

Ritter Contact Lite Comfort.

Prenez un siège et détendez-vous.



Ritter Contact Lite Comfort.
Un véritable classique en matière de design et de la fonctionnalité.

Le confort du patient pour un traitement en douceur à tout moment. Le fauteuil patient du Contact Lite Comfort offre d'excellents aspects ergonomiques et anatomiques pour un confort optimal du patient et donc pour une situation de travail confortable.

Une plus grande liberté.



Une unité de traitement qui vous offre une flexibilité totale dans l'exécution de traitements dentaires.

Une unité dentaire qui a été conçue avec soin jusque dans les moindres détails et qui a tout ce qu'il faut pour devenir un objet classique du design.



Notre promesse de qualité

Les pièces de surface du CLC de Ritter sont en métal pur et en polyester avec un revêtement en gelcoat de haute qualité. L'utilisation de pièces normales en plastique a été complètement éliminée. Les avantages évidents résident dans l'extraordinaire stabilité et l'aspect constant à long terme, exempt de tout jaunissement. Les pièces sont fabriquées à la main pour une qualité optimale.



**Le confort est la clé :
L'appui-tête Contact Lite Comfort.**

- Positionnement rapide et facile avec la main gauche
- Positionnement pratique de la tête du patient
- Appui-tête mobile à double articulation

**Parallelogramme
Le meilleur sur le plan ergonomique.**

- Mouvement simultané (Trendelenburg) pour une commande séparée du dossier et de l'assise
- Un positionnement sûr et confortable, même dans des situations de traitement extrêmes
- Surfaces et revêtements sans jointures pour une désinfection facile
- Commande flexible via la pédale de commande et les affichages des fonctions
- Hauteur de la chaise 46-82 cm
- En option : Accoudeur droit mobile

Ritter Contact Lite Comfort. Rayon d'action.

Contact Lite Comfort présente des dimensions optimales dans toutes les versions, que ce soit en HC, H, S ou Cart - même pour les petites salles de cabinet. Avec son petit rayon d'action, l'unité dentaire mince s'adapte à toutes les situations de la pièce. situation. Les luminaires de la zone de travail sont disponibles en tant que modèles de plafond ou d'unité.

Pole Position.



Accents du plateau. Offrez le confort.

- Housse d'ameublement végétalienne
- Rembourrage confort respirant
- Surfaces mates et sans couture en soie
- Pratique, facile à nettoyer et à entretenir
- La sensation de chaleur et l'aspect velouté évoquent la propreté et la fraîcheur, - sans la sensation de „coller“.

Note : Un total de 3 points de connexion (standard / alternatif / fauteuil) offrent une flexibilité supplémentaire afin que l'unité puisse s'adapter à n'importe quelle salle de traitement !

Plage de fonctionnement approximative : 2 m x 3 m.



Affichage de contrôle intuitif et convivial. Contrôle du fauteuil et des instruments.

- valable pour tous les affichages : S / H / HC / C
- L'affichage graphique montre l'état de l'instrument
- Tous les paramètres sont librement programmables
- Positions du fauteuil programmables
- Paramètres avancés pour un maximum de 4 utilisateurs différents
- Fonction de prophylaxie
- Minuterie
- Fonction de mémoire

Utilisation facile et confortable. Bonne commande au pied.

- Mouvement du dossier vers le haut/bas. Ventilateur de la puce de l'instrument.
- Position de rinçage
- Fauteuil du patient en position haute et basse / position de sortie
- Ajustement avec de l'eau et du spray
- Mode / réglage de la vitesse
- Mode Endo pour le détartreur
- Équilibre parfait du poids lors des déplacements avec les orteils
- Matériau : Métal avec poignée en plastique

Ritter Contact Lite Comfort. Chacun son truc. Les quatre éléments du médecin.

Toutes les surfaces du système de bras sont plates et très faciles à désinfecter et à nettoyer.



Système de bras supporté. Un détail fonctionnel.

Un capteur permet d'activer la mobilité du bras flottant et de l'élément dentaire, qui fonctionnent sans à-coups et sont soutenus par un ressort à gaz. Dès que la poignée est relâchée, le frein est automatiquement activé et empêche tout mouvement involontaire de l'élément dentaire.

HC-Version. Accrochage des tuyaux avec la tête du chariot.

Le plateau de cette version HC avec tubes suspendus a un design plus conventionnel que celui de la version H, avec la table du plateau située directement au-dessus des instruments.

La tête du chariot peut accueillir jusqu'à 6 instruments dans n'importe quel ordre, contrôlés par la pédale de commande lorsqu'elle est utilisée.

Plaque supérieure entièrement et facilement amovible. Facile à désinfecter

H-Version. Suspendre les tuyaux.

Dans la version H, l'élément du dentiste sur le bras flottant est équipé de tuyaux suspendus et d'une grande table à plateau.

L'élément peut être déplacé très près du patient et garantit une manipulation optimale des 5 instruments au maximum, 5 instruments avec le plus petit cercle de travail.



S-Version. Système de tuyaux pivotants.

La version S avec système de descente oscillant est particulièrement appréciée à l'étranger. Chaque instrument peut être retiré et remis en place facilement et de manière ergonomique, sans effort.

Le système éprouvé de barre oscillante minimise les salissures, car les tubes n'ont aucun contact avec le sol et glissent proprement dans les positions de repos.

Toutes les unités de traitement Ritter de la série Contact sont disponibles dans les différentes versions S, H, C, HC afin de soutenir de manière optimale chaque utilisateur dans sa méthode de travail.

Excellente manipulation.



Version panier. Seule.

La flexibilité du Stand mobile seul est incontestable : il peut être déplacé librement autour de toute l'unité de traitement et garantit une liberté de mouvement optimale, notamment dans les espaces confinés.

La version Stand alone peut être parfaitement combinée avec une grande table à plateau (montée sur l'unité). Plaque supérieure entièrement et facilement amovible. Facile à désinfecter.

Ritter Contact Lite Comfort. Conçu pour une assistance parfaite.

Optimisez votre flux de travail.
Que ce soit debout, assis, à 12 heures...
l'élément d'assistance librement positionnable est
là pour vous aider dans toutes les situations.

Une interaction parfaite.

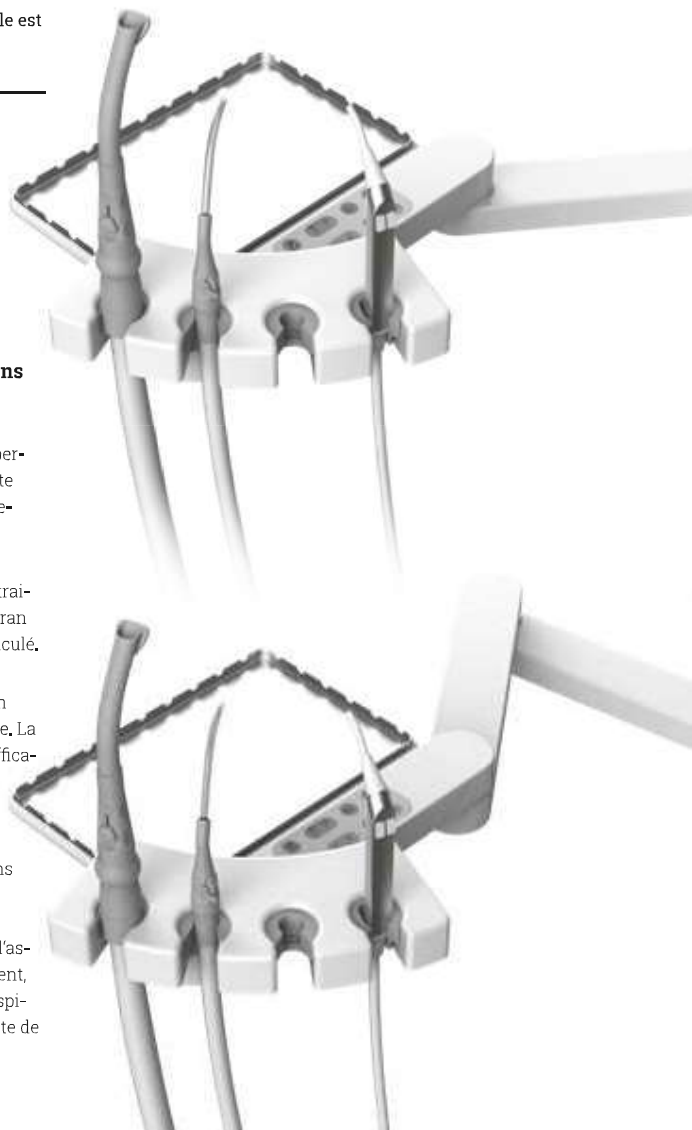
Bras articulé à deux ou trois articulations système de bras articulé.

Le double bras articulé du côté de l'assistant permet un positionnement flexible dans n'importe quelle position du patient et situation de traitement.

Toutes les fonctions principales de l'unité de traitement peuvent être contrôlées à l'aide de l'écran tactile intégré au ras de la surface du bras articulé.

La conception ergonomique des pièces à main d'aspiration permet un traitement sans fatigue. La suspension bien pensée et propre empêche efficacement la torsion des tubes.

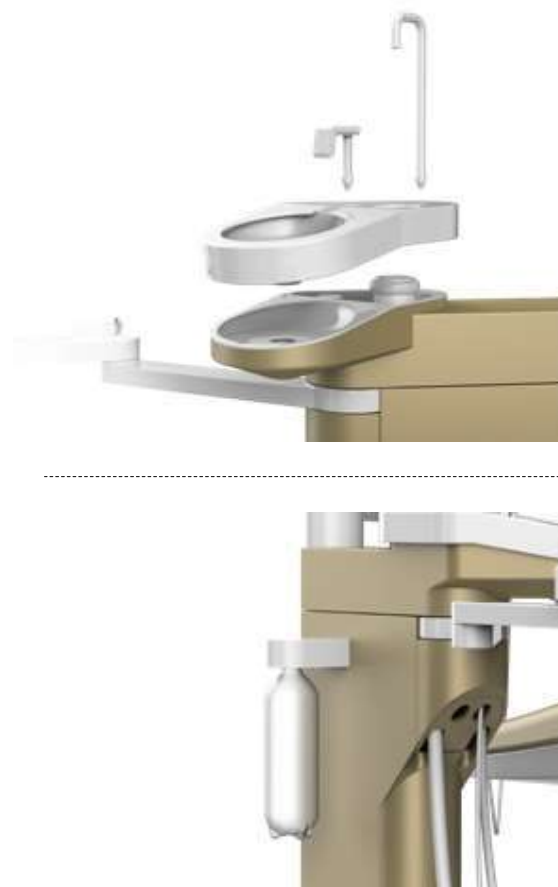
Encore moins encombrant et plus flexible dans son positionnement. Les 3 articulations librement pivotantes offrent une grande marge de manœuvre pendant le traitement. L'élément d'assistance mince commande le fauteuil du patient, l'éclairage de fonctionnement, l'aspiration, l'aspiration par brouillard de pulvérisation, la cuvette de rinçage buccal et le remplissage des gobelets.



La sûreté et la sécurité
passe avant tout.

Toutes les zones et composants critiques sont
facilement accessibles et désinfectables. Toutes les
surfaces sont lisses et conçues pour éviter les zones
de saleté et l'accumulation de germes/bactéries.

L'hygiène en toute simplicité.



Support pour le rinçage des instruments

La hotte de rinçage permet de désinfecter de manière hygiénique et simple. La hotte est placée sur le bol. Les composants internes sont particulièrement faciles d'accès.

Bol de rinçage

Les composants critiques, dont l'expérience a montré qu'ils étaient rapidement contaminés, peuvent être retirés et désinfectés.

Système Aqua Bottle

Toutes les voies d'eau internes sont entièrement désinfectées avec la solution de la bouteille. Système de désinfection interne WEK Metasys® disponible en option.



Lampe d'opération Ritter. Concentrez-vous sur la qualité.



Une longue journée de travail est confortablement maîtrisée avec un bon équipement. Une assise ergonomique et l'éclairage précis de votre patient sont les conditions essentielles pour y parvenir.

Meilleur éclairage là où c'est nécessaire

Le SunLite de Ritter est disponible avec un miroir extensible. Cela permet au patient de suivre la procédure.

Une protection contre la polymérisation, disponible en option, réduit l'intensité lumineuse et empêche la surpolymérisation.

CoreWhite est un système de blanchiment qui peut être facilement fixé au support de poignée du SunLite via Plug & Play. Réglage libre de l'intensité lumineuse. Des filtres spéciaux éliminent les rayons infrarouges du schéma lumineux. Demandez-nous plus d'informations.



Ritter LED SunLite.

- Luminaire à LED avec une luminosité non éblouissante
- Adaptation précise au champ de travail
- Éclairage lumineux : de 8 000 à 35 000 Lux
- Température de couleur : de 4 200 à 6 000 Kelvin
- Moins de consommation d'énergie
- LED longue durée de haute qualité
- Puissance absorbée : max. 20 VA
- Les poignées sont amovibles / stérilisables
- Le luminaire peut être tourné de 180°
- Grande liberté de mouvement
- Fonctionnement silencieux avec 0 db



Optional protective cover
with patient mirror.



Ritter MoonLite LED.

- 2 LEDs puissantes et deux réflecteurs paraboliques
- Illuminance de 3 000 - 50 000 Lux
- Température de couleur : 5 000 Kelvin
- CRI >95, pour une meilleure perception des couleurs
- Puissance absorbée : max. 26 VA
- Alimentation électrique : 17-24 V, 50-60 Hz
- Spot d'éclairage (à une distance de 700 mm) : 175x100 mm
- Système de refroidissement : dissipateur thermique statique (pas de ventilateur requis)
- Distribution uniforme de la lumière dans le champ de travail, sans apparition d'ombre ou de zones sombres par l'opérateur
- Réglage de la luminosité alternativement avec un interrupteur mécanique ou un capteur
- Hygiène grâce à l'interrupteur arrière et aux poignées amovibles et autoclavables.
- Disponible pour un montage au plafond ou à l'unité

Ritter®
[THE DENTAL EXPERTS]



Appareil de radiographie de Ritter : Leadex 70.

Temps d'exposition contrôlés par microprocesseur, préprogrammés ou programmables individuellement, une simple pression sur un bouton suffit pour passer de l'acquisition d'images conventionnelles (sur film radiographique) à l'acquisition d'images numériques utilisant la technologie des capteurs. Boutons préprogrammés pour les images spéciales. L'appareil est compatible avec pratiquement tous les systèmes de traitement d'images numériques.

- Facile à intégrer
- Peut être monté sur l'appareil, au mur et au plafond
- Pour tous les besoins de la radiologie dentaire intra-orale
- Une solution flexible, rapide et sûre pour générer une excellente
- Compatible avec les films standard et les capteurs de rayons X numériques
- Des images nettes et très contrastées

Tabouret dentaire de Ritter. Flexible à toute heure.

Ce tabouret dentaire Ritter vous soutient de manière optimale dans toutes les positions de travail. Il s'adapte en souplesse à votre posture, que ce soit grâce au coussin d'assise confortable, au réglage libre de l'inclinaison ou au réglage en douceur de la hauteur.

Ergonomie correcte - important !

GiraFlex D (Dentistes)

- Le tabouret de l'opérateur pour les dentistes
- Pour les exigences ergonomiques les plus élevées
- Chaise sellette Axis inclinaison 5° / inclinaison
- Noyau de siège avec élément en mousse PUR
- Sièges en cuir résistant et de haute qualité
- D-PLUS avec dossier réglable en hauteur
- Faux cuir de haute qualité, 100% végétalien

GiraFlex A (Assistant)

- Le tabouret de l'opérateur pour l'assistant
- Pour les exigences ergonomiques les plus élevées
- Noyau de siège avec élément en mousse PUR
- Sièges en cuir résistant et de haute qualité
- A-PLUS avec dossier réglable en hauteur

Un sentiment de bien-être grâce à la qualité et la couleur du rembourrage.



MobiloRest

- Faux cuir de haute qualité, 100% végétalien
- Fabriqué en Allemagne
- Pour les exigences ergonomiques les plus élevées
- Dossier asymétrique
Support optimal pour la main de travail et liberté pour l'autre main (pour droitiers et gauchers)
- commande au pied (commande manuelle 150/150L)



Tabouret d'assistant 158

- Faux cuir de haute qualité, 100% végétalien
- Fabriqué en Allemagne
- Pour les exigences ergonomiques les plus élevées
- Dossier symétrique
- commande au pied (commande manuelle 151)



Ritter Contact Lite Comfort.
Chacun a sa couleur préférée - nous les avons tous.



Les représentations peuvent différer de la couleur et du cuir réel en termes d'écart de couleur.

Couleurs de la tapisserie d'ameublement

Many upholstery colors give your practice an individual touch. The vegan upholstery fabrics are supplied as standard with breathable Ritter comfort fabric. The silky-soft feel and matte appearance convey cleanliness and freshness - without a „sticky feeling“.

Couleurs de l'unité

Une peinture spéciale de l'unité entière ainsi qu'une peinture partielle de l'unité d'eau ou du chariot sont possibles dans toutes les couleurs RAL et les couleurs métalliques. La couleur standard de la peinture est RAL 9003 / blanc signal.



Ritter Contact Lite Comfort.
Équipement et options.

● Standard ○ En option

Chaise de patient

- Mouvement de Trendelenburg ●
- Sauvegarde des positions ●
- Interrupteur de sécurité ●
- Appui-tête doublement articulé mécaniquement ●
- Appui-tête pneumatique ○
- Accoudoir gauche ●
- Accoudoir droit, pivotant ○
- Rembourrage sans couture ●
- I-Panneau ●

Élément de dentiste

- 3 Seringue fonctionnelle Luzzani ●
- 6 Seringue fonctionnelle Luzzani ○
- 1. Équipement des turbines ●
- 2. Dispositif de turbine *1 ○
- 1. Moteur RBL-15 LED ●
- 2. Moteurs RBL-15 LED ○
- 1. Moteur Infinity brushless LED ○
- 1. Moteurs Infinity brushless LED ○
- ZEG Satelec avec LED ○
- ZEG Kolibri S ou E ○
- Affichage graphique ●
- Panneau multifonctionnel ●
- 4 niveaux d'utilisateur pour l'instrument + radio de la chaise ●
- Chauffage par pulvérisation d'instruments ○
- Petite visionneuse de films radiographiques ●
- Absorption pour 2 plateaux standard *2 ●
- Frein pneumatique pour le système de bras *4 ●

Élément adjoint

- Aide au nettoyage des instruments ○
- Seringue 3 fonctions TopFlex ○
- 3 Seringue fonctionnelle Luzzani ○
- 6 Seringue fonctionnelle Luzzani ○
- Grand tuyau d'aspiration ●
- Petit tuyau d'aspiration ●
- Pièce à main de polymérisation LED ○
- Bras en 2 parties avec panneau de commande ●
- Bras en 3 parties avec panneau de commande ○
- Support sélectif ●

Unité d'eau

- Cuvette de rinçage en porcelaine ●
- Crachoir pivotant ○
- Système ABS Aqua Bottle ●
- Chauffage de la tasse ○
- Valve de rinçage de cuvette Dürr pour l'aspiration humide ○
- Séparateur d'amalgame MST1 Metasys ○
- Séparateur d'amalgame CAS1 Dürr (Système de séparation) ○
- MST1 ECO Light Metasys ○
- Séparation automatique CS1 Dürr ○
- Support de plateau double *3 ●

Multimédia

- Caméra intra-orale avec connexion USB ○
- Moniteur Neovo *5 ○

Petits appareils de radiographie

- LEADEX 70 AC ou DC *6 ○

Feux de fonctionnement

- Ritter LED Sunlite ●

Tabourets

- MobiloRest 156/156L/158/150/150L/151 m ○
- MobiloRest with footing ○

*1 Max. 3 instruments de forage (2 turbines / 1 moteur ou 1 turbine / 2 moteurs, sans détartreur, 2 turbines / 2 moteurs possibles)

*2 Dans le cas d'une version pivotante, il est standard pour 1 plateau normalisé / en option pour 2 plateaux normalisés.

*3 Uniquement versions C / HC / H (version S en option)

*4 Uniquement les versions S / H / HC

*5 Moniteur sur le chariot ou sur le lampadaire

*6 Pas possible avec la version C ou le crachoir pivotant