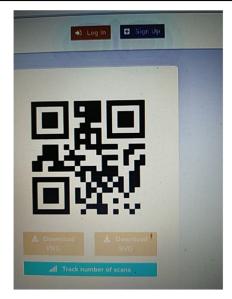
Je možné využívať tlačidlo späť z menu mobilu, zabezpečí návrat na predchádzajúcu obrazovku, bez toho aby boli vykonané zmeny zo súčasnej obrazovky(ak neboli uložené). Neplatí to ale pre start screen, hlavné menu a na priebehu auditu.

Po odhlásení užívateľa cez tlačidlo v hlavnom menu aplikácie prebehne synchronizácia databázy na serveri s lokálnou databázou.

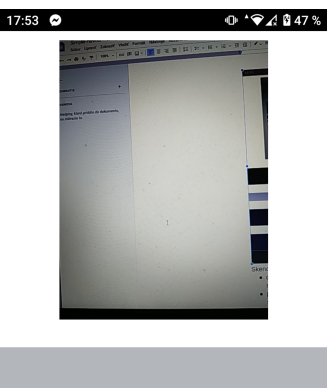


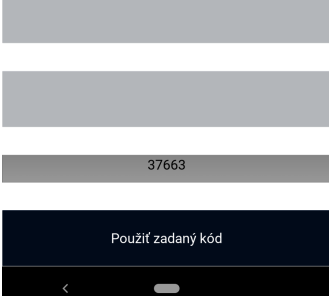


## skenovať ďalej

#### 37663

# Použiť zadaný kód

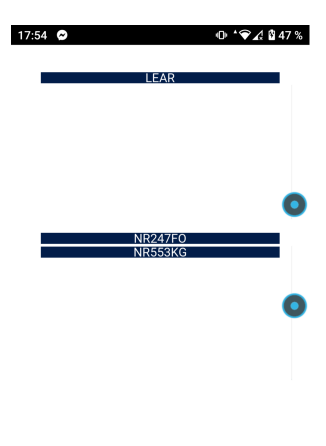


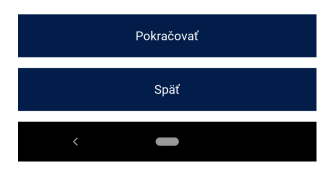


#### Skenovanie kódov

- šedé pole nad 'použiť zadaný kód' slúži na zadávanie kódov v prípade že skener nedokáže prečítať žiadaný kód
- tlačidlo 'použiť zadaný kód' je na návrat na obrazovku pred skenovaním, bez toho aby bol vybratý nejaký naskenovaný kód, namiesto toho použije kód zadaný ručne, ak je políčko na zadávanie kódov prázdne, návrat prebehne bez použitia akéhokoľvek kódu

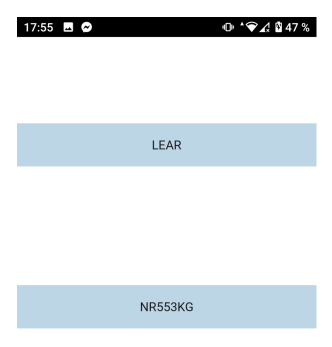
- po kliknutí na 'skenovať ďalej' môžeme naskenovať nový kód, ktorý sa použije namiesto toho súčasne zobrazovaného
- stlačením tlačidla s hodnotou kódu tento kód vyberieme na použitie a aplikácia sa následne vráti zo skenovanej obazovky
- po tom ako skener zachytí nejaký kód, sprístupnia sa tlačidlá na výber kódu a pokračovanie v skenovaní, dovtedy sú svetlošedé. Obraz ktorý sníma kamera sa ale nezastaví, takže v prípade že je nutné skenovať znova, sa môže používateľ presunúť nad kód ktorý potrebuje, bude mu to zobrazované aj na skeneri a až keď bude pripravený nad týmto kódom môže spustiť nové skenovanie.
- v prípade že je na zábere kamery viacero kódov, k naskenovaniu toho žiadaného môže pomôcť to, že namierime kameru tak, aby sa tento kód ako prvý nachádzal v ľavom hornom rohu záberu





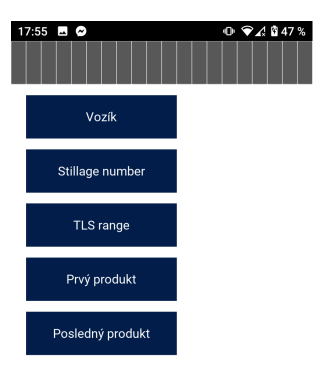
#### Začiatok auditu

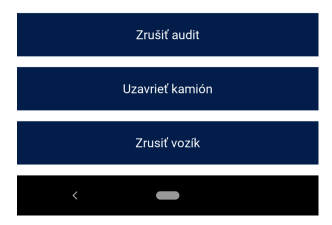
- výber zákazníka a ŠPZ auta, do ktorého sa bude nakladať
- kým nie je vybratý zákazník, nie je možné vyberať zo zoznamu ŠPZ
- po vybratí zákazníka sa zoznam ŠPZ preusporiada tak, že vozidlá chpri ktorým máme zaznačené využívanie pre tohto zákazníka(v nastaveniach configov) sú na začiatku zoznamu





 keď máme vybratého zákazníka aj ŠPZ, môžeme zvoliť možnosť pokračovať na audit

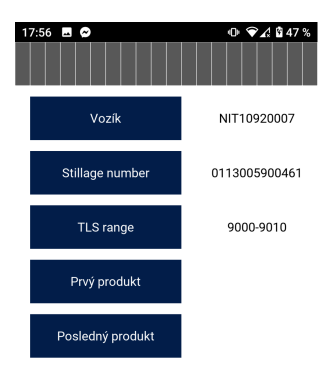


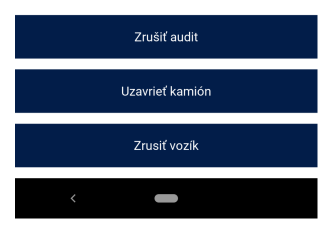


#### **Audit**

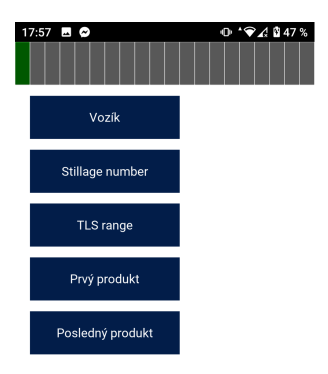
- zrusiť vozík vynuluje údaje práve skenovaného vozíka a môžeme skenovať odznova
- uzavrieť kamión dočasne preruší audit a presunie nás na obrazovku uzavretého vozidla
- zrušiť audit zruší práve prebiehajúci audit a vrátime sa na výber zákazníka s ŠPZ, údaje zrušeného auditu nie sú zachované
- postupným klikaním na tlačidlá od 'vozík' po 'posledý produkt' skenujeme kód vozíka(ten ktorý obsahuje jeho typ), stillage number na headeri, TLS range na headeri,

- kód prvého a posledného produktu vo vozíku, skenujeme ich v práve tomto poradí
- na vrchu obrazovky je ukazovateľ naplnenia patternu(šedé obdĺžniky, ich počet je rovný počtu vozíkov v patterne, miera naplnenia je zobrazená zelenou)
- ak je ukazovateľ naplnenia červený, znamená to, že naložené vozýky presiahli počet vozíkov určený patternom





 po skenovaní jednotlivých položiek sa nám aj zobrazujú príslušné naskenované kódy  ak sa nejaký kód nezobrazil, nesplnil podmienky určené pre danú položku, napríklad kód prvého produktu nemá dĺžku ani ako TLS ani IONO





- po uložení vozíka, v prípade že všetky jeho údaje sedeli, alebo sme ho potvrdili, sa zobrazí správa o úspešnej kontrole vozíka a následne môžeme skenovať ďalší vozík
- obnoví sa aj ukazovateľ naplnenia patternu



### Audit, riešnie chýb

- keď sme naskenovali všetkých 5 údajov vozíka a následne pri kontrole boli zistené nezhody(s reportom, ak vozík nie je v reporte a máme naskenované TLS, tak s headerom, prípadne je problém s poradím vozíkov), zobrazia sa postupne hlášky o všetkých nájdených chybách
- po prečítaní a zatvorení chybových hlášiek máme možnosť potvrdiť chyby a teda uložiť vozík tak ako je teraz, alebo odložiť opravu

 odloženie opravy nás presunie na skenovanie ďalšieho vozíka a tento chybový môžeme neskôr znova naskenovať a okontrolovať



Audit, vozík nie je v reporte a produkty majú IONO kód

 ak v reporte nie je záznam pre súčasný vozík a sú na ňom produkty s IONO kódmi, pre uloženie vozíka je potrebné potvrdenie od kontrolóra alebo administrátora tým, že naskenuje svoj kód



## Vozidlo je uzavreté



#### Uzavreté vozidlo

- ak zatiaľ naložené vozíky v nejakom ohľade nespĺňajú pattern, je zobrazované tlačidlo na potvrdenie porušenia patternu
- pre potvdenie porušenia treba naskenovať kód kontrolóra alebo administrátora

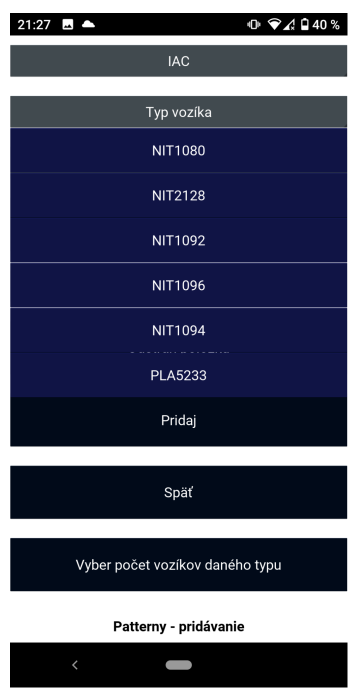
Uzavreté vozidlo, ukončenie auditu

- tlačidlo ďalší audit uloží údaje toho auditu a vráti nás na výber zákazníka a ŠPZ
- ak ale bol porušený pattern a ešte toto porušenie nebolo potvrdené, ukončenie auditu nie je možné, zobrazí sa o tom hláška

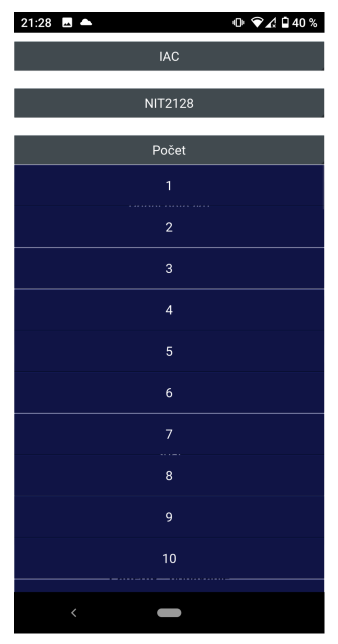
ŠPZ a zákazníci nemôžu mať rovnaké mená.
Patterny:
Pridávanie:



Najskôr si človek musí zvoliť zákazníka pre ktorého daný pattern vytvára.



Následne si zvolí stillage type



Následne zvolí počet daných stillage\_types

A stlačí pridaj položku



V zozname vybratých stillage types si nájde pridaný stillage type.

Ak chce daný počet stillage\_typu zmeniť stačí si ho znova vybrať a stlacčiť opäť pridaj položku.

Ak chce stillage type odstrániť vyberie si zo zoznamu vybraných stillage types a stlačí odstrániť.

Pozor patterny s prázdnym zoznamom stillage types nevytvoríte

## Uprav:



Najskôr si zvolíme pattern zákazníka ktorý budeme upravovat. Po zvolení sa nám načíta jeho zoznam vybraných stillage types.



Vieme pridávať a odstraňovať položky rovnako ako v pridaj pattern