



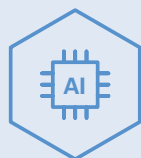
Smart Home NIBE myUplink



Vérifiez la pompe à chaleur depuis votre téléphone portable

Grâce à Internet et à myUplink, vous avez un aperçu rapide de l'état de la pompe à chaleur et du chauffage dans votre maison. Grâce à ce système, vous pouvez facilement surveiller et contrôler la production de chaleur et d'eau chaude sanitaire. Si le système est affecté par des pannes, vous en êtes rapidement informé par notifications et par e-mail.

- Un outil efficace qui vous permet de contrôler rapidement et facilement votre pompe à chaleur, où que vous soyez.
- Système clair et facile à utiliser pour surveiller et régler le chauffage et la température de l'eau chaude pour un confort maximal.
- enregistre également les paramètres de la pompe à chaleur dans un diagramme facile à comprendre.



Intelligent

La nouvelle interface réduite vous permet de récupérer des données en temps réel de la pompe à chaleur et de surveiller votre installation sur votre smartphone ou tablette et de vous assurer que la pompe à chaleur fonctionne correctement. L'adaptation intelligente des prix, les mises à jour logicielles, la surveillance, les alarmes et les prévisions météorologiques sont incluses par défaut.

Premium

Avec un abonnement premium, vous pouvez facilement contrôler et ajuster les réglages de votre pompe à chaleur intelligente de n'importe où. Premium vous donne également accès au service IFTTT et aux assistants vocaux.

Basis

- Surveillance de 12 paramètres max.
- Alerte par e-mail et SMS
- Récupération de l'historique simple

€ 0.00 pour toutes les pompes à chaleur de la série S

Premium

- Surveillance de 12 paramètres max.
- Alerte par e-mail et SMS
- Récupération d'historique étendue
- Modification des paramètres de la pompe à chaleur

€ 24.90* - pour toutes les pompes à chaleur de la série S

* La cotisation annuelle est facturée directement en euros via le portail central myuplink.com.

Exigence sur place : Connexion Internet permanente exclusivement via LAN.



Application myUplink pour iOS

Obtenez un aperçu rapide de l'état de votre pompe à chaleur de la série S avec l'application iOS myUplink.



Application myUplink pour Android

Obtenez un aperçu rapide de l'état de votre pompe à chaleur de la série S avec l'application Android myUplink.

Contrôle météorologique

Le contrôle météo vous permet d'adapter votre pompe à chaleur aux prévisions météorologiques, ce qui est particulièrement utile en cas de changements rapides de la météo. La pompe à chaleur intelligente est plus proactive et sait quand un changement de temps se produira et peut gérer les changements de temps de manière encore plus efficace.

Assistant vocal

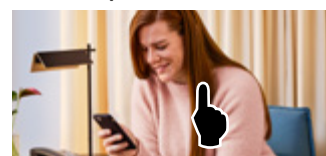
Au fur et à mesure que la technologie progresse, ces avancées technologiques atteignent de plus en plus nos foyers. Désormais, la maison intelligente fait partie de notre quotidien et le fait d'automatiser ainsi que de contrôler nos maisons par voie numérique est une évidence.

IFTTT

IFTTT signifie if-that-then-that et est une technologie qui vous permet de connecter facilement vos produits intelligents entre eux au moyen d'applications. Un service Internet gratuit qui vous permet de profiter pleinement de la technologie de votre maison intelligente. Connecter les produits et les services pour un maximum de commodité.



en savoir plus:



www.nibe.ch

NIBE Wärmetechnik

c/o ait Schweiz AG
Industriepark
6246 Altishofen
T 058 252 21 00

c/o ait Schweiz AG
Rte de la Venoge 1
1123 Aclens
T 058 252 21 15

c/o ait Schweiz AG
Via Industrie 5
6592 S. Antonino
T 058 252 21 10