

Laadsnelheden Volkswagen ID.3 Long Range

AC-Laadpunt	Auto Gebruikt	Vermogen	Tijd	Snelheid
Stopcontact (2.3 kW)	230V / 1x10A	2.3 kW	39u40m	11 km/u
1-fase 16A (3.7 kW)	230V / 1x16A	3.7 kW	24u30m	18 km/u
1-fase 32A (7.4 kW)	230V / 1x32A	7,4 kW	12u15m	37 km/u
3-fase 16A (11 kW)	230V / 3x16A	11 kW	8u15m	55 km/u
3-fase 32A (22 kW)	230V / 3x16A	11 kW †	8u15m	55 km/u
† = Laadvermogen beperkt door lader in voertuig.				
DC-Laadpunt	Auto Gebruikt	Tijd	Snelheid	
CCS (20 kW DC)	20 kW	2u50m	100 km/u	
CCS (50 kW DC)	45-50kW	1u16m	240 km/u	
CCS (100 kW DC)	80-100kW	43m	440 km/u	
CCS (150 kW DC)	100-125 kW †	34m	550 km/u	
Per DC laadpunt mogelijkheid staat vermeld hoe snel de accu van 10% tot 80% opgeladen kan worden.				

