

Diapason GABA 75 – 80 Hz

Le GABA est le principal neurotransmetteur inhibiteur du système nerveux central. Les neurones à GABA aideraient à maîtriser les « **idées noires** », le ressassement des pensées négatives, notamment au moment de l'endormissement. Ils peuvent aussi remédier aux déséquilibres associés à l'anxiété.

Longueur du diapason : 26 cm ; fréquence : dans la plage des 75 – 80 Hz

Les diapasons thérapeutiques de qualité médicale sont dimensionnés pour générer une fréquence précise, et de façon très simple. Il devient ainsi possible facilement de faire écouter au corps les fréquences associées à n'importe quelle molécule.

Il sont **fabriqués en Allemagne**, dans un alliage d'aluminium médical de haute précision, par une société spécialisée depuis 1884 dans ce domaine.

(Ces diapasons ne remplacent en aucun cas un traitement médical. Ce sont des outils complémentaires liés aux bénéfices de leur utilisation en sonothérapie et en musicothérapie. Ils sont non intrusifs et sans effet secondaire).