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

Synchronizowanie danych z aplikacją Dysk i udostępnianie ich: Podręcznik użytkownika

data wydania wtorek, 01. luty 2022

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 plików w przeglądarce	16
4.1.5	Edytowanie dokumentów pakietu Office w przeglądarce	16
4.1.6	Windows, udostępnianie danych	17
4.1.7	macOS, udostępnianie przy użyciu linków publicznych	18
4.1.8	macOS, zapraszanie do udostępnionego elementu	19
4.1.9	Wstrzymywanie synchronizacji	20
4.1.10	Zamykanie aplikacji Dysk	20
4.1.11	Ustawienia na komputerze	21
4.2	Urządzenia mobilne z systemem Android	23
4.2.1	Wyświetlanie, wyszukiwanie i sortowanie obiektów	24
4.2.2	Udostępnianie obiektów w trybie offline	25
4.2.3	Tworzenie nowych obiektów	25
4.2.4	Porządkowanie obiektów	26
4.2.5	Edytowanie dokumentów pakietu Office w przeglądarce	27
4.2.6	Eksportowanie plików na urządzenie mobilne	27
4.2.7	Udostępnianie obiektów	28
4.2.8	Używanie funkcji specjalnych w odniesieniu do zdjęć i filmów	29
4.2.9	Ustawienia na urządzeniu mobilnym z systemem Android	30
4.3	urządzenia mobilne z systemem iOS	31
4.3.1	Właściwości aplikacji Dysk dla urządzeń mobilnych z systemem iOS	32
4.3.2	Korzystanie z aplikacji Dysk dla urządzeń mobilnych z systemem iOS	32
4.4	Wskazówki dotyczące użytkowania	34
	Indeks	35

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. Użytkownik sam definiuje dane przeznaczone do synchronizacji:

- 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.
- Na urządzeniu mobilnym z systemem Android można też zdefiniować przesyłanie zdjęć i filmów na serwer. Funkcja ta jest określana nazwą 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:

- Foldery osobiste
- Foldery publiczne, foldery udostępnione

Na urządzeniu mobilnym synchronizowana jest tylko zawartość foldera prywatnego.

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.

3.1 Ustawienia na komputerze

Jak zainstalować aplikację Dysk na komputerze:

1. Użyj oprogramowania do pracy grupowej w celu pobrania programu instalacyjnego pasującego do używanego systemu [7]. W zależności od konfiguracji serwera Oprogramowanie do pracy grupowej dostępne są niektóre lub wszystkie z poniższych opcji:
 - 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.
 - Twoje hasło do serwera Oprogramowanie do pracy grupowej.

Kliknij **Dalej**.

Jeśli nie uda się ustalić adresu URL serwera, zostanie wysłane odpowiednie zapytanie.
 4. W następnym kroku możesz wybrać foldery do synchronizacji oraz ich lokalizację na komputerze do ich zapisywania. W tym celu kliknij **Dostosuj ustawienia folderu**.
Na komputerze z systemem macOS: możesz włączyć opcję **Wykonaj przy uruchamianiu systemu**.
 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.
 - Na urządzeniach mobilnych z systemem Android: możesz wybrać, czy obrazy i filmy mają być przesyłane na serwer oprogramowania do pracy grupowej. Wprowadzone ustawienie możesz później zmienić.

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

- W przypadku zainstalowania wersji przeznaczonej do systemu Android foldery osobiste z Dysk będą wyświetlane w 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, Twoje foldery osobiste Dysk będą widoczne w aplikacji Pliki systemu iOS.

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 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 \(p. 23\)](#)
- [urządzenia mobilne z systemem iOS \(p. 31\)](#)
- [Wskazówki dotyczące użytkowania \(p. 34\)](#)

4.1 Komputery z systemem Windows lub macOS

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

- [Wyświetlanie synchronizowanych danych \(p. 15\)](#)
- [Zmienianie 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 plików w przeglądarce \(p. 16\)](#)
- [Edytowanie dokumentów pakietu Office 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.
- [Wstrzymywanie synchronizacji \(p. 20\)](#)
- [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:
- Określ 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** w oknie *Ustawienia*. Wykonaj następujące działania:
 - W systemie Windows:
Kliknij **Zmień** obok pozycji **Lokalizacja przechowywania folderu lokalnego**. Wybierz folder lokalny znajdujący się na komputerze.
Kliknij **Zmień** obok pozycji **Foldery synchronizowane**. Określ foldery przeznaczone do synchronizacji.
 - W systemie macOS:
Kliknij **Zmień** obok pozycji **Foldery synchronizowane**. Określ 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 plików w przeglądarce \(p. 16\)](#)
- [Edytowanie dokumentów pakietu Office w przeglądarce \(p. 16\)](#)
- [macOS, udostępnianie przy użyciu linków publicznych \(p. 18\)](#)
- [macOS, zapraszanie do udostępnionego elementu \(p. 19\)](#)

4.1.4 Wyświetlanie plików w przeglądarce

Możesz otwierać pliki z lokalnego folderu aplikacji Dysk w przeglądarce — pod warunkiem, że oprogramowanie do pracy grupowej obsługuje wyświetlanie 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.

Wybierz polecenie **Otwórz w przeglądarce**

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

Powiązane tematy:

- [Edytowanie dokumentów pakietu Office w przeglądarce \(p. 16\)](#)
- [Włączanie rozszerzenia Finder w systemie macOS \(p. 16\)](#)

4.1.5 Edytowanie dokumentów pakietu Office w przeglądarce

Możesz otwierać dokumenty pakietu Office w lokalnym folderze Dysk w oprogramowaniu do pracy grupowej i tam je czytać lub edytować.

Jak otworzyć dokumenty pakietu Office:

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. Wybierz polecenie **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 plików w przeglądarce \(p. 16\)](#)
- [Włączanie rozszerzenia Finder w systemie macOS \(p. 16\)](#)

4.1.6 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. Uprawnienia poszczególnych osób definiujesz samodzielnie, a osoby te automatycznie otrzymują zaproszenie e-mail.
- Ponadto możesz 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 dodać wybraną osobę, wpisz jej imię i nazwisko lub adresy e-mail w polu **Zaproś osoby**.
 - 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.
5. Kliknij **Zapisz**.

Powiązane tematy:

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

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

4.1.7 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**.
W przypadku wysyłania linku publicznego przez e-mail, wiadomość e-mail będzie zawierała hasło.
 - Aby wycofać dostęp do uzupełnionej pozycji, kliknij polecenie **Usuń odnośnik**.
5. Kliknij przycisk **Zakończ**.

Powiązane tematy:

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

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

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

4.1.8 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. Otwarcie udostępnionego elementu przez partnera zewnętrznego spowoduje automatyczne zalogowanie go jako użytkownika-gościa.

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. Adres e-mail zostanie dodany 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.
5. Kliknij przycisk **Zastosuj**.

Powiązane tematy:

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

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

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

4.1.9 Wstrzymywanie synchronizacji

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**.

4.1.10 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**.

4.1.11 Ustawienia na komputerze

Jak używać ustawień klienta Dysk na komputerze:

1. Otwórz menu kontekstowe ikony aplikacji Dysk.
2. Wybierz w menu kontekstowym opcję **Ustawienia**.

Ustawienia w systemach [Windows](#) i [macOS](#) są różne.

Preferencje, Windows

▪ **Ogólne**

- **Język.** Definiuje język 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.
 - W zależności od typu pliku jego menu kontekstowe będzie zawierać funkcje umożliwiające wyświetlanie lub edycję pliku w przeglądarce.

▪ **Konta**

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

- **Nowe konto.** Uruchamia kreatora konfiguracji aplikacji Dysk pozwalającego na utworzenie nowego konta.
- **Wstrzymaj.** Umożliwia zatrzymanie synchronizacji. Nazwa przycisku zostanie zmieniona na **Kontynuuj**.
- **Lokalizacja przechowywania folderu lokalnego.** Kliknięcie wyświetlanego folderu spowoduje jego otwarcie w oknie Eksploratora Windows. Kliknięcie pozycji **Zmień** umożliwi wybranie nowej lokalizacji przechowywania. W przypadku zmiany lokalizacji przechowywania synchronizacja zostanie uruchomiona ponownie.
- **Foldery synchronizowane.** W przypadku kliknięcia pozycji **Zmień** można zmienić foldery, które mają być synchronizowane w przypadku danego konta.
- **Usuń konto.** Umożliwia zakończenie synchronizacji skonfigurowanej dla konta. Powoduje usunięcie konta.

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

▪ **Powiadomienia**

Wyświetla ewentualne błędy, które wystąpiły podczas synchronizacji.

▪ **Zaawansowane**

Dostępne są następujące funkcje:

▫ **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 pliki dziennika.** Zapisuje pliki dziennika i różne informacje systemowe 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.** Umożliwia zakończenie synchronizacji skonfigurowanej w przypadku danego konta. Powoduje usunięcie konta.
Uwaga: w przypadku użycia tej funkcji nie są usuwane żadne dane — 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.
- **Tryb diagnostyki.** Umożliwia określenie, czy w pliku dziennika są zapisywane dokładne informacje. Jeśli tryb diagnostyki jest wyłączony, zapisywane są tylko skrócone informacje. Za pomocą opcji **Zapisz pliki dziennika** można zapisać pliki dziennika w dowolnej lokalizacji.

4.2 Urządzenia mobilne z systemem Android

Wersja dla urządzeń mobilnych z systemem Android udostępnia następujące funkcje:

- [Wyświetlanie, wyszukiwanie i sortowanie obiektów \(p. 24\)](#)
Te obiekty mogą być umiejscowione na serwerze lub urządzeniu mobilnym.
- [Udostępnianie obiektów w trybie offline \(p. 25\)](#)
Te obiekty są pobierane na urządzenie mobilne.
- [Tworzenie nowych obiektów \(p. 25\)](#)
Te obiekty są tworzone na urządzeniu mobilnym, a następnie przesyłane na serwer.
- [Porządkowanie obiektów \(p. 26\)](#)
Możesz przenieść lub usunąć obiekty albo zmienić ich nazwy. Zmiany te są synchronizowane z serwerem.
- [Edytowanie dokumentów pakietu Office w przeglądarce \(p. 27\)](#)
Dokumenty pakietu Office dostępne na serwerze można edytować w przeglądarce urządzenia mobilnego.
- [Eksportowanie plików na urządzenie mobilne \(p. 27\)](#)
Pliki znajdujące się na serwerze można eksportować na urządzenie mobilne.
- [Udostępnianie obiektów \(p. 28\)](#)
Te obiekty są odpowiednio udostępniane na serwerze.
- [Używanie funkcji specjalnych w odniesieniu do zdjęć i filmów \(p. 29\)](#)
- [Ustawienia na urządzeniu mobilnym z systemem Android \(p. 30\)](#)

4.2.1 Wyświetlanie, wyszukiwanie i sortowanie obiektów

Aby wyświetlić obiekty, możesz użyć następujących funkcji:

- Wyświetl wszystkie obiekty ze wszystkich folderów
- Wyświetl tylko następujące obiekty: obrazy, ostatnio używane pliki, obiekty dostępne offline
- wybieranie widoku: siatka lub lista
- wyszukiwanie obiektów
- sortowanie obiektów według nazwy, rozmiaru lub daty

Jak wyświetlić obiekty na urządzeniu mobilnym z systemem Android:

1. Otwórz menu aplikacji Dysk. Aby wyświetlić osobiste pliki i foldery na serwerze, wybierz opcję **Wszystkie pliki**.

Aby wyświetlić tylko określone obiekty, można użyć dodatkowych widoków.

- **Wszystkie obrazy** — umożliwia wyświetlenie wszystkich obrazów dostępnych w Dysk.
- **Ostatnio używane:** wyświetla tylko te pliki, które zostały niedawno otwarte.
- **Pliki offline** — umożliwia wyświetlenie tylko 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** — umożliwia wyświetlenie linków do udostępniania oraz zaproszeń do udostępnionych obiektów.
W tym widoku możesz zarządzać swoimi udostępnionymi obiektami.
- **Kosz:** wyświetla liczbę obiektów znajdujących się w koszu i ilość miejsca, które zajmują. Jeśli jest aktywne połączenie online, obiekty w koszu będą wyświetlane pojedynczo. W takiej sytuacji można przywrócić obiekty.
Ostrzeżenie: usunięcie obiektu z kosza jest nieodwracalne.
Aby trwale usunąć wszystkie obiekty z kosza, stuknij **Opróżnij kosz**.

2. Aby otworzyć folder, stuknij go.

3. Wybierz jedną z następujących funkcji na pasku funkcji.

- Aby wybrać widok, stuknij ikonę menu po prawej stronie.
- Aby posortować obiekty, stuknij kryteria sortowania po lewej stronie.
- Aby wyszukać obiekty, stuknij ikonę **Szukaj**. Wprowadź szukane hasło. Zostaną wyświetlone obiekty, których nazwy zawierają szukane hasło.

Powiązane tematy:

[Udostępnianie obiektów w trybie offline \(p. 25\)](#)

[Tworzenie nowych obiektów \(p. 25\)](#)

[Porządkowanie obiektów \(p. 26\)](#)

[Edytowanie dokumentów pakietu Office w przeglądarce \(p. 27\)](#)

[Eksportowanie plików na urządzenie mobilne \(p. 27\)](#)

[Udostępnianie obiektów \(p. 28\)](#)

[Używanie funkcji specjalnych w odniesieniu do zdjęć i filmów \(p. 29\)](#)

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. Znajdź odpowiednie obiekty na liście plików i folderów.
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 \(p. 24\)](#)
- [Tworzenie nowych obiektów \(p. 25\)](#)
- [Porządkowanie obiektów \(p. 26\)](#)
- [Udostępnianie obiektów \(p. 28\)](#)
- [Używanie funkcji specjalnych w odniesieniu do zdjęć i filmów \(p. 29\)](#)

4.2.3 Tworzenie nowych obiektów

W zależności od urządzenia mobilnego możesz tworzyć obiekty przy użyciu następujących funkcji:

- Zrobienie nowego zdjęcia
- Utworzenie nowego folderu
- przesyłanie plików, obrazów lub filmów

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 istniejący plik, wybierz opcję **Prześlij plik**.

Powiązane tematy:

- [Wyświetlanie, wyszukiwanie i sortowanie obiektów \(p. 24\)](#)
- [Udostępnianie obiektów w trybie offline \(p. 25\)](#)
- [Porządkowanie obiektów \(p. 26\)](#)
- [Udostępnianie obiektów \(p. 28\)](#)
- [Używanie funkcji specjalnych w odniesieniu do zdjęć i filmów \(p. 29\)](#)

4.2.4 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

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 zmienić ich nazwy albo wysłać je do kosza

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.
3. Wybierz dowolną liczbę obiektów.
Uwaga: niektórych predefiniowanych folderów nie można wybrać.
4. Wybierz potrzebną funkcję na pasku funkcji.

Powiązane tematy:

- [Wyświetlanie, wyszukiwanie i sortowanie obiektów \(p. 24\)](#)
- [Udostępnianie obiektów w trybie offline \(p. 25\)](#)
- [Tworzenie nowych obiektów \(p. 25\)](#)
- [Edytowanie dokumentów pakietu Office w przeglądarce \(p. 27\)](#)
- [Udostępnianie obiektów \(p. 28\)](#)
- [Używanie funkcji specjalnych w odniesieniu do zdjęć i filmów \(p. 29\)](#)

4.2.5 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 \(p. 24\)](#)

4.2.6 Eksportowanie plików na urządzenie mobilne

Istnieje możliwość eksportowania plików na urządzenie mobilne. Wybierz folder, do którego chcesz pobrać plik.

Jak wyeksportować plik na urządzenie mobilne z systemem Android:

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

Powiązane tematy:

[Wyświetlanie, wyszukiwanie i sortowanie obiektów \(p. 24\)](#)

4.2.7 Udostępnianie obiektów

Obiekty można udostępniać z uprawnieniami odczytu lub edycji na urządzeniu mobilnym. Za pomocą tej funkcji można udostępniać obiekty na serwerze oprogramowania do pracy grupowej.

Jak udostępnić obiekty z urządzenia mobilnego z systemem Android:

1. Znajdź odpowiednie obiekty na liście plików i folderów.
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**. Otworzy się nowa strona.
 - 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 zakończyć proces, stuknij pozycję **Potwierdź**.
 - Aby udostępnić link publiczny do udostępnionych danych z uprawnieniem do odczytu, wybierz opcję **Utwórz link udostępniania**. Otworzy się nowa strona.
 - 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 \(p. 24\)](#)
- [Udostępnianie obiektów w trybie offline \(p. 25\)](#)
- [Tworzenie nowych obiektów \(p. 25\)](#)
- [Porządkowanie obiektów \(p. 26\)](#)
- [Używanie funkcji specjalnych w odniesieniu do zdjęć i filmów \(p. 29\)](#)

4.2.8 Używanie funkcji specjalnych w odniesieniu do zdjęć i filmów

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

- Wyświetlanie przeglądu swoich osobistych zdjęć zapisanych na serwerze.
- Kopiowanie zdjęć i filmów z serwera do galerii zdjęć na urządzeniu mobilnym.

Jak wyświetlić przegląd swoich osobistych zdjęć dostępnych na serwerze:

1. Otwórz menu aplikacji Dysk.
2. Wybierz polecenie **Wszystkie obrazy**. Zostaną wyświetlone zdjęcia i filmy z folderu osobistego na serwerze.
Aby posortować zawartość, stuknij kryterium sortowania po prawej stronie paska funkcji.
Aby zmienić widok, stuknij ikonę po prawej stronie paska funkcji.

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 \(p. 24\)](#)
- [Udostępnianie obiektów w trybie offline \(p. 25\)](#)
- [Tworzenie nowych obiektów \(p. 25\)](#)
- [Porządkowanie obiektów \(p. 26\)](#)
- [Udostępnianie obiektów \(p. 28\)](#)

4.2.9 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:

- **Wyloguj**
Powoduje wylogowanie użytkownika i zatrzymanie synchronizacji. Uwaga: wszystkie dane aplikacji zostaną usunięte z urządzenia.
- **Ilość miejsca**
Umożliwia wyświetlenie informacji na temat wielkości przydziału miejsca na serwerze oprogramowania do pracy grupowej.
- **Synchronizuj tylko przez WiFi**
Umożliwia określenie, czy dane będą przesyłane tylko wtedy, gdy jest dostępne połączenie z siecią bezprzewodową.
- **Ustawienia przesyłania z aparatu**
Umożliwia określenie, czy zostaną przesłane nowe zdjęcia i filmy.
- **tryb ciemny**
Określa tryb kolorów interfejsu użytkownika.
- **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.
- **Ustawienia zaawansowane**
Ta sekcja zawiera parę rzadko używanych ustawień.
 - Przesyłaj pliki dopiero wtedy, gdy wczytujesz urządzenie mobilne
 - Ustaw rozmiar pamięci podręcznej
 - Utwórz plik dziennika

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 \(p. 32\)](#)
- [Korzystanie z aplikacji Dysk dla urządzeń mobilnych z systemem iOS \(p. 32\)](#)

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 Dysk będą dostępne jako lokalizacja przechowywania.
- Za pomocą aplikacji Pliki systemu iOS można tworzyć, edytować, wyszukiwać oraz porządkować foldery i pliki. Aplikacja Dysk synchronizuje 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 \(p. 32\)](#)

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, konieczne aktywuj folder Dysk w tej aplikacji jako lokalizację przechowywania. Aby się dowiedzieć, jak to zrobić, stuknij pozycję **Informacje** w aplikacji Dysk. Stuknij pozycję **Instrukcja**.
- Obiekty przechowywane na serwerze oprogramowania do pracy grupowej można udostępniać przez utworzenie linku do udostępniania na urządzeniu mobilnym.
- Link do udostępniania można edytować lub usunąć na urządzeniu mobilnym.

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**.
Zostanie wyświetlona zawartość folderu osobistego Dysk.
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**.

Powiązane tematy:

[Właściwości aplikacji Dysk dla urządzeń mobilnych z systemem iOS \(p. 32\)](#)

4.4 Wskazówki dotyczące użytkowania

Zmiana hasła

Hasła używanego w kliencie DyskPliki nie można zmienić. Jest w nim używane to samo hasło, które służy do 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\r
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.

Długość nazw plików i ścieżek w systemie Windows

Dane dostępne na komputerze z systemem Windows mogą być synchronizowane tylko pod warunkiem, że długość nazw plików i ścieżek nie przekracza 255 znaków.

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, 31
 wersja dla urządzeń mobilnych z systemem Android,
 23

F

folder Photostream, 29

I

instalacja
 na komputerze, 10
 na urządzeniu mobilnym, 11

K

Komputer
 edytowanie dokumentów pakietu Office w
 przeglądarce, 16
 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 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, 34
 wersje pliku, 34
 wielkie i małe litery w nazwach plików, 34
 Zmiana hasła, 34
notatki
 długość nazw plików i ścieżek w systemie Windows,
 34

U

urządzenie mobilne
 korzystanie z aplikacji Dysk dla urządzeń mobilnych
 z systemem iOS, 32
 właściwości aplikacji Dysk dla urządzeń mobilnych z
 systemem iOS, 32
urządzenie mobilne z systemem Android

 edytowanie dokumentów pakietu Office w
 przeglądarce, 27
 eksportowanie plików na urządzenie mobilne, 27
 porządkowanie obiektów, 26
 tworzenie obiektów, 25
 udostępnianie obiektów, 28
 udostępnianie obiektów w trybie offline, 25
 wyświetlanie przesłanych zdjęć lub filmów, 29
 wyświetlanie, wyszukiwanie, sortowanie danych, 24
Ustawienia, komputer, 21
 macOS, 22
 Windows, 21
Ustawienia, urządzenie mobilne z systemem Android,
30
 Przydział, 30
 synchronizuj tylko przez WiFi, 30
 tryb ciemny, 30
 ustawienia przesyłania z aparatu, 30
 ustawienia zaawansowane, 30
 wyloguj, 30
 Zablokuj aplikację, 30
uwaga
 ograniczenia dotyczące nazw, 34

W

wskazówki dotyczące użytkowania, 34
