

100 prepoznav  
obrazu

200 prstnih  
odtisov

1000 NFC  
kartic

200 gesel za  
vstop

NAVODILA za  
uporabo

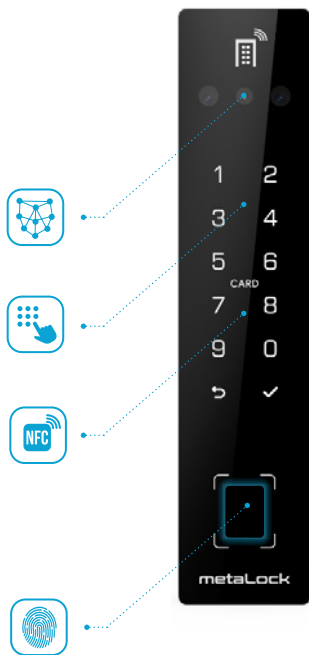
 **metaLock**<sup>®</sup>  
SMART READER 2.0



# TTLOCK APP



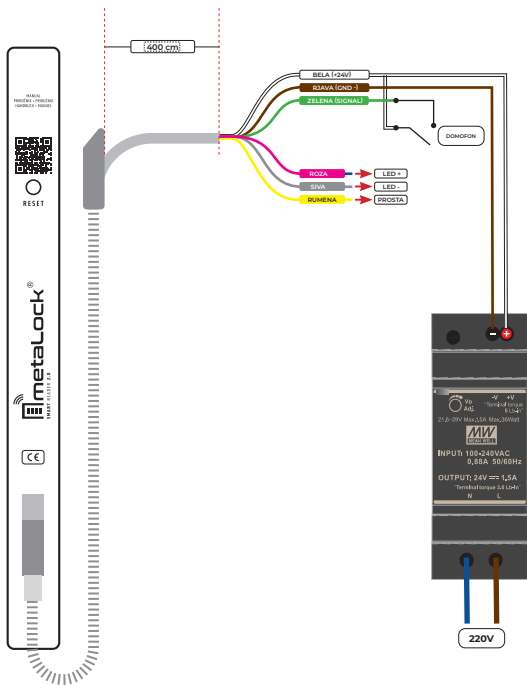
Skenirajte za prenos aplikacije



Navodila za uporabo

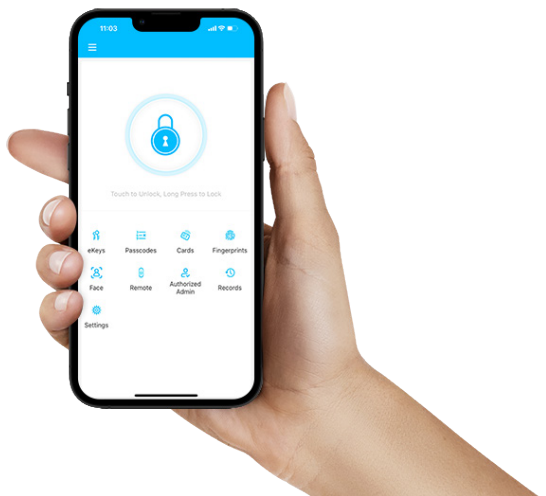
# metaLock®

## NAVODILA ZA PRIKLOP



## UVOD

Aplikacija je programska oprema za upravljanje pametnih ključavnic, ki jo je razvilo podjetje Shenzhen Smarter Intelligent Control Technology Co., Ltd. Vključuje ključavnice vrat, parkirne ključavnice, sefne ključavnice, ključavnice za kolesa in drugo. Aplikacija komunicira s ključavnico prek Bluetooth BLE in lahko odklene, zaklene, nadgradi vdelano programsko opremo, bere zapise o delovanju itd. Bluetooth ključ lahko odpre tudi ključavnico vrat prek ure. Aplikacija je večjezična.



# VSEBINA

REGISTRACIJA, AVENTIKACIJA IN PRIJAVA .....	6
USPEŠNA PRIJAVA .....	7
UPRAVLJANJE KLJUČAVNICE .....	8
DODAJANJE KLJUČAVNICE .....	9
NADGRADNJA KLJUČAVNICE IN KALIBRACIJA URE .....	11
POOBLAŠČENI ADMINISTRATOR .....	12
DNEVNIK KLJUČAVNICE .....	12
UPRAVLJANJE S KLJUČI .....	13
UPRAVLJANJE S KARTICAMI .....	17
UPRAVLJANJE: PREPOZNAVA OBRAZA / PRSTNI ODTIS .....	17
ODKLEPANJE PREKO BLUETOOTH-A .....	18
SISTEMSKE NASTAVITVE .....	18
PROSTI PREHOD .....	19
UPRAVLJANJE PRISOTNOSTI .....	19
PRENOS SKRBNIŠKIH PRAVIC .....	20
UPRAVLJANJE PREHODA .....	20
STANJE PREHODA .....	21
SEZNANJANJE PREHODA Z APLIKACIJO .....	21

## REGISTRACIJA, AVENTIKACIJA IN PRIJAVA

Uporabniki lahko registrirajo račun preko mobilnega telefona in elektronske pošte, ki trenutno podpira 200 držav in regij po svetu. Koda za preverjanje bo poslana na mobilni telefon ali e-pošto uporabnika, registracija pa bo po preverjanju uspešna.

13:12

Register

Email Phone

✉ Enter your Email

🔑 Password

🔑 Confirm Password

Verification Code

Your password must have 8-20 characters, and include a minimum of two types of numbers, letters and symbols

By Registering you agree to our Privacy Policy

13:12

Register

Email Phone

Country/Region Slovenia+386

👤 Enter your Phone number

🔑 Password

🔑 Confirm Password

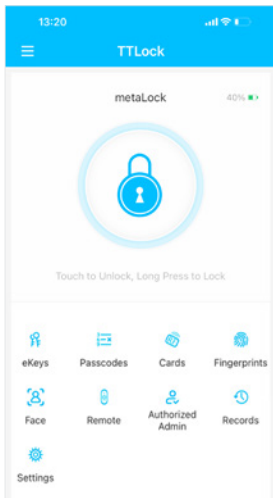
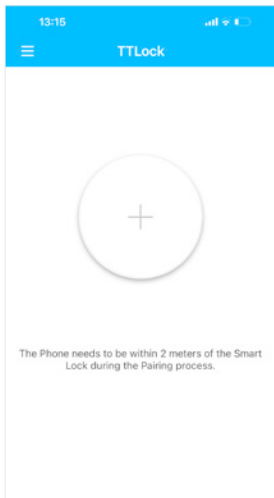
Verification Code

Your password must have 8-20 characters, and include a minimum of two types of numbers, letters and symbols

By Registering you agree to our Privacy Policy

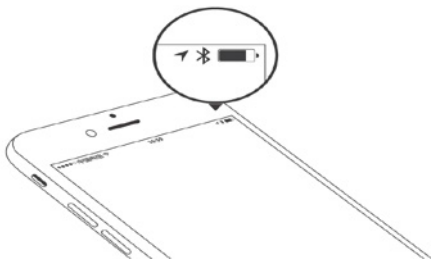
## USPEŠNA PRIJAVA

Ko prvič uporabite aplikacijo, če v računu ni podatkov o ključavnici ali ključu, bo na domači strani prikazan gumb za dodajanje ključavnice. Če je v računu že ključavnica ali ključ, se prikažejo podatki o ključavnici.



## UPRAVLJANJE KLJUČAVNICE

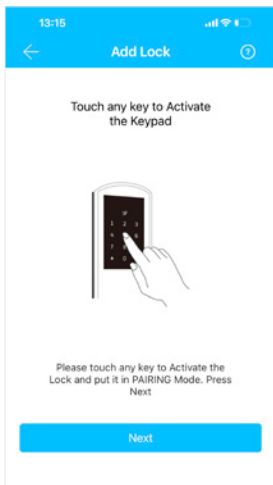
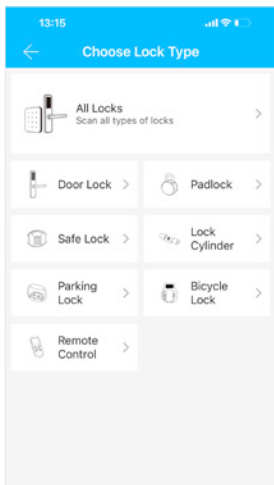
Ključavnico je potrebno dodati v aplikacijo, preden jo lahko uporabite. Ključavnica se nanaša na inicializacijo ključavnice in komunikacijo s ključavnico prek Bluetooth. Prosim, bodite poleg ključavnice. Ko je ključavnica uspešno dodana, lahko ključavnico upravljate z aplikacijo, vključno s pošiljanjem ključev, pošiljanjem gesel itd.



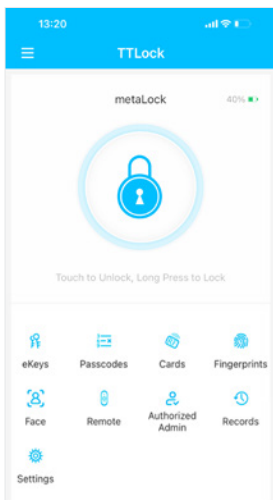
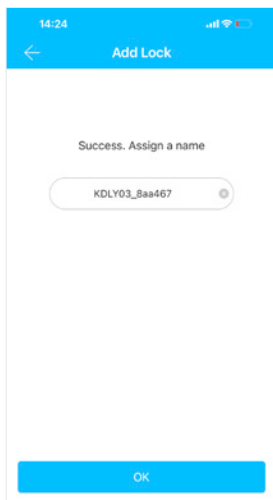
Ko je ključavnica dodana, postane ta, ki jo je dodal, skrbnik ključavnice. Hkrati ključavnica ne more vstopiti v nastavitveni način le z dotikom tipkovnice. Ključavnico je mogoče znova dodati šele, ko trenutni skrbnik izbriše ključavnico. Brisanje ključavnice mora biti izvedeno prek Bluetooth v bližini ključavnice.

## DODAJANJE KLJUČAVNICE

Aplikacija podpira več vrst ključavnic, vključno s ključavnicami vrat, obešankami, sefnimi ključavnicami, cilindri pametnih ključavnic, parkirnimi ključavnicami in ključavnicami za kolesa. Ko dodajate napravo, morate najprej izbrati model ključavnice. Po vstopu v nastavitveni način je potrebno aplikaciji dodati ključavnico. Ključavnica, ki ni bila dodana, bo vstopila v nastavitveni način, ko se dotaknete tipkovnice za zaklepanje.

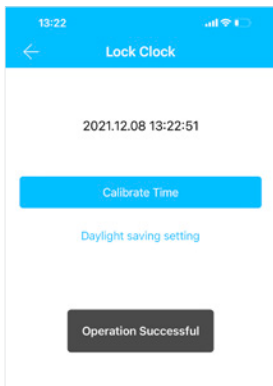
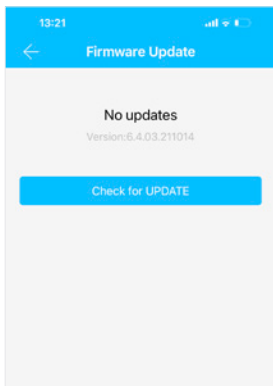


Svoji ključavnici dodelite ime in nato se bo pokazal glavni zaslon.



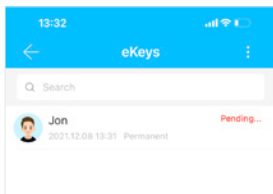
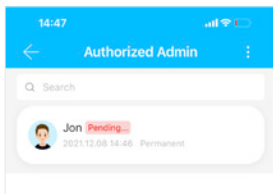
## NADGRADNJA KLJUČAVNICE IN KALIBRACIJA URE

Uporabnik lahko nadgradi strojno opremo za zaklepanje v aplikaciji. Nadgradnjo je potrebno izvesti prek povezave Bluetooth poleg ključavnice. Ko je nadgradnja uspešna, se lahko še naprej uporablja izvorni ključ, geslo, IC kartica in prstni odtis. Če obstaja prehod, bo ura najprej kalibrirana skozi prehod. Če prehoda ni, ga je treba kalibrirati prek Bluetooth-a z mobilnim telefonom.



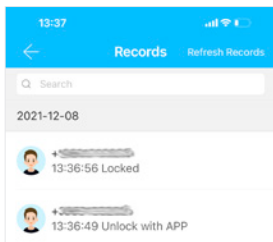
## POOBLAŠČENI ADMINISTRATOR

Samo skrbnik lahko avtorizira ključ. Ko je avtorizacija uspešna, je pooblaščen ključ skladen s skrbniškim vmesnikom. Lahko pošilja ključe drugim, pošilja gesla in drugo. Vendar pooblaščen skrbnik ne more pooblastiti drugih.



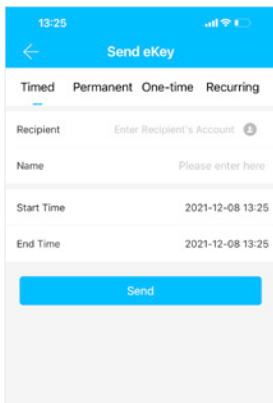
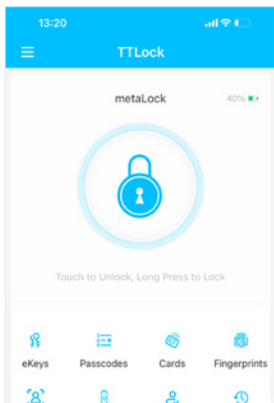
## DNEVNIK KLJUČAVNICE

Skrbnik lahko išče po zapisih odklepanja vsakega ključa.



## UPRAVLJANJE S KLJUČI

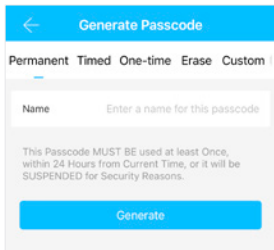
Ko skrbnik uspešno doda ključavnico, ima v lasti najvišje skrbniške pravice do ključavnice. Lahko pošlje ključe drugim. Medtem lahko podaljša veljavnost ključa, ki se mu veljavnost izteka. Kliknite na tip ključa prikazal se bo časovno omejen ključ, enkratni ključ



in trajni ključ. **Časovno omejen ključ:** ključ velja za določen čas, **trajni ključ:** ključ se lahko uporablja trajno, **enkratni ključ:** ključ bo samodejno izbrisan, ko bo uporabljen. **Ponavljajoči se ključ:** ključ deluje ob določenih dneh in urah.

## UPRAVLJANJE S KLJUČI

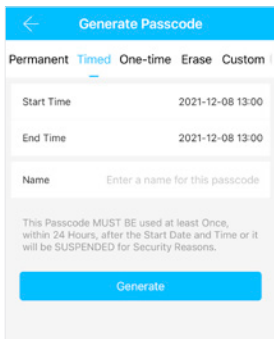
Po vnosu gesla na tipkovnici ključavnice pritisnite gumb za odklepanje za odklepanje. Gesla so razvrščena na trajna, časovno omejena, enkratna, za brisanje, po meri itd.



The screenshot shows the 'Generate Passcode' interface. At the top, there is a blue header with a back arrow and the text 'Generate Passcode'. Below the header, there are five tabs: 'Permanent', 'Timed', 'One-time', 'Erase', and 'Custom'. The 'Permanent' tab is selected and underlined. Below the tabs is a text input field labeled 'Name' with the placeholder text 'Enter a name for this passcode'. Underneath the input field is a warning message: 'This Passcode MUST BE used at least Once, within 24 Hours from Current Time, or it will be SUSPENDED for Security Reasons.' At the bottom of the screen is a large blue button labeled 'Generate'.

### Trajni ključ

Trajni ključ je potrebno uporabiti v 24 urah po generiranju, sicer bo samodejno potekel.



The screenshot shows the 'Generate Passcode' interface for a timed passcode. It has the same blue header and tabs as the permanent passcode screen. In this case, the 'Timed' tab is selected and underlined. Below the tabs, there are two rows of fields: 'Start Time' with the value '2021-12-08 13:00' and 'End Time' with the value '2021-12-08 13:00'. Below these fields is the same 'Name' input field and warning message as in the permanent passcode screen. At the bottom is the same blue 'Generate' button.

### Časovno omejen ključ

Časovno omejen ključ ima lahko datum poteka, ki je najmanj ena uro in največ tri leta. Če je rok veljavnosti v obdobju enega leta, je čas lahko natančen na uro; če je rok veljavnosti več kot eno leto, je točnost na mesec. Ko je časovno omejen ključ veljaven, bi moral biti uporabljen v 24 urah, v nasprotnem primeru samodejno poteče.

← Generate Passcode

Permanent Timed **One-time** Erase Custom

Name

This Passcode MUST BE used within 6 Hours from the Current Time or it will be SUSPENDED for Security Reasons. This Passcode can ONLY be used ONCE.

Generate

## Enkratni ključ

Enkratno geslo je mogoče uporabiti samo enkrat in je na voljo 6 ur.

← Generate Passcode

Permanent Timed One-time **Erase** Custom

Name

This Passcode is VALID for 24 Hours from the Current Time. Caution - All Passcodes used on this Lock will be DELETED on using this Passcode

Generate

## Ključ za brisanje

Ključ za brisanje se uporablja za brisanje vseh ključev, ki so vnešeni v ključavnico in ki so na voljo 24 ur.

← Generate Passcode

Permanent Timed One-time Erase **Custom** Rec...

Permanent

Start Time 2021-12-08 13:00

End Time 2021-12-08 13:00

Name

Passcode 4 - 9 Digits in length

You can Configure the Customized Passcode via Bluetooth or Remotely via a Gateway.

Set Passcode

## Ključ po meri

Uporabnik lahko nastavi poljubno geslo in rok veljavnosti, ki ga želi.

## Ponavljajoči ključ

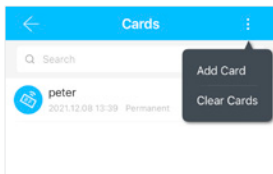
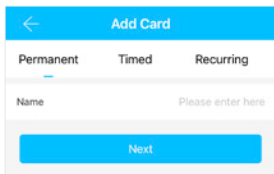
Ponavljajoče se geslo lahko ponovno uporabite v določenem časovnem obdobju, na določen dan, na določene dneve v tednu, določen konec tedna in še več.

## UPRAVLJANJE S KLJUČI

Vsa ustvarjena gesla si lahko ogledate in upravljate v modulu za upravljanje ključev. To vključuje pravico do spremembe ključa, brisanja ključa, ponastavitve ključa in odklepanja ključa.

## UPRAVLJANJE S KARTICAMI

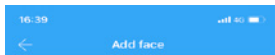
Najprej morate dodati kartico NFC. Celoten postopek je treba izvesti prek aplikacije v bližini ključavnice. Obdobje veljavnosti kartice NFC je mogoče nastaviti, bodisi trajno, časovno omejeno ali ponavljajoče se.



Vse kartice NFC je mogoče upravljati preko modula za upravljanje kartic.

## UPRAVLJANJE: PREPOZNAVA OBRAZA / PRSTNI ODTIS

Upravljanje s prepoznavo obraza ali s prstnim odtisov je podobno upravljanju kartic NFC. Ko dodate sliko obraza ali prstni odtis, lahko s tem odklenete vrata.



Please keep your face right in front of the camera of the lock.

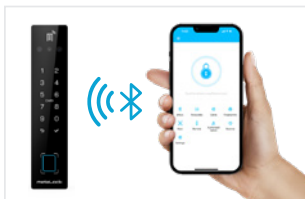


You will be required to Place your Finger to the Sensor several times. Please follow the prompts...



## ODKLEPANJE PREKO BLUETOOTH-A

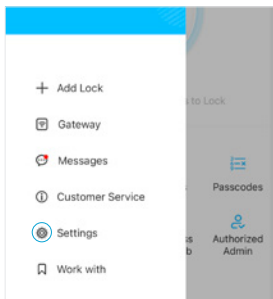
Uporabnik aplikacije lahko odklene vrata prek Bluetootha in lahko komur koli pošlje Bluetooth ključ. Kliknite okrogli gumb na vrhu strani,



da odklenete vrata, in držite okrogli gumb, da zaklenete vrata. Ker ima signal bluetooth določeno pokritost, uporabite APP v bližini ključavnice.

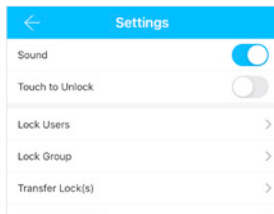
## SISTEMSKE NASTAVITVE

Sistemske nastavitve vključujejo stikalo za odklepanje na dotik, upravljanje skupin, upravljanje prehodov, varnostne nastavitve, opomnike, prenos zaklepanja in tako naprej.



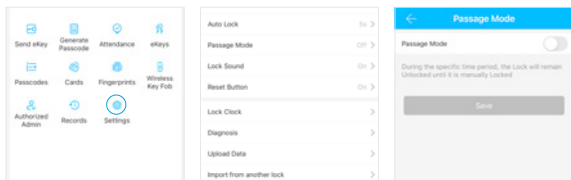
### Odklepanje na dotik

Nastavitev za odklepanje na dotik določa odpiranje vrat z dotikom ključavnice.



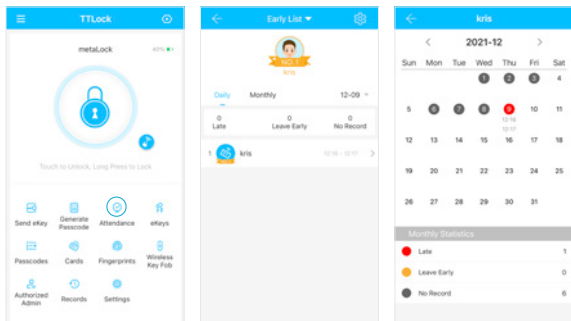
## PROSTI PREHOD

V določenem časovnem obdobju bo ključavnica ostala odklenjena, dokler je ne zaklenete ročno.



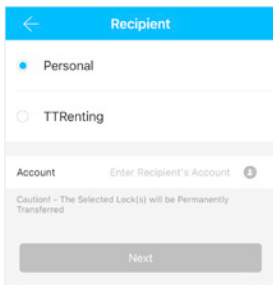
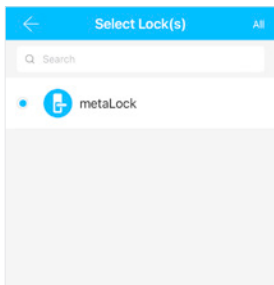
## UPRAVLJANJE PRISOTNOSTI

Aplikacija je nadzor dostopa, ki se lahko uporablja za upravljanje prisotnosti v podjetju. Aplikacija vsebuje funkcije upravljanja zaposlenih, statistike obiska in tako naprej. Funkcija kontrole prisotnost zaklepanja vrat, je privzeto izklopljena. Uporabnik jo lahko vklopi ali izklopi v nastavitvah zaklepanja.



## PRENOS SKRBNIŠKIH PRAVIC

Skrbnik lahko prenese pravice za ključavnico na druge uporabnike. Samo račun, ki upravlja ključavnico, ima pravico do prenosa ključavnice.



## UPRAVLJANJE PREHODA

Pametna ključavnica je neposredno povezana prek Bluetootha, zato ni povezana na omrežje. Prehod je most med pametnimi ključavnicami in domačimi omrežji WIFI. Preko prehoda si lahko uporabnik na daljavo ogleda in kalibrira uro zaklepanja, prebere zapis odklepanja. medtem, lahko na daljavo izbriše in spremeni geslo in še drugače upravlja ključavnico.



## STANJE PREHODA



**Ko je prehod priklopljen:**



Lučka izmenično utripa modro in rdeče: Stanje pripravljenosti, način za seznanjanje z napravami.

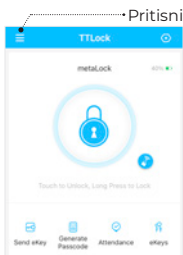


Modra lučka: Deluje

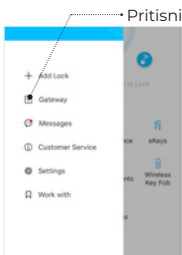


Rdeča lučka: Mrežna napaka

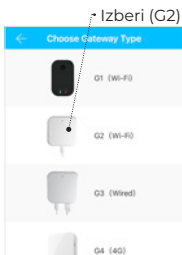
## SEZNAVJANJE PREHODA Z APLIKACIJO



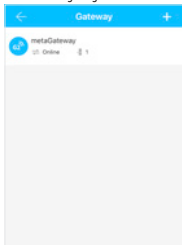
Priklupi napajanje

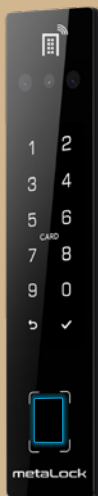


Poveži v Wi-Fi



Seznanjanje končano





 delutech®

DELUTECH d.o.o. • Pod jelšami 2 • SI - 1218 Komenda  
+386 (0) 64 164 123 • info@delutech.si • www.delutech.si