

KaVo ESTETICA™ E70/E80 Vision
Soyez en accord avec votre vision.



Vos souhaits, notre inspiration

Au commencement, il y avait une idée. Une vision. Avec vos suggestions à l'esprit, nous avons essayé de vous proposer ce que vous demandiez : fonctionnement plus simple, processus de travail homogène, communication moderne avec le patient, accès aux données du patient et hygiène automatisée. Vous nous avez demandé de conserver ce qui avait fait ses preuves, par exemple la conception ergonomique suspendue du fauteuil. Votre vision a maintenant pris vie. Un design qui simplifie le travail quotidien. KaVo ESTETICA E70/E80 Vision.



Principaux atouts en un seul coup d'œil :

Élément praticien

D'une simplicité touchante.

1. Concept de fonctionnement intuitif pour un accès rapide et direct à toutes les fonctions importantes pour gagner du temps et pour des processus de traitement impeccables.

Communication avec le patient

Prêt à se lancer.

2. KaVo DIAGNOcam* - Des années-lumière d'avance sur les caries
3. Des écrans à haute résolution : KaVo Screen HD en 22" et KaVo Screen One en 19"

CONEXIO.

Moins de recherches. On trouve plus facilement.

4. CONEXIO, l'interface de données de votre cabinet, vous offre à tout moment l'accès aux données pertinentes du patient sur l'unité de traitement et vous apporte des fonctions telles que le mode de comparaison d'images et la fonction de marquage/mise en contraste.

Hygiène. Automatisée. Intégrée.

5. Le centre d'hygiène à adaptateurs intégrés amovibles pour tuyaux d'aspiration et instruments, vous fait gagner du temps, avec le nettoyage et la désinfection automatiques.

Nouvelle sellerie souple

KaVo RELAXline*

6. Mousse à mémoire de forme confortable, avec une surface en simili-cuir souple et un design cousu main, pour combiner un look exclusif avec une sensation confortable.

Fauteuil suspendu. Il a fait ses preuves.

7. Accoudoirs aisément réglables
8. Poids maxi autorisé du patient : jusqu'à 180 kg

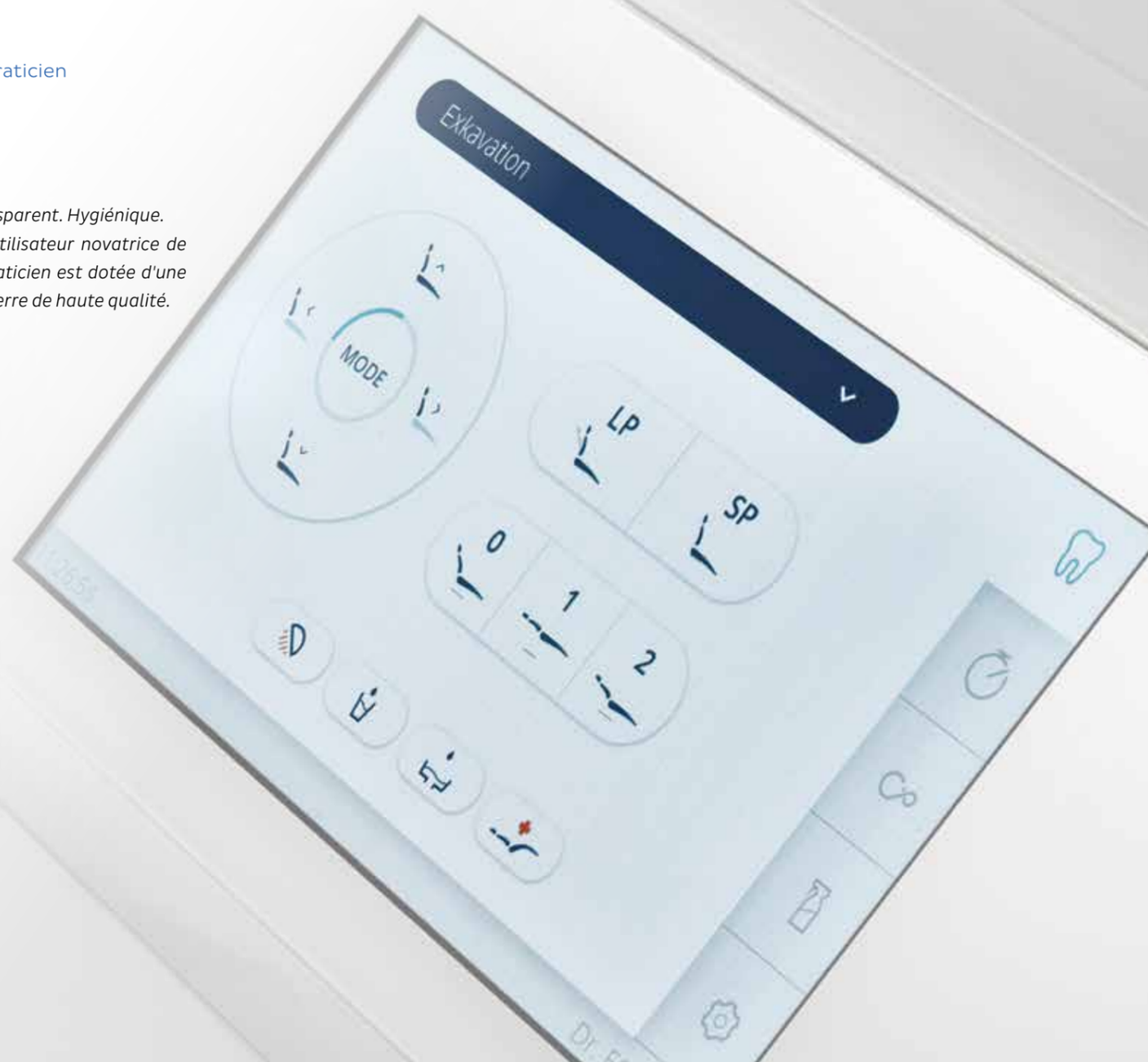
Fonctions endodontiques et chirurgicales intégrées

9. Fonctions endodontiques avec trois modes différents pour la gestion des dossiers et une base de données de limes extensible avec près de 200 limes préconfigurées.
10. Une nouvelle fonction chirurgicale avec un moteur de chirurgie compact et léger et une pompe à solution saline intégrée

* Produit non présenté sur l'image



Simple. Transparent. Hygiénique.
L'interface utilisateur novatrice de
l'élément praticien est dotée d'une
surface de verre de haute qualité.



Fiez-vous à votre intuition -

D'une simplicité touchante. Avec l'écran tactile, vous pouvez contrôler votre KaVo ESTETICA E70/E80 Vision de manière totalement intuitive! Accédez sans effort à toutes les fonctions et informations importantes avec l'écran tactile et son fonctionnement facile à comprendre - avant, pendant et après le traitement. La conception de l'interface utilisateur a été spécialement élaborée pour les flux de travail dentaires. Elle est clairement arrangée, structurée logiquement et vous permet de trouver aisément votre chemin à tout moment.



reddot award 2015
winner interface design

Cette interface utilisateur a été nominée pour le « Prix du Design Allemand » et a obtenu la « Distinction point rouge pour le design de communication ».

Des modes de travail personnalisés pour vous

Votre unité de traitement devrait être aussi unique que vous. Par conséquent, vous devriez pouvoir personnaliser l'équipement de votre KaVo ESTETICA E70/E80 Vision selon vos exigences personnelles. Les spécialisations ne posent aucun problème grâce à la flexibilité de l'instrumentation. Équipez vos éléments praticien et assistante selon vos propres besoins et ceux de votre équipe. De nombreuses fonctions peuvent être adaptées individuellement au praticien, par ex. le nom du praticien, les types de traitement ou l'affectation directe des touches sur l'écran de démarrage.

Davantage de liberté. Davantage de confort.

Accédez simplement à l'ensemble des fonctions et paramètres des dispositifs spéciaux intégrés dont vous avez besoin durant le traitement via l'écran tactile ou la commande au pied. Vous conserverez une vision permanente de toutes les informations sur l'élément praticien. Vous pouvez librement programmer à tout moment des procédures de traitement individuelles.



Le KaVo ESTETICA E70/E80 Vision est également disponible en version cart, et le ESTETICA E70 Vision avec une version fouet.

Des spécialités pas seulement pour les spécialistes



L'endodontie poussée à l'extrême

Grâce aux fonctions endo intégrées, avec trois modes différents pour la gestion des limes, vous économisez de l'argent en évitant d'acheter un coûteux dispositif endodontique.

Grâce à la base de données de limes intégrée avec près de 200 limes préconfigurées, vous pouvez configurer, accéder à et sauvegarder tous les paramètres importants tels que les valeurs de transmission et de couple, directement par l'élément praticien – et aussi créer à tout moment de nouvelles limes.



L'option chirurgie intégrée

Rendez le travail aussi confortable que possible : équipez votre KaVo ESTETICA E70/E80 Vision du KaVo INTRA LUX S600 LED. Combiné avec les instruments chirurgicaux KaVo et la pompe péristaltique intégrée sur l'élément praticien, vous disposez des fonctions illimitées d'un appareil chirurgical moderne

Moteur chirurgical S600 LED – puissant mais léger

Le moteur chirurgical KaVo S600 LED est l'un des plus petits et des plus légers – plus léger de 28 % et plus court de 20 % que le modèle précédent.

Chirurgie complète avec pompe à solution saline intégrée

Avec la pompe à solution saline directement intégrée dans l'élément praticien et le support de solution saline, vous bénéficierez d'une commodité maximale et de l'aide la plus efficace durant chaque traitement chirurgical.



Tout pour favoriser une position saine

Appréciez le concept ergonomique global du KaVo ESTETICA E70/E80 Vision. KaVo ESTETICA E70/E80 Vision : le confort en position assise, debout et inclinée. Voyez les choses en grand. Il n'y a pas d'autres conditions préalables à une position saine et à un travail sans stress pour vous et votre assistante. Goûtez à la liberté de mouvement naturel et intuitif. Et faites plaisir à vos patients en leur assurant à tout moment une position couchée confortable.



Position la plus haute : 900 mm,
position la plus basse : 350 mm



Accordez plus de liberté à vos jambes.

Appréciez l'espace considérable pour les jambes dont vous disposez sous l'assise patient et placez la pédale là où elle vous semble la plus commode.

Le concept de fauteuil suspendu sans équivalent du KaVo ESTETICA E70/E80 Vision offre flexibilité et confort dans votre travail. Cela signifie une position saine, un meilleur positionnement par rapport au patient et une agréable liberté de mouvement dans chaque situation de traitement.

Adoptez une position optimale !

Vous pouvez adapter le KaVo ESTETICA E70/E80 Vision à vos besoins et vos exigences personnelles. La hauteur réglable de l'assise patient peut varier entre 350 et 900 mm. Cela garantit des conditions ergonomiques optimales, que vous soyez assis ou debout pendant le traitement.

Traitez vos patients en adoptant une position optimale.

Le positionnement du patient selon Trendelenburg est confortable et ergonomique dans chaque phase du traitement. Le mouvement de Trendelenburg du fauteuil, associé au repose-pied qui se soulève ou s'abaisse automatiquement en fonction de l'inclinaison du dossier, assure une position confortable du patient. La position surélevée des jambes favorise aussi la circulation sanguine.



Dossier confortable :
Confort maximum et large appui
pour les épaules des patients



Dossier Progress :
Position de travail correcte
et accès optimum pour le
dentiste, en particulier pour
le traitement des enfants.

Position optimale Bon pour vos patients.

Chaque patient est différent : il est donc crucial d'avoir une assise patient qui prenne ce facteur en considération.

Vos patients adopteront une position couchée confortable grâce au large dossier Comfort. Grâce à son système de réglage en hauteur, le KaVo ESTETICA E70/E80 Vision s'adapte à chaque taille corporelle et constitution. Le dossier Progress est spécialement étudié pour offrir un accès optimum aux patients. Cette tête spéciale permet à vos patients de se positionner confortablement même pendant de longs traitements : une ergonomie du plus haut niveau associée au confort.



Tête à double articulation disponible
en version pneumatique, motorisée et
mécanique.

Le confort commence au niveau de la tête.

Mettez-vous à l'aise, vous et vos patients ! Réglez la tête de votre KaVo ESTETICA E70/E80 Vision exactement sur la position de la tête et de la bouche. L'angle d'inclinaison de la tête est réglable à l'infini.

Les positions fixes sont adaptées avec précision à l'anatomie. Option motorisée, pneumatique ou mécanique, vous trouverez toujours la position optimale pour cette tête précise et confortable.

Soyez en accord avec votre vision... exclusivement pour le KaVo ESTETICA E80 Vision

Flux de travail optimal jusque dans le moindre détail.
Découvrez un tout nouveau niveau de travail. Découvrez le confort de traitement maximum pour vous et vos patients. Vous allez être ravis des remarquables fonctions disponibles sur le KaVo ESTETICA E80 Vision.



Vous et vos patients pourrez apprécier le confort de la compensation lombaire motorisée du fauteuil, exclusivement proposée par KaVo.

La position idéale pour chaque patient

La compensation lombaire motorisée permet aux patients qui ont un dos creux ou arrondi et même aux enfants de s'incliner commodément et de manière ergonomique. Cette compensation lombaire apporte un meilleur confort en position couchée, même pendant un traitement prolongé, car vous pouvez repositionner le patient selon les besoins.

Prêt pour l'avenir – grâce aux interfaces USB intégrées

Raccordez très facilement des appareils sélectionnés supplémentaires par les interfaces USB. Cela ne vous prendra que quelques secondes, car votre système de traitement détecte de lui-même ce que vous avez connecté (de série avec E80 Vision, en option pour E70 Vision).



La cuvette de crachoir avec pivotement automatique

Cette cuvette de crachoir pivote automatiquement vers le patient et revient en arrière dès qu'il reprend la position de traitement d'origine : c'est un élément de commodité supplémentaire. (de série pour E80 Vision, en option pour E70 Vision).



Utilisez le mouvement horizontal comme indiqué, par exemple pour créer de l'espace.

Tout est exactement là où il devrait être

Quelle que soit la taille de votre patient, ce réglage horizontal garantit que votre champ d'action – la bouche du patient – reste toujours sur la même position. Les distances sur lesquelles vous devez vous déplacer seront toujours les mêmes si vous déplacez le fauteuil du patient en passant du traitement de la mâchoire supérieure à celui de la mâchoire inférieure.

Chaque détail contribue au confort.

RELAXline : la relaxation que vous pouvez voir

Avec la nouvelle sellerie souple RELAXline, un design exclusif et une sensation confortable sont combinés. Une mousse à mémoire de forme de haute qualité entourée d'une housse en simili-cuir avec un design cousu main de haute qualité s'ajuste parfaitement aux contours des patients, avec des niveaux de confort hors du commun. Disponible en d'élégantes couleurs et avec un design cousu main, RELAXline garantit un positionnement détendu du patient.

Un seul point de commande pour tout

Toutes les fonctions et les dispositifs intégrés peuvent être gérés via la logique de fonctionnement de la pédale. Cela atténue aussi le risque de contamination croisée. Avec l'agréable mouvement gauche-droite de la pédale, les muscles de vos pieds resteront absolument détendus, même durant un traitement prolongé. Une pédale sans fil est également disponible en option pour offrir une flexibilité supplémentaire pour le positionnement.



Facile de monter et descendre du fauteuil

Les accoudoirs du KaVo ESTETICA E70/E80 Vision permettent à vos patients de monter facilement du fauteuil et d'en descendre. Ils peuvent être aisément pivotés vers le bas et apportent un soutien et plus de sécurité durant le traitement, sans que vous ne perdiez votre liberté de mouvement.



Plus détendu grâce à des mouvements plus calmes

La fonction de « ralenti » de l'assise patient pour un traitement sous microscope, permet de le déplacer au ralenti. Vous apprécierez tout particulièrement cette fonction quand vous traitez des patients plus sensibles.



Juste ce qu'il faut

Le KaVo ESTETICA E70/E80 Vision garantit toute la gamme fonctionnelle de l'unité de traitement, même pour les patients qui ont un certain embonpoint, jusqu'à 180 kg. Ni vous ni vos patients ne devez vous passer du confort.

L'avenir sera commode – pour toute l'équipe

Donnez de l'inspiration à votre équipe avec l'élément assistante de votre KaVo ESTETICA E70/E80 Vision. Intuitif et explicite, avec un design élégant et contemporain. Équipé d'un panneau tactile sensible et d'une interface utilisateur simple. Similaire à l'élément praticien. Toutes les fonctions centrales du fauteuil, l'hygiène et l'éclairage, sont rapidement et directement disponibles.

Perfection pour les exigences individuelles

De la lampe à photopolymériser à l'aspiration salivaire, l'élément assistante est librement configurable et peut être parfaitement adapté aux besoins spécifiques de vos assistantes.

Une question d'attitude

Les instruments peuvent être aisément adaptés aux préférences individuelles pour permettre des séries de mouvement souples et rapides. Le support d'instruments amovible apporte davantage d'hygiène et permet un réglage en hauteur souple. La vaste gamme de mouvement de l'élément assistante répond à toutes les exigences ergonomiques.



Un flux de travail parfait signifie des modes de travail plus efficaces.



Tout trouve sa place.

Appréciez un flux de travail optimal. Le système de montage KaVo Centro sur lequel tous les dispositifs importants peuvent être arrangés de manière judicieuse et ergonomique au même endroit, devient le centre de vos processus de traitement, des trajets de vos mains et de vos séries de mouvements. Vous avez tout à portée de main.

Vous resterez aussi absolument flexible si vous souhaitez compléter par des dispositifs supplémentaires et des technologies futures. Les dispositifs et composants peuvent être facilement et rapidement remplacés grâce aux nombreux adaptateurs disponibles.



Les rayons X intraoraux sont toujours à portée de main

Installez commodément le KaVo FOCUS™ sur la colonne de l'éclairage avec un adaptateur : vous pourrez alors créer des images de radiographie adaptées de manière optimale à l'indication radiologique, directement sur l'unité de traitement : de manière extrêmement précise, en gagnant du temps et juste à côté du patient.

Personnalisable pour un travail individualisé – le système de montage Centro

Microscope dentaire : net jusque dans le moindre détail

Découvrez une nouvelle dimension de vision avec un microscope dentaire. Grâce à une combinaison de la technologie d'imagerie Full HD et d'un éclairage à LED moderne, des images sensationnellement claires, nettes et lumineuses peuvent être générées avec une profondeur de champ exceptionnelle. Les images du microscope sont affichées sur l'écran KaVo et peuvent être commodément sauvegardées dans le dossier du patient dans CONEXIO par une simple pression sur un bouton.

CONEXIO

Connecte ce qui va ensemble

Peu importe ce que vous avez l'intention de faire, CONEXIO le rend possible. Bénéficiez d'une efficacité accrue dans votre travail quotidien avec CONEXIO. Accédez directement à toutes les données du patient via l'écran tactile sur l'unité de traitement. Vous avez besoin d'ajouter des données supplémentaires ? Pas de problème. Toutes les données recueillies sont directement affectées au dossier du patient. CONEXIO facilite les flux de travail. Laissez-vous guider logiquement et très efficacement tout au long du processus de travail. Gain de temps. Facilité d'utilisation. Facilité.



Utile pour votre diagnostic. Informatif pour votre patient.

Profitez de l'occasion pour sélectionner des images provenant de différentes sources et pour les comparer. Pour une communication transparente avec vos patients, vous avez seulement besoin de l'élément praticien de votre unité de traitement KaVo – sans clavier, souris, tablette ou PC.



Un aperçu parfait : l'état de surveillance clinique

Chaque image est affectée à une dent spécifique du patient dans l'examen. Cela signifie que vous pouvez définir un état de surveillance clinique entre « sain » et « critique ». Le mode de comparaison vous offre la possibilité d'effectuer un contrôle chronologique, même pendant le diagnostic, en utilisant des images plus anciennes de la dent ou même des images de différentes sources.



Un concept de traitement qui est parfaitement judicieux.

Tout est disponible exactement à l'endroit où vous le voulez et où vous en avez besoin : en l'occurrence directement sur votre élément praticien. L'interface conviviale sur l'écran tactile de l'unité de traitement rend cela possible et vous fournit un accès total au dossier du patient. Et si à l'occasion vos deux mains ne vous suffisent pas, toutes les fonctions centrales de CONEXIO peuvent aussi être gérées et activées à l'aide de la pédale. Confortable et hygiénique.



ONE
EFFICACE.
FLUX DE TRAVAIL

Passez du mode de traitement au monde des images numériques et revenez par un seul clic à l'élément praticien. CONEXIO simplifie le flux de travail pour le dentiste, sans qu'une souris ou un clavier soient nécessaires.

Communication optimale avec le patient Vous l'avez entre vos mains.

Utilisez la puissance des images. Expliquez en détail à vos patients les mesures de traitement nécessaires. Utilisez les examens de diagnostic à haute résolution et des images avec une brillante reproduction de couleurs pour communiquer avec le patient. Le système de communication avec le patient CONEXIO de KaVo a été spécialement conçu à cette fin.



KaVo DIAGNOcam. Des années-lumière d'avance sur les caries

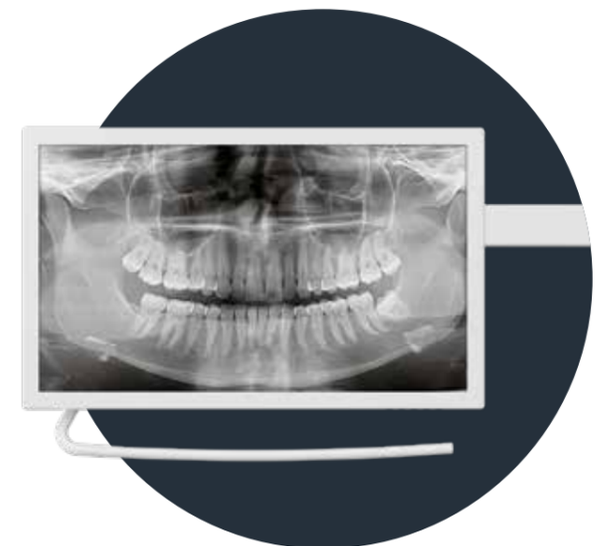
Les capteurs intraoraux et les équipements radiographiques en 2D ou 3D ne révèlent souvent les caries qu'une fois qu'elles atteignent la dentine. KaVo DIAGNOcam est l'adjonction idéale à la détection traditionnelle des caries. Elle vous permet de détecter les caries approximales et occlusales beaucoup plus tôt et plus facilement. Sans les distortions provoquées par les dépôts de plaque ou le chevauchement, visualisez la structure de la dent et les caries avec une clarté impressionnante – sans aucune attente et sans rayons X, et directement sur le poste de traitement.

Avec la KaVo DIAGNOcam, les ondes lumineuses remplacent les rayons X habituellement nécessaires pour la détection des caries, ce qui vous apporte une qualité et un détail d'images exceptionnels. Vous pourrez ainsi détecter les caries beaucoup plus tôt que par les autres méthodes, et appliquer un traitement minimalement invasif ou même prophylactique. Ainsi, non seulement vos patients sont contents, vous l'êtes aussi, grâce à des rendez-vous de suivi sans problèmes et des contrôles de routine.



Montrez-le à vos patients.

Impressionnez vos patients avec des images d'une grande netteté. L'écran HD KaVo affiche une qualité d'image à haute résolution, des valeurs de contraste convaincantes et une fidèle reproduction de couleurs. Adapté de manière optimale à toutes les fonctionnalités des dispositifs d'imagerie tels que les caméras ou les microscopes. Pour vous fournir les plus hauts niveaux d'hygiène, l'écran dispose d'un panneau de verre protecteur et de petites fentes sur le boîtier, et il peut être ajusté d'une seule main, avec une brillante netteté à tous les niveaux !



Écran HD KaVo : le choix idéal en Full HD

- Écran plat Full HD
- Rapport hauteur/largeur : 16:9
- Diagonale d'écran : 22 pouces
- Deux entrées numériques pour microscope et PC

Quand l'intelligence pratique se transforme en hygiène fiable.

Vous adorerez la procédure de nettoyage et de désinfection simple et automatisée pour tuyaux d'aspiration et instruments. Avec le KaVo ESTETICA E70/E80 Vision, le Centre d'hygiène est intégré dans le corps de l'unité. Les tuyaux d'aspiration et les tuyaux des instruments peuvent tous être connectés. Le Centre d'hygiène est aussi amovible et thermo-désinfectable. Des efforts minimum pour un nettoyage optimal.

Des pièces amovibles, très pratique

Typiquement, KaVo a aussi consacré une longue réflexion à la zone que vos mains touchent. Vous pouvez simplement enlever les pièces contaminées de votre appareil, telles que les poignées, plateaux d'instrument ou cuvette de crachoir. Elles peuvent être nettoyées, désinfectées et même stérilisées pour certaines, selon les circonstances.



Protection améliorée avec un système anti-reflux

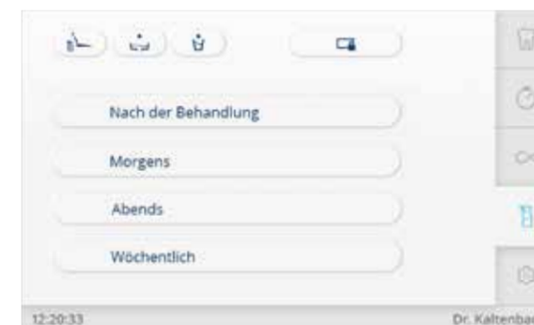
Protégez votre système d'alimentation en eau par une technologie anti-reflux sur les instruments et moteurs KaVo. Elle empêche l'eau pulvérisée contaminée d'être aspirée dans l'unité de soins.

OXYmat et DEKAmat, tous deux intégrés dans le dispositif, font régner une hygiène standardisée et automatisée dans votre cabinet.



Programmes automatiques de rinçage

Le mécanisme automatisé, permanent et intensif de réduction des germes avec OXYGENAL 6 empêche les micro-organismes de se répandre pendant les opérations courantes du cabinet. Les systèmes d'eau de refroidissement et de rinçage sont spécialement conçus pour une réduction permanente et intensive des germes (programme de nettoyage « hebdomadaire »), même après de longues période d'inactivité. L'ensemble du système d'aspiration et de vidange, ainsi que, les tuyaux d'aspiration sont nettoyés et désinfectés par un procédé hydro-mécanique. Par ailleurs, le Gel DEKASEPTOL est dosé automatiquement pour vous faire gagner du temps dans votre flux de travail.



Éclairage optimal pour les situations les plus exigeantes.

Les LED KaVoLUX 540 peuvent être facilement utilisées sur cet élément praticien intuitif. Vous pouvez également l'allumer et l'éteindre grâce aux positions automatiques de votre unité de traitement. Le KaVoLUX 540 LED primé offre une hygiène impeccable, le meilleur de la qualité KaVo, une longue durée de vie utile et un confort de traitement maximum.



Visibilité optimale pour un travail optimal

Un problème courant : si l'éclairage de traitement n'est pas atténué, le composite durcit souvent trop rapidement. Il n'en est pas ainsi avec le KaVoLUX 540 LED.

Le mode COMPOsave™ novateur (compatible avec les matériaux de restauration activés par la lumière) filtre toutes les portions bleues de la lumière, en ralentissant ainsi le durcissement du matériau de comblement. Les matériaux photo polymérisables peuvent donc être traités d'une manière détendue sans qu'il faille atténuer la lumière. Avec une luminosité de 15 000 lux, vous avez toujours la meilleure visibilité pour le meilleur traitement possible pour obtenir en série des résultats exceptionnels.



Équilibre optimal Puissance de sortie :



Avec la pièce à main à ultrasons PiezoLED, vous pouvez détartre plus rapidement et plus commodément. Les sonotrodes en titane à vibrations linéaires garantissent un traitement d'une grande efficacité. Les dents et les gencives n'en sont pas affectés, même dans les zones étroites, puisque l'éclairage circulaire vous apporte une visibilité optimale, et vous pouvez travailler sans fatigue grâce au design clair et ergonomique.

Le KaVo SONICflex est un véritable équipement polyvalent grâce à la diversité de ses capacités. Avec plus de 50 inserts qui peuvent être changés par une simple rotation, il ne tardera pas à devenir l'un de vos instruments polyvalents les plus appréciés. Utilisez le KaVo SONICflex pour la prophylaxie, l'endodontie, la périodontie, le traitement minimalement invasif des caries, la chirurgie et la préparation.

Réalisez votre aspiration.

Quand il est question d'instrumentation, ne vous contentez pas de moins que le meilleur. La série KaVo MASTERmatic couvre tous les domaines d'application et vous fournit une visibilité optimale, ainsi qu'un accès vous permettant le meilleur traitement possible. Spécialement combiné avec le micromoteur INTRA LUX KL 703 LED extrêmement compact, léger et au fonctionnement impeccable, vous pouvez travailler avec une grande efficacité et sans fatigue sur une plage de vitesse totale de 100 à 40 000 tr/min grâce au SMARTdrive.



Ergonomie et confort en parfaite harmonie : le KaVo PHYSIO Evo

Il est particulièrement important pour les dentistes d'adopter une position saine et confortable dans chaque situation de traitement. Rien n'influe autant sur votre position que le fauteuil de travail sur lequel vous êtes assis jour après jour. Voilà pourquoi les KaVo PHYSIO Evo et Evo F sont spécifiquement adaptés aux exigences et aux processus de travail des dentistes et de leurs assistantes.



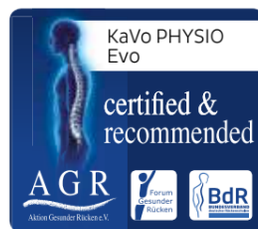
L'ergonomie cachée dans les détails

Grâce aux fonctions de réglage séparées, la surface du siège et le dossier peuvent être adaptés individuellement à vos besoins anatomiques et votre style de traitement personnel. Les coussins du dossier et du siège du KaVo PHYSIO Evo ont des formes ergonomiques. L'élévation centrée de l'assise offre un siège stable qui empêche de glisser, même en cas de mouvement de roulis brefs et rapides. L'appui fémoral arrondi apporte une grande liberté de mouvement.

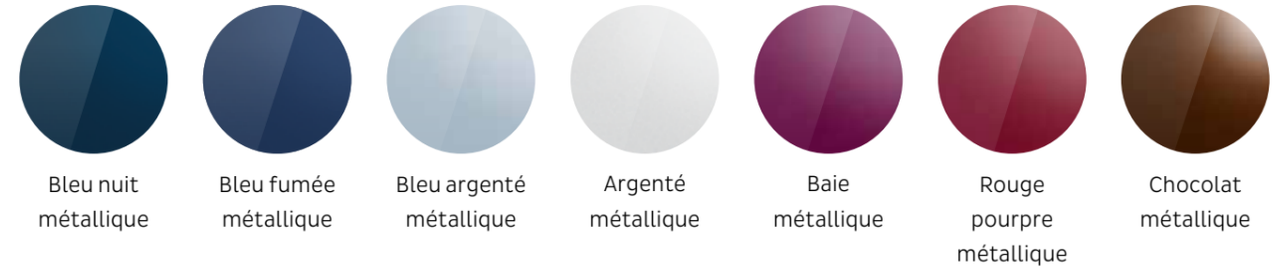
Grâce au dossier soutenu par la force de ressorts, les muscles du dos – en particulier l'épine lombaire – sont activement soutenus en permanence et donc ménagés à long terme. Le processus de travail impeccable et le meilleur confort d'assise deviennent donc des éléments incontournables de chaque traitement.

Un concept exceptionnel

Le siège opérateur KaVo PHYSIO Evo a été récompensé par un sceau de qualité dispensé par l'association allemande « Campagne en faveur de dos plus sains » (AGR). Une commission multidisciplinaire d'experts indépendants attribue cette distinction sur la base de rigoureux critères d'évaluation portant sur l'ergonomie et la santé.



Peinture de couleur métallique

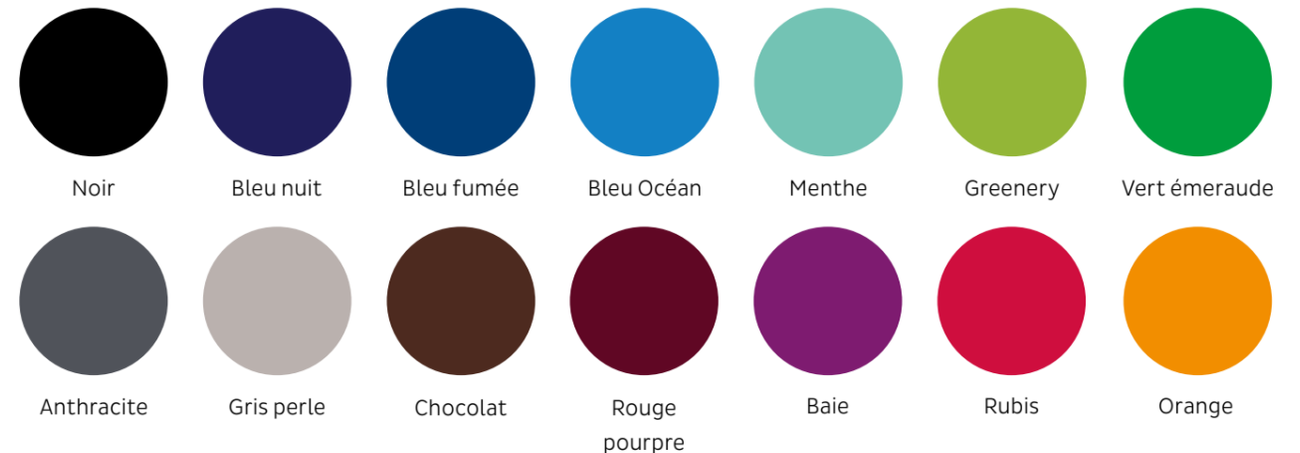


Peinture de couleur simple

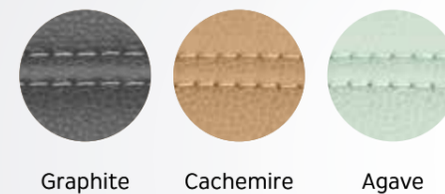


Les couleurs présentées ne sont pas forcément fidèles en raison des limitations liées à la reproduction. (Veuillez commander le nuancier KaVo)

Couleurs du garnissage



Nouvelle sellerie souple KaVo RELAXline.



Édition Agave/Blue Line*



Verdure Édition



*Édition Blue Line pas en combinaison avec la sellerie douce RELAXline

Options d'équipements

	E80 Vision		E70 Vision				E80 Vision		E70 Vision		
	T	C	T	S	C		T	C	T	S	C
Fauteuil du patient											
Garnissage moelleux	●	●	●	●	●						
Nouvelle sellerie souple RELAXline.	○	○	○	○	○						
Suivi horizontal motorisé	●	●	-	-	-						
Levage du siège motorisé	●	●	-	-	-						
Dossier											
Comfort	x	x	x	x	x						
Progress	x	x	x	x	x						
Appui-tête											
à double articulation, mécanique	-	-	●	●	●						
à double articulation, pneumatique	●	●	○	○	○						
SOMATIC, à motorisation électrique	○	○	○	○	○						
Coussin Comfort	○	○	○	○	○						
Accoudoir											
Gauche	○	○	○	○	○						
Gauche et droit	○	○	○	○	○						
Élément praticien											
Écran tactile	●	●	●	●	●						
Tuyau de turbine	○	○	○	○	○						
Moteur INTRA LUX KL 703 LED™	○	○	○	○	○						
Fonction Endo	○	○	○	○	○						
COMFORTbase	○	○	○	○	○						
Pièce à main à triple fonction			●	●	●						
Pièce à main à triple fonction	●	●	○	○	○						
Détartreur à ultrasons PiezoLED™	○	○	○	○	○						
Détartreur à ultrasons SONICflex™	○	○	○	○	○						
Solution saline physiologique	○	○	○	○	○						
Moteur chirurgical S600 LED	○	○	○	○	○						
Chauffage à pulvérisation pour instruments	●	●	●	●	●						
Vanne anti-reflux pour instruments	●	●	●	●	●						
Plateau pour pièces à main amovible	●	●	●	●	●						
Visualiseur d'images de radiographie	○	○	○	○	○						
Interface USB	●	●	○	○	○						
Frein pneumatique pour le système de bras	○	○	○	○	○						
Support de plateau pour 2 plateaux standard	●	●	●	●	●						
Table de service réglable pour deux plateaux standard	●	-	●	-	-						
Table de service 1658	-	●	-	-	●						
Élément assistante											
Panneau tactile en verre	●	●	●	●	●						
Aspiration du brouillard de spray	●	●	●	●	●						
Pompe à salive	●	●	●	●	●						
2ème éjecteur de salive	○	○	○	○	○						
Pièce à main à triple fonction	○	○	○	○	○						
Lampe à photopolymériser Satelec Mini LED	○	○	○	○	○						
Support pour porte-plateau	○	○	○	○	○						
Bras réglable en hauteur	●	●	●	●	●						
Plateau pour pièces à main amovible	●	●	●	●	●						
Corps de l'unité											
Bassin de crachoir en verre	x	x	x	x	x						
Bassin de crachoir en porcelaine	x	x	x	x	x						
Bassin de crachoir motorisé pivotant	●	●	○	○	○						
Centre d'hygiène	●	●	●	●	●						
Réduction permanente des germes	●	●	●	●	●						
Réduction intensive des germes	●	●	●	●	●						
Hydroclean (système de rinçage)	●	●	●	●	●						
DEKAmat™ et OXYmat	●	●	●	●	●						
Chauffe-eau	●	●	●	●	●						
VACUstopp	●	●	●	●	●						
Commande sans fil au pied	○	○	○	○	○						
Système d'alimentation											
Bloc d'eau DVGW	●	●	●	●	●						
Raccordement supplémentaire aux dispositifs	○	○	○	○	○						
AQUAmat	●	●	●	●	●						
CENTRAmat	○	○	○	○	○						
Système d'évacuation											
Aspiration externe	●	●	●	●	●						
Séparateur d'amalgame DÜRR	○	○	○	○	○						
Unité de séparation automatique DÜRR	○	○	○	○	○						
Éclairage opératoire											
KaVoLUX™ 540 LED	○	○	○	○	○						
Barre de fixation de l'éclairage	○	○	○	○	○						
Adaptateur pour barre de fixation de l'éclairage (par ex. pour KaVo FOCUS™)	○	○	○	○	○						
Communication avec le patient											
KaVo Screen One	○	○	○	○	○						
KaVo Screen One	○	○	○	○	○						
CONEXIO™	○	○	○	○	○						
Caméra intraorale KaVo ERGOcam™ One	○	○	○	○	○						
KaVo DIAGNOcam™	○	○	○	○	○						

● Équipement standard ○ Équipement en option x Doit être sélectionné - Non disponible

KV_5_19_0053_REV1 Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques. Les légères différences de couleur sont dues au processus d'impression © Copyright KaVo Dental GmbH.