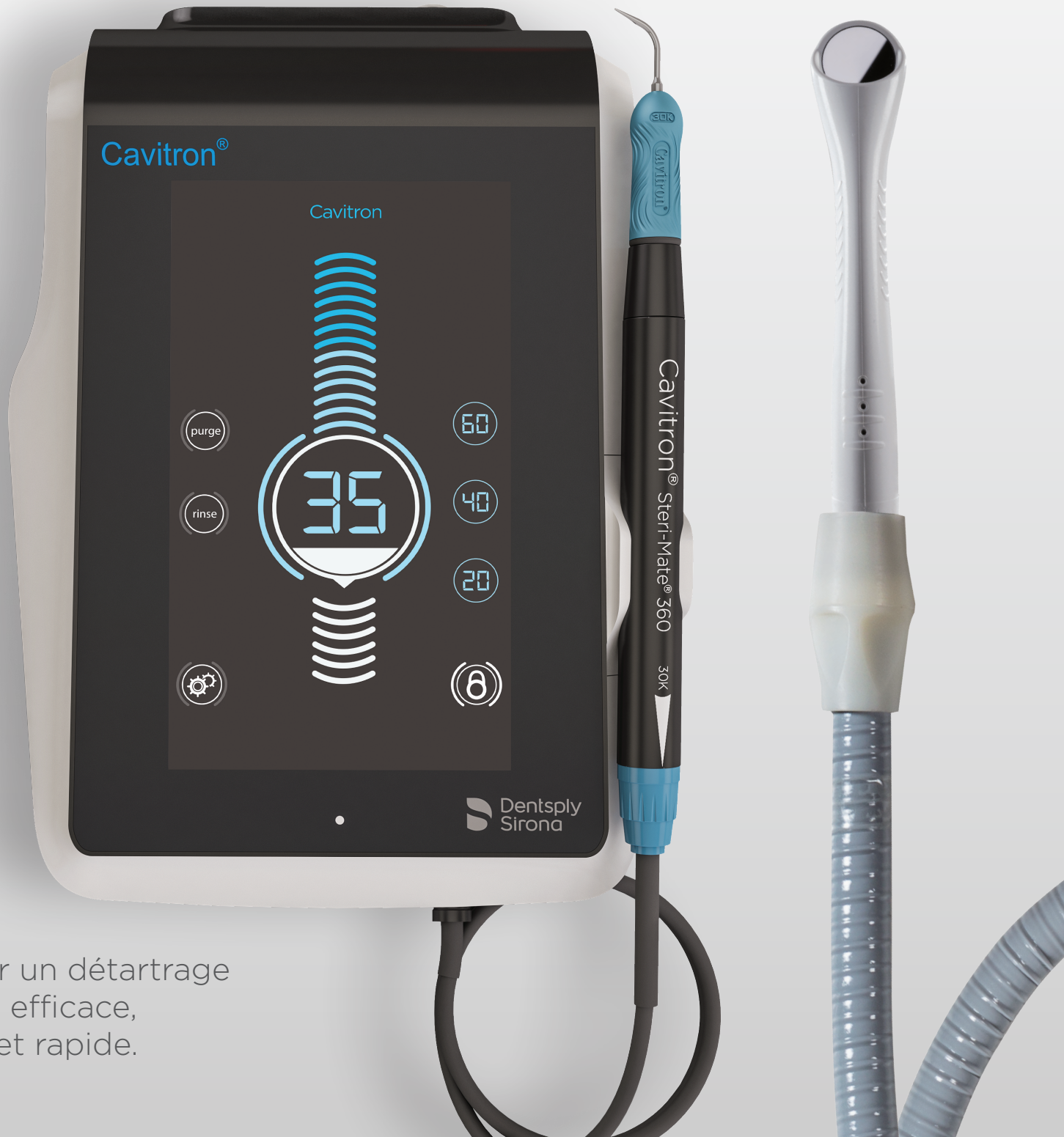


L'équipe de rêve

Les nouveaux systèmes Cavitron^{MD} 300 Series et AHV Purevac^{MD}



Pour un détartrage
plus efficace,
sûr et rapide.

Ressentez la différence d'une rotation sans effort.



Dimension réduite
conçue pour une meilleure utilisation de l'espace

Plus silencieux que les autres systèmes de détartrage ultrasonique!

Doté d'un écran tactile

La pièce à main Cavitrion^{MD} Steri-Mate^{MD} 360 est disponible exclusivement avec le système Cavitrion^{MD} 300 Series.

Une pièce à main pivotant entièrement à 360 °

Une pièce à main détachable et autoclavable

Des commandes de lavage pratiques

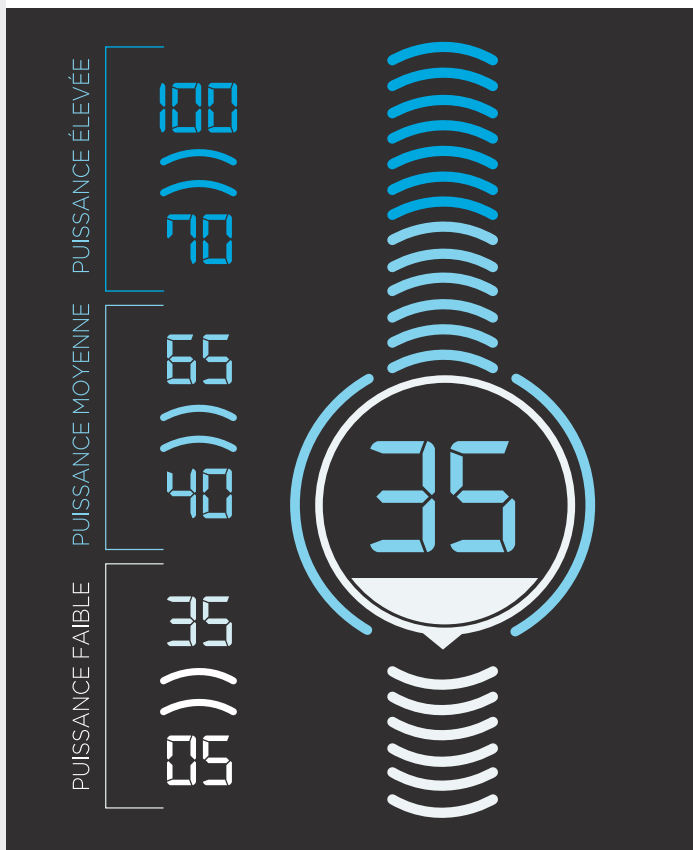
Le câble de la pièce à main est extrêmement léger

Une pédale sans fil rechargeable avec technologie Tap-On^{MC}

Demandez une démonstration au dentsplysirona.com/cavitrion300

Pour un détartrage plus efficace, sûr et rapide.

Les bons outils et la bonne puissance - Le Cavitrion 300 Series et les embouts Cavitrion.



BIOFILM/PLAQUE DENTAIRE

Embout ultrasonique Cavitrion^{MD} Thinsert^{MD}

Plus mince de 47 % que le Slimline 10S, le Thinsert permet d'accéder aux régions difficiles et offre une sensibilité tactile pour détecter et retirer efficacement le tartre sans devoir passer de la sonde à l'embout.

Thinsert^{MD}
LÉGER À ABONDANT

TARTRE LÉGER À MODÉRÉ

Embouts ultrasoniques Cavitrion^{MD} Slimline^{MD}

Plus mince de 30 % que les embouts ultrasoniques Powerline pour un accès sous-gingival amélioré.

Slimline^{MD} 10S
LÉGER À MODÉRÉ

Slimline^{MD} 1000
LÉGER À ABONDANT

TARTRE MODÉRÉ À ABONDANT

Embouts ultrasoniques Cavitrion^{MD} Powerline^{MD}

Des embouts plus épais avec des pointes plus grosses conçues spécialement pour retirer efficacement les dépôts importants.

Powerline^{MD} 10
LÉGER À ABONDANT

Powerline^{MD} 100
LÉGER À ABONDANT

Powerline^{MD} 1000
LÉGER À ABONDANT

Cavitron^{MD}

Tableau comparatif des systèmes de table

	Détartrage		Polissage par jet d'air	
	Ensemble Cavitron ^{MD} Plus	Ensemble Cavitron ^{MD} 300 Series	Ensemble Cavitron ^{MD} Prophy Jet	Ensemble Cavitron ^{MD} Jet Plus
	Confort et efficacité améliorés	L'expérience ultime en termes de détartrage ¹	Polissage par jet d'air	Combo détartrage et polissage par jet d'air
Appareil capable de détartrage et de polissage par jet d'air	●	●	●	✓
Mode Prophy à cycles automatiques	●	●	✓	✓
Pédale sans fil à technologie Tap-On	✓	✓	✓	✓
Fonction de rinçage	✓	✓	✓	✓
Mode de purge	✓	✓	✓	✓
Câblage de pièce à main pivotant	✓	✓	✓	✓
Commande du débit d'eau sur la pièce à main	✓	✓	✓	✓
Mode de surtension	✓	✓	●	✓
Contrôle à rétroaction intelligent (Technologie SPS)	✓	✓	●	✓
Pièce à main détachable et autoclavable Steri-Mate/Jet-Mate	✓	✓	✓	✓
Pièce à main pivotante Steri-Mate 360 détachable et autoclavable	●	✓	●	✓
Interface tactile	●	✓	●	●
Boutons pré-réglés gardés en mémoire	●	✓	●	●
Câblage de pièce à main léger et détachable	●	✓	●	●
Indicateur de fonctionnement du filtre à eau	●	✓	●	●
Garantie	3 ans	4 ans	3 ans	3 ans
Pièces à main supplémentaires	●	(2) pièces à main Steri-mate 360	●	(2) pièces à main Jet-Mate
Embouts Cavitron (NOTE : (1) SlimLine 10S FitGrip inclus dans l'ensemble, choisissez trois embouts. Ne s'applique pas à l'ensemble Prophy Jet)	(4) embouts ultrasoniques Cavitron 30K	(4) embouts ultrasoniques Cavitron 30K	(2) embouts pour le polissage par jet d'air Cavitron	(4) embouts ultrasoniques Cavitron 30K (2) embouts pour le polissage par jet d'air Cavitron
Numéro d'ensemble Dentsply Sirona	8161425	8161429	8161427	8161428

Embouts ultrasoniques Cavitron^{MD}

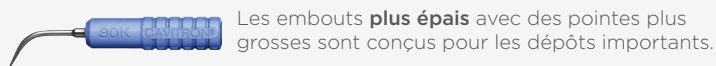
Chaque ensemble Cavitron inclut (1) embout Slimline 10S FitGrip. Choisissez (3) embouts additionnels parmi les suivants!



Gardez ces informations en tête lorsque vous faites votre choix :

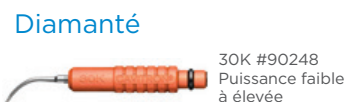
Le type de dépôt

Ces embouts sont fabriqués expressément pour retirer différentes quantités de tartre. Choisissez l'outil qui offre la force appropriée au dépôt à retirer.



L'endroit à traiter

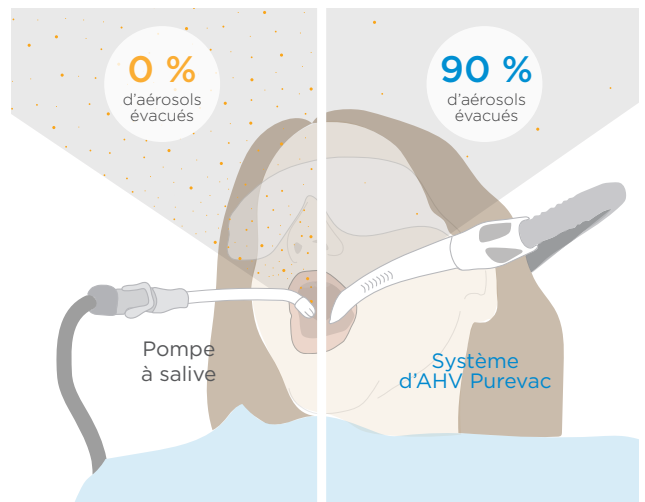
Choisissez les embouts conçus spécialement pour le type de dent sur lequel vous travaillerez.





Imaginez un détartrage plus simple — moins d'aérosols, moins d'eau, des câbles très légers, une rotation à 360 degrés, aucune buée et un grand volume d'évacuation.

Création d'un environnement comportant moins d'aérosols potentiellement nocifs



Une étude de recherche a montré que pour le détartrage à ultrasons, **l'AHV permet d'évacuer 90 % d'aérosols de plus** qu'une pompe à salive à faible volume⁴.

Une solution pour de multiples procédures.



Polissage à air



Polissage avec une cupule en caoutchouc



Détartrage à ultrasons



Scellants



Seringue à air/eau

Renseignements de commande

Systèmes Cavitron^{MD} 300 Series

8161429 Ensemble du système de détartrage ultrasonique Cavitron^{MD} 300 Series
 (1) unité de système de détartrage ultrasonique Cavitron^{MD} 300 Series
 (3) pièces à main Cavitron^{MD} Steri-Mate^{MD} 360
 (1) embout ultrasonique Cavitron^{MD} Slimline 10S Fitgrip^{MD} 30K
 (3) embouts Cavitron^{MD} de votre choix
 Une garantie de quatre ans

Système d'AHV Purevac^{MD}

11000 Trousse de système d'AHV Purevac^{MD}
 - (1) adaptateur de tuyau souple pour l'AHV
 - (3) embouts à miroir pour l'AHV
 11010 Embouts à miroir du système d'AHV Purevac^{MD} - Paquet de 3
 - (3) embouts à miroir pour l'AHV
 11020 Embouts à miroir du système d'AHV Purevac^{MD} - Paquet de 12
 - (12) embouts à miroir pour l'AHV

1. Al Maghlouth A, Al Yousef Y, Al Bagieh N. « Qualitative and Quantitative Analysis of Bacterial Aerosols », *J Contemp Dent Pract* novembre 2004;(5)4:091-100.

2. Milejczak CB. « Optimum Travel Distance of Dental Aerosols in the Dental Hygiene Practice », *J Dent Hyg*, octobre 2005;81(4):20-21

3. Christensen, R., PhD. (1^{er} novembre 2006). Aerosols. Consulté le 23 janvier 2018 au <http://www.dentistryiq.com/articles/wdi/print/volume-4/issue-10/you-and-your-practice/aerosols.html>

4. Jacks MJ. « A laboratory comparison of evacuation devices on aerosol reduction », *J Dent Hyg* 2002, 76, 202-206.