

# Flash Sony HVL-F60M

un modelo con defectos graves En trminos del prof. Es categoricamente inadecuado para su uso y por una sola razn: el zapato es demasiado dbil para un flash tan pesado, se rompe incluso con un giro impreciso de la "cabeza" hacia la izquierda-derecha. Hay una opcin para reemplazar el zapato, en Ali por 6700 + trabajo.

buen modeloTengo dos bocanadas: 43 y 60. Ambos tienen un problema de sobrecalentamiento + el grupo de contacto del zapato est abierto y esto es algo muy vulnerable mecnicamente.

mal modeloNo describir todos los aspectos positivos de este flash - tambin pueden ser ledos en la tienda de Sony. Pero hay un inconveniente importante que elimina todos sus puntos fuertes: este es el sobrecalentamiento frecuente. Durante 1 hora de trabajo, este modelo se sobrecalent 4 veces. Saca tus propias conclusiones lo necesites o no.

excelente modeloUtilic bateras normales por primera vez, tard mucho tiempo en cargarlas! Reemplcelas con bateras hbridas de metal y todo estar bien: no reconoce el flash, Funciona sin problemas! Segn WL, se enciende fcilmente desde el soplo incorporado, probado en el A300, A77 y A77-II. El modo TTL funciona muy bien. Sin sobrepasos. Buen flash por su dinero. Los fanaticos de los modos manuales deberan mirar hacia China

mal modeloEl flash es horrible. Lo tom como regalo de una promocin al comprar un 99 y ya me arrepent siete veces. Antes de eso, film todas mis bodas en la vieja F42 y durante ms de 2 aos me sirvi fielmente. Luego comenz a sobrecalentarse intermitentemente. Pens que habiendo comprado el F60, dejara de lado el 42, pero no estaba all. Este 60 bsicamente miente, y el viejo F42 continua sirviendo. Planeo comprar un tercer flash para la nueva temporada de bodas: F43. Espero que al menos no me decepcione. En mi opinin, la retroiluminacin LED para fotografa es bastante dbil. En general, no aconsejo.

psimo modelo

mal modeloLo uso con A77.

Lo uso con NEX-6, No estoy contento

buen modeloNovato, primer flash. El flash fue elegido como de una vez por todas. La eleccin recay en 60, por el zapato, porque. en un futuro cercano, se planea un Sonya de fotograma completo, el prximo modelo es despus del A99, en un nuevo chip y matriz, para 99 y 58 ya hay otros zapatos. A los 57 a travs de un adaptador (incluido). Parece voluminoso (2 cm ms alto), pero se sienta rgido y, de alguna manera, no es cmodo con un adaptador. El flash es realmente grande y pesado, se adjunta ms y ms pesado que la cmara. No es realista llevar un fotik alrededor del cuello con ella,

bajo el peso del flash, la cámara volteaba hacia arriba, el flash hacia abajo, se confundía todo y se pegaba a la correa... no me gustó. Funciona todo bien, una pantalla informativa, con retroiluminación, todo lo que necesitaba resaltar fue resaltado. En otra revisión se trataba del modo inalámbrico. En modo inalámbrico, el estándar del A57 se incendia. No me gustó la ergonomía de la funda. El fabricante sugiere guardar el difusor por separado del flash, en su propio estuche (puede ser correcto), pero no llevar 10 estuches, creo que todo debería estar en un solo estuche. Conseguí colocar el puff y el difusor en un mismo estuche, en esta situación tengo que trastear un poco para conseguir todo. Habría un estuche 5 mm más profundo y más ancho, no habría tales problemas (tal vez se estira? =)) Como aficionado, lamento haberlo comprado. Se enamoró de un cambio de zapatos. Estoy pensando en comprar 43 porque, en cualquier caso, 57 quedarán en la familia y se necesitan puff.

buen modelo No es un flash inalámbrico completo, como dice el fabricante en las instrucciones!!! Los flashes "inalámbricos" de SONY solo se disparan desde flashes de SONY y transmiten datos TTL a través de pulsos de luz usando un flash previo. Para disparar el flash de forma inalámbrica, DEBE TENER OTRO FLASH SONY conectado directamente a la cámara. Todo esto se descubrió experimentalmente, ya que esto no está en las instrucciones y, además, está escrito directamente que el flash HVL-60M debe dispararse desde el flash incorporado de la cámara. Como resultado, se compró para usar con NEX-6

luego resulta que no funciona con el flash incorporado ... Y luego, SONY ofrece una solución: compre otro flash! Pero el NEX-6 tiene una zapata nueva y no puedes insertar ningún flash ahí, necesitas un adaptador. Todo parece una especie de estafa. En los foros en inglés, la gente también está sorprendida. Como resultado, un compromiso: la compra de un adaptador y un cable de sincronización, nuevamente de SONY a un precio "cósmico" (pedido No. 221206). Y por qué entonces este "inalámbrico" y el nico flash "totalmente compatible" para un nuevo zapato, si no puedes llamarlo inalámbrico sin otro flash CONCLUSIÓN: Hasta ahora no tiene sentido comprar el HVL-60M. Ya que todavía tienes que comprar un adaptador (990 rublos + envío). Y si hay un adaptador, puede usar flashes SONY junior muy cómodamente o flashes económicos de terceros en modo manual con sincronizadores de radio. Además, por el precio de un HVL-60M, puede comprar un par de flashes y un sincronizador de radio con dos receptores. PD: No escribo aquí sobre el sobrecalentamiento frecuente del HVL-60M,