



Uporabniški priročnik za brezžični telefon Cisco IP 8821 in 8821-EX

Prvič objavljeno: 2016-06-29

Nazadnje spremenjeno: 2020-09-24

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

THE SPECIFICATIONS AND INFORMATION REGARDING THE PRODUCTS IN THIS MANUAL ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE. ALL STATEMENTS, INFORMATION, AND RECOMMENDATIONS IN THIS MANUAL ARE BELIEVED TO BE ACCURATE BUT ARE PRESENTED WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED. USERS MUST TAKE FULL RESPONSIBILITY FOR THEIR APPLICATION OF ANY PRODUCTS.

THE SOFTWARE LICENSE AND LIMITED WARRANTY FOR THE ACCOMPANYING PRODUCT ARE SET FORTH IN THE INFORMATION PACKET THAT SHIPPED WITH THE PRODUCT AND ARE INCORPORATED HEREIN BY THIS REFERENCE. IF YOU ARE UNABLE TO LOCATE THE SOFTWARE LICENSE OR LIMITED WARRANTY, CONTACT YOUR CISCO REPRESENTATIVE FOR A COPY.

The following information is for FCC compliance of Class A devices: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class A digital device, pursuant to part 15 of the FCC rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference when the equipment is operated in a commercial environment. This equipment generates, uses, and can radiate radio-frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instruction manual, may cause harmful interference to radio communications. Operation of this equipment in a residential area is likely to cause harmful interference, in which case users will be required to correct the interference at their own expense.

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

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

Modifications to this product not authorized by Cisco could void the FCC approval and negate your authority to operate the product.

The Cisco implementation of TCP header compression is an adaptation of a program developed by the University of California, Berkeley (UCB) as part of UCB's public domain version of the UNIX operating system. All rights reserved. Copyright © 1981, Regents of the University of California.

NOTWITHSTANDING ANY OTHER WARRANTY HEREIN, ALL DOCUMENT FILES AND SOFTWARE OF THESE SUPPLIERS ARE PROVIDED "AS IS" WITH ALL FAULTS. CISCO AND THE ABOVE-NAMED SUPPLIERS DISCLAIM ALL WARRANTIES, EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, THOSE OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT OR ARISING FROM A COURSE OF DEALING, USAGE, OR TRADE PRACTICE.

IN NO EVENT SHALL CISCO OR ITS SUPPLIERS BE LIABLE FOR ANY INDIRECT, SPECIAL, CONSEQUENTIAL, OR INCIDENTAL DAMAGES, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, LOST PROFITS OR LOSS OR DAMAGE TO DATA ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THIS MANUAL, EVEN IF CISCO OR ITS SUPPLIERS HAVE BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

Any Internet Protocol (IP) addresses and phone numbers used in this document are not intended to be actual addresses and phone numbers. Any examples, command display output, network topology diagrams, and other figures included in the document are shown for illustrative purposes only. Any use of actual IP addresses or phone numbers in illustrative content is unintentional and coincidental.

All printed copies and duplicate soft copies of this document are considered uncontrolled. See the current online version for the latest version.

Cisco has more than 200 offices worldwide. Addresses and phone numbers are listed on the Cisco website at 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)

© 2017–2020 Cisco Systems, Inc. Vse pravice pridržane.



VSEBINA

POGLAVJE 1

Vaš telefon 1

Brezžični telefon Cisco IP 8821 in 8821-EX	1
Podpora za funkcije	4
Nove in spremenjene informacije	4
Nove in spremenjene informacije za izdajo vdelane programske opreme 11.0(6)	4
Nove in spremenjene informacije za podporo za brezžični telefon Cisco IP 8821-EX	4
Nove in spremenjene informacije za izdajo vdelane programske opreme 11.0(5)SR1	5
Nove in spremenjene informacije za izdajo vdelane programske opreme 11.0(5)	5
Nove in spremenjene informacije za izdajo vdelane programske opreme 11.0(4)	6
Nove in spremenjene informacije za izdajo vdelane programske opreme 11.0(3)	7
Začetek	7
Vklop telefona	7
Prijava v telefon	7
Izklop telefona	8
Zaklepanje tipkovnice telefona	8
Odklepanje tipkovnice telefona	8
Dostop do glasovne pošte	9
Portal za samopomoč	9
Številke za hitro klicanje	10
Tipke in strojna oprema	11
Navigacija	15
Funkcije na zaslonu telefona	15
Ikone v naslovni vrstici	15
Začetni zaslon	17
Razlike med telefonskimi klici in linijami	18
Opozorila zunaj dosega	18

Baterije telefona	19
Bluetooth in vaš telefon	20
Nega telefona	20
Čiščenje zunanosti telefona	21
Če spustite telefon v vodo	22
Dodatna pomoč in informacije	24
Ciscovi garancijski pogoji za strojno opremo z enoletno omejitvijo	24
Garancija za baterijo	24

POGLAVJE 2**Nastavitev telefona 25**

Namestitev strojne opreme telefona	25
Namestite baterijo – Brezžični telefon Cisco IP 8821	25
Namestite baterijo – Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX	30
Zamenjava baterije – Brezžični telefon Cisco IP 8821	34
Zamenjava baterije – Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX	39
Prepoznavanje poškodovane baterije	46
Polnjenje baterije telefona	48
Polnjenje rezervne baterije	48
Priprava napajalnika	48
Polnjenje baterije z izmeničnim napajalnikom	49
Polnjenje baterije s kablom USB in prek vrat USB na računalniku	50
Konfiguracija telefona	51
Dodajanje telefona v omrežje Wi-Fi	52

POGLAVJE 3**Klici 55**

Dostop do aplikacije Telefon	55
Klicanje	56
Klicanje	56
Klicanje v sili	56
Klicanje z naglavno slušalko	56
Klicanje z zvočnikom telefona	57
Klicanje z zvočnikom namiznega polnilnika	57
Klicanje z naslovom telefona ali videa	57
Ponovno klicanje številke	58

Vrnitev nedavnega klica	58
Klicanje priljubljene številke iz aplikacije »Stiki«	58
Klicanje priljubljene številke z zaslona aplikacij	59
Hitro klicanje	59
Klicanje mednarodne številke	59
Prejmite obvestilo, ko je stik na voljo	60
Klici, ki zahtevajo kodo za obračunavanje ali avtorizacijsko kodo	60
Varni klici	61
Prevzem klicev	61
Prevzem klica	61
Prevzem čakajočega klica	61
Zavrnitev klica	61
Prezrite klic	62
Utišanje dohodnih klicev v telefonu	62
Prevzem sodelavčevega klica (prevzem klica)	62
Odgovor na klic v vaši klicni skupini (dvig)	62
Prevzem klica iz druge skupine (skupinski dvig)	63
Prevzem klica iz povezane skupine (drugi dvig)	63
Sledenje sumljivemu klicu	63
Nadzor zvonjenja telefona za en dohodni klic	64
Končanje klica	64
Izklop zvoka	64
Zadržanje klicev	65
Uvrstitev klica na čakanje	65
Odgovor na klic, ki je predolgo na čakanju	65
Preklapljanje med aktivnimi in zadržanimi klici	65
Parkiranje klica	66
Uvrstitev klica na čakanje s parkiranjem klica	66
Prevzem klica na čakanju s parkiranjem klica	66
Preusmeritev klicev z vašega telefona	67
Preklic preusmeritve klicev z vašega telefona	67
Preusmeritev klica na drugo osebo	68
Konferenčni klici in sestaneke	68
Dodajanje druge osebe v klic	68

Ogled in odstranitev udeležencev konference	69
Načrtovani konferenčni klici (»Sestanek zdaj«)	69
Postanite gostitelj konference »Sestanek zdaj«	69
Pridružite se konferenci »Sestanek zdaj«	69
Notranji klici	70
Notranje klicanje	70
Prezem notranjega klica	70
Nadzor in snemanje klicev	71
Nastavitev nadzorovanega klica	71
Snemanje klica	71
Prednostni klici	72
Vzpostavitev prednostnega klica	72
Prezem prednostnega klica	73
Prezem prednostnega klica, ko poteka drug klic	73
Več linij	73
Skupne linije	73
Dodajanje sebe v klic na skupni liniji (Barge)	73
Dodajanje sebe v klic na skupni liniji (cBarge)	74
Prejem obvestila, preden se pridružite klicu na skupni liniji	74

POGLAVJE 4
Stiki 75

Dostop do aplikacije Stiki	75
Priljubljene	75
Dostop do priljubljenih	76
Dodajanje stika na vaš seznam priljubljenih	76
Brisanje stika z vašega seznama priljubljenih	76
Lokalni stiki	77
Dostop do lokalnih stikov	77
Iskanje stika v seznamu lokalnih stikov	77
Dodajanje novega stika na vaš seznam lokalnih stikov	77
Urejanje stika z vašega seznama lokalnih stikov	78
Klicanje stika z vašega seznama lokalnih stikov	78
Odstranjevanje stika z vašega seznama lokalnih stikov	79
Odstranjevanje vseh lokalnih stikov	79

Osebni imenik	79
Prijava in odjava iz osebnega imenika	80
Osebni imenik	80
Iskanje stika v osebnem imeniku	80
Dodajanje novega stika v osebni imenik	80
Iskanje kontaktnih podatkov stika iz osebnega imenika iz lastnega telefona	81
Urejanje stika v osebnem imeniku	81
Klicanje stika iz vašega osebnega imenika	82
Odstranitev stika iz osebnega imenika	82
Imenik podjetja	82
Iskanje in klicanje stika v imeniku organizacije	82
Iskanje kontaktnih informacij za sodelavca iz lastnega telefona	83

POGLAVJE 5
Nedavni klici 85

Odpiranje aplikacije Nedavni	85
Indikatorji novih sporočil v odzivniku in neodgovorjenih klicev	85
Seznam glasovne pošte	86
Dostop do storitev glasovne pošte	86
Seznam neodgovorjenih klicev	86
Pregled neodgovorjenih klicev	86
Iskanje podrobnosti o neodgovorjenih klicih	86
Vrnitev neodgovorjenega klica	87
Ustvarjanje novega lokalnega stika iz zapisa o zgrešenem klicu	87
Brisanje vnosa s seznama neodgovorjenih klicev	87
Brisanje seznama neodgovorjenih klicev	88
Seznam nedavnih klicev	88
Ogled nedavnih klicev	88
Iskanje podrobnosti o nedavnih klicih	88
Vrnitev nedavnega klica s seznama nedavnih klicev	89
Ustvarjanje novega lokalnega stika iz nedavnega klica	89
Dodajanje podatkov o nedavnem klicu v lokalni stik	89
Brisanje zapisa o klicih	90
Brisanje seznama nedavnih klicev	90

POGLAVJE 6	Aplikacije	91
	Aplikacije in gumb Aplikacija	91
	Uporaba aplikacije Pritisni za pogovor	91

POGLAVJE 7	Nastavitve	93
	Odpiranje aplikacije Nastavitve	93
	Dostop do nastavitv telefona	93
	Vklop vibriranja telefona za dohodni klic	93
	Izberite, kje slišite zvonjenje	94
	Sprememba načina zvonjenja	94
	Prilagoditev povratnega odziva naglavne slušalke	95
	Izklop zvokov tipkovnice	95
	Prilagoditev filtra za hrup v ozadju	95
	Prilagoditev osvetlitve zaslona	95
	Spreminjanje velikosti pisave	96
	Nadzor indikatorja (LED)	96
	Spreminjanje časovne omejitve prikaza zaslona	97
	Spreminjanje ozadja	97
	Samodejno zaklepanje tipkovnice	97
	Nastavitve datuma in časa	98
	Nastavitev zaslona za raven baterije	100
	Odpiranje nastavitv Bluetooth	101
	Vklop funkcije Bluetooth	101
	Dodajanje novih naglavnih slušalk Bluetooth	101
	Povezava naglavnih slušalk Bluetooth	102
	Preimenovanje naglavnih slušalk Bluetooth	102
	Odklop naglavnih slušalk Bluetooth	102
	Brisanje naglavnih slušalk Bluetooth	103
	Odpiranje skrbniških nastavitv	103
	Prilagoditev glasnosti med klicem	103
	Nastavitev glasnosti zvonca telefona	104

POGLAVJE 8	Dodatna oprema	105
-------------------	-----------------------	------------

Podprti dodatki	105
Naglavne slušalke	106
Pomembne varnostne informacije za naglavne slušalke	106
Standardne naglavne slušalke	106
Naglavne slušalke Bluetooth	107
Namigi za naglavne slušalke	107
Silikonski ovitek	107
Namestite Silikonski ovitek za brezžični telefon Cisco IP 8821	108
Očistite silikonski ovitek	109
Namizni polnilniki	110
Nastavitev namiznega polnilnika	111
Polnjenje telefona z namiznim polnilnikom	112
Polnjenje rezervne baterije z namiznim polnilnikom	113
Multipolnilniki	114
Nastavitev multipolnilnika	115
Namestitev kompleta za namestitev multipolnilnika na steno	115
Polnjenje telefona z multipolnilnikom	117
Polnjenje rezervne baterije z multipolnilnikom	118
Zavarovanje polnilnika s kablom za zaklepanje	118

POGLAVJE 9
Odpravljanje napak 119

Splošno odpravljanje napak	119
Iskanje informacij o svojem telefonu	121
Diagnostika strojne opreme	121
Opravite avdio diagnostiko	121
Opravite diagnostiko tipkovnice	121
Opravite diagnostiko omrežja WLAN	122
Polja diagnostike WLAN	122
Ustvarjanje poročila o težavah iz telefona	124

POGLAVJE 10
Varnost izdelkov 125

Informacije o varnosti in učinkovitosti delovanja	125
Varnostne smernice	126
Varnostna obvestila za ravnanje z baterijami	126

Nevarna okolja	128
Izpad napajanja	128
Regulatorne domene	128
Zdravstvena okolja	128
Uporaba zunanjih naprav	128
Vedenje telefona ob zasedenem omrežju	129
SAR	129
Oznaka izdelka	129
Izjave o skladnosti	130
Izjava o skladnosti za Evropsko unijo	130
Oznaka CE	130
Izjava o izpostavljenosti radijskim frekvencam za Evropsko unijo	130
Izjave o skladnosti za ZDA	130
Izjava glede SAR	130
Informacije o izpostavljenosti radijskim frekvencam	130
Splošna skladnost z izpostavljenostjo radijskim frekvencam	132
Radijska naprava, skladna s 15. členom	132
Izjava o skladnosti za Kanado	132
Kanadska izjava o izpostavljenosti radijskim frekvencam	132
Izjava o skladnosti za Novo Zelandijo	133
Splošno opozorilo za Dovoljenje za povezavo (PTC)	133
Uporaba omrežij IP s PSTN	133
Uporaba funkcije stiskanja glasu prek PSTN	134
Odstranjevanje odmevov	134
Izjave o skladnosti za Tajvan	134
Izjava z opozorilom DGT	134
Izjava o skladnosti za Argentino	135
Izjave o skladnosti za Brazilijo	135
Izjava o skladnosti za Singapur	135
Pregled izdelka Cisco Product Security	136
Pomembne spletne informacije	136



POGLAVJE 1

Vaš telefon

- [Brezžični telefon Cisco IP 8821 in 8821-EX, na strani 1](#)
- [Nove in spremenjene informacije, na strani 4](#)
- [Začetek, na strani 7](#)
- [Portal za samopomoč, na strani 9](#)
- [Tipke in strojna oprema, na strani 11](#)
- [Nega telefona, na strani 20](#)
- [Dodatna pomoč in informacije, na strani 24](#)

Brezžični telefon Cisco IP 8821 in 8821-EX

Brezžični telefon Cisco IP 8821 in 8821-EX so dvopasovne brezžične naprave 802.11, ki omogočajo popolne glasovne komunikacije v povezavi s sistemom Cisco Unified Communications Manager in z dostopnimi točkami Cisco Aironet in Cisco Meraki v zasebnem omrežju za poslovne komunikacije.

Telefoni omogočajo glasovno komunikacijo prek istega brezžičnega lokalnega omrežja, ki ga uporablja vaš računalnik, kar vam omogoča opravljanje in sprejemanje klicev, uvrščanje klicev na čakanje, preusmerjanje klicev, opravljanje konferenčnih klicev itn.

Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX ima potrdilo za potencialno eksplozivno ozračje ATEX območja 2 IP54 (v teku), v Severni Ameriki pa razreda I, območja 2/cone 2. Telefon je potrjen za uporabo v potencialno eksplozivnih (nevarnih) okoljih, kjer so lahko za kratek čas ali v neobičajnih razmerah prisotni vnetljivi plini, hlapi ali tekočine. Telefon je rumene barve, ki je standardna v panogi, in ga je mogoče hitro prepoznati v sili.

Na spodnji sliki je na levi strani prikazan Brezžični telefon Cisco IP 8821, na desni strani pa Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX.

Slika 1: Brezžični telefon Cisco IP 8821 in 8821-EX



Telefone je treba tako kot druge omrežne naprave konfigurirati in upravljati. Telefoni podpirajo kodeke G.711a, G.711u, G.722, G.729a, G.729ab, iLBC, iSAC in OPUS. Telefoni podpirajo tudi nestisnjen širokopasovni prenos zvoka (16 bitov, 16 kHz).

Telefoni so združljivi s slušnimi aparati (HAC), vendar nimajo funkcij TTY. Ob straneh tipke 5 imajo zareze, ki omogočajo prepoznavanje z dotikom.

Fizične lastnosti vključujejo:

- odpornost proti padcem z višine
- odpornost na antibakterijske in alkoholne robčke
- ne vsebujejo lateksa in svinca
- odpornost na udarce in vibracije
- Vmesnik USB On-the-Go (OTG) 2.0
- Brezžični telefon Cisco IP 8821: zaščita IP54, ki označuje opremo, zaščiten pred vdorom prahu in vode (glejte spodaj)
- Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX samo:
 - Zaščita IP67 na običajnih lokacijah
 - Odobreno za uporabo v potencialno eksplozivnem ozračju:
 - ATEX ima potrdilo za območje 2 IP54 (v teku)
 - METLABS ima potrdilo za razred I in II, oddelek 2, in razred III, oddelka 1 in 2, skupine A, B, C in D
 - Rumeno barvo, ki je standardna v panogi, je mogoče hitro prepoznati v sili.
- Za polnjenje enega telefona uporabite namizni polnilnik, za polnjenje do šestih telefonov pa multipolnilnik. Za več informacij glejte [Podprti dodatki, na strani 105](#).

Poleg osnovnih funkcij za upravljanje klicev vaš telefon nudi funkcije za izboljšanje produktivnosti, s katerimi lahko razširite svoje zmogljivosti upravljanja klicev.

Glede na konfiguracijo vaš telefon podpira:

- uporabo brezžičnih naglavnih slušalk Bluetooth, vključno z nekaterimi funkcijami prostoročnega klicanja;
- brezžični dostop do vaše telefonske številke in imenika organizacije;
- dostop do omrežnih podatkov, aplikacij XML in spletnih storitev;
- spletno prilagajanje telefonskih funkcij in storitev z vašega portala za samopomoč;
- pripravo poročila o lokaciji ob prvi registraciji. Ko se lokacija spremeni, sporoči svojo lokacijo. Primer tega je, ko hodite po stavbi. Brezžični telefon o svoji lokaciji poroča vsakih 24 ur, tudi če se ne premika.

Več informacij je v dokumentaciji za Cisco Unified Communications Manager.

Poškodbo naprave preprečite z upoštevanjem spodnjih nasvetov:

- ne kopajte se ali plavajte s telefonom,
- telefona ne izpostavljajte vodi pod pritiskom ali vodi z visoko hitrostjo, na primer pri prhanju, čiščenju ali umivanju rok,
- telefona ne uporabljajte v savni ali parni kopeli,
- telefona ne potaplajte namenoma v vodo,
- telefona ne uporabljajte zunaj predlaganih temperaturnih razponov ali v zelo vlažnih, vročih ali hladnih pogojih,
- telefonov, baterij in dodatne opreme ne 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 zlomljenih vratc za baterijo ali vratc za baterijo z zlomljenim pečatom,

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 [Nega telefona, na strani 20](#).

IP54 in IP67

Brezžični telefon Cisco IP 8821 in 8821-EX sta preizkušena v nadzorovanih laboratorijskih pogojih v skladu s standardom IEC 60529. Brezžični telefon Cisco IP 8821 ima oceno IP54, Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX pa oceno IP67 na običajnih lokacijah. Zaščita pred vdori 54 (IP54) in zaščita pred vdori 67 (IP67) označujeta opremo, zaščiteno pred vdorom prahu in vode. Odpornost na škropljenje, vodo in prah niso trajni pogoji in odpornost se lahko zmanjša zaradi normalne obrabe. Od uporabnikov se pričakuje, da skrbijo za telefon in ga namerno ne izpostavljajo prahu in škropljenju ali ga ne potaplajo v vodo.

Sorodne teme

[Nevarna okolja](#), na strani 128

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

Nove in spremenjene informacije za izdajo vdelane programske opreme 11.0(6)

Spodnja tabela opisuje spremembe v tem priročniku, ki podpirajo izdajo vdelane programske opreme 11.0(6).

Ime funkcije	Posodobitve
Nastavljiva leva programska tipka	Dostop do glasovne pošte , na strani 9 Dostop do lokalnih stikov , na strani 77
Silikonski ovitek za brezžični telefon Cisco IP 8821	Silikonski ovitek , na strani 107
Poročanje o lokaciji	Brezžični telefon Cisco IP 8821 in 8821-EX , na strani 1

Nove in spremenjene informacije za podporo za brezžični telefon Cisco IP 8821-EX

V dokumentu so bile opravljene naslednje posodobitve.

Funkcija	Opis
Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX Podpora	Brezžični telefon Cisco IP 8821 in 8821-EX , na strani 1 Baterije telefona , na strani 19 Namestite baterijo – Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX , na strani 30 Zamenjava baterije – Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX , na strani 39 Podprti dodatki , na strani 105 Namizni polnilniki , na strani 110 Multipolnilniki , na strani 114

Funkcija	Opis
Posodobitev informacij o bateriji	Baterije telefona, na strani 19 Prepoznavanje poškodovane baterije, na strani 46 Zamenjava baterije – Brezžični telefon Cisco IP 8821, na strani 34 Zamenjava baterije – Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX, na strani 39

Nove in spremenjene informacije za izdajo vdelane programske opreme 11.0(5)SR1

V dokumentu so bile opravljene naslednje posodobitve.

Funkcija	Opis
Manjše posodobitve	Baterije telefona, na strani 19

Nove in spremenjene informacije za izdajo vdelane programske opreme 11.0(5)

Spodnja tabela opisuje spremembe v tem priročniku, ki podpirajo izdajo vdelane programske opreme 11.0(5).



Opomba

Izdaja strojno-programске opreme 11.0(5) za brezžični telefon Cisco IP 8821 je odložena. Funkcije iz te izdaje so na voljo v naslednjih izdajah strojno-programске opreme.

Ime funkcije	Posodobitve
Novi polnilniki za Brezžični telefon Cisco IP 8821	Baterije telefona, na strani 19 Namizni polnilniki, na strani 110 Multipolnilniki, na strani 114
Izboljšave uporabniškega vmesnika	Ikone v naslovni vrstici, na strani 15 Klicanje priljubljene številke z zaslona aplikacij, na strani 59 Zavrnitev klica, na strani 61 Več spremenjenih razdelkov v Priljubljene, na strani 75 Več spremenjenih razdelkov v Lokalni stiki, na strani 77 Ustvarjanje novega lokalnega stika iz nedavnega klica, na strani 89 Opravite avdio diagnostiko, na strani 121 Nastavitev zaslona za raven baterije, na strani 100

Ime funkcije	Posodobitve
Kot posledica nedavnih sprememb strojne opreme ima brezžični telefon Cisco IP 8821 zdaj potrdilo za zaščito pred vdorom IP54 in nima več potrdila za zaščito pred vdorom IP67.	<p>Brezžični telefon Cisco IP 8821 in 8821-EX, na strani 1</p> <p>Namestite baterijo – Brezžični telefon Cisco IP 8821, na strani 25</p> <p>Zamenjava baterije – Brezžični telefon Cisco IP 8821, na strani 34</p>

Nove in spremenjene informacije za izdajo vdelane programske opreme 11.0(4)

Spodnja tabela opisuje spremembe v tem priročniku, ki podpirajo izdajo vdelane programske opreme 11.0(4).

Ime funkcije	Posodobitve
Nastavljiv začetni zaslon	<p>Tipke in strojna oprema, na strani 11 je bil posodobljen za razpravo o navigaciji.</p> <p>Funkcije na zaslonu telefona, na strani 15 je bil posodobljen.</p> <p>Začetni zaslon, na strani 17 je bil dodan kot opis možnosti začetnega zaslona.</p> <p>Številne procedure za dostop do aplikacij so bile posodobljene.</p>
Izboljšana navodila za čiščenje	<p>Če v pihate v mikrofone ali vanje usmerite stisnjen zrak, se lahko telefon poškoduje, zato so dodane opozorilne izjave v:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Nega telefona, na strani 20 • Čiščenje zunanosti telefona, na strani 21 • Če spustite telefon v vodo, na strani 22
Lokalni stiki	Priljubljene, na strani 75 in Lokalni stiki, na strani 77 ter njihuni podrazdelki so bili dodani v poglavje "Stiki".
Orodje za poročanje o težavah	Ustvarjanje poročila o težavah iz telefona, na strani 124 opisuje, kako sporočiti težavo s telefonom.
Spremenjena velikost ozadij	Spreminjanje ozadja, na strani 97 je bil posodobljen za nova ozadja
Izboljšave uporabniškega vmesnika	Prilagoditev osvetlitve zaslona, na strani 95 in Spreminjanje časovne omejitve prikaza zaslona, na strani 97 sta bila posodobljena z informacijami o privzetih nastavitvah.
Splošne posodobitve	Pomembne varnostne informacije za naglavne slušalke, na strani 106 dodane.

Nove in spremenjene informacije za izdajo vdelane programske opreme 11.0(3)

Spodnja tabela vsebuje informacije, ki so bile dodane ali spremenjene v tem priročniku za to izdajo vdelane programske opreme.

Funkcija	Posodobitve
Filter hrupa v ozadju	Prilagoditev filtra za hrup v ozadju, na strani 95 Namigi za naglavne slušalke, na strani 107
Izboljšave varčevanja z energijo	Baterije telefona, na strani 19

Začetek

Pred namestitvijo ali zamenjavo baterije morate prebrati [Varnost izdelkov, na strani 125](#).

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

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.

Sorodne teme

[Nastavitev telefona](#), na strani 25

[Baterije telefona](#), na strani 19

Vklop telefona

Vaš telefon samodejno izklopi napajanje, ko ga ne uporabljate, s čimer varčuje z baterijo. Če želite uporabljati telefon, ga morate znova vklopiti.

Ob vklopu telefona boste morda za dostop do brezžičnega omrežja morali vnesti uporabniško ime in geslo. Ko telefon preveri prisotnost in se registrira v sistem za nadzor klicev, se prikaže glavni zaslon in lahko kličete ali sprejemate klice.

Postopek

Pritisnite in držite tipko **Vklop/izklop/končaj klic** , dokler ne zasveti rdeča LED-lučka.

Prijava v telefon

Če se ob vklopu telefona prikaže zaslon za vpis, morate vnesti uporabniško ime in geslo za dostop do funkcij telefona. Morda boste morali vnesti tudi druge informacije, ki so zahtevane zaradi brezžične varnosti. Za pomoč se obrnite na skrbnika.


Postopek

- Korak 1** Vnesite svoj uporabniški ID.
Korak 2 Vnesite svoje geslo.
-

Izklop telefona

Če želite varčevati z baterijo, izklopite telefon, ko ga ne potrebujete za klicanje ali sprejemanje klicev.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite in 4 sekunde držite **Vklop/izklop/končaj klic** .
Korak 2 Pritisnite **Izklop napajanja**.
-


Sorodne teme

[Spreminjanje časovne omejitve prikaza zaslona](#), na strani 97

Zaklepanje tipkovnice telefona

Tipkovnico lahko zaklenete, da ne bi po nesreči pritisnili tipk.

Postopek

Pritisnite in držite **Nič (0)** , dokler se ne prikaže sporočilo, da je tipkovnica zaklenjena.


Sorodne teme

[Samodejno zaklepanje tipkovnice](#), na strani 97

Odklepanje tipkovnice telefona

Če zaklenete tipkovnico, jo boste morali odkleniti, da lahko uporabite telefon.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Odkleni**.
Korak 2 Pritisnite **Nič (0)** .
-


Dostop do glasovne pošte

Do glasovne pošte dobite dostop tako, da pokličete telefonsko številko sistema glasovne pošte. Če pa je vaš skrbnik omogočil hitri dostop, lahko z enim samim gumbom dobite dostop do glasovne pošte. Gumb samodejno pokliče sistem glasovne pošte za vas.

Vaš sistem glasovne pošte je ločen od telefona. Če potrebujete informacije o telefonskih številkah sistema glasovne pošte za interni in eksterni dostop in druge informacije o sistemu glasovne pošte, se obrnite na skrbnika.

Skrbnik lahko v pogledu aplikacije konfigurira levo programsko tipko za **glasovno pošto**.

Postopek

- Korak 1** Na tipkovnici pritisnite in pridržite tipko **ena (1)**  ali pritisnite **Glasovna pošta**.
- Korak 2** Sledite pozivom.

Portal za samopomoč

Nekatere nastavitve telefona lahko prilagodite na spletnem mestu s portalom za samopomoč, do katerega imate dostop iz svojega računalnika. Portal za samopomoč je del sistema Cisco Unified Communications Manager v vaši organizaciji.

Skrbnik vam bo dal URL, ID uporabnika in geslo za dostop do portala za samopomoč.

V portalu za samopomoč lahko krmilite funkcije, nastavitve linije in telefonske storitve za vaš telefon.

- Telefonske funkcije vključujejo funkcije Hitri klic, Ne moti in vaš Osebni imenik.
- Nastavitve linije vplivajo na določeno telefonsko linijo (številko iz imenika) vašega telefona. Nastavitve linije lahko vključujejo preusmeritev klicev, vizualne in zvočne indikatorje sporočil, načine zvonjenja in druge nastavitve linije.
- Telefonske storitve lahko vključujejo posebne funkcije telefona, omrežne podatke in informacije s spleta (kot so cene delnic ali opisi filmov). Na portalu za samopomoč se naročite na telefonsko storitev, preden jo uporabite s telefonom.

V naslednji tabeli so opisane nekatere posebne funkcije, ki jih konfigurirate s portalom za samopomoč. Za več informacij glejte dokumentacijo portala za samopomoč na vašem sistemu za nadzor klicev.

Tabela 1: Funkcije, ki so na voljo na portalu za samopomoč

Funkcije	Opis
Preusmeritev klica	Uporabite številko, ki bo prejemale klice, ko je na telefonu omogočena preusmeritev klicev. Bolj zapletene funkcije posredovanja klicev nastavite na portalu za samopomoč, na primer posredovanje ob zasedeni liniji.

Funkcije	Opis
Dodatni telefoni	Določite dodatne telefone, na primer mobilni telefon, ki jih želite uporabiti za klicanje in prejemanje klicev z istimi številkami imenika kot pri namiznem telefonu. Prav tako lahko določite blokirane in zelene stike, da omejite ali dovolite klice iz določenih števil v vaš mobilni telefon. Ko nastavite dodatne telefone, lahko nastavite tudi te funkcije: <ul style="list-style-type: none"> • Dosegljivost na eni številki – določite, ali naj zvoni dodaten telefon, ko vas nekdo pokliče na namizni telefon. • Mobilni klici – če je dodatni telefon mobilni telefon, ga lahko nastavite tako, da omogoča preusmeritev klicev na mobitel na namizni telefon ali obratno.
Hitro klicanje	Telefonske številke dodelite številkam za hitro klicanje, tako da boste lahko hitro poklicali ustrezno osebo.

Številke za hitro klicanje

Ko pokličete številko z vašim telefonom, vnesete niz števil. Ko nastavite številko hitrega klica, mora ta vsebovati vse številke, ki jih morate vnesti za vzpostavitev klica. Če morate na primer pritisniti 9 za zunanjo linijo, vnesite številko 9 in nato številko, ki jo želite poklicati.

Številki lahko dodate tudi druge vnesene številke. Primeri dodatnih števil vključujejo kodo za dostop do sestanka, interno številko, geslo za glasovno pošto, avtorizacijsko kodo in kodo za obračunavanje.

Niz klica lahko vsebuje naslednje znake:

- 0 do 9
- Lojtra (#)
- Zvezdica (*) ali
- vejico (,) – to je znak za premor, ki vstavi 2-sekundni premor med izbiranjem. Postavite lahko več vejic zapovrstjo. Dve vejici (,,) na primer predstavljata 4-sekundni premor.

Pravila za nize klicev:

- Uporabite vejico za ločevanje delov niza klica.
- Avtorizacijska koda mora biti vedno pred kodo za obračunavanje v nizu hitrega klica.
- Med avtorizacijsko kodo in kodo za obračunavanje v nizu je zahtevana ena vejica.
- Za hitro klicanje z avtorizacijskimi kodami in dodatnimi številkami je zahtevana oznaka hitrega klica.

Preden konfigurirate hitri klic, vsaj enkrat poskusite ročno vnesti številke, da zagotovite pravilno zaporedje vnesenih števil.

Vaš telefon ne shrani avtorizacijske kode, kode za obračunavanje ali dodatnih števil pri hitrem klicanju v zgodovino klicev. Če pritisnete **Ponovi** po vzpostavitvi povezave prek hitrega klicanja, vas telefon pozove k ročnemu vnosu morebitne zahtevane avtorizacijske kode, kode za obračunavanje ali dodatnih števk.

Primer

Če želite nastaviti številko hitrega klica, da lahko pokličete osebo na določeni interni številki, in potrebujete avtorizacijsko kodo ter kodo za obračunavanje, premislite o naslednjih zahtevah:

- Za zunanjo linijo morate vnesti **9**.
- Želite poklicati številko **5556543**.
- Vnesti morate avtorizacijsko kodo **1234**.
- Vnesti morate kodo za obračunavanje **9876**.
- Počakati morate 4 sekunde.
- Po vzpostavitvi klica morate izbrati interno številko **56789#**.

V tem primeru je številka za hitro klicanje **95556543, 1234, 9876, , 56789#**.

Sorodne teme

[Klici, ki zahtevajo kodo za obračunavanje ali avtorizacijsko kodo](#), na strani 60



Tipke in strojna oprema











Brezžični telefon ima veliko gumbov in funkcij strojne opreme, ki jih boste redno uporabljali. S pomočjo naslednje slike in tabele lahko prepoznate pomembne gumbe in funkcije strojne opreme. Naslednja slika prikazuje Brezžični telefon Cisco IP 8821, toda videz Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX je podoben.








Slika 2: Brezžični telefon Cisco IP 8821 Tipke in strojna oprema



Spodnja tabela opisuje funkcije tipk na telefonih.

Barva	Ime ali skupina	Opis
1	Indikator (LED) Vrata za naglavno slušalko	<p>Indikator - uporabite lučko za identifikacijo stanj:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sveti rdeče - telefon je povezan z izmeničnim napajanjem, baterija pa se polni. • Sveti zeleno - telefon je povezan z izmeničnim napajanjem, baterija je do konca napolnjena. • Hitro utripajoča oranžna - na voljo je dohodni klic. Telefon se lahko polni ali pa je do konca napolnjen. • Hitro utripajoča zelena - na voljo je glasovno sporočilo. Ko je telefon priključen na izmenični vir napajanja, je zelena lučka prižgana dlje kot samo pri uporabi baterije. • Počasi utripajoča zelena lučka (vsaki 2 sekundi): telefon deluje samo na baterijsko napajanje. Telefon je registriran v brezžičnem omrežju in je znotraj področja storitve. <p>Vrata naglavnih slušalk s pokrovom  Odstranite zaščitni pokrov in priklopite naglavne ali ušesne slušalk.</p>
2	Tipka zvočnika	Zvočnik  Vklopi ali izklop način zvočnika za telefon.

Štetilnik	Ime ali skupina	Opis
3	Dinamične tipke Navigacijska gruča Gumbi za nadzor klica	<p>Dinamične tipke </p> <ul style="list-style-type: none"> • Programska tipka Več  omogoča dostop do seznama menijev ali funkcij. • Programska tipka aktivira možnost, ki je prikazana na zaslonu. <p>Navigacijska gruča  Navigacijski obroč in gumb Izberi</p> <p>Navigacijski obroč (zunanji obroč):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Za izbiro teh aplikacij se v pogledu aplikacij pomaknite gor, dol, v levo ali v desno: <ul style="list-style-type: none"> • Nedavni  • Stiki  • Aplikacije  • Nastavitve  • Pomikajte se navzgor in navzdol po menijih za označevanje možnosti ter levo in desno po telefonskih številkah in besedilnih vnosih. • V pogledu linije pritisnite levo na navigacijskem obročku, da se pomaknete v pogled aplikacij. <p>Gumb Izberi  (središče gruče):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Izberite klic iz glavnega zaslona. • Izberite menijsko postavko, programsko tipko, klic ali dejanje. <p>Odgovori/Pošlji  Odgovorite na klic med zvonjenjem ali pokličite po vnosu številke.</p> <p>Vklopi/končaj klic  Vklpite ali izklopite telefon ali končajte povezan klic. Ko uporabljate menije ali pa ste znotraj aplikacije, deluje kot bližnjica za vrnitev na glavni zaslon.</p>

Ekrat	Ime ali skupina	Opis
4	Tipkovnica	<p>Klicanje telefonskih števil, vnos črk in izbiranje elementov menija po številkah.</p> <p>Ena (1) </p> <ul style="list-style-type: none"> • Vnesite “1” med klicanjem številke. • Dostop do glasovne pošte. Pritisnite in držite za samodejno klicanje sistema glasovne pošte. • Vnesite naslednje posebne besedilne znake: / . @ : ; = ? - _ & % <p>Zvezdica (*) </p> <ul style="list-style-type: none"> • Preden vnesete mednarodno telefonsko številko, pritisnite in držite nekaj sekund, da telefonski številki dodate simbol (+). • Vnesite naslednje posebne besedilne znake: + * ~ ` < > <p>Nič (0) </p> <ul style="list-style-type: none"> • Vnesite “0” med klicanjem številke. • Zaklenite tipkovnico. • Vnesite presledek ali naslednje posebne besedilne znake: 0 , ! ^ ' " <p>Lojtra (#) </p> <ul style="list-style-type: none"> • Pritisnite za utišanje zvonca telefona. Če je konfigurirana ta možnost, bo telefon namesto tega vibriral. • Vnesite naslednje posebne besedilne znake: # \$ £ ¤ () { } []
5	Tipke na levi strani	<p>Aplikacija  Uporabite z aplikacijami XML, na primer »Pritisnite za pogovor«.</p> <p></p> <p>Glasnost</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ko je telefon v mirovanju, spremenite glasnost zvonca ali izklopite zvonec. • Ko prejmete dohodni (zvoneči) klic, enkrat pritisnite gumb, da utišate zvonec. • Med klicem lahko nadzorujete glasnost zvočnika za dejavno naglavno slušalko, slušalko ali zvočnik. • Ko je telefon postavljen v namizni polnilnik, nadzoruje glasnost zvočnika v polnilniku. <p>IzkZv  Vključite ali izklopite funkcijo izklopa zvoka.</p>

Navigacija

Uporabite zunanji obroč navigacijske gručice za pomikanje po menijih in med polji. Notranji gumb **Izberi** navigacijske gručice uporabite za izbiro menijskih elementov.



Če ima menijska možnost indeksno številko, jo lahko za izbiro možnosti vnesete na tipkovnici.

Funkcije na zaslonu telefona

Na zaslonu telefona so prikazane informacije o vašem telefonu, kot je številka imenika, aktivni klic in stanje linije, dinamične tipke, številke za hitro klicanje in odhodni klici. Zaslون je sestavljen iz teh delov:

- Del z glavo - prikazuje telefonsko številko, jakost signala Wi-Fi, napolnjenost baterije in število ikon funkcij. Ikone funkcij se prikažejo, ko so funkcije dejavne.
- Srednji del – prikaže začetni zaslon.
- Del z nogo - prikazuje trenutni datum in čas ali oznake programskih tipk. Vsaka oznaka programskih tipk označuje dejanje dinamične tipke pod zaslonom.

Sorodne teme

[Začetni zaslon](#), na strani 17

Ikone v naslovni vrstici

V glavi zaslona je prikazanih veliko ikon. Te ikone so razložene v naslednjih tabelah.

Tabela 2: Ikone avdio poti





Ikona	Opis
	Zvočnik ali zvočnik namiznega polnilnika je v uporabi.
	Žične naglavne slušalke ali naglavne slušalke Bluetooth so v uporabi.
	Zvok telefona je utišán.
	Telefon je v tihem načinu. Ta način se zgodi, ko na meniju Nastavitve izklopite zvonec.

Tabela 3: Ikone za Bluetooth














Ikona	Opis
	Bluetooth je vklopljen.
	Naprava je povezana s funkcijo Bluetooth.
	Funkcija Bluetooth je vklopljena, vendar ni povezana nobena naprava.

Tabela 4: Ikone omrežja

Ikona	Opis
	Vzpostavljena povezava Wi-Fi in število črtic kaže moč signala.
	Ni povezave Wi-Fi
	Telefon je z ethernetnim ključkom USB povezan z ethernetom.

Telefon privzeto prikazuje ikone za napolnjenost baterije. Če želite, lahko telefon nastavite tako, da prikaže raven baterije v odstotkih. Za več informacij glejte [Nastavitev zaslona za raven baterije, na strani 100](#).

Tabela 5: Ikone baterije

Ikona	Opis
	Baterija je povsem napolnjena.
	Napolnjenost baterije je približno 75 %.
	Napolnjenost baterije je približno 50 %.
	Napolnjenost baterije je približno 25 %.
	Napolnjenost baterije je manj kot 25 %.
	Baterija je prazna. Ponovno napolnite baterijo ali jo zamenjajte z napolnjeno baterijo.
	Baterije ni mogoče zaznati.

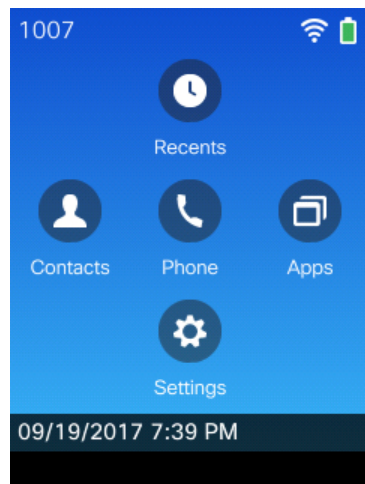
Začetni zaslon

Ko je telefon v stanju mirovanja, se prikaže začetni zaslon. Začetni zaslon je lahko pogled aplikacij ali pogled linije.

Skrbnik sistema določi, kateri začetni zaslon je prikazan na vašem telefonu. Če pogosto kličete ali prejimate klice, boste kot privzeti začetni zaslon morda raje uporabili pogled linije.

Spodnja slika prikazuje začetni zaslon v pogledu aplikacij.

Slika 3: Pogled aplikacij

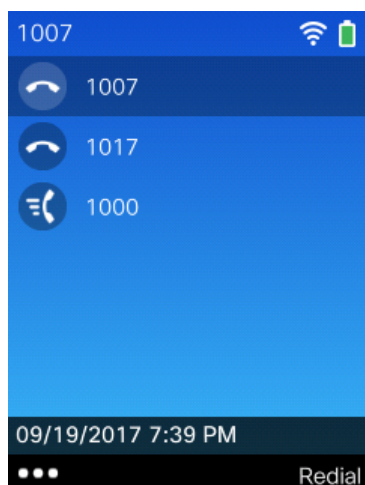


Ikona telefona v pogledu aplikacije označuje stanje telefona:

- Modro ozadje in bela ikona: telefon je nedejaven.
- Rumeno ozadje in bela ikona: telefon je v aktivnem klicu.
- Modro ozadje in rdeča ikona: telefon je na čakanju ali pa je skupna linija v aktivnem klicu.

Naslednja slika prikazuje začetni zaslon pogleda linije. Za dostop do zaslona aplikacij pritisnite levo v navigacijskem obročku.



Slika 4: Pogled linije



Razlike med telefonskimi klici in linijami

Termina *linije* in *klici* uporabljamo na točno določene načine, ki opisujejo način uporabe telefona. Sledi razlaga razlik.

Linije


Vsaka linija predstavlja številko iz imenika ali notranjo številko, ki jih druge osebe uporabljajo, da vas lahko pokličejo. Vaš telefon podpira do šest linij. Če si želite ogledati telefonske linije, pritisnite **Telefon** , da odprete pogled linij. Imate toliko linij, kot imate številke iz imenika in ikon za telefonske linije  v seznamu pogleda linij.

Klici

Vsaka linija lahko podpira več klicev, običajno največ štiri klice. Telefon lahko podpira največ 24 vzpostavljenih klicev, vendar lahko skrbnik sistema to število prilagodi vašim potrebam. Sočasno je lahko aktiven samo en klic; vsi ostali klici bodo samodejno uvrščeni na čakanje.


Tukaj je primer: če imate dve liniji in vsaka od njih podpira štiri klice, je lahko hkrati povezanih največ osem klicev. Samo eden od teh klicev je aktiven, ostalih sedem je zadržanih.

Opozorila zunaj dosega

Vaš skrbnik sistema lahko konfigurira vaš telefon tako, da vam bo poslal slišno opozorilo (pisk), ko ste zunaj brezžičnega omrežja. Ko slišite opozorilo, se na zaslonu telefona prikaže ikona  (brez signala).

Ko ste zunaj dosega signala brezžičnega omrežja, ne morete uporabljati telefona za funkcije, ki zahtevajo brezžično omrežno povezavo, kot sta klicanje in sprejemanje klicev.

Če je skrbnik vašega sistema omogočil opozorilo zunaj dosega, boste slišali pisk samo enkrat ali na vsakih 10, 30 ali 60 sekund (odvisno od konfiguracije), dokler ne boste znova v dosegu brezžičnega omrežja.

Če želite znova vzpostaviti povezavo z brezžičnim omrežjem, ko zaslišite opozorilo, se premaknite drugam, dokler na zaslonu telefona znova ne opazite ikone signala .

Baterije telefona

Vaš telefon ima litij-ionsko baterijo. Do konca napolnjena baterija zagotavlja naslednje število ur storitve:

- Do 11,5 ure pogovora (odvisno od vdelane programske opreme telefona in različice polnilnika)

Spodnja tabela prikazuje razlike v času pogovora pri uporabi naslednjega:

- Nova 4.35V Namizni polnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821 in Multipolnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821
- Namizni polnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821-EX in Multipolnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821-EX

Tabela 6: Primerjava časa pogovorov

Pogoj	Izvirnik Namizni polnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821 in Multipolnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821	Nova Namizni polnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821 in Multipolnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821	Namizni polnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821-EX in Multipolnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821-EX
Telefon, napolnjen s polnilnikom, stenskim adapterjem ali prek povezave USB Telefon, v katerem se izvaja vdelana programska oprema izdaje 11.0(4)SR3 ali starejše	9,5 ure	9,5 ure	9,5 ure
Telefon, napolnjen s polnilnikom, stenskim adapterjem ali prek povezave USB Telefon, v katerem se izvaja vdelana programska oprema izdaje 11.0(5) ali novejše	11,5 ure	11,5 ure	9,5 ure
Rezervna baterija, napolnjena v polnilni reži	9,5 ure	11,5 ure	9,5 ure

- Do 145 ur časa pripravljenosti

Življenjska doba baterije je odvisna od številnih dejavnikov, vključno z naslednjimi:

- Pravočasno – življenjska doba baterije se skrajša, ko je telefon vključen. Klici, sporočila, uporaba aplikacij, uporaba funkcije Bluetooth in dejanja, kot je pomikanje po meniju, porabljajo energijo.

- Način pregledovanja – telefon lahko nastavite tako, da pregleduje dostopne točke na tri različne načine (neprekinjeno, samodejno, ena dostopna točka). Če vaš telefon uporablja neprekinjeni ali samodejni način pregleda, potrebuje več energije, kar skrajša čas pogovora z baterijo.

Če potrebujete daljše čase pogovora, priporočamo, da pripravite polno rezervno baterijo.

**Pozor**

Pričakovana življenjska doba baterije je dve leti. Glede na povprečno uporabo to ustreza približno 500 polnjenjem. Starost baterije lahko izračunate z datumom, ki je natisnjen na bateriji. Ko baterija doseže konec svoje življenjske dobe, priporočamo, da jo zamenjate.

Bluetooth in vaš telefon

S telefonom lahko uporabite naglavno slušalko Bluetooth.

Povezava Bluetooth najbolje deluje, ko ste od telefona oddaljeni 1 do 2 metra, vendar se lahko oddaljite tudi do 20 metrov. Kakovost povezave Bluetooth se lahko poslabša, če je med vašim telefonom in povezano napravo kakršna koli ovira (stena, vrata, okno), velik kovinski predmet ali druge kovinske naprave.

Za vzpostavitev povezave Bluetooth med naglavno slušalko in telefonom morate najprej seznaniti naglavno slušalko z vašim telefonom. S telefonom lahko seznanite največ 5 naglavnih slušalk Bluetooth. Po seznanitvi naglavne slušalke telefon vzpostavi povezavo z naglavno slušalko, ko je ta vklopljena. Telefon privzeto uporablja naglavno slušalko Bluetooth, ki je nazadnje vzpostavila povezavo Bluetooth.

**Opomba**

Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX ni bil preizkušen ali certificiran z nobeno dodatno opremo za uporabo v potencialno eksplozivnem ozračju.

Sorodne teme

[Naglavne slušalke Bluetooth](#), na strani 107

[Odpiranje nastavitvev Bluetooth](#), na strani 101

Nega telefona

Telefon lahko očistite. Prepričajte se, da sledite našim navodilom za čiščenje.

Telefon takoj očistite, če pride v stik z vsem, kar lahko povzroči madeže ali druge poškodbe; na primer umazanija ali pesek, črnilo, ličila, mila, detergenti, kislinami, kislimi živili ali losjoni.



Pozor Za čiščenje odprtin telefona ne uporabljajte pihanja ali stisnjenega zraka (na primer aerosolnih pločevink, nizkih ali visokotlačnih zračnih šob).



Ne uporabljajte sesalnika ali drugih sesalnih naprav za čiščenje odprtin telefona.

Ne uporabljajte sponk ali drugih predmetov za čiščenje odprtin telefona.

Uporaba zraka, sesanja ali mehanskih predmetov za čiščenje odprtin lahko poškoduje telefon in izniči garancijo za telefon.

Če vam telefon pade v vodo ali pa ga poškropite, ga morate posušiti. Glejte [Če spustite telefon v vodo, na strani 22](#).

Čiščenje zunanosti telefona

Zunanost telefona lahko čistite s suho krpo, ki ne pušča vlaken. Za temeljito čiščenje telefona v zdravstvenih okoljih priporočamo uporabo čistilnih robčkov Caviwipes™ in Saniwipes™. Čistilni robčki Caviwipes in Saniwipes vsebujejo do 17% izopropil alkohola.

Kakršna koli čistilna tekočina, ki vsebuje večji delež izopropil alkohola, vključno s čistim izopropil alkoholom ali alternativno tekočino na osnovi alkohola, lahko poškoduje telefon. Telefona ne čistite z belilom ali drugimi jedkimi izdelki.

Prekomerna uporaba Caviwipes in Saniwipes več kot 3-krat na dan bo poškodovala površinski premaz telefona in spremenila videz telefona.

Telefon takoj očistite, če pride v stik z vsem, kar lahko povzroči madeže ali druge poškodbe; na primer umazanija ali pesek, črnilo, ličila, mila, detergenti, kislinami, kislimi živili ali losjoni.



Pozor Za čiščenje odprtin telefona ne uporabljajte pihanja ali stisnjeneга zraka (na primer aerosolnih pločevink, nizkih ali visokotlačnih zračnih šob).



Ne uporabljajte sesalnika ali drugih sesalnih naprav za čiščenje odprtin telefona.

Ne uporabljajte sponk ali drugih predmetov za čiščenje odprtin telefona.

Uporaba zraka, sesanja ali mehanskih predmetov za čiščenje odprtin lahko poškoduje telefon in izniči garancijo za telefon.

Telefona ne potaplajte v nobeno tekočino.

Ne uporabljajte močno nasičene krpe.

Postopek

-
- Korak 1** Odstranite telefon iz polnilnika ali odklopite polnilni kabel.
 - Korak 2** Če je telefon v zaščitnem ovitku, ga odstranite iz ovitka.
 - Korak 3** Telefon in zaslon obrišite z mehko vlažno krpo, ki ne pušča vlaken.
 - Korak 4** Če so v odprtini telefona tujki (na primer fini pesek), nežno udarite s telefonom po roki, da tujke odstranite.
-

Če spustite telefon v vodo

Če telefon spustite v vodo, storite naslednje:

- *Nežno* stresite vodo s telefona.
- Telefon osušite z mehko, suho krpo, ki ne pušča vlaken.
- Pustite telefon v suhem prostoru z nekaj pretoka zraka; na primer, ventilator, ki piha *hladen* zrak, lahko usmerite na rešetko zvočnika telefona, da se telefon posuši. Ventilatorja ne postavite preblizu telefona.

Sledi seznam odsvetovanih stvari:

- Ko je telefon vlažen, ne odpirajte pokrova za baterije.
- Za odstranitev vode ne uporabljajte stisnjenega zraka.
- Za sušenje telefona ne uporabljajte sušilnika za lase.
- Ne vstavljajte bombažne palčke, papirnate brisače ali blaga v vtičnico za slušalke ali v notranjost predala za baterije.
- Ne potrkavajte s telefonom po trdih površinah.
- Mokrega telefona ne polnite s polnilnim kablom. Počakati morate, da se telefon popolnoma posuši.
- Mokrega telefona ne vstavljajte v namizni polnilnik ali multipolnilnik. Počakati morate, da se telefon popolnoma posuši.



Pozor Za čiščenje odprtin telefona ne uporabljajte pihanja ali stisnjenega zraka (na primer aerosolnih pločevink, nizkih ali visokotlačnih zračnih šob).



Ne uporabljajte sesalnika ali drugih sesalnih naprav za čiščenje odprtin telefona.

Ne uporabljajte sponk ali drugih predmetov za čiščenje odprtin telefona.

Uporaba zraka, sesanja ali mehanskih predmetov za čiščenje odprtin lahko poškoduje telefon in izniči garancijo za telefon.



Pozor Če želite zagotoviti, da voda ne vstopi v predal za baterije telefona, mora biti ta trdno zaprt. Glejte [Namestite baterijo – Brezžični telefon Cisco IP 8821, na strani 25](#).

Če je po sušenju telefona zvok pridušen, je morda v delu za mikrofona ali zvočnike še vedno voda. Telefon, z zvočnikom obrnjenim navzdol, položite na suho krpo, ki ne pušča vlaken, da preverite, ali iz njega kaplja voda. Če je v telefonu še voda, pustite, da se telefon popolnoma posuši, preden ga uporabite.

Dodatna pomoč in informacije

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

Ciscovo spletno mesto (<http://www.cisco.com>) vsebuje več informacij o telefonih in sistemih za nadzor klicev.

- Vodniki za hitri začetek, vodniki za dodatke in uporabniški priročniki v angleščini so na voljo na naslednji povezavi:

<http://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/unified-ip-phone-8800-series/products-user-guide-list.html>

- Vodniki v ostalih jezikih so na voljo na naslednji povezavi:

<http://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/unified-ip-phone-8800-series/tsd-products-support-translated-end-user-guides-list.html>

- Za informacije o licenciranju sledite tej povezavi:

<http://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/unified-ip-phone-8800-series/products-licensing-information-listing.html>

Sorodne teme

[Odpravljanje napak](#), na strani 119

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.

Ta garancija ne velja za baterije telefonov.

Uradna garancijska izjava, vključno z garancijami in licenčnimi pogodbami, ki veljajo za Ciscovo programsko opremo, je na voljo na spletnem mestu Cisco.com na tem naslovu: <https://www.cisco.com/go/hwwarranty>.

Garancija za baterijo

Garancijsko obdobje baterije je 6 mesecev po datumu proizvodnje.



POGLAVJE 2

Nastavitev telefona

- [Namestitev strojne opreme telefona, na strani 25](#)
- [Konfiguracija telefona, na strani 51](#)

Namestitev strojne opreme telefona

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

Pred uporabo, namestitvijo ali polnjenjem telefona morate prebrati varnostne informacije v [Varnost izdelkov, na strani 125](#).

Baterija je morda že napolnjena s pomočjo ene od podprtih metod polnjenja. Če baterija ni napolnjena, jo morate napolniti, preden lahko nastavite telefon



Pozor

Brezžični telefon Cisco IP 8821 in Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX imata različne načine za zaklepanje predala za baterijo. Uporabite pravilne postopke za vaš telefon.

- Brezžični telefon Cisco IP 8821
 - [Namestite baterijo – Brezžični telefon Cisco IP 8821, na strani 25](#)
 - [Zamenjava baterije – Brezžični telefon Cisco IP 8821, na strani 34](#)
 - Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX
 - [Namestite baterijo – Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX, na strani 30](#)
 - [Zamenjava baterije – Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX, na strani 39](#)
-

Namestite baterijo – Brezžični telefon Cisco IP 8821

To opravilo uporabite samo za Brezžični telefon Cisco IP 8821. Za Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX glejte [Namestite baterijo – Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX, na strani 30](#).

Skladnost z IP54 pomeni, da je telefon zatesnjen pred vdorom prahu in vode. Ko telefon zapusti tovarno, je popolnoma zatesnjen.

Če morate odpreti predal za baterijo, ga ne odpirajte v prašnem ali mokrem okolju.

Prepričajte se, da je pokrov baterije zaprt, da zagotovite, da prah in voda ne moreta vstopiti v predal za baterijo.



Opomba Umazanija, olje ali drugi produkti lahko poškodujejo tesnilo pokrova predala za baterije, zaradi česar pride do neustreznega tesnjenja. Ob vsaki zamenjavi baterije preglejte tesnilo za poškodbe. Če je tesnilo poškodovano, lahko naročite nadomestni pokrov.



Pozor Za odpiranje pokrovčka ne uporabljajte orodja.



Pozor Življenjska doba telefona in funkcije so lahko ogrožene, če:

- baterija ni pravilno nameščena,
- pokrov baterije ni pravilno zaprt,
- gumijasto tesnilo na pokrovu baterije ni ustrezno vzdrževano,
- je gumijasto tesnilo na pokrovu baterije poškodovano,
- je telefon večkrat padel na trdo površino.

Postopek

Korak 1 Odstranite pokrov s predala za baterije.



- a) Zapah potisnite v levo in pridržite, da sprostite pokrov.
- b) S pomočjo jezičkov na straneh pokrova dvignite vrhni del pokrova, nato pa dvignite pokrov navzgor, da sprostite spodnje jezičke.

Korak 2 Namestite baterijo.

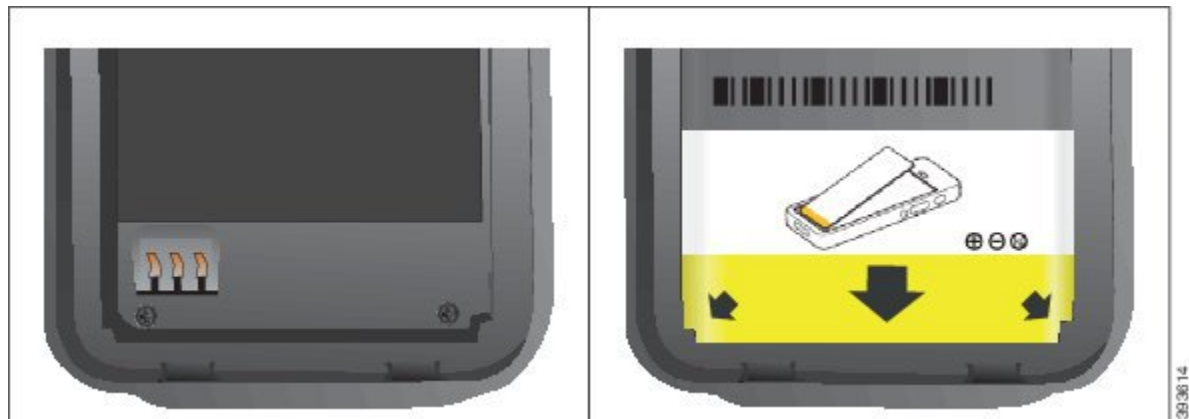
Pozor Če baterije ne namestite pravilno v predal za baterijo, se baterija in predal za baterijo poškodujeta.



Baterija ima kovinske kontakte, ki morajo biti povezani s kontakti v predalu za baterijo. Baterija ima tudi puščico na dnu in logotip Cisco na vrhu.

Če je baterija pravilno vstavljena, sta logotip in puščica vidna. Puščica kaže proti priključku na spodnjem delu telefona, logotip pa je blizu zaklepnega zapaha.

Predal za baterijo ima v spodnjih vogalih majhne jezičke. Baterija mora zdrsni pod te jezičke. Spodnja slika prikazuje predal za baterijo brez pravilno nameščene baterije in s pravilno nameščeno baterijo.



- a) Baterijo pridržite tako, da je spodnji rob blizu spodnjega dela predala. Prepričajte se, da so kovinski kontakti telefona in baterije obrnjeni eni proti drugim. Logotip Cisco na bateriji mora biti blizu zaklepnega zapaha, puščica pa mora kazati proti spodnjemu delu telefona.

Pozor Baterije ne potiskajte na silo, sicer lahko poškodujete predal in baterijo.

- b) Spodnji del baterije potisnite pod jezičke na dnu predala za baterijo.
c) Baterijo potisnite v predal za baterije, dokler ni poravnana v predalu.

Naslednja slika prikazuje pravilno nameščeno baterijo.



d) Če ima baterija lahek plastičen jeziček za izvlečenje, ga upognite čez baterijo.

Korak 3 Preverite tesnilo na notranjem delu pokrova predala za baterije in ga po potrebi očistite s krpo, ki ste jo pomočili v vodo.

Pozor Na tesnilu ne uporabljajte čistil na oljni ali alkoholni osnovi. Tovrstna čistila bodo poškodovala tesnilo in preklicala garancijo telefona.

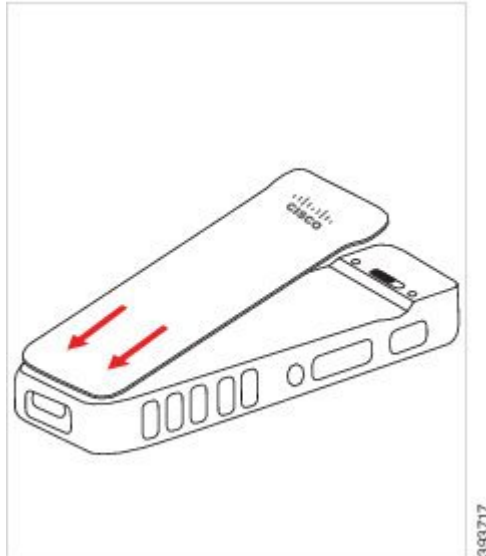
Korak 4 Zamenjajte pokrov predala za baterije.



Pozor Pri zapiranju pokrova baterije se prepričajte, da je ta popolnoma zaprt. V nasprotnem primeru lahko v predal za baterije pride prah in voda.

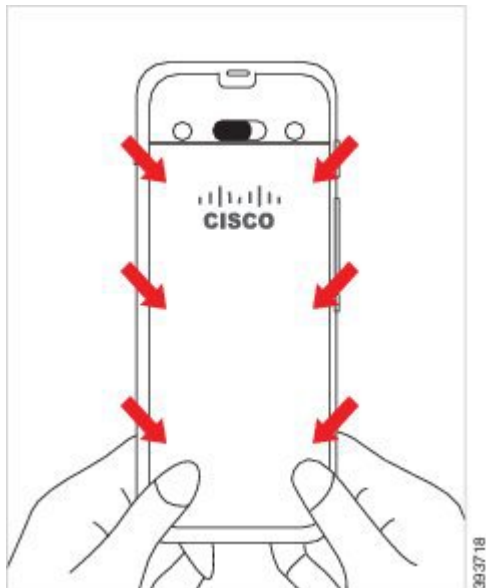
a) Poravnajte jezičke na dnu pokrova z zarezi na telefonu.

Jezički zdrsijo v telefon.



- b) Pokrov pritisnite trdno ob telefon, da se zaskoči. Na obeh straneh pritisnite na vrhu, na sredini in na dnu pokrova.

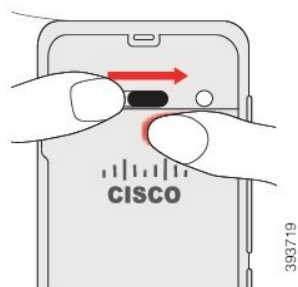
Čvrsto pritisnite pokrov.



Pozor Pokrova ne pritiskajte na silo. Če se z lahkoto ne zaskoči na mesto, ga odstranite in preverite, ali je baterija pravilno nameščena.

- c) Preverite, ali je pokrov poravnan s telefonom na vseh štirih straneh pokrova, nato pa potisnite zaklep v desno, da zaklenete pokrov.

Opomba Če pokrov ni poravnan na vrhu, pritisnite pokrov med zaklepom in logotipom Cisco.



Sorodne teme

[Prepoznavanje poškodovane baterije](#), na strani 46

Namestite baterijo – Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX

To opravilo uporabite samo za Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX. Za Brezžični telefon Cisco IP 8821 glejte [Namestite baterijo – Brezžični telefon Cisco IP 8821, na strani 25](#).

Skladnost z IP67 pomeni, da je telefon zatesnjen pred vdorom prahu in vode. Ko telefon zapusti tovarno, je popolnoma zatesnjen.



Pozor Če morate odpreti predal za baterijo, ga ne odpirajte v prašnem ali mokrem okolju ali na nevarnem mestu. Ne odpirajte predala, če je temperatura 0 °C ali manj.

Prepričajte se, da je pokrov baterije zaprt, da zagotovite, da prah in voda ne moreta vstopiti v predal za baterijo.



Opomba Umazanija, olje ali drugi produkti lahko poškodujejo tesnilo pokrova predala za baterije, zaradi česar pride do neustreznega tesnjenja. Ob vsaki zamenjavi baterije preglejte tesnilo za poškodbe. Če je tesnilo poškodovano, lahko naročite nadomestni pokrov.



Pozor Za odpiranje pokrovčka ne uporabljajte orodja.



Pozor Življenjska doba telefona in funkcije so lahko ogrožene, če:

- baterija ni pravilno nameščena,
- pokrov baterije ni pravilno zaprt,
- gumijasto tesnilo na pokrovu baterije ni ustrezno vzdrževano,
- je gumijasto tesnilo na pokrovu baterije poškodovano,
- je telefon večkrat padel na trdo površino.

Postopek

Korak 1 S kovancem odvijte pokrov baterije in ga odstranite iz predala za baterijo.



Pozor Za odvijanje vrata predala za baterijo ne uporabljajte ostrega predmeta, prav tako ne poskušajte na silo odstraniti vrata za baterijo.

- a) Za odvijanje vijaka in odklepanje predala za baterijo uporabite kovanec.
Vijak ostane v pokrovu.
- b) S prsti dvignite in odstranite pokrov s predala za baterijo, *en kot naenkrat*.

Korak 2 Namestite baterijo.

Pozor Če baterije ne namestite pravilno v predal za baterijo, se baterija in predal za baterijo poškodujeta.



Baterija ima kovinske kontakte, ki morajo biti povezani s kontakti v predalu za baterijo. Baterija ima tudi puščico na dnu in logotip Cisco na vrhu.

Če je baterija pravilno vstavljena, sta logotip in puščica vidna. Puščica kaže proti priključku na spodnjem delu telefona, logotip pa je blizu zaklepnega zapaha.

Predal za baterijo ima v spodnjih vogalih majhne jezičke. Baterija mora zdrsniti pod te jezičke. Spodnja slika prikazuje predal za baterijo brez pravilno nameščene baterije in s pravilno nameščeno baterijo.



- a) Baterijo pridržite tako, da je spodnji rob blizu spodnjega dela predala. Prepričajte se, da so kovinski kontakti telefona in baterije obrnjeni eni proti drugim. Logotip Cisco na bateriji mora biti blizu zaklepnega zapaha, puščica pa mora kazati proti spodnjemu delu telefona.

Pozor Baterije ne potiskajte na silo, sicer lahko poškodujete predal in baterijo.

- b) Spodnji del baterije potisnite pod jezičke na dnu predala za baterijo.

- c) Baterijo potisnite v predal za baterije, dokler se ne zaklene na mestu. Prepričajte se, da je poravnana v predalu.
- d) Če ima baterija lahek plastičen jeziček za izvlečenje, ga upognite čez baterijo.

Korak 3 Preverite tesnilo na notranjem delu pokrova predala za baterije in ga po potrebi očistite s krpo, ki ste jo pomočili v vodo.

Pozor Na tesnilu ne uporabljajte čistil na oljni ali alkoholni osnovi. Tovrstna čistila bodo poškodovala tesnilo in preklicala garancijo telefona.

Korak 4 Zamenjajte pokrov predala za baterije.



Pozor Pri zapiranju pokrova baterije se prepričajte, da je ta popolnoma zaprt. V nasprotnem primeru lahko v predal za baterije pride prah in voda.

- a) Poravnajte jezičke na dnu pokrova z zarezami na telefonu. Jezički zdrsijo v telefon.



- b) Pokrov pritisnite trdno ob telefon, da se zaskoči. Na obeh straneh pritisnite na vrhu, na sredini in na dnu pokrova.



Pozor Pokrova ne pritiskajte na silo. Če se z lahkoto ne zaskoči na mesto, ga odstranite in preverite, ali je baterija pravilno nameščena.

- c) Preverite, ali je pokrov poravnán s telefonom, nato pa s kovancem privijte pokrov na mesto. Vijak se mora tesno prilegati. Ne privijte preveč.



Sorodne teme

[Prepoznavanje poškodovane baterije](#), na strani 46

Zamenjava baterije – Brezžični telefon Cisco IP 8821

To opravilo uporabite samo za Brezžični telefon Cisco IP 8821. Za Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX glejte [Zamenjava baterije – Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX](#), na strani 39.

Če imate rezervno baterijo, lahko zamenjate izpraznjeno baterijo z napolnjeno.

Skladnost z IP54 pomeni, da je telefon zatesnjen pred vdorom prahu in vode. Ko telefon zapusti tovarno, je popolnoma zatesnjen.

Če morate odpreti predal za baterijo, ga ne odpirajte v prašnem ali mokrem okolju.

Prepričajte se, da je pokrov baterije zaprt, da zagotovite, da prah in voda ne moreta vstopiti v predal za baterijo.



Opomba

Umazanija, olje ali drugi produkti lahko poškodujejo tesnilo pokrova predala za baterije, zaradi česar pride do neustreznega tesnjenja. Ob vsaki zamenjavi baterije preglejte tesnilo za poškodbe. Če je tesnilo poškodovano, lahko naročite nadomestni pokrov.



Pozor

Za odpiranje pokrovčka ali odstranitev baterije ne uporabljajte orodja.



Pozor Življenjska doba telefona in funkcije so lahko ogrožene, če:

- baterija ni pravilno nameščena,
- pokrov baterije ni pravilno zaprt,
- gumijasto tesnilo na pokrovu baterije ni ustrezno vzdrževano,
- je gumijasto tesnilo na pokrovu baterije poškodovano,
- je telefon večkrat padel na trdo površino.



Pozor Pričakovana življenjska doba baterije je dve leti. Glede na povprečno uporabo to ustreza približno 500 polnjenjem. Starost baterije lahko izračunate z datumom, ki je natisnjen na bateriji. Ko baterija doseže konec svoje življenjske dobe, priporočamo, da jo zamenjate.

Postopek

Korak 1 Odstranite pokrov s predala za baterije.



- a) Zapah potisnite v levo in pridržite, da sprostite pokrov.
- b) S pomočjo jezičkov na straneh pokrova dvignite vrhnji del pokrova, nato pa dvignite pokrov navzgor, da sprostite spodnje jezičke.

Korak 2 Naredite nekaj od naslednjega:

- Če ima baterija jeziček za izvlečenje, ga povlecite proč od telefona.
- Če baterija nima jezička za izvlečenje, telefon pridržite v eni roki tako, da je zaslon obrnjen proti dlani. Drugo roko podstavite blizu spodnjega dela telefona. Stresite telefon, da vam bo baterija padla v roko.



Korak 3 Namestite baterijo.

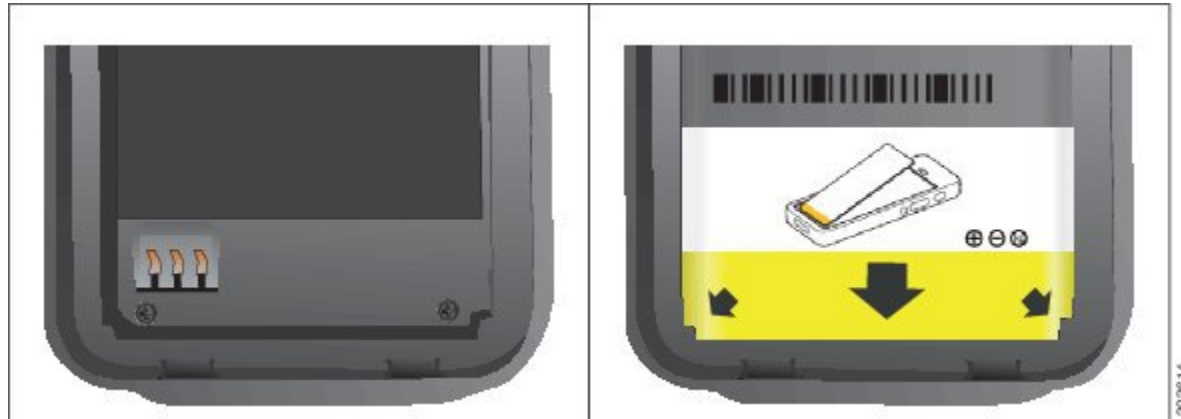
Pozor Če baterije ne namestite pravilno v predal za baterijo, se baterija in predal za baterijo poškodujeta.



Baterija ima kovinske kontakte, ki morajo biti povezani s kontakti v predalu za baterijo. Baterija ima tudi puščico na dnu in logotip Cisco na vrhu.

Če je baterija pravilno vstavljena, sta logotip in puščica vidna. Puščica kaže proti priključku na spodnjem delu telefona, logotip pa je blizu zaklepnega zapaha.

Predal za baterijo ima v spodnjih vogalih majhne jezičke. Baterija mora zdrsniti pod te jezičke. Spodnja slika prikazuje predal za baterijo brez pravilno nameščene baterije in s pravilno nameščeno baterijo.



- a) Baterijo pridržite tako, da je spodnji rob blizu spodnjega dela predala. Prepričajte se, da so kovinski kontakti telefona in baterije obrnjeni eni proti drugim. Logotip Cisco na bateriji mora biti blizu zaklepnega zapaha, puščica pa mora kazati proti spodnjemu delu telefona.

Pozor Baterije ne potiskajte na silo, sicer lahko poškodujete predal in baterijo.

- b) Spodnji del baterije potisnite pod jezičke na dnu predala za baterijo.
 c) Baterijo potisnite v predal za baterije, dokler ni poravnana v predalu.

Naslednja slika prikazuje pravilno nameščeno baterijo.



- d) Če ima baterija lahek plastičen jeziček za izvlečenje, ga upognite čez baterijo.

Korak 4 Preverite tesnilo na notranjem delu pokrova predala za baterije in ga po potrebi očistite s krpo, ki ste jo pomočili v vodo.

Pozor Na tesnilu ne uporabljajte čistil na oljni ali alkoholni osnovi. Tovrstna čistila bodo poškodovala tesnilo in preklicala garancijo telefona.

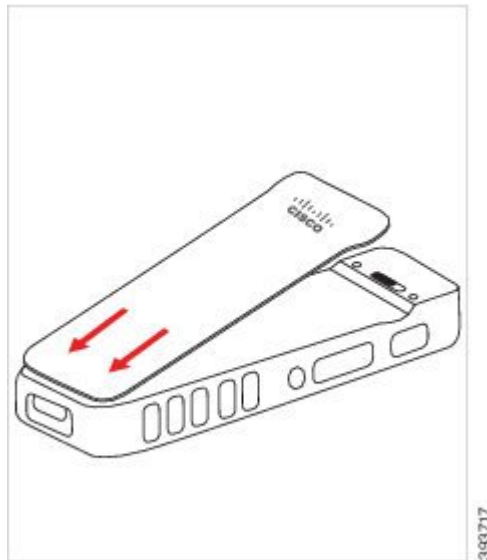
Korak 5 Zamenjajte pokrov predala za baterije.



Pozor Pri zapiranju pokrova baterije se prepričajte, da je ta popolnoma zaprt. V nasprotnem primeru lahko v predal za baterije pride prah in voda.

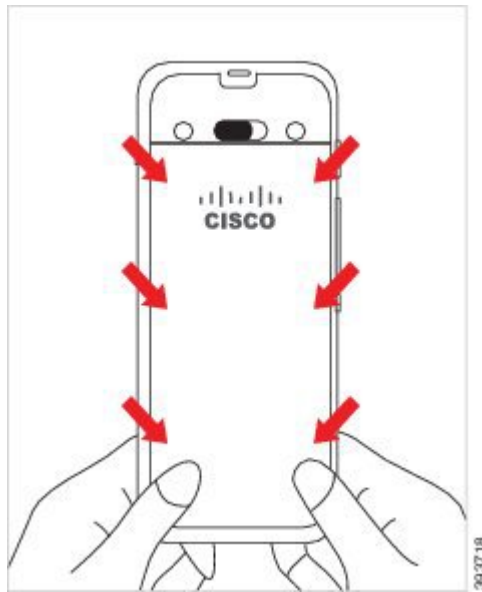
a) Poravnajte jezičke na dnu pokrova z zarezi na telefonu.

Jezički zdrsijo v telefon.



b) Pokrov pritisnite trdno ob telefon, da se zaskoči. Na obeh straneh pritisnite na vrhu, na sredini in na dnu pokrova.

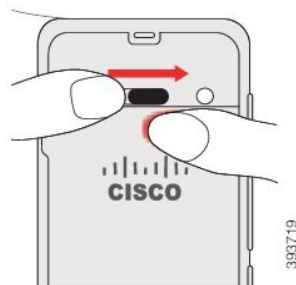
Čvrsto pritisnite pokrov.



Pozor Pokrova ne pritiskajte na silo. Če se z lahko ne zaskoči na mesto, ga odstranite in preverite, ali je baterija pravilno nameščena.

- c) Preverite, ali je pokrov poravnan s telefonom na vseh štirih straneh pokrova, nato pa potisnite zaklep v desno, da zaklenete pokrov.

Opomba Če pokrov ni poravnan na vrhu, pritisnite pokrov med zaklepom in logotipom Cisco.



Sorodne teme

[Prepoznavanje poškodovane baterije](#), na strani 46

Zamenjava baterije – Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX

To opravilo uporabite samo za Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX. Za Brezžični telefon Cisco IP 8821 glejte [Zamenjava baterije – Brezžični telefon Cisco IP 8821](#), na strani 34.

Če imate rezervno baterijo, lahko zamenjate izpraznjeno baterijo z napolnjeno.

Skladnost z IP67 pomeni, da je telefon zatesnjen pred vdorom prahu in vode. Ko telefon zapusti tovarno, je popolnoma zatesnjen.



Pozor Če morate odpreti predal za baterijo, ga ne odpirajte v prašnem ali mokrem okolju ali na nevarnem mestu. Ne odpirajte predala, če je temperatura 0 °C ali manj.

Prepričajte se, da je pokrov baterije zaprt, da zagotovite, da prah in voda ne moreta vstopiti v predal za baterijo.



Opomba Umazanija, olje ali drugi produkti lahko poškodujejo tesnilo pokrova predala za baterije, zaradi česar pride do neustreznega tesnjenja. Ob vsaki zamenjavi baterije preglejte tesnilo za poškodbe. Če je tesnilo poškodovano, lahko naročite nadomestni pokrov.



Pozor Za odpiranje pokrovčka ali odstranitev baterije ne uporabljajte orodja.



Pozor Življenjska doba telefona in funkcije so lahko ogrožene, če:

- baterija ni pravilno nameščena,
- pokrov baterije ni pravilno zaprt,
- gumijasto tesnilo na pokrovu baterije ni ustrezno vzdrževano,
- je gumijasto tesnilo na pokrovu baterije poškodovano,
- je telefon večkrat padel na trdo površino.



Pozor Pričakovana življenjska doba baterije je dve leti. Glede na povprečno uporabo to ustreza približno 500 polnjenjem. Starost baterije lahko izračunate z datumom, ki je natisnjen na bateriji. Ko baterija doseže konec svoje življenjske dobe, priporočamo, da jo zamenjate.

Postopek

Korak 1 S kovancem odvijte pokrov baterije in ga odstranite iz predala za baterijo.



Pozor Za odvijanje vrtac predala za baterijo ne uporabljajte ostrega predmeta, prav tako ne poskušajte na silo odstraniti vrtac za baterijo.

- a) Za odvijanje vijaka in odklepanje predala za baterijo uporabite kovanec. Vijak ostane v pokrovu.
- b) S prsti dvignite in odstranite pokrov s predala za baterijo, *en kot naenkrat*.

Korak 2 Naredite nekaj od naslednjega:

- Če ima baterija jeziček za izvlečenje, ga povlecite proč od telefona.
- Če baterija nima jezička za izvlečenje, telefon pridržite v eni roki tako, da je zaslon obrnjen proti dlani. Drugo roko postavite blizu spodnjega dela telefona. Stresite telefon, da vam bo baterija padla v roko.



Korak 3 Namestite baterijo.

Pozor Če baterije ne namestite pravilno v predal za baterijo, se baterija in predal za baterijo poškodujeta.



Baterija ima kovinske kontakte, ki morajo biti povezani s kontakti v predalu za baterijo. Baterija ima tudi puščico na dnu in logotip Cisco na vrhu.

Če je baterija pravilno vstavljena, sta logotip in puščica vidna. Puščica kaže proti priključku na spodnjem delu telefona, logotip pa je blizu zaklepnega zapaha.

Predal za baterijo ima v spodnjih vogalih majhne jezičke. Baterija mora zdrsni pod te jezičke. Spodnja slika prikazuje predal za baterijo brez pravilno nameščene baterije in s pravilno nameščeno baterijo.



- a) Baterijo pridržite tako, da je spodnji rob blizu spodnjega dela predala. Prepričajte se, da so kovinski kontakti telefona in baterije obrnjeni eni proti drugim. Logotip Cisco na bateriji mora biti blizu zaklepnega zapaha, puščica pa mora kazati proti spodnjemu delu telefona.

Pozor Baterije ne potiskajte na silo, sicer lahko poškodujete predal in baterijo.

- b) Spodnji del baterije potisnite pod jezičke na dnu predala za baterijo.
 c) Baterijo potisnite v predal za baterije, dokler ni poravnana v predalu.
 d) Če ima baterija lahek plastičen jeziček za izvlečenje, ga upognite čez baterijo.

Korak 4 Preverite tesnilo na notranjem delu pokrova predala za baterije in ga po potrebi očistite s krpo, ki ste jo pomočili v vodo.

Pozor Na tesnilu ne uporabljajte čistil na oljni ali alkoholni osnovi. Tovrstna čistila bodo poškodovala tesnilo in preklicala garancijo telefona.

Korak 5 Zamenjajte pokrov predala za baterije.



Pozor Pri zapiranju pokrova baterije se prepričajte, da je ta popolnoma zaprt. V nasprotnem primeru lahko v predal za baterije pride prah in voda.

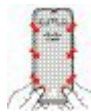
- a) Poravnajte jezičke na dnu pokrova z zarezi na telefonu.

Jezički zdrsijo v telefon.



- b) Pokrov pritiskajte trdno ob telefon, da se zaskoči.

Na obeh straneh pritiskajte na vrhu, na sredini in na dnu pokrova.



Pozor Pokrova ne pritiskajte na silo. Če se z lahkoto ne zaskoči na mesto, ga odstranite in preverite, ali je baterija pravilno nameščena.

- c) Preverite, ali je pokrov poravnan s telefonom, nato pa s kovancem namestite pokrov na mesto.



Korak 6 Zamenjajte pokrov predala za baterije.



Pozor Pri zapiranju pokrova baterije se prepričajte, da je ta popolnoma zaprt. V nasprotnem primeru lahko v predal za baterije pride prah in voda.

a) Poravnajte jezičke na dnu pokrova z zarezi na telefonu.

Jezički zdrsijo v telefon.



b) Pokrov pritisknite trdno ob telefon, da se zaskoči.

Na obeh straneh pritisknite na vrhu, na sredini in na dnu pokrova.



Pozor Pokrova ne pritiskajte na silo. Če se z lahkoto ne zaskoči na mesto, ga odstranite in preverite, ali je baterija pravilno nameščena.

c) Preverite, ali je pokrov poravnán s telefonom, nato pa s kovancem privijte pokrov na mesto. Vijak se mora tesno prilegati. Ne privijte preveč.



Sorodne teme

[Prepoznavanje poškodovane baterije](#), na strani 46

Prepoznavanje poškodovane baterije

Pri bateriji telefona se lahko pojavijo fizični znaki poškodb. Fizični znaki vključujejo:

- nastanek izboklin
- upogibanje
- zlomljene končne pokrovčke



Opomba

Priporočamo, da pri zamenjavi baterije pregledate, ali so na bateriji in prostoru za baterijo znaki fizičnih poškodb.

Izbokline na bateriji

Prepoznavanje

- Baterija ne stoji ravno na mizi. Če se dotaknete robov, zaniha.
- Ko je baterija nameščena v prostoru za baterijo, se ne prilega plosko.
- Pokrov za zadnji strani se ne zapre povsem (zlasti na sredini vratc).
- Baterija ne pade iz prostora za baterijo, ko jo poskušate odstraniti. Morda *mislite*, da morate baterijo izvleči iz prostora zanjo.



Pozor Baterije **ne** poskušajte izvleči iz prostora za baterijo.

Primeri

Naslednja slika prikazuje baterijo z izboklino na koncu.



Naslednja slika prikazuje drugo baterijo z izboklino.



Naslednja slika prikazuje baterijo z izboklino v prostoru za baterijo. Kot vidite, se baterija ne prilega plosko na stranice prostora okoli baterije.



Naslednja slika prikazuje isto baterijo z izboklino, ko je nameščen pokrov. Kot vidite, je sredina pokrova izbočena. Zatičev na sredini pokrova ni mogoče zlahka vstaviti v ustrezno mesto.



Izboklina na bateriji se lahko pojavi tudi vzdolž dolžine ali širine, zaradi česar je baterijo težko odstraniti. Baterije ne poskušajte odstraniti s kakršnimkoli pomagalom.

Zvita baterija

Prepoznavanje

Baterija ne stoji ravno na mizi. Če se dotaknete robov, zaniha.

Primer

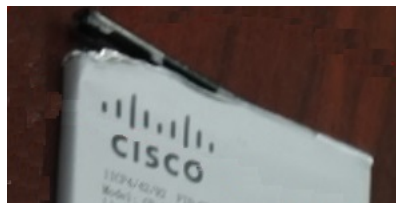


Končni pokrovčki so zlomljeni ali poškodovani

Prepoznavanje

Plastični pokrovčki na koncih baterije niso pravilno pritrjeni.

Primer



Polnjenje baterije telefona

Baterijo lahko polnite s pomočjo ene od naslednjih možnosti:

- Kabel USB - telefon lahko polnite prek izmeničnega napajalnika ali računalnika.
- Namizni polnilnik - telefon lahko hkrati uporabljate in polnite.
- Multipolnilnik - omogoča sočasno polnjenje več telefonov.

**Opozorilo**

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

Polnjenje baterije z izmeničnim napajalnikom, namiznim polnilnikom ali multipolnilnikom traja približno 3 ure. Polnjenje baterije z USB-kablom in računalnikom traja približno 6 ur.

Sorodne teme

[Multipolnilniki](#), na strani 114

[Namizni polnilniki](#), na strani 110

Polnjenje rezervne baterije

Če potrebujete daljše čase pogovora, priporočamo, da pripravite polno rezervno baterijo. Rezervno baterijo lahko napolnite v namiznem polnilniku ali multipolnilniku.

**Opozorilo**

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

Polnjenje rezervne baterije z namiznim polnilnikom ali multipolnilnikom traja približno 3 ure.

Sorodne teme

[Multipolnilniki](#), na strani 114

[Namizni polnilniki](#), na strani 110

Priprava napajalnika

Napajalnik vašega telefona je kompakten. Pred uporabo napajalnika morate odpreti kontaktna pola. Ko končate z uporabo napajalnika, zaprite kontaktna pola.

Napajalnik za vašo regijo bo morda zahteval dodatni nastavek, s katerim ga je mogoče priključiti v električno vtičnico.

Postopek**Korak 1**

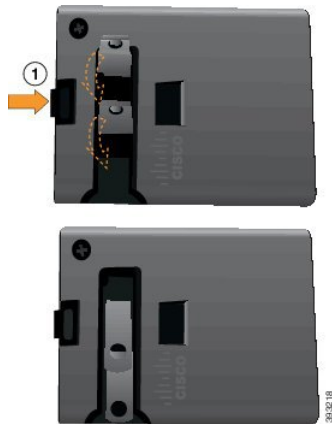
Rob pola primite s prstom in povlecite pol navzgor, dokler ne klikne v položaj.



Korak 2 (izbirno) Namestite mednarodni napajalni nastavek.

Korak 3 (izbirno) Preden zaprete adapter, odstranite mednarodni napajalni nastavek.

Korak 4 (izbirno) Ročico na vrhu adapterja držite navzdol in pritisnite pola navzdol, da zaprete adapter.



Polnjenje baterije z izmeničnim napajalnikom

Telefon lahko polnite prek izmeničnega napajalnika. Napajalnik lahko uporabite za polnjenje telefona. Polnjenje baterije lahko traja do 3 ure.

Široki priključek USB-kabla priključite v telefon, pri čemer se trdno namesti s pomočjo magnetov. Pine priključka morate pravilno poravnati. Če telefon držite tako, da je zaslon obrnjen proti vam, je vidna ikona baterije na priključku.



Pozor Telefona ne polnite v nevarnem okolju.
Telefona ne polnite, če je moker.

Preden začnete

Potrebovali boste napajalni USB-kabel, ki je priložen telefonu.

Napajalnik morate pripravite za uporabo, kot je opisano v temi [Priprava napajalnika, na strani 48](#).

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.

Polnjenje baterije s kablom USB in prek vrat USB na računalniku

Telefon lahko napolnite prek vašega računalnika. Za polnjenje telefona lahko uporabite računalnik. Polnjenje baterije lahko traja do 6 ure.

Široki priključek USB-kabla priključite v telefon, pri čemer se trdno namesti s pomočjo magnetov. Pline priključka morate pravilno poravnati. Če telefon držite tako, da je zaslon obrnjen proti vam, je vidna ikona baterije na priključku.



Pozor Telefona ne polnite v nevarnem okolju.
Telefona ne polnite, če je moker.

Postopek

- Korak 1** Dolgi priključek kabla USB priključite na dno telefona s poravnanimi pini.
- Korak 2** Drug konec priključite v vrata USB računalnika.

Konfiguracija telefona

Konfiguracija telefona uporablja eno od teh metod:

- Vaš skrbnik nastavi telefon. Ko se to zgodi, vam ni treba opraviti konfiguracije. Vaš skrbnik lahko blokira vaš dostop do menijev za konfiguracijo.
- Nastavite telefon za omrežje Wi-Fi in za vzpostavitev povezave s sistemom za nadzor klicev. Ko se to zgodi, vam vaš skrbnik zagotovi informacije, ki jih morate vnesti v telefon.

Dodajanje telefona v omrežje Wi-Fi

Ko vnesete naslov IP, se pomaknite do polja in pritisnite **Izberi**. Polje se spremeni iz enega polja v polja za vnos. Tipkovnico lahko uporabite za vnos števk, navigacijski obroč pa lahko uporabite za premikanje med polji.

Ko konfigurirate telefon in shranite spremembe, telefon vzpostavi povezavo s sistemom Cisco Unified Communications Manager. Ko je vzpostavljena povezava, telefon prenese konfiguracijsko datoteko in po potrebi nadgradi strojnoprogramske opremo na novo različico.

Preden začnete

Potrebujete naslednje informacije o omrežju Wi-Fi:

- SSID
- Vrsta varnosti (na primer WEP, EAP)
- Koda PIN ali geslo za izbrano vrsto varnosti.



Postopek

Korak 1 Odprite aplikacijo **Nastavitve**.

Korak 2 Izberite **Wi-Fi**.

Korak 3 Izberite profil.

Korak 4 (izbirno) Izberite ime profila.

- a) Izberite **Ime profila**.
- b) Uporabite tipkovnico za vnos novega imena.
 - Programska tipka **Nazaj**  izbriše znak na levi strani kazalke.
 - Z navigacijskim obročem se premikajte z leve na desno stran v polju.
- c) Pritisnite **Več**  in izberite **Shrani**.

Korak 5 Izberite **Konfiguracija omrežja > Nastavitev IPv4**.

Če vaše omrežje ne podpira DHCP, opravite te korake.

- a) Zahtevano: Izberite **DHCP** in pritisnite **Izkl**.
- b) Izberite **IP-naslov** in vnesite dodeljeni naslov telefona.
- c) Izberite **Maska podomrežja** in vnesite zahtevano masko podomrežja. Na primer: 255.255.255.0.
- d) Izberite **Privzeti usmerjevalnik** in vnesite IP-naslov privzetega usmerjevalnika.
- e) Izberite **DNS-strežnik 1** in vnesite IP-naslov DNS-strežnika.

Za vsa omrežja,

- a) Izberite Alternativni TFTP in ga nastavite na **Vklop**.
- b) Izberite Strežnik TFTP 1 in vnesite naslov TFTP IP za sistem Cisco Unified Communications Manager.
- c) Pritisnite **Več** in izberite **Shrani**.
- d) V oknu **Seznam zaupnikov** pritisnite **Več** in izberite **Izbriši**.
- e) Izberite **Nazaj** in nato znova izberite **Nazaj**.

Korak 6 Izberite **Konfiguracija za WLAN**.

Korak 7 Izberite **SSID**.

- a) Uporabite tipkovnico za vnos SSID dostopne točke.
- b) Pritisnite **Več** in izberite **Shrani**.

Korak 8 Izberite **Varnostni način**.

Korak 9 Izberite vrsto varnosti, ki jo dostopna točka zahteva.

Korak 10 Nastavite zahtevana varnostna polja s pomočjo naslednje tabele:

Varnostni način	Konfigurirana polja	Opis
Brez	Brez	Ko je Varnostni način nastavljen na Brez, nobeno drugo polje ni zahtevano.
WEP	Ključ WEP	Vnesite ključ 40/104 ali 64/128 ASCII ali šestnajstiški ključ WEP.
PSK	Geslo	Vnesite geslo 8-63 ASCII ali šestnajstiško geslo 64.
EAP-FAST	ID uporabnika	Vnesite uporabniško ime.
PEAP-GTC	Geslo	Vnesite geslo
PEAP-MSCHAPV2		
EAP-TLS	Uporabniški certifikat	Vaš skrbnik vam bo posredoval vrsto certifikata za izbiro in poskrbel, da je certifikat nameščen v vašem telefonu.

Korak 11 Izberite **način 802.11** in izberite zahtevani način.

Način določa frekvenco. Če način nastavite na Samodejno, lahko ta telefon uporabi frekvenco 5 GHz ali 2,4 GHz, pri čemer je prednostna frekvenca 5 GHz.

Korak 12 Izberite **Varčevanje energije ob klicu** in pritisnite **Izberi**, da spremenite nastavitev.

To polje bi moralo biti nastavljeno na Onemogočeno, če je zahtevano za odpravljanje napak.

Korak 13 Pritisnite **Več** in izberite **Shrani**.

Korak 14 Pritisnite **Vklop/izklop/končaj klic** .



POGLAVJE 3

Klici

- Dostop do aplikacije Telefon, na strani 55
- Klicanje, na strani 56
- Prezem klicev, na strani 61
- Končanje klica, na strani 64
- Izklop zvoka, na strani 64
- Zadržanje klicev, na strani 65
- Preusmeritev klicev z vašega telefona, na strani 67
- Preusmeritev klica na drugo osebo, na strani 68
- Konferenčni klici in sestanek, na strani 68
- Notranji klici, na strani 70
- Nadzor in snemanje klicev, na strani 71
- Prednostni klici, na strani 72
- Več linij, na strani 73



Dostop do aplikacije Telefon

Olajšali vam bomo klicanje in prevzem klicev z aplikacijo **Telefon**.

Če je začetni zaslon pogled linije, ste že v aplikaciji **Telefon**.

Postopek

Za dostop do aplikacije **Telefon** lahko uporabite enega od teh načinov:

- Na zaslonu pogleda aplikacij pritisnete gumb **Izberi**, da izberete aplikacijo **Telefon** .
- Pritisnete tipko **Odgovori/Pošlji** , da opravite klic ali odgovorite na dohodni klic.
- Če želite opraviti klic, vnesite številko prek tipkovnice.

Sorodne teme

[Začetni zaslon](#), na strani 17


Klicanje

Vaš brezžični telefon Cisco IP deluje kot običajen telefon. Toda mi vam olajšamo klicanje.

Klicanje

Klic lahko preprosto opravite z začetnega zaslona aplikacij, z začetnega zaslona pogleda linije ali iz aplikacije »Telefon«.

Postopek



-
- Korak 1** Vnesite telefonsko številko.
 - Korak 2** Pritisnite tipko **Odgovori/pošlji** .
-

Klicanje v sili

Klic v sili lahko opravite s telefona, čeprav niste vpisani. Ko začnete vnašati številko za klic v sili, se prikaže seznam števil za klic v sili čeprav ne morete izbrati številke.

Če poskusite poklicati številko, ki ni na seznamu števil za klic v sili, telefon ne pokliče številke.

Postopek

-
- Korak 1** Če telefon ni vklopljen, pritisnite in 4 sekunde držite tipko **Vklop/izklop/končaj klic** , da vklopite telefon.
 - Korak 2** Za vnos številke za klic v sili uporabite tipkovnico.
 - Korak 3** Pritisnite tipko **Odgovori/pošlji** .
-

Klicanje z naglavno slušalko


Klic lahko opravite z naglavno slušalko. Če naglavno slušalko odklopite med klicem, telefon nadaljuje klic prek zvočnika.

Preden začnete

Na telefon je priključena žična naglavna slušalka ali naglavna slušalka Bluetooth.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Telefon**.
 - Korak 2** (izbirno) Izberite linijo.

- Korak 3** Vnesite telefonsko številko.
- Korak 4** Pritisnite tipko **Odgovori/pošlji** .



Sorodne teme

[Naglavne slušalke](#), na strani 106

Klicanje z zvočnikom telefona

Klic lahko opravite prek zvočnika, ki je vgrajen v telefon.


Postopek

-
- Korak 1** Za aktiviranje zvočnika pritisnite in pridržite **Zvočnik** .
- Korak 2** Pokličite telefonsko številko.
- Korak 3** Pritisnite tipko **Odgovori/pošlji** , da opravite klic.
- Korak 4** Za izklop načina zvočnika znova pritisnite in pridržite **Zvočnik**.
-

Klicanje z zvočnikom namiznega polnilnika

Ko je telefon postavljen v namizni polnilnik, samodejno uporabi zvočnik znotraj polnilnika. Če telefon odstranite iz polnilnika med klicem, ga pridržite k ušesu, da ga boste lahko slišali.

Postopek


-
- Korak 1** Pokličite telefonsko številko.
- Korak 2** Pritisnite tipko **Odgovori/pošlji** , da opravite klic.
-

Klicanje z naslovom telefona ali videa


Včasih nimate telefonske številke določene osebe, vendar imate naslov telefona ali videa, ki ga lahko uporabite za klicanje.


Ti naslovi so lahko videti kot e-poštni naslov, na primer `username1@example.com`, lahko pa vsebujejo tudi številke, na primer `username2@209.165.200.224`.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Telefon**.
- Korak 2** (izbirno) Izberite linijo.
- Korak 3** Pritisnite **Več** , izberite **ABC** in lahko boste vnašali besedilo s tipkovnico.

Korak 4 Pritisnite številko na tipkovnici, da si ogledate možnosti, ki so na voljo, nato pa znova pritisnite številko, da se premikate skozi izbire.

Za vnos simbola @ na primer trikrat pritisnite **ena (1)** .

Korak 5 Pritisnite tipko **Odgovori/pošlji** .

Ponovno klicanje številke

Iz aplikacije **Telefon** lahko pokličete nazadnje poklicano telefonsko številko.

Postopek

Korak 1 Zahtevano: Odprite aplikacijo **Telefon**.

Korak 2 (izbirno) Izberite linijo.

Korak 3 Pritisnite **Ponovi**.

Vrnitev nedavnega klica


Nedavni klic lahko vrnete s seznama nedavnih klicev v aplikaciji **Telefon**.

Postopek

Korak 1 Odprite aplikacijo **Telefon**.

Korak 2 Zahtevano: Izberite linijo.

Korak 3 Izberite vnos iz seznama Nedavni.

Korak 4 Pritisnite tipko **Odgovori/pošlji** .

Klicanje priljubljene številke iz aplikacije »Stiki«

Tako lahko enostavno pokličete stik iz seznama Priljubljene.


Preden začnete

Priljubljene (pogosto klicane številke) morate nastaviti na seznamu »Priljubljene« v aplikaciji **Stiki**.

Postopek

Korak 1 Odprite aplikacijo **Stiki**.

Korak 2 Izberite **Priljubljene**.

Korak 3 Izberite vnos in pritisnite tipko **Odgovori/pošlji** .

Sorodne teme

[Priljubljene](#), na strani 75

Klicanje priljubljene številke z zaslona aplikacij




Stik s seznama »Priljubljene« lahko preprosto pokličete iz pogleda aplikacij.

Preden začnete

- Priljubljene (pogosto klicane številke) morate nastaviti na seznamu »Priljubljene« v aplikaciji **Stiki**.
- Poznati morate indeksno številko, dodeljeno priljubljeni.

Postopek

Naredite nekaj od naslednjega:

- Če je priljubljeni dodeljena enomestna indeksna številka, pritisnite in pridržite tipko s številko. Če je priljubljeni na primer dodeljena indeksna številka 1, pritisnite in pridržite **1** , dokler telefon ne opravi klica.
- Če je priljubljeni dodeljena dvomestna indeksna številka, pritisnite prvo tipko s številko, nato pa pritisnite in pridržite še drugo tipko s številko. Če je priljubljeni na primer dodeljena indeksna številka 10, pritisnite **1** , nato pa pritisnite in pridržite **0** , dokler telefon ne opravi klica.

Sorodne teme

[Priljubljene](#), na strani 75


Hitro klicanje

Preden začnete

Vaš skrbnik mora nastaviti vašo linijo za hitro klicanje.

Postopek

Korak 1 Odprite aplikacijo **Telefon**.

Korak 2 Zahtevano: Izberite linijo **Hitro klicanje** .



Klicanje mednarodne številke

Mednarodne klice vzpostavite, tako da pred telefonsko številko vstavite znak plus (+).

Preden začnete

Morate biti v oknu aplikacije Telefon.

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite **zvezdico** (*)  in jo pridržite vsaj eno sekundo.
- Znak plus (+) se prikaže kot prva številka v telefonski številki. Če imate dvignjeno slušalko, zaslišite spremembo klicnega tona, ko je prikazan znak +.
- Korak 2** Vnesite številko.
- Korak 3** Pritisnite tipko **Odgovori/pošlji** .
-

Prejmite obvestilo, ko je stik na voljo

Če nekoga pokličete in je njihova linija zasedena ali pa ne odgovorijo na klic, vas bosta sporočilo in poseben način zvonjenja obvestila, ko bodo na voljo.

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite **PovKlic**.
- Korak 2** Pritisnite **Izhod**.
- Korak 3** Ko vidite sporočilo, da je oseba na voljo ali zaslišite posebno zvonjenje, pritisnite **Klic**.
-

Klici, ki zahtevajo kodo za obračunavanje ali avtorizacijsko kodo

Skrbnik bo morda zahteval vnos kode za obračunavanje ali avtorizacijske kode (ali obeh kod) po vnosu telefonske številke. Koda za obračunavanje, imenovana Koda za uporabniške vsebine, se uporablja za računovodske namene oziroma zaračunavanje. Avtorizacijska koda, imenovana Koda za prisilno avtorizacijo, nadzoruje dostop do določenih telefonskih števil.

Ko je zahtevana koda za obračunavanje, telefon prikaže *Vnesite kodo za uporabniške vsebine*, klicana številka se spremeni na “*****” in oglasi se poseben ton.

Ko je zahtevana avtorizacijska koda, telefon prikaže *Vnesite kodo za avtorizacijo*, klicana številka se spremeni na “*****” in oglasi se poseben ton. Iz varnostnih razlogov se na telefonu prikaže znak “*” namesto vnesene številke.

Ko je zahtevana tako koda za obračunavanje kot avtorizacijska koda, ste najprej pozvani k vnosu avtorizacijske kode. Nato ste pozvani k vnosu kode za obračunavanje.

Sorodne teme

[Številke za hitro klicanje](#), na strani 10

Varni klici

Skrbnik lahko z določenimi ukrepi zaščiti vaše klice pred nedovoljenim dostopom oseb izven vašega podjetja. Če je med klicem v telefonu prikazana ikona ključavnice, je vaša telefonska linija zavarovana. Odvisno od konfiguracije telefona se boste pred klicem ali pred predvajanjem varnostnega tona v slušalki morda morali prijaviti.

Prevzem klicev

Vaš brezžični telefon Cisco IP deluje kot običajen telefon. Toda mi vam olajšamo prevzem klicev.

Prevzem klica


Postopek

Pritisnite **Odgovori** ali **Odgovori/Pošlji** .

Prevzem čakajočega klica

Ko se med aktivnim klicem pojavi dohodni klic, boste slišali enojni pisk. Lahko prevzamete nov klic, aktivni klic pa se samodejno uvrsti na čakanje.

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite **Odgovori** ali **Odgovori/Pošlji** .
- Korak 2** (izbirno) Če je na čakanju več kot en klic, izberite dohodni klic.
-

Zavrnitev klica

Ko prejmete dohodni klic, na katerega se želite oglasiti, lahko zavrnete klic, kar ga preusmeri v glasovno pošto.

Če dinamična tipka »Zavrni« ni prikazana, je skrbnik onemogočil možnost za zavrnitev klica.

Postopek

Pritisnite **Zavrni**.

Prezrite klic

Ko prejmete dohodni klic, na katerega se ne želite oglasiti, lahko prezrete klic. Klic se prikaže na seznamu klicev.

Postopek


Pritisnite puščico **Navzgor** ali puščico **Navzdol** v navigacijski vrstici.

Utišanje dohodnih klicev v telefonu

Če ste zasedeni in ne želite, da vas motijo, lahko utišate dohodne klice. Če to storite, telefon ne bo zvonil, ampak se bo prikazalo opozorilo. Tako lahko še vedno prevzamete klic, če se tako odločite. Če se ne oglasite na klic, se ta preusmeri v glasovno pošto.

Postopek

Izberite eno do teh možnosti:

- V portalu za samopomoč vklopite **Ne moti**.
 - V telefonu:
 1. Odprite aplikacijo **Telefon**.
 2. (Izbirno) Izberite linijo
 3. Pritisnite **Več**  in izberite **Ne moti**
-

Sorodne teme

[Nadzor zvonjenja telefona za en dohodni klic](#), na strani 64

Prevzem sodelavčevega klica (prevzem klica)

Če s sodelavci delite opravila obravnavanja klicev, lahko prevzamete klic na sodelavčev telefon. Najprej vas mora skrbnik dodeliti v vsaj eno skupino za prevzem klicev.

Odgovor na klic v vaši klicni skupini (dvig)

Odgovorite lahko na klic, ki zvonil na drugem telefonu v vaši skupini za prevzem klicev. Če je na voljo več klicev za prevzem, se boste oglasili na klic, ki najdlje zvonil.

Postopek

Korak 1 Odprite aplikacijo **Telefon**.

- Korak 2** Pritisnite **Več** **[...]** in izberite **Dvigni**.
 - Korak 3** Pritisnite **Odgovori**.
-

Prezem klica iz druge skupine (skupinski dvig)

Funkcija Skupinski dvig vam omogoča prevzem klica izven vaše skupine za prevzem klicev. Številko za skupinski dvig lahko uporabite za prevzem klica ali pa uporabite številko telefonske linije, ki zvoní.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Telefon**.
 - Korak 2** (izbirno) Izberite linijo.
 - Korak 3** Pritisnite **Več** **[...]** in izberite **Skupinski dvig**.
 - Korak 4** Vnesite številko skupinskega dviga ali vnesite številko telefonske linije s klicem, ki ga želite prevzeti.
 - Korak 5** Pritisnite **Več** in izberite **Kličí**.
 - Korak 6** Pritisnite **Odgovori**.
-

Prezem klica iz povezane skupine (drugi dvig)

Klic, ki zvoní na telefonu, lahko prevzamete v drugi klicni skupini.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Telefon**.
 - Korak 2** (izbirno) Izberite linijo.
 - Korak 3** Pritisnite **Več** **[...]** in izberite **Drug dvig**.
 - Korak 4** Pritisnite **Odgovori**.
-

Sledenje sumljivemu klicu

Če prejimate neželene ali nadležne klice, uporabite identifikacijo zlonamernih klicev (MCID), da opozoríte svojega skrbnika. Vaš telefon pošlje tiho obvestilo vašemu skrbniku z informacijami o klicu.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Več** **[...]** in izberite **Prij.klicat..**
 - Korak 2** Ustavi klic.
-


Nadzor zvonjenja telefona za en dohodni klic

Zvonec telefona lahko utišate za posamezni klic.

Postopek

Naredite nekaj od naslednjega:



- Pritisnite gumb **Glasnost** navzdol.
- Pritisnite in 2 sekundi držite **Lojtro** (#) , da izklopite ali vklopite zvonec.

Sorodne teme

[Nastavitev glasnosti zvonca telefona](#), na strani 104

[Vklop vibriranja telefona za dohodni klic](#), na strani 93



[Izberite, kje slišite zvonjenje](#), na strani 94

[Utišanje dohodnih klicev v telefonu](#), na strani 62

Končanje klica

Postopek

Naredite nekaj od naslednjega:


- V aplikaciji **Telefon** pritisnite **Več**  in izberite **Končaj klic**.
- Pritisnite **Vklop/izklop/končaj klic** .

Izklop zvoka


Telefon lahko utišate, da lahko slišite drugega klicatelja, vendar vas on ne more slišati. Gumb **IzkZv**  je



pod gumbom **Glasnost** na strani telefona.

Ko je telefon v namiznem polnilniku, lahko zvočnik namiznega polnilnika utišate z gumbom **IzkZv**  v spodnjem desnem kotu polnilnika.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **IzkZv** .
- Korak 2** Če želite to funkcijo izklopiti, znova pritisnete **IzkZv**.

Zadržanje klicev

Aktivni klic lahko uvrstite na čakanje in nato nadaljujete z njim, ko ste pripravljeni.

Uvrstitev klica na čakanje

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Telefon**.
- Korak 2** Pritisnite **Zadržanje klica**.

Odgovor na klic, ki je predolgo na čakanju

Telefon vas lahko obvesti, ko je klic ostal na čakanju. Obvestilo je podobno obvestilu o dohodnem klicu in vključuje naslednje znake:

- Enojno zvonjenje, ponavlja se v intervalih
- Utripajoč indikator sporočil na slušalki
- Vizualno obvestilo na zaslonu telefona

Postopek

Če želite nadaljevati zadržani klic, pritisnete **Odgovori**.

Preklapljanje med aktivnimi in zadržanimi klici

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

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Telefon**.

Korak 2 Pritisnite desno navigacijsko tipko.

Korak 3 Izberite zadržani klic.

Korak 4 Pritisnite **Nadaljuj**.

Parkiranje klica

Telefon lahko uporabite za parkiranje (začasno shranjevanje) klica. Klic lahko nato prevzamete na drugem telefonu (npr. na sodelavčevem telefonu ali v sobi za sestanke).

Klic lahko parkirate na dva načina: parkiranje klica in usmerjeno parkiranje klica. Na telefonu bo na voljo samo ena vrsta parkiranja klica.

- Parkiranje klica — s programsko tipko **Park** parkirate klic
- Usmerjeno parkiranje klica — s programsko tipko **Preusmeri** pokličete številko za parkiranje klica

Če je klic predolgo parkiran, boste zaslišali opozorilni zvok. Na klic se lahko oglasite ali pa ga prevzamete na drugem telefonu. Če se na klic ne odzovete v določenem času, se prenese na drug cilj (na primer v glasovno pošto), ki ga določi vaš skrbnik.

Uvrstitev klica na čakanje s parkiranjem klica

Parkirate lahko aktiven klic, na katerega ste se oglasili s telefonom, nato pa uporabite drug telefon v sistemu nadzora klicev, da nadaljujete klic.

Na številki za parkiranje klicev lahko parkirate samo en klic.

Preden začnete

Vaš klic mora biti aktiven.

Postopek

Korak 1 Odprite aplikacijo **Telefon**.

Korak 2 Pritisnite **Več**  in izberite **Parkiraj**.

Telefon prikazuje interno številko za parkiranje klica.

Prevzem klica na čakanju s parkiranjem klica

Parkiran klic lahko prevzamete iz katere koli lokacije v vašem omrežju.

Preden začnete

Potrebujete interno številko za parkiranje klica.

Postopek


- Korak 1** Odprite aplikacijo **Telefon**.
- Korak 2** (izbirno) Izberite linijo.
- Korak 3** Pokličite interno številko za parkiranje klica.
-

Preusmeritev klicev z vašega telefona


Klice lahko posredujete s poljubne linije na drugo številko. Posredovanje klicev je vezano na telefonsko linijo. Če prejmete klic na liniji, kjer preusmeritev klica ni omogočena, bo telefon zvonil kot običajno.

Obstajata dve vrsti preusmerjanja klicev:

- Preusmeritev vseh klicev
- Preusmerjanje klicev v posebnih situacijah, kot je zaseden telefon ali klic brez odgovora.


Uspešna preusmeritev klicev je označena z ikono **Preusmeri vse**  v oznaki vrstice.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Telefon**.
- Korak 2** (izbirno) Izberite linijo.
- Korak 3** Pritisnite **Več**  in izberite **Preusm. vse**.
- Korak 4** Vnesite telefonsko številko za sprejem klicev ali izberite vnos iz seznama Nedavni.
-

Preklic preusmeritve klicev z vašega telefona


Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Telefon**.
- Korak 2** (izbirno) Izberite preusmerjeno linijo.
- Korak 3** Pritisnite **Več**  in izberite **Posred.izkl.**.
-

Preusmeritev klica na drugo osebo

Ko preusmerite klic, lahko ohranite prvotni klic, dokler se druga oseba ne oglasi. S tem dobite priložnost zasebnega pogovora z drugo osebo, preden zapustite klic. Če se ne želite pogovarjati, preusmerite klic, ne da bi počakali, da se druga oseba oglasi.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Telefon**.
 - Korak 2** Pritisnite **Več**  in izberite **Preusmeri**.
 - Korak 3** Vnesite telefonsko številko za klic ali izberite vnos iz nedavnih klicev.
 - Korak 4** Pritisnite **Preusmeri**.
-

Konferenčni klici in sestanek

Med posameznim klicem se lahko pogovarjate z več ljudmi. Lahko pokličete drugo osebo in jo dodate v klic. Če imate več telefonskih linij, lahko združite klice iz dveh linij.


Če v konferenčni klic dodate več oseb, počakajte nekaj sekund med dodajanjem sodelujočih.

Kot gostitelj konference lahko odstranite posamezne udeležence iz konference. Konferenca se konča, ko vsi udeleženci prekinejo klic.

Dodajanje druge osebe v klic

V aktivni klic lahko dodate osebo, da ustvarite konferenco.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Telefon**.
 - Korak 2** Pritisnite **Več**  in izberite **Konferenca**.
 - Korak 3** Naredite nekaj od naslednjega.
 - Pokličite številko in počakajte, da se oseba oglasi.
 - Izberite vnos iz seznama Nedavni in počakajte, da se oseba oglasi.
 - Izberite drug zadržan klic na isti liniji.
 - Pritisnite desno navigacijsko tipko, izberite linijo in izberite zadržan klic na tej liniji.
 - Korak 4** Pritisnite **Združi**.
-


Ogled in odstranitev udeležencev konference

Med konferenčnim klicem si lahko ogledate udeležence konference. Če ste lastnik konference, lahko odstranite udeleženca iz konference. Na zaslonu se prikaže zvezdica (*) poleg lastnika konference.

Preden začnete

Ste v aktivnem konferenčnem klicu.

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite **Več**  in izberite **Podrobnosti**.
 - Korak 2** (izbirno) Izberite **Posodobi**, da osvežite seznam udeležencev.
 - Korak 3** (izbirno) Izberite udeleženca in pritisnite **Odstrani**.
-

Načrtovani konferenčni klici (»Sestanek zdaj«)

Ob načrtovanem času lahko gostite konferenčni klic ali pa se mu pridružite.


Konferenčni klic se ne začne, dokler gostitelj ne pokliče, konča pa se, ko vsi udeleženci odložijo slušalke. Konferenčni klic se ne konča samodejno, ko gostitelj prekine povezavo.

Postanite gostitelj konference »Sestanek zdaj«

Preden začnete

Od skrbnika dobite telefonsko številko »Sestanek zdaj« in jo delite z udeleženci konference.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Telefon**.
 - Korak 2** Pritisnite **Več**  in izberite **Sestanek zdaj**.
 - Korak 3** Vnesite številko »Sestanek zdaj«.
 - Korak 4** Vnesite geslo gostitelja za srečanje.
-

Pridružite se konferenci »Sestanek zdaj«

Konferenci »Sestanek zdaj« se ne morete pridružiti, dokler ne pokliče gostitelj konference. Če zaslišite ton zasedene linije, gostitelj ni poklical v konferenco. Odložite in poskusite znova vzpostaviti klic.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Telefon**.

Korak 2 Pritisnite **Več**  in izberite **Sestanek zdaj**.

Korak 3 Vnesite številko »Sestanek zdaj«.

Notranji klici

Prek notranje linije lahko kličete in sprejemate enosmerne klice.

Ko opravite notranji klic, telefon prejemnika samodejno odgovori na klic z aktiviranim utišanjem (način šepetanja). Vaše sporočilo se oddaja skozi zvočnik, naglavno slušalko ali slušalko prejemnika, če je ena od teh naprav dejavna.


Ko prejmete notranji klic, lahko zaženete dvosmerni prenos zvoka (povezani način), da omogočite nadaljevanje pogovora.

Notranje klicanje

Ko opravite notranji klic, vaš telefon preklopi v način šepetanja, dokler prejemnik ne sprejme notranjega klica. V načinu šepetanja vas druga oseba lahko sliši, vendar je vi ne morete slišati. Med aktivnim klicem se klic uvrsti na čakanje.

Postopek

Korak 1 Odprite aplikacijo **Telefon**.

Korak 2 Izberite linijo **Notranji klic** .

Korak 3 Pokličite ciljno številko notranjega klica.

Prevzem notranjega klica

Če se želite pogovarjati z drugo osebo, se lahko oglasite na notranji klic.

Praden začnete

Prejmete sporočilo na zaslonu telefona in zasliši se zvočno opozorilo. Vaš telefon se na notranji klic oglasi v načinu šepetanja.

Postopek

Korak 1 Odprite aplikacijo **Telefon**.

Korak 2 Izberite notranji klic.

Nadzor in snemanje klicev

Klic lahko nadzorujete in snemate. Vendar morajo biti na liniji vsaj trije ljudje: klicajoča oseba, spremljevalec in oseba, ki ste jo klicali.

Spremljevalec odgovori na klic, ustvari konferenčni klic in nadzoruje ter snema pogovor.

Spremljevalec opravlja naslednje naloge:

- Snema klic.
- Ustvari konferenco samo za prvega udeleženca. Drugi udeleženci dodajo ljudi po potrebi.
- Ustavi klic.

Konferenca se konča, ko spremljevalec odloži klic.


Nastavitev nadzorovanega klica

Ko kličete spremljevalca, dohodni klic označuje, da mora biti klic nadzorovan.

Preden začnete

Pri tem morate biti del iskalne skupine spremljevalca.

Postopek

-
- | | |
|----------------|---|
| Korak 1 | Pritisnite Več  in izberite Konferenca . |
| Korak 2 | Pokličite osebo, ki jo želite dodati klicu. |
| Korak 3 | Ko se oseba oglasi, pritisnite Združi . |
-

Snemanje klica

Klic lahko snemate. Ko snemate klic, se lahko oglasi zvočni signal. Snemanje se ustavi, ko pritisnete programsko tipko **Ustavi snemanje** ali končate klic.

Postopek

-
- | | |
|----------------|---|
| Korak 1 | Pritisnite Snemanje . |
| Korak 2 | Pritisnite Ustavi snemanje , ko lahko ustavite snemanje. |
-

Prednostni klici

Pri vašem delu boste morda morali prek telefona ukrepati v nujnih ali kritičnih primerih. Klice lahko identificirate kot zelo pomembne, kar pomeni, da imajo prednost pred normalnimi klici. Na voljo so različne stopnje prednosti - od 1. stopnje (nizka) do 5. stopnje (visoka). Ta sistem prioritet se imenuje Večnivojsko predvidevanje in določanje prednosti (MLPP).






Vaš skrbnik nastavi prednosti, ki jih lahko uporabite, in določi, ali potrebujete posebne informacije za prijavo.

Ko na vašem telefonu zazvoni prednostni klic, se na zaslonu telefona prikaže stopnja prednosti. Če klic z visoko prednostjo prispe na vaš telefon med drugim klicem, ima prednost pred trenutnim klicem, zato zaslišite poseben način zvonjenja za opozorilo na prednostni klic. Odložite trenutni klic, da se oglasite na prednostni klic.

Med prednostnim klicem se stopnja prednosti klica ne spremeni, ko:

- Uvrstite klic na čakanje
- Preusmerite klic
- Dodate klic v trismerno konferenco
- Odgovorite na klic s prevzemom klica


Tabela 7: Stopnje prednosti pri večnivojskem predvidevanju in določanju prednosti


Ikona MLPP	Stopnja prednosti
	1. stopnja – prednostni klic
	2. stopnja – srednja stopnja prednosti (takojsnjega) klica
	3. stopnja – visoka prednost (utripanje) klica
	4. stopnja – utripanje in preglasitev
	5. stopnja – izvršna preglasitev

Vzpostavitev prednostnega klica

Če želite opraviti prednostni klic, se boste morali vpisati z svojimi posebnimi poverilnicami. Imate tri možnosti za vnos teh poverilnic. Če jih ne vnesete pravilno, boste prejeli obvestilo.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Telefon**.
- Korak 2** Pritisnite **Več**  in izberite **Stopnja predn.**
- Korak 3** Izberite stopnjo prednosti.
- Korak 4** Vnesite telefonsko številko.

Korak 5 Pritisnite tipko **Odgovori/pošlji** .

Prevzem prednostnega klica

Če slišite posebno zvonjenje, ki je hitrejše od običajnega, prejimate prednostni klic.

Postopek

Pritisnite **Odgovori**.

Prevzem prednostnega klica, ko poteka drug klic

Če zaslišite neprekinjen ton, ki prekine vaš klic, ste vi ali vaš sodelavec prejeli prednostni klic. Takoj prekinite in pustite klic z višjo prednostjo k nameravani osebi.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Končaj klic**.

Korak 2 Pritisnite **Odgovori**.

Več linij

Če telefonske številke delite z drugimi, imate lahko na svojem telefonu več linij. Če imate več linij, imate na voljo več klicnih funkcij.

Skupne linije

Isto telefonsko številko lahko delite z enim ali več sodelavcev. Kot pomočnik v administraciji ste lahko na primer odgovorni za izbiranje klicev, ki bodo posredovani osebi, ki jo podpirate.

Če uporabljate skupno telefonsko številko, lahko to telefonsko linijo uporabljate kot vsako drugo linijo, vendar morate upoštevati nekaj posebnih značilnosti skupnih linij:

- Skupna telefonska številka je prikazana na vseh telefonih, ki si jo delijo.
- Če vaš sodelavec sprejme klic na skupni liniji, se na vašem telefonu prikaže rdeča ikona skupne linije.
- Če uvrstite klic na čakanje, je ikona vaše skupne linije bela. Vaš sodelavec pa bo linijo videl rdečo.

Dodajanje sebe v klic na skupni liniji (Barge)

Vi ali vaš sodelavec se lahko pridružite klicu na skupni liniji.

Postopek

- Korak 1** Izberite skupno linijo v uporabi.
Korak 2 Pritisnite **Več** **[...]** in izberite **VklKonf**.
-

Dodajanje sebe v klic na skupni liniji (cBarge)

Vi ali vaš sodelavec se lahko pridružite klicu na skupni liniji, ne da bi ustvarili konferenčni klic.

Postopek

- Korak 1** Izberite skupno linijo v uporabi.
Korak 2 Pritisnite **Več** **[...]** in izberite **cBarge**.
Korak 3 Pritisnite **Da**.
-

Prejem obvestila, preden se pridružite klicu na skupni liniji

Svoj telefon lahko nastavite, tako da vas opozori, ko vpadete v klic. Opozorilni poziv je privzeto izklopljen.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
Korak 2 Izberite **Opozorilo za vključitev**.
Korak 3 Pritisnite **Vklop**, da vklopite opozorilo.
-



POGLAVJE 4

Stiki


- [Dostop do aplikacije Stiki, na strani 75](#)
- [Priljubljene, na strani 75](#)
- [Lokalni stiki, na strani 77](#)
- [Osebni imenik, na strani 79](#)
- [Imenik podjetja, na strani 82](#)

Dostop do aplikacije Stiki

Do aplikacije **Stiki** lahko dostopite z zaslona v pogledu aplikacij. Aplikacija **Stiki** vam daje dostop do naslednjih imenikov in seznamov:

- Imenik organizacije - imenik z ljudmi v vaši organizaciji
- Osebni imenik - imenik z vašimi osebnimi stiki. Imenik je shranjen v sistemu za nadzor klicev in do osebnega imenika boste imeli dostop iz drugih telefonov v vašem telefonskem omrežju.
- Lokalni stiki - imenik vaših osebnih stikov, ki je shranjen v pomnilniku telefona.
- Priljubljene – seznam stikov, ki jih redno kličete.

Postopek

- Korak 1** Na zaslonu pogleda linije pritisnite puščico v levo v navigacijski gruči, da prikazete zaslon aplikacij.
- Korak 2** Na zaslonu aplikacij pritisnite puščico v levo v navigacijski gruči, da izberete možnost **Stiki** .

Sorodne teme

[Začetni zaslon](#), na strani 17

Priljubljene

Pogosto klicane številke lahko dodate na seznam priljubljenih. Seznam lahko uporabite za hitro klicanje vnosa na seznamu. Seznam ima lahko do 50 vnosov.

Sorodne teme

[Klicanje priljubljene številke iz aplikacije »Stiki«, na strani 58](#)

[Klicanje priljubljene številke z zaslona aplikacij, na strani 59](#)

Dostop do priljubljenih

Do seznama priljubljenih lahko dostopate na več načinov.

Postopek

Naredite nekaj od naslednjega:

- Pritisnite **Priljubljene**.
 - Dostopite do aplikacije **Stiki** in izberite **Priljubljene**.
 - Odprite aplikacijo **Telefon**.
-

Dodajanje stika na vaš seznam priljubljenih

Preden začnete

Stik mora obstajati na lokalnem seznamu stikov.

Postopek

- Korak 1** Dostopite do priljubljenih s pomočjo [Dostop do priljubljenih, na strani 76](#).
- Korak 2** Izberite nedodeljen vnos.
- Korak 3** Pritisnite **Dodeli**.
- Korak 4** Označite lokalni stik in pritisnite **Podrobnosti**.
- Korak 5** Označite telefonsko številko in pritisnite **Dodeli**.
-

Brisanje stika z vašega seznama priljubljenih

Priljubljeno lahko izbrišete s seznama priljubljenih. Stik bo še vedno prikazan med lokalnimi stiki.

Postopek

- Korak 1** Dostopite do priljubljenih s pomočjo [Dostop do priljubljenih, na strani 76](#).
- Korak 2** Izberite dodeljen vnos.
- Korak 3** Pritisnite **Izbriši**.

Korak 4 Pritisnite **Izbriši**, da potrdite brisanje.

Lokalni stiki

Ustvarite lahko seznam, ki vsebuje do 200 lokalnih stikov. Seznam lokalnih stikov se shrani v pomnilnik telefona.

Če vam skrbnik omogoči dostop do spletne strani za opravljanje skrbništva nad telefonom, lahko prenesete in naložite stike. Za informacije glejte *Vodnik za skrbnike za Brezžični telefon Cisco IP 8821 in 8821-EX za Cisco Unified Communications Manager*.

Dostop do lokalnih stikov

Do lokalnih stikov lahko dostopate na več načinov.

Skrbnik lahko v pogledu aplikacije konfigurira levo programsko tipko za **lokalne stike**.

Postopek

Naredite nekaj od naslednjega:

- Pritisnite **Lokalni stiki**.
 - Odprite aplikacijo **Stiki** in izberite **Lokalni stiki**.
-

Iskanje stika v seznamu lokalnih stikov

Postopek

Korak 1 Dostop do lokalnih stikov z uporabo možnosti [Dostop do lokalnih stikov, na strani 77](#).

Korak 2 Vnesite informacije v iskalno polje.

Ko vnesete informacije, se kontekstni seznam posodobi.

Korak 3 (izbirno) Izberite vnos in naredite nekaj od naslednjega:


- Pritisnite **Izberi**.
 - Pritisnite **Več** in izberite **Podrobnosti**.
-

Dodajanje novega stika na vaš seznam lokalnih stikov

Stik lahko ročno dodate na seznam lokalnih stikov. Vsak stik zahteva:


- ime ali priimek,
- vsaj eno telefonsko številko.

Postopek

- Korak 1** Dostop do lokalnih stikov z uporabo možnosti [Dostop do lokalnih stikov, na strani 77](#).
- Korak 2** Pritisnite **Več**  in izberite **Dod.nov**.
- Korak 3** Vnesite informacije o stiku.
- Korak 4** Pritisnite **Več** in izberite **Shrani**.
-

Urejanje stika z vašega seznama lokalnih stikov


Postopek

- Korak 1** Poiščite stik, kot je opisano v [Iskanje stika v seznamu lokalnih stikov, na strani 77](#).
- Korak 2** Izberite vnos, pritisnite **Več**  in izberite **Podrobnosti**.
- Korak 3** Pritisnite **Več** in izberite **Uredi**.
- Korak 4** Spremenite ali dodajte informacije o stiku.
- Korak 5** (izbirno) Označite številko stika, pritisnite **Več** in izberite **Označi kot primarno**, da nastavite primarno številko za stik.
- Korak 6** Pritisnite **Več** in izberite **Shrani**.
-

Klicanje stika z vašega seznama lokalnih stikov

Ko pokličete lokalni stik, lahko pokličete njegovo primarno številko (prikazano s kljukico) ali eno od njihovih nadomestnih številk.

Postopek

- Korak 1** Poiščite stik, kot je opisano v [Iskanje stika v seznamu lokalnih stikov, na strani 77](#).
- Korak 2** Izberite stik.
- Korak 3** Naredite nekaj od naslednjega:
- Za klic primarne številke pritisnite **Odgovori/pošlji** .
 - Pritisnite **Več** in **Klič**.
 - Pritisnite **Več**, pritisnite **Podrobnosti**, da prikažete dodatne informacije, nato pa pritisnite **Več** in naredite nekaj od naslednjega:
 - Izberite **Klič**, da pokličete primarno številko stika.

- Izberite **Uredi klic**, da izberete in pokličite nadomestno številko.
- Pritisnite tipko **Odgovori/pošlji**.

Odstranjevanje stika z vašega seznama lokalnih stikov

Če ne želite stika na seznamu lokalnih stikov, ga lahko izbrišete. Če je stik tudi na seznamu priljubljenih, se s tega seznama izbriše, ko izbrišete stik s seznama lokalnih stikov.


Postopek

-
- Korak 1** Poiščite stik, kot je opisano v [Iskanje stika v seznamu lokalnih stikov, na strani 77](#).
 - Korak 2** Izberite stik, ki ga želite izbrisati.
 - Korak 3** Pritisnite **Več** in izberite **Izbriši**.
 - Korak 4** Pritisnite **Izbriši**, da potrdite brisanje.
-

Odstranjevanje vseh lokalnih stikov

Izbrišete lahko vse stike s seznama lokalnih stikov. Ko izbrišete vse stike, se izbrišejo tudi priljubljeni.

Postopek

-
- Korak 1** Dostop do lokalnih stikov z uporabo možnosti [Dostop do lokalnih stikov, na strani 77](#).
 - Korak 2** Pritisnite **Več**  in izberite **Izbriši vse**.
 - Korak 3** Za potrditev izbrisa pritisnite **Izbriši vse**.
-

Osebni imenik

Osebne stike lahko shranite v osebni imenik. Sistem ščiti vaš osebni imenik z ID-jem uporabnika in kodo PIN, ki ju nastavi skrbnik. Osebni imenik je sestavljen iz dveh delov:

- Osebni imenik – osebni imenik lahko uporabite za shranjevanje kontaktnih informacij za prijatelje, družino ali sodelavce.
- Osebni hitri klici – seznam osebnih hitrih klicev uporabite za hitro klicanje stika.


Svoj osebni imenik lahko nastavite v telefonu ali na portalu za samopomoč.

Prijava in odjava iz osebnega imenika

Preden začnete

Preden se lahko prijavite v svoj osebni imenik, potrebujete uporabniško ime in PIN. Če ne poznate teh informacij, se obrnite na svojega skrbnika.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Stiki**.
 - Korak 2** Izberite **Osebni imenik**.
 - Korak 3** Vnesite svoj uporabniški ID in kodo PIN.
 - Korak 4** Pritisnite **Več**  in izberite **Pošlji**.
 - Korak 5** Zahtevano: V oknu osebnega imenika izberite **Odjava** in pritisnite **V redu**, da se odjavite iz osebnega imenika.
-


Osebni imenik

Osebni imenik vsebuje stike, ki jih vnesete iz telefona ali s portala za samopomoč. V osebni imenik lahko shranite do 99 stikov.

Telefon izpiše stike osebnega imenika po vzdevku.

Iskanje stika v osebнем imeniku

Postopek


- Korak 1** Odprite aplikacijo **Stiki**.
 - Korak 2** Izberite **Osebni imenik**.
 - Korak 3** Izberite **Osebni imenik**.
 - Korak 4** Vnesite pogoje iskanja.
 - Korak 5** Pritisnite **Več**  in izberite **Pošlji**.
 - Korak 6** (izbirno) Izberite vnos, pritisnite **Več** in izberite »Uredi«.
-

Dodajanje novega stika v osebni imenik

Stik lahko dodate v osebni imenik.


Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Stiki**.
- Korak 2** Izberite **Osebni imenik**.

- Korak 3** Izberite **Osebni imenik**.
 - Korak 4** Pritisnite **Več**  in izberite **Pošlji**.
 - Korak 5** Pritisnite **Več** in izberite **Novo**.
 - Korak 6** Vnesite ime osebe in vzdevek.
V imeniku je prikazan vzdevek.
 - Korak 7** Pritisnite **Telefoni**.
 - Korak 8** Vnesite vsaj eno telefonsko številko.
 - Korak 9** Pritisnite **Potrdi**.
-


Iskanje kontaktnih podatkov stika iz osebne imenika iz lastnega telefona

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Stiki**.
 - Korak 2** Izberite **Osebni imenik**.
 - Korak 3** Izberite **Osebni imenik**.
 - Korak 4** Pritisnite **Več**  in izberite **Pošlji**.
 - Korak 5** Izberite stik.
 - Korak 6** Pritisnite **Podrobnosti**.
-


Urejanje stika v osebne imeniku

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Stiki**.
 - Korak 2** Izberite **Osebni imenik**.
 - Korak 3** Izberite **Osebni imenik**.
 - Korak 4** Pritisnite **Več**  in izberite **Pošlji**.
 - Korak 5** Označite stik.
 - Korak 6** Pritisnite **Več** in izberite **Uredi**.
 - Korak 7** Spremeniti ime stika.
 - Korak 8** Pritisnite **Več** in izberite **Telefoni**.
 - Korak 9** Spremenite telefonske številke stika.
 - Korak 10** Pritisnite **Posodobi**.
-


Klicanje stika iz vašega osebnega imenika

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Stiki**.
 - Korak 2** Izberite **Osebni imenik**.
 - Korak 3** Izberite **Osebni imenik**.
 - Korak 4** Pritisnite **Več**  in izberite **Pošlji**.
 - Korak 5** Izberite stik.
 - Korak 6** Označite številko in pritisnite **Klič**.
-

Odstranitev stika iz osebnega imenika

Postopek


- Korak 1** Odprite aplikacijo **Stiki**.
 - Korak 2** Izberite **Osebni imenik**.
 - Korak 3** Izberite **Osebni imenik**.
 - Korak 4** Pritisnite **Več**  in izberite **Pošlji**.
 - Korak 5** Iskanje stika.
 - Korak 6** Pritisnite **Več** in izberite **Uredi**.
 - Korak 7** Pritisnite **Več** in izberite **Izbriši**.
 - Korak 8** Pritisnite **V redu**.
-

Imenik podjetja

Sodelavčevo številko lahko poiščete v telefonu, da ga lažje pokličete. Skrbnik nastavi in vzdržuje imenik.

Iskanje in klicanje stika v imeniku organizacije

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Stiki**.
- Korak 2** Izberite **Imenik organizacije**.
- Korak 3** Vnesite pogoje iskanja
- Korak 4** Pritisnite **Več**  in izberite **Išči**.

Korak 5 Pritisnite **Več** in izberite **Klič**.

Iskanje kontaktnih informacij za sodelavca iz lastnega telefona

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Stiki**.
 - Korak 2** Izberite **Imenik organizacije**.
 - Korak 3** Vnesite pogoje iskanja
 - Korak 4** Pritisnite **Več** **...** in izberite **Išči**.
 - Korak 5** Zahtevano: Pritisnite **Več** in izberite **Podrobnosti**.
-



POGLAVJE 5


Nedavni klici

- Odpiranje aplikacije Nedavni, na strani 85
- Indikatorji novih sporočil v odzivniku in neodgovorjenih klicev, na strani 85
- Seznam glasovne pošte, na strani 86
- Seznam neodgovorjenih klicev, na strani 86
- Seznam nedavnih klicev, na strani 88

Odpiranje aplikacije Nedavni

Do aplikacije **Nedavni** lahko dostopite z zaslona aplikacij. V aplikaciji **Nedavni** si lahko ogledate sporočila glasovne pošte, zgrešene klice in nedavne klice.

Postopek

- Korak 1** Na zaslonu pogleda linije pritisnite puščico v levo v navigacijski gruči, da prikazete zaslon aplikacij.
- Korak 2** Na zaslonu aplikacij pritisnite puščico v levo v navigacijski gruči, da izberete možnost **Nedavni** .
-

Indikatorji novih sporočil v odzivniku in neodgovorjenih klicev

Rdeče polje na ikoni **Nedavni** na zaslonu aplikacij prikazuje število zgrešenih klicev. Rdeče polje zraven linije na zaslonu pogleda linije prikazuje število zgrešenih klicev

Na seznamu nedavnih si lahko ogledate število zgrešenih klicev.

Ko imate neposlušano sporočilo v odzivniku, lahko ob dostopu do telefonske linije zaslišite tudi zaostali ton. Zaostali ton je odvisen od linije. Slišite ga samo, ko uporabljate linijo, ki ima glasovna sporočila.

Seznam glasovne pošte

Dostop do storitev glasovne pošte

Dostop do storitve glasovne pošte lahko uporabite za poslušanje svojih sporočil glasovne pošte.

Sporočila glasovne pošte so shranjena na ločenem strežniku za glasovno pošto. Za informacije o ukazih glasovne pošte se obrnite na skrbnika.

Postopek

Korak 1 Odprite aplikacijo **Nedavni**.

Korak 2 Izberite **Glasovna pošta**.

Seznam neodgovorjenih klicev

Sezname neodgovorjenih klicev lahko uporabite za ogled zadnjih 150 posameznih klicev in klicnih skupin. Če ima vaš telefon več linij, lahko vaš skrbnik nastavi seznam Neodgovorjeni klici, tako da so klici na vse linije prikazani na enem seznamu.

Klici na seznamu Neodgovorjeni klici so prikazani skupaj, če so opravljeni zaporedno z iste številke.

Pregled neodgovorjenih klicev

Postopek

Korak 1 Odprite aplikacijo **Nedavni**.

Korak 2 Izberite **Zgrešeni klici**.

Korak 3 Zahtevano: Izberite telefonsko linijo ali **Vsi zgrešeni**.

Iskanje podrobnosti o neodgovorjenih klicih

Postopek

Korak 1 Odprite aplikacijo **Nedavni**.

Korak 2 Izberite **Zgrešeni klici**.


Korak 3 Zahtevano: Izberite vrstico ali **Vsi zgrešeni**.

Korak 4 Izberite vnos zgrešenega klica.

- Korak 5** Pritisnite **Več**  in izberite **Podrobnosti**.
-

Vrnitev neodgovorjenega klica


Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nedavni**.
Korak 2 Izberite **Zgrešeni klici**.
Korak 3 Zahtevano: Izberite vrstico ali **Vsi zgrešeni**.
Korak 4 Izberite vnos zgrešenega klica.
Korak 5 Pritisnite **Več**  in izberite **Klič**.
-

Ustvarjanje novega lokalnega stika iz zapisa o zgrešenem klicu

V lokalni seznam stikov lahko dodate osebo, ki je povezana z zapisom o zgrešenem klicu.


Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nedavni**.
Korak 2 Izberite **Zgrešeni klici**.
Korak 3 Zahtevano: Izberite vrstico ali **Vsi zgrešeni**.
Korak 4 Izberite vnos zgrešenega klica.
Korak 5 Pritisnite **Več**  in izberite **Ustvari nov lokalni stik**.
-

Brisanje vnosa s seznama neodgovorjenih klicev

Izbrišete lahko vnos iz seznama neodgovorjenih klicev.


Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nedavni**.
Korak 2 Izberite **Zgrešeni klici**.
Korak 3 Zahtevano: Izberite vrstico ali **Vsi zgrešeni**.
Korak 4 Izberite vnos zgrešenega klica.
Korak 5 Pritisnite **Več**  in izberite **Izbriši**.
Korak 6 Pritisnite **Izbriši**, da potrdite brisanje.
-

Brisanje seznama neodgovorjenih klicev

Lahko izbrišete vse vnose iz seznama neodgovorjenih klicev.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nedavni**.
 - Korak 2** Izberite **Zgrešeni klici**.
 - Korak 3** Zahtevano: Izberite vrstico ali **Vsi zgrešeni**.
 - Korak 4** Pritisnite **Več**  in izberite **Počisti seznam**.
 - Korak 5** Pritisnite **Počisti**, da potrdite brisanje.
-

Seznam nedavnih klicev

Sezname nedavnih klicev lahko uporabite za ogled zadnjih 150 klicev in klicnih skupin. Če ima vaš telefon več linij, lahko vaš skrbnik nastavi seznam Nedavni, tako da so klici na vse linije prikazani na enem seznamu.

Klici na seznamu Nedavni so združeni, če so opravljeni zaporedno z iste številke.


Ogled nedavnih klicev

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nedavni**.
 - Korak 2** Izberite **Nedavni**.
 - Korak 3** Zahtevano: Izberite vrstico ali **Vsi nedavni**.
-


Iskanje podrobnosti o nedavnih klicih

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nedavni**.
 - Korak 2** Izberite **Nedavni**.
 - Korak 3** Zahtevano: Izberite vrstico ali **Vsi nedavni**.
 - Korak 4** Izberite vnos klica.
 - Korak 5** Pritisnite **Več**  in izberite **Podrobnosti**.
-

Vrnitev nedavnega klica s seznama nedavnih klicev


Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nedavni**.
 - Korak 2** Izberite **Nedavni**.
 - Korak 3** Zahtevano: Izberite vrstico ali **Vsi nedavni**.
 - Korak 4** Izberite vnos klica.
 - Korak 5** Pritisnite **Več**  in izberite **Klič**.
-

Ustvarjanje novega lokalnega stika iz nedavnega klica

Vnos s seznama nedavnih lahko dodate na seznam lokalnih stikov.


Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nedavni**.
 - Korak 2** Izberite **Nedavni**.
 - Korak 3** Izberite vrstico ali **Vsi nedavni**.
 - Korak 4** Izberite vnos.
 - Korak 5** Pritisnite **Več**  in izberite **Ustvari nov lokalni stik**.
 - Korak 6** Pritisnite **Shrani**.
-

Dodajanje podatkov o nedavnem klicu v lokalni stik

Če je stik že na seznamu lokalnih stikov, vendar se prikaže nadomestna številka, lahko dodate informacije v obstoječ vnos lokalnega stika.


Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nedavni**.
 - Korak 2** Izberite **Nedavni**.
 - Korak 3** Izberite vrstico ali **Vsi nedavni**.
 - Korak 4** Izberite vnos.
 - Korak 5** Pritisnite **Več**  in izberite **Dodaj v obstoječ lokalni stik**.
-

Brisanje zapisa o klicih

Izbrišete lahko posamezni klic z vašega seznama Nedavnih klicev.


Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nedavni**.
 - Korak 2** Izberite **Nedavni**.
 - Korak 3** Zahtevano: Izberite vrstico ali **Vsi nedavni**.
 - Korak 4** Izberite vnos.
 - Korak 5** Pritisnite **Več**  in izberite **Izbriši**.
 - Korak 6** Pritisnite **Izbriši**, da potrdite brisanje.
-

Brisanje seznama nedavnih klicev

Lahko izbrišete vse vnose iz seznama Nedavnih klicev.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nedavni**.
 - Korak 2** Izberite **Nedavni**.
 - Korak 3** Zahtevano: Izberite vrstico ali **Vsi nedavni**.
 - Korak 4** Pritisnite **Več**  in izberite **Počisti seznam**.
 - Korak 5** Pritisnite **Počisti**, da potrdite brisanje.
-





POGLAVJE 6

Aplikacije

- [Aplikacije in gumb Aplikacija, na strani 91](#)
- [Uporaba aplikacije Pritisni za pogovor, na strani 91](#)

Aplikacije in gumb Aplikacija

Z aplikacijo **Aplikacije**  lahko izberete posebne storitve v telefonu.

Gumb **Aplikacija**  lahko uporabite za zagon aplikacij, kot je Pritisni za pogovor ali druge storitve vašega telefona. Gumb **Aplikacija** je na levi strani telefona.

Glede na to, kako je skrbnik nastavil gumb, ga boste lahko uporabili samo z zaslona aplikacij, s katerega koli menija ali storitve ali celo pri zaklenjenem telefonu.

Gumb lahko konfigurirate tudi tako, da zažene aplikacijo takoj po pritisku ali šele potem, ko ga nekaj sekund držite.

Za dodatne informacije se obrnite na skrbnika.

Uporaba aplikacije Pritisni za pogovor

Storitev Pritisni za pogovor lahko uporabite za komunikacijo (podobno kot dvosmerne radijske postaje) s člani vaše organizacije. Vaš skrbnik mora nastaviti storitev Pritisni za pogovor, nato pa se morate naročiti na storitev v portalu za samopomoč.



Opomba


Skrbnik sistema vam bo zagotovil podrobne informacije o uporabi storitve Pritisni za pogovor.

Aplikacija »Pritisni za pogovor« uporablja enako zvočno pot kot zvonec telefona. Če je zvočna pot nastavljena za zvonjenje telefona in uporabite aplikacijo »Pritisni za pogovor« ter priklopite naglavne slušalke, se zvok prenese na naglavne slušalke.


Postopek

Korak 1

Na zaslonu pogleda linije pritisnite puščico v levo na navigacijskem obročku.

Korak 2 Izberite **Aplikacije** .

Korak 3 Izberite **Pritisni za pogovor**.

- Uporabite **Aplikacija**  za začetek in konec oddajanja, odvisno od načina konfiguracije storitve.
 - Uporabite **Govori** in **Ustavi** za pošiljanje in sprejemanje zvoka.
-



POGLAVJE 7

Nastavitve

- [Odpiranje aplikacije Nastavitve, na strani 93](#)
- [Prilagoditev glasnosti med klicem, na strani 103](#)
- [Nastavitev glasnosti zvonca telefona, na strani 104](#)


Odpiranje aplikacije Nastavitve

Aplikacijo **Nastavitve** lahko uporabite na pripravo, upravljanje in prilagoditev telefona.

Sivi vnosi v menijih pomenijo, da je vaš skrbnik omejil dostop do menija.

Postopek

Korak 1 Na zaslonu pogleda linije pritisnite puščico v levo v navigacijski gruči, da prikazete zaslon aplikacij.

Korak 2 Na zaslonu aplikacij pritisnite puščico v levo v navigacijski gruči, da izberete **Nastavitve** .

Sorodne teme

[Iskanje informacij o svojem telefonu](#), na strani 121

Dostop do nastavitev telefona

Telefon lahko prilagodite iz menija **Nastavitve telefona**.

Postopek

Korak 1 Odprite aplikacijo **Nastavitve**.

Korak 2 Izberite **Nastavitve telefona**.

Vklop vibriranja telefona za dohodni klic

Svoj telefon lahko nastavite, tako da vibrira ob dohodnem klicu. Vibracijo lahko drugače nastavite glede na to, ali je zvonjenje telefona izklopljeno ali vklopljeno.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve telefona > Zvoki > Vibriranje**
 - Korak 3** Izberite **Vibriranje ob zvonjenju** in pritisnite **Vklop**, da nastavite vibriranje telefona ob zvonjenju. Ali pritisnite **Izklopi**, da telefon ne vibrira ob zvonjenju telefona .
 - Korak 4** Izberite **Vibriranje v tihem načinu** in pritisnite **Vklop**, da nastavite vibriranje telefona ob vklopljenem zvoncu. Ali pritisnite **Izklopi**, da telefon ne vibrira ob vklopljenem zvoncu.
-

Izberite, kje slišite zvonjenje

Ko prejmete dohodni klic, lahko nastavite telefon, tako da predvaja način zvonjenja na naglavni slušalki ali zvočniku.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve telefona > Zvoki > Zvonec/izhod PTT**
 - Korak 3** Izberite zeleno možnost.
 - Korak 4** Pritisnite **Izberi**.
-

Sprememba načina zvonjenja

Spremenite lahko zvok, ki ga slišite za dohodne klice, in nastavite drugačno zvonjenje za vsako telefonsko linijo posebej.

Če je vaše delovno okolje glasno, lahko uporabite Chirp1 (Mobile) in Chirp2 (Mobile), da slišite zvonjenje. Ti melodiji sta optimizirani za zvočnik brezžičnega telefona.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Nastavitev telefona > Zvoki > Način zvonjenja**
 - Korak 3** (izbirno) Izberite linijo.
 - Korak 4** Označite melodijo zvonjenja.
 - Korak 5** Pritisnite **Predvajaj**, če želite slišati izbrano melodijo.
 - Korak 6** Pritisnite **Izberi**, če želite uporabiti izbrano melodijo.
-

Prilagoditev povratnega odziva naglavne slušalke

Ko uporabljate naglavno slušalko, boste morda v slušalki slišali lasten glas, kar se imenuje stranski zvok ali povratni odziv naglavnih slušalk. S telefonom lahko nadzorujete količino povratnega odziva v naglavnih slušalkah.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve telefona > Zvoki > Povratni odziv naglavnih slušalk**
 - Korak 3** Izberite eno od možnosti.
-

Izklop zvokov tipkovnice

Zvoke tipkovnice lahko izklopite, da ob pritisku na tipko ne slišite zvoka.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve telefona > Zvoki > Ton tipkovnice**
 - Korak 3** Pritisnite **Vklopi** za vklop tonov ali **Izklopi** za izklop tonov.
-

Prilagoditev filtra za hrup v ozadju

Občutljivost mikrofona telefona lahko prilagodite tako, da filtrira hrup v ozadju, da vas lahko druga oseba v klicu bolje sliši.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve telefona > Zvoki > Filter hrupa v ozadju**
 - Korak 3** Izberite eno od naslednjih nastavitvev: **Izklopljeno**, **Nizko**, **Srednje** ali **Visoko**.
Privzeta vrednost je **Izklopljeno**.
-

Prilagoditev osvetlitve zaslona

Osvetlitev zaslona telefona lahko nastavite.

Privzeta nastavitvev je 5.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve telefona > Zaslon > Osvetlitev**
 - Korak 3** S puščičnimi tipkami navigacijske gruče prilagodite osvetlitev.
 - Korak 4** Pritisnite **Shrani**.
-

Spreminjanje velikosti pisave

Prilagodite lahko velikost pisave, ki je uporabljena na zaslonu telefona. Če nastavite manjšo velikost pisave, se na zaslonu prikaže več besedila. Če nastavite večjo velikost pisave, se na zaslonu prikaže manj besedila.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Nastavitev telefona > Zaslon > Velikost pisave**
 - Korak 3** Izberite zeleno nastavitev.
-

Nadzor indikatorja (LED)

Telefon ima indikator LED na vrhu. Ko je ta lučka omogočena, označuje stanje telefona:

- Sveti rdeče - telefon je povezan z izmeničnim napajanjem, baterija pa se polni.
- Sveti zeleno - telefon je povezan z izmeničnim napajanjem, baterija je do konca napolnjena.
- Hitro utripajoča oranžna - na voljo je dohodni klic. Telefon se lahko polni ali pa je do konca napolnjen.
- Hitro utripajoča zelena - na voljo je glasovno sporočilo. Ko je telefon priključen na izmenični vir napajanja, je zelena lučka prižgana dlje kot samo pri uporabi baterije.
- Počasi utripajoča zelena lučka (vsaki 2 sekundi): telefon uporablja samo baterijsko napajanje. Telefon je registriran v brezžičnem omrežju in je znotraj področja storitve.

Če ne želite tega indikatorja, lahko izklopite luč.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve telefona > LED-indikator kritja**
 - Korak 3** Pritisnite **Izklopi**, da izklopite indikator, ali pritisnite **Vklopi**, da vklopite indikator.
-

Spreminjanje časovne omejitve prikaza zaslona

Svoj telefon lahko nastavite tako, da izklopite zaslon po določenem obdobju nedejavnosti. Ko izklopite zaslon, telefon porabi manj baterije.

Ko izberete nastavitve, se zaslon telefona po določenem času nedejavnosti zatemni. Po dodatnih 10 sekundah se zaslon izklopi in telefon preklopi v stanje spanja.

Privzeta nastavitve je 10 sekund.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
- Korak 2** Izberite **Nastavitve telefona > Zaslon > Spanje**.
- Korak 3** Izberite zahtevano časovno nastavitve.

Sorodne teme

[Izklop telefona](#), na strani 8

Spreminjanje ozadja

Spremenite lahko ozadje vašega telefona.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
- Korak 2** Izberite **Nastavitve telefona > Zaslon > Ozadje**.
- Korak 3** Izberite ozadje.

Če ozadje, ki ga trenutno uporabljate, ni vidno, ni prilagojeno za zaslon telefona. Nadaljujete lahko z uporabo starega ozadja. Toda ko spremenite ozadje, prejšnje ozadje ne bo več na voljo.

- Korak 4** Pritisnite **Predogled**, če si želite ogledati ozadje.
- Korak 5** Pritisnite **Shrani**.

Samodejno zaklepanje tipkovnice

Tipkovnico lahko nastavite na samodejno zaklepanje. Če telefon nastavite na samodejno zaklepanje tipkovnice, se tipkovnica zaklene, ko se telefon izklopi.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
- Korak 2** Izberite **Nastavitve telefona > Tipkovnica > Samodejni zaklep**.

Korak 3 Pritisnite **Vklop**.

Sorodne teme

[Zaklepanje tipkovnice telefona](#), na strani 8

Nastavitve datuma in časa

V telefonu lahko upravljate nekatere nastavitve datuma in časa. Telefon običajno samodejno nastavi datum, čas in časovni pas s pomočjo informacij iz sistema za nadzor klicev. Morda boste morali preglasiti samodejne nastavitve.

Ročni nadzor datuma in časa

Ko sta datum in čas telefona ročno nadzorovana, lahko spremenite naslednje nastavitve:

- Samodejni časovni pas
- Čas
- Datum
- Časovna cona
- 12- ali 24-urna oblika datuma
- Oblika datuma

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
- Korak 2** Izberite **Nastavitve telefona > Datum in čas**
- Korak 3** Izberite **Samodejni datum in čas**.
- Korak 4** Pritisnite **Izkl.**
-

Samodejni nadzor datuma in časa

Ko sta datum in čas telefona samodejno nadzorovana, lahko spremenite naslednje nastavitve:

- Samodejni časovni pas

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
- Korak 2** Izberite **Nastavitve telefona > Datum in čas**
- Korak 3** Izberite **Samodejni datum in čas**.
- Korak 4** Pritisnite **Vklop**.
-

Samodejna nastavitve časovnega pasu

Telefon lahko nastavite, tako da samodejno ali ročno nastavi časovni pas. Ko je polje Samodejni časovni pas nastavljeno na vklopljeno, ne morete spremeniti časovnega pasu, ki ga uporablja telefon. Ko je polje Samodejni časovni pas nastavljeno na izklopljeno, lahko nastavite časovni pas, ki ga uporablja telefon.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve telefona > Datum in čas > Samodejni časovni pas**
 - Korak 3** Pritisnite **Izklopi**, da omogočite ročno nastavitve časovnega pasu.
 - Korak 4** Pritisnite **Nastavi**.
-

Nastavitve časa

Če ročno nadzorujete datum in čas telefona, lahko nastavite čas.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve telefona > Datum in čas > Čas**
 - Korak 3** S tipkovnico vnesite čas. Za premikanje med polji uporabite levo in desno navigacijsko tipko.
 - Korak 4** Pritisnite **Nastavi**.
-

Nastavitve datuma

Če ročno nadzorujete datum in čas telefona, lahko nastavite datum.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve telefona > Datum in čas > Datum**
 - Korak 3** S tipkovnico vnesite datum. Za premikanje med polji uporabite levo in desno navigacijsko tipko.
 - Korak 4** Pritisnite **Nastavi**.
-

Nastavitve časovnega pasu

Lahko nastavite časovni pas.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve telefona > Datum in čas > Časovni pas**
 - Korak 3** Izberite pravičen časovni pas.
 - Korak 4** Pritisnite **Nastavi**.
-

Uporaba 12-urnega ali 24-urnega zapisa

Če ročno nadzorujete datum in čas telefona, lahko spremenite prikaz časa.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve telefona > Datum in čas**
 - Korak 3** Izberite **Uporabi 24-urni zapis**.
 - Korak 4** Pritisnite **Izklopi** za 12-urni zapis ali pritisnite **Vklopi** za 24-urni zapis.
-

Nastavitev oblike datuma

Če ročno nadzorujete datum in čas telefona, lahko nastavite telefon za prikaz datuma v eni od prednastavljenih oblik.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve telefona > Datum in čas > Oblika datuma**
 - Korak 3** Izberite zahtevano obliko.
 - Korak 4** Pritisnite **Nastavi**.
-

Nastavitev zaslona za raven baterije

Telefon lahko nastavite tako, da prikaže moč baterije z ikono ravni baterije in tudi v odstotkih.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve telefona > Odstotek baterije**
 - Korak 3** Pritisnite **Vklopljeno**, da prikažete moč v odstotkih, ali pa pritisnite **Izklopljeno**, da prikažete moč kot ikono.
-

Sorodne teme

[Ikone v naslovni vrstici](#), na strani 15

Odpiranje nastavitev Bluetooth

Naglavne slušalke Bluetooth in zvočnike Bluetooth lahko povežete s telefonom. Telefon ne podpira drugih naprav Bluetooth. Preden lahko uporabite naglavno slušalko ali zvočnik Bluetooth, morate nastaviti vaš telefon za uporabo povezave Bluetooth.

Postopek

Korak 1 Odprite aplikacijo **Nastavitve**.

Korak 2 Izberite **Bluetooth**.

Sorodne teme

[Naglavne slušalke Bluetooth](#), na strani 107

[Bluetooth in vaš telefon](#), na strani 20

Vklop funkcije Bluetooth

Predn lahko uporabite povezavo Bluetooth, morate vklopiti funkcijo Bluetooth v telefonu.



Opomba Ko uporabljate povezavo Bluetooth, je čas pogovora z baterijo krajši.

Postopek

Korak 1 Odprite aplikacijo **Nastavitve**.

Korak 2 Izberite **Bluetooth > Bluetooth**.

Korak 3 Pritisnite **Vklop**.

Dodajanje novih naglavnih slušalk Bluetooth

Dodate lahko največ 5 naglavnih slušalk Bluetooth.

Predn začnete

Povezava Bluetooth mora biti vklopljena.

Postopek

Korak 1 Prepričajte se, da je naglavna slušalka Bluetooth v načinu za odkrivanje.

Korak 2 Odprite aplikacijo **Nastavitve**.

- Korak 3** Izberite **Bluetooth**.
 - Korak 4** Izberite **Dodaj napravo Bluetooth**.
Telefon išče naprave Bluetooth v dosegu. To lahko traja nekaj minut.
 - Korak 5** Izberite napravo s seznama in pritisnite **Seznani**.
 - Korak 6** (izbirno) Vnesite geslo za napravo.
-


Povezava naglavnih slušalk Bluetooth

Po seznanjanju in vzpostavitvi povezave med naglavno slušalko Bluetooth in telefonom se naglavna slušalka samodejno poveže, ko je vklopljena in v bližini telefona. S telefonom lahko povežete eno samo naglavno slušalko Bluetooth. Če sta vklopljeni dve naglavni slušalki Bluetooth, telefon uporablja nazadnje povezano naglavno slušalko. Lahko tudi spremenite slušalko, ki jo telefon uporablja.

Praden začnete

Povezava Bluetooth mora biti vklopljena in naglavna slušalka mora biti dodana na seznam naprav Bluetooth.


Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Bluetooth**.
 - Korak 3** Izberite napravo s seznama.
 - Korak 4** Zahtevano: Pritisnite **Več**  in izberite **Poveži**.
-

Preimenovanje naglavnih slušalk Bluetooth

Če je v seznamu naprav Bluetooth več identičnih vnosov, jih lahko preimenujete, tako da jih boste prepoznali po imenu.


Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Bluetooth**.
 - Korak 3** Izberite napravo s seznama.
 - Korak 4** Zahtevano: Pritisnite **Več**  in izberite **Preimenuj**.
 - Korak 5** Uporabite številčnico za vnos imena.
-

Odklop naglavnih slušalk Bluetooth

Če je s telefonom povezana naglavna slušalka Bluetooth in jo želite uporabiti z mobilnim telefonom ali računalnikom, lahko odklopite naglavno slušalko Bluetooth. Naglavna slušalka ostaja na seznamu naprav Bluetooth in lahko jo znova povežete.


Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Bluetooth**.
 - Korak 3** Izberite napravo s seznama.
 - Korak 4** Zahtevano: Pritisnite **Več**  in izberite **Prekini**.
-

Brisanje naglavnih slušalk Bluetooth

Če ne želite, da je naglavna slušalka Bluetooth prikazana na seznamu razpoložljivih naprav, jo lahko izbrišete.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Bluetooth**.
 - Korak 3** Izberite napravo s seznama.
 - Korak 4** Zahtevano: Pritisnite **Več**  in izberite **Izbriši**.
-

Odpiranje skrbniških nastavitev

Vaš skrbnik lahko omeji dostop do tega menija. Za dodatne informacije o tem meniju glejte *Vodnik za skrbnike za Brezžični telefon Cisco IP 8821 in 8821-EX za Cisco Unified Communications Manager*.


Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Skrbniške nastavitve**.
-

Prilagoditev glasnosti med klicem

Če je zvok v vaši slušalki, naglavni slušalki ali telefonu z zvočnikom preglasen ali pretih, lahko spremenite glasnost, medtem ko poslušate sogovornika. 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

Če želite med klicem prilagoditi glasnost, pritisnite **Glasnost**  navzgor ali navzdol.

Nastavitev glasnosti zvonca telefona

Če je zvonec telefona pri dohodnem klicu preglasen ali pretih, lahko spremenite njegovo glasnost. Spremembe glasnosti zvonjenja ne vplivajo na glasnost klica med klicem.

Postopek

Če želite nastaviti glasnost zvonjenja, pritisnite **Glasnost**  navzgor ali navzdol, ko telefon ni v uporabi.



POGLAVJE 8

Dodatna oprema

- Podprti dodatki, na strani 105
- Naglavne slušalke, na strani 106
- Silikonski ovitek, na strani 107
- Namizni polnilniki, na strani 110
- Multipolnilniki, na strani 114
- Zavarovanje polnilnika s kablom za zaklepanje, na strani 118

Podprti dodatki

S telefonom lahko uporabite številne pripomočke.

- Naglavne slušalke:
 - Standardne naglavne slušalke, ki uporabljajo 3,5 mm priključek.
 - Naglavne slušalke Bluetooth
- Namizni polnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821: polni samo Brezžični telefon Cisco IP 8821
- Namizni polnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821-EX: polni samo Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX
- Multipolnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821: polni samo Brezžični telefon Cisco IP 8821
- Multipolnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821-EX: polni samo Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX



Opomba

Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX ni bil preizkušen ali certificiran z nobeno dodatno opremo za uporabo v potencialno eksplozivnem ozračju.

Telefon lahko vzpostavi povezavo samo z naglavni slušalkami in zvočniki Bluetooth. Ne podpirajo nobene druge vrste naprave Bluetooth.

Telefoni imajo drugo dodatno opremo, vključno z nosilnimi torbami in silikonskimi ovitki. Za več informacij o dodani opremi glejte *Priročnik za dodatke za brezžične telefone Cisco IP serije 882x*, ki ga najdete tukaj: <http://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/unified-ip-phone-8800-series/products-user-guide-list.html>.

Naglavne slušalke

S telefonom lahko uporabljate žične in brezžične naglavne slušalke Bluetooth. Za informacije o podprtih naglavnih slušalkah glejte *Priročnik za dodatke za brezžične telefone Cisco IP serije 882x*.

Čeprav izvajamo nekatere notranje preizkuse žičnih in brezžičnih naglavnih slušalk Bluetooth drugih proizvajalcev za Brezžični telefon Cisco IP 8821 in 8821-EX, 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 veliko število enot v svojem omrežju.



Opomba

Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX 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). Nekatero 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.

Sorodne teme

[Klicanje z naglavno slušalko](#), na strani 56

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.

Standardne naglavne slušalke

S telefonom lahko uporabljate žično naglavno slušalko. Naglavna slušalka zahteva 3,5 mm tripasovni vtič s 4 priključki.

Priporočamo Naglavne slušalke Cisco serije 520. Te naglavne slušalke ponujajo izjemno zvočno izkušnjo. Vključuje 3,5-mm vtič za zvok, ki ga lahko priklopite v brezžični telefon. Naglavne slušalke in vdelani krmilnik lahko uporabljate tudi z nekaterimi namiznimi telefoni iz serije telefonov Cisco IP 8800. Za dodatne informacije o naglavnih slušalkah glejte <https://www.cisco.com/c/en/us/products/collaboration-endpoints/headset-500-series/index.html>.

Če med aktivnim klicem priključite naglavno slušalko v telefon, je pot zvoka samodejno preusmerjena v naglavno slušalko.

Naglavne slušalke Bluetooth

S telefonom lahko uporabite naglavno slušalko Bluetooth. Ko uporabljate brezžično naglavno slušalko Bluetooth, ta običajno poveča porabo baterije telefona, kar lahko skrajša življenjsko dobo baterije.

Za delovanje brezžične naglavne slušalke Bluetooth ni treba, da je ta v vidnem polju telefona, toda nekatere ovire, kot so stene ali vrata, in motnje drugih elektronskih naprav lahko vplivajo na povezavo.

Sorodne teme

[Odpiranje nastavitvev Bluetooth](#), na strani 101

[Bluetooth in vaš telefon](#), na strani 20

Namigi za naglavne slušalke

Če imajo naglavne slušalke gumb za nadzor, lahko z njimi poslušate (način slušalk), z mikrofonom telefona pa slišite svoj glas. Ko priključite slušalke, preprosto pritisnite gumb za nadzor. Če uporabljate ta način, mikrofona telefona samodejno filtrira hrup iz ozadja.

Sorodne teme

[Prilagoditev filtra za hrup v ozadju](#), na strani 95

Silikonski ovitek

Silikonski ovitek za brezžični telefon Cisco IP 8821 lahko uporabite za zaščito brezžičnega telefona. Ovitek se prilega obema modeloma brezžičnega telefona.

Slika 5: Brezžični telefon Cisco IP 8821 in Silikonski ovitek za brezžični telefon Cisco IP 8821



Ta ovitek ima naslednje prednosti:

- hipoalergen;
- protimikroben;
- Odporen je na obrabo pri uporabi 15 % alkohola, 75 % alkohola, 2,5 % vodikovega peroksida, mineralnega olja, mila, vode, belila in sredstva za pomivanje posode.



Opomba Uporabite najšibkejšo možno čistilno sredstvo, da podaljšajte življenjsko dobo in videz ovitka.

- Zmanjša poškodbe, če vam telefon pade.
- Prekrije večji del telefona kot drugi ovitki.

Ovitek ima izbirno sponko za pas, ki jo lahko namestite nanj.

Ovitka ni treba odstraniti pri polnjenju baterije v namiznem ali multipolnilniku. Pred vstavljanjem telefona in ovitka v polnilnik odstranite pokrovček v polnilniku.

Namestite Silikonski ovitek za brezžični telefon Cisco IP 8821

Telefon vstavite v ovitek skozi odprtino za zaslon na ovitku. Če želite odstraniti ovitek, izvedite spodnji postopek v obratnem vrstnem redu.

Postopek

- Korak 1** Dno telefona potisnite v odprtino za zaslon, dokler ni telefon v celoti v ovitku.



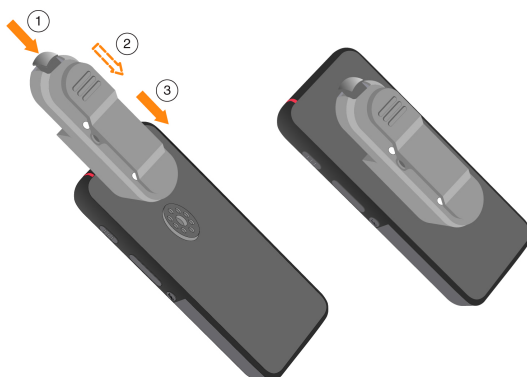
Korak 2 Če se odprtina za zaslon zviije, jo odvijte, tako da bo ploska.

Korak 3 Vsak vogal ovitka posebej povlecite navzgor, da prekrije telefon.



Korak 4 Če se odprtina za zaslon zviije, jo odvijte, tako da bo ploska.

Korak 5 (izborno) Če je potrebno, pritisnite spodnji del sponke za pas in jo vstavite na zatič na hrbtni strani ovitka.



Očistite silikonski ovitek

Postopek

- Korak 1** Odstranite silikonski ovitek. Postopek, opisan v razdelku [Namestite Silikonski ovitek za brezžični telefon Cisco IP 8821, na strani 108](#), izvedite v obratnem vrstnem redu.
- Korak 2** Očistite ovitek,
- Korak 3** Temeljito posušite ovitek. Ne nameščajte ga na telefon, dokler ni popolnoma suh.

- Korak 4** Ovitek namestite nazaj na telefon. Glejte [Namestite Silikonski ovitek za brezžični telefon Cisco IP 8821, na strani 108](#).

Namizni polnilniki

Namizni polnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821 lahko uporabite za polnjenje telefona Brezžični telefon Cisco IP 8821 in rezervne baterije telefona. Polnilnik se napaja iz električnega omrežja ali iz napolnjene rezervne baterije telefona. Pritrdite ga lahko s standardno kabelsko ključavnico za prenosne računalnike. Ta polnilnik ima oznako na hrbtni strani, kjer je prikazana največja napetosti (4,35 V).

Namizni polnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821-EX lahko uporabite za polnjenje telefona Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX in rezervne baterije telefona. Polnilnik se napaja iz električnega omrežja ali iz napolnjene rezervne baterije telefona. Pritrdite ga lahko s standardno kabelsko ključavnico za prenosne računalnike. Polnilnik je videti tako kot Namizni polnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821, razlika pa je v tem, da prikazuje grafiko Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX in nima oznake napetosti.

Spodnja slika prikazuje polnilnik s telefonom.

Slika 6: Brezžični telefon Cisco IP 8821 in Namizni polnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821



Pozor Namizni polnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821 lahko polni samo Brezžični telefon Cisco IP 8821 in rezervno baterijo za ta telefon. Telefona Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX ali njegovih rezervnih baterij ne morete polniti v Namizni polnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821.

Izraz *namizni polnilnik* v tem dokumentu se nanaša na oba polnilnika.

Če ima vaš telefon zaščitni ovitek, ga ne rabite odstraniti pred polnjenjem v namiznem polnilniku. Polnilnik prilagodite, tako da se prilega telefonu.

Za povezavo namiznega polnilnika v ethernet za samodejno izdelavo profila Wi-Fi in včlanitev potrdila lahko uporabite prilagojevalnik iz USB v ethernet (ključek). Ključka ne morete uporabljati za klicanje prek etherneta. Za dodatne informacije o vratih USB glejte *Vodnik za skrbnike za brezžični telefon Cisco IP 8821 in 8821-EX*.



Pozor Polnilnikov ali prostoročnega načina ne uporabljajte v potencialno eksplozivnih okoljih. Telefona ne polnite, če je moker.

Vgrajeni zvočnik

Polnilnik vsebuje zvočnik, ki ga lahko uporabljate, medtem ko je telefon zasidran. Za nadzorovanje glasnosti zvočnika uporabite gumb za glasnost na telefonu in gumb za **izklop zvoka** na samem polnilniku. Ko je zvočnik utišan, gumb **IzkZv** sveti rdeče.

Indikatorji za polnjenje telefona

Ko telefon vstavite v polnilnik, telefon z rdečo lučko LED na vrhu telefona kaže, da se baterija polni. Če je telefon vklopljen, ko ga postavite v polnilnik, se na zaslonu prikaže sporočilo. Če je telefon izklopljen ali je če je baterija prešibka, se na zaslonu prikaže ikona. Ko je baterija napolnjena, lučka LED sveti zeleno.

Indikatorji polnjenja rezervne baterije

Rezervno baterijo lahko polnite prek dodatnih polnilnih vrat, ki so za glavnimi polnilnimi vrati telefona. Ko v polnilnik vstavite rezervno baterijo, začne lučka LED baterije (na desni strani telefona) svetiti in kaže stanja napolnjenosti:

- Sveti rdeče – rezervna baterija se polni.
- Sveti zeleno – rezervna baterija je povsem napolnjena.

Sorodne teme

[Klicanje z zvočnikom telefona](#), na strani 57

Nastavitev namiznega polnilnika

Namizni polnilnik morate postaviti na stabilno delovno podlago.

Preden začnete

Potrebujete kabel, ki je priložen polnilniku. Ta kabel ima vtič na enem koncu in USB-priključek na drugem koncu.

Potrebujete napajalni adapter, ki je priložen telefonu.

Postopek

Korak 1 Konec kabla z vtičem priključite v namizni polnilnik.

Korak 2 Konec napajalnega kabla USB priključite v napajalni adapter, napajalni adapter pa priključite v električno vtičnico.

Polnjenje telefona z namiznim polnilnikom

Polnjenje telefona v polnilniku je označeno z rdečim indikatorjem LED polnjenja in na zaslonu telefona se prikaže sporočilo ali ikona. Ko je baterija do konca napolnjena, lučka LED sveti zeleno. Polnjenje vašega telefona lahko traja do 3 ure.

Če ima vaš telefon zaščitni ovitek, ga ne rabite odstraniti pred polnjenjem v namiznem polnilniku. Polnilnik prilagodite, tako da se prilega telefonu.

Ko telefon pustite v polnilnik, se prepričajte, da ste polnilne pine na dnu telefona poravnali s priključkom v polnilniku. Ko je telefon pravilno postavljen v polnilnik, ga magneti držijo na mestu. Če se indikator LED ne prižge, poravnava ni pravilna.



Pozor Telefona ne polnite v nevarnem okolju.

Telefona ne polnite, če je moker.

Postopek

Korak 1 (izbirno) Prilagodite polnilnik za telefon v ovitku: polnilnik obrnite tako, da je zadnja stran obrnjena proti vam, potisnite tri prste približno za tri četrtine v podstavek, pritisnite in dvignite. Podstavek bi moral priti ven.



Opomba Za prvo odstranitev podstavka boste morda morali uporabiti obe roki.

Korak 2 Telefon postavite v polnilno režo, pri čemer naj bo zaslon obrnjen proti vam. Če je telefon v ovitku, potisnite telefon v režo za polnjenje, da zagotovite, da je telefon povezan s kontakti.

Prepričajte se, da indikator LED na telefonu sveti rdeče. Če se indikator LED ne prižge, odstranite telefon in ga znova vstavite v polnilnik.

Če je telefon v ovitku, se telefon in ovitek zaradi ovitka nagneta ven.

Korak 3 Ko telefon odstranite iz polnilnika, ga nagnite naprej in dvignite, da odklopite priključek z magnetov.



Korak 4 (izbirno) Polnilni podstavek potisnite v polnilnik. Prepričajte se, da je podstavek poravnan s sprednjo in zgornjo stranjo polnilnika.



Polnjenje rezervne baterije z namiznim polnilnikom

Rezervno baterijo lahko polnite v namiznem polnilniku. Polnjenje baterije lahko traja do 3 ure.



Pozor Baterije ne polnite v nevarnem okolju.

Ko se baterija polni, indikator LED rezervne baterije na polnilniku sveti rdeče. Ko je baterija napolnjena, indikator LED rezervne baterije na polnilniku sveti zeleno.

Postopek

Korak 1 Baterijo držite tako, da je nalepka Cisco obrnjena proti vam in so puščice na bateriji usmerjene navzdol.

Korak 2 Rezervno baterijo postavite v režo za odložiščem telefona in jo trdno potisnite navzdol.

Multipolnilniki

Hkrati lahko polnite do šest naprav Brezžični telefon Cisco IP 8821 in šest rezervnih baterij z Multipolnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821. Če je vaš telefon v zaščitnem ovitku, ga lahko polnite, ne da bi odstranili ovitek. Ta polnilnik ima oznako na hrbtni strani, kjer je prikazana največja napetosti (4,35 V).

Hkrati lahko polnite do šest naprav Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX in šest rezervnih baterij z Multipolnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821-EX. Če je vaš telefon v zaščitnem ovitku, ga lahko polnite, ne da bi odstranili ovitek. Polnilnik je videti tako kot Multipolnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821, razlika pa je v tem, da prikazuje grafiko Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX in nima oznake napetosti.

Spodnja slika prikazuje multipolnilnik. Telefoni so v polnilnih podstavkih na levi in desni strani, rezervne baterije pa so nameščene v sredini.

Slika 7: Brezžični telefon Cisco IP 8821 in Multipolnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821



Multipolnilnik lahko postavite na delovno površino ali pa ga namestite na steno s pomočjo kompleta za namestitvev na steno. Multipolnilnik lahko pritrdite tudi s standardno kabelsko ključavnico za prenosne računalnike.



Pozor

Multipolnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821 lahko polni samo Brezžični telefon Cisco IP 8821 in rezervno baterijo za ta telefon. Telefona Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX ali njegovih rezervnih baterij ne morete polniti v Multipolnilnik za brezžični telefon Cisco IP 8821.

Izraz *multipolnilnik* v tem dokumentu se nanaša na oba polnilnika.

Lučka LED na telefonu prikazuje stanje polnjenja. Ko se baterija polni, lučka LED sveti rdeče. Ko je baterija napolnjena, lučka LED sveti zeleno.

Lučka LED zraven rezervne baterije prikazuje stanje polnjenja. Ko se baterija polni, lučka LED sveti rdeče. Ko je baterija napolnjena, lučka LED sveti zeleno.

Lučke LED v reži za baterijo potrebujejo nekaj minut, da prikažejo, da je baterija povsem napolnjena. Če povsem napolnjeno baterijo premaknete v drugo režo, lahko lučka LED najprej zasveti rdeče, preden začne svetiti zeleno.



Pozor Polnilnikov ne uporabljajte v potencialno eksplozivnih okoljih.
Telefona ne polnite, če je moker.

Nastavitev multipolnilnika

Napajalni vtič je na desni strani multipolnilnika.

Postopek

- Korak 1** Konec z vtičem napajalnega kabla priključite v multipolnilnik.
- Korak 2** Drugi konec napajalnega kabla priključite v napajalnik.
- Korak 3** Napajalnik nato priključite v električno vtičnico.
- Korak 4** Multipolnilnik postavite na stabilno delovno podlago.

Namestitev kompleta za namestitev multipolnilnika na steno

Kompletu za namestitev na steno so priloženi naslednji deli:

- nosilec
- paket s 5 vijaki in 5 samolepilnimi stenskimi držali

Preden začnete

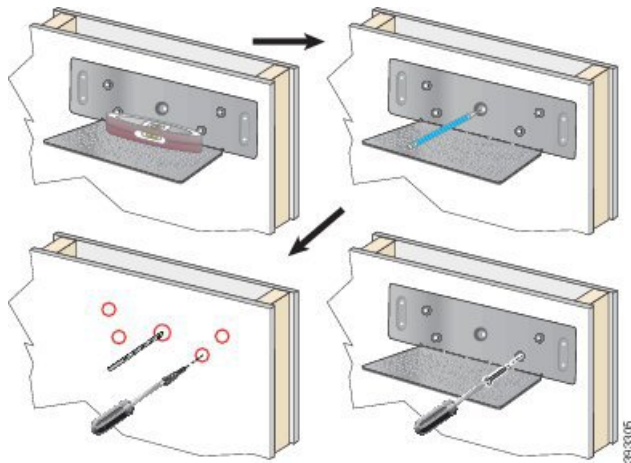
Potrebujete naslednja orodja:

- vrtalko in 0,25 palčni sveder,
- svinčnik,
- vodno tehtnico,
- križni izvijači št. 1 in št. 2

Potrebovali boste napajalni kabel in napajalnik.

Postopek

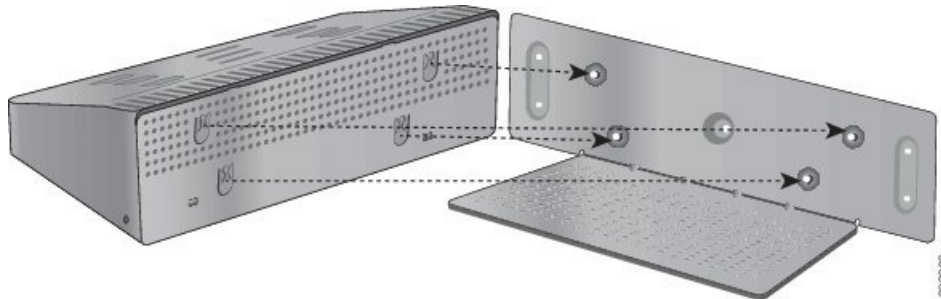
- Korak 1** Določite lokacijo nosilca. Spodnji desni kot nosilca mora biti manj kot 127 cm (50 palcev) stran od električne vtičnice.
- Korak 2** Namestite stenski nosilec.



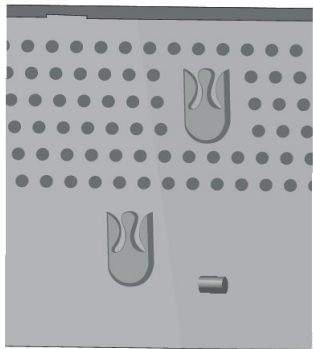
- Nosilec držite na steni, kot je prikazano na diagramu.
- Uporabite vodno tehtnico, da zagotovite poravnano nosilca in uporabite svinčnik za označevanje lukenj za vijake.
- S pomočjo vrtalnika in svedra namestite držala.
- Nosilec privijte na steno.

Korak 3 Najdite zareze za zatiče v multipolnilniku.

Korak 4 Multipolnilnik držite tako, da so zareze za zatiče postavljene pred zatiče na nosilcu, pritisnite multipolnilnik ob steno in ga nato potisnite navzdol, da se zatiči usedejo v nosilec.



Prikazan je bližnji posnetek zareze za zatič.



- Korak 5** Konec z vtičem napajalnega kabla priključite v multipolnilnik.
- Korak 6** Drugi konec napajalnega kabla priključite v napajalnik.
- Korak 7** Napajalnik nato priključite v električno vtičnico.

Polnjenje telefona z multipolnilnikom

Ko lučka LED telefona sveti rdeče, to označuje, da se telefon polni v multipolnilniku. Ko je baterija do konca napolnjena, lučka LED sveti zeleno. Polnjenje vašega telefona lahko traja do 3 ure.

Če ima vaš telefon zaščitno ohišje, ga ne rabite odstraniti pred polnjenjem v multipolnilniku. Multipolnilnik prilagodite telefonu.

Ko telefon pustite v multipolnilniku, se prepričajte, da ste polnilne pine na dnu telefona poravnali s priključkom v multipolnilniku. Če se indikator LED ne prižge, poravnava ni pravilna.



- Pozor** Telefona ne polnite v nevarnem okolju.
- Telefona ne polnite, če je moker.

Postopek

- Korak 1** (izbirno) Prilagodite polnilnik za telefon v ovitku: s tremi prsti sezite v podstavek, poiščite reže znotraj podstavka in z njihovo pomočjo izvlecite podstavek.



- Korak 2** Telefon postavite v prazno režo za polnjenje. Če je telefon v ovitku, potisnite telefon v režo za polnjenje, da zagotovite, da je telefon povezan s kontakti.
- Prepričajte se, da indikator LED na telefonu sveti rdeče. Če se indikator LED ne prižge, odstranite telefon in ga znova vstavite v multipolnilnik.
- Korak 3** (izbirno) Polnilni podstavek potisnite v multipolnilnik in pritisnite podstavek tako, da je poravnani z zgornjim delom multipolnilnika.

Polnjenje rezervne baterije z multipolnilnikom

Rezervno baterijo lahko napolnite v multipolnilniku. Polnjenje baterije lahko traja do 3 ure.



Pozor

Baterije ne polnite v nevarnem okolju.

Ko se baterija polni, indikator LED poleg baterije sveti rdeče. Ko je baterija napolnjena, indikator LED baterije sveti zeleno.

Postopek

Baterijo postavite v prazno režo za rezervno baterijo, pri čemer poravnajte stike baterije s priključkom polnilnika.

Če indikator LED ne zasveti rdeče, odstranite baterijo in jo znova vstavite v režo za baterijo.

Zavarovanje polnilnika s kablom za zaklepanje

Namizni polnilnik ali multipolnilnik lahko zavarujete s največ 20 mm široko ključavnico za prenosne računalnike.

Postopek

- Korak 1** Primate zanko kableske ključavnice in jo ovijte okrog predmeta, na katerega želite pričvrstiti telefon.
- Korak 2** Ključavnico potisnite skozi zanko kabla.
- Korak 3** Odklenite kabelsko ključavnico.
- Korak 4** Pritisnite in držite gumb za zaklepanje, da poravnate zobnike za zaklep.
- Korak 5** Kabelsko ključavnico vstavite v režo polnilnika in spustite gumb za zaklepanje.
- Korak 6** Zaklenite kabelsko ključavnico.



POGLAVJE 9

Odpravljanje napak

- Splošno odpravljanje napak, na strani 119
- Iskanje informacij o svojem telefonu, na strani 121
- Diagnostika strojne opreme, na strani 121
- Ustvarjanje poročila o težavah iz telefona, na strani 124

Splošno odpravljanje napak

Sami lahko odpravite nekatere splošne težave telefona. Če vaša težava ni opisana spodaj, se obrnite na skrbnika sistema.

Simptom	Pojasnilo
Klica ne morete dokončati.	<p>Mogoče na to vplivajo naslednji dejavniki:</p> <ul style="list-style-type: none">• Telefon je izven področja storitve dostopne točke brezžičnega omrežja. <p>Opomba Ko se premikate s telefonom, zelena utripajoča lučka označuje, da je telefon še vedno znotraj področja signala brezžičnega omrežja.</p> <ul style="list-style-type: none">• V storitev »Mobilnost priključka« se morate prijaviti.• Potem ko pokličete številko, morate vnesti kodo za uporabniške vsebine ali kodo za prisilno preverjanje pristnosti.• Telefon ima časovne omejitve, ki vam preprečujejo uporabo nekaterih funkcij v določenih urah.

Simptom	Pojasnilo
Glavni zaslon ni dejaven	V vrstici stanja se prikaže eno od naslednjih sporočil: <ul style="list-style-type: none"> • Omrežje zasedeno: v brezžičnem omrežju ni na voljo dovolj pasovne širine, da zaključite ta klic. Poskusite znova pozneje. • Zapuščanje področja storitve: telefon je zunaj dosega povezane dostopne točke in brezžičnega omrežja. • Iskanje omrežnih storitev: telefon išče dostopno točko brezžičnega omrežja. • Neuspešno preverjanje pristnosti: strežnik za preverjanje pristnosti ni sprejel varnostnih poverilnic. • Konfiguracija naslova IP: telefon čaka na DHCP za dodelitev naslova IP.
Meni za nastavitve ni odziven	Vaš skrbnik je morda onemogočil dostop do aplikacije Nastavitve v telefonu.
Neuspešne Konference	Konferenca zahteva več izbranih klicev. Preverite, ali ste poleg aktivnega klica, ki se izbere samodejno, izbrali vsaj še en klic. Konferenca zahteva tudi, da so izbrani klici na isti liniji. Po potrebi preusmerite klice na eno linijo, preden jih združite.
Dinamična tipka, ki jo želite uporabiti, se ne pojavi.	Mogoče na to vplivajo naslednji dejavniki: <ul style="list-style-type: none"> • Če želite prikazati dodatne funkcije, morate pritisniti Več ☰. • Spremeniti morate stanje linije (na primer klicati ali vzpostaviti klic). • Telefon ni konfiguriran tako, da podpira funkcijo, ki je povezana s to dinamično tipko.
Ukaz VklKonf je neuspešen in bo predvajal hitri signal za zasedeno linijo	Mogoče na to vplivajo naslednji dejavniki: <ul style="list-style-type: none"> • Ne morete se vključiti v zakodiran klic, če telefon, ki ga uporabljate, ni nastavljen za kodiranje. Ko zaradi tega poskus vključevanja ne uspe, bo telefon predvajal hitri signal za zasedeno. • Ne morete se vključiti v klic na drugem brezžičnem telefonu Cisco IP.
Izločeni ste iz klica, ki ste se mu pridružili z uporabo funkcije VklKonf	Če se klic uvrsti na čakanje, preusmeri ali spremeni v konferenčni klic, boste izločeni iz klica, v katerega ste se pridružili s funkcijo VklKonf .
Neuspešen PovKlic	Druga oseba ima mogoče omogočeno preusmeritev klicev.

Simptom	Pojasnilo
Ko poskusite nastaviti posredovanje vseh klicev, telefon prikaže sporočilo o napaki.	Vaš telefon bo morda zavrnil vaš poskus za nastavitve posredovanja vseh klicev neposredno v telefonu, če bi vnesena ciljna številka ustvarila zanko posredovanja vseh klicev ali pa bi preseгла največje število povezav, ki je dovoljeno v verigi posredovanja vseh klicev (znano tudi kot največje število skokov).

Iskanje informacij o svojem telefonu

Skrbnik vas bo morda vprašal za informacije o vašem telefonu. Informacije omogočajo enolično identifikacijo telefona z namenom odpravljanja težav. Informacije v meniju so samo za branje. Za več informacij o meniju glejte *Vodnik za skrbnike za Brezžični telefon Cisco IP 8821 in 8821-EX za Cisco Unified Communications Manager*.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
- Korak 2** Izberite **Informacije o telefonu**.

Diagnostika strojne opreme

Sami lahko opravite nekatere diagnostične preizkuse telefona.

Opravite avdio diagnostiko

Preverite lahko pravilnost delovanja zvoka v vašem telefonu.

Postopek

- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
- Korak 2** Izberite **Skrbniške nastavitve > Diagnostika > Avdio**.
- Korak 3** Poslušajte ton na zvočniku slušalke.
- Korak 4** Za vklop prostoročnega načina pritisnite gumb **Zvočnik** in poslušajte ton.
- Korak 5** Priključite žične naglavne slušalke in poslušajte ton.

Opravite diagnostiko tipkovnice

Preverite lahko, da tipkovnica vašega telefona pravilno deluje.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Skrbniške nastavitve > Diagnostika > Tipkovnica**.
 - Korak 3** Pritisnite katero koli tipko, da preverite, ali pravilno deluje.
-

Opravite diagnostiko omrežja WLAN

Povezavo Wi-Fi vašega telefona lahko preverite. Telefon našteje dostopne točke v vrstnem redu, od točke z najmočnejšim signalom do dostopne točke z najšibkejšim signalom ali brez signala. Nato si lahko ogledate podrobnosti brezžične dostopne točke.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Skrbniške nastavitve > Diagnostika > WLAN**.
 - Korak 3** Pritisnite **Nadaljaj**.
 - Korak 4** Pomaknite se na dostopno točko in pritisnite **Izberi**, če si želite ogledati podrobne informacije o dostopni točki.
-

Polja diagnostike WLAN

V naslednji tabeli so opisana polja v zaslonu z diagnostiko omrežja WLAN.

Polje	Opis
Ime AP	Ime dostopne točke (AP), s katero je povezan telefon
BSSID	MAC-naslov oddajnika dostopne točke
SSID	Niz SSID (identifikator kompleta storitev), ki ga uporablja telefon
Frekvenca	Frekvenca, ki jo uporablja telefon
Trenutni kanal	Kanal, ki ga telefon uporablja
Zadnji RSSI	Indikator moči zadnjega prejetega signala (RSSI), ki ga je telefon prejel.
Interval Beacon	Število časovnih enot med signali. Časovna enota je 1.024 milisekund.
Zmožnosti	Zmožnosti protokola 802.11

Polje	Opis
Osnovne hitrosti prenosa	Hitrosti prenosa podatkov, ki jih zahteva dostopna točka in jih postaja mora podpirati.
Izbirne hitrosti prenosa	Podatkovne hitrosti, ki jih dostopna točka podpira in pri katerih lahko deluje postaja, če tako želite.
Podprt HT MCS	Hitrosti prenosa podatkov 802.11n
Podprte hitrosti VHT (rx)	Hitrost prejema podatkov 802.11ac
Podprte hitrosti VHT (tx)	Hitrost pošiljanja podatkov 802.11ac
Obdobje DTIM	Informacije o zemljevidu označevalcev dostavnega prometa (DTIM)
Koda države	Koda države z dvema števkama. Informacije o državi morda ne bodo prikazane, če element z informacijami (IE) o državi ni prisoten v signalu.
Kanali	Seznam podprtih kanalov (iz IE države).
Omejitev napajanja	Zamik omejitve napajanja 802.11h v dB
Omejitev napajanja	Vrednost dinamičnega nadzora oddajne moči (DTCP), ki jo nadzoruje dostopna točka.
Uporaba kanala	Odstotek časa, normaliziran na 255, v katerem dostopna točka zazna zaseden medij, kar je označeno s fizičnim ali navideznim mehanizmom nosilca (CS).
Števec za postaje	Skupno število algoritmov vpetega drevesa (STAs), ki so povezani s tem BSS-om.
Kapaciteta dostopa	Nepodpisano celo število, ki določa srednji preostali čas, ki je na voljo prek izrecnega nadzora dostopa, v enotah po 32 mikrosekund na sekundo.
WMM podprt	Podpora za multimedijske razširitve Wi-Fi.
UAPSD podprt	Dostopna točka podpira nerazporejeno samodejno zagotavljanje varčevanja energije (UAPSD). Na voljo samo, če je podprt WMM. Ta funkcija je kritična za čas pogovora in doseganje največje gostote celic v brezžičnem IP-telefonu.
Proxy ARP	Dostopna točka z združljivostjo CCX podpira odgovor na zahteve IP ARP v imenu povezane postaje. Ta funkcija je kritična za čas stanja pripravljenosti v brezžičnem IP-telefonu.
Različica CCX	Različica CCX, če je AP združljiv s CCX.

Polje	Opis
AC: najboljši način, AC: ozadje, AC: video in AC: avdio <ul style="list-style-type: none"> • Nadzor dostopa • AIFSN • ECWMin • ECWMax • TXOpLimit 	Informacije za vsako vrsto dostopa (AC). Na voljo je en niz podatkov za najboljši način, ozadje, video in avdio. <ul style="list-style-type: none"> • Nadzor dostopa - če je nastavljen na Da, morate uporabiti nadzor dostopa pred pošiljanjem z uporabo parametrov za dostop, ki so specifični za to dostopno točko. • AIFSN - število rež po trajanju SIFS, na katerega se mora sklicevati STA brez AP, preden sproži preklic ali začne z oddajanjem. • ECWMin - šifrira vrednost CWmin v eksponentni obliki, kar omogoča minimalno količino časa v poljubnem preklicu. • ECWMax - šifrira vrednost CWmax v eksponentni obliki, kar omogoča maksimalno količino časa v poljubnem preklicu. • TXOpLimit - interval, v katerem ima ustrezna postaja kakovosti storitve (QoS) pravico inicializacije

Ustvarjanje poročila o težavah iz telefona

Če naletite na težavo s telefonom, lahko v telefonu ustvarite poročilo o težavah.

Postopek

-
- Korak 1** Odprite aplikacijo **Nastavitve**.
 - Korak 2** Izberite **Informacije o telefonu > Poročanje o težavi**.
 - Korak 3** Pritisnite **Potrdi**.
 - Korak 4** Ko se prikaže sporočilo o uspehu, obvestite skrbnika, da je poročilo o težavah na voljo.
-



POGLAVJE 10

Varnost izdelkov

- Informacije o varnosti in učinkovitosti delovanja, na strani 125
- Izjave o skladnosti, na strani 130
- Pregled izdelka Cisco Product Security, na strani 136
- Pomembne spletne informacije, na strani 136

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

Če si želite ogledati prevode opozoril, ki se prikažejo v tej publikaciji, si na naslednjem URL-ju oglejte številko izjave v *Informacije o skladnosti z zakonodajo in informacije o varnosti—serija Brezžični telefon Cisco IP 882x*: http://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cuipph/882x/english/RCSI/RCSI-0266-book.pdf



Opozorilo

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



Opozorilo

Storitev 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 prekinitev. Izjava 1019

Varnostne smernice

Varnostne smernice za uporabo Brezžični telefon Cisco IP 8821 in 8821-EX v določenih okoljih:

- 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

Ta obvestila glede varnosti pri ravnanju z baterijami veljajo za baterije, ki so odobrene za Brezžični telefon Cisco IP 8821 in 8821-EX.

**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.

Baterija

CP-BATT-8821=

Uporabite lahko samo Cisco b, ki je združljiv z vašim telefonom. Napajalni priključek naročite tako, da se obrnete na lokalnega prodajalca in se sklicujete na seznam števil delov Cisco.

Argentina

CP-PWR-8821-AR=

Avstralija

CP-PWR-8821-AU=

Brazilija

CP-PWR-8821-BZ=

Evropa

CP-PWR-8821-CE=

Koreja

CP-PWR-8821-KR=

Japonska

CP-PWR-8821-JP=

Švica

CP-PWR-8821-SW=

Severna Amerika

CP-PWR-8821-NA=

Velika Britanija

CP-PWR-8821-UK=

**Opomba**

Baterija in napajalni priključek nista priložena vašemu telefonu. Če potrebujete baterijo in napajalni priključek, vzpostavite stik z lokalnim prodajalcem.

Nevarna okolja

Brezžični telefon Cisco IP 8821-EX ima potrdilo ATEX razreda I, certificirana oprema območja 2 in CSA razreda I oddelka 2/območja 2. To pomeni, da lahko telefon uporabljate na območju, v katerem ni velike verjetnosti nastanka okolja z nevarnostjo eksplozije plinov ali pa se ta pojavi zelo redko za kratek čas.

**Opozorilo**

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

**Opozorilo**

Nevarnost eksplozije – nadomestno komponent lahko poslabša ustreznosti za class1, delitev 2/območje 2. Izjava 1083

Izpad napajanja

Dostopnost do storitve nujnih klicev prek telefona je odvisna od tega, ali se brezžična vstopna 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

Ko uporabljate zunanje naprave z brezžičnim telefonom, veljajo naslednje informacije:

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 šumov. 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 kabliah 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 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 130.</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.

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 brezžičnih telefonov Cisco IP serije 882x 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 brezžični telefon Cisco IP serije 882x 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 preizkušena 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>

Brezžični telefon Cisco IP serije 882x 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 pogojema: (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.

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

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.

DAS maximal pour ce modèle et conditions dans lesquelles il a été enregistré		
DAS au niveau de la tête	WLAN 5 GHz	0,63 W/kg
DAS près du corps	WLAN 5 GHz	0,67 W/kg

Izjava o skladnosti za Novo Zelandijo

Splošno opozorilo za Dovoljenje za povezavo (PTC)

Podelitev dovoljenja Telepermit za kateri koli kos terminalne opreme pomeni samo to, da je Telecom potrdil, da oprema izpolnjuje minimalne pogoje za povezavo s svojim omrežjem. To ne pomeni, da Telecom 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 Telecoma.

Uporaba omrežij IP s PSTN

Internetni protokol (IP) že sam uvaja zamik v govorne signale med oblikovanjem in naslavljanjem posameznih podatkovnih paketov. Telecom Access Standards priporoča, da se dobavitelji, ustvarjalci in postavljalci, 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. Telecom Access 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

Echo cancelers are not normally required in the Telecom PSTN because geographic delays are acceptable where CPE return loss is maintained within Telepermit limits. 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.

Izjave o skladnosti za Tajvan

Izjava z opozorilom DGT

避免電波干擾，本器材禁止於室外使用5.25-5.35 赫赫頻帶

低功率電波輻射性電機管理辦法

第十二條 經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

第十四條 低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。

前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電信。

低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

低功率射頻電機技術規範

4.7 無線資訊傳輸設備

4.7.5 在5.25-5.35赫赫頻帶內操作之無線資訊傳輸設備，限於室內使用。

4.7.6 無線資訊傳輸設備須忍受合法通信之干擾且不得干擾合法通信；如造成干擾，應立即停用，俟無干擾之虞，始得繼續使用。

4.7.7 無線資訊傳輸設備的製造廠商應確保頻率穩定性，如依製造廠商使用手冊上所述正常操作，發射的信號應維持於操作頻帶中。

197048

Izjava o skladnosti za Argentino

Advertencia

No utilizar una fuente de alimentación con características distintas a las expresadas ya que podría ser peligroso.

Izjave o skladnosti za Brazilijo

Člen 6º – 506

Ta oprema je naprava sekundarne vrste, ki ni zaščitena pred škodljivimi motnjami, tudi če te motnje povzroča naprava iste vrste, prav tako pa ne more uporabljati motenj naprav primarne vrste.

Več informacij lahko najdete na tej povezavi: <http://www.anatel.gov.br>

Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.

Spletno mesto Anatel: <http://www.anatel.gov.br>

Resolucija nº 303/2002 e nº 533/2009

Ta izdelek je odobrila družba Anatel v skladu s postopki, ki jih ureja Resolucija št. 242/2000 in izpolnjujejo uporabljene tehnične zahteve, vključno z mejnimi vrednostmi izpostavljenosti specifične stopnje absorpcije za električna, magnetna in elektromagnetna polja radijske frekvence, v skladu z resolucijami št. 303/2002 in št. 533/2009.

Resoluções no. 303/2002 e no. 533/2009

Este produto está homologado pela Anatel, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução no. 242/2000 e atende aos requisitos técnicos aplicados, incluindo os limites de exposição da Taxa de Absorção Específica referente a campos elétricos, magnéticos e eletromagnéticos de radiofrequência, de acordo com as Resoluções no. 303/2002 e no. 533/2009.

Model	Številka potrdila
8821	03114-17-01086
8821-EX	03114-17-01086

Izjava o skladnosti za Singapur

**Complies with
IMDA Standards
DB101992**

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: