
**Synchronizowanie danych z aplikacją
Dysk i udostępnianie ich
Podręcznik użytkownika**

Synchronizowanie danych z aplikacją Dysk i udostępnianie ich: Podręcznik użytkownika

data wydania poniedziałek, 31. lipiec 2023

Copyright © OX Software GmbH. Niniejszy dokument stanowi własność intelektualną firmy OX Software GmbH.

Niniejszy dokument może być kopiowany w całości lub części pod warunkiem umieszczenia w każdej kopii niniejszej informacji o prawach autorskich. Informacje zawarte w tym podręczniku zostały zebrane z zachowaniem najwyższej staranności. Nie jest jednak możliwe całkowite wykluczenie błędów. Firma OX Software GmbH, autorzy i tłumacze nie odpowiadają za ewentualne błędy i ich konsekwencje. Używane w niniejszym podręczniku nazwy programów i urządzeń mogą być zastrzeżonymi znakami towarowymi i są wykorzystywane bez udzielania gwarancji możliwości ich darmowego wykorzystywania. Firma OX Software GmbH z reguły przestrzega zasad pisowni ustalonych przez producentów. Reprodukacja nazw marek, nazw handlowych, logo itd. w niniejszym podręczniku (nawet bez specjalnego oznaczenia) nie oznacza, że te nazwy mogą zostać uznane za darmowe (w rozumieniu prawa dotyczącego znaków towarowych i nazw marek).

Spis treści

1	Informacje o tej dokumentacji	5
2	Do czego służą aplikacje Dysk?	7
3	Instalacja aplikacji Dysk	9
3.1	Ustawienia na komputerze	10
3.2	Instalacja na urządzeniu mobilnym	11
4	Korzystanie z aplikacji Dysk	13
4.1	Komputery z systemem Windows lub macOS	14
4.1.1	Wyświetlanie synchronizowanych danych	15
4.1.2	Zmienianie synchronizowanych folderów	15
4.1.3	Włączanie rozszerzenia Finder w systemie macOS	16
4.1.4	Wyświetlanie lub edytowanie plików w przeglądarce	16
4.1.5	Windows, udostępnianie danych	17
4.1.6	macOS, udostępnianie przy użyciu linków publicznych	18
4.1.7	macOS, zapraszanie do udostępnionego elementu	19
4.1.8	Wstrzymaj synchronizację	20
4.1.9	Zamykanie aplikacji Dysk	20
4.1.10	Ustawienia na komputerze	21
4.2	Urządzenia mobilne z systemem Android	24
4.2.1	Wyświetlanie, wyszukiwanie i sortowanie obiektów	25
4.2.2	Udostępnianie obiektów w trybie offline	26
4.2.3	Dodawanie obiektów do ulubionych	26
4.2.4	Dodawanie folderów do ekranu głównego	27
4.2.5	Dodawanie nowych kluczy	27
4.2.6	Porządkowanie obiektów	28
4.2.7	Edytowanie dokumentów pakietu Office w przeglądarce	29
4.2.8	Eksportowanie danych na urządzenie mobilne	29
4.2.9	Udostępnianie obiektów	30
4.2.10	Używanie funkcji specjalnych w odniesieniu do zdjęć i filmów	31
4.2.11	Ustawienia na urządzeniu mobilnym z systemem Android	32
4.3	urządzenia mobilne z systemem iOS	33
4.3.1	Właściwości aplikacji Dysk dla urządzeń mobilnych z systemem iOS	34
4.3.2	Korzystanie z aplikacji Dysk dla urządzeń mobilnych z systemem iOS	34
4.4	Ograniczenia	36
	Indeks	37

1 Informacje o tej dokumentacji

Poniższe informacje pozwolą sprawniej posługiwać się tą dokumentacją.

Do kogo jest kierowana ta dokumentacja?

Ta dokumentacja jest przeznaczona dla użytkowników, którzy chcą używać aplikacji Dysk do synchronizowania plików i folderów między komputerem lub urządzeniem mobilnym oraz serwerem oprogramowania do pracy grupowej.

Jakie założenia przyjęto w tej dokumentacji?

Tę dokumentację napisano przy założeniu, że użytkownik potrafi obsługiwać urządzenie mobilne.

Co zawiera niniejsza dokumentacja?

Niniejsza dokumentacja zawiera następujące informacje:

- W sekcji [Do czego służą aplikacje Dysk?](#) znajduje się opis aplikacji Dysk.
- W sekcji [Instalacja aplikacji Dysk](#) znajdują się informacje o sposobie instalacji i konfiguracji aplikacji Dysk w Twoim systemie.
- W sekcji [Korzystanie z aplikacji Dysk](#) znajdują się praktyczne informacje dotyczące korzystania z aplikacji Dysk

W tej dokumentacji opisano pracę z typową instalacją i konfiguracją oprogramowania do pracy grupowej. Zainstalowana wersja i konfiguracja Twojego oprogramowania do pracy grupowej może być inna niż opisana w tym miejscu.

Dodatkowa pomoc

Szczegółową dokumentację oprogramowania do pracy grupowej można znaleźć w instrukcji obsługi aplikacji Oprogramowanie do pracy grupowej.

2 Do czego służą aplikacje Dysk?

Aplikacja Dysk musi zostać zainstalowana lokalnie na komputerze lub urządzeniu mobilnym. Dysk pozwala na uzyskiwanie dostępu do plików i folderów znajdujących się na serwerze. Dysk synchronizuje dane między komputerem lokalnym lub urządzeniem mobilnym a serwerem.

- Aby przeprowadzić synchronizację na komputerze, należy zdefiniować następujące foldery:
 - Folder lokalny na komputerze.
 - Co najmniej jeden folder zdalny na serwerze oprogramowania Oprogramowanie do pracy grupowej
- W zależności od wersji aplikacji Dysk na urządzeniu mobilnym może być dostępna funkcja przesyłania zdjęć lub filmów na serwer: Przesyłanie z aparatu.

Każda zmiana wprowadzona na serwerze jest odzwierciedlana na komputerze i urządzeniach mobilnych, a każda zmiana dokonana na komputerze lub urządzeniu mobilnym — na serwerze i innych urządzeniach.

W zależności od konfiguracji serwera można wybrać do synchronizacji następujące foldery z komputera:

- Moje pliki
- Pliki publiczne
- Pliki udostępnione

Aplikacje Dysk mogą służyć do współpracy z innymi użytkownikami lub partnerami zewnętrznymi obejmującej udostępnianie plików lub folderów z uprawnieniami do odczytu lub edycji.

Obsługiwane są następujące systemy:

- Windows
- macOS
- iOS
- Android

3 Instalacja aplikacji Dysk

Dowiedz się, jak zainstalować aplikację Dysk:



- [Ustawienia na komputerze \(p. 10\)](#)
- [Instalacja na urządzeniu mobilnym \(p. 11\)](#)

Uwaga: aby można było używać tej funkcji, aplikacja Dysk musi być dostępna na serwerze oprogramowania do pracy grupowej. Szczegółowe informacje można uzyskać od administratora lub dostawcy hostingu.

Aby zwiększyć bezpieczeństwo danych, można ustawić hasło dostępu do aplikacji Dysk w ustawieniach zabezpieczeń oprogramowania do pracy grupowej. Dodatkowe informacje można znaleźć w podręczniku użytkownika oprogramowania do pracy grupowej (temat „Hasła do aplikacji”).

3.1 Ustawienia na komputerze

Jak zainstalować aplikację Dysk na komputerze:

1. Za pomocą oprogramowania do pracy grupowej pobierz program instalacyjny pasujący do używanego systemu [7]. W zależności od konfiguracji serwera Oprogramowanie do pracy grupowej dostępne są następujące możliwości:
 - Kliknij ikonę **Ustawienia**  po prawej stronie paska menu. Kliknij pozycję menu **Podłącz urządzenie**.
Zostanie uruchomiony kreator. Postępuj zgodnie z jego instrukcjami.
 - Kliknij ikonę **Ustawienia**  po prawej stronie paska menu. Kliknij w menu pozycję **Ustawienia**. Kliknij na pasku bocznym polecenie **Elementy pobierane**.
Postępuj zgodnie z instrukcjami pobierania dostępnymi w obszarze wyświetlania.

W zależności od konfiguracji serwera aplikacji Oprogramowanie do pracy grupowej widgety z informacjami dotyczącymi instalacji aplikacji Dysk można znaleźć na stronie Portal.
 2. Uruchom program instalacyjny. Wyświetlony kreator ułatwi wykonanie czynności instalacyjnych. Postępuj zgodnie z wyświetlanymi instrukcjami.
Po zakończeniu instalacji pojawi się ekran Kreatora konfiguracji.
 3. Postępuj zgodnie z instrukcjami na stronie *Witaj w aplikacji Pliki*. Na niektórych komputerach należy wprowadzić następujące dane:
 - Nazwa użytkownika i adres e-mail, których używasz w przypadku serwera Oprogramowanie do pracy grupowej.
Jeśli nie uda się ustalić adresu URL serwera, zostanie wysłane odpowiednie zapytanie.
Na komputerze z systemem macOS zawsze będzie trzeba podać adres URL serwera.
 - Twoje hasło do serwera Oprogramowanie do pracy grupowej.

Kliknij **Dalej**.
 4. W następnym kroku możesz wybrać foldery do synchronizacji oraz ich lokalizację na komputerze do ich zapisywania. W tym celu kliknij **Dostosuj ustawienia folderu**.
 5. Na komputerze z systemem macOS: w celu włączenia rozszerzenia Findera postępuj zgodnie z instrukcjami.
Aby zakończyć konfigurację, kliknij przycisk **Rozpocznij teraz**.
- Wynik: rozpocznie się synchronizacja folderów. Czas trwania tej operacji zależy od ilości danych.

3.2 Instalacja na urządzeniu mobilnym

Jak zainstalować aplikację Dysk na komputerze:

1. Odwiedź sklep z aplikacjami przeznaczonymi na dane urządzenie mobilne. Zainstaluj aplikację Dysk. Możesz także użyć linków umożliwiających pobranie plików dostępnych na serwerze Oprogramowanie do pracy grupowej, klikając pozycję **Elementy pobierane** na pasku bocznym w ustawieniach oprogramowania do pracy grupowej.
W zależności od konfiguracji serwera aplikacji Oprogramowanie do pracy grupowej widgety zawierające linki do sklepów z aplikacjami można znaleźć na stronie Portal.
2. Po zakończeniu instalacji zostanie otwarty kreator, który ułatwi wykonanie dalszych czynności:
 - Wpisz adres URL serwera oprogramowania do pracy grupowej.
 - Wprowadź poświadczenia dostępu do serwera oprogramowania do pracy grupowej.

Zachowanie występujące po zakończeniu konfiguracji będzie zależne od wersji aplikacji Dysk.

- W przypadku zainstalowania wersji przeznaczonej do systemu Android foldery osobiste z aplikacji Dysk będą wyświetlane w ramach aplikacji Dysk.
- W przypadku zainstalowania wersji przeznaczonej do systemu iOS pojawi się monit o dodanie Dysk jako lokalizacji przechowywania do aplikacji Pliki systemu iOS.
Gdy tylko procedura zostanie ukończona, w aplikacji dla systemu iOS pojawi się nazwa „Pliki” — Twoje foldery osobiste z aplikacji Dysk.

4 Korzystanie z aplikacji Dysk

Zainstalowana aplikacja Dysk pracuje w tle, bez konieczności jakiegokolwiek interakcji ze strony użytkownika. Niezależnie od tego, aplikacja oferuje szereg funkcji informacyjnych i konfiguracyjnych. Dostępność wybranych funkcji zależy od tego, czy aplikacja Dysk jest używana na komputerze, czy urządzeniu mobilnym.

- [Komputery z systemem Windows lub macOS \(p. 14\)](#)
- [Urządzenia mobilne z systemem Android \(p. 24\)](#)
- [urządzenia mobilne z systemem iOS \(p. 33\)](#)
- [Ograniczenia \(p. 36\)](#)

4.1 Komputery z systemem Windows lub macOS

Na komputerze z systemem Windows lub macOS są dostępne następujące funkcje:

- [Wyświetlanie synchronizowanych danych \(p. 15\)](#)
- [Zmianianie synchronizowanych folderów \(p. 15\)](#)
- [Włączanie rozszerzenia Finder w systemie macOS \(p. 16\)](#)
Przed użyciem funkcji otwierania lub udostępniania na komputerze z systemem macOS należy włączyć rozszerzenie Findera.
- [Wyświetlanie lub edytowanie plików w przeglądarce \(p. 16\)](#)
- Pliki i foldery możesz udostępniać innym użytkownikom lub partnerom zewnętrznym:
 - [Windows, udostępnianie danych \(p. 17\)](#)
Dane będą udostępniane przez zaproszenie wybranych osób lub udostępnienie linku publicznego.
 - [macOS, udostępnianie przy użyciu linków publicznych \(p. 18\)](#)
Możesz przekazać ten link innym osobom. Dane zostaną udostępnione z uprawnieniami do odczytu.
 - [macOS, zapraszanie do udostępnionego elementu \(p. 19\)](#)
Dane zostaną udostępnione użytkownikom wewnętrznym lub partnerom zewnętrznym z uprawnieniami do odczytu bądź edycji.
- [Wstrzymaj synchronizację \(p. 20\)](#)
- [Zamykanie aplikacji Dysk \(p. 20\)](#)
- [Ustawienia na komputerze \(p. 21\)](#)

4.1.1 Wyświetlanie synchronizowanych danych

Jak wyświetlić synchronizowane dane:

1. Otwórz menu kontekstowe ikony aplikacji Dysk.
Ikona Dysk jest dostępna w następującym miejscu:
 - W systemie Windows: w obszarze powiadomień na pasku zadań.
 - W systemie macOS: w menu statusu na pasku menu.
2. W menu kontekstowym użyj następujących funkcji:
 - W systemie Windows:
Aby wyświetlić listę wcześniej zmienionych danych, wybierz opcję **Wcześniej zmienione dane**.
Aby otworzyć folder lokalny w Eksploratorze Windows, wybierz opcję **Otwórz aktywny folder Drive**.
 - W systemie macOS:
Aby otworzyć folder lokalny w Finderze na komputerze Mac, wybierz opcję **Otwórz folder Drive**.

Powiązane tematy:

[Zmianie synchronizowanych folderów \(p. 15\)](#)

4.1.2 Zmianie synchronizowanych folderów

Aby zmienić synchronizowane foldery, można wykonać następujące czynności:

- Można zmienić lokalizację folderu lokalnego:
- Można określić foldery przeznaczone do synchronizacji.

Jak zmienić synchronizowane foldery:

1. Otwórz menu kontekstowe ikony aplikacji Dysk.
Ikona Dysk jest dostępna w następującym miejscu:
 - W systemie Windows: w obszarze powiadomień na pasku zadań.
 - W systemie macOS: w menu statusu na pasku menu.
2. Wybierz w menu kontekstowym opcję **Ustawienia**.
3. Wybierz opcję **Konta** lub **Konto** w oknie *Ustawienia*. Wykonaj następujące działania:
 - Możesz zmienić folder lokalny na komputerze.
 - Należy określić foldery przeznaczone do synchronizacji.

Czas synchronizacji danych zależy od ich objętości.

Powiązane tematy:

[Wyświetlanie synchronizowanych danych \(p. 15\)](#)

4.1.3 Włączanie rozszerzenia Finder w systemie macOS

Aby móc otwierać dokumenty pakietu Office lub udostępniać obiekty na komputerze z systemem macOS za pomocą Findera, włącz rozszerzenie Findera dla aplikacji Dysk.

Nie jest to konieczne, jeśli podczas konfigurowania aplikacji Dysk już włączono jej rozszerzenie Findera.

Jak włączyć rozszerzenie Findera dla aplikacji Dysk na komputerze z systemem macOS:

1. Otwórz Preferencje systemowe. W oknie *Preferencje systemowe* wybierz kartę **Rozszerzenia**.
2. W oknie *Rozszerzenia* zaznacz pozycję **Finder**. Włącz opcję **Dysk Finder Extension**.

Powiązane tematy:

[Wyświetlanie lub edytowanie plików w przeglądarce \(p. 16\)](#)
[macOS, udostępnianie przy użyciu linków publicznych \(p. 18\)](#)
[macOS, zapraszanie do udostępnionego elementu \(p. 19\)](#)

4.1.4 Wyświetlanie lub edytowanie plików w przeglądarce

Pliki przechowywane w folderze lokalnym aplikacji Dysk można wyświetlać lub edytować w przeglądarce. Jest to możliwe pod warunkiem, że oprogramowanie do pracy grupowej obsługuje wyświetlanie lub edytowanie danych formatów plików.

Jak wyświetlić pliki w przeglądarce:

Uwaga: przed skorzystaniem z tej funkcji na komputerze z systemem macOS należy włączyć rozszerzenie Findera dla aplikacji Dysk.

1. Otwórz lokalny folder aplikacji Dysk w systemowej przeglądarce plików.
2. Otwórz menu kontekstowe pliku w lokalnym folderze aplikacji Dysk.
Zaznacz opcję **Wyświetl w przeglądarce** lub **Edytuj w przeglądarce**.

Wynik: oprogramowanie do pracy grupowej zostanie otwarte w przeglądarce. W zależności od typu pliku zostanie on wyświetlony lub otwarty w trybie edycji.

Powiązane tematy:

[Włączanie rozszerzenia Finder w systemie macOS \(p. 16\)](#)
[Preferencje, Windows \(p. 22\)](#)

4.1.5 Windows, udostępnianie danych

Dane można udostępniać innym użytkownikom lub partnerom zewnętrznym z uprawnieniami do odczytu lub edycji.

Dostępne są następujące możliwości:

- Foldery i pliki można udostępniać użytkownikom wewnętrznym lub partnerom zewnętrznym z uprawnieniami do odczytu lub edycji, zapraszając te osoby do udostępnionego elementu. Samodzielnie definiuje się uprawnienia poszczególnych osób, a osoby te automatycznie otrzymują zaproszenie e-mail.
- Można też utworzyć link publiczny i przekazać go innym osobom. Osoby dysponujące linkiem publicznym mogą odczytać udostępnione dane, ale nie mogą ich edytować.

Uwaga: w przypadku udostępnienia folderu jego podfoldery również zostaną automatycznie udostępnione.

Jak udostępnić dane użytkownikom wewnętrznym lub partnerom zewnętrznym:

1. Otwórz menu kontekstowe folderu lub pliku w lokalnym folderze aplikacji Dysk.
2. Wybierz **Udostępnij/Uprawnienia**.
Pojawi się okno umożliwiające przydzielenie uprawnień.
Jeśli udostępniono już wybraną pozycję, zmień parametry udostępniania, wykonując następujące czynności.
3. Aby zaprosić jakąś osobę, wpisz jej imię i nazwisko lub adres e-mail w polu **Dodaj adresata**.
 - Aby ustawić uprawnienia tej osoby, kliknij pozycję **Przełączaj**. Wybierz uprawnienie.
 - Aby usunąć uprawnienia danej osoby, kliknij ikonę menu widoczną po prawej stronie nazwiska tej osoby. Kliknij **Usuń**.

Aby dodać spersonalizowaną wiadomość do e-maila z zaproszeniem, zaznacz odpowiednie pole wyboru. Napisz wiadomość.
4. Jeśli chcesz udostępnić dane nie tylko wybranym, ale wszystkim osobom, które otrzymają link do tych danych, zaznacz pole wyboru pod pozycją **Link publiczny**.
Aby wstawić link do innych aplikacji, kliknij **Kopiuj link**.
Aby dostosować ustawienia, kliknij **Ustawienia linku**. Dostępne są następujące ustawienia:
 - Aby ustawić czasowy limit dostępu do udostępnionych danych, wybierz przedział czasowy w polu **Wygaśnięcie**.
 - Aby zabezpieczyć dostęp hasłem, podaj hasło w polu **Hasło zabezpieczające**. Dopilnuj, aby odbiorca linku publicznego otrzymał również hasło.

Powiązane tematy:

[macOS, zapraszanie do udostępnionego elementu \(p. 19\)](#)

[macOS, udostępnianie przy użyciu linków publicznych \(p. 18\)](#)

[Preferencje, Windows \(p. 22\)](#)

4.1.6 macOS, udostępnianie przy użyciu linków publicznych

Na komputerze z systemem macOS można utworzyć link publiczny pozwalający na udostępnienie danych z uprawnieniami do odczytu i przekazać go innym osobom. Dostęp do danych będzie mieć każda osoba dysponująca tym linkiem.

Dostępne są następujące możliwości:

- Możesz ustawić hasło dostępu.
- Możesz określić termin ważności linku, na przykład 1 miesiąc.
- Możesz wycofać link publiczny.

Jak udostępnić dane z prawami odczytu przy użyciu linku publicznego:

Uwaga: przed skorzystaniem z tej funkcji na komputerze z systemem macOS należy włączyć rozszerzenie Findera dla aplikacji Dysk.

1. Otwórz lokalny folder aplikacji Dysk w systemowej przeglądarce plików.
2. Otwórz menu kontekstowe folderu lub pliku w lokalnym folderze aplikacji Dysk. Wybierz polecenie **Utwórz link udostępniania**.

Otworzy się okno z linkiem publicznym umożliwiającym uzyskanie dostępu do udostępnionego obiektu z prawem odczytu.

Jeśli udostępniono już wybraną pozycję, zmień parametry udostępniania, wykonując następujące czynności.

3. Aby wstawić link do innych aplikacji, kliknij **Kopiuj link do schowka**.
4. Dostępne są następujące możliwości:
 - Domyślnie dane są udostępniane z prawem odczytu udzielanym na nieograniczony czas. Aby określić limit czasu dostępu do udostępnionych danych, zaznacz opcję **Wygasa za**. Wybierz datę.
 - Aby zabezpieczyć dostęp do pliku hasłem, zaznacz opcję **Zabezpiecz tylko hasłem**. Wpisz hasło. Aby wyświetlić hasło jawnym tekstem, kliknij ikonę **Ukryj lub pokaż hasło**.
 - Aby wycofać dostęp do uzupełnionej pozycji, kliknij polecenie **Usuń odnośnik**.

Powiązane tematy:

[macOS, zapraszanie do udostępnionego elementu \(p. 19\)](#)

[Włączanie rozszerzenia Finder w systemie macOS \(p. 16\)](#)

[Windows, udostępnianie danych \(p. 17\)](#)

4.1.7 macOS, zapraszanie do udostępnionego elementu

Aby udostępnić dane konkretnym osobom z uprawnieniami do odczytu i edycji na komputerze z systemem macOS, można zaprosić użytkowników wewnętrznych lub partnerów zewnętrznych do elementu udostępnionego. Osoby te automatycznie otrzymają zaproszenie e-mail.

Jak zaprosić użytkowników wewnętrznych lub partnerów zewnętrznych do udostępnionego obiektu:

Uwaga: przed skorzystaniem z tej funkcji na komputerze z systemem macOS należy włączyć rozszerzenie Findera dla aplikacji Dysk.

1. Otwórz menu kontekstowe folderu lub pliku w lokalnym folderze aplikacji Dysk.
2. Wybierz pozycję **Zaproś osoby**.
Pojawi się okno z funkcjami do zapraszania osób do udostępnienia.
Jeśli udostępniono już wybraną pozycję, zmień parametry udostępniania, wykonując następujące czynności.
3. Wybierz kartę **Zaproś osoby**. Kliknij ikonę **+**. Wpisz imię i nazwisko lub adres e-mail.
Podczas wpisywania odbiorców będą się pojawiać sugestie pasujących adresów. Aby zaakceptować sugestię, kliknij ją. Wybrana wartość zostanie dodana do listy jako użytkownik wewnętrzny, grupa lub gość z przyznanymi zdefiniowanymi wcześniej uprawnieniami.
Można wpisać własny tekst wiadomości e-mail z zaproszeniem.
4. Jeśli wybraną pozycję już udostępniono, parametry udostępniania możesz zmienić na karcie **Zarządzaj zaproszeniami**, wykonując następujące czynności.
 - Aby dostosować rolę użytkownika, kliknij aktywną obecnie rolę widoczną obok jego nazwy. Wybierz odpowiednią pozycję z menu.
 - Aby poszczególny uprawnienie, kliknij właściwą ikonę widoczną obok nazwy.

Powiązane tematy:

[macOS, udostępnianie przy użyciu linków publicznych \(p. 18\)](#)

[Windows, udostępnianie danych \(p. 17\)](#)

[Włączanie rozszerzenia Finder w systemie macOS \(p. 16\)](#)

4.1.8 Wstrzymaj synchronizację

Możesz wstrzymać i wznowić synchronizację.

Jak wstrzymać synchronizację:

1. Otwórz menu kontekstowe ikony aplikacji Dysk.
Ikona Dysk jest dostępna w następującym miejscu:
 - W systemie Windows: w obszarze powiadomień na pasku zadań.
 - W systemie macOS: w menu statusu na pasku menu.
2. W menu kontekstowym użyj następujących funkcji:
 - W systemie Windows:
Wybierz opcję **Wstrzymaj synchronizację**.
Aby wznowić synchronizację, wybierz opcję **Wznów synchronizację**.
 - W systemie macOS:
Wybierz opcję **Wstrzymaj**.
Aby wznowić synchronizację, wybierz opcję **Wznów**.

4.1.9 Zamykanie aplikacji Dysk

Jak zamknąć aplikację Dysk:

1. Otwórz menu kontekstowe ikony aplikacji Dysk.
Ikona Dysk jest dostępna w następującym miejscu:
 - W systemie Windows: w obszarze powiadomień na pasku zadań.
 - W systemie macOS: w menu statusu na pasku menu.
2. Wybierz polecenie **Zamknij aplikację Drive**.

4.1.10 Ustawienia na komputerze

Jak używać ustawień klienta Dysk na komputerze:

1. Otwórz menu kontekstowe ikony aplikacji Dysk.
Ikona Dysk jest dostępna w następującym miejscu:
 - W systemie Windows: w obszarze powiadomień na pasku zadań.
 - W systemie macOS: w menu statusu na pasku menu.
2. Wybierz w menu kontekstowym opcję **Ustawienia**.
Ustawienia w systemach [Windows](#) i [macOS](#) są różne.

Preferencje, Windows

▪ Konto

Konto zawiera: adres serwera, dane logowania, foldery na serwerze, foldery lokalne, pojemność pamięci masowej. Dostępne są następujące funkcje:

- W niektórych konfiguracjach: **Nowe konto**. Umożliwia uruchomienie kreatora konfiguracji aplikacji Dysk pozwalającego na utworzenie dodatkowego konta. Jeśli skonfigurowano wiele kont, aktywne konto i nieaktywne konta będą wyświetlane osobno.
- **Wstrzymaj**. Umożliwia zatrzymanie synchronizacji.
- **Lokalizacja przechowywania folderu lokalnego**. Kliknięcie wyświetlanego folderu spowoduje jego otwarcie w oknie Eksploratora Windows. Kliknięcie pozycji **Zmień** umożliwi wybranie nowej lokalizacji przechowywania.
- **Foldery synchronizowane**. W przypadku kliknięcia pozycji **Zmień** można zmienić foldery, które mają być synchronizowane w przypadku danego konta.
- **Usuń konto**. Konto nie będzie już synchronizowane. Jego konfiguracja zostanie usunięta z aplikacji Dysk.
Uwaga: w przypadku użycia tej funkcji nie są usuwane żadne dane z folderów aplikacji Dysk — ani lokalnie, ani na serwerze.

▪ Dziennik aktywności

Pokazuje, które synchronizowane pliki i foldery zostały zmodyfikowane. Dostępne są następujące funkcje:

- Filtruj dane wyjściowe dziennika według słowa kluczowego. W roli słowa kluczowego możesz użyć nazwy synchronizowanego pliku lub folderu.
- Ogranicz dane wyjściowe do własnych, publicznych lub udostępnionych plików.
- Usuń dziennik

▪ Powiadomienia

Wyświetla ewentualne błędy, które wystąpiły podczas synchronizacji.

▪ Ustawienia

Dostępne są następujące funkcje:

- **Język**. Umożliwia zdefiniowanie języka interfejsu użytkownika aplikacji Dysk.
- **Uruchom automatycznie**: określa, czy aplikacja Dysk ma być automatycznie uruchamiana razem z systemem.
- **Integracja z Eksploratorem Windows**. W przypadku włączenia tej opcji w Eksploratorze Windows będą dostępne następujące funkcje dotyczące folderów i plików Dysk:
 - Będzie wyświetlany stan synchronizacji folderów i plików.
 - Będzie można udostępniać dane z menu kontekstowego folderów i plików. Zobacz [Windows, udostępnianie danych \(p. 17\)](#)
 - W zależności od typu pliku jego menu kontekstowe będzie zawierać funkcje umożliwiające wyświetlanie lub edycję pliku w przeglądarce. Zobacz [Wyświetlanie lub edytowanie plików w przeglądarce \(p. 16\)](#)
- **Debugowanie i diagnostyka**
 - **Rejestrowanie serwera**. Po włączeniu tego ustawienia powiadomienia serwera oprogramowania do pracy grupowej są zapisywane do pliku dziennika.
 - **Rejestrowanie SQL**. Po włączeniu tego ustawienia powiadomienia o działaniach bazy danych SQL również będą zapisywane do pliku dziennika.
 - **Wyświetl plik dziennika**. Otwiera bieżący plik dziennika w domyślnym edytorze tekstu. Zakres pliku zależy od wprowadzonych wyżej ustawień.
 - **Zapisz plik dziennika**. Umożliwia zapisanie plików dziennika i różnych informacji systemowych w archiwum ZIP.
- **Ustawienia serwera proxy** — umożliwia zmienianie ustawień serwera proxy.
- **Informacje**

Umożliwia wyświetlenie informacji o wersji oraz stanie aktualizacji aplikacji Dysk.

 - Informacje o wersji, zasady ochrony prywatności, oprogramowanie innych firm, stopka
 - **Automatyczne aktualizuje**. Określa, czy przy uruchamianiu aplikacji sprawdzana jest dostępność jej nowej wersji.
 - **Dostępne aktualizacje**. Pokazuje, czy aplikacja obejmuje bieżące aktualizacje.

Preferencje, macOS

▪ Konto

Konto zawiera: adres serwera, dane logowania, foldery na serwerze, foldery lokalne, pojemność pamięci masowej. Dostępne są następujące funkcje:

▫ **nazwa konta**

▫ **Folder lokalny.** Umożliwia wyświetlenie folderu lokalnego. Aby użyć innego folderu lokalnego, kliknij listę. Aby otworzyć ścieżkę do folderu lokalnego, kliknij ikonę obok listy.

▫ **Synchronizowane foldery.** Aby użyć innego folderu na serwerze w przypadku tego konta, kliknij **Zmień**.

▫ **Adres URL serwera.** Pokazuje adres internetowy serwera.

Wersja serwera. Umożliwia wyświetlenie numeru wersji serwera oraz informacji o pamięci masowej.

▫ **Wyloguj się.** Konto nie będzie już zsynchronizowane. Jego konfiguracja zostanie usunięta z aplikacji Dysk.

Uwaga: w przypadku użycia tej funkcji nie są usuwane żadne dane z folderów aplikacji Dysk — ani lokalnie, ani na serwerze.

▪ Powiadomienia

Wyświetla ewentualne błędy, które wystąpiły podczas synchronizacji. W razie powiadomienia o przerwaniu synchronizacji można kliknąć pozycję **Powtórz**. Jeśli to możliwe, synchronizacja będzie kontynuowana.

▪ Proxy

Umożliwia wyświetlanie oraz zmienianie ustawień używanego serwera proxy.

▪ Informacje

Umożliwia wyświetlenie informacji o wersji oraz stanie aktualizacji aplikacji Dysk.

▫ Informacje o wersji, zasady ochrony prywatności, oprogramowanie innych firm, stopka

▫ **Uruchom automatycznie:** określa, czy aplikacja Dysk ma być automatycznie uruchamiana razem z systemem.

▫ **Rejestrowanie zaawansowane.** Umożliwia określenie, czy w pliku dziennika są zapisywane dokładne informacje. Jeśli ta opcja jest wyłączona, zapisywane są tylko skrócone informacje. Za pomocą opcji **Eksportuj plik dziennika** można zapisać pliki dziennika w dowolnej lokalizacji.

4.2 Urządzenia mobilne z systemem Android

W przypadku wersji urządzenia mobilnego z systemem Android dostępne są następujące funkcje:

- [Wyświetlanie, wyszukiwanie i sortowanie obiektów \(p. 25\)](#)
Te obiekty mogą być umiejscowione na serwerze lub urządzeniu mobilnym.
- [Udostępnianie obiektów w trybie offline \(p. 26\)](#)
Te obiekty zostaną pobrane na urządzenie mobilne.
- [Dodawanie obiektów do ulubionych \(p. 26\)](#)
Ulubione są ustawiane wyłącznie w przypadku urządzenia lokalnego. Nie będą synchronizowane z serwerem.
- [Dodawanie folderów do ekranu głównego \(p. 27\)](#)
- [Dodawanie nowych kluczy \(p. 27\)](#)
Obiekty te będą tworzone na urządzeniu mobilnym, a następnie przesyłane na serwer.
- [Porządkowanie obiektów \(p. 28\)](#)
Możesz przenieść lub usunąć obiekty albo zmienić ich nazwy. Zmiany te są synchronizowane z serwerem.
Można przywracać elementy z Kosza.
- [Edytowanie dokumentów pakietu Office w przeglądarce \(p. 29\)](#)
Dokumenty pakietu Office dostępne na serwerze można edytować w przeglądarce urządzenia mobilnego.
- [Eksportowanie danych na urządzenie mobilne \(p. 29\)](#)
Pliki znajdujące się na serwerze można eksportować na urządzenie mobilne.
- [Udostępnianie obiektów \(p. 30\)](#)
Te obiekty są odpowiednio udostępniane na serwerze.
- [Używanie funkcji specjalnych w odniesieniu do zdjęć i filmów \(p. 31\)](#)
- [Ustawienia na urządzeniu mobilnym z systemem Android \(p. 32\)](#)

4.2.1 Wyświetlanie, wyszukiwanie i sortowanie obiektów

Aby wyświetlić obiekty, możesz użyć następujących funkcji:

- wyświetlanie wszystkich obiektów ze wszystkich folderów
- wyświetlanie tylko następujących obiektów: obrazy, ostatnio używane pliki, obiekty dostępne offline
- wybór widoku: siatka lub lista
- sortowanie obiektów według nazwy, rozmiaru lub daty
- wyszukiwanie obiektów

Jak wyświetlić obiekty na urządzeniu mobilnym z systemem Android:

1. Otwórz menu aplikacji Dysk. Wybierz widok.

Dostępne są następujące widoki:

- **Moje pliki** — zawiera pliki i foldery osobiste z aplikacji Dysk.
W ustawieniach aplikacji można określić, czy ten widok ma być dostępny.
- **Pliki publiczne** — umożliwia wyświetlenie tych plików i folderów, które zostały udostępnione publicznie.
W ustawieniach aplikacji można określić, czy ten widok ma być dostępny.
- **Foldery udostępnione** — umożliwia wyświetlenie tych plików i folderów, które zostały Ci udostępnione przez innych użytkowników.
W ustawieniach aplikacji można określić, czy ten widok ma być dostępny.
- **Wszystkie obrazy** — umożliwia wyświetlenie wszystkich obrazów dostępnych w aplikacji Dysk.
- **Ostatnio używane** — umożliwia wyświetlenie ostatnio używanych przez Ciebie plików.
- **Dziennik aktywności** pokazuje pliki i foldery, które zostały zmodyfikowane.
- **Ulubione** — umożliwia wyświetlenie plików i folderów oznaczonych przez Ciebie jako ulubione.
- **Pliki offline** — umożliwia wyświetlenie tych plików i folderów, które zostały pobrane na urządzenie mobilne. Dane te są zapisywane lokalnie. Dzięki temu są dostępne nawet wtedy, gdy nie ma połączenia z serwerem.
- **Moje udostępnienia** — zawiera linki do udostępniania oraz zaproszenia do obiektu udostępnionego przez Ciebie.
W tym widoku możesz zarządzać swoimi udostępnionymi obiektami.
- **Kosz** — umożliwia wyświetlenie obiektów znajdujących się w koszu oraz zajmowanego przez nie miejsca.
Obiekty można przywrócić za pomocą ikony menu obok danego obiektu.
Ostrzeżenie: usunięcie obiektu z kosza jest nieodwracalne.
Aby trwale usunąć wszystkie obiekty z kosza, stuknij **Opróżnij kosz**.

2. Wybierz jedną z następujących funkcji na pasku funkcji.

- Aby przełączyć widok pól i listy, stukaj ikony po prawej stronie.
- Aby posortować obiekty, stuknij kryteria sortowania po lewej stronie.
- Aby wyszukać obiekty, stuknij ikonę **Szukaj**. Wprowadź szukane hasło.
Możesz wybrać, czy mają być przeszukiwane wszystkie foldery, czy tylko wskazane.
Zostaną wyświetlone obiekty, których nazwy zawierają szukane hasło.

Powiązane tematy:

- [Udostępnianie obiektów w trybie offline \(p. 26\)](#)
- [Dodawanie obiektów do ulubionych \(p. 26\)](#)
- [Dodawanie folderów do ekranu głównego \(p. 27\)](#)
- [Dodawanie nowych kluczy \(p. 27\)](#)
- [Porządkowanie obiektów \(p. 28\)](#)
- [Edytowanie dokumentów pakietu Office w przeglądarce \(p. 29\)](#)
- [Eksportowanie danych na urządzenie mobilne \(p. 29\)](#)
- [Udostępnianie obiektów \(p. 30\)](#)
- [Używanie funkcji specjalnych w odniesieniu do zdjęć i filmów \(p. 31\)](#)

4.2.2 Udostępnianie obiektów w trybie offline

Obiekty można udostępnić w trybie offline, pobierając je z serwera na urządzenie mobilne.

Jak udostępnić wybrany obiekt w trybie offline na urządzeniu mobilnym z systemem Android:

1. Stuknij ikonę menu obok nazwy obiektu.

2. Zaznacz opcję **Dostępne offline**.

Te obiekty można pobrać na urządzenie mobilne. Są one oznaczone ikoną **Dostępne offline** ⓘ.

Wskazówka: aby wyświetlić tylko obiekty dostępne offline, otwórz menu aplikacji Dysk. Wybierz opcję **Pliki offline**.

Powiązane tematy:

[Wyświetlanie, wyszukiwanie i sortowanie obiektów \(p. 25\)](#)

[Dodawanie obiektów do ulubionych \(p. 26\)](#)

[Dodawanie folderów do ekranu głównego \(p. 27\)](#)

[Dodawanie nowych kluczy \(p. 27\)](#)

[Porządkowanie obiektów \(p. 28\)](#)

[Udostępnianie obiektów \(p. 30\)](#)

[Używanie funkcji specjalnych w odniesieniu do zdjęć i filmów \(p. 31\)](#)

4.2.3 Dodawanie obiektów do ulubionych

Pliki i foldery można dodawać do ulubionych, aby później móc uzyskiwać szybki dostęp do często używanych obiektów.

Jak dodać pojedyncze obiekty do folderu Ulubione na urządzeniach mobilnych z systemem Android:

1. Stuknij ikonę menu obok nazwy obiektu.

2. Włącz opcję **Ulubione**.

Obiekt zostanie oznaczony gwiazdką.

Wskazówka: aby uzyskać dostęp do obiektów oznaczonych jako ulubione, otwórz menu aplikacji Dysk. Stuknij **Ulubione**.

Uwaga: ulubione są oznaczane wyłącznie lokalnie na danym urządzeniu. Nie będą synchronizowane z serwerem.

Powiązane tematy:

[Wyświetlanie, wyszukiwanie i sortowanie obiektów \(p. 25\)](#)

[Udostępnianie obiektów w trybie offline \(p. 26\)](#)

[Dodawanie folderów do ekranu głównego \(p. 27\)](#)

[Dodawanie nowych kluczy \(p. 27\)](#)

[Porządkowanie obiektów \(p. 28\)](#)

[Udostępnianie obiektów \(p. 30\)](#)

[Używanie funkcji specjalnych w odniesieniu do zdjęć i filmów \(p. 31\)](#)

4.2.4 Dodawanie folderów do ekranu głównego

Na ekranie głównym można dodać skrót do folderu, aby uzyskiwać szybszy dostęp do jego zawartości.

Jak dodać skrót na urządzeniach mobilnych z systemem Android:

1. Otwórz odpowiedni folder.
2. Stuknij ikonę menu po prawej stronie paska funkcji.
Wybierz **Utwórz skrót**.
3. Przeciągnij ikonę folderu na ekran główny lub stuknij **Dodaj automatycznie**.

Powiązane tematy:

- [Wyświetlanie, wyszukiwanie i sortowanie obiektów \(p. 25\)](#)
- [Udostępnianie obiektów w trybie offline \(p. 26\)](#)
- [Dodawanie obiektów do ulubionych \(p. 26\)](#)
- [Dodawanie nowych kluczy \(p. 27\)](#)
- [Porządkowanie obiektów \(p. 28\)](#)
- [Udostępnianie obiektów \(p. 30\)](#)
- [Używanie funkcji specjalnych w odniesieniu do zdjęć i filmów \(p. 31\)](#)


4.2.5 Dodawanie nowych kluczy

Możesz skorzystać z następujących funkcji:

- zrobienie nowego zdjęcia
- utworzenie nowego folderu
- przesłanie plików, obrazów lub filmów

W przypadku robienia zdjęcia lub dodawania plików można ustawić folder, do którego zostaną przesłane obiekty.

Jak utworzyć nowy obiekt na urządzeniu mobilnym z systemem Android:

1. Otwórz folder, w którym chcesz utworzyć nowy obiekt.
2. Stuknij dostępną na dole ikonę **Dodaj** .
3. Wybierz jedną z funkcji z menu.
 - Aby zrobić i dodać nowe zdjęcie, wybierz pozycję **Z aparatu**.
 - Aby utworzyć nowy folder, wybierz pozycję **Utwórz folder**
 - Aby dodać pliki, wybierz **Prześlij pliki**.

W przypadku dodawania plików, które już się znajdują na serwerze, pojawi się pytanie, czy zastąpić już istniejące pliki. Jeśli odpowiesz „Nie”, nazwy dodawanych plików zostaną rozszerzone o kolejny numer.

Powiązane tematy:

- [Wyświetlanie, wyszukiwanie i sortowanie obiektów \(p. 25\)](#)
- [Udostępnianie obiektów w trybie offline \(p. 26\)](#)
- [Dodawanie folderów do ekranu głównego \(p. 27\)](#)
- [Dodawanie obiektów do ulubionych \(p. 26\)](#)
- [Porządkowanie obiektów \(p. 28\)](#)
- [Udostępnianie obiektów \(p. 30\)](#)
- [Używanie funkcji specjalnych w odniesieniu do zdjęć i filmów \(p. 31\)](#)

4.2.6 Porządkowanie obiektów

Możesz uporządkować obiekty przy użyciu następujących funkcji:

- przenoszenie lub zmienianie nazwy wybranego obiektu albo wysyłanie go do kosza
- przenoszenie wielu obiektów w inne miejsce lub do kosza
- przywracanie elementów z Kosza

Jak przenieść wybrany obiekt lub zmienić jego nazwę albo wysłać go do kosza

1. Znajdź odpowiednie obiekty na liście plików i folderów.
Stuknij ikonę menu obok nazwy obiektu.
2. Stuknij odpowiednią pozycję menu.

Jak przenieść wiele obiektów lub wysłać je do kosza na urządzeniu mobilnym z systemem Android:

1. Możesz otworzyć folder zawierający poszukiwane obiekty.
2. Stuknij ikonę menu po prawej stronie paska funkcji, a następnie pozycję **Wybierz**.
Obok obiektów pojawią się pola wyboru.
Możesz też stuknąć i przytrzymać obiekt, aż zostaną wyświetlone pola wyboru.
3. Wybierz co najmniej jeden obiekt.
Uwaga: niektórych predefiniowanych folderów nie można wybrać.
4. Wybierz potrzebną funkcję na pasku funkcji.

Jak przywrócić elementy z kosza na urządzeniu mobilnym z systemem Android:

1. Otwórz menu aplikacji Dysk. Stuknij **Kosz**.
2. Stuknij ikonę menu obok nazwy obiektu.
Stuknij **Przywróć**.

Powiązane tematy:

- [Wyświetlanie, wyszukiwanie i sortowanie obiektów \(p. 25\)](#)
- [Udostępnianie obiektów w trybie offline \(p. 26\)](#)
- [Dodawanie obiektów do ulubionych \(p. 26\)](#)
- [Dodawanie folderów do ekranu głównego \(p. 27\)](#)
- [Dodawanie nowych kluczy \(p. 27\)](#)
- [Edytowanie dokumentów pakietu Office w przeglądarce \(p. 29\)](#)
- [Udostępnianie obiektów \(p. 30\)](#)
- [Używanie funkcji specjalnych w odniesieniu do zdjęć i filmów \(p. 31\)](#)

4.2.7 Edytowanie dokumentów pakietu Office w przeglądarce

Dokumenty pakietu Office dostępne na serwerze można edytować w przeglądarce urządzenia mobilnego — w przeglądarce musi być uruchomione oprogramowanie do pracy grupowej, a dokument musi być załadowany do właściwej aplikacji.

Jak otworzyć dokumenty pakietu Office:

1. Znajdź odpowiednie obiekty na liście plików i folderów.
Stuknij ikonę menu obok nazwy dokumentu.
2. Wybierz pozycję menu **Edytuj w przeglądarce**.

Wynik: oprogramowanie do pracy grupowej zostanie otwarte w przeglądarce. Plik zostanie wyświetlony we właściwej aplikacji.

Uwaga: informacje na temat edycji dokumentów pakietu Office można znaleźć w instrukcji obsługi aplikacji Documents.

Powiązane tematy:

[Wyświetlanie, wyszukiwanie i sortowanie obiektów \(p. 25\)](#)

4.2.8 Eksportowanie danych na urządzenie mobilne

Aby użyć danych poza aplikacją Dysk, można je wyeksportować na urządzenie mobilne. Można wybrać folder, do którego zostaną pobrane dane. Dostępne są następujące opcje:

- Pobranie jednego pliku lub folderu. Folder zostanie pobrany jako archiwum ZIP.
- Pobranie różnych plików lub folderów. Obiekty zostaną pobrane jako archiwum ZIP.

Jak wyeksportować jeden plik na urządzenie mobilne z systemem Android:

1. Stuknij ikonę menu obok nazwy pliku.
2. Wybierz polecenie menu **Eksportuj na urządzenie**. Określ lokalizację na urządzeniu, w której ma zostać zapisany plik.

Jak wyeksportować więcej niż jeden plik lub folder na urządzenie mobilne z systemem Android:

1. Stuknij ikonę menu po prawej stronie paska funkcji, a następnie pozycję **Wybierz**.
Obok obiektów pojawią się pola wyboru.
Możesz też stuknąć i przytrzymać obiekt, aż zostaną wyświetlone pola wyboru.
2. Wybierz co najmniej jeden obiekt.
3. Stuknij widoczną na pasku funkcji ikonę **Pobierz**.
Wybierz polecenie menu **Eksportuj na urządzenie**. Określ lokalizację na urządzeniu, w której mają zostać zapisane obiekty.
Obiekty zostaną pobrane jako archiwum ZIP.

Powiązane tematy:

[Wyświetlanie, wyszukiwanie i sortowanie obiektów \(p. 25\)](#)

4.2.9 Udostępnianie obiektów

Obiekty można udostępniać z uprawnieniami odczytu lub edycji na urządzeniu mobilnym.

Jak udostępnić obiekty z urządzenia mobilnego z systemem Android:

1. Stuknij ikonę menu obok nazwy obiektu.
2. Wybierz jedną z następujących opcji:
 - Aby wysłać wiadomość e-mail z zaproszeniem do udostępnionego obiektu do użytkowników wewnętrznych lub partnerów zewnętrznych, wybierz pozycję **Zaproś osoby**. Zostanie otwarty nowy widok.
 - Jeśli obiekt został już udostępniony za pomocą zaproszenia, pojawią się nazwiska i uprawnienia wybranych osób.
 - Aby kogoś zaprosić do udostępnionego obiektu, wpisz adres e-mail tej osoby. Jeśli to konieczne, wpisz odpowiednią wiadomość.
 - Aby dostosować uprawnienia, stuknij ikonę menu obok imienia i nazwiska.
 - Aby udostępnić link publiczny do udostępnionych danych z uprawnieniem do odczytu, wybierz **Utwórz link udostępniania**. Zostanie otwarty nowy widok.
 - Aby przekazać link, stuknij pozycję **Kopiuj** lub **Udostępnij link przez**.
 - Aby ustawić ważność linku i hasła, stuknij **Ustawienia linku**.

Jak zarządzać udostępnionymi obiektami na urządzeniu mobilnym z systemem Android:

1. Otwórz menu aplikacji Dysk. Wybierz opcję **Moje udostępnienia**.
2. Na liście udostępnionych elementów znajdź potrzebny obiekt.
 - Dotknij pozycji.
 - Edytuj udostępniony element.

Uwaga: wyczerpujące informacje o udostępnianiu i uprawnieniach można znaleźć w instrukcji obsługi oprogramowania do pracy grupowej.

Powiązane tematy:

- [Wyświetlanie, wyszukiwanie i sortowanie obiektów \(p. 25\)](#)
- [Udostępnianie obiektów w trybie offline \(p. 26\)](#)
- [Dodawanie obiektów do ulubionych \(p. 26\)](#)
- [Dodawanie folderów do ekranu głównego \(p. 27\)](#)
- [Dodawanie nowych kluczy \(p. 27\)](#)
- [Porządkowanie obiektów \(p. 28\)](#)
- [Używanie funkcji specjalnych w odniesieniu do zdjęć i filmów \(p. 31\)](#)

4.2.10 Używanie funkcji specjalnych w odniesieniu do zdjęć i filmów

Na urządzeniach mobilnych dostępne są dodatkowe funkcje dotyczące zdjęć i filmów:

- Wyświetl wszystkie zdjęcia przechowywane na serwerze w folderach prywatnych, publicznych lub udostępnionych.
- Kopiowanie zdjęć i filmów z serwera do galerii zdjęć na urządzeniu mobilnym.

Jak wyświetlić przegląd wszystkich zdjęć:

1. Otwórz menu aplikacji Dysk.
2. Wybierz **Wszystkie obrazy**. Zostaną wyświetlone zdjęcia dostępne na serwerze.

Jak skopiować zdjęcia i filmy z serwera do galerii zdjęć na urządzeniu mobilnym:

1. Wybierz folder ze zdjęciami lub filmami. Zostaną wyświetlone zdjęcia i filmy z tego folderu na serwerze.
2. Stuknij ikonę menu obok nazwy zdjęcia lub filmu.
Wybierz **Eksportuj na urządzenie**.
3. Możesz wybrać folder.
Stuknij opcję **Zapisz**.

Powiązane tematy:

- [Wyświetlanie, wyszukiwanie i sortowanie obiektów \(p. 25\)](#)
- [Udostępnianie obiektów w trybie offline \(p. 26\)](#)
- [Dodawanie obiektów do ulubionych \(p. 26\)](#)
- [Dodawanie folderów do ekranu głównego \(p. 27\)](#)
- [Dodawanie nowych kluczy \(p. 27\)](#)
- [Porządkowanie obiektów \(p. 28\)](#)
- [Udostępnianie obiektów \(p. 30\)](#)

4.2.11 Ustawienia na urządzeniu mobilnym z systemem Android

Jak używać ustawień aplikacji Dysk na urządzeniu mobilnym z systemem Android:

1. W aplikacji Dysk stuknij ikonę menu.
2. Wybierz pozycję **Ustawienia**.

Dostępne są następujące ustawienia:

- **tryb ciemny**
Określa tryb kolorów interfejsu użytkownika.
- **przesyłanie z aparatu.**
Określa, czy nowe i istniejące już zdjęcia i filmy będą przesyłane. Można włączyć przesyłanie zdjęć i filmów tylko przez Wi-Fi. Można także zdefiniować folder docelowy używany do przesyłania zdjęć i filmów.
- **Widoczne foldery**
Umożliwia określenie, czy mają być wyświetlane **Pliki publiczne** i **Pliki udostępnione**.
- **Ekran startowy**
Wskazuje widok wyświetlany podczas uruchamiania aplikacji.
- **Zablokuj aplikację**
Umożliwia określenie, czy aplikacja będzie blokowana przy zamykaniu. Ponadto można określić, czy blokada ma być aktywowana z opóźnieniem. Aby odblokować aplikację, użyj tej samej metody, której używasz do odblokowania ekranu urządzenia mobilnego.
- **Synchronizuj tylko przez Wi-Fi**
Umożliwia określenie, czy dane będą przesyłane tylko wtedy, gdy jest dostępne połączenie z siecią bezprzewodową.
- **Utwórz plik dziennika**
W przypadku stuknięcia tej opcji zostanie utworzony plik tekstowy z notatkami, które mogą być pomocne podczas rozwiązywania problemów.
- **wyloguj**
Powoduje wylogowanie użytkownika i zatrzymanie synchronizacji. Uwaga: wszystkie dane aplikacji zostaną usunięte z urządzenia.

4.3 urządzenia mobilne z systemem iOS

Dowiedz się, jak pracować z aplikacją Dysk dla urządzeń mobilnych z systemem iOS.

- [Właściwości aplikacji Dysk dla urządzeń mobilnych z systemem iOS \(p. 34\)](#)
- [Korzystanie z aplikacji Dysk dla urządzeń mobilnych z systemem iOS \(p. 34\)](#)

4.3.1 Właściwości aplikacji Dysk dla urządzeń mobilnych z systemem iOS

Aplikacja Dysk dla urządzeń mobilnych z systemem iOS ma następujące właściwości:

- Po zainstalowaniu i skonfigurowaniu aplikacja Dysk zostanie zintegrowana z macierzystą aplikacją „Pliki” systemu iOS.
- W aplikacji „Pliki” systemu iOS foldery osobiste z aplikacji Dysk będą dostępne jako lokalizacja przechowywania.
- W aplikacji „Pliki” systemu iOS można tworzyć, edytować, wyszukiwać oraz porządkować foldery i pliki. Aplikacja Dysk zsynchronizuje zmiany z serwerem oprogramowania do pracy grupowej.
- Można tworzyć i edytować linki do udostępniania elementów.

Powiązane tematy:

[Korzystanie z aplikacji Dysk dla urządzeń mobilnych z systemem iOS \(p. 34\)](#)

4.3.2 Korzystanie z aplikacji Dysk dla urządzeń mobilnych z systemem iOS

Dostępne są następujące możliwości:

- Można wyświetlać i edytować dane Dysk za pomocą aplikacji Pliki i funkcji systemu iOS. Jeśli folder Dysk nie jest widoczny w aplikacji „Pliki” systemu iOS, koniecznie aktywuj folder Dysk w tej aplikacji jako lokalizację przechowywania. Aby się dowiedzieć, jak to zrobić, stuknij pozycję **Informacje** w aplikacji Dysk, a następnie stuknij **Instrukcja**.
- Obiekty przechowywane na serwerze oprogramowania do pracy grupowej można udostępniać przez utworzenie linku do udostępniania na urządzeniu mobilnym.
- Linki do udostępniania można zmienić lub usunąć.
- Do elementu udostępnionego można zaprosić konkretne osoby z indywidualnymi uprawnieniami do odczytu i edycji.
- Uprawnienia przyznane osobom zaproszonym do udostępnionego elementu można zmienić lub usunąć.

Jak edytować dane Dysk:

1. Jeśli chcesz wyświetlić dane Dysk, masz następujące możliwości:
 - W aplikacji Dysk stuknij pozycję **Otwórz pliki**.
 - W aplikacji Pliki stuknij pozycję **Przeglądaj**. Stuknij pozycję **Dysk** w sekcji **Lokalizacje przechowywania**.
2. Dane można edytować za pomocą aplikacji Pliki i funkcji systemu iOS. Dodatkowe informacje na temat aplikacji Pliki można znaleźć na oficjalnych stronach internetowych pomocy technicznej dotyczących systemu iOS.

Jak utworzyć link do udostępniania obiektów:

1. Jeśli chcesz wyświetlić dane Dysk, masz następujące możliwości:
 - W aplikacji Dysk stuknij pozycję **Otwórz pliki**.
 - W aplikacji Pliki stuknij pozycję **Przeglądaj**. Stuknij pozycję **Dysk** w sekcji **Lokalizacje przechowywania**.Zostanie wyświetlona zawartość folderu osobistego Dysk.
2. Przytrzymaj palec na pliku lub folderze. Zostanie wyświetlone menu z szybkimi działaniami.
3. Kliknij **Utwórz link**.
4. Możesz ustawić termin ważności lub hasło dostępu. Stuknij **Utwórz**. Zostanie utworzony link w celu udostępnienia danego obiektu. Dzięki oferowanym funkcjom można przekazywać link do udostępniania wybranym osobom lub aplikacjom.

Jak edytować link do udostępniania:

1. Jeśli chcesz wyświetlić dane Dysk, masz następujące możliwości:
 - W aplikacji Dysk stuknij pozycję **Otwórz pliki**.
 - W aplikacji Pliki stuknij pozycję **Przeglądaj**. Stuknij pozycję **Dysk** w sekcji **Lokalizacje przechowywania**.Zostanie wyświetlona zawartość folderu osobistego Dysk.
2. Przytrzymaj palec na obiekcie obejmującym link do udostępniania. Zostanie wyświetlone menu z szybkimi działaniami.
3. Stuknij pozycję **Edytuj link**.
4. Możesz zmienić termin ważności lub hasło.
Aby skorzystać z funkcji przekazywania linku do udostępniania osobom lub aplikacjom, stuknij ikonę w prawym górnym rogu obok nazwy obiektu.
Dzięki oferowanym funkcjom można przekazywać link do udostępniania innym osobom.
Aby usunąć link do udostępniania, stuknij **Usuń link**.

Jak zaprosić wybrane osoby do udostępnionego elementu

1. Jeśli chcesz wyświetlić dane Dysk, masz następujące możliwości:
 - W aplikacji Dysk stuknij pozycję **Otwórz pliki**.
 - W aplikacji Pliki stuknij **Przeglądaj**. Stuknij **Dysk** w sekcji **Lokalizacje przechowywania**.
2. Przytrzymaj palec na pliku lub folderze. Zostanie wyświetlone menu z szybkimi działaniami.
3. Stuknij **Zaproś osoby**.
4. Wprowadź adres e-mail lub imię i nazwisko (albo nazwę). Możesz też wybrać kontakt z lokalnej książki adresowej, stukając znak **+**.
Zaproszona osoba będzie widoczna w sekcji **Nowe zaproszenia**.
5. Możesz skorzystać z następujących funkcji:
 - Możesz dodać spersonalizowaną wiadomość do e-maila z zaproszeniem.
 - Możesz zmienić uprawnienia dostępu, stukając imię i nazwisko zaproszonej osoby.

Jak edytować zaproszenie do udostępnienia:

1. Przytrzymaj palec na elemencie udostępnionym w ramach zaproszenia. Zostanie wyświetlone menu z szybkimi działaniami.
2. Stuknij **Edytuj zaproszenia**.
3. Możesz skorzystać z następujących funkcji:
 - Aby zaprosić kolejną osobę do udostępnianego elementu, wprowadź jej adres e-mail lub imię i nazwisko (albo nazwę). Możesz też wybrać kontakt z lokalnej książki adresowej, stukając znak **+**. Możesz wpisać spersonalizowaną wiadomość z zaproszeniem.
 - Aby zmienić uprawnienia dostępu danej osoby, stuknij jej imię i nazwisko.
 - Aby usunąć uprawnienia dostępu, stuknij **Cofnij dostęp**.

Powiązane tematy:

[Właściwości aplikacji Dysk dla urządzeń mobilnych z systemem iOS \(p. 34\)](#)

4.4 Ograniczenia

Zmień hasło

Hasła używanego w aplikacji Dysk nie można zmienić. Pliki korzysta z tego samego hasła, które służy do uzyskiwania dostępu do oprogramowania do pracy grupowej. Jeśli w przypadku danego konta włączono weryfikację dwuetapową, nie będzie ona obsługiwana przez niektóre aplikacje. Niektóre aplikacje wymagają hasła do aplikacji, które można włączyć w ustawieniach zabezpieczeń oprogramowania do pracy grupowej.

Ograniczenia dotyczące nazw

Aby synchronizacja plików i folderów przebiegała pomyślnie, ich nazwy nie mogą zawierać pewnych znaków.

- Pliki i foldery nie są synchronizowane, jeśli ich nazwy zawierają jeden z następujących znaków:
< > : " / \ | ? *
- Pliki nie są synchronizowane, jeśli ich nazwy są takie same jak zastrzeżone nazwy urządzeń:
CON, PRN, AUX, NUL, COM1, COM2, COM3, COM4, COM5, COM6, COM7, COM8, COM9, LPT1, LPT2, LPT3, LPT4, LPT5, LPT6, LPT7, LPT8, LPT9
- Nie są też synchronizowane następujące pliki:
desktop.ini, Thumbs.db, .DS_Store, icon*
pliki z rozszerzeniem .drivepart
niektóre pliki tymczasowe, np. zablokowane pliki aplikacji pakietu Office
- Nie są synchronizowane następujące foldery:
.drive

W zależności od stanu rozwoju oprogramowania mogą nie być synchronizowane jeszcze inne pliki i foldery.

Duże i małe znaki w nazwach plików

W niektórych systemach wielkość liter w nazwach plików jest istotna. Jeśli w folderze lokalnym znajdują się pliki, których nazwa różni się tylko wielkością liter, zostanie zsynchronizowany tylko jeden z nich. Dlatego lepiej nie używać takich nazw.

Nie wolno edytować kilku plików jednocześnie

Aby uniknąć utraty danych, nie należy edytować pliku z folderu lokalnego i zdalnego lub pracować jednocześnie na kilku klientach.

Wersje pliku

Zmiana pliku w folderze lokalnym aplikacji Dysk spowoduje utworzenie jego nowej wersji w folderze zdalnym. W folderze lokalnym pojawi się wówczas tylko bieżąca wersja pliku.

Indeks

A

Aplikacje Dysk, 7
 instalacja, 9
 używanie, 13

D

dokumentacja, 5
Dysk: korzystanie z aplikacji
 Komputery z systemem Windows lub macOS, 14
 urządzenia mobilne z systemem iOS, 33
 wersja dla urządzeń mobilnych z systemem Android, 24

F

folder Photostream, 31

I

instalacja
 na komputerze, 10
 na urządzeniu mobilnym, 11

K

Komputer
 macOS, udostępnienie przy użyciu linków publicznych, 18
 macOS, udostępnienie przy użyciu zaproszenia, 19
 Windows, udostępnianie danych, 17
 włączanie rozszerzenia Finder, 16
 wstrzymywanie synchronizacji, 20
 wyświetlanie lub edytowanie plików w przeglądarce, 16
 wyświetlanie synchronizowanych danych, 15
 zamykanie aplikacji Dysk, 20
 zmienianie synchronizowanych folderów, 15

M

macOS
 włączanie rozszerzenia Finder, 16

N

Notatki
 nie wolno edytować kilku plików jednocześnie, 36
 wersje pliku, 36
 wielkie i małe litery w nazwach plików, 36
 zmienianie hasła, 36

O

ograniczenia, 36

U

urządzenie mobilne
 korzystanie z aplikacji Dysk dla urządzeń mobilnych z systemem iOS, 34
 właściwości aplikacji Dysk dla urządzeń mobilnych z systemem iOS, 34
urządzenie mobilne z systemem Android
 dodawanie folderów do ekranu głównego, 27

 dodawanie obiektów, 27
 dodawanie obiektów do ulubionych, 26
 edytowanie dokumentów pakietu Office w przeglądarce, 29
 eksportowanie danych na urządzenie mobilne, 29
 porządkowanie obiektów, 28
 udostępnianie obiektów, 30
 udostępnianie obiektów w trybie offline, 26
 wyświetlanie przesłanych zdjęć lub filmów, 31
 wyświetlanie, wyszukiwanie, sortowanie danych, 25
Ustawienia, komputer, 21
 macOS, 23
 Windows, 22
Ustawienia, urządzenie mobilne z systemem Android, 32
 ekran startowy, 32
 Przesyłanie z aparatu, 32
 synchronizuj tylko przez Wi-Fi, 32
 Tryb ciemny, 32
 utwórz plik dziennika, 32
 Widoczne foldery, 32
 Wyloguj, 32
 zablokuj aplikację, 32
uwaga
 ograniczenia dotyczące nazw, 36

