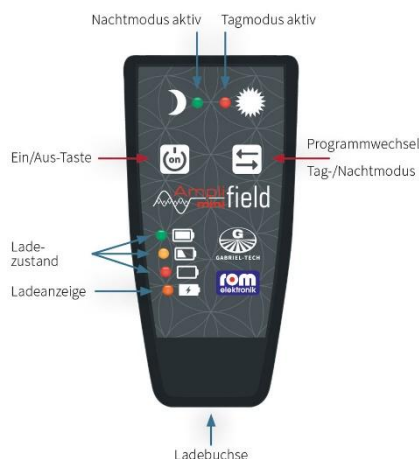


Produktdatenblatt

GDE50SC77 AmpliField mini



Einsatzbereich

AmpliField mini ist ein Wellnessgerät, welches das körpereigene Potenzial unterstützen kann. Es erzeugt aktiv ein Magnetfeld, das Ihr Wohlbefinden auf sanfte Weise fördert. AmpliField mini simuliert spektrale Komponenten des natürlichen Erdmagnetfeldes und erzeugt die Schumann-Frequenz 7,8 Hz, die einer Störung der körpereigenen Magnetfelder entgegenwirken kann. Diese Theta-Frequenz wird von wichtigen hormonell regulierenden Regionen im Gehirn produziert und kann mit der Erdschwingung 7,8Hz in Resonanz treten.

Funktionen

Einschalten

Schalten Sie Ihren Wellnessbegleiter über die Ein/Aus-Taste ein. Achten Sie beim Einschalten auf die farbigen Leuchten auf dem Bedienfeld. Diese signalisieren Ihnen den jeweiligen Ladezustand der Batterie. Ist der zu gering, können Sie das AmpliField mini während des Ladevorgangs auf der Ladestation oder am Ladegerät nutzen.

Ausschalten

Durch erneuten Druck der Ein/Aus-Taste für ca. eine Sekunde schalten Sie Ihr AmpliField mini aus.

Programmwahl

Mit der Programmwechsel-Taste schalten Sie zwischen Tag- und Nachtmodus um. Sie erkennen das gewählte Programm am Blinken der jeweiligen Anzeigelampe (Rot = Tag, Grün = Nacht). Im Tagmodus erzeugt das AmpliField mini die Schumann-Frequenz (7,8 Hz), im Nachtmodus zusätzlich eine Frequenz, welche die natürliche Schlafrythmik Ihres Gehirns fördert.

Laden

Nutzen Sie dafür die im Lieferumfang Ihres AmpliField mini enthaltene Ladestation und das Kabel mit USB-Micro-Stecker. Wenn Sie unterwegs sind, können Sie auch jedes handelsübliche, für Mobiltelefone geeignete 5V-USB-Ladegerät verwenden. Zudem ist das Laden über Ihren Computer möglich. Sie erkennen die Ladefunktion an der Ladeanzeige, die orange aufleuchtet. Ist das AmpliField mini voll geladen, erlischt die Ladeanzeige. AmpliField mini arbeitet auch während des Ladevorgangs auf der Ladestation oder am Ladegerät.

Pflege

Bitte benutzen Sie zum Reinigen Ihres AmpliField mini keine scharfen Reinigungsmittel, sondern lediglich ein leicht angefeuchtetes Tuch.