

**THE GERMAN  
WORKSPACE  
BRAND** 

## ICY BOX® Diamond Case 1980

### M.2 NVMe SSD Gehäuse mit Thunderbolt™ 5 Technologie und einer Transferrate von bis zu 80 Gbps

#### Haupteigenschaften

- Thunderbolt™ 5 Hostschnittstelle mit einer Übertragungsgeschwindigkeit von bis zu 80 Gbps, abwärtskompatibel mit Thunderbolt™ 4/3/USB4®/3.2/3.0
- Kompatibel mit M.2 NVMe PCIe SSD mit 8 TB Kapazität
- Unterstützt M-Key SSD in der Größe 2280
- Integrierter Lüfter mit Ein-/Aus-Taste zur Wärmeableitung
- Robustes und langlebiges Gehäuse aus Aluminiumlegierung
- LED-Anzeige für Stromversorgung und Zugriff
- Werkzeuglose SSD-Installation



#### Verpackungsinhalt

1x Diamond Case 1980, 1x USB-C zu -C Kabel (50 cm),  
2x Wärmeleitpad, 2x Gummifixierung, 1x Handbuch



#### Entwickelt für Performance-Fans

Dieses Gehäuse wurde für Kreative, Entwickler und Enthusiasten entwickelt, die höchste Ansprüche an ihre Ausrüstung stellen. Es ist nicht nur ein Speichermedium, sondern ein Statement. Das Diamond Case 1980 wurde für hohe Arbeitslasten, umfangreiche Medienprojekte oder blitzschnelle Systemsicherungen entwickelt und bietet kompromisslose Zuverlässigkeit und Geschwindigkeit für alle, die sich nicht mit Mittelmaß zufriedengeben.



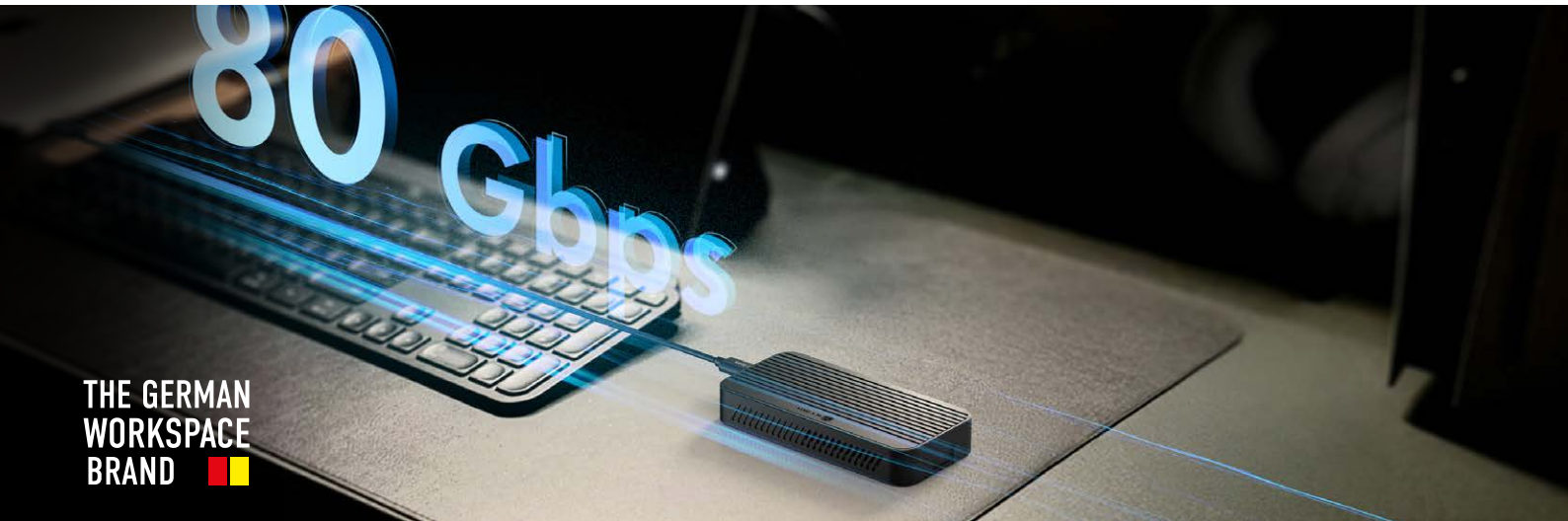
#### Schneller als je zuvor

Mit der bahnbrechenden Thunderbolt™ 5 Technologie erreicht dieses Gehäuse Übertragungsraten von bis zu unglaublichen 80 Gbps – selbst größte Dateien lassen sich in Sekundenschnelle verschieben. Ob beim Bearbeiten von 8K-Videomaterial oder dem Sichern komplexer Datensätze: Dieses Gehäuse liefert konstante Hochleistung ohne Verzögerungen oder Engpässe. Zukunftssichere High-Speed-Konnektivität – gemacht für die Anforderungen moderner Kreativprofis.



#### Platz für alles

Erweitere deinen digitalen Arbeitsbereich mit Unterstützung für NVMe SSDs mit einer Größe von bis zu 8 TB. Perfekt für Profis, die mit großen kreativen Projekten, Systemabbildern oder umfangreichen Datenbibliotheken arbeiten. Das Diamond Case 1980 verwandelt dein tragbares Laufwerk in eine vollwertige Lösung mit hoher Kapazität, die dich überallhin begleitet, wo deine Arbeit dich hinführt.



**THE GERMAN  
WORKSPACE  
BRAND** 

## ICY BOX® **Diamond Case 1980** M.2 NVMe SSD Gehäuse mit Thunderbolt™ 5 Technologie und einer Transferrate von bis zu 80 Gbps

### Allgemeine Daten

Modell	IB-1980M-80G
Artikelnr.	61206
EAN-Code	4250078175438
Farbe	Schwarz
Material	Aluminium
Hostanschluss	Thunderbolt™ 5
Kabellänge	50 cm
Übertragungsrate	Bis zu 80 Gbps
UASP-Unterstützung	Ja
Plug & Play	Ja
LED	-
Ein-/Ausschalter	-
Chipsatz	JHL9480, RTL9210

### Laufwerks Daten

Laufwerksgröße	22x 80 mm
Laufwerkshöhe	-
Laufwerksschnittstelle	PCIe x4 (NVMe)
Laufwerkskapazität	Bis zu 8 TB
Unterstützte M.2 Keys	M-Key
Platzbedarf	-
Klonfunktion	-
HotSwap	Ja
Schreibschutz	-

### RAID Daten

RAID level	-
Auto-Rebuilding	-
Alarm	-

### Zusätzliche Funktionen

Zusätzliche Schnittstellen	-
Display	-
Bedientasten	Lüfter
Schloss	-
Kensington Lock	-
Schutzart	-
Kühlung	Integrierter Lüfter
Lüfterlautstärke	-

### Stromversorgung

Stromversorgung	-
Steckermaße	-

### Hostsystem

Relative Luftfeuchtigkeit	-
Betriebstemperatur	-
Betriebssystem	Windows®, macOS®, Linux®, Android™ Zertifizierte Thunderbolt™ 5 Technologie, abwärtskompatibel mit Thunderbolt™ 4/3/USB4® 2.0/USB4® 1.0/USB 3.2/USB 3.0
Systemanforderungen	

### Logistische Daten

Verpackungseinheit	20 Stk. / Karton
Gesamtgewicht	5,14 kg
Bruttogewicht (mit Verp.)	0,237 kg
Nettogewicht	0,169 kg
Abmessung/ Karton	335x245x235 mm
Abmessung (mit Verp.)	40x95x155 mm
Abmessung des Artikels	55x115x18 mm
Ursprungsland	China