Lanterna Sony HVL-F60M

um modelo com falhas graves Em termos do prof. categoricamente inadequado para uso e por apenas uma razo - o sapato muito fraco para um flash to forte, quebra mesmo com uma volta imprecisa da "cabea" para a esquerda-direita. Existe a opo de substituir o sapato, no Ali por 6700 + trabalho.

bom modeloTenho dois puffs - 43 e 60. Ambos tm um problema de superaquecimento + o grupo de contato do sapato est aberto e isso uma coisa muito vulnervel mecanicamente.

modelo ruimNo vou descrever todos os aspectos positivos deste flash - eles tambm podem ser lido na loja da Sony. Mas h uma desvantagem significativa que elimina todos os seus pontos fortes - isso o superaquecimento frequente. Para 1 hora de trabalho, este modelo superaqueceu 4 vezes. Tire suas prprias concluses se voc precisa ou no.

timo modeloUsei baterias normais pela primeira vez, demorou muito para carregar! Substitua-as por baterias hbridas de metal e tudo ficar bem - voc no reconhece o flash, funciona sem problemas!!

timo modelo O superaquecimento pode ser tratado piscando, nos lanados aps agosto de 2014 j existe uma nova verso do firmware. De acordo com WL, ele inflama facilmente a partir do sopro embutido, testado no A300, A77 e A77-II. O modo TTL funciona muito bem. Sem excessos. Bom flash para o seu dinheiro. Os fs de modos manuais devem olhar para a China

modelo ruimO flash simplesmente horrvel. Levei de presente para uma promoo ao comprar a99 e j me arrependi sete vezes. Antes disso, fotografei todos os meus casamentos na velha F42 e por mais de 2 anos ela me serviu fielmente. Ento ele comeou a superaquecer intermitentemente. Eu pensei que tendo comprado o F60, eu engavetaria o 42, mas no estava l. Este 60 basicamente mente, e o antigo F42 continua a servir. Pretendo comprar um terceiro flash para a nova temporada de casamentos - F43. Espero que pelo menos ela no me decepcione. A luz de fundo LED para fotografia bastante fraca na minha opinio. Em geral, eu no aconselho.

modelo terrvel

modelo ruimeu uso com A77.

eu uso com NEX-6, No estou feliz

bom modeloNovato, primeiro flash. O flash foi escolhido como se de uma vez por todas. A escolha recaiu em 60, por causa do sapato, porque. em um futuro prximo, um Sonya full-frame est planejado, o prximo modelo depois do A99, em um novo chip e matriz, para 99 e 58 j existem outros sapatos. Em 57 atravs de um adaptador (includo). Parece volumoso (2 cm mais alto), mas

fica rgido e, de alguma forma, no confortvel com um adaptador. O flash realmente grande e pesado, preso mais e mais pesado que a cmera. No realista carregar um fotik no pescoo com ela, sob o peso do flash, a cmera vira para cima, o flash para baixo, tudo fica confuso e gruda na ala ... no gostei. Tudo funciona bem, uma tela informativa, com luz de fundo, tudo o que Eu precisava destacar estava em destaque, em outro review era sobre o modo wireless. No modo sem fio, o padro do A57 incendiado. No gostei da ergonomia do case. O fabricante sugere guardar o difusor separadamente do flash, em estojo prprio (pode ser correto), mas no usando 10 estojos, acho que tudo deve estar em um estojo. Consegui colocar o puff e o difusor em um caso, nesta situao tenho que mexer um pouco para conseguir a coisa toda. Haveria um case 5mm mais profundo e mais largo, no haveria tais problemas (talvez ele estique? =)) Como amador, me arrependo de compr-lo. Caiu para uma mudana de sapato. Estou pensando em comprar 43 porque. em qualquer caso, 57 permanecero na famlia e o puff ser necessrio.

bom modeloNo um flash sem fio completo, como diz o fabricante nas instrues!!! Os flashes "sem fio" SONY disparam apenas a partir de flashes SONY e transmitem dados TTL via pulso de luz usando um pr-flash. Para disparar o flash sem fio, voc DEVE TER OUTRO SONY FLASH conectado diretamente cmera. Tudo isso foi descoberto experimentalmente, pois isso no est nas instrues e, alm disso, est escrito diretamente que o flash HVL-60M deve ser disparado do flash embutido da cmera. Como resultado, foi comprado para uso com o NEX-6 - ento acontece que no funciona a partir do flash embutido ... E ento a SONY oferece uma soluo - compre outro flash!!! Mas o NEX-6 tem um novo sapato e voc no pode inserir nenhum flash nele - voc precisa de um adaptador. Tudo parece algum tipo de fraude. Nos fruns em ingls, as pessoas tambm ficam chocadas. Como resultado, um compromisso - a compra de um adaptador e um cabo de sincronizao, novamente da SONY a um preo "csmico" (pedido n 221206). E por que ento esse flash "sem fio" e o nico "totalmente compatvel" para um sapato novo, se voc no pode cham-lo de wireless sem outro flash CONCLUSO: At agora no faz sentido comprar o HVL-60M. Como voc ainda precisa comprar um adaptador (990 rublos + frete). E se houver um adaptador, voc poder usar flashes SONY juniores com muito conforto ou flashes baratos de terceiros no modo manual com sincronizadores de rdio. Alm disso, pelo preo de um HVL-60M, voc pode comprar um par de flashes e um sincronizador de rdio com dois receptores. PS No escrevo aqui sobre o superaquecimento frequente do HVL-60M,