

CLAIREMENT MEILLEUR



Evario one

Le lit hospitalier économique

Édition internationale

STIEGELMEYERGROUP



Evario one

Le lit économique pour le quotidien hospitalier



Vos avantages décisifs

Pour réduire le stress et les sollicitations physiques dans le quotidien hospitalier, les produits médicaux doivent généralement présenter les mêmes caractéristiques :

- **Sécurité**
- **Simplicité d'utilisation**
- **Soutien optimal pour les patients et le personnel soignant**

Lors du développement de l'Evario one, nous nous sommes concentrés sur ces avantages essentiels. Le lit hospitalier à réglages entièrement motorisés combine de nombreuses fonctions utiles, soulage le personnel et favorise un travail plus efficace.

Les systèmes de protection modernes et les variantes de commande individuelles répondent à un large éventail d'exigences. L'Evario one permet une utilisation presque universelle.



Table des matières

Les avantages économiques	4	Du confort pour les patients	14
Le développement produit	5	• Un réglage simple du lit avec le « panneau de commande light »	14
Les avantages pour les soins	6	• Une utilisation ergonomique de la télécommande	14
• Le système de protection ¾ à barreaux discontinus	6	• Éclairage sous le lit	15
• Le système de protection ¾ à barreaux continus	7	• Plus de confort	15
• Un travail ergonomique à hauteur des hanches	8	Une hygiène sûre	16
• La mobilisation pour une guérison plus rapide	8	Service technique	17
• La prévention des chutes la nuit	9	Accessoires	17
• De la place pour les accessoires	9	Autres produits utiles	18
Des concepts de commande individuels	10	Équipements et options	19
• Un contrôle simple avec le « panneau de commande light »	10	Caractéristiques techniques	22
• Utilisation avec la télécommande ergonomique	10	Le groupe Stiegmeyer	23
• CPR et position de déclive avec l'aimant de déverrouillage	10		
• Réglage de la hauteur par commande-pédale	10		
• Module de commande	11		
• Réglage d'urgence rapide	11		
• Bonne maniabilité même dans les pièces exigües	12		
• Un transport simple des patients	12		
• Position médicale	13		
• Rallonge de lit et de relève-jambes	13		



Variante avec système de protection à barreaux discontinus

Protection et mobilisation

- **Sommier (dimensions du matelas) : 87 x 200 cm**
- Largeur extérieure inférieure à 1 mètre
- Système de protection ¾ à barreaux discontinus
- Le système de protection relevé côté tête peut servir d'appui de mobilisation
- Commande par télécommande, panneau de commande intégré ou module de commande



Variante avec système de protection à barreaux continus

Pour gagner de la place dans les pièces exigües

- **Sommier (dimensions du matelas) : 87 x 200 cm**
- Largeur extérieure inférieure à 1 mètre
- Systèmes de protection ¾ à barreaux continus
- Commande avec télécommande ou module de commande
- Les accessoires suspendus sont toujours visibles

« Toutes les décisions d'investissement s'accompagnent d'un risque économique. Je m'intéresse donc à l'utilité sur le long terme et, bien sûr, au prix. Les produits développés en Allemagne ont une excellente réputation en termes de qualité et de longévité, et ce à raison. »

Henry Jones
Direction

Notre offre

- Un lit à la qualité certifiée
- Des frais consécutifs réduits grâce à un produit durable
- Le personnel soignant appréciera le maniement rapide et simple
- Le service médical et technique profitera du taux d'erreurs réduit et des bonnes propriétés hygiéniques
- Service garanti après l'achat

Des avantages économiques grâce à la qualité élevée

Stiegmeyer est le fabricant allemand leader de lits hospitaliers et allie tradition et innovation depuis 1900. Plus de 120 ans d'expérience, de nouvelles idées et des standards de qualité supérieurs à la moyenne, voilà ce qui fait l'identité du modèle économique Evario one. Grâce à sa longévité et ses dépenses réduites pour les réparations, il permet des économies tout au long de son cycle d'utilisation.

Dans notre centre de développement à Herford, tous les composants ont été testés bien au-delà des exigences des normes afin de confirmer leur résistance. Les dommages potentiels sur le lit sont évités en amont grâce au design intelligent – p. ex. grâce au pupitre de commande intégré et sécurisé contre les chutes.

LINAK  Inside
WE IMPROVE YOUR LIFE

La puissance en provenance du Danemark – dans nos lits hospitaliers, nous intégrons des entraînements de grande qualité de LINAK, le premier fournisseur international de solutions de motorisation électriques pour les lits et meubles. Chez LINAK, tous les produits sont soumis à des contrôles minutieux et répondent aux normes médicales internationales. Parallèlement, ils consomment peu d'énergie, permettent de faire des économies et protègent l'environnement.



▲ Le signal de freinage en option évite qu'un lit non freiné n'arrache la prise du mur en se déplaçant.



▲ Les cônes et galets déflecteurs minimisent les risques de dommages en cas de collisions pendant le déplacement et le réglage de la hauteur.

Développement produit

Nous testons au-delà de la norme



Test de charge des panneaux de tête et de pied

- Une pince qui exerce une pression élevée est fixée au milieu du panneau.
- Le lit est fixé de manière sécurisée afin qu'il ne puisse pas se déplacer.
- Au cours de 100 passages, le panneau est sollicité pendant 30 secondes à chaque fois avec une pression de 500 Newton (ce qui correspond ici à 51 kg) tout en étant poussé d'avant en arrière.
- Les boulons de fixation et autres pièces doivent résister au test sans être endommagés.



Test de charge des roulettes

- Le lit subit une charge de 1400 Newton (ce qui correspond à env. 143 kg) et est placé sur le banc d'essai à rouleaux sans être freiné.
- Le banc d'essai simule un trajet de 5 heures sans pause.
- Aucun dommage ne doit apparaître sur les roulettes, les freins et les autres éléments de construction.



Test de charge du sommier et des entraînements

- Le lit est chargé avec le poids correspondant à sa charge de travail sûre (250 kg).
- Tous les réglages indiqués dans le mode d'emploi qui posent certaines exigences sont effectués au cours de tests d'endurance comptant 3000 cycles.
- Tous les réglages doivent ensuite être encore possibles. Les entraînements et la solidité du lit ne doivent pas être compromis.



Test de charge des systèmes de protection

- Un pendule avec 25 kg de poids percute 25 fois le système de protection depuis une distance de 1,60 m.
- Le système de protection doit ensuite fonctionner sans problème. Il ne doit y avoir aucune partie endommagée ni desserrée.



Test de charge de la télécommande

- Les touches de la télécommande sont actionnées au cours de 250 000 cycles.
- Il s'agit d'un nombre nettement plus élevé que celui attendu pendant la durée d'utilisation du lit – p. ex. pour le relève-buste, souvent déplacé, on se base sur env. 24 000 réglages.
- La fonctionnalité de la télécommande doit être entièrement préservée.

Les avantages pour les soins

Systèmes de protection à commande facile et sûre



▲ Le système de protection ¾ à barreaux discontinus peut être déclenché et descendu sans effort, d'une seule main.



▲ Il suffit d'abaisser seulement un élément au milieu du lit pour permettre au patient de descendre et monter dans le lit sans obstacle.

Le système de protection ¾ à barreaux discontinus

Commande à une main dans toutes les situations

Au quotidien, il faut que le personnel soignant puisse abaisser le système de protection rapidement – les mécanismes compliqués ou les éléments qui se bloquent représenteraient une immense contrainte. Avec notre système de protection ¾ à barreaux discontinus, le personnel soignant baisse uniquement la partie au milieu du lit d'une seule main, de manière confortable et silencieuse. L'élément côté tête peut également être facilement abaissé pour prodiguer des soins approfondis.



Utilisation d'une seule main



silencieux



▲ Le système de protection ¾ à barreaux discontinus offre une protection conforme aux normes et couvre une grande partie du sommier. Pour les patients très agités, un élément de remplissage est disponible pour combler le trou côté pied.

Notre offre

- Commande intuitive et facile
- Déplacement et manœuvres faciles, réglage électrique
- Peut être réglé en fonction des tailles des patients et du personnel, aussi adapté pour les poids élevés
- Accessoires personnalisables
- Désinfection facile

« J'aime aider les personnes, d'autant plus quand cela se fait au sein d'une équipe très motivée. Le lit hospitalier Evario one que nous utilisons chaque jour nous aide énormément ! »

Laila Tamin
Direction de service



▲ Grâce au mécanisme de déclenchement côté pied, le système de protection ¾ à barreaux continus peut être déverrouillé et abaissé rapidement.



▲ Les barreaux filigranes se déplacent facilement et sans bruit – et permettent une vue dégagée sur la pièce.

Système de protection ¾ à barreaux continus

Facile à relever

La place qui entoure le lit hospitalier est précieuse, surtout dans les pièces plus exigües, car elle est nécessaire pour les tables de nuit, pour la mobilisation du patient et pour le nursing. Le système de protection ¾ à barreaux continus de l'Evario one ne nécessite aucune place supplémentaire pour être abaissé. Il s'abaisse sans effort, en restant parallèle au lit. Ses barreaux espacés n'obstruent pas la vue du patient sur la pièce ou la fenêtre.

▼ Même lorsque le système de protection est abaissé, les accessoires suspendus restent bien visibles.



▲ Sur demande, un élément de remplissage côté pied permet une protection totale.

Travail ergonomique à hauteur des hanches



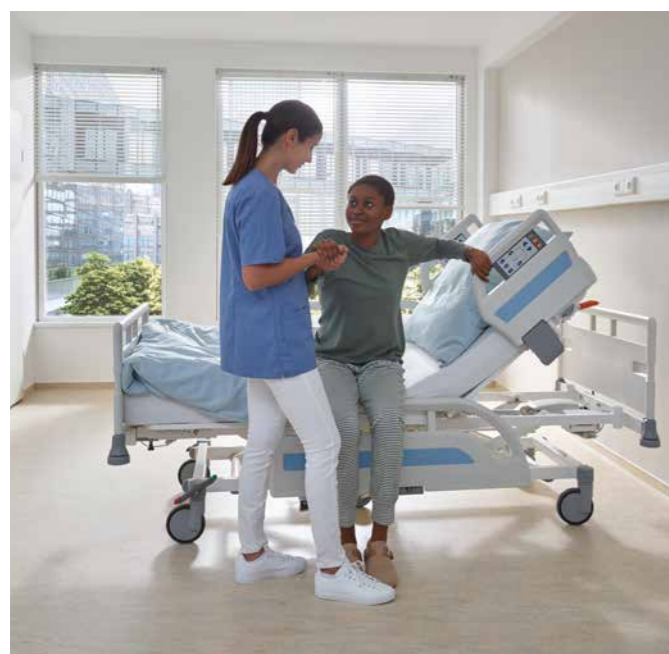
Les problèmes de dos font partie des problèmes de santé les plus graves du personnel soignant. Avec son réglage de la hauteur allant jusqu'à 82 cm, l'Evario one permet même aux personnes très grandes de travailler en préservant leur dos grâce à une position verticale à hauteur de hanches.

20 % des arrêts maladie des soignants sont dus à des pathologies du système musculo-squelettique.

Rapport de santé 2019 de la caisse d'assurance maladie Techniker Krankenkasse

▲ La hauteur de travail individuelle optimale peut être réglée en continu avec l'un des éléments de commande ou la commande-pédale.

La mobilisation pour une guérison plus rapide



Les tentatives précoces de se mettre assis et de marcher accélèrent souvent la guérison de manière significative. Le réglage en continu de la hauteur et les systèmes de protection faisant office d'appuis de mobilisation favorisent ce processus.

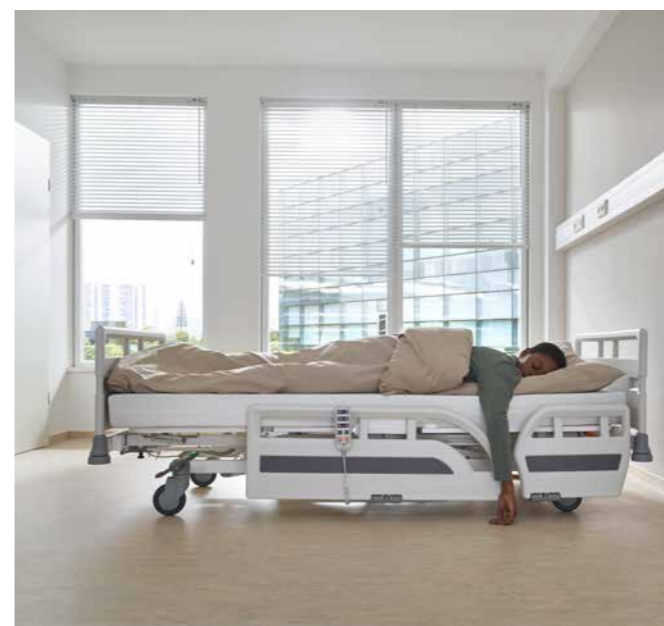
CLAIREMENT MEILLEUR

La mobilisation rapide accélère la guérison de manière significative

Tout comme le patient, l'hôpital a intérêt à favoriser une mobilisation précoce. Par la suite, les patients jouissent souvent d'une meilleure qualité de vie et nécessitent nettement moins d'antidouleurs, selon les études. Un séjour abrégé permet à l'hôpital d'économiser jusqu'à 1200 euros par jour. L'Evario one est donc très rapidement rentabilisé.

▲ Les patients de différentes tailles bénéficient d'une hauteur ergonomique individuelle pour se lever.

La prévention des chutes la nuit



Les patients ayant des déficiences physiques ou cognitives doivent être protégés des blessures dues aux chutes pendant la nuit – même sans mesures de privation de la liberté. La position surbaissée de l'Evario one de seulement 36 cm réduit nettement le risque en cas de chute.



▲ La position surbaissée diminue la vitesse de la chute dans le cas où celle-ci survient. Le risque de blessure est nettement réduit.

▲ L'élément côté tête du système de protection à barreaux discontinus soutient le patient lorsqu'il quitte le lit, faisant office d'appui de mobilisation.

De la place pour les accessoires – pour des soins optimaux



Pour soigner au mieux les patients, les appareils et accessoires doivent avoir suffisamment de place et pouvoir être installés à des endroits définis de manière précise. Les étriers disponibles en option sur les côtés longitudinaux de l'Evario one offrent une grande flexibilité au quotidien. Aussi, les systèmes de protection et les panneaux de tête et de pied sont idéaux pour suspendre des accessoires. Des aides sur mesure comme nos supports pour bouteilles à oxygène ou les urinaux viennent s'ajouter pour des soins optimaux.

◀ Les étriers disponibles en option et les poignées pratiques permettent une prise en charge moderne du patient, de tous les côtés.

Des concepts de commande individuels

Le personnel soignant et les patients ont besoin d'options de commande confortables et sûrs pour le lit. Notre « panneau de commande light » offre des options sur les faces intérieure et extérieure. Le fait que l'accent soit mis sur les fonctions vraiment importantes facilite considérablement l'utilisation. En guise d'alternative, une télécommande claire aux touches ergonomiques est disponible. Grâce à un aimant de déverrouillage pratique, le personnel soignant peut rapidement déverrouiller les options CPR et Trendelenburg. Quand les mains sont occupées, il est possible de régler la hauteur de lit via la commande au pieds.

Un contrôle simple avec le « panneau de commande light »

Des fonctions de confort et de soins sur mesure sont disponibles pour le personnel soignant et les patients sur les côtés extérieur et intérieur du « panneau de commande light ». Sur demande, le panneau peut être intégré dans les systèmes de protection à barreaux discontinus.



Utilisation avec la télécommande ergonomique



▲ La télécommande intuitive est disponible pour les deux types de systèmes de protection et peut toujours être suspendue confortablement à portée de main.



▲ Les touches de fonction à fond bleu foncé peuvent être facilement comprises dans toutes les situations.

CPR et position de déclive avec l'aimant de déverrouillage



◀ La fonction CPR et la position choc sont intégrées dans la télécommande et peuvent être déverrouillées avec un aimant de déverrouillage. En cas d'urgence, le personnel soignant peut réagir en quelques secondes sans quitter le Point of Care.

▶ Si le personnel soignant n'a pas les mains libres, le sommier peut aussi être abaissé et remonté confortablement à l'aide d'une commande-pédale. Cela soulage considérablement le personnel soignant dans les situations stressantes.

Réglage de la hauteur par commande-pédale



Modules de commande

En plus du panneau ou de la télécommande, un module intégré côté pied et amovible permet une commande sûre du lit. Le module de commande M, plus grand, offre un large confort tandis que le module économique S se limite aux fonctions essentielles.



Module de commande M

◀ Les touches disposées de façon ergonomique garantissent un travail sans stress lors de l'utilisation du module de commande M. Les deux modules de commande sont intégrés dans le porte-literie extractible et peuvent être fixés si besoin au panneau de pied de lit.



Module de commande S

◀ Le module de commande S économique offre toutes les options de commande importantes en un seul coup d'oeil.

Réglages d'urgence rapides

En cas de réanimation, l'Evario one apporte une aide importante. La position choc peut être déclenchée instantanément avec le levier d'urgence facile d'accès côté tête ou les éléments de commande. Les panneaux au retrait rapide permettent d'accéder librement au patient.



◀ Les touches d'urgence orange sur le « panneau de commande light » extérieur permettent au personnel soignant d'agir rapidement sans quitter le patient des yeux.

▶ La position CPR peut être réglée encore plus rapidement de manière mécanique grâce au levier d'urgence sous le sommier.



◀ Pour un meilleur accès au patient, les panneaux de tête et de pied peuvent être déverrouillés et retirés sans outils.

Bonne maniabilité même dans les pièces exiguës



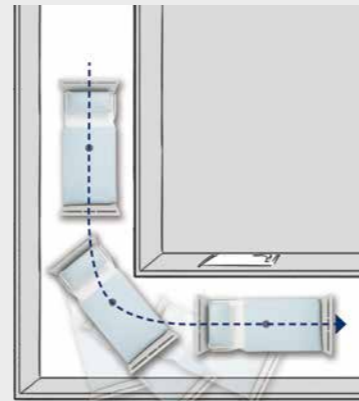
Avec ses dimensions compactes, le modèle économique Evario one convient très bien aux chambres. Ici, une manœuvrabilité précise est importante pour soulager le personnel et éviter les collisions. Le lit est très maniable grâce à ses roulettes modernes. Une 5ème roulette en option facilite les déplacements dans les virages serrés.



Le signal de freinage en option avertit lorsque le lit non freiné est encore raccordé à la prise. Cela évite d'endommager le câble et le mur en cas de déplacement.



CLAIREMENT MEILLEUR Avantages de la 5ème roulette



Lorsque le lit prend un virage de manière rapide avec un patient, des forces centrifuges élevées peuvent apparaître. La 5ème roulette maintient l'Evario one en toute sécurité sur sa trajectoire et l'empêche de glisser sur le côté.

Position médicale



Tous les réglages du lit sont aussi possibles en cas de fonctionnement sur batterie avec une charge de travail sûre de 250 kg



◀ La position Cardiac Chair soulage le cœur et renforce la circulation.

▶ La position Fowler facilite la respiration et améliore l'alimentation en oxygène.



◀ Le pivotement en position de proclive peut faciliter la déglutition et éviter les aspirations.



▶ La position de déclive peut atténuer les conséquences d'un choc.



Auto Stop : le sommier s'arrête à nouveau en position horizontale après le pivotement, sans que le lit ne doive être entièrement descendu.

Un transport simple des patients

Pour transporter les effets personnels du patient avec le lit le Quado s'accroche facilement au pied.

▼ En fonction des préférences, la Quado peut être transportée sur le panneau de tête ou de pied. Ainsi, seul un membre du personnel soignant est nécessaire pour déplacer le patient.



Rallonge de lit et de relève-jambes

Afin d'offrir un meilleur confort de couchage aux patients de grande taille, le personnel soignant peut activer très facilement la rallonge de lit disponible en option. Tout d'abord, le cadre du lit peut être tiré sans outils. Ensuite, pour agrandir le sommier, il est possible de choisir entre un relève-jambes dépliant ou un élément de rallonge amovible.



▲ La rallonge du cadre de lit peut être déverrouillée et déployée sans outils.



▲ Un étrier métallique dépliant peut agrandir le relève-jambes.



▲ Une partie matelassée sur mesure est disponible pour rallonger le matelas.

« Le diagnostic m'a beaucoup bouleversée et j'étais désespérée. L'engagement du personnel soignant et l'efficacité du lit m'ont beaucoup aidée. Je me sentais bien prise en charge dans la clinique ! »



Tara Olumide
Patiente

Notre offre

- Lit réglable en fonction de la taille
- Réglage confortable du lit via le panneau de commande ou la télécommande
- L'éclairage sous le lit constitue un gage de sécurité pendant la nuit
- Le système de protection à barreaux discontinus peut être utilisé comme appui de mobilisation

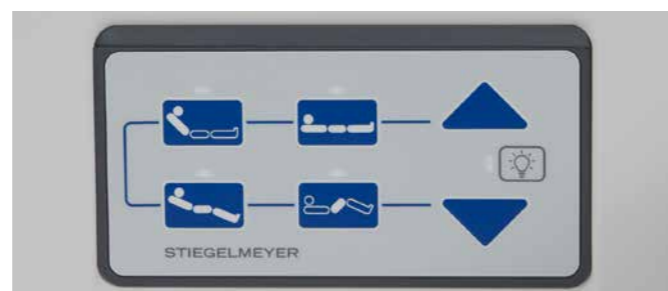
Du confort pour les patients

Un réglage simple du lit avec le « panneau de commande light »

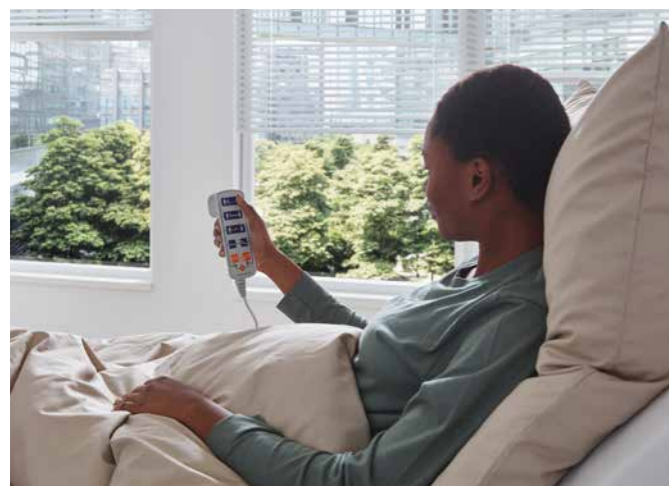


Les patients peuvent toujours accéder facilement au « panneau de commande light ». Les options de réglage simples peuvent aussi être comprises par les personnes ayant des déficiences cognitives.

◀ Le « panneau de commande light » se situe toujours à hauteur des yeux du patient.



Une utilisation ergonomique de la télécommande



Chaque patient se familiarise rapidement avec la télécommande ergonomique et ses symboles intuitifs, celle-ci apportant un véritable sentiment de sécurité.



▲ Les réglages d'urgence peuvent uniquement être déverrouillés avec un aimant, si bien que le patient ne peut jamais avoir accès au niveau de commande du personnel soignant.



▲ L'éclairage sous le lit permet au patient de s'orienter dans la chambre pendant la nuit.

Éclairage sous le lit

L'éclairage sous le lit disponible en option assure un plus considérable en matière de prévention des chutes. La nuit, il permet aux patients de s'orienter sans déranger les autres résidents de la chambre.

Presque un tiers des chutes de patients à l'hôpital se produisent lorsqu'ils se rendent eux-mêmes aux toilettes.

Veit Kinne et Jörg Klewe, HeilberufeScience

Plus de confort



Une bonne image augmente la rentabilité de tous les établissements – l'Evario one et la table de nuit Quado y contribuent grandement. Avec une position assise confortable, une rallonge de lit douillette et des systèmes de protection qui n'entravent pas la vue, le lit crée une ambiance d'hôtel agréable sans coûts supplémentaires. La Quado se transforme en centre multimédia pour le patient grâce aux ports USB en option et aux supports pour écran.

◀ La position assise et la table de nuit Quado sont une combinaison idéale pour les repas ou pour une pause lecture.



▲ Rallonge de lit.

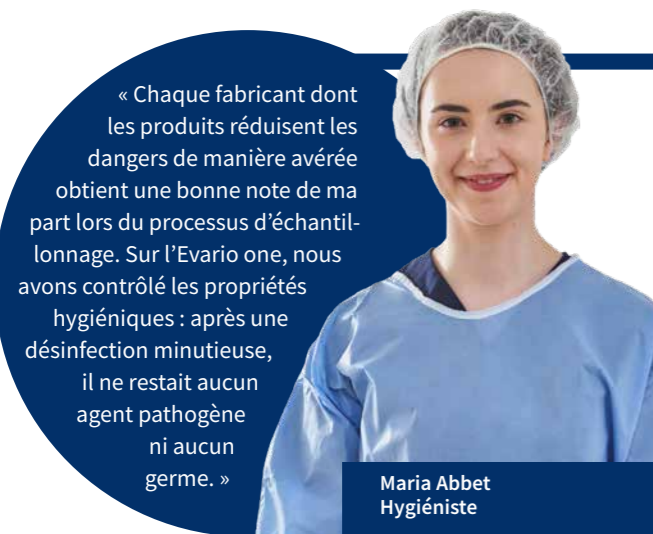


▲ Bonne visibilité lorsque le système de protection est relevé.



Si la Quado est transportée avec le lit lors du transfert d'un patient, ce dernier peut emporter ses affaires personnelles sans avoir à refaire son sac et sans devoir faire un inventaire de ses affaires.

◀ La Quado qui peut être accrochée facilite nettement le déplacement d'un patient.



« Chaque fabricant dont les produits réduisent les dangers de manière avérée obtient une bonne note de part lors du processus d'échantillonnage. Sur l'Evario one, nous avons contrôlé les propriétés hygiéniques : après une désinfection minutieuse, il ne restait aucun agent pathogène ni aucun germe. »

Maria Abbet
Hygiéniste

Notre offre

- Design plat avec de bonnes propriétés en matière d'hygiène
- Cheminement des câbles dissimulé
- Éléments du sommier amovibles pour la préparation
- Châssis épuré pour un nettoyage simple

Une hygiène sûre Préparation manuelle simple

Une hygiène sûre et validable est plus indispensable que jamais en cette période de pandémie. L'Evario one facilite la préparation manuelle pour l'équipe en charge de l'hygiène grâce à son design sans recoins. Cela permet une économie de temps, d'efforts physiques et de ressources personnelles.



- ▲ Pas de recoins inaccessibles sur les panneaux et les systèmes de protection.



- ▲ Sommier plan avec retrait simple du cache en plastique.



- ▲ Transport sans effort de la table de nuit Quado pour la préparation.



- ▲ Pose des câbles propre.

Service technique



- ▲ L'Evario one et sa maintenance réduite facilitent le travail des techniciens internes



- ▲ La commande et la batterie sont facilement accessibles, placées côté tête du lit.



« Pour nous, le temps est le composant le plus important. Les produits et les pièces de rechange doivent arriver rapidement. Je préfère les produits qui permettent aussi une maintenance et des réparations faciles et rapides. Tous les composants de l'Evario one sont très facilement accessibles. »

George Schumacher
Technicien interne

De la livraison du lit à la fin de son utilisation, vous pouvez compter sur le support de qualité de notre équipe de service.

Cela comprend p. ex.

la livraison de pièces de rechange pendant au moins 15 ans à compter de l'achat du lit. Les produits Stiegmeyer constituent donc toujours un investissement sûr pour l'avenir.

Nous vous aidons vous et votre équipe technique pour toutes les inspections et toutes les maintenances nécessaires. Ces travaux peuvent être effectués sans effort, surtout grâce à la commande facilement accessible du lit.

Votre revendeur vous expliquera volontiers les offres de service sur place.

Accessoires



- ▲ Avec une plaquette porte-nom, il est plus simple de s'adresser au patient. Il est possible de suspendre des rails universels tout autour de l'encadrement de lit.



- ▲ Le panier à urinal peut être facilement suspendu au système de protection en plastique.



- ◀ Les supports de perfusion permettent une prise en charge précise.



- ▲ Stable et sûr : le panier pour bouteille d'oxygène.



- ▲ Les potences avec poignée facilitent le positionnement dans le lit.

La fonctionnalité de l'Evario one peut être étendue sans effort avec les accessoires d'origine de Stiegmeyer. Ainsi, le lit peut être adapté à presque toutes les situations.

Autres produits utiles pour compléter votre Evario one

Cela pourrait
aussi vous
intéresser !

Table de nuit Quado



▲ La table de nuit élançée Quado est idéale pour le quotidien hospitalier dans les pièces avec peu de place. Lorsque sa tablette de lit n'est pas nécessaire, elle peut être rabattue de manière simple et silencieuse. La Quado peut aussi être utilisée comme chariot pour médicaments, pour le nettoyage ou pour le service. Pour un rangement peu encombrant, il est possible d'emboîter plusieurs Quado.

Soreno eco



◀ La table de nuit Soreno eco convainc par son espace de rangement spacieux aux utilisations variées. Elle est disponible avec et sans tablette de lit rabattable.

Système de pression alternée Novacare



▲ Le système de pression alternée Novacare protège les patients contre les sollicitations de pression ponctuelles et diminue le risque d'escarres.

Matelas

Stiegmeyer propose le matelas adapté à chaque exigence. Profitez d'une protection moderne contre les escarres et d'une adaptation précise aux réglages du sommier. Ainsi, le modèle Z1 est particulièrement flexible grâce à sa découpe ondulée.



Équipements et options

Panneaux de tête et de pied



Design Intercontinental

- fabriqué en plastique PP
- panneaux de tête et de pied entièrement extractibles
- particulièrement facile à nettoyer
- sécurité contre le retrait involontaire

Systèmes de protection



Système de protection ¾ à barreaux continus

- hauteur de protection env. 38 cm au-dessus du sommier
- abaissement silencieux
- vue dégagée pour le patient



Système de protection ¾ à barreaux discontinus

- abaissement silencieux avec le déclenchement à une main
- hauteur de protection env. 39 cm au-dessus du sommier
- système de protection à barreaux discontinus en plastique ultrarésistant
- commande assistée avec mouvement amorti pour une utilisation en toute facilité
- protection anti-pincement intégrale

Sommiers



Sommier à lamelles

- lamelles métalliques à revêtement par pulvérisation
- facile à nettoyer



Sommier à lamelles avec cache PP

- lamelles métalliques à revêtement par pulvérisation avec caches en plastique
- caches en plastique simples à retirer pour un nettoyage facile
- avec des évidements pour les systèmes de sangle

Roulettes



Roulette avec cache

- diamètre 125 mm
- plage de réglage de la hauteur du sommier env. 36 – 80 cm
- garde au sol du châssis env. 15,3 cm



Roulette intégrale

- diamètre 150 mm
- plage de réglage de la hauteur du sommier env. 38 – 82 cm
- garde au sol du châssis env. 17,3 cm



5ème roulette

- diamètre 125 mm

Pédale de frein



Pédale de frein en matière synthétique

- synthétique
- surfaces d'appui avec identification de couleur
- commande rapide et intuitive



Frein à étrier métallique, côté tête

- métal à revêtement par pulvérisation
- appuyer avec le pied pour freiner
- soulever la barre par le bas avec le pied pour desserrer le frein

Galets déflecteurs



Synthétique

- diamètre 80 mm
- matière : polyamide (PA6)
- cônes déflecteurs de chocs inclus

Éléments de commande



Panneau de commande light

- intégré des deux côtés du lit dans le système de protection ¾ à barreaux discontinus
- options de réglage pratiques pour les patients (face intérieure) ainsi que pour le personnel soignant et le personnel technique (face extérieure)
- positions de lit pré-réglées
- déclenchement rapide de la fonction CPR



Télécommande

- télécommande avec fonction de verrouillage pour le personnel soignant
- commande du lit en toute facilité
- réglages d'urgence à commande directe
- position assise incl.



Module de commande S

- peut être rangé dans le porte-litère lorsqu'il n'est pas utilisé
- fonctions à commande et blocage individuels
- réglage de la position de déclive (Trendelenburg) et de la position CPR



Module de commande M

- affichage du statut de verrouillage des différentes fonctions, dont la position de transport et de traitement
- verrouillage et commande des différentes fonctions
- réglages d'urgence
- fonctions de mémoire
- indicateur de charge de la batterie



Commande-pédale

- réglage de la hauteur du lit en toute facilité avec le pied

Équipement électrique



Éclairage sous le lit

- activation possible via la télécommande ou le panneau de commande
- lumière discrète et non éblouissante permettant de s'orienter dans l'obscurité



Signal de freinage

- le signal sonore retentit quand la prise secteur n'est pas retirée et que le frein est desserré
- protection contre les dommages et le départ en roue libre involontaire du lit

Autres équipements



Support pour accessoires

- permet un positionnement peu encombrant d'appareils supplémentaires sur les côtés du lit



Rallonge du relève-jambes intégrée

- davantage de confort avec la rallonge de lit
- le relève-jambes se rallonge avec l'ouverture de l'étrier



Rallonge du lit

- la rallonge intégrée peut être sortie en quelques instants
- rallonge le sommier de 18 cm



Élément de remplissage système de protection

- construction soudée en tubes d'acier
- se clipse sans outil sur le support vissable

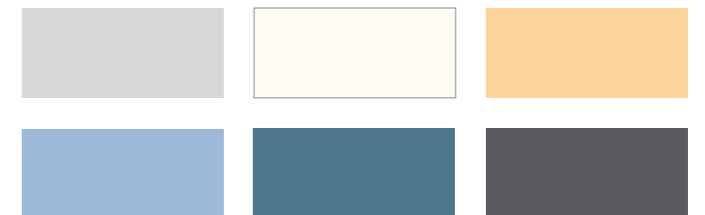


Goniomètre

- indicateur à lecture facile
- réglage sûr du sommier en position médicale

Couleurs et décors

Pour adapter l'Evario one à votre concept d'aménagement individuel, nous vous proposons une sélection de 6 décors issus de la collection Stiegelmeyer.



Équipements et caractéristiques techniques

Équipements / Options		Caractéristiques techniques	
Systèmes de protection		Dimensions et poids	
Système de protection ¾ à barreaux continus	✓	Dimensions extérieures	99,7 x 214 cm
Système de protection ¾ à barreaux discontinus	0	Sommier (dimensions du matelas)	87/90 x 200 cm
Design panneaux de tête et de pied		Rallonge du lit	18 cm
Intercontinental	✓	Répartition du sommier	76 – 21 – 32 – 52 cm
Couleur de base		Compensation de la longueur du relève-buste	4 cm
Blanc cristal	✓	Charge de travail sûre	250 kg
Décontamination, degré de protection		Poids maximal du patient	env. 240 kg
Préparation manuelle IPx4	✓	Espace au sol du châssis	15,3 - 17,3 cm
Sommiers en 4 parties		Poids à vide	env. 130 kg
Sommier à lamelles métalliques	✓	Hauteur de protection du système de protection ¾ à barreaux continus	38 cm
Sommier à lamelles métalliques avec cache PP	0	Hauteur de protection du système de protection ¾ à barreaux discontinus	39 cm
Galets défecteurs		Plages de réglage	
4 en plastique, sur le pourtour	✓	Pivotement en position de déclive	15,5°
Roulettes		Pivotement en position de proclive	15,5°
Roulette avec cache Ø 125 mm	✓	Hauteur du sommier (roulette avec cache Ø 125 mm)	env. 36 - 80 cm
Roulette intégrale Ø 150 mm	0	Hauteur du sommier (roulette intégrale Ø 150 mm)	env. 38 - 82 cm
5ème roulette Ø 125 mm	0	Angle relève-buste	70°
Pédale de frein		Angle relève-cuisses	32°
2 x plastique avec identification de couleur, 2 x métallique	0	Angle position surélevée des jambes en extension	11°
2 x plastique avec identification de couleur	✓		
Position de la roulette directionnelle			
Côté tête à droite	✓		
Côté tête à gauche	0		
Côté pied à droite	0		
Côté pied à gauche	0		
Milieu du lit	0		
Éléments de commande			
Télécommande avec fonction de verrouillage	✓		
Panneau de commande intégré light	0		
Panneau de commande intégré light + télécommande avec fonction de verrouillage	0		
Module de commande S dans le porte-literie	0		
Module de commande M dans le porte-literie	0		
Commande-pédale pour le réglage de la hauteur	0		
Autres équipements			
2 réceptacles pour supports de perfusion côté tête et côté pied	✓		
5ème roulette	0		
Porte-literie	0		
Rallonge pour relève-jambes	0		
Rallonge du lit intégrée	0		
Goniomètre	0		
Rails pour accessoires, sur le côté	0		
Logement pour potence			
2 manchons pour potence en tube rond, côté tête	✓		
Équipement électronique			
Éclairage sous le lit	0		
Signal de freinage	0		
Batterie			
Batterie plomb-gel	0		

✓ = standard 0 = disponible en option

La version technique et optique diffère des autres modèles Evario



Garante de valeurs
Créatrice d'avenir

STIEGELMEYERGROUP

Garante de valeurs

Notre entreprise a été fondée en 1900 à Herford et est aujourd'hui encore entre les mains familiales. Respect et responsabilité vis-à-vis de nos clients, collaborateurs et partenaires forment la base de notre travail quotidien. C'est sur le socle de ces valeurs ainsi que de nos années d'expérience que nous proposons à nos clients du monde entier des produits, solutions et services haut de gamme pour des exigences dans le domaine des soins et de la santé.

Créatrice d'avenir

Afin de répondre aux modifications rapides du secteur des soins et de la santé, nous développons nous-mêmes tous nos produits. Les innovations et visions pour les soins du futur constituent l'objectif de notre travail. Ce faisant, nous sommes en échange continu avec nos clients afin de les aider de manière ciblée dans leurs tâches quotidiennes. Chez nous, mettre en œuvre dès aujourd'hui les tendances de demain est une tradition couronnée de succès.

Notre expertise

Hôpital

Long séjour

Soins à domicile

Lits exclusifs

Mobilier spécialisé

Service



Le groupe Stieglmeyer est votre partenaire international pour les hôpitaux et établissements de soins ainsi que pour les soins à domicile avec la marque Burmeier. Nous aidons nos clients avec des produits, solutions et services adaptés à la pratique que nous peaufinons continuellement.

- fondé en 1900 et toujours entre les mains familiales
- plus de 1 100 collaborateurs dans le monde entier
- fabrication de tous les produits clés dans nos propres usines
- développement des produits et production en Allemagne
- service, formation et optimisation des processus chez les clients
- certifications internationales et exportation dans plus de 60 pays
- sociétés de distribution en Belgique, en Finlande, en France, aux Pays-Bas, en Pologne et en Afrique du Sud

Nos marques

STIEGELMEYER

BURMEIER



STIEGELMEYERGROUP

Siège / Headquarters

Deutschland / Germany
Stieglmeyer GmbH & Co. KG
Ackerstraße 42
32051 Herford
Phone +49 (0) 5221 185 - 0
Fax +49 (0) 5221 185 - 252
info@stieglmeyer.com
www.stieglmeyer.com

France
Stieglmeyer SAS
16 Avenue de l'Europe
Bâtiment SXB1
67300 Schiltigheim
Phone +33 (0) 4 7238 - 5336
contact@stieglmeyer.fr
www.stieglmeyer.fr

South Africa
Stieglmeyer Africa (PTY) Ltd
The Estuaries · Century City
Cape Town, 7441
Phone +27 (0) 21 555 - 1415
Fax +27 (0) 21 555 - 0639
info.southafrica@stieglmeyer.com
www.stieglmeyer.co.za

Nederland / Netherlands
Stieglmeyer BV
Peppelenbos 7
6662 WB Elst
Phone +31 (0) 345 581 - 881
info@stieglmeyer.nl
www.stieglmeyer.nl

Suomi / Finland
Stieglmeyer Oy
Ahjokatu 4 A
15800 Lahti
Phone +358 (0) 3 7536 - 320
Fax +358 (0) 3 7536 - 330
stieglmeyer@stieglmeyer.fi
www.stieglmeyer.fi

Polska / Poland
Stieglmeyer Sp. z o.o.
86-212 Stolno
Grubno 63
Phone +48 56 6771 - 400
Fax +48 56 6771 - 410
info.stolno@stieglmeyer.pl
www.stieglmeyer.pl



Trouvez votre interlocuteur sur notre site internet :
Find your local partner at our website:
www.stieglmeyer.com/partner

stieglmeyer.com