

	<h1>Stop-ondes</h1>	
N. 008	Notice d'emploi	11.01.2019

Vous avez acquis cet autocollant à coller sur les différents appareils radioactifs et électromagnétiques, domestiques, agro-alimentaires et industriels.

Il suffit d'apposer Stop ondes négatives au plus près des sources nocives.

Cette nouvelle onde de forme modifiée est remarquablement puissante, quand elle est placée à la source de l'onde négative.

Liste des appareils où poser le stop ondes négatives

Décoller l'autocollant stop-ondes de la feuille et le coller la face croix rouge contre l'appareil

Tous les téléviseurs : 2 derrière (en haut et au milieu), ainsi que sur toutes les télécommandes

Tous les congélateurs et réfrigérateurs : 1 de chaque côté

Tous les appareils électriques de la cuisine : 1 si possible en face de la source électrique

Imprimante : 1 de chaque côté

Clavier : 2 espacés dessous

Souris : 1 dessous

Écran : 2 espacés derrière

Téléphones portables, tablette : 1 derrière contre la batterie

Chargeurs de téléphone : 1 sur chaque

Récepteur radio : 1 sur chaque appareil

Lits : 1 de chaque côté du sommier ou 1 de chaque côté sur la latte la plus haute vers le mur, au centre

Lampe de chevet : 1 sur la lampe, 1 sur la prise et 1 sur l'interrupteur

Prises multiples : 1 sur chaque

Radiateurs électriques : 1 derrière chaque, en haut

Disjoncteur : 1 sur chaque

Tableau de distribution : 1 sur chaque côté.

Compteur Lincky : 1 de chaque côté et il ne dégage plus d'ondes nocives

Divers appareils électriques dans la maison 1 sur chaque notamment les appareils dits : pour soigner tout ce que vous voulez : ils sont tous dangereux.

Moteur de portail : 1 dessus

Boîtier sonnette électrique : 1 dessus

Dispositif d'éclairage dans cuisine, salon, chambre, salle d'eau : 1 sur chaque appareil

D'une manière générale sur tout appareil de rupture ou de connexion de l'électricité car il y a perte et émanations de champs électriques, voire électromagnétiques voire champs magnétiques qui sont les plus pernicieux.

Bernard Tenand