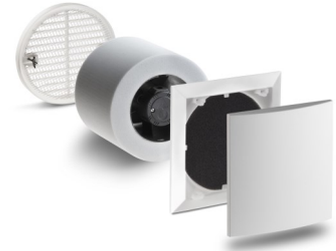


## Allgemeines

Diese Information richtet sich in erster Linie an die Nutzer des AB 30/60. Wir gehen davon aus, dass das Gerät sowie evtl. zusätzliche Lüftungskomponenten von Fachpersonal installiert und in Betrieb genommen wurden. Ebenso gehen wir davon aus, dass bekannt ist, welche Lüftungsgeräte, bzw. zusätzlichen Komponenten verbaut wurden, und wo und wie diese angeschlossen sind.

Der AB 30/60 ist ein Abluftgerät, welches in den Funktionsräumen wie Küche, Bad und WC Ihrer Wohnung oder Ihres Hauses verbaut wurde. Diese Geräte werden dafür sorgen, verbrauchte und feuchtebelastete Luft nach außen zu befördern.

Die folgenden Ausführungen beziehen sich auf den Lüfter mit zusätzlichem Zeitnachlaufmodul und einem Schalter (Ein/Aus) oder gekoppelt über den Lichtschalter.



## Bedienung und Funktion

Da sich in Ihren Wohnräumen Geräte mit Wärmerückgewinnung befinden, sind diese Abluftgeräte nur bei Bedarf in Betrieb.

### Ein- und Ausschalten des Geräts

Durch das Betätigen des Schalters oder Lichtschalters schaltet man das Gerät ein bzw. wieder aus.



### Volumenstrom

Der AB 30/60 kann wahlweise 30 oder 60 m<sup>3</sup>/h abführen. Dieser Wert wurde im Lüftungskonzept berechnet. Fragen dazu kann Ihnen der Installationsbetrieb, das Architektur- oder Planungsbüro beantworten.

### Einschaltverzögerung und Nachlauf, möglich mit optional erhältlichem Zusatzmodul

Ist die Einschaltverzögerung aktiviert, läuft der Lüfter mit einer Einschaltverzögerung von 120 Sekunden nach Betätigen des Schalters an. Bei Nachlauf läuft der Lüfter nach dem Ausschalten weitere 6 oder 15 Minuten weiter.

### Filterwechsel

Im Intervall von ca. 3 Monaten sollten die Filter gereinigt werden. Dazu bitte die Abdeckung der Innenblende entfernen, den Filter entnehmen und diesen in der Spülmaschine oder mit Wasser und Spülmittel reinigen. Den trockenen Filter dann wieder in den Filterrahmenträger einsetzen und die Abdeckung der Innenblende wieder in der Stellung „offen“ einrasten. Unsere regenerierbaren Filter können problemlos 4-5 mal gereinigt werden, bevor sie dann erneuert werden sollten.

### Stillegen der Geräte

Sollen die Geräte über einen längeren Zeitraum abgeschaltet werden, sind die Innenblenden zu verschließen und die Filter zu entnehmen. Bei Stillstandzeiten von mehr als 6 Monaten sollten alle Geräte von Fachpersonal gewartet werden.

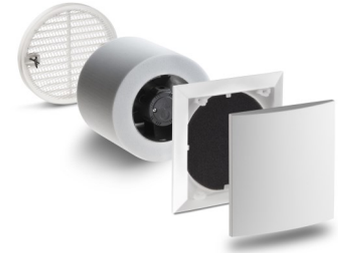
Ihr LUNOS-Team

## General

This information is primarily intended for the user of the AB 30/60. We assume that the devices and any additional ventilation components have been installed and commissioned by a specialist. We also assume that it is known which ventilation units or additional components have been installed and where and how they are connected.

The AB 30/60 is an exhaust air unit that has been installed in the functional rooms such as the kitchen, bathroom and WC of your flat or house. These units will be responsible for removing stale air and air contaminated with moisture to the outside.

The following versions refer to the fan with additional time delay module and a switch (on/off) or coupled via the light switch.



## Operation and function

Since there are units with heat recovery in your living spaces, these exhaust air units are only in operation when required.

### Switching the device on/off

The unit is switched on and off by pressing the switch or light switch.



### Volume flow

The AB 30/60 can discharge either 30 or 60 m<sup>3</sup>/h. This value was calculated in the ventilation concept. The installation company, architectural or planning office can answer any questions you may have.

### Switch-on delay and overrun, possible with an optionally available module

If the switch-on delay is activated, the fan starts with a switch-on delay of 120 seconds after the switch is pressed. With run-on, the fan continues to run for another 6 or 15 minutes after being switched off.

### Filter change

The filters should be cleaned at intervals of approx. 3 months. To do this, remove the cover of the inner screen, take out the filter and clean it in the dishwasher or with water and detergent. You can then put the dry filter back into the filter frame holder and snap the cover of the inner screen back into the "open" position. Our regenerable filters can easily be cleaned 4-5 times before they should be replaced.

### Shutting down the devices

If the devices are to be shut down for a longer period of time, close the inner screens and remove all filters. If the devices are to be shut down for more than 6 months, please have all devices professionally serviced.

Your LUNOS team