IK Multimedia iLoud

Guia de instalação rápido

Funções

- (1) Botão de volume
- (2) Painel de controlo e ligação
- (3) Janela de saída dos baixos
- (4) Stand
- (5) Entrada de som
- (6) Entrada interface iRig/microfone
- (7) Controlo de ganho
- (8) Botão de emparelhamento Bluetooth
- (9) LED de carga/corrente
- (10) Interruptor ON/OFF
- (11) Entrada do transformador AC

Informação de segurança

Para não danificar o equipamento ou ter choques elétricos, nunca coloque a coluna em contacto com chuva ou humidade excessiva. Não deixe entrar líquidos, especialmente nas partes frontal e traseira.

O transformador incluído está projectado apenas para uso interior.

Não deixe entrar objectos pela janela de saída de baixos.

Não exponha a coluna a temperaturas superiores a 60°C e não carregue a bateria se a temperatura for superior a 38°C ou inferior a 0°C. Isso poderá afectar a bateria de forma permanente.

Para aumentar o tempo de vida da bateria, use o equipamento com temperaturas entre os 18°C e os 25°C.

Não use outros transformadores para ligar a iLoud. Isso poderá danificar a bateria, fazê-la aquecer e causar danos perigosos.

Não pise, esmague ou tente modificar os cabos de corrente que ligam ao transformador.

Desligue a unidade da corrente se não a utilizar durante um longo período de tempo.

Desligue a unidade da corrente quando houver trovoadas.

Não há partes substituíveis no equipamento, nunca abra a coluna.

Qualquer reparação deverá ser feita apenas por pessoal qualificado.

A coluna inclui imans, que podem ser perigosos se tiver um Pacemaker.

Conteúdo

A caixa contém:

- iLoud
- Transformador AC
- Cabo de audio 1/8" TRRS (1m)
- Guia Instalação
- Cartão de registo

Configuração

Recomendamos que carregue a bateria completamente antes da primeira utilização. Para isso, ligue o transformador AC à corrente e depois à iLoud. A maneira mais rápida de carregar é deixando a coluna em OFF enquanto carrega. Pode usar a coluna enquanto carrega mas demorará mais a carregar. Uma carga completa com a coluna em OFF demora cerca de 2 horas, mas a primeira carga demorará menos porque a coluna já vem parcialmente carregada.

Enquanto carrega, o LED traseiro (9) ficará LARANJA. Quando estivar totalmente carregado, passa a VERDE.

Quando está carregado, pode usar a iLoud com o transformador e não gastará bateria. Sempre que for conveniente, use a iLoud com o transformador.

Quando a bateria está fraca, o LED traseiro (9) fica VERMELHO. A luz frontal pisca a cada 8 segundos para indicar que tem que recarregar a bateria.

Localização

Coloque a iLoud numa superfície plana. Se for colocada num canto ou perto de uma parede, o efeito dos baixos sairá aumentado. Não bloqueie a janela de baixos na parte traseira.

Utilização

Para ligar a iLoud, use o interruptor traseiro (ON). O LED traseiro fica VERDE e o botão de volume fica rodeado de uma luz vermelha. Está pronto para ligar uma fonte de som que deseje.

Quando o som chega ao mínimo ou máximo a luz do botão de volume pisca para indicar esse limite.

Se não enviar nenhum som para a coluna durante alguns minutos, ela passa ao modo de standby e a luz frontal fica a piscar lentamente.

Mal coloque a música a tocar novamente, a iLoud acorda automaticamente em segundos. Se não usar a coluna durante algumas horas, é recomendável que a desligue no interruptor traseiro para poupar bateria.

Especificações

- 40W de potência (2x16W low-frequency, 2x4W high frequency).
- Frequency response: 50Hz a 20kHz.
- 4 amplificadores Class-D.
- 2 woofers neodymium de 2 vias 2x3" & 2x3/4" tweeters neodymium.
- Janela de baixos de alta performance.
- Entrada 1/4" iRig para ligar guitarras ou microfones a equipamentos iOS
- Bluetooth compatível com o protocolo A2DP.
- Entrada stereo 1/8".
- Controlador DSP.
- Auto Standby.
- Bateria recarregável Li-Ion.

horas.		