

# LIT de RELAXATION à HAUTEUR variable

## + CONFORT ET BIEN-ÊTRE

- Soulage les efforts dorsaux.
- Hauteur réglable du plan de couchage et du relève-buste.
- Appui fessier ferme pour aider au lever.
- Position de confort adaptée à vos envies.
- Télécommande simple d'emploi.

## + ESTHÉTIQUE

- Panneaux style "Classique" en hêtre et mélaminé.
- Encadrement de sommier et de structures assortis.
- Choix du coloris châssis et encadrement bois.



- Sommier avec lattes bois ou carbone.
- Grand choix de sommiers :
  - Sommier unique :** largeur de 90 cm à 160 cm.
  - Sommier double :** largeur de 140 cm à 180 cm.
- Système électrique basse tension (240 volts).

**EXCELLENT**  
rapport  
**QUALITÉ**  
**PRIX**



### Télécommande 4 fonctions : Simple, ergonomique et fonctionnelle !

- **Relève-buste :** adaptez votre nuque au meilleur confort.
- **Hauteur de sommier :** réglez la hauteur du sommier pour faciliter votre montée/descente du lit confort.
- **Position de confort :** permet de régler simultanément la hauteur du relève-buste et du relève-jambes pour un confort optimal.
- **Relève-jambes :** adaptez au mieux la position de vos jambes pour un confort et une circulation sanguine parfaite.

**Le lit-releveur® soulage votre dos et facilite votre quotidien :**  
Considéré comme le "mal du siècle", le mal de dos touche 80% des Français (CREDOC) et 53% d'entre nous déclarent souffrir du dos au réveil (SOFRES).



Pour en savoir plus,  
consultez notre site internet  
et découvrez la vidéo sur

[www.lit-releveur.fr](http://www.lit-releveur.fr)

**HMS - VILGO**  
fabricants de matériel médical

Distribué par :

[www.hms-vilgo.com](http://www.hms-vilgo.com)

### LILLE

Parc Eurasanté - 243, Rue Salvador Allendé  
59120 Loos Lez Lille  
Tél. : +33 (0)3 20 84 81 50  
Fax : +33 (0)3 20 59 58 08

### BERGERAC

Route de Sainte-Alvère, Creysse B.P 212  
24102 Bergerac Cedex  
Tél. : +33 (0)5 53 74 45 50  
Fax : +33 (0)5 53 63 06 07

Ligne Eurodesign!  
**LIT-RELEVEUR®**

À la hauteur de votre bien-être !

**HMS - VILGO**  
fabricants de matériel médical



## ▶ AIDE au LEVER au COUCHER



Le **réglage de la hauteur** du plan de couchage est l'aide parfaite au lever. Réglé à hauteur des hanches, il permet au sortir du lit une ouverture de l'articulation coxo-fémorale optimale.

De plus, le plan de couchage présentant une partie plus rigide au niveau des fessiers permet un **meilleur appui** et un **moindre effort** pour sortir du lit.

À l'inverse, la hauteur variable électrique **du lit limite l'effort** pour "rejoindre ses draps", lorsque le lit est bas.

## ▶ AIDE au MÉNAGE



**Plus besoin de courber le dos** pour refaire son lit : le changement des draps devient bien plus facile avec un **plan de couchage à hauteur d'un plan de travail**.

## NUANCIER

### Bois



Blanc



Hêtre de bavière  
H 1511



Merisier  
H 1706



Chêne royal anthracite  
H 3306

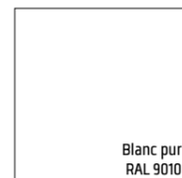


Acajou  
Sierra Mahogany  
H 3080



Wengé  
H 1555

### Epoxy (coloris châssis)



Blanc pur  
RAL 9010



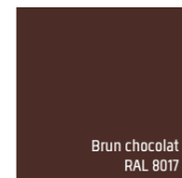
Ivoire  
RAL 1013



Beige  
RAL 1015



Bronze  
RAL 1035



Brun chocolat  
RAL 8017



Gris clair  
(aluminium)  
RAL 9006



Noir profond  
RAL 9005

## ▶ CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

2 Sommier séparés à réglages indépendants 140, 160 et 180 cm.



Sommier unique de 90, 100, 110, 120, 140 et 160 cm

- Lit-releveur® sur patins réglables.
- Multi-positions.
- Sommier lattes bois, carbone ou lattes clipsables Hi-Tech ABS/PP.
- Hauteur variable électrique.
- Relève-buste réglable électrique.
- Relève-jambes électrique avec plicature.
- Tête et pieds de lit décor classique en hêtre massif.
- Poids maxi : 135 kg par personne.
- Livraison et installation à domicile.
- Plage de réglage de la hauteur variable :
  - 24 à 77 cm pour sommier 90 - 100 cm
  - 28 à 69 cm pour sommier Simple 160 cm et Double 160 - 180 cm
  - 28 à 76 cm pour sommier Simple 110 à 140 cm et Double 140 cm
- Structure métallique époxy teinte au choix.
- 3 moteurs basse tension avec télécommande 8 boutons.
- 6 arrêts matelas pour sommiers 160 - 180 cm.
- Garantie totale 5 ans (structure et moteurs).



Marquage CE



Norme ISO 9001 (Version 2008)



Conception et fabrication française.