

Zubehör für Mammografiesysteme



Kompressionsplatten

24 x 30 Kompressionsplatte (niedrige Kante)
18 x 24 Kompressionsplatte (niedrige Kante)

Aufnahmebereich	Brustwandhöhe
24 x 30 cm	4,5 cm
18 x 24 cm	4,5 cm

Für Standardaufnahmen (CC, MLO, ML, LM)

18 x 24 Flexible Kompressionsplatte (niedrig)
18 x 24 Flexible Kompressionsplatte (hoch)

Aufnahmebereich	Brustwandhöhe
18 x 24 cm	4,5 cm
18 x 24 cm	9 cm

Die flexible Kompressionsplatte neigt sich bei der Kompression von der Brustwand weg und passt sich somit der Brust an.

18 x 30 Kompressionsplatte (Shift Paddle)
12 x 24 Kompressionsplatte (niedrige Kante)

Aufnahmebereich	Brustwandhöhe
18 x 24 cm	4,5 cm
12 x 24 cm	6 cm

Die geringere Größe unterstützt Untersuchungen kleinerer Objekte. Das Format 18x24cm verschiebt sich automatisch zum Detektorrand.

24 x 30 Kompressionsplatte (hohe Kante)
18 x 24 Kompressionsplatte (hohe Kante)

Kompressionsplatte	Brustwandhöhe
24 x 30 cm	9 cm Standard*
18 x 24 cm	9 cm

*Standard = im Lieferumfang enthalten.
Beide unterstützen die Standarduntersuchungen (CC, MLO, ML und LM).

Spot-Kompressionsplatte



Aufnahmebereich	Brustwandhöhe
9 x 9 cm	4 cm

Für Zielaufnahmen mit schonender Verdrängung ungewünschter Gewebeanteile durch abgerundete Ecken.

Axilla Kompressionsplatte



Aufnahmebereich	Brustwandhöhe
8 x 12 cm	9 cm

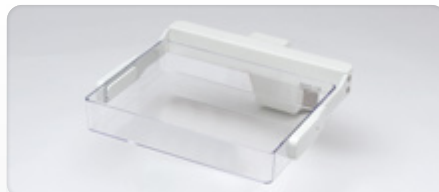
Diese rechteckige Platte unterstützt Aufnahmen im Achselbereich und der oberen Brust.

Vergrößerungstisch



Bei Aufstecken des Vergrößerungstisches wird automatisch der kleinere Fokus ausgewählt und das Raster ausgefahren. Wird benötigt für Vergrößerungsaufnahmen mit Faktor 1,8 zusammen mit den Kompressionsplatten Mag oder Spot.

Mag Kompressionsplatte für Vergrößerungen



Aufnahmebereich	Brustwandhöhe
16 x 20 cm	4 cm

Für zusätzliche 1,8-fache Vergrößerungsaufnahmen. Eignet sich für Aufnahmen der Axilla

Mag-Spot Kompressionsplatte für Vergrößerungen



Aufnahmebereich	Brustwandhöhe
9 x 9 cm	4 cm

Für zusätzliche 1,8-fache Vergrößerungsaufnahmen in Kombination mit dem Vergrößerungstisch.

Kompressionsplatte 2D Biopsie



Aufnahmebereich	Brustwandhöhe
18 x 24 cm	4 cm

Kompressionsplatte mit niedriger Kante und einem Biopsie-Fenster von 4,5 x 9 cm. Um das Fenster herum ist eine röntgendichte Lineatur zur besseren Lokalisierung der Punktionsstelle aufgetragen. Die niedrige Kante ermöglicht auch ML-Aufnahmen.

24 x 30 Adaptive Comfort Paddle
18 x 24 Adaptive Comfort Paddle

Aufnahmebereich	Brustwandhöhe
24 x 30 cm	9 cm
18 x 24 cm	4,5 cm

Im Vergleich zur Flexiblen Kompressionsplatte passt sich das Comfort Paddle noch besser an die Brust an.

Alle Kompressionsplatten sind kompatibel mit den Mammografie-Systemen Amulet s, Amulet f und Amulet Innovality. Das Comfort Paddle ist speziell für das Amulet Innovality konzipiert, kann jedoch mit entsprechendem Umbau auch mit dem Amulet s und f genutzt werden.

Biopsie

Biopsie-Einheit



Für die stereotaktische Biopsie – Positionierer und Controller



Für den vertikalen Einsatz. Dieses Set ist im Positionierer standardmäßig enthalten.

Laterale Biopsie-Einheit



Für den lateralen Einsatz. Dieses Set ist nicht standardmäßig enthalten, kann aber optional erworben werden.

* Zusätzliche Nadelführungen oder -halter sind evtl. erforderlich, insbesondere für die Vakuum Biopsie.

Weiteres Zubehör

Schaumstoffkissen (rechts/ links)

Für mehr Patientenkomfort können Schaumstoffkissen seitlich an den Detektor aufgebracht werden.



Haltegriff

Der Haltegriff unterhalb des Detektors hilft Patienten mit Bewegungseinschränkungen die erforderliche Position während der Untersuchung zu halten.



Hand-Fernbedienung

Kabelgebundene Fernbedienung für den Auslöser. Sie kann an das Standard-Bedienelement angeschlossen werden.



Fuß- Fernbedienung

Kabelgebundene Fernbedienung für den Auslöser. Sie kann an das Standard-Bedienelement angeschlossen werden.



Strahlenschutzscheibe

Eine Bleiglasscheibe mit 0,05mm Pb Gleichwert bietet die nötige Abschirmung, wenn die Konsole im Untersuchungsraum aufgestellt wird.



Aufbewahrungsschrank

Kompressionsplatten und weiteres Zubehör können hier sicher aufbewahrt werden.



Wandhalterung

Der Wandhalter kann sowohl horizontal als auch vertikal angebracht werden. Für einen bequemen Wechsel der Kompressionsplatten.



Mehr Informationen erhalten Sie im Internet: www.fujifilm.de

FUJIFILM

Fujifilm Deutschland

Niederlassung der FUJIFILM Europe GmbH
 Medical Systems, Heesenstr. 31, 40549 Düsseldorf
 Tel.: +49 211-50 89 515, Fax: +49 211-50 89 240
medical@fujifilm.de, www.fujifilm.de/medical

