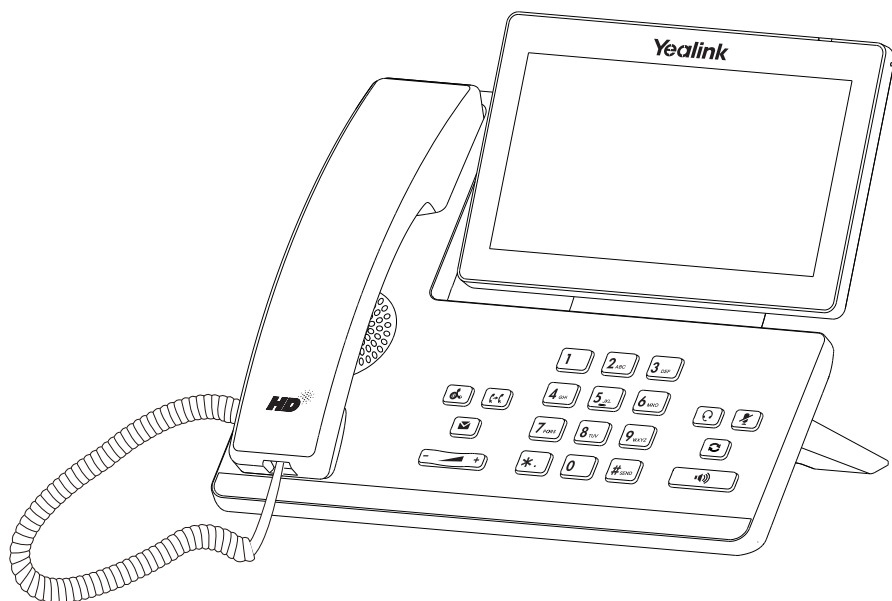


Yealink

Excellent Business Toestel

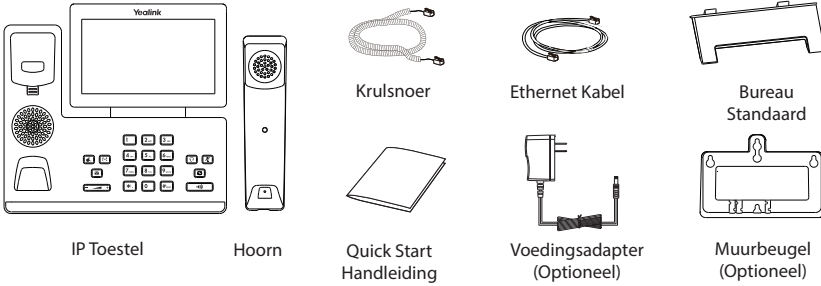
SIP-T57W



Nederlands
Quick Start Handleiding

Inhoud verpakking

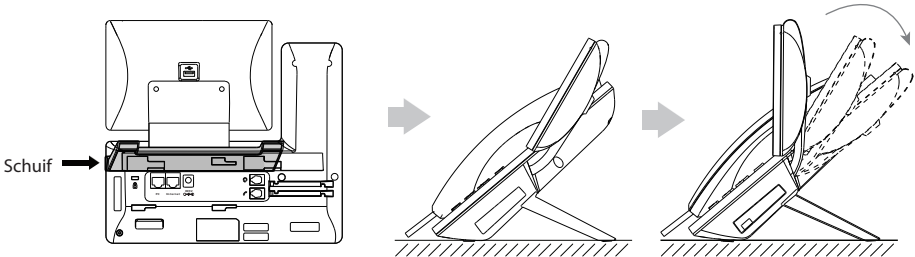
De volgende onderdelen zijn ingesloten in de verpakking. Indien een onderdeel niet aanwezig is, neem dan contact op met uw leverancier.



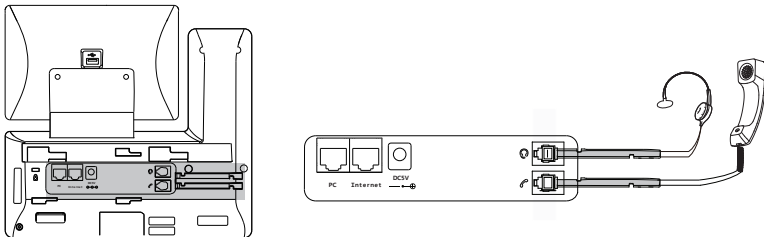
Let op: We adviseren om enkel originele accessoires van Yealink te gebruiken. Het gebruik van niet originele accessoires kan invloed hebben op de prestaties van het product.

Het IP telefoon aansluiten

Bevestig de bureau standaard en pas de hoek van het touchscreen aan, zoals hieronder weergegeven:

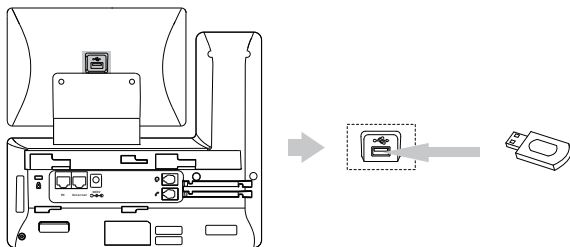


2. Sluit de hoorn en de headset (optioneel) aan zoals hieronder staat afgebeeld:



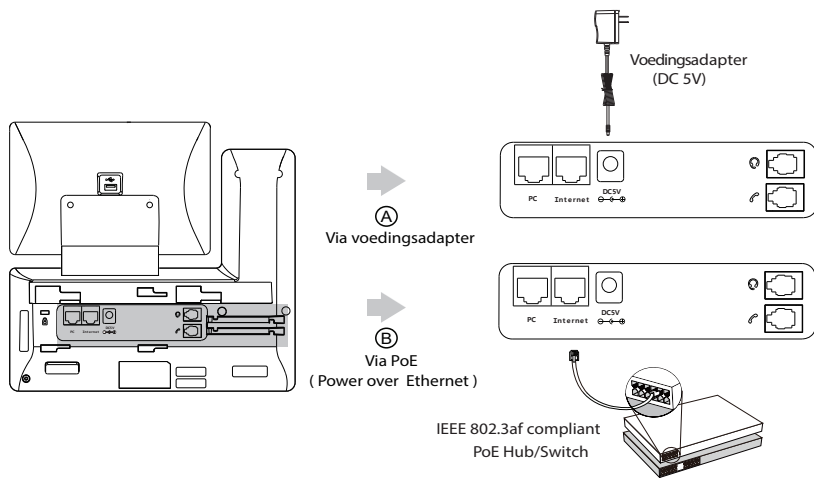
Let op: De headset wordt niet meegeleverd, deze dient u apart aan te schaffen.

3. Sluit de USB stick (optioneel) aan zoals hieronder afgebeeld:



Let op: De USB poort kan ook worden gebruikt om de EXP50, USB stick of Dect Dongle 10 aan te sluiten. De USB stick, de EXP50 en de DD10 dienen separaat te worden aangeschaft. Voor meer informatie over het gebruik van de EXP50 of de DD10 refereer naar de Yealink EXP50, DD10 gebruikershandleiding.

4. Sluit de ethernet kabel en de voedingsadapter aan zoals hieronder staat afgebeeld:

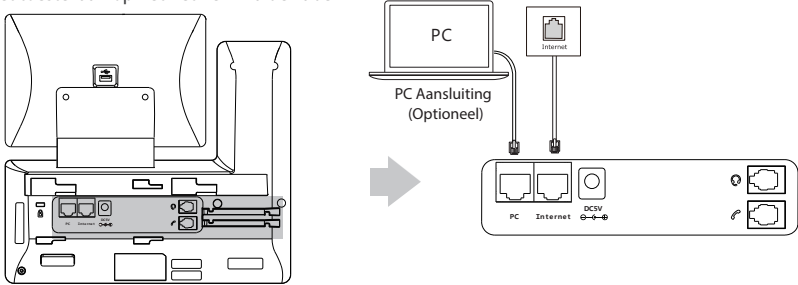


Let op: Het IP toestel dient alleen in combinatie met de originele voedingsadapter (5V/2A) te worden gebruikt. Het gebruik van een niet originele Yealink voedingsadapter kan tot schade leiden aan het toestel.

5. Aansluiten op het netwerk zoals hieronder afgebeeld:

Er zijn twee mogelijkheden om het toestel op een netwerk aan te sluiten. Uw systeembeheerder kan u het beste aangeven wat voor u het meest geschikt is.

a) Sluit het toestel aan op het netwerk via de kabel



Let op: Indien u een PC gaat doorlussen, adviseren wij u gebruik te maken van de meegeleverde ethernet kabel.

b) Aansluiten op een draadloos netwerk:

- 1) Druk op de toets Menu->Instellingen->Wi-Fi.
- 2) Druk op het Wi-Fi logo.

Het toestel zal automatisch op zoek gaan naar beschikbare draadloze netwerken in de omgeving.

- 3) Kies een beschikbare draadloze netwerk uit de lijst.
- 4) Als het draadloze netwerk beveiligd is, voer dan het wachtwoord in het veld Wachtwoord in.
- 5) Druk op Verbinden om met het draadloze netwerk verbinding te maken.

Opstarten

Zodra het IP toestel is voorzien van de voedingsadapter en de netwerkaansluiting zal het toestel opstarten. Nadat het toestel is opgestart kunt u beginnen met het instellen van het IP toestel via de webinterface of de gebruikersinterface.

Welcome

initializing... Please wait

Uw telefoon instellen

Configuratie via de web interface

Ga naar de web interface:

1. Druk op **Menu-> Status** voor het verkrijgen van het IP-Adres.
2. Open de web browser op de computer, voer het IP adres in het adresbalk (b.v., "http://192.168.0.10" of "192.168.0.10"), en druk op **OK**.
3. Voer de gebruikersnaam (standaard: admin) en wachtwoord (standaard: admin) in het log-in scherm en druk op **Bevestigen**.

Netwerk Instellingen: Klik op **Network->Basic->IPv4 Config**

De netwerkinstellingen kunnen via de volgende manieren worden ingesteld:

DHCP: Standaard, het toestel probeert een DHCP server te benaderen in het netwerk voor het verkrijgen van de juiste netwerk instellingen, b.v. IP adres, subnet mask, gateway adres en DNS adres.

Statisch IP Adres: Als het toestel geen contact kan maken met de DHCP server, dan dient het IP-adres, subnet mask, gateway adres, primaire DNS-adres en secundaire DNS-adres handmatig te worden ingesteld.

Let op: Het IP toestel ondersteunt IPv6, standaard is IPv6 uitgeschakeld. Verkeerde netwerk instellingen kunnen resulteren tot geen toegang tot het toestel en kan invloed hebben op de prestaties van het netwerk. Neem contact op met de systeembeheerder voor meer informatie.

Account Instellingen: Klik op **Account->Register-> Account X (X=1, 2, 3...15, 16)**

Parameters:

- Register Status: Laat de registratie status zien van het account.
- Line Active: Wordt gebruikt om het account te activeren.
- Label: Wordt het accountnaam weergegeven op het display van het toestel.
- Display Name: Wordt als Caller-ID getoond bij een uitgaand gesprek.
- Register Name: Authenticatiennaam voor registratie (Raadpleeg uw provider).
- User Name: Gebruikersnaam voor registratie (Raadpleeg uw provider).
- Password: Wachtwoord voor registratie (Raadpleeg uw provider).
- Server Host: SIP Server voor registratie (Raadpleeg uw provider).

Registratie status iconen op het LCD scherm:



(Groen) Geregistreerd



(Grijs) Registratie mislukt



(Knipperend groen) Registreren

Let op: Raadpleeg uw systeembeheer indien het registreren is mislukt of als er een specifieke configuratie in het IP toestel nodig is.

Instellen via het toestel

Netwerk instellingen:

1. Druk vanuit de ruststand op de toets **Menu**, selecteer **Instellingen** -> **Geavanceerde instellingen** (standaard wachtwoord: admin) -> **Network**-> **WAN Port/VLAN/Type server/802.1x /VPN/LLDP**

Account Instellen:

1. Druk vanuit de ruststand op de toets **Menu**, selecteer **Instellingen** -> **Geavanceerde instellingen** (standaard wachtwoord: admin)->**Accounts**.


Basis gebruik

Een oproep plaatsen


Via de hoorn:

1. Neem de hoorn van het toestel.
2. Geef het nummer in en druk op toets **kiezen**.

Via de handenvrij spreken toets:

1. Laat de hoorn op de haak liggen en druk op de toets .
2. Geef het nummer in en druk op de toets **Kiezen**.

Via de headset:

1. Als de headset is aangesloten, druk op de toets , om de headset modus te activeren.
2. Geef het nummer in en druk op de toets **Kiezen**.

Oproep aannemen


Via de hoorn:

Neem de hoorn van het toestel.

Via de handenvrij spreken toets:

Druk op de toets .

Via de headset:

Druk op de toets .

Oproep beëindigen

Via de hoorn:

Plaats de hoorn terug op het toestel of druk op de toets **Verbr**.




Via de handenvrij spreken toets:

Druk op de toets  of druk op de toets **Verbr**.



Via de headset:

Druk op de toets **Verbr**.

Opnieuw kiezen:


- Druk op de toets  om het logboek te openen, gebruik of en selecteer de gewenste ingave, druk op de toets  of de toets **Kiezen**.
- Druk vanuit de ruststand twee keer op de toets  om het laatst gekozen nummer opnieuw te kiezen.

Mute in- en uitschakelen

- Druk op de toets  om tijdens het gesprek de microfoon uit te schakelen.
- Druk op de toets  om de microfoon opnieuw in te schakelen.

Wachtstand

Een gesprek in de wachtstand zetten:

Druk op de toets  of op de toets **Wacht** tijdens het gesprek.



Een gesprek uit de wachtstand halen:

- Indien een gesprek in de wachtstand staat, druk op de toets  of op de toets **Wacht**.
- Indien er meerdere gesprekken in de wachtstand staan, kies dan het gewenste gesprek en druk op de toets  of op de toets **Wacht**.




Doorverbinden

U kunt een gesprek op de volgende manieren doorverbinden:




Onaangekondigd doorverbinden:

1. Druk op de toets  of op de toets **Doorv.** tijdens het gesprek. Het gesprek wordt in de wachtstand geplaatst.
2. Geef het nummer in aan wie u het gesprek wilt doorverbinden.
3. Druk op de toets  of op de toets **Doorv.**

Semi-Aangekondigd doorverbinden:

1. Druk op de toets  of op de toets **Doorv.** tijdens het gesprek. Het gesprek wordt in de wachtstand geplaatst.
2. Geef het nummer in aan wie u het gesprek wilt doorverbinden, druk op de toets .
3. Druk op de toets  of op de toets **Doorv.** zodra u de overgangston hoort, plaats de hoorn terug.

Aangekondigd doorverbinden:

1. Druk op de toets  of op de toets **Doorv.** tijdens het gesprek. Het gesprek wordt in de wachtstand geplaatst.
2. Geef het nummer in aan wie u het gesprek wilt doorverbinden, druk op de toets .
3. Druk op de toets  of op de toets **Doorv.** nadat u het gesprek heeft aangekondigt bij het gekozen nummer.

Doorschakelen

Doorschakelen activeren:

1. Druk vanuit de ruststand op de toets **Menu**, selecteer **Opties->Doorschakelen**.
2. Selecteer de gewenste doorschakeling:
 - Direct**---Inkomende oproepen zullen direct worden omgeleid.
 - Bij Bezet**---Inkomende oproepen zullen worden omgeleid als de aansluiting bezet is.
 - Vertraagd**---Inkomende oproepen zullen worden omgeleid nadat de ingestelde vertragingstijd is verstreken.
3. Geef het bestemmingsnummer in. Voor **Vertraagd**, geef de gewenste vertragingstijd op. Het gesprek zal na deze vertragingstijd worden doorgezet.
4. Druk op de toets **Ok** om de instellingen te bevestigen.

Call Conference

1. Druk op de toets **Conf.** tijdens het gesprek. Het gesprek wordt in de wachtstand gezet.
2. Geef het nummer in van de bestemming waarmee u een conferentie wilt voeren, druk op de toets  of op **Kiezen**.
3. Wanneer de oproep is beantwoord druk opnieuw op de toets **Conf.** om de conferentie te starten. Alle partijen zijn nu verbonden in het conferentiegesprek.
4. Verbreek de verbinding om het conferentiegesprek af te sluiten.

Let op: U kunt het conferentiegesprek opsplitsen in twee afzonderlijke gesprekken, druk hiervoor op de toets **Splitsen**.

Voicemail


Het voicemail indicator lampje toont in de standby stand dat er één of meerdere berichten zijn ingesproken. De power indicator LED knippert langzaam rood.

Om de Voicemail berichten af te luisteren:

1. Druk op de toets .
2. Volg de instructies om uw berichten te beluisteren.


Aanpassen van het toestel

Logboek



1. Druk op **Logboek**.
2. Kies een ingave uit de lijst.
3. Druk op  in het scherm, u heeft de volgende mogelijkheden:
 - Druk op de toets **Kiezen** om het nummer te bellen.
 - Druk op de toets **Toevg.** om aan het telefoonboek toe te voegen.
 - Druk op de toets **Wijzig** om het nummer aan te passen voordat de oproep wordt geplaatst.
 - Druk op de toets **Blokkadellijst** om het telefoonnummer te blokkeren.
 - Druk op de toets **Wissen** om het nummer te verwijderen uit de lijst.

Telefoonboek

Een contact toevoegen:

1. Druk op de toets **Telefoonboek**.
2. Druk op de toets **Toevg.** om een contact toe te voegen.
3. Geef een unieke naam op in het veld **Naam** en de telefoonnummers in de juiste velden.
4. Druk op de toets  om de contactpersoon toe te voegen.




Een contact aanpassen:

1. Druk op de toets **Telefoonboek**.
2. Druk op de toets  in het scherm bij de gewenste contact.
3. Voer de wijzigingen door.
4. Druk op de toets  om de aanpassingen op te slaan.

Een contactpersoon verwijderen:

1. Druk op de toets **Telefoonboek**.
2. Druk op de toets  in het scherm bij de gewenste contact en druk vervolgens op **Wissen**.
3. Druk op de toets **OK** als er op het scherm staat: "Wis geselecteerd opname?"

Volume aanpassen

- Druk op  tijdens het gesprek om het volume van de handset/handenvrij/headset harder of zachter te zetten.
- Druk op  als het toestel in de rust stand is om het beltoon volume aan te passen.
- Druk op  om het volume van de media aan te passen.

Over Yealink

Yealink is opgericht in 2001, wereldwijd de nr 2 SIP telefoon provider en een toonaangevende provider van VoIP telefoons en IP communicatie oplossingen. Yealink heeft zich voor meer dan een decennium gefocust op VoIP producten gekenmerkt door betrouwbare kwaliteit, eenvoudige implementatie en betaalbare prijzen. Vandaag vertrouwen klanten uit meer dan 140 landen op Yealink als de ruggengraat van een wereldwijde samenwerking om de waarde van netwerkcommunicaties uit te dragen.

Meer over Yealink

Sinds 2001 is Yealink aan het ontwikkelen van state-of-the art, high tech VoIP communicatie apparatuur, zoals IP video telefoons, IP telefoons en USB telefoons. Met een wereldwijde markt in meer dan 140 landen heeft het bedrijf een eerste klas internationaal servicenetwerk opgericht.

Onze prioriteiten zijn kwaliteit, functionaliteit, gebruikersgemak, klantondersteuning, en competitieve prijzen. Om ook in de toekomst met nieuwe oplossingen te komen in een snel ontwikkelende sector, is Yealink's grote, getalenteerde en zeer ervaren VoIP R&D team totaal gecommitteerd te streven naar uitmuntendheid.

Tot op heden hebben we meer dan 80 interoperabiliteit testen gedaan en zijn we gecertificeerd voor de leidende VoIP systemen en platforms. Yealink werkt nauw samen met bedrijven als T-Mobile, Telefonica, KPN, Proximus, Voiceworks, RoutIT en andere toonaangevende spelers binnen de telecommunicatie en and platforms.