



Produktbeschreibung Ray Stop Net

Immer mehr Menschen leiden unter Schlafstörungen, Kopfschmerzen, Depressionen und Ähnlichem – und nichts hilft, oft ist die Ursache Elektromog. Doch Wissenschaft und Politik weigern sich bisher, die Existenz krankmachender elektrischer Felder unterhalb der gesetzlich festgelegten Grenzwerte anzuerkennen.

Eine der Hauptursachen für Elektromog ist unser Stromnetz mit 50 Hz Wechselstrom, diesem Stromnetz sind wir praktisch immer ausgesetzt, sowohl im Wohnbereich als auch am Arbeitsplatz. Die Lösung ist der Ray Stop Net, ein auf drei Ansätzen beruhender Netzstecker gegen Elektromog.

Ausgehend von der biologisch positiven Resonanzfrequenz der Erde mit 7,83 Hz ist unsere Netzfrequenz mit 50 Hz in keinem harmonischen Verhältnis zu biologischen Prozessen bei Lebewesen. Das Gerät erzeugt zunächst diese Grundfrequenz von 7.83 Hz.

Der zweite Ansatz bezieht sich auf harmonische Oberwellen. Die Harmonie von elektromagnetischen Wellen ergibt sich aus der jeweiligen Verdopplung der Grundfrequenz (Oktavegesetz). Demzufolge sind folgende Frequenzen harmonisch im Einklang mit der Erdresonanzfrequenz für Lebewesen: 15.66 Hz, 31.32 Hz, 62.64 Hz. Der Ray Stop Net erzeugt die der Netzfrequenz naheliegende 3. Oktave-Frequenz mit 62.64 Hz und harmonisiert damit durch Überlagerung die schädliche Netzfrequenz von 50 Hz.

Als wichtige Ergänzung befindet sich eine neutrinisierte Reinaluminiumplatte auf dem Gehäuse.



In der Summe aller Lösungsansätze bietet Ihnen dieses Gerät somit den optimalen Schutz gegen die negativen Folgen des allgegenwärtigen Elektromogs. Das Gerät wird einfach in die normale Steckdose gesteckt. Idealerweise sollte man für jeden Raum den man gegen Elektromog neutralisieren will, einen Ray Stop Net verwenden.

Technische Daten

- Elektromagnetischer Impulsgenerator: 7.83 Hz & 62.64 Hz
- Neutrinisierte Reinaluminiumplatte
- Gewicht: ca. 55 gr.
- Kontrollanzeige: LED
- CE, ROHS, Made in Germany