



**Bild: Der neue SolvisLeo Wärmepumpenspeicher, in zwei Varianten lieferbar**

## **Wärme, die bleibt. Komfort, der begeistert: Der neue SolvisLeo Wärmepumpenspeicher**

### **SolvisLeo macht aus Technik ein gutes Gefühl**

Morgens unter die Dusche, abends ein warmes Zuhause – und dazwischen das beruhigende Gefühl, dass alles einfach läuft. Genau das wünschen sich viele Hauseigentümer ihrer Heizung. Doch wer sich heute für eine Wärmepumpe entscheidet, merkt schnell: Die Technik allein ist nur ein Teil der Lösung.

Mit dem neuen SolvisLeo bringt SOLVIS jetzt genau das fehlende Puzzlestück auf den Markt – einen Wärmepumpenspeicher, der das System erst komplett macht. Entwickelt für die Anforderungen moderner Wärmepumpen, sorgt er dafür, dass Wärme genau dann da ist, wenn sie gebraucht wird. Und zwar zuverlässig, effizient und spürbar komfortabel.

Denn im Alltag zeigt sich, worauf es wirklich ankommt: gleichmäßige Wärme ohne Schwankungen, jederzeit hygienisches Warmwasser und ein System, das leise im

Hintergrund arbeitet. Der SolvisLeo nimmt überschüssige Wärme auf, speichert sie intelligent und gibt sie bedarfsgerecht wieder ab. So bleibt es im Haus konstant angenehm – selbst dann, wenn die Wärmepumpe gerade pausiert oder abtaut.

Möglich macht das eine innovative Speichertechnik im Inneren. Die sogenannte Beladeweiche sorgt dafür, dass sich die Wärme optimal im Speicher verteilt. Das Ergebnis: Die Wärmepumpe läuft ruhiger, effizienter und mit weniger Verschleiß. Für Hausbesitzer bedeutet das nicht nur niedrigere Energiekosten, sondern auch ein System, auf das man sich langfristig verlassen kann.

Natürlich gedacht, bis ins Detail: Der SolvisLeo ist mehr als Technik: Als weltweit erstes Heizsystem mit Holzverkleidung setzt er auf nachhaltiges Pappelholz – regional, langlebig und CO<sub>2</sub>-bindend.

So wird aus moderner Heizung eine Lösung, die nicht nur effizient ist, sondern sich auch gut anfühlt. Und dank der warmen, natürlichen Optik passt sie sogar optisch ins Zuhause – statt im Keller zu verschwinden.

Besonders stark wird das Zusammenspiel mit einer Wärmepumpe von SOLVIS (*SolvisLea Pro* oder *SolvisPia*). Sie arbeiten angenehm leise, nutzen beide das natürliche Kältemittel R290 und erreichen höchste Effizienzklassen. Gleichzeitig liefern sie zuverlässig hohe Temperaturen – ideal auch für Bestandsgebäude. In Kombination mit dem SolvisLeo entsteht so ein System, das nicht nur heute überzeugt, sondern auch für die Zukunft gerüstet ist.

Und die Zukunft beginnt oft schon auf dem eigenen Dach: Der SolvisLeo kann überschüssigen Strom aus Photovoltaik in Wärme umwandeln und speichern. So wird Energie nicht verschenkt, sondern sinnvoll genutzt – für mehr Unabhängigkeit und ein gutes Gefühl angesichts steigender Energiepreise. Der Clou: Die Heizpatrone für die Nutzung von PV-Überschussstrom und als sicheres Backup ist in jedem SolvisLeo integriert, weiteres Zubehör ist nicht erforderlich.

„Wir haben den Speicher nicht angepasst – wir haben ihn für Wärmepumpen komplett neu gedacht“, erklärt Abbas Seifeddine, Geschäftsbereichsleiter bei SOLVIS. „Unser Ziel war es,

ein System zu entwickeln, das im Alltag einfach funktioniert und den Menschen Sicherheit gibt.“

Mit dem SolvisLeo wird aus moderner Heiztechnik genau das, was sie sein sollte: eine Lösung, die man kaum bemerkt – außer daran, wie gut sich Zuhause anfühlt.

3.124 Zeichen (*mit Leerzeichen*)



QR-Code auf die Website <https://www.solvis.de/solvisleo>

### **SOLVIS – Systemlösungen für die Wärmewende**

SOLVIS entwickelt seit 1988 innovative Wärmesysteme auf Basis erneuerbarer Energiequellen. Im Fokus stehen effiziente Wärmespeicherung, intelligente Systemintegration und maximale Energieunabhängigkeit.

Das Unternehmen gehört heute zu den führenden Technologieanbietern in Europa. Zahlreiche Produkte sind ausgezeichnet und mehrfach prämiert. Produziert wird am Standort Braunschweig – in Europas erster Nullemissionsfabrik.

Kennzeichnend für SOLVIS ist der systemische Ansatz: Alle Lösungen sind modular aufgebaut, flexibel erweiterbar und auf langfristige Nutzung ausgelegt. So entstehen Heizsysteme, die Ökologie und Wirtschaftlichkeit nachhaltig verbinden.

**Für weitere Informationen und Bilder wenden Sie sich bitte an:**

SOLVIS GmbH  
Birgit Nietzold  
Leitung Unternehmenskommunikation  
Grotrian-Steinweg-Straße 12  
D38112 Braunschweig  
T: 0531.28904-191  
[marketing@solvis.de](mailto:marketing@solvis.de)

[solvis.de](https://www.solvis.de)

