



Sundirect Technology Ltd.  
No.90, Zonger Road, Tianfeng Village, Yiqiao, Xiaoshan district  
311256 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 2020/21

# 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 zu erwärmen, erwärmen Infrarotheizungen Objekte direkt 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 Panels ausgestattet sind. Sperrige Steck- oder Unterputzempfänger, die kompliziert anzuschließen sind, sind Vergangenheit! Sie können zwischen zwei Steuerungssystemen mit unterschiedlichen Funktionen, 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 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.*



“Alexa, stelle  
die  
Zimmertemperatur  
auf 25 Grad”

## Sie wollen Ihre Sundirect-Infrartheizung steuern? Sprechen Sie einfach!!!

Es war noch nie einfacher, eine Heizung zu steuern und gleichzeitig Energie und Geld zu sparen. Jetzt können Sie das WLAN-fähige Sundirect Infrarotpaneel mit der Alexa-Sprachsteuerung verbinden. Sagen Sie Alexa einfach Ihre gewünschte Temperatur, lehnen Sie sich zurück und entspannen Sie sich in der angenehmen Wärme Ihres Zuhauses.

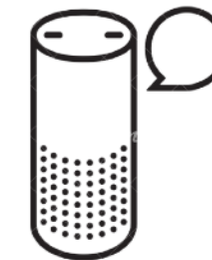
### **Sprachgesteuerte smarte Thermostate:**

Smart1.0Pro  
SmartPlug

### **Sprachgesteuerte Infrartheizungen:**

TH400  
TH600-Pro  
Stone600-Pro  
Footwarmer220-Pro  
Tower1000-Pro  
OC2500-Pro

\*\* Alle Heizungen der Plus-Reihe müssen mit Smart1.0Pro oder SmartPlug verbunden sein, damit sie sprachgesteuert werden können.



# Smarte Raumheizungen



Modelle	PE-Plus	IC-Plus	GD-Plus	MD-Plus	ART-Plus	IC900-Plus-Black
<b>Beschreibung</b>	Paneel mit Rahmen	Paneel ohne Rahmen	Glasheizung	Spiegelheizung	Bildheizung	Tafelheizung
<b>Leistung</b>	350-1000W	400-1100W	400-800W	300-650W	400-1100W	900W
<b>Steuerung</b>	Funk	Funk	Funk	Funk	Funk	Funk
<b>Montage</b>	Wand/Decke	Wand/Decke	Wand	Wand	Wand/Decke	Wand/Decke

\* Alle Modelle mit der Bezeichnung „Plus“ können mit einem integrierten Thermostatempfänger drahtlos gesteuert werden in Kombination mit Smart1.0 / Smart1.0Pro oder SmartPlug.

\* TH400 und alle Modelle mit der Bezeichnung „Pro“ sind über WLAN mit einer integrierten Temperatursteuerbox steuerbar, sodass kein zusätzlicher Thermostat erforderlich ist.



Modelle	TH400	TH600-Pro	LM600-Pro	Stone600-Pro	Footwarmer220-Pro	Tower1000-Pro
<b>Beschreibung</b>	Handtuchheizung	Badheizung	3 in 1 Spiegelheizung	Steinheizung	Fußwärmer	Freistehende Heizung
<b>Leistung</b>	400W	600W	600W	600W	220W	1000W
<b>Steuerung</b>	Manuell/WLAN/ Sprache	Manuell/WLAN/ Sprache	Manuell/WLAN/ Sprache	Manuell/WLAN/ Sprache	Manuell/WLAN/ Sprache	Manuell/WLAN/ Sprache
<b>Montage</b>	Wand	Wand	Wand	Wand	Mobil	Mobil

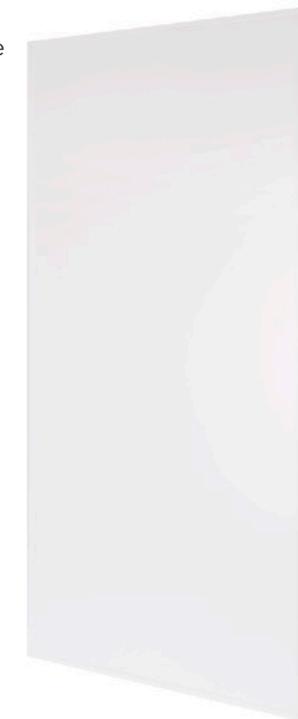


Die Sundirect PE-Plus-Serie ist das Basismodell unserer Infrarot-Heizpaneele und bietet ein hervorragendes Preis-Leistungs-Verhältnis. Die weiße Aluminiumoberfläche, der pulverbeschichtete Rahmen und das dünne Design eignen sich für private und gewerbliche Installationen. Die Paneele PE350-Plus und PE700-Plus 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.

**Features:**

- ▶ Thin and timeless frame design
- ▶ Wall and Ceiling mounting
- ▶ Built-in thermostat receiver

Model	Power	Size	Mounting	Heated area
PE350-Plus	350W	60*60cm	Wall/ceiling mounting	3-7m <sup>2</sup>
PE380-Plus	380W	30*120cm	Wall/ceiling mounting	3-7m <sup>2</sup>
PE540-Plus	540W	60*90cm	Wall/ceiling mounting	5-11m <sup>2</sup>
PE700-Plus	700W	60*120cm	Wall/ceiling mounting	7-14m <sup>2</sup>
PE1000-Plus	1000W	85*120cm	Wall/ceiling mounting	10-20m <sup>2</sup>



**Spezifikationen:**

- Oberflächentemperatur: 85-95°C
- Spannung: 220-240V, 50Hz
- Kabel: 1.9m lang mit Stecker
- Schutzklasse: IPX2



## IC-PLUS Serie

Die Sundirect IC-Plus Serie ist das Premiummodell unserer Infrarotheizpaneele. 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
- Easy-Fit Montagelösung
- Integrierter Thermostatempfänger
- 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



# GD-PLUS Serie

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, was ein echtes Weiß ist, 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



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



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



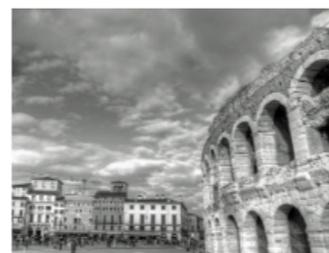
## IC-PLUS(ART) Serie

Die IC-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:





## SMART 1.0

Smart 1.0 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 \* AAA Batterien betrieben.

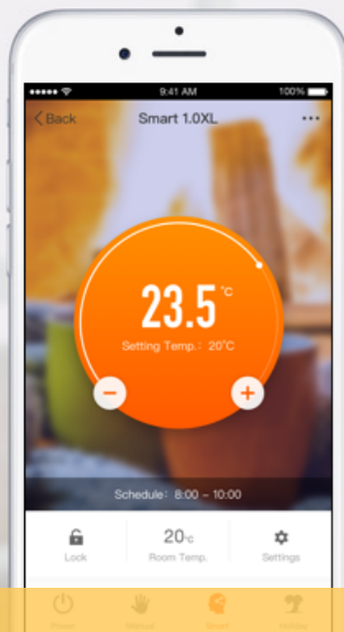
### Merkmale:

- ▶ 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





# SMART 1.0 PRO



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

Für noch mehr Energieeinsparungen und Komfort haben wir 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 Stromnetz verbunden werden.

#### 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





# SMART PLUG

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.

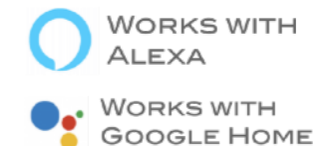
SmartPlug funktioniert nach dem Plug & Play Prinzip. Es ist keine Verkabelung erforderlich. Schließen Sie SmartPlug innerhalb Ihres WLAN-Netzwerks an und paaren Sie es mit dem Panel und Sie können die intelligente Heizungssteuerungslösung von Sundirect nutzen.

#### 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

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 Paneele 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: 75-85°C
- 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>





# TH600-PRO

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 da. Das weiße Glas sieht in jedem Bad modern aus. Dieses Paneel hat die Schutzklasse IP44 und ist daher für Bäder geeignet. Sie können das Paneel entweder über den praktischen und eleganten Touchscreen oder über die Sundirect-App von Ihrem Mobilgerät aus steuern. Alle Steuerungen haben eine 2-Jahre- und Paneel eine 5-Jahre-Garantie.

### 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
- 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

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. Und für ultimativen Komfort können Sie sie über Alexa oder Google Home steuern.

Sundirect gewährt 5 Jahre Garantie auf das Heizsystem und 2 Jahre auf Steuerung und Beleuchtung. Unser intelligentes Design macht es sehr einfach, die LEDs im Falle eines Ausfalls nach Ablauf der Garantiezeit zu wechseln.

### 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>

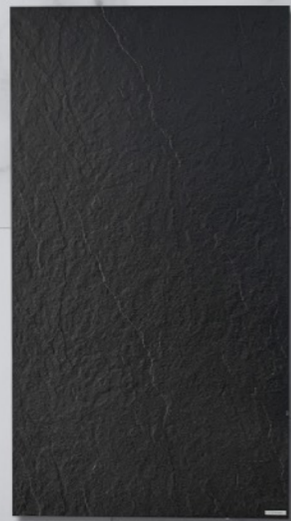


WORKS WITH ALEXA



WORKS WITH GOOGLE HOME





STONE600-PRO

Sundirect Stone600-Pro ist eine WLAN-steuerbare Premium-Steinheizung. Die innovative Infrarot-Steinheizung hat eine 3D-Strukturoberfläche. Stone600-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. Stone600-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
Stone600-Pro	600W	55*110cm	Wandmontage	6-12m <sup>2</sup>



WORKS WITH ALEXA



WORKS WITH GOOGLE HOME





# FOOTWARMER 220-PRO

Sundirect Footwarmer220-Pro ist eine kleine mobile Infrartheizung, mit der die Füße erwärmt werden können. Sie arbeitet bei einer Oberflächentemperatur von 70° C und ist somit sicher in der Anwendung, ohne Angst haben zu müssen, dass man sich die Füße verbrennt. 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





# TOWER 1000-PRO

Sundirect Tower1000-Pro ist eine mobile WLAN-fähige Infrarotheizung. Tower1000-Pro ist eine der besten smarten mobilen Heizungen 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. Ausgestattet mit Rollen ist es einfach, die Heizung umzuplatzieren, je nachdem, wo Sie es sich gerade gemütlich machen möchten. Tower1000-Pro funktioniert mit der Sundirect Smart App und kann über Alexa oder Google Home sprachgesteuert werden. Sundirect bietet 5 Jahre Produktgarantie auf Tower1000-Pro.

### Merkmale:

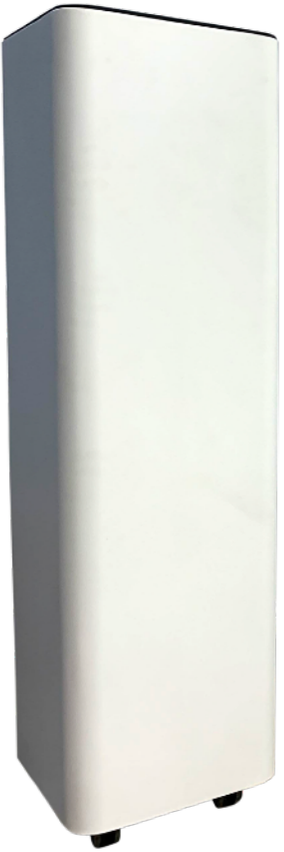
- ▶ Touchscreen Steuerung auf der Glasoberfläche
- ▶ WLAN Steuerung per App
- ▶ Gruppensteuerung per App
- ▶ Sprachsteuerbar

### 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



## BS004

Die Stahlstandfüße können mit allen Paneelen verwendet werden. Sie sind geeignet für große und schwere Paneele, da sie eine schwerere Basis bieten, die bei Kontakt nicht leicht umgestoßen werden kann.

Passt zu den Modellen:

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 Deckenmontage-schienen für die PE-Serie ermöglichen es das Paneel dicht an der Decke zu montieren.

BC004 passt zu den Modellen: PE350-Plus/PE540-Plus/PE700-Plus/PE1000-Plus

BC005 passt zu den Modellen:: PE380-Plus



## TR001/TR003

Der Handtuchhalter kann mit Glasheizungen verwendet werden.

TR001 passt zu den Modellen: GD400-Plus/GD600-Plus/GD800-Plus

TR003 passt zu den Modellen: Stone600-Pro

# Außen- und Flächenheizungen



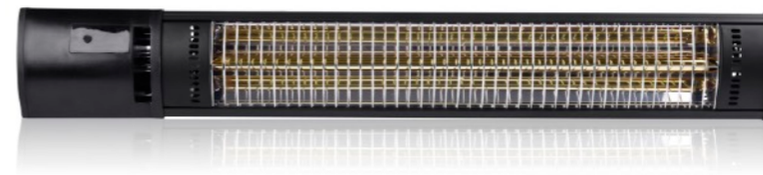
SC series

Infrarotflächenheizung ohne Steuerung  
Leistung: 1800W/2400W  
Montage: Wand-/Deckenmontage



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**



Die stilvolle und innovative Sundirect Flächenheizung Serie wurde speziell für die Beheizung großer Räume und abgeschirmter Außenbereiche wie Empfangsbereiche, Geschäfte, Hotels, Kirchen, Restaurants, Bars, öffentliche Hallen, Höfen, Terrassen usw. entwickelt. Aufgrund seiner hohen Oberflächentemperatur ist die Infrarotstrahlung effizienter und kann bis zu 4m weit reichen und heizt Räume somit sehr schnell. Es dauert weniger als 5 Minuten, um die maximale Oberflächentemperatur zu erreichen. Die SC-Serie hat kein Glühen, ist wartungsfrei und die ideale Lösung, um Quarz- und Halogenstrahler zu ersetzen. Die SC-Serie hat 5 Jahre Garantie.

**Merkmale:**

- ▶ Ideale Heizlösung große Flächen und gewerbliche Anwendungen
- ▶ Kein Glühen
- ▶ Wand- / Deckenmontage

Modell	Leistung	Maße	Montage	Beheizte Fläche
SC1800	1800W	105*15*6.3cm	Wand/Decke	8-12m <sup>2</sup>
SC2400	2400W	135*15*6.3cm	Wand/Decke	13-18m <sup>2</sup>

**Spezifikationen:**

- Oberflächentemperatur: 300°C
- Spannung: 220-240, ~50Hz
- Schutzklasse: IPX4
- Stecker: Kein Stecker



## SC-PLUS SERIE



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. Für die Steuerung gilt eine Garantie von 2 Jahren und für die Heizung von 5 Jahren.

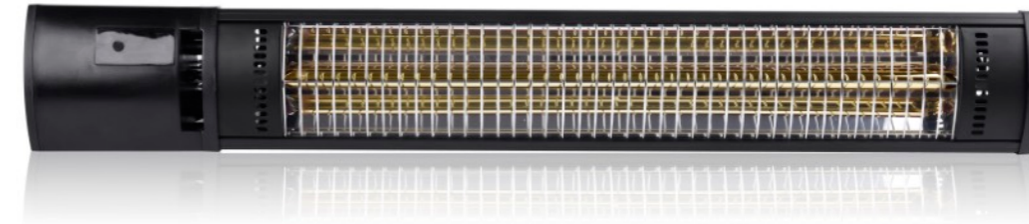
### Merkmale:

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

Modell	Leistung	Maße	Montage	Beheizte Fläche
SC1800-Plus	1800W	125*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: IPX4
- Stecker: 1.9m langes Kabel mit Stecker



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 Hybrid 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

Funktioniert mit optionalem Fußständer Modellnummer: OC-Stand

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>

#### Spezifikationen:

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





# OC2500-PRO



Die Sundirect OC2500-Pro ist eine WLAN-Version unserer beliebten OC-Serie. OC2500-Pro wird mit einer Fernbedienung geliefert, mit dem 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

Funktioniert mit optionalem Fußständer Modellnummer: OC-Stand

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



#### Spezifikationen:

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