



Aplikacija Webex

Platforma za srečanja Webex Suite – Vodnik za uvajanje

septembra 2024





Vsebino

Kazalo vsebine

Contents

Vsebino	2
Novosti v tem priročniku	4
Uvod	5
Ciljno občinstvo	5
Pregled.....	5
Trenutni izzivi s polno predstavljenimi sestanki (MC).....	6
Prednosti platforme za srečanja Webex Suite	6
Pripravljenost strank	7
Ključni premisleki	7
Upoštevanje požarnega zidu	7
Kakovost storitev	9
Aplikacija Webex – kanal za nadgradnjo programske opreme	9
Različica aplikacije Webex	10
Upravljanje nadgradnje programske opreme – najnovejše nastavitve nadzornega središča kanala	10
Upravljanje nadgradnje programske opreme – nastavitve nadzornega središča počasnega kanala	11
Upravljanje nadgradnje programske opreme – nastavitve končnega uporabnika	11
Upravljanje nadgradnje programske opreme – Beta kanal	12
Optimizirajte uporabo video mreže.....	13
Aplikacija Webex za infrastrukturo navideznega namizja (VDI).....	14
Spremembe API-ja za platformo za srečanja Webex Suite	14
Upravljanje funkcij v nadzornem središču	16
Klepeti med srečanjem: Shranjevanje ali brisanje klepetov med srečanjem.....	16
Slido – Glasovanje in vprašanja in odgovori	17
Nastavitve nadzornega središča za upravljanje privzetih nastavitvev srečanja za premikanje	18
Platforma za srečanja Webex Suite – funkcije AI.....	19

Prilagajanje čakalnice srečanja – skrbniške možnosti.....	23
Vizualni vodni žigi – skrbniške možnosti	24
Omogočite funkcijo srečanj Webex prek predloge skupine	25
Poudarki uporabniške izkušnje	26
<i>Funkcije, edinstvene za platformo za srečanja Webex Suite</i>	<i>26</i>
<i>Kje je menijske vrstice.....</i>	<i>26</i>
<i>Pridobite več od srečanja s klepetom med srečanjem</i>	<i>27</i>
<i>Slido - Vprašanja in odgovori ter platforma za glasovanje.....</i>	<i>29</i>
<i>Delitev.....</i>	<i>29</i>
<i>Premikanje srečanja v drugo namizno ali prenosno napravo</i>	<i>32</i>
<i>Prilagajanje izkušnje v čakalnici.....</i>	<i>33</i>
<i>Dodajanje vizualnih vodnih žigov vsebini v skupni rabi v srečanju</i>	<i>34</i>
<i>Tolmačenje znakovnega jezika na srečanju</i>	<i>35</i>
<i>Enaka izkušnja združevanja – spletna in Webex aplikacija.....</i>	<i>36</i>
<i>Izkušnja nadzora namiznega telefona (DPC).....</i>	<i>36</i>
<i>Platforma za srečanja Webex Suite – funkcije Webex AI.....</i>	<i>38</i>
<i>Cisco AI Assistant za uporabniško središče</i>	<i>44</i>
Funkcije, ki jih je treba upoštevati	45
<i>Napoved vnosa in izhoda imena.....</i>	<i>45</i>
<i>Poudarki priročnika Webex Assistant.....</i>	<i>45</i>
<i>Srečanja samo z zvokom.....</i>	<i>45</i>
<i>Povratni videoklic v videonapravo</i>	<i>45</i>
<i>Pridružite se spletnim seminarjem v mobilnih napravah.....</i>	<i>46</i>
<i>Podpora za slušalke.....</i>	<i>46</i>
Cisco Webex Beta Program.....	46
<i>Pridružite se beta platformi za srečanja Webex Suite</i>	<i>46</i>
Viri.....	47
<i>Platforma za srečanja Webex Suite – Cisco Live Presentation.....</i>	<i>47</i>
<i>Videoposnetek s pregledom platforme za srečanja Webex Suite.....</i>	<i>47</i>
<i>Kratek referenčni vodnik za platformo za srečanja Webex Suite</i>	<i>47</i>
<i>Pregled platforme za srečanja Webex Suite.....</i>	<i>47</i>
<i>Platforma za srečanja Webex Suite – Vodnik za uvajanje Vidcast seznam predvajanja</i>	<i>47</i>
<i>Poudarki uporabniške izkušnje platforme za srečanja Webex Suite.....</i>	<i>47</i>
<i>Platforma za srečanja Webex Suite – vzorčni preskus sprejemanja uporabnikov (UAT)</i>	<i>47</i>
<i>Uvod v uporabniško središče – vaše spletno mesto Webex je zdaj uporabniško središče</i>	<i>47</i>
<i>Ciscovo ogrodje za odgovorno umetno inteligenco</i>	<i>47</i>

Novosti v tem priročniku

Tabela 1 vsebuje zgodovinski seznam posodobljenih in novih tem, dodanih v ta priročnik.

Tabela 1. Platforma za srečanja Webex Suite – zgodovina objav vodnika za uvajanje

Datum	Posodobljene ali nove teme	Posodabljanje podrobnosti in lokacije
Junij 24, 2024	<i>Začetna objava dokumenta</i>	<i>Začetna izdaja</i>
Julij 26, 2024	<i>Fiksno oblikovanje, povezave. Dodana funkcija AI korak stran</i>	
Avgust 29, 2024	<i>Dodane nastavitve CH za upravljanje privzetih nastavitvev srečanja za premikanje</i>	
4 septembra, 2024	<i>Dodani kodek in funkcije Webex AI edinstvene za platformo za srečanja Webex Suite</i>	



Uvod

Ta dokument bo pomagal razumeti platformo za sestanke Webex Suite. To bo zajemalo pregled na visoki ravni in splošne premisleke o pripravljenosti strank in migraciji na platformo za sestanke Webex Suite.

Splošne razprave in koraki na visoki ravni so vključeni tukaj skupaj s povezavami do druge dokumentacije, kjer je to potrebno.

Ciljno občinstvo

Ta priročnik je namenjen strankam Webexa, ki za sestanke uporabljajo odjemalca srečanj Webex (MC) ([srečanja s polnimi funkcijami](#)) in imajo eno od tega:

- Spletna mesta in uporabniki srečanj Webex, povezani z nadzornim središčem Webex (nadzorno središče).
- Spletna mesta srečanj Webex, ki jih upravlja nadzorno središče (spletno mesto dostopno iz nadzornega središča na) <https://admin.webex.com/>

Predvideno občinstvo so posamezniki ali skupine, ki upravljajo spletna mesta Webex Meetings in poznajo aplikacijo Webex, skrbništvo Control Hub za upravljanje uporabnikov, storitve in konfiguracijo aplikacij.

Pregled

Kaj je platforma za srečanja Webex Suite?

To poenostavi vašo izkušnjo z Webexom. Podpira ga vodilna globalna infrastruktura, ki jo Webex danes uporablja v aplikaciji Webex, hkrati pa izboljšuje in optimizira nekatere tokove srečanja z bogatimi izkušnjami v realnem času. To bo zagotovilo hitrejše združevanje in najvišjo kakovost srečanja, ki je na voljo na vsakem srečanju.

- Aplikacija Webex (ena aplikacija*) omogoča strankam, da uvedejo eno aplikacijo za vse delovne obremenitve sodelovanja.
- Dosledna uporabniška izkušnja za vse udeležence srečanja.
- Vsako srečanje je podprto na vozliščih video mreže.
- Izboljšano in optimizirano za hibridno delo.



***Opomba:** Spletni seminarji trenutno niso podprti na platformi za srečanja Webex Suite, dokler ne dodamo podpore za spletne seminarje na platformi za srečanja Webex Suite, potrebujete odjemalca srečanja (MC). Za mobilne naprave potrebujete aplikacijo Webex in Webex Meet.

Trenutni izzivi s polno predstavljenimi sestanki (MC)

- Stranke morajo vzdrževati dve aplikaciji na namiznih in mobilnih napravah (aplikacija Webex in odjemalec srečanja) ter slediti naboru funkcij, povezanih z obema aplikacijama.
- Za uvedbo VDI morajo stranke uvesti dve aplikaciji in dva vtičnika. Aplikacija in vtičnik Webex za klicanje, odjemalec Webex Meetings in vtičnik za sestanke.
- Ni podpore za vozlišča Video mesh za polna srečanja (MC).

Challenges	Desktop & Mobile	Video Mesh	VDI
<ul style="list-style-type: none">Admins need to track 2 monthly release schedules (MC & Webex)Manage multiple Apps on Mobile.Manage multiple Plugins for VDIMeetings component packaged into Webex App installer but can appear as extra app on WindowsDrag on product resources and footprint with two platforms	<ul style="list-style-type: none">Desktop – Full-Featured Meeting experience via Meeting Client plug-inMobile – Webex App and Webex Meeting client required for users to join meetings.	<ul style="list-style-type: none">Video mesh not supported for Full-Featured meetings.	<ul style="list-style-type: none">Webex App – Calling – Plugin 1Webex Meetings – Meetings Client for Webex Meetings – Plugin - 2

Prednosti platforme za srečanja Webex Suite

Platforma za srečanja Webex Suite obravnava vse zgoraj opisane izzive s polno predstavljenimi srečanja in združuje izkušnjo srečanja v aplikacijah in napravah Webex ter odklene potencial za funkcije Webex AI, neprekinjeno sodelovanje pred in po sestanku z bogatimi izkušnjami v realnem času.

Benefits

- Webex AI features
- Every meeting is a Webex Meeting
- Consistent experiences
- Faster join experience
- Simplified management (VDI)
- Higher scale video mesh
- Pre, in, and post-meeting (containers)



Pripravljenost strank

Ključni premisleki

Glavna zahteva platforme za srečanja Webex Suite je, da se aplikacija Webex uvede za uporabnike stranke.

- Aplikacija Webex, uvedena v namizne računalnike in mobilne naprave (iOS, iPadOS, Android, Windows)
- Priporočena različica aplikacije Webex je najnovejša različica GA.
 - <https://www.webex.com/downloads.html>
 - Mobilne aplikacije – uvedba aplikacije Webex v mobilne naprave končnih uporabnikov.



- Pregled ključnih sprememb, [opisanih v članku pomoči](#)
- [Preglejte zahteve](#) požarnega zidu, Webex zagotavlja nadomestna vrata za obstoječi UDP 9000, ki se uporablja v odjemalcu središča za sestanke, vendar preglejte zahteve, da se prepričate, da so zahtevana vrata odprta.
- [Sodelujte v različici beta](#), če želite razumeti spremembe uporabniške izkušnje in nove funkcije, ki so na voljo samo za platformo za srečanja Webex Suite.



[Članek za pomoč | Pravilnik o podpori za aplikacije Webex](#)

Upoštevanje požarnega zidu

Webex priporoča, da stranka posodobi svoje požarne zidove, da izpolnjujejo nove zahteve za vrata požarnega zidu. Vendar pa Webex zagotavlja nadomestna vrata za obstoječi UDP 9000, ki se uporablja v odjemalcu centra za sestanke.

Signalizacija sestankov in medijski promet se sproži aplikacija Webex. Uporabiti je treba le pravila odhodnega požarnega zidu (požarni zid mora dovoliti povratni promet iz storitev Webex)

V spodnji tabeli so podrobno opisane zahteve za požarni zid za predstavnosti

Postopek aplikacije (Windows)	ciscocollabhost.exe
Protokol	UDP
Izvorni naslov	Lokalni naslov IP
*Zvok izvornih vrat	Od 52.000 do 52.049
* Video izvorna vrata	52.100 do 52.199
Ciljni naslov	Glejte Omrežne zahteve za storitve Webex za podomrežja IP predstavnostnih storitev
Ciljno pristanišče	UDP 5004 (nadomestna: UDP 9000, TCP 5004, TCP 443)

*Obsegi izvornih vrat veljajo samo, če so na voljo namenske nastavitve izvornih vrat. V nasprotnem primeru bodo izvorna vrata kratkotrajna.



[Članek za pomoč | Omogočanje namenskih obsegov vrat vira medija za izvor omrežja](#)



Webex promet prek proxyjev in požarnih zidov

Večina strank namesti internetni požarni zid ali internetni proxy in požarni zid, da omeji in nadzoruje promet, ki temelji na protokolu HTTP, ki zapuša in vstopa v njihovo omrežje. Pomembno je, da stranke upoštevajo navodila, opisana v dokumentu [z](#) omrežnimi zahtevami, da omogočijo dostop do storitev Webex iz vašega omrežja.

Če uporabljate samo požarni zid, upoštevajte, da filtriranje signalnega prometa Webex z naslovi IP ni podprto, saj so naslovi IP, ki jih uporabljajo storitve signalizacije Webex, dinamični in se lahko kadar koli spremenijo. Če požarni zid podpira filtriranje URL-jev, konfigurirajte požarni zid tako, da dovoli ciljne URL-je Webex, navedene v razdelku [»Domene in URL-ji, do katerih je treba dostopati za storitve Webex«](#).

Webex signalni promet in konfiguracija proxy podjetja

Večina organizacij uporablja strežnike proxy za pregled in nadzor prometa HTTP, ki zapusti njihovo omrežje. Strežniki proxy se lahko uporabljajo za izvajanje več varnostnih funkcij, kot so omogočanje ali blokiranje dostopa do določenih URL-jev, preverjanje pristnosti uporabnikov, iskanje naslova IP / domene / imena gostitelja / ugleda URI ter dešifriranje in pregled prometa.

Strežniki proxy se pogosto uporabljajo tudi kot edina pot, ki lahko posreduje internetni promet, namenjen na podlagi protokola HTTP, požarnemu zidu v požarnem zidu podjetja, kar požarnemu zidu omogoča, da omeji odhodni internetni promet, ki izvira iz strežnikov proxy. **Vaš strežnik proxy mora biti konfiguriran tako, da omogoča prometu signalizacije Webex dostop do domen / URL-jev, navedenih v razdelku »[Domene in URL-ji, do katerih je treba dostopati za storitve Webex](#)«**:



Opomba: Webex močno priporoča, da ne spreminjate ali brišete vrednosti glave HTTP, ko prehajajo skozi vaš proxy/požarni zid, razen če je to dovoljeno v teh smernicah <https://www.w3.org/TR/ct-guidelines/#sec-altering-header-values>.

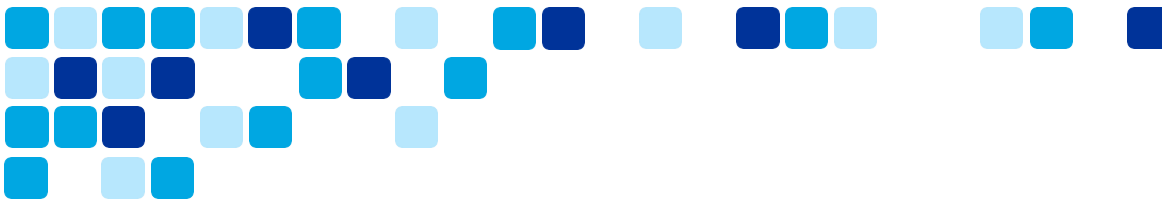
Spreminjanje ali brisanje glav HTTP zunaj teh smernic lahko vpliva na dostop do storitev Webex, vključno z izgubo dostopa do storitev Webex s strani aplikacije Webex in naprav Cisco Video.



Opomba: Preglejte [dokument](#) z zahtevami za omrežje za dodatne funkcije proxyja, ki so pomembne za storitve Webex.



[Članek za pomoč | Omrežne zahteve za storitve Webex](#)



Kakovost storitev

- Če program sistema Windows označi paket z vrednostjo DSCP, bo Windows označil vrednost DSCP na 0
- Pravilnik skupine je potreben za aplikacije sistema Windows za označevanje zvoka, videa in skupne rabe zaslona z ustreznimi oznakami DSCP, npr.
 - Avdio DSCP: EF
 - DSCP za skupno rabo videoposnetkov in zaslona: AF41
- Nastavitev pravilnika skupine je po navadi konfigurirana tako, da vse pakete označi z oznakami DSCP na podlagi tega:
 - Pot postopka prijave
 - Izvorna/ciljna vrata
- Za vnovično uvedbo pravilnika skupine QoS bo morda potrebno ukrepanje, saj je postopek sistema Windows v srečanju zdaj drugačen, izvorna vrata pa so lahko drugačna
- Aplikacija Webex za Mac in mobilne naprave lahko privzeto označi pakete zvoka, videa in skupne rabe zaslona z ustreznimi oznakami DSCP
- **Dejanje:** Posodobite vse pravilnike skupine Webex, da omogočite oznake DSCP za CiscoCollabHost.exe. Stranke se morajo tudi prepričati, da je njihov požarni zid konfiguriran tako, da omogoča UDP 5004 v skladu z zahtevami, navedenimi v razdelku Upoštevanje požarnega zidu.

 [Članek za pomoč | Konfiguracija vrednosti DSCP s predlogo pravilnika skupine](#)

Aplikacija Webex – kanal za nadgradnjo programske opreme

Aplikacija Webex bo en sam odjemalec za vse delovne obremenitve (sporočilo, srečanje, klic). **Pomembno je, da se stranke zavedajo, da je razpoložljivost novih funkcij odvisna od različice aplikacije Webex, ki jo uporabljajo.** Aplikacija Webex ima dva programska kanala.

- **Najnovejše** (mesečne izdaje). Priporočljivo.
 - Običajno se objavi prvi torek vsakega koledarskega meseca.
- **Počasi** (izdaje vsake 4 mesece) – za to možnost je potrebna odobritev.
 - Običajno se izda zadnji torek v namenskem mesecu počasnega kanala.
 - Namenski meseci za izdaje počasnih kanalov so februar, junij in oktober.
- Izdaje se uvajajo postopoma v 7 dneh.

 [Članek za pomoč | Pravilnik o podpori za aplikacije Webex](#)



[Videoposnetek Vidcast | Zakaj je različica aplikacije Webex ključna za platformo za srečanja Webex Suite?](#)

Različica aplikacije Webex

S platformo za srečanja Webex Suite so funkcije in funkcionalnosti povezane z različico aplikacije Webex. Če želite izkoristiti najnovejše funkcije, morajo uporabniki uporabljati najnovejšo izdajo aplikacije Webex.

 [Članek za pomoč | Različica aplikacije Webex](#)

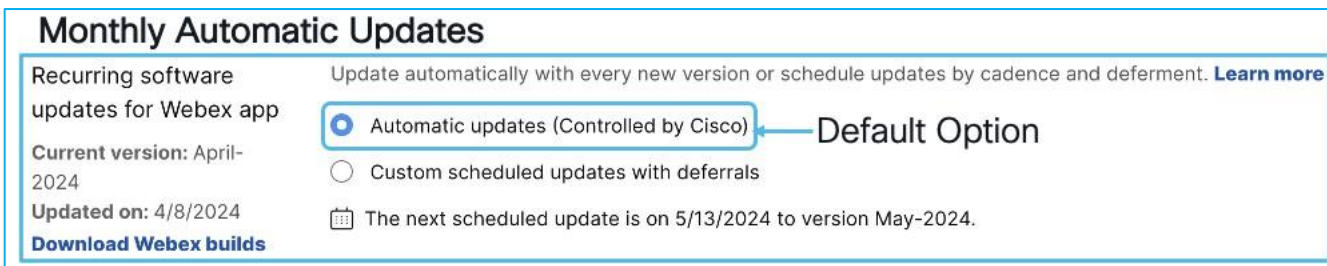
Upravljanje nadgradnje programske opreme – najnovejše nastavitve nadzornega središča kanala

Za aplikacijo Webex je priporočen najnovejši kanal, tako da lahko stranke pridobijo najnovejše funkcije in nujne popravke kot del mesečnih izdaj

Kot je prikazano na sliki 1 spodaj, je privzeta možnost samodejne posodobitve (pod nadzorom Cisca). Na sliki 2 lahko stranke pri izbiri načrtovanih posodobitev po meri z odlogom po potrebi odložijo posodobitev programske opreme od 0 do 4 tednov.

Če želite pregledati in spremeniti posodobitve programske opreme, **se prijavite v Webex Control Hub (admin.webex.com) -> Pojdite na Nastavitve organizacije -> Ponavljajoče se posodobitve programske opreme za aplikacijo Webex**

Slika 1: Samodejne posodobitve – najnovejši kanal brez odloga



Monthly Automatic Updates


Recurring software updates for Webex app

Update automatically with every new version or schedule updates by cadence and deferral. [Learn more](#)

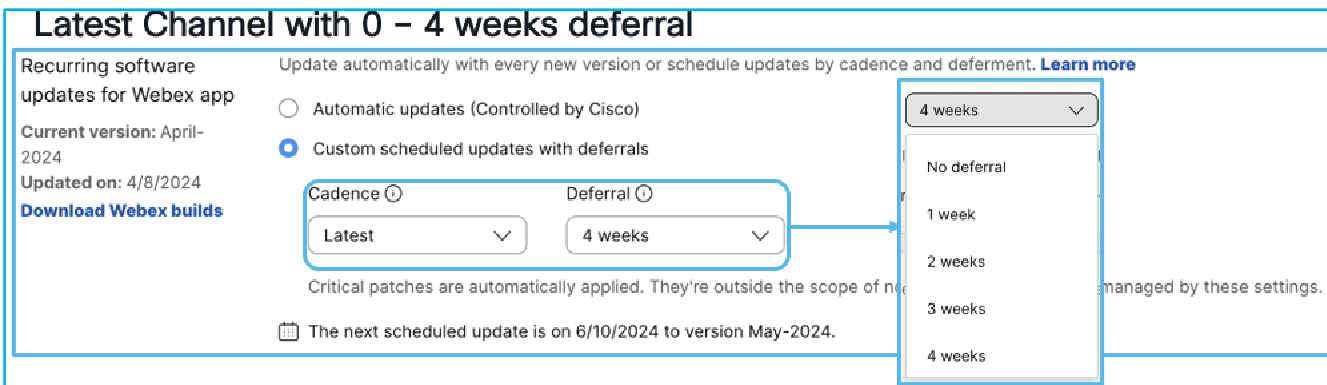
Current version: April-2024
Updated on: 4/8/2024
[Download Webex builds](#)

Automatic updates (Controlled by Cisco) ← Default Option

Custom scheduled updates with deferrals

 The next scheduled update is on 5/13/2024 to version May-2024.

Slika 2: Samodejne posodobitve - najnovejši kanal z 0 - 4 tedni odloga



Latest Channel with 0 - 4 weeks deferral



Recurring software updates for Webex app



Update automatically with every new version or schedule updates by cadence and deferral. [Learn more](#)

Current version: April-2024
Updated on: 4/8/2024
[Download Webex builds](#)


Automatic updates (Controlled by Cisco)


Custom scheduled updates with deferrals

Cadence  Deferral 

Latest  4 weeks 

Critical patches are automatically applied. They're outside the scope of new updates managed by these settings.

 The next scheduled update is on 6/10/2024 to version May-2024.

4 weeks 

No deferral

1 week

2 weeks

3 weeks

4 weeks

Upravljanje nadgradnje programske opreme – nastavitve nadzornega središča počasnega kanala

Možnost počasnega kanala za aplikacijo Webex ni na voljo za vse stranke in zahteva odobritev produktne skupine. Ta možnost, čeprav je na voljo, ni priporočena konfiguracija, vendar lahko stranke, ki so odobrene za počasen kanal, celotno organizacijo prenesejo na počasne posodobitve kanala z dodatnim odlogom ali brez njega.

Namenski meseci za izdaje počasnih kanalov so **februar, junij in oktober**.

Če želite pregledati in spremeniti posodobitve programske opreme, **se prijavite v Webex Control Hub (admin.webex.com) -> Pojdite na Nastavitve organizacije -> Ponavljajoče se posodobitve programske opreme za aplikacijo Webex -> Načrtovane posodobitve po meri z odlogi -> Kadenca (počasna)**

Recurring software updates for Webex app

Update automatically with every new version or schedule updates by cadence and deferral. [Learn more](#)

Automatic updates (Controlled by Cisco)

Custom scheduled updates with deferrals

Cadence

Deferral

Critical patches are automatically applied. They're outside the scope of managed by these settings.

The next scheduled update is on 8/5/2024 to version June-2024.

6 weeks

5 weeks

6 weeks

7 weeks

8 weeks

9 weeks

10 weeks

11 weeks

12 weeks

Upravljanje nadgradnje programske opreme – nastavitve končnega uporabnika

Stranke imajo prilagodljivost, da posameznim uporabnikom omogočijo, da so na najnovejšem kanalu programske opreme (samodejne posodobitve), ko je celotna organizacija nastavljena na nekaj tednov odloga.

Ta funkcija strankam omogoča, da izbrani člani IT ekipe uporabljajo najnovejšo in najboljšo različico aplikacije Webex, da preverijo veljavnost in kvalificirajo nove različice aplikacije Webex, preden se nova različica aplikacije Webex uvede v celotno organizacijo.

Če želite posameznemu uporabniku omogočiti dostop do najnovejšega kanala (samodejne posodobitve).

Prijavite se v Webex Control Hub (admin.webex.com) -> Pojdite na zavihek Uporabniki -> Splošno. Preklopite nastavitve »Dovoli samodejne posodobitve«, da uporabniku omogočite mesečne samodejne posodobitve. **Ta nastavev ima prednost pred nastavitvami** na ravni organizacije, privzeta nastavev pa je onemogočena.



Summary Profile **General** Meetings Calling Messaging Hybrid Services Devices Vidcast

General template applied: AI Template (Actions)

Webex desktop app updates Allow automatic updates

When turned on, this user's Webex desktop app will automatically update to the newest version.

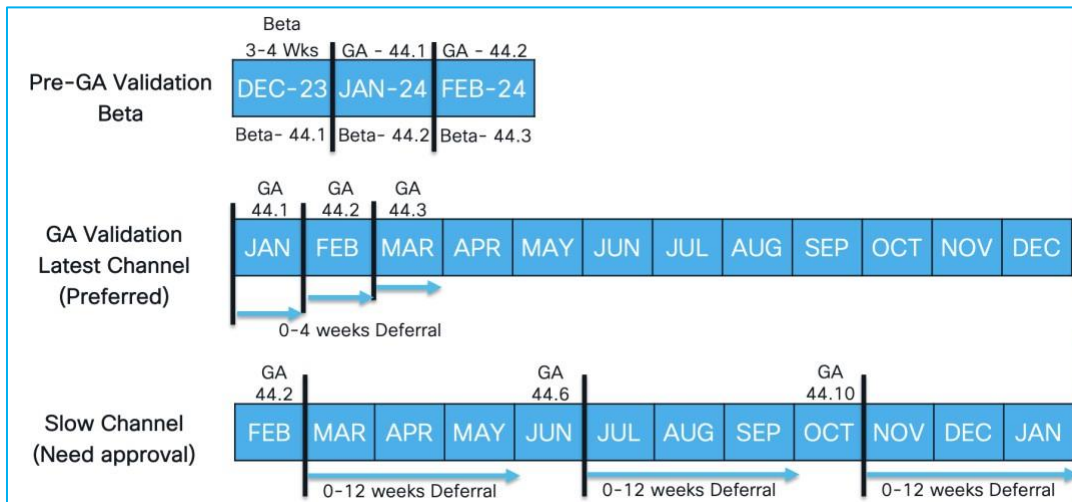
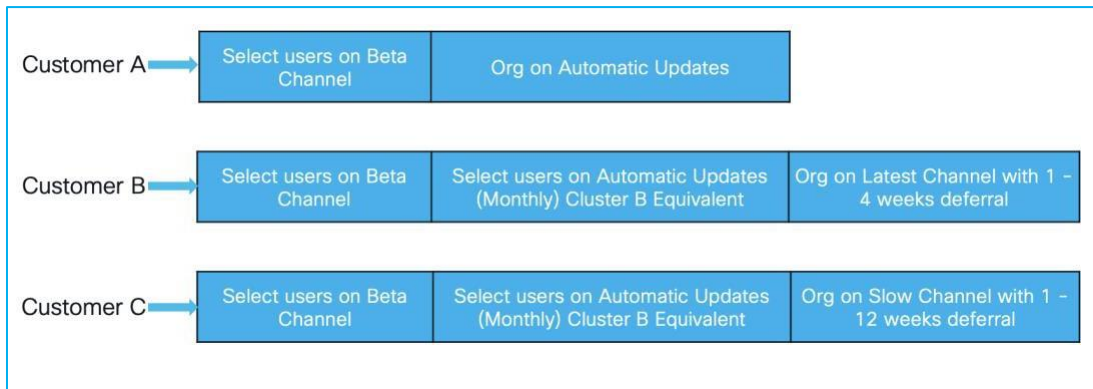



Opomba: Možnosti, ki temeljijo na skupinah / predlogah za nastavitve programskega kanala za skupino uporabnikov, so v zaostanku in okvirno usmerjene za Q4 CY24.

Upravljanje nadgradnje programske opreme – Beta kanal

Poleg tega, da imajo stranke možnost posodobitve programske opreme najnovejšega in počasnega kanala za aplikacijo Webex, se lahko vpišejo tudi v program Webex Beta, da dobijo zgodnji dostop do novih funkcij in funkcionalnosti. Običajno je beta izdaja aplikacije Webex na voljo 3–4 tedne pred datumom splošne razpoložljivosti.

Spodnje slike prikazujejo, kako se lahko stranka včlani v različico beta, da dobi zgodnji dostop in ima svojo organizacijo na najnovejšem ali počasnem kanalu z odlogom.





Stranke se lahko vpišejo v beta program za vse izdelke in rešitve Webex Collaboration tako, da obiščejo spodnjo povezavo -



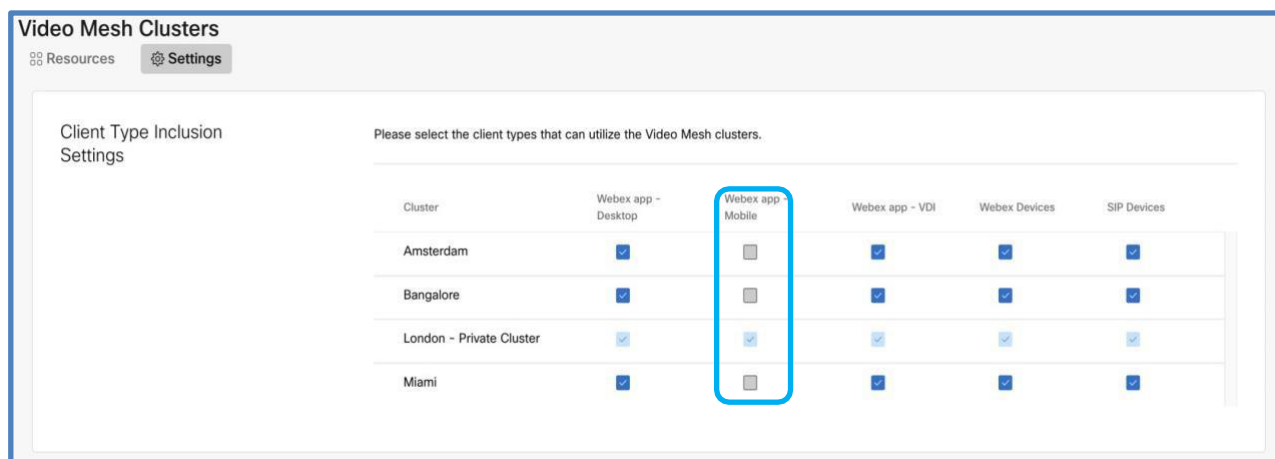
Povezava prijavo v beta različico: <https://www.essentials.webex.com/resources-and-programs/programs/beta>

Optimizirajte uporabo video mreže

Stranka lahko namesti vozlišča Video Mesh za optimizacijo lokalnih medijev v primerjavi s pošiljanjem vseh medijev Webexu. To pomeni klice 1: 1 in Webex Meetings bodo uporabljali vozlišča Video Mesh. Stranka ima možnost izbire, katere aplikacije ali naprave uporabljajo vozlišča Video Mesh za optimizacijo vira.

Prijavite se v Webex Control Hub (admin.webex.com), pojdite na Hybrid → Video Mesh → Uredi nastavitve – > nastavitve gruče, ki določenim vrstam odjemalcev ali naprav omogoča optimizacijo virov Video Mesh za prednostno uporabo za kakovostnejša srečanja. Vsi neizbrani odjemalci ali vrste naprav se bodo preliili v vozlišča Webex Cloud.

Grozdi zasebnih srečanj se ne morejo preliiti v Webex.



Cluster	Webex app - Desktop	Webex app - Mobile	Webex app - VDI	Webex Devices	SIP Devices
Amsterdam	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Bangalore	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
London - Private Cluster	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Miami	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



[Članek za pomoč | Vodnik za uvajanje video mreže](#)



Aplikacija Webex za infrastrukturo navideznega namizja (VDI)

Rešitev Webex App VDI optimizira zvok in video za klice in srečanja. Z uporabo naprave tankega odjemalca, kot je lahek računalnik ali prenosni računalnik, uporabniki dostopajo do aplikacije Webex iz okolja oddaljenega navideznega namizja (Citrix ali VMware). Za klice mediji gredo neposredno med uporabniki in se izogibajo prečkanju podatkovnega centra; za sestanke mediji gredo med oblakom Webex in uporabniškimi tankimi odjemalci brez drugega odjemalca na sredini.

Stranke lahko uvedejo kombinirani en vtičnik za podporo klicem in srečanju, pri nekaterih uvajanjih VDI pa podpiramo tudi samodejne posodobitve za vtičnike.

- Aplikacija Webex za okolja VDI sledi dvomesečnemu **urniku** izdaje, medtem ko je samostojna aplikacija Webex za Windows izdana mesečno. Zaradi te razlike v razporedu izdaje različica programa VDI ne vključuje funkcij, ki so izdane za samostojno različico v lihem mesecu. Ko je različica VDI izdana v sodem mesecu, dojame vse zamujene funkcije iz prejšnjega meseca.
- Aplikacija Webex za okolja VDI podpira večino funkcij aplikacije Webex za Windows, razen če ni drugače navedeno.
- Webex App VDI podpira združljivost za nazaj: najnovjša izdaja Webex App VDI podpira najnovjši vtičnik Webex App VDI in štiri prejšnje izdaje vtičnikov (N-4).
 - Čeprav je združljivost za nazaj podprta, priporočamo, da vi in vaši uporabniki prenesete najnovjši namestitveni program HVD in vtičnike tankega odjemalca VDI z zavihka [Prenosi](#).



[Članek za pomoč | Vodnik za uvajanje aplikacije Webex za infrastrukturo navideznega namizja \(VDI\)](#)



[Članek za pomoč | Aplikacija Webex | Opombe ob izdaji VDI](#)

Spremembe API-ja za platformo za srečanja Webex Suite

Platforma za sestanke Webex Suite je zgrajena na zaupanja vrednem in priljubljenem zaledju Webex, s funkcijo klepeta za sestanke, ki jo poganja Webex. Vendar pa so bila zaradi spremembe ozadja prizadeta nekatera funkcionalna področja znotraj API-ja.

Spremembe vedenja API-ja so označene na portalu za razvijalce - <https://developer.webex.com/docs/app-programming-interface-behavior-changes>

Klepeti srečanj

Klepeti so vsebina, zajeta v srečanju, ko udeleženci srečanja pošljejo sporočila v klepetu. Ta funkcija omogoča uradniku za skladnost dostop do vsebine klepeta na srečanju.



- Do klepeta srečanja za primere uporabe skladnosti je zdaj mogoče dostopati prek API-ja <https://developer.webex.com/docs/api/v1/eventsza dogodke> .
 - <https://developer.webex.com/docs/api/v1/events>
- Uradniki za skladnost lahko dostopajo do podatkov klepeta prek API-ja `/events`, natančnejše vrste vira `meetingMessages`. Po potrebi lahko neželena sporočila srečanja odstranite z API-jem <https://developer.webex.com/docs/api/v1/meeting-messages/meetingMessages>.
- Pomembno je omeniti, da so sporočila srečanja kratkotrajna, razen če je v nadzornem središču konfigurirano drugače.
- Dogodki `meetingMessage` so ustvarjeni samo za srečanja na novi platformi za srečanja Webex Suite. Zgodovinska sporočila na sestankih se ne prenašajo.
- **Ponudniki DLP morajo podpirati novi API za zajemanje klepeta med srečanjem (trajni skupinski klepet)**



Opomba: API za dogodke še ne podpira neposrednih sporočil (1:1).

Upravljanje funkcij v nadzornem središču

Stranke lahko upravljajo funkcije platforme za srečanja Webex Suite iz nadzornega središča. Ta razdelek se osredotoča na funkcije, ki jih je mogoče prilagoditi s strankinim nadzornim središčem.

Nova funkcija

Klepeti med srečanjem: Shranjevanje ali brisanje klepetov med srečanjem

Sporočila za klepet platforme za srečanja Webex Suite, ki so poslana vsem na internem srečanju, se privzeto **shranijo** po koncu srečanja. Uporabniki lahko iščejo in preprosto dostopajo do zapisov sestanka, vprašanj, odločitev, dejanj in klepeta, ne glede na to, ali so se srečanja udeležili ali ne. Udeleženci, ki se pridružijo pozno, ne zamudijo pomembne vsebine, saj lahko še vedno vidijo klepet od začetka srečanja.

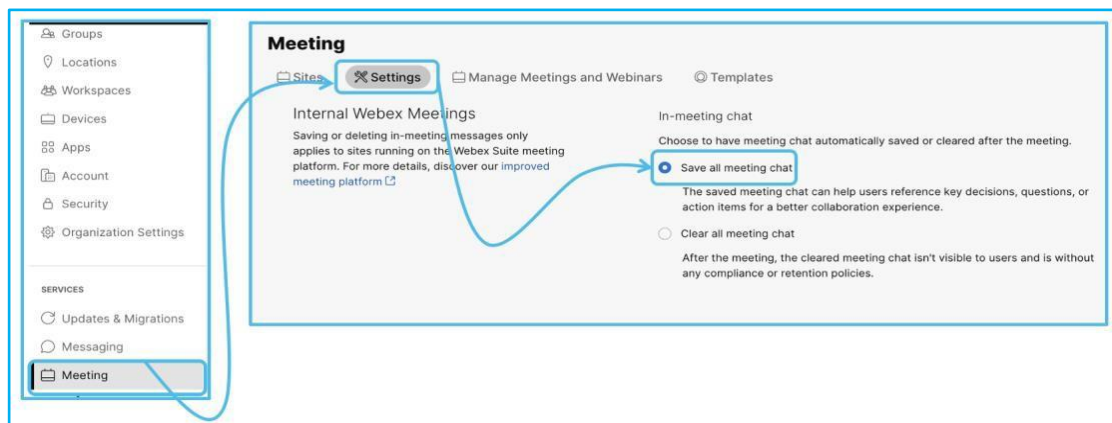
Stranke lahko izberejo, ali se klepet samodejno shrani ali izbriše po srečanju. To je nastavitev za celotno organizacijo, ki velja samo za vaša spletna mesta na naši platformi za srečanja Webex Suite. **Te nastavitve ni mogoče uporabiti za vsako spletno mesto posebej.** Privzete nastavitve lahko spremenite v nadzornem središču.

1. [Vpišite se v nadzorno središče](#) in nato v razdelku **Storitve** izberite **Srečanja**.
2. Izberite **Nastavitve**.
3. V razdelku **Notranja srečanja** Webex v razdelku **Klepet** med srečanjem izberite eno od teh možnosti:
 - **Shrani ves klepet** srečanja (privzeto) – shrani ves klepet iz srečanja.
 - **Počisti ves klepet** srečanja – ne shrani klepeta srečanja.

To je nastavitev za celotno organizacijo, ki velja samo za vaša spletna mesta na naši platformi za srečanja Webex Suite. Te nastavitve ni mogoče uporabiti za vsako spletno mesto posebej.



Opomba: Za vsebino sporočil med srečanjem velja pravilnik organizacije o hranjenju srečanja



[Članek za pomoč | Shranjevanje ali brisanje klepetov med srečanjem v organizaciji](#)

Klepeti med srečanjem – shramba podatkov

Sporočila za klepet in table, ustvarjene na sestankih, so shranjene v regijah podatkovnega središča Webex Messaging.

Webex Messaging uporablja dve regiji podatkovnega središča za shranjevanje sporočil v klepetu in vsebine table – Severna Amerika in preostali svet ter Evropska unija

Stranke lahko preverijo prebivališče podatkov v nadzornem središču.

1. [Vpišite se v Control Hub](#), nato pa v razdelku **Računizberite Informacije – Lokacije** podatkov. Spodnji posnetki zaslona prikazujejo nekaj primerov.

Data Type	Covered Data	Data Location
> Meetings	Recordings, transcripts, files, meeting titles, attendee names and emails, and user profiles in Webex site administration portal	European Union, United States
Messaging	Messages, files, avatars, spaces, and organization metadata	United States

Data Type	Covered Data	Data Location
> Meetings	Recordings, transcripts, files, meeting titles, attendee names and emails, and user profiles in Webex site administration portal	European Union, United States
Messaging	Messages, files, avatars, spaces, and organization metadata	EU

Regije hrambe podatkov Webex Messaging



Če želite več informacij o shrambi podatkov Webex Messaging, glejte [Podatkovni list o zasebnosti aplikacije Webex in](#) Webex Messaging ter [Hramba podatkov v Webexu](#).

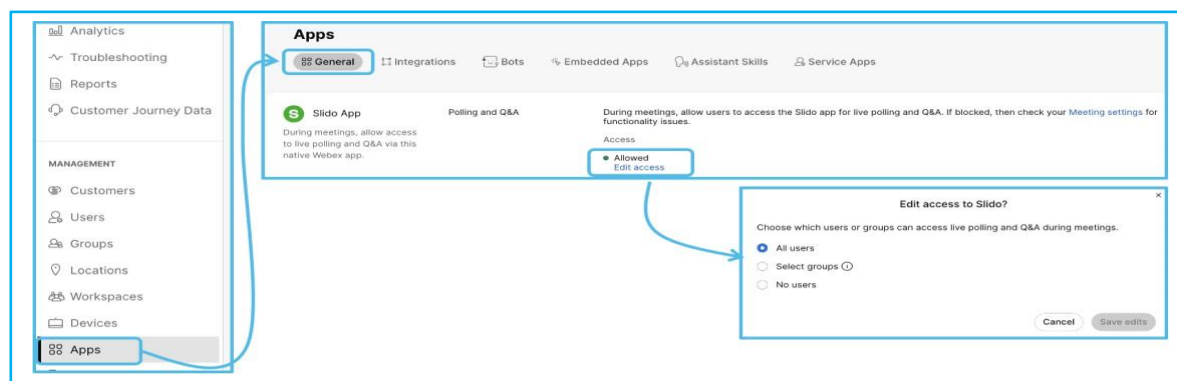
 [Članek za pomoč | Srečanja Webex: Shranjevanje vsebine, ki jo ustvarijo uporabniki](#)

Slido – Glasovanje in vprašanja in odgovori

Slido je nadgrajena Webexova platforma za vprašanja in odgovore ter anketiranje, ki je zdaj samodejno vključena v platformo za sestanke Webex Suite in je potrebna za glasovanje ter vprašanja in odgovore. Poleg tega je Slido mogoče omogočiti zunaj vdelanih aplikacij (velja samo za spletna mesta platforme za srečanja Webex Suite).

Stranke lahko omogočijo Slido za podskupino uporabnikov prek omogočanja na podlagi skupine v nadzornem središču.

1. [Vpišite se v Control Hub](#), nato pa se v razdelku **Aplikacije** pomaknite do razdelka Aplikacija **Slido** – kliknite **Uredi dostop**, da spremenite nastavitve.



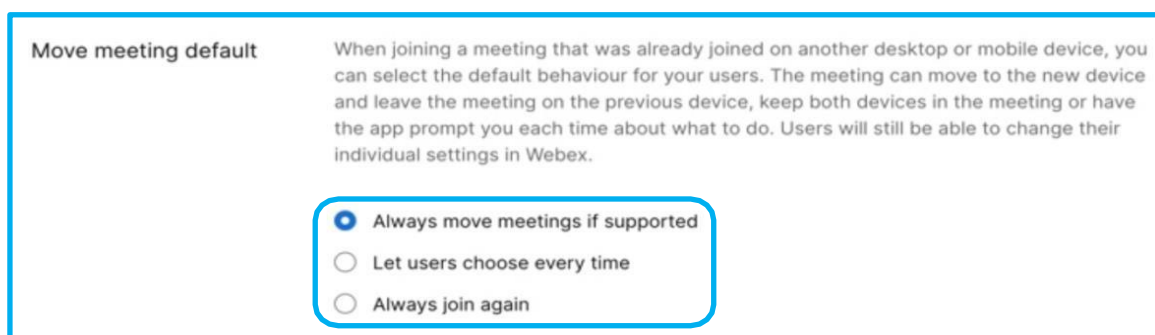
 [Članek za pomoč | Integracija Slido z aplikacijo Webex](#)


Nastavitev nadzornega središča za upravljanje privzetih nastavitve srečanja za premikanje

Skrbniki lahko nastavijo nastavitve za nemoteno premikanje srečanja z enega namizja ali mobilne naprave v drugo, ne da bi prekinili ali prekinili povezavo s srečanjem z novim vmesnikom, ki je na voljo v nadzornem središču.

Če želite spremeniti privzeto izkušnjo.

- [Vpišite se v Control Hub](#) in nato odprite **Nastavitve** > storitve > srečanja.
- Pomaknite se do razdelka **Premakni privzeto** srečanje in po potrebi posodobite nastavitve iz 3 možnosti, ki so na voljo.



 [Članek za pomoč | Nastavitev nadzornega središča za premikanje privzetih nastavitve srečanja Videoposnetek Vidcast | Nastavitev Control Hub za premikanje privzetih nastavitve srečanja](#)

Platforma za srečanja Webex Suite – funkcije AI

Nov
Funkcija

Ustvarjanje povzetkov in poglavij umetne inteligence v srečanjih Webex

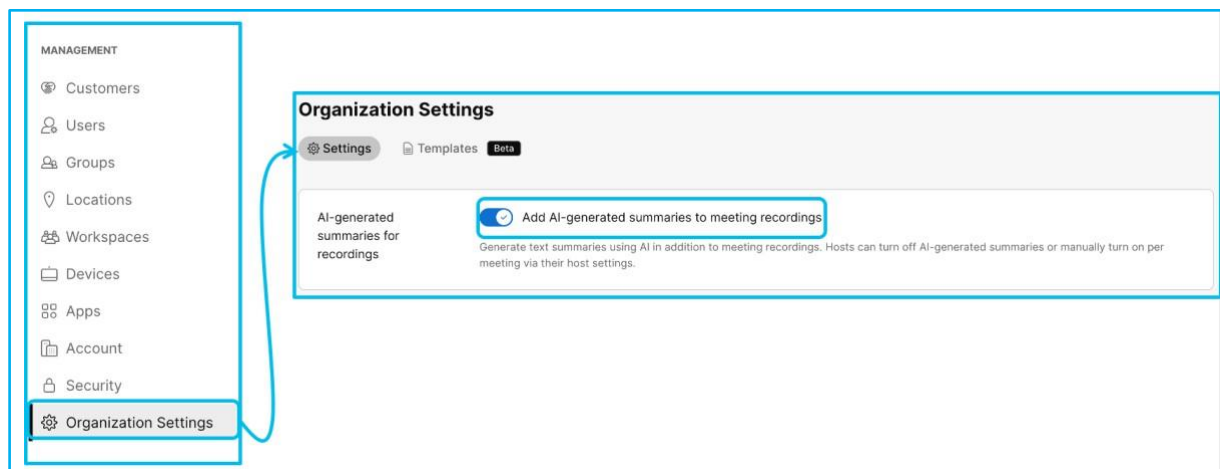
S Cisco AI Assistant lahko vaši uporabniki učinkoviteje poslušajo posnetke sestankov. Ko je pomočnik AI vklopljen, ustvari povzetek srečanja, skupaj s poglavji in dejanji, skupaj s posnetkom srečanja. Te funkcije so na voljo v aplikaciji Webex, v spletnem brskalniku in v e-poštnem obvestilu za snemanje.

Kot skrbnik lahko omogočite ali onemogočite gostitelje srečanj za samodejno ustvarjanje povzetkov besedila, dejanj in poglavij o posnetih srečanjih s tehnologijo AI. Uporabniki lahko dostopajo do povzetka sestanka v aplikaciji Webex in predvajalniku snemanja v svojem spletnem brskalniku.

- Gostitelji lahko izklopijo to funkcijo in ročno ustvarijo povzetke srečanj in poglavja.
- To funkcijo lahko omogočite tudi za določene skupine ali uporabnike. Za več informacij glejte [Konfiguracija predlog nastavitev](#).
- Povzetek sestanka in prepis posnetka sta podprta samo v angleščini.
- Prepričajte se, da ste omogočili [snemanje prepisov](#) za svoje spletno mesto.
- Ta funkcija je privzeto omogočena.

Omogočanje ali onemogočanje povzetkov srečanj, ustvarjenih z umetno inteligenco

1. [Vpišite se v Control Hub](#).
2. Pojdite na **Nastavitve** upravljanja > organizacije in se pomaknite navzdol do **razdelka Vsebina, ustvarjena z umetno inteligenco za posnetke**.
3. Preklopite **možnost Dovolj povzetke in poglavja, ki jih ustvari umetna inteligenca za posnetke**.



[Članek za pomoč | Povzetki srečanj, ustvarjeni z umetno inteligenco v nadzornem središču](#)



Cisco AI Assistant na sestankih Webex

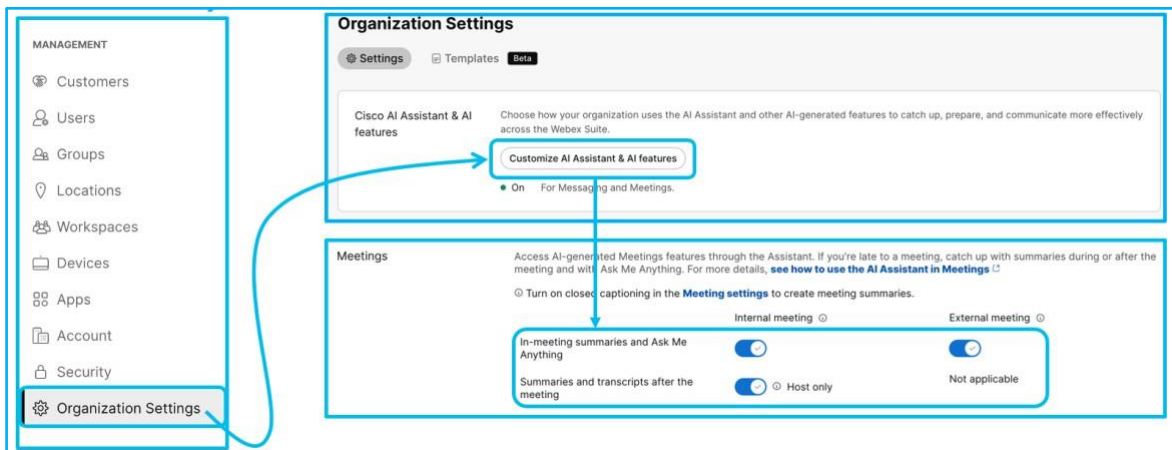
Nova funkcija

Cisco AI Assistant lahko ustvari povzetek, na katerega se lahko sklicujete med sestanki in po njih, tudi če srečanje ni posneto. Vprašaj me karkoli omogoča uporabnikom, da pomočniku AI postavijo vprašanja o tem, kaj se je zgodilo na sestanku.

- Povzetki srečanj pomočnika AI so trenutno podprti samo v angleščini.
- Ko je na voljo AI Assistant, **Webex Assistant za srečanja, ki zagotavlja poudarke in glasovne ukaze, postane nedostopen.**
- Trenutno **se Vprašajte me karkoli o sestanku** nanaša samo na vprašanja o kontekstu srečanja.
- Nov povzetek bo pozvan le, če je srečanje dovolj dolgo za dodajanje dodatnih informacij.
- Povzetki in prepisi po srečanju so na voljo le za srečanja v organizaciji. Sledijo enakemu [pravilniku](#) o hranjenju kot posnetki sestankov.

Omogočanje ali onemogočanje Cisco AI Assistant za srečanja

- [Vpišite se v Control Hub.](#)
- Pojdite na Nastavitve upravljanja > organizacije in se pomaknite navzdol do razdelka **Cisco AI Assistant & AI funkcije**.
- V razdelku **Pomočnik AI za srečanja** vklopite nekaj od tega:
 - **Povzetki med srečanjem in Vprašaj me karkoli**– če ste zamudili del srečanja, vas lahko pomočnik AI dohiti tako, da povzame, kaj ste zamudili na srečanju. Pomočniku za umetno inteligenco lahko postavite tudi vprašanja o tem, kaj se je zgodilo na srečanju, ko ste bili odsotni. Vklopite lahko povzetke srečanja za srečanja, ki gostujejo v vaši organizaciji, in srečanja, ki gostujejo zunaj vaše organizacije, ki imajo omogočen pomočnik AI.
 - Če želite več informacij, glejte [Aplikacija Webex | Cisco AI Assistant na sestankih](#).
 - **Povzetki in prepisi po srečanju** – če je vklopljeno, lahko gostitelji in sogostitelji izberejo, kaj želijo shraniti v srečanju. Če je izklopljena, gostitelji in sogostitelji ne morejo shranjevati povzetkov in prepisov.
 - Ta funkcija je privzeto omogočena.



[Članek za pomoč | Upravljanje Cisco AI Assistant v nadzornem središču](#)

Samodejno odstopanje od srečanja

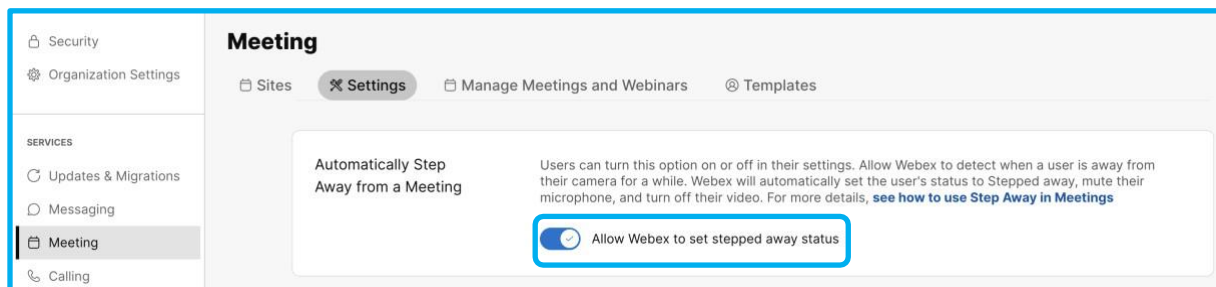


V nadzornem središču je nastavev za samodejno prepoznavanje, kdaj je uporabnik odstopil od srečanja, privzeto vklopljena. To nastavev lahko izklopite.

Če se mora uporabnik umakniti iz srečanja, se lahko njegovo stanje samodejno spremeni *da se je po določenem času umaknil*. Tako bodo drugi udeleženci vedeli, da so začasno odsotni od srečanja. Njihov mikrofonski je utišani, njihov video je izklopljen, njihova profilna slika pa je nadomeščena s sliko vročega napitka in besedilom *Stepped away*.

Omogočanje ali onemogočanje možnosti »Samodejno odmaknite se od srečanja«

- [Vpišite se v Control Hub.](#)
- Pojdite v Nastavitve > srečanja in se pomaknite navzdol do razdelka **Samodejno se odmaknite od srečanja**.
- Preklopite, da omogočite ali onemogočite. Privzeto je omogočeno.





Omogočanje funkcij umetne inteligence za sestanke Webex prek predloge skupine

Funkcije AI srečanj Webex lahko omogočite za podskupino uporabnikov prek predloge skupine. Organizacije, ki še vedno ocenjujejo in gredo skozi postopek odobritve, lahko omogočijo funkcije AI prek skupine/predloge za podskupino uporabnikov, da ocenijo funkcijo in zagotovijo povratne informacije.

Ustvarjanje predloge in omogočanje funkcij umetne inteligence

1. [Vpišite se v Control Hub](#).
2. Odprite Nastavitve organizacije in kliknite zavihek **Predloge**.
3. Kliknite Ustvari **predlogo** in izberite **Ustvari predlogo, kliknite Naprej**.
4. V razdelku Splošno vnesite ime in opis predloge v navedena polja.
5. V razdelku **Sestanki** preklopite Povzetki **srečanja in Vprašaj me karkoli** ter **Povzetki in prepisi po sestanku** na vklopljeno, da gostiteljem omogočite uporabo funkcije AI Assistant v srečanju.
6. V razdelku Povzetki, **ustvarjeni z umetno inteligenco za posnetke**, preklopite **možnost Dovolj povzetke in poglavja za posnetke**, ustvarjene z umetno inteligenco, da gostiteljem omogočite samodejno ustvarjanje povzetkov sestankov za posnete sestanke z umetno inteligenco.
7. Predlogo lahko uporabite za skupine ali lokacije, da omogočite funkcijo za nabor uporabnikov.
8. Hierarhija omogočanja funkcij: **Nastavitve organizacije < Group level setting via templates < User overrides**
 - a. Nastavitve na ravni uporabnika imajo prednost pred nastavitvami skupine/predloge, nastavitve skupine/predloge imajo prednost pred nastavitvami na ravni organizacije.

Meetings	Access AI-generated Meetings features through the Assistant. If you're late to a meeting, catch up with summaries during or after the meeting and with Ask Me Anything. For more details, see how to use the AI Assistant in Meetings .
	☑ Turn on closed captioning in the Meeting settings to create meeting summaries.
	Internal meeting ☑ External meeting ☑
In-meeting summaries and Ask Me Anything	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
Summaries and transcripts after the meeting	<input checked="" type="checkbox"/> ☑ Host only Not applicable

AI-generated summaries for recordings	<input checked="" type="checkbox"/> Add AI-generated summaries to meeting recordings
	Generate text summaries using AI in addition to meeting recordings. Hosts can turn off AI-generated summaries or manually turn on per meeting via their host settings.

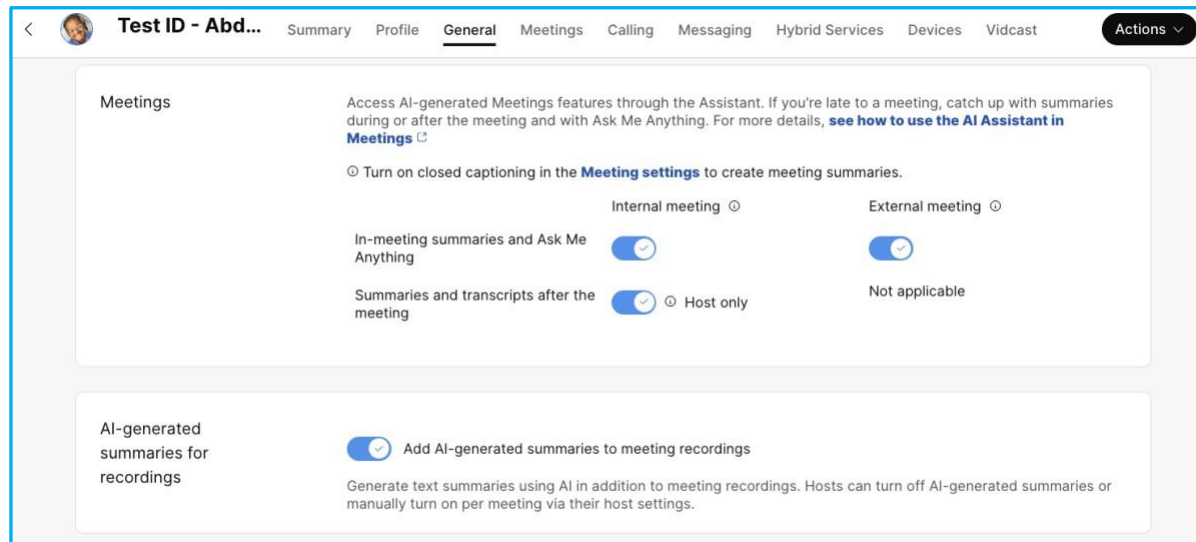


[Članek za pomoč | Konfiguracija predlog nastavitvev](#)

Omogočanje funkcij umetne inteligence za sestanke Webex na ravni uporabnika

Funkcije AI srečanj Webex lahko omogočite posameznim uporabnikom za vse stranke, ki ne želijo uporabiti možnosti predloge za omogočanje novih funkcij.

1. [Vpišite se v Control Hub](#).
2. Poiščite končnega uporabnika, ki mu želite omogočiti funkcije umetne inteligence
3. Izberite končnega uporabnika in pojdite na **zavihek Splošno**.
4. Omogočite funkcije AI in shranite spremembe.
5. Hierarhija omogočanja funkcij: **Nastavitve organizacije < Group level setting via templates < User overrides**
 - o Nastavitve na ravni uporabnika imajo prednost pred nastavitvami skupine/predloge, nastavitve skupine/predloge imajo prednost pred nastavitvami na ravni organizacije.



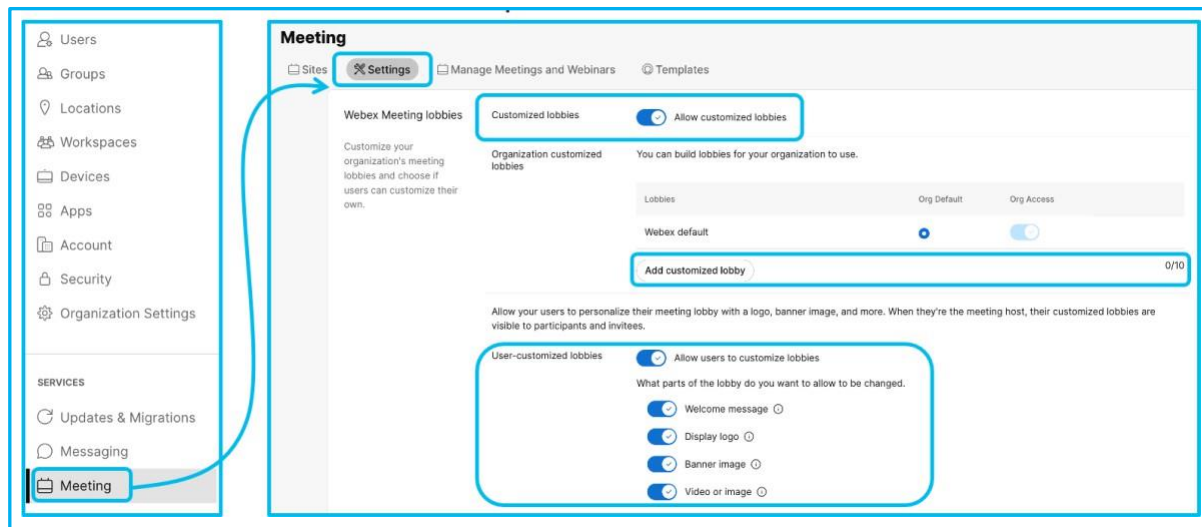
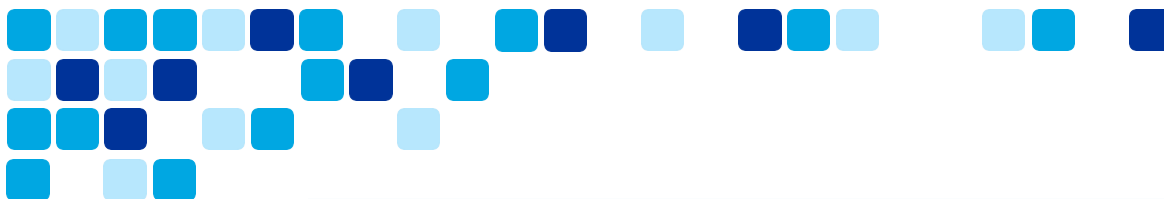
Prilagajanje čakalnice srečanja – skrbniške možnosti

Nova funkcija

Ustvarite in upravljajte lastne prilagojene lobije za svojo organizacijo. Ustvarite lahko do 10 lobijev za svojo organizacijo. V preddverjih lahko spremenite in si jih ogledate v realnem času. Izberete lahko privzeto čakalnico. Privzeta čakalnica Webex je izbrana, če ni izbrana. Uredite ali izbrišete lahko katero koli čakalnico, razen privzetega lobbyja Webex.

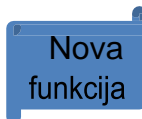
Prav tako lahko upravljate, ali lahko uporabniki prilagodijo svojo izkušnjo v čakalnici. Končnim uporabnikom lahko omogočite, da prilagodijo vse štiri možnosti, prikazane na posnetku zaslona, ali pa dovolite le določeno možnost, kot je **pozdravno sporočilo**.

1. [Vpišite se v Control Hub](#).
2. Pojdite na **Sestanek** in izberite **zavihek Nastavitve**, se pomaknite do razdelka **Preddverja** srečanja Webex.
3. Preklopi možnost **Dovoli omogočanje prilagojenih preddverij**.



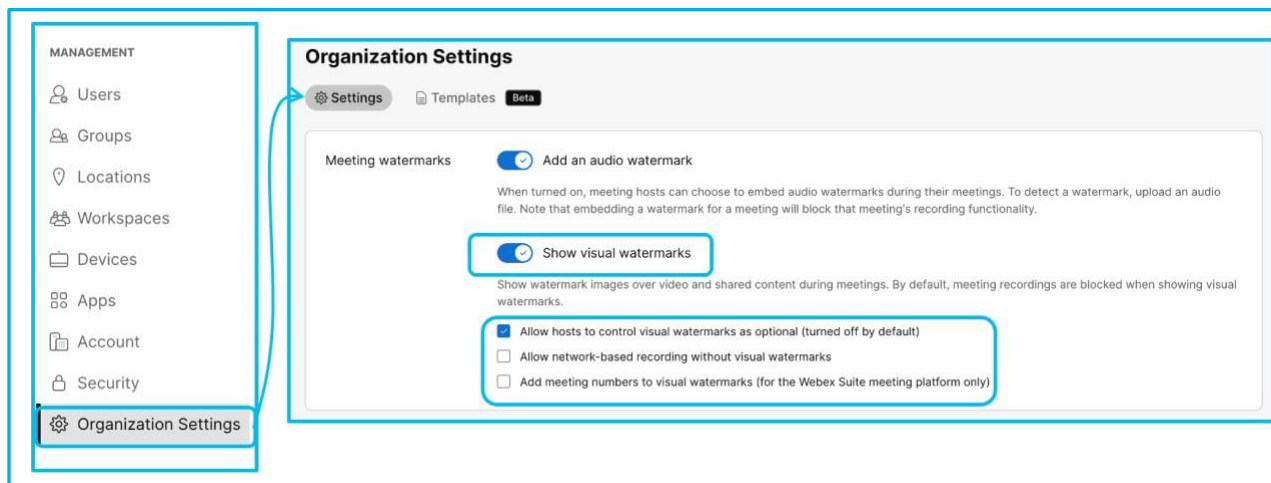
[Članek za pomoč | Omogočanje čakalnice po meri v nadzornem središču](#)

Vizualni vodni žigi – skrbniške možnosti



Zaščitite vsebino organizacije tako, da dodate vodne žige v videoposnetek udeleženca in vsebino v skupni rabi. Vizualne vodne žige za svojo organizacijo lahko omogočite v nadzornem središču. Lokalni posnetki so onemogočeni, ko so vklopljeni vizualni vodni žigi.

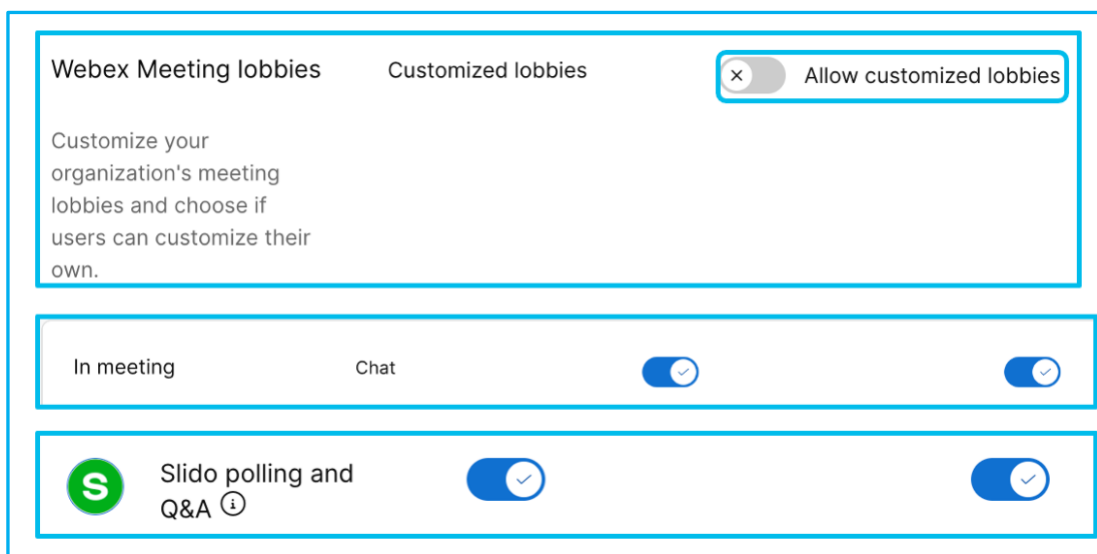
1. [Vpišite se v Control Hub.](#)
2. Odprite **Nastavitve** organizacije in izberite **zavihek Nastavitve**, se pomaknite do možnosti **Vodni žigi srečanja** Oddelek.
3. Preklopite **Pokaži vizualne vodne žige**, da omogočite.
 - Preklopite **možnost Dovolj gostiteljem, da nadzorujejo vizualne vodne žige kot izbirno**, da gostiteljem omogočite nadzor nad funkcijo vizualnih vodnih žigov med načrtovanjem srečanja.



Omogočite funkcijo srečanj Webex prek predloge skupine

Funkcije srečanj Webex lahko omogočite za podskupino uporabnikov prek predloge skupine. Funkcije umetne inteligence so del splošne predloge, preostale funkcije srečanja pa so del predloge srečanja.

1. [Vpišite se v Control Hub](#).
2. Pojdite na **Srečanje** in kliknite zavihek **Predloge**.
3. Kliknite Ustvari **predlogo** in izberite **Ustvari predlogo, kliknite Naprej**.
4. V razdelku Splošno vnesite ime in opis predloge v navedena polja.
5. Omogočite ali onemogočite funkcije srečanja in shranite spremembe.
6. Hierarhija omogočanja funkcij: **Nastavitve organizacije < Group level setting via templates < User overrides**
 - Nastavitve na ravni uporabnika imajo prednost pred nastavitvami skupine/predloge, nastavitve skupine/predloge imajo prednost pred nastavitvami na ravni organizacije.
7. Predlogo lahko uporabite za skupine ali lokacije, da omogočite funkcijo za nabor uporabnikov.
8. Nekaj primerov funkcij srečanja, ki jih je mogoče omogočiti ali onemogočiti s predlogo.
 - Lobby po meri, klepet med srečanjem, Slido
 - Prenos datotek, orodja za sodelovanje, opombe
 - Snemanje, skupna raba, daljinsko upravljanje





Poudarki uporabniške izkušnje

Ta razdelek se osredotoča na nekatere ključne spremembe uporabniške izkušnje in nove funkcije.

Funkcije, edinstvene za platformo za srečanja Webex Suite

Spodaj so edinstvene funkcije, ki so podprte samo na platformi za srečanja Webex Suite. Ta razdelek vsebuje dodatne informacije o nekaterih ključnih novih funkcijah in poudarja tudi uporabniško izkušnjo.

Directional Audio
Stereo Content Audio
The multi-tasking experience
Persistent and rich in-meeting chat
Share portion of screen
Move the meeting between computer and mobile
Share an existing whiteboard in a meeting
Visual watermarking
Keyboard short cuts for reactions
2-way Whiteboarding in Breakouts
Sign language interpretation
Dedicated panel of device control
New Device pair settings design for admin/end-user
Custom lobby support
Embedded Apps (EAs) on Passive Devices Webex on Apple Watch
Webex on Apple TV 4K

Visual watermarking + Device support
Meeting Summary in a recordings
Automatic chapters in recordings
AI Assistant in Meetings & Catch up in-meeting
Associate any meeting to a space for pre and post meeting collaboration
Pronouns in Meeting
Auto Step away & Catch me up
New Gestures
- Raise Hands in Celebration
- Heart
- Folded Hands
Webex AI Codec

Kje je menijske vrstice

Funkcije, ki so bile prej na voljo v menijski vrstici, so zdaj bolj kontekstne in porazdeljene po srečanju.

Možnosti  zvoka , **Možnosti**  videa , **Skupna raba vsebine**  in

Več možnosti  , da poiščete nekatera ključna dejanja.



[Članek za pomoč | Kje je menilna vrstica?](#)



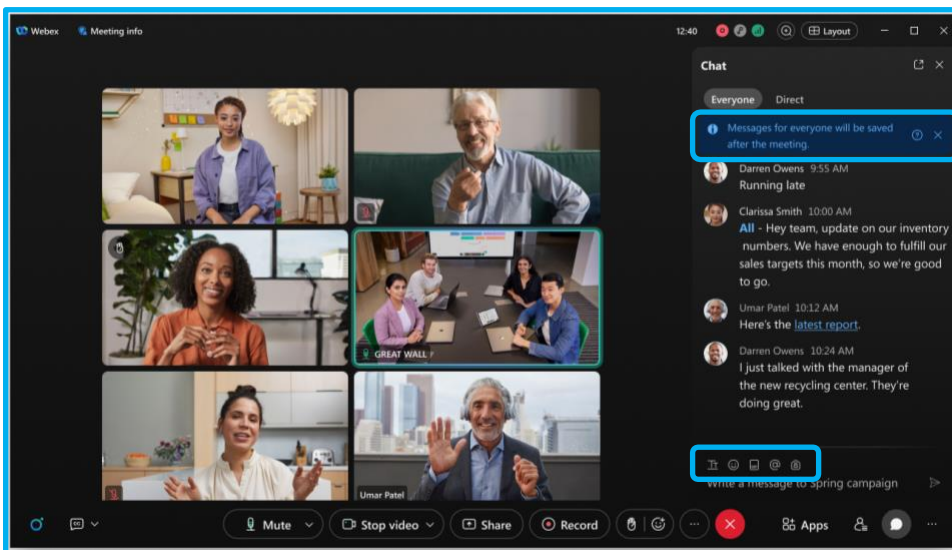
[Videoposnetek Vidcast | Platforma za srečanja Webex Suite - kontrolniki srečanja](#)

Pridobite več od srečanja s klepetom med srečanjem

Nova funkcija

Organizirajte produktivno srečanje tako, da v klepetu daste v skupno rabo dnevni red, opombe in povzetek srečanja. Tudi če se srečanju pridružite pozno, lahko preprosto dohitite tako, da si ogledate klepet srečanja od začetka srečanja. Sodelujte in se izrazite z uporabo oznak, reakcij ali GIF-ov.

Vaša [organizacija lahko izbere, ali se klepet samodejno shrani ali izbríše po srečanju](#).



Če je klepet shranjen, ga po koncu srečanja znova obiščite in ga dajte v skupno rabo. Trenutno klepeta na sestanku ni mogoče prenesti. Če želite shraniti kopijo klepeta med srečanjem zunaj programa, izberite ves klepet med srečanjem, nato pa ga kopirajte in prilepite v dokument.

[Članek za pomoč | Pridobite več od sestanka s klepetom](#)

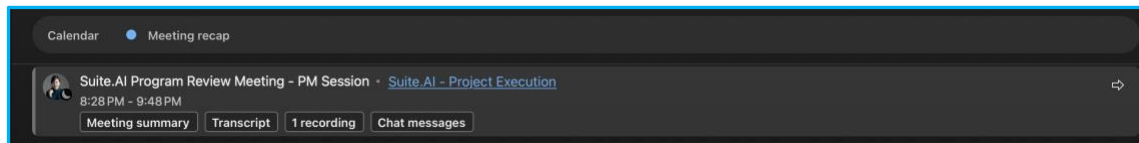
[med srečanjem Videoposnetek Vidcast | Platforma za srečanja Webex Suite – klepet med srečanjem](#)

Nova funkcija

Dostop do sporočil po koncu srečanja

Ko se srečanje konča, je pogovor srečanja zaprt, vendar shranimo sporočila z vsebino srečanja (vsebnik po srečanju), da znova obiščemo klepet ali ga damo v skupno rabo z drugimi. Za nadaljnje ukrepanje se lahko sklicujete na zapiske, vprašanja in akcijske elemente.

- Za osebno sejno sobo (PMR) ali načrtovano srečanje Webex je gostitelju na voljo vsebnik po srečanju, ki ga lahko posreduje drugim udeležencem ali uporabnikom v organizaciji. Ne podpiramo posredovanja vsebnika po srečanju uporabnikom zunaj organizacije gostiteljice.
- Za vesoljsko srečanje (srečanje, načrtovano iz prostora) je vsebnik po srečanju na voljo vsem v prostoru.



Opomba: Če je omogočena funkcija »Povzetek srečanja AI« in je srečanje posneto, se povzetek in prepis, ki ga ustvari umetna inteligenca, shranita tudi kot del vsebnika po srečanju.

Če želite, se lahko vaša organizacija odloči, da ne bo shranila sporočil z vsebino srečanja.



[Članek za pomoč | Dostop sporočila po srečanju](#)



[Videoposnetek Vidcast | Platforma za srečanja Webex Suite - Dostop do vsebnika po srečanju](#) <https://app.vidcast.io/share/108e6648-f761-43ab-9c8a-be2571f81113>



Nova
funkcija

Pošiljanje sporočila srečanju

Če ste povabljeni na srečanje, vendar se mu niste pridružili, lahko še vedno klepetate z vsemi udeleženci srečanja. Če na primer zamujate na srečanje, sporočite udeležencem, ki so se že pridružili, da boste kmalu tam.

Ta funkcija je na voljo na [srečanjih, povezanih s prostorom](#). Funkcija ni na voljo na sestankih v osebni sobi ali sestankih, načrtovanih po Webexu.

Če ste povabljeni na srečanje, vendar niste član prostora, ne morete pošiljati sporočil na srečanje.



[Članek za pomoč | Pošljite sporočilo udeležencem srečanja, ne da bi se pridružili srečanju](#) .



[Videoposnetek Vidcast | Platforma za srečanja Webex Suite – pošiljanje sporočila na srečanje](#)

Slido - Vprašanja in odgovori ter platforma za glasovanje

Slido je nadgrajena Webexova platforma za vprašanja in odgovore in anketiranje in je zdaj samodejno vključena v Webex Suite. Slido ponuja najpreprostejši način, da vaša srečanja naredite interaktivna, vključite udeležence z anketami v živo, vprašanji in odgovori, kvizi in besednimi oblaki. Slido zagotavlja analitiko in vpogled v interakcijo in prilagajanje občinstva v realnem času.

Če želite odpreti Slido, v kontrolnikih srečanja kliknite **Programi > Slido**.



Če želite več informacij, glejte [Ankete v storitvi Slido](#) in [Vprašanja in odgovori v programu Slido](#).



[Videoposnetek Vidcast | Platforma za srečanja Webex Suite - Slido anketiranje in vprašanja in odgovori](#)



Opomba: Klasično anketiranje in vprašanja in odgovori niso podprti s platformo za srečanja Webex Suite, Slido pa je potreben za vse funkcije anketiranja in vprašanj in odgovorov.

Delitev

Skupna raba okna srečanja

Platforma za srečanja Webex Suite nima posebne **možnosti Skupna raba mojega okna** srečanja. To lahko storite na dva načina, oba pa sta na voljo v možnosti Skupna raba vsebine v kontrolnikih srečanja:

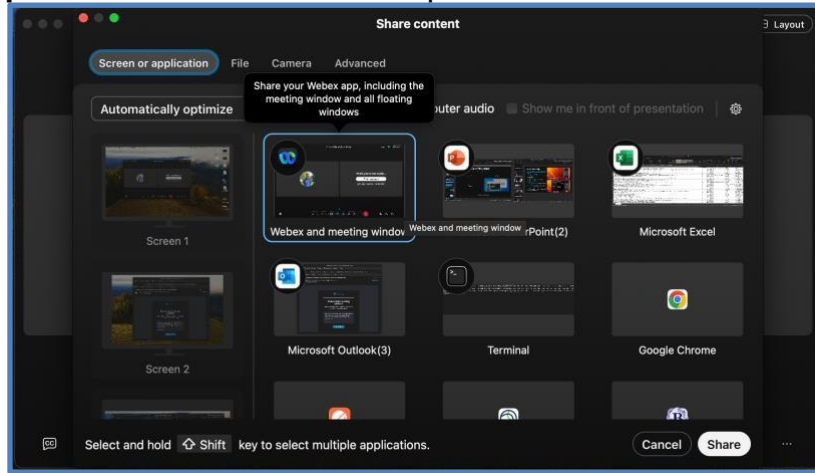
Izberite Webex in okno srečanja. (Delite aplikacijo)




Prepričajte se, da ste nastavili [nastavitev](#) skupne rabe vsebine na Skupna raba vseh oken iz programa. V nasprotnem primeru ne morete dati v skupno rabo okna srečanja aplikacije Webex in vseh povezanih plavajočih oken.

Skupna raba zaslona (in preklop na okno srečanja med skupno rabo)

Med skupno rabo zaslona Webex namerno izključi okna aplikacije Webex zaradi zasebnosti, lahko pa omogočite **možnost Pokaži mojo aplikacijo** Webex, da aplikacijo Webex vključite kot del skupne rabe zaslona. Če ste začeli skupno rabo zaslona in [želite dodati aplikacijo Webex kot del skupne rabe](#) zaslona, lahko to storite v oranžnem meniju za skupno rabo **Več možnosti** skupne rabe.



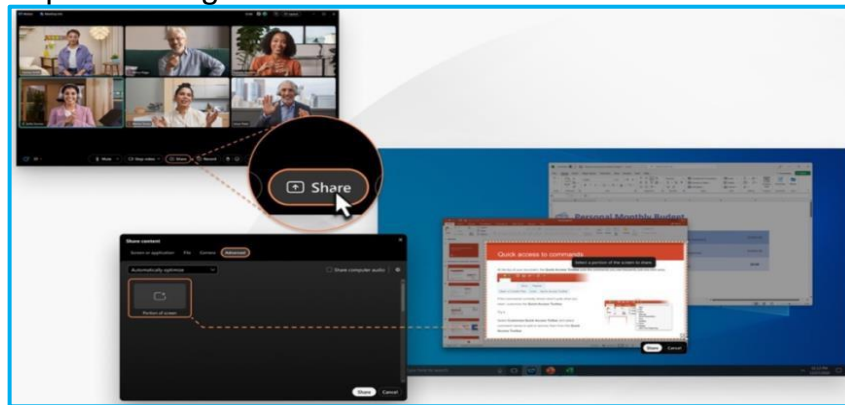
 [Članek za pomoč | Skupna raba okna srečanja](#)

 [Videoposnetek Vidcast | Platforma za srečanja Webex Suite - Skupna raba okna srečanja](#)


Nova funkcija

Skupna raba – skupna raba le dela zaslona

Če želite med klicem ali srečanjem dati v skupno rabo določeno območje zaslona, izberite območje, ki ga želite dati v skupno rabo. Udeleženci vidijo le del zaslona, ki ga izberete, ne pa celotnega zaslona.



 [Članek za pomoč | Skupna raba le dela zaslona](#)

 [Videoposnetek Vidcast | Platforma za srečanja Webex Suite – skupna raba dela zaslona](#)



Premikanje srečanja v drugo namizno ali prenosno napravo

Nemoteno premaknite srečanje iz enega namizja ali prenosne naprave v drugo, ne da bi prekinili povezavo s srečanjem. Če se na primer vozite v službo in se pridružite srečanju v prenosni napravi, ga premaknite v prenosni računalnik, ko pridete v pisarno. Če pa se morate med srečanjem odmakniti od računalnika, ga premaknite v prenosno napravo.

Premik z namizja na mobilno napravo

Premik aktivnega srečanja iz ene naprave v drugo je tako preprost kot klik na zeleni gumb aktivnega srečanja v novi napravi.

1. Ko ste pripravljeni na premik srečanja, [se pridružite srečanju](#) v novi napravi.
2. Kliknite **Premakni sestanek tukaj**.

Srečanju se pridružite v novi napravi in ga zapustite v prejšnji napravi.

Če želite, da sta obe napravi povezani s srečanjem, [spremenite nastavitve za premikanje srečanj](#).

3. Zaradi zasebnosti utišamo zvok in izklopimo videoposnetek, zato [vklopite https://help.webex.com/en-us/8lszp2/](https://help.webex.com/en-us/8lszp2/) zvok in [vklopite videoposnetek](#).

Premik z namizja na mobilno napravo



Nova funkcija

Če želite srečanje nemoteno premakniti iz mobilne naprave v namizje, kliknite zeleni gumb aktivnega srečanja na namizju. Glede na vaše želje bo srečanje premaknjeno na namizje ali pa bo ostalo aktivno v obeh napravah. Ne podpiramo premikanja sestanka iz mobilne naprave na namizje na platformi MC. Ta funkcija je na voljo samo na platformi za srečanja Webex Suite.

Spreminjanje nastavitve za premikanje srečanj

Ko se pridružite srečanju, ki ste se mu že pridružili v drugem namiznem ali prenosnem računalniku, se srečanje privzeto premakne v novo napravo, **srečanje pa zapustite v prejšnji napravi**. Če želite, spremenite nastavitve, da ohranite obe napravi v srečanju, ali pa vas aplikacija vsakič pozove, kaj želite narediti.

Končni uporabniki lahko spremenijo nastavitve.

1. Za namizje – pojdite na svojo [profilno sliko](#), izberite **Nastavitve > Srečanja > možnosti pridružitve**. Za mobilne naprave – pojdite na svojo [profilno sliko](#), tapnite **Nastavitve > Srečanja**.
2. V razdelku **Premakni možnost** srečanja izberite eno od teh možnosti:
 - **Vedno premakni srečanje, če je podprto** – ko se srečanju pridružite v novi napravi, ga zapustite v prejšnji napravi.



- **Vsakič** izberem – ko se pridružite srečanju v novi napravi, se odločite, ali želite srečanje zapustiti ali ostati v prejšnji napravi.
- **Vedno se znova pridružite** – ko se pridružite srečanju v novi napravi, ostanete v srečanju v prejšnji napravi.
- Kliknite Shrani .



[Članek za pomoč | Premikanje srečanja v drugo namizno ali prenosno napravo](#)



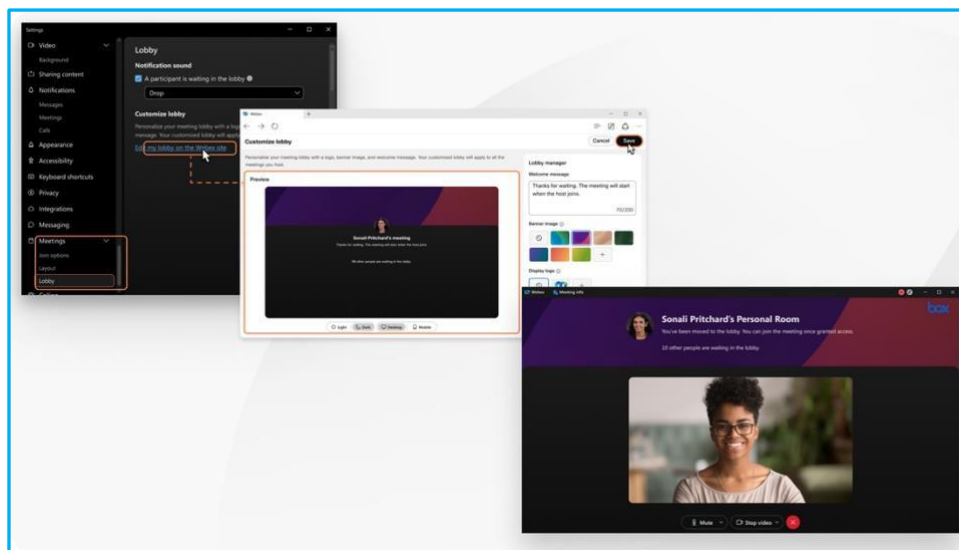
[Videoposnetek Vidcast | Platforma za srečanja Webex Suite - Premikanje srečanja](#)

Nova funkcija

Prilagajanje izkušnje v čakalnici

Ko gostite sestanek in ljudje čakajo v čakalnici, preden jih sprejmete, jim ustvarite privlačno izkušnjo, medtem ko čakajo. Izberite lobby po meri, ki ga je ustvarila vaša organizacija, ali prilagodite lastno lobby. Dodajte pozdravno sporočilo, sliko pasice, logotip in sliko ali videoposnetek, ki promovira vašo organizacijo ali temo srečanja.

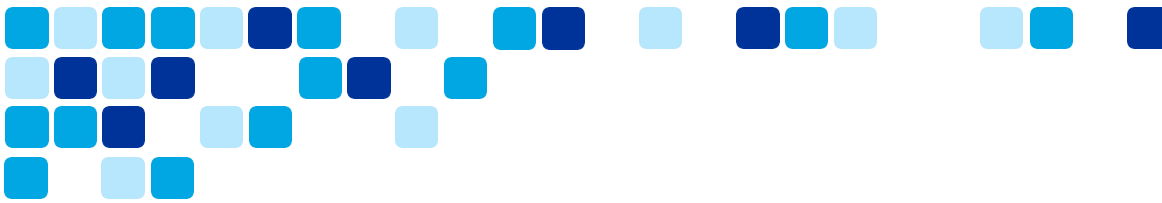
Prilagojena čakalnica velja za vsa srečanja, ki jih gostite. Udeleženci, ki se pridružijo iz namizne, mobilne in spletne različice aplikacije, si ogledajo vašo prilagojeno čakalnico.



[Članek za pomoč | Prilagajanje čakalnice](#)



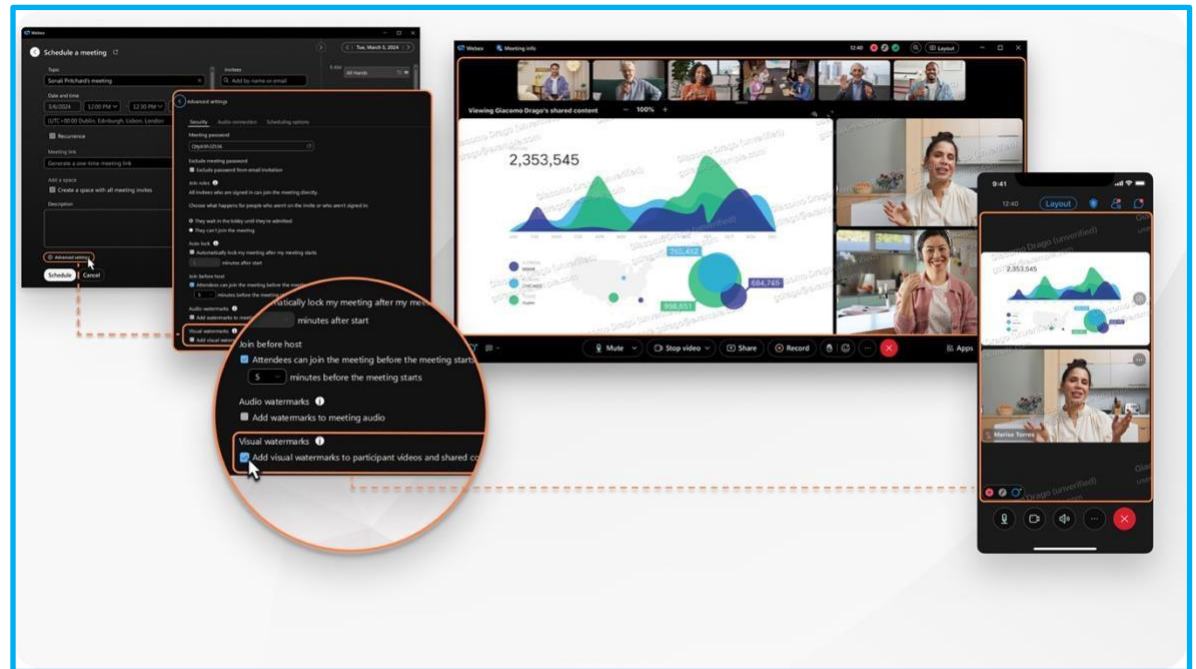
[Videoposnetek Vidcast | Platforma za srečanja Webex Suite – prilagoditev izkušnje v lobbyju](#) <https://app.vidcast.io/share/4c1e6997-d8c3-4a4e-a663-17b0a1145523>



Nova funkcija

Dodajanje vizualnih vodnih žigov vsebini v skupni rabi v srečanju

Zaščitite vsebino organizacije tako, da videoposnetkom udeležencev in vsebini v skupni rabi dodate vodne žige. Vodne žige lahko omogočite, ko načrtujete srečanje.



Vsak udeleženeec, ki si ogleda srečanje, vidi vzorec slike vodnega žiga s svojim e-poštnim naslovom. Če udeleženeec ni vpisan v Webex, vzorec slike vodnega žiga vključuje njegovo prikazno ime in e-poštni naslov.

Vaša organizacija lahko številko srečanja doda kot del vodnega žiga. Udeleženci, ki se pridružijo iz namizne, mobilne in spletne različice aplikacije, vidijo vzorec slike vodnega žiga. Izberete možnost vodnega žiga, tako da je vzorec slike učinkovito odvratanje, vendar ne povzroča preveč motenj.



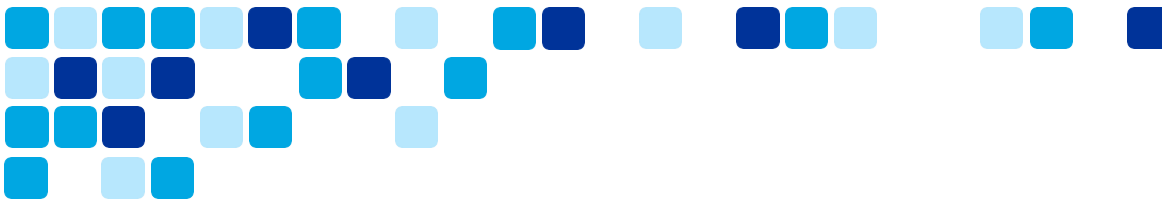
Opomba: Ko dodate vizualne vodne žige, srečanja ne morete posneti lokalno. Vaša organizacija vam lahko prepreči snemanje srečanja v oblaku. Če vam organizacija dovoli snemanje srečanja v oblaku, vodni žigi v posnetku niso prikazani.



[Članek za pomoč | Dodajanje vizualnih vodnih žigov](#)



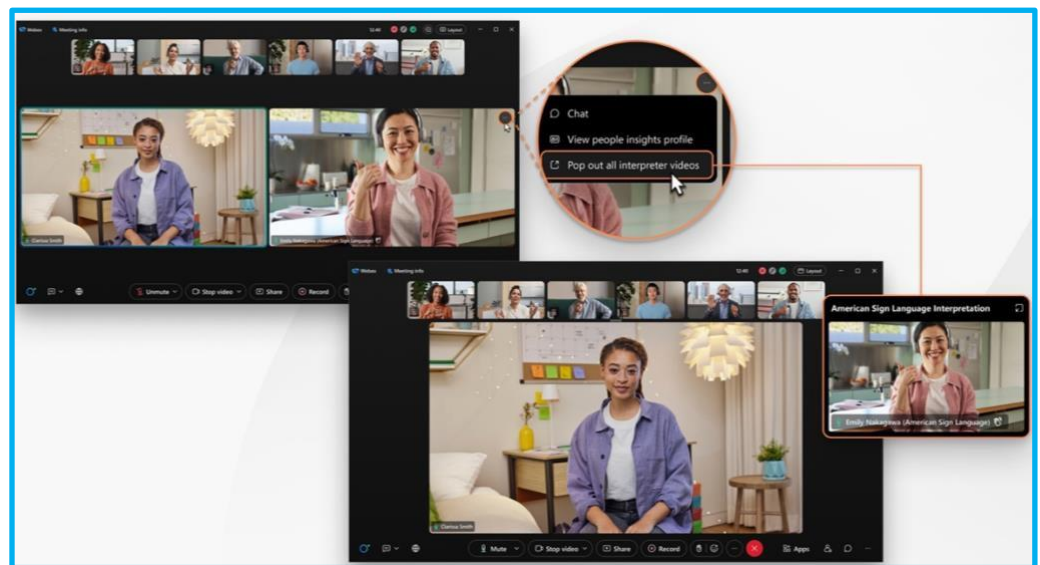
[Videoposnetek Vidcast | Platforma za srečanja Webex Suite – dodajanje vizualnih vodnih žigov](#)



Tolmačenje znakovnega jezika na srečanju

Nova funkcija

Kot gostitelj imejte bolj vključujoča in dostopna srečanja z vključitvijo tolmačenja znakovnega jezika. Kot tolmač so udeleženci, ki izberejo vaš jezikovni kanal, prikazani v pogledu odra, tako da natančno veste, za koga se podpisujete. Kot gluhi ali naglušni udeleženec se tolmač prikaže v pogledu odra, ko izberete kanal znakovnega jezika.



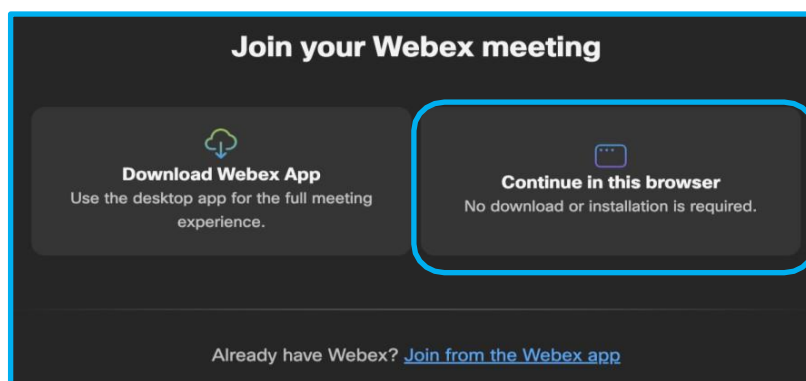
Udeleženci z vlogo tolmača znakovnega jezika imajo poleg svojih imen v sličici indikator (tolmač znakovnega jezika), ki jih razlikuje od drugih udeležencev. Na seznamu udeležencev so njihova imena prikazana pod naslovom Tolmači.

Tolmačenje znakovnega jezika je na voljo v načrtovanem sestanku Webex, srečanju v osebni sobi in srečanju, povezanem s prostorom.


 [Članek za pomoč | Tolmačenje znakovnega jezika](#)

Enaka izkušnja združevanja – spletna in Webex aplikacija

S ponudbo jasne in vidne izbire »Pridruži se po brskalniku« se lahko uporabniki brez težav pridružijo sestankom, ne da bi morali prenesti in namestiti aplikacijo Webex, kar ima za posledico enako in nemoteno izkušnjo pridružitve za vse udeležence. Ta pristop zmanjšuje ovire za vstop in izboljšuje splošno uporabniško izkušnjo, zlasti za tiste, ki Webexa ne poznajo ali ga začasno uporabljajo.



 [Članek za pomoč | Pridruževanje srečanju Webex s povezavo do srečanja](#)

 [Videoposnetek Vidcast | Platforma za srečanja Webex Suite – enaka izkušnja pridružitve](#)

Izkušnja nadzora namiznega telefona (DPC)

Nadzor namiznega telefona omogoča uporabnikom, da upravljajo svoje namizne telefone iz aplikacije Webex za klicanje / prejemanje klicev in tudi za pridružitve sestankom.

Izkušnja namiznega telefona za aplikacijo Webex različice 44.5+

Za uporabnike, ki uporabljajo aplikacijo Webex 44.5 ali novejšo različico:

Ko se uporabniki pridružijo srečanju v načinu DPC, bodo telefoni IP samodejno prekinjeni z aplikacijo Webex, da se zagotovi dosledna izkušnja in možnosti, podobne odjemalcu srečanja (MC). Aplikacija Webex se bo po sestanku samodejno znova povezala s telefonom IP.

Izkušnja namiznega telefona za različico aplikacije Webex pred 44.5

Za uporabnike, ki uporabljajo aplikacijo Webex, nižjo od 44,5:

Ko se uporabniki pridružijo srečanju v načinu DPC, se bo pridružitve srečanju začela iz telefonov IP tako, da pokličete začasni SIP URI v naslednji obliki - `<meeting_number>-trb-</meeting_number><random_bit>@<site>.webex.com</site></random_bit>`



Opomba: Stranke, ki uporabljajo Cisco Unified CM, so bile nameščene na mestu uporabe in nimajo konfiguriranega usmerjanja SIP, nato pa pridružitve sestanku ne bo uspela v načinu DPC.



Da bi ta rešitev delovala po pričakovanjih, morajo stranke konfigurirati vzorec poti SIP v Unified CM, pravila iskanja v parih hitrih cest itd., Da usmerijo klice na spletno mesto Webex, kot je examplecompany.webex.com. Glejte »Konfiguracija klicanja URI-ja« v Vodniku za konfiguracijo sistema za določeno izdajo CUCM na <https://www.cisco.com/c/en/us/support/unified-communications/unified-communications-manager-callmanager/products-installation-and-configuration-guides-list.html>



[Videoposnetek Vidcast | Platforma za srečanja Webex Suite - DPC Join Experience](#)

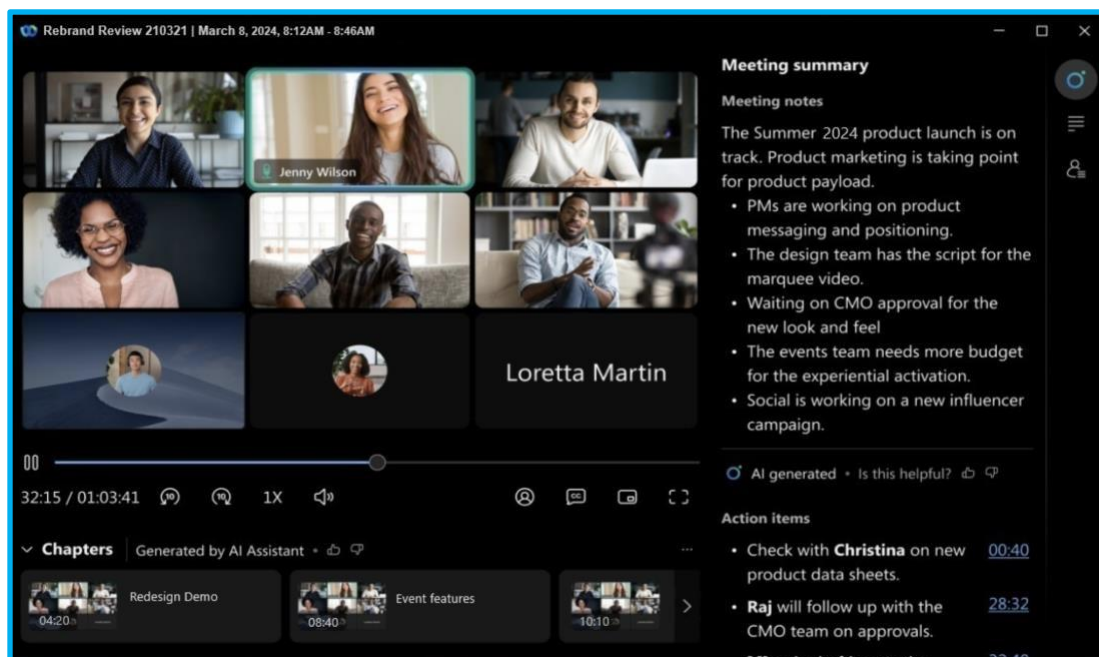
Platforma za srečanja Webex Suite – funkcije Webex AI

Zmogljivosti Webex AI pomagajo podjetjem, da dosežejo več, delajo učinkoviteje in izboljšajo zadovoljstvo strank. Orodja za sodelovanje, ki jih poganja umetna inteligenca, izboljšujejo učinkovitost sestankov in dobro počutje oddaljenih in hibridnih delavcev, od funkcij, ki prihranijo čas, do bistveno učinkovitejšega sodelovanja.

Z umetno inteligenco ustvarjeni povzetki sestanka v posnetkih

Nova funkcija

Posnetki srečanj vam pomagajo nadoknaditi srečanja, ki ste jih zamudili, včasih pa nimate časa, da bi si jih ogledali v celoti. Samodejno ustvarite povzetke srečanj v posnetkih, vključno z opombami, dejanji in poglavji, tako da lahko dostopate do delov posnetka, ki so za vas najpomembnejši. Če želite začeti, preprosto posnemite sestanek. Bodite obveščeni o odločitvah, ključnih točkah in hitro bodite na tekočem.



Začetek snemanja povzetka srečanja AI

Povzetki srečanj, ustvarjeni z umetno inteligenco v posnetkih, so na voljo le, ko izberete možnost snemanja v oblaku, ko gostite srečanje.

1. Začnite srečanje. V kontrolnikih srečanja kliknite Snemanje. Udeleženci prejmejo zvočno in vizualno obvestilo, ki napoveduje, da se sestanek snema in povzame.
2. Če želite končati povzetek srečanja, kliknite Snemanje in izberite Ustavi snemanje. Ko se srečanje konča, bodo ustvarjeni povzetek in poglavja, e-poštno obvestilo s povzetkom, opombami in dejanji pa bo poslano gostitelju srečanja, da ga pregleda in da v skupno rabo.



Opomba: Če v posnetkih ne vidite funkcije povzetka srečanj z umetno inteligenco, se obrnite na skrbnika organizacije, da jo omogoči.



Oglejte si posnetke povzetkov srečanj, ustvarjenih z umetno inteligenco

Kot gostitelj srečanja boste prejeli e-poštno obvestilo z vsemi podrobnostmi za ogled, urejanje ali skupno rabo posnetka povzetka srečanja, vključno z zapiski srečanja in dejanji.

Posnetek se shrani tudi v vaš račun Webex v [uporabniškem središču](#) in v aplikaciji Webex. Če je srečanje povezano s prostorom <https://help.webex.com/en-us/nu5w9x3/>, se povezava do posnetka samodejno prikaže v prostoru, v katerem je potekalo srečanje.

Urejanje posnetkov povzetkov sestankov, ustvarjenih z umetno inteligenco

Kot gostitelj sestanka lahko uredite posnetek povzetka sestanka, ki ga ustvari AI Assistant. Dodate lahko poglavja, uredite povzetek, spremenite oblikovanje in strukturirate vsebino, da se ujema s tem, o čemer smo razpravljali na srečanju.

Ko naredite spremembe, se doda obvestilo, da so uporabniki obveščeni, da je vsebino uredil gostitelj srečanja.

Skupna raba posnetkov povzetkov srečanj, ustvarjenih z umetno inteligenco

Pošljite povezavo do posnetka povzetka srečanja osebam, ki se srečanja niso mogle udeležiti. Posnetek povzetka sestanka je na voljo v vašem računu Webex v [uporabniškem središču](#), v aplikaciji Webex ali prek e-poštnega obvestila. Izberite želeno možnost za skupno rabo posnetka.



[Članek za pomoč | Povzetki sestankov , ki jih je ustvarila umetna inteligenca](#)



[Videoposnetek Vidcast | Povzetki sestankov, ki jih je ustvarila umetna inteligenca za posnete sestanke](#)

UI pomočnik med sestanki

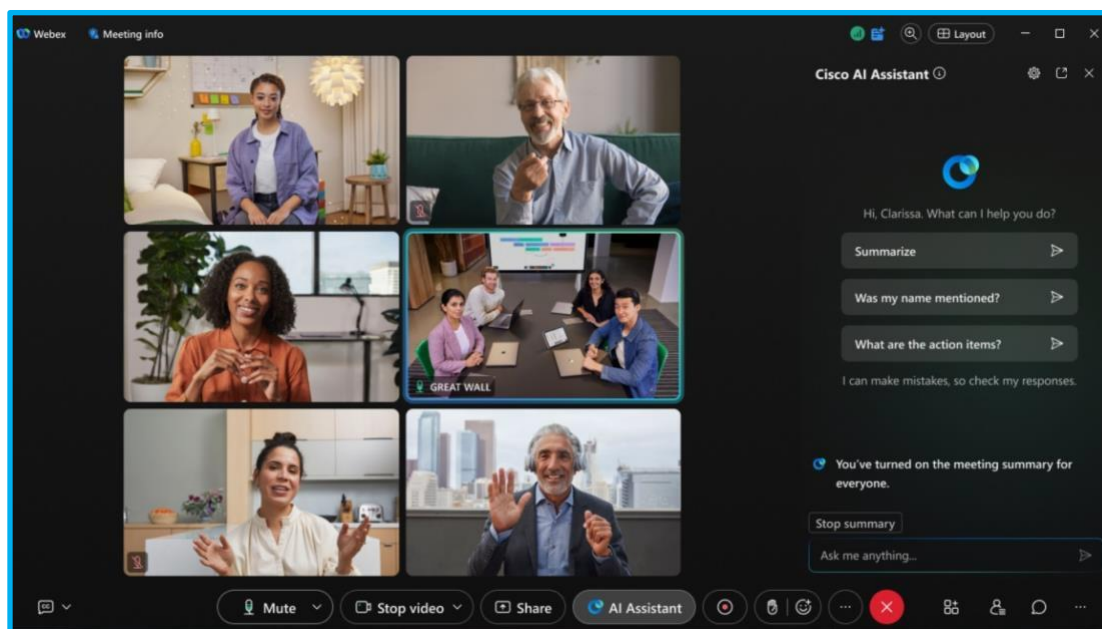
Nova funkcija

Včasih se lahko srečanju pridružite pozno, se morate za trenutek umakniti ali pa opravljate več nalog in se motite. S povzetki srečanj pomočnika AI lahko hitro dohitite, kaj ste zamudili, razumete razpravo, postavljate vprašanja, ne da bi motili srečanje, in ostanete na tekočem s pogovorom. Po sestanku prejmete tudi povzetek in prepis, **ne da bi morali snemati**.



Opomba: Če ne vidite funkcije povzetka srečanj pomočnika za umetno inteligenco, se obrnite na skrbnika organizacije.

Če so možnosti srečanja nastavljene na privzeto – povzetek lahko zaženejo in ustavijo samo gostitelj in sogostitelji, bodo morali udeleženci zahtevati, da gostitelj ali sogostitelj začnejo povzetek, da bodo lahko uporabili funkcijo.



UI pomočnik med sestanki

Privzeta možnost srečanja je nastavljena na **Samo gostitelj in sogostitelji lahko zaženejo in ustavijo povzetek**.

- Ko se pridružite srečanju, pojdite na kontrolnike srečanja in kliknite **Pomočnik AI**, prikaže se pojavno obvestilo, kliknite **Začni povzetek**, da zaženete pomočnika AI za vse udeležence srečanja.

Ko se povzetek srečanja začne, prejmete zvočno in vizualno obvestilo, da je pomočnik AI aktiven.

- Kliknite **AI Assistant** v kontrolnikih srečanja, da skrijete ali razkrijete ploščo AI Assistant. Na plošči lahko izbirate med temi:
 - **Povzetek** – povzetek zadnjih 15 minut sestanka ali od začetka sestanka.

- **Ali je bilo omenjeno** moje ime - povzetek vsakič, ko je nekdo omenil vaše ime na sestanku.
- **Kaj so akcijski elementi** - povzetek akcijskih točk, omenjenih na sestanku.
- **Vprašajte me karkoli o tem sestanku** - zastavite AI Assistant vprašanja o trenutnem sestanku.

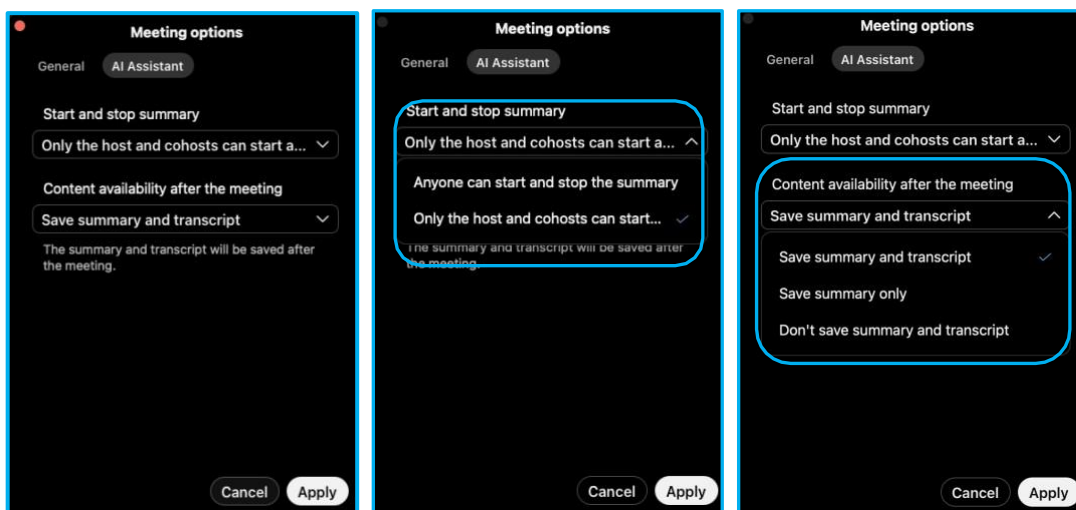


Opomba: Povzetki in prepisi srečanj se shranijo v račun gostitelja sestanka v aplikaciji Webex. Če je srečanje povezano s prostorom <https://help.webex.com/en-us/nu5w9x3/>, se povezava povzetka in prepisa samodejno prikaže v prostoru, v katerem je potekalo srečanje.

UI pomočnik med sestanki

Gostitelji srečanja in sogostitelji lahko prilagodijo možnosti srečanja AI Assistant, da se odločijo, kdo lahko začne ali ustavi povzetke srečanja, in se odločijo, ali se povzetki in prepisi shranijo po srečanju.

Na srečanju pojdite na ploščo AI Assistant in kliknite Nastavitve  AI Assistant .



AI Assistant – inteligentna obvestila

Ko je povzetek srečanja aktiven, pomočnik AI pošlje obvestila z vprašanjem, ali želite povzetek, ko zamujate, sprejmete klic ali se vrnete iz srečanja.

- Če se srečanju pridružite pozno, 12 minut po času, pomočnik AI pošlje obvestilo z vprašanjem, ali želite povzetek dosedanjega srečanja.
- Ko se vrnete na sestanek, vas pomočnik AI po tem, ko nastavite stanje na [Korak stran](#) vsaj eno minuto, vpraša, ali želite povzetek tega, kar ste zamudili.
- Če med srečanjem sprejmete klic in zamudite več kot eno minuto srečanja, vas pomočnik AI vpraša, ali želite povzetek tega, kar ste zamudili.



[Članek za pomoč | Cisco AI Assistant na sestankih](#)



[Videoposnetek Vidcast | AI: Cisco AI Assistant na sestankih](#)

Odmaknite se od srečanja

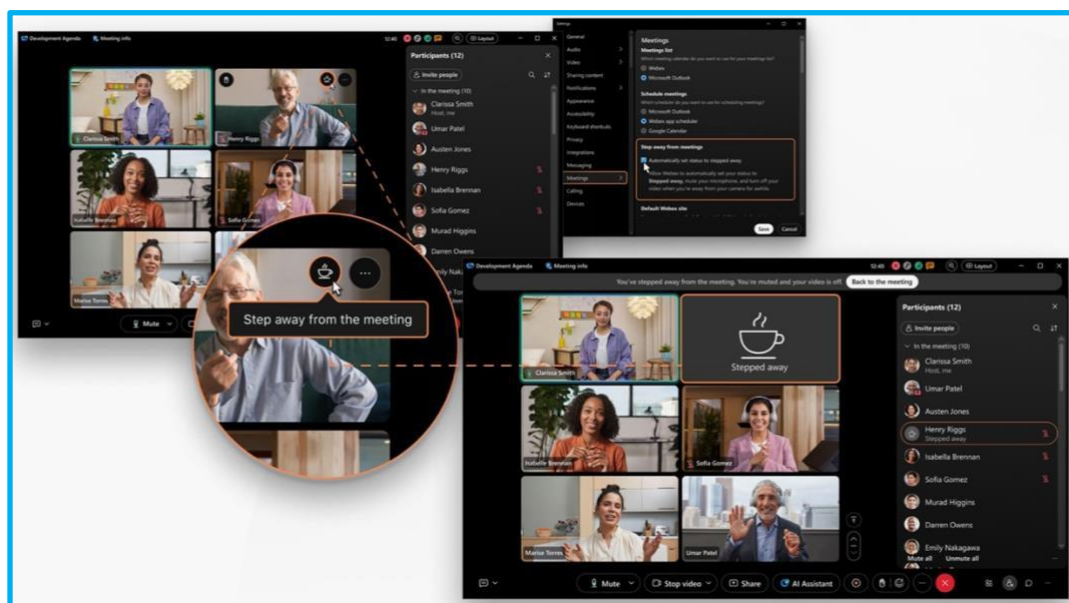
Če morate odgovoriti na zvonec ali zgrabiti kozarec vode, opozorite druge udeležence. Ko se umaknete, se vaš status spremeni v »Odstopi«, izklopimo vaš mikrofon in izklopimo videoposnetek.


Vašo profilno sliko zamenjamo tudi s sliko toplega napitka in besedilom **Stepped away**. Tako bodo drugi udeleženci vedeli, da ste začasno oddaljeni od srečanja. Ko stopite stran, lahko še vedno slišite zvok srečanja.

Stanje lahko ročno preklopite na Korak stran ali nastavite aplikacijo tako, da samodejno preklopi na Korak stran, ko se za nekaj sekund odmaknete od kamere.



Opomba: Obdelava vašega video vira poteka izključno v vaši napravi in se nikoli ne shranjuje drugje.



Če želite aplikacijo nastaviti tako, da samodejno preklopi vaše stanje na *Stopen*, kliknite Nastavitve  v stranski vrstici za krmarjenje, kliknite **Srečanja**, potrdite **polje Samodejno nastavi stanje na korak stran** in kliknite **Shrani**.

To potrditveno polje je na voljo le, če **je v nadzornem središču vklopljena možnost Samodejno odstopi od srečanja**.



[Članek za pomoč | Odmaknite se od srečanja](#)



[Videoposnetek Vidcast | AI: Samodejni korak stran od srečanja](#)

Kodek Webex AI

Nova funkcija

Novi Webex AI Codec prinaša generativno izboljšanje govora, ki temelji na umetni inteligenci, ki zagotavlja izjemno kakovost glasu za vsak klic in sestanek. S kodekom Webex AI lahko zagotovimo izjemno kakovost zvoka, tudi pri slabih omrežnih pogojih, medtem ko uporabljamo del pasovne širine.

Webex AI Codec je zdaj na voljo za klic na Webexu, klicanje Webex in srečanja v aplikaciji Webex.

- Klic na Webex - klic 1: 1
- Webex klicanje - klic 1: 1
- Srečanja Webex, ki gostujejo na platformi za srečanja Webex Suite

Uporabniku ali skrbniku ni treba omogočiti kodeka Webex AI, obravnava se kot kateri koli drug kodek, tako končni uporabniki kot skrbniki pa nimajo možnosti izklopa kodeka Webex AI. Kodek Webex AI je podprt z aplikacijo Webex različice 44.8 ali novejšo različico. Webex AI Codec se samodejno sproži, ko uporabniki izgubijo pakete za 30% ali več. Uporabniki lahko preverijo, ali se kodek Webex AI sproži na sestanku ali klicu, tako da obišejo: **Pomoč > diagnostiki > Statistika > kodeku**, kot je prikazano spodaj.

The image displays two screenshots of the Cisco Webex Diagnostics interface, specifically the 'Audio' tab. The left screenshot shows the 'Send' and 'Receive' columns with 'Opus' selected for both. The right screenshot shows 'AI codec' selected for 'Send' and 'Opus' for 'Receive'. A red arrow points from the 'Opus' selection in the left screenshot to the 'AI codec' selection in the right screenshot.

	Send	Receive
Codec	Opus	Opus
Bit rate	58 kbps	15 kbps
Packet loss	71 %	0 %
Latency	590 ms	-
Jitter	21 ms	17 ms
Transport	UDP	UDP

	Send	Receive
Codec	AI codec	Opus
Bit rate	41 kbps	1 kbps
Packet loss	74 %	0 %
Latency	580 ms	-
Jitter	554 ms	11 ms
Transport	UDP	UDP



[Bela knjiga o kodeku Webex](#)



[Webex AI Codec - predstaviteni videoposnetek v YouTubeu](#)



[Kodek Webex AI na prvi pogled](#)

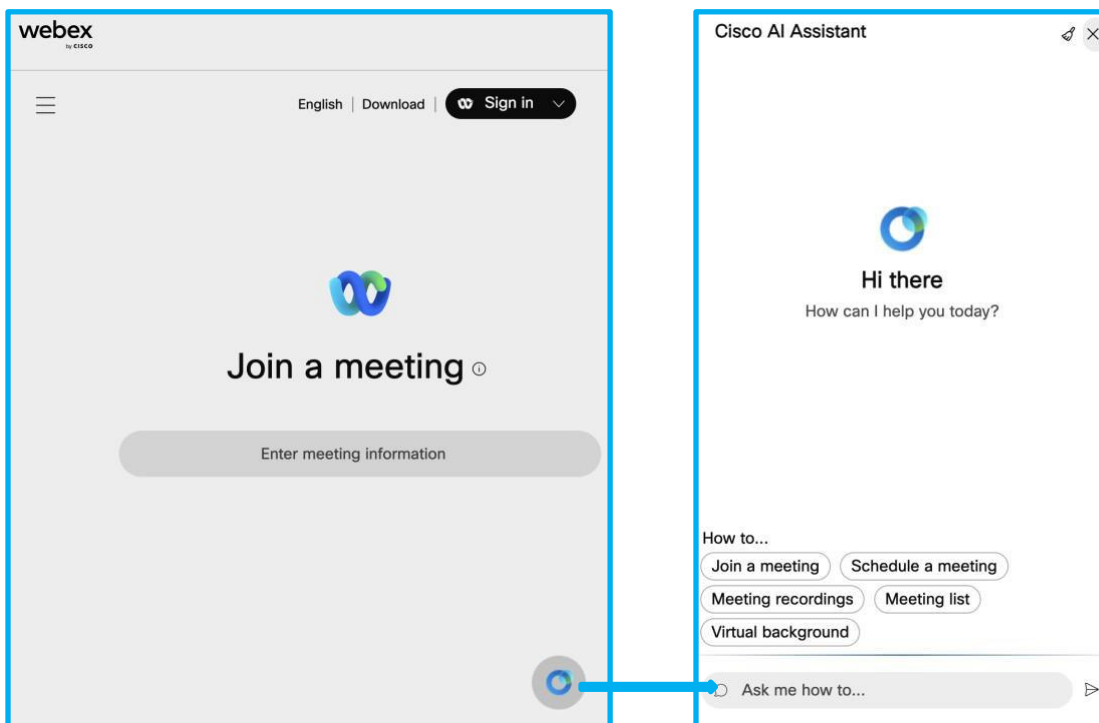
Cisco AI Assistant za uporabniško središče

Cisco AI Assistant v uporabniškem središču je zamenjal WalkMe na spletnih mestih Webex. Pomočnik AI bo olajšal iskanje odgovorov v člankih pomoči. AI Assistant je viden tako neprijavljenim uporabnikom kot prijavljenim uporabnikom in je trajen na vseh straneh. Trenutno ne zagotavlja kontekstualnih specifičnih informacij glede na to, kje ste (na primer, če ste na strani profila, se vnaprej ustvarjeni vnosi AI ne spremenijo v Urejanje profila).

V prvi fazi bomo podprli članke pomoči za sestanke. V prihodnjih fazah bomo dodali podporo za dodatno vsebino člankov pomoči, ki zajema klice, naprave, koledar, sporočila in spletne seminarje.

Upoštevajte, da pomočnik AI v nadzornem središču in pomočnik AI v uporabniškem središču nista enaka in si med seboj ne delita informacij. Poleg tega različica Cisco AI Assistant v uporabniškem središču ne shranjuje iskanj in rezultatov.

Cisco AI Assistant se nahaja v spodnjem desnem kotu strani spletnega mesta Webex.





Funkcije, ki jih je treba upoštevati

Platforma za srečanja Webex Suite ne podpira nekaterih funkcij zaradi nizke uporabe funkcije ali ker so na voljo alternativne možnosti za doseganje iste funkcionalnosti.



Opomba: Pomembno je, da stranke pregledajo ta razdelek in ustrezen razdelek s pomočjo za pomoč, objavljen na help.webex.com. Ta članek spletne pomoči bo posodobljen z vsemi novimi spremembami seznama funkcij, zato je priporočljivo, da se naročite na ta članek.

Napoved vnosa in izhoda imena

Možnost Objavi ime ni na voljo na platformi za srečanja Webex Suite. Namesto tega predvajajte zvok obvestila, [ko se udeleženec pridruži srečanju](#) ali ga zapusti, in [uredite prikazano ime](#) udeležencev, ki se pridružijo samo po telefonu, tako da se ne prikažejo kot uporabniki klica.

Druga možnost je, da gostitelji načrtujejo sestanek s preverjanjem pristnosti ANI/CLI, ki omogoča, da se telefonske številke udeležencev na sestanku identificirajo z njihovo identiteto. Udeleženci morajo navesti telefonsko številko za preverjanje pristnosti klica. Če želite več informacij, glejte Uporaba [https://help.webex.com/en-us/neic80b/preverjanja pristnosti ANI/CLI za zvočno povezavo v srečanjih in dogodkih](https://help.webex.com/en-us/neic80b/preverjanja-pristnosti-ANI/CLI-za-zvočno-povezavo-v-srečanjih-in-dogodkih) Webex.

Poudarki priročnika Webex Assistant

Ne podpiramo ročnega ustvarjanja poudarkov na platformi za srečanja Webex Suite. Namesto tega [ustvarite poudarke z glasovnimi ukazi](#).

Srečanja samo z zvokom

Osebnosti konference in srečanja samo z zvokom niso podprta.

Če želite začeti srečanje samo z zvokom, [začnite načrtovano srečanje po telefonu](#).

Povratni videoklic v videonaprave

Pridruževanje srečanju s povratnim klicem na videonaslov SIP (na primer `<room_video_address>@example.com`) ni na voljo.

Kot alternativo lahko aplikacija Webex zazna in se pridruži sestankom z bližnjimi video napravami Cisco, ki temeljijo na RoomOS, po seznanitvi z njimi. Če želite več informacij, glejte [Aplikacija Webex | Vzpostavite povezavo z napravo iz namizne aplikacije in mobilne aplikacije](#).

Na namenski plošči v aplikaciji Webex so na voljo bogatejši kontrolniki naprave. Na nadzorni plošči naprave lahko izklopite ali vklopite zvok, ustavite ali zaženete video, prilagodite glasnost v napravi in nadzirajte, ali naj se videoposnetek udeleženca prikaže v aplikaciji in napravi. Če želite več informacij, glejte [Aplikacija Webex | Nadzorna plošča](#) naprave.

Če nimate dostopa do videonaprave Cisco, se želite pridružiti srečanju, vnesite naslov videoposnetka srečanja (na primer `987654321@company.webex.com`) v svojem uporabniškem vmesniku naprave in pokličite srečanje.



Pridružite se spletnim seminarjem v mobilnih napravah

Mobilni uporabniki potrebujejo aplikacijo Webex Meetings za iOS_ali aplikacijo Webex Meetings za Android_, da se pridružijo spletnim seminarjem in se pridružijo sestankom, ki niso gostovana na platformi za srečanja Webex Suite. Tem se ni mogoče pridružiti iz mobilne aplikacije Webex.

Podpora za slušalke

Aplikacija Webex podpira samo integrirane kontrolnike slušalk s certificiranimi modeli slušalk.

Uporabite [slušalke, certificirane za aplikacijo](#) Webex, da pridobite popolne funkcije nadzora slušalk in izkusite najboljšo kakovost glasu in zvoka.



Opomba: Če modela slušalk, ki ga uporabljate, ni na seznamu, morda ne boste mogli uporabljati vseh razpoložljivih funkcij slušalk v srečanjih in zunaj njih.

Za celoten seznam funkcij, ki jih je treba upoštevati, si oglejte članek

<https://help.webex.com/en-us/article/m61d8eb/Webex-App-%7C-About-the-Webex-Suite-meeting-platform-reference-template-f7d2230b-bb3f-4d88-b7b5-d012273b4e4c> pomoči.



[Članek za pomoč | Razdelek Druge spremembe](#)

Cisco Webex Beta Program

Bodite med prvimi, ki bodo raziskali, kaj prihaja iz Webexa. Uporabljali boste funkcije in se igrali z novimi izdajami pred vsemi drugimi. Vse, kar potrebujete za začetek, je račun Webex.

Prihodnost Webexa boste pomagali oblikovati tako, da boste delili povratne informacije, ki bodo spodbudile vplivne spremembe, in nam na koncu pomagale oblikovati boljši izdelek, ki poganja delo naprej. Naša platforma Beta omogoča preprosto pridružitve, sodelovanje in pošiljanje povratnih informacij o zbirki Webex, klicanju in napravah, tako da je vse v eni platformi.

Pridružite se beta platformi za srečanja Webex Suite

Stranke, ki so sodelovale v našem programu beta, so lahko preverile ključne primere uporabe, specifične za njihovo organizacijo, in nove funkcije v pripravi na uvedbo proizvodnje. Večina strank beta se je odločila za sprejetje platforme za sestanke Webex Suite pred urnikom na podlagi izkušnje beta.

S testiranjem lahko začnete čim prej na obstoječem testnem mestu ali ustvarite novo spletno mesto!

Kliknite **Pridruži se temu testu** na spodnji povezavi, da se prijavite za platformo za srečanja Webex Suite Beta. Prosimo, pojdite na

<https://gobeta.webex.com/key/WebexSuite-meetingplatform>



Viri

Preglejte dodatne vire, ki so na voljo v pripravi na uvedbo platforme za srečanja Webex Suite.

Platforma za srečanja Webex Suite – Cisco Live Presentation

- [Pripravite se na platformo za srečanja Webex Suite - BRKCOL-2077](#)

Videoposnetek s pregledom platforme za srečanja Webex Suite

- <https://cisco.bravais.com/s/LtrTIgwHER2W5KmeM5Ay>

Kratek referenčni vodnik za platformo za srečanja Webex Suite

- <https://help.webex.com/en-us/article/ncyoc0t/Webex-Suite-Meeting-Platform>

Pregled platforme za srečanja Webex Suite

- <https://cisco.box.com/s/h382f4vqjkanrpfm770ftsjh8z51nwub>

Platforma za srečanja Webex Suite – Vodnik za uvajanje Vidcast seznam predvajanja

- <https://app.vidcast.io/playlists/6714f82a-3a49-4b9c-b885-736c03c3c453>

Poudarki uporabniške izkušnje platforme za srečanja Webex Suite

- <https://cisco.box.com/s/c5xro7jzgv64w0c5v3fowm47yo9w5trn>

Platforma za srečanja Webex Suite – vzorčni preskus sprejemanja uporabnikov (UAT)

- <https://cisco.box.com/s/om8wkrfv1bejojmmvfj89ew3h0q3ymxa>

Uvod v uporabniško središče – vaše spletno mesto Webex je zdaj uporabniško središče

- <https://help.webex.com/en-us/article/n0s3esu/Get-started-with-User-Hub>

Ciscovo ogrodje za odgovorno umetno inteligenco

- [Odgovorna umetna inteligenca](#)