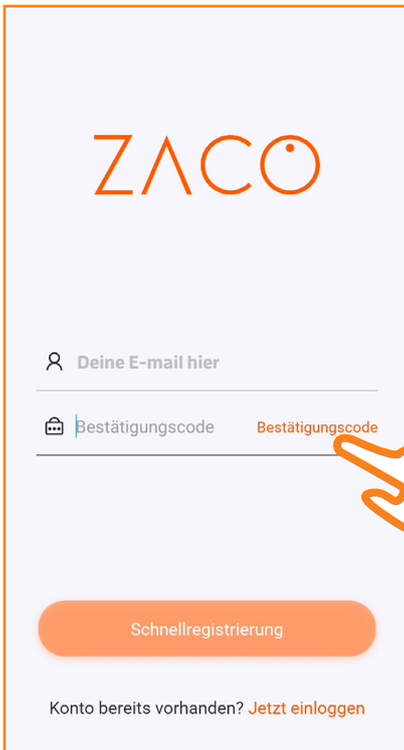
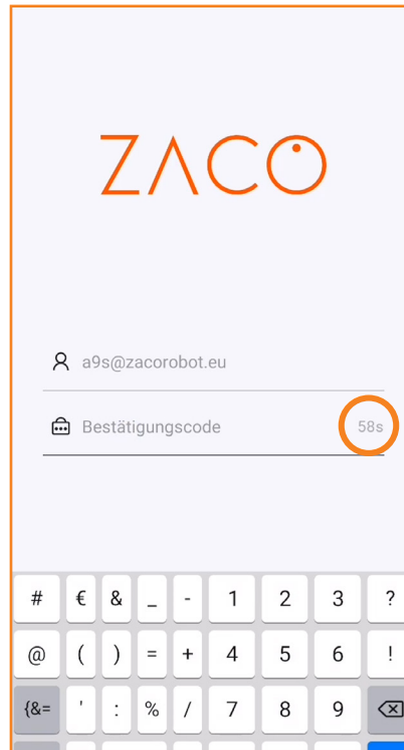


# ZACO APP Registrierung



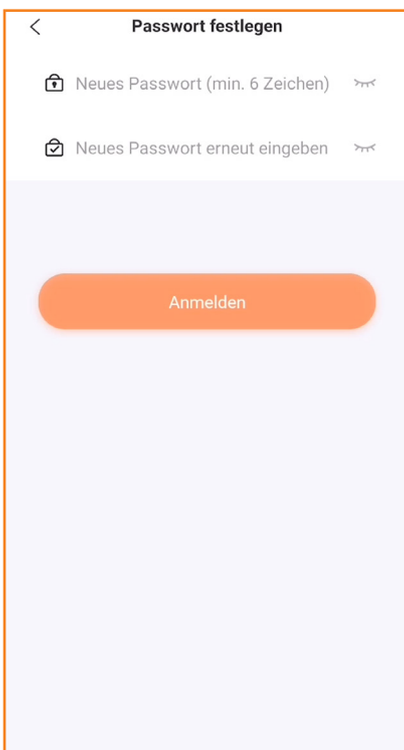
Zunächst einmal musst du deine E-Mail-Adresse im oberen Feld eingeben. Danach kannst du auf „Bestätigungscode“ klicken, um diesen anzufordern.



Falls du keine E-Mail bekommen hast, kannst du einen neuen Bestätigungscode anfordern, nachdem der Timer abgelaufen ist.



Sobald der Bestätigungscode in deinem E-Mail Postfach angekommen ist, gib diesen bitte in das entsprechende Feld ein und klicke dann auf Schnellregistrierung.



Nachdem die Schnellregistrierung abgeschlossen ist, kannst du noch ein Passwort für deinen Account festlegen und dann auf „Anmelden“ klicken.



klicke auf Roboter hinzufügen. Wähle dann aus der folgenden Auflistung dein eigenes Roboter Modell aus.



# ZACO APP Verbindung



Als nächstes wählst du dein eigenes WLAN Netzwerk aus und meldest dich darin an.

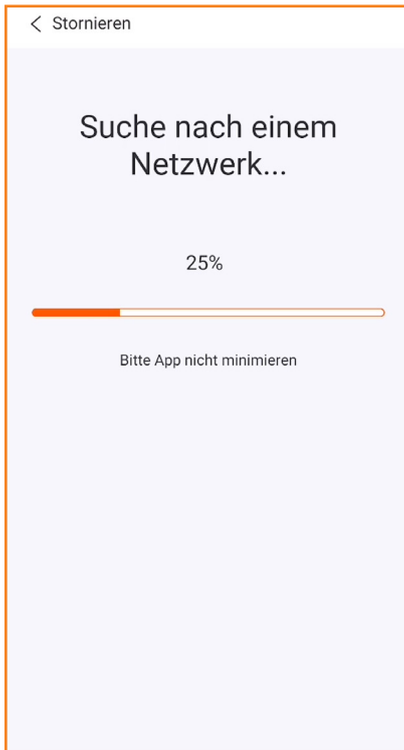


Schalte nun deinen Roboter ein oder setze in dem entsprechenden Feld ein Häkchen, falls dieser schon eingeschaltet ist.



Sobald der Roboter vollständig hochgefahren ist, informiert dich die Sprachassistent darüber. Jetzt drücke bitte die Starttaste auf dem Roboter für 3 Sekunden.

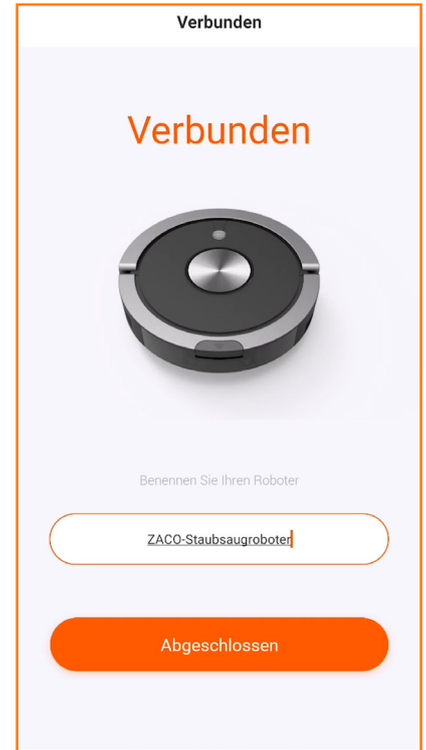
# ZACO APP Verbindung



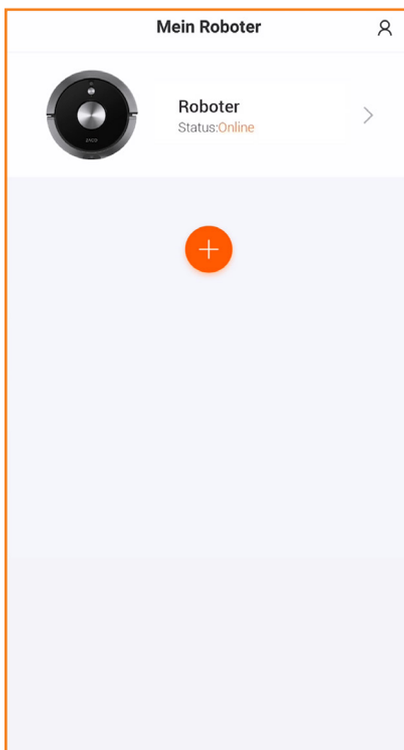
Ein akustisches Signal sagt dir, wenn das Pairing des Roboters und der App erfolgreich beginnt. Während das Pairings ist es wichtig, dass du deine App nicht minimierst.



Sollte dir während Netzwerksuche ein fehlender Internetzugriff des WLAN-Netzwerks angezeigt werden, erlaube bitte trotzdem die Verbindung.



Nach abgeschlossenem Pairing kannst du deinen Roboter noch benennen.



Dein ZACO Saugroboter ist jetzt bereits zum Einsatz.

# ZACO APP Verbindung

**Verbindungszeit überschritten**

Untenstehende Schritte befolgen, um mögliche Ursachen festzustellen:

1. Ist das WLAN-Passwort korrekt?
2. Ist der Roboter im AP-Modus?
3. Ist das Mobiltelefon mit einem nicht-5G-WLAN verbunden?
4. Ist die WLAN-Router-Black / Whitelist-Funktion deaktiviert (MAC-Filterung)?

**Erneut versuchen**

Falls die Fehlermeldung „Verbindungszeit überschritten.“ erscheinen sollte, versuche es bitte erneut.

**Verbinde zu Heim-WiFi**

Mein WLAN

Bitte beachten: Roboter kann sich nicht mit 5G-WiFi verbinden

**Weiter**

**Vorbereitung auf Netzwerksuche**

Roboter-WiFi:FRITZ!Box 6890 ZKEinstellungen

**Tipps:**

„Roboter-XXX“ wird erzeugt, sobald der Roboter mit dem WiFi verbunden ist. Standardpasswort: 123456789.

**Verbinden starten**

Verbinde die App nach entsprechender Aufforderung mit dem Netzwerk, das „Robot“ im Namen hat. Dieser Netzwerk erscheint in deiner WLAN Liste.

Das zugehörige Passwort wird dir in der App angezeigt.

**WLAN**

WLAN

VERFÜGBARE NETZWERKE

- FRITZ!Box 6890 ZK
- Robot-EDDB  
Gespeichert, verschlüsselt
- FRITZ!Box 7560 JD
- FRITZ!Box 6890 ZK HD
- Roboter-XXXX

Netzwerk hinzufügen

**Robot-EDDB**

Signalstärke Ausgezeichnet

Verschlüsselungstyp WPA2 PSK

ABBRECHEN ENTFERNEN **VERBINDEN**

Daraufhin startet die App einen neuen Pairing-Versuch und sollte sich nun mit deinem Roboter verbinden.