## NÁVOD NA POUŽITIE SMART SÚPRAVY

### DÔLEŽITÉ UPOZORNENIE:

Pred inštaláciou alebo pripojením vašej Smart súpravy (bezdrôtový modul) si pozorne prečítajte návod na použitie. Návod na použitie si uchovajte pre prípad potreby.

## <u>OBSAH</u>

0	ŠPECIFIKÁCIA.	2
2	INŠTALÁCIA SMART SÚPRAVY	
	(bezdrôtový modul)	3
3	STIAHNUŤ A INŠTALOVAŤ APLIKÁCIU	4
4	PRÍPRAVA	4
6	VYTVORIŤ ÚČET	5
6	KONFIGURÁCIA SIETE	6
Ó	AKO POUŽÍVAŤ APLIKÁCIU	17
8	ŠPECIÁLNE FUNKCIE.	20
Ó	PREHLÁSENIE APLIKÁCIE.	26

## **INFORMÁCIE**

- Použiteľný systém: iOS, Android.
   (Odporúča sa: iOS 8.0 alebo novší, Android 4.0 alebo novší)
- Udržiavajte aplikáciu v aktualizovanom stave využitím najnovšej verzie.
- Kvôli vzniku zvláštnych situácií by ste mali zohľadniť najmä informácie uvedené nižšie: Nie všetky systémy Android a i OS sú kompatibilné s aplikáciou. Nebudeme zodpovední za akékoľvek problémy, vzniknuté v dôsledku nekompatibility.
- Stratégia bezdrôtovej bezpečnosti Smart súprava podporuje iba šifrovanie WPA-PSK/WPA2-PSK a žiadne šifrovanie.
   Odporúča sa šifrovanie WPA-PSK/WPA2-PSK.

#### Upozornenia

 - Kvôli odlišným situáciám v sieťach, môže riadiaci proces niekedy vrátiť hlášku o uplynutí limitu. Ak nastane táto situácia, nemusí byť zobrazenie displeja v aplikácii rovnaké, nenechajte sa však touto situáciou zmiasť.

Fotoaparát na smartfóne musí mať veľkosť najmenej 5 miliónov pixelov, aby bolo možné správne naskenovať QR kód.

- Z dôvodu odlišnej situácie v sieti niekedy

môže prísť k vypršaniu časového limitu vašej žiadosti, je preto potrebné znova nakonfigurovať sieť.

 Systém aplikácie sa môže z dôvodu zlepšenia funkčnosti produktu aktualizovať bez predchádzajúceho upozornenia. Skutočný proces konfigurácie siete sa môže mierne líšiť od návodu, v tom prípade sa riadte reálnym zobrazením.

- Ďalšie informácie nájdete na webových stránkach služieb.

### 1 <u>ŠPECIFIKÁCIA</u>

Model: SK102,CE-SK103, US-SK103 Štandard: IEEE 802. 11b/g/n Typ antény: PCB antény Frekvenčné pásmo: 2400-2483.5MHz Prevádzková teplota:0°C~45°C/32°F~113°F Prevádzková vlhkosť: 10%~85% Príkon: DC 5V/300mA Maximálny TX výkon: 19.8dBm



### 2 INŠTALÁCIA SMART SÚPRAVY (bezdrôtový modul)

1) Odstráňte ochranný kryt smart súpravy.



- Otvorte predný panel a vložte smart súpravu do vyhradeného rozhrania.
- 3) Na bočný panel zariadenia alebo na iné vhodné miesto pripevnite QR kód pribalený v SMART SÚPRAVE a zabezpečte, aby bol pohodlne skenovateľný mobilným telefónom.

<u>Pripomienka</u>: Odporúčame uchovať ďalšie dva QR kódy na bezpečnom mieste, prípadne si ich odfoťte a uložte do vlastného telefónu.



VAROVANIE: Toto rozhranie je kompatibilné len so SMART SÚPRAVOU (bezdrôtovým modulom), dodávanou výrobcom.

### 3 STIAHNUŤ A INŠTALOVAŤ APLIKÁCIU

<u>POZOR</u>: Nasledujúci QR kód je k dispozícii iba pre stiahnutie aplikácie. Je úplne odlišný od QR kódu, pribaleného k SMART SÚPRAVE.





### Android

iOS

Naskenujte QR kód a stiahnite si aplikáciu "Midea Air" alebo ju získajte z obchodu Google Play a App Store manuálnym vyhľadávaním.

### 4 <u>príprava</u>

- Uistite sa, že je vaše mobilné zariadenie pripojené k smerovaču Wi-Fi. Smerovač Wifi by mal byť tiež pripojený k internetu pred registráciou používateľa a konfiguráciou siete.
- 2) Uistite sa, že vaše mobilné zariadenie už bolo pripojené k sieti wifi, ktorú chcete použiť. Nepripájajte sa k žiadnej irelevantnej sieti wifi, nakoľko to môže ovplyvniť váš proces konfigurácie.

# 5 **vytvoriť účet**

Poznámka: Keď sa zaregistrujete pre používanie aplikácie, musíte si prečítať a súhlasiť s Oznámením o ochrane osobných údajov.

••••	8:08 AM	50% 🔳 🔿	••••		50% 💷
			<	Sign up	
	Ŭ		Enter your E	nall address	
Email		٥	Pagsword		0
Password		0			
			l have	read and agree to the term	s of privacy.
Log ir	with third party accounts				
	6 🕑				
	Pacebook Terrer				
Forgot passwor	d?	Sign up			

5

 Kliknite na "Sign up" (Zaregistrovať sa) 2 Zadajte svoju emailovú adresu a heslo a následne kliknite na "Registration" (Registrácia)

# 6 KONFIGURÁCIA SIETE

#### Upozornenia

- Nepripájajte sa k akýmkoľvek ďalším sieťam v okolí a zabezpečte, aby sa zariadenie so systémom Android alebo i OS pripojilo len k sieti Wi-Fi, ktorú chcete nakonfigurovať.
- Uistite sa, že funkcia Wi-Fi zariadenia Android alebo i OS funguje adekvátne a dá sa automaticky pripojiť späť k pôvodnej sieti Wi-Fi.

### Upozornenie:

Používateľ musí dokončiť všetky kroky do 8 minút po zapnutí napájania, inak musíte zariadenie zapnúť znova.

### Použitie zariadenia Android na konfiguráciu siete

- 1 Uistite sa, že vaše mobilné zariadenie už bolo pripojené k sieti Wi-Fi, ktorú chcete použiť. Nepripájajte sa ani k ďalším irelevantným sieťam Wi-Fi, ak to ovplyvní váš proces konfigurácie.
- 2 Odpojte napájanie zo siete.
- 3 Pripojte napájací zdroj a kontinuálne stláčajte tlačidlo "LED DISPLAY" (LED DISPLEJ) alebo "DO NOT DISTURB" (NEVYRUŠOVAŤ) sedemkrát za 10 sekúnd.
- 4 Keď AC zobrazí ' AP', znamená to, že AC Wi-Fi už vstúpilo do režimu 'AP'.
- Niektorý typ striedavého prúdu nevyžaduje vykomnanie kroku 2 pre vstup do AP režimu





 Stlačte "+ Add Device" (+Pridať zariadenie) 6. Vyberte typ zariadenia





7. Podľa vyššie uvedených krokov vstúpte do režimu "AP".

8





8 Vyberte metódu konfigurácie siete. 9 Vyberte metódu "Scan the QR code" (Skenovať QR kód).



- Alebo vyberte metódu "Manual Setup" (Manuálne nastavenie).
- 10 Zadajte heslo, prosím



11 Konfigurácia siete je úspešná 12 Konfigurácia úspešná, zariadenie môžete vidieť v zozname. Použitie zariadenia i OS na konfiguráciu siete

- Skontrolujte, či je vaše mobilné zariadenie už pripojené k sieti Wi-Fi, ktorú chcete použiť. Nepoužívajte iné irelevantné Wi-Fi siete pre prípad, že to ovplyvní váš konfiguračný proces.
- 2 Odpojte napájanie zo siete(niektoré jednotky).
- 3 Pripojte napájací zdroj a opakovane sedemkrát za 10 sekúnd stlačte tlačidlo "LED DISPLAY" (LED DISPLEJ) alebo "DO NOT DISTURB" (NEVYRUŠOVAŤ).
- 4 Keď sieťový adaptér zobrazuje "AP", znamená to, že sieťový adaptér Wi-Fi už vstúpil do režimu "AP".

•••∞ ≉ 8:08 AM Appliance	50% 📼	•••• • • •	<sub>8:08 АМ</sub> Selject Appliance Type	50% 🖚
+ Add Device		•	Split-type AC	>
+ Add Shared Device		0	Portable AC	>
		0	Window AC	>
		•	Cassette/Duct/Ceiling&Floor	>
		0	Dehumidifier	>
Regiliance Discover	Q. Ma	Note: config	No need to scan GR code to com uration.	plete
5 Stlačte "+ Add Devie Pridať zariadenie)	ce" (+	6 V)	/berte typ spotrebiča	a
	12			



7. Podľa vyššie uvedených krokov vstúpte do režimu "AP".





- 8 Pripojte sa k Wi-Fi sieti.
- 9 Zadajte heslo, prosím





Æ

- 10 Konfigurácia siete prebehla úspešne
- Konfigurácia bola úspešná, zariadenie sa zobrazuje v zozname.

### POZNÁMKA:

Po dokončení konfigurácie siete, aplikácia zobrazí na obrazovke potvrdenie úspešných krokov procesu.

Vzhľadom na odlišné internetové prostredie je možné, že stav zariadenia sa stále zobrazuje ako "offline". Ak nastane táto situácia, je potrebné stiahnuť a aktualizovať zoznam zariadení v aplikácii a skontrolovať, či je stav zariadenia ako "online". Prípadne môže používateľ vypnúť napájanie a znova ho zapnúť, stav zariadenia bude po niekoľkých minútach zobrazený ako "online".

# 7 AKO POUŽÍVAŤ APLIKÁCIU

Pred použitím aplikácie na ovládanie klimatizácie cez internet sa uistite, že je vaše mobilné zariadenie aj klimatizácia pripojené k internetu. Postupujte podľa nasledujúcich krokov:



1 Kliknite na "Sign up" (Zaregistrovať sa) 2 Vyberte si klimatizáciu.



3 Následne môže užívateľ ovládať zapnutie/vypnutie klimatizácie, prevádzkový režim, teplotu, rýchlosť ventilátora, atď.

	50% 💷 )	40000 🖓	8:08 AM	50% III.)
	•••	<		
	ity 53%	Outdoor		
 Mode				
Auto				
Cool				
Dry			Wind Speed	
Heat		Auto		OD
Fan		Wind I	0	— Mid
Cancel	Silky Cool		Cancel	Shy Cool

### POZNÁMKA:

Nie všetky funkcie aplikácie sú k dispozícii aj na klimatizácii. Napríklad: Funkcia ECO, Turbo, Swing - ďalšie informácie nájdete v návode na použitie.

## 8 ŠPECIÁLNE FUNKCIE

Obsahujú: Timer on (Časovač zap), Timer off (Časovač vyp), Sleep curve (Krivka spánku), Check (Kontrola), Energy Monitor (Monitoring energie), Bill Control Check (Kontrola spotreby).

### POZNÁMKA:

Nie všetky jednotky môžu používať tieto špeciálne funkcie aplikácie. Ak konkrétna klimatizácia nepodporuje vyššie uvedenú funkciu, bude táto funkcia v zozname funkcií skrytá.

••••	8:08 AM	54	0% 🗖
Timer On			>
Timer Off			>
Sleep curve			>
Energy Monitor			>
Bill Control			>
Check			>
Units		۴	τ C
Share device			>
About device			>
	Delete		
		④	

### Timer on/ Timer off (Časovač zapnutý/vypnutý)

Užívateľ si môže každý týždeň nastaviť režim so zámerom zapnúť alebo vypnúť AC v konkrétny čas. Používateľ si tiež môže zvoliť cirkuláciu, aby udržiavala AC každý týždeň v kontrolnom režime.

			••••	8:08 AM	50% 💷
			<	Repeat	
	0411	1011			
	24 11	12 11	Monday		~
Timer on		$\bigcirc$	Tuesday		~
Repeat	Mon.Tue	s.Wed.Thur.Fri >	Wednesday		
			Thursday		
			Friday		
			Saturday		
			Sunday		
		03			
	9 10	04 05			
	11	06			
	12	07			
	14	09			
	1				

### Sleep (Spánok)

Užívateľ si môže nastavením cieľovej teploty prispôsobiť podmienky pre pohodlný spánok.

•••• · · · · · · · · · · · · · · · · ·		50% ED	••••	8:08 AM	50% 💷
<	Sleep Curve	confirm	<	Sleep Curve	
Custom		ØD	Custom		
The default o not be modif button,the cu	surve is recommended o red.Only if user start the rive can customized.	ne and can custom	The default not be modi button,the c	curve is recommended o fied.Only if user start the urve can customized.	ne and can custom
P 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20			20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2		



#### Check (Kontrola)

Pomocou tejto funkcie môže užívateľ jednoducho skontrolovať stav prevádzky AC. Pri ukončení tohto postupu je možné zobraziť bežné položky, neobvyklé položky a podrobné informácie.

<pre></pre>	60₩ ■> 0 65%	Check Check 75 Soveral failures,Pla Soveral failures,Pla	50% <b>=</b> ) kase remove
		Testing Parameter	Normal
Testing Parameter	Normal	Test items	72
Test lane	70	Fault information	Normal
Test items	12	S Evapora	itor freezing protection
Fault information	Normal	0	Communication failure
Check	L. C.	Check	¢.



#### Energy Monitoring (Monitorovanie energie)

Užívateľ môže jednoducho sledovať spotrebu elektrickej energie jednotky AC kontrolou grafu a záznamov histórie.

•••• ∞ 🌣 K	8:08 AM Energy Monitor	50% 🔳 🔿	•••• <	8:08 AM Record	50%
Real-time Power(III) 1200	Today Currollative(kW - h) Mon 4.01	thly Camalative(KW - h) 36.5		July 2017(kW·h) 50.3	
KW-b	8.0 8.1 8.20	825 838	Chart	1.10 0.10 0.20	A28 8.37
July 2017		00.00 >	1.2		7.18
June 2016		00.00 >	3		7.17
May 2016		00.00 >	0		7.14
			0		7.13
			1.5		7.12
			1.6		7.11



#### Bill Control (Kontrola spotreby)

Používateľ môže nastaviť parametre na obmedzenie spotreby elektrickej energie v určitom časovom období.

••••	8:08 AM	50% 🗖	•••• •• 🗢		50% 🗖 🕁
<	Bill Control		<	Bill Control	
Time	5 7 8 Hours Limit 9	a 4 5 6 kW-h 7 8 9		5:45:30 Power: 5.2 kW·h	
	Start			Cancel	

Ð

#### Share Device (Zdieľanie zariadenia)

Klimatizáciu môžu ovládať viacerí používatelia súčasne pomocou funkcie Share device.

•••• *	8.08 AM	50% 💷	•••••	8:08 AM	50% 💷
<			<	Share device	
Timer On		>			
Timer Off		>			
Sleep curve		>			
Energy Monitor		$\rightarrow$			
Bill Control		>			
Check		>			
Units	<b>*</b> F	°С	Now p Air AP	lease ask your family to use to P on their own mobile phones to	vlidea scan
Share device		>	this O	H code and share this device to	tnem.
About device		>			
	Delete				

1. Kliknite na "Share device" 2. Zobrazí sa QR kód (Zdieľanie zariadenia)



- 3 Ostatní používatelia sa musia prihlásiť do aplikácie "Midea Air" ako prvý krok, následne kliknúť na "Add Share Device" (Pridať zdieľané zariadenie) na vlastnom mobile a budú požiadaní o oskenovanie QR kódu.
- 4 Teraz môžu aj ostatní pridať zdieľané zariadenie.

### Ð

## 9 <u>PREHLÁSENIE APLIKÁCIE</u>

Týmto vyhlasujeme, že táto Smart súprava je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími príslušnými ustanoveniami Smernice 2014/53/EU. Kópia úplného vyhlásenia o zhode je pripojená. (Iba produkty Európskej únie)

### UPOZORNENIA:

Pre modely US-SK103,

#### CE-SK103:

FCC ID: 2ADQOMDNA19 IC: 12575A-MDNA19 Pre modely SK102: FCC ID: 2ADQOMDNA15 IC: 12575A-MDNA15

Toto zariadenie je v súlade s Časťou 15 pravidiel FCC a RSS normami Kanady, vyňatými z licencií.

Prevádzka podlieha dvom nasledujúcim podmienkam:

- (1) Toto zariadenie nesmie spôsobovať rušenie; a
- (2) Toto zariadenie musí akceptovať akékoľvek rušenie vrátane rušenia, ktoré môže spôsobiť jeho nežiaduce fungovanie.

kolo inoze sposobi prohodziadce i dodanými pokynmi. Zmradenine používajte iba v súlade s dodanými pokynmi. Zmeny alebo úpravy tohto zariadenia, ktoré nie sú výslovne schválené stranou zodpovednou za zhodu, môžu viesť k strate oprávnenia používateľa prevádzkovať toto zariadenie. Toto zariadenie vyhovuje limitom FCC pre vystavenie žiareniu, stanovenými pre nekontrolované prostredie. Aby sa zabránilo možnosti prekročenia limitov vystavenia vysokofrekvenčným FCC lúčom, vzdialenosť osoby od antény nesmie byť za normálnej prevádzky menšia ako 20 cm (8 palcov).



POZNÁMKA: Zariadenie bolo testované a vyhovuje požiadavkám na digitálne zariadenie Skupiny B v súlade s odstavcom 15 pravidiel FCC. Tieto požiadavky sú navrhnuté tak, aby poskytovali primeranú ochranu pred škodlivým rušením pri inštalácii v obývaných oblastiach. Toto zariadenie generuje, používa a môže vyžarovať vysokoťrfekvenčnú energiu a ak nie je nainštalované a používané v súlade s pokynmi, môže spôsobiť škodlivé rušenie rádiovej komunikácie. Nie je však zaručené, že pri konkrétnej inštalácii nedôjde k rušeniu. V prípade že zariadenie spôsobuje škodlivé rušenie rádiového alebo televízneho príjmu, čo je možné zistiť vypnutím a zapnutím zariadenia, odporúčame používateľovi pokúsiť sa rušenie napraviť jedným alebo viacerými z nasledujúcich opatrení:

- Presmerujte alebo premiestnite prijímaciu anténu.
- Zväčšite vzdialenosť medzi zariadením a prijímačom.
- Zapojte zariadenie do zásuvky v inom obvode, ako je zapojený prijímač.
- Požiadajte o pomoc predajcu alebo skúseného rádio/TV technika.



Výrobca:

GD MIDEA AIR-CONDITIONING EQUIPMENT CO.,LTD. Lingang Road Beijiao Shunde Foshan Guangdong Ludová republika Čína 528311

Spoločnosť nebude zodpovedná za akékoľvek poškodenia a problémy spôsobené internetom, bezdrôtovým smerovačom a smart zariadeniami. Ak potrebujete pomoc, kontaktujte pôvodného poskytovateľa.

> CS373U-APP(OBM) 16110800000348 20190725