

Ręczna niszcarka nośników ProDevice MMD360+

ProDevice MMD360+ to wysokiej jakości niszcarka do fizycznego niszczenia nośników danych. To ciekawa alternatywa dla w pełni zautomatyzowanych urządzeń, dostępnych na rynku. Niszcarkę cechuje trwałość, niezawodność oraz zgodność z wymaganiami w zakresie ochrony danych. Małe rozmiary i niewielka waga sprawiają, że MMD360+ może stanowić wyposażenie każdego biura.



Korzyści

Zapewniamy uniwersalność i solidność – skutecznie zniszczysz dowolne nośniki cyfrowe urządzeniem niezwykle trwałym w eksploatacji.

Dajemy wygodę i elastyczność – z urządzenia skorzystasz w każdej lokalizacji, nawet bez dostępu do prądu.

Dbamy o dobry stosunek jakości do ceny – otrzymasz niszcarkę wysokiej jakości w ekonomicznej cenie.

Dlaczego warto wybrać niszcarkę ProDevice MMD360+?

- Urządzenie fizycznie niszczy dyski twarde 2,5" i 3,5", dyski SSD, taśmy magnetyczne, pendrive, tablety* oraz telefony komórkowe*.
- W standardzie są dwa moduły z wymiennymi grotami do niszczenia nośników.
- Unikalna technologia wykorzystywana w przemyśle zbrojeniowym gwarantuje długoletnią trwałość powłoki elementów urządzenia.
- Niszcarka obsługiwana jest ręcznie, nie wymaga od operatora dużej siły fizycznej.
- Urządzenie jest bardzo stabilne podczas pracy. Nogi oklejone są gumą, zapobiegającą przesuwaniu się niszcarki.
- Produkt polski, wykonany ręcznie w centrum ProDevice R&D.

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 oraz tableatów należy usunąć baterię.

Normy bezpieczeństwa oraz wytyczne w zakresie niszczenia danych

- DIN66399 | ISO/IEC 21964
 - H 3 dla dysków twardech z magnetycznymi nośnikami danych
 - T 1 dla magnetycznych nośników danych
 - E 1 dla elektronicznych nośników danych
- DMS 2008: poziom A w zakresie fizycznego niszczenia dysków HDD

Produkt działa zgodnie z wytycznymi, określonymi w normie ISO27001. ProDevice MMD360+ to idealne rozwiązanie dla firm i instytucji dbających o najwyższe standardy, związane z ochroną poufnych danych, które definiuje GDPR/RODO.

Technologia stosowana w przemyśle zbrojeniowym

Elementy niszczarki ProDevice MMD 360+ poddawane są azotowaniu: specjalnej obróbce cieplno – chemicznej. Dzięki temu, warstwa wierzchnia jest niezwykle twarda, a tym samym odporna na uszkodzenia mechaniczne i ścieranie. Zewnętrzna powłoka utworzona na powierzchni metalu, chroni strukturę urządzenia przed niekorzystnym działaniem czynników zewnętrznych (np. wilgoć, temperatura itp.), zabezpieczając je przed korozją. W związku z tym niszczarka spełnia najbardziej restrykcyjne wymagania eksploatacyjne. Technologię azotowania z powodzeniem stosuje się w przemyśle obronnym do produkcji wysokiej jakości broni.

Zobacz jak działa niszczarka ProDevice MMD360+



Specyfikacja techniczna

ProDevice MMD360+	
Wymiary (z zamontowaną dźwignią)	560mm x 340mm x 750mm
Waga	35kg
Siła nacisku	Do 4.5T
Walizka transportowa (opcjonalnie)	Tak
Gwarancja	5 lat

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