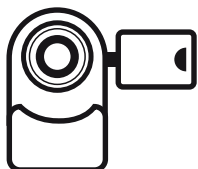


VIDEOCÁMARA

parte 1/3



PROBLEMAS OBSERVADOS	CAUSAS POSIBLES	PUNTOS A COMPROBAR
El aparato no se enciende.	La batería falta o está mal colocada.	→ Comprobar la ubicación correcta de la batería.
	La batería no está cargada.	→ Cargarla totalmente. Comprobar que la videocámara se enciende al conectarla a la red eléctrica.
El aparato se apaga automáticamente.	En modo cámara, el aparato entrará en pausa después de algunos minutos (3 a 5 según los modelos) y se corta para no dañar los cabezales de vídeo ni gastar batería.	→ Evitar mantener la videocámara en modo pausa demasiado tiempo sin filmar.
La batería se descarga más rápidamente que lo habitual.	La temperatura ambiente es demasiado baja.	→ Guardar el aparato o la batería en un lugar más cálido (bolsillo del anorak).
	La batería de Ni-Cd (antiguas videocámaras) sufre un efecto "memoria".	→ Tener cuidado de descargar totalmente la batería antes de recargarla.
	La batería es demasiado vieja y no mantiene la carga.	→ Cambiar la batería.
No se puede introducir ni retirar la cinta.	La batería no está suficientemente cargada para accionar el mecanismo de carga de la cinta.	→ Conectar la videocámara al adaptador de corriente.
		→ Cambiar la batería.
No se inicia la grabación en la cinta.	La cinta está "bloqueada" para evitar el borrado.	→ Comprobar la posición de la pequeña lengüeta de protección de la cinta.
	El detector de humedad pone el aparato en condiciones de seguridad.	→ Evitar pasar rápidamente la videocámara de un lugar cálido a uno frío o viceversa. → Esperar al menos 30 minutos a temperatura ambiente antes de utilizarla.

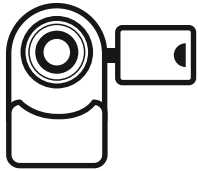


VIDEOCÁMARA

parte 2/3



PROBLEMAS OBSERVADOS	CAUSAS POSIBLES	PUNTOS A COMPROBAR
El DVD de una videocámara no se lee en un lector de DVD del salón.	Los DVD-R o -RW deben "finalizarse" para que sean compatibles en lectura.	→ Iniciar la operación de terminación (consultar el manual de instrucciones) al terminar la grabación.
Después de finalizar el disco, el DVD-RW no se lee en el lector del salón.	El DVD está grabado en modo "VR".	→ Il ne peut être lu que sur un lecteur compatible « VR » ou seulement sur le caméscope lui-même.
	Le DVD est enregistré en mode « vidéo ».	→ Certains lecteurs plus anciens ne lisent pas les DVD réenregistrables.
La finalización del DVD no se inicia.	La batería no está suficientemente cargada para esta operación (duración media de 15 a 20 minutos).	→ Conectar el aparato al adaptador de corriente antes de iniciar la finalización.
La videocámara está conectada al televisor; hay imagen pero no sonido.	El cable de "sonido" no está conectado.	→ Comprobar la conexión del cable de sonido (toma roja y blanca) además de la toma naranja o S-vídeo (4 mini patillas) para la imagen.
	El volumen del televisor está a 0 o la función 'Mute' (silencio) está activada.	→ Ajustar el volumen o desactivar la función de silencio.
El modo foto no funciona.	No hay una tarjeta de memoria.	→ Insertar una tarjeta de memoria en el emplazamiento reservado.
	La tarjeta de memoria está bloqueada en escritura.	→ Desbloquear la tarjeta de memoria (pequeño botón marcado con Lock en la tarjeta SD o unidad de memoria).
	La tarjeta de memoria está llena.	→ Eliminar las fotos inútiles o descargar la tarjeta en un ordenador o poner una tarjeta nueva.
	La videocámara está en modo "cámara".	→ Poner la videocámara en modo "Memoria", "DSC" o "Foto" según la marca (consultar el manual de instrucciones).



VIDEOCÁMARA

parte 3/3



PROBLEMAS OBSERVADOS	CAUSAS POSIBLES	PUNTOS A COMPROBAR
<p>La calidad de la fotografía no es buena.</p>	<p>Los ajustes de resolución (tamaño de imagen) y de compresión (calidad) no son correctos.</p>	<ul style="list-style-type: none">→ Comprobar en el menú de ajuste las opciones a seleccionar para obtener los resultados deseados (consultar el manual de instrucciones).→ El modo VGA y la calidad "estándar" corresponden al nivel más bajo de calidad de las fotos.