



Sundirect Technology Ltd.  
No.3 Xingsun Road, Daicun  
311261 Hangzhou, China

Sundirect European logistics center  
Zimmeterweg 4, 6020 Innsbruck  
Austria

[www.sundirect-heater.com](http://www.sundirect-heater.com)  
[info@sundirect-heater.com](mailto:info@sundirect-heater.com)



Sundirect  
Infrarotheizung  
Katalog 2022



# Sundirect Infrarotheizung

## Ihre perfekte Heizung!

Sundirect Infrarotheizungssysteme sind bekannt als eine der innovativsten Heizungen, die in einer weiten Bandbreite von Anwendungen genutzt werden wie z.B. in privaten Haushalten, Schulen, Hotels, Büros und anderen Einrichtungen.

### Komfortable Heizung

Sundirect Infrarotheizpaneele emittieren eine sehr hohe Rate an Strahlungswärme, ähnlich der Wärme der Sonnenstrahlen. Anstatt die Luft direkt aufzuheizen, erwärmen Infrarotheizungen zuerst Objekte und schaffen so eine komfortable und gemütliche Atmosphäre. Es gibt keine Staub- oder Luftzirkulation wie bei Konvektionsheizungen und die Luftfeuchtigkeit im Raum bleibt bestehen. Keine trockene Winterhaut und Augen mehr! Sie werden sich in kürzerer Zeit wohler fühlen.

### Grüne Heizung

Infrarotheizungen erhitzen Objekte und Körper in Reichweite direkt. Diese speichern die thermische Masse und geben Wärme langsam in den Raum zurück. Dies bedeutet, dass Sie effektiv weniger heizen müssen, da die Wärme nicht so schnell aus dem Raum entweichen kann, als wenn Sie nur die Luft erhitzen würden, was zu enormen Energieeinsparungen führt. Da sie mit Strom betrieben werden, bedeutet dies auch, dass sie in Verbindung mit erneuerbaren Energien wie Solarenergie eingesetzt werden können, um CO<sub>2</sub>-Emissionen noch weiter zu reduzieren.



## Die intelligente Heizungssteuerung

Früher war Heizen langweilig, aber nicht mit unserer neuen intelligenten Infrarot-Heizlösung. Als Pionier in der Entwicklung der neuen Generation von Infrarotheizungen ist die neue intelligente Sundirect Heizung Ihre perfekte Wahl.

Die intelligenten Steuerungssysteme von Sundirect wurden speziell entwickelt, um Energie zu sparen und ein benutzerfreundliches Erlebnis zu schaffen. Unsere intelligenten Steuerungen sind nicht nur Zusatzthermostate. Sie wurden speziell für die Verwendung mit unseren Heizungen entwickelt, die mit einem eingebauten Empfänger auf der Rückseite des Paneels ausgestattet sind. Sperrige Steck- oder Unterputzempfänger, die kompliziert anzuschließen sind, sind Vergangenheit! Sie können zwischen zwei Steuerungssystemen mit unterschiedlichen Funktionen wählen, die beide voll konform mit der EU-Ökodesign-Verordnung (ErP / Lot20) und TÜV getestet sind, wählen - Smart 1.0, Smart 1.0 Pro und SmartPlug.



### 7 Tage Programmierung

Mit dieser Funktion können Sie Ihren eigenen Heizplan für jeden Wochentag einrichten. Verwenden Sie unterschiedliche Temperatureinstellungen, z. B., für wenn Sie zu Hause sind, arbeiten oder wenn Sie schlafen. Unser 7-Tage-Programm kann bis zu 15 % Energie im Vergleich zu manuellen Steuerungssystemen einsparen.

*Erhältlich mit Smart1.0, Smart1.0 Pro und SmartPlug.*



### Adaptiver Heizbeginn

Mit dieser Funktion lernt die Steuerung, wie lange die Infrarotheizung benötigt, um die programmierten Temperatureinstellungen zu erreichen, damit diese zum eingestellten Zeitpunkt erreicht wird. D. h., Ihre Heizung wird früher heizen, sodass die gewünschte Temperatur bereits erreicht ist, z. B. bevor Sie aufstehen. Sie können damit bis zu 2 % Energie im Vergleich zu manuellen Steuerungen sparen.

*Erhältlich mit Smart1.0 und Smart1.0 Pro.*



### Offene Fenstererkennung

Diese Funktion erkennt automatisch einen plötzlichen Temperaturabfall und schaltet die Heizung automatisch in den Energiesparmodus. Diese Funktion kann bis zu 4 % Energie sparen.

*Erhältlich mit Smart1.0 und Smart1.0 Pro.*

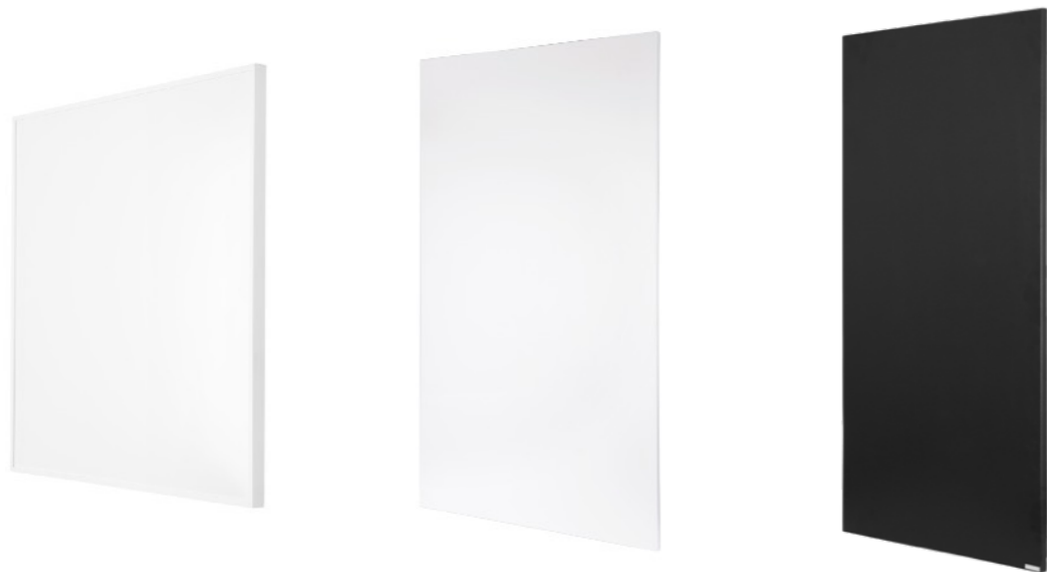


### WLAN

Mit unserer WLAN-Funktion können Sie Ihre Heizungen von jedem iOS- oder Androidgerät fernsteuern. Sie können den Status Ihrer Heizung unterwegs überwachen und Einstellungen von Ihrem Smartphone ändern. Die WLAN-Steuerung ermöglicht Einsparungen von bis zu 10 %.

*Erhältlich mit Smart1.0 Pro und SmartPlug.*

# Raumheizungen mit drahtloser



Modelle	PE-Plus	IC-Plus	IC900-Plus-Black
<b>Beschreibung</b>	Paneel mit Rahmen	Paneel ohne Rahmen	Tafelheizung
<b>Leistung</b>	350-1000W	400-1100W	900W
<b>Steuerung</b>	Funk	Funk	Funk
<b>Montage</b>	Wand/Decke	Wand/Decke	Wand/Decke



Modelle	GD-Plus	MD-Plus	ART-Plus
<b>Beschreibung</b>	Glasheizung	Spiegelheizung	Bildheizung
<b>Leistung</b>	400-800W	300-650W	400-800W
<b>Steuerung</b>	Funk	Funk	Funk
<b>Montage</b>	Wand	Wand	Wand/Decke

# Raumheizungen mit WLAN-Steuerung



Modelle	TH400	TH600-Pro	LM600-Pro	Stone800-Pro
<b>Beschreibung</b>	Handtuchheizung	Badheizung	3 in 1 Spiegelheizung	Steinheizung
<b>Leistung</b>	400W	600W	600W	800W
<b>Steuerung</b>	Manuell/WLAN/Sprache	Manuell/WLAN/Sprache	Manuell/WLAN/Sprache	Manuell/WLAN/Sprache
<b>Montage</b>	Wand	Wand	Wand	Wand



Modelle	Footwarmer220-Pro	Hybrid-Pro	Tower1000-Pro
<b>Beschreibung</b>	Fußwärmer	Hybridheizung	Freistehende
<b>Leistung</b>	220W	500W/1000W	1000W
<b>Steuerung</b>	Manuell/WLAN/Sprache	Manuell/WLAN/Sprache	Manuell/WLAN/Sprache
<b>Montage</b>	Mobil	Wand/Mobil	Mobil

## PE-Plus

### Drahtlose Heizung mit Rahmen



Die Sundirect PE-Plus-Serie ist das Basismodell unserer Infrarot-Heizpaneele und bietet ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis. Die weiße Aluminiumoberfläche, der pulverbeschichtete Rahmen und das dünne Design eignen sich für private und gewerbliche Installationen. Die Paneele PE350-Plus und PE700-Plus können auch in Rasterdecken mit den Maßen 60\*60cm bzw. 60\*120cm integriert werden. Alle Steuerungen haben eine 2-Jahre- und Paneele eine 5-Jahre-Garantie.

#### Merkmale:

- Dünnes und zeitloses Rahmendesign
- Integrierter Thermostatempfänger
- Wand- und Deckenmontage

Modell	Leistung	Maße	Montage	Beheizte Fläche
PE350-Plus	350W	60*60cm	Wand-/Deckenmontage	3-7m <sup>2</sup>
PE380-Plus	380W	30*120cm	Wand-/Deckenmontage	3-7m <sup>2</sup>
PE700-Plus	700W	60*120cm	Wand-/Deckenmontage	7-14m <sup>2</sup>
PE1000-Plus	1000W	85*120cm	Wand-/Deckenmontage	10-20m <sup>2</sup>



#### Spezifikationen:

- Oberflächentemperatur: 85-95°C
- Spannung: 220-240V, 50Hz
- Kabel: 1.9m lang mit Stecker
- Schutzklasse: IP44

## IC-Plus

Drahtlose Heizung ohne Rahmen



Die Sundirect IC-Plus Serie ist das Premiummodell unserer Infrartheizpaneele. Die weiße pulverbeschichtete Aluminiumoberfläche und das glatte Finish an den Ecken schaffen ein elegantes Design, das sich perfekt in jeden Raum integriert. Das spezielle Design sorgt für eine gleichmäßige Wärmeverteilung über die gesamte Oberfläche bis hin zu den Kanten. Dies macht es zu einem der effizientesten rahmenlosen Paneele auf dem Markt. Alle Steuerungen haben eine 2-Jahre- und Paneele eine 5-Jahre-Garantie.

### Merkmale

- Rahmenloses Premiumdesign
- Integrierter Thermostatempfänger
- Easy-Fit Montagelösung
- Wand- und Deckenmontage

Modell	Leistung	Maße	Montage	Beheizte Fläche
IC400-Plus	400W	60*60cm	Wand-/Deckenmontage	3-7m <sup>2</sup>
IC700-Plus	700W	62*98cm	Wand-/Deckenmontage	7-14m <sup>2</sup>
IC900-Plus	900W	68*123cm	Wand-/Deckenmontage	9-18m <sup>2</sup>
IC1100-Plus	1100W	63*153cm	Wand-/Deckenmontage	11-22m <sup>2</sup>



### Spezifikationen:

- Oberflächentemperatur: 85-95°C
- Spannung: 220-240V, 50Hz
- Kabel: 1.9m langes Kabel mit Stecker
- Schutzklasse: IP44

## IC900-Plus-Black Drahtlose Tafelheizung



IC900-Plus-Black ist unsere neue drahtlos steuerbare Infrarot-Tafelheizung. Dieses rahmenlose Heizpaneel hat eine spezielle schwarze Oberfläche, auf die Sie mit Kreide schreiben können. Sie können sie leicht mit einem feuchten Tuch reinigen. Unsere schwarze Heizung integriert sich perfekt in Küchen oder Büros und verbindet gemütliche Wärme mit Funktionalität. Die schwarze Heizung hat die gleiche Struktur und das gleiche Steuerungssystem wie unsere weißen IC-Plus-Heizungen, sodass sie auch an der Decke montiert und als normale Deckenheizung verwendet werden kann. Für die Steuerung gilt eine Garantie von 2 und für die Paneele von 5 Jahren.

### Merkmale::

- ▶ Beschreibbare Infrarotheizung
- ▶ Wand- und Deckenmontage
- ▶ Easy-fit Montagelösung
- ▶ Integrierter Thermostatempfänger

Modell	Leistung	Maße	Montage	Beheizte Fläche
IC900-Plus-Black	900W	70*125cm	Wand-/Deckenmontage	9-18m <sup>2</sup>



### Spezifikationen:

- Oberflächentemperatur: 85-95°C
- Spannung: 220-240V, 50Hz
- Kabel: 1.9m langes Kabel mit Stecker
- Schutzklasse: IP44

## GD-Plus

### Drahtlose Glasheizung



Die GD-Plus-Serie besteht aus hochwertigem Sicherheitskeramikglas, das anspruchsvolles Design mit optimaler Heizleistung verbindet. Keramikglas hat die Eigenschaft mehr Infrarotstrahlen durchzulassen als normales Sicherheitsglas. Es ist in Schwarz und Ultraweiß (Naturweiß) erhältlich. Dieses Glaspaneel hat die Schutzklasse IP44 und ist somit für die Nutzung in Badezimmern geeignet. Alle Steuerungen haben eine 2-Jahre- und Paneele eine 5-Jahre-Garantie.

#### Merkmale:

- Elegantes und modernes Glasdesign
- Easy-Fit Montagelösung
- Integrierter Thermostatempfänger

Modell	Leistung	Maße	Montage	Beheizte Fläche
GD400-Plus	400W	66*66cm	Wandmontage	4-8m <sup>2</sup>
GD600-Plus	600W	60*100cm	Wandmontage	6-12m <sup>2</sup>
GD800-Plus	800W	60*120cm	Wandmontage	8-16m <sup>2</sup>

Farbe: Ultraweiß/Schwarz



#### Spezifikationen:

- Oberflächentemperatur: 85-95°C
- Spannung: 220-240V, 50Hz
- Kabel: 1.9m langes Kabel mit Stecker
- Schutzklasse: IP44

## MD-Plus

### Drahtlose Spiegelheizung



Die Infrarot-Spiegelheizungen von Sundirect sind für Badezimmer geeignet, da sie nicht beschlagen und eine Doppelfunktion als Heizung und Spiegel bieten. Dieses Spiegelpaneel ist IP44-geprüft. Alle Steuerungen haben eine 2-Jahre- und Paneele eine 5-Jahre-Garantie.

#### Merkmale:

- ▶ Dual-Funktion Infrarot-Heizung mit Spiegeloberfläche
- ▶ Easy-Fit Montagelösung
- ▶ Integrierter Thermostatempfänger

Modell	Leistung	Maße	Montage	Beheizte Fläche
MD300-Plus-V3	300W	60*60cm	Wandmontage	3-6m <sup>2</sup>
MD450-Plus-V3	450W	60*85cm	Wandmontage	5-9m <sup>2</sup>
MD650-Plus-V3	650W	60*120cm	Wandmontage	7-13m <sup>2</sup>



#### Spezifikationen:

- Oberflächentemperatur: 85-95°C
- Spannung: 220-240V, 50Hz
- Kabel: 1.9m langes Kabel mit Stecker
- Schutzklasse: IP44

## GD-Plus-Art

Drahtlose Bildheizung



Die GD-Plus (ART) Serie ist eine bedruckte Version unserer IC-Plus-Serie. Sie haben die Möglichkeit, Ihr Infrarotpaneel mit jeglichem Druck Ihrer Wahl zu individualisieren. Die UV-bedruckte Oberfläche bietet ein einzigartiges und elegantes Design, das sich nahtlos in Ihr Zuhause mit einem Bild Ihrer Liebsten oder einem wunderschönen Kunstdruck einfügt. Alle Steuerungen haben eine 2-Jahre- und Paneele eine 5-Jahre-Garantie.

### Merkmale:

- ▶ Easy-Fit Montagelösung
- ▶ Integrierter Thermostatempfänger

### Images:



**Smart1.0**  
Drahtloses Thermostat  
für Plus-Heizungen



Smart1.0 ist das Funkthermostat, das speziell entwickelt wurde, um mit den Infrarot-Heizpaneelen der *Plus-Serie* genutzt zu werden.

Mit unserem Steuerungssystem Smart 1.0 haben Sie jetzt volle Kontrolle über Ihre Heizung und mit unseren einzigartigen fortschrittlichen Funktionen sparen Sie proaktiv Energie. Sie können eine Fernbedienung mit mehreren Paneelen im selben Raum koppeln und alle gleichzeitig steuern. Es kann entweder dauerhaft an der Wand montiert oder als Fernbedienung verwendet werden. Mit unserem einfachen Set-up können Sie die Kommunikation mit dem eingebauten Empfänger in nur wenigen Minuten einrichten. Die Smart 1.0 Fernbedienung wird mit 2 Batterien betrieben.

**Merkmale:**

- ▶ Modernes Touchscreen Design
- ▶ Einfache Einrichtung
- ▶ 7 Tage Programmierung für jeden Tag
- ▶ 5+2 Programmierung
- ▶ Adaptiver Heizbeginn
- ▶ Urlaubsmodus

**Spezifikationen:**

- Power: Batterie Back-up.
- Steuerung: Kabellos via HF
- Betriebstemperatur: 5-30°C Grad
- Maße: 86\*123\*20mm
- Frequenz: 433 MHz via HF
- Steuerdistanz: 35 m in ungehindertem Umfeld
- Kommunizierende Modelle: Alle Modelle der Plus-Reihe



## Smart1.0-Pro

WLAN-Thermostat für Plus-Heizungen



Sundirect Smart1.0 Pro ist eine erweiterte Version des Funkthermostats Smart1.0.

Für noch mehr Energiesparen und Komfort haben wir das Smart 1.0 Pro entwickelt, ein Steuerungssystem, das speziell für unsere Infrarotheizungen mit WLAN-Funktion entwickelt wurde.

Das Steuerungssystem Smart 1.0 Pro ist mit einem Thermostat ausgestattet und kann auch über die "Sundirect Smart" App bedient werden. Es ist mit allen Infrarotheizungen der Sundirect *Plus-Serie* kompatibel. Mit unserem intelligenten Steuerungssystem können Sie die Heizung komplett über die "Sundirect Smart" App von jedem iOS- oder Androidgerät aus steuern. Sie können ein Thermostat mit mehreren Paneelen im selben Raum koppeln und alle gleichzeitig in der App steuern. Die Smart 1.0 Pro-Fernbedienung muss mit Ihrem

### Merkmale:

- ▶ Modernes Touchscreen Design
- ▶ 7 Tage Programmierung für jeden Tag
- ▶ Offene Fenstererkennung
- ▶ Adaptiver Heizbeginn
- ▶ Urlaubsmodus
- ▶ WLAN Steuerung per App
- ▶ Gruppensteuerung per App
- ▶ Sprachgesteuerte Steuerung über Alexa oder Google-Home

### Spezifikationen:

- Power: 220-240V, 50Hz
- Steuerung: Kabellos via HF
- Betriebstemperatur: 5-40 °C Grad
- Maße: 86\*123\*20mm
- Frequenz: 433 MHz via HF
- Steuerdistanz: 35 m in ungehindertem Umfeld
- Kommunizierende Modelle: Alle Modelle der Plus-Reihe



WORKS WITH  
ALEXA

WORKS WITH  
GOOGLE HOME



Download on the  
App Store

GET IT ON  
Google Play

## SmartPlug

Steckthermostat mit  
WLAN für Plus-Heizungen



Sundirect SmartPlug ist ein WLAN-Thermostatstecker, der über die App "Sundirect Smart" bedient werden kann.

Smart Plug ist kompatibel mit allen Infrarotheizungen der Sundirect Plus-Serie. Mit unserem intelligenten Steuerungssystem können Sie die Heizung mit der "Sundirect Smart"-App von jedem iOS- oder Android-Gerät aus fernsteuern. Sie können ein SmartPlug mit mehreren Paneelen im selben Raum paaren und alle gleichzeitig in einer App steuern.

SmartPlug funktioniert nach dem Plug & Play Prinzip. Es ist keine Verkabelung erforderlich. Schließen Sie das SmartPlug in Reichweite Ihres WLAN-Netzwerks an, paaren es mit dem/den Paneel/en und schon können Sie die intelligente Heizsteuerungslösung von Sundirect nutzen.

### Merkmale:

- ▶ Modernes Touchscreen Design
- ▶ Einfache Einrichtung
- ▶ 7 Tage Programmierung für jeden Tag
- ▶ Urlaubsmodus
- ▶ WLAN Steuerung per App
- ▶ Gruppensteuerung per App
- ▶ Sprachgesteuerte Steuerung über Alexa oder Google-Home

### Spezifikationen:

- Power: 220-240V, 50Hz
- Verfügbarer Stecker: Schuko / Schweizer Stecker
- Steuerung: Drahtlos über HF
- Betriebstemperatur: 0-37 °C Grad
- Maße: 118\*65mm
- Frequenz: 433 MHz via HF
- Steuerdistanz: 35 m in ungehindertem Umfeld
- Kommunizierende Modelle: Alle Modelle der Plus-Reihe



## TH400-V2

WLAN Infrarot-  
Handtuchwärmer



Der Infrarot-Handtuchwärmer TH400-V2 von Sundirect wird mit zwei Handtuchhaltern aus Edelstahl geliefert. Die weiße Glasoberfläche sieht in jedem Badezimmer elegant aus. Dieses Glaspaneel hat die Schutzklasse IP44 und ist somit für die Nutzung in Badezimmern geeignet. Sie können es entweder über den praktischen und eleganten Touchscreen oder über eine App von Ihrem mobilen Gerät aus steuern. Alle Steuerungen haben eine 2-Jahre- und Paneel eine 5-Jahre-Garantie.

### Merkmale:

- ▶ Modernes ultraweißes Glas
- ▶ inklusive 2 Handtuchhaltern aus Edelstahl
- ▶ Touchscreensteuerung auf dem Glas
- ▶ Easy-Fit Montagelösung
- ▶ WLAN Steuerung per App

### Spezifikationen

- Oberflächentemperatur: 85°C
- Verfügbare Farben: Superweiß oder schwarz.
- Spannung: 220-240V, 50Hz
- Kabel: 1.9m langes Kabel mit Stecker
- Schutzklasse: IP44



Modell	Leistung	Maße	Montage	Beheizte Fläche
TH400-V2	400W	48*100cm	Vertikale Wandmontage	4-7m <sup>2</sup>



WORKS WITH  
ALEXA



WORKS WITH  
GOOGLE HOME



## TH600-Pro

Zweizonen WLAN  
Infrarot-Handtuchwärmer



Sundirect TH600-Pro ist eine Premium-Bad-Infrarotheizung. Ihr innovatives Doppelheizelement-Design hat eine höhere Oberflächentemperatur von ca. 90-100° C am oberen Heizelement und eine niedrigere von ca. 70-80° C am unteren Heizelement. Die untere Hälfte ist zum Erwärmen und Trocknen von Handtüchern und die Obere zum Heizen des Raums gedacht. Das weiße Glas sieht in jedem Bad elegant und modern aus. Dieses Panel hat die Schutzklasse IP44 und ist daher für alle Arten von Bädern geeignet. Sie können das Panel entweder über den praktischen und eleganten Touchscreen oder über die Sundirect-App von Ihrem Mobilgerät aus steuern.

### Merkmale:

- › Modernes superweißes Glasdesign
- › Touchscreen Steuerung auf dem Glas
- › Duales Heizelement Design
- › Mit einem Handtuchhalter aus Edelstahl
- › WLAN Steuerung per App
- › Gruppensteuerung per App

### Spezifikationen

- Oberflächentemperatur: 85-95°C
- Verfügbare Farben: Superweiß oder schwarz
- Spannung: 220-240V, 50Hz
- Kabel: 1.9m langes Kabel mit Stecker
- Schutzklasse: IP44



Modell	Leistung	Maße	Montage	Beheizte Fläche
TH600-Pro	600W	58.5*110cm	Vertikale Wandmontage	6-12m <sup>2</sup>



WORKS WITH  
ALEXA



WORKS WITH  
GOOGLE HOME



**LM600-Pro**  
WLAN Infrarot-  
Spiegelheizung mit Licht

Die Sundirect-Lichtspiegelheizung LM600-Pro ist eine 3-in-1-Lösung, die einen Spiegel mit Heizung und Beleuchtung kombiniert. Im Gegensatz zu den meisten LED-oder Anti-Beschlag Spiegeln kann LM600-Pro als Hauptheizungslösung für Ihr Badezimmer verwendet werden. Eine Leistung von 600W kann das gesamte Badezimmer auf sehr komfortable Weise aufheizen. Sie bietet ein modernes Touchscreen-Design auf der Spiegeloberfläche für manuelle Temperatur- und Lichtsteuerung. Obendrein bietet die Heizung eine Vielzahl intelligenter Funktionen, wenn Sie sie mit der Sundirect Smart App verbinden. Für ultimativen Komfort können Sie den Spiegel über Alexa oder Google Home steuern.

Die LM600-Pro Serie hat 3 Jahre Garantie.

**Merkmale:**

- ▶ Heizung+Licht+Spiegel
- ▶ Touchscreen Steuerung auf dem Spiegel
- ▶ 2 LED Lichtleisten
- ▶ WLAN Steuerung per App
- ▶ Gruppensteuerung per App

**Spezifikationen**

- Oberflächentemperatur: 85-95°C
- Spannung: 220-240V, 50Hz
- Kabel: 1.9m langes Kabel mit Stecker
- Schutzklasse: IP44



Modell	Leistung	Maße	Montage	Beheizte Fläche
LM600-Pro	600W	65*110cm	Wand	6-12m <sup>2</sup>



WORKS WITH  
ALEXA



WORKS WITH  
GOOGLE HOME



GET IT ON  
Google Play

Download on the  
App Store

## Stone800-Pro

### WLAN Infrarot-Steinheizung

Sundirect Stone800-Pro ist eine WLAN-steuerbare innovative Premium-Steinheizung mit einer 3D-Strukturoberfläche. Stone800-Pro bietet ein sehr komfortables Infrarot-Heizerlebnis und ein zeitloses Design, das von der Natur inspiriert ist. Die Heizung hat die Schutzklasse IP44 und kann daher in Badezimmern verwendet werden. Auf der Rückseite befinden sich Befestigungslöcher für 3 optionale Handtuchhalter (Modell Nr.TR003), sodass sie als Handtuchwärmer verwendet werden kann. Stone800-Pro verfügt über eine integrierte Temperatursteuerbox und funktioniert mit der Sundirect Smart App. Für ultimativen Komfort kann sie über Alexa und Google Home sprachgesteuert werden.

#### Merkmale:

- ▶ Design Steinoberfläche
- ▶ Integriertes Steuerungssystem
- ▶ Easy-Fit Montagelösung
- ▶ WLAN Steuerung per App
- ▶ Gruppensteuerung per App

#### Spezifikationen

- Oberflächentemperatur: 85-95°C
- Spannung: 220-240V, 50Hz
- Kabel: 1.9m langes Kabel mit Stecker
- Schutzklasse: IP44

Modell	Leistung	Maße	Montage	Beheizte Fläche
Stone800-Pro	800W	60*120cm	Wandmontage	6-12m <sup>2</sup>



WORKS WITH  
ALEXA



WORKS WITH  
GOOGLE HOME

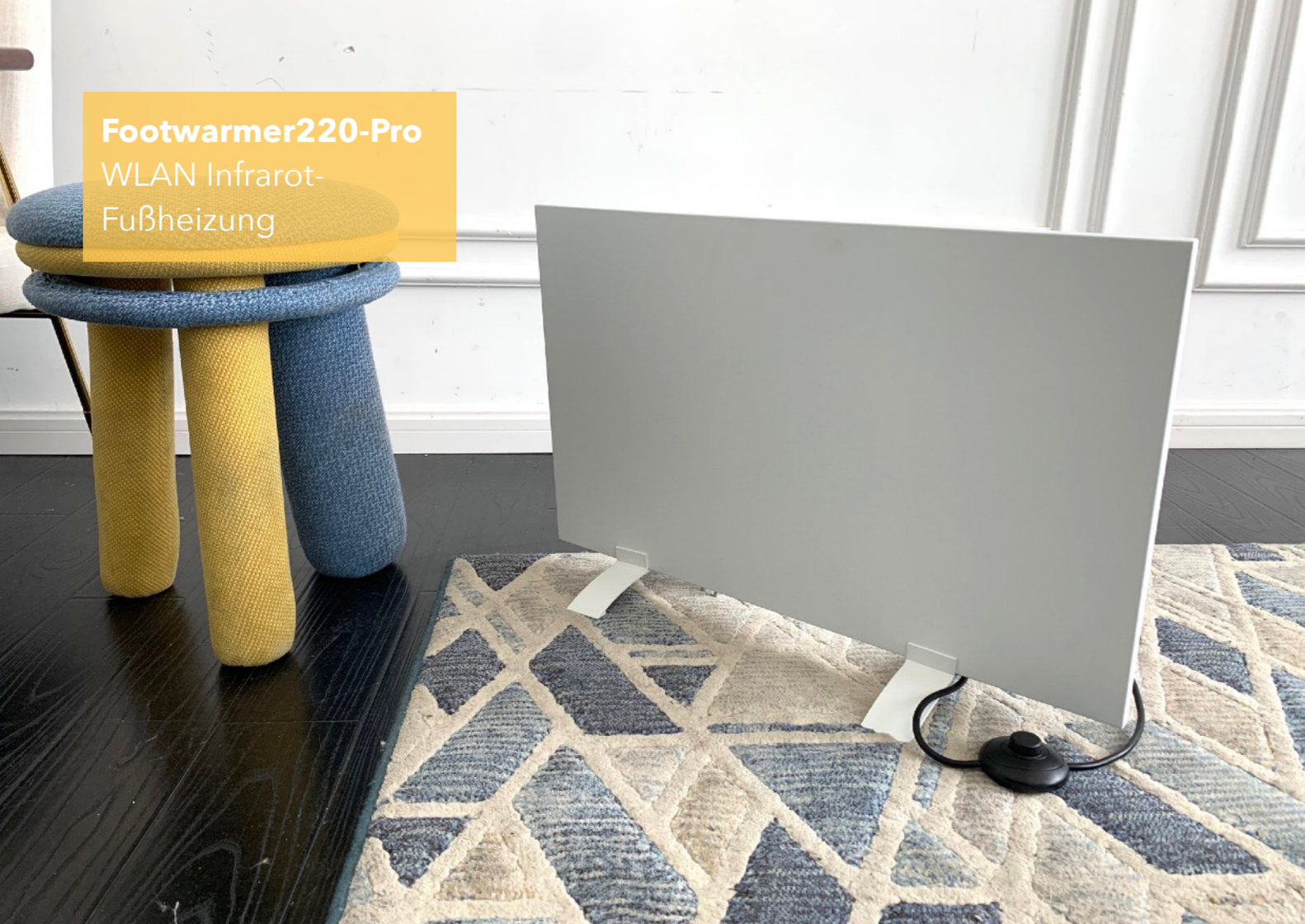


GET IT ON  
Google Play

Download on the  
App Store



## Footwarmer220-Pro WLAN Infrarot- Fußheizung



Sundirect Footwarmer220-Pro ist eine kleine mobile Infrartheizung, mit der die Füße erwärmt werden können. Sie arbeitet mit einer Oberflächentemperatur von 70° C und ist somit sicher in der Anwendung. Sie verfügt über einen Fußschalter, mit dem Sie die Heizung benutzerfreundlich ein- und ausschalten können. Darüber hinaus ist sie mit einer WLAN-fähigen Steuerbox ausgestattet, mit der Sie über die Sundirect Smart App erweiterte Temperatureinstellungen machen können. Dazu gehört die Fernsteuerung Ihrer Heizung, die Festlegung eines Heizplans für eine ganze Woche, die gleichzeitige Steuerung mehrerer Heizungen usw. Die Footwarmer220-Pro funktioniert auch mit Alexa und Google Home. Aufgrund ihres smarten Designs sowie ihres geringen Stromverbrauchs wird diese Heizung häufig in Büros, Privathaushalten usw. eingesetzt.

### Merkmale:

- › Fußschalter
- › Integrierte Steuerbox
- › Niedriger Stromverbrauch
- › Aluminium-Standfüße
- › WLAN Steuerung per App
- › Gruppensteuerung per App

### Spezifikationen

- Oberflächentemperatur: 70°C
- Spannung: 220-240V, 50Hz
- Kabel: 1.9m langes Kabel mit Stecker
- Schutzklasse: IP20



Modell	Leistung	Maße	Montage
Footwarmer220-Pro	220W	40*65cm	Mobil



WORKS WITH  
ALEXA

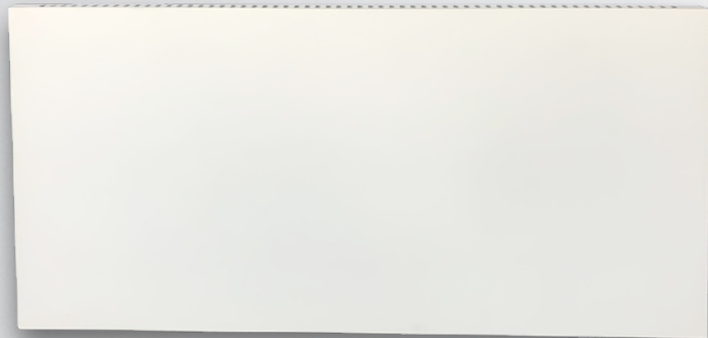


WORKS WITH  
GOOGLE HOME



## Hybrid-Pro

### WLAN Hybrid-Infrarotheizung



Die Hybrid-Pro-Serie ist eine Hybrid-Infrarotheizung. Sie ist eine Kombination aus Infrarot- und Konvektionsheizung. Dank der größeren Wattdichte heizt sich das Hybrid-Pro Panel in nur 5 Minuten auf die maximale Oberflächentemperatur auf. Dadurch eignet sich das Hybridpanel für Anwendungen, die eine schnelle Heizlösung erfordern. Unser Hybridpanel hat ein duales Konvektionsdesign mit einem zusätzlichen Konvektionsgitter im Inneren des Panels. Dieses innovative Design sorgt dafür, dass die Temperatur auf der Rückseite des Panels viel niedriger ist und erhöht die Konvektion um 35 % im Vergleich zu anderen Hybridheizungen. Hybrid-Pro wird auch mit einer Fernbedienung und einem Standfuß geliefert. Unser Hybrid-Pro Panel hat eine integrierte Temperatursteuerbox und funktioniert mit der Sundirect Smart App. Für ultimativen Komfort kann die Heizung über Alexa und Google Home sprachgesteuert werden.

#### Merkmale:

- Infrarot + Konvektion
- Duales Konvektions-Design
- Integriertes Steuerungssystem
- WLAN-Steuerung über APP
- Gruppensteuerung über APP

#### Spezifikationen:

- Oberflächentemperatur: 85-95°C
- Spannung: 220-240V, 50Hz
- Kabel: 1.9m langes Kabel mit Stecker
- Schutzklasse: IP24

Modell	Leistung	Maße	Montage	Beheizte Fläche
Hybrid500-Pro	500W	60*60cm	Wand/Mobil	5-10m <sup>2</sup>
Hybrid1000-Pro	1000W	60*120cm	Wand/Mobil	10-20m <sup>2</sup>



WORKS WITH  
ALEXA



WORKS WITH  
GOOGLE HOME



GET IT ON  
Google Play

Download on the  
App Store



## Tower1000-Pro WLAN Infrarot-Heizturm



Der Sundirect Tower1000-Pro ist eine der besten, mobilen, WLAN-fähigen Infrarotheizungen auf dem Markt. Sie bietet ein elegantes und modernes Design sowie eine smarte Heizungssteuerung und einen Touchscreen oben auf der Glasoberfläche der Heizung. Das Design mit 3 Heizelementen ermöglicht es Ihnen, einen Raum im 270-Grad-Modus zu heizen. Ihr weißes Gehäuse passt zu jeder Art von Raumdesign. Sie können die Heizung kinderleicht mit Hilfe der befestigten Rollen umplazieren und es sich an jedem gewünschten Ort gemütlich machen. Tower1000-Pro funktioniert mit der Sundirect Smart App und kann über Alexa oder Google Home sprachgesteuert werden. Sundirect bietet 5 Jahre Produktgarantie auf den Tower1000-Pro.

### Merkmale:

- ▶ Touchscreen Steuerung auf der Glasoberfläche
- ▶ WLAN Steuerung per App
- ▶ Gruppensteuerung per App
- ▶ Sprachsteuerbar

### Spezifikationen

- Oberflächentemperatur: 85°C
- Spannung: 220-240V, 50Hz
- Kabel: 1.9m langes Kabel mit Stecker
- Schutzklasse: IP44



Modell	Leistung	Maße	Montage	Beheizte Fläche
Tower1000-Pro	1000W	34*34*125cm	Mobil	10-20m <sup>2</sup>



## ZUBEHÖR



### TR001/TR003/TR004

Die Handtuchhalter für die Wandheizungen.

TR001 passt zu den Modellen der GD-Plus Serie, **erhältlich in den Farben Edelstahl und schwarz**

TR003 passt zu den Modellen: Extra Halter für TH600-Pro/Stone800-Pro, **erhältlich in den Farben Edelstahl und schwarz**

TR004 passt zu den Modellen: Extra Halter für TH400-V2, **erhältlich in den Farben Edelstahl und schwarz**



### BS004

Die Stahlstandfüße für die mobile Nutzung.

Passend für Modelle:

PE350-Plus/PE380-Plus/PE540-Plus/PE700-Plus/PE1000-Plus

IC400-Plus/IC700-Plus/IC900-Plus/IC1100-Plus



### BC002

Die Deckenmontagekabel erlauben eine Montage mit einer Entfernung von bis zu 1m von der Decke.

Passt zu den Modellen:

PE350-Plus/PE380-Plus/PE540-Plus/PE700-Plus/PE1000-Plus

IC400-Plus/IC700-Plus/IC900-Plus/IC1100-Plus/SC1800/SC2400/SC1800-Plus/SC2400-Plus



### BC004/BC005

Die Deckenmontageschienen für die PE-Serie.

BC004 passt zu den Modellen: PE350-Plus/PE700-Plus/PE1000-Plus

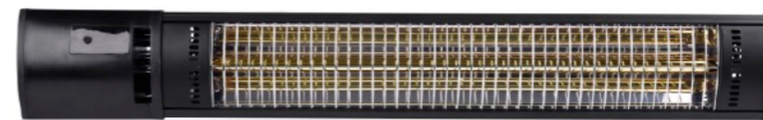
BC005 passt zu den Modellen: PE380-Plus

# Outdoor & Flächenheizungen



SC-Plus series

Infrarotflächenheizung mit integriertem  
Thermostatempfänger  
Leistung: 1800W/2400W  
Montage: Wand-/Deckenmontage  
Funktioniert mit Smart1.0/Smart1.0Pro und SmartPlug



OC series

Infrarotaußenheizung  
Leistung: 2000W/2500W  
Montage: Wand



OC2500-Pro

WLAN- & Sprachsteuerbare Infrarotaußenheizung  
Leistung: 2500W  
Montage: Wand  
**Funktioniert mit Sundirect Smart App**

## SC-Plus

### Drahtlose Infrarotflächenheizung



Die SC-Plus-Serie von Sundirect ist eine Upgrade-Version der SC-Modelle. Der Hauptvorteil der SC-Plus-Serie ist das Steuerungssystem. SC-Plus ist mit einem integrierten Thermostatempfänger auf der Rückseite der Heizung ausgestattet und kann von Sundirect's smarten Thermostaten einschließlich Smart1.0, Smart1.0Pro und SmartPlug drahtlos gesteuert werden. Eine Bypass-Funktion der SC-Plus-Modelle ermöglicht den problemlosen Anschluss an alle Arten von smarten Heizungssteuerungssystemen. SC-Plus hat eine flache Oberfläche, die ein simples und modernes Design bietet. Die OC-Serie hat 3 Jahre Garantie.

#### Merkmale:

- ▶ Ideale Heizlösung für große Flächen und gewerbliche Anwendungen
- ▶ Wand- / Deckenmontage
- ▶ Integrierter Thermostatempfänger



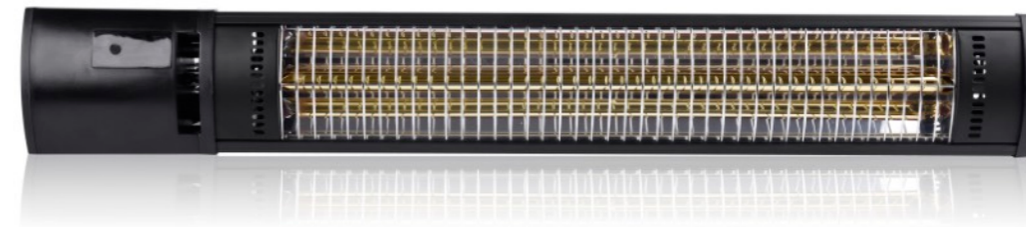
Modell	Leistung	Maße	Montage	Beheizte Fläche
SC1800-Plus	1800W	135*15*6.3cm	Wand/Decke	8-12m <sup>2</sup>
SC2400-Plus	2400W	155*15*6.3cm	Wand/Decke	13-18m <sup>2</sup>

#### Spezifikationen:

- Oberflächentemperatur: 300°C
- Spannung: 220-240, ~50Hz
- Schutzklasse: IP44
- Stecker: 1.9m langes Kabel mit Stecker

OC

Infrarot Outdoorheizung



Die OC-Serie ist eine Serie leistungsstarker Heizgeräte, die für den Gebrauch im Freien entwickelt wurden. Sie ist leistungsstärker und bietet eine konzentriertere Wärme verglichen mit unserer Flächenheizung der SC-Serie. Das einzigartige Ultra Low Light Kohlefaser-Heizelement ist der entscheidende Unterschied zu bestehenden Außenheizungen auf dem Markt, die Halogen oder Quarz verwenden. Dies gewährt eine längere Lebensdauer und höhere Energieeffizienz. Die OC-Serie erzeugt langwellige Infrarotstrahlen und gibt nur ein leichtes Glühen und wohlige Wärme statt übermäßiger Hitze ab. Das integrierte Steuerungssystem ermöglicht den Betrieb von 2 Leistungsstufen mithilfe einer Fernbedienung. Die OC-Serie hat 3 Jahre Garantie.

#### Merkmale:

- ▶ Leistungsstarker Heizstrahler
- ▶ Wasserdicht und für windige offene Bereiche geeignet
- ▶ Kohlefaser-Heizelement mit Ultra Low Light Technologie
- ▶ Fernbedienung mit 2 Leistungspegeln

Modell	Leistung	Maße	Montage	Beheizte Fläche
OC2000	2000W	72*12*12cm	Wandmontage	10-20m <sup>2</sup>
OC2500	2500W	77*12*12cm	Wandmontage	12-25m <sup>2</sup>

Funktioniert mit optionalem Fußständer Modellnummer: OC-Stand



#### Spezifikationen:

- Oberflächentemperatur: 500°C
- Spannung: 220-240, ~50Hz
- Schutzklasse: IP65
- Stecker: 1.9m langes Kabel mit Stecker

**OC2500-Pro**  
WLAN Infrarot  
Outdoorheizung



Die Sundirect OC2500-Pro ist eine WLAN-Version unserer beliebten OC-Serie. OC2500-Pro wird mit einer Fernbedienung geliefert, mit der Sie die Heizung ein- und ausschalten und den 7-Stunden-Timer einfach einstellen können. OC2500-Pro bietet eine Vielzahl intelligenter Funktionen und kann auch mit der Sundirect Smart App sowie mit Alexa und Google Home gesteuert werden. Aufgrund ihres Designs verfügt die OC2500-Pro im Vergleich zur OC-Serie über eine Leistungsstufe anstelle von zwei Stufen. OC2500-Pro wird mit 3 Jahren Garantie geliefert.

**Features:**

- ▶ Smarte Außenheizung
- ▶ 7 Stunden Timer Funktion
- ▶ WLAN steuerbar
- ▶ Sprachsteuerbar

Modell	Leistung	Maße	Montage	Beheizte Fläche
OC2500-Pro	2500W	77*12*12cm	Wand	12-25m <sup>2</sup>



Funktioniert mit optionalem  
Fußständer Modellnummer:  
OC-Stand-V2

**Spezifikationen:**

- Oberflächentemperatur: 500°C
- Spannung: 220-240, ~50Hz
- Schutzklasse: IP65
- Stecker: 1.9m langes Kabel mit Stecker