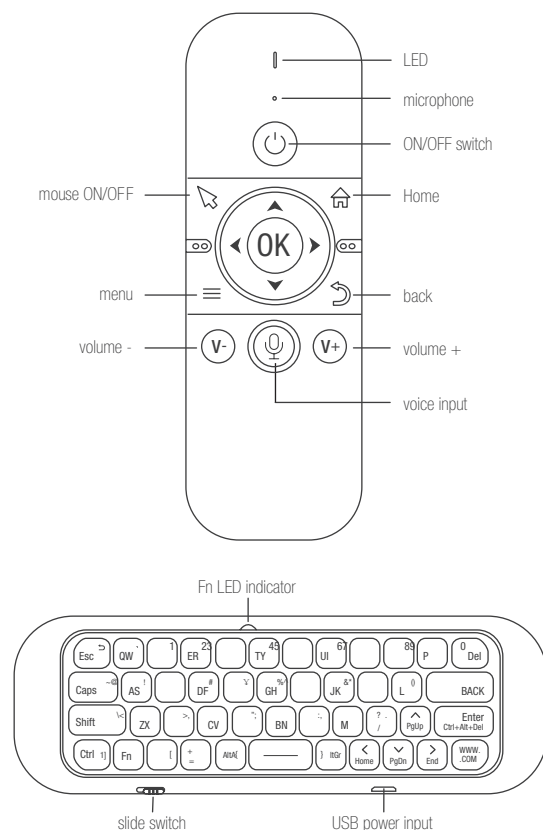


AIR-300 AIR MOUSE REMOTE CONTROL WIRELESS



USER MANUAL

Thank you for choosing the AIR-300.

We hope you enjoy using this device.

Parts of these instructions may differ slightly from the product or software.

The AIR-300 is a wireless Air Mouse with an integrated gyroscope and acceleration sensor, an integrated keyboard and voice input. The AIR-300 can behave like a conventional remote control, a computer mouse, a computer keyboard and a gaming motion controller. The plug-and-play USB receiver is compatible with PCs, projectors, TV boxes, home theater media players, etc.

Description

The AIR-300 is an intelligent multifunctional input device. Use the AIR-300 as:

- wireless USB Air Mouse,
- wireless USB remote control with the typical control buttons,
- Google assistant with voice input,
- wireless USB keyboard on the back to enter letters, numbers and special characters,
- Motion controller with 6 directions of movement to use suitable games via USB,
- on your PC, an Android TV Box, Smart TV, HTPC and other USB capable devices.

Features

- Air Mouse with 6 axis motion sensors
- Voice input
- Keyboard with American keyboard layout
- USB receiver
- Learnable IR on-off switch
- Range up to 10m
- Integrated lithium battery
- Very low energy consumption

Service

Connect the device to a USB port or a charger with the supplied cable so that the battery is charged. Take the USB receiver out of the packaging and connect it to the USB interface of your PC, player or TV. When using it for the first time, wait 20-60 seconds for your system to install the appropriate drivers. Turn on the AIR-300 using the slide switch by sliding the switch forward. Rotate the AIR-300 so that the keyboard is facing down and move the remote control. The mouse pointer will move.

If the mouse pointer is not visible, please press the "mouse ON/OFF" button once (1x), move the remote control and check whether the pointer appears. If this is not the case, please repeat - only press once (1x).

Keyboard use

- Fn key: briefly pressing the "Fn" key activates the blue Fn keys - the Fn LED lights up.
- Fn key again: switches the Fn function off again.
- "www.com" key: creates the text: .com. Together with the "Shift" key: www.

Voice input

In preparation, it may be necessary to install the "Google Assistant" app from the Google Play Store. Follow the instructions of the "Google Assistant". Additional apps may be necessary.

To start a voice-controlled search, press and hold the "voice input" button until the software starts. Depending on your internet connection, this may take a few seconds. Then speak into the microphone. The software exits automatically after a few seconds of inactivity or after a search.

Teaching IR ON/OFF switch

Many players or Android boxes are controlled with IR (infrared) remote controls. These devices can only be switched on by IR remote control. The AIR-300 has an integrated IR switch-on function. This function must be matched to your remote control:

- Press the "OK" + "Power" button on the AIR-300 - the LED flashes quickly.
- Release the buttons - the LED lights up permanently.
- The remote control is now in IR learning mode.
- The AIR-300 now expects the IR signal of the "Power" button from the remote control of your player. Hold this remote frontally against the AIR-300 and press the switch - the LED flashes.
- Press the "Arrow left up" button - this ends the learning function.
- The programming is deleted by pressing the "OK" and "arrow left" buttons.

Set up mouse speed

- Press the "OK" and "arrow down" buttons to decrease the speed.
- Press the "OK" and "arrow up" buttons to increase the speed.

Coordination of the receiver with the AIR-300 (Pairing)

Connect the USB receiver and press the "OK" and "Home" buttons on the AIR-300. The LED starts to flash. As soon as the blinking stops, the pairing is finished.

Protection function when turning the keyboard

To avoid malfunctions:

- the mouse function is switched off and the keyboard is switched on as soon as the keyboard is turned upwards.
- The keyboard is switched off and the mouse pointer is switched on again as soon as the remote control is turned upwards.

Power saving mode

After 15 seconds of inactivity, the AIR-300 goes into an energy saving mode. As soon as a button is pressed, the AIR-300 wakes up again.

Low battery indication

The LED provides information about the state of the battery:

- LED flashes slowly: battery must be charged.
- LED lights up permanently: battery is being charged.
- LED off: battery is fully charged.

Special function keys at the remote control

- Ⓞ 2.4 GHz and IR switch
- 🖱 Switch mouse function on or off
- 🏠 "Home" button
- ☰ "Menu" button, if possible in the displayed environment
- ↶ "Back" button
- 🔊 Volume down
- 🔊 Volume up
- 🗣 Voice control switch

Technical specifications

- Operating temperature: -20°C ~ 65°C
- Frequency: 2.4GHz ~ 2.4835 GHz
- Battery type: 400mAh / 3.7V lithium
- Power consumption operation: 9mA
- Standby power consumption: 25µA
- Total buttons: 58
- Keyboard keys: 45
- Maximum range: up to 10 meter
- Micro USB charging port
- Dimensions: 165 x 55.5 x 16.5 mm
- Net weight: 86.5 + -5g
- Supported operating systems: Android / Windows / Mac OS / Linux

Pay attention

Take the USB receiver and plug it into the USB port of your device (PC, TV, etc.). With FANTEC media players typically in the USB2.0 port.

The AIR-300 uses a built-in lithium battery with a charging voltage of 5V. If the remote control is not used for a long time, the battery will discharge and it will need to be recharged before the AIR-300 can be used again. Use the cable provided for charging. Avoid an extremely hot or extremely cold environment. Avoid contact with liquids.

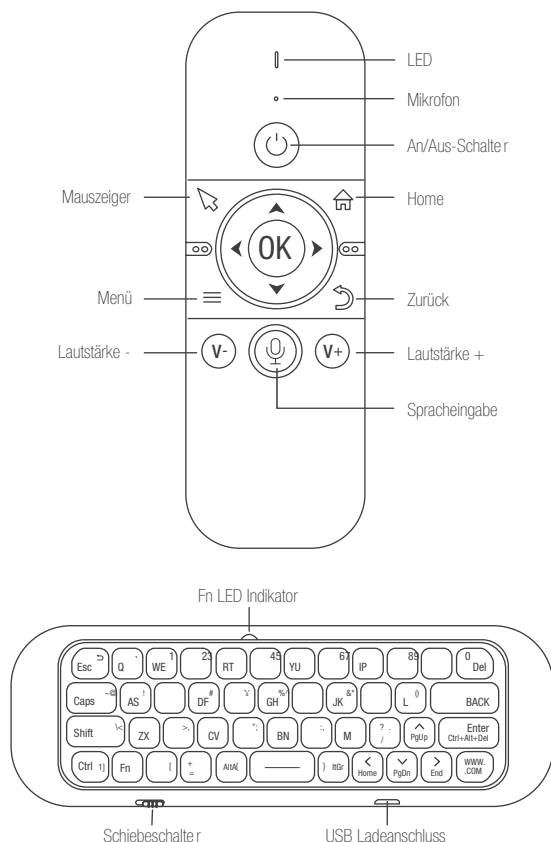
Packaging content

- Remote control
- USB charging cable
- USB receiver
- Operating manual

 **fantec**
GERMANY · SINCE 1999

FANTEC GmbH - Hamburg / Germany *made in China
Typing errors, errors and modifications are subjects to change.

AIR-300 AIR MOUSE KABELLOSE FERNBEDIENUNG



HANDBUCH

Vielen Dank, dass Sie sich für die FANTEC AIR-300 entschieden haben!

Die AIR-300 eine kabellose Air Mouse mit integriertem Gyroskop und Beschleunigungssensor, einer integrierten Tastatur sowie Spracheingabe.

Die AIR-300 kann sich wie eine herkömmliche Fernbedienung, eine Computermaus, eine Computertastatur sowie ein Gaming-Motion-Controller verhalten. Der Plug-and-Play USB-Empfänger ist kompatibel mit PCs, Projektoren, TV-Boxen, Heimkino-Media-Playern, usw..

Beschreibung

Die AIR-300 ist eine intelligente Multifunktionsfernbedienung. Nutzen Sie die AIR-300 als:

- kabellose USB Air Mouse,
- kabellose USB Fernbedienung mit den typischen Bedienungstasten,
- Google Assistent mit Spracheingabe,
- kabellose USB Tastatur auf der Rückseite, um Buchstaben, Zahlen und Sonderzeichen einzugeben,
- Motion Controller mit 6 Bewegungsrichtungen, um passende Spiele per USB zu nutzen,
- an Ihrem PC, einer Android TV Box, Smart TV, HTPC und anderen USB fähigen Geräten

Eigenschaften

- Air Mouse mit 6-achsige Bewegungssensoren
- Spracheingabe
- Keyboard mit amerikanisches Tastatur Layout
- USB Empfänger
- lernfähiger IR Ein-Ausschalter
- Reichweite bis zu 10m
- integrierter Lithium Akku
- sehr geringer Energieverbrauch

Bedienung

Schließen Sie das Gerät mit dem mitgelieferten Kabel an einen USB Anschluss oder an ein Ladegerät, damit der Akku geladen wird. Nehmen Sie den USB Empfänger aus der Verpackung und schließen Sie ihn an das USB Interface Ihres PCs, Players oder TVs an. Bei der ersten Benutzung warten Sie ruhig 20-60 Sekunden, damit Ihr System die passenden Treiber installiert. Schalten Sie die AIR-300 mit dem Schalter ein, indem Sie den Schiebeschalter nach vorne schieben. Drehen Sie die AIR-300 so, dass die Tastatur nach unten zeigt und bewegen die Fernbedienung. Der Mauszeiger wird sich bewegen.

Sollte der Mauszeiger nicht sichtbar sein, bitte die Taste "↖" einmal (1x) drücken, die Fernbedienung bewegen und prüfen, ob der Zeiger erscheint. Falls dies nicht der Fall ist, bitte wiederholen - nur einmal (1x) drücken.

Spracheingabe

Vorbereitend ist es unter Umständen notwendig, aus dem Google Play Store die App „Google Assistant“ zu installieren. Folgen Sie den Anleitungen des „Google Assistant“. Unter Umständen sind weitere Apps notwendig.

Um eine sprachgesteuerte Suche zu starten, halten Sie die „Spracheingabe“-Taste gedrückt, bis die Software startet. Das kann je nach Internetverbindung ein paar Sekunden dauern. Dann sprechen Sie in das Mikrophon. Die Software beendet sich automatisch nach ein paar Sekunden Inaktivität oder nach einer erfolgten Suche.

Benutzung der Fn-Taste auf der Tastatur

- Fn-Taste: einmal kurz die Taste „Fn“ drücken aktiviert die blauen Fn-Tasten – es leuchtet die Fn-LED.
- erneut Fn Taste: schaltet die Fn-Funktion wieder ab.
- „www.com“-Taste: erzeugt den Text: .com. Zusammen mit der Taste „Shift“: www.

IR-Ein/Aus-Schalter anlernen

Viele Player oder Android Boxen werden mit IR (Infrarot) Fernbedienungen gesteuert. Diese Geräte können nur per IR Fernbedienung eingeschaltet werden. Die AIR-300 hat eine integrierte IR Einschalt Funktion. Diese Funktion muss auf Ihre Fernbedienung abgestimmt werden:

- drücken Sie an der AIR-300 die Taste „OK“ + „Power“ – die LED blinkt schnell.
- lassen Sie die Tasten los – die LED leuchtet permanent.
- die Fernbedienung ist jetzt im IR Lernmodus.
- die AIR-300 erwartet jetzt das IR Signal der „Power“ Taste von der Fernbedienung Ihres Players. Halten Sie diese Fernbedienung frontal gegen die AIR-300 und drücken Sie den Einschalter – die LED blinkt.
- drücken Sie die Taste „Pfeil“ – dadurch wird die Lern-Funktion beendet.
- Sie löschen die Programmierung wieder durch Drücken der Tasten „OK“ und „Pfeil“

Mausgeschwindigkeit einstellen

- drücken Sie die Taste „OK“ und „Pfeil“ um die Geschwindigkeit herab zu setzen.
- drücken Sie die Taste „OK“ und „Pfeil“ um die Geschwindigkeit herauf zu setzen.

Abstimmung des Empfängers mit der AIR-300 (Pairing)

Schließen Sie den USB Empfänger an und drücken an der AIR-300 die Tasten „OK“ und „Home“. Die LED fängt an zu blinken. Sobald das Blinken aufhört, ist die Abstimmung beendet.

Schutzfunktion beim Umdrehen der Tastatur

Um Fehlfunktionen zu vermeiden

- wird die Mausfunktion abgeschaltet und die Tastatur eingeschaltet, sobald die Tastatur nach oben gedreht wird,
- wird die Tastatur abgeschaltet und der Mauszeiger wieder eingeschaltet, sobald die Fernbedienung nach oben gedreht wird.

Energiesparmodus

Nach 15 Sekunden Inaktivität geht die AIR-300 in einen Energiesparmodus über. Sobald eine Taste gedrückt wird, wacht die AIR-300 wieder auf.

Hinweis auf niedrigen Akku-Stand

Die LED gibt Hinweise über den Zustand des Akkus:

- LED blinkt langsam: Akku muss geladen werden.
- LED leuchtet permanent: Akku wird geladen.
- LED geht aus: Akku ist fertig geladen.

Spezielle Funktionstasten der Fernbedienung

- ☉ 2.4 GHz und IR Einschalter
- ↖ Mausfunktion ein- oder ausschalten
- 🏠 „Home“ Taste
- ☰ „Menü“ Taste, wenn in der angezeigten Umgebung möglich
- ↶ „Zurück“ Taste
- 🔊 Lautstärker leiser
- 🔊 Lautstärke lauter
- ☉ Schalter Sprachsteuerung

Technische Daten

- Betriebstemperatur: -20°C ~ 65°C
- Frequenz: 2,4GHz ~ 2,4835 GHz
- Akku Typ: 400mAh / 3,7V Lithium
- Stromverbrauch Betrieb: 9mA
- Stromverbrauch Standby: 25µA
- Tasten insgesamt: 58
- Tasten Tastatur: 45
- Maximale Reichweite: bis 10m
- Ladeanschluss über Micro USB
- Abmessungen: 165 x 55,5 x 16,5 mm
- Netto Gewicht: 86,5 +-5g
- unterstützte Betriebssysteme: Android/Windows/Mac OS/Linux

Wichtige Hinweise

Den USB Empfänger an den USB Anschluss Ihres Gerätes (PC, TV, etc) anstecken. Bei FANTEC Media Playern typischerweise in den USB2.0 Anschluss.

Die AIR-300 nutzt einen eingebauten Lithium Akku mit einer Ladespannung von 5V. Wenn die Fernbedienung lange Zeit nicht genutzt wird, entlädt sich der Akku und ein erneutes Aufladen wird notwendig, um die AIR-300 wieder einsetzen zu können. Nutzen Sie zur Ladung das dafür vorgesehene Kabel. Vermeiden Sie eine extrem heiße oder extrem kalte Umgebung. Vermeiden Sie Kontakt mit Flüssigkeiten.

Packungsinhalt

- Fernbedienung
- USB Ladekabel
- USB Empfänger
- Bedienungsanleitung

fantec
GERMANY · SINCE 1999

FANTEC GmbH - Hamburg / Germany *made in China
Typing errors, errors and modifications are subjects to change.