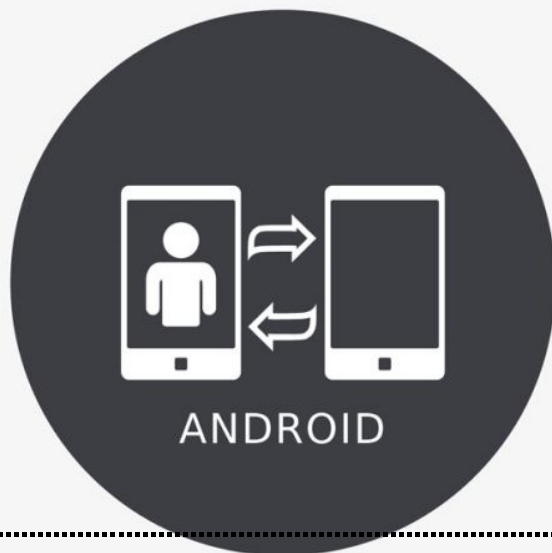


[benchmark.pl](#) » [Mobile](#) » [Telefony](#) » [Smartfony](#) » [Jak przenieść dane ze starego telefonu na nowy – Android](#)



SMARTFONY

Jak przenieść dane ze

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...

Autor:



najnowsze

Smartfony

Myślicie, że Huawei P40 Pro robi świetne zdjęcia? Zobaczcie co stało się po aktualizacji oprogramowania

Gry

Kochacie Formułę 1 i martwicie się co dalej z sezonem 2020? F1 2020 spróbuje Wam to zrekompensować



Podaj dalej!



[Dyskutuj z nami](#)[Smartfony](#)**Najlepsze smartfony - TOP 10**[Gry](#)**Final Fantasy VII Remake – czasami lepiej pozostawić rzeczy nietknięte**[Aplikacje mobilne](#)**Najlepsze darmowe aplikacje na iOS**[Ciekawostki](#)**Wybory i głosowanie zdalne przez Internet – czy w Polsce to w ogóle możliwe?**[Pokaż wszystkie...](#)

Oto jak w kilka prostych kroków przenieść dane ze starego telefonu na nowy bez dostępu do roota. Nasze proste porady pokazują jak przenieść SMSy, kontakty, zdjęcia i ustawienia między telefonami. Jeśli więc zmieniasz smartfon na nowy, to jest to artykuł dla Ciebie.

Jak przenieść dane ze starego telefonu na nowy - Android

Kupno nowego [smartfona](#) jest z całą pewnością przyjemnym wydarzeniem. Zanim jednak zaczniemy w pełni cieszyć się z jego możliwości trzeba wprawdzie przenieść wszystkie niezbędne dane ze starego urządzenia na nowe. Oto jak

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...

Smartfony z [Androidem 4.0 i nowszymi](#).



Podaj dalej!



Realme 6CENA OD **1299** ZŁ

Do wykonania kopii zapasowej będzie nam potrzebne konto **Google** oraz aplikacje: Zdjęcia Google, Helium, SMS Backup & Restore. Przydatny może okazać się również **komputer**, do którego możemy podłączyć smartfona.

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



1. **Przenoszenie kontaktów, kalendarza, e-maili, zakładek,**

Podaj dalej!



2. **Synchronizacja z chmurą - może Twój smartfon ma ją w standardzie**
3. **Przywracanie zdjęć**
4. **Helium – przywracanie historii połączeń, SMS-ów oraz danych aplikacji firm trzecich**
5. **SMS Backup & Restore – gdy zawiedzie nas Helium**

1. Przenoszenie kontaktów, kalendarza, e-maili, zakładek, listy aplikacji, haseł do sieci Wi-Fi oraz innych ustawień

Kontakty są najbardziej podstawowym typem danych, który należy przenieść do swojego nowego smartfona. Każdy chce w końcu uniknąć sytuacji gdy w nagłej potrzebie nie możemy znaleźć odpowiedniego numeru, prawda?

Aby w najprostszy sposób przenieść wszystkie nasze

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



maili z usługi Gmail, wydarzeń z kalendarza, zakładek

Podaj dalej!



urządzeniu, a także niektórych ustawień smartfona np. haseł do sieci Wi-Fi, tapety itd.

Warto wspomnieć o tym, że do większości tych danych mamy potem dostęp nie tylko na smartfonach, lecz również na komputerze, tablecie itp. po zalogowaniu na swoje konto.

Aby zsynchronizować wszystkie wyżej wymienione dane należy po prostu zalogować się na konto w naszym smartfonie, o ile nie dokonaliśmy tego wcześniej. Najprościej jest to zrobić poprzez wejście do Sklepu Play albo poszukanie w ustawieniach pozycji „Konta”, a następnie dodanie nowego konta Google.

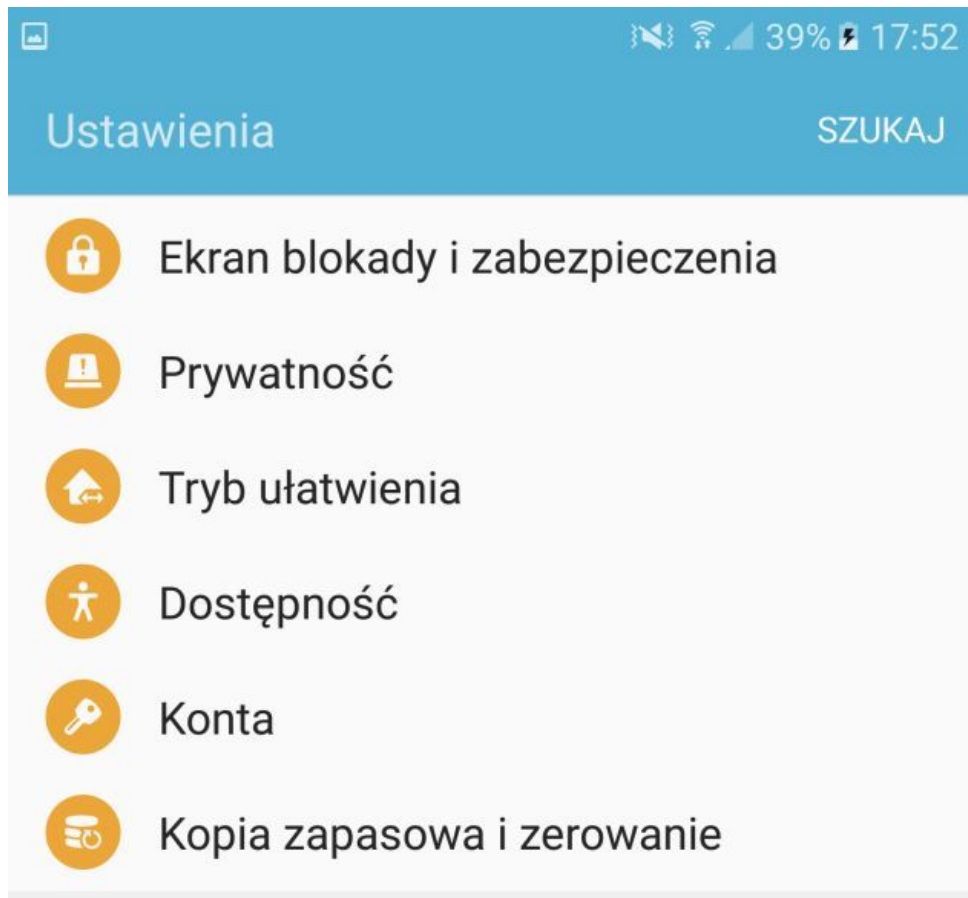
szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Podaj dalej!








szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Podaj dalej!



-  Instrukcja obsługi
-  Opcje programisty
-  Informacje o urządzeniu

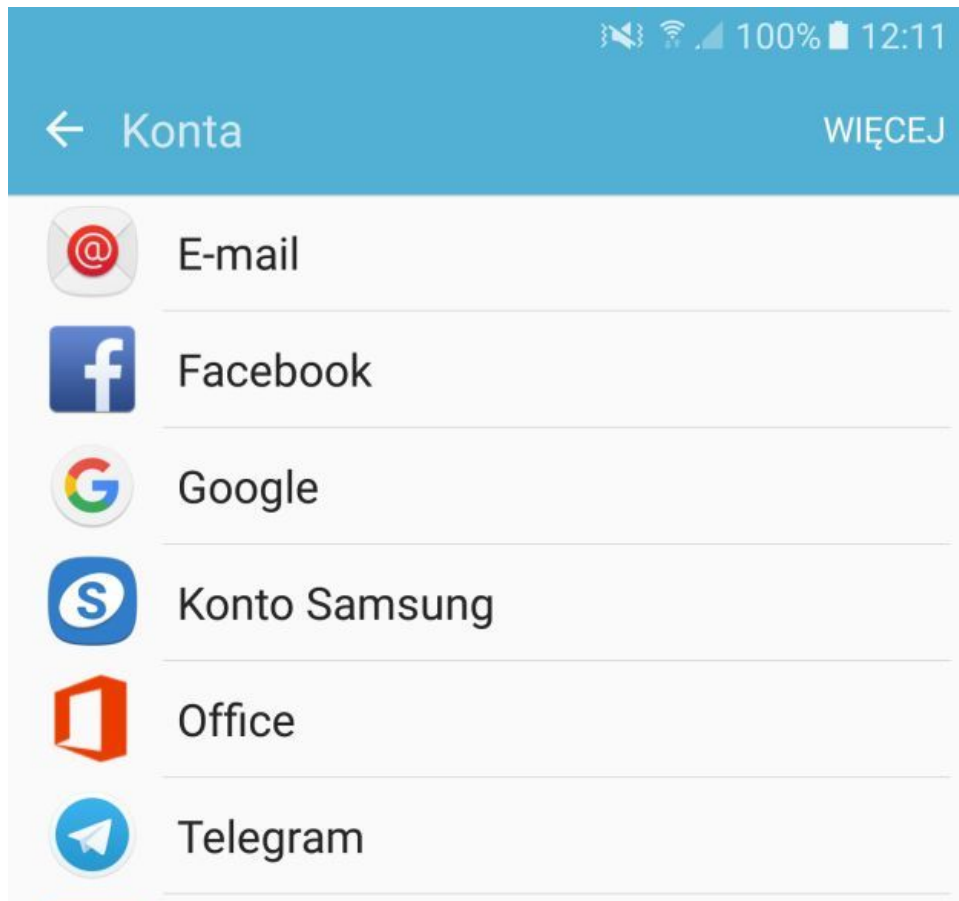
szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Podaj dalej!





szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Podaj dalej!



Gdy jesteśmy już zalogowani należy udać się do ustawień i poszukać pozycji „Konta”, kliknąć na pozycję "Google" i upewnić się, że synchronizacja wszystkich interesujących nas pozycji jest włączona. Przy każdej z nich widnieje informacja kiedy dokonano ostatniej aktualizacji danych. Aby uniknąć wątpliwości co do tego, że wszystkie informacje oraz pliki zostały przekopiuwane warto także rozwinąć listę z dodatkowymi opcjami i wybrać na niej pozycję „Synchronizuj teraz”.

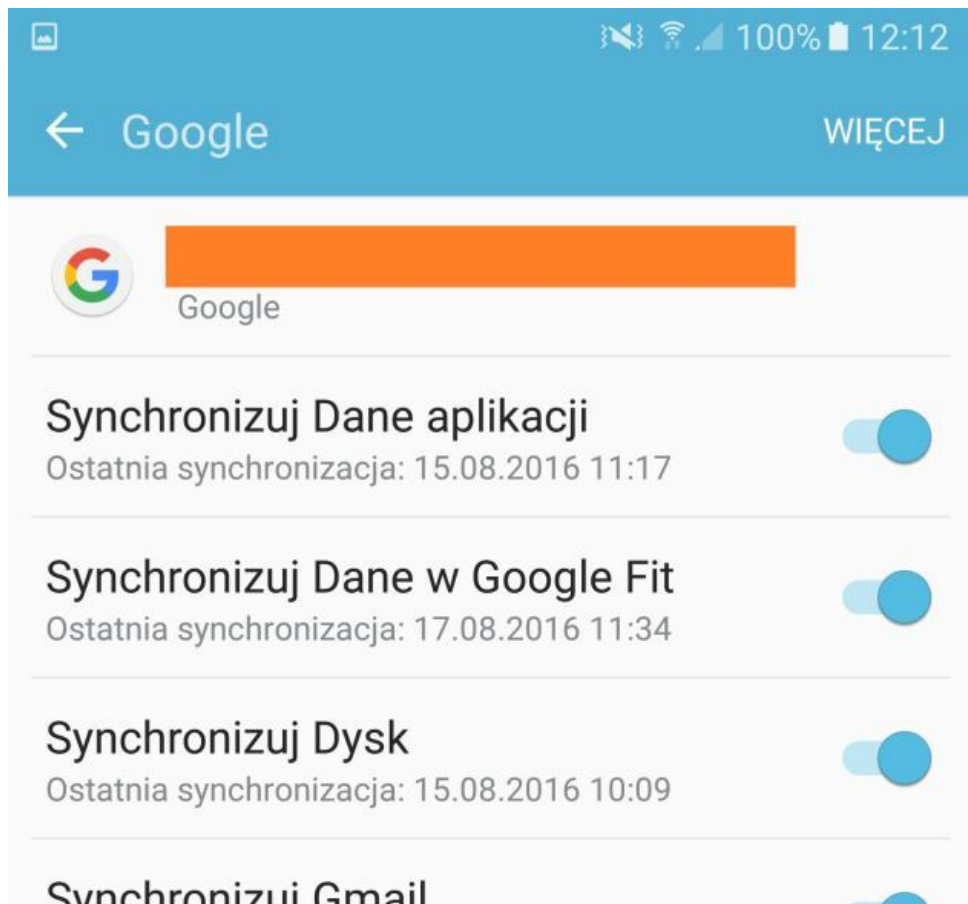
szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Podaj dalej!





szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Ostatnia synchronizacja: 17.08.2016 09:34

Podaj dalej!





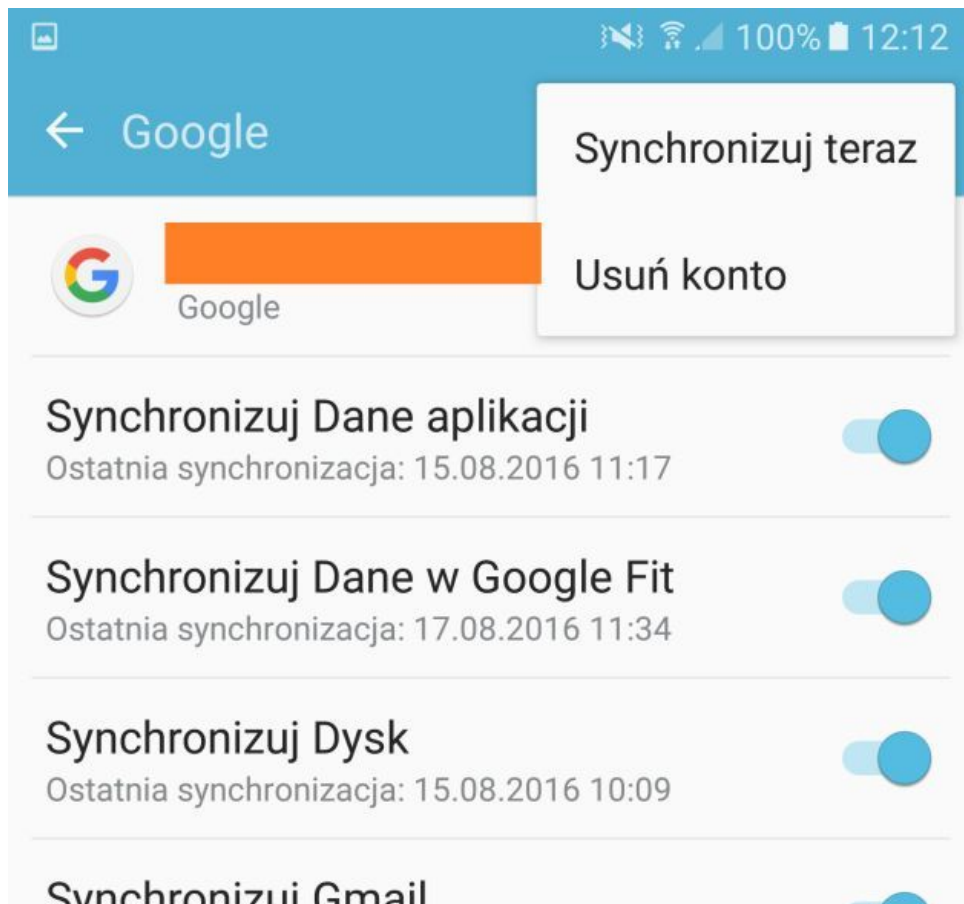
szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Podaj dalej!





szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Ostatnia synchronizacja: 17.08.2016 09:34

Podaj dalej!





Kolejny krok należy wykonać na nowym urządzeniu. Aby przywrócić wszystkie wymienione powyżej dane należy przy pierwszej konfiguracji zalogować się na konto Google i wybrać opcję przywrócenia kopii zapasowej ze starego smartfona. Wtedy automatycznie zostaną ściągnięte wszystkie kontakty, e-maile w aplikacji Gmail, wydarzenia w kalendarzu itd.

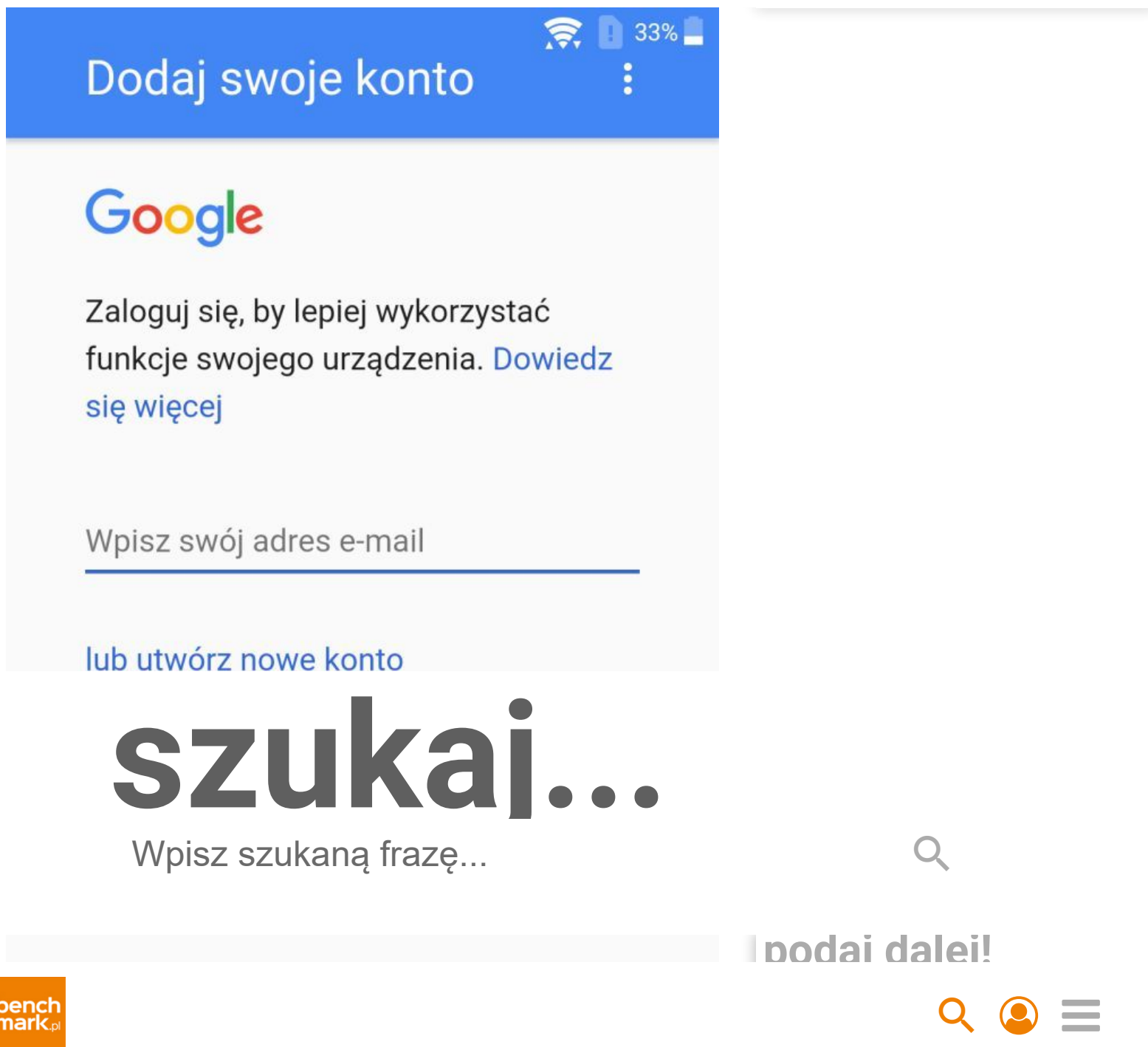
szukaj...

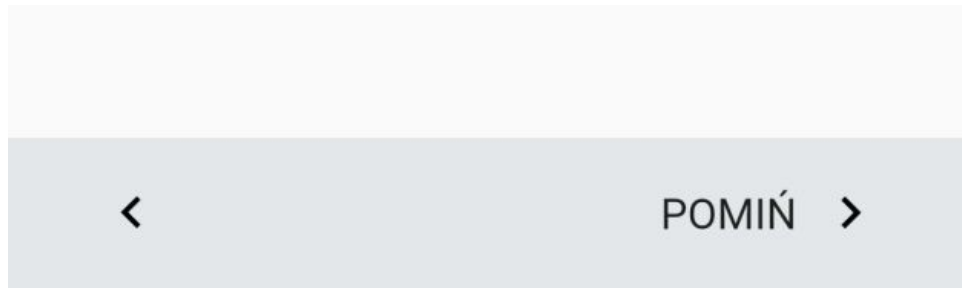
Wpisz szukaną frazę...



Podaj dalej!








szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Dzięki tym usługom Google pracuje dla Ciebie. Możesz je w każdej chwili włączyć lub wyłączyć na koncie

. Dane będą używane zgodnie z [Polityką prywatności](#) Google.

- Automatycznie twórz kopię zapasową danych urządzenia** (np. haseł Wi-Fi i historii połączeń) oraz danych aplikacji (np. ustawień i plików zapisanych przez aplikacje) na Dysku Google. [Więcej informacji](#)

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Podaj dalej!





szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Podaj dalej!



Kopie zapasowe obejmują aplikacje,
dane aplikacji, ustawienia systemowe i
hasła Wi-Fi.

Przywróć z tej kopii zapasowej

Note 4 Ostatnio używane 2 dni
temu ▼

Uwzględnij też

Wszystkie aplikacje 68 ▼



DALEJ >

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Podaj dalej!



przyłożyć nowego smartfona do starego (upewniając, że wcześniej włączyliśmy na nim usługę NFC), a wszystkie informacje przeniosą się same automatycznie.

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Podaj dalej!





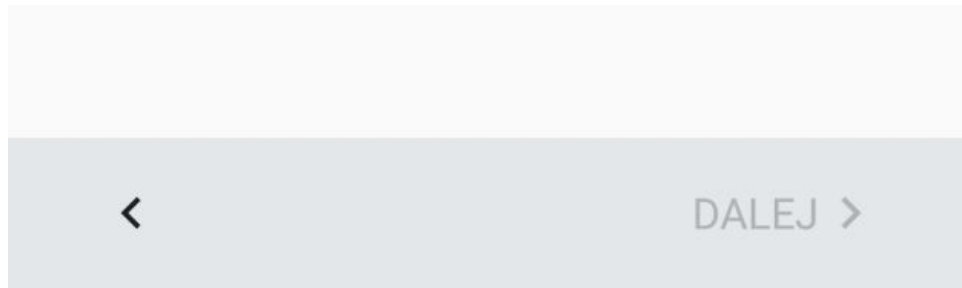
szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Podaj dalej!





szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Podaj dalej!



Dotknij i przenieś

Aby skopiować:

1. Włącz i odblokuj stare urządzenie.
2. Zetknij ze sobą dwa urządzenia, aby obszary wykrywania NFC dotknęły się nawzajem. Po usłyszeniu sygnału oddal od siebie urządzenia.

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Podaj dalej!



Przenoszenie danych o koncie Google przy pomocy komunikacji NFC jest szybkie i działa sprawnie.

2. Synchronizacja z chmurą

Zanim zaczniesz zastanawiać się jakie aplikacje są Ci potrzebne do przeniesienia danych, sprawdź czy Twój smartfon ma tak zwaną chmurę ("cloud"). W wielu smartfonach Samsunga znajdziemy Samsung Cloud (15 GB za darmo), Huawei oraz Honor stosują u siebie Huawei Cloud (5 GB za darmo), a Xiaomi oczywiście Xiaomi Cloud (również 5 GB za darmo). Zazwyczaj producenci oferują też opcję wykupienia większej ilości miejsca, nawet do kilkudziesięciu lub kilkuset gigabajtów (miesięczna lub roczna opłata). Do podstawowych zastosowań wystarcza chmura bezpłatna, ale jeśli chcecie synchronizować dużą

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



... i notatki, a także wykonać kopię zapasową ustawień (np.

... i podaj dalej!



Uwaga! Trzeba pamiętać jednak o ważnej sprawie - jeśli prześlesz dane na chmurę Huawei, to nie odzyskasz tych danych na telefonie Samsung. Chmura danego producenta będzie działać tylko na jego urządzeniach. Możesz więc w ten sposób przenieść dane ze starego telefonu Xiaomi na nowy Xiaomi, ze starego Huawei na nowy Huawei lub ze starego smartfona Samsung na nowy Samsung itd.

Samsung daje użytkownikom 15 GB bezpłatnej przestrzeni w chmurze, co z pewnością jest dużą zaletą, bo możemy przechowywać w niej np. więcej zdjęć.

Popularne smartfony Huawei i Honor też mają podobną funkcjonalność. Bez problemu włączymy przesyłanie zdjęć, kontaktów, synchronizację kalendarza, notatek, ustawień Wi-

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Standardowa chmura systemowa jest ściśle zintegrowana

Podaj dalej!



idealnych, ale korzystając z chmury "wbudowanej" w system macie większą pewność, że nie będzie w niej większych luk bezpieczeństwa.

3. Przywracanie zdjęć

Zdjęcia można przekopiować na nowy telefon na kilka sposobów. Pierwszym, a zarazem najbardziej efektywnym z nich jest przeniesienie ich poprzez komputer do pamięci nowego smartfona. Jak to wykonać?

Wystarczy podłączyć przy pomocy kabli USB stary oraz nowy telefon do komputera, a następnie w pamięci starego odnaleźć katalog DCIM. Jego zawartość należy przekopiować do pamięci nowego urządzenia. Aplikacja odpowiadająca za przeglądanie zdjęć w nowym smartfonie powinna automatycznie wykryć pliki ze zdjęciami

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



internetowe sferowane przez różne firmy, w tym Google, do

Podaj dalej!



skupimy się na programie oferowanym przez tę firmę. Mowa tutaj o Zdjęciach Google.

Aplikację tę można bez problemu pobrać z Play Store ([link](#)), jednak w większości przypadków jest ona domyślnie zainstalowana na urządzeniach większości producentów. Po jej skonfigurowaniu wysyła ona zdjęcia na zewnętrzny serwer, z którego potem możemy je pobrać na naszego smartfona czy też komputer. Istnieje również opcja przeglądania ich bez potrzeby permanentnego ściągania ich do pamięci.



Google Photos 1



Google Photos 2

Zdjęcia Google oferują przechowywanie nielimitowanej ilości zdjęć za darmo.

Synchronizacja ze Zdjęciami Google jest wygodna, jednak

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



4. menu – przywrócić historię połączeń,

Podaj dalei!



W imponującym wachlarzu usług Google, które pomagają w synchronizacji danych pomiędzy urządzeniami brakuje jednak kilku przydatnych opcji. Z pomocą wtedy przychodzą nam aplikacje firm trzecich. Umożliwiają one między innymi przeniesienie SMS-ów, historii połączeń oraz danych aplikacji pobranych z Play Store. Programów tego typu jest dostępnych co najmniej kilka, jednak w przypadku użytkownika, który nie korzysta z uprawnień roota najlepszym według mnie jest Helium.

Dlaczego go wybrałem? Przede wszystkim oferuje on całkiem niezłą funkcjonalność oraz działa stabilnie na niemal wszystkich urządzeniach z Androidem od 4.0 w górę. W dodatku aplikacja ta cechuje się bardzo dobrym rodowodem, gdyż stoją za nią deweloperzy odpowiedzialni za niegdyś bardzo popularne recovery ClockworkMod, z którego bez żadnych kłopotów korzystałem przez wiele

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



w praktyce gwarantuje dostęp do wykonanych kopii z pamięci

Podaj dalej!



Jak to działa?

Aby przenieść SMS-y, historię połączeń oraz dane aplikacji należy wpiery zainstalować Helium na obu smartfonach, a następnie ściągnąć Helium na komputer w postaci programu lub dodatku do Google Chrome.

Przy pierwszym uruchomieniu aplikacji na obu smartfonach zostaniemy poproszeni o zalogowanie się do usługi Dysk Google. Jeśli chcemy zsynchronizować nasze kopie zapasowe z chmurą należy dać Helium dostęp do naszego konta. Ułatwi to proces przenoszenia danych na drugie urządzenie. Jeśli nie chcemy korzystać z tej możliwości, możemy odmówić i przekopiować je nieco staromodną, lecz niezawodną metodą, czyli przy użyciu kabla oraz komputera.



szukaj...

Wpisz szukaną frazę...




Podaj dalej!




Aplikacja wciąż będzie oferować swoją najważniejszą funkcjonalność.

Następnym krokiem jest aktywowanie Helium przez podłączenie smartfona do komputera. Należy pobrać ze strony dewelopera odpowiednią aplikację, która pozwoli tego dokonać. Jest ona dostępna na komputery z systemem Windows, Mac OS oraz Linux. Istnieje także możliwość zainstalowania jej w postaci wtyczki do Google Chrome. Program można pobrać stąd ([link](#)).

helium aktywacja na smartfonie

helium na smartfonie zakończona aktywacja

Helium trzeba aktywować poprzez połączenie smartfona do komputera.

Helium aktywacja

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Podaj dalej!



Jak ją usunąć?: Wystarczy poszukać w internecie sterowników USB wpisując w wyszukiwarce posiadany model smartfona oraz dodać do tego frazę „sterowniki USB”. Odnalezienie odpowiednich sterowników nie powinno być dużym kłopotem. Wielu producentów umieszcza je na swoich stronach w sekcji oprogramowania oraz pomocy technicznej. Można także zainstalować uniwersalne sterowniki ADB, które powinny załatwić sprawę ([do pobrania tutaj](#)).

Przyczyna: Brak włączonego debuggowania USB

Jak ją usunąć?: Należy wejść w opcje dla programistów i włączyć Debugowanie USB. Domyślnie opcje dla deweloperów są ukryte. Aby je włączyć należy wejść

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Podaj dalej!



Przyczyna: Połączenie USB w trybie ładowania

Jak ją usunąć?: Zwykle w Androidzie po podłączeniu smartfona do komputera wyskakuje okienko, w którym określamy w jakim trybie połączenia chcemy pracować. Aby smartfon poprawnie mógł wymieniać pliki z komputerem należy użyć opcji połączenia MTP lub PTP. Jeżeli lista ta nie pojawia się od razu po podłączeniu do komputera, znajdziemy ją w menu powiadomień wysuwanym z górnego paska.

 rozwiązywanie problemów połączenie mtp

 rozwiązywanie problemów mtp 2

Menu połączenia USB można znaleźć w liście powiadomień

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



chcemy przekopiować.



Podaj dalej!



Tworzenie kopii zapasowej w Helium jest proste i intuicyjne.

Do wyboru mamy:

- magazyn telefonu – wiadomości SMS oraz spis połączeń
- ustawienia połączenia Wi-Fi oraz hasła do sieci
- słownik użytkownika – czyli zdefiniowane przez nas słowa, które ułatwiają autokorektę tekstu
- dane aplikacji firm trzecich – zapisane gry, ustawienia aplikacji, inne spersonalizowane dane itd.

Po zaznaczeniu wszystkich typów danych, jakie mają zostać skopiowane, klikamy na przycisk u dołu ekranu z napisem „kopia zapasowa”. Następnie wybieramy czy chcemy utworzyć ją w pamięci urządzenia czy wysłać do dysku sieciowego.

Gdy tworzenie jej zostanie ukończone, można przwrócić

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Podaj dalej!



telefonie otwieramy Helium na nowym smartfonie, przechodzimy do zakładki „przywracanie i synchronizacja” oraz wybieramy „Google Drive”. Po chwili powinna się wyświetlić lista kopii zapasowych jakie znajdują się na tym dysku. Wybieramy, które z nich chcemy przywrócić i klikamy na znajdujący się u dołu przycisk „Przywracanie”. Po chwili wszystkie dane powinny znaleźć się na Twoim nowym smartfonie.



Metoda 2: Przeniesienie kopii z pamięci starego urządzenia do nowego

Czynność ta jest prosta, choć zajmuje nieco więcej czasu niż opcja z „chmurą”. Po wykonaniu kopii zapasowej należy przekopiować ją przy użyciu komputera do pamięci drugiego

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



przejdź do zakładki „przywracanie i synchronizacja” i kliknij

Podaj dalej!





Przy kopiowaniu folderu "carbon" należy pamiętać aby umieścić go w katalogu głównym pamięci!

5. SMS Backup & Restore – gdy zawiedzie nas Helium

Helium jest aplikacją wysoce kompatybilną i w praktyce rzadko występują jakiegokolwiek problemy z przywracaniem kopii zapasowej na innym urządzeniu. Czasami jednak zdarzają się przykre wyjątki gdy występują błędy podczas kopiowania historii połączeń oraz SMS-ów. Występują one głównie wtedy gdy przenosimy dane pomiędzy smartfonem Sony oraz urządzeniem innego producenta. Błędy te wynikają zwykle z różnic pomiędzy tym w jaki sposób aplikacje poszczególnych producentów przechowują dane informujące o wykonanych telefonach oraz SMS.

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Lenovo Sery oraz LG i w każdym przypadku wzerowa

Podaj dalej!





SMS Backup & Restore jest minimalistyczną aplikacją, ale jej kompatybilność stoi na poziomie niemal 100%.

Aby wykonać pełną kopię zapasową należy uruchomić aplikację, wybrać opcję „kopia”, zaznaczyć „Call Logs”, „Text Messages”, „All Conversations” oraz „Include MMS Messages”. Wykonaną kopię można zapisać na urządzeniu, a także wysłać na e-mail lub załadować na dysk sieciowy np. Google Drive.



Aby przywrócić dane na nowym smartfonie najłatwiej jest przekopiować folder SMSBackupRestore z pamięci starego telefonu do nowego. Po tej czynności wystarczy w aplikacji

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Zatwierdź SMS Backup & Restore jako domyślną aplikację

Podaj dalej!



 SMS Backup Restore 3

Podsumowanie

Pisząc ten poradnik starałem się dobrać wszystkie etapy tak, aby można w jak najprostszy sposób bez potrzeby uprawnień roota przywrócić wszystkie najbardziej potrzebne dane ze starego smartfona na nowy. Zwróciłem też szczególną uwagę na to by powyżej opisane metody działały na jak największej liczbie urządzeń. Jeśli jednak znajdziesz jeszcze prostszy sposób na przeniesienie tych wszystkich danych bez roota napisz o tym w komentarzu.

Może Ciebie również zainteresować:

- [Jak to zrobić w Androidzie? Wskazówki dla średnio-zaawansowanych](#)

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



 udostępnij na Wykop

Podaj dalej!



KATEGORIE: MOBILE TELEFONY APLIKACJE MOBILNE SMARTFONY
TEMATYKA: ANDROID 6.0 ANDROID 8 ANDROID KOMPENDIUM WIEDZY
APLIKACJE NA ANDROIDA GOOGLE ANDROID PORADY - ANDROID
PORADY MOBILE



AKCESORIA DO TELEFONÓW

Niedrogi smartwatch do rozmów telefonicznych i sportu - Garrett GT22S

Tomasz Duda



SMARTFONY

Który z rodziny Huawei P40 będzie najlepszym wyborem dla Ciebie

Karol Żebruń



szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



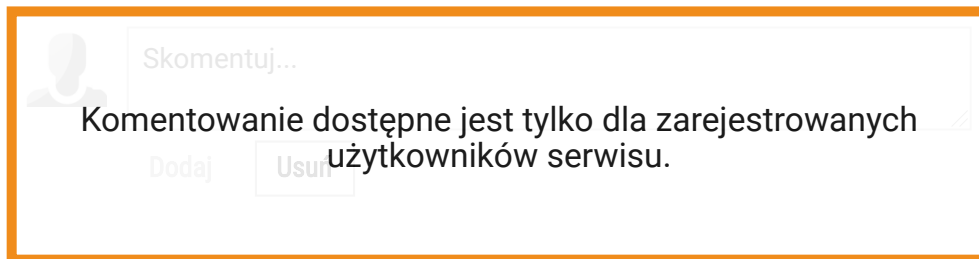
Tomasz Duda

Następca Reno z

Podaj dalej!



Komentarze (18) [Sortuj według ▾](#) [Zaloguj się, żeby skomentować >](#)



avatar

Ravir 2019-01-11 09:19

Najlepiej to było rozwiązane w św pamięci Windows Mobile 8 i 10 - jednym "kliknięciem" robiłeś kopię - a po zalogowaniu do konta MS wykrywał automatycznie kopię i pytał się o jej przywrócenie. W ten sposób przywracałem pełną kopię z Lumii 720 na Lumię 950. Przywracało absolutnie wszystko SMS, nawet aplikacje, dzwonki, tapety czy ekrany z ustawieniem kafli włącznie.

Szkoda, że Android tak kulawy jest, że nie ma podobnej opcji i trzeba się bujać.

✓ Pokaż odpowiedzi ↶ Zaloguj się, aby odpowiedzieć 2 + -

**kasperczak15** 2019-01-10 15:11

szukaj...

Wpisz szukaną frazę...













avatar

Hmm. Wystarczy przytoczyć iPhone'a do iPhone'a i wpisać pin starego

Podaj dalej!



-  **qwerty** 2019-01-13 10:48
Taki poradnik to możecie wiedzie gdzie wsadzić.
- ↩ Zaloguj się, aby odpowiedzieć   -1
-  **sebmania** 2019-01-10 16:04
Ktoś wie czym można kopiować Google Authenticator na nowy telefon ?
- ✓ Pokaż odpowiedzi ↩ Zaloguj się, aby odpowiedzieć  
-  **marioseda** 2019-01-10 20:16
polecam od Samsunga Smart Switch
kopiuje chyba wszystko a przynajmniej co ja potrzebowałem:
kontakty, smsy i połączenia , kalendarz, zdjęcia, dźwięki nawet tapetę
- ↩ Zaloguj się, aby odpowiedzieć  
-  **kabanosek** 2019-01-11 00:29
Dobra miszczowie, jak przerzucić kontakty z iphone na andorida bez kombinowania 20 minut.


szukaj...

Wpisz szukaną frazę...



Podaj dalej!




 **Marucins** 2019-01-12 10:54
Mi brakuje na Androidzie porządnego backupu danych coś jak iOS na iTunes.

Kompletna kopia wszystkiego.

Ale Google tego nie robi. Toż oni zachwycają się CIEMNYM MOTYWEM w aplikacjach - klękajcie narody, bo już za chwile dostaniecie ciemny motyw ŁAAAAŁ.


↩ Zaloguj się, aby odpowiedzieć



 **ophiuchus** 2019-01-12 13:40
Okey, wszystko fajnie ale dlaczego nie mogę przenieść aplikacji z Play store z ich danymi bez roota? Bez tego to straszna lipa z kupnem nowego telefonu...

↩ Zaloguj się, aby odpowiedzieć



 **djrtk** 2020-01-21 22:01
Helium jest fatalne, trzeba instalować pełno pierdół... SMS Backup & Restore zdecydowanie lepsze

↩ Zaloguj się, aby odpowiedzieć



ZOBACZ CO JESZCZE
MAMY DLA CIEBIE:



[Redakcja](#) [O serwisie](#) [Mapa serwisu](#) [Polityka prywatności](#) [Kanały RSS](#) [Regulamin](#) [Kontakt](#)

COPYRIGHT © 2020 BENCHMARK.PL

×

podaj dalej!

