

Weil diese Wärme
ganz besonders wirkt.

Die neuen Infraplate pro Heizplatten im zeitlosen und schlanken Design.

Die Heizplatten sind die fortschrittlichste Lösung für effizientes, komfortables und kostengünstiges Heizen in Wohnräumen.

VORTEILE VON INFRAPLATE PRO

- ☑ 98% elektrischer Umwandlungswirkungsgrad
- ☑ Sauberes, geräuschloses sowie staubfreies Raumklima
- ☑ Verminderung der Luftzirkulation
- ☑ Geringe Anschaffungs- und Wartungskosten
- ☑ Sehr kurze und gleichmäßige Aufheizphase
- ☑ Geringer Platzbedarf
- ☑ Einfache Montage
- ☑ Bis zu 5 Jahre Garantie



Infraplate pro Heizplatten repräsentieren hohe Heizleistung, sichere Verarbeitung und eine hervorragende Qualität.

Das Heizelement besteht aus hochwertigem Carbon Crystal und erzielt einen hohen Wirkungsgrad. Dadurch wird die Wärmeenergie genau an jenem Ort erzeugt, wo sie benötigt wird. Eine Wärmedämmung an der Rückseite verhindert Wärmeverluste. Die Wärmeenergie strahlt effektiv nach vorne ab und erzeugt ein angenehmes Raumklima. Durch diese Bauweise kann die Raumtemperatur bei gleichem Wohlbefinden um 1-2°C niedriger gehalten werden. So reduzieren Sie Ihre Heizkosten spürbar.

Wieviel Platz braucht
Ihre Infraplate pro
Heizplatte?

Raumgröße	Platzbedarf (je nach Modell)
bis zu 3 m ²	0,19 - 0,31 m ²
bis zu 5 m ²	0,37 - 0,48 m ²
bis zu 7 m ²	0,55 - 0,61 m ²
bis zu 8 m ²	0,48 - 0,6 m ²
bis zu 10 m ²	0,6 - 0,73 m ²
bis zu 13 m ²	0,72 - 1,09 m ²
bis zu 16 m ²	0,91 - 1,09 m ²



suntastic.solar

Suntastic.Solar Handels GmbH.

Bundesstraße 5, A-2102 Bisamberg | Tel. +43 (0)2262 22 500 | email: office@suntastic.solar
www.suntastic.solar

Infraplate pro



WELLNESS • WÄRME • KOMFORT • WOHLBEFINDEN

Mehr Informationen und Details
unter [infraplatepro.at](https://www.infraplatepro.at)

Foto: @ shutterstock.com

Druckfehler, Irrtümer und
technische Änderungen vorbehalten.
Ausgabe 01/2020



[infraplatepro.at](https://www.infraplatepro.at)

BIS ZU 5 JAHRE GARANTIE



suntastic.solar

INFRAPLATE PRO CLASSIC / INFRAPLATE PRO CLASSIC SLIM



Die **Infraplate pro Classic** und die **Infraplate pro Classic Slim** kommen mit einer 5-jährigen Garantie und bieten Ihnen auch sonst alle Vorteile, die Infrarot-Heizungen gegenüber herkömmlichen Heizsystemen haben:

Mit den effizienten, komfortablen und kostengünstigen Heizplatten erzeugen Sie ganz leicht ein wohlzig warmes Raumgefühl. Durch das simple, zeitlose Design mit dem hochwertigen weißen Aluminiumrahmen sehen die Modelle darüber hinaus auch noch gut aus.

Beide Modelle sind einfach zu montieren und sowohl in Versionen für die Wand- als auch die Deckenmontage erhältlich. Mit ihrer Tiefe von nur 15 mm lässt sich die **Infraplate pro Classic Slim** auch an den schmalsten Stellen Ihres Wohnraums unterbringen.



**NEU!
ULTRA
DÜNN** NEU im Sortiment!
Infraplate pro Classic SLIM

INFRAPLATE PRO SATINATO



Die **Infraplate pro Satinato** überzeugt neben den üblichen Infraplate pro-Vorteilen zusätzlich mit ihrem äußerst eleganten Look durch die weiß satinierte Glasoberfläche.

Wie die anderen Infraplate pro Modelle arbeitet auch diese Heizplatte sehr effizient und beheizt ihren Wohnraum angenehm gleichmäßig. Mit einfacher Wandmontage, geringen Wartungskosten und einer 2-jährigen Garantie kann diese Heizplatte ebenso punkten.

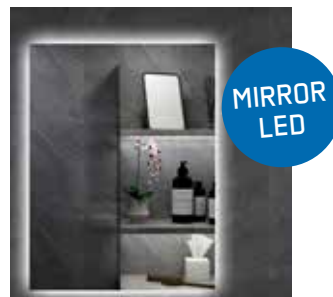
INFRAPLATE PRO MIRROR / INFRAPLATE PRO MIRROR LED



Die **Infraplate pro Mirror** und die **Infraplate pro Mirror LED** sind durch ihre verspiegelte Oberfläche ideal dort anzubringen, wo Sie ohnehin einen Spiegel nutzen.

So können Sie den Raum optimal beheizen, ohne zusätzlichen Platz zu benötigen. Die für die Wandmontage ausgelegten Heizplatten kommen mit einer 2-jährigen Garantie.

Der **Infraplate pro Mirror LED** ist zusätzlich mit einer warmweißen LED-Hintergrundbeleuchtung ausgestattet und erhellt so zusätzlich zum Wärmeeffekt auch noch den Raum.

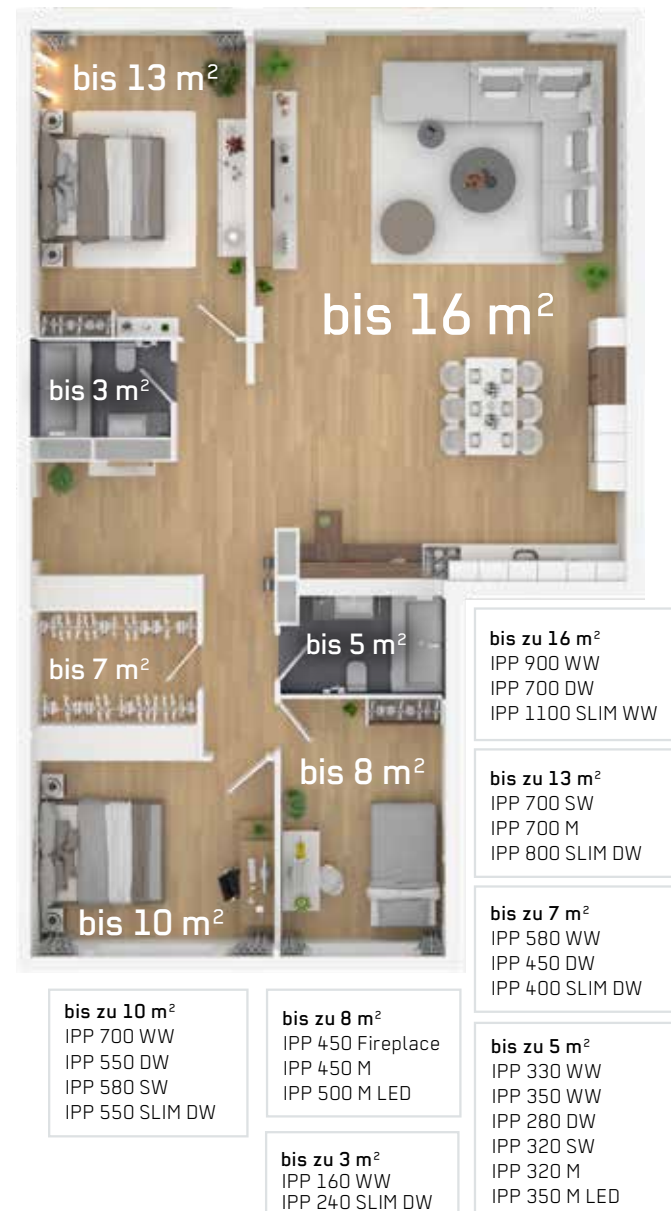


DIE PASSENDE INFRAROTHEIZUNG FÜR JEDEN RAUM

Die Infraplate pro Heizplatten sind in zahlreicher Ausführung für kleine und große Räume erhältlich.

So funktioniert's:

Raum abmessen - Fläche berechnen - passende Größe wählen.



Bitte beachten Sie:

Die oben genannten Werte sind nur gültig, wenn der Raum ca. eine Höhe von 2,5 Meter hat und nach heutigem Standard gedämmt ist. Zudem dürfen die Infrarotheizplatten nicht gegenüber eines Fensters montiert werden.