

VERBINDEN SIE IHR E-LADEGERÄT MIT ALEXA

WENN SIE ALEXA BEREITS MIT ANDEREN GERÄTEN VERKNÜPFT HABEN,
GEHEN SIE DIREKT ZU SCHRITT 4.

WENN SIE ALEXA NOCH NIE MIT ANDEREN GERÄTEN VERBUNDEN HABEN:

- ① Laden Sie die Amazon Alexa-App auf Ihr Telefon herunter.
 - Erstellen Sie ein Amazon-Konto und melden Sie sich an.
- ② Klicken Sie auf die Schaltfläche "Mehr" (unten rechts) und dann auf "Ein Gerät hinzufügen".
 - Wählen Sie das Gerät aus (das Gerät muss sich im Setup-Modus befinden, damit die Kopplung stattfinden kann).
 - Amazon Alexa beginnt mit der Suche nach Geräten in der Nähe.
 - Wählen Sie das verfügbare Gerät aus, um es zu koppeln.
 - Die App erkennt dann automatisch die nächstgelegenen WiFi-Hotspots. Stellen Sie eine Verbindung her, indem Sie das WiFi-Netzwerk auswählen und das Passwort eingeben.
- ③ Richten Sie Ihr Alexa-Gerät ein
 - Wählen Sie die Sprache und die Orte, an denen das Gerät verwendet werden soll.
- ④ Alexa mit V2C verbinden
 - Drücken Sie erneut auf die Schaltfläche "Mehr" und wählen Sie "Fähigkeiten und Spiele".
 - Wählen Sie das Lupensymbol (oben rechts) und geben Sie V2Charge ein.
 - Wählen Sie die Fertigkeit V2Charge aus und klicken Sie auf die Schaltfläche "Verwendung zulassen". Sie werden dann auf die V2C-Anmeldeseite weitergeleitet. Geben Sie Ihren Benutzernamen und Ihr Passwort ein.
 - Wählen Sie die Schaltfläche "+", um Ihr e-Ladegerät hinzuzufügen, und klicken Sie dann auf "Hinzufügen":
 - Geben Sie die ID-Nummer des e-Ladegeräts ein (sie befindet sich auf dem Etikett).
 - Geben Sie Ihrem e-Charger einen Namen. WICHTIG: Es muss ein einfacher Name sein. Beispiel: 'Trydan', 'Charger', 'Garage Charger'.
 - Wählen Sie das e-Charger-Modell.
 - Klicken Sie schließlich auf "E-Ladegerät hinzufügen".

Sie können Ihr e-Charger jetzt über Alexa steuern.