

# VIVARO-e UND ZAFIRA-e LIFE

PRODUKT-FLYER /



O P E L

## VIVARO-E UND ZAFIRA-E LIFE // EINLEITUNG



Vivaro-e



Zafira-e Life Elegance

Der Vivaro-e und der Zafira-e Life haben eine alltagstaugliche Reichweite von 330 km und das gleiche zuverlässige und robuste Design wie die Vivaro und Zafira Life Modelle mit Dieselmotoren bei einem maximalen Ladevolumen von bis zu 6,6 m<sup>3</sup>. Der Vivaro-e und der Zafira-e Life bieten Unternehmen und Familien gleichermaßen innovative und wegweisende Funktionen, ein markantes Design, einen Pkw-ähnlichen Komfort und ein ähnliches Fahrverhalten sowie eine beispiellose Vielseitigkeit.

### **Vivaro-e und Zafira-e Life bieten folgende Highlights:**

- Energierückgewinnung durch regeneratives Bremssystem
- Serienmässig mit elektrischer Parkbremse
- Vielfältige Auswahl an verfügbaren Assistenzsystemen
- Leistungsstarker 100-kW-Elektroantrieb mit 130 km/h Höchstgeschwindigkeit
- Dynamischer Antrieb mit schneller Beschleunigung und einem Drehmoment von bis zu 260 Nm
- 1-Gang-Getriebe in Kombination mit regenerativem Bremssystem



Elektrospezifisches Design mit allen relevanten Informationen auf einen Blick

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Opel Partner.

# VIVARO-E UND ZAFIRA-E LIFE //

## BATTERIE, MOTOREN UND GETRIEBE



Integrierte Batterie im Fahrzeugboden. Ladevolumen (Vivaro-e) und Passagierbereich (Zafira-e Life) bleiben unverändert gegenüber der Verbrennerversion



Vivaro-e mit 50-kWh-Batterie



Vivaro-e mit 75-kWh-Batterie



Zafira-e Life mit 50-kWh-Batterie



Zafira-e Life mit 75-kWh-Batterie

	VIVARO-E	ZAFIRA-E LIFE
<b>MODELLVARIANTEN</b>	Vivaro Cargo Vivaro Doppelkabine FlexSpace Vivaro Doppelkabine Vivaro Plattform Vivaro Combi	Edition Elegance
<b>SITZPLÄTZE</b>	2 bis 9 Sitzplätze	6 bis 9 Sitzplätze
<b>FAHRZEUGLÄNGE</b>	<b>S</b> 4,60 m (kurzer Radstand) <b>M</b> 4,95 m (langer Radstand) <b>L</b> 5,30 m (langer Radstand)	
<b>LEISTUNG</b>	100 kW (136 PS)	
<b>DREHMOMENT</b>	Bis zu 260 Nm	
<b>HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT</b>	130 km/h	
<b>NUTZLAST</b>	1000 kg (Standard) 1175 kg, erhöht (optional)	
<b>GESAMTGEWICHT</b>	2830–3100 kg	
<b>LADEVOLUMEN</b>	Bis zu 6,6 m <sup>3</sup> , d. h. identisch mit Verbrennerversion	
<b>ANHÄNGELAST</b>	1000 kg	
<b>LADELÄNGE</b>	Bis zu 3,93 m	
<b>FAHRZEUGHÖHE</b>	Bis zu 1,90 m	
<b>FAHRMODI</b>	<b>POWER:</b> für maximale Sicherheit und Leistung bei voller Beladung <b>NORMAL:</b> für einen ausgewogenen Antrieb, der einen Kompromiss zwischen Leistung und Energieeffizienz bietet <b>ECO:</b> für maximale Reichweite und Energieeffizienz	
<b>INFOTAINMENT</b>	3,5"-Fahrerinfodisplay 7"-Infotainmentsystem	
<b>LACKIERUNGEN</b>	Gleiches Angebot wie Verbrennerversion	
<b>OPTIONEN</b>	Gleiches Angebot wie Verbrennerversion	

BATTERIE	
<b>KLEINE BATTERIE</b>	50 kWh, 300 V, 18 Module/216 Zellen, 383 kg
<b>GROSSE BATTERIE</b>	75 kWh, 450 V, 27 Module/324 Zellen, 534 kg
<b>BATTERIETYP</b>	Lithium-Ionen
<b>BATTERIE-WÄRMEMANAGEMENT</b>	Glykolkühlung
<b>GARANTIE</b>	8 Jahre/160 000 km (70% Kapazität)
<b>ONBOARD-CHARGER (OBC)</b>	Hochspannungs-Ladegerät, 11 kW, 3-phasig (fahrzeugintegrierte Ladeinheit)
<b>REICHWEITE</b>	Bis zu 230 km (50-kWh-Batterie), bis zu 330 km (75-kWh-Batterie)

	AC-STROM				DC-STROM
	1,38 kW, 6-A-HAUSHALTS-STECKER	3,6 kW, 16-A-HAUSHALTS-STECKER	7,4 kW*, 32-A-WALL-BOX, 1-PHASIG	11 kW, 16-A-WALL-BOX, 3-PHASIG	
<b>ELEKTRISCHE LEISTUNG</b>					
50-kWh-Batterie	40 Std.	15 Std.	7 Std. 30 Min.	4 Std. 45 Min.	32 Min.
km/Min.	0,1	0,25	0,45	0,7	5,0
75-kWh-Batterie	60 Std.	22 Std. 40 Min.	11 Std. 20 Min.	7 Std.	48 Min.
km/Min.	0,1	0,25	0,45	0,7	5,0

\*In der Schweiz nicht zulässig.

# 100% ELEKTRISCH HÖCHSTE EFFIZIENZ //



O P E L