

INFRAROT



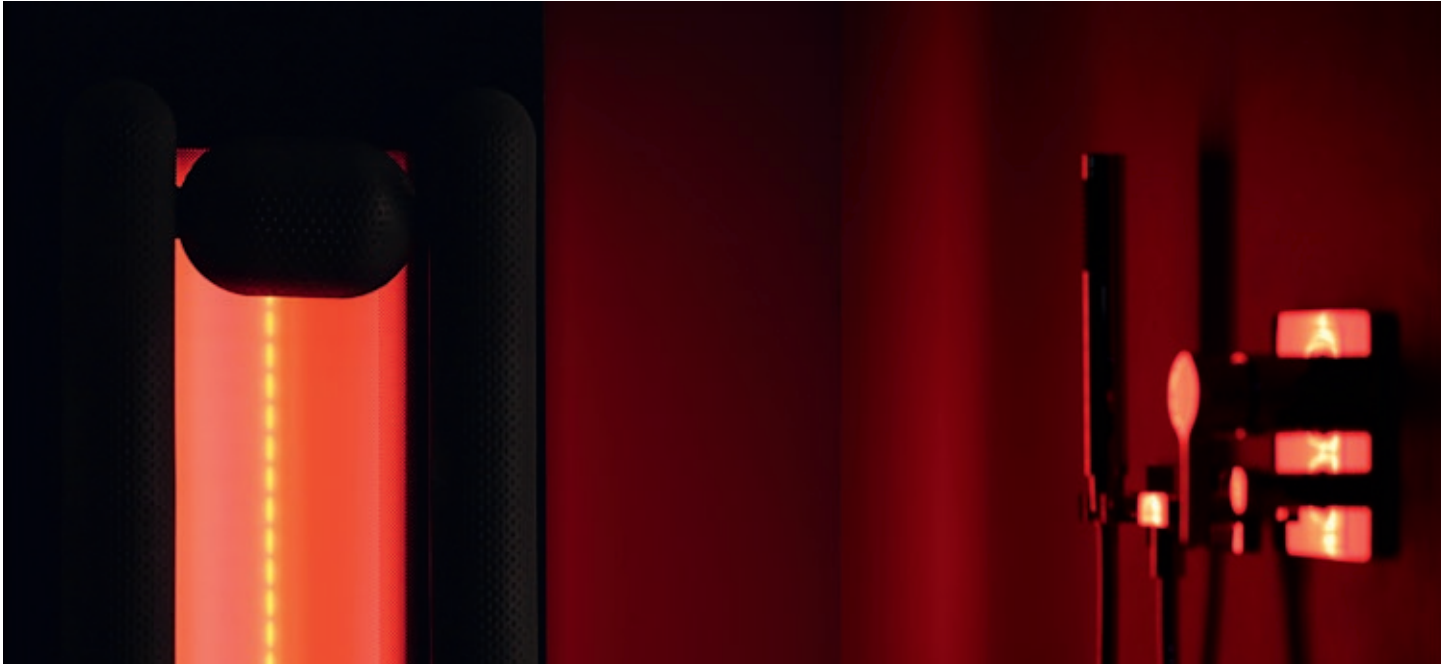
INFRAROT FÜR ZUHAUSE

Infrarot Anwendungen zählen heute zu einer der Möglichkeiten, um im Bereich Gesundheit aktiv zu werden. Die gesundheitsfördernden Wellen sind für das menschliche Auge nicht sichtbar und wirken – wie der lateinische Begriff „infra“ es beschreibt – erst unter der Haut.

Infrarotkabinen werden heute in den verschiedensten Arten eingesetzt. Gut ist es, wenn sie dort zum Einsatz kommen, wo es um Wohlbefinden geht. Repabad hat daher auch Infrarot-Produkte für das Badezimmer entwickelt.

Doch nicht jedes Bad bietet ausreichend Platz, um ein Infrarotpaneel neben Dusche oder Dampfbad zu platzieren. Daher können einige Repabad-Infrarotpaneel sogar direkt in die Dusche oder dem Dampfbad platzsparend integriert werden. Bauteile wie Sitze oder Duschaabtrennungen, die zur Funktion der Dusche gehören, können ganz einfach für die Infrarot-Dusch-Lösung mitgenutzt werden.





DIE WIRKUNG VON INFRAROT-TIEFENWÄRME

Infrarot arbeitet mit Tiefenwärme, zirka 12 % der Haut wird am Rücken entlang der Wirbelsäule durch spezielle Infrarotstrahler erwärmt. Das Blut transportiert die Wärme ins Körperinnere. Dies kann zu positiven Effekten, wie die reflektorische Entspannung der Muskulatur, Schmerzlinderung sowie die Lösung von lokalen Blockaden führen. Die Körperkerntemperatur wird langsam erhöht, der Stoffwechsel angekurbelt und so das Immunsystem gestärkt. Bewegungsapparat und Psyche können von der wohltuenden Wärme profitieren.

Die Repabad Infrarotmodule decken das tiefenwirksame Infrarotspektrum Infrarot-A ab. Dieses kann bis in das Unterhautgewebe wirken und dort die gesundheitsfördernde und präventive Wirkung erzielen.



INFRAROT FÜR JEDERMANN

Ob Fitnessraum, Schlaf-/Wohn- oder Badezimmer, nahezu überall findet sich ein geeigneter Platz für das Infrarotpaneel MALAGA. Die elegante Glasfront ist in fünf verschiedenen Farben erhältlich und passt somit zu jedem Ambiente. Wer eine spritzwasserdichte Variante benötigt, liegt bei den Paneelen BILBAO und PALMA richtig.

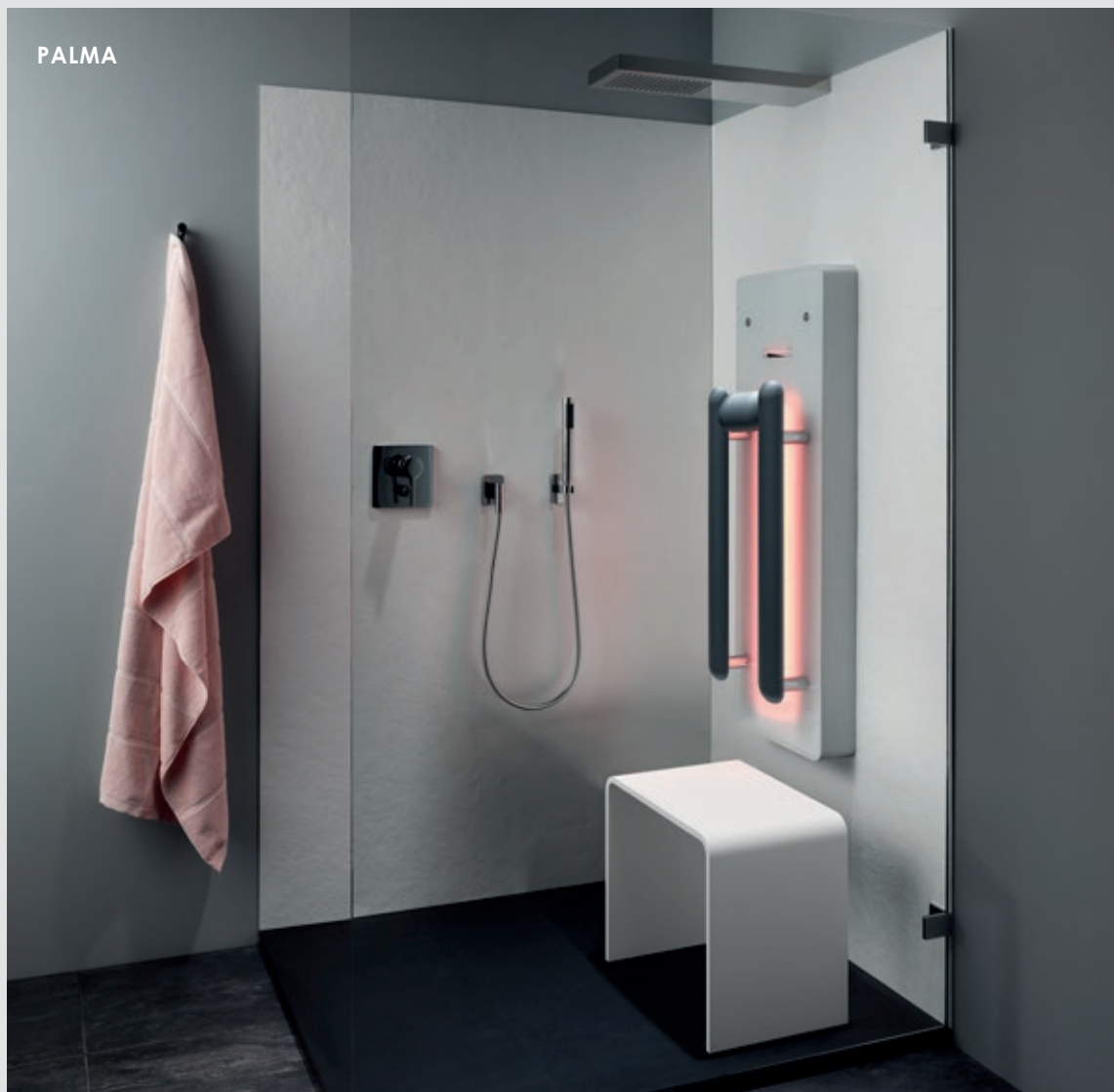


MALAGA



INFRAROT AUCH IN DER DUSCHE

Die kompakte Bauart und die hochwertigen Materialien sowie die spritzwasserdichte Konstruktion (IP X5) ermöglichen eine Integration in nahezu jede Duschlösung. Während beim Infrarotmodul BILBAO (Abb. rechts) ein Teil der Technik in die Wand integriert wird (Einbautiefe 9,5 cm), handelt es sich bei PALMA um ein Modul, welches einfach vor der Wand montiert werden kann (Abb. unten). Auch hier sind die Glasfronten in fünf verschiedenen Farben erhältlich.



BILBAO





INFRAROT IM DAMPFBAD

Wer seiner Gesundheit etwas Gutes tun möchte, ist mit einem Dampfbad für zu Hause optimal beraten. Funktionen wie Wellness-Dusche, Dampf, Aroma- oder Farblichttherapie, Entertainment und Sole können hier auf kleinstem Raum genutzt werden.

Auch die Funktion Infrarot kann in das Konzept der privaten Wellnessoase optimal und platzsparend direkt ins Dampfbad integriert werden. Ein großes Plus bietet diese Kombination zusätzlich. Mit Hilfe des Dampfes erreicht man in nur wenigen Minuten eine angenehme Umgebungstemperatur von 30-37 °C, in der sich der Körper in einen thermoneutralen Zustand begibt. Die Wirkung der Infrarotwärme erreicht in diesem Zustand den höchst möglichen Wirkungsgrad, da der menschliche Organismus die wohltuende wärmende Wirkung über die Blutzirkulation im gesamten Körper gleichmäßig verteilt.

INDIVIDUELLE DAMPFBÄDER MIT INFRAROTMODUL LISSABON

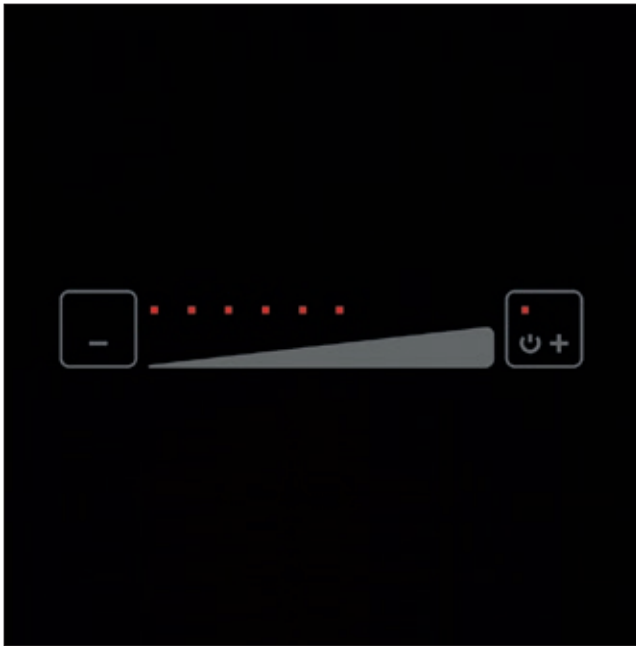
Für individuell gefertigte Dampfbäder steht das Infrarotmodul LISSABON bereit. Es kann sowohl mit den Hockern ORLANDO, SEATTLE, SEATTLE XL, PORTLAND oder einer bauseits gefliesten Bank als auch mit unseren Keramik-Sitzelementen VANCOUVER oder BANFF genutzt werden.



DAMPF- UND DUSCHWAND TORONTO

Das Infrarotmodul und die Rückenlehnen sind in die großzügige Paneelscheibe des Dampfbads integriert.





DIE BEDIENUNG

Kinderleicht ist die Bedienung der Infrarotmodule. Mit nur 2 Tasten lässt sich die Intensität wunderbar dem eigenen Wohlempfinden anpassen.

BEQUEM ENTSPANNEN

Die fest montierten Rückenlehnen sorgen für den optimalen Abstand zwischen Körper und Wärmequelle. Die höhenverstellbare Kopfstütze lässt sich auf die jeweilige Körpergröße ausrichten.



PLATZ NEHMEN

Als komfortable Sitzgelegenheit kann ein Hocker gewählt werden, der im Bad auch außerhalb des Duschbereichs eine praktische Sitz- und Ablagemöglichkeit sein kann. Auch mit Fliesen, Mineralguss oder Keramik belegte Elemente, die den individuellen Anforderungen optimal angepasst werden können, sind bequeme Sitzmöglichkeiten für eine Infrarot-Dusche.

HOCKER SEATTLE, SEATTLE XL



Abmessungen

43 x 38 x 30 cm

51 x 43 x 37 cm (XL) (H x B x T)



Arctic-White

BANK PORTLAND



Abmessungen

43 x 70 x 35 cm (H x B x T)



Arctic-White

HOCKER ORLANDO



Abmessungen

45 x 36 x 30 cm (H x B x T)



Schwarz Arctic-White

ENTERTAINMENT

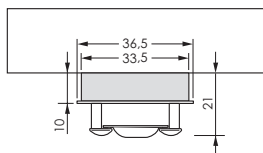
Optional sorgt ein Bluetooth-Receiver und unsichtbare Lautsprecher für die Lieblingsunterhaltung beim Entspannen.



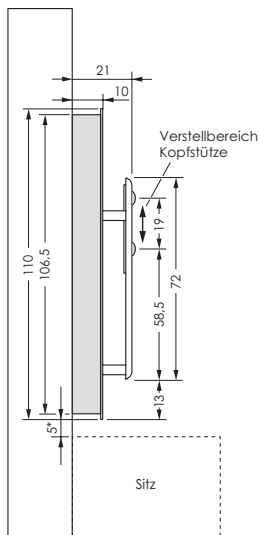
TECHNISCHE DATEN & FAKTEN

MODUL MALAGA

Draufsicht



Seitenansicht



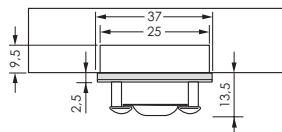
Leistung: 535 W

Versorgungsspannung: 230 VAC / 50 Hz

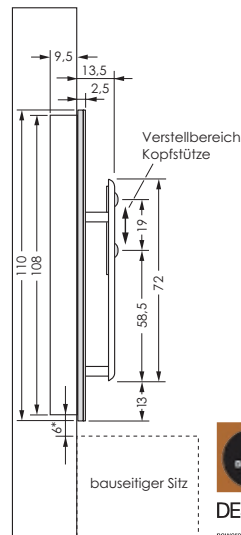
*Bei einem mobilen Sitz, wie zum Beispiel einem Hocker ORLANDO oder SEATTLE, kann das Panel auch tiefer montiert werden.

MODULE BILBAO / LISSABON

Draufsicht



Seitenansicht



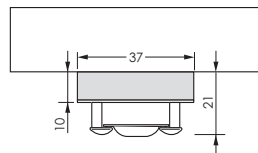
Leistung: 535 W

Versorgungsspannung: 230 VAC / 50 Hz

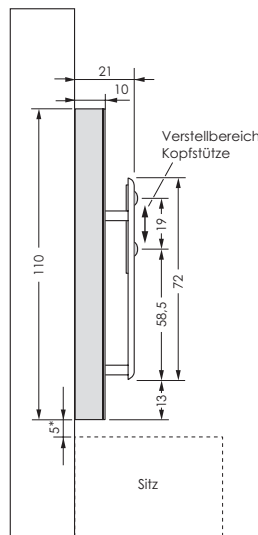


MODUL PALMA

Draufsicht



Seitenansicht



Leistung: 535 W

Versorgungsspannung: 230 VAC / 50 Hz

FARBEN GLASFRONT



Dark Black



Snow



Coffee



Pearl



Obscure

Das Infrarotpaneel wurde von DEKRA auf die Produktsicherheit und die Infrarotstrahlung geprüft sowie von Kiwa auf die Bauwerksabdichtung.
Design: Barbara Funck, Rainer Weckenmann, neunzig° design



repabad GmbH
Bosslerstraße 13-15
D-73240 Wendlingen

Tel. +49 (0) 70 24/94 11-0
Fax +49 (0) 70 24/94 11-30
info@repabad.com
www.repabad.com

freecall Rufnummer:**
Niederlande: **0800/02 22 615**
Österreich: **0800/29 35 18**
Schweiz: **0800/56 18 09**

**International einheitliche,
kostenlose Servicenummer