

# Тиуа Smart <sup>за</sup> Преносим обезвлажнител <sup>Модел Alpha Q13</sup> Pro Wi-Fi



# Кратко ръководство на потребителя

## Съдържание

Подготовка на приложението	1 – 3
Добавяне на уреда	4 – 8
Управление на уреда	9 – 10

За всички възможности на приложението Tuya Smart, може да се прочете документацията и помощните материали публикувани от разработчика на следните адреси (ресурсите са на английски език).

Потребителско ръководство: <u>https://developer.tuya.com/en/docs/iot/user-manual-for-tuya-smart-</u> <u>v3177?id=K9obrofrfk4sk</u>

Често задавани въпроси: <u>https://developer.tuya.com/en/docs/iot/tuya-smart-app-smart-life-app-faq?id=K9kqi61prn3gr</u>

#### Подготовка на приложението



Уредът може да бъде управляван чрез мобилно устройство (телефон или таблет) от всяко място, на което има достъп до Интернет, чрез приложението Tuya Smart. То е налично за сваляне от Google Play, Apple Store и други официални източници, както и директно от разработчика чрез поместения тук QR код.

Важно! Уредът трябва да се намира в обхвата на локална безжична (Wi-Fi) мрежа, за да може да се свърже, сдвои и управлява впоследствие. Той трябва да остане да работи в същата тази мрежа, за да може да бъде достъпен през Интернет за мобилното устройство, с което е сдвоен.

След успешно сваляне и инсталиране на Tuya Smart, може да се премине нататък. Когато се стартира приложението, се изисква приемането на декларацията за поверителност и споразумението за услуги на приложението (документите могат да се прочетат като се последват връзките под текста), след което се докосва бутон «Съгласен», за да се премине напред.





#### Подготовка на приложението

Забележка: Това ръководството отразява поведението на приложението под Android 10 на български език. В зависимост от операционната система и нейната версия, последователността на екраните при първоначално стартиране на приложението може да се различава.

Приложението може да се използва и без потребителски профил, но възможностите за работа са ограничени. Този начин на използване се стартира с докосване на «Опитай сега», но описанието му е извън обхвата на ръководството.

Ако потребителят вече има регистриран профил през друго мобилно устройство, може да докосне бутон «Влезте със съществуващ профил» и да пристъпи към свързване и добавяне на ново устройство, както е описано на стр. 4.

За създаването на нов профил се докосва бутон «Регистриране». В екрана за регистриране се избира държавата от падащия списък и се въвежда е-поща, с която потребителят ще се регистрира в приложението. След като се въведе валидна е-поща, се

11:39 ч. 🖪	©♥¼ ▲ ∎90%
<	
Регистриране	2
Bulgaria	>
@gmail.com	×
Получете код за потв	ьрждение
G	

докосва «Получете код за потвърждение».

В долната част на този екран може да се използва кръглият бутон с логото на Google, за да се избере наличен в мобилното устройство Google профил, който да се използва в Tuya Smart. В този случай се задават правата на приложението за достъп до Google профила, както и възможност за съхраняване в Google Диск на настройките на приложението. По същия начин, ако има други профили на трети страни (WeChat, QQ), които приложението разпознава, те ще се появят като икони в долната част на този екран и могат да бъдат използвани за вписване.

#### Подготовка на приложението



Ако е използван вариантът с код за потвърждение, трябва да се отвори съобщението, получено по е-поща от Tuya Smart и 6те цифри на изпратения код да се препишат в екрана за верификация.

Забележка: Кодът е с ограничена по време валидност и трябва да се въведе в рамките на този интервал. Ако бъде просрочен, трябва да се натисне «Повторно изпращане».

След успешна верификация, следва задаването на парола за профила. Тя трябва да отговаря на изискванията на приложението, както е описано в подсказката под полето за въвеждане на парола. След приемане на паролата от приложението, накрая се изисква разрешение от потребителя за събиране на данни за употреба на приложението и за предоставяне на персонализирани реклами.





3

След приключване с началните настройки на приложението, може да се продължи нататък. Показва се помощен екран, в който трябва да се докосне «Разбрано», за да се премине към свързване и добавяне на уреда.



При докосването на някой от бутоните «Добави устройство» или «+», приложението преминава към следващия екран като едновременно с това излизат следните помощни съобщения:

2.4GHz ♥ 5GHz □ •			
Confirm the home router Wi-Fi signal type because a 2.4 GHz Wi-Fi is required to add a device.	Wrong password is the main reason why pairing fails. Please check your password and try again.	To ensure successful pairing,we suggest you enabling the following access, such as location,Wi-Fi,Bluetooth etc.	Please complete the pairing within three minutes after the device is reset.
• • • •	• • • •	• • • •	• • •

- 1. Трябва да се осигури 2,4 MHz сигнална честота на Wi-Fi мрежата, в която се намират уредът и мобилното устройство.
- Важно е да се въведе правилно паролата за достъп до Wi-Fi мрежата, защото най-честата причина да не може да се свържат помежду си уредът и мобилното устройство е грешна парола.
- За гарантиране на успешно свързване, трябва на мобилното устройство да са включени Wi-Fi, Bluetooth и местоположението (GPS).
- 4. Връзката между уреда и мобилното устройство трябва да се осъществи до 3 min след активиране на Wi-Fi на уреда.

Следва екранът в който вече може да се добави нов уред. По подразбиране този екран е установен на раздел «Ръчно добавяне» и трябва да се докосне раздел «Автоматично сканиране»:



Ако не са предварително включени от системните настройки на мобилното устройство Wi-Fi, Bluetooth и достъпът до местоположението (GPS), те може да се включат с докосването на съответните бутони в екрана на приложението.



Може да се появи системен диалог за разрешаване достъпа Tuya Smart до местоположението. За да се продължи нататък, трябва този достъп да бъде разрешен, защото е необходим за създаването на връзка с уреда.

Забележка: Когато някой вид връзка е включен, върху съответния бутон има отметка.

Когато и трите бутона са с отметки, бутонът «Започнете да сканирате» става активен и може да се докосне. В този момент, трябва да се задържи за 2 секунди бутонът  $\widehat{\mathbf{r}}^{(2S)}$  на контролния панел на уреда и, когато се чуе звуков сигнал и започне да мига Wi-Fi индикаторът на екрана, уредът е готов за сдвояване.

Докосва се бутон «Започнете да сканирате» в приложението и малко след това на екрана се появява устройство «Dehumidifier». Докосва се бутон «Следващ», за да се премине нататък.



Необходимо е първо да се избере безжична мрежа (Wi-Fi с честота на сигнала 2,4 MHz) и да се въведе правилно паролата за достъп до тази мрежа. Това са данните, които се прехвърлят в паметта на обезвлажнителя, за да може той да остане винаги свързан с избраната безжична мрежа.

**Важно!** Ако бъде въведена неправилно паролата, Wi-Fi модулът на уреда трябва да се изключи, след което включи отново и процесът на свързване да започне отначало.

С докосването на бутон «Следващ» се извършва свързването на обезвлажнителя с мрежата и сдвояването с мобилното устройство. Процесът отнема няколко секунди като през това време на екрана на приложението се изобразява в проценти развитието на процеса.





След достигане на 100%, настройването приключва и се показва екран с потвърждение.



В последния екран от добавянето на уреда може да се промени името, под което обезвлажнителят ще се вижда в приложението. По подразбиране името е «Dehumidifier». При докосване на иконата на уреда се появява диалог за преименуване.

Преименуване			
Dehumidifier			
Отказ	Запис		

Името може да се промени и впоследствие от работния екран на уреда. Последното действие, което се изисква е докосването на надписа «Завършен».

## Управление на уреда



След като завърши добавянето, приложението автоматично преминава към работния екран на обезвлажнителя.

В горната част е името на уреда, което при желание може да се промени и от този екран.

В долната част се намират бутоните:

- «Power» за пускане и спиране;

- «Working Mode» за избор на режима на работа.

- «Setting» за достъп до останалите функции.

За да може да се управляват функциите на уреда, той първо трябва да бъде пуснат да работи. След докосването на «Power», екранът на приложението се променя като стават активни всички контроли. В централната част се появяват желаната

влажност, която последно е била настроена (при първоначално пускане се показва настройка 25%, което отговаря на **СО** на екрана на уреда) и реалната влажност отчитана от уреда.

Първоначално уредът започва да работи в ръчна настройка» «Режим на желаната влажност (индикатор «Manual» под името на уреда на главния екран). Настройката на влажност е възможна желаната чрез докосване на контролите «+» за увеличаване и «-» за намаляване на стойността. Големите цифри в средата на екрана показват каква е желаната влажност, а малките цифри след надписа «Indoor Humidity» – реалната.

С докосването на «Working Mode» се отваря изскачащо меню за избор на режима на работа.



# Управление на уреда



«Manual» (по подразбиране) за «Режим ръчна настройка» на желаната влажност.

«Laundry Drying» за активиране на «Режим сушене на пране».

«Sleeping» за активиране на «Режим сън». «Cancel» за връщане към главния екран.

Индикатор за активния режим, който последно е избран, е кръгла икона с отметка. Избраният режим се вижда и на работния екран на обезвлажнителя в приложението.



С докосването на «Setting» се отваря екранът за настройка на допълнителните функции. Тези функции (освен настройката на таймера) се активират и деактивират с докосването на съответния плъзгач. При включено състояние плъзгачът е зелен, при изключено – сив.

«Swing» управлява подвижността на клапата на изходящия въздушен отвор. Когато функцията е активна, клапата се движи и на работния екран в приложението се появява и съответна икона вдясно от контрола на влажността.

«Anion» пуска и спира йонизатора.

«Child Lock» заключва и отключва бутоните на контролния панел, което отговаря на **LC** на екрана на уреда.

Настройката на таймера се извършва чрез докосване на «Timer». Отваря се изскачащо меню, от което може чрез плъзгане нагоре и

надолу да се избере необходимата стойност за часовете и да се

зададе с докосване. Ако се избере «Cancel», таймерът се деактивира. Индикатор за избраната стойност е кръгла икона с отметка.

От екран «Setting» може да се излезе с докосването на «←» в горната част на екрана или на бутона за навигация «◄» на мобилното устройство.

Timer Off	
Cancel	
1h	
2h	
3h	
4h	
cancel	