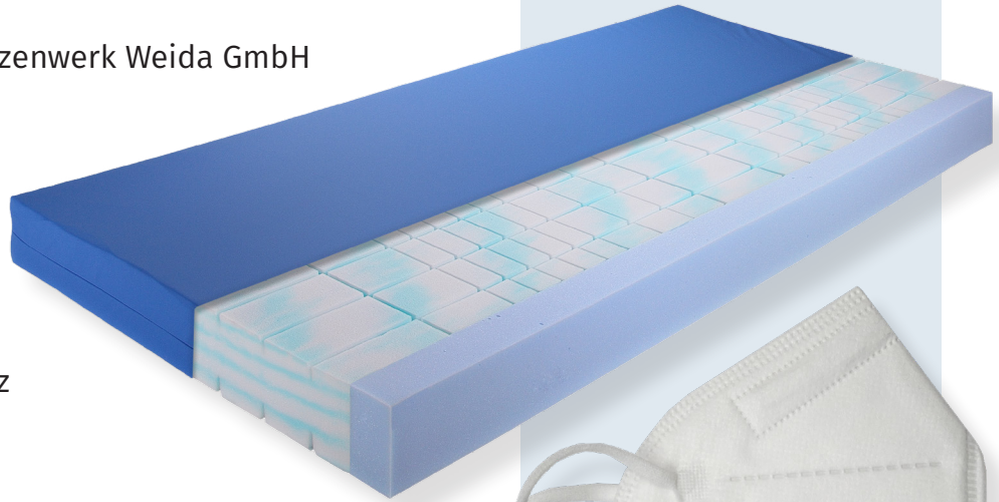


eine Marke der Breckle Matratzenwerk Weida GmbH

## Medizinmatratzen

- in verschiedenen Höhen
- aus hochwertigem Kalt-, Komfort- und Gelschaum
- optimale Körperanpassung und Druckentlastung
- Schutzbezug gegen Schmutz und Nässe
- extra Sitzkante für bessere Seitenstabilisierung



## Medizinische Masken

- OP Masken TYP IIR  
zertifiziert nach  
DIN EN 14683:2019+AC:2019
- CPA-Masken
- Zertifizierungsvorbereitung FFP2-Masken



Familienunternehmen  
seit 1932

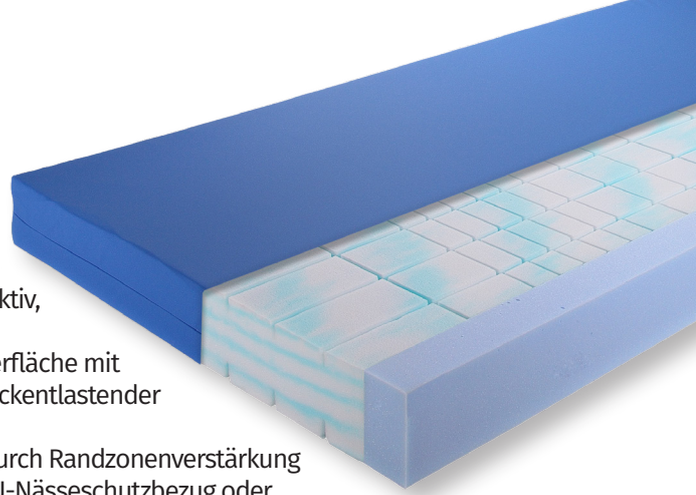
Eröffnung Werk Weida  
Produktion von Betten,  
Matratzen, Lattenrahmen  
1990

Medizinprodukte  
Hersteller für Matratzen  
seit 2002

Automatisierte Masken-  
fertigung für OP Masken  
Typ IIR & CPA-Masken  
seit 2020

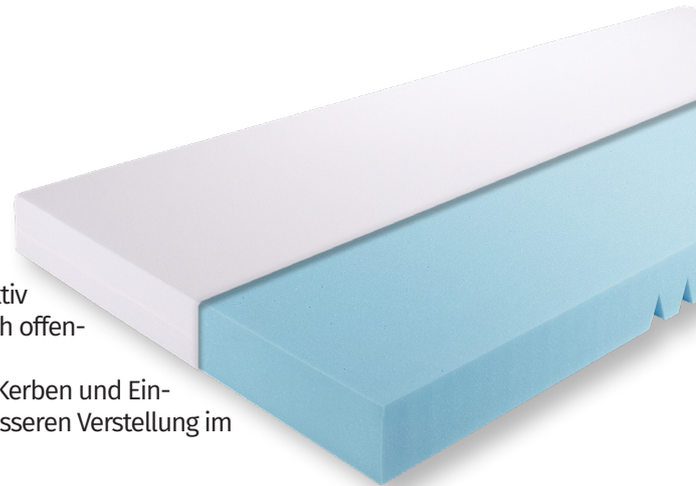
**Pegasus Med**  
*Antidekubitusmatratze  
in LLQ Qualität*

- Kernhöhe 14 cm oder 16 cm
- spezieller LLQ-Kaltschaum, feuchtigkeitsregulierend und atmungsaktiv, gute Punktelastizität
- symmetrisch gestaltete Würfeloberfläche mit Körperzonenunterteilung und druckentlastender Struktur
- feste Sitz- und Sicherheitskante durch Randzonenverstärkung
- Bezug wahlweise bi-elastischer PU-Nässeschutzbezug oder wärme- und feuchtigkeitsregulierender Doppeltuchbezug mit Reißverschluß abnehmbar und waschbar
- lieferbar in zwei Härtegraden
- schadstoffgeprüfte Materialien



**Poly Med 12**  
*tragfähige & langlebige  
Standardmatratze*

- Kernhöhe 12 cm
- elastischer PUR-Polyetherschaum
- hohe Rückstellkraft und langlebig
- trockenes Schlafklima, atmungsaktiv und feuchtigkeitsregulierend durch offeneren Schaumstoffkern
- glatte Liegefläche mit optionalen Kerben und Einschnitten an der Unterseite zur besseren Verstellung im Pflegebett
- entspricht DIN 13014
- autoklavierbar bis 105°C (empfohlen 75°C zur Materialschonung)
- glatter, abnehmbarer und waschbarer Bezug mit zwei Seiten Reißverschluss
- schadstoffgeprüfte Materialien



- Medizinische Gesichtsmaske nach DIN EN 14683 BFE≥98%
  - 100% latexfrei und glasfaserfrei
  - 3-lagiges Material aus PP
    - anpassbarer Nasenbügel, komfortables Innenmaterial, runde, angenehm zu tragende elastische Ohrschlaufen
  - Spritzschutz vor Blut und anderen Flüssigkeiten



- Mund-Nasen-Schutz geprüft nach SARS-CoV2 Pandemie-Atenschutzmaske Prüfgrundsatz
  - 100% latexfrei und glasfaserfrei
  - Vlies aus PP, anpassbarer Nasenbügel, runde, angenehm zu tragende elastische Ohrschlaufen
  - nur für den Infektionsschutz anwendbar

**BR-MNS 1006**  
*Medizinische  
Gesichtsmaske  
Typ IIR*

**BR-ASM 2001**  
*Corona-Pandemie-  
Atenschutzmaske*

*FFP2-Masken in  
Vorbereitung zur  
Zertifizierung*