



# Mize IN/OUT in električne dvižne mize

**STARMAN**

So ljudje, ki dajo lesu še lepšo obliko in podobo,  
in smo ljudje, ki jim pri tem pomagamo in svetujemo.





# Starman d.o.o.

# STARMAN

## VSE ZA MIZARJE NA ENEM MESTU

### POMAGAMO IN SVETUJEMO PRI IZBIRI

Osnovna dejavnost podjetja Starman d.o.o. je veleprodaja kovinskega programa (pohištveno okovje, vijaki, LED luči, stavbno okovje ...) in lesnega programa (iverne plošče, laminati, MDF plošče, delovne plošče, ultrapasji, kompaktni plošče, akrilne plošče ...) in orodij ter ostalih repromaterialov za potrebe lesne industrije in obrti ter blaga široke potrošnje za trgovine.

Veleprodajni program obsega preko 23.000 različnih izdelkov, katere dobavlja preko 120 tujih in 90 domačih dobaviteljev. Pri izbiri dobaviteljev upoštevamo različne kriterije, upoštevamo pa tudi kriterije, ki so določeni v ISO standardu.

Blago iz veleprodajnega programa STARMAN d.o.o. prodajamo na celotnem slovenskem trgu ter izvažamo na tuje trge, predvsem v Hrvaško, Bosno in Hercegovino, Črno goro, Makedonijo in Srbijo.

Od marca 2008 imamo delovni proces certificiran po standardu ISO 9001:2008. Proizvodi iz lesnega prodajnega programa so v zelo veliki večini certificirani s certifikatom PEFC™, na željo stranke pa lahko po naročilu zagotovimo tudi certifikat FSC®.

### ODPIRALNI ČAS VELEPRODAJE:

pon. - čet.: 7.30 - 14.30

pet.: 7.30 - 12.00

sobote, nedelje in prazniki: zaprto

### KONTAKT:

Starman d.o.o.

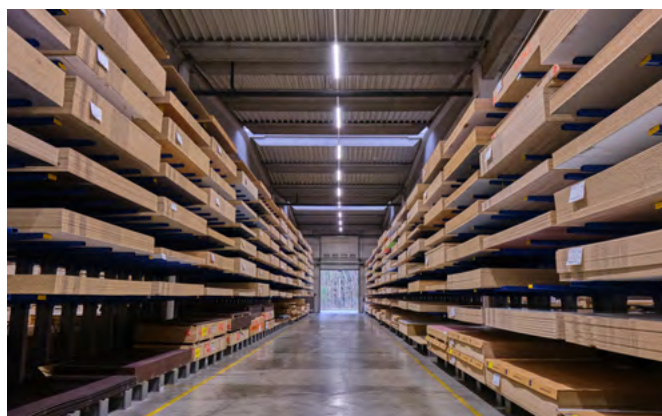
Poslovna cona Žeje pri Komendi

Pod brezami 2, 1218 Komenda

tel: +386 (0)1 724 79 00

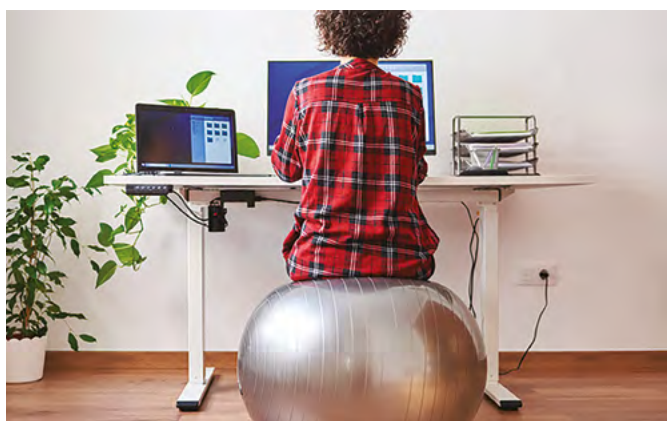
e-mail: [info@starman.si](mailto:info@starman.si)

[www.starman.si](http://www.starman.si)





**MIZE IN/OUT ..... 4 - 7**



**ELEKTRIČNE DVIŽNE MIZE ..... 8 - 19**



**NAVODILA ZA UPORABO  
APLIKACIJE STAND UP PLS ..... 20 - 32**



# MIZE IN/OUT



## IN/OUT



### SISTEM OGRODJA MIZE IZ ALU NOG IN VEZNIKOV

Sistem IN/OUT je izredno dovršena in hkrati estetska rešitev za izdelavo mize.

IN/OUT ponuja izredno stabilno in hkrati lahko konstrukcijo zahvaljujoč aluminijasti zasnovi.

### ZA NOV SISTEM OGRODJA MIZE IN/OUT SO ZNAČILNE 3 TEMELJNE LASTNOSTI:

#### Preprostost

Izjemno hitra in intuitivna montaža.

#### Zamenljivost

Možnost uporabe različnih modelov nog za isti okvir mize.

#### Prilagodljivost

Možnost prilagoditve različnim situacijam in prostorom.

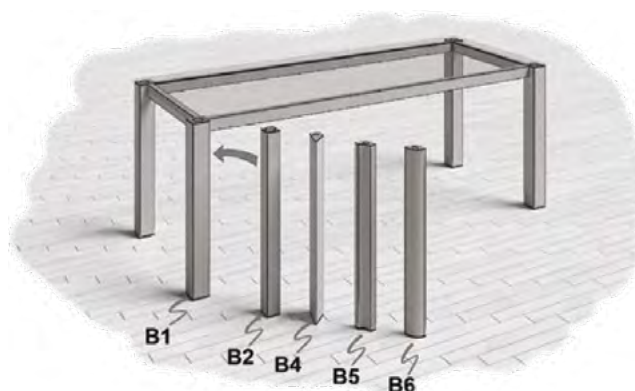
### MIZA, KI VAS TAKOJ PREPRIČA

V celoti izdelano iz aluminija, ogrodje mize IN/OUT se lahko uporablja v različnih okoljih, od doma do pisarne ali celo zunaj.

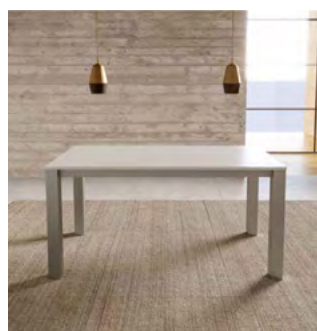
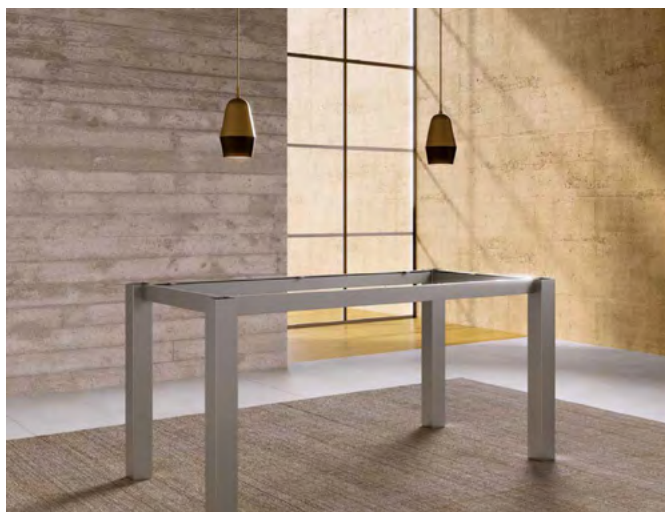
Zahvaljujoč raznolikosti nog, ogrodje IN/OUT lahko zadovolji najbolj klasične okuse, pa tudi tiste, ki iščejo inovativen in moderen dizajn. Ta sistem združuje enostavno in intuitivno montažo, brez potrebe po kompleksnih orodjih.

IN/OUT odlikuje izjemno majhna teža in visoka odpornost (uporablja se lahko tudi na prostem).

Na voljo v petih različnih oblikah.

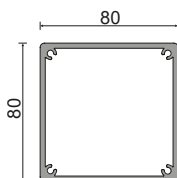


## B1 MIZA



### LASTNOSTI:

- višina nog: 750 mm
- profil nog: 80 x 80 mm
- dolžina prečnega profila: 4620 mm



### BARVA:

- BELA (54 BELA MAT LAKIRANA)
- ČRNA (09 ČRNA BRUŠENA ELOKSIRANA)

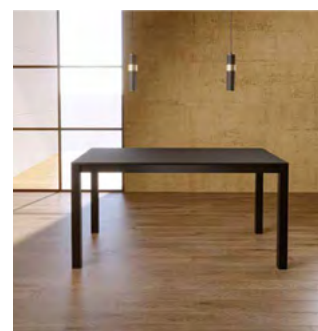
### KOMPLET V BELI BARVI

Šifra	Naziv	Barva
92357	Alu set 4 nog 'B1' 80*80mm H=750mm bele	bela
92359	Alu prečni profil za noge 'B1-B6' bel	bela

### KOMPLET V ČRNI BARVI

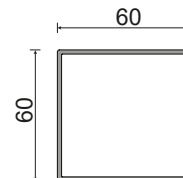
Šifra	Naziv	Barva
92350	Alu set 4 nog 'B1' 80*80mm H=750mm črne	črna
92355	Alu prečni profil za noge 'B1-B6' črn	črna

## B2 MIZA



### LASTNOSTI:

- višina nog: 750 mm
- profil nog: 60 x 60 mm
- dolžina prečnega profila: 4620 mm



### BARVA:

- BELA (54 BELA MAT LAKIRANA)
- ČRNA (09 ČRNA BRUŠENA ELOKSIRANA)

### KOMPLET V BELI BARVI

Šifra	Naziv	Barva
92358	Alu set 4 nog 'B2' 60*60mm H=750mm bele	bela
92359	Alu prečni profil za noge 'B1-B6' bel	bela

### KOMPLET V ČRNI BARVI

Šifra	Naziv	Barva
92351	Alu set 4 nog 'B2' 60*60mm H=750mm črne	črna
92355	Alu prečni profil za noge 'B1-B6' črn	črna

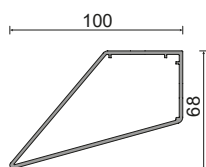
# MIZE IN/OUT

## B4 MIZA



### LASTNOSTI:

- višina nog: 750 mm
- profil nog: 100 x 68 mm
- dolžina prečnega profila: 4620 mm



### BARVA:

- BELA (54 BELA MAT LAKIRANA)
- ČRNA (09 ČRNA BRUŠENA ELOKSIRANA)

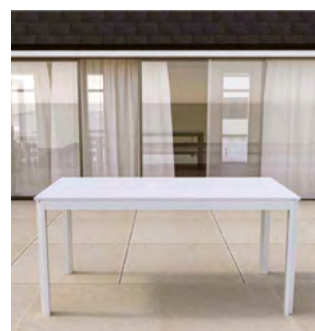
### KOMPLET V BELI BARVI

Šifra	Naziv	Barva
92349	Alu set 4 nog 'B4' H=750mm bele	bela
92359	Alu prečni profil za noge 'B1-B6' bel	bela

### KOMPLET V ČRNI BARVI

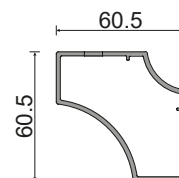
Šifra	Naziv	Barva
92352	Alu set 4 nog 'B4' H=750mm črne	črna
92355	Alu prečni profil za noge 'B1-B6' črn	črna

## B5 MIZA



### LASTNOSTI:

- višina nog: 750 mm
- profil nog: 60,5 x 60,5 mm
- dolžina prečnega profila: 4620 mm



### BARVA:

- BELA (54 BELA MAT LAKIRANA)
- ČRNA (09 ČRNA BRUŠENA ELOKSIRANA)

### KOMPLET V BELI BARVI

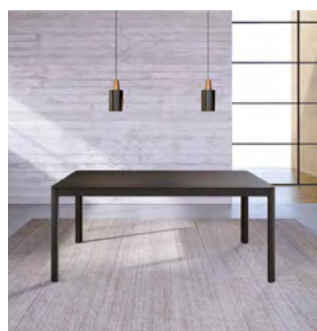
Šifra	Naziv	Dobavljivo	Barva
92348	Alu set 4 nog 'B5' H=750mm bele	po naročilu	bela
92359	Alu prečni profil za noge 'B1-B6' bel	na zalogi	bela

### KOMPLET V ČRNI BARVI

Šifra	Naziv	Dobavljivo	Barva
92353	Alu set 4 nog 'B5' H=750mm črne	po naročilu	črna
92355	Alu prečni profil za noge 'B1-B6' črn	na zalogi	črna

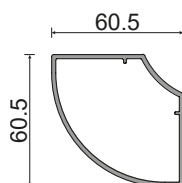


# B6 MIZA



**LASTNOSTI:**

- višina nog: 750 mm
- profil nog: 60,5 x 60,5 mm
- dolžina prečnega profila: 4620 mm



**BARVA:**

- BELA (54 BELA MAT LAKIRANA)
- ČRNA (09 ČRNA BRUŠENA ELOKSIRANA)

**KOMPLET V BELI BARVI**

Šifra	Naziv	Dobavljivo	Barva
92347	Alu set 4 nog 'B6' H=750mm bele	po naročilu	bela
92359	Alu prečni profil za noge 'B1-B6' bel	na zalogi	bela

**KOMPLET V ČRNI BARVI**

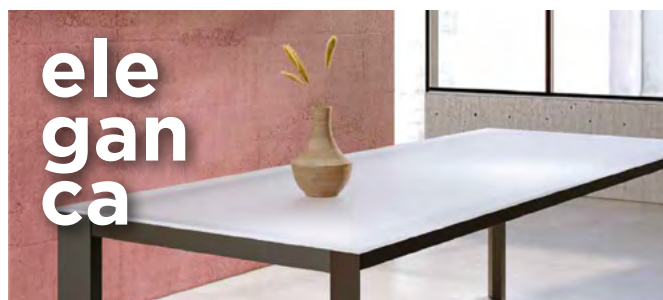
Šifra	Naziv	Dobavljivo	Barva
92354	Alu set 4 nog 'B6' H=750mm črne	po naročilu	črna
92355	Alu prečni profil za noge 'B1-B6' črn	na zalogi	črna



trdnost



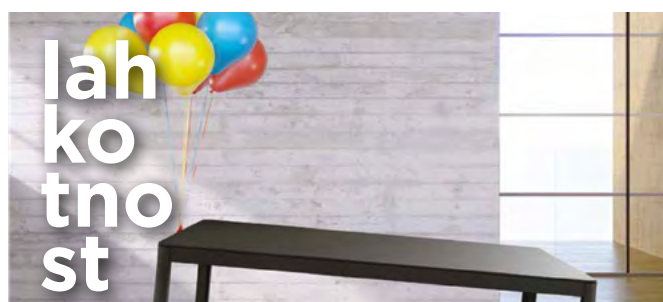
zeleno



eleganca



trajnost



lahkotsnost

# ELEKTRIČNE DVIŽNE MIZE

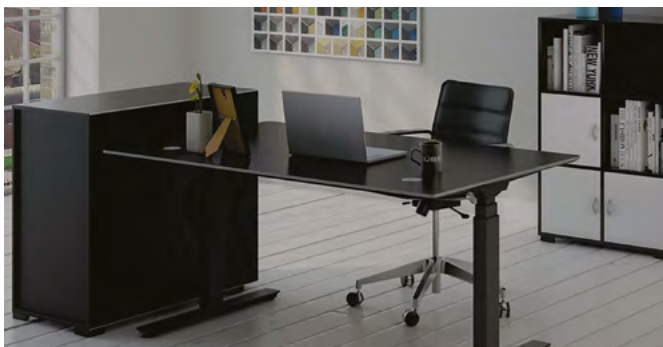


## ZAKAJ DVIŽNA MIZA?

Prijazno in udobno delovno okolje pripomore k našemu boljšemu počutju in večji produktivnosti. Eden od načinov, kako izboljšamo pogoje za delo, je uporaba električne dvižne mize. Zaradi spremembe položaja dela (delamo lahko sede ali v stoje) se nam poveča zbranost, smo manj utrujeni in pripomoremo k pravilni drži telesa.

## ELEKTRIČNA DVIŽNA MIZA OMOGOČA:

- delo sede ali stoje, kar ugodno vpliva na vaš organizem in s tem na zdravje le tega
- nastavev mize po višini, prilagoditev tako vašim potrebam, kot vaši velikosti
- 4 poljubne fiksne nastavitve višine med 625 - 1275 mm
- nastavev širine mize med 1165 - 1965 mm (pred montažo)
- povezava s pametnim telefonom vas opozori na spremembe in spremlja zgodovino gibanja
- senzor za preprečevanje trčenja



## ANTI-COLLISION SENZOR:

Varnostna zaustavitev mize - nova rešitev za preprečevanje trčenja, ki temelji na strojni opre, zazna manjše deformacije in vibracije namiznih plošč: miza se takoj ustavi, ko se sreča z oviro - celo mehko. Odstranite oviro in miza se bo spet zagnala.

## UPRAVLJANJE MIZE Z MOBILNO APLIKACIJO:

S pomočjo aplikacije shranite vaše priljubljene višine in spremljajte zgodovino vaših aktivnosti.



Stand Up Pls



Smart Move+

## OPTIMALNA RAZPOREDITEV DRŽE:

Optimalno razporeditev drže skozi delovni dan je mogoče opredeliti kot:

- 60% dinamično sedenje
- 30% delo v stoječem položaju
- 10% hoja na sestanke, kopiranje, itd. ...

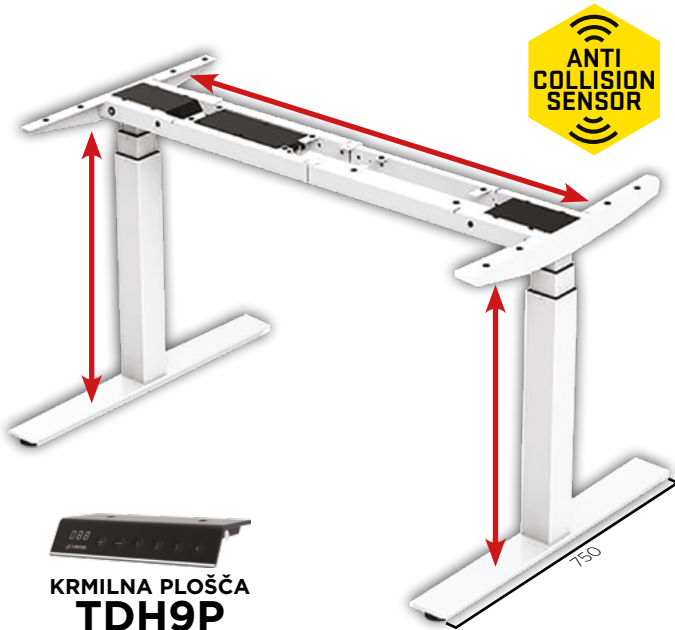






## TEK01 DVIŽNA MIZA

TiMOTION



### OPIS:

TEK01 je prvi ergonomični komplet iz serije TiMOTION TEK. Ta mizni okvir je pomagal spodbuditi naše prvotno navdušenje nad izboljšanjem bolj zdravega delovnega okolja.



**Mobilna aplikacija** za upravljanje mize in spremljanje vaše aktivnosti.



Stand Up Pls



Smart Move+



Vnaprej sestavljena embalaža. Sestavljanje tega okvirja traja le **pet minut!**

### HITROST POMIKA:

do 40 mm/sek

### NOSILNOST:

max. 100 kg

### GLASNOST:

< 39 db

### PRILAGODLJIVA VIŠINA MIZE:

625-1275 mm (650 mm hoda)

### PRILAGODLJIVA ŠIRINA OKVIRJA:

1050-1850 mm (pred montažo plošče)

### PRIPOROČENA DELOVNA POVRŠINA:

1100-1900 mm (širina)

700-1000 mm (globina)

### DODATNE LASTNOSTI:

- visoka trdnost in stabilnost
- **jeklena konstrukcija**
- vnaprej sestavljen okvir
- **5 let garancije**
- **certifikat CE**

### BARVA:



BELA (RAL9016)



ČRNA (RAL9005)



SIVA (RAL9006-A)

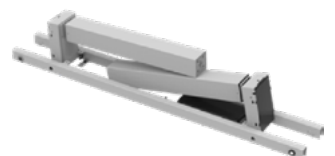


V mizo je vgrajen **senzor proti trkom** (Anti-Collision Sensor), ki bo poskrbel za vašo varnost in dobrobitje.



Poraba energije v stanju pripravljenosti **manj kot 0,1 W.**

Šifra	Naziv	Višina mm	Barva
130207	Miza TEK01 H=625-1275 L=1165-1965 siva	625-1275	siva
130210	Miza TEK01 H=625-1275 L=1165-1965 črna	625-1275	črna
130212	Miza TEK01 H=625-1275 L=1165-1965 bela	625-1275	bela



# ELEKTRIČNE DVIŽNE MIZE

## TEK02 DVIŽNA MIZA

TiMOTION



### HITROST POMIKA:

do 40 mm/sek

### NOSILNOST:

max. 120 kg

### GLASNOST:

< 39 db

### PRILAGODLJIVA VIŠINA MIZE:

625-1275 mm (650 mm hoda)

### PRILAGODLJIVA ŠIRINA OKVIRJA:

1165-1965 mm in  
1345-1680 mm (pred montažo plošče)

### PRIPOROČENA DELOVNA POVRŠINA:

1200-2000 mm (širina)  
700-1000 mm (globina)

### DODATNE LASTNOSTI:

- visoka trdnost in stabilnost
- jeklena konstrukcija
- vnaprej sestavljen okvir
- 5 let garancije
- certifikat CE

### BARVA:



BELA (RAL9016)



ČRNA (RAL9005)



SIVA (RAL9006-A)

### OPIS:

Miza TEK02 v obliki črke L ima konfiguracijo s tremi nogami za dodaten prostor in ergonomsko funkcionalnost.



**Mobilna aplikacija** za upravljanje mize in spremljanje vaše aktivnosti.



Stand Up Pls



Smart Move+



V mizo je vgrajen **senzor proti trkom** (Anti-Collision Sensor), ki bo poskrbel za vašo varnost in dobrobitje.



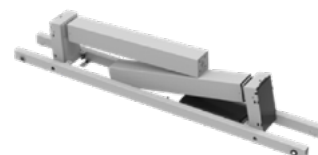
Poraba energije v stanju pripravljenosti **manj kot 0,1 W**.

### KOMPLET BELA (1x 130212, 1x 130213)

Šifra	Naziv	Višina mm	Barva
130212	Miza TEK01 H=625-1275 L=1165-1965 bela	625-1275	bela
130213	Noga TEK02 4 H=625-1275 L=1345-1680 bela	625-1275	bela

### KOMPLET SIVA (1x 130207, 1x 130208)

Šifra	Naziv	Višina mm	Barva
130207	Miza TEK01 4 H=625-1275 L=1165-1965 siva	625-1275	siva
130208	Noga TEK02 4 H=625-1275 L=1345-1680 siva	625-1275	siva



### KOMPLET ČRNA (1x 130210, 1x 130211)

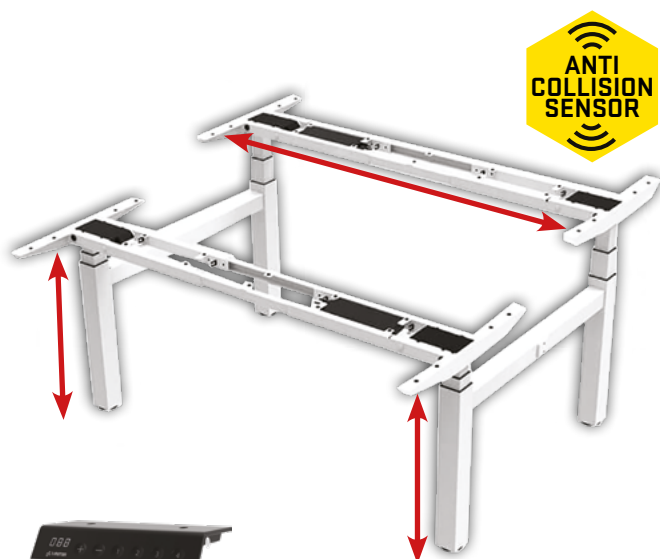
Šifra	Naziv	Višina mm	Barva
130210	Miza TEK01 H=625-1275 L=1165-1965 črna	625-1275	črna
130211	Noga TEK02 4 H=625-1275 L=1345-1680 črna	625-1275	črna



# ELEKTRIČNE DVIŽNE MIZE

## TEK03 DVIŽNA MIZA

TiMOTION



KRMILNA PLOŠČA  
TDH9P

### OPIS:

Miza TEK03 ima konfiguracijo s štirimi nogami za večjo delovno površino in večjo ergonomsko funkcionalnost. Uporabniku omogoča, da poveča prostor svoje mize in ustvari eleganten, a funkcionalen delovni prostor.



**Mobilna aplikacija** za upravljanje mize in spremljanje vaše aktivnosti.



Stand Up Pls



Smart Move+

### HITROST POMIKA:

do 40 mm/sek

### NOSILNOST:

max. 100 kg

### GLASNOST:

< 39 db

### PRILAGODLJIVA VIŠINA MIZ:

625-1275 mm (650 mm hoda)

### PRILAGODLJIVA ŠIRINA OKVIRJA:

1165-1965 mm (pred montažo plošče)

### PRIPOROČENI DELOVNI POVRŠINI:

1100-1900 mm (širina)

700-1000 mm (globina)

### DODATNE LASTNOSTI:

- visoka trdnost in stabilnost
- **jeklena konstrukcija**
- **5 let garancije**
- **certifikat CE**

### BARVA:



BELA (RAL9016)



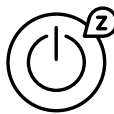
ČRNA (RAL9005)



SIVA (RAL9006-A)



V mizo je vgrajen **senzor proti trkom** (Anti-Collision Sensor), ki bo poskrbel za vašo varnost in dobrobitje.



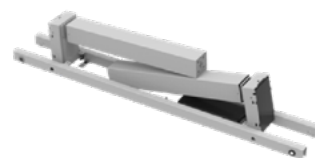
Poraba energije v stanju pripravljenosti **manj kot 0,1 W.**

### KOMPLET BELA (2x 130212, 1x 130219)

Šifra	Naziv	Višina mm	Barva
130212	Miza TEK01 H=625-1275 L=1165-1965 bela	625-1275	bela
130219	Povezovalni set za dve mizi TEK03 bel	625-1275	bela

### KOMPLET SIVA (2x 130207, 1x 130217)

Šifra	Naziv	Višina mm	Barva
130207	Miza TEK01 H=625-1275 L=1165-1965 siva	625-1275	siva
130217	Povezovalni set za dve mizi TEK03 siv	625-1275	siva



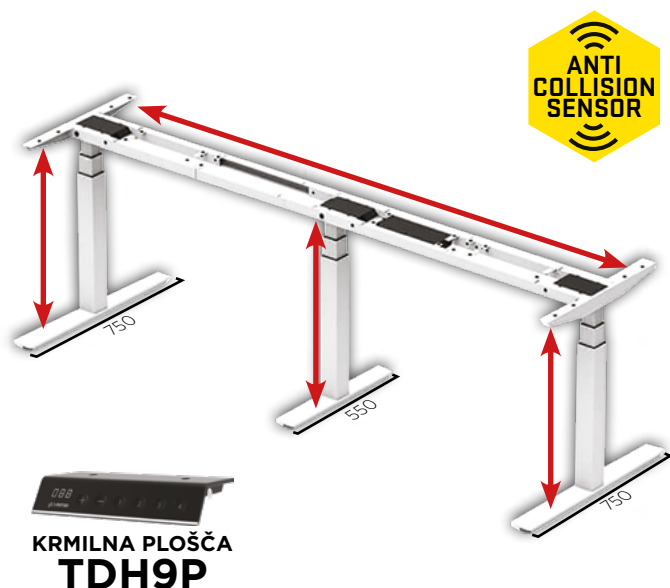
### KOMPLET ČRNA (2x 130210, 1x 130218)

Šifra	Naziv	Višina mm	Barva
130210	Miza TEK01 H=625-1275 L=1165-1965 črna	625-1275	črna
130218	Povezovalni set za dve mizi TEK03 črn	625-1275	črna

# ELEKTRIČNE DVIŽNE MIZE

## TEK12 DVIŽNA MIZA

TiMOTION



KRMILNA PLOŠČA  
**TDH9P**

### OPIS:

Miza TEK12 ima konfiguracijo s tremi nogami za podaljšan prostor in večjo ergonomsko funkcionalnost. Ta miza omogoča uporabniku, da podaljša prostor svoje mize in ustvari eleganten, a funkcionalen delovni prostor z enostavno montažo, dvižni sistem pa mu omogoča maksimalno udobnost.



**Mobilna aplikacija** za upravljanje mize in spremljanje vaše aktivnosti.



Stand Up Pls



Smart Move+

### HITROST POMIKA:

do 40 mm/sek

### NOSILNOST:

max. 150 kg

### GLASNOST:

< 39 db

### PRILAGODLJIVA VIŠINA MIZE:

625-1275 mm (650 mm hoda)

### PRILAGODLJIVA ŠIRINA OKVIRJA:

2260-3460 mm (pred montažo plošče)

### PRIPOROČENA DELOVNA POVRŠINA:

2300-3500 mm (širina)

700-1000 mm (globina)

### DODATNE LASTNOSTI:

- visoka trdnost in stabilnost
- **jeklena konstrukcija**
- **5 let garancije**
- **certifikat CE**

### BARVA:



BELA (RAL9016)



ČRNA (RAL9005)



SIVA (RAL9006-A)



V mizo je vgrajen **senzor proti trkom** (Anti-Collision Sensor), ki bo poskrbel za vašo varnost in dobrobitje.



Poraba energije v stanju pripravljenosti **manj kot 0,1 W.**

### KOMPLET BELA (1x 130212, 1x 130213, 1x 130209)

Šifra	Naziv	Višina mm	Barva
130212	Miza TEK01 H=625-1275 L=1165-1965 bela	625-1275	bela
130213	Noga TEK02 H=625-1275 L=1165-1965 bela	625-1275	bela
130209	Nosilci za sredinsko nogo TEK12	625-1275	siva

### KOMPLET SIVA (1x 130207, 1x 130208, 1x 130209)

Šifra	Naziv	Višina mm	Barva
130207	Miza TEK01 H=625-1275 L=1165-1965 siva	625-1275	siva
130208	Noga TEK02 H=625-1275 L=1165-1965 siva	625-1275	siva
130209	Nosilci za sredinsko nogo TEK12	625-1275	siva



### KOMPLET ČRNA (1x 130210, 1x 130211, 1x 130209)

Šifra	Naziv	Višina mm	Barva
130210	Miza TEK01 H=625-1275 L=1165-1965 črna	625-1275	črna
130211	Noga TEK02 H=625-1275 L=1165-1965 črna	625-1275	črna
130209	Nosilci za sredinsko nogo TEK12	625-1275	siva



## TEK17 DVIŽNA MIZA

TiMOTION



### HITROST POMIKA:

do 33 mm/sek

### NOSILNOST:

max. 70 kg

### GLASNOST:

< 39 db

### PRILAGODLJIVA VIŠINA MIZE:

625-1275 mm (650 mm hoda)

### POVRŠINA OKVIRJA:

450 mm x 380 mm (pred montažo plošče)

### PRIPOROČENA DELOVNA POVRŠINA:

450-600 mm (širina)

500-800 mm (globina)

### DODATNE LASTNOSTI:

- visoka trdnost in stabilnost
- **jeklena konstrukcija**
- **5 let garancije**
- **certifikat CE**

### BARVA:

 BELA (RAL9016)

 ČRNA (RAL9005)

 SIVA (RAL9006-A)

### OPIS:

TEK17 je okvir za mizo z enim stebrom in trdnim zgornjim delom in dnom. Zaradi svoje kompaktne velikosti je idealen za postavitve v kotiček za kavo, prostor za obiskovalce ali kraj hitrih srečanj.



**Mobilna aplikacija** za upravljanje mize in spremljanje vaše aktivnosti.

 Stand Up Pls

 Smart Move+

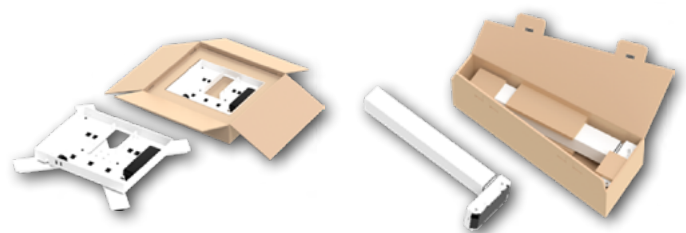


V mizo je vgrajen **senzor proti trkom** (Anti-Collision Sensor), ki bo poskrbel za vašo varnost in dobrobitje.



Poraba energije v stanju pripravljenosti **manj kot 0,1 W.**

Šifra	Naziv	Višina mm	Barva
130220	Enojna miza TEK17 H=620-1275mm siva	625-1275	siva
130221	Enojna miza TEK17 H=620-1275mm črna	625-1275	črna
130222	Enojna miza TEK17 H=620-1275mm bela	625-1275	bela



# ELEKTRIČNE DVIŽNE MIZE

## TEK23 DVIŽNA MIZA

TiMOTION



### HITROST POMIKA:

do 38 mm/sek

### NOSILNOST:

max. 100 kg

### GLASNOST:

< 39 db

### PRILAGODLJIVA VIŠINA MIZE:

625-1275 mm (650 mm hoda)

### PRILAGODLJIVA ŠIRINA OKVIRJA:

950-1550 mm (pred montažo plošče)

### PRIPOROČENA DELOVNA POVRŠINA:

1200 mm (širina)

700-800 mm (globina)

### DODATNE LASTNOSTI:

- visoka trdnost in stabilnost
- **jeklena konstrukcija**
- vnaprej sestavljen okvir
- **5 let garancije**
- **certifikat CE**

### BARVA:

 BELA (RAL9016)

 ČRNA (RAL9005)

 SIVA (RAL9006-A)

### OPIS:

Miza TEK23 ima konfiguracijo z dvema nogama in nosilcema za pritrnitev na steno. Uporabniku omogoča, da si ustvari eleganten, a funkcionalen delovni prostor.



**Mobilna aplikacija** za upravljanje mize in spremljanje vaše aktivnosti.

 Stand Up Pls

 Smart Move+

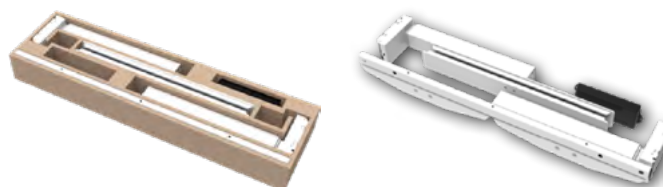


V mizo je vgrajen **senzor proti trkom** (Anti-Collision Sensor), ki bo poskrbel za vašo varnost in dobrobitje.



Poraba energije v stanju pripravljenosti **manj kot 0,1 W.**

Šifra	Naziv	Višina mm	Barva
130223	Miza za pritrnitev na steno TEK23 siva	625-1275	siva
130224	Miza za pritrnitev na steno TEK23 črna	625-1275	črna
130225	Miza za pritrnitev na steno TEK23 bela	625-1275	bela

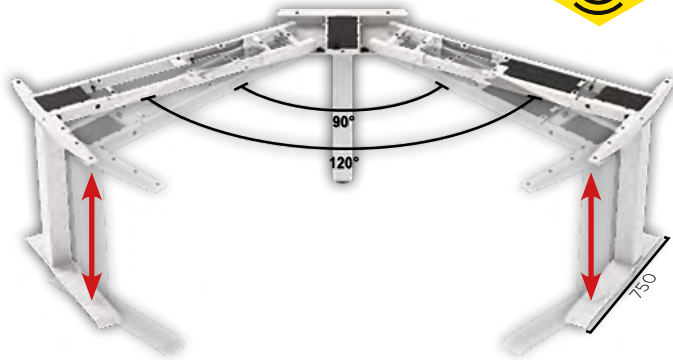




# ELEKTRIČNE DVIŽNE MIZE

## TEK28 DVIŽNA MIZA

TiMOTION



KRMILNA PLOŠČA TDH9P

### OPIS:

Miza TEK28 ima konfiguracijo s tremi nogami, z možnostjo nastavitve kota 90° ali 120°.

Njena posebna zasnova omogoča enostavno prilagajanje kotov in brezhibno prileganje za ustvarjanje edinstvenih ter prilagodljivih oblik mize.



**Mobilna aplikacija** za upravljanje mize in spremljanje vaše aktivnosti.



Stand Up Pls



Smart Move+



V mizo je vgrajen **senzor proti trkom** (Anti-Collision Sensor), ki bo poskrbel za vašo varnost in dobrobitje.



Poraba energije v stanju pripravljenosti **manj kot 0,1 W.**

**HITROST POMIKA:**  
do 40 mm/sek

**NOSILNOST:**  
max. 120 kg

**GLASNOST:**  
< 39 db

**PRILAGODLJIV KOT MIZE:**  
90° ali 120°

**PRILAGODLJIVA VIŠINA MIZE:**  
625-1275 mm (650 mm hoda)

### PRIPOROČENA DELOVNA POVRŠINA:

Pri kotu 90°:

1210-1700 mm (širina)

700-900 mm (globina)

Pri kotu 120°:

1070-1635 mm (širina)

700-900 mm (globina)

### DODATNE LASTNOSTI:

- visoka trdnost in stabilnost
- **jeklena konstrukcija**
- **5 let garancije**
- **certifikat CE**

### BARVA:



BELA (RAL9016)



ČRNA (RAL9005)



SIVA (RAL9006-A)

Šifra	Naziv	Višina mm	Barva
130214	Kotni mizni sistem TEK28 siv 90, 120 ST	625-1275	siva
130215	Kotni mizni sistem TEK28 črn 90, 120 ST	625-1275	črna
130216	Kotni mizni sistem TEK28 bel 90, 120 ST	625-1275	bela



TEK  
**air**



## TEK-air

DVIŽNA  
MIZA

TiMOTION



### OPIS:

TEKair je nov okvir za mizo z nastavljivo višino in revolucionarno lahkotno zasnovo za hitro in enostavno sestavljanje.

### HITROST POMIKA:

do 38 mm/sek

### NOSILNOST:

max. 100 kg

### GLASNOST:

< 50 db

### PRILAGODLJIVA VIŠINA MIZE:

630-1280 mm (650 mm hoda)

### PRILAGODLJIVA ŠIRINA OKVIRJA:

946-1546 mm

### PRIPOROČENA DELOVNA POVRŠINA:

1000-1600 mm (dolžina)

600-800 mm (globina)

### DODATNE LASTNOSTI:

- visoka trdnost in stabilnost
- **10% lahkotnejša konstrukcija**
- vnaprej sestavljen okvir
- **5 let garancije**
- **certifikat CE**

### BARVA:



BELA (RAL9016)



ČRNA (RAL9005)



SIVA (RAL9006-A)



**Mobilna aplikacija** za upravljanje mize in spremljanje vaše aktivnosti.



Stand Up Pls



Smart Move+



V mizo je vgrajen **senzor proti trkom** (Anti-Collision Sensor), ki bo poskrbel za vašo varnost in dobrobitje.



Vnaprej sestavljena embalaža. Sestavljanje tega okvirja traja le **pet minut!**



Poraba energije v stanju pripravljenosti **manj kot 0,1 W.**

Šifra	Naziv	Višina mm	Barva
130226	Miza TEKair SIVA	625-1275	siva
130227	Miza TEKair ČRNA	625-1275	črna
130228	Miza TEKair BELA	625-1275	bela





# ELEKTRIČNE DVIŽNE MIZE

## TDH9P

KRMILNA  
PLOŠČA

TiMOTION®



### LASTNOSTI:

- 6 gumbov na dotik
- 3-mestni zaslon za prikaz višine
- 4 spominska polja
- nameščen na sprednji strani mize
- priložen k vsem TiMOTION TEK mizam

### BARVA:



ČRNA

### PONASTAVITEV:

- istočasno pritisnite - in + ter ju držite 3 sekunde. Še naprej pritiskajte na gumba, dokler nista oba stebra v najnižjem položaju. Ko je ponastavitev končana, krmilna omarica zapiska in lahko spustite gumba.
- ko izvajate ponastavitev, v zadnjem pomiku 100 mm zaslon prikaže "000". Ko je ponastavitev končana, zaslon ponovno prikazuje začetno višino.
- če spustite + in - preden se na zaslonu prikaže "000", se miza vrne v normalno delovanje
- če spustite + in - potem, ko zaslon prikaže "000", mora uporabnik dokončati ponastavitev, da se vrne v normalno delovanje
- ponastavitev morate opraviti pred prvim delovanjem mize

### NAMIZNA PLOŠČA - SPREMEMBA NA NOVO ZAČETNO VIŠINO

- privzeta začetna višina je 65 cm
- za nastavitev začetne višine pritisnite -, da greste na najnižji položaj mize
- na najnižjem položaju spet pritisnite - za 5 sekund, zaslon začne utripati za 10 sekund
- med temi 10 sekundami pritisnite - ali +, da prilagodite začetno višino v centimetrih
- po 10 sekundah zaslon preneha utripati in zelena začetna višina je prikazana in shranjena

### NORMALNO DELOVANJE:

- TDH9P je priključena na krmilno omarico. Pritisnite kateri koli gumb. 3-mestni zaslon prikaže trenutno višino mize v centimetrih.
- pritisnite + ali -, da nastavite višino mize
- ko 10 sekund ne pritisnete na noben gumb, se zaslon izklopi. Pritisnite kateri koli gumb in zaslon se bo spet vklopil.
- ko 30 sekund ne pritisnete na noben gumb, gre sistem v stanje pripravljenosti < 0,1 W. Pritisnite in držite katerikoli gumb, da zbudite sistem. Zaslon ponovno prikaže višino mize.

### POLOŽAJ V SPOMINU:

- TDH9P podpira 4 položaje v spominu
- 1. mizo nastavite na zeleno višino
- 2. pritisnite en gumb **1,2,3,4** skupaj s + ali - za 2 sekundi, da shranite trenutno višino. Zaslon prikaže P1/P2/P3/P4, ko je položaj shranjen.
- 3. sedaj držite kateri koli gumb **1,2,3,4**, dokler miza ne doseže shranjene višine
- shranjeni položaj lahko samo prepisete, ne morete ga izbrisati

### PROGRAMIRANJE VAŠEGA NAJVIŠJEGA / NAJNIŽJEGA POLOŽAJA:

**Opomba:** Možno samo pri krmilnih omaricah TC15P/TC15S, ki so bile izdelane od aprila 2019, glej etiketo s serijsko številko. **Upoštevajte:** Nastavitev vašega najvišjega/najnižjega položaja bo med ponastavitvijo razveljavljena: med ponastavitvijo se miza preklopi v najnižji položaj, ki je tovarniško konfiguriran. Po ponastavitvi bo miza shranila vaše nastavitve najvišjega/najnižjega položaja.

#### NASTAVITEV NOVEGA NAJVIŠJEGA POLOŽAJA:

1. skupaj pritisnite gumba + in - za sekundo
2. spustite gumb -, pri čemer še vedno držite +
3. pritisnite - 3-krat
4. miza zapiska --> narejeno

#### PREKLIC NOVEGA NAJVIŠJEGA POLOŽAJA:

1. pojdite na novo najvišjo višino
2. skupaj pritisnite gumba + in - za sekundo
3. spustite gumb -, pri čemer še vedno držite +
4. pritisnite - 3-krat
5. miza zapiska, zdaj lahko prekličete najvišji položaj

#### NASTAVITEV NOVEGA NAJNIŽJEGA POLOŽAJA:

1. skupaj pritisnite gumba + in - za sekundo
2. spustite gumb +, pri čemer še vedno držite -
3. pritisnite + 3-krat
4. miza zapiska --> narejeno

#### PREKLIC NOVEGA NAJNIŽJEGA POLOŽAJA:

1. pojdite na novo najnižjo višino
2. skupaj pritisnite gumba + in - za sekundo
3. spustite gumb +, pri čemer še vedno držite -
4. pritisnite + 3-krat
5. miza zapiska, zdaj lahko prekličete najnižji položaj

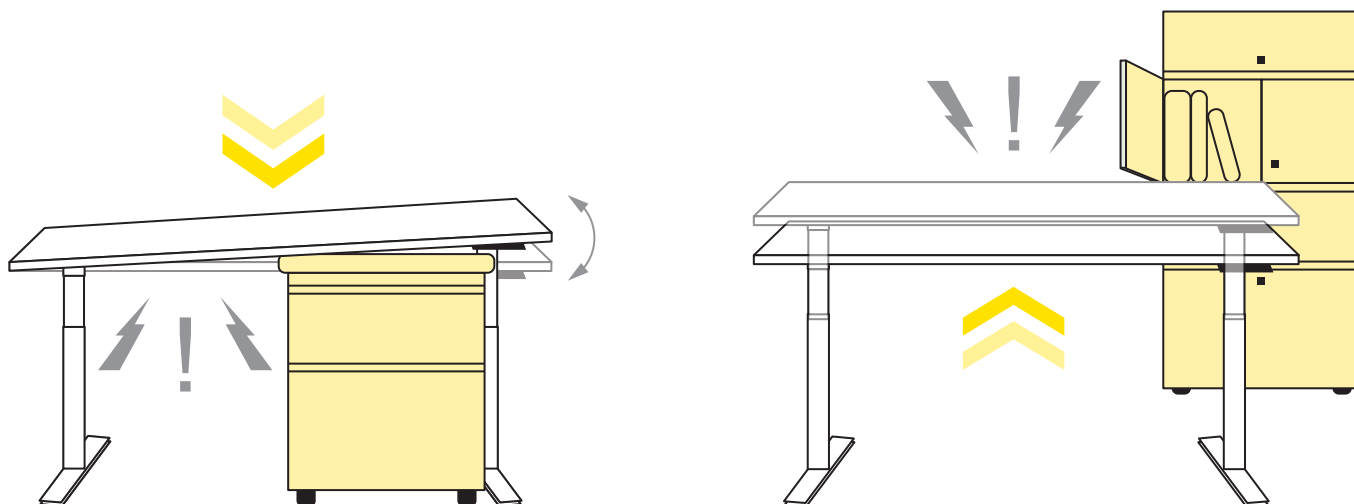
# ELEKTRIČNE DVIŽNE MIZE

## PRILAGODITEV OBČUTLJIVOSTI:

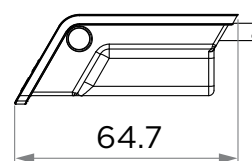
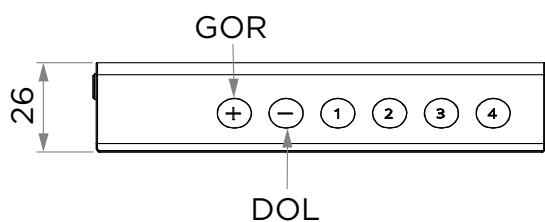
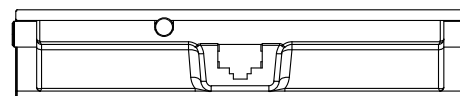
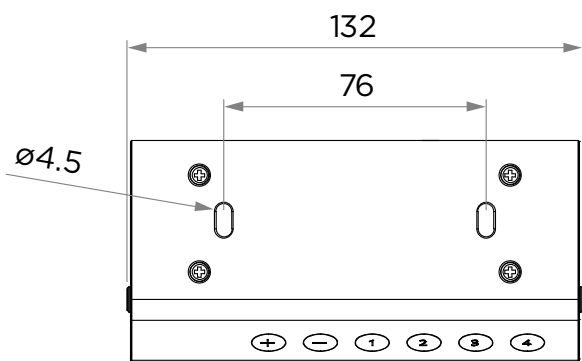
Način nastavitve z uporabo prenosne enote z zaslonom in funkcijo spomina:

1. pritisnite **1** in **2** skupaj za 5 sekund za vstop v način nastavitve --> Zaslon utripa
2. pritisnite **+** ali **-**, da prilagodite stopnjo občutljivosti 0 = izklop / 9 = najbolj občutljiv
3. pritisnite **1** in **2** skupaj ali pustite za 5 sekund in se bo vrnila v normalno delovanje.

Stopnja	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Občutljivost	Izklop	200	150	125	100	70 (privzeto)	50	30	20	10



## DIMENZIJE:



# APLIKACIJA STAND UP PLS

---



## OPIS:

Mobilna aplikacija STAND UP PLS ponuja najsodobnejše funkcije, ki izboljšajo uporabniško izkušnjo z dvižno mizo.

STAND UP PLS ponuja pametnejši in enostavnejši način prilagajanja vaših ergonomskih miz.

Omogoča vam upravljanje višine dvižne mize z vašo mobilno napravo prek Bluetootha.

## GLAVNE FUNKCIJE:

- povezava z mizo prek Bluetootha
- prilagodljiv cikel sedečega ali stoječega položaja
- sledenje in izračun porabe kalorij
- varnostna opozorila o napakah



---

## 1. Prenesite aplikacijo STAND UP PLS

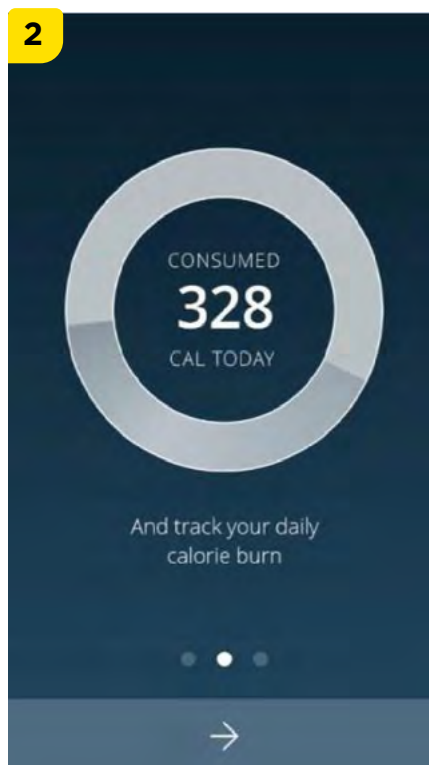
Mobilna aplikacija STAND UP PLS je brezplačna v iOS in Android trgovini. Za prenos aplikacije na vaš telefon, lahko skenirate eno od zgornjih QR kod, ki je primerna za vašo mobilno napravo.





## 2. Začetna stran in povezava z Bluetooth

### 2.1 Začetna stran



1. Pritisnite → v spodnjem delu ekrana.

2. Pritisnite → v spodnjem delu ekrana.



3. Pritisnite gumb "GET STARTED" v spodnjem delu ekrana.

4. Položite vašo mobilno napravo na sredino mize, nato pritisnite → v spodnjem delu ekrana.

# APLIKACIJA STAND UP PLS

## 2.2 Ustvarjanje profila



**5.** V tem oknu vpišete svoj spol, vašo starost, željeno mersko enoto, vašo težo in vašo višino.

Te podatki so uporabljeni za izračun porabe kalorij.

Na koncu pritisnite → v spodnjem delu ekrana.

## 2.3 Povezava z Bluetooth



Aplikacija vas bo prosila za dovoljenje za uporabo Bluetooth, pritisnite "Dovoli".

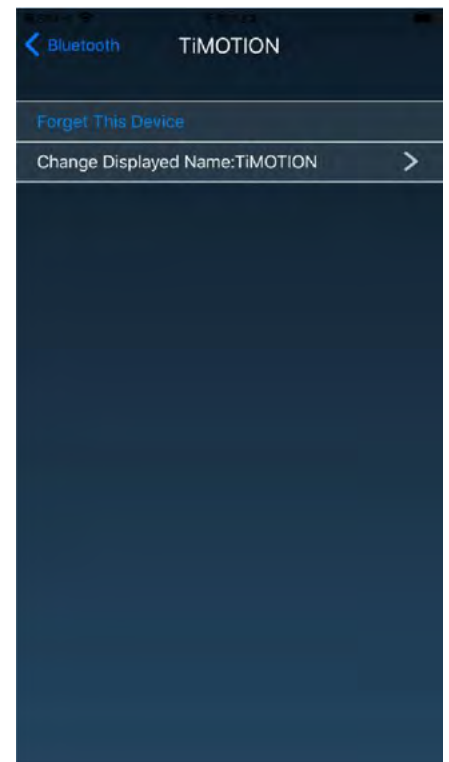
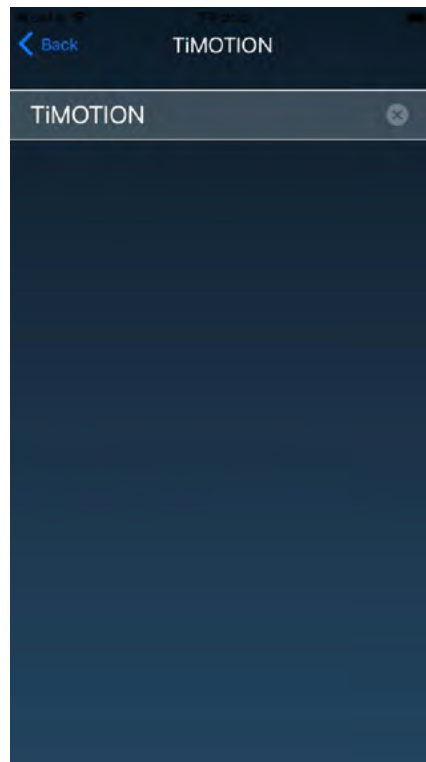
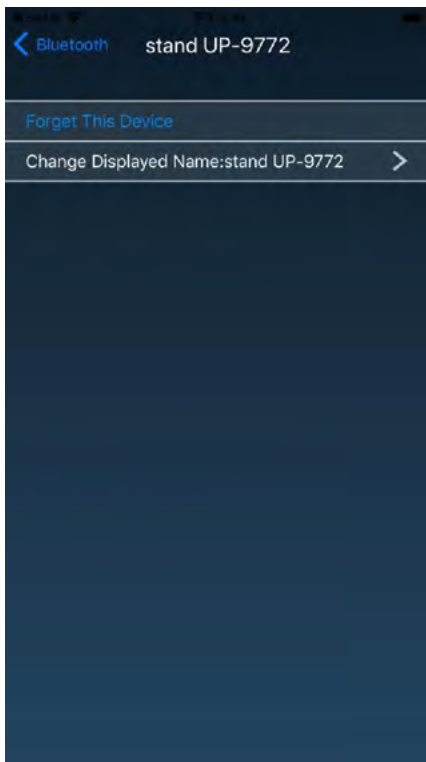
Nato vas bo prosila še za dostop do lokacije naprave, to ji dovolite.

**6.** Na zaslonu se bodo prikazale naprave, ki jih aplikacija zazna. Naprave, ki so bile že povezane bodo prikazane pod "MY DEVICES", naprave ki pa še niso bile povezane pa bodo prikazane pod "OTHER DEVICES".

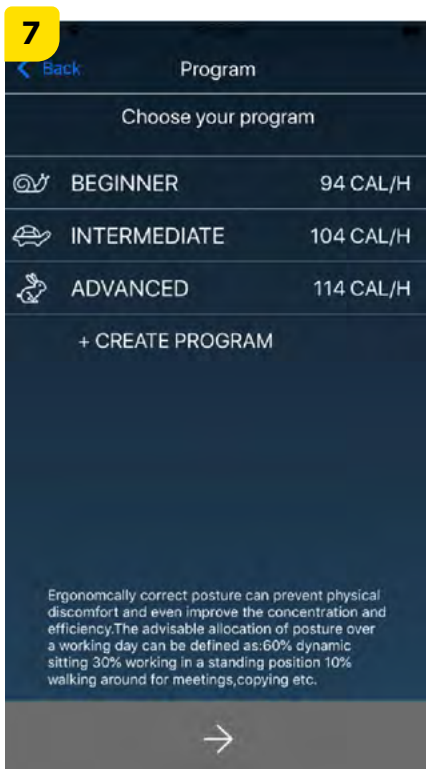
Pritisnite na naziv vaše mize, da se povežete.

# APLIKACIJA STAND UP PLS

Naziv mize bo sprva "stand UP" in štiri-mestna številka. V aplikaciji STAND UP PLS lahko uporabnik s pritiskom na naziv svoji mizi nastavi poljubno ime.



## 2.4 Nastavitve programa



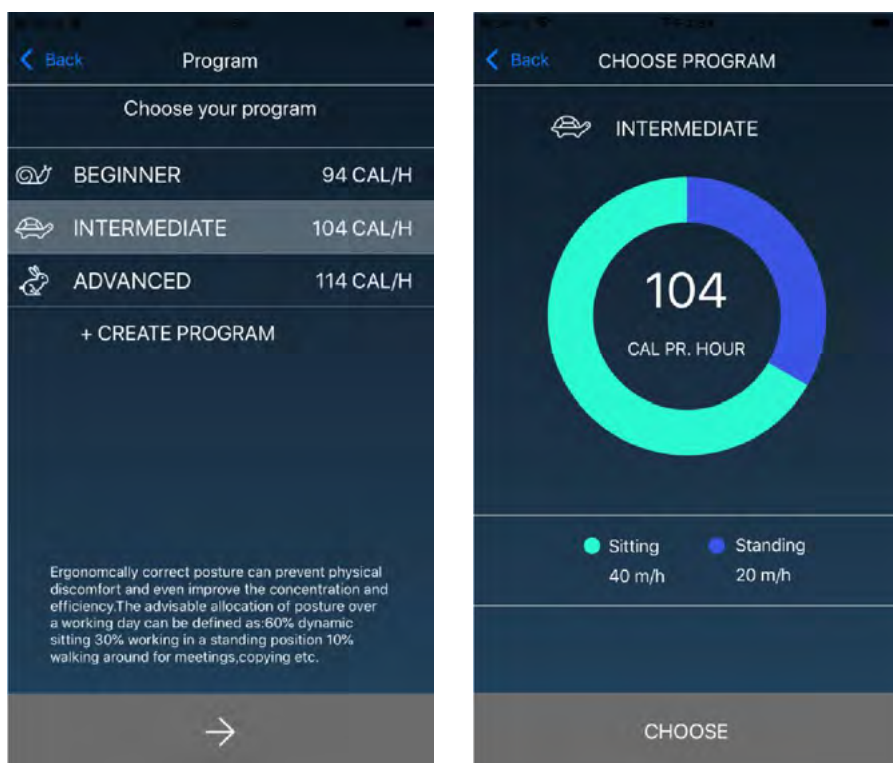
Ko se Bluetooth povezava vzpostavi, se bo na zaslonu prikazala stran, kjer lahko uporabnik izbira program glede na svoje izbire. Lahko pa si tudi ustvari svoj lasten program.

7. Možna je izbira med štirimi programi:
- Začetnik (Beginner)
  - Vmesni (Intermediate)
  - Napredni (Advanced)
  - Ustvari Program (Create Program)



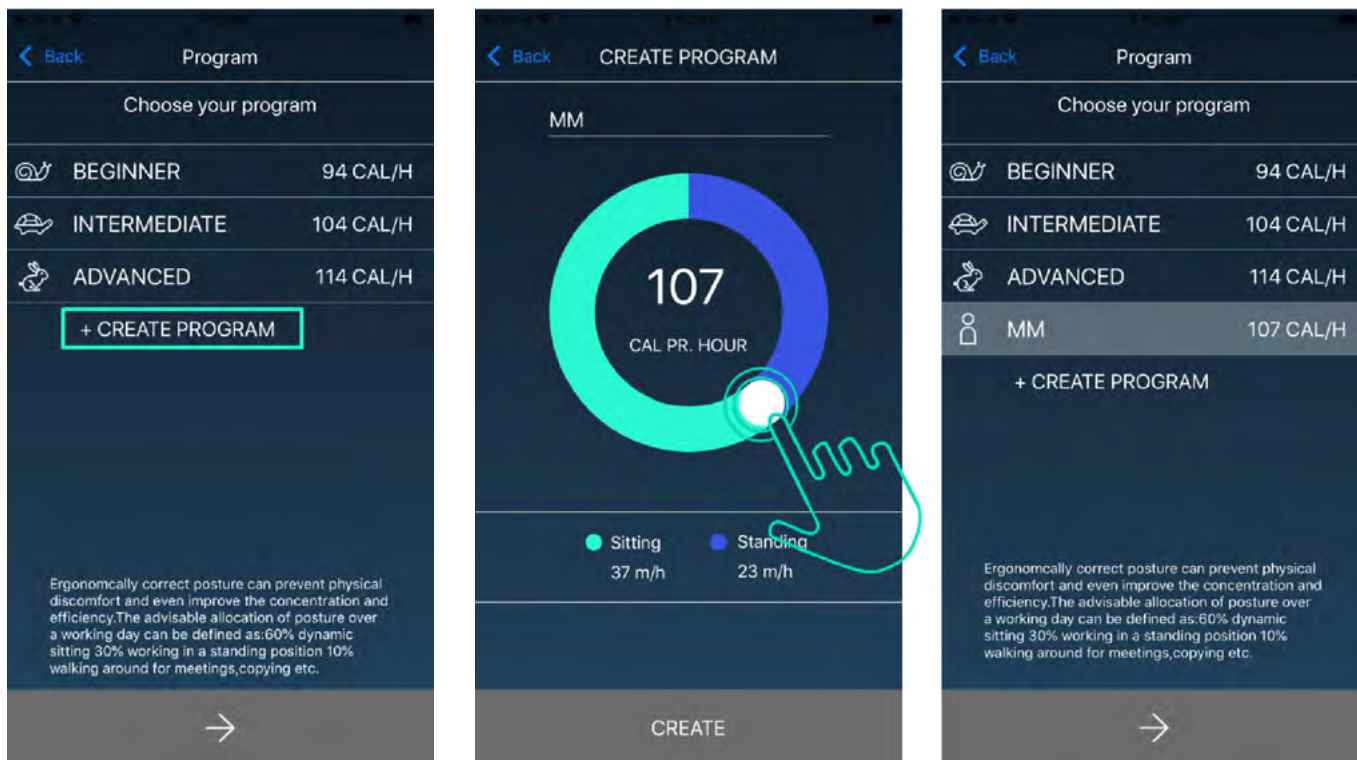
# APLIKACIJA STAND UP PLS

Prvi trije programi imajo prednastavljene nastavitve, ki jih ni možno spreminjati. (Prikazano spodaj)

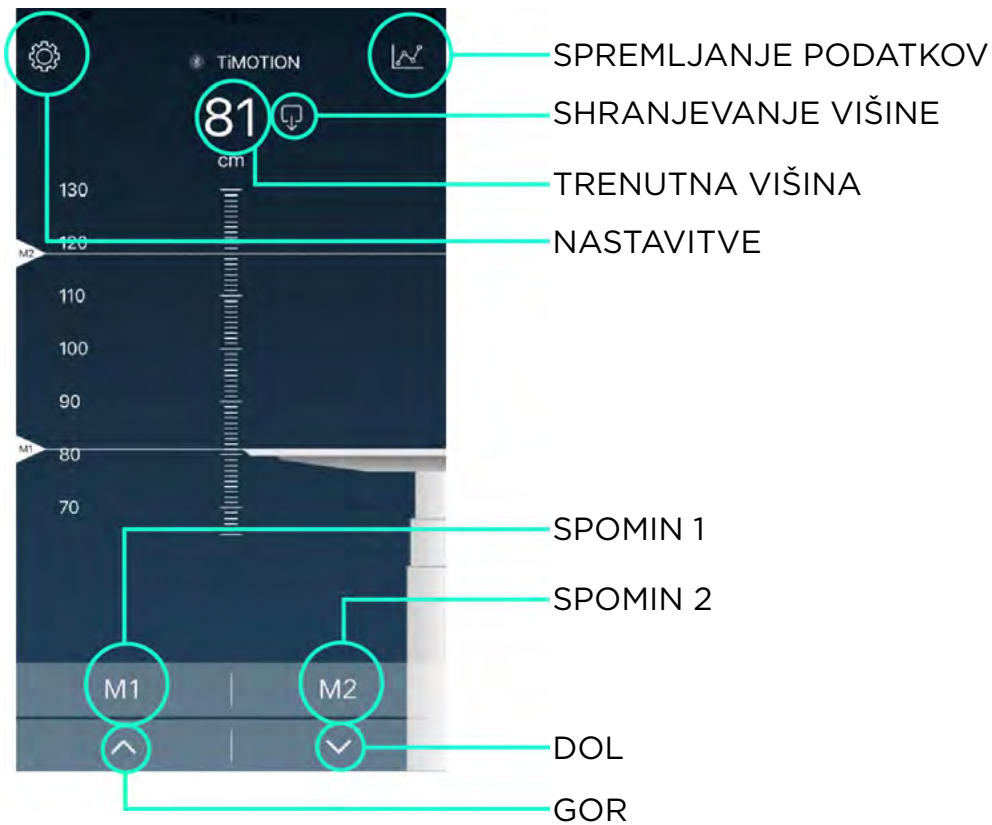


Uporabnik si lahko ustvari svoj program s pritiskom na "CREATE PROGRAM".

Vpišite ime programa; premikajte prst po krogu, da spremenite razmerje sedenje/stanje; nato pritisnite "CREATE". Program je sedaj viden na seznamu programov, ki jih lahko izberete.



## 3. Spoznavanje gumbov



## 4. Shranjevanje položajov

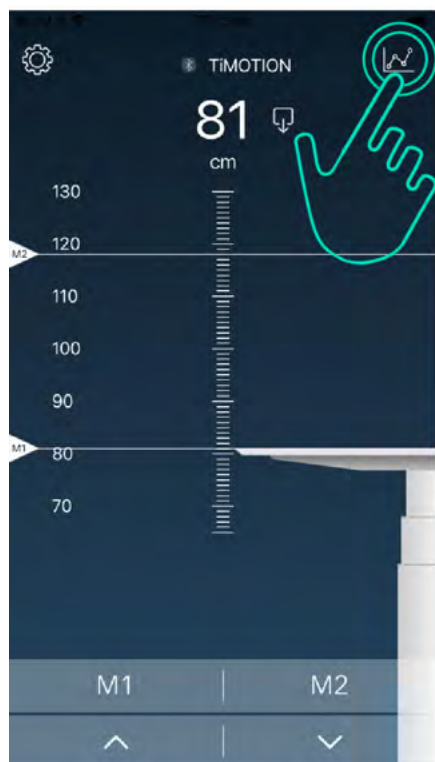


Najprej pritisnite gumba GOR in DOL, da mizo premaknete na željeno višino.

Nato pritisnite gumb za SHRANJEVANJE VIŠINE in potem še gumb M1 ali M2, da shranite pozicijo v eno od spominskih polj.

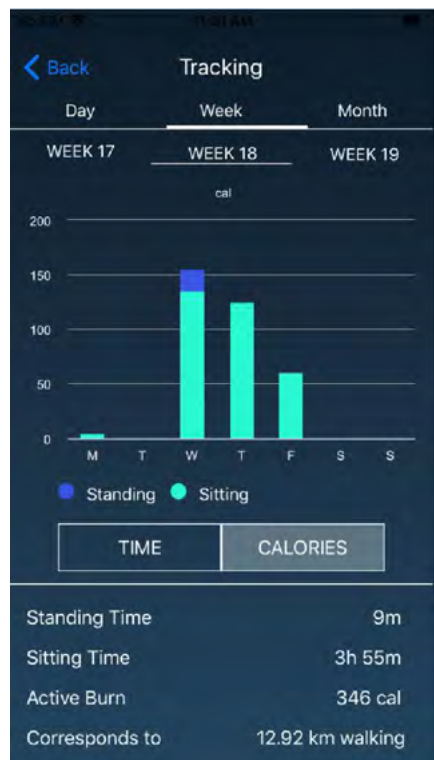
# APLIKACIJA STAND UP PLS

## 5. Spremljanje zgodovine

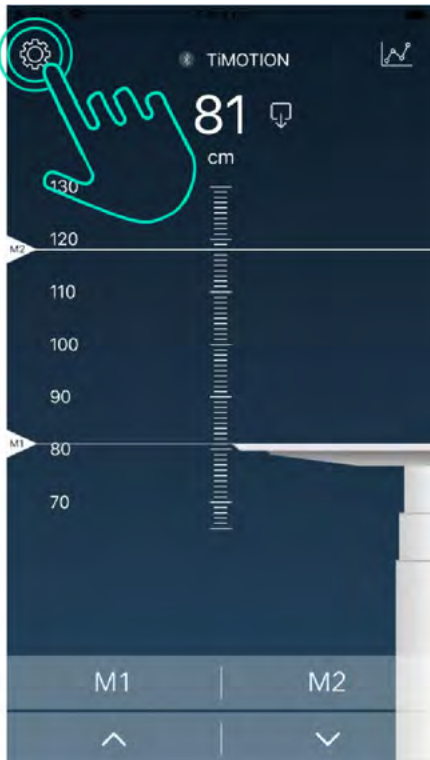


Spremljate lahko zgodovino na dnevni, tedenski in mesečni ravni.

Podatke aplikacija pretvori v porabljene kalorije in vam pove koliko bi za tako porabo kalorij morali prehoditi.



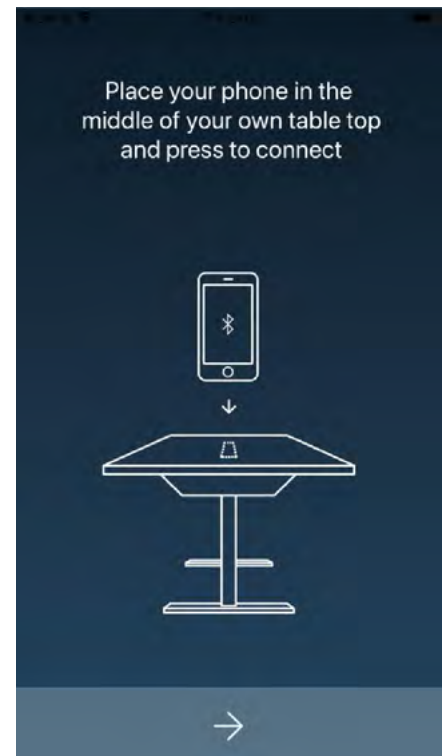
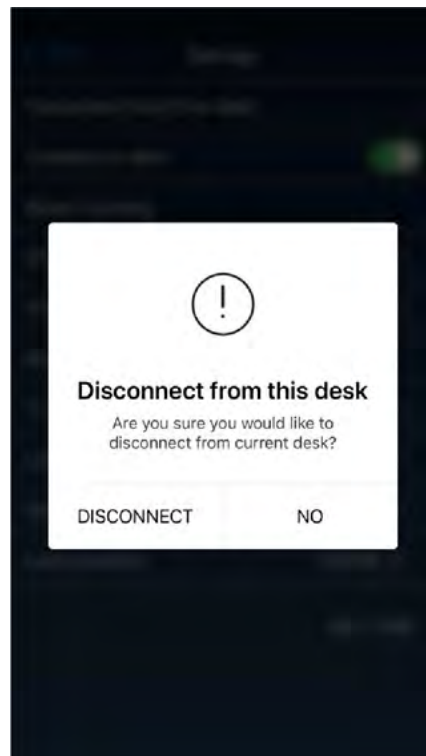
## 6. Nastavitve



Za dostop do nastavitve pritisnite zobnik v zgornjem levem kotu.

### 6.1 Prekinitev povezave

Če želite prekiniti povezavo, pritisnite gumb prikazan na levi sliki spodaj. Za ponovno povezavo sledite navodilom na točki 2.3-Povezava z Bluetooth





# APLIKACIJA STAND UP PLS

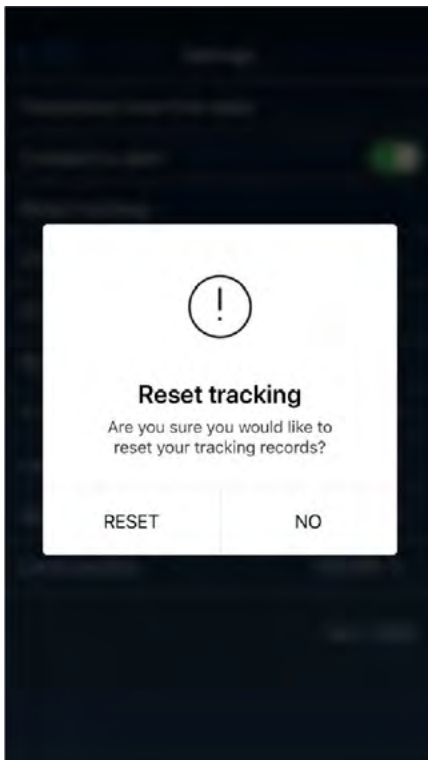
## 6.2 Opozorila



Opozorila se nanašajo na zvočna opozorila in pojavno sporočilo, ki uporabnika opomne o zamenjavi položaja, če je vklopljen program.

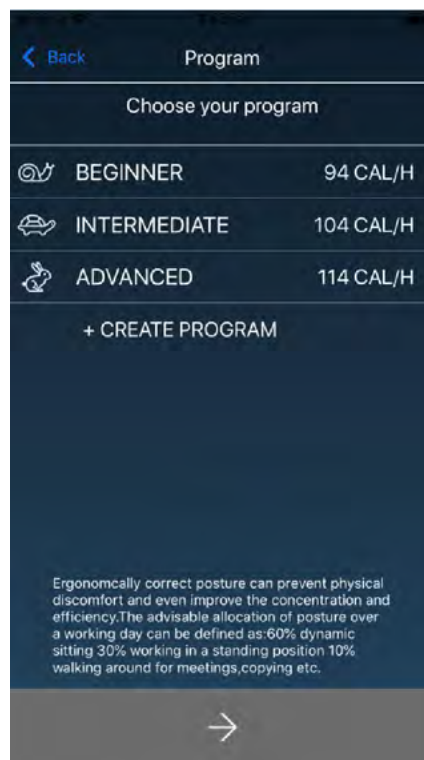
Če želite izklopiti opozorila postavite gumb "Connect to alert" v OFF položaj.

## 6.3 Ponastavitev spremljanja



Če želite odstraniti zgodovino spremljanja, to storite tako, da pritisnete gumb "Reset tracking"

## 6.4 Menjava programa



Za menjavo programa pritisnite gumb "Change program" in izberite poljuben program.

Za več podrobnosti sledite navodilom 2.4-Nastavitve programa

## 6.5 Urejanje profila

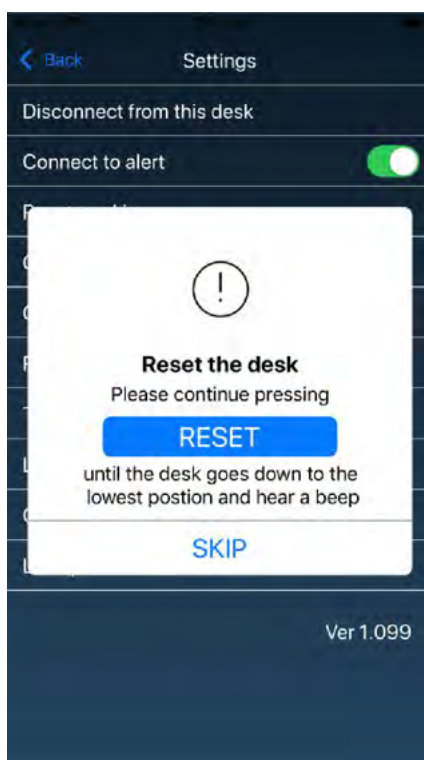
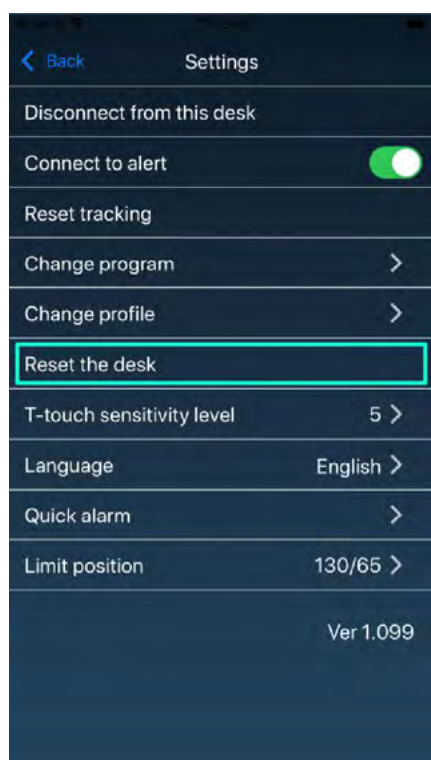


Profil uredite s pritiskom na gumb "Change profile".

Za več podrobnosti sledite navodilom 2.2-Ustvarjanje profila.

# APLIKACIJA STAND UP PLS

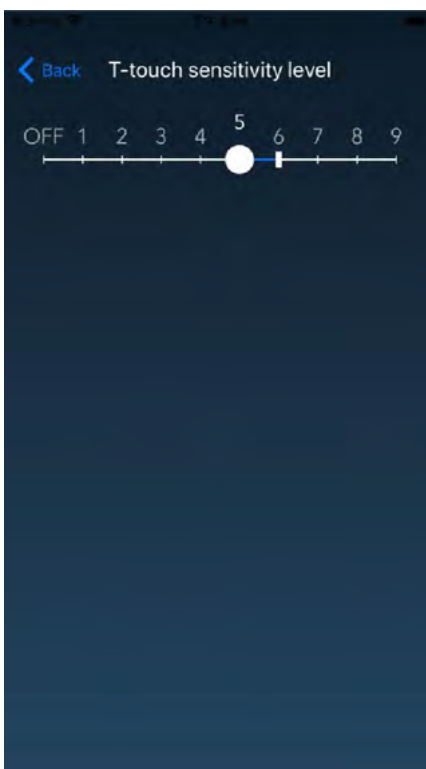
## 6.6 Ponastavitev mize



Pritisnite gumb "Reset the desk", nato pritisnite gumb "RESET" v pojavnem oknu dokler se miza ne spusti na najnižjo višino in zapiska.

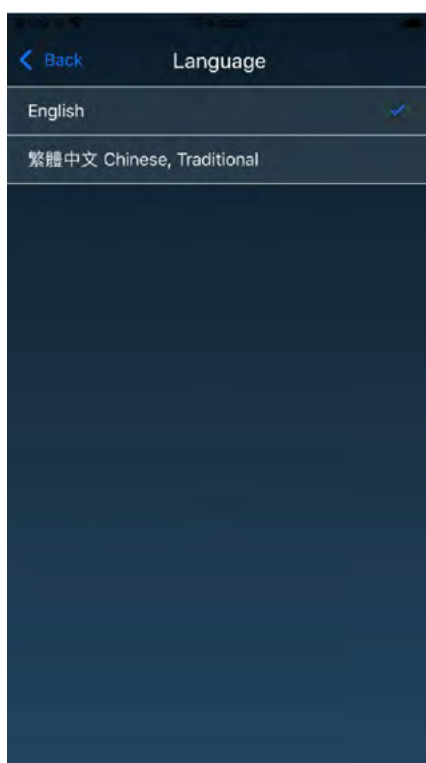
To nakazuje, da se je miza vrnila v privzeto pozicijo.

## 6.7 Spreminjanje občutljivosti senzorja proti trkom



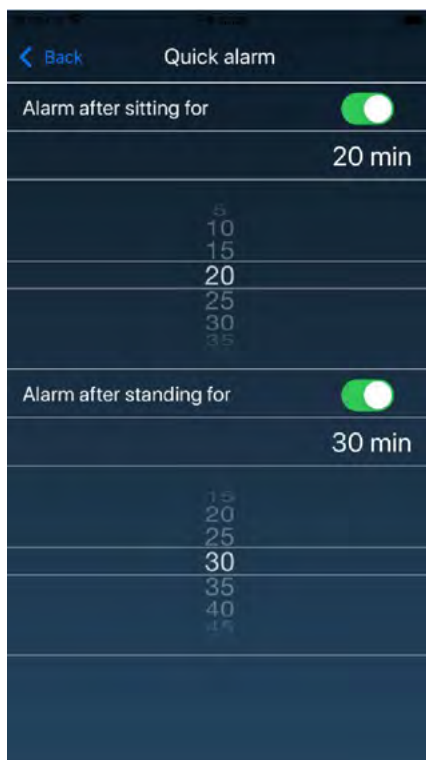
Občutljivost lahko nastavite od 1 (najmanj občutljivo) do 9 (najbolj občutljivo), z izbiro OFF se bo senzor izklopil.

## 6.8 Sprememba jezika



Za menjavo jezika pritisnite gumb "Language" in nato izberite jezik.

## 6.9 Hitri alarm



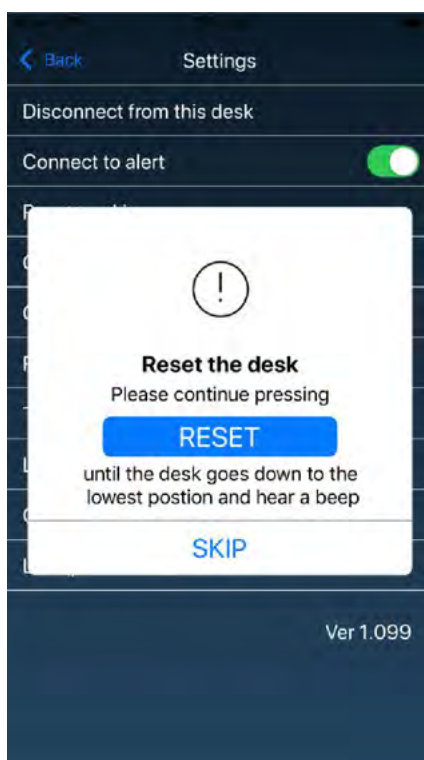
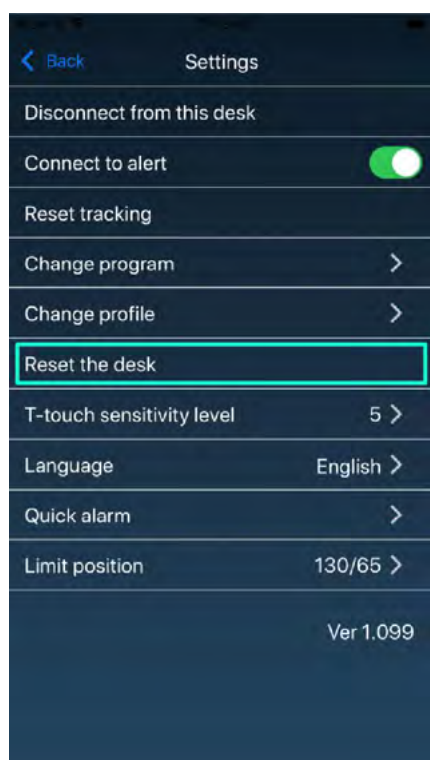
Hitri alarm je opozorilo, ki ga nastavite, da vas spomni kdaj zamenjati položaj.

Ko je vklopljen hitri alarm se nastavitve programa ne upoštevajo.



# APLIKACIJA STAND UP PLS

## 6.10 Omejitev višine



Če je potrebno lahko nastavite zgornjo in spodnjo višinsko mejo vaše mize.

**Nastavitev spodnje meje:**  
Spustite mizo na željeno spodnjo višinsko mejo, nato v aplikaciji vklopite "Lower limit".

**Nastavitev zgornje meje:**  
Dvignite mizo na željeno zgornjo višinsko mejo, nato v aplikaciji vklopite "Upper limit".







---

Tehnični opisi in mere v tem katalogu, tudi tiste s slikami in risbami niso zavezujoče.

Pridružujemo si pravico do oblikovnih izboljšav.

Ne prevzemamo odgovornosti za morebitne tiskarske napake ali druge napake, ki bi se lahko pojavile pri izdelavi kataloga.

Copyright: prepovedana je objava, predelava in kopiranje objavljenih vsebin, brez vednosti Starman d.o.o.

The technical descriptions and dimensions in this catalogue, also those with the photographs and drawings, are not binding.

We reserve the right to make design improvements.

We bear no liability for any misprints or other errors that might occur in the production of this catalogue.

Copyright: It is forbidden to publish, edit and copy published content without the knowledge of Starman d.o.o.

Starman d.o.o.  
Poslovna cona Žeje pri Komendi  
Pod brezami 2, 1218 Komenda  
tel: +386 (0)1 724 79 00  
e-mail: [info@starman.si](mailto:info@starman.si)  
[www.starman.si](http://www.starman.si)



**Mize IN/OUT**  
**in električne dvižne mize**



Starman d.o.o.  
Poslovna cona Žeje pri Komendi  
Pod brezami 2  
1218 Komenda

tel: (0)1 724 79 00  
e-mail: [info@starman.si](mailto:info@starman.si)

[www.starman.si](http://www.starman.si)

**STARMAN**