



# Enjoy the silence

Hygienisch, emissionsarm,  
sicher und leise – mit HANNO

## Die HANNO-Vorteile auf einen Blick

- Unterbindung von Vibrationen durch Gewichtserhöhung der Geräteverkleidung und Entkopplung von der Umgebung
- Luftschalldämmung in allen Frequenzbereichen
- langjährige Erfahrung sorgt für höchstes Know-how



# Produkte für medizintechnische Anwendungen

Patienten genesen schneller, wenn sie Ruhe haben. Gerade in den Ruhephasen (z. B. nachts) nehmen wir Geräusche wahr, die am Tage maskiert werden. HANNO-Produkte kümmern sich um die höchstmögliche Geräuschreduktion, damit die Patienten sich erholen und gesunden können.

Medizinische Geräte geben je nach Bauart Töne in unterschiedlichen Frequenzen ab. Die Schalldämpfung muss deshalb genau darauf abgestimmt werden, um den größtmöglichen Effekt zu erzielen. Hanno bietet mit einem umfangreichen Sortiment die passenden Schalldämpfungen aus Akustikschaumstoffen, die die Schallwellen nach Eindringen in die Absorber in Wärme umwandeln und ableiten. Die Lautstärke wird auf diese Weise gemindert und der Lärmpegel insgesamt deutlich reduziert.



HANNO-Produkte werden in vielen medizinischen Applikationen eingesetzt, z. B. in EKGs, Beatmungsgeräten, Autoklaven, Patientenauflagen, Lagerungshilfen und Formpolstern.

- Sie wollen Vibrationen vermindern und von der Umgebung entkoppeln?
- Sie wollen die Luftschalldämmung in allen Frequenzbereichen reduzieren?
- Sie wollen Dichtungen einbauen?

Dann empfehlen wir besonders diese Produkte:

## Partikelverhinderung im Luftstrom



**Hanno®-Protecto**  
Hochabsorbierende Spezialschäume. Die Oberflächen sind auf vielfältige Problemstellungen ausgelegt (z. B. Alukaschierung, Verhautung).

## Dichtung



**Hanno®-PE-Schäume**  
Diese Schäume zeichnen sich durch eine besonders hohe Hydrolysebeständigkeit und chemische Beständigkeit aus.

## Entdröhnung



**Hanno®-Zellgummi**  
Der geschlossenzellige, weich-elastische Zellgummi eignet sich besonders für elastische Abdichtungen verschiedener Art. HANNO bietet vielfältige Qualitäten für diverse Anwendungsgebiete.

## Abgedeckte Anwendungen



**Hanno®-HW 30 sfl / HW 37 dbI**  
Die Basisschäume verfügen über eine gute UV-Beständigkeit (Polyesterschaum) bzw. eine gute Hydrolysebeständigkeit (Polyetherschaum).

## Verzicht auf PFAS



**Hanno®-Tect-F-free**  
Zuverlässig schallabsorbierend, hydrophob und dabei völlig frei von PFAS.

## Hanno Werk GmbH & Co. KG

Hanno-Ring 3-5    Telefon: +49 5102 7000-0  
30880 Laatzen    info@hanno.com  
Deutschland    www.hanno.com

