

Opel Vivaro-e Gesloten Bestel Dubbele Cabine Platform Cabine



Technische specificaties

Modeljaar 2021D

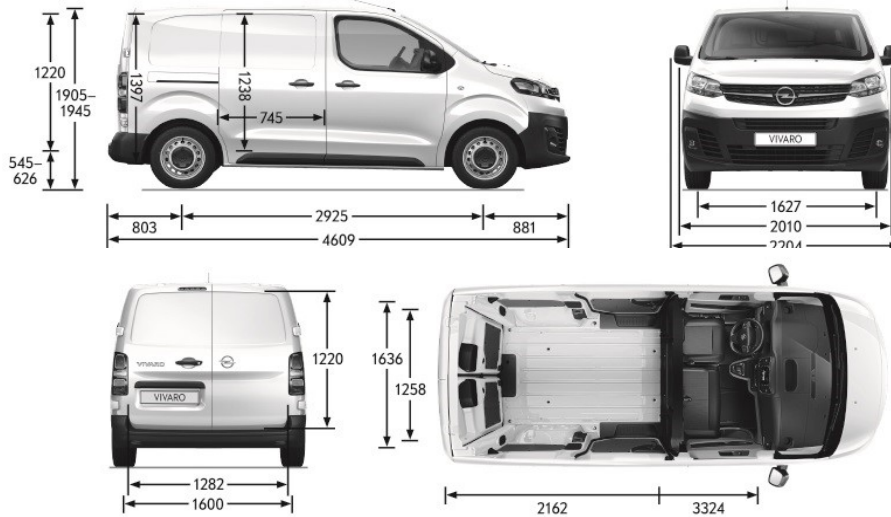
Versie 2

Per 1 mei 2021



Opel Vivaro-e Gesloten Bestel

L1H1



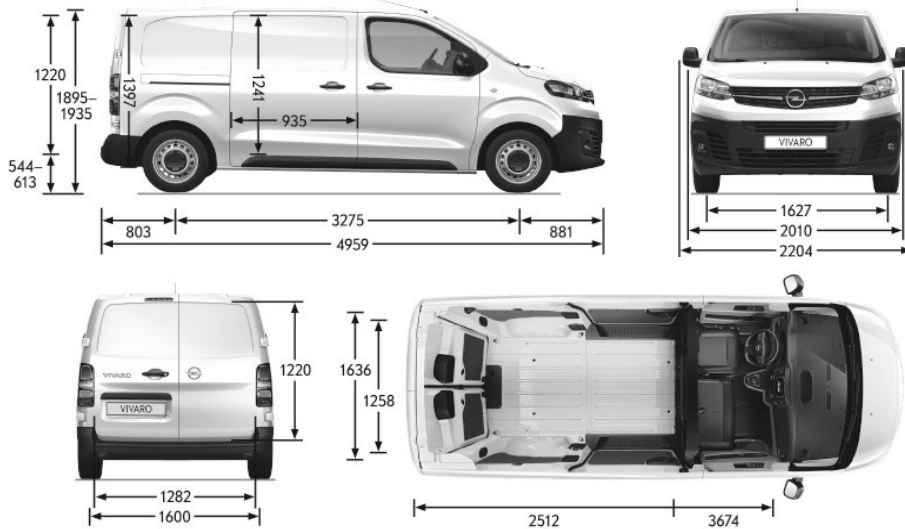
Alle afmetingen worden weergegeven in mm

Afmetingen	
Lengte laadruimte (mm)	2.162
Breedte achterdeuropening (mm)	1.282
Hoogte achterdeuropening (mm)	1.220
Hoogte laaddorpel (mm)	565
Inhoud laadruimte (m ³)	4,5
Gewichten	
	50 kWh
Max. toelaatbaar totaalgewicht/verhoogd (kg)	2840
Laadvermogen/verhoogd (kg) ¹	1027
Leeggewicht (kentekengewicht) (kg) ¹	1813
Max. toelaatbare aslast voor (kg)	1500
Max. toelaatbare aslast achter (kg)	1500
Max. dakbelasting (kg)	100/140
Max. kogeldruk (kg)	80
Max. aanhangwagengewicht ongeremd (kg)	750
Max. aanhangwagengewicht geremd (kg)	1000
Max. treingewicht (kg)	3830
Motorisatie	
Aandrijving	BEV (Battery Electric Vehicle)
Motor type	Synchroon met permanente magneet/ 4-polig
Max. vermogen (in kW (pk / bij tpm ⁻¹))	100 (136) / 5500 (continu 57 (77))
Max. koppel (in Nm / bij tpm ⁻¹)	260 / 300-3650
Batterij technologie	Li-ion
Batterij capaciteit kWh	50
On-board oplader (wisselstroom) kW	7,4 en 11
Snellader (gelijkstroom) kW	100
Onderstel	
Voorwielophanging	Pseudo McPherson, schroefveren
Achterwielophanging	Semi-onafhankelijk met flexibele dwarstraverse, schroefveren
Remmen voor/achter	Schijfremmen vóór en achter met ABS/ESP
Draaicirkel	
Tussen stoepranden / muren (m)	11,3 / 11,8
Banden / Velgen	
Standaard	215/65 R16 of 215/60 R17 of 225/55 R17
Prestaties	
Topsnelheid (km/u) ²	130
Brandstofverbruik volgens 2007/1715/EU	
Rijbereik WLTP km	max 231
Stroomverbruik WLTP kWh/100km	23,2 - 26,1
Opladtid 1-fase 7,4 kW lader	07:30
Opladtid 3-fase 11 kW lader	04:45
Opladtid 100 kW snellader	00:32

¹ Exclusief brandstof, inzittenden, opties en belading. Actuele leeggewicht (kentekengewicht) en laadvermogen wordt bij kentekenaanvraag vastgesteld.
² Op basis van leeggewicht.

Opel Vivaro-e Gesloten Bestel

L2H1



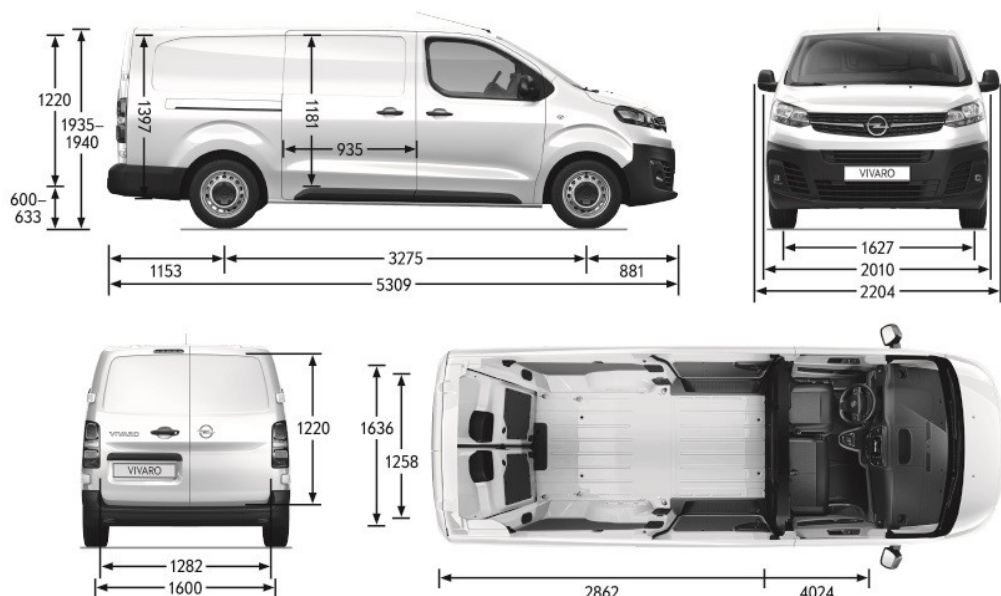
Alle afmetingen worden weergegeven in mm

Afmetingen			
Lengte laadruimte (mm)	2.512		
Breedte achterdeuropening (mm)	1.282		
Hoogte achterdeuropening (mm)	1.220		
Hoogte laaddorpel (mm)	564		
Inhoud laadruimte (m ³)	5,3		
Gewichten			
	50 kWh	50 kWh (verhoogd)	75 kWh
Max. toelaatbaar totaalgewicht/verhoogd (kg)	2875	3100	3100
Laadvermogen/verhoogd (kg) ¹	1026	1251	1100
Leeggewicht (kentekengewicht) (kg) ¹	1849	1849	2000
Max. toelaatbare aslast voor (kg)	1500	1500	1500
Max. toelaatbare aslast achter/verhoogd (kg)	1500	1800	1500
Max. dakbelasting (kg)	100/170	100/170	100/170
Max. kogeldruk (kg)	80	80	80
Max. aanhangwagengewicht ongeremd (kg)	750	750	750
Max. aanhangwagengewicht geremd (kg)	1000	1000	1000
Max. treingewicht (kg)	3865	4100	4015
Motorisatie			
	50 kWh		
	75 kWh		
Aandrijving	BEV (Battery Electric Vehicle)		
Motor type	Synchroon met permanente magneet/ 4-polig		
Max. vermogen (in kW / bij tpm ⁻¹)	100 (136) / 5500 (continu 57 (77))		
Max. koppel (in Nm / bij tpm ⁻¹)	260 / 300-3650		
Batterij technologie	Li-ion		
Batterij capaciteit kWh	50	75	
On-board oplader (wisselstroom) kW	7,4 en 11		
Snellader (gelijkstroom) kW	100		
Onderstel			
Voorwielophanging	Pseudo McPherson, schroefveren		
Achterwielophanging	Semi-onafhankelijk met flexibele dwarstraverse, schroefveren		
Remmen voor/achter	Schijfremmen vóór en achter met ABS/ESP		
Draaicirkel			
Tussen stoepranden / muren (m)	12,4 / 12,9		
Banden / Velgen			
Standaard	215/65 R16 of 215/60 R17 of 225/55 R17		
Prestaties			
Topsnelheid (km/u) ²	130		
Brandstofverbruik volgens 2007/715/EU			
	50 kWh	75 kWh	
Rijbereik WLTP km	max 231	max 329	
Stroomverbruik WLTP kWh/100km	23,2 - 26,1	24,4 - 27,3	
Oplaadtijd 1-fase 7,4 kW lader	07:30	11:20	
Oplaadtijd 3-fase 11 kW lader	04:45	07:00	
Oplaadtijd 100 kW snellader	00:32	00:48	

¹ Exclusief brandstof, inzittenden, opties en belading. Actuele leeggewicht (kentekengewicht) en laadvermogen wordt bij tekenaanvraag vastgesteld.
² Op basis van leeggewicht.

Opel Vivaro-e Gesloten Bestel

L3H1



Alle afmetingen worden weergegeven in mm

Afmetingen

Lengte laadruimte (mm)	2.862
Breedte achterdeuropening (mm)	1.282
Hoogte achterdeuropening (mm)	1.220
Hoogte laaddorpel (mm)	620
Inhoud laadruimte (m ³)	6,1

Gewichten	50 kWh	50 kWh (verhoogd)	75 kWh
Max. toelaatbaar totaalgewicht/verhoogd (kg)	2905	3100	3055
Laadvermogen/verhoogd (kg) ¹	1028	1223	1027
Leeggewicht (kentekengewicht) (kg) ¹	1877	1877	2028
Max. toelaatbare aslast voor (kg)	1500	1500	1500
Max. toelaatbare aslast achter/verhoogd (kg)	1500	1800	1500
Max. dakbelasting (kg)	100/170	100/170	100/170
Max. kogeldruk (kg)	80	80	80
Max. aanhangwagengewicht ongeremd (kg)	750	750	750
Max. aanhangwagengewicht geremd (kg)	1000	1000	1000
Max. treingewicht (kg)	3890	4100	4045

Motorisatie	50 kWh	75 kWh
Aandrijving	BEV (Battery Electric Vehicle)	
Motor type	Synchron met permanente magneet/ 4-polig	
Max. vermogen (in kW (pk / bij tpm ⁻¹))	100 (136) / 5500 (continu 57 (77))	
Max. koppel (in Nm / bij tpm ⁻¹)	260 / 300-3650	
Batterij technologie	Li-ion	
Batterij capaciteit kWh	50	75
On-board oplader (wisselstroom) kW	7,4 en 11	
Snellader (gelijkstroom) kW	100	

Onderstel	50 kWh	75 kWh
Voorwielophanging	Pseudo McPherson, schroefveren	
Achterwielophanging	Semi-onafhankelijk met flexibele dwarstraverse, schroefveren	
Remmen voor/achter	Schijfremmen vóór en achter met ABS/ESP	

Draaicirkel	50 kWh	75 kWh
Tussen stoerpranden / muren (m)	12,4 / 12,9	

Banden / Velgen	50 kWh	75 kWh
Standaard	215/65 R16 of 215/60 R17 of 225/55 R17	

Prestaties	50 kWh	75 kWh
Topsnelheid (km/u) ²	130	

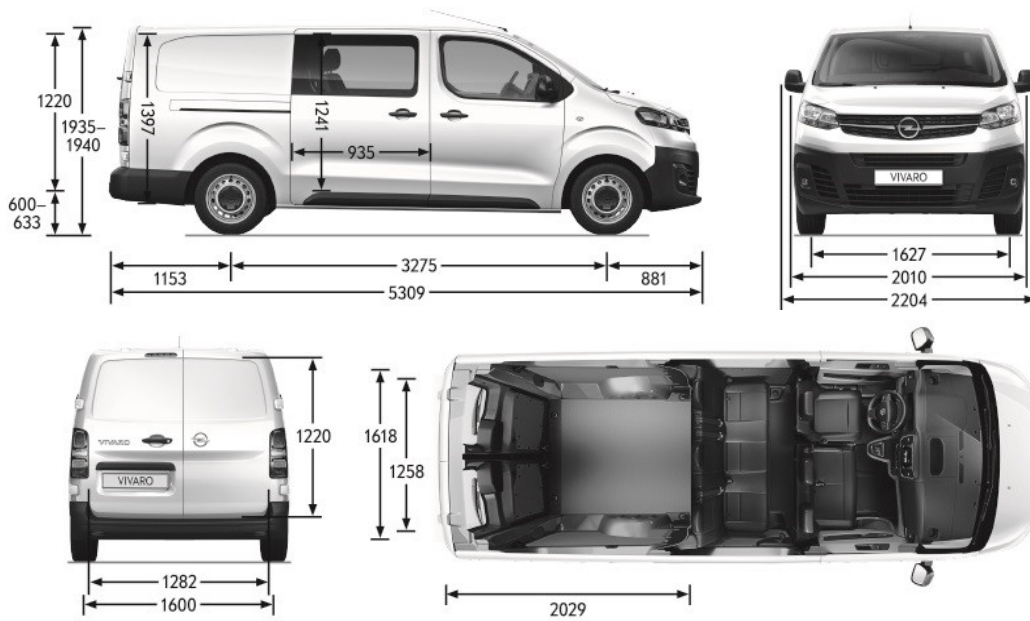
Brandstofverbruik volgens 2007/715/EU	50 kWh	75 kWh
Rijbereik WLTP km	max 231	max 329
Stroomverbruik WLTP kWh/100km	23,2 - 26,1	24,4 - 27,3
Oplaadtijd 1-fase 7,4 kW lader	07:30	11:20
Oplaadtijd 3-fase 11 kW lader	04:45	07:00
Oplaadtijd 100 kW snellader	00:32	00:48

¹ Exclusief brandstof, inzittenden, opties en belading. Actuele leeggewicht (kentekengewicht) en laadvermogen wordt bij kentekenaanvraag vastgesteld.

² Op basis van leeggewicht.

Opel Vivaro-e Dubbele Cabine

L3H1



Alle afmetingen worden weergegeven in mm

Afmetingen				
Lengte laadruimte (mm)			1.700	
Breedte achterdeuropening (mm)			1.282	
Hoogte achterdeuropening (mm)			1.220	
Hoogte laaddorpel (mm)			620	
Inhoud laadruimte (m ³)			4,0	
Gewichten		50 kWh	50 kWh (verhoogd)	75 kWh
Max. toelaatbaar totaalgewicht/verhoogd (kg)		2965	3100	3100
Laadvermogen/verhoogd (kg) ¹		1028	1163	1028
Leeggewicht (kentekengewicht) (kg) ¹		1937	1937	2088
Max. toelaatbare aslast voor (kg)		1237	1237	1300
Max. toelaatbare aslast achter/verhoogd (kg)		1718	1823	1800
Max. dakbelasting (kg)		100/170	100/170	100/170
Max. kogeldruk (kg)		80	80	80
Max. aanhangwagengewicht ongeremd (kg)		750	750	750
Max. aanhangwagengewicht geremd (kg)		1000	1000	1000
Max. treingewicht (kg)		3955	4100	4100
Motorisatie		50 kWh		75 kWh
Aandrijving			BEV (Battery Electric Vehicle)	
Motor type			Synchroon met permanente magneet/ 4-polig	
Max. vermogen (in kW (pk / bij tpm ⁻¹))			100 (136) / 5500 (continu 57 (77))	
Max. koppel (in Nm / bij tpm ⁻¹)			260 / 300-3650	
Batterij technologie			Li-ion	
Batterij capaciteit kWh		50		75
On-board oplader (wisselstroom) kW			7,4 en 11	
Snellader (gelijkstroom) kW			100	
Onderstel				
Voorwielophanging			Pseudo McPherson, schroefveren	
Achterwielophanging			Semi-onafhankelijk met flexibele dwars traverse, schroefveren	
Remmen voor/achter			Schijfremmen vóór en achter met ABS/ESP	
Draaicirkel				
Tussen stoepranden / muren (m)			12,4 / 12,9	
Banden / Velgen				
Standaard			215/65 R16 of 215/60 R17 of 225/55 R17	
Prestaties				
Topsnelheid (km/u) ²			130	
Brandstofverbruik volgens 2007/715/EU				
Rijbereik WLTP km		max 231		max 329
Stroomverbruik WLTP kWh/100km		23,2 - 26,1		24,4 - 27,3
Oplaadtijd 1-fase 7,4 kW lader		07:30		11:20
Oplaadtijd 3-fase 11 kW lader		04:45		07:00
Oplaadtijd 100 kW snellader		00:32		00:48

¹ Exclusief brandstof, inzittenden, opties en belading. Actuele leeggewicht (kentekengewicht) en laadvermogen wordt bij kentekenaanvraag vastgesteld.

² Op basis van leeggewicht.

Opel Vivaro Platform Cabine

L2H1

* Nog geen afbeelding beschikbaar

Afmetingen

Max. ombouwlengte / met accessoires (mm)	5210 / 5460
Max. ombouwbreedte (mm)	1970
Max. ombouwhoogte / met spoiler (mm)	2500 / 2600
Hoogte laaddorpel (mm)	600

Gewichten

	50 kWh (verhoogd)	75 kWh
Max. toelaatbaar totaalgewicht (kg)	3100	3112
Laadvermogen (kg) ¹	1316	1177
Leeggewicht (kentekengewicht) (kg) ¹	1784	1935
Max. toelaatbare aslast voor (kg)	1404	1455
Max. toelaatbare aslast achter/verhoogd (kg)	1695	1657
Max. kogeldruk (kg)	60	60
Max. aanhangwagengewicht ongeremd (kg)	750	750
Max. aanhangwagengewicht geremd (kg)	1000	1000
Max. treingewicht (kg)	4100	4112

Motorisatie

	50 kWh (verhoogd)	75 kWh
Aandrijving	BEV (Battery Electric Vehicle)	
Motor type	Synchroon met permanente magneet/ 4-polig	
Max. vermogen (in kW (pk / bij tpm ⁻¹))	100 (136) / 5500 (continu 57 (77))	
Max. koppel (in Nm / bij tpm ⁻¹)	260 / 300-3650	
Batterij technologie	Li-ion	
Batterij capaciteit kWh	50	75
On-board oplader (wisselstroom) kW	7,4 en 11	
Snellader (gelijkstroom) kW	100	

Onderstel

Voorwielophanging	Pseudo McPherson, schroefveren
Achterwielophanging	Semi-onafh. met flexibele dwarstraverse, schroefveren
Tussen stoerpranden / muren (m)	12,4 / 12,9

Banden / Velgen

Standaard	215/65 R16
-----------	------------

Prestaties

Topsnelheid (km/u) ²	130	130
---------------------------------	-----	-----

Brandstofverbruik

Rijbereik WLTP km	max 231	max 329
Stroomverbruik WLTP kWh/100km	23,2 - 26,1	24,4 - 27,3
Oplaaftijd 1-fase 7,4 kW lader	07:30	11:20
Oplaaftijd 3-fase 11 kW lader	04:45	07:00
Oplaaftijd 100 kW snellader	00:32	00:48

¹ Exclusief brandstof, inzittenden, opties en belading. Actuele leeggewicht (kentekengewicht) en laadvermogen wordt bij kentekenaanvraag vastgesteld.

² Op basis van leeggewicht.