

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 DEVONT
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

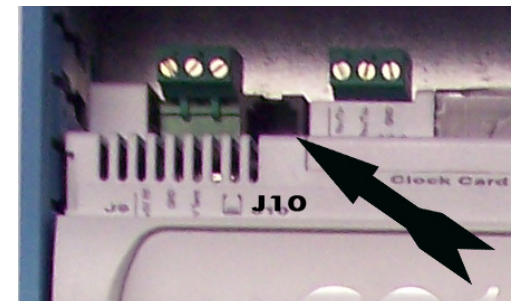
2

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

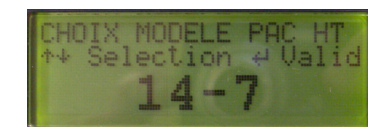
GB

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

Conneter 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

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