

## Système d'évacuation Tactical Rescue

### MODE D'EMPLOI

Vous trouverez ci-joint votre Med Sled® Tactical Rescue conçu pour des sauvetages ou des évacuations. Quand le temps est un facteur critique ou que l'environnement est difficile, la polyvalence de ce système permet de s'assurer que « personne ne reste derrière ».

Lorsque l'on transporte des personnes dans un brancard, toutes les précautions doivent être prises afin de s'assurer que ces dernières soient bien maintenues et qu'elles restent bien dans le brancard durant le transport. Les instructions ci-dessous indiquent la manière dont le brancard doit être utilisé et comment maintenir le blessé. ARC Products, LLC ne saurait être tenu responsable des blessures subies au cours de sauvetages d'urgence.

1. Le sac peut être porté de différentes façons: sur l'épaule, sur le torse ou accroché à une ceinture avec des anneaux. (Illustrations 1 et 2).
2. Retirez le brancard du sac en attrapant le rouleau et en le tirant. Relâchez la bande velcro. Il existe 3 façons simples de maintenir le brancard à plat ou pour vous aider à charger le blessé. 1) Placez le rouleau près du blessé. Déroulez sur plusieurs centimètres (illustration 3), et glissez le brancard sous les jambes et les mollets du blessé. Déroulez le reste et placez-le sous le corps du patient. 2) Vous pouvez également plier le brancard en 2 dans le sens de la longueur, ce qui vous aidera à aplatir le dispositif avant de charger le blessé. 3) Déroulez le brancard et raccordez la sangle du milieu pour créer une légère ondulation sur la longueur du brancard. Une fois le blessé installé, passez votre main à l'arrière pour refermer les boucles.
3. Le brancard peut accueillir un tableau noir ou un panier.
4. Attachez le blessé à l'aide des 3 sangles croisées (illustration 4). Ce dernier doit être allongé, sangles dans le dos et boucles sur le dessus (illustration 5). Anticipez les pentes raides.
5. Il existe de multiples façons de tirer ou trainer le brancard. 1) La boucle à l'extrémité de la longe vous permet de tirer le système à la main. Cela fonctionne très bien dans les zones extrêmement difficiles pour de courtes distances. 2) Connectez la boucle à un mousqueton placé sur votre ceinture. 3) En passant la longe à travers la poignée, vous créez une boucle plus large pour un harnais. (Illustrations 6-9).
6. Le brancard offre de multiples poignées pour le portage. (Illustration 4). En fonction du nombre de personnes portant le blessé, vérifiez l'équilibre en levant progressivement par palier de plus ou moins 12 cm. Remarque : la plus grande partie du poids est concentrée aux épaules et aux hanches.
7. **Nettoyage et enroulage:** suivez les protocoles médicaux pour les fluides corporels sur le brancard. Ce dernier doit être jeté s'il est hautement contaminé. Si vous le réutilisez, enroulez-le en commençant par les pieds. Toutes les boucles doivent être détachées et laissées sur les côtés. Le rouleau final doit faire moins de 12 cm de diamètre. Enveloppez la sangle de serrage avec le velcro. Rentrez toutes les languettes et croisez les sangles aux extrémités. Rentrez la longe en dernier. Glissez le tout dans le sac à bandoulière.

Faites particulièrement attention à garder ce produit au sec, à l'abri de la lumière directe du soleil et des climats/conditions environnementales extrêmes.

#### Indications

Evacuation d'un patient depuis une zone hostile ou un terrain difficile jusqu'à une ambulance.

#### Contre-indications

La charge maximale pour ce dispositif d'évacuation Med Sled® est de 450 kg. Cette limite ne doit pas être dépassée.

#### Complications

Points de pression, mauvais alignement de la colonne vertébrale, douleur et inconfort.

#### AVERTISSEMENT

- Ne laissez jamais le patient sans surveillance
- Pas indiqué pour les personnes pesant moins de 45 kg sans inserts adaptés ou système pour enfant
- Si le dispositif est lacéré ou endommagé, arrêtez de l'utiliser
- Le dispositif peut glisser sur des surfaces qui ne sont pas uniformes

#### PRECAUTIONS

- Ce dispositif requiert 2 personnes
- Risque de chute inhérent à son utilisation
- Risque de blessures sérieuses si le produit n'est pas correctement utilisé ou bien entretenu
- Sangles de maintien pouvant poser un risque de strangulation.

ILLUSTRATION 1



ILLUSTRATION 2



\* Peut également être clipsé à une ceinture avec les anneaux en D du sac.

ILLUSTRATION 3

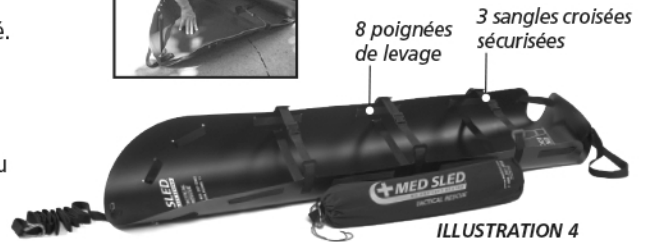


ILLUSTRATION 5



ILLUSTRATION 6



ILLUSTRATION 7



ILLUSTRATION 8  
vue arrière



ILLUSTRATION 9  
vue de face



\* En passant la longe à travers la poignée, vous créez une boucle plus large pour un harnais. Placez le harnais autour de votre taille (illustration 6), autour de vos épaules (illustration 7) ou en papillon autour de vos 2 épaules (illustrations 8 & 9).

**Fabricant**  
ARC Products, LLC.  
12025 Manchester Rd.  
Suite 61G  
St. Louis, MO 63131  
USA

**CE Représentant Autorisé**  
Mdi Europa GmbH  
Langenhagener Str. 71  
30855 Langenhagen  
Germany