



- Deutsche
- Marken
- Qualität



HeatTower - Traumhafte Wärme und Qualität.
 Der flexible Stand-Heizstrahler in Premium Qualität mit Fernbedienung für den Outdoorbereich.

Mit dem HeatTower und HeatTower Mini Stand-Heizstrahler präsentiert VASNER die qualitative und neu designte Premium Serie. Der in Deutschland entwickelte und designte Stand-Heizstrahler für den mobilen Einsatz von intensiver Wärme, selbst bei widriestgen Verhältnissen. Aufgrund der hohen Fertigungsqualität aus 3 mm Voll-Aluminium ist er ideal für den dauerhaften Gebrauch im Außenbereich mit hohem IP65 Wasserschutz. Schon beim Anfassen wird die hohe Qualität haptisch spürbar. Mit dem tollen Design und neuester Infrarottechnik, die für hohe Wärmeeffizienz sorgt, setzt sich der Qualitätsanspruch von VASNER fort.

VASNER Infrarotstrahler bringen zielgerichtet und schnell Wärme an jeden Außenbereich. Ob Terrasse, Freisitz, offener Wintergarten, Garten, offenes Partyzelt, Balkon oder Biergarten – die innovativen Infrarotstrahler werden europaweit im privaten- und gewerblichen Bereich vielfältig eingesetzt.

HeatTower / HeatTower Mini

Infrarot-Standheizstrahler

4 Leistungen | bis 2.500 W | 3 Farben

Hohe Wärmeleistung, 3 Zonen Reflektor

Carbon Heizröhre / Ultra-Star Heizröhre

4 Heizstufen, dimmbar

Lichtreduzierte Infrarottechnik

IP65 Schutz (Regen, Strahlwasser)

Besonders sicherer Stand & Kippschutz

Heizfläche Outdoor: bis 12 m²

Vollaluminium Gehäuse

EMC / EMV, REACH, RoHS

Vorteile von Infrarot-Heiztechnik

- Schnelle Wärme auf Knopfdruck
- Intensive Wärme bei Wind und Wetter
- Flexibler & zielgerichteter Einsatz
- Sichere & einfache Inbetriebnahme
- Keine Folgekosten - Wartung, Versicherung etc.

HeatTower, alle Größen auf einen Blick:

Modell	Leistung	Abmessung
HeatTower	2.500 Watt	104 x 47,5 x 33 cm
HeatTower Mini	1.500 Watt	89 x 47,5 x 33 cm

Heizungsfarbe (rahmenlos):



Hochwertige Heiztechnik HeatTower: Infrarot Carbon Röhre

Neben der edlen Designoptik besticht der HeatTower durch seine hochwertige Heiztechnik. Die verbaute Infrarot Carbon Röhre strahlt binnen kürzester Zeit eine wohlige Wärme aus. Dabei gibt die Carbon-Röhre weitaus weniger Licht ab als ein herkömmlicher Terrassenstrahler und sorgt so für eine gemütliche Atmosphäre.

Vorteile der Infrarot Carbon Röhre

- Blitzschnelle Wärme in wenigen Sekunden
- Windresistente, kurzwellige A-Infrarotstrahlung
- Stark reduziertes Leuchten der Röhre
- Langlebige Carbon-Röhre: ca. 10.000 Stunden



3 Zonen Reflektor

- Heizröhre wird 3 Mal gespiegelt
- 3-fach erhöhte Effizienz
- 3 Wärmezonen: Konzentrierte, mittel-konzentrierte und reitflächige Wärme (120° Radius)

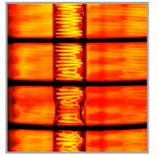
Die Infrarot-Standgeräte HeatTower und HeatTower Mini wurden mit Hinblick auf den professionellen Gastronomieinsatz mit einem speziellen IP65 Regen- und Strahlwasserschutz ausgestattet, der für einen sicheren Einsatz auf Terrassen sowie in offenen Outdoorbereichen sorgt. Hierfür ist das hochwertige, in Deutschland entworfene Aluminium-Gehäuse der Standheizstrahler mit speziellen Dichtungen ausgestattet, die die innere Elektronik des Gerätes bei jedem Wetter schützen. Dadurch können die Standheizstrahler auch auf Dauer im Freien stehen bleiben. Der Unterschied zwischen den beiden Premium Infrarot Standheizstrahlern besteht in der Größe und Leistungsklasse. Der kleine Bruder des HeatTowers, der HeatTower Mini, sorgt durch seine innovative Ultra Star Low Glare Heiztechnik gerade in kleinen räumlichen Begebenheiten für wohlige Wärme, wobei der große Bruder mit seiner 2.500 Watt Stärke für Behaglichkeit in geräumigen Bereichen sorgt.

HeatTower Mini Ultra Star Low Glare Röhre

Unabhängig von der Heizleistung leuchtet die innovative Ultra Star Low Glare Röhre von VASNER in einem angenehmen Orange-Ton, statt grelles Licht abzugeben. Ganze 85% weniger Helligkeit als ein normaler Low Glare Strahler gibt der HeatTower Mini ab und sorgt im Außenbereich für angenehme Wärme.

Vorteile der Ultra Star Low Glare Röhre

- Blitzschnelle Wärme in wenigen Sekunden
- Windresistente, kurzwellige A-Infrarotstrahlung
- Stark reduziertes Leuchten der Röhre
- Langlebige Röhre: ca. 8.000 Stunden

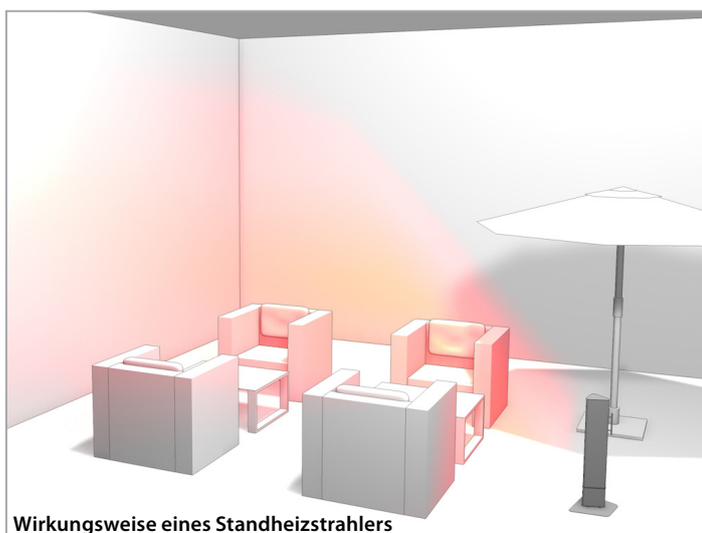


3 Zonen Reflektor

- Heizröhre wird 3 Mal gespiegelt
- 3-fach erhöhte Effizienz
- 3 Wärmezonen: Konzentrierte, mittel-konzentrierte und breitflächige Wärme (120° Radius)

Ausführungen und Artikelnummern

	Weiß	Silber	Schwarz	Gewicht (kg) inkl. Standfuß	Abmessungen (b x h x t) Produkt (cm)
HeatTower	Art.-Nr.: VHTW25	VHTS25	VHTB25	8,9	104 x 47,5 x 33
HeatTower Mini	Art.-Nr.: VHTMW15	VHTMS15	VHTMB15	8,1	89 x 47,5 x 33



Gezielte Wärmewirkung

Da Infrarot Heizstrahler nicht die Umgebungsluft sondern die umliegenden Personen und Objekte beheizen, um ihre Wärmewirkung zu entfalten, gelten sie als sehr energieeffizient. Besonders beim Heizen draußen und in stark durchlüfteten Bereichen punkten die Heiz-Pakete. D.h. die Wärmewirkung des Heizstrahlers bleibt auch erhalten, wenn ein Luftzug weht.



Gezielte Temperaturverteilung

Der erzeugte 3-Zonen Wärmekegel kann gezielt dorthin gerichtet werden, wo Sie gerade Wärme benötigen. Gleichzeitig genießen Sie dank des speziellen Reflektordesigns eine zusätzlich flächige Wärmeverteilung. Gerade diese Kombination macht die Heizstrahler so besonders.

Vorteile eines Infrarot Heizstrahler-Standgeräts:

- Mobile Wärme an jedem beliebigen Ort mit Stromanschluss
- Der Heizbereich kann jederzeit flexibel bestimmt werden, ideal, wenn sich die Terrassensituation mal spontan ändert
- Flexibler Transport auch während des Heizvorgangs, dank des Edelstahltragegriffs auf der Rückseite
- Bei Sitzmöglichkeiten mit Tisch wird zusätzlich der Beinbereich unter der Tischplatte erwärmt



Der Edelstahl Tragegriff erleichtert dabei den Transport zwischen den verschiedenen Einsatzorten des Terrassenstrahlers und behält sogar beim Heizen eine angenehme Temperatur. So ist ein spontaner Wechsel von der Terrasse in den offenen Wintergarten möglich, sollte das Wetter einmal nicht mitspielen.

Auch die Steuerung des Stand-Heizstrahlers gestaltet sich höchst flexibel und komfortabel. Dafür werden die VASNER Standgeräte mit Fernbedienung geliefert, die eine Auswahl zwischen 4 Heizstufen ermöglicht. Nutzen Sie die volle Infrarot-Wärme aus oder entscheiden Sie sich für eine sanftere Stufe. Neben der Fernbedienung können Sie auch den Taster am Standstrahler betätigen, um die Heizstufen zu regulieren.

Nutzen Sie die Möglichkeit der komfortablen Dimmung der Heizleistung der folgenden Stufen:

HeatTower: 825 Watt | 1250 Watt | 1650 Watt | 2500 Watt

HeatTower Mini: 495 Watt | 750 Watt | 990 Watt | 1500 Watt



Der stabile, trapezförmige Standfuß aus Aluminium sorgt dafür, dass der integrierte Umkippschutz im seltensten Falle gebraucht wird. Optional besteht zusätzlich die Möglichkeit den Standheizstrahler fest im Boden zu verankern. Dank des speziell konstruierten Aluminium-Fußes ist der HeatTower und der HeatTower Mini Standheizstrahler höchst stabil und passt perfekt in jede Ecke. Ideal zum platzsparenden Heizen.



Anschlussmöglichkeiten

Der stabile, trapezförmige Standfuß aus Aluminium sorgt dafür, dass der integrierte Umkippschutz im seltensten Falle gebraucht wird. Optional besteht zusätzlich die Möglichkeit den Standheizstrahler fest im Boden zu verankern. Dank des speziell konstruierten Aluminium-Fußes ist der HeatTower und der HeatTower Mini Standheizstrahler höchst stabil und passt perfekt in jede Ecke. Ideal zum platzsparenden Heizen.

Stromlast und Sicherung

- Eine haushaltsübliche Stromleitung verfügt über ca. 3,5 kW bei 16 Ampere. Die HeatTower besitzen eine Leistung von 1.500 / 2.500 Watt bzw. 1,5 / 2,5 kW.
- Ein Heizstrahler kann problemlos pro Stromkreis angeschlossen werden. Zum gleichzeitigen Betrieb mehrerer Geräte im selben Bereich sind weitere Zuleitungen nötig.
- Bitte prüfen Sie die Stromkreise mit Ihrer Elektrofachkraft ab.
- Verwenden Sie eine träge Sicherung (C-Sicherung)

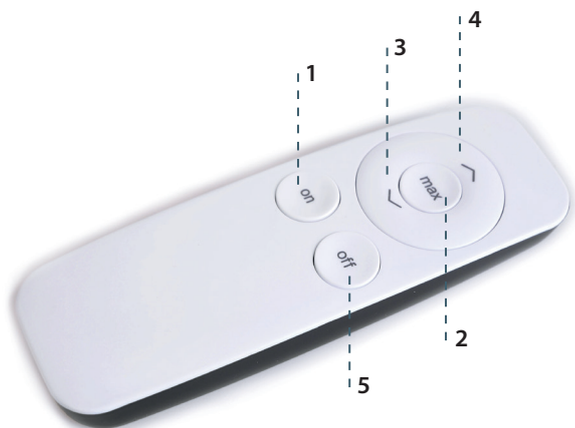
Sicherheitshinweis

Bitte beachten Sie die Abstände zu brennbaren Materialien:

- Nach vorne: 100 cm
- Seitlich: 100 cm

Zubehör

Zur effizienten Steuerung des Infrarotstrahlers können Sie wahlweise die mitgelieferte Fernbedienung oder alternativ den Taster am Heizstrahler nutzen.



- 1 - Schaltet den Heizstrahler an. Der Strahler startet er in der zuletzt gewählten Heizstufe. Wird der Strahler das erste Mal benutzt, schaltet er auf die Maximalstufe.
- 2 - Sofort auf maximale Heizstufe stellen
- 3 - Heizstufe höher stellen
- 4 - Heizstufe niedriger stellen
- 5 - Schaltet den Heizstrahler in den Standby Modus

Optionales Zubehör: VASNER AirCape

- Der perfekte Wetterschutz für Ihr Gerät
- Die VASNER AirCape Schutzhüllen sind für den HeatTower und den HeatTower Mini jeweils in 3 Farben erhältlich
- Hightech Outdoor-Textil mit spezieller PU-Beschichtung
- 100% Made in Germany

■ Made
■ in
■ Germany



VASNER Deutschland / Europe

Tel.: +49 (0)5246 - 93 55 625
Fax: +49 (0)5246 - 93 55 619
Mail: info@vasner.com
Web: www.vasner.com

VASNER ist eine Marke der MankeTech GmbH.
Stahlstr. 27 . 33415 Verl (Deutschland)

Technische Details

- Modelle: HeatTower 2.500 | HeatTower Mini 1.500 Watt
- Gesamtmaße ohne Bodenplatte: 103,5 x 19 x 19 cm | 88,5 x 19 x 19 cm
- Gesamtmaße mit Bodenplatte: 104 x 47,5 x 33 cm | 89 x 47,5 x 33 cm
- Gewicht: 8,9 | 8,1 kg
- Netzstecker: inkl. (Schukostecker)
- Für einen Festanschluss an das Stromnetz ist der Stecker durch eine Fachkraft abzutrennen. Die Garantie bleibt erhalten.
- Kabellänge: 1,85 m
- Spannung: 230 V / 50 Hz
- IP-Schutzwert: IP65 Regen- / Strahlwasserschutz
- Überhitzungsschutz: ja
- Infrarot Strahlungsart: A-Strahlung, kurzwellig
- Großer Strahlungsbereich/-winkel: max. 3,5 m / bis 170°
- Heiztechnik: Infrarot Carbon Technik | Ultra Star Low Glare Technik
- Heizstufen: 825 Watt | 1250 Watt | 1650 Watt | 2500 Watt
495 Watt | 750 Watt | 990 Watt | 1500 Watt
- Heizfläche: im wettergeschützten Bereich 30 m² | 15 m²
- Heizfläche: Outdoor bis 12 m² | 6 m²
(Je nach baulicher Gegebenheit)
- Material Korpus: Aluminium
- Material Standfuß: Aluminium
- Material Tragegriff: Edelstahl
- Schutzklasse: I
- Kippschutz mit Abschaltautomatik
- Steuerung: Fernbedienung + Taster am Gerät
- LED Display: ja
- Sleep Timer mit Abschaltautomatik
- Zertifizierungen: EMC / EMV, REACH, RoHS



VASNER

Qualitätsprodukte für Ihr Zuhause!

Die deutsche Herstellermarke VASNER steht für innovative Infrarottechnik und über 12 Jahre Erfahrung. Die Produkte überzeugen durch optimale Funktionalität, hohe Produktqualität und bestes Design. Neueste Technik sorgt für erstklassig hohe Wärmeeffizienz und ein perfekt angenehmes Wohlgefühl. VASNER ist einer der führenden deutschen Hersteller für Infrarotheizungen und Infrarot Heizstrahler für den privaten und gewerblichen Einsatzbereich.

VASNER - innovativ zukunftsfähig Heizen.