

Versie-informatie over de Cisco Webex Meetings Virtual Desktop-app 39.3

Eerste publicatie: 2019-03-18

Laatste wijziging: 2019-04-15

Nieuw in deze versie van de Cisco Webex Meetings Virtual Desktop-app

Dit is de eerste versie van de Cisco WebEx meetings Virtual Desktop-app.

De versie-informatie beschrijft de functies, de systeemvereisten, het installatiepad, belangrijke informatie en bekende problemen van de versie 39.3 van de Webex Meetings Virtual Desktop-app. Voor u de Webex Meetings Virtual Desktop-app installeert, raden wij aan om deze versie-informatie na te lezen voor informatie over problemen die uw systeem kunnen beïnvloeden.



Opmerking

Webex Meetings-hosts kunnen vanaf de Webex Meetings Virtual Desktop-app vergaderingen starten als hun site in de Cisco Webex Control Hub wordt beheerd of als hun site in Webex Site Administration wordt beheerd en aan de Control Hub is gekoppeld. Zie [Cisco Webex-sites koppelen aan de Control Hub](#) voor meer informatie.

Systeemvereisten



Belangrijk

Alle componenten in de volgende tabel moeten aan de vereisten voldoen. Het gebruik van niet-ondersteunde componenten kan leiden tot een niet-functionele implementatie.

Alleen de aangegeven componenten, versies en minimale hardwarevereisten in de tabel worden ondersteund.

Component	Vereisten
Thin client hardware op Windows	<ul style="list-style-type: none">• Geïnstalleerd RAM-geheugen 2 GB• Vrij fysiek geheugen 256 MB• Vrije schijfruimte 256 MB• CPU Mobile AMD Sempron-processor 3600+, 2-GHz Intel Core 2 CPU, of T7400 2.16 GHz• GPU compatibel met DirectX 11• USB 2.0 voor USB-camera en audioapparaten

Component	Vereisten
Windows	<ul style="list-style-type: none"> • Windows 7 • Windows 10
HP ThinPro 6.2	<ul style="list-style-type: none"> • HP T620 Dual Core/Quad Core • HP T630 Dual Core/Quad Core • HP T730
HP ThinPro platformafbeelding	HP ThinPro 6.2: T7X62022
eLux RP5.7	<ul style="list-style-type: none"> • HP T620 Dual Core/Quad Core • HP T630 Dual Core/Quad Core • HP T730
eLux-softwarepakket	eLux RP 5.7.1000 LTSR
Ubuntu thin clients - Hardware	<p>De volgende hardware wordt ondersteund met Ubuntu 14.04 32-bit LTS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Geïnstalleerd RAM-geheugen 2 GB • Vrij fysiek geheugen 256 MB • Vrije schijfruimte 256 MB • CPU: AMD G-T56N 1.65Ghz of Intel Core 2 Duo T7500 2.2 GHz • USB 2.0 voor USB-camera en audioapparaten
Ubuntu	Ubuntu 14.04 32-bit LTS
Gehoste virtuele desktop OS (server)	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows 7 64-bit • Microsoft Windows 10 64-bit • Microsoft Windows Server 2016
Verbindingsagent voor de gehoste virtuele desktop	<ul style="list-style-type: none"> • Citrix XenDesktop 7.15 en latere versies 7.x • VMware Horizon 7.5 en latere versies 7.x
Citrix Receiver of VMware Horizon Client (Geïnstalleerd op de thin client)	<ul style="list-style-type: none"> • ICA Client: 13.8.0 of later (versie 32-bit vereist) • VMware 4.4.0 of later (versie 32-bit vereist)
Versie Webex Meetings	WBS39.3

Component	Vereisten
Cisco Unified Communications Manager	<ul style="list-style-type: none"> • Aanbevolen CUCM-versie 11.5(1) SU3 of later • Minimale CUCM-versie 10.5
Expressway	X 8.10.1 en later

Installatiepad

Om de Webex Meetings Virtual Desktop-app te downloaden en te installeren, zie:

- [Windows](#)
- [Unicon eLux](#)
- [ThinPro en Ubuntu](#)

Functielijst

De functies in deze versie van de Webex Meetings Virtual Desktop-app zijn de volgende:

Tabel 1: Functielijst

Functie	Detail
Vergadering starten	<ul style="list-style-type: none"> • Kan de vergadering starten
Deelnemen aan vergadering	<p>Kan deelnemen aan de vergadering via:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SIP-URI • Https-link voor de vergadering • Vergaderings-ID • Agenda
Aanstaande vergaderingen	<ul style="list-style-type: none"> • Vergadering wordt gesynchroniseerd vanaf Cisco WebEx • Vergadering wordt gesynchroniseerd vanaf Microsoft Outlook • Dynamische update van de knop Vergadering starten/Deelnemen aan vergadering

Functie	Detail
In de lijst met deelnemers van de vergadering	<p>Informatieweergave:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Deelnemerslijst weergeven 2. Lobbymeldingen 3. Actieve spreker 4. Rol van de deelnemer (host, ik) 5. Statusindicator audio/video 6. Boomstructuur deelnemerslijst <p>Actie:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Uzelf dempen/dempen opheffen 2. Een host (host) toewijzen 3. Andere deelnemers dempen/dempen opheffen (host) 4. Iedereen dempen/dempen opheffen (host) 5. Uitsluiten (host) 6. Personen van de lobby toelaten (host) 7. In de lobby wachten
Hostbedieningen in vergadering	<ol style="list-style-type: none"> 1. Uzelf dempen/dempen opheffen 2. Mijn video starten/stoppen 3. Binary Floor Control Protocol (BFCP) delen 4. Opnemen (host) 5. Deelnemerslijst weergeven/verbergen 6. Vergadering vergrendelen/ontgrendelen (host) 7. Vergaderingslink kopiëren 8. Vergadering beëindigen (host) 9. Vergadering verlaten
Videoweergave in vergadering	<ol style="list-style-type: none"> 1. Video-indeling 2. Indeling delen 3. Vergaderingsinformatieweergave 4. Indicator vergrendeling/opnemen

Functie	Detail
Menubesturingen	<ol style="list-style-type: none"> 1. Voorkeur 2. Verbindingsstatus weergeven 3. Foutmelding weergeven 4. Oproepstatistieken weergeven 5. Over 6. Afmelden 7. Afsluiten
Apparaatbeheerder	Apparaatkiezer
Kruiselings starten vanaf de WebEx-site	<p>In moderne weergave</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vergadering starten vanaf de tegel Mijn persoonlijke ruimte 2. Deelnemen aan een vergadering vanaf de tegel Mijn persoonlijke ruimte

Waarschuwingen

Ernstniveaus voor bugs

Bekende defecten of bugs met een ernstniveau dat de prioriteit van het defect aangeeft. Deze release notes bevatten de volgende bugtypen:

- Alle bugs met ernstniveau 1 en 2
- Belangrijke bugs met ernstniveau 3
- Alle door klanten gevonden bugs, behalve verbeteringsaanvragen met ernstniveau 6

Ernstniveau	Beschrijving
1 Catastrofaal	Tamelijk algemene omstandigheden zorgen dat het hele systeem niet werkt, dat een groot subsysteem niet meer werkt of dat andere apparaten op het netwerk worden onderbroken. Er zijn geen oplossingen.
2 Ernstig	Belangrijke functies kunnen niet worden gebruikt en er zijn geen oplossingen. Andere functies en de rest van het netwerk functioneren normaal.
3 Gemiddeld	Storingen treden op in ongebruikelijk omstandigheden, kleine functies werken helemaal niet of andere storingen treden op, maar oplossingen met weinig impact bestaan. Dit is het hoogste niveau voor documentatiefouten.

Ernstniveau	Beschrijving
4 Minder belangrijk	Fouten treden op onder zeer ongebruikelijke omstandigheden, maar bewerking kan zonder tussenkomst worden hersteld. Gebruikers hoeven geen oplossingen te installeren en invloed op de prestaties is toelaatbaar.
5 Cosmetisch	Fouten hebben geen negatieve gevolgen voor de systeemfunctionaliteit.
6 Verbetering	Aanvragen voor nieuwe functionaliteit of functieverbeteringen.

Zoeken naar bugs

Als u wilt zoeken naar bugs die hier niet worden weergegeven, gebruikt u het hulpprogramma Bug zoeken.

Procedure

-
- Stap 1** Voor toegang tot het hulpprogramma Bug zoeken gaat u naar <https://tools.cisco.com/bugsearch/search>.
- Stap 2** Meld u aan met uw gebruikers-id en wachtwoord voor Cisco.com.
- Stap 3** Als u wilt zoeken naar informatie over een specifiek probleem, voert u de bug-id in in het veld **Zoeken naar** en drukt u vervolgens op **Enter**. U kunt ook zoeken op product en versie.
-

Gesloten waarschuwingen

Er zijn geen gesloten waarschuwingen (bugs) voor deze versie.

Openstaande waarschuwingen

De volgende tabel toont de open waarschuwingen (fouten) voor deze versie.

Tabel 2: Opgeloste waarschuwingen voor de versie 39.3 van de Cisco Webex Meetings Virtual Desktop-app

Waarschuwing-ID	Ernst	Titel
CSCvp28041	2	De host van de Webex Meetings Virtual Desktop-app toont de avatar van de Webex-gebruiker in de vergrendelde lobby.
CSCvp28067	2	De rol van host wordt niet overgedragen aan een van de resterende deelnemers nadat de verbinding tussen de host en het netwerk is verbroken
CSCvp28061	3	Vergadering starten is uitgeschakeld wanneer een andere gebruiker zich met een beveiligd profiel met Video Mesh Node aanmeldt in de oproepbeheerder.
CSCvp28056	3	Wanneer een deelnemer opnieuw deelneemt aan een vergadering met een tijdelijke URL, zijn er twee deelnemers in de vergadering.
CSCvp28065	3	De functie Damping van iedereen opheffen in de Webex Meetings Virtual Desktop-app mag de damping van de host niet opheffen.
CSCvp28096	3	Het duurt te lang om het delen vanaf de Webex Meetings Virtual Desktop-applicatie te stoppen.

Waarschuwing-ID	Ernst	Titel
CSCvp28051	6	Gebruikers kunnen niet deelnemen aan een vergadering wanneer ze van Windows overschakelen naar een andere app.

Opgeloste waarschuwingen

Er zijn geen opgeloste waarschuwingen voor deze versie.

