

# Prophy-Mate **neo**

Prophy-Mate Neo est un système de polissage à air.

La pièce à main est directement connectée aux raccords standards NSK et est contrôlée à partir de la pédale de l'unit. Il est léger, compact et facile à entretenir.

Le dispositif unique de double système d'arrivée d'air assure un flux libre de la poudre de polissage directement sur la surface de la dent. Disponible en buses orientables (360°), détachables et coudées à 60° et 80°.

## Applications

- Elimination de la plaque dentaire et des décolorations
- Nettoyage
- Ponçage de l'émail, de la dentine et de la porcelaine avant collage

## Avantages

- Solide et fiable
- Simple d'utilisation
- Maintenance facile
- Connexion rapide aux raccords des principaux fabricants existants
- Buses coudées à 60° et 80°



# Prophy-Mate neo

## Système de polissage

Système à double arrivée d'air



Le double système d'arrivée d'air garantit un brassage et une projection de poudre de manière constante. Grâce au jet puissant, la durée du nettoyage est nettement raccourcie, ce qui réduit le délai de traitement.

Connexion simple et rapide



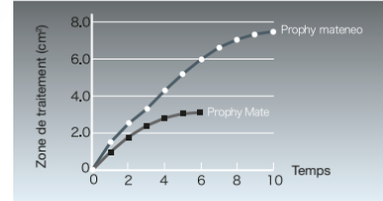
Le Prophy-Mate Neo peut se connecter facilement sur tous les raccords concurrents existants. La pièce à main peut également être fixée au compartiment à poudre d'une simple pression sur un bouton.

Conception ergonomique



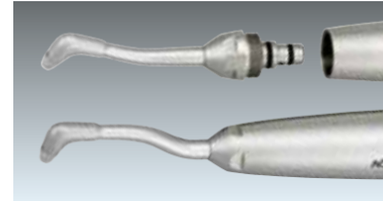
La pièce à main fine tient fermement dans la main grâce aux stries latérales. La longueur et la forme en col de cygne de la buse interchangeable ont été dessinées avec précision pour pouvoir atteindre toutes les zones à traiter.

Débit de poudre constant



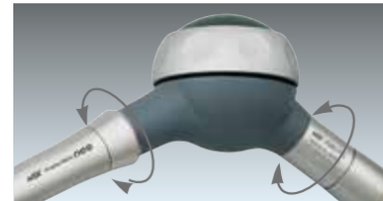
Grâce à son débit de poudre constant, l'efficacité du traitement est garantie.

Buses de remplacement interchangeables



Des buses coudées à 60° ou 80° sont disponibles afin d'optimiser l'accès aux zones de traitement. La buse à 60° est tout particulièrement indiquée pour traiter la région des molaires, celle à 80° pour les dents antérieures.

Double rotation à 360°



L'instrument est orientable à 360°. La connexion de la pièce à main est constituée de telle manière qu'elle pivote librement même en cas de pression élevée.

### Système complet Prophy-Mate Neo

MODÈLE	RÉFÉRENCE		
PMNG-PTL-P	Y135029		Raccord NSK
PMNG-KV-P	Y135030		KaVo® MULTiflex LUX®
PMNG-SR-P	Y135031		Sirona® Quick Coupling
PMNG-WH-P	Y135032		W&H® Roto Quick®
PMNG-BA-P	Y135033		Bien-Air® Unifix®
PMNG-M4-P	Y135034		Se raccorde directement au cordon MIDWEST
PMNG-B2-P	Y135035		Se raccorde directement au cordon BORDEN

Le système complet inclut • Pièce à main Prophy-Mate • Brosse de nettoyage, fil et lime • 5 sachets de poudre de nettoyage de 15g • 2 buses de 60° et 80° • 3 couvercles pour réservoir • Clé dynamométrique pour remplacer la buse

\*Ne laver ni le compartiment à poudre ni son bouchon dans un thermodésinfecteur. Lavable en thermodésinfecteur Pasage en autoclave jusqu'à 135 °C

• Kavo® et MULTiflex LUX® sont des marques déposées de Kaltenbach & Voigt GmbH & Co. • Sirona® sont des marques déposées de Sirona Dental Systems GmbH. • W&H® et RotoQuick® sont des marques déposées de W&H Dentalwerk Burmoos GmbH. • Bien-Air® et Unifix® sont des marques déposées de Bien-Air Dental S.A.

# FLASH pearl

Pour un résultat durable

## Avantages

- Puissance
- Rapidité
- Douceur
- Goût naturel sans sel
- Biodégradabilité
- Disponibilité pour les systèmes de polissage de tous les autres fabricants



MODÈLE FLASH pearl  
RÉFÉRENCE Y900693

- Emballage élégant dans une boîte originale et pratique.
- Contient 100 sachets de 15 g



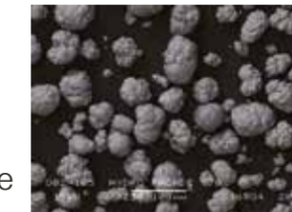
MODÈLE FLASH pearl (Bouteille)  
RÉFÉRENCE Y900698

- 4 bouteilles emballées dans une boîte
- Livré avec un bouchon-doseur
- Chaque bouteille contient 300 gr de poudre



Les granulés sphériques éliminent les résidus dans tous les coins.

Les granules FLASH pearl sont petits et sphériques par rapport aux particules de la poudre de bicarbonate de soude. Cela implique un plus grand contact et un meilleur accès pour nettoyer correctement toutes les zones ciblées. Un angle de travail plus large offre également une plus grande sécurité de traitement.



Calcium



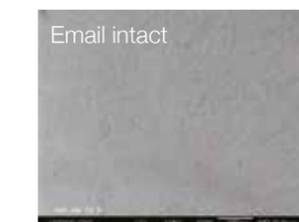
Poudre de bicarbonate de sodium conventionnelle

Un nouveau système de nettoyage efficace!

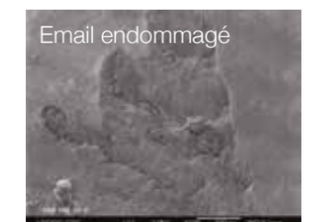


FLASH pearl roule sur les surfaces de la dent.

La forme sphérique des granules Flash pearl garantit une finition lisse des surfaces de la dent par rapport aux effets des particules de bicarbonate de soude qui sont plus agressives. FLASH pearl rend la dent étincelante sans endommager l'émail.



Email intact  
FLASH pearl évite tout dommage sur la surface de la dent



Email endommagé  
Le bicarbonate conventionnel est agressif