

NEATER EATER[®]

Manuel



NEATER EATER[®] Manuel est une aide technique pour faciliter le repas.

L'objectif :

- Amener facilement la cuillère à la bouche
- Contrôler les tremblements
- Réduire la fatigue
- Favoriser une bonne posture
- Augmenter l'autonomie lors des repas

En fonction des réglages propres à l'utilisateur, la résistance du bras sera **souple ou rigide**.

L'utilisateur peut manipuler le bras du Neater Eater[®] sans forcer ou, au contraire, voir ses **tremblements** ou ses **mouvements athétosiques** diminués.

L'appareil est livré avec 1 assiette et 2 cuillères.

- Multiples réglages
- Personnalisation
- Facilité d'installation
- Nombreux accessoires





Fabriqué en Angleterre



Garantie
3 ans

Disponible à l'essai et
à la location

Code ISO:
15.09.27

NEATER EATER © S'INSTALLE

Et se règle très facilement.

- Fixer à la table à l'aide de ces deux étaux
- Installer l'assiette et la cuillère
- Régler les butées avec une simple clé Allen
- Et c'est prêt !

NEATER EATER© SE PERSONNALISE

Avec ses nombreux accessoires :

- 4 types de cuillères et 1 cuillère-fourchette
Code ISO : 15.09.13
- 3 types d'assiettes et 1 bol
Code ISO 15.09.18

Pathologies concernées :

- Paralyse cérébrale
- Sclérose en plaques
- Maladies du motoneurone
- Traumatismes crâniens
- Lésions de la colonne vertébrale
- Polyarthrite rhumatoïde
- Ataxie
- Accidents vasculaires cérébraux
- Maladie de Parkinson

NEATER EATER© DISPOSE

De nombreuses options :

- Avance-Autonome :
Permet à la cuillère d'**avancer automatiquement** vers la bouche de l'utilisateur.
- Anti-Catapulte :
Evite à la cuillère de se plier et de renverser de la nourriture.
- Base rallongée :
Permet d'**éloigner les étaux** des genoux afin de laisser plus de place pour les genoux.

Différents accessoires



Plastique ou céramique



Plastique ou métallique

OPTIONS

- Poignée, avance autonome, tourne-assiette, anti-catapulte, ...
- Base rallongée, réhausseurs, rallonge, ...

Présentation Produit



Fiche de configuration

