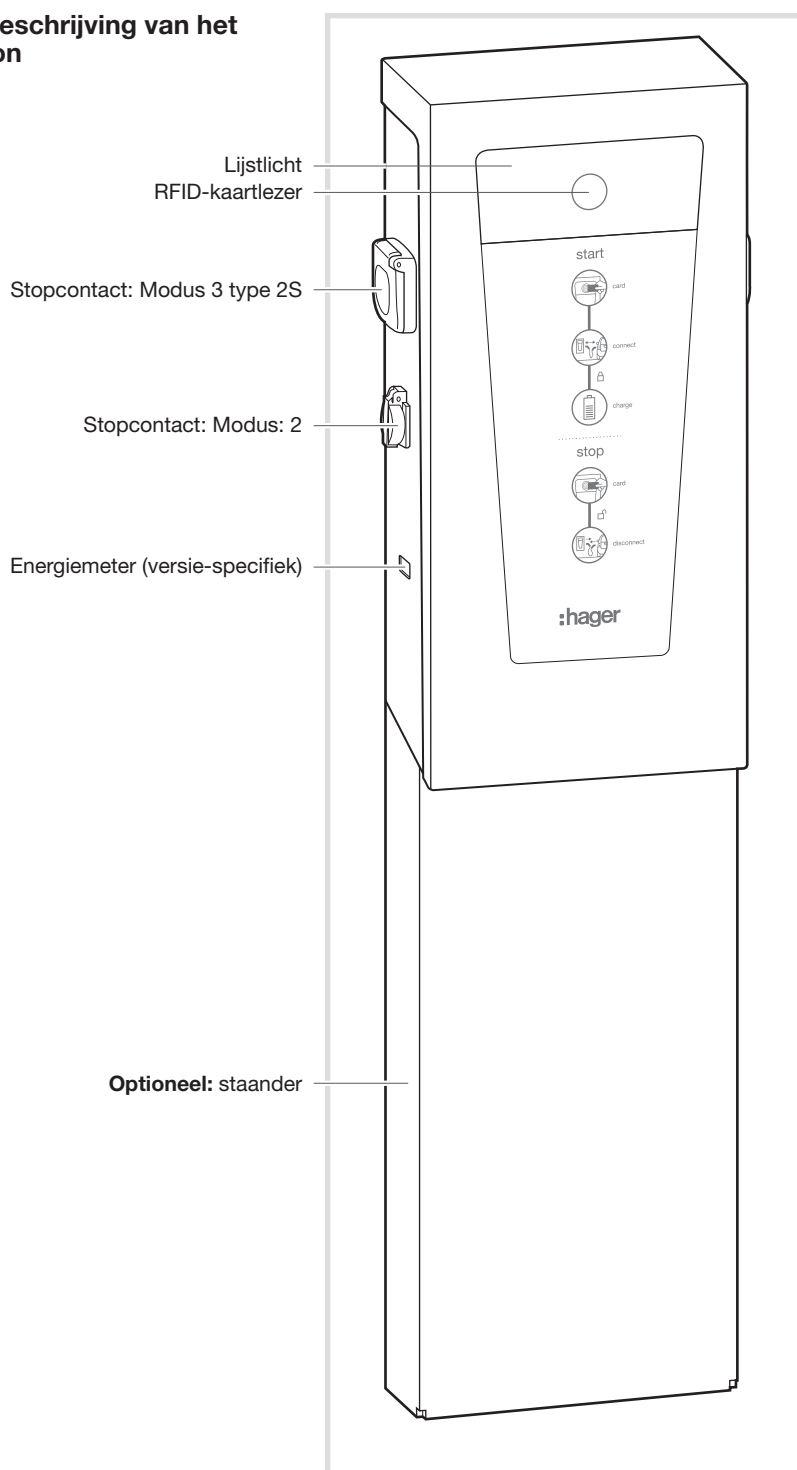


Hager witty park XEV6xx

1. Eerste voorzorgsmaatregelen

Raadpleeg de onderhoudsaanwijzing voordat u met de installatie van het oplaadstation start. Het toestel mag alleen door een elektroinstallateur worden geïnstalleerd volgens de installatienormen die van toepassing zijn in het land. De ZLVS-installatievoorschriften naleven.

2. Algemene beschrijving van het oplaadstation

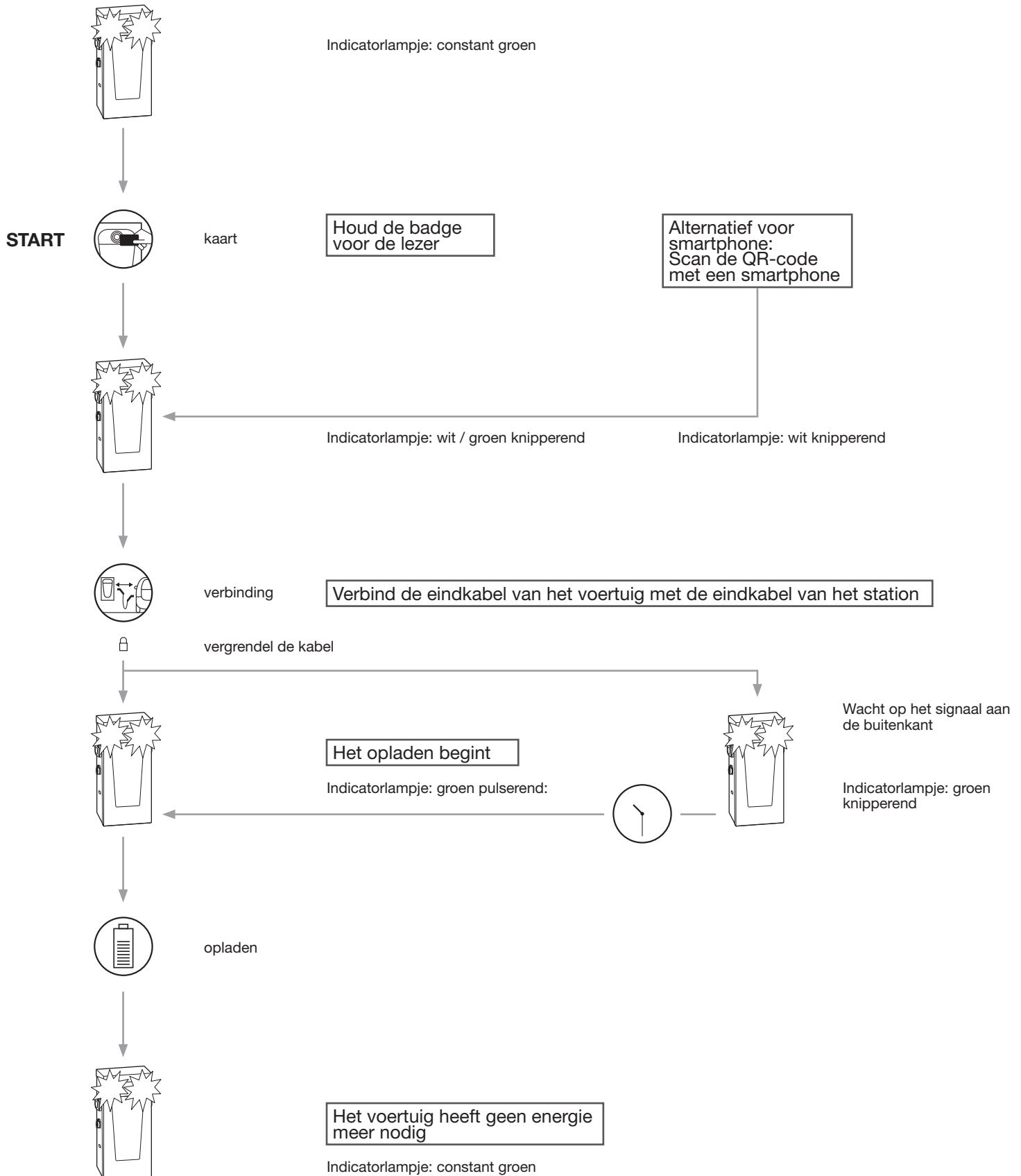


3. Het oplaadstation gebruiken

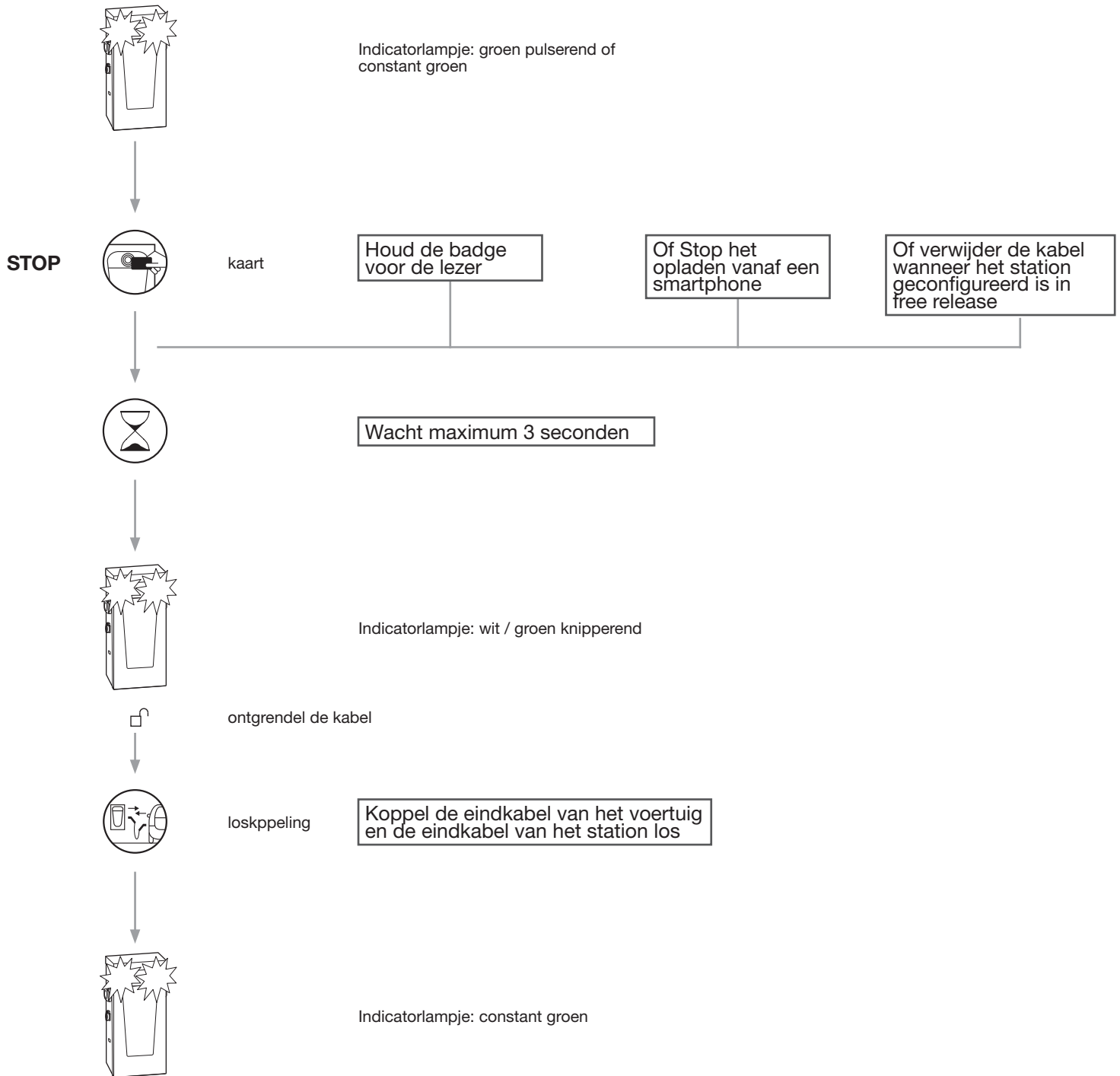
De displaymodule zal u informeren over de status van het station en de lading.

uit:	Station is uitgeschakeld
constant groen:	Klaar voor opladen of volledig opgeladen
wit pulserend:	Vergunningsaanvraag
langzaam groen/wit knipperend:	Vergunning ok
traag groen knipperend:	Wachten op de oplaadvergunning
groen pulserend:	Aan het communiceren met het EV
groen pulserend:	Aan het opladen
blauw pulserend:	Opladen gepauzeerd
red:	Storing, hoofdstuk 3

3.1. Start een oplaadbewerking



3.2. Stop een oplaadbewerking



4. Storing



Indicatorlampje: rood knipperend


Aantal pulsen	Type fout	Oorzaak
1	Fout oplaadkabel	Defecte of incompatibele kabel (13A)
2	Gebrekkige communicatie	Defecte kabel - kortsluiting tijdens communicatie
3	Elektrisch voertuig is overladen	Het EV voldoet niet aan de stroomlimiet ingesteld door het station
4	Ventilatie vereist	Het voertuig vereist extra ventilatie (het opladen wordt geblokkeerd)
5	Fout in het oplaadbeheer	Te vaak stroomafsluiting tijdens het opladen (4 x) en de energievoorziening aan het huis is niet voldoende
6	Gebrekkige communicatie	Defecte kabel - probleem op de diode
Standvastig	Configuratie verboden	

5. Technische gegevens

Omgevingsomstandigheden

Temperatuur	-25°C tot +40°C
Vochtigheid	5% tot 95%
Beveiliging	IP 54 – IK 10

Elektrische eigenschappen

Spanning	230V / 400V (3-fasen versie) +/- 10%
Frequentie	50 Hz +/- 1%
Maximale stroomsterkte	32A - 7kW (1-fase versie) 32A - 22kW (3-fasen versie)
Klasse van elektrische beveiliging	Klasse 1 

RFID

Compatibele RFID-technologieën	Mifare 1k Mifare 4k Mifare Ultralight NTAG203
--------------------------------	---


6. Voorzorgsmaatregelen voor de montage



Raadpleeg de onderhoudsaanwijzing voordat u met de installatie van het oplaadstation start. Het toestel mag alleen door een elektroinstallateur worden geïnstalleerd volgens de installatienormen die van toepassing zijn in het land. De ZLVS-installatievoorschriften naleven.

Alle informatie met betrekking tot de installatie (montage, elektrische aansluiting en configuratie), verbinding met de servers, evenals het gebruik en het onderhoud van de terminals vindt u op de USB-stick die geleverd werd met de terminals en op de Hager-website van uw land.



Correcte verwijdering van dit product 
(elektrische & elektronische afvalapparatuur).

Dit merkteken op het product of het bijbehorende informatiemateriaal duidt erop dat het niet met ander huishoudelijk afval verwijderd moet worden aan het einde van zijn gebruiksduur. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, moet u dit product van andere soorten afval scheiden en op een verantwoorde manier recyclen, zodat het duurzame hergebruik van materiaalbronnen wordt bevorderd.

Huishoudelijke gebruikers moeten contact opnemen met de winkel waar ze dit product hebben gekocht of met de gemeente waar ze wonen om te vernemen waar en hoe ze dit product milieuvriendelijk kunnen laten recyclen.

Zakelijke gebruikers moeten contact opnemen met hun leverancier en de algemene voorwaarden van de koopovereenkomsten nalezen. Dit product moet niet worden gemengd met ander bedrijfsafval voor verwijdering.

Te gebruiken in geheel Europa  en in Zwitserland