



AIR QUALITY MONITOR
Quick Start Guide

Model 8145



What's Included



x 1



x 1



x 1



x 1



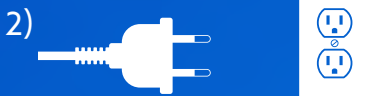
x 1

Tools Needed



x 1

Connect Device to Wi-Fi



- 3) LED will pulse yellow when Wi-Fi setup mode is enabled*

*90 sec time out. Cycle power to enter setup mode again



- 4) Connecting to monitor Wi-Fi hotspot

Scan **Step 1** QR code on device label

Wi-Fi 2.4 GHz
MAC: 34:86:5D:A5:08:38
PWD: 4e5d3129c024



5) Connecting monitor to Wi-Fi network

Scan **Step 2** QR code on device label
Enter Wi-Fi network SSID and password



Wi-Fi 2.4 GHz
MAC: 34:86:5D:A5:08:38
PWD: 4e5d3129:024



Connect BlueSky™ OAQ to a Nearby Wi-Fi Network

Choose Wi-Fi Network Name (SSID)
(refresh webpage to reload Wi-Fi Networks list)
(Select Wi-Fi Network)

Wi-Fi Network Password
(leave blank if no password)

Note: Use the password for your local Wi-Fi network. Do not use the Network Security Key from the device label.
Show Password

SAVE

TSILink BlueSky WiFi Setup
Wi-Fi Network Saved
Please move switch to operate position



6) Connection process will follow this sequence



LED



Wi-Fi®



Cloud



Pulse Yellow	Set up Mode	
Pulse White	Connecting	
Pulse Blue	Connected	Connecting
Solid Blue	Connected	Connected
Solid White	No Connection	No Connection

7A) Success

LED will be solid blue



7B) Trouble Shooting: LED Solid White

- A) Incorrect Wi-Fi network name or password
- B) No Internet
- C) Wi-Fi Network must be 2.4 GHz frequency



To Resolve:

Go back to step 3



8) Visit tsilink.com to sign up for an account and to activate your device

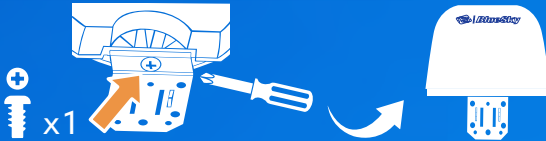
See complete manual for setup instructions when using a PC

2) Installation

1)

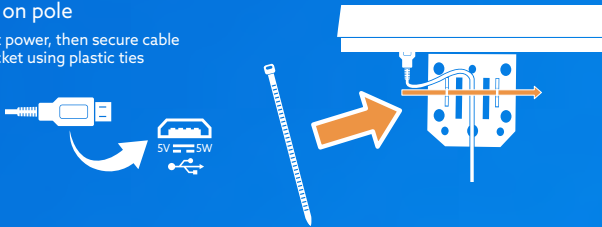


2) Install bracket

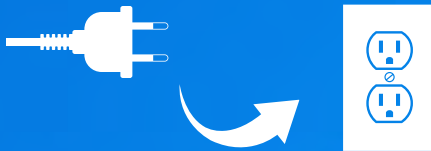


3) Install on pole

Connect power, then secure cable and bracket using plastic ties



4)





MONITEUR DE LA QUALITÉ DE L'AIR
Guide de démarrage rapide

Modèle 8145



Contenu



x 1



x 1



x 1



x 1



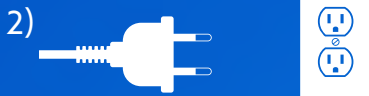
x 1

Outils nécessaires



x 1

Connectez le moniteur au Wi-Fi



- 3) La LED clignotera en jaune lorsque le mode de configuration du WiFi est activé*



*Délai de 90 secondes. Mettez l'appareil sous tension pour accéder à nouveau au mode configuration

- 4) Connexion au Point d'accès Wi-Fi du moniteur

Scannez le code QR de l'étape 1 sur l'étiquette du moniteur

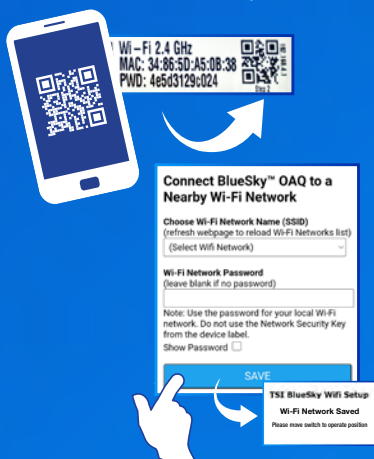
Wi-Fi 2.4 GHz
MAC: 34:86:5D:A5:08:38
PWD: 4e503129c024



5) Connexion du moniteur au réseau Wi-Fi

Scannez le code QR de l'étape 2 sur l'étiquette du moniteur

Saisissez le SSID et le mot de passe du réseau Wi-Fi



6) Le processus de connexion suit la séquence suivante



LED



Wi-Fi®



Cloud

Jaune intermittent	Mode d'installation	
Blanc intermittent	En connexion	
Bleu intermittent	Connecté	En connexion
Bleu fixe	Connecté	Connecté
Blanche fixe	Pas de connexion	Pas de connexion

7A) Succès

La LED sera bleue fixe



7B) Dépannage : LED blanc fixe

A) Mauvais réseau Wi-Fi ou mot de passe incorrect

B) Pas d'Internet

C) Le réseau Wi-Fi doit être de fréquence 2,4 GHz



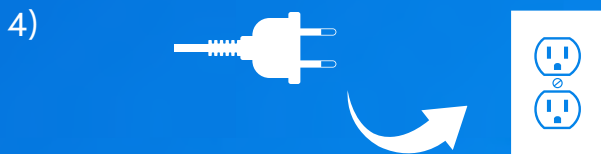
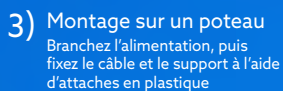
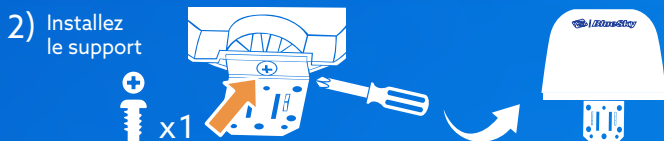
Pour résoudre ce problème :

Retournez à l'étape 3

8) Visitez tsilink.com pour créer un compte et activer votre moniteur.

Voir le manuel complet pour l'installation en utilisant un ordinateur.

2) Installation





LUFTQUALITÄT-MESSGERÄT
Schnellstartanleitung

Modell 8145



Inhalt



x 1



x 1



x 1



x 1



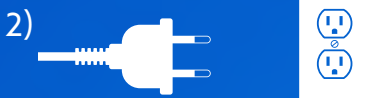
x 1

Erforderliche Werkzeuge



x 1

Gerät mit dem WLAN verbinden



- 3) Die LED blinkt gelb, wenn der WLAN-Einrichtungsmodus aktiviert ist*



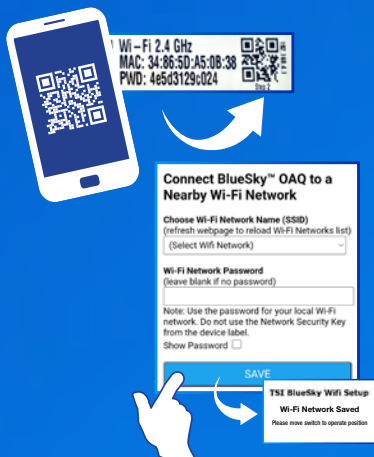
*90 Sekunden Zeitüberschreitung. Trennen und stellen Sie die Stromversorgung erneut her, um den Einrichtungsmodus zu aktivieren

- 4) Verbindung mit dem WLAN-Hotspot des Messgeräts

Scannen Sie den mit **Step 1** bezeichneten QR-Code auf dem Geräteetikett



- 5) Verbinden des Messgeräts mit dem WLAN-Netzwerk
 Scannen Sie den mit Step 3 bezeichneten QR-Code auf dem Geräteetikett
 SSID und Passwort des WLAN-Netzwerks eingeben






- 7A) **Erfolgreiche Verbindung**
 LED leuchtet dauerhaft blau



- 7B) **Fehlerbehebung: LED leuchtet dauerhaft weiß**
- A) Falscher WLAN-Netzwerkname oder falsches Passwort
 - B) Kein Internet
 - C) WLAN-Netzwerk muss 2,4 GHz Frequenz verwenden



- 6) Der Verbindungsvorgang läuft in folgender Reihenfolge ab

 LED	 Wi-Fi®	 Cloud
Gelb blinkend	Einrichtungsmodus	
Weiß blinkend	Verbindet	
Blau blinkend	Verbunden	Verbindet
Dauerhaft blau	Verbunden	Verbunden
Dauerhaft weiß	Keine Verbindung	Keine Verbindung

Abhilfe schaffen:

Gehen Sie zurück zu Schritt 3

- 8) Besuchen Sie **tsilink.com**, um ein Konto einzurichten und Ihr Messgerät zu aktivieren.

Siehe vollständiges Handbuch für Einrichtungsanweisungen bei Verwendung eines Computers

2) Installation

