

Technisches Datenblatt

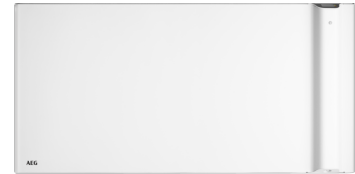
## DKE 150

DUO-KONVEKTOREN

BESTELLNUMMER: 234825

Der Duo-Konvektor ist ein modernes Raumheizgerät mit zwei intelligenten Heiztechnologien. Er gibt zum einen angenehme Strahlungswärme über die gleichmäßig erwärmte Vorderwand ab und erzeugt zum anderen Konvektionswärme über den Aluminiumheizkörper.

Der Duo-Konvektor eignet sich somit ideal als Übergangsheizung für zusätzlichen Wärmebedarf im Wohnbereich, Badezimmer, Arbeitsräumen oder als Vollheizung. Das elegante und puristische Design des Konvektors passt in jedes moderne Wohnumfeld. Der Duo-Konvektor ist mit einer präzisen elektronischen Regelung mit Display und intelligenten Energiesparfunktionen ausgestattet. Das Gerät schaltet bei offenem Fenster, einhergehend mit starkem Temperaturabfall, automatisch in den Frostschutzbetrieb. Des Weiteren verfügt der Konvektor über einen Bewegungssensor. Ist dieser aktiviert, erkennt das Gerät automatisch, ob sich eine Person im Raum befindet oder nicht. Bei Anwesenheit wird der Raum auf die gewünschte Komforttemperatur erwärmt, bei Abwesenheit wird die eingestellte Raumtemperatur schrittweise reduziert. Als Zusatzfunktion bietet ein Wochentimer drei vorinstallierte Zeitprogramme, die individuell auf die jeweiligen Bedürfnisse angepasst werden können. Die Wandmontage kann von einer Person vorgenommen werden. Der Duo-Konvektor wird über eine Anschlussleitung mit Stecker angeschlossen.



DKE 75

Bestellnummer: 234823



DKE 100

Bestellnummer: 234824



DKE 200

Bestellnummer: 234826

### Die wichtigsten Merkmale

Wärmewellen- und Konvektionsheizgerät mit angenehmer, großflächiger Wärmeabstrahlung

Geeignet für Raumgrößen von ca. 9 m<sup>2</sup>

Vollelektronische Regelung mit Display

Zwei Heizungsanlagen in einem Gerät

750 W Heizleistung

Sehr genaue Temperaturanpassung durch benutzerfreundliche Tastatur

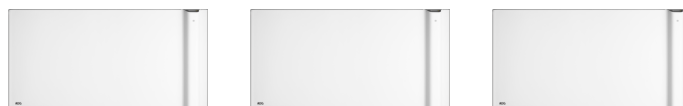
Technisches Datenblatt

Einfache und praktische Wochenprogrammierung mit drei voreingestellten Programmen

---

Energiesparfunktion: Gerät schaltet bei offenem Fenster automatisch auf Frostschutz-Betrieb

## Technisches Datenblatt

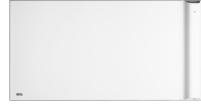


Typ	DKE 75	DKE 100	DKE 150
Bestell-Nr.	234823	234824	234825

### Technische Daten

Netzanschluss	1/N ~ 230 V	1/N ~ 230 V	1/N ~ 230 V
Nennspannung	230 V	230 V	230 V
Nennstrom	3,3 A	4,3 A	6,5 A
Anschlussleistung	0,75 kW	1 kW	1,5 kW
Einstellbereich	10...30 °C	10...30 °C	10...30 °C
Schutzart (IP)	IP24	IP24	IP24
Schutzklasse	II	II	II
Farbe	weiß	weiß	weiß
Höhe	504 mm	504 mm	504 mm
Breite	675 mm	790 mm	1010 mm
Tiefe	120 mm	120 mm	120 mm
Gewicht	6,70 kg	7,70 kg	9,70 kg

## Technisches Datenblatt



Typ	DKE 200
Bestell-Nr.	234826

### Technische Daten

Netzanschluss	1/N ~ 230 V
Nennspannung	230 V
Nennstrom	8,7 A
Anschlussleistung	2 kW
Einstellbereich	10...30 °C
Schutzart (IP)	IP24
Schutzklasse	II
Farbe	weiß
Höhe	504 mm
Breite	1240 mm
Tiefe	120 mm
Gewicht	11,50 kg

Tiefe inklusive Wandhalterung

Technisches Datenblatt

## AEG Haustechnik Info-Hotline

Fragen zu Produkten, Anwendung oder Installation?

So erreichen Sie uns: +49 (0) 55 31 - 702 702

## Unsere Fachpartner

Unsere kompetenten Ansprechpartner vor Ort helfen Ihnen bei allen

Fragen:

[www.aeg-haustechnik.de/fachhaendersuche](http://www.aeg-haustechnik.de/fachhaendersuche)

## Installationshinweis

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.