



HEATSCOPE®  
TUNE / PULSE

ROOMS

# ROOMS. INFRARED. HEATING.

HEATSCOPE®. Ein Infrarot-Heizerlebnis, das hochwertige Materialien, zeitloses Design und Effizienz auf einen Nenner bringt. Seit Jahren Outdoor, jetzt auch Indoor. Im Raum.

Mit HEATSCOPE® ROOMS erweitern wir ab sofort unser erfolgreiches Portfolio und schaffen Behaglichkeit in allen Innenbereichen.



# TUNE. TOUCH. COSY.

Die Handtuchheizung HEATSCOPE® TUNE verwandelt Badezimmer in eine Wohlfühloase.

Ausgestattet mit einer integrierten Steuerung erfolgt die Bedienung und Programmierung über Berührung der Geräteoberfläche. Darüber hinaus spielt das Paneel, sobald optional mit einer Bluetooth-Schnittstelle versehen, Musik nach Wunsch.

Passend zur Größe des HEATSCOPE® TUNE ist die Heizung serienmäßig mit einem Handtuchhalter in Edelstahl matt ausgestattet. Die vertikal installierte Variante bietet alternativ auf Wunsch den Handtuchhalter in den Farben Chrom oder Schwarz. Darüber hinaus besteht optional die Möglichkeit, die Heizung mit weiteren Handtuchhaltern auszustatten.



# PULSE. PLUG. HEAT.

Die Infrarot-Heizung HEATSCOPE® PULSE an die Stromquelle anzuschließen und über das Raumthermostat die Zieltemperatur bestimmen. Bedarfsorientiert, zu einer gewählten Zeit in einem gewählten Bereich. Schwarz oder Weiß. In verschiedenen Größen und Leistungen.

Am einfachsten umsetzbar in der Version mit vorinstallierter Thermostatsteuerung (Delta Dore), „plug & play“.

Oder aber alternativ zu bedienen über jedes beliebige Smart-Home-System.



# SUSTAINABLE.

Jahrelange Entwicklung und Produktion *SWISS MADE* garantieren eine Lebensdauer von mindestens 10 Jahren auf alle HEATSCOPE® ROOMS Heizpaneele. Einmal montiert und an der Stromquelle angeschlossen, bedarf es keiner weiteren Wartung.

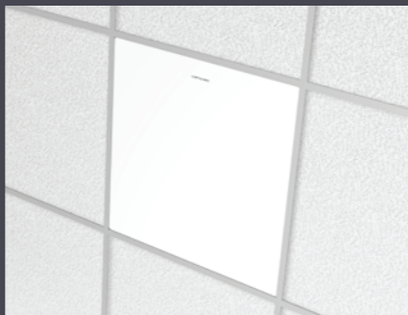
Die Konformität der HEATSCOPE® IR-Heizgeräte gemäß der EU Verordnung 2015/1188 zur Ökodesign-Richtlinie 2009/125/EG ist gegeben, sobald die Raumtemperaturkontrolle durch ein zertifiziertes Raumthermostat - wie z.B. *Delta-Dore* oder *Salus* aus unserem Angebot - ausgeführt wird.

# EASY.

Um unterschiedlichsten Anforderungen gerecht zu werden, ermöglicht eine Auswahl von optionalem Zubehör den flexiblen Einsatz von HEATSCOPE® ROOMS.

Ob Standfüße für die mobile Nutzung oder ein Einbauset für die bündige Integration in Wand- oder Deckenkonstruktionen bis hin zu zusätzlichen Handtuchhaltern für den **TUNE** in drei verschiedenen Farben.

Dabei kann die quadratische Version der Paneele perfekt in alle gängigen Raster-Decken integriert werden.



# EMS.

Energy Management System - Ressourcenschonendes Heizen, ohne an Wärme zu verlieren.

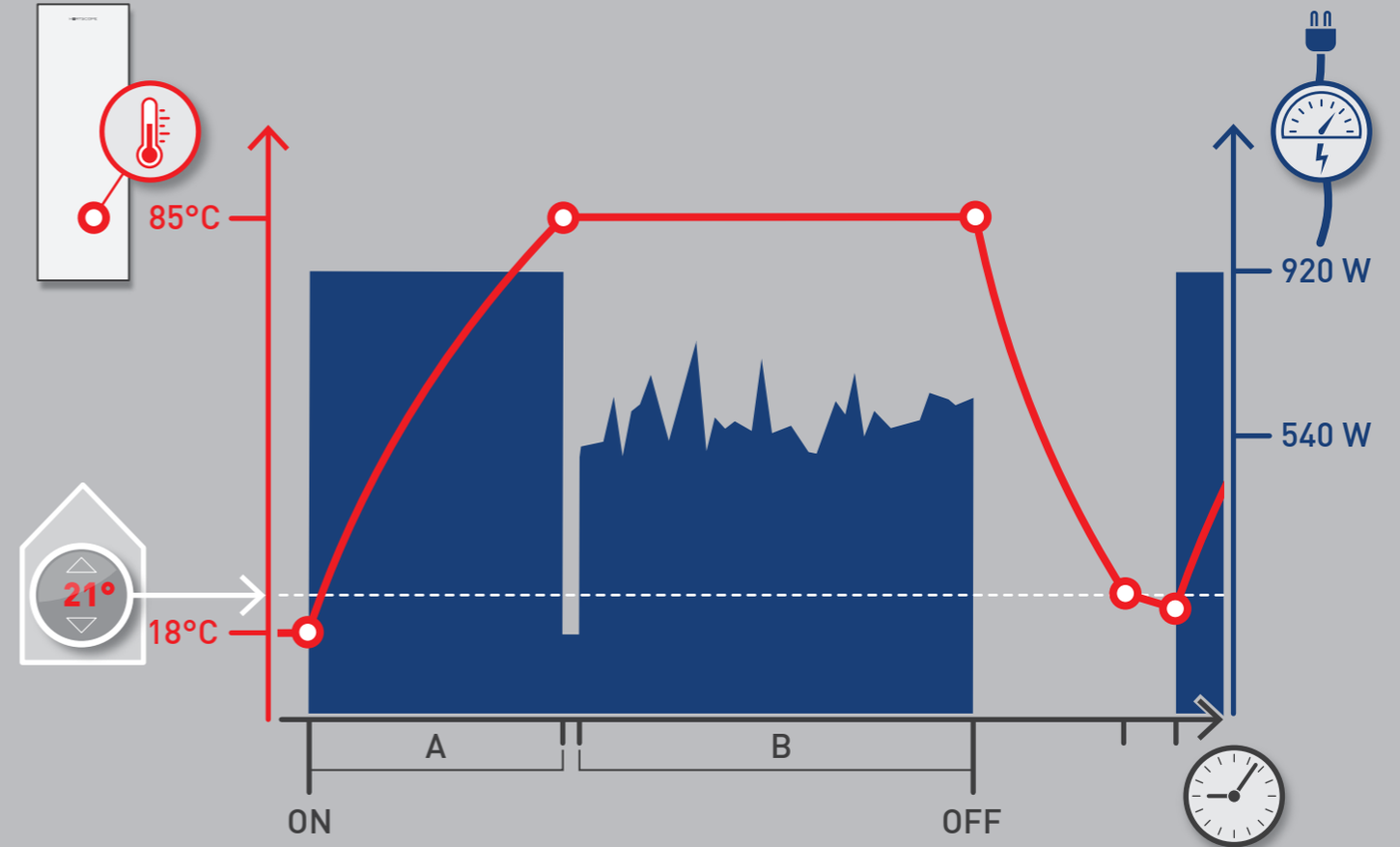
Die Zieltemperatur auf der Geräteoberfläche ist bei den zwei Gerätetypen HEATSCOPE® PULSE und TUNE unterschiedlich und somit perfekt auf deren Funktion angepasst.

Beim PULSE beträgt sie ca. 86°C und heizt effizient einen Raum oder einen definierten Bereich.

Der TUNE erreicht ca. 70°C, damit trocknet er Handtücher und bringt sie auf eine perfekte Wohlfühl-Temperatur.

Sobald der jeweilige Wärmegrad erreicht ist, wird die Energiezufuhr über eine, in die Heizung integrierte Steuerung, optimiert und sorgt für eine stets gleichbleibende und homogene Oberflächentemperatur.

Die Paneele geben rückseitig kaum Wärme ab (maximal 28°C) und können somit auch auf Materialien wie Gipskartonplatten, Tapete oder Holz, montiert werden. Unterstützt durch die mineralisch isolierte Rückseite erreicht das spezielle ESG-Glas nach vorne, innerhalb der kurzen Aufwärmphase, einen hohen Abstrahlungswert.



# HEATSCOPE®

ambient heating

VERTRIEB:

MOONICH®  
brands for atmosphere

MOONICH GmbH  
Kramergasse 32  
D-82054 Sauerlach

Tel.: +49 8104 64 70 90  
Fax: +49 8104 64 70 99

mail@heatscope.com  
www.heatscope.com  
www.moonich.de

LIZENZGEBER:



MHS Munich Home Systems GmbH  
Kramergasse 32  
D-82054 Sauerlach  
+49 8104 647090  
mail@munich-home-systems.de

 SWISS MADE

