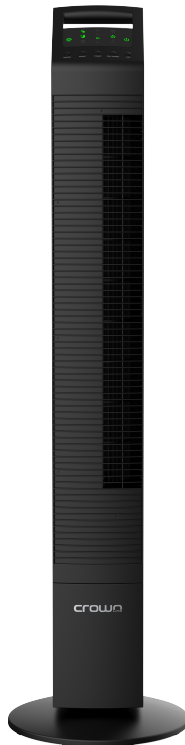


# **CROWN** LINE

## **Tower Fan**

**Model No.: TF-409**

## **User Manual**



**Thanks for your support and choice of our luxury slim fan, in order to help you use the product more conveniently, please read this manual book before using the product.**

**Wish our product can bring comfort and pleasure in your daily life!**



## 1 Warning

- The user must use qualified socket with security certification, or it may cause fire.
- Please do not put any object on the fan body.
- This appliance is not intended for use by persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities, or lack of experience and knowledge, unless they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance by a person responsible for their safety.
- Children should be supervised to ensure that they do not play with the appliance.
- Please avoid any shocks, frictions or concussions to the fan.
- Please do not put the fan under the power socket when use the fan.
- Please do not use the fan in the sunshine.
- Please put the power line correctly in case trip over by the cord.
- Please put the fan on the flat and stable ground before using the fan; please do not use the fan in or around humid or moist environment, such as bath room, sprayer or swimming pool etc.
- Please do not put flammable, explosive materials or objects around the machine, and please do not use the fan in the environment filled with flammable air and dust, keep the machine away from heat sources such as fire and heating.
- Please do not pour water into the machine or hang wet clothes over the machine so as to avoid current leakage and electric shock. Please do not put flammable materials and wet clothes covered on the air outlet so as to avoid risk of fire or electric shock.
- Please do not insert conductive object into the front and back air outlets of the machine to avoid the risk of electric shock.
- Please shut down the machine before the user leave the machine so as to avoid accidents.
- Please do not use the fan when the children, pet or disabled people are not supervised.
- The power must be cut off and the plug must be pulled out before cleaning or maintaining.
- Please clean the machine by using a damp cloth or a damp cloth with some detergent, do not use corrosive detergent or solvent and such similar cleaning products, do not pour water into the machine.
- Please do not put the air intake and outlet of the fan close to the wall or curtain, otherwise the air flow will be blocked and affect the fan performance.
- If it occurs problems of abnormal sound or uneven weed speed after using some time, perhaps there is too much dust in the air intake of back cover and make the air flow blocked, the fan could get right by cleaning the fan with a plastic brush.
- Cut off the power if won't use the unit for a long period time. Pull out the plug, pack the fan well to protect it away from dust and keep it in the dry, well-aired and clean place.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- Product maintenance should be carried out in our appointed maintenance station.

## 2 Feature

- Wind Speed: Hi, Mid, Low
- Timing: 1h-2h-4h-8h
- Remote control: Infrared remote control
- Anion: Start up once power on
- Swing: Automatic control within 80° horizontally
- Wind mode: Normal, Natural, Sleeping

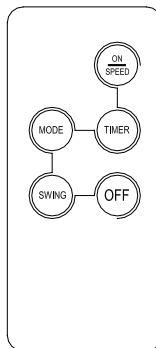
## 3 Technical Parameter

<b>Rated voltage/ Frequency</b>	AC220-240V/50Hz
<b>Rated Power</b>	65W
<b>Timing</b>	1-2-4-8h
<b>Wind speed</b>	≥ 6m/s
<b>Rated air volume</b>	520m <sup>3</sup> /h
<b>Noise</b>	≤58dB
<b>Swing</b>	Horizontal 80°
<b>Net weight</b>	3.7kg
<b>Contour dimension</b>	1150× 290.20× 290.20mm
<b>Anion</b>	40000pcs/cm <sup>3</sup>

## 4 Use guide

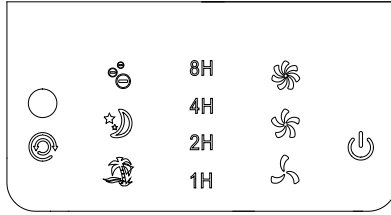
### 4.1 Operation Panel

- **Buttons**

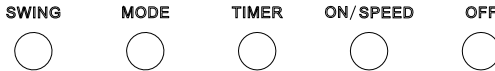


(Buttons of remote control)

- **Display panel**



- **Operation Panel.**



#### 4.2 Operation Instruction

Note: The electric buzzer gives out two Bi when power on, the fan get into ready mode.

( Power on BiBi, Press Bi, Power off Bi-)

4.2.1 **OFF:** Only for turning off the fan, the fan will get back into ready mode from any working condition by pressing this key.

4.2.2 **ON/SPEED:**

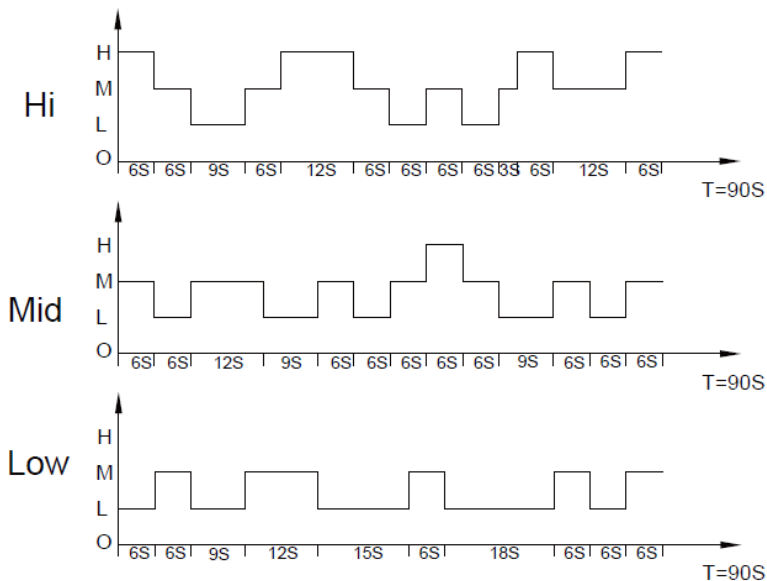
- Press ON/SPEED in ready mode, the fan get into working condition, it will switch to Low speed after starting 3s of High speed, now it is in Normal mode, only the LED of low speed and Anion lighted, no control of timing, wind direction, refrigeration and humidification.
- Press ON/SPEED after power on, emit Bi, the wind speed will switch as Low→Mid→High→Low...,repeating like this and the corresponding LED is on accordingly.

4.2.3 **MODE:** It is in Normal mode when power on, Press MODE and it comes into Natural mode, it will get into Sleeping mode by pressing MODE again, and then get back to Normal mode by pressing MODE once more, repeating like this; the LED is on when in Natural and Sleeping mode, while in Normal mode, the LED is off.(Note: Only corresponding LED is on when in MODE condition, the wind speed is the one before pressing MODE.)

The button MODE is used to switch wind mode, it works as below:

- Normal:
  - High: HI \_\_\_\_\_
  - Mid: MID \_\_\_\_\_
  - Low: LOW \_\_\_\_\_

- Natural:



- Sleeping:

High: 30min Hi Natural mode—30min Mid Natural mode -Low Natural mode  
 Mid: 30min Mid Natural mode—Low Natural mode  
 Low: Low Natural mode

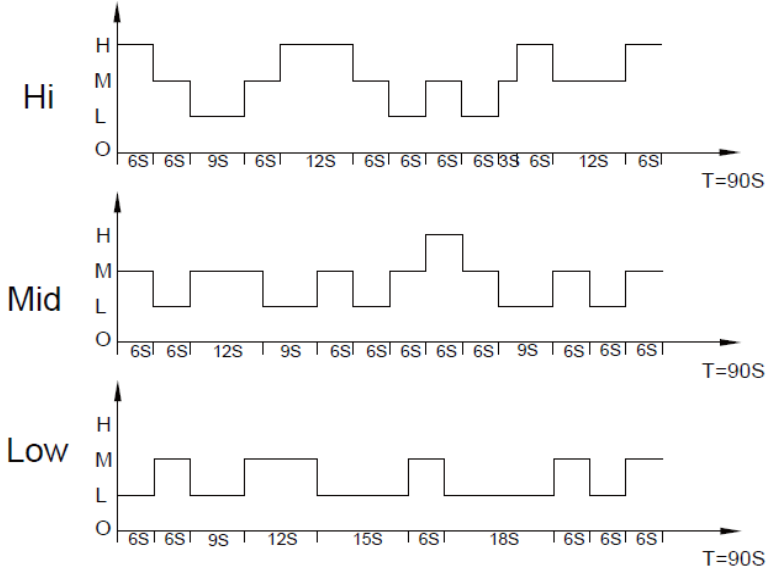
4.2.4 **SWING:** Press “Swing” once: the fan will swing horizontally with the relative control light on. Press twice the fan will not swing.

4.2.5 **Timer:** Press the TIMER button and come into the timing setting after power on, you can set the time as 1h→2h→4h→8h (fixed timing cycle, not accumulated timing), and the corresponding LED will be on accordingly.

## 5 Maintenance

If there is too much dust or dirt on the back grid cover of the fan, it will affect the performance of air-out, so we suggest clean the fan once per month at least.

- 1) Cut off power supply and pull out the plug from the socket before cleaning the fan, or it will result in electric shock or cause damage to the fan.
- 2) Please use a clean soft cloth to wipe the dust on the outside slightly; if it is too dirty, you can use some neutral detergent that is mixed with water at lower 50°C to clean the fan and dry it in the air.



عالي: الوضع الطبيعي العالي 30 دقيقة - الوضع الطبيعي المتوسط 30 دقيقة - الوضع الطبيعي المنخفض متوسط: 30 دقيقة الوضع الطبيعي المتوسط - الوضع الطبيعي المنخفض منخفض: الوضع الطبيعي المنخفض.

4,2,4 عند الضغط على زر "تأرجح" "Swing" مرة واحدة تتأرجح المروحة أفقياً مع ظهور إضاءة التحكم النسبي. وتتوقف المروحة عن التأرجح عند الضغط على زر "تأرجح" "Swing" مرتين.  
**5,2,4** المؤقت: الضغط على زر المؤقت "TIMER" والدخول في إعداد التوقيت بعد التشغيل، حيث يمكن ضبط الوقت على أساس 1 ساعة ← 2 ساعة ← 4 ساعات ← 8 ساعات (دورة توقيت ثابتة وليس بتوقيت متراكم)، ويضئ المؤشر "LED" المقابل وفقاً لذلك.  
 5. الصيانة

يؤدي وجود الكثير من الغبار أو الأوساخ على غطاء شبكة المروحة الخلفية إلى التأثير على أداء الهواء الخارج وبالتالي نقتراح تنظيف المروحة مرة واحدة شهرياً على الأقل.

(1) فصل التيار الكهربائي وسحب القابس من مقبس الكهرباء قبل تنظيف المروحة، وإلا سيؤدي ذلك إلى صدمة كهربائية أو تلف المروحة.

(2) استخدام قطعة قماش ناعمة نظيفة لمسح الغبار من الخارج قليلاً إذا كانت متسخة جداً، ويمكن استخدام بعض المنظفات المحايدة الممزوجة بالماء عند درجة حرارة أقل من 50 درجة مئوية لتنظيف المروحة وتجفيفها في الهواء.

- فيما يلي لوحة تشغيل DF-AT0311F، وجاء وصفها أولاً في هذا الدليل باللغة الإنجليزية ويجب تغييرها إلى اللغة الرسمية لبلد المستخدم أو حسب الطلب الوارد مع الطلبية لوصف وظائفها عند إنتاج كميات كبيرة.



#### 2,4 تعليمات التشغيل

ملحوظة: يصدر الجرس الكهربائي صوت Bi مرتين عند التشغيل وتصبح المروحة في وضع الاستعداد. (للتشغيل الضغط على BiBi وللإيقاف الضغط على Bi)

1,2,4 زر إيقاف التشغيل (OFF): مخصص فقط لإيقاف تشغيل المروحة وتعود المروحة إلى وضع الاستعداد من أي حالة تشغيل بالضغط على هذا الزر.

2,2,4 زر التشغيل/السرعة (ON/SPEED)

أ) عند الضغط على زر التشغيل/السرعة (ON/SPEED) في وضع الاستعداد تصبح المروحة في حالة تشغيل وتتحول إلى سرعة منخفضة بعد بدء 3 ثوانٍ من السرعة العالية وتصبح في الوضع العادي حيث يضيء مؤشر السرعة المنخفضة والأنيون فقط من دون أي تحكم في التوقيت واتجاه الهواء والتبريد والترطيب.

ب) عند الضغط على زر التشغيل/السرعة (ON/SPEED) بعد تشغيل التيار الكهربائي، يصدر صوت Bi وتتحول سرعة الرياح إلى منخفضة ← متوسطة ← عالية ← منخفضة ..... ومع التكرار على هذا النحو يضيء المؤشر المقابل تبعاً لذلك.

3,2,4 زر الوضع (MODE): تكون المروحة في الوضع العادي عند تشغيل التيار الكهربائي، وعند الضغط على زر الوضع MODE تصبح المروحة في الوضع الطبيعي، وعند الضغط مرة أخرى على زر الوضع (MODE) تصبح المروحة في وضع السكون ((SLEEP) ثم تعود إلى الوضع العادي بالضغط مرة أخرى على زر الوضع (MODE) و مع التكرار على هذا النحو يضيء مؤشر إضاءة ليد (LED) في الوقت الذي تكون فيه المروحة في الوضع الطبيعي ووضع السكون بينما هي في الوضع العادي ينطفئ مؤشر إضاءة ليد (LED). (ملاحظة: لا يضيء مؤشر إضاءة (LED) المقابل إلا عند الضغط على زر الوضع (MODE) وتكون سرعة الرياح هي السرعة قبل الضغط على زر الوضع (MODE) .)

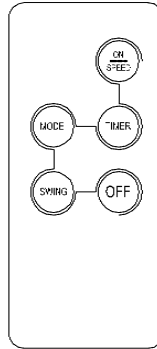
- يُستخدم زر الوضع (MODE) لتبديل وضع الهواء وهو يعمل على النحو التالي:  
عالي:  
متوسط:  
منخفض:

الجهد/التردد المقدر	50/240-220 هرتز
التيار الكهربائي المقدر	وات 65
التوقيت	ساعات 1-2-4-8
سرعة الهواء	≤ 6 متر/ثانية
حجم الهواء المقدر	م/3 ساعة 520
الضوضاء	≤ 58 ديسيبل
التأرجح	أفقي 80 درجة
الوزن الصافي	كجم 3,7
الأبعاد الكنتورية	290.20×290.20×1150 مم
أنيون	3 قطعة/سم 40000

4. دليل الاستخدام

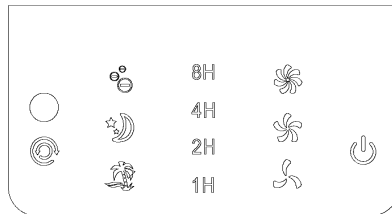
1,4 لوحة التشغيل

• الأزرار



(أزرار جهاز التحكم عن بعد)

• لوحة العرض



## 1. تحذير

- يجب استخدام مقبس تيار كهربائي مناسب مع شهادة أمان وإلا فقد يؤدي ذلك إلى نشوب حريق.
- عدم وضع أي شيء على جسم المروحة.
- المروحة غير مخصصة لإستخدام أشخاص (بما فيهم الأطفال) ذوي قدرات بدنية أو حسية أو عقلية منخفضة أو يفتقرون إلى الخبرة والمعرفة، إلا إذا كانوا تحت إشراف شخص مسؤول عن سلامتهم أو مزودين بتعليمات تتعلق باستخدام المروحة.
- مراقبة الأطفال للتأكد من عدم عبثهم بالجهاز.
- تجنب أي صدمات أو احتكاك أو ارتجاج للمروحة.
- عدم وضع المروحة تحت مقبس التيار الكهربائي عند استخدام المروحة.
- عدم استخدام المروحة في ضوء الشمس.
- وضع خط التيار الكهربائي بشكل صحيح في حالة التعثر بالسلك.
- وضع المروحة على أرض مسطحة ومستقرة قبل الاستخدام وعدم إستخدامها في بيئة رطبة أو رطبة ما حولها، مثل الحمام أو بخاخ أو بركة السباحة وغيره.
- عدم وضع مواد أو أشياء قابلة للاشتعال أو الانفجار حول المروحة وكذلك عدم استخدامها في بيئة مليئة بالهواء والغبار قابل للاشتعال والاحتفاظ بها بعيداً عن مصادر الحرارة مثل النيران والتسخين.
- عدم صب الماء داخل المروحة أو تعليق ملابس مبللة فوقها لتجنب تسرب التيار والصدمات الكهربائية.
- وكذلك عدم وضع مواد قابلة للاشتعال وملابس مبللة مغطاة على مخرج الهواء لتجنب خطر نشوب حريق أو صدمة كهربائية.
- عدم إدخال جسم موصل داخل منافذ الهواء الأمامية والخلفية للمروحة لتجنب خطر حدوث صدمة كهربائية.
- يجب إغلاق المروحة قبل مغادرتها لتجنب وقوع الحوادث.
- عدم استخدام المروحة في الوقت الذي يكون فيه الأطفال أو حيوانات أليفة أو معاقين من دون إشراف أو مراقبة.
- يجب قطع التيار الكهربائي وسحب القابس قبل التنظيف أو الصيانة.
- تنظيف المروحة باستخدام قطعة قماش مبللة أو قطعة قماش مبللة مع بعض المنظفات وعدم إستخدام المنظفات المسببة للتآكل أو المذيبات ومنتجات التنظيف المماثلة وعدم صب الماء داخل المروحة.
- عدم وضع مدخل الهواء ومخرج المروحة على الحائط أو الستارة، وإلا سيؤدي ذلك إلى منع تدفق الهواء والتأثير على أداء المروحة.
- في حالة وقوع مشاكل تتعلق بظهور صوت غير طبيعي أو سرعة ضعيفة غير متساوية بعد الاستخدام لبعض الوقت ، ربما يكون هناك الكثير من الغبار داخل غطاء مدخل الهواء الخلفي ما يؤدي إلى منع تدفق الهواء ، ويمكن أن يصبح أداء المروحة بالشكل الصحيح من خلال تنظيفها بفرشاة بلاستيكية.
- فصل التيار الكهربائي في حال عدم إستخدام المروحة لفترة طويلة وسحب القابس وتغليف المروحة بشكل جيد لحمايتها من الغبار وحفظها في مكان جاف جيد التهوية ونظيف.
- في حالة تلف سلك التيار الكهربائي يجب استبداله من قبل الشركة المصنعة أو وكيل الخدمة التابع لها أو أشخاص مؤهلين بشكل مماثل لتجنب المخاطر.
- يجب صيانة المروحة لدى مركز الصيانة المخصصة التابع لنا.

## 2. المزايا

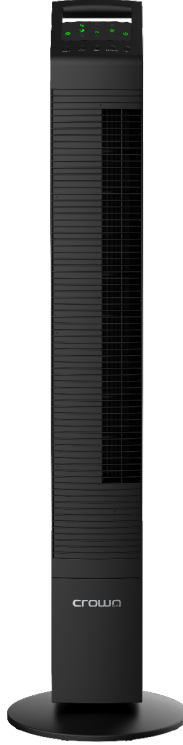
- سرعة الهواء: عالية و متوسطة و منخفضة
- التوقيت: 1 - ساعتين و 4 - 8 ساعات
- جهاز التحكم عن بعد: بالأشعة تحت الحمراء
- أنيون: يبدأ التشغيل بمجرد توصيل التيار الكهربائي
- التارجح: التحكم الآلي في حدود 80 درجة أفقياً
- وضع الهواء: عادي و طبيعي و سكون
- 3. المعايير الفنية



# كراون لاين

مروحة برجية  
موديل رقم: TF-409

دليل المستخدم



نشكركم على دعمكم واختياركم لمروحتنا الرفيعة الفاخرة، ولمساعدتكم على استخدامها بشكل أكثر ملاءمة، نرجو قراءة هذا الدليل قبل استخدام المروحة. ونأمل في أن تحقق لكم هذه المروحة الراحة والمتعة في حياتكم اليومية.