

Der elektrische Konvektionsheizkörper vereint modernstes Design, intelligente Technologie und maximale Energieeffizienz – die perfekte Lösung für komfortables Heizen in jedem Raum.



Sofort
einsatzbereit



Modernes Design trifft auf innovative Heiztechnologie

Der elektrische Konvektionsheizkörper bietet eine perfekte Kombination aus schlichter Eleganz und effizienter Wärmeerzeugung. Mit seinem schlanken, nur 10,2 cm dicken Design fügt er sich nahtlos in jeden Raum ein und sorgt für eine schnelle sowie gleichmäßige Erwärmung.

Leistungsstarker Aluminium-Heizkern für schnelles Aufheizen

Dank des hochwertigen Aluminium-Heizkerns erreichen Sie die gewünschte Temperatur in kürzester Zeit. In Kombination mit dem integrierten, hochpräzisen elektronischen Thermostat hält der Heizkörper die Raumtemperatur auf einem konstanten Komfortniveau.

Intelligente Energiesparfunktionen

Der integrierte elektronische Thermostat optimiert den Energieverbrauch automatisch, sobald die eingestellte Temperatur erreicht ist. Zusätzlich sorgen Funktionen wie die Erkennung offener Fenster und die wöchentliche Programmierung für maximale Energieeinsparungen und eine effiziente Nutzung.

Neu: POWER CHECK Funktion

Mit der neuen POWER CHECK Funktion können Sie ganz einfach den geschätzten Energieverbrauch des Geräts einsehen – entweder der letzten 24 Stunden oder der vergangenen 7 Tage. So behalten Sie den Überblick über Ihre Energiekosten und können Ihr Heizverhalten gezielt anpassen.

Leistungsreduzierungsfunktion für erhöhte Sicherheit

Für den Einsatz in sensiblen Umgebungen – etwa in Kinderzimmern, Pflegeeinrichtungen oder öffentlichen Gebäuden – lässt sich eine Leistungsreduzierungsfunktion aktivieren. Diese reduziert die durchschnittliche Leistungsaufnahme des Heizkörpers um 50 % und begrenzt die maximale Oberflächentemperatur auf 60 °C. Die Funktion ist werkseitig deaktiviert und kann über die Tastatur bei Bedarf eingeschaltet werden.

Wöchentliche Programmierung:

Planen Sie Ihre Heizzeiten für optimalen Komfort und Energieeinsparung.

Erkennung offener Fenster:

Der Heizkörper reduziert automatisch den Verbrauch bei geöffneten Fenstern.

POWER CHECK Funktion:

Anzeige des geschätzten Energieverbrauchs der letzten 24 Stunden oder 7 Tage.

Leistungsreduzierungsfunktion:

Begrenzung der Oberflächentemperatur auf max. 60 °C für erhöhte Sicherheit.

Hintergrundbeleuchteter LCD-Bildschirm: Für eine klare und einfache Bedienung.

Sperrfunktion: Schützt vor unbeabsichtigten Änderungen der Einstellungen.

Abmessungen SIRIO 5 (L*B*H) :	45 x 42 x 10,2 cm
Gewicht:	3,9 kg
Leistung 230V:	500 Watt

Abmessungen SIRIO 15 (L*B*H) :	85 x 42 x 10,2 cm
Gewicht:	7,15 kg
Leistung 230V:	1500 Watt

Abmessungen SIRIO 10 (L*B*H) :	65 x 42 x 10,2 cm
Gewicht:	5,65 kg
Leistung 230V:	1000 Watt

Abmessungen SIRIO 20 (L*B*H) :	105 x 42 x 10,2 cm
Gewicht:	8,6 kg
Leistung 230V:	2000 Watt

Geräuschlos und langlebig

Ohne bewegliche mechanische Teile wie Lüfter oder Motoren arbeitet der Konvektionsheizkörper nahezu geräuschlos. Damit eignet er sich ideal für den Einsatz in Schlafräumen, Büros oder Wohnbereichen.

Flexibilität in der Anwendung

Das mitgelieferte Montageset ermöglicht eine unkomplizierte Anbringung.
Optional transportabel: Mit den optional erhältlichen Rädern machen Sie das Gerät flexibel beweglich.