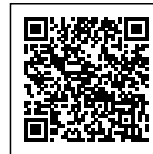


## [PHILIPS BUCKY DIAGNOST](#) [RÖNTGENANLAGE](#)

SKU: KN032025-

zzgl. [Versandkosten](#)

Die **Philips Bucky Diagnost Röntgenanlage** bietet präzise und zuverlässige Bildgebung für diagnostische Anwendungen und gewährleistet durch innovative Technik höchste Bildqualität bei geringer Strahlenbelastung. Sie ist ideal für den Einsatz in Klinik und Praxis und unterstützt eine effiziente Workflow-Gestaltung.



---

**Categories:** [Röntgen & Durchleuchtung](#), [Röntgen](#)  
[und zubehör](#), [Röntgen und Zubehör](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Die **Philips Bucky Diagnost Röntgenanlage** ist eine hochmoderne, vielseitige Lösung für die medizinische Bildgebung, die speziell für den Einsatz in diagnostischen Radiologieabteilungen konzipiert wurde. Mit ihrer präzisen Technik und benutzerfreundlichen Bedienung unterstützt sie Radiologen und medizinisches Fachpersonal bei der Erstellung qualitativ hochwertiger Röntgenaufnahmen zur sicheren Diagnose und Patientenversorgung.

### **Merkmale und Vorteile:**

- **Innovative Bucky-Technologie:** Die integrierte Bucky-Vorrichtung sorgt für eine gleichmäßige Verteilung der Röntgenstrahlung und minimiert Streustrahlen, was zu klaren, kontrastreichen Bildern mit hoher Detailgenauigkeit führt.
- **Flexibles Design:** Die Anlage ist für verschiedene Untersuchungsarten und Patientengrößen geeignet, von kleinen Extremitäten bis hin zu Ganzkörperaufnahmen, und ermöglicht eine einfache Positionierung dank verstellbarer Komponenten.



- **Hohe Bildqualität:** Fortschrittliche Detektortechnologie und optimierte Strahlenführung gewährleisten scharfe Bilder mit reduziertem Bildrauschen, die eine präzise Diagnostik ermöglichen.
- **Ergonomische Bedienung:** Intuitive Steuerungselemente und ein benutzerfreundliches Bedienpanel erleichtern die Handhabung und reduzieren den Zeitaufwand für die Untersuchung.
- **Sicherheitsmerkmale:** Die Anlage verfügt über integrierte Strahlenschutzfunktionen, die sowohl Patienten als auch Personal vor unnötiger Strahlenbelastung schützen.

### **Anwendungsbereiche:**

Die Philips Bucky Diagnost Röntgenanlage eignet sich ideal für den Einsatz in:

- Krankenhäusern
- Radiologischen Praxen
- Notfallzentren
- Orthopädischen Einrichtungen
- Versorgungseinrichtungen für ambulante Diagnostik

### **Technische Daten (Auszug):**

- Röntgenröhre mit hoher Leistung für schnelle Bildaufnahme
- Automatischer Bucky-Tisch mit motorischer Höhenverstellung
- Kompatibel mit digitalen Detektoren und klassischen Film-Folien-Systemen
- Integrierte Dosismanagement-Systeme zur Überwachung der Strahlenexposition
- Robuste Bauweise und langlebige Materialien für den täglichen klinischen Einsatz

Die **Philips Bucky Diagnost Röntgenanlage** stellt eine zuverlässige und effiziente Lösung dar, die durch ihre Kombination aus Präzision, Flexibilität und Sicherheit eine optimale Bildgebung für eine verbesserte Patientenversorgung gewährleistet.

## **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**



## GALLERIE

