

# Oprogramowanie klasy korporacyjnej stworzone z myślą o MŚP

Nielimitowana ochrona środowisk fizycznych dla każdego wymagającego biznesu.



## SUPER SZYBKI BACKUP

Sprawnie zabezpiecz nieskończoną ilość urządzeń fizycznych - stacji roboczych, laptopów i serwerów. Stwórz politykę backupu, która zwiększy wydajność tworzenia kopii, ograniczy czas i zajętość przestrzeni. Zabezpiecz swoje środowisko fizyczne przed każdym możliwym błędem, atakiem lub katastrofą.

- **Ochrona bez limitu:** zabezpiecz swoje stacje endpointy działające w oparciu o system Windows, macOS i Linux oraz Windows Server, Windows Server Essentials i Linux Server. Od pojedynczego, po nieskończoną ilość urządzeń.
- **Przechowuj kopie lokalnie lub w chmurze:** zasoby lokalne, macierze NAS, chmury prywatne/publiczne (w tym AWS i Azure) - przechowuj kopie gdzie chcesz i nie inwestuj w dodatkową infrastrukturę IT.
- **Cross-platform backup agent:** agent backupu może być zainstalowanych na wszystkich urządzeniach z systemem Windows, Linux i macOS. Kontener w Dockerze pozwala na uruchomienie usługi na większości urządzeń NAS, czy bezpośrednio w chmurze.
- **Policy-based backup:** dowolne możliwości konfigurowania polityki kopii zapasowych - wybierz typ backupu, dane i urządzenia do zabezpieczenia, harmonogram oraz skorzystaj z wielu innych zaawansowanych opcji.
- **Smart Image Backup:** szybki backup całego urządzenia - wszystkich dysków i partycji z systemem, zainstalowanymi aplikacjami, ustawieniami, usługami i danymi. Umożliwia najszybsze odtwarzanie

## XOPERO ZABEZPIECZA

### Stacje robocze i laptopy:

Windows PC,  
MacOS,  
Linux.

### Serwery:

Windows Server,  
Windows Server Essentials,  
Linux Server.

### Microsoft 365:

Outlook,  
OneDrive,  
Contacts,  
Calendar,  
Exchange online...

...i znacznie więcej.

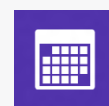
całych systemów i aplikacji.

- **Backup plików:** twórz kopie wszystkich lub wybranych plików i folderów z Twojego urządzenia lub wyklucz dane do zabezpieczenia. Możesz filtrować po nazwie, ścieżce, rozszerzeniu, zmiennej systemowej czy atrybutach.

## BACKUP MICROSOFT 365

Kompletna ochrona danych Twojego pakietu Microsoft 365 w kilku krokach - lokalnie lub w chmurze. Nie strać dostępu do swoich danych, nawet gdy przypadkowo (lub celowo) zostaną usunięte z aplikacji Office 365. Z granularnym odtwarzaniem i nieograniczonymi możliwościami ustawień retencji odzyskasz konkretne lub wszystkie dane z dowolnego momentu w czasie.

- **Kopie w chmurze lub środowisku lokalnym:** przechowuj kopie lokalnie, w chmurze - m.in. w AWS i Azure, w kilku lokalizacjach. Zrealizuj regułę backupu 3-2-1 i miej pewność, że Twoje dane są bezpieczne i możliwe do przywrócenia w dowolnym momencie.
- **Predefiniowane lub własne plany backupu:** wybierz predefiniowane, uniwersalne plany backupu lub stwórz własne, zgodne z Twoją strategią. W kilku krokach, automatycznie zabezpiecz wszystkie dane w ramach pakietu Office 365.
- **Proste ale zaawansowane wyszukiwanie:** skorzystaj z wyczerpującej ilości filtrów, aby w razie potrzeby odnaleźć interesujące Cię dane. Podaj takie kryteria jak m.in. nazwa folderu, data, tytuł maila czy nazwa użytkownika.
- **Centralne, przyjazne zarządzanie:** szybko i sprawnie zarządzaj kopiami zapasowymi i przywracaj potrzebne Ci dane z najbardziej intuicyjnym panelem zarządzania na rynku. Miej dostęp kiedy chcesz, skąd chcesz. Bez żadnej instalacji.
- **Nielimitowane przechowywanie danych:** przechowuj swoje dane tak długo, jak tego potrzebujesz - nawet, gdy zostaną już usunięte z Twojego pakietu Office 365. Skorzystaj z zaawansowanych ustawień retencji i dostosuj je do swoich potrzeb.
- **Zgodność z wymogami prawnymi:** przechowuj swoje dane tak długo, jak wymagają tego przepisy ochrony danych, RODO, regulacje branżowe, czy nawet "shared responsibility model", w oparciu o który funkcjonują usługi Microsoft.



„Szybko i sprawnie zarządzaj kopiami zapasowymi i przywracaj potrzebne Ci dane z najbardziej intuicyjnym panelem zarządzania na rynku.”

## EFEKTYWNOŚĆ BACKUPU

Wykorzystaj szeroką gamę funkcjonalności, które pozwolą Ci na dowolną konfigurację polityki backupu, przyspieszą tworzenie kopii zapasowych oraz ograniczą zużycie przestrzeni. Skorzystaj z opcji łatwego zabezpieczenia nielimitowanej ilości komputerów i serwerów.

- **Plan-based backup:** wybierz dane i urządzenia, które chcesz zabezpieczyć, typ backupu, storage i harmonogram wykonywania kopii. Szybko zabezpiecz całą fizyczną infrastrukturę - przypisz wiele urządzeń do jednego planu albo wiele planów do jednego urządzenia.
- **Zaawansowane ustawienia planów:** okno backupu, wersjonowanie, schematy retencji, kompresja, szyfrowanie, backup na żądanie i wiele więcej - twórz takie plany backupu, które najlepiej odpowiadają na Twoje potrzeby. Dzięki nieograniczonym możliwościom konfiguracji zabezpieczysz każdą, nawet najbardziej wymagającą fizyczną infrastrukturę IT.
- **Ustaw raz i zapomnij:** ustaw plan backupu i harmonogram wyzwalania automatycznych kopii zapasowych. Zrób to raz, a w razie potrzeby przypisz do niego nowe urządzenia.
- **Okno backupu:** określ sztywne ramy czasowe, w których będzie wykonywał się backup i które nie mogą zostać przekroczone. Miej pełną kontrolę nad przepustowością sieci i efektywnością procesu tworzenia kopii - możesz ustawić okno poza godzinami pracy.
- **Klonowanie planu:** potrzebujesz zmodyfikować plan backupu dla nowego komputera, serwera lub grupy urządzeń? Skopiuj plan, wprowadź zmiany i przypisz do nowego sprzętu.
- **Ustawienia kompresji:** wybierz preferowany algorytm i poziom kompresji. Zachowaj bazową jakość danych i jeszcze lepiej zarządzaj poziomem wykorzystania zasobów dyskowych.
- **Elastyczne wersjonowanie i retencja:** przechowuj wszystkie wersje lub określ liczbę kopii i czas ich przechowywania - zarówno kopii pełnej, różnicowej, jak i przyrostowej. Dostosuj schemat retencji do swojej polityki i efektywnie zarządzaj zasobami dyskowymi.
- **Zaawansowane ustawienia retencji:** Ustaw schemat rotacji kopii, który najlepiej odpowiada wielkości Twojej fizycznej infrastruktury, strategii i polityce bezpieczeństwa. Skorzystaj z szerokiej gamy możliwości - od najprostszych do zaawansowanych schematów. FIFO, GFS, Forever Incremental - wybierz swój
- **Grandfather-Father-Son:** schemat ten pozwala przechowywać dane długoterminowo, a jednocześnie zagwarantować przechowywanie małej ilości wersji, efektywne wykorzystanie przestrzeni na magazynie i szybkie



„Okno backupu,  
wersjonowanie,  
schematy retencji,  
kompresja,  
szyfrowanie, backup  
na żądanie (...)  
- twórz takie plany  
backupu, które  
najlepiej  
odpowiadają na  
Twoje potrzeby.”

przywracanie.

- **Forever Incremental:** schemat ten zakłada, że zawsze wykonywana jest kopia przyrostowa, za wyjątkiem pierwszej - pełnej. Gwarantuje to ekspresowe wykonywanie backupu, efektywne wykorzystanie przestrzeni na magazynie oraz lepszą przepustowość sieci.
- **First In, First Out:** najprostszy ze schematów dedykowany do krótkoterminowego przechowywania danych, w którym stare kopie zastępowane są nowszymi.
- **Skrypty pre/post/post snapshot:** system umożliwi wykonanie skryptu lub polecenia wskazanego przez użytkownika przed lub po wykonaniu zadania, a także tuż po zakończeniu wykonywania migawki. Zyskaj szeroki zakres kontroli nad zachowaniem systemu.

## PRZYWRACANIE DANYCH I DISASTER RECOVERY

Najbardziej efektywne technologie Disaster Recovery w pakiecie - bez żadnych dodatkowych kosztów. Zabezpieczaj, a w razie potrzeby natychmiast przywracaj dane, utrzymuj niski poziom RTO i nie obawiaj się przerw w dostępności.

- **Natychmiastowe odtwarzanie awaryjne:** zyskaj błyskawiczny dostęp do plików lub całego środowiska backupu, nawet gdy dysk lub serwer jest szyfrowany czy kompresowany. Stwórz maszynę wirtualną komputera lub serwera bezpośrednio z kopii, bez potrzeby eksportu i natychmiast wróć do pracy.
- **Physical to Virtual (P2V):** stwórz maszynę wirtualną na bazie wcześniej wykonanych kopii obrazu dysku lub serwera, która będzie zawierała wszystkie komponenty i dane fizycznego odpowiednika. Kontynuuj pracę już w kilka minut po wystąpieniu awarii.
- **Granularne odtwarzanie:** błyskawicznie odtwarzaj tylko pojedyncze pliki z określonego momentu w czasie z wykonanej wcześniej kopii obrazu dysku lub serwera bez konieczności przywracania całego systemu.
- **Bare Metal Restore:** gdy dojdzie do awarii serwera, wykorzystaj aktualną wersję backupu obrazu i wykonaj bare-metal-restore by szybko odtworzyć system i przywrócić przerwane procesy biznesowe.
- **Cross-platform recovery:** przywróć dane i cały system na to samo lub inne urządzenie - nawet takie, o zupełnie odmiennych parametrach.
- **Wsparcie aplikacji SaaS:** zapewnij ciągłość swoich usług Microsoft 365 - zabezpiecz dane lokalnie lub w chmurze, a w razie potrzeby przywracaj konkretne wersje pojedynczych plików lub wszystkie dane organizacji.



W IV kwartale 2019 roku **średni czas przestoju**, spowodowany atakiem ransomware, wyniósł **16,2 dnia**.

- tak wynika z badań przeprowadzonych przez firmę Coveware.

Średni koszt przestoju w firmie wynosi **5,600 USD za każdą minutę...**

- zdaniem firmy Gartner.

„Zyskaj **błyskawiczny dostęp do plików lub całego środowiska backupu**, nawet gdy dysk jest szyfrowany czy kompresowany.”

## PRZYJAZNY INTERFACE #1

Zadbaliśmy o użyteczność naszego rozwiązania, abyś mógł z łatwością korzystać nawet z najbardziej zaawansowanych funkcjonalności. Ciężko ubrać w słowa, jak bardzo przyjazna i intuicyjna jest nasza konsola, ale obiecujemy, że jak już ją zobaczysz, nie spojrzysz na żadną inną. To będzie przyjaźń od pierwszego wejrzenia.

- **Dashboard urządzeń:** zdrowie urządzenia, plany backupu, akcje w czasie rzeczywistym, zajętość przestrzeni, powiadomienia, logi, statystyki - dashboard urządzeń jest nasycony wizualizacjami danych, które ułatwią zarządzanie i podejmowanie decyzji.
- **Dashboard Microsoft 365:** informacje o organizacji, zabezpieczonych aplikacjach, podsumowanie planów, szczegółowe informacje, logi - zarządzaj bezpieczeństwem Twojego pakietu Microsoft 365 w najprostszym i najbardziej intuicyjnym sposób.
- **Uproszczony widok:** graficzna alternatywa dla listy urządzeń z przejrzystymi, obrazkowymi informacjami. "Zdrowie urządzenia", dane systemowe, wykonane i przyszłe projekty backupu - na wyciągnięcie ręki.
- **Zaawansowane wyszukiwanie urządzeń:** wyszukuj urządzenia z wykorzystaniem wyczerpującej ilości filtrów - po nazwie, systemie operacyjnym, statusie i dacie backupu, tagach, planach, ostrzeżeniach, adresach IP i wielu więcej...

## PROSTE ZARZĄDZANIE

Czym różni się zabezpieczenie jednego komputera lub serwera od ochrony nielimitowanej ilości urządzeń? Niczym. Korzystanie z nawet najbardziej zaawansowanych funkcjonalności jeszcze nigdy nie było tak proste. Zwłaszcza, gdy masz do nich dostęp kiedykolwiek i gdziekolwiek chcesz.

- **Webowa konsola zarządzania:** zarządzaj polityką backupu w swojej przeglądarce - miej dostęp kiedy chcesz, gdziekolwiek jesteś. Nie musisz nic instalować, aby natychmiast zarządzać bezpieczeństwem swoich danych.
- **Mass deployment:** sprawnie i automatycznie zainstaluj agenta backupu na dziesiątkach lub tysiącach stacji roboczych, laptopów i serwerów.
- **Wielopoziomowe zarządzanie:** twórz grupy urządzeń (np. względem działów firmy - administracji, sprzedaży), aby zarządzać ich planami backupu tak łatwo, jak w przypadku jednego urządzenia. Przyspiesz czas wykonywania kopii, ogranicz przepustowość łącza i efektywnie zarządzaj

„Zarządzaj polityką backupu w swojej przeglądarce - miej dostęp kiedy chcesz, gdziekolwiek jesteś.”

dostępnością magazynów.

- **Zarządzanie z poziomu planów i urządzeń:** zarządzaj swoją polityką backupu z poziomu urządzeń lub planów - w zależności od Twoich potrzeb, rozmiarów fizycznej infrastruktury czy preferencji.
- **Bezpieczny Manager Haseł:** przechowuj i zarządzaj swoimi hasłami (wewnętrznymi i zewnętrznymi) w jednym, bezpiecznym miejscu. Nie musisz ich zapamiętywać lub zapisywać - jeżeli potrzebujesz ich użyć, wystarczy, wybrać odpowiednie hasło z listy.

## NIELIMITOWANA SKALOWALNOŚĆ

Z łatwością dodaj kolejne endpointy i serwery do zabezpieczenia lub magazynu danych, jeżeli potrzebujesz więcej przestrzeni - tak do nieskończoności. Dzięki elastycznemu licencjonowaniu, nasze rozwiązanie rośnie wraz z Twoim biznesem zapewniając funkcjonalności klasy korporacyjnej w rozsądnych cenach.

- **Rozwiązanie klasy korporacyjnej dla MŚP:** zarządzaj kopiami zapasowymi tysiąca endpointów i serwerów tak łatwo, jak zaledwie kilkoma. Nareszcie funkcjonalności klasy korporacyjnej są dostępne i przystępne dla każdego biznesu - od jednoosobowej działalności, przez sektor MŚP po korporacje.
- **Ochrona dowolnej infrastruktury IT:** jak wygląda Twoje środowisko IT? Korzystasz z chmury, środowisk hybrydowych lub multi-cloud czy może preferujesz fizyczne serwery? Masz kilka geograficznych lokalizacji? Pracowników zdalnych? Pomożemy Ci łatwo zabezpieczyć nawet najbardziej złożony scenariusz.
- **Elastyczna ochrona:** chcesz zabezpieczyć nowy komputer z systemem Windows, macOS czy Linux? A może Windows Server, Windows Server Essentials, Linux Server? Dodaj urządzenie, przypisz je do istniejącego planu lub stwórz nowy i określ miejsce przechowywania kopii - w chmurze lub lokalnie.
- **Zarządzanie grupami:** stwórz grupę urządzeń (np. dla konkretnych działów - sprzedaży, managementu), której przypiszesz indywidualny plan backupu lub kilka planów. Wykorzystaj tę funkcjonalność w celu optymalizacji wykonywania kopii zapasowych w firmie oraz łatwiejszego zarządzania i monitoringu większej infrastruktury IT.
- **Optymalizacja dla tysięcy urządzeń:** rozłóż backup w czasie - ogranicz ilość urządzeń, które w jednym momencie uruchomią zadania backupu. Określ przedział czasowy, w którym powinien rozpocząć się backup wszystkich urządzeń, a system sam obliczy równe odstępy czasu,



## Opinie klientów

Po negatywnych doświadczeniach z wcześniejszym systemem do backupu zdecydowaliśmy się przejść na Xopero. Za wyborem przemawiał fakt, że wdrożenie nie wiązało się dodatkowymi nakładami pieniędzy lub modyfikacją naszej struktury IT. Dodatkowo centralne zarządzanie i automatyzacja procesów pozwoliło zaoszczędzić wiele czasu, który wcześniej poświęciliśmy na zarządzanie polityką backupu.

- Mariusz Lutowski

Xopero sprawdziło się w 100 procentach i co ważniejsze, rozwiązanie okazało się być bezkonkurencyjne cenowo. Oferowało również wszystkie wymagane funkcjonalności, świetnie pracował w środowisku IT naszej Agencji i gwarantował odpowiednie zabezpieczenie danych z endpointów.

- GWARANT Protection Agency



w których następować będzie systematyczne uruchamianie zadań. Minimalizuj obciążenie sieci i magazynu danych oraz automatycznie zarządzaj dużą infrastrukturą IT.

## BEZPIECZEŃSTWO DANYCH

Nie zapewniamy wyłącznie rozwiązania do backupu i disaster recovery. Nasza technologia gwarantuje Ci bezpieczeństwo Twoich danych, ochronę przed niepowołanym dostępem, ciągłość działania biznesu i odporność na skutki każdej możliwej awarii.

- ▶ **Szyfrowany backup:** Twoje dane są przez nasz szyfrowane z wykorzystaniem algorytmu AES - nawet gdy wpadną w niepowołane ręce, nikt nie będzie w stanie ich odczytać. Dodatkowo, możesz wybrać poziom szyfrowania, aby wpłynąć na czas wykonania kopii i poziom obciążenia urządzenia.
- ▶ **Szyfrowanie in-flight:** szyfrujemy Twoje dane w locie, jeszcze na urządzeniu - są więc zabezpieczone już w momencie wysyłania, w trakcie wykonywania kopii zapasowych oraz podczas spoczynku w repozytorium, czyli w każdym momencie.
- ▶ **Zero-knowledge encryption:** Twoje urządzenie nie posiada żadnych informacji o kluczu szyfrującym - otrzymuje go z bezpiecznego Managera Hasel wyłącznie w momencie wykonywania backupu. Nie wiemy, co znajduje się w Twojej kopii zapasowej, tym bardziej nie dowie się tego nikt niepowołany. Tylko Ty możesz odszyfrować swoje dane.
- ▶ **Brak single point of failure:** nasz panel umożliwia komunikację między urządzeniem a magazynem danych, ale nie bierze udziału w samym procesie backupu. Możesz stracić dostęp czy ustawienia, ale jeżeli posiadasz swój klucz szyfrujący możesz odzyskać dane w każdym momencie, niezależnie od sytuacji.



Sprawdzony program do backupu danych? Xopero Software to największy producent rozwiązań do backupu i przywracania danych w Polsce i jeden z największych w Europie. Firma działa na rynku od 2009 roku oferując klientom biznesowym zarówno rozwiązania lokalne, jak i cloud backup. W 2017 r. producent nawiązał współpracę z firmą ESET. Co to dokładnie oznacza? Backup danych od Xopero jest jedynym rozwiązaniem do kopii zapasowych i disaster recovery w ramach inicjatywy ESET Technology Alliance.

Xopero zaufały marki takie jak T-Mobile, Orange, Asseco, Subway czy Roleski.

## Kontakt



Xopero Software  
**Dział Sprzedaży**

☎ +48 95 740 20 40

@ sales@xopero.com