

Daikin Altherma 4 H Wärmepumpenserie: Neue Leistungsgrößen für modernes, energieeffizientes Heizen im Neubau und bei Sanierungen

Unterhaching, 1. Dezember 2025 – Für jedes Zuhause die passende Wärmepumpenlösung: Daikin erweitert seine Luft-Wasser-Wärmepumpe Daikin Altherma 4 H mit dem natürlichen Kältemittel Propan um drei neue Modelle. Mit den zusätzlichen Leistungsgrößen 4, 6 und 7 kW bietet die Serie nun ein Spektrum von 4 bis 14 kW – für Neubau und die Sanierung. Damit ist die Daikin Altherma 4 H-Serie für nahezu jedes Eigenheim die richtige Lösung. Die neuen, besonders kompakten Geräte fügen sich dank ihres modernen Designs harmonisch in Haus und Garten ein und lassen sich flexibel platzieren. Das bedeutet: zuverlässige Wärme, hohe Energieeffizienz und ein System, das perfekt zu individuellen Ansprüchen passt.



Das neu gestaltete Gehäuse ist besonders kompakt und lässt auch auf kleineren Grundstücken problemlos und flexibel platzieren. ©Daikin

Die Daikin Altherma 4 H arbeitet mit dem natürlichen Kältemittel Propan (R-290) und erreicht hohe Effizienzwerte: A+++ fürs Heizen und A+ für die

Warmwasserbereitung. Damit ist die Serie besonders energiesparend im Betrieb und bietet eine zukunftssichere Alternative zu fossilen Heizsystemen.

Verlässlich auch bei niedrigen Temperaturen

Selbst an sehr kalten Tagen heizt die Daikin Altherma 4 H-Geräte zuverlässig. Die neuen Modelle erreichen bis zu 70 °C Vorlauftemperatur – und das bereits bei -10 °C Außentemperatur, ganz ohne elektrische Zusatzheizung. Auch die Warmwasserbereitung bleibt stabil, sogar an heißen Sommertagen bis 40 °C Außentemperatur. Die hohen Vorlauftemperaturen erlauben eine freie Wahl zwischen Fußbodenheizung und Heizkörpern. Bestehende Heizkörper können in vielen Fällen weiter genutzt werden, das macht den Heizungstausch besonders einfach. Die Daikin Altherma 4 H ist für einen sicheren, störungsfreien Betrieb ausgelegt. Dafür sorgen speziell entwickelte Funktionen, die einen optimalen Anlagenbetrieb unterstützen und konstante Wärme im gesamten Zuhause gewährleisten.

Drei Innengeräte – flexible Lösungen für jeden Haushalt

Für jede Wohnsituation bietet Daikin das passende Innengerät: das Kombi-Standgerät mit ECH₂O-Wärmespeicher, das kompakte Standgerät mit niedriger Bauhöhe und integriertem Trinkwasserspeicher sowie das Wandgerät. Der ECH₂O-Speicher gewährleistet dank vollständiger Trennung von Speicher- und Trinkwasser und der First-in-First-out-Warmwasserführung jederzeit frisches und hygienisch einwandfreies Warmwasser.

Alle drei Innengeräte zählen zudem zu den leichtesten ihrer Leistungsklasse, was Transport, Handling und Installation spürbar erleichtert.

Das Außengerät: kompakt, modern, leise

Das Außengerät der Daikin Altherma 4 H (4, 6 und 7 kW) überzeugt durch ein modernes, dezentes Design in Silber und Schwarz. Dank seiner besonders kompakten Bauweise lässt es sich auch auf kleinen Grundstücken flexibel positionieren.

Im flüsterleisen Nachtmodus erreicht das Gerät nur 31 dB(A) in drei Metern Abstand – ideal für dicht bebaute Wohngebiete. Zum Vergleich: Ein Gespräch im Flüsterton hat einen Geräuschpegel von 30 dB(A).



Für große Flexibilität: Die Luft-Wasser-Wärmepumpenserie Daikin Altherma 4 H deckt nun ein komplettes Leistungsspektrum von 4 bis 14 kW ab. ©Daikin

Einfache Steuerung per Touchscreen und App

Über ein 5-Zoll-Farb-Touchdisplay lässt sich das Heizsystem komfortabel bedienen – inklusive Zeitsteuerung und Anpassung der Heizkurve. Mit der Daikin Onecta App kann die Anlage jederzeit bequem per Smartphone gesteuert werden.

Produziert in Europa

Alle Geräte der Daikin Altherma 4 H Serie werden in Europa entwickelt und hergestellt. Die regionale Produktion sorgt für hohe Qualität und kurze Lieferwege.



Die Daikin Altherma 4 H Wärmepumpenserie bietet zuverlässige Wärme, hohe Energieeffizienz und ein System, das perfekt zu individuellen Ansprüchen passt. ©Daikin

Diese und weitere Presseinformationen stehen unter <http://news.cision.com/de/daikin-airconditioning-germany-gmbh> zum Download zur Verfügung.
Weitere Informationen zu Daikin finden Sie unter www.daikin.de.

Pressekontakt:

modem conclusa gmbh
Dachauer Straße 38
80335 München

Barbara Gremmler, Tel. +49 89 746 308 36, gremmler@modemconclusa.de
Maika Schäfer, Tel. +49 89 746 308 37, schaefer@modemconclusa.de
www.modemconclusa.de

Daikin Airconditioning Germany GmbH

Die Daikin Airconditioning Germany GmbH mit Sitz in Unterhaching bei München vertreibt seit über 25 Jahren hochwertige, energieeffiziente Heizsysteme, Wärmepumpen sowie Klimaanlage für Privatmarkt, Gewerbe und Industrie. Für den gewerblichen Bereich bietet Daikin zudem Lüftungsanlagen sowie Kaltwassersätze und Großwärmepumpen an. Die deutsche Tochtergesellschaft von Daikin Europe N.V. beschäftigt ca. 650 Mitarbeiter in Deutschland.

Daikin Europe N.V.

Daikin Europe N.V. hat seit über 50 Jahren seinen Sitz im belgischen Ostende. Das Unternehmen beschäftigt in der EMEA-Region über 13.800 Mitarbeiter in 58 Tochtergesellschaften und produziert an 14 Produktionsstätten in Europa (Belgien, der Tschechischen Republik, Deutschland, Italien, Spanien, Österreich, Polen, dem Vereinigten Königreich, der Türkei) sowie den Vereinigten Arabischen Emiraten und dem Königreich Saudi-Arabien. Im Geschäftsjahr 2024/2025 (1. April 2024 bis 31. März 2025) erzielte Daikin Europe N.V. einen Umsatz von 5 Milliarden Euro.

Daikin Industries Ltd.

Daikin Industries Ltd. mit Sitz in Osaka, Japan, beschäftigt weltweit über 100.000 Mitarbeiter und erzielte 2024/2025 einen Umsatz von 28,98 Milliarden Euro. Das Unternehmen wurde 1924 gegründet und ist ein weltweit führender Hersteller für Wärmepumpen- und Klimasysteme.

Führender Hersteller für Wärmepumpentechnologie in Europa

Mit über 100 Jahren Erfahrung in der Entwicklung und Herstellung von Heiz- und Klimälösungen ist Daikin heute ein führender Hersteller für Wärmepumpentechnologie. So gehören die Produktserien Daikin Altherma für private Anwendungen mit etwa 1.300.000 verkauften Geräten und Daikin VRV zu den meistverkauften Wärmepumpensystemen in Europa. In den letzten Jahren hat Daikin sein Produktportfolio komplettiert und in Europa seine Marktpräsenz in der Heiztechnik sowie Gewerbe- und Industriekälte stark ausgebaut. Dazu übernahm Daikin Europe N.V. die Zanotti S.p.A., einen italienischen Hersteller von Industrie- und Transportkühlung sowie Systemen zur Luftbehandlung und -entfeuchtung. Außerdem wurde Tewis Smart Systems S.L., ein Spezialist für standardisierte und kundenspezifische Kältelösungen sowie der österreichische Kältetechnik-Produzent AHT, der gewerbliche Lösungen für Normal- und Tiefkühlung anbietet, ein Teil der Daikin Gruppe

Produktion in Europa für Europa

Daikin verfolgt seit jeher die Nahversorgungsstrategie. Das bedeutet, dass nahe an den Märkten produziert wird, die Daikin bedient. Die Produktion der in Europa verkauften Daikin Luft-Wasser-Wärmepumpen für Privathaushalte findet komplett in Europa statt. Zudem ist Daikin der weltweit einzige Klimaanlagehersteller, der alle wichtigen Komponenten wie Kältemittel, Kompressoren und Elektronik selbst entwickelt und produziert.

