

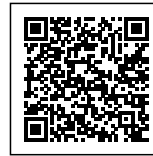


## **BIOCON® 700 ULTRASONIC BLADDER SCANNER**

**SKU:** DB042025

zzgl. [Versandkosten](#)

**BioCon® 700 Ultrasonic Bladder Scanner** ist ein hochpräzises, benutzerfreundliches Gerät zur berührungslosen Messung des Blasenvolumens mittels Ultraschall. Es unterstützt medizinisches Fachpersonal bei der schnellen und sicheren Diagnostik von Harnverhalt und optimiert die Patientenversorgung durch zuverlässige Ergebnisse in Echtzeit.



---

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

## **PRODUKTBESCHREIBUNG**

Der **BioCon® 700 Ultrasonic Bladder Scanner** ist ein hochmodernes, nicht-invasives diagnostisches Gerät, das speziell entwickelt wurde, um das Blasenvolumen schnell, präzise und schmerzfrei zu messen. Dieses medizinische Hilfsmittel unterstützt Ärzte, Pflegepersonal und andere medizinische Fachkräfte bei der Beurteilung der Blasenfunktion und bei der Entscheidungsfindung hinsichtlich weiterer diagnostischer oder therapeutischer Maßnahmen.

### **Produktmerkmale und Vorteile:**

- **Präzise Volumenmessung:** Der BioCon® 700 verwendet fortschrittliche Ultraschalltechnologie, die eine genaue Erfassung des restlichen Harnvolumens in der Blase ermöglicht, ohne dass ein Katheter invasiv eingeführt werden muss.
- **Schnelle und einfache Anwendung:** Das Gerät ist benutzerfreundlich gestaltet und ermöglicht schnelle



Untersuchungen direkt am Patientenbett, was Zeit spart und die Patientenzufriedenheit erhöht.

- **Intuitive Bedienoberfläche:** Ein übersichtliches Display und eine leicht verständliche Menüführung unterstützen medizinisches Personal bei der sicheren und effizienten Handhabung.
- **Mobil und leicht:** Dank seines kompakten Designs und niedrigen Gewichts ist der Scanner ideal für den Einsatz in verschiedenen klinischen Umgebungen, wie Notaufnahme, Intensivstation oder Pflegeheim.
- **Hygienisch und sicher:** Der BioCon® 700 arbeitet komplett berührungslos und reduziert so das Risiko von Infektionen, was besonders in sensiblen klinischen Bereichen von großer Bedeutung ist.
- **Datenmanagement:** Das Gerät verfügt über Schnittstellen zur Speicherung und Übertragung der Messergebnisse, was eine nahtlose Integration in elektronische Patientenakten ermöglicht.

### **Indikationen:**

Der BioCon® 700 Ultrasonic Bladder Scanner wird eingesetzt bei:

- Verdacht auf Restharnbildung nach Miktion
- Überwachung von Patienten mit Harnverhalt oder Inkontinenz
- Beurteilung der Blasenentleerung nach Operationen oder Katheterentfernung
- Unterstützung bei der Entscheidung zur Katheterisierung

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

- Ultraschallfrequenz: Hochfrequenz-Ultraschall für optimale Bildgebung
- Messgenauigkeit:  $\pm 10$  ml oder besser
- Display: Farb-LCD mit Touchscreen
- Stromversorgung: Wiederaufladbarer Lithium-Ionen-Akku
- Gewicht: ca. 850 g

Der **BioCon® 700 Ultrasonic Bladder Scanner** stellt eine zuverlässige, effektive und patientenfreundliche Lösung zur Blasenvolumenmessung dar und unterstützt medizinisches Fachpersonal bei der schnellen Diagnostik und optimalen Patientenversorgung.

## **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**



## GALLERIE

