

# SLZA 30D

## Uživatelský manuál pro mobilní aplikaci



**SANELA  
Control**

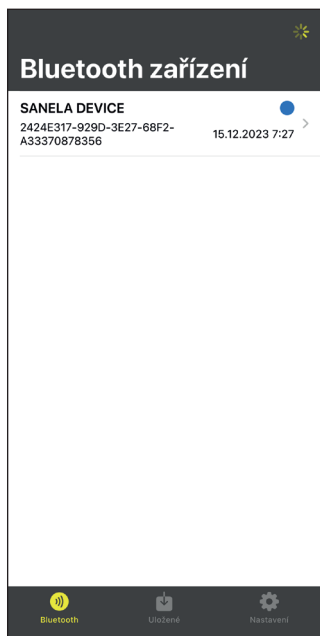


**Pro operační systém iOS**

Uživatelský návod na aplikaci ke stažení zde:



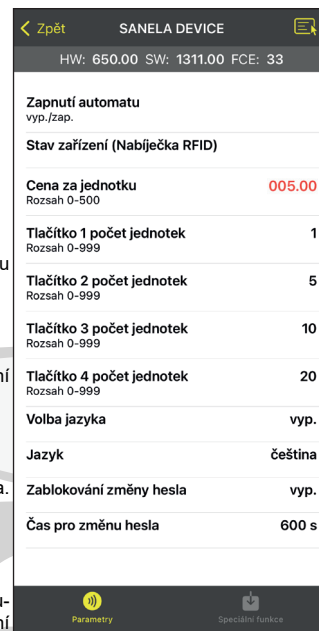
### 1. Spuštění aplikace



Obr. č. 1

Spustit mobilní aplikaci Sanela Control a ze seznamu vybrat nabíjecí stanici SLZA 30D.  
Po úspěšném připojení se zobrazí seznam parametrů pro nastavení SLZA 30D (obr. č. 2.).

### 2. Parametry



Obr. č. 2

**Zapnutí automatu:**  
Zapne nebo vypne automat.

**Stav zařízení (Nabíječka RFID):**  
viz Obr. č. 3

**Cena za jednotku:**  
Definuje cenu za jednotku na tlačítku č. 1.  
Hodnoty: 0 - 500

**Tlačítko 1 - 4 počet jednotek:**  
Definuje počet jednotek pro dobíjení při stisku tlačítka č. 1 - 4.  
Hodnoty: 0 - 999

**Volba jazyka:**  
Zapnout nebo vypnout volbu jazyka na úvodní obrazovce před použitím.

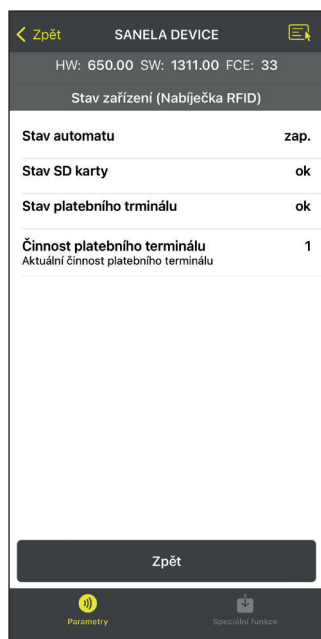
**Jazyk:**  
Volba výchozího jazyka terminálu.  
Hodnoty: čeština, angličtina, francouzština, němčina

**Zablokování změny hesla:**  
Zapnout nebo vypnout změnu hesla.  
UPOZORNĚNÍ: V případě že si uživatel zablokuje změnu hesla, tak opětovné odblokování může provést pouze servisní technik.

**Čas pro změnu hesla:**  
Definuje dobu po kterou je možné změnit tovární heslo na uživatelské heslo. Pokud uplyne definovaný čas bude nutno zařízení Sanela vyresetovat.  
Hodnoty: 5 s. - 1200 s.

**Červeně zbarvená hodnota:**  
Značí změnu parametru uživatelem.  
Černě zbarvený parametr značí tovární hodnotu.

### 3. Stav zařízení



Obr. č. 3

#### Stav automatu:

Indikuje stav automatu - zapnutý / vypnutý.

#### Stav SD karty:

Indikuje, zda je přítomná SD karta.

#### Stav platebního terminálu:

Indikuje stav platebního terminálu.

#### Činnost platebního terminálu:

1 - v provozu  
0 - chyba terminálu

### 4. Speciální funkce



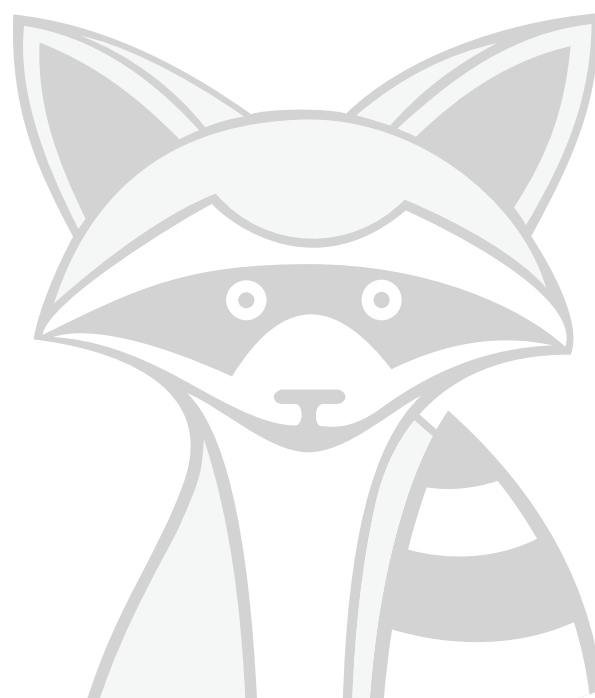
Obr. č. 4

#### Identifikace zařízení:

Identifikace připojeného zařízení světelným signálem.

#### Restart:

Slouží pro restart zařízení.



## SLZA 30D

### Uživatelský manuál pro mobilní aplikaci



**SANELA**  
Control

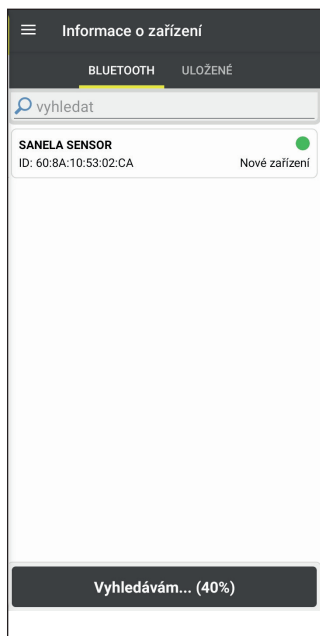


**Pro operační systém Android**

Uživatelský návod na aplikaci ke stažení zde:



#### 1. Spuštění aplikace



Obr. č. 1

Spustit mobilní aplikaci Sanela Control a ze seznamu vybrat nabíjecí stanici SLZA 30D.  
Po úspěšném připojení se zobrazí seznam parametru pro nastavení SLZA 30D (obr. č. 2.).

#### 2. Parametry



Obr. č. 2

**Zapnutí automatu:**  
Zapne nebo vypne automat.

**Stav zařízení (Nabíječka RFID):**  
viz Obr. č. 3

**Cena za jednotku:**  
Definuje cenu za jednotku na tlačítku č. 1.  
Hodnoty: 0 - 500

**Tlačítko 1 - 4 počet jednotek:**  
Definuje počet jednotek pro dobítí při stisku tlačítka č. 1 - 4.  
Hodnoty: 0 - 999

**Volba jazyka:**  
Zapnout nebo vypnout volbu jazyka na úvodní obrazovce před použitím.

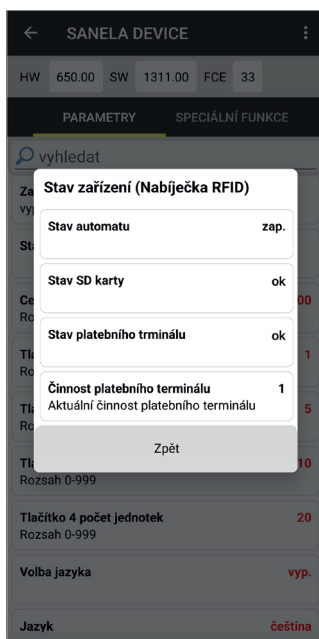
**Jazyk:**  
Volba výchozího jazyka terminálu.  
Hodnoty: čeština, angličtina, francouzština, němčina

**Zablokování změny hesla:**  
Zapnout nebo vypnout změnu hesla.  
UPOZORNĚNÍ: V případě že si uživatel zablokuje změnu hesla, tak opětovné odblokování může provést pouze servisní technik.

**Čas pro změnu hesla:**  
Definuje dobu po kterou je možné změnit tovární heslo na uživatelské heslo. Pokud uplyne definovaný čas bude nutno zařízení Sanela vyresetovat.  
Hodnoty: 5 s. - 1200 s.

**Červeně zbarvená hodnota:**  
Značí změnu parametru uživatelem.  
Černě zbarvený parametr značí tovární hodnotu.

### 3. Stav zařízení



Obr. č. 3

**Stav automatu:**  
Indikuje stav automatu - zapnutý / vypnutý.

**Stav SD karty:**  
Indikuje, zda je přítomná SD karta.

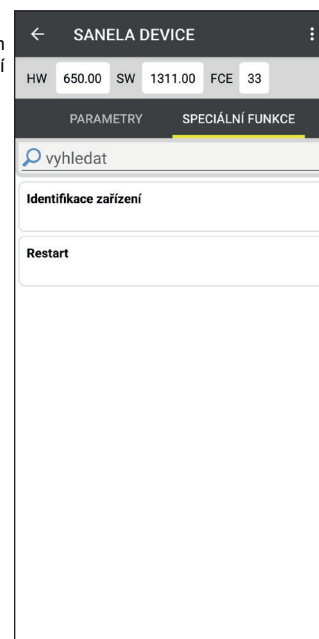
**Stav platebního terminálu:**  
Indikuje stav platebního terminálu.

**Činnost platebního terminálu:**  
1 - v provozu  
0 - chyba terminálu

### 4. Speciální funkce

**Identifikace zařízení:**  
Identifikace připojeného zařízení světelným signálem všech diod na hlavním panelu. Slouží k rozpoznání připojeného zařízení.

**Restart:**  
Slouží pro restart zařízení.



Obr. č. 4

