

MindPlace

KASINA

MIND MEDIA SYSTEM



Getting Started Guide

Kasina:

Uma palavra no idioma páli, que significa meditação a respeito de um objeto, geralmente um objeto colorido ou luz incandescente.

Parabéns! Você agora é dono de um dos dispositivos pessoais de estímulo auditivo/visual mais avançados disponíveis no mercado. Para desfrutar da melhor experiência possível, dedique alguns minutos à leitura do Manual do Usuário.

1. Retire o Kasina e seus acessórios da embalagem com cuidado. A embalagem possui:
 - Aparelho Kasina
 - Óculos multicolor GanzFrame™
 - Fones de ouvido auriculares
 - Cabo USB
 - Cabo de alimentação
 - Cabo de som estéreo
 - Micro cartão SD no adaptador
 - Estojo protetor
 - Manual do Usuário
2. Leia o texto sobre segurança e padrão do produto na capa inicial.

Observação: Os óculos GanzFrames fornecidos com o produto devem ser utilizado com os OLHOS FECHADOS.

3. Recomenda-se carregar o sistema por algumas horas antes da utilização inicial. Ligue o cabo de alimentação USB no adaptador mini USB na parte superior do aparelho.
4. Antes de ligar o Kasina, retire o cartão MicroSD do adaptador de SD e empurre-o cuidadosamente, com o contato voltado para cima e para a direção do Kasina, para dentro do orifício de MicroSD na parte inferior do aparelho. Haverá uma leve pressão e, em seguida, o cartão se encaixa no lugar certo. Pode ser necessário utilizar as unhas para a posição correta. Para retirar, confirme se o Kasina está desligado e, em seguida, aperte levemente o cartão MicroSD para que se solte e saia do orifício o suficiente para ser manuseado.
5. Conecte os óculos GanzFrames no adaptador à direita do MicroSD.
6. Ligue os fones de ouvido (ou outros fones) no adaptador à esquerda do MicroSD.
7. Agora você pode ligar o Kasina, pressionando o botão na parte superior do aparelho durante dois segundos. O display iluminado exibirá quatro ícones principais (Sessions [Sessões], USB, Aux Audio

[Áudio Aux] e Settings [Configurações]), assim como ícones menores na parte superior para o volume de áudio, contraste e nível de carga da bateria.

REPRODUÇÃO DE SESSÕES

A partir do cartão de memória

Utilize os botões para cima e para baixo para selecionar as Sessões em [Sessions] e pressione o botão central de seleção. Observe haver várias pastas debaixo de "SD Card". Utilize os botões para cima e para baixo para escolher uma pasta, e pressione o botão de seleção para ver as faixas disponíveis, e role para baixo para encontrar a sessão desejada.

Pressione o botão de seleção para dar início à sessão após o timer de contagem de dez segundos aparecer, e mais uma vez para começar imediatamente. Durante a sessão, apertar o botão de seleção uma vez pausa a sessão, lembrando o local onde parou, e apertar mais uma vez volta à sessão pausada. Pressionar o botão Direito durante uma sessão faz com que a gravação avance. Após a sessão ter terminado, ou enquanto estiver pausada, utilize o botão Esquerdo para voltar ao menu principal.

Para ajustar o volume e o contraste, pressione ou pressione e mantenha os botões laterais esquerdo e

direito do Kasina pressionados. As barras na parte superior do display indicam os níveis atuais do volume e contraste.

A partir do computador (aparelho de som USB)

Conecte o cabo USB da porta de mini USB no Kasina em um orifício de USB em seu computador. Selecione USB Audio e, em seguida, aperte o botão central. Agora é possível reproduzir faixas do iTunes, Windows Media Player, etc, através do Kasina. Aparecerá um pequeno ícone USB na barra de áudio de USB na parte superior da tela. Em alguns sistemas operacionais, pode ser necessário selecionar Kasina como o dispositivo de áudio padrão e/ou responder uma mensagem a respeito do cartão SD (veja a seção sobre Kasina em www.mindplacesupport.com para mais instruções). O Kasina reconhece automaticamente se o áudio está codificado com AudioStrobe® (AS) ou SpectraStrobe™ (SpectraStr). Se o áudio não estiver codificado em nenhum dos sistemas, é possível selecionar ColorOrgan (CO), conforme descrito adiante no manual.

A partir do computador, iPod ou MP3 player (aparelho de áudio)

Conecte o cabo de som estéreo na entrada de áudio (AUX) e ao orifício de fone de ouvido de áudio. Selecione 'Line In' /modo AUX AUDIO no menu principal

e pressione o botão central e, em seguida, 'play' no aparelho de áudio. Se a música não possui codificação em SpectraStrobe ou em AudioStrobe, pressione o botão para cima para selecionar ColorOrgan. Caso seja detectado o AudioStrobe, o botão para baixo faz o ciclo de ColorSets.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS E SUPORTE

Primeiro, tente desligar o Kasina (pressionando o botão on/off por alguns segundos) desconectando o cabo USB e, em seguida, ligando-o novamente.

Geralmente há problemas devido a baterias descarregadas ou cabos conectados nos orifícios errados. No caso de algum problema, verifique todas as conexões e, se necessário, coloque o Kasina para carregar por, no mínimo, uma hora, e tente novamente.

O Fórum de Usuários MindPlace é um ótimo local de se encontrar respostas a dúvidas e para compartilhar experiências, assim como manuais, aulas, guias, downloads, e outros materiais úteis que podem ser encontrados no website de suporte do MindPlace...

<http://mindplacesupport.com/forum/>

APROVEITE!

OPERAÇÃO AVANÇADA

Esta sessão descreve em detalhes todas as configurações, controles e recursos do Kasina.

ÁUDIO CODIFICADO

SpectraStrobe

O Kasina utiliza uma nova forma de codificação, SpectraStrobe™, semelhante à AudioStrobe® (AS), porém com seis sinais de controle luminoso em vez de apenas dois sinais. Isto permite o controle em vermelho, verde e azul total para os dois lados dos óculos (tanto o esquerdo quanto o direito), sincronizados com o conteúdo de áudio. Os arquivos criados neste formato proporcionam uma experiência com mais sutileza e vivacidade do que em AS.

AudioStrobe

O Kasina também é um ótimo descodificador de AS, com capacidade de mapear os dois sinais de AS em uma combinação de vermelho, verde e azul, através das pré-configuração de cores ColorSets. Algumas ColorSets alteram lentamente o mapa das cores durante a sessão, criando uma experiência mais dinâmica e complexa. Consulte a capa traseira para mais detalhes sobre ColorSets.

Color Organ

Também há uma opção de ColorOrgan, que funciona com qualquer áudio, criando mapas para baixas frequências em azul, frequências médias em verde, e transformando para vermelho as frequências mais altas. Bem divertido!

DURANTE A SESSÃO

Enquanto a sessão estiver rodando, você notará que aparece o modo ativo. É possível alternar entre SpectraStr/AS e ColorOrgan apertando o botão para cima. Se estiver reproduzindo conteúdo em AudioStrobe, os ColorSets regerão as cores a serem visualizadas, e podem avançar ao apertar o botão para baixo.

CONDIÇÕES DA BATERIA

Na parte superior direita do display do Kasina há um indicador do carregamento da bateria. Conectado a uma fonte de energia (fonte de energia CA ou porta USB de computador), o indicador se 'preenche' repetidamente, da direita para a esquerda. Ao utilizar o Kasina longe de uma fonte de energia, o indicador exibirá o nível aproximado de carga.

CONFIGURAÇÕES

Geralmente não será necessário visitar este menu com frequência, mas pode usá-lo para ajustar vários dos parâmetros. Ao selecionar ou modificar algo,

basta apertar o botão Select para salvar as alterações. As opções são:

Idioma

Utilize este menu para selecionar o idioma a ser usado para os diversos menus do Kasina. Não afeta os nomes da sessão e itens de Menu Principal, que se mantêm em inglês.

Geral

'Show File Extensions' (Exibir extensões dos arquivos) ativa ou desativa a exibição das extensões dos nomes de arquivos.

'Play Countdown' (Contagem regressiva de reprodução) altera a contagem regressiva padrão de reprodução. Este recurso estipula a duração da contagem regressiva antes do início da sessão.

'Button Backlight' (iluminação do botão) altera a cor dos LEDs sob o Painel de controle.

Gestão de Energia

Utilize esta configuração para selecionar o contraste da iluminação (1-7, 6 é o valor padrão), 'Display off timeout' (Display fora do timer para desligar) (o padrão é 'nunca'), e 'Device off timeout' (Aparelho fora do timer para desligar) (o padrão é nunca, mas pense em modificar esta configuração para um período mais curto caso haja a possibilidade de adormecer, etc.)

Visuais

Ajusta o contraste máximo de cada LED, tanto o esquerdo como o direito. O padrão é 100% para todos os LEDs.

Áudio

Ajusta o equilíbrio de esquerdo/direito, entrada de AUX, Nível de mix KBS e Volume máx.

O Volume Max é configurado para um nível de audição seguro. Este valor é o volume mais alto que fica exibido no indicador de volume.

KBS é outro tipo de sessão Kasina. Para mais detalhes, verifique as informações de referência KBS em www.mindplacesupport.com.

Assistência técnica

Esta tela fornece detalhes técnicos sobre o Kasina - pode ser necessário fornecer alguns detalhes caso necessite de assistência técnica.

CRIAÇÃO DE SESSÕES KASINA

Há várias ferramentas de software disponíveis para criar suas próprias sessões Kasina. Consulte www.mindplacesupport.com para mais detalhes e downloads.

Aproveite as suas jornadas!

