

Gebruiksaanwijzing 5G Safety Resonance Card

Met de 5G Safety Card beschik je over een praktisch hulpmiddel om negatieve effecten van zogenaamde EMF-stralers (dat zijn, 3G, 4G, 5G zendmasten, Wi-Fi, mobiele telefoons, smartmeters etc.), te reduceren.

De 5G Safety Card heeft een grote effectieve reikwijdte van circa 3 meter. Je kunt deze 5G Safety Card, onderweg bij je dragen, elke plek die binnen het effectieve bereik van de 5G Safety Card valt, is in principe geschikt.

De 5G Safety Card is aan de zijkanten voorzien van twee zogenaamde power boost strips. Testen hebben aangetoond dat vingercontact met deze strips de kracht van de 5G Safety Card doet toenemen. Hierdoor is de 5G Safety Card ook bij lokale klachten te gebruiken.

Gebruik & veiligheidsvoorschriften:

De 5G Safety Card is langdurig met diverse proefpersonen getest. Zover bij ons bekend, zijn hierbij geen klachten opgetreden. Mocht dat bij jou anders zijn of aanvoelen, dan is het misschien zinvol om de "draagtijd" langzaam op te bouwen. Experimenteer in dien met de Card, en handel naar datgene, wat voor jou goed voelt.

Laat de 5G Safety Card niet langdurig in de zon liggen, overmatig nat worden en voorkom temperaturen beneden 0° C. Reinig, indien nodig, de 5G Safety Card met een vochtig doekje. Open de 5G Safety Card in geen geval, subtiële connecties in de 5G Safety Card worden hierdoor definitief en onherstelbaar beschadigd.

Card 4 toepassingsmogelijkheden:

- 1: Persoonlijke EMF-protectie
- 2: Power boost
- 3: Ruimtelijke EMF-protectie
- 4: EFM-locatieprotectie

* De zijde met de pijlen heeft een stimulerende energie. De zijde met de lussen heeft een rustgevend effect. Draag de gewenste eigenschappen naar je lichaam toe. Richt bij gebruik van powerboost strips de kant met het gewenste effect (rustgevend of stimulerend) naar het lichaam.

Persoonlijke EMF-bescherming

Draag de Card dagelijks bij je, bijvoorbeeld in je broekzak (alleen voor, niet achter broekzak), borstzakje, handtas, rugtas, of leg de Card tijdens werkzaamheden op je bureau etc.



Persoonlijke EMF-bescherming

's Nachts, kun je de Card op nachtkastje plaatsen. Liggend, of op de zijkant geplaatst. Geef hierbij de Card ondersteuning, om omvallen te voorkomen.



Power Boost

Maak met duim en wijsvinger contact met de power boost strips aan de zijkant van de Card. ***Richt de gewenste eigenschappen naar je lichaam.***



Kies de kalmerende
of stimulerende zijde

Power boost

Richt de Card direct op 15 tot 20 cm afstand van de plek, waar je problemen ondervindt. Afhankelijk van de aard van het probleem, kan de Card verlichting bieden.



toepassing bij jezelf



toepassing bij anderen

Ruimtelijke EMF-protectie

De 5G Safety Card, kan ook in een ruimtelijke opzet gebruikt worden. Dit is een zinvolle methode, daar, waar meerdere personen voor langere tijd in een en dezelfde ruimte verblijven, bijvoorbeeld kantoor en overige werkplekken.

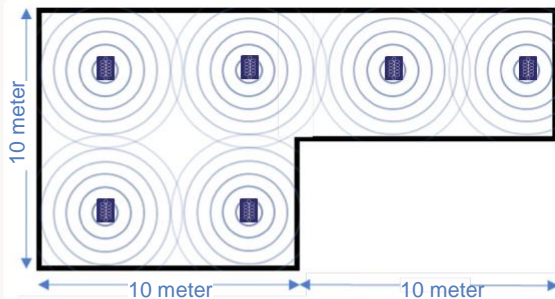
Om een afdoende “dekkingsgraad” te realiseren, zijn hiervoor uiteraard meerdere Cards nodig. Vuistregel hierbij is de effectieve reikwijdte van de 5G Safety Card, waarbij rekening wordt gehouden meteen overlap van 50 cm tussen de onderlinge Cards.

Ruimtelijke EMF-protectie kan de leef atmosfeer in de ruimte verbeteren.

Voorbeeld ruimtelijke EMF-protectie

Cardverdeling in een ruimte van bijna 150 m². In dit voorbeeld zijn 6 5G Safety Cards nodig (diameter is 6 meter, met ± 100 cm overlap).

5G Safety Cards kunnen, indien gewenst, onzichtbaar in ruimtes worden aangebracht onder diverse voorwerpen, of door 5G Safety Cards met dubbelzijdig plakband onder of achter, tafels, banken, kastjes, apparaten plakken.



EMF-locatieprotectie

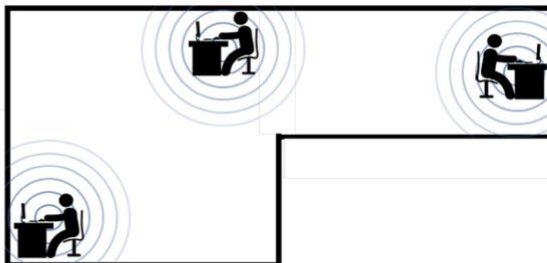
Een andere benadering is EMF-locatieprotectie. Deze methode kan zinvol zijn bij vaste werkplekken. Iedere werkplek, bureau etc. wordt voorzien van een 5G Safety Card en biedt lokale bescherming binnen een straal van 3 meter.

EMF-locatieprotectie kan natuurlijk ook in een thuissituatie worden overwogen. Denk daarbij ook aan de slaapkamer, waar doorgaans 1/3 van de tijd wordt doorgebracht.

Voorbeeld EMF-locatieprotectie

Voordeel (vergeleken met ruimtelijke protectie): doorgaans zijn er minder 5G Safety Cards nodig.

Nadeel (vergeleken met ruimtelijke protectie): geen volledige dekking van de ruimte waarin gewerkt wordt.



Wij claimen op geen enkele manier met dit apparaat een ziekte te genezen of volledige bescherming tegen straling te bieden. De informatie en/ of producten worden aangeboden zonder enige vorm van garantie en/ of aanspraak op juistheid.