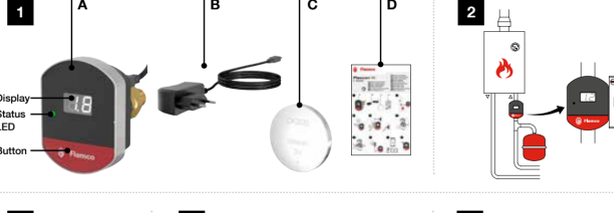




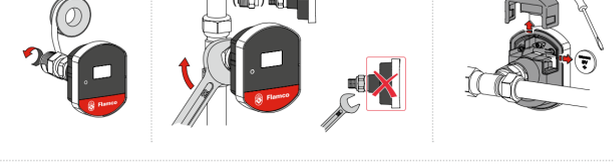
# Flexcon® PA

1/4" Bluetooth

**ENG** Installation and operating instruction  
**DEU** Montage- und Bedienungsanleitung  
**NLD** Montage- en gebruikshandleiding  
**ITA** Istruzioni di installazione e d'uso



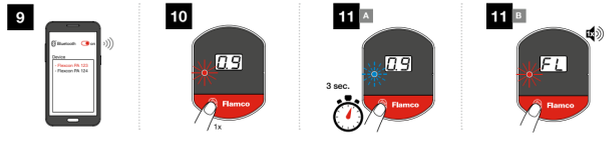
1. Remove the back cover from the Flexcon PA. Insert the micro USB plug from the ACDC adapter into the micro USB socket on the back of the Flexcon PA.



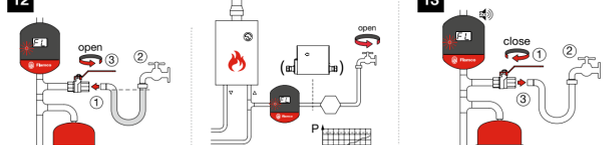
2. Connect the Flexcon PA to a smartphone or tablet device. You can find the Flexcon PA Application in the designated store for your device's Operating system (on App Store and on Google Play).



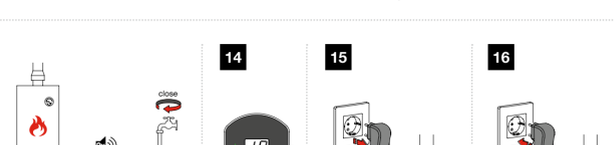
3. Remove the power adapter of the boiler. Wait at least 30 minutes for the system to cool down before refilling.



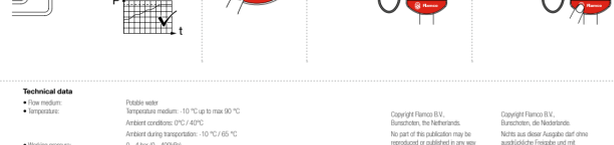
4. Once connected, follow the instruction in the App system or the Flexcon PA manual to re-access the Flexcon PA by checking the status of the CV-system or real time advice on maintenance, repeat the steps above.



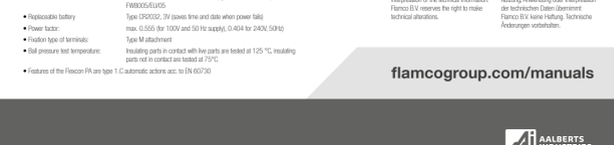
5. Once connected, follow the instruction in the App system or the Flexcon PA manual to re-access the Flexcon PA by checking the status of the CV-system or real time advice on maintenance, repeat the steps above.



6. Once connected, follow the instruction in the App system or the Flexcon PA manual to re-access the Flexcon PA by checking the status of the CV-system or real time advice on maintenance, repeat the steps above.



7. Once connected, follow the instruction in the App system or the Flexcon PA manual to re-access the Flexcon PA by checking the status of the CV-system or real time advice on maintenance, repeat the steps above.



8. Once connected, follow the instruction in the App system or the Flexcon PA manual to re-access the Flexcon PA by checking the status of the CV-system or real time advice on maintenance, repeat the steps above.

## 1. General

This manual is for the Flexcon PA with Flexcon PA App. The package includes a Flexcon PA (A) with an ACDC adapter (B), a 3V back-up battery type CR2032 (C) and a manual (D). (Fig. 1)

- ENG** Monterings- og driftsvejledning
- DEU** Instruktoren für installation und drift
- NLD** Installations- en gebruikshandleiding
- FIN** Asennus- ja käyttöohje
- HUN** Telepeltés és üzemeltetési útmutató
- NLD** Monteer- en gebruikshandleiding
- ESP** Instrucciones de instalación y funcionamiento
- ITA** Istruzioni di installazione e d'uso

## 2. Installation

Recommendation: Mount the Flexcon PA in the return- or expansion pipeline of the expansion vessel. (Fig. 4)

In case the O-ring seal is **NOT** used, apply sealing tape (Fig. 3) to the connection (G1/4) Male and G1/4) Female. The Flexcon PA can also be used in combination with a Flamco shut-off valve module in a 3/4" female connection such as a standard 1" pipe or Flamco Flexconsole. Use a 22mm wrench on the highlighted hexagonal part (Fig. 4) to install the Flexcon PA on the system. Don't torque the hexagonal part for the purpose of mounting the Flexcon PA in the system. Maximum torque on the hexagonal part is: 10Nm!

Remove the back cover from the Flexcon PA. Insert the micro USB plug from the ACDC adapter into the micro USB socket on the back of the Flexcon PA.

Install the Flexcon PA on your Smartphone or tablet device. You can find the Flexcon PA Application in the designated store for your device's Operating system (on App Store and on Google Play).

According to standard EC 60950-1: "Flamco B.V. declares that the radio equipment is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.flamcogroup.com"

## 3. Commissioning (set-up with App)

- Wait until the pressure is displayed steadily on the display. The status LED should be solid green.
- Activate Bluetooth® and start the Flexcon PA app on your Smartphone/tablet.
- Activate the Flexcon PA connection mode, by pressing the button above. The status LED should flash blue. (Fig. 8)
- Make sure you're in range (distance between Bluetooth® device and Flexcon PA <10m).
- In the Flexcon PA app, tap the SCAN button to find and select the Flexcon PA. Tap the Flexcon PA to connect. (Fig. 9)

Once connected, follow the instruction in the App system or the Flexcon PA manual to re-access the Flexcon PA by checking the status of the CV-system or real time advice on maintenance, repeat the steps above.

## Filling of system, Flexcon PA assisted

- Remove the power adapter of the boiler. Wait at least 30 minutes for the system to cool down before refilling.
- From stand-by mode (green or red LED, dimmed display) → press button once to wake-up. (Fig. 10)
- From connection mode (flashing blue LED, bright display) → hold button for 3 seconds (Fig. 11a) until you hear 1 beep. Beeping 1 appears in display. (Fig. 11b)
- Start filling the system by opening the valve. (Fig. 12)
- Close the valve when you hear 2 beeps (Fig. 8) when the required working pressure is reached. The Flexcon PA will beep 8 times. (Fig. 13)
- Press the Flexcon PA's button once to acknowledge the valve is closed → Done! Flexcon PA returns to Stand-by mode.

## 3. Maintenance and service

Recommendation: Regularly carry out a visual inspection. Make sure the cover, power cable and back-up battery are in place and that there is power. The Flexcon PA will inform you about the status of the back-up battery, via audible and visual signalling. For maintenance please contact with the Flexcon PA to get more information. Installation and maintenance must be carried out by qualified personnel only. Observe local regulations and guidelines.

## Replace battery

- When the battery is depleted, accompanied by flashing red status LED and alarm signal if not muted.
- Remove cover.
- Use a flat screw driver to remove the battery (outs. Fig. 5a)
- Insert a new battery (type CR2032) into the holder. (Out. Fig. 5b)
- Replace the cover on the Flexcon PA.
- Hold the Flexcon PA button for 10 seconds, to clear the "BA" error.

## Reset to factory settings

- Remove ACDC adapter from the power socket. (Fig. 15)
- Hold push button while simultaneously plugging the ACDC adapter back into the power socket. Wait at least 5 seconds after start-up. Then release the button. (Fig. 16)
- The display flickers briefly and the Flexcon PA enters its stand-by mode.
- Default factory settings are now restored (see parameters in "Factory settings" chapter).
- Settings can be changed by following the steps under chapter "Commissioning (set-up with App)" (chapter 2 installation).

## 4. De-installation

Unplug power from the device and de-pressure the system before de-install the device. Advise local regulations when disposing of the product.

## 5. Overview display codes

Display code	Action required by user
BR	Replace battery
H	Hardware problem, check Flexcon PA app for more information
E	Replace expansion vessel
S	Check safety valve
L	Controlleer voor lekkages
H / I	Controlleer het systeem, reducer de stroomdruk
J / F	Controlleer de ingangsstroom, raadpleeg Flexcon PA app voor meer informatie
J / F	Check input flow (check Flexcon PA app for more information)
FL	Top-up mode activated, filling of system

## 6. Factory settings

When the Flexcon PA is not configured with the Flexcon PA App, the following default settings are used. These can be changed at all times following the steps in "Commissioning (set-up with App)".

Description	Value
System volume [litre]	100.0
Expansion vessel volume [litre]	18.0
Expansion vessel pre-charge [bar]	0.5
[Cold] fill pressure [bar]	1.8
Low pressure alarm level [bar]	0.9
Safety valve set-pressure [bar]	3.0

## ESP Instrucciones de instalación y funcionamiento

### 1. Aspectos generales

Este es el manual del Flexcon PA con Flexcon PA App. El paquete incluye un Flexcon PA (A) con un adaptador de CA/CC (B), una pila de reserva de 3V tipo CR2032 (C) y un manual (D). (Fig. 1)

### 2. Instalación

Recomendación: Instale el Flexcon PA en el retorno- o tubería de expansión del depósito de expansión. (Fig. 4)

En caso de NO utilizar la junta tórica NO aplique cinta selladora (Fig. 3) a la conexión (G1/4) Macho y (G1/4) Hembra. El Flexcon PA también puede utilizarse en combinación con una válvula de cierre Flamco instalada en una conexión hembra de 3/4" como un accesorio en T estándar o Flamco Flexconsole. Utilice una llave de 22 mm en la parte hexagonal resaltada (Fig. 4) para instalar el Flexcon PA en el sistema. No torze la hexagonal parte del sistema. El momento máximo de torsión en la parte hexagonal es de 10 Nm!

Retire la cubierta posterior del Flexcon PA. Inserte el conector micro USB del adaptador de CA/CC en la toma de micro USB en la parte posterior del PA. (Fig. 5a)

Instale el Flexcon PA en su Smartphone o dispositivo tablet. Puede encontrar la aplicación Flexcon PA en la tienda de aplicaciones de su Smartphone (App Store de Apple y Play Store de Google).

Según el estándar EC 60950-1: "Por la presente, Flamco B.V. declara que el equipo de radio cumple con la directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de conformidad con esta directiva está disponible en la siguiente dirección de internet: www.flamcogroup.com"

### Puesta en marcha (configuración con aplicación)

- Espere hasta que la presión se muestre de manera constante en la pantalla de LED de estado de la batería iluminada con una luz verde fija.
- Active Bluetooth® y abra la aplicación Flexcon PA en su smartphone o tableta.
- Active el modo de conexión del Flexcon PA, pulsando el botón del adaptador de CA/CC de la parte superior del Flexcon PA. (Fig. 8)
- Asegúrese de que está dentro del rango de cobertura (la distancia entre el dispositivo Bluetooth® y Flexcon PA <10 m).
- En la Flexcon PA app, toque el botón SCAN (Búscar) para buscar y seleccionar el Flexcon PA. Toque el Flexcon PA para conectarlo. (Fig. 9)
- Una vez conectado, siga las instrucciones de la aplicación para configurar el Flexcon PA.

### Llenado del sistema, Flexcon PA asistido

- Retire el adaptador de corriente de la caldera. Espere al menos 30 minutos para que el sistema se enfríe antes de relleno.
- Desde el modo en espera LED verde o rojo, pantalla atenuada → presione o toque una vez para activarlo. (Fig. 10)
- Mantenga pulsado el botón superior del Flexcon PA durante diez segundos para eliminar el error "BA".
- Comience a llenar el sistema abriendo la válvula. (Fig. 12)
- Cierre la válvula cuando escuche 2 pipsos (de 8 veces) cuando la presión de trabajo requerida se alcanza. El Flexcon PA emitirá 8 pipsos. (Fig. 13)
- Pulse el botón del Flexcon PA una vez para confirmar que la válvula está cerrada → ¡Hecho! Flexcon PA volverá al modo en espera.

### 3. Mantenimiento y servicio

Recomendación: Realice regularmente una inspección visual. Asegúrese de que la cubierta, el cable de alimentación y la pila de reserva están colocados y que hay energía. El Flexcon PA informará sobre el estado de la pila de reserva, mediante señales acústicas y visuales.

### 4. Desinstalación

Antes de desmontar los dispositivos, desconecte los de la red eléctrica y desprese del sistema. Respete las normativas locales a la hora de desachar el producto.

### 5. Resumen de códigos de la pantalla

Código mostrado	Acción requerida por el usuario
BR	Sustituya la pila
H	Problema de hardware, compruebe la Flexcon PA App para más información
E	Sustituya el depósito de expansión
S	Compruebe la válvula de seguridad
L	Compruebe si hay fugas en el sistema
H / I	Controlleer het systeem, reduceer de stroomdruk
J / F	Controlleer de caudal de entrada (compruebe la Flexcon PA App para más información)
FL	Modo de recarga activado, llenado del sistema

### 6. Ajustes de fábrica

Quando o Flexcon PA não é configurado com a Flexcon PA App, são utilizados os seguintes valores predeterminados. Estes são mudáveis a qualquer momento seguindo os passos de "Puesta en marcha (configuración con aplicación)". (capítulo 2, instalación).

Quando o Flexcon PA não é configurado com a Flexcon PA App, são utilizados os seguintes valores predeterminados. Estes são mudáveis a qualquer momento seguindo os passos de "Puesta en marcha (configuración con aplicación)". (capítulo 2, instalação).

Quando o Flexcon PA não é configurado com a Flexcon PA App, são utilizados os seguintes valores predeterminados. Estes são mudáveis a qualquer momento seguindo os passos de "Puesta en marcha (configuración con aplicación)". (capítulo 2, instalação).

Descrição	Valor
Volume do sistema [litros]	100.0
Volume do depósito de expansão	18.0
Pre-charge do depósito de expansão [bar]	0.5
Pressão de llenado [bar]	1.8
Nível de alarme de baixa pressão [bar]	0.9
Pressão estabelecida da válvula de segurança [bar]	3.0

## DEU Montage- und Bedienungsanleitung

Diese Anleitung gilt für das Modell Flexcon PA mit Flexcon PA-App. Die Verpackung enthält ein Flexcon PA (A) mit einem ACDC-Adapter (B), eine 3V-Sicherungsbatterie vom Typ CR2032 (C) und die Anleitung (D). (Abb. 1)

- 1. Allgemeines**
- Sicherheit**
- 3. Wartung und Service**
- Austauschen der Batterie**
- Austauschen der Batterie**
- Zurücksetzen auf Fabrikeinstellungen**
- 2. Installation**
- 4. De-Installation**
- 5. Übersicht über die Display-Codes**
- 6. Werks-einstellungen**

## 2. Installation

Empfehlung: Das Flexcon PA in die Rück- oder Expansionsleitung des Ausdehnungsgefäßes einbauen. (Abb. 2)

Falls die O-Ring-Dichtung **NIEHT** verwendet wird, Dichtband (Abb. 3) an dem Anschluss (G1/4) Weiblich in Kombination mit einer Flammco Absperrventil in einer Weiblich-Verbindung mit einem 3/4"-Anschluss (falls möglich, z. B. in einem standardmäßigen T-Stück oder einer Flamco Flexconsole. Das Flexcon PA mit einem 22-mm-Maßschlüssel auf dem hervorgehobenen hexagonalen Teil (Abb. 4) in dem System installieren. Das Drehmoment darf nicht über 10 Nm überschritten werden. Das Flexcon PA in das System zu montieren. Das Drehmoment an den Hexagonalstellen beträgt 10 Nm!

Die hintere Abdeckung vom Flexcon PA entfernen. Den Micro-USB-Stecker des ACDC-Adapters in den Micro-USB-Anschluss auf der Rückseite des PA (Abb. 5a) stecken. Von der Seite eine 3V-Sicherungsbatterie (Abb. 5b) vom Typ CR2032 einlegen. Der Adapter muss gleichzeitig mit dem Flexcon PA verbunden sein.

Installieren Sie das Flexcon PA auf Ihrem Smartphone oder Tablet-Gerät. Sie finden die Flexcon PA-App in dem jeweiligen Store für das Betriebssystem Ihres Geräts (App Store und Google Play Store).

Gemäß IEC 60950-1: "Hiermit erklärt Flamco B.V., dass die Funkausrüstung der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Den vollständigen Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie unter folgendem Link: www.flamcogroup.com"

## Inbetriebnahme (Konfiguration mit App)

- Warten Sie, bis auf dem Display ein starker Druck angezeigt wird. Die Status-LED muss konstant grün leuchten.
- Bluetooth® aktivieren und die Flexcon PA App auf Ihrem Smartphone/ Tablet-PC starten.
- Den Modus der Verbindung mit dem Flexcon PA in der Flexcon PA-App einstellen. Drücken Sie die Taste oben links. (Abb. 8)
- Sicherstellen, dass Sie sich im Empfangsbereich befinden (Abstand zwischen Bluetooth®-Gerät und Flexcon PA < 10 m).
- Die Flexcon PA-App öffnen. Tippen Sie auf die Taste SCAN (Suchen). Tippen, um das Flexcon PA zu suchen und auszuwählen. Auf das Flexcon PA tippen, um die Verbindung herzustellen. (Abb. 9)
5. Nachdem die Verbindung hergestellt wurde, die Anweisungen in der App zum Konfigurieren des Flexcon PA befolgen.

Für einen erneuten Zugriff auf das Flexcon PA, um den Status der Heizungsanlage zu kontrollieren oder Schäden/Beratsung oder Wartung zu erhalten, die obigen Schritte wiederholen.

## Füllen des Systems, mit Unterstützung durch Flexcon PA

- Entfernen Sie den Netzstecker des Kessels. Warten Sie mindestens 30 Minuten, bis das System abkühlt.
- Aus dem Standby-Modus (grünes oder rotes LED, gedimmtes Display) → Einmal die Taste drücken, um das Gerät zu "wecken". (Abb. 10)
- Den Füllvorgang durch Öffnen der Ventile (Abb. 12) einleiten.
- Die Ventile schließen, wenn Sie zwei Piepsgeräusche (8 Mal) hören. (Abb. 13)
- Die Flexcon PA-Taste einmal drücken, um zu bestätigen, dass die Ventile geschlossen sind. (Abb. 11a) bis ein Piepsgeräusch hört. Leuchtende FL verspricht 10 Sekunden gedrückt halten (Abb. 11a), bis 1 Piepsgeräusch im Display wird.

## ITA Istruzioni di installazione e d'uso

### 1. Generalità

Questo manuale si riferisce al Flexcon PA con Flexcon PA App. La dotazione comprende un Flexcon PA (A) con un adattatore CA/CC (B), una batteria di riserva di 3V tipo CR2032 (C) e il manuale (D). (Fig. 1)

### 2. Installazione

Consiglio: Montare il Flexcon PA sul ritorno- o condotto di espansione del vaso di espansione. (Fig. 4)

Se la guarnizione O-ring **NON** viene utilizzata, applicare nastro di tenuta (Fig. 3) sul collegamento (G1/4) Maschio del Flexcon PA. Il Flexcon PA può essere usato insieme a una valvola di arresto Flamco PA montata su un raccordo femmina da 3/4", come ad esempio un raccordo a T standard o a Flammco Flexconsole. Applicare una chiave da 22 mm sulla parte esagonale evidenziata (Fig. 4) per installare il Flexcon PA nel sistema. Non torcere la parte esagonale del sistema. Il momento massimo di torsione sulla parte esagonale è di 10 Nm!

Prima di smontare i dispositivi, scollegarli dalla rete elettrica e depressurizzare il sistema. Rispettare le normative locali a proposito dello smaltimento del prodotto.

Secondo lo standard EC 60950-1: "Per la presente, Flamco B.V. dichiara che l'apparecchiatura radio è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile sul sito internet: www.flamcogroup.com"

### Puesta en marcha (configuración con aplicación)

- Espere hasta que la presión se muestre de manera constante en la pantalla de LED de estado de la batería iluminada con una luz verde fija.
- Active Bluetooth® y abra la aplicación Flexcon PA en su smartphone o tableta.
- Active el modo de conexión del Flexcon PA, pulsando el botón del adaptador de CA/CC de la parte superior del Flexcon PA. (Fig. 8)
- Asegúrese de que está dentro del rango de cobertura (la distancia entre el dispositivo Bluetooth® y Flexcon PA <10 m).
- En la Flexcon PA app, toque el botón SCAN (Búscar) para buscar y seleccionar el Flexcon PA. Toque el Flexcon PA para conectarlo. (Fig. 9)
- Una vez conectado, siga las instrucciones de la aplicación para configurar el Flexcon PA.

### Llenado del sistema, con ayuda de Flexcon PA

- Retire el adaptador de corriente de la caldera. Espere al menos 30 minutos para que el sistema se enfríe antes de relleno.
- Desde el modo en espera LED verde o rojo, pantalla atenuada → presione o toque una vez para activarlo. (Fig. 10)
- Mantenga pulsado el botón superior del Flexcon PA durante diez segundos para eliminar el error "BA".
- Comience a llenar el sistema abriendo la válvula. (Fig. 12)
- Cierre la válvula cuando escuche 2 pipsos (de 8 veces) cuando la presión de trabajo requerida se alcanza. El Flexcon PA emitirá 8 pipsos. (Fig. 13)
- Pulse el botón del Flexcon PA una vez para confirmar que la válvula está cerrada → ¡Hecho! Flexcon PA volverá al modo en espera.

## NLD Montage- en gebruikshandleiding

Dit handboek is bestemd voor de Flexcon PA met Flexcon PA App. Het pakket omvat een Flexcon PA (A) met het stroomadapter (B), een 3V reservebatterij type CR2032 (C) en een handleid (D). (Fig. 1)

- 1. Algemeen**
- Veiligheid**
- 3. Onderhoud en service**
- Batterij vervangen**
- Batterij vervangen**
- Naar fabriekinstellingen terugzetten**
- 2. Installatie**
- 4. De-installeren**
- 5. Overzicht van displaycodes**
- 6. Fabriekinstellingen**

## 2. Installatie

Advies: Monteer de Flexcon PA in de retour- of expansieleiding van het expansievat. (Fig. 4)

Indien de O-ring dichting **NIEHT** wordt gebruikt, dient u dichtband (Fig. 3) aan de aansluiting (G1/4) Mannetje van de Flexcon PA te plaatsen. Het Flexcon PA kan ook worden gebruikt in combinatie met een Flammco Absperrventil in een Weiblich-Verbindung mit einem 3/4"-Anschluss (falls möglich, z.B. in einem standardmäßigen T-Stück oder einer Flamco Flexconsole. Gebruik een 22 mm sleutel op het gemarkeerde zeshoekige gedeelte (Fig. 4) om de Flexcon PA in het systeem te installeren. De toermoment mag niet over de Flexcon PA in het systeem te monteren. Het maximale draaimoment op het thermoplastische onderdelen bedraagt 10 Nm!

Versier het achterdek van de Flexcon PA. Steek de micro-USB-plug van de stroomadapter in de micro-USB-bus aan de achterzijde van de PA (Fig. 5b) Breng de 3V reservebatterij (Fig. 5c) type CR2032 vanaf de zijkant aan. Het alarm wordt geactiveerd indien de stekker nog niet in het stopcontact is gestoken. Steek de stekker van de stroomadapter in het stopcontact. (Fig. 6) Zorg ervoor dat het deksel stevig op de Flexcon PA is aangebracht. Zonder het deksel is het apparaat niet tegen water en beschermde.

De Flexcon PA-App is te vinden in de App Store of Google Play Store, afhankelijk van het besturingssysteem van het gebruikte mobiele apparaat.

Conform norm EC 60950-1: "Flamco B.V. verklaart hierbij dat de radioapparatuur voldoet aan de richtlijn 2014/53/UE. Ga naar www.flamcogroup.com voor de volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring."

## In bedrijf nemen (instellen met App)

- Wacht totdat de druk stabiel wordt weergegeven in het display. De status-LED moet constant groen zijn.
- Activeer Bluetooth® en start de Flexcon PA app op uw Smartphone/tablet.
- Activeer de Flexcon PA verbindingmodus door eenmaal op de knop te drukken. De status-LED moet blauw knipperen. (Fig. 8)
- Zorg ervoor dat u binnen het bereik bent (afstand tussen Bluetooth® apparaat en Flexcon PA <10m).
- Tip de Flexcon PA op de SCAN-knop om te zoeken naar de Flexcon PA te zoeken en te selecteren.
- Tip de Flexcon PA op de Flexcon PA om te verbinden.
- Wijk, zodra de verbinding tot stand is gebracht, de instructie in de App om de Flexcon PA in te stellen.

Herhaal de bovengenoemde stappen om opnieuw toegang te krijgen tot de Flexcon PA voor controle van de status van het CV-systeem of voor advies in real-time over onderhoud.

## Het systeem vullen, met ondersteuning van Flexcon PA

- Haal de stroomadapter van de ketel. Wacht ten minste 30 minuten voor het systeem af te koelen voordat het vullen.
- Van stand-by modus (groen of rood LED, gedimd display) → druk één keer op de knop voor ontspanen. (Fig. 10)
- Van de verbindingsmodus (knipperende blauwe LED, helder display) → houd de knop 3 seconden ingedrukt. (Fig. 11) totdat u 1 piepsgel hoor. Leuchtende FL verspricht 10 seconden ingedrukt houden (Fig. 11a) totdat u 8 piepsgel hoort. (Fig. 13)

## 6. Fabriekinstellingen

Beschrijving	Waarde
Systeembesluit [litre]	100.0
Expansievolumen [litre]	18.0
Expansievat voordruk [bar]	0.5
[Koud] vuldruk [bar]	1.8
Lage-druk alarm [bar]	0.9
Veiligheidsdrukinstelling [bar]	3.0

Herhaal de bovengenoemde stappen om opnieuw toegang te krijgen tot de Flexcon PA voor controle van de status van het CV-systeem of voor advies in real-time over onderhoud.

## Het systeem vullen, met ondersteuning van Flexcon PA

- Haal de stroomadapter van de ketel. Wacht ten minste 30 minuten voor het systeem af te koelen voordat het vullen.
- Van stand-by modus (groen of rood LED, gedimd display) → druk één keer op de knop voor ontspanen. (Fig. 10)
- Van de verbindingsmodus (knipperende blauwe LED, helder display) → houd de knop 3 seconden ingedrukt. (Fig. 11) totdat u 1 piepsgel hoor. Leuchtende FL verspricht 10 seconden ingedrukt houden (Fig. 11a) totdat u 8 piepsgel hoort. (Fig. 13)

## 6. Fabriekinstellingen

Displaycode	Pakkevatteerbruiker
BR	Batterij vervangen
H	Hardware-probleem, raadpleeg Flexcon PA app voor meer informatie
E	Vervang het expansievat
S	Controleer de veiligheidsdruk
L	Controleer het systeem op lekkages
H / I	Controlleer het systeem, reduceer de stroomdruk
J / F	Controlleer de ingangsstroom, raadpleeg Flexcon PA app voor meer informatie
J / F	Controleer de input flow (controleer de Flexcon PA app voor

