

NOUVEAU DAILY  
**L'INSTINCT**  
**BUSINESS**



**NOUVEAU DAILY €LECTRIC**  
**VÉHICULE DE CLASSE EXCLUSIVE À ZÉRO ÉMISSION**

**IVECO**

Votre partenaire pour un transport durable

# UN VÉHICULE PROPRE ET SILENCIEUX CHARGÉ D'INNOVATIONS POUR ASSURER VOTRE SUCCÈS



## UNE DURABILITÉ TOTALE

Véhicule 100 % électrique zéro émission  
Réduction de la consommation d'énergie grâce à l'efficacité du système de batteries  
Batteries 100 % recyclables  
Fonctionnement silencieux contribuant à la réduction de la pollution sonore et permettant les livraisons nocturnes dans les zones urbaines  
Nouveau système d'alerte sonore pour les piétons



## UNE EFFICACITÉ RENFORCÉE

Autonomie étendue, jusqu'à 280 km\*  
Sélection des modes de conduite (Eco-Power) et nouvelles stratégies de récupération d'énergie au freinage  
Vie des batteries prolongée de 20 %  
Mode de recharge rapide des batteries réduit à 2 heures  
Performance des batteries optimisée pour toutes les conditions météo

\*Conformément au cycle d'homologation NEDC



## PLUS DE CHARGE UTILE, PLUS DE POLYVALENCE

Charge utile accrue de 100 kg grâce à la nouvelle technologie des batteries  
Flexibilité d'installation des batteries, de 1 à 3  
Gamme la plus vaste du marché avec un PTAC jusqu'à 5,6 tonnes et des volumes de chargement jusqu'à 20 m<sup>3</sup>  
Robustesse du châssis et polyvalence de la carrosserie



## LE PARTENAIRE IDÉAL

Tablette 7" amovible  
Tableau de bord spécifique pour l'affichage des données du véhicule  
Navigation via TomTom® Bridge pour IVECO  
Application dédiée pour la gestion du véhicule



## UNE GRANDE POLYVALENCE



Le Daily Electric supprime les émissions polluantes. Grâce à une vaste gamme de fourgons et de châssis-cabine, avec des PTAC jusqu'à 5,6 tonnes et la célèbre polyvalence du Daily, il est parfaitement à l'aise dans un grand nombre de missions et d'environnements de travail : livraisons urbaines, navettes, loisirs, etc.



## UNE NOUVELLE EXPÉRIENCE DE CONDUITE

Le TomTom® Bridge pour l'IVECO Daily Electric est un système unique conçu pour offrir aux professionnels une solution sur-mesure. La tablette semi-intégrée dans le tableau de bord allie le confort d'utilisation d'un système embarqué à la flexibilité d'un dispositif amovible.

- ⊕ Un système puissant adapté à l'usage du véhicule
- ⊕ Une interface personnalisée pour la gestion du véhicule
- ⊕ Des applications dédiées pour gérer vos tâches
- ⊕ Un plateforme flexible en fonction des évolutions

# NOUVEAU DAILY ELECTRIC

	MODÈLES	PUISSANCE (kW)	SUSPENSION AVANT	SUSPENSION ARRIÈRE	EMPATTEMENT (mm)	CHÂSSIS-CABINE	CHÂSSIS NU	FOURGON								
								H1	H2			H3				
ROUES ARRIÈRES SIMPLES	35S/E	60	QUAD-LEAF	MÉCANIQUE OU PNEUMATIQUE	3000	1				1						
					3450	1	2									
					3520					1	1					
					3520L	1					1	2		1	2	
					3750	1	2									
					4100	1	2	3				1	2	3	1	2
ROUES ARRIÈRE JUMELÉES	35C/E	60	QUAD-LEAF/ QUAD-TOR	MÉCANIQUE OU PNEUMATIQUE	3450	1	2									
					3750	1	2									
					4100	1	2	3								
	45C/E	60	QUAD-TOR	MÉCANIQUE OU PNEUMATIQUE	3450		2		2							
					3750		2		2							
					4100		2	3	2	3		2	3	2	3	
					4100L						2	3		2	3	
	50C/E	80	QUAD-TOR	MÉCANIQUE OU PNEUMATIQUE	3450		2		2							
					3750		2		2							
					4100		2	3	2	3		2	3	2	3	
4100L										2	3		2	3		

● Nombre de batteries H1 1545 mm H2 1900 mm H3 2100 mm \* Disponible uniquement en suspension pneumatique.

**MODES DE RECHARGE FLEXIBLES - UN BREVET IVECO.** Grâce aux modes de recharge flexibles brevetés IVECO vous pouvez recharger les batteries de votre Daily Electric où vous le voulez et quand vous le voulez. Connectez-vous à un poste de recharge rapide et 2 heures après vous pouvez reprendre la route !

	<b>RECHARGE PUBLIQUE</b> (à 400 V CA/16 A 3,5/7/11 kW) 10 heures	<b>RECHARGE PUBLIQUE « RAPIDE »</b> (à 400 V CA/32 A 22 kW) 2 heures	
	<b>RECHARGE PRIVÉE</b> (à 400 V CA/16 A 3,5/7/11 kW) 10 heures	<b>RECHARGE DOMESTIQUE</b> (à 230 V CA/16 A 3,5 kW) 24 heures	

# IVECO

Votre partenaire pour un transport durable