

# Terion 1C10

## 1 Adaptateur en aluminium

Durabilité et légèreté.

## 2 lame en carbone

La lame en carbone offre une bonne stabilité de l'avant-pied et une restitution d'énergie efficace. En outre, la lame en carbone séparée offre une sécurité lors de la marche et en position debout, même sur des terrains accidentés.

## 3 Coin talonnier en mousse

Le coin talonnier en mousse permet un confort lors de la phase d'appui. L'utilisateur profite d'un déroulement harmonieux du pas et d'une flexibilité médio-latérale modérée.

Jusqu'à présent, la technologie faisant usage des composites de carbone était mise en oeuvre de préférence pour les utilisateurs de prothèse très actifs. Le Terion 1C10 permet dorénavant aux utilisateurs présentant un niveau d'activité moyen de profiter également des avantages du carbone : légèreté, flexibilité et durabilité.

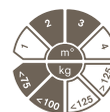
Le design minimaliste, avec son talon souple à forme anatomique et sa lame en carbone séparée, offre à l'utilisateur un grand dynamisme et une restitution d'énergie efficace pour toutes sortes d'activités quotidiennes.

### Avantages

- Pied carbone léger, robuste et durable à faible hauteur de montage
- Résistant à la poussière, aux saletés et aux éclaboussures
- Un dispositif pré-installé d'insertion des orteils dans l'enveloppe esthétique permet un déroulement du pas harmonieux à différentes vitesses de marche.
- L'enveloppe de pied très basse permet à l'orthoprothésiste d'accéder facilement aux vis de réglage.
- Des repères sur l'enveloppe de pied et la plaque d'attache facilitent l'alignement de base.
- Seuls 3 modules de pied et une forme d'enveloppe de pied par taille de pied optimisent l'entreposage.



max. 75 kg  
Taille 22–23



max. 100 kg  
Taille 24–25



max. 125 kg  
Taille 26–28

### Caractéristiques techniques

Niveau de mobilité	MG 2 – MG 3
Poids max. de l'utilisateur	125 kg
Tailles	22–28 cm
Enveloppe esthétique	Forme fine avec une hauteur de talon de 5 mm (22–23) Forme normale avec une hauteur de talon de 5 mm (24–28)
Poids sans enveloppe de pied*	approx. 343 g
Poids avec enveloppe de pied normale*	approx. 570 g
Hauteur du système avec enveloppe de pied normale*	49 mm
Hauteur de montage avec enveloppe de pied normale*	67 mm
Genoux modulaires recommandés	3R78, 3R92, 3R106, 3R60 Pour d'autres combinaisons, veuillez consulter le catalogue 646K2.

\* Les caractéristiques techniques s'appliquent à la taille 26 cm.

# Terion 1C10

A retourner à votre service commercial par e-mail à : commande-ortho@ottobock.fr

Adresse de facturation			Adresse de livraison (si différente)		
N° de client			N° commande		
Société			Société		
Adresse			Adresse		
Code postal/Ville			Code postal/Ville		
Orthoprothésiste					

## Informations relatives à la commande

Vous pouvez commander ci-dessous soit le module de pied Terion avec enveloppe esthétique adéquate (1) - pour l'appareillage individuel - soit séparément le module de pied et l'enveloppe de pied (2, 3) .

### Tableau de rigidité

Poids	Tailles		
	Petit module	Module moyen	Grand module
75 kg	22-23 cm	24-25 cm	26-28 cm
76-100 kg	Rigidité 2	Rigidité 3	Rigidité 4
101-125 kg			

● Enveloppe de pied fine disponible ● Enveloppe de pied normale disponible

Côté	Taille [cm]	Couleur	Forme
Droit R	22, 23, ..., 28	Beige	4 Taille 22-23cm S
Gauche L		Marron clair	15 Taille 24-28cm N

## 1 Formulaire de commande pour le module de pied Terion avec esthétique

Quantité	Réf.	=	Côté	Taille	-	Rigidité	-	P	/	Couleur	Forme
	1C10	=	-	-	-	-	-	P	/		
	1C10	=	-	-	-	-	-	P	/		
	1C10	=	-	-	-	-	-	P	/		

Exemple de commande : 1C10 = R 26 - 4 - P / 4N

## 2 Formulaire de commande pour le module de pied Terion sans esthétique

Quantité	Réf.	=	Côté	Taille	-	Rigidité	-	P	/	0
	1C10	=	N	2223	-	2	-	P	/	0
	1C10	=	N	2425	-	3	-	P	/	0
	1C10	=	N	2628	-	4	-	P	/	0

Exemple de commande : 1C10 = N2628 - 4 - P / 0

## 3 Formulaire de commande pour l'enveloppe esthétique

Quantité	Réf.	=	Côté	Taille	/	Couleur	Forme
	2C12	=			/		
	2C12	=			/		
	2C12	=			/		

Exemple de commande : 2C12 = R26 / 4 N

## Composants additionnels

Quantité	Réf.	Quantité	Réf.



Le contenu de la livraison comprend le module de pied 1C10, l'enveloppe de pied 2C12 avec le dispositif d'insertion des orteils muni d'une plaque d'attache 2C13 et une chaussette Spectra.



La livraison inclut le module de pied 1C10 et une chaussette Spectra.



Le contenu de la livraison comprend l'enveloppe de pied 2C12 avec le dispositif d'insertion des orteils muni d'une plaque d'attache 2C13.

Date ..... Lieu ..... Signature .....