

E-682-100-11(1)

SONY®

Ổ CỨNG DI ĐỘNG USB

(Ổ USB flash)

Hướng dẫn vận hành

MICROVAULT™

Dòng USM-SA3

© 2017 Sony Corporation

Phương tiện lưu trữ dữ liệu

Thiết bị lưu trữ hai cổng dùng cho máy tính bàn (PC), điện thoại thông minh hoặc máy tính bảng.

Đầu nối USB 3.1 Gen 1 kết nối với máy tính bàn và đầu nối micro USB kết nối với điện thoại thông minh hoặc máy tính bảng.

CẢNH BÁO

Đề xa tầm tay trẻ em. Nếu nuốt phải, gọi ngay bác sĩ.

Để giảm nguy cơ hỏa hoạn hoặc điện giật, không để thiết bị tiếp xúc với nước mưa hoặc hơi ẩm.

Để tránh bị điện giật, không mở tủ máy. Công tác bảo dưỡng phải được thực hiện bởi người có năng lực chuyên môn.

Không kết nối ổ USB Micro Vault SA với nhiều máy tính bàn, điện thoại thông minh hoặc máy tính bảng cùng một lúc.

Loại bỏ thiết bị điện và điện tử cũ (Áp dụng cho các quốc gia thuộc Liên minh châu Âu và các quốc gia châu Âu khác có hệ thống thu gom riêng)



Biểu tượng này trên sản phẩm hoặc trên bao bì sản phẩm được hiểu rằng sản phẩm này không phải là rác thải sinh hoạt. Do đó, toàn bộ thiết bị điện và điện tử phải được chuyển đến điểm thu gom thích hợp để tái chế. Việc loại bỏ sản phẩm này đúng cách sẽ giúp ngăn ngừa hậu quả xấu có thể ảnh hưởng đến môi trường và sức khỏe con người. Tái chế vật liệu giúp bảo tồn tài nguyên thiên nhiên. Để biết thêm thông tin chi tiết về việc tái chế sản phẩm này, vui lòng liên hệ với Trung tâm Hành chính địa phương hoặc Cục Xử lý Chất thải Sinh hoạt hoặc cửa hàng nơi bán sản phẩm.

Lần đầu sử dụng ổ USB trên máy tính bàn (cài đặt trình điều khiển thiết bị)

Thông thường, trình điều khiển thiết bị được cài đặt tự động khi bạn kết nối ổ USB Micro Vault.

Tuy nhiên, có thể phải cài đặt thủ công đối với USB 2.0 dạng thẻ hoặc bo mạch.

Thực hiện theo các hướng dẫn hiển thị trên màn hình để tìm kiếm trình điều khiển phù hợp với USB.

Lần đầu sử dụng ổ USB trên điện thoại thông minh hoặc máy tính bảng

(Cài đặt bằng tay phần mềm File Browser, kiểm tra bao bì sản phẩm để biết thông tin tải về phần mềm này)

Ổ cứng USB Micro Vault SA chỉ hỗ trợ các thiết bị sử dụng hệ điều hành Android OS 5.0 trở lên và hỗ trợ chức năng lưu trữ của USB. Để cho phép ổ USB Micro Vault SA hoạt động trên hệ điều hành Android, cần có chương trình ứng dụng quản lý tệp. Vui lòng tải về và khởi chạy phần mềm File Browser.

Thao tác cơ bản

Lưu ý:

- Thực hiện theo quy trình mô tả trong sách hướng dẫn này để ngắt kết nối và tháo ổ USB Micro Vault SA ra khỏi máy tính bàn, điện thoại thông minh hoặc máy tính bảng khi không sử dụng.
- Không được cắm và tháo đầu nối USB quá nhiều lần khi sử dụng ổ USB Micro Vault SA vì có thể dẫn đến hư hỏng cơ học.

Cẩn thận không tác động mạnh vào đầu nối USB để tránh làm biến dạng hoặc làm hỏng đầu nối USB hoặc làm hỏng khóa của đầu nối USB.

- Ổ USB Micro Vault SA được thiết kế với các đầu nối kép nhưng chỉ có thể đọc được từ một cổng tại một thời điểm bất kỳ. Không được kết nối ổ USB Micro Vault SA với nhiều máy tính bàn, điện thoại thông minh hoặc máy tính bảng cùng một lúc.

Cài đặt

Chạy trên hệ điều hành Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7

Khi ổ USB Micro Vault được kết nối với máy tính, biểu tượng ổ đĩa USB Micro Vault SA sẽ hiển thị (tên ổ đĩa khác nhau tùy thuộc vào hệ thống máy tính của bạn). Lúc này, bạn có thể sao chép và lưu dữ liệu trên ổ USB Micro Vault SA bằng cách kéo thả các tệp và thư mục trên biểu tượng ổ đĩa, giống như khi bạn sao chép dữ liệu vào đĩa cứng hoặc đĩa mềm.

Chạy trên hệ điều hành OS X 10.9 trở lên

Khi ổ USB Micro Vault được kết nối với máy tính, biểu tượng ổ đĩa USB Micro Vault SA sẽ hiển thị.

Lúc này, bạn có thể sao chép và lưu dữ liệu trên ổ USB Micro Vault SA bằng cách kéo thả các tệp và thư mục trên biểu tượng ổ đĩa, giống như khi bạn sao chép dữ liệu vào đĩa cứng hoặc đĩa mềm.

Chạy trên hệ điều hành Android 5.0 trở lên

Thực hiện các thao tác bên dưới trước khi kết nối ổ USB Micro Vault SA với điện thoại thông minh hoặc máy tính bảng.

- Quét mã QR ở mặt sau của bao bì sản phẩm để tải xuống và cài đặt phần mềm File Browser.

Sau khi kết nối ổ USB Micro Vault SA với điện thoại thông minh hoặc máy tính bảng, tiến hành khởi chạy File Browser theo cách thủ công.

Truy cập trang web Micro Vault để biết chi tiết về cách vận hành. (<http://www.sony.net/Products/Media/Microvault>)


Ý nghĩa của đèn báo

Khi ổ USB Micro Vault đang được sử dụng, đèn báo cho biết trạng thái như sau:

| Trạng thái đèn báo | Ý nghĩa |
|--------------------|--|
| Tắt | Chạy chờ |
| Mở | Đang truyền dữ liệu (Không tháo ổ USB Micro Vault trong khi đèn báo đang nhấp nháy.) |

Ngắt kết nối

Chạy trên hệ điều hành Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7

Nhấp đúp biểu tượng  (Safely Remove Hardware – Ngắt kết nối phần cứng an toàn) trong khay tác vụ ở phần dưới và bên phải của màn hình. Khi cửa sổ xuất hiện, chọn tên của thiết bị sẽ ngắt kết nối, sau đó nhấp vào nút Stop (Dừng). Khi xuất hiện màn hình Stop a Hardware Device (Ngắt kết nối thiết bị phần cứng), đảm bảo mọi thông tin liên quan được hiển thị chính xác trên màn hình, sau đó nhấp vào nút OK. Khi thông báo “Safe to Remove Hardware” xuất hiện, bạn có thể tháo ổ USB Micro Vault.

(Biểu tượng và thông báo xuất hiện có thể khác nhau tùy thuộc vào phiên bản của hệ điều hành.) Khi chạy hệ điều hành Windows Vista, bạn cũng có thể chọn “Safely Remove Hardware” bằng cách nhấp chuột phải vào biểu tượng ổ đĩa USB Micro Vault trong Explorer hoặc My Computer.

Chạy trên hệ điều hành OS X 10.9 trở lên

Kéo thả biểu tượng ổ USB Micro Vault vào Thùng rác. Ngắt kết nối sau khi xác nhận ổ USB Micro Vault ở chế độ chạy chờ.

Chạy trên hệ điều hành Android 5.0 trở lên

Tại giao diện của File Browser, chuyển đến menu cài đặt để ngắt kết nối ổ USB Micro Vault SA với điện thoại thông minh hoặc máy tính bảng. Ngoài ra, vào menu cài đặt điện thoại thông minh trên máy tính bảng hoặc máy tính bảng để ngắt kết nối ổ USB Micro Vault SA.

Lưu ý khi sử dụng

- Không làm rơi, đặt vật nặng lên hoặc để thiết bị chịu tác động hoặc lực mạnh.
 - Cẩn thận khi xử lý thiết bị sau thời gian sử dụng kéo dài vì bề mặt có thể bị nóng.
 - Ổ USB Micro Vault có thể không hoạt động chính xác nếu được kết nối với máy tính khi máy tính vừa khởi động, khởi động lại hoặc vừa khôi phục từ chế độ ngủ. Luôn ngắt kết nối ổ USB Micro Vault với máy tính trước khi thực hiện bất kỳ thao tác nào được đề cập trong tài liệu này.
 - Đảm bảo rằng thiết bị chủ, điện thoại thông minh hoặc máy tính bảng của bạn có hỗ trợ chức năng lưu trữ USB và hệ điều hành Android là phiên bản 5.0 trở lên. Nếu không, ổ USB Micro Vault SA có thể không hoạt động.
 - Ổ USB Micro Vault SA có thể không hoạt động nếu File Browser không được cài đặt trong hệ điều hành Android. Luôn ngắt kết nối ổ USB Micro Vault SA với điện thoại thông minh hoặc máy tính bảng theo hướng dẫn để tránh mất dữ liệu hoặc hư hỏng USB.
 - Ổ USB Micro Vault SA được thiết kế với các đầu nối kép nhưng không thể kết nối với nhiều máy tính bàn, điện thoại thông minh hoặc máy tính bảng cùng một lúc. Nếu không, ổ USB Micro Vault có thể sẽ làm việc sai chức năng hoặc gặp sự cố.
 - Ổ USB Micro Vault SA có một lỗ để gắn dây đeo hoặc vòng treo. Tuy nhiên, không nên gắn vật kim loại hình móc (như móc khóa) vào lỗ này, vì nó có thể gây hỏng ổ USB Micro Vault.
 - Không đặt ổ USB Micro Vault SA ở những vị trí sau:
 - Cực kỳ nóng hoặc lạnh
 - Bụi hoặc bẩn
 - Rất ẩm
 - Rung lắc
 - Tiếp xúc với khí ăn mòn
 - Tiếp xúc trực tiếp với ánh nắng
 - Không để ổ USB Micro Vault SA tiếp xúc với nước. Thiết bị này không phải loại chống nước.
 - Ổ USB Micro Vault SA được làm bằng kim loại và nhựa. Đầu nối USB 3.1 Gen 1 được làm bằng kim loại và sẽ bị trầy xước sau vài lần sử dụng. Đầu nối Micro USB được thiết kế có nắp bảo vệ. Không kéo nắp hoặc tác động mạnh lên nắp. Làm như vậy có thể làm hỏng bản nối và ngắt kết nối USB.
 - Làm sạch ổ USB Micro Vault SA bằng vải mềm, khô hoặc vải mềm được làm ẩm nhẹ bằng dung dịch tẩy rửa nhẹ.
- Không sử dụng bất kỳ loại dung môi nào như rượu hoặc benzene vì có thể làm hỏng bề mặt phủ.
- Nếu máy tính hoặc thiết bị chủ mà bạn đang sử dụng không nhận dạng được ổ USB Micro Vault SA, hãy ngắt kết nối ổ USB Micro Vault SA, tắt hoặc khởi động lại máy tính hoặc thiết bị chủ của bạn và thử cắm lại ổ USB Micro Vault SA.

Chúng tôi khuyến cáo nên định kỳ sao lưu dữ liệu được ghi trên ổ USB Micro Vault SA. Tập đoàn Sony không chịu trách nhiệm cho bất kỳ thiệt hại nào hoặc việc mất dữ liệu có thể xảy ra.

Thận trọng khi di chuyển và loại bỏ

Nếu dữ liệu được lưu trữ trên ổ USB Micro Vault SA bị xóa hoặc được định dạng lại bằng các phương thức tiêu chuẩn, thì dữ liệu này chỉ bị mất ở trên bề mặt và người khác có thể truy xuất và sử dụng lại dữ liệu đó bằng phần mềm đặc biệt.

Để tránh rò rỉ thông tin và các vấn đề khác tương tự, bạn nên sử dụng phần mềm có sẵn trên thị trường được thiết kế để xóa hoàn toàn dữ liệu lưu trữ trong ổ USB Micro Vault SA.

- Micro Vault là nhãn hiệu của Tập đoàn Sony.
- Microsoft, Windows là các nhãn hiệu đã được đăng ký của Tập đoàn Microsoft tại Hoa Kỳ và các quốc gia khác.
- Mac và OS X là các nhãn hiệu của Tập đoàn Apple Inc., được đăng ký tại Hoa Kỳ và các quốc gia khác.
- Google, Google Play và Android là các nhãn hiệu đã đăng ký của Tập đoàn Google Inc. tại Hoa Kỳ và các quốc gia khác.
- Android Robot được sản xuất lại hoặc được sửa đổi từ sản phẩm tạo hoặc chia sẻ bởi Google và được sử dụng theo các điều khoản nêu trong Giấy phép Creative Commons 3.0 Attribution.

Tên hệ thống và tên sản phẩm khác xuất hiện trong hướng dẫn này là nhãn hiệu hoặc nhãn hiệu đã đăng ký của chủ sở hữu tương ứng. Lưu ý rằng các ký hiệu TM và ® không được sử dụng trong hướng dẫn này.

- Việc bảo hành của chúng tôi chỉ được áp dụng khi sử dụng ổ USB Flash theo đúng các hướng dẫn vận hành này và với các phụ kiện đi kèm thiết bị này trong môi trường hệ thống được chỉ định hoặc được đề xuất. Các dịch vụ do Sony cung cấp như hỗ trợ người dùng cũng phải tuân theo những hạn chế này.
- Sony không chịu trách nhiệm cho những thiệt hại hoặc mất mát do sử dụng thiết bị này hoặc cho những khiếu nại của bên thứ ba.
- Sony không chịu trách nhiệm pháp lý đối với: các sự cố máy tính của bạn hoặc phần cứng khác phát sinh từ việc sử dụng thiết bị này; sự phù hợp của sản phẩm này đối với phần cứng, phần mềm hoặc thiết bị ngoại vi cụ thể; xung đột hoạt động với phần mềm được cài đặt khác; mất dữ liệu; hoặc thiệt hại ngẫu nhiên hoặc không thể tránh khỏi.
- Sony không chịu trách nhiệm đối với các thiệt hại tài chính, lợi nhuận bị mất, khiếu nại từ bên thứ ba, v.v., phát sinh từ việc sử dụng phần mềm đi kèm với thiết bị này.

Dung lượng dựa trên 1 GB = 1 tỷ byte.

Một phần của bộ nhớ được sử dụng cho chức năng quản lý dữ liệu và do đó dung lượng lưu trữ hữu dụng sẽ ít hơn.