

L'importance de l'entretien des pièces à main et des turbines.

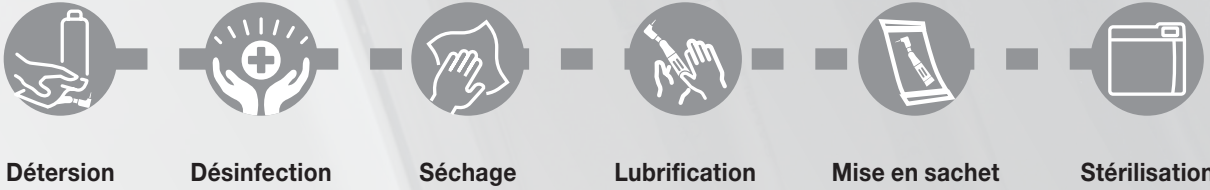
Parmi tous les instruments, ce sont les plus critiques.

Outils de travail de tout praticien, ces instruments se caractérisent par une grande complexité qui nécessite un entretien minutieux et constant au fil du temps.

Une bonne lubrification est donc essentielle pour en prolonger la durée de vie et garantir des performances optimales utilisation après utilisation.

La bonne procedure de traitement D'un instrument rotatif

PROTOCOLE MANUEL



Chacune des étapes est cruciale. Le protocole est unique mais peut être réalisé de plusieurs manières :

PROTOCOLE SEMI-AUTOMATIQUE



Les spécifications techniques

Fiche technique	
Fiche technique	100/240 V - 50/60 Hz
Tension d'alimentation	100/240 V - 50/60 Hz
Puissance nominale	30 W
Dimensions extérieures (LxHxP)	340 x 400 x 370 mm
Poids net	Thalya 12,5 kg
Capacité du lubrifiant	Bombe de 200 à 500 ml
Pression de service	4-6 bars pression de flux
Consommation d'air (MAX)	40 NI/min
Raccordement de l'air comprimé	6 x 4

Adaptateurs disponibles*
Adaptateur destiné à des pièces à main pour micromoteur Thalya
Adaptateur pour turbines cefla
Adaptateur pour turbines Kavo® raccord MULTIflex**
Adaptateur pour turbines Sirona**
Adaptateur pour turbines W&H® raccord Roto Quick**
Adaptateur pour turbines NSK raccord PTL-CL-LED**
Adaptateur pour turbines Bien-Air® raccord Unifix®**
Adaptateur Borden 2 voies**
Adaptateur pour pièces à main micromoteur avec spray externe

* Vérifier auprès du revendeur l'adaptateur adapté aux pièces à main d'autres marques.



** Il convient de noter que les marques d'identification des produits n'appartiennent pas à Cefla ou à ses sociétés associées et sont indiquées uniquement à des fins descriptives et fonctionnelles de l'utilisation prévue du produit accessoire.

Remarque : la machine est vendue sans adaptateurs.



BU Medical Equipment
Sede legale ed amministrativa
Headquarters
Cefla s.c.
Via Selice Provinciale, 23/a
40026 Imola - Bo (Italy)
tel. +39 0542 653111
fax +39 0542 653344

Stabilimento
Plant
Via Bicocca, 14/c
40026 Imola - Bo (Italy)
tel. +39 0542 653441
fax +39 0542 653601

09/2024 STHAFR241S00
Objet d'une mise à jour technologique constante, les caractéristiques techniques indiquées peuvent être modifiées sans préavis.
Conformément aux réglementations en vigueur, dans les zones hors UE, certains produits et/ou caractéristiques pourraient avoir des disponibilités et spécificités différentes. Nous vous invitons à contacter le distributeur local.



Thalya. Un entretien simple

Thalya est la nouvelle alliée pour l'entretien des instruments rotatifs. Simple et intuitive, elle permet un entretien parfait, via une lubrification et une purge, des turbines et des pièces à main. Il suffira de raccorder l'air comprimé et l'alimentation électrique pour pouvoir utiliser immédiatement la machine.



Jusqu'à 4 instruments en même temps
Thalya a la possibilité de traiter jusqu'à 4 instruments simultanément :

- Turbines
- Pièces à main pour micromoteur

L'adaptateur dédié suffira à effectuer le traitement. Thalya e été conçue pour faciliter le travail de l'opérateur. Les raccords peuvent pivoter à 45° ce qui permet de faciliter le montage et le démontage des instruments.



Nettoyage du mandrin
Grâce au support prévu à cet effet, il sera également possible de traiter le mandrin en éliminant les poussières et saletés résiduelles présentes au niveau de la tête de la pièce à main.



Hygiène de l'appareil
Les lignes et les caractéristiques innovantes de la cuve de traitement permettent une désinfection complète et parfaite. En retirant la porte avant et le tiroir de collecte des liquides, il sera possible de procéder au nettoyage complet de la machine.



Connectivité
Thalya est dotée de Wi-Fi intégré. Connectée au réseau, elle peut bénéficier du service d'assistance technique à distance Easy Check.



Lubrification et purge de 4 instruments en moins d'une minute
Le cycle de Thalya se compose de trois phases :

- Purge des conduits
- Lubrification
- Purge de l'huile excédentaire

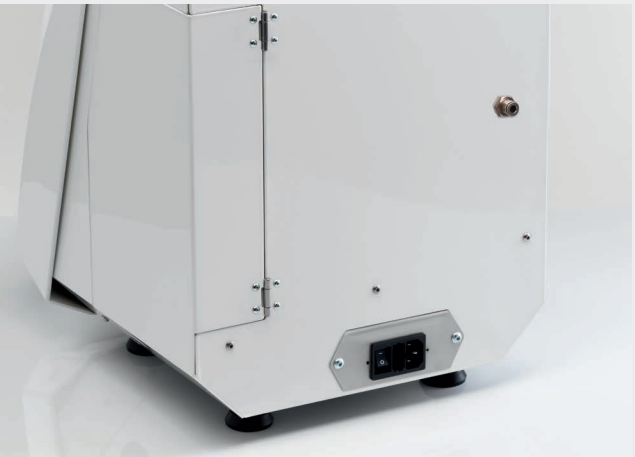
Le traitement de 4 instruments simultanément a une durée totale d'environ 55 secondes.



Logement universel pour huile lubrifiante
Thalya est prête à accueillir n'importe quelle bombe de lubrifiant (de 200 à 500 ml). L'opérateur sera libre de choisir celui qui convient le mieux à ses pièces à main. Polyvalence maximale pour garantir un résultat optimal quelles que soient les situations.



Clavier de commande simple et intuitif
Le clavier de commande de Thalya permet une interaction immédiate avec la machine. L'opérateur a la possibilité de personnaliser la durée des phases du cycle.



Plug & Play
Il suffira de raccorder la machine à l'air comprimé, au courant électrique et d'ajouter la bombe de lubrifiant pour une utilisation immédiate.