

miglionico

DENTAL EQUIPMENT





Qualité Ergonomie Hygiène Design



Ergonomie et versatilité

Design captivant et moderne conçu pour offrir un workflow encore plus harmonieux pour l'équipe soignante.

La totale accessibilité à la zone opérative, grâce à l'absence d'encombrements du fauteuil sur le sol, est à même de satisfaire toutes les modalités de travail, debout ou assis, à deux ou à quatre mains, à 9h ou 12h.

Plus d'espace pour les jambes

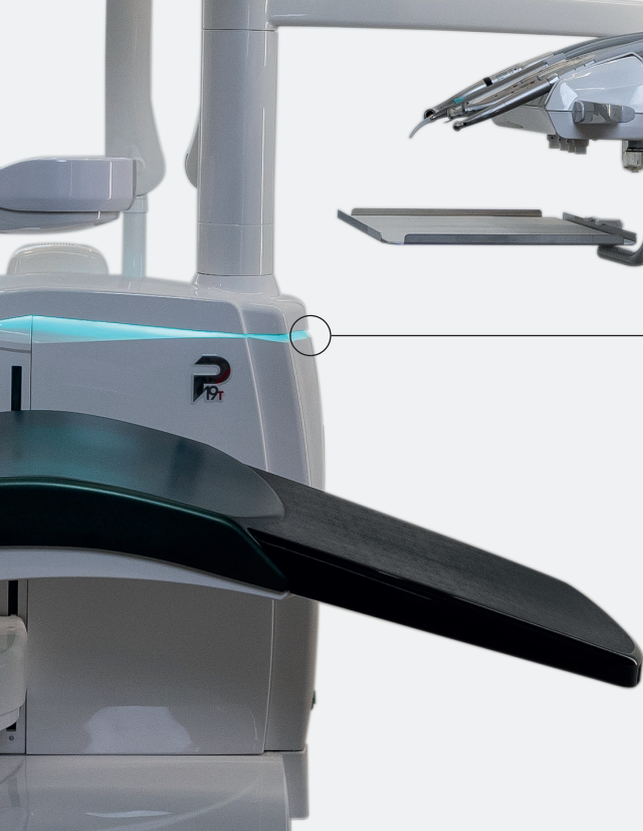
Le fauteuil monté en suspension, la base de dimensions réduites et la partie supérieure fine du dossier, en optimisant l'espace pour les jambes, permettent au praticien et à son assistant de s'approcher autant que possible au patient et à la zone à traiter.

Pédales

La pédale est solide et bien équilibrée, avec une base en acier qui garantit une stabilité totale pendant le travail.

Elle est équipée d'une poignée rétractable pratique pour la déplacer. La pédale est disponible en version standard ou par poussoir, les deux avec ou sans fil.





Communication LED

Un système LED intégré pour enrichir le design et communiquer visuellement au praticien l'activation et l'état des instruments et des fonctionnalités intégrées.

Le système inclut un contrôleur pour créer une atmosphère relaxante pour le patient et, en même temps, pour interagir avec les fonctionnalités de l'unité de façon intuitive.

Supports de livraison super flexibles

Les fouets, dans la version Continental, sont équipés d'une articulation basculante qui permet aussi des mouvements latéraux.

Les fouets ne causent pas de traction et sont auto-équilibrés pour éviter de fatiguer le poignet et le bras du praticien.

Le système breveté de repositionnement automatique des instruments garantit une agréable esthétique de la tablette quand les instruments se trouvent à leur place.



La tablette assistante avec surface en verre et avec fonction **CLEAN** de verrouillage de l'écran est facile et rapide à désinfecter.

Quatre logements pour deux canules d'aspiration et deux instruments additionnels en option. Il est possible d'ajouter une troisième canule d'aspiration pour les traitements de chirurgie.



Systèmes multimédia intégrés

Un système technologique avancé qui permet d'intégrer sur l'unité un microscope ou bien un appareil radiographique avec portable numérique sans fil sans avoir besoin d'autres points d'installation.

En le connectant à un **ordinateur tout-en-un** (optionnel), il est possible de visualiser les images radiographiques en quelques secondes pendant le traitement, ce qui réduit considérablement le temps de diagnostic et de traitement

Un système intégré et high-tech englobe les prestations **multimédia de Miglionico**, qui permettent d'utiliser les instruments de vidéo et radiodiagnostic de forme pratique, intuitive et

rapide, et qui habilitent nos unités à l'**interconnexion** avec des systèmes multimédia à implémenter ou déjà présents dans un cabinet dentaire.

Les systèmes multimédia de Miglionico sont flexibles et peuvent être personnalisés pour satisfaire tout type d'exigence TIC.

Dans sa version optionnelle complète et exclusive, la caméra intra-orale numérique **MI-CAM** (avec les fonctions de Zoom et Macro) est un module intégré sur la tablette du praticien toujours « à portée de main ». Le logiciel **IMAGE** Miglionico, qui est connecté à la caméra, permet la gestion des fonctionnalités par la pédale pour capturer, enregistrer et visualiser les images et les vidéos, ce qui laisse la main du praticien libre et renforce la précision et l'interaction avec le patient.



**4 années
de garantie**

**sur toutes les composants
produites par Miglionico.**

Demandez plus d'informations



Contrôle complet, utilisation intuitive

Le système innovant, intuitif et fonctionnel garantit une gestion optimale des contenus grâce aux innombrables possibilités de personnalisation. Le grand écran couleur de 7 pouces en verre et l'interface graphique essentielle permettent de régler sur le même écran les paramètres de l'instrument, les fonctionnalités et les mouvements du fauteuil de façon simple et rapide, afin de maximiser le temps de travail et la sécurité. L'écran de commande est facile à désinfecter grâce à des fonctions de verrouillage de sécurité de l'écran.

La tablette du praticien est prédisposée pour accueillir jusqu'à 6 instruments, et est modulable en fonction de tous les besoins de chaque praticien. Tous les modules ont été créés en partenariat avec les principaux producteurs de pièces à main du secteur pour garantir fiabilité et durabilité.

Restauration – Endo – Chirurgie



Fonctions de restauration et fonctions Endo avec 10 programmes de mémorisation des paramètres avec le micromoteur MCX de Bien Air. Fonction régulation de vitesse incluse en série pour faire fonctionner le micromoteur sans devoir garder le pied sur le levier de la pédale.



Le micromoteur chirurgical MX2 de Bien Air est équipé d'un écran avec fonctionnalités et paramètres pour les traitements de chirurgie, au-delà des paramètres de conservation et endo, et d'une pompe péristaltique intégrée ACTEON pour l'irrigation stérile. 10 programmes de mémorisation supplémentaires.

Détartreur



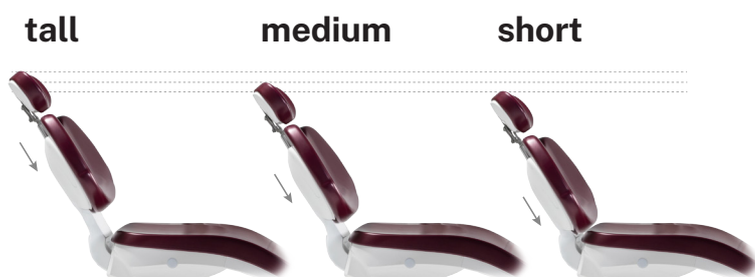
Sur l'écran dédié au DÉTARTREUR il est possible de :

- Choisir entre 3 modalités de traitement : Endo, Détartage, Paro ;
- Régler le débit de la pompe péristaltique ;
- Activer la modalité proportionnelle.

Dossier adaptatif

Confort total pour le patient, qui est parfaitement accueilli grâce au **réglage en hauteur du dossier** et au **système breveté de mouvement vertical motorisé**.

Les trois modalités d'hauteur peuvent être sélectionnées intuitivement grâce aux icônes dédiés sur l'écran.



Le système adaptatif, disponible en option sur tous les types de dossier Miglionico, assure le bon positionnement de la tête du patient sur l'appui-tête, qu'il soit enfant ou adulte.



Revêtements sans coutures pour garantir une désinfection rapide et parfaite.



Rembourrage standard doux et confortable et dossier en mémoire de forme optionnel.



Support lombaire sur tout type de dossier.

Hygiène et détails qui font la différence

Système MDS

Désinfection continue des circuits hydriques et système de désinfection intensive (MDS+).

MDS

Le système mélange constamment le liquide WK avec de l'eau de ville ou de bouteille en prévenant la formation de calcaire et biofilm, avec conséquent réduction de la charge bactérienne. En outre, le système contribue au bon fonctionnement des spray des instruments.



MDS+

Ce système peut être activé du panneau de commande. Après avoir positionné les pièces à main dans le support autoclavable dédié, le cycle de désinfection intensive est activé à partir du panneau de commande. Lorsque le cycle intensif n'est pas activé, le système MDS+ fonctionne dans la modalité de base du système MDS.

Parties autoclavables



Tapis porte-instruments en silicone



Potre-plateau en acier



Poignée amovible de la tablette du praticien



Logements des instruments

Crachoir

Crachoir monobloc recouvert en Gelcoat, un matériel qui garantit une excellente résistance aux agents chimiques et une totale imperméabilité, ce qui fait les surfaces faciles à laver et décontaminer.

Une durable brillance rend le crachoir élégant, agréable au toucher et avec des propriétés antibactériennes et ignifuges. Il est amovible comme les distributeurs d'eau en laiton chromé, qui enrichissent le design du crachoir.





Depuis 1999, les unités dentaires

Fabriquées totalement en Italie



miglionico.fr

MIGLIONICO S.R.L.

Via Molise, Lotti 67/68 Z.I.

70021 - Acquaviva delle Fonti (BA) Italy

Italie : commerciale@miglionico.net

UE et hors UE : export@miglionico.net

