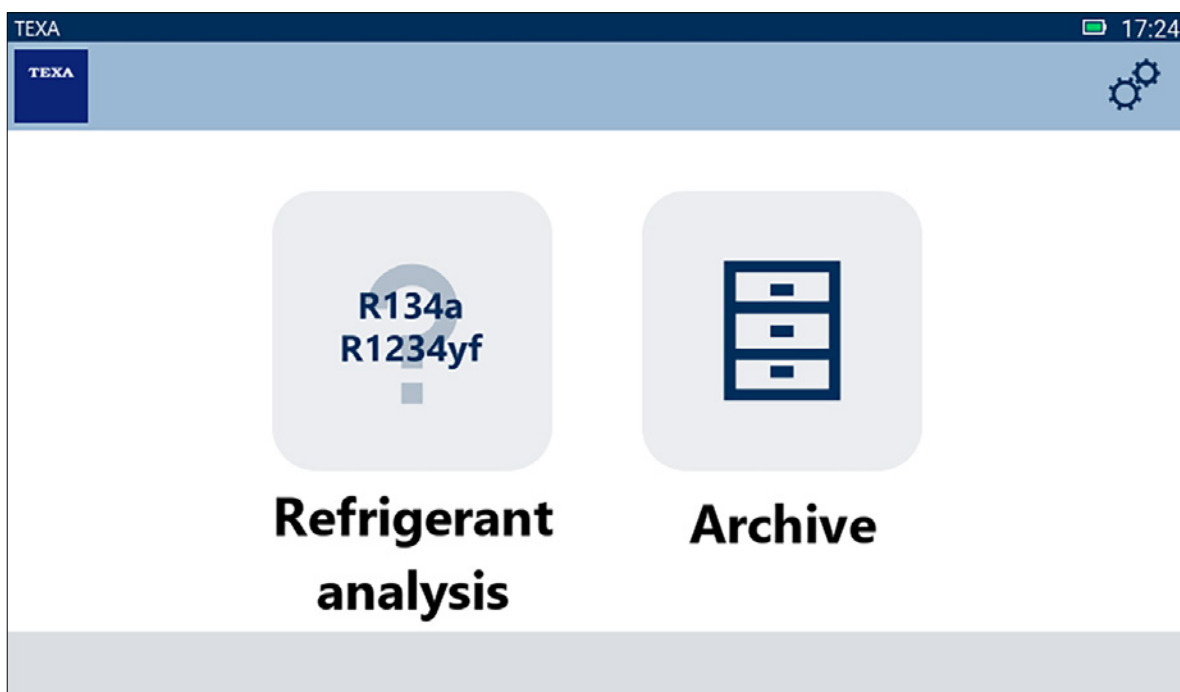


# TXR ID

## OPERATING MANUAL



HRVATSKI.....5



# HRVATSKI

UVOD.....	5
<b>1 POČETNA STRANICA.....</b>	<b>6</b>
<b>1.1 Traka stanja.....</b>	<b>7</b>
<b>1.2 Izbornik postavki.....</b>	<b>7</b>
<b>1.3 Izbornik funkcija.....</b>	<b>7</b>
<b>1.4 Aktivacija programa.....</b>	<b>8</b>
<b>2 IZBORNIK FUNKCIJA.....</b>	<b>9</b>
<b>2.1 Analiza rashladnog sredstva.....</b>	<b>9</b>
<b>2.1.1 Ispis.....</b>	<b>11</b>
<b>2.1.2 Spremanje izvještaja.....</b>	<b>12</b>
<b>2.2 Arhiva.....</b>	<b>13</b>
<b>2.2.1 Ispis.....</b>	<b>14</b>
<b>3 IZBORNIK POSTAVKI.....</b>	<b>15</b>
<b>3.1 Jezik.....</b>	<b>17</b>
<b>3.2 Datum.....</b>	<b>18</b>
<b>3.3 Vrijeme.....</b>	<b>19</b>
<b>3.4 Informacije radionice.....</b>	<b>20</b>
<b>3.5 Wi-Fi.....</b>	<b>21</b>
<b>3.6 Aktivacija.....</b>	<b>23</b>
<b>3.7 Servis.....</b>	<b>25</b>
<b>3.8 Info.....</b>	<b>26</b>
<b>3.9 Tipkovnica.....</b>	<b>27</b>
<b>3.10 Osvjetljenje.....</b>	<b>28</b>



## UVOD

Postovani,

Hvala Vam sto ste odabrali TEXA proizvod za vasu servisnu radionicu.

Sigurni smo da cete biti potpuno zadovoljni s proizvodom te da ce vam biti vrlo koristan u vasem poslu.

Molimo pazljivo procitajte upute sadrzane u ovom prirucniku, te ga spremite za buduca potrebna savjetovanja.

Citanje i razumijevanje ovog prirucnika moze spriječiti ostecenje stvari i ozlijede ljudi zbog nepravilnog koristenja alata.

TEXA S.p.A zadrzava pravo bilo kakve promjene u svrhu poboljsanja prirucnika iz tehnickih ili marketinskih razloga; u bilo koje doba i bez prethodne najave.

Ovaj proizvod je namjenjen koristenju od strane tehnicara specijaliziranih u automobilskoj industriji. Citanje i razumijevanje ovog prirucnika ne moze adekvatno zamijeniti specijalizirani trening.

Jedina namjena ovog prirucnika je da ilustrira rad prodanog proizvoda. Nije namjenjen za pruzanje bilo kakvog tehnickog treninga, te ce stoga tehnicari izvoditi bilo kakve intervencije pod vlastitom odgovornoscu, te ce biti odgovorni za bilo kakvu stetu ili osobne ozljede uzrokovane nemarom, nepaznjom ili neiskustvom bez obzira na cinjenicu da je TEXA S.p.A. alat koristen na bazi podataka unutar ovog prirucnika.

Bilo kakvi dodaci ovom prirucniku, korisni u opisu novijih verzija programa i novih funkcija, biti ce poslani putem TEXA tehnickog biltena.

Ovaj prirucnik se smatra dijelom uredjaja na koji se odnosi; ako se uredjaj proda, prirucnik se mora proslijediti novom vlasniku zajedno s uredajem.

Potpuna ili djelomicna reprodukcija ovog prirucnika u bilo kojem formatu, bez pismenog odobrenja je strogo zabranjena.

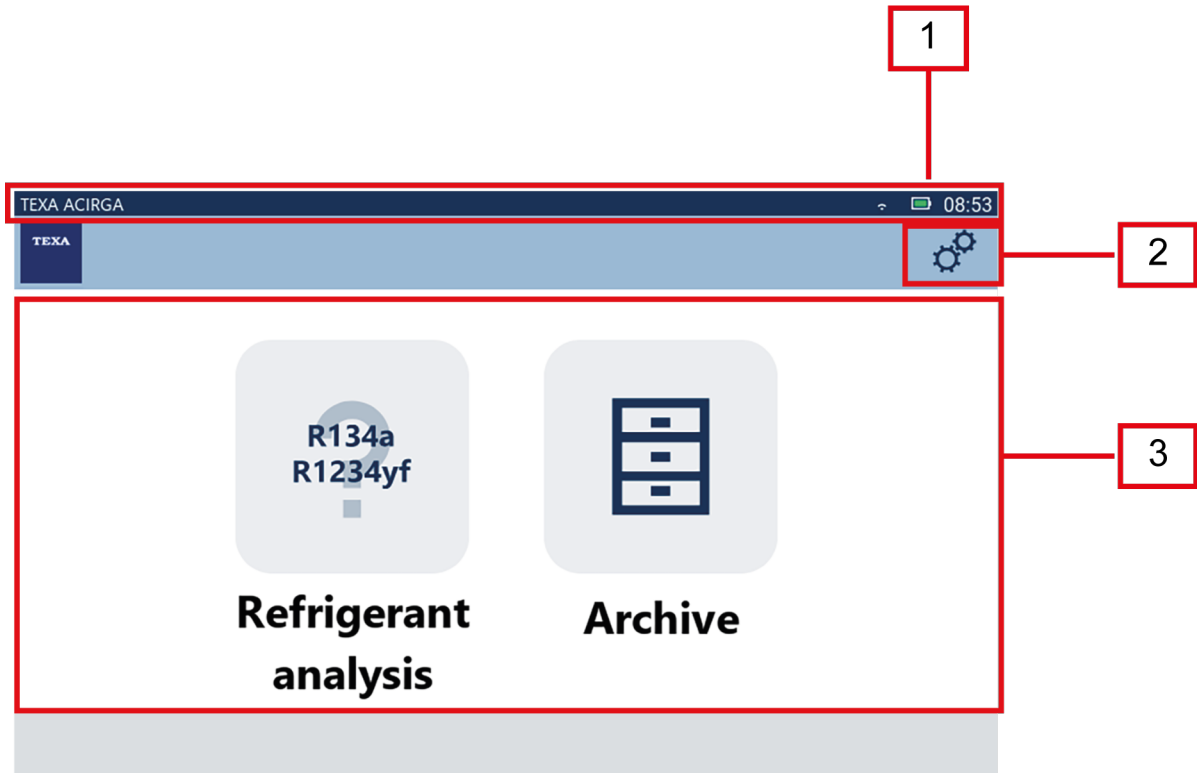
Originalni priručnik pisan je na talijanskom jeziku, bilo koji drugi jezik je prijevod originalnog priručnika.

**© autorska prava i prava na bazu podataka 2021.** Materijal u ovoj publikaciji zaštićen je autorskim pravima i pravima na bazu podataka. Sva su prava pridržana i zaštićena zakonom i međunarodnim konvencijama.

# 1 POČETNA STRANICA

Softver instaliran u **TXR ID** izuzetno olakšava analiziranje čistoće plina u klimatizacijskom sustavu vozila ili sadržanog u cilindrima spremnika.

Zaslon u nastavku je zaslon softvera **HOME**.



Zaslon je podijeljen na:

1. *Traku stanja;*
2. *Izbornik postavki;*
3. *Izbornik funkcija.*

Prije početka korištenja softvera:

1. Provjerite napunjenošć baterije alata.

Napunite alat ako je potrebno ili ga spojite na električnu mrežu.

**Daljnje informacije o vremenu punjenja potražite u tehničkom priručniku alata.**

## 1.1 Traka stanja

Traka stanja prikazuje:

- *Wi-Fi vezu, ako postoji;*
- *informacije o statusu baterije alata;*
- *trenutačno vrijeme alata.*

Konkretno, ikone označavaju sljedeće:

Ikona	Naziv	Opis
	Wi-Fi veza	Alat je povezan na Wi-Fi mrežu radionice.
	Nema Wi-Fi veze	Alat NIJE spojen na Wi-Fi mrežu radionice.
	Ažuriranja u tijeku	Alat je povezan s Wi-Fi mrežom radionice i ažuriranja su u tijeku.
	Baterija	Pokazuje razinu napunjenoosti baterije.

## 1.2 Izbornik postavki

Ikone unutar ovog izbornika omogućuju vam pristup dostupnim postavkama.

Ikona	Naziv	Opis
	Postavke	Omogućuje vam konfiguiriranje radnih parametara za softver i mjerni alat.

## 1.3 Izbornik funkcija

Ikone unutar ovog izbornika omogućuju vam pristup dostupnim funkcijama.

Ikona	Naziv	Opis
	Analiza rashladnog sredstva	Omogućuje analiziranje čistoće rashladnog sredstva.
	Arhiva	Omogućuje prikaz pohranjenih izvješća o analizi.

## 1.4 Aktivacija programa

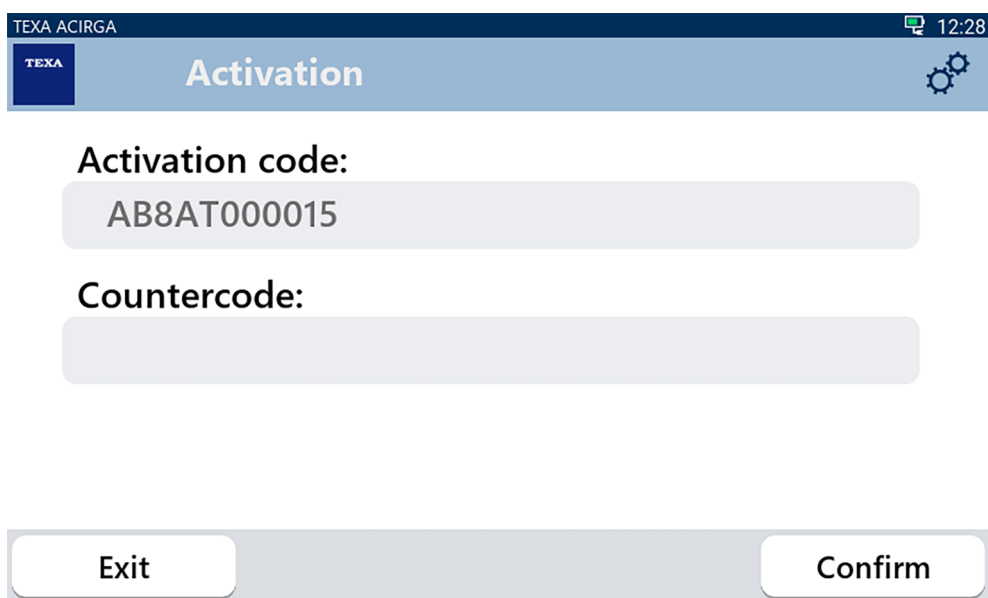
Nakon prvog pokretanja, softver se zaključava.

Za otključavanje programa, nastavite kako slijedi:

1.Pritisnite



Prikazuje se zaslon "Aktivacija"



2. Unesite aktivacijski protukod koji ste dobili od prodavača.

3. Protosnite **POTVRDI**.

Alat je aktiviran.

4. Za prekid postupka, pritisnite **EXIT**.

**INFORMATION**

*Za više informacija kontaktirajte vaseg distributera.*

## 2 IZBORNIK FUNKCIJA

Ikone unutar ovog izbornika omogućuju vam pristup dostupnim funkcijama.

Ikona	Naziv	Opis
	Analiza rashladnog sredstva	Omogućuje analiziranje čistoće rashladnog sredstva.
	Arhiva	Omogućuje vam prikaz izvještaja izvedenog testiranja. Dostupan prostor za pohranu dopušta 10 izvještaja. Naredni izvještaji prebrisat će one najstarije.

### 2.1 Analiza rashladnog sredstva

Funkcija vam omogućuje da analizirate čistoću plina rashladnog sredstva u klimatizacijskom sustavu vozila ili onog koji se nalazi u spremnicima.

#### INFORMATION

*Prije početka analize rashladnog sredstva, obavezno pravilno pripremite alat kako je navedeno u Tehničkom priručniku.*

Za početak analize plina, nastavite kako slijedi:

1. Pritisnite



#### INFORMATION

*Tijekom postupka zagrijavanja nije moguće provesti bilo kakvu vrstu mjerena .*

*Softver blokira sve nedopuštene operacije.*

Pričekajte programsku funkciju autozero.

Pratite oznake koje se pojavljuju na zaslonu.

2. Pritisnite **POTVRDI**.

Počinje postupak analize.



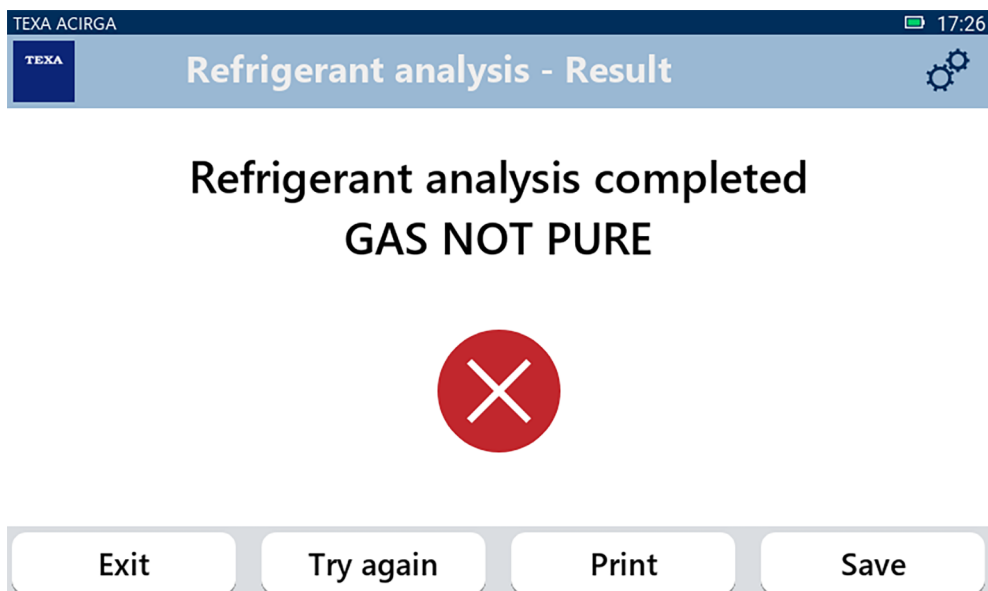
**Refrigerant analysis in progress...**

**Please wait.**



Pratite oznake koje se pojavljuju na zaslonu.

Prikazani su rezultati analize.



U ovoj fazi postupka možete:

- **IZAĆI** iz postupka;
- **POKUŠATI PONOVO** analizirati plin, u slučaju negativnog rezultata;
- **ISPISATI** izvještaj;
- **SPREMITI** izvještaj.

## 2.1.1 Ispis

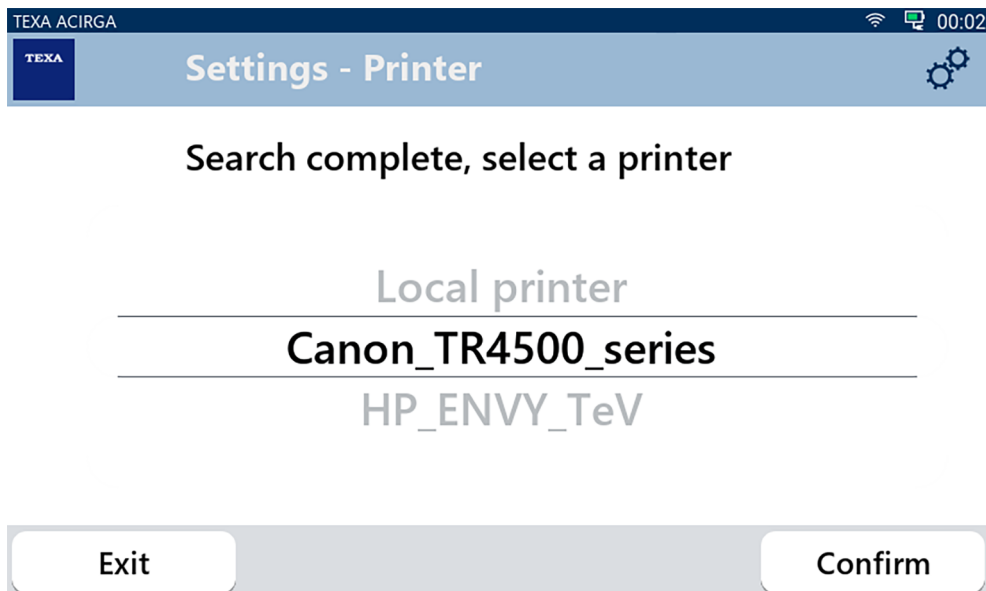
Ova vam funkcija omogućuje ispis izvještaja izvršene analize s pomoću termalnog pisača ili mrežnog pisača.

Provjerite je li termalni pisač ili pisač s tehnologijom **driverless** instaliran.

Nastavite kako slijedi:

1. Pritisnite **PRINT**.

Prikazuje se popis dostupnih pisača.



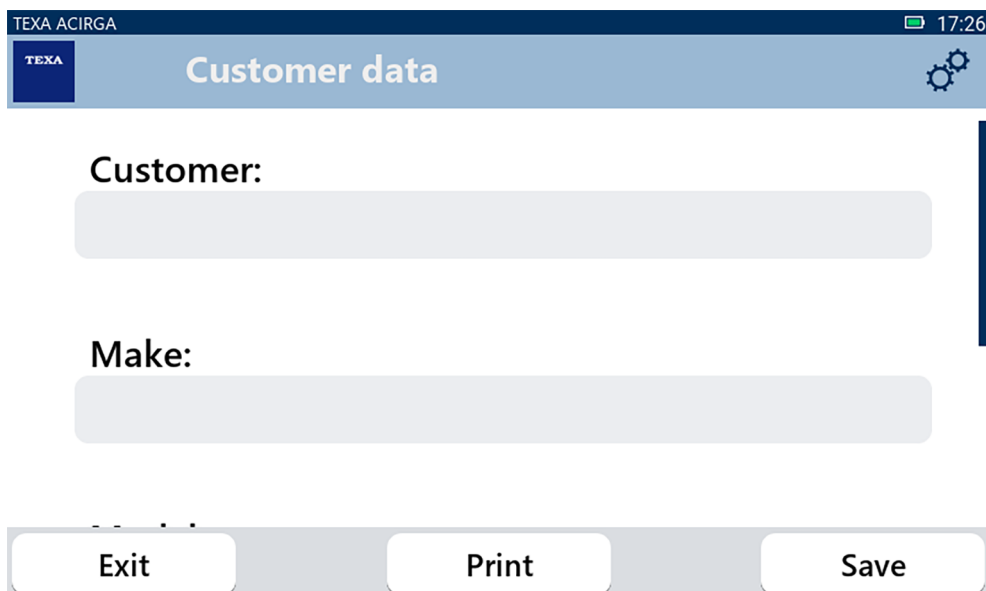
2. Odaberite željeni pisač.



Dodatne informacije o instalaciji termalnog pisača pročitajte u tehničkom priručniku.

## 2.1.2 Spremanje izvještaja

- Ova vam funkcija omogućuje spremanje izvještaja analize o plinu rashladnog sredstva.  
Nastavite kako slijedi:
- 1.Pritisnite **SPREMI**.
  - 2.Unesite potrebne podatke.



3. Za spremanje unesenih podataka pritisnite **SPREMI**.



4. Za ispis izvješća pritisnite **ISPIS**.

## INFORMATION

Za dodatne informacije pogledajte poglavlje Ispis.

5. Protosnite **POTVRDI**.
6. Za prekid postupka, pritisnite **EXIT**.
7. Pratite oznake koje se pojavljuju na zaslonu.

## 2.2 Arhiva

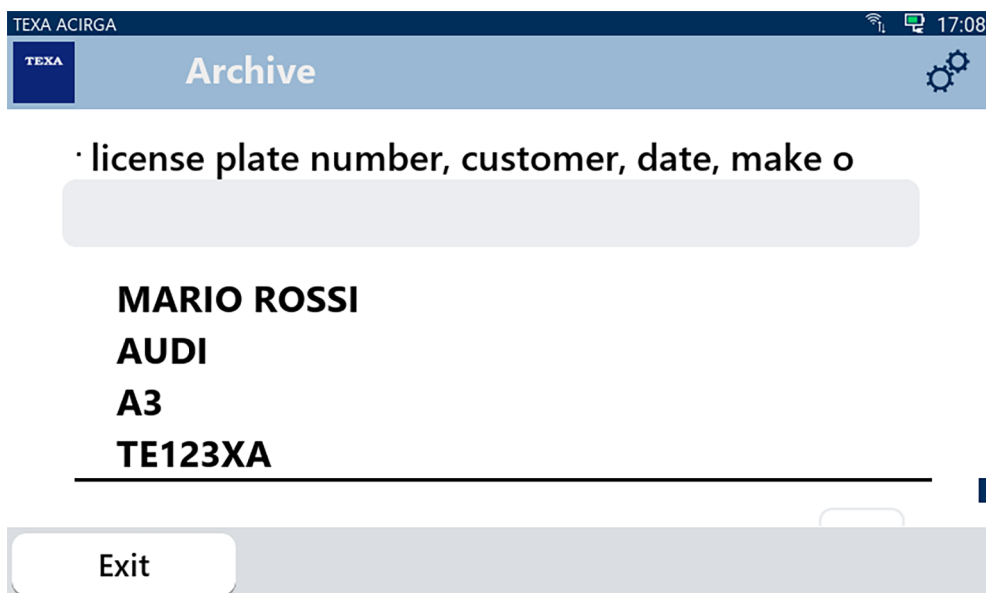
Ova vam funkcija omogućuje prikaz spremljenih izvještaja o analizi plina rashladnog sredstva.

Pretraživanje se može izvršiti prema:

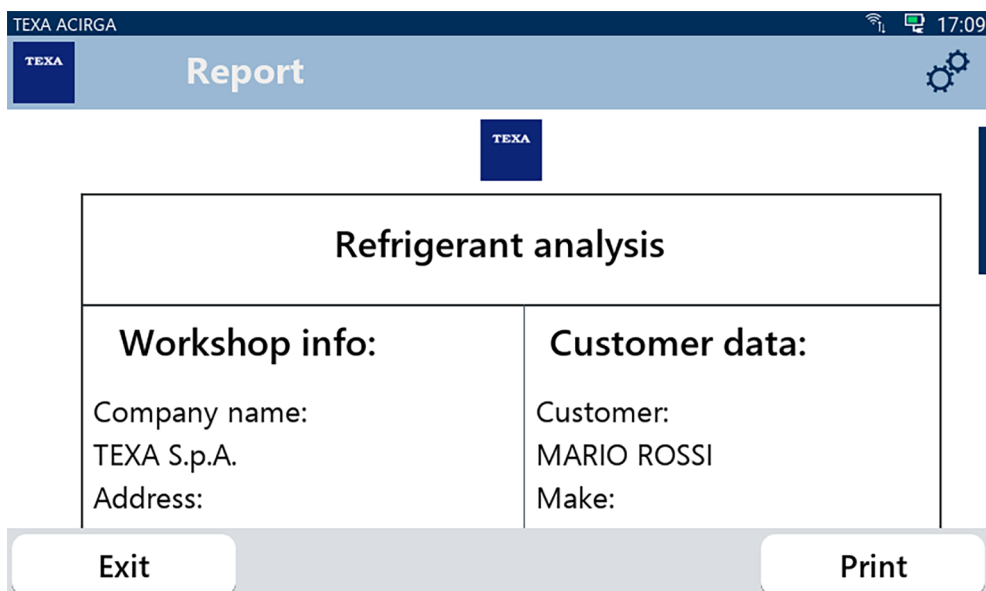
- broj registrarskih pločica;
- ime kupca;
- datum;
- marka ili model vozila.

Nastavite kako slijedi:

- 1.Pritisnite 
- 2.Unesite najmanje jedan traženi podatak.



Izvještaj se prikazuje.



## 2.2.1 Ispis

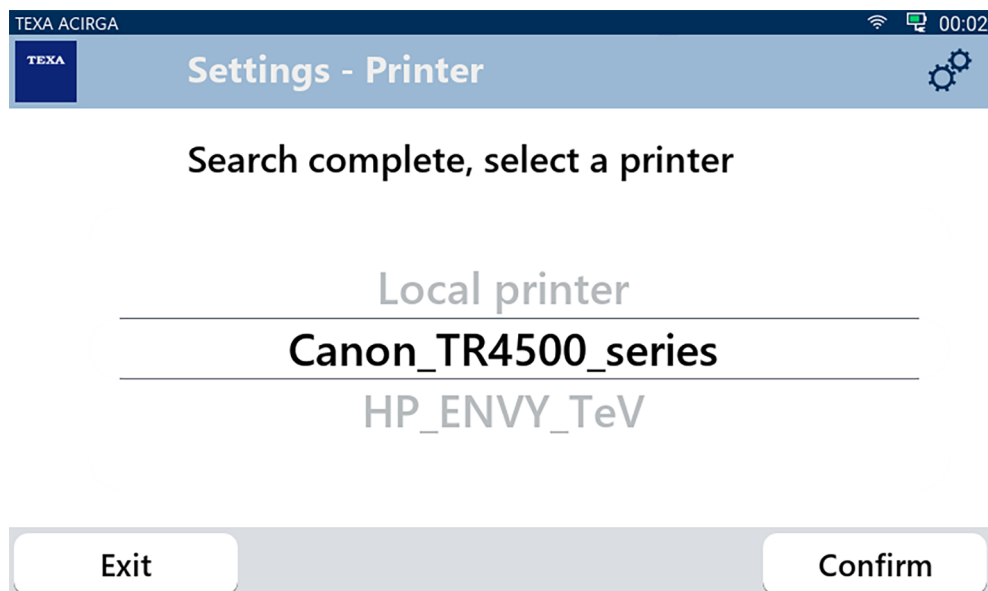
Ova vam funkcija omogućuje ispis izvještaja izvršene analize s pomoću termalnog pisača ili mrežnog pisača.

Provjerite je li termalni pisač ili pisač s tehnologijom **driverless** instaliran.

Nastavite kako slijedi:

1. Pritisnite **PRINT**.

Prikazuje se popis dostupnih pisača.



2. Odaberite željeni pisač.

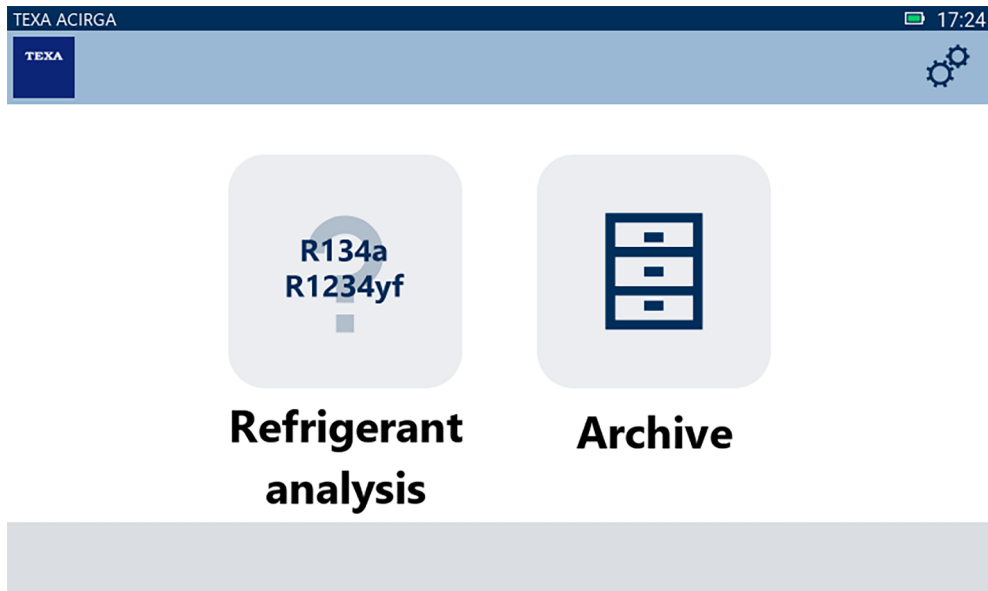
3. Pritisnite POTVRDI.



Dodatne informacije o instalaciji termalnog pisača pročitajte u tehničkom priručniku.

### 3 IZBORNIK POSTAVKI

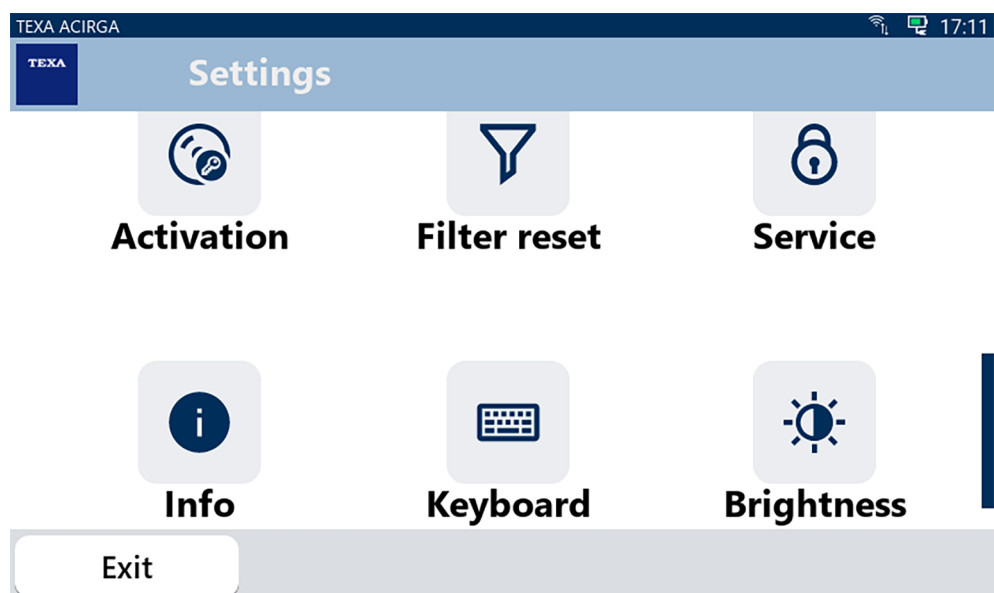
Ikone unutar ovog izbornika omogućuju vam pristup funkcijama i postavkama koje su dostupne za alat.



Nastavite kako slijedi:

1. Pritisnite

Prikazuje se izbornik **Postavke**.



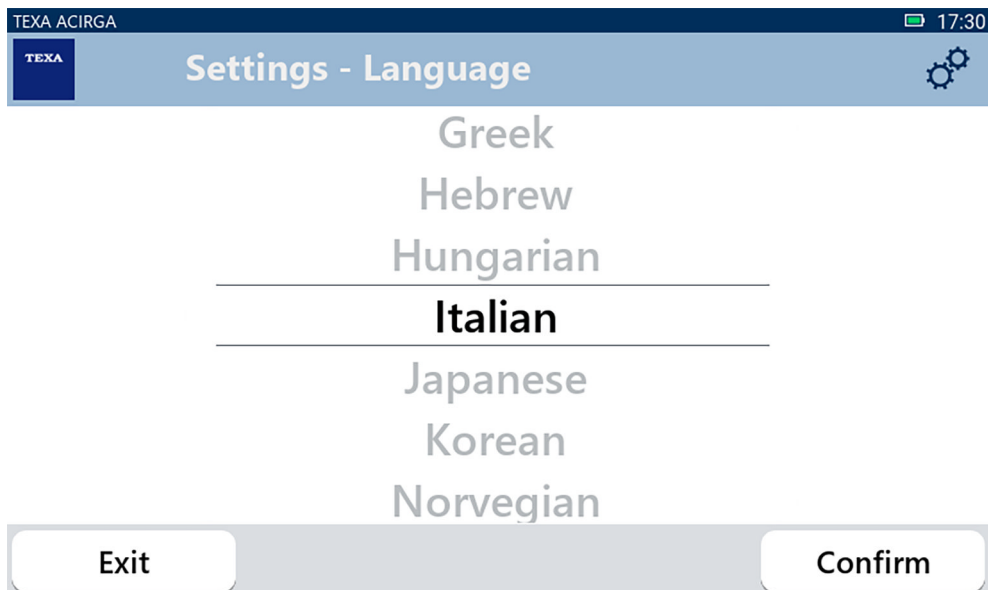
Ikona	Naziv	Opis
🌐	Jezik	Omogućuje vam promjenu prikaza jezika softvera.
📅	Datum	Omogućuje vam namještanje datuma za zemlju ili vremensku zonu u kojoj se alat koristi.
🕒	Vrijeme	Omogućuje vam postavljanje vremena vremenske zone u kojoj se alat koristi.
🔑	Informacije radionice	Omogućuje vam da postavite informacije o radionici.
📶	Wi-Fi	Omogućuje vam da konfigurirate Wi-Fi mrežu.
⌚	Aktivacija	Omogućuje vam aktivaciju softvera.
FILTER	Resetiranje filtra	<b>BUDUĆA UPORABA.</b>
🔒	Servis	Omogućuje pristup korisničkim servisnim funkcijama. <b>Ove se funkcije moraju koristiti samo ako je tako naznačeno od strane tehničke podrške.</b>
ℹ️	Info	Pruža informacije o verziji softvera i omogućuje vam provjeru ažuriranja.
⌨️	Tipkovnica	Omogućuje vam postavljanje željene tipkovnice koju ćete koristiti.
☀️	Osvjetljenje	Omogućuje vam podešavanje svjetline prikaza.

### 3.1 Jezik

Ovaj vam izbornik omogućuje promjenu jezika na kojem će softver biti prikazan.  
Nastavite kako slijedi:

1.Pritisnite 

Prikazuje se zaslon za odabir **Jezik**.



### 3.2 Datum

Ovaj vam izbornik omogućuje postavljanje datuma za zemlju ili vremensku zonu u kojoj se alat nalazi.

Nastavite kako slijedi:

1.Pritisnite



**Početna stranica** je prikazana.

The screenshot shows a mobile application interface titled "Settings - Date". At the top, there is a header bar with the TEXA ACIRGA logo, the time "17:30", and a gear icon for settings. Below the header, the title "Settings - Date" is centered. The main content is a table for selecting the date. The columns are labeled "Month", "Day", and "Year". The "Month" column has options 11, 12, 01, 02, and 03. The "Day" column has options 05, 06, 07, 08, and 09. The "Year" column has options 2048, 2049, 2050, 2000, and 2001. The row for "01" in the Month column, "07" in the Day column, and "2050" in the Year column is highlighted with a thicker border. At the bottom of the screen are two buttons: "Exit" on the left and "Confirm" on the right.

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**

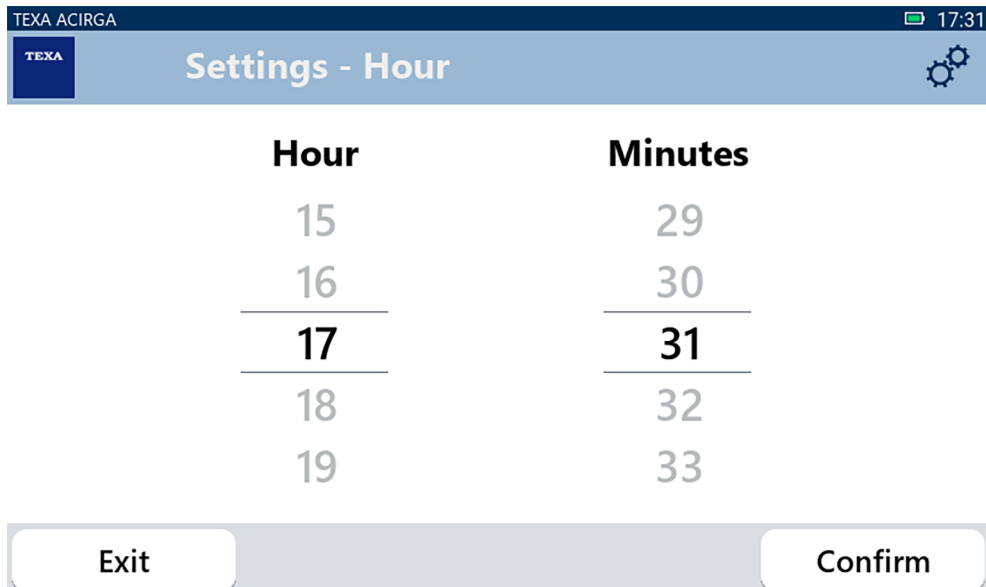
### 3.3 Vrijeme

Ovaj izbornik vam omogućuje postavljanje vremena vremenske zone u zemlji ili regiji u kojoj se alat koristi.

Nastavite kako slijedi:

1. Pritisnite 

Prikazuje se zaslon **Vrijeme**.



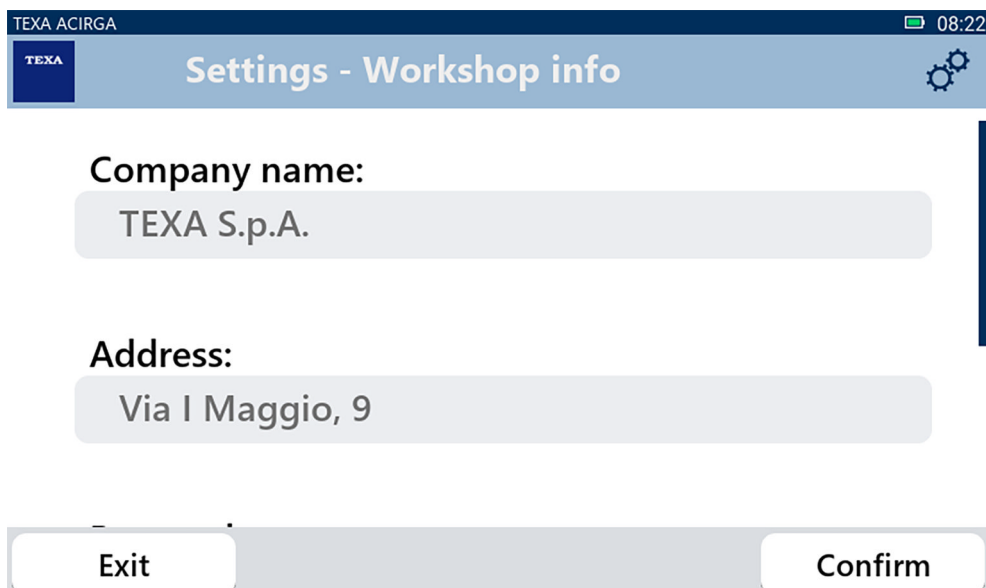
### **3.4 Informacije radionice**

Ovaj vam izbornik omogućuje postavljanje informacija o radionici koje se moraju ispisati na izvještaju izvršene analize.

Nastavite kako slijedi:

1.Pritisnite 

Zaslon **Informacije o radionici** je prikazan.



### 3.5 Wi-Fi

Ovaj vam izbornik omogućuje konfiguraciju veze između alata i internet mreže tvrtke. Alat je kompatibilan s Tethering / Hotspot Wi-Fi mrežama pametnog telefona.



**Više informacija potražite u priručniku pametnog telefona..**

Nastavite kako slijedi:

1.Pritisnite

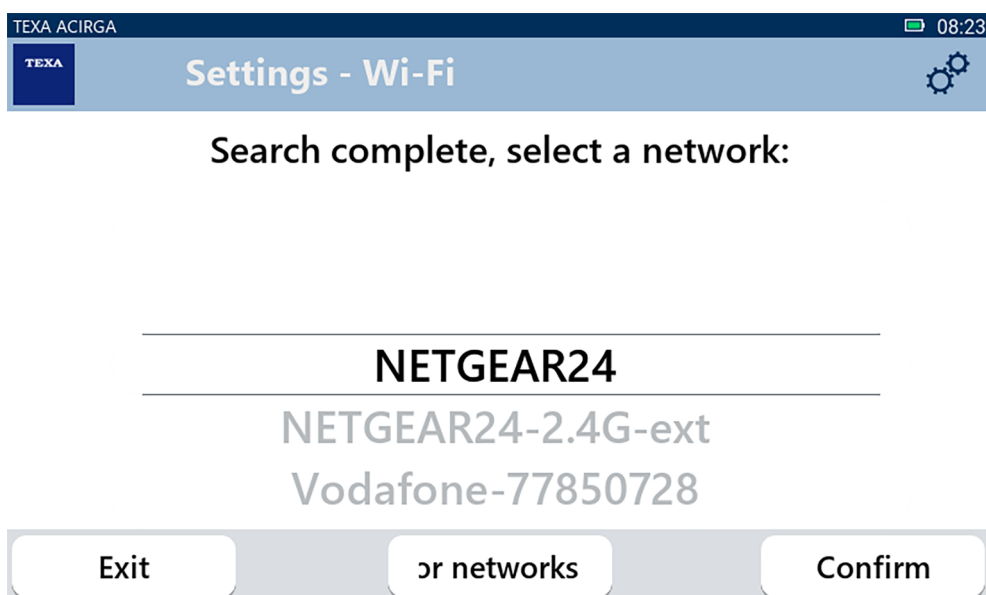
Zaslon **Wi-Fi** je prikazan.



Exit

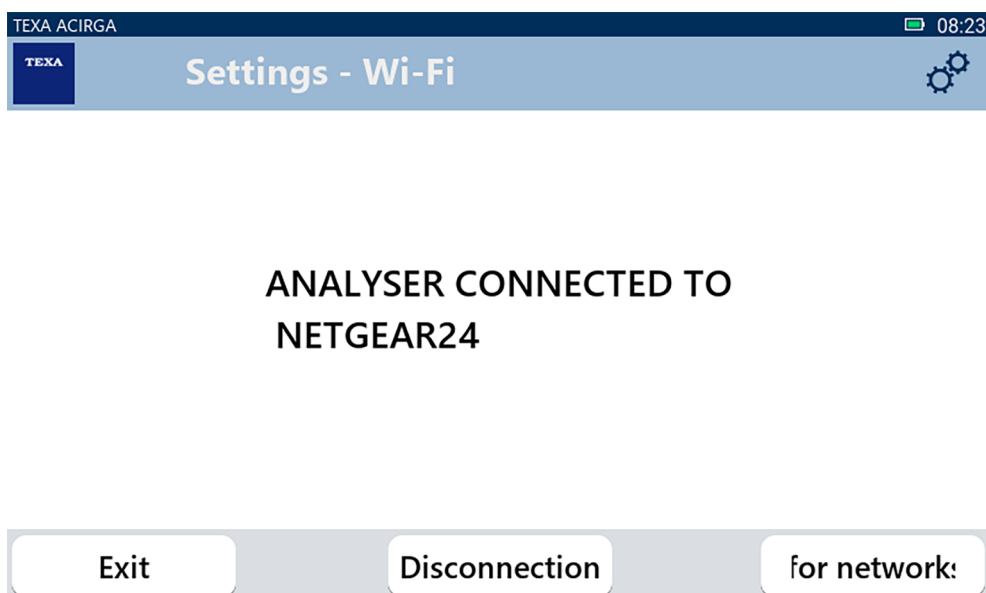
or networks

2.Pritisnite **PRETRAŽI MREŽE**.



3.Odaberite **Wi-Fi** mrežu.

4.Pritisnite **POTVRDI**.



5.Konfiguracija **Wi-Fi** mreže je dovršena.

6.Pritisnite **IZLAZ**.

### 3.6 Aktivacija

Ovaj vam izbornik omogućuje da aktivirate softver instaliran u alatu.

#### INFORMATION

*Kako bi se softver ispravno pokrenuo, mora se kupiti i potom aktivirati pomoću posebnog koda.*

*Nastavite s aktivacijom samo ako već NIJE izvršena tijekom prve instalacije.*

*Za više informacija kontaktirajte vaseg distributera.*

Nastavite kako slijedi:

1.Pritisnite 

Prikazuje se zaslon **Aktivacija**.



Analyser not activated.  
Press CONFIRM to activate.

Exit

Confirm

2.Za nastavak aktivacije, pritisnite **POTVRDI**.



Activation code:

AB8AT000015

Countercode:

Exit

Confirm

3.Unesite aktivacijski protukod koji ste dobili od prodavača.

4.Pritisnite **POTVRDI**.

Alat je aktiviran.

5.Za prekid postupka, pritisnite**IZLAZ**.

### 3.7 Servis

Ovaj izbornik omogućuje pristup funkcijama korisničke službe.

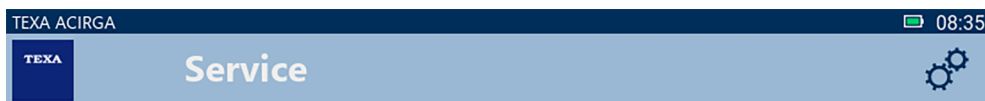
#### NOTICE

*Ova se funkcija mora koristiti samo ako je to naznačeno od strane tehničke podrške .*

Nastavite kako slijedi:

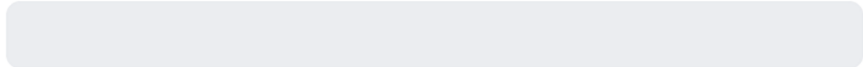
1.Pritisnite 

Prikazan je zaslon **Servis**.



**Enter the password:**

**Password:**

 Exit

Confirm

2.Unesite lozinku operatora.

3.Pritisnite **POTVRDI**.

Slijedite naznake i/ili zahtjeve tehničke pomoći.

### 3.8 Info

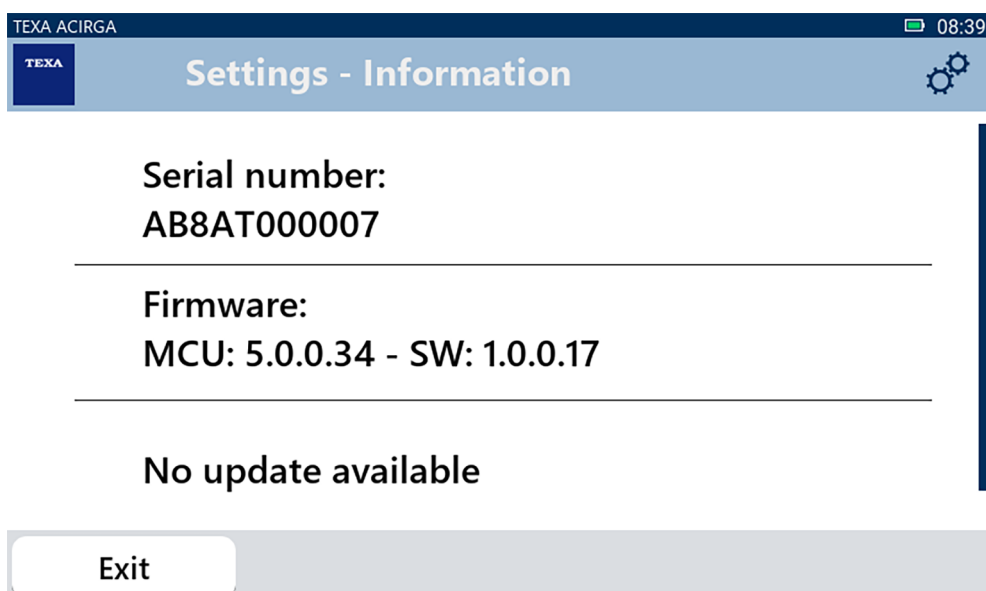
Ovaj izbornik daje informacije o softveru koji je instaliran u alatu, kao što su:

- *Serijski broj;*
- *Verzija firmvera;*
- *Dostupna ažuriranja;*

Nastavite kako slijedi:

1.Pritisnite 

Prikazuje se zaslon **Info**.



### 3.9 Tipkovnica

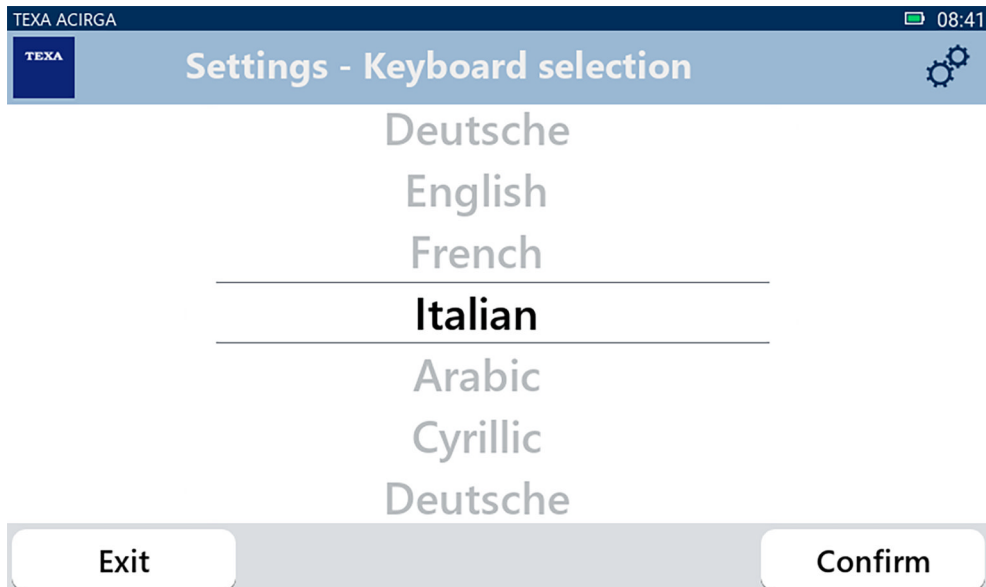
Ovaj vam izbornik omogućuje postavljanje vrste tipkovnice koja se koristi kad to zatraži softver.

Nastavite kako slijedi:

1.Pritisnite



Prikazuje se zaslon za odabir **Tipkovnica**.



2.Odaberite vrstu tipkovnice.

3.Pritisnite **POTVRDI**.

Tipkovnica je postavljena.

### 3.10 Osvjetljenje

Ovaj vam izbornik omogućuje da podešite svjetlinu zaslona.

Nastavite kako slijedi:

1.Pritisnite 

Prikazuje se zaslon za podešavanje **Svjetlina**.



Move the cursor to change the brightness.

Press CONFIRM to save.

80%

Confirm

Exit

2.Željenu svjetlinu možete podešiti pomicanjem kursora s lijeva na desno i obrnuto.

3.Pritisnite **POTVRDI**.

Svjetlina je postavljena.