





Einsatzbereich

Dieses faltbare Heizpaneel ist ideal für alle, die kalte Füße oder Beine beim langen sitzen am Schreibtisch bekommen. Dank der Ferninfrarot-Technologie und des 3-teiligen Paneel, gibt diese Infrarotheizung rundum eine angenehme Wärme ab.

Eigenschaften:

- Automatisches Ausschalten beim Umkippen
- Einfache Steuerung mit 3 Tasten
- LED Wärmestufen Anzeige
- Kompakt und transportabel

Technische Daten:	
Abmessungen	51x100 cm
Wärmeabgabefläche	ca. 45x80cm
Leistungsaufnahme	260 W (+-10%)
Oberflächentemperatur	High ca. 60°C, Mid ca. 45°C, Low ca. 40°C
Artikelnummer	1023-L
Betriebsspannung	220-240V ~ 50 Hz
Oberflächenmaterial	Textil
Heizelement	Carbon Heizfolie
Anzahl Heizstufen	3
Timer-Funktion	1 / 2 / 4 / 8 Stunden
Automatische Sicherheits-Abschaltung	nach max. 8 Stunden Betrieb oder Umfallen
Schutzart / Schutzklasse	IP20 / II
Kabellänge Anschlusskabel	1,9m mit Euro-Stecker

Wichtige Hinweise vor Inbetriebnahme:

- Das Heizpaneel gibt ggf. bei der Erstinbetriebnahme produktionsbedingte Gerüche ab. Die Gerüche lassen nach einigen Stunden Betriebsdauer nach bzw. verschwinden.
- Der integrierte Kippschutzschalter verhindert das Einschalten des Heizpaneels, sofern dieses liegt bzw. nicht senkrecht aufgestellte wurde.



Sicherheitshinweise:

Bitte lesen und beachten Sie vor dem Gebrauch des Heizpaneels die nachfolgenden Sicherheitshinweise.



- Das Produkt darf während des Betriebs nicht abgedeckt werden.
- Das Produkt darf nur in geschlossenen Räumen verwendet werden.
- Das Produkt darf niemals im Badezimmer, in der Sauna oder in anderen feuchten Räumen bzw. Umgebungen eingesetzt werden.
- Es ist zu verhindern, dass Tiere in das Produkt beißen oder darauf kauen.
- Der Umbau oder eine Modifikation des Produktes ist nicht erlaubt. Achtung es besteht ggf. Verletzungsgefahr!
- Änderungen oder Reparaturen an dem Produkt dürfen lediglich durch den Hersteller oder vom Hersteller hierfür autorisierte Personen durchgeführt werden.
- Das Produkt ist an einer leicht zugänglichen Steckdose zu betrieben, damit dieses im Notfall schnell vom Netz getrennt werden kann.
- Das Produkt ist sorgfältig zu behandeln. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall beschädigt werden.
- Das Produkt sollte keiner Feuchtigkeit oder extremer Hitze ausgesetzt werden.
- Das Produkt darf niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten eingetaucht werden.
- Wenn das Produkt nicht benötigt wird, ist es an einem trockenen Ort zu lagern.
- Vor der Einlagerung des Produkts muss dieses vollständig abgekühlt sein.
- Überprüfen Sie vor jeder Nutzung, ob es Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung am Produkt gibt.
- Dieser Artikel ist nicht für den Gebrauch in Krankenhäusern bestimmt.
- Es dürfen keine Nadeln, Nägel, Schrauben, oder andere spitzen Gegenstände in bzw. durch das Heizpaneel gesteckt werden.
- Das Heizpaneel darf nicht im zusammengefalteten Zustand in Betrieb genommen werden.
- Hilfsbedürftige Personen, Kinder und temperaturempfindliche Menschen dürfen das Produkt nur unter Aufsicht benutzen
- Das Produkt ist von Feuer fernzuhalten und darf nicht in Kombination mit anderen Heizprodukten genutzt werden.
- Das Produkt ist sofort außer Betrieb zunehmen, wenn es nass geworden ist. Es ist mit Hilfe eines Tuches zu trocknen.
- Das Produkt darf nicht in der Waschmaschine gewaschen werden.
- Das Produkt darf nur mit einem feuchten Handtuch gereinigt werden. Das Heizpaneel darf bei der Reinigung nicht angeschlossen sein.
- Der Austausch der Kontroll-Einheit ist nicht erlaubt.
- Der Euro-Netzstecker sollte nie mit nassen Händen angefasst werden.
- Das Gerät darf niemals im Freien oder in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit betrieben werden.
- Es darf nicht am Geräte-Kabel gezogen werden. Es ist immer direkt am Euro-Netzstecker anzufassen bzw. zu ziehen.
- Das Stromkabel sollte nicht geknickt, eingeklemmt und überfahren werden, oder mit Hitzequellen und scharfen Kanten in Berührung kommen. Das Kabel ist so zu verlegen, dass es nicht zur Stolperfalle wird.
- Das Produkt sollte nach Möglichkeit ohne Verlängerungskabel betrieben werden. Ist dies unumgänglich, sollte eine GSgeprüfte, spritzwassergeschützte, einfache (keine Mehrfachsteckdosen), für die Leistungsaufnahme des Geräts
 ausgelegtes Verlängerungskabel verwendet werden.
- Das Gerät ist an haushaltsüblichen Steckdosen zu betreiben. Vor der Inbetriebnahme ist zu prüfen, ob die auf dem Typenschild angegebene Netzspannung mit der des Stromnetzes übereinstimmt.
- Das Produkt darf nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise betrieben werden. Eine Modifikation oder andere Verwendungsweise führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder dem Verwendungsumfeld.
- Der Euro-Netzstecker ist nach jedem Gebrauch, bei Störungen während des Betriebs und vor jeder Reinigung des Geräts zu ziehen.
- Bei Beschädigungen an der Netzanschlussleitung, ist diese umgehend durch den Hersteller, seinen Kundendienst oder einer hierfür qualifizierten Person zu ersetzen.
- Das Gerät ist ausschließlich für den Haushaltsgebrauch oder ähnliche Verwendungszwecke bestimmt. Es darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden!
- Das Gerät darf niemals nach einer Fehlfunktion, oder wenn das Gerät ins Wasser bzw. heruntergefallen ist, oder auf eine andere Weise beschädigt wurde verwendet werden.
- Der Hersteller übernimmt keinerlei Verantwortung bei falschem Gebrauch, der durch Nichtbeachtung der Gebrauchsanleitung zustande kommt.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten!

Verwendung:

Aufstellen:

WICHTIG!

Es ist zu beachten, dass sich das Heizpaneel nur einschalten lässt, wenn dieses wie folgt abgebildet aufgestellt wurde.

Der integrierte Kippschutzschalter verhindert das Einschalten des Heizpaneels, sofern dieses liegt bzw. nicht senkrecht aufgestellte wurde.





Ein- / Ausschalten:

- Heizpaneel wie oben beschrieben korrekt aufstellen.
- Euro-Netzstecker in eine geeignete Steckdose einstecken.
- ON/OFF-Taste für 2 Sekunden gedrückt halten um das Heizpaneel einzuschalten. Nach dem Einschalten leuchtet eine LED für die zuletzt gewählte Heizstufe und eine LED für die Timer-Zeit.
- Um das Heizpaneel wieder auszuschalten ist die ON/OFF-Taste erneut für 2 Sekunden zu drücken. Es wird empfohlen nach der Verwendung den Netzstecker zu ziehen.

HINWEIS: Bevor das Heizpaneel zusammengeklappt und verstaut wird, muss diese vollständig abgekühlt sein!

Heizstufe/Temperatur einstellen:

Die gewünschte Heizstufe kann mittels der TEMP-Taste eingestellt werden. Es stehen drei Heizstufen (High ca. 60°C / Mid ca. 45°C /Low ca. 40°C) zur Verfügung. Je nach ausgewählter Heizstufe leuchtet die zugehörige LED rot. Die LED blinkt rot, sofern die Temperatur der Heizstufe noch nicht erreicht ist und leuchtet dauerhaft rot sobald diese erreicht wurde.

Das Heizpaneel arbeitet mit einer Zweipunktregelung, sodass es unabhängig von der gewählten Heizstufe immer mit voller Leistung heizt. Es heizt allerdings je nach gewählter Heizstufe nur solange, bis die Temperatur der Heizstufe (High ca. 60°C, Mid ca. 45°C, Low ca. 40°C) erreicht wurde und schaltet danach ab. Nach Unterschreitung der Temperatur wird erneut aufgeheizt, bis die Temperatur erreicht wurde.

Timer - Automatische Sicherheits-Abschaltung:

Mittels der TIMER-Taste kann die gewünschte Einschaltdauer (1 / 2 / 4 / 8 Stunden) des Heizpaneels eingestellt werden. Je nach Auswahl leuchtet die zugehörige LED grün.

- Das Heizpaneel schaltet sich nach eingestellt Timer-Zeit (1 / 2 / 4 / 8 Stunden) aus Sicherheitsgründen ab.
- Das Heizpaneel schaltet sich automatisch ab, wenn das Paneel umkippt oder nicht wie oben abgebildet aufgestellt wurde.
- Die Timer-Funktion kann aus Sicherheitsgründen nicht deaktiviert werden. Sofern das Heizpaneel nach Ablauf der Timer-Zeit weiterhin verwendet werden soll, ist es erneut einzuschalten.

Reinigung des Heizpaneels:

- 1. Heizpaneel von der Stromversorgung trennen.
- 2. Abwarten, bis das Heizpaneel vollständig abgekühlt ist.
- 3. Das Heizpaneel darf lediglich mit einem leicht angefeuchteten Tuch oder einer weichen Bürste gereinigt werden. Vor der erneuten Inbetriebnahme muss das Heizpaneel vollständig getrocknet sein.
- 4. Die Steuereinheit sowie Kabel dürfen lediglich mit einem trockenen und weichen Tuch gereinigt werden.

WICHTIG:

- Es darf keine Feuchtigkeit in die Steuereinheit oder das Kabel eindringen.
- Das Heizpaneel darf nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten eingetaucht werden.
- Es dürfen keine Reinigungs-, Lösungs- oder Scheuermittel verwendet werden.

Steuereinheit:

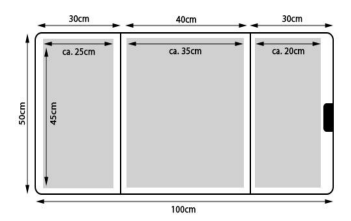
Taste ON/OFF – Taste zum ein- und ausschalten des Heizpaneel

Taste TEMP – Taste für die Auswahl der Heizstufe

Taste TIMER - Taste zur Auswahl der Timer-Zeit



Abmessungen:



Entsorgungshinweis



Dieses Gerät nicht im Hausmüll entsorgen! Elektronische Geräte sind entsprechend der Elektro- und Elektronik-Altgeräte Richtlinie über die örtlichen Sammelstellen für Elektronik-Altgeräte zu entsorgen.

Hinweis zur Konformität



Das CE-Zeichen ist ein Freiverkehrszeichen, dass sich ausschließlich an die Behörden wendet und keine Zusicherung von Eigenschaften beinhaltet.

Dokumentation © 2025 Mi-Heat Heizsysteme GmbH

Alle Rechte vorbehalten. Ohne schriftliche Zustimmung des Herausgebers darf diese Anleitung auch nicht auszugsweise in irgendeiner Form reproduziert oder vervielfältigt werden. Es ist möglich, dass das vorliegende Handbuch drucktechnische Mängel oder Druckfehler aufweist. Für Fehler technischer oder drucktechnischer Art und ihre Folgen übernehmen wir keinerlei Haftung.

V1.0 (06/2025)

Konformitätserklärung

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter: https://infrarot-fussboden.de/





Field of application

This foldable heating panel is ideal for anyone who gets cold feet or legs when sitting at a desk for long periods. Thanks to the far infrared technology and the 3-part panel, this infrared heater emits a pleasant warmth all round.

Properties:

- Automatic switch-off when tipped over
- Simple control with 3 buttons
- LED heat level indicator
- Compact and portable

Technical data:	
Dimensions	51x100 cm
Heat dissipation area	approx. 45x80 cm
Power consumption	260 W (+-10%)
Surface temperature	High ca. 60°C, Mid ca. 45°C, Low ca. 40°C
Item number	1023-L
Operating voltage	220-240V ~ 50 Hz
Surface material	Textile
Heating element	Carbon Heating film
Heating levels	3
Timer function	1 / 2 / 4 / 8 Hours
Automatic safety switch-off	after max. 8 hours of operation or falling
	over
Degree of protection / protection class	IP20 / II
Cable length Connection cable	1.9m with Euro plug

Important notes before commissioning:

- The heating panel may emit production-related odours when it is first put into operation. The odours will subside or disappear after a few hours of operation.
- The integrated anti-tilt switch prevents the heating panel from switching on if it is lying down or has not been set up vertically.



Safety instructions:

Please read and observe the following safety instructions before using the heating panel.





- The product must not be covered during operation.
- The product must only be used indoors.
- The product must never be used in the bathroom, sauna or other humid rooms or environments.
- Animals must be prevented from biting or chewing on the product.
- Conversion or modification of the product is not permitted. Caution there is a risk of injury!
- Modifications or repairs to the product may only be carried out by the manufacturer or persons authorised by the manufacturer for this purpose.
- The product must be operated from an easily accessible socket so that it can be quickly disconnected from the mains in an emergency.
- The product must be handled with care. It may be damaged by shock, impact or dropping.
- The product should not be exposed to moisture or extreme heat.
- The product must never be immersed in water or other liquids.
- When the product is not in use, it should be stored in a dry place.
- Before storing the product, it must be completely cooled down.
- Before each use, check whether there are any signs of wear or damage to the product.
- This item is not intended for use in hospitals.
- Do not insert needles, nails, screws or other sharp objects into or through the heating panel.
- The heating panel must not be operated when folded.
- Persons in need of assistance, children and temperature-sensitive persons may only use the product under supervision.
- The product must be kept away from fire and must not be used in combination with other heating products.
- The product must be taken out of service immediately if it becomes wet. Dry it with a cloth.
- The product must not be washed in a washing machine.
- The product may only be cleaned with a damp towel. The heating panel must not be connected during cleaning.
- Replacing the control unit is not permitted.
- The Euro mains plug should never be touched with wet hands.
- The unit must never be operated outdoors or in rooms with high humidity.
- Do not pull on the unit's cable. Always touch or pull directly on the Euro mains plug.
- The power cable should not be kinked, pinched or run over, or come into contact with heat sources or sharp edges. The cable should be laid in such a way that it does not become a tripping hazard.
- If possible, the product should be operated without an extension cable. If this is unavoidable, a GS-approved, splash-proof, single (no multiple sockets) extension cable designed for the power consumption of the unit should be used.
- The unit is to be operated from standard household sockets. Before commissioning, check that the mains voltage indicated on the rating plate matches that of the mains supply.
- The product may only be operated in its intended manner. Modification or other use may result in damage to the product or the environment in which it is used.
- The Euro mains plug must be disconnected after each use, in the event of malfunctions during operation and before cleaning the appliance.
- In the event of damage to the power cord, it must be replaced immediately by the manufacturer, its after-sales service or a qualified person.
- The appliance is intended exclusively for household or similar use. It must not be used for commercial purposes!
- The appliance must never be used after a malfunction, or if the appliance has been dropped into water or damaged in any other way.
- The manufacturer accepts no responsibility whatsoever in the event of incorrect use resulting from failure to observe the instructions for use.
- Technical changes and errors excepted!

Utilisation:

Set up:

IMPORTANT!

Please note that the heating panel can only be switched on if it has been positioned as shown below.

The integrated anti-tilt switch prevents the heating panel from being switched on if it is lying down or not positioned vertically.





Switching on / off:

- Set up the heating panel correctly as described above.
- Insert the Euro mains plug into a suitable socket.
- Press and hold the ON/OFF button for 2 seconds to switch on the heating panel. After switching on, an LED for the last selected heating level and an LED for the timer time light up.
- To switch the heating panel off again, press the ON/OFF button again for 2 seconds. It is recommended to unplug the mains plug after use.

NOTE: Before the heating panel is folded up and stowed away, it must have cooled down completely!

Set the heating level/temperature:

The desired heating level can be set using the TEMP button. Three heating levels are available (High approx. 60°C / Mid approx. 45°C /Low approx. 40°C). Depending on the heating level selected, the corresponding LED lights up red. The LED flashes red if the temperature of the heating level has not yet been reached and lights up red continuously as soon as it has been reached.

The heating panel works with a two-point control so that it always heats at full power regardless of the selected heating level. However, depending on the heating level selected, it only heats until the temperature of the heating level (High approx. 60°C, Mid approx. 45°C, Low approx. 40°C) has been reached and then switches off. If the temperature falls below the set temperature, it heats up again until the temperature is reached.

Timer - Automatic safety switch-off:

The desired switch-on time (1/2/4/8) hours) of the heating panel can be set using the TIMER button. Depending on the selection, the corresponding LED lights up green.

- The heating panel switches off after the set timer time (1 / 2 / 4 / 8 hours) for safety reasons.
- The heating panel switches off automatically if the panel tips over or is not positioned as shown above.
- The timer function cannot be deactivated for safety reasons. If the heating panel is to continue to be used after the timer time has expired, it must be switched on again.

Cleaning the heating panel:

- 1. Disconnect the heating panel from the power supply.
- 2. Wait until the heating panel has cooled down completely.
- 3. The heating panel may only be cleaned with a slightly damp cloth or a soft brush. The heating panel must be completely dry before it is used again.
- 4. The control unit and cables may only be cleaned with a soft, dry cloth.

IMPORTANT:

- Moisture must not penetrate the control unit or the cable.
- The heating panel must not be immersed in water or other liquids.
- No cleaning agents, solvents or abrasive cleaners may be used.

Control unit:

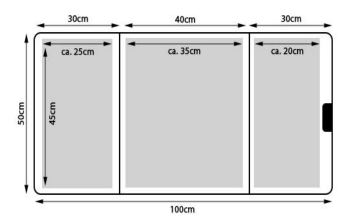
Button ON/OFF - Button for switching the heating panel on and off

Button TEMP – Button for selecting the heating level

Button TIMER – Button for selecting the timer time



Dimensions:



Disposal note



Do not dispose of this device in household waste! Electronic devices must be disposed of in accordance with the Waste Electrical and Electronic Equipment Directive via the local collection points for waste electronic equipment.

Note on conformity



The CE mark is an over-the-counter mark that is addressed exclusively to the authorities and does not imply any assurance of properties.

Documentation © 2025 Mi-Heat Heizsysteme GmbH

All rights reserved. No part of this manual may be reproduced or duplicated in any form without the written permission of the publisher. It is possible that this manual contains typographical defects or printing errors. We accept no liability for errors of a technical or printing nature and their consequences.

V1.0 (06/2025)

Declaration of Conformity

The detailed declaration of conformity can be found at: https://infrarot-fussboden.de/