

Niszczarka ProDevice DGX02

Mobilna, automatyczna niszczarka przemysłowa ProDevice DGX02 to najnowszej generacji urządzenie do finalnego, fizycznego niszczenia każdego rodzaju nośnika danych. Urządzenie jest dedykowane firmom i instytucjom, regularnie posiadającym większe ilości nośników pamięci do zniszczenia. Niszczarka pracuje szybko i niezawodnie.



Korzyści

Gwarantujemy komfort i elastyczność – przy pomocy urządzenia zniszczysz każdy rodzaj nośnika pamięci, zachowując wysoki poziom bezpieczeństwa, zgodny z międzynarodowymi normami.

Dajemy wygodę i efektywność – możesz automatycznie zniszczyć do 3000 nośników na godzinę.

Zapewniamy trwałość i mobilność – możliwość transportu pojazdem dostawczym umożliwi Ci korzystanie z urządzenia w różnych lokalizacjach przez lata.

Dlaczego warto wybrać niszczarkę ProDevice DGX02?

- Hartowane noże tnące niszczą każdy rodzaj nośników danych: dyski twarde (w tym również serwerowe), optyczne oraz SSD, taśmy do streamerów, dyskietki, taśmy termotransferowe, nośniki flash, telefony komórkowe*, tablety* i laptopy*.
- Silnik o mocy 5.5 kW przystosowany jest do pracy ciągłej.
- W klasie urządzeń przemysłowych, niszczarka wyróżnia się niewielkimi gabarytami oraz wagą. ProDevice DGX02 można transportować w różne lokalizacje samochodem dostawczym o wadze do 3500 kg.
- Prosty i intuicyjny system sterowania sprawia, że obsługa urządzenia nie wymaga szczególnych kwalifikacji operatora.
- Zniszczone nośniki danych trafiają do wytrzymałego pojemnika o pojemności 216 litrów. Można go umieścić na wózku transportowym i łatwo przewieźć w dowolną lokalizację.

Aplikacja mobilna



Skanowanie



Tworzenie raportów

Dostępna aplikacja mobilna ProDevice do skanowania numerów seryjnych nośnika oraz tworzenia przejrzystych, automatycznych raportów.



* Przed rozpoczęciem procesu niszczenia, z telefonów komórkowych, laptopów oraz tableatów należy usunąć baterię.

Normy bezpieczeństwa oraz wytyczne w zakresie niszczenia danych

- DIN66399 | ISO/IEC 21964
 - H 5 dla dysków twardych z magnetycznymi nośnikami danych
 - O 2 dla optycznych nośników danych
 - T 3 dla magnetycznych nośników danych
 - E 2 dla elektronicznych nośników danych
- DMS 2008 / poziom C w zakresie fizycznego niszczenia dysków HDD

Produkt działa zgodnie z wytycznymi, określonymi w normie ISO27001. ProDevice DGX02 to idealne rozwiązanie dla firm i instytucji dbających o najwyższe standardy, związane z ochroną poufnych danych, które definiuje GDPR/RODO.

Bezpieczeństwo użytkownika i przemysłowa wydajność

ProDevice DGX02 jest urządzeniem bezpiecznym w użytkowaniu. Solidne nogi niszczarki zapewniają jej stabilność podczas pracy. Automatyczny rewers systemu tnącego zabezpiecza silnik przed przeciążeniem w przypadku zacięcia nośnika. Szufladowy układ podawania nośników wyposażony jest w stycznikowe zabezpieczenie. Dzięki temu, otwarcie szuflady powoduje zatrzymanie pracy noży tnących. Niszczarkę można również zatrzymać w dowolnym momencie, wciskając wyłącznik awaryjny. Duża wydajność, uniwersalność oraz niezawodność doceniane są przez korporacje oraz przedsiębiorstwa, świadczące usługi niszczenia nośników danych.

Zobacz jak działa niszczarka ProDevice DGX02



Specyfikacja techniczna

ProDevice DGX02

Moc silnika	5,5 kW
Wydajność pracy urządzenia na godzinę	Do 3000 nośników
Zasilanie	400 V
Szerokość skrawka po zniszczeniu	15 mm
System ochrony przed przeciążeniem	Tak
System zatrzymania przy zacięciu	Tak
System automatycznego startu, cofania i zatrzymania	Tak
Funkcje bezpieczeństwa	Blokada otwartych drzwi i zintegrowany wyłącznik awaryjny
Tryb pracy	Ciągły
Głośność na biegu jałowym	55 dB
Wymiary niszczarki	1285 mm x 920 mm x 1190 mm
Waga	655 kg
Gwarancja	2 lata z możliwością przedłużenia

Producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian w konstrukcji urządzeń, uznanych przez niego za konieczne do ich usprawnienia.

www.pro-device.com



e-mail: info@pro-device.com

Infolinia: +48 122 919 101