



# CLEAN-WAVES



## BRACELET ANTI-ONDES « MALACHITE & NACRE »

Ce bracelet anti-ondes en pierres « MALACHITE & NACRE » vous garantit une protection individuelle parfaite contre les rayonnements électromagnétiques et un bien-être accru grâce aux bénéfices des pierres naturelles qui le composent.

Modèles de patch anti-ondes : Yin Yang, Waves, Arbre de Vie et Fleur de Vie

3 tailles : 18, 19 & 20cm.

### DESCRIPTION

Ce bracelet anti-ondes est composé d'un patch de 64 modules d'antennes placés dans un circuit imprimé en 8 couches formant un « Multi-Déphaseur tridimensionnel » utilisant l'énergie des ondes pour produire de multiples échos permettant aux cellules vivantes de distinguer clairement et de rejeter les fréquences toxiques des ondes électromagnétiques produites par les technologies de la vie quotidienne.

Il est complété de pierres naturelles :

Malachite, Nacre, Hématite et d'espaces en Hématite

#### ✨ **Bénéfices conjugués de ces trois pierres**

✓ **Harmonie émotionnelle** : La Nacre apporte douceur et équilibre aux transferts de Malachite.

✓ **Ancrage et protection** : L'Hématite stabilise les énergies tout en renforçant les influences négatives.

✓ **Confiance et clarté** : La combinaison de la Malachite et de l'Hématite booste la confiance en soi et la prise de décision.

✓ **Éveil spirituel et créativité** : La Nacre favorise l'intuition et l'imagination, amplifiées par l'énergie de transformation de la Malachite.



Ensemble, ces trois pierres créent un équilibre puissant entre **transformation, protection, apaisement et énergie vitale.** 🔥 🌿 ✨

Il est réalisé à la main en France par notre artisan créateur Flora.

## CARACTERISTIQUES

- Acier inoxydable pour le dispositif anti-ondes
- 6 Malachite, 6 Nacres, 3 Hématite, 6 Strass et 4 espaceurs Hématite 1
- Technologie Brevetée
- Modèle de patch disponible : Yin Yang, Waves, Arbre de Vie, Fleur de Vie
- 3 tailles disponibles : 18, 19 & 20cm
- Réalisation à la main en France



\*Bénéfices et certificats des pierres choisies sur demande