

Aplikacja Yale Access

Przewodnik krok po kroku po funkcjach aplikacji

Spis treści



Jak pobrać aplikację Yale Access ?	01	Harmonogramy dostępu	11
Jak działa aplikacja ?	02	Jak ustawić poziomy dostępu Smart Lock: iOS ?	12
Jak zapraszać gości do swojego Smart Lock 1 ?	03	Jak ustawić poziomy dostępu Smart Lock: Android ?	13
Jak zapraszać gości do swojego Smart Lock 2 ?	04	Jak tworzyć, modyfikować i usuwać Smart Alerts: iOS ?	14
Jak działa funkcja Auto-Unlock ?	05	Jak tworzyć, modyfikować i usuwać Smart Alerts: Android?	15
Jak włączyć Auto-Lock ?	06	Jak korzystać z inteligentnego automatycznego zamka	16
Jak włączyć / wyłączyć dźwięki zamka ?	07	zDoorSense™ ?	
Jak tworzyć powiadomienia o otwarciu drzwi: iOS ?	08	FAQ: Czy mogę uzyskać dostęp do mojego konta Yale	17
Jak tworzyć powiadomienia o otwarciu drzwi: Android ?	09	z innego urządzenia ?	
Jakie są różne typy dostępu gościa i poziomy dostępu ?	10	FAQs: Jak wejść do domu i / lub wyłączyć dostęp	18
		w przypadku zgubienia lub kradzieży telefonu?	

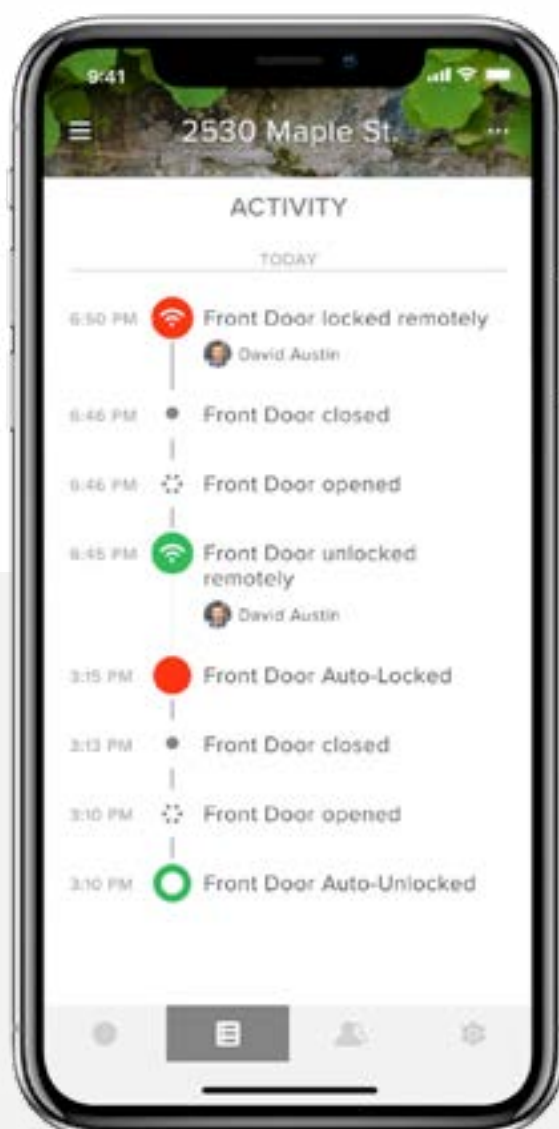


Jak pobrać aplikację Yale Access

- Aplikacja Yale Access jest potrzebna do kontrolowania produktów Yale z urządzenia mobilnego.
- Aplikacja Yale Access jest dostępna dla systemów iOS i Android.
- Pobierz aplikację Yale Access z App Store lub Google Play w zależności od urządzenia.
- Po pobraniu aplikacji Yale Access zaloguj się lub utwórz konto Yale Access.

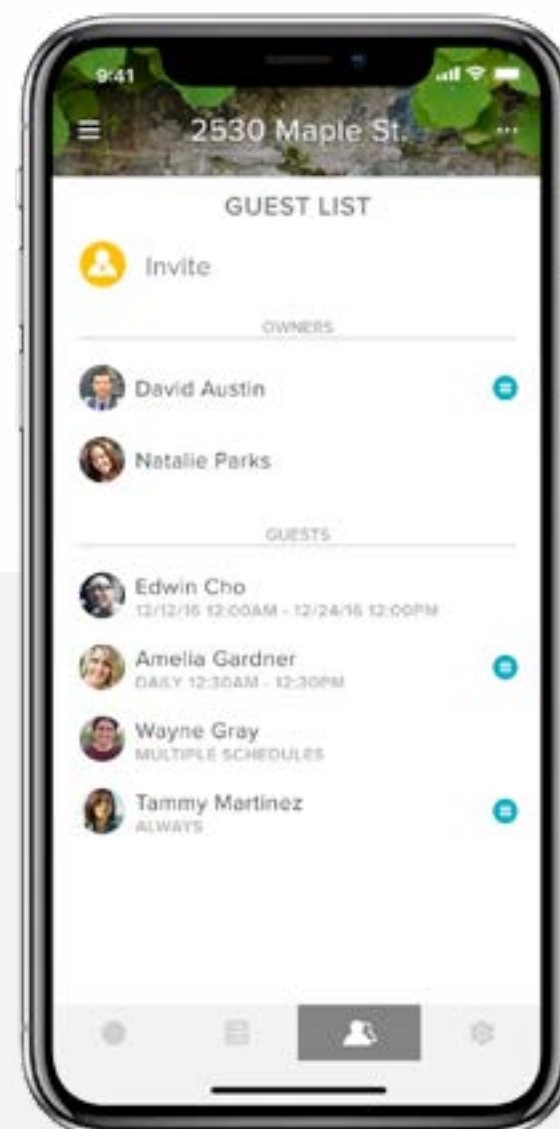


Jak działa aplikacja



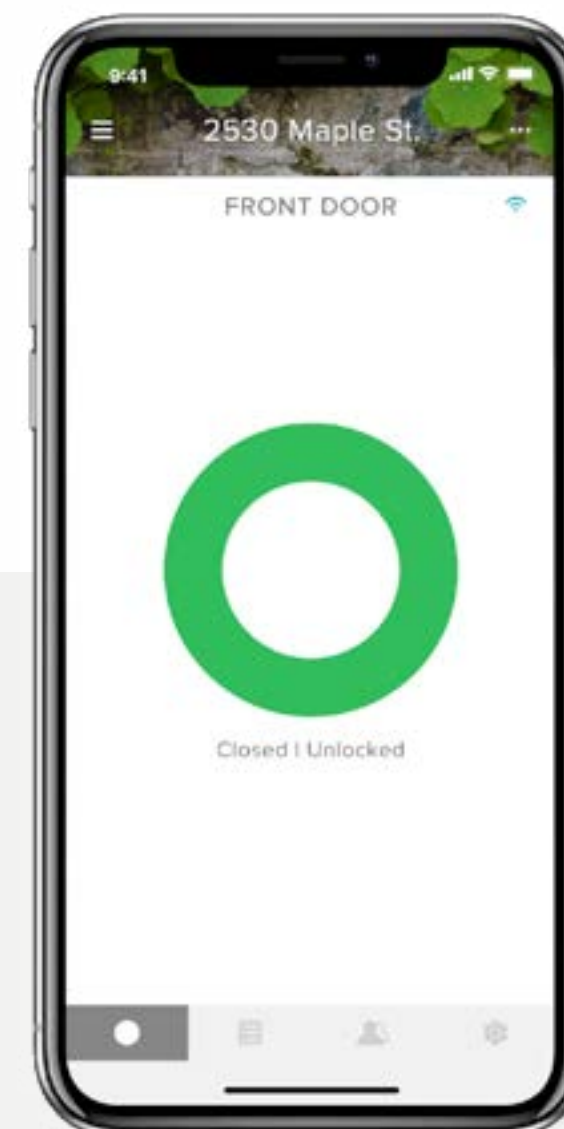
Monitorowanie aktywności

Śledź aktywność i zawsze wiedz, kto wchodzi i wychodzi z Twojego domu, dzięki całodobowemu kanałowi aktywności.



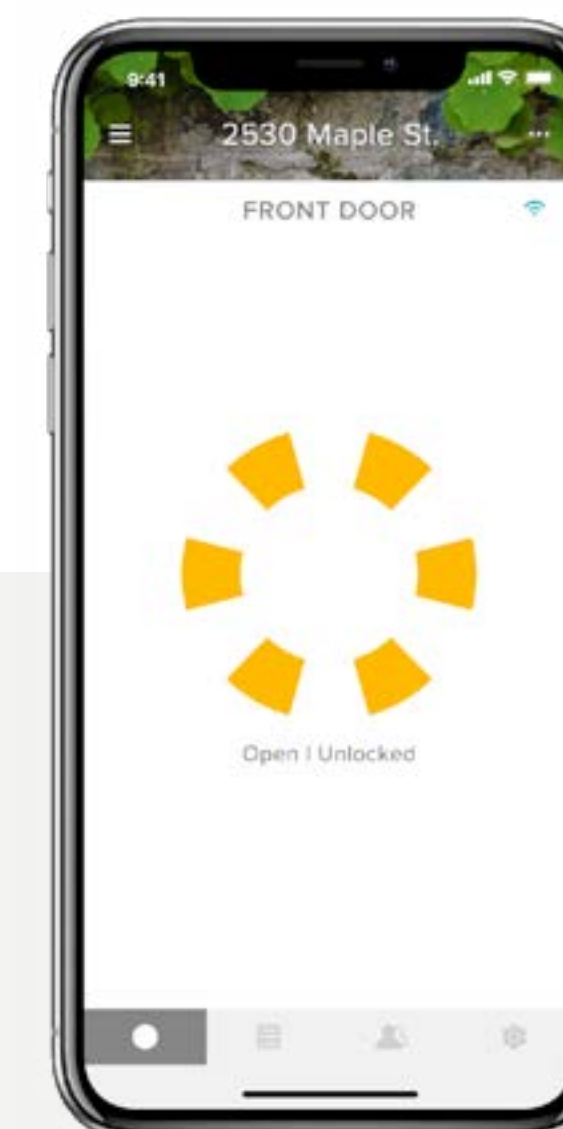
Dostęp dla gościa

Nadaj nieograniczoną liczbę kluczy cyfrowych ważnych przez kilka tygodni, kilka godzin lub kilka minut. Nigdy więcej nie martw się o zgubione lub skradzione klucze (dostępu do aplikacji nie można skopiować tak jak klucza).



Kontrola za pomocą aplikacji

Zarygluj i odrygluj drzwi, kontroluj dostęp bezkluczkowy i śledź, kto przychodzi i kiedy z dowolnego miejsca.

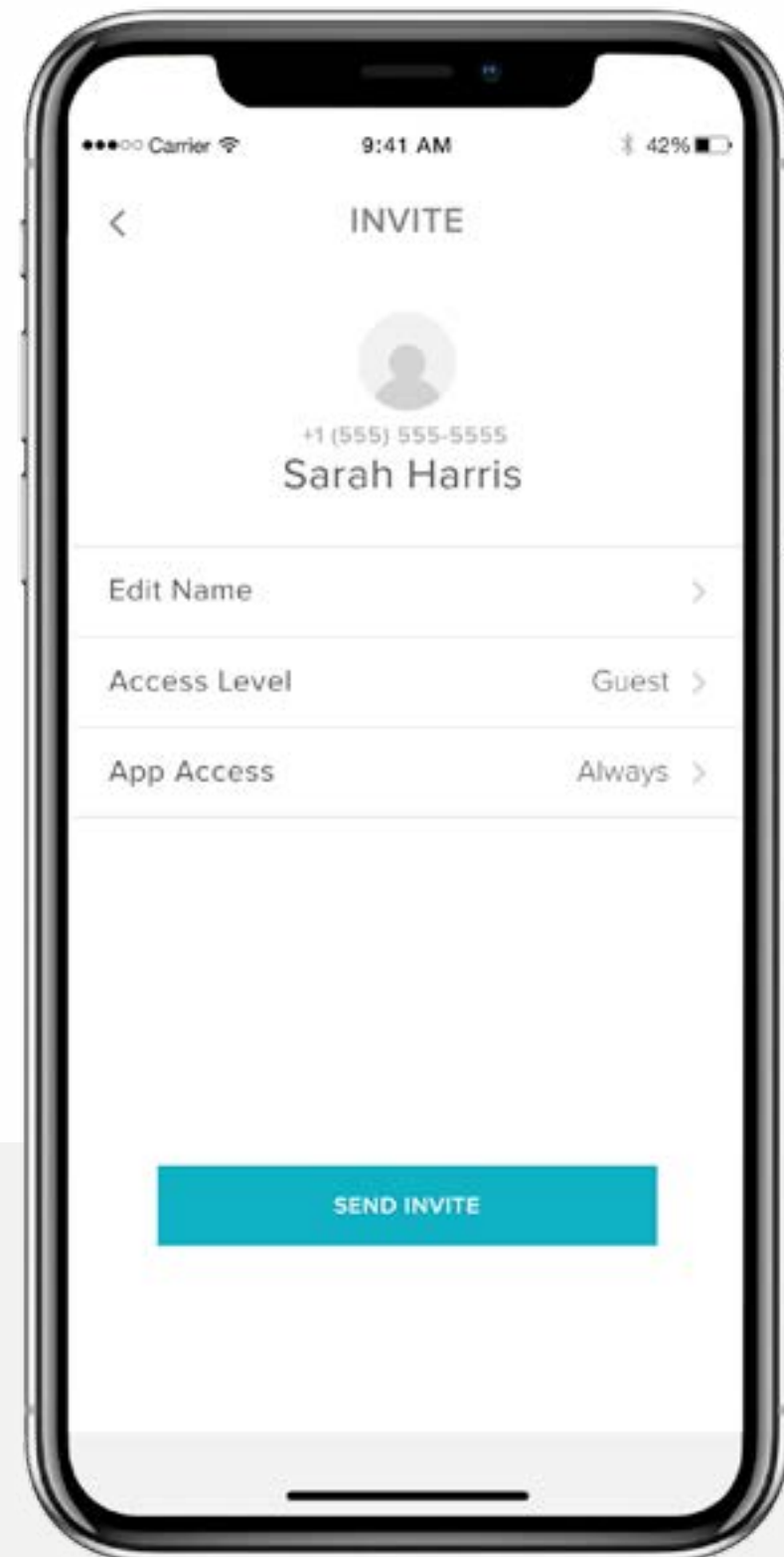


Technologia DoorSense™

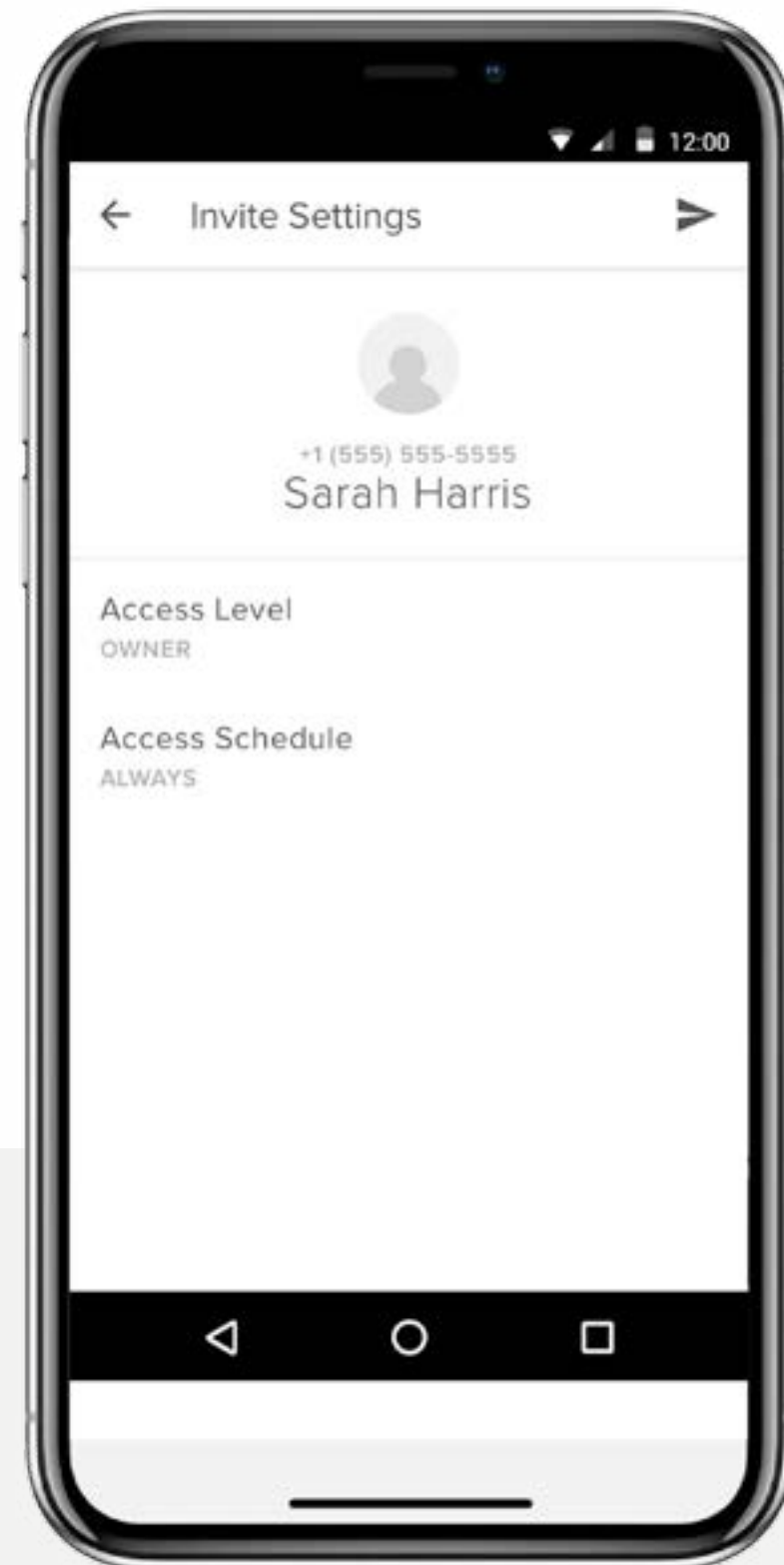
Zamek sprawdzi status drzwi i poinformuje, czy są bezpiecznie zamknięte.

Konfiguracja funkcji

Jak zapraszać gości do swojego Smart Lock | 1



iOS



Android

Wydawaj klucze rodzinie, przyjaciołom i usługodawcom z Twoich kontaktów za pomocą aplikacji Yale Access. Po prostu wyślij każdemu gościowi zaproszenie do pobrania aplikacji.

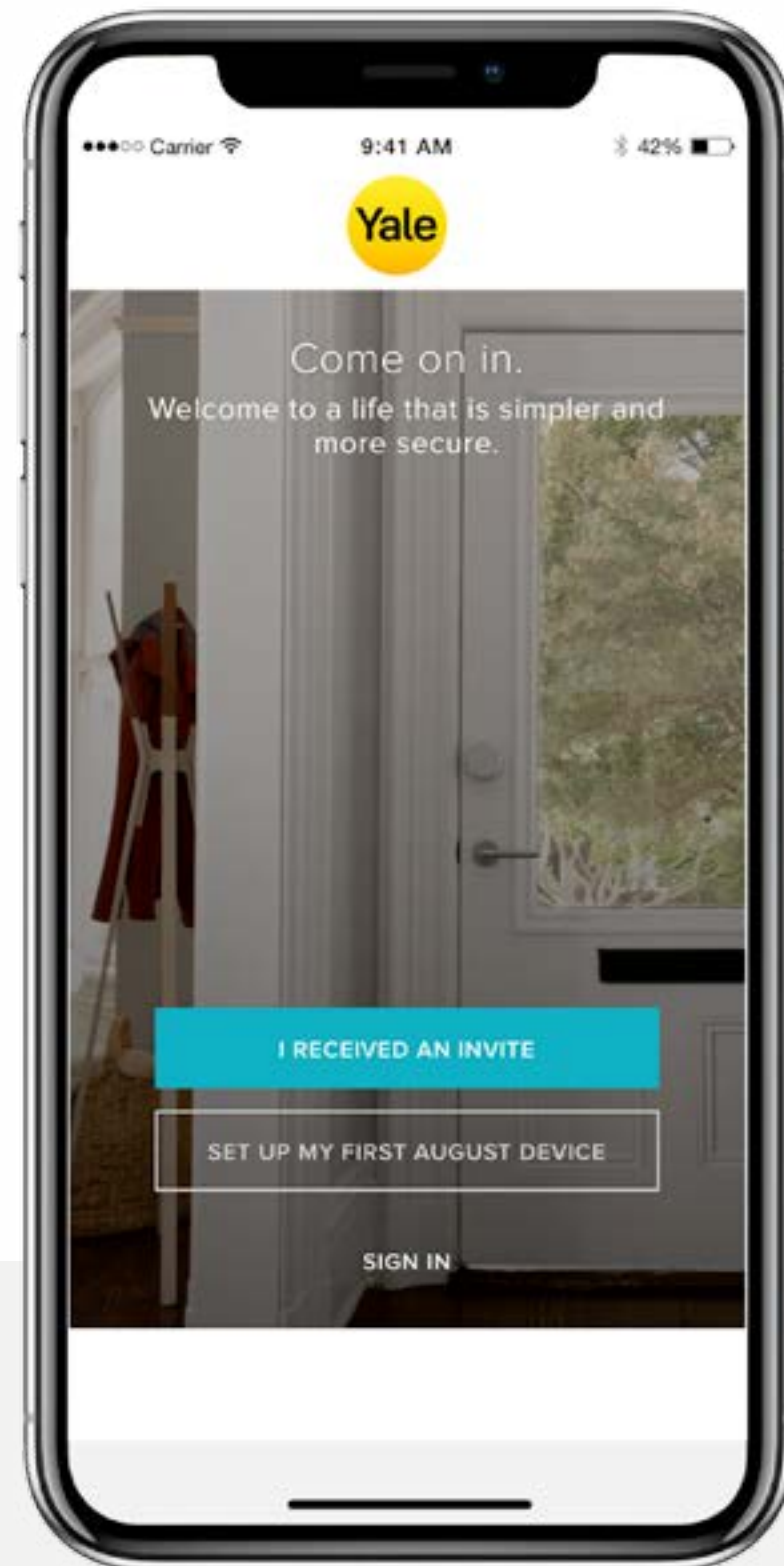
Po wykonaniu tej czynności będą mieli natychmiastowy dostęp do Twojego domu na podstawie ustawionych przez Ciebie poziomów dostępu. Jeśli mają już konto Yale Access, Twój klucz pojawi się w pęku kluczy po wystaniu zaproszenia pod warunkiem, że wyślesz je na numer podany na ich koncie Yale Access.

Aby dodać gościa, najpierw wyślij mu zaproszenie:

1. Otwórz aplikację Yale Access i wybierz **ikonę gościa** w menu w prawym dolnym rogu ekranu.
2. Wybierz **Zaproś**, a następnie wybierz opcję zaproszenia. Wprowadź numer telefonu gościa lub wybierz go z listy kontaktów, aby zaprosić ich do korzystania z Twojego zamka.
3. Po dodaniu gościa i określeniu jego poziomu dostępu i typu wybierz opcję **Wyślij zaproszenie**.

Konfiguracja funkcji

Jak zapraszać gości do swojego Smart Lock | 2



Gdy zaprosisz gościa do swojego zamka, otrzyma on powiadomienie tekstowe z linkiem do pobrania aplikacji Yale Access. Gdy zaproszona osoba pobierze i otworzy aplikację, ma trzy opcje logowania. Twój gość powinien wybrać niebieski przycisk z napisem **OTRZYMAŁEM ZAPROSZENIE**. Wybranie tej opcji dodaje zamek do pęku kluczy. Twój gość zostanie dodany do Twojej listy gości i zobaczy Twój zamek w swoim pęku kluczy w swojej aplikacji Yale Access.

Jeśli Twój gość wybierze opcję **SKONFIGURUJ MOJE PIERWSZE URZĄDZENIE YALE**, zostanie poproszony o przejście przez proces konfiguracji zamka, ale nie będzie mógł zakończyć procesu, ponieważ urządzenie jest już powiązane z Twoim kontem.

Ostatnią opcją jest **ZALOGOWANIE SIĘ** na istniejące konto. Użytkownicy Yale Access, którzy mają już konto z powiązanymi z nim urządzeniami, mogą skorzystać z tej opcji, aby się zalogować.

Goście mają ograniczony dostęp do zamka. Jeśli chcesz przyznać komuś większy dostęp, na przykład uprawnienia do automatycznego ryglowania lub automatycznego odryglowania, możesz nadać mu uprawnienia właściciela.

Jeśli masz Yale Smart Keypad, równie łatwo jest wydać gościom kod dostępu.

Jak działa funkcja Auto-Unlock?

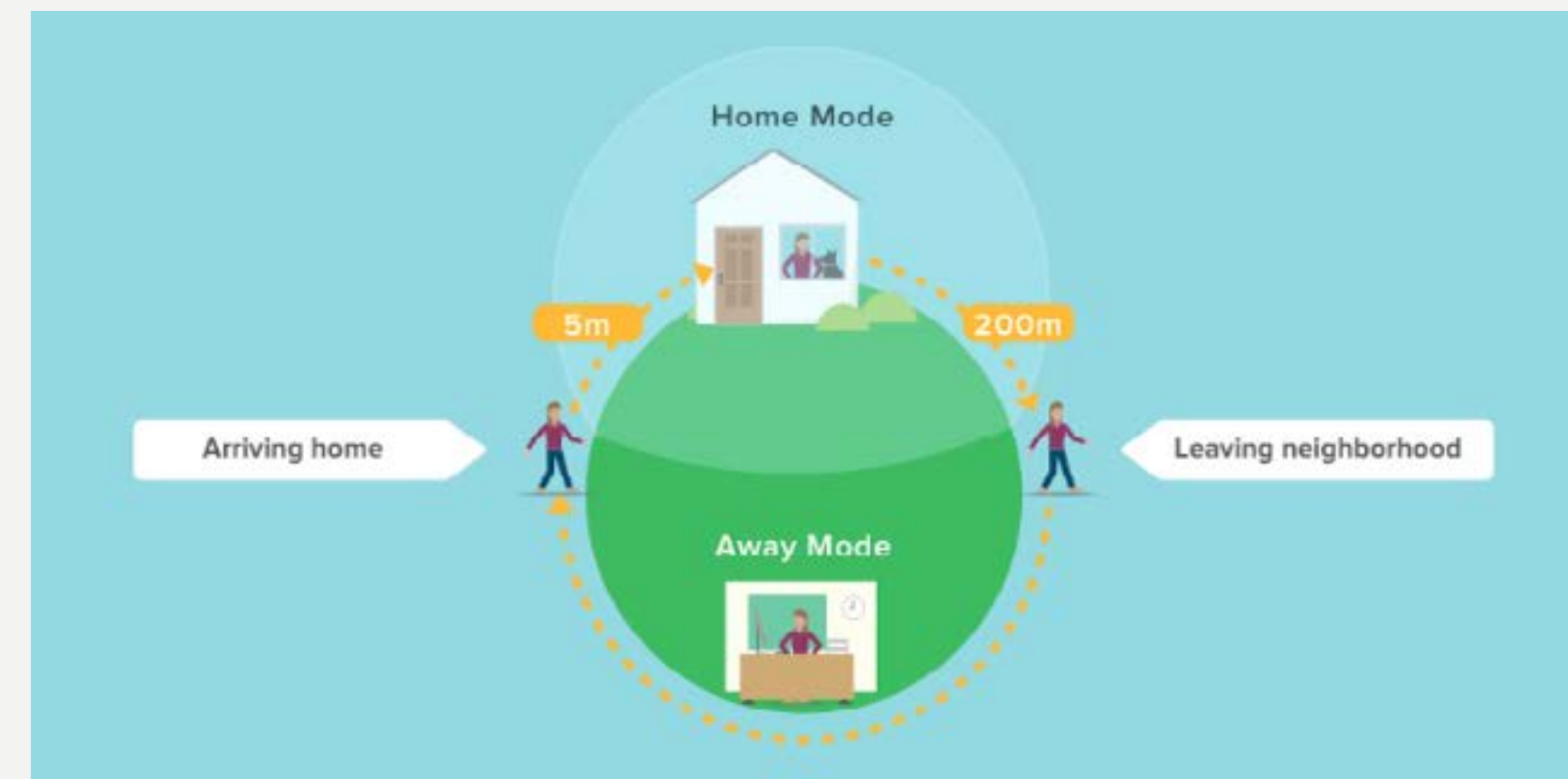


Automatyczne odryglowanie (Auto-Unlock) to jedna z najpopularniejszych i unikalnych funkcji dla użytkowników Yale Smart Lock. Automatyczne odryglowanie drzwi bez konieczności sięgania po telefon lub klucze, gdy zbliżasz się do domu, to świetne doświadczenie. Jak każda prosta i inteligentna technologia, wiele dzieje się za kulisami, aby automatyczne odryglowanie działało prawidłowo.

Jak działa funkcja Auto-Unlock?

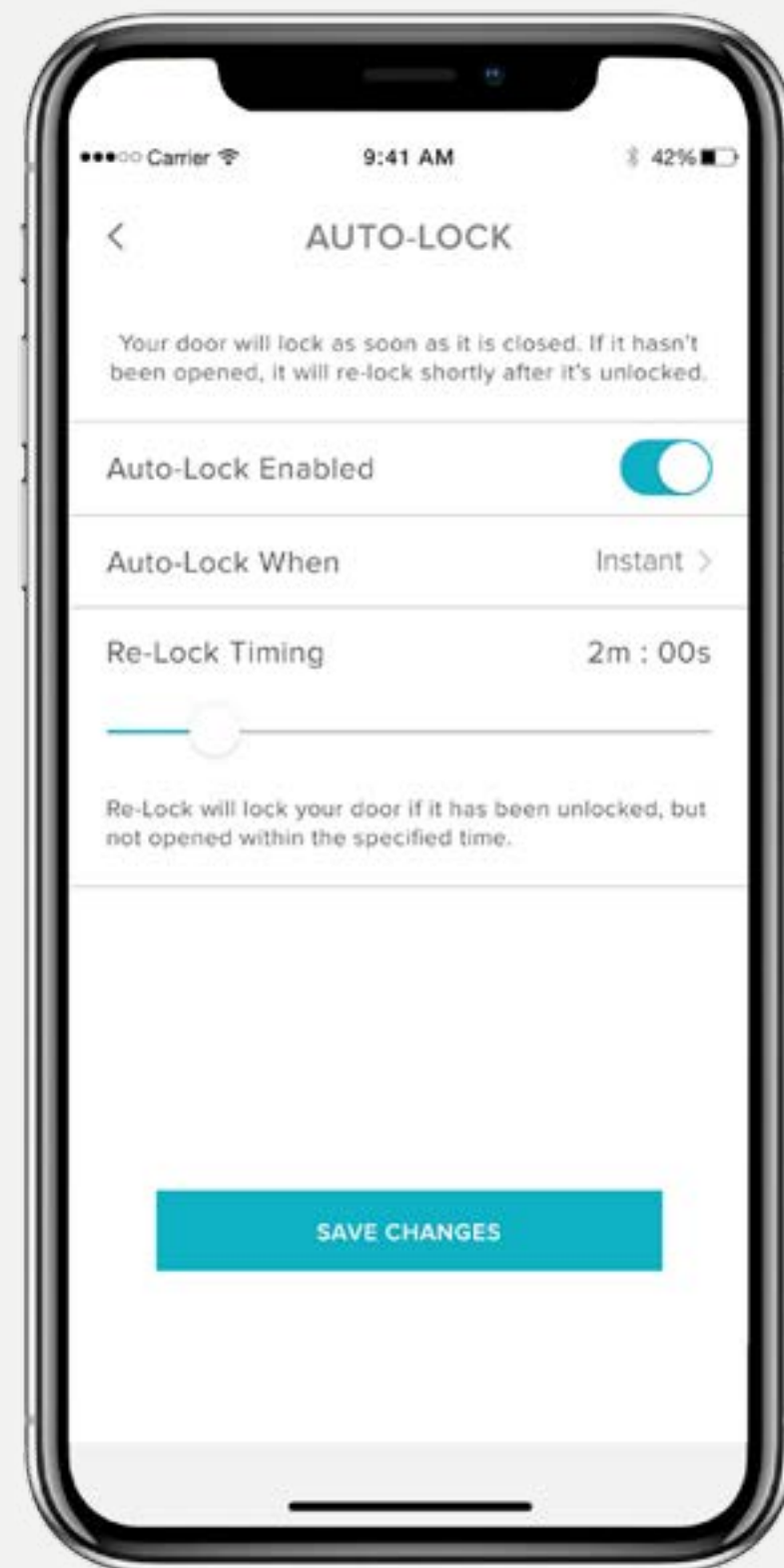
Automatyczne odryglowanie opiera się na kilku różnych technologiach w telefonie, nie tylko na aplikacji Yale Access, ale także na Bluetooth, Wi-Fi i GPS. Muszą być one włączone, aby funkcja Auto-Unlock działała. Wszystko to jest regulowane przez system operacyjny komunikujący się z aplikacją Yale Access. Aplikacja Yale Access ma dwa stany, które określają działanie funkcji Auto-Unlock: w domu i poza domem. Kiedy jesteś w domu, Twoja aplikacja Yale Access przejdzie w tryb domowy, a Auto-Unlock nie zostanie aktywowane, tylko czeka, aż wyjdiesz. Kiedy aplikacja Yale Access zobaczy, że opuścisz swoją okolicę lub przejechałeś ponad 200 metrów od domu, Auto-Unlock przejdzie w tryb nieobecności, aż do powrotu do domu.

Gdy wrócisz na odległość mniejszą niż 200 metrów od domu, telefon zacznie szukać zamka. Gdy będziesz wystarczająco blisko drzwi (5 metrów), a aplikacja Yale Access zobaczy Twój Yale Smart Lock, drzwi zostaną automatycznie odryglowane, a aplikacja wróci do trybu domowego.

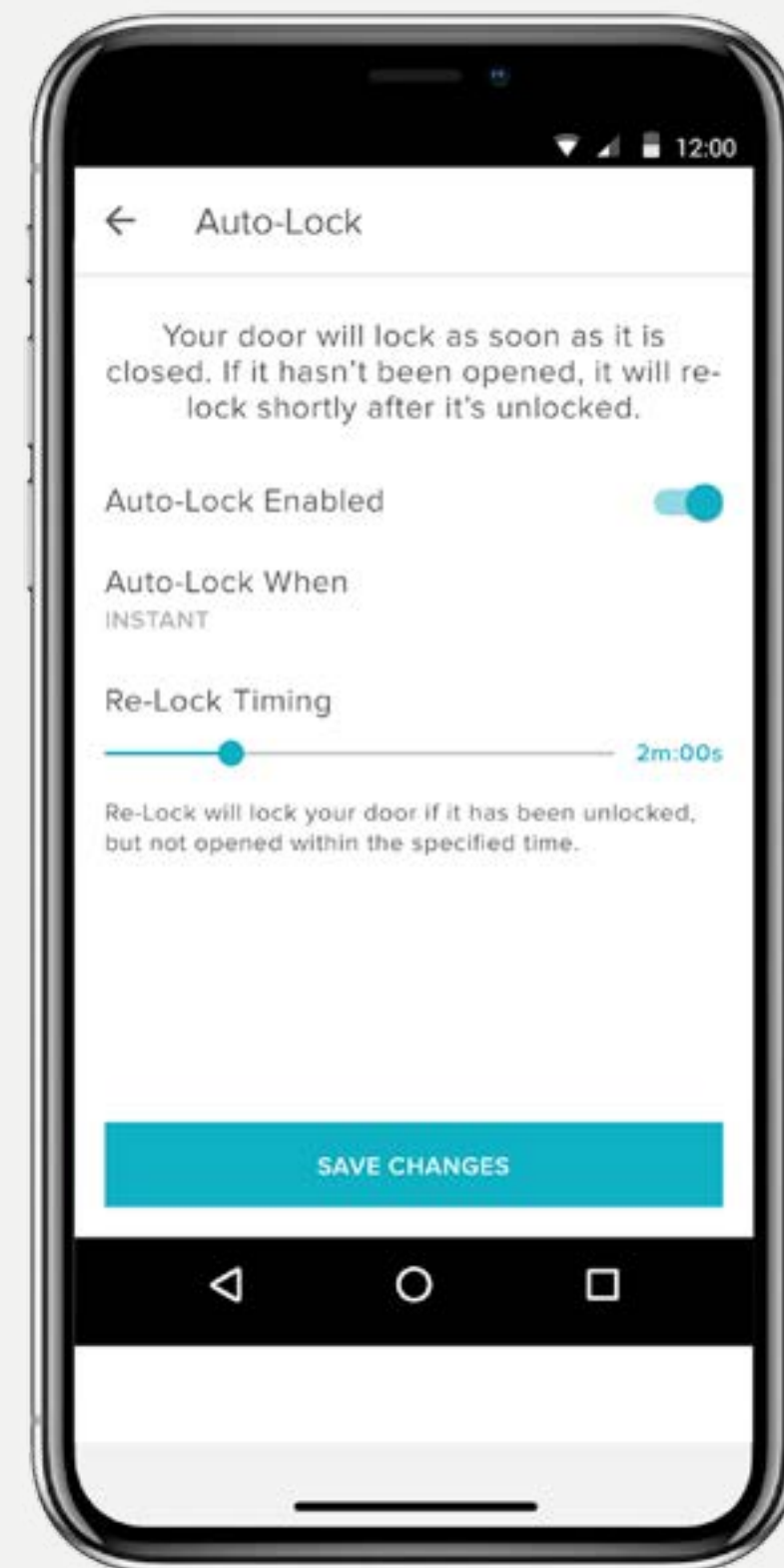


Konfiguracja funkcji

Jak włączyć Auto-Lock?



iOS



Android

Funkcja Auto-Lock umożliwia automatyczne ryglowanie Twoich drzwi po upływie określonego czasu (do 30 minut).

Aby aktywować tę funkcję, musisz być autoryzowanym właścicielem powiązanego zamka i znajdować się w zasięgu Bluetooth zamka, na którym włączasz tę funkcję.

UWAGA:

Jeśli chcesz używać funkcji Auto-Lock Timing do kontrolowania, kiedy drzwi ryglują się po ich zamknięciu, musisz mieć zainstalowany DoorSense™. Bez DoorSense™ drzwi zaryglują się automatycznie po ich zamknięciu, gdy włączona jest funkcja Auto-Lock.

Jeśli zamek Linus zostanie zamontowany na drzwiach, które wymagają podniesienia klamki w celu zaryglowania, funkcja Auto-Lock nie będzie możliwa, ponieważ może to spowodować zacięcie zamka.

Poniższe kroki pomogą Ci skonfigurować funkcję Auto-Lock na urządzeniu z systemem iOS lub Android:

1. Otwórz aplikację Yale Access i wybierz odpowiednią posiadłość z pęku kluczy, jeśli jest więcej niż jedna,
2. Stuknij ikonę **Ustawienia** w prawym dolnym rogu ekranu,
3. Wybierz zamek z widocznych urządzeń,
4. Wybierz opcję **Auto-Lock**, która jest wymieniona w menu Tryb Automatyczny,
5. Włącz opcję Włącz automatyczne ryglowanie i ustaw czas automatycznego ryglowania,
6. Wybierz **Zapisz zmiany** u dołu.

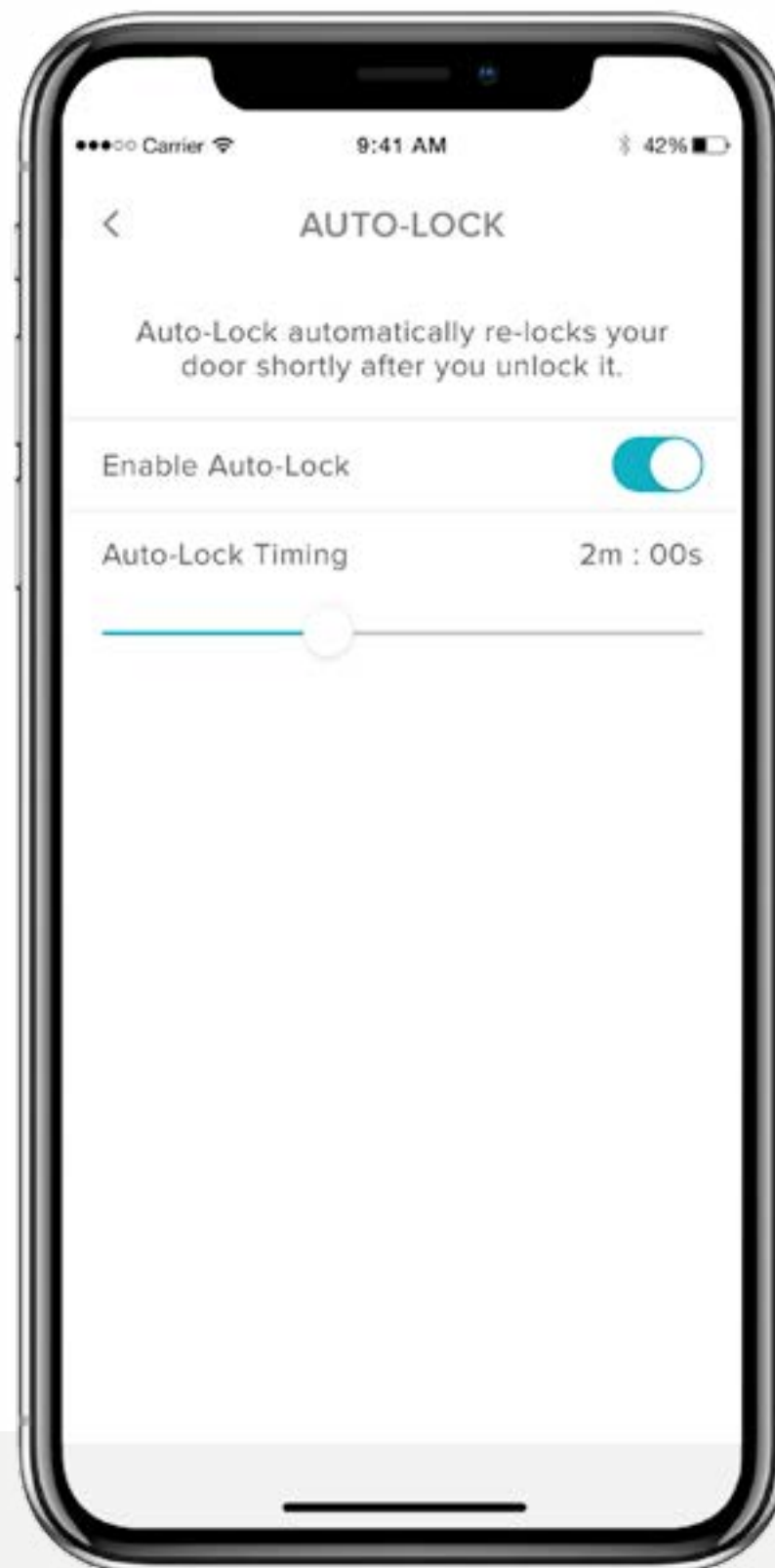
Na tym kończy się procedura włączania funkcji Auto-Lock na Twoim Yale Smart Lock.

Zamek zostanie automatycznie zaryglowany po czasie określonym w ustawieniu Czasu automatycznego ryglowania.

I odwrotnie, jeśli chcesz **wyłączyć funkcję Auto-Lock**, wykonaj powyższe kroki i wyłącz opcję Włącz automatyczne ryglowanie. Aby wyłączyć tę funkcję, musisz znajdować się w zasięgu Bluetooth zamka.

Konfiguracja funkcji

Jak korzystać z funkcji Auto-Lock przy użyciu DoorSense™



Auto-Lock oznacza, że zamek automatycznie się zablokuje po upływie określonego czasu. Teraz, dzięki technologii DoorSense™, która informuje o tym, czy drzwi są otwarte, czy zamknięte, możesz zaprogramować inteligentny zamek tak, aby blokował się automatycznie, gdy tylko wykryje, że drzwi są zamknięte.

Konfigurowanie Auto-Lock

1. Aby skonfigurować Auto-Lock, musisz mieć zainstalowany i skalibrowany DoorSense™.
2. Po włączeniu i skalibrowaniu DoorSense™ przejdź do opcji **Lock Settings** i wybierz opcję Auto-Lock.
3. Przełącz przycisk Auto-Lock, aby go włączyć.

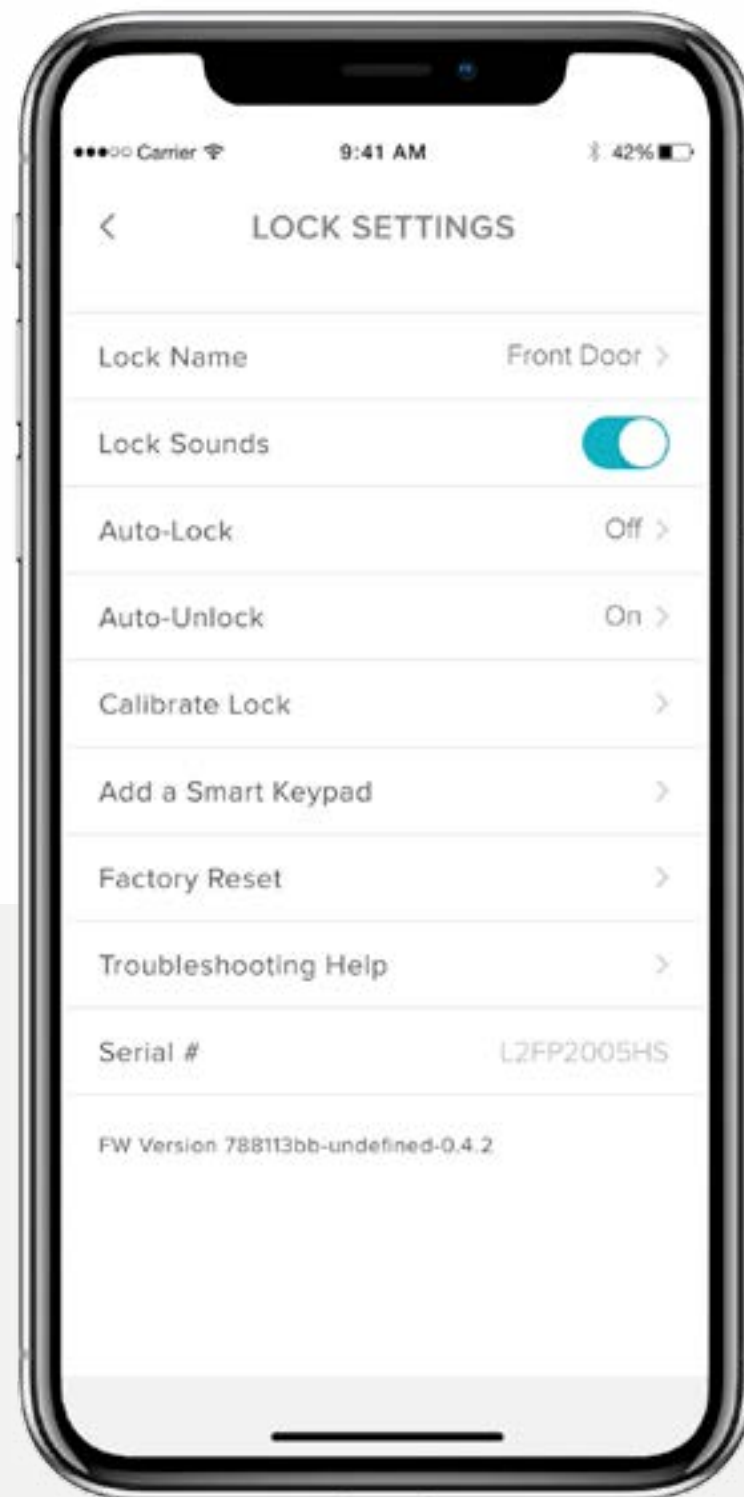
Domyślnie funkcja Auto-Lock włącza się za pomocą timera. Jeśli to ustawienie jest wybrane, możesz określić czas, po którym drzwi zostaną automatycznie zablokowane. Należy pamiętać, że przy włączonej funkcji DoorSense™, funkcja Auto-Lock nie zadziała, jeśli stan drzwi zostanie zidentyfikowany jako otwarty. Gdy stan drzwi zmieni się z Otwartych na Zamknięte, licznik czasu rozpocznie odliczanie, a drzwi zablokują się automatycznie po upływie określonego czasu.

Aby zmienić ustawienie ryglowania na „Natychmiastowe”, wybierz „Automatyczne ryglowanie, gdy” i zmień ustawienie na „Natychmiastowe”. Za każdym razem, gdy stan drzwi zmieni się z Otwartych na Zamknięte, Smart Lock automatycznie się zablokuje.

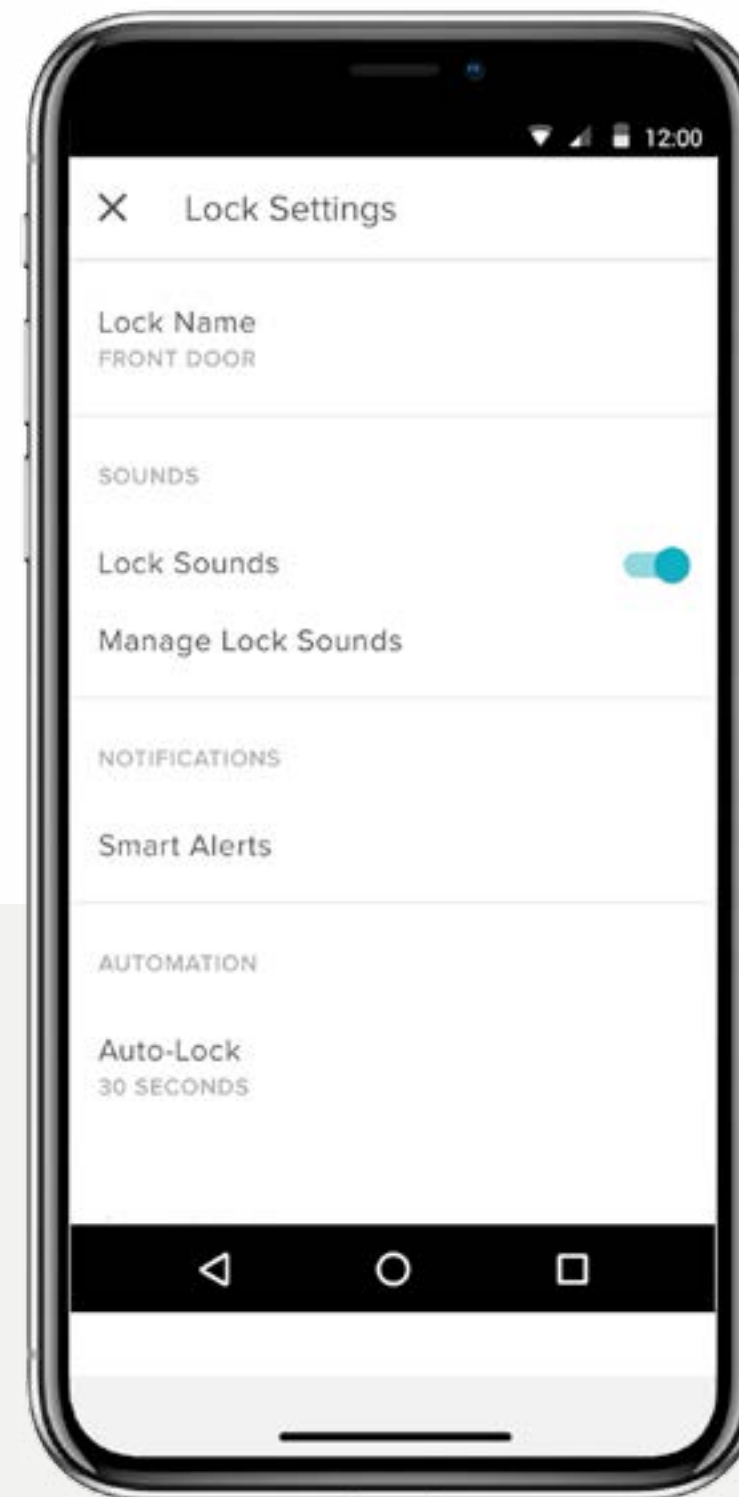
Gdy funkcja natychmiastowego Auto Lock jest włączona, mamy możliwość ustalenia czasu do ponownego zablokowania Smart Lock. Jeśli zamek jest odblokowany, a drzwi nigdy się nie otwarty to zamek po określonym czasie blokady, automatycznie się zablokuje.

Konfiguracja funkcji

Jak włączyć/wyłączyć dźwięki zamka



iOS



Android

Domyślnie zamki Yale Smart Lock wydają dźwięki podczas zamykania i otwierania drzwi.

Te ustawienia można z łatwością zmodyfikować, wykonując poniższe kroki:

1. Dotknij ikony koła zębatego na ekranie zamka z okręgiem, aby otworzyć **menu Ustawienia**
2. Wybierz opcję **Ustawienia zamka** odpowiedniego urządzenia
3. Włącz/wyłącz opcję **Dźwięki zamka** w zależności od swoich preferencji dotyczących dźwięku.

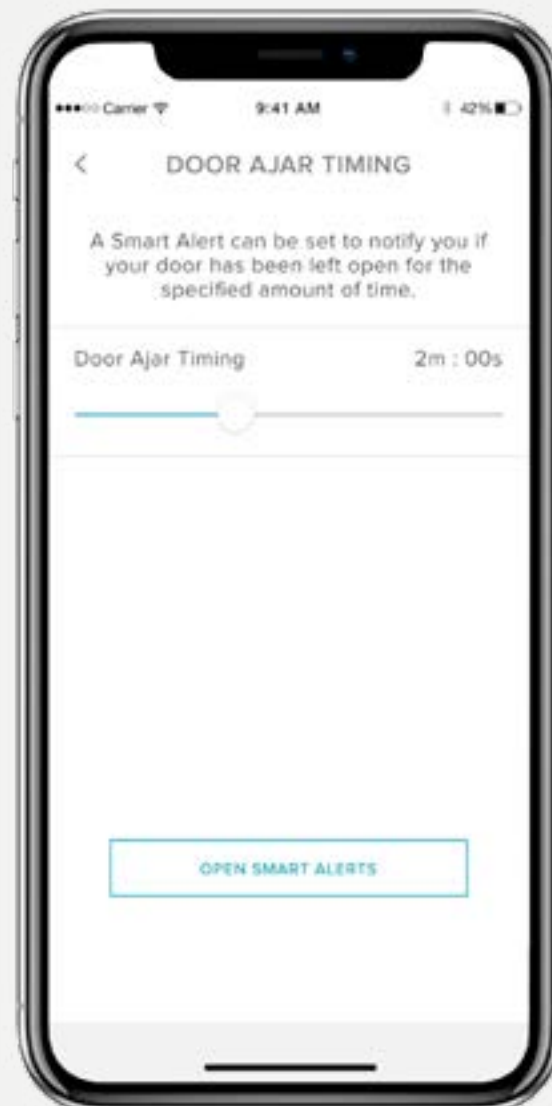
Konfiguracja funkcji

Jak stworzyć alert uchylonych drzwi: iOS



Powiadomienie o pozostawieniu otwartych drzwi informują wtedy gdy, drzwi pozostały otwarte i nie zamknięte przez określony czas.

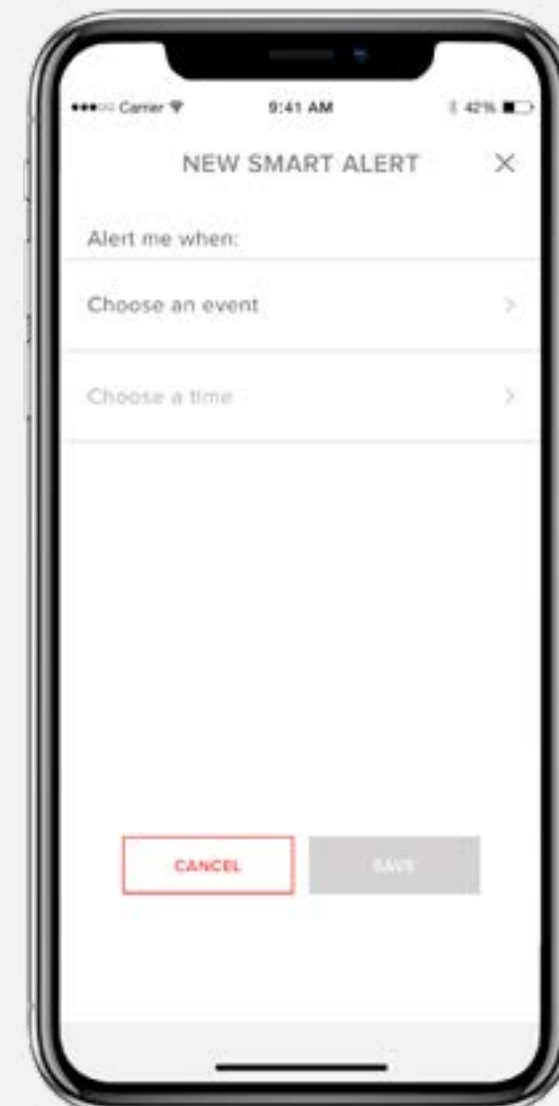
Aby ustawić powiadomienia o uchylonych drzwiach, będziesz potrzebował Linus Smart Lock z zainstalowaną technologią DoorSense™ oraz mostkiem Connect Wi-Fi.



1. Pierwszym krokiem w konfiguracji powiadomień o Otwarceniu drzwi jest ustawienie Czasu Otwarcia Drzwi. Wybrany przedział czasu określa, jak długo drzwi mogą być otwarte, zanim otrzymasz powiadomienie.

Aby ustawić czas otwarcia drzwi:

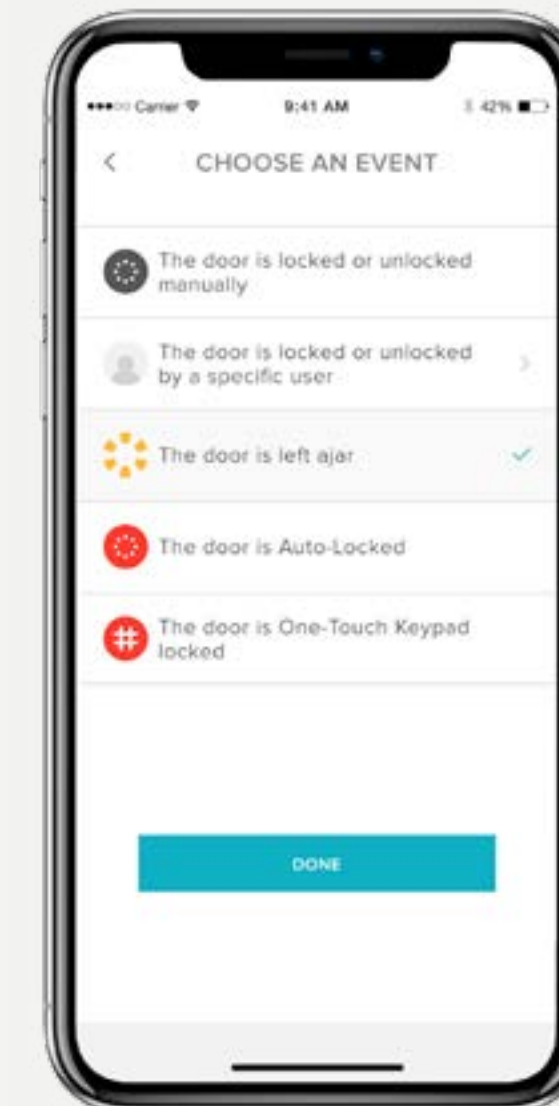
- 1.** Otwórz aplikację Yale Access,
- 2.** Przejdź do sekcji DoorSense™ w ustawieniach zamka,
- 3.** Nadsuś na Czas uchylecia drzwi,
- 4.** Ustaw czas uchylecia drzwi.



2. Po ustawieniu czasu otwarcia drzwi należy ustawić inteligentny alert, aby otrzymać powiadomienie.

Aby ustawić inteligentny alert:

- 1.** Przejdź do strony Inteligentne alerty w sekcji powiadomień na stronie ustawień zamka,
- 2.** Kliknij „Utwórz inteligentny alert”, a następnie „Wybierz wydarzenie”.



3. Wybierz zdarzenie „drzwi zostały uchylone”, a następnie wybierz „Gotowe”. Na koniec dotknij „Zapisz”.

Będziesz teraz powiadamiany za każdym razem, gdy drzwi pozostaną otwarte przez czas określony w ustawieniu Czas otwarcia drzwi.

Konfiguracja funkcji

Jak stworzyć alert uchylonych drzwi: Android



Powiadomienie o pozostawieniu otwartych drzwi informują wtedy gdy, drzwi pozostały otwarte i nie zamknięte przez określony czas.

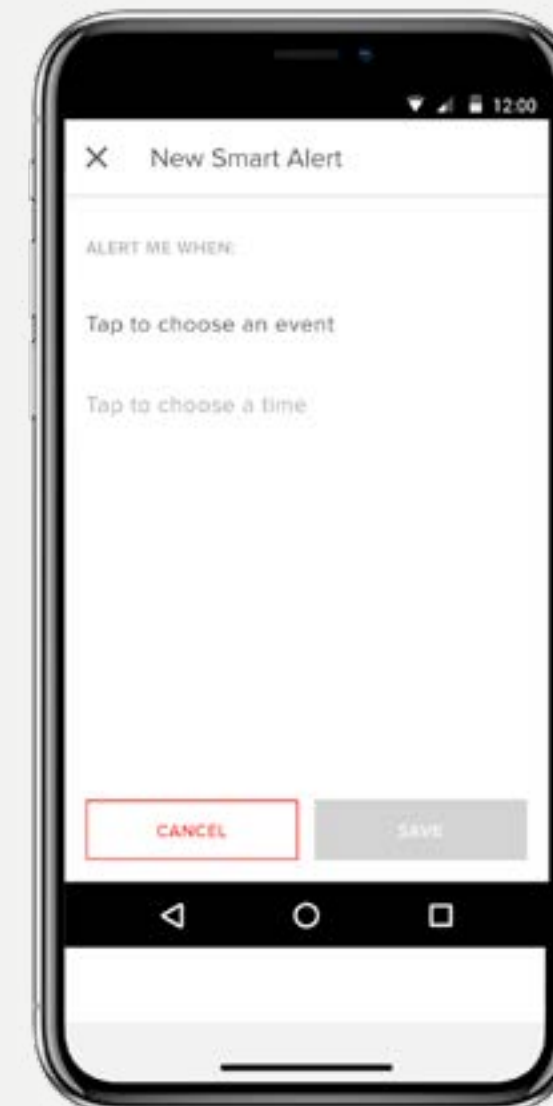
Aby ustawić powiadomienia o uchylonych drzwiach, będziesz potrzebował Linus Smart Lock z zainstalowaną technologią DoorSense™ oraz mostkiem Connect Wi-Fi.



1. Pierwszym krokiem w konfiguracji powiadomień o Otwarceniu drzwi jest ustawienie Czasu Otwarcia Drzwi. Wybrany przedział czasu określa, jak długo drzwi mogą być otwarte, zanim otrzymasz powiadomienie.

Aby ustawić czas otwarcia drzwi:

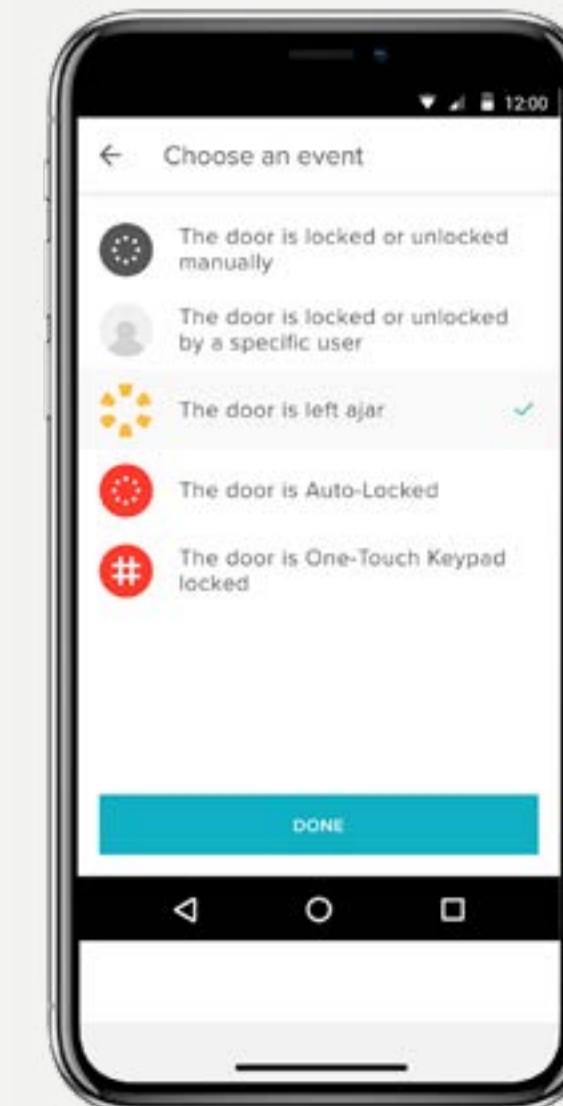
- 1.** Otwórz aplikację Yale Access,
- 2.** Przejdź do sekcji DoorSense™ w ustawieniach zamka,
- 3.** Naduś na Czas uchylecia drzwi,
- 4.** Ustaw czas uchylecia drzwi.



2. Po ustawieniu czasu otwarcia drzwi należy ustawić inteligentny alert, aby otrzymać powiadomienie.

Aby ustawić inteligentny alert:

- 1.** Przejdź do strony Inteligentne alerty w sekcji powiadomień na stronie ustawień zamka,
- 2.** Kliknij „Utwórz inteligentny alert”, a następnie „Wybierz wydarzenie”.



3. Wybierz zdarzenie „drzwi zostały uchylone”, a następnie wybierz „Gotowe”. Na koniec dotknij „Zapisz”.

Będziesz teraz powiadamiany za każdym razem, gdy drzwi pozostaną otwarte przez czas określony w ustawieniu Czas otwarcia drzwi.

Jakie są poziomy dostępu oraz ich uprawnienia?



Poziomy dostępu

Poziomy dostępu i harmonogramy określają, jaki dostęp posiada użytkownik zamka, a także jakie są jego uprawnienia.

Yale oferuje dwa poziomy dostępu:

Właściciel oraz Gość. Właściciel zamka ma pełny dostęp do zamka, a Goście mają ograniczony dostęp (opisane w sekcji Uprawnienia dostępu). Tylko właściciele zamka mogą zapraszać Gości do zamka. Zapraszając Gości, możesz dostosować ich poziom dostępu i wybrać, czy chcesz otrzymywać powiadomienia, gdy będą obsługiwać zamek.

Istnieją również trzy harmonogramy dostępu:

Zawsze, Cyklicznie i Tymczasowo (opisane w Harmonogramach dostępu).

Uprawnienia dostępu

Właściciel

Właściciele zamka to użytkownicy, którzy:

- Może zaryglować i odryglować drzwi poprzez aplikację,
- Może otwierać i zamykać drzwi za pomocą osobistego kodu dostępu (używając klawiatury Smart Keypad),
- Może użyć Auto-Unlock,
- Może zapraszać/usuwać gości i użytkowników,
- Może kontrolować wszystkie ustawienia zamka,
- Może wyświetlić historię aktywności,
- Może wyświetlić listę gości.

Goście

Gość to domyślny poziom dostępu dla każdego zaproszonego użytkownika do Twojego zamka Yale Smart Lock, ale w każdym momencie możesz zaktualizować poziom dostępu wszystkich użytkowników.

Goście zamka:

- Mogą zaryglować i odryglować drzwi poprzez aplikację*
- Mogą otwierać i zamykać drzwi za pomocą osobistego kodu dostępu (używając klawiatury Smart Keypad),
- Nie mogą użyć funkcji Auto-Unlock,
- Nie mogą zapraszać/usuwać gości oraz właścicieli,
- Nie mogą kontrolować wszystkich ustawień zamka,
- Nie mogą zobaczyć historii aktywności,
- Nie mogą zobaczyć listy gości.

Harmonogramy dostępu

Zawsze

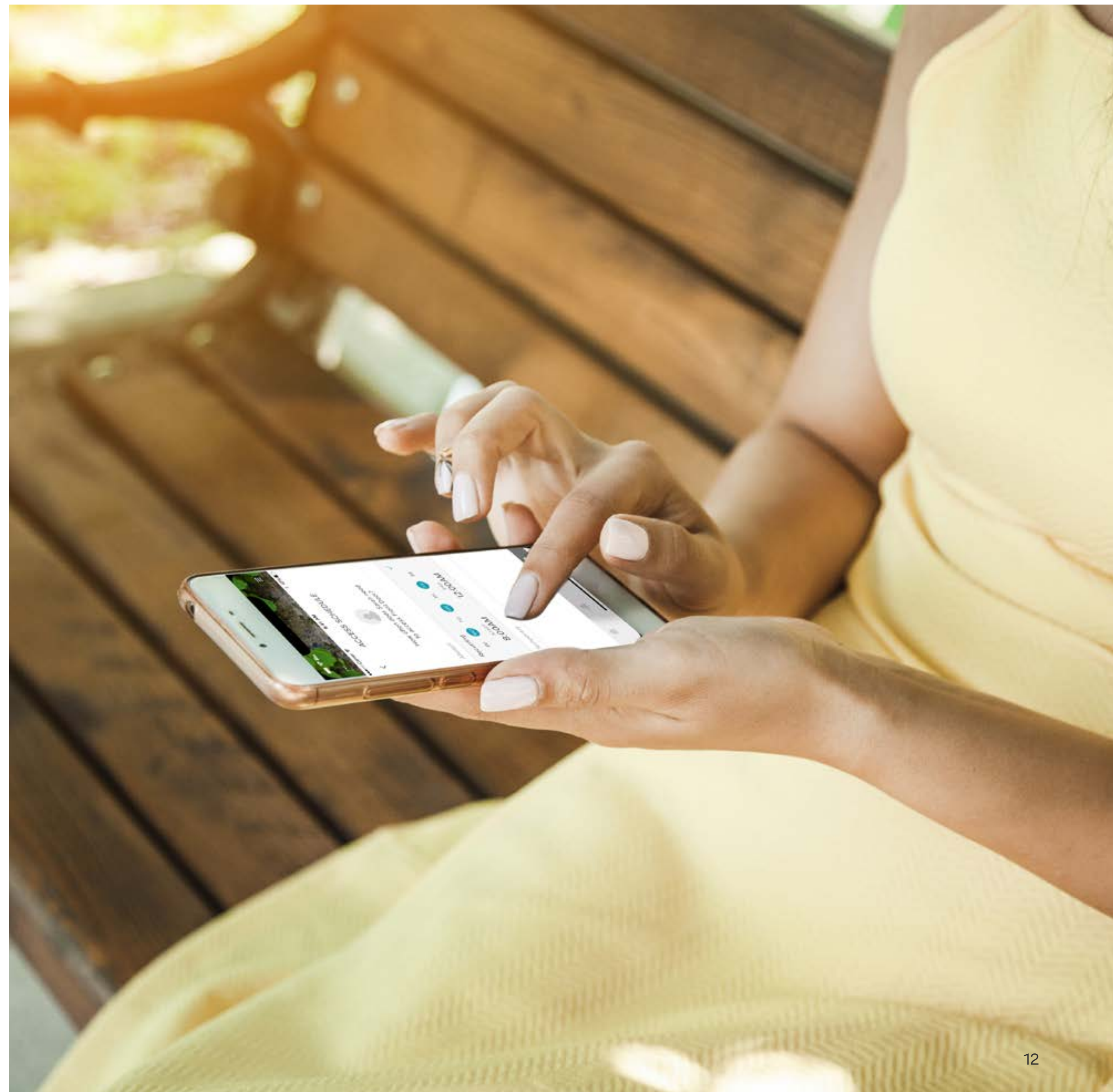
Goście mają nieograniczony dostęp, ale właściciel w każdej chwili może zmienić lub usunąć ich dostęp.

Cyklicznie

Goście mają powtarzalny dostęp w zaplanowanym czasie. Na przykład goście są zaproszeni w każdy poniedziałek, środę i piątek rano od godziny 8:00 rano do 10:00 rano.

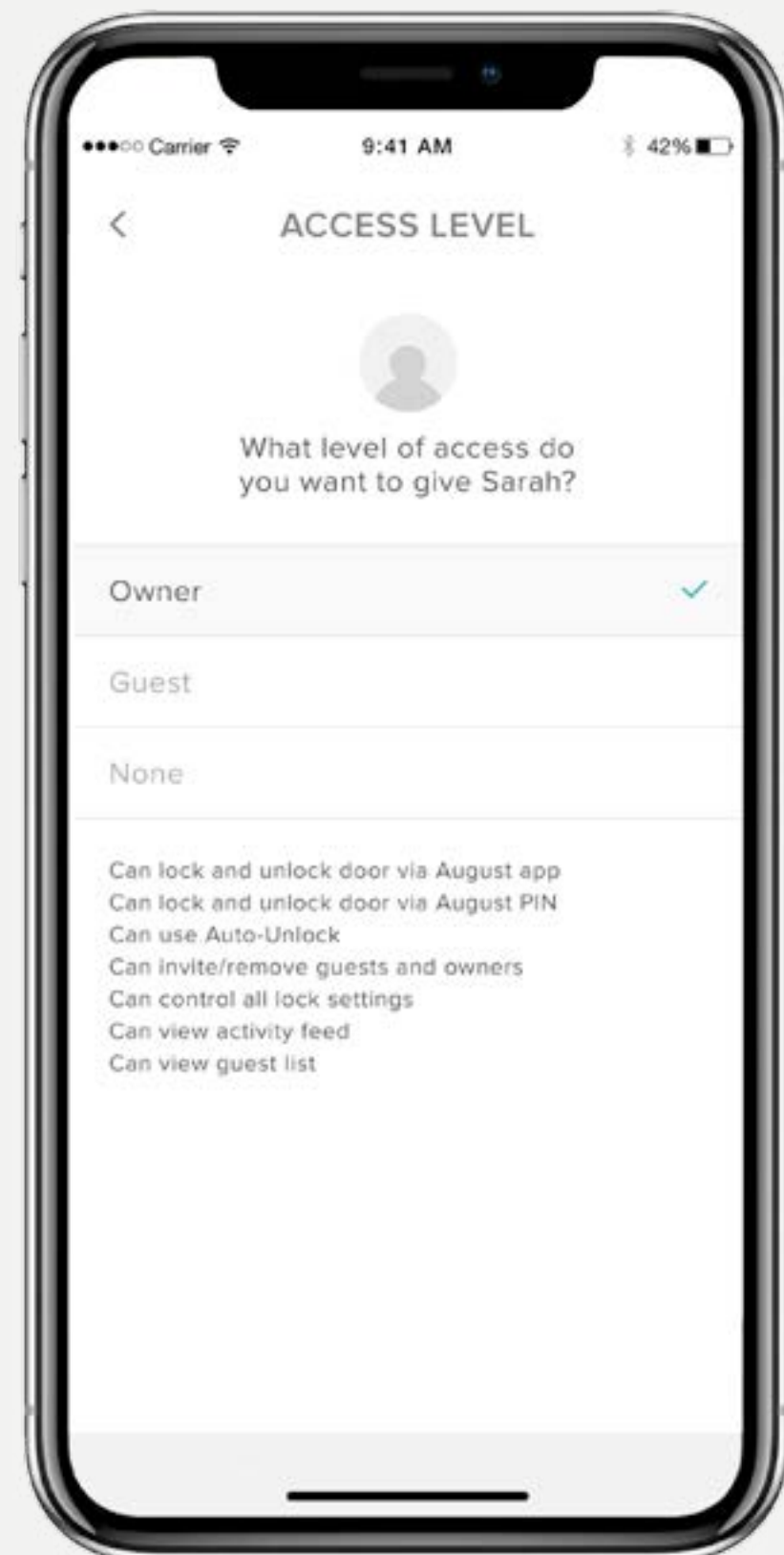
Tymczasowo

Goście mają zaproszenie do Twojego domu, które po określonym czasie wygaśnie. Na przykład goście mają jednorazowy dostęp ograniczony do wybranej przez Ciebie daty i godziny.



Konfiguracja funkcji

Jak ustawić poziomy dostępu do zamka Smart Lock: iOS



Aplikacja Yale Access oferuje 2 poziomy dostępu:

Właściciel i Gość. Gość to domyślny poziom dostępu każdej osoby zaproszonej do Twojego zamka Smart Lock, ale możesz zaktualizować poziom dostępu danej osoby, gdy zaprosisz ją do zamka lub w dowolnym momencie później. Wybierz system iOS, aby dowiedzieć się, jak zmienić poziomy dostępu.

Zmiana statusu Gość na Właściciel

1. Otwórz aplikację Yale Access i w domu, w którym znajduje się Twój zamek, wybierz ikonę listy gości w prawym dolnym rogu menu,
2. Wybierz gościa, którego chcesz edytować,
3. Wybierz opcję Poziom dostępu, aby zmienić poziom dostępu z **Gość** na **Właściciel**,
4. Obok wyboru pojawi się niebieski znaczek wyboru,
5. Wybierz strzałkę wstecz, aby potwierdzić zmiany.

Były Gość ma odtąd status Właściciel i będzie wyświetlany jako Właściciel na liście gości.

Możesz zmienić poziom dostępu użytkownika z powrotem na Gość w dowolnym momencie, wykonując te kroki ponownie i wybierając w obszarze Poziom dostępu opcję Gość.

Właściciele zamka

Użytkownik z uprawnieniami właściciela:

- Może zaryglować i odryglować drzwi poprzez aplikację,
- Może otwierać i zamykać drzwi za pomocą osobistego kodu dostępu (używając klawiatury Smart Keypad),
- Może użyć Auto-Unlock,
- Może zapraszać/usuwać gości i użytkowników,
- Może kontrolować wszystkie ustawienia zamka,
- Może wyświetlić historię aktywności,
- Może wyświetlić listę gości.

Goście

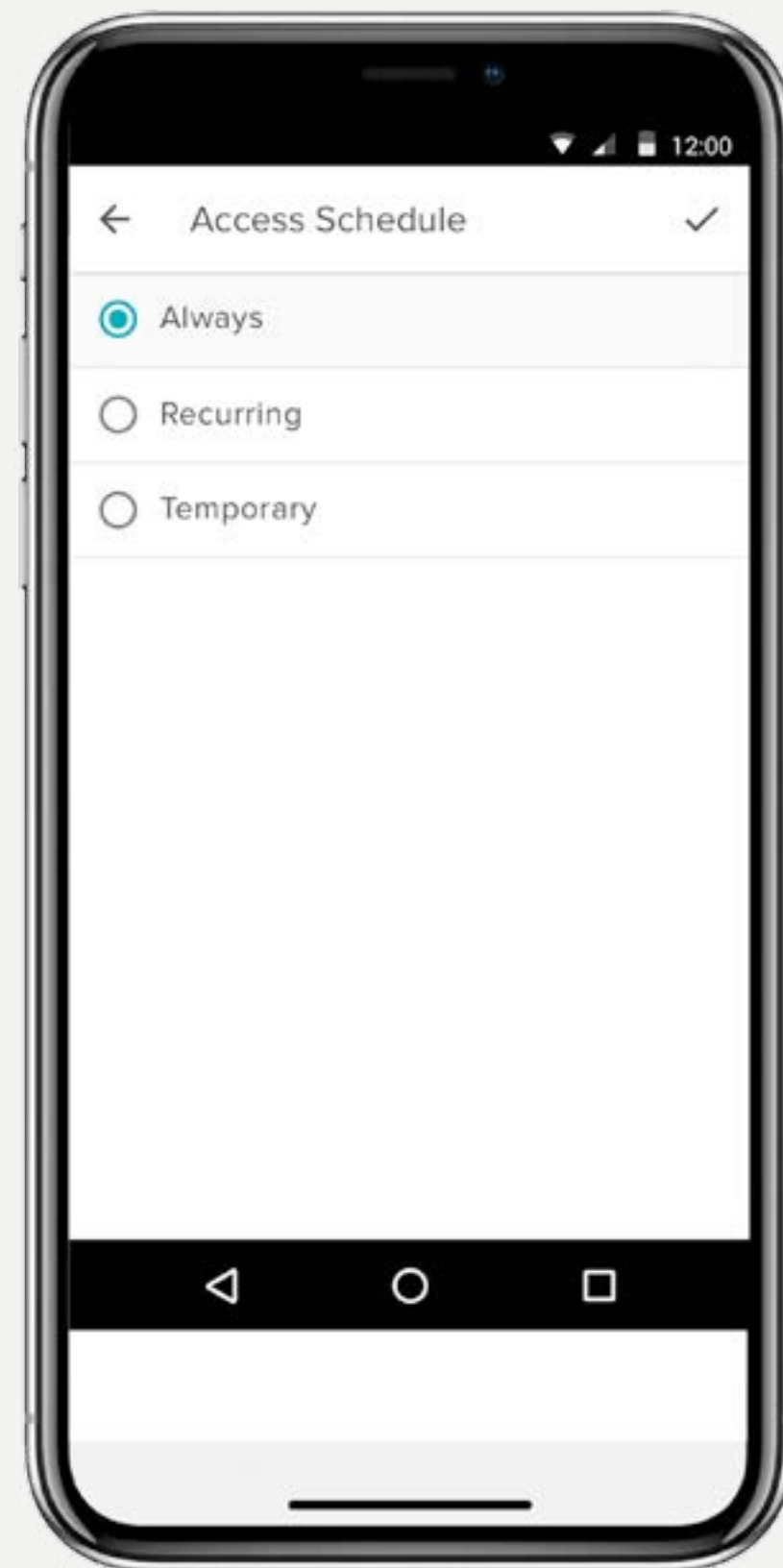
Użytkownicy z uprawnieniami gościa:

- Mogą zaryglować i odryglować drzwi poprzez aplikację*
- Mogą otwierać i zamykać drzwi za pomocą osobistego kodu dostępu (używając klawiatury Smart Keypad),
- Nie mogą użyć funkcji Auto-Unlock,
- Nie mogą zapraszać/usuwać gości oraz właścicieli,
- Nie mogą kontrolować wszystkich ustawień zamka,
- Nie mogą zobaczyć historii aktywności,
- Nie mogą zobaczyć listy gości.

Konfiguracja funkcji

Jak ustawić poziomy dostępu do zamka Smart Lock: Android

Yale



Aplikacja Yale Access oferuje 2 poziomy dostępu:

Właściciel i Gość. Gość to domyślny poziom dostępu każdej osoby zaproszonej do Twojego zamka Smart Lock, ale możesz zaktualizować poziom dostępu danej osoby, gdy zaprosisz ją do zamka lub w dowolnym momencie później. Wybierz system iOS, aby dowiedzieć się, jak zmienić poziomy dostępu.

Zmiana statusu Gość na Właściciel

1. Otwórz aplikację Yale Access i w domu, w którym znajduje się Twój zamek, wybierz ikonę listy gości w prawym dolnym rogu menu,
2. Wybierz gościa, którego chcesz edytować,
3. Zmień poziom dostępu z **Gość** na **Właściciel**,
4. Aby zapisać zmiany, wybierz u dołu ekranu opcję Zapisz zmiany.

Były Gość ma odtąd status Właściciel i będzie wyświetlany jako Właściciel na liście gości.

Możesz zmienić poziom dostępu użytkownika z powrotem na Gość w dowolnym momencie, wykonując te kroki ponownie i wybierając w obszarze Poziom dostępu opcję Gość.

Właściciele zamka

Użytkownik z uprawnieniami właściciela:

- Może zaryglować i odryglować drzwi poprzez aplikację,
- Może otwierać i zamykać drzwi za pomocą osobistego kodu dostępu (używając klawiatury Smart Keypad),
- Może użyć Auto-Unlock,
- Może zapraszać/usuwać gości i użytkowników,
- Może kontrolować wszystkie ustawienia zamka,
- Może wyświetlić historię aktywności,
- Może wyświetlić listę gości.

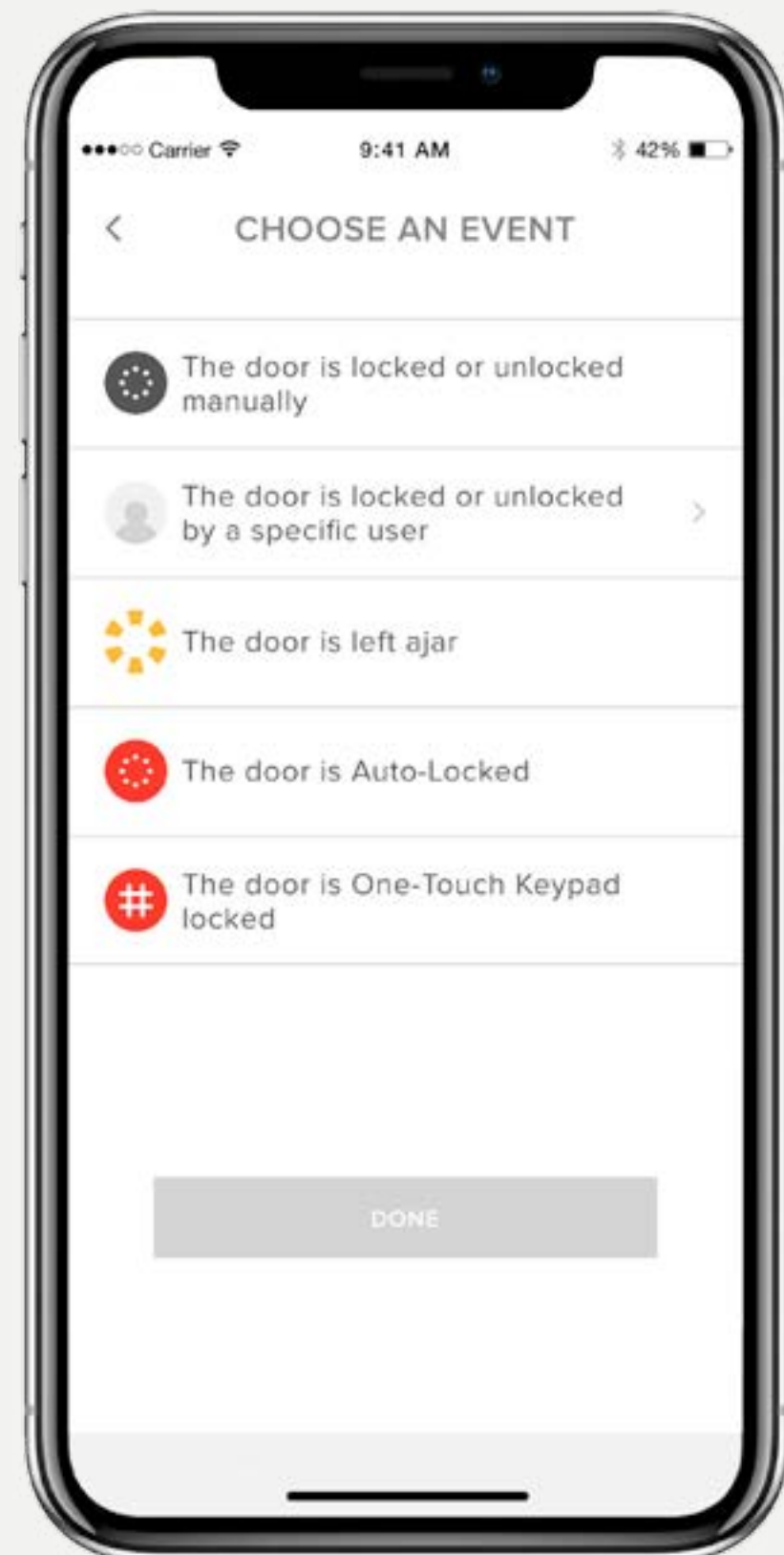
Goście

Użytkownicy z uprawnieniami gościa:

- Mogą zaryglować i odryglować drzwi poprzez aplikację*
- Mogą otwierać i zamykać drzwi za pomocą osobistego kodu dostępu (używając klawiatury Smart Keypad),
- Nie mogą użyć funkcji Auto-Unlock,
- Nie mogą zapraszać/usuwać gości oraz właścicieli,
- Nie mogą kontrolować wszystkich ustawień zamka,
- Nie mogą zobaczyć historii aktywności,
- Nie mogą zobaczyć listy gości.

Konfiguracja funkcji

Jak tworzyć, modyfikować i usuwać inteligentne alerty: iOS



Inteligentne alerty są wysyłane jako powiadomienia i informują o aktywności zamka Smart Lock. W danych aktywności widnieje wiele inteligentnych alertów.

Opcje inteligentnych alertów obejmują obecnie zdarzenia ręcznego zamknięcia, operacje wykonane przez poszczególnych użytkowników, powiadomienia o pozostawieniu otwartych drzwi, powiadomienia funkcji automatycznego zamykania,

Z biegiem czasu zostaną dodane dodatkowe powiadomienia i opcje planowania,

Aby uzyskać najlepsze działanie inteligentnych alertów, należy sparować zamek Yale Smart Lock z urządzeniem Yale Connect Wi-Fi Bridge,

Wybierz system OS, aby uzyskać informacje o inteligentnych alertach, a także o krokach ich konfiguracji.

Tworzenie inteligentnych alertów:

Inteligentne alerty można znaleźć w sekcji Powiadomienia menu Ustawienia zamka.

Aby włączyć inteligentne alerty:

1. Otwórz aplikację Yale Access i przejdź do obszaru Ustawienia zamka
2. Wybierz opcję Inteligentne alerty
3. Wybierz niebieski przycisk "Utwórz inteligentny alert"
4. Następnie wybierz opcję Wybierz zdarzenie, aby wybrać zdarzenie, które ma wyzwać inteligentny alert

Modyfikowanie i edytowanie inteligentnych alertów:

Alerty można w każdej chwili usunąć na stronie Inteligentne alerty w sekcji powiadomień w obszarze Ustawienia zamka.

Na stronie Inteligentne alerty znajduje się lista wszystkich inteligentnych alertów. Aby zmodyfikować żądane powiadomienie, dotknij go. Wyświetlona zostanie opcja usunięcia wybranego powiadomienia za pomocą przycisku usuwania u dołu strony.

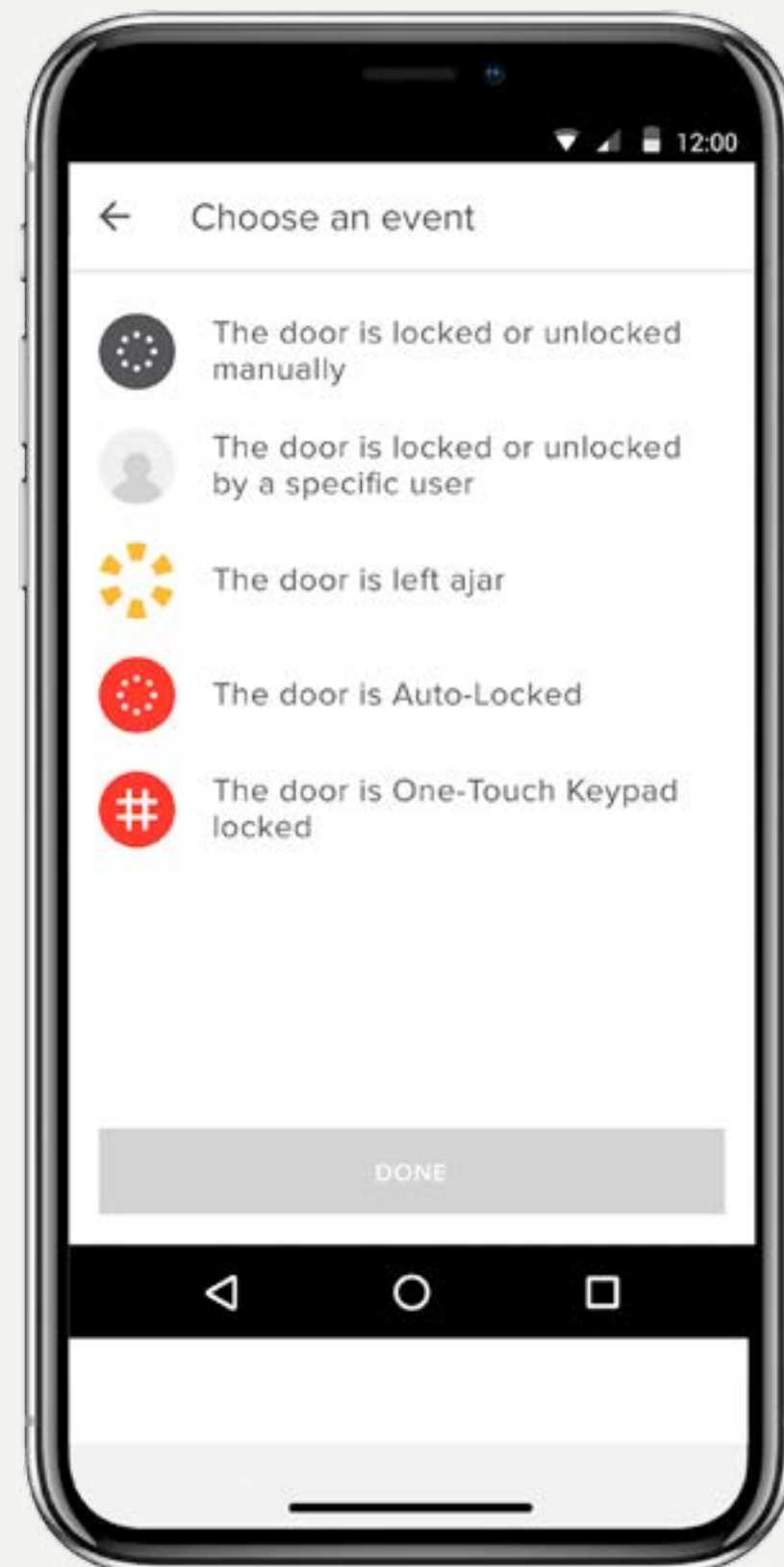
Na koniec potwierdź, że chcesz usunąć powiadomienie. Po wykonaniu tego działania nie będziesz już otrzymywać powiadomienia.

Nieotrzymywanie inteligentnych alertów:

Większość inteligentnych alertów wymaga skonfigurowania zamka Yale Smart Lock i urządzenia Yale Connect Wi-Fi Bridge. Jeśli zamek Smart Lock nie jest skonfigurowany z urządzeniem Yale Connect Wi-Fi Bridge, nie będziesz otrzymywać większości alertów, nie mając połączenia z zamkiem przez Bluetooth.

Konfiguracja funkcji

Jak tworzyć, modyfikować i usuwać inteligentne alerty: Android



Inteligentne alerty są wysyłane jako powiadomienia i informują o aktywności zamka Smart Lock. W danych aktywności widnieje wiele inteligentnych alertów.

Opcje inteligentnych alertów obejmują obecnie zdarzenia ręcznego zamknięcia, operacje wykonane przez poszczególnych użytkowników, powiadomienia o pozostawieniu otwartych drzwi, powiadomienia funkcji automatycznego zamykania,

Z biegiem czasu zostaną dodane dodatkowe powiadomienia i opcje planowania,

Aby uzyskać najlepsze działanie inteligentnych alertów, należy sparować zamek Yale Smart Lock z urządzeniem Yale Connect Wi-Fi Bridge,

Wybierz system Android, aby uzyskać informacje o inteligentnych alertach, a także o krokach ich konfiguracji.

Tworzenie inteligentnych alertów:

Inteligentne alerty można znaleźć w sekcji Powiadomienia menu Ustawienia zamka.

Aby włączyć inteligentne alerty:

1. Otwórz aplikację Yale Access i przejdź do obszaru Ustawienia zamka,
2. Wybierz opcję Inteligentne alerty,
3. Wybierz żółty znak plus (+), aby utworzyć nowy inteligentny alert,
4. Następnie wybierz opcję Wybierz zdarzenie, aby wybrać zdarzenie, które ma wyzwać inteligentny alert

Modyfikowanie i edytowanie inteligentnych alertów:

Alerty można w każdej chwili usunąć na stronie Inteligentne alerty w sekcji powiadomień w obszarze Ustawienia zamka.

Na stronie Inteligentne alerty znajduje się lista wszystkich inteligentnych alertów. Aby zmodyfikować żądane powiadomienie, dotknij go. Wyświetlona zostanie opcja usunięcia wybranego powiadomienia za pomocą przycisku usuwania u dołu strony.

Na koniec potwierdź, że chcesz usunąć powiadomienie. Po wykonaniu tego działania nie będziesz już otrzymywać powiadomienia.

Nieotrzymywanie inteligentnych alertów:

Większość inteligentnych alertów wymaga skonfigurowania zamka Yale Smart Lock i urządzenia Yale Connect Wi-Fi Bridge. Jeśli zamek Smart Lock nie jest skonfigurowany z urządzeniem Yale Connect Wi-Fi Bridge, nie będziesz otrzymywać większości alertów, nie mając połączenia z zamkiem przez Bluetooth.

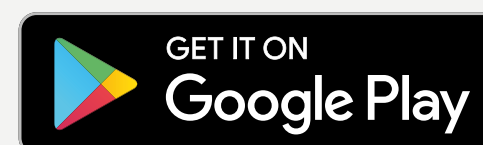
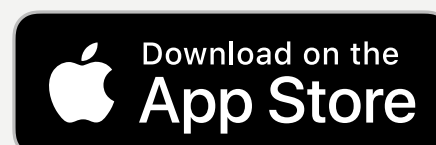
FAQ

Czy mogę uzyskać dostęp do mojego konta Yale z innego urządzenia?



Są sytuacje, w których może być konieczne uzyskanie dostępu do konta Yale Access z drugiego urządzenia. Na przykład, jeśli zgubisz telefon, zablokujesz się lub zmienisz telefon na nowy, będziesz musiał zalogować się na swoje konto z innego urządzenia niż to, z którego zwykle korzystasz.

Aby uzyskać dostęp do swojego konta z innego urządzenia, pobierz aplikację Yale Access na urządzenie, jeśli jeszcze jej tam nie ma.



Numer telefonu

UWAGA: Nie otrzymasz wiadomości SMS z kodem do weryfikacji konta, jeśli nie używasz telefonu z powiązonym numerem. Użyj metody logowania przez e-mail, jeśli zgubiłeś lub zablokowałeś telefon.

Na ekranie logowania wybierz ZALOGUJ SIĘ. Wprowadź numer telefonu i hasło powiązane z Twoim kontem. Kod weryfikacyjny zostanie wysłany na Twój telefon. Gdy przyjdzie, wprowadź kod weryfikacyjny w podanym formularzu. Po wykonaniu tego kroku pojawi się Twój pęk kluczy i pełen dostęp do konta.

Adres Email

Na ekranie logowania wybierz ZALOGUJ SIĘ. Wybierz ZALOGUJ SIĘ ZA POMOCĄ E-MAILA. Wpisz swój adres e-mail i hasło. Kod weryfikacyjny zostanie wysłany na Twój adres e-mail. Zaloguj się na swoje konto e-mail, aby pobrać kod weryfikacyjny. Po otrzymaniu wiadomości, wprowadź kod weryfikacyjny w podanym formularzu. Twój pęk kluczy pojawi się po tym kroku.

UWAGA: Obecnie nasza aplikacja jest zoptymalizowana dla urządzeń mobilnych z systemem iOS i Android. Yale używa tokena, aby autoryzować wejście urządzenia mobilnego do domu. Ze względów bezpieczeństwa aplikacja Yale Access nie będzie działać na komputerze stacjonarnym.

FAQ

Jak wejść do domu i / lub wyłączyć dostęp w przypadku zgubienia lub kradzieży telefonu?



Z zewnątrz drzwi zamek wygląda tak samo, jak przed zainstalowaniem Smart Lock.
Po zainstalowaniu Smart Lock możesz nadal używać oryginalnego klucza mechanicznego do blokowania i odblokowywania drzwi.
Jest to przydatne, jeśli telefon zostanie zgubiony, skradziony lub wyczerpie się bateria.

Jeśli telefon zostanie zgubiony lub skradziony, wykonaj następujące kroki, aby odzyskać dostęp do domu:

Aby wylogować się z wszystkich urządzeń / wyłączyć dostęp telefonu do zamka, będziesz potrzebować dostępu do Internetu i konta e-mail, którego używasz w aplikacji Yale Access. Możesz uzyskać dostęp do Internetu za pomocą komputera stacjonarnego lub innego urządzenia mobilnego, takiego jak inny telefon lub tablet.

1. Przejdź do tej [strony internetowej](#),
2. Wybierz link **Zaloguj się za pomocą adresu e-mail** u dołu ekranu,
3. Wprowadź adres e-mail i hasło, aby się zalogować,
4. Zaloguj się na swoje konto e-mail, aby pobrać kod weryfikacyjny,
5. Wróć do [strony internetowej](#), wprowadź kod i wybierz opcję weryfikacji,
6. Wybierz opcję **Utrata telefonu** aby wylogować się z aplikacji Yale Access na wszystkich urządzeniach,
7. Wybierz opcję **Wyloguj się z aplikacji Yale Access** aby wykonać kroki procedury.

Aby odzyskać dostęp do domu:

Jeśli masz fizyczny klucz, możesz go użyć, aby dostać się do domu.

Jeśli nie masz fizycznego klucza, trzeba będzie uzyskać dostęp do zamka za pomocą innego smartfona.

Krok 1:

Pobierz aplikację Yale Access na zastępczy smartfon.

Krok 2:

Zaloguj się na swoje konto Yale Access.

Możesz teraz obsługiwać zamek za pomocą tego telefonu. Jeśli będziesz odtąd stale używać telefonu zastępczego, nie musisz ponownie konfigurować urządzeń Yale..

Wystarczy pobrać aplikację Yale Access na telefon zastępczy i zalogować się / zweryfikować swój numer telefonu lub adres e-mail. Wszystkie urządzenia Yale pozostaną skonfigurowane na Twoim koncie.



Dziękujemy,
że jesteście z nami!