

IVECO

En route vers le changement



Bien plus **qu'électrique.**

eDAILY

Découvrez les nouveautés de votre eDAILY !



**JUSQU'À 400 km*
D'AUTONOMIE EN
PARCOURS URBAIN**

**SEULEMENT 20 min
DE RECHARGE POUR
100 km D'AUTONOMIE**

JUSQU'À 50 %
D'ÉCONOMIES SUR LE
COÛT D'ENTRETIEN**

**JUSQU'À 7,2 t
DE POIDS TOTAL
EN CHARGE**

**JUSQU'À 3,5 t
DE CAPACITÉ
DE REMORQUAGE**

**JUSQU'À 50 kW EN
PRISE DE FORCE
ÉLECTRIQUE**

* Milieu urbain basé sur des simulations avec des paramètres de véhicule issus de mesures d'homologation. L'autonomie peut varier en fonction du style de conduite, des conditions météorologiques et d'autres paramètres.

** Économies sur les coûts d'entretien prévus comparés à l'équivalent diesel. Des conditions différentes peuvent s'appliquer en fonction de la configuration du véhicule, du kilométrage annuel et de la mission.

Et si vous passiez à l'électrique ?



DURABILITÉ

Circulez sans limite dans toutes les zones à faibles émissions.

POLYVALENCE

S'adapte à toutes vos activités, même les plus exigeantes.

PLAISIR DE CONDUITE

Plus technologique et confortable que jamais.

100 % CONNECTÉ

Optimisez la disponibilité de votre eDaily et votre productivité.

Accédez à toutes les zones, avec un véhicule taillé pour la ville.

Performant, sûr et agréable.

Quelle que soit votre activité, livraison, commerce ou construction, l'eDaily est la meilleure solution pour des trajets urbains plus vertueux et silencieux.

Aussi polyvalent que le Daily, l'eDaily vous offre les mêmes performances que les versions diesel en matière de volume de chargement, de charge utile et de maniabilité.

Le sélecteur de mode de conduite permet de prioriser au choix la puissance ou la réduction de la consommation d'énergie.

La conduite à une pédale facilite la circulation en ville et transforme l'énergie cinétique du freinage en électricité, réduisant ainsi la consommation du moteur électrique.

Profitez du confort de votre eDaily, avec notamment sa suspension pneumatique intelligente AIR-PRO, réduisant les vibrations de 25 %.





L'autonomie en tête.

Allez jusqu'au bout de vos missions.

Grâce à ses **batteries modulaires**, l'eDaily vous offre l'autonomie nécessaire pour accomplir vos activités quotidiennes.

Vous pouvez installer de 1 à 4 batteries, avec la possibilité de modifier votre configuration à tout moment.

La densité maximale d'énergie (265 Wh/kg) de la batterie 37 kWh vous offre davantage de puissance pour un poids plus faible.

Avec son autonomie jusqu'à 400 km* en parcours urbain, l'eDaily est un allié de choix pour mener à bien votre activité.

* Milieu urbain basé sur des simulations avec des paramètres de véhicule issus de mesures d'homologation. L'autonomie peut varier en fonction du style de conduite, des conditions météorologiques et d'autres paramètres.

AUTONOMIES					
35S	WLTP	130	265	-	-
42S	WLTP	125	255	340	-
50C	WLTP	-	200	260	-
72C	WLTP	-	140	200	240

WLTP : de l'anglais 'Worldwide harmonised Light vehicle Test Procedure'. Ce protocole, de portée mondiale, doit déterminer les rejets d'émissions et la consommation des véhicules thermiques, mais aussi l'autonomie des véhicules électriques, tout en étant plus proche des conditions d'utilisation quotidienne.

Conditions générales : batteries en début de vie et complètement chargées, température de batterie 23 °C, véhicules réglés aux modes de conduite Eco et de régénération standard, sans système ADAS et climatisation ou chauffage. Les modèles de référence sont les suivants : FOURGON 35S H1 empattement 3 000 pour 1 batterie, FOURGON 35S H1 emp. 3 520 pour 2 batteries, FOURGON 42S H1 emp. 3 520 pour 1 et 2 batteries, FOURGON 42S H2 emp. 4 100 pour 3 batteries, FOURGON 50C H2 emp. 4 100 pour 2 et 3 batteries, FOURGON 72C H2 emp. 4 100 pour 2 et 3 batteries, CABINE 72C 5,25 m² emp. 5 100 pour 4 batteries, avec pneus de classe A et suspension mécanique. Les plages réelles peuvent varier en fonction de différentes conditions, telles que les éléments extérieurs, le comportement de conduite, l'entretien du véhicule et l'âge de la batterie au lithium-ion.

Des temps de recharge maîtrisés.

Prise de recharge facilement accessible et adaptable.

Quelle que soit la direction d'arrivée du câble, la prise de recharge avant de l'eDaily est facilement accessible. Un témoin LED, situé derrière le volet de protection vous indique l'état et le niveau de charge.

Votre eDaily s'adapte à toutes les sources de recharge : bornes de recharge, prises industrielles ou domestiques.

Recharge rapide jusqu'à 80 kW sur les versions à 2, 3 et 4 batteries, et 115 kW sur les versions à 3 et 4 batteries, offrant 100 km d'autonomie en seulement 30 minutes de recharge !



Standard	Chargeur embarqué mode 2/3 11 kW CA (Temps pour recharge complète)	3 h 10'	6 h 20'	9 h 30'	12 h 40'
En option	Chargeur embarqué mode 2/3 22 kW CA (Temps pour recharge complète)	1 h 30'	3 h 10'	4 h 50'	6 h 20'
	Mode 4 non embarqué CHARGE RAPIDE CC 40 kW CC (Temps pour 20 % - 80 % de charge)	30'	-	-	-
En option	80 kW CC (Temps pour 20 % - 80 % de charge)	-	30'	50'	1 h
	115 kW CC (Temps pour 20 % - 80 % de charge)	-	-	35'	47'

Temps indicatifs dans des conditions standard, à dix minutes près.

Nouvelle prise de recharge latérale

Pour encore plus de praticité, votre eDaily vous offre une nouvelle prise supplémentaire sur le côté du véhicule.

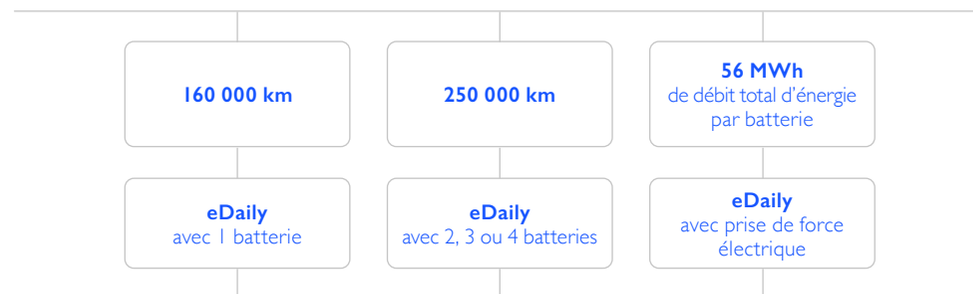


Quand électricité rime avec sérénité.

8 ans et jusqu'à 250 000 km
de garantie sur les batteries.

L'eDaily peut être doté de 1, 2, 3 ou 4 batteries modulaires et sa configuration peut évoluer au besoin. Toutes les batteries sont garanties 8 ans.
La batterie modulaire FPT Industrial de 37 kWh présente le meilleur rapport de sa catégorie entre énergie installée et énergie utilisable (95 %).

GARANTIE DE 8 ANS SUR LES BATTERIES



REEMPLACEMENT DE LA BATTERIE QUAND LA CAPACITÉ EST <80 %



Priorité à votre confort.

Un habitacle fait pour vous avec une planche de bord semblable à celle d'une voiture.
Un monde de services connectés et de fonctionnalités vous offre un maximum de confort et de plaisir de conduite.





Planche de bord

Conçue pour vous faciliter la vie, avec des rangements spacieux, des supports pour téléphone et la recharge à induction.

Compteur digital personnalisable

Retrouvez toutes vos informations de conduite sur le large écran digital 10 pouces à lisibilité optimale. Un choix de 3 affichages, facilement personnalisables.

Écran multimédia

Profitez d'un environnement de conduite simple et intuitif. Connectez votre mobile à l'écran tactile 10 pouces en connexion sans-fil Apple CarPlay et Android Auto. L'utilisation de l'IVECO Driver Pal (assistant vocal Amazon Alexa) est directement intégré au micro de l'habitacle.



Radio DAB

Interagissez facilement avec la nouvelle radio DAB via l'écran tactile 7 pouces et à la reconnaissance vocale. Connectez aussi directement votre mobile.

Sièges au confort ultime

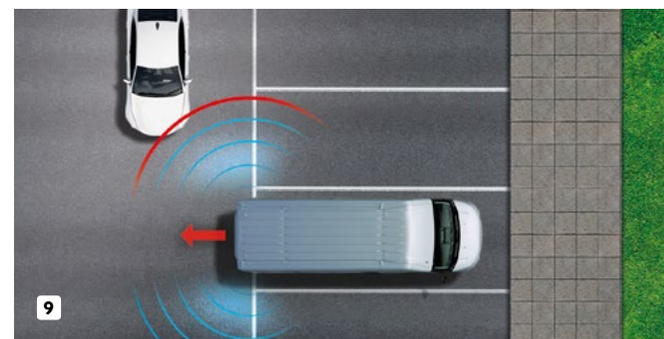
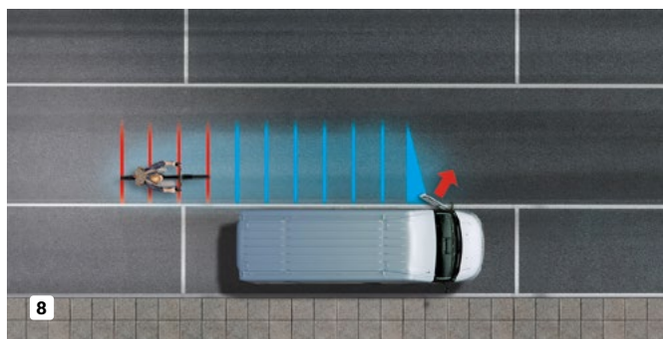
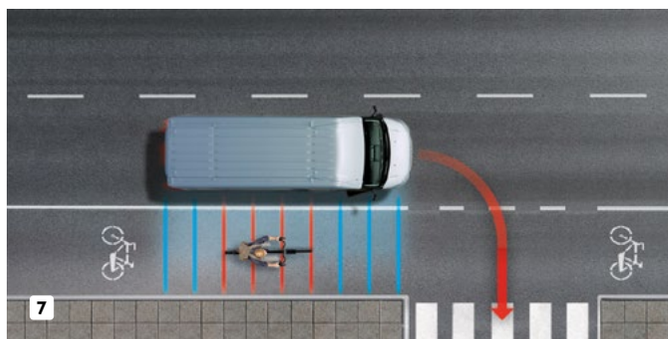
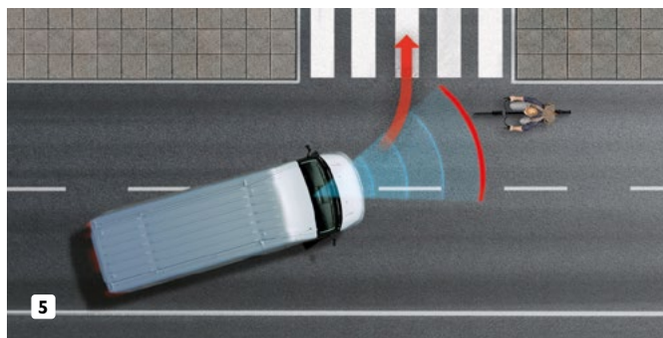
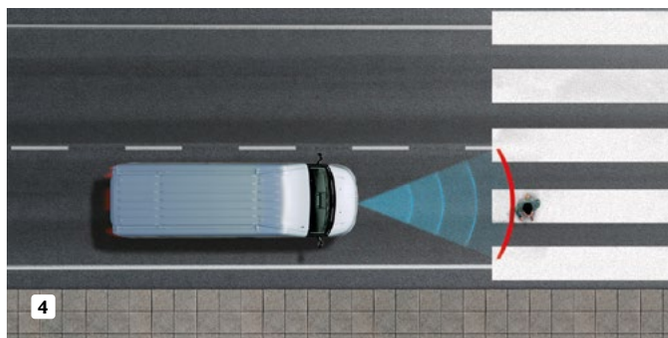
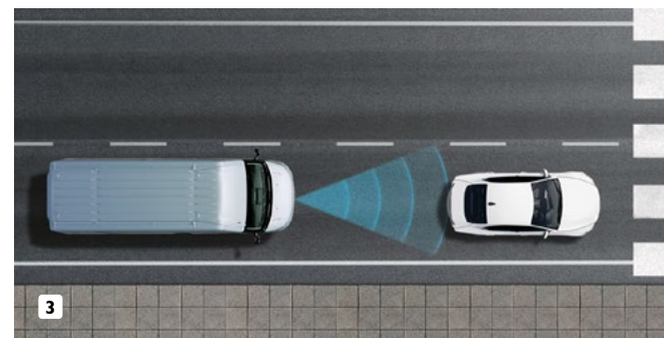
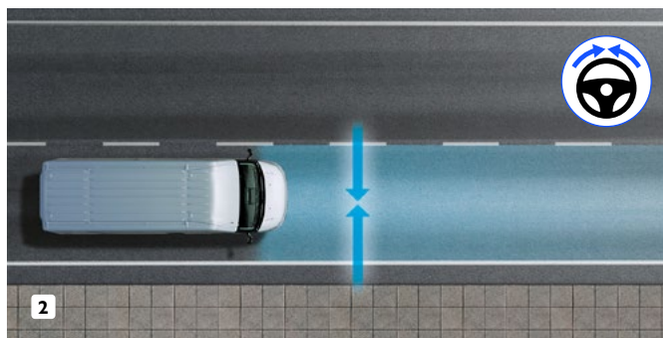
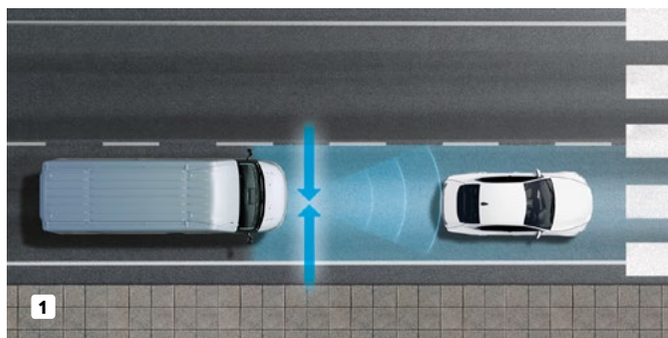
Appréciez un maintien inégalé grâce à l'assise, au dossier et à l'appui-tête en mousse à mémoire de forme. Les entrées et sorties fréquentes en livraison sont facilitées par le support latéral abaissé.

Ouverture et démarrage sans clé

Vos livraisons sont plus rapides et efficaces grâce au nouveau système sans clé de verrouillage/déverrouillage des portes et de démarrage du véhicule.

La sécurité à tout instant.

Grâce à ses nouveaux systèmes d'aide à la conduite (ADAS), l'eDaily vous offre un niveau de sécurité et de sérénité inégalé pendant la conduite, vos manœuvres et vos arrêts pour livraison. Ces systèmes sont aussi particulièrement utiles lors de missions urbaines pour protéger les piétons ou les cyclistes.





1 ASSISTANCE DANS LES EMBOUTILLAGES

Votre eDaily suit automatiquement le flux de circulation en restant dans sa voie.

2 CENTRAGE SUR LA VOIE

Agit automatiquement sur la direction pour recentrer le véhicule dans sa voie.

3 RÉGULATEUR DE VITESSE ADAPTATIF AVEC STOP&GO

Ajuste votre vitesse à celle du véhicule qui vous précède, jusqu'à l'arrêt total et le redémarrage.

4 AEBS ET CITY BRAKE

Dans le trafic urbain, agit sur le freinage d'urgence pour éviter les collisions et protéger les piétons et cyclistes.

5 ASSISTANCE DANS LES MANŒUVRES DE BRAQUAGE

Agit automatiquement sur le freinage en cas de risque de collision lors de vos manœuvres de braquage.

6 ASSISTANCE À LA LIMITATION DE VITESSE ET RECONNAISSANCE DES PANNEAUX DE SIGNALISATION

Ajuste votre vitesse aux limitations et renforce votre sécurité grâce aux alertes et à la reconnaissance des panneaux de signalisation.

7 SYSTÈME D'INFORMATION SUR LES ANGLES MORTS

Anticipe tout risque de collision lorsque vous tournez.

8 AVERTISSEUR D'ANGLE MORT ET D'OUVERTURE DE PORTE

Vous alerte en cas de danger lors des changements de voie, de manœuvres ou lorsque vous ouvrez la porte de votre eDaily.

9 FREINAGE EN CAS DE TRAFIC TRANSVERSAL ARRIÈRE

Freine automatiquement en cas de risque de collision lors de vos marches arrière.



IVECO

eDAILY



Toute la puissance dont vous avez besoin.

Le moteur électrique de votre eDaily délivre les mêmes performances que le Daily que vous connaissez, avec une puissance maximale de 140 kW. Incroyablement réactif grâce au couple électrique instantané, l'eDaily présente également la meilleure maniabilité de sa catégorie, pour un plaisir de conduite optimal. Pour les missions les plus exigeantes, vous pourrez vous appuyer sur la puissance de la propulsion arrière.

Hi-Power.

Pour un boost temporaire de puissance.

La fonction Hi-Power, signature du eDaily, pousse la performance à son maximum lorsque vous avez besoin de plus de puissance, par exemple, pour dépasser un autre véhicule.

Capacité de remorquage inégalée.

Jusqu'à 3,5 t.

C'est le champion du remorquage de sa catégorie. LeDaily a remporté le titre GUINNESS WORLD RECORDS™ du « Poids le plus lourd remorqué par un fourgon électrique », avec une version fourgon standard de 3,5 tonnes, dotée d'une transmission à propulsion arrière de 140 kW avec un couple de 400 Nm. Il a ainsi remorqué un poids de 153,58 tonnes et a battu au passage les records établis par des véhicules toutes roues motrices.

Choisissez la version idéale pour votre activité.

Avec toutes ses versions de carrosserie, la polyvalence de l'eDaily est infinie !

Grâce à sa **prise de force électrique jusqu'à 50 kW**, disponible sous la forme d'une prise électrique ou d'un moteur électrique supplémentaire, vous pouvez alimenter une réfrigération, une grue ou d'autres systèmes, même lorsque le moteur du véhicule est coupé.

Vous pouvez également alimenter votre équipement en branchant votre véhicule sur une prise électrique.



37 kWh



74 kWh



111 kWh



148 kWh

Longueur d'empattement

		de 3 000 à 4 100 mm	de 3 450 à 4 100 mm	-	-
Roues arrière simples	35S - 38S	de 3 000 à 4 100 mm	de 3 450 à 4 100 mm	-	-
Roues arrière simples ou jumelées	42S - 42C	de 3 450 à 4 100 mm	de 3 450 à 4 100 mm	4 100 mm	-
Roues arrière jumelées	50C	-	de 3 450 à 4 100 mm	4 100 mm	-
	72C	-	de 3 450 à 5 100 mm	de 4 100 à 5 100 mm	5 100 mm

- 1 DISTRIBUTION PORTE À PORTE
- 2 LOGISTIQUE DE LA CHAÎNE DU FROID
- 3 CONSTRUCTION
- 4 MANUTENTION

Un confort de conduite incomparable.

Un large choix de suspensions arrière, de la suspension pneumatique intelligente AIR-PRO à la nouvelle suspension mécanique qui permet d'augmenter la charge utile.

AIR-PRO.

La suspension pneumatique intelligente.

Elle vous assure à la fois un confort de conduite supérieur et une stabilité exceptionnelle. Avec, en plus, le choix d'une configuration avec priorité au confort ou à la tenue de route. Un simple bouton sur la planche de bord vous permet de gérer le système du bout des doigts.

Nouvelle suspension arrière avec augmentation de la charge utile.

Cette nouvelle suspension arrière à lames en composite à rigidité progressive, disponible en option pour la version à roues simples, vous permet d'augmenter la charge utile, tout en offrant des performances comparables à la suspension standard à deux lames.



Une gamme complète.

		Hauteur/Volume de chargement			Poids total en charge (tonnes)	
		H1 (1 545 mm)	H2 (1 900 mm)	H3 (2 100 mm)	Min.	Max.
						
Empattement (mm)	Longueur du véhicule (mm)					
3 000	5 198	7,3 m ³	-	-	3,5	3,8
3 520	5 718	9,0 m ³	10,8 m ³	-	3,5	4,2
3 520L	6 118	-	12,0 m ³	13,4 m ³	3,5	5,4
4 100	7 283	-	16,0 m ³	18,0 m ³	3,5	7,2
4 100L	7 678	-	17,5 m ³	19,6 m ³	4,6	7,2

Empattement (mm)	Roues arrière simples		Roues arrière jumelées	
	Poids total en charge (tonnes)		Poids total en charge (tonnes)	
	Min.	Max.	Min.	Max.
3 000	3,5	3,8	-	-
3 450	3,5	4,2	4,2	7,2
3 750	3,5	4,2	4,2	7,2
4 100	3,5	4,2	4,2	7,2
4 350	-	-	6,0	7,2
4 750	-	-	6,0	7,2
5 100	-	-	6,0	7,2

Le véhicule le plus polyvalent.

L'eDaily se décline en fourgon, châssis-cabine, double cabine, châssis nu et transport de personnes. Sa polyvalence hors pair s'appuie sur les multiples combinaisons d'empattements et de poids total en charge.

L'absence de pièces saillantes du châssis principal, les interfaces numériques et analogiques (comme le BUS CAN 2.0B), font de l'eDaily **la base de véhicule électrique la plus complète pour les transformations.**

Il est le seul véhicule utilitaire électrique à offrir **d'autres rapports de pont arrière** sur les versions 50C (3,6 ou 4,44) et 72C (4,3 ou 5,13), pour optimiser la performance ou l'efficacité.

PTC de 3,5 t à 7,2 t
Toute la gamme

PTC de 7,2 t
Uniquement

	PTC de 3,5 t à 7,2 t Toute la gamme	PTC de 7,2 t Uniquement
Fourgon	•	-
Châssis-cabine	•	-
Double cabine*	•	-
Châssis nu et sans châssis	-	•
Minibus	-	•

* Disponible de 4,2 à 7,2 tonnes.



Vos solutions de maintenance.

Protégez la valeur et les performances de votre véhicule, ainsi que la productivité de votre entreprise.

Nos contrats d'entretien et de réparation optimisent la disponibilité de votre véhicule et la qualité de nos interventions, grâce à notre main-d'oeuvre qualifiée et la garantie de pièces de rechange d'origine IVECO.

Créez votre contrat d'entretien et de réparation à la carte :



ENTRETIEN

Selon plan d'entretien programmé constructeur.

CHAÎNE CINÉMATIQUE

Couvre les réparations sur le eMoteur, arbre de transmission, essieux, convertisseur, CMU (charging management unit).

USURE

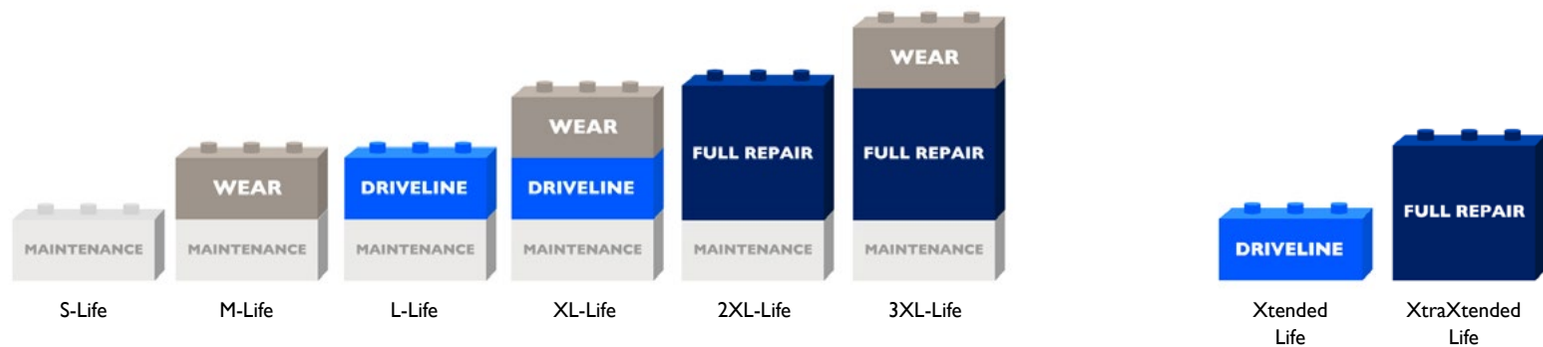
Couvre les plaquettes de freins, les disques de freins, les tambours ou les garnitures de frein pour freins à tambour.

RÉPARATION INTÉGRALE

Renforce le niveau de couverture en étendant le contrat CHAÎNE CINÉMATIQUE avec les réparations du système de freinage (hors pièces d'usure), de la prise de force, du châssis, de la suspension etc. et, autres éléments spécifiques aux batteries et véhicules électriques.



Retrouvez toutes les combinaisons possibles :



ENTRETIEN ET RÉPARATIONS

EXTENSIONS DE GARANTIE

Couverture batterie de traction :
8 ans ou 160 000 km (1 batterie)
ou 250 000 km (2 batteries).

Couverture prise de force :
56 MWh par batterie.

Remplacement de la batterie lorsque sa capacité diminue à 80 % de sa capacité d'origine.

Les solutions IVECO Services.

Chez IVECO, notre objectif est d'améliorer la productivité et la rentabilité de nos clients, tout en répondant aux enjeux de disponibilité, de performance des véhicules, de sécurité sur la route et de protection de l'environnement.



Uptime

Parce qu'un véhicule à l'arrêt ne génère aucun revenu, IVECO a développé des services dédiés pour garder votre flotte opérationnelle. Nos équipes la suivent en temps réel, réalisent un diagnostic à distance et planifient au besoin des entretiens de révision ou de réparation.



Driver Care et Sécurité

Les services Driver Care augmentent les niveaux de confort et de sécurité de vos conducteurs en l'assistant tout au long de son trajet. Les services Sécurité l'aident à développer un style de conduite plus sûr et analyse son taux de vigilance.



Pièces de rechange et accessoires

Notre offre personnalisable de pièces et de services vous permet d'avoir des véhicules entièrement adaptés, pour une vie à bord comme à la maison !



Mobilité électrique

Les services eMobilité vous permettent d'identifier les trajets et les plans de charge les plus efficaces, de maximiser l'autonomie de votre véhicule, d'optimiser la disponibilité et l'efficacité énergétique, par le biais d'alertes sur la charge restante de votre véhicule.



Productivité et efficacité

IVECO vous aide à réduire vos coûts d'exploitation et votre consommation de carburant en optimisant les itinéraires et le style de conduite de vos conducteurs, via notamment des analyses de performances du véhicule.



Vos packs de services.

Tous nos véhicules sont dotés d'un boîtier de connectivité. Il permet ainsi d'activer le Start Pack, tout en le combinant avec des solutions de mobilité Premium au choix, en fonction de vos objectifs commerciaux.



Pack de services **Standard.**

eStart Pack

Un ensemble de services visant à simplifier la vie à bord :

- **IVECO ON Access**, pour suivre les données de votre flotte en temps réel, afin d'optimiser ses performances et son efficacité.
- **Suivi et gestion**, pour optimiser la disponibilité de votre flotte.
- **eAutonomie**, pour profiter d'une tranquillité d'esprit totale sur la batterie et l'état de charge de votre véhicule.
- **Easy Daily**, pour faciliter la vie à bord du conducteur.

Packs de services **Premium.**

Personnalisez votre solution de mobilité avec des packs Premium supplémentaires.

Pack ePro

- **eGestion de la charge**, pour une expérience simplifiée et intégrée.
- **eDaily Routing**, pour planifier le trajet le plus efficace et une prévision précise de l'autonomie.

Pack eFleet

- **Pack ePRO**
- **eRapport professionnel** pour améliorer l'efficacité globale et la productivité.
- **Rapport professionnel de conduite sécuritaire**, pour améliorer le style de conduite et la sécurité sur la route.



Genuine Parts

HIGH PERFORMANCE

Les pièces de rechange d'origine IVECO garantissent les mêmes performances de votre eDaily au fil des ans, à moindre coût. Avec ces pièces, vous aurez la tranquillité d'esprit de savoir qu'elles ont été rigoureusement testées au niveau de la sécurité, de la cohérence et de la fiabilité, et qu'elles s'accompagnent d'une garantie de 1 an.

Accessories

ENHANCED EXPERIENCE

Accessoires IVECO

Adaptez parfaitement votre eDaily à vos besoins grâce à notre vaste gamme d'accessoires de grande qualité spécialement conçus pour améliorer l'efficacité et les performances de votre véhicule, renforcer votre sécurité et accroître votre confort.





IVECO
00800|4|8|3|2|6|000
Assistance Non-Stop



IVECO Assistance Non-Stop est joignable sur simple appel téléphonique, 7 jours sur 7 et 24 heures sur 24, pour maintenir votre eDaily et vos activités en marche.

IVECO Non-Stop est l'application originale pour téléphones d'IVECO, que vous pouvez utiliser pour communiquer avec IVECO en cas de panne de votre véhicule. Saisissez simplement les informations de votre véhicule (numéro d'identification du véhicule et plaque d'immatriculation), puis appuyez pour envoyer une demande d'assistance au centre de clientèle IVECO. Nous traiterons votre demande, préviendrons l'atelier le plus proche et suivrons la réparation de votre véhicule. Via cette application, vous pouvez recevoir des mises à jour sur l'état d'avancement de l'assistance de votre véhicule.

IVECO
CAPITAL

IVECO CAPITAL est la marque de services financiers d'Iveco Group et offre une gamme complète de services de financement, de crédit-bail, d'assurance et de services auxiliaires pour les véhicules commerciaux et industriels. Notre présence de longue date dans le secteur du financement des transports nous permet de proposer des solutions financières flexibles et sur mesure, ainsi que des offres de bouquets dédiés*, afin de répondre aux missions et objectifs variés des clients et de leur offrir une tranquillité d'esprit totale.



Pour en savoir plus, rendez-vous sur
www.ivecocapital.com/fr_fr
Pour une offre personnalisée, contactez votre
concessionnaire IVECO ou le service IVECO Ventes directes.

* Selon les spécificités de chaque pays. Les conditions générales s'appliquent.
Financement soumis à l'approbation d'IVECO CAPITAL.



IVECO

En route vers le changement

PUBLICATION L2332101FR - 04/24

Les informations contenues dans cette brochure sont basées sur les meilleures données dont dispose Iveco Group à la suite de ses essais et simulations internes, dans l'attente de l'homologation du véhicule, par conséquent, les informations concernant la disponibilité et les capacités peuvent être sujettes à des changements. L'autonomie officiellement homologuée sera publiée à l'approche de la date de vente du véhicule. Les données peuvent varier en fonction de divers facteurs (par exemple, l'équipement du camion, le style de conduite, les conditions météorologiques, la mission de l'itinéraire, l'état du véhicule, l'âge et l'état de la batterie lithium-ion).