

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΗ – TERRA CONFIG ABB

*Αποκλειστική χρήση της εφαρμογής από εξειδικευμένο εγκαταστάτη - ηλεκτρολόγο!

Μετά την ηλεκτρολογική εγκατάσταση του φορτιστή, θα χρειαστεί να προχωρήσετε στην διαμόρφωση του μέσω της εφαρμογής terra config.

Επιπλέον ο εξειδικευμένος ηλεκτρολόγος μπορεί να ρυθμίσει-“σετάρει” το φορτιστή μέσω της εφαρμογής

Απαραίτητη διαμόρφωση του φορτιστή μέσω της εφαρμογής, κυρίως για:

- Εγγραφή του φορτιστή στο Backend της TME
- Διαρρύθμιση του δικτύου του φορτιστή (WiFi, 4G)
- Προϋπόθεση της ενεργοποίησης του φορτιστή μέσω Terra Config για χρήση των Connected Services – MyToyota!!



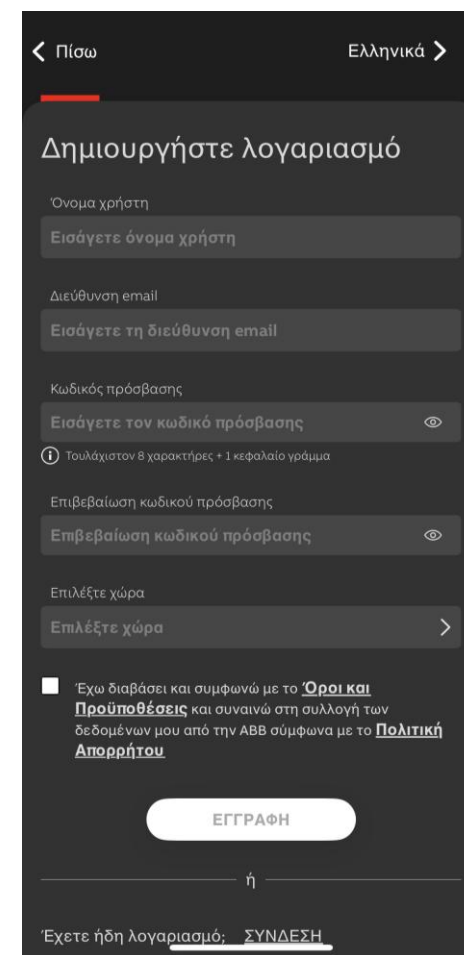
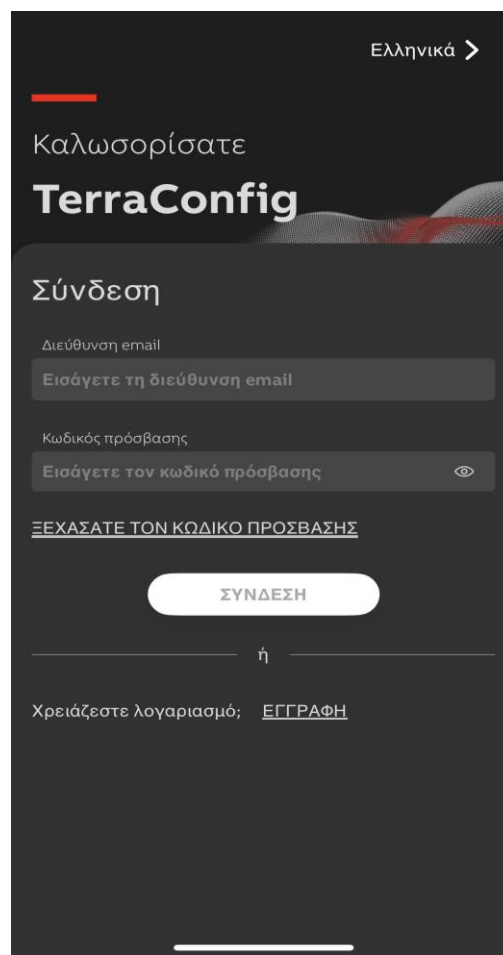
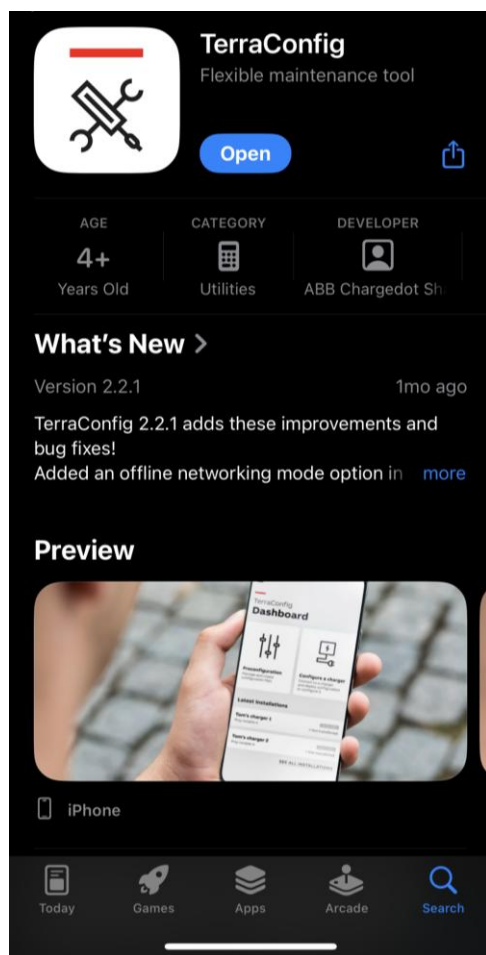
ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΤΗ – TERRA CONFIG ABB

*Αποκλειστική χρήση της εφαρμογής από εξειδικευμένο εγκαταστάτη - ηλεκτρολόγο!

Κατέβασμα της επίσημης εφαρμογής ABB – Terra Config από το App store ή Play store

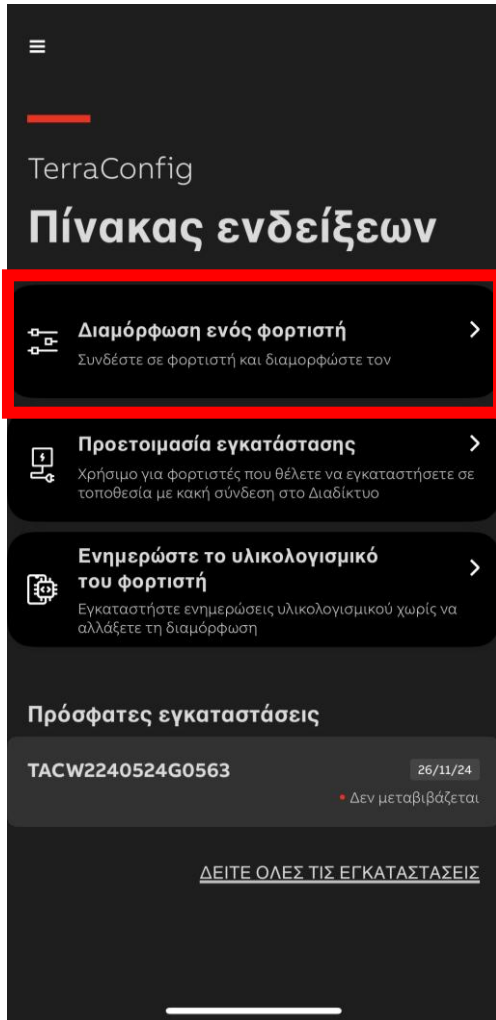
Σύνδεση σε ενεργό λογαριασμό

ή Δημιουργία λογαριασμού



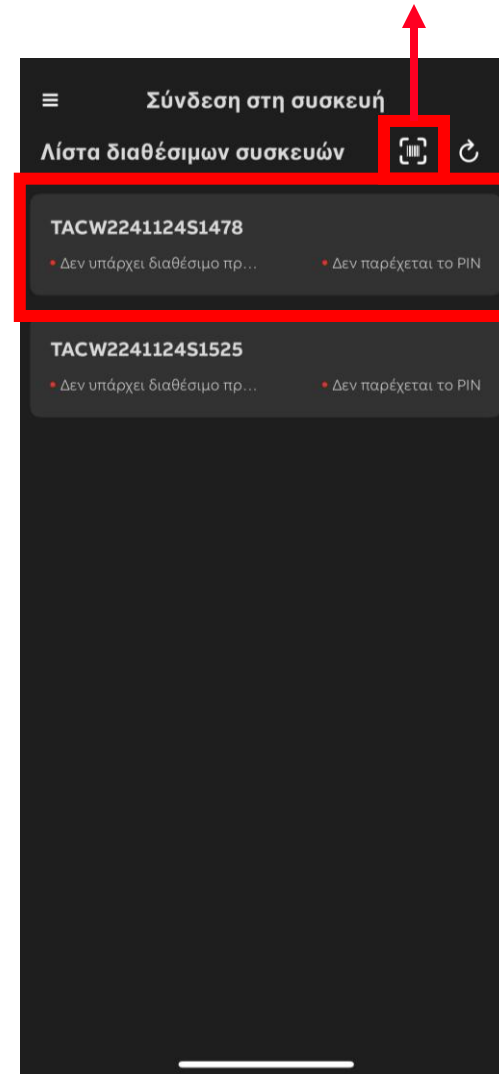
1.ΑΡΧΙΚΗ ΟΘΟΝΗ – ΠΙΝΑΚΑΣ ΕΝΔΕΙΞΕΩΝ

Συνδεση φορτιστή με σκανάρισμα του barcode στο πλαϊνό του μέρους ή χειροκίνητη εισαγωγή του serial number



Ξεκινήστε τη
διαμόρφωση εδώ

- Θα πρέπει να βρίσκεστε στον ίδιο χώρο με το φορτιστή
- Ενεργοποιήστε το Bluetooth, καθώς έτσι θα μπορέσετε να "επικοινωνήσετε" με το φορτιστή

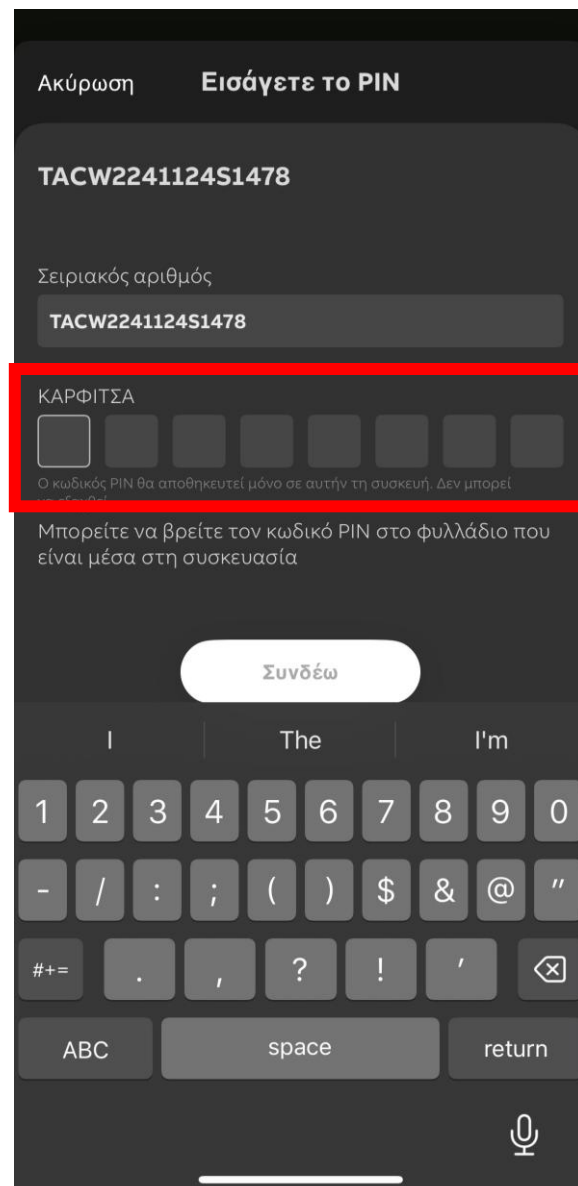


ή

Επιλογή ήδη
διαθέσιμου φορτιστή
από προηγούμενη
διαμόρφωση



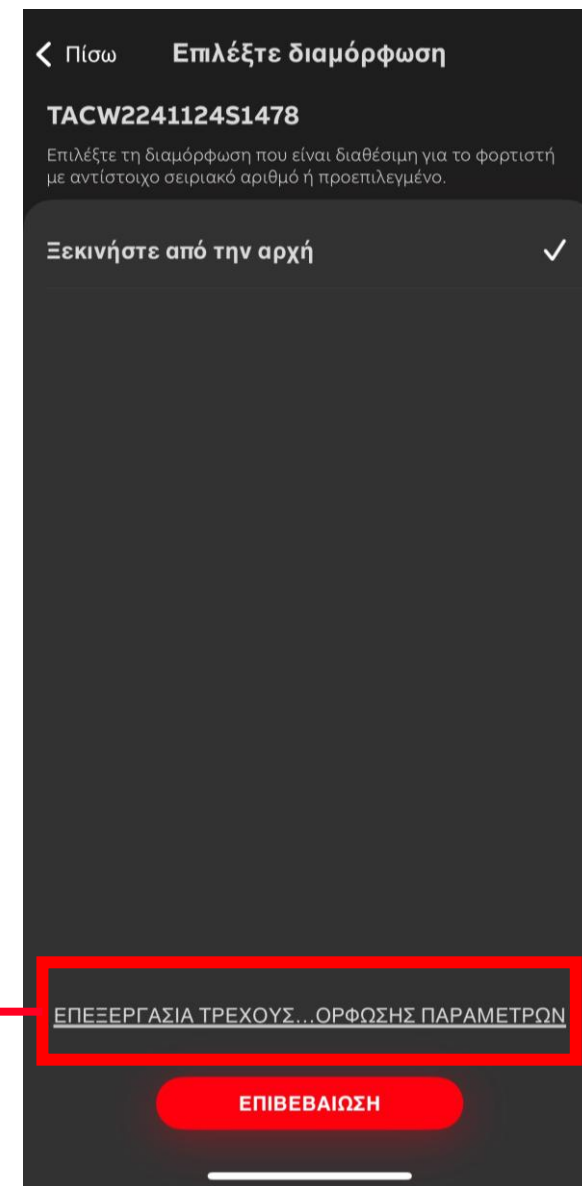
2.ΣΥΝΔΕΣΗ ΦΟΡΤΙΣΤΗ ΓΙΑ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ



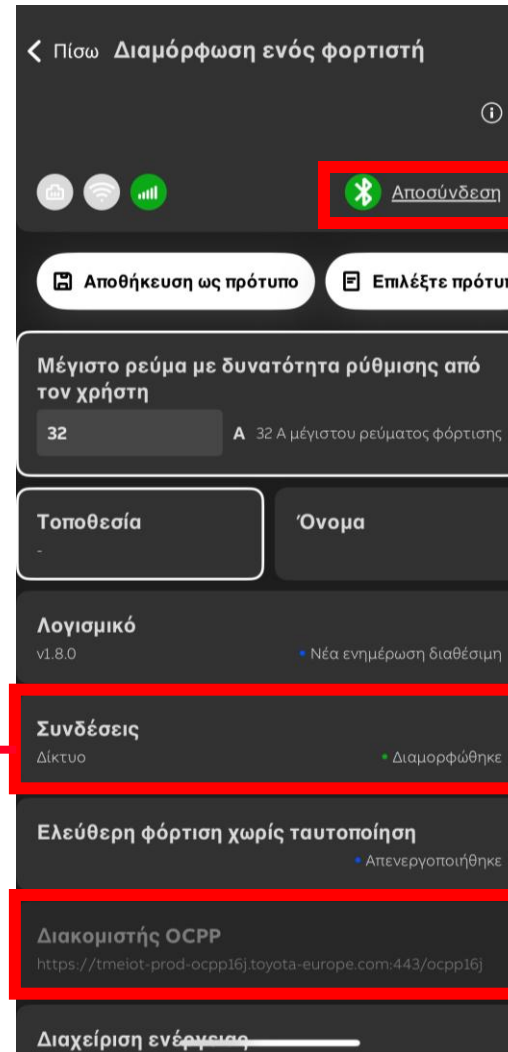
Αφού επιλέξετε το φορτιστή, εισάγετε το PIN

Για να γίνει η διαμόρφωση θα πρέπει το κινητό/εφαρμογή να είναι συνδεδεμένο στο ίντερνετ!

Επιλογή της επεξεργασίας τρέχουσας διαμόρφωσης παραμέτρων



3. ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ



Αφού ακουστεί ένας χαρακτηριστικός ήχος από το φορτιστή και το σήμα Bluetooth είναι πράσινο, σημαίνει ότι έχει γίνει πετυχημένη σύνδεση

Επιλογή της ενότητας Συνδέσεις για ρύθμιση του δικτύου

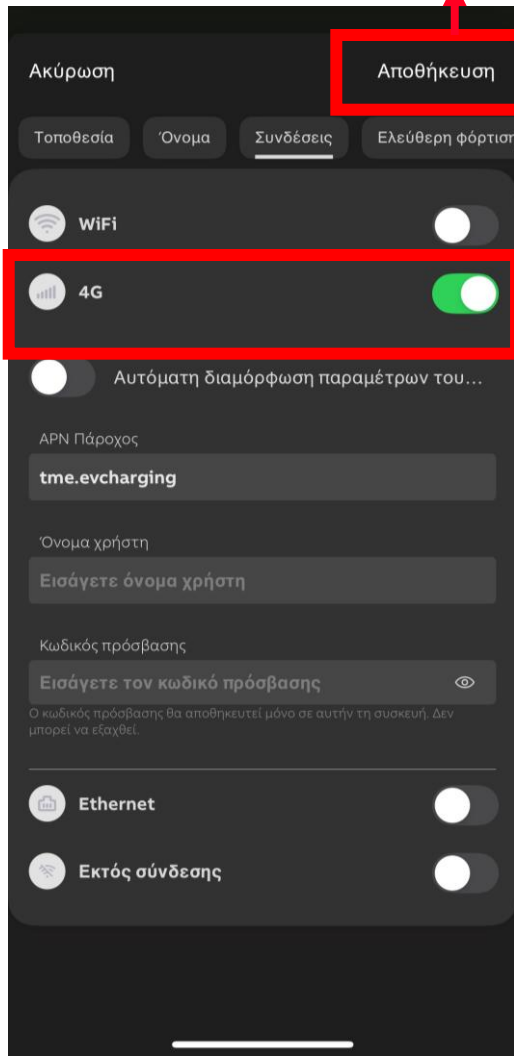
ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ

Όλοι οι φορτιστές Toyota/Lexus Homecharge, έχουν προεπιλεγμένο το διακομιστή OCPP στη διεύθυνση της TME, ώστε να υπάρχει η επικοινωνία των φορτιστών με το backend της TME και να υπάρχει η επιλογή για απομακρυσμένη παρακολούθηση και επίλυση προβλημάτων αλλά και αναβαθμίσεων λογισμικού.



3. ΡΥΘΜΙΣΕΙΣ ΔΙΚΤΥΟΥ

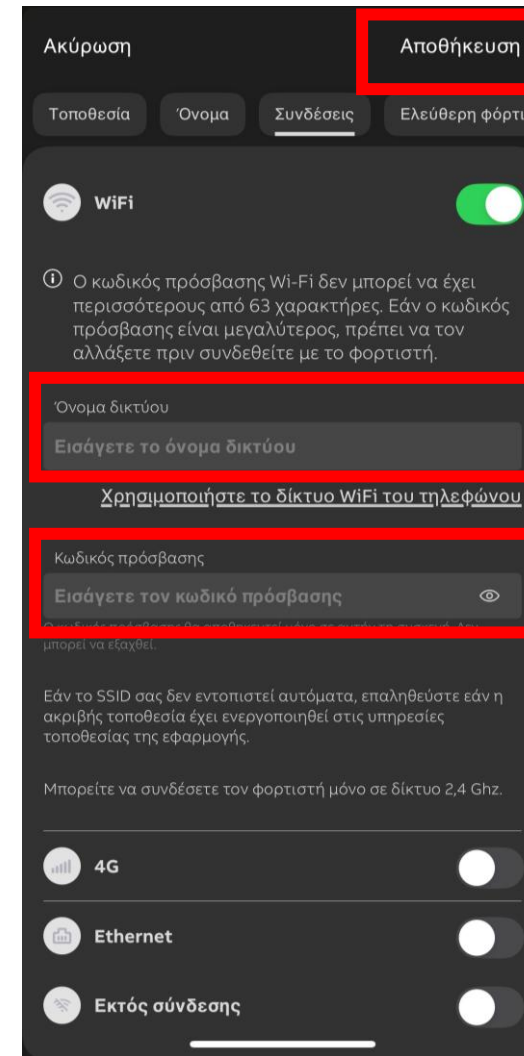
Αποθήκευση και σύνδεση στο ίντερνετ



Όλοι οι φορτιστές διαθέτουν WiFi, ενώ στους Connected υπάρχει η δυνατότητα 4G

Ενεργοποίηση 4G για διασύνδεση του φορτιστή στο ίντερνετ.
*Απαραίτητη προϋπόθεση να υπάρχει καλό σήμα κινητής τηλεφωνίας στο χώρο του φορτιστή.

Ενεργοποίηση WiFi για διασύνδεση του φορτιστή στο ίντερνετ.
*Απαραίτητη προϋπόθεση να υπάρχει καλό σήμα WiFi στο χώρο του φορτιστή.



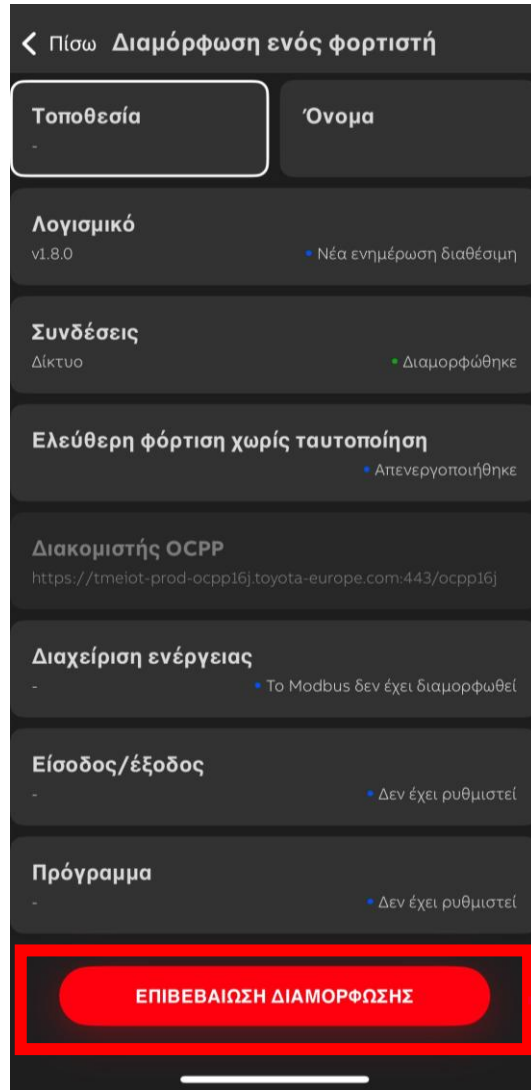
Αποθήκευση και σύνδεση στο ίντερνετ

Χειροκίνητη εισαγωγή του ονόματος του διαθέσιμου δικτύου

Χειροκίνητη εισαγωγή του κωδικού πρόσβασης του διαθέσιμου δικτύου



4. ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ



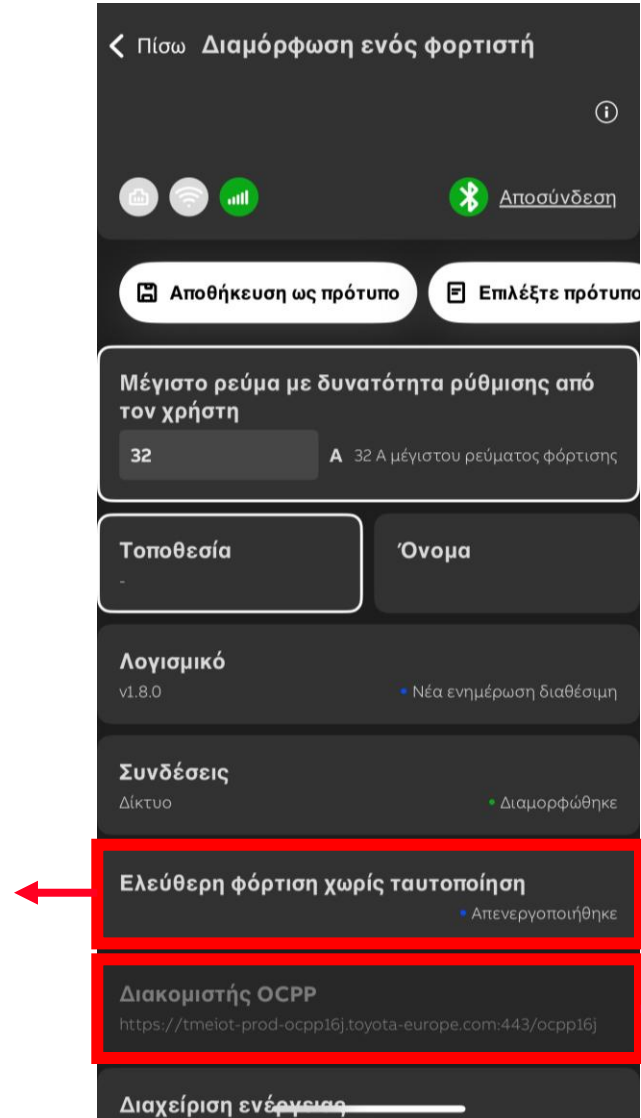
Αποθήκευση των ρυθμίσεων. Ο φορτιστής είναι πλέον έτοιμος και διαμορφωμένος

Το LED συνδεσιμότητας στον φορτιστή πρέπει να είναι σταθερό πράσινο για να προχωρήσετε στην εφαρμογή Toyota/LexusLink.



ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΣΗΜΕΙΩΣΕΙΣ

Όλοι οι φορτιστές έχουν απενεργοποιημένη την επιλογή ελεύθερης φόρτισης, καθώς μπορεί να τοποθετηθούν σε κάποιο δημόσιο χώρο και η πρόσβαση τους να γίνεται μόνο με χρήση RFID ή μέσω του MyToyota App.



Αν δεν είναι προεπιλεγμένος ο διακομιστής της TME και δεν υπάρχει διασύνδεση του φορτιστή στο ίντερνετ, δε μπορεί να γίνει προσθήκη και χρήση του φορτιστή στο MyToyota!!!



ΔΙΑΚΟΜΙΣΤΗΣ OCPP

Αν ο διακομιστής OCPP είναι διαφορετικός της ΤΜΕ, μπορείτε να ακολουθήσετε τα παρακάτω βήματα για να τον διαμορφώσετε.

