SPLIT-TYPE AIR CONDITIONER



WI-FI FUNCTION USER MANUAL



This description is applied to Air Conditioners with Wi-Fi function. Please read the manual carefully before using the product and keep it for future reference.

Note: only for split air conditioner

WI-FI MODULE SPECIFICATION AND OPERATION GUIDELINE

- 1. Minimum smartphone specifications: Android 5.0 version or higher IOS 9.0 version or higher
- 2. Basic parameters for Wi-Fi module

Parameters	Details
Network frequency	2.400 - 2.4835 GHz
Standards of WLAN	IEEE 802.11 b/g/n (channels 1-14,channels 1-13 for EU/AU,channels 1-11 for US/CA)
Protocol stack support	IPv4/TCP/UDP/HTTPS/TLS/DNS
Security support	WEP/WPA/WPA2/AES128
Network type support	STA/AP/STA+AP
Max. RF Power	18.5 dbm
Bluetooth frequency	2.402 - 2.480 GHz
Bluetooth RF Power	9 dbm

3. Operation guidelines. Please use the instructions below as a reference.

Operation Steps	Operation Items	New Account	Reinstall APP (registered before)
Step 1	Download and Install APP	YES	YES
Step 2	Activate APP	YES	YES
Step 3	Account Registration	YES	NO
Step 4	Login	YES	YES
Step 5	Add Device to control	YES	Registered Device will remain

Note: If you have registered the account and added the device before, when you reinstall the APP and login, the added device will remain.

DOWNLOAD AND INSTALL THE APP





For iOS



Tesla Smart

For Android smartphones

Method 1: Please scan the QR code with a browser scanner, download and install the APP.Method 2: Open Google Play Store on your smartphone and search for "Tesla Smart", download and install the APP.

For IOS smartphones

Method 1: Please scan the QR code and follow the steps to get into "AppStore", download and install the APP.

Method 2: Open Apple "AppStore" on your smartphone and search for "Tesla Smart Things", download and install the APP.

Note: Please enable the Storage/Location/Camera permissions for this APP during the installation. Otherwise, the application might encounter problems when operating.

REGISTRATION

- 1. If you don't have an account, please tap the "Register" button.
- 2. Read the Privacy Policy and tap "Agree".



login

- 1. Tap "Sign in with an existing account".
- 2. Enter your registered account username and password.
- 3. Tap the "Sign in" button.



Country Ch	oosed
Search	
A	
Afghanistan	
Albania	
Algeria	
Angola	
Argentina	
Armenia	
Australia	Y Z

REGISTRATION

- 1. Enter the verification code you received via e-mail.
- 2. Set the Password with 6-20 characters, including characters and numbers.
- 3. Tap "Done".



LOGIN

- 1. Tap "Log in with an existing account".
- 2. Enter your registered account username and password.
- 3. Tap "Log in" button.



Forgot the password

If you forgot the password or you want to reset it, please follow these steps:

- 1. Tap "Forgot password".
- 2. Enter your account username (e-mail address) and tap the "Obtain verification code" button.

<

- 3. Enter the verification code received via e-mail.
- 4. Set the new password and tap the "Done" button.

		Enter verification code
Login	Forgot password	* * * * * *
Email address	***** > ***** X	Verification code is sent to your email: ***********,Resend(55s)
Password	Obtain verification code	<
Log in		Set Password
Forgot password		***** ①
		6-20 characters for password, including character, numbers
Login means that you agree with <u>User Agreement</u> and <u>Privacy Policy</u>		Done

ADDING DEVICES

AP mode

- 1. Power on the indoor unit.
- 2. Click "+" in the upper right corner of the Home screen.
- 3. Select "Large Home Appliances".
- 4. Tap the "Air conditioner (BLE+Wi-Fi)" logo.
- Follow the steps on the screen to reset the Wi-Fi module. The modem is reset by pressing the "Turbo" button on the remote 10 times within 10 seconds. An audible signal will announce that the modem has been successfully reset. Check "Confirm the device is reset" and tap "Next".
- 6. Enter the Wi-Fi password (one to which your smartphone is connected), then tap "Next".
- 7. Read the instructions carefully and tap "Connect now".
- 8. You can see the connection progress in percentages, in real time.

<	Add Manually	Auto So	can 🖂	Cancel	EZ Mode \rightleftharpoons	Cano	cel	
Electrical	A	ir Conditioning		Reset the dev	ice first.		Select 2.4 GHz Wi-Fi	
Lighting	_	-	_	Power on the devic	e and confirm that the		Network and enter passwor	rd.
Sensors	Air Conditioner (BLE+Wi-Fi)	Air Conditioner (Wi-Fi)	Air Conditioner (Zigbee)	Note: please comp distribution within 1 the device.	te the network minutes after resetting		If your Wi-Fi is 5GHz, please set it to b 2.4GHz. Common router setting metho	od
Large Home Ap	Ait	Portable Air	Air				X III N ION	
Small Home Ap	(NB-IoT)	Conditioner (Wi-Fi)	Conditioner (Wi-Fi)		• •		✓ W-Ri- 2.46hz s ♥ ①	
Kitchen Appliances		Refrigerator						
Exercise & Health	Refrigerator	Refrigerator	Refrigerator	Perform net p	airing as prompted. >		<u> </u>	_
Security &	(BLE+Wi-Fi)	(Wi-Fi)	(BLE)				÷.	_
Video Sur		Water Heater	-				8	۲
Gateway Control		-	_					
Energy	Water Heater (BLE+Wi-Fi)	Water Heater (Wi-Fi)	Gas Water Heater (BLE+Wi-Fi)	Confirm the rapidly.	indicator is blinking		Next	
Entertainm ent	Ż							
Industry &	Gas Water Heater (Wi-Fi)	Solar water heater (BLE+Wi-Fi)	Solar water heater (Wi-Fi)					
Agriculture								
Agriculture								
Agriculture				Cancel				Done
Agriculture	Adding de	evice		Cancel Addin	g device		Added successfully	Done
Cancel	Adding de	evice e is powered o	a.	Cancel Addir Ensure that the	g device Wifi signal is good.		Added successfully	Done
Cancel	Adding de uurs that the device	evice	n.	Cancel Addir Ensure that the	g device Wi Fi signal is good.		Added successfully Tesia AC Device added successfully	Done

ENG

AIR CONDITIONER CONTROL

The device control screen will pop up automatically after adding the device. The device control screen can be reached manually by tapping the device name on the Home screen.

	۲	Đ		
	Tesla AC			
	Tesla Air6			
	Tesla Air3			
	Â	© Q.		
< Air Conditioner	2	<	Air Conditioner	2
0.15			0/1	
E 26° Temp Current 24°C	+	-	26° Temp Current 24°C	+
		Mo	de Fan Speed	Enum
Mode Fan Speed Cold Low	Enum	He	ot Low	
Switch Function Rule Fan Speed Enum	More	Switch	Mode Fan Speed Enum	More

SPECIFICAȚII MODUL WI-FI ȘI INSTRUCȚIUNI DE FOLOSIRE

 Specificații minime smartphone: Versiunea Android 5.0 sau mai nouă Versiunea IOS 9.0 sau mai nouă

RO

2. 2. Parametrii de bază pentru modulul Wi-Fi

Parametric	Detalii
Frecvență rețea	2.400 - 2.4835 GHz
Standarde WLAN	IEEE 802.11 b/g/n (canalele 1-14, canalele 1-13 pentru EU/AU, canalele 1-11 pentru US/CA)
Suport protocol	IPv4/TCP/UDP/HTTPS/TLS/DNS
Suport securitate	WEP/WPA/WPA2/AES128
Suport tip rețea	STA/AP/STA+AP
Putere max. RF	18.5 dbm
Frecvență bluetooth	2.402 - 2.480 GHz
Putere bluetooth RF	9 dbm

3. 3. Instrucțiuni de utilizare, păstrați instrucțiunile de mai jos ca referință.

Pași	Etape	Cont nou	Reinstalare aplicație (înregistrată anterior)
Pasul 1	Descărcați și instalați aplicația	DA	DA
Pasul 2	Activați aplicația	DA	DA
Pasul 3	Înregistrare cont	DA	NU
Pasul 4	Autentificare	DA	DA
Pasul 5	Adăugați dispozitiv	DA	Dispozitivul înregistrat va rămâne.

Notă: Dacă ați înregistrat contul și ați adăugat dispozitivul înainte, când reinstalați aplicația și vă autentificați, dispozitivul adăugat va rămâne.

8

DESCĂRCAREA ȘI INSTALAREA APLICAȚIEI





Pentru iOS



Tesla Smart

Pentru telefoane Android

Metoda 1: Scanați codul QR cu un scaner de browser, descărcați și instalați aplicația.
 Metoda 2: Deschideți Google Play Store pe smartphone-ul dvs. și căutați "Tesla Smart", descărcați și instalați aplicația.

Pentru telefoane IOS

- Metoda 1: Scanați codul QR și urmați pașii pentru a intra în "AppStore", descărcați și instalați aplicația.
- Metoda 2: Deschideți Apple "AppStore" pe smartphone și căutați "Tesla Smart Things", descărcați și instalați aplicația.

Notă: Vă rugăm să activați permisiunile Stocare/Locație/Cameră pentru această aplicație în timpul instalării. În caz contrar, aplicația ar putea întâmpina probleme în timpul funcționării.

ÎNREGISTRARE

- 1. 1. Dacă nu aveți cont, apăsați "Register".
- 2. 2. Citiți politica de confidențialitate și apăsați "Agree".



9

AUTENTIFICARE

- 1. 1. Apăsați "Conectați-vă cu un cont existent".
- 2. 2. Introduceți numele de utilizator și parola contului înregistrat.
- 3. 3. Apăsați butonul "Conectați-vă".

	>
*****	х
Obtain verificati	on code
I Agree User agreement a	and Privacy Policy

Country Cho	posed
Search	
A	
Afghanistan	
Albania	
Algeria	
Angola	
Argentina	
Armenia	
Australia	v Z

ÎNREGISTRARE

- 1. 1. Introduceți codul de verificare primit prin e-mail.
- 2. 2. Setați parola cu 6-20 de caractere, inclusiv caractere și numere.
- 3. 3. Apăsați "Terminat".

Enter verification	Set Password
* * * * * Verification code is sent to your email: *****@****,Resend(55s)	***** • 6-20 characters for password, including character, numbers Done

AUTENTIFICARE

- 1. 1. Apăsați "Conectați-vă cu un cont existent".
- 2. 2. Introduceți numele de utilizator și parola contului înregistrat.
- 3 3. Apăsați butonul "Conectați-vă".



Parolă uitată

Dacă ați uitat parola sau doriți să o resetați, urmați acești pași:

- 1. Apăsați "Parola uitată".
- 2. Introduceți numele de utilizator al contului (adresa de e-mail) și apăsați butonul "Obțineți codul de verificare".

<

Enter verification

- 3. Introduceți codul de verificare primit prin e-mail.
- 4. Setați noua parolă și apăsați butonul "Terminat".

Forgot password	x x x x x x x x x x x x x x	*
•••••• Obtain verificatio	> Verification code is sent to your e x ************************************	mail
Obtain verificatio	x n code	
Obtain verificatio	n code	
Obtain verificatio	n code	
	Set Password	
	*****	5
	6-20 characters for password, including character,	umber
	Done	
		6-20 characters for password, including character, n

ADĂUGAREA DE DISPOZITIVE

Modul AP

RO

- 1. Porniți unitatea interioară.
- 2. Apăsați "+" în colțul din dreapta sus al ecranului de pornire.
- 3. Selectați "Electrocasnice mari".
- 4. Apăsați sigla "Aer condiționat (BLE+Wi-Fi)".
- 5. Urmați paşii de pe ecran pentru a reseta modulul Wi-Fi. Modemul este resetat prin apăsarea butonului "Turbo" de pe telecomandă de 10 ori în 10 secunde. Un semnal sonor va anunța că modemul a fost resetat cu succes. Bifați "Confirmați că dispozitivul este resetat" și apăsați "Următorul".
- 6. Introduceți parola Wi-Fi (una la care este conectat smartphone-ul), apoi apăsați "Next".
- 7. Citiți cu atenție instrucțiunile și apăsați "Conectați-vă acum".
- 8. Puteți vedea progresul conexiunii în procente, în timp real.

<	Add Manually	Auto Sc	an 🕀	Cancel	$EZ \; Mode \coloneqq$	Cancel	
Electrical	Air (Conditioning		Reset the devic	e first	Select 2.4 GHz	Wi-Fi
Lighting	Air	Air	Air	Power on the device ar indicator is blinking rap	nd confirm that the pidly.	Network and enter If your Wi-Fi is 5GHz, pleas	password.
Sensors	Conditioner C (BLE+Wi-Fi)	onditioner (Wi-Fi)	Conditioner (Zigbee)	distribution within 3 m the device.	inutes after resetting	2.4GHz. Common router se	tting method
Large Home Ap	Air P	ortable Air	Air			X 10.4 - Star	
Small Home Ap	(NB-IoT)	(Wi-Fi)	(Wi-Fi)			- WH-FI- 2.46hz +	
Kitchen Appliances	R	frigerator					
Exercise & Health	Refrigerator R (BLE+Wi-Fi)	efrigerator (Wi-Fi)	Refrigerator (BLE)	Perform net pain	ng as prompted. >	ŵ	4
Security & Video Sur	Wi	iter Heater	_			ð	•
Gateway Control	Water Master W		Gan Water				
Energy	(BLE+Wi-Fi)	(Wi-Fi)	Heater (BLE+Wi-Fi)	Confirm the inv rapidly.	dicator is blinking	Next	
Entertainm ent	Gas Water S	clar water	Solar water				
Industry & Agriculture	(Wi-Fi) (BLE+Wi-Fi)	(Wi-Fi)				
Cancel				Cancel			Done
	Adding devi	ce		Adding	device	Added successfully	
Ensu	ure that the device is	powered or	ı.	Ensure that the W	Fi signal is good.	Tesla AC Device added suc	<i>R</i> cessfully
	01:57			or	36		

CONTROLAREA APARATULUI

Ecranul de control al dispozitivului va apărea automat după adăugarea dispozitivului. Ecranul de control al dispozitivului poate fi accesat manual atingând numele dispozitivului de pe ecranul de pornire.

	۲		•		
	- Tesla	AC			
	Tesla	a Air6			
	Tesla	a Air3			
	G	-Q:- 5777-	Q.		
< Air Conditioner	∠		<	Air Conditioner	2
			-	() =	
26[°] Temp Current 24 [°] C	+		-	26 [°] Temp Current 24°C	+
Mode Fan Speed Cold Lov	t Enum V		Hot	Low	Indin
Switch Function Rule Fan Speed Enum	BB		Switch	Mode Fan Speed Enum	More

SPECIFIKACIJA WI-FI MODULA I SMERNICE ZA RAD

- 1. Minimalne specifikacije na pametnom telefonu: Android 5.0 ili naprednija verzija IOS 9.0 ili naprednija verzija
- 2. Osnovni parametri za Wi-Fi modul

Parametri	Detalji			
Mrežna frekvencija	2.400 - 2.4835 GHz			
WLAN Standardi	IEEE 802.11 b/g/n (kanali 1-14, kanali 1-13 za EU/AU, kanali 1-11 za US/CA)			
Podrška za protokol	IPv4/TCP/UDP/HTTPS/TLS/DNS			
Sigurnosna podrška	WEP/WPA/WPA2/AES128			
Podrška tipa mreže	STA/AP/STA+AP			
Maks. RF snaga	18.5 dbm			
Bluetooth frekvencija	2.402 - 2.480 GHz			
Bluetooth RF napajanje	9 dbm			

3. Smernice za rad. Koristite uputstva iz tabele ispod.

Operativni koraci	Predmeti rada	Novi nalog	Ponovno instaliranje APP (ranije registrovan)
Korak 1	Preuzmite i instalirajte aplikaciju (APP)	DA	DA
Korak 2	Aktivirajte APP	DA	DA
Korak 3	Registrovanje naloga	DA	NE
Korak 4	Prijavljivanje	DA	DA
Korak 5	Dodavanje uređaja za kontrolisanje	DA	Registrovani uređaj će ostati.

Napomena: Ako ste ranije registrovali nalog i dodali uređaj, kada ponovo instalirate aplikaciju i prijavite se, dodati uređaj će ostati.

PREUZIMANJE I INSTALIRANJE APLIKACIJE





Za iOS



Tesla Smart

Za Android pametni telefon

Metod 1: Skenirajte QR kod skenerom pregledača, preuzmite i instalirajte APP. Metod 2: Otvorite Google Play Store na pametnom telefonu i pretražite "Tesla Smart", preuzmite i instalirajte APP.

Za iOS pametni telefon

Metod 1: Skenirajte QR kod i sledite savete za ulazak u "AppStore", preuzmite i instalirajte APP. Metod 2: Otvorite Apple "AppStore" na pametnom telefonu i pretražite "Tesla Smart Things", preuzmite i instalirajte APP.

Važno: Molimo omogućite dozvole za skladištenje / lokaciju / kameru za ovu aplikaciju tokom instalacije. U suprotnom, aplikacija može imati probleme prilikom rada.

REGISTRACIJA

- 1. Ako nemate nalog, molimo pritisnite "Registruj se".
- 2. Pročitajte politiku privatnosti i pritisnite "Slažem se".



PRIJAVLJIVANJE

- 1. Pritisnite "Prijavi se sa postojećim nalogom".
- 2. Unesite svoje korisničko ime i lozinku.
- 3. Pritisnite dugme "Prijavi se".

	>
*****	x
Obtain verificat	ion code
I Agree User agreement a	and Privacy Policy

Country Cho	posed
Search	
А	
Afghanistan	
Albania	
Algeria	
Angola	
Argentina	
Armenia	
Australia	Y Z

REGISTRACIJA

- 1. Unesite verifikacioni kod koji ste dobili e-poštom.
- 2. Kreirajte lozinku sa 6-20 znakova, uključujući znakove i brojeve.
- 3. Pritisnite "Gotovo".



PRIJAVLJIVANJE

- 1. Pritisnite "Prijavi se sa postojećim nalogom".
- 2. Unesite svoje korisničko ime i lozinku.
- 3. Pritisnite dugme "Prijavi se".



Zaboravljena lozinka

Ako ste zaboravili lozinku ili želite da je resetujete, postupite na sledeći način:

- 1. Pritisnite "Zaboravljena lozinka".
- 2. Unesite svoje korisničko ime (adresa e-pošte) i pritisnite dugme "Nabavi verifikacioni kod".

<

- 3. Unesite verifikacioni kod koji je poslat na vašu adresu.
- 4. Kreirajte novu lozinku i pritisnite dugme "Gotovo".

		Enter verification code
Login	Forgot password	* * * * * *
******* >	***** >	
Email address	***** X	Verification code is sent to your emai **********,Resend(55s)
Password	Obtain verification code	÷
Log in		Set Password
Forgot password		***** 0
		6-20 characters for password, including character, numbe
Login means that you agree with <u>User Agreement</u> and <u>Privacy Policy</u>		Done

DODAVANJE UREĐAJA

AP mod

- 1. Uključite unutrašnju jedinicu.
- 2. Kliknite na "+" u gornjem desnom uglu početnog ekrana.
- 3. Izaberite "Veliki kućni aparati".
- 4. Pritisnite logotip "Klima uređaj (BLE + Wi-Fi)".
- 5. Sledite komentare na ekranu kako biste resetovali Wi-Fi modul. Modem se resetuje pritiskom na dugme "TURBO" 10 puta na daljinskom upravljaču, u roku od 10 sekundi. Zvučni signal će označiti da je modem uspešno resetovan. Označite "Potvrdi da je uređaj resetovan" i pritisnite "Dalje".
- 6. Unesite lozinku za Wi-Fi, koja je ista kao i za vaš pametni telefon, a zatim pritisnite "Dalje".
- 7. Pažljivo pročitajte uputstva i pritisnite "Poveži se sada".
- 8. Možete videti procentualni progres povezivanja.

<	Add Manuall	y Auto Si	can 👝	Cancel	EZ Mode ⇔	Cancel	
Electrical		Air Conditioning		Reset the device	first.	Select 2.4 GHz Wi-Fi	
Lighting	Air Conditioner	Air Conditioner	Air Conditioner	Power on the device and indicator is blinking rapid Note: please complete th	confirm that the ly. re network	Network and enter passwork If your Wi-Fi is 5GHz, please set it to be 2.4GHz. Common router setting methol	d.
Sensors	(BLE+Wi-Fi)	(Wi-Fi)	(Zigbee)	distribution within 3 minu the device.	ites after resetting		
Large Home Ap	Air	Portable Air Conditioner	Air			X III R - SOM	
Small Home Ap	(NB-IoT)	(Wi-Fi)	(Wi-Fi)				
Kitchen Appliances		Refrigerator					
Exercise & Health	Refrigerator (BLE+Wi-Fi)	Refrigerator (Wi-Fi)	Refrigerator (BLE)	Perform net pairing	as prompted. >	(
Security & Video Sur		Water Heater				A	•
Gateway Control			Z			_	
Energy	Water Heater (BLE+Wi-Fi)	Water Heater (Wi-Fi)	Gas Water Heater (BLE+Wi-Fi)	Confirm the india rapidly.	cator is blinking	Next	
Entertainm ent	Gas Water	Solar water	Solar water				
Industry & Agriculture	Heater (Wi-Fi)	heater (BLE+Wi-Fi)	heater (Wi-Fi)				
Cancel				Cancel			Done
Ent	Adding d sure that the devi	evice ce is powered o	an.	Adding de Ensure that the Wi-F	i signal is good.	Added successfully	2
						Device added successfully	-
	C						
	01:5	7		0130			
	01:5	7		0136			
	01:5			0130			
s de	01:6 Other Courses Courses Courses Courses	7 7	the L	0130 © State:::::::::::::::::::::::::::::::::::	2 Provide the second se		

KONTROLA KLIMA UREĐAJA

Ekran za kontrolu uređaja će se pojaviti automatski nakon dodavanja uređaja. Ekranu za kontrolu uređaja može se pristupiti i ručno, pritiskom na ime uređaja na početnom ekranu.

	۲	0		
	Tesla AC			
	Tesla Air6			
	Tesla Air3			
	G	ф 9		
	More	Emo- bha		
Air Conditioner	∠	<	Air Conditioner	2
		-		
– 26 [°]	Ŧ		26 [°]	Ŧ
Temp Current 24°C			Temp Current 24°C	
Mode Fan Speed Cold Low	Enum	Moo Ha	de Fan Spee t Lo	ed Enum
Switch Function Rule Fan Speed Enum	More	Switch	Mode Fan Speed Enum	More



www.tesla.info