

L'exigence mène à l'excellence!

CATALOGUE GÉNÉRAL







Gamme Microscope



OMS 2050
Full HD 4K
de 22 900 à 24 900 €^{TTC}







OMS 3200^{R2} / 3200^{PRO}
Full HD 4K

de **38** 900 à **44** 900 €^{TTC}



OMS 2350 Full HD 2K

de 16 990 à 19 900 €TTC



Gamme _aser SOGN

Laser ERBIUM

4 longueurs d'ondes: 2940 nm, 980 nm, 650 nm, 450 nm 10 W - 600 mj Pulse Mode 60µs / 700 µs

29 900 €TTC

Laser SMART I 980 nm / 8 W

5990 €^{TTC}

6990 €TTC

Laser **STYLO** Diode 980 nm / 5 W 4290 €TTC 3795€^{TTC}



Laser SMART PLUS 8W

450 / 650 / 980 nm

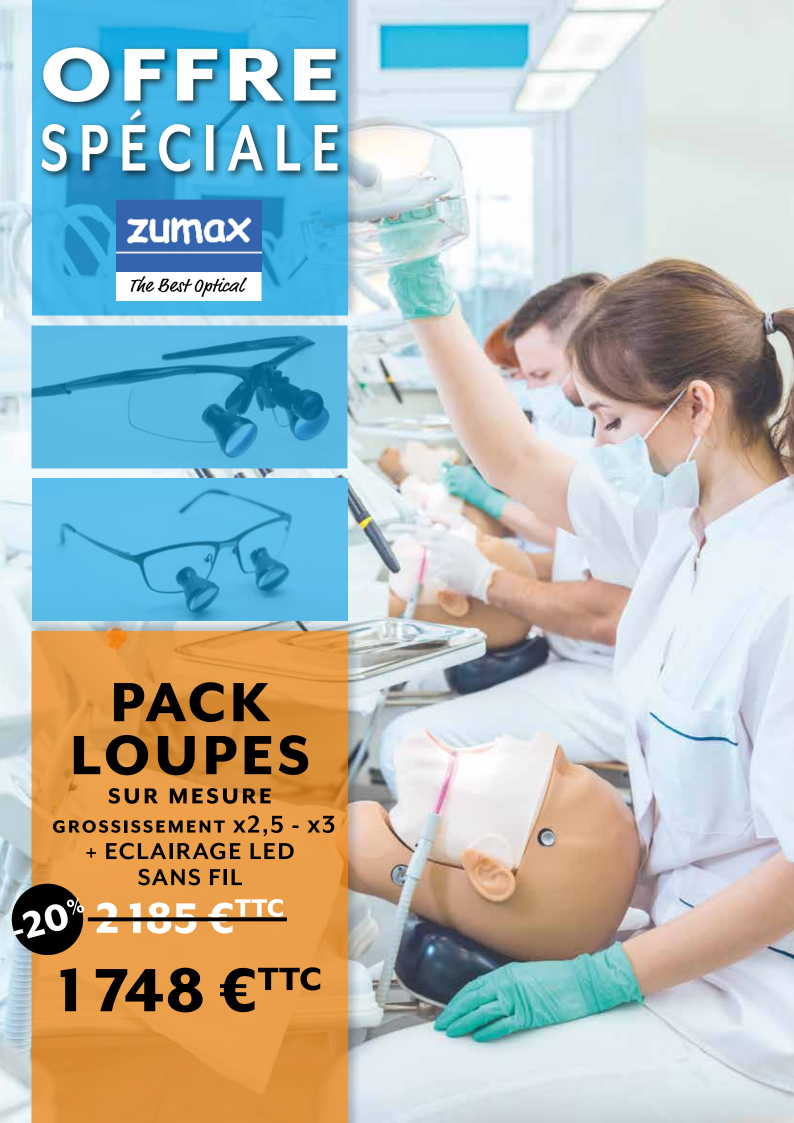
7990 €TTC 6990 €TTC



2 990€TTC

Grossissement au choix x3 - x4 - x5 Éclairage en supplément





LED Frontale HL8200

795€TTC

- ▶ Filaire
- ▶ Filtre photopolymérisation





LED Frontale EasyTeck Sans Fil

695€ттс

- Lumière du jour sans fluence de bleue
- Intensité lumineuse 4 niveaux d'intensité
- **▶** Conception ergonomique

LED Sans Fil Xpedent

DragonFly

890€TTC

- 3 Batteries
- Ultra Légère







Kit Endo Alpha

- Méthode classique de retrait d'attache
- Séparation efficace de l'instrument
- Évite la fracture secondaire de l'instrument séparé







Duo Polisseur/Détartreur Xpedent Système Pro

3-250€TTC

2 990€TTC





Aéropolisseur

ERGO - SX



895€TTC

- ▶ Ne se bouche pas
- Puissant et ergonomique
- Pièce à main autoclavable
- Système de purge intégré
- Intégration sur tout les units



zumax





Ergo Pro Support
1295€™

Produits distribués par



01 77 62 51 00 - contact@dentaire-services.com www.dentaire-services.com



FRÉDÉRIC NOIR

18 rue de la Duchesse de Chartres 60500 Vineuil-Saint-Firmin

Tél. +33(0)3 44 58 52 72 Mobile +33(0)611 417 010

contact@nf-diffusion.com



Ils nous ont fait confiance...

Des professionnels dentaires satisfaits partagent leur expérience avec nos équipements de pointe, transformant leur pratique grâce à la précision et à la performance exceptionnelle de nos lasers et microscopes.



Dr Sarah Sahloul

Jeune endodontiste, Mr Noir a su prendre le temps de me conseiller comme il le fallait pour l'achat de mon premier microscope. Avec, en prime, une installation un samedi en Belgique. Mr Noir est très sympathique, disponible et à l'écoute. je suis ravie de mon achat et du bon déroulement de celui-ci. Je recommande les yeux fermés!



Dr André Chartrand

Nous avons intégré la technologie laser il y plus de 20 ans à notre cabinet dentaire. Cette technologie nous permet d'offrir un service incomparable à l'ensemble de nos patients tant en dentisterie conventionnelle qu'en chirurgie. Cet instrument de qualité nous permet d'effectuer l'ensemble des procédures dentaires de façon précise et rapide tout en obtenant un niveau de confort inégalé pour nos patients.



Dr Pierre-Yves Gréaud

Avis sur le microscope ZUMAX Microscope d'une grande qualité optique qui m'apporte beaucoup de confort, il m'est rapidement devenu indispensable dans de nombreux actes, notamment lors de l'utilisation du laser. La caméra vidéo HD intégrée au microscope permet au patient de voir l'acte que je suis en train de réaliser. Il comprend mieux mes traitements et est beaucoup plus motivé.



Dr Denis Honegger

Avis sur le microscope omnipratique Zumax

En 1999, le Dr. Denis Honegger (Genève/CH) installe un microscope dans son cabinet. Fasciné par les avantages que cet instrument apporte à l'omnipratique il donne des conférences au niveau international pour présenter à ses collègues cette nouvelle approche de la profession.

Ayant testé le MO Zumax dans mon cabinet, je peux confirmer qu'optiquement cet appareil donne entière satisfaction. Sa maniabilité et le choix des accessoires qu'il offre permettra à chacun de s'initier au travail au MO ou de découvrir un nouveau MO et de l'utiliser avec plaisir. Son utilisation est identique à ce que vous pouvez voir dans le DVD Microscope Dentistry, avec un microscope non motorisé.



Dr Filip Bonte

Depuis plus de dix ans maintenant, je fais usage de lasers dans mon cabinet. A mon avis, c'est la meilleure dentisterie que l'on peut offrir a ses patients. Comme Il n'y a aucun matériel qui peut remplacer du matériel dentaire sain d'une façon idéal. Et pour cela, nous devons essayer d'en garder au maximum. Travailler d'une manière a minima afin d'éviter de faire disparaitre ce capital biologique. Le laser est un moyen par excellence par lequel on peut atteindre ce but. En plus les patients adorent la manière dont un traitement au laser se déroule et la façon de quitter le cabinet après les soins sans anesthésie.



Dr Evelyne Rattier

Pourquoi ne pas profiter des nouvelles technologies en dentisterie et surtout pourquoi ne pas proposer des traitements différents à nos patients?

Cela serait bien dommage, sachant que le laser apporte une cicatrisation optimisée, des soins de qualité en endodontie et permet surtout de traiter de nombreux cas de parodontie sans intervention chirurgicale, ni douleur.

Je remercie le sérieux et l'efficacité de Diffusion Laser & Technology.