

LE NOUVEAU  
**VIVARO-E ET**  
**ZAFIRA-E LIFE**  
DÉPLIANT PRODUIT /



OPEL

# LE NOUVEAU VIVARO-E ET LE NOUVEAU ZAFIRA-E LIFE / INTRODUCTION



Vivaro-e



Zafira-e Life Elegance



Design spécifique aux modèles électriques avec un aperçu clair de toutes les informations pertinentes

Le Vivaro-e et le Zafira-e Life ont une autonomie de 330 km pour une utilisation quotidienne et leur conception est aussi fiable et robuste que celle des modèles Vivaro et Zafira Life équipés de moteurs diesel, avec un volume de chargement maximal allant jusqu'à 6,6 m<sup>3</sup>. Le Vivaro-e et le Zafira-e Life offrent tous deux aux entreprises et aux familles des fonctions innovantes et révolutionnaires, un design imposant, un confort et un comportement de conduite similaires à ceux d'une voiture particulière ainsi qu'une polyvalence sans précédent.

## **Le nouveau Vivaro-e et le nouveau Zafira-e Life offrent les atouts suivants:**

- Récupération d'énergie par système de freinage régénératif
- Frein de stationnement électrique de série
- Vaste choix de systèmes d'assistance disponibles
- Entraînement électrique puissant de 100 kW avec vitesse maximale de 130 km/h
- Entraînement dynamique avec accélération rapide et un couple maximal de 260 Nm
- Transmission à une vitesse combinée à un système de freinage régénératif

Pour de plus amples informations, veuillez consulter votre partenaire Opel.

# LE NOUVEAU VIVARO-E ET LE NOUVEAU ZAFIRA-E LIFE /

## BATTERIE, MOTEURS ET TRANSMISSIONS.



Batteries intégrées dans le plancher du véhicule. Le volume de chargement (Vivaro-e) et l'espace réservé aux passagers (Zafira-e Life) restent inchangés par rapport à la version thermique



Vivaro-e avec batterie 50 kWh



Vivaro-e avec batterie 75 kWh



Zafira-e Life avec batterie 50 kWh



Zafira-e Life avec batterie 75 kWh

	VIVARO-E	ZAFIRA-E LIFE
<b>VARIANTE DE MODÈLE</b>	Vivaro Cargo Vivaro double cabine Flexspace Vivaro double cabine Vivaro Plancher-cabine Vivaro Combi	Business Edition Edition Business Elegance Elegance
<b>PLACES ASSISES</b>	de 2 à 9 places	de 6 à 9 places
<b>LONGUEUR DU VÉHICULE</b>	S 4,60 m (empattement court) M 4,95 m (empattement long) L 5,30 m (empattement long)	
<b>PUISSEANCE</b>	100 kW (136 ch)	
<b>COUPLE</b>	Jusqu'à 260 Nm	
<b>VITESSE MAXIMALE</b>	130 km/h	
<b>CHARGE UTILE</b>	1000 kg (standard) 1175 kg, augmentée (en option)	
<b>POIDS TOTAL</b>	2830-3100 kg	
<b>VOLUME DE CHARGEMENT</b>	Jusqu'à 6,6 m³, donc identique à la version thermique	
<b>CHARGE REMORQUABLE</b>	1000 kg	
<b>LONGUEUR DE CHARGEMENT</b>	Jusqu'à 3,93 m	
<b>HAUTEUR DU VÉHICULE</b>	Jusqu'à 1,90 m	
<b>MODES DE CONDUITE</b>	<b>POWER:</b> pour une sécurité et une puissance maximales et un chargement maximal <b>NORMAL:</b> pour un entraînement équilibré avec un compromis entre puissance et efficacité énergétique <b>ECO:</b> pour une autonomie et une efficacité énergétique maximales	
<b>INFOTAINMENT</b>	écran cockpit conducteur 3,5" écran infodivertissement 7"	
<b>TEINTES</b>	Offre identique à celle des versions thermiques	
<b>OPTIONS</b>	Offre identique à celle des versions thermiques	

<b>BATTERIE</b>	
<b>PETITE BATTERIE</b>	50 kWh, 300 V, 18 modules/216 cellules, 383 kg
<b>GROSSE BATTERIE</b>	75 kWh, 450 V, 27 modules/324 cellules, 534 kg
<b>TYPE DE BATTERIE</b>	Lithium-ion
<b>GESTION DE LA TEMPÉRATURE DE LA BATTERIE</b>	Refroidissement au glycol
<b>GARANTIE</b>	8 ans/160 000 km (70% de capacité)
<b>ON BOARD CHARGER (OBC)</b>	Chargeur haute tension 11 kW, triphasé (module de charge intégré au véhicule)
<b>AUTONOMIE</b>	Jusqu'à 230 km (batterie de 50 kWh) Jusqu'à 330 km (batterie de 75 kWh)

	COURANT AC					COURANT DC
	PISSANCE ÉLECTRIQUE	1,38 KW 6A PRISE DOMESTIQUE	3,6 KW 16A PRISE DOMESTIQUE	7,4 KW 1 PHASE 32A WALLBOX	11 KW 3 PHASES 16A WALLBOX	
Batterie de 50 kWh	40 h	15 h	7 h 30 min	4 h 45 min	32 min	
km/min	0,1	0,25	0,45	0,7	5,0	
Batterie de 75 kWh	60 h	22 h 40 min	11 h 20 min	7 h	48 min	
km/min	0,1	0,25	0,45	0,7	5,0	

# 100% ÉLECTRIQUE EFFICACITÉ MAXIMALE /



AO Automobiles Suisse SA · Art. OP 502004, avril 2021

Les informations contenues dans ce catalogue étaient exactes au moment de la mise à l'impression (04/21). Nous nous réservons le droit de modifier la construction et l'équipement. Les coloris imprimés ne reproduisent qu'approximativement les coloris réels. Impression sur papier recyclé sans chlore.  
Pour plus d'informations, consultez [www.opel.ch](http://www.opel.ch) ou votre partenaire Opel.