

Antrag / Vereinbarung mit Fa. Aereco GmbH

**Teil 1:** Funktionsprüfung der Aereco Lüftung (kostenfrei)**Teil 2:** Funktionsprüfung der AWN Abluftwärmepumpe (kostenpflichtig)**Per Fax: 06122 / 92 768 90 oder E-Mail: info@aereco.de**

Firma

Ansprechpartner

Kundennummer (sofern bekannt)

Telefonnummer des Ansprechpartners

Straße

E-Mail Adresse des Ansprechpartners

PLZ - Ort

Wir beauftragen die Funktionsprüfung

**Teil 1:** Funktionsprüfung der Aereco Lüftung

Für die Funktionsprüfung Teil 1 entstehen keine Kosten.

**Bitte Seite 2 ausfüllen.****Teil 2:** Funktionsprüfung der AWN Abluftwärmepumpe

Für die Funktionsprüfung Teil 2 entstehen Kosten in Höhe von pauschal 500,00 € (Art.-Nr. 730008).

Die Funktionsprüfung Teil 2 ist nur in Verbindung mit einer Abluftwärmepumpe von Aereco erforderlich.

**Bitte Seite 3 ausfüllen.**

AWN Eco+

111  
121  
131

Connect WP

120  
130

Vereinbaren Sie bitte einen Termin zur Funktionsprüfung der Anlage mit uns an folgender Adresse:

Bauvorhaben

Wunschtermin

Strasse

PLZ - Ort

Vor Ort ist Herr/Frau \_\_\_\_\_ Fa. \_\_\_\_\_ anwesend und am Tag der Funktionsprüfung unter  
der Mobilnummer \_\_\_\_\_ zu erreichen.

Die Funktionsprüfung seitens Aereco wird nur gemeinsam mit dem Installateur durchgeführt.

Bitte bestätigen Sie uns den Wunschtermin zeitnah.

\_\_\_\_\_  
Name, Firmenstempel, Ort und Datum

Die Funktionsprüfung der Aereco Lüftungsanlage erfolgt nach dessen Einbau durch den Installateur.  
Vor der Funktionsprüfung und der darauffolgenden Inbetriebnahme **müssen** folgende Punkte geklärt sein:

### ■ Lüftungsgerät

Ist das Lüftungsgerät stromseitig angeschlossen und betriebsbereit?

Sind alle Verbindungen zum Lüftungsgerät angeschlossen?

Ist der Zugang zu dem Lüftungsgerät gewährleistet?

Das Lüftungsgerät befindet sich:                    auf dem Dach  
   im Spitzboden

Lüftungsgerätetyp(en): \_\_\_\_\_

Anzahl Lüftungsgeräte: \_\_\_\_\_

### ■ Abluftelemente

Sind alle Abluftelemente montiert?

Ist der Zugang zu den Abluftelementen gewährleistet?

Gilt nur für Abluftelementen mit Intensivlüftung: Sind die Abluftelementen stromseitig (oder mit 2 AAA-Batterien) angeschlossen?

### ■ Außenluftdurchlässe

Sind alle Zulufttelemente montiert?

### ■ Zubehör

Verläuft die Rohrleitung im nichtbeheizten Bereich: Ist eine Isolierung gegen Schweißwasser vorgesehen worden ( $\geq 30$  mm WLS040)?

Nur wenn alle o.g. Punkte mit „JA“ beantwortet sind, kann die Aereco Lüftungsanlage geprüft werden.

Falls die Fa. Aereco GmbH ein weiteres Mal zum Bauvorhaben wegen falscher Montage oder Nichtberücksichtigung der vorangenannten Punkte anfahren muss, entstehen zusätzliche Kosten in Höhe von pauschal: 150,00 €.

Die Funktionsprüfung der Aereco Abluftwärmepumpe erfolgt nach deren Einbau durch den Installateur.  
Vorab müssen folgende Punkte geklärt sein:

Die Lüftungsanlage ist vollständig installiert und betriebsbereit (vgl. „Checkliste Teil 1: Funktionsprüfung der Aereco Lüftung“).

Alle Elektroanschlüsse sind gemäß den örtlichen EVU-Vorschriften inklusive der erforderlichen Sicherungen vollständig.

Die Elektroverdrahtung zwischen den relevanten bauseitigen Komponenten ist inklusive etwaiger Datenleitung vollständig.

Die Wärmepumpe ist quellseitig und senkenseitig angeschlossen, Schmutzfänger und Rohrnetz sind installiert und die angeschlossenen Kreisläufe sind befüllt und entlüftet.

Ausreichende Heizlast (min. 50%) ist während der Installation dauerhaft vorhanden, um die Wärmepumpe und deren Sicherheitseinrichtung prüfen zu können.

Die Signalleitung für die Freigabe der WP durch die AWN ist entsprechend verlegt und an die AWN Basic angeschlossen (nur Connect WP).

Allgemeine Grundvoraussetzungen am Installationsort (bspw. ausreichende Beleuchtung, Spannungsversorgung, Zugänglichkeit) sind gewährleistet.

Fremdleistungen die von anderen Fachfirmen erbracht werden (bspw. Gebäudeleittechnik, Heizungsinstallation) müssen während der Inbetriebnahme zur Verfügung stehen.

Informationen zu den anliegenden hydraulischen Verlusten der angeschlossenen Heizwasser- bzw. Soleleitung liegen vor. Beim Einsatz von Sole, ist die Zusammensetzung der Sole bekannt.

Nur wenn alle o. g. Punkte zutreffen, kann die Abluftwärmepumpe in Betrieb genommen werden.

Falls die Fa. Aereco GmbH ein weiteres Mal zum Bauvorhaben wegen falscher Montage oder Nichtberücksichtigung der vorangenannten Punkte anfahren muss, entstehen zusätzliche Kosten in Höhe von pauschal: 350,00 €

Bemerkungen