

# Cmara Canon EOS 650D kit 18-55

WP-S5

Modelo de control remoto/sincronizador: ST-E2

Material de la caja: aluminio/plstico/acero inoxidable y polmero de policarbonato con fibra de vidrio/

Dimensiones (An. x Al. x Pr.): 133x100x79 mm

Peso: 780 g

Funciones y caractersticas Canon EOS 650D: ; ; Equipamiento tcnico y funcionalidad de las cmaras ; ; Canon EOS La 650D tiene un sensor CMOS hbrido que tiene 18 megapxeles y 9 puntos de enfoque de tipo cruzado. La cmara tambin est equipada con un procesador DIGIC 5, que es aproximadamente seis veces ms rpido que su predecesor, y una nueva montura Canon EF-M. De hecho EOS el 650D es un receptor 600D, tanto en trminos de rendimiento como de precio, pero con algunas mejoras y algunas caractersticas innovadoras. ; ; Pantalla; ; La principal diferencia con otras cmaras SLR es la pantalla tctil capacitiva, cuyo tamao es de 3 pulgadas y la resolucin es de mil pxeles 1040. La presencia de la funcin Multi - Touch le permite ampliar instantneamente la foto capturada al tamao deseado. Esta funcin le permite ahorrar tiempo y aumentar la vida til de los botones en el cuerpo de la cmara. Si lo desea, puede abandonar por completo el control del botn, ya que la cmara y el software le permiten hacer esto. Hay un vaco entre la pantalla y el vidrio, el aire se bombe especialmente para reducir el deslumbramiento y mejorar la visibilidad con luz brillante. ; ; Procesador; ; La cmara est equipada con un nuevo procesador de 14 bits DIGIC 5, que procesa automticamente la imagen y elimina la aberracin cromtica en las fotografas. Por lo tanto, puede ahorrar mucho tiempo, lo que ser til para aquellos que disparan solo en JPEG y rara vez usan editores de fotos. ; ; Sensor; ; Como ya se mencion, la cmara tiene un nuevo sensor CMOS hbrido. Algunos de los pxeles se utilizan para el enfoque automtico de deteccin de fase. Esto le permite determinar la distancia aproximada y con la ayuda del enfoque automtico de contraste, que es auxiliar, ajustarla. Por lo tanto, puede ajustar rpidamente el enfoque automtico y, sin perder nitidez, "seguir" el movimiento del objeto mientras graba un video o en el modo Live View.; ; Ergonoma; ; La La 650D no se ve muy diferente de la EOS600D. La nica diferencia est en la forma y el tamao de los botones, as como en la ubicacin del altavoz, por lo dems, son idnticos. En la parte posterior hay nueve botones principales y cinco auxiliares, en la parte superior de la caja hay un rodillo giratorio con escenas preparadas previamente y configuraciones automticas. Tambin hay un botn para cambiar rpidamente la sensibilidad "iso". Frente al visor hay un rodillo con ajuste de nitidez.; ; Funcionalidad de la cmara; ; La cmara recib un nuevo obturador con un diseo actualizado. Con l, puede disparar 5 fotogramas por segundo y realizar disparos en rfaga continua. Tambin se han agregado varias herramientas nuevas para reducir el ruido y aumentar el rango dinmico. Ahora puede habilitar el "filtrado de ruido" durante el disparo en rfaga. La cmara toma cuatro fotos y luego reduce la cantidad de ruido en la foto promediando. Esto es til cuando se dispara de noche y en alta "iso" Esta funcin solo funciona cuando se dispara en formato JPEG Para aquellos que usarn no solo una lente de ballena, hay una funcin para guardar perfiles, en la cantidad de 20 piezas. Al mismo tiempo, se preinstalaron varios perfiles, para las lentes ms populares. ; ; Beneficios:; ; Nuevo sensor hbrido y procesador potente Buena calidad de imagen

Pantalla táctil inclinable Amplio rango dinámico y muchas configuraciones manuales Operación táctil fácil  
Capacidad de almacenar configuraciones para veinte lentes diferentes Función compatible Eye-Fi  
Connected , que le permite transferir el metraje a una PC u otro dispositivo a través de una conexión inalámbrica