

veito

- TR** Kullanım Kılavuzu
- EN** User's Manual
- DE** Benutzerhandbuch
- FR** Notice D'utilisation
- DUT** Gebruiksaanwijzing



CH1800 XE

Karbon Infrared Isitici

Carbon Infrared Heater

Carbon Infrarot Heizstrahler

Réchauffeur Carbone à infrarouge

Carbon Infraroodverwarming

Carbon Infrarot Heizstrahler

- Vielen Dank für den Erwerb eines Veito Carbon Infrarot Heizstrahlers. Bitte lesen Sie die Anleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät verwenden.
- Nachdem Sie das Handbuch sorgfältig durchgelesen haben, bewahren Sie dieses bitte an einem Ort auf, der für alle Benutzer leicht zugänglich ist.
- Wir können nicht haftbar gemacht werden für jegliche Schäden, die durch Nichtbeachtung dieser Anweisungen verursacht werden.

Sicherheitsmaßnahmen

Um das Risiko von Verletzungen durch Feuer und Stromschlag bei Verwendung von elektrischen Geräten zu reduzieren, sollten die folgenden Hinweise stets beachtet werden:

Lesen Sie bitte das Handbuch vollständig und gründlich durch, bevor Sie das Gerät montieren und verwenden.

Der Heizstrahler ist für die Verwendung bei einer Spannung von 220-240VAC 50/60Hz vorgesehen.

Verwenden Sie den Heizstrahler nur so, wie es in diesem Handbuch beschrieben wird. Die Verwendung auf Arten, die nicht vom Hersteller empfohlen werden, können zu Feuer, Stromschlag oder Verletzungen führen.

Das Produkt ist nicht dafür bestimmt, durch Personen (einschließlich Kinder) mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und/oder mangels Wissen benutzt zu werden. Diese Personen dürfen das Produkt nur verwenden, wenn Sie durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder von einer erfahrenen Person die Anweisungen für die richtige Verwendung des Produktes erhalten.

Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit dem Produkt spielen.

Das Schutzgitter des Heizstrahlers ist zum Schutz vor dem Heizelement vorgesehen und muss bei der Verwendung des Heizstrahlers vorhanden sein.

Bitte beachten Sie, dass das Schutzgitter Kindern und Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten keinen vollständigen Schutz bietet.

Instalieren, verwenden oder platzieren Sie keine brennbaren Flüssigkeiten oder Gase in der Nähe des Gerätes.

Bitte vergewissern Sie sich vor dem Gebrauch, dass die Steckdose sauber und staubfrei ist.

Kontrollieren Sie in festen Zeitabständen den Zustand des Stromkabels und der Steckdose. Wenn diese auf irgendeine Weise beschädigt sind oder die Steckdose locker aus der Wand raushängt, dann vermeiden Sie die Verwendung des Heizstrahls mit diesen.

Um das Stromkabel des Heizstrahlers auszustöpseln, schalten Sie diesen aus, fassen den Stecker am Kopf an und ziehen diesen aus der Steckdose heraus. Ziehen Sie niemals am Kabel selbst.

Fassen Sie den Stromstecker niemals mit nassen Händen an.

Achten Sie darauf, dass das Kabel nicht durch schwere Objekte eingequetscht oder zerdrückt wird.

Überlasten Sie niemals ihren Stromverteiler (z.B. Steckdosenleiste). Verwenden Sie keine Verlängerungskabel mit dem Heizstrahler.

Montieren Sie den Heizstrahler nicht mit einem geringen Abstand über und unter einer Steckdose. Achten Sie darauf, dass das Gerät, beim Anschluss an das Stromnetz, elektrisch geerdet ist.

Halten Sie zwischen dem Heizstrahler und Möbelstücken, Kissen, Betten, Papier, Kleidern, Gardinen und anderen brennbaren Gegenständen einen Mindestabstand von 1,5m.

Verwenden Sie nicht das Filament des Heizstrahlers, wenn dieser zerbrochen ist.

Führen Sie niemals Ihre Hände oder Objekte in den Hauptteil des Gerätes ein. Schalten Sie den Heizstrahler aus und warten Sie bis es abkühlt, bevor Sie ihn an einen anderen Ort tragen möchten.

Stellen Sie keine brennbaren Objekte auf das Gerät, wie z.B. Vinyl oder Gegenstände aus Plastik. Der Heizstrahler darf nicht verdeckt werden, wenn er im Betrieb ist.

Verwenden Sie das Gerät niemals in der Nähe einer Badewanne, einer Dusche oder einem Swimming Pool.

Der Heizstrahler sollte im Betrieb nicht unbeaufsichtigt gelassen werden.

Verwenden Sie niemals den Heizstrahler, während Sie schlafen.

Technische Daten

Die Veito Carbon Infrarot Heizstrahler erzeugen schnell und komfortabel Wärme, wie die Sonne. Die robusten und wetterfesten Heizstrahler sind für die Wärmung in geschlossenen und offenen Bereichen, zu Hause und in der Industrie entwickelt worden.

Modell	CH1800 XE
Heizkapazität (BTU/h)	7500
Maximale Leistung (W)	1700
Heizfläche (m ²)	20
Netzspannung	AC 220-240V 50/60 Hz
Maße (mm) (WxLxH)	80 x 170 x 820
Gewicht (kg)	2.1
Steuerungsmethode	Drehschalter
Steuerungsfunktion	2 Stufen
Sicherheitseinrichtung	Umkippschutz

Sicherheitsmaßnahmen zur Installation

Platzieren Sie das Gerät immer auf festen und geraden Ebenen.

Platzieren Sie das Gerät immer an Orten, die für die Benutzer sichtbar sind.

Verwenden Sie das Gerät nicht an Orten, die eine hohe Temperatur aufweisen.

Für eine längere Lagerung des Gerätes ist es empfehlenswert die Verpackungen aufzubewahren.

Installation



Fügen Sie die beiden Fußstücke zusammen.



Setzen Sie den Kunststoffdeckel auf die Spitze des Aluminiumprofils auf.



Führen Sie das Aluminiumprofil in die vorgesehene Öffnung am Fußstück ein.



Montieren Sie den Heizstrahler mit der vorgesehenen Schraube an das Aluminiumprofil und befestigen Sie es mit der dazugehörigen Schraubenmutter.

Lassen Sie links und rechts vom Gerät immer einen Mindestabstand von 0,5m. Stellen Sie keine Hindernisse vor dem Gerät auf, die näher als 1,5m zum Gerät liegen.

Verwenden Sie das Gerät an Orten, wo ein leichter Zugang zu Netzdosens existiert und welche gut durchlüftet sind.

Verwenden Sie niemals Anschlussklemmen bei dem Stromkabel. Verbinden Sie das Gerät immer direkt mit dem Strom.

Stöpseln Sie den Stecker in einen AC 220-240V 50/60Hz Steckdose mit entsprechender Erdung.

Konfiguration und Bezeichnungen

1-Kunststoffgehäuse

2-Seitenreflektor

3-Aluminiumgehäuse

4-Hinterreflektor

5-Sicherheitsgitter

6-Carbon Heizstab

7-Drehschalter

8-Aluminium-Standprofil

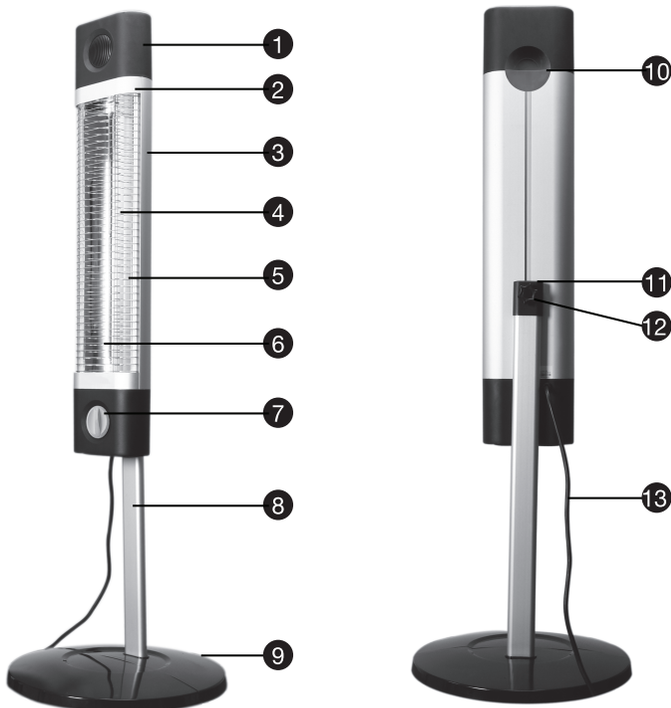
9-Kunststoff-Standfuß

10-Tragegriff

11-Anschlussstück

12-Anschlusschraube

13-Stromkabel



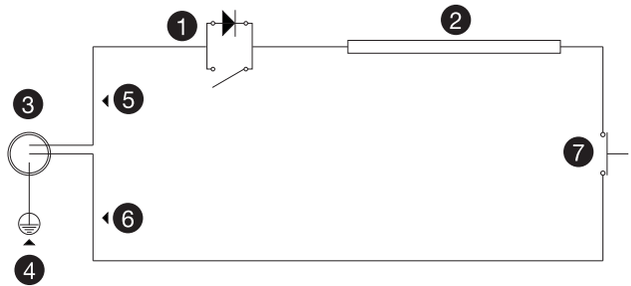
Betrieb und Stop

Wichtig: Personen, die Schwierigkeiten bei der Bedienung des Gerätes haben, dürfen nicht unbeaufsichtigt gelassen werden. Besondere Aufmerksamkeit sollte Kleinkindern und Personen gegeben werden, die im physischen oder geistigen Bereich eingeschränkt sind. Diese sollten ohne adäquate Aufsicht bzw. Entsprechende fachkundige Anleitung und Sicherheitseinweisung das Gerät nicht bedienen.

1. Betriebsaufnahme durch Drehen des Drehschalters.
2. Heizstrahler wird eingeschaltet und der Betrieb aufgenommen.
3. Betriebsstopp durch Zurückdrehen des Drehschalters in Ausgangsposition (Null).

Schaltplan

1. Drehschalter
2. Carbon Heizstab
3. Versorgungskabel
4. Gelb-Grün (E)
5. Braun (N)
6. Blau (L)
7. Kippsensor



Reinigung und Wartung

Berühren Sie den Heizstrahler erst, wenn es abgekühlt und von der Stromversorgung getrennt ist.

Wenn sich innerhalb des Gerätes oder um seine Teile Staub oder Schmutz angesammelt haben, dann muss das Gerät von einem qualifizierten Service gereinigt werden. Verwenden Sie das Gerät nicht in diesem Zustand.

Öffnen Sie nicht das Gehäuse des Gerätes. Es befinden sich darin keine Teile, die von Kunden wartbar sind. Im Falle einer Beschädigung oder Fehlfunktion muss das Gerät vom Hersteller oder von einem qualifizierten Fachpersonal repariert werden.

Die Reinigung sollte sich nur auf den Außenbereich des Heizstrahlers beschränken. Verwenden Sie zur Reinigung keine Säure oder andere aggressive Mittel, sondern lediglich einen nassen Tuch.

Berühren Sie das Filament nicht mit bloßen Händen, da dies zu Fingerabdrücken am Filament führen und eventuell die Lebensdauer beeinträchtigen kann. Falls ausversehen eine Berührung stattgefunden hat, dann verwenden Sie etwas Alkohol mit einem nassen Tuch, um die Fingerabdrücke zu entfernen.

Wenn der Heizstrahler für eine lange Zeit nicht verwendet werden soll, dann sollte es an einem sicheren und trockenen Ort aufbewahrt werden, zu dem Kinder keinen Zugang haben.

Ziehen Sie dem Heizstrahler die mitgelieferte Abdeckung über. Bewahren Sie das Gerät an einem gut belüfteten trockenen Ort auf.