

# krMedia

Elektronik Reparatur Service

KrMedia Ultraschall Service - Auf dem Wirth 10 – 52477 – Alsdorf - Germany

---

Vorname: \_\_\_\_\_

Nachname: \_\_\_\_\_

Praxis / Firmenname: \_\_\_\_\_

Straße / Hausnr.: \_\_\_\_\_

PLZ: \_\_\_\_\_

Stadt: \_\_\_\_\_

Land: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

eMail: \_\_\_\_\_

## Gerätereparatur

Je genauer Sie den Schaden angeben, desto schneller können wir den Fehler finden und beheben!

Hersteller: \_\_\_\_\_

Gerätename: \_\_\_\_\_

System startet? \_\_\_\_\_

Ultraschallbildinformation (B-Bild)? \_\_\_\_\_

Monitor schwarz? \_\_\_\_\_

Bildstörung? \_\_\_\_\_

Abschalten während des Betriebs? \_\_\_\_\_

Trackball funktioniert? \_\_\_\_\_

Drucker funktioniert? \_\_\_\_\_

## Sonden-Reparatur

Gerät / Hersteller: \_\_\_\_\_

Sondentyp: \_\_\_\_\_

Typenbezeichnung: \_\_\_\_\_

Überträgt die Sonde ein Bild? \_\_\_\_\_

Ist Qualität des Bildes in Ordnung? \_\_\_\_\_

Ist die Oberfläche dicht? \_\_\_\_\_

Ist der Knickschutz in Ordnung? \_\_\_\_\_

Ist der Anschlussstecker in Ordnung? \_\_\_\_\_

Ist das Sondenkabel in Ordnung? \_\_\_\_\_

Platz für weitere Mitteilungen:

---

Bitte gut und stabil verpackt mit DHL oder UPS zu uns schicken.  
Nach Analyse erstellen wir dann ein Angebot für die Reparatur.