



Приложение Webex

# Платформа за срещи на Webex Suite – РЪКОВОДСТВО за разгръщане

септември 2024 г

© 2024 Cisco



Повторено на Cisco



# Съдържание

## Таблица на съдържанието

<b>СЪДЪРЖАНИЕ</b> .....	<b>2</b>
<b>КАКВО НОВО IN ТОВА РЪКОВОДСТВО</b> .....	<b>5</b>
<b>ВЪВЕДЕНИЕ</b> .....	<b>6</b>
Цел Аудитория .....	6
Общ преглед.....	6
Текущи предизвикателства с пълнофункционални срещи (МС).....	7
Ползи на Среща в Webex Suite платформа .....	7
<b>КЛИЕНТ ГОТОВНОСТ</b> .....	<b>8</b>
Ключ съображения.....	8
защитна стена съображения .....	8
<i>Webex трафик през Проксита и Защитни стени</i> .....	9
<i>Сигнализация на Webex трафик и Корпоративна прокси конфигурация</i> .....	9
Качество на Обслужване .....	10
Webex ап – Надстройка на софтуера канал.....	10
<i>Webex ап версия</i> .....	11
<i>софтуер надграждане управление – Последно канал Контрол Хъб настройки</i> .....	11
<i>софтуер надграждане управление – Баено канал Контрол Хъб настройки</i> .....	12
<i>софтуер надграждане управление – Край потребител настройки</i> .....	12
<i>софтуер надграждане управление – Бета канал</i> .....	13
Оптимизирайте използване на вашият Видео Мрежа .....	14
Webex ап за Виртуален работен плот Инфраструктура (VDI) .....	15
API Промени за Webex Апартамент среща платформа .....	15
<i>Среща чатове</i> .....	15
<b>УПРАВЛЯВАЙТЕ ВАШИЯТ ХАРАКТЕРИСТИКИ IN КОНТРОЛ ХАБ</b> .....	<b>17</b>
Чатове по време на среща: Запазете или изчистете чатове по време на среща .....	17
<i>По време на срещата чатове – Данни пребиваване</i> .....	18
Slido – Анкета и въпроси и отговори .....	18
Контрол Хъб настройка до управлявайте среща за преместване по подразбиране .....	19
Webex Апартамент платформа за срещи – AI Характеристики .....	20
<i>Генерирайте AI резюмета и глави в Webex Meetings</i> .....	20

<i>Cisco AI асистент в Webex Среци</i> .....	21
<i>Автоматично Стъпка далеч от а среща</i> .....	22
<i>Активирайте функциите за изкуствен интелект за срещи на Webex чрез групов шаблон</i> .....	23
<i>Активирайте функциите за изкуствен интелект за срещи на Webex на ниво потребител</i> .....	24
<b>Визуални водни знаци – Админ опции</b> .....	<b>25</b>
<b>Активирайте срещите на Webex функция чрез Група Шаблон</b> .....	<b>26</b>
<b>ПОТРЕБИТЕЛ ОПИТ АКЦЕНТИ</b> .....	<b>27</b>
<b>Характеристики уникален за Webex Апартамент среща платформа</b> .....	<b>27</b>
<b>Къде е на меню бар</b> .....	<b>27</b>
<b>Взemi повече от вашият среща с по време на срещата чат</b> .....	<b>28</b>
<i>Изпрати а съобщение до на среща</i> .....	30
<b>Slido - Платформа за въпроси и отговори и анкети</b> .....	<b>30</b>
<b>Споделяне</b> .....	<b>30</b>
<i>Споделете моя Прозорец за срещи</i> .....	30
<i>Споделяне – Споделете само част от екрана си</i> .....	31
<b>Премести се а среща до друг десктоп или мобилен устройство</b> .....	<b>32</b>
<i>Преместете от настолен компютър към мобилен</i> .....	32
<i>Преместете от настолен компютър към мобилен</i> .....	32
<i>Променете предпочитанията си за преместване на срещи</i> .....	32
<b>Персонализирайте лобито опит</b> .....	<b>33</b>
<b>Добавете визуални водни знаци към споделените съдържание в среща</b> .....	<b>34</b>
<b>Подпиши се език тълкуване в а среща</b> .....	<b>35</b>
<b>Равно Присъединете се към Experience – интернет и Webex ап</b> .....	<b>36</b>
<b>Опит с Deskphone Control (DPC)</b> .....	<b>36</b>
<i>Настолен телефон опит за Webex ап версия 44,5+</i> .....	36
<i>Настолен телефон опит за Webex ап версия Преди 44.5</i> .....	36
<b>Webex Апартамент среща платформа – Webex AI Характеристики</b> .....	<b>38</b>
<i>AI генерирани резюмета на срещите в записи</i> .....	38
<i>AI асистент при срещи</i> .....	40
<i>Стъпка далеч от среща</i> .....	42
<i>Webex AI кодек</i> .....	43
<b>Cisco AI асистент за потребител Хъб</b> .....	<b>44</b>
<b>ХАРАКТЕРИСТИКИ ИЗИСКВАЩА СЪОБРАЖЕНИЯ</b> .....	<b>45</b>
<b>Обявете име влизане и изходен тон</b> .....	<b>45</b>
<b>Ръчни акценти на Webex Assistant</b> .....	<b>45</b>
<b>Срещи само с аудио</b> .....	<b>45</b>
<b>Видео обратно повикване до видео устройства</b> .....	<b>45</b>
<b>Присъединете се към уебинари от мобилни устройства</b> .....	<b>46</b>



Слушалки подкрепа .....	46
<b>CISCO WEBEX БЕТА ПРОГРАМА .....</b>	<b>46</b>
Присъединете се Среца в Webex Suite платформа бета .....	46
<b>РЕСУРСИ .....</b>	<b>47</b>
Платформа за срещи Webex Suite – Cisco Live Presentation .....	47
Webex Апартамент среща платформа преглед видео .....	47
Webex Апартамент платформа за срещи Бързо справка ръководство .....	47
Webex Апартамент среща платформа преглед .....	47
Webex Апартамент платформа за срещи – Разгръщане Ръководство Vidcast плейлист .....	47
Платформа за срещи Webex Suite потребител Изживейте акценти .....	47
Платформа за срещи на Webex Suite – Примерен тест за приемане на потребител (UAT).....	47
Започнете с User Hub – Твоят сайт на Webex е сега потребител Хъб .....	47
В Cisco Отговорен AI Рамка .....	47

## Какво е новото в това ръководство

Таблица 1 предоставя исторически списък с актуализирани и нови теми, добавени към това ръководство.

**Таблица 1. Платформа за срещи на Webex Suite – Ръководство за разгръщане История на публикациите**

Дата	Актуализирани или нови теми	Актуализиране на подробности и местоположение
24 юни 2024 г	Първоначално публикуване на документа	Първоначално освобождаване
26 юли 2024 г	Фиксирано форматиране, връзки. Добавена AI функция Step Away	
29 август 2024 г	Добавени са СН настройки за управление на настройките за преместване на срещата по подразбиране	
4 септември 2024 г	Добавен Webex AI кодек и функции, уникални за платформата за срещи на Webex Suite	



## Въведение

Този документ ще помогне за разбирането на платформата за срещи на Webex Suite. Това ще обхваща преглед на високо ниво и общи съображения за готовността на клиентите и миграцията към платформата за срещи на Webex Suite.

Общите дискусии и стъпките на високо ниво са включени тук заедно с връзки към друга документация, където е необходимо.

### Целева аудитория

Това ръководство е насочено към клиенти на Webex , които използват Webex Meetings Client (MC) ( [Пълнофункционален срещи](#) ) за срещи и има едно от следните неща:

- Webex Meetings сайтове и потребители, свързани с Webex Control Hub (Control Hub).
- Сайтове на Webex Meetings , които се управляват от Control Hub (сайт, достъпен от Control Hub на адрес <https://admin.webex.com/> )

Предвидената аудитория са лица или екипи, които управляват сайтовете на Webex Meetings и имат познания за приложението Webex , администрацията на Control Hub за управление на потребителите, услуги и конфигурация на приложения.

### Общ преглед

Какво представлява платформата за срещи на Webex Suite?

Това опростява вашето изживяване с Webex . Той е подкрепен от водещата глобална инфраструктура, която Webex използва днес в приложението Webex , като същевременно подобрява и оптимизира някои от потоците по време на срещи с богато изживяване в реално време. Това ще осигури по-бързо време за присъединяване и най-високо качество на наличната среща, всяка среща.

- Webex App (едно приложение\*), това позволява на клиентите да внедрят едно приложение за всички работни натовавания за сътрудничество.
- Последователно потребителско изживяване за всички участници в срещата.
- Всяка среща се поддържа на възли на видео мрежа.
- Подобен и оптимизиран за хибридна работа.



**\*Забележка:** Уебинарите понастоящем не се поддържат в платформата за срещи на Webex Suite, докато не добавим поддръжка за уеб семинари в платформата за срещи на Webex Suite, е необходим клиент за срещи (MC). За мобилни устройства



са необходими Webex и приложението Webex Meet.



## Текущи предизвикателства с пълнофункционални срещи (MC)

- Клиентите трябва да поддържат две приложения на настолни и мобилни устройства (Webex приложение и клиент за срещи) и да проследяват набор от функции, свързани с двете приложения.
- За внедряване на VDI клиентите трябва да внедрят две приложения и два плъгина. Приложение и плъгин Webex за обаждания, клиент на Webex Meetings и добавка за срещи.
- Няма поддръжка за видео мрежови възли за пълнофункционални (MC) срещи.

Challenges	Desktop & Mobile	Video Mesh	VDI
<p>Admins need to track 2 monthly release schedules (MC &amp; Webex)</p> <p>Manage multiple Apps on Mobile.</p> <p>Manage multiple Plugins for VDI</p> <p>Meetings component packaged into Webex App installer but can appear as extra app on Windows</p> <p>Drag on product resources and footprint with two platforms</p>	<p>Desktop – Full-Featured Meeting experience via Meeting Client plug-in</p> <p>Mobile – Webex App and Webex Meeting client required for users to join meetings.</p> <p>Linux – No native meetings experience on Linux (browser only)</p>	<p>Video mesh not supported for Full-Featured meetings.</p>	<p>Webex App – Calling – Plugin 1</p> <p>Webex Meetings – Meetings Client for Webex Meetings – Plugin - 2</p>

## Предимства на платформата за срещи Webex Suite

Платформата за срещи на Webex Suite се справя с всички предизвикателства, описани по-горе с Full Featured Meetings и обединява изживяването на срещата в приложенията и устройствата на Webex и отключва потенциал за функциите на Webex AI, непрекъснато сътрудничество преди и след среща, с богато изживяване в реално време.

**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)





## Готовност на клиента

### Ключови съображения

Основното изискване на платформата за срещи на Webex Suite е да има **Webex приложение, внедрено за потребителите на клиента.**

- Приложение Webex , внедрено на настолни компютри и мобилни устройства (iOS, iPadOS, Android, Windows)
- Препоръчителната версия на приложението Webex е най-новата версия на GA.
  - <https://www.webex.com/downloads.html>
  - Мобилни приложения – Внедряване на приложението Webex на мобилни устройства на крайните потребители.



- Прегледайте основните промени, описани в [помощна статия](#)
- [Прегледайте изискванията на защитната стена](#) , Webex предоставя резервни портове към съществуващия UDP 9000, който се използва в клиента на Meetings Center, но прегледайте изискванията, за да се уверите, че необходимите портове са отворени.
- [Участвайте в бета версията](#) за да разберете промените в потребителското изживяване и новите функции, налични само за платформата за срещи на Webex Suite.



[Помощ член | Webex ап подкрепа политика](#)

### Съображения за защитна стена

Webex препоръчва на клиента да актуализира своите защитни стени, за да отговаря на новите изисквания за портове на защитната стена. Въпреки това, Webex предоставя резервни портове към съществуващия UDP 9000, който се използва в клиента на Meetings Center.

Сигнализацията за срещи и трафик на мултимедия се стартира Webex App. Правилата за изходящата защитна стена трябва да се прилагат само (Защитната стена трябва да позволява връщане на трафик от услугите на Webex )

Таблицата по-долу описва изискванията за медийна защитна стена

Процес на приложение (Windows)	ciscocollabhost.exe
Протокол	UDP
Адрес на източника	Локален IP адрес
* Аудио на изходния порт	52000 до 52049
* Видео на изходния порт	52100 до 52199



Адрес на  
местоназначение

Виж [Мрежови изисквания за услугите на Webex](#) за IP подмрежи за  
медийни услуги

Целеви порт

UDP 5004 (резервно: UDP 9000, TCP 5004, TCP 443)

\* Диапазоните на портовете на източника се прилагат само когато са зададени настройките за специални портове за



[Помощ член | Активирайте посветен мрежа произход медии източник  
пристанище диапазони](#)

източник. В противен случай изходните портове ще бъдат ефимерни.



## *Webex трафик през прокси сървъри и защитни стени*

Повечето клиенти разполагат със защитна интернет стена или интернет прокси сървър и защитна стена, за да ограничават и контролират HTTP трафика, който напуска и влиза в тяхната мрежа. Уместно е клиентите да следват указанията, посочени в [документ за мрежови изисквания](#) за да активирате достъп до услугите на Webex от вашата мрежа.

Ако използвате само защитна стена, имайте предвид, че филтрирането на сигналния трафик в Webex по IP адреси не се поддържа, тъй като IP адресите, използвани от сигналните услуги на Webex, са динамични и могат да се променят по всяко време. Ако защитната ви стена поддържа филтриране на URL адреси, конфигурирайте защитната стена така, че да позволява целевите URL адреси на Webex, изброени в раздела "[Домейни и URL адреси, които трябва да бъдат достъп за услугите на Webex](#)".

## *Сигнален трафик в Webex и корпоративни прокси конфигурации*

Повечето организации използват прокси сървъри, за да инспектират и контролират HTTP трафика, който излиза от тяхната мрежа. Прокси сървърите могат да се използват за изпълнение на няколко функции за сигурност, като например разрешаване или блокиране на достъпа до конкретни URL адреси, удостоверяване на потребителя, проверка на IP адрес/домейн/име на хост/репутация на URI, както и за дешифриране и проверка на трафика.

Прокси сървърите също обикновено се използват като единствен път, който може да препраща HTTP базиран интернет трафик към корпоративната защитна стена, което позволява на защитната стена да ограничи изходящия интернет трафик, произхождащ от прокси сървър(ите). **Вашият прокси сървър трябва да бъде конфигуриран така, че да позволява на сигналния трафик на Webex достъп до домейните/URL адресите, изброени в раздела "[Домейни и URL адреси, които трябва да бъдат достъпни за услугите на Webex](#)".**



**Забележка:** Webex силно препоръчва да не променят или изтриват стойностите на HTTP заглавките, докато преминават през вашия прокси/защитна стена, освен ако това не е разрешено в тези указания <https://www.w3.org/TR/ct-guidelines/#sec-altering-header-values>.

Промяната или изтриването на HTTP заглавки извън тези указания може да повлияе на достъпа до услугите на Webex, включително загуба на достъп до услугите на Webex от Webex приложение и устройствата Cisco Video.



**Забележка:** Прегледайте [документ за мрежови изисквания](#) за допълнителни прокси функции, свързани с услугите на Webex.



[Помощ член | мрежа Изисквания за Webex Услуги](#)



## Quality of Service

- Ако приложение на Windows маркира пакет с DSCP стойност, Windows ще отбележи DSCP стойността на 0
- Необходима е групова политика за приложенията на Windows, за да маркират аудио, видео и споделяне на екрана с подходящи DSCP маркировки, напр
  - Аудио DSCP: EF
  - Споделяне на видео и екран DSCP: AF41
- Настройката на груповата политика обикновено е конфигурирана да маркира всички пакети с DSCP маркировки въз основа на:
  - Път на процеса на кандидатстване
  - Порт за източник/назначение
- Може да се наложи действие за повторно внедряване на QoS групова политика, тъй като процесът на Windows по време на среща вече е различен и портът на източника може да е различен
- Приложението Webex за Mac и мобилни устройства може да маркира пакети за аудио, видео и споделяне на екрана с подходящи DSCP маркировки по подразбиране
- **Действие:** Актуализирайте всяка групова политика на Webex , за да разрешите DSCP маркировки за CiscoCollabHost.exe. Клиентите също трябва да се уверят, че тяхната защитна стена е конфигурирана да позволява UDP 5004 съгласно изискванията, изброени в раздела Съобщения за защитната стена.



[Помощна статия | Конфигурирайте DSCP стойност с помощта на шаблон за групови правила](#)

## Приложение Webex – Канал за надграждане на софтуер

Приложението Webex ще бъде единственият клиент за всички работни натоварвания (съобщение, среща, обаждане). **Важно е клиентите да са наясно, че наличието на нови функции зависи от версията на приложението Webex , което използват.** Приложението Webex има два софтуерни канала.

- **Последно** (месечни издания). Препоръчва се.
  - Обикновено се пуска в първия вторник на всеки календарен месец.
- **Бавно** (пуска се на всеки 4 месеца) — Изисква се одобрение за тази опция.
  - Обикновено се пуска в последния вторник от специалния месец за бавен канал.
  - Специалните месеци за издания на Slow канали са февруари, юни и октомври.
- Изданията се разпространяват постепенно в продължение на 7 дни.



[Помощ член | Webex ап подкрепа политика](#)



[Видкаст видео | Защо версията на приложението Webex е ключова за срещата на Webex Suite платформа?](#)

## Версия на приложението Webex

С платформата за срещи Webex Suite функциите и функционалността са обвързани с версията на приложението Webex . За да се възползват от най-новите функции, потребителите трябва да използват най-новата версия на приложението Webex .

 [Помощ Статия | Webex ап версия](#)

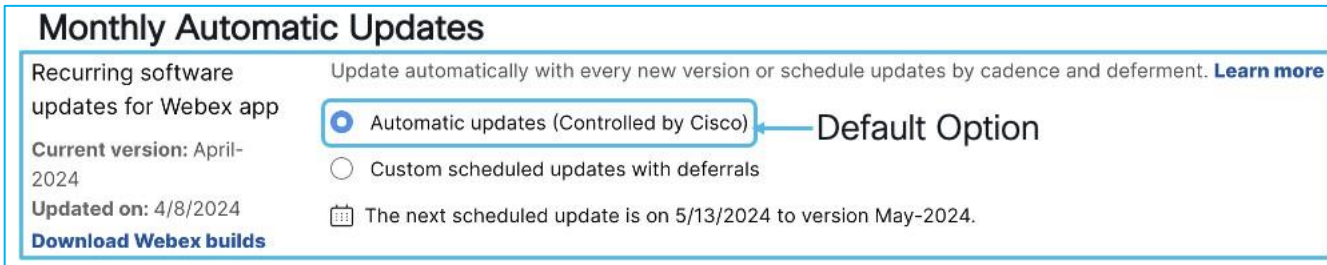
## Управление на надстройката на софтуера – Настройки на контролния център на най-новите канали

Най-новият канал се препоръчва за приложението Webex , така че клиентите да могат да получат най-новите функции и критични корекции като част от месечните версии.

Както се вижда на Фигура 1 по-долу, опция по подразбиране е Автоматични актуализации (Контролирани от Cisco). На фигура 2, когато избират персонализирани планирани актуализации с отлагане, клиентите имат възможност да отложат актуализацията на софтуера от 0 – 4 седмици, ако е необходимо.

За да прегледате и направите промени в актуализациите на софтуера, **Влезте в Webex Control Hub (admin.webex.com) -> Отидете на Настройки на организация -> Повтарящи се софтуерни актуализации за приложението Webex**

### Фигура 1: Автоматични актуализации – Последен канал без отлагане



**Monthly Automatic Updates**

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) ← Default Option

Custom scheduled updates with deferrals

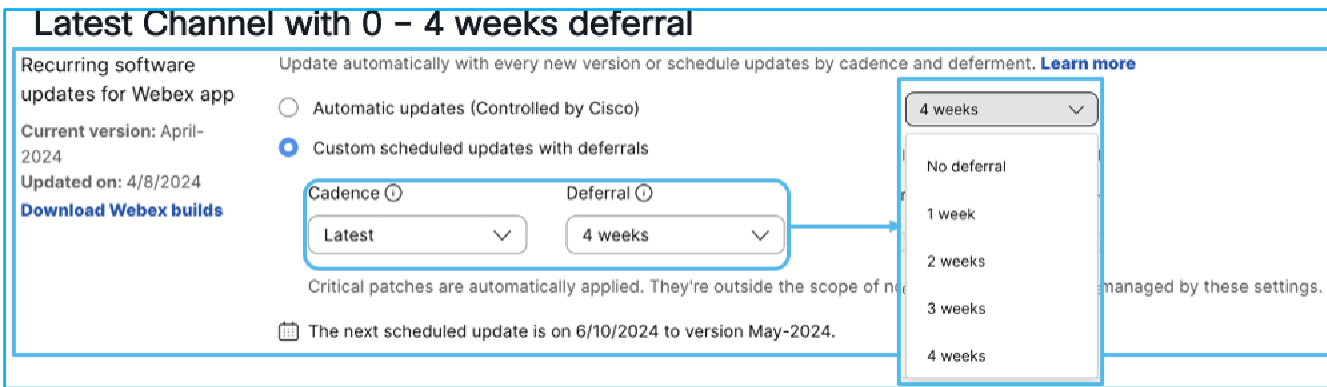
Current version: April-2024

Updated on: 4/8/2024

[Download Webex builds](#)

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

### Фигура 2: Автоматични актуализации – Последен канал с отлагане от 0 до 4 седмици



**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](#)

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

## Управление на надстройката на софтуера – Настройки на контролния център за бавен канал

Опцията за бавен канал за приложението Webex не е достъпна за всички клиенти и изисква одобрение от продуктивния екип. Тази опция, докато е налична, не е препоръчителната конфигурация от, но клиентите, които са одобрени за бавен канал, могат да поставят цялата си организация в актуализации на бавен канал със или без допълнително отлагане.

Специалните месеци за издания на бавни канали са **февруари, юни и октомври**.

За да прегледате и направите промени в актуализациите на софтуера, **Влезте в Webex Control Hub (admin.webex.com) -> Отидете на Настройки на организация -> Повтарящи се софтуерни актуализации за приложението Webex -> Персонализирани планирани актуализации с отлагане -> Каданс (бавен) Slow Channel with 0 – 12 weeks deferral**

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

## Управление на надстройката на софтуера – Настройки за крайния потребител

Клиентите имат гъвкавост, за да позволят на отделните потребители да бъдат на най-новия софтуерен канал (автоматични актуализации), когато цялата организация е настроена на отлагане за няколко седмици.

Тази функция позволява на клиентите да имат избрани членове на ИТ екипа да използват най-новата и най-добра версия на приложението Webex, за да потвърдят, да квалифицират новите версии на приложението Webex, преди новата версия на приложението Webex да бъде пусната в цялата им организация.

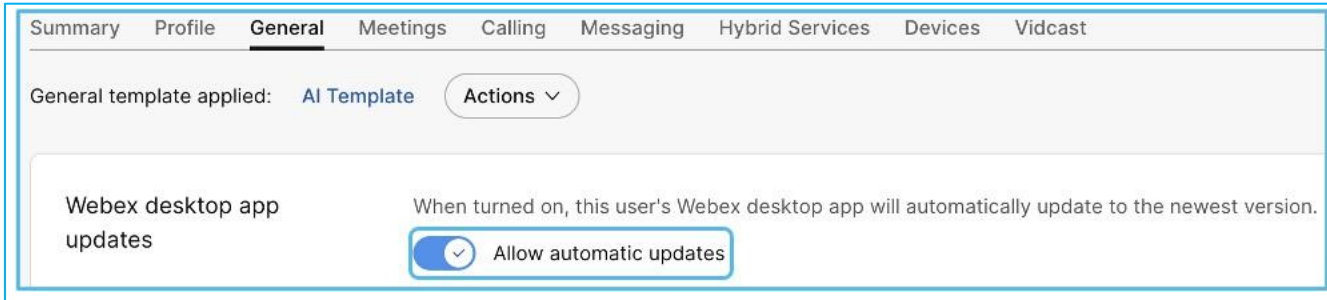
За да разрешите на отделния потребител да бъде на последния канал (автоматични актуализации).

**Влезте в Webex Control Hub (admin.webex.com) -> Отидете на Потребители ->**





**раздел Общи.** Превключете настройките „Разрешаване на автоматични актуализации“, за да разрешите на потребителя за месечни автоматични актуализации. **Тази настройка има предимство пред настройките на ниво организация** и по подразбиране е забранено.

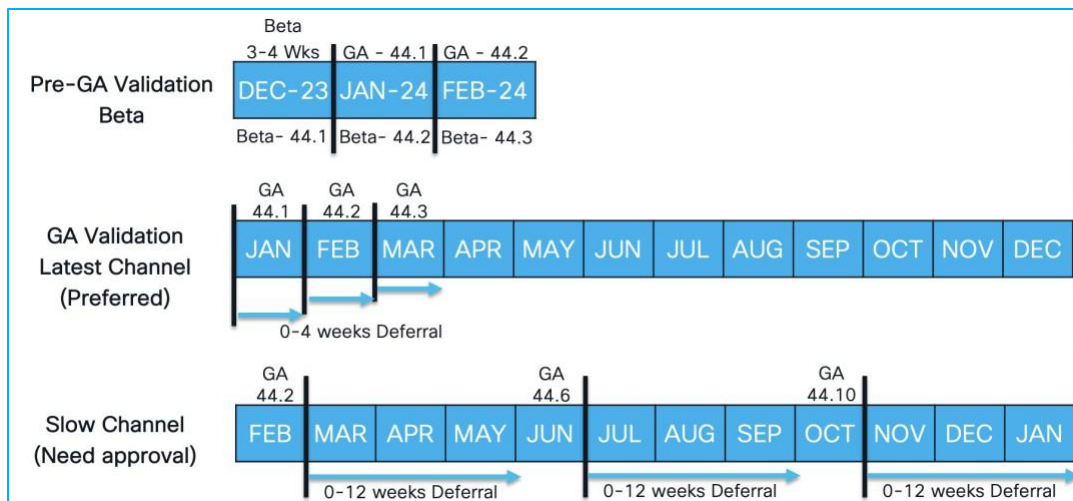
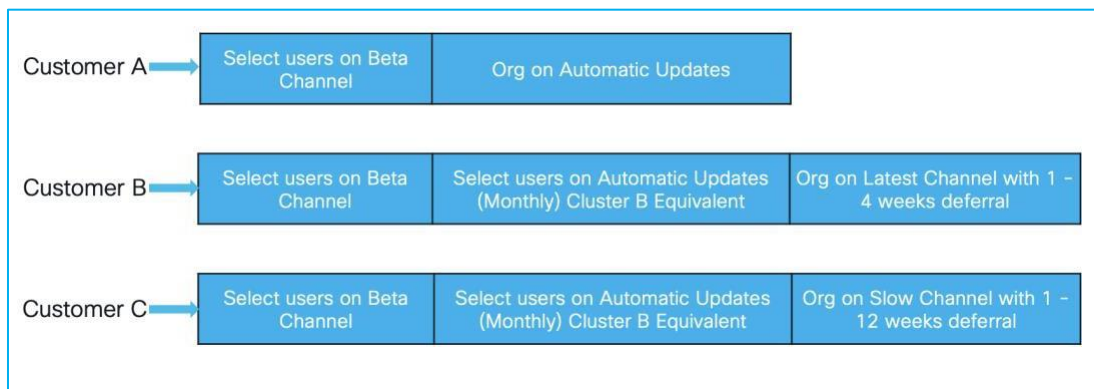



**Забележка:** Опции, базирани на групи/шаблони, за задаване на софтуерен канал за група потребители е в изоставане и ориентировъчно е насочено към Q4 CY24.

## Управление на надграждане на софтуер – Бета канал

Освен че клиентите имат опция за актуализиране на софтуера за най-нов и бавен канал за приложението Webex , те също могат да се запишат в програмата Webex Beta, за да получат ранен достъп до новите функции и функционалности. Обикновено бета версията на приложението Webex е налична 3-4 седмици преди датата на общата наличност (GA).

Изображенията по-долу илюстрират как клиентът може да бъде регистриран в бета версията, за да получи ранен достъп и да има организацията си на най-новия или бавен канал с отлагане.





Клиентите могат да се запишат в бета програма за всички продукти и решения на Webex Collaboration, като посетят връзката по-долу –



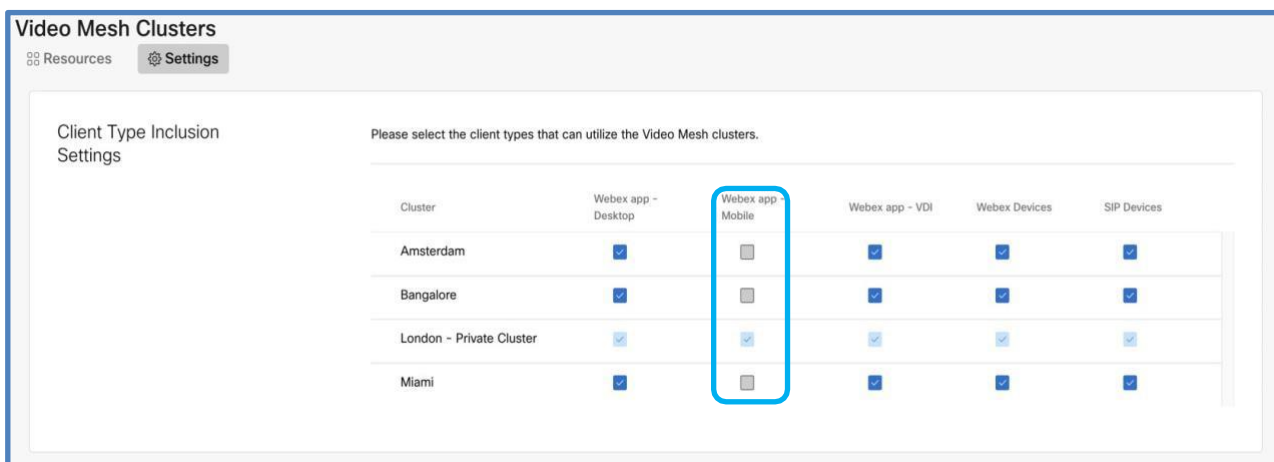
**Връзка за бета регистрация :** <https://www.essentials.webex.com/resources-and-programs/programs/beta>

## Оптимизирайте използването на вашата Video Mesh

Клиентът може да инсталира възли Video Mesh за оптимизация на локална медия срещу изпращане на всички медии към Webex. Това означава обаждания 1:1 и Webex Meetings ще използва възлите Video Mesh. Клиентът има възможност да избира кои приложения или устройства да използват възлите на Video Mesh за оптимизиране на ресурса.

**Влезте в Webex Control Hub (admin.webex.com), отидете на Hybrid → Video Mesh -> Редактиране на настройки - > Настройка на клъстер, позволяваща на специфични типове клиенти или устройства да оптимизират ресурсите на Video Mesh за приоритетно използване за по-добро качество на срещите. Всички неизбрани клиенти или типове устройства ще преливат към възлите на Webex Cloud .**

Клъстерите за частни срещи не могат да преливат към 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"/>



[Помощ член | Разгръщане Ръководство за Видео Мрежа](#)



## Приложение Webex за инфраструктура с виртуален работен плот (VDI)

Решението Webex App VDI оптимизира аудио и видеото за разговори и срещи. Използвайки клиентско устройство, като олекотен компютър или лаптоп, потребителите имат достъп до Webex App от отдалечен виртуален работен плот (Citrix или VMware). За разговори, медиите отиват директно между потребителите и избягват преминаването през център за данни; за срещи, медиите преминават между облака на Webex и потребителските тънки клиенти без друг клиент в средата.

**Клиентите могат да внедрят комбинирана единична добавка, за да поддържат както разговори, така и срещи, при определени внедрявания на VDI поддържаема и автоматични актуализации за плъгините.**

- Приложението Webex за VDI среди следва а **двумесечен график за издаване**, докато самостоятелното приложение Webex за Windows се пуска всеки месец. Поради тази разлика в графика за пускане, VDI версията на приложението не включва функции, които се пускат за самостоятелната версия през нечетния месец. Когато версията на VDI бъде пусната в четен месец, тя навакхва всички пропуснати функции от предходния месец.
- Приложението Webex за VDI среди поддържа повечето функции на приложението Webex за Windows, освен ако не е посочено друго.
- Webex App VDI поддържа обратна съвместимост: най-новата версия на Webex App VDI поддържа най-новия плъгин за Webex App VDI, както и четири предишни издания на плъгини (N-4).
  - Въпреки че се поддържа обратна съвместимост, препоръчваме ви и вашите потребители да изтеглите най-новата програма за инсталиране на HVD и плъгини за тънък клиент VDI от [Изтегляния](#) раздел.



[Помощна статия | Ръководство за внедряване на приложението Webex за инфраструктура за виртуални работни плотове \(VDI\)](#)



[Помощ член | Webex ап | VDI освобождаване бележки](#)

## Промени в API за платформа за срещи на Webex Suite

Платформата за срещи на Webex Suite е изградена върху надеждния и обичан бекенд на Webex, с функцията за чат за срещи, задвижвана от Webex. Въпреки това, поради промяната на бекенда, определени функционални области в API са засегнати.

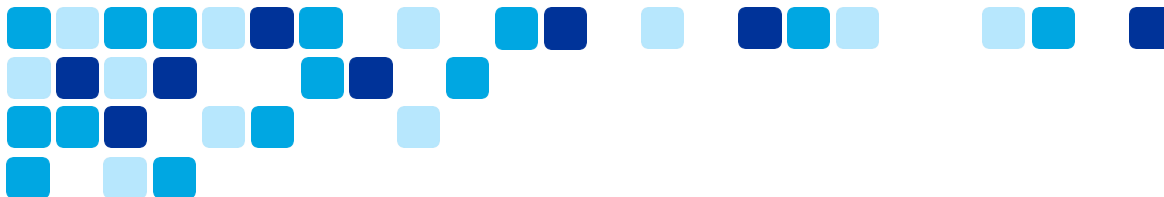
Промените в поведението на API са подчертани в портала за разработчици - <https://developer.webex.com/docs/app-programming-interface-behavior-changes>

### *Чатове за срещи*

Разговорите са съдържание, заснето в среща, когато се изпращат съобщения за чат



между участниците в срещата. Тази функция позволява на служителя по съответствието да има достъп до съдържанието на чата на срещата.



- Чатът за срещи за случаи на използване на съответствие вече може да бъде достъпен чрез [събития API](#) .
  - <https://developer.webex.com/docs/api/v1/events>
- Служителите по съответствието имат достъп до данните за чат чрез [API за събития](#) , по-специално типът на ресурса meetingMessages. Ако е необходимо, нежеланите съобщения за срещи могат да бъдат премахнати с помощта на /meetingMessages API .
- Важно е да се отбележи, че съобщенията за срещи са ефимерни, освен ако не са конфигурирани по друг начин в Control Hub.
- Събитията на meetingMessage се създават само за срещи на новата платформа за срещи на Webex Suite. Историческите послания в срещите не се пренасят.
- **Доставчиците на DLP трябва да поддържат новия API за заснемане на чат по време на среща (Постоянен групов чат)**



**Забележка:** Директните съобщения (1:1) все още не се поддържат от API за събития.

# Управлявайте функциите си в Control Hub

Клиентите могат да управляват функциите на платформата за срещи на Webex Suite от Control Hub. Този раздел се фокусира върху функции, които могат да бъдат персонализирани с Control Hub на клиента.

Нова  
функц

## Чатове по време на среща: Запазете или изчистете чат. **Чатове по време на среща**

Съобщенията за чат на платформата за срещи на Webex Suite, които се изпращат до всички във вътрешна среща, са **запазен по подразбиране** след края на срещата. Потребителите могат да търсят и лесно да имат достъп до бележки от срещи, въпроси, решения, елементи за действие и чат, независимо дали са присъствали на срещата или не. Участниците, които се присъединяват късно, не пропускат важно съдържание, тъй като те все още могат да виждат чата от момента, в който срещата е започнала.

Клиентите могат да избират дали чатът да бъде автоматично запазен или изчистен след срещата. Това е настройка за цялата организация, която се прилага само за вашите сайтове на нашата платформа за срещи Webex Suite. **Тази настройка не може да се прилага за всеки сайт.** Можете да промените настройките по подразбиране от Control Hub.

1. [Влезте в Control Hub](#) , след това под **Услуги** , изберете **Срещи** .
2. Изберете **Настройки** .
3. В **Вътрешни срещи на Webex** раздел, под **Чат по време на среща** , изберете една от следните опции:
  - **Запазване на целия чат за срещи** (по подразбиране) — Записва целия чат от срещата.
  - **Изчистете всички чатове за срещи** — Не запазва чата на срещата.

Това е настройка за цялата организация, която се прилага само за вашите сайтове на нашата платформа за срещи Webex Suite. Тази настройка не може да се прилага за всеки сайт.



**Забележка:** Съдържанието за съобщения по време на срещата ще бъде предмет на организациите **Правила за задържане на срещи**

The screenshot shows the Control Hub interface with a sidebar on the left containing navigation options like Groups, Locations, Workspaces, Devices, Apps, Account, Security, and Organization Settings. The main content area is titled 'Meeting' and has tabs for Sites, Settings (selected), Manage Meetings and Webinars, and Templates. Under the 'Settings' tab, there is a section for 'Internal Webex Meetings' with a sub-section for 'In-meeting chat'. This section contains two radio button options: 'Save all meeting chat' (which is selected) and 'Clear all meeting chat'. A blue arrow points from the 'Settings' tab to the 'In-meeting chat' section, and another blue arrow points from the 'Save all meeting chat' option to the text below it.





[Помощна статия | Запазете или изчистете чатове на вашата организация по време на среща](#)

## Чатове по време на среща – пребиваване на данни

Съобщенията за чат и белите дъски, създадени във вашите срещи, се съхраняват в регионите на център за данни на Webex съобщения .

Webex съобщения използва два региона на център за данни за съхраняване на чат съобщения и съдържание на бяла дъска — Северна Америка и останалия свят и Европейски съюз

Клиентите могат да проверят резидентността на данните в Control Hub.

1. [Влезте в Control Hub](#) , след това под **акаунт** , изберете **Информация – Местоположения на данни** . По-долу екранните снимки показват няколко примера.

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

Региони за пребиваване на данни за Webex съобщения



За повече информация относно пребиваването на данни в Webex съобщения вж. [Приложение Webex](#) и [Информационен лист за поверителност на съобщения на Webex](#) и [Пребиваване на данни в Webex](#) .

 [Помощна статия | Webex Meetings: Съхранение на генерирано от потребителите съдържание](#)

## Slido – Анкета и въпроси и отговори

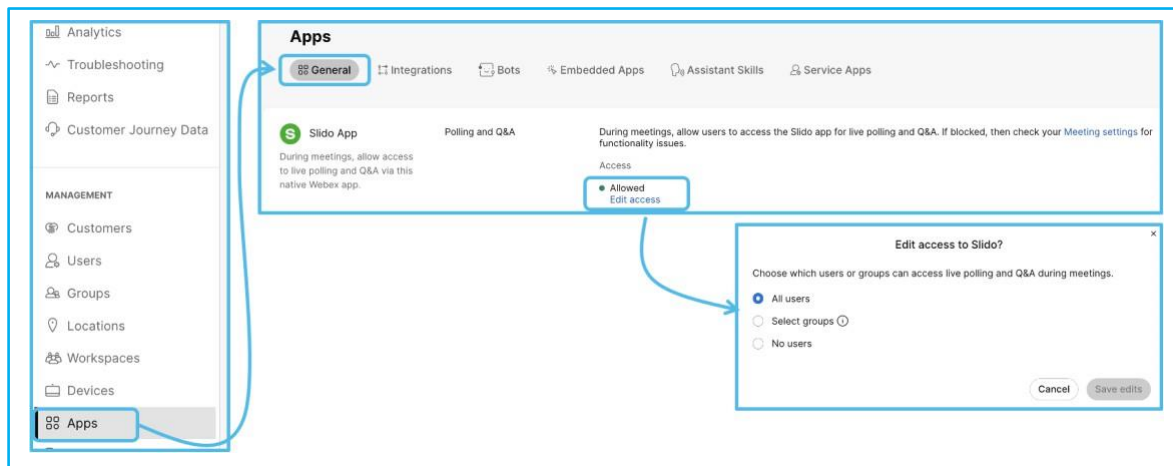
Slido е обновената платформа за въпроси и отговори на Webex и тя вече




автоматично се включва в платформата за срещи на Webex Suite и е необходима за анкети и въпроси и отговори. Освен това Slido може да бъде активиран извън вградените приложения (важи само за сайтове на платформата за срещи на Webex Suite).

Клиентите могат да активират Slido за подгрупа потребители чрез групово активиране в Control Hub.

1. [Влезте в Control Hub](#) , след това под **Приложения** , превъртете до **Приложение Slido** раздел – Щракнете върху **Достъп за редактиране** за да промените настройките.



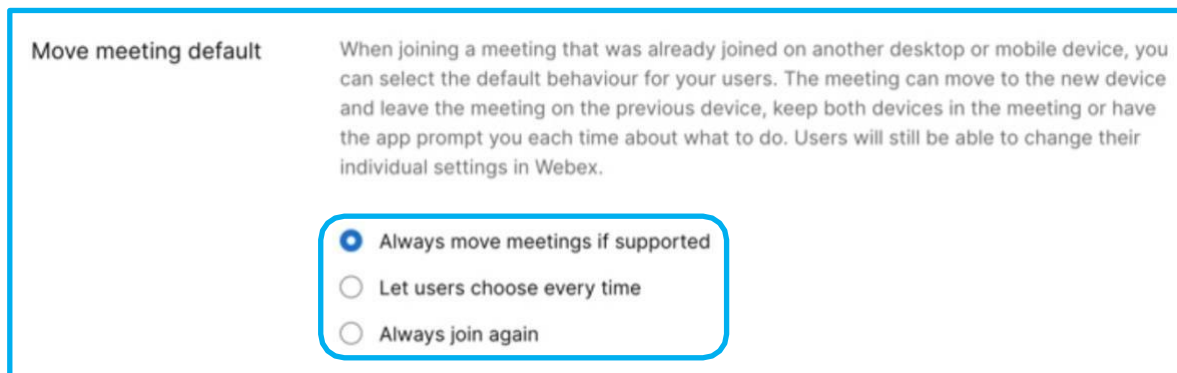
 [Помощна статия | Интегрирайте Slido с приложението Webex](#)

## Настройка на Control Hub за управление на настройките по подразбиране за преместване на срещата

Администраторите могат да задават предпочитания за безпроблемно преместване на среща от един настолен компютър или мобилно устройство на друго, без да прекъсват или прекъсват връзката със срещата, като използват нов интерфейс, наличен в Control Hub.

За да направите промени в изживяването по подразбиране.

- [Влезте в Control Hub](#) , след това отидете на **Услуги > Среща > Настройки** .
- Превъртете до **Преместване на срещата по подразбиране** раздел, актуализирайте настройките според нуждите от наличните 3 опции.



 [Помощна статия | Настройка на Control Hub за](#)





[преместване на настройките по подразбиране на срещата Видкаст видео | Настройка на Control Hub за преместване на настройките по подразбиране на срещата](#)

## Платформа за срещи на Webex Suite – AI функции

*Генерирайте AI резюмета и глави в Webex Meetings*

Създай  
Функция

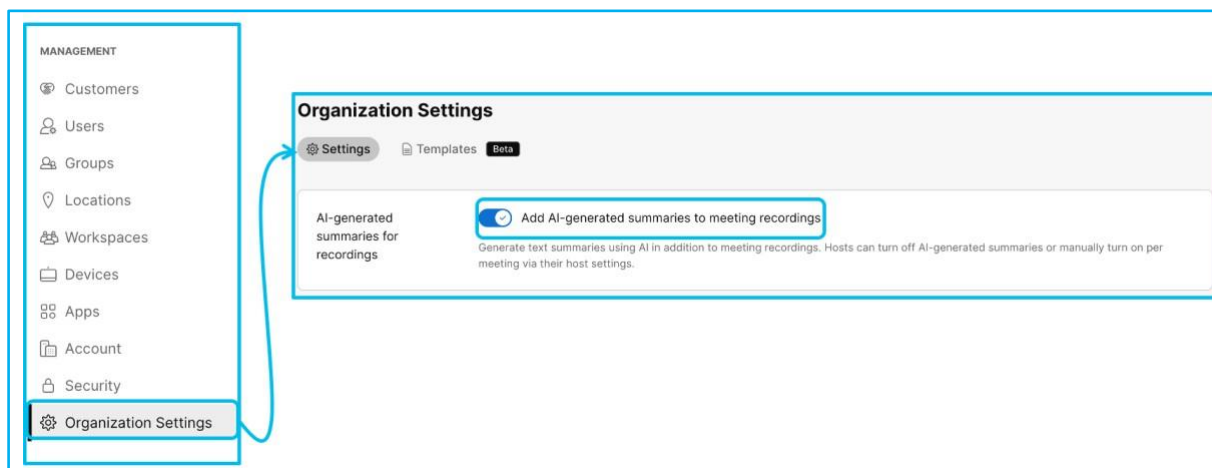
С Cisco AI Assistant вашите потребители могат да слушат записи на срещи по-ефективно. Когато е включен, AI Assistant генерира резюмета на срещата, пълно с глави и елементи за действие, заедно със запис на срещата. Тези функции са налични в приложението Webex , в уеб брауъра и в известието по имейл за записа.

Като администратор можете да активирате или деактивирате домакините на срещи за автоматично генериране на текстови обобщения, елементи за действие и глави за записани срещи с помощта на AI технология. Потребителите имат достъп до резюмета на срещата в приложението Webex и плейъра за записи в своя уеб брауър.

- Вашите домакини могат да изключат тази функция и ръчно да генерират обобщения и глави за срещи.
- Можете също да активирате тази функция за определени групи или потребители. Виж [Конфигурирайте настройките шаблони](#) за повече информация.
- Резюмето на срещата и преписът от записа се поддържат само на английски език.
- Уверете се, че сте активирали [записване на преписи](#) за вашия сайт.
- Тази функция е активирана по подразбиране.

За да активирате или деактивирате обобщения за срещи, генерирани от AI

1. [Влезте в Control Hub.](#)
2. Отидете на **Управление > Настройки на организацията** и превъртете надолу до **генерираното от AI съдържание за записи** раздел.
3. Превключете **Разрешете генерирани от AI обобщения и глави за записи** на.



[Помощна статия | Генерирани от изкуствен интелект обобщения за срещи в Control Hub](#)



## Cisco AI асистент в Webex Meetings

Нова  
функц

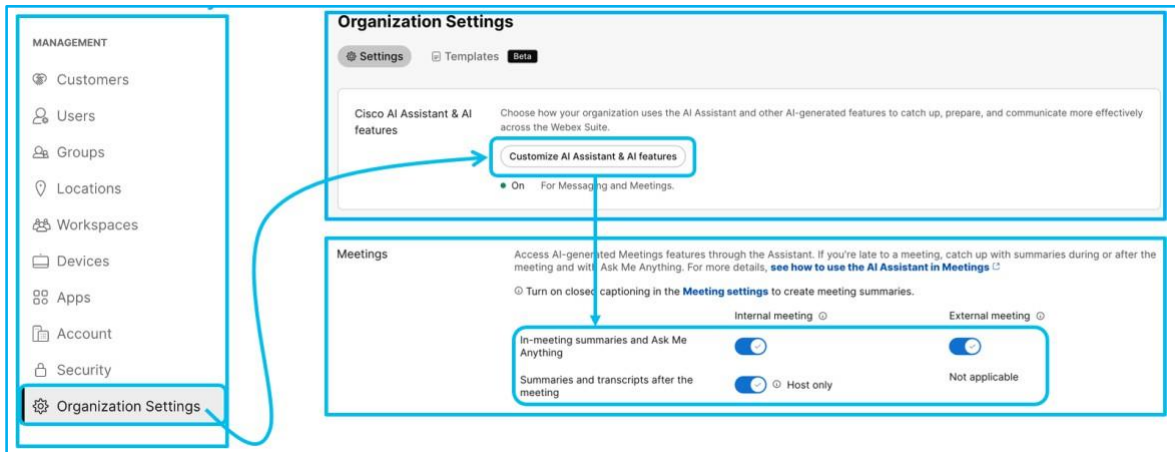
Cisco AI Assistant може да генерира резюме, към което можете да се обърнете както по време, така и след срещи, дори ако срещата не е записана. Ask Me Anything позволява на потребителите да задават въпроси на AI Assistant за случилото се в срещата.

- Понастоящем резюметата на срещите на AI Assistant се поддържат само на английски език.
- Когато AI Assistant е наличен, **Webex Assistant за срещи, който предоставя акценти и гласови команди, става недостъпен.**
- в момента, **Попитайте ме нещо за срещата** се отнася само до въпроси относно контекста на срещата.
- Ново обобщение ще бъде подканено само ако има достатъчно времетраене на срещата за добавяне на повече информация.
- Резюмета и преписи след срещи са достъпни само за срещи във вашата организация. Те следват същото [политика на задържане](#) като записи от срещи.

За да активирате или деактивирате Cisco AI Assistant за в срещи

- [Влезте в Control Hub.](#)
- Отидете на **Управление > Настройки на организацията** и превъртете надолу до **Cisco AI Assistant и AI функции** раздел.
- В **AI асистент за срещи** раздел, включете някои от следните:
  - **Резюмета по време на срещи и Попитайте ме всичко** —Ако сте пропуснали част от срещата си, AI Assistant може да ви настигне, като обобщи какво сте пропуснали в срещата. Можете също да задавате въпроси на AI Assistant за това, което се е случило по време на срещата, докато сте отсъствали. Можете да включите обобщения по време на срещи за срещи, организирани във вашата организация, и срещи, хоствани извън вашата организация, за които е активиран AI Assistant.
    - За повече информация вж [Приложение Webex | Cisco AI асистент в срещи](#) .
  - **Резюмета и стенограми след срещата** — Ако е включено, домакините и съорганизаторите могат да избират какво искат да запазят в срещата. Ако е изключено, хостовете и кохостовете не могат да запазват обобщения и преписи.
  - Тази функция е активирана по подразбиране.





## [Помощна статия | Администрирайте Cisco AI Assistant в Control Hub](#)

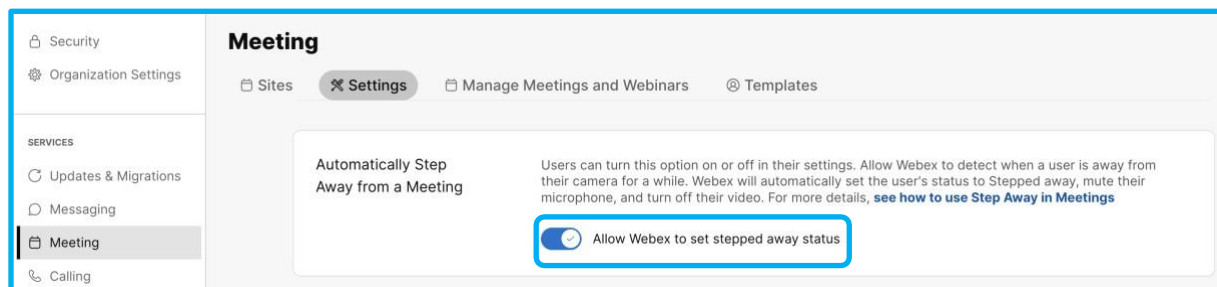
*Автоматично се отдръпнете от среща*


Създай  
Функция

В Control Hub настройката за автоматично разпознаване, когато потребител се е оттеглил от среща, е включена по подразбиране. Можете да изключите тази настройка. Ако потребителят трябва да се оттегли от среща, състоянието му може автоматично да се промени до *Отдръпна се* след определен период от време. Това позволява на другите участници да знаят, че временно са извън срещата. Микрофонът им е заглушен, видеото им е изключено и профилната им снимка е заменена с изображение на топла напитка и текст *Отдръпна се*.

За да активирате или деактивирате автоматично отдръпване от среща

- [Влезте в Control Hub.](#)
- Отидете на **Среща > Настройки** и превъртете надолу до **Автоматично се отдръпнете от среща** раздел.
- Превключете, за да активирате или деактивирате. По подразбиране е активирано.






## Активирайте функциите за изкуствен интелект за срещи на Webex чрез групов шаблон

Функциите за изкуствен интелект за срещи на Webex могат да бъдат активирани за подгрупа потребители чрез груповия шаблон. Организацията, които все още оценяват и преминават през процеса на одобрение, могат да разрешат функции на AI чрез група/шаблон за подгрупа потребители, за да оценят функцията и да предоставят обратна връзка.

За да създадете шаблон и да активирате AI функции

1. [Влезте в Control Hub](#).
2. Отидете на **Настройки на организацията** и щракнете върху **Шаблони** раздел.
3. Щракнете върху **Създайте шаблон** и изберете **Създайте шаблон**, щракнете **Следваща**.
4. В **генерал** раздел, въведете име на шаблона в предоставените полета.
5. В **Срещи** раздел, превключване **Резюмета на срещите и Попитайте ме всичко** и **Резюмета и стенограми след срещата** to on to позволява на домакините да използват AI Assistant във функцията за срещи.
6. В **AI генерира обобщения за записи** раздел, превключване **Разрешете генерирани от AI обобщения и глави за записи** включен, за да позволи на домакините автоматично да генерират обобщения на срещи за записани срещи с помощта на AI.
7. Шаблонът може да се приложи към групи или местоположения, за да активирате функцията за набор от потребители.
8. Йерархия за активиране на функции: **Организационна настройка < Настройка на ниво група чрез шаблони < Отмяна на потребителя**
  - a. Настройките на потребителско ниво имат предимство пред настройките на група/шаблон, настройките за група/шаблон имат предимство пред настройките на ниво организация.

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, <a href="#">see how to use the AI Assistant in Meetings</a> 
	<input type="radio"/> Turn on closed captioning in the <b>Meeting settings</b> to create meeting summaries.
	Internal meeting <input type="radio"/> External meeting <input type="radio"/>
In-meeting summaries and Ask Me Anything	<input checked="" type="checkbox"/>
Summaries and transcripts after the meeting	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="radio"/> 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.

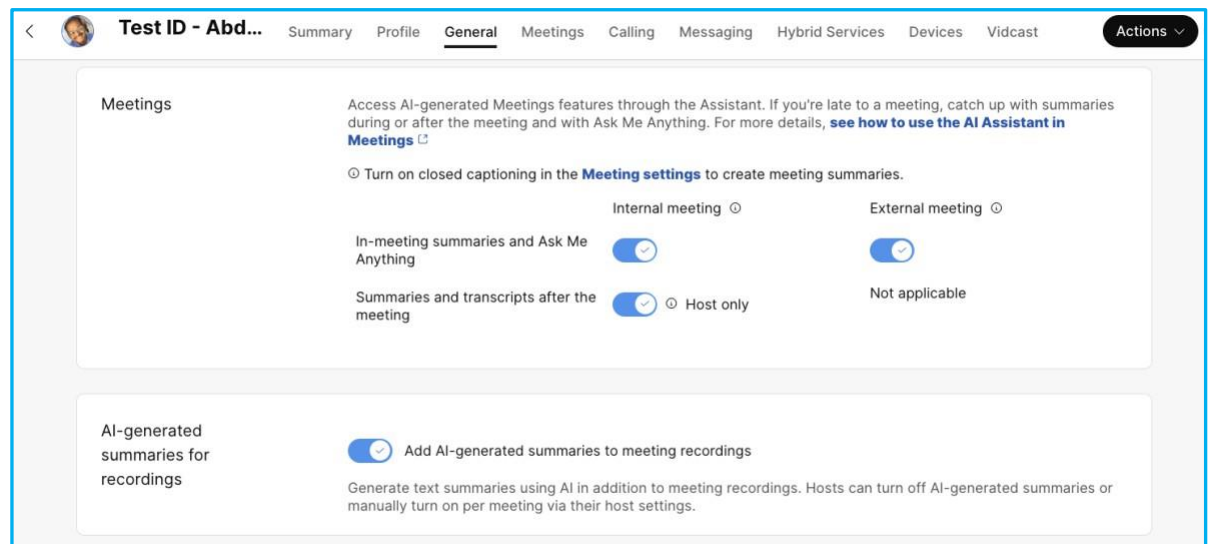


[Помощна статия | Конфигурирайте шаблони за настройки](#)

## Активирайте функциите за изкуствен интелект за срещи на Webex на ниво потребител

Функциите за изкуствен интелект за срещи на Webex могат да бъдат активирани за отделни потребители за всички клиенти, които не искат да използват опцията за шаблон, за да активират нови функции.

1. [Влезте в Control Hub.](#)
2. Потърсете краен потребител , на когото искате да активирате функциите на AI
3. Изберете краен потребител и отидете на **генерал** раздел.
4. Активирайте функциите на AI и запазете промените.
5. Йерархия за активиране на функции: **Организационна настройка < Настройка на ниво група чрез шаблони < Отмяна на потребителя**
  - Настройките на потребителско ниво имат предимство пред настройките на група/шаблон, настройките за група/шаблон имат предимство пред настройките на ниво организация.



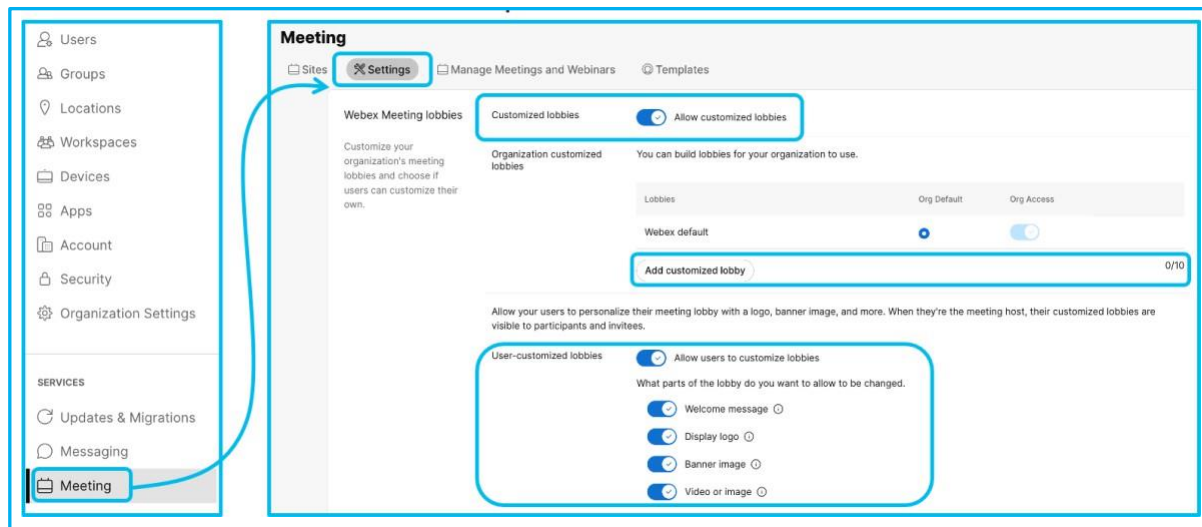
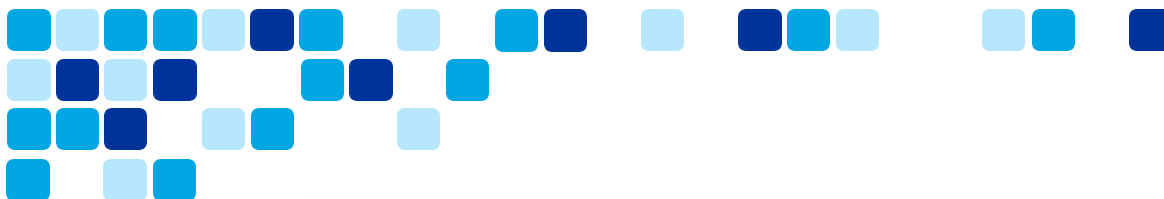
## Персонализиране на лобито на срещата – **Нова функционални опции**

Създайте и управлявайте свои собствени персонализирани лобита за вашата организация. Можете да създадете до 10 лобита за вашата организация. Можете да правите промени във вашите лобита и да ги визуализирате в реално време. Имате възможност да изберете лоби по подразбиране. Лобито по подразбиране на Webex е избрано, ако не е направен избор. Можете да редактирате или изтривате всяко лоби с изключение на лобито по подразбиране на Webex .

Можете също да управлявате дали вашите потребители могат да персонализират изживяването си в лобито. Можете да разрешите на крайните потребители да персонализират и четирите опции, които се показват на екранната снимка, или да разрешите само конкретна опция за персонализиране като **Добре дошло съобщение**.



1. [Влезте в Control Hub.](#)
2. Отидете на **Среща** и изберете **Настройки** раздел, превъртете до **Webex Meeting лобита** раздел.
3. Превключете **Разрешете персонализирани лобита** за да активирате.



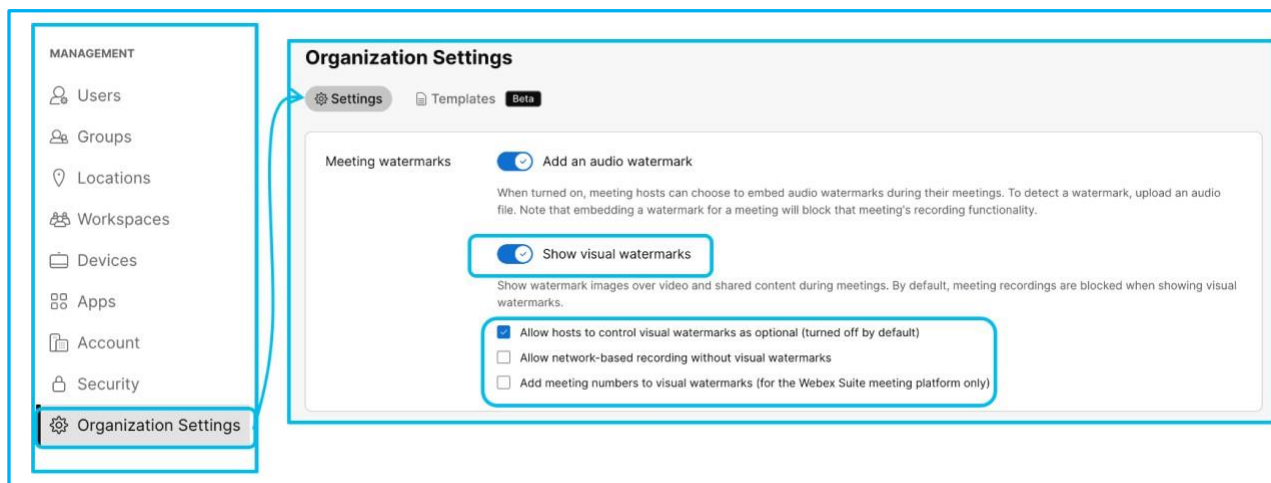
[Помощ член | Активирайте Персонализиран Лоби в Контрол Хъб](#)

## Визуални водни знаци – опции за администратор

Нова  
функц

Защитете съдържанието на вашата организация, като добавите водни знаци към видеоклипа на участника и споделеното съдържание. Можете да активирате визуални водни знаци за вашата организация от Control Hub. Локалните записи са деактивирани, когато визуалните водни знаци са включени.

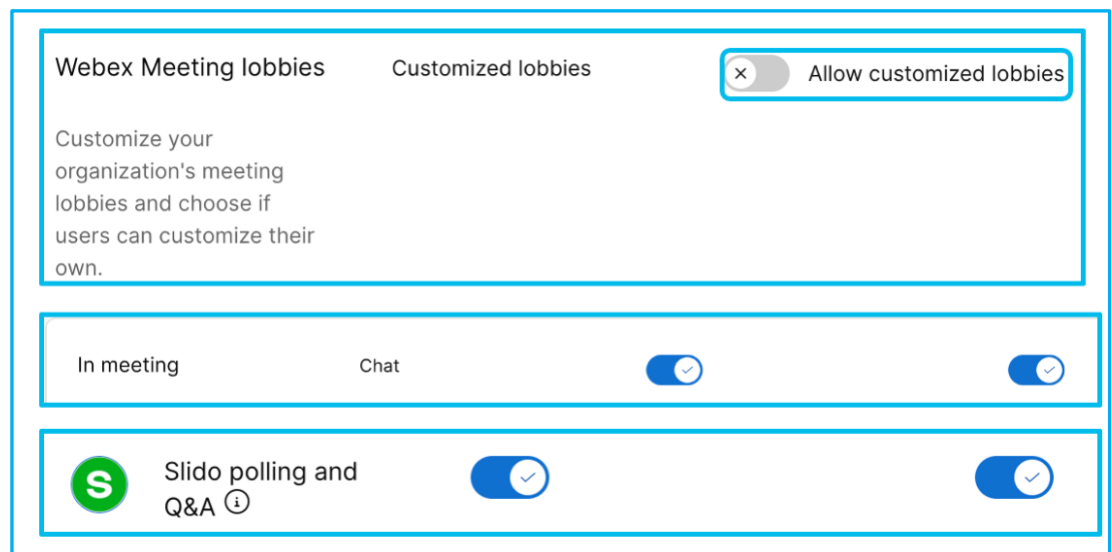
1. [Влезте в Control Hub.](#)
2. Отидете на **Настройки на организацията** и изберете **Настройки** раздел, превъртете до **Среща водни знаци** раздел.
3. Превключете **Показване на визуални водни знаци** за да активирате.
  - Превключете **Позволете на хостовете да контролират визуални водни знаци по избор**, за да позволи на домакините да контролират функцията за визуални водни знаци, докато планират срещата.



## Активирайте функцията за срещи на Webex чрез групов шаблон

Функциите за срещи на Webex могат да бъдат активирани за подгрупа потребители чрез груповия шаблон. Функциите на AI са част от общия шаблон, а останалите функции на срещата са част от шаблона за среща.

1. [Влезте в Control Hub](#).
2. Отидете на **Среща** и щракнете върху **Шаблони** раздел.
3. Щракнете върху **Създайте шаблон** и изберете **Създайте шаблон**, щракнете **Следваща**.
4. В **генерал** раздел, въведете име на шаблона в предоставените полета.
5. Активирайте или деактивирайте функциите на срещата и запазете промените.
6. Йерархия за активиране на функции: **Организационна настройка < Настройка на ниво група чрез шаблони < Отмяна на потребителя**
  - Настройките на потребителско ниво имат предимство пред настройките на група/шаблон, настройките за група/шаблон имат предимство пред настройките на ниво организация.
7. Шаблонът може да се приложи към групи или местоположения, за да активирате функцията за набор от потребители.
8. Няколко примера за функции за срещи, които могат да бъдат активирани или деактивирани чрез шаблон.
  - Персонализирано лоби, чат по време на среща, Slido
  - Прехвърляне на файлове, инструменти за сътрудничество, анотация
  - Запис, споделяне, дистанционно управление



## Акценти на потребителското изживяване

Този раздел се фокусира върху някои от основните промени в потребителското изживяване и нови функции.





### Функции, уникални за платформата за срещи на Webex Suite

По-долу са уникалните функции, които се поддържат само в платформата за срещи на Webex Suite. Този раздел предоставя допълнителна информация за някои от ключовите нови функции и също така подчертава потребителското изживяване.

Directional Audio	Visual watermarking + Device support
Stereo Content Audio	Meeting Summary in a recordings
The multi-tasking experience	Automatic chapters in recordings
Persistent and rich in-meeting chat	AI Assistant in Meetings & Catch up in-meeting
Share portion of screen	Associate any meeting to a space for pre and post meeting collaboration
Move the meeting between computer and mobile	Pronouns in Meeting
Share an existing whiteboard in a meeting	Auto Step away & Catch me up
Visual watermarking	New Gestures
Keyboard short cuts for reactions	- Raise Hands in Celebration
2-way Whiteboarding in Breakouts	- Heart
Sign language interpretation	- Folded Hands
Dedicated panel of device control	Webex AI Codec
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	

### Къде е лентата с менюта

Функциите, които по-рано бяха достъпни от лентата с менюта, сега са по-контекстуални и разпределени в срещата.

Опции за аудио , Опции за видео , Споделете съдържание , и **Още опции**  за да намерите някои от ключовите действия.



[Помощна статия | Къде е лентата с менюта?](#)



[Vidcast Видео | Webex Апартамент среща платформа - Среща Контроли](#)



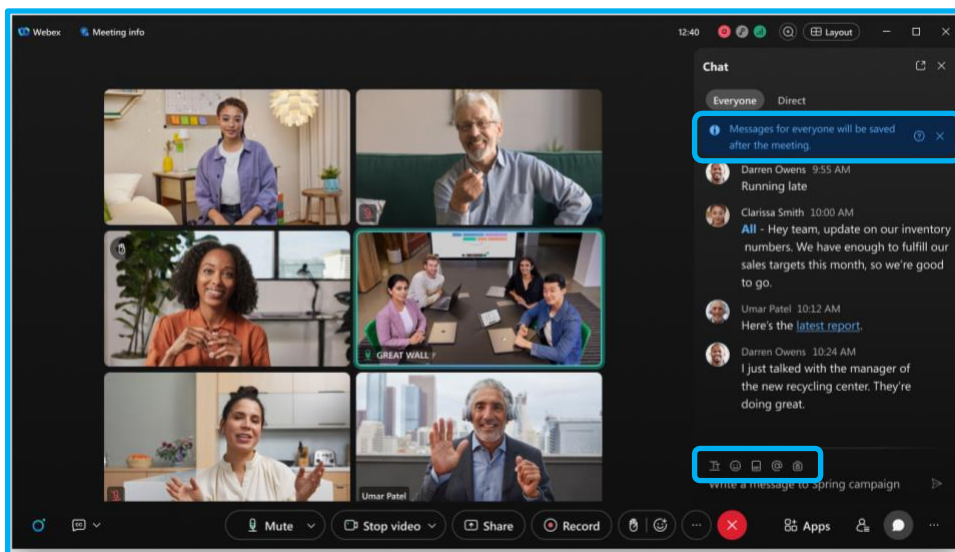


Нова  
функц

## Получете повече от срещата си с чат по време на

Организирайте продуктивна среща, като споделите дневния ред, бележките и резюмето на срещата в чата. Дори да се присъедините към срещата по-късно, можете лесно да наваксате, като видите чата в срещата от началото ѝ. Мотивирайте се и се изразявайте с използване на Markdown, реакции или GIF-ове.

Вашият [организацията може да избере дали чатът да бъде автоматично запазен или изчистен след среща](#).



Ако чатът е запазен, посетете го отново и го споделете след края на срещата. В момента чатът по време на среща не може да бъде изтеглен. За да запазите копие на чата по време на среща извън приложението, изберете целия чат по време на срещата и след това го копирайте и поставете в документ.

 [Помощна статия | Получете повече от срещата си с чат по](#)

[време на среща](#)  [Vidcast Видео | Webex Апартамент среща](#)

[платформа - По време на](#)  [Нова чат](#)

функц

### Достъп до съобщения след края на срещата

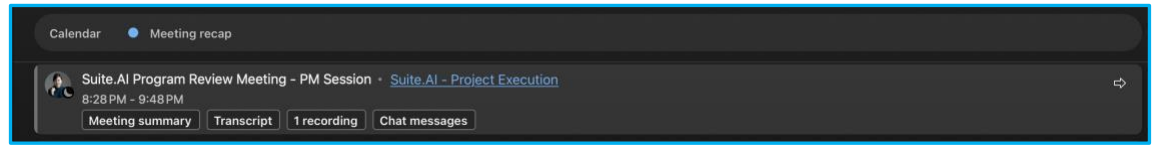
След края на срещата разговорът на срещата се затваря, но ние запазваме съобщенията със съдържанието на срещата (контейнер след среща), за да посетим отново чата или да го споделим с други. Можете да направите справка с бележки от срещи, въпроси и действия за последващи действия.

- За лична стая за срещи (ЛСС) или планирана Среща в Webex контейнерът след срещата е наличен, за да може домакинът да го препрати на други участници или потребители в организацията. Не поддържа препрасане на контейнера след срещата до потребители, външни за организацията.



домакин.

- За космическа среща (среща, насрочена от пространство), контейнерът след среща е достъпен за всички в пространството.



**Забележка:** Ако „Резюме на срещата с ИИ“ функцията е активирана и срещата се записва, обобщението и преписът, генерирани от AI, също се запазват като част от контейнера след срещата.

Ако предпочитате, вашата организация може да избере да не запазва съобщенията със съдържанието на срещата.



[Помощна статия | Достъп съобщения след среща](#)



[Видкаст видео | Платформа за срещи Webex Suite - Достъп след среща контейнер](#)



Нова  
функц

### *Изпратете съобщение до срещата*

Ако сте поканени на среща, но не сте се присъединили към нея, пак можете да разговаряте с всички в срещата. Например, ако закъснявате за среща, уведомете участниците, които вече са се присъединили, че скоро ще бъдете там.

Тази функция е налична в [срещи, свързани с дадено пространство](#). Функцията не е налична в срещи в личната стая или насрочени срещи на Webex.

Ако сте поканени на срещата, но не сте член на пространството, не можете да изпратите съобщения до срещата.



[Помощна статия | Изпратете съобщение до участниците в срещата, без да се присъединявате към среща.](#)



[Видкаст видео | Платформа за срещи Webex Suite - Изпратете съобщение до среща](#)

## Slido - Платформа за въпроси и отговори и анкети

Slido е обновената платформа за въпроси и отговори на Webex и вече автоматично се включва в Webex Suite. Slido предлага най-лесния начин да направите срещите си интерактивни, да ангажирате участниците с анкети на живо, въпроси и отговори, викторини и облаци от думи. Slido предоставя анализи и информация в реално време за ангажираността и персонализирането на аудиторията.

За да отворите Slido, щракнете в контролите на срещата **Приложения > Slido**.



За повече информация вж [Анketи в Slido](#) и [въпроси и отговори в Slido](#).



[Видкаст видео | Платформа за срещи на Webex Suite - Slido Polling и въпроси и отговори](#)

**Забележка:** Класическите анкети и въпроси и отговори не се поддържат с платформата за срещи на Webex Suite и Slido е необходим за всяка функционалност за анкети и въпроси и отговори.

## Споделяне

### *Споделете моя прозорец за среща*

Платформата за срещи Webex Suite няма конкретна **Споделяне на прозореца на моята среща** опция. Има два начина да направите това сега и двата са достъпни от опцията Споделяне на съдържание в контролите на срещата:

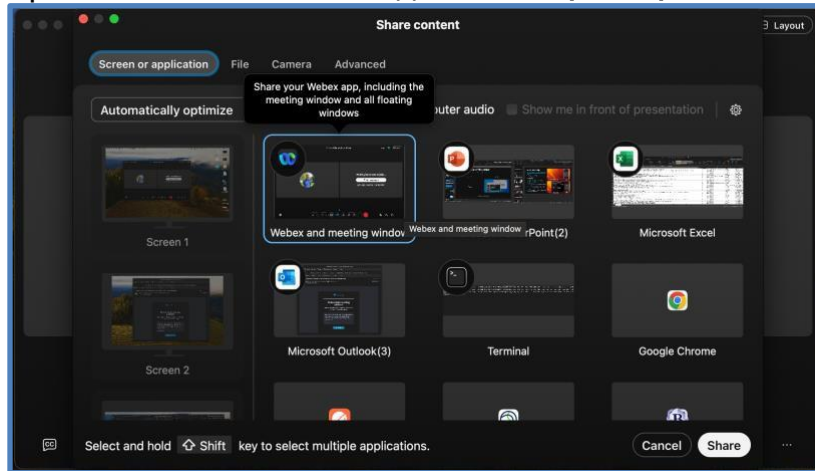



**Изберете Webex и прозорец за среща. (Споделяне на приложение)**


Уверете се, че сте задали своя [Настройка за споделяне на съдържание](#) за споделяне на всички прозорци от приложение. В противен случай не можете да споделите прозореца на срещата на приложението Webex и всички свързани плаващи прозорци.

## Споделяне на екрана (и превключете към прозореца на срещата, докато споделяте)

Докато споделяте екрана си, Webex умишлено изключва прозорците на приложението Webex от съображения за поверителност, но можете да активирате **Покажи моето приложение Webex**, за да включите приложението си Webex като част от споделянето на екрана. Ако сте стартирали екрана, споделете и [искате да добавите приложение Webex като част от споделянето на екрана](#) можете да го направите от оранжевото меню за споделяне **Още опции за споделяне**.



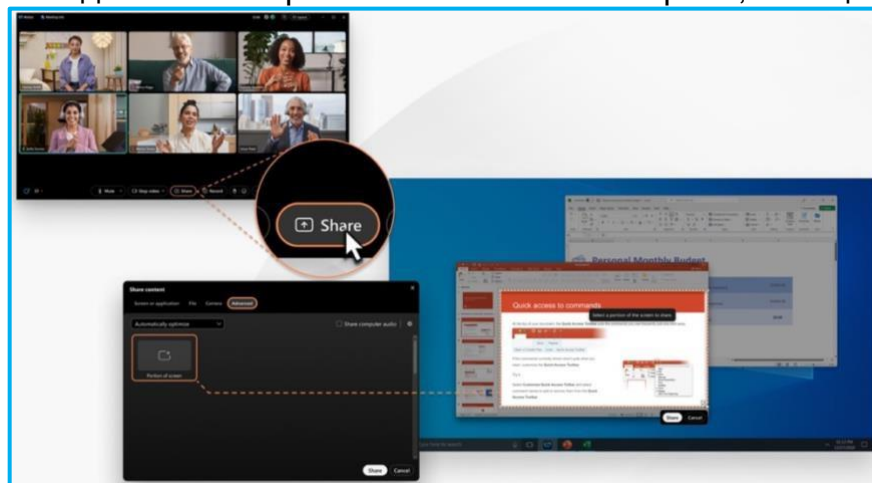
 [Помощна статия | Споделете прозорец на срещата](#)


 [Vidcast Видео | Webex Среща в апартамент платформата - Споделете моя среща прозорец](#)

Нова  
функц

*Споделяне – Споделете само част от екрана си*

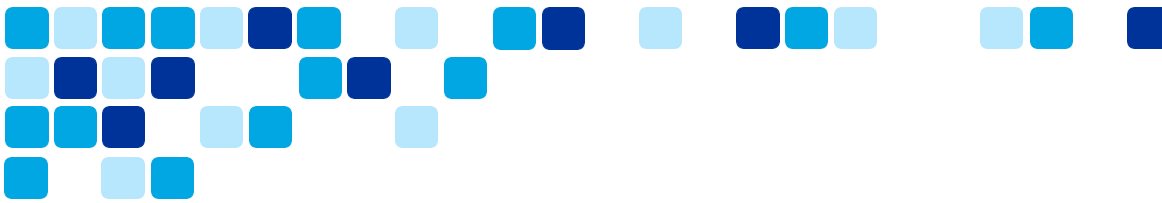
За да споделите конкретна област от вашия екран по време на телефонен разговор или среща, изберете областта, която искате да споделите. Участниците виждат само избраната от вас част от екрана, а не целия ви екран.



 [Помощна статия | Споделете само част от екрана си](#)



[Vidcast Видео | Webex Апартамент среща платформа - Споделете порция на вашият екран](#)



## Преместете среща на друг настолен компютър или мобилно устройство

Безпроблемно преместете среща от един настолен компютър или мобилно устройство на друго, без да прекъсвате срещата или да прекъсвате връзката с нея. Например, ако пътувате до работното място и се присъедините към среща на мобилното си устройство, преместете срещата на лаптопа си, когато стигнете в офиса. Или, ако трябва да се отдръпнете от компютъра си по време на среща, преместете срещата на мобилното си устройство.

### *Преместете от настолен компютър към мобилен*

Преместването на активна среща от едно устройство на друго е толкова просто, колкото щракването върху зеления бутон за активна среща на новото устройство.

1. Когато сте готови да преместите срещата, [присъединете се към срещата](#) на новото устройство.
2. Щракнете върху **Преместете срещата тук** .  
Присъединявате се към срещата на новото устройство и напускате срещата на предишното устройство.  
Ако предпочитате да поддържате и двете устройства свързани към срещата, [смени си предпочитание за преместване на срещи](#) .
3. Заглушаваме звука ви и изключваме видеото ви за поверителност [включете звука си аудио](#) и [включете вашето видео](#) .

### *Преместете от настолен компютър към мобилен*

Нова  
функц

За да преместите безпроблемно срещата от мобилно устройство на десктоп, щракнете върху зеления бутон за активна среща на работния плот. Въз основа на вашите предпочитания срещата ще бъде преместена на работния плот или ще остане активна и на двете устройства. Не поддържа премяване на среща от мобилно устройство на десктоп на платформата MS . Тази функция е налична само в платформата за срещи Webex Suite.

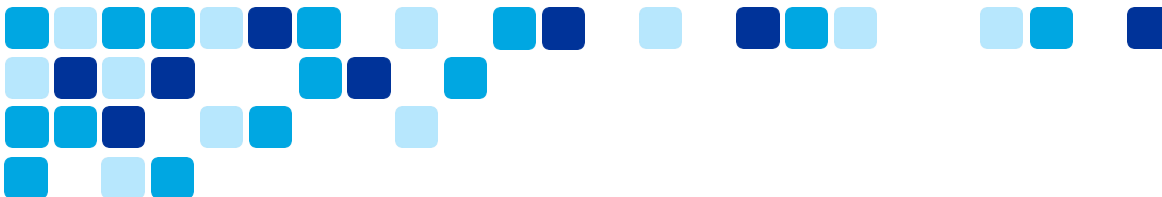
### *Променете предпочитанията си за преместване на срещи*

Когато се присъедините към среща, към която вече сте се присъединили на друг настолен компютър или мобилно устройство, **по подразбиране срещата се премества на новото устройство и вие напускате срещата на предишното устройство**. Ако предпочитате, променете предпочитанията си, за да запазите и двете устройства в срещата, или накарайте приложението да ви подканя всеки път какво искате да направите.

Крайните потребители могат да променят предпочитанията.

1. За десктоп - Отидете на вашия [профилна снимка](#) , изберете **Настройки > Срещи > Опции за присъединяване** . За мобилни устройства - Отидете на вашия [профилна снимка](#) , докоснете **Настройки > Срещи** .





2. Под **Преместване на опциите за срещи** , изберете една от следните опции:
  - **Винаги премествайте срещата, ако се поддържа** — Когато се присъедините към срещата на новото устройство, напускате срещата на предишното устройство.



- **Нека избирам всеки път** — Когато се присъедините към срещата на новото устройство, вие избирате дали искате да напуснете или да останете в срещата на предишното устройство.
- **Винаги се присъединявайте отново** — Когато се присъедините към срещата на новото устройство, оставате в срещата на предишното устройство.
- Щракнете върху **Запиши**.

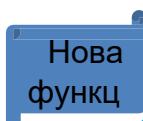


[Помощна статия | Преместете среща на друг настолен компютър или мобилно устройство](#)



[среща](#)

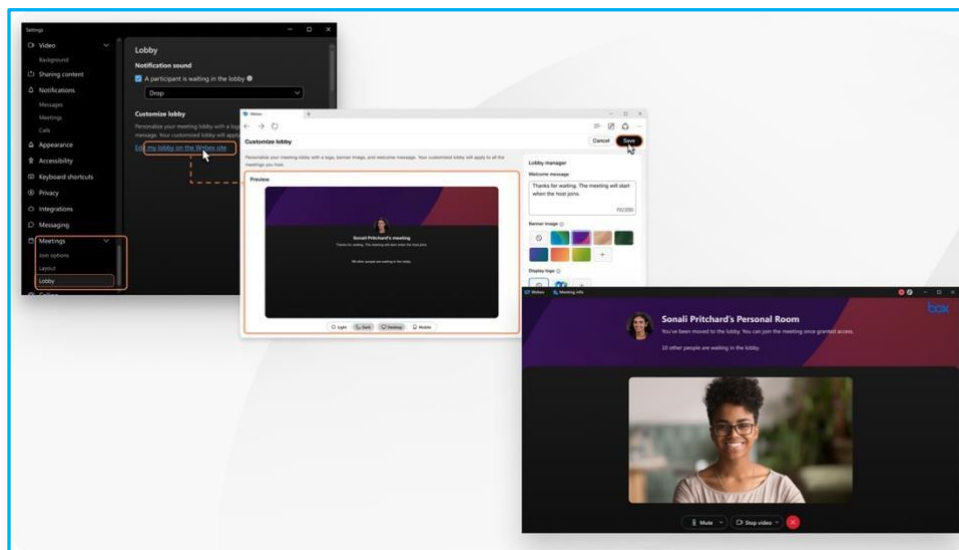
[Vidcast Видео | Webex Апартамент среща платформа - Премести се а](#)



## Персонализирайте изживяването в лобито

Когато сте домакин на среща и карате хората да чакат във фойето, преди да ги допуснете, създайте завладяващо преживяване за тях, докато чакат. Изберете персонализирано лоби, създадено от вашата организация, или персонализирайте свое собствено лоби. Добавете приветствено съобщение, изображение на банер, лого и изображение или видеоклип, който популяризира вашата организация или темата на срещата.

Вашето персонализирано лоби важи за всички срещи, които сте домакин. Участниците, които се присъединяват от настолната, мобилната и уеб версиите на приложението, виждат вашето персонализирано лоби.



[Помощна статия | Персонализирайте фойето](#)

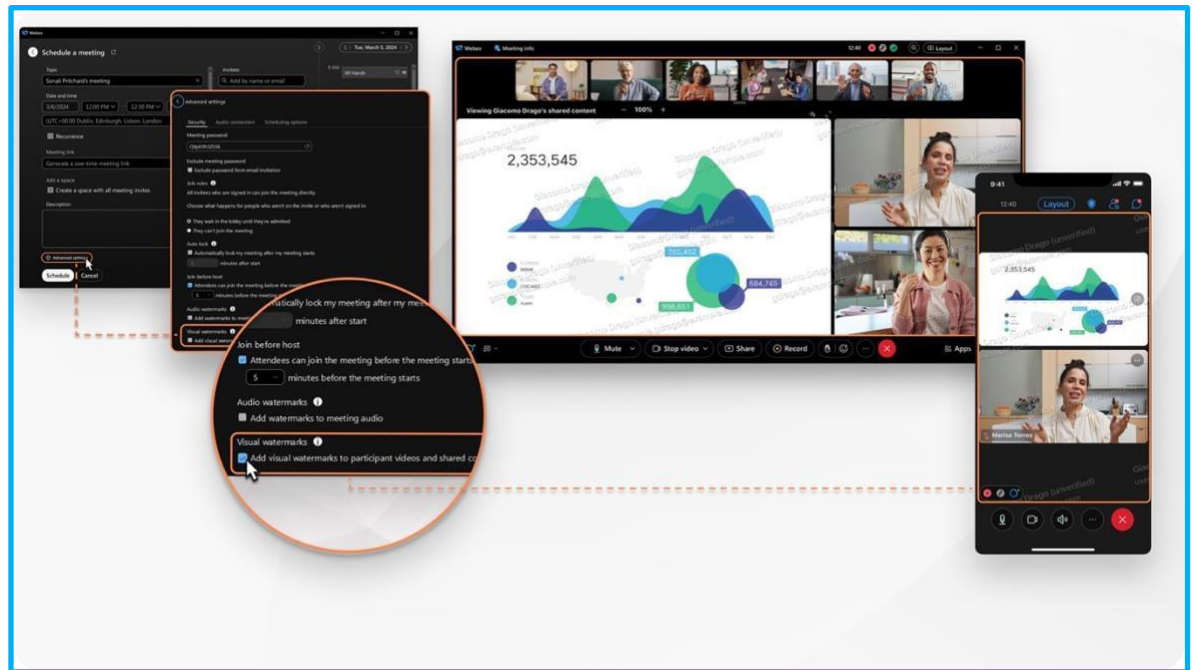


[Видкаст видео | Платформа за срещи Webex Suite - Персонализиране на лобито Опит](#)

## Добавете визуални водни знаци към споделеното съдържание

Нова  
функц  
ища

Защитете съдържанието на вашата организация чрез добавяне на водни знаци към видеоклипове на участниците и споделено съдържание. Можете да активирате водни знаци, когато планирате срещата.



Всеки участник, който гледа срещата, вижда образец на воден знак със собствен имейл адрес. Ако участникът не е влязъл в Webex, образецът на изображението на водния знак включва показано име и имейл адрес му.

Вашата организация може да избере да добави номер на среща като част от водния знак. Участниците, които се присъединяват от настолната, мобилната и уеб версиите на приложението, виждат модела на изображението на водния знак. Вие избирате непрозрачността на водния знак, така че моделът на изображението да е ефективен възпиращ фактор, но да не причинява твърде много разсейване.



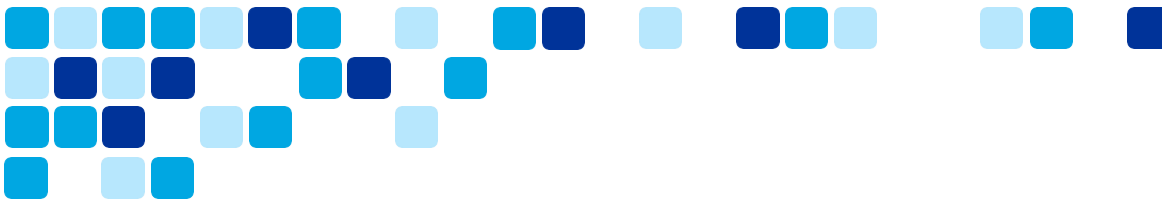
**Забележка:** Когато добавяте визуални водни знаци, не можете да запишете срещата локално. Вашата организация може да ви попречи да записвате срещата в облака. Ако вашата организация ви позволява да записвате срещата в облака, водните знаци не се показват в записа.



[Помощ член | Добавете визуален водни знаци](#)



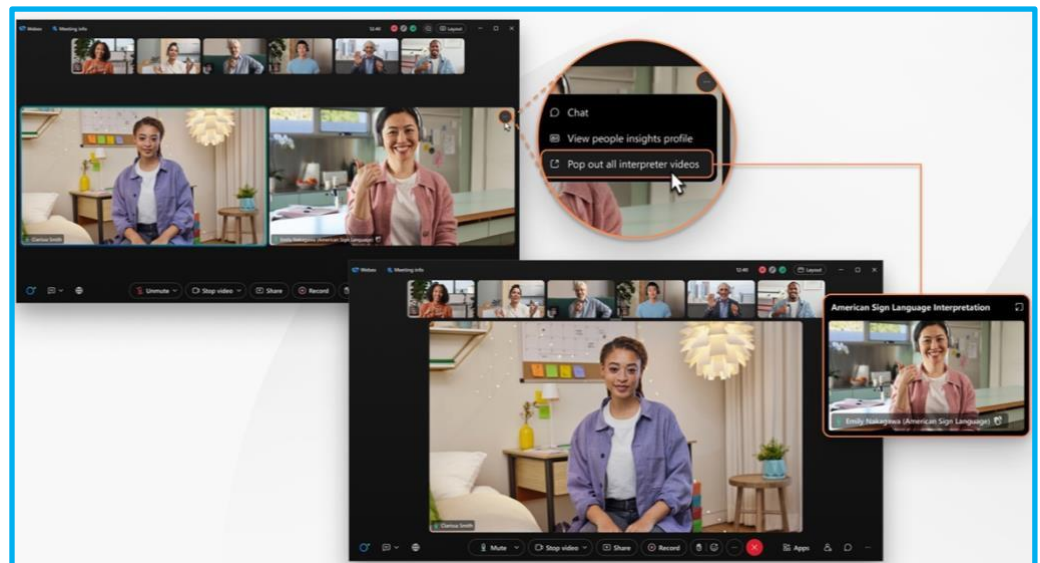
 [Vidcast Видео | Webex Апартамент среща платформа - Добавете  
Визуално водни знаци](#)



## Превод на жестомимичен език по време на срещи

Нова  
функц

Като домакин имайте по-приобщаващи и достъпни срещи, като включите превод на жестомимичен език. Като преводач, присъстващите, които избират вашия езиков канал, се появяват във вашия изглед на сцена, така че да знаете точно за кого подписвате. Като участник, който е глух или с увреден слух, преводачът се появява във вашия изглед на сцена , когато изберете канал на жестомимичен език.



Участниците с ролята на преводач на жестомимичен език имат индикатор (преводач на жестомимичен език) до имената си в миниатюрното си видео, за да ги разграничат от другите участници. В списък на участниците имената им се появяват под заглавието Преводачи.

Преводът на жестомимичен език е наличен в планирана среща на Webex , среща в личната стая и среща, свързана с пространство.



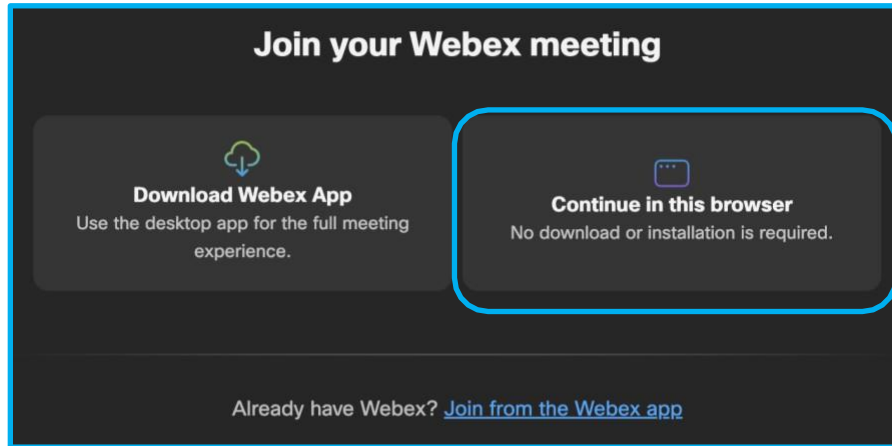
[Помощ член | Подпиши се език тълкуване](#)





Нова  
функц

## Опит за равноправно присъединяване – интерактив и приложение Webex

Предлагайки ясен и видим избор „Присъединяване чрез браузър“, потребителите могат безпроблемно да се присъединяват към срещи, без да е необходимо да изтеглят и инсталират приложението Webex , което води до еднакво и гладко изживяване при присъединяване за всички участници. Този подход намалява бариерите за влизане и подобрява цялостното потребителско изживяване, особено за тези, които не са запознати с Webex или го използват временно.



 [Помощ Статия | Присъединете се Webex среща използвайки на среща връзка](#)

 [Vidcast Видео | Платформа за срещи Webex Suite - Равнопоставен ОПИТ](#)

### Опит с Deskphone Control (DPC).

Управлението на настолния телефон позволява на потребителите да контролират настолните си телефони от своето приложение Webex за извършване/получаване на повиквания, както и за присъединяване към срещи.

#### *Изживяване на настолен телефон за приложението Webex версия 44.5+*

За потребители, работещи с Webex App 44.5 или по-нова версия:

Когато потребителите се присъединят към среща в режим DPC, IP телефоните ще бъдат автоматично изключени от приложението Webex , за да се гарантира последователно изживяване и опции, подобни на клиента за среща (MC). Приложението Webex автоматично ще се свърже отново с IP телефона след срещата.

#### *Изживяване на Deskphone за версия на приложението Webex преди 44.5*

За потребители, работещи с Webex App по-ниска от 44.5:



Когато потребителите се присъединят към среща в режим DPC, присъединяването към срещата ще бъде иницирано от IP телефоните чрез набиране на временен URI адрес на SIP от следния формат -<meeting\_number> -trb-<random\_bit>@<site> .webex.com



**Забележка:** Клиентите, които използват Cisco Unified CM , разгърнат на място и нямат конфигурирано SIP маршрутизиране, тогава присъединяването към среща ще се провали в DPC режим.





За да работи това решение според очакванията, клиентите трябва да конфигурират шаблон за SIP маршрут в Unified CM, правила за търсене в двойки Expressway и т.н., за да маршрутизиране на повиквания към сайт на Webex, като `examplecompany.webex.com`. Вижте "Конфигуриране на URI набиране" в Ръководството за конфигуриране на системата за конкретната версия на CUCM на <https://www.cisco.com/c/en/us/support/unified-communications/unified-communications-manager-callmanager/products-installation-and-configuration-guides-list.html>



[Vidcast Видео | Webex Платформа за срещи в Suite - DPC](#)  
[Присъединете се към Experience](#)

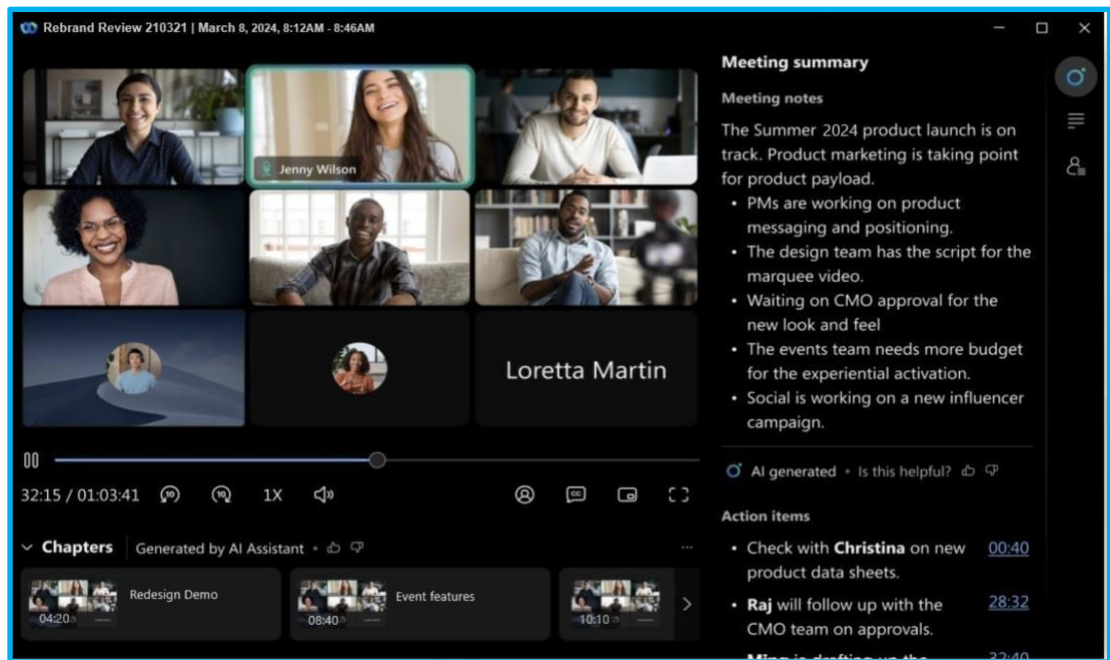
## Платформа за срещи на Webex Suite – Webex AI функции

Възможностите за изкуствен интелект на Webex помагат на компаниите да постигнат повече, да работят по-ефективно и да подобрят удовлетвореността на клиентите. От функции за спестяване на време до значително по-ефективно сътрудничество, инструментите за сътрудничество, задвижвани от изкуствен интелект, подобряват ефективността на срещите и подобряват благосъстоянието на отдалечените, така и на хибридните работници.

Нова  
функц

### Обобщения на срещи, генерирани с AI

Записите на срещи ви помагат да наваксите срещите, които сте пропуснали, но понякога нямате време да ги гледате изцяло. Автоматично генерирайте обобщения на срещите във вашите записи, включително бележки, елементи за действие и глави, за да можете да стигнете до частите от записа, които са най-подходящи за вас. Просто запишете срещата, за да започнете. Бъдете информирани за решенията, ключовите моменти и бързо се информирайте.

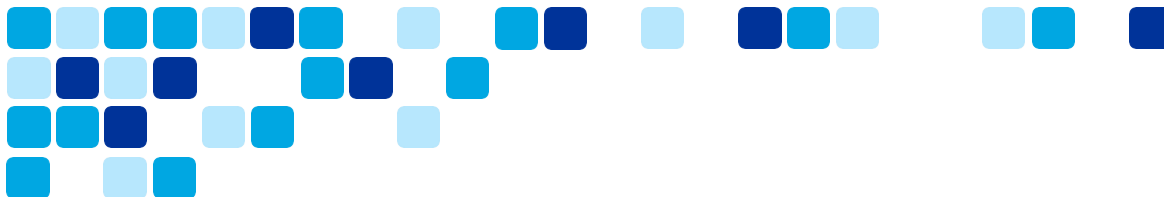


### Започнете запис на обобщение на срещата си с ИИ

Генерираните от изкуствен интелект обобщения за срещи в записи са достъпни само когато изберете опцията за запис в облак, когато сте домакин на среща.

1. Започнете срещата си. В контролите на срещата щракнете върху Запис. Участниците получават аудио и визуално известие, което обявява, че срещата се записва и обобщава.
2. За да прекратите обобщението на срещата, щракнете върху Запис и изберете Спиране на записа. Когато срещата приключи, обобщението и главите ще бъдат генерирани и известие по имейл, съдържащо обобщението, бележки и елементи за действие, ще бъде изпратено до





домакин на среща за преглед и споделяне.

**Забележка:** Ако не можете да видите обобщението на AI срещите във функцията за записи, свържете се с администратора на вашата организация, за да я активирате.



## Преглеждайте генерирани от AI обобщени записи на срещи

Като домакин на среща ще получите известие по имейл с всички подробности за преглед, редактиране или споделяне на обобщения запис на срещата, включително бележки от срещата и елементи за действие.

Записът също се запазва във вашия акаунт в Webex [Потребителски център](#) и в приложението Webex . Ако събранието ви е свързано с интервал , връзката за запис автоматично се появява в пространството, където се е състояло събранието. <https://help.webex.com/en-us/nu5w9x3/>

## Редактиране на обобщени записи на срещи, генерирани от AI

Като домакин на среща можете да редактирате обобщения запис на срещата, генериран от AI Assistant. Можете да добавяте глави, да редактирате обобщените бележки, да променят формата и да структурирате съдържанието, за да сте сигурни, че съвпада с това, което е било обсъдено на срещата.

Когато правите промени, се добавя известие, за да уведомите хората, че съдържанието е редактирано от домакин на среща.

## Споделяне на обобщени записи на срещи, генерирани от изкуствен интелект

Изпратете връзката за запис с обобщение на срещата на хора, които не можаха да присъстват на срещата. Записът с обобщение на срещата е наличен във вашия акаунт в Webex в [Потребителски център](#) , в приложението Webex или чрез известието по имейл. Изберете предпочитаната от вас опция за споделяне на записа.



[Помощ член | AI генерирани среща резюмета](#)



[Видкаст видео | AI генерира обобщения за срещи за записани срещи](#)

## AI Assistant в срещи

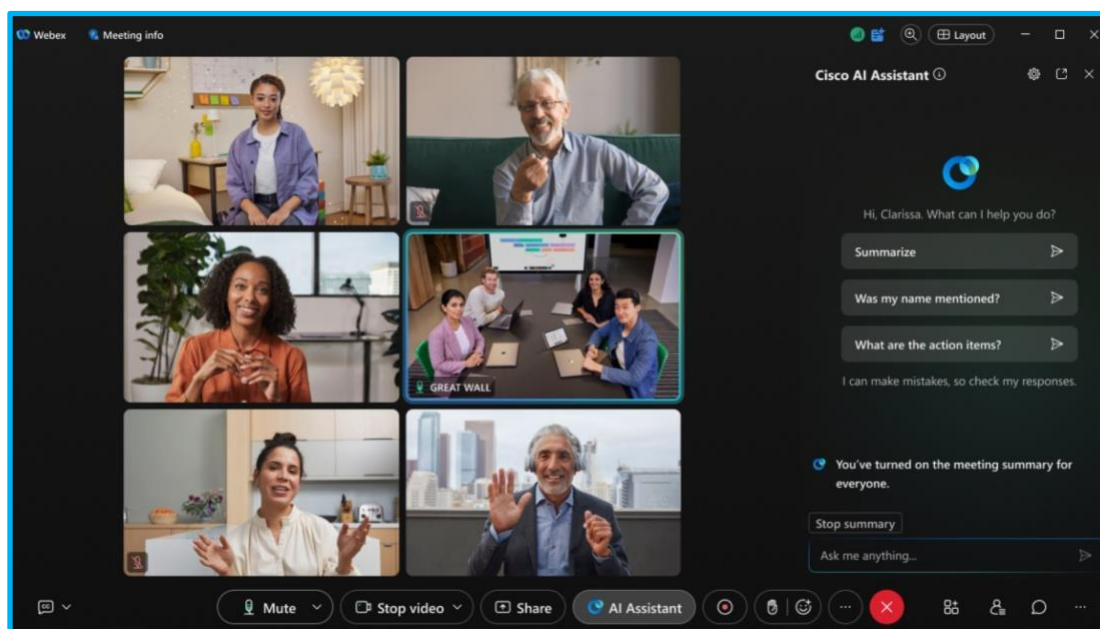
Нова  
функц

Понякога може да се присъедините към среща късно, да се наложи да се отдръпнете за момент или да изпълнявате много задачи и да се разсейвате. С обобщенията на срещите на AI Assistant можете бързо да наваксате какво сте пропуснали, да разберете дискусията, да задавате въпроси, без да нарушавате срещата, и да останете на върха на разговора. Също така ще получите обобщение и препис след срещата, без да се налага да правите запис.



**Забележка:** Ако не можете да видите функцията за обобщение на срещите на AI Assistant, свържете се с администратора на вашата организация.

Ако опциите на срещата са зададени по подразбиране — Само домакинът и съорганизаторите могат да стартират и спрат обобщението, участниците ще трябва да поискат домакинът или съорганизаторите да стартират обобщението, за да използват функцията.



## AI Assistant в срещи

Опцията за среща по подразбиране е зададена на **Само домакинът и съхостовите могат да стартират и спрат обобщението**.

- След като се присъедините към срещата, отидете на контролите на срещата и щракнете **AI асистент**, виждате изскачащо известие, щракнете **Започнете обобщение** да стартирате AI Assistant за всички в срещата.

Когато обобщението на срещата започне, получавате аудио и визуално известие, че AI Assistant е активен.

- Щракнете върху **AI асистент** в контролите на срещата, за да скриете или покажете панела на AI Assistant. В панела изберете от:
  - **Обобщавайте** — резюме на последните 15 минути от срещата или от



началото на срещата.


- **Споменаха ли името ми** — резюме на всеки път, когато някой е споменал името ви в срещата.
- **Какви са елементите за действие** — резюме на действията, споменати на срещата.
- **Попитайте ме нещо за тази среща** — задайте въпроси на AI Assistant относно текущата среща.

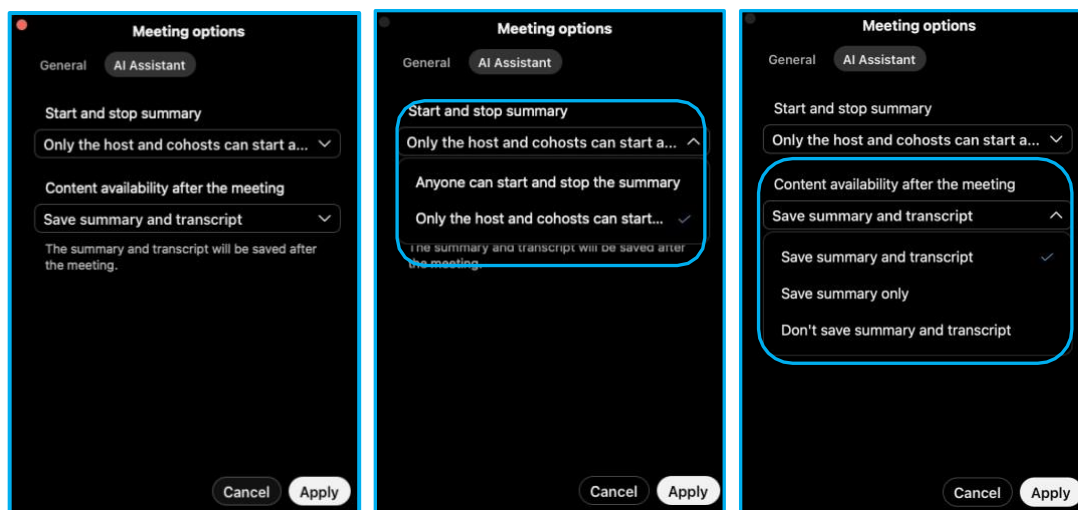


**Забележка:** Резюмета и преписите на срещите се запазват в акаунта на домакина на срещата в приложението Webex . Ако срещата е свързана с а [пространство](#) , връзката за резюме и препис автоматично се появява в пространството, където се е състояла срещата.

## AI Assistant в срещи

Домакините и съорганизаторите на срещи могат да коригират опциите за срещи на AI Assistant, за да решат кой може да започне или да спре обобщенията на срещите и да решат дали обобщенията и преписите да се запазват след срещата.

В срещата отидете на панела на AI Assistant и щракнете върху Настройки на AI Assistant  .



## AI Assistant – Интелигентни известия

Когато обобщението на срещата е активно, AI Assistant изпраща известия, като ви пита дали искате обобщение, когато закъснявате, отговаряте на повикване или се връщате от Отдръпване по време на среща.

- Ако се присъедините към среща със закъснение, 12 минути след начален час, AI Assistant изпраща известие с въпрос дали искате обобщение на срещата до момента.
- Когато се върнете на среща, след като зададете състоянието си на [Отдръпна се](#) за поне една минута, AI Assistant ви пита дали искате обобщение на пропуснатото.
- Ако отговорите на обаждане по време на среща, пропускайки повече от една минута от срещата, AI Assistant ви пита дали искате обобщение на пропуснатото.



 [Помощна статия | Cisco AI асистент в срещи](#)

 [Видкаст видео | AI: Cisco AI асистент в срещи](#)



## Отдалечете се от срещата

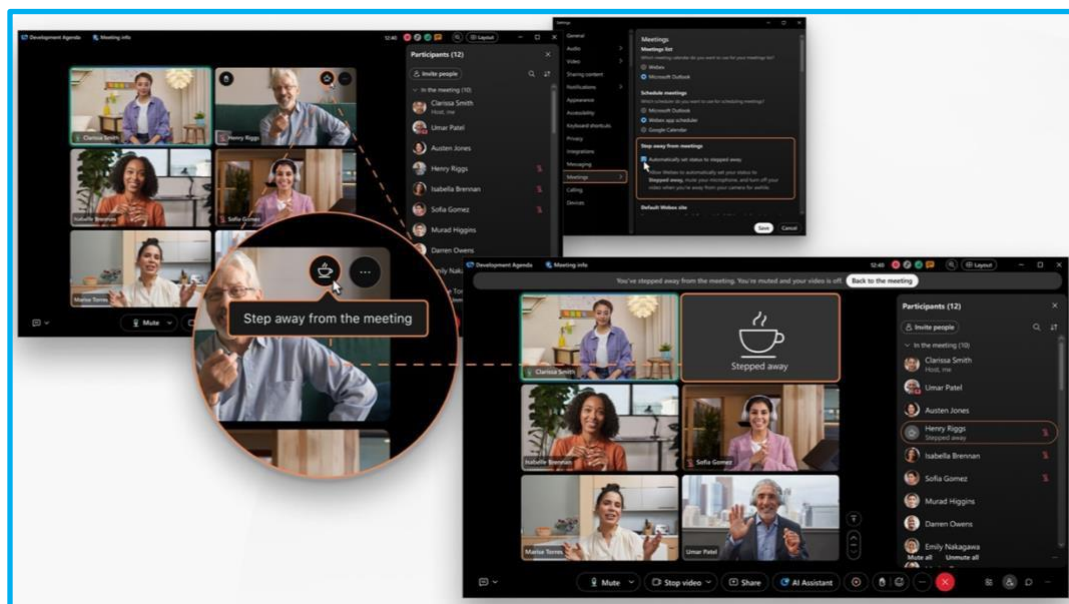
Ако трябва да отговорите на звънеца или да вземете чаша вода, предупредете другите участници. Когато се отдръпнете, състоянието ви се променя на „Оттеглено“ и ние заглушаваме микрофона ви и изключваме видеоклипа ви.

Ние също така заменяме вашата профилна снимка с изображение на топла напитка и текст, **Отдръпна се**. Това уведомява другите участници, че временно сте далеч от срещата. Когато се отдръпнете, все още можете да чуete звука от срещата.

Можете ръчно да превключите състоянието си на Отдалечен или да настроите приложението автоматично да превключва на Отдръпнато, когато се отдалечите от камерата си за няколко секунди.



**Забележка:** Обработката на вашата видео емисия се извършва единствено на вашето устройство и никога не се съхранява другаде.



За да настроите приложението автоматично да превключва състоянието ви **Отдръпна се**, щракнете **Настройки** в страничната лента за навигация щракнете **Срещи**, проверете **Автоматично задаване на статус на отстъпил** и щракнете **Запазете**.

Това поле за отметка е достъпно само ако **Автоматично се отдръпва от среща** е включен в Control Hub.



[Помощна статия | Отдръпнете се от среща](#)



[Vidcast Видео | AI: Автоматично Стъпка далеч от а среща](#)

## Webex AI кодек

Нова  
функц

Новият кодек за изкуствен интелект на Webex носи генеративно, базирано на изкуствен интелект подобрение на речта, което гарантира изключително качество на гласовата комуникация за всяко обаждане и среща. С Webex AI Codec можем да предоставим забележително качество на звука, дори при лоши мрежови условия, като същевременно използваме част от честотната лента.

Webex AI Codec вече е наличен за Webex Calling в Webex , обаждания в Webex и срещи в приложението Webex .

- Обаждане в Webex – обаждане 1:1
- Webex Calling – 1:1 разговор
- Срещите на Webex , хоствани на платформата за срещи Webex Suite

Webex AI Codec не трябва да бъде активиран от потребител или администратор, той се третира като всеки друг кодек и както крайните потребители, така и администраторите нямат опцията да изключат Webex AI Codec. Webex AI Codec се поддържа с версия на приложението Webex 44.8 или по-нова версия. Webex AI Codec се задейства автоматично, когато потребителите претърпят загуба на пакет от 30% или повече. Потребителите могат да проверят дали Webex AI Codec се задейства при среща или разговор, като отидат на: **Помощ > Диагностика > Статистика > Кодек** , както е показано по-долу.

The image displays two screenshots of the Webex Diagnostics interface, specifically the 'Statistics' tab under the 'Audio' section. The left screenshot shows the 'Send' and 'Receive' statistics for the 'Opus' codec. The right screenshot shows the same statistics for the 'AI codec'. A red arrow points from the 'Opus' codec in the left screenshot to the 'AI codec' in the right screenshot, indicating a transition or comparison between the two codecs.

	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



[Бяла книга за Webex AI](#)

[Webex AI Codec – демонстрационен видеоклип в YouTube](#)



## [Webex AI кодек C един поглед](#)

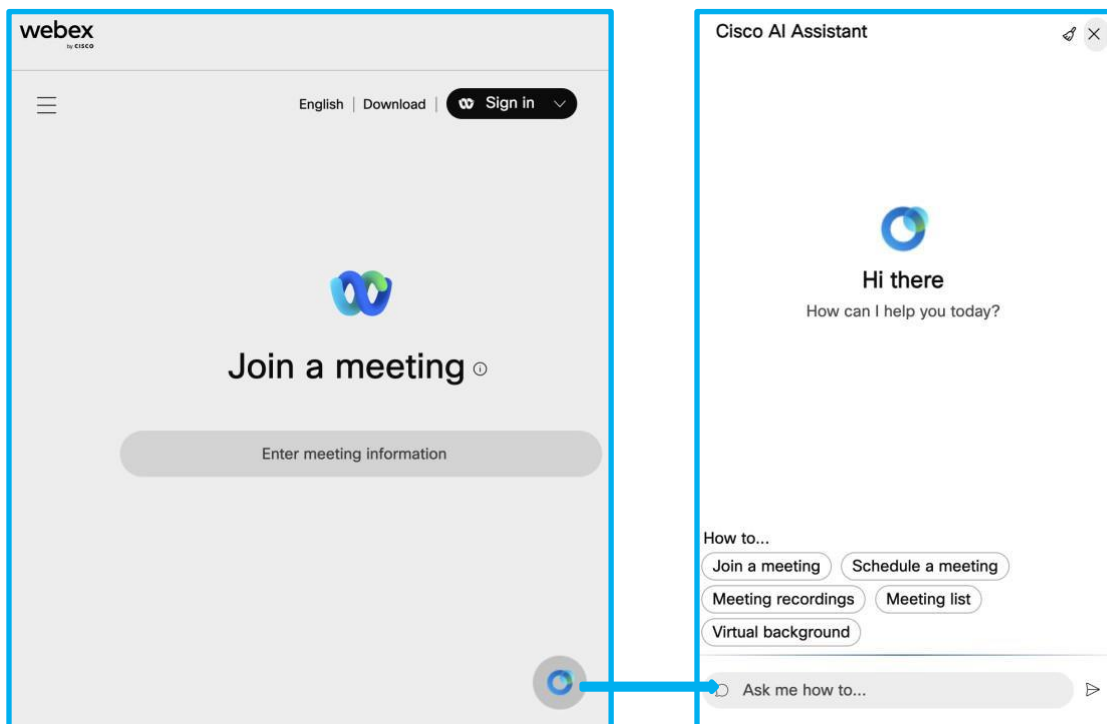
## Cisco AI Assistant за потребителски център

Cisco AI Assistant в User Hub замени WalkMe в сайтовете на Webex . AI Assistant ще улесни намирането на отговори от помощни статии. AI Assistant е видим както за не влезли потребители, така и за влезли потребители и е постоянен на всички страници. Понастоящем той не предоставя контекстуална специфична информация въз основа на това къде се намирате (например, ако сте на страницата на вашия профил, предварително генерираните AI записи не се променят на редактиране на профил.

В първата фаза ще поддържаме помощни статии за срещи. В бъдещи фази ще добавим поддръжка за допълнително съдържание на помощни статии, обхващащо обаждания, устройства, календар, съобщения и уебинари.

Имайте предвид, че AI Assistant в Control Hub и AI Assistant в User Hub не са еднакви и не споделят информация помежду си. Освен това версията на User Hub на Cisco AI Assistant не съхранява търсения и резултати.

Cisco AI Assistant се намира в долния десен ъгъл на страниците на сайт на Webex .





## Характеристики, изискващи съображения

Платформата за срещи Webex Suite не поддържа определени функции поради ниската употреба на функцията или защото има налични алтернативни опции за постигане на същата функционалност.



**Забележка:** Важно е клиентите да прегледат този раздел и съответния раздел за помощна статия, публикуван на [help.webex.com](https://help.webex.com). Тази онлайн помощна статия ще бъде актуализирана с всички нови промени в списъка с функции и се препоръчва абонирайте се за тази статия.

### Обявете тон за въвеждане и изход

Опцията за обявяване на име не е налична в платформата за срещи на Webex Suite. Вместо това, [пуснете звук за уведомяване, когато участник се присъедини или напусне среща](#) и [редактирайте дисплея име](#) на участниците, които се присъединяват само по телефона, така че да не се показват като потребител на повикване.

Като алтернатива, домакините могат да планирам среща с ANI/CLI удостоверяване, което позволява телефонните номера на участниците да бъдат идентифицирани в срещата с тяхната самоличност. Участниците трябва да посочат телефонен номер за удостоверяване при повикване. За повече информация вж [Използвайте ANI/CLI удостоверяване за аудио връзка в срещи и събития на Webex](#).

### Ръчни акценти на Webex Assistant

Не поддържаеме ръчно създаване на акценти в платформата за срещи на Webex Suite. Вместо това [създавайте акценти с гласови команди](#).

### Срещи само с аудио

Лична конференция и срещи само с аудио не се поддържат.

За да започнете среща само с аудио, [започнете насрочена среща по телефона](#).

### Обратно видео повикване към видео устройства

Присъединяване към среща чрез използване на обратно повикване към SIP видео адрес (напр. <room\_video\_address> @example.com) не е наличен.

Като алтернатива, приложението Webex може да открива и да се присъединява към срещи, използвайки наблизко базирани на RoomOS видео устройства Cisco след сдвояване с тях. За повече информация вж [Приложение Webex | Свържете се с устройство от настолното приложение и мобилното приложение](#).

Има по-богати контроли на устройството, налични в специален панел в приложението Webex. Използвайте панела за управление на устройството, за да изключите или включите звука, да спрете или стартирате видео, да регулирате силата на звука на устройството и да контролирате дали да се показва видеото на участника както в приложението, така и в устройството. За повече информация вж [Приложение Webex | Панел за управление на устройството](#).



Ако нямате достъп до видеоустройство на Cisco , за да се присъедините към срещата, въведете видео адреса на срещата (напр. *987654321@company.webex.com* ) на собствения потребителски интерфейс на устройството и се обадете в срещата.



## Присъединете се към уебинари от мобилни устройства

Мобилните потребители се нуждаят от [Приложение Webex Meetings за iOS](#) или [Приложение Webex Meetings за Android](#) да се присъедините към уебинари и да се присъедините към срещи, които не се хостват на платформата за срещи на Webex Suite.

Те не могат да се присъединят от мобилното приложение Webex App.

## Поддръжка за слушалки

Приложението Webex поддържа само интегрирани контроли за слушалки със сертифицирани модели слушалки.

Използвайте [слушалки, сертифицирани за Webex App](#) за да получите пълни функции за управление на слушалките и да изпитате най-доброто качество на гласа и звука.



**Забележка:** Ако моделът на слушалките, който използвате, не е в списъка, може да не можете да използвате всички налични функции на слушалките както в срещите, така и извън тях.

За пълен списък с функции, които изискват съображения, моля, проверете [помощна статия](#).



[Помощна статия | Раздел за други промени](#)

## Бета програма Cisco Webex

Бъдете сред първите, които изследват какво идва от Webex. Ще можете да използвате функции и да играете с новите версии преди всеки друг. Всичко, от което се нуждаете, за да започнете, е акаунт в Webex.

Ще помогнете за оформянето на бъдещето на Webex, като споделяте обратна връзка, която ще доведе до въздействащи промени и в крайна сметка ще ни помогнете да проектираме по-добър продукт, който дава възможност за работа напред. Нашата бета платформа прави присъединяването, участието и изпращането на обратна връзка за Webex Suite, обажданията и устройствата лесни, като съхранява всичко в една платформа.

## Присъединете се към бета версията на платформата за срещи на Webex Suite

Клиентите, които участваха в нашата бета програма, успяха да потвърдят ключови случаи на използване, специфични за тяхната организация, и новите функции в подготовка за тяхното производство. По-голямата част от бета клиентите избраха да приемат платформата за срещи на Webex Suite преди графика въз основа на бета изживяването.

Можете да започнете да тествате възможно най-скоро на съществуващия си тестов



сайт или да създадете нов сайт!

Щракнете върху **Присъединете се към този тест** на връзката по-долу, за да се записвам се за бета платформата за срещи на Webex Suite. Моля, отидете на <https://gobeta.webex.com/key/WebexSuite-meetingplatform>





## Ресурси

Моля, прегледайте наличните допълнителни ресурси в подготовката на вашата организация да приеме платформата за срещи на Webex Suite.

### Платформа за срещи Webex Suite – Cisco Live Presentation

- [Пригответе се за платформата за срещи на Webex Suite - BRKCOL-2077](#)

### Видео с общ преглед на платформата за срещи на Webex Suite

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

### Платформа за срещи на Webex Suite Бързо справочно ръководство

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

### Общ преглед на платформата за срещи на Webex Suite

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

### Платформа за срещи на Webex Suite – Ръководство за разгръщане Vidcast плейлист

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

### Основни моменти от потребителското изживяване на платформата за срещи на Webex Suite

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

### Платформа за срещи на Webex Suite – Примерен тест за приемане на потребител (UAT)

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

### Започнете с User Hub – Вашият сайт на Webex вече е User Hub

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

### Рамката за отговорен AI на Cisco

- [Отговорен AI](#)