

Bijlage: Nadere bepalingen oplaadpunten

Versie geldig vanaf 1 oktober 2011

In deze bijlage zijn nadere bepalingen van de eisen aan de oplaadpunten opgenomen. Deze worden gepubliceerd op de website van Amsterdam Elektrisch. Wanneer er wijzigingen in de eisen plaatsvinden worden deze op de website aangepast.

Nadere bepalingen oplaadpunten in een niet-openbare ruimte:

Alle oplaadpunten dienen te voldoen aan IEC-norm 61851-1 ed. 2.0, 61851-22, en dienen uitsluitend in mode 3 te laden. Daarnaast dienen ze te voldoen aan IEC-normontwerp 62196-2 Type 2 (VDE-AR-E 2623-2-2)*.

Toegang punt: Er worden geen eisen gesteld aan de toegankelijkheid van het oplaadpunt.

*(in afwijking hiervan geldt dat alternatief ook aan 62196-2 Type 1 door middel van een aan het oplaadpunt bevestigde vaste kabel die deel uitmaakt van de constructie voldaan mag worden)

Nadere bepalingen oplaadpunten in semi-openbare ruimte:

Alle oplaadpunten dienen te voldoen aan IEC-norm 61851-1 ed. 2.0, 61851-22, en dienen uitsluitend in mode 3 te laden. Daarnaast dienen ze te voldoen aan IEC-normontwerp 62196-2 Type 2 (VDE-AR-E 2623-2-2).

Toegang punt: Het oplaadpunt dient zonder (elektronische) sleutel geactiveerd te kunnen worden. Wanneer de gebruiker ook in aanmerking wil komen voor het extra subsidiebedrag voor een communicerend punt is een toegangssysteem mogelijk, maar uitsluitend wanneer dit opereert binnen de interoperabiliteitsafspraken (of opvolgers daarvan).

Communicatiemodule

De communicatiemodule is operationeel wanneer de actuele beschikbaarheid van het punt digitaal en met een maximale ouderdom van 30 seconden volgens de huidige standaard aan de gemeente en/of aangewezen derden aangeleverd wordt.