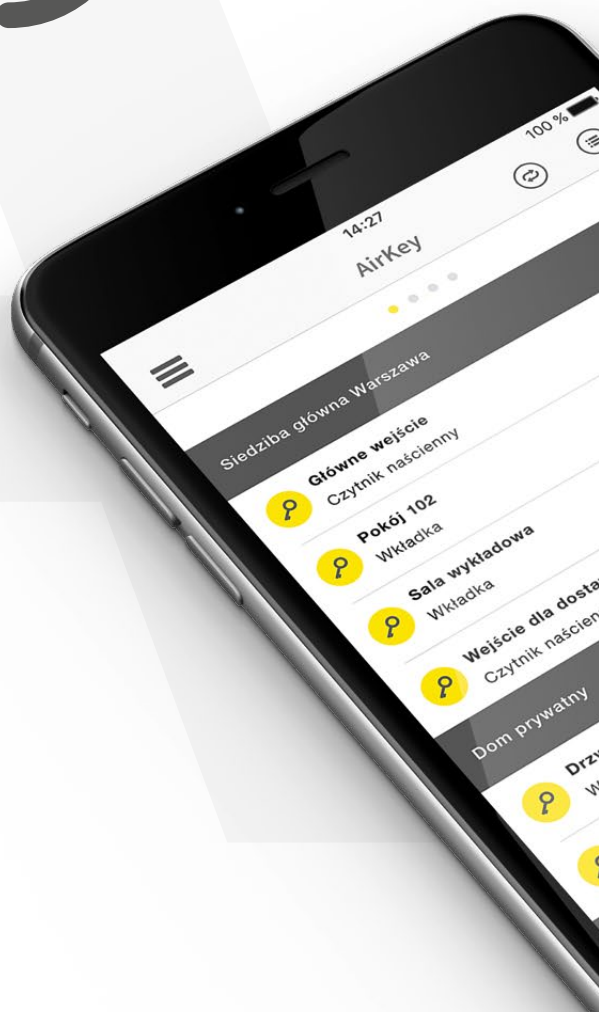
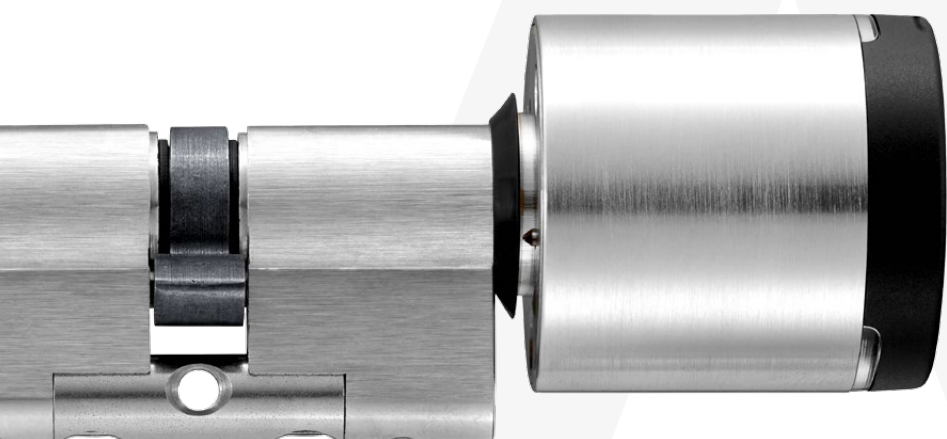


Teraz
także dla
iPhone'a



AirKey

Po prostu smart.

AirKey

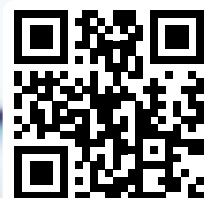
» *Tak dynamiczny, jak
potrzeby klientów* «



Georg wysłał klucz
przez Internet



Georg zarządza agencją reklamową. Do jego zespołu – często zmieniającego się – należą freelancerzy, czyli „wolni strzelcy” o różnych specjalnościach. Dzięki systemowi AirKey Georg nie musi kłopotać się żmudnym administrowaniem kluczami.



Wszystko o systemie AirKey –
wyjaśnione w prosty sposób.



Zaszyfrowany i bezpieczny zgodnie ze standardami w bankowości online



Sofia odbiera klucz na swoim smartfonie



Sofia szybko odnajduje agencję Georga – **teraz wystarczy zbliżyć smartfon, aby odblokować** wkładkę

W systemie AirKey uprawnienia dostępu są zawsze przechowywane w module zarządzania online w formie zaszyfrowanej. Dodatkowo aplikację AirKey na smartfonie można zabezpieczyć kodem PIN.

Sofia jest freelancerem pracującym w zespole Georga. Właśnie przyjechała na umówione miejsce i otrzymała klucz do agencji za pośrednictwem wiadomości typu „push”. Powiadomienie o instalacji aplikacji AirKey otrzymała poprzez wiadomość SMS.

Dzięki tagowaniu GPS wkładki znalezienie wejścia do agencji było bardzo proste. Aby otworzyć wkładkę, wystarczy zbliżyć smartfon, a przy tym nie trzeba go wyciągać z torebki.

AirKey jest innowacyjnym systemem firmy EVVA, opracowanym i produkowanym w Austrii. AirKey to nowoczesne, inteligentne bezpieczeństwo. Ten elektroniczny system zamknięć oferuje elastyczność, niezależność i prostą obsługę.

Dla wszystkich, którzy szukają maksymalnej swobody przy zachowaniu najwyższego poziomu bezpieczeństwa w obszarze komercyjnym oraz prywatnym.

Zalety systemu AirKey w skrócie

- › Przesyłanie kluczy przez Internet na smartfony
- › Na iPhone'a i smartfony z systemem Android
- › Bezpłatna aplikacja i moduł zarządzania online
- › Do małych oraz złożonych systemów zamknięć
- › Jakość produktów i bezpieczeństwo danych według austriackich standardów

AirKey | Inteligentne oprogramowanie



Moduł zarządzania online

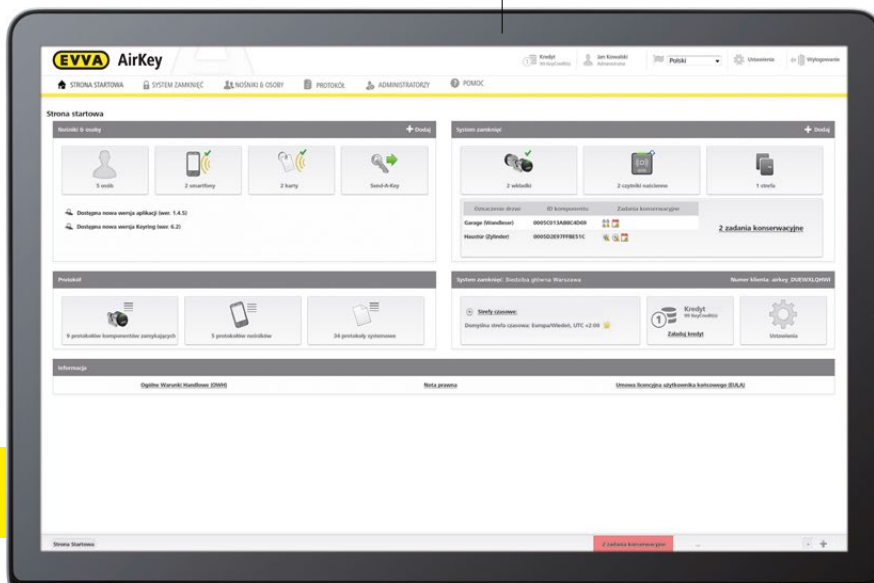
Bezpłatny i prosty w obsłudze

Moduł zarządzania online jest centralnym interfejsem do przygotowywania nowych kluczy lub blokowania istniejących. Jest on dostępny bezpłatnie, jego konfigurację można przeprowadzić błyskawicznie a obsługa jest intuicyjnie prosta.

Płatność jednostkami KeyCredit

Pay per key — zapłać tylko za to, co faktycznie zostało użyte

Do tworzenia i zmiany uprawnień dostępu potrzebna jest jedna jednostka KeyCredit. Otwieranie drzwi i kasowanie uprawnień dostępu jest generalnie bezpłatne. Do wyboru jest kredyt ilościowy lub czasowy.



Zawsze w aktualnej wersji
Przejrzyste zestawienie zadań konserwacyjnych na pulpicie



Bezpiecznie jak w banku
Transmisja danych z szyfrowaniem end-to-end i SSL



Privacy by Design
Ochrona danych dzięki inteligentnej strukturze programowej



Bezpieczeństwo danych
Zautomatyzowane zapisywanie danych w centrum obliczeniowym EVVA w Austrii



Na iPhone'a i smartfony z systemem Android

iPhone czy smartfon z systemem Android – AirKey otwiera drzwi przy użyciu szerokiego wyboru urządzeń.



Geotagowanie

Smartfon dokładnie wie, gdzie są komponenty systemu zamknięć i wskazuje do nich drogę poprzez aplikację nawigacyjną.



Send a Key

Klucze są wysyłane poprzez wiadomość „push”, np. do freelancerów lub gości wakacyjnych. Łącznie z indywidualnie przygotowanym tekstem.



Obsługa „hands free”

Podczas zbliżania się następuje odblokowanie komponentu AirKey poprzez komunikację Bluetooth, a przy tym smartfona nie trzeba wyciągać z torebki czy kieszeni.



Współużytkowanie komponentów

Komponenty danego systemu zamknięć można w prosty sposób przekazać do zarządzania najemcom, np. w obiektach „shared office”.



Multi-administracja

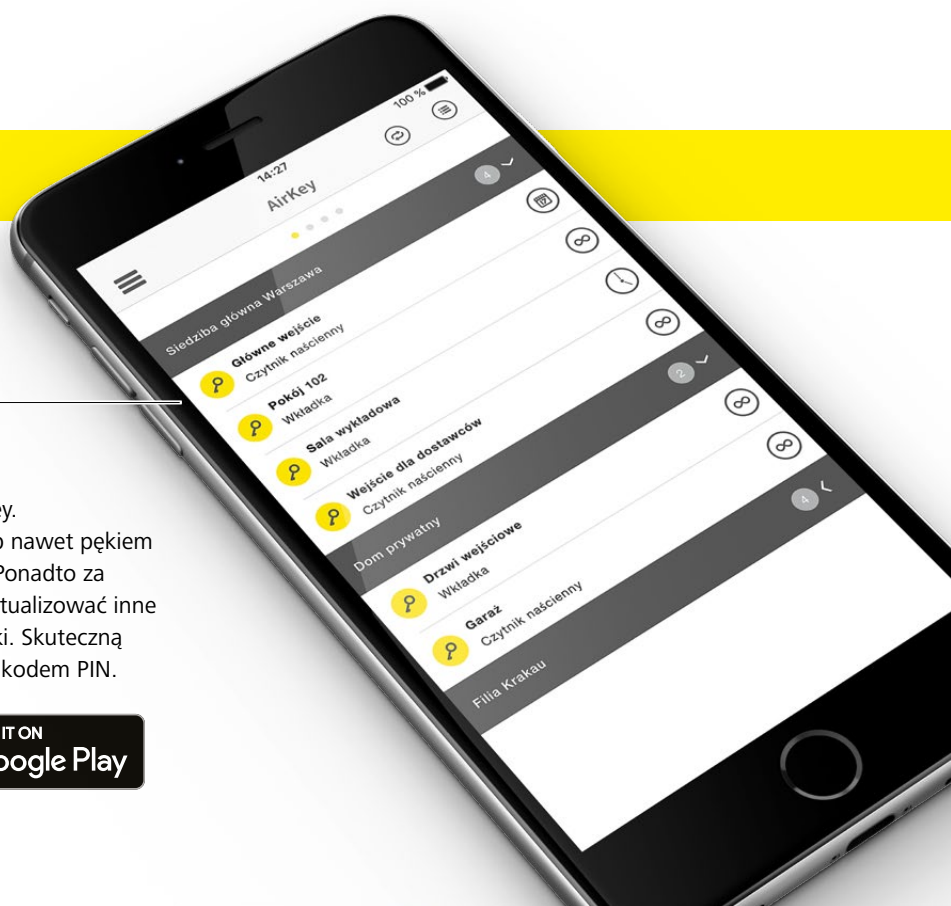
Rozproszonymi zakładami firmy można szybko i prosto zarządzać przy pomocy kilku administratorów.



Bezpłatna aplikacja

na iPhone'a i system Android

Prosta i intuicyjna obsługa aplikacji AirKey. Dzięki niej smartfon staje się kluczem lub nawet pękiem kluczy do różnych systemów zamknięć. Ponadto za pomocą smartfona można utworzyć i aktualizować inne nośniki danych, takie jak karty i zawieszki. Skuteczną dodatkową ochroną jest zabezpieczenie kodem PIN.



AirKey | Wkładka w szczegółach



Różne powierzchnie
Dostępnych jest wiele wersji
powierzchni metalowych



**Zabezpieczenie przed rozwierceniem
i przed wyjęciem rdzenia**
Najwyższa jakość mechaniczna zapewnia
skuteczne zabezpieczenie antywłamaniowe



Idealne dopasowanie
Gałka wewnętrzna idealnie
pasuje do całościowego
designu



Łatwy montaż i dopasowanie
dzięki modułowej budowie



Wkładka w drzwiach

Dzięki modułowej budowie
dopasowanie długości wkładki
i jej montaż odbywa się bardzo
prosto.



Czytnik ścienny AirKey

Sterowanie elektronicznymi
elementami zamykającymi
(np. drzwiami przesuwными)
odbywa się za pomocą
czytnika ściennego AirKey.



Kłódka AirKey

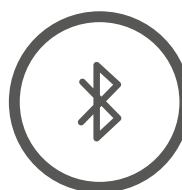
Doskonałe uzupełnienie
asortymentu Do zabezpieczania
szaf, magazynów i kontenerów
archiwizacyjnych w użytku
stacjonarnym.



Sygnalizacja akustyczna
w uzupełnieniu do diody LED



Sygnalizacja optyczna
za pomocą diod LED



Bluetooth

Zbliżeniowe odblokowywanie wkładki dzięki komunikacji Bluetooth.



Technologia NFC

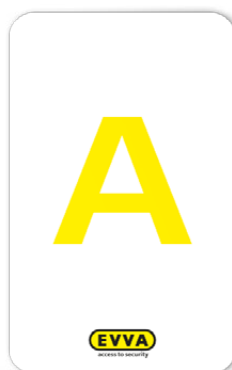
Odblokowywanie z niewielkiej odległości. Obie możliwości są możliwe w systemie Android.



Długa żywotność baterii
aż do 30 000 cykli otwierania



Użycie na zewnątrz
IP65 | -20°C do +55°C



Inne nośniki dostępne

Nie masz pod ręką smartfona?

W systemie AirKey można także korzystać z zawieszek, kart lub kluczy Combi.

www.evva.com

┌

┐

┌ przekazano przez

┐