

marpac

Schlafhilfe – für Ihr Baby & Sie

Entspannt ins Land der Träume

sona

Betriebsspannung 230 V AC / 50 Hz
Abm. Verpackung 18 x 17 x 11 cm

Max. Stromverbrauch 16 W
Abm. Artikel 14 x 14 x 10,5 cm

Kabellänge 1,68 m
Gewicht inkl. Verpackung 0,7 kg

Art. Nr. 701499
Verpackungseinheit 6 Stück

EAN 4250679504644
Abm. Verpackungseinheit 52 x 36 x 13 cm

UVP 49,99 €



DIE SONA SCHLAFHILFE BLENDET UNERWÜNSCHTE NEBENGERÄUSCHE AUS:



Bringt Tinnitus-Patienten eine echte Erleichterung *



Hilft Reisenden dabei, sich wie zuhause zu fühlen *



Rettet Ehen, laut Aussage von Frauen mit schnarchenden Männern *



Unterstützt die Konzentration beim Lernen *



Überblendet die laute Musik der Nachbarn *



Blendet störende Unterhaltungen im Büro aus *



Hilft Schichtarbeitern & Kindern dabei zu schlafen, wenn der Rest der Welt wach ist *

Schlaf gut! –

MIT SONA

NATÜRLICHES WEIßES RAUSCHEN FÜR EINEN GESUNDEN BABYSCHLAF

Wirkt wie ein Schlaflied, auch für Eltern

Einfach an die Steckdose angeschlossen, produziert Sona durch ausströmende Luft ein sogenanntes weißes Rauschen (White Noise), das erwiesenermaßen eine hohe Anzahl von Frequenzen und Störgeräuschen überblendet. Tonart, Tonhöhe und zwei Luftstromgeschwindigkeiten können Sie frei nach Ihrem Geschmack einstellen. Dank des sparsamen Verbrauchs können Sie die Sona Schlafhilfe die ganze Nacht über eingeschaltet lassen.

In Europa noch weitgehend unbekannt, sind Schlafhilfen von Marpac in den USA schon lange kein Geheimtipp mehr. Zehntausende zufriedener Kunden schwören bereits seit 1962 auf die Wirksamkeit. Die sogenannten „White Noise Generators“ werden mithilfe der National Sleep Foundation entwickelt und getestet. Nach einer kurzen Eingewöhnungszeit von 2 – 3 Tagen blendet Ihr Gehirn das Rauschen einfach aus. Sie schlafen sanft ein und wachen nicht sofort wieder auf, wenn der Nachbar die Tür zuschlägt, ein Motorrad an Ihrem Haus vorbeifährt, oder sonstige Störungen eintreffen.

SOUND CONDITIONER

Überlagert störende Nebengeräusche durch weißes Rauschen



unterstützt die Konzentration beim Lernen



hilft Schichtarbeitern dabei zu schlafen, wenn der Rest der Welt wach ist



bringt Tinnitus-Patienten eine echte Erleichterung



blendet störende Unterhaltungen im Büro aus – bietet Schutz für vertrauliche Gespräche



überblendet die laute Musik der Nachbarn



ist wie ein Schlaflied für Babys (und ihre Eltern)



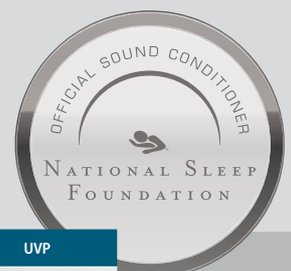
hilft Reisenden dabei, sich wie zuhause zu fühlen



rettet Ehen, laut Aussage von Frauen mit schnarchenden Männern

Der Dohm Sound Conditioner dient dazu, unerwünschte und unkontrollierbare Geräusche auszublenken, die Ihren Schlaf, Ihre Ruhe oder Ihre Konzentration stören. Er wird an die Spannungsversorgung angeschlossen und produziert mithilfe ausströmender Luft ein sogenanntes weißes Rauschen (White Noise), das erwiesenermaßen eine große Bandbreite an Frequenzen und Störgeräuschen überblendet. Die Tonhöhe und die Lautstärke dieses Rauschens können manuell eingestellt werden. Die Anzahl der Öffnungen auf dem Deckel, aus denen Luft ausströmt, kann zwischen 3 und 8 Öffnungen variieren. Die Öffnungen der seitlichen Abdeckung haben jeweils ein schmales und ein breites Ende, durch die der Luftauslass geregelt werden kann. Für einen ungestörten Schlaf lassen Sie den Sound Conditioner am besten die ganze Nacht hindurch eingeschaltet, er ist sparsam im Verbrauch.

- Überblendet die laute Musik der Nachbarn
- Rettet Ehen, laut Aussage von Frauen mit schnarchenden Männern
- Bringt Tinnitus-Patienten eine echte Erleichterung
- Ein Schlaflied für Babys (und ihre Eltern)
- Unterstützt die Konzentration beim Lernen
- Hilft Reisenden dabei, sich wie zuhause zu fühlen
- Hilft Schichtarbeitern dabei zu schlafen, wenn der Rest der Welt wach ist
- Blendet störende Unterhaltungen im Büro aus – bietet Schutz für vertrauliche Gespräche
- Betriebsspannung: 240 V AC/50 Hz
- Leistungsaufnahme: 43 W



Artikel Nr.	EAN	Art. Maße, L/B/H mm	Art. Gewicht	VPE	VPE Gewicht	VPE Maße mm	UVP
700904	4250679502312	Ø 143 x 83	ca 0,78 kg	12	12,57 kg	575 x 389 x 230	79,99 €