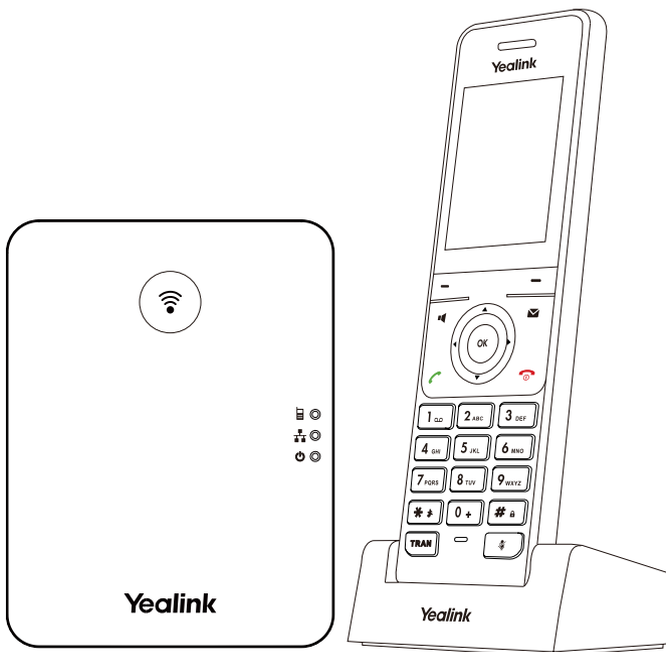


Yealink

Telefono DECT IP W76P



Guida introduttiva (V1.0)

W76P Contenuto della confezione



Ricevitore
W56H



Stazione base
W70B



2 Alimentatore



Supporto base



Cavo Ethernet



Batteria di
copertura



Batteria
ricaricabile



Clip da
cintura



USB Base di
ricarica



Guida
introduttiva

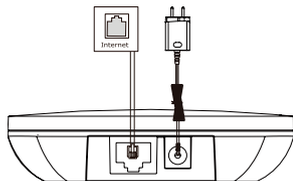
Nota: Il telefono IP DECT Yealink W76P comprende una stazione base W70B e un ricevitore W56H.

Montaggio del telefono DECT

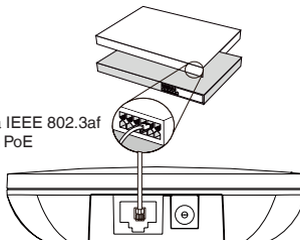
1. Collegare il cavo di rete e quello di alimentazione alla stazione base in uno dei modi illustrati di seguito:

A. Opzione alimentazione CA

B. Opzione PoE (Power over Ethernet)



Conforme a IEEE 802.3af
Hub/Switch PoE

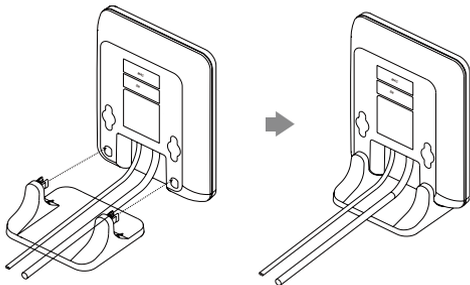


Nota:

- Se si sceglie il metodo a, utilizzare l'adattatore fornito da Yealink (5 V/0,6A). L'uso di un alimentatore di parti terze potrebbe danneggiare il stazione base.
- Se si sceglie il metodo b, non è necessario collegare l'adattatore. Verificare che l'hub/switch sia compatibile con la funzionalità PoE.

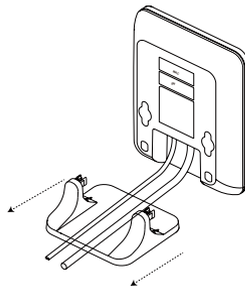
2a. (Installazione da scrivania) attaccare e rimuovere il supporto per la base.

Fissare supporto di base



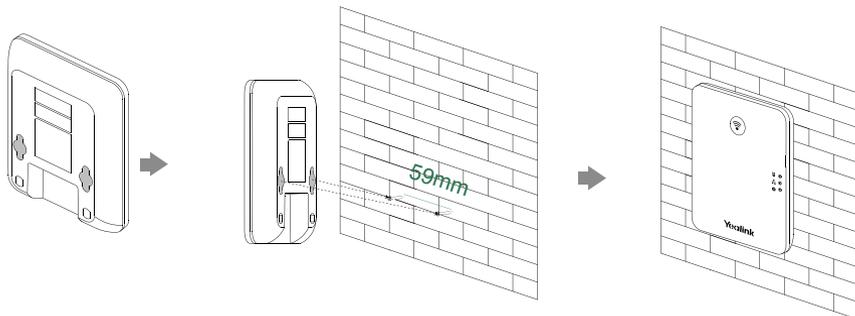
Allineare le fibbie a scatto alla fessura corrispondente e spingere in avanti, chiudendole nelle fessure.

Rimozione del supporto di base

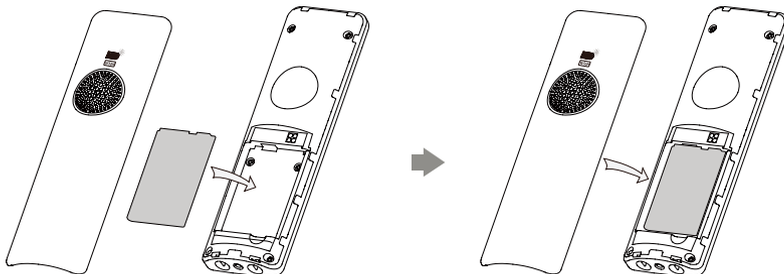


Rimuovere le fibbie a scatto dalle fessure orizzontali.

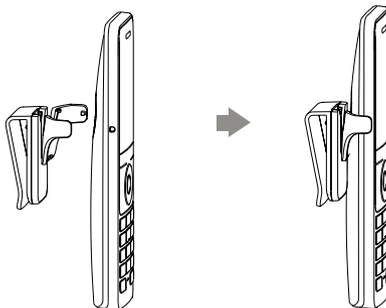
2b. (Installazione a muro) Attaccare la cella.



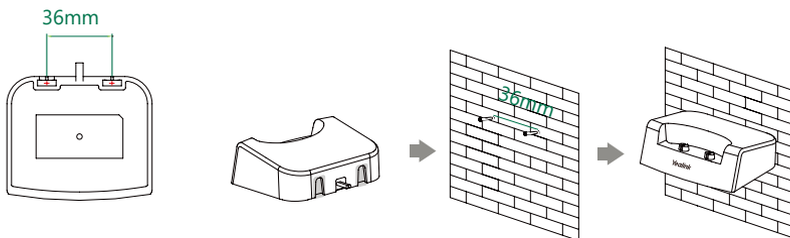
3. Inserire le batterie nel ricevitore.



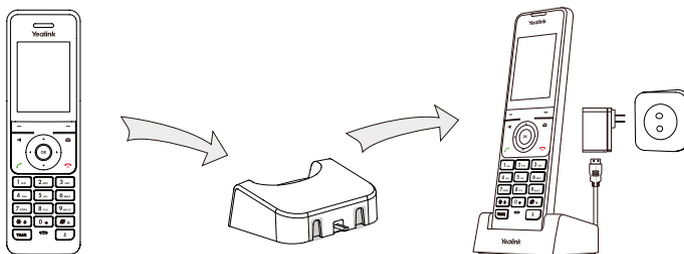
4. Fissare la clip da cintura al microtelefono.



5. (Opzionale) Fissare la base di ricarica alla parete.



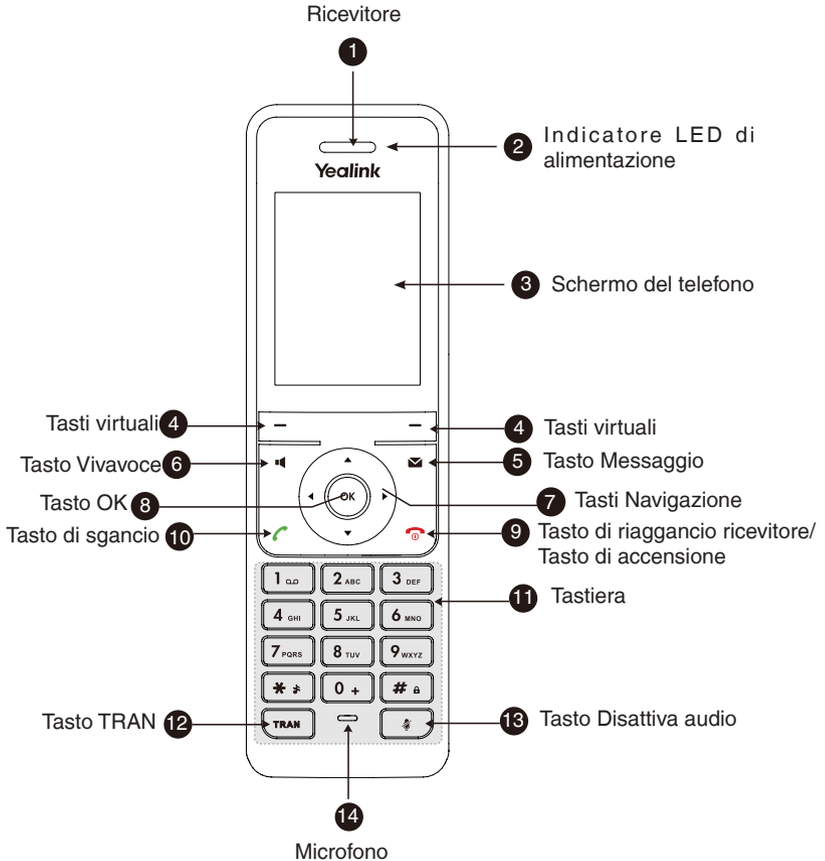
6. Collegare la base di ricarica e caricare il ricevitore.



Nota:

- Il ricevitore deve essere utilizzato solo con l'alimentatore originale (5V/0.6A). L'uso di un alimentatore di parti terze potrebbe danneggiare il ricevitore.
- Lo stato di carica del ricevitore è indicato nell'angolo superiore destro del display LCD.

Istruzioni per i componenti hardware





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

CE DATE: 20th /June/2021

declare that the product

Type: DECT IP Base Station

Model: W70B

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;

The presumption of conformity with the essential requirement is ensure according to:

Article 3.1 a (protection of the health & the safety of the user)

Safety: EN 62368-1:2014+A11:2017

SAR: ETSI EN 303683:2017, EN 62479:2010

Article 3.1 b (protection requirement with respect to electromagnetic compatibility)

EMC: EN55032:2015 and EN55032:2015/A11:2020, EN55035:2017,

EN 55035:2017/A11:2020, EN 61000-3-2:2014, EN 61000-3-2:2014,

EN 61000-3-3:2013/A1:2019, EN 61000-3-3:2013/A1:2019

EN301489-4 V2.2.1, EN301489-1 V2.2.3

Article 3.2 (effective use of the radio spectrum)

Radio: ETSI EN 301406 V2.2.2

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: Hua hu Wang

DATE: 20th /June/2021

TITLE: Senior Manager



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

CE DATE: 20th /July/2019

declare that the product

Type: IP DECT Phone

Model: W56H

meets the essential requirements and other relevant provisions according to the following EC directive

Directive: Radio Equipment Directive2014/53/EU ;

The presumption of conformity with the essential requirement is ensure according to

Article 3.1 a (protection of the health & the safety of the user)

Safety: EN 62368-1:2014+A11:2017

SAR: EN62479:2010

Article 3.1 b (protection requirement with respect to electromagnetic compatibility)

EMC: ETSI EN 301488 V2.2.0 & ETSI EN 301488 V2.2.0

Article 3.2 (effective use of the radio spectrum)

Radio: ETSI EN 301406 V2.2.2

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: Hua hu Wang

DATE: 20th /July /2019

TITLE: Manager



Istruzioni di sicurezza

Temperature ambiente di funzionamento

- Temperatura di funzionamento: Da -10 a 50 °C (da +14 a 122 °F)
- Umidità relativa: dal 5 al 90% non condensante
- Temperatura di conservazione: da -30 a +70 °C (da -22 a 160 °F)

Garanzia

La garanzia del nostro prodotto è limitata all'unità stessa, quando utilizzata normalmente in conformità alle istruzioni per il funzionamento e all'ambiente del sistema. Non ci assumiamo alcuna responsabilità di danni o perdite conseguenti all'uso di questo prodotto o di eventuali reclami di terzi. Non ci assumiamo responsabilità di problemi relativi ai dispositivi Yealink con sequenti all'uso di questo prodotto; non ci assumiamo responsabilità di economici, mancati profitti, reclami di terzi, ecc., conseguenti all'uso di questo prodotto.

Simbolo CC

☐ è il simbolo della tensione CC.

Direttiva RoHS (Restriction of Hazardous Substances)

Questo dispositivo è conforme ai requisiti della direttiva RoHS UE. È possibile ottenere i dati arazionali di conformità contattandoci all'indirizzo support@yealink.com.

Istruzioni per la sicurezza

Conservare le presenti istruzioni. Prima dell'uso leggere queste istruzioni per la sicurezza!

Per ridurre il rischio di incendio, gravi lesioni alle persone o danni agli oggetti, leggere con attenzione le seguenti istruzioni per la sicurezza, prima di usare il prodotto.

⚠️ Requisiti ambientali

- poggiare il prodotto su una superficie stabile, piana e antiscivolo.
- Non collocare il prodotto vicino a fonti di calore, alla luce diretta del sole o vicino a elettrodomestici con un forte campo magnetico o elettromagnetico, quali forni a microonde o frigoriferi.
- Non lasciare che il prodotto entri a contatto con acqua, polvere o sostanze chimiche.
- Proteggere il prodotto da liquidi e vapori aggressivi.
- Non collocare il prodotto sopra o vicino a oggetti infiammabili o sensibili al fuoco, come ad esempio materiali in gomma.
- Non installare il prodotto in ambienti con umidità elevata, ad esempio la stanza da bagno, il locale lavanderia o un interrato umido.

⚠️ Avvertenze per la sicurezza durante l'uso

- Utilizzare solo parti di ricambio e accessori forniti o autorizzati da Yealink. Non è possibile garantire il funzionamento di parti non autorizzate.
- Non porre oggetti pesanti sopra il ricevitore o la stazione base, in quanto il peso eccessivo potrebbe causare deformazioni e danni.
- Non aprire il ricevitore o la stazione base per ripararli, in quanto ciò potrebbe esporre ad alta tensione. Fare eseguire gli interventi di riparazione da personale autorizzato.
- Non lasciare che i bambini utilizzino il prodotto senza supervisione.
- Tenere gli accessori di piccole dimensioni contenuti nel prodotto fuori dalla portata dei bambini piccoli affinché non li ingoiano.
- Prima di collegare o scollegare un cavo, accertarsi che le mani sia asciutte.
- Non poggiare il ricevitore all'orecchio quando il vivavoce è attivo o quando il telefono suona, in quanto il volume potrebbe essere molto alto e danneggiare l'udito.
- Non utilizzare il dispositivo durante un temporale e scollegarlo dalla rete elettrica per evitare che possa essere danneggiato da un fulmine.
- Se il dispositivo non è utilizzato per lungo tempo, scollegare la base dalla fonte di alimentazione e staccare l'alimentatore.
- Se il dispositivo emette fumo, rumori o odori anormali, scollegarlo immediatamente dall'alimentazione e staccare la spina dell'alimentatore.
- Per scollegare l'apparecchio dalla presa di corrente afferrare la spina e non il cavo di alimentazione.

⚠️ Precauzioni per l'uso della batteria

- Non immergere la batteria nell'acqua per evitare un corto circuito e danni alla batteria stessa.

- Non esporre la batteria alle fiamme e non lasciarla in un luogo dove potrebbe essere sottoposta a temperature troppo elevate con conseguente rischio di esplosione.
- Spegnerne il ricevitore prima di rimuovere la batteria.
- Utilizzare la batteria solo per alimentare questo dispositivo.
- Non aprire o tagliare la batteria: la conseguente fuoriuscita di elettroliti corrosivi può causare lesioni agli occhi e alla pelle.
- Utilizzare solo la batteria ricaricabile fornita in dotazione con il ricevitore o batterie espressamente consigliate da Yealink.
- Non smaltire batterie difettose o scariche con i rifiuti domestici. Consegnare le batterie usate al negoziante presso il quale sono state acquistate, a un rivenditore autorizzato o presso un apposito centro di raccolta.

⚠️ Istruzioni per la pulizia

- Prima di pulire la stazione base, scollegarla dalla corrente.
- Prima di pulire il ricevitore, rimuovere la batteria per ridurre il rischio di scosse elettriche.
- Pulire il prodotto con un panno antistatico leggermente umido.
- Tenere la spina di alimentazione pulita e asciutta. Una spina di alimentazione sporca o umida può causare scosse elettriche o altri rischi.

⚠️ AMBIENTE E RICICLAGGIO



Non smaltire questo dispositivo con i rifiuti domestici

Rivolgersi al comune di residenza per informazioni su come smaltirlo nel rispetto dell'ambiente. Il cartone e la plastica della confezione nonché i componenti del lettore devono essere riciclati rispettando la legislazione pertinente in vigore nel proprio Paese.

Attenersi sempre alle norme vigenti

Coloro che non rispettano tali norme potranno subire multe o essere perseguiti a norma di legge. Il simbolo del cassonetto barrato indica che al termine della sua vita utile il dispositivo dovrà essere consegnato presso un centro di raccolta per rifiuti speciali e riciclato separatamente dai normali rifiuti urbani.

Batterie: accertarsi che le batterie siano state installate correttamente. Questo telefono utilizza solo batterie ricaricabili. Informazioni obbligatorie in conformità alle norme per dispositivi alimentari a batteria. Cautele: rischio di esposizione se la batteria è sostituita un'altra di tipo non adatto. Smaltire le batterie come descritto nelle istruzioni.

Risoluzione dei problemi

L'unità non riesce ad alimentare al dispositivo Yealink.

Il collegamento con la spina non funziona.

1. Pulire la spina con un panno asciutto.

2. Collegarla a un'altra presa.

L'ambiente di utilizzo è al di fuori dell'intervallo di temperatura di funzionamento.

1. Utilizzare il dispositivo all'interno dell'intervallo di temperatura di funzionamento.

Il cavo tra l'unità e il dispositivo Yealink è collegato in modo errato.

1. Collegare il cavo correttamente.

Non è possibile collegare il cavo correttamente.

1. Potrebbe essere stato collegato un dispositivo Yealink sbagliato.

2. Utilizzare l'alimentatore corretto.

Potrebbe essere presente polvere o altro nella porta.

1. Pulire la porta.

Contattare il rivenditore o il servizio di assistenza autorizzato per ulteriori domande.

Informazioni di contatto

YEALINK NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.
309, 3rd Floor, No.16, Yun Ding North Road, Huli District, Xiamen City, Fujian, Repubblica Popolare cinese

YEALINK (EUROPE) NETWORK TECHNOLOGY B.V.
Strawinskylaan 3127, Atrium Building, 8th floor, 1077ZX Amsterdam, Paesi Bassi

YEALINK (USA) NETWORK TECHNOLOGY CO., LTD.
999 Peachtree Street Suite 2300, Fulton, Atlanta, GA, 30309, USA
Made in China

Supporto tecnico

Visitare il sito Yealink WIKI (<http://support.yealink.com/>) per il download di firmware, documenti sui prodotti, domande frequenti e altro. Per una migliore assistenza, consigliamo sinceramente di utilizzare il sistema di creazione di ticket Yealink (<https://ticket.yealink.com>) per inoltrare i propri problemi tecnici.

