



Pressemitteilung

Die PortaSplit von Midea – Innovative Raumklimatisierung und Heizungstechnologie der Zukunft

Intelligente Temperaturregelung, einfache Montage und exzellenter Komfort machen das Gerät zum Must-have in jedem Haushalt

Eschborn – Januar 2024

Midea, ein seit Jahren in der Global Fortune 500 gelistetes, international führendes Hightech-Unternehmen im Bereich Klima- und Heizlösungen, hat mit der innovativen PortaSplit das wegweisende Klimagerät der Zukunft entwickelt. Die PortaSplit kühlt und heizt mit einer herausragenden Energieeffizienz: A++ beim Kühlen und A+ beim Heizen. „Kühlen und heizen mit der PortaSplit ist effizienter, smarter und komfortabler sowie kostengünstiger. Zudem ist die flexible Montage so einfach wie nie und ihr elegantes Design in jedem Zuhause ein Highlight“, erklärt Mark Seng, Head of Marketing bei der Midea Europe GmbH. Bestätigt wird das durch den Gewinn der renommierten Auszeichnung „German Design Award 2024“ im Bereich „Excellent Product Design Household“. So begründet die Jury ihr Urteil: „Die mobile Klimaanlage Midea PortaSplit besticht mit einem angenehm cleanen, funktionalen Design und lässt sich flexibel und einfach überall dort einsetzen, wo sie benötigt wird und wo ein äußeres Fensterbrett oder ein Balkon zur Verfügung steht.“ Bei Dachfenstern oder französischen Balkonen kommt PortaSplit ebenfalls zum Einsatz.

Herausragende und intelligente Kühlleistung

Die PortaSplit überzeugt durch ihre hervorragende Kühlleistung und bietet im Vergleich zu herkömmlichen mobilen Klimaanlage eine viermal höhere Kühlleistung sowie eine dreimal höhere Effizienz¹. In nur 15 Minuten kann sie einen 15 Quadratmeter großen Raum von 29 Grad auf angenehme 24 Grad herunterkühlen. Selbst bei einer Außentemperatur von 30 Grad. Das bedeutet: Im Laufe der gesamten Kühlsaison, bestehend aus ca. 196 Betriebsstunden bei durchschnittlichen deutschen Temperaturen und einem Strompreis von 35 Cent pro Kilowattstunde, kostet der Betrieb lediglich 26 Euro. Die PortaSplit bietet neben der effizienten Kühlung eine intelligente Energieeinsparung. Dank des fortschrittlichen KI-Algorithmus nimmt das Gerät entsprechend der Umgebungstemperatur automatisch Mikroanpassungen vor. Dies reduziert Temperaturschwankungen und sorgt für ein gleichmäßiges Raumklima und einen geringen Stromverbrauch.

Robust und einfach zu montieren

¹ Test im HLK Labor in Anlehnung an Stiftung Warentest für portable Klimageräte: Außentemperatur 30°C und Innentemperatur 24°C



Die Halterung, die im Lieferumfang enthalten ist, erfordert weder Bohrungen noch Veränderungen an Wänden oder Fenstern. Midea-Ingenieure haben sie so entwickelt, dass sie die Außeneinheit sicher und stabil hält. Selbst bei extremen Wetterbedingungen. Der Verbindungsschlauch wurde aus optischen Gründen besonders schlank design, weist aber dennoch eine extrem hohe Stabilität auf. Die Abdichtung ist einfach anzubringen und passt an jedes Fenster. Um die Außenluft abzuschirmen und ein optimales Temperaturergebnis zu erzielen, ist der Abdichtungsstoff nahtlos hergestellt sowie wasser- und winddicht. Er hält Wetter, Hitze und Licht problemlos stand. So gewährt Midea eine hohe Langlebigkeit des Produktes. Der Setup-Prozess gestaltet sich schnell und einfach, ohne die Hilfe eines Handwerkers. Beschädigungen oder Umbauten an der Hausfassade entfallen, weshalb für die Anbringung der Klimaanlage keine Genehmigungen beim Hausbesitzer oder Vermieter eingeholt werden müssen. Midea stellt alles bereit, was für die Installation nötig ist: eine Aussen- und eine Innen-Einheit, eine Halterung, den Abdichtungsstoff und ein Werkzeug-Set. Die Montage erfolgt über das „Plug & Play“-Prinzip. So lässt sich die Klimaanlage schnell auf- und wieder abbauen und bietet damit eine hohe Flexibilität. Das innovative Design ermöglicht die Anbringung an verschiedensten Fenstern, sei es an Balkontüren, Dachfenstern oder in Wohnmobilen.

Innovative Technologie für mehr Komfort

Die PortaSplit wurde mit einer herausragenden Kühl- und Heizleistung konstruiert. So sorgt der **Dynamic Airflow Deflector** für eine optimale und energieschonende Luftzirkulation: Zum Kühlen wird die Luft nach oben ausgestoßen, was eine gleichmäßige Kühlung im gesamten Raum ermöglicht. Im Heizmodus gibt er die heiße Luft nach unten ab, um den Raum schneller zu erwärmen.

Das revolutionäre **Air Magic+**-System verhindert die Verbreitung von Bakterien und Viren. Durch einen Röhrenstrahler wird ein elektrisches Feld von Ionen erzeugt, um die Luft zu sterilisieren. Dies schafft eine gesündere Umgebung und verbessert die Luftqualität.

Weil das 2in1-Gerät dort zum Einsatz kommt, wo man lebt, sich entspannen und zur Ruhe kommen will, hat Midea in der Klimaanlage eine Dreischicht-Dämmung verbaut, die den Kompressor abdeckt. Damit läuft sie äußerst geräuscharm. Im ruhigsten Silent-Mode sinkt der Geräuschpegel sogar auf 39 Dezibel und ist damit sehr leise. Ein erholsamer Schlaf ist so auch bei laufendem Betrieb gewährleistet. Die perfekte Wohlfühltemperatur für eine angenehme Nacht stellt die PortaSplit automatisch ein.

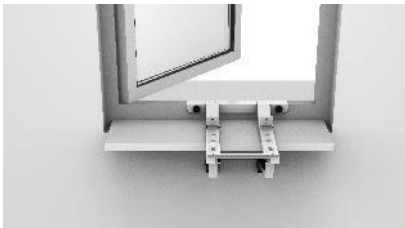
Die PortaSplit ist smart! Sie lässt sich ganz bequem über Midea's **SmartHome App** steuern und ist außerdem mit **Alexa und Google Home** kompatibel. So kann man das Gerät von überall und zu jeder Zeit steuern – ganz einfach über das Smartphone oder Tablet.



Die PortaSplit von Midea ist das Must-Have in jedem Zuhause: Intelligente Temperaturregelung, einfache Montage und viel Komfort.



2in1: Die PortaSplit von Midea kann kühlen und heizen. Dabei ist sie äußerst energieeffizient (A++ beim Kühlen und A+ beim Heizen)



Step 1: Die Halterung kann ohne Bohrung angebracht werden.



Step 2: Ganz nach dem „Plug & Play“-Prinzip wird die Außeneinheit an der Halterung befestigt.



Step 3: Die Abdichtung passt an verschiedenste Fensterformen. Mit einem schlanken Verbindungsschlauch ist die Außeneinheit mit der Inneneinheit verbunden.

Weitere Informationen und Eindrücke zur PortaSplit erhalten Sie im Produkt-Video: [Link zum Video](#)



Für weitere Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung:

Mark Seng
Head of Marketing
+49-6196-90 20 137
mark.seng@midea.com

Midea Europe GmbH
Ludwig-Erhard-Str. 14
65760 Eschborn

Über Midea & Midea Europe

Midea ist eine der 10 Marken im Geschäftsbereich Haushaltswarengeräte der Midea Group, ein weltweit führendes Hightech-Unternehmen, das 2023 Rang 278 der Global Fortune 500 belegt. Die Geschäftsfelder der Midea Group gehen über Haushaltsgeräte hinaus und umfasst auch Bereiche wie Heizungs-, Lüftungs- und Klimaanlage, Robotik und Automatisierung, Smart Home und IoT sowie Smart Logistik und Komponente. Alle Geschäftszweige der Midea Group verfolgen ein Credo: #HumanizingTechnology.

Die Marke Midea hat eines der weltweit umfassendsten Produktsortimente in der Haushaltsgerätebranche mit Spezialisierung im Bereich Klimaanlage (Lösungen für Gewerbe- und Wohnräume), Kühlschränke, Waschmaschinen, große Küchen- und Kochgeräten, kleine Küchengeräte, Wassergeräte und Bodenpflege.

Midea glaubt an überraschend bequeme Lösungen, die mit Hilfe eines verbraucherzentrierten und ergebnisorientierten Ansatzes entwickelt werden. Forschung und Entwicklung sind vor allem auf die Zukunft ausgerichtet, um den sich ständig ändernden Ansprüchen seiner Kunden nachzukommen.

Midea ist unter anderem die weltweite Marke Nr.1 für Luftkühler [1], die weltweite Marke Nr.1 für Kühlerventilatoren [2], die weltweite Nr.1 für kleine Kochgeräte [3] und weltweite Marke Nr. 1 für Reiskocher [4] (Quelle: Euromonitor International (Shanghai) Limited; Consumer Appliances 23ed, retail volume sales in unit, 2017-2022 data)

Die Midea Group erwirtschaftete 2022 mit weltweit 40 Produktionszentren und rund 166.000 Mitarbeitern in mehr als 200 Ländern und Regionen einen Jahresumsatz von mehr als 51,39 Mrd. USD. Die 31 weltweiten Innovationszentren und das starke Engagement in Forschung und Entwicklung haben bis heute zu mehr als 80.000 erteilten Patenten geführt.

Die Midea Group setzt sich weltweit für mehr Nachhaltigkeit ein. So wurde das Unternehmen von Forbes China 2022 als praktisches Beispiel und Benchmark für die Einhaltung der ESG-Kriterien hervorgehoben. Zudem nutzt Midea Photovoltaikanlagen und konnte die Stromerzeugungskapazität um fast 50 % auf 215 Millionen kWh steigern. Gleichzeitig wurden die Gesamtemissionen von Treibhausgasen über 200.000 Tonnen CO₂ pro Jahr reduziert.

Weitere Informationen finden Sie unter:

<https://www.midea.com>

<https://www.midea.com/de/sustainability>



<https://www.midea.com/de/Über-Midea>

<https://www.midea.com/de/News>

[1] Midea - World's No.1 Air Coolers Brand for 6 Consecutive Years

Mandatory Footnote: "Euromonitor International (Shanghai) Limited; Consumer Appliances 23ed, retail volume sales in unit, 2017-2022 data"

Expire Date: March 2024

[2] Midea - World's No.1 Cooling Fans Brand for 6 Consecutive Years

Mandatory Footnote: "Euromonitor International (Shanghai) Limited; Consumer Appliances 23ed, retail volume sales in unit, 2017-2022 data"

Expire Date: March 2024

[3] Midea - World's No.1 Small Cooking Appliance Brand For 6 Consecutive Year

Mandatory Footnote: "Euromonitor International (Shanghai) Limited; Consumer Appliances 23ed, retail volume sales in unit, 2017-2022 data"

Expire Date: March 2024

[4] Midea - World's No.1 Rice Cookers Brand For 4 Consecutive Years

Mandatory Footnote: "Euromonitor International (Shanghai) Limited; Consumer Appliances 23ed, retail volume sales in unit, 2017-2022 data"

Expire Date: March 2024

www.midea.com/de