



## G-DRIVE<sup>®</sup>

### 企業級桌上型硬碟

採用耐用設計的可靠頂級儲存空間

SanDisk<sup>®</sup> Professional G-DRIVE<sup>®</sup> 企業級硬碟配備 USB-C™ (10Gbps) 介面，以頂級時尚的設計提供超級可靠的大容量儲存裝置。內建 7200RPM Ultrastar<sup>®</sup> 硬碟具備強大效能，讀取速度高達 280MB/s，寫入速度高達 280MB/s<sup>1</sup> (22TB 和 24 TB 容量型號<sup>2</sup>)，是快速備份和存取高畫質影片、相片、音樂和其他高價值內容的理想選擇。可堆疊的全鍍鋁外殼提供頂級耐用性，並且還附帶錨點，可安裝在 DIT 推車、掛接板或其他裝備上，滿足您工作所需。另外，G-DRIVE 桌上型硬碟支援 LED 燈光自訂，有三種模式可供選擇，可用於 Mac 裝置，並且可輕鬆重新格式化以支援 Windows<sup>®</sup> 裝置。

### 主要功能與特色

- ▶ 用於快速備份的 USB-C (10Gbps) 硬碟，讀取速度高達 280MB/s，寫入速度高達 280MB/s<sup>1</sup> (22TB 和 24TB 容量型號<sup>2</sup>)
- ▶ 內建大容量 Ultrastar 7200RPM 企業級硬碟
- ▶ 適用於 Mac，與 Apple Time Machine 相容；可輕鬆為 Windows 重新格式化
- ▶ 可堆疊的鍍鋁外殼，可提供頂級耐用性
- ▶ LED 燈具備三種亮度模式
- ▶ 附帶錨點，可固定在 DIT 推車、掛接板或其他裝置上
- ▶ 3 年有限保固

# G-DRIVE®



## 規格

### 介面

(1x) SuperSpeed USB 10Gbps (USB 3.2 Gen 2) 連接埠

### 資料傳輸速率<sup>1</sup>

24TB: 讀取速度 280MB/s, 寫入速度 280MB/s | 22TB: 讀取速度 280MB/s, 寫入速度 280MB/s  
18TB: 讀取速度 270MB/s, 寫入速度 270MB/s | 12TB: 讀取速度 250MB/s, 寫入速度 250MB/s  
8TB: 讀取速度 260MB/s, 寫入速度 260MB/s | 6TB: 讀取速度 250MB/s, 寫入速度 250MB/s

### 作業溫度

41°-95°F | 5°-35°C

### 尺寸(長 x 寬 x 高)

5.24 x 8.27 x 1.61 吋 | 133 x 210 x 41 公釐

### 重量

24TB: 2.91 磅/1.32 公斤 | 22TB: 2.91 磅/1.32 公斤 | 18TB: 2.93 磅/1.33 公斤  
12TB: 2.91 磅/1.32 公斤 | 8TB: 3.02 磅/1.37 公斤 | 6TB: 3.04 | 1.38 公斤

### 系統需求

格式化為 APFS 系統 | macOS 11+ | Windows 10+ (透過重新格式化)

### 包裝盒內容

G-DRIVE 桌上型硬碟 | USB-C 到 USB-C 傳輸線 | 快速入門指南 | 電源和傳輸線

### 零售包裝(長 x 寬 x 高)

11.81 x 8.7 x 4.53 吋 | 300 x 221 x 115 公釐  
每個外箱的零售包裝盒數量: 3, 每個貨盤的外箱數量: 45, 每個貨盤的裝置數量: 135

## 北美地區

容量 <sup>2</sup>	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
24TB	SDPHF1A-024T-NBAAD	7 18037 90343 9	0 718037 903439	10 71803 79034 36
22TB	SDPHF1A-022T-NBAAD	7 18037 89925 1	0 718037 899251	10 71803 78992 58
18TB	SDPHF1A-018T-NBAAD	7 18037 89917 6	0 718037 899176	10 71803 78991 73
12TB	SDPHF1A-012T-NBAAD	7 18037 89913 8	0 718037 899138	10 71803 78991 35
8TB	SDPHF1A-008T-NBAAD	7 18037 90176 3	0 718037 901763	10 71803 79017 60
6TB	SDPHF1A-006T-NBAAD	7 18037 89909 1	0 718037 899091	10 71803 78990 98

## 歐洲

容量 <sup>2</sup>	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
24TB	SDPHF1A-024T-MBAAD	7 1803790342 2	0 718037 903422	10 71803 79034 29
22TB	SDPHF1A-022T-MBAAD	7 18037 89924 4	0 718037 899244	10 71803 78992 41
18TB	SDPHF1A-018T-MBAAD	7 18037 89916 9	0 718037 899169	10 71803 78991 66
12TB	SDPHF1A-012T-MBAAD	7 18037 89912 1	0 718037 899121	10 71803 78991 28
8TB	SDPHF1A-008T-MBAAD	7 18037 90175 6	0 718037 901756	10 71803 79017 53
6TB	SDPHF1A-006T-MBAAD	7 18037 89908 4	0 718037 899084	10 71803 78990 81

## APAC / 日本

容量 <sup>2</sup>	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
24TB	SDPHF1A-024T-SBAAD	7 18037 90344 6	0 718037 903446	10 71803 79034 43
22TB	SDPHF1A-022T-SBAAD	7 18037 89926 8	0 718037 899268	10 71803 78992 65
18TB	SDPHF1A-018T-SBAAD	7 18037 89918 3	0 718037 899183	10 71803 78991 80
12TB	SDPHF1A-012T-SBAAD	7 18037 89914 5	0 718037 899145	10 71803 78991 42
8TB	SDPHF1A-008T-SBAAD	7 18037 90177 0	0 718037 901770	10 71803 79017 77
6TB	SDPHF1A-006T-SBAAD	7 18037 89910 7	0 718037 899107	10 71803 78991 04

## 中國

容量 <sup>2</sup>	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
24TB	SDPHF1A-024T-ZBAAD	7 18037 90345 3	0 718037 903453	10 71803 79034 50
22TB	SDPHF1A-022T-ZBAAD	7 18037 89927 5	0 718037 899275	10 71803 78992 72
18TB	SDPHF1A-018T-ZBAAD	7 18037 89919 0	0 718037 899190	10 71803 78991 97
12TB	SDPHF1A-012T-ZBAAD	7 18037 89915 2	0 718037 899152	10 71803 78991 59
8TB	SDPHF1A-008T-ZBAAD	7 18037 90178 7	0 718037 901787	10 71803 79017 84
6TB	SDPHF1A-006T-ZBAAD	7 18037 89911 4	0 718037 899114	10 71803 78991 11

## 印度

容量 <sup>2</sup>	SKU	UPC	EAN	GTIN-14
24TB	SDPHF1A-024T-DBAAD	7 18037 90341 5	0 718037 903415	10 71803 79034 12
22TB	SDPHF1A-022T-DBAAD	7 18037 90197 8	0 718037 901978	10 71803 79019 75
18TB	SDPHF1A-018T-DBAAD	7 18037 90196 1	0 718037 901961	10 71803 79019 68
12TB	SDPHF1A-012T-DBAAD	7 18037 90195 4	0 718037 901954	10 71803 79019 51
8TB	SDPHF1A-008T-DBAAD	7 18037 90194 7	0 718037 901947	10 71803 79019 44
6TB	SDPHF1A-006T-DBAAD	7 18037 90193 0	0 718037 901930	10 71803 79019 37

<sup>1</sup> 1 MB/s = 每秒一百萬位元組。根據內部測試; 實際效能可能會因主機裝置、使用狀況、硬碟容量和其他因素而異。

<sup>2</sup> 1TB = 一兆位元組。實際使用的容量可能較少, 具體視作業環境而定。

Western Digital、Western Digital 設計、Western Digital 標誌、SanDisk、SanDisk 標誌、SanDisk 設計、SanDisk Professional、SanDisk Professional 標誌、G-DRIVE 和 Ultrastar 是 Western Digital Corporation 或其關係企業在美國和/或其他國家或地區的註冊商標或商標。USB-C 是 USB Implementers Forum, Inc. 的商標。Mac、macOS 和 Time Machine 是 Apple Inc. 的商標。Windows 是 Microsoft Corporation 在美國和/或其他國家或地區的商標或註冊商標。

所有其他商標是各自擁有者的財產。產品規格變更時不另行通知。

圖片可能與實際產品有所出入。

©2024 Western Digital Corporation 或其關係企業。版權所有。

Western Digital Technologies, Inc. 是 SanDisk® 品在美洲的名義賣方及授權特許銷售公司。

SanDisk®  
PROFESSIONAL