

Guide de dépannage Power-load



Guide de dépannage du Powerload

1. [La civière est coincée lors du déchargement](#)
2. [La civière se coince lors du chargement](#)
3. [La civière ne se déverrouille pas du chariot](#)
4. [La civière ne s'abaisse pas et ne se verrouille pas dans le dispositif de transfert](#)
5. [La civière est verrouillée dans le chariot en position de chargement](#)
6. [Les bras de levage du Powerload s'arrêtent en cours de chargement](#)
7. [Informations sur la batterie et la recharge](#)
8. [Identification des commandes](#)

1. La civière est coincée lors du déchargement

Scénario : La civière reste coincée à mi-chemin quand on appuie sur le levier de déblocage rouge

1. Tirer sur le [déclencheur de verrouillage gauche](#) du dispositif de transfert du patient et pousser la civière vers l'avant dans le véhicule, jusqu'à ce qu'elle se verrouille en place.
2. Appuyer avec le pouce sur le [levier de déblocage](#) rouge et utiliser les doigts pour maintenir le dispositif de transfert en place tout en tirant la civière vers soi, jusqu'à ce qu'elle s'élève. Tirer sur la civière pour la sortir et la décharger.

2. La civière se coince lors du chargement

Scénario : Le chariot et la civière restent coincés à mi-chemin lors du chargement.

1. Rechercher la présence de débris dans le verrou du chariot de transfert.
2. Retirer les débris de manière à ce que le galet ressorte sous l'effet du ressort. En l'absence de débris, voir l'étape 4.
3. Tirer la civière et le chariot entièrement vers l'extérieur du véhicule avant de le réinstaller. Charger la civière dans le véhicule. Le chariot se verrouille alors en place.
4. Si aucun débris n'est présent dans le verrou du chariot de transfert, tirer sur le [déclencheur de verrouillage](#) de transfert gauche du patient. Charger la civière dans le véhicule.

3. La civière ne se déverrouille pas du chariot

Scénario : La civière ne se débloquent pas du chariot en position de chargement et le voyant d'erreur est allumé.

1. Appuyer fermement sur le [bouton de déblocage manuel](#) du panneau de commande du Powerload pour libérer la pression dans le système hydraulique.
2. Pour abaisser les bras de levage, appuyer sur le bouton de déploiement (+) sur la civière ou appuyer sur la [flèche vers le bas \(↓\)](#) du panneau de commande du Powerload
3. Retirer la civière du chariot.

4. La civière ne s'abaisse pas et ne se verrouille pas dans le dispositif de transfert

Scénario : Les bras du chariot ne s'abaissent pas pour verrouiller la civière dans le dispositif de transfert lors du chargement.

1. Appuyer fermement sur le [bouton de déblocage manuel](#) du panneau de commande du Powerload. La civière s'abaisse alors et se verrouille dans le dispositif de transfert.

5. La civière est verrouillée dans le chariot en position de chargement

Scénario : La civière commence à s'affaisser et les bras de levage du chariot ne s'élèvent pas.

1. Appuyer sur la [flèche vers le haut \(↑\)](#) du panneau de commande du Powerload pour élever la civière jusqu'à ce que les bras de levage s'arrêtent.
2. Sur le côté pieds de la civière, appuyer sur le bouton de rétraction (-) pour élever les pieds de celle-ci. Charger la civière dans le véhicule.

6. Les bras de levage du Powerload s'arrêtent en cours de changement

Scénario : Les bras de levage ne sont pas centrés entre les pieds de la civière et les indicateurs DEL orange du côté tête clignotent.

1. Réaligner la civière pour que les bras de levage soient centrés entre les pieds de la civière et que les indicateurs DEL du côté tête soient vert fixe.
2. Appuyer sur la [flèche vers le haut \(↑\)](#) du panneau de commande du Powerload ou sur le bouton de rétraction sur la civière pour reprendre le chargement.

7. Informations sur la batterie et la recharge

- Lorsque le Powerload est hors tension (quelqu'un l'a éteint avec le bouton d'alimentation principal), ce dernier ne se recharge pas.
- Lorsque la batterie est complètement déchargée, cela prend un minimum de 10 heures pour se recharger.
- Pour se recharger, le chariot doit être en position verrouillée dans le côté tête du module de soin.
- Les batteries perdent de la charge pendant le stockage et pendant les périodes d'inactivité.

Description du voyant lumineux de la batterie :

- Vert fixe ;
 - Le Powerload est sous tension, mais la batterie n'est pas en cours de chargement.
- Vert clignotant ;
 - La batterie est en cours de chargement.
- Voyant d'erreur orange clignotant ;
 - La batterie est faible.

8. Identification des commandes

Panneau de commande du Powerload



[Retour vers «3. La civière ne se déverrouille pas du chariot »](#)

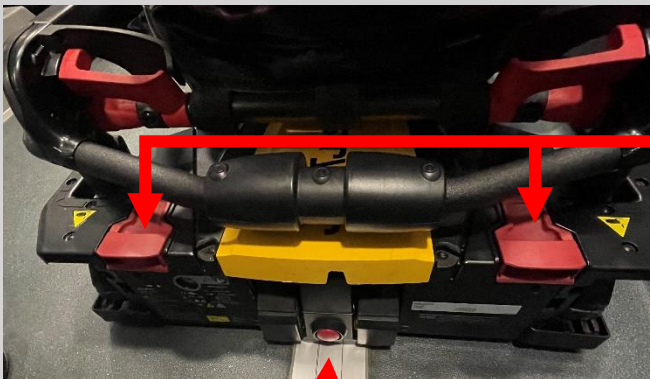
[Retour vers «4. La civière ne s'abaisse pas et ne se verrouille pas \[...\]»](#)

Bouton de débloqué manuel

Bouton d'action des bras de levages

Bouton d'alimentation principal

Tête du Powerload



Poignées de déverrouillage manuel de la civière

Bouton de débloqué côté tête

Pied du Powerload



Retour vers « 1. La civière est
coincée lors du
déchargement »

Levier de déblocage

Dispositif de transfert



Retour vers « 1. La civière est
coincée lors du
déchargement »



Retour vers « 2. La civière se
coince lors du chargement »

Déclencheurs de verrouillage du
dispositif de transfert