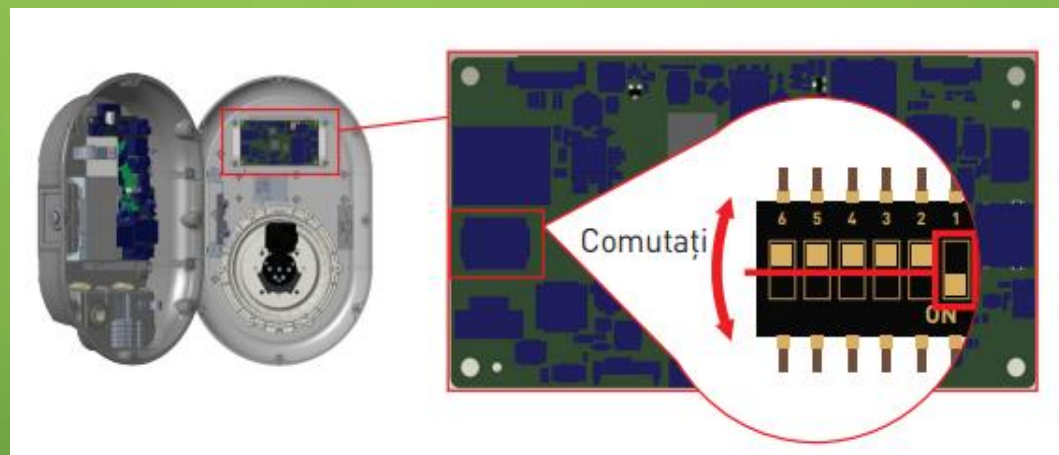


UTILIZAREA APLICATIEI DRIVE GREEN

Pentru utilizarea aplicatie Drive Green Next trebuie sa inregistrati un card RFID master

- Asigurați-vă că stația de încărcare este scoasă de sub tensiune și deschideți capacul frontal al încărcătorului, precizat în manualul de instalare.
- Comutați prima poziție a comutatorului dip care se află pe cardul inteligent al încărcătorului, ilustrat în imagine. Apoi, porniți din nou încărcătorul.



În timp ce încărcătorul se re-alimentează, aveți în vedere următoarele:

- Cardul principal și lista cardurilor de utilizator înregistrate anterior, dacă este cazul, sunt șterse din stația de încărcare în timp ce se intră în modul de configurare.
- Dacă nu a fost înregistrat cardul principal în decursul a 60 de secunde, modul de configurare expiră și stația de încărcare se comportă ca produs cu pornire automată.
- **Primul card RFID înregistrat în decurs de 60 de secunde va fi noul card RFID principal.**

Respectați instrucțiunile de pe display pentru a înregistra si un card de utilizator RFID

UTILIZAREA APLICATIEI DRIVE GREEN

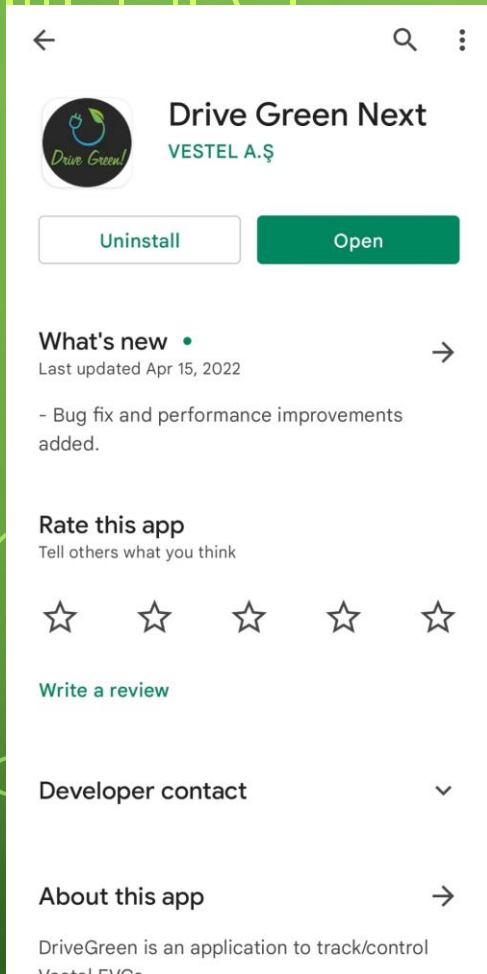


Dupa initializare pe display-ul statiei apare acest mesaj.
Apropiati cardul RFID master pentru inregistrare

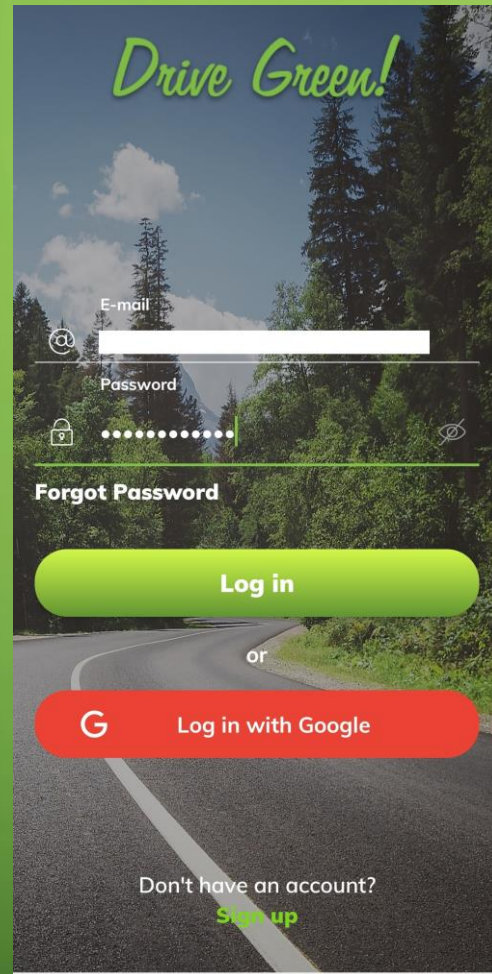


Daca apare acest mesaj puteti folosi cardul RFID master ca sa inregistrati alte carduri RFID de utilizator (carduri slave)
Sau puteti sari la pasul urmator cu utilizarea aplicatiei Drive Green

UTILIZAREA APLICATIEI DRIVE GREEN



Se instaleaza aplicatia Drive Green Next din APP Store sau Magazin Play



Trebuie creat un cont de utilizator "Sign Up" sau Log in with Google

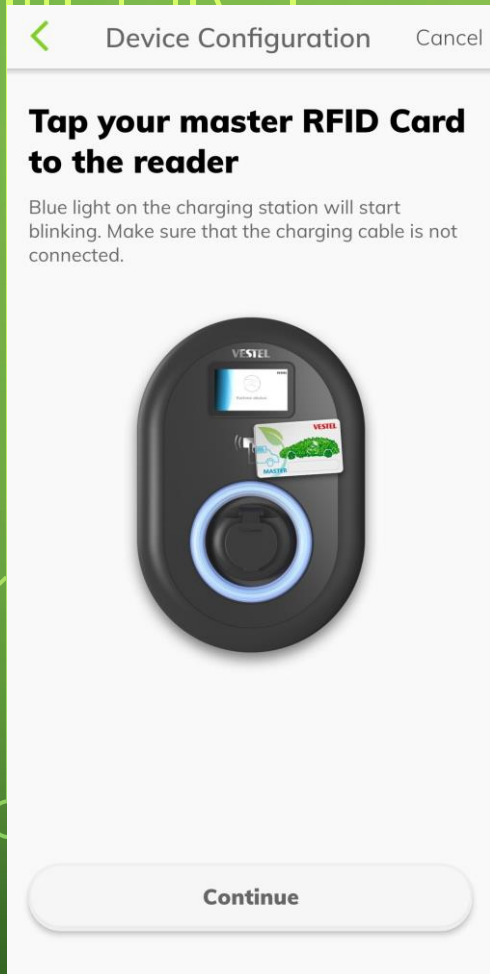


Dupa logare se incepe cu apasarea butonului Add Device

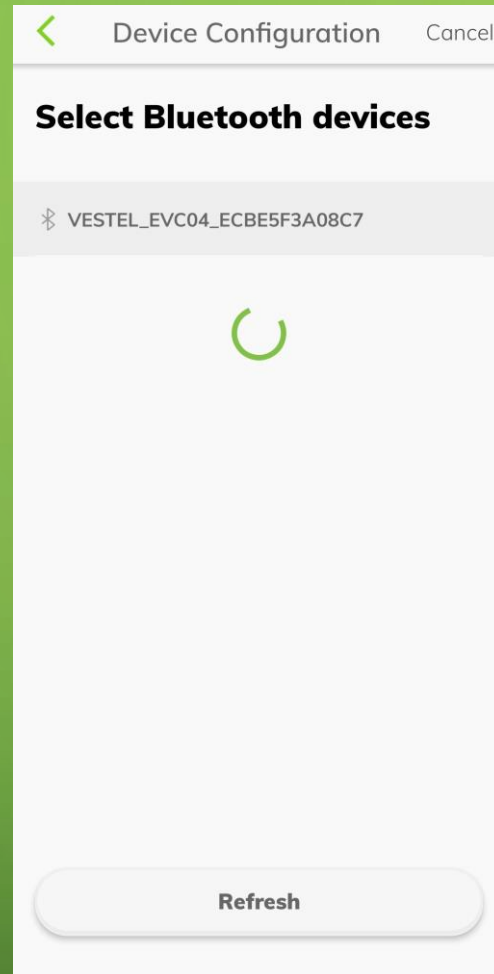


Se selecteaza modelul statiei: EVC04 sau EVC02

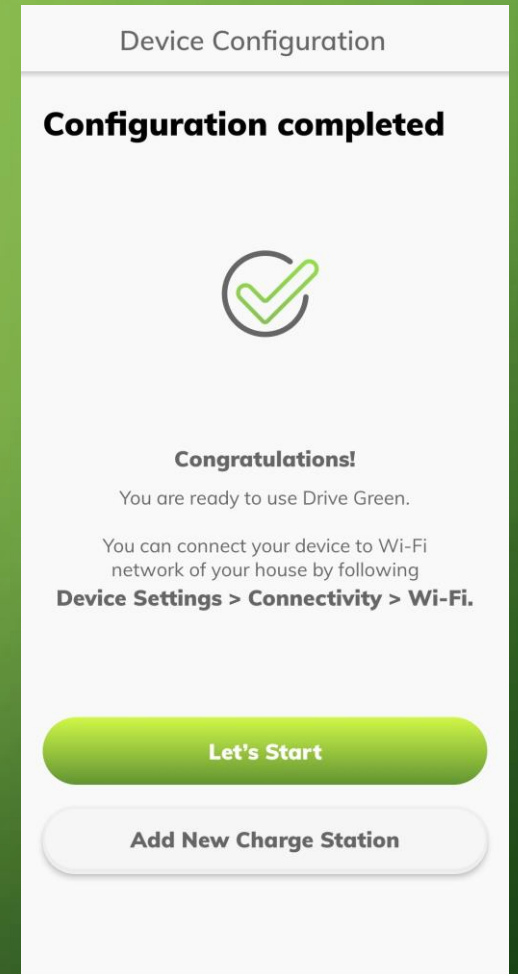
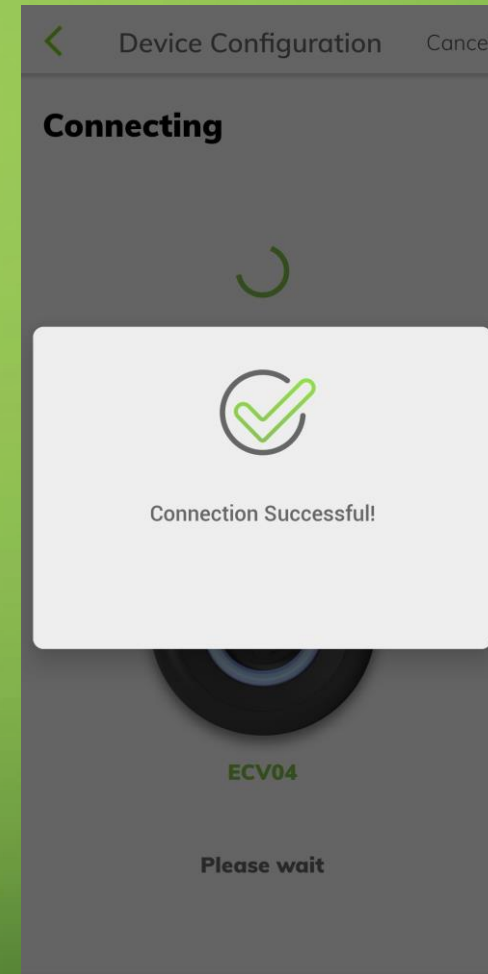
UTILIZAREA APLICATIEI DRIVE GREEN



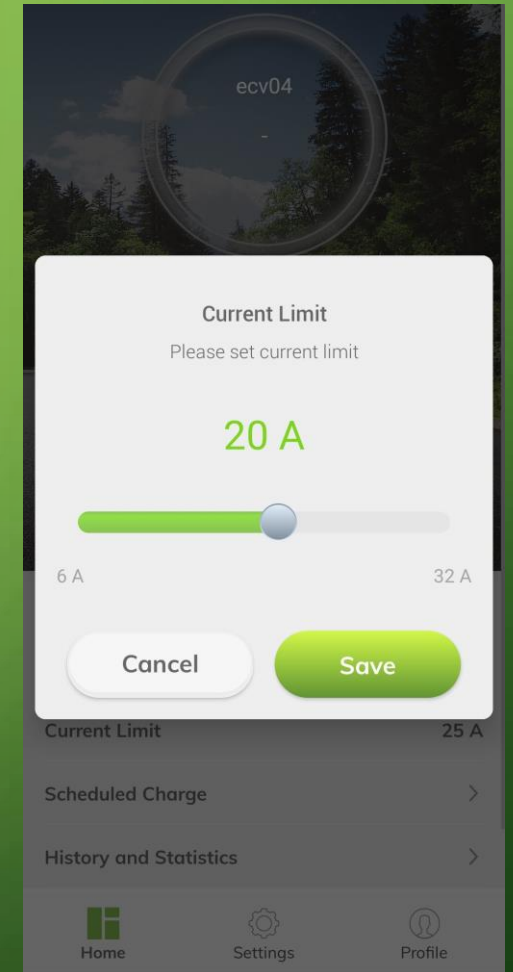
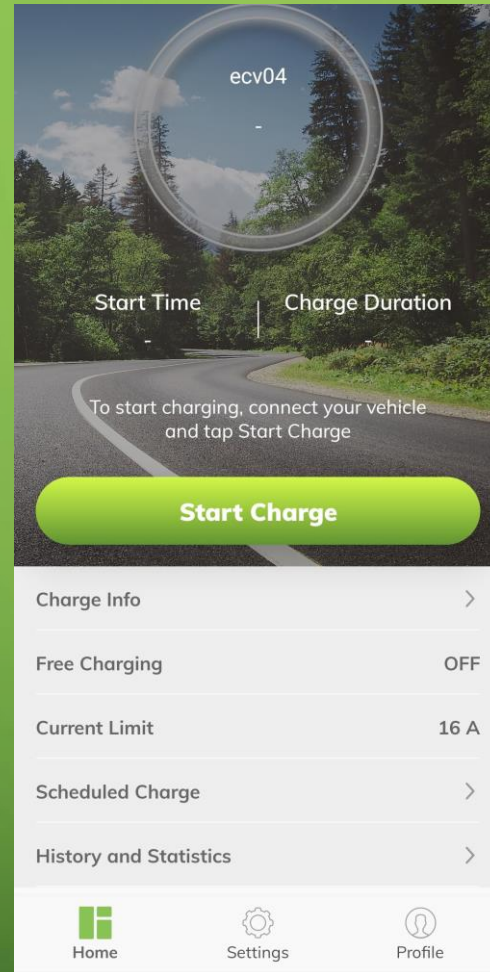
Se apropie cardul RFID master in dreptul cititorului pana cand incepe sa clipeasca led-ul albastru de la statie. Atentie! Cablul de incarcare nu trebuie sa fie conectat la statie.




Se selecteaza statia din lista si se conecteaza automat prin conexiunea Bluetooth. Dupa conectare apare mesajul de mai sus. Mai departe se incepe prin apasarea butonului "Let's Start"



UTILIZAREA APLICATIEI DRIVE GREEN



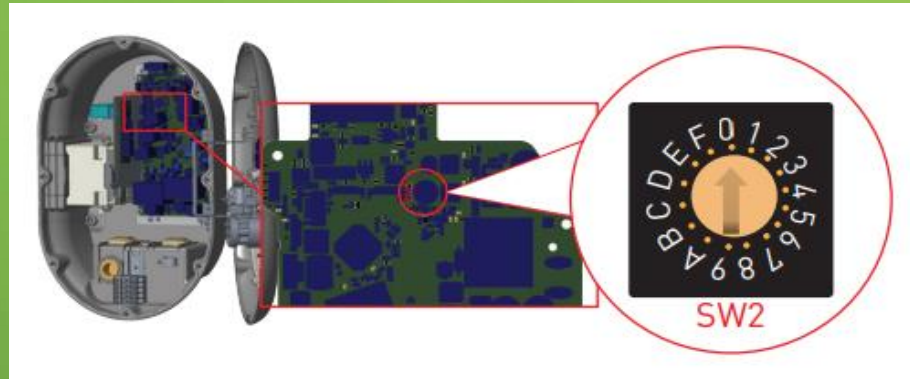
Apasati pe statia configurata ca sa intrati in meniul. Ca sa conectati statia la retea de Wi-Fi:
Device Settings > Connectivity > Wi-Fi

Dupa conectarea la retea semnul de wi-fi apare in culoarea verde 
Folositi functia de Current Limit pentru limitarea puterii. Statia este setata din fabrica in 16A

UTILIZAREA APLICATIEI DRIVE GREEN

REGLAREA LIMITATORULUI DE CURENT

Săgeata din mijlocul comutatorului rotativ trebuie să fie reglată prin rotirea ușoară cu o șurubelniță cu cap plat (lățimea vârfului 2,00-2,5 mm) până la poziția de curent necesară. Limitatorul de curent al dispozitivului este setat în mod implicit la 16A în producție.



Pentru setarea limitatorului in 32A
sageata comutatorului trebuie sa
fie in pozitia E (vezi poza)
Pentru alte valori studiatii tabelul.



Poziția limitatorului de curent	Fază	Limita curentului		
		22 kW	11kW	7,4kW
0	Monofazat	10 A	10 A	10 A
1		13 A	13 A	13 A
2		16 A	16 A	16 A
3		20 A		20 A
4		25 A		25 A
5		30 A		30 A
6		32 A		32 A
7				
8	Trifazat	10 A	10 A	
9		13 A	13 A	
A		16 A	16 A	
B		20 A		
C		25 A		
D		30 A		
E		32 A		
F				

Atentie! La efectuarea acestor setari statia trebuie scoasa de sub tensiune.