

## PSZ-HC Series

Unidad de disco duro portátil de 1 TB/2 TB con interfaz dual USB 3.1 (Gen 1) con conectividad de tipo A y C



### Overview

**Unidad de disco duro portátil con velocidades de transferencia de datos de 138 Mbps, interfaz dual USB 3.1 (Gen 1) con conectividad de tipo A y C, gran durabilidad y software de configuración.**

Las unidades de disco duro portátil PSZ-HC1T y PSZ-HC2T proporcionan 1 TB y 2 TB de capacidad de almacenamiento, respectivamente, con interfaces duales USB 3.1 (Gen 1) con conectividad de tipo A y C para una conectividad mejorada. La interfaz de tipo A cuenta con un cable integrado para una mayor comodidad, mientras que la interfaz de tipo C te permite utilizar si quieres un cable USB largo. La resistente carcasa de silicona logra unidades extremadamente duraderas y fiables, resistentes a impactos, salpicaduras y polvo. La gran capacidad de almacenamiento de ambas unidades y las rápidas velocidades de transferencia de datos de 138 Mbps\* hacen que sean perfectas para la ingesta. Gracias al formateo previo con el sistema de ficheros exFAT, las unidades son compatibles con una amplia gama de hardware de Sony, así como con equipos Windows y Mac.

\* En base a pruebas internas de Sony. Las velocidades de transferencia varían y dependen de los dispositivos host, la versión de SO o las condiciones de uso.

**Interfaces duales USB 3.1 (Gen 1) de tipo A y C**

Las interfaces duales USB 3.1 (Gen 1) de tipo A y C ofrecen una conectividad mejorada y una mayor comodidad. La interfaz de tipo A cuenta con un cable integrado.

### **Gran durabilidad y fiabilidad**

La unidad de disco duro cuenta con una carcasa de silicona resistente a impactos, salpicaduras y polvo.

### **Software Memory Media Utility**

El software descargable Memory Media Utility mejora y simplifica la gestión de los soportes.

### **Gran capacidad y alta velocidad**

La PSZ-HC1T dispone de 1 TB de capacidad, mientras que la PSZ-HC2T tiene 2 TB, aunque ambos cuentan con una transferencia de datos de alta velocidad a 138 Mbps\*.

\* En base a pruebas internas de Sony. Las velocidades de transferencia varían y dependen de los dispositivos host, la versión de SO o las condiciones de uso.

### **Preformateada con exFAT**

Compatible con una amplia gama de hardware de Sony, así como con equipos Windows y Mac.

## Features

### **Interfaces duales USB 3.1 (Gen 1) de tipo A y C**

Las interfaces duales USB 3.1 (Gen 1) de tipo A y C ofrecen una conectividad mejorada y una mayor comodidad. El puerto de tipo A con cable integrado resulta rápido de utilizar y evita que tengas que preocuparte por extraviar temporalmente el cable. El puerto de tipo C te permite emplear si quieres un cable USB largo.

### **Gran durabilidad para un flujo de trabajo estable sobre el terreno**

La unidad de disco duro cuenta con una carcasa de silicona

resistente a impactos, salpicaduras y polvo\*1. Las unidades también incluyen una funda protectora rígida para facilitar el manejo y el transporte. De conformidad con las intensas pruebas originales de Sony y los estándares militares\*2, las unidades son capaces de absorber caídas de hasta 2,4 metros\*3 (con la funda rígida; o 2 metros\*3 sin ella). Las unidades también están protegidas frente a gotas de agua, como las de una llovizna.

\*1 El estándar de resistencia al polvo IP5X y el estándar de resistencia a salpicaduras IPX4 con una capa de silicona y una funda rígida.

\*2 Puesta a prueba con el estándar MIL-STD-810G.

\*3 Basado en pruebas de Sony. Caída en alfombra industrial sobre los 6 lados de la unidad de disco duro/de estado sólido. La garantía de Sony no cubre daños a los datos grabados o el estuche exterior en todas las situaciones y condiciones. No la deje caer o la someta a impactos deliberadamente.

## **Gran fiabilidad**

El funcionamiento con alimentación bus minimiza la pérdida de datos en caso de que se produzca un fallo repentino o inesperado en el suministro eléctrico. Los dos puertos (Thunderbolt y USB 3.0) protegen tus datos frente a problemas repentinos o inesperados en alguno de los puertos.

## **Software de gestión de soportes Memory Media Utility exclusivo de Sony**

El software descargable Memory Media Utility mejora y simplifica la gestión de los soportes; también muestra los modelos y el espacio disponible en los soportes. La comprobación del estado del disco proporciona una capa adicional de seguridad. El software permite asimismo realizar una copia de seguridad simultánea en tres destinos con funciones de verificación, mientras que la biblioteca muestra información sobre los dispositivos de almacenamiento portátiles registrados en el

software.

### **Preformateada con exFAT**

Las unidades están preformateadas con exFAT para que sean compatibles con una amplia gama de hardware de Sony, así como con equipos Windows y Mac.

### **Gran capacidad y alta velocidad**

La PSZ-HC1T cuenta con 1 TB de capacidad y la PSZ-HC2T con 2 TB. Las unidades cuentan con una gran capacidad de almacenamiento y rápidas velocidades de transferencia de datos de 138 Mbps.

## Specifications

### Especificaciones

Capacidad	1 TB / 2 TB
Tamaño de unidad de disco duro/velocidad de rotación	2,5 pulg. / 5400 rpm
Conexiones	USB 3.1 (Gen 1) 1x cable integrado (tipo A), 1x puerto de tipo C
Velocidad de transferencia [lectura/escritura]	Hasta 138 Mbps*1
Alimentación	Alimentación bus de USB (5 V CC)
Consumo eléctrico	4,5 W (USB 3.0)

Temperatura de funcionamiento	De 5 °C a 40 °C
Humedad de funcionamiento	Del 8 % al 90 % (sin condensación)
Temperatura de almacenamiento	De -20 °C a 60 °C
Humedad de almacenamiento	Del 8 % al 90 % (sin condensación)
Resistencia a impactos*2	2,0 m*2 (sin funda rígida) 2,4 m*2 (con funda rígida) Compatible con MIL-STD-810G de 1,22 m (sin funda rígida)
Resistencia al polvo/salpicaduras	IP5X/IPX4
Tamaño y peso	168 x 103,2 x 29,4 mm, 380 g
Sistemas de archivos (valor predeterminado)	exFAT
S.O.	* Windows 7 (SP1), Windows 8.1, Windows 10 * Mac OS X 10.9, OS X 10.10, OS X 10.11
Garantía	3 años

---

## Notas

\*1

En base a pruebas internas de Sony. Las velocidades de transferencia varían y dependen de los dispositivos host, la versión de SO o las condiciones de uso.

\*2

Basado en pruebas de Sony. Caída en alfombra industrial sobre los 6 lados de la unidad de disco duro/de estado sólido. La garantía de Sony no cubre daños a los datos grabados o el estuche exterior en todas las situaciones y condiciones. No la deje caer o la someta a impactos deliberadamente.

## Gallery

