



LL916



FALANTE SUB-AQUATICO PROFISSIONAL

Os alto-falantes subaquáticos **Lubell** são ideais para competição de nado sincronizado, treino de natação, natação para bebês, oceanografia, tomografia acústica, pesquisa em acústica subaquática, modelagem de correção acústica para ambientes submersos, aulas ou instrução para mergulhador, reciclagem de mergulhador comercial ou militar, exploração de cavernas subaquáticas, biologia marinha, festivais de música subaquáticos, produção de filme subaquática, **NASA** e **RKA** em laboratórios de flutuabilidade neutros, terapia de música, barcos de mergulho, comunicação com golfinhos e baleias, aceleração do crescimento de planta em instalações de hidroponia, reduzindo tempos de decantação em cervejarias, repelindo peixes e animais aquáticos de águas contaminadas e instalações hidroelétricas, e instalação em residências, hotéis, e universidades.

Lubell Alto-falantes Subaquáticos foram usados na produção de todos os filmes com tomadas subaquática inclusive Benji, Skydiver, Free-Willy, Seaquest DSV, O Abismo, Titânico, Waterworld, , Salvando Ryan , Entrapment, A Múmia, O Mundo não É Bastante, Jason e os Argonautas, 102 dálmatas, Harry Potter, e outros.

A **Lubell** fabrica os Alto-falantes Subaquáticos mais populares e potentes que existem. Por esse motivo a **Marinha dos EUA** atestou o desempenho de largo espectro desses falantes subaquáticos, tornando-os a primeira escolha de engenheiros de som profissionais ao redor do mundo. O **Lubell LL916C** foi selecionado para cobrir a competição mundial em Sydney 2000 Jogos olímpicos, a Manchester 2002 Jogos de Comunidade, e, o Aquário Hábital Subaquático na Flórida.

Foram criados laboratórios de testes na empresa, para desenvolver este falante subaquático surpreendente, auxiliando na sincronização de tempo em nado, e também utilizado por mergulhadores e universidades no mundo inteiro. Após muitos anos de pesquisa e desenvolvimento incessante, a **Lubell Laboratórios** se orgulha hoje por fabricar o falante subaquático mais popular do mundo.



Contatos:
Tel/fax 19-34834249/13-33795785
Cel: 19-97692017
e-mail: basilt@uol.com.br
skype: background.av