

## PSZ-HC Series

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



### Overview

**Disco duro portátil que ofrece una velocidad de transferencia de datos de 138MB/s, interfaz doble USB 3.1 (Gen 1) para conectividad Tipo A y Tipo C, gran resistencia y software utilitario**

Las unidades de disco duro (HDD) portátiles PSZ-HC1T y PSZ-HC2T ofrecen una capacidad de almacenamiento de 1TB y 2TB, respectivamente, con interfaz doble USB 3.1 (Gen 1) Tipo A y Tipo C para una mejor conectividad. La interfaz Tipo A incluye un cable amarrado para mayor conveniencia, mientras la interfaz Tipo C le permite utilizar un cable USB más largo, si así lo desea. Gracias a su resistente carcasa de silicio, esta unidad es muy duradera y confiable, y ofrece resistencia al polvo, a golpes y a salpicaduras. Estas unidades son ideales para la ingesta de datos gracias a la gran capacidad de almacenamiento y la rápida velocidad de transferencia de hasta 138MB/s\*. Como la unidad viene preformateada al sistema de archivos exFAT, es compatible con una amplia gama de equipos de hardware Sony y computadoras Mac y Windows.

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

### **Interfaz doble USB 3.1 (Gen 1) Tipo A y Tipo C**

La interfaz doble USB 3.1 (Gen 1) Tipo A y Tipo C ofrece mayor

conectividad y conveniencia. La interfaz Tipo A incluye un cable amarrado.

## **Gran durabilidad y confiabilidad**

La unidad de disco duro tiene una resistente carcasa de silicio que la protege contra polvo, golpes y salpicaduras.

## **Software Memory Media Utility**

El software descargable de gestión de medios Memory Media Utility ofrece mayor conveniencia para la gestión de medios.

## **Gran capacidad y alta velocidad**

La unidad PSZ-HC1T tiene una capacidad de 1TB y la PSZ-HC2T tiene una capacidad de 2TB. Ambas unidades ofrecen transferencia de datos de alta velocidad de 138MB/s\*.

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

## **Unidad preformateada al sistema exFAT**

La unidad es compatible con una amplia gama de equipos de Sony y computadoras Mac y Windows.

## Features

### **Interfaz doble USB 3.1 (Gen 1) Tipo A y Tipo C**

La interfaz doble USB 3.1 (Gen 1) Tipo A y Tipo C ofrece mayor conectividad y conveniencia. El puerto Tipo A incluye un cable amarrado que puede utilizarse rápidamente sin preocuparse por el extravío del cable. El puerto Tipo C le permite utilizar un cable USB más largo, si así lo desea.

### **Gran durabilidad para garantizar un flujo de trabajo estable en exteriores**

La unidad de disco duro tiene una resistente carcasa de silicio que la protege contra el polvo, los golpes y las salpicaduras\* 1. Las unidades incluyen un estuche de protección rígido para

poder transportarla fácilmente y en forma segura. Las unidades han sido sometidas a estrictas pruebas de Sony y cumplen con estándares militares\*2. Pueden soportar caídas desde 2,4 metros de altura\*3 (con el estuche rígido) y desde 2 metros\*3 (sin el estuche). Las unidades también están protegidas contra las gotas de agua, como en casos de lloviznas.

\*1 La cubierta de silicio y el estuche rígido cumplen con el estándar de resistencia al polvo IP5X y el estándar de resistencia a salpicaduras IPX4.

\*2 Prueba realizada según el estándar MIL-STD-810G.

\*3 En base a pruebas de Sony. Caída en alfombra industrial sobre los 6 lados de la unidad HDD/SSD. La garantía de Sony no cubre daños ocasionados a los datos grabados o al estuche exterior en ninguna situación o condición. No arrojar la unidad ni someterla a golpes intencionalmente.

## **Alta confiabilidad**

La alimentación por BUS minimiza los errores de datos en caso de cortes de energía repentinos o imprevistos. Los dos puertos Thunderbolt/USB 3.0 aseguran los datos ante un problema repentino o imprevisto con uno de los puertos.

## **Software de gestión de medios Memory Media Utility, original de Sony**

El software descargable Memory Media Utility ofrece mayor conveniencia para la gestión de medios. La función Media Information (información de medios) muestra los modelos y el espacio libre disponible de cada uno. La función Disk Status Check (Verificación de estado del disco) ofrece un nivel de seguridad adicional. Con dicha función de verificación, el software también permite realizar copias de seguridad del contenido en tres destinos en simultáneo, y al mismo tiempo, la librería puede mostrar información sobre todos los dispositivos de almacenamiento portátiles registrados en el software.

## Unidad preformateada al sistema exFAT

Las unidades están preformateadas al sistema exFAT, ofreciendo compatibilidad con una amplia gama de equipos de hardware Sony, así como con computadoras Mac y Windows.

## Gran capacidad y alta velocidad

La unidad PSZ-HC1T ofrece una capacidad de 1TB y la unidad PSZ-HC2T ofrece una capacidad de 2TB. Unidades con gran capacidad de almacenamiento y rápida velocidad de transferencia de 138MB/s.

## Specifications

Especificaciones	
Capacidad	1TB / 2TB
Tamaño/velocidad de giro de los discos duros	2,5 pulgadas / 5400rpm
Interfaz	USB 3.1 Gen 1 1 cable amarrado (Tipo A) , 1 puerto Tipo C
Velocidad de transferencia [lectura/escritura]	Hasta 138MB/s*1
Suministro de energía	Alimentación bus USB (CC 5V)
Consumo de energía	4,5 W (USB 3.0)
Temperatura de	De 5 °C a 40 °C

funcionamiento	
Humedad de funcionamiento	De 8% a 90% (sin condensación)
Temperatura de almacenamiento	De -20 °C a 60 °C
Humedad de almacenamiento	De 8% a 90% (sin condensación)
Resistencia a los golpes*2	2,0m*2 (sin estuche rígido) 2,4m*2 (con estuche rígido) Compatible con MIL-STD-810G 1,22m (sin estuche rígido)
Resistencia al polvo y a las salpicaduras	IP5X/IPX4
Tamaño y peso	168 x 103,2 x 29,4 mm, 380 g
Sistema de archivos (predeterminado de fábrica)	exFAT
SO	* 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 y las condiciones de uso.

---

\*2

Según pruebas llevadas a cabo por Sony. Caída en alfombra industrial sobre los 6 lados de la unidad HDD/SSD. La garantía de Sony no cubre daños ocasionados a los datos grabados o al estuche exterior en ninguna situación o condición. No arrojar la unidad ni someterla a golpes intencionalmente.

---

## Gallery

