Quatre prises 12 V dans la cabine (trois dans le tableau de bord, une dans le piètement de siège gauche)
QV3	Réception numérique de l'autoradio (DAB+)
EM1	Reconnaissance de la fatigue
N0V	Revêtements de siège en tissu Remplacement; par: Revêtements de siège en similicuir
8T6	Régulateur de vitesse avec limitation de la vitesse maximale
41W	4 Roues en acier 6 1 / 2 J x 16 avec charge de 1 050 kg, argent
6XN	Rétroviseurs extérieurs, réglage et chauffage électriques
4X0	Sans airbags latéraux
3JA	Sans aérateur de pavillon dans le compartiment passagers/l'espace de chargement
1UA	Sans augmenter ou diminuer le poids total autorisé
3S0	Sans barres / galeries de toit
2NA	Sans cale(s) de roue

76A	Sans câble de chargement mode 3 Remplace; par: Câble de charge mode 3 type 2 32 A (selon la borne domestique utilisée)
9NA	Sans chronotachygraphe
9N0	Sans éclairage de marche pied
9H0	Sans clignotants de toit
6Y0	Sans dispositif d'alerte de dépassement de vitesse
8FA	Sans 2e batterie
6AA	Sans 2e échangeur thermique et sans 2e évaporateur
EA0	Sans extension de garantie
9LA	Sans gyrophares
5CA	Sans habillage intérieur du pavillon
5DA	Sans habillage intérieur latéral dans le compartiment passagers/l'espace de chargement Remplace; par: Habillage latéral intérieur dans l'espace de chargement en contreplaqué, jusqu'au cadre de toit
5S0	Sans hayon élévateur
0GA	Sans mesure particulière de dépollution
4JA	Sans ouverture pour vitre latérale dans l'espace de chargement, arrière droit
4FA	Sans ouverture pour vitre latérale dans l'espace de chargement, arrière gauche
4EA	Sans ouverture pour vitre latérale dans l'espace de chargement, avant droit
4DA	Sans ouverture pour vitre latérale dans l'espace de chargement, avant gauche
6WA	Sans ouverture pour vitre latérale dans l'espace de chargement central droite
6VA	Sans ouverture pour vitre latérale dans l'espace de chargement central gauche
QE0	Sans pack/boîte vide-poches
1T0	Sans pansements et sans triangle d'avertissement
6N0	Sans pare-boue
2WA	Sans pneumatiques hiver supplémentaires
7C0	Sans poignées d'embarquement sur les montants arrière
8HA	Sans prédisposition pour le 2e alternateur triphasé
6L0	Sans rails en C dans l'espace de chargement Remplace; par: Rails en C, paroi latérale et paroi de séparation
QR8	Sans reconnaissance des panneaux de circulation
5BA	Sans revêtement de sol dans le compartiment passagers/l'espace de chargement avec habillage pour le mécanisme de verrouillage Remplace; par: Plancher en bois dans l'espace de chargement avec protection pare-chocs, arrière
9BA	Sans robinet coupe-batteries principal
4L3	Sans rétroviseur de sécurité intérieur
ELO	Sans services en ligne
GM0	Sans système de son extérieur

## MAN eTGE Fourgon

NZ0	Sans système d'urgence
7N0	Sans vide-poches au ciel de pavillon
3TF	Siège « Confort Plus » côté gauche, dans la 1re rangée de sièges
5AC	Sol de la cabine en caoutchouc
1BA	Suspension / amortisseurs standard
7AA	Système antidémarrage électronique
0K9	Système d'entraînement BEV
1AS	Système électronique de stabilité (ESP)
6K2	Système perfectionné de freinage d'urgence
4N0	Tableau de bord
1F3	Un oeillet de remorquage à l'avant
4I2	Verrouillage centralisé avec télécommande radio et actionnement depuis l'intérieur
3M2	Version véhicule utilitaire léger jusqu'à 3 places
L0L	Véhicule à direction à gauche
2ZA	Volant multifonctions (3 branches)
0Y1	Zone climatique standard

## Caractéristiques techniques

### Technische Daten

Fahrgeräusch	71,00 dB(A)
Standgeräusch	-

### Fahrleistungen

Höchstgeschwindigkeit	km/h
-----------------------	------

### Gewichte

Zul. Gesamtgewicht	kg
Leergewicht mit Fahrer	2608 kg
Zul. Gesamtzuggewicht	- kg
Zulässige Achslast vorn	2.100 kg
Zulässige Achslast hinten	2.100 kg
Zul. Anhängelast gebremst bei 12%	- kg
Zul. Anhängelast gebremst bei 8%	- kg
Zulässige Anhängelast ungebremst	- kg
Dachlast	kg
Stützlast	- kg

### Fahrzeugmaße

Größtes Lade-/Gepäckraumvolumen	l
Länge	mm
Gepäckraumbodenlänge hinter 1. Sitzreihe	mm
Gepäckraumbodenlänge hinter 2. Sitzreihe	mm
Gepäckraumbodenlänge hinter 3. Sitzreihe	mm
Breite ohne Außenspiegel	mm
Höhe	mm
Fahrzeughöhe bei geöffneter Heckklappe	mm
Fahrzeughöhe bei geöffneter Frontklappe	mm
Radstand	mm
Effektiver Kopfraum, 1. Sitzreihe	mm
Effektiver Kopfraum, 2. Sitzreihe	mm
Effektiver Kopfraum, 3. Sitzreihe	mm
Wendekreis	mm



**Batterie/ Ladesystem**

Batterietyp	Lithium-Ionen
Nennkapazität	35,8 kWh
Nennspannung	323 V
Ladedauer AC 2,3 kW 100% SOC	17:00
Ladedauer AC 3,6 kW 100% SOC	10:50
Ladedauer AC 7,2 KW 100% SOC	05:20
Ladedauer DC 40 kW 80% SOC	00:45

**MBV.dyn:**

WLTP.RELEVANZ	J
GEWICHT VORDERACHSE KG	01420
GEWICHT HINTERACHSE KG	01113
GEWICHT GESAMT KG	02608
MIN. TYPPRUEF-GEWICHT KG	02502
MAX. TYPPRUEF-GEWICHT KG	02763
LEER-GEWICHTS-BEREICH	00
CO2-EMISS. STADT GRAMM/KM	0000
CO2-EMISS. LAND GRAMM/KM	0000
CO2-EMISS. GESAMT GRAMM/KM	0000
VERBRAUCH STADT L/100KM	0000
VERBRAUCH LAND L/100KM	0000
VERBRAUCH GES. L/100KM	0000
MIN. LEER-GEWICHTS-BEREICH	00
MIN. CO2-EMISSION STADT GRAMM/ KM	0000
MIN. CO2-EMISSION LAND GRAMM/ KM	0000
MIN. CO2-EMISSION GESAMT GRAMM/KM	0000
MIN. VERBRAUCH STADT L/100KM	0000
MIN. VERBRAUCH LAND L/100KM	0000
MIN. VERBRAUCH GES. L/100KM	0000
MAX. LEER-GEWICHTS-BEREICH	00
MAX. CO2-EMIS. STADT GRAMM/KM	0000
MAX. CO2-EMIS. LAND GRAMM/KM	0000
MAX. CO2-EMIS. GESAMT GRAMM/ KM	0000
MAX. VERBRAUCH STADT L/100KM	0000
MAX. VERBRAUCH LAND L/100KM	0000

MAX. VERBRAUCH GES. L/100KM	0000
FEDERBEIN-PRNR-VORN	0JB
FEDERBEIN-PRNR-HINTEN	0YA
GEW. VA FUER FEDERBEIN	01420
GEW. HA FUER FEDERBEIN	01113

### Calcul de la charge utile

Hauteur maximale autoris&eacute;e	0 kg
Poids &agrave; vide avec le conducteur	2608 kg
Charge utile	-2608 kg

### Consommations l/100 km (suivant 1999/100/CE)

Emissions de CO <sub>2</sub> (mixte)	0 g/km
--------------------------------------	--------

### Consommation et &eacute;missions WLTP

Consommation (mixte)	29.3 kWh/100 km
Emissions de CO <sub>2</sub> (mixte)	0 g/km
electric range (combined)	114 km
electric range (city)	156 km

**MAN code:**

**MPSWQCQC**