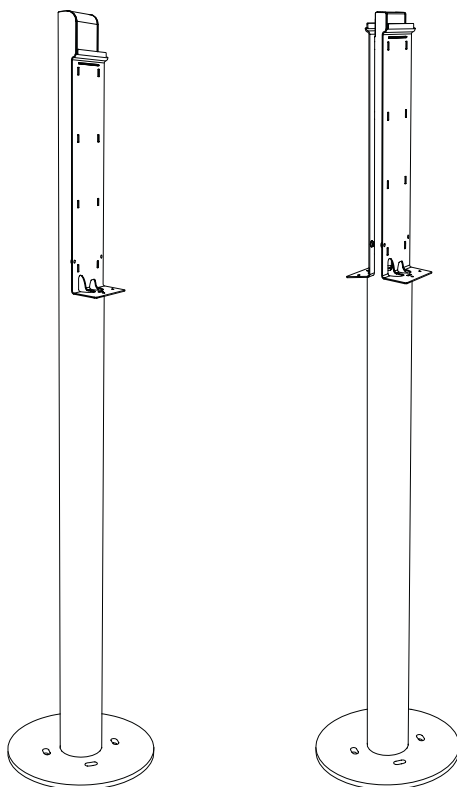


Single Wallbox Enkele/dubbele sokkel

Installatiehandleiding





Scan de QR-code of klik op de link
voor de installatiehandleiding van de single wallbox.
<https://www.enovates.com/manual-installation-manual/>



Scan de QR-code of klik op de link
voor de installatiehandleiding van de sokkel.
<https://www.enovates.com/manual-pedestal-installation/>



Scan de QR-code of klik op de link
voor de gebruikershandleiding van de single wallbox.
<https://www.enovates.com/manual-user-manual/>






Scan de QR-code of klik op de link
voor de accessoirehandleiding van de single wallbox.
<https://www.enovates.com/manual-accessoire-manuals/>

INHOUDSTAFEL




1. Veiligheidsmaatregelen.....	5
1.1 Veiligheidsterminologie.....	5
1.2 Voorzorgsmaatregelen.....	5
2. Benodigd gereedschap.....	6
3. Plaatsing van de sokkel.....	7
3.1 Ankerbevestiging.....	8
4. Montage van de sokkel.....	11
4.1 Bevestig het kabelblok aan de sokkel.....	12
4.2 De volgende stappen in de montageprocedure.....	13

1. VEILIGHEIDSMAAATREGELEN

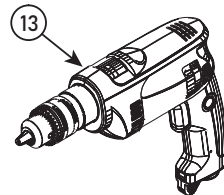
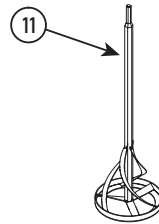
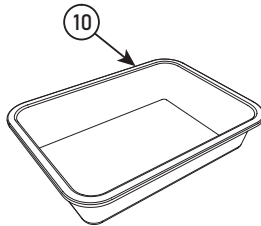
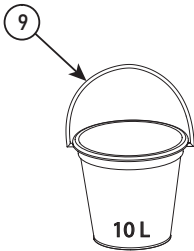
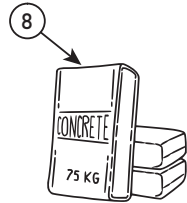
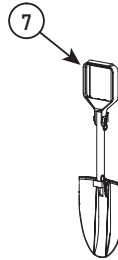
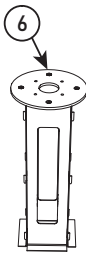
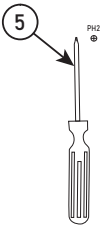
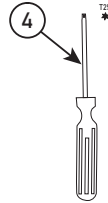
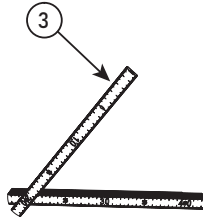
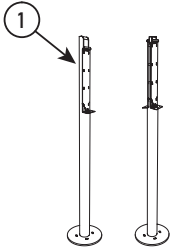
1.1 Veiligheidsterminologie

 DANGER	Gevaarteksten geven belangrijke informatie om situaties te vermijden die een hoog risico op ernstige storing, schade, letsel of de dood inhouden.
 WARNING	Waarschuwingsteksten geven belangrijke informatie om situaties te vermijden die een aanzienlijk risico op storing, schade, letsel of de dood inhouden.
 CAUTION	Teksten die manen tot voorzichtigheid geven belangrijke informatie om situaties te vermijden die een zekere mate van storing, schade of letsel met zich kunnen meebrengen.

1.2 Voorzorgsmaatregelen

 WARNING	De installateur moet tijdens het installeren beschermend schoeisel dragen.
 CAUTION	De installateur dient te controleren of zich in de ondergrond van de installatieplek kabels, buizen en dergelijke bevinden.
 CAUTION	De sokkel moet waterpas op beton worden gemonteerd, in overeenstemming met de voorschriften. Het is niet toegestaan de sokkel te monteren op een zachte ondergrond of op een manier die niet is aangegeven.

2. BENODIGD GEREEDSCHAP



#	Beschrijving	Aantal
1	Sokkel van eNovates	x1
2	Waterpas	x1
3	Duimstok	x1
4	Torx-schroevendraaier T25	x1
5	Schroevendraaier PH2	x1
	<i>Alleen nodig bij plaatsing op een zachte ondergrond:</i>	
6	Anker	x1
7	Spade	x1
8	Beton	75 kg
9	Emmer water	10 l
10	Grote mengkuip	x1
11	Menger	x1
12	Boor 10 mm	x1
13	Hamerboor	x1

3. PLAATSING VAN DE SOKKEL

De voetplaat van de sokkel kan worden bevestigd aan een anker in de grond.

Opmerking: Wanneer de sokkel aan een anker in de grond is bevestigd en van onderaf wordt opgebouwd, heeft hij een gestandaardiseerde montagehoogte voor de lader. Verander de hoogte van de sokkel niet met extra verbindingstukken of door andere wijzigingen aan te brengen.

Bedenk goed waar het laadpunt moet komen en in welke richting de laadunit(s) moet(en) wijzen. Het anker wordt ingegraven en de sokkel wordt op het anker geplaatst, waarbij de gaten worden uitgelijnd met die in de ankerpaal. Houd dit in gedachten bij het bepalen van de definitieve richting van de laadunit(s).

Zorg dat de stroomkabel en ethernetkabel al beschikbaar zijn (twee van elk als er een dubbele sokkel wordt gebruikt) en dat de kabels lang genoeg zijn om van onderaf door de sokkel naar boven te

worden gevoerd, op de positie waar de sokkel wordt geplaatst. Zie voor nadere informatie de installatiehandleiding voor uw product.

3.1 Ankerbevestiging

- 1) Graaf een gat voor het grondanker, ongeveer 50 cm diep en 30 x 40 cm breed.

Graaf niet veel dieper dan nodig, omdat de grond anders losser wordt. Als de grond te los is, kan de stabiliteit van het grondanker binnen enkele jaren achteruitgaan.

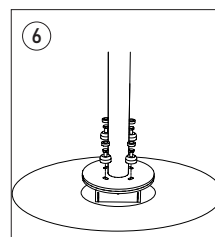
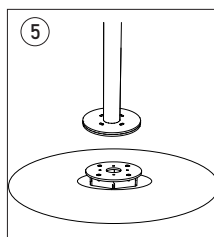
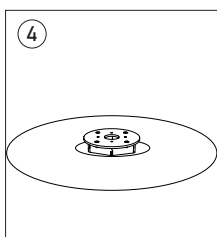
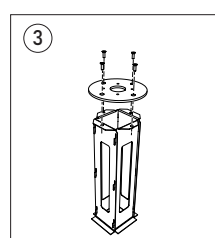
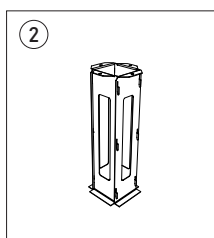
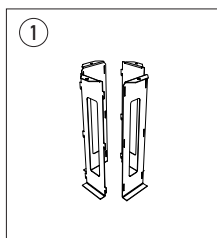


CAUTION

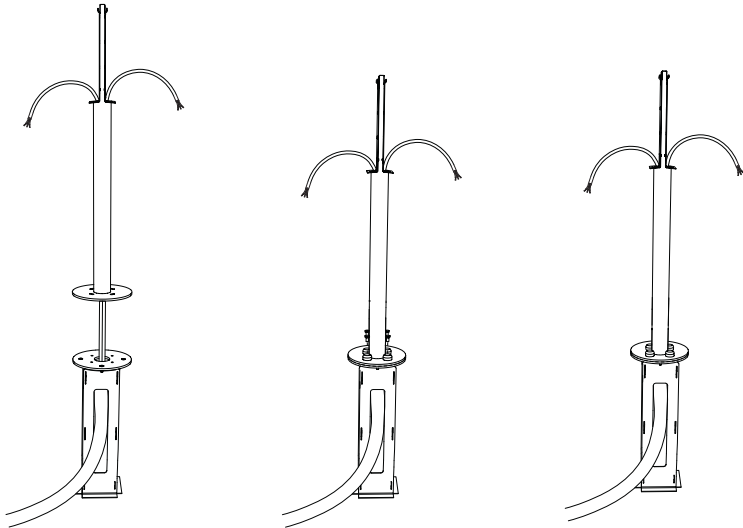
Er kunnen voorwerpen in de grond zitten die u beter niet kunt raken. Controleer voordat u begint te graven of er voorwerpen in de ondergrond zitten.

- 2) Zorg dat de benodigde grondkabels tot in het gegraven gat gevoerd zijn en erdoor naar buiten steken. De kabels moeten in een flexibele beschermmantel worden gehuld op de plaats waar beton wordt gestort. De kabels moeten tot in de laadunit omhoog kunnen reiken en op de laadunit kunnen worden aangesloten wanneer het anker en de sokkel zijn geplaatst.

3) Zet het anker in elkaar.



- 4) Voer de kabels door de middenas van het anker tot ze eruit steken en plaats het anker in het gat. Zorg dat het anker waterpas staat en dat de sokkel aan de oppervlakte in het paalgat kan worden vastgezet.
- 5) Stort beton om het anker te fixeren. Laat het beton uitharden. Schep zo nodig een laag aarde op het uitgeharde beton en stamp de aarde aan tot deze waterpas ligt.
- 6) Voer de kabels vanuit het anker via de binnenkant van de sokkel door de opening aan de onderkant van de sokkelbeugel naar buiten. Plaats de sokkel vervolgens in het paalgat in het anker.



- 7) Zorg dat de sokkelbeugel in de juiste richting wijst. Als de sokkel goed geplaatst is, zet u hem in het anker gat vast met 3 schroeven.

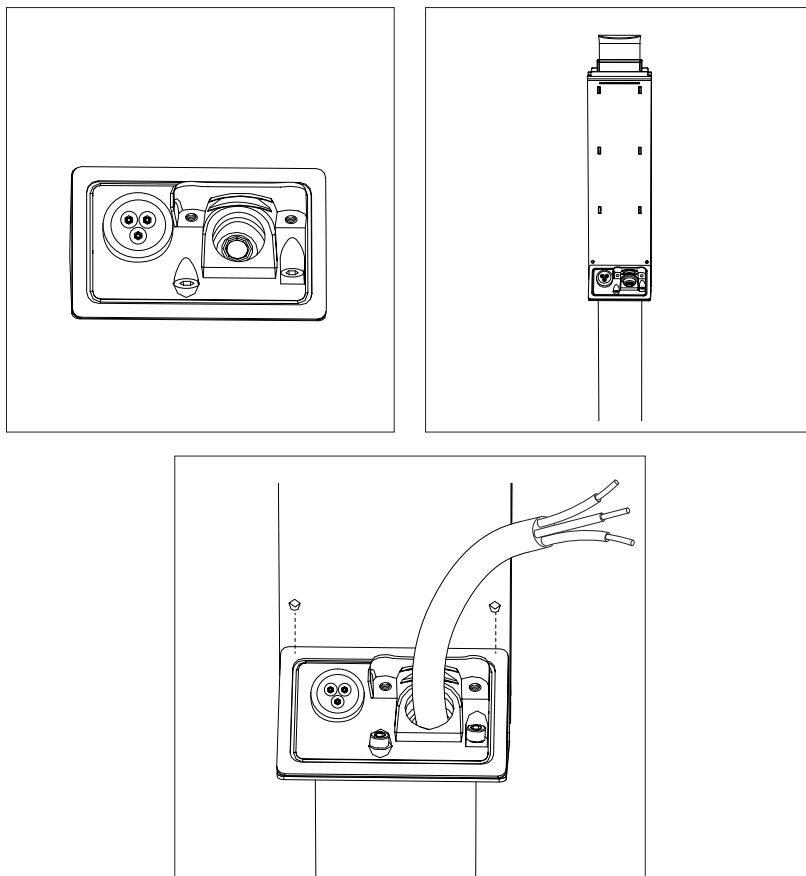
4. MONTAGE VAN DE SOKKEL

De montageprocedure bestaat uit een aantal stappen:

1. Bevestig het kabelblok aan de sokkel.
2. Schuif de lader op de sokkel.
3. Zet de lader vast op de sokkel.
4. Sluit de kabels aan.
5. Plaats en bevestig de kap.
6. Plaats en bevestig het klepje.
7. Breng zo nodig een C-sticker aan.

4.1 Bevestig het kabelblok aan de sokkel.

- 1) Verwijder de kabelklem uit het kabelblok dat in de verpakking van de lader is meegeleverd. Schuif het kabelblok op de onderkant van de sokkelbeugel. Richt het kabelblok zodanig dat de kabels via de ronde gaten in de onderkant van de sokkelbeugel door het kabelblok en in de laadunit geleid kunnen worden wanneer de lader is bevestigd.



-
- 2) Gebruik de 2 meegeleverde M5x16-schroeven (aanhaalmoment 1,2 Nm) om het kabelblok op de onderkant van de sokkelbeugel vast te zetten.

4.2 De volgende stappen in de montageprocedure

Zie de stap "Schuif de lader op de muurbeugel" in het hoofdstuk Wandmontage van de producthandleiding om de volgende stappen in de montageprocedure uit te voeren. Dezelfde principes die in de producthandleiding vanaf deze stap van toepassing zijn op de muurbeugel, kunnen ook op de beugel van de sokkel worden toegepast.

Fabrikant
eNovates N.V. • Brandstraat 13 • 9160 Lokeren • Belgium
KBO 0833.289.547