

## Laadsnelheden Jaguar I-Pace 2020

<b>AC-Laadpunt</b>	Auto Gebruikt	Vermogen	Tijd	Snelheid
Stopcontact (2.3 kW)	230V / 1x10A	2.3 kW	43u30m	8 km/u
1-fase 16A (3.7 kW)	230V / 1x16A	3.7 kW	27 uur	14 km/u
1-fase 25A (5.8 kW)	230V / 1x25A	5.8 kW	17u15m	21 km/u
1-fase 32A (7.4 kW)	230V / 1x32A	7.4 kW	13u30m	27 km/u
3-fase 16A (11 kW)	400V / 3x16A	11 kW	9u15m	39 km/u
3-fase 25A (17 kW)	400V / 3x16A	11 kW †	9u15m	39 km/u
3-fase 32A (22 kW)	400V / 3x16A	11 kW †	9u15m	39 km/u
† = Laadvermogen beperkt door lader in voertuig.				
<b>DC-Laadpunt</b>	Auto Gebruikt	Tijd	Snelheid	
CCS (50 kW DC)	45 kW †	83 min	180 km/u	
CCS (100 kW DC)	80 kW †	47 min	320 km/u	
CCS (150 kW DC)	85 kW †	44 min	340 km/u	
Per DC laadpunt mogelijkheid staat vermeld hoe snel de accu van 10% tot 80% opgeladen kan worden.				

