DIE NEUEN VIVARO-Q UND ZAFIRA-Q LIFE PRODUKT-FLYER



OPEL

DER NEUE VIVARO-E UND DER NEUE ZAFIRA-E LIFE / EINLEITUNG



Vivaro-e



Zafira-e Life Elegance



Elektrospezifisches Design mit allen relevanten Informationen auf einen Blick

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 m³. Der Vivaro-e und der Zafira-e Life bieten Unternehmen und Familien gleichermassen innovative und wegweisende Funktionen, ein markantes Design, einen Pkwähnlichen Komfort und ein ähnliches Fahrverhalten sowie eine beispiellose Vielseitigkeit.

Der neue Vivaro-e und der neue 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

DER NEUE VIVARO-E UND DER NEUE 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			
MODELLVARIANTEN	Vivaro Cargo Vivaro Doppelkabine FlexSpace Vivaro Doppelkabine Vivaro Plattform Vivaro Combi	Business Edition Edition Business Elegance Elegance			
SITZPLÄTZE	2 bis 9 Sitzplätze 6 bis 9 Sitzplätze				
FAHRZEUGLÄNGE	 S 4,60 m (kurzer Radstand) M 4,95 m (langer Radstand) L 5,30 m (langer Radstand) 				
LEISTUNG	100 kW (136 PS)				
DREHMOMENT	Bis zu 260 Nm				
HÖCHSTGESCHWINDIGKEIT	130 km/h				
NUTZLAST	1000 kg (Standard) 1175 kg, erhöht (optional)				
GESAMTGEWICHT	2830-3100 kg				
LADEVOLUMEN	Bis zu 6,6 m³, d. h. identisch mit Verbrennerversion				
ANHÄNGELAST	1000 kg				
LADELÄNGE	Bis zu 3,93 m				
FAHRZEUGHÖHE	Bis zu 1,90 m				
FAHRMODI	POWER: für maximale Sicherheit und Leistung bei voller Beladung NORMAL: für einen ausgewogenen Antrieb, der einen Kompromiss zwischen Leistung und Energieeffizienz bietet ECO: für maximale Reichweite und Energieeffizienz				
INFOTAINMENT	3,5"-Fahrerinfodisplay 7"-Infotainmentsystem				
LACKIERUNGEN	Gleiches Angebot wie Verbrennerversion				
OPTIONEN	Gleiches Angebot wie Verbrennerversion				

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

LADEZEITEN								
	AC-STROM	DC-STROM						
ELEKTRISCHE LEISTUNG	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	100 KW, SCHNELLE LADUNG			
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			

100% ELEKTRISCH HÖCHSTE EFFIZIENZ /



