

A woman with a prosthetic leg is walking by a lake at sunset. She is wearing a white long-sleeved top and shorts, and has a white jacket slung over her shoulder. Her prosthetic leg is white and has a colorful, artistic design on the lower part. The background shows a blurred scene of people and lights near the water.

ottobock.

C-Leg : 25 ans d'évolution technologique au service des patients TF actifs

AFA AMPAN 2022
Charles HENRY | Responsable Marketing

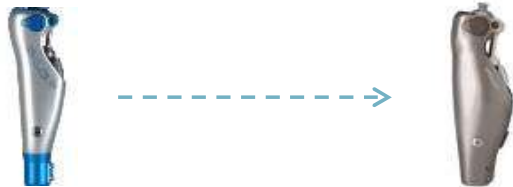
25 ans d'évolution technologique

1^{er} genou mécatronique destiné aux patients actifs. 4 versions depuis 1997.

Des innovations majeures comme le passage d'une technologie en 2D à une technologie en 3D.

De nombreux brevets faisant référence dans l'industrie.

1997



25 ans d'amélioration du service rendu

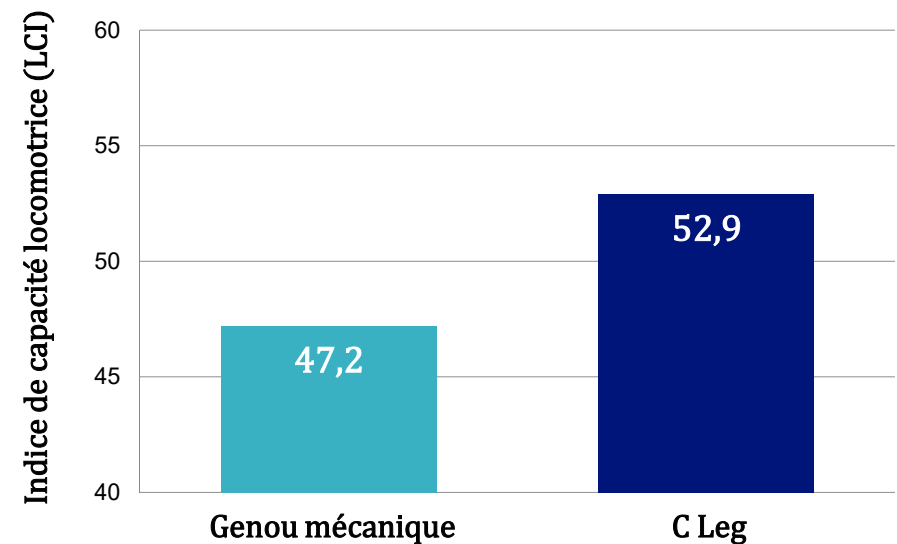
ottobock.

104 publications scientifiques évaluant l'apport clinique du C-Leg en comparaison avec genoux mécaniques ou électroniques chez les patients actifs

Amélioration significative des capacités locomotrices

Amélioration significative de la qualité de vie

Augmentation significative de la satisfaction patient



Source :
Impact of C-LEG on mobility, satisfaction and quality of life in a multicenter cohort of femoral amputees - Lansade, C., et. al

Le nouveau C-Leg 4

ottobock.

Fonctionnalités



- Fluidité de la phase pendulaire
- Descente de pentes et escaliers progressive
- Fonction anti-trébuchement +
- Fonction rééducation

Personnalisation



- Nouvelle couleur
- MyModes Plus
- Insert décoratif personnalisable

Facilité d'utilisation



- Nouveau chargeur
- Mode Veille Prolongée
- Tutoriels et pré-réglages

25 ans au service des patients

Une aventure pluridisciplinaire au service de l'autonomie des patients.

Une évolution continue pour toujours mieux répondre à leur attentes et projets de vie.

Un apport clinique démontré faisant référence



ottobock.

Merci 😊