

bebionic - Formulaire de commande

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	<input type="text"/>	N° commande	<input type="text"/>
Société	<input type="text"/>	Société	<input type="text"/>
Adresse	<input type="text"/>	Adresse	<input type="text"/>
	<input type="text"/>		<input type="text"/>
Orthoprothésiste	<input type="text"/>		

Information patient

- Sexe Homme Femme Premier appareillage (l'utilisateur n'était pas équipé d'une main bebionic ou d'une main Michelangelo auparavant)
- Côte d'amputation Gauche Droit Appareillage de suivi (l'utilisateur était déjà équipé d'une main bebionic ou d'une main Michelangelo)
- Numéro de série de l'ancienne main :

Principaux composants de la main bebionic



1 Main bebionic avec poignet avec prise rapide

Réf. article	Côté	Taille	Couleur
<input type="checkbox"/> 8E70=L-S-*	Gauche (L)	Petite	<input type="checkbox"/> Noir <input type="checkbox"/> Blanc
<input type="checkbox"/> 8E70=L-M-B	Gauche (L)	Moyenne	<input type="checkbox"/> Noir
<input type="checkbox"/> 8E70=R-S-*	Droit (R)	Petite	<input type="checkbox"/> Noir <input type="checkbox"/> Blanc
<input type="checkbox"/> 8E70=R-M-B	Droit (R)	Moyenne	<input type="checkbox"/> Noir

Remarque : B = noir, W = blanc



2 Main bebionic avec poignet court

Réf. article	Côté	Taille	Couleur
<input type="checkbox"/> 8E71=L-S-*	Gauche (L)	Petite	<input type="checkbox"/> Noir <input type="checkbox"/> Blanc
<input type="checkbox"/> 8E71=L-M-B	Gauche (L)	Moyenne	<input type="checkbox"/> Noir
<input type="checkbox"/> 8E71=R-S-*	Droit (R)	Petite	<input type="checkbox"/> Noir <input type="checkbox"/> Blanc
<input type="checkbox"/> 8E71=R-M-B	Droit (R)	Moyenne	<input type="checkbox"/> Noir

Remarque : B = noir, W = blanc



3 Main bebionic avec poignet souple (poignet trois niveaux)

Réf. article	Côté	Taille	Couleur
<input type="checkbox"/> 8E72=L-S-*	Gauche (L)	Petite	<input type="checkbox"/> Noir <input type="checkbox"/> Blanc
<input type="checkbox"/> 8E72=L-M-B	Gauche (L)	Moyenne	<input type="checkbox"/> Noir
<input type="checkbox"/> 8E72=R-S-*	Droit (R)	Petite	<input type="checkbox"/> Noir <input type="checkbox"/> Blanc
<input type="checkbox"/> 8E72=R-M-B	Droit (R)	Moyenne	<input type="checkbox"/> Noir

Remarque : B = noir, W = blanc

bebionic - Formulaire de commande

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

Composants supplémentaires

Adaptateur de main

Réf. article	Description
<input type="checkbox"/> 10S1=45	Bague à couler pour mains SM (diamètre : 45 mm)
<input type="checkbox"/> 10S1=50	Bague à couler pour mains MD (diamètre : 50 mm)
<input type="checkbox"/> 13E190	Distributeur (uniquement pour poignet court)
<input type="checkbox"/> 13E190=150	Distributeur (uniquement pour poignet court)

Rotation passive

Réf. article	Description
<input type="checkbox"/> 10S4	Pièce d'accouplement
<input type="checkbox"/> 9E169	Prise coaxiale

Rotation active

Réf. article	Description
<input type="checkbox"/> 10S17	Rotateur électrique
<input type="checkbox"/> 13E205	MyoRotronic*

Gant bebionic Skin Silicone

Réf. article	Côté	Taille	Couleur
<input type="checkbox"/> 8S711	<input type="checkbox"/> Gauche (L)	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/> 02 <input type="checkbox"/> 03 <input type="checkbox"/> 04
		<input type="checkbox"/> M	<input type="checkbox"/> 06 <input type="checkbox"/> 09 <input type="checkbox"/> 11
	<input type="checkbox"/> Droit (R)	<input type="checkbox"/> L	<input type="checkbox"/> 14 <input type="checkbox"/> 16
<input type="checkbox"/> 8S710	<input type="checkbox"/> Gauche (L)	<input type="checkbox"/> S	<input type="checkbox"/> 20
	<input type="checkbox"/> Droit (R)	<input type="checkbox"/> M	
		<input type="checkbox"/> L	

Batterie et chargeur

Réf. article	Description	Qté
<input type="checkbox"/> 757L35	MyoCharge Integral	
<input type="checkbox"/> 757B35=	MyoEnergy Integral	
	-3 <input type="checkbox"/> 1 150 mAh	
	-5 <input type="checkbox"/> 3 450 mAh	
<input type="checkbox"/> 757L43	Adaptateur de charge USB	

Électrodes*

Réf. article	Description	Fréquence	Qté
<input type="checkbox"/> 13E200	Électrode standard	<input type="checkbox"/> 50 Hz	
		<input type="checkbox"/> 60 Hz	
<input type="checkbox"/> 13E202	Électrode pour emboîture à dépression	<input type="checkbox"/> 50 Hz	
		<input type="checkbox"/> 60 Hz	

Câble pour électrode*

Réf. article	Longueur de câble	Qté
<input type="checkbox"/> 13E129	<input type="checkbox"/> G300 <input type="checkbox"/> G600 <input type="checkbox"/> G1,000	

Valve tubulaire

Réf. article	Qté
<input type="checkbox"/> 12V10	

Tube de raccord PVC

Réf. article	Qté
<input type="checkbox"/> 99B13=21	

Solutions de garantie pour la main bebionic (Care Package en option)

Réf. article	Description
<input type="checkbox"/> SP-8E7=3-CP	<input type="checkbox"/> Garantie 3 ans
<input type="checkbox"/> SP-8E7=5-CP	<input type="checkbox"/> Garantie 5 ans
<input type="checkbox"/> SP-8E7=3+2-CP	<input type="checkbox"/> Extension de garantie à 5 ans

Accessoires en option

Réf. article	Description	Qté
<input type="checkbox"/> B33061	Dongle Bluetooth longue portée	
<input type="checkbox"/> 560X12=V1.4	Logiciel Ottobock bebalance+	
<input type="checkbox"/> 640F12	Nettoyant spécial (pour gants)	
<input type="checkbox"/> 640F13	Pulvérisateur	
<input type="checkbox"/> OC1560=TR	Chausse-prothèse	
<input type="checkbox"/> OC1560=TH	Chausse-prothèse	
<input type="checkbox"/> OC1560=Kids	Chausse-prothèse	

Pour appareillage transhuméral*

DynamicArm

Réf. article	Couleur
<input type="checkbox"/> 12K100N=45	<input type="checkbox"/> 04 (standard) <input type="checkbox"/> 07 (noir)
<input type="checkbox"/> 12K100N=50	<input type="checkbox"/> 04 (standard) <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 15 <input type="checkbox"/> 07 (noir)

DynamicArm Plus

Réf. article	Couleur
<input type="checkbox"/> 12K110N=45	<input type="checkbox"/> 04 (standard) <input type="checkbox"/> 07 (noir)
<input type="checkbox"/> 12K110N=50	<input type="checkbox"/> 04 (standard) <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 15 <input type="checkbox"/> 07 (noir)

Coque carbone

Réf. article
<input type="checkbox"/> 13Z157=45
<input type="checkbox"/> 13Z157=50

Solutions de garantie (Care Package en option)

Réf. article	Description
<input type="checkbox"/> SP-12K100N=3-CP	Garantie 3 ans pour DynamicArm
<input type="checkbox"/> SP-12K110N=3-CP	Garantie 3 ans pour DynamicArm Plus
<input type="checkbox"/> SP-12K100N=5-CP	Garantie 5 ans pour DynamicArm
<input type="checkbox"/> SP-12K110N=5-CP	Garantie 5 ans pour DynamicArm Plus
<input type="checkbox"/> SP-12K100N=3+2-CP	Extension de garantie à 5 ans
<input type="checkbox"/> SP-12K110N=3+2-CP	Extension de garantie à 5 ans

Remarque : l'extension de garantie peut être souscrite jusqu'à 36 mois après la date de livraison.

ErgoArm Electronic Plus

Réf. article	Couleur
<input type="checkbox"/> 12K50=45	<input type="checkbox"/> 04 (standard) <input type="checkbox"/> 07 (noir)
<input type="checkbox"/> 12K50=50	<input type="checkbox"/> 04 (standard) <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 15 <input type="checkbox"/> 07 (noir)

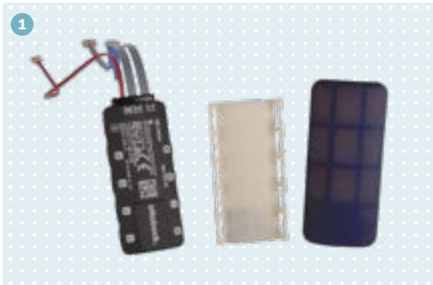
ErgoArm Hybrid Plus

Réf. article	Couleur
<input type="checkbox"/> 12K44=45	<input type="checkbox"/> 04 (standard) <input type="checkbox"/> 07 (noir)
<input type="checkbox"/> 12K44=50	<input type="checkbox"/> 04 (standard) <input type="checkbox"/> 11 <input type="checkbox"/> 15 <input type="checkbox"/> 07 (noir)

* Non nécessaire en combinaison avec Myo Plus

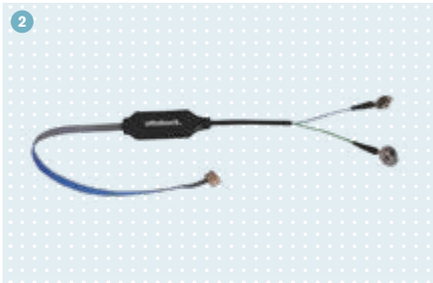
Reconnaissance des schémas de contractions avec Myo Plus et bebionic

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



1 Myo Plus TR

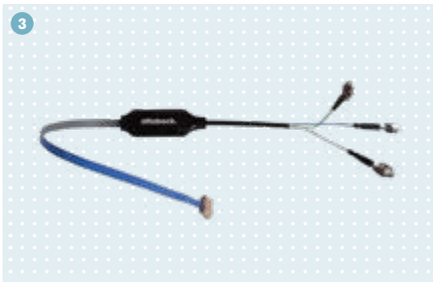
Réf. article	Description	Qté
<input type="checkbox"/> 13E520	Myo Plus TR	



2 Électrode déportée

Réf. article	Description	Connexion	Longueur	Fréquence	Qté
<input type="checkbox"/> 13E400=G90	Électrode déportée	2 broches	90 mm	<input type="checkbox"/> 50 Hz <input type="checkbox"/> 60 Hz	
<input type="checkbox"/> 13E400=G140	Électrode déportée	2 broches	140 mm	<input type="checkbox"/> 50 Hz <input type="checkbox"/> 60 Hz	

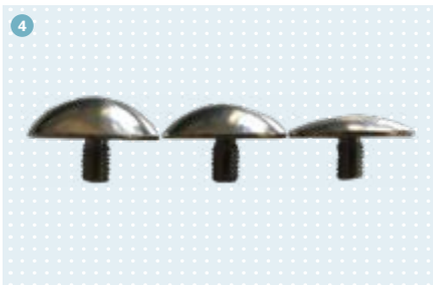
• **Remarque :** six électrodes déportées 13E400=* sont nécessaires par appareillage.



3 Électrode déportée

Réf. article	Description	Connexion	Longueur	Fréquence	Qté
<input type="checkbox"/> 13E401=G90	Électrode déportée	3 broches	90 mm	<input type="checkbox"/> 50 Hz <input type="checkbox"/> 60 Hz	
<input type="checkbox"/> 13E401=G140	Électrode déportée	3 broches	140 mm	<input type="checkbox"/> 50 Hz <input type="checkbox"/> 60 Hz	

• **Remarque :** deux électrodes déportées 13E401=* sont nécessaires par appareillage.



4 Électrode

Réf. article	Description	Qté
<input type="checkbox"/> 13Z161	Électrode plate (contenu du colis : 6 pièces), hauteur : 2,2 mm	
<input type="checkbox"/> 13Z162	Électrode moyenne (contenu du colis : 6 pièces), hauteur : 3,5 mm	
<input type="checkbox"/> 13Z163	Électrode haute (contenu du colis : 6 pièces), hauteur : 4,2 mm	

• **Remarque :** au total, 3 unités (18 pièces) sont requises par appareillage.

Date Ville Signature