



Technische specificaties

Afmetingen & gewichten	Accucapaciteit (kWh)	50	67
	Lengte (mm)	4.995	
	Breedte zonder spiegels (mm)	1.820	
	Hoogte (mm)	1.985	
	Laadvolume (m ³)	6,95	
	Wielbasis (mm)	3.200	
	Lengte laadruimte (mm)	2.865	
	Breedte laadruimte (mm)	1.690	
	Hoogte laadruimte (mm)	1.435	
	Instaphoogte laadruimte (mm)	510	
	Overhang voor/achter (mm)	685/1.110	
	Op-/afrijhoek (°)	25/18	
	Minimale grondspeling (mm)	135	
	Draairadius (m)	6,00	
	Maximaal Toegelaten Massa (kg)	3.150	
	Leeggewicht (kg)	1.777	1.907
	Laadvermogen (kg)	1.373	1.243
	Daklast (kg)	170	
	Ongeremd trekvermogen (kg)	750	
	Geremd trekvermogen (kg)*	1.000	
Chassis	Vering vooraan	Onafhankelijke wielophanging met dubbele wishbones	
	Vering achteraan	Bladveren	
	Parkeerrem	Elektronisch	
	Remmen voor- en achter	Schijfremmen	

Motor, Batterij & Laden	Accucapaciteit (kWh)	50	67
	Merk accu	CATL	CATL
	Accumateriaal	LFP	LFP
	Volt (V)	400	400
	WLTP gecombineerd (km)**	240	328
	Gemiddeld gecombineerd verbruik (kWh/100km)**	21,5	22,4
	WLTP in de stad (km)**	338	475
	Gemiddeld verbruik in de stad (kWh/100km)**	15,3	15,5
	AC - laden 20% tot 100% (uur)	4,9	6,5
	DC - snelladen 20% tot 80% (min)	18	30
	AC laden (kW)	11	
	DC snelladen (kW)	100	
	Batterijkoeling & -verwarming	Vloeistof	
	Motortype	Permanent magneet synchroon	
	Vermogen standaard/piek (kW)	75/110	
	Vermogen standaard/piek (pk)	102/150	
	Koppel standaard/piek (Nm)	100/230	
	Toeren standaard/piek (rpm)	5.250/12.500	
	Topsnelheid (km/u)	120	
	12 V accu	Standaard	
Transmissie	Elektrisch		
Aantal versnellingen	6 in 1		
Laadkabel	Mennekes type 2		
Snellaadaansluiting	CCS2		
Rijmodi	ECO		
	NORMAL		

* Bij af-fabriek trekhaak

** Het energieverbruik en de elektrische actieradius zijn bepaald volgens de wettelijk voorgeschreven WLTP-testprocedure. De vermelde waarden dienen uitsluitend ter vergelijking tussen voertuigen. Het werkelijke energieverbruik en de werkelijke actieradius kunnen afwijken afhankelijk van onder meer rijstijl, belading, weersomstandigheden, buitentemperatuur, gebruik van airconditioning of verwarming, wegprofiel, batterijconditie en laadinfrastructuur.