



PROFESSIONAL

Ouverture des commandes pour le Fiat Professional E-Ducato

- ✓ *Les commandes sont ouvertes pour le nouveau E-Ducato, entièrement électrique et connecté. Il reprend les qualités du best-seller Fiat Professional, le véhicule utilitaire le plus populaire d'Europe en 2020. Il garantit la continuité de la transition technologique avec des performances et des capacités similaires.*
- ✓ *La gamme répondra à tous les besoins : fourgons de 10 à 17 m³, châssis-cabines, disponible en 4 longueurs différentes, y compris en version transport de personnes pour couvrir tous les besoins de l'entreprise (certaines versions ne seront pas disponibles dès le lancement).*
- ✓ *Meilleur volume de chargement de 10 à 17 m³, charge utile jusqu'à 1 885 kg.*
- ✓ *Choix de 2 capacités de batteries, avec des autonomies jusqu'à 370 km en cycle urbain; 2 chargeurs AC disponibles au lancement, et un chargeur CC disponible en option. Ces batteries sont couvertes par une garantie jusqu'à 10 ans.*
- ✓ *L'application exclusive « Pro Fit by E-Ducato » est disponible, pour configurer le E-Ducato idéal basé sur des données d'utilisation réelles, afin de répondre au mieux à chaque besoin spécifique.*
- ✓ *De nombreux avantages sont inclus dans le prix : fourgons à partir de 55 900 € HT pour la version à empattement moyen de 3.5 T (volume de chargement de 10 m³); versions châssis-cabine dès 58 400 € HT en version à empattement moyen de 3.5 T.*
- ✓ *Au lancement, 5 ans de garantie, d'entretien courant et d'assistance sont inclus dans le tarif. 2 niveaux de finition : Pack et Evoluzione, cette dernière intégrant tous les équipements de confort, de sécurité et de praticité les plus plébiscités par nos clients.*

Trappes le 10 mars 2021,

Les commandes sont ouvertes pour le nouveau E-Ducato, le premier modèle entièrement électrique de Fiat Professional, conçu pour le transport routier du premier et du dernier kilomètre. Ce modèle garantit des services de distribution rapide en ville et dans les zones périurbaines, axés sur la fiabilité et surtout sur la durabilité, en réduisant les émissions.

L'arrivée du véhicule en concession et les livraisons anticipées sont prévues à partir du mois d'avril.



FIAT CHRYSLER AUTOMOBILES

PRESS RELEASE



PROFESSIONAL

Les atouts du modèle : caractéristiques, gamme, garantie

L'E-Ducato propose une gamme complète de versions et un choix de taille de batterie, avec des plages de 235 à 370 km en cycle urbain WLTP, dans le cadre typique d'une «mission» de livraison en ville dans des conditions environnementales normales, selon la taille de la batterie. Il est également doté de performances à fort potentiel, en mettant l'accent sur la force du Ducato : le meilleur volume de chargement de sa catégorie de 10 à 17 m³, avec une charge utile tout aussi exceptionnelle de 1885 kg. Le nouveau E-Ducato ne fait pas de détails : 100 % Ducato, 100 % électrique. En plus de ces caractéristiques gagnantes, le nouveau E-Ducato en ajoute d'autres qui font de lui la référence de son segment en termes de spécifications techniques et d'exhaustivité de la gamme. Par exemple, il propose deux batteries, jusqu'à 370 km d'autonomie en ville, et la meilleure charge utile de sa catégorie dans les deux versions 3.5 T par rapport à ses concurrents. Trois chargeurs de batterie AC différents sont également disponibles (6,7 - 11 et 22 kW, ce dernier devant être disponible ultérieurement), avec l'option de chargeur CC, qui peut être inclus dans les trois chargeurs de batterie AC. La gamme comprend des versions fourgons de 10 à 17 m³, des versions châssis-cabines en 4 longueurs différentes et des transports de personnes (disponibles ultérieurement), pour couvrir presque toutes les missions (85%) des entreprises.

Enfin, le nouveau E-Ducato offre une garantie de 8 ans ou 160 000 km pour la batterie de 47 kWh, ou de 10 ans / 220 000 km pour la variante 79 kWh.

Un modèle tout électrique, pour conquérir le marché avec une stratégie gagnante

Le nouveau E-Ducato est également « facile à vendre, facile à acheter » : il peut être configuré comme n'importe quel Ducato en construisant ses propres prix et pack d'options, bien sûr avec des fonctionnalités spécifiques liées à l'électrification en plus de celles d'un véhicule conventionnel. La version électrique garantit la continuité lors du passage des versions à moteurs thermiques aux moteurs électriques, avec des performances similaires et un coût maîtrisé sur une période d'utilisation de cinq ans. Ses performances sont également les meilleures de sa catégorie, à la fois en termes de volume de chargement et de charge utile, et de garantie sur ses batteries (jusqu'à 10 ans ou 220 000 km). Sans parler du fait que le nouveau véhicule Fiat Professional offre le système Mopar® Connect de série, avec 6 mois de services inclus. Enfin, une faible dépréciation dans le temps et des coûts d'entretien et de réparation réduits en font vraiment le choix idéal pour tous les professionnels à la recherche de solutions innovantes et durables dans le secteur du transport de marchandises.



FIAT CHRYSLER AUTOMOBILES

PRESS RELEASE



PROFESSIONAL

Une large gamme d'avantages inclus dans le prix

Les tarifs varient de 55 900 € HT pour la version à empattement moyen de 3.5 T (charge utile de 10 m³), à 78 600 € HT pour la version à empattement extra-long de 3.5 T, toit surélevé et batterie de 79 kWh. Alternativement, les véhicules châssis cabine commencent à 58 400 € HT pour la version à empattement moyen de 3.5 T. Les véhicules équipés d'une batterie de 79 kWh comprennent également un chargeur de batterie de 11 kW pour assurer de pouvoir effectuer toutes les livraisons en une journée, y compris celles en dehors de la ville. Dans la phase de lancement, 5 ans d'entretien courant et une garantie véhicule de 5 ans sont également inclus dans le prix.

TCO gagnant

Une attention particulière a été portée au TCO : avec des coûts d'exploitation moindres, des incitations à l'achat tant nationales que locales, et des incitations fiscales fortes, le coût d'achat plus important du E-Ducato par rapport à la version thermique se réduit. Pour ne donner qu'un exemple, l'E-Ducato offre des économies de carburant réelles d'environ 15 000 € pour 150 000 km sur une version diesel comparable, avec des coûts d'entretien plus de 40 % inférieurs à ceux d'un véhicule utilitaire diesel de taille similaire. Il vous permet également d'assurer une continuité de votre service au cœur des agglomérations, notamment dans le cadre de la mise en place des ZFE (zones à faibles émissions).

“PRO-FIT by E-Ducato”, l'application exclusive

Les experts de Fiat Professional et de Stellantis e-Mobility ont travaillé en étroite collaboration pour créer un outil web fonctionnel, conçu pour toute personne intéressée - spécifiquement destiné aux gestionnaires de flotte et aux indépendants - pour découvrir les avantages de la nouvelle version électrique du Ducato. Il offre un guide plus pratique pour choisir la version la plus adaptée de l'E-Ducato à chaque besoin professionnel. Il s'agit de «Pro Fit by E-Ducato», un outil web gratuit dont le développement a suivi le lancement à l'été 2020 des applications Fiat GOe et Jeep GO 4xe. Une fois que vous avez créé votre flotte dans l'outil, des conseils vous sont fournis pour saisir les informations requises: kilométrage, type d'itinéraire, jours et semaines ouvrables, charge utile moyenne, mix d'utilisation, température d'utilisation et emplacements de recharge disponibles. Mieux encore, l'outil de configuration peut être utilisé avec des données réelles collectées via l'application. Cette nouvelle fonctionnalité permettra également aux gestionnaires de flottes de véhicules utilitaires légers de simuler l'utilisation d'un parc entièrement électrique, visant une mobilité urbaine et périurbaine



FIAT CHRYSLER AUTOMOBILES

PRESS RELEASE

toujours plus durable et respectueuse de l'environnement. En même temps, il offre également de meilleures performances et peut répondre aux besoins des entreprises et des employés.

Pour plus d'informations sur Fiat Professional, visitez www.fiatprofessional.com/fr



PROFESSIONAL