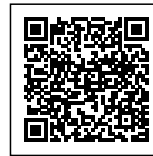




## [SONY UP-D897 - UPD897 THERMODRUCKER PRINTER](#)

**SKU:** DR092025 - BQ122025

**Sony UP-D897** ist ein hochauflösender Thermodrucker, der speziell für den medizinischen Einsatz entwickelt wurde und präzise, schnelle Ausdrücke von diagnostischen Bildern ermöglicht. Mit seiner kompakten Bauweise und zuverlässigen Druckqualität unterstützt er effizient die Dokumentation in Kliniken und Praxen.



---

**Categories:** [Thermodrucker](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **Sony UP-D897** ist ein hochmoderner Thermodrucker, der speziell für den Einsatz in medizinischen Einrichtungen entwickelt wurde. Dieser kompakte und zuverlässige Drucker bietet eine hervorragende Druckqualität und zeichnet sich durch seine Benutzerfreundlichkeit sowie seine vielseitigen Anschlussmöglichkeiten aus.

### Hauptmerkmale des Sony UP-D897 Thermodruckers:

- **Thermodrucktechnologie:** Der UP-D897 verwendet eine fortschrittliche Thermodrucktechnik, die gestochen scharfe, detailreiche Ausdrücke ohne den Einsatz von Tinte oder Toner ermöglicht. Dies sorgt für eine saubere, wartungsarme Nutzung, ideal für den medizinischen Alltag.
- **Hohe Auflösung und schnelle Druckgeschwindigkeit:** Mit einer Auflösung von bis zu 300 dpi liefert der Drucker klare und präzise Bilder und Diagramme, die für medizinische Befundberichte, Ultraschallbilder und andere diagnostische Auswertungen essenziell sind. Die schnelle Druckgeschwindigkeit gewährleistet eine effiziente Arbeitsweise.
- **Vielseitige Schnittstellen:** Der UP-D897 unterstützt verschiedene Schnittstellen wie USB, Serial und Parallel, was eine einfache Integration in bestehende medizinische Geräte und IT-Systeme ermöglicht.
- **Kompatibilität:** Der Drucker ist kompatibel mit verschiedenen medizinischen Bildgebungsgeräten,



einschließlich Ultraschall- und Endoskopiesystemen, und unterstützt mehrere Druckformate und Papiergrößen.

- **Kompaktes Design:** Dank seines platzsparenden und robusten Gehäuses eignet sich der UP-D897 ideal für den Einsatz in beengten klinischen Umgebungen.
- **Einfache Wartung:** Die Verwendung von Thermopapier erleichtert den Papierwechsel und minimiert Ausfallzeiten. Die langlebigen Druckköpfe sind für den Dauereinsatz ausgelegt und sorgen für eine hohe Betriebssicherheit.

#### **Anwendungsbereiche:**

- Druck von Ultraschallbildern und Befundberichten
- Ausdruck von endoskopischen Bildern
- Dokumentation in der Radiologie und Kardiologie
- Allgemeine medizinische Bild- und Datenaufbereitung

Zusammenfassend bietet der **Sony UP-D897 Thermodrucker** eine leistungsstarke, zuverlässige und benutzerfreundliche Lösung für die medizinische Bild- und Dokumentendruckung. Seine Kombination aus hoher Druckqualität, vielseitiger Kompatibilität und einfacher Handhabung macht ihn zu einem unverzichtbaren Gerät in modernen Gesundheitseinrichtungen.

#### **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**



## GALLERIE

