

## Professional Disc

Single, Dual, Triple und Quad Layer  
Professional Disc



### Übersicht

**Ideal geeignet für Archivierungen und Auslieferungen**

**Herausragende Aufnahmekapazität mit bis zu 600 Minuten HD-Aufzeichnung mit der Quad-Layer-Version**

**Robuste und zuverlässige HD-Medien für die alltäglichen Anforderungen in der Fernsehbranche**

**Außergewöhnliche Leistung auch unter schwierigen Bedingungen dank fortschrittlicher Hard Coat-Technologie und einer robusten Cartridge**

**PFD-23A: Bis zu 85 Minuten XDCAM 4.2.2**

**PFD-50DLA: Bis zu 1,5 Stunden XDCAM 4.2.2**

**PFD-100TLA: Über 3 Stunden XDCAM 4.2.2**

**PFD-128QLW: Bis zu 4 Stunden XDCAM 4.2.2**

**Bewährte Technologie seit 2003**

**Optimierte Kosten pro GB**

**Kostenloser Kundenservice**

**Kompatibilität: Prüfen Sie stets die Kompatibilität Ihres Geräts vor jedem Kauf.**

### Technische Daten

#### Format

Speicherkapazität (GB)	PFD-23A: 23,3 PFD-50DLA: 50 PFD-100TLA: 100 PFD-128QLW: 128
------------------------	--

Aufnahmetyp	PFD-23A: WIEDERBESCHREIBBAR PFD-50DLA: WIEDERBESCHREIBBAR PFD-100TLA: WIEDERBESCHREIBBAR PFD-128QLW: NICHT WIEDERBESCHREIBBAR
-------------	--

#### Physische Eigenschaften

Spurabstand (µm)	PFD-23A: 0,32 PFD-50DLA: 0,32 PFD-100TLA: 0,32 PFD-128QLW: 0,32
------------------	--

Min. Markenlänge (µm)	PFD-23A: 0.162 PFD-50DLA: 0,149 PFD-100TLA: 0,149 PFD-128QLW: 0.117
-----------------------	--

## Physische Eigenschaften

Laserwellenlänge-blau violett (nm)	PFD-23A: 405 PFD-50DLA: 405 PFD-100TLA: 405 PFD-128QLW: 405
------------------------------------	--

Schreibübertragungsrate (Mbit/s)	PFD-23A: 86 PFD-50DLA: 86 PFD-100TLA: 86 PFD-128QLW: 144
----------------------------------	---

Übertragungsgeschwindigkeit (x)	PFD-23A: 2,4 PFD-50DLA: 2,4 PFD-100TLA: 2,4 PFD-128QLW: 4
---------------------------------	--

## Umgebungsbedingungen\*\*

Temperatur bei Betrieb (Grad Celsius)	-5 ~ 55
---------------------------------------	---------

Bedienungsanleitung (% RH)	10 ~ 90
----------------------------	---------

Temperatur bei Lagerung (Grad Celsius)	-10 - 55
--	----------

Lagerbedingungen (% RH)	5 ~ 90
-------------------------	--------

## Abmessungen (nominal)

Durchmesser der Disc (mm)	120,0
---------------------------	-------

Cartridge-Breite (mm)	128,6
-----------------------	-------

Cartridge-Höhe (mm)	130,6
---------------------	-------

Cartridge-Tiefe (mm)	9,1
----------------------	-----

Cartridge-Breite (Zoll)	5,125
-------------------------	-------

Cartridge-Höhe (Zoll)	5,25
-----------------------	------

Cartridge-Tiefe (Zoll)	0,375
------------------------	-------

Gewicht mit Gehäuse (g)	183
-------------------------	-----

Lösch-/Schreibvorgänge (x)	größer oder gleich 1.000
----------------------------	--------------------------

Lesevorgänge (x)	größer oder gleich 1.000.000
------------------	------------------------------

Fehlerrate (Raw)	kleiner oder gleich 0,0002
------------------	----------------------------

Geschätzte Nutzungsdauer (Jahre)	größer oder gleich 50
----------------------------------	-----------------------

Geschätzte Archivierbarkeit (Jahre)	größer oder gleich 50
-------------------------------------	-----------------------

## Galerie



---

© 2004 - 2026 Sony Corporation. Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument darf ohne schriftliche Genehmigung weder ganz noch auszugsweise reproduziert werden. Funktionen und Spezifikationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Bei den Werten für Gewicht und Abmessungen handelt es sich um Näherungswerte. Alle Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.