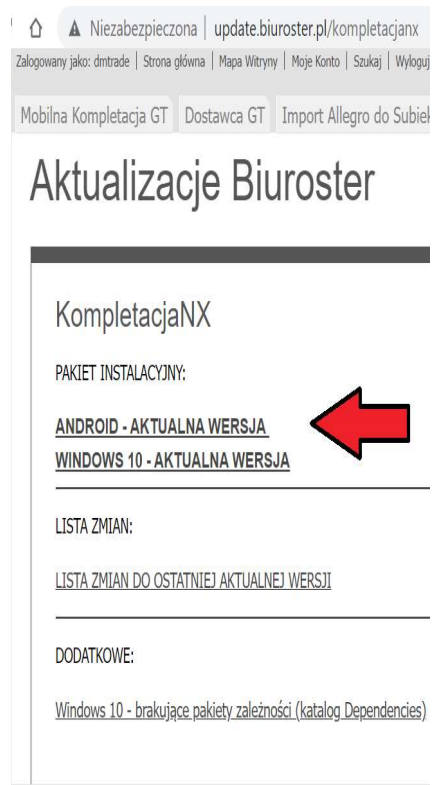


Skaner marki **Bublaki V520A** pracujący na systemie **Android 10** może działać z szeregiem różnych aplikacji ułatwiających pracę magazynu. Zalecamy by aplikacje wybrane przez Państwa były zintegrowane z programami takimi jak Biuroster UPsterGT

Poniżej zamieszczony przykład jak skonfigurować urządzenie Bublaki V520A oraz aplikację Biuroster KompletacjaNX.

Wejdź na stronę internetową:

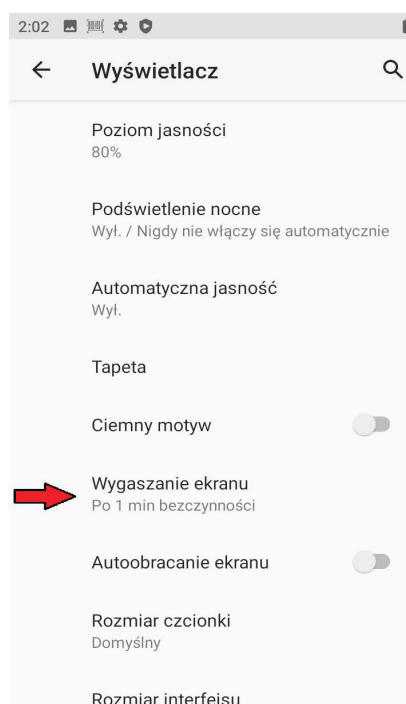
<http://update.biuroster.pl/kompletacjanx> w celu pobrania pliku instalacyjnego **KompletacjaNX** dla Android na dysk wewnętrzny komputera.



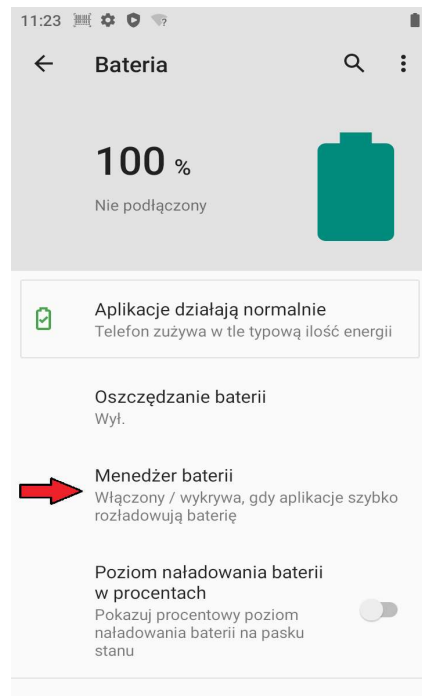
Podłącz **Skaner PDA** do komputera za pomocą dołączonego przewodu USB, przenieś plik do urządzenia i zainstaluj plik.

Może okazać się potrzeba włączenia instalacji z nieznanymi źródłami.

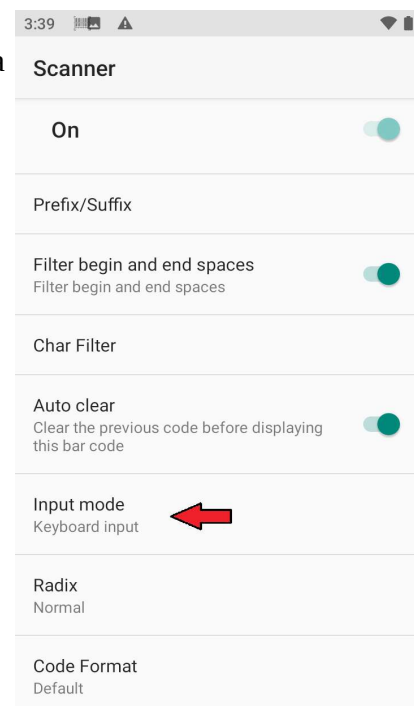
Dla optymalnej pracy Skanera zalecamy wyłączenie wygaszania ekranu urządzenia (ustaw wygaszanie ekranu z 1minuta na Never)



Zalecamy wyłączenie managera baterii, unikniemy w ten sposób sytuacji gdzie podczas pracy skanerem urządzenie będzie go wyłączało by oszczędzać baterię dla użytkownika.

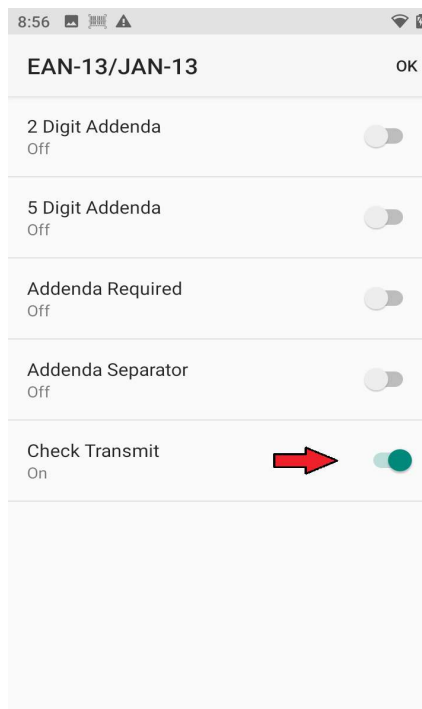


Przechodzimy do ustawień samego Skanera. Wybieramy formę wprowadzania **Input mode** i ustawiamy na **Keyboard input**.

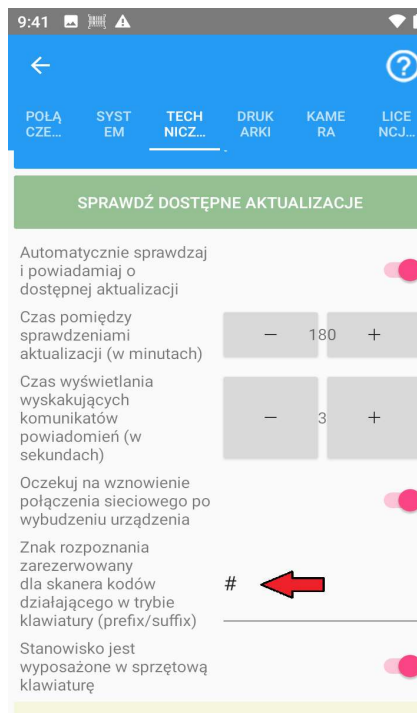


W ustawieniach skanera:

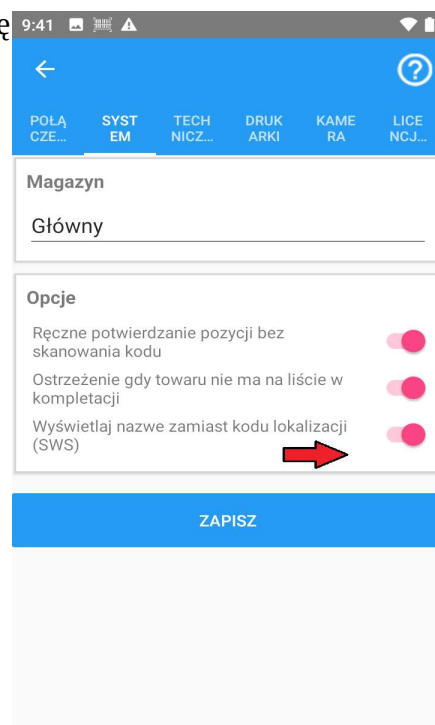
Scanner ► Advanced setting ► EAN-13/JAN-13
wybieramy opcje **Check Transmit ► On**



W kolejnym etapie przechodzimy do samej aplikacji **Biuroster**, wybieramy USTAWIENIA przechodzimy do zakładki TECHNICZNE. Wpisujemy # jako znak rozpoznawania.



Kolejnym zadaniem będzie zaznaczenie Opcji Wyświetlaj nawę zamiast kodu lokalizacji (SWS)



Na życzenie klienta możemy wgrać aplikację Biuroster KompletacjaNX oraz przeprowadzić wstępną konfigurację urządzenia by po zalogowaniu było gotowe do pracy.