



prophy **M**ax

ULTRASONS & POLISSAGE

# PROPHY

## PROPHYPEN

Polissage fin, homogène et efficace :  
une teinte éclatante retrouvée

### L'aseptie respectée pour plus de sécurité

PROPHYPEN est entièrement autoclavable.

Le risque de contamination croisée entre  
chaque patient est maîtrisé.



*Légère et autoclavable,  
le choix du confort et de  
la sécurité avant tout !*

### Un entretien facile pour des actes plus rapides

L'embout et la pièce à main PROPHYPEN sont  
déconnectables.

Les éléments contaminés peuvent ainsi  
être remplacés en quelques secondes entre  
chaque patient.

### L'ingéniosité

#### pour moins de colmatage

Par sa conception et sa buse en titane,  
PROPHYPEN permet de séparer l'eau du mélange  
air-poudre jusqu'à la dernière seconde.

Finis les grumeaux et les colmatages  
intempestifs !

### Fonction mains libres

La pédale permet de commander toutes les  
fonctions essentielles : sélection du mode  
ultrasons ou polisseur, rappel du mode de  
puissance pré-programmé, enclenchement  
de la pompe d'irrigation\*, effet  
seringue, fonction Boost et  
fonction Dry Mode.

Ainsi vous aurez  
toujours les mains  
libres pour vous  
concentrer sur votre  
traitement.



\* Disponible en option



# max L'alliance parf

## Priorité au confort des patients

Grâce à son système de rechauffeur, le mélange d'eau et de poudre est projeté à température agréable, un confort appréciable pour tous vos patients.

## Pratique

Remplissez et visualisez le niveau de poudre restant en un clin d'œil

## Flexibilité

Plage de réglage la plus large du marché

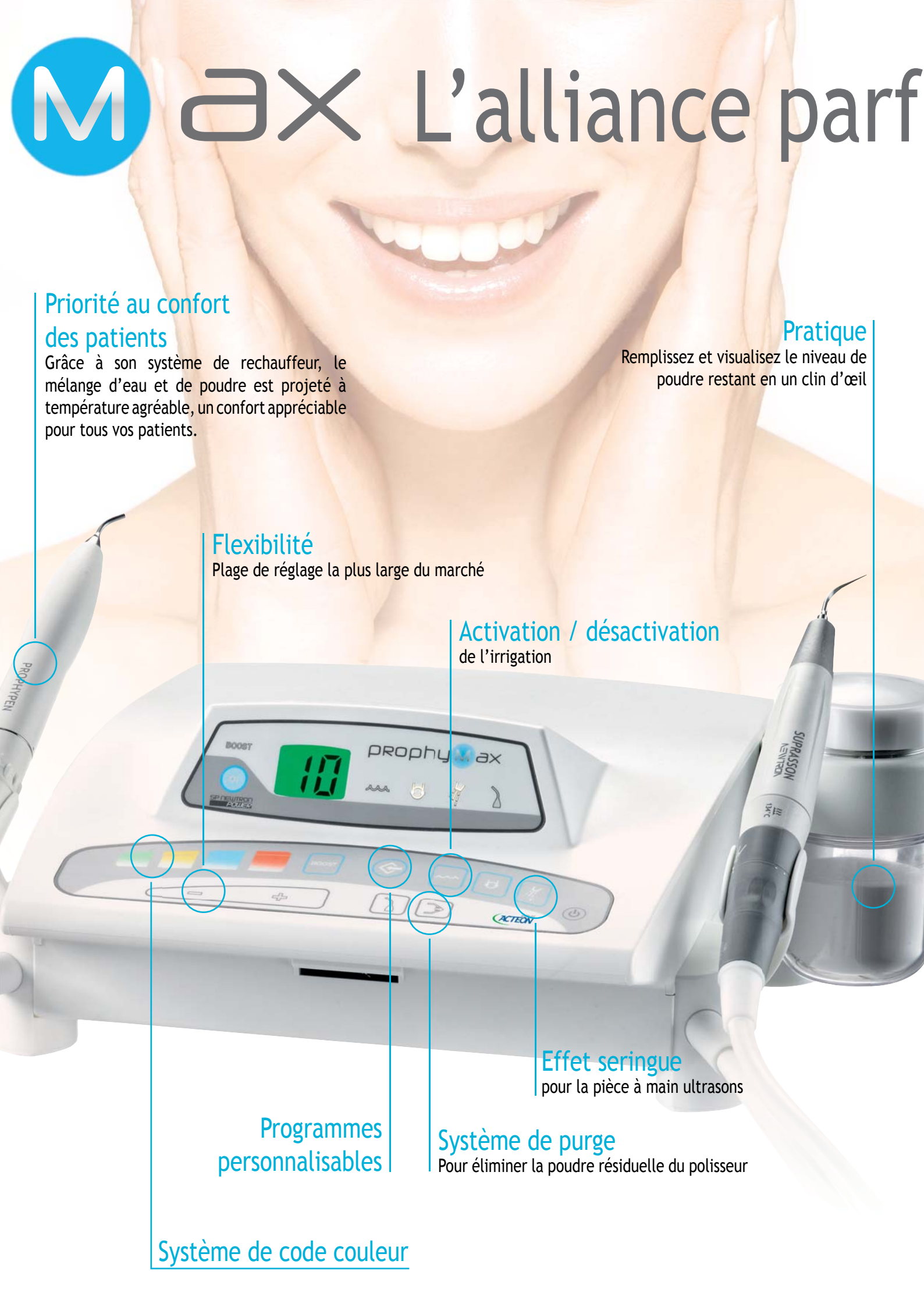
## Activation / désactivation de l'irrigation

Effet seringue pour la pièce à main ultrasons

Programmes personnalisables

Système de purge Pour éliminer la poudre résiduelle du polisseur

Système de code couleur



# aite

## SP NEWTRON®

Le pilotage des inserts  
par le Cruise Control® System  
pour un **M**aximum de douceur

### Efficacité

Avec la régulation automatique de la fréquence, votre insert est toujours accordé à la bonne fréquence de vibration.

### Précision

Grâce au principe Feed-Back de deuxième génération, la puissance est ajustée automatiquement et en temps réel en fonction de la résistance rencontrée par l'insert, pour vous apporter confort de travail et sérénité.

### Douceur

Avec le système Push Pull, les vibrations de l'insert sont régulières et constantes : les tissus fragiles sont préservés et le traitement du patient indolore.



## Color Coding System CCS\*





# max

## Privilégiez le bien-être de votre patient avec les poudres «CLASSIC» et «PEARL»



### POUDRE «CLASSIC»

- Nouvelle formule : propriétés anti-colmatage à hydrophobie contrôlée
- 5 parfums à base de bicarbonate de sodium (76 µm), d'arôme 100% naturels ou d'huiles essentielles : Neutre, Cola, Framboise, Menthe Poivrée et Citron
- Géométrie adoucie et finesse des grains pour moins de douleur et de saignements
- Sensation de fraîcheur et de bien-être immédiat



### POUDRE «PEARL»

- A base de carbonate de calcium (55 µm)
- Microbilles protectrices pour préserver l'émail et les tissus fragiles
- Polissage ultra-actif pour éliminer les tâches, la plaque et les dépôts tenaces
- Traitement indolore pour obtenir un aspect nacré et une blancheur retrouvée de l'émail

# prophy **M** ax

## Choisissez la solution d'irrigation qui vous convient



- Deux réservoirs autoclavables indépendants (450 ml).
- Irrigation externe (lignes stériles en option)
- Solution d'irrigation au choix : chlorhexidine (CHX), hypochlorite de sodium (NaOCl), solution saline, etc.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation : .....	100 VAC / 220 VAC
Pression eau : .....	1 à 5 bars
Pression air : .....	4,5 à 6 bars
Puissance : .....	0,1 à 10 W
Amplitude : .....	4 à 200 µm
Fréquence : .....	28 à 36 kHz
Dimensions (P x l x H) : .....	300 x 270 x 110 mm
Poids : .....	3 000 g



[www.acteongroup.fr](http://www.acteongroup.fr)

Les inserts, pièces à main et accessoires (clés, coffrets de stockage, etc.) sont stérilisables en autoclave selon la norme EN ISO-17665-1

Ce dispositif médical est classé IIa selon la Directive Européenne applicable en vigueur. Il porte le marquage CE. Organisme notifié : LNE-GMED 0459.

Ce dispositif médical pour soins dentaires est réservé aux personnels de santé ; il n'est pas remboursé par les organismes d'assurance maladie.

Ce matériel a été conçu et fabriqué selon un système d'assurance qualité certifié EN ISO 13485. Lire attentivement le manuel d'utilisation disponible sur [www.satelec.com/documents](http://www.satelec.com/documents).

Fabricant : SATELEC (France)

