

## JOURNAL D'INSPECTION HEBDOMADAIRE

POUR DES PROCÉDURES D'INSPECTION COMPLÈTES, REPORTEZ-VOUS AUX MANUELS D'UTILISATION

**RAPPEL RELATIF À L'INSPECTION :** L'inspection de la sangle doit être effectuée une fois par jour et comporter au moins une inspection visuelle suffisante pour évaluer l'usure et l'intégrité de la sangle du dispositif. L'inspection peut être effectuée à partir du sol si la sangle peut être inspectée de manière adéquate. Remplacez la sangle en cas de signe d'usure ou de dommage. Une documentation relative à l'usure de la sangle est disponible sur le site [headrushtech.com/service/webbing](http://headrushtech.com/service/webbing). Une sangle de rechange peut être commandée auprès de votre revendeur ou à l'adresse [store.headrushtech.com](http://store.headrushtech.com). Une année après la date de son acquisition, votre unité doit être soumise à une recertification, à programmer avec un centre de maintenance agréé.

Le présent guide est conçu pour faciliter le suivi des inspections hebdomadaires de votre unité. Les manuels d'utilisation et des exemplaires supplémentaires du Journal d'inspection hebdomadaire sont disponibles sur le site [headrushtech.com/service](http://headrushtech.com/service). **Datez et paraphiez chacune des entrées d'inspection suivantes.**

N° de modèle :

N° de série :

### INSPECTIONS HEBDOMADAIRES

**1. Inspectez visuellement le boîtier, les points de montage et les couvercles à la recherche de signes d'usure, d'impact, de craquelure, de déformation ou de corrosion. Remplacez tout élément endommagé ou mettez le dispositif hors service.**

	JAN	FÉV	MAR	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOÛT	SEPT	OCT	NOV	DÉC
SEM 1												
SEM 2												
SEM 3												
SEM 4												

**2. Vérifiez que toutes les étiquettes de sécurité sont en place et en bon état. Vérifiez que la date sur l'étiquette de certification est valide.**

	JAN	FÉV	MAR	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOÛT	SEPT	OCT	NOV	DÉC
SEM 1												
SEM 2												
SEM 3												
SEM 4												

**3. Vérifiez que le mousqueton est dénué d'usure et de dommages, que le mécanisme de verrouillage et le pivot du mousqueton fonctionnent de manière adéquate.**

	JAN	FÉV	MAR	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOÛT	SEPT	OCT	NOV	DÉC
SEM 1												
SEM 2												
SEM 3												
SEM 4												

**4. Retirez lentement la sangle de l'unité. Inspectez-la à la recherche de tout signe de déchirure, coupure, usure, effilochage, décoloration et autres signes d'endommagement ou de contamination. Laissez la sangle se rétracter doucement dans le boîtier en vérifiant que la rétraction est ferme et régulière.**

	JAN	FÉV	MAR	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOÛT	SEPT	OCT	NOV	DÉC
SEM 1												
SEM 2												
SEM 3												
SEM 4												

**5. Pour le QUICKjump et le QUICKjump XL uniquement : Inspectez l'état intérieur de l'ensemble de protection contre les surcharges. Ouvrez la gaine et contrôlez l'ensemble dans son intégralité en vérifiant qu'aucun filetage n'est rompu et que la sangle est en bon état. Si des ruptures de filetage sont présentes, la sangle doit être remplacée immédiatement.**

	JAN	FÉV	MAR	AVR	MAI	JUIN	JUIL	AOÛT	SEPT	OCT	NOV	DÉC
SEM 1												
SEM 2												
SEM 3												
SEM 4												

**N'UTILISEZ PAS LE DISPOSITIF S'IL PRÉSENTE TOUT SIGNE D'ENDOMMAGEMENT, D'USURE OU DE FONCTIONNEMENT INCORRECT.** En présence de tout signe d'endommagement, d'usure ou de fonctionnement incorrect, mettez le dispositif hors service et contactez un centre de maintenance agréé pour connaître les options d'intervention.