

# Disaster Proof Hardware Produkte von ioSafe

## + DRS Data Recovery Service



### ioSafe 1515+ NAS RAID

Das ioSafe 1515+ verfügt über eine Quad-Core CPU mit einem AES-NI Hardware-Verschlüsselungsmodul für extrem schnelle Performance und Beschleunigung der Datenverschlüsselung. Mit automatischer Ausfallsicherung und der Skalierbarkeit bis zu 90 TB ist das ioSafe 1515+ eine kompromisslose Lösung, um Backups zu zentralisieren, Daten zu schützen und auf unterschiedlichen Geräten zu teilen.

#### Highlights

- Feuerfest/Wasserdicht
- 5-Bay Gehäuse, für bis zu 90 TB
- High Availability und Ausfallsicherung
- Vier LAN-Anschlüsse mit Kanalbundelung
- RAM-Arbeitspeicher auf bis zu 6 GB erweiterbar
- AES-NI-Verschlüsselung
- iSCSI & verfügbare Virtualisierung
- DRS - bis zu \$ 5000 pro TB

#### Zielmarkt

- Große Unternehmen
- Kleine und mittlere Unternehmen
- Kreativ-Profis
- Niederlassungen und Außenstellen

#### Einsatzgebiete im Business-Bereich

- HIPAA / Speicherung medizinischer Daten
- Gemeinschaftliche Datennutzung
- Datenwiederherstellung an mehreren Bürostandorten
- SAN/Tier-2 Storage
- Physikalisches und virtuelles Backup
- Schnelle lokale Backups, Archivierung und Notfallwiederherstellung
- Network Video Recorder (NVR)



### ioSafe 216 NAS RAID

Das ioSafe 216 ist ein feuerfestes, wasserdichtes und mit dem Netzwerk verbundenes Multi-Drive NAS/RAID Speichergerät. Sie können Terabyte Ihrer wertvollsten Daten und Firmendaten speichern. Das ioSafe 216 wurde dafür entwickelt, die Zentrale Ihrer Privaten Cloud zu sein und verfügt über ein Synology DSM Motherboard und Betriebssystem.

#### Highlights

- Feuerfest/Wasserdicht
- 2-Bay Gehäuse, für bis zu 12 TB
- Schnelle lokale Backups, Archivierung und Notfallwiederherstellung
- Mobile Apps
- Network Video Recorder (NVR)
- DRS - bis zu \$ 5000 pro TB

#### Zielmarkt

- Kleine und mittlere Unternehmen
- Kreativ-Profis
- Niederlassungen und Außenstellen

#### Einsatzgebiete im Business-Bereich

- HIPAA-konform / Speicherung medizinischer Daten
- Notfall-Wiederherstellung „In-a-Box“ für kleinere Unternehmen
- Gemeinschaftliche Datennutzung
- Die Private Cloud ermöglicht physikalische und virtuelle Backups



### ioSafe SoloPRO SoloG3

Das turbogeladene ioSafe SoloPRO ist das schnellste und vielseitigste feuerfeste und wasserdichte Festplattenlaufwerk, das jemals hergestellt wurde. Vollausgestattet mit einer starken Datenschutztechnologie, erweiterten Anschlussmöglichkeiten und erweiterter Kompatibilität. Das SoloPRO ist der einfachste und sicherste Weg, Ihre unentbehrlichen Firmendaten zu sichern.

#### Highlights

- Feuerfest/Wasserdicht
- Bis zu 6 TB
- Kompatibilität mit Windows Server, Linux, PC und Mac
- Schnelle lokale Backups, Archivierung und Notfallwiederherstellung
- DRS - bis zu \$ 5000 pro TB

#### Zielmarkt

- Kleine und mittlere Unternehmen
- Kreativ-Profis
- Familienbetriebe
- Niederlassungen und Außenstellen

#### Einsatzgebiete im Business-Bereich

- HIPAA-konform / Speicherung medizinischer Daten
- Direktverbindung zu einem bestehenden Server für eine unmittelbare Notfallwiederherstellung
- Notfallwiederherstellung „In-a-Box“ für kleinere Unternehmen
- Geringe Betriebskosten und Notfallwiederherstellung für Geschäftskontinuität



### ioSafe SoloG3

Perfekt für empfindliche Ohren zu Hause, im Home-Office oder im Studio: Das ioSafe SOLO G3 inklusive Data Recovery Service (DRS) ist die lüfterlose Festung für Ihre Daten. Für alle Anwender, die erwarten, dass ihr Datenspeicher geschützt, aber nicht gehört wird. Das Solo G3 ist mit der neuesten lüfterlosen FloSafe Vent-Technologie ausgestattet: stark und geräuschlos.

#### Highlights

- Feuerfest/Wasserdicht
- Bis zu 4 TB
- Schnelle lokale Backups, Archivierung und Notfallwiederherstellung
- DRS - bis zu \$ 2500 pro TB

#### Zielmarkt

- Kleine Büros
- Home-Office
- Sammlung wertvoller persönlicher Fotos und Videos
- technikaffine Nutzer

#### Einsatzgebiete im Business-Bereich

- Schutz wertvoller persönlicher Foto- und Video-Sammlungen
- Schnelle lokale Backups von Firmendokumenten und -daten
- Geringe Betriebskosten



### ioSafe Rugged Portable (SSD)

Die ioSafe Rugged Portable ist der sicherste Weg, um Daten zu transportieren. Egal, ob Sie Ihre Daten vor Stürzen bewahren, wenn Sie unterwegs sind, oder vor den extremsten Gegebenheiten dieses Planeten schützen möchten: Die Go-Anywhere Ultra Rugged Portable Hard Drive ist jeder Aufgabe gewachsen.

#### Highlights

- Druckbeständig
- Sturz- und Stoßschutz
- Wasserdicht / AltiSafe / EnviroSafe
- Schnelles SuperSpeed USB 3.0
- Rugged Hard Drive auf militärischem Niveau
- DRS - bis zu \$ 5000 pro TB

#### Zielmarkt

- Militär und Verteidigung
- raue Umgebungsbedingungen
- Backups in abgelegenen Orten
- Kreativ-Profis
- Reisende

#### Einsatzgebiete im Business-Bereich

- Robustes Backup in rauen und abgelegenen Umgebungen
- Kreativ-Profis, Videografie, Reisefotografie
- Datenspeicher-Anforderungen auf militärischem Niveau
- Schützt in rauen Umgebungen

Modellvergleich	Betriebs-systeme				Daten-sicherheit					Gehäuse-schutz				Anschlüsse					Performance	Speicher-kapazität	
	Windows (XP, Vista, 7 & 8)	Mac OS X (8.6 & neuer)	Windows Server (2000 & neuer)	Linux (Debian, Suse, Fedora Core, Redhat)	Data Recovery Service	No Hassle Garantie	Erweiterter Ersatz	RAID Redundant Drives	Automatische Ausfallsicherung	Feuerfest	Wasserdicht	Druck- & Stoßsicher	Fußboden-befestigung	Kensington® Lock	USB 2.0	USB 3.0	eSATA	Ethernet	VMware & HyperV Certification	Link Aggregation High-Availability	max. Schnittstellen-geschwindigkeit
ioSafe 1515+ NAS RAID	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• <sup>1</sup>	• <sup>1</sup>	• <sup>2</sup>	•	•	•	5Gbit	Up to 90 TB
ioSafe 216 NAS RAID	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• <sup>1</sup>	• <sup>1</sup>		•			5Gbit	Up to 12 TB
ioSafe SoloPRO	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•		• <sup>3</sup>					5Gbit	4 TB
ioSafe SoloG3	•	•			•	•				•	•	•	•		• <sup>3</sup>					5Gbit	3 TB
ioSafe Rugged Portable (SSD)	•	•		•	•	•				•	•	•	•		• <sup>3</sup>					5Gbit	1 TB

1 - Nur für den Anschluss von Peripheriegeräten 2 - Nur für den Anschluss der Gehäuseerweiterung 3 - Abwärtskompatibel durch USB 2.0

## DRS Data Recovery Service

Der ioSafe Data Recovery Service (DRS) bietet Ihnen eine Datenwiederherstellung, ohne weitere Fragen. Sie gilt für alle Schäden und Datenverluste, ohne Angabe von Gründen. Egal, ob Sie das Opfer eines Laufwerksschadens geworden sind, oder Ihr Kind Ihre Festplatte in das familieneigene Schwimmbad geworfen hat - wir haben die Lösung für Sie. Mit ioSafe DRS Basic haben Sie die Beruhigung und Sicherheit, dass Ihre Daten durch den besten Datenwiederherstellungs-Service der Branche geschützt werden.

- Datenwiederherstellung in allen Schadensfällen
- Falls nötig sind bis zu \$ 2500 für forensische Datenwiederherstellung inklusive
- Bis zu \$ 5000 pro TB sind bei DRS Pro inklusive
- Weltweite, versandkostenfreie Mail-in Reparatur bei DRS-Fällen
- Direkter Kontakt mit den Experten von ioSafe - Kontakt mit einem einzigen Ansprechpartner
- Ersetzte Hardware wird mit den wiederhergestellten Daten bestückt geliefert
- Verlängert auch die No-Hassle Garantie
- Für nur 0,90 € pro Terabyte und Monat kann der DRS auf bis zu 5 Jahre verlängert werden. Vergleichen Sie diesen Service mit den gängigen Cloud-Speichern!

	ioSafe 1515+ NAS RAID	ioSafe 216 NAS RAID	ioSafe SoloPro	ioSafe SoloG3	ioSafe Rugged Portable (SSD)
DRS Basic	\$2500/TB	\$2500/TB	n/a	\$2500/TB	n/a
DRS Pro	\$5000/TB	\$5000/TB	\$5000/TB	n/a	\$5000/TB