



[ALOKA UST-568 // UST 568 5.0/13.0 MHZ LINEAR FÜR ALPHA 6, ...](#)

SKU: CM062021-NV

Der **Aloka UST-568** Linear-Schallkopf mit 5.0/13.0 MHz Frequenz ist speziell für das Ultraschallsystem *Alpha 6* entwickelt und bietet präzise Bildgebung für hochauflösende Diagnostik. Dank seiner Linear-Technologie eignet er sich ideal für oberflächennahe Untersuchungen und gewährleistet eine hervorragende Detailerkennbarkeit.



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

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **Aloka UST-568** ist ein hochwertiger Linear-Ultraschallsensor, der speziell für den Einsatz mit dem Ultraschallgerät **ALPHA 6** entwickelt wurde. Mit einer Frequenz von **5.0/13.0 MHz** bietet dieser Schallkopf eine hervorragende Bildauflösung und Tiefe, die eine präzise Diagnostik in verschiedenen medizinischen Anwendungsbereichen ermöglicht.

Technische Merkmale und Vorteile:

- **Frequenzbereich:** 5.0 MHz für tiefere Gewebeschichten und 13.0 MHz für hochauflösende Untersuchungen oberflächennaher Strukturen.
- **Linearer Aufbau:** Ermöglicht eine präzise Darstellung von flachen und oberflächennahen Organen sowie Gefäßen mit hoher Detailgenauigkeit.
- **Kompatibilität:** Speziell optimiert für das ALPHA 6 Ultraschallgerät, gewährleistet optimale Bildqualität und einfache Integration.
- **Ergonomisches Design:** Für komfortable Handhabung und langanhaltenden Einsatz im klinischen Alltag.



Anwendungsgebiete:

- Gefäßdiagnostik (z.B. Duplex-Sonographie von Arterien und Venen)
- Oberflächliche Weichteiluntersuchungen (z.B. Muskeln, Sehnen, Schilddrüse)
- Interventionelle Verfahren und intraoperative Ultraschalluntersuchungen
- Pädiatrische und allgemeine Ultraschalldiagnostik

Dank der Kombination aus zwei Frequenzbereichen und der linearen Anordnung der Schallgeber bietet der Aloka UST-568 eine ausgewogene Balance zwischen Eindringtiefe und Auflösung, was ihn zu einem unverzichtbaren Werkzeug für präzise, sichere und effiziente Ultraschalluntersuchungen macht.

Zusammenfassung:

Der Aloka UST-568 Linear-Ultraschallsensor für das ALPHA 6 ist eine leistungsfähige, vielseitige und benutzerfreundliche Lösung, die hohe Bildqualität und diagnostische Präzision in einem robusten und ergonomischen Design vereint.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

