



**NOTICE D'UTILISATION  
DES FAUTEUILS  
RELEVEURS ELECTRIQUES**

# FAUTEUILS DE REPOS RELEVEURS INSTRUCTION D'INSTALLATION ET DE FONCTIONNEMENT

CHER CLIENT,

Vous venez d'acquérir un fauteuil releveur INVACARE, nous vous remercions de votre confiance. Nous sommes sûrs qu'il vous apportera quotidiennement un maximum de confort.

INVACARE propose une large gamme de produits d'aide à domicile. N'hésitez pas à vous rapprocher de votre revendeur pour de plus amples renseignements.

## REGLES DE SECURITE - IMPORTANT

**Les recommandations suivantes sont faites pour l'utilisation en toute sécurité et pour le parfait fonctionnement du fauteuil de repos releveur :**

1. Ne pas faire fonctionner cet appareil sans avoir au préalable lu et compris ce manuel. Si vous avez des difficultés à comprendre les avertissements et les instructions, contactez votre revendeur avant d'utiliser ce matériel.  
Dans le cas contraire, des lésions ou des dégâts matériels pourraient en résulter.
2. Avant utilisation des fauteuils, veuillez enlever le film protecteur plastique.  
LIMITATION DE POIDS : voir spécifications techniques.  
Si le moteur ne fonctionne plus, alors que le fauteuil est en position allongée, l'utilisateur devra impérativement être assisté pour quitter le fauteuil. En cas de coupure de courant, un système de sauvegarde fonctionnant par piles (piles fournies) alimente le fauteuil.
3. Les revêtements de ce produit ne sont pas conçus pour résister au feu (à l'exception du modèle STRATFORD).
4. Ne pas fumer dans ce fauteuil si vous avez des difficultés à vous en extraire ou à vous déplacer. Ne jamais placer le fauteuil à proximité d'une source de chaleur importante ou d'ignition (cheminée, appareil de chauffage électrique ou à combustion par gaz ou pétrole etc...)
5. Prévoir 13 minutes de pause en cas d'utilisation prolongée du moteur électrique pendant plus de deux minutes. (voir spécifications techniques en fin de notice).
6. Inspectez périodiquement votre fauteuil pour constater tout dommage, entaille, déchirure ou cadre abîmé. Vérifiez la télécommande. Si vous constatez un défaut quelconque, n'essayez pas d'utiliser le fauteuil. Contactez le distributeur ou le transporteur pour connaître la procédure à suivre.
7. Ne pas déplacer le fauteuil quand il se trouve en position allongée.
8. Ne pas déplacer ce fauteuil quand il est utilisé ou sous tension.
9. Ne pas s'asseoir sur le repose jambes ou sur les accoudoirs, ils ne sont pas destinés à cet usage.
10. Ne pas se tenir en appui sur le repose jambes ou sur le haut du dossier pour s'asseoir, car le fauteuil pourrait basculer.
11. Toujours laisser le fauteuil en position assise quand il n'est pas utilisé.  
Ne pas laisser le fauteuil en position releveur.
12. Ne pas faire fonctionner le fauteuil lorsque deux personnes sont assises sur la même place.
13. La télécommande est destinée à être utilisée seulement par l'occupant du fauteuil.
14. Ne pas laisser les enfants utiliser ou s'amuser avec ce fauteuil. Le repose jambes se plie en se refermant, un enfant pourrait être blessé.

- 15) Utiliser votre fauteuil avec une prudence redoublée en présence d'enfants ou encore d'animaux domestiques.
- 16) Ne pas faire fonctionner le fauteuil trop près du mur ou de tout autre objet (table, buffet, ...) sur lequel le dossier et/ou repose-pieds pourrait buter causant ainsi de sérieux dommages (allant jusqu'à la rupture du mécanisme).
- 17) Quand vous vous asseyez sur le fauteuil en position haute, centrez votre poids sur celui-ci.
- 18) Assurez vous que les bras et les jambes ne soient pas en contact avec les parties mobiles du fauteuil. S'il est nécessaire de retirer des objets tombés sous le fauteuil, débranchez le auparavant.
- 19) Après tout réglage, réparation ou révision, assurez vous que toutes les vis soient correctement serrées avant d'utiliser votre fauteuil.

## INSTRUCTIONS DE NETTOYAGE

### NETTOYAGE DU TISSU

NE PAS UTILISER DE SOLVANT ; Brosser au besoin pour restaurer l'apparence d'origine.

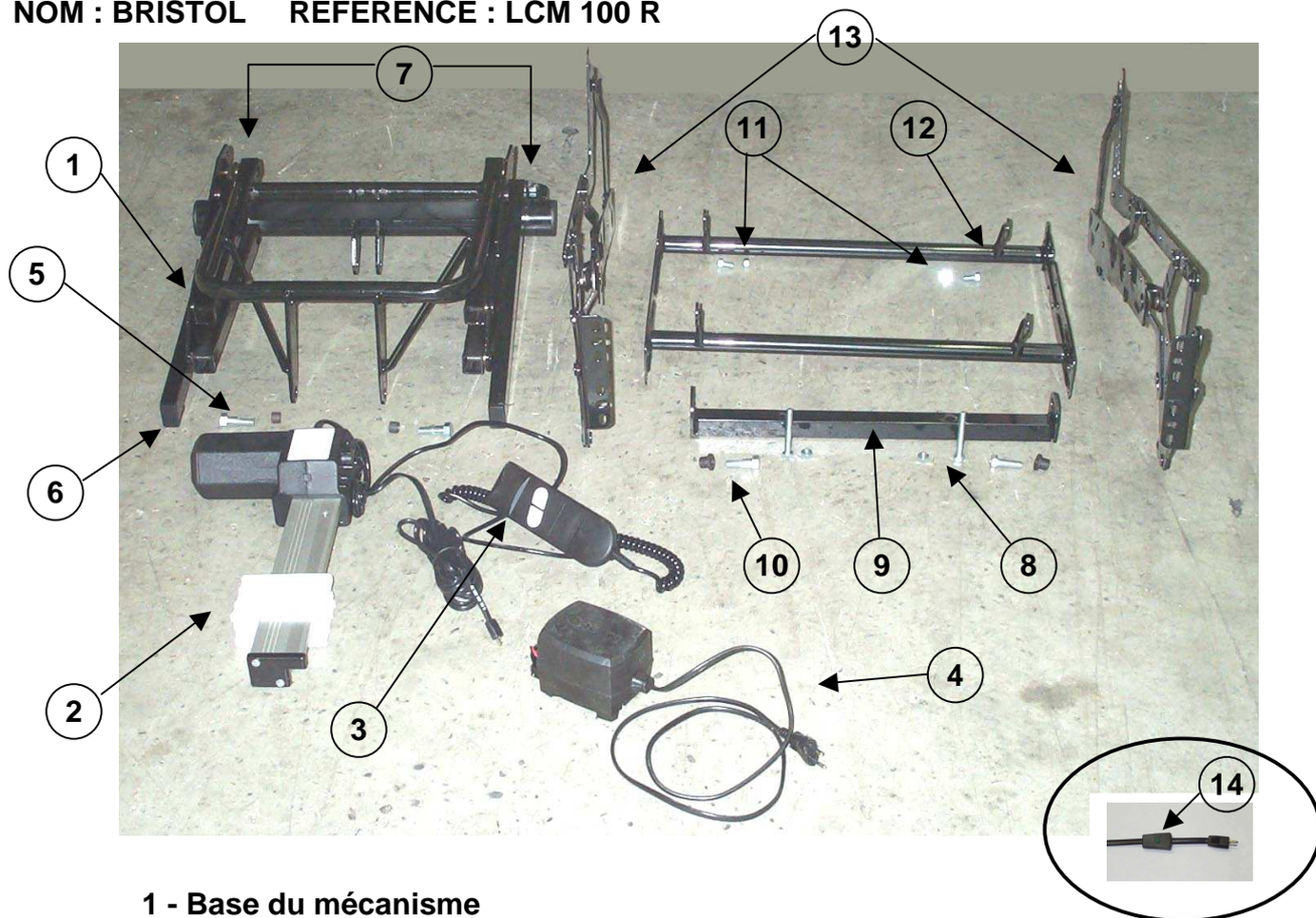
Avant tout nettoyage / détachage, il est vivement conseillé de faire un essai sur une partie cachée du fauteuil .

### NETTOYAGE DE LA TELECOMMANDE

Débrancher impérativement le cordon d'alimentation avant tout nettoyage. La télécommande peut être nettoyé avec un chiffon sec. Ne pas utiliser de vaporisateurs ou des agents nettoyants contenant de l'acide ou du sel.

## LIMITE DE RESPONSABILITE

Le fabricant décline toute responsabilité en cas de non respect de ces conseils d'utilisation comme en cas d'utilisation anormale. Sont également exclus les risques consécutifs à une modification ou réparation du mécanisme par toute personne non habilitée par le fabricant.



- 1 - Base du mécanisme
- 2 - Moteur
- 3 - Télécommande
- 4 - Transformateur
- 5 - Vis de fixation avant du moteur
- 6 - Patins anti-glisement
- 7 - Patins de stabilisation
- 8 - Vis de fixation de l'armature de basculement (composée des éléments : 10; 12; 13; 14; 15) sur la base du mécanisme
- 9 - Barre de fixation de l'armature de basculement sur la base du mécanisme
- 10 - Vis épaulée et coussins de fixation de la barre sur le châssis du mécanisme
- 11 - Vis de fixation des ciseaux sur le châssis
- 12 - Châssis du mécanisme
- 13 - Ciseaux

*Afin de limiter le bruit pouvant survenir à l'usage, il est conseillé de graisser légèrement les charnières du châssis.*



Passage de la position assise a la fonction releveur

Retour de la position repos a la position assise

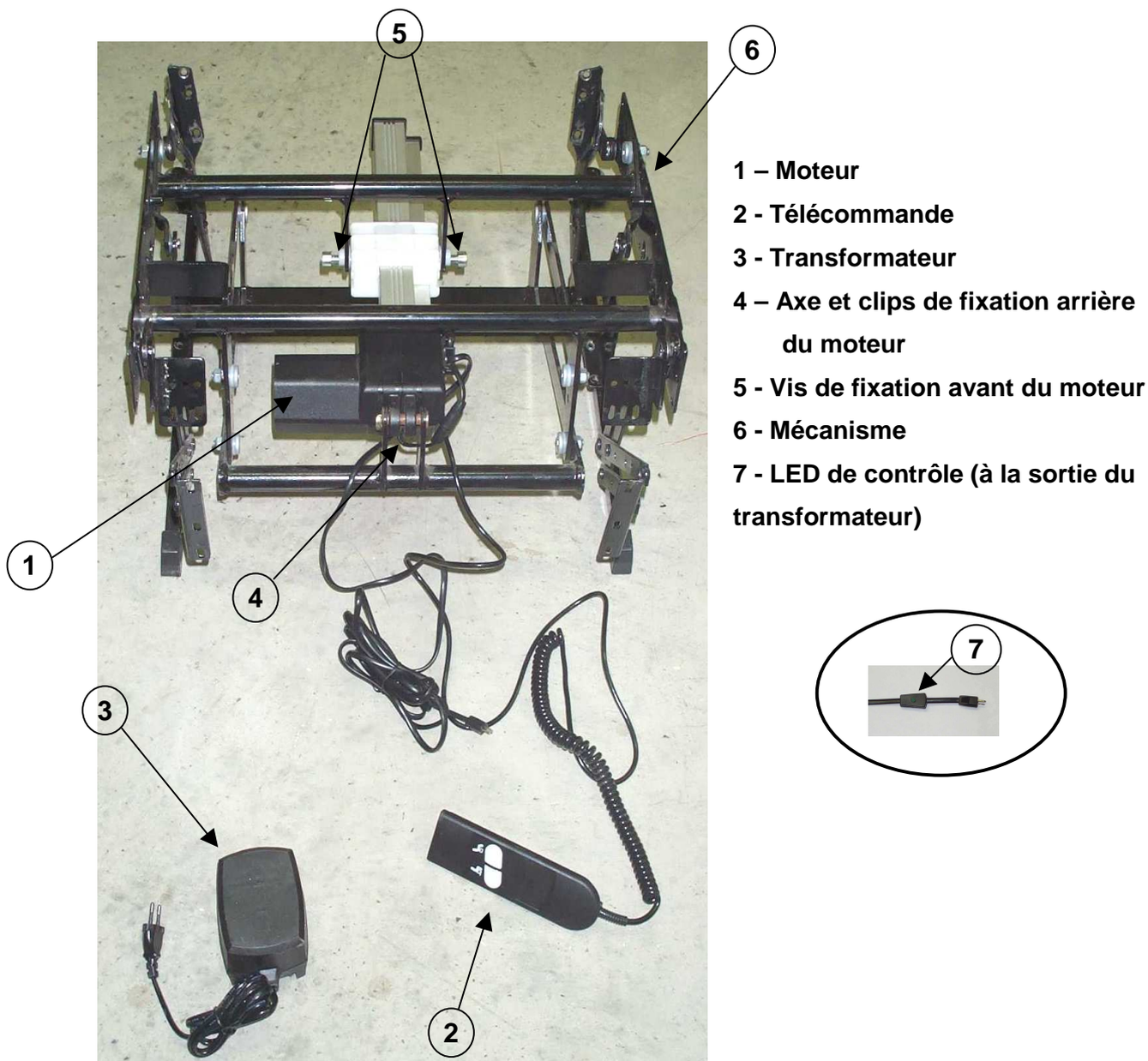
Passage de la position assise a la position repos

Retour de la fonction releveur a la position assise

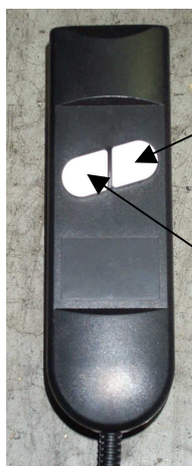
**Ce schéma s'adresse exclusivement à votre revendeur. Ne jamais démonter une pièce ou intervenir vous même sur la structure du fauteuil**

NOM : BALTIMORE

REFERENCE : LCM 150 et LCM 150 M



*Afin de limiter le bruit pouvant survenir à l'usage, il est conseillé de graisser légèrement les charnières du châssis.*



**Passage de la position assise a la position repos**

**Retour de la fonction releveur a la position assise**

**Passage de la position assise a la fonction releveur**

**Retour de la position repos a la position assise**

**Ce schéma s'adresse exclusivement à votre revendeur. Ne jamais démonter une pièce ou intervenir vous même sur la structure du fauteuil**

# DEBALLAGE



**VEUILLEZ A NE PAS ENDOMMAGER  
LES CABLES LORSQUE VOUS  
COUPEZ LES COLLIERS PLASTIQUES  
MAINTENANT LE TRANSFORMATEUR  
ET LE CORDON D'ALIMENTATION**



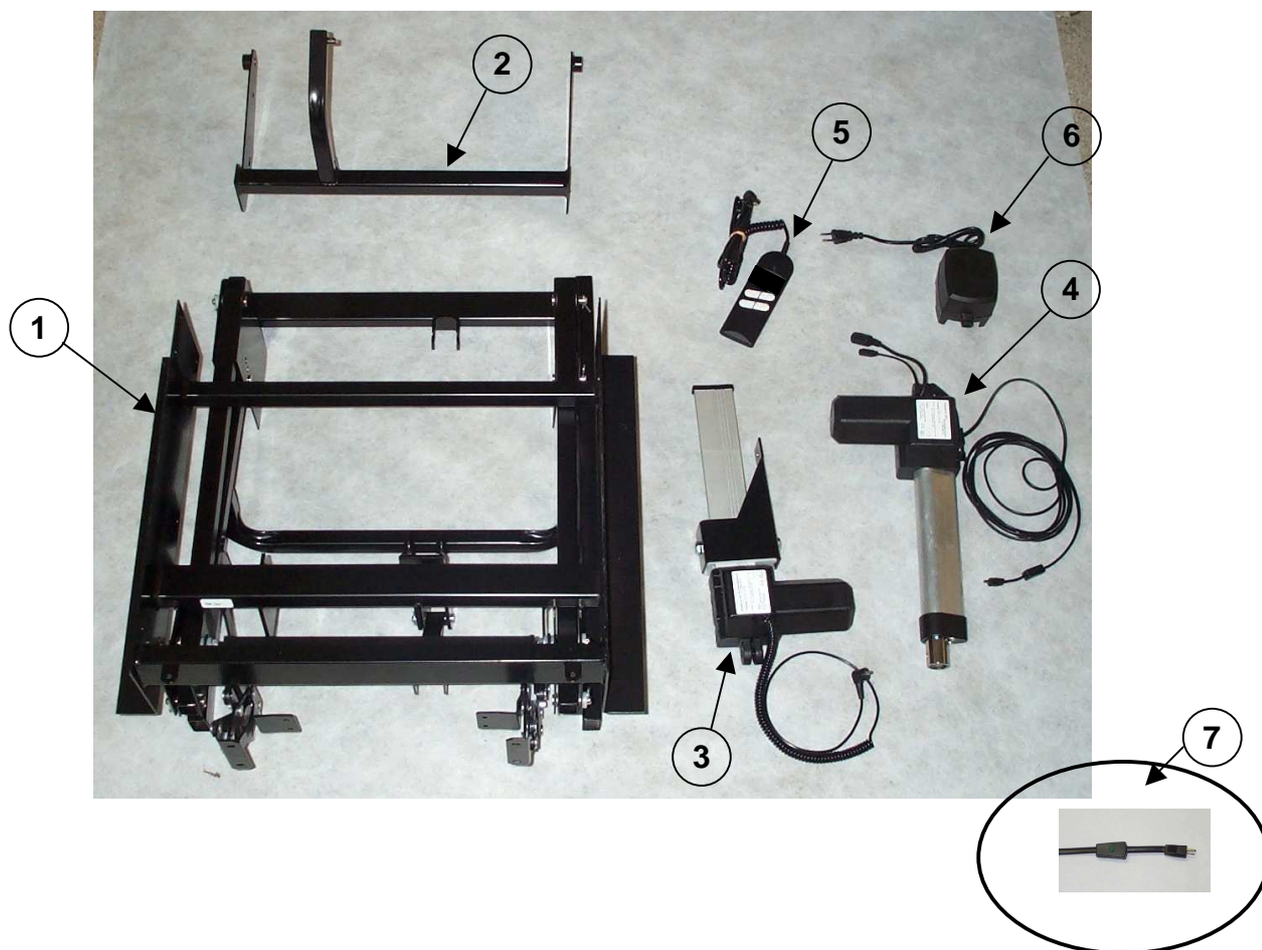
**A LA LIVRAISON, LE CABLE  
DE LA TELECOMMANDE EST  
POSITIONNE A L'INTERIEUR.  
NE PAS MODIFIER CE  
POSITIONNEMENT**

**NOTE : Etapes à suivre pour changement de la télécommande sur fauteuil PORTLAND (si nécessaire)**

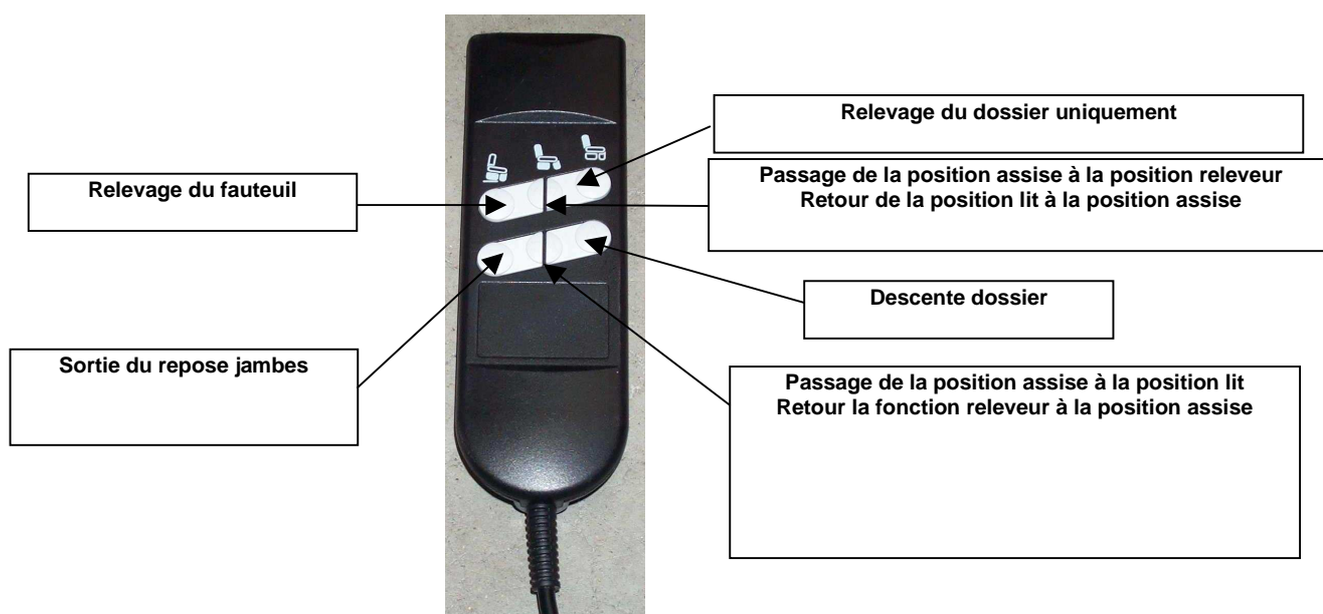
- 1- Incliner le fauteuil sur un côté
- 2- Débrancher la télécommande du moteur
- 3- Attacher un cordon souple (type ficelle) sur la prise de la télécommande
- 4- Tirer la télécommande de son logement afin de faire sortir le cordon souple par l'accoudoir
- 5- Attacher le cordon souple à la prise de la nouvelle télécommande
- 6- Tirer le cordon souple sous le fauteuil afin de faire coulisser le fil de la télécommande dans la manchette

NOM	REF. MODELE	COULEURS	
BRISTOL 	LCM 100 R	FLORA BORDEAUX	
STRATFORD 	LCH 400	GLADYS BRIQUE RAYE COORDONNE	
PORTLAND 	LCH 500	GLADYS BRIQUE RAYE COORDONNE	
BALTIMORE 	LCM 150	TRIANON BRIQUE	
	LCM 150 M	BETTY MARRON COORDONNE	

SPECIFICATION TECHNIQUES			
REF :	LCM 100 R	LCH 400 et LCH 500	LCM 150 et LCM 150 M
TENSION : AVEC TRANSFO	230 Volts 24 Volts	230 Volts 24 Volts	230 Volts 24 Volts
FREQUENCE :	50 Hertz	50 Hertz	50 Hertz
PUISSANCE	48 Watts	48 Watts	48 Watts
UTILISATION	Durée d'enclenchement 15% en service continu de 2 minutes, max. 5 cycles de commutation par minute	Arrêt sur charge, attendre 2 minutes si coupure par l'arrêt sur charge	Durée d'enclenchement 15% en service continu de 2 minutes, max. 5 cycles de commutation par minute
TEMPS DE CYCLE (de la position repos à la position releveur)	37 – 41 secondes	46 – 50 secondes	35 – 39 secondes
POIDS Fauteuil :	43 Kg	69 Kg (LCH 400) – 71 Kg (LCH 500)	46 Kg
POIDS MAXI utilisateur :	120 Kg	150 Kg	120 Kg
PROTECTION Electrique :	Classe II	EN55014 et EN60335T1	Classe II



- 1 - Armature d'élévation
- 2 - Barre de dossier
- 3 - Moteur de dossier
- 4 - Moteur de repose jambes
- 5 - Télécommande 6 touches
- 6 - Transformateur
- 7 - LED de contrôle (à la sortie du transformateur)



**Ce schéma s'adresse exclusivement à votre revendeur. Ne jamais démonter une pièce ou intervenir vous même sur la structure du fauteuil**

*Afin de limiter le bruit pouvant survenir à l'usage, il est conseillé de graisser légèrement les charnières du châssis.*