**iconVent 175: Die kabelbasierte Lösung für die Sanierung und den Neubau**

*Redaktion:*

***Waldecker PR GmbH***

***Ansprechpartnerin:***

*Nina Lechthoff*

*Arndtstraße 24*

*33615 Bielefeld*

*Telefon: ++49 1575 4851 786*

*E-Mail:* [*lechthoff@waldecker-pr.d****e***](mailto:lechthoff@waldecker-pr.de)

*Internet:* [*www.waldecker-pr.de*](http://www.waldecker-pr.de)

***Pluggit GmbH***

*Valentin-Linhof-Str. 2  
81829 München*

*Telefon: +49 (0)89 41 11 25 0*

*E-Mail:* [*info@pluggit.com*](mailto:info@pluggit.com?subject=Frage%20zu%20Presseinformation%20von%20PLUGGIT)

*Internet:* [*www.pluggit.com*](http://www.pluggit.com)

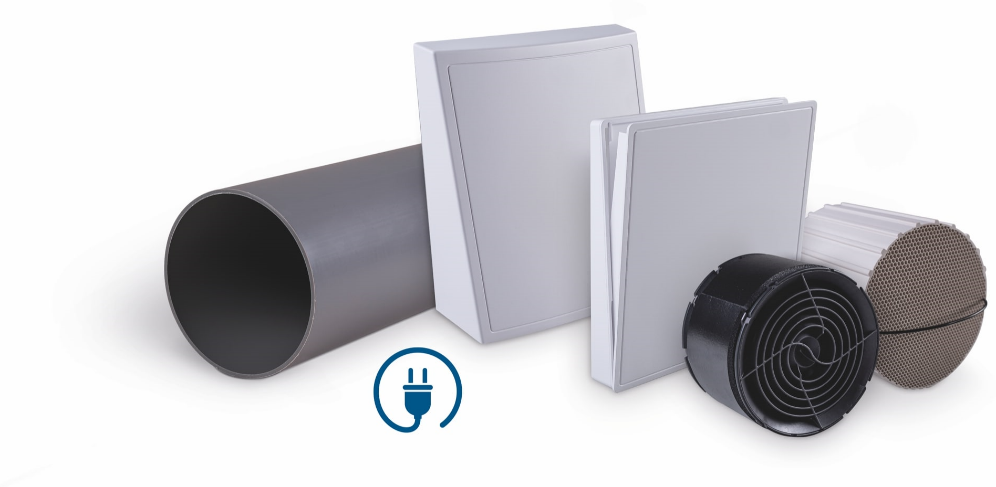
*Der iconVent 175 eignet sich perfekt für Neubau und Sanierung. Seinem kompakten Wärmetauscher genügt ein minimaler Wandaufbau. Die bedarfsgerechte Lüftung nach dem Push-Pull-Prinzip gewährleistet optimales Raumklima. Durch die flexible Verkabelung lassen sich Reihen- oder Sternschaltungen realisieren.*

Der kabelbasierte iconVent 175 ermöglicht einen unpaarigen Betrieb mit Steuerung (DiBt-zugelassen) und bietet eine Bedieneinheit für bis zu 7 Lüftereinheiten pro Steuerung. Mit einer hocheffizienten Pluggit-Lüfter-Einheit, leisem Betrieb von 25 dB(A) bei 38 m³/h und Energieklasse A+ ist er äußerst effizient.

Sein sehr kompakter Wärmetauscher erlaubt einen minimalen Wandaufbau ab 205 mm Wandstärke bei einer Kernlochbohrung von lediglich 162 mm. Der iconVent 175 besitzt einen leistungsstarken Volumenstrom von bis zu 55 m³/h bei 160 mm Durchmesser und einen strömungsoptimierten Vorwärmetauscher nach EN 13141-8 für beste Wärmerückgewinnung. Er erreicht bis zu 63 dB(A) Normschallpegeldifferenz mit Laibungselement. Zudem verfügt er über einen Automatikmodus sowie einen zentralen Feuchtesensor für optimale automatisierte Lüftung.

Geeignet für Ein- und Mehrfamilienhäuser liefert der iconVent 175 eine Wärmerückgewinnung von bis zu 91 % sowie einen hohen Technologie- und Designstandard. Die werkzeuglose Endmontage durch einfache Steckeradapter macht die Installation besonders einfach und schnell.

Weitere Informationen zu Pluggit gibt es auf der [Website](https://www.pluggit.com/wohnraumlueftung/) unter [www.pluggit.com](http://www.pluggit.com).



Die flexible Verkabelung des iconVent 175 ermöglicht eine Reihen- oder Sternschaltung. Durch den kompakten Wärmetauscher ist er schon ab einer Wandstärke von 205 mm einsetzbar.

Bilder: Pluggit GmbH, München