

## ZAPTEC Go - Asfaltzwart



### Zaptec Go - Asfaltzwart

De Zaptec Go is een geavanceerde lader, ontworpen voor gebruik in particuliere garages of parkeerplaatsen. Maar daarnaast ook tegen de wand van een woning. Met deze gedachte heeft Zaptec dit design bedacht in meerdere kleuren. Hiermee wordt deze lader naast de functionaliteit, ook op het gebied van "the looks" een aanvulling aan de woning. De Zaptec Go heeft het formaat van een tablet en neemt daarom ook weinig ruimte in beslag. Deze lader past op alle elektrische auto's en met het strakke design past het ook bij elke woning. Aan de hand van de capaciteit van de auto bepaalt de lader welke lading er wordt toegepast.

### Eigenschappen

- Met de Zaptec Go kun je 10x sneller opladen dan met een standaard stopcontact.
- Eenvoudig uit te breiden (tot maximaal drie go's op één stroomkring) als dat nodig is. 80% kleiner en lichter dan vergelijkbare opladers in de markt.
- Ontvang een lagere elektriciteitsrekening, door het opladen met Eco Mode (Zaptec Go + abonnement) wanneer de elektriciteit goedkoop is.
- 5 jaar garantie.

### Kleuren

De Zaptec Go is leverbaar in de volgende kleuren; Asfaltzwart, Wolkwit, Rotsgrijs, Nachtblauw, Mosgroen en Houtbruin.

Artikelcode:	<b>ZM000688-ZW</b>
Laatst gewijzigd:	02-28-2023
Merk:	Qcharge
Serie:	Zaptec GO en aanverwante producten
Type:	Laadstation
ETIM Groep:	EG000014
	Industriële contact/steek toepassingen
ETIM Class:	EC002883
	Oplaadpunt elektrisch voertuig

## Specificaties

Uitvoering aansluiting installatiezijde	3-fase	Nom. aansluitvermogen	3,7 Kilowatt
Montagewijze	Wandmontage	Aantal laadunits	1
Separate aansluitkast	Nee	Max. vermogen per laadpunt	22 Kilowatt
Met communicatie-interface	Ja	Breedte	180 Millimeter
Functie toegangscontrole	Ja	Hoogte	242 Millimeter
Met laadmanagement	Ja	Diepte	75 Millimeter
Met beveiligingsschakelaar	Ja	Aantal laadconnectoren Type 2	1
Met energiemeter	Ja	Aantal aardlekautomaten type A	1
Materiaal behuizing	Kunststof		

Pagina 1/2

---

Beschermingsgraad (IP)	IP54
Slagvastheid	IK08

---