

Laadsnelheden BMW i3 120ah

AC-Laadpunt	Auto Gebruikt	Vermogen	Tijd	Snelheid
Stopcontact (2.3 kW)	230V / 1x10A	2.3 kW	16u30m	14 km/u
1-fase 16A (3.7 kW)	230V / 1x16A	3.7 kW	10u15m	23 km/u
1-fase 32A (7.4 kW)	230V / 1x16A	3.7 kW†	10u15m	23 km/u
3-fase 16A (11 kW)	230V / 3x16A	11 kW	3u40m	68 km/u
3-fase 32A (22 kW)	230V / 3x16A	11kW †	23u40m	68 km/u
† = Laadvermogen beperkt door lader in voertuig.				
*laadstation begrensd op 25A ivm hoofdaansluiting woning				
DC-Laadpunt	Auto Gebruikt	Tijd	Snelheid	
CCS (10 kW DC)	8~10 kW	2u35m	50 km/u	
CCS (20 kW DC)	16~20kW	2u	106 km/u	
CCS (50 kW DC)	50 kW	35m	311 km/u	
CCS (100 kW DC)	50 kW†	35m	311 km/u	
Per DC laadpunt mogelijkheid staat vermeld hoe snel de accu van 10% tot 80% opgeladen kan worden.				

