

# Luft-Luft-Wärmepumpe

Das stylische Wandgerät für Ihren Komfort

## R-32 Wandgerät DAIKIN Stylish

- › Kompaktes, funktionales Design
- › Modernste Technik für komfortablen und effizienten Betrieb
- › Neue Technologien für ideale Raumtemperaturen
- › Coandă-Effekt für bestmögliche Temperaturverteilung im Raum
- › Betriebsbereich Außentemperaturen:
  - Heizen von  $-15\text{ °C}$  bis  $+18\text{ °C}$ , Kühlen von  $-10\text{ °C}$  bis  $+46\text{ °C}$
- › Baugröße 20, 25, 35, 42 und 50
- › SCOP bis 5,15, SEER bis 8,75
- › Verbesserter Lüfter für hohe Effizienz bei geräuscharmem Betrieb
- › Ganzjähriger Komfort durch Heizen und Kühlen
- › Erhältlich in vier Gehäusefarben: Weiß (-AW), Silber (-BS), Schwarz (-BB) und Blackwood (-BT)



GOOD DESIGN



DESIGN AWARD 2018



reddot award 2018 winner



### Anpassung der Luftfeuchtigkeit und stabile Raumtemperaturen

Komfort hängt nicht nur von der Raumluftqualität oder -temperatur, sondern auch von der Luftfeuchtigkeit ab. Über verschiedene Einstellungen passt Stylish Lüfter und Verdichter automatisch an, um Raumtemperatur und -feuchtigkeit optimal auszubalancieren.

Der **intelligente Thermo- und Bewegungssensor** von Stylish erkennt die Temperatur von Boden und Wänden und schafft so ein noch komfortableres Raumklima.

Der **Coandă-Effekt** sorgt durch einen optimalen Luftstrom für komfortables Raumklima und variiert das Luftstromprofil abhängig davon, ob der Raum geheizt oder gekühlt werden muss.

### Geräuscharmer Betrieb

Der optimierte Lüfter von Stylish bietet einen verbesserten Luftstrom für mehr Energieeffizienz und einen geräuscharmen Betrieb – entwickelt speziell für das kompakte Wandgerät.

### Auch erhältlich mit garantiertem Heizbetrieb bis zu $-25\text{ °C}$

Die **Version Stylish Cold Region** ist für alle Klimazonen geeignet und hält mit einem Betriebsbereich bis zu  $-25\text{ °C}$  sogar strengen Winterbedingungen stand – und das mit Effizienzklasse A+++ im Heizbetrieb.

- › Betriebsbereich Außentemperaturen:
  - Heizen von  $-25\text{ °C}$  bis  $+18\text{ °C}$ , Kühlen von  $-10\text{ °C}$  bis  $+46\text{ °C}$
- › Heiz-Boost-Funktion für schnelles Aufheizen
- › Erhältlich in Weiß oder Schwarz



#### Volle Flexibilität bei der Installation

Multi-Split-kompatibel – bis zu 5 Innengeräte können über ein Außengerät betrieben werden.



#### Photokatalytischer Titan-Apatit-Filter

Befreit die Luft von kleinsten Staubpartikeln und absorbiert Gerüche. Zersetzt zudem organische Stoffe, wie Bakterien, Viren und Allergene.



#### Flash Streamer Technologie

Patentierter DAIKIN Flash Streamer Technologie für beste Luftqualität.



#### Intelligenter Thermo- & Bewegungssensor

Luft wird an genau die Stellen im Raum gerichtet, an denen eine zu niedrige bzw. zu hohe Lufttemperatur herrscht.



#### Nahezu unhörbar

Die Anlage läuft so leise, dass Sie fast vergessen, dass sie da ist.



#### Onecta App

Regulieren Sie das Raumklima von jedem beliebigen Ort aus per Smartphone oder Tablet.

# Heizkosten sparen?

Aber bitte clever mit DAIKIN



## Jetzt mit einer DAIKIN Luft-Luft-Wärmepumpe sofort den Gas- und Ölverbrauch senken

Die Nachfrage nach Wärmepumpen für Wohngebäude ist nach wie vor so groß, dass der Bedarf kurzfristig nicht gedeckt werden kann.

**Eine Klimaanlage (= Luft-Luft-Wärmepumpe) bietet eine Alternative, um die bestehende Heizung zu ergänzen und damit Energiekosten zu sparen.**

Besonders in Räumen, in welchen viel Zeit verbracht wird, können Klimaanlage flexibel, punktuell und zeitgenau Wärme erzeugen – und im Sommer natürlich kühlen.

### Wann lohnt sich der Einsatz einer Klimaanlage als Heizsystem?

**In Kombination mit modernen Gas- und Ölheizungen** sind Luft-Luft-Wärmepumpen eine optimale, effiziente Ergänzung.

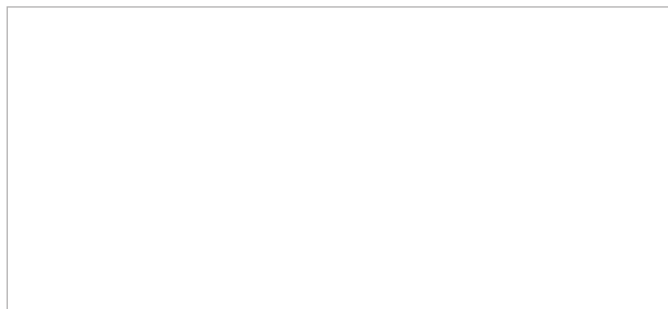
**Für ältere, weniger effiziente Gas- oder Ölheizungen** kann die Luft-Luft-Wärmepumpe eine ergänzende Lösung sein. Langfristig sollte ein kompletter Tausch des Heizsystems gegen eine bis zu 40 % geförderte\* Luft-Wasser-Wärmepumpe, wie eine DAIKIN Altherma, in Betracht gezogen werden.

**In den Übergangszeiten Herbst und Frühling** heizen Luft-Luft-Wärmepumpen am effizientesten.

Wie einfach das Heizen mit einer Klimaanlage geht, finden Sie hier heraus:

[https://www.daikin.de/de\\_DE/knowledge-center/heizen-mit-luft-luft-waermepumpe.html](https://www.daikin.de/de_DE/knowledge-center/heizen-mit-luft-luft-waermepumpe.html)

\* BEG EM, Stand 15.08.2022 (BAFA).  
Infos zur Förderung: [daikin.de/foerderung](https://www.daikin.de/foerderung)



#### DAIKIN Airconditioning Germany GmbH

Inselkammerstraße 2 · 82008 Unterhaching  
Tel.: 0 89-74427-0 · Fax: 0 89-74427-299  
[info@daikin.de](mailto:info@daikin.de) · [www.daikin.de](http://www.daikin.de)

DAIKIN Stylish 12/2022 · 310008

Änderungen vorbehalten · © 2022 DAIKIN

