



## Sound Card : ear therapy

Your Sound Oasis® **Ear Therapy** sound card provides advanced sound therapy to help tinnitus sufferers mask their tinnitus at home or work.

Six (6) of the sounds were developed by Dr. Jeffrey Thompson, one of the world's leading experts on sound therapy. Dr. Thompsons' sounds represent the most advanced approach to tinnitus therapy sounds that anyone has ever attempted with fixed pre-recorded sound tracks.

Each sound track has multiple high range frequencies built right into the music so it is more palatable to play - during the day or to sleep with at night. Six (6) other sounds provide "nature only" sounds for pleasant masking therapy and customized versions of white noise targeting specific and general tinnitus frequencies.

These 12 sounds are further described below:

### Ocean Surf

Ocean surf provides a calm rhythm that helps you drift off to sleep or creates a relaxing oceanside environment.

### Rain

A gentle rainfall provides a peaceful setting for relaxation and sleep. The shower sound is particularly good at masking higher toned sounds.

### Stream

A rippling mountain stream helps you unwind and creates an excellent background sound for daily activities in the home or at the office.

### White Noise 4K

The steady flow of a cascading waterfall at 4,000 Hz is perfect as a "natural white noise" for masking unwanted background sounds and common tinnitus frequencies.

### White Noise 6K

The steady flow of a cascading waterfall at 6,000 Hz is perfect as a "natural white noise" for masking unwanted background sounds and common tinnitus frequencies.

### Full Spectrum

A steady white noise covering a full 1,000 to 10,000 Hz range provides a broad frequency range for tinnitus management.

### Thera 1 – 1K - 10K (Dr. Thompson)

Targets peak masking frequencies from 1,000 - 10,000 Hz.

### Thera 2 – 1K - 10K (Dr. Thompson)

Targets masking frequencies from 1,000 - 10,000 Hz with multiple peak emphasis areas.

### Thera 3 – 1K - 10K (Dr. Thompson)

A similar sound that targets masking frequencies from 1,000 - 10,000 Hz with multiple peak emphasis areas.

### Thera 2K - 8K (Dr. Thompson)

Targets major masking frequencies from 2,000 - 8,000 Hz with sharp peak emphasis areas at 7,800 Hz, 4,500 Hz, 3,000 Hz and 2,500 Hz.

### Thera 2.5K - 5K (Dr. Thompson)

Targets masking frequencies with peaks between 2,500 - 5,000 Hz.

### Thera .9K - 3.2K (Dr. Thompson)

Targets major masking frequencies from 900 - 3,200 Hz.

## Lydkort : Øreterapi

Ditt Sound Oasis® Øreterapi lydkort gir avansert lydterapi hjelp til tinnitus (øresus) lidende ved hjemme og på jobben å maskere deres tinnitus.

Seks (6) av lydene er utviklet av Dr. Jeffrey Thompson, en av verdens ledende eksperter på lydterapi. Dr. Thompsons lyder representerer den mest avanserte tilnærming til tinnitus terapilyder som noen gang er blitt forsøkt med bestemte for-innspilte lydspor.

Hvert lydspor har flere høyt rekkende frekvenser lagt rett inn i musikken slik at den er mer "spiselig" ved avspilling – gjennom dagen eller for å sove med om natten. Seks (6) andre lyder gir "bare natur" lyder for behagelig maskerings terapi og tilpassede versjoner av hvit støy som rettes inn mot spesielle og generelle tinnitus frekvenser.

Disse 12 lydene er videre beskrevet nedenfor:

### Havbrenning

Havbrenning gir en rolig rytme som hjelper deg å gli inn i søvnen eller lager et avslappende strandmiljø nede ved havet.

### Regn

Et lett regnfall gir en rolig bakgrunn for avslapping og søvn. Lyden av en regnskur er spesielt god til maskering av høyfrekvente bakgrunnslyder.

### Bekk

En rislende fjellbekk hjelper deg å slappe av og lager en utmerket bakgrunnslyd for daglige aktiviteter i hjemmet eller på kontoret.

### Hvit støy 4K

Den jevne flyten fra en brusende foss ved 6.000 Hz er perfekt som en "naturlig hvit støy" for maskering av uønskede bakgrunnslyder og vanlige tinnitus frekvenser.

### White Noise 6K

Den jevne flyten fra en brusende foss ved 6.000 Hz er perfekt som en "naturlig hvit støy" for maskering av uønskede bakgrunnslyder og vanlige tinnitus frekvenser.

### Fullt spektrum

En jevn hvit støy som dekker et fullt 1.000 til 10.000 Hz område gir et vidt frekvensspenn for tinnitus mestrning.

### Thera 1 – 1K - 10K (Dr. Thompson)

Rettes inn mot spiss maskerings frekvenser fra 1.000 – 10.000 Hz.

### Thera 2 – 1K - 10K (Dr. Thompson)

Rettes inn mot maskerings frekvenser fra 1.000 – 10.000 Hz med flere spiss betonte områder.

### Thera 3 – 1K - 10K (Dr. Thompson)

En tilsvarende lyd som rettes inn mot maskerings frekvenser fra 1.000 – 10.000 Hz med flere spiss betonte områder.

### Thera 2K - 8K (Dr. Thompson)

Rettes inn mot betydelige maskerings frekvenser fra 2.000 – 8.000 Hz med skarp spiss betoning ved 7.800 Hz, 4.500 Hz, 3.000 Hz og 2.500 Hz.

### Thera 2.5K - 5K (Dr. Thompson)

Rettes inn mot maskerings frekvens med spiss verdier mellom 2.500 – 5.000 Hz.

### Thera .9K - 3.2K (Dr. Thompson)

Rettes inn mot betydelige maskerings frekvenser fra 900 – 3.200 Hz.

## Soundkarte: Hörtherapie

Ihre Sound Oasis® Hörtherapie Soundkarte liefert eine weiterentwickelte Soundtherapie für Tinnituspatienten zur Abdeckung ihrer Ohrengeräusche zu Hause oder am Arbeitsplatz.

Sechs (6) Klänge wurden von Dr. Jeffrey Thompson entwickelt, einem der weltweit führenden Experten auf dem Gebiet der Soundtherapie. Dr. Thompsons Klänge sind der fortschrittlichste Ansatz der Tinnitus-Therapieklänge, der jemals mit voraufgezeichneten Soundtracks in Angriff genommen wurde.

Jeder Soundtrack hat mehrere in die Musik eingebaute Hochfrequenzen und wird dadurch wohltuender – tagüber oder des nachts. Sechs (6) weitere Klänge liefern „Naturgeräusche“ zur angenehmen Überdeckungstherapie und kundenspezifische Versionen für spezifische und allgemeine Tinnitusfrequenzen.

Die 12 Klänge werden nachstehend näher beschrieben:

### Meeresbrandung

Die Meeresbrandung liefert einen ruhigen Rhythmus, der Ihnen beim Einschlafen hilft oder eine entspannende Meeresstimmung schafft.

### Regen

Ein leichter Regen liefert eine friedvolle Umgebung für Entspannung und Schlaf. Die Klänge des Regenschauers sind besonders gut zur Abdeckung höherer Töne geeignet.

### Bach

Ein plätschernder Bergbach hilft Ihnen bei der Entspannung und schafft hervorragende Hintergrundgeräusche für tägliche Aktivitäten zu Hause und im Büro.

### Rauschstörung 4K

Der ständige Fluss eines kaskadierenden Wasserfalls bei 4.000 Hz ist perfekt als „natürliche Rauschstörung“ zur Abdeckung unerwünschter Hintergrundgeräusche und gewöhnlicher Tinnitusfrequenzen.

### Rauschstörung 6K

Der ständige Fluss eines kaskadierenden Wasserfalls bei 6.000 Hz ist perfekt als „natürliche Rauschstörung“ zur Abdeckung unerwünschter Hintergrundgeräusche und gewöhnlicher Tinnitusfrequenzen.

### Volles Spektrum

Eine beständige Rauschstörung deckt den gesamten Bereich 1.000 bis 10.000 Hz ab und liefert einen weiten Frequenzbereich zur Tinnitusbehandlung.

### Thera 1 – 1K - 10K (Dr. Thompson)

Zielt auf spitzenabdeckende Frequenzen zwischen 1.000 und 10.000 Hz ab.

### Thera 2 – 1K - 10K (Dr. Thompson)

Zielt auf die Abdeckung von Frequenzen zwischen 1.000 und 10.000 Hz mit mehrfachen Spitzenbereichen ab.

### Thera 3 – 1K - 10K (Dr. Thompson)

Ein ähnlicher Sound, der auf die Abdeckung der Frequenzen zwischen 1.000 und 10.000 Hz mit mehrfachen Spitzenbereichen abzielt.

### Thera 2K - 8K (Dr. Thompson)

Zielt auf die hauptsächliche Abdeckung von Frequenzen zwischen 2.000 und 8.000 Hz mit scharfen Spitzenbereichen bei 7.800 Hz, 4.500 Hz, 3.000 Hz und 2.500 Hz ab.

### Thera 2,5K - 5K (Dr. Thompson)

Zielt auf die Abdeckung von Frequenzen mit Spitzen zwischen 2.500 und 5.000 Hz ab.

### Thera 0,9K - 3.2K (Dr. Thompson)

Zielt auf die hauptsächliche Abdeckung von Frequenzen zwischen 900 und 3,200 Hz ab.

**Beachten Sie unsere wachsende Auswahl von Soundkarten bei [www.sound-oasis.com](http://www.sound-oasis.com)**

## Carte son : thérapie de l'oreille

Votre Carte son de thérapie de l'oreille Sound Oasis® offre une thérapie par le son avancée pour aider les personnes victimes de fréquences acouphènes et ainsi donc de masquer les fréquences acouphènes à la maison ou au travail.

Six (6) des sons ont été développés par le docteur Jeffrey Thompson, un des plus grands experts mondiaux dans le domaine de la thérapie par le son. Les sons du docteur Thompsons représentent l'approche la plus avancée dans la thérapie de son acouphènes que personne n'a jamais réalisé avec des pistes son préenregistrées.

Chaque piste son possède plusieurs grandes gammes de hautes fréquences comprises dans la musique afin d'être plus agréable à écouter – durant la journée ou la nuit. Six (6) autres sons offrent des sons "de la nature seulement" pour une agréable thérapie de masquage et des versions personnalisées de bruits blancs ciblant des fréquences génériques et acouphènes.

Ces 12 sons sont présentés ci-dessous:

### Surf sur l'océan

Surf sur l'océan offre un rythme calme qui vous permet de dériver vers le sommeil ou crée un environnement de détente au bord de l'océan.

### Pluie

Une douce pluie qui amène la paix dans la relaxation et le sommeil. Le son douche est particulièrement efficace pour masquer des bruits environnants gênants.

### Ruisseau

Un ruisseau de montagne vous aide à vous détendre et crée un excellent environnement lors de vos activités quotidiennes à la maison ou au bureau.

### Bruit blanc 4K

Le flux continu d'une cascade d'eau à 4,000 Hz est parfait comme un "bruit blanc naturel" masquant les bruits de fond gênants et fréquences acouphènes.

### Bruit blanc 6K

Le flux continu d'une cascade d'eau à 6,000 Hz est parfait comme un "bruit blanc naturel" masquant les bruits de fond gênants et fréquences acouphènes.

### Full Spectrum

Un bruit blanc continu couvrant une gamme complète allant de 1,000 à 10,000 Hz et offrant une large gamme de fréquences pour une gestion acouphène.

### Thera 1 – 1K - 10K (Docteur Thompson)

Vise les fréquences masquées par pics de 1,000 - 10,000 Hz.

### Thera 2 – 1K - 10K (Docteur Thompson)

Vise les fréquences masquées de 1,000 - 10,000 Hz avec plusieurs passages accentués par des pics.

### Thera 3 – 1K - 10K (Docteur Thompson)

Un son similaire qui vise les fréquences masquées de 1,000 - 10,000 Hz avec plusieurs passages accentués par des pics.

### Thera 2K - 8K (Docteur Thompson)

Vise la plupart des fréquences masquées de 2,000 - 8,000 Hz avec brusques accentuations de pics à 7,800 Hz, 4,500 Hz, 3,000 Hz et 2,500 Hz.

### Thera 2.5K - 5K (Docteur Thompson)

Vise le masquage de fréquences avec des pics compris entre 2,500 - 5,000 Hz.

### Thera .9K - 3.2K (Docteur Thompson)

Vise les principales fréquences masquées de 900 - 3,200 Hz.

**see our growing line of sound cards at [www.sound-oasis.com](http://www.sound-oasis.com)**

**Se vårt voksende tilbud av lydkort på [www.sound-oasis.com](http://www.sound-oasis.com)**

**Visionnez notre gamme grandissante de cartes son à l'adresse [www.sound-oasis.com](http://www.sound-oasis.com)**



## Tarjeta de sonido: Terapia para el oído

Su tarjeta de sonido Terapia de Oído Sound Oasis® proporciona una avanzada terapia sonora para los enfermos de tinnitus para ocultar su tinnitus en casa o en el trabajo.

Seis (6) de los sonidos han sido desarrollados por el Dr. Jeffrey Tompson, uno de los principales expertos del mundo en terapia sonora. Los sonidos del Dr. Thompson representan la aproximación más avanzada a los sonidos terapéuticos para tinnitus que nunca se hayan intentado con pistas de sonido pregrabadas.

Cada pista de sonido tiene múltiples frecuencias de gama alta integradas en la música de forma que sea más agradable reproducirla – durante el día o para dormir por la noche. Seis (6) otros sonidos proporcionan sonidos de “naturaleza sola” para una terapia de ocultación agradable, y versiones adaptadas de ruido blanco que tiene como objetivos frecuencias de tinnitus específicas y generales.

Estos 12 sonidos se describen con más detalle a continuación:

**Olas del océano**  
Olas del océano proporciona un ritmo tranquilo que le ayuda a dormir o crea un ambiente relajante a orillas del mar.

**Lluvia**  
Una lluvia suave proporciona un entorno tranquilo para la relajación y el sueño. El sonido de la lluvia es especialmente adecuado para ocultar sonidos de tonos altos.

**Río**  
Un río de montaña le ayuda a desconectar y crea un sonido de fondo excelente para las actividades diarias en casa o en la oficina.

**Estática 4k**  
El fluir constante de una cascada a 4.000 Hz es perfecto como “estática natural” para ocultar ruidos de fondo no deseados y frecuencias habituales de tinnitus.

**Estática 6k**

El fluir constante de una cascada a 6.000 Hz es perfecto como “estática natural” para ocultar ruidos de fondo no deseados y frecuencias habituales de tinnitus.

**Gama completa**  
Un ruido blanco estable que cubre una gama completa de 1.000 a 10.000 Hz y proporciona una amplia gama de frecuencias para el tratamiento de tinnitus.



## Cartão Sonoro: Terapia Sonora para o Ouvido

O seu cartão sonoro OASIS oferece uma avançada terapia sonora para ajudar os pacientes que sofrem de zumbido a mascará-lo em casa ou no trabalho.

Seis sons foram desenvolvidos pelo Dr. Jeffrey Thompson, um dos maiores experts em terapia sonora do mundo. Os sons do Dr. Thompson representam a mais avançada ferramenta quando se fala em terapia sonora com sons pré-gravados.

Cada som possui uma faixa de altas frequências múltiplas construídas dentro da música, assim sendo, fica mais agradável de escutar, durante o dia e a noite. Os 6 outros sons oferecem “nature only”/Sons de Natureza para terapia de mascaramento agradável e versões customizadas de ruído branco ( White noise) focando em frequências específicas e gerais do zumbido.

Os 12 sons estão descritos abaixo:

<b>Ocean Surf</b>	<b>Thera 1 – 1K-10K (Dr. Thompson)</b>
oferece um ritmo calmo que ajuda você a dormir ou a criar um ambiente relaxante de mar.	tem como alvo o mascaramento de frequências de 1.000 a 10.000Hz
<b>Rain</b>	<b>Thera 2 – 1K-10K (Dr. Thompson)</b>
Um suave som de chuva oferece um ambiente tranquilo para relaxamento e para dormir. O som de chuvairo é particularmente bom para mascarar sons de frequência aguda.	tem como alvo o mascaramento de frequências de 1.000 a 10.000Hz, com picos de ênfase em múltiplas áreas.
<b>Stream</b>	<b>Thera 3 – 1K-10K (Dr. Thompson)</b>
Ajuda você a criar um excelente som de fundo para as atividades diárias em casa ou no trabalho.	um som similar que tem como alvo o mascaramento de frequências de 1.000 a 10.000Hz, com picos de ênfase em múltiplas áreas.
<b>White Noise 4K</b>	<b>Thera 2k-8k (Dr. Thompson)</b>
O som de uma cachoeira em 4.000Hz é perfeito como um “White noise natural” para mascarar sons de fundo desagradáveis e as frequências de zumbido mais comuns.	tem como alvo o mascaramento de frequências de 2.000 a 8.000Hz, com picos de ênfase em 7.800 Hz, 4.500Hz, 3.000Hz e 2.500Hz.

<b>White Noise 6K</b>	<b>Thera 2.5k-5k (Dr. Thompson)</b>
O som de uma cachoeira em 6.000Hz é perfeito como um “White noise natural” para mascarar sons de fundo desagradáveis e as frequências de zumbido mais comuns.	tem como alvo o mascaramento de frequências de 2.500 a 5.000Hz.
<b>Thera 9k -3.2k (Dr. Thompson)</b>	<b>Thera 9k -3.2k (Dr. Thompson)</b>

**Full Spectrum**  
Um som de white noise pleno, cobrindo a faixas de 1000 a 10.000 Hz oferece um som de banda larga para o gerenciamento do zumbido

<b>Ve</b>	<b>Ve</b>
<b>nuestra gama en constante crecimiento de tarjetas de sonido en <a href="http://www.sound-oasis.com">www.sound-oasis.com</a></b>	<b>nuestra gama en constante crecimiento de tarjetas de sonido en <a href="http://www.sound-oasis.com">www.sound-oasis.com</a></b>



## サウンド・カード：耳治療

サウンド・オアシス®は臨床的に承認されたサウンド治療の科学を促進し、自宅または職場の耳鳴で苦しんでいる人に先進的なサウンド治療を提供します。

世界的に著名なサウンド治療の専門家ジェフリー・トンプソン博士(Dr. Jeffrey Thompson)より開発した6種類のサウンド。トンプソン博士より発明されたサウンドは数多くの人が試みられた事前記録したサウンド・トラック付きの耳鳴治療の最先進的方法を代表します。

各サウンド・トラックには昼間あるいは夜の睡眠に合うような高周波数が音楽に内蔵されています。快適なマスキング治療及びカスタマイズされたバージョンの白色雑音ターゲティング、また、一般の耳鳴周波数のために、他の6種類の自然音を提供します。

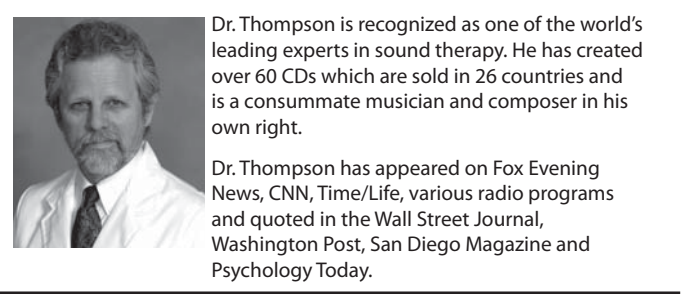
12種類のサウンドの詳細は以下通りです。

<b>オーシャン・サーフ</b>	<b>テーラ2 – 1K - 10K(ジェフリー・トンプソン博士(Dr.Jeffrey Thompson))</b>
オーシャン・サーフは貴方が知らぬ間に眠るように静かなリズムを提供し、あるいは、貴方を寛がせる海辺のような環境を作成しております。	多ピーク強調エリア付きのマスキング周波数範囲は1,000 - 10,000 Hzを目標とするサウンド。
<b>小雨</b>	<b>テーラ3 – 1K - 10K(ジェフリー・トンプソン博士(Dr.Jeffrey Thompson))</b>
安らかな降雨はリラックス及び睡眠ができるように、穏やかな背景を提供します。にわか雨のサウンドはより高調のバックグラウンド・サウンドを覆い隠す最善な選択です。	多ピーク強調エリア付きのマスキング周波数範囲を1,000 - 10,000 Hzを目標とする類似しているサウンド。
<b>流水</b>	<b>テーラ2K - 8K(ジェフリー・トンプソン博士(Dr.Jeffrey Thompson))</b>
波打つ谷川は貴方を寛がせ、家庭及び職場の活動には素晴らしい背景音を提供します。	主なマスキング周波数は2,000 - 8,000 Hzから、鋭いピーク強調エリアは7,800 Hz、4,500 Hz、3,000 Hz 及び 2,500 Hzに目標とするサウンド。

<b>白色雑音6K</b>	<b>テーラ2.5K - 5K(ジェフリー・トンプソン博士(Dr.Jeffrey Thompson))</b>
6,000 Hz着実な流れのカスケード滝は1つの「ナチュラル・ホワイト・ノイズ」望まれていない背景音を覆い隠すもの及び一般の耳鳴周波数として、完璧なものです。	マスキング周波数のピークは2,500 - 5,000の間に目標とするサウンド。

<b>フル・スペクトラム</b>	<b>テーラ.9K - 3.2K(ジェフリー・トンプソン博士(Dr.Jeffrey Thompson))</b>
1,000～10,000 Hzをカバーする着実な白色雑音は耳鳴治療に広範な周波数範囲を提供します。	主なマスキング周波数範囲は900 - 3,200 Hzからを目標とするサウンド。

<b>テーラ1 – 1K - 10K(ジェフリー・トンプソン博士(Dr.Jeffrey Thompson))</b>	<b>サウンド・カードの詳細について、<a href="http://www.sound-oasis.com">www.sound-oasis.com</a>をご覧ください。</b>
ピーク・マスキング周波数範囲は1,000 - 10,000 Hzを目標とするサウンド。	



Dr. Thompson er anerkjent som en av verdens ledende eksperter på lydterapi. Han har laget over 60 CDer som er solgt i 25 land og han er dessuten en dyktig musiker og komponist.

Dr. Thompson har vært på Fox Evening News, CNN, Time/Life, forskjellige radioprogrammer og blitt sitert i Wall Street Journal, Washington Post, San Diego Magazine og Psychology Today.

<b>Dr. Thompson ist als einer der weltweit führenden Experten der Soundtherapie anerkannt. Er hat über 60 CDs zusammengestellt, die in 26 Ländern verkauft werden und er ist selbst ein unübertroffener Musiker und Komponist.</b>
<b>Dr. Thompson hatte Auftritte in den Fox Evening News, CNN, Time/Life, verschiedenen Radioprogrammen und wird im Wall Street Journal, der Washington Post, dem San Diego Magazine und Psychology Today zitiert.</b>

<b>Le docteur Thompson est reconnu comme un des plus grands experts mondiaux dans le domaine de la thérapie par le son. Il a créé plus de 60 CDs qui sont vendus dans 26 pays, il est également un musicien et compositeur accompli.</b>
<b>Le docteur Thompson a été interviewé sur Fox Evening News, CNN, Time/Life, plusieurs programmes radio et cité dans le Wall Street Journal, Washington Post, San Diego Magazine et Psychology Today.</b>

Dr. Thompston es reconocido como uno de los principales expertos del mundo en terapia sonora. Ha creado más de 60 CD que se venden en 26 países, y es un músico y compositor consumado por derecho propio.

El Dr. Thompson ha aparecido en Fox Evening News, CNN, Time/Life, múltiples programas de radio, y ha sido citado en el Wall Street Journal, Washington Post, San Diego Magazine y Psychology Today.

<b>O Dr. Thompson é reconhecido como um dos maiores experts em terapia sonora. Ele criou mais de 60 cds que são vendidos em 26 países. Ele é ainda é músico e compositor.</b>
<b>O Dr. Thompson já apareceu na FOX Evening News, CNN, Time/Life e vários programas de rádio. Também foi citado no Wall Street Journal, Washington Post, San Diego Magazine e Psychology Today.</b>

ジェフリー・トンプソン博士(Dr.Jeffrey Thompson)は世界的に著名なサウンド治療の専門家と見られています。彼が作成した60 CDsが26ヶ国で売られ、同時に、彼は優れた音楽家及び自分の風格の音楽の作曲家です。ジェフリー・トンプソン博士(Dr.Jeffrey Thompson)はFoxイヴニング・ニュース、CNN、Time/ Life、各種類のラジオ番組に現れ、また、彼の名前および理論が良く『ウォール・ストリート・ジャーナル(Wall Street Journal)』、『ワシントン・ポスト(Washington Post)』、『サンディエゴ・マガジン(San Diego Magazine)』と『今日の心理学(Psychology Today)』などに引用されています。

<b>ART#:</b> XXXXXXXXXX
-------------------------