

#whdentalwerk  
f t @ in v  
video.wh.com

Plus d'info  
sur  
wh.com



# DAC Universal Advance

## Préparation des instruments



 Dentsply  
Sirona

## Le processus de préparation entièrement automatique

**Le DAC Universel nettoie, lubrifie et stérilise** jusqu'à 6 pièces à main, contre angles ainsi que des turbines dans un processus entièrement automatique. Par ailleurs, des pièces à mains et inserts à ultrasons, buses d'inserts multifonctions et appareils à jet de poudre, ainsi que des instruments pleins peuvent être préparés avec la plus haute sécurité d'hygiène dans le DAC Universel.

jusqu'à 6  
pièces à main,  
contre-angles  
et turbines



## Éliminer les risques d'hygiène : faites appel au DAC Universal

### Respectez les prescriptions d'hygiène en appuyant simplement sur un bouton

- et évitez les contaminations croisées : en toute sécurité avec le DAC Universal. Vos patients et votre personnel peuvent compter sur cette protection permanente et avoir entièrement confiance dans le traitement avec les instruments nettoyés, désinfectés ou stérilisés.

### Conformité de normes

Le processus de stérilisation du DAC Universal respecte les exigences de la norme européenne EN 13060 pour les petits stérilisateur à la vapeur d'eau. Le processus de nettoyage et de désinfection s'effectue conformément à la norme internationale DIN EN ISO 15883-5 pour les appareils de nettoyage et de désinfection.

## Préparation d'instruments rotatifs en un seul cycle (couvercle standard)

### Nettoyage intérieur à l'eau froide

1. Test de densité
2. Nettoyage intérieur : les canaux intérieurs sont rincés à l'eau

### Lubrification complètement automatique

3. Lubrification : les canaux d'entraînement sont lubrifiés (juste suffisamment pour le traitement suivant)



### Sterilisation et séchage

8. Stérilisation : 3 min. à 134 °C
9. Back-Flush : de la vapeur saturée est introduite dans les instruments.
10. Séchage
11. Le couvercle s'ouvre légèrement
12. Le couvercle s'ouvre complètement lorsque vous appuyez sur la touche « C » (DAC Universal Standard) ou sur la touche « Flèche vers le bas » (DAC Universal Advanced)

### Nettoyage extérieur à l'eau froide et chaude

4. Les instruments sont nettoyés dans la procédure Pulse-Wash (procédure de nettoyage à plusieurs cycles)
5. Nettoyage extérieur à chaud
6. Chauffage à 134°C
7. Back-Flush : de la vapeur saturée est introduite dans les instruments

## Préparation avec le couvercle Flex (procésus identique à celui du couvercle standard, mais sans lubrification)



Nettoyage intérieur à l'eau froide

Nettoyage extérieur à l'eau froide et chaude

Sterilisation et séchage

## Spécifications techniques DAC Universel Advance

Conditions requises pour installation	
Alimentation électrique	90-120 V CA / 190-240 V CA, 50 / 60 Hz
Puissance absorbée	1,1 kW
Raccordement de l'air comprimé	Pression d'entrée : 5,0 - 8,0 bars ; max Consommation d'air sur une courte durée : env. 60 NI / min à 5 bars
Capacité du réservoir d'huile	0,2 l
Capacité du réservoir d'eau	1,8 l
Consommation d'eau	Env. 600 ml par cycle (programme standard)
Qualité de l'eau	< 3 µS
Hauteur ouvert/fermé (avec couvercle standard) x Largeur x Profondeur	53 cm / 35 cm x 38 cm x 37 cm
Équipement : non emballé / pleins	6 / 5 instruments
Poids	23 kg
Distance minimale mur / plafond	10 cm / 70 cm

Programmes	
<b>Programme de stérilisation</b>	
Possibilités de sélections Les durées des cycles peuvent varier selon l'environnement de travail dans lequel l'autoclave est exploité	Programme standard 134°C, 3 min Stérilisation Durée totale du cycle : env. 18 min
	Programme prions standard 134°C, 18 min Stérilisation Durée totale du cycle : env. 32 min
	Programme pour instruments solides** Sélection individuelle du programme standard, délicat ou prions, toutefois sans lubrification. Les durées des cycles restent inchangées.
<b>Programme de désinfection</b>	Programme pour détartreur à ultrasons, inserts à ultrasons et buses d'inserts* 134 °C, 3 min Désinfection Durée totale du cycle : env. 22 min

\* couvercle Flex requis  
\*\* couvercle Basket requis

Traçabilité	
Connexion RS 232	Imprimante, logiciel de traçabilité, adaptateur USB, clés USB, cartes mémoire, etc.
Impression	Programme de stérilisation choisi, date, heure, numéro de lot, vide, pression, température, numéro de série, écart, etc.

# Informations pour les commandes et accessoires

## DAC Universel Advance

Produit	Référence
 <p><b>Livré avec :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt; 1 couvercle standard (les adaptateurs sont proposés séparément et seront à sélectionner)</li> <li>&gt; 1 bombe de 200 ml d'huile</li> <li>&gt; 1 kit entretien (10 pastilles Nitraclean, 1 filtre doré, 1 clé pour filtre, 1 clé Allen pour adaptateur)</li> </ul>	DAC / UNI / ADVANCE

Accessoires	Références
 <p>Produit d'entretien concentré NitramOli (blanc, 6 flacons) pour n° de série 100 000 - 103 999 et 200 000 - 201 999</p>	60 86 628
 <p>Produit d'entretien concentré NitramOli (bleu, 6 flacons) pour DAC avec Wrapped Ready pour n° de série 104 000 - 199 999 et 220 000 - 201 999 et à partir de 500 000</p>	62 59 118
 <p>Comprimés Nitraclean (50 unités)</p>	66 35 499
 <p>Filtre pour boîtier de filtre (6 unités)</p>	60 78 583
 <p>Support pour indicateur pour couvercle Standard</p>	60 51 788

Accessoires	Références
 <p>Couvercle Standard sans adaptateur</p>	64 47 739
 <p>Couvercle Flex sans adaptateur</p>	72 04 74
 <p>Couvercle Basket</p>	64 48 521
 <p>Échantillon pour test PCD</p>	60 51 820
 <p>Support de couvercle</p>	64 48 604
 <p>Réservoir d'eaux usées avec tuyau</p>	60 78 526
 <p>Imprimante thermique DAC Universal</p>	60 51 770
<p>Papier d'impression</p>	ROULEAU/DAC/5

## Couvercle Standard

Adaptateur pour pièces à main et contre-angles	Références
 <p>Dentsply Sirona TI Classic /TE Adaptateur</p>	60 51 705
 <p>Adaptateur ISO / INTRAmatic*</p>	60 51 648
 <p>Adaptateur tête de contre-angle KaVo et Bien-Air</p>	60 51 663

Adaptateur pour turbines	Références
 <p>Raccord rapide Dentsply Sirona adaptateur R/F/B</p>	60 51 697
 <p>Adaptateur KaVo MULTiflex</p>	60 51 655
 <p>Adaptateur W&amp;H Roto Quick</p>	60 51 671
 <p>Adaptateur BienAir UNIFIX</p>	60 51 713
 <p>Adaptateur NSK PTL</p>	60 51 804
 <p>Adaptateur NSK QDJ</p>	60 51 812
 <p>Adaptateur Borden. 2-3 trous</p>	60 51 861
 <p>Castellini CERAMIC Adaptateur FREEDOM</p>	60 51 762
 <p>Adaptateur Midwest/ISO turbine 4/5 trous avec raccord fixe</p>	60 51 853
 <p>Adaptateur Morita Alpha</p>	60 51 911
 <p>Adaptateur Morita CP4</p>	60 51 929
 <p>Adaptateur Osada OFJ</p>	60 85 745
 <p>Yoshida QUICK JOINT Adaptateur</p>	63 23 831

## Couvercle Flex\*

Départeur à ultrasons pour pièces à main et inserts à ultrasons, ainsi que supports pour inserts multifonctions	Références
<b>Adaptateur pour pièces à main ultrasons</b>	
 <p>Adaptateur Dentsply Sirona SiroSonic TL / PerioSonic</p>	65 36 135
 <p>Adaptateur Dentsply Sirona SiroSonic / L</p>	65 36 143
 <p>Adaptateur de pièce à main EMS Piezon</p>	66 13 538
<b>Adaptateur pour buses d'Inserts multifonctions</b>	
 <p>Adaptateur pour buses Dentsply Sirona Sprayvit</p>	65 36 150
 <p>Adaptateur pour buses Dentsply Sirona Sprayvit 4000</p>	65 36 168
<b>Adaptateur pour Inserts à ultrasons</b>	
 <p>Adaptateur pour inserts à ultrasons Dentsply Sirona : pour inserts des instruments SiroSonic S / C8 / L ; SiroSonic / L : SiroSonic TL ; PenoSonic : L, PE, PS, SiroRetro, SiroPrep</p>	65 36 127
 <p>Adaptateur pour inserts à ultrasons EMS</p>	66 10 708
 <p>Adaptateur pour inserts à ultrasons Satelec</p>	66 10 716

\* Le couvercle Flex n'est conçu que pour la préparation des inserts de détartrage et de parodontologie. Le couvercle Flex n'est pas conçu pour la préparation d'inserts d'implants, d'endodontie et de préparation micro et CEM.



#### Mentions légales

Dispositifs médicaux pour soins dentaires, réservés aux professionnels de santé, non remboursés par les organismes d'assurance maladie. Lisez attentivement les instructions figurant dans la notice ou sur l'étiquetage avant toute utilisation **DAC Universel**. Indications : Dispositif médical conçu pour le nettoyage, lubrification, désinfection et stérilisation d'instruments à usage dentaire (consulter la notice).  
Classe / Organisme certificateur : IIb / CE 0123. Fabricant : Sirona Dental Systems GmbH

**W&H France** ( Distributeur ) > 4, rue Ettore Bugatti / 67038 Strasbourg Cedex 2 France > t. +33 388 773600 > [commercial.fr@wh.com](mailto:commercial.fr@wh.com) > **wh.com**

**Dentsply Sirona (Fabricant)** > [dentsplysirona.fr](http://dentsplysirona.fr)