

Nissin Di866 Flash

modelo ruim Se algum souber como resolver o problema, aguardo sugestões.

modelo usual Após 3 meses de uso intenso, a parte superior começou a fritar com o difusor baixou. Foi enviado para reparo com suspeita de mau funcionamento do motor da Impada. Talvez eu não tenha tido sorte com o mestre, mas minha cópia do flash acabou não sendo reparável. Aqueles. Depois da reforma piorou. A energia não acaba, continua a fritar o plástico, funciona aleatoriamente. Vou mudar para Nikon

Eu queimei na primeira foto do casamento. Apenas a parte superior queimou, a parte inferior continua a funcionar no modo manual. A oficina disse que a placa queimou e não foi entregue. Rússia. Pergunta - onde reparar este maravilhoso dispositivo por 8000 rublos?

grande modelo ótima ferramenta! O mais importante que o fotógrafo tenha cabeça e mãos. Sem eles - eu não recomendo tomar. Você ficará desapontado. Se decidir comprar, leve imediatamente vários conjuntos de baterias e, o mais importante, peça pelo menos mais alguns carregadores de baterias VM-01. Isso economiza tempo ao trocar as baterias durante a filmagem. Ele fica sem baterias rapidamente. Se você tirar fotos em TTL com um pré-flash em ISO 400, F / 5.6 e com duas Impadas (pequenas: 1/8 ... 1/16) - então são cerca de 70 ... 100 quadros em um conjunto de Baterias de 2700mAh. melhor fazer uma série em TTL sem pré-flash com compensação de exposição do flash "a olho" usando uma foto de teste. Isso aumenta bastante o número de flashes possíveis na série, mesmo com uma Impada pequena. Também notei que as baterias Ni-MH (até que se sentam) o alimentam melhor do que as baterias mais frias. Eles recarregam muito rápido. E com disparo intenso, as baterias aquecem menos.

modelo recursos: - a luz de modelagem não ligada por comando da câmera - apenas com o botão no flash - não há botão de trava de posição da cabeça, como no SB900, i. não suporta um bico pesado ou bardana (por outro lado, o grande difusor do SB900 Lumiquest LQ-119 também não aguentou - a trava foi arrancada e agora são equivalentes :) - até eu descobrir se o fator de corte levado em consideração durante o zoom automático - se você colocá-lo no ouvido durante a ativação - um estalo silencioso de alta tensão ouvido no interior - a sincronização FP rápida (para velocidades do obturador inferiores a 1/320) está disponível apenas em TTL e M / Modos Av, em geral, uma máquina agradável, a relação Preço-Qualidade-Funcional excelente, rende seu dinheiro em 120%