

MANUEL D'INSTALLATION



Créé par **BAILLINDUSTRIE**



CE PRODUIT N'EST COMPATIBLE QU'AVEC
LES RÉGULATIONS UNIVERSELLES BAILLZONING
VENDUES À PARTIR DE SEPTEMBRE 2022

www.baillconnect.com



- P.1 : Table des Matières
- P.2 : Composition du Carton de la BAILL'UP
- P.3 : Composition de la Régulation BAILLZONING ® équipée de la BAILL'UP
- P.4 : Description de la face arrière de la BAILL'UP
- P.5 : Appairage radio entre la BAILL'UP et l'unité centrale (UC) de régulation 1/2
- P.6 : Appairage radio entre la BAILL'UP et l'unité centrale (UC) de régulation 2/2
- P.7 : Bouton poussoir de la face arrière de la BAILL'UP
- P.8 : Câblage physique entre la BAILL'UP et l'unité centrale (UC) de régulation
- P.9 : Présentation façade BAILL'UP
- P.10 : Tableau d'état des LED de la BAILL'UP
- P.11 : Etiquette de Garantie - Adresse MAC et Code d'activation
- P.12 : Prise en main du service BAILLCONNECT ® 1/4
- P.13 : Prise en main du service BAILLCONNECT ® 2/4
- P.14 : Prise en main du service BAILLCONNECT ® 3/4
- P.15 : Prise en main du service BAILLCONNECT ® 4/4
- P.16 : Consultation et Renseignements Client(s) 1/3
- P.17 : Consultation et Renseignements Client(s) 2/3
- P.18 : Consultation et Renseignements Client(s) 3/3



Ne jetez jamais cet équipement avec les ordures ménagères. Les produits électriques et électroniques contiennent des substances qui peuvent nuire à l'environnement si elles ne reçoivent pas de traitement correct.

Le symbole du conteneur d'ordures barré signifie qu'à cet équipement lui correspond le ramassage sélectif d'appareils électroniques et qu'il se différencie du reste des déchets urbains. Pour une gestion environnementale correcte, il devra être déposé à la fin de sa vie utile dans les centres de ramassage prévus à cet effet. Les pièces qui forment l'équipement peuvent être recyclées. Par conséquent, respectez la réglementation en vigueur concernant la protection environnementale. Si vous le remplacez par un autre, vous devrez le remettre à votre distributeur ou bien le déposer dans un centre de ramassage spécialisé. Toute infraction est soumise à des sanctions et aux mesures établies par la Loi pour la protection de l'environnement.



PRESENTATION DE LA BAILL'UP



Chaque carton contient :

1 Boîtier BAILL'UP

1 Câble d'alimentation USB

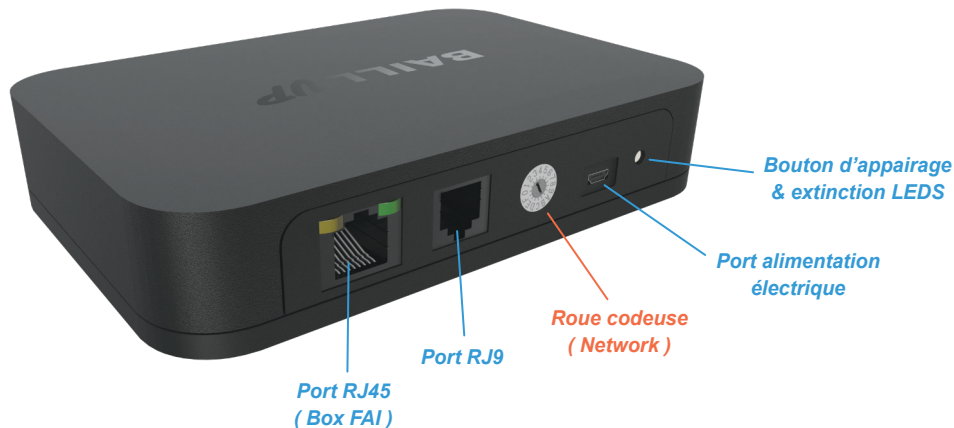
1 Adaptateur secteur

1 Câble RJ45

1 Manuel d'Utilisation

1 Manuel d'Installation

CABLAGE DE LA BAILL'UP



NOTA : La roue codeuse gère le NETWORK (canal de communication radio). Il correspond également à celui présent sur le boîtier d'unité centrale (UC) dans le coffret de régulation. *Le network de l'unité centrale est consultable directement depuis un des thermostats de la régulation.*

CABLAGE DE LA BAILL'UP

Unité Centrale de
Régulation (UC)



BAILL'UP

Câble RJ45

BOX
INTERNET



IMPORTANT : Dès lors que le boîtier BAILL'UP est actif, l'horloge de programmation fournie avec chaque régulation **BAILLZONING** devient automatiquement inopérante. L'utilisateur devra réaliser ses programmations horaires depuis le portail baillconnect.com

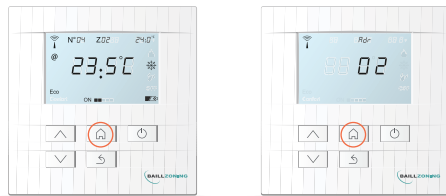
APPAIRAGE RADIO BAILL'UP AVEC UC



1



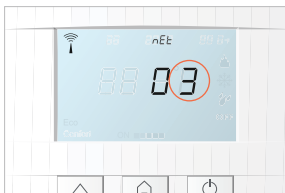
Avant tout, assurez vous que la BAILL'UP soit correctement alimentée électriquement


2



Puis vérifiez le network de l'UC, pour cela saisissez un des thermostats de régulation et appuyez sur la touche  pendant 5 secondes, appuyez à nouveau brièvement sur  pour afficher le menu des paramètres

3



Appuyez 2 fois sur la touche  pour afficher le paramètre NETWORK « nEt » qui dans ce cas précis est : **3**

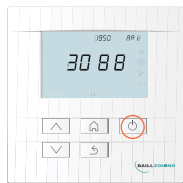
4





Vous devez également vous assurer que le Network (chiffre ou lettre) de la roue codeuse de la BAILL'UP corresponde bien à celui de l'UC.
Si ce n'est pas le cas orientez la flèche sur le caractère souhaité.

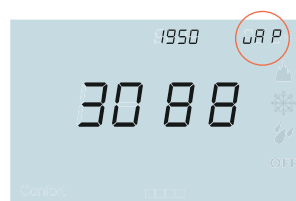
APPAIRAGE RADIO BAILL'UP AVEC UC


5



Faites un appui simple sur la touche  pour revenir au menu principal puis appuyez sur la touche  pendant 5s pour rentrer dans le menu appairage UC

6



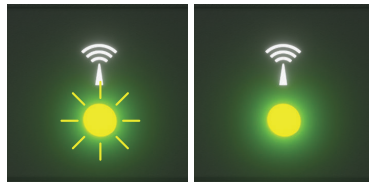
Puis appuyez 1 fois sur la touche  du thermostat pour lancer l'appairage à distance de l'UC

7



A l'aide d'un petit tournevis, faites 2 appuis rapides (< à 1 seconde) sur le petit bouton gris à l'arrière droit de la BAILL'UP

8



La LED «Communication UC» sur la façade de la BAILL'UP sera momentanément verte clignotante puis verte fixe.
Cela indique que l'appairage a bien fonctionné !

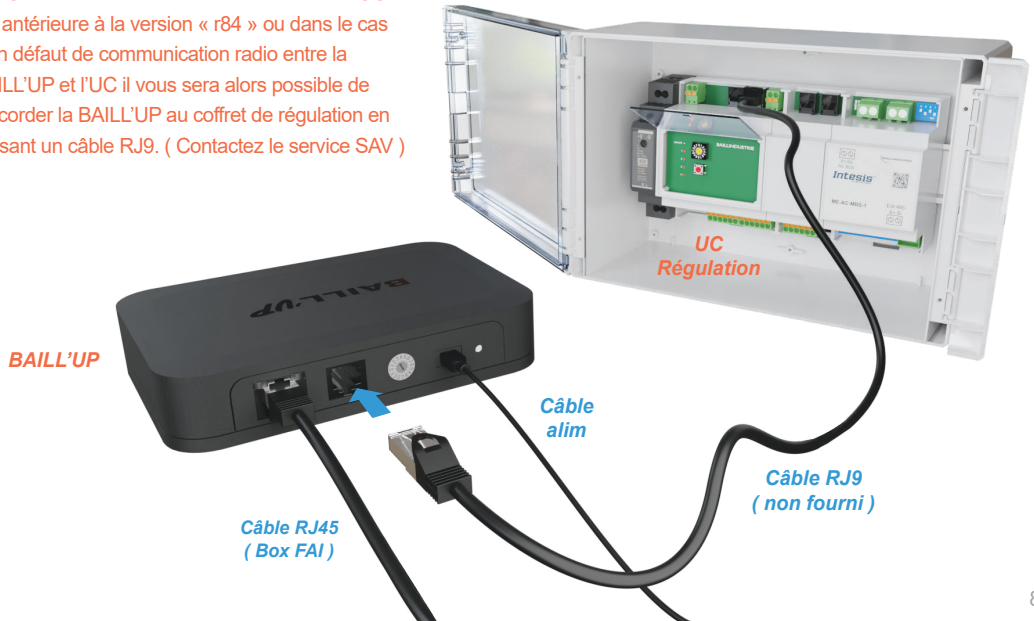
BOUTON POUSSOIR BAILL'UP

Vous serez amené à utiliser le petit bouton gris situé à l'arrière de la BAILL'UP dans 2 cas distincts :

- **1 Appui rapide** : Extinction des LEDs en façade (sauf en cas d'erreurs : LEDs rouges)
Pour rétablir les LEDs il suffit de faire un nouvel appui rapide (< à 1 sec) sur le bouton.
- **2 Appuis rapides** : (Appuis < à 1 sec) Lancement de l'appairage Radio.

CABLAGE BAILL'UP AVEC UC

IMPORTANT : Dans le cas où la version de l'UC est antérieure à la version « r84 » ou dans le cas d'un défaut de communication radio entre la BAILL'UP et l'UC il vous sera alors possible de raccorder la BAILL'UP au coffret de régulation en utilisant un câble RJ9. (Contactez le service SAV)



MISE EN ROUTE BAILL'UP

Symbolise l'état de la BAILL'UP et l'état de démarrage logiciel du boîtier



Représente tout ce qui a trait à la communication avec l'unité centrale de régulation (UC)

















Symbolise l'état de la connexion ethernet et la communication avec le service BAILLCONNECT



Représente l'état des mises à jour ou le téléchargement en cours des mises à jour logicielles

MISE EN ROUTE BAILL'UP

Etat LEDS				
	Pas d'alimentation	Pas de communication	 Contactez le SAV BAILLINDUSTRIE	Pas de mise à jour disponible
	Fonctionnement normal	Radio connectée	Connecté à BaillConnect	UC et BAILL'UP à jour
		Appairage radio en cours		
	Démarrage	Mauvaise version d'UC (antérieur à r84)	BaillConnect renvoie une erreur	Vérification MAJ UC ou BAILL'UP disponible
			Tentative de connexion à BaillConnect.	Mise à jour de la BAILL'UP en cours
	 Contactez le SAV BAILLINDUSTRIE	Appairage radio: l'UC n'est pas en mode appairage.	Pas de connexion ethernet. (Vérifier câble RJ45)	Erreur lors de la mise à jour
	Erreur Logicielle	l'UC ne répond pas (Mauvais network radio ?)	Attribution d'IP en cours (DHCP).	
	Démarrage initial	Modbus connecté		Mise à jour UC en cours

IMPORTANT !



Une étiquette de garantie est présente au-dessous du boîtier BAILL'UP de votre client.

IL EST IMPERATIF DE NE PAS RETIRER OU DETRUIRE CETTE ETIQUETTE !

Elle contient entre autres l'**Adresse MAC** composée de 12 caractères alphanumériques ainsi que le **Code d'activation** composé de 4 séries de 3 caractères alphanumériques permettant d'activer le compte **BAILLCONNECT** de votre client.

Grâce à ces informations, le client pourra, depuis son profil sur le site baillconnect.com, générer une invitation afin de vous donner accès au tableau de bord et au suivi technique de sa régulation connectée **BAILLCONNECT**.

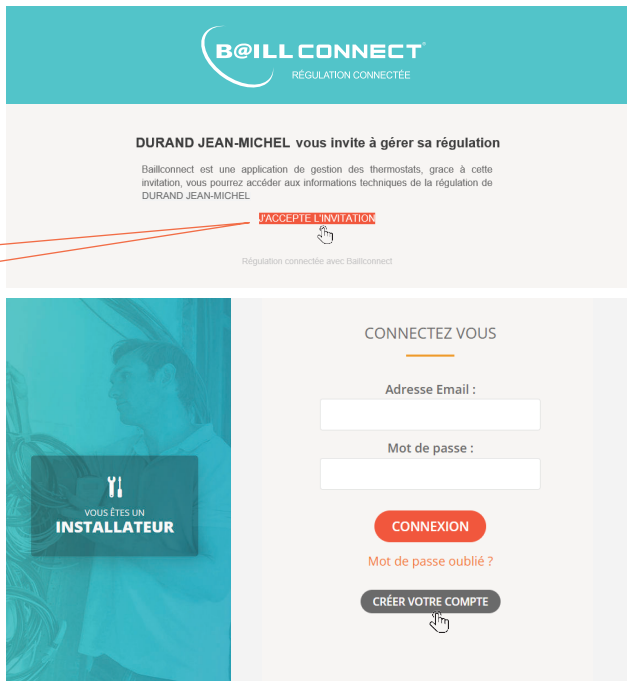
Première Utilisation :

Lorsque votre client aura au préalable créé son compte utilisateur et vous aura désigné comme technicien attiré de sa régulation **en saisissant votre adresse e-mail dans l'onglet «Paramètres» puis «Technicien de la régulation»** vous recevrez alors un mail automatique.

Il est maintenant temps de créer votre compte !

Par défaut, il vous sera proposé de vous connecter, mais votre compte n'étant pas encore créé, cliquez sur :

«CRÉER VOTRE COMPTE»



The image displays two screenshots of the Baillconnect application interface. The top screenshot shows a teal header with the Baillconnect logo and the text 'RÉGULATION CONNECTÉE'. Below the header, the text reads 'DURAND JEAN-MICHEL vous invite à gérer sa régulation'. A paragraph explains that Baillconnect is a thermostat management application and that the user can access technical information by clicking on 'DURAND JEAN-MICHEL'. A red button labeled 'J'ACCÉPTE L'INVITATION' with a hand cursor icon is visible. Below the button, it says 'Régulation connectée avec Baillconnect'. The bottom screenshot shows a login screen with the heading 'CONNECTEZ VOUS'. It features two input fields for 'Adresse Email' and 'Mot de passe'. A red 'CONNEXION' button is present, along with a link for 'Mot de passe oublié?'. At the bottom, there is a dark button labeled 'CRÉER VOTRE COMPTE' with a hand cursor icon. A semi-transparent teal box on the left side of the bottom screenshot contains a wrench and screwdriver icon and the text 'VOUS ÊTES UN INSTALLATEUR'.

Première Utilisation :

Il vous sera demandé de renseigner les champs obligatoires notamment votre numéro **SIREN** afin de pouvoir passer à l'étape suivante.

Une fois les champs requis dûment remplis, cliquez sur le bouton **INSCRIPTION**



VOS INFORMATIONS

Nom : * Prénom : *

Adresse Email : *

Mot de passe : *

Confirmation mot de passe : *

Téléphone : *

Nom de la société : *

Numéro SIREN : *

Adresse : *

Ville : * Code postal : *

INSCRIPTION

[Vous avez déjà un compte ?](#)
[Mot de passe oublié ?](#)

NOTA :

Dès lors que votre compte installateur est créé, vous pouvez accéder à votre espace installateur en cliquant sur :

«Gérer ma Régulation»

La page d'accueil du site baillconnect.com vous présente l'ensemble des possibilités que vous offre la gestion à distance.



B@ILL CONNECT
RÉGULATION CONNECTÉE

Prenez le contrôle !

Sur place ou à distance, choisissez température pour chacune des pièces de votre maison. Réalisez des programmations horaires et gérez votre température idéale sera un véritable jeu d'enfant !

GÉRER MA RÉGULATION

EN SAVOIR PLUS



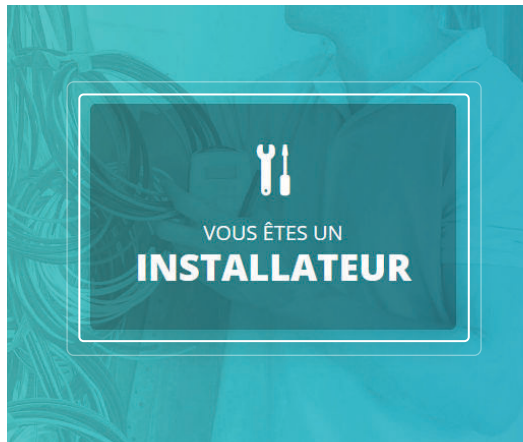
COMMENT ÇA MARCHE ?

 <h4>Sélectionnez</h4> <p>Avant de déterminer ses températures, sélectionnez le mode souhaité, Chaud, Froid, Déshumidification ou Arrêt général</p>	 <h4>Programmez</h4> <p>Faites des programmations de températures confort ou éco, pour chaque heure de la journée, sur toute la semaine</p>	 <h4>Gérez</h4> <p>Chacun est libre de déterminer la température qui lui correspond sans affecter la température des autres pièces</p>
--	--	---

A partir de la 2eme Utilisation :

Vous aurez alors le choix entre 2 volets...

Naturellement en tant qu' **Installateur** il convient de cliquer sur le volet de gauche :



Consultation :

Une fois connecté à votre session, il vous sera possible de visualiser l'ensemble de vos clients utilisant BAILLCONNECT ainsi que le détail de chacune des régulations présentes chez votre/vos client(s)

vous offrant ainsi la possibilité de réaliser un premier diagnostic en cas de dysfonctionnement et déterminer si un déplacement est nécessaire ou non.



The screenshot displays the B@ILLCONNECT web interface. At the top, there is a teal header with the logo and the text 'REGULATION CONNECTEE'. Below the header is a navigation menu with the following items: ACTUALITÉS, MES RÉGULATIONS, MON COMPTE, and AIDE & CONTACT. The main content area is titled 'LISTE DE VOS CLIENTS' and features a table with the following columns: Nom, Téléphone, Ville, Régulations, and Création. The table contains one entry for 'Durand Jean-Michel' with the email 'jmdurand@orange.fr', phone number '06 30 66 99 00', city 'PERPIGNAN', 2 regulations, and a creation date of '26-02-2019 17h29'. Below the table, there are three dots indicating more options. At the bottom of the page, there is a teal footer with the text 'AIDE ET DOCUMENTATION' and a search bar containing 'Notice d'utilisation' and a download icon.

Nom	Téléphone	Ville	Régulations	Création
Durand Jean-Michel jmdurand@orange.fr	06 30 66 99 00	PERPIGNAN	2	26-02-2019 17h29

Consultation :

Lorsque vous sélectionnez un de vos clients, vous avez alors accès à toutes ses informations mais également à tous les paramètres relatifs à sa ou ses régulations connectées en temps réel.

NOTA : En cas de Code Erreur sur l'unité Intérieure veuillez consulter le tableau de correspondance sur le site BAILLCONNECT à l'adresse suivante :

http://baillindustrie.fr/FR/images/documentations/Baillindustrie_REGULCODESERREURS.pdf

INFORMATIONS CLIENTS

SUPPRIMER LE CLIENT

Nom et prénom : **Durand Jean-Michel**

Adresse : **Rue des Rosiers**

Email : **jmdurand@orange.fr**

Ville : **PERPIGNAN**

Téléphone : **06 30 66 99 00**

Création : **26-09-2022 17h29**

RÉGULATIONS DU CLIENT



MAISON PERPIGNAN
PERPIGNAN (66000)

Unité Intérieure

Mode UI	Froid	On / Off	On	Constructeur	Daikin
Consigne	26°C	Retour	26°C		
Code d'erreur	0	Ventil	1		

Unité Centrale

Mode UC	Chaud	Version	83	Canal	4	RT2012	Non
---------	-------	---------	----	-------	---	--------	-----

Interface de communication

Adresse MAC	D8899D99A94	Adresse IP	192.168.1.120		
Multiple	Non	Version	r36	Dernière MÀJ	2019-04-01 09:31:33

Consultation :

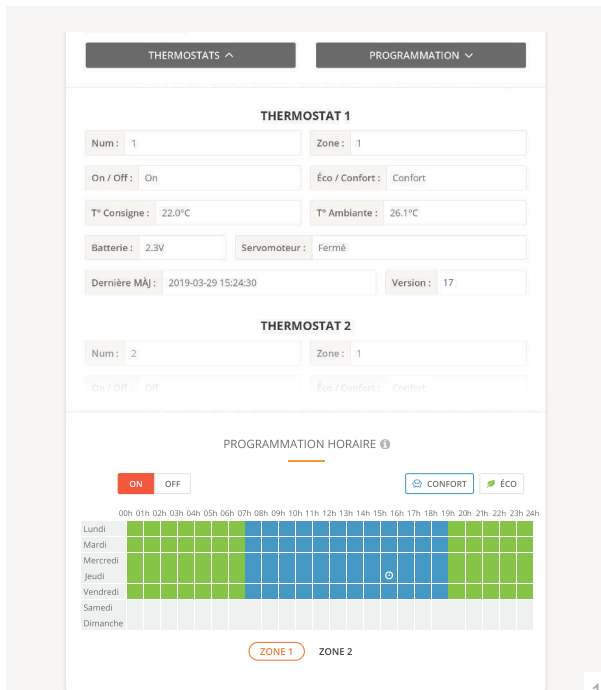
Vous aurez également la possibilité de visualiser le détail de fonctionnement de chaque thermostat ainsi que la programmation horaire en cours pour chaque régulation en temps réel...

Données personnelles

Les données à caractère personnel recueillies à l'occasion des demandes de contact sur le site www.baillconnect.com, sont enregistrées dans un fichier informatisé sécurisé par la société Baillindustrie.

Ces données sont traitées par les responsables du site internet et l'équipe technique pour qu'ils puissent répondre aux utilisateurs. Par ailleurs, les données collectées via les traitements de données à caractère personnel du présent site ne font l'objet d'aucun transfert en dehors du territoire de l'Union Européenne.

Conformément au Règlement Général sur la Protection des Données, l'utilisateur de ce site bénéficie des droits d'accès, de rectification et d'effacement sur les données personnelles le concernant.



The screenshot displays the user interface for managing two thermostats. At the top, there are two tabs: 'THERMOSTATS ^' and 'PROGRAMMATION v'. The main content is divided into three sections:

- THERMOSTAT 1:**
 - Num: 1, Zone: 1
 - On / Off: On, Éco / Confort: Confort
 - T° Consigne: 22.0°C, T° Ambiante: 26.1°C
 - Batterie: 2.3V, Servomoteur: Fermé
 - Dernière MAJ: 2019-03-29 15:24:30, Version: 17
- THERMOSTAT 2:**
 - Num: 2, Zone: 1
 - On / Off: Off, Éco / Confort: Confort
- PROGRAMMATION HORAIRE:**
 - Buttons for ON, OFF, CONFORT, and ÉCO.
 - A 24-hour grid for the week of Monday to Sunday.
 - Monday: Green (ÉCO) from 00h to 07h, Blue (CONFORT) from 08h to 19h, Green (ÉCO) from 20h to 24h.
 - Tuesday: Green (ÉCO) from 00h to 07h, Blue (CONFORT) from 08h to 19h, Green (ÉCO) from 20h to 24h.
 - Wednesday: Green (ÉCO) from 00h to 07h, Blue (CONFORT) from 08h to 19h, Green (ÉCO) from 20h to 24h.
 - Thursday: Green (ÉCO) from 00h to 07h, Blue (CONFORT) from 08h to 19h, Green (ÉCO) from 20h to 24h.
 - Friday: Green (ÉCO) from 00h to 07h, Blue (CONFORT) from 08h to 19h, Green (ÉCO) from 20h to 24h.
 - Saturday: Green (ÉCO) from 00h to 07h, Blue (CONFORT) from 08h to 19h, Green (ÉCO) from 20h to 24h.
 - Sunday: Green (ÉCO) from 00h to 07h, Blue (CONFORT) from 08h to 19h, Green (ÉCO) from 20h to 24h.



**POUR TOUTE QUESTION OU RENSEIGNEMENT TECHNIQUE
RAPPROCHEZ VOUS DE VOTRE DISTRIBUTEUR ATTITRÉ**

RETROUVEZ TOUTS LES NOTICES TÉLÉCHARGEABLES SUR LE SITE :

WWW.BAILLCONNECT.COM

BAILLINDUSTRIE
2 Avenue Jacques VAUCANSON
66600 RIVESALTES - FRANCE

