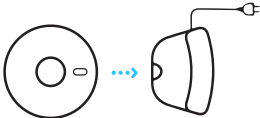


# 4. INSTALLATION DER APP

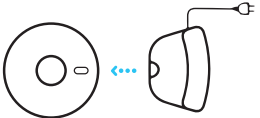
**BLUEBOT-APPLIKATION**    1 Roboter vollständig aufladen    2 Bluebot-App herunterladen    3 Schritte zur Registrierung    4 Roboter mit App verbinden (Schritte)

1




Stellen Sie den Roboter zum Laden in die Ladestation und stellen Sie vor dem Gebrauch sicher, dass er vollständig aufgeladen ist.

2




Entfernen Sie den Roboter von der Ladestation.

3



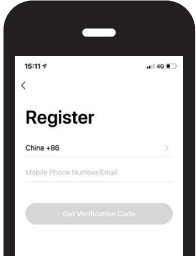
Stellen Sie sicher, dass der Roboter eingeschaltet ist, indem Sie die 'Ein-Taste' einige Sekunden lang auf dem Roboter gedrückt halten. Warten Sie, bis der Roboter vollständig gestartet ist.

4



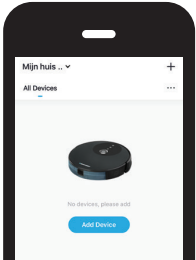
Laden Sie die Bluebot app. Die App finden Sie im Appstore und bei Google Play.

5



Registrieren Sie ein neues Konto, da Sie noch kein Benutzer sind.

6

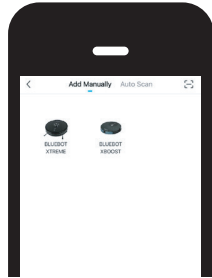


Öffne den Bluebot App und drücken Sie die '+' Symbol zum Hinzufügen Ihres Gerät.

# INSTALLATION DER APP

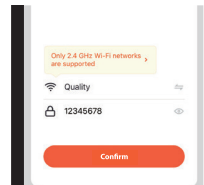


7



Wählen sie das Gerät, das Sie hinzufügen möchten.

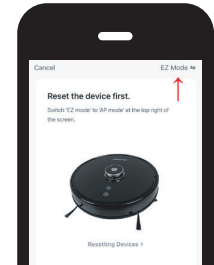
8



Wählen sie Ihr WLAN Netzwerk, geben Sie die Passwort und drücken Sie 'Weiter'.

Nur 2,4 GHz WLAN Netzwerke werden unterstützt. Weitere Informationen finden Sie in Ihrem Router-Handbuch.

9



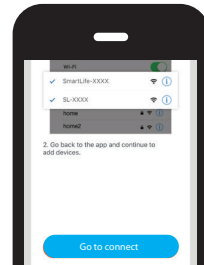
Wählen Sie oben rechts 'AP-Modus'.

10

Stellen Sie sicher, dass der Roboter aus der Ladestation entfernt ist. Schalten Sie nach der Registrierung Ihren Roboter ein, indem Sie auf drücken 'Ein-Taste'. Drücken Sie anschließend länger als 3 Sekunden gleichzeitig die 'Home-Taste' und die 'Ein-Taste', bis der Roboter feststellt, dass die WLAN-Verbindung unterbrochen wurde.

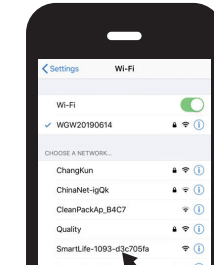


11



Klicken Sie unten auf dem Bildschirm auf die Schaltfläche 'jetzt verbinden'.

12



Wählen Sie das Netzwerk 'SmartLife xxx' aus der Liste aus und kehren Sie zur Bluebot-App zurück.

Ihr Roboter wird Jetzt verbinden mit die App.