

## Neu: Induktionsheizkissen heatme SMART für Terrassen

**Innovative smarte Technik im Wärmekissen „heatme SMART“ für die Gastronomie ++ Zeit- und Kosteneinsparung durch komfortables Laden der Akkus mit kabelloser Induktionstechnologie ++ Nachhaltigkeit dank langlebiger und austauschbarer Komponenten**

*Sauerlach bei München, 8. November 2022.* Personal ist knapp, jeder Handgriff zählt, um effizient und kostensparend zu arbeiten, vor allem in der aktuell angespannten Zeit. Dem trägt der bayerische Gastronomie-Ausstatter Moonich mit der Weiterentwicklung seiner akkubetriebenen Sitzheizlösung „heatme“ Rechnung: dem neuen Induktionsheizkissen „heatme SMART“. Ist der Akku leer, braucht das neue Wärmekissen bloß in den Ladetower geschoben zu werden und lädt kabellos und automatisch über Induktion. Dank der Akkus mit Lithium-Eisen-Phosphat-Technologie wurde zudem die Laufzeit der Batterie erhöht. Zur Nachhaltigkeit tragen austauschfähige Komponenten bei.

Mit den wärmespendenden Sitzheizlösungen „heatme“ für Stühle und Bänke verlängern Gastronomen die Freiluftsaison auf ihren Terrassen und steigern so den Umsatz. Angesichts explodierender Energie- und Lebensmittelkosten und des Personalmangels, der immer häufiger ein eingeschränktes Angebot in Restaurants und Cafés zur Folge hat, sind diese zusätzlichen Einnahmen willkommen. heatme-Heizkissen sind auch überall dort, wo Gasheizpilze oder auch elektrisch betriebene Heizstrahler verboten sind, eine praktische Alternative.

### Sehr einfaches Handling

„Es war unser Ziel, ein maximal einfach zu handhabendes Heizkissen zu entwickeln“, sagt Lars Keussen, Geschäftsführer von Moonich. „Außerdem wollten wir den ohnehin schon niedrigen Energiebedarf unserer Sitzheizkissen noch weiter reduzieren.“ Hierfür setzt Moonich auf die Induktionstechnologie, die sich durch eine kabellose Stromübertragung auszeichnet. Sie ist zum Beispiel aus der Mobilfunkbranche bekannt, wo Handy-Akkus auf die Weise geladen werden. Die Entwickler von Moonich haben die Induktionstechnologie in den Ladetower für die heatme SMART-Kissen integriert.

Neu sind auch die Akkus mit Lithium-Eisen-Phosphat (LiFePO)-Technologie, die unter anderem in Elektroautos zum Einsatz kommen. Mit einer Speicherkapazität von 20.000 mAh und maximal 15 Watt Heizleistung beträgt die Heizdauer bei „heatme SMART“ bei durchgehend höchster Stufe mindestens viereinhalb Stunden und im Ökomodus mindestens acht Stunden. Der in den Kissen integrierte Präsenz-Sensor sorgt dafür, dass das Kissen nur heizt, wenn jemand darauf sitzt. Das dreistufige Heizsystem kann über eine Bedienlasche angesteuert werden.

### Individuelle Heizprofile

Da es in den unterschiedlichen Anwendungsgebieten wie Außengastronomie und Outdoor-Veranstaltungen unterschiedliche Gegebenheiten und Bedürfnisse gibt, bietet Moonich individuell optimierte Heizprofile an.

Ein Beispiel: Für den Einsatz auf Terrassen können die Wärmekissen zunächst schnell aufgeheizt werden, anschließend wird die Temperatur für das längere Sitzen reduziert.

Die Akkus der SMART-Kissen können nur mit dem SMART-Ladetower, den es für 12, 24 und 36 Heizkissen gibt, geladen werden und nicht mit handelsüblichen Ladegeräten. Das macht es unattraktiv, sie zu entwenden.

„Mit dem neuen Heizkissen haben Gastronomiebetriebe eine noch größere Auswahl für ihre individuellen Bedürfnisse“, sagt Keussen. „heatme SMART“ mit Induktionstechnologie und dreistufiger Wärmeregulierung ist die gehobene Variante, „heatme Classic“ ist die Standardvariante für Einzelplätze. Und mit Sit & Heat-Sonderanfertigungen, die Moonich mit ihrem niederländischen Kooperationspartner anbietet, sind individuelle Lösungen auch für Bänke und mit Rückenteil möglich.

Weitere Informationen: [www.heatme.de/smartkissen](http://www.heatme.de/smartkissen) und [www.heatme.de/gastronomie](http://www.heatme.de/gastronomie)

*Detaillierte technische Daten finden Sie im Datenblatt. (s. digitale Pressemappe / Dropbox)*

## Über heatme – Sitzheizlösungen in unterschiedlichen Ausführungen

heatme-Heizkissen **CLASSIC** im Standardformat von 40 x 40 x 4,5 cm liefern angenehme Wärme auf Knopfdruck. Die integrierte Sensor-Automatik schaltet die Heizfunktion beim Hinsetzen ein und wenige Augenblicke nach dem Aufstehen automatisch wieder aus. Dadurch wird der Stromverbrauch minimiert. Die CLASSIC-Kissen haben Lithium-Ionen-Akkus mit einer Speicherkapazität von 3.200 mAh. Bei einer Heizleistung von maximal 15 Watt beträgt die Heizdauer mindestens zweieinhalb Stunden. Die Heizkissen sind in elf Farben erhältlich und können individuell bedruckt werden. Die Akkus werden an platzsparenden Multiladestationen mit bis zu 36 Ladeplätzen geladen.

Das **Induktionsheizkissen „heatme SMART“** ist die gehobene Variante mit extrem einfachem Handling. Die Wärmekissen werden per Induktionstechnologie kabellos im Ladetower (12/24/36 Ladeplätze) geladen. Die Lithium-Eisen-Phosphat (LiFePO)-Batterien mit 20.000 mAh Speicherkapazität und maximal 15 Watt Heizleistung haben eine Laufzeit von mindestens viereinhalb Stunden bei durchgehend höchster Stufe und mindestens acht Stunden im Ökomodus. Die SMART-Kissen für die Gastronomie sind in den Abmessungen 30 x 40 x 5 cm und 40 x 40 x 5 cm sowie in fünf Farben erhältlich.

Neben den Varianten CLASSIC und SMART mit den Markennamen „heatme“ bietet die Moonich GmbH aus Sauerlach bei München mit ihrem Partner „**Sit & Heat**“ auch **individuelle Lösungen** an. So sind Heizkissen für Bänke oder mit Rückenteil, in Sonderformaten und mit unterschiedlichen Stoffen möglich. Die LUXE-Ausführung besitzt 3 Heizstufen und verfügt, wie alle Kissen, über einen Sensor, der die Heizleistung bei Kontakt automatisch aktiviert. Weiterhin bietet sie optimalen Komfort durch die gleichzeitige Beheizung von Sitz- und Rückenpartie sowie die Möglichkeit, die Wärme über die Bedienlasche selbst zu regulieren.

Die Heizkissen sind mobil mit innovativer Akku-Technologie oder fest installiert mit Stromverbindung erhältlich. Schon vorhandene Sitzkissen, auch für Bänke, können mit der Heizfunktion nachgerüstet werden.

## Link zur digitalen Pressemappe (Pressemitteilung, Datenblatt und Fotos)

<https://www.dropbox.com/scl/fo/7lgfaowbv5dzxk3c9gza/h?dl=0&rlkey=0hbzskslg9lnp8mceo979cj6j>

## Bildinformationen:

### heatme-smartkissen-waerme-gastronomie (1)

### heatme-smartkissen-waerme-gastronomie (2)

Auf dem Sitz bieten die neuen heatme-SMART Kissen angenehme, regelbare Wärme, zum Laden werden sie einfach in den Ladetower eingeschoben.

Foto: Moonich / Günther Stöhr

### SmartTower\_1

Dank Induktionstechnologie werden die Akkus der heatme-SMART Kissen kabellos und automatisch im Ladetower geladen.

Foto: Moonich / Günther Stöhr

### heatme-smart heizkissen ambiente 3 / 5 / 10

Die Wärmekissen heatme SMART sind in fünf Farben erhältlich. Sonderstoffe gibt es auf Anfrage.

Foto: Moonich / Günther Stöhr

### heatme-smart heizkissen ambiente (6)

An der Bedienlasche des heatme SMART Kissens kann die Wärme reguliert werden.

Foto: Moonich / Günther Stöhr

### heatme-smart-heizkissen-freisteller 2 / 5 / 10

Die Induktionsheizkissen heatme SMART sind in fünf Farben erhältlich. Sonderstoffe gibt es auf Anfrage.

Foto: Moonich / Günther Stöhr

## Für Presse-Rückfragen:

MOONICH Produktkonzepte und -realisierung GmbH

Janina Schwab

Marketing Managerin

Kramergasse 32, 82054 Sauerlach

Telefon: +49 (0) 8104 647090

E-Mail: [marketing@moonich.de](mailto:marketing@moonich.de)

[www.moonich.de](http://www.moonich.de)

[www.heatme.de](http://www.heatme.de)

Ina Röpcke

PR Moonich / heatme

Gollierplatz 2

80339 München

Tel. 089 / 500 788 15

Mobil: 0177 / 381 75 20

[info@inaroepcke-pr.de](mailto:info@inaroepcke-pr.de)