



Uporabniški priročnik za Webex Wireless Phone 840 in 860

Prvič objavljeno: 2021-01-08

Nazadnje spremenjeno: 2022-04-18

Americas Headquarters

Cisco Systems, Inc.
170 West Tasman Drive
San Jose, CA 95134-1706
USA
<http://www.cisco.com>
Tel: 408 526-4000
800 553-NETS (6387)
Fax: 408 527-0883

SPECIFIKACIJE IZDELKOV IN INFORMACIJE O NJIH V TEM PRIROČNIKU SE LAHKO SPREMENIJO BREZ PREJŠNJEGA OBVESTILA. MENIMO, DA SO VSE IZJAVE, INFORMACIJE IN PRIPOROČILA V TEM PRIROČNIKU TOČNE, VENDAR ZANJE NE DAJEMO NOBENIH IZRECNIH ALI IMPLICITNIH JAMSTEV. UPORABNIKI MORAJO PREVZETI VSO ODGOVORNOST ZA SVOJO UPORABO KAKRŠNIH KOLI IZDELKOV.

LICENCA ZA PROGRAMSKO OPREMO IN OMEJENA GARANCIJA ZA SPREMNI IZDELEK STA NAVEDENI V INFORMACIJSKEM PAKETU, KI STE GA DOBILI Z IZDELKOM, IN STA S TEM SKLICEM VKLJUČENI V TA DOKUMENT. ČE LICENCE ZA PROGRAMSKO OPREMO ALI OMEJENE GARANCIJE NE NAJDETE, SE ZA KOPIJO OBRNITE NA CISCOVEGA ZASTOPNIKA.

Naslednje informacije so za skladnost naprav razreda A z zahtevami FCC: ta oprema je preskušena in ugotovljeno je, da je v skladu z omejitvami za digitalno napravo razreda A, kot določa 15. člen pravil FCC. Te omejitve so namenjene zagotavljanju razumne zaščite pred škodljivimi motnjami, ko se oprema uporablja v komercialnem okolju. Ta oprema ustvarja, uporablja in lahko oddaja radiofrekvenčno energijo. Če ni nameščena in uporabljena v skladu z navodili, lahko povzroči nastanek škodljivih motenj v radijskih komunikacijah. Uporaba te opreme na stanovanjskem območju lahko povzroči škodljive motnje, pri čemer bodo uporabniki morali motnje odpraviti na lastne stroške.

Naslednje informacije so za skladnost naprav razreda B z zahtevami FCC: ta oprema je preskušena in ugotovljeno je, da je v skladu z omejitvami za digitalno napravo razreda B, kot določa 15. člen pravil FCC. Tovrstne omejitve so zasnovane za zagotavljanje razumne ravni zaščite pred škodljivimi motnjami med uporabo naprave v stanovanjskih soseskah. Ta oprema ustvarja, uporablja in lahko oddaja radiofrekvenčno energijo. Če ni nameščena in uporabljena v skladu z navodili, lahko povzroči nastanek škodljivih motenj v radijskih komunikacijah. Vendar ni zagotovil, da pri določeni namestitvi ne bodo nastale motnje. Če ta oprema povzroča motnje pri sprejemu radijskega ali televizijskega signala, kar lahko ugotovite, tako da izklopite in nato znova vklopite napravo, uporabnike spodbujamo, da poskušajo popraviti motnje s pomočjo ustreznih spodaj navedenih ukrepov:

- Obrnite ali prestavite sprejemno anteno.
- Povečajte razdaljo med opremo in sprejemnikom.
- Opremo priključite na vtičnico na tokokrogu, ki se razlikuje od tistega, na katerega je priključen sprejemnik.
- Za pomoč se posvetujte s prodajalcem ali izkušenim servisnim tehnikom za popravila radijskih/televizijskih sprejemnikov.

Spremembe tega izdelka, ki jih Cisco ni odobril, lahko razveljavijo odobritev FCC in izničijo vaše dovoljenje za uporabo izdelka.

Ciscova izvedba stiskanja glav TCP je prilagoditev programa, ki ga je univerza v Kaliforniji, Berkeley (UCB), razvila v okviru svoje javnodomske različice operacijskega sistema UNIX. Vse pravice pridržane. Copyright © 1981. Uprava univerze v Kaliforniji.

NE GLEDE NA MOREBITNO DRUGO GARANCIJO V TEM DOKUMENTU SE VSE DATOTEKE Z DOKUMENTI IN PROGRAMSKA OPREMA TEH DOBAVITELJEV DOBAVLJA »KAKRŠNA JE« Z VSEMI NAPAKAMI. CISCO IN ZGORAJ NAVEDENI DOBAVITELJI ZAVRAČAJO VSA IZREČNA ALI IMPLICITNA JAMSTVA, MED DRUGIM BREZ OMEJITEV TUDI GLEDE PRIMERNOSTI ZA PRODAJO, PRIMERNOSTI ZA DOLOČEN NAMEN IN ODSOTNOSTI KRŠITEV AVTORSKIH PRAVIC ALI TAKIH, KI IZHAJAJO IZ POTEKA TRGOVANJA, UPORABE ALI POSLOVNE PRAKSE.

CISCO ALI NJEGOVI DOBAVITELJI NISO V NOBENEM PRIMERU ODGOVORNI ZA KAKRŠNO KOLI POSREDNO, POSEBNO, POSLEDIČNO ALI NAKLJUČNO ŠKODO, MED DRUGIM IN BREZ OMEJITEV TUDI ZA IZGUBLJEN DOBIČEK ALI IZGUBO OZIROMA POŠKODBE PODATKOV, KI IZHAJAJO IZ UPORABE ALI NEZMOŽNOSTI UPORABE TEGA PRIROČNIKA, TUDI ČE SO BILI CISCO ALI NJEGOVI DOBAVITELJI OBVEŠČENI O MOŽNOSTI TAKŠNE ŠKODE.

Morebitni naslovi internetnega protokola (IP) in telefonske številke, uporabljeni v tem dokumentu, niso mišljeni kot dejanski naslovi in telefonske številke. Vsi primeri, prikazi izhoda ukazov, diagrami omrežne topologije in drugi podatki, navedeni v dokumentu, so namenjeni zgolj ponazoritvi. Vsakršna uporaba dejanskih naslovov IP ali telefonskih števil v ponazoritveni vsebini je nenamerna in naključna.

Vsi natisnjeni izvodi in dvojniki mehkih kopij tega dokumenta se štejejo za nenadzorovane. Najnovejša različica je spletna različica.

Cisco ima več kot 200 podružnic po vsem svetu. Naslovi in telefonske številke so navedeni na spletnem mestu družbe Cisco na naslovu www.cisco.com/go/offices.

Cisco and the Cisco logo are trademarks or registered trademarks of Cisco and/or its affiliates in the U.S. and other countries. To view a list of Cisco trademarks, go to this URL: <https://www.cisco.com/c/en/us/about/legal/trademarks.html>. Third-party trademarks mentioned are the property of their respective owners. The use of the word partner does not imply a partnership relationship between Cisco and any other company. (1721R)

© 2022 Cisco Systems, Inc. Vse pravice pridržane.



VSEBINA

POGLAVJE 1

Vaš telefon 1

Webex Wireless Phone 840 in 860	1
Zaščita pred vdorom	4
Številke modela telefona	5
Podpora za funkcije	5
Nove in spremenjene informacije	5
Nove in spremenjene informacije za izdajo 1.5(0)	5
Nove in spremenjene informacije za izdajo 1.4(0)	6
Nove in spremenjene informacije za izdajo 1.3(0)	7
Začetek	11
Vklop telefona	12
Odklepanje telefona	12
Zaklepanje telefona	13
Izklop telefona	13
Portal za samopostrežbo	14
Strojna oprema, tipke, zaslon in aplikacije	14
Strojna oprema in tipke	14
Zaslon zaganjalnika	19
Vrstica stanja	20
Ikone vrstice stanja	21
Ogled podrobnosti o obvestilu	24
Odprite hitre nastavitve	25
Preurejanje, odstranjevanje ali dodajanje ploščic za hitre nastavitve	25
Pripomočki in aplikacije	26
Prilagoditev začetnega zaslona s pripomočki in aplikacijami	26
Aplikacije Cisco	27

Splošne aplikacije Android	28
Dostop do preplavitvenega menija aplikacije Cisco	29
Navigacijske tipke	30
Posodobitve programske opreme	31
Uveljavljanje posodobitev programske opreme	31
Skrb za telefon	31
Urnik vzdrževanja	32
Vzdrževanje telefona	32
Dezinfekcijska sredstva	34
UV-dezinfekcija	35
Sušenje telefona	36
Dodatna pomoč in informacije	36
Dostopnost	36
Ciscovi garancijski pogoji za strojno opremo z enoletno omejitvijo	36
Garancija za baterijo	37

POGLAVJE 2
Nastavitev telefona 39

Namestitev baterije telefona	39
Namestitev baterije	39
Odstranitev baterije	41
Hitra menjava baterije za Webex Wireless Phone 860 in 860S	42
Preprečevanje poškodb kontaktov baterije	43
Polnjenje baterije telefona	44
Polnjenje baterije z izmeničnim napajalnikom	45
Polnjenje baterije s kablom USB in prek vrat USB na računalniku	45
Konfiguracija telefona	46
Konfiguracija profila Wi-Fi	46
Dodajanje telefona v omrežje Wi-Fi, ki oddaja ime omrežja	46
Dodajanje telefona v omrežje Wi-Fi, ki ne oddaja imena omrežja	47
Konfiguriranje strežnika TFTP	48

POGLAVJE 3
Aplikacija Cisco Phone 51

Pregled aplikacije Cisco Phone	51
Odpiranje aplikacije Cisco Phone	52

Zavihki aplikacije Cisco Phone	52
Klicanje	52
Klicanje z zavihka »Tipkovnica«	53
Klicanje z zavihka »Klici«, »Stiki« ali »Glasovna pošta«	53
Opravljanje klica v sili z zaklenjenega zaslona	54
Klicanje številke za klic v sili	54
Izbira programirane številke za klic v sili	54
Programiranje zdravstvenih podatkov za klic v sili	55
Prezem klicev	55
Prezem klica	55
Zavrnitev klica	56
Prezrtje klica	56
Končanje klica	57
Izklop zvoka mikrofona	57
Spreminjanje možnosti zvoka	57
Zadržanje klicev	58
Uvrščanje klica na čakanje	58
Preklapljanje med aktivnimi in zadržanimi klici	58
Pošiljanje klica glasovni pošti	58
Parkiranje klica	59
Parkiranje klica	59
Prezem klica iz parkiranja klica	59
Preusmeritev klica na drugo osebo	60
Konferenčni klici	60
Dodajanje klica za ustvarjanje konference	60
Končanje konferenčnega klica	61
Hitro klicanje	61
Nastavitev hitrega klicanja	61
Opravljanje klica s hitrim klicanjem	62
Opravljanje več klicev	63
Dostop do drugih aplikacij med aktivnim klicem	63
Izklop posredovanja klicev	63
Izklop posredovanja klicev	64
Prijava v iskalno skupino in odjava iz nje	65

Vklop in izklop funkcije Ne moti	66
Nastavitev možnosti načina Ne moti	66
Dnevnik klicev	66
Pregled nedavnih ali neodgovorjenih klicev	67
Dodajanje nedavnega klicatelja med stike	67
Čiščenje dnevnika klicev	67
Stiki	68
Prijava v osebni imenik	68
Poišči stike	69
Ogled podrobnosti o stikih	69
Dodajanje novega lokalnega ali osebnega stika v adresar	69
Urejanje lokalnega ali osebnega stika v adresarju	70
Dodajanje stika na seznam priljubljenih	71
Brisanje stika z vašega seznama priljubljenih	71
Urejanje lokalnega ali osebnega stika v adresarju	72
Glasovna pošta	72
Dostop do sporočil v odzivniku	72
Dostop do vizualne glasovne pošte	73
Več telefonskih linij	74
Ogled registriranih linij	74
Preklop aktivne linije	75
Skupne telefonske linije	76
Pridružitev klicu na skupni liniji	76
Nadaljevanje zadržanega klica na skupni liniji	76
Ogled več skupnih linij v uporabi	77
Omogočite zasebnost na skupni liniji	77
Omogočanje omejene zasebnost na skupni liniji	78
Extension mobility	78
Prijava v Extension Mobility	78
Odjava iz funkcije Extension Mobility	79

POGLAVJE 4
Aplikacija Emergency 81

Pregled aplikacije Emergency	81
Pogoji za gibanje za klic v sili	82

Preklic opozorila za pogoje za gibanje	82
Preklic alarma za pogoje za gibanje	83
Začasno onemogočanje nadziranja pogojev za gibanje	83
Tipka za klic v sili in preplah	84
Aktiviranje alarma za preplah	84
Preklic alarma za preplah	85

POGLAVJE 5
Aplikacija Push to Talk 87

Pregled Push to Talk	87
Odpiranje aplikacije PTT	88
Zavihki aplikacije PTT	88
Spreminjanje privzetega kanala za PTT	89
Spreminjanje naročnin na kanal	89
Pošiljanje oddajanja PTT	90
Spreminjanje glasnosti za PTT	90
Prezrtje oddajanja PTT	91
Sprejem klica med oddajanjem PTT	91
Začetek telefonskega klica med oddajanjem PTT	91

POGLAVJE 6
Aplikacija Battery Life 93

Pregled aplikacije Battery Life	93
Prilagajanje glasnosti alarma za napolnjenost baterije	93
Ustavitev alarma za napolnjenost baterije	94

POGLAVJE 7
Aplikacija Buttons 95

Pregled aplikacije Buttons	95
Programabilne tipke	95
Dejanja za programabilne tipke	97
Odpiranje aplikacije Buttons	97
Privzete nastavitve tipk	98
Spreminjanje funkcije tipke	98

POGLAVJE 8
Aplikacija Barcode 99

Aplikacija Barcode	99
--------------------	----

Preskusno optično branje črtne kode 100

Optično branje črtne kode 101

Čiščenje okna optičnega bralnika 102

POGLAVJE 9**Nastavitve 103**

Dostop do nastavitve uporabnika za aplikacijo Cisco Phone 103

Sprememba tona zvonjenja 103

Nastavitev združljivostnega načina za slušne aparate 104

Nastavitev samodejnega zmanjšanja hrupa 105

Nastavitev telefona na vibriranje, preden zazvoni 105

Nastavitev zvonjenja telefona na pojetanje 106

Nastavitev telefona na samodejno klicanje 106

Prilagoditev glasnosti med klicem 107

Odpiranje aplikacije Nastavitve 107

Vklop brezžične tehnologije Bluetooth 107

Seznanjanje naprave Bluetooth 108

Povezovanje naprave Bluetooth 108

Preimenovanje povezane Bluetooth naprave 109

Prekinjanje povezave z napravo Bluetooth 109

Pozabljanje naprave Bluetooth 109

Nastavitev glasnosti zvonca telefona 110

Prilagoditev svetlosti zaslona 110

Spreminjanje časovne omejitve prikaza zaslona 111

Spreminjanje velikosti pisave in prikaza 111

Nastavitev zaslona na samodejno vrtenje 111

POGLAVJE 10**Dodatna oprema 113**

Podprti dodatki 113

Naglavne slušalke 114

Pomembne varnostne informacije za naglavne slušalke 114

Standard headsets 115

Bluetooth headsets 115

Namizni polnilniki 115

Nastavitev namiznih polnilnikov 116

Polnjenje telefona in baterije z namiznim dvojnim polnilnikom	117
Napolnite rezervne baterije serije 860 z namiznim polnilnikom	118
Multipolnilniki	119
Zberite Osnova multipolnilnika za Webex Wireless Phone 860	120
Polnjenje telefonov in baterij z multipolnilnikom	122
Ravnanje s polnilnikom	123
Ročica optičnega bralnika za Webex Wireless Phone 840S	123
Namestitev Webex Wireless Phone 840S v ročico optičnega bralnika	124
Zaponke	125
Številke delov Ciscovih dodatkov	125

POGLAVJE 11
Odpravljanje napak 129

Splošno odpravljanje napak	129
Iskanje informacij o registraciji klicnega strežnika	130
Zajem posnetka zaslona na telefonu	130
Ustvarjanje poročila o težavah iz telefona	130

POGLAVJE 12
Varnost izdelkov 133

Informacije o varnosti in učinkovitosti delovanja	133
Varnostne smernice	134
Varnostna obvestila za ravnanje z baterijami	134
Izpad napajanja	135
Regulatorne domene	135
Zdravstvena okolja	135
Uporaba zunanjih naprav	135
Vedenje telefona ob zasedenem omrežju	136
SAR	136
Oznaka izdelka	136
Izjave o skladnosti	137
Izjava o skladnosti za Evropsko unijo	137
Oznaka CE	137
Izjava o izpostavljenosti radijskim frekvencam za Evropsko unijo	137
Izjave o skladnosti za ZDA	137
Izjava glede SAR	137

Informacije o izpostavljenosti radijskim frekvencam	137
Splošna skladnost z izpostavljenostjo radijskim frekvencam	139
Radijska naprava, skladna s 15. členom	139
Izjava o skladnosti za Kanado	139
Kanadska izjava o izpostavljenosti radijskim frekvencam	139
Izjava o skladnosti za Novo Zelandijo	140
Opozorilo o dodatnem zamiku	140
Splošno opozorilo za Dovoljenje za povezavo (PTC)	140
Uporaba omrežij IP s PSTN	140
Uporaba funkcije stiskanja glasu prek PSTN	140
Odstranjevanje odmevov	140
Pregled izdelka Cisco Product Security	141
Pomembne spletne informacije	141



POGLAVJE 1

Vaš telefon

- [Webex Wireless Phone 840 in 860, na strani 1](#)
- [Podpora za funkcije, na strani 5](#)
- [Nove in spremenjene informacije, na strani 5](#)
- [Začetek, na strani 11](#)
- [Portal za samopostrežbo, na strani 14](#)
- [Strojna oprema, tipke, zaslon in aplikacije, na strani 14](#)
- [Posodobitve programske opreme, na strani 31](#)
- [Skrb za telefon, na strani 31](#)
- [Dodatna pomoč in informacije, na strani 36](#)

Webex Wireless Phone 840 in 860

Webex Wireless Phone 840 in 860 so brezžični pametni telefoni. Ti telefoni zagotavljajo glasovno komunikacijo prek brezžičnega omrežja vaše organizacije z uporabo Cisco Unified Communications Manager in dostopnimi točkami (AP). Delajo v obsegu Wi-Fi, ki ga je nastavila vaša organizacija.

Tako kot druge naprave, ki jih poganja Android, vaš telefon poganjajo aplikacije, ne meniji. Če želite odpreti aplikacije, tapnite ikone. Vaš telefon vsebuje več različnih aplikacij Cisco, ki vam omogočajo:

- Klicanje in sprejemanje telefonskih klicev.
- Postavitev klicev na čakanje.
- Preusmeritev klicev.
- Konferenčne klice.
- Posredovanje klicev.
- Spremljanje napolnjenosti baterije.
- Prilaganje tipk telefona.
- Zagotavljanje varnostne funkcije v sili, kot so alarmi in spremljanje gibanja, če so te lastnosti konfigurirane.
- Pošiljanje skupinska oddajanja, če so konfigurirana.

Tako kot druge omrežne naprave skrbniki sistema konfigurirajo in upravljajo te telefone. Glede na potrebe vaše organizacije lahko skrbniki omejijo nekatere funkcije, ki so lahko na voljo na napravah Android potrošniškega razreda.

Za informacije o konfiguriranih zmogljivosti vašega telefona znotraj vaše organizacije se obrnite na skrbnika sistema.

Na spodnji sliki je na levi strani prikazan Webex Wireless Phone 840, na desni strani pa Webex Wireless Phone 840S. Webex Wireless Phone 840S vključuje optični bralnik črtne kode.

Slika 1: Webex Wireless Phone 840 in Webex Wireless Phone 840S



Na spodnji sliki je na levi strani prikazan Webex Wireless Phone 860, na desni strani pa Webex Wireless Phone 860S. Webex Wireless Phone 860S vključuje optični bralnik črtne kode.

Slika 2: Webex Wireless Phone 860 in Webex Wireless Phone 860S



Webex Wireless Phone 860 in Webex Wireless Phone 860S sta si podobna po videzu in funkcionalnosti, čeprav sta večja od Webex Wireless Phone 840 in Webex Wireless Phone 840S.

Nekatere fizične lastnosti Webex Wireless Phone 840 in 860 vključujejo:

- 4,0 in. (10,2 cm) zaslon na dotik za telefone serije 840
- 5,2 in. (13,2 cm) zaslon na dotik za telefone serije 860
- 8 MP zadnja in 5 MP sprednja kamera za telefone serije 840
- 13 milijona slikovnih pik (MP) zadaj in 8 MP sprednja kamera za telefone serije 860
- Steklo Gorilla™, odporno na poškodbe
- Ugreznjen zaslon za zaščito zaslona
- odpornost na antibakterijske in alkoholne robčke
- ne vsebujejo lateksa in svinca
- odpornost na udarce in vibracije
- Vmesnik USB-C
- Vmesnik USB On-the-Go (OTG) 2.0 za uporabo z namiznim polnilnikom ali multipolnilnikom
- Webex Wireless Phone 840 z zaščito pred vdori 65 (IP65), z odpornostjo na prah in brizganje vode iz šobe
- Webex Wireless Phone 860 z zaščito pred vdori 68 (IP68), z odpornostjo na prah, kapljice, in tekočine
- Možnost polnjenja z USB, namiznim polnilnikom ali multipolnilnikom.

Za več podrobnosti o telefonih si oglejte [podatkovni list izdelka](#).

Če je to konfigurirano, vaš telefon ponuja izboljšano funkcijo produktivnosti, ki razširjajo vaše zmožnosti upravljanja klicev, npr.:

- Bluetooth® uporaba brezžičnih naglavnih slušalk Bluetooth, vključno z nekaterimi funkcijami prostoročnega klicanja;
- brezžični dostop do vaše telefonske številke in imenika organizacije
- dostop do omrežnih podatkov, aplikacij Android in spletnih storitev
- spletna prilagoditev funkcije posredovanje klica iz portala za samopomoč

Poškodbo naprave preprečite z upoštevanjem spodnjih nasvetov:

- telefona ali baterije ne potaplajte namenoma v vodo,
- telefona ne izpostavljajte vodi pod pritiskom ali vodi z visoko hitrostjo, na primer pri prhanju, čiščenju ali umivanju rok,
- ne kopajte se ali plavajte s telefonom,
- telefona ne uporabljajte v savni ali parni kopeli,
- telefona ne uporabljajte v korozivnih okoljih,
- telefonov, baterij in dodatne opreme ne uporabljajte ali hranite zunaj predlaganih temperaturnih razponov ali v zelo vlažnih, vročih ali hladnih pogojih,
- pazite, da vam telefon ne pade in ga ne izpostavljajte drugim vplivom,
- telefona ne razstavljajte in ne odstranjajte vijakov,
- za čiščenje zunanosti telefona ne uporabljajte močnih čistilnih sredstev, na primer belila in drugih kemikalij,
- ne uporabljajte pokvarjene baterije,

zmanjšajte izpostavljenost telefona milu, detergentom, kislinam ali kisli hrani in katerim koli tekočinam, na primer slani vodi, milnici, bazenski vodi, parfumom, repelentom, losjonom, kremam za zaščito pred soncem, oljem, odstranjevalcem lepila, barvi za lase, brezalkoholnim pijačam in topilom. Za več informacij glejte [Skrb za telefon, na strani 31](#).

Sorodne teme

[Zaščita pred vdorom](#), na strani 4

Zaščita pred vdorom

Webex Wireless Phone 840 in 860 so preizkušeni v nadzorovanih laboratorijskih pogojih.

Webex Wireless Phone 840 in 840S imata oceno IP65 na običajnih lokacijah. IP65 označuje, da so telefoni odporni na prah in brizganje vode iz šobe.

Webex Wireless Phone 860 in 860S imata oceno IP68 na običajnih lokacijah. IP68 označuje, da so telefoni odporni na prah in na kratko potopitev v plitko svežo vodo.

Zaradi običajne obrabe se lahko odpornost telefona na prah in voda zmanjša. Zato je pomembno, da skrbite za svoj telefon in da telefona ne izpostavljate prahu ali vodi namenoma.

Številke modela telefona

Vsak telefon ima številko modela. Če niste prepričani, kateri model imate, lahko poiščete številko modela na zadnji strani telefona, potem ko odstranite baterijo.



Opomba Številko modela lahko poiščete tudi v razdelku **Nastavitve > Vaš telefon > Model in strojna oprema**.

Tabela 1: Webex Wireless Phone 840 in 860 številke modelov

Telefon	Številka modela
Webex Wireless Phone 840	CP-840
Webex Wireless Phone 840S	CP-840S
Webex Wireless Phone 860	CP-860
Webex Wireless Phone 860S	CP-860S

Sorodne teme

[Namestitev baterije telefona](#), na strani 39

[Odpiranje aplikacije Nastavitve](#), na strani 107

Podpora za funkcije

Ta dokument opisuje vse funkcije, ki jih podpira naprava. Vendar pa vse funkcije morda ne bodo podprte s trenutno konfiguracijo. Za informacije o podprtih funkcijah se obrnite na skrbnika.

Nove in spremenjene informacije

Naslednji razdelek opisuje spremembe v tem priročniku, ki podpirajo nove izdaje.

Nove in spremenjene informacije za izdajo 1.5(0)

Spodnja tabela opisuje spremembe v tem priročniku, ki podpirajo izdajo 1.5(0).

Tabela 2: Nove in spremenjene informacije za izdajo 1.5(0)


Funkcija	Nove ali spremenjene informacije
Nov zaslon pametnega zaganjalnika z eno ali več aplikacijami	<p>Posodobljeno:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Webex Wireless Phone 840 in 860, na strani 1 • Vkllop telefona, na strani 12 • Odklepanje telefona, na strani 12 • Zaslon zaganjalnika, na strani 19 • Ikone vrstice stanja, na strani 21 • Odprite hitre nastavitve, na strani 25 • Pripomočki in aplikacije, na strani 26 • Prilagoditev začetnega zaslona s pripomočki in aplikacijami, na strani 26 • Aplikacije Cisco, na strani 27 • Odpiranje aplikacije Cisco Phone, na strani 52 • Odpiranje aplikacije Nastavitve, na strani 107 • Nastavitev glasnosti zvonca telefona, na strani 110 • Prilagoditev svetlosti zaslona, na strani 110

Nove in spremenjene informacije za izdajo 1.4(0)

Spodnja tabela opisuje spremembe v tem priročniku, ki podpirajo izdajo 1.4(0).

Tabela 3: Nove in spremenjene informacije za izdajo 1.4(0)

Funkcija	Nove ali spremenjene informacije
Extension mobility cross cluster (EMCC)	<p>Posodobljeno:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Extension mobility, na strani 78 • Prijava v Extension Mobility, na strani 78 • Odjava iz funkcije Extension Mobility, na strani 79

Funkcija	Nove ali spremenjene informacije
Osebni adresar je na voljo s stiki, ki se sinhronizirajo prek Cisco Unified Communications Manager	<p>Novo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prijava v osebni imenik, na strani 68 • Urejanje lokalnega ali osebnega stika v adresarju, na strani 72 <p>Posodobljeno:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Portal za samopostrežbo, na strani 14 • Stiki, na strani 68 • Poišči stike, na strani 69 • Ogled podrobnosti o stikih, na strani 69 • Dodajanje novega lokalnega ali osebnega stika v adresar, na strani 69 • Urejanje lokalnega ali osebnega stika v adresarju, na strani 70
V aplikaciji Barcode je na voljo novo preskusnooptično branje.	<p>Novo:</p> <p>Preskusno optično branje črtne kode, na strani 100</p> <p>Posodobljeno:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aplikacija Barcode, na strani 99 • Optično branje črtne kode, na strani 101
Prijava v Extension Mobility brez številke imenika (DN)	<p>Posodobljeno:</p> <p>Prijava v Extension Mobility , na strani 78</p>
Posodobitve uporabniškega vmesnika z novimi barvami in slogom blagovne znamke Webex	<p>Posodobljeno:</p> <p>V tej izdaji boste opazili manjše spremembe elementov uporabniškega vmesnika, kot so barve gumbov in oblike ikon. Edina ikona, ki je videti drugače, je v aplikaciji za nastavitve kakovosti klica .</p>

Nove in spremenjene informacije za izdajo 1.3(0)

Spodnja tabela opisuje spremembe v tem priročniku, ki podpirajo izdajo 1.3(0).

Tabela 4: Nove in spremenjene informacije za izdajo 1.3(0)

Funkcija	Nove ali spremenjene informacije
Več linij	

Funkcija	Nove ali spremenjene informacije
	<p>Novo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Več telefonskih linij, na strani 74 • Ogled registriranih linij, na strani 74 • Preklop aktivne linije, na strani 75 <p>Posodobljeno:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Dostop do preplavitvenega menija aplikacije Cisco, na strani 29 • Dostop do možnosti »About« (Vizitka) za aplikacijo Cisco, na strani 29 • Konfiguriranje strežnika TFTP, na strani 48 • Klicanje z zavihka »Tipkovnica«, na strani 53 • Klicanje z zavihka »Klici«, »Stiki« ali »Glasovna pošta«, na strani 53 • Prezem klicev, na strani 55 • Prezem klica, na strani 55 • Nastavitev hitrega klicanja, na strani 61 • Opravljanje klica s hitrim klicanjem, na strani 62 • Izklop posredovanja klicev, na strani 63 • Izklop posredovanja klicev, na strani 64 • Prijava v iskalno skupino in odjava iz nje, na strani 65 • Dnevnik klicev, na strani 66 • Čiščenje dnevnika klicev, na strani 67 • Glasovna pošta, na strani 72 • Dostop do sporočil v odzivniku, na strani 72 • Dostop do vizualne glasovne pošte, na strani 73 • Dostop do nastavitev uporabnika za aplikacijo Cisco Phone, na strani 103 • Sprememba tona zvonjenja, na strani 103 • Nastavitev združljivostnega načina za slušne aparate, na strani 104 • Nastavitev samodejnega zmanjšanja hrupa, na strani 105 • Nastavitev telefona na vibriranje, preden zazvoni, na strani 105 • Nastavitev zvonjenja telefona na pojemanje, na strani 106 • Nastavitev telefona na samodejno klicanje, na strani 106 • Iskanje informacij o registraciji klicnega strežnika, na strani 130 • Ustvarjanje poročila o težavah iz telefona, na strani 130

Funkcija	Nove ali spremenjene informacije
Skupne linije	<p>Novo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Skupne telefonske linije, na strani 76 • Pridružitve klicu na skupni liniji, na strani 76 • Nadaljevanje zadržanega klica na skupni liniji, na strani 76 • Oglede več skupnih linij v uporabi, na strani 77 <p>Posodobljeno:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Izklop posredovanja klicev, na strani 63 • Izklop posredovanja klicev, na strani 64
Zasebnost na skupnih linijah	<p>Novo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Omogočite zasebnost na skupni liniji, na strani 77 • Omogočanje omejene zasebnosti na skupni liniji, na strani 78
Cisco Extension Mobility	<p>Novo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Extension mobility, na strani 78 • Prijava v Extension Mobility, na strani 78 • Odjava iz funkcije Extension Mobility, na strani 79
Samodejni prevzem	<p>Posodobljeno:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Prevzem klicev, na strani 55
Besedilna oznaka za linijo	<p>Novo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Oglede registriranih linij, na strani 74
Oddajanje PTT na zaklenjenem telefonu	<p>Posodobljeno:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pošiljanje oddajanja PTT, na strani 90
<p>Skrbnik lahko upravlja naslednje nastavitve telefona:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Velikost pisave • Velikost zaslona • Pomikanje po sistemu 	<p>Posodobljeno:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Spreminjanje velikosti pisave in prikaza, na strani 111 • Navigacijske tipke, na strani 30

Funkcija	Nove ali spremenjene informacije
Več informacij o številkah modelov in dodatni opremi	<p>Novo:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Številke modela telefona, na strani 5 • Številke delov Ciscovih dodatkov, na strani 125 <p>Posodobljeno:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Polnjenje baterije telefona, na strani 44 • Polnjenje baterije z izmeničnim napajalnikom, na strani 45 • Polnjenje baterije s kablom USB in prek vrat USB na računalniku, na strani 45 • Podprti dodatki, na strani 113 • Namizni polnilniki, na strani 115 • Multipolnilniki, na strani 119 • Zaponke, na strani 125

Začetek

Prebrati morate [Varnost izdelkov](#), preden namestite ali napolnite baterijo ali uporabite telefon.

Vaš telefon napaja polnilna Litij-ionska baterija. Pred uporabo telefona morate namestiti in napolniti baterijo.


Vaš telefon mora biti priključen v brezžično omrežje podjetja in IP-telefonsko omrežje. Vaš skrbnik lahko nastavi vaš novi brezžični telefon ali pa ga boste morali nastaviti sami. Po nastavitvi telefona ga lahko uporabite.

Prepričajte se, da veste, kako vklopiti in izklopiti telefon, in naučite se razpoložljivih možnosti telefona. Če želite upoštevati varnostne standarde, lahko vaše organizacija zahteva, da se prijavite z edinstvenimi poverilnicami.

Vaša organizacija lahko dovoli nekatere funkcije, ko je telefon zaklenjen. Lahko na primer sprejmete klic, opravite klic v sili in si ogledate določena obvestila. Če imate kakršnakoli vprašanja v zvezi z varnostjo, se obrnite na skrbnika.



Opomba

Ne uporabljajte **načina varčevanja baterije sistema Android** . Omejuje funkcionalnost ohranjanja napolnjenosti baterije. V načinu **varčevanja baterije** funkcije, katere uporabljate, morda ne bodo delovale. Če potrebujete več kot eno polnjenje na izmeno, se obrnite na skrbnika sistema za drugo baterijo.

Za vaš Webex Wireless Phone 860 in 860S, lahko uporabite tehnike hitre menjave, da ohranite povezavo brez izgube funkcionalnosti.

Webex Wireless Phone 840 in 840S nimata notranje baterije, zato ne podpirajo funkcije hitre menjave.

Sorodne teme

[Nastavitev telefona](#), na strani 39

[Opravljanje klica v sili z zaklenjenega zaslona](#), na strani 54

[Hitra menjava baterije za Webex Wireless Phone 860 in 860S](#), na strani 42

Vklop telefona

Skrbnik sistema na splošno uvaja vaš telefon z več drugimi telefoni in nastavi telefonske parametre, preden prejmete telefon. V tem primeru se telefon registrira s sistemom in je pripravljen na uporabo, ko ga vklopite. Če vaš telefon ne deluje, ko ga vklopite, se obrnite na skrbnika sistema.

Po tem, ko vklopite vaš telefon, pustite, da zasloni preklaplajo skozi zagonski zaslon, pozdravni zaslon Cisco in zaslon Android. Če vaša organizacija zahteva PIN ali geslo, se prikaže zaklenjen zaslon. Če telefon ne potrebuje gesla, se ob vklopu telefona samodejno prikaže zaslon zaganjalnika.

Predn začnete

Če želite maksimirati prostor za shranjevanje in življenjsko dobo baterije, popolnoma napolniti baterijo pred prvo uporabo telefona.



Opomba Da bi preverili stanje baterije, medtem ko je telefon priklopljen na polnilnik, na kratko pritisnite tipko za **Vklop**. Ko je indikator napoljenosti baterije poln, je baterija napolnjena do konca.

Postopek

Pritisnite in zadržite tipko za **Vklop**, dokler telefon ne začne vibrirati in se prikaže prvi zaslon.

Sorodne teme

[Polnjenje baterije telefona](#), na strani 44

[Strojna oprema in tipke](#), na strani 14

Odklepanje telefona

Če želite odkleniti zaslon telefona, boste morda potrebovali geslo. Za več informacij se obrnite na skrbnika sistema. Če so na voljo možnosti zaklepanja zaslona, so brez, podrsaj, vzorec, PIN ali geslo.

Uporabniške nastavitve in kritična opozorila se prikažejo šele, ko odklenete telefon.

Če je telefon neaktiven za določen čas, se zaslon obarva črno, telefon pa preide v način spanja.





Opomba Vi, ali nekdo drug, lahko opravite klic v sili na zaklenjenem zaslonu telefona s tipko za **Klic v sili**.



Opomba Če je nastavljeno na Webex Wireless Phone 860 ali 860S, lahko za odklep telefona uporabite tipko za prstni odtis. Če pa ima telefon geslo, morate ob vklopu uporabiti PIN.
Webex Wireless Phone 840 in 840S nimajo tipke za optično branje prstnih odtisov.

Postopek

- Korak 1** Če je telefon v načinu spanja, na kratko pritisnite tipko za **Vklop**.
- Korak 2** Po potrebi podrsnite navzgor na **zaklenjenem**  zaslону.
- Korak 3** Po potrebi vnesite PIN ali geslo in tapnite **Enter** .

Sorodne teme

- [Strojna oprema in tipke](#), na strani 14
- [Opravljanje klica v sili z zaklenjenega zaslona](#), na strani 54

Zaklepanje telefona

Najboljša praksa je, da zaslon izklopite, ko ne uporabljate telefona. Izklop zaslona:

- Zaklene telefon in ga tako zaščiti.
- Preprečuje, da bi pomotoma aktivirali tipko, ko telefon shranite v žep ali na drugo mesto.
- Pomaga podaljšati napolnjenost baterije.

Postopek

Na kratko pritisnite tipko za **Vklop**.

Sorodne teme

- [Strojna oprema in tipke](#), na strani 14

Izklop telefona

Telefon izklopite, če ga ne potrebujete.



Opomba Baterije ne odstranjajte zato, da bi izklopili telefon.
Da bi zamenjali baterijo, izklopite telefon in nato odstranite baterijo ali uporabite tehniko hitre menjave za Webex Wireless Phone 860.

Postopek

Korak 1 Pritisnite in držite tipko za **Vklop**.

Korak 2 Tapnite **Izklop** .

Sorodne teme

[Strojna oprema in tipke](#), na strani 14

[Hitra menjava baterije za Webex Wireless Phone 860 in 860S](#), na strani 42

Portal za samopostrežbo

Portal za samopostrežbo je del storitve Cisco Unified Communications Manager vaše organizacije. Do portala za samopomoč lahko dostopate v brskalniku v računalniku. Skrbnik vam bo dal URL, ID uporabnika in geslo za dostop do portala za samopomoč.

Na spletnem mestu portala za samopomoč lahko:

- Prilagodite posredovanje klicev
- Upravljate stike v osebnem adresarju

Če želite prilagoditi vse druge funkcije, uporabite svoj telefon.

Strojna oprema, tipke, zaslon in aplikacije

Strojna oprema telefona, tipke, zaslani in aplikacije so podobni pametnim telefonom ali ostalim napravam Android potrošniškega razreda. Ker pa je vaš telefon upravljana naprava, lahko vaša organizacija konfigurira določene omejitve ali dovoljenja na telefonu.

Strojna oprema in tipke

Brezžični telefon ima veliko funkcij in tipk strojne opreme, ki jih boste redno uporabljali.

Čeprav sta Webex Wireless Phone 840 in Webex Wireless Phone 860 različnih velikosti, strojna oprema in tipke opravljajo ista dejanja. Vendar pa funkcije in tipke strojne opreme niso na istem mestu na telefonih. Druga razlika med telefoni je, da Webex Wireless Phone 840 nima tipke za prstni odtis.

Webex Wireless Phone 840 strojna oprema in tipke

Naslednja slika prikazuje telefon Webex Wireless Phone 840 in 840S z optičnim bralnikom črtnih kod.

Slika 3: Webex Wireless Phone 840 in 840S

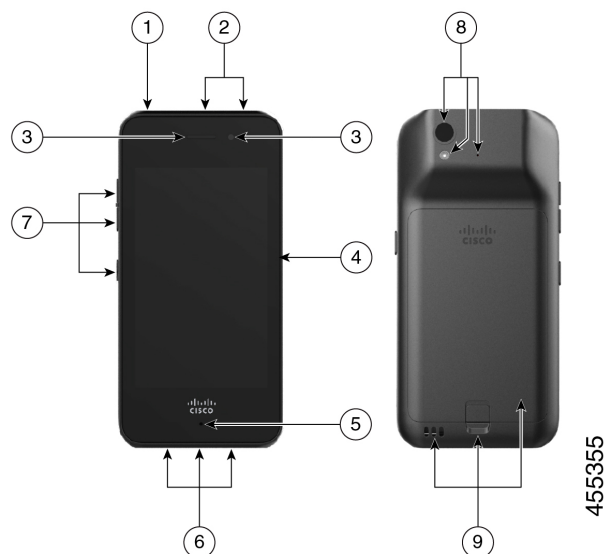


Tabela 5: Webex Wireless Phone 840 in 840S strojna oprema in tipke

Številka skupine	Strojna oprema ali tipke v skupini
1	Na zgornji levi strani telefona je okrogla tipka za vklop , ki vklopi in izklopi napajanje ter zaklene in odklene zaslon.
2	V zgornjem srednjem delu aparata Webex Wireless Phone 840S je optični bralnik črtnih kod, v desnem zgornjem delu pa je okrogla rdeča programabilna tipka alarma za klic v sili . <ul style="list-style-type: none"> • Optični bralnik črtnih kod – če je telefon 840S, skenira črtno kodo. • Programabilna tipka za klic v sili — privzeto je ta programabilna tipka nastavljena kot tipka za klic v sili. Če je tipka konfigurirana, pošlje vnaprej programirano opozorilo za priklic pomoči v sili.
3	Na zgornjem sprednjem delu telefona je v sredini sprejemni zvočnik, sprednja kamera pa je na desni. <ul style="list-style-type: none"> • Sprejemni zvočnik – prejme zvok. • Sprednja kamera – zajame slike.
4	Na desni strani telefona je programabilna tipka PTT . Ta programabilna tipka je privzeto nastavljena tako, da aktivira PTT. Če je funkcija omogočena, PTT pošlje sporočila za oddajanje prek vnaprej programiranih kanalov, kot je walkie-talkie.
5	Na spodnjem sprednjem delu telefona je mikrofona, ki zajame zvok za pošiljanje.

Številka skupine	Strojna oprema ali tipke v skupini
6	<p>Na levi spodnji strani telefona je priključek za naglavne slušalke, na sredini so vrata za polnjenje USB, zvočnik pa je na desni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Priključek za naglavne slušalke — podpira naglavne slušalke s 3,5-mm priključkom za zvok. • Vrata za polnjenje USB – podpira kabel USB za polnjenje telefona. • Zvočnik – prejme zvok, ki ga lahko slišite.
7	<p>Na levi strani telefona so tri programabilne tipke. Privzeto sta zgornja in srednja tipka nastavljeni za povečanje glasnosti oziroma zmanjšanje glasnosti. Privzeto spodnja tipka ni nastavljena.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programabilna tipka za povečanje glasnosti — privzeto je ta programabilna tipka nastavljena za povečanje glasnosti. • Programabilna tipka za zmanjšanje glasnosti — privzeto je ta programabilna tipka nastavljena za zmanjšanje glasnosti. • Programabilna tipka – privzeto je ta programabilna tipka nastavljena kot optični bralnik črtnih kod na telefonih 840S.
8	<p>Na zgornjem zadnjem delu telefona je zadnja kamera na levi strani nad bliskovno lečo ali svetilko, zadnji mikrofoni pa je na desni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zadnja kamera – zajame slike. • Bliskovna leča ali svetilka – oddaja svetlobo za bliskavico kamere ali svetilko. • Zadnji mikrofoni – prekličeta šume.
9	<p>Na spodnjem zadnjem delu telefona so na levi strani stiki polnilnika, na sredini spodnjega roba baterije je zapah baterije in baterija.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stiki polnilnika – povezuje stike na namiznem polnilniku ali multipolnilniku za polnjenje baterije. • Zapah baterije – sprosti in zaskoči baterijo v telefonu. • Baterija za polnjenje — napaja telefon.

Webex Wireless Phone 860 strojna oprema in tipke

Naslednja slika prikazuje telefon Webex Wireless Phone 860 in 860S z optičnim bralnikom črtnih kod.

Slika 4: Webex Wireless Phone 860 in 860S

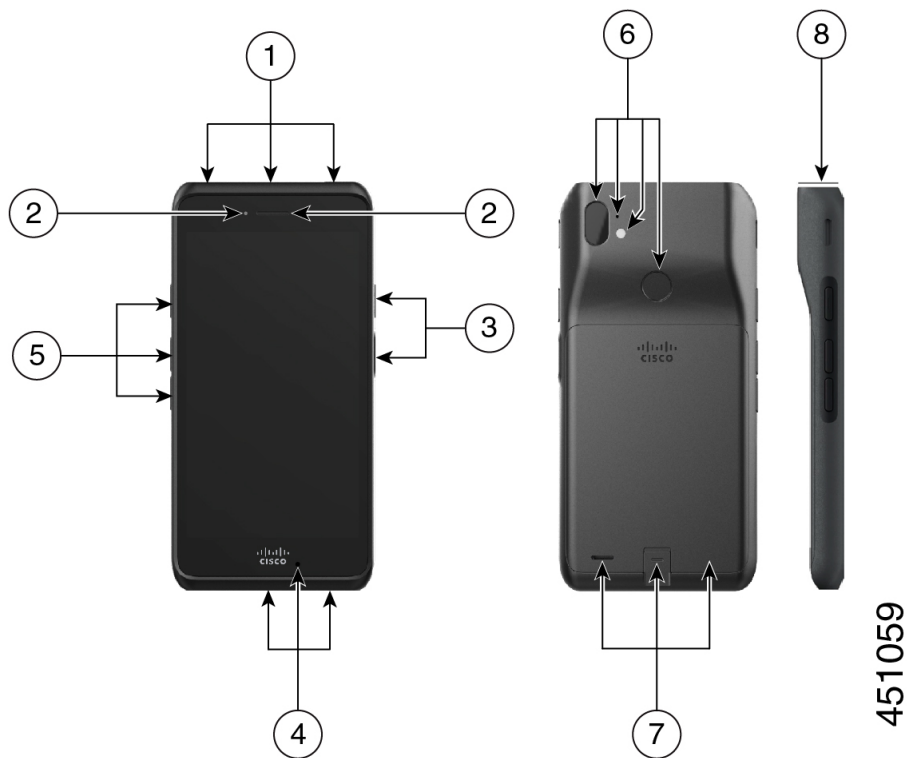


Tabela 6: Webex Wireless Phone 860 in 860S strojna oprema in tipke

Številka skupine	Strojna oprema ali tipke v skupini
1	<p>Na vrhu telefona je priključek za naglavne slušalke na levi, optični bralnik črtnih kod za telefone 860S je na sredini, rdeča programabilna tipka alarma za klic v sili pa na desni strani.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Priključek za naglavne slušalke — podpira naglavne slušalke s 3,5-mm priključkom za zvok. • Optični bralnik črtnih kod – če je telefon 860S, skenira črtno kodo. • Programabilna tipka za klic v sili — privzeto je ta programabilna tipka nastavljena kot tipka za klic v sili. Če je tipka konfigurirana, pošlje vnaprej programirano opozorilo za priklic pomoči v sili.
2	<p>Na zgornjem sprednjem delu telefona je sprednja kamera na levi strani, sprejemni zvočnik pa na desni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sprednja kamera – zajame slike. • Sprejemni zvočnik – prejme zvok.

Številka skupine	Strojna oprema ali tipke v skupini
3	<p>Na desni strani telefona je na vrhu programabilna tipka Push to Talk (PTT), tipka za vklop pa je na dnu.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programabilna tipka PTT – privzeto je nastavljena tako, da aktivira PTT. Če je funkcija omogočena, PTT pošlje sporočila za oddajanje prek vnaprej programiranih kanalov kot walkie-talkie. • Tipka za vklop — vklopi in izklopi napajanje ter zaklene in odklene zaslon. Dvignjen rob varuje tipko za vklop, da je ni preprosto nehote pritisniti.
4	<p>Na dnu telefona so vrata za polnjenje USB na levi strani, mikrofon je na sredini, stiki polnilnika pa na desni.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Vrata za polnjenje USB – podpira kabel USB za polnjenje telefona. • Mikrofon – zajame zvok za pošiljanje. • Stiki polnilnika – povezuje stike na namiznem polnilniku za polnjenje baterije.
5	<p>Na levi strani telefona so tri programabilne tipke. Privzeto je zgornja tipka nastavljena kot optični bralnik za telefone 860S. Privzeto sta srednja in spodnja tipka nastavljeni za povečanje glasnosti oziroma zmanjšanje glasnosti.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Programabilna tipka – privzeto je ta programabilna tipka nastavljena kot optični bralnik črtnih kod na telefonih 860S. • Programabilna tipka za povečanje glasnosti — privzeto je ta programabilna tipka nastavljena za povečanje glasnosti. • Programabilna tipka za zmanjšanje glasnosti — privzeto je ta programabilna tipka nastavljena za zmanjšanje glasnosti.
6	<p>Na zgornjem zadnjem delu telefona je zadnja kamera na skrajno levi strani, zadnji mikrofon pa je nad bliskovno lečo ali svetilko. Na sredinskem zgornjem delu telefona je programabilna tipka optičnega bralnika prstnih odtisov.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zadnja kamera – zajame slike. • Zadnji mikrofon – prekliče šume. • Bliskovna leča ali svetilka – oddaja svetlobo za bliskavico kamere ali svetilko. • Programabilna tipka optičnega bralnika prstnih odtisov — privzeto je ta programabilna tipka nastavljena tako, da deluje kot optični bralnik prstnih odtisov za odklepanje telefona.
7	<p>Na spodnjem zadnjem delu telefona je na levi strani zadnji zvočnik, na sredini spodnjega roba baterije je zapah baterije in baterija.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Zadnji zvočnik – prejme zvok, ki ga lahko slišite. • Zapah baterije – sprosti in zaskoči baterijo v telefonu. • Baterija za polnjenje — napaja telefon.

Številka skupine	Strojna oprema ali tipke v skupini
8	Ta stranski prikaz telefona 860S prikazuje optični bralnik črtnih kod na vrhu telefona.



Opomba Če za vzpostavljanje povezave z vrati USB telefona uporabite napačen kabel, dodatna oprema tretjih ponudnikov, npr. tipkovnice ali miške, morda ne bo delovala. Pri nakupu teh izdelkov poiščite kable, ki jih je odobril Benson, in kable OTG. Vsi kabli in adapterji morajo imeti USB certifikat in izdelani v skladu s specifikacijo USB-C.



Opomba Če je ta možnost na voljo, lahko **programabilne** tipke znova programirate v aplikaciji **Buttons**.

Sorodne teme

[Spreminjanje funkcije tipke](#), na strani 98

Zaslon zaganjalnika

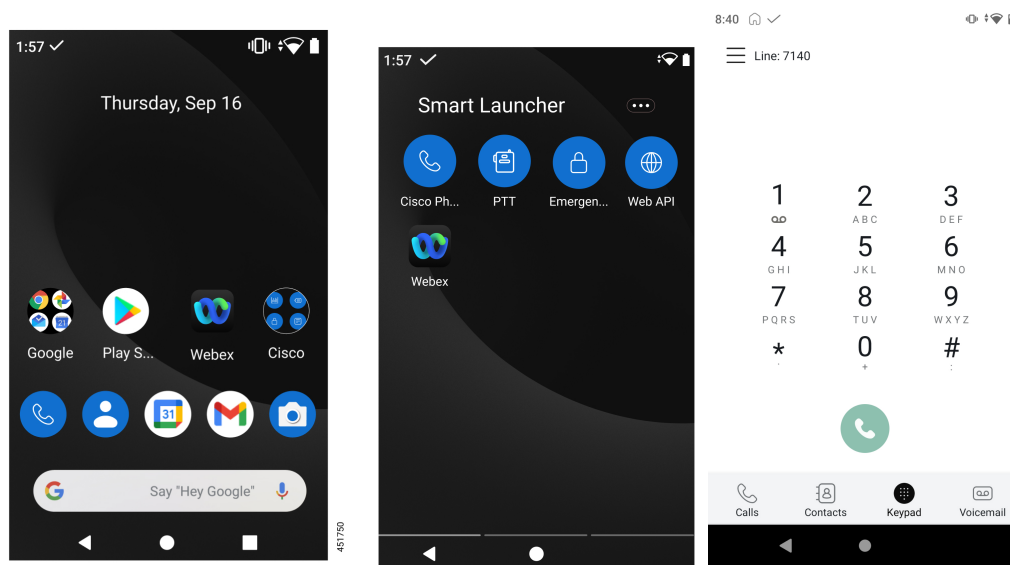
Zaslon zaganjalnika je prvi zaslon, ki ga vidite po vklopu ali odklepanju telefona. Razlikuje se glede na to, kako skrbnik prilagodi telefone, vsebuje pa naslednja splošna področja:

- **Vrh zaslona** – vsebuje vrstico stanja, ki prikazuje čas in ikone, ki vam dajejo informacije o statusu vašega telefona in obvestilih.
- **Telo zaslona** – vsebuje aplikacije in pripomočke, ki jih skrbnik namesti v telefon. Skrbnik lahko za prikaz omejenega števila aplikacij uporabi pametni zaganjalnik, tako da se lahko to, kar vidite, razlikuje od:
 - Zaslona zaganjalnika z vsemi tovarniško privzetimi aplikacijami in pripomočki, kot so telefon, spletni brskalnik, kamera in zbirka aplikacij za Android in aplikacij po meri **Cisco**.
 - Zaslon pametnega zaganjalnika z več izbranimi aplikacijami.
 - Zaslon pametnega zaganjalnika z eno odprto aplikacijo.
- **Dno zaslona** – vsebuje navigacijske tipke.



Opomba Pametni zaganjalniki v tem priročniku prikazujejo, kaj boste morda videli, če skrbnik za nastavev telefona uporablja orodje Webex Wireless Phone Configuration Management. Vaš telefon morda ne bo videti in ne bo deloval natančno tako, kot je opisano v tem priročniku, če je nastavljen z drugim orodjem, kot je Aplikacija Enterprise Mobility Management (EMM).

Slika 5: Vzorčni zasloni zaganjalnika: tovarniško privzeti zaganjalnik, pametni zaganjalnik z več aplikacijami in pametni zaganjalnik z eno odprto aplikacijo



Sorodne teme

[Pripomočki in aplikacije](#), na strani 26

[Aplikacije Cisco](#), na strani 27

[Navigacijske tipke](#), na strani 30

Vrstica stanja

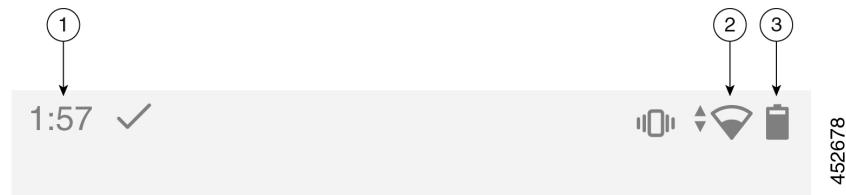
Vrstica stanja je dinamično poseljena in ponuja trenutne informacije o vašem telefonu.

Vrstica stanja vedno prikazuje:

- Trenutni čas** – prikaže čas. Če prikazani čas ni pravilen, se obrnite na skrbnika sistema.
- Povezava Wi-Fi** – označuje moč signala povezave. Šibek signal preprečuje pravilno delovanje telefona. Če moč signala ni zadostna, kot je na tej ikoni označeno z znakom x ali brez črtic, se obrnite na skrbnika sistema.
- Zdravje baterije** – predstavlja preostalo stopnjo napolnjenosti baterije. Če je napolnjenost baterije nizka, zamenjajte ali napolnite baterijo.

V vrstici stanja so prikazane tudi ikone za obvestila, stanje telefona in nastavitve. Kljukica ✓ na primer označuje, da je telefon registriran na sistem za nadzor klicev in lahko opravlja ali sprejema klice.

Slika 6: Vrstica stanja



Ikone vrstice stanja

Vrstica stanja prikazuje veliko ikon. Nekatere od teh ikon so razložene v naslednjih tabelah.

Tabela 7: Obvestila sistema Android

Ikona	Opis
	Obvestilo Gmail
	Poskus prijave
	Obvestilo o certifikatu sistema
	Obvestilo

Tabela 8: Hitre nastavitve

Ikona	Opis
	Odlična moč signala Wi-Fi
	Zelo dobra moč signala Wi-Fi
	Dobra moč signala Wi-Fi
	Šibka moč signala Wi-Fi
	Povezava Wi-Fi brez interneta
	Bluetooth® povezava
	Ne moti
	Prenosna dostopna točka
	Shranjevalnik podatkov




Ikona	Opis
	Mobilni podatki
	Letalski način.
	Lokacija

Tabela 9: StanTel










Ikona	Opis
	Upravljeni sistem
	<p>Način varčevanja baterije</p> <p>Pozor</p> <p>Ne uporabljajte načina varčevanja baterije sistema Android . Omejuje funkcionalnost ohranjanja napolnjenosti baterije. V načinu varčevanja baterije funkcije, ki jih uporabljate, morda ne bodo delovale. Če potrebujete več kot eno polnjenje na izmeno, se obrnite na skrbnika sistema za drugo baterijo.</p> <p>Za vaš Webex Wireless Phone 860 in 860S, lahko hitro menjate baterijo, da ohranite povezavo brez izgube funkcionalnosti.</p> <p>Webex Wireless Phone 840 in 840S nimata notranje baterije, zato ne podpirajo funkcije hitre menjave.</p>
	Baterija polna
	Baterija je napolnjena do polovice
	Polnjenje baterije
	Baterija polna in priključena na polnilnik
	Telefon samo v načinu vibriranja
	Prenašanje in oddajanje s telefona

Tabela 10: Status aplikacije Cisco Phone









Ikona	Opis
	Registracija SIP v teku
	Uspešna registracija SIP
	Registracija SIP ni uspela
	Poteka klic
	V varnem klicu Cisco z varnim protokolom (TLS) in varnim protokolom za prenos v realnem času (SRTP)
	V varnem klicu Cisco s TLS, vendar ne SRTP
	Neodgovorjen klic
	Sporočilo glasovne pošte

Tabela 11: Stanje pametnega zaganjalnika


Ikona	Opis
	Obvestilo o pametnih zaganjalnikih

Tabela 12: Stanje aplikacije System Updater


Ikona	Opis
	Prenos posodobitve sistema

Tabela 13: Stanje aplikacije PTT












Ikona	Opis
	Aktivni klic Pritisni in govori (PTT)

Tabela 14: Stanje aplikacije za klic v sili

Ikona	Opis
	Nadzorovanje s senzorjem za polnjenje in gibanje ustavljeno, tipka za preplah pa je omogočena in delujoča.

Ikona	Opis
	Nadzorovanje s senzorjem za polnjenje in gibanje ustavljeno in tipka za preplah je onemogočena.
	Nadzorovanje s senzorjem za polnjenje, gibanje ustavljeno onemogočeno, tipka za preplah pa je omogočena in delujoča.
	Senzorji gibanja nadzorujejo, vendar je tipka za preplah onemogočena.
	Senzorji gibanja nadzorujejo, in tipka za preplah je omogočena.
	Nadzorovanje senzorja za gibanje je onemogočeno, tipka za preplah pa je omogočena in delujoča.
	OPOZORILO: prag nadzorovanja s senzorjem za gibanje je presežen. Tipka za preplah je omogočena, vendar ne sproža alarma. Opomba Tipka za preplah nikoli ne preide v opozorilno stanje.
	OPOZORILO s tipko za paniko onemogočeno.
	ALARM zaradi sprožitve senzorja za gibanje.
	ALARM zaradi pritiska tipke za preplah.

Sorodne teme

[Hitra menjava baterije za Webex Wireless Phone 860 in 860S](#), na strani 42

Ogled podrobnosti o obvestilu

Ikone obvestil so prikazane na levi strani vrstice stanja. Ta obvestila vam sporočajo stanje telefona in tudi, če ste mogoče kaj spregledali. Ikona za **uspešno registracijo SIP** ✓ označuje, da je telefon registriran in da lahko opravljate klice. Obvestila **Zgrešen klic** ☒ in **Glasovna pošta** ○○ so tudi splošni primeri obvestil.

Lučka LED utripa, če je konfigurirana, da vas obvesti, da imate obvestilo, ko je telefon v načinu spanja.



Opomba Operacijski sistem Android in aplikacije, ki jih je namestil skrbnik sistema, proizvajajo in nadzirajo obvestila, ki jih prejmete na vaš telefon. Če je to na voljo, boste morda lahko nadzirali nekaj možnosti obvestil v nastavitvah **Aplikacije in obvestila** v aplikaciji **Nastavitvah** ⚙️.

Za dostop do več podrobnosti o obvestilih lahko odprete predal za hitre nastavitve in obvestila.

Postopek

Korak 1 Z odklenjenega zaslona podrsajte navzdol po vrstici stanja.

Korak 2 Če želite počistiti predal za obvestila, tapnite **POČISTI VSE**.


Odprite hitre nastavitve

Če skrbnik to omogoči, lahko hitro dostopate do pogosto uporabljenih nastavitvev, kot sta **Svetilka** ali **Ne moti**, v hitrih nastavitvah telefona. Do hitrih nastavitvev lahko dostopate tudi iz zaklenjenega telefona.

Ploščice na zaslonu za hitre nastavitve so odvisne od tega, kako skrbnik nastavi telefon. Skrbnik lahko na primer izklopi **Wi-Fi** in **Letalski način** v meniju za hitre nastavitve, omogoči pa, da so na voljo v menijih z nastavitvami za Android. Če pa je skrbnik nastavljal telefon s pametnim zaganjalnikom, so nastavitve svetilke, glasnosti in svetlosti zaslona vedno na voljo.

Če imate vprašanja v zvezi z možnostmi hitrih nastavitvev, se obrnite na skrbnika.



Opomba Če ima telefon pametni zaganjalnik z več aplikacijami, hitre nastavitve odprite v meniju **Preplavitev**  v pametnem zaganjalniku.

Postopek

Korak 1 Podrsajte navzdol od vrstice stanja na vrhu zaslona.

Korak 2 Če ima telefon pametni zaganjalnik s samo eno aplikacijo, tapnite **Hitre nastavitve**.

Korak 3 Če je na voljo, znova podrsnite navzdol, da prikazete več nastavitvev in možnosti.

Korak 4 (izbirno) Izberite eno od naslednjega:

- Tapnite nastavitveno ploščico, da jo vklopite ali izklopite.
- Dotaknite se nastavitvene ploščice in jo zadržite, da prikazete več možnosti za nastavitvev.

Opomba Odklenite telefon za dostop do več možnosti za nastavitvev.

Preurejanje, odstranjevanje ali dodajanje ploščic za hitre nastavitve

Če je to omogočeno, lahko preuredite ploščice za hitre nastavitve, tako da so tiste, ki jih pogosto uporabljate, na vrhu. Ploščice za hitre nastavitve boste morda lahko tudi odstranili ali dodali, kar je odvisno od nastavitvev, ki jih omogoča skrbnik.

Praden začnete

Odklenite telefon.

Postopek

Korak 1 Z vrha zaslona dvakrat podrsnite navzdol, da v celoti odprete hitre nastavitve.

Korak 2 Tapnite **Uredi** .

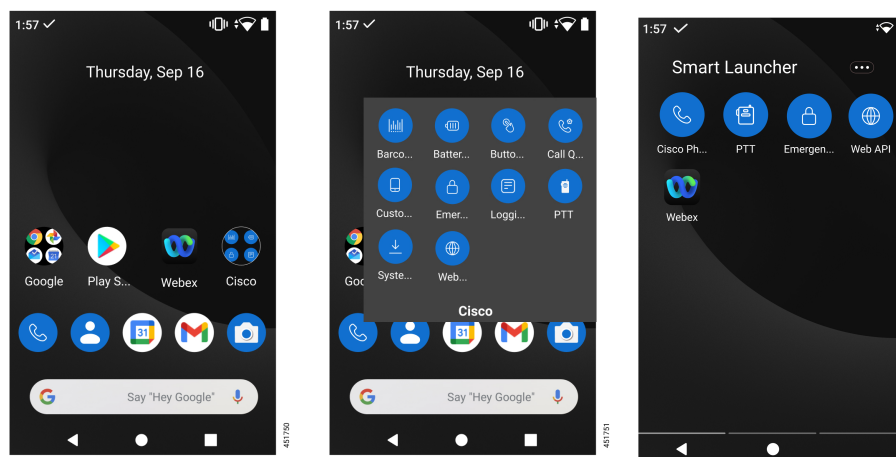
- Korak 3** Če želite preurediti ploščice za hitre nastavitve, se dotaknite ploščice in jo pridržite ter povlecite na zeleno mesto.
- Če želite odstraniti ploščico, jo povlecite navzdol do razdelka **POVLECITE SEM ZA ODSTRANITEV**.
 - Če želite dodati ploščico, jo povlecite navzgor z razdelka **PRIDRŽITE IN POVLECITE, DA DODATE PLOŠČICE**.

Pripomočki in aplikacije

Na vašem telefonu so tovarniško naloženi številni pripomočki in aplikacije. Pripomočki in aplikacije v telefonu se lahko razlikujejo glede na to, kaj namesti skrbnik.

- Pripomočki zagotavljajo standardne funkcije pametnih telefonov, kot sta datum in vreme.
- Aplikacije Android zagotavljajo standardne funkcije pametnih telefonov, kot sta koledar in kamera.
- Aplikacije Cisco ponujajo posebne funkcije, kot so sledenje napolnjenosti baterije in nastavljive tipke. Skrbniku sistema omogočajo tudi, da programirajo vaš telefon tako, da bolje deluje v nadzorovanem okolju. Če ni drugače prilagojeno vaši organizaciji, se nekateri programi Cisco prikažejo na zaslону zaganjalnika v mapi zbirke aplikacij **Cisco**, kot je prikazano na naslednjih slikah. Ostale aplikacije so v zaganjalniku.

Slika 7: Pripomočki in aplikacije



Prilagoditev začetnega zaslona s pripomočki in aplikacijami

Če je na voljo, boste zaslon zaganjalnika morda lahko prilagodili s pripomočki in aplikacijami. Skrbnik je morda programiral tudi pogovorno okno s pripomočkom za hitri dostop do določenih spletnih mest.

Postopek

- Korak 1** (Če je na voljo) Naredite nekaj od tega:








- Če želite odpreti zaganjalnik pripomočkov, pritisnite in pridržite zaslon zaganjalnika in tapnite **Pripomočki**.
- Če želite odpreti zaganjalnik aplikacij, na zaslonu podrsajte navzgor.







Korak 2 Povlecite zeleni pripomoček ali aplikacijo na zeleno mesto na zaslonu zaganjalnika.

Aplikacije Cisco

Ta aplikacije Cisco so morda na voljo v telefonu.

Tabela 15: Aplikacije Cisco



Aplikacija Cisco	Opis
	Aplikacija Cisco Phone vam omogoča uporabo funkcije telefonskega klica SIP.
	Aplikacija Barcode vam omogoča uporabo optičnega bralnika črtnih kod na vašem telefonu serije 800S.
	Aplikacija Battery Life prikazuje trenutno stanje baterije in vam omogoča, da prilagodite glasnost alarma baterije.
	Aplikacija Buttons omogoča, da programirate tipke na vaši napravi.
	Aplikacija Call Quality Settings skrbnikom sistema omogoča, da optimizirajo avdio in video klice s klicalniki Cisco ali klicalniki tretjih oseb.
	Aplikacija Custom Settings omogoča skrbnikom sistema, da zagotovijo dodatne kontrole za te naprave.
	Aplikacija Emergency vam omogoča uporabo osebnega alarma za nadzorovanje in klicanje v sili. To aplikacijo uporabite v okoljih z enim delavcem ali kjer potrebujete dodatno varnost.





Aplikacija Cisco	Opis
	Skrbniki lahko z aplikacijo Logging dostopajo do različnih možnosti odpravljanja napak v telefonu.
	Aplikacija PTT vam omogoča uporabo aplikacije multicast v napravi.
	Aplikacija System Updater omogoča ogleda trenutne in razpoložljive različice vdelane programske opreme za telefon. Vendar pa skrbniki sistema upravljajo in potiskajo posodobitve vdelane programske opreme v telefon prek: Cisco Unified Communications Manager.
	Aplikacija Web API razvijalcem omogoča povezovanje z zunanjimi storitvami in ponuja povezave do pogosto uporabljenih spletnih mest.
	Aplikacija Smart Launcher omogoča skrbnikom, da določijo, katere aplikacije bodo prikazane na zaslonu zaganjalnika.
	Skrbniki lahko z aplikacijo Device Policy Controller določijo, katere aplikacije niso dovoljene v telefonu.

Splošne aplikacije Android

Telefon lahko vsebuje nekatere od teh običajnih aplikacij Android, razen če jih skrbnik sistema odstrani ali izklopi.

Tabela 16: Splošne aplikacije Android



Aplikacija Android	Opis
	Stiki
	Gmail

Aplikacija Android	Opis
	Koledar
	Kamera
	Trgovina Google Play
	Zbirka Googlovih aplikacij, kot so Google, Chrome, zemljevidi, YouTube

Dostop do preplavitvenega menija aplikacije Cisco

Vsaka aplikacija Cisco uporablja meni Preplavitev za prikaz več dejanj.



Postopek

-
- Korak 1** Tapnite zeleno aplikacijo.
- Korak 2** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 tapnite meni **Preplavitev**: 
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite meni **Predal** 
- Korak 3** Tapnite zeleno menijsko možnost.
-

Dostop do možnosti »About« (Vizitka) za aplikacijo Cisco

Menijska možnost **O aplikaciji** vsebuje podatke o aplikaciji, vključno s številko različice. Te podatke boste morda morali občasno posredovati skrbniku.

Postopek

-
- Korak 1** Tapnite zeleno aplikacijo.
- Korak 2** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 tapnite meni **Preplavitev**: 
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite meni **Predal** 

Korak 3 Tapnite **O aplikaciji**.

Navigacijske tipke

Webex Wireless Phone 840 privzeto uporablja navigacijski nadzor z gibi.

Webex Wireless Phone 860 privzeto uporablja navigacijski nadzor s tremi tipkami.



Opomba Razen če skrbnik izklopi to funkcijo, lahko navigacijski nadzor spremenite v razdelku **Nastavitve > Sistem > Gibi > Pomikanje po sistemu**.

Tabela 17: Navigacijski nadzor z gibi za Webex Wireless Phone 840

Če želite ...	Dejanje
Vrnite se na začetni zaslon zaganjalnika iz katere koli aplikacije.	Podrsajte navzgor z dna zaslona.
Poglej vse odprte aplikacije.	Podrsajte eno četrtno zaslona z dna in zaustavite. Podrsajte desno in levo, da vidite vse odprte aplikacije. Tapnite aplikacijo, na katero želite iti, podrsajte navzgor na aplikaciji, da jo zaprete ali tapnite Počisti vse , da zaprete vse aplikacije.

Tabela 18: Kontrolnik za pomikanje s tremi tipkami za Webex Wireless Phone 860

Če želite ...	Dejanje
Vrnite se na prejšnji zaslon ali aplikacijo.	Tapnite Nazaj ◀.
Vrnite se na začetni zaslon zaganjalnika iz katere koli aplikacije.	Tapnite Začetek ●.
Poglej vse odprte aplikacije.	Tapnite Nedavne aplikacije ■. Podrsajte desno in levo, da vidite vse odprte aplikacije. Tapnite aplikacijo, na katero želite iti, podrsajte navzgor na aplikaciji, da jo zaprete ali tapnite Počisti vse , da zaprete vse aplikacije.

Sorodne teme

[Opiranje aplikacije Nastavitve](#), na strani 107

Posodobitve programske opreme

Za razliko od telefonov Android potrošniškega razreda skrbnik sistema upravlja posodobitve programske opreme tako za različico telefona kot tudi aplikacij.

- Če skrbnik vidi, da je programska oprema telefona zastarela, lahko vsili posodobitev. Vsiljena posodobitev zapre vse aktivne aplikacije in znova zažene telefon.
- Če skrbnik posodobi različico aplikacije, boste lahko opazili, da se funkcije aplikacije spremenijo brez opozorila. Te spremembe v aplikaciji se pojavijo, ker se lahko sočasno izvaja samo ena različica aplikacije.

Uveljavljanje posodobitev programske opreme

Telefon se občasno poveže s strežnikom in naloži programsko opremo, ki je na voljo. Če skrbnik sistema ne nastavi telefona, da se po posodobitvi programske opreme samodejno ponovno zažene, se prikaže obvestilo za ponovni zagon telefona. Ko tapnete **Ponovni zagon**, telefon samodejno zapre vse aktivne aplikacije in ponovno zažene telefon. Ponovni zagon lahko odložite za nastavljen čas.

Ko se telefon poveže s strežnikom po posodobitvi, strežnik ugotovi, da je posodobitev telefona končana.

Postopek

Tapnite **Ponovni zagon**.

Skrb za telefon

Vaš telefon je robusten in je izdelan za uporabo v zahtevnih okoljih. Izdelan je iz močne in odporne plastike. Vsi sestavni deli so trajni in zanesljivi.

Telefone smo obširno testirali in jamčimo, da delujejo običajno v zahtevnih pogojih. Webex Wireless Phone 840 ima oceno IP65 in Webex Wireless Phone 860 ima oceno IP68. Vendar lahko nenamerna ali nenamerna izpostavljenost različnim snovem povzroči, da telefon deluje slabo ali da sploh ne deluje.

Obstaja veliko snovi, ki jih ne morete očistiti, brez da bi napravo poškodovali tako, da je več ni mogoče popraviti. Če vam npr. telefon pade v lepilo ali barvo, morda več ne bo pravilno deloval, tudi če ga skrbno očistite. Snovi na osnovi olja, kot so ličila ali losjon, lahko tudi pustijo lepljive ostanke na telefonu, ki privablja in veže delce. To lahko blokira ključne sestavne dele, kot so kamera, mikrofonski zvočnik ali priključek za naglavno slušalko. Škode, ki nastanejo zaradi takšnih pogojev, garancija ne krije. Takšno škodo lahko preprečite ali odpravite s skrbno uporabo in ustreznega nego ter vzdrževanjem.



Opozorilo

V telefonu, baterijah ali polnilnikih ni nobenih servisnih delov. Ne odpirajte ali razstavljajte telefona, baterije ali polnilnika. Če razstavite katerega koli izmed teh predmetov, razveljavite garancijo.



Pozor Ko čistite telefon, ne ravnajte grobo s kontakti baterije, saj jih lahko ukrivite. Če ukrivite kontakte baterije, se telefon morda ne bo vklopil ali pa se prikaže napaka baterije.

Urnik vzdrževanja

Telefon morate redno čistiti, da zagotovite njegovo pravilno delovanje. Če želite nastaviti učinkovit urnik vzdrževanja za telefon, upoštevajte naslednje stopnje izpostavljenosti in vrste snovi, ki so lahko prisotne v organizaciji.

Tabela 19: Vzorčne ravni izpostavljenosti

Raven izpostavljenosti	Običajno delovno okolje	Potencialne snovi
Majhna izpostavljenost	Običajno pisarniško okolje z mizami in stoli ter delno mobilnimi delavci.	<ul style="list-style-type: none"> Papir in vlakna. Majhna umazanija, prah ter dlaka in prhljaj hišnih ljubljencev Ostanki hrane in razlitja. Človeški ostanki od kašljanja, kihanja, ličil, losjonov ali izdelkov za nego las.
Srednja izpostavljenost	Interaktivno delovno okolje z veliko človeškega stika, kot so zdravstvene ambulante, restavracije, hoteli, lahka proizvodnja, šole in maloprodajne trgovine.	<ul style="list-style-type: none"> Vse snovi s seznama majhne izpostavljenosti v večjih količinah. Mogoče nekatere snovi s seznama velike izpostavljenosti.
Velika izpostavljenost	Zelo interaktivno delo z veliko več človeškega stika in izpostavljenostjo različnim vrstam snovi.	<ul style="list-style-type: none"> Vse snovi s seznama majhne in srednje izpostavljenosti. Proizvodni materiali, kot so kovinski in drugi delci, različne vrste tekočin, lepil in raztopin ter odpadni produkti. Zdravstvene izpostavljenosti pri delu s pacienti vključujejo telesne tekočine in odpadke, medicinske kemikalije, zdravila in razne ostanke iz zdravstvenih procesov.

Vzdrževanje telefona

Da bi preprečili nastajanje substanc na vašem telefonu, sledite naslednjim korakom za vzdrževanje vašega telefona. Kako pogosto sledite tem korakom, je odvisno od vašega delovnega okolja in izpostavljenosti različnim substancam.



Opozorilo

- Nikoli ne upogibajte kontaktov baterije.
- Telefona nikoli ne potaplajte v čistilno raztopino.
- Vedno preprečite, da bi čistilna raztopila kapljala na telefon ali v odprtino tega.
- Raztopine nikoli ne brizgajte neposredno na telefon.
- Nikoli ne mešajte čistilnih sredstev. Kombinirani učinki čistilnih sredstev niso znani. Mešanje kemičnih snovi bi lahko resno poslabšalo strukturo telefona in povzročilo, da telefon postane dovzetnejši za poškodbe, tudi pri običajni uporabi.
- Nikoli ne uporabljajte lakov za pohištvo, voskov, ali čistila na osnovi mehčalca (ArmorAll®, itd.).
- Nikoli ne uporabljajte lanolina, aloe, glicerina, ali drugih izdelkov za nego kože.
- Nikoli ne uporabljajte dezinfekcijskih sredstev za roke za čiščenje telefona ali upravljate telefon, ko imate vlažne roke z raztopino dezinfekcijskega sredstva.
- Nikoli ne uporabljajte topil, kot so aceton, mineralni alkohol itd.
- Na spodnjem delu telefona in v prostoru za baterijo ne izvajajte nepotrebne pritiska na kontakte baterije. Ne ribajte, drgnite ali uporabljajte belila.

Postopek

Korak 1

Izključite telefon in odstranite zaponko ter baterijo.

Korak 2

Reže in odprtine izpihajte s stisnjenim zrakom iz pločevinke, da boste odstranili vlakna in umazanijo.

Pločevinko s stisnjenim zrakom vedno usmerite pod kotom stran od vašega obraza in oči.

Opozorilo Vedno nosite zaščitna očala ali očala.

Nikoli ne vstavljajte nobenega predmeta v katero koli odprtino, vključno z mikrofonom, slušalko, vtičnico za slušalke, priključkom USB, luknjo za ponastavitev ali kontakti baterije.

Korak 3

Očistite površinsko umazanijo z milom in vodo z vlažno krpo brez vlaken.

Bolj umazana mesta boste morda morali zdrgniti.

Opozorilo Ne drgnite ali upogibajte kontaktov baterije.

V odprtine ne iztiskajte vode ali katerih drugih tekočin, saj lahko nastane lepljiv vtič, ki blokira odprtine. Posledica je lahko znatno poslabšanje učinkovitosti.

Korak 4

Z drugo čisto vlažno krpo obrišite sloj mila.

Korak 5

Posušite z drugo suho krpo.

Korak 6

Kontakte baterije obrišite z bombažno palčko, navlaženo z alkoholom, da boste odstranili vlakna.

Korak 7

S krpicami za čiščenje stekla polirajte stekleni zaslon, leče kamere, svetilko, optični bralnik prstnih odtisov in bralnik črtnih kod (če je na voljo).

Pozor Ne izvajajte prevelikega pritiska na stekleni zaslon.

- Korak 8** Zaponko in baterijo očistite ločeno.
- Korak 9** Ko sta telefon in baterija popolnoma suha, ponovno namestite baterijo in zaponko.
- Korak 10** Uporabite odobreno dezinfekcijsko sredstvo za dezinfekcijo naprave.

Sorodne teme

[Urnik vzdrževanja](#), na strani 32

Dezinfekcijska sredstva

Tukaj naštete izdelke pogosto uporabljamo za čiščenje in dezinfekcijo v medicinskih okoljih. So varni, če se uporabljajo v skladu s koncentracijo raztopine in navodili proizvajalca. Nenehno uvajamo nove izdelke in na splošno imajo podobne sestavine. Vedno upoštevajte navodila proizvajalca izdelka za čiščenje ali dezinfekcijo.

Tabela 20: Splošni tekoči izdelki

Izdelek	Koncentracija raztopine
Vodikov peroksid	Uporabite 3-odstotno raztopino
Belilo	Uporabimo 10-odstotno raztopino (natrijev hipoklorit 0,55%). Opozorilo Ne uporabljajte na kovinskih kontaktih za polnjenje.
Izopropilni alkohol	Raztopina do 91%

Tukaj je nekaj izdelkov blagovne znamke, ki jih lahko uporabljate:

- AZOWIPE™
- Tablete Brulin BruTab 6S®
- Univerzalni robčki Clinell©
- Dezinfekcijske krpe z belilom za čiščenje v bolnišnicah Clorox©
- Čistilo za steklo in površine Clorox© Formula 409®
- Protibakterijski robčki z belilom Clorox© Healthcare
- Robčki z vodikovim peroksidom Clorox© Healthcare
- Čistilo z belilom za uporabo v bolnišnicah Clorox© Healthcare Multi-Surface Quat Alcohol WipesDispatch®
- Dezinfekcijsko sredstvo s koncentratom detergenta Diversey© D10®
- Nevtralnno dezinfekcijsko čistilo Diversey© Dimension 256
- Robčki Diversey© Oxivir® Tb
- Dezinfekcijsko čistilo Diversey© Virex II® 256 One-Step
- Alkoholni robčki Medipal©
- Metrex © CaviCide®

- Metrex[®] CaviCide1[®]
- Metrex[®] CaviWipes[™]
- Metrex[®] CaviWipes1[®]
- Oxivir[®]
- Čistilni robček PDI[®] Easy Screen[®]
- Protibakterijski robček za enkratno uporabo PDI[®] Sani-Cloth AF3[®]
- Protibakterijski robček za enkratno uporabo z belilom PDI[®] Sani-Cloth[®]
- Protibakterijski robček za enkratno uporabo PDI[®] Sani-Cloth[®] HB Sani
- Protibakterijska krpicica za enkratno uporabo PDI[®] Sani-Cloth[®] Plus
- Protibakterijski robček PDI[®] Super Sani-Cloth[®]
- Robčki Progressive[®] Products Wipes Plus
- Dezinfekcijske krpice za več površin Sani[®] Professional
- Dezinfekcijski robčki za roke za takojšnjo uporabo Sani-Hands[®]
- Originalno čistilo za stekla z amonijakom SC Johnson[®] Windex[®]
- Spartan[®] Hepacide[®] Quat II
- Sterets[®] Alcowipe[®]
- Protibakterijski robčki za površine Steris[®] Coverage Plus
- Veridien[®] Viraguard
- Čistilo za steklo Windex[®]

UV-dezinfekcija

Ultravijolična (UV) svetloba iz spektra C ima dezinfekcijske lastnosti in se uporablja znotraj posebej izdelanih komor za dezinfekcijo naprav. Uporaba komor z UV-C svetlobo je najboljša po tem, ko očistite napravo. V medicinskem okolju se dezinfekcijska UV-C svetloba uporablja kot dodatna zaščita proti okužbam v zvezi z zdravstveno nego ali okužbam v bolnišnicah. Čeprav ultravijolična svetloba uničuje viruse, bakterije in spore, lahko poškoduje plastiko.

Laboratoriji so izvedli obsežno testiranje za ugotavljanje trajnosti, ob izpostavljenosti naprave Webex Wireless Phone 840 in 860 svetlobi UV-C. Telefoni so bili testirani v komori UV-C AUVS KR615, izdelani za razkuževanje mobilnih naprav v skladu s protokoli bolnišnične dezinfekcije. Izdelek KR615, splošno znan kot **The UV Box**, je razvila in ga proizvaja družba Advanced Ultra-Violet Systems in je na voljo prek družbe Safety Net.

Zaradi svojega vrhunskega plastičnega ohišja in natančne izdelave so telefoni presegli pričakovanja glede zmogljivosti in so ohranili polno funkcionalnost in integriteto med testi. Zato odobravamo dezinfekcijsko UV-C svetlobo za dezinfekcijo Webex Wireless Phone 840 in 860, ko se uporablja v skladu s smernicami družbe Cisco in smernicami proizvajalca naprave UV-C. Za več informacij o napravi **The UV Box** obiščite [Safety Net](#).

Sušenje telefona

Če je telefon padel v vodo ali se notranjost zmoči, morate posušiti telefon.



Opozorilo

Uporaba pečice ali sušilnika za pospešitev sušenja telefona lahko poškoduje telefon in razveljavi garancijo.



Opomba

Če po teh postopkih telefon ne deluje, se obrnite na skrbnika sistema.

Postopek

- Korak 1** Takoj izklopite telefon in odstranite baterijo.
- Korak 2** Stresite odvečno tekočino s telefona.
- Korak 3** Telefon in baterijo postavite na površino, ki je na sobni temperaturi in ima dober pretok zraka.
- Korak 4** Pustite, da se telefon in baterija sušita 72 ur, preden znova namestite baterijo in vklopite telefon.

Dodatna pomoč in informacije

Če imate vprašanja o funkcijah, ki so na voljo v vašem telefonu, se obrnite na svojega skrbnika.

Več informacij o telefonih in sistemih za nadzor klicev je na [Ciscovem spletnem mestu](#).

- Za vodnike za hitri začetek in navodila za končne uporabnike v angleščini glejte seznam [Navodila za končne uporabnike](#).
- Za vodnike v drugih jezikih glejte seznam [Prevedena navodila za končne uporabnike](#).

Dostopnost

Telefoni so združljivi s slušnimi aparati (HAC) . Podpirajo vse funkcije za dostopnost Android. Za več informacij o funkcijah za dostopnost Android obiščite: [Funkcije za dostopnost sistema Android](#).

Ciscovi garancijski pogoji za strojno opremo z enoletno omejitvijo

Za garancijo strojne opreme in različne storitve, ki jih lahko uporabljate v garancijskem obdobju, veljajo posebni pogoji.

Uradna garancijska izjava, vključno z garancijami in licenčnimi pogodbami, ki veljajo za Ciscovo programsko opremo, je na voljo na spletnem mestu: [Garancije za izdelke](#).

Garancija za baterijo

Za baterije ni garancije.



Opomba Če so baterije ob dobavi prazne, jih polnite vsaj 8 ur. Če so še vedno prazne, pošljite zahtevek za odobritev vračanja blaga (RMA).

Sorodne teme

[Polnjenje baterije telefona](#), na strani 44



POGLAVJE 2

Nastavitev telefona

- Namestitev baterije telefona, na strani 39
- Preprečevanje poškodb kontaktov baterije, na strani 43
- Polnjenje baterije telefona, na strani 44
- Konfiguracija telefona, na strani 46

Namestitev baterije telefona

Preden namestite ali napolnite baterijo ali uporabite telefon, morate prebrati informacije v poglavju varnost in zaščita izdelka v uporabniškem priročniku.

Pred uporabo telefona morate namestiti in napolniti baterijo. Vaša baterija je mogoče že nameščena v vašem telefonu ali pa jo boste morali sami namestiti.

Če želite maksimirati zmogljivost in življenjsko dobo baterije, popolnoma napolnite baterijo, preden vklopite in nastavite telefon.

Sorodne teme

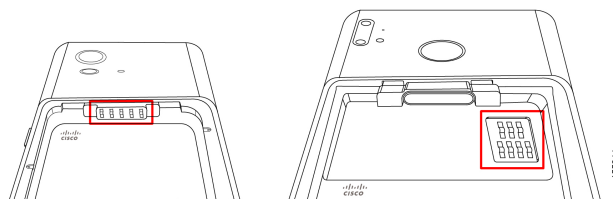
[Varnost izdelkov](#), na strani 133

Namestitev baterije

Baterije ne nameščajte v prašnem ali mokrem okolju.

Koraki za namestitev baterije so enaki za Webex Wireless Phone 840 in Webex Wireless Phone 860. Vendar so kontakti baterije na različnih mestih na teh modelih, kot je prikazano na naslednji ilustraciji. Ilustracije v korakih so od Webex Wireless Phone 860.

Slika 8: Mesto kontakta baterije na Webex Wireless Phone 840 in Webex Wireless Phone 860





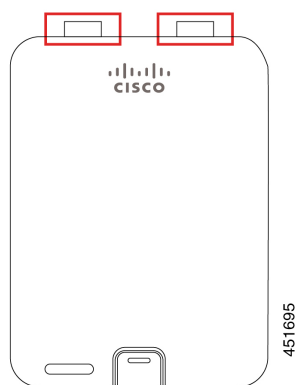
Opozorilo Pazite, da ne poškodujete kontaktov baterije v slušalki, ko odstranite baterijo iz slušalke. Bodite pozorni na to, da se ne dotikajte, stisnete ali pridete v stik s kontakti baterije na kakršenkoli način, saj lahko drugače pride do škode.



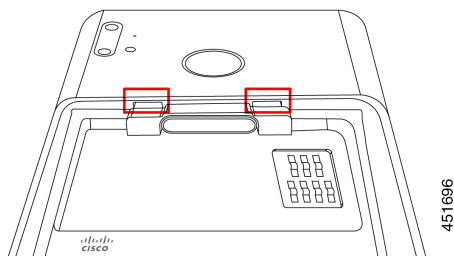
Opozorilo Za ta telefon uporabljajte samo baterije blagovne znamke Cisco. Če boste skušali uporabiti baterijo tretje osebe, se prikaže napaka in baterija ne bo delovala. Ne nudimo podpore za poškodbe zaradi poskusa uporabe baterije drugih proizvajalcev.

Postopek

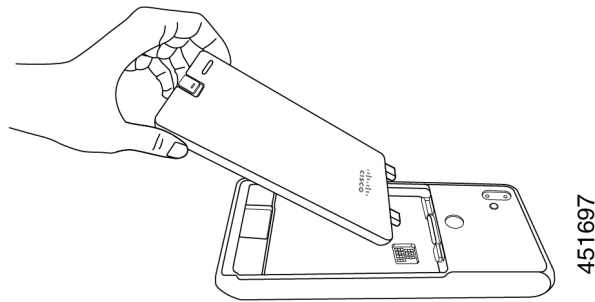
Korak 1 Na zgornjem robu baterije poiščite dva jezička baterije.



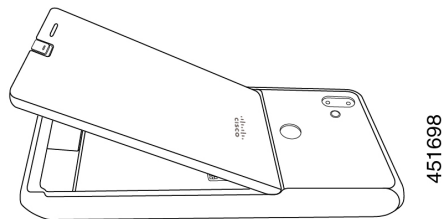
Korak 2 Poiščite dve reži na steni na vrhu predala za baterijo telefona.



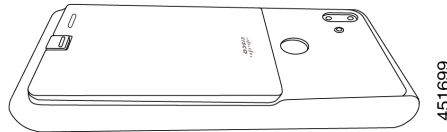
Korak 3 Baterijo namestite pod kotom približno 45–60 stopinj v predal za baterijo telefona. Usmerite rob baterija z dvema plastičnima jezičkoma proti dvema režama v predalu za baterijo.



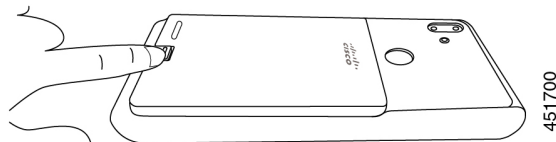
Korak 4 Vstavite dva plastična jezička baterije neposredno v dve reži predala za baterijo.



Korak 5 Uporabite jeziček in kontaktno točko baterije kot tečaj za spuščanje baterije v predal.



Korak 6 S prstom pritisnite navzdol, dokler ne začutite in zaslišite, da se je baterija zaskočila.



Sorodne teme

[Polnjenje baterije telefona](#), na strani 44

Odstranitev baterije

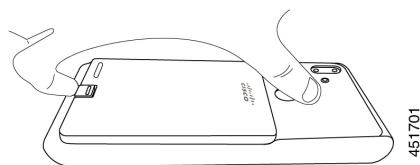
Odstranitev baterije je obraten, vendar podoben postopek kot pri vstavljanju baterije.

Koraki za odstranitev baterije so enaki za Webex Wireless Phone 860 in Webex Wireless Phone 840. Vendar so kontakti baterije na različnih mestih na teh modelih. Slike v naslednjih korakih so od Webex Wireless Phone 860.

Postopek

Korak 1 Če želite sprostiti zatič baterije, z nohtom nežno pritisnite zatič proti vrhu telefona.

Pozor Zatiča ne vlecite navzgor ali ga obračajte. Za odpiranje zatiča ne uporabljajte orodja, kot je odpiralč za pisma ali izvijač. Zaradi napačnega odpiranja z orodjem lahko zlomite zatič baterije.

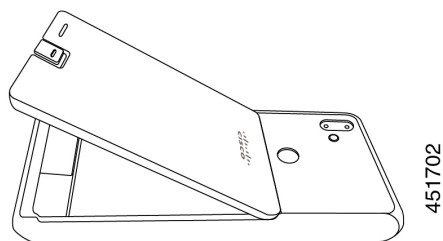


Korak 2 Z nohtom nežno dvignite baterijo nekaj milimetrov (osmina palca) iz baterijskega razdelka.

Korak 3 Sprostite zatič baterije in baterijo primite s prsti.

Korak 4 Jezičke baterije in reže baterijskega razdelka uporabite kot točko vrtenja, da dvignete rob baterije iz baterijskega razdelka.

Opozorilo Baterije ne potiskajte prek baterijskega razdelka, ker lahko poškodujete kontakte.



Korak 5 Previdno odstranite jezičke baterije iz rež baterijskega razdelka in dvignite baterijo iz baterijskega razdelka.

Opozorilo Poskrbite, da nobenega dela baterije ne povlečete prek kontaktov baterije v telefonu.

Hitra menjava baterije za Webex Wireless Phone 860 in 860S

Webex Wireless Phone 860 in 860S imajo funkcijo hitre menjave, ki omogoča, da še naprej uporabljate telefon med menjavo skoraj prazne baterije. Med hitro menjavo notranja baterija telefona zagotavlja minimalno napajanje, da lahko telefon ostane vklopljen.

Menjavo baterije lahko izvedete med večino običajnih postopkov, na primer med glasovnim klicem ali drugo dejavnostjo na aktivnem zaslonu telefona. Aktivna uporaba telefona ali karkoli, kar povečuje porabo energije med hitro menjavo, lahko v redkih primerih povzroči, da se telefon izklopi.

**Pozor**

Če nova baterija, ko jo uporabite pri hitri menjavi, ni dovolj napolnjena, se prikaže opozorilo o nizki napolnjenosti baterije in telefon se izklopi.

Če notranja baterija ni budna in napolnjena, je lahko hitra menjava baterije neuspešna. Če je bil telefon v načinu spanja ali ste ga ravno vklopili, notranja baterija morda ni budna in napolnjena.

**Opomba**

Webex Wireless Phone 840 in 840S nimajo notranje baterije, zato ne podpirajo funkcije hitre menjave.

Praden začnete

- Prepričajte se, da je nova baterija, ki jo uporabljate med hitro menjavo, zadostno napolnjena.
- Če je bil telefon v načinu spanja ali ste ga ravno vklopili, ga prebudite in napolnite notranjo baterijo:
 1. Izberite eno od naslednjega:
 - Če je bil zaslon telefona v načinu spanja, odklenite telefon in počakajte 30 sekund.
 - Če ste telefon pravkar vklopili, ga odklenite in počakajte 3–5 minut.
 2. Na kratko pritisnite tipko **za vklop**, da izklopite zaslon telefona in počakajte 3–5 sekund.

Postopek**Korak 1**

Odstranite baterijo.

Korak 2

V 60 sekundah namestite novo baterijo.

Sorodne teme

[Namestitev baterije](#), na strani 39

[Odstranitev baterije](#), na strani 41

[Vklop telefona](#), na strani 12

[Odklepanje telefona](#), na strani 12

Preprečevanje poškodb kontaktov baterije

Če med vstavljanjem ali odstranjevanjem baterijo povlečete prek njenih kontaktov, lahko poškodujete kontakte.

Poškodovani kontakti baterije, ki ne morejo vzpostaviti ustreznih kontaktov v telefonu, lahko povzročijo na primer te težave:

- Telefon se ne vklopi.
- Telefon se izklaplja naključno.
- Telefon prikaže sporočilo **Neveljavna zaustavitev baterije**, preden se izklopi.

V teh primerih odstranite baterijo iz telefona in preverite kontakte baterije.

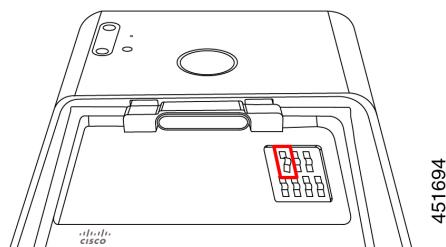


Opomba Kontakti baterije so na različnih mestih na modelih Webex Wireless Phone 840 in Webex Wireless Phone 860.

- Preverite, da kontakti niso umazani ali jih prekriva kakšna snov, saj to lahko preprečuje ustrezno električno povezavo.
- Preverite, ali so kontakti na telefonu ravni glede na osnovo in da so vsi na isti višini.

Na naslednji sliki baterijskega razdelka Webex Wireless Phone 860 kontakt na levi prikazuje poškodbo zaradi napačnega vstavljanja baterije.

Slika 9: Webex Wireless Phone 860 poškodba kontakta baterije



Polnjenje baterije telefona



Opozorilo Nevarnost eksplozije: baterije telefona ne polnite v potencialno eksplozivnem ozračju. Izjava 431

Baterijo lahko polnite s pomočjo ene od naslednjih možnosti:

- Kabel USB - telefon lahko polnite prek izmeničnega napajalnika ali računalnika.
- Namizni polnilniki – omogoča polnjenje telefona in rezervne baterije.
- Multipolnilnik – omogoča sočasno polnjenje več telefonov ali baterij.

Dolžina časa za polnjenje telefona in baterije je odvisna od načina polnjenja.

- Polnjenje baterije z USB-kablom in AC-vtičem traja približno 3 ure.
- Polnjenje telefona z USB-kablom in računalnikom traja približno 8 ur.
- V običajnih pogojih se prazna baterija z namiznim polnilnikom ali multipolnilnikom popolnoma napolni v približno 3 urah.
- Če sta v namizni polnilnik vstavljena telefon in baterija, se prednostno polni telefon. Zato lahko polnjenje baterije traja dlje časa.



Opomba Za najboljše rezultate baterije telefona polnite pri temperaturi okolice 10–30 °C. Če baterije polnite zunaj tega temperaturnega območja, lahko to povzroči daljše polnjenje ali nepopolne cikle polnjenja.

Baterije hranite na suhem pri približno 20 °C.



Pozor Glavna baterija ali notranja baterija telefona Webex Wireless Phone 860 ali 860S naj ne bo dalj časa popolnoma izpraznjena. Če morate telefon ali baterijo shraniti dlje kot en mesec, priporočamo, da ju napolnite vsakih šest mesecev. Telefona nikoli ne hranite brez glavne baterije dlje kot en mesec.

Sorodne teme

[Namizni polnilniki](#), na strani 115

[Multipolnilniki](#), na strani 119

Polnjenje baterije z izmeničnim napajalnikom

Če nimate namiznega polnilnika ali multipolnilnika, lahko baterijo telefona napolnite z USB kablom in napajalnikom.



Pozor Uporabite samo odobreni kabel in napajalnik USB za Webex Wireless Phone 840 in 860.

Postopek

Korak 1 Kabel USB priključite v spodnji del telefona s poravnanimi priključki.

Korak 2 Kabel USB nato priključite v napajalnik.

Korak 3 Napajalnik nato priključite v električno vtičnico.

Sorodne teme

[Številke delov Ciscovih dodatkov](#), na strani 125

Polnjenje baterije s kablom USB in prek vrat USB na računalniku

Če nimate namiznega polnilnika, multipolnilnika ali kabla USB in izmeničnega napajalnika, lahko telefon napolnite z USB-kablom in računalnikom. Vendar pa ta način traja dlje časa za polnjenje vašega telefona v primerjavi z drugimi načini.



Pozor Uporabite samo odobreni kabel USB za Webex Wireless Phone 840 in 860.

Postopek

- Korak 1** Kabel USB priključite v spodnji del telefona s poravnanimi priključki.
- Korak 2** Priključite kabel USB v vrata USB na računalniku.
-

Sorodne teme

[Številke delov Ciscovih dodatkov](#), na strani 125

Konfiguracija telefona

Če želite, da vaš telefon deluje, se mora povezati z omrežjem Wi-Fi in sistemom za nadzor klicev.


Konfiguracija telefona uporablja eno od teh metod:

- Telefon nastavi vaš skrbnik sistema – ni vam treba izvajati nobenih ročnih nastavitev. Vaš skrbnik lahko tudi blokira vaš dostop do menijev za konfiguracijo.
- Telefon nastavite za omrežje Wi-Fi in se povežete s sistemom za nadzor klicev – skrbnik vam da informacije, ki jih potrebujete za dodajanje telefona v omrežje Wi-Fi in sistem za nadzor klicev.



Opomba Če omrežje Wi-Fi vaše organizacije ne vsebuje možnosti DHCP 150 za usmerjanje vašega telefona v sistem za nadzor klicev, lahko telefon usmerite ročno na strežnik TFTP za vaše okolje sistema za nadzor klicev.

Ko je telefon povezan z omrežjem Wi-Fi in sistemom za nadzor klicev, boste morda želeli:

- Konfigurirati **Uporabniške nastavitve** aplikacije **Cisco Phone** , kot so toni zvonjenja in samodejno odpravljanje hrupa.
- Seznanite vašo Bluetooth® napravo s telefonom.


Oglejte si [Nastavitve](#) za podrobna navodila.

Konfiguracija profila Wi-Fi

Za izkušnjo prvega zagona ali tovarniško ponastavitev telefona konfigurirajte omrežje Wi-Fi s pomočjo čarovnika za zagon ali izberite možnost **Nastavi brez povezave**. Način konfiguriranja telefona brez povezave je odvisen od tega, ali omrežje Wi-Fi bodisi:

- oddaja ime omrežja,
- ne oddaja imena omrežja ali je skrito.

Dodajanje telefona v omrežje Wi-Fi, ki oddaja ime omrežja

Telefon lahko v omrežje Wi-Fi, ki oddaja ime omrežja, dodate s pomočjo čarovnika za zagon ali brez vzpostavljene povezave prek aplikacije **Nastavitve** .


Preden začnete

Na skrbnika se obrnite za naslednje podatke o omrežju Wi-Fi:

- Ime omrežja ali identifikator nabora storitev (SSID)
- Način omrežne varnosti:
 - Brez
 - Vnaprej dogovorjen ključ (PSK)
 - Protected Extensible Authentication Protocol (PEAP)
 - Extensible Authentication Protocol (EAP) Transport Layer Security (EAP-TLS)
 - EAP Tunneled Transport Layer Security (EAP-TTLS)
- PIN ali ključ za varnostni način, če ga uporabljate

Pri skrbniku preverite, ali potrebujete morebitna potrdila, in se dogovorite, da bodo nameščena v telefonu.

Postopek

-
- Korak 1** Če želite prikazati nameščene aplikacije, podrsajte navzgor z dna zaslona telefona.
- Korak 2** Odprite aplikacijo **Nastavitve** .
- Korak 3** Izberite **Omrežje in internet** > **Wi-Fi**.
- Korak 4** Tapnite zeleno ime omrežja Wi-Fi.
- Če omrežje nima varnostnega načina, se telefon samodejno poveže z omrežjem Wi-Fi.
- Če je omrežni varnostni način PSK, vnesite geslo z 8 do 63 znaki ASCII ali 64-mesto šestnajstiško geslo.
- Korak 5** Za omrežje z varnostnim načinom PEAP, EAP-TLS ali EAP-TTLS izberite **način EAP**: PEAP, TLS ali TTLS.
- Korak 6** Za omrežje z varnostnim načinom EAP-TLS izberite zeleno **potrdilo CA in uporabniško potrdilo**.
- Korak 7** Za omrežje z varnostnim načinom EAP-TTLS ali PEAP izberite način **2-stopenjskega preverjanja pristnosti** in možnost **potrdila CA**, ki jo boste uporabili, nato pa vnesite **identiteto in geslo**.
- Korak 8** Tapnite **Poveži**.
-

Dodajanje telefona v omrežje Wi-Fi, ki ne oddaja imena omrežja

Upoštevajte ta postopek, da dodate telefon v omrežje Wi-Fi, ki je skrito ali ne oddaja.

Preden začnete


Na skrbnika se obrnite za naslednje podatke o omrežju Wi-Fi:

- Ime omrežja ali identifikator nabora storitev (SSID)
- Način omrežne varnosti:
 - Brez

- Wi-Fi Protected Access II (WPA2)-Personal: vnaprej dogovorjen ključ (PSK)
- WPA2-Enterprise z načinom EAP:
 - Protected Extensible Authentication Protocol (PEAP)
 - Extensible Authentication Protocol (EAP) Transport Layer Security (EAP-TLS)
 - EAP Tunneled Transport Layer Security (EAP-TTLS)
- PIN ali ključ za varnostni način, če ga uporabljate

Pri skrbniku preverite, ali potrebujete morebitna potrdila, in se dogovorite, da bodo nameščena v telefonu.

Postopek

-
- Korak 1** Če želite prikazati nameščene aplikacije, podrsajte navzgor z dna zaslona telefona.
- Korak 2** Odprite aplikacijo **Nastavitve** .
- Korak 3** Izberite **Omrežje in internet** > **Wi-Fi**.
- Korak 4** Tapnite **Dodaj omrežje**.
- Korak 5** Vnesite želeno **ime omrežja** Wi-Fi.
- Korak 6** Izberite želeno **varnost**:
- Za odprto omrežje izberite **Brez**.
 - Za omrežje Wi-Fi z omogočenim PSK-jem izberite **WPA2- Personal** in vnesite 8–63 mestno geslo ASCII ali 64-mestno šestnajstiško **geslo**.
 - Za omrežje Wi-Fi z omogočenim EAP-jem izberite **WPA2-Enterprise**.
- Korak 7** Za omrežje WPA2-Enterprise izberite ta **način EAP**: PEAP, TLS ali TTLS.
- Korak 8** Za omrežje z varnostnim načinom EAP-TLS izberite želeno **potrdilo CA** in **uporabniško potrdilo**.
- Korak 9** Za omrežje z varnostnim načinom EAP-TTLS ali PEAP izberite način **2-stopenjskega preverjanja pristnosti** in možnost **potrdila CA**, ki jo boste uporabili, nato pa vnesite **identiteto** in **geslo**.
- Korak 10** V razdelku **Napredne možnosti** nastavite **Skrito omrežje** na **Da**.
Po potrebi lahko nastavite tudi **Proxy** in **Nastavitve IP**.
- Korak 11** Tapnite **Shrani**.
-

Konfiguriranje strežnika TFTP

Če vaše omrežje ne ponuja DHCP-možnosti 150 ali 66 za Cisco Unified Communications Manager, za katerega se želite registrirati, morate konfigurirati strežnik TFTP.







Opomba Če želite uporabiti način samodejne konfiguracije, konfigurirajte DHCP resurse z možnostjo 150 ali 66.

Preden začnete

Potrebujete naslednje informacije:

- **Lokalno geslo za odklepanje telefona**, če je bilo privzeto geslo posodobljeno
- IP-naslov strežnika TFTP

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 tapnite meni **Preplavitev**: .
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite meni **Predal** .
- Korak 3** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 izberite **Nastavitve > Informacije o telefonu > Varnost**.
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo izberite **Nastavitve uporabnika > Informacije o telefonu > Varnost**.
- Korak 4** Vnesite **lokalno geslo za odklepanje telefona**
Privzeto geslo je ****#**.
- Korak 5** Če želite omogočiti nadomestne strežnike TFTP, povlecite drsnik **Nadomestni TFTP** v desno .
- Korak 6** Vnesite naslove strežnika TFTP in tapnite **V redu**.
- Korak 7** Dvakrat tapnite puščico nazaj v zgornjem levem kotu, da shranite spremembe in zapustite meni.
-




POGLAVJE 3

Aplikacija Cisco Phone

- Pregled aplikacije Cisco Phone, na strani 51
- Klicanje, na strani 52
- Prezem klicev, na strani 55
- Končanje klica, na strani 57
- Izklop zvoka mikrofona, na strani 57
- Spreminjanje možnosti zvoka, na strani 57
- Zadržanje klicev, na strani 58
- Preusmeritev klica na drugo osebo, na strani 60
- Konferenčni klici, na strani 60
- Hitro klicanje, na strani 61
- Opravljanje več klicev, na strani 63
- Dostop do drugih aplikacij med aktivnim klicem, na strani 63
- Izklop posredovanja klicev, na strani 63
- Prijava v iskalno skupino in odjava iz nje, na strani 65
- Vkllop in izklop funkcije Ne moti, na strani 66
- Dnevnik klicev, na strani 66
- Stiki, na strani 68
- Glasovna pošta, na strani 72
- Več telefonskih linij, na strani 74
- Skupne telefonske linije, na strani 76
- Extension mobility, na strani 78

Pregled aplikacije Cisco Phone


Aplikacija **Cisco Phone**  ponuja funkcionalnost telefonskega klica.



Pozor

Vaš telefon morda ne bo deloval, če je prišlo do okvare napajanja, ker se telefon opira na omrežje Wi-Fi za prenos klicev. Če je brezžični sistem izklopljen, se ikona Wi-Fi na vašem telefonu obarva sivo. Med izpadom sistema in pojavom ikone napake registracije se lahko pojavi časovna zakasnitev. Obrnite se na skrbnika sistema, da boste ugotovili, ali ima brezžični sistem zaščito pred izpadom napajanja.


Odpiranje aplikacije Cisco Phone

Aplikacijo **Cisco Phone**  lahko hitro odprete na začetnem zaslonu zaganjalnika.



Opomba Če je aplikacija **Cisco Phone** edina v pametnem zaganjalniku, se samodejno odpre, ko vklopite telefon.





Postopek

Na začetnem zaslonu zaganjalnika tapnite aplikacijo **Cisco Phone** .

Zavihki aplikacije Cisco Phone

Ko odprete aplikacijo **Cisco Phone** , se privzeto odpre zavihek **Tipkovnica** .

Tabela 21: Zavihki aplikacije Cisco Phone

Zavihek	Opis
Klici 	Uporabite za ogled nedavnih in neodgovorjenih klicev.
Stiki 	Uporabite za odpiranje in dodajanje stikov.
Tipkovnica 	Uporabite za klicanje.
Glasovna pošta 	Uporabite za odpiranje sporočil v odzivniku. Ta zavihek se prikaže samo, če skrbnik sistema omogoči vizualno glasovno pošto. Opomba Če skrbnik sistema omogoči in nato onemogoči vizualno glasovno pošto, zavihek Glasovna pošta ostane v aplikaciji Cisco Phone , vendar ne deluje.

Klicanje

Na voljo je več načinov za hitro klicanje s telefonom.

Klicanje z zavihka »Tipkovnica«

Kličete lahko s **tipkovnico** .






Opomba Ko začnete vnašati prvih nekaj številke telefonske številke, **tipkovnica** samodejno poseli seznam podobnih telefonskih števil iz dnevnika klicev in stikov. S seznama lahko preprosto izberete telefonsko številko, namesto da vnašate preostale številke na tipkovnici.

Preden začnete

Če imate v telefonu več linij, se odhodni klici pošljejo z aktivne linije. Če ne želite klicati na trenutno aktivni liniji, preklopite aktivno linijo.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Tapnite **tipkovnico** .
- Korak 3** Vnesite telefonsko številko.
- Korak 4** Tapnite **Sprejmi/kliči** .

Sorodne teme

[Preklop aktivne linije](#), na strani 75

Klicanje z zavihka »Klici«, »Stiki« ali »Glasovna pošta«




Številko lahko hitro kličete na zavihku **Klici** , **Stiki** , ali **Glasovna pošta**  v aplikaciji **Cisco Phone** .


Če ima vaš telefon več linij in kličete številko iz dnevnika **Klici**, telefon pokliče številko z linije, s katere je bil prvotno izveden ali prejet klic.



Opomba Aplikacijo **Cisco Phone** lahko nastavite tako, da samodejno kliče številke z enim dotikom.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Tapnite zavihke **Klici** , **Stiki** , ali **Glasovna pošta** .
- Korak 3** Tapnite zeleni vnos.

Korak 4 Če je potrebno, tapnite **Sprejem/Klic** .

Sorodne teme

[Nastavitev telefona na samodejno klicanje](#), na strani 106

Opravljanje klica v sili z zaklenjenega zaslona

Z vašim telefonom lahko opravite klic v sili, če je le-ta prijavljen v omrežje Wi-Fi.

Če možnost zaklepanja zahteva podrsanje po zaslonu, risanje vzorca, kodo PIN ali geslo, lahko opravite klic v sili, ne da bi morali telefon odkleniti. Vendar lahko skrbniki onemogočijo klic v sili z zaklenjenega zaslona. Če imate kakršnakoli vprašanja, kako vaša organizacija uvaja klice v sili, se obrnite na skrbnika sistema.

Za več informacij o številkah, ki jih želite poklicati v nujnih primerih, se obrnite na skrbnika sistema in kako dostopati do teh števil s telefonom.

Sorodne teme

[Klicanje številke za klic v sili](#), na strani 54

[Izbira programirane številke za klic v sili](#), na strani 54

Klicanje številke za klic v sili


Ko tapnete **KLIC V SILI** na zaklenjenem zaslonu, se odpre klicalknik Google, kjer lahko ročno vnesete številko za klic v sili. Da klic deluje, mora biti številka za klic v sili, ki jo vnesete, na seznamu predhodno programiranih števil za klic v sili, ki jih določi skrbnik sistema.

Ti korakih obhodijo pasico **PODATKI ZA KLIC V SILI** in vam omogočajo, da vnesete številko za klic v sili. Tukaj so aktivne samo številke za klic v sili.

Postopek

Korak 1 Na zaklenjenem zaslonu tapnite **KLIC V SILI**.

Korak 2 Vnesite številko za klic v sili.

Korak 3 Tapnite **Sprejmi/klič** .

Izbira programirane številke za klic v sili

Če je skrbnik sistema konfiguriral številke za klic v sili, so na voljo prek pasice **PODATKI ZA KLIC V SILI**.

Postopek

Korak 1 Na zaklenjenem zaslonu tapnite **KLIC V SILI**.



Korak 2 Dvakrat tapnite **PODATKI ZA KLIC V SILI**.

Korak 3 V meniju stiki za **KLIC V SILI** tapnite zeleno številko za klic v sili.

Programiranje zdravstvenih podatkov za klic v sili


Vnesete lahko **zdravstvene podatke** o sebi, ki bodo v pomoč reševalcem, na primer podatke o krvni skupini, alergijah in zdravilih. Ti podatki so prikazani na zaslonu **Podatki za klic v sili**.

Postopek

- Korak 1** Na zaklenjenem zaslonu tapnite **KLIC V SILI**.
- Korak 2** Dvakrat tapnite **PODATKI ZA KLIC V SILI**.
- Korak 3** Tapnite **Uredi** .
- Korak 4** Vnesite PIN ali geslo in tapnite **Enter** .
- Korak 5** Tapnite **Dodaj podatke**.
- Korak 6** Vnesite zdravstvene podatke.
-

Prezem klicev

Sprejemanje klicev na vašem telefonu je preprosto, ne glede na to, kaj trenutno počnete na telefonu. Če prejmete klic, ko ste:

- Na aplikaciji **Cisco Phone** , začetnem zaslonu, ali če je vaš telefon v načinu spanja, se zasliši ton zvonjenja in prikaže se zaslon dohodni klic.
- V aktivnem klicu, se zasliši zvok v slušalki obvestilo z opozorilom.
- Na zaslonu aktivne aplikacije, se pojavi opozorilo za zagotavljanje, da dohodni klic ne prekine vašega trenutnega dela.



Opomba Nadpisana številka 1 ali 2 na ikoni telefona označuje, ali je klic na registraciji 1 ali registraciji 2. Ta označitev vam lahko pomaga pri dajanju prednosti klicem. Vaša organizacija lahko npr. uporabi registracijo 2 za vsa nujna opozorila o klicu.

Če telefon uporablja izdajo 1.3(0) ali novejšo, lahko skrbnik telefon konfigurira tako, da po enem ali dveh zvonjenjih samodejno sprejme klice. Za več informacij se obrnite na skrbnika.

Prezem klica


Če imate aktivni klic in prejmete drug klic, ga lahko sprejmete. Če sprejmete drugi klic, se prvi klic samodejno uvrsti na čakanje.



Opomba Če ima telefon več linij, obvestilo o dohodnem klicu prikaže klicatelja in linijo, na kateri kliče.

Postopek

Naredite nekaj od naslednjega:


- Na zaslonu dohodnega klica, podrsajte **Sprejmi/Klič**  v desno.
 - Na obvestilu o dohodnem klicu tapnite **Odgovori**.
-

Zavrnitev klica

Če ne želite sprejeti dohodnega klica, ga lahko zavrnete. Zavrjeni klici so prikazani v dnevniku neodgovorjenih klicev in se posredujejo v glasovno pošto, če je konfigurirana.

Postopek


Naredite nekaj od tega:

- Na zaslonu dohodnega klica, podrsajte **Zavrni**  v levo.
 - Na obvestilu o dohodnem klicu tapnite **Zavrni**.
-

Prezrtje klica

Če ne morete sprejeti ali zavrniti dohodnega klica, ga lahko preprosto prezrete. Prezrti klici so prikazani v dnevniku neodgovorjenih klicev in se posredujejo v glasovno pošto, če je konfigurirana.




Opomba Če potegnete navzgor za prezrtje obvestila o dohodnem klicu, se nova obvestila ne prikažejo več nekaj minut. Če se želite temu izogniti, uporabite možnost **Sprejmi** ali **Zavrni** .

Postopek

Prezrite zaslon ali obvestilo o dohodnem klicu.

Končanje klica


Postopek


Na zaslonu aktivnega klica tapnite **Končaj** .

Izklop zvoka mikrofona


Med aktivnim klicem vrstica z dejanji prikaže tipko **Izklopi zvok** . Ko izklopite zvok mikrofona, se barva tipke **Izklopi zvok** spremeni v modro.

Postopek




Korak 1 Na zaslonu aktivnega klica tapnite **Izklopi zvok** .

Korak 2 Če želite vklopiti zvok mikrofona, znova tapnite **Izklopi zvok** .

Spreminjanje možnosti zvoka

Sprejemni zvočnik **telefona**  je privzeti zvočnik, ki ga uporabljate, ko telefon držite ob ušesu. Možnost zvoka lahko preklapljate med aktivnim klicem.


Na voljo so tudi naslednje možnosti zvoka:

- Naglavne slušalke 
- Zvočnik 
- Bluetooth 





Preden začnete

Če nameravate uporabljati napravo Bluetooth[®], povežite napravo Bluetooth s telefonom.

Postopek

Korak 1 Na aktivnem zaslonu klica tapnite **Možnosti zvoka** .

Korak 2 Izberite zeleno razpoložljivo možnost zvoka:

- Naglavne slušalke 
- Zvočnik 
- Bluetooth 
- Telefon 

Sorodne teme

[Seznanjanje naprave Bluetooth](#), na strani 108



Zadržanje klicev

Aktivni klic lahko uvrstite na čakanje in nato nadaljujete zadržani klic, ko boste pripravljeni.

Uvrščanje klica na čakanje

Med aktivnim klicem boste morda morali uvrstiti klicatelja na čakanje. Ko klicatelja uvrstite na čakanje, se barva tipke **Zadrži** spremeni v modro.

Postopek

- Korak 1** Na zaslону aktivnega klica tapnite **Zadrži** .
- Korak 2** Če se želite vrniti na zadržani klic, tapnite **Zadrži** .
-

Preklapljanje med aktivnimi in zadržanimi klici

Na vaši telefonski liniji lahko imate do štiri klice. Vendar je lahko aktiven samo en klic naenkrat, medtem ko so ostali klici na čakanju.

Med aktivnim klicem imate dostop do zadržanega klica. Telefon postavi prvotni klic na čakanje.

Postopek

V aplikaciji **Cisco Phone**  tapnite zeleni zadržan klic.

Pošiljanje klica glasovni pošti

Včasih želite poslati osebo, s katero se pogovarjate, glasovni pošti. Aktivni klic lahko preusmerite na vašo glasovno pošto, če je vaš skrbnik sistema to omogočil. Ko je izvedena preusmeritev, je vaša linija na voljo za opravljanje ali sprejemanje klicev.

Postopek

- Korak 1** Z aktivnega klica tapnite meni **Preplavitev**.
- Korak 2** Tapnite **Pošlji klic glasovni pošti**.
-

Parkiranje klica

Če je skrbnik sistema omogočil to funkcijo, lahko začasno shranite ali parkirate klic in ga prevzamete na drugem telefonu v sistemu za nadzor klicev.

Ko parkirate klic, pojavno okno na telefonu potrdi, da je klic parkiran, in vsebuje interno številko ter številko za parkiranje klica. Če želite prevzeti klic na drugem telefonu, potrebujete interno številko za parkiranje klica.

Številka za parkiranje klica je prikazana kot obvestilo na telefonu, dokler:

- Nekdo dobi klic.
- Klicatelj zapusti klic.
- Klic se preusmeri s funkcijo Preusmeri brez pridobivanja.

Parkiranje klica

Aktiven klic lahko parkirate v telefonu, nato pa uporabite drug telefon v sistemu nadzora klicev, da nadaljujete klic. Na številki za parkiranje klicev lahko parkirate samo en klic.

Postopek

- Korak 1** Z aktivnega klica tapnite meni **Preplavitev**.
- Korak 2** Tapnite **Parkiraj klic**.
-

Prevzem klica iz parkiranja klica

Vi ali nekdo drug lahko pridobite klic iz parkiranja klicev iz katerega koli ustreznega telefona.


Preden začnete

Potrebujete interno številko za parkiranje klica.

Postopek

Naredite nekaj od tega:

- V telefonu, s katerim je bil klic parkiran, tapnite obvestilo o parkiranih klicih.

- Z drugega telefona, ki je primeren za prevzem parkiranega klica, z aplikacijo **Cisco Phone**  pokličite interno številko za parkiranje klica.

Preusmeritev klica na drugo osebo

Med aktivnim klicem boste mogoče želeli preusmeriti klicatelja na nekoga drugega. Ko preusmerite klic na nekoga drugega, se izvorni klic samodejno postavi na čakanje.

Če je prenos klica uspešen, druga oseba sprejme klic:



- Prvotni klic se poveže z drugo osebo, brez vas.
- Samodejno ste bili izpuščeni iz klica in preusmerjeni na zaslon, ki je bil odprt pred izvirnim klicem.

Če se klic ne preusmeri uspešno, je prvi klic še vedno na čakanju.



Opomba Če se želite pred predajo klica posvetovati s prevzemnikom klica ali če želite predstaviti obe stranki, upoštevajte navodila za ustvarjanje konferenčnega klica.

Postopek

- Korak 1** Na zaslonu aktivnega klica tapnite **Več** .
- Korak 2** Tapnite **Prenesi na številko** →.
- Korak 3** Vnesite telefonsko številko za klic ali izberite vnos iz nedavnih **klicev**.
- Korak 4** Tapnite **Preusmeri** .




Konferenčni klici

Konferenčni klic je klic, ko se lahko pogovarjate vi in vsaj dve drugi osebi naenkrat. Vaš skrbnik sistema nastavlja najvišje število udeležencev konferenčnega klica. Obrnite se na vašega skrbnika sistema, da boste izvedeli, koliko udeležencev konferenčnega klica lahko sodeluje v klicu. Privzeta nastavitev je, da vaš telefon podpira največ štiri udeležence konferenčnega klica – vas in še tri druge.

Dodajanje klica za ustvarjanje konference

Med aktivnim klicem lahko konferenčnemu klicu dodate več klicateljev. Ko dodate nov klic, se aktivni klic samodejno zadrži.

Postopek

- Korak 1** Na zaslonu aktivnega klica tapnite **Več** .
 - Korak 2** Tapnite **Dodaj klic**.
 - Korak 3** Vnesite številko za klic.
 - Korak 4** Tapnite **Dodaj** .
 - Korak 5** Ko se oseba oglasi, tapnite **Več**.
 - Korak 6** Tapnite **Združi** .
 - Korak 7** Tapnite zadržani klic, ki ga želite dodati konferenci.
 - Korak 8** Tapnite **Združi**.
 - Korak 9** Ponovite korake od 1 do 8 za vsakega dodatnega udeleženca.
-



Končanje konferenčnega klica

Konferenčni klic lahko prekinete na dva načina:

- Klic lahko prekinete z obema klicanima osebama naenkrat.
- Konferenčni klic lahko razdelite na dva ločena klica, z obema na čakanju. Razdelite klic, če želite klic končati z enim udeležencem in nadaljevati klic z drugim udeležencem. Ali pa lahko nosite ločeno pogovorov izmenično ali jih združite nazaj v konferenčni klic.

Postopek

Naredite nekaj od tega:


- Če želite klic končati z obema aktivnima klicateljema, tapnite **Končaj** .
 - Če želite konferenčni klic razdeliti na dva ločena klica, tapnite **Več**  in nato **Razdeli**.
-

Hitro klicanje

S hitrim klicanjem lahko hitro pokličete telefonske številke, ki jih pogosto kličete.

Nastavitev hitrega klicanja



Nastavite lahko največ 9 številke za hitro klicanje. Številke za hitro klicanje lahko spremenite tako pogosto, kot želite.

Skrbnik sistema lahko dodeli glasovno pošto številki **1** , če je to konfigurirano.

Preden začnete

Če želite dodati številko za hitro klicanje, mora biti številka na seznamu stikov.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 tapnite meni **Preplavitev**.
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite meni **Predal** .
- Korak 3** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 pritisnite **Hitro klicanje**.
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo izberite **Funkcije** > **Hitro klicanje**.
- Korak 4** Tapnite številko za hitro klicanje, ki jo želite dodeliti.
- Korak 5** Na seznamu stikov tapnite stik, ki ga želite dodeliti številki za hitro klicanje.
-

Sorodne teme

[Dodajanje stika na seznam priljubljenih](#), na strani 71



Opravljanje klica s hitrim klicanjem

S tem postopkom pokličite stik na seznamu hitrih klicev.

Preden začnete

- Na seznam hitrih klicev dodajte številko stika.
- Če imate v telefonu več linij, se prepričajte, da je linija, s katere želite klicati, aktivna.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Tapnite **tipkovnico** .
- Korak 3** Pritisnite in pridržite zeleno številko za hitro klicanje.
-

Sorodne teme




[Preklop aktivne linije](#), na strani 75

[Nastavitev hitrega klicanja](#), na strani 61

Opravljanje več klicev

Če je to dovoljeno v vaši organizaciji, lahko imate do štiri klice na vaši telefonski liniji. Vendar je lahko aktiven samo en klic naenkrat, medtem ko so ostali klici na čakanju. Ko dodate klic z aktivnega klica, se aktivni klic samodejno zadrži.


Postopek

- Korak 1** Med aktivnim klicem tapnite **Več** .
 - Korak 2** Tapnite **Dodaj klic** .
 - Korak 3** Uporabite kateri koli način, da izpolnite klicalknik tipkovnice za klic zelene osebe.
 - Korak 4** Tapnite **Sprejmi/kliči** .
-

Dostop do drugih aplikacij med aktivnim klicem

Med aktivnim klicem boste morda želeli izvesti drugo dejanje v telefonu. Morda boste na primer želeli preveriti koledar ali e-pošto ali pa poiskati naslov, če je na voljo. Izvedete lahko katero koli od teh dejanj in nadaljujete pogovor v aktivnem klicu.

Postopek

- Korak 1** Pomaknite se stran od zaslona aktivnega klica.
 - Korak 2** Odprite in uporabite zeleno aplikacijo.
 - Korak 3** Če se želite vrniti na zaslon aktivnega klica, naredite nekaj od naslednjega:
 - Podrsajte navzdol po vrstici stanja in tapnite obvestilo o aktivnem klicu.
 - Odprite aplikacijo **Cisco Phone**  in tapnite zeleno vrstico z obvestilom o aktivnem klicu.
-

Sorodne teme

[Navigacijske tipke](#), na strani 30

Izklop posredovanja klicev

Posredovanje klicev lahko uporabite za preusmeritev klicev na drugo številko. Ko je funkcija posredovanja klicev omogočena, preusmeri vse dohodne klice na drugo številko, telefon pa ne zveni. Obvestilo o posredovanju klica se prikaže v oznaki linije, ko je posredovanje klicev vključeno.

Klicni strežnik spremlja stanje posredovanja klicev vaše interne številke. Zato posredovanje klicev deluje tudi, če je vaš telefon izklopljen ali izven obsega.

Če preusmerjate klice na skupni liniji, s tem preusmerite vse klice na to linijo. Vsakdo s skupno linijo lahko kadar koli izklopi posredovanje klicev.







Opomba Skrbnik sistema lahko onemogoči posredovanje klicev. Če možnost **Posredovanje klicev** ni prikazana, se obrnite na skrbnika sistema.

Praden začnete

Če imate na telefonu več linij, se prepričajte, da ste nastavili, da je dejavna zelena linija.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 tapnite meni **Preplavitev**: .
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite meni **Predal** .
- Korak 3** Izberite **Funkcije > Posredovanje klicev**
- Korak 4** Podrsajte drsnik **Omogoči posredovanje klicev**  v desno.
- Korak 5** Vnesite telefonsko številko za sprejem klicev ali izberite vnos s seznama **Stiki**.
- Korak 6** Tapnite **Shrani**.

Sorodne teme

[Preklop aktivne linije](#), na strani 75

Izklop posredovanja klicev



Če želite spet prejemati klice, izklopite posredovanje klicev.


Če je klic preusmerjen na skupni liniji, lahko vsakdo, ki ima to skupno linijo, izklopi posredovanje klicev.


Praden začnete

Če imate na telefonu več linij, se prepričajte, da ste nastavili, da je dejavna zelena linija.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 tapnite meni **Preplavitev**: .

- Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite meni **Predal** .

- Korak 3** Izberite **Funkcije** > **Posredovanje klicev**.
- Korak 4** Podrsajte drsnik **Omogoči posredovanje klicev**  v levo.
- Korak 5** Tapnite **Shrani**.

Sorodne teme

[Preklop aktivne linije](#), na strani 75

Prijava v iskalno skupino in odjava iz nje

Iskalne skupine, znane tudi kot skupine linij, organizacijam, ki prejmejo veliko dohodnih klicev, omogočajo porazdelitev obremenitve s klici. Skrbnik nastavi iskalno skupino z nizom števil iz imenika. Telefoni zvonijo v skladu z iskalnim zaporedjem, ki ga skrbnik določi za vašo iskalno skupino. Če ste član iskalne skupine, se lahko:

- Prijavite v iskalno skupino, če želite prejemati klice v iskalni skupini.
- Odjavite iz iskalne skupine, če ne želite več sprejemati klicev v iskalni skupini.





Opomba **Iskalna skupina** se prikaže v meniju **Funkcije** samo, če skrbnik omogoči prijavo in odjavo iz klicne skupine. Če niste prepričani, ali je vaša interna številka v iskalni skupini, se obrnite na skrbnika.

Preden začnete

Če imate na telefonu več linij, se prepričajte, da ste nastavili, da je dejavna zelena linija.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 tapnite meni **Preplavitev**.
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite meni **Predal** .
- Korak 3** Izberite **Funkcije** > **Iskalna skupina** za preklop med prijavo in odjavo.

Sorodne teme


[Preklop aktivne linije](#), na strani 75

Vklon in izklop funkcije Ne moti

Če ne želite, da vas telefon moti, lahko vklopite možnost **Ne Moti**. **Ne Moti** utiša vsa opozorila in obvestila in pošlje klice glasovni pošti, če je omogočena.

Postopek

Korak 1 Podrsajte navzdol po vrstici stanja, da odprete hitre nastavitve.

Korak 2 Tapnite **Ne Moti** , da boste vklopili in izklopili to funkcijo.

Nastavitev možnosti načina Ne moti


Če je omogočeno, lahko nastavite različne možnosti načina **Ne moti**. Omogočite lahko na primer naslednje:

- Zvok za avdio, predstavnost ali zvoke za dotik.
- Klici ali sporočila nekaterih oseb iz stikov ali priljubljenih.
- Klici ponavljajočih se klicateljev.
- Opozorila o opravih ali dogodkih.
- Opomniki o aplikacijah.

Če nastavitve možnosti **Ne moti** niso na voljo, se obrnite na skrbnika sistema.




Opomba

Do nastavitve možnosti **Ne moti** lahko dostopite v aplikaciji **Nastavitve**  pod možnostjo **Zvok**.



Postopek

Korak 1 Podrsajte navzdol po vrstici stanja.

Korak 2 Tapnite in sekundo ali dve zadržite možnost **Ne moti** .

Korak 3 Nastavite želene nastavitve možnosti **Ne moti**.

Dnevnik klicev

Zavihek **Klici**  v aplikaciji **Cisco Phone**  prikazuje vaše **Nedavne** dohodne in izhodne klice in **Zgrešene** klice. Z zavihka **Klici** lahko hitro pokličete nedavnega klicatelja in dodate nedavnega klicatelja vašim stikom.

Če ima telefon več linij, je pri ogledu dnevnika **Klici** z vsakim klicem povezana oštevilčena okrogla barvna koda. Ta barvna koda prikazuje, katera linija je klicala ali sprejela posamezen klic.



Pregled nedavnih ali neodgovorjenih klicev



Opomba

Če je nedavni klicatelj že na vašem seznamu stikov, lahko dostopate do podrobnosti o stiku iz dnevnika **Klicev**. Če si želite ogledati podrobnosti o stiku, dolgo pritisnite vnos in tapnite pojavno okno **Prikaži stik**.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Tapnite **Klici** .
- Korak 3** Tapnite **Nedavni** ali **Neodgovorjeni**.

Sorodne teme

[Klicanje z zavihka »Klici«, »Stiki« ali »Glasovna pošta«](#), na strani 53

Dodajanje nedavnega klicatelja med stike


Preden začnete

V aplikaciji **Cisco Phone** , tapnite dnevnik **Klicev** .

Postopek

- Korak 1** Pritisnite in pridržite zeleni vnos dnevnika **Klicev**.
- Korak 2** Tapnite **Dodaj stikom**.

Čiščenje dnevnika klicev

Vse nedavne in neodgovorjene klice lahko počistite iz dnevnika **Klicev** .

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:

- Za izdajo 1.2 tapnite meni **Preplavitev**.
- Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite meni **Predal**.

Korak 3 Tapnite **Počisti dnevnik klicev**.

Korak 4 Tapnite **V redu**.

Stiki

Zavihek **Stiki** v aplikaciji **Cisco Phone** prikaže vse vaše stike, tako da lahko hitro telefonirate. Na zavihku **Stiki** so lahko ti sezname:

- **Priljubljeni** – stike, ki jih pogosto kličete, dodajte na seznam priljubljenih.
- **Lokalni stiki** – stike dodajte neposredno v telefon. Ta seznam uporabite, če nimate osebnega ali službenega adresarja. Če pa si telefon delite z drugimi, lokalni stiki ostanejo v telefonu tudi potem, ko se odjavite.
- **Osebni adresar** – če je omogočen, dodajte stike v osebni adresar v sistemu za nadzor klicev, ne v lokalni adresar v telefonu. Če si telefone delite z drugimi, lahko do stikov v svojem osebnem adresarju dostopate iz poljubnega telefona v omrežju. Ko se odjavite, stiki niso več na telefonu.

Čeprav niso navedeni na zavihku **Stiki**, lahko stike iščete tudi v **imeniku podjetja**, če je to omogočeno. Imenik podjetja vključuje vse stike v podjetju. Sistem za nadzor klicev shrani te stike, tako da lahko do njih dostopate iz poljubnega telefona v omrežju.

Sorodne teme

[Poišči stike](#), na strani 69

Prijava v osebni imenik

Ko se prijavite v osebni adresar, telefon shrani vse stike osebnega adresarja, dokler se ne odjavite iz osebnega adresarja. Ko se odjavite iz osebnega adresarja, se osebni stiki izbrišejo iz telefona.



Opomba Osebni stiki se vsaki dve uri samodejno posodobijo iz strežnika. Če v portalu za samopostrežbo dodate osebni stik in želite, da se takoj pojavi v telefonu, tapnite **SINHRONIZIRAJ ZDAJ** v **osebnem adresarju** v telefonu.

Preden začnete

Vnesite uporabniški ID in PIN za osebni adresar, ki vam ju zagotovi skrbnik.

Postopek

Korak 1 Odprite aplikacijo **Cisco Phone**.




Korak 2 Tapnite **Stiki**.

- Korak 3** Tapnite **Osebni adresar**.
- Opomba** Če se poziv za prijavo v osebni adresar ne prikaže, znova tapnite **Osebni adresar**, da ga razširite.
- Korak 4** Vnesite svoj uporabniški ID in kodo PIN.
- Korak 5** Tapnite **Prijava**.
- Telefon prenese vse vaše osebne stike iz strežnika v telefon.
-

Poišči stike

Iščete lahko ljudi v dnevniku **klicev**, lokalnih stikih in, če je nastavljeno, v imeniku podjetja.


Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Tapnite **Stiki** .
- Korak 3** Tapnite **Iskanje** .
- Korak 4** Vnesite iskalne pogoje (polno ali delno ime ali številko).
- Korak 5** Na seznamu rezultatov iskanja tapnite zeleni stik.
-

Ogled podrobnosti o stikih

Poiščete lahko podrobnosti o stikih.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Tapnite **Stiki** .
- Korak 3** Tapnite zeleni stik iz **priljubljenih**, **lokalnih stikov**, **osebnega imenika** ali **imenika podjetja**.
-

Dodajanje novega lokalnega ali osebnega stika v adresar

Morda imate veliko stikov, ki jih pogosto kličete, ki niso del vaše organizacije ali imenika podjetja. Te osebe lahko dodate v:

- **Lokalne stike** – s tem osebne stike shranite v telefon.
- **Osebni adresar** – če je omogočen, shrani osebne stike v sistem za nadzor klicev




**Opomba**

V aplikaciji **Cisco Phone**  na zavihku **Klici**  ali **Tipkovnica**  lahko ustvarite tudi nov stik v lokalnem ali osebnem adresarju.

Preden začnete

Če želite dodati stik v osebni adresar, se prijavite vanj.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Tapnite **Stiki** .
- Korak 3** Tapnite **Dodaj** .
- Korak 4** Če ste prijavljeni v osebni imenik, v pozivu **Ustvarite stik** izberite eno od naslednjih možnosti.
- Če želite ustvariti lokalni stik, tapnite **Lokalni stiki**.
 - Če želite ustvariti stik v osebnem adresarju, tapnite **Osebni adresar**.
- Korak 5** Vnesite informacije o stiku.
- Opomba** Za shranjevanje lokalnega stika navedite tudi telefonsko številko. Če ne navedete imena, je na seznamu lokalnih stikov prikazana telefonska številka.
- Če želite stik shraniti v osebnem adresarju, vključite prikazano ime in telefonsko številko.
- Korak 6** Tapnite **Shrani**.

Sorodne teme

[Prijava v osebni imenik](#), na strani 68

Urejanje lokalnega ali osebnega stika v adresarju

Uredite stike v lokalnem ali osebnem adresarju, če se spremenijo njihovi podatki.




Preden začnete

Če želite urediti stik iz osebnega adresarja, se prijavite v osebni adresar.

**Opomba**

Če se poziv za prijavo v osebni adresar ne prikaže, znova tapnite **Osebni adresar**, da ga razširite.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
 - Korak 2** Tapnite **Stiki** .
 - Korak 3** Tapnite želeni stik.
 - Korak 4** Tapnite **Uredi** .
 - Korak 5** Uredite zelene podatke o stiku.
 - Korak 6** Tapnite **Shrani**.
-



Sorodne teme

[Prijava v osebni imenik](#), na strani 68

Dodajanje stika na seznam priljubljenih

Kot priljubljene lahko nastavite do 10 stikov. Seznam **Priljubljeni** je prikazan na vrhu zavihka **Stiki**  za hiter dostop.



Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
 - Korak 2** Tapnite **Stiki** .
 - Korak 3** Tapnite želeni stik.
 - Korak 4** Tapnite **Dodaj med priljubljene**.
-

Brisanje stika z vašega seznama priljubljenih

Odstranjevanje stika s seznama **priljubljenih** je preprosto.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
 - Korak 2** Tapnite **Stiki** .
 - Korak 3** Tapnite želeni stik.
 - Korak 4** Tapnite **Odstrani priljubljenega**.
-




Urejanje lokalnega ali osebnega stika v adresarju

Izbrišete lahko lokalne ali osebne stike v adresarju, če jih ne potrebujete več.

Preden začnete



Če želite izbrisati stik iz osebnega adresarja, se prijavite v osebni adresar.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
 - Korak 2** Tapnite **Stiki** .
 - Korak 3** Tapnite zeleni stik.
 - Korak 4** Tapnite **Uredi** .
 - Korak 5** Tapnite meni **Preplavitev**.
 - Korak 6** Tapnite **Izbriši stik**.
 - Korak 7** Tapnite **Izbriši**.
-

Glasovna pošta

Če organizacija omogoča glasovno pošto, se v vrstici stanja prikažejo nova obvestila glasovne pošte.


Če vaša organizacija omogoči vizualno glasovno pošto, ima aplikacija **Cisco Phone**  zavihek **Glasovna pošta** , na katerem lahko upravljate sporočila glasovne pošte.




Opomba Če vaša organizacija omogoči in nato onemogoči vizualno glasovno pošto, zavihek **Glasovna pošta** ostane v telefonu, čeprav ni aktiven.

Če ima vaš telefon več telefonskih linij, za katere je nastavljena glasovna pošta, lahko do nje dostopate na vseh linijah. Vizualna glasovna pošta pa je na voljo samo za prvo linijo.

Dostop do sporočil v odzivniku

Ko prejmete sporočilo v odzivniku, je v vrstici stanja prikazana ikona glasovne pošte .

Preden začnete



Če imate na telefonu več linij, preklopite na zeleno telefonsko linijo, preden s **tipkovnico**  preverite glasovno pošto.




Postopek

Korak 1

Izberite eno od naslednjega:

- Podrsajte navzdol po vrstici stanja in tapnite obvestilo **Glasovna pošta čaka**.

Opomba Če vaša organizacija omogoči vizualno glasovno pošto in tapnete obvestilo **Glasovna pošta čaka**, se odpre klicalknik namesto zavihek **Glasovna pošta** . Če želite za upravljanje sporočila uporabiti vizualno glasovno pošto, odprite zavihek **Glasovna pošta** v aplikaciji **Cisco Phone** .

- Če je ta možnost konfigurirana, pritisnite in pridržite **1**  na **tipkovnici**  v aplikaciji **Cisco Phone** , da pokličete številko za pridobivanje glasovne pošte.



Korak 2

Sledite pozivom za pridobitev glasovne pošte.

Sorodne teme

[Preklop aktivne linije](#), na strani 75

Dostop do vizualne glasovne pošte

Če skrbnik sistema v telefonu omogoči vizualno glasovno pošto, je na zavihku **Glasovna pošta**  v aplikaciji **Cisco Phone**  seznam sporočil v odzivniku.



Opomba Če imate več linij, je vizualna glasovna pošta na voljo samo za prvo linijo.

Sporočila se prikazujejo v zaporedju z najnovejšimi sporočili na vrhu. Prikazeta se interna številka pošiljatelja in trajanje sporočila. Vsako sporočilo lahko predvajate, shranite ali izbrišete. Sporočila, ki jih še niste slišali, so prikazana v krepki pisavi. Predvajana sporočila so prikazana v navadni pisavi. Pustite sporočilo na seznamu, da ga shranite v telefonu.



Opomba Če skrbnik sistema omogoči in nato onemogoči vizualno glasovno pošto, zavihek **Glasovna pošta** ostane v aplikaciji **Cisco Phone**, vendar ne deluje.

Postopek

Korak 1


Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .

Korak 2

Tapnite zavihek **Glasovna pošta** .


Korak 3

Tapnite zeleno sporočilo.

Korak 4 Če želite predvajati zvok sporočila v predvajalniku predstavnosti z možnostmi zvoka, tapnite **Predvajaj** .

Opomba


Po želji lahko začasno zaustavite sporočilo  ali z drsnikom premaknete na določeno mesto v sporočilu.

Korak 5 Če želite izbrisati sporočilo, tapnite **Izbriši** .

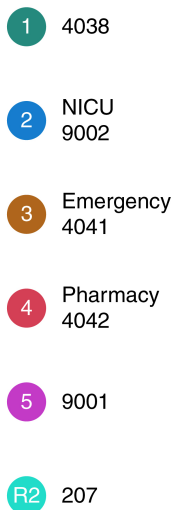
Več telefonskih linij

Če ste odgovorni za več oddelkov v organizaciji ali se selite med njimi, boste v telefonu morda potrebovali dostop do več linij. Če vaš telefon uporablja izdajo 1.3(0) ali novejšo, lahko imate v njem do šest ločenih linij. Kličete in sprejemate klice lahko na vseh linijah.

Z vsako telefonsko linijo je povezan drugačen oštevilčen in obarvan krog. Interna številka je prikazana na desni strani kroga. Če so konfigurirana imena linij, so prikazana skupaj z interno številko.

Če ima telefon sekundarno registracijsko linijo, je v obarvanem krogu prikazana skupaj z **R2** .

Slika 10: Več linij



Ogled registriranih linij

Podrobnosti o registriranih telefonskih linijah si lahko ogledate v predalu za obvestila.

V predalu za obvestila so vse številke primarnih linij navedene pod naslovom **Registrirano za UCM-SIP** in če imate sekundarno registracijo, je linija navedena za naslovom **R2: registrirano za SIP**.

Dostopate lahko tudi do več podrobnosti o telefonskih linijah, kot so morebitne oznake za besedilo linije in podatki o tem, ali imate več linij ali skupne linije.

Preden začnete



Poskrbite, da boste telefon registrirali v sistem za nadzor klicev. V vrstici stanja se prikaže kljukica ✓.



Postopek

- Korak 1** Podrsajte navzdol v vrstici stanja za ogled predala za obvestila.
- Korak 2** Tapnite obvestilo o registraciji za ogled več podrobnosti o posamezni liniji.

Preklop aktivne linije

Če imate v telefonu več linij, je hkrati aktivna samo ena. Aktivna linija se prikaže na desni strani menija

Predal  v aplikaciji **Cisco Phone** .

Ko kličete z zavihka **Tipkovnica**  ali **Stiki** , telefon pošlje klic z aktivne linije. Če želite klicati z druge linije, najprej preklopite aktivno linijo.



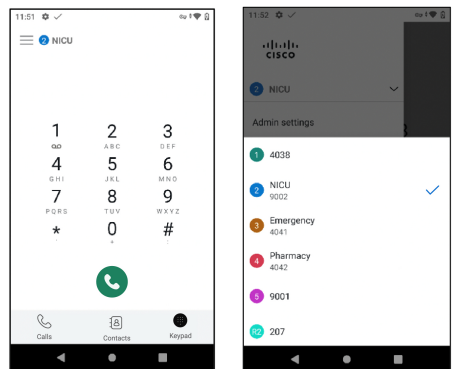
Opomba Ko preklopite med linijami za odhodni klic, ta linija ostane aktivna linija za odhodne klice, razen če znova preklopite linije.

Zraven aktivne linije za odhodne klice je kljukica ✓.







Opomba Še en način, da si hitro ogledate vse linije, je, da na katerem koli zavihku v aplikaciji **Cisco Phone** podrsnete v desno.

Slika 11: Aktivna linija med več linijami



Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Tapnite meni **Predal** .
- Korak 3** Tapnite puščico gor  na desni strani aktivne linije, da si ogledate druge linije na telefonu.
- Korak 4** Tapnite številko linije, ki jo želite aktivirati.
- Opomba** Če želite zapustiti ta zaslon, ne da bi spremenili aktivno linijo, tapnite puščico dol  na desni strani aktivne linije ali tapnite zunaj zaslona.
-

Skupne telefonske linije

Če vaš telefon uporablja izdajo 1.3(0) ali novejšo, si lahko isto telefonsko številko delite z enim ali več sodelavcev. Medicinska sestra si lahko na primer deli svojo telefonsko linijo z vsemi ostalimi medicinskimi sestrami v enoti.

Ko nekdo pokliče skupno linijo, zvonijo vsi telefoni na isti liniji, in klic lahko sprejme vsak na zadevni skupni liniji. Ko nekdo odgovori na klic, se v drugih telefonih prikaže obvestilo **Skupna linija je v uporabi**.

V telefonu imate lahko tudi več skupnih linij. Zraven vsake skupne linije pod vašimi registriranimi računu je prikazana oznaka **Skupna linija**.

Pridružitvev klicu na skupni liniji

Če sodelavec sprejme klic na skupni liniji, se lahko klicu pridružite tudi vi ali drugi na skupni liniji. Klic nato postane konferenčni klic.

Če pa so v telefonu osebe, ki je prva sprejela klic, vklopljene nastavitve zasebnosti, se klicu ne more pridružiti nihče drug.

Postopek


- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** V obvestilu **Skupna linija je v uporabi** tapnite **PRKKONF**.
-

Nadaljevanje zadržanega klica na skupni liniji


Če sodelavec sprejme klic na skupni liniji in nato da klicatelja na čakanje, lahko klic prevzamete vi ali drugi na skupni liniji.

Če pa so v telefonu osebe, ki je prva sprejela klic, vklopljene nastavitve zasebnosti, ne more klica prevzeti nihče drug.


Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** V obvestilu **Skupna linija je v uporabi** tapnite **NADALJEVANJE**.
-

Ogled več skupnih linij v uporabi

Ko je v telefonu v uporabi več skupnih linij, lahko v aplikaciji **Cisco Phone**  vidite sporočilo **Skupna linija ima več aktivnih klicev**.


Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Na obvestilu **Skupna linija ima več aktivnih klicev** tapnite **POKAŽI VSE**.
-



Omogočite zasebnost na skupni liniji

Če imate v telefonu skupno linijo, lahko omogočite nastavitve zasebnosti, tako da klica na skupni liniji, ki ga sprejmete vi, ne morejo sprejeti tudi sodelavci na isti liniji:

- Pridružite se klicu z možnostjo **PRKKONF** ali **NADALJUI**.
- Oglejte si, kdo je na klicu.

Ta funkcija za zasebnosti je uporabna, če pričakujete zasebni klic na skupni liniji. Ko je omogočena, se poleg funkcije **Zasebnost** v aplikaciji **Cisco Phone**  prikaže kljukica.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Tapnite meni **Predal** .
- Korak 3** Izberite zeleno skupno linijo.
- Korak 4** Izberite **Funkcije > Zasebnosti**.
- Korak 5** (izbirno) Če želite onemogočiti funkcijo za zasebnost, ponovite korake 1–3.
-

Omogočanje omejene zasebnost na skupni liniji

Na aktivnem klicu na skupni liniji lahko omogočite nastavev za omejeno zasebnost, ki prepreči, da bi sodelavci prevzeli klic, ko ga daste na čakanje. Ta nastavev je koristen način, s katerim lahko sodelavcem na skupni liniji sporočite, da ne želite, da prevzamejo klic, ko ga daste na čakanje. Obvestilo o klicu v telefonih sodelavcev nima možnosti **NADALJEVANJE**.

Ko pa ste na klicu, se lahko drugi še vedno pridružijo z možnostjo **PRKKONF**.



Opomba Preden klic uvrstite na čakanje, izvedite ta postopek.

Postopek

- Korak 1** Iz aktivnega klica na skupni linij tapnite meni **Preplavitev**.
- Korak 2** Tapnite **Izberi**.

Extension mobility

Če telefon uporablja izdajo 1.3(0) ali novejšo, lahko skrbnik omogoči funkcijo Extension Mobility. Extension Mobility s postopkom prijave omogoča dostop do vaših telefonskih linij, funkcij in nastavitvev v različnih telefonih. Ta funkcija omogoča delavcem, ki so v različnih izmenah, da si delijo isti fizični telefon, vendar ohranijo svoje nastavitve profila.

Če telefon uporablja izdajo 1.4(0) ali novejšo, lahko skrbnik omogoči Extension Mobility za telefonske gruče, imenovano tudi extension mobility cross cluster (EMCC). EMCC omogoča, da se prijavite v telefon v drugi oddaljeni gruči, na primer na drugi lokaciji v organizaciji, in obdržite nastavitve telefona.



Prijava v Extension Mobility

Ko se v telefonu prijavite v Extension Mobility ali EMCC, telefon prevzame vaš uporabniški profil, vključno s telefonskimi linijami, funkcijami in nastavitvami.



Opomba Če imate izdajo 1.4 (0) ali novejšo in vaš telefon nima imeniške številke (DN), ima pa storitve Extension Mobility, se ob odpiranju telefonske aplikacije prikaže poziv za prijavo v storitev Extension Mobility.

Postopek



- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Tapnite meni **Predal** .

- Korak 3** Izberite **Funkcije > Aplikacije**.
 - Korak 4** Tapnite storitev Extension Mobility.
 - Korak 5** Vnesite svoj uporabniški ID in kodo PIN.
 - Korak 6** (izbirno) Izberite želeni profil naprave, če jih je na voljo več.
 - Korak 7** Tapnite **Pošlji**.
-

Odjava iz funkcije Extension Mobility

Ko se odjavite iz funkcije Extension Mobility ali mobilnost priključka med gručami (EMCC), telefon obnovi privzete nastavitve konfiguracije profila.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
 - Korak 2** Tapnite meni **Predal** .
 - Korak 3** Izberite **Funkcije > Aplikacije**.
 - Korak 4** Tapnite storitev Extension Mobility.
 - Korak 5** Tapnite **Da** za odjavo iz funkcije Extension Mobility.
-




POGLAVJE 4

Aplikacija Emergency

- Pregled aplikacije Emergency, na strani 81
- Pogoji za gibanje za klic v sili, na strani 82
- Tipka za klic v sili in preplah, na strani 84

Pregled aplikacije Emergency

Aplikacija **Emergency**  je aplikacija za osebno varnost, ki vam lahko pomaga pri vsakem dogodku, kjer je zahtevana takojšnja pozornost. Če v organizaciji uporabljate aplikacijo **Emergency**, lahko:

- Spremlja vaše gibanje in samodejno sproži alarm, če vaše gibanje kaže, da boste morda potrebovali pomoč.
- Zagotovi tipko **Preplah**, ki jo lahko preprosto uporabite za signal, da potrebujete nujno pomoč.

Spremljanje pogojev gibanja aplikacije **Emergency** in tipko **Preplah** deluje tudi s programom za varnostni alarm. Programi aplikacije varnostnega alarma lahko prejmejo alarme in prepoznajo telefon, uporabnika in lokacijo telefona z alarmom.



Pozor Kritičnega pomena je, kaj storita aplikacija **Emergency** in tipka **Preplah**, ko ju aktivirate, bodisi namerno ali nenamerno. Aplikacije **Emergency** ne morete trajno onemogočiti ali jo vklopiti in izklopiti. Za informacije o nastavitvi aplikacije **Emergency** v vaši organizaciji se obrnite na skrbnika sistema.

**Opozorilo**

Učinkovitost aplikacije **Emergency** je odvisna od mnogih dejavnikov, zato je ključnega pomena, da skrbniki sistema temeljito testirajo sistem. Aplikacija **Emergency** je odvisna od funkcionalnosti in zanesljivosti fizične infrastrukture:

- Brezžično lokalno omrežje
- LAN
- Strežnik dnevnikov klicev
- Strežnik za upravljanje aplikacij
- Strežnik, ki gosti lokacijske storitve
- Centralni varnostni sistem in njegovi strežniki

Aplikacija **Emergency** je odvisna tudi od pravilne konfiguracije telefonov, konfiguracije in namestitve aplikacije **Emergency** in ustreznega usposabljanja.

Pogoji za gibanje za klic v sili

Glede na vaše zahteve glede objekta lahko skrbnik sistema konfigurira vaš telefon tako, da nadzira naslednje tri okoliščine gibanja **v sili** glede na raven občutljivosti.

- **Tek**– telefon zazna tresenje, ko tečete nastavljeno število sekund.
- **Nagib**– telefon ni postavljen navpično nastavljeno število sekund.
- **Brez premikanja**– telefon miruje nastavljeno število sekund, kar lahko pomeni, da se več ne premikate.

Če pride do kakršnih koli okoliščin gibanja **v sili**, vas telefon najprej opozori o bližajočem se alarmu. Če opozorila ne prekličete v nastavljenem številu sekund, telefon:

- Zažene alarm.
- Izvede klic v sili, če je nastavljen.

**Opomba**

Klic v sili konča kateri koli aktivni klic.

Preklic opozorila za pogoje za gibanje

Če telefon zazna dogodek gibanja v sili, se telefon preklopi v opozorilno stanje in prikaže rumen **opozorilni** zaslon. **Opozorilni** zaslon prikazuje vrsto dogodka in sproži opozorilo, pri čemer se glasnost povečuje, ko se časovna omejitev opozorila začne odšteti.

Če prekličete opozorilo, telefon izključi izklop zvoka, ne pošlje alarma in nadaljuje s spremljanjem gibanja.



Opomba V opozorilnem stanju lahko telefon vseeno uporabljate za katero koli drugo operacijo. Vendar se opozorilo nadaljuje, dokler ga ne prekličete. Če se želite vrniti na opozorilni zaslon, povlecite vrstico za obvestila navzdol in tapnite obvestilo.

Postopek

Če želite preklicati opozorilo in čakajoči alarm, podrsajte čez rumeni **opozorilni** zaslon od leve proti desni neposredno nad puščicami.

Preklic alarma za pogoje za gibanje

Če ne prekličete opozorila o pogojih za gibanje za klic v sili, telefon preklopi v stanje alarma. Alarm se oglasi in prikaže se rdeč zaslon **Alarm**. Če je telefon tako konfiguriran, ustvari obvestilo o alarmu in ga pošlje varnostni aplikaciji, nato pa opravi klic v sili.

Če je klic v sili opravljen zaradi alarma, lahko vi ali druga oseba prekinete klic. Vendar pa telefon ostane v stanju alarma, dokler ga ročno ne prekličete.



Opomba V stanju alarma lahko telefon vseeno uporabljate za katero koli drugo operacijo. Vendar se alarm nadaljuje, dokler ga ne prekličete. Če se želite vrniti na zaslon alarma, povlecite vrstico za obvestila navzdol in tapnite obvestilo.

Postopek

Če želite preklicati alarm o pogojih za gibanje, podrsajte po zaslonu **Alarm** od leve proti desni neposredno nad puščicami.

Začasno onemogočanje nadziranja pogojev za gibanje

Pogojev za gibanje za klic v sili, ki jih nastavi skrbnik sistema, ne morete onemogočiti ali spremeniti. Če pa skrbnik sistema omogoči funkcijo ponovnega opominjanja, lahko začasno prekinete nadziranje pogojev za gibanje za klic v sili. Ta funkcija ponovnega opominjanja je koristna, če morate teči, biti nagnjen ali stati mirno dlje časa kot običajno.



Opomba Obvestilo o **klicu v sili** v oklepajih prikazuje količino razpoložljivega časa za ponovno opominjanje.

Postopek

- Korak 1** Podrsajte navzdol po vrstici z obvestili.
- Korak 2** Če želite **začeti ponovno opominjanje**, tapnite obvestilo za **klic v sili**.
- Korak 3** Če želite videti, koliko časa ostane za ponovno opominjanje, znova podrsajte navzdol po vrstici z obvestili.
- Korak 4** Če želite **ustaviti ponovno opominjanje**, podrsajte po vrstici z obvestili navzdol in znova tapnite obvestilo za **klic v sili**.
-

Tipka za klic v sili in preplah


Glede na vaše zahteve glede organizacije lahko skrbnik sistema konfigurira tipko za Klic v sili in tipko **Preplah** za uporabo v nujnih primerih.

Ko aktivirate tipko **Preplah**, telefon pride v stanje alarma. Kaj se zgodi v stanju alarma je odvisno od tega, kako je skrbnik sistema konfiguriral tipko za Klic v sili in **Preplah**. Lahko se zasliši glasen opozorilni signal in vaš telefon lahko samodejno pokliče številko za klic v sili.



Opomba Če telefon pokliče številko za klic v sili v stanju alarma, se samodejno konča vsak aktivni klic.

Aktiviranje alarma za preplah

Skrbnik sistema lahko konfigurira rdečo tipko za klic v sili na vrhu telefona in tipko za **Preplah** v aplikaciji **Emergency** , da se aktivira na več različnih načinov:

- S pritiskom in držanjem
- Dva kratka pritiska
- Dolg pritisk ali dva kratka pritiska

Obrnite se na skrbnika sistema, da boste razumeli, kako aktivirati alarm za preplah z vašim telefonom.



Opomba Če napačno pritisnete rdečo tipko za Klic v sili ali **Preplah**, se prikaže pojavno okno, ki vam obrazloži, kako sprožiti alarm za preplah.

Skrbnik sistema konfigurira dejanja, ki se zgodijo, ko aktivirate tipko **Preplah**. Tipka **Preplah** lahko npr. samodejno:

- Izvede klic v sili
- Aktivira zvočnik.
- Izvede klic v sili z uporabo zvočnika.

Postopek

Naredite nekaj od tega:

- Pritisnite rdečo tipko za **Klic v sili** na zgornji desni strani telefona, če je programirana, v skladu z navodili.
 - V aplikaciji **Emergency** tapnite rdečo tipko **Preplah** v skladu z navodili.
-

Preklic alarma za preplah

Če je alarm za preplah aktiven, lahko prekinete klic v sili, ko ste pripravljeni. Vendar pa telefon ostane v stanju alarma, dokler ga ročno ne prekličete.

Postopek

Če želite preklicati alarm za preplah, podrsajte po rdečem zaslonu **Preplah** od leve proti desni neposredno nad puščicami.



POGLAVJE 5

Aplikacija Push to Talk

- Pregled Push to Talk, na strani 87
- Odpiranje aplikacije PTT, na strani 88
- Spreminjanje privzetega kanala za PTT, na strani 89
- Spreminjanje naročnin na kanal, na strani 89
- Pošiljanje oddajanja PTT, na strani 90
- Spreminjanje glasnosti za PTT, na strani 90
- Prezrtje oddajanja PTT, na strani 91
- Sprejem klica med oddajanjem PTT, na strani 91
- Začetek telefonskega klica med oddajanjem PTT, na strani 91

Pregled Push to Talk

Telefon lahko deluje v načinu skupinskega oddajanja, ki se imenuje Push to Talk (PTT), če je skrbnik sistema omogočil to možnost. V načinu PTT telefoni delujejo kot walkie-talkieji. Telefon prenaša zvok prek vgrajenega zvočnika, prejemniki pa lahko odgovorijo na vaše sporočilo.

Skrbnik sistema vas in druge naroči na katerega koli od 25 običajnih kanalov, ki so na voljo. Skrbnik vam lahko podeli dovoljenje za prejetje in po želji pošiljanje oddajanja PTT v naročenih kanalih. Skrbnik ustvari oznako za kanale, da boste lažje prepoznali kanale PTT. Privzeta oznaka za kanal 1 je ALL (Vse). Primeri običajnih kanalov v bolnišnici so lahko: Kanal 2: vzdrževanje, Kanal 3: sprejem v bolnišnico in Kanal 4: center za pomoč za IT.

Telefon vas opozori, da za prenose iz običajnih kanalov, prioritetnega kanala in kanala za klic v sili uporabite funkcijo PTT. Telefon sprejema oddaje PTT različno glede na to, ali imate aktiven klic.





- Če nimate aktivnega klica, samodejno slišite pisk PTT in zvočno oddajanje.
- Če imate telefonski klic, ne slišite piska PTT ali zvočnega oddajanja.



Opomba

Če imate klic in vidite obvestilo za PTT, se lahko pridružite oddajanju, s čimer se vaš klic postavi na čakanje.

Odpiranje aplikacije PTT

Ko odprete aplikacijo **PTT** , se prikaže trenutni kanal in bodisi jeziček **Prenos** , jeziček **Aktivnost** , ali jeziček **Kanali** , glede na to, kateri jeziček ste imeli na pogledu nazadnje.




Opomba Aplikacijo **PTT** lahko hitro odprete tako, da pritisnete in na hitro spustite programirano tipko **PTT**.



Opomba Če skrbnik sistema ne omogoči aplikacije PTT, boste prejeli obvestilo, da je aplikacija PTT onemogočena in da se obrnite na skrbnika, ko dostopate do aplikacije **PTT**.

Postopek

Korak 1 Odprite aplikacijo **PTT** .

Korak 2 Tapnite zeleno kartico: **Prenos** , **Aktivnost** , ali **Kanali** .

Sorodne teme

[Spreminjanje funkcije tipke](#), na strani 98

Zavihki aplikacije PTT

Aplikacija **PTT**  za upravljanje razpoložljivih funkcij uporablja tri zavihke.

Tabela 22: Zavihki PTT




Ikone zavihkov	Opis
	Ikona zavihka Oddaja prikazuje programsko tipko PTT. Če želite prenašati oddajanja, uporabite to programsko tipko ali namensko tipko strojne opreme.
	Ikona zavihka Aktivnost odpre seznam najnovejših oddajanj, kateri koli ID klicatelja in trenutno stanje posameznega navedenega kanala.
	Ikona zavihka Kanali odpre seznam vseh naročenih kanalov in označuje, kateri je privzeti, kateri je trenutno izbran, prikazuje tudi vse druge aktivne kanale, neaktivne kanale in kanale, ki jih lahko uporabite za prenašanje oddajanj.

Tabela 23: Podrobnosti zavihka aplikacije PTT

Ikona ali element	Opis
Vrstica kanala	Označuje aktivni kanal.
Ikona zvezdice	Označuje privzeti kanal.
Oranžno besedilo	Označuje trenutno izbrani kanal. Ko prenašate prek tipke za govor , je to kanal, v katerem prenašate.
Modro besedilo	Označuje kanal, ki ni izbrani kanal, ki ima trenutno aktivnost PTT. Te dejavnosti ne morete slišati ali prispevati v njej, razen če preklopite na ta kanal.
Sivo besedilo	Označuje kanal, ki ni izbrani kanal, ki nima več trenutne aktivnosti PTT (zavihek Aktivnost) ali pa je trenutno neaktiven (zavihek Kanali).
Prečrtani mikrofonski simbol	Označuje, da prenos ni dovoljen.
Mikrofonski simbol	Označuje, da je prenos dovoljen.
ID klicatelja	Označuje ID klicatelja.

Spreminjanje privzetega kanala za PTT

Privzeti kanal za PTT je tisti, v katerem lahko samodejno oddajate, ko ni aktivnih pogovorov v drugem kanalu za PTT. V aplikaciji **PTT** ima privzeti kanal ikono zvezdice in oranžno besedilo.

Preden začnete

Prepričajte se, da imate dovoljenja za oddajanje v zelenem privzetem kanalu.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **PTT**.
 - Korak 2** Kliknite zavihek **Kanali**.
 - Korak 3** Tapnite in zadržite tipko kanala, ki ga želite nastaviti kot privzetega.
 - Korak 4** Tapnite **Nastavi kot privzeti kanal**.
-

Spreminjanje naročnin na kanal

V vaši aplikaciji **PTT** se prikažejo samo kanali, na katere ste naročeni. Samo skrbnik sistema lahko spremeni, kaj kanali prikazujejo.



Opomba Naročnine kanala PTT nadzoruje vaš skrbnik sistema. Lahko vidite, na katere kanale ste naročeni in na katerih lahko prenašate, vendar seznama ne morete spreminjati ali dodajati nanj.

Postopek

Za spremembo vaših naročnin in dovoljenj za prenos se obrnite na vašega skrbnika.

Pošiljanje oddajanja PTT

Oddajanja PTT lahko pošljete prek privzetega kanala PTT ali prek drugega kanala. Morda boste želeli poslati oddajanje prek aktivne seje PTT, ki je na drugem kanalu kot na vašem privzetem kanalu.

Ko končate z govorom in spustite tipko **PTT**, telefon pride v obdobje čakanja 10 sekund. V tem času je kanal odprt za prejemanje in pošiljanje več oddajanj. Če v obdobju čakanja ni dejavnosti, se seja PTT zapre. Obdobje čakanja ohranja kanal odprt in daje vsakemu, ki je naročen na ta kanal čas, da se pridruži pogovoru.




Preden začnete

Če je telefon zaščiten z geslom, ga odklenite, da boste lahko poslali oddajanje PTT.



Opomba Pri izdaji 1.3(0) ali novejših lahko skrbnik spremeni nastavitve, tako da lahko pošiljate oddajanje PTT, ne da bi odklenili telefon, zaščiten z geslom. Za več podrobnosti se obrnite na skrbnika.

Postopek

- Korak 1** Če niste na zelenem kanalu, odprite aplikacijo **PTT**  in tapnite želeni kanal na zavihku **Kanali**  ali kliknite etapo pogovora na zavihku **Aktivnost** .
- Korak 2** Pritisnite in držite programirano tipko **PTT**.
- Korak 3** Ko zaslišite pisk, držite mikrofon telefona približno pet centimetrov od ust in začnite govoriti.
- Korak 4** Spustite programirano tipko **PTT**.

Sorodne teme

[Spreminjanje privzetega kanala za PTT](#), na strani 89

Spreminjanje glasnosti za PTT

Če je zvok oddajanja PTT prenizek ali previsok, lahko povečate ali zmanjšate glasnost na telefonu.

Postopek

Pritisnite programirani tipki **Povečaj glasnost** ali **Zmanjšaj glasnost** na telefonu.

Prezrtje oddajanja PTT

Če prejmete oddajanje PTT, ki ga ne želite slišati, lahko preprečite nadaljnje prekinitve PTT iz tega oddajanja.



Opomba

Odprete lahko tudi aplikacijo **PTT** in tapnite **Prezri**.

Postopek

Korak 1 Predal za obvestila povlecite navzdol.

Korak 2 Tapnite možnost **Prezri**.

Sprejem klica med oddajanjem PTT

Če vas nekdo pokliče, ko je aktivna oddaja PTT, lahko še vedno sprejmete klic. Ko sprejmete klic, se oddajanje PTT samodejno utiša.

Postopek

Sledite navodilom za sprejem klica.

Sorodne teme

[Prezem klica](#), na strani 55

Začetek telefonskega klica med oddajanjem PTT

Med oddajanjem PTT lahko še vedno kličete. Ko začnete klic, se zvok PTT samodejno izklopi.

Postopek

Korak 1 Odprite aplikacijo **Cisco Phone**.

Korak 2 Sledite navodilom za klicanje.

Sorodne teme

[Klicanje](#), na strani 52




POGLAVJE 6

Aplikacija Battery Life

- Pregled aplikacije Battery Life, na strani 93
- Prilagajanje glasnosti alarma za napolnjenost baterije, na strani 93
- Ustavitev alarma za napolnjenost baterije, na strani 94

Pregled aplikacije Battery Life

Ko skrbnik sistema omogoči nadzorovanje baterije, aplikacija **Battery Life** :

- Prikazuje trenutno stanje baterije telefona.
- Omogoča alarm, ki označuje, kdaj je baterija skoraj prazna.

Če ne vidite podrobnosti o **napolnjenosti baterije**, se obrnite na skrbnika sistema.




Opomba

Webex Wireless Phone 860 in 860S imata notranjo sekundarno baterijo, ki poganja telefon med hitro zamenjavo. Nadzorna plošča aplikacije **Battery Life** prikazuje splošno stanje notranjega baterije. Če želite več informacij o drugi bateriji, lahko tapnete **Odpri dodatne metrike in možnosti**.



Pozor

Ne uporabljajte **načina varčevanja baterije sistema Android** . Omejuje funkcionalnost ohranjanja življenjske dobe baterije. V načinu **varčevanja baterije** funkcije, ki jih uporabljate, morda ne bodo delovale. Če potrebujete več kot eno polnjenje na izmeno, se obrnite na skrbnika sistema za drugo baterijo.


Za vaš Webex Wireless Phone 860 in 860S, lahko hitro menjate baterijo, da ohranite povezavo brez izgube funkcionalnosti.

Webex Wireless Phone 840 in 840S nimajo notranje baterije, zato ne podpirajo funkcije hitre menjave.

Prilagajanje glasnosti alarma za napolnjenost baterije

Skrbnik sistema nadzira nastavitve alarma **Napolnjenost baterije**, kot sta zvok alarma, ton in tresljaji. Lahko pa prilagodite glasnost alarma **Napolnjenost baterije**.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Battery Life** 
- Korak 2** Tapnite meni **Preplavitev**.
- Korak 3** Tapnite **Nastavitve**.
- Korak 4** Podrsajte drsnik **Glasnost alarma**.
-

Ustavitev alarma za napolnjenost baterije

Če skrbnik sistema omogoči nadzor baterije z zvočnim alarmom, se zasliši alarm, če napolnjenost baterije pade pod nastavljeno mejo nizke napolnjenosti.

Ko se zasliši alarm baterije, lahko alarm začasno prekinete z dremežem. Vendar pa se alarm nadaljuje, dokler je baterija nad nastavljeno mejo nizke napolnjenosti.



- Opomba** Če opravljate klic, se alarm aktivira v načinu vibriranja z vizualnim opozorilom. Ko se klic konča, se začne slišno opozorilo, če alarma niste prekinili z dremežem.
-



- Opomba** Če telefon nastavite tako na način **Ne moti** in se sproži alarm nizke napolnjenosti baterije, se način Ne moti prekliče in sproži alarm. Ko alarm prekinete z dremežem, telefon preide v običajen način in ostane v običajnem načinu ter tako prekine način Ne moti.
-

Postopek

- Korak 1** Če želite alarm baterije prekiniti z dremežem, podrsajte alarm.
- Korak 2** Če želite zaustaviti alarm baterije, priključite telefon na polnilnik ali zamenjajte baterijo z baterijo, ki je bolj napolnjena od praga nizke napolnjenosti baterije.
-

Sorodne teme

- [Polnjenje baterije telefona](#), na strani 44
- [Namestitev baterije](#), na strani 39
- [Odstranitev baterije](#), na strani 41
- [Hitra menjava baterije za Webex Wireless Phone 860 in 860S](#), na strani 42



POGLAVJE 7

Aplikacija Buttons

- Pregled aplikacije Buttons, na strani 95
- Programabilne tipke, na strani 95
- Odpiranje aplikacije Buttons, na strani 97
- Spreminjanje funkcije tipke, na strani 98

Pregled aplikacije Buttons

Dejanje za nastavljljive trde tipke v telefonu lahko določite z aplikacijo **Buttons** .



Opomba

V nekaterih organizacijah so skrbniki nastavili tipke za posebne namene aplikacije in vam ne dovolijo spremeniti teh tipk. Če ne morete spremeniti dodelitve tipk, se obrnite na skrbnika sistema.

Programabilne tipke

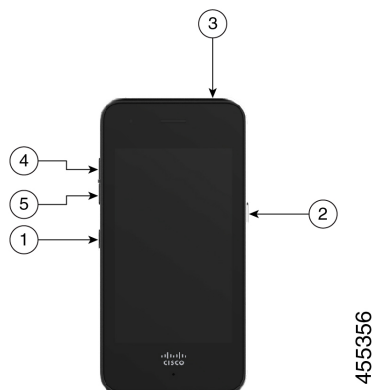
Naslednje ilustracije in tabela prikazujejo programabilne tipke na telefonu.



Opomba

Programabilne tipke za Webex Wireless Phone 840 in Webex Wireless Phone 860 niso na istem mestu. Poleg tega Webex Wireless Phone 840 in 840S nima tipke za prstni odtis.

Slika 12: Programabilne tipke na Webex Wireless Phone 840 in 840S



455356

Slika 13: Programabilne tipke na Webex Wireless Phone 860 in 860S



455950

Tabela 24: Programabilne tipke

Oblaček	Programabilna tipka
1	Leva tipka
2	Desna tipka
3	Na vrh
4	Povečaj glasnost
5	Zmanjšaj glasnost
6	Prstni odtis — samo za Webex Wireless Phone 860 in 860S.

Dejanja za programabilne tipke


V nadaljevanju so možna dejanja za programabilne tipke.




Opomba Za vse programabilne tipke niso na voljo vsa dejanja.

- Brez dejanja
- Tipka domov
- Tipka nazaj
- Tipka meni
- PTT
- Nujno
- Povečaj glasnost
- Zmanjšaj glasnost
- Zaženi aplikacijo
- Odpri URL
- Optični bralnik—Na voljo samo za telefone z optičnim bralnikom črtne kode.
- Prstni odtis—Na voljo samo za tipko Prstni odtis na Webex Wireless Phone 860 in 860S.
- Po meri 1—Obrnite se na vašega programerja aplikacij za ustvarjenje dejanj po meri.
- Po meri 2
- Po meri 3
- Po meri 4

Odpiranje aplikacije Buttons

Aplikacijo **Buttons**  lahko odprete v telefonu, da si ogledate in spremenite dejanja programabilnih tipk. Zaslonska aplikacija prikaže programabilne tipke s trenutnimi dejanji.

Postopek

Odprite aplikacijo **Buttons** .

Privzete nastavitve tipk

V nadaljevanju so privzete nastavitve tipk.

Tabela 25: Privzete nastavitve programabilnih tipk

Programabilna tipka	Privzeta nastavitvev
Leva tipka	Brez ukrepanja (za Webex Wireless Phone 840 in 860) Optični bralnik (samo za Webex Wireless Phone 840S in 860S)
Desna tipka	PTT
Na vrh	Nujno
Prstni odtis (samo za Webex Wireless Phone 860 in 860S)	Prstni odtis
Povečaj glasnost	Povečaj glasnost
Zmanjšaj glasnost	Zmanjšaj glasnost

Spreminjanje funkcije tipke

Na vašem telefonu lahko spremenite privzeto delovanje tipk. Ko izberete dejanje za tipko se spremembe shranijo samodejno.

Če ne morete spremeniti dejanja tipk, se obrnite na skrbnika.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Buttons**.
 - Korak 2** Na zaslону **Nastavitve tipk** tapnite želeno tipko.
 - Korak 3** Tapnite želeno dejanje s seznama.
-



POGLAVJE 8

Aplikacija Barcode

- Aplikacija Barcode, na strani 99
- Preskusno optično branje črtne kode, na strani 100
- Optično branje črtne kode, na strani 101
- Čiščenje okna optičnega bralnika, na strani 102

Aplikacija Barcode

Če imate Webex Wireless Phone 840S ali Webex Wireless Phone 860S, ima optični bralnik črtnih kod in aplikacijo **Barcode**.

Skrbnik sistema nadzira nastavitve za aplikacijo **Barcode**. Med ostalimi funkcijami skrbnik sistema nadzoruje nastavljene simbole, intenzivnost svetlobe optičnega branja in zvoke, ko se optično branje zaključi.

Skrbnik sistema lahko opravi tudi preskusno optično branje črtne kode.



Pozor Lučka LED je svetla, vendar ni laser. Ne strmite v svetlobo ali pustite, da sveti v oči.

Slika 14: Optični bralnik črtnih kod na Webex Wireless Phone 860S



Sorodne teme

[Preskusno optično branje črtne kode](#), na strani 100

Preskusno optično branje črtne kode

Pred prvo uporabo optičnega bralnika črtne kode preverite, ali je pravilno konfiguriran za branje vaše vrste črtne kode.

Preden začnete

- S pomočjo majhnega jezička odstranite plastični ovitek optičnega bralnika črtnih kod.
- Z aplikacijo **Buttons** programirajte tipko za **optični bralnik**.



Opomba Privzeto je zgornja leva tipka za Webex Wireless Phone 860S nastavljena na možnost **Optični bralnik**.

Privzeto je spodnja leva tipka za Webex Wireless Phone 840S nastavljena na možnost **Optični bralnik**.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Barcode**.
- Korak 2** Tapnite meni **Preplavitev**.
- Korak 3** Tapnite **Preskus optičnega branja**.
- Korak 4** Na zaslonu aplikacij Barcode tapnite gumb optičnega bralnika črtne kode.
- Korak 5** Optični bralnik usmerite 2,5–46 cm (1–18 palcev) nad črtno kodo, ki jo želite skenirati.
- Korak 6** Pritisnite in pridržite programirano tipko **Optični bralnik** tako, da lučka sveti po celotnem simbolu črtne kode in dokler se lučka ne ugasne ter zaslišite pisk.
Vrsta črtne kode in optično prebrani podatki črtne kode so prikazani na zaslonu aplikacije Barcode. Gumb za iskanje črtne kode je omogočen.
- Korak 7** Tapnite gumb za iskanje črtne kode, da poiščete podatke o prebrani črtni kodi. Rezultati iskanja so prikazani v privzetem brskalniku v telefonu.

Optično branje črtne kode

Optični bralnik črtnih kod je na zgornjem zadnjem delu slušalke. Skeniranje velikih 2D-črtnih kod traja dlje časa. Optični bralnik lahko na primer nekaj sekund bere veliko črtno kodo s 3000 znaki.

Lučke optičnega bralnika Webex Wireless Phone 840S so bele in zelene.

Lučke optičnega bralnika za Webex Wireless Phone 860S so rdeče.

Preden začnete

- Pred prvo uporabo s pomočjo majhnega jezička odstranite plastični ovitek optičnega bralnika črtnih kod.
- Če tega še niste storili, z aplikacijo **Buttons** programirajte tipko kot **optični bralnik**.



Opomba Privzeto je zgornja leva tipka za Webex Wireless Phone 860S nastavljena na možnost **Optični bralnik**.

Privzeto je spodnja leva tipka za Webex Wireless Phone 840S nastavljena na možnost **Optični bralnik**.

- Če tega še niste storili in če je na voljo, opravite preskusno optično branje črtne kode.

Postopek

- Korak 1** Če je vaš telefon zaščiten z geslom, odklenite telefon.
- Korak 2** Optični bralnik usmerite 2,5–46 cm (1–18 palcev) nad črtno kodo, ki jo želite skenirati.
- Korak 3** Pritisnite in pridržite programirano tipko **Optični bralnik** tako, da lučka sveti po celotnem simbolu črtne kode in dokler se lučka ne ugasne ter zaslišite pisk.

Sorodne teme

[Spreminjanje funkcije tipke](#), na strani 98

[Preskusno optično branje črtne kode](#), na strani 100

Čiščenje okna optičnega bralnika

Če optični bralnik ne deluje pravilno, očistite okno optičnega bralnika.



Pozor Čistila ne brizgajte neposredno na okno optičnega bralnika.



Opomba Optični bralnik lahko očistite tudi s krpo za čiščenje monitorja.

Postopek

- Korak 1** Čistilo za steklo nanesite na mehko krpo.
- Korak 2** Obrišite okno optičnega bralnika.



POGLAVJE 9




Nastavitve

- Dostop do nastavitve uporabnika za aplikacijo Cisco Phone, na strani 103
- Prilagoditev glasnosti med klicem, na strani 107
- Odpiranje aplikacije Nastavitve, na strani 107

Dostop do nastavitve uporabnika za aplikacijo Cisco Phone

Uporabniške nastavitve vam omogočajo nadzor nekaterih funkcij klicanja.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 tapnite meni **Preplavitev**: .
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite meni **Predal** .
- Korak 3** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 tapnite **Nastavitve**.
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite **Nastavite uporabnika**.
-

Sprememba tona zvonjenja

Če je vaša administracija to omogočila, lahko za vsako registracijo spremenite način zvonjenja. Te nastavitve načina zvonjenja so aktivne samo, če je telefon vključen in odključen. Če je telefon zaključen, se zasliši privzeti način zvonjenja, nastavljen v meniju **Nastavitve > Zvok**.






Opomba Skrbnik sistema lahko določi način zvonjenja v klicnem strežniku. Ta konfiguracija ima prednost pred katero koli nastavitve na ravni uporabnika.




Opomba Za stik lahko nastavite tudi način zvonjenja po meri, in sicer z možnostjo **Nastavi način zvonjenja**.





Postopek


- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
 - Za izdajo 1.2 tapnite meni **Preplavitev** .
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite meni **Predal** .
- Korak 3** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
 - Za izdajo 1.2 tapnite **Nastavitve**.
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite **Nastavite uporabnika**.
- Korak 4** Tapnite zeleni registrirani način zvonjenja (**Reg 1 način zvonjenja** ali **Reg 2 način zvonjenja**).
- Korak 5** Izberite zeleni način zvonjenja.
- Korak 6** Tapnite **V redu**.

Nastavitev združljivostnega načina za slušne aparate

Aplikacija **Cisco Phone**  vsebuje združljivostni način slušnih aparatov. Če imate za vaš slušni aparat induktivni odjemnik zvoka s telefonsko tuljavo, lahko telefon prilagodi frekvenčni odziv telefona. Akustični slušni aparati z odjemnikom zvoka se ne odzovejo na to prilagoditev.

Postopek






- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
 - Za izdajo 1.2 tapnite meni **Preplavitev** .
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite meni **Predal** .
- Korak 3** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
 - Za izdajo 1.2 tapnite **Nastavitve**.
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite **Nastavite uporabnika**.
- Korak 4** Če želite omogočiti način združljivosti slušnih aparatov, podrsajte **drsnik za združljivost slušnih aparatov** v desno .

- Korak 5** Če želite onemogočiti način združljivosti slušnih aparatov, potrsajte **drsnik za združljivost slušnih aparatov** v levo .
-

Nastavitev samodejnega zmanjšanja hrupa

Če delate v hrupnem okolju, lahko aplikacijo **Cisco Phone** nastavite tako, da samodejno zmanjšuje hrup v ozadju.




Postopek



- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 tapnite meni **Preplavitev**: .
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite meni **Predal** .
- Korak 3** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 tapnite **Nastavitve**.
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite **Nastavite uporabnika**.
- Korak 4** Če želite omogočiti samodejno odpravljanje hrupa, potisnite **drsnik za samodejno zmanjšanje hrupa** v desno .
- Korak 5** Če želite onemogočiti samodejno odpravljanje hrupa, potisnite **drsnik za samodejno zmanjšanje hrupa** v levo .
-

Nastavitev telefona na vibriranje, preden zazvoni

Aplikacijo **Cisco Phone** lahko nastavite na vibriranje, preden začne zvoniti.

Postopek






- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 tapnite meni **Preplavitev**: .
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite meni **Predal** .
- Korak 3** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 tapnite **Nastavitve**.
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite **Nastavite uporabnika**.

- Korak 4** Uporabite drsnik **Vibriranje pred zvonjenjem**, da boste omogočili  ali onemogočili  funkcijo vibriranja pred funkcijo zvonjenja.

Nastavitev zvonjenja telefona na pojevanje

Zvonjenje aplikacije **Cisco Phone** lahko nastavite tako, da se glasnost povečuje z zvonjenjem.




Postopek



- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 tapnite meni **Preplavitev**: .
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite meni **Predal** .
- Korak 3** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 tapnite **Nastavitve**.
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite **Nastavite uporabnika**.
- Korak 4** Če želite nastaviti ton zvonjenja tako, da postaja postopoma glasnejši, potisnite drsnik **Zvonjenje s pojevanjem** v desno .
- Korak 5** Če želite izklopiti to funkcijo, potisnite drsnik **Zvonjenje s pojevanjem** v levo .

Nastavitev telefona na samodejno klicanje

Aplikacijo **Cisco Phone** lahko nastavite za samodejno klicanje.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 tapnite meni **Preplavitev**: .
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite meni **Predal** .
- Korak 3** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 tapnite **Nastavitve**.
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite **Nastavite uporabnika**.

Korak 4 Za omogočanje  ali onemogočanje  funkcije samodejnega klicanja uporabite drsnik **Omogoči samodejno klicanje**.


Prilagoditev glasnosti med klicem

Če je zvok v vaši slušalki, naglavni slušalki ali telefonu z zvočnikom preglasen ali pretih, lahko spremenite glasnost med klicem. Ko spreminjate glasnost med klicem, sprememba vpliva samo na trenutnega sogovornika. Če glasnost na primer prilagodite med uporabo naglavne slušalke, se glasnost slušalke ne spremeni.

Postopek


Med klicem lahko glasnost prilagodite s programirano tipko za **povečanje glasnosti** in **zmanjšanje glasnosti**.

Odpiranje aplikacije Nastavitve

Če je skrbnik to omogočil, ima telefon aplikacijo za nastavitve **Settings** , s katero lahko prilagodite nastavitve, kot so povezave Bluetooth®, zvok in prikaz.


Če je skrbnik nastavil telefon s pametnim zaganjalnikom, aplikacija **Settings** ni na voljo. Vendar lahko v hitrih nastavitvah še vedno dostopate do nekaterih nastavitvev glasnosti in prikaza.



Opomba Če je ta možnost omogočena, za dostop do aplikacije **Settings** s poljubnega zaslona podrsajte navzdol po vrstici stanja na vrhu zaslona in tapnite ikono **Settings** .

Če je ta možnost omogočena, lahko do aplikacije **Settings**  dostopate tudi na zaslonu zaganjalnika. Podrsajte navzgor, da odprete zaganjalnik.

Postopek


Odprite aplikacijo **Nastavitve** .

Vklop brezžične tehnologije Bluetooth

Naglavne slušalke Bluetooth® in zvočnike Bluetooth lahko povežete s telefonom. Telefon ne podpira drugih naprav Bluetooth.

Praden lahko napravo Bluetooth uporabite s telefonom, morate vključiti brezžično tehnologijo Bluetooth.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve** .
 - Korak 2** Izberite **Povezane naprave** > **Lastnosti povezave** > **Bluetooth**.
 - Korak 3** Drsnik **Vklopljeno** podrsajte v desno.
-


Seznanjanje naprave Bluetooth

S telefonom lahko seznanite do pet naprav Bluetooth®. Ko se telefon seznanj z napravo, se s to napravo poveže.

Predn začnete

Prepričajte se, da je brezžična tehnologija Bluetooth vklopljena.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve** .
 - Korak 2** Izberite **Povezane naprave** > **Lastnosti povezave** > **Bluetooth**.
 - Korak 3** Tapnite **Seznani novo napravo**.
Telefon išče naprave Bluetooth v dosegu. To lahko traja nekaj minut.
 - Korak 4** Na seznamu **Razpoložljivih naprav**, izberite želeno napravo in tapnite **Seznani**.
 - Korak 5** Če je potrebno, vnesite PIN kodo naprave.
-


Povezovanje naprave Bluetooth

Po seznanjanju in vzpostavitvi povezave med napravo Bluetooth® in telefonom se naprava samodejno poveže, ko je vklopljena in v bližini telefona. S telefonom je naenkrat lahko povezana samo ena naprava Bluetooth. Če sta vklopljeni dve seznanjeni napravi Bluetooth, telefon uporabi nazadnje povezano napravo. Napravo Bluetooth, ki je aktivno povezana s telefonom, lahko spremenite.

Predn začnete

Prepričajte se, da je brezžična tehnologija Bluetooth vklopljena.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve** .
 - Korak 2** Izberite **Povezane naprave** > **Lastnosti povezave** > **Bluetooth**.
 - Korak 3** Na seznamu **Razpoložljivih predstavnostnih naprav** izberite želeno napravo.
-



Preimenovanje povezane Bluetooth naprave

Mogoče boste želeli preimenovati svoje povezane naprave Bluetooth®, da jih boste lažje prepoznali.

Praden začnete

Prepričajte se, da je brezžična tehnologija Bluetooth vklopljena.


Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve** .
- Korak 2** Tapnite **Priključene naprave**.
- Korak 3** Izberite eno od naslednjega:
- Za **trenutno povezano** napravo tapnite ime naprave.
 - Za **Razpoložljive predstavnostne naprave** ali **Prej povezane naprave** tapnite **Nastavitve**  poleg naprave.
- Korak 4** Tapnite **Uredi**.
- Korak 5** Uredite **Ime naprave** in tapnite **Preimenuj**.
-

Prekinjanje povezave z napravo Bluetooth

Lahko prekinete povezavo z napravo Bluetooth®, ki je trenutno seznanjena s telefonom.


Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve** .
- Korak 2** Izberite **Povezane naprave** > **Lastnosti povezave** > **Bluetooth**.
- Korak 3** Izberite povezano napravo in tapnite **Prekini povezavo**.
-

Pozabljanje naprave Bluetooth


Če več ne želite, da se telefon seznanja z napravo Bluetooth®, lahko pozabite napravo.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve** .
- Korak 2** Izberite **Povezane naprave** > **Lastnosti povezave** > **Bluetooth**.
- Korak 3** Izberite napravo in tapnite **Pozabi**.
-

Nastavitev glasnosti zvonca telefona


Tako kot pri drugih napravah, ki jih poganja Android, boste lahko v aplikaciji Nastavitve prilagodili zvonjenje telefona in glasnost zvonjenja. V nekaterih organizacijah lahko skrbnik sistema izklopi aplikacijo **Nastavitve**.

Aplikacijo **Nastavitve**  lahko najdete na enem izmed začetnih zaslonov ali na zaslonu zaganjalnika. Tapnite puščico gor ali podrsajte navzgor, da odprete zaganjalnik.




Opomba Če aplikacija **Settings** ni na voljo, ker je skrbnik telefon nastavljal s pametnim zaganjalnikom, boste v razdelku **Glasnost** v hitrih nastavitvah morda lahko dostopali do nastavitve **glasnosti zvonjenja**.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve** .
- Korak 2** Tapnite **Zvok**.
- Korak 3** Podrsajte, da prilagodite **Glasnost zvonjenja**.


Prilagoditev svetlosti zaslona

Privzeto se svetlost zaslona samodejno prilagaja glede na trenutne svetlobne pogoje, tako da ga je preprosto videti, ko se premikate med temnimi in svetlimi prostori. Če skrbnik sistema ni izklopil aplikacije **Nastavitve** , lahko tudi ročno prilagodite raven svetlosti zaslona.




Opomba Če aplikacija **Settings** ni na voljo, ker je skrbnik telefon nastavljal s pametnim zaganjalnikom, boste v razdelku **Glasnost** v hitrih nastavitvah morda lahko dostopali do nastavitve **glasnosti zvonjenja**.

Postopek


- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve** .
- Korak 2** Tapnite **Zaslon**.
- Korak 3** Tapnite **Raven svetlosti**.
- Korak 4** Če želite prilagoditi svetlost zaslona, potegnite drsnik za **Raven svetlosti**.
- Korak 5** Po želji vklopite **prilagodljivo svetlost**, da samodejno prilagodite svetlost zaslona glede na okolje.

Spreminjanje časovne omejitve prikaza zaslona

Ko je telefon nekaj časa neaktiven, se zaslon telefona izklopi in telefon preide v način spanja. Če skrbnik sistema ni izklopil aplikacije **Nastavitve** , lahko prilagodite dolžino časa neaktivnosti, preden telefon preide v način spanja.

Če se želite izogniti nenamernemu delovanju telefona, se zaslon telefona ponovno vklopi le s tipko za vklop in dodeljenimi tipkami (razen s tipkami za glasnost).


Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve** .
 - Korak 2** Tapnite **Zaslon**.
 - Korak 3** Tapnite **Napredno**.
 - Korak 4** Tapnite **Časovna omejitve zaslona**.
 - Korak 5** Izberite zeleno količino časa.
-

Spreminjanje velikosti pisave in prikaza

Če skrbnik sistema ni izklopil aplikacije **Nastavitve** , lahko spremenite velikost ali samo besedilno pisavo ali celoten zaslon. Velikost zaslona vključuje vse elemente vmesnika, kot so besedilo in slike.

Postopek


- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve** .
 - Korak 2** Tapnite **Zaslon**.
 - Korak 3** Tapnite **Napredno**.
 - Korak 4** Tapnite **Velikost pisave** ali **Velikost zaslona**.
 - Korak 5** Uporabite drsnike **Velikost pisave** ali **Velikost zaslona** za prilagoditev velikosti pisave oz. zaslona.
-

Nastavitev zaslona na samodejno vrtenje


Če je ta možnost na voljo, lahko nastavitev za **samodejno vrtenje zaslona** uporabite za samodejno spremembo postavitev zaslona v ležeči način v nekaterih aplikacijah.

Vrtenje zaslona ne deluje med hitro menjavo baterije Webex Wireless Phone 860.



Opomba Funkcija samodejnega vrtenja zaslona je dostopna tudi v meniju za hitre nastavitve. Podrsajte navzdol po vrstici stanja na vrhu zaslona in tapnite **Samodejno zasukaj** , da vklopite ali izklopite samodejno vrtenje zaslona.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve** .
- Korak 2** Tapnite možnost **Dostopnost**.
- Korak 3** Tapnite **Samodejno zasukaj zaslon**, da vklopite ali izklopite to funkcijo.
-



POGLAVJE 10

Dodatna oprema

- Podprti dodatki, na strani 113
- Naglavne slušalke, na strani 114
- Namizni polnilniki, na strani 115
- Multipolnilniki, na strani 119
- Ravnanje s polnilnikom, na strani 123
- Ročica optičnega bralnika za Webex Wireless Phone 840S, na strani 123
- Zaponke, na strani 125
- Številke delov Ciscovih dodatkov, na strani 125

Podprti dodatki

S telefonom lahko uporabljate številne pripomočke. Za številke delov odobrenih dodatkov glejte [Številke delov Ciscovih dodatkov, na strani 125](#).



Pozor Uporabljajte samo odobrene polnilnike in napajalnike za telefon.

- **Naglavne slušalke** – standardna naglavna slušalke, ki uporablja 3,5-mm vtičnico ali slušalke Bluetooth®.



Opomba Telefoni ne podpirajo naglavnih slušalk Apple. Telefon lahko vzpostavi povezavo samo z naglavni slušalkami in zvočniki Bluetooth. Ne podpirajo nobene druge vrste naprave Bluetooth.

- **Namizni polnilniki** – uporabite odobren napajalnik.
 - Namizni polnilnik za Webex Wireless Phone 840
 - Dvojni namizni polnilnik za Webex Wireless Phone 840
 - Namizni dvojni polnilni modul za Webex Wireless Phone 860
 - Namizni polnilni modul za baterije za Webex Wireless Phone 860
- **Multipolnilniki** – uporabite odobren napajalnik.

- Multipolnilnik za Webex Wireless Phone 840
- Multipolnilnik baterij za Webex Wireless Phone 840
- Osnova multipolnilnika za Webex Wireless Phone 860 – sprejme do štiri module namiznega polnilnika serije 860 (v kateri koli konfiguraciji: dvojni ali z baterijo)
- **Polnilnik USB** – uporabite odobren napajalnik.
- **Rezervne baterije**
- **Ročica optičnega bralnika** – samo za Webex Wireless Phone 840S.
- **Zaponke**
- **Ovitki** – samo za Webex Wireless Phone 860 in 860S.

Sorodne teme

[Številke delov Ciscovih dodatkov](#), na strani 125

[Polnjenje baterije z izmeničnim napajalnikom](#), na strani 45

[Polnjenje baterije s kablom USB in prek vrat USB na računalniku](#), na strani 45

Naglavne slušalke

S telefonom lahko uporabljate žične in naglavne slušalke Bluetooth®.

Čprav izvajamo nekatere notranje preizkuse žičnih in brezžičnih naglavnih slušalk Bluetooth drugih proizvajalcev za Webex Wireless Phone 840 in 860, ne jamčimo za izdelke dobaviteljev navadnih ali naglavnih slušalk in jih ne podpiramo. Zaradi neskladnosti okolja in strojne opreme v krajih, kjer so telefoni dobavljivi, ne obstaja najboljša rešitev, ki bi bila primerna za vsa okolja. Priporočamo, da stranke preizkusijo naglavne slušalke, ki v njihovem okolju najbolje delujejo, preden uporabijo številne enote v svojem omrežju.



Opomba Webex Wireless Phone 840 in 860 ni preizkušen za uporabo z žičnimi in brezžičnimi naglavnimi slušalkami Bluetooth na nevarnih mestih.

Priporočamo uporabo visokokakovostnih zunanjih naprav, npr. naglavnih slušalk, ki so zaščitene pred neželenimi radiofrekvenčnimi (RF) in avdiofrekvenčnimi (AF) signali. Glede na kakovost teh naprav in neposredno bližino drugih naprav, npr. mobilnih telefonov in dvosmernih radijev, lahko vseeno pride do nekaterih glasovnih šumov.

Zaradi morebitnega brenčanja je določena naglavna slušalka neustrezna za telefon. To brenčanje lahko sliši samo oddaljeni sogovornik ali pa oba (oddaljeni sogovornik in vi, uporabnik telefona). Nekatere zvoke brenčanja ali hreščanja lahko povzročijo različni zunanji viri, npr. električne luči, elektromotorji in veliki računalniški monitorji. V nekaterih primerih lahko zaradi mehanizma ali elektronike različnih naglavnih slušalk oddaljeni sogovorniki slišijo odmev svojega glasu, ko se pogovarjajo z uporabniki telefonov.

Pomembne varnostne informacije za naglavne slušalke



Visok zvočni tlak – izogibajte se dolgotrajnem poslušanju pri visokih ravneh glasnosti, da preprečite morebitne poškodbe sluha.

Ko priključite naglavno slušalko, zmanjšajte glasnost, preden si jo nataknete. Če se spomnite, da pred snemanjem naglavne slušalke zmanjšate glasnost, bo ta nižja, ko si spet nataknete naglavno slušalko.

Bodite pozorni na okolico. Ko uporabljate naglavno slušalko, lahko ta blokira pomembne zunanje zvoke, zlasti v nujnih primerih ali v hrupnih okoljih. Naglavne slušalke ne uporabljajte med vožnjo. Naglavne slušalke ali kablov zanjo ne puščajte tako, da bi se lahko drugi ljudje ali hišni ljubljenci spotaknili čeznje. Bodite pozorni na otroke, ki so v bližini naglavne slušalke ali kablov zanjo.

Standard headsets

You can use a wired headset with your phone. The headset requires a 3.5 mm, 3-band, 4-connector plug.

We recommend the Naglavne slušalke Cisco serije 520. These headsets offer outstanding audio performance. For more information about the headset, see [Cisco Headset 500 Series](#).

If you plug a headset into the phone during an active call, the audio path automatically changes to the headset.

Bluetooth headsets

You can use a Bluetooth® headset with your phone. When you use a Bluetooth wireless headset, the headset usually increases battery power consumption on your phone and may result in reducing battery life.

For a Bluetooth wireless headset to work, it does not need to be within direct line-of-sight of the phone, but some barriers, such as walls or doors, and interference from other electronic devices, can affect the connection.

We recommend the Naglavne slušalke Cisco serije 560 and Naglavne slušalke Cisco 730. These headsets offer outstanding audio performance. For more information about the headsets, see [Cisco Headset 500 Series](#) and [Cisco Headset 700 Series](#).

Namizni polnilniki

Naslednji namizni polnilniki so združljivi z vašim telefonom.

Vendar pa namizni polnilniki za Webex Wireless Phone 840 in Webex Wireless Phone 860 niso zamenljivi.



Pozor Uporabljajte samo odobrene polnilnike in napajalnike za telefon.

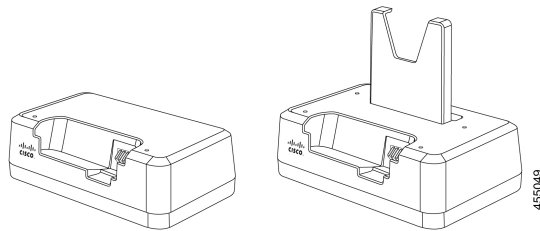
Webex Wireless Phone 840 in 840S

Webex Wireless Phone 840 in 840S imata tudi dve vrsti namiznih polnilnikov.

Tabela 26: Namizni polnilniki

Ime polnilnika	Zmogljivost polnilnika
Namizni polnilnik za Webex Wireless Phone 840	En telefon serije 840
Dvojni namizni polnilnik za Webex Wireless Phone 840	En telefon serije 840 in ena baterije serije 840

Slika 15: Namizni polnilnik za Webex Wireless Phone 840 in Dvojni namizni polnilnik za Webex Wireless Phone 840



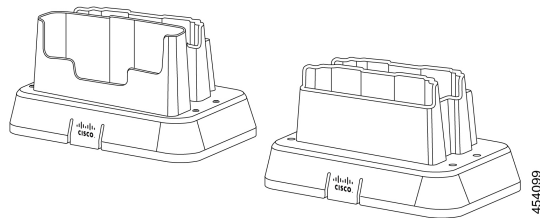
Webex Wireless Phone 860 in 860S

Webex Wireless Phone 860 in 860S imata dve vrsti namiznih polnilnikov.

Tabela 27: Namizni polnilniki

Ime polnilnika	Zmogljivost polnilnika
Namizni dvojni polnilni modul za Webex Wireless Phone 860	En telefon serije 860 in ena baterije serije 860
Namizni polnilni modul za baterije za Webex Wireless Phone 860	Dve bateriji serije 860

Slika 16: Namizni dvojni polnilni modul za Webex Wireless Phone 860 in Namizni polnilni modul za baterije za Webex Wireless Phone 860



Sorodne teme

[Številke delov Ciscovih dodatkov](#), na strani 125

Nastavitev namiznih polnilnikov

Sledite tem korakom za vse namizne polnilnike serije Webex Wireless Phone 840 in 860.

Naslednja ilustracija je ilustracija modula Namizni dvojni polnilni modul za Webex Wireless Phone 860.



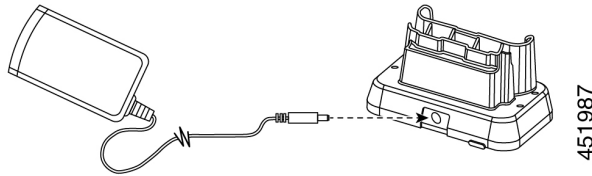
Pozor Uporabljajte samo odobrene polnilnike in napajalnike za telefon.

Preden začnete

Prepričajte se, da je napajalni priključek opremljen s pravim vtičem za vašo regijo.

Postopek

- Korak 1** Modul postavite na ravno površino v dosegu električne vtičnice.
- Korak 2** Napajalni priključek priključite v modul.



- Korak 3** Drug konec napajalnega priključka priključite v električno vtičnico.

Sorodne teme

[Številke delov Ciscovih dodatkov](#), na strani 125

Polnjenje telefona in baterije z namiznim dvojnimi polnilnikom

Z namiznim dvojnimi polnilnikom lahko napolnite vaš telefon in eno rezervno baterijo.

Če sta v polnilnik vstavljeni telefon in baterija, se prednostno polni telefon. Zato lahko polnjenje baterije traja dlje časa.

Obstaja dve lučki LED: ena za telefon in ena za baterijo. Lučke LED se vklopijo, ko pravilno namestite telefon in baterijo.

- Rdeča lučka LED označuje, da se izdelek polni.
- Zelena lučka LED označuje, da je izdelek v celoti napolnjen.
- Lučka LED, ki je izklopljena, označuje prazno režo ali stanje napake.



Opomba Ti koraki so enaki za modul Dvojni namizni polnilnik za Webex Wireless Phone 840 in dvojni polnilnik Namizni dvojni polnilni modul za Webex Wireless Phone 860. Ilustracija je ilustracija modula Namizni dvojni polnilni modul za Webex Wireless Phone 860.

Predn začetne

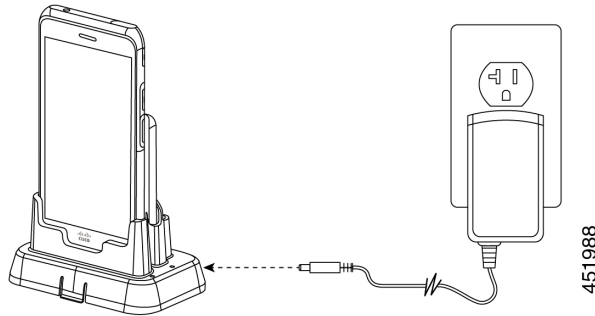
Prepričajte se, da ste pravilno nastavili namizni polnilnik.



Pozor Uporabljajte samo odobrene polnilnike in napajalnike za telefon.

Postopek

- Korak 1** Vstavite rezervno baterijo v režo dvojnega polnilnika tako, da so kontakti baterije za polnjenje obrnjeni navzdol.
- Korak 2** Vaš telefon vstavite s sprednjo stranjo naprej v sprednjo režo dvojnega polnilnika.



Sorodne teme

[Nastavitev namiznih polnilnikov](#), na strani 116

[Številke delov Ciscovih dodatkov](#), na strani 125

Napolnite rezervne baterije serije 860 z namiznim polnilnikom

Lahko polnite do dve rezervni bateriji serije 860 naenkrat v Namizni polnilni modul za baterije za Webex Wireless Phone 860.



Pozor Tega polnilnika ne morete uporabiti za baterije serije 840.

Na voljo sta dve lučki LED: ena za vsako baterijo. Lučke LED se vklopijo, ko pravilno namestite baterije.

- Rdeča lučka LED označuje, da se izdelek polni.
- Zelena lučka LED označuje, da je izdelek v celoti napolnjen.
- Lučka LED, ki je izklopljena, označuje prazno režo ali stanje napake.

Predn začetn

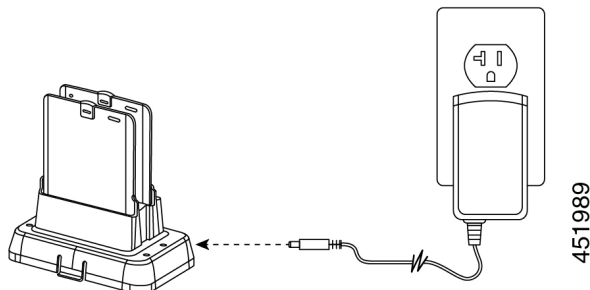
Prepričajte se, da ste pravilno nastavili Namizni polnilni modul za baterije za Webex Wireless Phone 860.



Pozor Uporabljajte samo odobrene polnilnike in napajalnike za telefon.

Postopek

Vstavite rezervno baterijo v vsako režo polnilnika tako, da so kontakti baterije za polnjenje obrnjeni navzdol.



Sorodne teme

Številke delov [Ciscovih dodatkov](#), na strani 125

Multipolnilniki

Naslednji multipolnilniki so združljivi z vašim telefonom.

Vendar multipolnilniki za Webex Wireless Phone 840 in Webex Wireless Phone 860 niso zamenljivi.



Pozor Uporabljajte samo odobrene polnilnike in napajalnike za telefon.

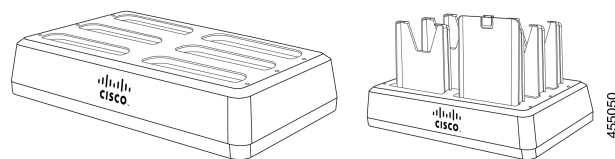
Webex Wireless Phone 840 in 840S

Webex Wireless Phone 840 in 840S imata dva samostojna multipolnilnika:

Tabela 28: Multipolnilniki

Ime polnilnika	Zmogljivost polnilnika
Multipolnilnik za Webex Wireless Phone 840	Šest telefonov serije 840
Multipolnilnik baterij za Webex Wireless Phone 840	Šest baterije serije 840

Slika 17: Multipolnilnik za Webex Wireless Phone 840 in Multipolnilnik baterij za Webex Wireless Phone 840



Webex Wireless Phone 860 in 860S

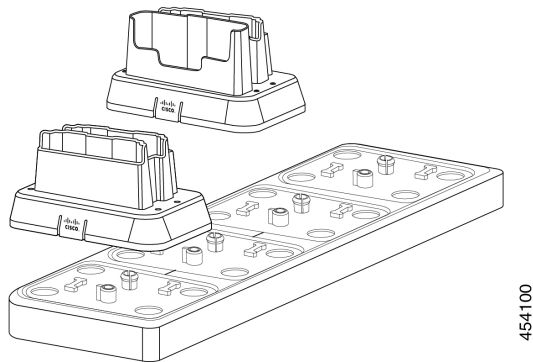
Multipolnilnik Webex Wireless Phone 860 in 860S vključuje Osnova multipolnilnika za Webex Wireless Phone 860, ki sprejme do štiri od naslednjih modulov namiznega polnilnika serije 860 katere koli konfiguracije:

- Namizni dvojni polnilni modul za Webex Wireless Phone 860
- Namizni polnilni modul za baterije za Webex Wireless Phone 860

Tabela 29: Vzorčna konfiguracija multipolnilnika

Konfiguracija za Osnova multipolnilnika za Webex Wireless Phone 860	Zmogljivost polnilnika
S štirimi moduli Namizni dvojni polnilni modul za Webex Wireless Phone 860	Štirje telefoni in štiri baterije
Z dvema moduloma Namizni dvojni polnilni modul za Webex Wireless Phone 860 in dvema moduloma Namizni polnilni modul za baterije za Webex Wireless Phone 860	Dva telefona in šest baterij
S štirimi moduli Namizni polnilni modul za baterije za Webex Wireless Phone 860	Osem baterij

Slika 18: Osnova multipolnilnika za Webex Wireless Phone 860 z moduli namiznega polnilnika serije 860



Sorodne teme

[Številke delov Ciscovih dodatkov](#), na strani 125

Zberite Osnova multipolnilnika za Webex Wireless Phone 860

V bazo z več polnilniki lahko vstavite do štiri namizne polnilnike. Uporabite lahko kombinacijo Namizni dvojni polnilni modul za Webex Wireless Phone 860 in Namizni polnilni modul za baterije za Webex Wireless Phone 860, kot želite.



Pozor Uporabljajte samo napajanje, ki ga dobite z možnostjo polnilnika.

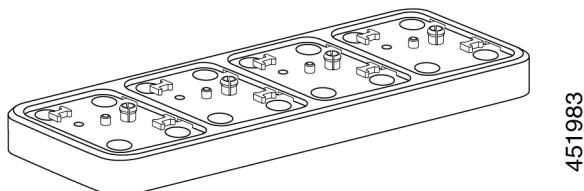
Ob zagonu utripata rdeča in zelena lučka LED.

Preden začnete

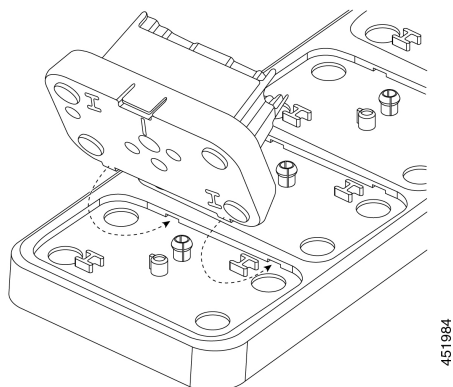
Prepričajte se, da je napajalni priključek opremljen s pravim vtičem za vašo regijo.

Postopek

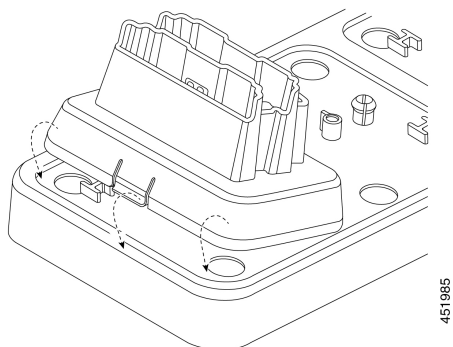
Korak 1 Osnovo za več polnilnikov postavite na ravno površino v dosegu električne vtičnice.



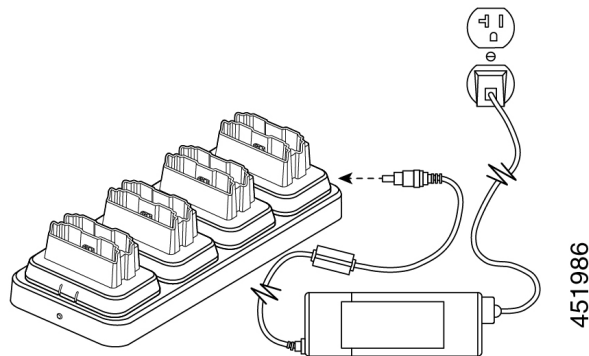
Korak 2 Vstavite zavihke na zadnji strani modula za namizni polnilnik v reže na bazi.



Korak 3 Modul namiznega polnilnika nagnite naprej in ga s pomočjo sprednjega jezička pripnite na mesto.



Korak 4 Vtaknite osnovno napajanje za polnilnik v podlago in električno vtičnico.



Sorodne teme

[Številke delov Ciscovih dodatkov](#), na strani 125

Polnjenje telefonov in baterij z multipolnilnikom

Z multipolnilniki 840 lahko sočasno polnite do šest telefonov ali baterij. Vsaka reža ima lučko LED.

Z multipolnilnikom 860 polnilnikom lahko sočasno polnite do osem elementov. Vsak namizni modul ima dve lučki LED, eno za vsako režo.

- Rdeča lučka LED označuje, da se izdelek polni.
- Zelena lučka LED označuje, da je izdelek v celoti napolnjen.
- Lučka LED, ki je izklopljena, označuje prazno režo ali stanje napake.

Preden začnete

Za telefone 840 se prepričajte, da ste priključili polnilnik.

Za telefone 860 se prepričajte, da ste pravilno nastavili Osnova multipolnilnika za Webex Wireless Phone 860 in namestili do štiri module namiznega polnilnika.



Pozor Uporabljajte samo odobrene polnilnike in napajalnike za telefon.

Postopek

Vstavite telefone in akumulatorje v reže.

Sorodne teme

[Zberite Osnova multipolnilnika za Webex Wireless Phone 860](#), na strani 120

[Polnjenje telefona in baterije z namiznim dvojnimi polnilnikom](#), na strani 117

Številke delov Ciscovih dodatkov, na strani 125

Ravnanje s polnilnikom

Čeprav polnilnikov ne uporabljate toliko kot telefone, se lahko vseeno umažejo, zato je pomembno redno čiščenje.



Pozor Plastika v polnilniku se razlikuje od plastike v telefonu, tako da groba dezinfekcija ni primerna zanjo.

Upoštevajte enak postopek za čiščenje polnilnika kot za telefone, posebej pa bodite pozorni na naslednje:

- Odstranite telefon in baterijo iz polnilnika. Odklopite polnilnik.
- Polnilnika nikoli ne potaplajte v tekočino.
- Raztopine nikoli ne brizgajte neposredno na polnilnik. Namesto tega navlažite krpo in obrišite. Ne dovolite, da se tekočina združuje na ali v plastiki.
- Na kontaktih baterije ne uporabljajte belilne raztopine.
- Ne izvajajte nepotrebnega pritiska na električne kontakte v predelku polnilnika. Ne upogibajte kontaktov.
- Za majhne do trdovratne madeže – površino polnilnika obrišite z vlažno krpo ali papirnato brisačo, da odstranite večino plasti ali ostankov. Če je umazanija preveč trdovratna za vodo, uporabite blag detergent, Lysol®, izopropilni alkohol ali razredčeno belilo (10 odstotkov ali manj).
- Kontakte baterije obrišite z bombažno palčko, navlaženo z alkoholom, da boste odstranili vlakna.
- Za čiščenje polnilnika nikoli ne uporabljajte naslednjih izdelkov:
 - Ne uporabljajte lakov za pohištvo, voskov ali mehčalec, kot je ArmorAll®.
 - Ne uporabljajte lanolina, aloe, glicerina, ali drugih izdelkov za nego kože.
 - Ne uporabljajte razkužil za roke za čiščenje polnilnikov ali upravljate polnilnik, ko imate vlažne roke z raztopino razkužila.
 - Ne uporabljajte topil, kot so aceton, mineralni alkohol itd.
- Pustite, da se polnilnik posuši na zraku. Polnilnik lahko obrišete z mehko suho krpo, da pospešite čas sušenja. Zagotovite, da so električni kontakti popolnoma suhi in brez vlaken. Ko je polnilnik popolnoma suh, ga lahko priklopite ter znova vstavite baterijo in telefon.

Ročica optičnega bralnika za Webex Wireless Phone 840S

Za Webex Wireless Phone 840S je na voljo ročica optičnega bralnika. Z ročico optičnega bralnika lahko optično preberete več črtnih kod.

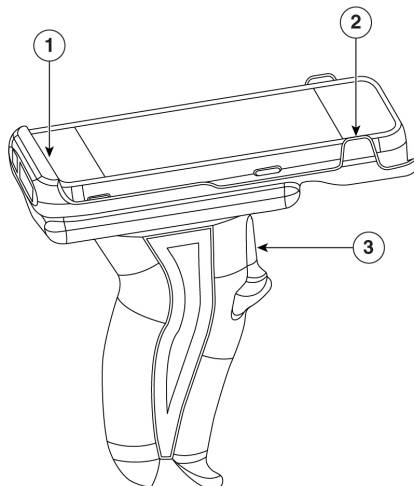
Slika 19: Webex Wireless Phone 840S Z ročico optičnega bralnika



455047

Namestitev Webex Wireless Phone 840S v ročico optičnega bralnika

Slika 20: Webex Wireless Phone 840S v ročici optičnega bralnika



457400

Postopek

- Korak 1** Vstavite spodnji del telefona Webex Wireless Phone 840S v ročico optičnega bralnika.
- Korak 2** Pritisnite navzdol na zgornjem koncu telefona, da ga pripnete na mesto na ročici optičnega bralnika.
- Korak 3** Optično preberite črtno kodo s sprožilcem na ročici optičnega bralnika, da preizkusite, ali deluje.

Sorodne teme

[Optično branje črtno kode](#), na strani 101

Zaponke

Na voljo so zaponke za Webex Wireless Phone 840 in 860.

Naslednja slika je prikaz vrtljivih tokov za žepno zaponko za Webex Wireless Phone 840 in 840S. Žepne zaponke za Webex Wireless Phone 860 in 860S nimajo toka in niso izmenljive z zaponkami 840.

Slika 21: Webex Wireless Phone 840 in 840S in zaponke



Številke delov Ciscovih dodatkov

V spodnjih tabelah so navedene številke delov za odobreno Ciscovo dodatno opremo za Webex Wireless Phone 840 in 860. Če želite več informacij, si oglejte [podatkovni list za Webex Wireless Phone](#).



Pozor Uporabljajte samo odobrene polnilnike in napajalnike za telefon.

Tabela 30: Namizni polnilniki in napajalniki

Dodatek	Številka dela	Številka modela napajalnika
Namizni polnilnik za Webex Wireless Phone 840	CP-840-PH-DCHR=	—
Dvojni namizni polnilnik za Webex Wireless Phone 840	CP-840-DUAL-DCHR=	—
Namizni polnilnik za Webex Wireless Phone 840 in Dvojni namizni polnilnik za Webex Wireless Phone 840 – napajalnik za Avstralijo	CP-840-DCHR-PS-AU=	SK01T8-0570260S
Namizni polnilnik za Webex Wireless Phone 840 in Dvojni namizni polnilnik za Webex Wireless Phone 840 – napajalnik za Evropsko unijo	CP-840-DCHR-PS-EU=	SK01T8-0570260V

Dodatek	Številka dela	Številka modela napajalnika
Namizni polnilnik za Webex Wireless Phone 840 in Dvojni namizni polnilnik za Webex Wireless Phone 840 – napajalnik za Severno Ameriko	CP-840-DCHR-PS-NA=	SK01T8-0570260U
Namizni polnilnik za Webex Wireless Phone 840 in Dvojni namizni polnilnik za Webex Wireless Phone 840 – napajalnik za Združeno kraljestvo	CP-840-DCHR-PS-UK=	SK01T8-0570260B
Namizni dvojni polnilni modul za Webex Wireless Phone 860	CP-860-DCHR=	—
Namizni polnilni modul za baterije za Webex Wireless Phone 860	CP-860-BAT-DCHR=	—
Napajalnik Namizni dvojni polnilni modul za Webex Wireless Phone 860 in Namizni polnilni modul za baterije za Webex Wireless Phone 860	CP-860-DCHR-PSU=	HK-AY-120A200-CP

Tabela 31: Multipolnilniki in napajalniki

Dodatek	Številka dela	Številka modela napajalnika
Multipolnilnik za Webex Wireless Phone 840 z napajalnikom	CP-840-PH-MCHR=	KT090A1200667B3
Multipolnilnik baterij za Webex Wireless Phone 840 z napajalnikom	CP-840-BAT-MCHR=	KT090A1200667B3
Osnova multipolnilnika za Webex Wireless Phone 860 z napajalnikom	CP-860-MCHR=	FSP090-ABAN3

Tabela 32: Kabel USB in napajalnik

Dodatek	Številka dela	Številka modela napajalnika
Webex Wireless Phone 840 in 860 Kabel USB in stenski vtič za napajalnik	CP-800-USBCH=	IN-CA-310Q

Tabela 33: Rezervne baterije

Dodatek	Številka dela
Webex Wireless Phone 840 in 840S Rezervna baterija	CP-840-BAT=
Webex Wireless Phone 860 in 860S Rezervna baterija	CP-860-BAT=

Tabela 34: Ročica optičnega bralnika

Dodatek	Številka dela
Webex Wireless Phone 840S Ročica optičnega bralnika	CP-840S-HANDLE=

Tabela 35: Zaponke

Dodatek	Številka dela
Webex Wireless Phone 840 Vrtljivi tok za žepno zaponko	CP-840-CLIP=
Webex Wireless Phone 840S Vrtljivi tok za žepno zaponko	CP-840S-CLIP=
Webex Wireless Phone 860 Žepna zaponka	CP-860-CLIP=
Webex Wireless Phone 860S Žepna zaponka	CP-860S-CLIP=

Tabela 36: Ovitek

Dodatek	Številka dela
Webex Wireless Phone 860 Ovitek	CP-860-CASE=
Webex Wireless Phone 860S Ovitek	CP-860S-CASE=



POGLAVJE 11

Odpravljanje napak

- Splošno odpravljanje napak, na strani 129
- Iskanje informacij o registraciji klicnega strežnika, na strani 130
- Zajem posnetka zaslona na telefonu, na strani 130
- Ustvarjanje poročila o težavah iz telefona, na strani 130

Splošno odpravljanje napak



Sami lahko odpravite nekatere splošne težave telefona. Če težava ni navedena v naslednji tabeli, se obrnite na skrbnika.

Simptom	Pojasnilo
Nimate aktivnega klica, telefon pa potemni in prikaže sporočilo: Zaznana je bližina .	Telefon ima senzor bližine v zgornjem desnem kotu. Ko je ta senzor blokiran, je zaslon telefona črn. Senzor običajno blokira obraz, ko je ušesna slušalka uporabljena za poslušanje klicatelja. Če nimate aktivnega klica in se prikaže sporočilo: Zaznana je bližina . Senzor je lahko prekrit s prstom ali papirjem ali z nečim drugim, kar blokira svetlobo. Če ni vidne ovire, očistite območje senzorja.
Ko uporabljate standardno naglavno slušalko, lahko slišite praskajoč ali prekinjen signal.	Priključek naglavne slušalkje je morda umazan. Če imate na voljo stisnjen zrak v pločevinki, spihajte in očistite umazanijo z njim. Pri tem vedno nosite zaščitna očala, pločevinko s stisnjenim zrakom pa vedno usmerite pod zornim kotom stran od obraza in oči. Na priključkih ne uporabljajte zračnih kompresorjev, ker so premočni.

Iskanje informacij o registraciji klicnega strežnika

Na zaslonu s **stanjem telefona Cisco** so voljo podatki o registraciji klicnega strežnika. Morda bo vas skrbnik sistema zaprosil za te podatke, ko boste poklicali podporo.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .
- Korak 2** Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:
- Za izdajo 1.2 tapnite meni **Preplavitev**:
 - Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite meni **Predal** .
- Korak 3** Tapnite **Stanje telefona Cisco**.
-

Zajem posnetka zaslona na telefonu


Pri odpravljanju težav je koristno imeti posnetek zaslona telefona.



Opomba Drug način za zajem posnetka zaslona na telefonu je, da hkrati pritisnete tipki **Vklop** in **Zmanjšaj glasnost**.

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite in držite tipko za **Vklop**.
- Korak 2** Tapnite **Posnetek zaslona**.
Na kratko se prikaže obvestilo, ki je nato prikazano v predalu za obvestila.
- Korak 3** Tapnite obvestilo, če želite **dati v skupno rabo**, **urediti** ali **izbrisati** posnetek zaslona.

Opomba Če posnetka zaslona ne izbrišete, ga lahko poiščete v aplikaciji **Files** , če je na voljo.


Ustvarjanje poročila o težavah iz telefona

Če imate težavo s telefonom, lahko ustvarite sveženj poročil dnevnika, ki lahko pomagajo skrbniku sistema odpraviti težavo. To lahko traja več minut, da ustvarite poročilo o težavah in dnevniške datoteke. Ko telefon dvakrat zavibrira, boste vedeli, da je poročilo končano.



Opomba Če je spletni brskalnik vašega telefona omogočen, lahko prenesete datoteke svežnja dnevnika, ki jih pošljete skrbniku sistema.

Postopek

Korak 1 Odprite aplikacijo **Cisco Phone** .

Korak 2 Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:

- Za izdajo 1.2 tapnite meni **Preplavitev**.
- Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite meni **Predal**.

Korak 3 Izberite eno od naslednjih možnosti glede na različico programske opreme telefona:

- Za izdajo 1.2 zberite **Nastavitve > Informacije o telefonu > Prijava težave**.
- Za izdajo 1.3 ali novejšo tapnite **Prijava težave**.

Korak 4 Ko telefon dvakrat vibrira, se obrnite na skrbnika sistema, da boste posredovali opis težave in približen čas.

Korak 5 Če je spletni brskalnik vašega telefona omogočen, prenesite sveženj dnevnika iz jezička **Dnevniki naprave**, da ga boste posredovali skrbniku sistema.



POGLAVJE 12

Varnost izdelkov

- [Informacije o varnosti in učinkovitosti delovanja, na strani 133](#)
- [Izjave o skladnosti, na strani 137](#)
- [Pregled izdelka Cisco Product Security, na strani 141](#)
- [Pomembne spletne informacije, na strani 141](#)

Informacije o varnosti in učinkovitosti delovanja

Preden namestite ali uporabite IP telefon, preberite naslednje varnostne opombe.



Opozorilo POMEMBNA VARNOSTNA NAVODILA

Ta opozorilni simbol pomeni nevarnost. Ste v položaju, ki lahko povzroči telesno poškodbo. Preden začnete delo s katero koli opremo, se morate zavedati nevarnosti v zvezi z električnim tokom in biti seznanjeni s standardnimi postopki za preprečevanje nesreč. S številko izjave, ki je na koncu posameznega opozorila, poiščite njen prevod v prevedenih varnostnih opozorilih, ki so priložena tej napravi. Izjava 1071

SHRANITE TA NAVODILA



Opozorilo Preden sistem uporabite, namestite ali priključite v vir napajanja, preberite navodila za namestitev. Izjava 1004



Opozorilo Storitve prenosa glasu prek IP (VoIP) in storitve nujnih klicev ne delujejo, če se napajanje ustavi ali prekine. Po obnovi napajanja boste morda morali ponastaviti ali znova konfigurirati opremo, da znova pridobite dostop do storitve VoIP in storitve nujnih klicev. V ZDA je številka za klic v sili 911. Poznati morate številko za klic v sili v svoji državi. Izjava 361



Opozorilo Končno razpolaganje s tem izdelkom mora biti v skladu z vsemi državnimi zakoni in predpisi. Izjava 1040



Opozorilo Kombinacija vtikač-vtičnica mora biti vedno dostopna, ker služi kot glavna naprava za prekinitvev. Izjava 1019

Varnostne smernice

- Tega izdelka ne uporabljajte kot glavni komunikacijski pripomoček v zdravstvu, saj morda uporablja nereguliran frekvenčni pas, ki je občutljiv na motnje drugih naprav ali opreme.
- Uporabo brezžičnih naprav v bolnišnicah s svojimi omejitvami regulirajo posamezne bolnišnice.
- Uporabo brezžičnih naprav v nevarnih okoljih s svojimi omejitvami regulirajo osebe, ki so v teh okoljih odgovorne za varnost.
- Uporabo brezžičnih naprav na letalih regulira zvezna letalska uprava (FAA).

Varnostna obvestila za ravnanje z baterijami



Opozorilo Če baterije ne zamenjate pravilno, lahko pride do eksplozije. Baterijo zamenjajte samo z enako ali enakovredno, ki jo priporoči proizvajalec. Rabljene baterije odvrzite skladno z navodili proizvajalca. Izjava 1015



Opozorilo Kovinskih kontaktov na bateriji se ne smete dotikati niti jih premostiti. Zaradi nenamerne izpraznitve baterij lahko nastanejo resne opekline. Izjava 341



Opozorilo Nevarnost eksplozije: baterije telefona ne polnite v potencialno eksplozivnem okolju. Izjava 431



Opozorilo Litij-ionske baterije imajo omejeno življenjsko dobo. Vsako litij-ionsko baterijo, ki kaže znake poškodb, vključno z izboklinami, je treba takoj ustrezno odvreči.

**Pozor**

- Komplet baterij ne zavržite v ogenj ali vodo. Baterija lahko eksplodira v ognju.
- Komplet baterij ne razstavlajte, stiskajte, prebijajte ali zažigajte.
- S poškodovano ali puščajočo baterijo ravnajte izjemno previdno. Če pridete v stik z elektrolitom, operite izpostavljeno območje z milom in vodo. Če elektrolit pride v stik z očesom, ga 15 minut izpirajte z vodo in nato poiščite medicinsko pomoč.
- Komplet baterij ne polnite, če temperatura okolja presega 40 stopinj Celzija (104 stopinje Fahrenheit).
- Komplet baterij ne izpostavljajte visokim temperaturam med shranjevanjem (nad 60 stopinj Celzija, nad 140 stopinj Fahrenheita).
- Ko odlagate komplet baterij, se obrnite na lokalno podjetje za odlaganje odpadkov in se pozanimajte o lokalnih omejitvah odlaganja ali recikliranja baterij.

Če potrebujete baterije, vzpostavite stik z lokalnim prodajalcem. Uporabljajte samo baterije, ki imajo številko dela Cisco.

Izpad napajanja

Dostopnost do storitve nujnih klicev prek telefona je odvisna od tega, ali se brezžična dostopna točka napaja z električno energijo. Če pride do prekinitve napajanja, storitev servisnih in nujnih klicev ne bo delovala, dokler se napajanje ponovno ne vzpostavi. Če pride do napake ali prekinitve napajanja, boste mogoče morali ponastaviti ali ponovno konfigurirati opremo, preden boste lahko poklicali storitev servisnih ali nujnih klicev.

Regulatorne domene

Radijska frekvenca (RF) za ta telefon je konfigurirana za določeno predpisano domeno. Če ta telefon uporabljate zunaj določene regulatorne domene, ne bo ustrezno deloval in morda boste kršili krajevne predpise.

Zdravstvena okolja

Ta izdelek ni medicinski pripomoček in uporablja nelicenciran frekvenčni pas, ki je občutljiv na motnje drugih naprav ali opreme.

Uporaba zunanjih naprav

Cisco priporoča uporabo visokokakovostnih zunanjih naprav (naglavnih slušalk), ki so zaščitene pred neželenimi radiofrekvenčnimi (RF) in avdiofrekvenčnimi (AF) signali.

Glede na kakovost teh naprav in njihove razdalje od drugih naprav, npr. mobilnih telefonov ali dvosmernih radijev, lahko vseeno pride do nekaterih glasovnih шумov. V teh primerih Cisco priporoča, da naredite nekaj od naslednjega:

- Zunanjo napravo premaknite stran od izvora signalov RF ali AF.
- Kable zunanje naprave usmerite stran od izvora signalov RF ali AF.
- Za zunanjo napravo uporabite zaščitene kable ali pa kable z boljšo zaščito in priključkom.

- Skrajšajte dolžino kabla za zunanjo napravo.
- Na kabljih za zunanjo napravo uporabite ferit ali druge podobne naprave.

Cisco ne more zagotoviti delovanja sistema, ker podjetje nima nadzora nad kakovostjo zunanjih naprav, kablov in priključkov. Sistem bo ustrezno deloval, ko so nanj priključene primerne naprave z visokokakovostnimi kablji in priključki.




Pozor V državah Evropske unije uporabljajte samo naglavne slušalke, ki se povsem skladajo z direktivo EMC [89/336/ES].

Vedenje telefona ob zasedenem omrežju

Vse, kar slabo vpliva na delovanje omrežja, lahko vpliva na kakovost zvoka in videa na telefonih. V nekaterih primerih lahko povzroči celo prekinitev klica. Viri slabega vpliva na omrežje lahko med drugim vključujejo naslednje dejavnosti:

- Skrbniške dejavnosti, kot je pregled notranjih vrat ali varnostni pregled
- Napadi na vaše omrežje, kot je napad DoS

SAR

	<p>Izdelek izpolnjuje ustrezno zakonsko omejitev SAR, ki znaša 1,6 W/kg. Določene največje SAR vrednosti lahko najdete v Izjave o skladnosti, na strani 137.</p> <p>Ko nosite izdelek ali pa ga uporabljate med nošenjem, uporabite odobren pripomoček, na primer držalo, ali pa ga drugače držite 5 mm stran od telesa, da zagotovite skladnost z zahtevami za RF izpostavljenost. Izdelek lahko oddaja signal, čeprav ne opravljate telefonskega klica.</p>
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Oznaka izdelka

Oznaka izdelka je v baterijskem razdelku v napravi.

Regulativne informacije so na oznaki na dnu podstavka polnilnika.

Izjave o skladnosti

Izjava o skladnosti za Evropsko unijo

Oznaka CE

Na opremo in embalažo je pritrjena naslednja oznaka CE.



Izjava o izpostavljenosti radijskim frekvencam za Evropsko unijo

Ta naprava je bila ocenjena in je skladna z direktivo EU EMF 2014/53/EU.

Izjave o skladnosti za ZDA

Izjava glede SAR

Slušalke za Webex Wireless Phone 840 in 860 so preizkušene za skladnost specifične absorpcijske stopnje (SAR) za nošenje na telesu s pomočjo posebne pasovne zaponke/toka, ki je priložena slušalki. FCC uveljavlja natančne zahteve SAR za nošenje na telesu in potrjuje, da te zahteve posebna pasovna zaponka/tok, ki je priložena slušalki, izpolnjuje. Druge pasovne zaponke/toki ali podobni dodatki, ki niso preizkušeni, morda niso skladni in se jim je bolje izogniti.

Informacije o izpostavljenosti radijskim frekvencam

Radijski modul je bil ocenjen kot skladen z zahtevami, opredeljenimi v razdelkih 47 CFR 2.1091, 2.1093 in 15.247 (b) (4), ki se nanašajo na izpostavljenost radijskim frekvencam radiofrekvenčnih naprav. Model je skladen z ustreznimi državnimi zahtevami glede izpostavljenosti radiofrekvenčnim valovom.

TA NAPRAVA USTREZA OMEJITVAM ZA IZPOSTAVLJENOST RADIJSKIM VALOVOM, DOLOČENIM V ISED RSS-102 R5

V napravi Webex Wireless Phone 840 in 860 sta vgrajena radijski oddajnik in sprejemnik. Zasnovan je tako, da ne presega omejitev (nenadziranih) za izpostavljenost radijskim valovom (radiofrekvenčnim magnetnim poljem) za splošno javnost, določenih v RSS-102, ki se sklicuje na varnostni kodeks 6 organizacije Health Canada in vključuje znatno varnostno rezervo, katere namen je zagotoviti varnost vseh oseb ne glede na starost in zdravje.

Sistemi so zato zasnovani za uporabo, pri kateri se mora končni uporabnik izogibati stiku z antenami. Priporočamo, da sistem postavite na mestu, kjer bodo antene od uporabnika oddaljene vsaj za najmanjšo navedeno razdaljo, skladno z regulatornimi smernicami, ki so namenjene zmanjšanju celotne izpostavljenosti uporabnika ali upravljavca.

Ta naprava je bila preizkušen in ustreza veljavnim predpisom v okviru pridobitve potrdila za radijsko opremo.

Največja vrednost SAR za ta model in pogoji, v katerih je bila zabeležena		
Vrednost SAR pri glavi	WLAN 5 GHz	0,63 W/kg
Vrednost SAR ob telesu	WLAN 5 GHz	0,67 W/kg

Ta brezžični telefon vsebuje radijski sprejemnik-oddajnik. Radijska sprejemnik-oddajnik in antena sta zasnovana v skladu z zahtevami glede oddajanja radijskih frekvenc za izpostavljanje človeka, kakršne določajo FCC in druge organizacije iz drugih držav. Te smernice so razvili v panogi in temeljijo na smernicah Svetovne zdravstvene organizacije (WHO). Panožne standarde so razvili tako, da vključujejo dodaten varnostni manevrski prostor, da bi zagotovili, da je uporabnik izpostavljen čim manjši količini radiofrekvenčnega sevanja.

Radijski sprejemnik-oddajnik uporablja neionizirajočo vrsto sevanja, s čimer se razlikuje od valov žarkov X, ki uporabljajo ionizirajoče sevanje.

Standard izpostavljenosti za te naprave uporablja mersko enoto, ki jo poznamo pod kratico SAR. Omejitev je nastavila komisija FCC pri vrednosti 1,6 W/kg. Ravni emisij preizkusijo v neodvisnem laboratoriju s preizkusnimi metodami in položaji delovanja, ki jih potrjuje FCC in druge organizacije.

Pred začetkom prodaje je bil izdelek preizkušen in odobren v skladu s predpisi FCC, s čimer so preverili, da ne presega zahtev SAR komisije FCC.

Dodatne informacije glede SAR in izpostavljenosti radijskim frekvencam lahko poiščete na spletni strani FCC: <http://www.fcc.gov/oet/rfsafety>

Ni neizpodbitnih dokazov, da mobilni telefoni škodujejo ali ne škodujejo zdravju. FDA in mnogi raziskovalci še naprej proučujejo radiofrekvenčno sevanje in zdravstvene težave. Dodatne informacije o tem lahko poiščete na spletni strani FDA: <http://www.fda.gov>

Webex Wireless Phone 840 in 860 deluje z močjo, ki je petkrat ali šestkrat šibkejša kot pri običajnih mobilnih telefonih, telefonih za osebne komunikacijske storitve (PCS) ali telefonih globalnega sistema za mobilno komunikacijo (GSM). Kombinacija šibkejše moči in cikla z nižjo obremenitvijo oddajnika zmanjša uporabnikovo izpostavljenost radiofrekvenčnim poljem.

Obstaja več priporočenih metod za omejitev izpostavljenosti uporabnika. Med njimi so naslednje metode:

1. Uporaba prostoročne slušalke za povečanje razdalje med anteno in uporabnikovo glavo.
2. Usmerjanje antene proč od uporabnika.

Dodatne informacije lahko najdete v teh dokumentih:

- Bela knjiga radiev razširjenega spektra Cisco Systems in radiofrekvenčne varnosti na naslednjem mestu: http://www.cisco.com/warp/public/cc/pd/witc/ao340ap/prodlit/rfhr_wi.htm
- Glasilo FCC 56: Vprašanja in odgovori o bioloških učinkih in potencialnih nevarnostih radiofrekvenčnih elektromagnetnih polj
- Glasilo FCC 65: Ocenjevanje skladnosti s smernicami FCC za izpostavljenost človeka radiofrekvenčnim elektromagnetnim poljem

Dodatne informacije lahko dobite tudi pri teh organizacijah:

- Interna komisija o zaščiti pred neionizirajočim sevanjem Svetovne zdravstvene organizacije na spletnem naslovu <http://www.who.int/emf>
- Narodni odbor za radiološko zaščito na spletnem naslovu <http://www.nrp.org.uk>

- Zveza za mobilne telekomunikacije na spletnem naslovu <http://www.wow-com.com>

Splošna skladnost z izpostavljenostjo radijskim frekvencam

Ta naprava je bila ocenjena kot skladna z omejitvami ICNIRP (mednarodni odbor za zaščito pred neionizirajočim sevanjem) za izpostavljenost človeka radijskim frekvencam.

Radijska naprava, skladna s 15. členom



Pozor Radijska naprava, skladna s 15. členom, deluje tako, da ne ovira drugih naprav, ki delujejo na isti frekvenci. Vse spremembe izdelka, ki niso izrecno odobrene s strani družbe Cisco, vključno z antenami, ki jih ne izdeluje Cisco, lahko razveljavijo pooblastila uporabnika za uporabo opreme.

Izjava o skladnosti za Kanado

Ta naprava je skladna s standardi RSS, ki so izvzeti iz kanadske industrijske licence. Delovanje je pogojeno s tema pogojevma: (1) naprava ne sme povzročati motenj, in (2) naprava mora sprejeti vse motnje, vključno z motnjami, ki lahko povzročajo neželeno delovanje naprave. Pri uporabi tega telefona morda ne bo zagotovljena zasebnost komunikacije.

Ta izdelek izpolnjuje veljavne tehnične zahteve organa Innovation, Science and Economic Development Canada.

Avis de Conformité Canadien

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence RSS d'Industry Canada. Le fonctionnement de cet appareil est soumis à deux conditions : (1) ce périphérique ne doit pas causer d'interférence et (2) ce périphérique doit supporter les interférences, y compris celles susceptibles d'entraîner un fonctionnement non souhaitable de l'appareil. La protection des communications ne peut pas être assurée lors de l'utilisation de ce téléphone.

Le présent produit est conforme aux spécifications techniques applicables d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada.

Kanadska izjava o izpostavljenosti radijskim frekvencam

TA NAPRAVA USTREZA OMEJITVAM ZA IZPOSTAVLJENOST RADIJSKIM VALOVOM, DOLOČENIM V ISED RSS-102 R5

V napravi sta vgrajena radijski oddajnik in sprejemnik. Zasnovana je tako, da ne presega omejitev (nenadziranih) za izpostavljenost radijskim valovom (radiofrekvenčnim magnetnim poljem) za splošno javnost, določenih v RSS-102, ki se sklicuje na varnostni kodeks 6 organizacije Health Canada in vključuje znatno varnostno rezervo, katere namen je zagotoviti varnost vseh oseb ne glede na starost in zdravje.

Sistemi so zato zasnovani za uporabo, pri kateri se mora končni uporabnik izogibati stiku z antenami. Priporočamo, da sistem postavite na mestu, kjer bodo antene od uporabnika oddaljene vsaj za najmanjšo navedeno razdaljo, skladno z regulatornimi smernicami, ki so namenjene zmanjšanju celotne izpostavljenosti uporabnika ali upravljavca.

Ta naprava je bila preizkušen in ustreza veljavnim predpisom v okviru pridobitve potrdila za radijsko opremo.

Déclaration d'Exposition aux RF Canadienne**CE PÉRIPHÉRIQUE RESPECTE LES LIMITES DÉCRITES PAR LA NORME RSS-102 R5 D'EXPOSITION À DES ONDES RADIO**

Votre appareil comprend un émetteur et un récepteur radio. Il est conçu pour ne pas dépasser les limites applicables à la population générale (ne faisant pas l'objet de contrôles périodiques) d'exposition à des ondes radio (champs électromagnétiques de fréquences radio) comme indiqué dans la norme RSS-102 qui sert de référence au règlement de sécurité n°6 sur l'état de santé du Canada et inclut une marge de sécurité importantes conçue pour garantir la sécurité de toutes les personnes, quels que soient leur âge et état de santé.

En tant que tels, les systèmes sont conçus pour être utilisés en évitant le contact avec les antennes par l'utilisateur final. Il est recommandé de positionner le système à un endroit où les antennes peuvent demeurer à au moins une distance minimum préconisée de l'utilisateur, conformément aux instructions des réglementations qui sont conçues pour réduire l'exposition globale de l'utilisateur ou de l'opérateur.

Le périphérique a été testé et déclaré conforme aux réglementations applicables dans le cadre du processus de certification radio.

Izjava o skladnosti za Novo Zelandijo**Opozorilo o dodatnem zamiku**

Webex Wireless Phone 840 in 860 uvede dodatno zakasnitev na pot govora.

Splošno opozorilo za Dovoljenje za povezavo (PTC)

Podelitev dovoljenja Telepermit za kateri koli kos terminalne opreme pomeni samo to, da je Spark NZ potrdil, da oprema izpolnjuje minimalne pogoje za povezavo z njegovim omrežjem. To ne pomeni, da Spark NZ podpira izdelek ali jamči zanj. Predvsem pa ne zagotavlja, da bo izdelek deloval ustrezno v vseh pogledih z drugim izdelkom dovoljene opreme druge znamke ali drugega modela. Prav tako pa ne pomeni, da je izdelek združljiv z vsemi omrežnimi storitvami Spark NZ.

Uporaba omrežij IP s PSTN

Internetni protokol (IP) že sam uvaja zamik v govorne signale med oblikovanjem in naslavljanjem posameznih podatkovnih paketov. Spark NZ Access Standards priporoča, da se dobavitelji, ustvarjalci in nameščevalci, ki uporabljajo to tehnologijo za klice v PSTN ali iz njega, pri oblikovanju svojih omrežij sklicujejo na zahteve modela ITU E. Skupen cilj je zmanjšanje zamika, motenj in drugih ovir pri prenosu, zlasti za klice v mobilna in mednarodna omrežja, pri katerih je znaten zamik že prisoten.

Uporaba funkcije stiskanja glasu prek PSTN

Zaradi znatnega zamika med klici v mobilna in mednarodna omrežja, do katerega prihaja tudi zaradi njihove uporabe tehnologij za stiskanje glasu. Spark NZ Acces Standards bo odobril samo glasovno tehnologijo G711 za uporabo s PSTN. G711 je "takojšnja metoda kodiranja govora", medtem ko je G729 z vsemi svojimi različicami "skoraj takojšnja", saj v govorni signal uvaja dodaten zamik.

Odstranjevanje odmevov

Naprave za odstranjevanje odmevov običajno niso zahtevane pri Spark NZ PSTN, saj so geografski zamiki sprejemljivi, kjer povratna izguba CPE ostane znotraj omejitev dovoljenja Telepermit. Zasebna omrežja, ki uporabljajo tehnologijo internetne telefonije (VoIP), so potrebna za odstranjevanje odmevov v vseh glasovnih

klicih. Skupni učinek zamika pri pretvorbi zvoka/internetne telefonije in zamika zaradi usmerjanja IP lahko povzroči, da je potrebnih 64 ms za odstranjevanje odmevov.

Pregled izdelka Cisco Product Security

Ta izdelek vsebuje kriptografske funkcije in je predmet zakonov ZDA in zakonov drugih držav, ki obravnavajo uvoz, izvoz, prenos in uporabo. Dostava Ciscovih kriptografskih izdelkov ne pomeni, da lahko tretja oseba uvaža, izvaža, distribuira ali uporablja šifriranje. Uvozniki, izvozniki, distributerji in uporabniki so odgovorni za ravnanje v skladu z zakoni ZDA in lokalnimi zakoni. Z uporabo tega izdelka se strinjate, da boste ravnali v skladu z ustreznimi zakoni in predpisi. Če zakonov ZDA in lokalnih zakonov ne morete upoštevati, ta izdelek takoj vrnite.

Dodatne informacije glede izvoznih postopkov ZDA lahko najdete na naslovu <https://www.bis.doc.gov/policiesandregulations/ear/index.htm>.

Pomembne spletne informacije

Licenčna pogodba za končnega uporabnika

Licenčno pogodbo za končnega uporabnika (EULA) si lahko ogledate tukaj: <https://www.cisco.com/go/eula>

Informacije o skladnosti z zakonodajo in informacije o varnosti

Informacije o skladnosti z zakonodajo in informacije o varnosti (RCSI) si lahko ogledate tukaj:

https://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cuipph/800-series/RCSI/rcsi-0166-book.pdf

