

Yealink EHS62 felhasználói kézikönyv

Bevezetés

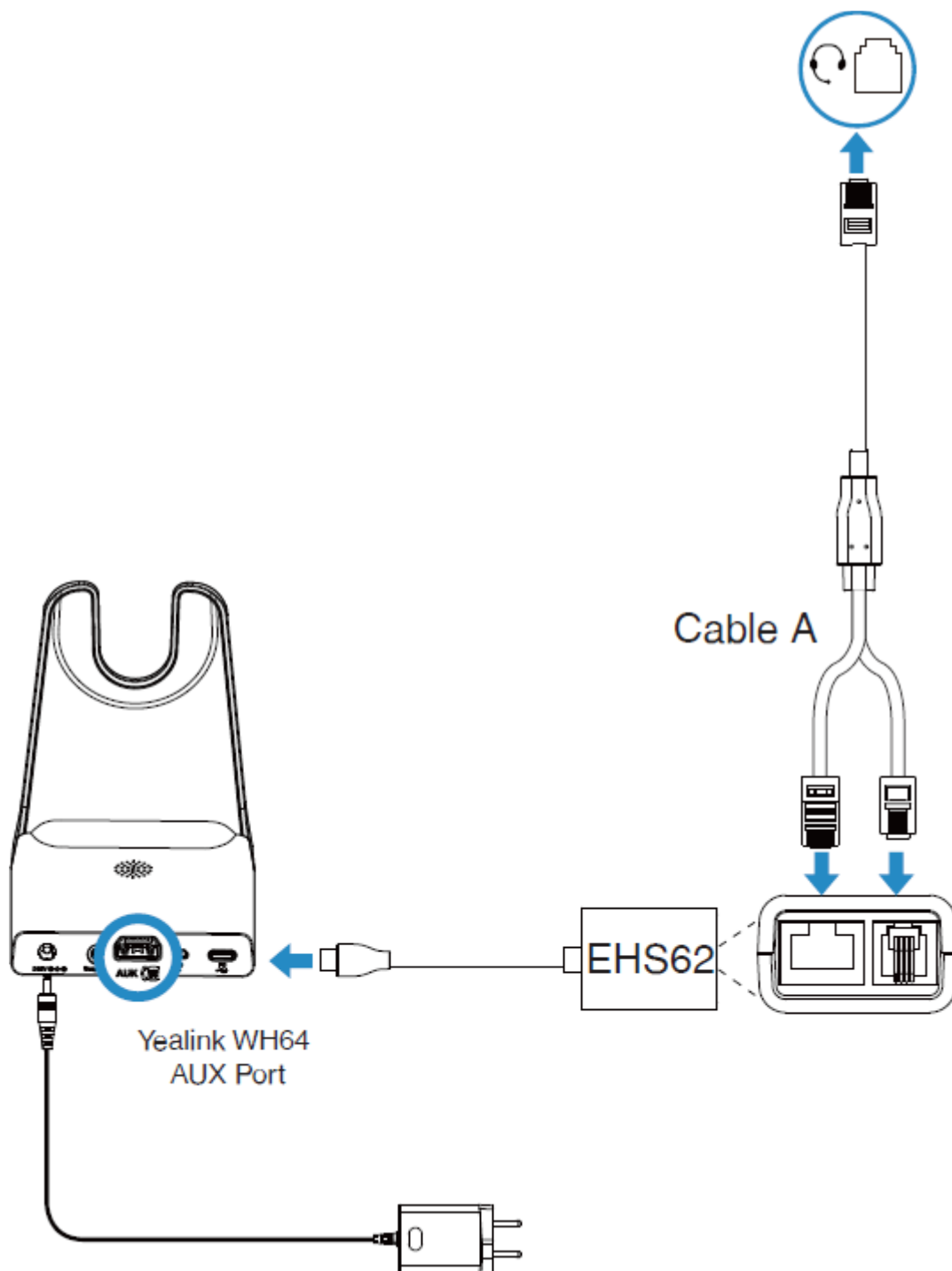
A WH64 USB-telefonportját csatlakoztathatja a Mitel és Unify telefonok, az Avaya/Grandstream IP-telefonok, a Yealink IP-telefonok, valamint a Cisco/Poly IP-telefonok EHS-portjához, hogy azok kompatibilisek legyenek a WH64-gyel a hívásvezérléshez.

Csatlakoztassa az IP-telefont és a fülhallgatót

• Mitel és Unify telefonok

1. Mitel telefonok esetén a telefon beállítási menüjében kell először engedélyeznie az EHS funkciót. A telefon konfigurálása után csatlakoztathatja az EHS62 kábelt és a fülhallgatót.
 - a. A Beállítások felületen nyomja meg az **Audio > Audio Mode gombot**, és válassza a Headset, a Speaker/Headset vagy a Headset/Speaker lehetőséget.
 - b. Térjen vissza a **Beállítások** felületre, és nyomja meg az **Audio > Fülhallgató** menüpontot, hogy kiválassza a **DHSG be van kapcsolva lehetőséget**.
2. Unify telefonok esetén a csatlakoztatás után azonnal használható.

ASSONO MAGYARORSZÁG KFT.



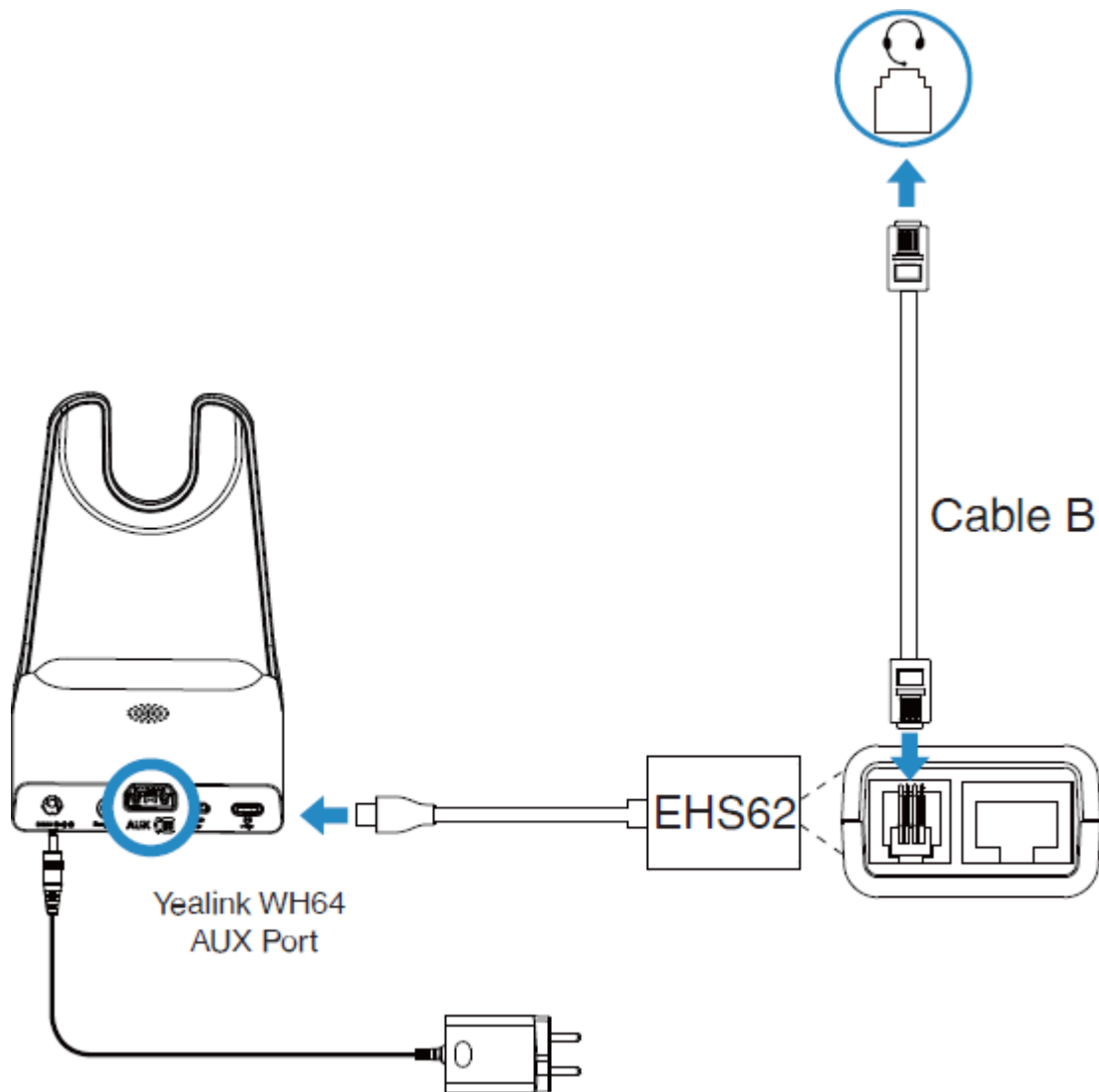
● Avaya/Grandstream IP-telefon

1. Avaya telefonok esetében a telefon beállítási menüjébe kell lépnie az EHS funkció engedélyezéséhez. A telefon konfigurálása után csatlakoztathatja az EHS62 kábelt és a fülhallgatót.

Kapcsolja be a „switch hook and alert” (kapcsoló és riasztás) funkciót a következő útvonalon: Beállítások > Audio > Fejhallgató jelzés > Switch hook and alert **ON** (Kapcsoló és riasztás BE) vagy Opciók és beállítások > Hívásbeállítások > Fejhallgató jelzés > Switch hook and alert **ON** (Kapcsoló és riasztás BE).

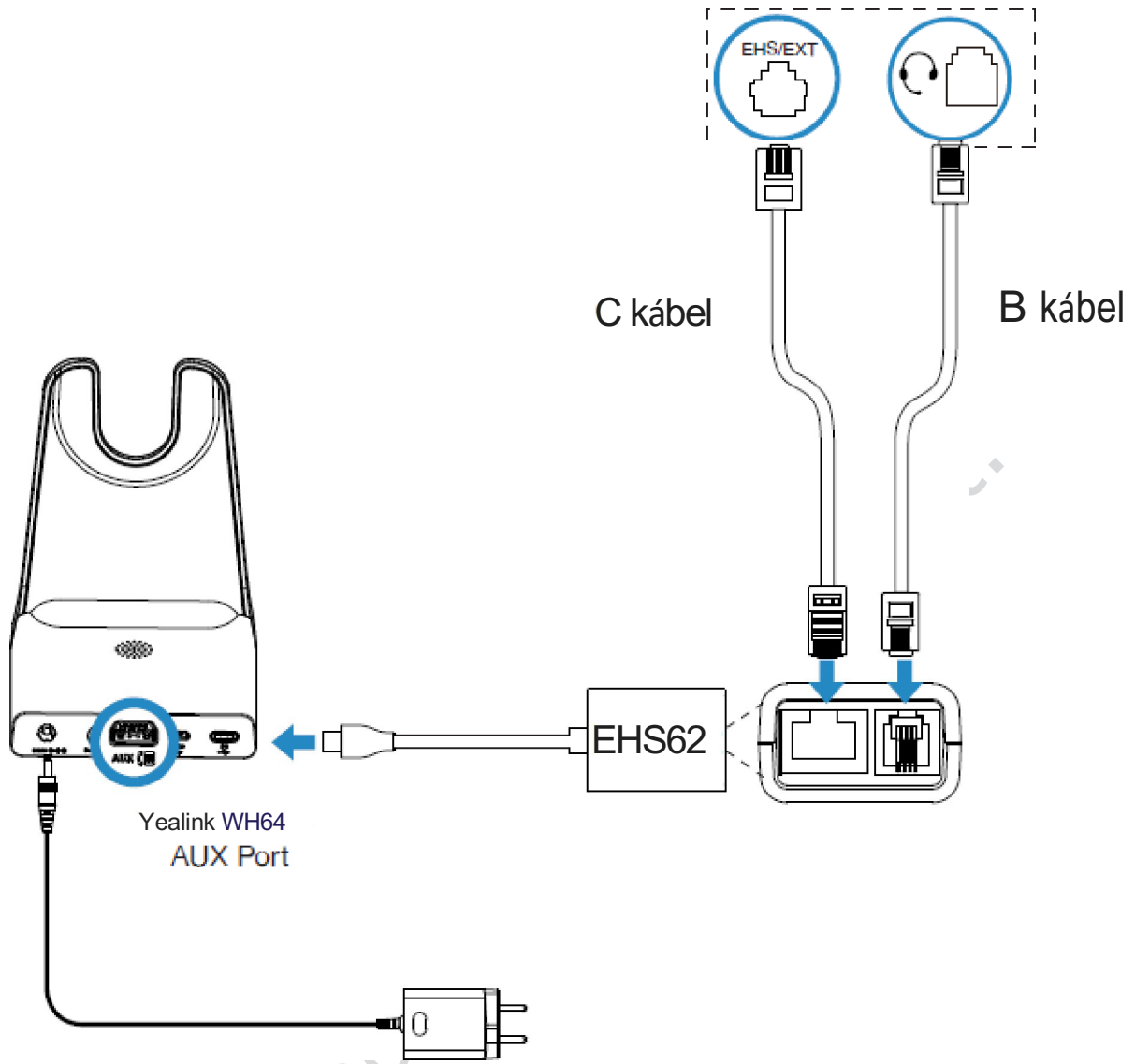
2. Grandstream telefonok esetében a szerver oldalon kell engedélyeznie az EHS funkciót az adott telefonhoz. A telefon konfigurálása után csatlakoztathatja az EHS62 kábelt és a fülhallgatót.
 - a. Állítsa a **FÜLES gomb módját Alapértelmezett módra** vagy **Fülhallgató/Kihangosító módra**.

- b. Állítsa a Fejhallgató típusát Plantronics EHS-re.
- c. Állítsa a Hangszóró mindig csenget opciót Igen értékre.

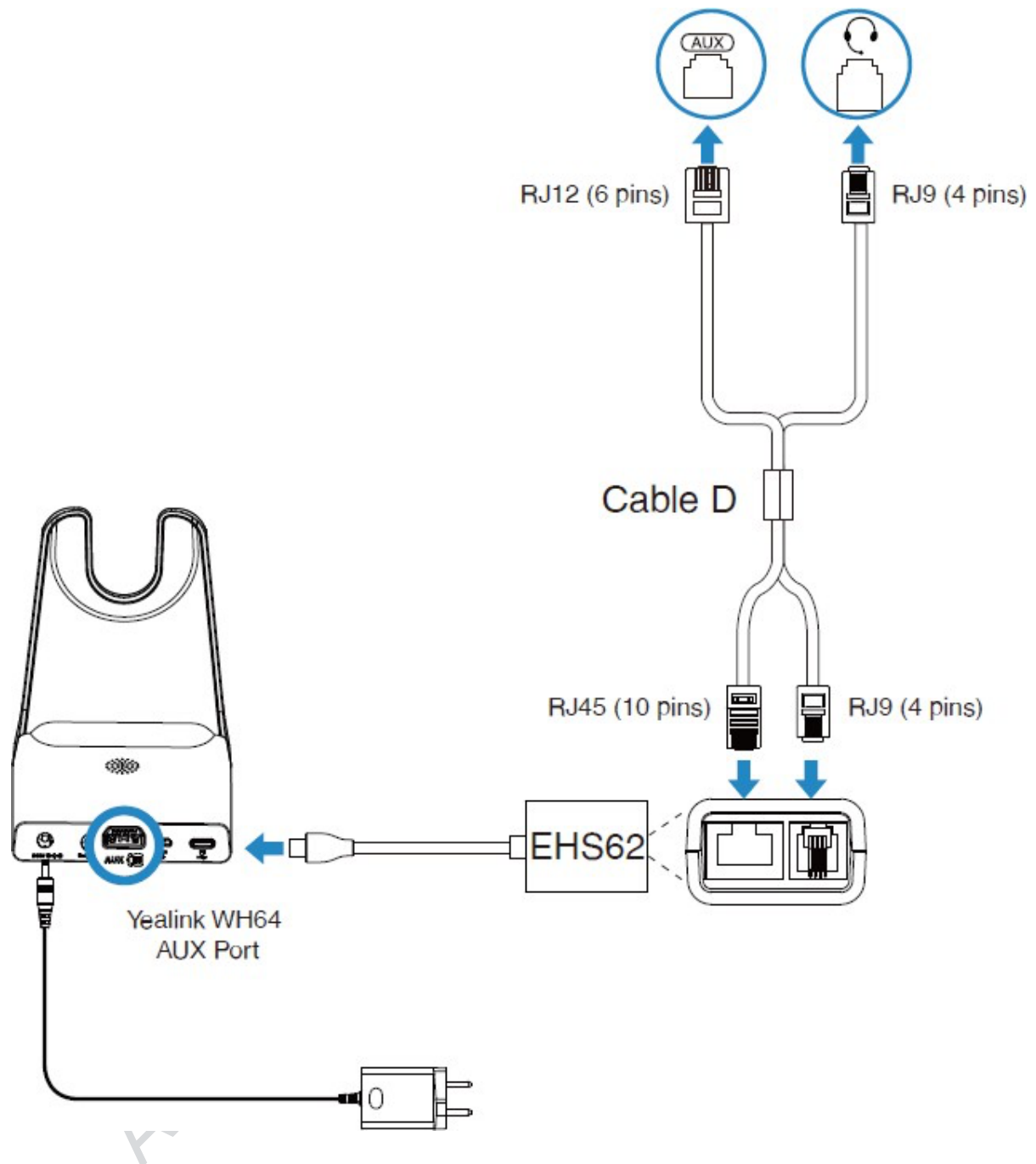


• Yealink IP-telefon

A Yealink telefonok esetében a csatlakoztatás után azonnal használható.



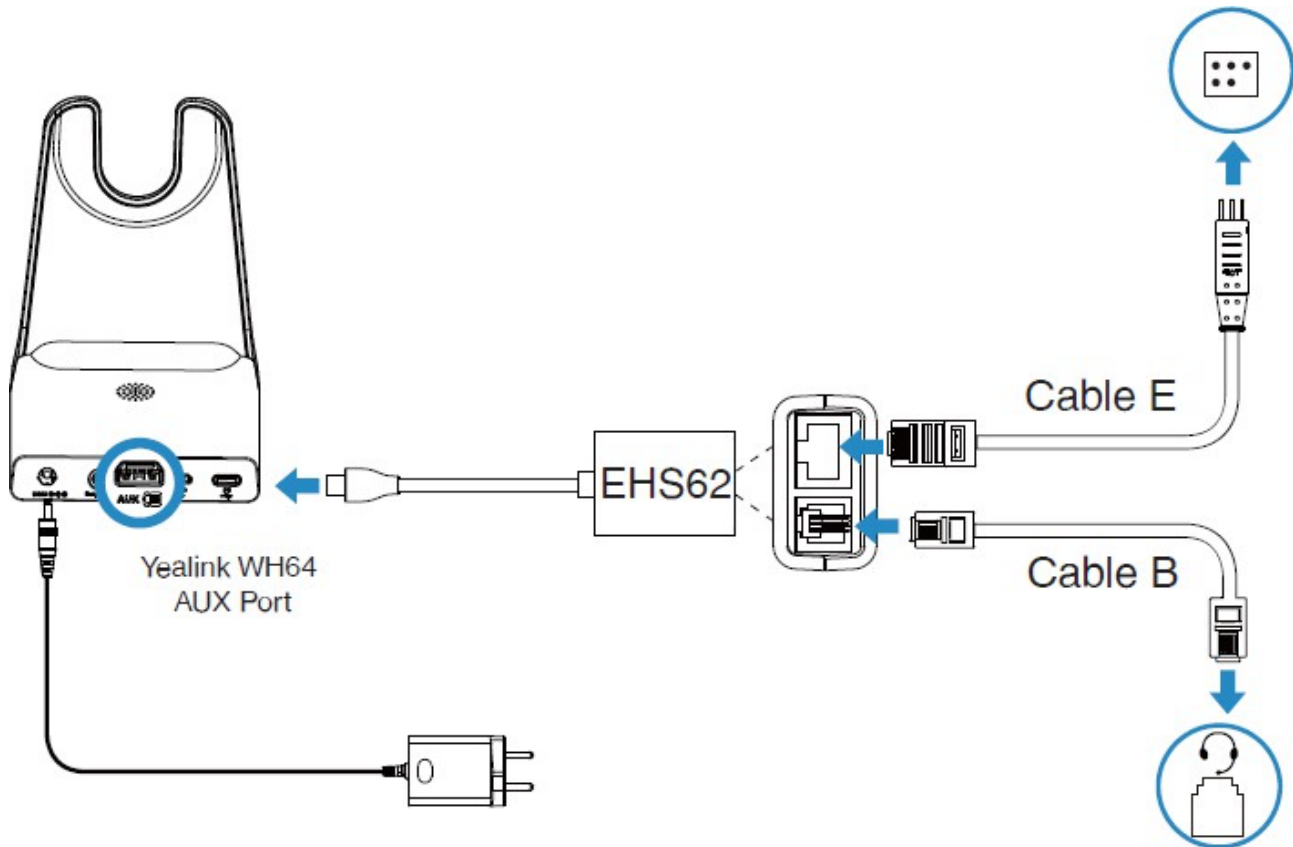
Cisco IP-telefon



● Poly IP telefon

Az EHS funkció engedélyezéséhez el kell jutnia a telefon beállítási menüjébe. A telefon konfigurálása után csatlakoztathatja az EHS62 kábelt és a fülhallgatót.

Állítsa a Hookswitch Mode (Hook kapcsoló mód) beállítást Jabra vagy Sennheiser módra a következő útvonalon: **beállítások > alapbeállítások > preferenciák > Headsethook > kapcsolási mód.**



EHS62 frissítése

Győződjön meg arról, hogy a WH64 bázisegység termék címkéjén szerepel az **EHS62 támogatott** felirat. Ezután a készülék segítségével frissítheti az EHS62-t.

Eljárás

1. Frissítse a WH64-et a legújabb firmware-verzióra a Yealink USB Connect segítségével. Lásd: [Firmware frissítése](#).
2. Csatlakoztassa az EHS62 készüléket a WH64 bázis „Phone” csatlakozójához. Ha a „Phone” gomb fehéren világít, a csatlakozás sikeres.
3. Csatlakoztassa a WH64 bázis PC-portját egy számítógéphez.

Eredmény

Az EHS62 automatikusan elindítja a frissítést.

- A frissítés során a WH64 bázis **Phone** gombja felváltva fehéren és zölden villog.
- Ha a frissítés sikeres, a WH64 bázis **Phone** gombja 5 másodpercig zölden világít, majd kialszik.
- Ha a frissítés sikertelen, a WH64 bázis **Phone** gombja 5 másodpercig fehéren villog, majd kialszik. Ezután újra csatlakoztathatja, és a frissítés újra elindul.

- A frissítés során ne fogadjon hívásokat és ne kezdeményezzen hívásokat.
- Kérjük, frissítse a telefont a legújabb firmware-verzióra.