




INHALT

EINE GENIALE IDEE	4
DIE PHYSIOTHERM WIRKWEISE	6
DIE PHYSIOTHERM KOMPONENTEN	8
DAS PHYSIOTHERM PRINZIP	10
FORSCHEN FÜR DIE GESUNDHEIT	12
DIE SENSOCARE®-TECHNOLOGIE	14
DIE PHYSIOTHERM STEUERUNG	16
DESIGN UND ENTWICKLUNG	22
NICHT NUR FÜR ZU HAUSE	24
FÜR TRAINING UND SPORT	28
DIE INFRAROTKABINEN	30
DIE INFRAROTDUSCHEN	53
DIE INFRAROTSAUNA	64
DIE WÄRMELIEGEN	66
DER WÄRMESESSL	70
WEITERE INFRAROTPRODUKTE	72
ZUBEHÖR	75
FARBEN, DÜFTE, KLÄNGE, HÖLZER	84
BERATUNGSCENTER	86



Wärme wird in der Heilkunde seit Jahrtausenden zur Linderung unterschiedlichster Beschwerden erfolgreich angewendet. Heute geht das dank Physiotherm von innen heraus, schonend und effizient. Und sieht dazu noch gut aus.

VON DER ÄGYPTISCHEN HOCHKULTUR BIS IN DIE HOCHMODERNE WOHNUNG

„WIR STEHEN FÜR EINE GENIALE IDEE“

ING. JOSEF GUNSCH
Geschäftsführender
Gesellschafter Physiotherm





UNSERE WÄRME HILFT DER GESUNDHEIT

Wir haben mit unseren innovativen Infrarotkabinen Maßstäbe gesetzt. Und wir bleiben vorne. Wir entwickeln, forschen, entwerfen und richten Form und Funktion unserer Infrarotkabinen exakt auf unsere Zielgruppen aus: im Privatbereich, in Thermalbädern, Rehasentren sowie in Hotel- und Wellnessanlagen.

Dabei steht Physiotherm für Wärmezufuhr bei maximaler Entspannung und damit für die beste Wärme, mehr Wohlbefinden und Gesundheit. Darüber hinaus ist Physiotherm sowohl für seine Beratungs- und Betreuungsqualität bekannt, als auch für Mitarbeiter, die von dieser genialen Idee begeistert sind. Und wer sich einmal für eines unserer hochwertigen, heimischen Qualitätsprodukte entschieden hat, spürt, dass darin nicht nur perfekte Wärme steckt, sondern auch viel Herzblut.

DIE PHYSIOTHERM WIRKWEISE

PHYSIOTHERM KANN AUF VIELFACHE WEISE HELFEN

- Abwehrkräfte stärken
- Durchblutung und Stoffwechsel verbessern
- Hilfreich gegen Verspannungen und Rückenschmerzen
- Ergänzender Einsatz zur Linderung verschiedener Hautkrankheiten
- Zur Unterstützung bei der Gewichtsabnahme
- Entspricht in seiner Wirkung einem leichten Herz-Kreislauf-Ausdauertraining

*Wärmeübertragung
ohne Überlastung
der Haut*

*Regelmäßige
Wärmezufuhr kann die
Abwehrkräfte stärken*

*Unterstützt
die angestrebte
Gewichtsabnahme*

*Ergänzender Einsatz
zur Linderung
von Hautkrankheiten*

EXPERTEN FÜR INFRAROT

- Medizinisch-wissenschaftliche Abteilung
- Interne Forschung und Entwicklung
- Zahlreiche Beratungscenter in Österreich, Deutschland, Italien, Großbritannien und der Schweiz
- Umfassende Betreuung auch nach dem Kauf

GEPRÜFTE QUALITÄT BIS INS LETZTE DETAIL



Physiotherm Infrarotkabinen werden vom TÜV-Süd geprüft. Die Physiotherm Infrarotstrahler werden vom anerkannten Forschungsinstitut Seibersdorf Research GmbH nach den einschlägigen Normen und Richtlinien geprüft und abgenommen. Das garantiert ein Höchstmaß an Sicherheit, Langlebigkeit und Kundenzufriedenheit. Einige Physiotherm Infrarotkabinen sind mit dem RAL-Gütesiegel ausgezeichnet. Dieses unabhängige Gütezeichen erhalten nur Hersteller, die höchsten Anforderungen an Qualitätskriterien hinsichtlich Konstruktion, Herstellung, Bauausführung und Funktion der Infrarotkabine entsprechen.

*Sanfte Tiefenwärme
ohne Unterbrechung*

*Kann die Durchblutung
und den Stoffwechsel
verbessern*

*Kann bei Verspannungen und
Rückenschmerzen helfen*

*Durch intensives Schwitzen
kann die Entschlackung und
Entgiftung gefördert werden*

DIE TECHNISCHE LÖSUNG ÜBERZEUGT IN ALLEN DIMENSIONEN

Physiotherm wurde für seine einzigartige Technologie und das hochwertige Design bereits mehrfach ausgezeichnet. Neben dem European HEALTH & SPA Award für die Produktinnovation des Jahres 2012 wurde die SENSOCare®-Technologie im Rahmen der Verleihung des futurezone Awards in Wien zu den Top-Innovationen gewählt. Zuletzt erhielt Physiotherm für die Entwicklung der nachrüstbaren Infrarotdusche INTENSE SMART neben dem Tiroler Cluster Award 2015 den Design- und Erfinder-Award sowie den Tiroler Innovationspreis.



KOMPONENTEN, DIE BEEINDRUCKEN



DESIGN

- Form und Funktion in höchstem Einklang
- Verschiedene Holzarten und Farbnuancen
- Auf Wunsch mehr oder weniger Glaselemente



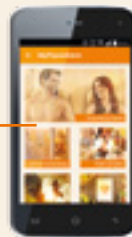
AUSSTATTUNG

- LED Farb-/Tageslichtkombination
- Aromabad
- Integrierter MP3-Player und Anschluss für externe Musikquellen
- Fußboden mit integrierter Thermozone



STRAHLER

- Niedertemperatur-Infrarottechnik mit patentierter Lavasand-Technologie
- Hoher Wärmeeintrag bei geringer Hautbelastung
- Optimale, gleichmäßige Intensitätsverteilung über 10–12% der Hautoberfläche im Rückenbereich
- Homogenes Bestrahlungsfeld



NEUE STEUERUNG MIT APP

- Tastensteuerung PHYSIOcontrol inkl. App-Steuerung MyPhysiotherm für SENSOCare®-Kabinen
- Vorprogrammierte und individuelle Anwenderprogramme
- Profile erstellen, Infrarot-Tagebuch, Echtzeit-Tracking, Musik-Streaming

FAKTEN, DIE ÜBERZEUGEN



- Geringer Platzbedarf – ab 0,9m²
- Geringer Stromverbrauch
- Erzeugt keine Feuchtigkeit
- Für jeden Wohnraum geeignet
- Lebenslange Garantie auf die Keramik-Infrarotstäbe
- Einfache Steuerung

Siehe Holz & Farben
Seite Seite 84



DAS PHYSIOTHERM PRINZIP

1. Thermoneutralzone entspannt

Bei einer angenehmen Lufttemperatur von ca. 27–37 °C (Thermoneutralzone) kann sich der Körper entspannen, während ihm ausschließlich über den Rücken zusätzliche Wärme zugeführt wird.

2. Lavasand speichert Wärme

Der in Keramikröhren gefüllte, spezielle Lavasand speichert über längere Zeit konstant die zugeführte Energie. Der Keramikheizstab gibt diese gleichmäßig als angenehme Wärmestrahlung wieder ab.

3. Blut transportiert Wärme

Der Strahler gibt Infrarot-C-Strahlung ab. Diese wird auf der Haut in Wärme umgewandelt. Die Wärme wird dann über das Blut ins Körperinnere transportiert.

4. Schwitzen von innen heraus

Infrarotkabinen von Physiotherm arbeiten deutlich unterhalb des Fieberbereiches von 38 °C (Körperkerntemperatur) und bewirken ein kreislaufschoonendes Schwitzen von innen heraus.




LavaTech®



KEINE BELASTUNG FÜR DEN ORGANISMUS

Wohldosierte Wärme kann die Schmerzlinderung, Muskelentspannung, Durchblutung, den Stoffwechsel und die psychische Entspannung merklich anregen. Um das zu erreichen, ohne dabei die Körperkerntemperatur stark zu erhöhen, Stress auszulösen oder den Organismus und die Haut zu belasten, braucht es eine andere Art der Wärme: Die Physiotherm-Infrarotwärme.

A middle-aged man with short brown hair, wearing a light blue dress shirt, a brown patterned tie, and tan trousers, stands with his arms crossed in a laboratory setting. He is smiling slightly. Behind him is a large white piece of equipment, possibly a hyperbaric chamber, with a large black handwheel and various control panels. The floor has yellow safety markings.

Dr. med. Otto Pecher
Leitet die medizinisch-wissenschaftliche
Abteilung von Physiotherm. Er steht Inter-
essenten und Kunden für ärztliche Fragen
zu Physiotherm gerne zur Verfügung.

Gezielter Einsatz von Wärme

Wärme hat viele positive Effekte auf den Organismus und wird daher seit Jahrtausenden eingesetzt. Aber erst wenn man die Funktion des Wärmeregulationssystems des Menschen berücksichtigt, gelingt es, die Wirkung der Wärme gezielter und schonender einzusetzen. Physiotherm hat ein Konzept entwickelt, das dem Rechnung trägt.

Hyperbare Kabine: Forschen für die Gesundheit

Im Bild ein Testsystem einer hyperbaren Infrarotkabine – eine Druckkammer in Kombination mit einer Infrarotkabine, mit der in Zukunft Beschwerdebilder wie schlecht heilende Wunden, chronische Infektionen, Auswirkungen von Stoffwechselstörungen bis hin zu Tinnitus erfolgreicher behandelt werden sollen.

INFRAROT: IDEAL, UM WÄRME ZUZUFÜHREN

Weltweit einmalig – automatisch individuell angepasste Wärmezufuhr

Am Anfang der Entwicklung gelang es durch die Kombination der patentierten Lavasand-Technologie mit einer speziellen Reflektorgeometrie ein homogenes, gut abgestimmtes Bestrahlungsfeld zu schaffen. Der zusätzliche Einsatz einer Steuerung, die bestimmte, an die Wärmeaufnahmefähigkeit der Haut angepasste Intensitätsprofile bietet, erlaubte eine weitere, verfeinerte Abstimmung auf die Bedürfnisse des menschlichen Organismus.

Der Höhepunkt dieser konsequenten Entwicklungsarbeit wurde schließlich durch die SENSOcare®-Technologie erreicht. Durch eine kontinuierliche Messung der Hauttemperatur des Anwenders wird die Wärmezufuhr nun in jeder Phase der Anwendung individuell und automatisch den momentanen Bedürfnissen des jeweiligen Nutzers angepasst: Höchste Effizienz bei maximaler Sicherheit.

Die Wärmeregulation des Körpers – der Weg zur Tiefenwärme

Das Wärmeregulationssystem muss die Körperkern-temperatur in engen Grenzen (36–37,3°C) konstant halten. In der Körperschale (Muskulatur, Bindegewebe etc.) werden dagegen auch deutlich niedrigere Temperaturen toleriert. Der Wärmetransport im Körper erfolgt ausschließlich über das Blut, der

Austausch mit der Umgebungswärme über die Haut. Bei Kälte wird die Durchblutung zur Haut hingedrosselt. Der Wärmeverlust über die Haut (z. B. Infrarot-C-Strahlung) wird begrenzt und der Rückstrom abgekühlten Blutes vermindert. Bei Hitze wird die Hautdurchblutung dagegen massiv erhöht. Der Blutrückstrom des erhitzten Blutes wird aber verhindert, um einen Anstieg der Kerntemperatur zu verhindern. In beiden Situationen wirkt also die Wärmeregulation des Körpers einer Wärmezufuhr mit dem Ziel der Tiefenerwärmung entgegen.

Die Thermoneutralzone hat es in sich

Nur in der Thermoneutralzone (für einen ruhenden, unbedeckten Erwachsenen ca. 27–37°C Lufttemperatur) sind die Wärmeabgabe und -aufnahme des Körpers ausgeglichen.

Gibt man unter diesen Bedingungen Wärme an 10–12% der Hautoberfläche ab (idealerweise der Rückenbereich), so wird der Zustrom zum Körperkern toleriert. Die zugeführte Wärme kann vom Körperkern schrittweise von innen nach außen in die Körperschale verteilt werden (Verschiebung der Isothermen). So wird eine Durchwärmung von innen heraus ermöglicht – mit sehr geringer Belastung des Herz-Kreislauf-Systems und ohne künstliches Fieber zu erzeugen.

Siehe detaillierte Funktionsweise
www.physiotherm.com

AUTOMATISCH DIE RICHTIGE INFRAROT- INTENSITÄT

BERÜHRUNGSLOSE HAUTTEMPERATUR- MESSUNG ÜBER WÄRMESENSOREN

Durch die von Physiotherm entwickelte und patentierte SENSOcare®-Technologie lässt sich die Hauttemperatur über spezielle Wärmesensoren im Rückenbereich berührungslos messen. Auf Basis dieser Werte regelt die Tastensteuerung PHYSIOcontrol automatisch und kontinuierlich die Infrarotintensität und gibt sie individuell angepasst wieder ab. Dadurch wird eine Infrarotanwendung erstmals im Liegen und bevorzugt für Personen mit eingeschränktem Wärmeempfinden möglich.

OPTIMALER WÄRMEEINTRAG:

Wärme wird von jedem Körper unterschiedlich schnell oder langsam verarbeitet. Die intelligenten Messsensoren von SENSOcare® erkennen, wie gut die Wärmeeinwirkung verarbeitet wird und passen die Intensität der Strahler dementsprechend an – so wird der optimale Wärmeeintrag erreicht.

GRÖSSTMÖGLICHER KOMFORT:

Über die Tastensteuerung PHYSIOcontrol wird die Infrarotintensität automatisch geregelt.

MAXIMALE SICHERHEIT:

Durch die individuelle Anpassung der Infrarotintensität an den Anwender wird eine thermische Überbelastung der Haut vermieden.

SENSOCARE® ONLINE:

Mehr Informationen über SENSOcare®:
www.physiotherm.com



INTELLIGENZ IM SYSTEM, SICHERHEIT IN DER ANWENDUNG

Wenn es um Strahlerkonstruktion und Sicherheit geht, kennen wir keine Kompromisse. Unser homogenes Bestrahlungsfeld sowie die Bestrahlungsintensität sind vielfach getestet und entsprechen den gültigen Vorschriften (ÖNorm M6219-2 und ICNIRP*).

In Zusammenarbeit mit:



*International Commission on Non-Ionizing Radiation Protection

DIE SENSOCARE®-TECHNOLOGIE 15

DIE NEUE STEUERUNG

Jeder Mensch ist individuell – in seinen Bedürfnissen, Wünschen und Vorlieben. So unterschiedlich wie die Menschen, sind auch die Anforderungen an eine Infrarotkabine. Physiotherm trägt dem Rechnung und bietet mit der neuen Tastensteuerung PHYSIOcontrol und der Android* App MyPhysiotherm ein einzigartiges Highlight zur optimalen Steuerung der Infrarotkabinen mit SENSOcare®. Wie bei allen Physiotherm Steuerungssystemen lassen sich die einzelnen Anwenderplätze individuell regeln und an die jeweiligen Benutzer anpassen. PHYSIOcontrol ist auch als Nachrüst-Set für bereits bestehende Kabinen erhältlich.

PHYSIOcontrol – VORTEILE

- Schnell & intuitiv bedienbar
- Selbsterklärende Symbole
- Tasten mit angenehmer Haptik und leisem Bestätigungsklick
- Zwei Programm-Tasten: Regeneration & Vitalisierung
- USB-Ladeanschluss
- Musik Hören über mehrere Quellen möglich: Audiostreaming über Smartphone oder Tablet, Musik-Speicherkarte, externer Musikeingang (AUX)



Die neue Steuerungskombi

*Eine Steuerung,
zwei Bedien-
möglichkeiten.*



DIE PROGRAMME



Vitalisierung

- Dauer: individuelle Aufwärmphase plus 15 Minuten Anwendung
- Lichtfarbe: Blau intensiv

Eine schnelle Steigerung der Bestrahlungsstärke auf Maximalwerte stimuliert das vegetative Nervensystem (Vegetativum) und aktiviert den Organismus. Um die thermische Belastung der Haut zu minimieren, ist die Anwendung kurzgehalten. Durch die Reduktion der Bestrahlungsstärke zum Ende der kurzen Anwendung bleibt in der Regel das Schwitzen aus.



Regeneration

- Dauer: individuelle Aufwärmphase plus 30 Minuten Anwendung
- Lichtfarbe: Rot sanft

Durch eine langsamere Steigerung der Bestrahlungsstärke auf einen moderaten Maximalwert werden aktivierende Reize reduziert beziehungsweise vermieden. Der Hauptfokus liegt dadurch auf den entspannenden Effekten der Wärme, unterstützt von einem moderaten Wärmeeintrag, der das Herz-Kreislauf-System nochmal deutlich weniger belastet. Das Programm ist so angelegt, dass es auch entzündlichen Prozessen vorbeugt.

PHYSIOCONTROL FÜR BESTEHENDE KABINEN

Ab Herbst 2016 ist die neue Steuerung auch als Nachrüstset erhältlich. PHYSIOcontrol kann so in alle Kabinen mit SENSOcare®-Technologie auch nachträglich eingebaut werden (Ausnahme: die Infrarot-Sauna Ergo-Balance Kombi).

* Voraussichtlich ab Winter 2016 für iOS

MIT EINEM KLICK ZUR OPTIMALEN WÄRMEANWEN- DUNG

Die Tastensteuerung PHYSIOcontrol und die App-Steuerung MyPhysiotherm ergeben zusammen eine einzigartige und innovative Steuerungskombi. Die Basisfunktionen der PHYSIOcontrol können über die App durch erweiterte Optionen, eine höhere Personalisierung und mehr Informationen ergänzt werden.

MyPhysiotherm – VORTEILE

- Einfache Bedienung über eigenes Smartphone oder Tablet
- Infrarotanwendung live verfolgen und Einstellungen während der Anwendung anpassen
- Individuelle Profile: Wärmeverlauf, Dauer der Intervalle, Lichtfarbe auf die eigenen Bedürfnisse abstimmen und vieles mehr
- Infrarot-Tagebuch: Anwendungsinformationen speichern und Information zur eigenen Gesundheit verfolgen
- Anwenderprogramme wie unter anderem Vitalisierung, Migräne und Rücken dank SENSOCare®-Technologie optimal an die individuellen Bedürfnisse des Körpers angepasst





MyPhysiotherm	
Zusammenfassung	
Profil Thomas	
Datum	11.07.2016
Anwendungsdauer	38:48 min
SENSOcare Stufe	Intensiv
Anwenderprogramm	Rücken
Lichtfarbe	Rot
Kalorienverbrauch	57,94 kcal
Wärmereg Index	-
weitere Daten anzeigen EIN	
Max. Intensität	100,00 %
Ø-Intensität	98,00 %
Aufwärmzeit	-
SENSOcare Start	35,94 °C
SENSOcare Max	42,19 °C
Raumtemp. Start	25,00 °C
Raumtemp. Ende	33,00 °C
Energieverbrauch	2,25 kWh
Kosten	0,38 €

MyPhysiotherm INFRAROT-TAGEBUCH

- Für alle, die sich eingehend mit ihrer eigenen Gesundheit auseinandersetzen wollen
- Informationen zu den einzelnen Anwendungen im Tagebuch aufzeichnen und speichern
- Interessante Informationen und Auswertungen zur eigenen körperlichen Verfassung einsehen, zum Beispiel Kalorienverbrauch, Anwendungsdauer, durchschnittliche Intensität oder Wärmeverarbeitung im Körper
- Daten auch offline aufrufbar

DIE ORIGINAL PHYSIOTHERM SYSTEM- STEUERUNG



Auf dem sensitiven, pflegeleichten Bedienfeld lassen sich sämtliche Funktionen schnell und einfach regeln. Wie zum Beispiel vordefinierte und individuell programmierbare Wohlfühlanwendungen, der integrierte MP3-Player sowie ein Anschluss für externe Musikquellen.

INNOVATIV: DIE EINZELPLATZSTEUERUNG

In Infrarotkabinen von Physiotherm können die einzelnen Anwenderplätze wie bei der PHYSIOcontrol individuell geregelt und innerhalb der vorprogrammierten Anwendungen an die jeweiligen Benutzer angepasst werden.



DIESE ANWENDUNGSPROGRAMME HELFEN IHNEN BEIM WOHLFÜHLEN:

- Vitalisierung
- Regeneration
- Abnehmen
- Bronchien
- Migräne
- Rücken

PHYSIO THERM®



Intensität
80% 0%
Laufzeit 07 : 00
Temperatur 27 °C



VOM ENTWURF BIS ZUR LIEFERUNG MINUTIÖS GEPLANT

EINFACHE INSTALLATION: NACH PLAN ODER NACHTRÄGLICH

Forschung, Entwicklung & Design sind wesentliche Säulen der Physiotherm-Philosophie und garantieren ein Produkt mit maximaler Funktionsweise und verschiedensten, ästhetischen Formgebungen. Dabei arbeitet Physiotherm mit Wissenschaftlern und kreativen Köpfen wie Designer Georg Juen zusammen, die es verstehen, optimalen Nutzwert und hohen Designanspruch zu verbinden.

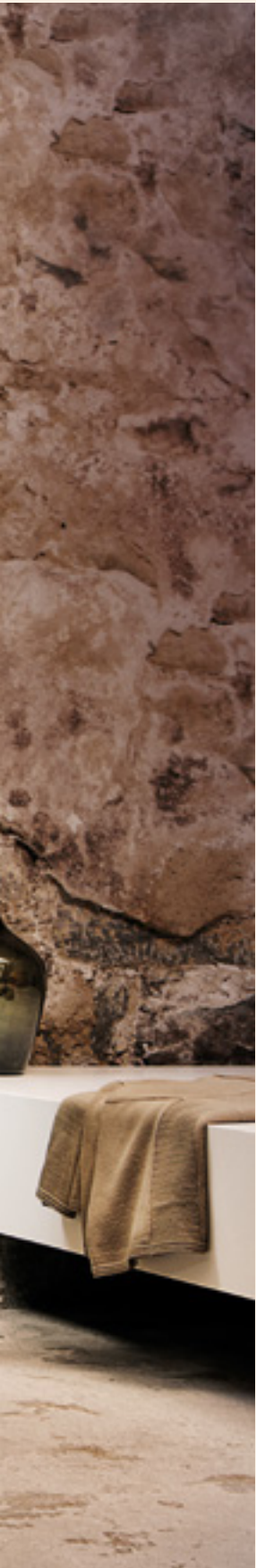
Physiothermkabinen lassen in der Gestaltung Platz für die jeweilige Wohnraumsituation. Perfekt und einfach in der Planung vorweg oder beim Nacheinbau kommt durch die Auswahl verschiedener Hölzer, Farb- und Glasvarianten der persönliche Geschmack nicht zu kurz.

Siehe Holz & Farben
Seite Seite 84









WENN ÜBER 60.000 PRIVATE KUNDEN „PHYSIO- THERMEN“

GROSSZÜGIG ODER PLATZSPAREND: INTELLIGENTE RAUMLÖSUNGEN

Mit mehr als 60.000 Privatkunden haben wir einen enormen Erfahrungsschatz. Ob im Privatbereich, in Thermalbädern, Rehaszentren, in gesundheitsorientierten Hotel- und Wellness-Anlagen oder im Hobbyraum und Fitnesskeller: Physiotherm bietet für jeden Bereich großzügige wie platzsparende, exklusive wie klassische Infrarotkabinen an – inklusive Bestseller wie die Ergo-Balance II Deluxe. Und für alle gilt: Die beste Wärme für Ihre Gesundheit.

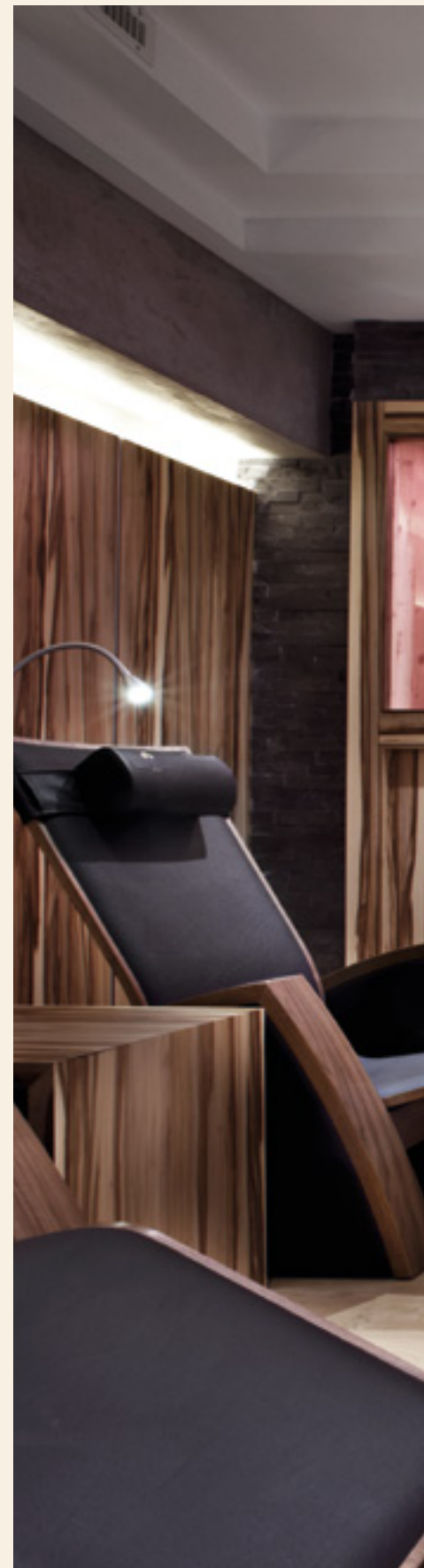
IN VIELEN HOTELS ZU HAUSE

EIN WELLNESSFAKTOR, DEN GUTE HÄUSER ZU SCHÄTZEN WISSEN

Gerade im Urlaub kommt es auf Gesundheit, Wellness und Erholung an. Physiotherm kann hier mit seinem Angebot – Entspannung in kürzester Zeit mit positiver Wirkung – voll punkten. Dabei bietet Physiotherm für die Hotellerie hochqualitative und formschöne Lösungen, die sich in die Planung von Wellnessbereichen, aber auch nachträglich optimal integrieren lassen. Das beweisen über 7.000 Referenzen und vor allem die Zufriedenheit von Anwendern aus aller Welt.



Wellhotel Mirabell
Hafing, Südtirol



Hotel Seehof – Seeresidenz
Walchsee, Tirol



**„ICH BRAUCHE
MEINE TÄGLICHE
INFRAROT-
TRAININGS-
EINHEIT!“**

TRAINIEREN BEGINNT IN DER INFRAROTKABINE

Die Wirkweise von Physiotherm ist im Sport hoch geschätzt. Wärmeanwendungen sind sowohl in der Trainingsvorbereitung als auch in der Regeneration im modernen Leistungssport ein wesentlicher Baustein. Gerade dort, wo Top-Fitness die Grundvoraussetzung für optimale Leistung ist, sind innovative und die Gesundheit

unterstützende Lösungen mehr gefragt denn je. Das Durchwärmen von innen heraus, durch die regenerative, kreislaufschonende Wirkung des Physiotherm-Prinzips, hat auch die Profis im Leistungssport überzeugt. Physiotherm Infrarotkabinen sind bereits fixer Bestandteil des Trainings- und Wettkampfalltags.

THOMAS DIETHART
ist österreichischer Skispringer
und Gewinner der Vierschanzentournee 2013/14.



OFFIZIELLER
PARTNER
AUSTRIA SKI TEAM



FC Schalke 04



SCHIGYMNASIUM STAMS
INTERNAT - ORG - HAS



OFFIZIELLER PARTNER





DIE INFRAROT- KABINEN

DIE ERGO-BALANCE LINIE SEITE 32

DIE ERGO-BALANCE PLUS LINIE SEITE 34

DIE ERGO-BALANCE RELAX LINIE SEITE 36

DIE ERGO-RELAX LINIE SEITE 38

DIE ERGO-INTEGRA LINIE SEITE 40

DIE ERGO-VITAL LINIE SEITE 42

DIE ECO-FIT LINIE SEITE 44

DIE ECO-FIT PLUS LINIE SEITE 45

DIE EASY-FIT LINIE SEITE 46

DIE B-INTENSE LINIE SEITE 47

STILVOLL & FUNKTIONELL

DIE ERGO- BALANCE LINIE

ERGO - BALANCE II DELUXE

Sitzplätze: 1–2 Personen

Maße (B×T×H): 141 × 112 × 208 cm*

Leistung: 1.900 Watt

Material: Fichte**



ERGO - BALANCE II DELUXE

Ästhetisch und modern: Durch die flächenbündige Bauweise wirkt der Innenraum klar und geräumig. Die technischen Elemente fügen sich optisch gut ein. Ob bei der Auswahl von Glas- und Holzelementen oder der Platzierung der Tür – Ihre Anforderungen und Vorstellungen können individuell verwirklicht werden.

ERGO-BALANCE – VORTEILE

- Integrierte SENSOcare®-Technologie & PHYSIOcontrol
- Einmaliger Sitzkomfort durch Armlehnen und bewegliche, ergonomisch geformte Rückenlehnen
- LED Farb-/Tageslichtkombination: dimmbares Farblicht, Bedienung über die Systemsteuerung, Farben können individuell eingestellt werden
- Fußboden mit integrierter Thermozone
- Maßanpassung auf Anfrage

ERGO-BALANCE I

Sitzplätze: 1 Person

Maße (B x T x H): 115 x 80 x 208 cm*

Leistung: 1.570 Watt

Material: Fichte**



ERGO-BALANCE II

Sitzplätze: 1–2 Personen

Maße (B x T x H): 128 x 115 x 208 cm*

Leistung: 1.900 Watt

Material: Fichte**

Tür seitlich optional wählbar



ERGO-BALANCE I



ERGO-BALANCE II

*Mindestmontagehöhe 220 cm. Niedrigere Montagehöhe auf Anfrage.

** In verschiedenen Holzarten und Farben erhältlich (siehe Farbpalette S. 80)

STILVOLL & FUNKTIONELL

DIE ERGO- BALANCE PLUS LINIE

ERGO-BALANCE I PLUS

Sitzplätze: 1 Person

Maße (B×T×H): 135 × 90 × 206 cm*

Leistung: 2.450 Watt

Material: Fichte**

Tür vorne/seitlich wählbar



Siehe Seite 88



ERGO-BALANCE I PLUS

Wohlfühlen in einer neuen Dimension: Die Ergo-Balance Plus vereint das gesamte Know-How der Forschungs- und Entwicklungsabteilung von Physiotherm. Die Infrarotkabine startet automatisch, wenn man sich hinsetzt. Geneigte Rückenlehnen, eine gepolsterte Sitzfläche inkl. Armlehnen und Kopfstütze versprechen eine einzigartige Infrarotanwendung.

ERGO-BALANCE PLUS – VORTEILE

- SENSOcare®-Technologie & PHYSIOcontrol
- Autostart-Funktion durch integrierte Sensoren
- Optimierter Sitzkomfort durch gepolsterte Sitzbank, Rückenlehnen, Armlehnen und Kopfstütze
- Angenehme Sitzposition durch 15° geneigte Rückenlehne
- Höhenverstellbare Kopfstütze und gepolsterter Fußschemel mit Wippfunktion
- Bedienelement in Armlehne integriert
- Trinkglashalterung und AUX-Anschluss in Armlehne
- Bowers & Wilkins Lautsprecher
- LED Farb-/Tageslichtkombination inklusive Leselampe
- Fußboden mit integrierter Thermozone
- Sitzheizung
- Polsterfarbe Sand

ERGO-BALANCE II PLUS

Sitzplätze: 1–2 Personen

Maße (B x T x H): 159 x 135 x 206 cm*

Leistung: 2.930 Watt

Material: Fichte**

Tür vorne/seitlich wählbar



ERGO-BALANCE II PLUS

*Mindestmontagehöhe 220 cm. Niedrigere Montagehöhe auf Anfrage.

** In verschiedenen Holzarten und Farben erhältlich (siehe Farbpalette S. 80)

LIEGE-INFRAKABINEN

DIE ERGO- BALANCE RELAX LINIE

ERGO-BALANCE I RELAX

Sitzplätze: 1 Person

Maße (B x T x H): 199 x 98 x 208 cm*

Leistung: 3.200 Watt

Material: Fichte**



ERGO-BALANCE I RELAX

Das absolute Wohlfühl-Highlight: Die Liegekabinen der Ergo-Balance Relax Linie. Durch die integrierte Sitz-/Liegekombination mit SENSOcare®-Technologie bietet sie Komfort und Design auf höchstem Niveau.

ERGO-BALANCE RELAX – VORTEILE

- Integrierte SENSOcare®-Technologie & PHYSIOcontrol
- Sitz-/Liegeposition elektrisch stufenlos verstellbar
- Anwenderplatz mit Spezialleder gepolstert
- Bowers & Wilkins Lautsprecher
- LED Farb-/Tageslichtkombination
- Sonderanfertigung: auf Anfrage

ERGO-BALANCE II RELAX

Sitzplätze: 1–2 Personen

Maße (B × T × H):

199 × 147 × 208 cm*

Leistung: 3.500 Watt

Material: Fichte**



ERGO-BALANCE II RELAX

*Mindestmontagehöhe 220 cm. Niedrigere Montagehöhe auf Anfrage.

** In verschiedenen Holzarten und Farben erhältlich (siehe Farbpalette S. 80)

INNOVATIV & KOMFORTABEL

DIE ERGO- RELAX LINIE

ERGO-RELAX I

Sitzplätze: 1 Person

Maße (B x T x H):

110 x 215 x 225 cm*

Leistung: 3.400 Watt

Standardfarbe: Terrabraun

deckend, Scheinung hinter
dem Anwenderplatz beige**



ERGO-RELAX I

Dank der innovativen, patentierten SENSOcare®-Technologie:
Die Physiotherm Design-Infrarotkabine zum Liegen.

ERGO-RELAX – VORTEILE

- Integrierte SENSOcare®-Technologie & PHYSIOcontrol
- Bis zu zwei Anwenderplätze mit Sitz-/Liegefunktion (elektrisch stufenlos verstellbar)
- Anwenderplätze mit Spezialleder gepolstert
- Mit Anwenderprogrammen und integrierter MP3-Musikanlage
- LED Farb-/Tageslichtpaneel
- Liegestrahler und Frontstrahler getrennt regelbar
- Integrierte, automatisch gesteuerte Innenraumklimaregelung

ERGO-RELAX II

Sitzplätze: 1–2 Personen

Maße (B x T x H):

160 x 215 x 225 cm*

Leistung: 3.500 Watt

Standardfarbe: weiß deckend,
Scheinung hinter dem

Anwenderplatz rot deckend**



ERGO-RELAX II

*Mindestmontagehöhe 240 cm. Niedrigere Montagehöhe auf Anfrage.

** In verschiedenen Farben erhältlich (siehe Farbpalette S. 80)

INDIVIDUELL & BARRIEREFREI

DIE ERGO- INTEGRA LINIE



ERGO-INTEGRA I

Sitzplätze: 1 Person

Leistung (max.): 2.250 Watt

Material: Fichte**



ERGO-INTEGRA I

Maßgeschneiderte Designkabinen, perfekt in den Raum integriert: Mit dem innovativen Ergo-Integra Modulsystem sind der Kreativität so gut wie keine Grenzen gesetzt. Ob aus edlem Holz, hochwertig verfließt oder mit ansprechender Vollverglasung – das individuelle Basisdesign lässt sich als Auf- oder Unterputzvariante optimal an alle innenarchitektonischen Herausforderungen anpassen.

ERGO-INTEGRA – VORTEILE

- Integrierte SENSOcare®-Technologie & PHYSIOcontrol
- Individuelle und barrierefreie Infrarotkabine
- Optimale Integration in jedes Wohnambiente: Eck, Wand oder Nische
- Flexibilität hinsichtlich Materialien (Glas, Holz, Fliesen etc.): die Infrarotkabine wird Teil des Raumes
- Als Auf- oder Unterputzvariante bei Um- oder Ausbau realisierbar
- Bewährte Physiotherm-Technik mit individuellem Design
- Jedes Produkt wird kundenspezifisch gefertigt und ist somit ein Einzelstück

ERGO-INTEGRA II

Sitzplätze: 1–2 Personen

Leistung (max.): 2.900 Watt

Material: Fichte**



ERGO-INTEGRA II



** In verschiedenen Holzarten und Farben erhältlich (siehe Farbpalette S. 80)

GERÄUMIG & FUNKTIONELL

DIE ERGO- VITAL LINIE

ERGO-VITAL II

Sitzplätze: 1–2 Personen

Maße (B×T×H): 130 × 103 × 210 cm*

Leistung: 1.950 Watt

Material: Fichte**



ERGO-VITAL II

Die Ergo-Vital Modelle bieten alles, was eine Infrarotkabine benötigt. Sie bestehen durch eine geradlinige Bauweise und einen geräumigen Innenraum. Ergonomisch geformte Rückenlehnen, eine vollelektronische Steuerung und ein Farblichtbad runden die optimale Infrarotanwendung ab.

ERGO-VITAL I

Sitzplätze: 1 Person

Maße (B x T x H): 112 x 80 x 210 cm*

Leistung: 1.520 Watt

Material: Fichte**



ERGO-VITAL I

*Maßanpassungen möglich. Mindestmontagehöhe 220 cm. Niedrigere Montagehöhe auf Anfrage.

** In verschiedenen Holzarten und Farben erhältlich (siehe Farpalette S. 80)

KOMPAKT & EFFIZIENT

DIE ECO-FIT LINIE

Wenig Platzbedarf und große Wirkung zeichnen die Basis-Kabinenserie von Physiotherm aus. Durch ihre kompakte Größe findet die Eco-Fit in jedem Haushalt Platz. Die analoge Steuerung mit wenigen Bedienelementen bietet eine einfache Handhabung.

ECO-FIT I

Sitzplätze: 1 Person

Maße (B×T×H): 89 × 89 × 196 cm*

Leistung: 1.480 Watt

Material: Fichte



ECO-FIT II

Sitzplätze: 1–2 Personen

Maße (B×T×H): 117 × 100 × 197 cm*

Leistung: 1.490 Watt

Material: Fichte



ECO-FIT I



ECO-FIT II

DIE ECO-FIT PLUS LINIE

Die Eco-Fit Plus zeichnet sich durch eine vollelektronische Steuerung und ergonomische Rückenlehnen aus.

ECO-FIT I PLUS

Sitzplätze: 1 Person

Maße (B×T×H): 89 × 89 × 196 cm*

Leistung: 1.480 Watt

Material: Fichte



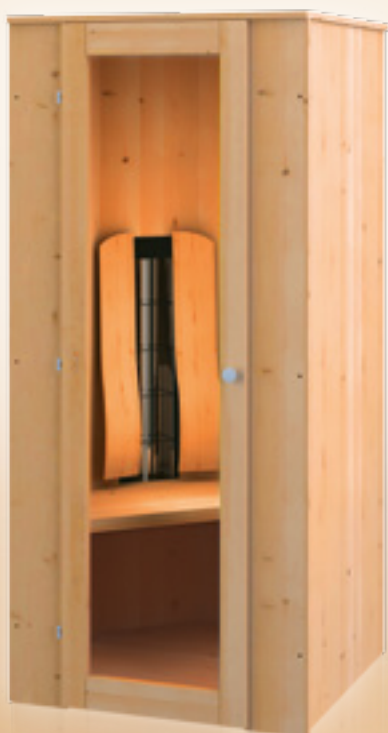
ECO-FIT II PLUS

Sitzplätze: 1–2 Personen

Maße (B×T×H): 117 × 100 × 197 cm*

Leistung: 1.490 Watt

Material: Fichte



ECO-FIT I PLUS



ECO-FIT II PLUS

*Mindestmontagehöhe 220 cm. Niedrigere Montagehöhe auf Anfrage.

EINFACH & MODERN

DIE EASY-FIT LINIE

Junges Design für wenig Platz: Durch ihr modernes, ansprechendes Design und die kompakte Größe, lässt sich die Easy-Fit ideal in jeden Raum integrieren.

EASY-FIT I

Sitzplätze: 1 Person

Maße (B×T×H): 89 × 89 × 197 cm*

Leistung: 780 Watt

Material: Dekorplatte Grau und Eiche



EASY-FIT II

Sitzplätze: 1–2 Personen

Maße (B×T×H): 117 × 100 × 197 cm*

Leistung: 1.490 Watt

Material: Dekorplatte Grau und Eiche



EASY-FIT I



EASY-FIT II



DIE B-INTENSE LINIE

DIE B-INTENSE

SEITE 48

DIE AIR LINIE

SEITE 50

DIE MAMBA

SEITE 52

MODERN & SCHICK

DIE B-INTENSE

Die b-intense Infrarotkabinen bieten offenes Design für hohe Ansprüche. Große Glasflächen sorgen für ein Gefühl von Freiheit. Die geradlinige Gestaltung verleiht ein edles und besonders modernes Aussehen. Durch das herausragende Design ist eine b-intense® Infrarotkabine, die es wahlweise mit Physiotherm oder b-intense Strahlern gibt, nicht nur ein Highlight für Körper und Gesundheit, sondern auch für Geist und Sinne. Der b-intense Strahler ist ein Vollspektrum-Strahler, bei dem das Filterglas mit dem Strahlergehäuse verklebt ist, wodurch eine besonders hygienische Reinigung möglich ist.

B-INTENSE 1

Sitzplätze: 1 Person

Maße (B×T×H): 120 × 86 × 200 cm*

Leistung: 1.150 Watt

Material: Dekor Hochglanz Weiß



B-INTENSE 1

B-INTENSE – VORTEILE

- Ausführungen in unterschiedlichen Holzdesigns, Hochglanzfarben oder Echtholzarten
- Rückenstrahler wahlweise von Physiotherm oder von b-intense®
- Frontstrahler von b-intense®
- Steuerung „b-control deluxe“ inkl. Einzelstrahler-Steuerung, Intensitätsregelung, fünf Anwenderprogrammen und AUX-Anschluss
- Automatischer Lüfter für passenden Raumluftaustausch, besonders leise, keine bauseitigen Maßnahmen notwendig
- LED Farblichtanwendung, Musikanwendung mit Entspannungsmusik und Aromaanwendung mit Duftölen
- In den Boden integrierte Fußwärme
- Hochwertig gepolsterte und mit Kunstleder bezogene Rückenlehnen und Sitzbank
- Optionale Ausführung: Matt Schwarz/Weiß, Eiche Apolle Creme, Nussbaum, Amazonas Eiche, Hochglanz Schwarz/Weiß, Vollholz Fichte, Vollholz Zirbe

B-INTENSE 2

Sitzplätze: 1–2 Personen

Maße (B×T×H): 130 × 115 × 200 cm*

Leistung: 2.250 Watt

Material: Dekor Hochglanz Weiß



B-INTENSE 2

* Für private Wohlfühlbereiche/Suiten geeignet.

OFFEN & GERADLINIG

DIE AIR LINIE

Die b-intense AIR Linie ist die Infrarot-Neuheit für jedes Badezimmer. Jenseits von Holzkammern präsentiert sich diese Modellreihe offen und innovativ. In elegantem Design vermittelt sie ein neues Freiheitsgefühl für ein intensives Infrarot-Erlebnis im Badezimmer. Durch Front- und Rückenstrahler ist es möglich, unabhängig von der Umgebungstemperatur in der ersten „open air“ Infrarotkabinenserie zu entspannen und zu genießen. Aufgrund der geringen Größe eignen sich die beiden Modelle der AIR Serie auch für kleinere Badezimmer.



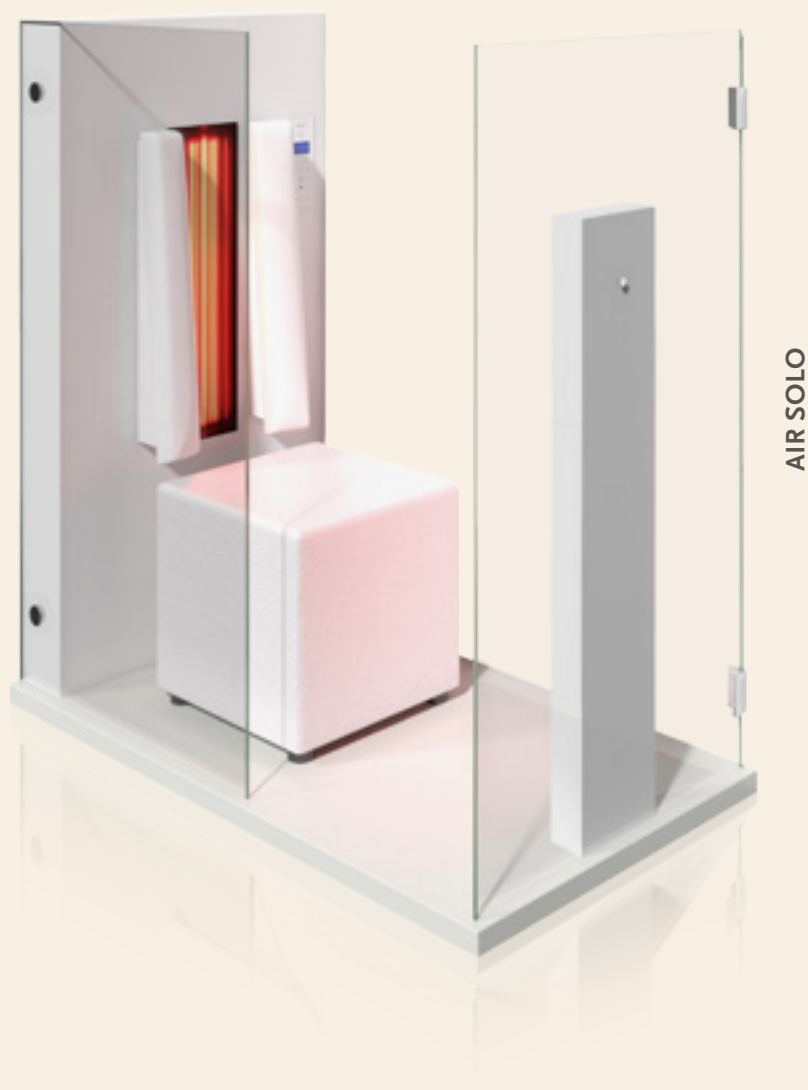
AIR SOLO

Sitzplätze: 1 Person

Maße (B x T x H): 125 x 78 x 143 cm*

Leistung: 1.100 Watt

Material: Dekor Hochglanz Weiß



AIR – VORTEILE

- Die innovative Lösung für Badezimmer und Hotelsuiten
- Die erste Kabine ohne Dach und Türe
- Mit nur 143 cm Höhe passt sie sich jeder Umgebung an
- Front- und Rückenstrahler von b-intense®
- Steuerung „b-control deluxe“ inkl. Einzelstrahler-Steuerung, Intensitätsregelung, drei Anwenderprogrammen und AUX-Anschluss
- In den Boden integrierte Fußwärme
- Hochwertig gepolsterte und mit Kunstleder bezogene Rückenlehnen und Sitzhocker
- Optionale Ausführung: Weiß Matt/Hochglanz, Schwarz Matt/Hochglanz



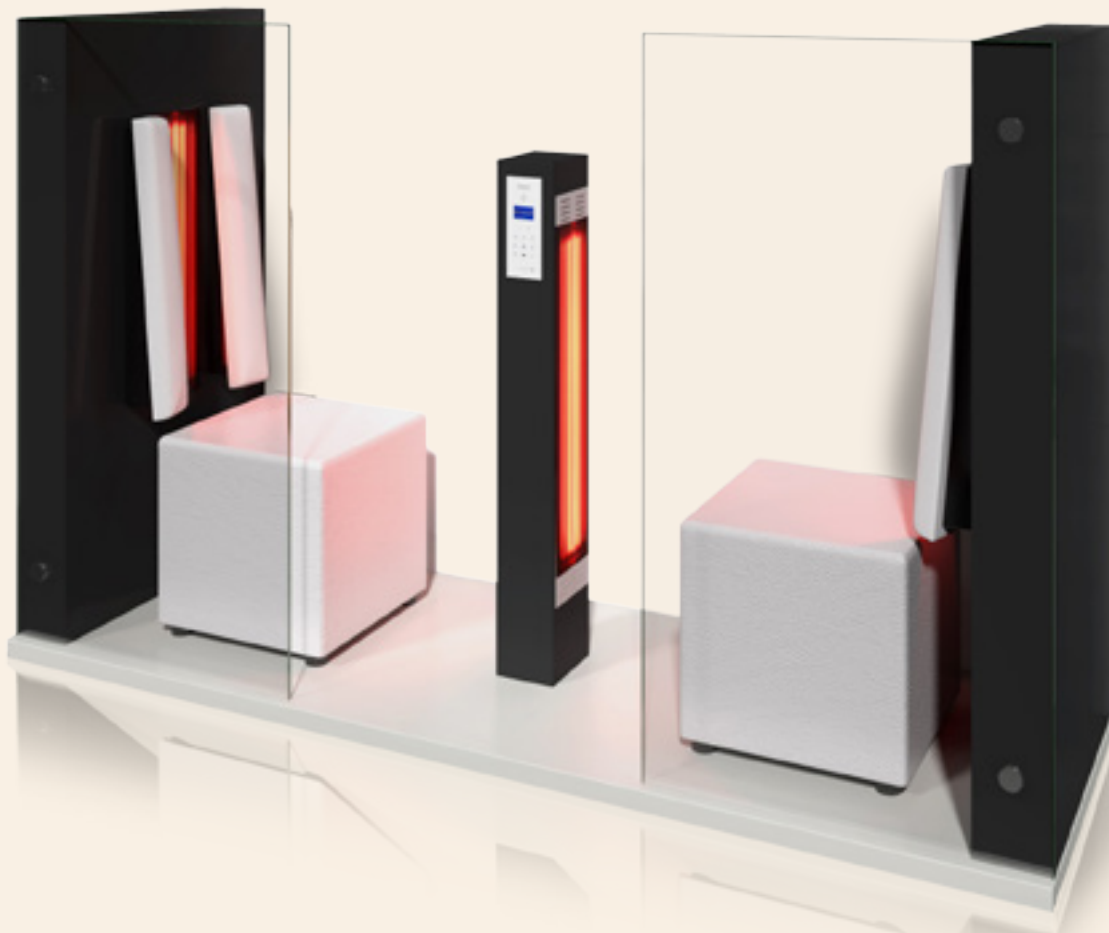
AIR DUO

Sitzplätze: 1–2 Personen

Maße (B×T×H): 220 × 78 × 143 cm*

Leistung: 2.200 Watt

Material: Dekor Hochglanz Schwarz/Weiß



AIR DUO

DIE MAMBA

Das Premiummodell MAMBA sticht heraus. Es ist die Infrarotkabine in den b-intense® Modellreihen, die den Genießern unter Ihnen die Möglichkeit bietet, sich das besondere und stilsichere Wellness-Highlight zu holen. Durch die schön eingefügte Mittelarmlehne bleibt ein Miteinander in der Kabine dennoch privat. Neben der eleganten Ausführung in Schwarz ist die hochwertig gepolsterte Sitzbank mit weichem Premium-Kunstleder im Kroko-Stil ein weiteres ganz besonderes Detail, das überzeugt.

MAMBA – VORTEILE

- Luxuriöses, edles Design
- Besonders breite Armmittelehne
- Rückenstrahler wahlweise von Physiotherm oder von b-intense®
- Steuerung „b-control deluxe“ inkl. Einzelstrahler-Steuerung, Intensitätsregelung, fünf Anwenderprogrammen und AUX-Anschluss
- LED Farblichtanwendung, Musikanwendung mit Entspannungsmusik und Aromaanwendung mit Duftölen
- In den Boden integrierte Fußwärme
- Weißes Spezial-Kunstleder im Krokostil
- Optionale Ausführung: Schwarz Matt oder Hochglanz

MAMBA

Sitzplätze: 1–2 Personen

Maße (B×T×H): 140 × 127 × 200 cm*

Leistung: 2.250 Watt

Material: Dekor Hochglanz Schwarz



MAMBA

A woman with her hair in a bun is shown from the chest up, standing in a shower. Her skin is wet and covered in water droplets. The scene is illuminated with a warm, red light, creating a soft, intimate atmosphere. The background shows the shower's glass door and a showerhead. The overall mood is relaxing and refreshing.

DIE INFRAROT- DUSCHEN

DIE INTENSE SMART

SEITE 56

DIE INTENSE PURE

SEITE 58

DIE INTENSE PREMIUM

SEITE 60

DAS BAD ALS GESUNDHEITS- OASE

Doppelter Wohlfühleffekt fürs Badezimmer mit der Infrarotdusche

Physiotherm nutzt seit nunmehr 20 Jahren die Kraft der Wärme zur natürlichen Linderung von Beschwerden und für nachhaltiges Wohlbefinden. Mit der INTENSE-Linie ist es nun gelungen, diese gesundheitlichen Vorteile in einer Dusche zu integrieren und somit beide Anwendungen zu vereinen: *gesund schwitzen und schön duschen*. Dabei ermöglicht der Infrarotstrahler mit zwei Zonen eine individuelle Nutzung der Infrarotwärme je nach Bedarf: Im Rahmen der lokalen Wärmeanwendung werden Verspannungen im Rücken- und Nackenbereich gelindert, ohne zusätzlichem Platz zu beanspruchen. Während und nach dem Duschen wird der Komfort durch angenehme Umgebungswärme erhöht.





Lokale Anwendung

- Für lokale Anwendung zur Linderung von Verspannungen im Rücken- und Nackenbereich



Duschanwendung

- Wohlige, zusätzliche Wärme während des Duschens
- Wellnessfaktor durch Wärme, Licht und Musik
- Verringert bei kaltem Duschen (z. B. Kneipp-Anwendung) den Wärmeverlust des Körpers

DIE INTENSE SMART

Intelligent und platzsparend: Das weltweit erste nachrüstbare Infrarot-Element INTENSE SMART als Ergänzung für Ihre Dusche oder als Highlight Ihrer Bad-Renovierung. Machen Sie Ihr Badezimmer zur Wohlfühl-Oase! Der große Vorteil: Mit der INTENSE SMART ist Erholung und Entspannung auch in den kleinsten Bädern möglich. Die Elemente der Infrarotduschen-Kombination integrieren sich flexibel in jede bestehende Dusche. Einfach die INTENSE SMART an die Duschwand hängen und die Infrarotwärme genießen. Der Einbau der größenunabhängigen Paneele erfolgt mit wenig Aufwand und garantiert eine energieeffiziente Infrarotdusche mit hochwertiger Technologie.

Die erste Infrarotdusche zum Nachrüsten





VORTEILE

- Steuerung innen an der Rückwand, mit Glas-Touch für Intensitätsregelung
- Strahler mit zwei Zonen für optimierte Anwendungen im Sitzen und Stehen
- Aufklappbarer Sitz
- Automatische Erkennung des Anwendungsmodus
- Autostart-Funktion
- Hautfreundliche, pflegeleichte Rückenlehnen

PREISE & AUSZEICHNUNGEN 2015



TECHNISCHE DATEN

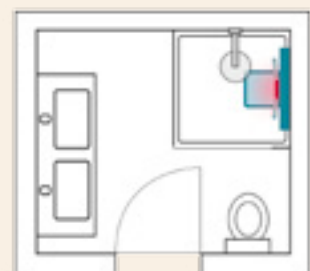


INTENSE SMART ohne Duschabtrennung

Tiefe: 10 cm
Breite: 65 cm
Höhe: 177 cm
Anschluss: 220–240 V
Leistung: max. 1.100 W

*Zum
Nachrüsten
für Ihre Dusche*

Beispielbad mit
SMART-Modul



DIE INTENSE^{PURE}

Sie können die INTENSE PURE bereits während der Planung Ihres neuen Bades integrieren. Direkt in die Dusche eingebaut, macht die INTENSE PURE Ihr Bad zu einer unvergleichlichen Wellnessquelle. Mit den Vorteilen der INTENSE SMART kann die INTENSE PURE zusätzlich noch mit der passenden Duschabtrennung geliefert werden.

Die Infrarotdusche für Ihr Bad





VORTEILE

- Steuerung an der Außenseite, mit Glas-Touch für Intensitätsregelung
- Strahler mit zwei Zonen für optimierte Anwendungen im Sitzen und Stehen
- Aufklappbarer Sitz
- Automatische Erkennung des Anwendungsmodus
- Autostart-Funktion
- Hautfreundliche, pflegeleichte Rückenlehnen

TECHNISCHE DATEN



INTENSE ^{PURE} ohne Duschtrennung*

Tiefe: 10 cm

Breite: 80/90/100 cm

Höhe: 200 cm

Anschluss: 220–240 V

Leistung: max. 1.100 W

* Auf Anfrage auch mit Duschtrennung

DIE INTENSE PREMIUM

Die INTENSE PREMIUM vereint die wohltuende Energie der Infrarotwärme mit der erfrischenden Kraft des Wassers. Sie kommt bereits mit hochwertiger Duschabtrennung in Ihr neues Bad und verbindet die Vorteile der INTENSE SMART mit einem Licht- und Soundsystem. Zusätzlich gibt es noch die 4-Memory-Funktion und die höhenverstellbaren Strahler für bis zu zwei Personen. So erleben Sie intensive Entspannung, die unter die Haut geht.

Wärme und Wasser in perfekter Harmonie





INTENSE^{PREMIUM} Features

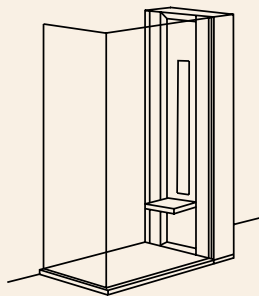
- 1** LED-Lichtsystem mit 15 Farben
- 2** Soundsystem mit FM-Radio und Aux-Anschluss für MP3, iPhone/iPod und mobilen CD-Player
- 3** Touchpanel für Intensität, Zeit, Farbe, Musik, Licht oder Strahlerposition, inkl. 4 Memory-Funktionen
- 4** Stufenlos höhenverstellbarer Strahler
- 5** Hautfreundliche, pflegeleichte und abnehmbare Rückenlehnen
- 6** Aufklappbarer Sitz

WEITERE VORTEILE

- Zwei unsichtbare Körperschall-Lautsprecher
- Eingebautes Regalsystem mit geschliffenen Glasfachböden

TECHNISCHE DATEN

INTENSE PREMIUM 1



Infraroteinheiten: 1

Grundmodul Tiefe: 26 cm

Breite: 80/90/100 cm oder Sondermaß (zw. 80 und 100 cm)

Standardhöhe: 203,5 cm = Minimalhöhe (Sondermaß max. 210 cm)

Anschluss: 220–240 V

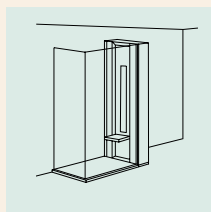
Leistung: 750 W

Glasfarbe im Duschbereich: Weiß, Metallicgrau

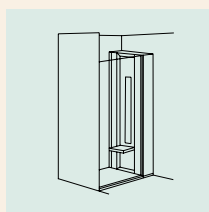
Duschabtrennungsserie: NeherLIBERTY, NeherVISION oder NeherMOMENTUM

INTENSE PREMIUM 1 Einbaubeispiele

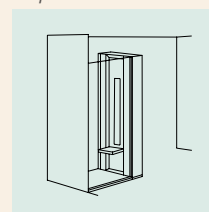
Freistehend



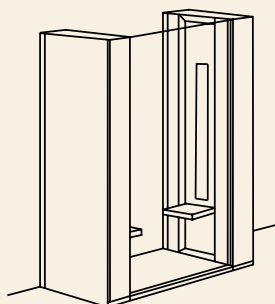
Nische



Eck/Außen



INTENSE PREMIUM 2



Infraroteinheiten: 2

Grundmodul Tiefe: 26 cm

Breite: 80/90/100 cm oder Sondermaß (zw. 80 und 100 cm)

Standardhöhe: 203,5 cm = Minimalhöhe (Sondermaß max. 210 cm)

Anschluss: 220–240 V pro Grundmodul

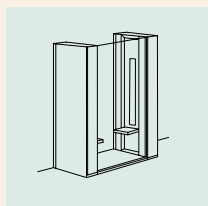
Leistung: 750 W pro Grundmodul

Glasfarbe im Duschbereich: Weiß, Metallicgrau

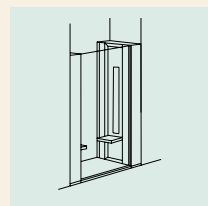
Duschabtrennungsserie: NeherLIBERTY, NeherVISION oder NeherMOMENTUM

INTENSE PREMIUM 2 Einbaubeispiele

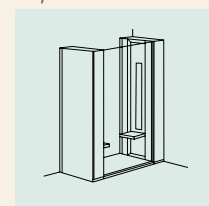
Freistehend



Nische



Eck/Außen







DIE INFRAROT- SAUNA

DIE ERGO-BALANCE KOMBI

SEITE 65

INFRAROT & SAUNA

DIE ERGO- BALANCE KOMBI

ERGO-BALANCE KOMBI – VORTEILE:

- Infrarot- und Saunatechnologie in Einem
- Integrierte SENSOCare®-Technologie
- Saunatechnologie von KLAFS
- Möglichkeiten:
 - Infrarotkabine
 - Finnische Sauna
 - Optional KLAFS Softklima Funktion
- Anwenderplatz bei Infrarot-Anwendung: einmaliger Sitzkomfort durch geneigte Rückenlehnen
- LED Farb-/Tageslichtkombination
- Optional: elektrisch verstellbare Rückenlehnen (gerade oder 15° Neigung)

ERGO-BALANCE KOMBI

Infrarot-Anwendung:

1 – 2 Personen

Sauna-Anwendung:

1 – 3 Personen

Maße (B x T x H) ab:

140 x 140 x 206 cm

Leistung Infrarotbetrieb ab: 970 Watt

Leistung Saunabetrieb: 3.100 Watt

Material: Fichte

Weitere Details und Varianten
auf Anfrage.



ERGO-BALANCE KOMBI

DIE WÄRME- LIEGEN

DIE DIVA-RELAX BASIC

SEITE 67

DIE DIVA-RELAX LIVING

SEITE 68



ERGONOMISCH & ENTSPANNEND

DIE DIVA-RELAX BASIC

Mit Diva-Relax können die gesundheitsfördernden Effekte der Physiotherm Infrarotkabine noch besser ausgeschöpft werden. Nur 15 Minuten entspanntes Ruhen auf der Wärmeliege – vor und nach der Anwendung in der Kabine – erhöht den Nutzen der Tiefenwärme um ein Vielfaches. Eine spezielle Heizfolie unter der ergonomischen Liegefläche versorgt dabei jeden Körperbereich mit optimaler Wärme.

DIVA-RELAX BASIC – VORTEILE

- Standardholz: Nuss
- Standardfarbe Spezialleder: Vanille
(gegen Aufpreis auch in Alpin, Orient, Enzian oder Ebenholz erhältlich)
- Metallgrundgestell in Anthrazit, pulverbeschichtet
- Wärmezone im Rückenbereich individuell einstellbar: Standardtemperatur 37°C
- Weitere Einstellungen: 38°C, 39°C und 41°C (nur bei Diva-Relax Plus Modellen)
- Optional erhältlich: Flachere Kopfstütze, Echtleder-Ausführung

DIVA-RELAX BASIC

- Ohne Wärmezonen
- Ergonomisch geformte Liegeposition
- 2-Punkt-Kippfunktion

DIVA-RELAX BASIC PLUS

- Mit zwei Wärmezonen
- Ergonomisch geformte Liegeposition
- 2-Punkt-Kippfunktion



Siehe Holz & Farben
Seite Seite 84

ERGONOMISCH & ENTSPANNEND

DIE DIVA-RELAX LIVING

Die Wärmeliege Diva-Relax Living wurde speziell für den Wohnbereich entwickelt. Egal ob als Lese- oder Fernsehsessel oder um einfach nur zu entspannen, die Diva-Relax Living spendet mit zwei Heizzonen, die in die Liegefläche integriert sind, angenehme Wärme und lässt sich automatisch auf die gewünschte Sitz- oder Liegeposition einstellen. Eine dimmbare Lampe sorgt für ausreichend Licht beim Lesen.

DIVA-RELAX LIVING – VORTEILE

- Standardholz: Nuss
- Standardfarbe Spezialleder: Ebenholz
(gegen Aufpreis auch in Alpin, Vanille, Orient oder Enzian erhältlich)
- Ergonomisch geformte Liegeposition
- Aufklappbare Armlehne für leichten Ein- und Ausstieg
- Elektrisch stufenlos verstellbare Liegefläche und dimmbare Leselampe
- Temperatur und Liegeposition am Bedienfeld in der Armlehne einstellbar
- Wärmezone im Rückenbereich individuell einstellbar:
Standardtemperatur: 37°C
- Weitere Einstellungen: 38°C, 39°C und 41°C
- Edelstahl Standfuß
- Optional erhältlich: Flachere Kopfstütze,
Echtleder-Ausführung



DIVA-RELAX LIVING



DIE PERFEKTE ENTSPANNUNG FÜR ZWISCHENDURCH

Diva-Relax ist eine besondere Wohltat für Körper, Geist und Seele und kann in vielen Bereichen der persönlichen Gesundheitsvorsorge ergänzend und unterstützend eingesetzt werden.

Power-Napping:

- Die Kombination von wohliger Wärme und ergonomischer Liegeposition macht Diva-Relax zum perfekten „Bett“
- Energiespendendes Schläfchen: 15 bis max. 30 Minuten genügen

Mentale Entspannungstechniken:

- Diva-Relax kann mentale Übungen wie Meditation, autogenes Training oder progressive Muskelentspannung unterstützen

Kreuzschmerzen und Verspannung:

- Täglich 30 Minuten Entspannung der Rücken- und Nackenmuskulatur
- Ergonomische Liegeposition entlastet Bandscheiben und beugt körperlichen Verspannungen vor
- Optimal temperierte Wärmezonen können bereits vorhandene Schmerzen sanft lindern

Sport und Regeneration:

- Idealer Ruheplatz, um die Körperkerntemperatur nach längeren sportlichen Belastungen wieder auf Normalwerte absinken zu lassen



DER WÄRME- SESSEL

DER SEN-RELAX PLUS

SEITE 71

FLEXIBEL & BEQUEM

DER SEN-RELAX PLUS

Wärme kann mit dem Wärmesessel Sen-Relax Plus jederzeit und in jedem Raum genossen werden, mit oder ohne Bekleidung. Die integrierte SENSOCare®-Technologie misst auch im „Bekleidungsmodus“ kontinuierlich die Temperatur und stimmt die Wärmezufuhr individuell auf den Anwender ab.

SEN-RELAX PLUS – VORTEILE

- Standardholz: Eiche furniert
- Standardfarbe Spezialleder: Vanille (gegen Aufpreis auch in Alpin, Orient, Enzian oder Ebenholz erhältlich)
- Liege- und Sitzposition vollautomatisch und stufenlos einstellbar
- Getrennt verstellbares Rücken- und Fußteil
- Höhenverstellbare Kopfstütze
- Intuitive Steuerung für einfache Bedienung
- Strahler mit SENSOCare®-Technologie und zwei Anwendungsmodi: Standard- und Kleidungsfunktion
- Widerstandsfähiges, leicht zu reinigendes Spezialleder (Lederimitat)
- Leselampe



SEN-RELAX PLUS



WEITERE INFRAROT- PRODUKTE

MOBILER INFRAROTSTRAHLER

SEITE 73

STRAHLER-SETS

SEITE 74

MOBIL & LEICHT

DER MOBILE INFRAROT- STRAHLER



Der mobile Infrarotstrahler ermöglicht eine einfache lokale Wärmeanwendung und ist vielseitig einsetzbar, beispielsweise für eine lokale Anwendung im Rücken-, Schulter-, Ellbogen- oder Kniebereich sowie in Verbindung mit dem Training für unterschiedliche Sportarten – und das Ganze berührungslos und gut verträglich.

MOBILER INFRAROTSTRAHLER – VORTEILE

- Mobile Infrarotwärme zur lokalen Wärmeanwendung
- Geringer Strombedarf (max. Leistung 320 Watt)
- Anschluss an gewöhnliche Haushaltssteckdose
- Stufenlose und einfache Intensitätsregelung
- Leicht zu transportieren

MOBILER INFRAROTSTRAHLER

Maße (L×B×H): 69,5 × 34 × 14 cm

Leistung: max. 320 Watt

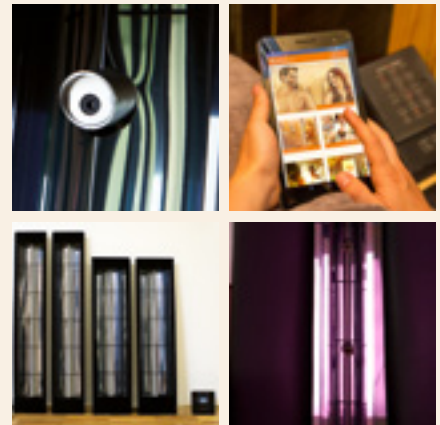
Gewicht: ca. 5 kg

Intensitätsregelung: Im Netzkabel integrierter Dimmer mit Ein-/Ausschalter



STRAHLER-SETS

Die neueste Technologie für alle Infrarotkabinen, Selbsteinbauten und Sauna-Infrarot-Kombinationen zum Nachrüsten. Eine Erweiterung auf die patentierte SENSOcare®-Technologie garantiert eine komfortable und auf Sie individuell abgestimmte Wärmeanwendung.



PHYSIOcontrol Nachrüst-Set*

- SENSOcare®-Technologie
- Rückenstrahler mit integrierten Sensoren (je nach Kabinenmodell)
- Austausch Frontstrahler (je nach Kabinenmodell)
- LED Farblicht (je nach Kabinenmodell)
- PHYSIOcontrol Steuerung



SENSOcare® 3er/4er Strahler-Set

- SENSOcare®-Technologie
- Rückenstrahler mit integrierten Sensoren
- Frontstrahler
- LED Farblicht
- PHYSIOcontrol Steuerung
- Lautsprecher
- Selbsteinbau
- Inbetriebnahme durch Physiotherm



SENSOcare® Einzelplatz Baukasten

- SENSOcare®-Technologie
- Rückenstrahler (spritzwassergeschützt, Schutzklasse IPX4)
- Autostart-Funktion durch integrierte Sensoren
- **Optional:** Frontstrahler rund
- **Optional:** Deckenstrahler
- **Optional:** Anzeigeelement (Anwendungsdauer, Intensität)
- **Optional (empfohlen):** Bedienelement (Anwendungsdauer, Intensität, Einstellung der SENSOcare®-Stufe)
- Selbsteinbau

*Zur Nachrüstung bestehender Kabinen der Ergo-Balance Linie. Einführung Herbst/Winter 2016/17.

A man and a woman are sitting in a sauna, smiling at each other. The man is on the left, shirtless, and the woman is on the right, also shirtless. They are both wrapped in white towels. The background is a wooden wall with a vertical grain.

ZUBEHÖR

DAS LAVACARE WÄRMEKISSEN

SEITE 76

DAS INFRAROT BUCH

SEITE 77

DER RÜCKENFIT-RATGEBER

SEITE 82

WEITERE PRODUKTE

SEITE 83

ENTSPANNEND & WOHLTUEND

DAS LAVACARE WÄRMEKISSEN

Die wohltuende Wirkung von Wärme wird seit jeher auf der ganzen Welt eingesetzt und auch LAVAcare macht sich diese positiven Effekte zunutze. Das mit speziellem Lavasand gefüllte Kissen zeichnet sich durch eine hohe Wärmespeicherfähigkeit aus. Die Lava-Mineralteilchen im Inneren des Kissens geben eine besonders angenehme, wirksame und vollkommen trockene Tiefenwärme ab, die auch lokal tieferliegendes Gewebe erreicht. LAVAcare spendet dadurch lang anhaltend wohlige Wärme und passt sich der Körperwärme an.

Erhältlich in allen Physiotherm Beratungszentren und im Physiotherm Onlineshop.



LAVAcare Klassik



LAVAcare Nackenkissen



LAVAcare für Kinder

LAVAcare
PHYSIO THERM®

INFORMATIV & LEICHT VERSTÄNDLICH

DAS INFRAROT BUCH

Dr. med. Otto Pecher, Univ.-Prof. Dr. Wolfgang Schobersberger

Infrarot – Gesunde Wärme für mehr Wohlbefinden

Entschlacken & entgiften, entspannen & regenerieren, Immunsystem stärken

Wärme tut uns gut, gerade in der kalten Jahreszeit. Der Trend, das eigene Zuhause zu einer Wohlfühloase zu machen, hält ungebrochen an. Infrarotkabinen spielen dabei eine immer wichtigere Rolle. Sie können auf kleinem Platz für das private Spa zu Hause sorgen und helfen dem Körper sich zu entspannen und zu regenerieren. Was Infrarotwärme für unsere Gesundheit tun kann und wie man sie richtig einsetzt, beschreiben die beiden erfahrenen Mediziner – gut verständlich auch für Laien.

Erhältlich im Buchhandel und in allen
Physiotherm Infrarot-Beratungszentren
und im Physiotherm Onlineshop.

ISBN 978-3-7088-0537-5



Besuchen Sie den
Physiotherm Onlineshop!

<https://shop.physiotherm.com>



DER RÜCKENFIT- RATGEBER

Rückengesundheit mit Dr. Andreas Lotz und Physiotherapeut Luis Obererlacher

**Ein gesunder Rücken wird Sie entzücken
Informationen und Tipps zur Rückengesundheit**

Von der Wirbelsäule ausgehende Beschwerden und Erkrankungen gehören in unserer Zeit zu den häufigsten Leiden. Bis zu 80% der Erwachsenen, aber auch viele Kinder und Jugendliche sind davon betroffen. Der bekannte Sport- und Allgemeinmediziner Dr. Andreas Lotz und Physiotherapeut Luis Obererlacher geben Ihnen einen einfachen und verständlichen Einblick in das Thema Rückengesundheit. Angefangen vom Aufbau der Wirbelsäule über Ursachen für Rückenschmerzen und Therapieformen, bis hin zu wertvollen Tipps und Übungen für den Alltag.

Kostenlos erhältlich in allen Physiotherm Beratungszentren.



ENTSPANNEND & WOHLTUEND

WEITERE PRODUKTE

Physiotherm bietet Wellness bis ins kleinste Detail. Produkte wie das Duftöl-Set, Badetücher oder das nachrüstbare Komfortpaket sorgen dafür, dass die Infrarot-Anwendung noch angenehmer wird.



FARBEN, DÜFTE, KLÄNGE, HÖLZER

AUS GANZ BESONDEREM HOLZ GESCHNITZT

Da Geschmäcker bekanntlich verschieden sind, stehen Infrarotkabinen von Physiotherm nicht nur in unterschiedlichen ästhetischen Design-Varianten, sondern auch in sieben verschiedenen Holzarten und zehn ansprechenden Farbnuancen zur individuellen Auswahl.



Fichte

Alle Physiotherm Infrarotkabinen werden standardmäßig in Fichte angeboten. Das beliebte Wohnholz zeichnet sich besonders durch seine anmutig verspielte Oberfläche aus. Ein mäßig strukturiertes Holz mit teils großen Ästen. Dunkelt je nach Lichteinfall nach. Farbunterschiede zwischen den Lamellen sind eher gering.



Lärche

Stark strukturiertes Holz mit Harzkanälen und zum Teil großen Ästen. Dunkelt je nach Lichteinfall stark nach.



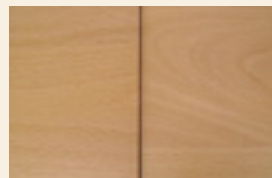
Douglasie

Stark strukturiertes Holz mit vielen großen Ästen und Farbnuancen von hellbraun bis rötlichgelb*. Dunkelt je nach Lichteinfall nach.



Birke

Schwach strukturiertes Holz, kaum Äste, dafür dunklere Adern. Dunkelt je nach Lichteinfall stark nach.



Buche

Schlichte Holzstruktur, kaum Äste*. Kann je nach Lichteinfall mit der Zeit vergilben.



Zirbe

Gering gemasertes Holz mit vielen, zum Teil roten/schwarzen Ästen. Dunkelt je nach Lichteinfall stark nach.



Erle

Schwach strukturiertes Holz mit vermehrt dunklen Adern*. Dunkelt je nach Lichteinfall nach.

FARBPALETTEN HOLZ & LEDER:

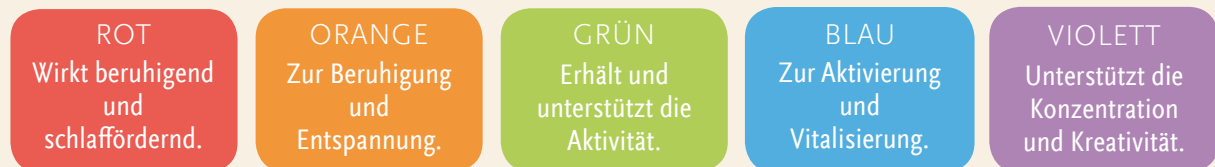


DAS FARBLICHTBAD

Farben wirken aufhellend auf unser Gemüt, stärken das Immunsystem und erhöhen die Spannkraft der Nerven. In allen Infrarotkabinen von Physiotherm stehen daher fünf Farblichtbäder mit unterschiedlichen Wirkungen zur Auswahl. Pro Anwendung wird allerdings nur eine Farbe empfohlen, da sich die Sinne erst nach etwa 15 Minuten auf das Licht einstellen.

FARBPHYSIOLOGIE: Wirkung von Lichtfarbe in der Infrarotkabine

Das Farblicht gibt aktiv Energie ab und kann während der Anwendung unseren Körper bzw. unsere Physiologie auf verschiedene Weise unterstützen und die gewünschten Effekte zusätzlich fördern.



FARBPSYCHOLOGIE: Wirkung von Körperfarben

Diese Farben geben keine Energie ab. Die Wirkung von Farben auf die Psyche unterscheidet sich daher von der Physiologie. Materielle Farben (z. B. Wandfarbe, farbige Gegenstände) können unsere Stimmung und Emotionen positiv beeinflussen. Für die Anwendung in der Kabine ist daher in der Regel die oben stehende Farbphysiologie entscheidend.

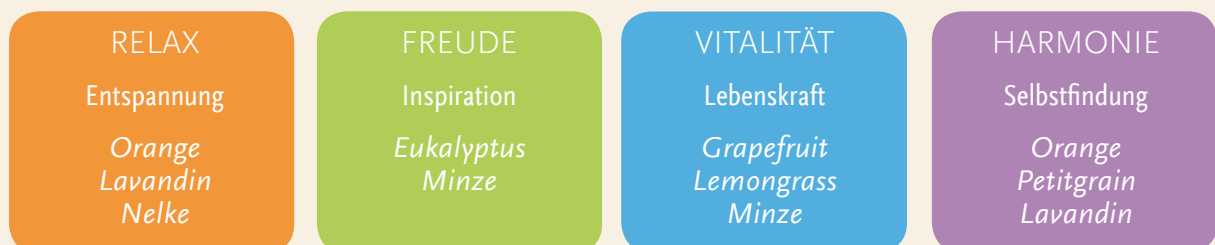


DAS TAGESLICHTBAD

Das Vollspektrum-Tageslichtbad von Physiotherm wirkt mit seinem tageslichtähnlichen Licht positiv auf Körper und Geist – und zwar ganz ohne UV-Strahlung. In Ihrer Infrarotkabine sitzen Sie daher stets auf der Sonnenseite des Lebens.

DAS AROMABAD

Feine ätherische Düfte und Aromaessenzen können wahre Lebenselixiere sein. Sinnlich, geheimnisvoll und belebend, stimulieren sie nicht nur über die Nase, sondern wirken auch über Haut und Lunge – spürbar und erholsam.



DAS KLANGBAD

Musik ist wunderbar und wirkt direkt auf unsere Psyche und Stimmung. Wählen Sie Ihre Lieblingsmusik für die Anwendung in Ihrer Physiotherm Infrarotkabine und begeben Sie sich auf eine angenehme Reise zu sich selbst.

*Unterschiedliche Farbnuancen innerhalb einer Holzfläche möglich.

TESTEN SIE DIE BESTEN!

UNSERE BERATUNGS- CENTER

Sie möchten die Kraft der Physiotherm Tiefenwärme näher kennenlernen?
In Ihrem Physiotherm Beratungscenter, unseren Partnershops sowie in
zahlreichen Hotels und Thermen haben Sie die Möglichkeit dazu.

Nähere Informationen erhalten Sie auf www.physiotherm.com oder unter der
Kundenservice-Nummer +43 5223 54777.

BERATUNGSCENTER (+43)

Physiotherm Thaur, Zentrale
Physiothermstraße 1, 6065 Thaur
Telefon 05223 54 777
infrarot@physiotherm.com
www.physiotherm-thaur.at

Physiotherm Baden
Grundauer Weg 15, 2500 Baden bei Wien
Telefon 02252 901 0900
baden@physiotherm.com
www.physiotherm-baden.at

Physiotherm Therme Bad Waltersdorf
Thermenstraße 111, 8271 Bad Waltersdorf
Telefon 0676 547 7731
waltersdorf@physiotherm.com
www.physiotherm-therme-waltersdorf.at

Physiotherm Geinberg
Thermenplatz 2, 4943 Geinberg
Telefon 07723 20 650
geinberg@physiotherm.com
www.physiotherm-geinberg.at

Physiotherm Graz / Zentrum
Sackstraße 29, 8010 Graz
Telefon 0316 225 876
graz@physiotherm.com
www.physiotherm-graz.at

Physiotherm Graz / St. Peter
Sankt-Peter-Hauptstr. 197, 8042 Graz
Telefon 0316 405 199
graz@physiotherm.com
www.physiotherm-graz.at

Physiotherm Klagenfurt
Bahnhofstraße 25, 9020 Klagenfurt
Telefon 0463 503 775
klagenfurt@physiotherm.com
www.physiotherm-klagenfurt.at

Physiotherm Koblach
Straßenhäuser 65, 6842 Koblach
Telefon 05523 692 5041
koblach@physiotherm.com
www.physiotherm-koblach.at

Physiotherm Linz
Tiroler Straße 23, 9900 Linz
Telefon 04852 64 230
linz@physiotherm.com
www.physiotherm-linz.at

Physiotherm Liezen
Hauptstraße 2, 8940 Liezen
Telefon 03612 23 550
liezen@physiotherm.com
www.physiotherm-liezen.at

Physiotherm Linz
Untere Donaulände 21–25, 4020 Linz
Telefon 0732 9010 9000
linz@physiotherm.com
www.physiotherm-linz.at

Physiotherm Salzburg
Innsbrucker Bundesstraße 39
5020 Salzburg
Telefon 0662 426 148
salzburg@physiotherm.com
www.physiotherm-salzburg.at

Physiotherm St. Pölten
Europaplatz 7, 3100 St. Pölten
Telefon 02742 71 906
st.poelten@physiotherm.com
www.physiotherm-st-poelten.at

Physiotherm Villach
FMZ Villach, Maria-Gailer-Straße
Gewerbezeile 5, 9500 Villach
Telefon 04242 32 499
villach@physiotherm.com
www.physiotherm-villach.at

Physiotherm Vitis
Rudolf-Süss-Straße 8, 3902 Vitis
Telefon 02841 80 541
vitis@physiotherm.com
www.physiotherm-vitis.at

Physiotherm Wien
Kärntner Ring 4, 1010 Wien
Telefon 01 587 0057
wien@physiotherm.com
www.physiotherm-wien.at

Physiotherm Wiener Neustadt
Lederergasse 27, 2700 Wiener Neustadt
Telefon 02622 20 440
wien-neustadt@physiotherm.com
www.physiotherm-wiener-neustadt.at

Physiotherm Wörgl
Innsbrucker Straße 99, 6300 Wörgl
Telefon 05332 73 524
woergl@physiotherm.com
www.physiotherm-woergl.at

 **BERATUNGSCENTER (+49)**

Physiotherm Augsburg
Göggingerstr. 110, 86199 Augsburg
Telefon 0821 9067 6888
augsburg@physiotherm.com
www.physiotherm-augsburg.de

Physiotherm Bayreuth
Richard-Wagner-Str. 32, 95444 Bayreuth
Telefon 0921 8002 5737
bayreuth@physiotherm.com
www.physiotherm-bayreuth.de

Physiotherm Berlin
Badensche Straße 18, 10715 Berlin
Telefon 030 8867 7833
berlin@physiotherm.com
www.physiotherm-berlin.de

Physiotherm Bielefeld
Klosterplatz 5, 33602 Bielefeld
Telefon 0521 9864 8898
bielefeld@physiotherm.com
www.physiotherm-bielefeld.de

Physiotherm Bocholt
Schaffeldstr. 90, 46395 Bocholt
Telefon 02871 241 1000
bocholt@physiotherm.com
www.physiotherm-bocholt.de

Physiotherm Dortmund
Kaiserstraße 61, 44135 Dortmund
Telefon 0231 9125 0320
dortmund@physiotherm.com
www.physiotherm-dortmund.de

Physiotherm Dresden
Salzgasse 4, 01067 Dresden
Telefon 0351 4383 8981
dresden@physiotherm.com
www.physiotherm-dresden.de

Physiotherm Therme Erding
Thermenallee 1, 85435 Erding
Telefon 08122 567 4453
erding@physiotherm.com
www.physiotherm-therme-erding.de

Physiotherm Erfurt
Anger 81 / Krämpferstraße 4, 99084 Erfurt
Telefon 0361 6023 9730
erfurt@physiotherm.com
www.physiotherm-erfurt.de

Physiotherm Frankfurt
Hochstraße 15, 60313 Frankfurt am Main
Telefon 069 1388 6920
frankfurt@physiotherm.com
www.physiotherm-frankfurt.de

Physiotherm Hamburg
Ballindamm 13, 20095 Hamburg
Telefon 040 7679 6655
hamburg@physiotherm.com
www.physiotherm-hamburg.de

Physiotherm Hannover
Am Klagesmarkt 29, 30159 Hannover
Telefon 0511 7638 8710
hannover@physiotherm.com
www.physiotherm-hannover.de

Physiotherm Ingolstadt
Hieronymusgasse 11, 85049 Ingolstadt
Telefon 0841 9936 6851
ingolstadt@physiotherm.com
www.physiotherm-ingolstadt.de

Physiotherm Jena
Tatzendpromenade 2a, 07745 Jena
Telefon 03641 202 102
jena@physiotherm.com
www.physiotherm-jena.de

Physiotherm Kaiserslautern
Pfaffplatz 10, 67655 Kaiserslautern
Telefon 0631 8923 4962
kaiserslautern@physiotherm.com
www.physiotherm-kaiserslautern.de

Physiotherm Kempten
Madlenerstraße 25, 87439 Kempten
Telefon 0831 5903 2733
kempten@physiotherm.com
www.physiotherm-kempten.de

Physiotherm Koblenz
Rizzastraße 44, 56068 Koblenz
Telefon 0261 9733 5224
koblenz@physiotherm.com
www.physiotherm-koblenz.de

Physiotherm Köln
Hohenstaufering 66–70, 50674 Köln
Telefon 0221 4204 9505
koeln@physiotherm.com
www.physiotherm-koeln.de

Physiotherm Landshut
Johannisstraße 2, 84034 Landshut
Telefon 0871 9662 8640
landshut@physiotherm.com
www.physiotherm-landshut.de

Physiotherm Leipzig
Kupfergasse 1, 04109 Leipzig
Telefon 0341 2254 0140
leipzig@physiotherm.com
www.physiotherm-leipzig.de

Physiotherm Limbach
Hauptstraße 54, 74838 Limbach
Telefon 06274 928 370
limbach@physiotherm.com
www.physiotherm-limbach.de

Physiotherm Mannheim
Bismarckplatz 1, 68165 Mannheim
Telefon 0621 1504 7350
mannheim@physiotherm.com
www.physiotherm-mannheim.de

Physiotherm München
Leopoldstraße 138, 80804 München
Telefon 089 3074 7608
muenchen@physiotherm.com
www.physiotherm-muenchen.de

Physiotherm Nürnberg
Theresienstraße 9, 90403 Nürnberg
Telefon 0911 235 0698
nuernberg@physiotherm.com
www.physiotherm-nuernberg.de

Physiotherm Regensburg
Haidplatz 3, 93047 Regensburg
Eingang: Rote-Hahnen-Gasse
Telefon 0941 5957 9472
regensburg@physiotherm.com
www.physiotherm-regensburg.de

Physiotherm Rosenheim
Aventinstraße 2, 83022 Rosenheim
Telefon 08031 231 9049
rosenheim@physiotherm.com
www.physiotherm-rosenheim.de


Physiotherm Stuttgart
Möhringer Landstraße 14a, 70563 Stuttgart
Telefon 0711 253 6537
stuttgart@physiotherm.com
www.physiotherm-stuttgart.de

Physiotherm Treuen, Produktions GmbH
Herlasgrüner Straße 74, 08233 Treuen
Telefon 037468 7646 3031
treuen@physiotherm.com
www.physiotherm-treuen.de

Physiotherm Ulm
Pfauegasse 23, 89073 Ulm
Telefon 0731 3793 5700
ulm@physiotherm.com
www.physiotherm-ulm.de

Physiotherm Therme Wörishofen
Thermenallee 1, 86825 Bad Wörishofen
Telefon 08247 334 9862
woerishofen@physiotherm.com
www.physiotherm-therme-woerishofen.de

Physiotherm Würzburg
Friedrich-Bergius-Ring 11, 97076 Würzburg
Telefon 0931 2704 9691
wuerzburg@physiotherm.com
www.physiotherm-wuerzburg.de


 **BERATUNGSCENTER (+41)**

Physiotherm Bauarena Volketswil
Eventfläche B, 2. OG
Industriestrasse 18, 8604 Volketswil,
Telefon 043 399 59 09
bauarena@physiotherm.com
www.physiotherm-bauarena.ch

Physiotherm Rothrist
Bernstrasse 168, 4852 Rothrist
Telefon 062 794 37 77
rothrist@physiotherm.com
www.physiotherm-rothrist.ch

Physiotherm St. Gallen
Rosenbergstr. 30, 9000 St. Gallen
Telefon 071 220 93 91
stgallen@physiotherm.com
www.physiotherm-stgallen.ch

Physiotherm Zürich
Albisstrasse 131, 8038 Zürich
Telefon 044 480 13 31
zuerich@physiotherm.com
www.physiotherm-zuerich.ch

 **BERATUNGSCENTER (+39)**

Physiotherm Bozen
V. Stazione – Bahnhofsallee 1
39100 Bolzano/Bozen
Telefon 0471 053 322
bozen@physiotherm.com
www.physiotherm-bozen.it

 **BERATUNGSCENTER (+44)**

Physiotherm London
171 St John's Hill, Wandsworth
London, SW11 1TQ
Phone 020 7738 2911
london@physiotherm.com
www.physiotherm-london.co.uk

RAL Gütesiegel

RAL Deutsches Institut für Gütesicherung und Kennzeichnung e.V. (Abkürzung für „Reichs-Ausschuss für Lieferbedingungen“) ist die unabhängige Organisation, die RAL-Gütesiegel für Produkte und Dienstleistungen anerkennt. Die Grundlagen der Anerkennung sind für jedes Gütesiegel individuell festgelegte Anforderungen. Die Einhaltung der Gütebedingungen wird kontinuierlich von neutralen Prüfstellen, Instituten oder vereidigten Sachverständigen überprüft. RAL ist die Dachorganisation aller Gütegemeinschaften und die unabhängige Institution für Gütesicherungen, die das Gütezeichensystem und den Begriff Gütesiegel gegen Missbrauch schützen soll.

Siehe Seite 34



Patente & Gebrauchsmuster

Ein Patent ist ein hoheitlich erteiltes gewerbliches Schutzrecht für eine Erfindung. Der Inhaber des Patents ist berechtigt, anderen die Nutzung der Erfindung zu untersagen. Das Schutzrecht wird auf Zeit gewährt. Ein Gebrauchsmuster ist neben einem Patent die zweite Möglichkeit, für eine technische Erfindung Schutz zu erhalten. Es entspricht sachlich dem Patent.



Die Öffnungszeiten Ihres Beratungsceneters und weitere **Physiotherm Partner-Shops** finden Sie auf www.physiotherm.com/standorte oder einfach QR-Code mit Ihrem Smartphone scannen.

Impressum

Für den Inhalt verantwortlich: PHYSIOTHERM GmbH
Fotografie: Joe Hölzl, Christian Forcher, Daniel Zangerl, Physiotherm, Fotos teilweise bei Wetscher
Änderungen aufgrund technischer Weiterentwicklung vorbehalten. Abbildungen können geringfügig vom Angebot abweichen. Druck- und Satzfehler vorbehalten.

