

uSonic 600N

Entspannte Konzentration
durch Ultraschall



U

α


AUDIVO

uSonic-Ultraschall unterstützt dabei, schnell und einfach in den körperlichen Zustand entspannter Konzentration zu gelangen. Tiefe Entspannung bei gleichzeitig wachem und klarem Denkvermögen charakterisiert diesen so genannten α -Zustand*. Er ist die ideale Voraussetzung für:

- **gesteigerte Konzentrations- und Leistungsfähigkeit**
(z. B. beim Sport, in Beruf und Schule)
- **kreative Grundstimmung**
(z. B. bei geschäftlichen Besprechungen)
- **bessere Lernfähigkeit bei ADS und ADHS**
- **schnelleres Einschlafen / erholsamen, tiefen Schlaf**
- **Wohlbefinden / Ausgeglichenheit**

Wirkungsweise:

- Audio-Signale gelangen auf Ultraschall-Frequenz über die Haut in den Körper.
- Sie versetzen dort in kurzer Zeit das Gehirn in den ruhigen α -Zustand*, die physiologische Grundvoraussetzung für entspannte Konzentration.
- Um den α -Zustand schneller zu erreichen, kann zusätzlich so genanntes »Rosa Rauschen« aktiviert werden (dies verstärkt den Effekt, da es die beiden Gehirnhälften synchronisiert).
- Zwei Grundeinstellungen sind verfügbar: »Buddha«, wenn Entspannung gesucht wird und »Vulkan« zum Aufbau von Energie.

* Alpha-Wellen im Gehirn: Bereich 8–13 Hz. Ruhig, entspannt, klar im Denken, konzentriert. Tätigkeiten nebenher gut möglich.

Lieferumfang:

- AUDIVO uSonic 600N
Ultraschall-Generator mit integriertem Audioplayer
- Speicherkarte mit Audio-Datei »Harmonie«
- Akku-Ladegerät mit 4 Akkus (AA)
- Bodypads
- Ohrhörer (von Sennheiser)
- Gürteltasche, Gürtelclip
- Bedienungsanleitung
- Anwendungsbeschreibung

Anwendung:

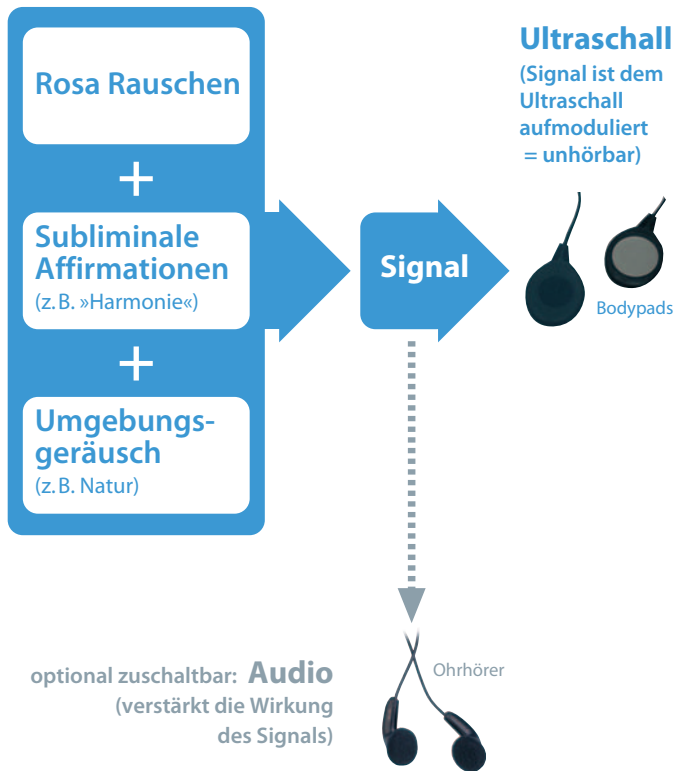
- nach individuellem Bedarf oder gemäß der Empfehlung des Arztes / Heilpraktikers / Therapeuten
- Anlegen der beiden Bodypads an die Haut (z. B. an den Lenden)
- für optimale Wirkung: zusätzlich Audiosignal über Ohrhörer

Technische Daten:

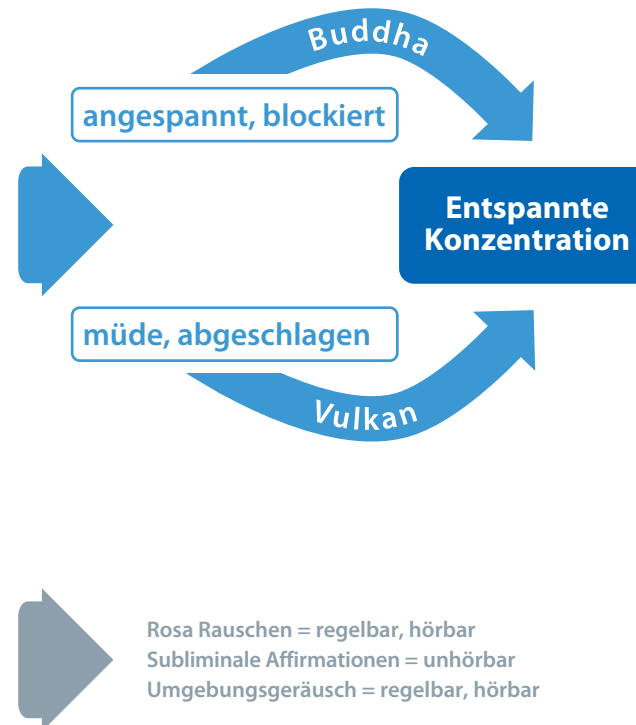
- Handliches Gerät, tragbar beim Sport, in Beruf und Schule
- 5 Tasten zur einfachen Bedienung aller Funktionen
- Digital Audio Standard / MP3-Player-Funktionen
- Ultraschall-Frequenzbereich: 40 kHz bis 98 kHz
Buddha (Entspannung): 44 kHz (\pm 4 kHz, pendelnd)
Vulkan (Anregung): 88 kHz (\pm 10 kHz, pendelnd)
- Frequenzbereich: 20 Hz bis 20.000 Hz
- Tongenerator für Rosa Rauschen (1/f-Rauschen): zuschalt- und regulierbar
- Echtzeitmessung des Hautwiderstandes
- Grafisches Display zur Anzeige von Audiodatei, Ultraschall-Modus, Lautstärke, Hautwiderstand, Playmode und Batteriestand
- Schnittstellen: 1 x Piezo-Elektroden (Ultraschall), 1 x 3,5 mm Stereo-Klinkenbuchse, 1 x SD/MMC-Karteneinschub
- Stromversorgung: Batterie 1 x 1,5 V Typ AA
- Größe und Gewicht: 90 x 65 x 20 mm; 65 g (ohne Batterie)

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Das Zusammenspiel der Komponenten bringt



den erwünschten physiologischen Zustand





Audio GmbH
Irrenloher Damm 17
92521 Schwarzenfeld
Telefon: +49 (94 35) 54 19-0
Telefax: +49 (94 35) 54 19-19
E-Mail: info@audio.com
www.audio.com/uSonic

Überreicht durch:

