

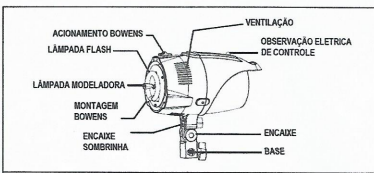
# FLASH MANUAL PARA ESTUDIO



#### **MODELO EG-B250**

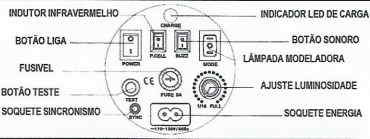
Agradecemos a escolha do Flash Greika EG-B250. Por favor mantenha este manual sempre junto com o Flash para futuras referencias. Certifique-se de que as instruções de voltagem, operação segura e armazenagem são sempre seguidas, para um tempo de vida prolongado de seu equipamento. Leia atentamente antes de utiliza-lo.

## **INFORMAÇÕES GERAIS SOBRE ESTE PRODUTO**



## INFORMAÇÕES GERAIS SOBRE ESTE PRODUTO

O EG-B250 adota critérios de tecnologia de ponta resultando em uma construção sólida e elementos de CPU ante jamming, tornando a estrutura mais simples e eficiente. Possui proteção ante aquecimento, equipado com função ante redeye e cinco modos de sincronismo, e seu design compacto torna-o perfeito para estúdios pequenos



#### **ESPECIFICAÇÕES**

Número Guia	52GM	
Tempo reciclagem	0.2-1.8segs	
Temperatura da Cor	5600K (+ ou – 100)	
Lâmpada de modelagem	75w a 100w	
Soquete Lâmpada	G6.35 dois pinos	
Indicador de carga pronta	Sonoro	P
Modos de disparo	Fotocélula, cabo sync. , Botão teste	
Voltagem	AC110-130V/60Hz ou AC220-240V/50Hz	

### **OPERAÇÕES**

Instale o flash sobre um tripé de iluminação, encaixando a sua base na cabeça do tripé. Ajuste o encaixe até que o flash esteja firmemente fixo ao tripé de iluminação.

Encaixe a sombrinha de iluminação pela perfuração logo abaixo da cabeça do flash. Coloque o cabo de energia encaixando-o no soquete de energia, certificando-se que ele se encontra bem inserido no soquete.

Ajuste a angulação do flash de acordo com o layout Desejado para a sessão de fotos

Antes de ligar o equipamento coloque o ajuste de luminosidade e a lâmpada modeladora no nível mais baixo para que o equipamento inicie com pouca carga e aumente após 5 minutos conforme desejado ao iniciar a sessão de fotos.

Use o botão teste para testar a carga do flash

#### **CUIDADO E ARMAZENAGEM**

Evite quedas ou choques deste equipamento. Ele contém partes eletrônicas que poderão ser desajustadas quando sofrem impactos.

Nunca tente abrir o flash. Em caso de defeitos desligue o equipamento imediatamente e procure uma assistência especializada.

A abertura implica em desqualificação da garantia.

Evite disparo contínuos desnecessários.

O aquecimento da unidade é normal, caso ocorra superaquecimento, desligue a unidade por 10 minutos e depois ligue novamente.

Não deixe a lâmpada modeladora ligada por mais de 15 minutos, o aquecimento provocado pelo longo período de atividade pode danificar o aparelho

Caso a unidade fique um longo período sem uso, ao liga-lo deixe em potência baixa por 5 minutos e aumente na hora da sessão de fotos.

Ao utilizar duas unidades de flash use a mesma potência para ambos.

Este equipamento não é bivolt. Certifique-se que ao liga-lo na energia a voltagem correta é aplicada. Utilize fontes de energia devidamente capacitadas para o uso. Este é um equipamento de alta voltagem

Nunca olhe diretamente para a luz do flash

Desligue o aparelho para limpeza e manutenção. Mantenha o equipamento em lugar seco e ventilado

Desconecte da energia quando fora de uso

Mantenha longe do alcance de crianças

Para a limpeza da unidade use um pano levemente umedecido, nunca efetue a limpeza com o flash conectado à energia.

Garantia limitada 6 meses

