

UNYQ[®] ARMOR[™]

COVERS PROTHÉTIQUES CUSTOMISÉS

GUIDE TECHNIQUE



UNYQ[®] ARMOR[™]

COVERS PROTHÉTIQUES CUSTOMISÉS

UNYQ Armor[™] est la solution idéale pour les Ortho-Prothésiste qui veulent offrir des revêtements protectrices, personnalisées et élégantes pour les amputés des membres inférieurs. Les covers prothétiques d'UNYQ offrent à vos patients un nouveau et créatif niveau de personnalisation pour leurs prothèses et des moyens de commande faciles et pratiques.

Utilisant des technologies d'impression 3D avancées, les covers UNYQ sont spécifiquement adaptés à la forme de chaque prothèse et à l'anatomie de chaque membre à protéger, s'adaptant à tout élément prothétique. Les covers en polyamide sont imprimés en 3D, ce qui offre une durabilité supérieure et un design léger. La plupart des couvertures pèsent moins de 500gr.

- Idéal pour les amputés de tous les niveaux à la recherche d'une protection légère.
- Personnalisé pour assurer la symétrie avec la jambe saine.
- Convient à toutes les prothèses.
- Permet un accès rapide aux composants prothétiques pour les ajustements.
- Surface hygiénique facile à nettoyer.
- Facile à enlever et remettre

AVANTAGES POUR LES PATIENTS

- **Fonctionnel:** Protège la prothèse tout en donnant du volume en symétrie à la jambe saine.
- **Poids léger:** Des modèles élégants, sans ajouter beaucoup de poids.
- **Améliorer l'estime de soi:** Forme personnalisée en accord avec chaque patient.

AVANTAGES POUR L'ORTHO-PROTHÉSISTE

- **Satisfaction du Patient:** Proposez une alternative aux patients frustrés par la cosmétique traditionnelle.
- **Protection Supérieure:** Protégez les composants prothétiques pendant les activités journalières
- **Gagner du temps:** Moins de temps de fabrication pour le prothésiste.

CARACTÉRISTIQUES

- Conçus numériquement et imprimés en 3D pour chaque patient en ABS ou Polyamide résistant.
- Optimisés pour s'adapter à chaque style. Résistance à l'impact assurée, grâce aux analyses de force numériques avancées et à une conception numérique.
- Un système d'attache magnétique sécurise le panneau arrière avec le panneau avant ; clip(s) d'attache internes avec vis.
- Adaptée a toutes les composants prothétiques pour qu'ils ne perturbent pas leur fonctionnement et permettent l'accès aux valves et aux ports de charge.

APERÇU DIGITAL

UNYQ Armour est un produit entièrement personnalisé. Comme notre nom l'indique, chaque cover est conçu sur mesure, tenant en compte chaque composants du patient, créant la meilleur symétrie possible avec sa jambe saine. Comme les covers prothétiques UNYQ sont spécifiquement conçus pour s'adapter à chaque combinaison prothétique et assurer la symétrie avec la jambe saine du patient, nous vous envoyons un aperçu digital pour que vous connaissiez la manière dont nous concevons nos covers ARMOR pour qu'il s'adapte parfaitement a nous n'acceptons pas de remboursements à cause de la forme, de la conception et du volume. Vous pouvez demander des modifications sur le produit avec un coût supplémentaire; ceci modifiera les délais de votre commande. Contactez avec votre responsable de compte pour plus d'information.

Si UNYQ l'estime nécessaire, on peut vous envoyer un dessin numérique si le patient a des particularité a tenir en compte, lors de la conception.

GARANTIE ET REMBOURSEMENT

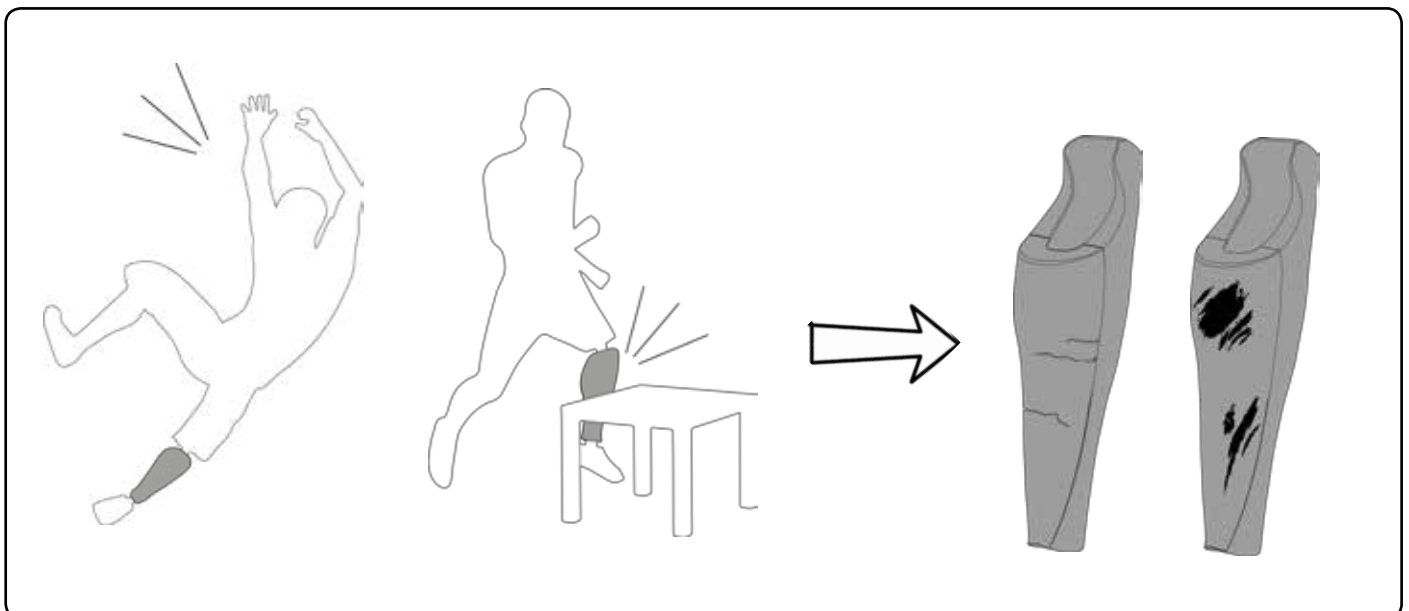
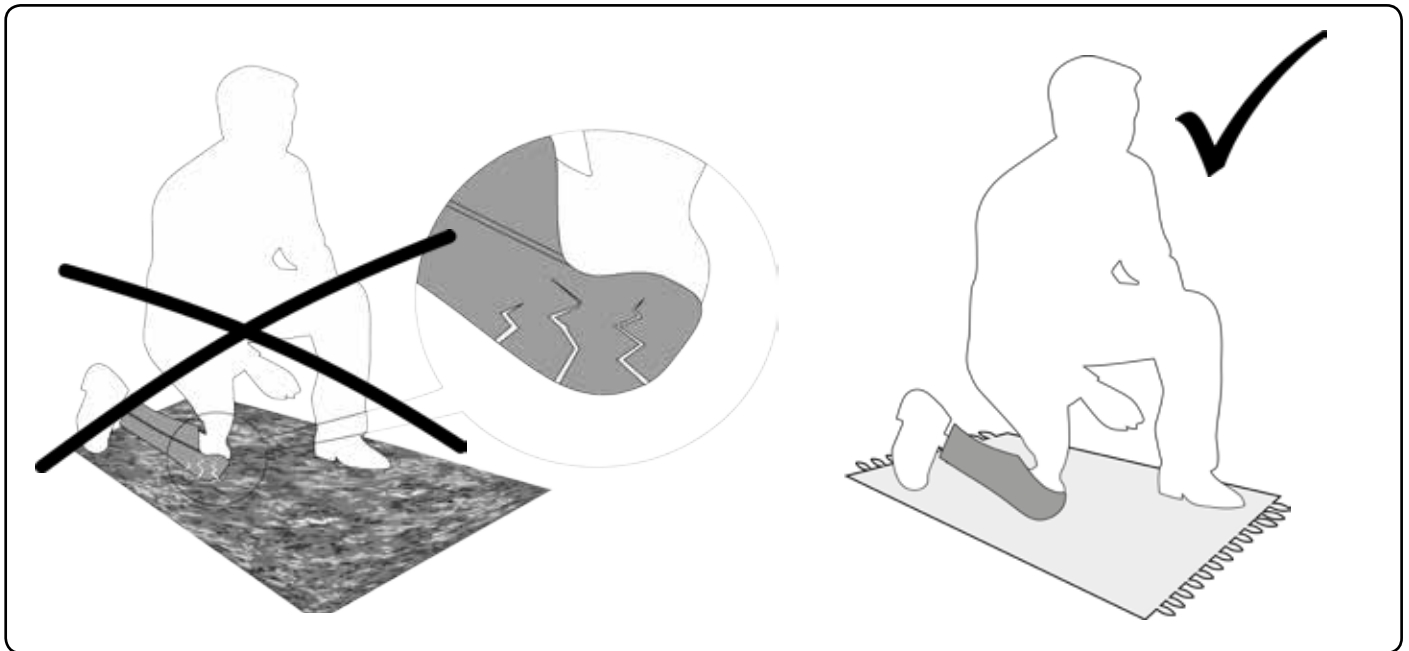
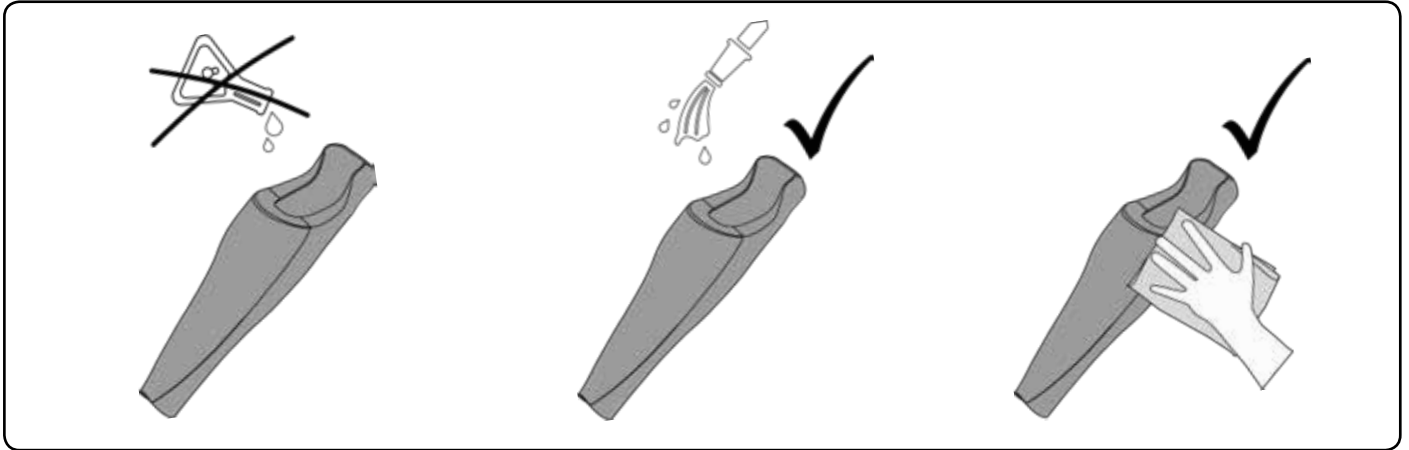
UNYQ Armor™ est garanties un an pour le matériel, avec une utilisation journalière pour des activités normales (marche, baignade, vélo, golf, jardinage, dance, etc.) du niveau K1 – K4. Les covers prothétiques UNYQ ne sont pas conseillés pour des activités sportives ou à fort impact. La garantie ne couvre pas la peinture,.

Comme les covers prothétiques UNYQ sont spécifiquement conçus pour s'adapter à chaque combinaison prothétique et assurer la symétrie avec la jambe saine du patient, et que nous vous envoyons un aperçu digital, nous n'acceptons pas de remboursements à cause de la forme, de la conception et du volume.

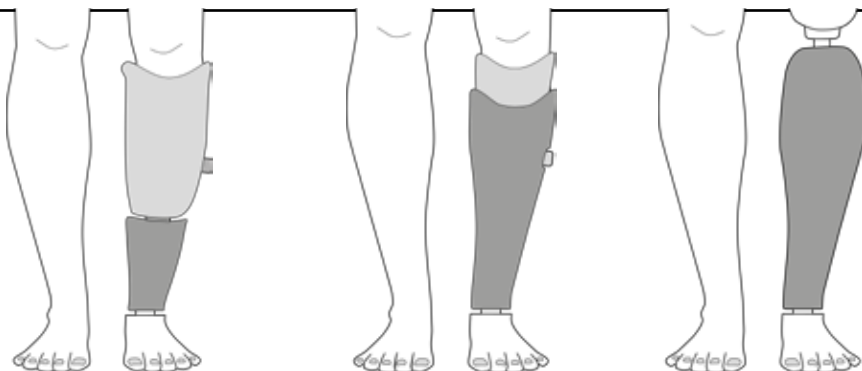
Si vous avez un patient avec des exigences spéciales, veuillez nous contacter et notre équipe vous renseignera sur les meilleures options. Nous vous conseillons de lire le guide technique pour comprendre mieux comment nos covers sont fait pour les différents types de prothèses.



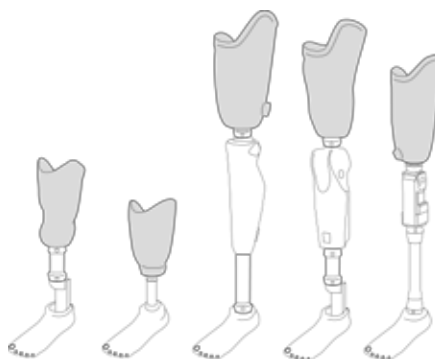
ATTENTION



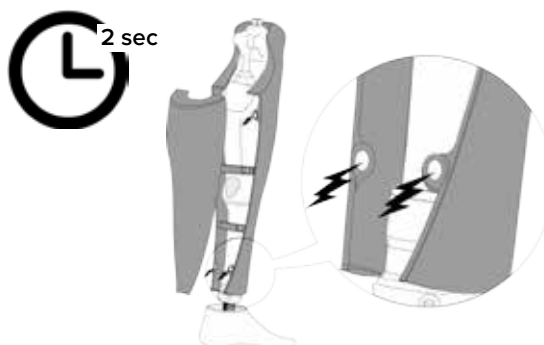
**POUR TOUT
AMPUTÉ**



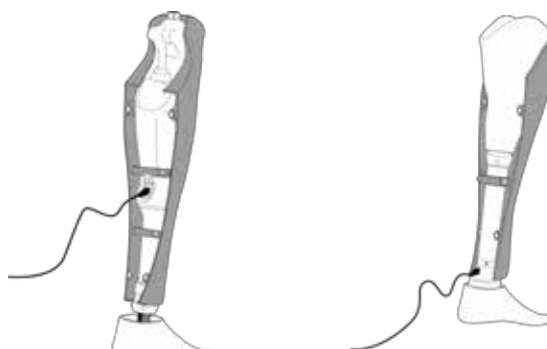
**POUR TOUTE
PROTHÈSE**



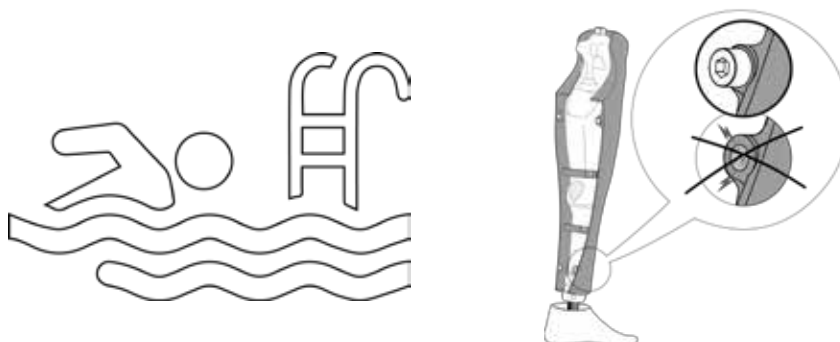
**ATTACHEMENT
MAGNÉTIQUE**



**UN ACCÈS FACILE
AUX COMPOSANTS
PROTHÉTIQUES**

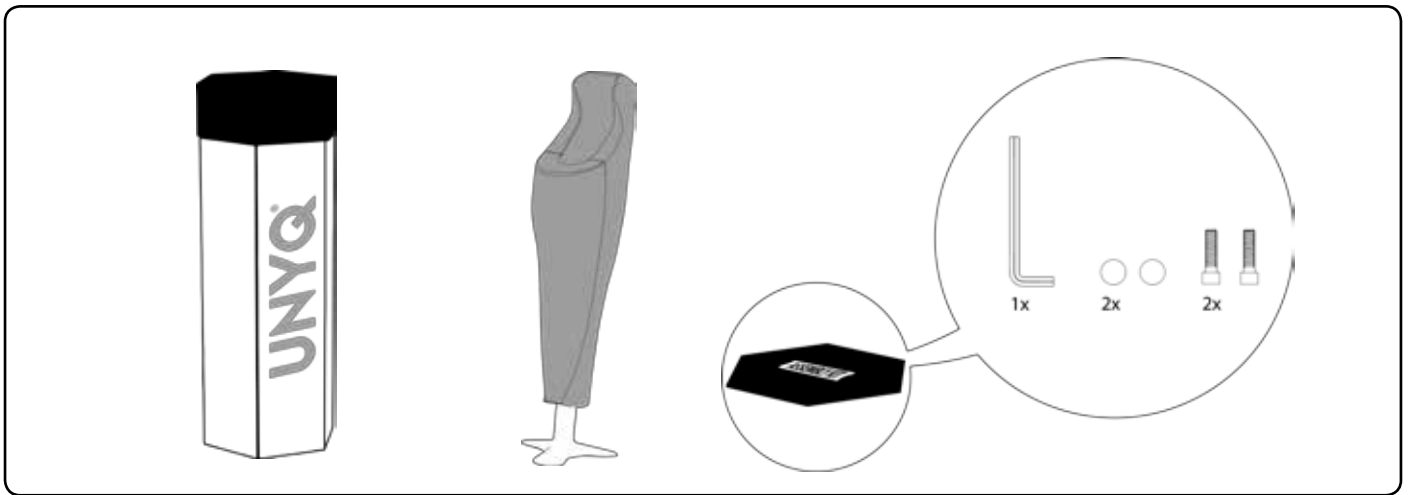


**RÉSISTANT
À L'EAU**

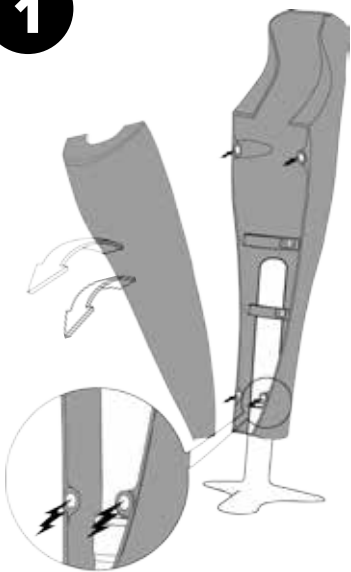


AK / TF

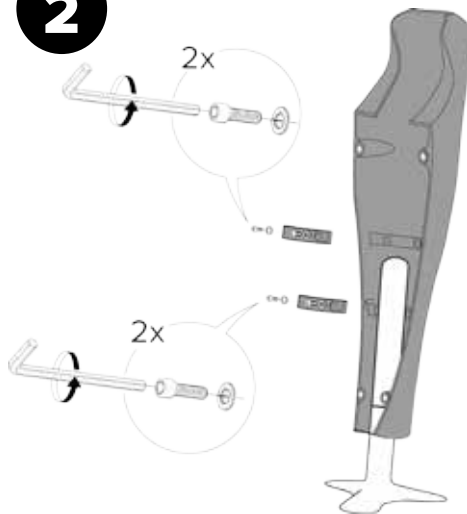
AJUSTEMENT TRANSFÉMORAL



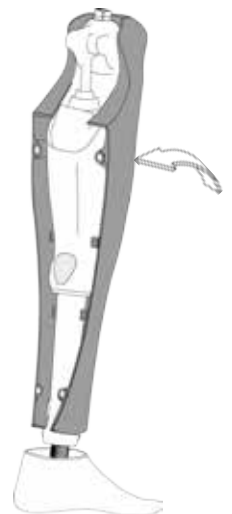
1



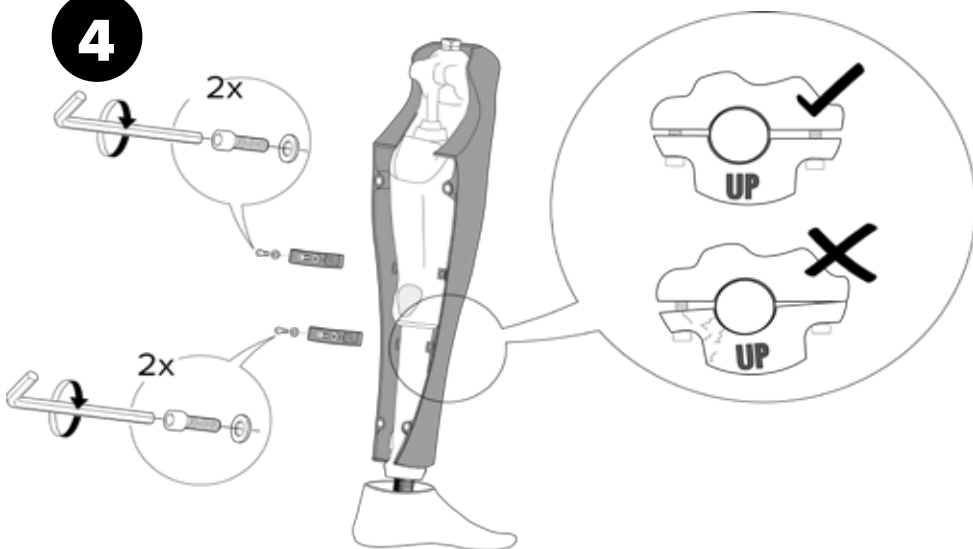
2



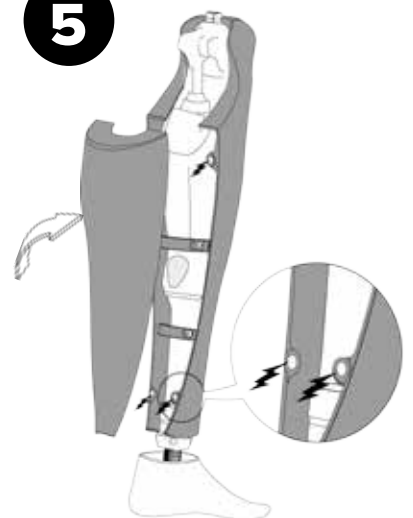
3



4

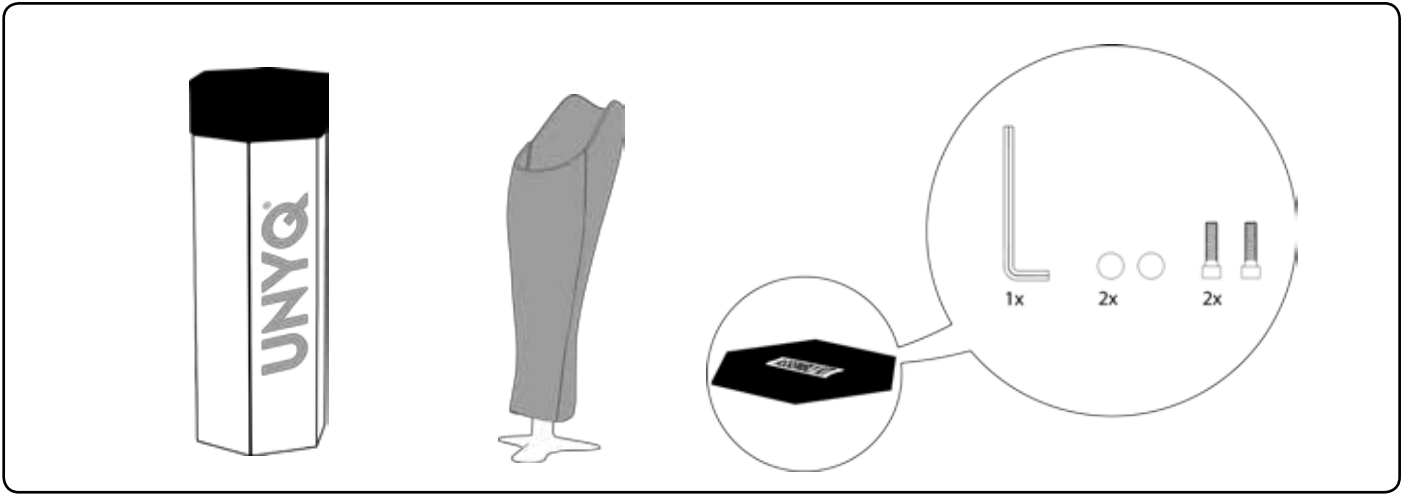


5

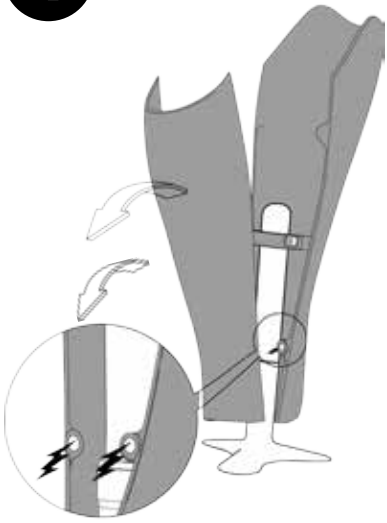


BK / TT

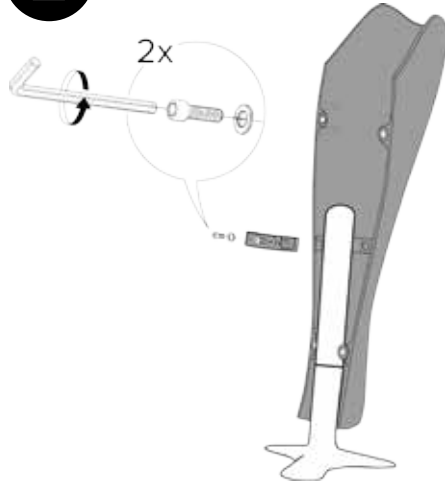
AJUSTEMENT TRANSTIBIAL



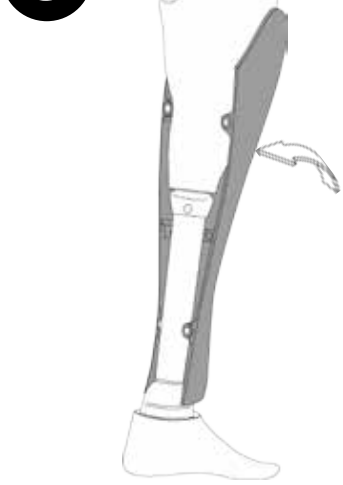
1



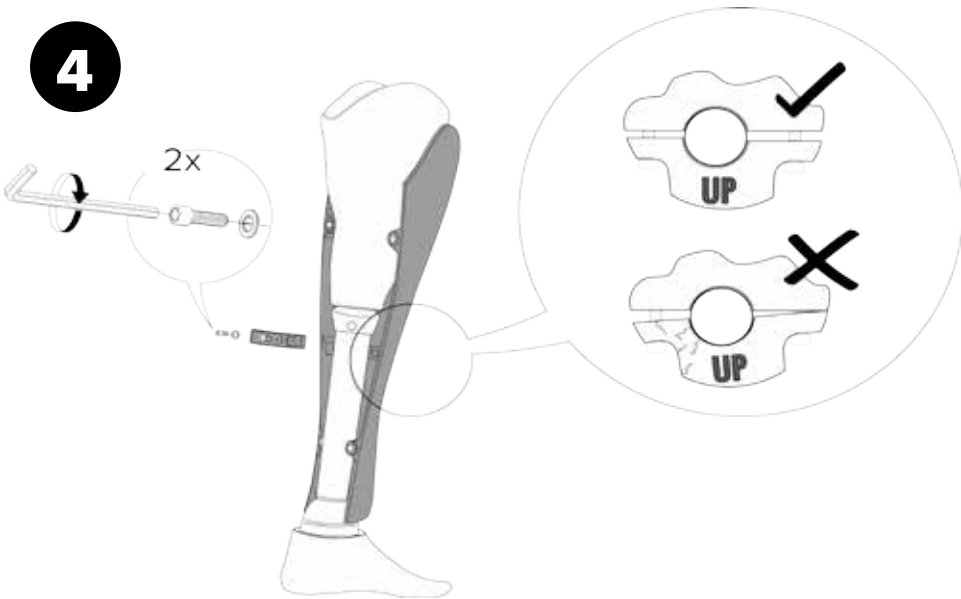
2



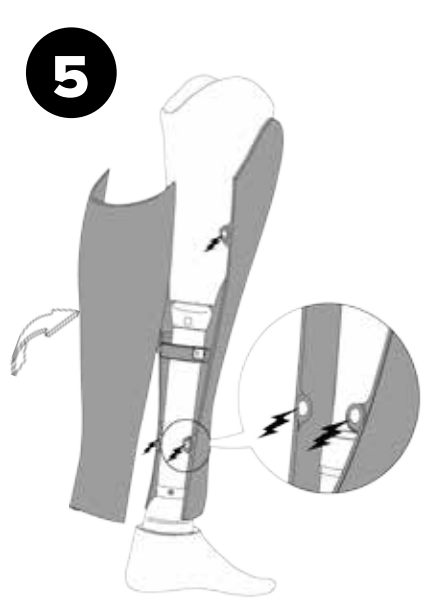
3



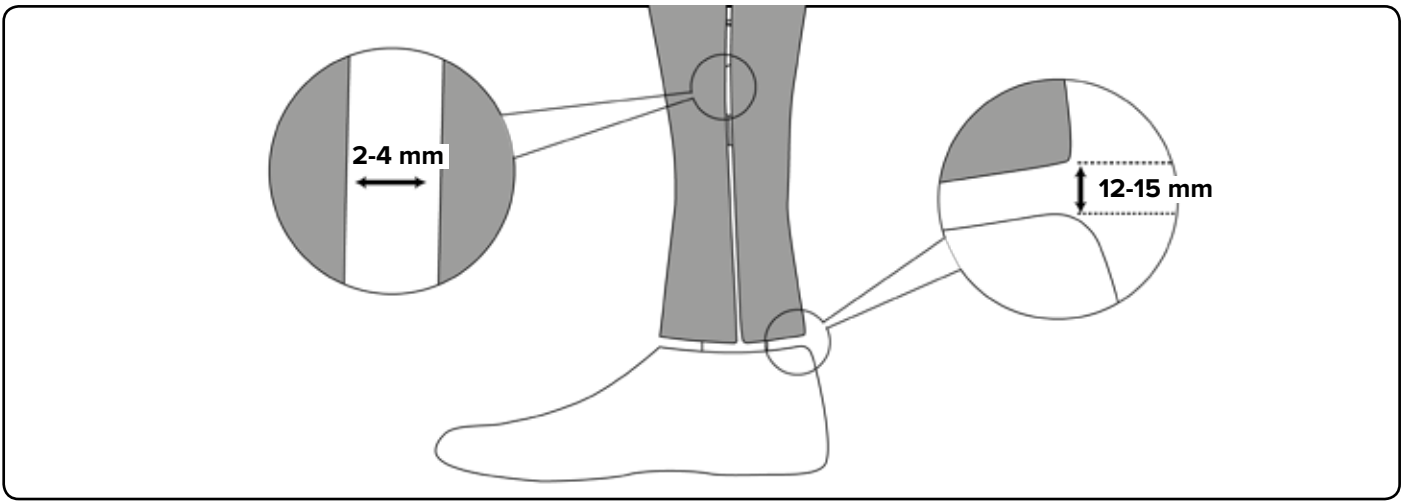
4



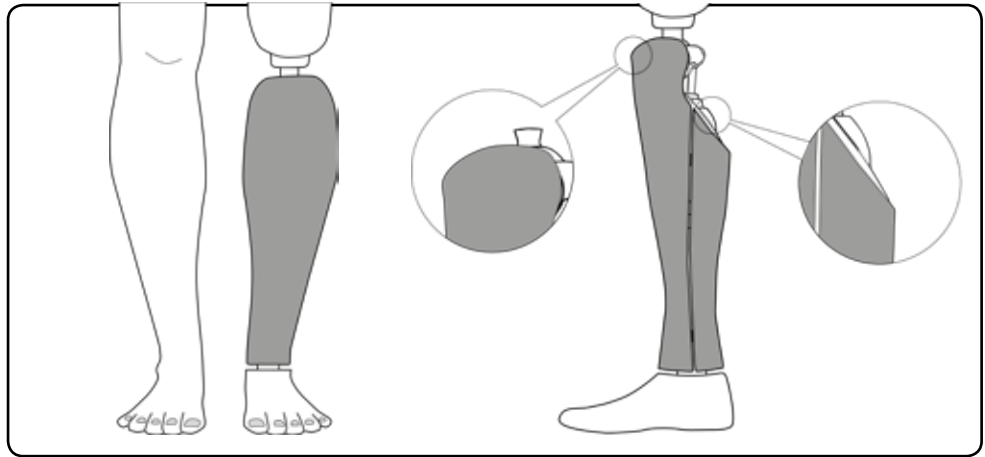
5



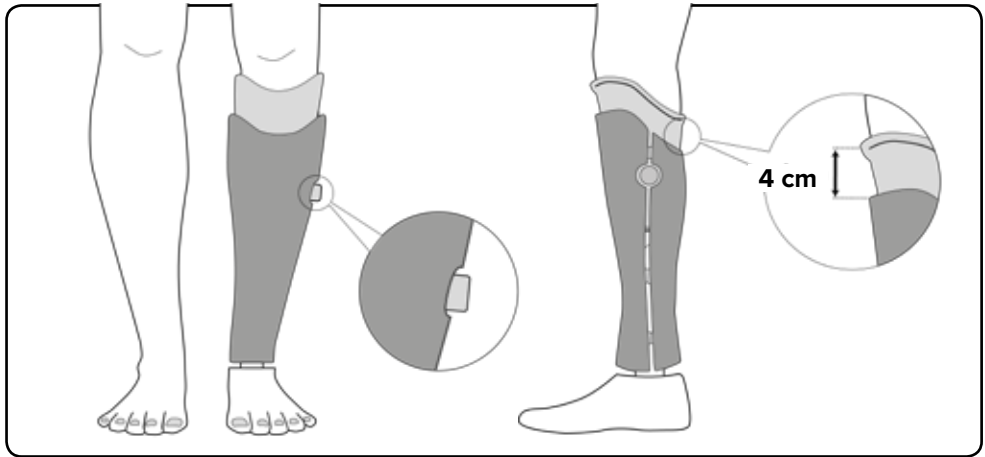
SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES



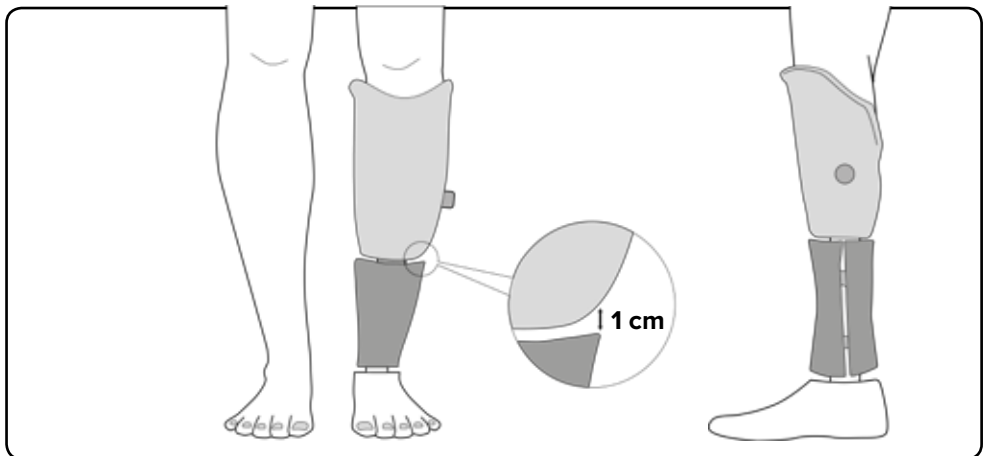
**AK / TF
TRANSFÉMORAL**



**BK / TT
TRANSTIBIAL**



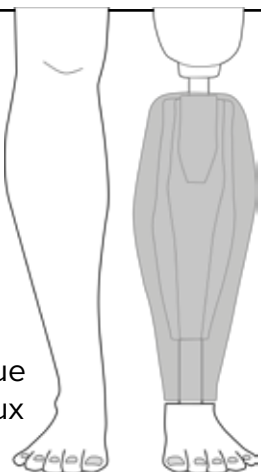
**BK / TT
TRANSTIBIAL**



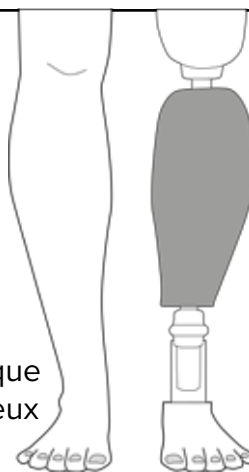
**COMPOSANTS
PROTHÉTIQUES
SPÉCIAUX**

PAS DE SYMÉTRIE

Genou
prothétique
volumineux



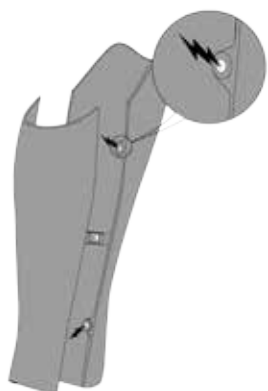
Pied
prothétique
volumineux



AIMANTS

Standar

Snapfit
Aimants en
néodyme



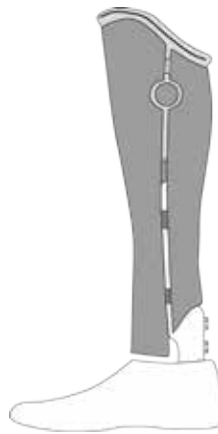
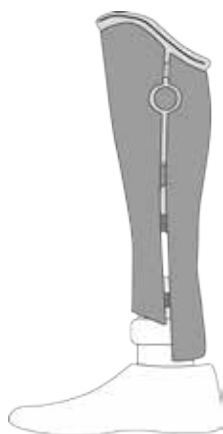
VIS

Activités
nautiques

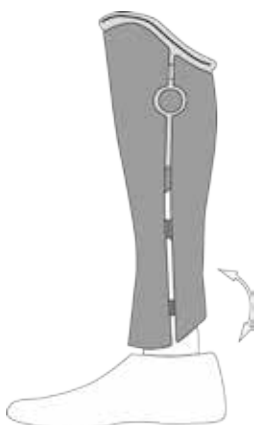
Vis
hexagonal



TAILLE DE PIED SPÉCIALE



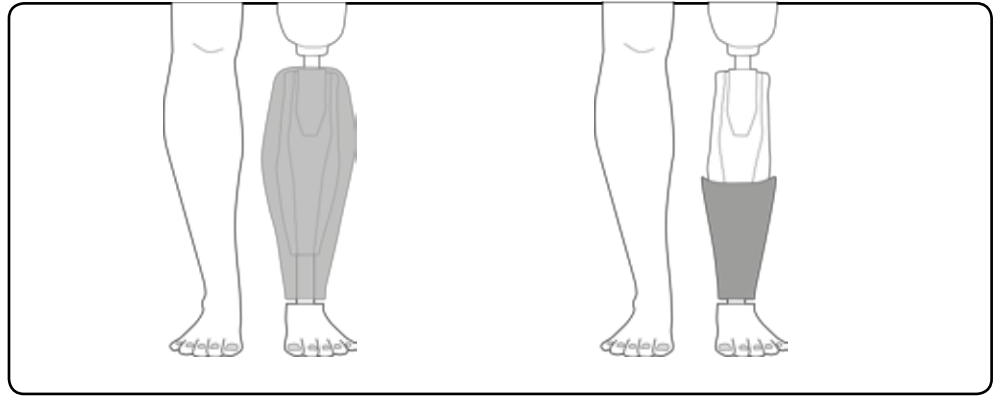
PIED A HAUTEUR DE TALON REGLABLE



**COMPOSANTS
PROTHÉTIQUES
SPÉCIAUX**

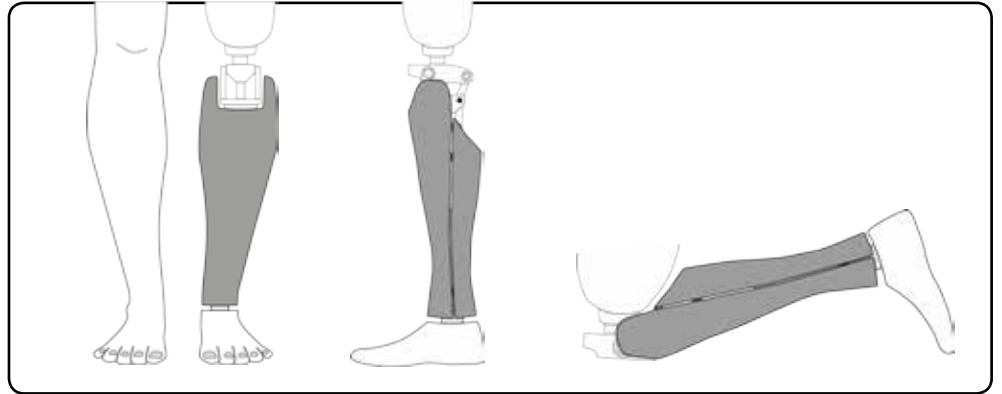
AK / TF
TRANSFÉMORAL

Options Genium X3



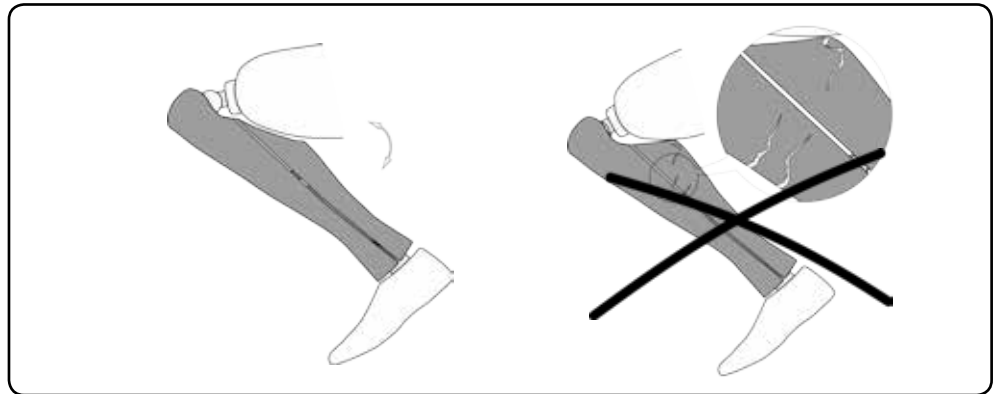
AK / TF
TRANSFÉMORAL

Genoux polycentriques



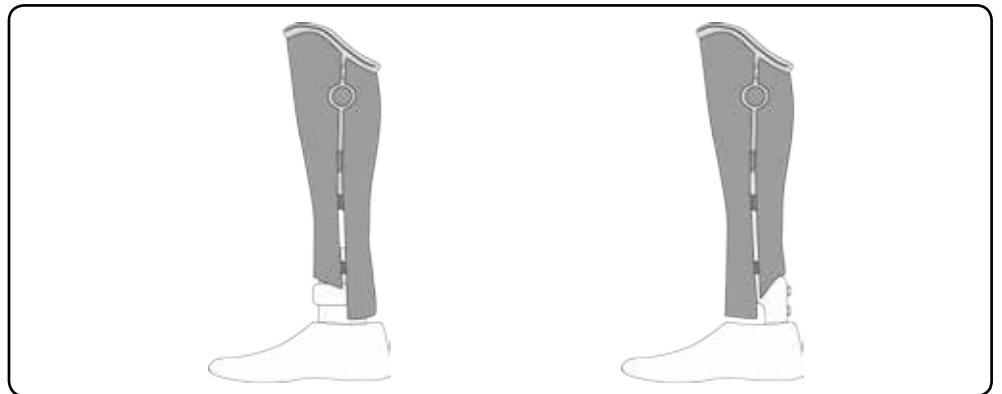
AK / TF
TRANSFÉMORAL

Flexion maximale
des genoux



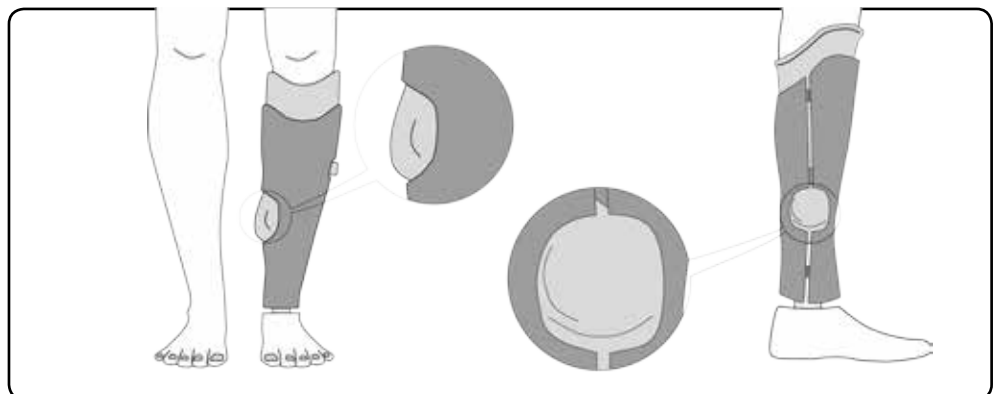
BK / TT
TRANSTIBIAL

Aberturas debido al pie



BK / TT
TRANSTIBIAL

Emboîture irrégulier



UNYQ[®]
www.unyq.com

+34 954 043 699
europa@unyq.com
www.unyq.com

English | Deutsch | Français | Italiano | Español

