



## [BRAUN STIMUPLEX HNS 11](#) [NERVENSTIMULATOR NERVEN STIMULATOR](#) [STIMULATIONSGERÄT](#)

**SKU:** AA042025-K

**Der BRAUN Stimuplex HNS 11** ist ein hochpräziser Nervenstimulator, der in der Anästhesiologie zur gezielten Lokalisierung von Nerven verwendet wird. Das kompakte Stimulationsgerät ermöglicht eine sichere und effiziente Nervenstimulation zur Unterstützung regionalanästhetischer Verfahren.



---

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

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **BRAUN Stimuplex HNS 11 Nervenstimulator** ist ein hochmodernes medizinisches Gerät, das speziell für die präzise Lokalisierung von Nerven während regionalanästhesiologischen Verfahren entwickelt wurde. Dieses Stimulationsgerät unterstützt Anästhesisten und Schmerztherapeuten dabei, Nerven sicher und effektiv zu identifizieren, um gezielte Injektionen zu ermöglichen und damit die Wirksamkeit der Anästhesie zu erhöhen sowie Komplikationen zu minimieren.

### Technische Merkmale und Funktionen:

- **Präzise Nervenstimulation:** Der HNS 11 ermöglicht eine kontrollierte elektrische Stimulation mit einstellbarer Stromstärke, die eine genaue Lokalisierung sensibler Nervenstrukturen gewährleistet.
- **Stromstärkeneinstellung:** Die Stromintensität kann fein dosiert werden, üblicherweise im Bereich von 0,1 bis 5 mA, was eine individuelle Anpassung an die klinischen Bedürfnisse erlaubt.
- **Ansprechendes Display und Bedienelemente:** Das Gerät ist übersichtlich gestaltet, mit intuitiven Bedienelementen, die eine einfache Handhabung auch unter anspruchsvollen Bedingungen ermöglichen.
- **Mobilität und Robustheit:** Das kompakte Design und die robuste Bauweise machen den HNS 11 zum idealen Begleiter im OP-Saal oder in der Klinik.
- **Sicherheitsfunktionen:** Integrierte Schutzmechanismen verhindern Überstimulation und gewährleisten eine

patientenschonende Anwendung.

### **Anwendungsgebiete:**

Der BRAUN Stimuplex HNS 11 wird vor allem in folgenden Bereichen eingesetzt:

- Regionalanästhesie (Periphere Nervenblockaden)
- Schmerztherapie zur gezielten Nervenstimulation
- Diagnostische Nervenlokalisierung
- Chirurgische Interventionen, bei denen eine präzise Nervenidentifikation erforderlich ist

### **Vorteile für den Anwender:**

- Erhöhte Sicherheit durch exakte Nervenidentifikation
- Verbesserte Patientenkomfort durch gezielte Schmerzreduktion
- Zeiteffiziente Durchführung regionalanästhesiologischer Maßnahmen
- Benutzerfreundliche Handhabung und einfache Integration in den klinischen Alltag

Zusammenfassend ist der **BRAUN Stimuplex HNS 11 Nervenstimulator** ein zuverlässiges und präzises Stimulationsgerät, das sich durch seine innovative Technologie und anwenderorientiertes Design auszeichnet. Es unterstützt medizinisches Fachpersonal dabei, die Qualität regionalanästhesiologischer Verfahren zu verbessern und die Patientensicherheit zu erhöhen.

## **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**



## GALLERIE

