

# DATA SHOW

## DADOS GERAIS:

O data show serve para apresentações multimídia.

O Laboratório de Conforto Ambiental (LabCon), da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), através de financiamento concedido pelo PROCEL, adquiriu o data show modelo LV 7215.

Número de série: RX00379A

Número patrimônio: 375241



## MODO DE UTILIZAÇÃO:

### Ligando o projetor:

- 1) Terminar as conexões (com o computador, VCR, etc.) antes de ligar;
- 2) Conectar o cabo AC à entrada AC. O indicador de POWER piscará vermelho;
- 3) Aperte o botão POWER ON-OFF, na parte superior do aparelho ou no controle remoto;

O indicador de POWER ficará verde e os operadores de ventilação ligarão;

- 4) Após a contagem regressiva, o nível da imagem que foi selecionado por último e ícone do status da modalidade aparecem na tela por 4 segundos, e o sinal do computador ou do vídeo também aparecerão.

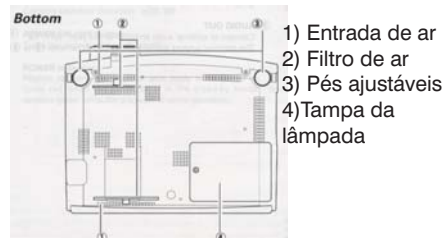
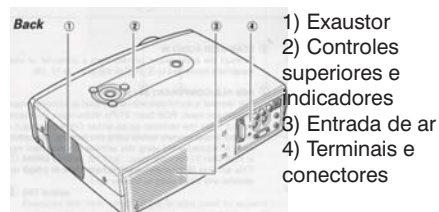
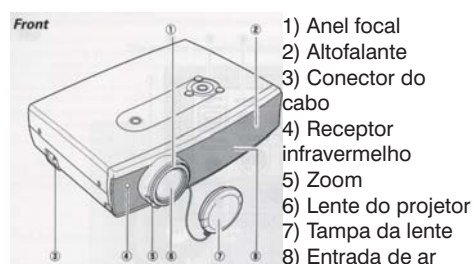
### Desligando o projetor:

- 1) Aperte o botão POWER ON-OFF na parte superior do aparelho ou no controle remoto, e a mensagem POWER OFF? aparecerá na tela;
- 2) Aperte o botão POWER ON-OFF novamente para desligar o projetor;
- 3) O indicador de POWER começará a piscar vermelho até os ventiladores terminarem a refrigeração (por aproximadamente 90 segundos).

### Importante:

Para manter a vida útil da lâmpada, mantenha o projetor ligado por pelo menos 5 minutos antes de desligá-lo.

Não desligue o cabo de força até ventiladores terminarem a refrigeração e até as luzes ficarem vermelhas.



## MANUTENÇÃO:

- 1) Não expor o aparelho à chuva ou usar próximo a água;
- 2) Não use acessórios não recomendados pelo fabricante, pois podem causar danos;
- 3) Não coloque o projetor numa superfície instável, pois pode cair causando danos;
- 4) Transporte com cuidado;
- 5) O projetor não deve ser colocado em uma caixa fechada, a menos que uma ventilação apropriada seja fornecida;
- 6) Nunca introduza objetos através dos entalhes do projetor, pois podem tocar em pontos de tensão causando incêndio;
- 7) Não instale o projetor perto de dutos de ventilação ou equipamentos de ar condicionado.



## FICHA TÉCNICA 08