



DLA FIRM | WIOSNA 2018

15,6" (39,6 cm)



## FUNDAMENT ROZWOJU FIRMY

Dzięki współpracy z Dell EMC partnerzy mają dostęp do kompletnego ekosystemu rozwiązań dostosowanych do potrzeb pracowników i opracowanych przez światowej klasy specjalistów ds. biznesu i IT. Przykładem takiego rozwiązania jest nowy notebook Latitude 5590.

### DELL FINANCIAL SERVICES

Usługi działu Dell Financial Services zapewniają swobodę wdrażania odpowiednich rozwiązań w dogodnym czasie. Więcej informacji znajdziesz pod adresem [Dell.com/dfs\\_pl](http://Dell.com/dfs_pl) lub na stronie 36

### DELL THREAT DEFENSE I MOZYPRO

Powstrzymaj szkodliwe oprogramowanie, zanim wpłynie na Twoją firmę i zadбай o bezpieczne kopie zapasowe najważniejszych danych. Patrz strona 16.

Zamów w firmie Dell EMC lub u jednego z naszych Partnerów.  
Informacje na temat sposobów zakupu można znaleźć na stronie 42.



Procesor Intel® Core™ ósmej generacji: zaprojektowany na przyszłość

# WSZYSTKO, CZEGO POTRZEBUJESZ.

Firma Dell EMC oferuje pełny pakiet produktów, urządzeń peryferyjnych i usług, — w tym komputery stacjonarne, wyposażenie centrów danych, serwery i zabezpieczenia — które przyspieszają rozwój działalności i zapewniają lepsze bezpieczeństwo.



**A. Serwer Dell EMC PowerEdge T440 w obudowie typu tower<sup>1</sup>.** Obsługa zróżnicowanych obciążeń roboczych w biurze dzięki elastycznej wydajności, pojemności i bezproblemowej infrastrukturze.

**B. Latitude 5590.** Notebook z ekranem 15,6\", najlepszymi w swojej klasie funkcjami zabezpieczeń i elastycznymi opcjami dokowania.

**C. Dell Precision 7820.** Dwuprocessorowa stacja robocza typu tower — idealna do przetwarzania grafiki lub obsługi wymagających aplikacji.

**D. Monitor Dell UltraSharp 27 4K HDR10 — UP2718Q.** Obrazy wyróżniające się udoskonaloną kolorystyką i niesamowitymi szczegółami — na monitorze 4K HDR10 o przekątnej 27\"/>

**E. Zestaw z bezprzewodową klawiaturą i myszą Dell Premier KM717.** Zyskaj najwyższą wydajność dzięki najnowocześniejszej bezprzewodowej klawiaturze i niewielkiej myszy bezprzewodowej.



Intel Inside®.  
Intel otwiera nowe możliwości.

<sup>1</sup>Urządzenie przeszło testy potwierdzające zgodność ze standardami FCC Class A i jest przeznaczone tylko do środowisk komercyjnych, przemysłowych i biznesowych.

## SPIS TREŚCI

- 4 Notebooki i urządzenia 2w1
- 12 Komputery stacjonarne
- 16 Mozy Pro
- 18 Monitory i projektory
- 22 Akcesoria
- 24 Enterprise Intro
- 26 Serwery
- 28 Urządzenia sieciowe
- 30 Pamięć masowa
- 32 FX Architecture
- 34 Rozwiązania firmy Dell EMC dla biznesu
- 36 Dział Dell Financial Services
- 38 Usługi ProSupport
- 42 Jak kupować

# POKONAJ OGRANICZENIA

Stacje robocze Dell Precision od 20 lat spełniają oczekiwania twórców i projektantów. Nowe, bardzo wydajne mobilne stacje robocze Dell Precision są wyposażone w najnowsze procesory Intel® Core™ oraz Intel® Xeon®, a także profesjonalne karty graficzne nowej generacji, dzięki czemu oferują najwyższą wydajność, mobilność i długi czas pracy na baterii. Najlepsze w swojej klasie zabezpieczenia urządzeń końcowych, takie jak pełne szyfrowanie, zaawansowane uwierzytelnianie i doskonała ochrona przed złośliwym oprogramowaniem — wszystko z jednego źródła.



## OBSŁUGA RZECZYWISTOŚCI WIRTUALNEJ

Stacja robocza Dell Precision 7720 jest zoptymalizowana pod kątem wszystkich profesjonalnych aplikacji ISV, a także tworzenia treści. Jest tak wydajna, że poradzi sobie ze skomplikowanymi zadaniami w przypadku projektów w realistycznej rzeczywistości wirtualnej (VR).



**A. Dell Precision 3520.** Przystępna cenowo mobilna stacja robocza z ekranem 15" i rozszerzonymi funkcjami do najbardziej wymagających zastosowań.



**B. Dell Precision 5520.** Oszałamiająca mobilna stacja robocza z ekranem 15" — doskonała wydajność w smukłej, eleganckiej obudowie.



**C. Dell Precision 7520.** Najwydajniejsza mobilna stacja robocza firmy Dell z ekranem 15" oraz procesorami Intel® Xeon® i kartami graficznymi nowej generacji.



**D. Dell Precision 7720.** Najwydajniejsza mobilna stacja robocza Dell z ekranem 17", procesorami Intel® Xeon® i kartami graficznymi nowej generacji.



**E. Zestaw z bezprzewodową klawiaturą i myszą Dell Premier KM717.** Zyskaj najwyższą wydajność dzięki najnowocześniejszej bezprzewodowej klawiaturze i niewielkiej myszy bezprzewodowej.



**F. Monitor Dell UltraSharp 32 UP3216Q o rozdzielczości Ultra HD 4K z technologią PremierColor.** Technologia PremierColor oraz rozdzielczość Ultra HD 4K zapewniają idealny obraz oraz precyzyjne odwzorowanie kolorów na potrzeby projektów wymagających dużej szczegółowości.



Intel Inside®. Większa produktywność, gdziekolwiek jesteś.



Kliknij **tutaj**, aby zobaczyć dostępne systemy.

# NASZA ODPOWIEDŹ NA TWOJE OCZEKIWANIA

Mniejsze wymiary i masa, dłuższy czas pracy na baterii, więcej opcji dokowania i wydajne podzespoły — w tym procesory Intel® Core™ ósmej generacji. To tylko niektóre ulepszenia, które wprowadziliśmy w naszych najbezpieczniejszych notebookach z serii Latitude.



15,6" (39,6 cm)

A



12,3" (30,5 cm)

D



13" (33,8 cm)

E



14" (35,6 cm)

B



13" (33,8 cm)

C

**A. Nowy Latitude 15 5000 (5590).**  
14-calowy notebook biznesowy zapewniający topowe zabezpieczenia, niezawodność i funkcje zarządzania.



**B. Nowy Latitude 14 7000 (7490).**  
14-calowy notebook zaprojektowany z myślą o bezpieczeństwie i łatwym zarządzaniu. topowe zabezpieczenia, niezawodność i funkcje zarządzania.



**C. Nowy Latitude 13 7000 (7390).**  
Najsmuklejszy i najlżejszy 13-calowy notebook biznesowy firmy Dell. topowe zabezpieczenia, niezawodność i funkcje zarządzania.



**D. Nowy Latitude 12 5000 2w1 (5290).**  
Notebook typu 2w1 z ekranem 12" zaprojektowany do codziennej pracy. Długie działanie na zasilaniu baterijnym oraz cztery elastyczne tryby pracy gwarantują wyższą produktywność w biurze i podróży.



**E. Nowy Latitude 13 7000 2w1 (7390)**  
Urządzenie 2w1 z ekranem o przekątnej 13" usprawnia pracę dzięki połączeniu wydajności notebooka z mobilnością tabletu, materiałem najwyższej jakości i profesjonalnym akcesoriom.



## OFERTA PC AS A SERVICE (PCAAS) PROSTOTA I ELASTYCZNOŚĆ.

Mniejsze nakłady pracy i niższy koszt zarządzania środowiskiem IT dzięki stałej, przewidywalnej miesięcznej cenie za stanowisko

**Więcej informacji**

Seria Dell Latitude 7000: najbezpieczniejsze notebooki 2w1 na świecie. Czołowe w branży rozwiązania w zakresie bezpieczeństwa urządzeń końcowych, takie jak: najnowocześniejsze szyfrowanie, uwierzytelnianie i ochrona przed złośliwym oprogramowaniem.



Procesor Intel® Core™ ósmej generacji: zaprojektowany na przyszłość



Kliknij **tutaj**, aby zobaczyć dostępne systemy.

# ZAPROJEKTOWANE Z MYŚLĄ O CODZIENNEJ PRACY

Poznaj notebooki, który oferują wszystkie niezbędne funkcje potrzebne do codziennej pracy. Nowe Vostro 13 i 14 z serii 5000 zostały wyposażone w wysokiej jakości podzespoły - w tym szybkie i wydajne procesory Intel® Core™.



**Nowy Vostro 14 z serii 5000 (5471).**  
Notebook z ekranem o przekątnej 14" (35,6 cm), wydajnymi procesorami i nawet 32 GB pamięci DDR4 — wysokiej jakości konstrukcja dla specjalistów.



Kliknij **tutaj**, aby zobaczyć dostępne systemy.

**Nowy, niezwykle szybki** notebook Vostro 13/14 serii 5000 w najlepszych konfiguracjach jest wyposażony w procesory Intel® Core™ i7 ósmej generacji.

**wysokiej jakości obraz z powłoką przeciwdblaskową**  
Wyświetlacz IPS o rozdzielczości FHD z powłoką przeciwdblaskową i panelem IPS o szerokim kącie oglądania zapewnia ostry, szczegółowy obraz.

**Miejsce na rozbudowę** Dostępne dyski SSD o pojemności do 512 GB (w modelach 13" i 14"), dyski twarde SATA o pojemności do 1 TB oraz konfiguracje z napędem SSD M.2 i dyskiem twardym 500 GB/1 TB (tylko w modelu 14") umożliwiają przechowywanie danych bez obawy o szybkie wyczerpanie miejsca.



**Nowy Vostro 13 z serii 5000 (5370).**  
Notebook z ekranem o przekątnej 13" (33,8 cm), wydajnymi procesorami i nawet 32 GB pamięci DDR4 — wysokiej jakości konstrukcja dla specjalistów.



## AKCESORIA

Zalecane akcesoria  
przetestowane pod kątem  
współdziałania z notebookami.



**Mysz bezprzewodowa Dell WM326**  
Możesz ograniczyć ilość kabli oraz dłużej pracować i grać dzięki wygodnej konstrukcji i baterii o zwiększonej żywotności.



## AKTYWNA POMOC TECHNICZNA

Usługa Dell ProSupport to pojedyncze źródło całodobowej pomocy technicznej w zakresie komputerów, tabletów i oprogramowania, świadczonej przez regionalnych specjalistów ds. usług ProSupport, którzy szybko i sprawnie rozwiązują problemy IT.

**Odwiedź stronę [Dell.pl/ProSupport](https://Dell.pl/ProSupport)**



## DELL FINANCIAL SERVICES

Odkryj naszą promocję Fair Market Value Lease: zmodernizuj środowisko IT przy najniższym miesięcznym koszcie finansowania sprzętu.

**Odwiedź stronę [Dell.com/dfs\\_pl](https://Dell.com/dfs_pl)**



Procesor Intel® Core™ ósmej generacji: zaprojektowany na przyszłość

# KOMPAKTOWE I WYDAJNE ROZWIĄZANIA

Komputery stacjonarne Vostro zostały zaprojektowane z myślą o sprawniejszej pracy — są wyposażone w najnowsze procesory Intel® Core™ i7 dyski twarde o pojemności do 2 TB, wiele gniazd rozszerzeń na potrzeby modernizacji i opcjonalną oddzielną kartę graficzną z 2 GB pamięci. Oto niezawodna technologia, która pozwala wydajnie i szybko pracować.



Skalowalny komputer stacjonarny Vostro 3668 Mini Tower. Wydajność. Niezawodność. Oto komputer stacjonarny dla małych firm.



Komputer stacjonarny Vostro 3268 w obudowie SFF. Niezawodny, niewielki komputer stacjonarny, który doskonale dopasuje się do biura i do firmy.



23,8" (60,5 cm)

## AKCESORIA

Zalecane akcesoria przetestowane pod kątem współdziałania z komputerem stacjonarnym Vostro.



System głośników 2.0 Dell AE215. Dźwięk wysokiej jakości na niemal każdym biurku.

23,8" (60,5 cm)



Monitor dotykowy Dell P2418HT. Najlepszy na świecie monitor dotykowy z ekranem o przekątnej 23,8" umożliwi wydajną, a jednocześnie komfortową pracę. Wyposażony w przegubową podstawę i ekran dotykowy z powłoką przeciwoodblaskową.



Intel Inside®. Większa produktywność, gdziekolwiek jesteś.



Kliknij **tutaj**, aby zobaczyć dostępne systemy.

# ZANURZ SIĘ W SWOJEJ PASJI

Rozwijaj działalność w optymalny sposób dzięki stacjom roboczym Dell Precision z pełnymi możliwościami rozbudowy wybranej konfiguracji. Modele z serii 5000 i 7000 w obudowach typu tower oraz nowa stacja robocza Dell Precision 5720 All-in-One są gotowe do obsługi technologii VR.



A

27" (68.6 cm)



B

27" (68.6 cm)



C

D

E

**A. Nowa stacja robocza Dell Precision 5720 All-in-One.** Komputer All-In-One z ekranem 27" oraz Procesor Intel® Xeon®, kartami graficznym i programem Dell Precision Optimizer.



**B. Nowy tablet Dell Canvas.** 27-calowy interaktywny obszar roboczy, który pozwala w naturalny sposób tworzyć treści cyfrowe. Wyposażony w precyzyjne piórko i totem.



**C. Nowa stacja robocza Dell Precision 7820.** Dwuprocesorowa stacja robocza typu tower — idealna do przetwarzania grafiki lub obsługi wymagających aplikacji.



**D. Dell Precision Tower z serii 5000 (5820)** Stacja robocza Dell Precision 5820 oferuje wysoką wydajność obsługi najbardziej wymagających aplikacji dzięki najnowszym procesorom Intel® Xeon® i nawet 256 GB szybszej pamięci 2666 MHz z możliwością rozbudowy.



**E. Dell Precision Tower z serii 3000 (3420).** Stacja robocza w obudowie typu tower łącząca kompaktowe rozmiary i możliwości rozbudowy. Nawet z dwiema kartami graficznymi i maksymalnie czterema dyskami twardymi.



## OBSŁUGA RZECZYWISTOŚCI

**WIRTUALNEJ.** Stacje robocze Dell z obsługą rzeczywistości wirtualnej (VR) są zoptymalizowane pod kątem tworzenia treści i obsługi złożonych przepływów pracy, więc możesz zająć się tworzeniem angażującej rzeczywistości wirtualnej.



Intel Inside®. Większa produktywność, gdziekolwiek jesteś.



Kliknij **tutaj**, aby zobaczyć dostępne systemy.

# STWÓRZ DOSKONAŁE MIEJSCE PRACY

Komputery stacjonarne OptiPlex Micro są stworzone do elastycznej pracy. Dzięki niewielkim rozmiarom lepszym zabezpieczeniom oraz większej liczbie akcesoriów użytkownicy mogą zachować swój styl pracy.

23,8" (60,5 cm)



Monitor jest sprzedawany oddzielnie.

**A. OptiPlex 3050 Micro.** Ultrakompaktowy komputer stacjonarny dla firm z wieloma opcjami montażu pozwalającymi idealnie dopasować go do miejsca pracy. Wyposażony w procesor Intel® Core™ i5.

**B. OptiPlex 5050 Micro.** Wydajny, bardzo mały i łatwy w zarządzaniu komputer dla firm z zaawansowanymi zabezpieczeniami, Wyposażony w procesor Intel® Core™ i5.

**C. OptiPlex 7050 Micro.** Niewielki system w obudowie typu micro oferuje pełną wydajność komputera stacjonarnego i uniwersalne opcje montażu, Wyposażony w procesor Intel® Core™ i5.

**D. OptiPlex 3050 w obudowie typu SFF.** Podstawowy komputer stacjonarny dla firm oferujący najlepsze w swojej klasie zabezpieczenia i funkcje zarządzania w kompaktowej obudowie.

**E. Monitor Dell 24 P2417H.** Korzystaj z aplikacji biurowych na ekranie o przekątnej 23,8" i rozdzielczości full HD. Dzięki łatwej regulacji można ustawić optymalny kąt nachylenia, wysokość i położenie monitora, Wyposażony w procesor Intel® Core™ i5.

Rzeczywisty  
rozmiar —  
3,6 cm

Rzeczywisty  
rozmiar  
—  
18,2 cm



Kliknij **tutaj**, aby zobaczyć dostępne systemy.

Intel Inside®.  
Większa produktywność,  
gdziekolwiek jesteś.





# PROAKTYWNE PODEJŚCIE

Pakiet Dell Data Protection | Endpoint Security Suite umożliwia ochronę działalności, danych, systemów, użytkowników i reputacji firmy. To zintegrowane rozwiązanie, które stale zabezpiecza Twoją firmę.



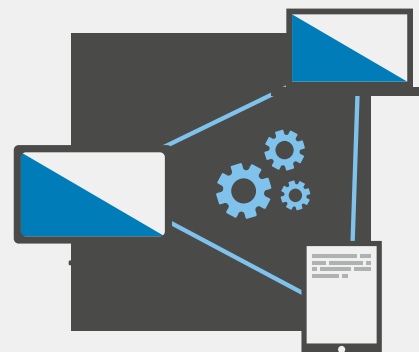
DLA CIEBIE NAJWAŻNIEJSZA  
JEST TWOJA FIRMA.

DLA NAS NAJWAŻNIEJSZE JEST  
TWOJE BEZPIECZEŃSTWO.



## Zaawansowana ochrona przed zagrożeniami

- Przełomowe rozwiązanie zastępujące programy antywirusowe
- Powstrzymanie nawet najnowszych zagrożeń jeszcze przed atakiem
- Niezrównana efektywność na poziomie ponad 99%



## Uprozczone zarządzanie

- Zintegrowany panel administracyjny
- Skonsolidowane raporty na temat stanu i zgodności z przepisami
- Opcje konsoli wirtualnej



## ZAPOBIEGAJ ZAGROŻENIOM: DELL THREAT DEFENSE I MOZYPRO

Powstrzymaj szkodliwe oprogramowanie, zanim zagrozi Twojej firmie i zadaj o bezpieczne kopie zapasowe najważniejszych danych.

- Prewencyjne powstrzymanie 99% szkodliwych programów wykonywalnych<sup>‡</sup>
- Blokowanie zagrożeń nawet bez połączenia z Internetem
- Unikanie przerw w działalności dzięki 60-dniowym kopiom zapasowym w chmurze i przywracaniu systemów z dowolnych urządzeń bez utraty danych
- Łatwe wdrażanie i zarządzanie przy niewielkim obciążeniu
- Pakiet obejmuje usługę Dell ProSupport w zakresie oprogramowania\*

[Dell.com/datasecurity](https://Dell.com/datasecurity)



\*Całodobowa, 365-dniowa pomoc techniczna jest częścią wszystkich rozwiązań firmy Dell w zakresie oprogramowania.  
<sup>‡</sup>Na podstawie testów wewnętrznych firmy Dell z czerwca 2016 r.



Nr 1

Marka monitorów numer 1 na świecie†

c 54,6" (139,7 cm)



D 54,6" (138,7 cm)

**A. Zaawansowany projektor Dell 7760.**  
Wydajny, jasny projektor z technologią laserową, bez lampy, stworzony z myślą o prezentacjach w średnich i dużych salach.



**B. Projektor interaktywny Dell S560T.** Skup uwagę publiczności dzięki interaktywnym prezentacjom w rozdzielczości full HD z obsługą wielodotykową, które znakomicie usprawniają współpracę grupową.



**C. Interaktywne monitory dotykowe 4K Dell C5518QT o przekątnej i 55".** Zadbaj o uwagę publiczności — wyświetlacz dotykowy o rozdzielczości 4K i przekątnej 55" generuje niesamowity obraz i został zaprojektowany specjalnie z myślą o płynnej współpracy.



**D. Monitor do sali konferencyjnej Dell 55 C5517H.** 55 cali doskonałości — monitor, który idealnie sprawdza się w niewielkich salach konferencyjnych.



**E. Projektor mobilny Dell M318WL** Zintegrowane funkcje, takie jak wbudowany głośnik, gniazdo audio 3,5 mm i zintegrowana klawiatura, umożliwiają pełną samowystarczalność prezentowania.



## OPTYMALNA WSPÓŁPRACA

Przejdź na nowy poziom współpracy, korzystając z dużych wyświetlaczy w salach konferencyjnych. Uznane i nagradzane monitory i projektory Dell wyświetlają czysty i przejrzysty obraz o przekątnej do 300 cali.



A



B

† Źródło: Opracowanie Worldwide PC Monitor Tracker firmy IDC, dane za czwarty kwartał 2016 r.

# MAKSYMALNA PRODUKTYWNOŚĆ

Zanurz się w panoramicznej rzeczywistości dzięki najnowszym zakrzywionym monitorom firmy Dell. Będziesz o krok do przodu z każdym projektem, dzięki wyświetlaczowi najwyższej klasy, obsłudze wielu zadań i lepszemu polu widzenia.



37,5" (95,3 cm)

A

Monitory firmy Dell od czterech lat są uznawane za numer 1 na świecie<sup>†</sup>.

#1

<sup>†</sup>Źródło: Opracowanie Worldwide PC Monitor Tracker firmy IDC, dane za czwarty kwartał 2016 r.



23,8" (60,5 cm)

B

C

Monitor i podstawa są sprzedawane oddzielnie.



31,5" (80,1 cm)

E



D

**Stacje dokujące Dell.** Zwiększ możliwości notebooka lub tabletu dzięki stacjom dokującym Dell zaprojektowanym z myślą o szybkiej, łatwej obsłudze wyświetlaczy, klawiatur, myszy, sieci, drukarek i innych akcesoriów.

**A. Zakrzywiony monitor Dell UltraSharp 38 U3818DW.** Zanurz się w niezwykłą rzeczywistość podczas pracy i rozrywki dzięki zakrzywionemu monitorowi z technologią Dell HDR<sup>\*</sup>.



**B. Monitor Dell UltraSharp 24 U2417H.** Monitor Dell UltraSharp 24 umożliwia wyświetlanie obrazu prawie do krawędzi monitora, dzięki czemu pozwala uzyskać niemal nierozdzielony obraz z kilku monitorów, a do tego wyróżnia się wyjątkowo dokładnym odwzorowaniem kolorów.



**C. Ramię na dwa monitory Dell MDA17.** Ramię MDA17 umożliwia zawieszenie dwóch monitorów. Elegancka, nowoczesna konstrukcja poprawia estetykę miejsca pracy i umożliwia wygodne wyświetlanie na dwóch monitorach.



**D. Stacja dokująca Dell Universal Dock D6000.** Za pomocą jednego kabla możesz podłączyć do notebooka nawet trzy dodatkowe monitory, różne urządzenia zewnętrzne i Internet.



**E. Monitor Dell UltraSharp 32 UP3216Q o rozdzielczości Ultra HD 4K z technologią PremierColor.** Doskonała paleta barw PremierColor i ostry obraz Ultra HD 4K na potrzeby projektów, które wymagają precyzyjnej obsługi kolorów.



<sup>\*</sup>Standard HDR firmy Dell został opracowany z myślą o użytkownikach komputerów. Obsługuje specyfikacje, które różnią się od istniejących telewizyjnych standardów HDR. Aby uzyskać dodatkowe informacje, dokładnie zapoznaj się z danymi technicznymi.

# PEŁNY ZESTAW AKCESORIÓW

Stwórz gotowe na przyszłość miejsce pracy dzięki pełnej ofercie akcesoriów, które zwiększają produktywność i ułatwiają utrzymanie porządku w biurze.



**A. Monitor Dell UltraSharp 27 U2718Q.** Pierwszy 27-calowy monitor firmy Dell o rozdzielczości 4K z rozwiązaniem InfinityEdge i technologią Dell HDR. Praktycznie bezramkowy ekran pokazuje zawartość w oszałamiających kolorach i z wyjątkową szczegółowością.

**B. Stacja dokująca Dell Universal Dock D6000.** Za pomocą jednego kabla możesz podłączyć do notebooka nawet trzy dodatkowe monitory, różne urządzenia zewnętrzne i Internet.

**C. Zestaw z bezprzewodową klawiaturą i myszą Dell Premier KM717.** Zyskaj najwyższą wydajność dzięki najnowocześniejszej bezprzewodowej klawiaturze i niewielkiej myszy bezprzewodowej.

**D. Płaski napęd optyczny USB DVD+/-RW Dell DW316.** Napęd typu Plug and Play ze złączem USB do nagrywania i odtwarzania dysków optycznych.

**E. Aktywne piórka Dell PN556W i PN557W.** Doskonałe rozwiązania do rysowania, pisania notatek i obsługi systemu Windows 10 na tablecie lub notebooku 2w1 firmy Dell.

**F. Stacja dokująca USB 3.0 z dwoma wyjściami wideo Dell D1000.** Korzystaj z łatwością z uniwersalnej łączności dzięki stacji dokującej USB 3.0 firmy Dell z dwoma wyjściami wideo.

**G. Adapter złącza USB Type-C do HDMI/VGA/Ethernet/USB 3.0 Dell DA200.** Możesz podłączyć notebooka do różnych urządzeń — projektorów, telewizorów, wyświetlaczy i sieci Ethernet — za pomocą jednego klucza sprzętowego.

**H. Teczka Dell Professional 14.** Teczka Dell Professional 14 umożliwia bezpieczne przenoszenie notebooka z ekranem 14" i tabletu w specjalnym pokrowcu z miękką wyściółką i kieszenią na tablet.

**I. Hybrydowy zasilacz Dell PH45W17-CA z przenośną ładowarką USB-C.** Elastyczna konstrukcja 2w1 pozwala nosić tylko zasilacz lub przenośną ładowarkę albo oba urządzenia razem.

**J. Dell 2.1 Speaker System – AE415.** Dźwięk doskonałej jakości w niemal dowolnej konfiguracji komputerowej.

# POZNAJ SERWERY STWORZONE DLA TWOJEJ FIRMY

Dzięki bezkompromisowej skalowalności, inteligentnym funkcjom automatyzacji oraz wbudowanym zabezpieczeniom najnowsze serwery Dell EMC PowerEdge czternastej generacji z platynowym procesorem Intel® Xeon® są solidnym fundamentem innowacyjnych rozwiązań.

Serwery znajdziesz na str. 26.



**Skalowalna  
architektura biznesowa**

Zyskaj maksymalną wydajność przy największej liczbie aplikacji dzięki wysoce skalowalnej architekturze i elastycznej wewnętrznej pamięci masowej.



**Inteligentna  
automatyzacja**

Możesz zautomatyzować cały cykl eksploatacji serwerów — od wdrożenia po wycofanie — za pomocą wbudowanych funkcji, które radykalnie poprawiają produktywność.



**Zintegrowane  
zabezpieczenia**

Chroń swoją działalność oraz klientów dzięki zabezpieczeniom wbudowanym w każdy serwer na poziomie zarówno sprzętu, jak i oprogramowania.



## Wprowadź proste i niezawodne rozwiązania sieciowe

Rozwijająca się firma potrzebuje dodatkowych serwerów i niezawodnych, łatwych w obsłudze rozwiązań sieciowych. Możesz spełnić te wymagania dzięki odpornym na awarie, wydajnym przełącznikom sieciowym dla dużych i małych firm.

Rozwiązania sieciowe znajdziesz na str. 28.



## Lokalna pamięć masowa: Dell PowerVault

Gwałtowny przyrost ilości danych wymusza ograniczenie kosztów i uproszczenie zarządzania. Systemy pamięci masowej Dell PowerVault z procesorami Intel® Xeon® zoptymalizowane są pod kątem konsolidacji niewielkich środowisk danych. Zapewniają elastyczną wirtualizację oraz ciągłość projektów biznesowych.

Pamięci masowe PowerVault znajdziesz na str. 30.



## Infrastruktura modułowa

Elastyczne moduły przetwarzania, sieci i pamięci masowej PowerEdge z procesorami Intel® Xeon® pozwalają na precyzyjne dostosowanie, szybkie wdrożenie oraz wygodną obsługę infrastruktury przy niższych kosztach operacyjnych.

Infrastrukturę modułową znajdziesz na str. 32.

Aby uzyskać więcej informacji,  
odwiedź witrynę **Dell.com/pl-pl/servers**

Intel Inside®.  
Intel otwiera  
nowe możliwości.



# SERWERY POWEREDGE CZTERNASTEJ GENERACJI

Osiągnij sukces odpowiadając na nowe wyzwania biznesowe. Elastyczne i skalowane serwery PowerEdge montowane w szafie serwerowej i obudowach typu tower zostały zaprojektowane z myślą o maksymalnej wydajności.



A

## Solidna wydajność

platynowy procesor Intel® Xeon® najnowszej generacji zapewniają szybsze działanie aplikacji biznesowych oraz wyższą wydajność przetwarzania.

## Bezkonkurencyjne funkcje zarządzania

Przejdź na zdalne zarządzanie ze smartfona lub z poziomu serwera. Dzięki funkcjom automatycznego wdrażania, aktualizacji oraz pomocy technicznej firmy Dell oszczędzasz czas i cenne zasoby.

## Pamięć masowa dostosowana do zadań

Szeroka oferta lokalnych urządzeń pamięci masowej, w tym rozwiązań flash i rozwiązań zdefiniowanych programowo, zapewnia szybki dostęp do danych oraz wyższą wydajność aplikacji.

Aby uzyskać więcej informacji,  
odwiedź witrynę  
[Dell.com/pl-pl/servers](http://Dell.com/pl-pl/servers)



B

C

D

**A. PowerEdge T640.** Dzięki dużej pojemności wbudowanej pamięci masowej obsługuje zróżnicowane i wymagające zadania. Posiada do dwóch skalowalnych procesorów Intel® Xeon®, każdy z maksymalnie 28 rdzeniami.

## B. Nowość PowerEdge R640.

Skalowalny, dwuprocessorowy serwer o wysokości 1U, który służy do przetwarzania danych i obsługi pamięci masowej w centrach danych. Oferuje niskie koszty i zagęszczenie. Posiada do dwóch skalowalnych procesorów Intel® Xeon®, każdy z maksymalnie 28 rdzeniami.

## C. Nowość PowerEdge R740xd.

Popraw skalowalność i wydajność pamięci masowej dzięki dwuprocessorowej platformie o wysokości 2U wyposażonej w maksymalnie 24 napędy NVMe i 32 dyski 2,5" lub 18 dysków 3,5". Platforma wyposażona jest w dwa skalowalne procesory Intel® Xeon®, każdy z maksymalnie 28 rdzeniami.

## D. Nowość PowerEdge R940.

Serwer R940 o wielkości zaledwie 3U z 4 gniazdami procesorów i nawet 12 napędami NVMe z łatwością obsługuje najważniejsze aplikacje i ułatwia podejmowanie decyzji w czasie rzeczywistym. Posiada do czterech procesorów Intel® Xeon® każdy z maksymalnie 28 rdzeniami.



## PROMOCJA DZIAŁU DELL FINANCIAL SERVICES

Odkryj naszą promocję Fair Market Value Lease: zmodernizuj środowisko IT przy najniższym miesięcznym koszcie finansowania sprzętu.

[Odwiedź stronę Dell.com/dfs\\_pl](http://Dell.com/dfs_pl)



Intel Inside®.  
Intel otwiera nowe możliwości.

# ZMODERNIZUJ SWOJĄ SIĘĆ

Przejdź na energooszczędne i przystępne cenowo przełączniki 1 GbE i 10 GbE. Zmniejsz koszt użytkowania dzięki prostej modernizacji i skalowaniu. Przełączniki z serii N oferują kompleksowy zestaw funkcji klasy korporacyjnej, przełączanie w warstwach 2 i 3, jednolicie proste zarządzanie oraz wysoką dostępność urządzeń i całej sieci.

## Seria N1500

Funkcje klasy enterprise dla małych i średnich firm.

## Seria N3000

Zagęszczone, energooszczędne przełączniki 1 Gb/s do sieci kampusowych i niewielkich centrów danych.

## Seria N4000

Większa przepustowość w rdzeniu sieci kampusowej, energooszczędność i elastyczne przełączanie dzięki prostemu, skalowalnemu, zagęszczonemu rozwiązaniu 10 GbE.

## Przełączniki z serii N Multi-Gigabit

Obsługa łączności 2,5 Gb dla bezprzewodowych punktów dostępu 802.11ac Wave 2. Zapewnia większą wydajność urządzeń końcowych w sieci bezprzewodowej dzięki łączom 2,5 Gb dla danych wysyłanych w nowej specyfikacji 802.11.

## Usługi edukacyjne.

Wybierz praktyczne szkolenia i dowiedz się, jak poprawić wydajność i zminimalizować przestoje dzięki technologii Dell EMC Open Networking. Oferujemy kursy dotyczące produktów firmy Dell EMC do centrów danych i sieci kampusowych.

[Dell.com/training](http://Dell.com/training)



A



B



C



D

## A. Dell EMC Networking N1500.

Zmodernizuj mniejsze sieci zarządzane przy użyciu przełączników sieciowych GbE Layer 3 Lite z serii N1500, które obsługują technologię PoE+, łączą 10 GbE dla danych wysyłanych oraz możliwość kaskadowego łączenia urządzeń.

## B. Dell EMC Networking N3000.

Seria N3000 obejmuje łatwe w zarządzaniu przełączniki GbE o wysokiej dostępności, umożliwiające dostęp lub agregację w warstwie 3.

## C. Dell EMC Networking N4000.

Modernizuj sieci kampusowe za pomocą przełączników 10 GbE z funkcją agregowania połączeń (MLAG) i kaskadowego łączenia 12 jednostek.

## D. Dell EMC Networking N3132PX-ON.

Przełączniki GbE z obsługą funkcji PoE do 60 watów, przeznaczone do dystrybucji/dostępu w warstwie 3 z obsługą MLAG i łączenia kaskadowego.



## PROMOCJA DZIAŁU DELL FINANCIAL SERVICES

Odkryj naszą promocję Fair Market Value Lease: zmodernizuj środowisko IT przy najniższym miesięcznym koszcie finansowania sprzętu.

[Odwiedź stronę Dell.com/dfs\\_pl](http://Dell.com/dfs_pl)



Kliknij **tutaj**, aby zobaczyć dostępne systemy.

# NOWY POZIOM OPŁACALNOŚCI PAMIĘCI MASOWEJ

Zmniejsz całkowity koszt użytkowania i nie rezygnuj z nowatorskich rozwiązań dzięki skalowalnym, kompleksowym rozwiązaniom pamięci masowej Dell EMC.

## NR1

Lider rynku pamięci masowych flash

[Zobacz raport](#)

## Najniższy koszt gigabajta

Najniższy koszt w przeliczeniu na gigabajt

[Zobacz infografikę](#)

## Nawet 2,5-krotnie

mniej zapotrzebowanie na pamięć

[Obejrzyj film](#)



### Chroń dane i aplikacje przed nieoczekiwanymi awariami.

Możesz zminimalizować ryzyko i uprościć ochronę przy użyciu oprogramowania do tworzenia kopii zapasowych i odtwarzania danych dla środowisk wirtualnych, fizycznych oraz opartych na chmurze. Dzięki firmie Dell EMC możesz liczyć na niemal ciągłą ochronę danych. Kopie zapasowe na poziomie obrazów pozwalają odzyskiwać dane w ciągu kilku sekund. Ochrona wszystkiego — serwerów, aplikacji i danych — w każdym miejscu.



**Seria FS.** Optymalizacja pamięci masowej dzięki macierzy NAS EqualLogic FS7610 oraz skalowalnemu, elastycznemu i wydajnemu systemowi plików FluidFS v4 firmy Dell EMC.

**Seria SC.** Macierze Dell EMC Storage z serii SC to ujednoczona platforma, która zapewnia optymalną wydajność, łatwość dostosowania i oszczędność.

**Seria NX.** Sieciowa pamięć masowa Dell EMC Storage NX to niedrogi urządzenie NAS wykorzystujące nowatorskie zalety systemu Windows Storage Server 2012 R2.



### DELL FINANCIAL SERVICES

Zrealizuj swoje ambicje mimo ograniczeń budżetowych. Mamy dla Ciebie ofertę finansowania! Poznaj promocje usług finansowych firmy Dell EMC:

[Dell.com/dfs\\_pl](http://Dell.com/dfs_pl)



# INFRASTRUKTURA KONWERGENTNA ZDEFINIOWANA NA PODSTAWIE ZADAŃ

Zaprojektowane z myślą o obsłudze obecnych i starszych obciążeń roboczych elastyczne moduły architektury Dell PowerEdge FX umożliwiają precyzyjne zarządzanie, dostosowywanie i szybkie wdrażanie elementów infrastruktury.

## Wykorzystaj swoją inwestycję maksymalnie

Oferta ProDeploy to połączenie specjalistycznych usług instalacyjnych i konfiguracyjnych, które ułatwiają szybkie uruchomienie centrum danych. Przejście na usługę ProDeploy Plus zapewnia dostęp do dodatkowej analizy środowiska, pomoc po wdrożeniu i punkty na szkolenia dla pracowników.

Dodatkowe informacje można znaleźć na stronie

[Dell.com/pl/prodeploy](http://Dell.com/pl/prodeploy)

## Aktywna pomoc techniczna dla kluczowych systemów centrum danych

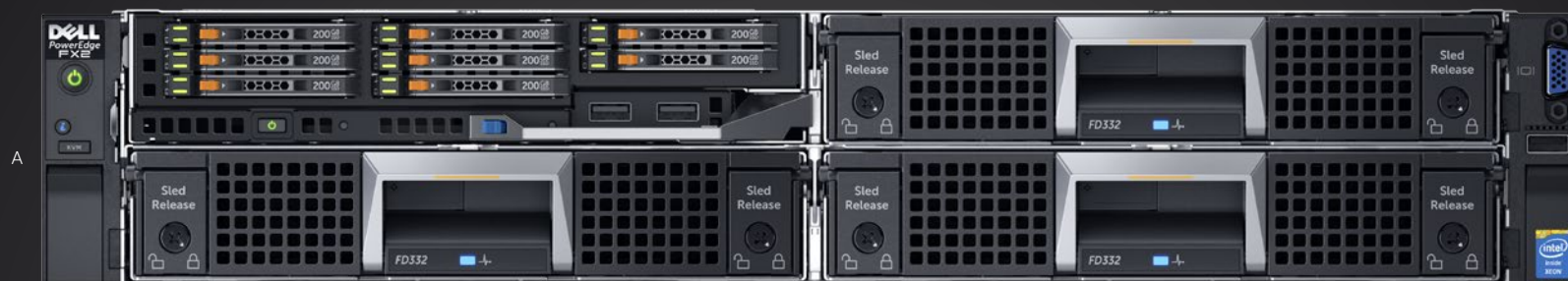
Usługa ProSupport Plus w połączeniu z technologią SupportAssists poprawia wydajność sprzętu i jego stabilność. Oferuje analizę danych na temat środowiska, opiekę techniczną, oraz całodobowy dostęp do najlepszych inżynierów firmy Dell EMC.

[Dell.pl/ProSupportPlus](http://Dell.pl/ProSupportPlus)

**A. PowerEdge FD332.** Elastyczny, wydajny moduł pamięci masowej o przepustowości 1U pozwalana na dokładne skalowanie DAS w ramach infrastruktury opartej na platformie FX.

**B. PowerEdge FC630.** Model ten znakomicie nadaje się do obsługi środowisk wirtualizacji, aplikacji do analizy danych biznesowych, baz danych i chmur prywatnych.

**C. PowerEdge FC830.** Wydajny 4-gniazdowy serwer 1U o pełnej przepustowości wyróżnia się zagęszczoną mocą obliczeniową, skalowalną pamięcią operacyjną i łatwym w rozbudowie podsystemem pamięci masowej.



## Elastyczna skalowalność

Obsługa modeli obliczeniowych, pamięci masowej i IO w przestrzeni zaledwie 2U. Architektura FX pozwala stworzyć i dostosować infrastrukturę konwergentną zdefiniowaną programowo.

## Dogodne zarządzanie

Monitoruj infrastrukturę FX za pomocą jednej konsoli, dzięki możliwości bezpośredniego zarządzania szafami serwerowymi i wieloma obudowami.

## Wydajność dostosowana do potrzeb

Wdrażaj i skaluj elementy składowe środowiska IT: moduły IO, serwery i pamięć masową.



## PROMOCJA DZIAŁU DELL FINANCIAL SERVICES

Odkryj naszą promocję Fair Market Value Lease: zmodernizuj środowisko IT przy najniższym miesięcznym koszcie finansowania sprzętu.

[Odwiedź stronę Dell.com/dfs\\_pl](http://Dell.com/dfs_pl)

# TWÓJ SPOSÓB NA POPRAWĘ WYDAJNOŚCI



Uprość połączenia i zapewnij przepływ informacji w firmie. Firma Dell oferuje wszystko, czego potrzeba do utworzenia i modernizacji idealnie zabezpieczonej sieci.

Skorzystaj ze specjalistycznej pomocy naszych ekspertów podczas wybierania odpowiedniego rozwiązania.

Produkty firmy  
Dell EMC dla firm  
spełniają najwyższe  
wymagania



## Serwery i kopie zapasowe

Serwery Dell EMC PowerEdge zapewniają następujące korzyści:

- Centralizacja zasobów danych biznesowych i aplikacji w celu łatwego udostępniania i zapewnienia bezpiecznego dostępu.
- Minimalizacja ryzyka i uproszczenie ochrony przy użyciu rozwiązania Dell EMC PowerVault do tworzenia kopii zapasowych i odtwarzania danych.
- Poprawa wydajności i stabilności systemu dla przedsiębiorstw dzięki usługom ProSupport Plus obejmującym całodobową pomoc techniczną, wyznaczonego opiekuna technicznego i automatyczne monitorowanie za pomocą narzędzia SupportAssist.



## Sieci i zabezpieczenia

Możesz konfigurować sieć w małej lub średniej firmie.

Zalety konfiguracji to:

- Kontrola klasy korporacyjnej nad siecią i wyjątkowa łatwość obsługi
- Rozwiązanie SonicWALL zapewniające maksymalną kontrolę nad wszystkimi danymi i aplikacjami w sieci
- Połączenie produktów Dell Networking i SonicWALL cechujące się szybszymi połączeniami i ochroną



## Komputery i wirtualizacja

Możesz dostosować niezawodne notebooki i komputery stacjonarne dla firm, by zyskać następujące możliwości:

- Kompleksowe rozwiązania klienckie do pracy w chmurze
- Wyższy poziom zabezpieczeń, większa szybkość i sprawniejsze zarządzanie w ramach dowolnej platformy
- Rozwiązania Dell Wyse w zakresie wirtualizacji
- Łatwa migracja systemów Windows do bieżącego środowiska



## Chmura i oprogramowanie

Dostosuj swoje rozwiązanie chmurowe dzięki naszej kompleksowej ofercie, która obejmuje:

- Usługi uwzględniające wiele platform
- Chmury prywatne i hybrydowe
- Zróżnicowane funkcje zarządzania
- Pomoc specjalistów
- Skalowalne, zintegrowane oprogramowanie dla przedsiębiorstw
- Office 365, usługi chmurowe i całodobowe świadczenie pomocy technicznej



## Zabezpieczenia urządzeń końcowych

Powstrzymaj szkodliwe oprogramowanie i inne niebezpieczeństwa, zanim zagrożą Twojej firmie i zadbaj o bezpieczne kopie zapasowe najważniejszych danych.

# PROSTY SPOSÓB MODERNIZACJI TECHNOLOGII I OPTYMALIZACJI KOSZTÓW

Oferowana przez dział Dell Financial Services usługa leasingu z opcją wykupu według wartości rynkowej pozwala uzyskać odpowiedni sprzęt informatyczny w ramach opłat za użytkowanie, a nie za posiadanie. Na koniec okresu leasingu można zwrócić używany sprzęt i zmodernizować technologie, wydłużyć okres użytkowania lub zakupić urządzenia na własność.

**W praktyce oznacza to, że ostateczny koszt jest często niższy niż cena zakupu!**

- ♦ Notebooki użytkowane w ramach leasingu na modernizację kosztują o 24% mniej niż bezpośrednio zakupione systemy. Źródło: IDC\*
- ♦ Leasing dwóch generacji serwerów x86 w okresie sześciu lat kosztuje o 32% mniej niż zakup jednego serwera i użytkowanie go przez sześć lat. Źródło: IDC\*

**Oferowana przez dział Dell Financial Services usługa leasingu z opcją wykupu według wartości rynkowej zapewnia wiele korzyści:**

- ♦ Swoboda wdrażania odpowiednich technologii wtedy, gdy są potrzebne.
- ♦ Uwolnienie kapitału i ochrona płynności finansowej: zerowe lub minimalne koszty wstępne.
- ♦ Możliwość aktywnego zarządzania cyklem eksploatacji rozwiązań IT.
- ♦ Ochrona przed starzeniem się technologii.
- ♦ Brak problemów z dostosowaniem się do przepisów w zakresie usuwania odpadów elektronicznych.

Więcej korzyści dzięki promocji usług **Fair Market Value Lease** — **płatność** tylko 87% ceny zamówienia IT. Przykładowo w przypadku systemu o wartości 37300,- PLN dokonujesz 12 kwartalnych płatności na kwotę 2704,- PLN, co daje łączny koszt wynajmu na poziomie 32448,- PLN i całkowity koszt użytkowania **(TCO)** równy zaledwie 87%.



## Z NASZĄ OFERTĄ FINANSOWANIA ODŚWIEŻYSZ ŚRODOWISKO IT

Jeśli ograniczenia budżetowe odwodzą Cię od wdrożenia nowego sprzętu i sięgnięcia po korzyści z nowych technologii, zapoznaj się z atrakcyjnymi ofertami działu Dell Financial Services.

Usługi finansowania działu Dell Financial Services pozwalają uniknąć wstępnych nakładów inwestycyjnych i zachować środki na podstawowe cele biznesowe, ograniczyć całkowity koszt użytkowania, a ponadto dają wiele możliwości po zakończeniu okresu leasingu. Dzięki naszym promocjom już dziś możesz skorzystać z nowych możliwości!

### Zalety usług działu Dell Financial Services

Dział DFS zapewnia kompleksowe podejście, które ułatwia organizacjom pozyskiwanie niezbędnych technologii wtedy, gdy są potrzebne, bez obciążania budżetów informatycznych. Dział DFS jest w stanie finansować kompletne rozwiązania, dzięki czemu spełnia wszystkie oczekiwania dotyczące pozyskiwania sprzętu, oprogramowania i usług firmy Dell oraz innych podmiotów.

### Podejście działu DFS zapewnia:

- możliwość ograniczenia całkowitego kosztu użytkowania i przekształcenia atrakcyjnych projektów w przystępne cenowo inwestycje;
- usługi po zakończeniu okresu leasingu z korzystnymi warunkami, w tym bezpieczne dla środowiska i zgodne z przepisami usuwanie urządzeń;
- dostęp do sieci partnerów w ponad 50 krajach, którzy obsługują i wspierają międzynarodowe działania związane z leasingiem.

**Aby dowiedzieć się więcej na temat usług DFS,  
skontaktuj się z opiekunem klienta firmy Dell EMC  
lub odwiedź stronę [Dell.com/dfs\\_pl](http://Dell.com/dfs_pl)**

# POKOCHASZ NASZE WSPARCIE



Usługa ProSupport Plus dla komputerów i tabletów: pakiet pomocy technicznej dla firm, które nie mają czasu na przestoje.

Dell ProSupport Plus to jedyna kompletna usługa pomocy technicznej, która łączy w sobie specjalistyczne wsparcie, analizę predykcyjną i ochronę inwestycji dzięki technologii SupportAssist<sup>1</sup>. Usługa zapewnia sprawne działanie komputerów i tabletów, dzięki czemu można skupić się na pracy

Pakiet Dell ProSupport Plus z usługą SupportAssist znacznie przyspiesza usuwanie awarii dysków twardych<sup>3</sup>

- Nawet o 91% krótszy czas rozwiązywania problemów
- Mniejsza liczba czynności wymaganych do usunięcia awarii

Poprawa wydajności, przyspieszenie pomocy technicznej i ochrona inwestycji umożliwiona przez:

- Priorytetowy dostęp do specjalistów ds. pomocy technicznej
- Aktywne, zautomatyzowane wykrywanie problemów, tworzenie zgłoszeń i wysyłanie powiadomień<sup>1</sup>
- Predykcyjne zapobieganie awariom<sup>1</sup>
- Naprawa uszkodzeń spowodowanych upadkiem, zalaniem i przepięciami
- Możliwość zachowania dysku twardego po wymianie w celu zabezpieczenia danych<sup>2</sup>

Usługa ProSupport Plus zapewnia kompleksową pomoc techniczną, która minimalizuje nakłady pracy wewnątrz firmy. Odwiedź stronę [Dell.pl/ProSupportPlus](http://Dell.pl/ProSupportPlus) lub skontaktuj się z firmą Dell.

Kompleksowa pomoc techniczna w zakresie komputerów i tabletów z proaktywnym zapobieganiem problemom.

Korzyści, które odnosisz:	Serwis podstawowy (tylko w zakresie sprzętu)	Usługi Dell ProSupport (w zakresie sprzętu i oprogramowania)	Dell ProSupport Plus — kompletna pomoc techniczna
Pomoc techniczna za pośrednictwem telefonu, czatu i Internetu	Godziny pracy	Całodobowo, 7 dni w tygodniu	Całodobowo, 7 dni w tygodniu
Świadczenie usług naprawy sprzętu	Różne	Serwis u klienta <sup>4</sup>	Serwis u klienta <sup>4</sup>
Samoobsługowe zarządzanie zgłoszeniami i wysyłką części za pośrednictwem portalu TechDirect	✓	✓	✓
Bezpośredni dostęp do inżynierów ds. usług ProSupport		✓	Priorytetowy dostęp
Jedno źródło fachowej wiedzy w zakresie sprzętu i oprogramowania		✓	✓
Globalne centrum monitorowania i zarządzania kryzysowego		✓	✓
Pomoc w rozwiązywaniu problemów z oprogramowaniem we współpracy z innymi podmiotami		✓	✓
Interfejs API do zarządzania zgłoszeniami na potrzeby integracji z systemem pomocy technicznej		✓	✓
Zautomatyzowane wykrywanie problemów, tworzenie zgłoszeń i wysyłanie powiadomień przy użyciu narzędzia SupportAssist <sup>1</sup>		✓	✓
Predykcyjne wykrywanie problemów przez narzędzie SupportAssist <sup>1</sup> w celu zapobiegania awariom			✓
Naprawa uszkodzeń spowodowanych upadkiem, zalaniem i przepięciami			✓
Możliwość zachowania dysku twardego po wymianie <sup>2</sup>			✓
Wyznaczony opiekun techniczny <sup>5</sup>			✓
Miesięczne raporty dotyczące historii pomocy technicznej i umów <sup>5</sup>			✓

<sup>1</sup> Narzędzie SupportAssist jest dostępne tylko na urządzeniach przenośnych z systemami Windows 8, 8.1 i 10. Technologia jest niedostępna w systemach Windows RT, Android i Google Chrome oraz na urządzeniach IoT i terminalach Wyse. Progностyczne wykrywanie błędów dotyczy tylko dysków twardych i baterii.

<sup>2</sup> Usługa przechowywania dysków twardych jest niedostępna w przypadku dysków wymiennych, np. takich jak w niektórych urządzeniach Chromebook i Venue.

<sup>3</sup> Na podstawie przygotowanego na zlecenie firmy Dell raportu firmy Principled Technologies z marca 2016 r. pt. „Dell SupportAssist Provided Proactive Support for Hard Drive Failure”. Testy przeprowadzono w Stanach Zjednoczonych. Rzeczywiste wyniki mogą być inne. Pełny raport: <http://facts.pt/Cr3tEY>

<sup>4</sup> Serwis na miejscu u klienta jest niedostępny w przypadku urządzeń Chromebook A35, tabletów Venue 7, 8 i 8 Pro oraz terminali Wyse

<sup>5</sup> Dostępne dla klientów posiadających co najmniej 1000 systemów objętych usługą ProSupport Plus. Stwierdzenie dotyczące jedyną kompletnej usługi pomocy technicznej jest oparte na analizie przeprowadzonej przez firmę Dell w lutym 2016 r. Niektóre funkcje usług ProSupport Plus są niedostępne dla części produktów. Więcej informacji: [Dell.pl/ProSupportPlus](http://Dell.pl/ProSupportPlus)

©2018 Dell Inc. lub podmioty zależne. Wszelkie prawa zastrzeżone. Dell, EMC i inne znaki towarowe są znakami towarowymi firmy Dell Inc. lub jej podmiotów zależnych. DELL Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie, 02-017 Warszawa, Al. Jerozolimskie 123A wpisana do Rejestru Przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego pod nr KRS 0000058844; NIP: 526-020-67-12; REGON: 010562374; Kapitał zakładowy: 102 623,62 PLN w pełni opłacony; GIOŚ E0002005W. Aby przekazać swoje uwagi na temat programu PartnerDirect lub tych ofert, napisz na adres [Dell.Partner\\_Support@Dell.com](mailto:Dell.Partner_Support@Dell.com). Firma Dell szanuje prywatność Klientów i Partnerów. Więcej informacji na ten temat można znaleźć na stronie [Dell.pl/privacy](http://Dell.pl/privacy). Aby dostosować treść i częstotliwość otrzymywanych wiadomości e-mail dotyczących programu Dell PartnerDirect, odwiedź stronę <http://ping.dellnewscentre.com/preferences>. Jeśli nie chcesz otrzymywać wiadomości e-mail z programu Dell PartnerDirect, przejdź do strony [Dell.pl/unsubscribe](http://Dell.pl/unsubscribe), aby anulować subskrypcję. Dell, logo Dell, Dell Precision i inne produkty firmy Dell wymienione w tej wiadomości są znakami towarowymi firmy Dell Inc. Intel, logo Intel, Xeon, Xeon Inside, Intel Core i Core Inside są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Intel Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Ultrabook, Celeron, Celeron Inside, Core Inside, Intel, logo Intel, Intel Atom, Intel Atom Inside, Intel Core, Intel Inside, logo Intel Inside, Intel vPro, Itanium, Itanium Inside, Pentium, Pentium Inside, vPro Inside, Xeon, Xeon Phi oraz Xeon Inside są znakami towarowymi firmy Intel Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach. Microsoft®, Windows® i Windows 10 są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

# ZAJMIJ SIĘ SWOIM BIZNESEM, MY ZAJMIEMY SIĘ RESZTĄ

## POZDROWIENIA OD ZESPOŁU FIRMY DELL



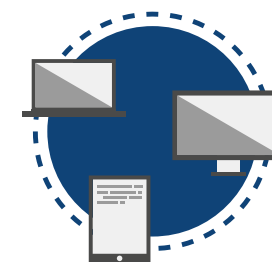
Samo prowadzenie firmy jest wielkim wyzwaniem. Po co dodawać do tego problemy z technologią? Usługi firmy Dell pozwalają wyeliminować trudności.



Usługa ProSupport daje pewność, że nasi specjaliści są dostępni o każdej porze dnia, by rozwiązywać prawie wszystkie problemy. Elementem usługi jest również technologia SupportAssist, która automatycznie wykrywa potencjalne problemy i umożliwia ich rozwiązanie jeszcze przed wystąpieniem<sup>1</sup>.

Pakiet ProSupport Plus obejmuje wszystkie zalety usługi ProSupport oraz predykcjne zapobieganie awariom za pomocą technologii SupportAssist, która pozwala przewidywać problemy, zanim spowodują szkody<sup>2</sup>.

Ponadto usługa zapewnia naprawę urządzeń po wypadkach i wymianę dysku twardego w przypadku awarii.



Dział IT nie zajmuje się jednak tylko obsługą technologii. Dlatego specjaliści ds. usług firmy Dell pomagają przy sprzedaży, recyklingu lub zwrotach zbędnych urządzeń komputerowych. Wszystko to w sposób bezpieczny dla środowiska.

Dział usług firmy Dell ułatwia rozwój Twojego biznesu. Możesz poświęcić się prowadzeniu swojej firmy, zamiast martwić się o powodzenie działalności. Twój sukces jest naszym sukcesem.

<sup>1</sup> Narzędzie SupportAssist jest dostępne tylko na urządzeniach przenośnych z systemami Windows 8, 8.1 i 10. Technologia jest niedostępna w systemach Windows RT, Android i Google Chrome oraz na urządzeniach IoT i terminalach Wyse.

<sup>2</sup> Predykcjne wykrywanie błędów dotyczy tylko dysków twardech i baterii.

<sup>3</sup> Usługa przechowywania dysków twardech jest niedostępna w przypadku dysków wymiennych, np. takich jak w niektórych urządzeniach Chromebook i Venue.

Stwierdzenie dotyczące jedynej kompletnej usługi pomocy technicznej jest oparte na analizie przeprowadzonej przez firmę Dell w lutym 2016 r. Niektóre funkcje usług ProSupport Plus są niedostępne dla części produktów. Więcej informacji: [Dell.pl/ProSupportPlus](http://Dell.pl/ProSupportPlus)



# JAK KUPIĆ

Partnerzy firmy Dell EMC mogą bardzo łatwo zamawiać produkty i rozwiązania bezpośrednio u opiekuna z firmy Dell EMC, w naszej witrynie internetowej lub u jednego z autoryzowanych Partnerów dystrybucyjnych



## DYSTRYBUTORZY

Autoryzowani Partnerzy Dell EMC oferują wiele najważniejszych serii produktów firmy Dell w konkurencyjnych cenach i z możliwością dostawy następnego dnia. Listę autoryzowanych Partnerów Dell EMC można znaleźć na stronie: **Dell.pl/Findapartner**



## ONLINE

Partnerzy mogą kupować produkty firmy Dell EMC bezpośrednio w witrynie Premier.

- Zaloguj się na stronie **Dell.pl/Premier**
- W polu wyszukiwania wprowadź wybrany numer referencyjny firmy Dell EMC.



## TELEFON

Partnerzy mogą kontaktować się z wyznaczonym opiekunem z firmy Dell EMC.

Klienci końcowi mogą łatwo zamówić produkty bezpośrednio w firmie Dell EMC przez Internet lub telefon. Produkty można kupować online całodobowo, 7 dni w tygodniu. W standardowych godzinach pracy można również uzyskać przydatną pomoc techniczną przez telefon. Można także porozmawiać z jednym z naszych wykwalifikowanych Partnerów, którzy pomogą wybrać odpowiednie rozwiązania IT na potrzeby prowadzonej działalności.



## ONLINE

Produkty można zakupić bezpośrednio w portalu Premier firmy Dell EMC.

- Zaloguj się na stronie **Dell.pl/Premier**
- W polu wyszukiwania wprowadź wybrany numer referencyjny firmy Dell EMC.



## TELEFON

Skontaktuj się z przedstawicielem firmy Dell EMC.



## PARTNER

Warto skontaktować się z jednym z naszych Partnerów. W programie partnerskim firmy Dell EMC uczestniczy wielu dostawców, którzy mogą udzielić więcej informacji na temat kompleksowych rozwiązań technologicznych firmy Dell EMC. Najbliższego Partnera można znaleźć na stronie **Dell.pl/Findapartner**

# PRACUJ WE WŁASNYM STYLU

Zyskaj maksymalną produktywność  
i komfort dzięki bogatej ofercie  
akcesoriów firmy Dell.



Przejdź na stronę **22**