



# Bras robotisé OBI

Réf. 70000



OBI est un bras robotisé qui se substitue au mouvement d'un bras humain pendant le repas. OBI permet de manger seul et à son rythme.

Actionné par 1 ou 2 contacteurs externes, OBI permet à ses utilisateurs de choisir entre 4 compartiments de l'assiette, et donc entre 4 aliments différents.

Si un soignant reste nécessaire lors de la programmation initiale de l'appareil, et pour déposer la nourriture dans les 4 compartiments, l'utilisateur est ensuite libre de manger ce qu'il veut quand il le veut.

## CARACTÉRISTIQUES

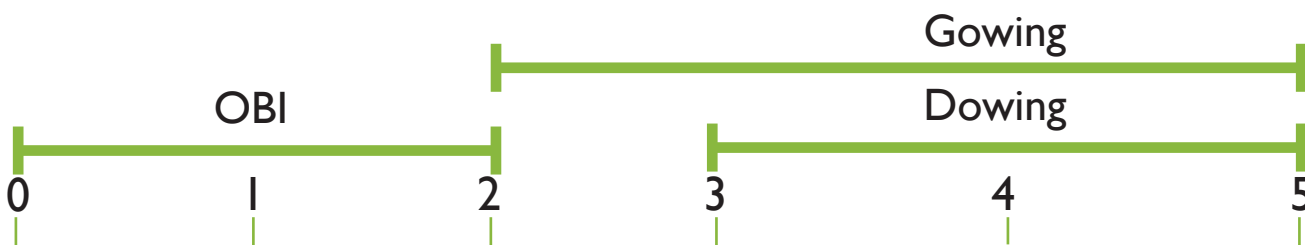
- Livré avec 1 assiette, 2 cuillères de différentes profondeurs, 2 contacteurs, un câble d'alimentation ou chargement ;
- Equipé d'une batterie Lithium-Ion (48Wh, 3,2Ah) ;
- Autonomie de 2 à 5 heures d'utilisation avec indicateur de charge ;
- Utilisable avec tout contacteur équipé d'une fiche jack mâle 3,5 mono ;
- Hauteur maximale pour servir les aliments : 38 cm au-dessus du plateau ;
- Poids du OBI : 3,5 kg.



*Moderne et discret pour plus d'autonomie*

## ECHELLE DE LOVETT

L'échelle de Lovett est une échelle d'évaluation utilisée en médecine pour mesurer la force musculaire chez les patients. Elle attribue un score de 0 à 5 en fonction de la capacité du patient à produire une contraction volontaire. Le niveau 0 correspond à l'absence totale de contraction musculaire, tandis que le niveau 5 indique une force musculaire normale.





*Facilité d'installation : se pose sur une table sans adaptation nécessaire*



*Malette OBI*



### ACCESSOIRES POUR OBI

RÉF.	ACCESSOIRES
70001	Assiette additionnelle
70002	Plateau additionnel
70003	Cuillère à soupe additionnelle
70004	Petite cuillère additionnelle
70005	Cable d'alimentation additionnel
70006	Contacteur Mini Pad bleu additionnel
70007	Contacteur Mini Pad vert additionnel
AM402412	Malette de Protection et Transport OBI