

DataTraveler Workspace

KINGSTON.COM/USB

พื้นที่ทำงานที่พร้อมไปกับคุณทุกที่

DataTraveler® Workspace จาก Kingston® ผ่านการรับรองโดย Microsoft® ว่าสามารถใช้งานร่วมกับ Windows® To Go ซึ่งเป็นคุณสมบัติการทำงานที่สำคัญของ Windows 10 Enterprise.¹ Windows To Go เป็นระบบรองรับการทำงานสำหรับองค์กรแบบจัดการได้ภายใต้ Windows 10 ผ่านไดรฟ์ USB สำหรับบูตที่กำหนดค่าไว้เป็นพิเศษ โดยช่วยให้ผู้ดูแลระบบ IT สามารถจัดการงานต่าง ๆ เช่น “bring your own PC,” การจัดพื้นที่ทำงานแบบเคลื่อนที่ และการจัดหาบุคลากรชั่วคราว เพื่อเรียกคืนระบบการทำงานขององค์กรได้โดยไม่ต้องกังวลด้านความปลอดภัย

ไดรฟ์ USB 3.0 รุ่นนี้มาพร้อมกับเทคโนโลยีควบคุม SSD ในตัวทำให้สามารถใช้เป็นไดรฟ์ประสิทธิภาพสูงที่เรียกคืนข้อมูลได้อย่างรวดเร็ว ไดรฟ์ที่กำหนดค่าจากโรงงานให้เป็น Fixed Drive สำหรับบูตผ่านพอร์ต USB 3.0 หรือ USB 2.0 กับฮาร์ดแวร์ที่รองรับการทำงานกับ Windows 7, Windows 8 หรือ Windows 10

DataTraveler Workspace รับประกันสองปี พร้อมบริการทางเทคนิคฟรี มั่นใจได้มากยิ่งขึ้นกับแบรนด์ Kingston ที่ได้รับการยอมรับในระดับโลก ในฐานะ ผู้นำด้านการพัฒนาหน่วยความจำ

› รับรองการใช้งานกับ Windows To Go

› เทคโนโลยี SSD ในไดรฟ์ USB 3.0

› Fixed Drive บูตได้จากโรงงาน



เหมาะสำหรับ:

- ผู้ที่ต้องย้ายพื้นที่ทำงานบ่อย ๆ
- พนักงานชั่วคราว
- ผู้ที่มี PC

เป็นของตนเอง ตรวจสอบรายละเอียดเพิ่มเติมเกี่ยวกับ Windows To Go ได้จาก www.microsoft.com/en-us/windows/enterprise/products-and-technologies/devices/windowstogo.aspx

คุณสมบัติ/รายละเอียดทางเทคนิคดูจากด้านหลัง >>

DataTraveler Workspace

คุณสมบัติ/ข้อดี

- > **รับรองการใช้งานกับ Windows To Go** — ผู้ดูแลระบบสามารถเรียกใช้พื้นที่รองรับการทำงานแบบบูตได้ผ่านไดรฟ์ USB แบบพกพาที่กำหนดค่าไว้เป็นพิเศษ
- > **USB 3.0 SSD** — เสริมสมรรถนะให้กับระบบ USB 3.0 โดยใช้เทคโนโลยีระบบควบคุม SSD ในตัวเพื่อให้อ่าน/เขียนแบบสุ่มได้อย่างรวดเร็วและมีระยะเวลาหน่วงในการเรียกค้นข้อมูลลดลง
- > **Fixed drive** — ไม่ได้ออกแบบมาสำหรับจัดเก็บข้อมูล
- > **ใช้งานง่าย** — ช่วยให้ผู้ใช้บูตและเรียกใช้งานได้จาก PC หลายเครื่อง
- > **ปลอดภัย** — รองรับ BitLocker สำหรับเข้ารหัสข้อมูลและ Trusted Boot เพื่อป้องกันกระบวนการบูต รวมทั้งยังมีซอฟต์แวร์ป้องกันมัลแวร์ในตัว
- > **ยืดหยุ่นสูง** — หากไดรฟ์หลุดจากพอร์ตโดยไม่ตั้งใจ สามารถทำงานต่อได้หากเสียบไดรฟ์กลับเข้าที่ภายใน 60 วินาที
- > **การรองรับการทำงาน** — สามารถใช้งานกับ PC ระบบปฏิบัติการ Windows 7, Windows 8 หรือ Windows 10
- > **รองรับมาตรฐานรุ่นก่อนหน้า** — รองรับพอร์ต USB 2.0 กับเครื่องส่วนใหญ่เพื่อให้ทำงานได้อย่างเต็มประสิทธิภาพ
- > **รับประกันการใช้งาน** — รับประกันสองปีซึ่งเป็นอายุการใช้งานคาดการณ์สำหรับการใช้งานทั่ว ๆ ไป มีจัดบริการทางเทคนิคให้ฟรี
- > **เชื่อถือได้** — Kingston มีประสบการณ์ยาวนานถึง 25 ปีด้านการพัฒนาหน่วยความจำที่มีคุณภาพ และมีระบบทดสอบที่เข้มงวดและเชื่อถือได้

รายละเอียดทางเทคนิค

- > **ความจุ**² 32GB, 64GB, 128GB* (*ผลิตตามสั่ง)
- > **ความเร็ว**³
 - อ่าน/เขียนต่อเนื่อง: 250/250MB/s
 - การอ่าน/เขียนต่อเนื่องแบบสุ่ม 4K: 3,750/9,800 IOPS
 - คะแนน PCMARK[®] Vantage HDD Suite: 22,250
- > **รองรับคำสั่ง TRIM และ S.M.A.R.T**
- > **ขนาด** 75.29 x 22.98 x 16.44 มม.
- > **อุณหภูมิการทำงาน** 32°F to 140°F (0°C to 60°C)
- > **อุณหภูมิในการจัดเก็บ** -4°F to 185°F (-20°C to 85°C)



เงื่อนไขทางระบบสำหรับ WINDOWS TO GO

รายการ	เงื่อนไข
กระบวนการบูต	สามารถบูตผ่าน USB
เฟิร์มแวร์	รองรับการบูตแบบ USB (PC ที่สามารถทำงานกับระบบ Windows 7, Windows 8 หรือ Windows 10 สามารถกำหนดค่าให้บูตได้จาก USB ตรวจสอบรายละเอียดกับผู้ผลิตฮาร์ดแวร์หากไม่แน่ใจว่า PC ของคุณสามารถบูตจาก USB ได้หรือไม่)
สถาปัตยกรรม	จะต้องรองรับการจำลองข้อมูลในไดรฟ์ Windows To Go
ฮับ USB ต่อพวง	ไม่รองรับ เชื่อมต่อกับไดรฟ์ Windows To Go โดยตรงกับเครื่องต้นทาง
โปรเซสเซอร์	1GHz หรือเร็วกว่า
RAM	2GB หรือมากกว่า
กราฟิก	กราฟิก DirectX 9 พร้อม WDDM 1.2 หรือไดรเวอร์ที่ดีกว่า
USB Port	USB 2.0 port or greater

เลขชิ้นส่วน KINGSTON

DTWS/32GBBK	DTWS/32GB
DTWS/64GBBK	DTWS/64GB
DTWS/128GBBK	DTWS/128GB

1 ต้องติดตั้ง Windows 10 Enterprise เนื่องจากไดรฟ์ไม่ได้ติดตั้งระบบนี้ไว้

2 ความจุที่แจ้งบางส่วนสำหรับไดรฟ์แฟลชใช้อ้างอิงสำหรับการฟอร์แมตหรือฟังก์ชันอื่น ๆ ไม่ใช่ความจุสำหรับใช้จัดเก็บข้อมูลที่แท้จริง ดังนั้นความจุที่แท้จริงสำหรับจัดเก็บข้อมูลอาจน้อยกว่าที่แจ้งในตัวผลิตภัณฑ์ ดูรายละเอียดเพิ่มเติมได้จากคู่มือหน่วยความจำแฟลชแบบไม่รีของ Kingston ที่ kingston.com/flashguide

3 อ้างอิงจาก "ประสิทธิภาพในการทำงานโดยไม่มีกรณีปรับแต่งใดๆ" ความเร็วอาจแตกต่างกันไปเนื่องจากฮาร์ดแวร์ ซอฟต์แวร์และการใช้งาน

Windows 10 และ Windows To Go เป็นเครื่องหมายการค้าของ Microsoft

