

CUIDADOS E CONSERVAÇÃO DE FLASHES DE ESTUDIO

Recomendações para uso de flashes eletrônicos

- Jamais toque a lâmpada do flash ou suas partes internas. Mesmo desligado o flash pode apresentar tensões perigosas.
- Nunca abra seu flash para tentar repará-lo ou por qualquer outro motivo. Mesmo desligado o flash pode apresentar tensões perigosas. A manutenção do aparelho deve ser efetuada por técnico especializado.
- Nos modelos de flashes com bateria da linha Shine, lembre-se sempre de desligar o aparelho ao término do uso. Esquecer o aparelho ligado danificará a bateria de modo que a mesma não poderá mais ser recarregada. Recarregue sempre a bateria, mesmo que tenha usado o aparelho por um curto período de tempo.
- Certifique-se sempre de que a tomada da rede elétrica onde o flash ou gerador será ligado esteja em boas condições de uso, evitando mau contato e centelhamento, que prejudicam o bom funcionamento e danificam os componentes internos do flash. Faça o mesmo com o cabo de força que vai ligado ao aparelho, certificando-se que a conexão entre os dois está segura e em bom estado.
- Sempre desligue o aparelho e aguarde pelo menos 30 minutos antes de fazer substituições, seja de acessórios ou lâmpada de modelagem.
- Nos modelos bivolt chaveado, quando for mudar a voltagem de operação (de 110 para 220 Volts ou vice-versa) desligue o flash e retire-o fio da tomada. A mudança de voltagem de operação com o aparelho ligado, implicará na queima de diversos componentes e na perda da garantia.
- Nos modelos bivolt chaveado, 200 Plus, 400 Plus, 800 Plus, 200 LLC, 400 LLC, 800 LLC, 1200 LLC, 2400 LLC e 5000LLC, a lâmpada de modelagem deverá ser substituída de acordo com a voltagem utilizada. A lâmpada de modelagem não é bivolt. Observe a voltagem de operação do flash e da lâmpada de modelagem antes de conectá-lo a tomada da rede elétrica.
- Antes disparar o seu flash, deixe-o ligado (sem disparar) por pelo menos 5 minutos. Isso ajuda a aumentar a vida útil dos componentes internos do aparelho.
- Evite conexões em que cabos de sincronismo ou de alimentação passem através de portas ou janelas.
- Guarde o equipamento sempre que o recinto seja submetido a faxinas pinturas ou reformas.
- Evite improvisos que possam obstruir as aberturas de ventilação.
- Proveja meios ou rotinas que evitem o esquecimento do aparelho ligado ao término do trabalho.
- Evite o desuso por longos períodos, ligando o aparelho a cada 15 ou 20 dias, sem efetuar disparos por pelo menos 5 minutos.
- Interrompa a utilização do aparelho e consulte a Assistência Técnica Autorizada caso o aparelho apresente aumento significativo do tempo de recarga, falhas de disparos, ruídos estranhos, estalos, ou alteração do som produzido pelo disparo.

- Mantenha seu aparelho, resguardado de poeira, de atmosferas carregadas de vapores químicos e de ambientes propensos a fungos ou bolores. Guarde-o em local fresco e seco.