

SOLUTIONS INTÉGRÉES

DÉTARTREUR ULTRASONIQUE

CAMÉRA INTRA-ORALE

LAMPE DE POLYMÉRISATION



 acteon

 a dec[®]

Un complément parfait à votre système de livraison A-dec®

Il n'a jamais été aussi simple d'ajouter ACTEON® à votre système A-dec®. Grâce aux appareils cliniques ACTEON® intégrés de manière transparente dans votre système A-dec® – et placés à portée de main – votre espace de travail devient efficace, sans encombrement et confortable. Vous pouvez accéder facilement à ce dont vous avez besoin, sans mouvement superflu et sans détourner votre attention de la cavité orale. Puisque tout est à portée de main, vous pouvez travailler plus efficacement.

Pourquoi réaliser cette intégration?

Encombrement de votre bureau **réduit**

Espace sur le comptoir **libéré**

Flux de travail **amélioré**

Équipement **toujours chargé**

Ergonomie **améliorée**

Technologie **intégrée** quand vous en avez besoin





newtron

Effacité et sécurité grâce à la technologie Newtron®

Franchissez le pas

Réduction des temps de traitement

- Traitements plus courts de 20 % à 50 %⁽¹⁾
- Plus de temps pour l'éducation en matière d'hygiène

Efficace, car moins de chaleur signifie moins d'eau

- Les manches magnétostrictifs génèrent plus de chaleur et nécessitent plus d'eau pour refroidir la pièce à main, la pointe de l'insert et la dent. La visibilité du clinicien s'en trouve réduite et le risque d'étouffement du patient augmente.

Confort pour vous et votre patient

- Moins de fatigue des mains
- Idéal pour une grande variété de besoins : aussi bien pour les patients sensibles ou en situation de handicap que pour les enfants

Technologie durable, sans manches

- Les inserts magnétostrictifs sont fragiles. Si les inserts magnétostrictifs sont pliés ou endommagés, leur puissance et leurs performances diminuent considérablement.

Cela ne concerne pas les embouts et les pièces à main NEWTRON®



(1) Hayes MJ, Cockrell D, Smith DR. A systematic review of musculoskeletal disorders among dental professionals. IFDH. 2009 Aug;(3): 159-165

Plus de polyvalence

Les embouts NEWTRON® sont doux pour les dents et ont le plus grand nombre d'applications parmi tous les détartreurs ultrasoniques.

Plus de 60 embouts différents, de conception exclusive et brevetée, avec des alliages et des revêtements qui n'endommagent pas les différentes surfaces traitées.

PROPHYLAXIE



PARODONTIE



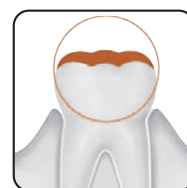
ENDODONTIE



SOINS D'IMPLANTS



RESTAURATION



newtron technology

Après plus de 20 ans d'expérience, ACTEON® occupe une place de leader mondial de la technologie piézo ultrasons

Intégré +



- Module compact et léger pour une installation facile
- Choix entre deux pièces à main ergonomiques facilement détachables, lavables et autoclavables
- Les cordons sont légers et flexibles, avec un équilibre et un contrôle parfaits cordon/pièce à main pendant la procédure
- Paramètres de puissance électroniques extrêmement précis pour une puissance et des performances imbattables
- Peut être intégré à n'importe quel système de livraison A-dec®



module



SP Newtron Led : 75x49x33mm
28-36 kHz
0,1 à 12 W
Tension d'alimentation :
24 Vca/30 VA; 34 Vcc
Paramètres : Pavé tactile Deluxe
DS7, CP5i et CP5



SP NEWTRON® LED



Embouts ACTEON





cordon



pièce à main



LED

Ø 5x7; 6x8, 7x10mm



SLIM

Ø 4.5 x 5,6 mm



Clair



Foncé



NEWTRON® LED

Lumière froide et puissante des LED
Ø 21 mm; 73 g



NEWTRON® SLIM ET B. LED

Version sans LED offerte

Très résistant à la corrosion
(constitué de titane) Ø 18 mm; 48 g
Lumière froide et puissante des LED



C20

Facile à utiliser, facile à maîtriser



Haute définition intégrale

Fournit des images claires et détaillées pour impliquer vos patients en les aidant à voir et à comprendre leur état.



Éclairage halogène clair

Fournit une lumière douce et uniforme autour des dents, assurant une clarté et une visibilité exceptionnelles pour des diagnostics précis et une imagerie détaillée.



Éclairage anti-buée

Empêche la condensation de la lentille pendant l'utilisation, assurant des images claires et sans interruption des dents pour des diagnostics précis et une qualité d'image constante.

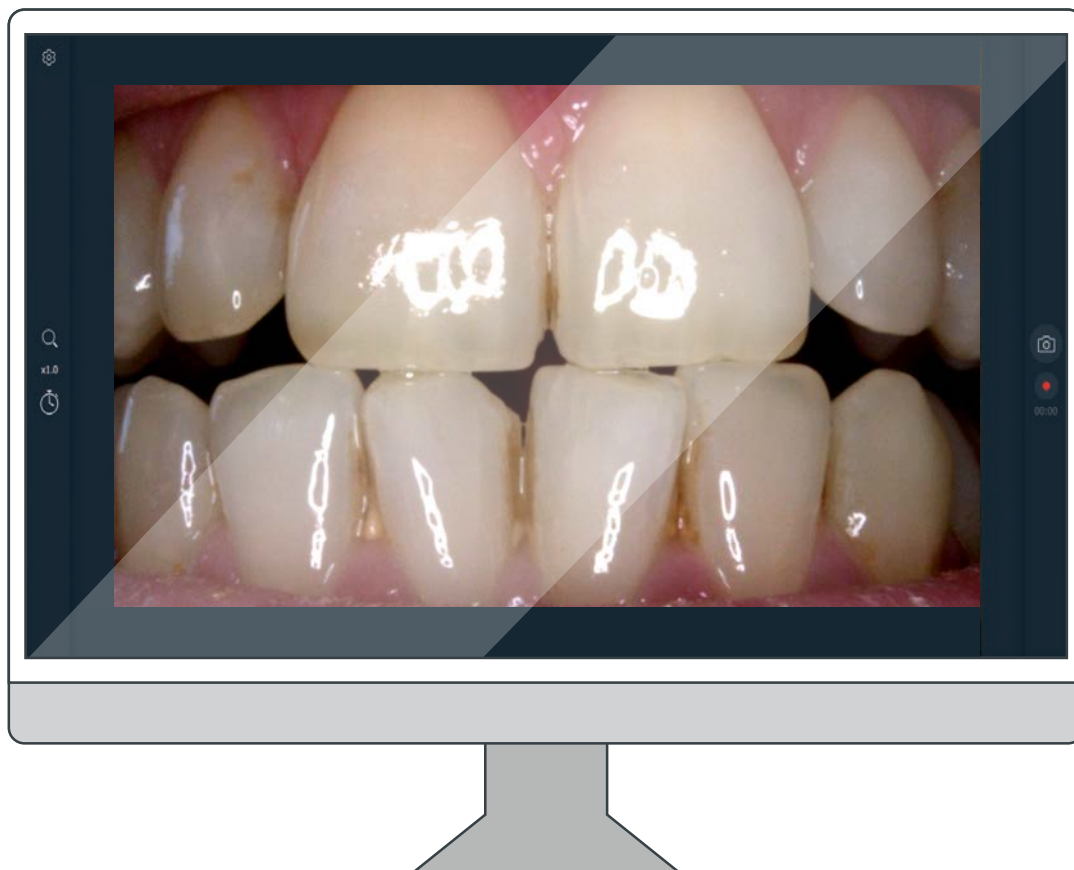


Pivotement automatique

Garantit que l'image est toujours correctement orientée, qu'il s'agisse de vues maxillaires ou mandibulaires, offrant une imagerie transparente et intuitive sans ajustements manuels.

Passez à notre puissant logiciel AIS ou conservez votre logiciel préféré : notre produit est entièrement compatible avec vos outils actuels.

Le chemin le plus facile vers l'imagerie numérique.



Intégré + Installation facile

- Prêt à l'emploi
- Cordons légers et flexibles
- Compatible avec Mac® et Windows®*
- Fourni avec AIS® et compatible avec TWAIN

* à partir de Windows 10 PRO 64 bits ou macOS Ventura

miniled

Polymérisation rapide pour des résultats à long terme



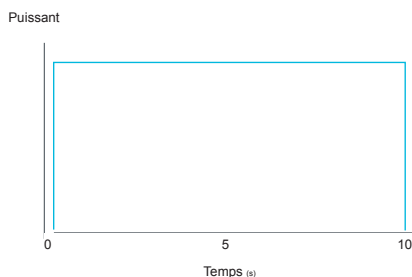
Guide amovible et autoclavable

- Ø 7,5 mm : grandes restaurations, boîtiers postérieurs, inlay-core

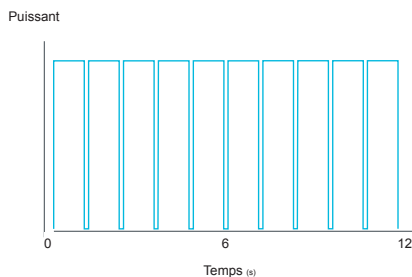


Trois modes pour répondre à tous les besoins cliniques

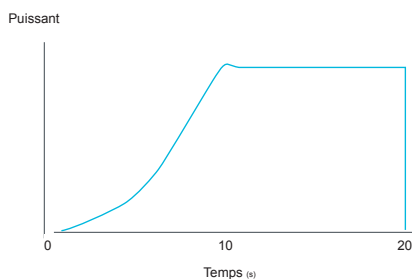
Mode rapide



Mode pulsé



Mode accélération

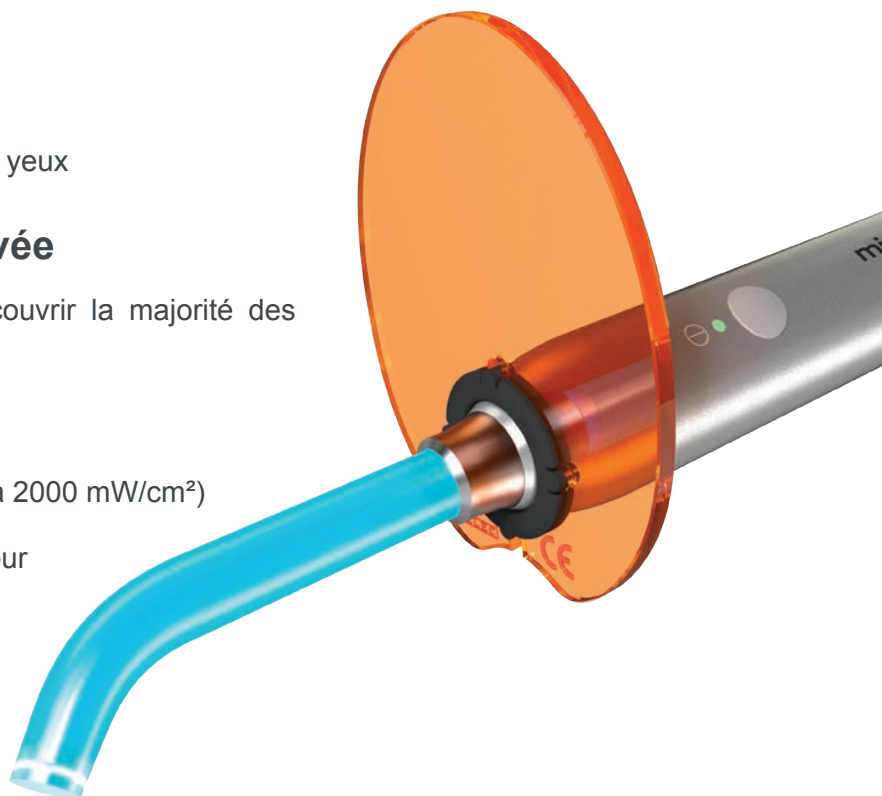


Puissance, efficacité et rapidité

- Pièce à main robuste en aluminium
- Léger et facile à saisir
- Écran lumineux coloré pour la protection des yeux

Puissance de polymérisation élevée

- Large spectre de longueurs d'onde pour couvrir la majorité des photo-initiateurs des produits dentaires
- Longueur d'onde de 420 à 480 nm
- Large gamme de puissance (1250 mW/cm² à 2000 mW/cm²)
- Énergie ciblée et modes personnalisables pour différentes profondeurs de polymérisation



Intégré + Installation facile

- Tous les Miniled™ utilisent un seul module de taille compacte, pour une intégration et une mise à niveau faciles
- Cordons et accessoires pour pièces à main
- Conformité avec les réglementations internationales



72 x 45 x 32 mm
Alimentation 24 Vca/20 VA



Ø 4 x 6, 5 x 7 mm
Couleurs



Miniled™ Standard
Puissant : de 1250 à 2000 mW/cm²
Spectre : de 420 à 480 nm



SATELEC

Une entreprise d'ACTEON® Group

17 avenue Gustave Eiffel,
ZI du Phare,
33700 Mérignac, France

Tel. : +33 (0) 556 340 607

Télécopie : +33 (0) 556 349 292

info@acteongroup.com

Suivez-nous



Les produits présentés peuvent varier et sont susceptibles d'être modifiés sans préavis. Veuillez consulter votre revendeur A-dec agréé pour obtenir les plus récents renseignements sur les produits. Toutes les marques commerciales mentionnées dans ce document sont soumises aux droits des marques d'A-dec, de ses filiales et de leurs fournisseurs collectifs aux États-Unis et dans les pays étrangers.
© 2025 A-dec, Inc. Tous droits réservés.

Newtron®, Miniled™ : Instruments médicaux de classe II – CE0459 (GMED)
Fabricant : SATELEC® – France
Soprocure, Soprolife, Sopro 717 First, Sopro 617 : Instruments médicaux de classe II – CE0434 (GMED)
Fabricant : SOPRO – France
Réservé à l'usage professionnel des dentistes.
Veuillez lire attentivement le mode d'emploi disponible sur
www.acteongroup.com/us/85.0985.28/E-only/3-25/Rev A