



Instrukcja obsługi EWPE Smart

Dziękujemy za wybranie firmy **Cooper & Hunter**. Prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszą instrukcją obsługi przed użyciem i zachowanie jej na przyszłość.

<u>Instrukcja obsługi aplikacji EWPE Smart App</u>

1) W trybie czuwania pilota zdalnego(w trybie OFF klimatyzatora) zresetuj ustawienia **WiFi** modułu klimatyzatora za pomocą:

- Jeśli na pilocie znajduje się przycisk WiFi, jednocześnie naciśnij i przytrzymaj «Mode+WiFi» - w ciągu 1s. Po usłyszeniu sygnału dźwiękowego odczekaj 5 sekund, następnie odłącz klimatyzator od źródła zasilania i włącz go ponownie po 3 sekundach.
- Jeśli na pilocie znajduje się przycisk WiFi, jednocześnie naciśnij i przytrzymaj «Mode+Turbo» - w ciągu 10s. Po usłyszeniu 2 sygnałów dźwiękowych odczekaj 5 sekund, następnie odłącz klimatyzator od źródła zasilania i włącz go ponownie po 3 sekundach.



2) Otwórz ustawienia sieci WiFi w smartfonie i znajdź na liście odpowiednie oznaczenie modułu WiFi klimatyzatora (zakreślone na czerwono na poniższym rysunku), przykład 1e19200c (nazwa modułu zawsze zaczyna się od «1e», pozostałe symbole są indywidualne dla każdego klimatyzatora).

3) Połącz się z modułem **WiFi**(**1e19200c)** hasłem **12345678**. Wystarczy zapamiętać sieć.



4) Ponowne łączenie się z siecią Wi-Fi domową.

5) Pobierz z **AppStore/Play Market** i zainstaluj aplikację **«EWPE Smart»** na swoim smartfonie/tablecie.



6) Rejestrujemy się w aplikacji, w tym celu przechodzimy do zakładki «**Sign up**» (na zdjęciu zaznaczone jest na czerwono).

<	Sign in	Sign up
CHtest		
Password		~~~
Europe		>
	Sign in	

7) Utworzenie swojego konta (konto osobiste):

- Username = Nazwa/login, musi być unikalna;
- Email = Twój email;

 Password = Hasło musi zawierać co najmniej jedną cyfrę, jedną wielką i jedną małą literę łacińską. Musi mieć co najmniej 6 znaków. Nie może zawierać spacji oraz znaków specjalnych «.», «-», «=», «?», «!», itp.

- Confirm password = Powtórz hasło.

- Region = Region. Wybieramy «Europe».

- Dane potwierdzamy klikając w przycisk **«Sign up»**(na zdjęciu zaznaczone jest na czerwono).

<	Sign up	
•	Username	
\sim	Email	
-	Password	\sim
-	Confirm password	\sim
0	Region	>
	I have read and agree Ewpe App User Registration Agreement and Ewpe Privacy Plicy	
	Sign up	

8) Po zarejestrowaniu konta kliknij na stronie głównej, w prawym górnym rogu "+" (na zdjęciu zaznaczone jest na czerwono).



9) Wybierz "AC" dla domowych

< Sel	ect appliance t	уре	< w	ybierz tyządze	nia
AC	Commercial air conditioner	Portable air conditioner	Klimatyzacja	ی ک Klimatyzator komercyjny	Portable air conditioner
Window AC	RV AC	© Dehumidifier	Window AC	RV AC	Osuszacz powietrza
LCAC	ATW HP	450G Purifier	LCAC	ATW HP	C 450G Purifie
© 2500 Durifier		ZONE J	O 350G Purifier	Humidifier	ZONE Zone Controller
Kitabar (Controller	Kuchnia / wody	Bluetooth Gateway	Scene Cube
water heater	Gateway	Scene Cube			

10) Wybierz rodzaj pilota **«z przyciskiem WiFi»** z proponowanej listy lub **«bez przycisku WiFi»**.



11) Naciskamy «Następny».

12) Jeśli nie pominięto kroku «3)» instrukcji, moduł WiFi klimatyzatora powinien zostać automatycznie wykryty. Jeśli go przegapiłeś, wybierz go ręcznie z listy sieci, postępując zgodnie z instrukcjami w punktach «2)» i «3)» instrukcji. I kliknij «Następny».

14:12 ☑ ③ つ ull ull □ 71 ✓ Add air comanually	
Select wireless network for controlling the	Vybierz urnie Wi-Fi
1 1e19200c Choose other Wi-Fi Network	Wybierz sieć bezprzewodową do sterowania urządzeniem
Next	Nazwa Wi-Fi Wybierz inne Wi-Fi
	Następny

13) Następnie wybierz z listy sieć domowej WiFi, do której klimatyzator będzie podłączony i wprowadź hasło do tej sieci. I kliknij «**Następny**».



14) Rozpocznie się proces konfiguracji modułu WiFi klimatyzatora. Linia będzie się stopniowo wypełniać, może to zająć do 5 minut.



◯ Search for air conditioning unit

Air conditioning unit is registered to Trane Cloud

Done

15) Po zakończeniu konfiguracji program powiadomi Cię o pomyślnym dodaniu urządzenia i zaproponuje powrót do strony głównej aplikacji. Wracamy naciskając przycisk **«OK»**(**«Potwierdź»**).



16) Klimatyzator jest gotowy do zdalnego sterowania.



Check list, Jeśli proces łączenia się nie powiódł:

- 1) Sprawdź ustawienia routera:
- Częstotliwość WiFi 2.4 GHz(5 GHz jest nie obsługiwana);
- Tryb WiFi 802.11 b/g/n;
- Szerokość kanału 20 MHz;
- Czy jest wyłączona zapora sieciowa(Zapora firewall). Ona blokuje Wifi klimatyzatora.

2) Sprawdź, czy hasło i nazwa sieci nie są zbyt długie(od 6 do 10 znaków), I czy nie zawierają spacji oraz znaków specjalnych «.», «-», «=», «?», «!», itp.

3) W przypadku innych pytań prosimy o kontakt z działem technicznym C&H.

Created by service C&H ©

Przykład sprawdzania parametrów routera firmy UPC

- I. Wchodzimy do przeglądarki na urządzeniu, które jest podłączone do sieci routera UPC;
- II. W polu wprowadzania adresów URL wpisujemy ciąg liczb podany poniżej i naciskamy «Enter»:



III. Po naciśnięciu «Enter» przeglądarka automatycznie przekieruje na stronę zarządzania routerem:



IV. Potrzebujemy wprowadzić hasło które jest napisane na tabliczce znamionowej routera:





V. Naciskamy «Ustawienia zaawansowane», dalej «Sieć Wi-Fi», dalej «Sygnał Wi-Fi».



upc		U Wyloguj	się Język Polski 👻
Strona główna	Witamy		
Lista podłączonych V urządzeń	Szybki kreator konfiguracji		
Ustawienia zaawansowane Sieć Wi-Fi > Sygnat WiFi > Bezpieczeństwo	Konfiguracja sieci bezprzewodowej.	Narzędzia diagnostyczne	Zmień ustawienia sieci gościnnej
 Sieć gościnna WPS Bezpieczeństwo DHCP 	Status modemu Conn	ect Box	

VI. Dla prawidłowego podłączenia klimatyzatora do Wi-Fi oraz do niezawodnego sterowania router musi mieć następujące parametry (Przy włączonych częstotliwościach Wi-Fi 2.4 GHz i 5 GHz, musisz podłączyć klimatyzator oraz telefon/tablet do sieci o nazwie bez «-5G» na końcu):

(W) upc		🕛 Wyloguj się 🛛 Język Polski 👻
1 Strona główna		Sygnał WiFi
Lista podłączonych Urządzeń	Częstotliwość WIFI -	- 2.4 GHz
Ustawienia	𝗭 Włącz sieć 2.4 GHz	O Wyłącz 2.4 GHz
😧 zaawansowane	Tryb WiFi	802.11b/g/n mieszany
Sieć Wi-Fi > Sygnał WiFi	Kanał	○ Ręcznie
 > Bezpieczeństwo > Sieć gościnna > WPS 	Szerokość kanału	20 MHz
Bezpieczeństwo	Czestotliwość WiFi -	- 5 GHz
DHCP		
UPnP	𝗭 Włącz sieć 5 GHz	○ Wyłącz 5 GHz
Narzędzia	Tryb WiFi	802.11a/n/ac mieszany 👻
	Kanał	○ Ręcznie
🖉 Narzędzia administratora	Szerokość kanału	20/40 MHz 💌

VII. W zakładce «Bezpieczeństwo» przechodzimy do zakładki «Zapora sieciowa», musi być ona wyłączona.

	lbc		🕛 Wyloguj się 🛛 Język Polski 🗣	r
Û	Strona główna	Ustawienia	zapory sieciowej	
Ð	Lista podłączonych urządzeń	Zapora firewall IPv6		
		Zapora sieciowa	Włączony	
ന	Ustawienia	Blokuj fragmentowane pakiety IP	Włączony	
ι L L	zaawansowane	Wykrywanie skanowania portów	Włączony	
	Sieć Wi-Fi	Wykrywanie ataków typu IP flood	Włączony	
	Bezpieczeństwo	Wykrywanie ataków typu ICMP flood	Włączony	
	> Zapora sieciowa	Zakres dla wykrywania ataku typu ICMP fl	pod 15	
	> Filtrowanie MAC			
	 Filtrowanie portów oraz adresów IP 			
	DHCP	`	Zapisz zmia	ny
	UPnP			
	Narzędzia			
0	Narzędzia administratora			

VIII. Zapisujemy wszystkie zmiany i przechodzimy do kroku «1» instrukcji. Po zresetowaniu WiFi urządzenia, trzeba pominąć kroki «2-7» instrukcji i przejść do kroku «8».

