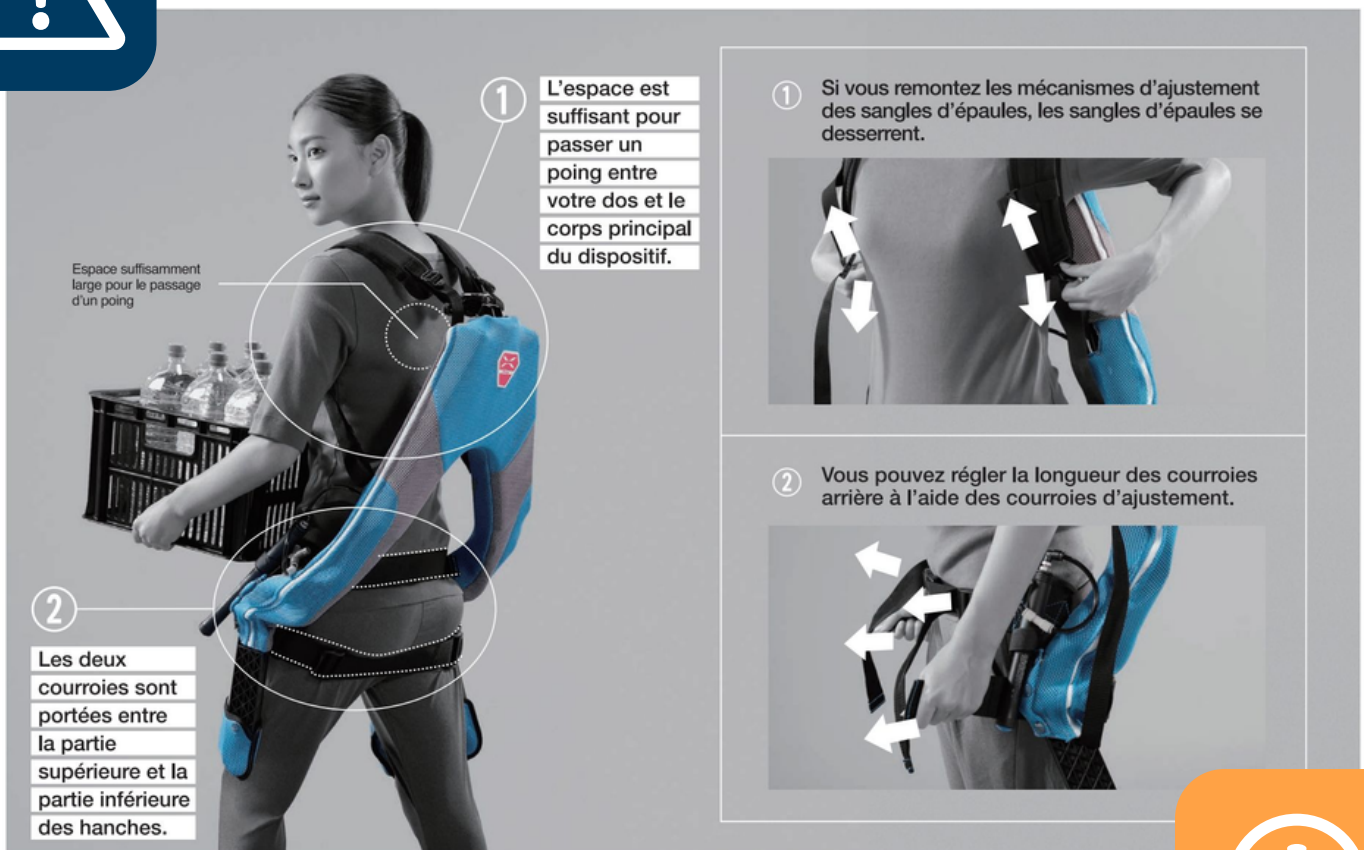


Every



Points de contrôle pour vérifier que le produit est porté correctement



Espace suffisamment large pour le passage d'un poing

1 L'espace est suffisant pour passer un poing entre votre dos et le corps principal du dispositif.

2 Les deux courroies sont portées entre la partie supérieure et la partie inférieure des hanches.

1 Si vous remontez les mécanismes d'ajustement des sangles d'épaules, les sangles d'épaules se desserrent.

2 Vous pouvez régler la longueur des courroies arrière à l'aide des courroies d'ajustement.



Endosser l'exosquelette Every [Pour une utilisation principalement en position accroupie.]

Étape 1

Mettre l'exosquelette avec les deux sangles d'épaules sur vos épaules comme vous le feriez avec un sac à dos.



Étape 2

Tirer sur les mécanismes d'ajustement des sangles d'épaules jusqu'à ce que la sangle de hanche soit à la hauteur de vos hanches.



Étape 3

Attacher la sangle de hanche, puis la serrer en utilisant les mécanismes d'ajustement droit et gauche.



Point.1

Placer la courroie de hanche à la hauteur de la ceinture de votre pantalon.



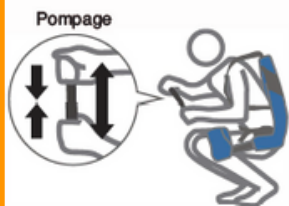
Étape 5

Déplacer les coussins de cuisse vers l'avant.



Étape 6

Gonfler avec la pompe 30 à 45 fois en étant en position accroupie pour remplir d'air les chambres à air.



Étape 7

En position accroupie, ajuster l'espace entre votre dos et le dispositif en utilisant les mécanismes d'ajustement des sangles d'épaules. (Laisser de l'espace derrière votre dos.)



Point.2

Laisser suffisamment d'espace pour le passage d'un poing.

Étape 8

Attacher les mécanismes d'ajustement droit et gauche devant la poitrine.



Étape 9

L'exosquelette est désormais prêt à vous aider à vous accroupir et à redresser la partie supérieure de votre corps.



O Étape facultative

Ajuster la force d'assistance en augmentant ou en réduisant le volume d'air.



La force d'assistance des muscles artificiels peut être ajustée avec précision en pompant de l'air ou en actionnant la soupape de décharge.