



HITACHI ALOKA F37 - F 37 + UST-9123 + UST-9124 ULTRASCHALLSYSTEM

SKU: R122025



Categories: [Ultraschall / Doppler / Sonden](#)
[/Zubehör](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Das **Hitachi Aloka F37** ist ein kompaktes, multidisziplinäres Ultraschallsystem, das für seine Zuverlässigkeit in der Primärversorgung und Gynäkologie bekannt ist. In Kombination mit den Sonden **UST-9123** und **UST-9124** decken Sie ein breites diagnostisches Spektrum ab.

Das Hitachi Aloka F37 System

- **Design:** Sehr kompakt und wendig ("Smart & Clear"), ideal für kleine Untersuchungszimmer.
- **Bildgebung:** Nutzt Technologien wie **eFlow** (hochaufgelöster Farbdoppler für kleinste Gefäße) und **AIP** (Adaptive Image Processing) zur Rauschunterdrückung.
- **Bedienung:** Ein einfaches Bedienfeld mit konfigurierbaren Tasten beschleunigt den Workflow.

Die im Set enthaltenen Sonden

Das Duo aus einer Convex- und einer Vaginalsonde ist die klassische Ausstattung für die **Gynäkologie, Geburtshilfe und Abdomendiagnostik:**

1. **UST-9123 (Convex-Sonde):**

- **Frequenzbereich:** Ca. 2,0 – 6,0 MHz.
- **Einsatz:** Abdominalsonographie (Leber, Niere, Galle) und Geburtshilfe (Screening).
- **Besonderheit:** Guter Kompromiss zwischen Eindringtiefe und Auflösung.



2. UST-9124 (Endokavitär-/Vaginalsonde):

- **Frequenzbereich:** Ca. 3,0 – 7,5 MHz.
- **Einsatz:** Transvaginale Untersuchungen (Uterus, Ovarien) und Frühschwangerschaftsdiagnostik.
- **Sichtfeld:** Weiter Scanwinkel für eine umfassende Darstellung des kleinen Beckens.

Marktwert & Zustand

- **Preis:** Ein gebrauchtes F37-System mit diesen zwei Sonden wird aktuell (je nach Baujahr, oft um 2014-2017) zwischen **4.500 € und 7.500 €** gehandelt.
- **Wichtig:** Prüfen Sie bei den Sonden unbedingt die **Piezokristalle** auf Aussetzer (schwarze Streifen im Bild) und die **Gummierung** der UST-9124 auf Risse, da dies hygienisch kritisch ist.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

