



Gebruikershandleiding Poly Video Modus 4.4.0

SUMMARY

In deze handleiding vindt de eindgebruiker taakgebaseerde gebruikersinformatie voor het betreffende product.

Table of contents

1 Over deze handleiding	1
Doelgroep, doel en vereiste vaardigheden	1
Pictogrammen gebruikt in documentatie van Poly	1
2 Aan de slag	2
Productoverzicht van Poly-videosystemen.....	3
Poly Studio G62 productoverzicht.....	3
Functies en mogelijkheden Poly G7500-systeem	3
Poly Studio X72 functies en mogelijkheden.....	4
Poly Studio X70 functies en mogelijkheden	4
Poly Studio X52 functies en mogelijkheden.....	5
Poly Studio X50 functies en mogelijkheden.....	5
Poly Studio X30 functies en mogelijkheden.....	6
Overzicht van Poly Studio E70-camera	6
Overzicht van Poly Studio E60-camera.....	7
Beheerdersfuncties en mogelijkheden	7
Navigeren door het systeem.....	7
Toegang tot het Poly-bedieningspaneel	7
Startscherm.....	8
Open het startscherm terwijl u zich in een applicatie bevindt.....	8
Overzicht van systeemhardware	9
Poly Studio G62-systeempoorten.....	9
Poly Studio G7500 Hardware	10
Poly G7500 Systeempoorten.....	10
Poly Studio X72-hardware.....	11
Poly Studio X72 privacy shutter behavior	12
Poly Studio X72-hardware poorten	12
Poly Studio X70 Hardware	13
Hardwarepoorten Poly Studio X70-systeem	14
Poly Studio X70 en Poly Studio X72 Gedrag privacysluiter	15
Poly Studio X52 Hardware.....	15
Poly Studio X52 Systeempoorten.....	16
Poly Studio X52 privacydop	16
Poly Studio X50 Hardware	17
Poly Studio X50 Systeempoorten	17
Poly Studio X50 privacydop.....	18
Poly Studio X30 Hardware	19

Poly Studio X30 Systeempoorten	19
Poly Studio X30 privacydop	20
Poly Studio E70-camerahardware	20
Poly studio E70-poorten.....	20
Privacysluitergedrag Poly Studio E70.....	21
Camerahardware van de Poly Studio E60.....	22
Poorten van de Poly studio E60.....	23
Privacysluitergedrag van de Poly Studio E60.....	23
LED-statusindicatoren	25
Poly Studio G62 led-activiteit.....	25
LED-statusindicatoren voor het Poly G7500-systeem.....	25
LED-statusindicatoren voor de Poly Studio X72- en Poly Studio X70-systemen.....	26
LED-statusindicatoren voor Poly Studio X50- en Poly Studio X30-systemen	26
LED-statusindicatoren voor de Poly Studio E70-camera	27
Poly Studio E60 LED-indicatoren.....	28
Het systeem in- en uitschakelen.....	28
Navigeren door het systeem	29
Startscherm	29
Contentscherm.....	30
Knoppenfuncties van de Poly IR-afstandsbediening	31
Bluetooth-functies van de knoppen van de afstandsbediening.....	32
Systeem activeren	34
Toegankelijkheidsfuncties.....	35
Gebruikers die doof of slechthorend zijn.....	35
Gebruikers die blind of slechtziend zijn of beperkt zien.....	35
Gebruikers met beperkte mobiliteit	36
3 Bellen.....	37
Gesprekken voeren	38
Een gesprek voeren	38
Een oproep beantwoorden	38
Een oproep negeren	38
Een gesprek beëindigen	38
Inbellen op een met een wachtwoord beveiligde Zoom-vergadering met behulp van Trio C60	39
Contactpersonen bellen.....	40
Een contact opbellen	40
Bel een veelgebruikt contact.....	40
Bel een recent contact	40
Favoriete contacten bellen.....	41
Een contactpersoon favoriet maken.....	41
Een contactpersoon uit favorieten verwijderen.....	41
Een favoriete contactpersoon bellen	41
Bijwonen van vergaderingen vanuit de agenda	42
Vergaderkaarten.....	42
Vergaderkaarten bekijken.....	42
Een vergadering bijwonen vanaf een vergaderkaart.....	42

Een overvolle vergadering bijwonen.....	43
Neem deel aan een met een wachtwoord beveiligde vergadering	43
4 Delen van content	44
Content delen vanaf een computer of apparaat.....	45
Polycom Content-app	45
Content casten vanaf een AirPlay- of Miracast-gecertificeerd apparaat.....	45
Deel content met behulp van een HDMI-verbinding	45
Content delen op een schoolbord of whiteboard.....	47
Een schoolbord of een whiteboard toevoegen.....	47
Maak een momentopname van uw content.	47
Momentopnamen en content verwijderen.....	47
Een contentsessie beëindigen	48
Een gesprek beëindigen met schoolboard- of whiteboard-content.....	48
5 Camera's.....	49
Pas een camera in de kamer aan.....	49
Een camera op afstand aanpassen.....	49
Uw camera aan of uit zetten	50
Schakel cameratracking in of uit.....	50
Camera-voorinstellingen gebruiken	51
Een cameravorinstelling op vanuit de lokale interface opslaan	51
Selecteer een voorkeuze.....	51
Een voorkeuzeinstelling verwijderen.....	51
Selecteren van de primaire camera	53
Camera-prioriteit	53
De primaire camera vanuit de lokale interface selecteren.....	53
6 Apparaatmodus gebruiken	54
Computer- en kabelvereisten voor de apparaatmodus	54
Apparaatmodus openen	55
Gebruik uw systeem als een computeraccessoire	55
Pas de systeemaudio en camera-instellingen aan in de apparaatmodus	55
Beheren van inkomende oproepen in Apparaatmodus	56
Verlaat de apparaatmodus en verbreek de verbinding met uw computer	56
7 Met behulp van de Poly Control App	57
Het systeem bedienen met de Poly Control-app.....	57
8 Instellingen	58
Video-aanpassingen	59
De lay-out van de deelnemers wijzigen.....	59
Audio-aanpassingen	60
Uw microfoons dempen.....	60
Uw microfoons weer inschakelen.....	60

Volume aanpassen.....	60
9 Problemen oplossen.....	61
Poly-apparaatmodus.....	62
Geluidsniveaus zijn te hard of te zacht.....	62
Conferentie-toepassing maakt geen gebruik van de systeemcamera of -audio.....	62
Kan de camera of audio van het systeem niet gebruiken.....	62
Verbeter de geluidskwaliteit.....	63
Verbeter de weergave van het laptopscherm.....	63
Kan geen draadloze content delen.....	63
Handige tips bekijken voor content.....	64
Handige tips bekijken voor het schoolbord.....	64
10 Hulp krijgen.....	65
Adresgegevens van HP Inc.....	65
Documentgegevens.....	65

1 Over deze handleiding






Deze paragraaf biedt verduidelijkende informatie over deze handleiding.

Doelgroep, doel en vereiste vaardigheden

Deze handleiding is bedoeld voor zowel beginnende als gevorderde gebruikers die meer willen weten over de functies die beschikbaar zijn op de Poly G7500, Poly Studio G62 en Poly Studio X-serie.

Pictogrammen gebruikt in documentatie van Poly

In dit gedeelte worden de pictogrammen beschreven die in documentatie van Poly worden gebruikt en wat ze betekenen.

-
-  **WAARSCHUWING!** Duidt op een gevaarlijke situatie die ernstig of dodelijk letsel tot gevolg **kan** hebben als deze situatie niet wordt vermeden.
 -  **VOORZICHTIG:** Geeft een gevaarlijke situatie aan die, indien deze niet wordt vermeden, **kan** leiden tot licht of middelzwaar letsel.
 -  **BELANGRIJK:** Geeft informatie aan die belangrijk wordt geacht maar niet gerelateerd is aan gevaar (bijvoorbeeld berichten met betrekking tot materiële schade). Waarschuwt de gebruiker dat het niet precies volgen van een procedure zoals beschreven kan leiden tot verlies van gegevens of schade aan hardware of software. Bevat ook essentiële informatie om een concept uit te leggen of een taak te voltooien.
 -  **OPMERKING:** Bevat aanvullende informatie om belangrijke punten uit de hoofdtekst te benadrukken of aan te vullen.
 -  **TIP:** Geeft handige tips voor het voltooien van een taak.
-

2 Aan de slag

Raak voordat u uw systeem gebruikt, vertrouwd met de functies en de lokale interface.



OPMERKING: Hoewel u het systeem kunt bedienen met een Poly TC8- of TC10-controller, zijn alle taken in deze handleiding van toepassing op systemen die gebruikmaken van de Bluetooth- of IR-afstandsbediening of een aanraakgevoelig scherm. Raadpleeg de [Poly TC8 Gebruikershandleiding](#) of de [Poly TC10 Gebruikershandleiding](#) voor informatie over het gebruik van uw systeem met een aangesloten TC8-apparaat.

Productoverzicht van Poly-videosystemen

Poly Studio G62, Poly G7500, Poly Studio X72, Poly Studio X70, Poly Studio X52, Poly Studio X50 en Poly Studio X30 systemen ondersteunen de functies voor videoconferentie- en contentdelen van Poly.

Poly Studio G62 productoverzicht

Het Poly Studio G62-systeem is een modulair systeem voor videoconferenties met HDMI-, link-local network (LLN)- en USB-aansluitingen om voor aangepaste vergaderruimtes.

Poly Studio G62 is ontworpen met vereenvoudigde montage en PoE+ class 4-voeding en kan achter een beeldscherm, onder een tafel of in een A/V-rack worden geplaatst. Het Poly Studio G62-systeem ondersteunt Poly-audio- en videoproducten via IP LLN, evenals Poly en producten van derden die gebruik maken van de USB- en 3,5 mm systeempoorten.

Het Poly Studio G62 systeem biedt de volgende functionaliteit voor uw vergaderruimte:

- Audio-innovaties zoals NoiseBlockAI waaronder Sound Reflection Reduction
- DirectorAI-camerakadering en -volgen
- Configureerbare tweede netwerkpoort voor accessoires
- Dubbele monitor 4K video
- Flexibele installatie met kabelbeheer
- USB-C DP Alt Mode-poort voor content en apparaatmodus
- Draadloos content delen met Airplay of Miracast

Functies en mogelijkheden Poly G7500-systeem

G7500-systemen ondersteunen de volgende functies:

- Perifere camera's en microfoons maken het systeem schaalbaar voor middelgrote ruimtes tot grote geïntegreerde ruimtes
- Videogesprekken initiëren en eraan deelnemen
- Draadloze en bekabelde content delen
- Cameratrackingtechnologie die automatisch kan inzoomen op de pratende persoon of de groep mensen in de kamer kan omkaderen (afhankelijk van de gekoppelde camera en systeemconfiguratie)
- Poly NoiseBlockAI, die achtergrondgeluiden en bijgeluiden elimineert tijdens gesprekken in gewone werkomgevingen
- Polycom Acoustic Fence-technologie, die videovergaderen in open werkruimten mogelijk maakt door alleen de stemmen in een bepaald gebied op te nemen
- HDMI: Enkele ingang en dubbele uitgang
- Aansluiting seriële poort
- Een bedrade of draadloze USB-muis gebruiken als invoerapparaat

Poly Studio X72 functies en mogelijkheden

Poly Studio X72-systemen ondersteunen de volgende functies.

- Dubbele 4K 20MP camera's met een horizontaal gezichtsveld van 70 graden en 120 graden, ideaal voor grote vergaderruimtes.
- Poly Expansion microfoonondersteuning via de RJ11 Poly Expansion microfoonpoort
- Hoge kwaliteit audio via ingebouwde microfoons die geluid oppikken binnen een afstand van 7,62 m (25 ft)
- Poly Acoustic Fence-technologie beschermt uw gesprekken tegen storende geluiden en stemmen van buitenaf door gebruik te maken van de microfoons in uw vergaderruimte om een gedefinieerde geluidszone te creëren
- Poly DirectorAI, inclusief een perimeterfunctie plus groeps kader, luidsprekerkader en personen kader
- Poly Lens Cloud ondersteunt het instellen, configureren en beheren van uw apparaat
- Flexibele montageopties. Gebruik de muursteun die wordt meegeleverd met de Poly Studio X72, of bestel een VESA-, of tafelsteun.

U kunt de Poly Studio X72 boven of onder een beeldscherm monteren. De Poly Studio X72 ondersteunt geen omgekeerde montage. Voor meer informatie, raadpleeg de beknopte handleidingen van Poly Studio X72.

Poly Studio X70 functies en mogelijkheden

Poly Studio X70 functies en mogelijkheden

Studio X70-systemen ondersteunen de volgende functies:

- Alles-in-één samenwerkingssysteem voor middelgrote tot grote ruimtes
- Geen aparte pc, laptop of codec nodig om videoconferentiesoftware te voeren
- Videogesprekken initiëren en eraan deelnemen
- Draadloze en bekabelde content delen
- Dubbele ingebouwde 4K-camera's
- Cameratrackingtechnologie die automatisch de groep mensen in de kamer in beeld brengt
- Ingebouwde hifi-stereomicrofoons die geluid opvangen binnen een afstand van 7,62 m en ruimtelijke audio gebruiken voor levensechte aanwezigheid en helderheid
- Poly NoiseBlockAI, die achtergrondgeluiden en bijgeluiden elimineert tijdens gesprekken in gewone werkomgevingen
- HDMI: Enkele ingang en dubbele uitgang
- Een bedrade of draadloze USB-muis gebruiken als invoerapparaat

Poly Studio X70 Montage-oriëntatie

U kunt de Studio X70 boven of onder een beeldscherm monteren. De Studio X70 ondersteunt geen omgekeerde montage. Raadpleeg de Poly Studio X70 installatie-instructies voor informatie over het monteren van de Studio X70.

Poly Studio X52 functies en mogelijkheden

Studio X52-systemen ondersteunen de volgende functies:

- Alles-in-één samenwerkingsstelsel voor grote vergaderruimtes en kleine tot middelgrote ruimtes
- Geen aparte pc, laptop of codec nodig om videoconferentiesoftware te voeren
- Videogesprekken initiëren en eraan deelnemen
- Draadloze en bekabelde content delen
- Scherpe 4K, 20MP camera met 95-graden horizontaal gezichtsveld
- Cameratrackingtechnologie die automatisch de groep mensen in de kamer in beeld brengt
- Ingebouwde hifi-stereomicrofoons die geluid opvangen binnen een afstand van 7,62 m en ruimtelijke audio gebruiken voor levensechte aanwezigheid en helderheid
- Poly NoiseBlockAI, die achtergrondgeluiden en bijgeluiden elimineert tijdens gesprekken in gewone werkomgevingen
- Dubbele stereoluidsprekers
- HDMI: Enkele ingang en dubbele uitgang
- Eenvoudig in te stellen, te beheren en te gebruiken met Poly Lens

Poly Studio X52 Montage-oriëntatie

U kunt de Studio X52 boven of onder een beeldscherm monteren. De Studio X52 ondersteunt geen omgekeerde montage. Raadpleeg de *Poly Studio X52 Snelstartgids* voor informatie over het monteren van de Studio X52.

Poly Studio X50 functies en mogelijkheden

Studio X50-systemen ondersteunen de volgende functies:

- Alles-in-één samenwerkingsstelsel voor grote vergaderruimtes en kleine tot middelgrote ruimtes
- Geen aparte pc, laptop of codec nodig om videoconferentiesoftware te voeren
- Videogesprekken initiëren en eraan deelnemen
- Draadloze en bekabelde content delen
- Ingebouwde 4K-camera met ultrabreed gezichtsveld van 120 graden
- Cameratrackingtechnologie die automatisch de groep mensen in de kamer in beeld brengt
- Ingebouwde hifi-stereomicrofoons die geluid opvangen binnen een afstand van 7,62 m en ruimtelijke audio gebruiken voor levensechte aanwezigheid en helderheid

- Poly NoiseBlockAI, die achtergrondgeluiden en bijgeluiden elimineert tijdens gesprekken in gewone werkomgevingen
- Dubbele stereoluidsprekers
- HDMI: Enkele ingang en dubbele uitgang
- Een bedrade of draadloze USB-muis gebruiken als invoerapparaat

Poly Studio X50 Montage-oriëntatie

U kunt de Studio X50 boven of onder een beeldscherm monteren. De Studio X50 ondersteunt geen omgekeerde montage. Raadpleeg de Poly Studio X50 Installatie-instructies voor informatie over het monteren van de Studio X50.

Poly Studio X30 functies en mogelijkheden

Studio X30-systemen ondersteunen de volgende functies:

- Alles-in-één samenwerkingssysteem voor grote vergaderruimtes en kleine tot middelgrote ruimtes
- Geen aparte pc, laptop of codec nodig om videoconferentiesoftware te voeren
- Videogesprekken initiëren en eraan deelnemen
- Draadloze en bekabelde content delen
- Ingebouwde 4K-camera met ultrabreed gezichtsveld van 120 graden
- Cameratrackingtechnologie die automatisch de groep mensen in de kamer in beeld brengt
- Ingebouwde hifi-stereomicrofoons die geluid opvangen binnen een afstand van 4,57 m en ruimtelijke audio gebruiken voor levensechte aanwezigheid en helderheid
- Poly NoiseBlockAI, die achtergrondgeluiden en bijgeluiden elimineert tijdens gesprekken in gewone werkomgevingen
- Enkele monoluidspreker
- HDMI: Enkele ingang en uitgang
- Een bedrade of draadloze USB-muis gebruiken als invoerapparaat

Poly Studio X30 Montage-oriëntatie

U kunt de Studio X30 boven of onder een beeldscherm monteren. De Studio X30 ondersteunt geen omgekeerde montage. Raadpleeg de Poly Studio X30 Installatie-instructies voor informatie over het monteren van de Studio X30.

Overzicht van Poly Studio E70-camera

Poly Studio E70 is een oplossing met twee camera's voor middelgrote tot grote vergaderruimtes.

Poly Studio E70 heeft de volgende functies:

- Standalone USB 4K-camera met volledige tracking- en kaderings-mogelijkheden
- Visuele dekking tot 7,6 m (25 ft)

- Microfoons die een nauwkeurige locatie van de geluidsbron bieden om cameratracking te ondersteunen

Overzicht van Poly Studio E60-camera

Poly Studio E60 is een mechanische pan-tilt-zoom (MPTZ) 4K-camera voor grote vergaderruimtes.

Poly Studio E60 heeft de volgende functies:

- MPTZ-camera met 12x optische zoom en een resolutie tot 4K
- Poly DirectorAI, inclusief groepskadering en volgen van de presentator
- Kan worden aangesloten op videosystemen van Android en Windows
- Omgekeerde montageoptie



OPMERKING: Het volgen van de presentator wordt alleen ondersteund via een USB-verbinding. De videobars van Poly G7500, Poly Studio G62 en Poly Studio X bieden geen ondersteuning van de Poly Studio E60-afstandsbediening. Gebruik de Poly touchcontroller of de Poly G7500, Poly Studio G62, of Poly Studio X videobar-afstandsbediening.

Beheerdersfuncties en mogelijkheden

De G7500- en Studio X Family-systemen bieden functies voor beheerders om systemen te implementeren, te beheren en te openen.

Deze systemen bieden de volgende functies en mogelijkheden:

- Externe toegang voor het beheer van zelfstandige systemen
- Provisionering met Poly Clariti Manager om individuele systemen voor kleine bedrijven en grootschalige implementaties voor meerdere locaties te ondersteunen
- SNMP-rapportage en externe logboekregistratie
- Beveiligingstechnieken volgens de industriestandaard, inclusief 802.1X-authenticatie
- Polycom platform on-premises infrastructuur- en beheeroplossingen
- Standaardgebaseerde videoconferencing (SIP en H.323)
- Aanpasbare startscherm- en monitorindelingen

Navigeren door het systeem

Het systeem heeft een bedieningspaneel om u te helpen bij het navigeren en begrijpen van belangrijke informatie over de status van uw systeem.

Toegang tot het Poly-bedieningspaneel

Gebruik het Poly-bedieningspaneel om toegang te krijgen tot aanvullende functies van uw systeem.


- Veeg vanaf de rechterrand van uw scherm naar links.

Startscherm

Gebruik het *startscherm* om geïnstalleerde toepassingen op uw systeem te openen door hun respectieve pictogrammen te selecteren.

Open het startscherm terwijl u zich in een applicatie bevindt

Tijdens het gebruik van een toepassing kunt u terugkeren naar het startscherm.

1. Kies één van de volgende handelingen:
 - Veeg naar links vanaf de uiterste rechterraand van het scherm.
 - Druk op uw afstandsbediening **Menu** .
2. Selecteer **Startpagina**.

Overzicht van systeemhardware

De afbeeldingen en tabellen in de volgende onderwerpen geven informatie over hardwarefuncties die beschikbaar zijn op uw systeem.

Poly Studio G62-systeempoorten

Het volgende diagram beschrijft de poorten die beschikbaar zijn op een Poly Studio G62-systeem.

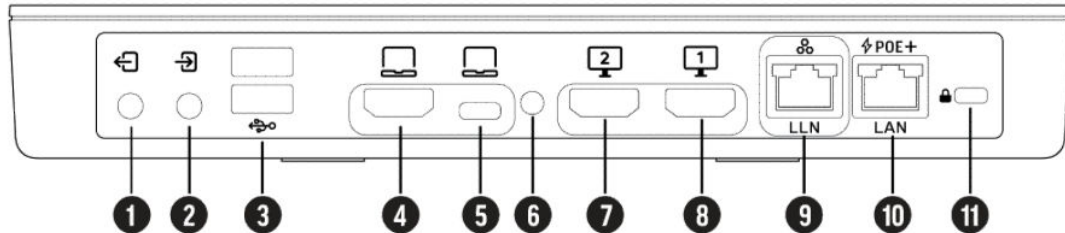


Table 2-1 Poly studio G62-poorten

Item	Poort	Beschrijving
1	3,5 mm uitgang	Hiermee sluit u luidsprekers aan op het systeem.
2	3,5 mm ingang	Sluit microfoons aan op het systeem.
3	USB Type-A poorten (3.0)	Hiermee sluit u USB-camera's of USB-audio DSP's aan.
4	HDMI-ingang	Biedt de volgende opties: <ul style="list-style-type: none">• Hiermee sluit u een HDMI-contentbron of HDMI-camera aan.• Gebruik de systeemmonitor wanneer deze is aangesloten op een HDMI-poort van een computer. Biedt mogelijkheden om content te delen.
5	USB-C-poort	Biedt de volgende opties: <ul style="list-style-type: none">• Gebruik de systeemcamera, luidspreker en microfoon van een aangesloten laptop.• Gebruik de systeemcamera, luidspreker, microfoon en monitor met een DP Alt-modusaansluiting. Vereist een ondersteunde DP Alt-moduskabel en een computer met een USB Type-C poort die DP Alt-modus ondersteunt.
6	Resetgaatje voor fabrieksherstel	Fabrieksreset van het systeem.
7	HDMI 2	Hiermee sluit u een secundaire monitor aan.
8	HDMI 1	Hiermee sluit u een primaire monitor aan.

Table 2-1 Poly studio G62-poorten (vervolg)

Item	Poort	Beschrijving
9	LLN-poort	Hiermee sluit u IP-randapparatuur aan, zoals een Poly IP-microfoon of Poly IP-camera. Deze poort levert geen stroom. Een PoE-switch of PoE-injector is vereist om IP-randapparaten die op de LLN-poort zijn aangesloten van stroom te voorzien.
10	PoE+ stroomingang	Voedt het Poly G7500, Poly Studio G62 en Poly Studio X-serie systeem met een klasse 4 PoE+ injector of PoE+ switch. Biedt toegang tot het bedrijfsnetwerk.
11	Veiligheidsslot	Beveiligt het systeem fysiek.

Poly Studio G7500 Hardware

De volgende afbeelding toont de hardware-eigenschappen van het Poly G7500-systeem. De tabel geeft een overzicht van elke functie die in de afbeelding genummerd is.

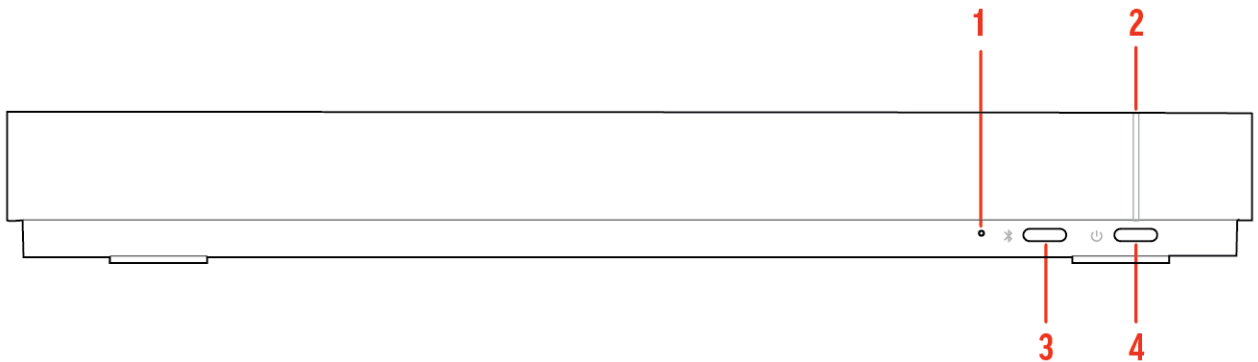


Table 2-2 Functiebeschrijvingen van de Poly G7500

Ref. nummer	Functie	Functiebeschrijving
1	Reset-knop	Zet de Poly G7500 terug naar de fabriekssoftwareversie
2	Statuslampje	Geeft de systeemstatus aan
3	Koppelknop voor afstandsbediening	Activeert de koppelingsmodus van de Bluetooth-afstandsbediening
4	Herstartknop	Start uw systeem opnieuw op

Poly G7500 Systeempoorten

De volgende afbeelding en tabel geven uitleg over de poorten op uw G7500-systeem.

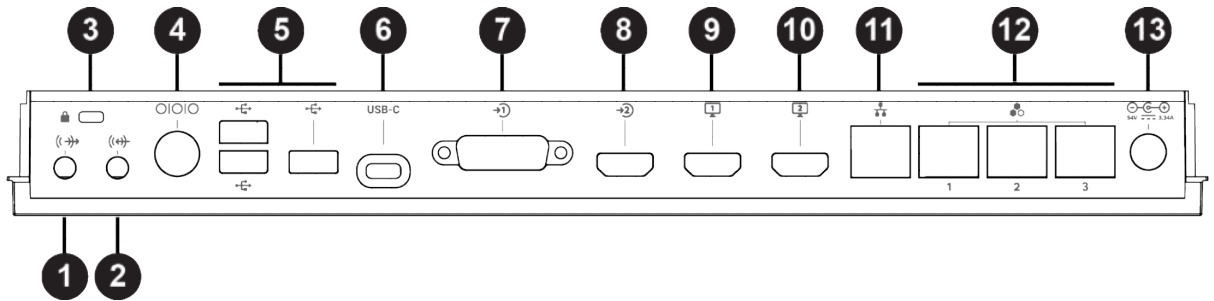


Table 2-3 Poly G7500 beschrijvingen van systeempoorten

Ref. nummer	Poortbeschrijving
1	3,5 mm audio lijn-uitgang
2	3,5 mm audio-ingang
3	Veiligheidsslot
4	Mini-DIN/RS-232 seriële poort OPMERKING: De seriële poort wordt af en toe gebruikt door externe besturingssysteemapparaten voor automatisering.
5	USB-A-poorten
6	USB-C-poort
7	HDCl-ingang voor Polycom-camera's
8	HDMI-ingang voor het delen van content (bijvoorbeeld van een laptop)
9	HDMI-uitgang voor de primaire monitor
10	HDMI-uitgang voor de secundaire monitor
11	LAN-aansluiting voor het systeem
12	Link-local network (LLN) verbindingen voor IP-randapparatuur
13	Poort voor netsnoer

Poly Studio X72-hardware

De volgende illustratie en tabel geven uitleg over de hardwarecomponenten op uw Poly Studio X72-systeem.

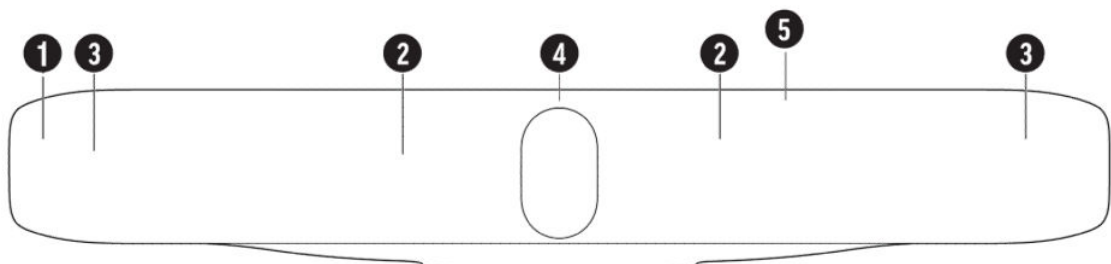


Table 2-4 Hardwarecomponenten van de Poly Studio X72

Ref. nummer	Functie	Beschrijving
1	Gaasscherm	Beschermend scherm dat de voorkant van het systeem bedekt
2	Microfoon-opstelling	Microfoon-opstelling die audio opvangt
3	Luidsprekers	Audio-uitgang
4	Dubbele camera's	Camera-array met een privacysluiter die automatisch opent of sluit, afhankelijk van de camerastatus
5	LED-indicatoren	Geeft de systeemstatus en informatie over de gevolgde luidspreker aan

Poly Studio X72 privacy shutter behavior

The privacy shutter automatically opens and closes depending on the state of the connected video system.



OPMERKING: Het gedrag van de sluiters kan variëren afhankelijk van de partnertoepassing.

Table 2-5 Poly Studio X72 privacy shutter behavior

Systeemgebeurtenis	Gedrag van de sluiters
Het systeem wordt ingeschakeld	Sluiters openen
Het systeem wordt uitgeschakeld	Sluiters sluiten OPMERKING: Als u de stroom direct uitschakelt, sluiten de sluiters niet.
Het systeem gaat in de slaapstand of digitale bewegwijzering start en de Camera slaap-instelling is ingesteld op Energie besparen	Sluiters sluiten
Het systeem gaat in de slaapstand of digitale bewegwijzering start en de Camera slaap-instelling is ingesteld op Snel ontwaken	Sluiters blijven open OPMERKING: Wanneer Snel ontwaken is ingesteld, sluiten de sluiters nooit.
U activeert het systeem	Sluiters openen
U schakelt het systeem in en de ingebouwde camera is niet de primaire camera	Sluiters blijven gesloten
U selecteert de ingebouwde camera als de primaire camera	Sluiters openen
Het systeem ontvangt een inkomende oproep	Sluiters openen
Het systeem verzendt video	Sluiters zijn open
Het systeem is in een actief gesprek en het geluid van de video is gedempt	Sluiters zijn open

Poly Studio X72-hardware poorten

De volgende illustratie en tabel geven uitleg over de hardwarepoorten op uw Poly Studio X72-systeem.

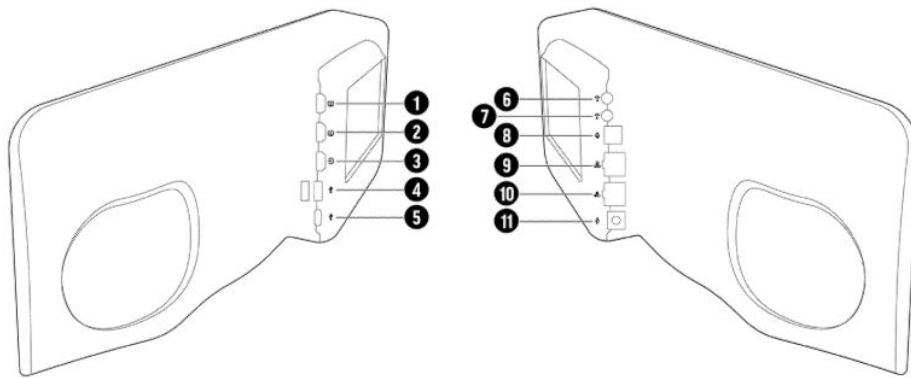


Table 2-6 Beschrijving van de poorten van de Poly Studio X72-hardware

Ref. nummer	Poortbeschrijving
1	HDMI-uitgang voor de secundaire monitor
2	HDMI-uitgang voor de primaire monitor
3	HDMI-ingang Sluit een laptop aan voor het delen van content of om de systeemmonitor te gebruiken in de apparaatmodus Sluit een HDMI-camera aan voor gebruik als een camera voor extra personen
4	USB-A-poorten
5	USB Type-C-poort (alleen voor apparaatmodus) OPMERKING: Opmerking: USB Type-C-poort wordt alleen gebruikt voor service, installatie en Poly apparaatmodus.
6	3,5 mm audio-ingang
7	3,5 mm audio lijn-uitgang
8	Aansluiting uitbreidingsmicrofoon
9	LAN-aansluiting voor het systeem
10	Link-local network (LLN) verbindingen voor IP-randapparatuur (ondersteund in een toekomstige release van Poly VideoOS)
11	Poort voor netsnoer

Poly Studio X70 Hardware

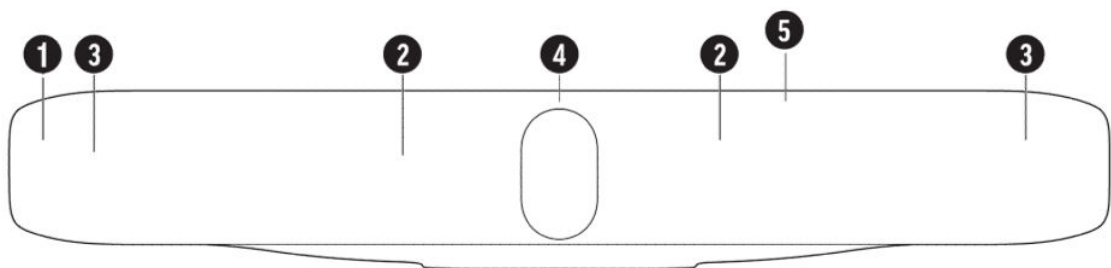


Table 2-7

Ref. nummer	Functie	Beschrijving
1	Schermb	Beschermend scherm dat de voorkant van het systeem bedekt
2	Microfoon-opstelling	Microfoon-opstelling die audio opvangt
3	Luidsprekers	Audio-uitgang
4	Dubbele camera's	Camera-array met een privacysluiter die automatisch opent of sluit, afhankelijk van de camerastatus
5	LED-indicatoren	Geeft de systeemstatus en informatie over de gevolgde luidspreker aan

Hardwarepoorten Poly Studio X70-systeem

De volgende afbeelding en tabel geven uitleg over de hardwarepoorten op uw Poly Studio X70-systeem.

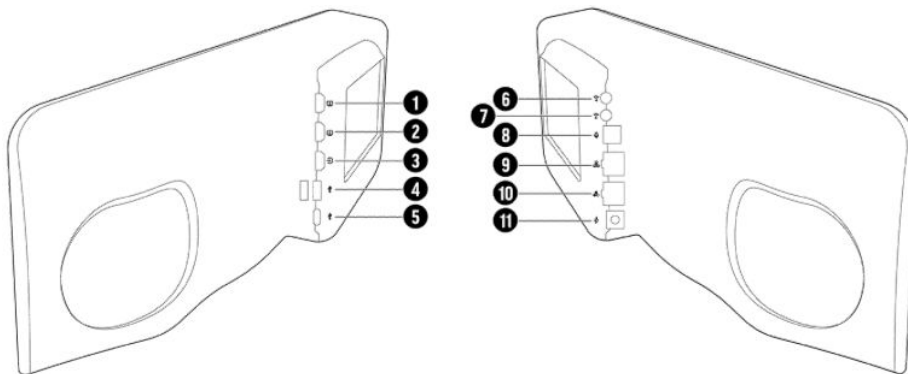


Table 2-8 Beschrijving hardwarepoorten Poly Studio X70-systeem

Ref. nummer	Poortbeschrijving
1	HDMI-uitgang voor de secundaire monitor
2	HDMI-uitgang voor de primaire monitor
3	HDMI-ingang voor het delen van content (bijvoorbeeld van een laptop)
4	USB-A-poorten
5	USB-C-poort
6	3,5 mm audio-ingang
7	3,5 mm audio lijn-uitgang
8	Aansluiting uitbreidingsmicrofoon
9	LAN-aansluiting voor het systeem
10	Link-local network (LLN) verbindingen voor IP-randapparatuur OPMERKING: Deze poort is uitgeschakeld en is gereserveerd voor toekomstig gebruik.
11	Poort voor netsnoer

Poly Studio X70 en Poly Studio X72 Gedrag privacysluiter

Poly Studio X70 Gedrag privacysluiter

 **OPMERKING:** Het gedrag van de sluiters kan variëren afhankelijk van de partnertoepassing.

Systeemgebeurtenis	Gedrag van de sluiters
Het systeem wordt ingeschakeld	Sluiters openen
Het systeem wordt uitgeschakeld	Sluiters sluiten OPMERKING: Als u de stroom direct uitschakelt, sluiten de sluiters niet.
Het systeem gaat in de slaapstand of digitale bewegwijzering start en de Camera slaap-instelling is ingesteld op Energie besparen	Sluiters sluiten
Het systeem gaat in de slaapstand of digitale bewegwijzering start en de Camera slaap-instelling is ingesteld op Snel ontwaken	Sluiters blijven open OPMERKING: Wanneer Snel ontwaken is ingesteld, sluiten de sluiters nooit.
U activeert het systeem	Sluiters openen
U activeert het systeem en de ingebouwde camera van de Studio X70 is niet de primaire camera	Sluiters blijven gesloten
U selecteert de ingebouwde camera van Studio X70 als de primaire camera	Sluiters openen
Het systeem ontvangt een inkomende oproep	Als de sluiters gesloten zijn, blijven ze gesloten totdat de oproep wordt beantwoord
Het systeem verzendt video	Sluiters zijn open
Het systeem is in een actief gesprek en het geluid van de video is gedempt	Sluiters zijn open

Poly Studio X52 Hardware

De volgende afbeelding toont de hardware-eigenschappen van het Poly Studio X52-systeem. De tabel geeft een overzicht van elke functie die in de afbeelding genummerd is.

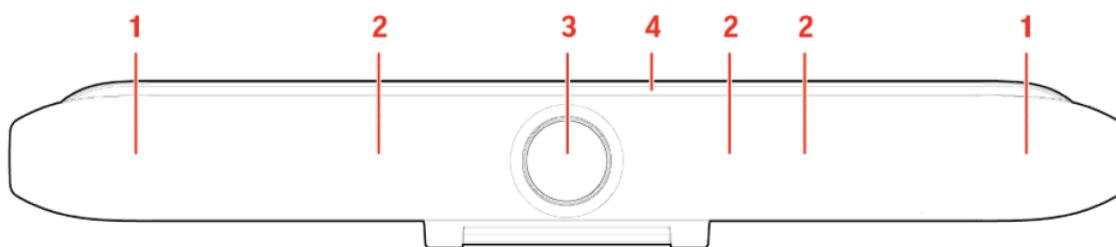


Table 2-9 Functiebeschrijvingen van de Poly Studio X52

Ref. nummer	Functie	Functiebeschrijving
1	Luidsprekers	Audio-uitgang
2	Microfoon-opstelling	Microfoon-opstelling die audio opvangt

Table 2-9 Functiebeschrijvingen van de Poly Studio X52 (vervolg)

Ref. nummer	Functie	Functiebeschrijving
3	Camera	Camera met een privacydop dat de video-ingang naar keuze in- of uitschakelt
4	LED-indicatoren	Geeft de systeemstatus en informatie over de gevolgde luidspreker aan

Poly Studio X52 Systeempoorten

De volgende afbeelding en tabel geven uitleg over de poorten op uw Poly Studio X52-systeem.

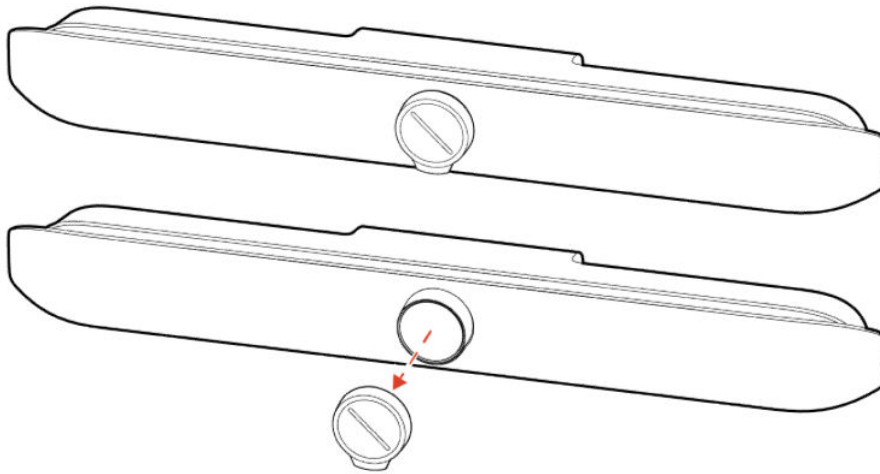


Table 2-10 Poly Studio X52 beschrijvingen van systeempoorten

Ref. nummer	Poortbeschrijving
1	Poly tafelluitbreidingsmicrofoonverbinding
2	USB-A-poorten
3	RJ45 Ethernet-poort
4	Stroomaansluiting
5	HDMI-poort voor secundaire monitor
6	HDMI-poort voor primaire monitor
7	HDMI-poort voor het delen van content en apparaatmodus
8	USB-C-poort voor apparaatmodus

Poly Studio X52 privacydop

Het Poly Studio X52-systeem biedt een fysieke dop die u over de cameralens kunt plaatsen om uw privacy te beschermen.



Poly Studio X50 Hardware

De volgende afbeelding toont de hardware-eigenschappen van het Poly Studio X50-systeem. De tabel geeft een overzicht van elke functie die in de afbeelding genummerd is.

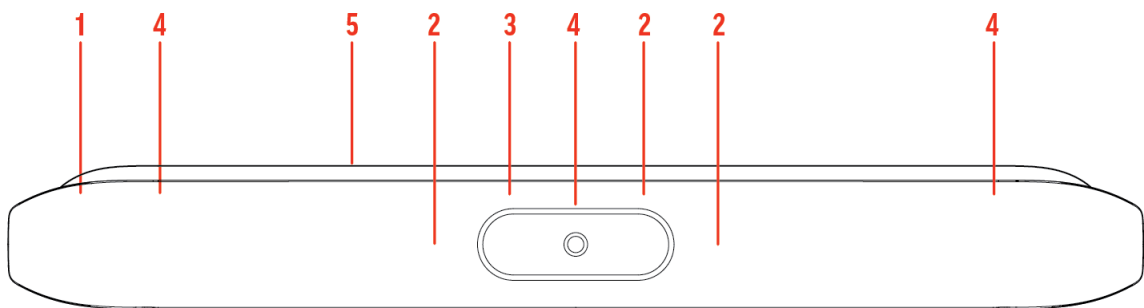


Table 2-11 Functiebeschrijvingen van de Poly Studio X50

Ref. nummer	Functie	Functiebeschrijving
1	Scherf	Beschermend scherm dat de voorkant van uw systeem bedekt
2	Microfoon-opstelling	Microfoon-opstelling die audio opvangt
3	Camera	Camera met een privacydop dat de video-ingang naar keuze in- of uitschakelt
4	Luidsprekers	Audio-uitgang
5	LED-indicatoren	Geeft de systeemstatus en informatie over de gevolgde luidspreker aan

Poly Studio X50 Systeempoorten

De volgende afbeelding en tabel geven uitleg over de poorten op uw Poly Studio X50-systeem.

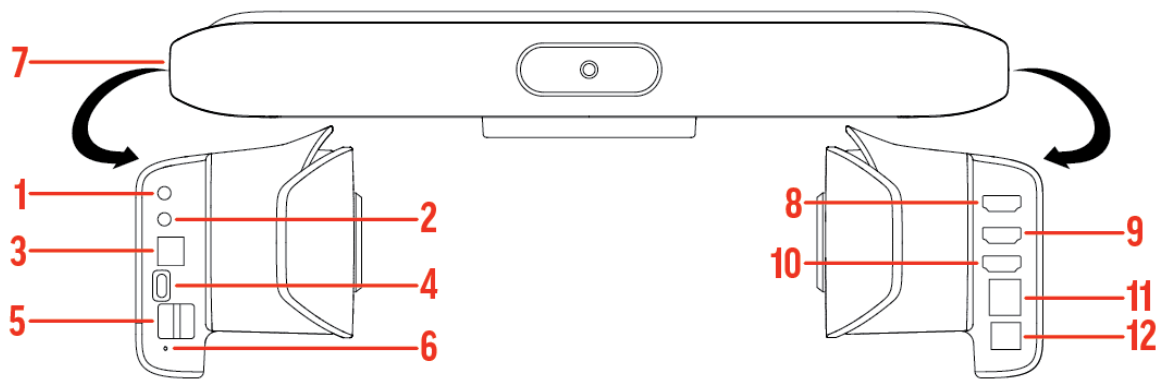
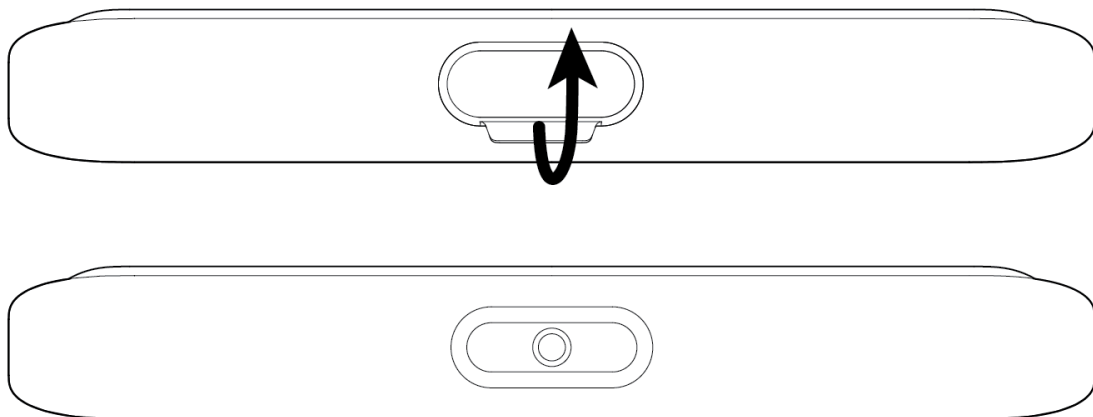


Table 2-12 Poly Studio X50 beschrijvingen van systeempoorten

Ref. nummer	Poortbeschrijving
1	3,5 mm audio-ingang
2	3,5 mm audio lijn-uitgang
3	Polycom RealPresence Debut uitbreidingsmicrofoonverbinding
4	USB-C-poort
5	USB-A-poorten
6	Gaatje voor fabrieksherstel
7	Beveiligingsslot (op het vlakke gedeelte aan de achterkant van het systeem)
8	HDMI-uitgang voor de secundaire monitor
9	HDMI-uitgang voor de primaire monitor
10	HDMI-ingang voor het delen van content (bijvoorbeeld van een laptop)
11	LAN-aansluiting voor het systeem
12	Poort voor netsnoer

Poly Studio X50 privacydop

De Poly Studio X50 biedt een fysieke dop die u over de cameralens kunt plaatsen om uw privacy te beschermen.



Poly Studio X30 Hardware

De volgende afbeelding toont de hardware-eigenschappen van het Poly Studio X30-systeem. De tabel geeft een overzicht van elke functie die in de afbeelding genummerd is.

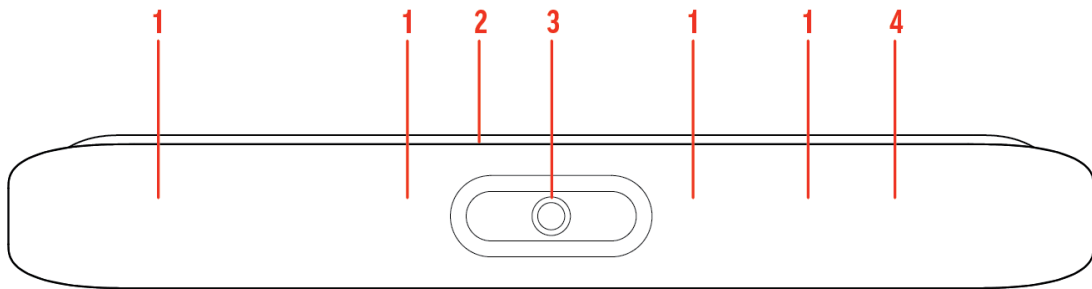


Table 2-13 Functiebeschrijvingen van de Poly Studio X30

Ref. nummer	Functie	Functiebeschrijving
1	Microfoon-opstelling	Microfoon-opstelling die audio opvangt
2	LED-indicatoren	Geeft de systeemstatus en informatie over de gevolgde luidspreker aan
3	Camera	Camera met een privacydop dat de video-ingang naar keuze in- of uitschakelt
4	Luidspreker	Mono audio-uitgang

Poly Studio X30 Systeempoorten

De volgende afbeelding en tabel geven uitleg over de poorten op uw Poly Studio X30-systeem.

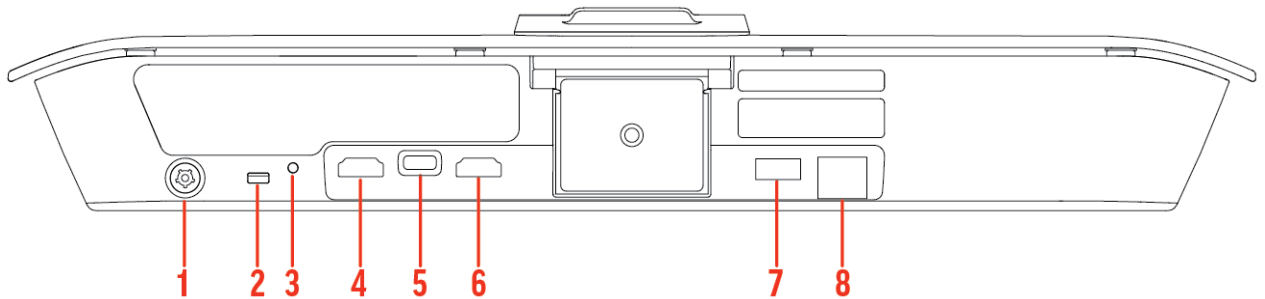
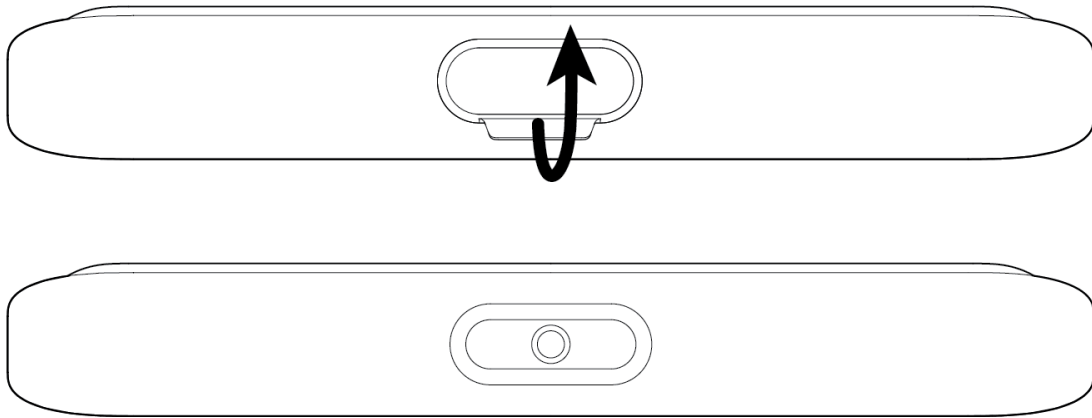


Table 2-14 Poly Studio X30 beschrijvingen van systeempoorten

Ref. nummer	Poortbeschrijving
1	Poort voor netsnoer
2	Veiligheidsslot
3	Gaatje voor fabrieksherstel
4	HDMI-uitgang voor de primaire monitor
5	USB-C-poort
6	HDMI-ingang voor het delen van content (bijvoorbeeld van een laptop)
7	USB-A-poorten
8	LAN-aansluiting voor het systeem

Poly Studio X30 privacydop

De Poly Studio X30 biedt een fysieke dop die u over de cameralens kunt plaatsen om uw privacy te beschermen.



Poly Studio E70-camerahardware

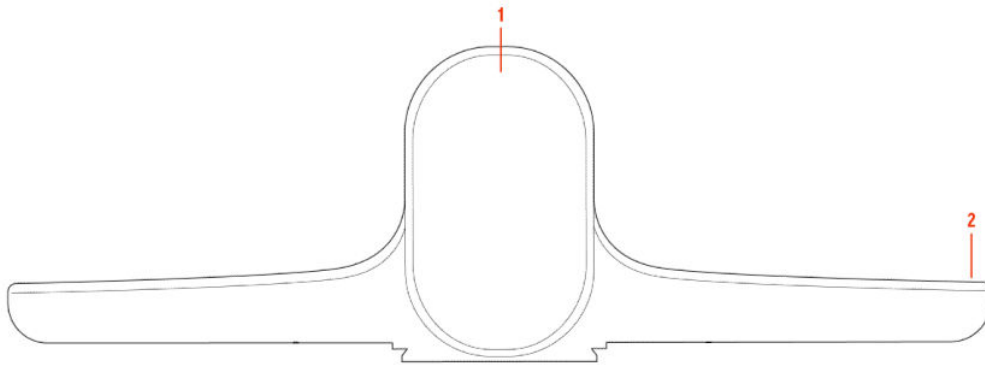


Table 2-15 Functiebeschrijvingen van de Poly Studio E70

Referentienummer	Functie	Beschrijving
1	Dubbele camera's	Camera-array met een privacysluiter die automatisch opent of sluit, afhankelijk van de camerastatus
2	LED-indicatoren	Voor- en rechterindicatoren die de status van de camera weergeven

Poly studio E70-poorten

De volgende afbeelding en tabel geven uitleg over de poorten op uw Poly Studio E70-camera.

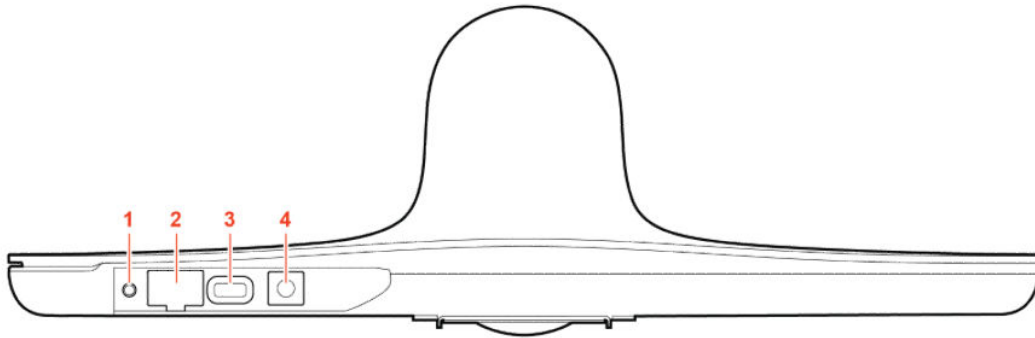


Table 2-16 Poortbeschrijvingen van de Poly Studio E70

Ref. nummer	Poortbeschrijving
1	Reset-knop
2	Ethernetpoort (Kan worden gebruikt de camera van stroom te voorzien)
3	USB-C-poort
4	Poort voor netsnoer

Privacysluitergedrag Poly Studio E70

De privacysluiters opent en sluit automatisch, afhankelijk van de status van het verbonden videosysteem.



OPMERKING: Het gedrag van de sluiters kan variëren afhankelijk van de partnerapplicatie.

Table 2-17 Sluitergedrag van de Poly Studio E70

Systeemgebeurtenis	Gedrag van de sluiters
Het systeem wordt ingeschakeld	Sluiters openen
Het systeem wordt uitgeschakeld	Sluiters sluiten OPMERKING: Als u de stroom direct uitschakelt, sluiten de sluiters niet.
Het systeem gaat in de slaapstand of digitale bewegwijzering start en de Camera slaap-instelling is ingesteld op Energie besparen	Sluiters sluiten
Het systeem gaat in de slaapstand of digitale bewegwijzering start en de Camera slaap-instelling is ingesteld op Snel ontwaken	Sluiters blijven open OPMERKING: Wanneer Snel ontwaken is ingesteld, sluiten de sluiters nooit.
U activeert het systeem	Sluiters openen
U activeert het systeem en de Studio E70 is niet de primaire camera	Sluiters blijven gesloten
U selecteert de Studio E70 als de primaire camera	Sluiters openen
De Studio E70 is niet de primaire camera en is vijf minuten inactief	Sluiters sluiten

Table 2-17 Sluitergedrag van de Poly Studio E70 (vervolg)

Systeemgebeurtenis	Gedrag van de sluiters
Het systeem ontvangt een inkomende oproep	Als de sluiters gesloten zijn, blijven ze gesloten totdat de oproep wordt beantwoord
Het systeem verzendt video	Sluiters zijn open
Het systeem is in een actief gesprek en het geluid van de video is gedempt	Sluiters zijn open

Camerahardware van de Poly Studio E60

In de volgende figuren en tabellen worden de hardwarefuncties van de Poly Studio E60-camera uitgelegd.

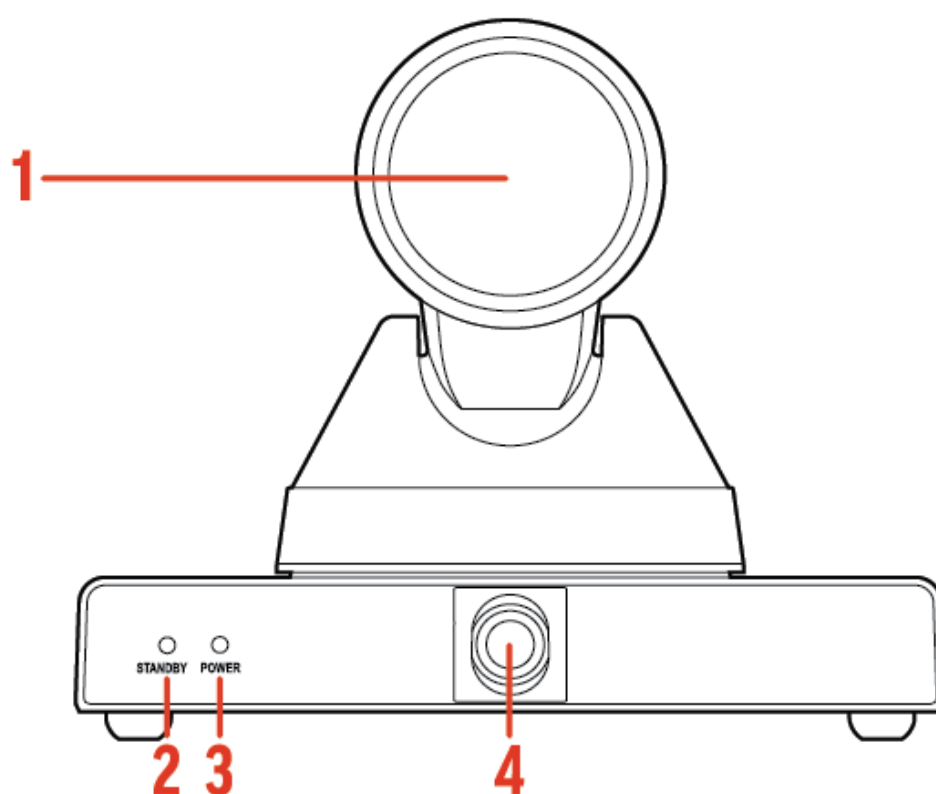


Table 2-18 Functiebeschrijvingen van de Poly Studio E60


Referentienummer	Functie	Beschrijving
1	Optische zoomlens	Optische zoomlens met 12× optische en 16× digitale zoom met een afneembare privacysluiters
2	Led-indicator Stand-by	Geeft de status van het apparaat aan
3	Led-indicator voor de voeding	Geeft de status van het apparaat aan

Table 2-18 Functiebeschrijvingen van de Poly Studio E60 (vervolg)

Referentienummer	Functie	Beschrijving
4	AI-lens	De vaste AI-lens wordt gebruikt om deelnemers te detecteren binnen het gezichtsveld van 107 graden om de optische zoomlens te activeren om mensen in de kamer te volgen.

Poorten van de Poly studio E60

De volgende afbeelding en tabel geven uitleg over de poorten op uw Poly Studio E60-camera.

 **BELANGRIJK:** Als u een Ethernet-poort gebruikt om de Poly Studio E60 van stroom te voorzien, moet de Ethernet-poort in staat zijn om 30W PoE+ Type 2/Class 4-stroom te leveren met een poortspanningsbereik van 50V tot 57V. Het maximale vermogen voor het apparaat is 25,5W met een spanningsbereik voor het apparaat van 42,5V tot 57V.

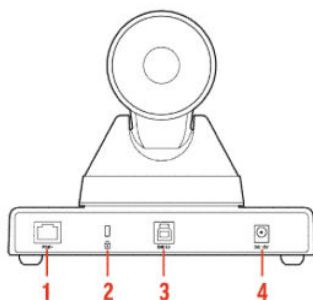


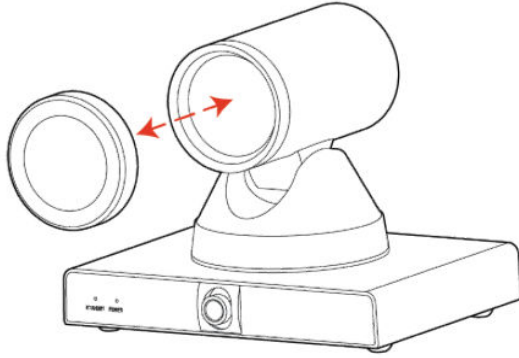
Table 2-19 Poortbeschrijvingen van de Poly Studio E60

Referentienummer	Functie	Functiebeschrijving
1	Voeding via ethernet-poort (PoE+)	Voorziet uw Poly Studio E60 camera van stroom
2	Kensington-veiligheidsslot	Beveilig uw apparaat met een Kensington-slot (niet meegeleverd)
3	USB 3.0 Type-B-poort	Sluit de camera aan op het videoconferentiesysteem of de pc met een USB 3.0 Type-B naar USB 3.0 Type-A kabel
4	12 V DC-voedingspoort	Sluit de camera aan op een voedingsbron met behulp van een optionele voedingskabel (apart verkrijgbaar)

Privacysluitergedrag van de Poly Studio E60

De Poly Studio E60-camera wordt geleverd met een fysieke hoes die de cameralens blokkeert om uw privacy te beschermen.

Figure 2-1 Poly Studio E60 privacyhoes



Verwijder de privacyhoes handmatig voordat u uw video-conferentie start om uw video te tonen. Plaats de privacyhoes terug om de cameralens af te dekken wanneer deze niet in gebruik is.

LED-statusindicatoren

De volgende onderwerpen geven het LED-gedrag voor uw systeem weer. De volgende tabellen tonen alles LED-indicatoren en de bijbehorende status.

Poly Studio G62 led-activiteit

Gebruik de LED linksvoor op het Poly Studio G62-systeem om informatie te krijgen over de status van uw systeem.

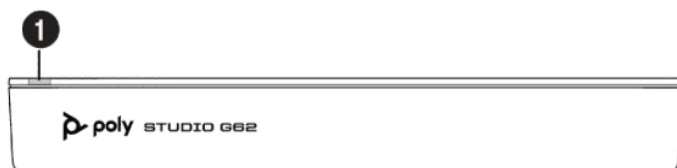


Table 2-20 Poly Studio G62 led-activiteit

Indicator	Status
Knippert wit	Inschakelen
Brandt wit	Ingeschakeld
Brandt groen	In gesprek
Knippert amber	Bezig met update
Brandt amber	Slaapstand
Knippert rood	Fout die normale werking verhindert
Brandt rood	Gedempte microfoon

LED-statusindicatoren voor het Poly G7500-systeem

Gebruik de LED rechtsvoor van de codec om informatie te krijgen over de status van uw systeem.

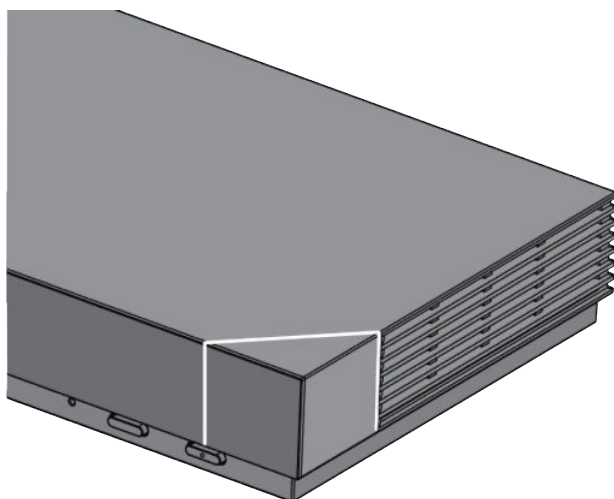


Table 2-21 LED-statusindicatoren Poly G7500-systeem

Indicator	Status
Knippert wit	Inschakelen

Table 2-21 LED-statusindicatoren Poly G7500-systeem (vervolg)

Indicator	Status
Brandt wit	Normaal werkend
Brandt groen	In gesprek
Knippert oranje	Bezig met update.
Brandt oranje	Slaapstand
Knippert rood	Fout die normale werking verhindert
Brandt rood	Gedempte microfoon

LED-statusindicatoren voor de Poly Studio X72- en Poly Studio X70-systemen

Gebruik de LED aan de rechterkant van het systeem te zien wat de status is van het apparaat.

Table 2-22 Poly Studio X72 en Poly Studio X70 LED-indicatoren en status

Indicator	Status
Brandt wit	Systeem is inactief en stand-by
Pulserend wit	Boot-initiatie actief
Pulserend oranje	Firmware-update of fabrieksherstel actief
Knippert blauw en wit	Bluetooth koppelen
Blauw zonder knipperen	Bluetooth gekoppeld
Brandt groen	Actief gesprek bezig
Brandt rood	Audio is gedempt

LED-statusindicatoren voor Poly Studio X50- en Poly Studio X30-systemen

Het systeem heeft een LED-lichtbalk boven de camera waaraan u kunt zien wat de status is van het apparaat.

Table 2-23 Poly Studio X50 en Studio X30 LED-indicatoren en status

Indicator	Positie	Status
Brandt wit	Alle	Boot-initialisatie actief
Knippert blauw	Twaalf in het midden	Bluetooth in detectiemodus
Brandt blauw gedurende 3 seconden	Alle	Bluetooth gekoppeld
Knippert groen	Alle	Inkomende oproep
Brandt groen	Alle	Uitgaande oproep

Table 2-23 Poly Studio X50 en Studio X30 LED-indicatoren en status (vervolg)

Indicator	Positie	Status
Brandt groen	Vier tot acht (wanneer in het midden), die de gevolgde luidspreker of de richting van de camera aangeven	Werkend De lampjes branden groen bij ondersteunde toepassingen in de volgende gevallen: <ul style="list-style-type: none"> • Mensen volgen in de modus groepskadering en spreker volgen • Geeft de richting aan van de camera die u aanpast in pan-tilt-zoom-modus (PTZ)
Brandt oranje	Twaalf in het midden	Stand-by Systeem in slaapstand zonder actieve video-uitvoer
Pulserend rood	Twaalf in het midden	Gesprek in wachtstand
Pulserend groen	Twaalf in het midden	Gesprek in wachtstand (door externe locatie)
Brandt wit gedurende 3 seconden	Twaalf in het midden	Een voorkeuzeinstelling opslaan
Brandt rood	Alle	Gedempte microfoon
Brandt rood	Vier in het midden	Gedempte camera Gedempte microfoon-LED's hebben voorrang op gedempte camera-LED's
Pulserend oranje	Alle	Bezig met de update van de firmware
Knippert rood	Alle	Fout die normale werking verhindert
Knippert oranje	Twaalf afwisselend	In een POST-sequentie resulteert ten minste één test in een waarschuwingfout. Het systeem blijft knipperen in amberkleur, maar initialiseert nadat de sequentie is voltooid als er geen ernstige fouten optreden.

LED-statusindicatoren voor de Poly Studio E70-camera

De camera heeft LED-indicatoren aan de voorkant en rechterkant van de camera om u te helpen het gedrag van de camera te begrijpen wanneer deze is aangesloten op een Poly Studio G62, Poly G7500 of Poly Studio X-systeem.

Table 2-24 LED-statusindicatoren van het Poly Studio E70-camerasysteem

Kleur en patroon	Status
Pulserend wit	Opstart-initialisatie wordt uitgevoerd
Brandt wit (50% helderheid)	Ingeschakeld maar losgekoppeld van videosysteem Slaapmodus
Brandt wit (100% helderheid)	Ingeschakeld en verbonden met het videosysteem
Brandt groen	In gesprek of de camera is actief

Table 2-24 LED-statusindicatoren van het Poly Studio E70-camerasysteem (vervolg)

Kleur en patroon	Status
Pulserend oranje	Firmware wordt bijgewerkt of fabrieksreset wordt uitgevoerd
Knippert blauw	Camera wordt IP-gekoppeld

OPMERKING: Als de LED blauw blijft knipperen, haal dan de Poly Studio E70-camera los en steek hem vervolgens opnieuw in.

Poly Studio E60 LED-indicatoren

Het apparaat heeft twee led-statusindicatoren onder de camera om aan te geven wat de status van het apparaat is. De **Power**-led is wit en de **Stand-by**-led is oranje.

In de volgende tabel staan de details van de led-status.

Table 2-25 Poly Studio E60 LED-gedrag

Stand-by led-activiteit	Power led-activiteit	Apparaatstatus
Geen kleur	Geen kleur	Het apparaat is uitgeschakeld Camera staat gericht naar de muur
Geen kleur	Knippert wit	Apparaat start op Camera staat gericht naar de muur
Geen kleur	Brandt wit	Apparaat is ingeschakeld en actief Camera staat gericht naar de kamer
Continu oranje	Geen kleur	Apparaat staat in stand-by Camera staat gericht naar de muur
Knippert oranje	Geen kleur	Firmware wordt bijgewerkt Camera staat gericht naar de muur
Geen kleur	Knippert wit	De camera wordt gekoppeld aan een videoconferentiesysteem. Camera staat gericht naar de kamer

Het systeem in- en uitschakelen

Het systeem wordt ingeschakeld wanneer u het op een stroombron aansluit.

Poly adviseert het volgende wanneer u het systeem uitschakelt of herstart:


- Start het systeem niet opnieuw op of schakel het niet uit tijdens onderhoudsactiviteiten (bijvoorbeeld terwijl er een software-update wordt uitgevoerd).
- Als een herstart van het systeem nodig is, gebruik dan de webinterface van het systeem, Poly Lens, RestAPI, Telnet of SSH. Vermijd indien mogelijk het lostrekken van de stroomkabel om het systeem opnieuw op te starten.

Navigeren door het systeem

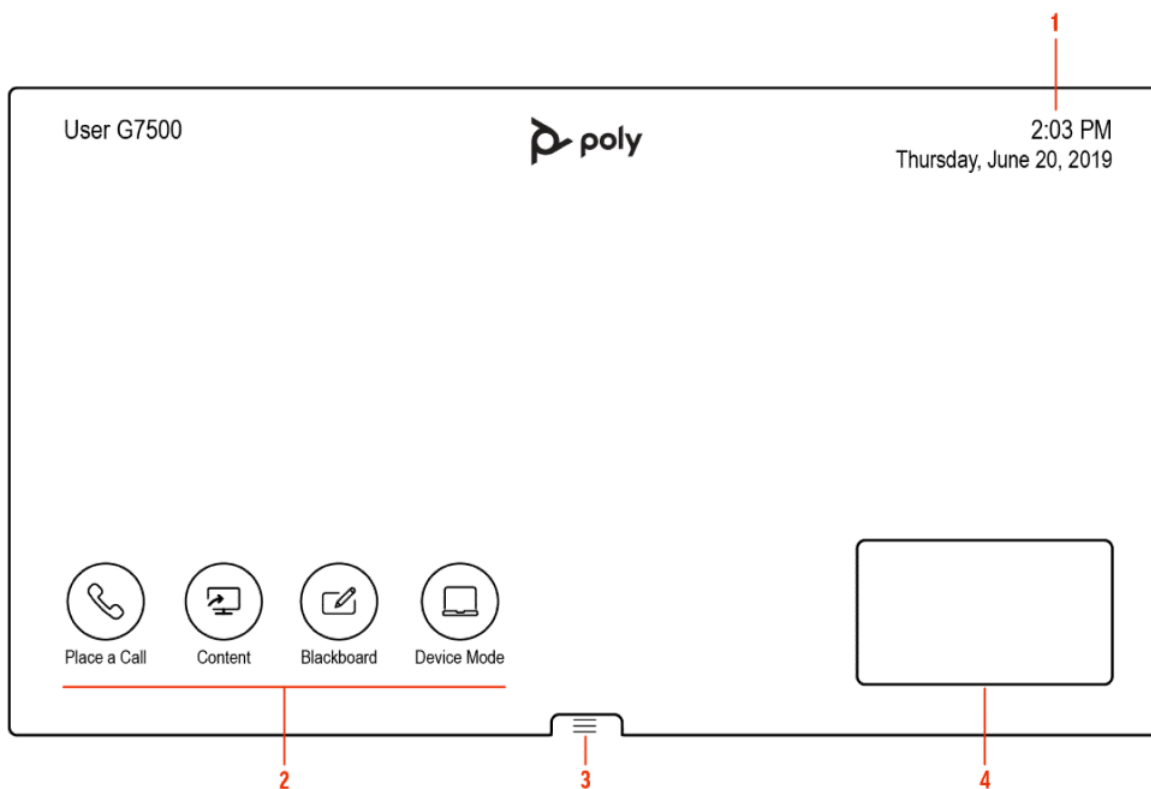
Het systeem heeft pictogrammen en gebruikersschermen om u te helpen navigeren en belangrijke informatie over uw systeem te begrijpen.

Startscherm

Het startscherm is het eerste scherm dat u tegenkomt op de systeemmonitor. Vanaf dit scherm heeft u snel toegang tot veel van de systeemfuncties.

 **OPMERKING:** Elementen van uw scherm kunnen verschillen afhankelijk van de systeemconfiguratie.

Startscherm









Ref. nummer	Beschrijving
1	Systeeminformatiebalk, die details zoals datum/tijd en systeemnaam weergeeft.
2	Taakknoppen voor het plaatsen van oproepen, delen van inhoud, maken van een schoolbord of starten van de Poly Device-modus.
3	Menu voor het openen van andere functies.
4	Lokaal camerabeeld.

Elementen van het startscherm

Sommige van de volgende interactieve en alleen-lezen elementen worden mogelijk niet weergegeven op uw systeem, afhankelijk van de systeemconfiguratie.

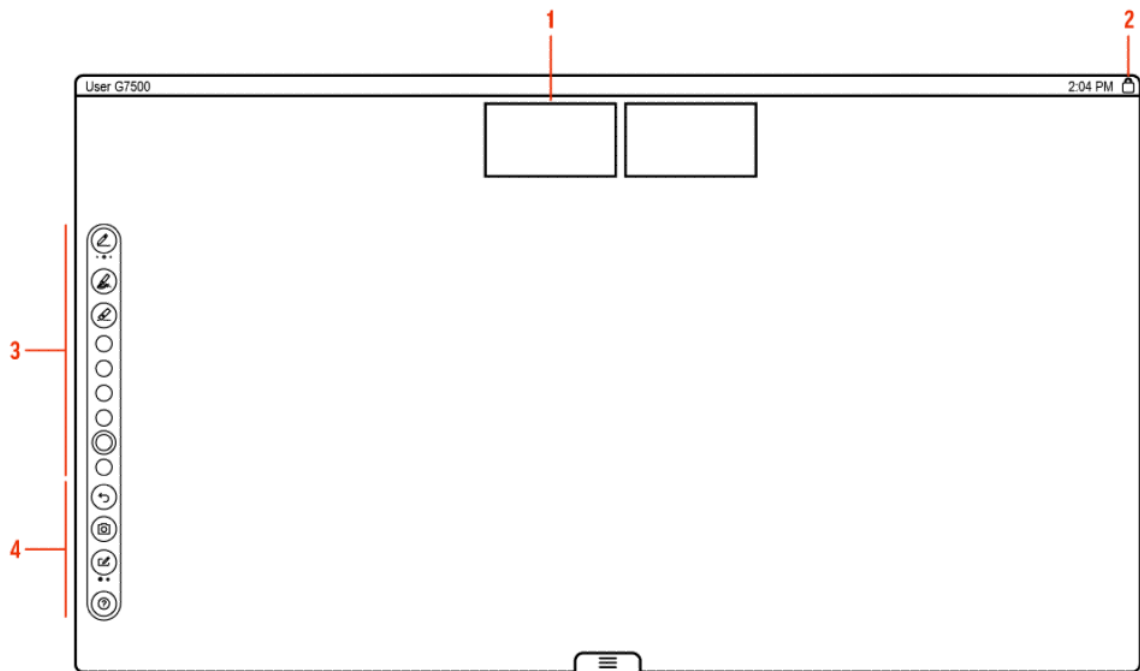
Table 2-26 Elementbeschrijvingen

Element	Beschrijving
Naam	Beschrijvende naam bepaald door de systeembeheerder. Gebruikt wanneer u verbinding wilt maken met een systeem.
Beveiligingscode	Verschijnt nadat u een verbinding probeert te maken om content te delen. Gebruik de viercijferige code om draadloze verbindingen in te stellen via de Polycom Content App of een AirPlay- of Miracast-gecertificeerd apparaat.
IP-adres	IP-adres, SIP, H.323 of secundair netwerk geconfigureerd voor uw systeem.
Huidige tijd	Lokale tijdzone.
Huidige datum	Lokale datum tijdzone.
Waarschuwing 	Melding dat het systeem één of meerdere problemen heeft gedetecteerd die mogelijk voorkomen dat het volledig functioneert.
Agenda- of Favorietenkaarten	Bekijk uw agenda of favorieten.
Een gesprek voeren 	Opent een oproepscherm waar u een oproep kunt kiezen, of een kaart kunt selecteren om nummers te kiezen, favorieten te openen of uw agenda bekijken.
Content 	Wanneer er content beschikbaar is, toont het systeem een lijst met beschikbare content. Anders opent deze functie een hulpscherm dat beschrijft hoe u delen van content kunt instellen met behulp van HDMI, de Polycom Content App, of een AirPlay- of Miracast-gecertificeerd apparaat.
Schoolbord 	Maakt een nieuw schoolbord aan, waar u annotaties of tekeningen kunt delen.
Poly-apparaatmodus 	Start Poly-apparaatmodus, waarmee u het Poly-videosysteem kunt gebruiken als een externe camera, microfoon en luidspreker voor uw verbonden laptop.
Menu 	Opent nieuwe menuopties voor bellen, het delen van content, camerabediening en aanvullende functies.

Contentscherm

Het Contentscherm is waar u inhoud deelt en van opmerkingen voorziet tijdens een vergadering.

Contentscherm



Ref. nummer	Beschrijving
1	Camera-weergaven van deelnemers aan een gesprek.
2	Systeeminformatiebalk, toont systeeminformatie zoals systeemnaam en tijd.
3	Werkbalk voor content, biedt tools om content te annoteren en mee te werken.
4	Contentbeheerfuncties.

Knoppenfuncties van de Poly IR-afstandsbediening

Wanneer u een Poly IR-ontvanger aansluit op uw G7500- of Studio X-systeem, kunt u de Poly IR-afstandsbediening gebruiken om door uw systeem te navigeren.

De volgende illustratie en tabel tonen de knoppen en functionaliteit van de Poly IR-afstandsbediening.

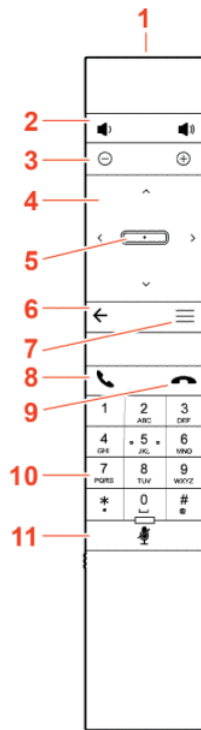


Table 2-27 Knoppenfuncties van de IR-afstandsbediening

Item	Beschrijving	Functie
1	IR-LED	Stuurt infraroodsignalen naar de infraroodontvanger
2	Volume	Volume verhogen of verlagen
3	Camera-zoom	Camera in- of uitzoomen
4	Navigatiebediening	Navigeren door de gebruikersinterface.
5	Selecteren	Selecteer een item op de gebruikersinterface of pas een schakelaar aan
6	Terugpijl	Terug naar het vorige scherm
7	Menu	Alleen in de Poly Video-modus kunt u de instellingen en camerabediening weergeven of verbergen
8	Bellen	Toon het oproepscherm of beantwoord een inkomende oproep
9	Oproep beëindigen	Beëindig een actief gesprek of wijs een inkomend gesprek af
10	Toetsenblok	Bel een nummer
11	Dempen	Systeemmicrofoons dempen of dempen opheffen

Bluetooth-functies van de knoppen van de afstandsbediening

Wanneer u de Poly Bluetooth-afstandsbediening koppelt met uw Poly Studio G62, Poly G7500 of Poly Studio X-systeem, kunt u de afstandsbediening gebruiken om door uw systeem te navigeren.

De volgende illustratie en tabel tonen de knoppen en functionaliteit van de Bluetooth-afstandsbediening. De functionaliteit is specifiek voor de Poly Video-modus.

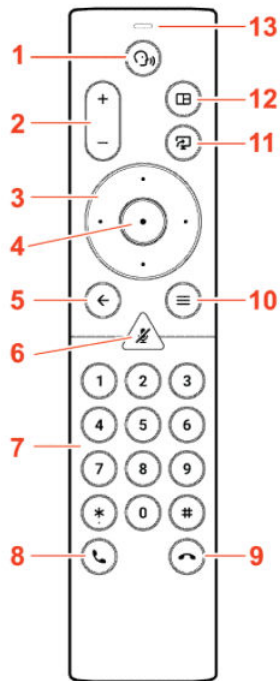


Table 2-28 Knoppenfuncties van de IR-afstandsbediening

Item	Beschrijving	Functie
1	Spraakassistent	Functie gepland voor toekomstig gebruik
2	Volume of zoom	Pas het volume aan of zoom in of uit met de camera in de cameramodus
3	Navigatiebediening	Navigeer door het scherm In de cameramodus regelt het de pan- en tiltbeweging van de camera
4	Selecteren	Selecteer een item op de gebruikersinterface of pas een schakelaar aan
5	Terugpijl	Terug naar het vorige scherm
6	Dempen	Demp de microfoons van het systeem. Lang indrukken om de afstandsbediening te koppelen met het systeem
7	Toetsenblok	Bel een nummer. Selecteer cameravoorinstellingen tijdens een inkomend gesprek
8	Gesprekknop	Toon het oproepscherm of beantwoord een inkomende oproep
9	Oproep beëindigen	Beëindig een actief gesprek, wijs een inkomend gesprek af of beëindig een vergadering
10	Menu	Open het beschikbare systeemmenu om functies te openen

Table 2-28 Knoppenfuncties van de IR-afstandsbediening (vervolg)

Item	Beschrijving	Functie
11	Content weergeven	Vanaf het startscherm, toon het help-scherm voor de content In een vergadering opent u de contentlade en selecteert u beschikbare content om te delen
12	Opmaak	Open het lay-otscherm om te kiezen hoe twee of meer deelnemers op het scherm worden weergegeven
13	Stemassistent microfoon	Functie gepland voor toekomstig gebruik


Stelsysteem activeren

Na een periode van inactiviteit gaat het systeem over naar de slaapstand (indien geconfigureerd door de beheerder). U kunt het systeem activeren met behulp van een aanraakscherm, Poly TC8, of de Poly Bluetooth-afstandsbediening.

- Kies één van de volgende handelingen:
 - Als u een aanraakscherm gebruikt, tikt u op het hoofdscherm.
 - Als u de TC8 gebruikt, tikt u op het scherm.
 - Als u een Poly Trio gebruikt, tikt u op het scherm.
 - Druk op een willekeurige knop op de afstandsbediening.

Toegankelijkheidsfuncties

Poly-producten bevatten een aantal functies voor gebruikers met een handicap.

 **OPMERKING:** Toegankelijkheidsfuncties voor Poly Studio G62 omvatten randapparatuur die nodig is voor de functionaliteit van het systeem, zoals aangesloten camera's, microfoons, luidsprekers en monitoren.

Gebruikers die doof of slechthorend zijn

Uw systeem bevat toegankelijkheidsfuncties zodat dove of slechthorende gebruikers het systeem kunnen gebruiken.

De volgende tabel geeft een overzicht van de toegankelijkheidsfuncties voor dove of slechthorende gebruikers.

Table 2-29 Toegankelijkheidsfuncties voor dove of slechthorende gebruikers

Toegankelijkheidsfunctie	Beschrijving
Visuele meldingen	Status- en pictogramindicatoren laten u weten wanneer u inkomende, uitgaande, actieve of in de wacht staande gesprekken hebt. Indicatoren maken u ook attent op de status van het apparaat en wanneer functies zijn ingeschakeld.
Statuslampjes	Het systeem en de microfoons gebruiken LED's om bepaalde statussen aan te geven, bijvoorbeeld of uw microfoons gedempt zijn.
Aanpasbaar belvolume	Tijdens een gesprek kunt u het volume van het apparaat verhogen of verlagen.
Automatisch beantwoorden	U kunt het systeem inschakelen om oproepen automatisch te beantwoorden.

Gebruikers die blind of slechtziend zijn of beperkt zien

Uw systeem bevat toegankelijkheidsfuncties zodat blinde, slechtziende of beperkt ziende gebruikers het systeem kunnen gebruiken.

De volgende tabel geeft een overzicht van de toegankelijkheidsfuncties voor blinde, slechtziende of beperkt ziende gebruikers.

Table 2-30 Toegankelijkheidsfuncties voor blinde, slechtziende of beperkt ziende gebruikers

Toegankelijkheidsfunctie	Beschrijving
Automatisch beantwoorden	U kunt het systeem inschakelen om oproepen automatisch te beantwoorden.
Automatisch beantwoorde oproepen dempen	U kunt het systeem zo instellen dat automatisch beantwoorde oproepen worden gedempt.
Beltonen	Er klinkt een geluidssignaal bij inkomende oproepen.
Instelbare achtergrondverlichting	U kunt de helderheid van het scherm wijzigen door de intensiteit van de achtergrondverlichting in te stellen.
Visuele meldingen	Status- en pictogramindicatoren laten u weten wanneer u inkomende, uitgaande, actieve of in de wacht staande gesprekken hebt. Indicatoren maken u ook attent op de status van het apparaat en wanneer functies zijn ingeschakeld.
Tonen voor deelname en vertrek	Het systeem laat een toon horen wanneer iemand toetreedt tot een conferentiegesprek of dit verlaat.
Knopen met reliëf	De afstandsbediening heeft reliëfdrukknoppen voor het uitvoeren van veelvoorkomende taken met het systeem, zoals het kiezen van een nummer.

Gebruikers met beperkte mobiliteit

Uw systeem bevat toegankelijkheidsfuncties zodat gebruikers met beperkte mobiliteit verschillende systeemfuncties kunnen gebruiken.

De volgende tabel geeft een overzicht van de toegankelijkheidsfuncties voor gebruikers met beperkte mobiliteit.

Table 2-31 Toegankelijkheidsfuncties voor gebruikers met beperkte mobiliteit

Toegankelijkheidsfunctie	Beschrijving
Afstandsbediening	Met de Bluetooth-afstandsbediening kunt u het systeem bedienen en taken uitvoeren zoals oproepen plaatsen, een sessie delen starten en bepaalde instellingen configureren.
Alternatieve bedieningsinterface	Dit product biedt een alternatieve bedieningsinterface voor het aangesloten videoconferentiesysteem voor mensen met een handicap die over beperkte manipulatievaardigheden beschikken.
Poly TC10 of Poly TC8	Met de Poly TC10 of Poly TC8 kunt u het systeem bedienen en taken uitvoeren, zoals oproepen plaatsen.
Automatisch beantwoorden	U kunt het systeem inschakelen om oproepen automatisch te beantwoorden.
Bellen vanaf een persoonlijk apparaat	Met beheerdersrechten hebt u vanaf uw eigen apparaat draadloos toegang tot de webinterface van het systeem om gesprekken te voeren en contacten en favorieten te beheren.
Ondersteuning voor aanraakschermen	Als u een aanraakscherm hebt aangesloten op het systeem, kunt u het scherm selecteren, vegen en indrukken om functies uit te voeren of te activeren. selecteren, vegen en op het scherm drukken om functies uit te voeren en te activeren.
Flexibele montage/displayconfiguraties	Het product staat heeft geen vaste opstelling en kan in verschillende configuraties worden gemonteerd of weergegeven. De aanraakbediening vereist minimale kracht om te bedienen.

3 Bellen

Er zijn verschillende manieren om oproepen te starten op het systeem. U kunt een oproep plaatsen door de naam of het nummer van uw contactpersoon in te voeren, een contactpersoon te kiezen in het adresboek, een favoriete of recente contactpersoon te bellen, of deel te nemen aan een geplande vergadering.

U kunt oproepen plaatsen met behulp van de volgende methoden:

- Bellen met behulp van het toetsenblok
- Een contact opbellen
- Een veelgebruikt nummer bellen
- Een recent contact bellen
- Een favoriet bellen
- Een vergadering bijwonen vanuit de agenda
- Bellen met behulp van een Windows- of Mac-apparaat dat is verbonden via USB

Gesprekken voeren

U kunt audio-oproepen, video-oproepen plaatsen en inbellen naar vergaderingen met behulp van het schermtoetsenbord.

Gebruik de volgende kiesindelingen bij het plaatsen van oproepen:

- IPv4-adres: 192.0.2.0
- Hostnaam: kamer.bedrijf.com
- SIP-adres: gebruiker@domein.com
- H.323 of SIP-extensie: 2555
- Telefoonnummer: 9782992285

Een gesprek voeren

U kunt een audio- of videogesprek voeren met een contactpersoon.

1. Ga naar **Gesprek voeren**.
2. Verplaats op het scherm van het **toetsenblok**  de schuifregelaar naar **Audio**  of **Video** .
3. Voer een nummer in op het toetsenbord of selecteer **Toetsenbord**  om tekens in te voeren.
4. Selecteer **Bellen**.

Een oproep beantwoorden

De manier waarop het systeem inkomende oproepen afhandelt, hangt af van hoe uw beheerder het heeft geconfigureerd. Het systeem beantwoordt de oproep automatisch of vraagt u om handmatig te antwoorden.

- Als u een melding ontvangt van een inkomende oproep, selecteert u **Antwoorden**.



Een oproep negeren

Als het systeem oproepen niet automatisch beantwoordt, kunt u ervoor kiezen om de oproep te negeren in plaats van deze te beantwoorden.

- Als u een melding ontvangt van een inkomende oproep, selecteert u **Negeren**.

Een gesprek beëindigen

Verbreek de verbinding wanneer uw oproep is afgerond. Als u contant hebt zoals schoolborden, whiteboards of snapshots, vraagt het systeem of u ze wilt behouden.

- Tijdens een gesprek kunt u het volgende doen:
 - Druk op uw afstandsbediening op **Ophangen** .
 - Selecteer op het scherm **Menu**  > **Ophangen**.


Inbellen op een met een wachtwoord beveiligde Zoom-vergadering met behulp van Trio C60

Gebruik deze invoeropties bij het inbellen naar een met een wachtwoord beveiligde Zoom-vergadering bij gebruik van Poly-Videomodus en een gekoppelde Trio C60.

Zorg ervoor dat u het vergaderwachtwoord hebt voordat u deelneemt.



BELANGRIJK: Als u ervoor kiest om het wachtwoord apart van de kiesreeks in te voeren, moet u een hekje (#) invoeren voordat u het wachtwoord invoert op een Trio C60-systeem. Als u het hekje-teken niet invoert, wordt de oproep niet tot stand gebracht.

1. Op uw Trio C60-controller, selecteert u **Nummerblok** .
2. Kies één van de volgende handelingen:
 - Voer de kiesreeks voor Zoom Rooms in. Wanneer het systeem u om het wachtwoord vraagt, drukt u op het hekje voordat u het vergaderwachtwoord invoert.
Bijvoorbeeld, voer `<vergaderID>@zoomcrc.com` in, voer vervolgens `#<wachtwoord>` in.
 - Voer wachtwoord van de Zoom Rooms-vergadering in als onderdeel van de kiesreeks.
Voer bijvoorbeeld, voer `<vergaderID>.<wachtwoord>@zoomcrc.com` in.
3. Selecteer **Bellen**.

Contactpersonen bellen

U kunt toegang krijgen tot en contact opnemen met contactpersonen, recente contactpersonen en veelgebruikte contactpersonen op uw systeem.

Als dit is geconfigureerd door uw beheerder, worden contacten weergegeven op het scherm *Oproep plaatsen*. Contactkaarten kunnen de volgende informatie weergeven:

- Naam contactpersoon
- Nummer contactpersoon
- E-mailadres contactpersoon
- IP-adres contactpersoon

Een contact opbellen

Om snel een contactpersoon te bellen, kunt u zoeken en een contactkaart selecteren uit de resultaten. Contactkaarten worden weergegeven voor veelgebruikte contacten, contacten uit het adresboek en favorieten.

1. Selecteer met behulp van de controller of afstandsbediening **Gesprek voeren > Contact**.
2. In het zoekveld gebruikt u het schermtoetsenbord om tekens of cijfers in te voeren en selecteert u **Zoeken**.
3. Selecteer een contactkaart om contactgegevens te bekijken.
4. Selecteer **Bellen**.

Bel een veelgebruikt contact

Als u oproepen plaatst, onthoudt het systeem uw veelgebruikte contacten en toont ze in een lijst.

1. Met behulp van het aanraakscherm of de afstandsbediening, selecteert u **Een gesprek voeren**.
2. Selecteer een contactkaart uit de lijst met **Veelgebruikte contacten**.

Het nummer wordt automatisch gekozen.

Bel een recent contact

U kunt snel recente contacten bellen vanuit een lijst (georganiseerd van meest naar minst recent).

1. Ga naar **Gesprek voeren > Recent**.
2. Blader door de lijst met recente contacten (gesorteerd op datum) en selecteer er een.

Het nummer wordt automatisch gekozen.

Favoriete contacten bellen

Om snel toegang te krijgen tot een verkorte lijst met contacten die u het vaakst belt, maakt u favorieten aan.

Favorieten worden weergegeven op de schermen voor *Favorieten*, *Contacten* of het *Startscherm* afhankelijk van uw systeemconfiguratie. Het systeem voegt een sterpictogram toe naast de naam van de contactpersoon, waardoor u een eenvoudige manier heeft om favorieten te identificeren en te bellen.

Een contactpersoon favoriet maken

Maak favorieten aan om contacten weer te geven die u het vaakst belt.

1. Ga naar **Gesprek voeren** > **Contacten**.
2. Selecteer een contactkaart en selecteer vervolgens **Favoriet**.

De contactpersoon ontvangt een sterpictogram en wordt weergegeven in de lijsten met **Contacten** en **Favorieten**.

Een contactpersoon uit favorieten verwijderen

Verwijder een contactpersoon uit de favorieten om deze uit de **Favorietenlijst** te verwijderen.

1. Ga naar **Gesprek voeren** > **Favorieten**.
2. Kies een kaart met een favoriet en selecteer vervolgens **Favoriet verwijderen**.

Het contact is verwijderd uit de lijst met **Favorieten**.

Een favoriete contactpersoon bellen

Om snel een contactpersoon te bellen, selecteert u een favoriet.

1. Selecteer een favoriete kaart op het scherm *Favorieten*, *Contacten* of het *Startscherm*.
2. Selecteer **Bellen**.

Bijwonen van vergaderingen vanuit de agenda

Op het *startscherm* kunt u rechtstreeks deelnemen aan vergaderingen vanuit uw agenda met behulp van de vergaderkaarten op het scherm (indien geconfigureerd).



OPMERKING: Als de agenda niet is geconfigureerd voor uw systeem, worden er geen vergaderkaarten weergegeven. U moet het nummer handmatig invoeren om deel te nemen aan vergaderingen.

Vergaderkaarten

Indien geconfigureerd, worden vergaderkaarten weergegeven op het *startscherm*. U kunt vergaderkaarten openen om vergaderdetails te bekijken.

Vergaderkaarten tonen de volgende planningsinformatie:

- Vergaderingen van een hele dag worden weergegeven als de eerste vergaderingskaart.
- Voor vergaderingen die later op de dag zijn gepland, wordt een bericht **Vrij tot [tijd/dag]** weergegeven, gevolgd door de komende vergaderkaarten in de volgorde van tijd en datum waarop ze zijn gepland.
- Voor vergaderingen die later in de week zijn gepland, wordt er een bericht **Vrij tot [tijd/dag]** weergegeven tot de dag van de volgende geplande vergadering.
- Als er geen geplande vergaderingen zijn voor de huidige week, wordt er een bericht **Geen vergaderingen** weergegeven.

Vergaderkaarten bekijken

Op het *startscherm* kunt u vergaderkaarten bekijken die uw agendagegevens weergeven. Vergaderkaarten tonen vergadertijden, onderwerpen en organisatoren.



OPMERKING: Privebijeenkomsten worden gelabeld als **Privebijeenkomst**. Behalve de tijd, zijn de details van de vergadering verborgen.

- Kies één van de volgende handelingen:
 - Om vergaderinformatie te bekijken, kiest u een vergaderkaart en selecteert u **Info**.
 - Om aankomende geplande vergaderingen te bekijken, selecteert u een kaart en scrolt u naar rechts.

Een vergadering bijwonen vanaf een vergaderkaart

Op het *startscherm* kunt u een vergaderkaart selecteren voor opties om deel te nemen aan een vergadering.

Het systeem ondersteunt automatisch bellen als de vergaderorganisator belinformatie heeft toegevoegd aan het agenda-evenement en uw beheerder de agendainstellingen heeft geconfigureerd.

- Kies één van de volgende handelingen:
 - Op een huidige vergaderkaart selecteert u **Bijwonen**.
 - Als de vergaderkaart geen belinformatie bevat, selecteer dan **Meer...** op om het toetsenblok weer te geven. Toets het nummer in om de vergadering bij te wonen.

Een overvolle vergadering bijwonen

Als er twee of meer vergaderingen gepland staan op hetzelfde tijdstip, worden de vergaderingen weergegeven als **Overboekt**. U kunt deelnemen aan een van de vergaderingen met behulp van de individuele vergaderkaart.

1. Selecteer een overboekte vergaderkaart en kies **Info**.

De individuele vergaderkaarten worden weergegeven.

2. Kies één van de vergaderkaarten en selecteer **Deelnemen** om verbinding te maken met de vergadering.

Neem deel aan een met een wachtwoord beveiligde vergadering

Sommige vergaderingen vereisen een wachtwoord om deel te kunnen nemen.

Zorg ervoor dat u het wachtwoord hebt voor vergaderingen met een wachtwoord voordat u deelneemt. Als u geen vergaderwachtwoord hebt en er wordt u om een wachtwoord gevraagd, neem dan contact op met de organisator van de vergadering voor het wachtwoord.



OPMERKING: Vergaderkaarten geven niet aan of een vergadering beveiligd is met een wachtwoord.

1. Kies één van de volgende handelingen:

- Handmatig inbellen bij een vergadering.
- Een vergadering bijwonen vanaf een vergaderkaart.

2. Voer het vergaderwachtwoord in en selecteer **Deelnemen**.

Als u een onjuist wachtwoord invoert, wordt het wachtwoordprompt opnieuw weergegeven.

4 Delen van content

Om de samenwerkingservaring te verbeteren, kunt u documenten, afbeeldingen, video's en schoolborden of whiteboards delen met andere deelnemers.

U kunt content delen met alle deelnemers aan een gesprek of vergadering met behulp van een computer of een gecertificeerd apparaat.

Content delen vanaf een computer of apparaat


U kunt content delen vanaf een computer of gebruikmaken van applicaties om content te streamen vanaf andere apparaten.

U kunt de volgende methoden gebruiken om content te delen:

- Polycom Content-app, die draadloos verbinding maakt met het Poly G7500, Poly Studio G62 en Poly Studio X-serie -systeem
- Scherm spiegelen met een AirPlay- of Miracast-gecertificeerd apparaat
- Een computer of apparaat dat rechtstreeks via HDMI op het systeem is aangesloten

Het systeem staat maximaal vier gelijktijdige contentbronnen toe tijdens buiten een gesprek en drie tijdens een gesprek (een bron kan content bevatten die wordt gedeeld vanaf een apparaat in de kamer of door een deelnemer aan de externe kant).

Als u bijvoorbeeld in een gesprek bent met drie contentbronnen en u deelt uw bureaublad via Miracast, wordt de oudste draadloze of externe contentbron in de sessie vervangen door uw content. HDMI-content wordt echter nooit vervangen.

 **BELANGRIJK:** Neem voordat u content deelt, voorzorgsmaatregelen om uw privacy te beschermen. Schakel bijvoorbeeld de schermvergrendeling van uw apparaat uit voordat u uw scherm deelt met deelnemers aan de vergadering.

Polycom Content-app

De Polycom Content-app stelt u in staat om content te delen vanaf een computer die is aangesloten op een Poly G7500, Poly Studio G62 en Poly Studio X-serie -systeem via een IP-netwerk.

Voor informatie over het gebruik van deze applicatie, raadpleegt u de [Gebruikershandleiding van de Polycom Content-app](#).

Content casten vanaf een AirPlay- of Miracast-gecertificeerd apparaat

U kunt inhoud delen vanaf uw AirPlay- of Miracast-gecertificeerde apparaat en deze weergeven op het systeem.

1. Ga naar AirPlay of Miracast op uw apparaat.
2. Vanuit de lijst met beschikbare apparaten, selecteert u de naam van uw systeem.
3. Begin met casten vanaf uw AirPlay- of Miracast-gecertificeerde apparaat.

Raadpleeg de productdocumentatie voor informatie over het casten vanaf uw apparaat.

4. Als daarom wordt gevraagd, voer dan de beveiligingscode in die wordt weergegeven op het **startscherm**.

Deel content met behulp van een HDMI-verbinding

Deel content vanaf uw apparaat via een HDMI-verbinding. Voor deze methode is geen verbinding vereist via een draadloze service.

- Sluit uw apparaat aan op de HDMI-ingangspoort van het videosysteem.

Uw HDMI-content wordt weergegeven totdat u uw apparaat loskoppelt. Als u het videosysteem opnieuw start terwijl uw apparaat is aangesloten, blijft de HDMI-content behouden na de herstart.

Content delen op een schoolbord of whiteboard


Schoolborden en whiteboards bieden lege canvassen om op te schrijven, zodat u uw ideeën kunt delen en samenwerken met anderen.

 **OPMERKING: Schoolbord**





Een schoolbord of een whiteboard toevoegen

U kunt op elk moment een schoolbord of whiteboard aanmaken.

 **OPMERKING:** Als het actieve bord geen annotaties heeft, kunt u geen nieuw bord toevoegen.

Er is een beperkt aantal schoolborden of whiteboards beschikbaar. U krijgt een melding wanneer u de limiet hebt bereikt.


1. Kies één van de volgende handelingen:
 - Niet in een gesprek: Selecteer **Schoolbord** op het startscherm.
 - In een gesprek: Selecteer **Menu** ≡ > **Content** > **Blackboard**.
2. Om een nieuw schoolbord toe te voegen, voert u één van de volgende handelingen uit:
 - Om een schoolbord toe te voegen: In de werkbalk, selecteert u **Schoolbord**.
 - Om een whiteboard toe te voegen: Houd in de werkbalk **Schoolbord** lang ingedrukt en selecteer **Whiteboard** .


 **OPMERKING:** Het standaard bordtype is het type dat je als laatste hebt geselecteerd.

Maak een momentopname van uw content.

U kunt een foto maken van uw huidige content. Dan kunt u de momentopname annoteren of downloaden met behulp van de Polycom Content-app.

Er is een beperkt aantal snapshots beschikbaar. U krijgt een melding wanneer u de limiet voor snapshots hebt bereikt.


 **OPMERKING:** Wanneer u het gesprek of de sessie voor het delen van content beëindigt, wist het systeem alle snapshots en bijbehorende snapshotgegevens.

- Met een bord of content op het scherm, selecteer **Snapshot** .

Het systeem legt de content vast en toont het als *Snapshot-1*. Het systeem geeft extra snapshots namen met opeenvolgende nummers.

Momentopnamen en content verwijderen

U kunt snapshots of content verwijderen die u niet langer nodig hebt.

 **OPMERKING:** Wanneer u het gesprek of de sessie voor het delen van content beëindigt, wist het systeem alle snapshots en bijbehorende snapshotgegevens.

1. Selecteer een snapshot of stuk content in de contactbak.
2. Selecteer het rode **X**.
3. Selecteer **Verwijderen**.

Een contentsessie beëindigen

Door de contentsessie te beëindigen, stopt u met de weergave en verwijdert u alle gedeelde content op uw systeem.

1. Selecteer tijdens een contentsessie, **Menu** ☰ > **Sessie beëindigen**.

Een bericht toont een waarschuwing en een afteltimer.

2. Selecteer **Sessie beëindigen**.



OPMERKING: Om de content te behouden, selecteert u **Sessie voortzetten**.

Een gesprek beëindigen met schoolboard- of whiteboard-content

Als er een open schoolbord of whiteboard is in uw gesprek (inclusief tekeningen, markeringen, snapshots of zelfs een leeg bord), kunt u die contentsessie voortzetten nadat u hebt opgehangen. (Markup bevat geen markeringen.)

1. In een gesprek met content van het schoolbord of het whiteboard, selecteert u **Manu** ☰ > **Ophangen** 📎.

Het gesprek eindigt en het systeem vraagt of u de content wilt behouden.

2. Kies één van de volgende handelingen:

- Selecteer **Ja, content behouden**.
- Selecteer **Nee, sessie beëindigen**.

Als u de content behoudt, wordt de contentsessie voortgezet.

3. Wanneer u klaar bent om de content te stoppen, selecteert u **Menu** ☰ > **Sessie beëindigen** > **Sessie beëindigen**.

5 Camera's

Bedieningselementen van de camera zijn beschikbaar tijdens en buiten gesprekken.





U kunt camera's bedienen op de volgende manieren, afhankelijk van het type camera:

Pas een camera in de kamer aan

Om de weergave van de deelnemers aan de vergadering te kunnen verbeteren, past u de instellingen van de camera in de vergaderruimte aan.

Als cameratracking is ingeschakeld, is camerabediening niet beschikbaar. Schakel de tracking uit om toegang te krijgen tot de camerabediening.


Met de Studio X50- en Studio X30-systemen kunt u de camera niet pannen of kantelen als deze helemaal is uitgezoomd.





1. Selecteer **Menu**  > **Camera** .
2. Selecteer **Bediening** .
3. Druk op + om in te zoomen of - om uit te zoomen. Druk op de pijlen om omhoog en omlaag te kantelen of om van links naar rechts te pannen.
4. Om terug te keren naar het bedieningsscherm, selecteert u **Terug** .

Een camera op afstand aanpassen

Om uw weergave van de andere deelnemers aan de vergadering tijdens een oproep te verbeteren, kunt u de camera-instellingen van de externe locatie aanpassen.

Als cameratracking is ingeschakeld, is camerabediening niet beschikbaar. Schakel de tracking uit om toegang te krijgen tot de camerabediening.

 **OPMERKING:** Neem contact op met uw beheerder voor hulp bij het instellen van deze functie.

1. Selecteer **Menu**  > **Camera** .
2. Selecteer **Bediening** .
3. Selecteer **Overschakelen**  om de camera van de **Externe locatie** te selecteren.

4. Druk op + om in te zoomen of - om uit te zoomen. Druk op de pijlen om omhoog en omlaag te kantelen of om van links naar rechts te pannen.
5. Om terug te keren naar het bedieningsscherm, selecteert u **Terug** ←.

Uw camera aan of uit zetten

Zet uw camera aan om lokale video te tonen of zet uw camera uit om uw lokale video te verbergen.



OPMERKING: Het in- of uitschakelen van de camera regelt niet de privacysluiter voor de camera van de Studio E70. Wanneer u de camera uitschakelt, stopt de Studio E70-camera met het verzenden van video, maar de privacysluiter blijft open. Bezoek voor meer informatie over het gedrag van de privacysluiter.

1. Ga naar **Menu** ≡ > **Camera** □.
2. Kies één van de volgende handelingen:
 - Selecteer **Camera aan** ☑.
 - Selecteer **Camera uit** □.

Schakel cameratracking in of uit

Wanneer cameratracking is ingeschakeld, brengt de camera automatisch de groep mensen in de kamer of de huidige spreker in beeld (afhankelijk van uw camera en hoe uw systeem is geconfigureerd).



OPMERKING: Als u uw lokale microfoon dempt, schakelt het systeem de volgen van de spreker uit.

1. Selecteer **Menu** ≡ > **Camera** □.
2. Zet **Volgen aan** □→ of **Volgen Uit** ☒→.

Camera-voorinstellingen gebruiken

Als uw camera voorinstellingen ondersteunt, kunt u tot 10 cameraposities opslaan. Camera-voorinstellingen zijn opgeslagen cameraposities waarmee u snel een camera kunt richten op vooraf gedefinieerde locaties in een ruimte.

Voorinstellingen voor de nabije camera zijn beschikbaar tijdens of buiten een gesprek. Externe camera-voorinstellingen zijn alleen beschikbaar tijdens een gesprek. Als deze functie is ingeschakeld, kunt u ze gebruiken om de camera aan de andere kant te bedienen.

Wanneer u een voorinstelling opslaat, slaat de voorinstelling de geselecteerde camera en de camerapositie op.



OPMERKING: Als cameratracking is ingeschakeld, zijn camerabedieningen en voorinstellingen niet beschikbaar. Schakel de tracking uit om toegang te krijgen tot deze functies.

Een cameravorinstelling op vanuit de lokale interface opslaan

Sla de huidige camerapositie op als een voorinstelling voor later gebruik.

Gebruik opgeslagen voorinstellingen om de positie van de lokale of externe camera te veranderen tijdens een gesprek. Externe camera-instellingen zijn alleen beschikbaar tijdens een gesprek.

1. Selecteer **Menu > Camera**.
2. Selecteer **Voorinstellingen**.
3. Zet de camera in de gewenste positie.
4. Zet de camera in de gewenste positie.
5. Kies één van de volgende handelingen:
 - Selecteer een lege voorinstelling op het scherm.
 - Op het scherm, houdt u de voorinstelling lang ingedrukt en kiest u **Opslaan**.
 - Op de afstandsbediening drukt u op een nummer om een voorinstelling te selecteren.




Selecteer een voorkeuze.

Met behulp van eerder gemaakte cameravorinstellingen kunt u de camera snel verplaatsen naar een gewenste positie tijdens een gesprek.

1. Selecteer **Menu > Camera**.
2. Selecteer **Voorinstellingen**.
3. Kies één van de volgende handelingen:
 - Selecteer de afbeelding van de voorinstelling die u wilt.
 - Houd op het scherm de afbeelding lang ingedrukt en kies **Selecteren**.
 - Druk op de afstandsbediening op een nummer om een voorinstelling te selecteren.

Een voorkeuzeinstelling verwijderen

U kunt een cameravorinstelling verwijderen die u niet langer nodig hebt.

1. Selecteer **Menu**  > **Camera** .
2. Selecteer **Voorinstellingen**.
3. Op het scherm, houdt u de voorinstelling die u wilt verwijderen lang ingedrukt.
4. Selecteer **Verwijderen** .

Selecteren van de primaire camera

Als u meer dan één camera op het systeem hebt aangesloten, kunt u de primaire camera selecteren tijdens een gesprek of daarbuiten.

Camera-prioriteit

Wanneer u een camera aansluit of loskoppelt, bepaalt de camera-prioriteit welke camera de primaire of actieve camera is.

Het systeem houdt rekening met de volgende prioriteit voor het cameratype:

1. Ingebouwde camera (alleen voor Poly Studio X)
2. HDCI-camera (alleen voor Poly G7500)
3. USB-camera
4. HDMI-bron ingesteld om weer te geven als personen

De primaire camera vanuit de lokale interface selecteren

In Poly-videomodus wanneer u meerdere camera's aan het systeem koppelt, selecteert u de primaire camera vanaf de lokale interface.

1. Ga naar **Menu > Camera > Camera selecteren**.
2. Selecteer de camera uit de lijst.

De geselecteerde camera wordt de primaire camera.

6 Apparaatmodus gebruiken

Poly apparaatmodus stelt u in staat om de camera, luidspreker, microfoon en aangesloten monitoren van het systeem te gebruiken vanaf uw computer.

Zodra u het systeem met een USB-kabel op uw computer aansluit, kunt u de camera- en audiokenmerken van het videosysteem bedienen met behulp van de conferentie-toepassing van derden op uw computer.

Bijvoorbeeld, in plaats van de camera van uw computer te gebruiken voor Zoom Rooms-gesprekken, sluit u de Studio X30 aan en gebruikt u de 4K-camera om automatisch het gesprek in de ruimte te volgen. Dan beschikt u ook over een Poly echo-onderdrukkende microfoon- en luidsprekertechnologie tijdens gesprekken.



OPMERKING: Het systeem ondersteunt het direct inpluggen van camera's niet. Om een camera aan te sluiten op het systeem, schakelt u het systeem uit, sluit u de camera aan en start u het systeem opnieuw op.

Computer- en kabelvereisten voor de apparaatmodus

Uw computer en kabels moeten voldoen aan de volgende vereisten om de apparaatmodus te kunnen gebruiken.

Vereisten van het besturingssysteem:

- Windows 10 1803 of later
- macOS 10.12 of later

Vereisten USB-kabel:

- Een kabel met ten minste één USB-C-aansluiting voor het videosysteem
- USB 2.0 of USB 3.0-kabel (bij voorkeur om een betrouwbare verbinding en video- en audiokwaliteit te garanderen)
- Zelfaangedreven USB-verlengkabel voor verbindingen langer dan 2 m (6,6 ft)




OPMERKING: Gebruik geen kabel die wordt gebruikt voor het opladen van apparaten. Een oplaadkabel kan mogelijk geen gegevens verzenden.



Vereisten HDMI-kabel:

- Een HDMI-adapter is vereist als uw computer geen HDMI-poort heeft.

Apparaatmodus openen

Gebruik het touchscreen van het systeem of een TC10- of TC8-touchcontroller om de apparaatmodus te starten.

 **OPMERKING:** Uw beheerder kan uw systeem configureren om in apparaatmodus te blijven. Als uw systeem al in apparaatmodus staat, vraagt de systeemmonitor en de TC10- of TC8-touchcontroller u om een USB- en HDMI-kabel op uw computer aan te sluiten.

- Kies één van de volgende handelingen:
 - Op een TC10, TC8 of touchscreenmonitor, selecteert u **Apparaatmodus** .
 - Op een Trio-telefoon gebruikt u de navigatietoetsen van de telefoon om **Apparaatmodus**  te markeren en drukt u vervolgens op de knop **Select**.


Het scherm *Apparaatmodus* verschijnt.

Gebruik uw systeem als een computeraccessoire

Om het videosysteem te gebruiken als een externe camera- en audio-accessoire, stelt u het systeem in op apparaatmodus en verbindt u een computer met Windows of macOS met een USB-kabel.

Als uw systeem nog niet in apparaatmodus staat, ga dan naar **Apparaatmodus**. Als uw conferentietoepassing gebruik maakt van echo-onderdrukking, schakel deze functie dan uit.

U moet een kabel gebruiken met ten minste één USB-C-aansluiting voor uw videosysteem. Als u een kabel gebruikt met slechts één USB-C-aansluiting, moet het USB-C uiteinde verbonden zijn met uw videosysteem zodat de apparaatmodus correct werkt.

 **OPMERKING:** Apparaatmodus is niet beschikbaar als uw systeembeheerder de USB-poorten van het systeem uitschakelt. Als u hulp nodig heeft met de apparaatmodus of het verbinden van een computer met uw systeem, neem dan contact op met uw beheerder.

1. Sluit een USB-C uiteinde van de USB-kabel aan op de USB-C poort van het videosysteem en sluit het andere uiteinde van de USB-kabel aan op uw computer.


De systeemmonitor en de TC10- of TC8-touchcontroller tonen een bevestigingsbericht.


2. **Optioneel:** Om uw computer op het videosysteemmonitor weer te geven, sluit u uw computer aan op de HDMI-ingangspoort van het systeem.

Pas de systeemaudio en camera-instellingen aan in de apparaatmodus

In de apparaatmodus kunt u het systeem dempen, het volume en de camera-instellingen aanpassen.

Open de **apparaatmodus** en verbind uw computer met het systeem.

 **OPMERKING:** De bedieningselementen op een verbonden Poly Trio-telefoon werken niet als het systeem in apparaatmodus staat.

1. Kies één van de volgende handelingen om de microfoons te dempen:
 - Selecteer **Dempen** in een conferentie-toepassing op uw computer.
 - Selecteer **Dempen**  op de aanraakcontroller of een aangesloten microfoon.
2. Kies één van de volgende handelingen om het volume te regelen:
 - Selecteer **Volume** op het aanraakscherm of de TC10 of TC8 en pas de volumeregelaar aan.
 - Pas het volume aan vanaf uw computer met behulp van de instellingen van de computer of de conferentie-toepassing.



OPMERKING: Zorg ervoor dat u het juiste apparaat selecteert bij het aanpassen van het volume. Alleen het volume veranderen werkt misschien niet. U moet het Poly-videosysteem selecteren als het audio-apparaat.

3. Om camera-instellingen te configureren:
 - a. Vanaf de rechterrand van de TC10 of TC8 of het touchscreen, veegt u naar links en selecteert u **Camera-instellingen**.
 - b. Selecteer **Camerabediening**.
 - Schakel **cameratracking** in of uit.
 - Selecteer of stel een **voorkeuze** in.
 - Druk op **+** om in te zoomen of **-** om uit te zoomen.
 - Druk op de pijlen om omhoog en omlaag te kantelen of om van links naar rechts te pannen.


Beheren van inkomende oproepen in Apparaatmodus


Uw videosysteem weigert inkomende oproepen in Apparaatmodus.

Verlaat de apparaatmodus en verbreek de verbinding met uw computer

Elke camera-optie die u wijzigt op het videosysteem met uw via USB verbonden computer, wordt teruggezet naar de vorige instelling wanneer u de apparaatmodus verlaat.



OPMERKING: Als het systeem apparaatmodus gebruikt als de provider, is **Afsluiten**  niet beschikbaar.

- Kies één van de volgende handelingen:
 - Op het lokale interface van het videosysteem of op de TC10- of TC8-touchcontroller, selecteert u **Afsluiten** .
 - Koppel de kabels los die uw computer en videosysteem verbinden. Na 2 minuten, dan ziet u het startscherm (zelfs als u **Afsluiten** niet hebt geselecteerd).

7 Met behulp van de Poly Control App

De Poly Control App stelt u in staat om een videosysteem te bedienen met behulp van een persoonlijk apparaat, zoals uw mobiele apparaat of computer.

Nadat u uw persoonlijke apparaat hebt verbonden met het videosysteem, kunt u oproepen plaatsen en beheren, camera-instellingen regelen en interageren met gedeelde content.

De volgende functies zijn niet beschikbaar op de computer of mobiel apparaat dat het systeem bestuurt:

Het systeem bedienen met de Poly Control-app

U kunt de Poly Control-app gebruiken op uw computer of mobiele apparaat om een videosysteem te bedienen.

U moet in de kamer zijn met het videosysteem en het mobiele apparaat verbinden met hetzelfde draadloze netwerk als het systeem om de Poly Control-app te kunnen gebruiken.

1. Voer in een webbrowser op uw computer of mobiele apparaat `https://<stelsysteemIPadres>/control` in.

De website toont de naam en het IP-adres van het systeem.

2. Selecteer **Verbinden**.
3. Op uw computer of mobiele apparaat voert u de viercijferige code in die op het systeemmonitor wordt weergegeven.

Uw computer of mobiele apparaat toont een gebruikersinterface die vergelijkbaar is met die van het videosysteem. U kunt vervolgens uw persoonlijke apparaat gebruiken om het systeem te bedienen.

8 Instellingen

Voor of tijdens gesprekken kunt u video- en audio-instellingen aanpassen, waaronder het volume en de lay-out van de video.



Video-aanpassingen

U kunt video- en bepaalde gebruikersinterface-instellingen beheren.

De lay-out van de deelnemers wijzigen

Tijdens een gesprek kunt u overschakelen van de huidige lay-out naar een andere lay-out die beter geschikt is voor de vergadering. De lay-outjaders omvatten de lokale en de externe locatie.

Als u content deelt op een enkele monitor, wordt deze weergegeven in een van de kaders.

1. In een gesprek, ga naar **Menu**  > **Lay-outs** .
2. Selecteer één van de volgende lay-outs:
 - **Gelijk:** Alle deelnemers hebben dezelfde grootte.
 - **Galerij:** Deelnemers worden bovenaan het scherm weergegeven en de spreker wordt weergegeven in het hoofdvenster.
 - **Volledig scherm:** De actieve spreker wordt weergegeven op volledig scherm.




Audio-aanpassingen

U kunt verschillende audio-instellingen op het systeem beheren.

Uw microfoons dempen

Om afleidingen voor de spreker en deelnemers aan de vergadering te voorkomen, kunt u uw microfoons dempen.


U kunt uw audio dempen tijdens een gesprek of daarbuiten.

- Kies één van de volgende handelingen:
 - Op uw afstandsbediening drukt u op **Dempen** .
 - Op het scherm, selecteert u **Menu**  > **Dempen** .




Er wordt een melding weergegeven dat het systeem uw lokale microfoons heeft gedempt.

Uw microfoons weer inschakelen

Wanneer uw audio gedempt is en u klaar bent om te spreken tijdens een gesprek, schakelt u uw microfoon weer in.


 **OPMERKING:** Uw beheerder kan de microfoons zo instellen dat ze gedempt worden wanneer het systeem overgaat naar de slaapstand. Wanneer u het systeem activeert, heft u de demping van de microfoons handmatig op. De demping van de microfoons wordt niet automatisch opgeheven het systeem weer actief wordt.

Kies één van de volgende handelingen:

- Op uw afstandsbediening drukt u op **Dempen** .
- Op het scherm, selecteert u **Menu**  > **Dempen opheffen** .

Volume aanpassen

U kunt het volume aanpassen vóór of tijdens een gesprek.

1. Ga naar **Menu**  > **Volume**.
2. Kies één van de volgende handelingen:
 - Gebruik de volumeregelaar op een aanraakscherm.
 - Druk op de knoppen + of - op de afstandsbediening.
 - Druk op de linker- of rechter navigatieknoppen op de afstandsbediening (wanneer het systeem de volumeregeling weergeeft).

9 Problemen oplossen

Deze paragraaf bevat informatie met betrekking tot het oplossen van problemen met uw systeem. U kunt ook informatie vinden over het koppelen van uw afstandsbediening, het configureren van uw monitoren en waar u handige tips kunt vinden.

Poly-apparaatmodus

Gebruik deze onderwerpen om problemen op te lossen die u kunt tegenkomen bij het gebruik van de apparaatmodus.

Geluidsniveaus zijn te hard of te zacht

In de apparaatmodus is het geluid van de videosysteemspeakers te luid of is het moeilijk om de deelnemers aan het gesprek te horen.

In de apparaatmodus regelen uw conferentie-toepassing en laptop de audio van het videosysteem. Mogelijk moet u die volumeregelingen aanpassen.

Volg deze stappen totdat u het gewenste geluidsniveau hebt bereikt:

1. Pas het volume van uw conferentie-toepassingen aan.
2. Pas het volume van uw laptop aan.

Conferentie-toepassing maakt geen gebruik van de systeemcamera of -audio

Uw conferentie-toepassing maakt in de apparaatmodus geen gebruik van de camera of audio van het videosysteem.

Uw conferentie-toepassing kiest standaard mogelijk de luidsprekers van de verbonden monitor in plaats van bijvoorbeeld de luidsprekers van de Studio X50.

- In uw conferentie-toepassing selecteert u het videosysteem als uw luidspreker-, microfoon- en camera-apparaat.

Kan de camera of audio van het systeem niet gebruiken

Uw conferentie-toepassing maakt in de apparaatmodus geen gebruik van de camera of audio van het videosysteem. Er kunnen verschillende redenen zijn voor dit soort problemen. Uw conferentie-toepassing kan bijvoorbeeld standaard de luidsprekers van de verbonden monitor kiezen in plaats van de Studio X50-luidsprekers.

U kunt het volgende opmerken tijdens het gebruik van de apparaatmodus:

- In de conferentie-toepassing van uw laptop kunt u het videosysteem niet selecteren als camera- of audiobron.
- De camera en de audio van het videosysteem lijken niet beschikbaar te zijn.
- Het camerasysteem toont geen live videobeelden.

Volg deze stappen totdat u het probleem hebt opgelost:

1. In uw conferentie-toepassing selecteert u het videosysteem als uw luidspreker-, microfoon- en camera-apparaat.
2. In uw laptopinstellingen selecteert u het videosysteem als uw luidspreker-, microfoon- en camera-apparaat.
3. Verlaat de apparaatmodus en start deze opnieuw op.
4. Sluit de USB-kabel opnieuw aan.
5. Sluit de kabel aan op een andere USB-poort op uw laptop.

6. Probeer een andere USB-kabel te gebruiken.
7. Start uw laptop opnieuw op.

Verbeter de geluidskwaliteit

De geluidskwaliteit tijdens gesprekken in de apparaatmodus kan worden verbeterd. Mensen in het gesprek merken bijvoorbeeld storing of wegvallende woorden op wanneer u spreekt.

U kunt deze problemen tegenkomen om de volgende redenen: extra USB-verbindingen, een slechte kabel of audiooverwerkingsinstellingen.

Volg deze stappen totdat de kwaliteit van uw audio verbetert:

1. Verwijder USB-audioapparaten (zoals een headset) die zijn aangesloten op uw laptop.
2. Verbind uw laptop en videosysteem met een andere USB-kabel.
3. Als uw conferentie-toepassing gebruik maakt van echo-onderdrukking, schakel deze functie dan uit.
4. Als u een muziekinstrument bespeelt, schakel dan de M-Modus in de webinterface van het systeem in.

Verbeter de weergave van het laptopscherm

Wanneer u uw laptopscherm spiegelt met een HDMI-verbinding, is het beeld op de aangesloten monitor niet ideaal.

De resolutie op uw laptop moet mogelijk worden aangepast voor de monitor die is aangesloten op het Poly-videosysteem.


Volg deze stappen totdat de kwaliteit van het gespiegelde scherm verbetert:

1. Pas de resolutie-instellingen van uw laptop aan.
2. Pas de weergave-instellingen van uw laptop aan zodat het scherm wordt gedupliceerd op de monitor.

Kan geen draadloze content delen

U probeert content draadloos te delen (bijvoorbeeld vanaf een AirPlay-gecertificeerd apparaat), maar er gebeurt niets.

Als uw videosysteem in de Poly Device-modus staat, kunt u content niet draadloos delen. U moet de apparaatmodus verlaten om content draadloos te delen met het videosysteem.


- Kies één van de volgende handelingen:
 - Selecteer op het lokale interface van het videosysteem of de TC8-apparaat **Exit**  (indien beschikbaar).
 - Koppel de kabels los die uw computer en videosysteem verbinden. Na twee minuten ziet u het startscherm van het videosysteem (zelfs als u **Exit** niet hebt geselecteerd).

Handige tips bekijken voor content

Handige tips voor content bieden informatie over hoe u content kunt streamen met behulp van HDMI, de Polycom Content-app, of een AirPlay- of Miracast-gecertificeerd apparaat.





OPMERKING: Als u al verbonden bent met een bron voor het delen van content, worden de helptips niet weergegeven.

1. Selecteer **Content**  op het startscherm.
Het helpvenster wordt geopend.
2. Bekijk de tips voor uw brontype.
3. Selecteer **Terug** ← om terug te gaan naar het vorige scherm.

Handige tips bekijken voor het schoolbord

Voor hulp bij het annoteren op uw schoolbord of whiteboard kunt u informatie vinden over het gebruik van de annotatie-pictogrammen en aanraakbewegingen.

1. Selecteer **Schoolbord**  op het startscherm.
2. Op de werkbalk, selecteert u **Help** .
Het helpvenster wordt geopend.
3. Om het scherm te sluiten, tikt u op het scherm of drukt u op **Terug** ← op uw afstandsbediening.

10 Hulp krijgen

Poly maakt nu deel uit van HP. Het samenwerking van Poly en HP maakt de weg vrij voor ons om de hybride werkervaringen van de toekomst te creëren. Informatie over producten van Poly is overgegaan van de Poly Support site naar de HP Support site.

De [documentatiebibliotheek van Poly](#) blijft de installatie-, configuratie-/beheer- en gebruikershandleidingen voor Poly-producten hosten in HTML- en PDF-formaat. Daarnaast biedt de documentatiebibliotheek van Poly biedt Poly-klanten informatie over de overgang van Poly-content van Poly Support naar [HP Support](#).

De [HP Community](#) biedt aanvullende tips en oplossingen van andere gebruikers van HP producten.

Adresgegevens van HP Inc.

HP US

HP Inc.
1501 Page Mill Road
Palo Alto 94304, U.S.A.
650-857-1501

HP Germany

HP Deutschland GmbH
HP HQ-TRE
71025 Boeblingen, Germany

HP UK

HP Inc UK Ltd
Regulatory Enquiries, Earley West
300 Thames Valley Park Drive
Reading, RG6 1PT
United Kingdom

Documentgegevens

Model-ID: Poly Bluetooth® afstandsbediening (model: P010), Poly IR-ontvanger (model: BW7650), Poly IR-afstandsbediening (model: BW7600), Poly microfoon IP-adaptor (model: P012), Poly IP-tafelmicrofoon (model: P013), Poly IP plafondmicrofoon (model: P014), Poly Studio X70 (model: P026), Poly Studio X50 (model: P017), Poly Studio X30 (model: P018), Poly Studio E70 (model: P025), Poly TC10 (model: P030), Poly TC8 (model: P020), Poly Studio G62 (radiomodel: PBJ-STG-62R, Geen radiomodel: PBJ-STG-62N), Poly Studio X72 (radiomodel: PATX-STX-72R, Geen radiomodel: PATX-STX-72N)

Onderdeelnummer document: P10729-001A

Laatst bijgewerkt: November 2024

Stuur een e-mail naar documentation.feedback@hp.com met vragen over of suggesties voor dit document.