



Philips
แฟลชไดรฟ์ USB

64GB
Motion Edition 2.0

FM64FD170B

การเชื่อมต่อ Plug and Play ใช้งานง่าย

สับเปลี่ยนไฟล์ได้ง่ายในพริบตา

อุปกรณ์หลักแอนด์เพลย์ที่ใช้งานง่าย แฟลชไดรฟ์ USB รุ่น MOTION จาก Philips สีสันสดใสทำให้การจัดเก็บและแบ่งปันไฟล์ ภาพ และเพลงประจำวันของคุณเป็นเรื่องง่ายและสนุกสนาน

ประสิทธิภาพและความจุ

- ถ่ายโอนข้อมูลได้รวดเร็วด้วย USB 2.0 ความเร็วสูง
- พื้นที่จัดเก็บ 64GB สำหรับจัดเก็บไฟล์ข้อมูลขนาดใหญ่

ออกแบบมาเพื่อให้เหมาะกับคุณ

- รูปทรงที่ใช้สะดวกและเปิดใช้งานง่าย
- ออกแบบให้มีสีสันท่ามกลางเป็นที่นิยม
- USB Stick ยอดนิยมาด้วยการออกแบบที่มีสีสันท่ามกลางเป็นที่นิยม

ทุกสิ่งที่คุณต้องการ

- ไฟแสดงกิจกรรมจะสว่างขึ้นเมื่อกำลังตัดลอกไฟล์

PHILIPS

รายละเอียดเฉพาะ

สื่อเก็บข้อมูล

- ความจุของหน่วยความจำในตัว: 64 GB

การเชื่อมต่อ

- USB: USB 2.0 ความเร็วสูง

ความต้องการระบบ

- ระบบปฏิบัติการ PC: Windows® Vista, XP, 2000, ME และ 98SE; Mac OS 9.0 และสูงกว่า; Linux 2.4.0

และสูงกว่า

ด้านในกล่อง

- จำนวนบรรจุภัณฑ์: 100
- GTIN: 2 48 95229 11498 6

ด้านนอกกล่อง

- จำนวนบรรจุภัณฑ์: 400
- GTIN: 1 48 95229 11498 9

ไฮไลท์

ความจุ 64GB

ความจุขนาด 64GB ช่วยให้คนสลับเปลี่ยน แบ่งปัน และบันทึกไฟล์ขนาดใหญ่กว่าหรือไฟล์อื่น ๆ โดยใช้พอร์ต USB ของคอมพิวเตอร์หรือแล็ปท็อปของคุณ

ถ่ายโอนข้อมูลได้รวดเร็ว

อัตราการถ่ายโอนข้อมูลความเร็วสูง จะช่วยลดเวลาที่คุณต้องรอในขณะที่คัดลอกไฟล์มัลติมีเดียขนาดใหญ่ ไปเก็บไว้หรือจากฮาร์ดดิสก์ของคอมพิวเตอร์ของคุณ

ตัวแสดงกิจกรรมไฟ LED

ที่สว่างขึ้นแสดงให้คุณทราบว่าได้เชื่อมต่อกับไดรฟ์และใช้งานได้ และกะพริบเร็วขึ้นเมื่อมีการคัดลอกไฟล์ไปที่หรือจากหน่วยความจำของอุปกรณ์

ออกแบบให้มีสีสันท่ามกลางเป็นที่นิยม

เลือกสียอดนิยมของคุณ เช่น Canary Yellow, Jelly Pink, Ultraviolet Purple, Absinthe Green, Electric Blue หรือ Sunrise Orange

ให้คุณจัดเก็บและแบ่งปันข้อมูลไปพร้อมกับความสนุกสนานของการใช้สีสันทันทีในวัน



วันที่ออก 2022-05-26

เวอร์ชัน: 1.2.2

12 NC: 8670 001 72136
EAN: 48 95229 11498 2

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
สงวนลิขสิทธิ์

ข้อมูลจำเพาะอาจเปลี่ยนแปลงได้โดยไม่ต้องแจ้งให้ทราบล่วงหน้า เครื่องหมายการค้าเป็นสมบัติของ Koninklijke Philips N.V. หรือเจ้าของรายอื่นๆ

www.philips.com