

# ProDevice DAC

## automatisches Daten- und Medienvernichtungssystem

Eine Revolution in der Cybersicherheit: Eine innovative 2-in-1-KOMBI-Lösung zur Entmagnetisierung und ~~zur~~ physischen Vernichtung von Datenträgern. Degausser und automatischer Media Schredder vereint in einem einfachen automatisierten System – der Degausser mit einem Magnetfeld von bis zu 22.000 Gauss vernichtet Daten von magnetischen Datenträgern unwiderruflich und der automatische Media Schredder zerkleinert diese im anschließenden Prozess. Kaufen Sie das Komplettsystem oder erweitern Sie es, wann immer Sie möchten.

ProDevice DAC ist Teil des ProDevice-Ökosystems, das Produkte (für Speicherung, Transport, Daten- und Datenträgervernichtung) und Software zur Verwaltung von Prozessen im Zusammenhang mit Datensicherheit umfasst.



**MADE IN  
POLAND**

### Leistungsmerkmale:

#### Komfort und Flexibilität

Löschen Sie Daten und vernichten Sie Speichermedien aller Art unter Einhaltung eines hohen Sicherheitsniveaus gemäß internationalen Standards.

#### Komfort und Effizienz

Automatisches Schreddern von max. 3000 verschiedenen Datenträgern pro Stunde.

DAC-Gesamtsystemdurchsatz – bis zu 250 Festplatten pro Stunde.

#### Vollständigkeit

Das entmagnetisierte Medium gelangt direkt in die Vernichtungskammer.

KEIN menschliches Versagen oder Eingriff von außen.

#### Das ProDevice ASM240 gewährleistet die Einhaltung der folgenden Mandate, Vorschriften und Sicherheitsrichtlinien

- PCI DSS (Payment Card Industry), Data Security Standard
- NIST (National Institute of Standards and Technology), Guidelines for Media Sanitization: NIST SP 800-36 NIST SP 800-88
- HIPAA (Health Insurance Portability and Accountability Act)
- PIPEDA (Personal Information Protection and Electronic Documents Act)
- HMG CESG IS5

#### Mobile App.



Bild-Aufnahme



Video-Aufnahme



Barcode-Scannen



Protokoll Erstellen

Mobile ProDevice-App zum Scannen von Medienseriennummern, Aufnehmen von Fotos, Aufzeichnen von Filmen und automatischen Protokollerstellung.

#### Das ProDevice DGX03 gewährleistet die Einhaltung der folgenden Mandate, Vorschriften und Sicherheitsrichtlinien

- DIN66399 | ISO/IEC 21964
  - H-5 für Festplatten HDD
  - O-2 für optische Datenträger
  - T-3 für Magnetbänder
  - E-2 für elektronische Datenträger
- DMS 2008 / level C /HDD

#### Sehen Sie, wie das ProDevice DAC-System funktioniert



## Technische Daten – ASM240 Degausser

	ProDevice ASM240 BASIC	ProDevice ASM240 PROFESSIONAL	ProDevice ASM240 ULTIMATE
Max magnetisches Feld	2.2 T = 22 000 Gauss	2.2 T = 22 000 Gauss	2.2 T = 22 000 Gauss
Löschzyklus	In weniger als 5s / Träger	In weniger als 5s / Träger	In weniger als 5s / Träger
Mobile App	Ja (basic)	Ja (extended)	Ja (extended)
Eingebaute Kamera	Nein	Nein	Ja
Technologie PPMS	Nein	Ja	Ja
Stromversorgung	115 V, 230 V / 50 Hz, 60 Hz	115 V, 230 V / 50 Hz, 60 Hz	115 V, 230 V / 50 Hz, 60 Hz
Abmessungen	465 mm x 350 mm x 325 mm	465 mm x 350 mm x 325 mm	465 mm x 350 mm x 325 mm
Gewicht	35 kg	35,5 kg	36 kg
Transportkoffer (optional)	Ja	Ja	Ja
Garantie	2 Jahre / 5 Jahre	2 Jahre / 5 Jahre	2 Jahre / 5 Jahre



## Technische Daten – Media Shredder DGX03

ProDevice DGX03	
Motorleistung	5,5 kW
Leistung	Bis zu 3000 Datenträger pro Stunde
Stromversorgung	3 Phasen 380-480V 50/60Hz
Partikelgröße nach Zerkleinerung	15 mm
Überlastungsschutz	Ja
Sicherheitsvorrichtungen	Ja (Schubladentüröffnung & Not Aus Schaltung)
Geräuschlevel	55 dB
Abmessungen	1045 mm x 780 mm x 1270 mm
Gewicht	750 kg
Gewährleistung	2 Jahre (Service Erweiterung optional)

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Änderungen am Design der Geräte vorzunehmen, die der Hersteller für notwendig erachtet, um sie zu verbessern.