




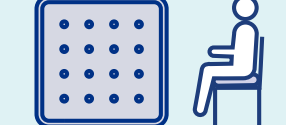

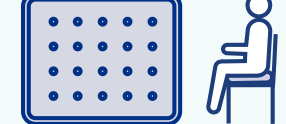

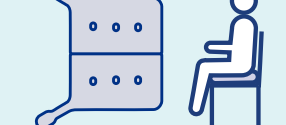

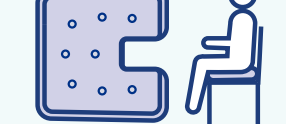



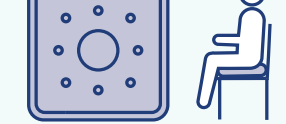



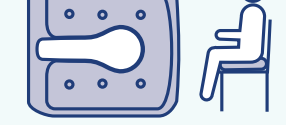

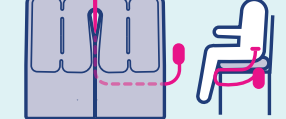


# Kissen für die Druckentlastung in der sitzenden Position

| Abbildung   | Modell                        | Größe (cm) | Art.-Nr. | Verwendung   | Beschreibung  |
|---|-------------------------------|------------|----------|--|---|
|    | Seat All Seat                 | 42x42x5    | SA-70008 |    | Sitzkissen, extra stark. Optimale Druckverteilung zum Vermeiden von Druckgeschwüren. Für Standard-Rollstuhlgröße und Stühle. Fördert Körperstabilität. Maximal 150 kg.  |
|    | Seat All Seat Small           | 32x32x5    | SA-70054 |    | Sitzkissen, extra stark. Druckverteilung zur Vermeidung und Vorbeugung von Druckgeschwüren. Fördert Körperstabilität. Maximal 150 kg.   |
|    | Seat All Seat Large           | 52x52x5    | SA-70019 |    | Druckverteilung für die Prävention und Linderung von Druckgeschwüren. Extra lang und breit. Für Patienten mit einem Gewicht von maximal 150kg.  |
|    | Seat All Seat Max (bariatric) | 52x62x5    | SA-70020 |    | Sitzkissen, extra stark. Adipositas Kissen für ein Benutzergewicht von bis zu 250 kg. Druckverteilung für die Prävention und Linderung von Druckgeschwüren. Extra lang und breit.   |
|  | Seat All Seat Twin            | 42x42x5    | SA-70021 |  | Sitzkissen, extra stark. Geeignet für hemiplegische Patienten mit instabiler Körperhaltung. Das Kissen ist zweigeteilt um den Luftdruck individuell einstellen zu können. Für die Prävention und Linderung von Druckgeschwüren.   |
|  | Seat All Seat Tailbone        | 42x42x5    | SA-70022 |  | Spezielles Sitzkissen, extra stark. Trägt zu einer vollständigen Entlastung des Rektums bei. Typischerweise für Strahlenschäden, ein empfindliches Steißbein oder großes Unbehagen, verursacht durch Hämorrhoiden. Maximal 150 kg.  |
|  | Seat All Back & Seat          | 27x45x5    | SA-70009 |  | Sitzkissen und Rückenkissen. Mit Vorteil, nützlich für beide Bereiche. Gute Rückenstütze, leichtes Kissen für korrektes Sitzen. Max 150 kg.   |
|  | Seat All Donut                | 45x45x8    | SA-70017 |  | Sitzkissen, extra stark. Ringförmig (Ring geformt) mit kleinem Loch in der Mitte, aber mit optimalem Druck für die Entlastung und Prävention von Druckgeschwüren. Maximal 150 kg.   |
|  | Seat All Donut Small          | 35x35x8    | SA-70055 |  | Sitzkissen, extra stark. Ringförmig (Ring geformt) mit kleinem Loch in der Mitte, aber mit optimalem Druck für die Entlastung und Prävention von Druckgeschwüren. Fördert Körperstabilität. Maximal 150 kg.   |
|  | Seat All Bath                 | 50x50x8    | SA-70013 |  | Spezielles Sitzkissen, extra stark. Für Bade- und Toilettenstühle, um eine bessere Verteilung des Drucks zu erreichen. Kann am Stuhl befestigt werden. Nach dem Baden kann das Kissen getrocknet und wiederverwendet werden. Maximal 150 kg.  |
|  | Seat All Flexi                | 52x52x8    | SA-70070 |  | Seat All Flexi ist für Patienten konzipiert, die ein Stuhlkathetersystem oder einen Stuhlsammelbeutel verwenden. Mit Seat All Flexi sitzt der Patient ohne Druck auf den Anus. Gleichzeitig wird sichergestellt, dass der Schlauch aus dem Kathetersystem nicht eingeklemmt oder der Kotbeutel leckt. |

# Beispiele für Druckmuster

