

MANUEL D'INSTRUCTION



EVO Remote

MAN_000001_fra(EVO_Remote)
ED: 1.0 du 03 Décembre 2015

1 INDEX

Indice général

1 INDEX.....	2
2 NECESSAIRE.....	3
3 AVERTISSEMENT.....	4
4 DESCRIPTION DE L'APPAREIL.....	5
5 BRANCHEMENT DE LA WIFI BOX AU POÊLE	6
6 CONFIGURATION DE LA WIFI BOX AU RESEAU DOMESTIQUE.....	7
7 RESOLUTION DES PROBLEMES	9
8 UTILISATION DE L'APPLICATION DPREMOTE.....	10

2 NECESSAIRE

- WIFI BOX



- DISPOSITIFS AVEC CONNEXION' WIFI (PC. SMARTPHONE, TABLETTE)



3 AVERTISSEMENT

Le dispositif peut être connecté en branchant le câble livré sur le connecteur 4 broches présent sur la carte mère du poêle ou de la chaudière. Le branchement doit se faire avec tous les appareils débranchés afin d'éviter d'abimer le module lui-même.

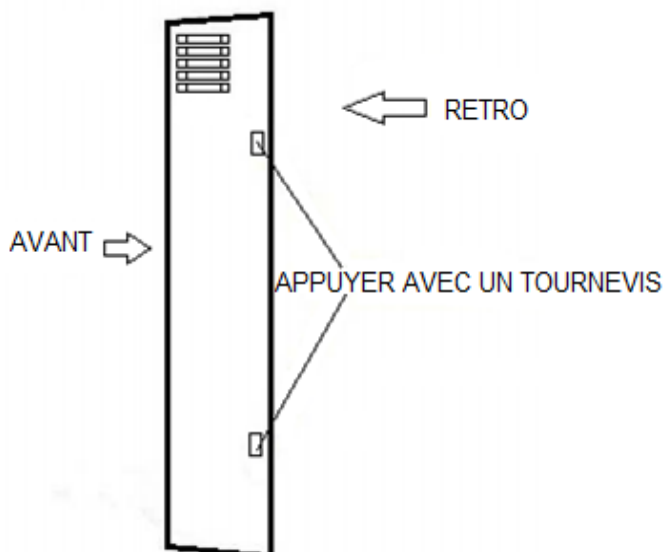
Le module peut être posé aussi bien en horizontale qu'en verticale sur le mur ou sur un support standard type 503 en utilisant seulement les points de fixation disponibles sur le fond du boîtier. Pour cela il suffit de détacher le fond du boîtier avec un petit tournevis, comme sur le dessin.

Avant d'utiliser cet appareil nous vous conseillons de lire avec attention ce manuel.

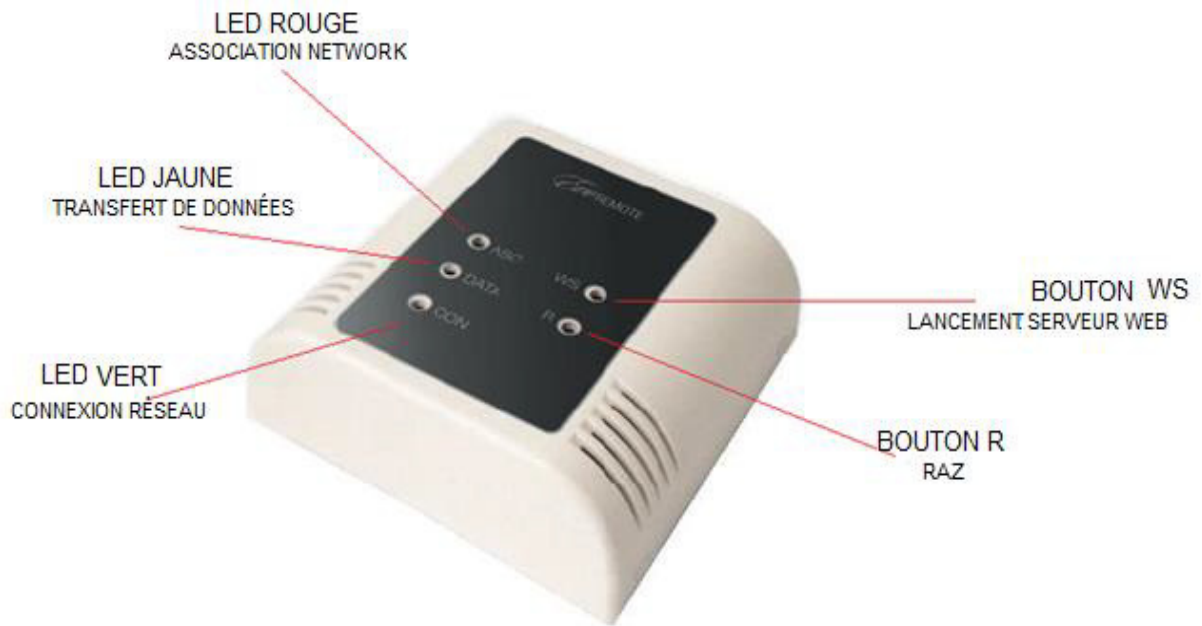


Ne pas fixer le module sur une paroi métallique du poêle afin d'éviter tout dommage au boîtier et de ne pas créer des perturbations lors des échanges wireless

Le fabricant décline toute responsabilité pour d'éventuels dégâts causés par une utilisation inadaptée et/ou non conforme aux instructions du présent manuel.



4 DESCRIPTION DE L'APPAREIL

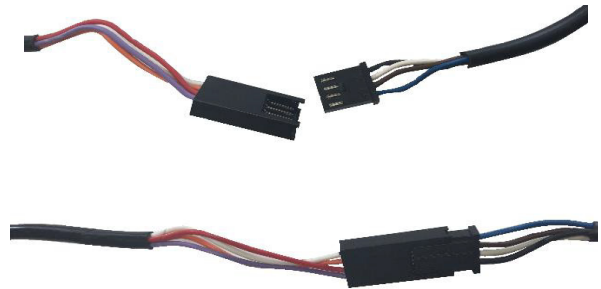


<u>ETAT</u>	<u>LED ROUGE</u>	<u>LED JAUNE</u>	<u>LED VERT</u>
Fixe	-	-	Connecté à internet
Clignotement rapide	Non connecté	Transfert données	Pas d'adresse IP
Clignotement lent	Connecté, pas d'internet	-	Adresse IP OK
Eteint	Connecté, internet OK	-	-

5 BRANCHEMENT DE LA WIFI BOX AU POÊLE

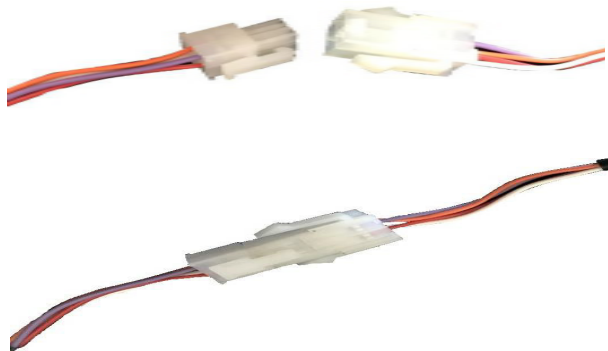
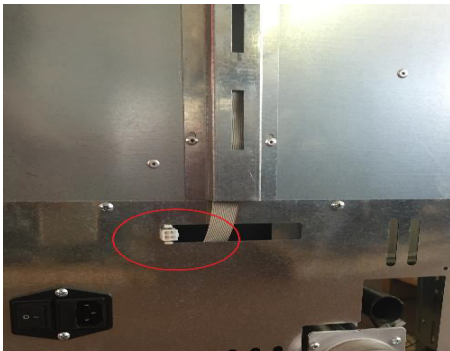
ATTENTION Avant de commencer ,vérifier que l'interrupteur du poêle est sur la position **OFF**.

- Brancher la Wifi Box au câble livré avec le poêle près de l'écran de contrôle.



O

- Brancher la Wifi Box au câble sur la partie postérieure du poêle.



- Fixer la Wifi Box sur le mur comme décrit ci-dessus.

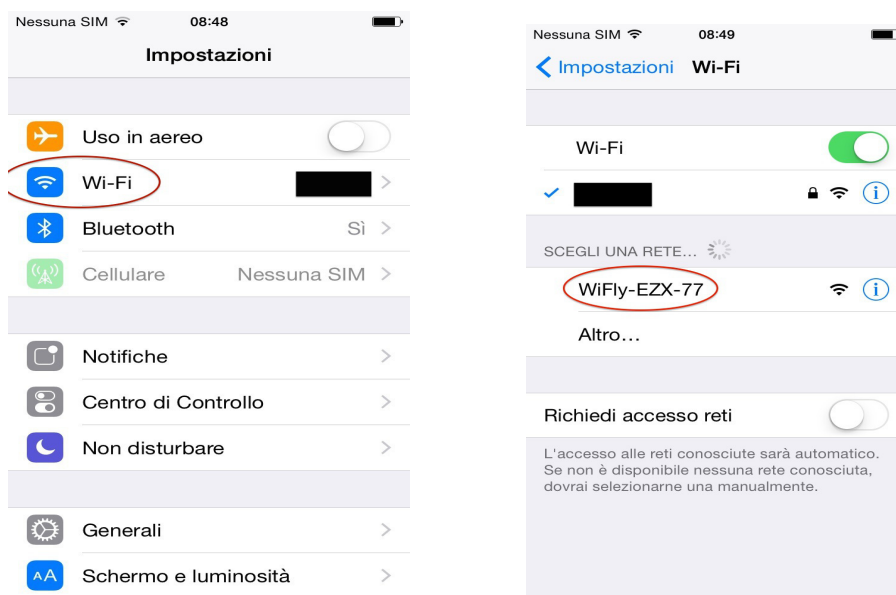


6 CONFIGURATION DE LA WIFI BOX AU RESEAU DOMESTIQUE

1. Allumer le poêle avec l'interrupteur principal
Appuyer pendant 1 à 2 secondes sur le bouton WS.
Les LED rouge et vert se mettent à clignoter en alternance pour indiquer que le serveur web est activé.
2. Par votre appareil doté de la connectivité Wifi entrer dans le menu.
Se connecter au réseau généré par le module **WiFly-EZX**.




Android



Apple

- Ouvrir une page internet sur votre appareil connecté.(cette opération n'implique pas un flux de données sur internet)
Taper le texte **http://config** sur la barre des adresses du browser pour accéder au serveur web activé par le module Wifi.

- Dans le champ “Network Mode” sélectionner la voix “**Client (Infrastructure)**”.
- Appuyer sur “**Refresh List**” pour visualiser les réseaux Wifi disponibles.
Dans le champ “Passphrase” entrer le mot de passe de votre réseau. (mettre le flag sur Show Passphrase pour ne pas se tromper en écrivant votre mot de passe).

	<p>ATTENTION! L' appareil ne prend pas en charge les noms de réseau (SSID) avec des espaces ou mot de passe (Passphrase) avec des espaces. Dans le cas où votre modem/routeur utilise un nom ou un mot de passe avec des espaces, afin de connecter le module EVO Remote est nécessaire pour accéder au modem/routeur et modifier les paramètres.</p>
---	--

- S'assurer qu'il y ait le flag sur DHCP
- Appuyer sur le bouton “Save & Reboot”
- Appuyer sur OK et le dispositif se remettra en route avec les réglages imposés.

- Après la remise en route la Wifi box se connectera automatiquement au réseaux WIFI imposé.
- Connectez vous à notre site <http://www.duepigroup.com/prodotti-duepi/dpreMOTE-app-iphone-android/>, enregistrez vous pour activer votre Wifi Box .Vous recevrez alors un mail avec votre code d'activation.

7 RESOLUTION DES PROBLEMES

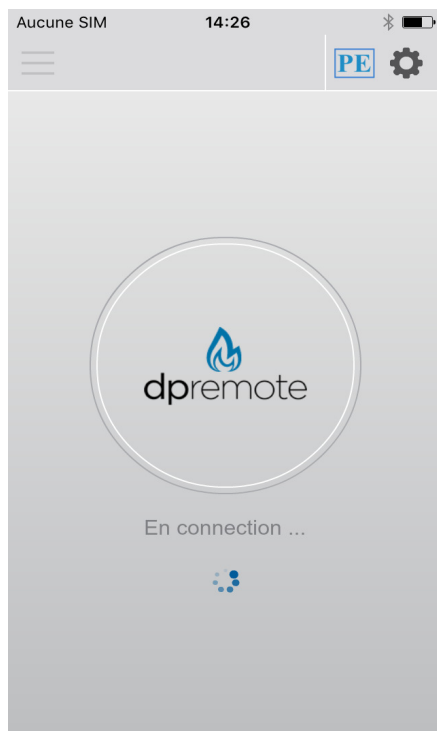
<u>Problèmes</u>	<u>Solutions</u>							
Les LED ne s'allument pas	Vérifier que le module est bien branché à la carte mère							
En appuyant sur le bouton WS les led vert et rouge ne clignotent pas en alternance	Débrancher la Wifi Box de la carte mère et la débrancher du réseaux électrique pendant quelques secondes , puis rebrancher le tout .Appuyer sur le bouton WS pendant 2 ou 3 secondes							
Quand j'active le serveur web je n'ai pas le temps de configurer mon réseaux Wifi car le module sort du mode configuration	Le module est programmé pour rester en mode Serveur web pendant 120 secondes. Passé ce délai l'appareil se reset et tente une connection							
J'ai configuré mon réseau Wifi mais le module ne se connecte pas	<p>Contrôler que les données sont bien configurées. L' appareil ne prend pas en charge les noms de réseau (SSID) avec des espaces ou mot de passe (Passphrase) avec des espaces</p>							
	<table border="1"> <tr> <td rowspan="3">Contrôler l'état des LED:</td> <td>Si le LED rouge clignote le signal Wifi est faible et le module ne le détecte pas</td> <td>Essayer de rapprocher le module du routeur Wifi</td> </tr> <tr> <td>Si le LED vert clignote rapidement (2 fois par seconde)</td> <td>Le module attend que le routeur Wifi lui donne une adresse IP valide</td> </tr> <tr> <td>Si le LED vert clignote lentement (1fois par seconde)</td> <td>Le module est connecté avec succès au réseau internet mais attend d'établir une communication TCP/IP (temps d'attente max 10")</td> </tr> </table>	Contrôler l'état des LED:	Si le LED rouge clignote le signal Wifi est faible et le module ne le détecte pas	Essayer de rapprocher le module du routeur Wifi	Si le LED vert clignote rapidement (2 fois par seconde)	Le module attend que le routeur Wifi lui donne une adresse IP valide	Si le LED vert clignote lentement (1fois par seconde)	Le module est connecté avec succès au réseau internet mais attend d'établir une communication TCP/IP (temps d'attente max 10")
	Contrôler l'état des LED:		Si le LED rouge clignote le signal Wifi est faible et le module ne le détecte pas	Essayer de rapprocher le module du routeur Wifi				
			Si le LED vert clignote rapidement (2 fois par seconde)	Le module attend que le routeur Wifi lui donne une adresse IP valide				
Si le LED vert clignote lentement (1fois par seconde)		Le module est connecté avec succès au réseau internet mais attend d'établir une communication TCP/IP (temps d'attente max 10")						
Le module ne communique pas avec l'application	Après 120 secondes d'absence de communication internet le module ferme l'application internet. Après 10 secondes une nouvelle communication s'établie							

8 UTILISATION DE L'APPLICATION DPREMOTE

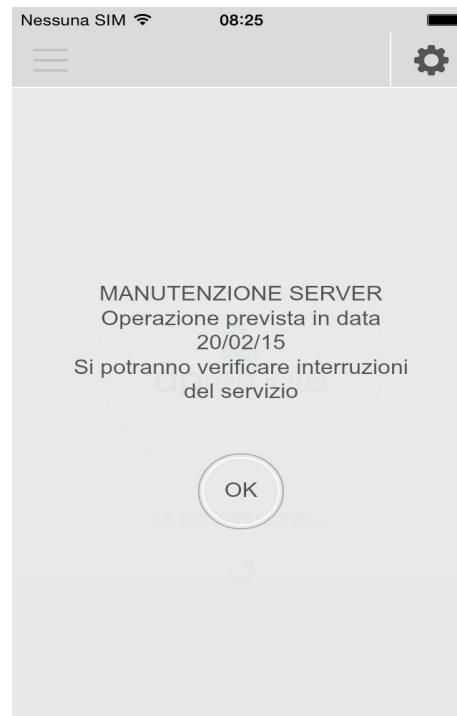
L'application peut être téléchargée depuis l'Apple Store pour les possesseurs Iphone/Ipad et du Google Store pour les possesseurs d'Android.



Au démarrage de l'application celle-ci se présente comme ceci



Au démarrage l'application montrera un message avec les manutentions possibles depuis le serveur, les messages du fabricant...



Au début il ne sera pas possible de Communiquer avec le module Wifi car il faut d'abord paramétrer l'application correctement puis appuyer sur OK



Entrer dans les paramètres en appuyant sur la touche en haut à droite et cliquer sur REMOTO

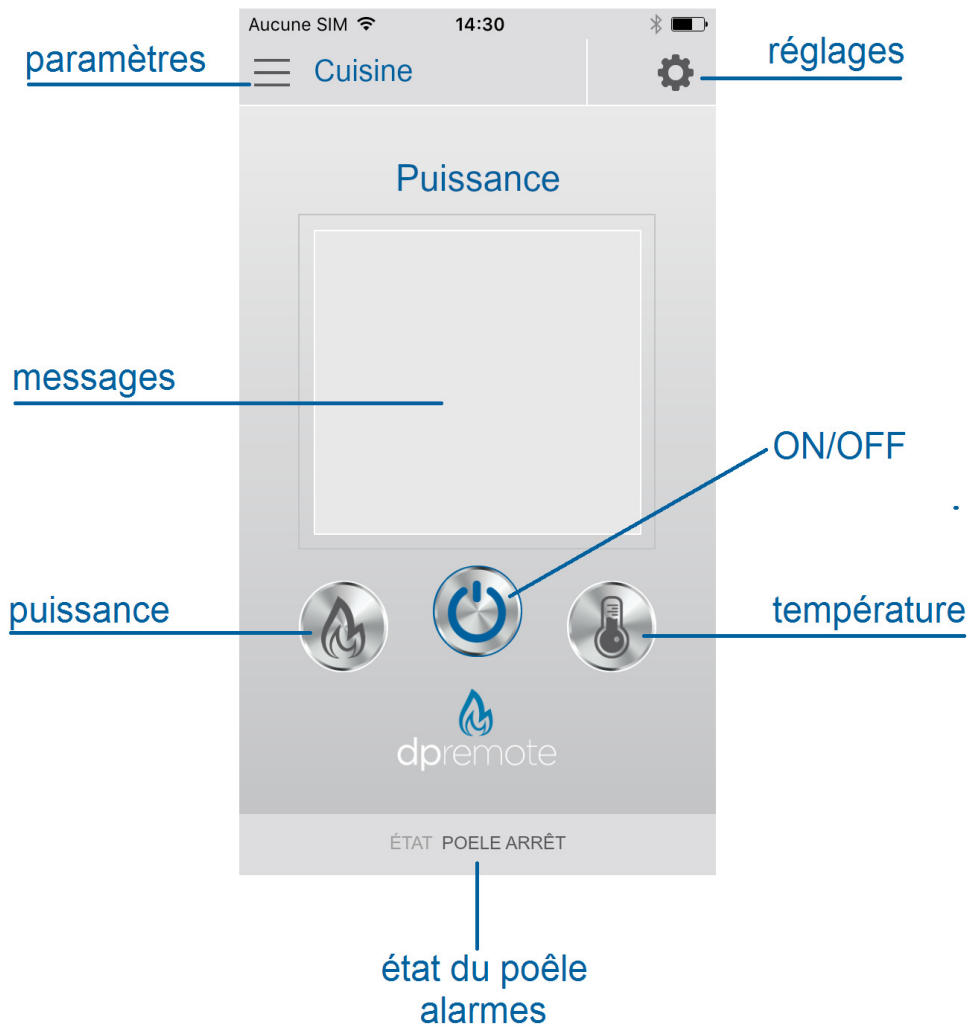


Dans la case adresse IP insérer les données reçues par Email
Dans la case dispositif indiquer le numéro de série qui se trouve à l'arrière du boîtier.



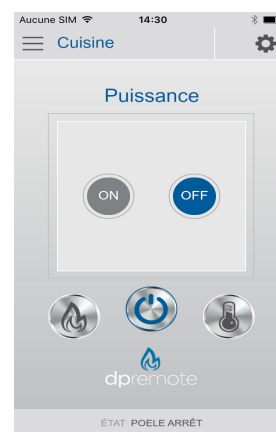
Appuyer sur la touche Sauvegarder et commencer la connexion.

A la connexion (après quelques secondes) apparaissent ces pages:



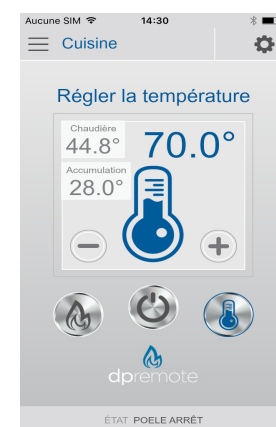
Allumer/Eteindre/Reset alarme

En appuyant sur le bouton ON/OFF il est possible d'allumer ou d'éteindre le poêle ou bien d'annuler les alarmes quand apparait RESET sur le tableau de contrôle .Le poêle reprend alors sa marche normale.



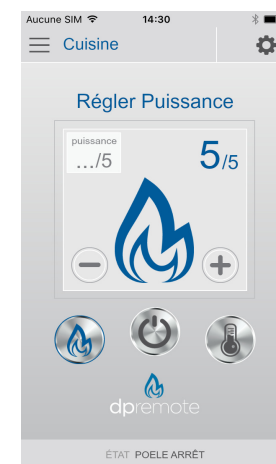
Réglage de la température ambiante

En appuyant sur le bouton Température il est possible de visualiser en temps réel la température ambiante (en haut à gauche) et il est possible de l'augmenter ou de la diminuer en appuyant sur + ou -.



Réglage de la puissance

En appuyant sur le bouton FLAMME il est possible de visualiser en temps réel la puissance délivrée par le poêle (en haut à gauche) et il est possible de régler cette puissance en appuyant sur + ou - pour régler cette puissance.



Paramètres

Sur cette page il est possible de visualiser tous les paramètres de fonctionnement du poêle.

Pour revenir à la page principale appuyer sur la touche

