

Raizer® II

La solution en cas de chute



**Dispositif médical innovant pour relever
un patient au sol en moins de 3 minutes**

La solution rapide et sûre pour relever une personne
allongée sur le sol ayant besoin d'aide pour se relever

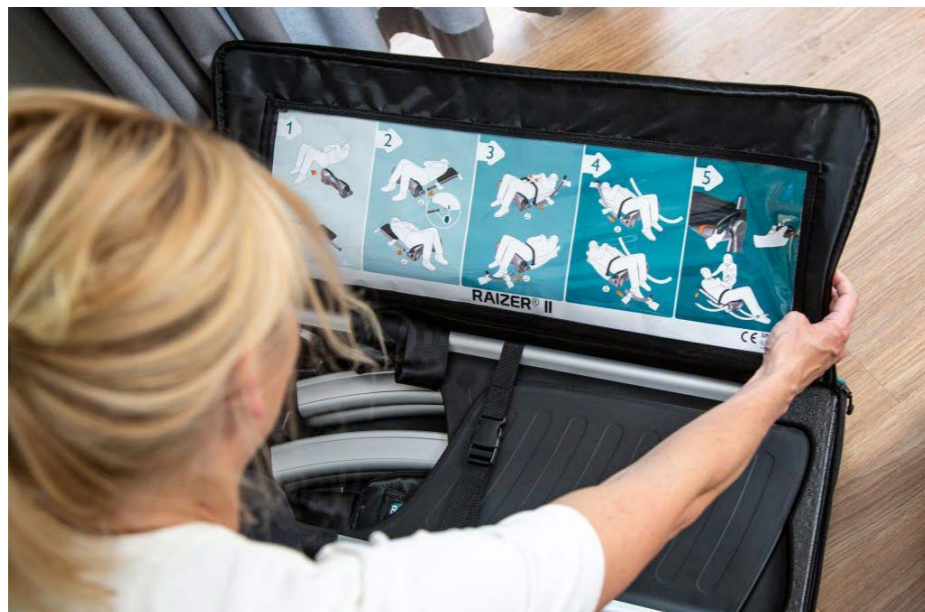


Prévenir les TMS et améliorer la prise en charge des patients chuteurs

Le RAIZER II est un siège de relevage portable qui permet aux chuteurs d'être relevés en toute sécurité, en tous lieux par un seul soignant avec un minimum d'effort en moins de 3 minutes.

Le siège RAIZER II repense les pratiques et améliore les conditions de travail pour prévenir les TMS. Il se met en place très simplement de par sa conception innovante et permet de relever le patient chuteur en moins de 3 minutes par un seul soignant, sans aucun effort. Il relève tous les patients chuteurs quel que soit leur taille et jusqu'à 150 kg en tous lieux (espaces exigus, à l'intérieur comme à l'extérieur).

Le RAIZER II est composé de matériaux innovants qui lui confèrent solidité, stabilité et durabilité. Toutes les surfaces ont été étudiées pour faciliter nettoyage et désinfection. Il est compact et entièrement démontable, les éléments qui le composent se transportent dans un sac à dos pour minimiser tout effort.



Grande autonomie

jusqu'à 80 montées par charge (10 à 15 minutes de charge nécessaire par montée)



Ergonomie et rapidité

Assemblage simple et rapide grâce à l'interchangeabilité des pieds et dossiers tout en assurant un maximum de sécurité avec bip de montage



> Tous les matériaux de surface **ont été spécifiés** pour être nettoyés facilement et **désinfectés**.

> **Des ceintures de sécurité** supplémentaires peuvent être installées pour une stabilité accrue **de la personne tombée si nécessaire**.

> **Son intuitif** et indicateurs LED pour un assemblage correct.

> **La télécommande** est stockée sur le siège.

> **Une protection à usage** Unique est disponible en option en cas d'incontinence.



Étape 1 – Placer le siège à côté de la personne tombée



Étape 2 – Assembler les pieds et le dossier autour de la personne



Étape 3 – Sécuriser la personne et démarrer le levage



Étape 4 – La personne atteint une position quasi debout – transfert vers le fauteuil

Caractéristiques techniques ▼

Pour plus d'informations sur ce produit, y compris le manuel d'utilisation, veuillez consulter notre site web : www.dhcare.com



Capacité de levage ▼

Max. 150kg



Temps de levage ▼

20-30 secondes



Poids ▼

Siège: 8.5kg
Pieds/Dossiers et accessoires: 4.5kg
Totale: 13kg



Nombre de levées à pleine charge ▼

40 levées à charge maximale
Environ 80 avec une charge moyenne



Temps de charge ▼

Jusqu'à 6 heures



Chargement d'une batterie vide ▼

10-15 min = 1 levée



Chargeurs ▼

Chargeur USB et chargeur 15W pour prise de courant standard

Conformités ▼

- Déclaration de conformité CE
- Règlement (UE) 2017/745 relatif aux dispositifs médicaux de classe I
- Norme EN/ISO 10535:2006 Lève personne pour le transfert de personnes handicapées.
- Norme 12182:2012 : Produit d'assistance pour personnes en situation de handicap
- Norme 300 440 : Compatibilité électromagnétique et spectre radioélectrique (ERM)
- Marquage CE
- Technologies brevetées
- Garantie 2 ans

Tel: +33 2 47 62 64 00
contactfr@invacare.com
www.invacare.fr

Invacare Poirier S.A.S.
Route de Saint Roch
37230 Fondettes
France

