

# LE PARTENAIRE EXPERT

de votre  
**cabinet  
dentaire**

Catalogue 2023



**DENTA3D**



**DU MATÉRIEL DE QUALITÉ ET UN SUIVI COMPLET**

Fort d'une expérience de plus de 20 ans, **DENTA3D** vous propose des équipements de cabinet dentaire de haute qualité ainsi qu'un accompagnement jusqu'à l'installation du matériel.

Nos maîtres-mots sont **ÉCOUTE**, **QUALITÉ** et **RÉACTIVITÉ** !

Du mobilier au fauteuil dentaire, en passant par l'imagerie, la stérilisation ou encore le compresseur, **DENTA3D** met tout en œuvre pour vous fournir le meilleur outil de travail possible, adapté à votre configuration.

L'ensemble de notre équipe hautement qualifiée met à votre disposition ses compétences et assure un suivi personnalisé de votre projet.



**CRÉATION DES PLANS DE VOTRE FUTUR CABINET DENTAIRE**

Qu'il s'agisse d'une création ou d'un aménagement, **DENTA3D** saura vous apporter toutes les solutions pour réaliser un cabinet dentaire à votre image et optimiser votre espace de travail.

Nos services :

- Étude de faisabilité du projet
- Optimisation de la surface du local
- Plan d'implantation
- Conseil sur les normes à respecter
- Optimisation de l'ergonomie
- Suivi de chantier
- Étude de financement



**MAINTENANCE, ENTRETIEN ET SUPPORT INFORMATIQUE**

Notre équipe technique [quatre techniciens matériel et deux spécialistes en imagerie et informatique] se charge de l'entretien et de la maintenance de l'ensemble de votre cabinet dentaire et assure un suivi complet pour vous permettre de travailler dans les meilleures conditions.

Quelque soit votre problématique, n'hésitez pas à nous contacter !



**FORMATION INFORMATIQUE ET IMAGERIE**

Nos techniciens informatiques spécialisés en imagerie dentaire vous proposent régulièrement des formations sur les différents logiciels dentaires [Visiodent, Logosw], sur les nouvelles technologies d'imagerie comme la CFAO, sur l'utilisation d'un Cone Beam dans le cadre d'une planification d'implant ou sur l'utilisation des caméras de prise d'empreintes.

**NOS PARTENAIRES**



**IMAGERIE** ..... p.4



**FAUTEUILS** ..... p.16



**HYGIÈNE & STÉRILISATION** ...p.24



**MOBILIER** ..... p.33



**GESTION** ..... p.39



**RADIOLOGIE** ..... p.10



**CHIRURGIE** ..... p.22



**PÉRIPHÉRIQUES** ..... p.29



**ÉCLAIRAGE** ..... p.38





**CS 3800**  
**SCANNER INTRA-ORAL SANS FIL**

Une toute nouvelle approche pour l'acquisition d'empreintes numériques de hautes performances : la liberté

Liberté d'évoluer sans fil, liberté de recourir à son flux de travail préféré, liberté de payer uniquement pour ce que l'on utilise, et liberté d'interagir avec ses partenaires, de la manière souhaitée et au moment voulu.

Et, grâce à une collaboration renouvelée avec le Studio F. A. Porsche, le CS 3800 affiche un design ergonomique atemporel qui garantit une prise d'empreintes haute performance.



**PLUS FLUIDE**  
Champ de vision plus large



**WIRELESS**  
Liberté de se déplacer partout



**TRÈS LÉGER**  
La liberté au bout des doigts



**SCANNAGE PLUS FACILE**  
Profondeur de champ



**RAPIDITÉ**

**APERÇU DES AVANTAGES**

- Sans fil haute performance pour une mobilité optimale et une expérience utilisateur fluide
- L'un des scanners intra-oraux les plus légers et compacts du marché
- Prise d'empreinte plus rapide et plus fluide grâce à un champ de vision élargi et une plus grande profondeur de champ
- Contrôle total des fonctions intra-oraux directement sur la pièce à main
- Design ergonomique réalisé par le Studio F. A. Porsche



**GESTURE MOTION CONTROL**

Le modèle numérique pivote à mesure que la pièce à main se déplace, il n'est donc pas nécessaire d'utiliser la souris pour placer le modèle dans la position appropriée.



**LE BON EMBOUT POUR LA BONNE INDICATION**

Les embouts sont disponibles en 3 tailles pour une ergonomie optimale et des choix plus flexibles. Désormais autoclavables jusqu'à 110 fois.



**RECHARGEZ COMME VOUS LE SOUHAITEZ**

Avec 3 façons de charger votre scanner intra-oral, vous ne manquerez jamais de batterie. Utilisez la station d'accueil, le cordon de secours ou le jeu de batteries supplémentaire (en option).



**CS 3600**  
**SCANNER INTRA-ORAL FILAIRE**

Une numérisation à haute résolution qui vous conduira où vous souhaitez aller

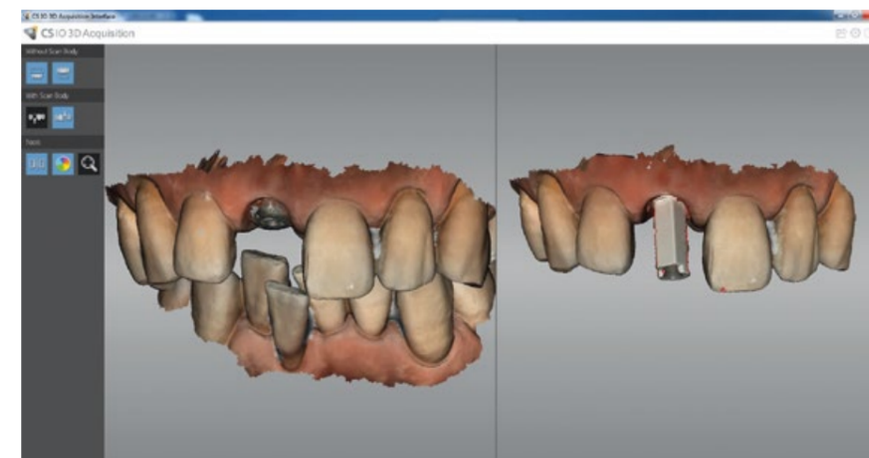
Entrez dans la nouvelle ère de la numérisation intra-orale avec le scanner intra-oral CS 3600 et le logiciel CS ScanFlow : une expérience de numérisation sans aucune limite.

Le nouveau flux de travail entièrement ouvert et les fonctionnalités avancées ouvrent des possibilités infinies. Donnez une nouvelle dimension à vos acquisitions intra-orales.



**APERÇU DES AVANTAGES**

- Précision éprouvée
- Fichiers ouverts
- Potentiel illimité de flux de travail
- Options de traitement étendues
- Exportation en un clic
- Fonctionnalités d'écran tactile





## OPERA MACH2 SCANNER INTRA-ORAL FILAIRE

Un design compact et léger pour une numérisation intraorale intuitive, fluide et de haute qualité

Le logiciel **INTELLIGENT SCAN** (inclus) intègre de nombreuses fonctions de traitement de données garantissant d'obtenir des empreintes numériques de haute qualité, avec un rendu réel des couleurs.

Le **KIT D'OUTILS CLINIQUES** peut aider les utilisateurs à évaluer les données numérisées dans les cliniques. Cela inclut des fonctions telles que : "Vérifier les contre-dépouilles", "Vérifier l'occlusion", "Ajuster les coordonnées", "Définir la ligne marginale"... pour les projets de conception et de restauration.

### APERÇU DES AVANTAGES

- Grande rapidité d'acquisition : numérisation d'une arcade complète en environ 25 secondes.
- Plus précis : grande profondeur d'acquisition jusqu'à 22 mm. Embouts adaptés pour enfants et adultes.
- Plus performant avec INTELLIGENT SCAN :  
Optimisation de la numérisation.  
Nettoyage automatique du fichier
  - Pre-design
  - Analyse des contre-dépouilles
  - Détection des limites automatiques

### LOGICIELS INTÉGRÉS

- Intelligence Artificielle
- Model Virtuel (model builder)
- Analyse ortho
- Oral health report
- Application mobile Smart Preview



#### LUMIÈRE STRUCTURÉE

Reconstitution 3D à partir d'un nuage de points extraits d'images vidéo.



#### NO TOUCH CONTROL

Reconstitution 3D à partir d'un nuage de points extraits d'images vidéo.



#### OPERA CLOUD

Une plateforme interactive et connectée entre le cabinet et le laboratoire, pour un parfait suivi et échange de cas.



#### EXPORTATION DE FICHIERS OUVERTS

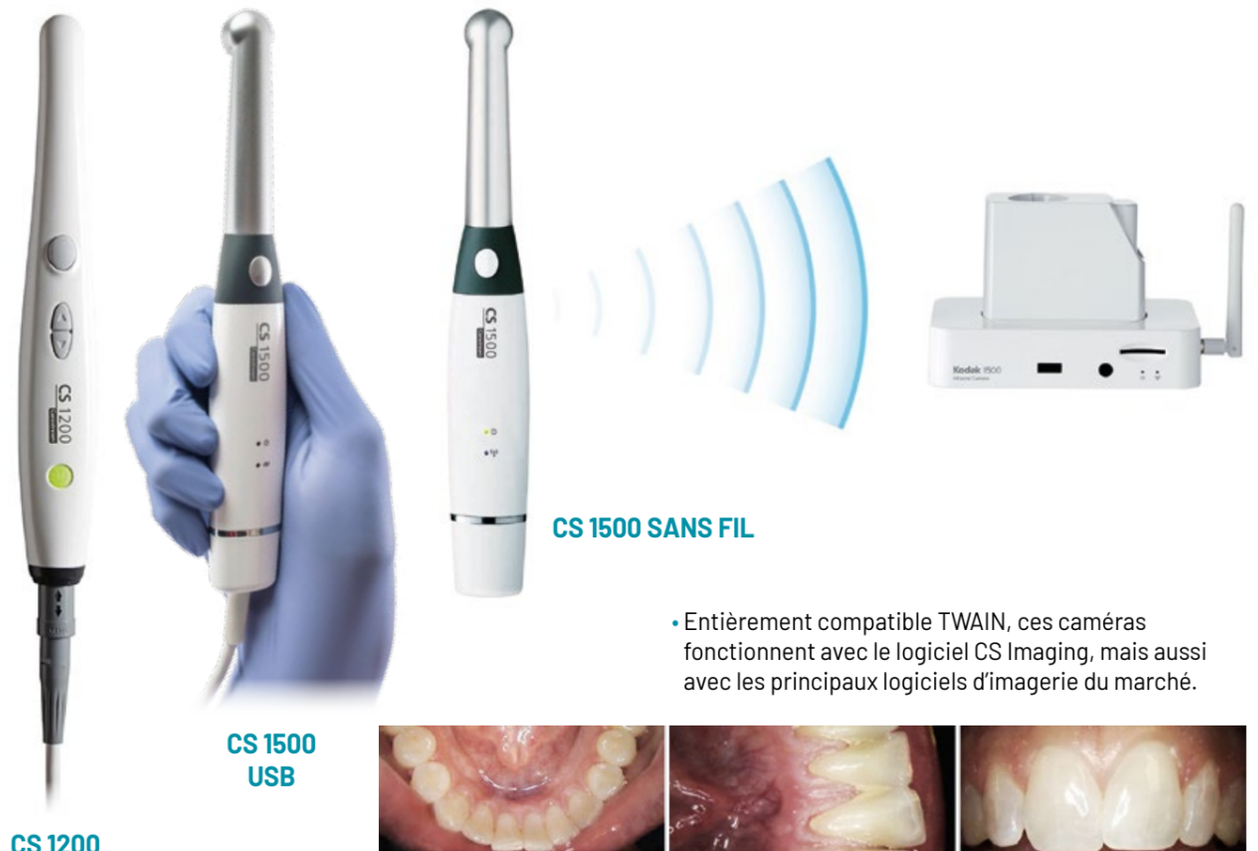
STL - OBJ - PLY



## CS 1200 | CS 1500 USB | CS 1500 SANS FIL CAMÉRAS INTRA-ORALES

- Compactes à prix accessibles
- Ergonomiques et simples d'utilisation
- Qualité d'image supérieure (1024 x 768 px)
- La CS 1200 comporte un système d'éclairage à 6 LED et à réglage automatique qui assure un éclairage parfait et uniforme

- des images, quelles que soient les conditions d'éclairage du cabinet
- La CS 1500, disponible en version câblée et sans fil, est dotée d'un véritable autofocus et d'un système d'éclairage intuitif pour éliminer les réglages manuels et simplifier le partage



CS 1200

CS 1500  
USB

CS 1500 SANS FIL

- Entièrement compatible TWAIN, ces caméras fonctionnent avec le logiciel CS Imaging, mais aussi avec les principaux logiciels d'imagerie du marché.



## RVG 6200 - RVG 5200 CAPTEURS INTRA-ORAUX

- Une gamme sophistiquée, fiable et abordable dans l'imagerie numérique intra-orale testée pour 10 ans d'utilisation quotidienne

### Modèles taille 1

#### RVG 6200

- Résolution >24pl/mm
- Module de traitement d'image CS adapt (choix entre 40 filtres prédéfinis)

#### RVG 5200

- Résolution >16pl/mm
- Compatibilité TWAIN (avec logiciels d'imagerie et de gestion existants)

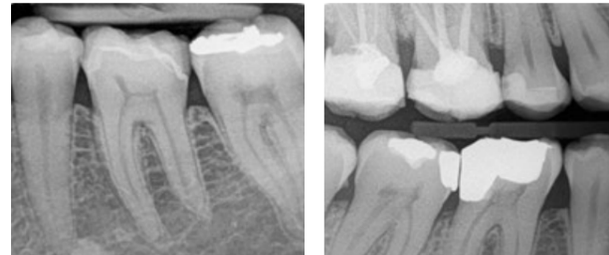




### CS 7600 SYSTÈME D'IMAGERIE À PLAQUES

Grâce à ses procédures de travail entièrement automatisées et sécurisées, le CS 7600 fournit les éléments essentiels dont vous avez besoin pour produire des images exceptionnelles.

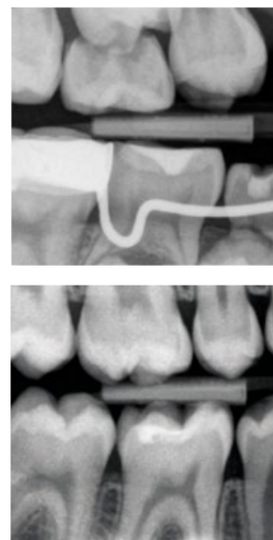
- Technologie "scan and go"
- Une première image en cinq secondes à peine
- Numérisation et affichage d'une série complète de la bouche (FMS) en quelques secondes.
- L'unité identifie les plaques avant les examens et redirige automatiquement les images vers l'ordinateur et le dossier patient correspondants.
- La numérisation se poursuit même si l'ordinateur s'éteint ou en cas de panne de réseau.
- L'unité détecte automatiquement si une plaque a été insérée dans le mauvais sens, sans effacer l'image.



### CS 7200 SYSTÈME D'IMAGERIE À PLAQUES

Solution abordable pour tout cabinet, le système d'imagerie à plaques CS 7200 combine les avantages de la technologie d'imagerie numérique et du film traditionnel

- Compact et silencieux
- Permet d'acquérir quasi instantanément des images de haute précision (17 pl/mm), offrant des détails exceptionnels, avec optimisation des contrastes
- L'unité détecte si une plaque est insérée dans le mauvais sens, sans effacer l'image
- Les plaques s'effacent automatiquement après chaque numérisation et sont prêtes à être réutilisées
- Les images s'affichent automatiquement à l'écran de votre ordinateur, sans effectuer le moindre clic



### SOPIX<sup>2</sup> DÉTECTEURS RADIOGRAPHIQUES NUMÉRIQUES

Des radiographies toujours réussies avec une exposition minimale aux radiations

Les détecteurs radiographiques numériques SOPIX améliorent votre travail quotidien : utilisation simplifiée et remarquable qualité d'image..

- Un contraste étonnant pour un diagnostic précis
- Acquisition d'images de qualité supérieure dès la première fois et en permanence
- Un design pensé pour un plus grand confort
- Deux tailles de capteurs disponibles



### PSPIX<sup>2</sup> PREMIER SCANNER PERSONNEL DE PLAQUES D'IMAGERIE

Par sa taille, sa conception et sa convivialité révolutionnaires, le scanner PSPIX<sup>2</sup> est impressionnant et attrayant !

Il est trois fois plus petit que les autres scanners de plaques d'imagerie, ce qui en fait le système le plus compact sur le marché.

- Un contraste étonnant et une meilleure différenciation des tissus dentaires pour un diagnostic précis
- Des clichés en quelques secondes avec un scanner rien que pour vous
- Des fonctionnalités de pointe pour une navigation intuitive



### VISTASCAN MINI EASY 2.0 SCANNER D'ÉCRANS À MÉMOIRE

Paré pour le cabinet 2.0

Le scanner d'écrans à mémoire VistaScan Mini Easy 2 est doté de la technologie PCS fournissant une excellente qualité d'image, de la fonction d'effacement intégrée pour tous les formats intra-oraux et occlusaux inclus (taille 4) et d'une connexion réseau avec écran tactile en verre intégré pour l'information du patient. La livraison comprend :

- l'alimentation, le câble d'alimentation, le câble RJ45, une clé USB
- 1x guide de plaque taille 0 et taille 2
- 2x écrans à mémoire IQ VistaScan taille 0
- 4x écrans à mémoire IQ VistaScan taille 2
- 100 sachets de protection Plus VistaScan taille 0
- 300 sachets de protection Plus VistaScan taille 2
- Rack de rangement des guides de plaques, rangement des écrans à mémoire, housse de protection, 10 lingettes nettoyantes pour écrans à mémoire, module VistaSoft X-Ray, VistaSoft Connect/TWAIN et outil de maintenance VistaScan.





## CBCT CS 9600 SCANNER CBCT 5 EN 1

### L'intelligence au service d'une extraordinaire précision

Avec son nouveau module Scan Ceph et d'autres innovations, le système CBCT le plus intelligent au monde est désormais encore plus intelligent et plus polyvalent que jamais. Le CS 9600 redéfinit la qualité et la facilité d'utilisation, ce qui en fait le système d'imagerie idéal pour les professionnels dentaires et les spécialistes qui veulent un nouveau niveau de précision.

### APERÇU DES AVANTAGES

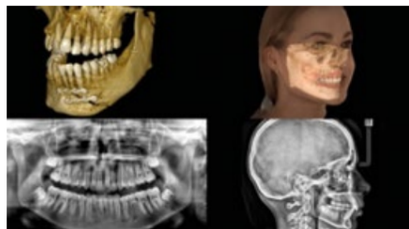
- Scanner évolutif 5 en 1 conçu pour évoluer avec votre cabinet
- Des innovations intelligentes qui permettent la précision à chaque examen
- Le positionnement assisté par IA permet d'obtenir facilement des résultats uniformes
- Des images d'une netteté exceptionnelle avec peu d'artefacts et de de de bruit
- Une vaste gamme de taille de champs, avec jusqu'à 14 champs d'examen
- Des images d'une netteté exceptionnelle avec peu d'artefacts et de bruit



### POLYVALENT ET ÉVOLUTIF

Un système d'imagerie multifonctions associant une imagerie 2D panoramique et céphalométrique<sup>1</sup>, une imagerie CBCT, une acquisition faciale 3D<sup>1</sup> et une acquisition de modèle 3D.<sup>1</sup>

<sup>1</sup>Option



### RÉPOND AUX BESOINS DE TOUTE SPÉCIALITÉ

Le CS 9600 offre jusqu'à 14 champs d'examen, allant de 4 x 4 cm à 16 x 17 cm, pour répondre à tous vos besoins en matière de diagnostic, des examens de routine aux examens spécialisés.



### LOGICIEL DE CRÉATION D'OPPORTUNITÉS

Notre suite logicielle d'imagerie comprend des modules optionnel d'implantologie, d'orthodontie, de restauration et d'analyse des voies aériennes pour vous aider à tirer pleinement parti des nombreuses capacités de la dentisterie numérique.



## CS 8200 NEO SCANNER CBCT

### Des capacités étendues dans un design compact

Un système CBCT éprouvé et polyvalent offrant un champ d'examen élargi, parfait pour les praticiens qui souhaitent étendre les traitements proposés à leurs patients. Doté de technologies et logiciels d'imagerie haut de gamme, le CS 8200 NEO offre une qualité d'image exceptionnelle dans toutes les modalités et permet de vous démarquer en offrant plus de services sur site.

### APERÇU DES AVANTAGES

- Système 2D/3D polyvalent parfait pour intégrer plus de traitements à votre pratique
- Champ d'examen élargi, jusqu'à 12 cm x 10 cm, idéal pour les examens d'arcade complète
- Des images 2D/3D exceptionnelles grâce à nos technologies dernier cris



- Des images 3D haute résolution avec peu d'artefacts et de bruit
- Un logiciel 2D/3D de pointe facilitant l'analyse des images
- Des solutions intégrées qui optimisent le flux de travail et aident à fidéliser vos patients

## CS 8100 EDITION EVO SCANNER CBCT

### La solution "plug-and-pan" : la simplicité dont vous avez besoin, la qualité d'image que vous demandez

Avec sa nouvelle technologie Tomosharp et son puissant traitement des images, le CS 8100 Edition Evo vous offre une netteté d'images sans précédent. Facile à installer, à maîtriser et à utiliser, le CS 8100 compact est l'unité idéale pour vos besoins d'imagerie de routine.

### APERÇU DES AVANTAGES

- La technologie Tomosharp vous offre une netteté et un contraste de l'image optimaux
- Solution "plug-and-pan", facile à installer, à maîtriser, à utiliser
- Une unité épurée et ultra-compacte qui s'adapte aux espaces restreints
- Équipée du logiciel CS Imaging version 8



### UN SYSTÈME RECOMPENSÉ

La gamme CS 8100 a déjà reçu plus de 15 récompenses internationales, reconnaissant ce modèle à succès pour sa conception ergonomique et compacte.



### ULTRA-COMPACT ET OUVERT

Fin et élégant, le CS 8100 intègre facilement dans les espaces restreints. Il se caractérise par une conception ouverte conçue pour le confort et un positionnement facile du patient.



### UNE CONCEPTION INTELLIGENTE

Un positionnement intelligent face-à-face facilite le positionnement correct du patient et augmente la précision.





## VERAVIEW X800 SYSTÈME DE RADIOLOGIE COMBINÉ 2D/3D

La nouvelle norme en matière de systèmes combinés à rayons X :  
"une imagerie ultraperformante"

MORITA redéfinit la norme en matière de systèmes combinés à rayons X. La qualité exceptionnelle des images panoramiques, 3D et céphalométriques garantit un diagnostic précis et fiable même dans les cas les plus complexes.

### APERÇU DES AVANTAGES

- Qualité d'image exceptionnelle en 2D et 3D
- Options d'exposition à 180 et 360°
- Un choix parmi 11 champs de visualisation
- Images panoramiques exceptionnelles grâce à des fonctions innovantes d'optimisation automatique des images basées sur des données réelles
- Fonctionnalités innovantes de réduction des doses pour les images panoramiques
- Acquisition d'images céphalométriques de haute qualité jusqu'à 100 kV
- Fonction arcade dentaire en 3D (champ de visualisation 3D Reuleaux)
- Conception primée et positionnement face au patient optimal



## VERAVIEWEPOCS 3D R100 SYSTÈME COMBINÉ 2D/3D

Une nouvelle dimension pour le radiodiagnostic

Système combinant les clichés panoramiques, céphalométriques et tridimensionnels.



- Format d'acquisition 3D Reuleaux
- Différents volumes d'acquisition
- Production d'images de haute résolution avec une dose efficace moindre
- Positionnement 3D aisé
- Clichés 3D pour la planification d'implants
- Nombreux exemples de cas

## VERAVIEWEPOCS 2D SYSTÈME DE RADIOLOGIE 2D

Qualité probante des images pour un diagnostic exact

Il offre une qualité très élevée des clichés associée à une faible dose d'irradiation.

- Mode fine high speed
- Images de qualité supérieure
- Positionnement facile et confortable du patient
- Diversité des modes et du design
- Clichés céphalométriques - haute vitesse, faible irradiation et économie



## HYPÉRION X5 SYSTÈME D'IMAGERIE 3D/2D CEPH SUSPENDU

Une solution compacte et complète capable d'augmenter le potentiel diagnostique de votre cabinet

Hypérion X5 est le système d'imagerie avancé, qui couvre chacun de vos besoins.

### APERÇU DES AVANTAGES

- Compact & Light
- Performances diagnostiques supérieures
- Plug & Play
- Confort pour le patient
- Technologie accessible



### Tout le potentiel du 3D.

- Alignement du capteur et collimateur automatique
- Capteur 3D PAN extrêmement sensible
- Craniostat réglable et ergonomique
- 3D MultiFOV de 6 x 6 à 10 x 10 cm



## VISTAVOX S SYSTÈME D'IMAGERIE 2D/3D

Combine un diagnostic sûr, une efficacité élevée et une faible exposition aux rayons

VistaVox S fait date dans le secteur de la radiographie en 3D. Sa technologie unique permet l'acquisition de clichés répondant exactement aux critères nécessaires pour la réalisation de diagnostics sûrs, d'indications, de décisions thérapeutiques justement fondées et d'une communication de qualité avec vos patients.

### APERÇU DES AVANTAGES

- Volume idéal d'images
- Positionnement simple
- Performances diagnostiques supérieures
- Technologie S-Pan pour des images d'une netteté exceptionnelle et des diagnostics sûrs



## RXDC eXTend WIRELESS SYSTÈME DE RADIOGRAPHIE INTRA-ORALE

### Système haute Fréquence avec télécommande sans fil

Liberté absolue de positionnement et imagerie intra-orale à très haute définition. RXDC Technologie eXTend simplifie votre travail et, grâce au contrôle total sans fil, s'installe rapidement en s'adaptant à n'importe quelle exigence d'espace.



#### APERÇU DES AVANTAGES

- Générateur à Haute Fréquence (DC) à potentiel constant pour des images définies avec un niveau de détail optimal.
- Grâce à la tache focale de 0,4 mm, parmi les plus petites disponibles, on obtient des images toujours nettes et de très haute qualité.
- Dose minimum d'irradiation



## VERAVIEW IX SYSTÈME DE RADIOGRAPHIE INTRA-ORALE

### Positionnement rapide et exact grâce au guidage par LED

Le système de radiographie intra-orale Veraview iX fournit des images - analogues ou numériques, au choix - d'une excellente qualité. Un bras de support flexible et un positionnement par rayon laser facilitent le réglage précis de la zone d'exposition.

#### APERÇU DES AVANTAGES

- Aide de positionnement à LED
- Contrôle constant de la tension
- Réglages de l'acquisition
- Pupitre de commande éclairé
- Hauteur réglable du siège



## CS 2200 SYSTÈME DE RADIOGRAPHIE INTRA-ORALE

### Acquisition d'images rapide, simple et sûre

Le CS 2200 maximise vos capacités de diagnostic et améliore votre procédure grâce à son design intuitif et convivial. Doté d'un générateur de rayons X à très haute fréquence (DC) pour assurer une qualité d'image et une reproductibilité supérieures, le CS 2200 est également conçu pour améliorer les conditions de sécurité.

#### APERÇU DES AVANTAGES

- La convivialité à son plus haut niveau
- Dose d'irradiation réduite



## X-MIND UNITY SYSTÈME DE RADIOGRAPHIE INTRA-ORALE

### Une technologie radiographique fiable qui diminue l'exposition aux radiations

Avec son style élégant associé à la technologie de pointe brevetée ACE, X-MIND® UNITY fait évoluer la norme en matière de générateurs de rayons X vers un niveau sans égal.

#### APERÇU DES AVANTAGES

- Une image nette et contrastée
- Jusqu'à 52%\* de radiations en moins grâce à la technologie ACE®
- Utilisation ergonomique et ultra-simple, conçue pour vos besoins en termes d'imagerie



## VISTAINTRA DC SYSTÈME DE RADIOGRAPHIE INTRA-ORALE

### Des résultats d'images rapides, haut de gamme

Pour chaque zone dentaire, le Vistaintra est préprogrammé précisément en usine à la dose de rayonnement requise pour les écrans à mémoire et capteurs de DÜRR DENTAL. Il est donc immédiatement utilisable et livre des clichés parfaitement exposés.

#### APERÇU DES AVANTAGES

- Technologie CC pour une dose de rayonnement réduite
- Technique de l'angle droit/du parallélisme pour une orientation précise
- Un concept d'utilisation simple avec une grande ergonomie pour l'utilisateur
- Fiabilité et durée de vie élevées du tube à rayons X





**L9 | L6**  
**UNITÉS DENTAIRES**

**Flexibles pour répondre à tous les besoins cliniques**

La Classe L satisfait toujours le professionnel. Lignes, formes et contenus technologiques sont conçus pour accompagner l'évolution de la profession fondée sur la tangibilité et la sécurité opérationnelle.

**APERÇU DES AVANTAGES**

- Compact et design épuré
- Ergonomie évoluée pour un confort de travail optimal
- Interface à l'avant-garde
- Performances cliniques intégrées
- Spécialisation endodontique
- Unité de travail parfaite pour une intégration avec les instruments de diagnostic propres au flux de travail numérique
- Instruments haut de gamme et dispositifs intégrés accessibles de manière simple et rapide
- Éclairage sur mesure
- Choix étendu de systèmes d'hygiène intégrés



**R7 AMBIDEXTRE**  
**UNITÉ DE SOINS DENTAIRES**

**Réversibilité rapide, simple et intégrale : une infinité de solutions**

Grâce au mouvement de translation innovant, en quelques gestes simples, le R7 convertit le mode opératoire. Le mécanisme qui permet le repositionnement du groupe hydrique a été conçu pour simplifier la transformation qui a lieu en quelques secondes et sans avoir besoin d'outils ou de techniciens.

**APERÇU DES AVANTAGES**

- Design ergonomique, pratique et style
- Efficacité opérationnelle et espaces libres
- Une console pour un contrôle parfait
- Choix d'instruments de pointe
- Configurabilité optimale du côté assistante
- Configuration pour orthodontistes
- Éclairage scialytique



**A7 PLUS**  
**UNITÉ DE SOINS DENTAIRES**  
**AVEC LOCALISATEUR D'APEX**

**Le potentiel sans limites**

Disponible en deux versions (de série Full Touch Clinic, Full Touch), la console permet de piloter les fonctions de l'unité de soins et de personnaliser les paramètres de tous les appareils intégrés à l'aide de gestes simples.

**APERÇU DES AVANTAGES**

- Optimisation de l'espace
- Module d'implantologie intégrée
- Équipé pour l'endodontie
- Excellentes performances clinique
- Efficacité des systèmes intégrés
- Communication par l'image
- Réglages sans limites de l'éclairage



**D2-EP**  
**UNITÉ DE TRAITEMENT DENTAIRE**

Conçue pour la chirurgie et omnipratique

L'écran tactile garantit une utilisation intuitive. L'interface utilisateur peut être configurée individuellement, fonction endodontie incluse. Fonction intégrée du rinçage des instruments, programmation jusqu'à 6 utilisateurs, plateau unit pour 2 plateaux inox normalisés, commande écran tactile ou mains libres à l'aide de la pédale sans fil.

**APERÇU DES AVANTAGES**

- Structure en inox
- Sellerie confortable
- Mouvement silencieux du fauteuil avec démarrage et arrêt en douceur
- 5 positions de traitement mémorisables
- Abattement automatique du repose-jambes pour un accès aisé du patient
- Unit praticien sur rail avec écran tactile
- Fontaine-crachoir
- Console assistante sur bras pivotant avec petite et grande canules d'aspiration
- Pédale sans fil
- UNIT PRATICIEN SUR RAIL avec déplacement manuel en version standard.



**L2-S600**  
**UNITÉ DE TRAITEMENT DENTAIRE**

Conçue pour un travail sur des patients en position horizontale

L'écran tactile garantit une utilisation intuitive. L'interface utilisateur peut être configurée individuellement, fonction endodontie incluse. Fonction intégrée du rinçage des instruments, programmation jusqu'à 6 utilisateurs, plateau unit pour 2 plateaux inox normalisés, commande écran tactile ou mains libres à l'aide de la pédale sans fil.

**APERÇU DES AVANTAGES**

- Structure en inox
- Sellerie confortable
- Mouvement silencieux du fauteuil avec démarrage et arrêt en douceur
- 5 positions de traitement mémorisables
- Unit praticien avec écran tactile sur bras pivotant
- Pédale sans fil



**XO FLOW**  
**UNITÉ DE TRAITEMENT DENTAIRE**

Équipée d'un ordinateur intégré et d'une connexion réseau

XO FLOW est une unité numérique au design primé avec des conseils de flux de travail et des applications dentaires conçues pour aider les professionnels à effectuer une dentisterie extraordinaire. L'unité est équipée d'un ordinateur intégré, d'une connexion réseau et d'autres caractéristiques de conception novatrices jamais vues en dentisterie auparavant.

**APERÇU DES AVANTAGES**

- Conseils de Workflow (séquences de travail)
- Dashboard : interface graphique tactile intégrée à la console instruments
- Navigator : écran tactile avec interface intelligente, bibliothèque d'applications logicielles dentaires
- 8 couleurs de fauteuil patient
- 7 couleurs de sellerie standard ou moelleuse cousue main



**XO FLEX**  
**UNITÉ DE TRAITEMENT DENTAIRE**

Une dentisterie et une expérience patient haut de gamme

Le XO FLEX convient aussi bien pour le travail en DUO qui permet de gagner du temps que pour le travail en SOLO qui permet de réduire les coûts. Ses dimensions compactes permettent d'installer l'unité dans une salle de traitement d'à peine 6 m². Cela permet également d'économiser des coûts.

**APERÇU DES AVANTAGES**

- Mains libre : concentrez-vous sur votre travail tout en vous occupant de l'unité, des instruments de l'unité, du fauteuil patient, de l'éclairage, etc. avec la pédale de commande
- Un chip blower automatique et efficace nettoie et sèche la zone de travail chaque fois qu'un instrument s'arrête
- Ambidextre : placez le support de tuyau d'aspiration où vous le souhaitez et travaillez à droite, à gauche, en SOLO ou en DUO
- Éclairage basé sur la technologie LED de 2<sup>ème</sup> génération et équipé d'un réflecteur pour une lumière puissante et sans ombre



# HEKA

## UNICLINE S PILLAR UNITÉ DE TRAITEMENT DENTAIRE

Occupe très peu d'espace et est donc très appropriée pour les petites salles de soins

L'UnicLine S Pillar est conçu avec un design le plus minimaliste possible. Il ne comprend pas de connexions inutiles ou d'autres éléments perturbateurs. Le fauteuil et le système d'aspiration sont raccordés à l'élégante boîte au sol et, si besoin, le bras d'aspiration peut être installé loin de l'équipement et le fauteuil patient - par exemple dans un meuble derrière la tête.

### APERÇU DES AVANTAGES

- Ergonomie lumineuse avec projection des informations relatives aux instruments sur la serviette du patient
- Tablette d'instruments presque minimaliste, ne présentant aucune technologie superflue
- Système de fouets pour des instruments équilibrés de façon individuelle
- Écrans tactiles à LED intégrés
- Surface en verre trempé pour la tablette d'instruments



## UNICLINE S UNITÉ DE TRAITEMENT DENTAIRE

Design nordique simple, fonctionnel et esthétique

L'objectif a été de créer un unit dentaire avec des matériaux solides tels que l'aluminium et le verre trempé, tout en créant un cadre agréable et décontracté pour le patient et le dentiste.

### APERÇU DES AVANTAGES

- Écrans tactiles à LED intégrés
- Possibilité de programmer les couleurs pour qu'elles s'harmonisent avec le design du cabinet
- Design fin et élancé de la tablette d'instruments qui existe en deux versions : 5 ou 6 instruments
- Système d'instruments à fouets pour soutenir un flux de travail ergonomique
- Bras d'aspiration télescopique et ergonomique
- Pédale ronde ergonomique
- Surfaces hygiéniques en verre trempé



## SIGNO Z300 UNITÉ DE TRAITEMENT DENTAIRE À PLAT

### APERÇU DES AVANTAGES

- Amplitude de mouvement maximale avec une posture de travail naturelle
- Travail à 4 mains optimisé
- Permet une vision directe entre le praticien et l'assistant
- Réduction des risques de dysfonctionnement et d'infection avec un nombre de fonctionnalités limité
- Fonctionnement à gauche ou à droite (Option). Les guides de plateau et de tube peuvent facilement être intervertis.
- Commandes du fauteuil et des instruments actionnées au pied.



Nombre de fonctionnalités limité et design simplifié pour une efficacité maximale



## SIGNO T500 UNITÉ DE TRAITEMENT DENTAIRE

L'excellence pour les experts, développée avec les designers du Studio F.A Porsche

### APERÇU DES AVANTAGES

- Design intemporel, fabrication haut de gamme
- La référence en matière de confort lors du traitement
- Fonctionnalité et polyvalence maximales
- Le contrôle en un seul regard
- Longévité, qualité de service et pérennité de l'équipement
- Un choix de coloris et de matériaux de haute qualité pour une finition élégante



## KYRI UNITÉ DE TRAITEMENT CHIRURGICAL DE LONGUE DURÉE

La combinaison parfaite entre le lit chirurgical hospitalier et le fauteuil dentaire

Kyri représente l'axe autour duquel se construit l'espace de travail idéal. Les 5 axes de mouvement patient, en plus de l'appui tête orbital avec mouvements 3D démontrent un niveau de flexibilité impossible à atteindre avec un fauteuil conventionnel.

### APERÇU DES AVANTAGES

- Intégration totale avec tous les autres dispositifs de la salle
- Permet la segmentation des 4 parties du corps pour une meilleure réparation du poids
- Confort du patient pendant les chirurgies de longues durées
- Positions de sécurité pour éviter les problèmes cardio-circulatoires et cardio-respiratoires du patient



## ORION LIGHT 40DS SCYALITIQUE DE CHIRURGIE LED

Un éclairage spécialement conçu pour les exigences et contraintes de la chirurgie dentaire

### APERÇU DES AVANTAGES

- Concept unique de 2 champs lumineux [15 cm et 20 cm] conçu pour une bouche en mouvement angulée horizontalement et verticalement à 45°
- 2 températures de couleurs [4.500/5.000 K] permettant de distinguer les tissus durs, des tissus mous et du sang
- Intensité lumineuse jusqu'à 130.000 Lux prenant en compte le réfléchissement des surfaces blanches
- Émission de chaleur réduite



## KYRI DSS ASPIRATEUR CHIRURGICALE

Aspiration sélective et précise du sang, des tissus et des fragments d'os

### APERÇU DES AVANTAGES

- Dépression constante élevée de 900 mBar pour une aspiration précise
- Forte puissance d'aspiration de 90 l/min, en continu
- Mobilité facilitée pour une meilleure intégration de la configuration chirurgicale
- Système innovant de récipient transparent à poche à usage unique intégré garantissant ainsi une hygiène et une aisance maximales



## R7 PIVOTANT FAUTEUIL DE CHIRURGIE

Réversibilité rapide, simple et intégrale :  
une infinité de solutions

Grâce au mouvement de translation innovant, en quelques gestes simples, le R7 convertit le mode opératoire. Quel que soit l'environnement de travail, des cliniques privées aux services d'odontologie hospitaliers, sa modularité garantit des solutions ergonomiques s'adaptant à n'importe quel agencement opérationnel. Grâce aux technologies intégrées, le praticien peut utiliser les fonctions cliniques avancées et peut effectuer des traitements d'endodontie et d'implantologie avec les instruments à bord de l'unité de soins. (Voir page 17)



## L2 INOX FAUTEUIL DE CHIRURGIE

- Structure en inox
- Sellerie confortable
- Mouvement silencieux du fauteuil avec démarrage et arrêt en douceur



Conçu pour un travail sur des patients en position horizontale

Qu'il s'agisse de petits ou de grands patients, vous êtes bien placés. Possibilité de réglage de l'inclinaison de la têtère bi-articulée. Position de travail ergonomique en raison du grand espace pour les jambes. 5 positions de traitement mémorisables.



## SS\_ONE FAUTEUIL DE CHIRURGIE

Moins de composants électroniques, moins besoin d'assistance,  
hautes performances et grande facilité d'installation et d'utilisation

Il est équipé avec des instruments fabriqués par des sociétés leaders dans l'industrie pour assurer le meilleur résultat possible. Simple dans sa structure interne, fiable et facile à utiliser. Choisissez votre version préférée, à fouets ou à cordons pendants, avec crachoir en verre noir amovible de la base ou en céramique blanche pas amovible. Les deux peuvent tourner. Moteurs LINAK ou T-Motion, siège ErgoMotion, silicones autoclavables sur les plateaux des instruments.





## A-17 PLATINIUM | A-22 PLATINIUM | A-28 PLATINIUM AUTOCLAVES

L'avant-garde dans le domaine de la stérilisation, une vraie révolution !

### 50 cycles avec 5 litres d'eau du réseau

Une consommation d'environ 100 ml/cycle

- Premier autoclave à circuit fermé
- Utilise l'eau du réseau grâce à un système spécifique de filtration interne
- Élimine les gaspillages, réduit les coûts
- Pas de problèmes de stockage et d'approvisionnement en eau déminéralisée
- Écran 7"
- Interface utilisateur simple et intuitive



## A-17 PLUS | A-22 PLUS | A-28 PLUS AUTOCLAVES

Une innovation consistante

### Filtration intégrée avec groupe autonome

- Ne nécessite pas de raccordement hydrique externe pour le traitement de l'eau du réseau
- Peut se remplir avec l'eau du robinet grâce au filtre de déminéralisation logé dans le réservoir principal
- Optimisation et rationalisation des espaces et des processus
- Écran LCD tactile couleur doté d'une interface utilisateur simple et intuitive
- Logiciel de traçabilité disponible pour associer le jeu d'instruments stérilisés au patient, grâce à un code-barres

## A-17 | A-22 | A-28 AUTOCLAVES

Une qualité sans compromis

### Une seule taille pour 3 volumes

- Disponible dans les volumes 17, 22 et 28 litres avec des dimensions externes identiques
- Remplissage en eau déminéralisée
- Capteur à l'intérieur du réservoir qui contrôle la qualité de l'eau
- Écran LCD doté d'un clavier qui affiche des icônes graphiques claires et intuitives



## VACUKLAV 44 B+ EVOLUTION AUTOCLAVE

Un concentré de puissance pour le cabinet médical !  
Nouveau, avec DRYtelligence

- Cuve de stérilisation spacieuse (45 cm, Vol. de 22 L)
- Système de refroidissement par pompe à anneau d'eau
- 20 min pour le programme "rapide-B" pour la préparation d'instrumentation emballée
- 10 min pour le programme "rapide-S" et la stérilisation d'instruments non-emballés
- Pré-vide par fractionnement et séchage complet
- Charge peut atteindre 9 kg
- Technologie DRYtelligence brevetée : permet d'ajuster le séchage à la charge pour un gain de temps important



## Euronda®

### E10 24L AUTOCLAVE DE CLASSE B

Technologies innovantes et système de traçabilité complet

- Pompe très puissante et cycle de séchage optimisé
- Faible consommation d'énergie et d'eau
- Écran E-Touch avec interface très conviviale
- 5 cycles B différents et cycles de type N et S
- E-Light change de couleur à chaque changement d'étape de la stérilisation
- E-Timer permet de programmer le démarrage des cycles et des tests
- Système de traçabilité complet et extensible



## MILLSEAL+ MANUAL | MILLSEAL+ EVO THERMOUSOUDEUSES

Millseal+ Manual permet à l'opérateur de sélectionner librement la longueur du sachet, de couper et de fermer le sachet tout simplement en appuyant sur le levier.

Millseal+ Evo, la version automatique, peut gérer toute la procédure, de la préparation des sachets à leur soudage par quelques touches intuitives.

**Miele**  
PROFESSIONAL

**PG8591 [WW AD]**  
LAVEUR THERMO-DÉSINFECTEUR

Raccordement eau déminéralisée et chaude, doseur produit liquide et séchage DryPlus

- Perf./charge p. ex. 44 instr. rotatifs ou 44 systèmes d'aspiration
- Utilisation des ressources - Pompe à vitesse variable
- Sécurité - Contrôle bras de lavage et pression de rinçage
- Séchage à l'air chaud efficace - DryPlus
- Sécurité - traçabilité des processus



**MELAG**  
competence in hygiene

**MELATHERM 10**  
LAVEUR THERMO-DÉSINFECTEUR

Conception innovante, équipements d'excellence

Le concept innovant de MELAtherm offre tous les avantages d'un traitement rapide, ergonomique, sûr et particulièrement économique

- Séchage actif après le nettoyage et la désinfection
- Traçabilité intégrée par Carte CF ou par le réseau local (RJ45)
- Aspiration et dosage des liquides de traitement intégrés
- Chambre de préparation optimisée en fonction de la pratique



**Euronda**

**EUROSAFE 60 XD**  
LAVEUR THERMO-DÉSINFECTEUR

Effectue en un seul cycle pré-lavage, lavage, rinçage, thermo-désinfection et séchage

- Cuve de 60 litres permettant de désinfecter les pièces à main, les instruments et les cassettes
- Système de lavage à injection
- Puissant ventilateur et résistance chauffante assurant un séchage exceptionnel
- Interface simple à utiliser pouvant programmer jusqu'à 40 cycles personnalisables
- Traçabilité complète et sûre : permet de sauvegarder les données sur dispositifs USB pour les transférer sur PC ou via une connexion Ethernet



**anthos**

**THALYA PLUS**  
ENTRETIEN DES APPAREILS ROTATIFS

DéterSION et désinfection, lubrification, purge et séchage en un seul cycle

Le cycle complet de Thalya PLUS se compose de 6 phases :

- Purge des conduits
- DéterSION interne
- Désinfection interne + externe
- Lubrification
- Purge de l'huile excédentaire
- Séchage

Le traitement simultané de 4 instruments a une durée totale d'environ 12 minutes.

- Nettoyage du mandrin
- Téléchargement des rapports de cycle grâce à la prise USB à l'arrière



**THALYA**  
ENTRETIEN DES APPAREILS ROTATIFS

Un entretien simple

Simple et intuitive, elle permet un entretien parfait, via une lubrification et une purge, des turbines et des pièces à main.

Le cycle de Thalya se compose de trois phases :

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

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

Thalya peut accueillir n'importe quelle bombe de lubrifiant (200 à 500 ml).

**NSK**

**iCARE+**  
ENTRETIEN DES APPAREILS ROTATIFS

Nettoie, désinfecte et lubrifie 4 instruments

- Simple et automatique
- Rapide et efficace
- Contrôle permanent des paramètres
- Connexion universelle des instruments dynamiques
- Validation
- Traçabilité
- Reconnaissance des instruments spray interne/externe
- Reproduction des cycles dans le temps





**SNC SLIDE K7**  
**LAVEUR PAR ULTRASONS**

Version tiroir sous plan de travail

**Désinfecter - Nettoyer - Rincer - Sécher**

toute instrumentation chirurgicale invasive critique de type vrac (classique) ou cassettes de chirurgie.

La puissance des ultrasons est particulièrement adaptée au nettoyage des instruments complexes (daviers, corps creux, fraises, instrumentation en cassettes...)

- Ouverture/Fermeture automatisée du tiroir, supprime tout risque de débordement du bain
- Capacité : 17 L K7



**SNC 17ED**  
**LAVEUR-DÉSINFECTEUR PAR ULTRASONS**

Version tiroir sous plan de travail

**Désinfecter - Nettoyer - Rincer - Sécher** toute instrumentation chirurgicale invasive critique de type vrac (classique) ou cassettes de chirurgie.

La puissance des ultrasons est particulièrement adaptée au nettoyage des instruments complexes (daviers, corps creux, fraises, instrumentation en cassettes...)

1-Pré-désinfection 2-Rinçage 3-Nettoyage par ultrasons 4-Rinçage 5-Séchage

Réduction des risques car aucune manipulation de l'instrumentation souillée

- Capacité : 17 L



Laveur-Désinfecteur  
EN ISO 15883-1  
(Dispositif Médical Classe IIb)

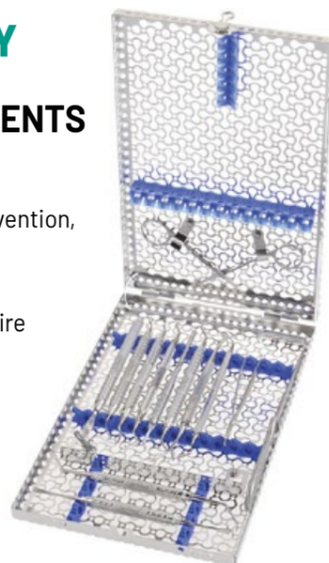


**STÉRILISATION, RANGEMENT ET ORGANISATION DES INSTRUMENTS**

Solution totale pour la gestion et le retraitement des instruments

Les cassettes permettent de transférer les instruments de la zone de nettoyage à la zone d'intervention, rapidement, en toute sécurité et sans les toucher.

- Acier inoxydable électropoli de haute qualité
- Conception unique, sophistiquée et ergonomique, avec un nouveau motif de trous révolutionnaire
- Compatible avec tous les équipements de nettoyage
- Supports en silicone innovants (11 couleurs)
- Contact avec les instruments réduit, pour un nettoyage, un rinçage et un essorage optimaux
- Verrou ergonomique et intuitif
- Multiples configurations 1/4 DIN, 1/2 DIN et DIN intégral, et version cassette-récipient à 12 instruments.



**TRIAUTO ZX2**  
**MOTEUR D'ENDODONTIE SANS FIL**  
**AVEC LOCALISATEUR D'APEX INTÉGRÉ**

L'endodontie avec MORITA

Compact, innovant, avec fonction de mesure, unique en son genre, voici comment TriAuto ZX2 convainc ses utilisateurs.



**S-MAX M900 [L-KL-SL-BL-WL]**  
**TURBINES**

Nouvelle génération de turbines LED S-MAX, quadruple spray

- Puissantes, fiables, ergonomiques
- Jusqu'à 26 W de puissance pour un traitement plus rapide
- Système CleanHead pour éviter la remontée des fluides dans la tête
- Corps en acier inoxydable, robuste, anticorrosif
- Quadruple spray



**S-MAX M [95L - 25L - 15L]**  
**CONTRE-ANGLES**

Nouvelle génération de contre-angles alliant ergonomie et sensation de coupe en douceur

- Résistants, fiables, fonctionnels
- Modélisés pour une accessibilité optimale
- Système CleanHead pour éviter la remontée des fluides dans la tête
- Corps en acier inoxydable, robuste, anticorrosif
- Quadruple spray



**T-LED**  
**LAMPES LED À POLYMERISER**  
**AVEC POIGNÉE ROTATIVE**

Lampes sans fils alimentées par batteries lithium-ion

Instrument breveté avec rotation ergonomique de 180° qui dispose de 6 programmes de polymérisation et de la possibilité de Bonding, avec démarrage à la valeur programmée ou progressif.

- Radiomètre intégré à la base pour contrôler :
  - l'efficacité de la lampe et du conducteur optique.
  - le niveau de charge des batteries
- Distribution homogène de la lumière avec fibres optiques T-LED  
Polymérisation efficace sur tout le composite





## TORNADO COMPRESSEURS AVEC DESSICATEUR

Un air comprimé dentaire pour les plus hautes exigences

- Exempt d'huile, sec, hygiénique
- L'un des plus silencieux
- Maintenance faible : seul le changement annuel du filtre est nécessaire
- Très grande fiabilité grâce au carter du moteur fermé
- Alimentation en air sec et hygiénique, sans goût ni odeur, en mode continu
- 15% d'économie d'énergie par rapport à l'ancienne génération



**T1**

**Compresseurs avec dessiccateur - 1 poste**

1 cylindre - Débit à 5 bars : 60 l/mn - Réservoir 20 l  
Niveau sonore : 64 dBA



**T1 AVEC CAPOT**

Niveau sonore : 57 dBA



**T2**

**Compresseurs avec dessiccateur - 2 postes**

2 cylindres - Débit à 5 bars : 110 l/mn - Réservoir 20 l  
Niveau sonore : 68 dBA



**T2 AVEC CAPOT**

Niveau sonore : 59 dBA

## SILVER AIRLINE COMPRESSEURS AVEC DESSICATEUR

Un air comprimé dentaire pour les plus hautes exigences

- Alimentation en air sec et hygiénique, sans goût ni odeur, en mode continu
- Sécurité de fonctionnement optimisée grâce aux avertissements précoces et aux rappels de maintenance automatiques
- Fiabilité et sécurité de fonctionnement maximales pendant de nombreuses années grâce aux composants exigeant peu de maintenance



**DUO**

**2 postes - 2 cylindres**  
Débit à 5 bars : 115-130 l/mn  
Réservoir 20 l - Tension 230 V  
Niveau sonore : 66/69 dBA



**TRIO**

**3 postes - 3 cylindres**  
Débit à 5 bars : 160 l/mn  
Réservoir 50 l - Tension 230 V  
Niveau sonore : 69 dBA



**DUO TANDEM**

**4 postes - 4 cylindres**  
Débit à 5 bars : 230 l/mn  
Réservoir 50 l - Tension 230 V  
Niveau sonore : 69/74 dBA



**QUATTRO TANDEM**

**10 postes - 2x4 cylindres**  
Débit à 5 bars : 430 l/mn  
Réservoir 90 l - Tension 400 V  
Niveau sonore : 74/77 dBA



## POWER TOWER AIR COMPRIMÉ ET ASPIRATION COMBINÉS

Un système tout-en-un silencieux et peu encombrant

La Power Tower combine un groupe compresseur, un réservoir d'air comprimé, un moteur d'aspiration, un dessiccateur à membranes et, selon les besoins du cabinet, un récupérateur d'amalgame.

- 7 versions permettant 22 configurations
- Encore plus silencieux grâce au ventilateur piloté
- Polyvalent grâce à sa structure modulaire
- Peu de maintenance : les filtres du compresseur doivent être remplacés seulement 1x par an
- La base avec des roulettes à l'arrière simplifie le positionnement et l'alignement



## VSA SYSTÈMES D'ASPIRATION HUMIDE ET RÉCUPÉRATION D'AMALGAME

Aspirer, séparer et récupérer : une combinaison parfaite dans un espace réduit

- Moteurs d'entraînement robustes de grande qualité
- Fonctionnement fiable en continu
- Turbines en aluminium anodisées extrêmement résistante à la corrosion
- Grande puissance d'aspiration en quelques secondes seulement
- Souplesse d'installation
- Condenseur de qualité supérieur permettant de protéger la machine du risque des condensats



**VSA 300S**

**1 poste**

Taux de récupération : 97,5% - 300 l/mn  
Dépression max. : 180 mbar  
Niveau sonore : 63 dBA



**VSA 600S**

**2 postes**

Récupérateur d'amalgame CA2  
Dépression max. : 170 mbar  
Niveau sonore : 65 dBA  
Support de montage au sol



**VSA 900S**

**3 postes**

Récupérateur d'amalgame CA2  
Dépression max. : 170 mbar  
Niveau sonore : 65 dBA  
Console Plug & Play



**TYSCOR VS2**

**2 postes**

Réglage débit automatique  
Dépression max. : 160 mbar  
Niveau sonore : 50 dBA  
50% d'économie d'énergie  
Raccordable au réseau



## SUPPORT D'ASPIRATION SUPPORT DE TUYAUX CONFORT GFK GRIS

- G = module gros tuyau d'aspiration
- F = module filtre central
- K = module pompe à salive
- Possibilité de bras coulissant.

**EMS<sup>+</sup>**

**AIRFLOW<sup>®</sup> STATION<sup>+</sup>**  
STATION DE PROPHYLAXIE TOUT EN UN

Ultra-compacte, au design futuriste, mobile à 360°

Le nouveau cart AIRFLOW<sup>®</sup> Station + transforme l'AIRFLOW<sup>®</sup> Prophylaxis Master et l'AIRFLOW<sup>®</sup> One en une station de prophylaxie ultra-compacte.

- Pas de raccordement externe à l'arrivée d'eau
- Alimentation en eau via un réservoir indépendant
- Tous les câbles sont logés à l'intérieur de l'unité afin d'éliminer les risques de chute
- Mobile à 360°, peu encombrante, idéale pour les espaces restreints
- Filtre à air 100% transparent pour une facilité de contrôle de la ligne d'air



**BT-AP**  
PURIFICATEUR D'AIR PAR PHOTOCATYLSE UV-C

Une solution sûre qui va traiter et nettoyer l'air en permanence.

Le purificateur d'air BioTray traite par procédé UVC les germes, les virus, les bactéries et tous les polluants chimiques aériens.

- Le rayonnement interne de sa lampe UV-C, haute performance - 55 W, lui confère une capacité germicide et fongicide.
- La photocatalyse à la surface du filtre technique supprime les polluants dangereux.
- Turbine aspirante bi-vitesse - Entretien facile - Normes de sécurité CE & CEM

**OPTIK** Mikroskope in Medizin & Technik **CJ OPTIK FLEXION**  
MICROSCOPE DENTAIRE

Ultra-compact, récompensé pour son design, mobile à 360°

Tous les essentiels, optimisés au maximum pour vous offrir la meilleure performance optique, ergonomique et mécanique qui soit.

La construction monocoque exclusive offre une forme épurée conjuguée à une parfaite fonctionnalité.

Les compétences allemandes en matière d'optiques et d'usinage de qualité supérieure sont combinées de façon à créer un système élégant et simple sans aucun compromis.



**Support Design**  
Positive Posture

**SIÈGE OPÉRATEUR**  
CHAISE DE SOUTIEN ERGONOMIQUE

Assise et dossier créés par le designer Bruno Mathsson

Le design unique et la forme minimaliste compacte offrent un soutien maximal pour le dos et les jambes pendant une longue journée de travail. Le dossier enveloppe le bas du dos et soutient la courbe en S naturelle du corps et vous aide à maintenir naturellement une bonne posture.

- Hauteur d'assise 60-86 cm
- Dimensions d'assise 36x45 cm
- Verrin haut sur roulettes
- Pied Inox (Diamètre de base 50 cm)
- Inclinaison et hauteur réglable
- Skai / Existe en nuanciers Standard, PLANMECA, ADEC / Cuir & Options (Nous consulter)



Avec accoudoirs Relax 2D



**SIÈGE ASSISTANT**  
LE MUST POUR LE TRAVAIL À 4 MAINS

Avec balançoire d'accoudoir

- Hauteur d'assise 60-86 cm
- Dimensions d'assise 36x45 cm
- Verrin haut sur roulettes
- Pied Inox (Diamètre de base 50 cm)
- Inclinaison et hauteur réglable
- Skai / Existe en nuanciers Standard, PLANMECA, ADEC / Cuir & Options (Nous consulter)

**SELLES PERFECT**

Adaptées au femmes

Modèle mixte

Échancrées pour les hommes



Lite Hybride Proprioception

Lite Compacte

Classic

Lite Advanced

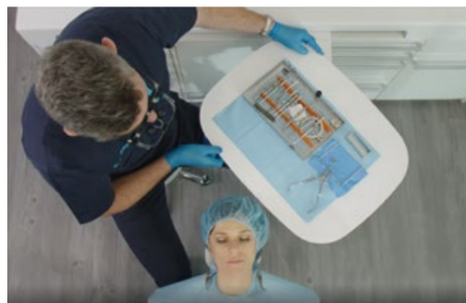
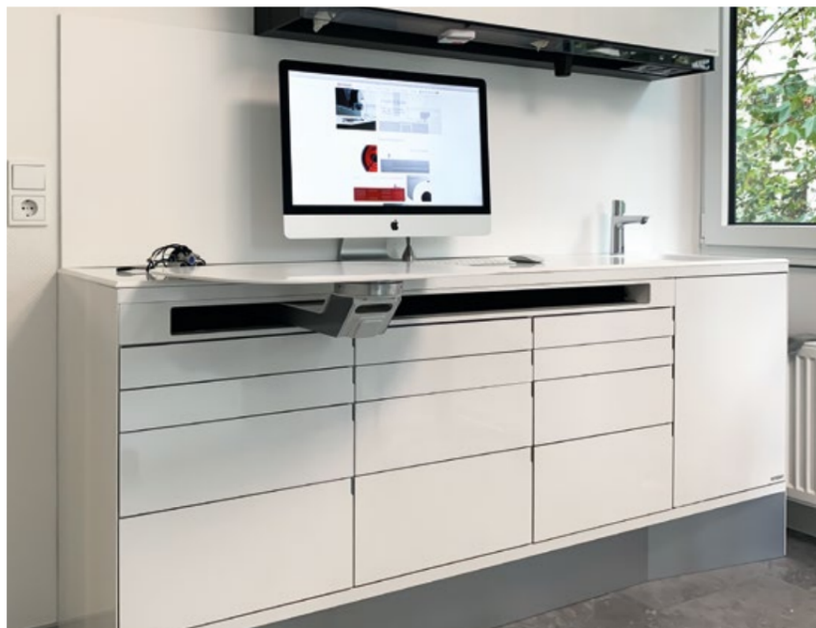
Advanced

Lite Advanced Proprioception

dentalart

**TAO****CONCEPT INNOVANT ET ÉVOLUTIF POUR L'AMÉNAGEMENT DE VOTRE CABINET****TAO redéfinit le rôle du mobilier dans le cabinet en termes de dimensions, de sécurité et d'organisation**

- Épaisseur réduite de 74% : les tiroirs avec portes et côtés, constitués d'une seule plaque de métal, sont 74% plus minces que les 15 mm standard.
- 3D True Alignment : coulissantes et silencieuses, les tiroirs et les portes utilisent un système d'alignement à 4 voies qui permet des micro-ajustements pour obtenir un alignement parfait, élément fondamental du profil TAO.
- PentaSeal : fermeture hermétique exclusivité de TAO. Le joint est périmétral, entre le cadre et les tiroirs et également autour de chaque tiroir individuel.
- Magnetic Tags : Dites adieu aux étiquettes apposées sur les tiroirs et choisissez parmi 6 couleurs les balises repositionnables pour coder le contenu du tiroir



dentalart

**FRINGE****ENSEMBLE ÉPURÉ DE LIGNES ET DE VOLUMES À DES PRIX TRÈS ACCESSIBLES****La possibilité de composition hors pair de Fringe s'adapte facilement à vos exigences de travail et de logistique.**

- Synthèse séduisante de technologie et d'imagination, Fringe réinvente les concepts mêmes de flexibilité et de modularité et avec sa gamme infinie d'accessoires et de solutions, il grandit avec vous et avec votre travail.
- La forme s'adapte à n'importe quel mur avec des tiroirs, des étagères, des éléments de rangement, des instruments et des accessoires toujours à portée de la main, pour satisfaire vos moindres besoins.





**LOOK**

**LE NOUVEAU MEUBLE POUR LES PROFESSIONNELS LES PLUS EXIGEANTS**

Look est un programme essentiel couvrant toutes les solutions: le socle fermé, les pieds avec un nouveau design et la version suspendue fixée au mur



**VELA**

**LE NOUVEAU MEUBLE POUR LES PROFESSIONNELS LES PLUS EXIGEANTS**

Un design avec lignes sobres et un maximum de fonctionnalité pour les professionnels

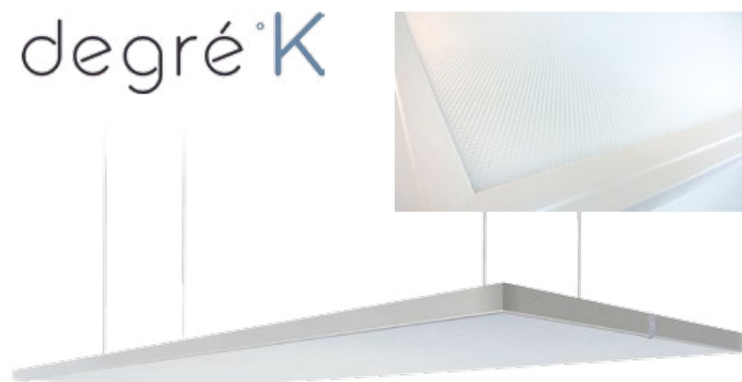


**UNE GAMME COMPLÈTE DE MOBILIER DENTAIRE**

Conçue autour des caractéristiques de votre cabinet et adaptée aux besoins opérationnels de votre travail, pour faire de votre cabinet un concentré de fonctionnalité, d'opérabilité et de confort



degré°K

**ALBEDO****D65**

Plafonnier haut de gamme  
Lumière naturelle D65  
Lumière douce  
Protection Blue Control

**N50**

Plafonnier plus accessible  
Lumière du jour simulée  
Lumière douce  
Protection Blue Control

**CANDELA****D65**

Dalles haut de gamme  
Lumière naturelle D65  
Lumière douce  
Protection Blue Control

**N50**

Dalles plus accessibles  
Lumière du jour simulée  
Lumière douce  
Protection Blue Control

zenium

**AVISIO LED SYNCHRO** SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE MULTIMÉDIA

Plus qu'un éclairage, plus qu'un écran et beaucoup plus que les deux fonctions réunies

Un concept novateur pour enrichir et pérenniser la relation entre le praticien et son patient. Une source lumineuse de haute précision et un vecteur multimédia pour informer, conseiller, justifier et détendre...

**TRANSMETTEUR VIDEO HD**

Résolutions : 1080p, 1080i, 720p, 576p  
Distance de transmission : 20m  
Connectique : 2 HDMI

**ÉCRAN Smart TV led 32"**

Résolution : 1920 x 1080 à 100 Hz  
Entrées 2 HDMI, 1 USB, 1 YUV, 1 RJ45  
Sortie Audio optique

**ÉCLAIRAGE LEDs**

T° de couleur : de 4.000 à 6.500 K  
Flux lumineux à 1 m : 3.000 lux  
Télécommande - Connecté sur demande

**NANO ÉCLAIRAGE À LED**

Une ligne épurée pour une lumière du jour sécurisée sans bleu nocif

- Lumière homogène dont le spectre complet permet une reconnaissance parfaite des différentes nuances de teintes et de structure des dents
- Conçu pour les petits espaces de travail et de soins des professions dentaires exigeant une lumière du jour qualifiée et normalisée



- Leds classées par la norme relative à la sécurité photo-biologique dans le groupe "risque 0"
- Puissance : 110 W
- Flux lumineux à 1m : 1580 lux.



**Carestream**  
DENTAL

**CS TROPHY GESTION**  
LOGICIEL DE GESTION DE CABINET

Boostez le succès de votre cabinet avec CS Trophy Gestion, le logiciel de gestion aussi simple à utiliser que vos outils habituels

Facile à maîtriser et simple à utiliser, CS Trophy Gestion répond aussi bien aux besoins des praticiens découvrant l'informatique qu'aux utilisateurs aguerris à la recherche d'un logiciel complet. Parfaitement adapté aux réalités de la gestion quotidienne d'un cabinet, il va droit à l'essentiel et simplifie l'organisation de votre activité.

Son objectif ? Vous faire gagner du temps afin de vous consacrer à l'essentiel, vos patients.

**APERÇU DES AVANTAGES**

- Gestion clinique : tâches importantes et informations patient sur un seul écran + télétransmission simplifiée
- Imagerie intégrée • Organisation parfaite et tenue de statistiques

**logosw**

**LOGOSw**  
LOGICIEL DE GESTION DE CABINET

Un logiciel dentaire conçu et réalisé par des praticiens, pour des praticiens

- Une saisie simple et intuitive
- Des fiches cliniques adaptées à tous les exercices
- Une information précise et claire

**APERÇU DES AVANTAGES**

- Une édition unique : pas de mauvaise surprise, LOGOSw n'existe qu'en une seule édition. Activez simplement les fonctionnalités que vous souhaitez utiliser, sans surcoût.
- Une communauté active : vous avez besoin d'une fonctionnalité, vous souhaitez une explication ? Posez votre question à la communauté LOGOSw, vous aurez votre réponse.
- Les rendez-vous en ligne : réduisez le temps consacré à la prise de rendez-vous grâce à une solution parfaitement intégrée au logiciel et en lien avec vos plans de traitement.
- De nombreux services : maintenance, support, envoi de SMS, formations... vous permettent de tirer pleinement profit de votre logiciel.

GRUPE  
**Visiodent**

**VEASY**  
LOGICIEL DE GESTION DE CABINET

Le logiciel cloud n°1 de la profession

- Gérez votre activité à distance
- Fluidifiez le parcours de soins et gagnez du temps médical
- Sécurisez vos données
- Bénéficiez d'une solution unique pour la prise de rendez-vous

**APERÇU DES AVANTAGES**

Adoptez une solution nouvelle génération pour gérer l'ensemble des aspects de votre profession.

- Agenda
- Dossier patient
- Stérilisation
- Gestion
- Gestion des stocks
- Signature électronique
- Télétransmission
- ODF



**Notre équipe**  
est à votre écoute  
**pour accompagner**  
**vos projets**

**THIERRY GAMES**

Gérant

**06 82 22 23 46**

thierry.denta3d@gmail.com

Responsable imagerie  
3D et CFAO

**ERIC SAVIGNAC**

**06 42 54 74 72**

eric.denta3d@gmail.com

Responsable informatique et imagerie

**ANTHONY RENARD**

**06 38 18 28 46**

anthony.denta3d@gmail.com

Attachée commerciale

**AURÉLIE CARREY**

**06 38 31 78 85**

aurelie.denta3d@gmail.com

Responsable logistique et magasin

**JÉRÔME AMOUROUX**

**06 82 00 93 77** ou **09 75 40 29 36**

jerome.denta3d@gmail.com

Technico-commerciaux  
matériel

**CYRIL RIBAUT**

**07 87 26 82 25**

cyril.denta3d@gmail.com

**FRÉDÉRIC CARBONELL**

**06 73 57 81 87**

frederic.denta3d@gmail.com

**NICOLAS ROL**

**06 82 60 81 84**

nicolas.denta3d@gmail.com

**JEAN-MARIE SEGALA**

**06 31 37 67 49**

jeanmarie.denta3d@gmail.com

Responsable administrative

**LAURENCE BERGES**

**06 70 90 26 15**

denta3d@orange.fr

[www.denta3d.fr](http://www.denta3d.fr)

Nos bureaux sont ouverts toute l'année

[sauf jours fériés et ponts]

du lundi au vendredi

de 8h30 à 12h et de 14h à 18h30

[sauf le vendredi 17h30]



**DENTA3D**

Zone Industrielle Thibaud

13ter, chemin du Chapitre - 31100 Toulouse

05 34 50 03 17 • [denta3d@orange.fr](mailto:denta3d@orange.fr)