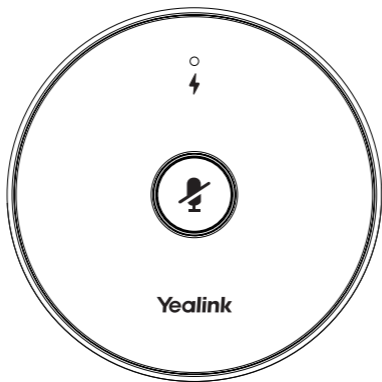


Yealink



Pairing Video

Wireless Video Conferencing Microphone Array VCM36-W



Quick Start Guide (V1.2)

English | 简体中文 | DEUTSCH | ESPAÑOL | FRANÇAIS

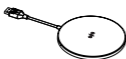
Table of Contents

English.....	1
简体中文	6
Deutsch.....	10
Español.....	15
Français.....	20

Package Contents



VCM36-W

1.8m
Charging Cradle VCMB360

Power Adapter

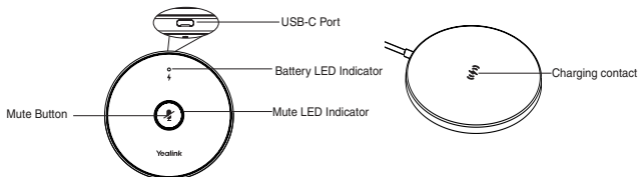


USB-C Cable

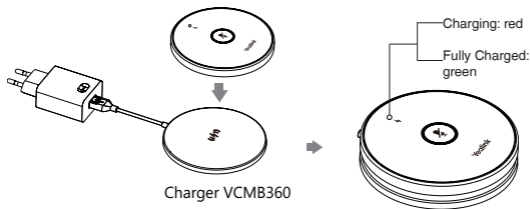
Double-sided
adhesive

Quick Start Guide

Component Instruction



Charging the VCM36-W



Powering on/off

1. Long tap the mute button for 5 seconds to power on the VCM36-W.
The battery LED indicator flashes green and then off.
2. Long tap the mute button for 15 seconds to power off the VCM36-W.
The battery LED indicator flashes red and then off.

Pairing the VCM36-W

• Pairing directly

1. Connect the USB-C port on the VCM36-W to the USB port on the video conference system/UVC camera/AVHub using the USB-C cable.
 - The Mute LED indicator fast flashes yellow during pairing. The display device will show: Wireless microphone is paired successfully.
2. Disconnect the cable, then you can use the VCM36-W.

• Pairing by Yealink RoomConnect software

1. Connect the USB-C port on the VCM36-W to the USB port on the PC using the USB-C cable.
2. Connect the Video Out port on the UVC camera/AVHub to the same PC using the USB-B cable.
3. Run the Yealink RoomConnect software on the PC.
The Mute LED indicator fast flashes yellow during pairing. After paired successfully, the VCM36-W card appears on the Yealink RoomConnect software.
4. Disconnect the cable, then you can use the VCM36-W.

Note: Currently, only wired pairing is available.

Muting or Unmuting the VCM36-W

1. Tap the mute button to mute it.
The mute LED indicator glows red.
2. Tap the mute button again to unmute it.

LED Instruction

• **Mute LED indicator:**

LED Status	Description
Solid red	The VCM36-W is muted.
Solid green	The VCM36-W is unmuted.
Fast flashing yellow	The VCM36-W is pairing.
Flashing yellow	The VCM36-W is searching for signal.
Flashing green	Ringling.
Flashing red and green alternately	The paired device is looking for the microphone.
Off	<ul style="list-style-type: none"> • The VCM36-W is in standby mode. • The VCM36-W is powered off.

• **Battery LED indicator:**

LED Status	Description
Solid red	Charging.
Solid green	Fully charged.
Slowly flashing red	The battery capacity is less than 20%.
Fast flashing red 3 times and then off	The battery capacity is too low to power on the VCM36-W.
Solid green for 3 seconds and then off	The VCM36-W is standby.
Solid green for one second and then off	The VCM36-W is powered on.
Off	<ul style="list-style-type: none"> • The VCM36-W is in standby mode. • The VCM36-W is powered off.

Note: When the VCM36-W is not used for a while, it will enter standby mode. You can wake up the VCM36-W by tapping the Mute button or placing it in the charging cradle. After wake-up, the VCM36-W will return to the state before standby.

Upgrading the VCM36-W

If the video conferencing system or UVC camera has a built-in wireless microphone firmware after pairing with VCM36-W successfully, the VCM36-W will be upgraded automatically.

Note: Make sure the VCM36-W has enough power before upgrading.

Regulatory Notices

Operating Ambient Temperatures

- Operating temperature: +14 to 113°F (-10 to 45°C)
- Relative humidity: 5% to 90%, noncondensing
- Storage temperature: -22 to +158°F (-30 to +70°C)

Warranty

Our product warranty is limited only to the unit itself, when used normally in accordance with the operating instructions and the system environment. We are not liable for damage or loss resulting from the use of this product, or for any claim from a third party. We are not liable for problems with Yealink device arising from the use of this product; we are not liable for financial damages, lost profits, claims from third parties, etc., arising from the use of this product.

DC symbol

 is the DC voltage symbol.

Restriction of Hazardous Substances Directive (RoHS)

This device complies with the requirements of the EU RoHS Directive. Statements of compliance can be obtained by contacting support@yealink.com.

Safety Instructions

Save these instructions. Read these safety instructions before use!

The following basic safety precautions should always be followed to reduce risk of fire, electrical shock, and other personal injury.

Environmental Requirements

- Place the product on a stable, level and non-slip surface.
- Do not place the product close to heat sources, in direct sunlight or next to any house hold appliance with strong magnetic field or electromagnetic field, such as a microwave oven or a refrigerator.
- Do not allow the product to come into contact with water, dust and chemicals.
- Protect the product from aggressive liquids and vapors.
- Do not place the product on or near any inflammable or fire-vulnerable object, such as rubber-made materials.
- Do not install the product in rooms with high humidity, for example, in bathrooms, laundry rooms and wet basements.

Safety Notes During Operation

- Use only spare parts and accessories supplied or authorized by Yealink. The operation of non-authorized parts cannot be guaranteed.
- Do not place heavy objects on top of the handset or the base station in case of damage and deformation caused by the heavy load.
- Do not open the handset or the base station by yourself for repair purpose, which could expose you to high voltages. Have all repairs carried out by authorized service personnel.
- Do not let a child operate the product without guidance.
- Keep the small accessories contained in your product out of reach of small children in case of accidental swallowing.
- Before plugging or unplugging any cable, make sure that your hands are completely dry.
- Do not hold the handset up to your ear when speakerphone is on or when the ringer is ringing as the volume can be very loud, which may be harmful to your hearing.
- During a thunderstorm, stop using the product and disconnect it from the power supply to avoid lightning strike.
- If the product is left unused for a rather long time, disconnect the base station from the power supply and unplug the power adapter.
- When there is smoke emitted from the product, or some abnormal noise or smell, disconnect the product from the power supply, and unplug the power adapter immediately.
- Remove the electrical cord from an outlet by pulling gently on the power adapter, not by pulling the cord.

Battery Precautions

- Do not immerse the battery into water, which could short-circuit and damage the battery.
- Do not expose the battery to an open flame or leave the battery where it could be subjected to extremely high temperatures, which could cause the battery to explode.

ISED C Warning

This device complies with Innovation, Science, and Economic Development Canada licence-exempt RSS standard(s). Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause interference, and
 - (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.
- Le présent appareil est conforme aux CNR d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :
- (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et
 - (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

The device is compliance with RF exposure guidelines, users can obtain Canadian information on RF exposure and compliance. The minimum distance from body to the device is 20cm.

Le présent appareil est conforme Après examen de ce matériel aux conformités ou aux limites d'intensité de champ RF, les utilisateurs peuvent sur l'exposition aux radiofréquences et la conformité et compliance d'acquies les informations correspondantes. La distance minimale du corps à utiliser le dispositif est de 20cm.


- Do power the handset off before removing the battery.
- Do not try to use the battery for the power supply of any device other than this handset.
- Do not open or mutilate the battery, released electrolyte is corrosive and may cause damage to your eyes or skin.
- Use only the rechargeable battery pack delivered with the handset or those rechargeable battery packs expressly recommended by Yealink.
- Defective or exhausted battery should never be disposed of as municipal waste. Return old battery to the battery supplier, a licensed battery dealer or a designated collection facility.

Notices of Cleaning

- Before cleaning the base station, stop using it and disconnect it from the power supply.
- Remove the battery before cleaning the handset to reduce risk of electric shock.
- Only clean your product with a piece of slightly moist and anti-static cloth.
- Keep the power plug clean and dry. Using a dirty or wet power plug may lead to electric shock or other perils.

ENVIRONMENTAL RECYCLING

Never dispose of the device with domestic waste

 Ask your Town Council about how to dispose of it in an environmentally friendly way. The cardboard box, plastic packaging and player components may be recycled in accordance with prevailing recycling regulations in your country.

Always adhere to prevailing regulations

Those who fail to do so may be fined or prosecuted in accordance with the law. The crossed-out garbage can that appears on the device means that when it has reached the end of its useful life, it should be taken to a special waste disposal center and treated separately to general urban waste.

Batteries: Be sure that the batteries have been placed in the right position. This phone use rechargeable batteries only.

Compulsory information according to regulations for battery-operated devices. Caution: Risk of explosion if battery is replaced with a battery of a wrong kind. Dispose of batteries in accordance with the instructions.

Troubleshooting

The unit cannot supply power to Yealink device.

There is a bad connection with the plug.

1. Clean the plug with a dry cloth.
2. Connect it to another wall outlet.

The usage environment is out of operating temperature range.

1. Use in the operating temperature range.
- The cable between the unit and the Yealink device is connected incorrectly.

1. Connect the cable correctly.

You cannot connect the cable properly.

1. You may have connected a wrong Yealink device.

2. Use the correct power supply.

- Some dust, etc., may be in the port.

1. Clean the port.

Contact your dealer or authorized service facility for any further questions.

Contact information

YEALINK NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

309, 3rd Floor, No.16, Yun Ding North Road, Huli District, Xiamen City, Fujian, P.R.C

YEALINK (EUROPE) NETWORK TECHNOLOGY B.V.

Strawinskylaan 3127, Atrium Building, 8th floor, 1077ZX Amsterdam, The Netherlands

YEALINK (USA) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

999 Peachtree Street Suite 2300, Fulton, Atlanta, GA, 30309, USA

Made in China

FCC Caution:

Any Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

IMPORTANT NOTE:

Note: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

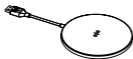
FCC Radiation Exposure Statement:

This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. This equipment should be installed and operated with minimum distance 20cm between the radiator & your body.

包装清单



VCM36-W



1.8米
充电底座



电源适配器



USB数据线 (A-C)



双面水晶贴

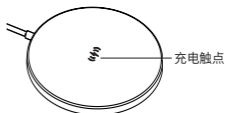
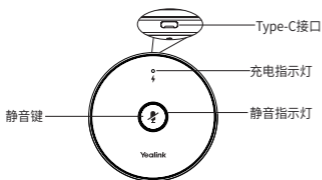


快速入门指南

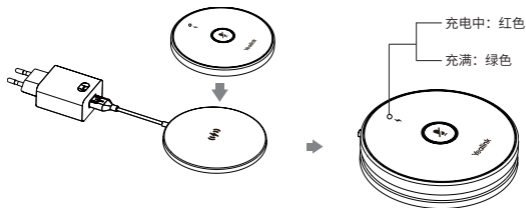


警告：在居住环境中，运行此设备可能会造成无线干扰。

组件介绍



充电



开机/关机

1. 长按静音键5秒。
开机过程中充电指示灯亮绿色后熄灭。
2. 长按静音键15秒。
充电指示灯亮红色后熄灭,此时请按静音键无反应,则关机成功。

VCM36-W配对

• 直接配对

1. 使用USB数据线,将VCM36-W的Type-C接口连接主机终端/UVC摄像/AVHub的USB口。
 - 配对时VCM36-W静音显示灯黄灯快闪,配对成功后,主机终端的显示器上将显示:无线麦配对成功,UVC摄像机/AVHub与主机连接后,可在主机的Yealink RoomConnect 软件上查看VCM36-W配对成功。
2. 断开USB数据线后,VCM36-W即可正常使用。

• 通过Yealink RoomConnect 软件配对

1. 使用USB数据线,将VCM36-W的Type-C接口连接至电脑。
2. 使用USB数据线,将UVC摄像机/AVHub的Video Out接口连接至同一电脑。
3. 电脑上运行Yealink RoomConnect 软件。
配对时VCM36-W静音显示灯黄灯快闪,配对成功后,Yealink RoomConnect 软件上显示配对成功,软件上可以看到VCM36-W的卡片。
4. 断开USB数据线后,VCM36-W即可正常使用。

说明:VCM36-W目前仅支持有线配对。

静音或取消静音

1. 轻按VCM36-W上的静音键开启静音。
静音指示灯红色常亮,则麦克风进入静音状态。
2. 再次轻按静音键取消静音。

指示灯说明

• 充电指示灯:

指示灯状态	说明
红灯常亮	正在充电。
绿灯常亮	电量充满。
红灯慢闪	低电量(电量低于20%),请充电。
红灯快闪三次熄灭	电量低无法开机。
绿灯亮三秒熄灭	待机中。
绿灯亮一秒熄灭	开机成功。
熄灭	<ul style="list-style-type: none">• 麦克风待机中。• 麦克风已关机。

说明: 当一段时间没有使用, 麦克风将进入待机状态。你可以按静音键或者将麦克风放置充电底座上以唤醒麦克风。麦克风被唤醒后将回到待机前的状态。

• 静音指示灯：

指示灯状态	说明
红灯常亮	静音中。
绿灯常亮	非静音状态,可正常拾音。
黄灯快闪	配对中。
黄灯闪烁	搜索信号中。
绿灯闪烁	来电。
红绿灯交替闪烁	主机正在查找麦克风。
熄灭	待机状态或已关机。

升级

VCM36-W与主机配对成功后,将自动从主机中获取内置固件进行自动升级,无需进行额外操作。

说明: 升级前,请确保无线麦有充足的电量。

Lieferumfang



VCM36-W



Ladestation



Netzteil



USB-C-Kabel

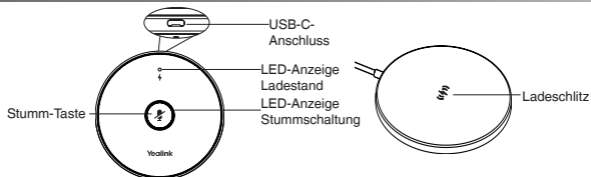


Doppelseitiges
Klebeband

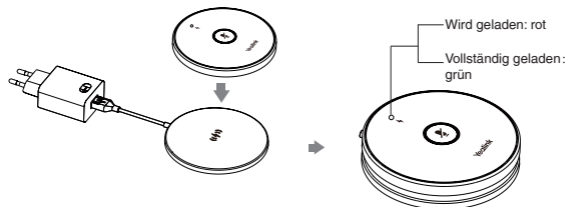


Kurzanleitung

Komponenten-Anleitung



Laden des VCM36-W



Ein-/Ausschalten

1. Halten Sie die Stumm-Taste 5 Sekunden lang gedrückt, um das VCM36-W einzuschalten.
Die Netz-LED-Anzeige leuchtet grün und erlischt dann.
2. Halten Sie die Stumm-Taste 15 Sekunden lang gedrückt, um das VCM36-W auszuschalten.
Die Netz-LED-Anzeige leuchtet rot und erlischt dann.

Koppeln

• Direkte Kopplung

1. Verbinden Sie den USB-C-Anschluss des VCM36-W über das USB-C-Kabel mit dem USB-Anschluss des Videokonferenzsystems.
 - Auf dem Gerätedisplay wird angezeigt: Kopplung des kabellosen Mikrofons erfolgreich.
2. Entfernen Sie das Kabel, das VCM36-W ist nun einsatzbereit.

• Kopplung über Yealink RoomConnect Software

1. Verbinden Sie den USB-C-Anschluss des VCM36-W über das USB-C-Kabel mit dem USB-Anschluss des PCs.
2. Verbinden Sie den Video Out-Anschluss der UVC-Kamera über ein USB-B-Kabel mit dem selben PC.
3. Starten Sie auf dem PC die Software Yealink RoomConnect.
Nach der erfolgreichen Kopplung wird die VCM36-Karte in der Yealink RoomConnect Software angezeigt.
4. Entfernen Sie das Kabel, das VCM36-W ist nun einsatzbereit.

Hinweis: Currently, coupling is only possible via cable.

Stumm- und Lautschalten des VCM36-W

1. Tippen Sie auf die Stumm-Taste um es stumm zu schalten.
Die Stummschalt-LED-Anzeige leuchtet rot.
2. Tippen Sie erneut auf die Stumm-Taste, um die Stummschaltung aufzuheben.

LED-Anzeige

- LED-Anzeige Stummschaltung:

LED-Status	Beschreibung
Dauerhaft rot	Das System ist stumm geschaltet.
Dauerhaft grün	Das VCM36-W kann Stimmen erfassen.
Schnell gelb blinkend	Das VCM36-W sucht nach einem Signal.
Blinkt gelb	Das VCM36-W sucht nach einem Signal.
Blinkt grün	Eingehender Anruf
Blinkt abwechselnd rot und grün	Das gekoppelte Gerät sucht nach dem Mikrofon.
Aus	<ul style="list-style-type: none">• Das VCM36-W befindet sich im Standby-Modus.• Das VCM36-W ist ausgeschaltet.

- LED-Anzeige Ladestand:

LED-Status	Beschreibung
Dauerhaft rot	Der Akku wird gerade aufgeladen.
Dauerhaft grün	Der Akku ist vollständig aufgeladen.
Langsam rot blinkend	Der Ladestand beträgt weniger als 20 %
Blinkt 3 Mal schnell rot und ist dann aus	Der Ladestand ist zu niedrig, um das VCM36-W einzuschalten.
Leuchtet 3 Sekunden lang grün und ist dann aus	Das VCM36-W ist im Standby-Betrieb.
Leuchtet eine Sekunde lang grün und ist dann aus	Das VCM36-W ist eingeschaltet.
Aus	<ul style="list-style-type: none"> • Das VCM36-W befindet sich im Standby-Modus. • Das VCM36-W ist ausgeschaltet.

Hinweis: Wenn das VCM36-W eine Zeit lang nicht genutzt wird, wechselt es in den Standby-Modus. Sie können das VCM36-W aktivieren, indem Sie auf die Stummschalttaste tippen oder es in die Ladestation einsetzen. Nach dem Aktivieren kehrt das VCM36-W in den Modus zurück, in dem es sich vor dem Standby befand.

Aktualisieren des VCM36-W

Verfügt das Videokonferenzsystem oder die UVC-Kamera nach erfolgreicher Kopplung mit dem VCM36-W über eine integrierte kabellose Mikrofon-Firmware, wird das VCM36-W automatisch aktualisiert. Andernfalls wird das VCM36-W über die Web-Benutzeroberfläche des Videokonferenzsystems aktualisiert.

Hinweis: Vergewissern Sie sich, dass das VCM36-W vor der Aktualisierung ausreichend geladen ist.

Sicherheitshinweise

Betriebsumgebungstemperaturen

- Betriebstemperatur: -10 bis 50 °C
- Relative Luftfeuchtigkeit: 5 % bis 90 %, nicht kondensierend
- Lagertemperatur: -30 bis +70 °C

Garantie

Unsere Produktgarantie ist auf das Gerät selbst beschränkt, wenn es normal und gemäß den Betriebsanweisungen und der Systemumgebung verwendet wird. Wir sind weder für Schäden oder Verluste haftbar, die aus der Verwendung dieses Produkts entstehen, noch für Ansprüche eines Dritten. Wir sind nicht haftbar für Probleme mit dem Yealink Gerät, die aus der Verwendung dieses Produkts entstehen. Wir sind nicht haftbar für finanzielle Schäden, Gewinnverluste, Ansprüche Dritter etc., die aufgrund der Verwendung dieses Produkts entstehen.

Symbol DC

⎓ ist das Symbol für DC-Spannung.

Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS)

Das Gerät erfüllt die Anforderungen der RoHS-Richtlinie der EU. Für Bestätigungen der Einhaltung können Sie sich an support@yealink.com wenden.

Sicherheitshinweise

Bewahren Sie diese Anweisungen auf. Lesen Sie diese Sicherheitshinweise vor der Verwendung des Gerätes!

Lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise aufmerksam durch, bevor Sie Ihr Produkt verwenden, um die Brandgefahr, die Gefahr einer schweren Verletzung oder die Gefahr eines Sachschadens zu mindern.

⚠ Umgebungsanforderungen

- Stellen Sie das Produkt auf einer stabilen, ebenen und rutschsicheren Oberfläche auf.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von Wärmequellen, in direktem Sonnenlicht oder in der
- Nähe von Haushaltsgeräten mit einem starken magnetischen oder elektro magnetischen Feld wie zum Beispiel ein Mikrowellengerät oder ein Kühlschrank auf.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt nicht in Kontakt mit Wasser, Staub oder Chemikalien gerät.
- Schützen Sie das Produkt vor aggressiven Flüssigkeiten und Dämpfen.
- Stellen Sie das Gerät nicht in der Nähe von entflammaren oder brandgefährdeten Objekten wie Gummimaterialien auf.
- Stellen Sie das Gerät nicht in Räumen mit hoher Luftfeuchtigkeit wie zum Beispiel Badezimmern, Waschküchen und feuchten Kellern auf.

⚠ Umweltschriften

- Stellen Sie das Gerät an einem gut belüfteten Ort auf. Setzen Sie das Gerät nicht direkter Sonneneinstrahlung aus.
- Halten Sie das Gerät trocken und frei von Staub.
- Stellen Sie das Gerät auf einen stabilen, ebenen Untergrund.
- Bitte legen Sie keine schweren Gegenstände auf das Gerät, da Beschädigung und Verformungen durch zu hohe Last möglich sind.
- Halten Sie mindestens 10 cm Abstand zwischen dem Gerät und dem nächsten Objekt ein, um die Wärmeabfuhr zu gewährleisten.
- Stellen Sie das Gerät nicht auf oder in der Nähe von entflammaren oder brandgefährdeten Objekten wie Gummimaterialien auf.
- Halten Sie das Gerät fern von Hitzequellen und offenem Feuer, wie Kerzen oder einer elektrischen Heizung.
- Halten Sie das Gerät fern von jedem Haushaltgerät mit starkem Magnetfeld oder Elektromagnetfeld, z.B. einem Mikrowellengerät oder einem Kühlschrank.

⚠ Sicherheitshinweise für den Betrieb

- Verwenden Sie nur von Yealink gelieferte oder zugelassene Ersatz- oder Zubehörteile. Die ordnungsgemäße Funktion von nicht zugelassenen Teilen kann nicht garantiert werden.
- Legen Sie keine schweren Objekte auf das Mobilteil oder die Basisstation, da die Geräte hierdurch beschädigt werden können.
- Öffnen Sie nicht selbst das Mobilteil oder die Basisstation, um sie zu reparieren, da Sie sich hierbei hohen Spannungen aussetzen können. Lassen Sie alle Reparaturen von autorisiertem Wartungspersonal durchführen.
- Lassen Sie Kinder das Produkt nicht ohne Anleitung bedienen.
- Achten Sie darauf, dass sich kleine Zubehörteile Ihres Produkts nicht in Reichweite kleiner Kinder befinden, da diese sie versehentlich verschlucken können.
- Achten Sie vor dem Anschließen oder Abziehen des Kabels darauf, dass Ihre Hände vollständig trocken sind.
- Halten Sie das Mobilteil nicht an Ihr Ohr, wenn die Freisprechfunktion aktiv ist oder das Telefon klingelt, da die Lautstärke sehr hoch sein und Ihr Gehör schädigen kann. Stellen Sie bei einem Gewitter die Nutzung des Produkts ein und trennen Sie es vom Stromnetz, um die Gefahr eines Blitzschlags zu verhüten.

- Wenn sie das Produkt längere Zeit nicht verwenden, trennen Sie die Basisstation von der Stromversorgung und trennen Sie das Netzteil vom Stromnetz.
- Wenn Rauch vom Gerät ausgeht oder es unnormale Geräusche abgibt oder auffällig nicht, trennen Sie das Gerät unverzüglich von der Stromversorgung und trennen Sie das Netzteil vom Stromnetz.
- Ziehen Sie das Netzkabel aus der Steckdose, indem Sie vorsichtig am Netzteil, nicht am Kabel ziehen.

⚠ Sicherheitshinweise zum Akku

- Tauchen Sie den Akku nicht in Wasser, da er hierdurch kurzgeschlossen und besädigt wird.
- Werfen Sie den Akku nicht ins Feuer und setzen Sie ihn nicht extrem hohen Temperaturen aus, da er hierdurch explodieren könnte.
- Schalten Sie das Mobilteil aus, bevor Sie den Akku herausnehmen.
- Verwenden Sie den Akku nicht, um ein anderes Gerät als dieses Mobilteil mit Strom zu versorgen.
- Öffnen oder beschädigen Sie den Akku nicht, da austretendes Elektrolyt ätzend wirkt und Ihre Augen oder Ihre Haut schädigen kann.
- Verwenden Sie nur mit dem Mobilteil ausgelieferte oder ausdrücklich von Yealink empfohlene Akkus.
- Defekte oder leere Akkus und Batterien dürfen nicht mit dem Hausmüll entsorgt werden. Geben Sie alle Batterien an den Fachhändler, einen lizenzierten Batteriehandler oder an eine ausgewiesene Sammelstelle zurück.

⚠ Reinigungshinweise

- Vor dem Reinigen der Basisstation stellen Sie deren Verwendung ein und trennen Sie sie von der Stromversorgung.
- Nehmen Sie vor dem Reinigen des Mobilteils den Akku heraus, um die Gefahr eines Stromschlags zu mindern.
- Reinigen Sie Ihr Produkt lediglich mit einem leicht angefeuchteten antistatischen Tuch.
- Halten Sie das Netzkabel sauber und trocken. Über einen schmutzigen oder nassen Netzstecker kann es zu einem elektrischen Schlag oder anderen Gefahren kommen.

⚠ UMWELTFREUNDLICHE VERWERTUNG



Entsorgen Sie das Gerät nicht mit dem Hausmüll.

Erkundigen Sie sich bei Ihrer Stadtverwaltung, wie Sie das Gerät umweltfreundlich entsorgen können. Pappkarton, Kunststoffverpackung und Bauteile des Gerätes können im Einklang mit den geltenden Vorschriften in Ihrem Land verworfen werden.

Halten Sie stets die geltenden Vorschriften ein.

Deren Nichtbeachtung kann eine Buße oder Verfolgung gemäß dem geltenden Recht nach sich ziehen. Die durchgeschriebene Mülltrennung auf dem Gerät bedeutet, dass das Gerät am Ende seiner Nutzungsdauer zu einer speziellen Elektroschrottsammelstelle gebracht und vom Hausmüll gesondert verarbeitet werden muss.

Akkus: Vergewissern Sie sich, dass die Akkus korrekt eingesetzt wurden. Dieses Telefon wird nur mit wiederaufladbaren Batterien betrieben.

Gesetzlich vorgeschriebene Informationen gemäß den Vorschriften für batteriebetriebene Geräte. Achtung: Es besteht Explosionsgefahr, wenn der Akku gegen einen falschen Akku ausgetauscht wird.

Entsorgen Sie Batterien gemäß der Anleitung.

Fehlerbehebung

Die Einheit kann das Yealink Gerät nicht mit Strom versorgen.

Es gibt Probleme mit dem Steckeranschluss.

1. Reinigen Sie den Stecker mit einem trockenen Tuch.

2. Schließen Sie ihn an einer anderen Steckdose an.

Die Umgebungstemperatur liegt oberhalb des Betriebstemperaturbereichs.

1. Verwenden Sie die Einheit innerhalb des Betriebstemperaturbereichs.

Das Kabel zwischen der Einheit und dem Yealink Gerät ist nicht richtig angeschlossen.

1. Schließen Sie das Kabel richtig an.

Das Kabel lässt sich nicht richtig anschließen.

1. Sie haben möglicherweise ein falsches Yealink Gerät angeschlossen.

2. Verwenden Sie die richtige Stromversorgung.

Es befindet sich möglicherweise Staub etc. im Port.

1. Reinigen Sie den Port.

Setzen Sie sich bei weiteren Fragen mit Ihrem Händler oder Ihrer anerkannten Servicestelle in Verbindung.

Kontaktaten des Ansprechpartners

YEALINK NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.
309, 3rd Floor, No. 16, Yun Ding North Road, Hull District, Xiamen City, Fujian, VR China

YEALINK (EUROPE) NETWORK TECHNOLOGY B.V.

Strawinskylaan 3127, Atrium Building, 8th floor, 1077ZX Amsterdam, Niederlande

YEALINK (USA) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

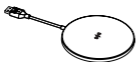
999 Peachtree Street Suite 2300, Fulton, Atlanta, GA, 30309, USA

Hergestellt in China

Contenido del embalaje



VCM36-W



Base de carga



Adaptador de corriente



Cable USB-C

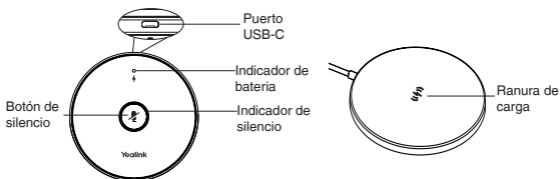


Adhesivo de doble cara

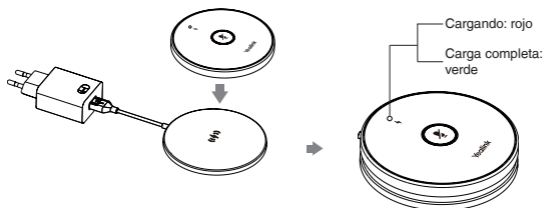


Guía de inicio rápido

Instrucción de componentes



Carga del VCM36-W



Encendido / apagado

1. Mantenga pulsado el botón de silencio durante 5 segundos para encender el VCM36-W.

El indicador LED de encendido se ilumina en rojo y luego se apaga.

2. Mantenga pulsado el botón de silencio durante 15 segundos para apagar el VCM36-W.

El indicador LED de encendido se ilumina en rojo y luego se apaga.

Emparejando VCM36-W

• Emparejando

1. Conecte el puerto USB-C del VCM36-W al puerto USB del sistema de videoconferencias mediante el cable USB-C.

- El dispositivo de visualización mostrará: El micrófono inalámbrico se emparejó correctamente.

2. Desconecte el cable y luego podrá usar el VCM36-W .

• Emparejando con software Yealink RoomConnect

1. Conecte el puerto USB-C del VCM36-W al puerto USB del PC utilizando el cable USB-C.

2. Conecte el puerto de salida de video de la cámara UVC al mismo PC utilizando un cable USB-B.

3. Ejecute el software Yealink RoomConnect en el PC.

Después de emparejarse correctamente, la tarjeta VCM36 aparece en el software Yealink RoomConnect .

4. Desconecte el cable y luego podrá usar el VCM36-W .

Nota: Actualmente, solo está disponible el emparejamiento por cable.

Silenciar o reactivar el VCM36-W

1. Toque el botón de silencio para silenciarlo.
El indicador LED de silencio se ilumina en rojo.
2. Toque de nuevo el botón de silencio para activarlo.

Instrucción LED

- Indicador LED de silencio:

Estado del LED	Descripción
Rojo fijo	El sistema está silenciado.
Verde fijo	VCM36-W puede elegir voz.
Amarillo intermitente rápido	El VCM36-W se está emparejando.
Amarillo intermitente	VCM36-W está buscando señal.
Verde parpadeante	Llamada.
Parpadeando en rojo y verde alternativamente	El dispositivo emparejado está buscando el micrófono.
Apagado	<ul style="list-style-type: none">• El sistema está inactivo.• Apagado.

- Indicador LED de batería :

Estado del LED	Descripción
Rojo fijo	La batería se está cargando.
Verde fijo	La batería está completamente cargada.
Rojo parpadeando lentamente	La capacidad de la batería es inferior al 20%.
Rojo parpadeando rápido 3 veces y luego apagado	La capacidad de la batería es demasiado baja para encender el VCM36-W.
Verde fijo durante 3 segundos y luego apagado	VCM36-W está en espera.
Verde fijo durante un segundo y luego apagado	VCM36-W está encendido.
Apagado	<ul style="list-style-type: none"> • El sistema está inactivo. • Apagado.

Nota: Cuando el micrófono VCM36-W no se utiliza durante un tiempo, pasa a modo de espera. Puede activar el micrófono VCM36-W tocando el botón Silenciar o colocándolo en la base de carga. Después de activarlo, el micrófono VCM36-W volverá al estado anterior al modo de espera.

Actualizando VCM36-W

Si el sistema de videoconferencia o la cámara UVC tiene un firmware de micrófono inalámbrico incorporado después de emparejarlo con éxito con el VCM36-W, el VCM36-W se actualizará automáticamente. De lo contrario, el VCM36-W se actualizará a través de la interfaz de usuario web del sistema de videoconferencia.

Nota: Asegúrese de que el VCM36-W tenga suficiente energía antes de actualizarlo.

Instrucciones de seguridad

Temperatura ambiente de funcionamiento

- Temperatura de funcionamiento: +14 to 122°F (-10 to 50°C)
- Humedad relativa: 5% to 90%, sin condensación
- Temperatura de almacenaje: -22 to +160°F (-30 to +70°C)

Garantía

La garantía del producto está limitada solo a la unidad, cuando se usa normalmente de acuerdo con las instrucciones de operación y el entorno del sistema. No somos responsables por daños o pérdidas resultantes del uso de este producto, o por cualquier reclamo de un tercero. No nos hacemos responsables de los problemas con el dispositivo Yealink que surjan del uso de este producto; No nos hacemos responsables de los daños financieros, pérdidas de beneficios, reclamaciones de terceros, etc., que surjan del uso de este producto.

Símbolo CC

☐ Es el símbolo de voltaje de CC.

Directiva de Restricción de Sustancias Peligrosas (RoHS)

Este dispositivo cumple con los requisitos de la directiva RoHS de la UE. Las declaraciones de cumplimiento se pueden obtener contactando a support@yealink.com.

Instrucciones de seguridad

Conserve estas instrucciones. Lea estas instrucciones de seguridad antes de usar el dispositivo!

Lea detenidamente las siguientes instrucciones de seguridad antes de usar el producto para reducir el riesgo de incendio, lesiones personales y daños materiales.

⚠ Requisitos ambientales

- Coloque el producto sobre una superficie estable, nivelada y antideslizante.
- No coloque el producto cerca de fuentes de calor, bajo la luz del sol directa ni cerca de aparatos domésticos con campos magnéticos o electromagnéticos intensos, como hornos microondas o neveras.
- No permita que el producto entre en contacto con agua, polvo ni agentes químicos.
- Proteja el producto de líquidos o vapores agresivos.
- No coloque el dispositivo encima o cerca de objetos inflamables o vulnerables al fuego, como materiales hechos de goma.
- No instale el producto en habitaciones con humedad elevada, como cuartos de baño, salas de lavandería o sótanos húmedos.

⚠ Requisitos ambientales

- Coloque el dispositivo en un lugar bien ventilado. No exponga el dispositivo a la luz del sol directa.
- Mantenga el dispositivo seco y libre de polvo.
- Coloque el dispositivo sobre una plataforma estable y nivelada.
- No coloque objetos pesados sobre el dispositivo para evitar daños o deformaciones causadas por el peso.
- Deje al menos 10 cm de distancia entre el dispositivo y los objetos más cercanos para facilitar la disipación del calor.
- No coloque el dispositivo encima o cerca de objetos inflamables o vulnerables al fuego, como materiales hechos de goma.
- Mantenga el dispositivo alejado de fuentes de calor o fuego vivo, como velas o radiadores eléctricos.
- Mantenga el dispositivo alejado de aparatos domésticos con campos magnéticos o electromagnéticos intensos, como hornos microondas o neveras.

⚠ Notas de seguridad durante el funcionamiento

- Utilice solo piezas de repuesto y accesorios suministrados o autorizados por Yealink.
- No se puede garantizar el funcionamiento de piezas no autorizadas.
- No coloque objetos pesados sobre el teléfono ni la estación base para evitar daños o deformaciones causados por el peso.
- No abra usted mismo el teléfono ni la estación base para repararlos, ya que podría verse expuesto a tensiones elevadas. Solicite que todas las reparaciones las realice personal de mantenimiento autorizado.
- No permita que los niños utilicen el dispositivo sin supervisión.
- Mantenga todos los accesorios pequeños contenidos en el producto fuera del alcance de los niños pequeños para evitar asfixia accidental.
- Asegúrese de tener las manos completamente secas antes de enchufar o desenchufar los cables.
- No se acerque el teléfono a la oreja cuando el altavoz esté activado o cuando suene el timbre ya que el volumen puede estar muy alto, lo que podría resultar perjudicial para el oído.
- Durante las tormentas, deje de utilizar el producto y desconéctelo de la alimentación eléctrica para evitar el impacto de rayos.
- Si deja el dispositivo sin usar durante mucho tiempo, desconecte la estación base de la alimentación eléctrica y desenchufe la clavija eléctrica.

- Si sale humo del dispositivo o ruidos u olores anormales, desconecte el dispositivo de la alimentación eléctrica y desenchufe la clavija eléctrica inmediatamente.
- Retire el cable eléctrico de la toma estirando suavemente del alimentador, no del cable.

⚠ Información relativa a la batería: Precauciones la batería

- No sumerja la batería en agua, ya que podría cortocircuitar y dañar la batería.
- No exponga la batería a llamas ni deje la batería donde pueda estar sometida a temperaturas muy elevadas, ya que podría provocar que la batería explote.
- Apague el teléfono antes de retirar la batería.
- No intente usar la batería de alimentación de otros dispositivos con este teléfono.
- No abra ni corte la batería ya que los electrolitos liberados son corrosivos y podrían causarle daños en los ojos o en la piel.
- Utilice únicamente el paquete de baterías recargables suministrado con el teléfono o los paquetes de baterías recargables recomendados explícitamente por Yealink.
- Nunca elimine las baterías defectuosas o agotadas con los residuos urbanos. Devuelva las baterías viejas al proveedor de las baterías, a un distribuidor de baterías autorizado o una instalación de recogida designada.

⚠ Consejos de limpieza

- Antes de limpiar la estación base, deje de usarla y desconéctela de la alimentación eléctrica.
- Retire la batería antes de limpiar el teléfono para reducir el riesgo de descargas eléctricas.
- Limpie el producto únicamente con un trapo ligeramente húmedo y amestésico.
- Mantenga el enchufe eléctrico limpio y seco. Si usa un enchufe eléctrico sucio o húmedo podría provocar una descarga eléctrica y otros peligros.

♻ RECICLAJE AMBIENTAL



Nunca desheche el equipo con los residuos domésticos

Pregunte en su ayuntamiento cómo desacharlo de forma respetuosa con el medio ambiente. Se debe reciclar la caja de cartón, el embalaje de plástico y los componentes en conformidad con la normativa de reciclaje vigente en su país.

Respete siempre la normativa vigente

En caso de incumplir, podría ser multado o procesado en cumplimiento de la ley. El cubo de basura tachado que aparece en el producto indica que debe llevarse a un centro de eliminación de residuos especiales y debe tratarse por separado de los residuos urbanos al final de su vida útil.

Baterías: Asegúrese de que las baterías estén colocadas en la posición correcta. Este teléfono utiliza únicamente baterías recargables. Información obligatoria según la normativa sobre dispositivos con baterías. Precaución: Riesgo de explosión en caso de sustitución de la batería por una de tipo incorrecto. Elimine las baterías de acuerdo con las instrucciones.

Problemas y soluciones

La fuente de alimentación no alimenta al dispositivo de Yealink. Hay una mala conexión con el enchufe.

1. Limpie el enchufe con un trapo seco.
 2. Conecte a una toma de pared diferente.
- La temperatura del entorno está fuera del rango de temperatura de funcionamiento.
1. Asegúrese de que la temperatura del entorno está dentro de los límites permitidos.
- El cable entre la unidad y el dispositivo de Yealink no está conectado correctamente.
1. Conecte el cable correctamente.
- El cable no se puede conectar correctamente.
1. Es posible que haya conectado un dispositivo incorrecto.
 2. Utilice la fuente de alimentación correcta.
- El puerto está sucio.
1. Limpie el puerto

Póngase en contacto con su distribuidor o centro de atención autorizado para cualquier consulta.

Información de Contacto

YEALINK NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.
309, 3rd Floor, No.16, Yun Ding North Road, Huli District, Xiamen City, Fujian, P.R.C
YEALINK (EUROPE) NETWORK TECHNOLOGY B.V.
Strawinskylaan 3127, Atrium Building, 8th floor, 1077ZX Amsterdam, The Netherlands
YEALINK (USA) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.
999 Peachtree Street Suite 2300, Fulton, Atlanta, GA, 30309, USA
Made in China

Contenu de l'emballage



VCM36-W



1.8m

Socle du chargeur



Adaptateur secteur



Câble USB C

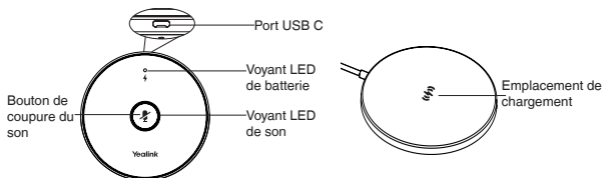


Bande adhésive
double-face

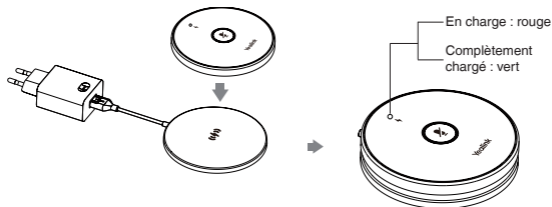


Guide de
démarrage rapide

Instruction du composant



Charger le VCM36-W



Allumer/Éteindre

1. Appuyez sur le bouton pour couper le son pendant 5 secondes pour allumer le VCM36-W.
Le voyant LED d'alimentation clignote en vert puis s'éteint.
2. Appuyez sur le bouton pour couper le son pendant 15 secondes pour éteindre le VCM36-W.
Le voyant LED d'alimentation clignote en rouge puis s'éteint.

Appariement

• Appariement direct

1. Connectez le port USB C du VCM36-W au port USB du système de vidéoconférence en utilisant le câble USB C.
 - L'écran affichera : Appariement du pod de présentation sans fil réussi.
2. Déconnectez le câble, puis, vous pouvez utiliser le VCM36-W.

• Appariement via Yealink RoomConnect

1. Connectez le port USB C du VCM36-W au port USB du PC en utilisant le câble USB C.
2. Connectez le port Vidéo Out de la caméra UVC au même PC en utilisant un câble USB B.
3. Lancez le logiciel Yealink RoomConnect sur le PC.
Après que les appareils sont appariés, la carte VCM36 apparaît sur le
4. Déconnectez le câble, puis, vous pouvez utiliser le VCM36-W.

Remarque: Actuellement, seul l'appariement filaire est disponible.

Couper ou rétablir le son du VCM36-W

1. Appuyez sur le bouton de coupure de son pour couper celui-ci.
L'indicateur LED de coupure du son s'allume en rouge.
2. Appuyez de nouveau sur le bouton de coupure de son pour réactiver celui-ci.

Instructions des LED

- Voyant LED de son:

Statut des LED	Description
Rouge fixe	Le son du système est coupé.
Vert fixe	Le VCM36-W peut capter la voix.
Clignotant jaune rapidement	VCM36-W appariement.
Clignote en jaune	Le VCM36-W recherche le signal.
Vert clignotant	Appel entrant.
Rouge et vert clignotant alternativement	L'appareil apparié recherche le microphone.
Désactivé	<ul style="list-style-type: none">• VCM36-W en attente.• Éteignez.

• Voyant LED de batterie:

Statut des LED	Description
Rouge fixe	La batterie est en cours de chargement.
Vert fixe	La batterie est complètement chargée.
Clignotant rouge lentement	La capacité de la batterie est inférieure à 20 %.
Rouge clignotant rapidement 3 fois, puis éteint.	La capacité de la batterie est trop faible pour activer le VCM36-W.
Vert fixe pendant 3 secondes, puis éteint.	Le VCM36-W est en veille.
Vert fixe pendant une seconde, puis éteint.	Le VCM36-W est allumé.
Désactivé	<ul style="list-style-type: none"> • VCM36-W en attente. • Éteignez.

Remarque : Lorsque le VCM36-W n'est pas utilisé pendant un certain temps, il passe en mode veille. Pour réveiller le VCM36-W, il suffit de toucher le bouton de désactivation du son ou de placer l'appareil sur le socle du chargeur. Après le réveil, le VCM36-W retourne à l'état précédant la mise en veille.

Mettre à niveau le VCM36-W

Si le système de vidéoconférence ou la caméra UVC a un micrologiciel de microphone sans fil intégré, le VCM36-W sera mis à niveau automatiquement après appariement avec le VCM36-W. Autrement, le VCM36-W sera mis à niveau via l'interface utilisateur web du système de vidéoconférence.

Remarque : Assurez-vous que le VCM36-W est suffisamment alimenté avant la mise à niveau.

Consignes de sécurité

Températures de fonctionnement ambiantes

- Température de fonctionnement : +14 à 122 °F (-10 à 50 °C)
- Humidité relative : 5 % à 90 %, sans condensation
- Température de stockage : -22 à +160 °F (-30 à +70 °C)

Garantie

Notre garantie produit est limitée à l'appareil lui-même, lorsqu'il est utilisé normalement selon le mode d'emploi et l'environnement du système. Nous ne sommes pas responsables des dommages ou pertes découlant de l'utilisation de ce produit ou de toute réclamation d'un tiers. Nous ne sommes pas responsables des problèmes avec les appareils Yealink découlant de l'utilisation de ce produit. Nous ne sommes pas responsables pour les dommages financiers, pertes de profits, réclamations de tiers, etc. découlant de l'utilisation de ce produit.

Symbole DC

⎓ est le symbole de tension CC.

Directive sur les substances dangereuses (RoHS)

Ce dispositif est conforme aux exigences de la directive RoHS de l'Union européenne. Vous pouvez obtenir les déclarations de conformité en envoyant un message à l'adresse : support@yealink.com.

Consignes de sécurité

Gardez ces instructions. Lisez ces consignes de sécurité avant utilisation de l'appareil !

Afin de réduire le risque d'incendie, de blessures graves et de dommages matériels, lisez les consignes de sécurité suivantes soigneusement avant d'utiliser le produit.

Exigences environnementales

- Placez le produit sur une surface stable, plate et antidérapante.
- Ne placez pas le produit près d'une source de chaleur, sous la lumière directe du soleil ou près de tout appareil électroménager produisant un champ magnétique ou électro magnétique puissant, tel qu'un micro-ondes ou un réfrigérateur.
- Veillez à ce que le produit n'entre pas en contact avec de l'eau, de la poussière ou des produits chimiques.
- Protégez le produit des liquides et vapeurs agressives.
- Ne placez pas l'appareil sur ou à proximité de tout objet inflammable ou vulnérable au feu, comme des matériaux en caoutchouc.
- N'installez pas le produit dans une pièce trop humide, comme une salle de bain, une buanderie ou une cave humide.

Consignes d'utilisation

- Utilisez uniquement les pièces de rechange et les accessoires fournis ou autorisés par Yealink. Le bon fonctionnement de pièces non autorisées ne peut être garanti.
- Ne placez pas d'objets lourds sur le combiné ou la station de base, au risque de les endommager et de les déformer.

Exigences d'utilisation

- Ne laissez pas des enfants utiliser l'appareil sans surveillance.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec l'appareil ou ses accessoires pour éviter tout risque d'étouffement.
- Veuillez uniquement utiliser les accessoires fournis ou autorisés par le fabricant.
- L'alimentation de l'appareil doit satisfaire aux exigences de la tension d'alimentation de l'appareil. Veuillez uniquement utiliser la prise protégée contre les surtensions fournies.
- N'ouvrez pas le combiné ou la station de base vous-même pour les réparer, vous risqueriez de vous exposer à de hautes tensions. Faites effectuer toutes les réparations par un technicien d'entretien agréé.
- Ne laissez pas un enfant utiliser le produit sans surveillance.
- Les petits accessoires contenus dans votre produit sont à tenir à l'écart des enfants qui pourraient les avaler accidentellement.
- Avant de brancher ou de débrancher tout câble, assurez-vous que vos mains sont complètement sèches.
- Ne tenez pas le combiné contre votre oreille lorsque le haut-parleur est activé ou que le téléphone sonne, car le volume risque d'être très élevé et d'endommager votre ouïe.
- En cas d'orage, n'utilisez pas le produit et débranchez-le de son alimentation pour le protéger de la foudre.
- Si le produit doit rester inutilisé pendant une longue période, débranchez la station de base de son alimentation et débranchez l'adaptateur d'alimentation.
- Si le produit émet de la fumée, des odeurs ou des bruits anormaux, débranchez le produit de son alimentation et débranchez immédiatement l'adaptateur d'alimentation.

- Pour débrancher le cordon d'alimentation, tirez délicatement sur l'adaptateur, et non sur le cordon lui-même.

Précautions relatives à la batterie

- N'immergez pas la batterie dans l'eau, vous risqueriez de la court-circuiter et de l'endommager.
- N'exposez pas la batterie à une flamme nue et ne la laissez pas à un endroit où elle pourrait être soumise à des températures extrêmement élevées, qui risqueraient d'entraîner son explosion.
- Éteignez le combiné avant de retirer la batterie.
- N'essayez pas d'utiliser la batterie pour alimenter tout autre appareil que ce combiné.
- N'essayez pas d'ouvrir ou d'abîmer la batterie, les électrolytes qu'elle contient sont corrosifs et risquent de causer des lésions aux yeux ou sur la peau.
- Utilisez uniquement l'accumulateur rechargeable fourni avec le combiné ou un accumulateur expressément recommandé par Yealink.
- Les batteries défectueuses ou épuisées ne doivent jamais être traitées comme des déchets ménagers. Remplacez les batteries usagées à leur fournisseur, à un vendeur de batteries agréé ou à un point de collecte désigné.

Conseils de nettoyage

- Avant de nettoyer la station de base, éteignez-la et débranchez son cordon d'alimentation.
- Retirez la batterie avant de nettoyer le combiné afin de réduire le risque d'électrocution.
- Nettoyez uniquement votre produit à l'aide d'un chiffon antistatique légèrement humidifié.
- Maintenez la prise d'alimentation propre et sèche. Une prise sale ou humide peut causer des chocs électriques et autres dangers.

RECYCLAGE ENVIRONNEMENTAL



Ne jetez pas cet appareil avec les déchets ménagers

Contactez vos collectivités locales pour savoir comment éliminer de façon écologique. La boîte en carton, l'emballage en plastique et les composants de l'appareil peuvent être recyclés conformément à la réglementation en vigueur dans votre pays.

Respectez toujours la réglementation en vigueur

Les personnes qui l'entraînent sont passibles de poursuites judiciaires. Le symbole de poubelle bariolée apposé sur l'appareil signifie que lorsque celui-ci a atteint sa fin de vie utile, il doit être amené à un centre de traitement des déchets spécial et traité séparément des déchets ménagers ordinaires.

Batteries : Assurez-vous que la batterie est installée dans la bonne position. Ce téléphone utilise uniquement des batteries rechargeables. Informations obligatoires conformément à la réglementation sur les dispositifs à batterie. Avertissement : Risque d'explosion si la batterie est remplacée par une batterie du mauvais type. Éliminez les batteries conformément aux instructions.

Dépannage

L'unité ne peut pas alimenter le dispositif de Yealink.

Mauvaise connexion avec la fiche.

1. Nettoyez la fiche avec un chiffon sec.

2. Branchez-la sur une autre prise murale.

L'environnement d'utilisation est hors de la plage de températures de fonctionnement.

1. Utilisez l'appareil dans sa plage de températures de fonctionnement.

Le câble entre l'appareil et le dispositif Yealink est mal branché.

1. Branchez le câble correctement.

Vous ne pouvez pas brancher le câble correctement.

1. Vous avez peut-être branché le mauvais dispositif Yealink.

2. Utilisez une source d'alimentation appropriée.

Le port contient peut-être de la poussière.

1. Nettoyez le port.

Contactez votre revendeur ou un réparateur agréé pour toute autre question.

Informations de contact

YEALINK NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD.

309, 3rd Floor, No.16, Yun Ding North Road, Huli District, Xiamen City, Fujian, China

YEALINK (EUROPE) NETWORK TECHNOLOGY B.V.

Strawinskylaan 3127, Atrium Building, 8th floor, 1077ZX Amsterdam, Pays-Bas

YEALINK (USA) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

999 Peachtree Street Suite 2300, Fulton, Atlanta, GA, 30309, États-Unis



Declaration of Conformity

We,

YEALINK(XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD

Address: 309, 3rd Floor, No.16, Yun Ding North Road,
Huli District, Xiamen City, Fujian, P.R. China

Manufacturer: YEALINK(XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD

Address: 309, 3rd Floor, No.16, Yun Ding North Road, Huli District, Xiamen City, Fujian, P.R. China

DATE: 20th/September/2021

Type: Wireless Video Conferencing Microphone Array

Model: VCM36-W

declare that the product meets the essential requirements and other relevant provisions according to the following EC directive **Directive: 2014/30/EU, 2014/35/EU, RED 2014/53/EU**

Conformity

The product complies with the following standards:

Safety: **EN/IEC 62368-1:2020+A11:2020**

EMC: **EN 55032:2015+A11:2020**

EN 55035:2017+A11:2020

EN61000-3-2: 2019

EN61000-3-3: 2013+A1:2019

Radio: ETSI EN 301 489-1 V2.2.3,

ETSI EN 301 489-17 V3.2.2,

ETSI EN 300 328 V2.2.2;

Health: EN 62479:2010; EN 50663:2017

Directive 2011/65/EU and (EU)2015/863 of the European Parliament and of the Council of 8 June 2011 and 4 June 2015 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment (RoHS 2.0)

Directive 2012/19/EU of the European Parliament and of the Council of 4 July 2012 on Waste electrical and electronic equipment (WEEE)

Regulation (EC) No.1907/2006 of the European Parliament and of the Council of 18 December 2006 on Registration, Evaluation, Authorization, and Restriction of Chemicals (REACH)

NAME: Huahu Wang



DATE: 20th /September/2021

TITLE: Senior Manager

About Yealink

Yealink (Stock Code: 300628) is a global-leading provider of Unified Communication & Collaboration Solutions specialized in video conferencing, voice communications, and collaboration, dedicated to helping every person and organization embrace the power of "Easy Collaboration, High Productivity".

With best-in-class quality, innovative technology, and user-friendly experiences, Yealink is one of the best providers in more than 140 countries and regions, ranks No.1 in the global market share of IP Phone, and is the Top 5 leader in the video conferencing market (Frost & Sullivan, 2021).

For more information about Yealink, click <https://www.yealink.com>.

Copyright

Copyright © 2022 YEALINK(XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.

All rights reserved. No parts of this publication may be reproduced or transmitted in any form or by any means, electronic or mechanical, photocopying, recording, or otherwise, for any purpose, without the express written permission of Yealink(Xiamen) Network Technology CO., LTD.

Technical Support

Visit Yealink WIKI (<http://support.yealink.com/>) for firmware downloads, product documents, FAQ, and more. For better service, we sincerely recommend you to use Yealink Ticketing system (<https://ticket.yealink.com>) to submit all your technical issues.



430104002214



YEALINK(XIAMEN) NETWORK TECHNOLOGY CO.,LTD.
Web: www.yealink.com
Addr: No.1 Ling-Xia North Road, High Tech Park,
Huli District, Xiamen, Fujian, P.R.C
Copyright©2022 Yealink Inc. All rights reserved.