

# GOOGLE PAY - CO TO JEST?

## GOOGLE PAY

**Google Pay to jeden z globalnych standardów płatności mobilnych, z którego mogą korzystać posiadacze urządzeń z systemem operacyjnym Android.**

W praktyce Google Pay ma postać aplikacji mobilnej umożliwiającej płacenie telefonem lub smartwatchem. Dzięki niej można dodać już istniejącą plastikową kartę do urządzenia mobilnego w cyfrowej formie. Po dodaniu karty można płacić telefonem dokładnie tak, jak zwykłą plastikową kartą. Google Pay to szybki i prosty sposób płacenia w milionach miejsc – w Internecie, sklepach i nie tylko. Zapewnia wszystko, czego potrzebujesz podczas płacenia, a także zabezpiecza Twoje dane.

Możesz dokonać płatności telefonem we wszystkich miejscach, oznaczonych symbolami:





## Aby korzystać z Google Pay trzeba:

- posiadać konto Gmail (google) i zaakceptować warunki korzystania z niego,
- posiadać urządzenie mobilne (np. smartfon, tablet) z **technologią NFC** (bezprzewodowa technologia umożliwiająca bezstykową transmisję danych na bliską odległość) oraz z systemem Android w wersji 5.0 lub nowszej
- posiadać aktywną plastikową kartę Visa wydaną przez Kasę Unii Lubelskiej
- na urządzeniu mobilnym posiadać zainstalowaną aplikację Google Pay
- zaakceptować regulamin zgody formalne oraz warunki korzystania z usługi przedstawione podczas dodawania karty do Google Pay

# GOOGLE PAY - KORZYŚCI



## BEZPIECZEŃSTWO

**Użytkownika chronią:** zabezpieczenia tj. hasła lub biometria (np. odcisk palca), tokenizacja, przepisy prawa, ochrona tzw. chargeback



## WYGODA

Możesz skreślić portfel z listy niezbędnych rzeczy do zabrania z domu. Teraz wystarczy telefon lub zegarek, by cieszyć się wygodą płatności mobilnych.



## SZYBKOŚĆ

**Odblokowujesz i zbliżasz telefon lub zegarek do terminala.** To naprawdę super szybkie i proste!  
**Pamiętaj, aby mieć włączoną w telefonie funkcję NFC.**



## DOSTĘPNOŚĆ

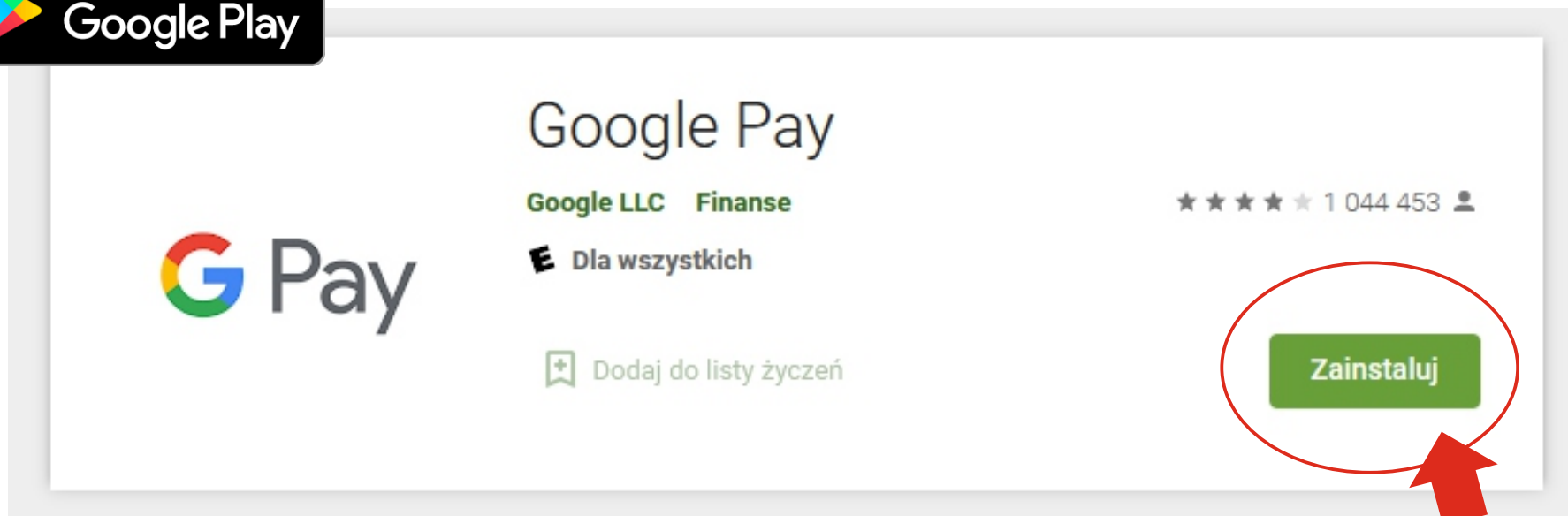
Zapłacisz mobilnie wszędzie tam, gdzie istnieje możliwość płatności kartą. W Polsce 100% terminali to terminale zbliżeniowe.

# JAK DODAĆ KARTĘ PŁATNICZĄ DO GOOGLE PAY - 5 PROSTYCH KROKÓW



## POBIERZ APLIKACJĘ

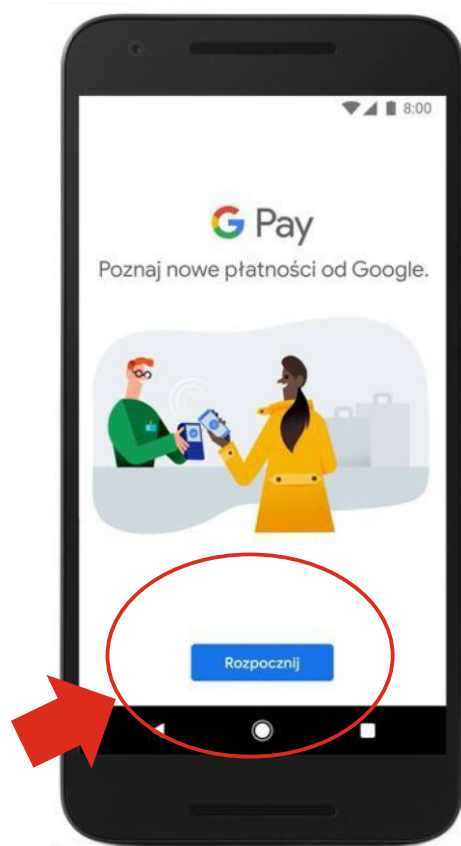
Google Pay ze sklepu Play i zaloguj się do niej



# JAK DODAĆ KARTĘ PŁATNICZĄ DO GOOGLE PAY - 5 PROSTYCH KROKÓW

## 2 OTWÓRZ APLIKACJĘ

Kliknij „Rozpocznij”, a następnie skonfiguruj aplikację i dodaj swoją kartę Visa.

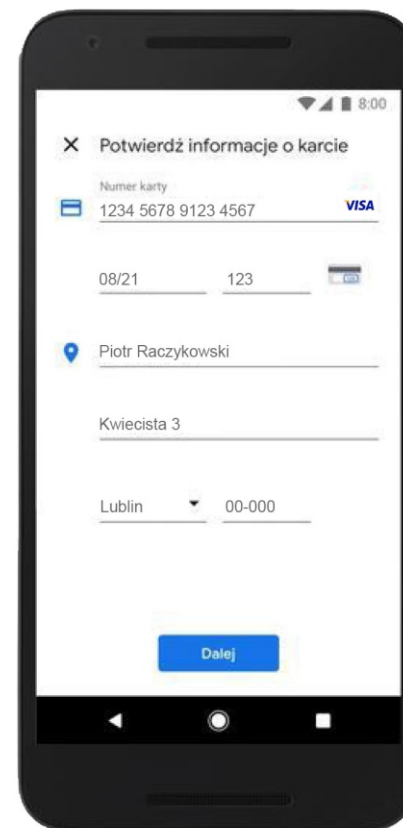


# JAK DODAC KARTĘ PŁATNICZĄ DO GOOGLE PAY - 5 PROSTYCH KROKÓW

## 3

### DODAJ KARTĘ

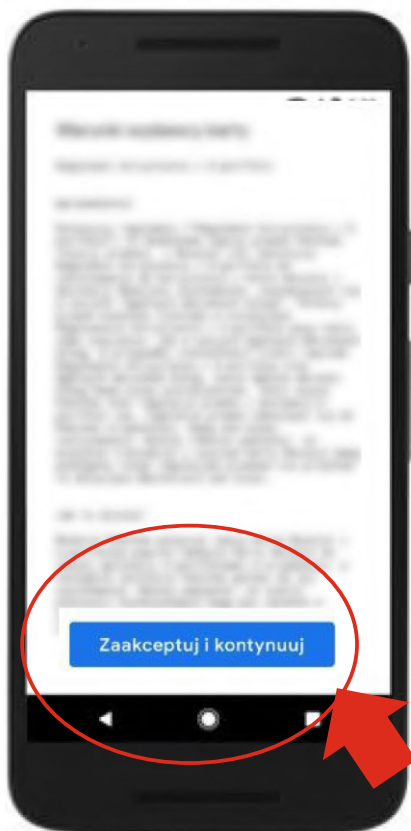
Możesz zrobić zdjęcie swojej karty lub wpisać ręcznie dane znajdujące się na karcie.



# JAK DODAĆ KARTĘ PŁATNICZĄ DO GOOGLE PAY - 5 PROSTYCH KROKÓW

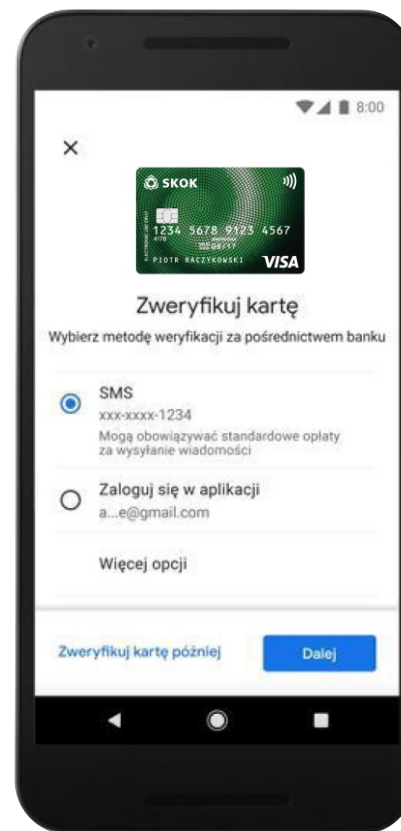
## 4

Przeczytaj i zaakceptuj regulamin i wszystkie zgody.

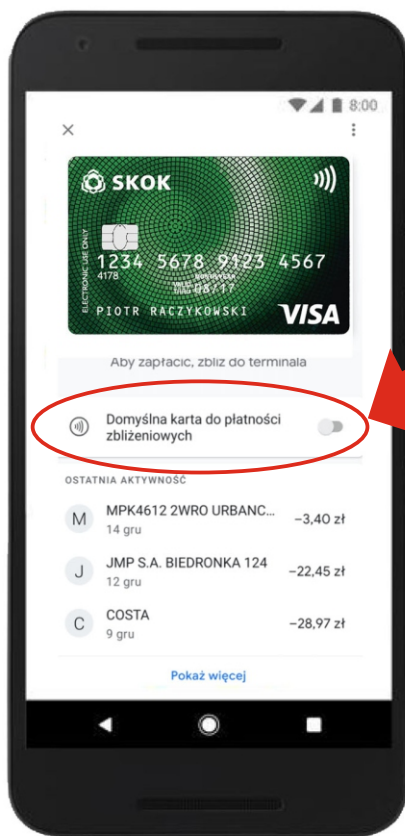


## 5

Następnie sprawdzimy czy to na pewno Ty.  
**Weryfikacja na podstawie SMS**



# USTAW KARTĘ VISA JAKO DOMYŚLĄ



Ustaw wybraną kartę jako domyślną do płatności Google Pay

Upewnij się, że w telefonie jest włączona funkcja NFC

**Gotowe!**

**Teraz możesz płacić swoim telefonem.**

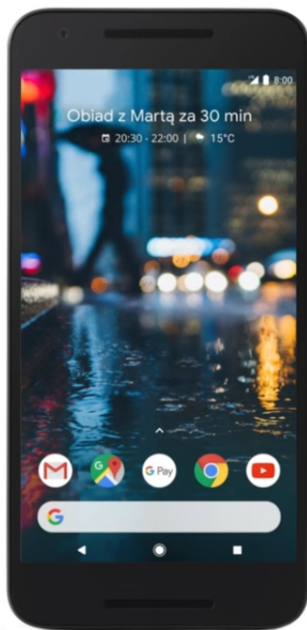


## JAK PŁAĆ W SKLEPIE?

Smartfonem wyposażonym w Google Pay **płaci się tak samo w sklepie jak kartą bezstykową**. Nie ma potrzeby uruchamiania aplikacji.

By zapłacić w sklepie, wystarczy:

**wybudzić telefon**



**przystawić telefon do terminala**  
z modułem NFC



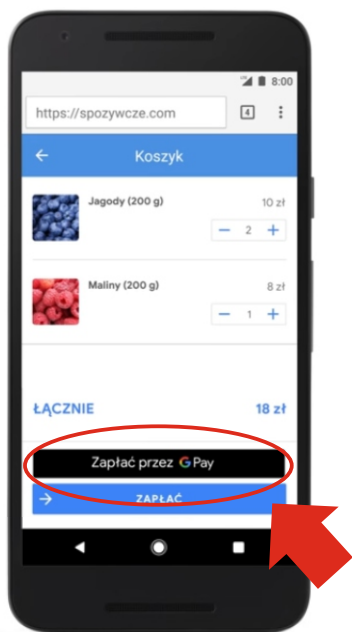
O przeprowadzeniu płatności informuje **potwierdzenie** – **niebieska ikona**, która wyświetli się na ekranie smartfona.

# JAK DOKONAĆ PŁATNOŚCI

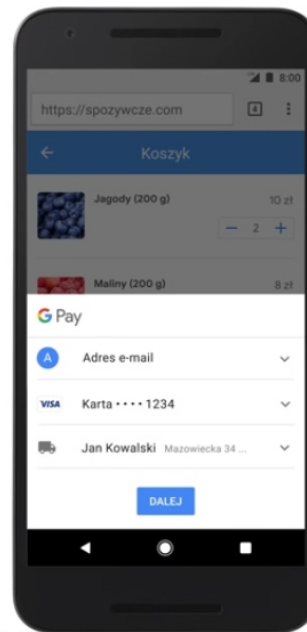
## JAK PŁACIĆ W INTERNECIE?

Kartami zapisanymi w elektronicznym portfelu Google Pay można też realizować transakcje online przez Internet. Jeśli użytkownik nie zdecyduje inaczej, przy każdej operacji w Internecie będzie podawać dane karty.

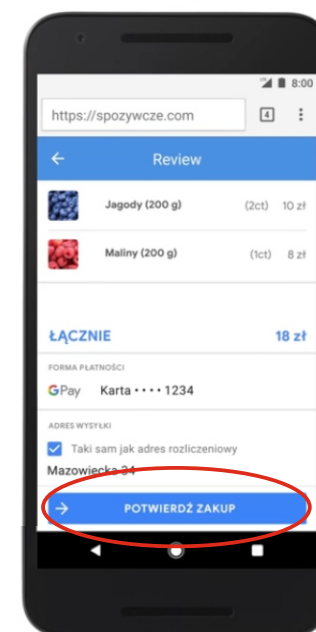
Sprawdź czy podczas płatności w aplikacjach i sklepach online **widzisz logo Google Pay**



Potem wybierz kartę którą chcesz zapłacić lub dodaj kartę w momencie płatności



Potwierdź płatność. Otrzymasz na swój telefon SMS z autoryzacją transakcji



# BEZPIECZEŃSTWO TRANSAKCJI

Google Pay działa z wykorzystaniem **technologii HCE**. Za realizację płatności odpowiada w niej tzw. **bezpieczny element karty**. Przybiera on postać zapisywanego na serwerach banku układu, który **szyfruje połączenie i autoryzuje transakcje**. Zakodowane są w nim informacje o karcie oraz klucze kryptograficzne.

Takie rozwiązanie ma **uniemożliwić przechwycenie („podstuchanie”) danych** używanych podczas realizowania płatności. Sprawia też, że aplikacja jest **odporna na próby autoryzacji sfałszowanej operacji**.

Google Pay **wykorzystuje również tokenizację**. To technologia, która zamienia numery kart w ciągi cyfr (tokeny). Token nadaje bank w momencie dodawania plastiku do aplikacji przez użytkownika.

Google Pay **nie przetwarza ani nie autoryzuje transakcji wykonywanych przez klientów**. Odpowiada za tokenizację kart, nadanie jednorazowego hasła operacji (kryptogram) i przekazanie tych danych do organizacji płatniczej. **Rzeczywisty numer karty klienta nie jest widoczny dla sprzedawcy**.



**Dodatkowo by podnieść poziom bezpieczeństwa, można:**

- wyłączyć antenę NFC w telefonie i włączać ją tylko na czas dokonywania płatności,
- ustawić niskie limity płatności na karcie,
- zdalnie usunąć z urządzenia dane potrzebne do przeprowadzenia transakcji (opcja Android Device Manager)

## **Co to jest TOKEN?**

Kiedy rejestrujesz swoją kartę Visa w portfelu mobilnym, Visa wraz z Twoim SKOK-iem generuje unikalny token płatniczy i przypisuje go do Twojego telefonu oraz Twojej aplikacji. Token zamiast danych karty przechowywany jest w aplikacji i wykorzystywany podczas transakcji. Unikalny token płatniczy jest cyfrowym odpowiednikiem zastępującym dane Twojej karty Visa. Poza urządzeniem nie może posłużyć do transakcji.

## **Co to jest NFC?**

w telefonie to nic innego jak technologia radiowa umożliwiająca komunikację między urządzeniami znajdującymi się w odległości nie większej niż 20 cm (ang. Near Field Communication). Polega ona na szybkim sparowaniu dwóch urządzeń.