

# PAC HT PROGRAMMING KEY CLE DE PROGRAMMATION

GB  
F



**POWER SUPPLY MUST BE SWITCHED OFF BEFORE STARTING WORK IN THE ELECTRIC CONTROL BOX.**

**MISE HORS TENSION OBLIGATOIRE AVANT TOUTE INTERVENTION DANS LES BOITIERS ELECTRIQUES.**



1

GB

**NOTE ALL THE INSTALLATION SPECIFIC PARAMETERS. THEY WILL HAVE TO BE CONFIGURED AGAIN AFTER THE SOFTWARE UPDATE.**

F

**RELEVER LES PARAMETRES SPECIFIQUES A L'INSTALLATION. ILS DEVRONT ETRES CONFIGURES A NOUVEAU APRES MISE A JOUR DU PROGRAMME.**

GB

**SOFTWARE UPLOAD IN THE PAC HT CONTROLLER**

F

**CHARGEMENT DU PROGRAMME DANS LE REGULATEUR DE LA PAC HT**

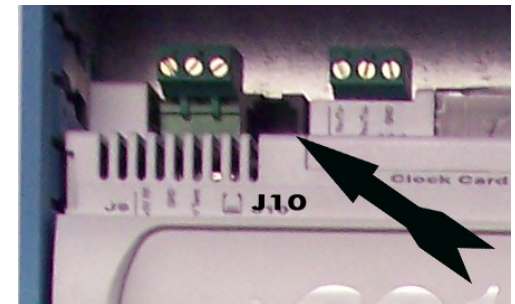
2

GB

Switch off the power supply. Connect the key to the controller through the **J10** connector and using the cable supplied with the key or the display cable.




F

Couper l'alimentation de la machine. Connecter la clé au régulateur sur le connecteur **J10** via le câble fourni avec la clé ou le câble de l'afficheur.






3

GB

Switch on the power supply. The  and  arrows will blink for about 15 seconds, then the  arrow must be lit.

If the other arrow is lit, press the **MODE** key for a few seconds to change the operation of the key from reading to writing. **The direction of the arrow is very important.**

F


Alimenter la **PAC**. Durant une quinzaine de secondes, les flèches  et  doivent clignoter puis la flèche  doit s'allumer.

Si l'autre flèche s'allume, appuyer quelques secondes sur le bouton **MODE** pour changer le sens de la clé de lecture en écriture. **Le sens de la flèche est primordial.**




4


GB

Press **START**. The software upload starts and can take a few minutes. The  arrow must blink. The controller power supply must not be switched off during the software upload.

If a problem occurs during the upload, refer to the key documentation where the defaults are explained, then start the upload procedure again.

The end of the upload is indicated with a Beep sound. The  arrow keeps lit.

F

Appuyer sur **START**. Le transfert du programme démarre et peut durer quelques minutes. La flèche  doit clignoter. Il ne faut surtout pas couper l'alimentation du régulateur pendant la phase de transfert.

Si un problème survient durant le chargement du programme, se reporter à la documentation de la clé sur laquelle les défauts sont indiqués, puis recommencer l'opération de chargement.

La fin du transfert est signalée par un BIP sonore. La flèche  reste allumée.

5

GB

Switch off the **PAC HT** power supply. Le software is updated.




F

Couper l'alimentation de la **PAC HT**. Le programme est installé.

6

GB

Connect the display and switch on the power supply.

At the first start-up, set the **PAC HT** model (14-7 by default, the model can be read on the name plate) with the  and  keys. Validate with . This model selection is mandatory.




The **PAC HT** model can always be set in the Maintenance menu.

Check the software version in the Maintenance menu.

F

Connecter l'écran et alimenter l'appareil.



A la première mise sous tension, sélectionner le modèle de **PAC HT** (14-7 par défaut, modèle visible sur la plaque signalétique) via les flèches  et . Valider par . La sélection du modèle est obligatoire.

Le modèle de **PAC HT** peut toujours être modifié dans le menu Maintenance.

Vérifier dans Maintenance la version de programme.

7

GB

Configure the installation characteristics (Heat curve, Domestic Hot Water...).

F

Paramétrer les spécificités de l'installation (Loi d'eau, Eau Chaude Sanitaire...).