

DE

BRYGGA®

MAVIG



Modell: BRYGGA Karbonfaserbrücken, um die Schulter während des Tragens einer Schutzschürze zu entlasten

Made in Sweden

BRYGGA® – Schulterentlastung für Röntgenschutz-Schürzen

Eine BRYGGA - Schulterbrücke unter der Röntgenschutz-Schürze zu tragen stellt eine einfach anwendbare und effiziente Methode dar, um die Gewichtsbelastung auf die Schultern zu verringern sowie Muskelermüdung vorzubeugen. Auf eine einzigartige Art und Weise reduziert die patentierte Erfindung aus Schweden dabei den Druck auf den Schulterbereich, der normalerweise durch das Gewicht der getragenen Schürze verursacht wird.

BRYGGA verteilt das Gewicht gleichmäßiger und stützt sich primär auf die Knochenstruktur, anstatt auf die Muskulatur und die Nervenstränge. Dies erweist sich insbesondere bei langen Tragezeiten von Vorteil.

- **Patentierte Lösung**
- **Passt sich an jede vorhandene Röntgenschutz-Schürze an**
- **Beeinträchtigt und stört den Benutzer in keiner Weise**
- **Fördert eine ergonomisch korrekte Haltung**
- **Reduziert erheblich das Risiko von Spannungskopfschmerzen und Taubheitsgefühle in den Armen**
- **Volle Bewegungsfreiheit für Hals und Arme**
- **Einfache Reinigung** (nur mit einem Reinigungsmittel abwischen)
- **Erhältlich in den Größen S/M und L**
- **Einfache Anpassung**
- **Sehr bequem**
- **Außenmaterial 100% Karbonfaser, sehr langlebig**
- **Polsterschaum:** **Außen** - Evazote, Dichte 50
Innen - Polyethylen, Dichte 70

MAVIG GmbH
Strahlenschutz und
medizinische Trägersysteme

Stahlgruberring 5
81829 München
Deutschland

Postfach 82 03 62
81803 München
Deutschland

Telefon +49 (0) 89 / 420 96 - 0
Fax +49 (0) 89 / 420 96 - 200
e-Mail info@mavig.com

EN

BRYGGA®

MAVIG



Model: BRYGGA Carbon brackets, weight relief for the shoulder when wearing X-ray protective aprons

Made in Sweden

BRYGGA® – Shoulder Weight Relief for Apron Users

Wearing the BRYGGA shoulder bridge underneath the X-ray apron is an easy-to-use and very efficient method of reducing physical strain and muscular fatigue. This patented solution from Sweden is a unique way of relieving pressure normally caused by the weight of the apron loaded onto the shoulder area.

Spreading the weight more evenly and resting on the bone structure rather than the muscles and nerve-centre, the use of BRYGGA is particularly beneficial during long procedures.

- **Patented solution**
- **Adapts to an existing X-ray protective apron**
- **Does not hinder the user or interfere with procedures**
- **Promotes an ergonomically correct posture**
- **Greatly reduces the risk of tension headache and numbness of the arms**
- **Full freedom of movement of the neck and arms**
- **Easy cleaning** (just wipe off with any cleaning agent)
- **Available in sizes S/M and L**
- **Simple adjustment**
- **Very comfortable**
- **Outer material 100% carbon fiber** → **Very durable**
- **Padding foam:** **Outside** - Evazote, density 50
Inside - Polyethylene, density 70

MAVIG GmbH
X-Ray Protection and
Medical Suspension Systems

Stahlgruberring 5
81829 Munich
Germany

PO Box 82 03 62
81803 Munich
Germany

Phone +49 (0) 89 / 420 96 - 0
Fax +49 (0) 89 / 420 96 - 200
e-Mail info@mavig.com