Panasonic

heating & cooling solutions

PROFITIEREN SIE VON ATTRAKTIVEN FÖRDERMÖGLICHKEITEN FÜR PRIVATE UND GEWERBLICHE ANWENDUNGEN

Seit dem 01. Januar 2021 werden sowohl Luft/Luft-Wärmepumpen bei der Sanierung in Privathaushalten als auch kommerzielle Heiz- und Kühlsysteme bei Sanierungsprojekten in Wohngebäuden sowie Nicht-Wohngebäuden durch die Bundesförderung effiziente Gebäude – kurz BEG – gefördert. Die Förderung wird durch das Bundesamt für Wirtschaft und Ausfuhrkontrolle – kurz BAFA – umgesetzt.



In der Sanierung erhalten Sie ab dem 1.1.2021 eine **Förderung von 35%** für den erstmaligen Einbau sowie Austausch einer Klimaanlage (Luft-/Luft-Wärmepumpe) zur Heizungsunterstützung.

Welche Voraussetzungen müssen zur Förderung einer Klimaanlage (Luft/Luft-Wärmepumpe) erfüllt sein?

- Das Gebäude muss älter als 5 Jahre sein. Hierbei ist das Datum des Bauantrages oder der Bauanzeige entscheidend.
- Der "Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad" ηs (= ETAs,h) für förderfähige Klimaanlagen muss bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen mindestens folgende Werte erreichen:

Luft-Luft-Wärmepumpe ≤ 12 kW: η s ≥ 181% | SCOP ≥ 4,6 **Luft-Luft-Wärmepumpe** > 12 kW: η s ≥ 150% | SCOP ≥ 3,7 Panasonic Förderservice-Hotline: **06190 / 92 63 – 260** [werktags von 9 bis 17 Uhr]

Beispiele förderfähiger Panasonic Klimaanlagen*

Beispielgerät		2,5 kW Wandgerät XKE-Serie	2,5 kW Wandgerät TZ-Serie	2,5 kW Mini-Standtruhe UFE-Serie
Features		-ETHEREA-		
Verbesserung der Raumluftqualität		JA nanoe™ X Version 2	JA PM 2,5 Feinstaubfilter	JA nanoe™ X Version 1
Energieeffizienz	Kühlen	A+++	A++	A++
	Heizen	A+++	A++	A++
Integriertes WLAN		JA	JA	NEIN
Comfort Cloud / Smartphone Cloud		JA	JA	OPTIONAL
Sprachsteuerung		JA	JA	OPTIONAL
Optimale Luftverteilung		JA Aerowings 2.0	JA Aerowings 1.0	JA Standard
Flüsterbetrieb		JA 19 db (A)	JA 20 db (A)	JA 20 db (A)
		Multisplit-Geräte (mehrere Räume) sind ebenfalls förderfähig		



Sie sind Endkunde? Dann investieren Sie zwei Minuten Ihrer Zeit und nennen Sie uns Ihre Anforderungen. Ein Panasonic Fachexperte meldet sich zeitnah bei Ihnen.

https://www.aircon.panasonic.eu/DE_de/heizungsfoerderung/klima/

Panasonic

heating & cooling solutions

BAFA-FÖRDERUNG FÜR KOMMERZIELLE KLIMASYSTEME

Sichern Sie sich bis zu 35 % Förderung für Ihre kommerziellen Heiz- und Kühlsysteme

Bei Sanierungsprojekten in Nicht-Wohngebäuden können Sie seit dem 1.1.2021 eine Förderung für den Austausch sowie Erstinstallation einer kommerziellen Heiz- und Kühllösungen bis zu 35 % der Investitionskosten erstattet bekommen. In der nachfolgenden Tabelle werden die Möglichkeiten sowie Anforderungen kurz dargestellt.

Art der förderfähigen Einzelmaßnahme	Wie viel Prozent der Investitionskosten werden von der BAFA erstattet?	Wird ein Energieberater vorausgesetzt?	Müssen förderfähige Produkte in der BEG Anlagenliste aufgeführt sein?
Kommerzielles Heizsystem	35 %	Dringend empfohlen aber keine Voraussetzung	JA
Kommerzielles Kühlsystem	20%	JA	NEIN



Welche Voraussetzungen müssen zur Förderung von kommerziellen Heiz- und Kühllösungen erfüllt sein?

- Das Gebäude muss älter als 5 Jahre sein. Hierbei ist das Datum des Bauantrages oder der Bauanzeige entscheidend.
- Der "Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad" ns (= ETAs,h) oder der "Raumkühlungs-Jahresnutzungsgrad" ns (= ETAs,c) für förderfähige Klimasysteme muss bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen mindestens folgende Werte erreichen:

Leistungsklasse	min. ETAs,h kommerzielles Heizen	min. ETAs,c kommerzielles Kühlen	
≤12 kW	ηs≥181 % SCOP≥4,6	ηs≥241 % SEER≥5,95	
>12 kW	ηs≥150 % SCOP≥3,7	ηs≥210 % SEER≥5,2	

Panasonic Förderservice für Privat- und Gewerbekunden

Sie haben noch weitere Fragen zum Thema Förderung?

Unsere Experten vom Panasonic Förderservice unterstützen sie gern. Erste Information zu Ihrem maximalen Förderanspruch finden Sie auf der folgenden Seite:

https://www.aircon.panasonic.eu/DE_de/heizungsfoerderung/support/



Die Panasonic Förderhotline: 06190 / 92 63 - 260 (werktags von 9-17 Uhr)



Panasonic Deutschland eine Division der Panasonic Marketing Europe GmbH Hagenauer Straße 43 65203 Wiesbaden klimaanlagen@eu.panasonic.com

DEUTSCHLAND:

- · Dieses Dokument ist gültig ab Mai 2021.
- · Technische Änderungen vorbehalten.
- Keine Gewähr für Vollständigkeit und Richtigkeit
- der gemachten Angaben.
- Die Druckfarben der Geräte können von den tatsächlichen Gerätefarben abweichen.