

**FR**

Remplissage d'un préparateur ECS 110 l associé à une chaudière avec un tableau de commande B-Control, OEroCom 1, MK1

EN

Filling a 110-l DHW tank combined with a boiler with a B-Control, OEroCom 1, MK1 control panel

FR

Cet additif remplace le chapitre 6.5.2. de la notice d'installation, d'utilisation et d'entretien du préparateur ECS 110 l.

Le remplissage se fait, chaudière éteinte, brûleur et sonde extérieure déconnectés (1)(2).

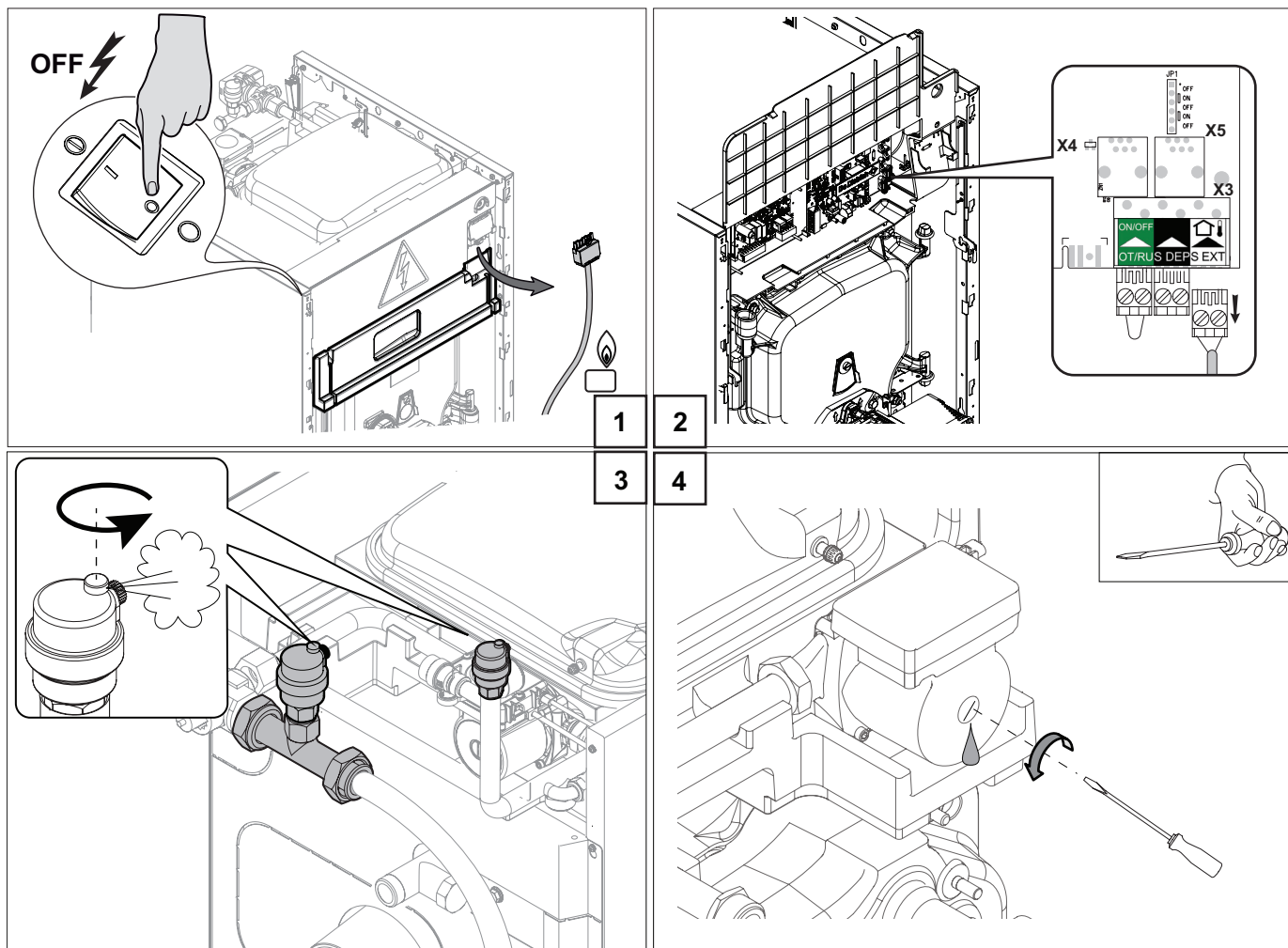
- Ouvrir les bouchons des purgeurs automatiques situés en partie supérieure arrière de la chaudière (3).
- Remplir l'installation par le circuit retour pour atteindre une pression de 0,2 MPa (2 bar).
- Purger le circulateur jusqu'à écoulement d'eau en continu (4).

EN

This addition replaces chapter 6.5.2. of the installation, user and service manual for the 110-l DHW tank.

Filling is done with the boiler off and the burner and outside sensor disconnected (1)(2).

- Open the plugs on the automatic air vents located in the top back section of the boiler (3).
- Fill the installation via the return circuit to reach a pressure of 0,2 MPa (2 bar).
- Vent the heating pump until water flows continuously (4).



B000095-1

FR

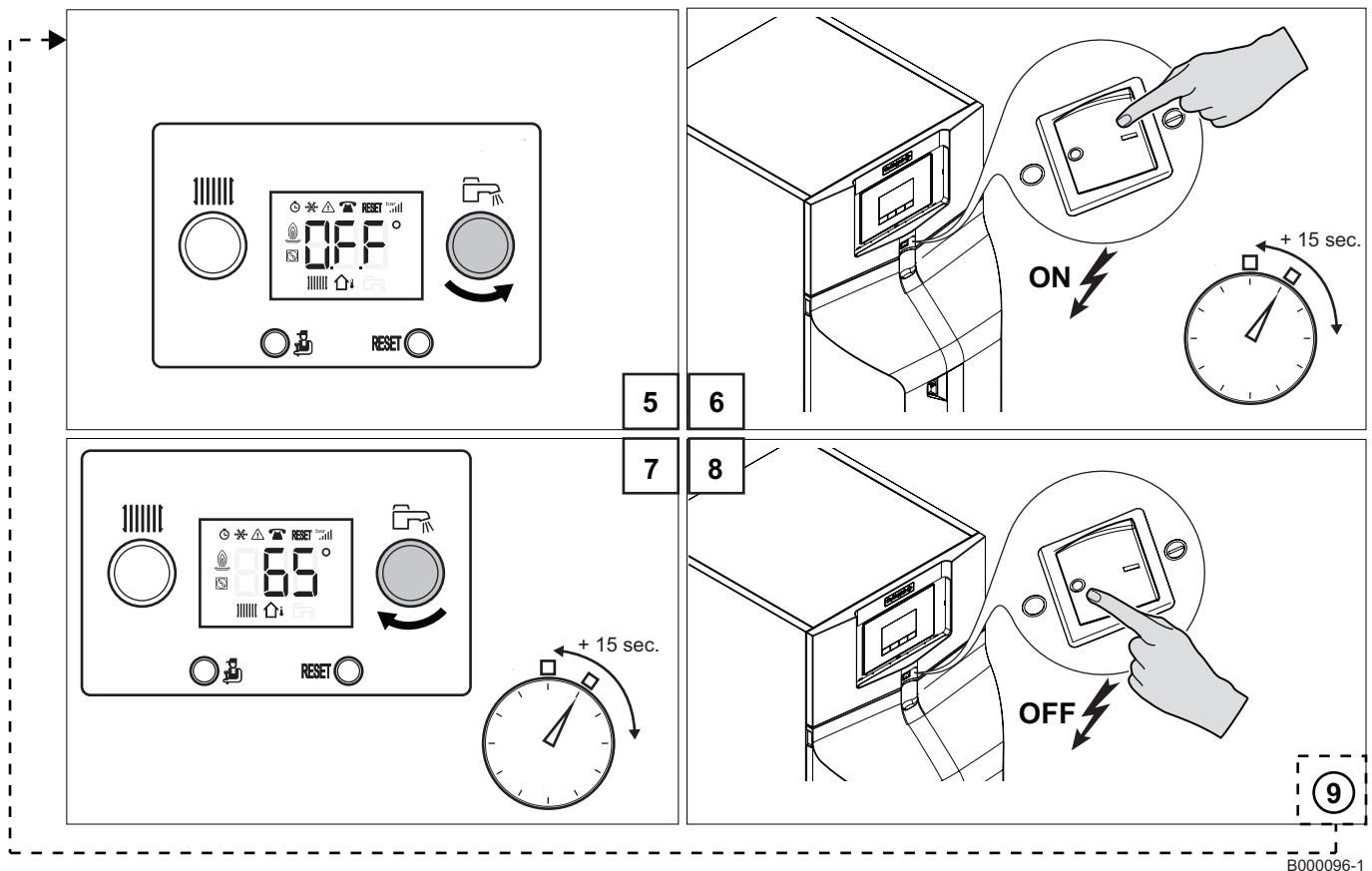
- Régler la consigne ECS sur OFF (5).
- Mettre la chaudière en service et laisser fonctionner 15 secondes (6).
- Régler la consigne ECS sur 65° et laisser fonctionner 15 secondes (7).
- Arrêter la chaudière (8).
- Renouveler plusieurs fois ces opérations afin de purger correctement l'installation (9).

Après la purge, reconnecter le brûleur et la sonde extérieure.

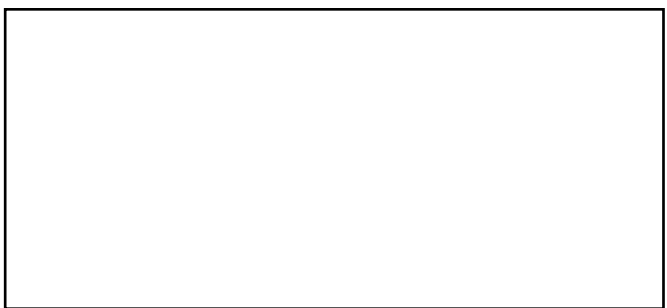
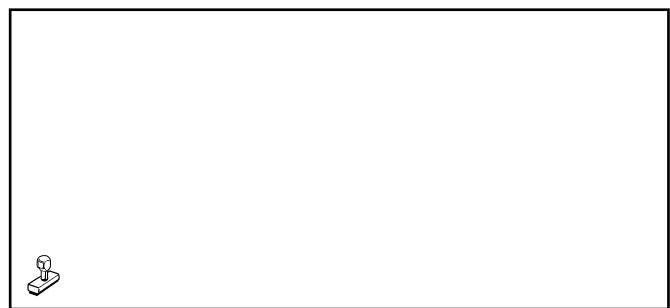
EN

- Set the DHW set point to OFF (5).
- Switch on the boiler and let it run for 15 seconds (6).
- Set the DHW set point to 65° and let it run for 15 seconds (7).
- Stopping the boiler (8).
- Repeat these operations several times in order to correctly vent the installation (9).

After venting, reconnect the burner and the outside sensor.



B000096-1



24/02/2015



7631166-001-02

AD051-AC