

PSZ-HB/B Series

Tragbare Festplatte mit
2 TB/1 TB und Thunderbolt-
Steckplatz



Overview

Tragbare Festplatte mit einer Datenübertragungsrate von 138 MB/s, Thunderbolt-Konnektivität, Langlebigkeit und Utility-Software

Die portablen Festplatten (HDD) PSZ-HB1T/B und PSZ-HB2T/B verfügen über eine Speicherkapazität von einem beziehungsweise 2 TB und über Thunderbolt- sowie USB 3.0-Schnittstellen, die für eine verbesserte Konnektivität sorgen. Das widerstandsfähige Silikongehäuse macht die Festplatten langlebig sowie zuverlässig und schützt vor Stößen, Spritzwasser und Staub. Die hohe Speicherkapazität und die Datenübertragungsraten von 138 MB/s prädestinieren die Geräte für die Nutzung in Postproduktionseinrichtungen und Sendeanstalten. Die Geräte sind für das exFAT-Dateisystem vorformatiert und mit einer Reihe von Sony Hardware sowie Macs und Windows PCs kompatibel.

Schnittstellen: Thunderbolt und USB 3.0

Die Thunderbolt- und USB 3.0-Steckplätze bieten höhere Benutzerfreundlichkeit und Effizienz, vor allem auf einem Mac. Ein 0,5 m langes Thunderbolt-Kabel sowie ein USB 3.0-Kabel sind im Lieferumfang enthalten.

Höhere Lebensdauer und Zuverlässigkeit

Das widerstandsfähige Silikongehäuse dieser Festplatte sorgt für

Stoßfestigkeit sowie Spritzwasser-/Staubschutz.

Software: Memory Media Utility

Die zum Download angebotene Software „Memory Media Utility“ ermöglicht die einfache Verwaltung von Medien.

Hohe Kapazität und hohe Geschwindigkeit

Die PSZ-HB1T/B hat eine Speicherkapazität von 1 TB und die PSZ-HB2T/B von 2 TB. Beide bieten eine schnelle Datenübertragung mit 138 MB/s.

exFAT-Vorformatierung

Mit einer Reihe von Sony Hardware sowie mit Macs und Windows PCs kompatibel.

Features

Schnittstellen für Thunderbolt und USB 3.0 liefern hohe Benutzerfreundlichkeit

Die Thunderbolt- und USB 3.0-Steckplätze bieten eine höhere Benutzerfreundlichkeit und Effizienz, vor allem auf einem Mac. So kann der USB-Port des Mac für den Anschluss anderer Geräte genutzt werden, selbst dann, wenn Daten auf der Festplatte gesichert werden. Ein 0,5 m langes Thunderbolt-Kabel sowie ein USB 3.0-Kabel sind im Lieferumfang enthalten.

Hohe Widerstandsfähigkeit garantiert stabile Workflows unterwegs

Das widerstandsfähige Silikongehäuse der Festplatte sorgt für Stoßfestigkeit sowie Spritzwasser-/Staubschutz*1. Außerdem werden die Festplatten mit einer Schutzhülle geliefert, mit der sie schnell und einfach gehandhabt bzw. transportiert werden können. Die Geräte haben die strengen Testverfahren von Sony bestanden und erfüllen sogar militärische Standards*2. Mit Schutzhülle überstehen die Festplatten somit Stürze aus einer Höhe von 2,4 m*3 (ohne Schutzhülle aus 2 m*3). Die Geräte sind zudem vor Wassertropfen, zum Beispiel bei leichtem Regen,

geschützt.

*1 Nach der Staubschutznorm IP5X und der Spritzwasserschutznorm IPX4 mit Silikonschutz und Schutzhülle getestet.

*2 Nach dem Standard MIL-STD-810G getestet.

*3 Basierend auf Tests von Sony. Sturz auf sechs Seiten der SSD/HDD auf einen Industriet Teppich. Sony haftet unter keinen Umständen für Beschädigungen der aufgenommenen Daten oder des Außengehäuses. Setzen Sie die Platten nicht absichtlich Stürzen oder Stößen aus.

Hohe Zuverlässigkeit

Zwei Ports (Thunderbolt/USB 3.0) sichern Ihre Daten, falls bei einem Port ein plötzliches bzw. unerwartetes Problem auftreten sollte.

Die Sony eigene Software zur Medienverwaltung: Memory Media Utility

Die zum Download angebotene Software „Memory Media Utility“ ermöglicht die einfache Verwaltung von Medien. Unter den Medieninformationen werden die Modellbezeichnungen und der freie Speicherplatz angezeigt. Die Überprüfung des Discstatus stellt eine weitere Sicherheitssicht dar. Zudem bietet die Software die simultane Sicherung von Inhalten an drei Speicherorten mit Überprüfungsfunktion. Darüber hinaus kann die Bibliothek Informationen auf allen tragbaren Speichergeräten anzeigen, die auf der Software registriert sind.

exFAT-Vorformatierung

Die Geräte sind exFAT-vorformatiert und somit mit einer Reihe von Sony Hardware sowie mit Macs und Windows PCs kompatibel.

Hohe Kapazität und hohe Geschwindigkeit

Die PSZ-HB1T/B bietet eine Kapazität von 1 TB und die PSZ-HB2T/B 2 TB. Mit 2 TB können große Dateien wie 4K-Filme gesichert und gespeichert werden. Das 2 TB-Modell kann bis zu 300 Min. an 4K XAVC-Inhalten (60p, 600 Mbit/s)* speichern. PSZ-HB1T/B und PSZ-HB2T/B bieten eine schnelle Datenübertragung mit 138 MB/s.

* Aufnahmezeit variiert je nach Aufnahmebedingungen.

Gallery

