


Wärme auf die Schnelle Komfort auf den Punkt

Direktheizgeräte mit klassischer Technik für saubere Wärmeerzeugung





Unsere Hobbies sind unser Ausgleich zum Alltag. Sie entspannen uns. Wir wollen es dabei angenehm warm, auch wenn wir ganz spontan kreativ sind. Unser Direktheizgerät bietet uns schnelle Wärme und stellt sich somit perfekt auf uns ein.

Technik zum Wohlfühlen

Schalten Sie die Ampel Ihrer Zukunft auf Grün

Erneuerbare Energien bestimmen mit, wie wir uns in Zukunft mit Energie versorgen. Immer mehr Menschen erkennen die Vorteile von grünem Strom für ihr Zuhause. Auch wir sehen im Strom den Energieträger der Zukunft.

Das Blatt selber wenden

Schon lange suchen Stromezeuger, Politik und Gesellschaft bewährte Alternativen zu fossilen Ressourcen. Denn diese belasten das Klima und werden immer knapper. Nutzen Sie doch einfach die Wärme, die in Sonne, Luft, Wasser und dem Erdreich steckt, und machen Sie sie für Ihr Zuhause nutzbar.

Bestimmt machen auch Sie sich Gedanken über die Energieeffizienz Ihres Haushalts. Vielleicht möchten Sie auf eine zukunfts-sichere Versorgung umstellen. Der größte Energiefresser ist die Heizung: Fast 80 % der Energie verbrauchen Sie für Heizung und Warmwasser. Die Energiewende bei Ihnen zu Hause birgt also ein enormes Potenzial.



Finden Sie für Ihr Vorhaben die beste Lösung

Morgens im Bad oder am Wochenende ein paar Stunden im Hobbyraum – bei solchen Gelegenheiten brauchen Sie für kurze Zeit mehr Wärme. Ideal dafür sind elektrische Heizgeräte, mit denen Sie Wärme besonders gut dosieren. Da die Geräte schnell reagieren, machen sie raumweises, punktgenaues Heizen kinderleicht und sparsam.

Direktheizgeräte bieten sich vor allem für Räume in Ihrem Zuhause an, die Sie selten nutzen oder in denen eine Heizung fehlt. Auch als Ergänzungs- oder Übergangsheizung sind sie prima geeignet. Schaffen Sie mit unseren Geräten eine angenehme Raumatmosphäre auf komfortable und flexible Weise. Da sie mit grünem Strom betrieben werden, heizen Sie zudem CO₂-neutral.

Konvektoren

Schnellheizer



	Seite 06	Seite 08	Seite 10
Modell	CON Premium	CNS Trend	CK Premium
Wärmekonvektion mit Gebläse Wärmestrahlung	■ - -	■ - -	- ■ -
Für Renovierung und Neubau geeignet	■	■	■
Heizleistung	500-3000 W	500-3000 W	1000-2000 W
Wandmontage: horizontal vertikal	■ -	■ -	- ■
Anschluss: steckerfertig Festanschluss FIL-Pilot	■ ■ ■	■ ■ ■	■ - -
Schutzart	IP24	IP24	IP24
Schutzklasse	I	I	I
Produktklasse	Premium	Trend	Premium

¹⁾ Nur T-Variante.



Kleinheizgeräte

Badheizkörper



Seite 12

CK Trend LCD

-|■|-

■

2000 W

-|■

■|-|-

IP24

II

Trend



Seite 13

IW

-|-|■

■

1200 W

■|-

-|■|-

IPX4

I

Trend



Seite 14

BHE Plus

■|■¹⁾|-

■

500-1750 W

-|■

■|-|-

IP24

II

Plus



Heizen Sie stilvoll und punktgenau

Direktheizgerät CON Premium

Mit diesem Direktheizgerät werten Sie Ihren Raum in zweifacher Weise auf. Es sorgt nicht nur für angenehme Wärme, sondern fügt sich durch sein hochwertiges Design zudem hervorragend in Ihr Interieur ein. So schön kann Wärmezeugung sein.

Wärme flexibel regeln

Auch in Sachen Komfort spielt der Wandkonvektor seine Stärken voll aus. Regeln Sie die Temperatur per Wochentimer punktgenau für mehrere Tage oder spontan auf Knopfdruck für eine Dauer von zehn Minuten bis zu zwei Stunden. Wenn Sie den Raum lüften, schaltet sich das Gerät automatisch ab.

Womit dieses Produkt überzeugt

- › Wandhängender Konvektor, ideal als Zusatz- oder Übergangsheizung
- › Gleichmäßige, geräuscharme Raumlufterwärmung
- › Hochwertiges Design mit Aluminium-Front
- › Bedienelement mit beleuchtetem LC-Display
- › Wochentimer, 120-Minuten-Kurzzeittimer, Frostschutz und Offene-Fenster-Erkennung
- › Lernfähige Regelung: Berechnen der Vorheizzeit im Timerbetrieb erfolgt automatisch
- › Ein-/Ausschalter und Überhitzungsschutz



Offene-Fenster-Erkennung



Wochentimer



Kurzzeittimer

Lassen Sie Wärme keine Frage des Platzes sein

Direktheizgerät CNS Trend

Auch in kleinen oder vollen Räumen soll es Ihnen nicht an wohliger Wärme fehlen. Diese Heizung macht sich dafür ganz klein. Mit einer Tiefe von gerade einmal 10 cm fällt sie besonders flach aus und ist daher mit ganz wenig Platz zufrieden. Dennoch bietet Ihnen das Gerät exzellenten Wärme komfort.

Vorzüge in all ihrer Vielfalt genießen

Obwohl sich der Wandkonvektor sehr dezent in Ihren Raum integriert, versorgt er ihn effizient mit Wärme. Dazu trägt die hochwertige Ausstattung bei: Wochentimer und Offene-Fenster-Erkennung erleichtern Ihnen die Bedienung.

Womit dieses Produkt überzeugt

- › Wandhängender Konvektor, optimal als Zusatz- oder Übergangsheizung
- › Gleichmäßige, geräuscharme Raumluftherwärmung
- › Metallgehäuse in flacher Bauweise
- › Bedienelement mit beleuchtetem LC-Display
- › Wochentimer, Frostschutz und Offene-Fenster-Erkennung
- › Lernfähige Regelung: Berechnen der Vorheizzeit im Timerbetrieb erfolgt automatisch
- › Ein-/Ausschalter und Überhitzungsschutz



Offene-Fenster-Erkennung



Wochentimer





Machen Sie Wärme und Ruhe zu einer Einheit

Direktheizgerät CK Premium

Wärme wirkt noch entspannender auf Sie, wenn sie keine störenden Geräusche verursacht. Dieses Direktheizgerät arbeitet dank seines speziellen Gebläses besonders leise. Wir nennen das „Silent Mode“. Gleichzeitig ist die Heizleistung so hoch, dass Sie einzelne Räume schnell erwärmt haben.

Die Einrichtung komplett machen

Das Gerät überzeugt mit seinem effizienten Betrieb und bietet Ihnen zahlreiche Komfortfunktionen, wie einen praktischen Wochentimer. Für Wärme fast wie von selbst. Das hochwertige Design macht die Heizung zu einem schicken Teil Ihrer Einrichtung.

Womit dieses Produkt überzeugt

- › Wandhängender Schnellheizer, ideal als Zusatz- oder Übergangsheizung
- › Schnelle Raumluftherwärmung
- › Hochwertiges Design mit Aluminium-Front
- › Bedienelement mit beleuchtetem LC-Display
- › Wochentimer, 120-Minuten-Kurzzeittimer, Frostschutz und Offene-Fenster-Erkennung
- › „Silent Mode“ mit 1 kW Grundheizstufe
- › Lernfähige Regelung: Berechnen der Vorheizzeit im Timerbetrieb erfolgt automatisch
- › Ein-/Ausschalter und Überhitzungsschutz



Offene-Fenster-Erkennung



Wochentimer



Kurzzeittimer

Erleben Sie Stärke auf kompakte Weise

Direktheizgerät CK Trend LCD



Wenn es mit der Wärme ganz besonders zügig gehen soll, ist dieser Schnellheizer perfekt für Sie geeignet. Er erzeugt die gewünschte Temperatur unmittelbar und hat dabei niedrige Ansprüche: Zum Anschluss des elektrischen Geräts genügt eine Steckdose.

Müheless steuern und genießen

Sie bedienen die Heizung ganz bequem, da der Temperaturregler sehr einfach zugänglich ist. Falls die Nische für das Gerät besonders klein ist, entscheiden Sie sich am besten für die kleinste Variante.

Womit dieses Produkt überzeugt

- › Wandhängender Konvektor, optimal als Zusatz- oder Übergangsheizung
- › Sehr schnelle Erwärmung von Räumen
- › Kompaktes Gerät im Kunststoffgehäuse
- › Bedienelement mit beleuchtetem LC-Display
- › Wochentimer, Frostschutz und Offene-Fenster-Erkennung
- › Lernfähige Regelung: Berechnen der Vorheizzeit im Timerbetrieb erfolgt automatisch
- › Maximale Sicherheit dank dreifachem Überhitzungsschutz



Offene-Fenster-
Erkennung



Wochentimer

Setzen Sie Ihre Heizung ganz flexibel ein

Direktheizgerät IW



Wärme integrieren Sie mit diesem Quarzstrahler ganz flexibel in Ihren Alltag. Denn das Gerät bringt Ihren Raum ganz gezielt und kurzfristig auf Temperatur. Seine Strahlungswärme spüren Sie praktisch sofort nach dem Einschalten.

Wärme nicht an einen Ort binden

Praktisch ist die Heizung beispielsweise in Ihrem Badezimmer, damit Sie sich bereits bei der Morgenhygiene geborgen fühlen. Abends noch in Ruhe auf der Terrasse sitzen und den Tag ausklingen lassen? Auch hier ist der Quarzstrahler Ihr idealer Begleiter.

Womit dieses Produkt überzeugt

- › Infrarot-Quarzstrahler mit 1,2 kW Heizleistung
- › Angenehme Strahlungswärme für den Innen- oder geschützten Außenbereich
- › Drei Heizstufen wählbar (0,4/0,8/1,2 kW)
- › Einfache Bedienung und Einstellung
- › Hochwertiges Metallgehäuse

Bringen Sie Ihr Bad bequem auf Temperatur

Komfortheizung BHE Plus

Diese elektrischen Badheizkörper versorgen Sie das ganze Jahr über effizient mit genügend Wärme am gewünschten Ort. Dabei überzeugt Sie die Mischung aus ansprechendem Design und Funktionalität. Das Bedienelement ist in der perfekten Höhe angebracht, sodass Sie die Temperatur besonders bequem regeln.

Wärme vielfach nutzen

Dank der filigranen Rundrohre und der gleichmäßigen Erwärmung können Sie Ihre Hand- und Badetücher in mehreren Ebenen an die Heizung hängen und sie trocknen oder auch angenehm wärmen. Die Badheizkörper dieser Serie eignen sich mit ihren Eigenschaften bestens als ergänzende Wärmeerzeuger oder für die Übergangszeit.

Womit dieses Produkt überzeugt

- › Rein elektrischer Betrieb dank werkseitiger Befüllung mit Wärmeträgermedium
- › Alternativ auch an das Warmwasser-Heizungsnetz anschließbar
- › Variante mit integriertem Schnellheizer
- › Wertiges Design mit Rundrohren
- › Bedienelement mit beleuchtetem LC-Display
- › Wunschtemperatur stufenlos einstellbar



Steckerfertig





Produktvergleich Konvektoren

Modell		CON 5 Premium	CON 10 Premium	CON 15 Premium	CON 20 Premium	CON 30 Premium
Produktnummer		237830	237831	237832	237833	237834
Anschlussleistung	W	500	1000	1500	2000	3000
Elektroanschluss		1/N/PE~230 V	1/N/PE~230 V	1/N/PE~230 V	1/N/PE~230 V	1/N/PE~230 V
Frequenz	Hz	50/-	50/-	50/-	50/-	50/-
Höhe/Breite/Tiefe	mm	470/345/126	470/470/126	470/625/126	470/780/126	470/1090/126
Gewicht	kg	4,3	5,9	7,5	9,3	12,6
Schutzart (IP)		IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
Farbe		alpinweiß	alpinweiß	alpinweiß	alpinweiß	alpinweiß
Produktklasse Premium/Plus/Trend		■/-/-	■/-/-	■/-/-	■/-/-	■/-/-

Modell		CNS 50 Trend	CNS 75 Trend	CNS 100 Trend	CNS 150 Trend	CNS 200 Trend	CNS 250 Trend	CNS 300 Trend
Produktnummer		236524	236525	236526	236527	236528	236529	236530
Anschlussleistung	W	500	750	1000	1500	2000	2500	3000
Elektroanschluss		1/N/PE~230 V	1/N/PE~230 V	1/N/PE~230 V	1/N/PE~230 V	1/N/PE~230 V	1/N/PE~230 V	1/N/PE~230 V
Frequenz	Hz	50/-	50/-	50/-	50/-	50/-	50/-	50/-
Höhe/Breite/Tiefe	mm	450/348/100	450/426/100	450/426/100	450/582/100	450/738/100	450/894/100	450/1050/100
Gewicht	kg	4	4,6	4,6	6	7,7	9,2	10,9
Schutzart (IP)		IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24	IP24
Farbe		alpinweiß	alpinweiß	alpinweiß	alpinweiß	alpinweiß	alpinweiß	alpinweiß
Produktklasse Premium/Plus/Trend		-/-/■	-/-/■	-/-/■	-/-/■	-/-/■	-/-/■	-/-/■

Produktvergleich Kleinheizgeräte

Modell		IW 120
Produktnummer		229339
Anschlussleistung	W	1200
Elektroanschluss		1/N/PE~230 V
Frequenz	Hz	50/60
Höhe/Breite/Tiefe	mm	145/535/85
Gewicht	kg	1,55
Schutzart (IP)		IPX4
Farbe		silber
Produktklasse Premium/Plus/Trend		-/-/■

Produktvergleich Schnellheizer

Modell		CK 20 Premium
Produktnummer		237835
Anschlussleistung	W	2000
Elektroanschluss		1/N/PE~230 V
Frequenz	Hz	50/-
Höhe/Breite/Tiefe	mm	470/345/126
Gewicht	kg	5,3
Schutzart (IP)		IP24
Farbe		alpinweiß
Produktklasse Premium/Plus/Trend		■/-/-

Modell		CK 20 Trend LCD
Produktnummer		236653
Anschlussleistung	W	2000
Elektroanschluss		1/N~230 V
Frequenz	Hz	50/-
Höhe/Breite/Tiefe	mm	400/275/131
Gewicht	kg	2,5
Schutzart (IP)		IP24
Farbe		alpinweiß
Produktklasse Premium/Plus/Trend		-/-/■

Produktvergleich Badheizkörper

Modell		BHE 50 Plus	BHE 75 Plus	BHE 100 Plus	BHE 175 T Plus
Produktnummer		239141	238713	238714	238715
Wärmeleistung nach EN442 (75/65 - 20°C)	W	367	571	876	571
Wärmeleistung V/R - T (70/55 - 24°C)	W	125	194	298	194
Wärmeleistung V/R - T (50/40 - 24°C)	W	265	412	633	412
Anschlussleistung	kW	0,5	0,75	1	1,75
Leistung Direktheizstab	kW	0,5	0,75	1	0,75
Höhe/Breite/Tiefe	mm	1090/500/117	1590/500/117	1830/550/117	1590/500/130
Gewicht	kg	12	19	23	20
Farbe		verkehrsweiß, RAL 9016	verkehrsweiß, RAL 9016	verkehrsweiß, RAL 9016	verkehrsweiß, RAL 9016
Produktklasse Premium/Plus/Trend		-/■/-	-/■/-	-/■/-	-/■/-

Laden Sie Ihre Energie mit unserer auf

Zum Leben brauchen wir Energie. Als Familienunternehmen sind wir bestrebt, dass diese auch übermorgen noch zur Verfügung steht. Darum machen wir uns für eine umweltschonende, effiziente und investitionssichere Haustechnik stark. Wir engagieren uns für die Zukunft – Ihre und unsere.

Seit 1924 verkörpert STIEBEL ELTRON verlässliche Lösungen für Warmwasser, Wärme, Lüftung und Kühlung. In der Energiediskussion verfolgen wir eine klare Linie: Strom ist die Energie der Zukunft, bevorzugt aus erneuerbaren Ressourcen. Darum setzen wir uns mit rund 3.900 Mitarbeitenden weltweit für effiziente Heiztechniklösungen mit grünen Technologien ein.

Von der Entwicklung über die Fertigung bis zur Wartung Ihres Geräts nutzen wir konsequent unser Wissen, unseren Innovationsgeist und unsere Erfahrung mit anspruchsvollen Kunden wie Ihnen und aus jährlich mehr als zwei Millionen verkauften Geräten. Sie finden bei uns für jeden Wunsch eine passende Lösung. Eine, die Ihr Zuhause heute komfortabler und morgen zeitgemäß gestaltet.

Wie und warum wir für grüne Technologien einstehen, erfahren Sie hautnah im Energy Campus an unserem Stammsitz in Holzminden. Dieses Schulungs- und Kommunikationszentrum ist unser Vorzeigemodell für nachhaltiges und ressourcenoptimiertes Bauen. Es vereint höchste Qualitäten der Architektur und der Kommunikation. Als Plus-Energie-Gebäude erzeugt es mehr Energie, als es benötigt. Hier erleben Sie, wofür unser Name steht – in Theorie und Praxis.



Ihr Fachpartner vor Ort:



Neues und Wissenswertes zu unseren Produkten finden Sie unter www.stiebel-eltron.at oder bei Ihrem Fachpartner vor Ort.

STIEBEL ELTRON GmbH | Margaritenstrasse 4A | 4063 Hörsching
Telefon 07221 74600-0 | office@stiebel-eltron.at | www.stiebel-eltron.at
Geschäftsführung Ing. Thomas Mader | USt.-Id.-Nr. ATU36958002

Rechtshinweis | Trotz sorgfältiger Zusammenstellung garantieren wir keine Fehlerfreiheit der in diesem Prospekt enthaltenen Informationen. Aussagen über Ausstattung und Ausstattungsmerkmale sind unverbindlich. Die in diesem Prospekt beschriebenen Ausstattungsmerkmale gelten nicht als vereinbarte Beschaffenheit unserer Produkte. Einzelne Ausstattungsmerkmale können sich aufgrund ständiger Fortentwicklung unserer Produkte ändern oder entfallen. Über die zurzeit gültigen Ausstattungsmerkmale informieren Sie sich bitte bei Ihrem Fachberater vor Ort. Die bildlichen Darstellungen im Prospekt stellen nur Anwendungsbeispiele dar. Die Abbildungen enthalten auch Installationsteile, Zubehör und Sonderausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Ein Nachdruck – auch auszugsweise – ist nur mit Genehmigung des Herausgebers rechtmäßig.