

Guide de configuration Wi-Fi





Modèle 8205 Thermostat Wi-Fi intelligent universel

Laissez ce Guide de configuration avec thermostat.

8205-106-02

Câbler et installer le thermostat

- Câblez et configurez correctement le thermostat. Reportez-vous au Guide d'installation.
- Reportez-vous au manuel d'utilisation pour la programmation et l'entretien.

REMARQUE : Nécessite un fil commun (c) sur les systèmes de pompe à chaleur, de chauffage uniquement ou de refroidissement uniquement.

Des vidéos utiles peuvent être trouvées sur www.braeburnonline.com et dans l'application BlueLink Smart Connect[®].



2 Configuration pour la connexion

Avant de commencer la configuration, vous devrez :

- Connaissez le nom et le mot de passe de votre réseau Wi-Fi
- Avoir une adresse e-mail valide
- Localisez le numéro de série de votre thermostat
- Obtenez l'application GRATUITE pour iOS ou Android™

REMARQUE : La connexion initiale du thermostat doit être effectuée à partir d'un appareil mobile ou d'une tablette Apple iOS ou Android™. Une fois connecté, vous pouvez accéder à l'application sur un ordinateur de bureau en visitant bluelinksmartconnect.com/bluelink.



3 Connectez-vous et inscrivez-vous

- **3.1** Ouvrez l'application BlueLink Smart Connect[®]. Sélectionnez **REGISTER** et entrez une adresse e-mail valide.
- **3.2** Entrez le numéro de série du thermostat. Vous pouvez trouver ce numéro au dos du thermostat.

REMARQUE : Si vous avez retiré le thermostat pour localiser le numéro de série, assurez-vous de le reconnecter avant de sélectionner **ENTER**.

3.3 Complétez les écrans d'inscription restants. L'application vous guidera à travers le processus de connexion Wi-Fi.



Emplacement du

numéro de série



Le menu Wi-Fi vous permet de connecter votre thermostat à un réseau Wi-Fi, de consulter les informations enregistrées sur le réseau Wi-Fi et d'effacer la connexion Wi-Fi si nécessaire.

Pour accéder au menu des paramètres Wi-Fi

- 1 Appuyez et relâchez le bouton MENU
- 2 Utilisez les boutons A ou V pour sélectionner WIFI SET
- 3 Appuyez sur NEXT (HOLD) pour confirmer ce choix et
- entrez le menu Paramètres utilisateur



- suivant ou réglage précédent
- 5 Appuyez sur RETURN (FAN) pour quitter ou attendre 30 secondes

No.	Option	Displayed	Default	Available	Description		
1	Mode de couplage Wi-Fi	connect UIFI	-	-	-		
	[N'apparaît que si le thermostat n'a pas enregistré des informations sur le réseau Wi-Fi] Le thermostat est prêt à se connecter à un réseau Wi-Fi. Utilisez l'application BlueLink Smart Connect [®] pour terminer le processus de connexion.						

No.	Option	Displayed	Default	Available	Description				
2	Wi-Fi SSID	(SSID) UIFI	-	-	-				
	[N'apparaît que si le thermostat a enregistré des informations sur le réseau Wi-Fi] Cette option n'effectue aucune fonction, mais permet à l'utilisateur d'examiner le réseau Wi-Fi enregistré.								
3	Wi-Fi Clear	CLERR	NO	NO	Sélectionnez si vous ne souhaitez pas effacer les informations enregistrées sur le réseau Wi-Fi				
				У	Sélectionnez pour effacer les informations du réseau Wi-Fi enregistrées et préparez le thermostat pour une nouvelle connexion Wi-Fi				
	[N'apparaît que si le thermostat a enregistré des informations sur le réseau Wi-Fi] Cette option peut utilisée pour effacer le réseau Wi-Fi enregistré afin de préparer le thermostat à un nouveau réseau.								
4	Pas d'avertissement d'alimentation	NO POWER WIFI	-	-	-				
	[Ce message apparaît si le thermostat n'a pas suffisamment de puissance pour faire fonctionner le Wi-Fi] Assurez-vous que le thermostat est bien enclenché sur la sous-base et réessayez. Si ce message persiste, vérifiez l'alimentation de l'équipement de chauffage et de climatisation. Si votre thermostat n'est pas équipé d'un fil commun « C », vous devrez peut-être fournir cette connexion afin de supprimer ce message.								

Dépannage des problèmes de connexion Wi-Fi

Les messages d'erreur suivants peuvent s'afficher lors de la connexion au Wi-Fi.

NO POWER Indique que le thermostat n'a pas suffisamment de puissance pour exploiter le Wi-Fi. Assurez-vous que le thermostat est bien enclenché sur le sous base. Vérifiez l'alimentation de l'équipement de chauffage et de climatisation et réessayez. Si le problème persiste et que votre thermostat n'est pas équipé d'un fil commun « C », vous devrez peut-être fournir cette connexion pour retirer le message et connectez-vous au Wi-Fi.

CONNECT FAIL Indique que le thermostat n'a pas réussi à se connecter au réseau Wi-Fi. Cela peut être dû à divers facteurs, mais vérifiez les points suivants et réessayez :

- Assurez-vous de saisir le nom de réseau et le mot de passe corrects pendant le processus de connexion. Si vous utilisez un réseau sans mot de passe, entrez un espace dans le champ du mot de passe.
- Assurez-vous que vous êtes connecté à un réseau Wi-Fi 2,4 GHz. Le thermostat n'est pas compatible avec les réseaux 5 GHz.
- Try Essayez de désactiver le filtrage des adresses MAC, les pare-feu et tout autre sécurité avancée sur votre routeur pendant le processus de connexion. Une fois la connexion terminée, vous pouvez généralement réactiver ces paramètres de sécurité avancés.
- Confirmez que vous avez accès à Internet sur d'autres appareils connectés à le réseau Wi-Fi que vous essayez d'utiliser.

Effacement de la connexion Wi-Fi ou changement de réseau

Pour effacer la connexion Wi-Fi du thermostat et préparer une nouvelle connexion Wi-Fi, effectuez les étapes suivantes :

- 1 Utilisez l'option 3 du menu de configuration Wi-Fi pour effacer le réseau actuellement enregistré.
- 2 Redémarrez le thermostat en le retirant du mur, en retirant les piles et en laissant le thermostat reposer jusqu'à ce qu'il s'éteigne complètement.
- **3** Rétablissez l'alimentation du thermostat et fixez-le sur l'embase. Le thermostat peut désormais être connecté à un nouveau réseau Wi-Fi, si vous le souhaitez.

Braeburn

Braeburn Systems LLC 2215 Cornell Avenue • Montgomery, IL 60538 Assistance technique : www.braeburnonline.com 844-BLU-LINK (844-258-5465) (aux É.-U.) 630-844-1968 (à l'extérieur des É.-U.)





