



## Uw camera

---

- [Informatie over de Webex Desk Camera, op pagina 1](#)
- [Nieuwe en gewijzigde informatie voor firmwarerelease 2.3\(1\), op pagina 2](#)
- [Camerahardware, op pagina 2](#)
- [Fysieke en operationele omgevingspecificaties, op pagina 4](#)
- [Ondersteunde talen, op pagina 5](#)
- [Uw camera reinigen, op pagina 5](#)
- [Aanvullende ondersteuning en informatie, op pagina 5](#)
- [Voorwaarden van Cisco voor beperkte hardwaregarantie gedurende een jaar, op pagina 6](#)

## Informatie over de Webex Desk Camera

*Figuur 1: Webex Desk Camera*



De Webex Desk Camera is een USB-webcamera voor videoconferenties, videostreaming en video-opnamen. De camera biedt een beeld van maar liefst 4K Ultra HD-video en high-definition audio.

Met meerdere opties voor resolutie en framesnelheid voldoet de camera aan de gebruiksscenario's voor Webex-app, Webex Meetings, Cisco Jabber en alle populaire videoconferencing- en videostreamingtoepassingen van derden. Met de functie autofocus, gezicht detecteren en 10x Digital Zoom verbetert u uw videobeleving voor vergaderingen en video-streaming.

De camera heeft een privacy-sluiters. U kunt deze functie gebruiken om de videostream uit te schakelen en de cameraleens te blokkeren wanneer het apparaat niet in gebruik is.

De camera heeft twee omnidirectionele microfoons met functies voor het annuleren van geluid, en biedt audio-invoer voor gesprekken, vergaderingen en opnamen.

De camera ondersteunt Windows Hello voor veilig aanmelden bij uw systeem.

De aanpasbare clip met een statiefschroef biedt u flexibiliteit voor het aansluiten van een laptop, een extern beeldscherm, een statief of een bureaustandaard in verschillende open kantoorruimten, Huddle-ruimten en thuishkantoren. Met de twee USB-kabels die bij de camera worden geleverd, kunt u eenvoudig verbinding maken met computers of apparaten met volledig functionele USB-A-of USB-C-poorten.

De Webex Desk Camera-app werkt met de camera en biedt u de mogelijkheid om video's op te nemen, momentopnamen te maken, de camera-instellingen aan te passen en de firmware bij te werken.

De camera ondersteunt eenvoudig inventariseren van apparaten en beheer van bedrijfsruimten op Control Hub.

Zie de [Datasheet van de Webex Desk Camera](#) voor meer technische specificaties.

## Nieuwe en gewijzigde informatie voor firmwarerelease 2.3(1)

De volgende informatie is nieuw of gewijzigd voor firmwarerelease 2.3(1).

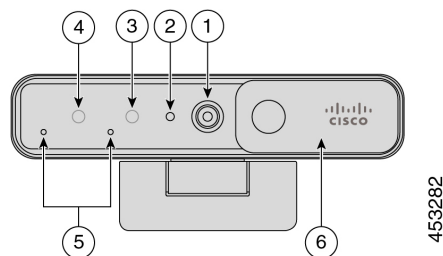
**Tabel 1: Nieuwe en gewijzigde informatie voor firmwarerelease 2.3(1)**

| Functie  | Nieuwe en gewijzigde inhoud                                   |
|--|---|
| De downloadstappen voor de camerafirmware zijn bijgewerkt. | <a href="#">De camerafirmware bijwerken met de camera-app</a> |

## Camerahardware

In de onderstaande figuren worden de voor-, achterkant en de onderkant van de camera weergegeven. Gebruik deze informatie om uzelf bekend te maken met de hardwareonderdelen voordat u de camera gebruikt.

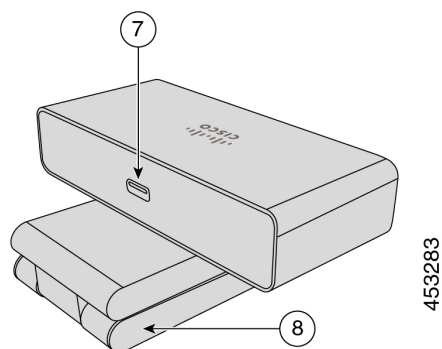
**Figuur 2: Webex Desk Camera weergave van camera voor**



Tabel 2: Hardwareonderdelen aan de voorzijde

| Component        | Beschrijving  |
|------------------|---|
| 1. RGB-camera    | Ondersteunt videogegevensstroom en statische momentopnamen  |
| 2. LED-indicator | Geeft de camerastatus aan: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Onafgebroken groen gedurende 1,5 seconden: camera wordt opgestart.</li> <li>• Onafgebroken groen: RGB-camera is in gebruik.</li> <li>• Uit: RGB-camera is in de modus stand-by of de sluiters is gesloten.</li> </ul> |
| 3. IR-camera     | Ondersteunt Windows Hello via de IR-sensor.   |
| 4. IR-LED        | Hiermee wordt de status van de IR-camera aangegeven: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Knippert rood: de IR-camera wordt gebruikt door Windows Hello.</li> <li>• Uit: de IR-camera is niet in gebruik.</li> </ul>  |
| 5. Microfoons    | Het audio-invoerkanal van de camera. U kunt de audio dempen of het invoervolume van de Webex Desk Camera-app aanpassen.   |
| 6. Sluiter       | Hiermee wordt de videostream in- of uitgeschakeld en wordt de cameralens geblokkeerd wanneer deze is gesloten om de privacy te beschermen.  |

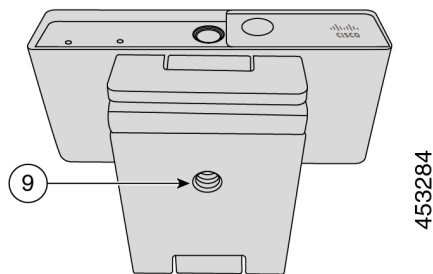
Tabel 3: Webex Desk Camera weergave van camera achter



Tabel 3: Hardwareonderdelen aan de achterzijde

| Component              | Beschrijving   |
|------------------------|--|
| 7. USB-C-poort         | De USB-kabel wordt op deze poort aangesloten om de camera met een computer te verbinden.   |
| 8. Camerabasis en clip | Ondersteunt meerdere montageopties op platte oppervlakken of bovenop beeldschermen. De aanpasbare scharnieren bieden flexibele hoeken. |

Figuur 4: Webex Desk Camera onderaanzicht



Tabel 4: Hardwareonderdeel aan onderzijde

| Component                    | Beschrijving   |
|------------------------------|--|
| 9. Schroefdraad voor statief | Gebruik de schroef van 1/4"-20 om de camera aan een statief te bevestigen. |

## Fysieke en operationele omgevingspecificaties

De volgende tabel beschrijft de fysieke en operationele omgevingspecificaties voor de Webex Desk Camera.

Zie het *Webex Desk Camera Gegevensblad* in <https://www.cisco.com/c/en/us/products/collateral/collaboration/datasheet-c78-744525.html> voor meer informatie.

Tabel 5: Fysieke en operationele omgevingspecificaties

| Specificatie                         | Beschrijving   |
|--------------------------------------|--|
| Bedrijfstemperatuur                  | 0 °C tot 40 °C (32 °F tot 104 °F)                        |
| Relatieve vochtigheid bij in bedrijf | 10% - 90%  |
| Lengte                               | 90,64 mm (3,57 inch)                                     |
| Breedte                              | 41 mm (1,61 inch)  |
| Hoogte                               | 19,5 mm (0,77 inch)                                      |
| Opslagtemperatuur                    | -25 °C tot 70 °C (-13 °F tot 158 °F)                     |
| Gewicht                              | 153g (0,33 lb)   |
| Aan/uit                              | Voeding via USB 2.0 (< 2,5 W) of USB 3.0 (< 4,5 W)       |
| Snoeren                              | USB 3.0/2.0 type C-A-kabel<br>USB 3.0/2.0 type C-C-kabel |

## Ondersteunde talen

Wanneer u de Cisco Webex Desk Camera-app op uw computer installeert, kiest u de taal voor de gebruikersinterface van de toepassing.

Uw apparaat ondersteunt de volgende talen:

- Chinees (vereenvoudigd)
- Chinees (traditioneel)
- Nederlands
- Engels (VS)
- Engels (GB)
- Frans (Canada)
- Frans (Frankrijk)
- Duits
- Italiaans
- Japans
- Koreaans
- Portugees (Brazilië)
- Portugees (Portugal)
- Russisch
- Spaans (LATAM)
- Spaans (Spanje)
- Zweeds

## Uw camera reinigen

Om uw Webex Desk Camera schoon te maken gebruikt u alleen een droge, zachte doek om de camera en het voorpaneel voorzichtig af te vegen. Breng geen vloeistoffen of poeders rechtstreeks op de camera aan. Net als met alle niet-weersbestendige elektronica kunnen vloeistoffen en poeders de componenten beschadigen en fouten veroorzaken.

## Aanvullende ondersteuning en informatie

De website van Cisco (<https://www.cisco.com>) bevat meer informatie over de camera.

- Voor de Beheerdershandleiding, release-opmerkingen, de referentiehandleiding en de gebruikershandleiding gaat u naar <https://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/webex-desk-camera/model.html#%7Etab-documents>.
- Ga voor de Help-artikelen naar <https://cisco.com/go/webexcamhelp>.

## Voorwaarden van Cisco voor beperkte hardwaregarantie gedurende een jaar

Er zijn speciale voorwaarden van toepassing op uw hardwaregarantie en verschillende services waarvan u tijdens de garantieperiode gebruik kunt maken.

De officiële garantiebepalingen, inclusief de garanties en licentieovereenkomsten die van toepassing zijn op Cisco-software, vindt u op Cisco.com via deze URL: <https://www.cisco.com/go/hwwarranty>.