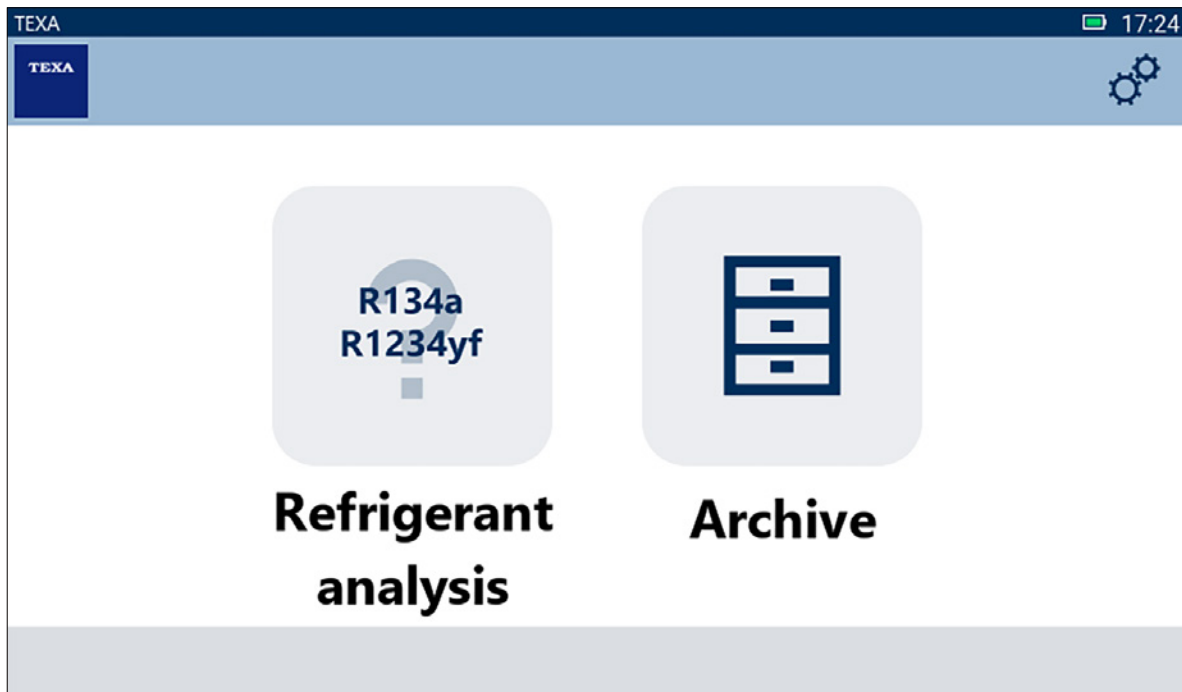


# TXR ID

## OPERATING MANUAL



**TEXA**

SLOVENŠČINA.....5



# POVZETEK

UVOD.....	5
<b>1 DOMOV.....</b>	<b>6</b>
1.1 Statusna vrstica.....	7
1.2 Meni z nastavitvami.....	7
1.3 Funkcijski meni.....	7
1.4 Aktivacija programske opreme.....	8
<b>2 FUNKCIJSKI MENI.....</b>	<b>9</b>
2.1 Analiza hladilnega sredstva.....	9
2.1.1 Tiskanje.....	11
2.1.2 Shranjevanje poročila.....	12
2.2 Arhiv.....	13
2.2.1 Tiskanje.....	14
<b>3 MENI Z NASTAVITVAMI.....</b>	<b>15</b>
3.1 Jezik.....	17
3.2 Datum.....	18
3.3 Ura.....	19
3.4 Podatki o delavnici.....	20
3.5 Wi-Fi.....	21
3.6 Aktivacija.....	23
3.7 Servis.....	25
3.8 Informacije.....	26
3.9 Tipkovnica.....	27
3.10 Svetlost.....	28



## UVOD

Spoštovana stranka,

Zahvaljujemo se vam, ker ste za vašo delavnico izbrali TEXA napravo.

Prepričani smo, da vam bo pri delu v veliko pomoč in da boste z njo zelo zadovoljni.

Pozorno preberite navodila v tem priročniku in ga imejte vedno pri sebi za dodatna pojasnila.

Če boste prebrali in razumeli ta priročnik, se boste lahko izognili poškodbam, ki bi jih povzročila neustrezna uporaba naprave na katero se ta priročnik nanaša.

TEXA S.p.A si pridržuje pravice, da spremeni priročnik zaradi tehničnih ali tržnih zahtev; podjetje to lahko naredi brez predhodnega obvestila.

Naprava je namenjena strokovnjakom na mehaničnem področju. S prebiranjem in razumevanjem informacij v tem priročniku ne morete nadomestiti ustreznega strokovnega šolanja na tem področju.

Namen priročnika je, da prikaže delovanje prodane naprave. Ni namenjena karšnemu koli tehničnemu izobraževanju, zato mehaniki sami odgovarjajo za vsakršno škodo ali poškodbe, ki bi nastale zaradi nemarnosti ali neznanja, čeprav je bila TEXA S.p.A. naprava uporabljena glede na informacije v tem priročniku.

Vse dopolnitve priročnika, ki bi opisovale nove verzije programa in nove funkcije vam bodo poslane preko TEXA tehničnih poročil.

Priročnik je del naprave na katero se nanaša. Če napravo prodate morate novemu lastniku dati tudi ta priročnik.

Delno ali celotno kopiranje tega priročnika ni dovoljeno brez pisnega dovoljenja proizvajalca.

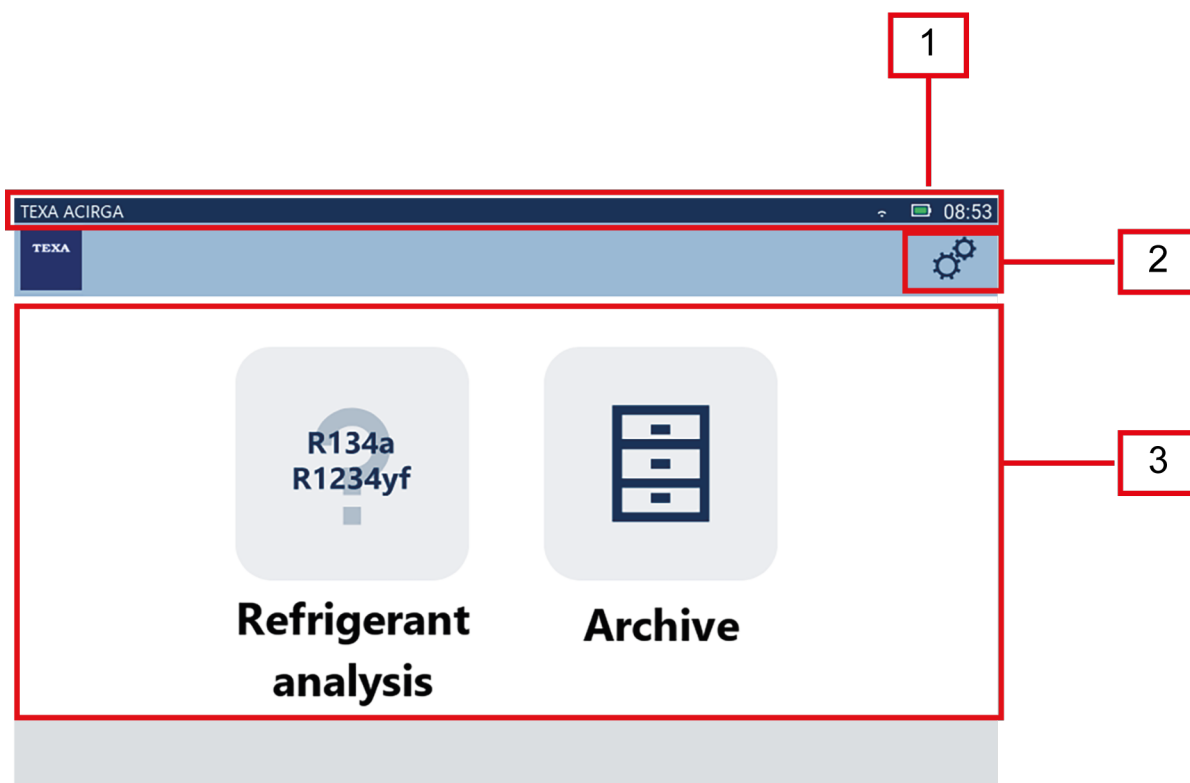
Izvirni priročnik je bil napisan v Italijanščini, vsi ostali jezik so prevod izvirnega priročnika

© **avtorske pravice in pravice zbirk podatkov 2021** Vsebina v tej publikaciji je zaščitena z avtorskimi pravicami in pravicami zbirk podatkov. Vse pravice pridržane po zakonu in mednarodnih konvencijah.

# 1 DOMOV

Programska oprema, nameščena v **TXR ID**, omogoča izjemno enostavno analizo čistosti plina v klimatskem sistemu vozila ali zaprtega v jeklenkah za shranjevanje.

Spodnji zaslon je **DOMAČI** zaslon programske opreme.



Zaslon je razdeljen na:

1. statusno vrstico;
2. meni z nastavitvami;
3. funkcijski meni.

Preden začnete uporabljati programsko opremo:

1. Preverite napolnjenost baterije orodja.

Po potrebi napolnite orodje ali ga priključite na električno omrežje.





**Za več informacij o časih polnjenja glejte tehnični priročnik orodja.**

## 1.1 Statusna vrstica

Statusna vrstica prikazuje:


- povezavo Wi-Fi, če obstaja;
- informacije o stanju baterije orodja;
- trenutni čas orodja.

Ikone označujejo naslednje:

Ikona	Ime	Opis
	Povezava Wi-Fi	Orodje je povezano z omrežjem Wi-Fi delavnice.
	Brez povezave Wi-Fi	Orodje NI povezano z omrežjem Wi-Fi delavnice.
	Posodobitve v teku	Orodje je povezano z Wi-Fi omrežjem delavnice in potekajo posodobitve.
	Baterija	Prikazuje stopnjo napolnjenosti baterije.



## 1.2 Meni z nastavitvami

Ikone v tem meniju vam omogočajo dostop do razpoložljivih nastavitvev.

Ikona	Ime	Opis
	Nastavitve	Omogoča vam konfiguracijo delovnih parametrov za programsko opremo in merilno orodje.

## 1.3 Funkcijski meni

Ikone v tem meniju vam omogočajo dostop do razpoložljivih funkcij.

Ikona	Ime	Opis
	Analiza hladilnega sredstva	Omogoča vam analizo čistosti hladilnega plina.
	Arhiv	Omogoča vam ogled shranjenih poročil o analizah.



## 1.4 Aktivacija programske opreme

Ko se prvič zažene, je programska oprema zaklenjena.

Če želite odkleniti programsko opremo, storite naslednje:

1. Pritisnite



Prikaže se zaslon za aktiviranje.

TEXA ACIRGA 12:28

TEXA Activation

Activation code:  
AB8AT000015

Countercode:

Exit Confirm

2. Vnesite nasprotno kodo za aktivacijo, ki vam jo je priskrbel prodajalec.

3. Pritisnite **POTRDI**.

Orodje je aktivirano.



4. Za preklic postopka pritisnite **IZHOD**.

### INFORMATION

*Za dodatne informacije se obrnite na prodajalca.*

## 2 FUNKCIJSKI MENI

Ikone v tem meniju vam omogočajo dostop do razpoložljivih funkcij.

Ikona	Ime	Opis
	Analiza hladilnega sredstva	Omogoča vam analizo čistosti hladilnega plina.
	Arhiv	Omogoča prikaz poročil o opravljenih testih. Razpoložljivi prostor za shranjevanje omogoča 10 poročil. Naslednja poročila bodo prepisala najstarejša.

### 2.1 Analiza hladilnega sredstva

Ta funkcija vam omogoča analizo čistosti hladilnega plina v klimatskem sistemu vozila ali v jeklenkah za shranjevanje.

#### INFORMATION

*Preden začnete z analizo hladilnega sredstva, se prepričajte, da ste ustrezno pripravili orodje, kot je navedeno v tehničnem priročniku.*

Za začetek analize plina nadaljujte na naslednji način:

1. Pritisnite



#### INFORMATION

*Med postopkom ogrevanja ni mogoče izvajati nobenih meritev..*

*Programska oprema blokira vse nedovoljene operacije.*

Počakajte na samodejno ničlo programske opreme.

Sledite navodilom na zaslону.

2. Pritisnite **POTRDI**.

Začne se postopek analize.

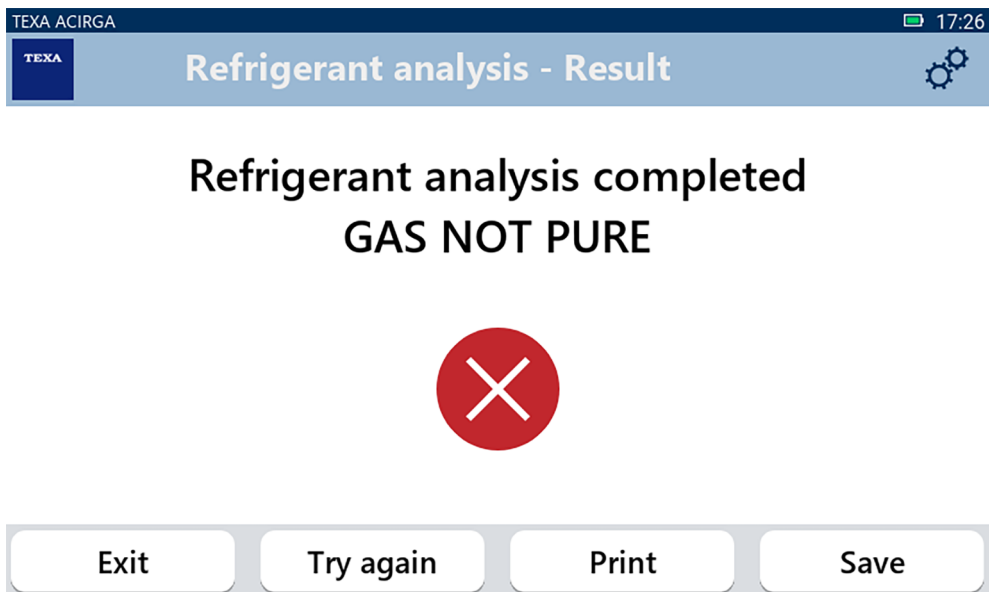


Refrigerant analysis in progress...  
Please wait.



Sledite navodilom na zaslonu.

Prikaže se rezultat analize.



TEXA ACIRGA 17:26

TEXA Refrigerant analysis - Result

Refrigerant analysis completed  
**GAS NOT PURE**

Exit Try again Print Save

Na tej točki postopka lahko:

- **IZSTOPITE** iz postopka;
- **POSKUSITE ZNOVA** analizirati plin, v primeru negativnega rezultata;
- **NATISNI** poročilo;
- **SHRANI** poročilo.

### 2.1.1 Tiskanje

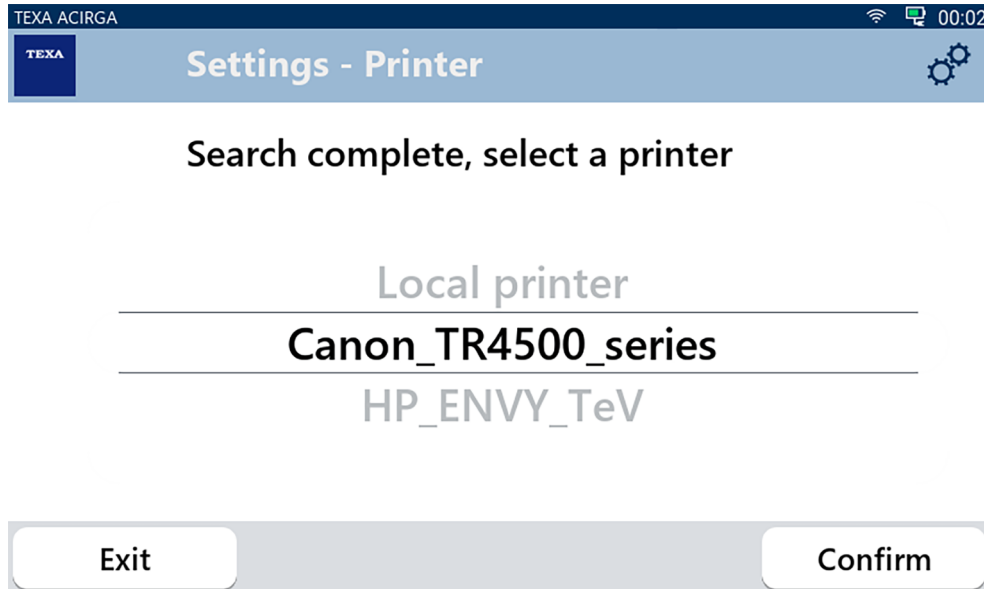
Ta funkcija omogoča tiskanje poročil o izvedenih analizah s termičnim ali mrežnim tiskalnikom.

Prepričajte se, da je nameščen termični tiskalnik ali tiskalnik s tehnologijo **driverless**.

Nadaljujte kot sledi:

1. Pritisnite **NATISNI**.

Prikaže se seznam razpoložljivih tiskalnikov.



2. Izberite želeni tiskalnik.



**Za nadaljnje informacije o namestitvi termičnega tiskalnika glejte Tehnični priročnik.**

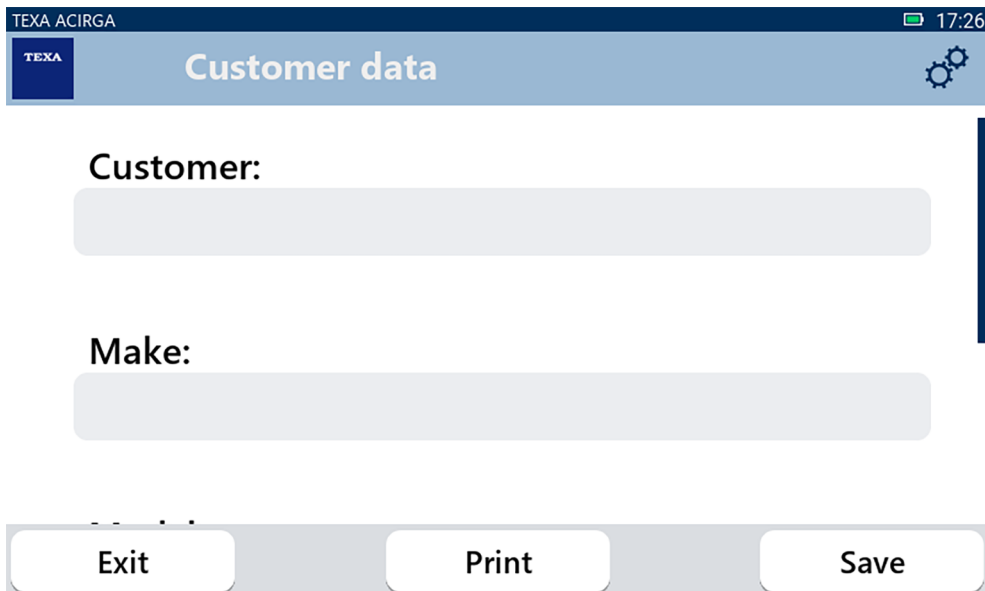
## 2.1.2 Shranjevanje poročila

Ta funkcija vam omogoča shranjevanje poročila o analizi hladilnega plina.

Nadaljujte kot sledi:

1. Pritisnite **SHRANI**.

2. Vnesite zahtevane podatke.



TEXA ACIRGA 17:26

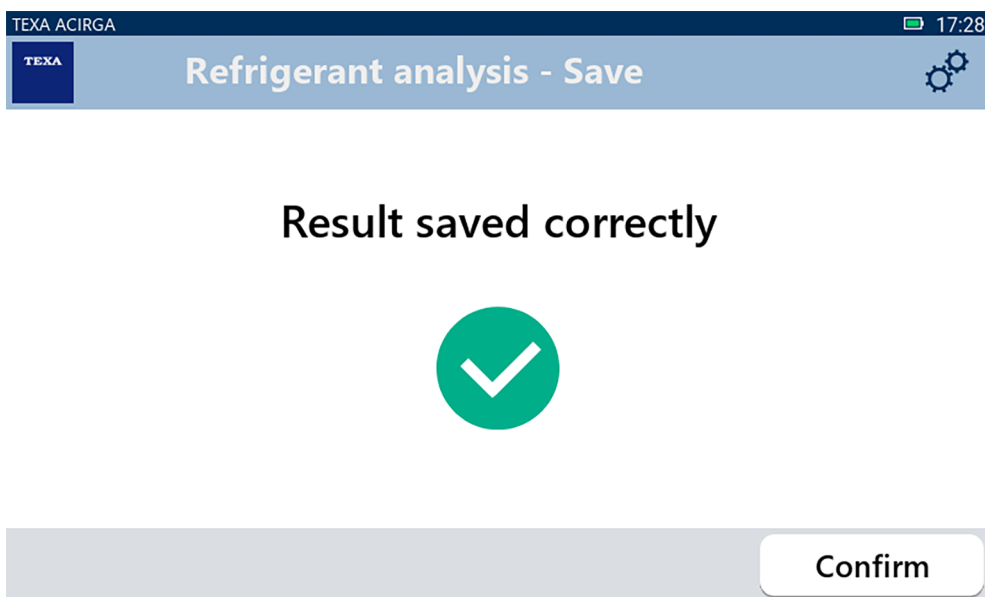
TEXA Customer data

Customer:

Make:

Exit Print Save

3. Za shranjevanje vnesenih podatkov pritisnite **SHRANI**.



TEXA ACIRGA 17:28

TEXA Refrigerant analysis - Save

Result saved correctly

Confirm

4. Za tiskanje poročila pritisnite **NATISNI**.

### INFORMATION

*Za nadaljnje informacije glejte poglavje Tiskanje.*

5. Pritisnite **POTRDI**.

6. Za preklic postopka pritisnite **IZHOD**.

7. Sledite navodilom na zaslonu.

## 2.2 Arhiv

Ta funkcija vam omogoča ogled shranjenih poročil o analizah hladilnega plina. Iskanje lahko izvedete po:

- številki registrske tablice;
- imenu stranke;
- datumu;
- znamki ali modelu vozila.

Nadaljujte kot sledi:



1. Pritisnite

2. Vnesite vsaj enega od zahtevanih podatkov.

TEXA ACIRGA 17:08

Archive

· license plate number, customer, date, make o

**MARIO ROSSI**  
**AUDI**  
**A3**  
**TE123XA**

Exit

Prikaže se poročilo.

TEXA ACIRGA 17:09

Report

TEXA

**Refrigerant analysis**

Workshop info:	Customer data:
Company name: TEXA S.p.A.	Customer: MARIO ROSSI
Address:	Make:

Exit Print

## 2.2.1 Tiskanje

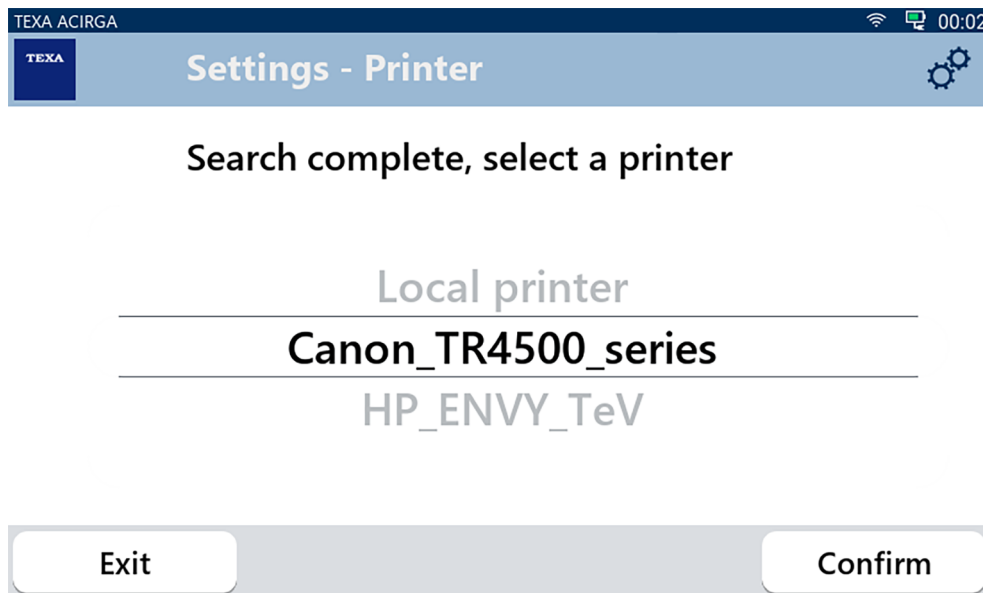
Ta funkcija omogoča tiskanje poročil o izvedenih analizah s termičnim ali mrežnim tiskalnikom.

Prepričajte se, da je nameščen termični tiskalnik ali tiskalnik s tehnologijo **driverless**.

Nadaljujte kot sledi:

1. Pritisnite **NATISNI**.

Prikaže se seznam razpoložljivih tiskalnikov.



2. Izberite želeni tiskalnik.

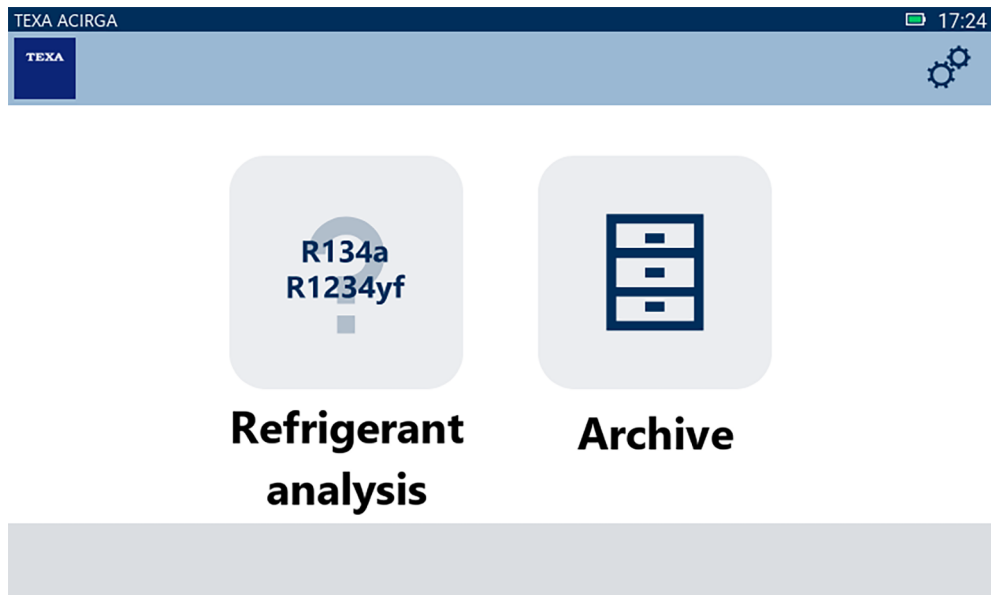
3. Pritisnite POTRDI.




**Za nadaljnje informacije o namestitvi termičnega tiskalnika glejte Tehnični priročnik.**

### 3 MENI Z NASTAVITVAMI

Ikone v tem meniju vam omogočajo dostop do funkcij in nastavitev, ki so na voljo za orodje.

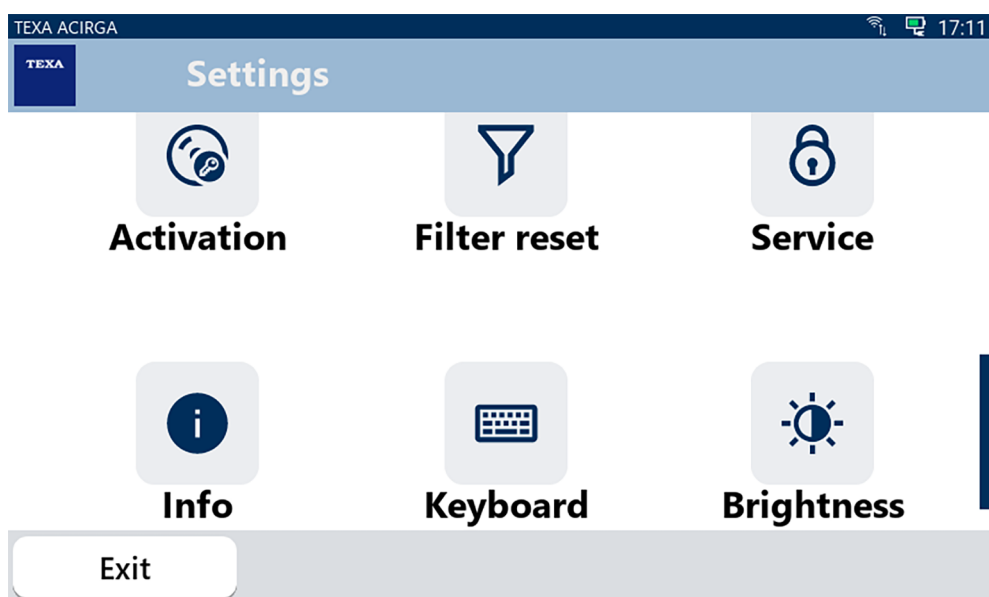


Nadaljujte kot sledi:

1. Pritisnite 



Prikaže se stran menija **Nastavitv**.



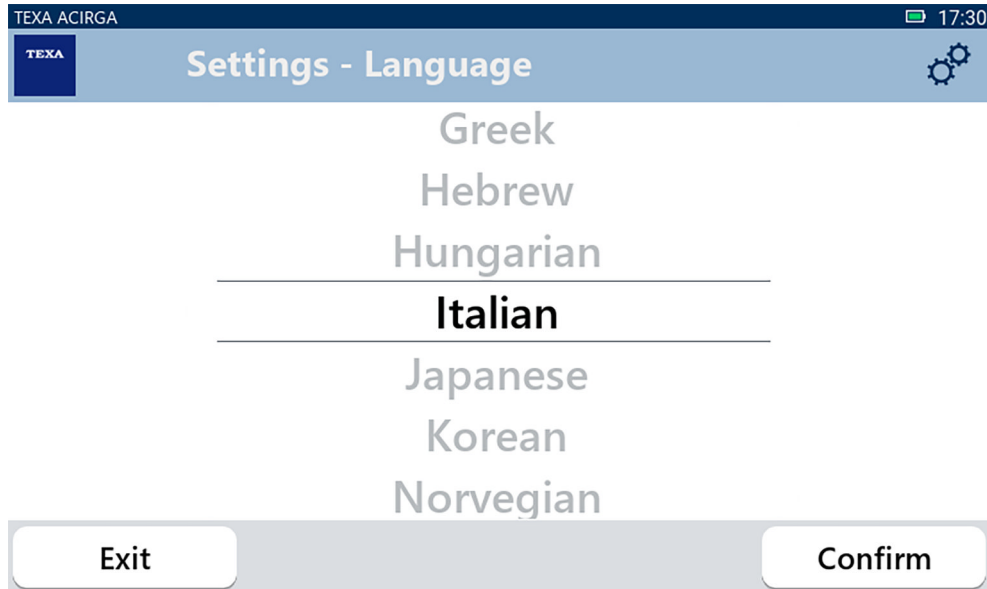
Ikona	Ime	Opis
	Jezik	Omogoča spremembo jezika prikaza programske opreme.
	Datum	Omogoča nastavitv datuma za državo ali območje, kjer se orodje uporablja.
	Ura	Omogoča nastavitv časa časovnega pasu, kjer se orodje uporablja.
	Podatki o delavnici	Omogoča nastavitv podatkov o delavnici.
	Wi-Fi	Omogoča nastavitv omrežja Wi-Fi.
	Aktivacija	Omogoča aktivacijo programske opreme.
	Ponastavitv filtra	<b>PRIHODNJA UPORABA.</b>
	Servis	Omogoča dostop do storitev stranke. <b>Te funkcije je treba uporabljati le, če tako navede tehnična pomoč.</b>
	Informacije	Ponuja informacije o različici programske opreme in omogoča preverjanje za posodobitve.
	Tipkovnica	Omogoča nastavitv zelene tipkovnice za uporabo.
	Svetlost	Omogoča prilagajanje svetlosti zaslona.

### 3.1 Jezik

Ta meni vam omogoča zamenjavo jezika programske opreme.  
Nadaljujte kot sledi:

1. Pritisnite 

Prikaže se zaslon za izbiro **jezika**.

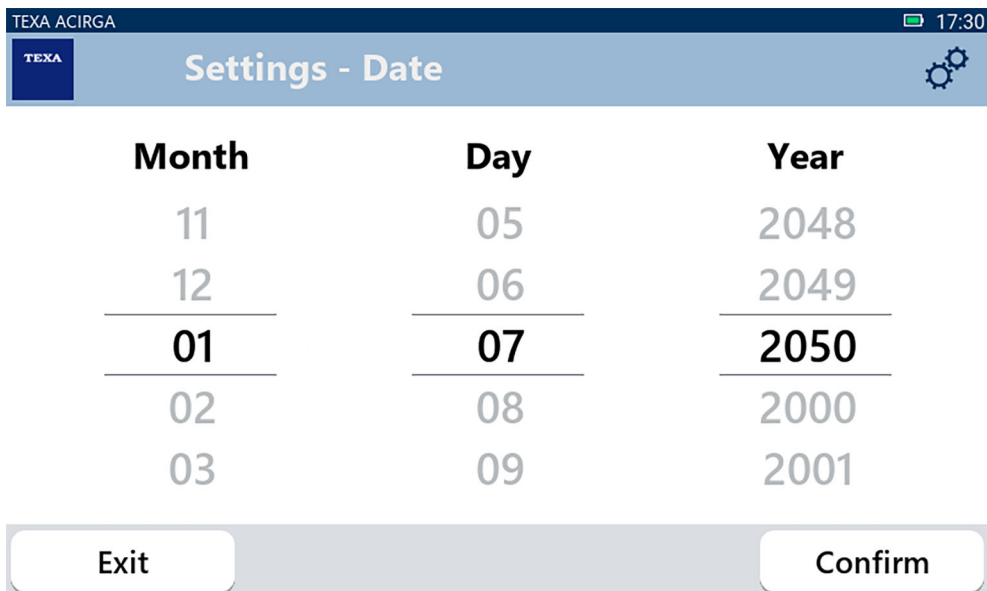


### 3.2 Datum

V tem meniju lahko nastavite datum za državo ali območje, kjer se orodje uporablja. Nadaljujte kot sledi:

1. Pritisnite 

Prikaže se zaslon **Datum**.



Month	Day	Year
11	05	2048
12	06	2049
<b>01</b>	<b>07</b>	<b>2050</b>
02	08	2000
03	09	2001

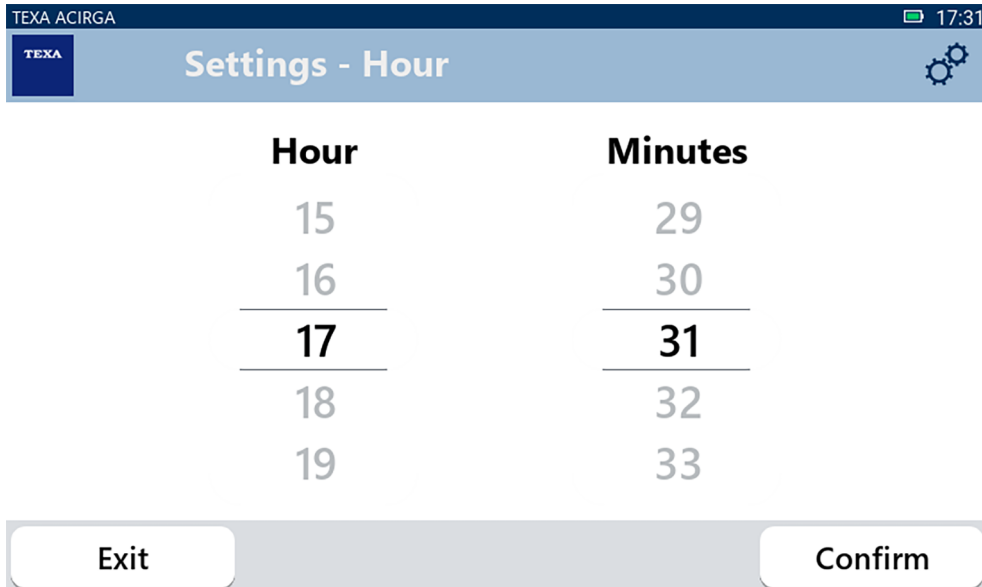
Exit Confirm

### 3.3 Ura

V tem meniju lahko nastavite čas časovnega pasu v državi ali regiji, kjer se orodje uporablja. Nadaljujte kot sledi:

1. Pritisnite 

Prikaže se zaslon **Čas**.



TEXA ACIRGA 17:31

TEXA Settings - Hour

Hour	Minutes
15	29
16	30
<b>17</b>	<b>31</b>
18	32
19	33

Exit Confirm

### 3.4 Podatki o delavnici

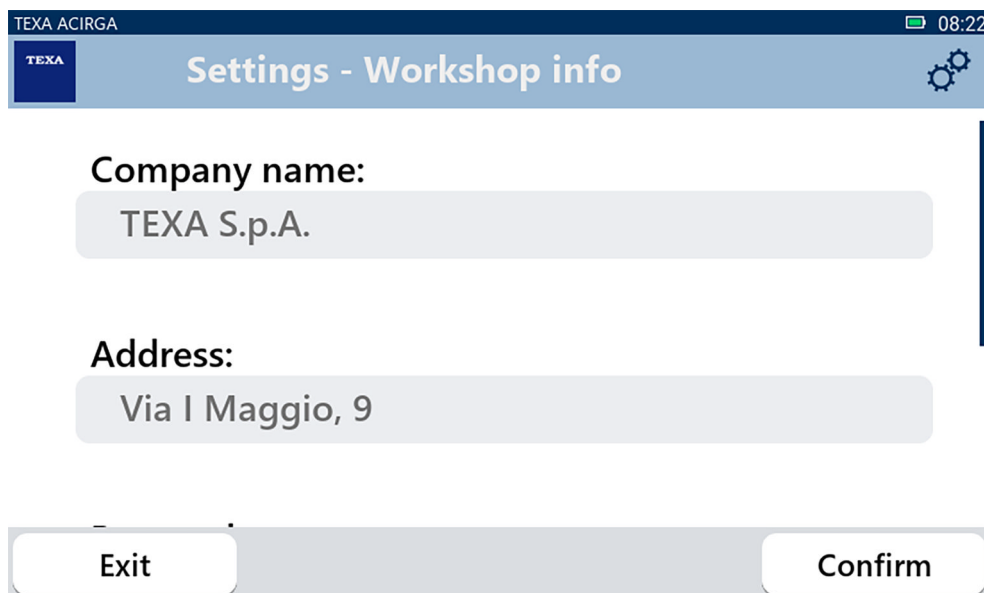
V tem meniju lahko nastavite podatke o delavnici, ki jih je treba natisniti na poročilih o opravljenih analizah.

Nadaljujte kot sledi:

1. Pritisnite



Prikaže se zaslon z **informacijami o delavnici**.



TEXA ACIRGA 08:22

Settings - Workshop info

Company name:  
TEXA S.p.A.

Address:  
Via I Maggio, 9

Exit Confirm

### 3.5 Wi-Fi

V tem meniju lahko konfigurirate povezavo med orodjem in internetnim omrežjem podjetja. Orodje je združljivo z omrežji Wi-Fi Tethering/Hotspot za pametni telefon.



**Za več informacij glejte priročnik za pametni telefon.**

Nadaljujte kot sledi:

1. Pritisnite



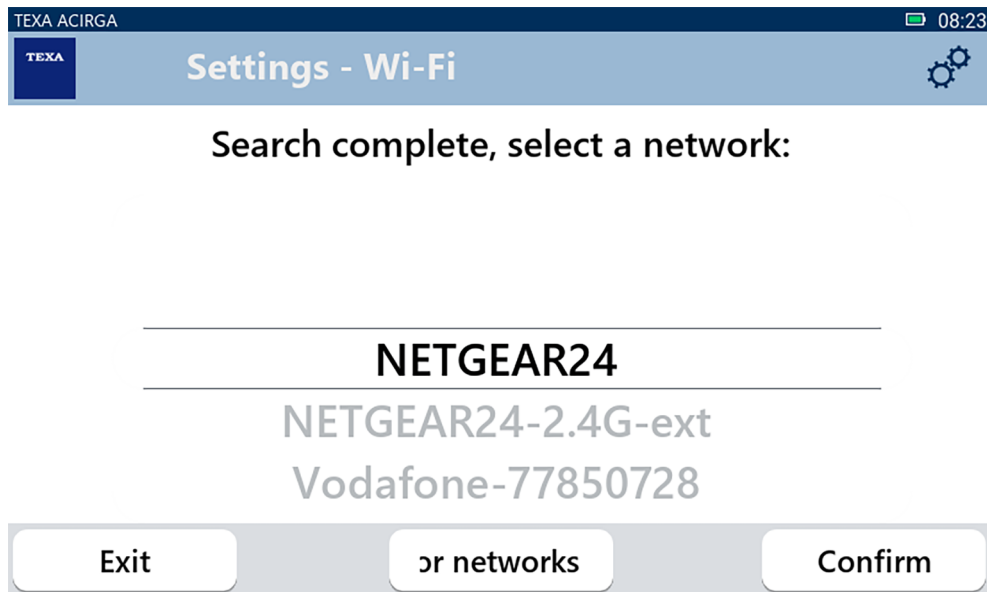
Prikaže se zaslon **Wi-Fi**.



Search for available networks

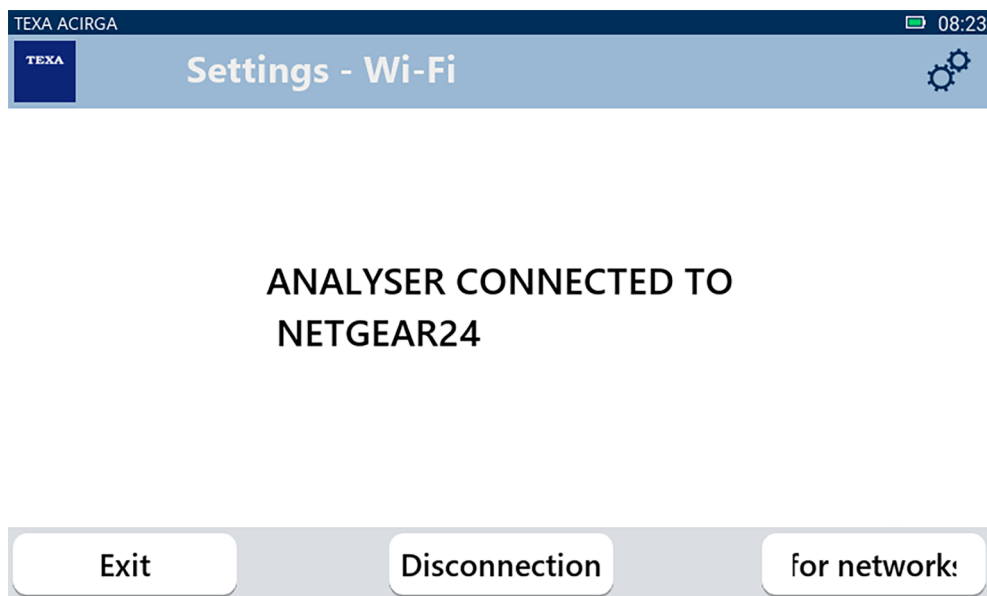


2.Pritisnite **IŠČI OMREŽJA**.



3.Izberite omrežje **Wi-Fi**.

4.Pritisnite **POTRDI**.



5.Konfiguracija omrežja **Wi-Fi** je končana.

6.Pritisnite **IZHOD**.

### 3.6 Aktivacija

Ta meni omogoča aktiviranje programske opreme, nameščene v orodju.

#### INFORMATION

*Da se programska oprema pravilno zažene, jo je treba kupiti in nato aktivirati s posebno kodo.*

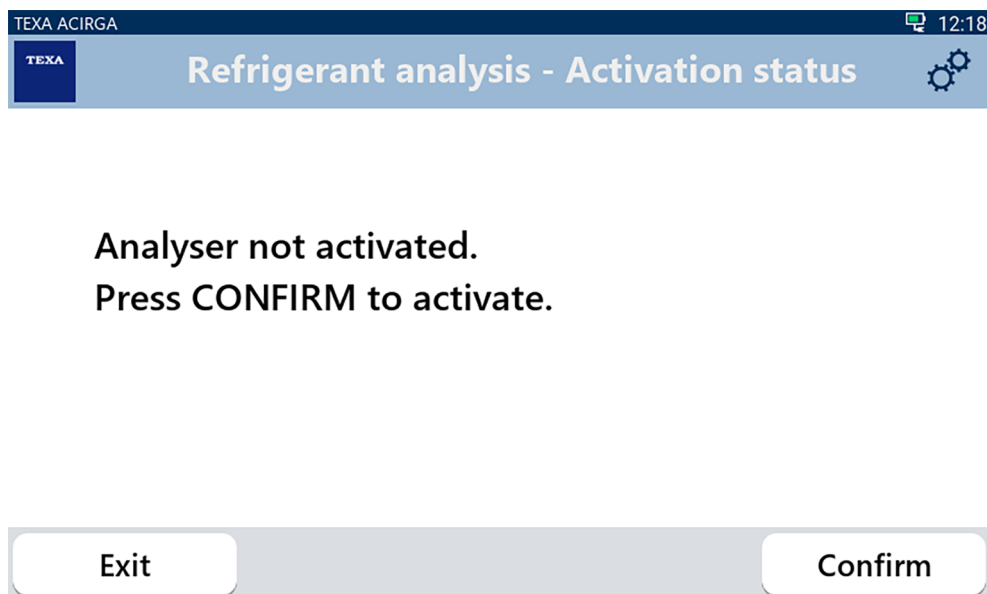
*Z aktivacijo nadaljujte le, če NI bila izvedena že med prvo namestitvijo.*

*Za dodatne informacije se obrnite na prodajalca.*

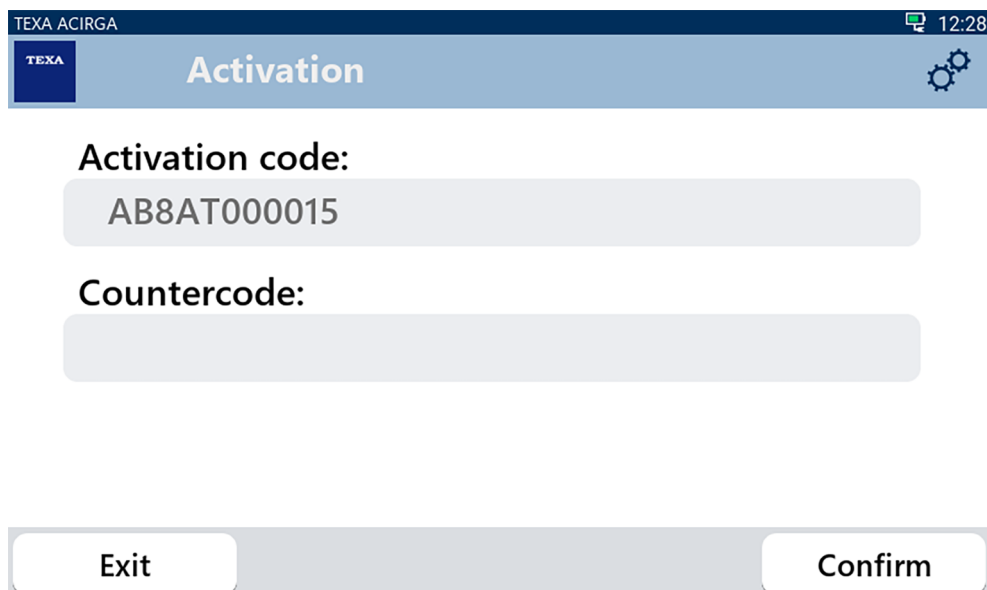
Nadaljujte kot sledi:

1. Pritisnite 

Prikaže se zaslon za **aktiviranje**.



2. Za nadaljevanje aktivacije pritisnite **POTRDI**.



3. Vnesite nasprotno kodo za aktivacijo, ki vam jo je priskrbel prodajalec.



4.Pritisnite **POTRDI**.

Orodje je aktivirano.

5.Za preklic postopka pritisnite **IZHOD**.

### 3.7 Servis

Ta meni vam omogoča dostop do funkcij storitve za stranke.

#### NOTICE

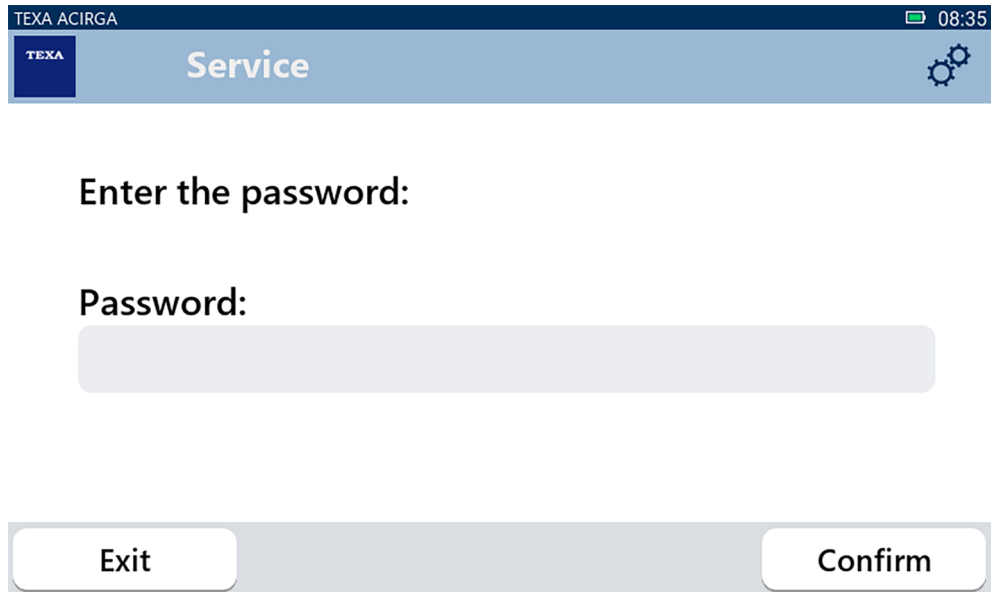
To funkcijo je treba uporabiti le, če tako navede tehnična pomoč.

Nadaljujte kot sledi:

1. Pritisnite



Prikaže se **servisni** zaslon.

A screenshot of a mobile application interface. At the top, there is a dark blue header bar with 'TEXA ACIRGA' on the left and a battery icon and '08:35' on the right. Below this is a light blue bar with the 'TEXA' logo on the left, the word 'Service' in the center, and a gear icon on the right. The main area is white and contains the text 'Enter the password:' followed by 'Password:' and a large, empty, light grey rectangular input field. At the bottom, there is a light grey bar with two buttons: 'Exit' on the left and 'Confirm' on the right.

2. Vnesite geslo upravljavca.

3. Pritisnite **POTRDI**.

Sledite navodilom in/ali zahtevam tehnične pomoči.

### 3.8 Informacije

V tem meniju se nahajajo informacije o programski opremi, nameščeni v orodju, kot so:

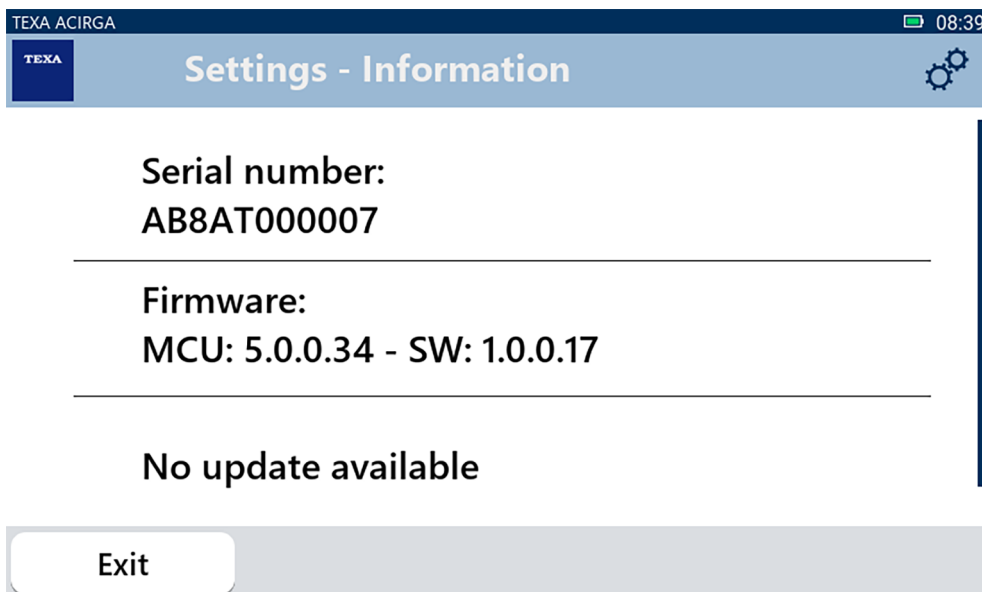
- *serijska številka;*
- *različica vdelane programske opreme;*
- *razpoložljive posodobitve.*

Nadaljujte kot sledi:

1. Pritisnite



Prikaže se zaslon z **informacijami**.



### 3.9 Tipkovnica

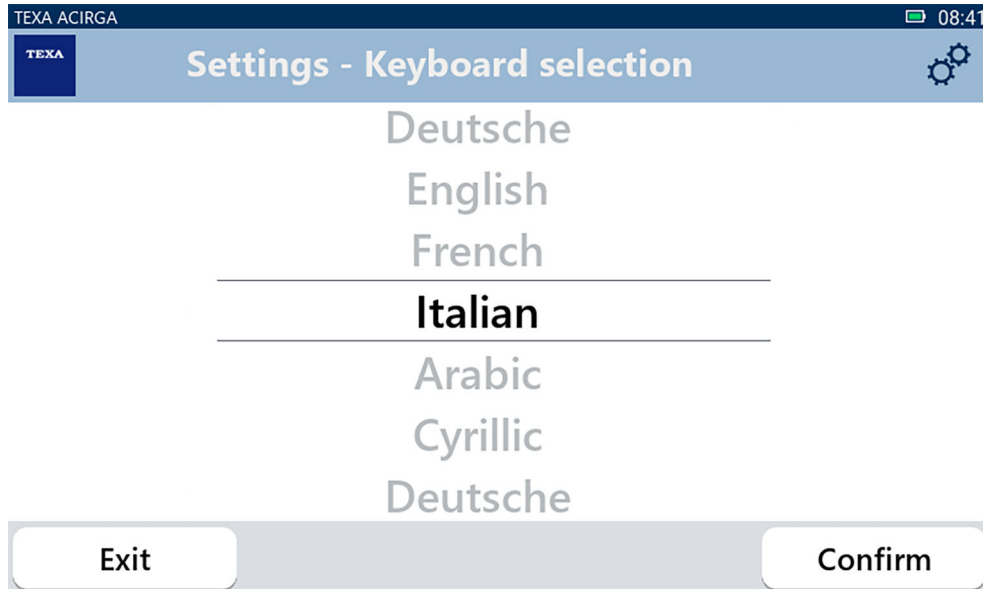
V tem meniju lahko nastavite vrsto tipkovnice, ki jo želite uporabiti, ko to zahteva programska oprema.

Nadaljujte kot sledi:

1. Pritisnite



Prikaže se zaslon za izbiro **tipkovnice**.



2. Izberite vrsto tipkovnice.

3. Pritisnite **POTRDI**.

Tipkovnica je nastavljena.

### 3.10 Svetlost

Ta meni omogoča prilagajanje svetlosti zaslona.

Nadaljujte kot sledi:

1. Pritisnite

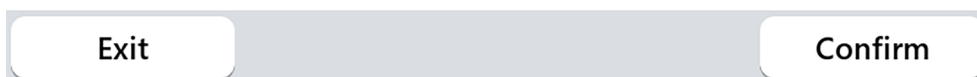


Prikaže se zaslon za nastavitve **svetlosti**.



Move the cursor to change the brightness.

Press CONFIRM to save.



2. Želena svetlost lahko nastavite z drsenjem kazalca od leve proti desni in obratno.

3. Pritisnite **POTRDI**.

Svetlost je nastavljena.