

RENAULT MASTER Z.E.



RENAULT EASY CONNECT for Fleet



SOMMAIRE



MASTER Z.E. et EASY CONNECT for Fleet

L'EXPERTISE AU SERVICE DES PROFESSIONNELS



#MasterZE
ÉLECTRIQUE
SUR-MESURE

#EASYCONNECT for Fleet
CONNECTIVITÉ
PARTENARIATS

Renault Pro+ complète sa gamme de véhicules utilitaires électriques avec Master Z.E., un grand fourgon électrique, outil de travail idéal pour assurer un accès sans émissions aux centres-villes. Particulièrement adapté aux livraisons au dernier kilomètre, Master Z.E. s'adresse à tous ceux pour qui les enjeux environnementaux sont fondamentaux.

En parallèle, **Renault Pro+ lance Renault EASY CONNECT for Fleet, un écosystème de services connectés pour les professionnels**, afin de faciliter la gestion d'une flotte de véhicules et réduire son coût d'utilisation.

“

Leader du véhicule utilitaire électrique en Europe, Renault Pro+ élargit sa gamme avec Master Z.E., en ligne avec le plan stratégique **Drive the future** et l'engagement d'électrifier la totalité de l'offre de fourgons et fourgonnettes. La gamme actuelle, allant du quadricycle au grand fourgon, répond aux principaux besoins des professionnels en termes de volume ou charge utile, permettant la livraison au dernier kilomètre et l'accès aux centres villes sans émissions. Par ailleurs, un nouvel écosystème de services connectés a été développé, améliorant la gestion des flottes et le développement de l'activité des professionnels.”

ASHWANI GUPTA

SVP, Directeur de la Division Véhicules Utilitaires Renault-Nissan

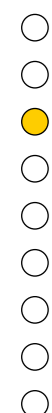


“

Renault continue de déployer sa stratégie de croissance du Véhicule Electrique en renforçant sa couverture des segments clefs du marché. Le lancement de Master Z.E. répond aux besoins des professionnels de s'adapter aux problématiques environnementales urbaines. Master Z.E. est un nouvel exemple de l'expertise de Renault, leader européen du véhicule électrique.”

GILLES NORMAND

SVP, Directeur de la Division Véhicule Electrique



**ACCÉDEZ AU DOSSIER
DE PRESSE COMPLET**

#MasterZE

UN GRAND FOURGON ÉLECTRIQUE POUR LA VILLE

Particulièrement adapté aux livraisons au dernier kilomètre dans les centres-villes, Master Z.E. s'adresse à tous ceux pour qui les enjeux environnementaux sont fondamentaux.

“

Master Z.E. répond à des enjeux importants de responsabilité sociale pour notre entreprise. Nous souhaitons également être des précurseurs dans notre secteur d'activité, en intégrant des véhicules électriques dans notre flotte. Et ce pour plusieurs raisons : répondre aux enjeux environnementaux d'aujourd'hui, anticiper le virage écologique du transport de marchandises en milieu urbain, apporter une offre différenciante dans le cadre de nos appels d'offres, de plus en plus attendue par nos clients, et enfin, proposer à nos collaborateurs un véhicule propre, silencieux, économique, adapté à nos contraintes de distribution urbaine.”

FRANCK ROGNON

Directeur National Logistique de Rentokil Initial

Rentokil Initial est un leader mondial dans le secteur de la dératisation, de la désinsectisation et de la désinfection, ainsi que dans la location-entretien d'équipements textiles et d'hygiène sanitaire.

ELECTRIQUE

Master Z.E. hérite de l'expérience de Renault, leader européen du véhicule électrique. Master Z.E. offre une autonomie réelle de 120 km et un temps de charge (recharge à 100 % en 6 heures), adaptés aux professionnels de la livraison.

SUR-MESURE

Master Z.E. propose toutes les solutions sur-mesure de Renault Pro+, leader européen des fourgons et fourgonnettes, et marque expert dédiée aux professionnels.

#MasterZE

ELECTRIQUE

Master Z.E. hérite de l'expertise de Renault : une batterie nouvelle génération, un moteur à haute efficacité énergétique et des services connectés.

MOTEUR

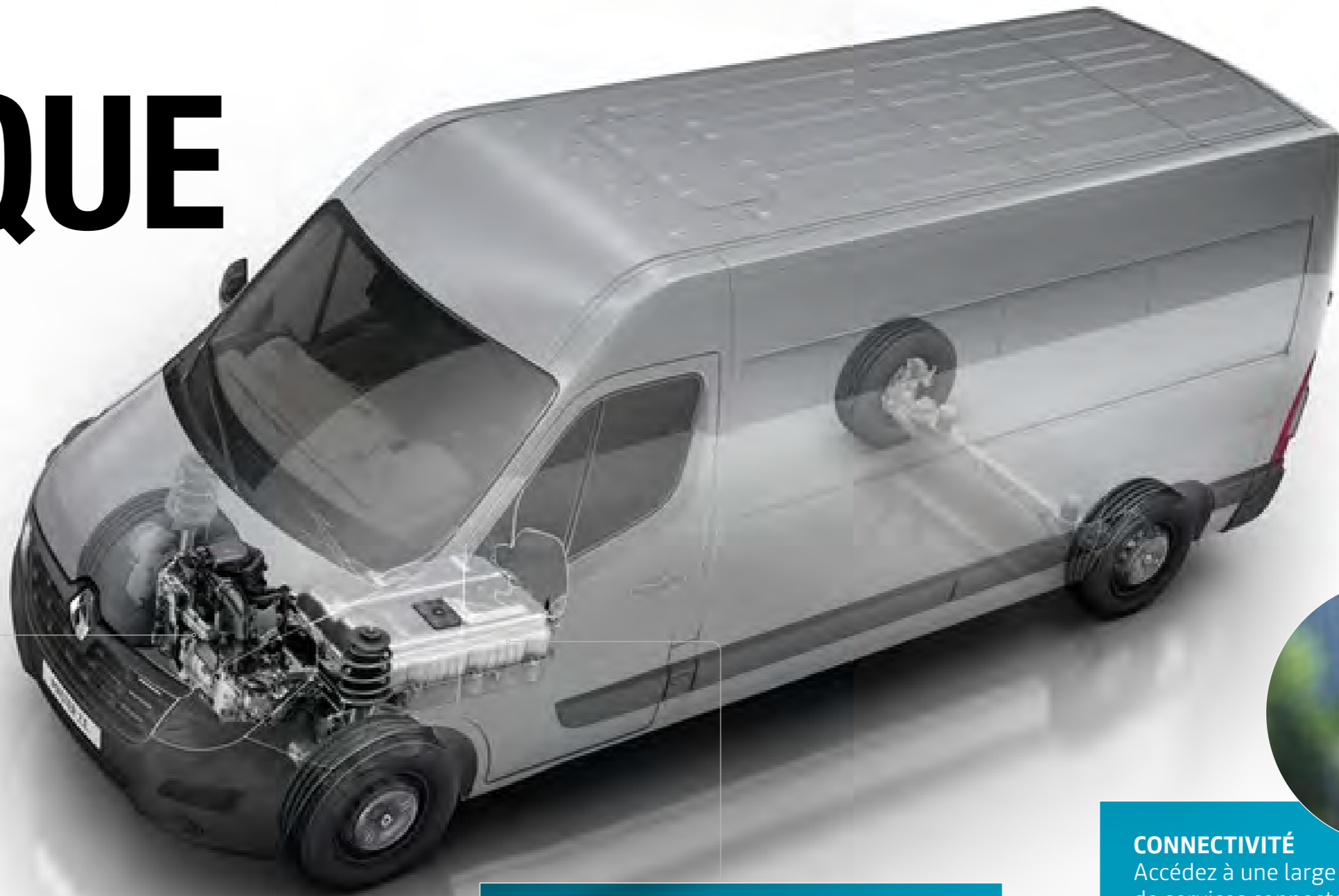
Master Z.E. est doté du moteur électrique R75 à haute efficacité énergétique d'une puissance de 57 kW, 76 ch. Ce moteur éprouvé sur ZOE et Kangoo Z.E., permet à Master Z.E. d'évoluer en ville avec une grande aisance. Master Z.E. affiche une vitesse maximale de 100 km/h. En activant le Mode Eco, les performances du moteur sont limitées pour permettre de rouler plus longtemps (accélérations réduites et vitesse maximum limitée à 80 km/h).

BATTERIE

Master Z.E. est équipé de la batterie nouvelle génération « Z.E. 33 » de 33 kWh, dotée d'une gestion électronique optimisée. Cette batterie, fruit de l'expertise de Renault et LG Chem, optimise la densité énergétique. Cette évolution a été obtenue sans compromis sur la fiabilité et la sécurité d'utilisation, ni réduction du volume utile.

CONNECTIVITÉ

Accédez à une large gamme de services connectés : My Z.E. Connect, pour consulter l'autonomie du véhicule, Z.E. Trip, pour localiser l'ensemble des points de charge et Z.E. Pass pour payer vos recharges.



#EASYCONNECT for Fleet

SUR-MESURE

Master Z.E. propose toutes les solutions sur-mesure de Renault Pro+ pour les professionnels : un véritable outil de travail, de nombreuses versions, un réseau spécialisé et des transformations sur-mesure.



UN VÉRITABLE OUTIL DE TRAVAIL

Master Z.E. est le partenaire idéal des professionnels intervenant en milieu urbain grâce notamment à l'option miroir Wide View anti-angle mort, la caméra de recul (avec écran intégré dans le rétroviseur intérieur) ou le radar de recul. La cabine de Master Z.E. est un véritable espace de travail avec son bureau mobile (avec table pivotante et porte-documents du tableau de bord) et ses nombreux rangements ergonomiques.

UNE LARGE GAMME

Master Z.E. propose 6 versions pour répondre à la diversité des besoins des professionnels (3 longueurs, 2 hauteurs). Les 4 versions fourgons offrent un volume utile de 8 à 13 m³, une charge utile de 975 kg à 1 128 kg. Les 2 versions plateforme permettent de transporter jusqu'à 22 m³ pour une charge utile de 1 377 kg (L2H1) et 1 355 kg (L3H1).

 [Téléchargez la fiche technique](#)

 [Téléchargez la fiche de dimensions](#)

UN RÉSEAU SPÉCIALISÉ

Le réseau Renault Pro+, constitué de 650 affaires dans 40 pays et d'un réseau de 400 carrossiers agréés, dans 29 pays. Les équipes sont formées et équipées pour prendre en charge les véhicules utilitaires électriques, tout en prenant en compte l'activité professionnelle de ses clients.

DES TRANSFORMATIONS SUR-MESURE

Un réseau de 400 carrossiers agréés, dans 29 pays, effectue des transformations sur-mesure, pour répondre à tous les besoins des professionnels.

#EASYCONNECT for Fleet

UN ÉCOSYSTÈME DE SERVICES CONNECTÉS POUR LA GESTION DE FLOTTE

●
●
●
●
●
●
●

Renault EASY CONNECT for Fleet est un écosystème de services connectés lancés par Renault Pro+ pour les professionnels. Il vise à faciliter la gestion de leur flotte de véhicules et à réduire leur coût, grâce à une connectivité sécurisée et abordable.

Renault EASY CONNECT for Fleet est disponible sur toute la gamme de véhicules Renault en Europe mi-2018.

Afin de répondre aux besoins de chaque professionnel, cet écosystème a été conçu en partenariats avec de grands fournisseurs de services télématiques.

#EASYCONNECT for Fleet

CONNECTIVITÉ

Renault EASY CONNECT for Fleet propose une mise à disposition automatique et sécurisée des données d'une flotte de véhicules Renault, grâce au boîtier qui se connecte à l'électronique du véhicule. Cet outil garantit la sécurité des données du véhicule.



RENAULT COMMUNICATION ADAPTER

Ce boîtier télématique permet la remontée des informations utiles, à distance et en temps réel : le kilométrage, l'autonomie, la position géographique, la consommation, les alertes techniques, ou encore le nombre de kilomètres avant la prochaine révision.



ÉCONOME ET ÉCO-RESPONSABLE

L'analyse des données, fiables, précises et diversifiées, permet au client de réduire le coût d'utilisation de la flotte : gain en consommation, gestion et anticipation de l'entretien. C'est également un levier pour adopter une conduite éco-responsable visant à diminuer les coûts et réduire les émissions de CO₂.



#EASYCONNECT for Fleet

PARTENARIATS



Parce que les exigences des professionnels sont très **différentes d'un métier à l'autre et qu'il y a une multitude de métiers**, mais aussi des spécificités propres à chaque pays, Renault noue des partenariats avec des fournisseurs de services télématiques (Telematics Service Providers - TSP) qui développent des outils adaptés à chaque activité.

TRAVAIL COLLABORATIF

Renault est aujourd'hui partenaire de plusieurs TSP : Fleetmatics, Kuantic, Masternaut, Optimum Automotive Group / Mapping Control, Telogis et TomTom Telematics. D'autres partenariats sont en cours de discussion. Renault assure la remontée des données provenant des véhicules via des serveurs sécurisés, puis ces données sont ensuite retravaillées par les TSP et nourrissent leurs services adaptés à l'activité du client.

Renault proposera, via sa filiale RCI Bank and Services, un service : « Fleet Asset and Tracking Management ». Cet outil combine services financiers détaillés, données véhicules en temps réel, géolocalisation et éco-driving.

FLEXIBILITÉ ET COMPATIBILITÉ

Sans service télématique :

le professionnel peut trouver la solution la plus adaptée à son métier parmi les offres des TSP partenaires et gérer sa flotte de véhicules Renault.

Avec service télématique :

le professionnel ayant déjà déployé le service télématique d'un TSP partenaire peut introduire EASY CONNECT for Fleet pour la remontée des données des véhicules Renault.

