



Flamco

Airfix

D	Betriebs- und Wartungsanleitung	2
NL	Montage- en bedieningshandleiding	3
UK	Installation and operating instructions	4
F	Instructions de montage et d'utilisation	5
S	Monterings- och användarmanual	6
DK	Montage- og betjeningsvejledning	7
N	Montering og bruksanvisning	8
SF	Assenus- ja käyttöohje	9
PL	Instrukcja montażu i obsługi	10
I	Montaggio ed istruzioni d'uso	11
RU	Руководство по установке и эксплуатации	12
JP	設置説明書	13
H	Szerelési, üzemeltetési és karbantartási utasítás	14
SK	Návod na montáž, prevádzku a údržbu	15



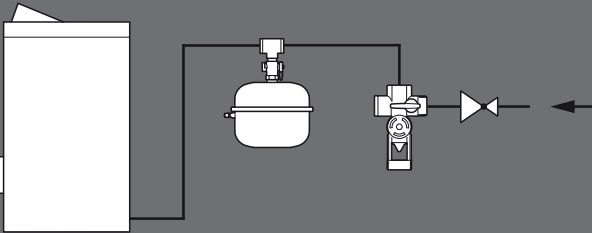
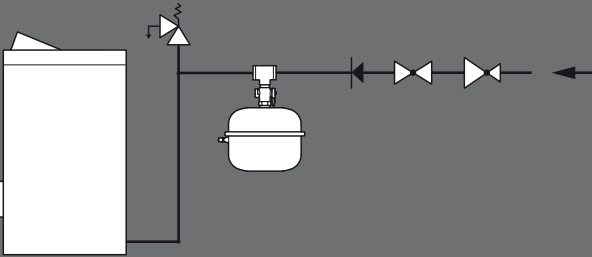
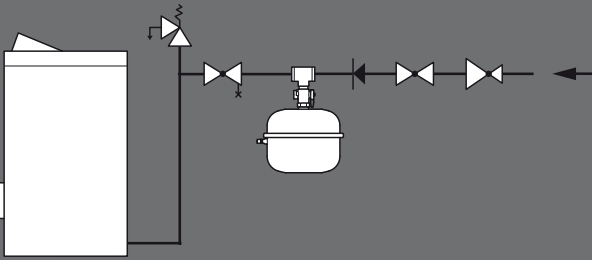
AIRFIX 2



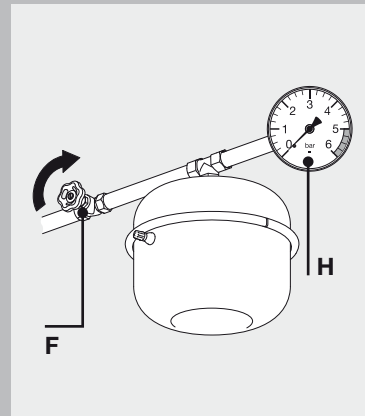
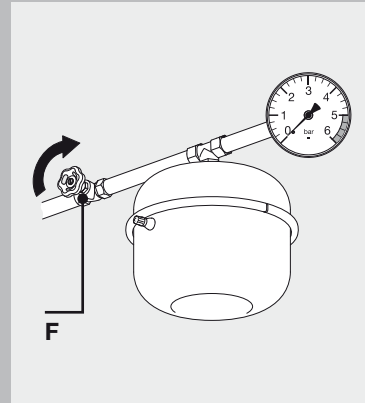
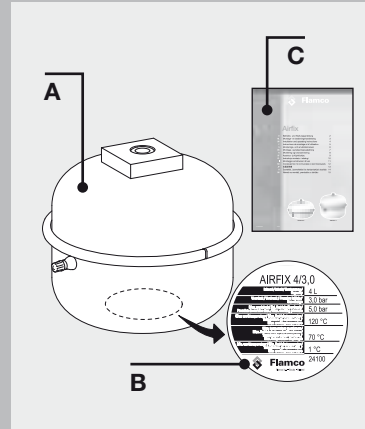
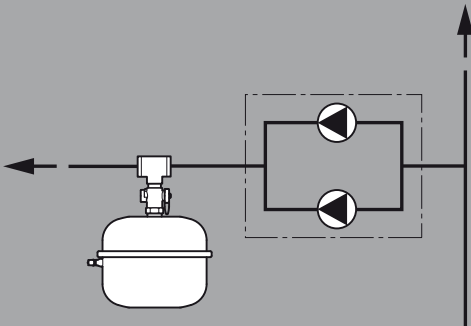
AIRFIX 4

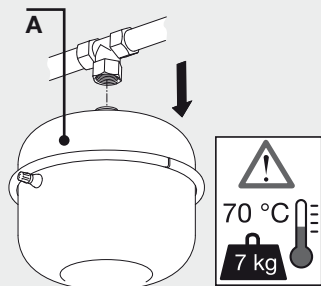
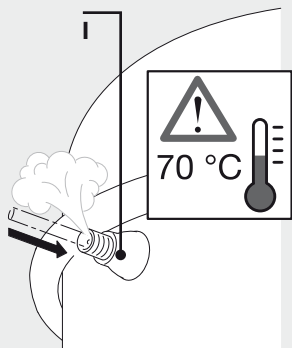
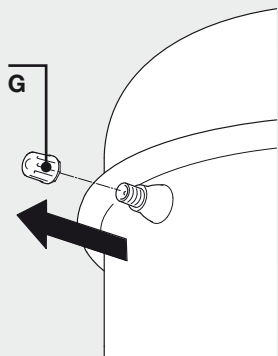
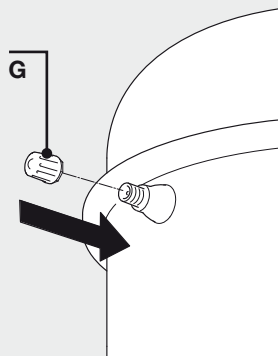
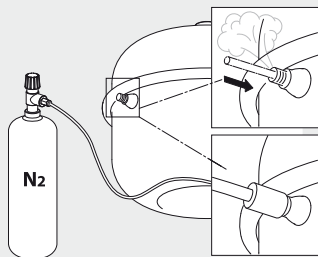
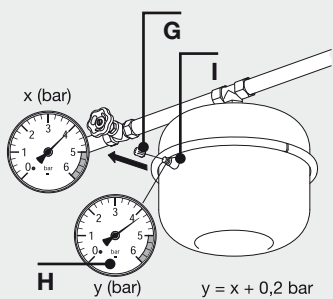
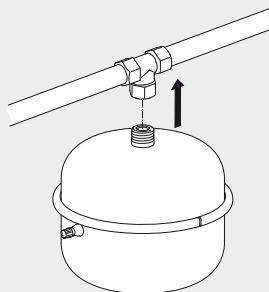
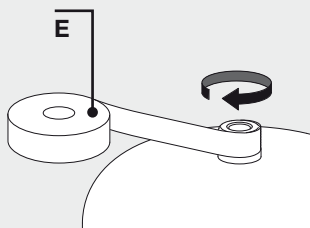
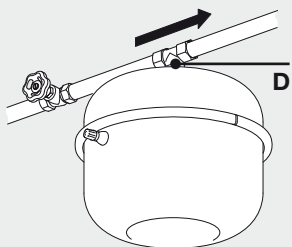


Flamco



Diese Ausführung ist **nicht** in Deutschland zugelassen!





Yleistä 1

Tämä ohjekirja koskee 2 ja 4 litran Airfix käyttöveden kalvopaineasistoita.
Pakkaus sisältää kalvopaineastian (A), jossa on kilpi (B), sekä ohjekirjan (C). Kilpeen on merkitty suurin sallittu työpaine ja esitäyttöaine.

Asennus

- Kahden ja neljän litran kalvopaineastiat asennetaan riippumaan vesinipasta (D).
- Kalvopainesäiliön oikeata toimintaa varten on heti vesimittarin jälkeen asennettava paineenalennusventtiili.

Käyttö

- Käytetään käyttövesilaitteiston kylmävesipuolella yhdessä säiliötyyppisen kattilajärjestelmän kanssa.
- Käytetään paineenalaisissa järjestelmissä pumppauskertojen vähentämiseksi.
- Mikä tahansa muunlainen käyttö mitätöi kaikki takuut ja vastuut.

**Asennuksen aikaiset turvavaatimukset**

Kalvopaineastiasa on kaasupuolelta esipaine: Ylipaine voi johtaa vakaviin henkilövahinkoihin. Putkiston pitää pystyä kannattamaan täysi paisunta-astia.

Turvallisuus

- Estä laitteiston ylipaine. Varmista tämä asentamalla kattilan putkiin varoventtiili (esim. Prescor B) tai turvaryhmä.
- Säädä varoventtiilin avautumispainetta yhtä suureksi tai pienemmäksi kuin kilvessä mainittu maksimi paine.
- Paisunta-astian ja kattilan välisen yhteyden on oltava aina auki.

Asennus 2

Asennuksen saavat suorittaa ainoastaan valtuutetut henkilöt.
Huomioi paikalliset määräykset.

Älä käytä hammppua.

1. Laita Teflon-teippiä (E) paisunta-astian liitokseen.
2. Ruuvaa paisunta-astia T-kappaleeseen tai joustoputkeen.

Ensikäyttö 3

1. Sulje veden syöttö (F).
2. Säädä paisunta-astian esitäyttöaine 0,2 baaria kylmävesiputken minimipainetta suurempaan arvoon. Katso esitäyttötiedotastian kilvestä.
 - Poista suojus (G).
 - Mittaa paine (H).
 - Paina kevyesti sisäventtiiliä (I), jos paine on liian korkea.
 - Mittaa paine uudelleen.
 - Toista toimenpide kunnes esitäyttöaine on oikea.
3. Aserina suojus.
4. Avaa veden syöttö.
5. Tarkasta, ettei tiiviste vuoda.

Veden maksimi absorptio

Katso oikea laskentatapa Flamcon teknisistä asiakirjoista.

Ylläpito ja huolto

Paisunta-astian käyttökunto on varmistettava tarkastamalla esitäyttöaine kerran vuodessa.
Mikäli varoventtiilin kautta häviää vettä, saattaa esitäyttöaine olla liian alhainen. Tarkista tämä seuraavalla tavalla:

1. Sulje veden syöttö.
2. Tyhjennä kattilaa kunnes paine on 0 baaria.
3. Tarkasta esitäyttöaine (ks. "Ensikäyttö").
4. Nosta esitäyttöainetta tyypellä tai mahdollisesti paineilmalla. Varmista, ettei esitäyttöaine ole korkeampi kuin maksimi työpaine. Jos paisunta-astiaa ei saa paineistettua, saattaa kalvossa olla vuoto. Tällöin paisunta-astia on vaihdettava.

Purkaminen 4

1. Sulje veden syöttö (F).
2. Poista järjestelmästä paine.
3. Poista suojus (G).
4. Vapauta (H) paisunta-astiasta paine painamalla sisäventtiiliä (I).
5. Irrota ruuvaamalla paisunta-astia (A).

**Varoitus:**

paisunta-astiassa oleva vesi voi olla kuumaa.

**Varoitus:**

täysi paisuntasäiliö on painava.

**Ympäristö**

Huomioi paikalliset määräykset paisunta-astiaa hävittäessä.