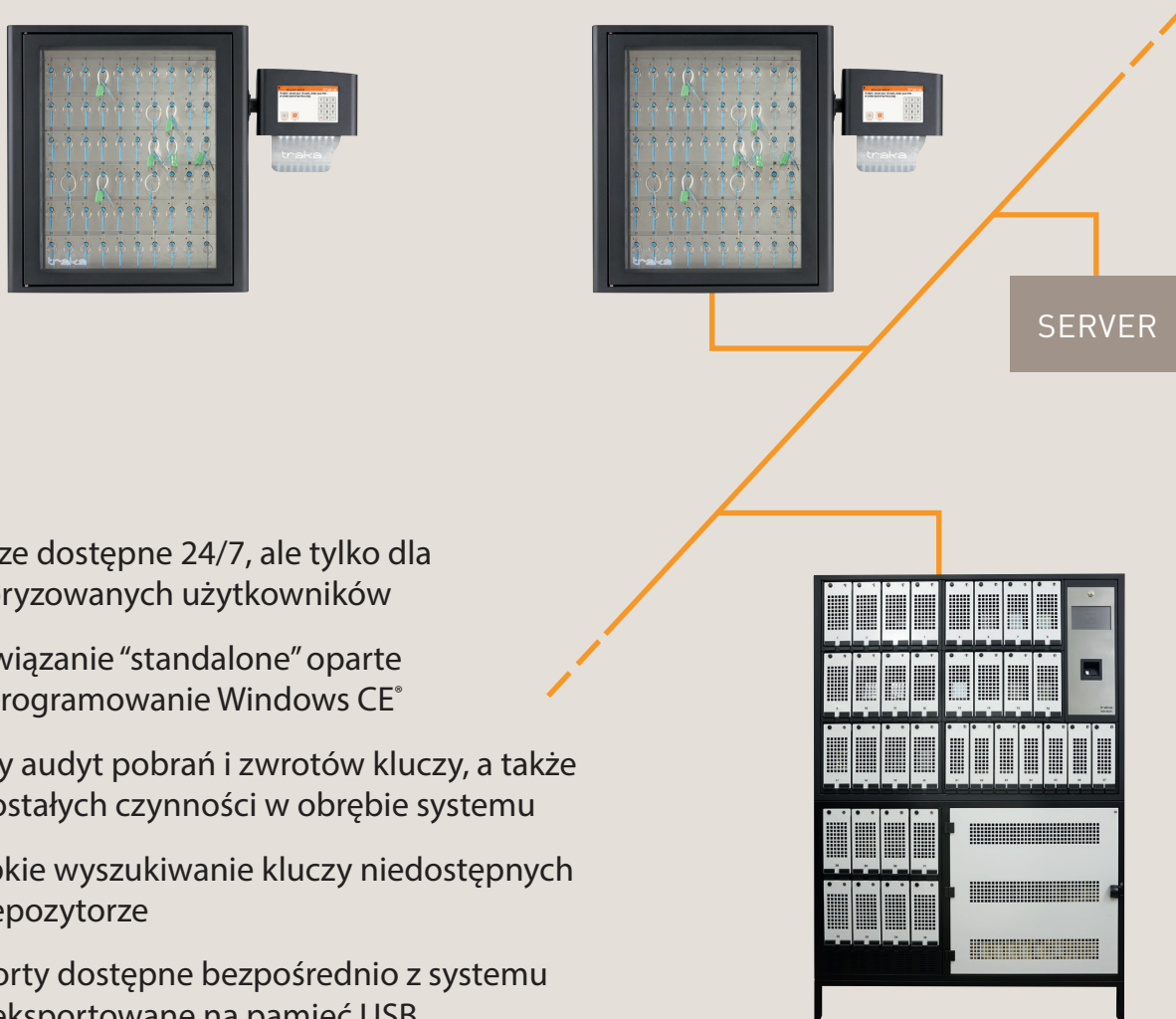


# ZALETY KORZYSTANIA Z TRAKA TOUCH



- Klucze dostępne 24/7, ale tylko dla autoryzowanych użytkowników
- Rozwiązanie "standalone" oparte o oprogramowanie Windows CE®
- Pełny audyt pobrań i zwrotów kluczy, a także pozostałych czynności w obrębie systemu
- Szybkie wyszukiwanie kluczy niedostępnych w depozytorze
- Raporty dostępne bezpośrednio z systemu lub eksportowane na pamięć USB
- Interfejs w 15 językach (w tym polski)
- Zarządzanie z poziomu www (opcja)
- Łatwość konfiguracji i obsługi



To proste: Kiedy mowa o zarządzaniu kluczami, Traka Touch ułatwia cały proces, czyniąc go dodatkowo niezwykle bezpiecznym. System może działać zupełnie niezależnie od pozostałej infrastruktury IT w firmie. Konfiguracja i obsługa odbywa się poprzez zintegrowany ekran dotykowy, a przejrzyste i czytelne oprogramowanie sterujące dostępne jest w aż 15 językach!

[www.traka.pl](http://www.traka.pl)

Traka  
30 Stilebrook Road, Olney,  
Buckinghamshire  
MK46 5EA United Kingdom  
[info@traka.com](mailto:info@traka.com)  
+44 1234 712345

Techniserv Sp. z o.o.  
(autoryzowany dystrybutor Traka)  
Boya-Żeleńskiego 6/8,  
42-217 Częstochowa  
Polska  
[traka@techniserv.pl](mailto:traka@techniserv.pl)  
+48 34 366 52 28



## TRAKA TOUCH

PRZEGLĄD PRODUKTÓW SERII TOUCH:  
DEPOZYTORY KLUCZY,  
TRAKA WEB,  
INTELIĞENTNE SKRYTKI.

**traka**  
ASSA ABLOY

# Zarządzanie kluczami



Touch M

Traka Touch to owoc ponad dwudziestoletniej współpracy z klientami w połączeniu z najnowszą technologią w dziedzinie kontroli dostępu. Depozytory Traka Touch to nowoczesne a zarazem proste w obsłudze urządzenia, mogące działać niezależnie od pozostałych struktur IT w firmie. Zarządzanie depozytorem odbywa się poprzez 7" ekran LCD zintegrowany na stałe z urządzeniem. Depozytory dostępne są w kilku rozmiarach i wielu konfiguracjach - wszystko po to, aby jak najlepiej dopasować się do potrzeb klienta.



Touch L



Touch S

## Traka Touch

|                |                 |     |
|----------------|-----------------|-----|
| Klucze/Pęki    | Touch M         | 20  |
|                | Touch S         | 60  |
|                | Touch L         | 180 |
| Technologia    | Ekran dotykowy  |     |
| Działanie      | Samodzielnie    | ○   |
|                | W sieci (TWeb)  | ○   |
| Zasilanie      | 230V/Bateria    | ○   |
| Interfejs      | 15 języków      |     |
| Alarmy         | Email i SMS     | ○   |
| Funkcje        | Autoryzacja     | ○   |
|                | Powód pobrania  | ○   |
| Oprogramow.    | Traka Web       | ○   |
| Raporty        | Standardowe     | ○   |
|                | Personalizowane | ○   |
| Eksport danych | USB             | ○   |

# Traka Web

## Moc technologii sieciowej

Zarządzanie kluczami z poziomu przeglądarki

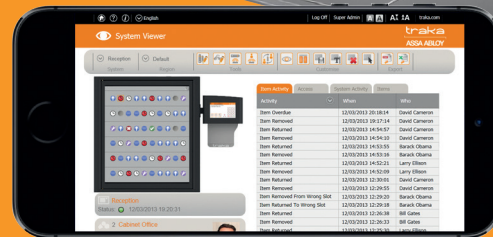
Traka Web to oprogramowanie służące do centralnego zarządzania depozytorami oraz systemami skrytek serii Touch.

Traka Web umożliwia dostęp do systemu przez niemal każde urządzenie wyposażone w przeglądarkę internetową, np. tablet, notebook czy smartfon. Liczba kluczy, którymi można zarządzać przez Traka Web jest niemal nieograniczona.

Traka Web to oprogramowanie najnowszej generacji.

Głównymi atutami Traka Web są łatwość obsługi, przejrzystość i czytelność interfejsu użytkownikom, a wszystko to jest dostępne z poziomu przeglądarki internetowej.

|                  |              |            |
|------------------|--------------|------------|
| Traka Web        | Skalowalność |            |
| Systemy          |              | 2000       |
| iFoby            | na system    | 180        |
| Użytkownicy      | na system    | 25,000     |
| Liczba elementów |              | bez limitu |
| Regiony          |              | bez limitu |
| Bufor pamięci    | na system    | 250,000    |



Traka Web daje ci kontrolę gdziekolwiek jesteś, kiedykolwiek chcesz

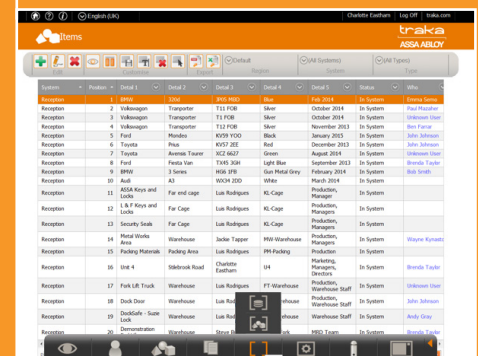
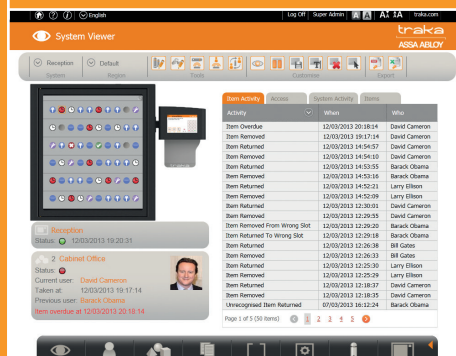
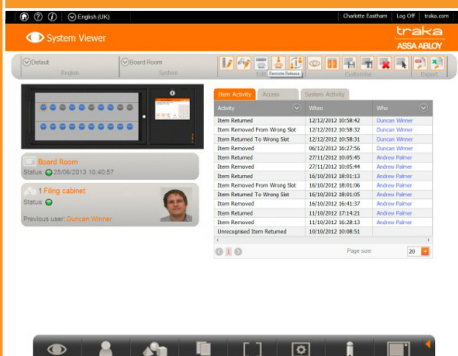
## ZALETY TRAKA WEB

- Klucze dostępne dla autoryzowanych użytkowników 24/7
- Automatyca synchronizacja z depozytorami
- Pełny audyt pobrań, zwrotów oraz pozostałych czynności w obrębie systemów
- Centralne zarządzanie wieloma depozytorami jednocześnie
- Łatwość konfiguracji i obsługi. Przejrzysty i czytelny interfejs

Traka Web to oprogramowanie kompatybilne z następującymi systemami: Touch M, Touch S, Touch L. Trójwarstwowa architektura systemu czyni go rozwiązaniem niezwykle efektywnym, prostym w działaniu oraz w pełni skalowalnym.

Traka Web to przejrzysty obraz depozytora oraz jego łatwe zarządzanie. Rozbudowane opcje oprogramowania pozwalają na sprawną edycję elementów, użytkowników i uprawnień. Traka Web automatycznie synchronizuje się z depozytorami Touch co umożliwia podgląd do systemu "na żywo".

Traka Web może być oparte na bazie Oracle jak również Microsoft SQL. Standardowo wyposażone jest w szereg najważniejszych raportów: np. raporty zdarzeń, status elementów, zużycie elementów itp. umożliwiając efektywniejsze zarządzanie zasobami.





# Skrytki Traka Touch

## Inteligentne skrytki Traka Touch

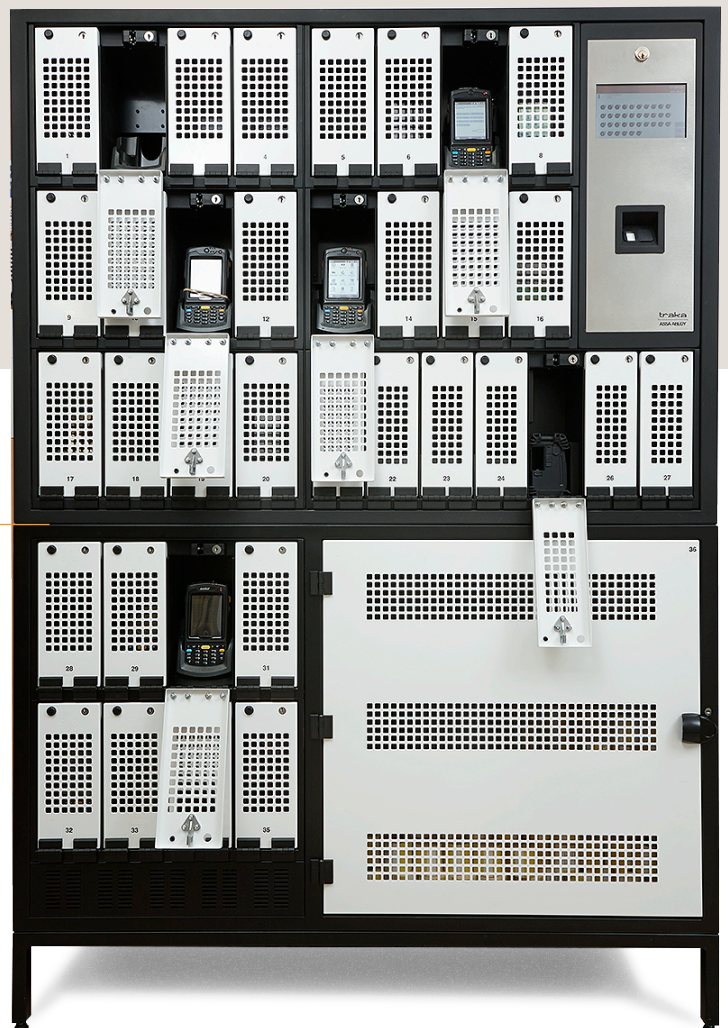
Inteligentne skrytki Traka Touch pozwalają na określenie kto oraz kiedy ma dostęp do przedmiotów w nich przechowywanych. Mogą to być laptopy, telefony komórkowe, tablety czy też dokumenty. Szeroki wachlarz opcji umożliwia np. ładowanie przechowywanych urządzeń i wydanie najbardziej naładowanych.

- Identyfikacja elementów
- Pełne zabezpieczenie zawartości
- Zapobieganie wydaniu uszkodzonego urządzenia
- Wymuszenie pełnej odpowiedzialności za zawartość

Systemy skrzytek Traka to rozwiązanie w 100% spersonalizowane. Szeroki wachlarz konfiguracji oraz opcji, czyni je niezwykle elastycznym pozostając przy tym prostym w obsłudze.

Użycie technologii RFID pozwala na pełną identyfikację przechowywanych przedmiotów i wzbudza poczucie odpowiedzialności za nie.

Integracja czytnika kart umożliwia szybki dostęp do skrzytek, a dodatkowo instalowane ładowarki, ładowanie urządzenia podczas jego przechowywania, pozwalając kolejnemu użytkownikowi pobranie go w pełni naładowanego.



### Skrytki Traka Touch

|                |                 |   |
|----------------|-----------------|---|
| Wykonanie      | Krótkofalówki   |   |
|                | Dowolny element |   |
| Technologia    | Ekran dotykowy  |   |
| Działanie      | Samodzielnie    | ○ |
|                | W sieci (TWeb)  | ○ |
| Zasilanie      | 230V/Bateria    | ○ |
| Interfejs      | 15 języków      |   |
| Alarmy         | Email i SMS     | ○ |
| Funkcje        | Autoryzacja     | ○ |
|                | Powód pobrania  | ○ |
| Oprogramow.    | Traka Web       | ○ |
| Raporty        | Standardowe     | ○ |
|                | Personalizowane | ○ |
| Eksport danych | USB             | ○ |

Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z nami!