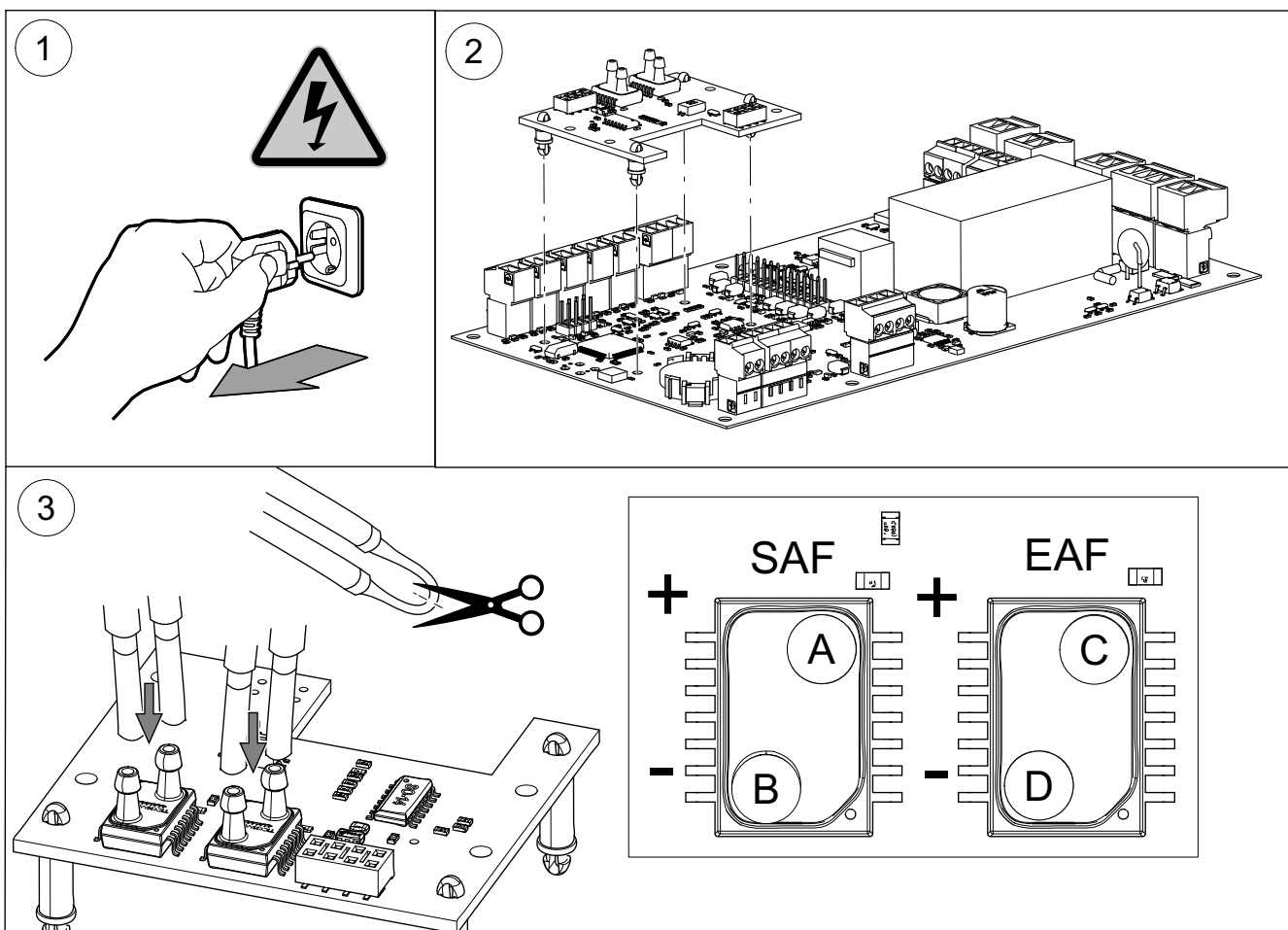


GB Installation**SV** Installation**DE** Installation**NO** Installasjon**FI** Asennus**GB** A – yellow, B – red, C – gray, D – blue**SV** A – gul, B – röd, C – grå, D – blå**DE** A – gelb, B – rot, C – grau, D – blau**NO** A – gul, B – rød, C – grå, D – blå**FI** A – keltainen, B – punainen, C – harmaa, D – sininen

GB Configuration

1. Activate the accessory

Service > Enter Service Password (default 1111) > Input > Universal > Pressure Card 1 > Enabled.

2. Stop the fans

- Service > Output > SAF OUTPUT > Value Type > Manual > Value > 0 % (remember original value, it will have to be restored after calibration).
- Service > Output > EAF OUTPUT > Value Type > Manual > Value > 0 % (remember original value, it will have to be restored after calibration).

3. Calibrate the accessory

Service > Input > UNIVERSAL > Pressure Card 1.

Increase or decrease sensor correction value to make SAF Value and EAF Value equal to 0 Pa.

4. Start the fans

Restore SAF OUTPUT and EAF OUTPUT values to original values.

5. Change airflow type and set new airflow levels

Service > Control Regulation > Fan Control > Airflow Type > Flow > Airflow Levels Settings.

sv Konfiguration

1. Aktivera tillbehöret

Service > Lösenord för servicenivå (standard 1111) > Ingång > Universell > Tryck Kort 1 > Aktivera.

2. Stoppa fläktarna

- Service > Utgång > SAF UTGÅNG > Status utgång > Manuell > Värde > 0 % (kom ihåg ursprungsvärdet, det måste återupprättas efter kalibrering).
- Service > Utgång > EAF UTGÅNG > Status utgång > Manuell > Värde > 0 % (kom ihåg ursprungsvärdet, det måste återupprättas efter kalibrering).

3. Kalibrera tillbehöret

Service > Ingång > UNIVERSELL > Tryck Kort 1.

Öka eller minska givarens korrekitionsvärde för att göra Tillluftsfläktsvärde och Frånluftsfläktsvärde lika med 0 Pa.

4. Starta fläktarna

Återställ SAF UTGÅNG och EAF UTGÅNG värdena till de ursprungliga.

5. Ändra luftflödestyp och ställ in nya luftflödesnivåer

Service > Styr och reglering > Fläktreglering > Reglertyp > Flöde > Luftflödesnivåinställningar.

DE Konfiguration

1. Aktivieren des Zubehörs

Service / Konfiguration > Service-Passwort eingeben (Standard 1111) > Eingänge > UNIVERSAL > Pressure Card > Aktiviert

2. Stoppen der Ventilatoren

- Service / Konfiguration > Ausgänge > Zuluftventilator > Hand/Auto > Manuell > Wert > 0 % (notieren Sie sich den Ausgangswert, dieser muss nach der Kalibrierung wieder eingestellt werden).

- b. Service / Konfiguration > Ausgänge > Abluftventilator > Hand/Auto > Manuell > Wert > 0 % (notieren Sie sich den Ausgangswert, dieser muss nach der Kalibrierung wieder eingestellt werden).

3. Kalibrieren des Zubehörs

Service / Konfiguration > Eingänge > UNIVERSAL > Pressure Card.

Erhöhen oder senken Sie den Korrekturwert für den Sensor, um Einstellwert Zuluft und Einstellwert Fortluft auf 0 Pa zu setzen.

4. Starten der Ventilatoren

Setzen Sie die Zuluftventilator und Abluftventilator Werte auf die Ausgangswerte zurück.

5. Ändern des Luftstromtyps und Einstellen der neuen Luftstromstufen

Service / Konfiguration > Regelungsfunktionen > Ventilatorsteuerung > Art der Ventilatorsteuerung > Volumenkonstant > Luftvolumenstrom.

NO Form

1. Aktiver tilbehøret

Innstillinger > Skriv inn servicepassord (1111) > Innganger > Universal > Trykk-kort-1 > Aktivert.

2. Stopp viftene

- Innstillinger > Utganger > SAF UTGANG > Type verdi > Manuell > Verdi > 0 % (husk den opprinnelige verdien; den må gjenopprettet etter kalibrering).
- Innstillinger > Utganger > EAF UTGANG > Type verdi > Manuell > Verdi > 0 % (husk den opprinnelige verdien; den må gjenopprettet etter kalibrering).

3. Kalibrer tilbehøret

Innstillinger > Innganger > UNIVERSAL > Trykk-kort.

Øk eller reduser sensorkorreksjonsverdien for å få SAF Verdi og EAF Verdi tilsvarende 0 Pa.

4. Start viftene

Gjenopprett SAF UTGANG og EAF UTGANG verdier til opprinnelige verdier.

5. Endre luftstrømstype og angi nye luftmengdenivåer

Innstillinger > Regulering > Vifter > Type luftmengderegulering > Luftmengde > Innstilling luftmengder.

FI Määrittely

1. Aktivoi lisäosa

Huolto > Syötä huoltosalasana (oletus 1111) > Tulot > Universaali > Paineikortti 1 > Käytössä.

2. Pysäytä puhaltimet

- Huolto > Lähdot > Tulopuhaltimen lähtö > Arvon tyyppi > Manuaalinen > Arvo > 0 % (muista alkuperäinen arvo, se on palautettava kalibroinnin jälkeen).
- Huolto > Lähdot > Poistopuhaltimen lähtö > Arvon tyyppi > Manuaalinen > Arvo > 0 % (muista alkuperäinen arvo, se on palautettava kalibroinnin jälkeen).

3. Kalibroi lisäosa

Huolto > Tulot > UNIVERSAALI > Paineikortti.

Lisää tai pienennä anturin korjausarvoa tehdäksesi SAF arvo ja EAF arvo yhtä kuin 0 Pa.

4. Käynnistä puhaltimet.

Palauta Tulopuhaltimen lähtö ja Poistopuhaltimen lähtö arvot alkuperäisiin arvoihin.

5. Muuta ilmavirtatyyppi ja aseta uudet ilmavirtatasot

Huolto > Säädöt ja ohjaukset > Puhaltimen ohjaus > Ilmavirran säätö > Virtaus > Ilmanvirran tason asetuksset.