



© 04 mei 2021, 08:00 (CEST)

## EVBox Group introduceert een nieuwe, modulaire snellader: de EVBox Troniq Modular

**EVBox Group, een toonaangevende leverancier van flexibele en schaalbare laadoplossingen voor elektrische voertuigen, kondigt zijn nieuwste generatie DC-snellader aan, de EVBox Troniq Modular. De EVBox Troniq Modular maakt het voor bedrijven mogelijk om geleidelijk te investeren in laadinfrastructuur. Het laadvermogen van de Troniq Modular kan namelijk worden uitgebreid zodra er op desbetreffende locatie meer vraag naar is of wanneer dit voor het bedrijf financieel haalbaar is.**

**AMSTERDAM, 4 mei 2021** — EVBox Group brengt een nieuwe snellader, de EVBox Troniq Modular, de Europese markt op. De leverancier van laadoplossingen gaat [naar de beurs van New York](#) (NYSE:TPGY) via een samenwerking met TPG Pace Beneficial Finance en begint dit nieuwe hoofdstuk dus met een nieuwe, modulaire snellader.

De EVBox Troniq Modular is gebouwd voor bedrijven, zoals [Charging Service Providers \(CSP's\)](#), wegrestaurants en tankstations, die willen investeren in laadinfrastructuur voor een extra inkomstenstroom en een die meegroeit met hun bedrijf. De uitbreidbare energiemodules van elk 30 kW maken het voor bedrijven mogelijk om het laadvermogen uiteindelijk te verhogen tot 240 kW. Zodra de vraag naar elektrisch laden toeneemt, kan de EVBox Troniq Modular worden uitgebreid.

Met de EVBox Troniq Modular kunnen er meerdere voertuigen tegelijkertijd opladen, wat zorgt voor kortere wachttijden bij laadpunten. Bovendien is het laden voor bestuurders minder ingewikkeld dankzij het 15” touchscreen, begeleidende verlichting en de automatisch intrekbare laadkabels.



## Gebaseerd op het EVBox Product DNA

De EVBox Troniq Modular is geschikt voor elke huidige en toekomstige elektrische auto. De snellader kan verbinden met iedere OCPP-conforme software en kan worden geïntegreerd in bestaande bedrijfsprocessen. Met uitbreidbare energiemodules die samen tot 240 kW vermogen kunnen leveren, maar ook afzonderlijk kunnen werken, is de EVBox Troniq Modular ontworpen om altijd operationeel te blijven. Wanneer een van de energiemodules een storing heeft, blijft de rest namelijk werken.

## Belangrijkste kenmerken van de EVBox Troniq Modular

- Modulair en schaalbaar ontwerp
- Uitbreidbare energiemodules van 30 kW (tot maximaal 240 kW)
- Mogelijkheid om meerdere elektrische auto's tegelijk op te laden
- Ruimte voor eigen branding
- Meertalig 15" touchscreen
- Begeleidende LED-verlichting
- Automatisch intrekbare laadkabels
- Toegankelijk per rolstoel

Meer informatie over de [EVBox Troniq Modular](#) kunt u terecht op onze website.

De EVBox Troniq Modular komt in de tweede helft van 2021 beschikbaar voor enkele grote klanten in Europa.

###

---

#### OVER EVBOX GROUP

EVBox Group is opgericht in 2010 en helpt vooruitstrevende bedrijven een duurzame toekomst op te bouwen met het bieden van flexibele en schaalbare laadoplossingen voor elektrische voertuigen. EVBox Group maakt elektrisch rijden voor iedereen toegankelijk met een uitgebreid aanbod aan commerciële laadstations en (ultra)snelladers van EVBox tot schaalbare laadbeheerssoftware van Everon.

EVBox Group loopt voorop in onderzoek naar en ontwikkeling van innovatieve laadtechnologieën in meerdere laboratoria en fabrieken door heel Europa en Noord-Amerika. Vanuit kantoren over de hele wereld, waaronder Amsterdam, Bordeaux, München en Chicago, werkt EVBox Group voortdurend aan een schonere toekomst voor ons vervoer.

In 2021 wordt EVBox Group een beursgenoteerd bedrijf op de New York Stock Exchange door een combinatie met TPG Pace Beneficial Finance en ondersteuning van initiële investeerders BlackRock, Inclusive Capital, Neuberger Berman Funds en Wellington Management.

---

 pr.co



EVBox Group