

LE NOUVEAU
VIVARO-e ET
ZAFIRA-e LIFE
DÉPLIANT PRODUIT /



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 m³. 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
VARIANTE DE MODÈLE	Vivaro Cargo Vivaro double cabine Flexspace Vivaro double cabine Vivaro Plancher-cabine Vivaro Combi	Business Edition Edition Business Elegance Elegance
PLACES ASSISES	de 2 à 9 places	de 6 à 9 places
LONGUEUR DU VÉHICULE	S 4,60 m (empattement court) M 4,95 m (empattement long) L 5,30 m (empattement long)	
PUISSANCE	100 kW (136 ch)	
COUPLE	Jusqu'à 260 Nm	
VITESSE MAXIMALE	130 km/h	
CHARGE UTILE	1000 kg (standard) 1175 kg, augmentée (en option)	
POIDS TOTAL	2830–3100 kg	
VOLUME DE CHARGEMENT	Jusqu'à 6,6 m³, donc identique à la version thermique	
CHARGE REMORQUABLE	1000 kg	
LONGUEUR DE CHARGEMENT	Jusqu'à 3,93 m	
HAUTEUR DU VÉHICULE	Jusqu'à 1,90 m	
MODES DE CONDUITE	POWER: pour une sécurité et une puissance maximales et un chargement maximal NORMAL: pour un entraînement équilibré avec un compromis entre puissance et efficacité énergétique ECO: pour une autonomie et une efficacité énergétique maximales	
INFOTAINMENT	écran cockpit conducteur 3.5" écran infodivertissement 7"	
TEINTES	Offre identique à celle des versions thermiques	
OPTIONS	Offre identique à celle des versions thermiques	

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

TEMPS DE CHARGE					
	COURANT AC				COURANT DC
PUISSANCE 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	100 KW, CHARGE- MENT RAPIDE
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 //



O P E L

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 ou votre partenaire Opel.