



Schauen Sie sich die Saba-Kondensatoren auf dem Bilde an! Eine solche Präzisionsarbeit findet man kaum in der Optik. Die Kondensatoren sind die letzte Entwicklung des Saba-Orthometers, der schon sechs Jahre alt ist. Sie sehen oben an den Kondensatoren Verbindungsstücke aus einem ganz besonderen Preßmaterial! Das ist das neue „Dielektrikum“, welches den Saba-Kondensatoren so eine besonders gute elektrische Wirkung gibt. Man sagt in der Fachsprache: Die Saba-Drehkondensatoren zeichnen sich durch eine ganz besonders hohe Verlustfreiheit aus.