



[MITSUBISHI P93D ULTRASCHALL VIDEOPRINTER THERMODRUCKER](#)

SKU: D0072025



Categories: [Drucker](#), [Ultraschalldrucker](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **Mitsubishi P93D Ultraschall Videoprinter Thermodrucker** ist ein hochentwickeltes medizinisches Ausgabegerät, das speziell für den Einsatz in der Ultraschallbildgebung entwickelt wurde. Dieses Gerät ermöglicht die präzise und schnelle Ausgabe von Ultraschallbildern in hervorragender Qualität, was die Dokumentation und Analyse klinischer Befunde erheblich erleichtert.

Hauptmerkmale und Vorteile:

- **Thermodrucktechnologie:** Der P93D verwendet eine moderne Thermodrucktechnik, die eine gestochen scharfe Bildwiedergabe ohne Tintenkartuschen ermöglicht. Dies sorgt für eine wartungsarme und kosteneffiziente Nutzung.
- **Hohe Auflösung:** Die Druckauflösung von bis zu 300 dpi garantiert eine detailreiche Wiedergabe der Ultraschallbilder, was für die präzise Diagnostik unerlässlich ist.
- **Schnelle Druckgeschwindigkeit:** Mit einer Druckgeschwindigkeit von bis zu 6 Sekunden pro Bild unterstützt der P93D einen zügigen Arbeitsablauf im klinischen Alltag.
- **Robuste Bauweise:** Das kompakte und langlebige Design ist ideal für den intensiven Einsatz in medizinischen Einrichtungen und gewährleistet eine hohe Zuverlässigkeit.
- **Einfache Bedienung:** Intuitive Steuerungselemente und eine unkomplizierte Anbindung an gängige Ultraschallsysteme ermöglichen eine schnelle Integration und einfache Handhabung.
- **Multiformat-Druck:** Unterstützung verschiedener Bildformate und -größen, um eine flexible Dokumentation entsprechend den klinischen Anforderungen zu ermöglichen.

Anwendungsbereiche:

Der Mitsubishi P93D Ultraschall Videoprinter ist ideal geeignet für den Einsatz in:

- Radiologie



- Gynäkologie und Geburtshilfe
- Kardiologie
- Urologie
- Allgemeine Ultraschalluntersuchungen

Technische Spezifikationen:

- Druckverfahren: Thermodruck
- Druckauflösung: 300 dpi
- Druckgeschwindigkeit: ca. 6 Sekunden pro Bild
- Medienbreite: 93 mm
- Kompatibilität: Anschluss an verschiedene Ultraschallsysteme über Standard-Schnittstellen
- Abmessungen: Kompakt und platzsparend
- Stromversorgung: Netzbetrieb

Zusammenfassend stellt der **Mitsubishi P93D Ultraschall Videoprinter Thermodrucker** eine zuverlässige und effiziente Lösung für die hochwertige Dokumentation von Ultraschallbildern dar. Durch seine technische Ausstattung und Benutzerfreundlichkeit unterstützt er medizinisches Fachpersonal dabei, präzise Diagnosen zu stellen und eine lückenlose Patientenakte zu gewährleisten.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

