

## Harmonisateur de poche : « électrosensible »

Cet harmonisateur possède un très fort champ de torsion droit (minimum 15 cm). Il agit sur le champ d'information de la personne. Son effet peut être ressenti dans le corps et est mesurable avec une caméra GDV ou un LVA.

### Effets :

Les effets se situent sur plusieurs plans : physique, énergétique et psychologique.

D'un point de vue énergétique, son utilisation augmente l'enracinement, la fluidité, le centrage et la fluidité.

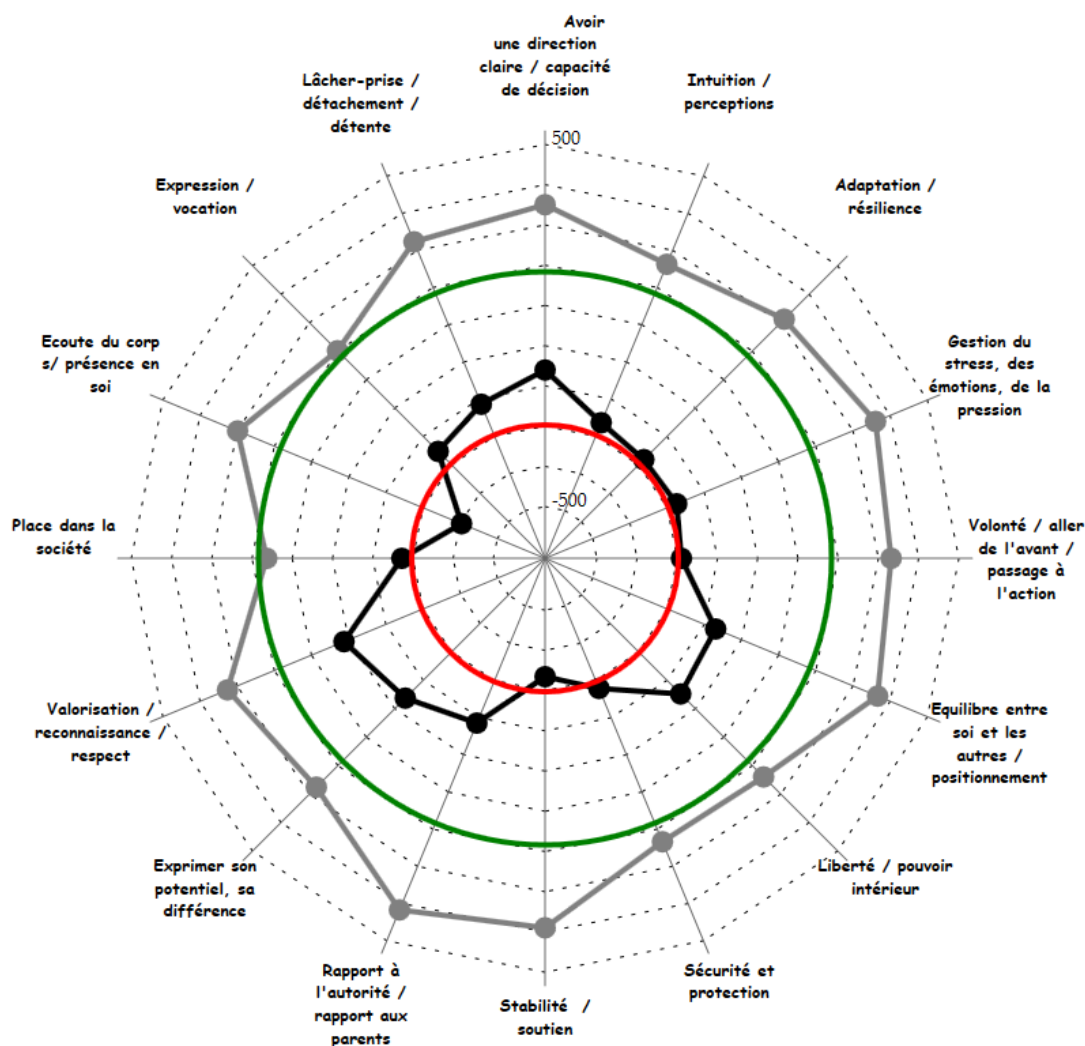
D'un point de vue physique, il provoquera une détente corporelle par un relâchement des tensions.

D'un point de vue psychologique, il apporte un soutien, de la présence à soi et une meilleure gestion du stress et des émotions.

### Spinor Forpost et Harmonisateur « Electrosensible » :

La courbe noire montre la mesure d'un spinor Forpost.

La courbe grise montre la mesure d'un harmonisateur « Electrosensible ».



### **Effets psychologiques en quelques mots clefs :**

Capacité à s'adapter aux vibrations du lieu, mise à la terre (enracinement), fluidité et centrage énergétique.

### **Différence entre le spinor Forpost et l'harmonisateur « électrosensible » :**

Le spinor forpost a une action sur le plan physique et éthérique.

L'harmonisateur « électrosensible » a une action cohérente du plan physique au plan spirituel.

### **Utilisation :**

L'idéal est de porter l'harmonisateur centré sur le corps au niveau du chakra du cœur ou du nombril. Si ce n'est pas possible préférer une poche du côté gauche du corps.

Le port de l'harmonisateur peut réveiller ou faire apparaître des douleurs. Ceci est normal, c'est le travail de libération qui se fait dans le corps. Dans ce cas, il convient de lâcher prise et d'accepter ce travail énergétique en continuant à porter l'harmonisateur.

Faut-il porter tout le temps l'harmonisateur ?

Au début, il est conseillé de le porter en permanence. Le corps finit par intégrer l'information et arrivera un moment, après plusieurs mois, en général, où vous ressentirez le besoin de moins le porter.