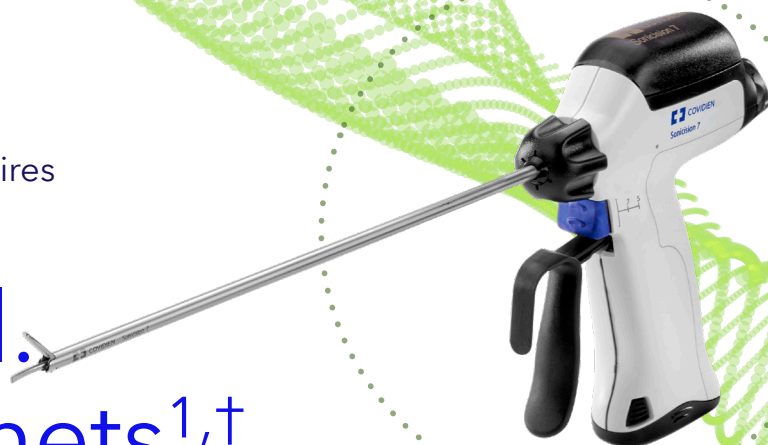


Medtronic

Concevoir l'extraordinaire

Dissecteur ultrasonique sans fil à mâchoires courbées Sonicision^{MC} 7

Liberté sans fil. Moins de déchets^{1,†}.



Le générateur autoclavable et réutilisable avec transducteur intégré peut être utilisé lors de

150
interventions

avant que vous ayez à le remplacer².



Le transducteur du dispositif Harmonic Ace^{MC*} +7 Shears avec hémostase avancée ne peut être utilisé que

95 fois

avant qu'il doive être remplacé³.



Les dispositifs Harmonic^{MC*} HD1000i Shears et 1100 Shears et leurs transducteurs intégrés sont

à usage unique –

nécessitant à être remplacés après chaque intervention^{4,5}.



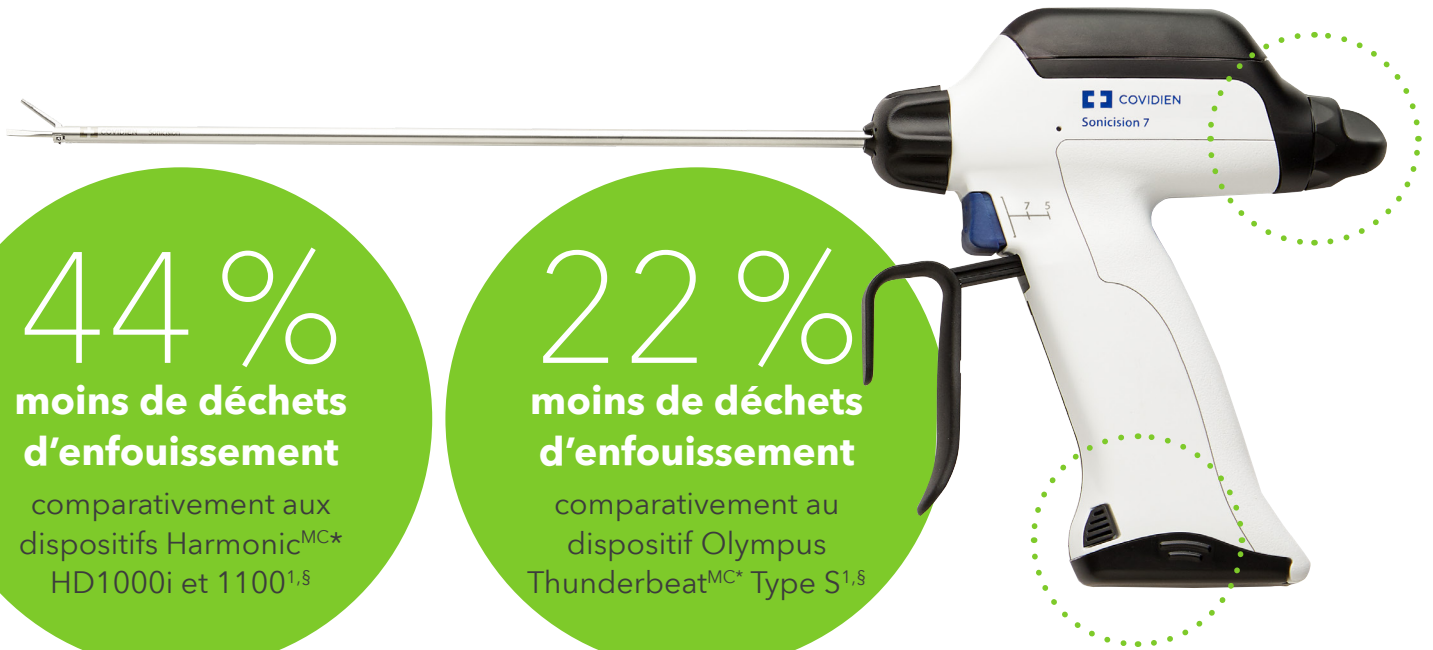
Le transducteur du dispositif Thunderbeat^{MC*} Front-Actuated Grip Type S ne peut être utilisé que

100 fois

avant qu'il doive être remplacé⁶.

[†]Comparaison de masse faite avec le dissectionneur et l'outil d'assemblage.

La liberté d'en faire plus^{7,†,‡} – avec moins de déchets^{1,§}.



Le bloc-pile réutilisable peut être utilisé lors de

200
interventions

avant qu'il doive être remplacé^{8,9}.

Programmes de recyclage offerts dans certaines régions



Communiquez avec votre représentant des ventes de Medtronic dès aujourd'hui.

© 2024 Medtronic. Tous droits réservés.
Medtronic, le logo de Medtronic
et « Concevoir l'extraordinaire »
sont des marques de commerce de
Medtronic. ^{MC*}Les marques de tiers
sont des marques de commerce de
leurs détenteurs respectifs. Toutes les
autres marques sont des marques de
commerce d'une société de Medtronic.
CA-OR-0021-F Rév. 01/2024

99, rue Hereford
Brampton (Ontario) L6Y 0R3
Numéro sans frais : 800 268 5346
Tél. : 905 460 3800

medtronic.ca

Medtronic

†25 chirurgiens sur 27 interrogés après l'utilisation du produit étaient d'accord.

‡26 chirurgiens sur 27 interrogés après l'utilisation du produit étaient d'accord. Par rapport au dispositif à
mâchoires courbées Sonicision^{MC}.

§Comparaison de masse faite avec le dissector et l'outil d'assemblage. Générateur et bloc-pile du Sonicision^{MC}
7 non inclus.

Références :

1. Selon le rapport de test interne no RE00439207 rev A, Soni comparison report. 8 décembre 2022.
2. Selon le rapport de test interne no RE00108733, rév. A, portant sur la vérification de la durée de vie du bloc-
pile réutilisable, Project Sabre. Août 2017.
3. Harmonic^{TM*} Gray Hand Piece and Gray Test Tip [mode d'emploi]. Guaynabo, PR: Ethicon Endo-Surgery; 2020.
4. Harmonic^{MC*} 1100 Shears [résumé de l'analyse de la valeur]. Ethicon; 2022.
5. Harmonic^{MC*} HD1000i Shears [brochure de vente]. Cincinnati, OH: Ethicon Endo-Surgery, Inc.; 2018.
6. Thunderbeat^{MC*} System Reference Guide [résumé du mode d'emploi]. Southborough, MA: Olympus America
Inc.; 2014.
7. Selon le rapport de test interne no RE00329878, rév. A, portant sur l'évaluation de l'expérience des chirurgiens
avec le dissector ultrasonique sans fil à mâchoires courbées Sonicision^{MC} 7 aux fins de commercialisation.
Les 14 et 15 avril et du 20 au 22 avril 2021.
8. Selon le rapport de test interne no RE00113195, rév. A, portant sur la vérification de la durée de vie du bloc-
pile réutilisable du SCBA - Oxivir. 13 septembre 2017.
9. Selon le rapport de test interne no R0042707, rév. A, portant sur la vérification de la durée de vie du bloc-pile
réutilisable du SCBA. 26 avril 2017.