

Presse-Information

März 2018

PI 027-18

Seite 1 von 6

Einfach frische Luft im Raum

Neue Vent 2000 D von Junkers Bosch als dezentrale Lösung zur kontrollierten Wohnungslüftung / Zentrale Lösung
Vent 5000 C jetzt intelligent vernetzt

- ▶ Dezentrale Wohnungslüftung Vent 2000 D für Neubauten und in der Renovierung
- ▶ Lüfter-Montagesteine machen Installation im Neubau einfach
- ▶ Zentrale Wohnungslüftung Vent 5000 C bequem über Bosch App EasyVent bedienbar

Vent 2000 C – Wärmerückgewinnung bis zu 90 Prozent

Die Vent 2000 D eignet sich sowohl für den Einsatz in Neubauten, als auch bei Modernisierungen – und kommt ohne Luftkanäle aus. In die Außenwände des Gebäudes eingebaut, sorgt die Anlage für frische Luft und ein angenehmes Raumklima im Haus. Bei der Vent 2000 D handelt es sich um eine kompakte Lüftereinheit mit integriertem Keramikspeicher. Seine Wabenstruktur gewährleistet eine effiziente Wärmerückgewinnung von bis zu 90 Prozent. Ein Filter sorgt für saubere Frischluft im Raum. Filtertausch und -reinigung gehen einfach und werkzeuglos von der Hand – der Regler informiert über den anstehenden Filterwechsel.

Die Vent 2000 D arbeitet immer paarweise. Ein Lüfter kümmert sich um die Zuluft, ein zweiter um die Abluft. Alle 70 Sekunden wechseln beide Lüfter die Dreh- und damit die Luftrichtung. Diese Funktion dient der Wärmerückgewinnung, weil über die Luftstromumkehr der Raumluft entzogene Wärme wieder zugeführt wird. Im Sommer lässt sich diese Funktion deaktivieren. Gesteuert wird die Anlage über eine zentrale Reglereinheit, an die sich bis zu acht Lüfter anschließen lassen. Im Automatikbetrieb regelt ein integrierter Feuchtigkeitssensor den Volumenstrom der Lüfter. Misst der Sensor eine erhöhte Luftfeuchtigkeit, dann steigert er den Luftaustausch –

das verhindert die Schimmelbildung in den Räumen. Über den Regler kann die Anlage in vier Lüfterstufen auch manuell betrieben werden – ganz nach dem individuellen Frischluft-Bedarf der Bewohner. Der Volumenstrom bei paarweisem Betrieb beträgt je nach Lüfterstufe 16, 22, 30 oder 43 Kubikmeter pro Stunde – der Schalldruckpegel variiert dabei zwischen 14 und 35 Dezibel (A). Die Bosch Vent 2000 D ist voraussichtlich ab dem 2. Quartal 2018 erhältlich.

Einfache Installation

Für Fachpartner sind Planung und Installation einfach umzusetzen: Im Neubau kommen Lüfter-Montagesteine zum Einsatz, die im Mauerwerk eingebaut werden. Die Lüftereinheit wird nach der Rohbauphase nur eingesetzt und verkabelt. Beim nachträglichen Einbau genügt eine 162-Millimeter-Kernbohrung.

Vent 5000 C – Frischluft mit dem Smartphone steuern

Bei seiner zentralen Wohnungslüftungs-Familie Bosch Vent 5000 C setzt Junkers Bosch jetzt auch auf Vernetzung. Alle drei Geräte mit einem Auslegungsvolumenstrom von 140, 230 oder 350 Kubikmeter pro Stunde lassen sich einfach und bequem über die Bosch App EasyVent bedienen. Voraussetzung ist die Anbindung des Gerätes an einen Internet-Router mittels des Gateways MB LAN HR von Junkers Bosch. Das MB LAN HR stellt eine geschützte Verbindung zwischen Lüftungsgerät und App her – entweder über das Internet oder über das hauseigene WLAN. Die EasyVent App steht kostenlos im Google Playstore und in Apples App Store zum Download bereit. Mit ihr lassen sich das Lüftungsgerät an und ausschalten, Tages- oder Wochenprogramm programmieren und Daten wie Temperatur im Zu- und Abluftstrom, CO₂-Werte oder Luftfeuchtigkeit anzeigen.



Junkers Bosch-Pressbild 01

Kompakt und einfach zu installieren – die neue dezentrale Wohnungslüftung Vent 2000 D von Junkers Bosch.

(Quelle: Junkers Bosch)



Junkers Bosch-Pressbild 02

Die Vent 2000 D von Junkers Bosch sorgt für ein gesundes Raumklima – auch in Bestandsgebäuden.

(Quelle: Junkers Bosch)



Junkers Bosch-Pressbild 03

Die Vent 5000 C ist ein zentrales Wohnungslüftungs-Gerät, das sich auch bequem mit der Bosch-App EasyVent steuern lässt.

(Quelle: Junkers Bosch)



Junkers Bosch-Pressbild 04

Bequem und einfach per App ein- und ausschalten, regeln und überwachen. Die EasyVent-App steuert die Vent 5000 C-Familie und sorgt so für frische Luft im Haus. (Quelle: Junkers Bosch)

Nachfolgende Informationen erleichtern Ihnen die Veröffentlichung dieser Presseinformation auf Ihren Online- und Social-Media-Kanälen. Nutzen Sie die Texte zur Suchmaschinenoptimierung Ihrer Webseiten, für Ihre E-Mail-Newsletter oder um Ihre Leser via Facebook und Twitter zu erreichen.

Suchmaschinenoptimierung (SEO)

Meta-Description

Mit der Vent 2000 D präsentiert Junkers Bosch eine Lösung zur dezentralen Wohnungslüftung, die sich platzsparend und einfach in Ein- und Mehrfamilienhäuser einbauen lässt. Die zentrale Wohnungslüftung Vent 5000 C ist jetzt vernetzt und kann über eine App auch von unterwegs gesteuert werden.

Tags/Schlüsselwörter

Bosch; Junkers; Kontrollierte Wohnungslüftung; Dezentrale Wohnungslüftung; Zentrale Wohnungslüftung; KWL; Vent 2000 D; Vent 5000 C

Social Media / Newsletter-Vorspann

Facebook

Mit der Vent 2000 D präsentiert Junkers Bosch eine Lösung zur dezentralen Wohnungslüftung, die sich platzsparend und einfach in Ein- und Mehrfamilienhäuser einbauen lässt. Die zentrale Wohnungslüftung Vent 5000 C jetzt vernetzt und kann über eine App auch von unterwegs gesteuert werden.

Twitter

Mit der Vent 2000 D präsentiert Junkers Bosch eine dezentrale Wohnungslüftung, die sich platzsparend und einfach in Ein- und Mehrfamilienhäuser einbauen lässt. Die zentrale Wohnungslüftung Vent 5000 C lässt sich jetzt via App steuern.
#KWL #Wohnungslüftung #Junkers #Bosch

Junkers Bosch bietet intuitiv-einfache Heiztechniklösungen – auch für das vernetzte Zuhause. Dazu gehören effiziente, ressourcenschonende und zukunftsorientierte Heizungs- und Warmwasserlösungen wie Gas- und Öl-Brennwert-Geräte, Solarthermie-Anlagen oder Wärmepumpen-Lösungen. Die Produkte überzeugen durch eine konsequente Einfachheit bei Planung, Installation und Betrieb sowie durch ein klares und einzigartiges Design.

Mehr Informationen im Internet unter: **www.junkers.com**

Die Bosch-Gruppe ist ein international führendes Technologie- und Dienstleistungsunternehmen mit weltweit rund 400 500 Mitarbeitern (Stand: 31.12.2017). Sie erwirtschaftete im Geschäftsjahr 2017 nach vorläufigen Zahlen einen Umsatz von 78 Milliarden Euro. Die Aktivitäten gliedern sich in die vier Unternehmensbereiche Mobility Solutions, Industrial Technology, Consumer Goods sowie Energy and Building Technology. Als führender Anbieter im Internet der Dinge (IoT) bietet Bosch innovative Lösungen für Smart Home, Smart City, Connected Mobility und Industrie 4.0. Mit seiner Kompetenz in Sensorik, Software und Services sowie der eigenen IoT Cloud ist das Unternehmen in der Lage, seinen Kunden vernetzte und domänenübergreifende Lösungen aus einer Hand anzubieten. Strategisches Ziel der Bosch-Gruppe sind Lösungen für das vernetzte Leben. Mit innovativen und begeisternden Produkten und Dienstleistungen verbessert Bosch weltweit die Lebensqualität der Menschen. Bosch bietet „Technik fürs Leben“.

Mehr Informationen unter: **www.bosch.com**, **www.iot.bosch.com**, **www.bosch-presse.de**, **www.twitter.com/BoschPresse**.

Presstext und Bildmaterial stehen auf **www.junkers.com** zum Download bereit.

Für Leseranfragen/Herstellerverzeichnisse:

Junkers Infodienst, Bosch Thermotechnik GmbH,
Postfach 13 09, 73243 Wernau, junkers.infodienst@de.bosch.com
Tel. (0 18 06) 33 73 33*, Fax (0 18 03) 33 73 32*, **www.junkers.com**

* aus dem deutschen Festnetz 0,20 €/Gespräch, aus nationalen Mobilfunknetzen max. 0,60 €/Gespräch