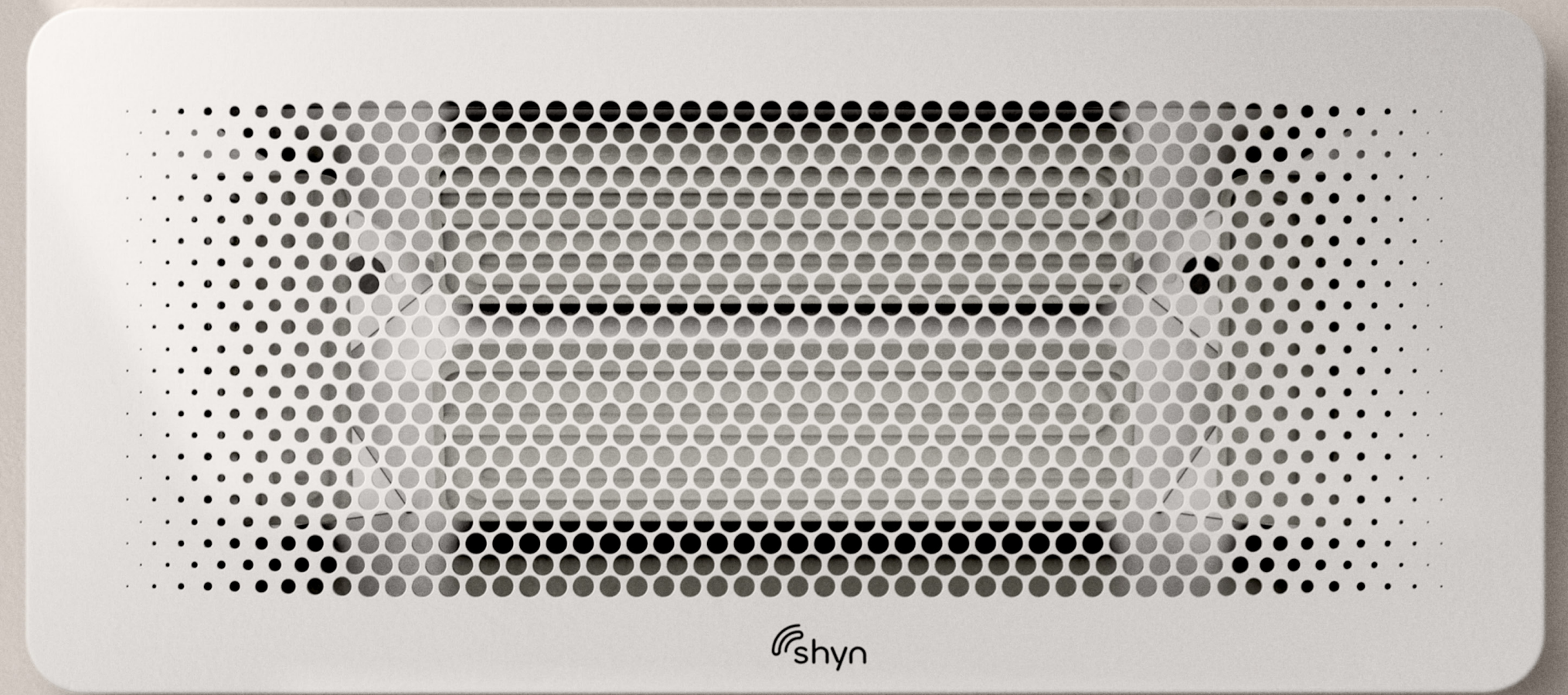


Time to shyn.

**DIE
NEUE
FREIHEIT
BEIM
HEIZEN**



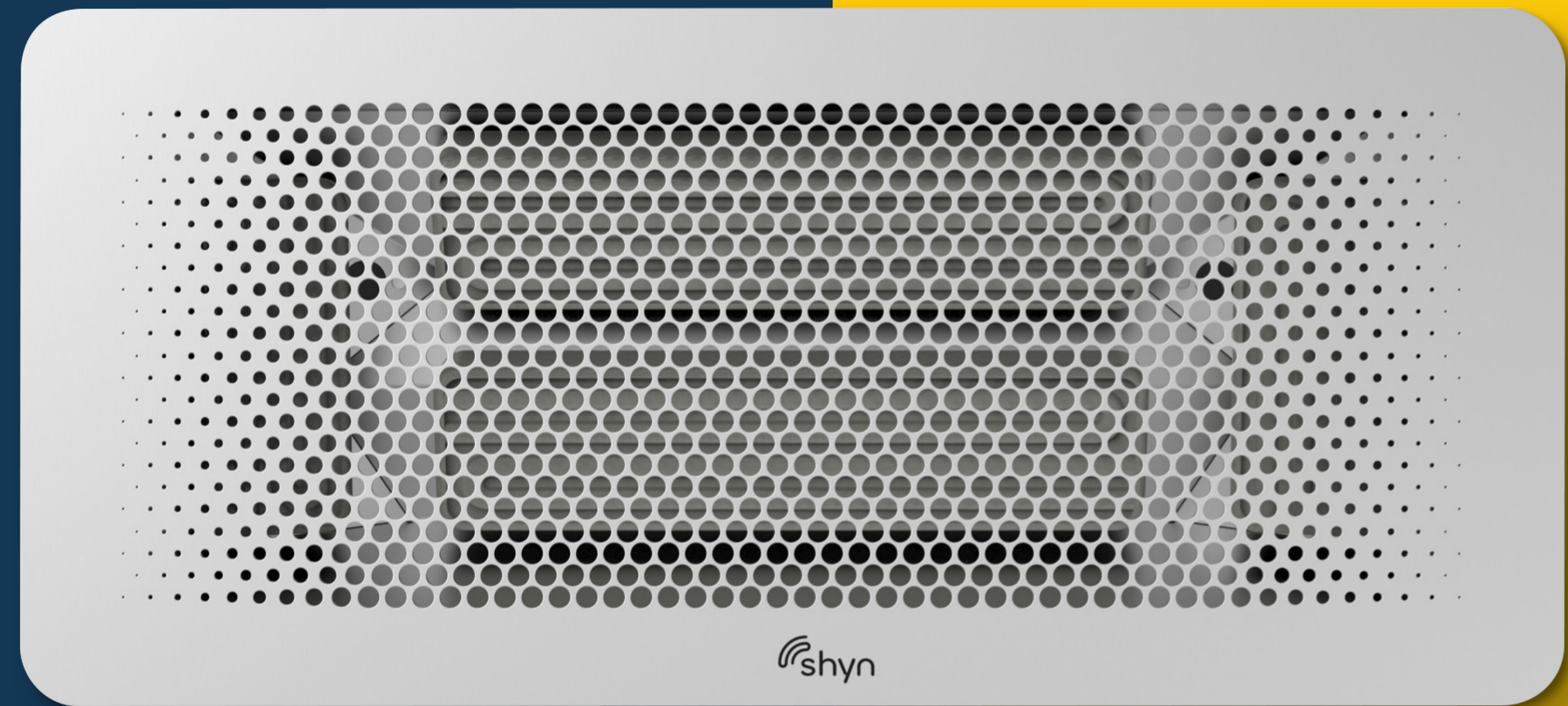
 **shyn** STOP HEATING.
START SHYNING.

DAS IST SHYN :

SHYN ist die erste Infrartheizung der Welt, die eine Primärheizung sein kann. Dank der patentierten Technologie und dem innovativen kompakten Design hilft SHYN dabei, die Planung zu vereinfachen, die Bauzeit zu verkürzen und die Kosten zu senken.

100 % elektrisch
100 % unabhängig
100 % revolutionär

KOMPAKT UND CLEVER



Abmessungen: L × H × B = 52 cm × 23 cm × 8 cm

Nennspannung & Netzfrequenz: 230 V / 50 Hz (EU), 110 V / 60 Hz (USA)

Installierte Leistung: 1.200 W

EFFEKTIVE WÄRME- VERTEILUNG

- Hocheffiziente Infrarotheizung mit 3-dimensionaler Wärmeverteilung
- Ein Gerät beheizt einen Raum von bis zu 75 m²
- Geringer Platzbedarf
- Einfachere Planung, kürzere Bauzeit
- Geringe Installationskosten
- Keine Wartungskosten
- Keine Arbeits- und Materialkosten für wärmeführende Rohrleitungen
- Keine Kosten für die Brennstofflagerung
- Keine Netzanschlussgebühren
- Kein:e Schornsteinfeger:in notwendig
- Made in Germany
- 7 Jahre Garantie
- TÜV-geprüft und EMV-zertifiziert (deutsche Zertifizierungsstelle)

ÜBERLEGENE EFFIZIENZ

- Natürliche und gesunde Infrarotenergie, vergleichbar mit der Wärme der Sonne
- Im Vergleich zu Konvektionsheizungen erlaubt es die Strahlungswärme, die Raumtemperatur im Schnitt einen Grad niedriger einzustellen
- Ökologisch und effizient (energiesparend)
- Keine (neue) fossile und teure Heizungsanlage erforderlich
- Geeignet für effektiven, autarken Betrieb mit eigener PV/Batterie
- Brennstofffreie Wärme- und Warmwasserversorgung in Kombination mit elektronisch geregelten Durchlauferhitzern
- Keine Wärmeverluste durch Standby-Wärme in Leitungen und Speichern
- Zuverlässige und effiziente Lieferketten



GESUND UND WOHLTUEND



- Allergikerfreundlich durch reduzierte Konvektion (kaum Staubaufwirbelung)
- Keine Schimmelbildung an den Wänden, speziell an den Außenwänden
- Warmer Boden durch direkte Infrarotenergie
- Integrierte Sicherheit durch redundanten Überhitzungsschutz

EINFACH UND SMART

- Plug & Heat: Anschluss an das normale Stromnetz
- Steuerung über Smart-Home-Systeme (IoT)
- Integration in alle Smart-Home-Systeme möglich
- Installation von wasserführenden Rohrsystemen nicht notwendig
- Installation von Heizungsanlagen und großen Warmwasserspeichern nicht notwendig
- Anschluss an ein öffentliches Gas- oder Fernwärmenetz nicht notwendig
- Austausch durch Eigentümer:innen oder Mieter:innen möglich
- Modulare Bauweise; für jede Montage-Variante gibt es eine Lösung:
 - Wandmontage (Trockenbau)
 - Aufputzmontage (gerade Wand)
 - Aufputzmontage (90-Grad-Ecke)
 - Unterputzmontage (gerade)



VORTEILE FÜR EIGENTÜMER:INNEN UND MIETER:INNEN

- 100 % genaue Verbrauchsabrechnung
- Effiziente Nutzung des verfügbaren Wohnraums
- Smarte und dezentrale Steuerung über IoT
- Technische Fernüberwachung
- Weniger Zeitaufwand fürs Ablesen, Berechnen und Verwalten der Heizkosten
- Kein Umwälzpumpenbetrieb
- Vermeidung von Wasserschäden durch die Heizungsanlage



DO YOU WANT TO SHYN?
KONTAKTIEREN SIE UNS!



www.shyn-on.me

Stefan Schaupp

Senior Sales Manager

+43 (0) 676 6064 960

sales@valueneers.de

Thorsten Jürries

Director Sales

+49 (0) 152 2838 3129

sales@valueneers.de