

Die kabellose Freiheit die Sie erwarten, mit den Fortschritten[†], die Sie sich wünschen.

Das Sonicision™ 7 Curved Jaw bleibt der erste und einzige kabellose Ultraschall-Dissektor. Jetzt mit der Fähigkeit, Gefäße mit einem Durchmesser bis zu 7mm zu koagulieren und zu dissezieren.^{1,‡}



Kabellose Leistung in Ihrer Hand

Ein wiederverwendbarer Generator ermöglicht:

- Verwendung bei **150 Eingriffe** vor dem Austausch⁴
- **Optimierte[†] Reinigung und Sterilisation** da es maschinell wasch- und autoklavierbar ist

Ein wiederverwendbarer unsteriler Akku ermöglicht:

- **88 % mehr Leistung^{5,†}** schafft Vertrauen in eine gleichbleibende Leistung während langer Eingriffe
- **200 operative Eingriffe^{6,7}** – die doppelte Anzahl des Vorgängers[†]
- Unkompliziertes Energiemanagement über ein einfaches, intuitives Ladegerät^{3,†††}



Bestellinformation

SCD7A13	Sonicision™ 7 Curved Jaw kabelloser Ultraschall Dissektor – 13 cm	6/ VE
SCD7A26	Sonicision™ 7 Curved Jaw kabelloser Ultraschall Dissektor – 26 cm	6/ VE
SCD7A39	Sonicision™ 7 Curved Jaw kabelloser Ultraschall Dissektor – 39 cm	6/ VE
SCD7A48	Sonicision™ 7 Curved Jaw kabelloser Ultraschall Dissektor – 48 cm	6/ VE
SCBA	Sonicision™ wiederverwendbarer Akku	1/Stück
SCG7AB	Sonicision™ 7 wiederverwendbarer Generator	1/Stück
SCBIGA	Sonicision™ wiederverwendbare Batterie Einführhilfen	2/Stück
CBCA	Sonicision™ Ladegerät	1/Stück
SCSTA	Sonicision™ wiederverwendbares Sterilisationsieb	1/Stück

[†]im Vergleich zu früheren Generationen des Sonicision™ Curved Jaw. [‡]25 von 27 befragte Chirurgen stimmten nach der Verwendung zu. [§]30 von 33 befragte Chirurgen stimmten nach der Verwendung zu. ^Ω32 von 33 befragte Chirurgen stimmten nach der Verwendung zu. ^{††}29 von 29 befragte Schwestern stimmten nach der Verwendung zu. ^{‡‡}33 von 33 befragte Chirurgen stimmten nach der Verwendung zu. ^{§§}27 von 27 befragte Chirurgen stimmten nach der Verwendung zu. ^{ΩΩ}26 von 27 befragte Chirurgen stimmten nach der Verwendung zu. ^{†††}28 von 28 befragte Schwestern stimmten nach der Verwendung zu. ^{‡‡‡}29 von 33 befragte Chirurgen stimmten nach der Verwendung zu. **1.** Basierend auf internen Testberichten #RE00329878 rev A, Marketing-Evaluierung der Erfahrungen von Chirurgen mit dem kabellosen Ultraschall-Dissektor Sonicision™ 7 mit gebogenen Branchen. 14.-15. und 20.-22. Apr. 2021. **2.** Basierend auf internen Testberichten #R0042752 rev A, Marketing-Evaluierung der Erfahrungen von Chirurgen mit dem kabellosen Ultraschall-Dissektor Sonicision™ mit gebogenen Branchen. 13.-17. und 28. Feb., 3. März, 16. Mai 2017. **3.** Basierend auf internen Testberichten #R0049393 rev A, Marketing-Evaluierung des kabellosen Ultraschall-Dissektors Sonicision™ mit gebogenen Branchen durch OP-Personal. 1., 6.-7. Dez. 2016. **4.** Basierend auf internen Testberichten #RE00108733, rev A, Bericht über die Prüfung der Lebensdauer der wiederverwendbaren Batterien (SCGAA-TA9). 24. August 2017. **5.** Basierend auf einem internen Testprotokoll #RE00153542, rev B, Vergleich der Batteriekapazität zwischen SCB und SCBA. 17. Mai 2018. **6.** Basierend auf internen Testberichten #R0042707, rev A, Bericht über die Prüfung der Lebensdauer der wiederverwendbaren SCBA Batterie. 26. April 2017. **7.** Basierend auf internen Testberichten #RE00113195, rev A, Bericht über die Prüfung der Lebensdauer der wiederverwendbaren SCBA-Batterien – Oxivir. 13. September 2017

Wichtig: Vollständige Anweisungen, Kontraindikationen, Warnhinweise und Vorsichtsmaßnahmen entnehmen Sie bitte der Packungsbeilage.

© 2022 Medtronic. Medtronic, Medtronic-Logo und Engineering the extraordinary sind Marken von Medtronic.™*
Marken von Drittanbietern sind Marken ihrer jeweiligen Eigentümer. Alle anderen Marken sind Marken eines Medtronic-Unternehmens. EMEA-SE-2200095 - 22-weu-sonicision-7-info-sheet-7269379

[medtronic.com/covidien](https://www.medtronic.com/covidien)

Bringen Sie mehr Effizienz^{1,†} und Bewegungsfreiheit^{2,†††} in Ihren OP.

Rufen Sie Ihren Medtronic-Vertriebsmitarbeiter noch heute an oder besuchen Sie [medtronic.com](https://www.medtronic.com)

Medtronic