

EXPELEC



PROYECTOR DE TEATRO ST-500C

CARACTERISTICAS TECNICAS

Potencia	500 W
Tensión	230 V
Lámpara	EX-LPE700
Peso	3200 grs.
Medidas	240 x 175 x 175 mm.

Por favor, lea atentamente las instrucciones que incluye información importante sobre la instalación, operación y mantenimiento.

Por favor, mantenga este manual del usuario para futuras consultas. Si vende el aparato a otro usuario, asegúrese de que también reciben este folleto de instrucciones.

Desembale y verifique cuidadosamente que no hay daños durante el transporte antes de utilizar el aparato.

Antes de operar, asegúrese de que el voltaje y la frecuencia de la fuente de alimentación coinciden con los requisitos de alimentación .

importante a tierra el cable amarillo / verde a tierra para evitar descargas eléctricas.

Desconecte la corriente principal antes de dar servicio y mantenimiento.

Uso que se encuentran entre paréntesis cuando se corrige este accesorio.

La temperatura ambiente máxima no puede ser superior a los 40 °. Debe aplicarse cuando la temperatura es superior a este.

En caso de problemas serios de manejo, deje de usar el aparato inmediatamente. Nunca intente reparar el aparato por sí mismo. Las reparaciones efectuadas por personas no cualificadas puede conducir a daños o mal funcionamiento. Póngase en contacto con el distribuidor Expelec, más cercano o centro de asistencia autorizado. Utilice siempre el mismo tipo de piezas de repuesto

No toque ningún cable durante el funcionamiento pues podría haber un riesgo de descarga eléctrica. Para prevenir o reducir el riesgo de choque eléctrico o incendio, no exponga el aparato a la lluvia o la humedad.

No mire directamente al haz de luz mientras el aparato está encendido.

No hay piezas que el usuario pueda reparar está agotada. No abra la carcasa o intente cualquier reparación por usted mismo. En el caso improbable de que su aparato puede requerir servicio, por favor contacte a su distribuidor más cercano.

No cubra o tape la lámpara!

La lámpara se puede cambiar si se ha dañado o deformada.

1. Desembale la caja para comprobar si hay alguna parte dañada o falta algo cuando reciba la unidad, llame a la distribuidor local en todo caso si no se encuentra en condiciones normales.
2. Abra la tapa para instalar la lámpara. Mantenga la lámpara sin tocar con la mano y desconectada la corriente mientras realiza el cambio de la lámpara.
3. Utilice una pinza tipo EX-CLN20 para colgar el proyector en la estructura y así puede sujetarlo bien. Recomendamos utilizar cable de seguridad EX-el40, especial para proyectores.
4. Coloque la unidad donde haya una ventilación eficiente, lejos de objetos inflamables y explosivos.
5. Compruebe que la potencia nominal corresponde a la principal

1. Desconecte el equipo de la corriente y deje que se enfríe la unidad antes del cambio de la lámpara.
2. Abra la tapa y sustituya la lámpara fundida.
3. Cerrar la tapa.

La limpieza del proyector debe hacerse periódicamente para optimizar la emisión luminosa. La frecuencia de limpieza depende en el medio ambiente en el que funcione el aparato: húmedo, con humo o ambiente muy cargado pueden causar una mayor acumulación de suciedad en la óptica . Limpie con un paño suave con líquido limpiador de cristales normales. Siempre seque las partes cuidadosamente. Limpie las ópticas por lo menos cada 30/60 días.

