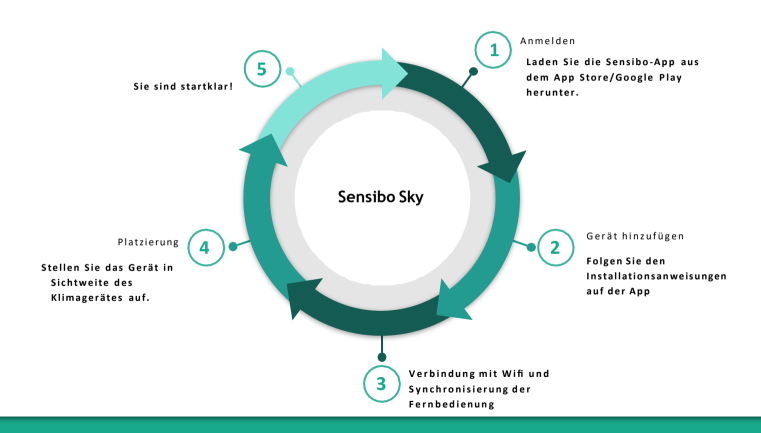
Sensibo Sky Installationshandbuch



Übersicht über den Installationsprozess



Willkommen bei Sensibo!

Herzlichen Glückwunsch! Sie haben soeben Ihr(e) Gerät(e) erhalten.

Packen wir sie aus - In der Schachtel vor Ihnen sollten sich das Gerät, ein Micro-USB-Kabel und ein Netzadapter befinden, wie abgebildet:



Herunterladen der App

01

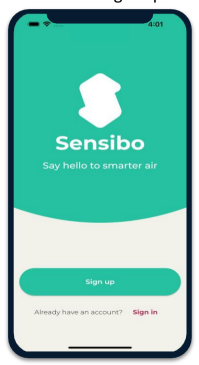
Zunächst müssen Sie die Sensibo-App herunterladen, falls Sie dies noch nicht getan haben.

Sensibo unterstützt Android und iOS.

Nach dem Download folgen Sie den Anweisungen in der App, um Ihr **Sensibo-Konto zu erstellen**.

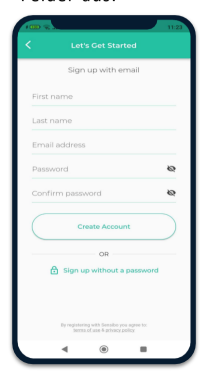
Anmeldung

Öffnen Sie die App und drücken Sie auf'Sign up'



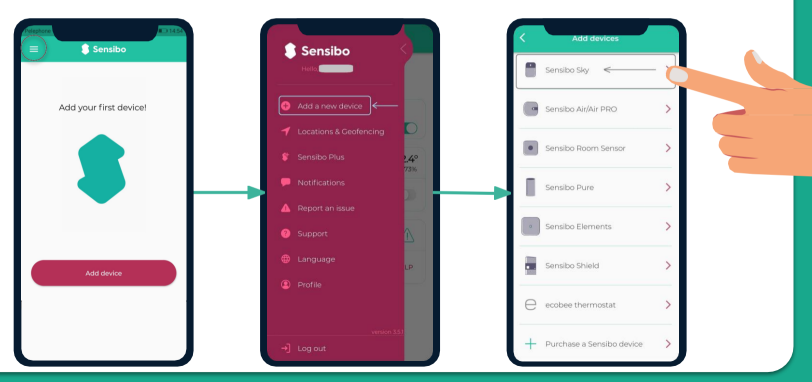


Füllen Sie alle Felder aus.



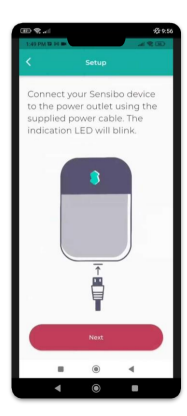
03

Fügen Sie Ihr Sky-Gerät hinzu, indem Sie auf die drei horizontalen Balken in der oberen linken Ecke der App tippen und wählen Sie "Sensibo Sky, aus.



Das Gerät scannen





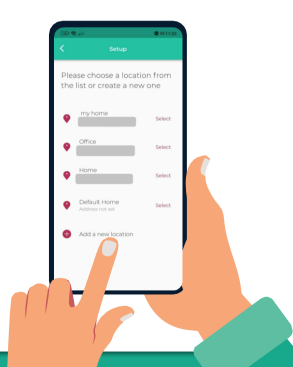




Fügen Sie einen neuen Standort hinzu oder wählen Sie einen bestehenden aus.

Bei der Erstinstallation müssen Sie einen Standort hinzufügen.

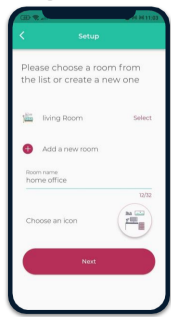
Bei künftigen
Geräteinstallationen
können Sie diesen
Speicherort verwenden
oder einen neuen
Speicherort hinzufügen.



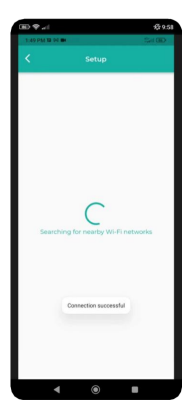
Auswahl eines Raumes

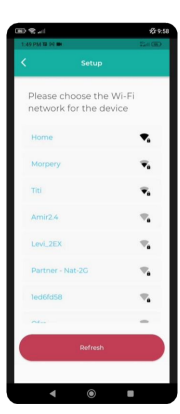
06

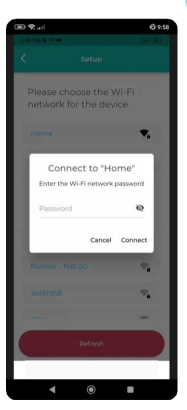
Für jeden Raum legen Sie bitte einen neuen Raum an. Sie können einen Namen für den Raum festlegen und ein Symbol wählen.



Wenn Sie einen vorhandenen Raum auswählen, haben Sie 2 Geräte mit demselben Namen.



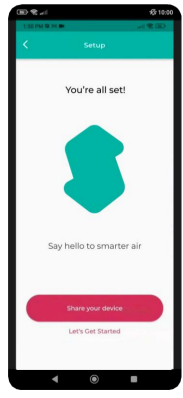




Synchronisieren Ihrer AC-Fernbedienung







WiFi Manuelle Verbindung

09

Bitte versuchen Sie die folgenden Schritte, um das das Gerät manuell mit Ihrem Wi-Fi-Netzwerk zu verbinden:

- 1. Schließen Sie den Sensibo Sky an die Steckdose an.
- 2. Während das Sensibo-Gerät an das Stromnetz angeschlossen ist, setzen Sie es zurück, indem Sie eine Büroklammer in das kleine Loch an der Seite des Geräts stecken. **Das Gerät sollte alle paar Sekunden einmal blinken.**
 - *Sollte dies nicht der Fall sein, setzen Sie das Gerät bitte zurück, indem Sie die Reset-Taste erneut drücken (ggf. mehrmals), bis sie alle paar Sekunden einmal blinkt.
- 3. Öffnen Sie auf Ihrem Computer/Telefon die Wi-Fi-Einstellungen und verbinden Sie sich mit dem SENSIBO-I-XXXXX-Netzwerk. Das Netzwerk hat keinen Internetzugang. Fahren Sie daher für die Dauer der Einrichtung ohne Internetzugang fort.
- 4. Öffnen Sie ein Browserfenster und geben Sie die Adresse http://192.168.1.1
- 5. Klicken Sie 'Configure Wi-Fi'
- 6. Geben Sie Ihren Netzwerknamen und Ihr Passwort ein. *Bitte beachten Sie die Groß- und Kleinschreibung.
- 7. Klicken Sie "Save"
- 8. Das Gerät sollte anfangen zu blinken, bis es aufhört. Sobald es aufhört, sind Sie verbunden.

Wir empfehlen, den Sensibo bis zu fünf Meter von der Klimaanlage entfernt aufzustellen. Wenn Sie das Gerät so nah wie möglich an der Klimaanlage platzieren, wird die stärkste Verbindung gewährleistet.





Was ist, wenn ich 2 AC-Geräte in einem Raum habe?

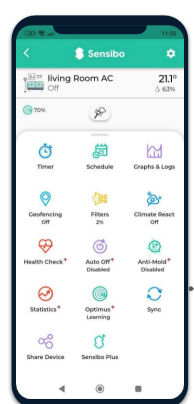
Wenn Sie 2 Klimageräte der gleichen Marke und des gleichen Modells haben und diese mit der gleichen Fernbedienung ausgestattet sind, kann ein Sensibo-Gerät sie gleichzeitig bedienen.



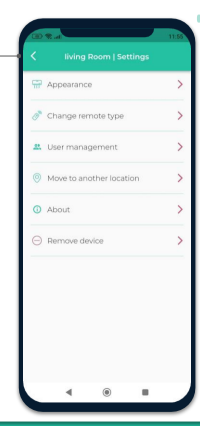
Wenn die Klimaanlagen unterschiedlich sind, benötigen Sie 2 separate Sensibo Geräte. Jedes Gerät steuert die Klimaanlage, die sich in seiner Sichtlinie befindet.



App Anleitung









- Erkennen Sie Probleme mit der Effizienz der Klimaanlage mit "AC Health Check".
 Lassen Sie Ihr Klimagerät durch eine Reihe von Tests laufen und ermitteln Sie anhand von jahrelang gesammelten Klimagerätedaten, ob es effizient kühlt.
- Erhalten Sie Live-Updates zu Wetter und Außenluftqualität. Unser KI-gestützter Algorithmus nutzt die lokale Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Luftqualität, um optimale Klimaanlageneinstellungen vorzuschlagen.
- Genießen Sie wöchentliche und monatliche Nutzungsdiagramme und sehen Sie sich historische Daten zu Temperatur, Luftfeuchtigkeit und Benutzeraktivität an.
- Mithilfe von maschinellem Lernen kann Sensibo Plus Anomalien wie offene Fenster oder feuchtes Wetter erkennen und die energieeffizienteste Temperatur für die Einstellung Ihrer Klimaanlage vorschlagen.
- Bringen Sie Ihre Klimaanlagenautomatisierung auf die n\u00e4chste Stufe. Jetzt k\u00f6nnen Sie Climate React mit Schedule und Geofencing kombinieren und so das perfekte Klima sicherstellen. "Parameter,"
- Schützen Sie die Luft, die Sie atmen, mit unserer Anti-Schimmel-Funktion, die Restfeuchtigkeit in Ihrer Klimaanlage trocknet, um Schimmelbildung zu reduzieren..

Danke!

Wir laden Sie ein, uns eine E-Mail mit allen Problemen, Fragen oder Vorschlägen zu senden.

support@sensibo.com