

## ما العمل مع مشاكل التدفئة المركزية أو الماء الدافئ؟



### ماذا قد يكون السبب؟

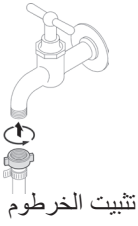
- صنوبر يسرب قطرات
- ماء مرش الدش غير كاف
- ضغط غير كاف (أقل من ١,٥ بار)
- هواء في جهاز التدفئة

### الحل الممكن:

- تغيير الحلقة المطاطية للصنوبر (من طرف شخص محترف)
- إزالة الترسبات الكلسية من مرش الدش
- إضافة الماء إلى جهاز التدفئة (انظر خلفه)
- إفراغ جهاز التدفئة من الهواء (انظر خلفه)

## إضافة الماء إلى جهاز التدفئة

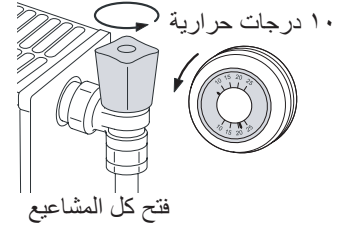
هل ضغط الماء أقل من ١,٥ بار؟ سيكون من اللازم إضافة الماء إلى الجهاز.



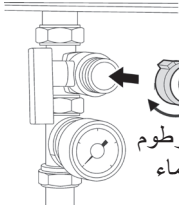
تثبيت الخرطوم



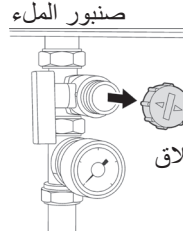
خرطوم إضافة الماء



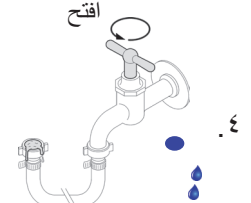
فتح كل المشاعيع



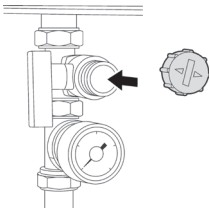
تثبيت خرطوم إضافة الماء



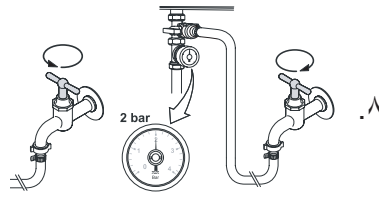
إزالة غطاء الإغلاق



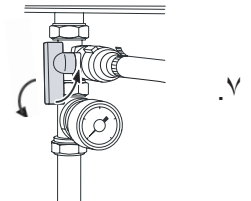
املا الخرطوم بالماء، ثم أغلق



أغلق صنبور الماء، أزل الخرطوم وضع غطاء الإغلاق



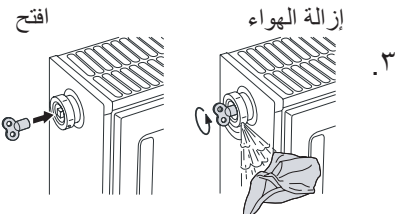
أ. افتح الصنبور ب. انتظر الضغط الكافي (٢ بار). ت. إغلق الصنبور



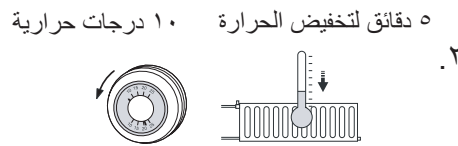
افتح صنبور الماء

## إزالة الهواء من جهاز التدفئة المركزية

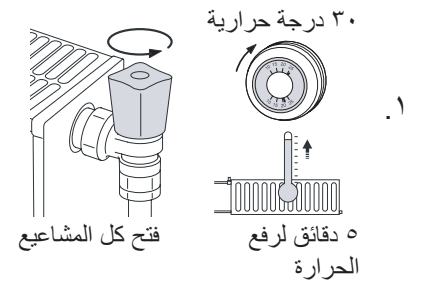
إذا كان هناك هواء في جهاز التدفئة المركزية، فعادة ما يترافق ذلك بأصوات غرغرة في الأنابيب و/أو المشعاع. نتيجة ذلك أن المشعاع لا يدفأ إلا جزئياً، ويكون عليك في هذه الحالة إزالة الهواء من جهاز التدفئة المركزية.



افتح إزالة الهواء

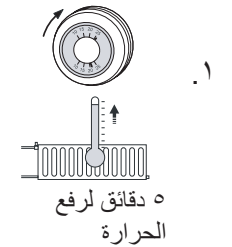


٥ دقائق لتخفيض الحرارة ١٠ درجات حرارية

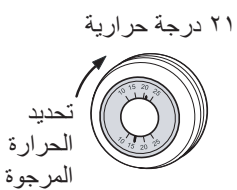


فتح كل المشاعيع

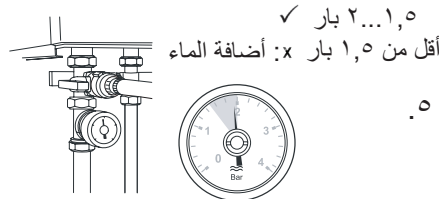
٣٠ درجة حرارية



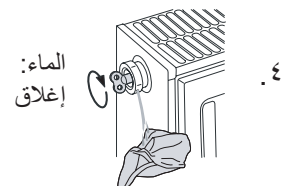
٥ دقائق لرفع الحرارة



٢١ درجة حرارية تحديد الحرارة المرجوة



أقل من ١,٥ بار x: أضافة الماء



إغلاق الماء: