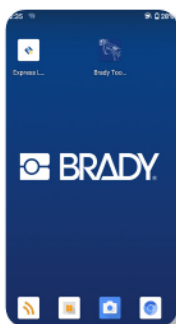
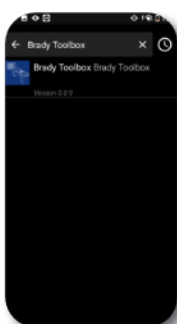
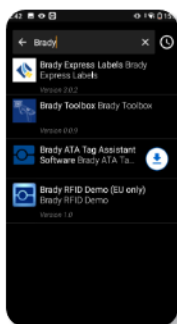


# Początek pracy ze zestawem RFID HH85 z drukarką M610 lub M611

## Instalowanie oprogramowania na skanerze RFID HH85



- Włącz skaner HH85



- Pobierz ze sklepu z aplikacjami Brady następujące aplikacje: RFID Toolbox i Express Labels

## Projektowanie i drukowanie etykiet za pomocą aplikacji Express Labels

Na ekranie głównym skanera HH85 wybierz aplikację „Express Labels”.  
Otworzy się znana aplikacja Brady z takim samym interfejsem użytkownika, jak na smartfonie.

Szczegółowe wskazówki dotyczące projektowania etykiet w aplikacji można znaleźć w naszych filmach instruktażowych.

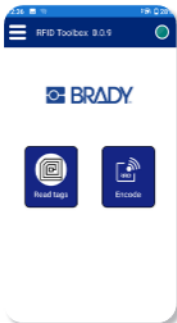
obejrzyj nasze [filmy instruktażowe](#)




## Kodowanie etykiet RFID za pomocą skanera HH85

Po wydrukowaniu etykiet można je zakodować za pomocą skanera HH85.





- Włącz zasilanie skanera RFID HH85.....▶ 
- Otwórz aplikację Toolbox
- Sprawdź, czy wewnętrzny skaner RFID jest podłączony.
  - Zielone kółko wskaźnika w rogu potwierdza połączenie.
  - Jeśli wskaźnik nie jest zielony, zaleca się zamknięcie innych aplikacji aktualnie korzystających z wewnętrznego skanera RFID.
- Na ekranie głównym aplikacji HH85 wybierz opcję „Koduj”.



- Wybierz typ kodowania, który chcesz dodać do etykiety: NFC lub UHF

Moduł kodujący UHF znajduje się z **przodu** skanera.

Moduł kodujący NFC znajduje się z **tytu**.





- Wybierz kodowanie NFC.
- Zdecyduj, czy chcesz zapisać/zakodować przywieszkę, czy ją odczytać.

(i) Ze względu na krótki zasięg odczytu NFC (2–3 cm) funkcje te zostały połączone.

- Zlokalizuj moduł kodujący NFC z tyłu i opcjonalnie zeskanuj kod kreskowy, aby łatwo sparować widoczne dane kodu kreskowego z wkładką etykiety RFID.

- Wybierz kodowanie UHF.
- Wybierz wprowadzanie danych w formie szesnastkowej lub zwykłego tekstu (zalecane).
- Zlokalizuj moduł kodujący UHF z przodu i opcjonalnie zeskanuj kod kreskowy, aby łatwo sparować widoczne dane kodu kreskowego z wkładką etykiety RFID.



**Kolejne kroki dla obu typów kodowania:**

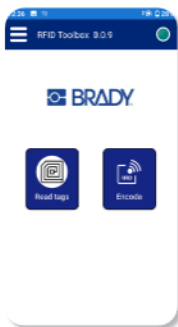



- Wprowadź dane i kliknij zielone kółko, aby rozpocząć kodowanie.
- W przeglądzie kodowania zostaną wyświetlone przywieszki wykryte w pobliżu (czasami skaner może zidentyfikować zbyt dużą liczbę przywieszek, dlatego zaleca się trzymanie żądanej przywieszki w pobliżu skanera).

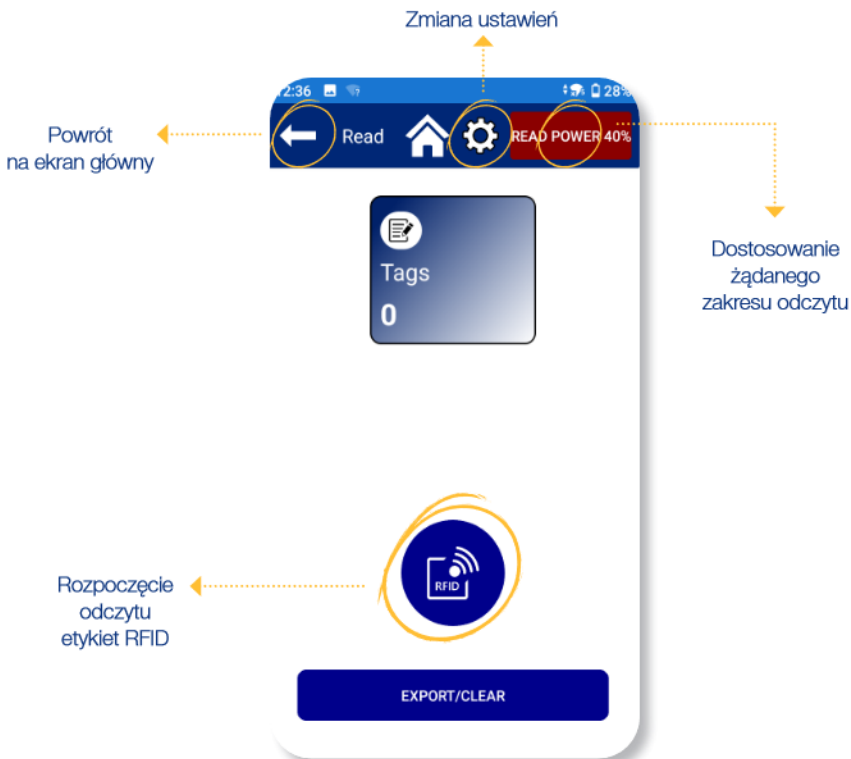


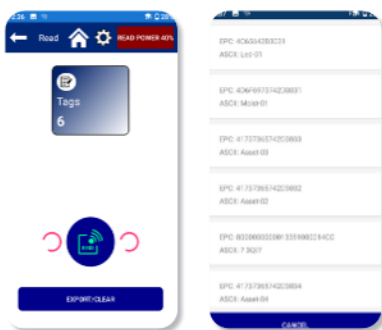
- Gdy skaner znajdzie etykietę, wyświetli bieżącą wartość EPC (??o%??J) i wartość wprowadzoną w celu jej nadpisania (test).
- Naciśnij zielony przycisk „+”, aby zakończyć proces kodowania.

# Odczyt i eksport danych z etykiet RFID

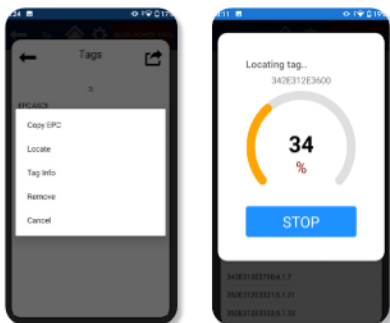


- Włącz zasilanie skanera RFID HH85 → 
- Otwórz oprogramowanie Toolbox
- Sprawdź, czy wewnętrzny skaner RFID jest podłączony.
  - Zielone kółko wskaźnika w rogu potwierdza połączenie.
  - Jeśli wskaźnik nie jest zielony, zaleca się zamknięcie innych aplikacji aktualnie korzystających z wewnętrznego skanera RFID.
- Na ekranie głównym skanera HH85 wybierz opcję „Odczytaj przywieszki”.





- Kliknij niebieską kropkę z etykietą RFID, aby rozpocząć odczyt.
- W niebieskim kwadracie wyświetlana jest liczba wykrytych etykiet.
- Kliknięcie niebieskiego kwadratu spowoduje wyświetlenie przeglądu wykrytych etykiet.



- Użyj przycisku eksportu/usuwania, aby wyeksportować zebrane dane.
  - Przed wyeksportowaniem istnieje możliwość usunięcia niechcianych etykiet z listy.
  - Ponadto lista umożliwia sprawne lokalizowanie określonych elementów.