TXR ID

TEXA ACIRGA			□ 17:24 ©
	R134a R1234yf		
	Refrigerant analysis	Archive	



OPERATING MANUAL

Rev.01

SUMMARY

ĮVAD	AS	3
1 PR	RADŽIA	4
1.1	Būsenos juosta	5
1.2	Nustatymų meniu	5
1.3	Funkcijų meniu	5
1.4	Programinės įrangos aktyvinimas	6
2 FU	INKCIJŲ MENIU	7
2.1	Šaltnešio analizė	7
2.1.	.1 Ataskaitos įrašymas	9
2.2	Archyvas	10
2.2.	.1 Spausdinti	11
3 NU	JSTATYMŲ MENIU	12
3.1	Kalba	14
3.2	Data	15
3.3	Laikas	16
3.4	Dirbtuvių informacija	17
3.5	Belaidis internetas	18
3.6	Spausdintuvas	20
3.7	Aktyvinimas	22
3.8	Filtro atstatymas	24
3.9	Aptarnavimas	25
3.10	Informacija	26
3.11	Klaviatūra	27
3.12	Ryškumas	28

TXR ID NAUDOJIMO INSTRUKCIJA

ĮVADAS

Gerb kliente,

Norėtumėme padėkoti, kad savo dirbtuvėms pasirinkote TEXA produktą.

Esame tikri, kad juo būsite labai patenkinti ir kad jis labai pravers dirbant.

Atidžiai perskaitykite instrukcijas, pateiktas šiame vadove, ir jį išsaugokite, kad prireikus galėtumėte pasižiūrėti.

Perskaitę ir supratę šį vadovą, lengviau išvengsite žalos turtui ir žmonių sužalojimo dėl netinkamo čia aprašyto gaminio naudojamo.

"TEXA S.p.A" pasilieka teisę atlikti bet kokius pakeitimus, kurie, mūsų manymu, būtini vadovui patobulinti techniniu arba rinkodaros atžvilgiu. Bendrovė tai galės atlikti bet kuriuo metu be išankstinio įspėjimo.

Šis gaminys skirtas naudoti tik specialistams technikams, dirbantiems automobilių srityje. Šio vadovo perskaitymas ir supratimas negali pakeisti tinkamo specializuoto šios srities mokymo.

Vienintelė vadovo paskirtis yra pademonstruoti parduodamo gaminio veikimą. Jis nesuteikia jokio techninio mokymo, todėl technikai visus darbus turi atlikti prisiimdami visą atsakomybę. Jie taip pat bus atsakingi už bet kokią žalą arba žmonių sužalojimą dėl aplaidumo, nerūpestingumo arba nepatyrimo, nepaisant to, kad "TEXA S.p.A." įrankis buvo naudojamas pagal šiame vadove pateiktą informaciją.

Per "TEXA" techninių biuletenių tarnybą jums gali būti siunčiami šio vadovo papildymai, aprašantys naujas programos versijas ir su jomis susijusias naujas funkcijas.

Šis vadovas turi būti laikomas gaminio, kuris jame aprašomas, neatsiekama dalimi. Jei gaminys perparduodamas, pirmasis pirkėjas privalo perduoti vadovą naujam savininkui.

Neturint rašytinio gamintojo leidimo, bet kokiu būdu dauginti šį vadovą ar jo dalį griežtai draudžiama.

Originalus vadovas parašytas italų kalba. Vadovai kitomis kalbomis yra originalaus vadovo vertimai.

© Autorių ir duomenų bazės teisės, 2021 m. Šiame dokumente pateiktą medžiagą saugo autorių ir duomenų bazės teisės. Visos teisės saugomos pagal įstatymus ir tarptautinius susitarimus.

1 PRADŽIA

Įdiegta programinė įranga **TXR ID** leidžia labai lengvai analizuoti dujų grynumą transporto priemonės oro kondicionavimo sistemoje arba laikymo cilindruose.

Toliau pateiktas ekranas yra **PAGRINDINIS** programinės įrangos ekranas.

		1	
TEXA ACIRGA			2
R134a R1234yf			3
Refrigerant analysis	Archive		

Ekranas padalytas į tokias dalis:

- 1. Būsenos juosta;
- 2. Nustatymų meniu;
- 3. Funkcijų meniu.

Prieš pradėdami naudoti programinę įrangą:

1. Patikrinkite įrankio akumuliatoriaus įkrovą.

Jei reikia, įkraukite įrankį arba prijunkite jį prie elektros tinklo.

Daugiau informacijos apie įkrovimo laiką žr. įrankio techniniame vadove.

1.1 Būsenos juosta

Būsenos juostoje rodoma:

- Wi-Fi ryšys, jei yra;
- informacija apie įrankio akumuliatoriaus būklę;
- įrankio dabartinis laikas.

Piktogramos visų pirma nurodo:

Piktograma	Pavadinimas	Aprašas
(((+	"Wi-Fi" ryšys	Įrankis prijungtas prie įmonės "Wi-Fi" tinklo.
	Nėra "Wi-Fi" ryšio	Įrankis neprijungtas prie įmonės "Wi-Fi" tinklo.
	Akumuliatorius	Tai rodo akumuliatoriaus įkrovos lygį.

1.2 Nustatymų meniu

Šiame meniu esančios piktogramos leidžia pasiekti galimus nustatymus.

Piktograma	Pavadinimas	Aprašas
°	Nustatymai	Tai leidžia konfigūruoti programinės įrangos ir matavimo įrankio veikimo parametrus.

1.3 Funkcijų meniu

Šiame meniu esančios piktogramos leidžia pasiekti galimas funkcijas.

Piktograma	Pavadinimas	Aprašas
R134a R1234yf	Šaltnešio analizė	Tai leidžia analizuoti šaltnešio dujų grynumą.
E	Archyvas	Jis leidžia peržiūrėti išsaugotas analizės ataskaitas.

1.4 Programinės įrangos aktyvinimas

Kai ji paleidžiama pirmą kartą, programinė įranga užrakinama. Norėdami atrakinti programinę įrangą, atlikite šiuos veiksmus:

1.Paspauskite

Aktyvinimas naudojant skaitiklį atliekamas automatiškai, jei įrankis prijungtas prie aktyvaus "Wi-Fi" tinklo.

Priešingu atveju reikia įvesti skaitiklio kodą.

INFORMATION

Norėdami gauti daugiau informacijos, kreipkitės į savo mažmenininką.

2 FUNKCIJŲ MENIU

Piktograma	Pavadinimas	Aprašas
R134a R1234yf	Šaltnešio analizė	Tai leidžia analizuoti šaltnešio dujų grynumą.
		Čla galima peržiūrėti atliktų tyrimų ataskaitas.
	Archyvas	Laisvos vietos saugykloje galima naudoti 10 ataskaitų.
		Tolesni pranešimai perrašys seniausius.

Šiame meniu esančios piktogramos leidžia pasiekti galimas funkcijas.

2.1 Šaltnešio analizė

Ši funkcija leidžia analizuoti šaltnešio dujų grynumą transporto priemonės oro kondicionavimo sistemoje arba laikymo cilindruose.

Norėdami pradėti analizuoti dujas, atlikite šiuos veiksmus:

1.Paspauskite

Palaukite, kol programinės įrangos automatiškai bus nustatyta į nulį.

Laikykitės ekrane rodomų nurodymų.

R134a R1234yf

2.Paspauskite PATVIRTINTI.

Prasideda analizės procedūra.

TEXA ACIRGA		□ 17:25
TEXA	Refrigerant analysis	

Refrigerant analysis in progress... Please wait.



Rodomas analizės rezultatas.



Šiuo procedūros etapu galite:

- IŠEITI IŠ procedūros;
- BANDYTI DAR KARTĄ išanalizuoti dujas, jei gaunamas neigiamas rezultatas;
- ATSPAUSDINTI ataskaitą;
- ĮRAŠYTI ataskaitą.

2.1.1 Ataskaitos įrašymas

Ši funkcija leidžia išsaugoti šaltnešio dujų analizės ataskaitą.

Atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1.Paspauskite **IŠSAUGOTI**.

2. Įveskite reikiamus duomenis.

TEXA AC	CIRGA		D 17:26
TEXA	Customer d	ata	¢
	Customer:		
	Make:		•
	Exit	Print	Save
3.Paspauskite IŠS	SAUGOTI.		
Duomenys išsaug	omi.		
TEXA AC	CIRGA		17:28
TEXA	Refrigerant	analysis - Save	o ^o

Result saved correctly





- 4. Paspauskite PATVIRTINTI.
- 5. Norėdami baigti procedūrą, paspauskite IŠEITI.
- 6. Laikykitės ekrane rodomų nurodymų.

2.2 Archyvas

Ši funkcija leidžia peržiūrėti išsaugotas šaltnešio dujų analizių ataskaitas. Paiešką galima atlikti pagal tokias nuostatas:

- valstybinis numeris;
- kliento pavadinimas;
- data;
- automobilio marké arba modelis.

Atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1.Paspauskite

2. Įveskite bent vieną iš prašomų duomenų.

TEXA ACIRGA TEXA Archive	© 08:44
ense plate number, customer, date, make or m TOYOTA	
TOYOTA YARIS MARIO ROSSI	
☑ 01/07/1970 Report	•
Exit	

Rodoma ataskaita.



2.2.1 Spausdinti

Ši funkcija leidžia spausdinti atliktų analizių ataskaitas naudojant šiluminį spausdintuvą arba tinklo spausdintuvą.

Įsitikinkite, kad sumontuotas terminis spausdintuvas.

Laikykitės ekrane rodomų nurodymų.



Daugiau informacijos apie terminio spausdintuvo montavimą žr. techniniame vadove.

3 NUSTATYMŲ MENIU

Šiame meniu esančios piktogramos leidžia pasiekti galimas įrankio funkcijas ir nuostatas.



Atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1.Paspauskite			
TEXA ACIRGA	Settings		□ 17:29
L	() anguage	Date	C Time
Ex	<i>J</i> it	(((;	⇔

Piktograma	Pavadinimas	Aprašas
	Kalba	Tai leidžia jums pakeisti programinės įrangos rodymo kalbą.
	Data	Tai leidžia nustatyti datą šaliai ar zonai, kurioje įrankis naudojamas.
Ŀ	Laikas	Tai leidžia nustatyti laiko juostos, kurioje naudojamas įrankis, laiką.
ß	Dirbtuvių informacija	Tai leidžia nustatyti dirbtuvių informaciją.

((t	Belaidis internetas	Tai leidžia jums konfigūruoti "Wi-Fi" tinklą.
¢	Spausdintuvas	Tai leidžia sukonfigūruoti spausdintuvą naudoti.
6	Aktyvinimas	Tai leidžia jums aktyvuoti programinę įrangą.
V	Filtro atstatymas	Tai leidžia iš naujo nustatyti filtro naudojimo laiko skaitiklį.
		Tai leidžia jums naudotis klientų aptarnavimo funkcijomis.
6	Aptarnavimas	Šias funkcijas galima naudoti tik tada, kai tai nurodo techninė pagalba.
0	Informacija	Joje pateikiama informacija apie programinės įrangos versiją ir galite patikrinti, ar yra naujinių.
	Klaviatūra	Tai leidžia nustatyti norimą naudoti klaviatūrą.
×.	Ryškumas	Jis leidžia reguliuoti ekrano ryškumą.

3.1 Kalba

Šiame meniu galite keisti kalbą, kuria rodoma programinė įranga. Atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1.Paspauskite

Rodomas kalbos pasirinkimo ekranas.

TEXA ACIRGA		D 17:30
TEXA	Settings - Language	o ^o
	Greek	
	Hebrew	
	Hungarian	
	Italian	-
	Japanese	
	Korean	
	Norvegian	
Exit		Confirm

3.2 Data

Šiame meniu galite nustatyti šalies ar zonos, kurioje naudojamas įrankis, datą. Atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1.Paspauskite

Rodomas ekranas Data.

TEXA ACIRGA TEXA Settings	- Date	□ 17:30 ©
Month	Day	Year
11	05	2048
12	06	2049
01	07	2050
02	08	2000
03	09	2001
Exit		Confirm

3.3 Laikas

Šiame meniu galite nustatyti laiko juostos laiką šalyje ar regione, kuriame naudojamas įrankis. Atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1.Paspauskite

Rodomas ekranas Laikas.

╚

TEXA ACIRGA	Settings - Hour		□ 17:31 Ø
	Hour	Minutes	
	15	29	
	16	30	
	17	31	
	18	32	
	19	33	
Exit			Confirm

3.4 Dirbtuvių informacija

Šiame meniu galite nustatyti dirbtuvių informaciją, kuri turi būti išspausdinta atliktų analizių ataskaitose.

Atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1.Paspauskite

Rodomas Dirbtuvių informacijos ekranas.

TEXA AC	IRGA	□ 08:22
TEXA	Settings - Workshop info	¢°
	Company name:	
	TEXA S.p.A.	
	Address:	
	Via I Maggio, 9	
	- ·	
	Exit	Confirm

3.5 Belaidis internetas

Šiame meniu galite konfigūruoti įrankio ir įmonės interneto tinklo ryšį. Įrankis suderinamas su išmaniojo telefono susiejimo / prieigos taško "Wi-Fi" tinklais.



Atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1.Paspauskite Rodomas "**Wi-Fi**" ekranas.

TEXA ACIRGA	□ 08:22
Settings - Wi-Fi	°

Search for available networks



2.Spauskite IEŠKOTI TINKLŲ.



5."Wi-Fi" tinklo konfigūracija baigta.

6.Paspauskite IŠEITI.

3.6 Spausdintuvas

Šiame meniu galite konfigūruoti spausdintuvą, kuris turi būti naudojamas analizės ataskaitoms spausdinti.

Atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1.Paspauskite

Rodomas **Spausdintuvas** ekranas.

	TEXA ACIRGA		
	теха	Settings - Printer	0 ⁰
		Search for available printers	
	Exit		Search
2 Taskita sna	uedintuvo k	onfiquracija	
3.Paspauskit	e IEŠKOTI.	unguraciją.	
			■ 08·25
	TEXA	Settings - Printer	°
		Search complete, select a printer	
		192.168.0.105	
		111.111.111.222	
		111.111.111.333	
	Exit	Confirm	Search

- 4. Pasirinkite spausdintuvo IP adresą.
- 5.Paspauskite **PATVIRTINTI**.

ΤΕΧΑ				■ 07·50
TEX	Se	ttings - Printer		¢°
	Printer n	ame:		
	Exit			Confirm
5. Jveskite spauso	lintuvo pava	adinimą.		
6.Paspauskite P	ATVIRTINTI	l.		
Laikykitės ekrane	e rodomų nu	ırodymų.		
TEXA	ACIRGA			
TEX	`Se	ttings - Printer		¢,
	Confi	auration complete		cfully
	Com	iguration complete	ed succes	ssiully



Spausdintuvas sukonfigūruotas.

7.Norėdami baigti procedūrą, paspauskite IŠEITI.

3.7 Aktyvinimas

Šiame meniu galite suaktyvinti įrankyje įdiegtą programinę įrangą.

INFORMATION Kad programinė įranga būtų tinkamai paleista, ji turi būti įsigyta ir suaktyvinta naudojant konkretų kodą.

Aktyvinimas per kodą atliekamas automatiškai, kai pirmą kartą paleidžiama programinė įranga, jei įrankis yra prijungtas prie aktyvaus "Wi-Fi" tinklo.

Tęskite aktyvinimą tik tuo atveju, jei jis dar nebuvo atliktas pirmojo diegimo metu.

Norėdami gauti daugiau informacijos, kreipkitės į savo mažmenininką.

Atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1.Paspauskite

Rodomas Aktyvinimo ekranas.



Analizzatore non attivato. Premi CONFERMA per attivare.



2.Norėdami tęsti aktyvinimą, paspauskite PATVIRTINTI.



3. Įveskite mažmenininko pateiktą aktyvinimo skaitiklio kodą.

4. Paspauskite **PATVIRTINTI**.

Įrankis suaktyvintas.

5.Norėdami baigti procedūrą, paspauskite IŠEITI.

3.8 Filtro atstatymas

Šiame meniu galite iš naujo nustatyti oro filtro skaitiklį. Skaitiklis išsaugo oro filtro naudojimo laiką. Iš naujo nustatykite laiką, kai filtras pakeičiamas. Atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1.Paspauskite

Rodomas ekranas **Filtro nustatymas iš naujo**.

 ∇



2.Paspauskite **PRADĖTI**, kad iš naujo nustatytumėte filtro skaitiklio skaičių. Palaukite, kol procedūra baigsis.

Filtro skaitiklis nustatomas iš naujo.

3.9 Aptarnavimas

Šiame meniu galite pasiekti klientų aptarnavimo funkcijas.

NOTICE

Ši funkcija turi būti naudojama tik tuo atveju, jei tai nurodo techninė pagalba.

Atlikite toliau nurodytus veiksmus:

ම

1.Paspauskite

Rodomas ekranas Techninė priežiūra.

TEXA ACIRGA	
TEXA Service	¢
Enter the password:	
Password:	
Exit	Confirm

2. Įveskite operatoriaus slaptažodį.

3. Paspauskite **PATVIRTINTI**.

Vadovaukitės techninės pagalbos nurodymais ir (arba) prašymais.

3.10 Informacija

Šiame meniu pateikiama informacija apie įrankyje įdiegtą programinę įrangą, pvz.:

- serijos numeris;
- integruotos programinės įrangos versija;
- galimi naujinimai.

Atlikite toliau nurodytus veiksmus:

0

1.Paspauskite

Rodomas informacijos ekranas.

TEXA ACI	IRGA	□ 08:39
теха	Settings - Information	¢°
-	Serial number: AB8AT000007	
	Firmware: MCU: 5.0.0.34 - SW: 1.0.0.17	
-	No update available	
	Exit	

3.11 Klaviatūra

Šiame meniu galite nustatyti klaviatūros tipą, kurį naudosite, kai to paprašys programinė įranga. Atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1.Paspauskite

Rodomas Klaviatūros pasirinkimo ekranas.

TEXA ACIRGA	ettings - Keyboard selection	■ 08:41 ¢
_	Deutsche	
	English	
	French	
	Italian	-
	Arabic	-
	Cyrillic	
	Deutsche	
Exit		Confirm

- 2. Pasirinkite klaviatūros tipą.
- 3.Paspauskite **PATVIRTINTI**.

Klaviatūra nustatyta.

3.12 Ryškumas

Šiame meniu galite reguliuoti ekrano ryškumą. Atlikite toliau nurodytus veiksmus:

1.Paspauskite

Rodomas Ryškumo reguliavimo ekranas.

Ò.

TEXA ACIRGA	Settings - Brightness	■ 08:42
Move Press	the cursor to change the brightne CONFIRM to save.	ess.
	80%	
Exit		Confirm

2.Pageidaujamą ryškumą galite reguliuoti slinkdami žymeklį iš kairės į dešinę ir atvirkščiai.3.Paspauskite **PATVIRTINTI**.

Ryškumas nustatytas.