



Gebruikerskaart



Mechanische ventilatie



Met deze handleiding informeren we u over het gebruik en onderhoud van de technische installatie in uw woning. Heeft u een storing of een klacht? Lees dan eerst de gebruikershandleiding van uw toestel.

Mechanische afzuiging en natuurlijke toevoer

Uw woning heeft een mechanisch ventilatiesysteem. Hiermee wordt de vervuilde of vochtige lucht uit het vertrek gezogen met een ventilator box. Het systeem zal alleen lucht afzuigen als u zelf zorgt voor luchttoevoer. Zet hiervoor de ventilatieroosters open. Om slechte luchtkwaliteit te voorkomen, raden wij aan de roosters altijd open te houden.

In sommige vertrekken zit een ventilatieventiel, dat afgesteld is op de berekende hoeveelheid af te zuigen lucht. Zo'n ventiel vindt u in de keuken, badkamer en/of het toilet.

De ventielen kunt u eruit halen en schoonmaken met mild schoonmaakmiddel. Zorg er dan wel voor dat de afstelling niet veranderd wordt. De ventilator zelf moet één keer per jaar schoongemaakt worden.

CO2-sensor in de hoofdslaapkamer en/of woonkamer

Wanneer het systeem een CO2-sensor heeft, gaat de aansturing van de ventilatie volledig automatisch. De CO2-sensor meet de luchtkwaliteit en geeft een opdracht aan uw ventilatie-unit dat er extra geventileerd moet worden.

Handmatige bediening of timer

Als u gaat koken of douchen is het belangrijk dat u krachtig afzuigt. Wanneer u een timer gebruikt in de badkamer, houd er rekening mee dat u ook na het douchen de afzuiger nog enige tijd laat afzuigen.

Raadpleeg handleiding fabrikant

Voor een nauwkeurige beschrijving van het type ventilatiesysteem dat in uw woning zit, bekijkt u de handleiding van het systeem.

Kanalenreiniging

Breman biedt als service kanalenreiniging aan. We reinigen dan professioneel uw ventilatiekanalen. Ventilatiekanalen raken langzaam vervuild door het transporteren van vocht en vieze lucht. Voor een gezonde leefomgeving is professionele reiniging eens in de 5 jaar noodzakelijk. Wij reinigen met poederreiniging. Daarbij wordt er met behulp van perslucht reinigingspoeder door de ventilatiekanalen verspreid. Door deze krachtige manier van reinigen, worden zelfs de meest vervuilde kanalen schoon. Na het reinigen blijft er een antistatische laag achter, waardoor nieuw vuil zich minder snel hecht. Het product is milieuvriendelijk en biologisch afbreekbaar. Wilt u gebruikmaken van deze service, neem dan contact op met: 0800 – 422 22 44.

Storingen

Staat uw ventilatiesysteem in storing, volg dan de volgende stappen:

1. Is er spanning? (controleer de zekeringen en/of aardlekschakelaar in uw meterkast.
2. Is de batterij van uw draadloze bedieningseenheid leeg? Vervang deze dan.
3. Is de ventilatie op de juiste stand ingesteld?

Voor dringende storingen of klachten kunt u 's avonds en in het weekend contact opnemen met onze storingslijn.

Bel hiervoor: 0900 821 21 74 (lokaal tarief).





User guide



Mechanical ventilation



We have used this manual to inform you about how to use and maintain the technical installation in your home. Do you have a malfunction or a complaint? Then first read the user manual for your appliance.

Mechanical extraction and natural supply

Your home has a mechanical ventilation system. It uses a ventilator box to extract dirty or moist air from inside your home. The system will only extract air if fresh air is supplied. You can do this by opening the ventilation grilles. To avoid poor air quality, we recommend always keeping these grilles open.

Some rooms feature a ventilation valve, which is configured based on the amount of air that has to be extracted. Such valves can be found in the kitchen, bathroom and/or toilet.

You can remove the valve and clean it with a mild cleaning product. When doing so, make sure the configuration is not altered. The ventilator itself has to be cleaned once a year.

CO2 sensor in the master bedroom and/or living room

If the system features a CO2 sensor, ventilation will take place automatically. The CO2 sensor measures the quality of the air, and will power the ventilation unit if extra ventilation is needed.

Manual operation or timer

It is important to ventilate properly if you are going to cook or have a shower. If you use a timer in the bathroom, bear in mind that the extractor fan should also be activated for a while after you have showered.

Refer to manufacturer's user manual

For an accurate description of the ventilation system in your home, please refer to the user manual that accompanies the system.

Duct cleaning

Breman offers a duct cleaning service. This involves professionally cleaning your ventilation ducts. The transported moisture and dirty air can cause ventilation ducts to become dirty over time. To ensure a healthy living climate, professional cleaning is needed once every 5 years. We clean ducts with cleaning powder. This means we use compressed air to spread cleaning powder through the ventilation ducts. This powerful cleaning method makes it possible to clean even the most dirty ventilation ducts. Once the ducts have been cleaned, an antistatic layer is left behind, which helps to reduce the build-up of dirt. The product is environment friendly and biodegradable. If you would like to use our service, please contact: 0800 – 422 22 44.

Malfunctions

If your ventilation system has malfunctioned, take the following steps:

1. Is there current? (check the fuses and/or earth leakage circuit breaker in your meter box).
2. Is the battery in your wireless control unit flat? Then replace it.
3. Is the ventilation system in the correct mode?

For urgent malfunctions or complaints, you can contact our malfunctions hotline in the evening or during the weekend.

Do so by calling: 0900 821 21 74 (local rate).

