

### 1. Kontrola stavu batérií

<b>Podmienky:</b>	Zámok:	zamknutý / odomknutý
	Dvere:	zatvorené / otvorené

#### Postup:

AU	Stlačiť klávesu ENTER	
T	Dobré batérie	melódia HELLO a trojité bliknutie všetkých LED
T	Vybité batérie	melódia CHYBA a svietenie žltej LED
T	Hlboko vybité batérie	melódia CHYBA a blikanie žltej LED

### 2. Odomknutie trezora

<b>Podmienky:</b>	Zámok:	zamknutý
	Dvere:	zatvorené

#### Postup:

AU	Stlačiť klávesu čísla užívateľa	
AU	Zadať platný 6 až 10 miestny číselný kód užívateľa BEZ STLAČENIA klávesu ENTER	
T	Melódia OTVORENÉ, krátke rozsvietenie zelenej LED	
T	Plynutie nastavenej čakacej doby	
T	Po uplynutí čakacej doby pískanie a blikanie zelenej LED	
	V čase do 1 minúty je potrebné začať so zadávaním hesla	
AU	Znovu stlačiť tú istú klávesu čísla užívateľa	
AU	Znovu zadať ten istý číselný kód BEZ STLAČENIA klávesu ENTER	
T	Rozsvietenie zelenej LED, odblokovanie zámku	
	Do 5 sekúnd je potrebné odomknúť trezor	
AU	Otočením hmatníka zámku v smere hodinových ručičiek odomknúť trezor	
T	Pískanie a blikanie zelenej LED	
AU	Otvoriť dvere trezora	
T	Každých 30 sekúnd pípnutie a krátke rozsvietenie zelenej LED	
T	Po 30 minútach bez vonkajších prejavov	

### 3. Zamknutie trezora

<b>Podmienky:</b>	Zámok:	odomknutý
	Dvere:	otvorené

#### Postup:

AU	Zatvoriť dvere trezora	
AU	Otočením hmatníka zámku proti smeru hodinových ručičiek zamknúť trezor	
T	Rozsvietenie zelenej LED a zablokovanie zámku	
T	Melódia ZATVORENÉ a zhasnutie LED	

### 4. Vytvorenie (nahranie) nového užívateľa

<b>Podmienky:</b>	<i>Trezor musí byť odomknutý heslom administrátora</i>	
	Zámok:	odomknutý
	Dvere:	otvorené

#### Postup:

A	Stlačiť klávesu 0 (administrátor)	
A	Zadať platný 6 až 10 miestny číselný kód administrátora	
T	Režim zadávania – vrčanie	
	V čase do 5 minút je potrebné začať so zadávaním hesla	
A	Zadať číslo nového užívateľa (1 ÷ 9)	
T	Dlhý potvrdzujúci tón a krátke rozsvietenie zelenej LED	
U	Zadať to isté číslo nového užívateľa (1 ÷ 9)	
T	Rozsvietenie zelenej LED	
	Pauza medzi stlačením klávesov je max. 6 sekúnd	
U	Zadať 6 až 10 miestny číselný kód nového užívateľa a potvrdiť stlačením ENTER	
T	Zhasnutie zelenej LED	
T	Pípanie a blikanie zelenej LED po dobu max. 30 sekúnd	
	V tejto dobe je nutné začať s opakovaným zadaním kódu	
U	Znovu zadať to isté číslo nového užívateľa (1 ÷ 9)	
U	Znovu zadať ten istý číselný kód BEZ STLAČENIA klávesu ENTER	

T	Melódia NOVÉ HESLO a krátke rozsvietenie zelenej LED	
T	Automatické ukončenie režimu zadávania (vrčanie skončí)	

### 5. Zmena hesla užívateľa

<b>Podmienky:</b>	<i>Trezor musí byť odomknutý tým heslom užívateľa, ktorého kód má byť zmenený</i>	
	Zámok:	odomknutý
	Dvere:	otvorené

#### Postup:

U	Stlačiť klávesu čísla užívateľa	
U	Zadať platný 6 až 10 miestny číselný kód užívateľa	
T	Režim zadávania – vrčanie	
	V čase do 1 minúty je potrebné začať so zadávaním hesla	
U	Znovu stlačiť tú istú klávesu čísla užívateľa	
T	Rozsvietenie zelenej LED	
	Pauza medzi stlačením klávesov je max. 6 sekúnd	
U	Zadať nový 6 až 10 miestny číselný kód a potvrdiť stlačením ENTER	
T	Zhasnutie zelenej LED	
T	Pípanie a blikanie zelenej LED po dobu max. 30 sekúnd	
	V tejto dobe je nutné začať s opakovaným zadaním kódu	
U	Znovu stlačiť tú istú klávesu čísla užívateľa	
U	Znovu zadať ten istý číselný kód BEZ STLAČENIA klávesu ENTER	
T	Melódia NOVÉ HESLO a krátke rozsvietenie zelenej LED	
T	Automatické ukončenie režimu zadávania (vrčanie skončí)	

### 6. Vymazanie (zrušenie) užívateľa

<b>Podmienky:</b>	<i>Trezor musí byť odomknutý heslom administrátora</i>	
	Zámok:	odomknutý
	Dvere:	otvorené

#### Postup:

A	Stlačiť klávesu 0 (administrátor)	
A	Zadať platný 6 až 10 miestny číselný kód administrátora	
T	Režim zadávania – vrčanie	
	V čase do 5 minút je potrebné začať s vymazaním užívateľa	
A	Stlačiť klávesu CLEAR	
	Pauza medzi stlačením klávesov je max. 6 sekúnd	
A	Zadať číslo užívateľa (1 ÷ 9), ktorý má byť vymazaný	
T	Dlhý potvrdzujúci tón a krátke rozsvietenie zelenej LED	
T	Automatické ukončenie režimu zadávania (vrčanie skončí)	

### 7. Zmena hesla administrátora

<b>Podmienky:</b>	<i>Trezor musí byť odomknutý heslom administrátora</i>	
	Zámok:	odomknutý
	Dvere:	otvorené

#### Postup:

A	Stlačiť klávesu 0 (administrátor)	
A	Zadať platný 6 až 10 miestny číselný kód administrátora	
T	Režim zadávania - vrčV čase do 5 minút je potrebné začať so zadávaním hesla	
A	Stlačiť klávesu 0 (administrátor)	
T	Rozsvietenie zelenej LED Pauza medzi stlačením klávesov je max. 6 sekúnd	
A	Zadať nový 6 až 10 miestny číselný kód a potvrdiť stlačením ENTER	
T	Zhasnutie zelenej LED	
T	Pípanie a blikanie zelenej LED po dobu max. 30 sekúnd	
	V tejto dobe je nutné začať s opakovaným zadaním kódu	
A	Stlačiť klávesu 0 (administrátor)	
A	Znovu zadať ten istý číselný kód BEZ STLAČENIA klávesu ENTER	
T	Melódia NOVÉ HESLO a krátke rozsvietenie zelenej LED	
T	Automatické ukončenie režimu zadávania (vrčanie skončí)	

## 8. Nahranie hesla administrátora (ak heslo neexistuje)

**Podmienky:** *Trezor nesmie byť v chybovom stave*  
*Pri chybovom stave použiť TrezMan (pomocou PC)*  
Zámok: odomknutý  
Dvere: otvorené

### Postup:

A Stlačiť klávesu 0 (administrátor)  
T Režim zadávania – vrčanie  
V čase do 5 minút je potrebné začať so zadávaním hesla  
A Stlačiť klávesu 0 (administrátor)  
T Rozsvietenie zelenej LED  
Pauza medzi stlačením klávesov je max. 6 sekúnd  
A Zadať 6 až 10 miestny číselný kód a potvrdiť stlačením ENTER  
T Zhasnutie zelenej LED  
T Pípanie a blikanie zelenej LED po dobu max. 30 sekúnd  
V tejto dobe je nutné začať s opakovaným zadaním kódu  
A Stlačiť klávesu 0 (administrátor)  
A Znovu zadať ten istý číselný kód BEZ STLAČENIA klávesu ENTER  
T Melódia NOVÉ HESLO a krátke rozsvietenie zelenej LED  
T Automatické ukončenie režimu zadávania (vrčanie skončí)

## 9. Kontrola presného času trezora

**Podmienky:** *Trezor musí byť odomknutý heslom administrátora*  
Vstup do režimu zadávania musí byť približne 2 minúty 30 sekúnd pred celou hodinou presného času  
Zámok: odomknutý  
Dvere: otvorené

### Postup:

V čase cca 2 minúty 30 sekúnd pred celou hodinou podľa zdroja presného času  
A Stlačiť klávesu 0 (administrátor)  
A Zadať platný 6 až 10 miestny číselný kód administrátora  
T Režim zadávania - vrčanie  
Elektronika v čase celej hodiny hodín trezora zahrá časové znamenie 6 pípnutí  
Posledné pípnutie je čas celej hodiny  
Ak je časová odchýlka väčšia než  $\pm 2$  minúty, administrátor musí nastaviť presný čas  
T Automatické ukončenie režimu zadávania po 5 minútach

## 10. Korekcia (nastavenie) presného času trezora

**Podmienky:** *Trezor musí byť odomknutý heslom administrátora*  
Vstup do režimu zadávania musí byť približne 2 minúty 30 sekúnd pred celou hodinou presného času  
Zámok: odomknutý  
Dvere: otvorené

### Postup:

V čase cca 2 minúty 30 sekúnd pred celou hodinou podľa zdroja presného času  
A Stlačiť klávesu 0 (administrátor)  
A Zadať platný 6 až 10 miestny číselný kód administrátora  
T Režim zadávania – vrčanie  
V čase do 5 minút je potrebné nastaviť presný čas  
A V presnom čase uplynutia celej hodiny stlačiť klávesu ENTER  
T Dlhý potvrdzujúci tón a krátke rozsvietenie zelenej LED  
T Automatické ukončenie režimu zadávania (vrčanie skončí)  
Ak je korekcia (nastavenie) presného času trezora neúspešné, trezor zahrá chybový dvojtón, na krátko rozsvieti červenú LED a režim zadávania ukončí (vrčanie skončí)

V tomto prípade musí byť presný čas nastavený cez PC programom TrezMan.



**SAFETRONICS a. s.**

Zvolenská cesta 14, 974 05 BANSKÁ BYSTRICA, SLOVENSKÁ REPUBLIKA

**NT39/61/80/100 ME SOPHIA**  
**TSS 90/125/160 ME SOPHIA**

## PRÍRUČKA OBSLUHY

### ELEKTRONICKÉHO TREZORA S ČASOVÝM ZÁMKOM A PROTOKOLOM UDALOSTÍ

#### Legenda:

Heslo = užívateľ/administrátor (prvá číslica) + číselný kód (ďalších 6 až 10 číslic)  
A činnosť vykonávaná administrátorom  
U činnosť vykonávaná užívateľom  
AU činnosť vykonávaná administrátorom alebo užívateľom  
T činnosť vykonávaná trezorom