

Portant le nom du dieu du vent oriental, qui prodiguait une pluie bénie sur les champs de céréales dans la mythologie antique, la gamme Eurus incarne notre volonté de proposer des produits de qualité japonaise, d'une grande fiabilité, aux dentistes d'Europe et du reste du monde.

Espace compact

Grande variété de styles de traitement

L'unit dentaire ambidextre est idéal pour les dentistes et les assistantes droitiers et gauchers. Le changement est simple et ne prend que quelques minutes. Cette fonction rend l'unit adapté à une variété de modes de fonctionnement et augmente l'efficacité. Par exemple, la tablette assistante rotative offre aux dentistes un espace opératoire plus confortable et permet des soins à deux mains. Le positionnement de la tablette praticien derrière le fauteuil permet aux assistantes de se préparer lors des consultations.



Travail à deux mains

La longue portée et la fluidité du mouvement du bras facilitent la pratique de soins à deux mains, sans effort.



Position à quatre mains

Dans la position à quatre mains, le dentiste et l'assistante ont suffisamment d'espace pour faciliter un traitement optimal.

Léger comme l'air

La tablette praticien, très maniable et légère, réduit la fatigue pour les dentistes. Cela permet de manier la tablette praticien sans devoir utiliser trop de force. Cette caractéristique conduit à prolonger leur espérance de vie. La tablette praticien et le crachoir peuvent être déplacés sur une large plage de gauche à droite.





Confort et relaxation

Fauteuil

Le mécanisme hydraulique assure un mouvement doux et silencieux des articulations et procure une sensation de confort aux patients. Le nouveau repose-nuque à double articulations, capable d'effectuer une grande variété de réglages, peut être ajusté par paliers de 7,5 degrés, afin de s'adapter aux patients, enfants comme adultes.

La hauteur du repose-nuque peut être ajustée facilement, ne nécessitant que la moitié de la force requise par rapport aux modèles précédents. Cela est plus confortable pour le dentiste ou son assistante lors du réglage du fauteuil en fonction de la morphologie du patient. Le fauteuil a une faible hauteur initiale avec une capacité de charge de 200 kg.



Accoudoir pivotant

Les accoudoirs sont conçus avec une longueur et une forme qui facilite la prise en main par les patients, le mécanisme de rotation latérale aide les patients âgés à accéder et sortir du fauteuil avec facilité.



Pédale de commande sans fil avec joystick pour le fauteuil **Option**

Le fauteuil peut être entièrement manipulé de manière intuitive, hygiénique et sans les mains, en utilisant uniquement le pied de l'opérateur.



Repose-nuque électrique **Option**

Le fauteuil peut être entièrement manipulé de manière intuitive, hygiénique et sans les mains, en utilisant uniquement le pied de l'opérateur.

Ajuster la hauteur

Tablette praticien sur bras

La plage de mouvement verticale de la tablette est de 840, 865 et 890 mm, réglable en trois niveaux de hauteur.



Poignée adaptée à l'utilisation de l'écran tactile

La poignée est conçue non seulement pour la préhension, mais aussi pour fournir une position ergonomique et de repos à la main afin de réduire l'effort et d'assurer un fonctionnement fiable de l'écran tactile.



Position du support carquois (Holder)

Le support, peut être ajusté librement avec un mécanisme de réglage à trois axes pour la position la mieux adaptée à chaque dentiste.



Guides-cordons

Le mouvement de roulement en douceur des rouleaux libère le dentiste du poids du tuyau lorsqu'il décroche l'instrument. Cette conception de l'unité lui permet de pratiquer les soins pendant une longue durée, sans ressentir la moindre fatigue.



Longue portée

La longue portée de 900 mm permet au dentiste et à l'assistante dentaire de soigner facilement les patients depuis la position transthoracique ainsi que depuis la position latérale du fauteuil dentaire.

Configurer votre style

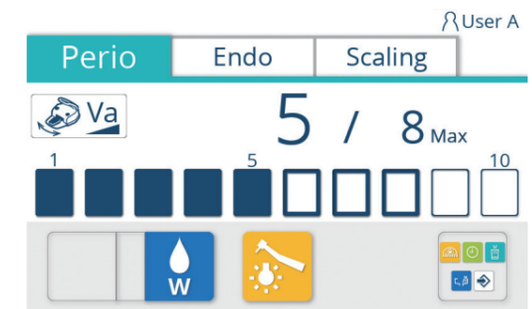
Interface tactile

L'interface utilisateur a été conçue pour améliorer l'efficacité et réduire le stress pendant les soins. Lorsqu'un instrument est décroché et sélectionné, l'écran affiche uniquement les informations nécessaires pour cet instrument.



Micromoteur

L'écran de paramétrage des micromoteurs permet de stocker quatre réglages différents, pour une utilisation plus intuitive. Le nombre de tours / minute, le couple et le sens de rotation peuvent être choisis d'une simple pression sur l'écran.



Départeur

À partir de l'écran de réglage du départeur, les modes de traitement (paro, endo, détartrage) peuvent être sélectionnés d'une seule pression sur l'écran.



Pédale à variation latérale

La nouvelle pédale de commande permet une utilisation précise par réglage horizontal pour la variation d'intensité et vertical (ON/OFF) pour le déclenchement. La puissance maximale peut être réglée pour les instruments de manière rapide et intuitive.

Qualité

Crachoir

L'espace intérieur a été agrandi pour un crachoir de grande capacité. Avec le séparateur, un haut niveau d'hygiène peut être maintenu.



Indicateur lumineux

L'unit est livré avec un indicateur lumineux de sécurité qui indique clairement l'état des sécurités du fauteuil et des instruments, aidant ainsi le dentiste / l'assistante dentaire à connaître intuitivement l'état de l'unit.



Système d'aspiration

Le fauteuil est livré avec un système d'aspiration dont le débit a été augmenté de 185%, permettant une aspiration rapide et fiable.

Le système peut être adapté aux aspirations doubles, ce qui peut s'avérer utile pour les procédures chirurgicales.

Amélioration des performances de nettoyage

Rester propre

Les conditions d'hygiène à l'intérieur de l'unit sont maintenues par le rinçage des conduites d'eau, de sorte qu'un traitement adapté puisse être administré aux patients. L'unit peut être livré avec un séparateur ou un séparateur avec collecteur d'amalgame, ce qui contribue à faciliter son entretien quotidien.



Support autoclavable

Les manchons côté dentiste et assistante peuvent être autoclavés et retirés pour le nettoyage.

Système de nettoyage de ligne d'aspiration **Option**

L'utilisation quotidienne du système de nettoyage par aspiration intégré empêche l'accumulation de débris dans les conduits d'aspiration et aide à maintenir une aspiration constante.



Composants de l'éclairage amovibles **Option**

Les poignées autoclavables de l'éclairage et le cache-lentilles peuvent être retirés par l'action d'un simple levier.

Système de rinçage **Option**

Le système de rinçage intégré des instruments prévient l'accumulation de biofilm et la prolifération bactérienne dans les tuyaux des instruments.

Bouteille d'eau **Option**

De l'eau propre est disponible pour les instruments et le remplissage du gobelet grâce à une bouteille d'eau fixée sous la tablette praticien.

Puissance et précision

Nouvel éclairage

Le scyaltique LED de nouvelle génération (conforme à la norme ISO9680), capable d'émettre de la lumière avec une intensité variable de 5,000 à 34,000 lux, reproduit la lumière naturelle avec une grande capacité fonctionnelle de rendu des couleurs. Avec le capteur sans contact, l'éclairage peut être allumé et éteint et le mode composite peut être activé.



Eclairage polyvalent

Le bras long et compensé de l'éclairage Belmont permet de le déplacer aisément tout autour de zone buccale, rendant possible l'éclairage des zones maxillaires et mandibulaires du patient, le troisième axe réduisant les ombres portées.

Nuancier

Coloris Eurus

Les coloris se déclinent en quatre thèmes: chaud, froid, terre et vitaminé. Trois types de selleries sont disponibles: finition Standard (sans coutures), finition Confort et finition Premium (avec coutures).

Chaud						
	Coral Pink	Light Pink	Beige	Camel	Bordeaux	Black
Froid						
	Mint Blue	Indigo Blue	Light Blue	Purple	Light Gray	Gray Teal
Terre						
	Rose	Mauve	Forest	Aldo Blue	Ash Gray	Chocolate
Vitaminé						
	Scarlet Red	Mandarin Orange	Lemon Yellow	Yellow Green	Sky Blue	Blue



Choisissez une unité Eurus qui convient le mieux aux besoins spécifiques de votre clinique et de vos patients parmi une large gamme d'options.

Variantes

Conceptualisée par Belmont pour capturer la quintessence de l'hygiène, de la douceur et d'une ergonomie supérieure, la série Eurus présente une gamme complète de sièges opérateurs, de fauteuils dentaires et de tablettes praticien pour répondre à vos besoins, à ceux de votre équipe et de vos patients.

Fort de son héritage dans l'industrie dentaire, Belmont met un point d'honneur à créer des produits innovants, conçus à partir d'une compréhension approfondie des exigences professionnelles et thérapeutiques des dentistes et des assistantes dentaires, ainsi que des attentes de vos patients. Notre compréhension des exigences techniques et des procédures dentaires établies et émergentes, ainsi que de l'anxiété ressentie par de nombreux patients, se reflètent et sont inhérentes à chaque concept d'équipement afin de rendre la pratique des soins et la visite chez le dentiste aussi agréables et confortables que possible.



S8 Standard

[Fauteuil]
Fauteuil Contour
[Type d'unit]
Crachoir rotatif et Tablette praticien montée sur la base du fauteuil
Crachoir rotatif et Concept cart
[Type de support pour instruments]
Holder (Carquois) / Place type
[Eclairage]
Eclairage scyalitique LED sur unit



S8 VacPac

[Fauteuil]
Fauteuil Contour
[Type d'unit]
VacPac et Tablette praticien montée sur la base du fauteuil
VacPac et Concept Cart
[Type de support pour instruments]
Holder (Carquois) / Place type
[Eclairage]
Eclairage scyalitique LED sur unit



S8 Sans crachoir

[Fauteuil]
Fauteuil Contour
[Type d'unit]
Tablette praticien montée sur la base du fauteuil
Concept Cart
[Type de support pour instruments]
Holder (Carquois) / Place type
[Eclairage]
Eclairage scyalitique LED sur unit



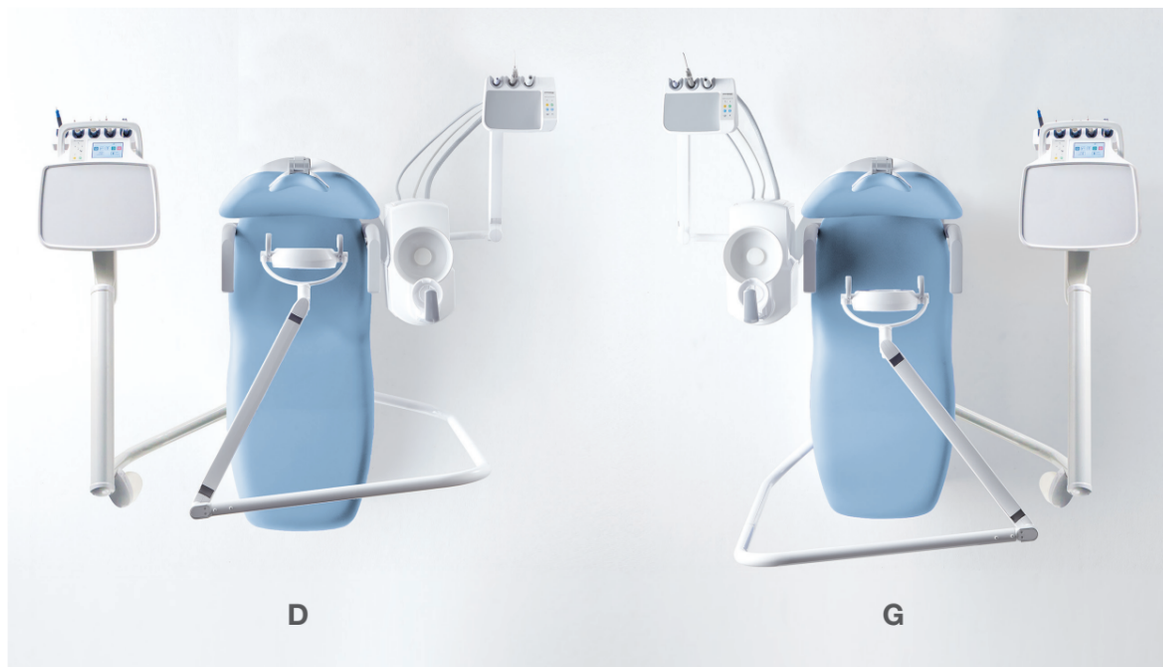


EURUS S8 SWING

Une autre variante de EURUS S8 pour les médecins est équipée d'un bras d'équilibrage sur la table médicale. Ce modèle offre une plus grande souplesse et s'adapte également à l'utilisation du type de tige.

Grande variété de styles de traitement

Similaire au modèle standard, il permet une transition en douceur entre les positions gauche et droite. Sa polyvalence permet des opérations à deux et quatre mains, ainsi qu'une position plus haute avec le type à tige, offrant une commodité maximale pour diverses procédures cliniques.



Plage du support de bras (bas à haut)

La table est équipée d'un système de freinage qui est conçu pour s'arrêter dans la position souhaitée avec une facilité d'utilisation. La plage de mouvement verticale de la table est de 622 à 1 113 mm.

Variantes

En plus du modèle standard, cette variation prend aussi en charge les configurations de type à tige, offrant plus de polyvalence pour les procédures cliniques.



S8 Standard

[Fauteuil]
Fauteuil Contour
[Type d'unit]
Crachoir rotatif et tablette praticien montée sur support pivotant
[Type de support pour instruments]
Support/Tige
[Eclairage]
Eclairage scyalitique LED sur unit



S8 VacPac

[Fauteuil]
Fauteuil Contour
[Type d'unit]
VacPac et tablette praticien montée sur support pivotant
[Type de support pour instruments]
Support/Tige
[Eclairage]
Eclairage scyalitique LED sur unit