

# Table de massage pliant en aluminium

Référence 09208



Prix du produit :

**269,00 € taxe inclu**

Description brève du produit :

La **table de massage** pliante en aluminium est une solution ultra-légère et résistante, idéale pour les soins à domicile. Avec son bâti en aluminium robuste, son revêtement en polyuréthane résistant à l'huile et à l'eau, et sa mousse confortable, elle répond parfaitement aux besoins des professionnels.

**VENDU À L'UNITÉ.**

Description du produit :

Cette **table de massage pliante** combine légèreté et solidité grâce à sa structure en aluminium. Conçue pour une utilisation pratique, elle dispose de **pieds Reiki** en **acier époxy**, d'une tête multi-réglable et d'un repose-bras renforcé pour offrir confort et flexibilité. Son revêtement résistant et sa **mousse anti-feu** assurent une utilisation sécurisée et durable, idéale pour les praticiens en cabinet ou à domicile.

Caractéristiques principales :

- **Structure robuste** : bâti en aluminium et pieds Reiki en acier époxy gris nuage.
- **Revêtement durable** : polyuréthane résistant à l'huile et à l'eau.
- **Confort optimal** : sellerie en mousse anti-feu de 5 cm d'épaisseur.
- **Dimensions ergonomiques** : longueur 186 cm, largeur 70 cm, hauteur réglable de 63 à 86 cm.
- **Légèreté remarquable** : poids de seulement 11,5 kg.

Avantages :

- **Ultra-légère**, idéale pour les soins à domicile ou en déplacement.
- **Résistante et durable**, conçue pour un usage intensif.
- Tête **multi-réglable** et repose-bras **renforcé** pour un confort maximal.
- **Disponible en deux coloris modernes** : noir et bleu.

**Garantie 2 ans pour le revêtement et 5 ans pour la structure.**

**CE.**

\* Livraison Gratuite en FRANCE METROPOLITAINE au PIED DU CAMION (trottoir), pour la livraison en intérieur RDC ou étages : TARIF SUR DEVIS.

Pour découvrir une sélection plus complète, veuillez retrouver plus de [tables de massage](#) ou complétez votre kit, explorez dès maintenant notre catégorie dédiée aux [massage & coussins](#).