

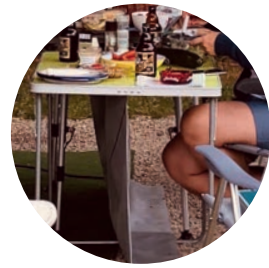
ANWENDUNGSBEISPIELE



TERRASSE/BALKON



WINTERGÄRTEN



CAMPING



BIERGÄRTEN



WEIHNACHTSMÄRKTE



KELLERRAUM



WERKSTATT



GARAGE

AUS DEM PROFISPORT Jetzt für Ihr Zuhause



JOKERAREA GMBH | SERVICE@JOKERAREA.DE | WWW.JOKERAREA.DE

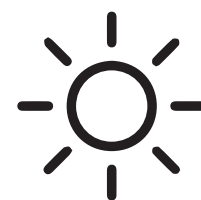


WWW.JOKERAREA.DE

VON DER KRAFT DER SONNE INSPIRIERT

Sonnenwärme legt Millionen von Kilometer durch das kalte Weltall zurück und wärmt uns trotzdem hervorragend. Der Grund für dieses Phänomen sind elektro-magnetische Wellen (lat. infra). Im Gegensatz zu kürzeren Wellen wie z. B. Röntgenstrahlen, wirken Infrarotstrahlen sehr positiv auf die Menschen. Infrarot gibt ihnen natürliche Wärme.

Der feine Unterschied: Im Gegensatz zu herkömmlichen Heizkörpern erwärmen Infrarot-Heizungen (Primärstrahlung) nicht die Raumluft, sondern durch Strahlen den Körper und die Muskulatur.



PHÄNOMENALE HEIZWIRKUNG:

0° Außentemperatur bei
50 cm Abstand = 30° C
gefühlte Temperatur am
Körper durch Areapro!

TECHNISCHE DATEN DER AREAPRO flex

- > **Infrarotheizung** mit 900 Watt Leistung
- > **Anschlussspannung:** 230 V / 50 Hz pro Heizmodul
- > **Abmessungen:** 120 x 60 cm
- > **Gewicht:** 2 kg
- > **Mobilität:** tragbar und rollbar
- > **Ständer:** zur individuellen Platzierung im Hoch oder Querformat
- > **Wand- und Deckenmontage:**
Ösen an der Vorder- und Hinterseite
- > **Kabellänge:** 2,5 m
- > **Überhitzungs- und Überspannungsschutz**
- > **Farbe:** Anthrazit
- > **Schutzklasse:** GS und CE geprüft
- > **CE Siegel und 48 Monate Garantie**
- > **Niedrige Betriebskosten** von ca. 26 Cent/h

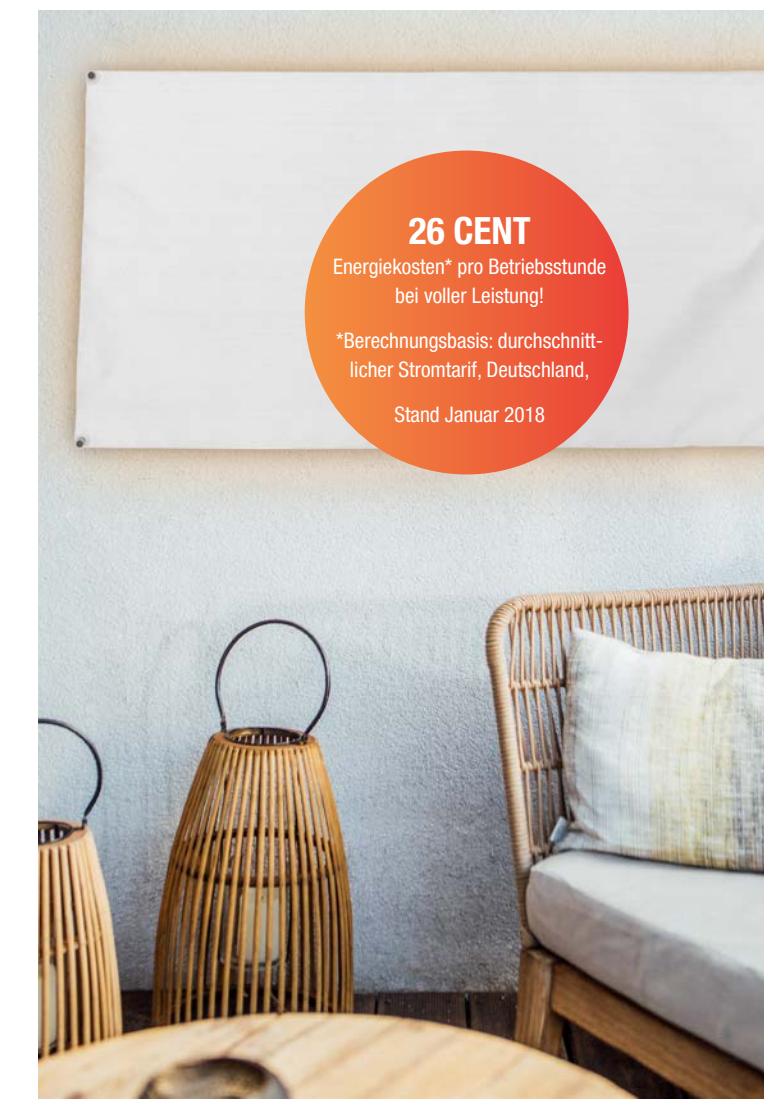


SCHUTZKLASSE IP44

PRAXISVORTEILE DER AREAPRO flex

Schluss mit kalten Füßen auf der Terrasse! Schluss mit wetterbedingten Absagen Ihres freudig erwarteten Grill-fests! Dank **AreaPro Flex** genießen Sie Ihre Zeit im Freien unabhängig von der Temperatur und fühlen sich dabei als würden Sie in der Sonne sitzen.

- > Außen – und im Innenbereich nutzbar
- > Innovative Materialien für gleichmäßige Wärmeverteilung
- > maximale Energieeffizienz und optimale, objektgerichtete Abstrahlleistung
- > Robuste Stoffe mit spezieller Beschichtung gegen Schmutz und Feuchtigkeit
- > Hocheffizientes Heizverfahren mit umweltverträglicher IR-C-Strahlung
- > Saubere Wärme, kein CO₂-Ausstoß
- > Natürliche Wärme durch Wärmetransport über Lichtwellen
- > Kein Geruch, kein Kondensat
- > abwaschbar, einfach zu reinigen
- > mit Ösen zum Aufhängen
- > optional mit Tragetasche zum Verstauen und Transport



26 CENT

Energiekosten* pro Betriebsstunde
bei voller Leistung!

*Berechnungsbasis: durchschnittlicher
Stromtarif, Deutschland,

Stand Januar 2018