



Omarm de revolutie voor kleine ruimtes

Ontdek de ideale upgrade voor uw ruimtes met
MeetUp 2 en Rally Bar Huddle.

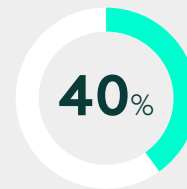
logitech®

Of u het nu een teamruimte, een kleine vergaderruimte of een focusruimte noemt, de compactere delen van uw werkplek kunnen het geheime wapen voor succes worden.

Naarmate de aard van het werk blijft evolueren, worden deze kleinere en vaak over het hoofd geziene ruimtes in snel tempo onmisbare hubs voor samenwerking en productiviteit.



Onderzoek toont aan dat 40% van de organisaties¹ momenteel het aantal vergaderruimtes in hun kantoren verhoogt. Nog belangrijker is echter dat ze de komende vijf jaar² ook hun focus willen verleggen van traditionele vergaderruimtes naar kleine ruimtes.



van de organisaties verhoogt het aantal vergaderruimtes

De stap wordt gedreven door de overtuiging van 93% van de IT-besluitvormers dat investeren in samenwerkingsoplossingen teamwork en productiviteit stimuleert voor zowel deelnemers op afstand als fysieke deelnemers³. Het mogelijk maken van video in bestaande ruimtes, waaronder kleine ruimtes die over het hoofd worden gezien, biedt een handige en effectieve manier om dit te bereiken. Hierdoor profiteren het bedrijf en de medewerkers ervan.

Studies tonen aan dat personeel 230% meer betrokken is als ze worden voorzien van technologie die hen op het werk ondersteunt⁴. Het betekent ook dat ze 85% meer kans hebben om langer dan drie jaar in een functie te blijven. En dergelijke voordelen voor medewerkers bestaan zowel binnen als buiten de vergaderruimte. Medewerkers beweren dat projecten sneller worden voltooid als gevolg van samenwerkingsoplossingen met video. Ondertussen helpt communicatie via video om verbindingen te smeden en inclusie te verbeteren voor degenen die op afstand werken.

In een wereld waar in 2022 nog maar 84% van de vergaderingen met ten minste één deelnemer op afstand werd uitgevoerd, is tegenwoordig minder dan 15% van de kleine ruimtes uitgerust met video⁵.

Dit markeert een duidelijke mogelijkheid om onderbenutte ruimtes te transformeren tot dynamische, video-ready omgevingen die voldoen aan de behoeften van medewerkers, de productiviteit verhogen en brede zakelijke voordelen en ROI opleveren. Dus, wat zijn de obstakels voor het effectief mogelijk maken van video in kleine ruimtes, en hoe zorgt u ervoor dat dit de eerste keer goed is?

Deze whitepaper onderzoekt de belangrijkste uitdagingen waarmee leidinggevenden worden geconfronteerd bij het upgraden van kleine ruimtes en biedt oplossingen om deze uitdagingen aan te gaan. Met begeleiding bij het effectief selecteren, implementeren en beheren van de juiste oplossingen voor uw kleinere ruimtes, is het ontworpen om u te helpen beter te voldoen aan de behoeften van medewerkers en de bedrijfsresultaten te verbeteren.

Welke obstakels zijn er voor kleine ruimtes met video?

De behoefte aan goed uitgeruste vergaderruimtes wordt algemeen erkend en de groeiende trend om kleinere ruimtes te gebruiken kan niet worden genegeerd. Toch bestaat er vaak een kloof tussen de vereisten van medewerkers en het bedrijf en de beschikbaarheid van moderne vergaderruimtes. Dit zijn enkele van de meest voorkomende obstakels voor de uitbreiding van samenwerkingsoplossingen naar kleine ruimtes van een organisatie.

De prijs van vooruitgang

Uit onderzoek van Frost & Sullivan blijkt dat bedrijven in 2023 een weloverwogen aanpak hebben gekozen voor video in vergaderruimtes⁶. Organisaties die investeerden in videotechnologie voor grote vergaderruimtes, zodat medewerkers plotseling de voorkeur gaven aan een combinatie van werken op kantoor en op afstand, aarzelden waarschijnlijk om dit in kleinere ruimtes door te brengen.

Ongunstige macro-economische omstandigheden, geopolitieke instabiliteit en budgettaire beperkingen hadden ook invloed op de investeringen, naast de misvatting dat kleine ruimtes die worden gebruikt voor persoonlijke interacties geen haalbare opties zijn voor volwaardige oplossingen voor video collaboration. Maar de tijden zijn veranderd. Kosteneffectieve en eenvoudig te implementeren alles-in-één video-oplossingen die speciaal zijn ontworpen voor kleinere vergaderruimtes, zijn nu een realiteit.

Nu 27% van de vergaderingen ad-hoc⁷ wordt gepland, kan de implementatie van deze apparaten op een veel kosteneffectievere manier de dynamische samenwerkingshubs opleveren die de medewerkers van vandaag en hun flexibelere werkstijlen nodig hebben.

Integratiefrustratie

Zorgen dat samenwerkingsoplossingen compatibel zijn met bestaande technologie is een andere reden tot zorg. Organisaties willen er zeker van zijn dat de oplossingen die ze kiezen voor hun kleine ruimtes goed passen bij het videovergaderplatform van hun keuze.

Ze hebben apparaten nodig die IT geen hoofdpijn bezorgen op het gebied van integratie, apparaatbeheer en ondersteuningstickets. Om dure investeringsfouten te voorkomen, is het essentieel om apparaten te zoeken die eenvoudig te implementeren, gebruiken en beheren zijn en die compatibel zijn met (of zelfs gecertificeerd zijn voor) toonaangevende videovergadersoftware.

Naar BYOD of niet naar BYOD?

Bezorgdheid over de consistentie van vergaderingen zorgt ook voor wrijving, vooral als het gaat om de te kiezen implementatiemethode. Oplossingen voor kleine ruimtes kunnen een BYOD-ervaring (Bring Your Own Device) bieden, waarbij medewerkers hun laptop aansluiten om de vergadering in de ruimte te hosten, verbinding maken via een speciale computer in de vergaderruimte of een op Android gebaseerde aanpak.

Met een Android-apparaat is er geen extra hardware nodig. De ruimteoplossing biedt de ingebouwde computerkracht om een vergadering te hosten of eraan deel te nemen. De kosten spelen hier ook een rol. Bedrijven moeten beslissen of de eenvoud van een zelfstandig apparaat voor de vergaderruimte of een pakketaanbod met een speciale computer voor de vergaderruimte aan hun behoeften voldoet. En er moet ook rekening worden gehouden met de behoeften van hun medewerkers.

Als medewerkers gewend zijn om via een laptop in andere ruimtes verbinding te maken met vergaderingen, zou een BYOD-oplossing een vertrouwde ervaring bieden. Het zou ook de flexibiliteit bieden om verbinding te maken met behulp van verschillende samenwerkingssoftware. Als de medewerkers verwachten dat ze vergaderingen met één tik kunnen starten op een aangewezen videoplatform, zou een Android-apparaat of een computer in de vergaderruimte de verwarring verminderen. Het is daarom cruciaal om een balans te vinden tussen kosten, flexibiliteit en gemak.

Focus op de toekomst

Hand in hand met consistentieproblemen gaat de angst om “vast te zitten” aan een bepaalde technologie of verbindingmethode voor vergaderingen. Organisaties maken zich misschien zorgen dat ze door hun investering vast komen te zitten aan een implementatietype dat verschilt van andere vergaderruimtes als ze ervoor kiezen zich aan te passen aan veranderende bedrijfs- of medewerkerbehoeften.

Ze zijn misschien ook bang dat ze de nieuwste functies van de door hen gekozen vergadersoftware mislopen als ze kiezen voor een apparaat dat hier niet voor gecertificeerd is. Ten slotte bestaan er vaak zorgen over de fysieke flexibiliteit van samenwerkingsoplossingen. Staan ze vast voor de lange termijn of kunnen ze ergens anders worden verplaatst als de kleine ruimte voor een ander doel nodig is?

In een snel veranderende wereld van werken is toekomstbestendige technologie een must en niet minder belangrijk als het gaat om het verhogen van de waarde van kleine vergaderruimtes. Om deze reden moeten organisaties op zoek gaan naar apparaten die niet alleen draagbaar zijn, snel kunnen worden ingesteld en tussen ruimtes kunnen worden verplaatst, maar ook apparaten die meer dan één implementatiemethode bieden.

Maar het draait niet alleen om uitdagingen. Wanneer u begint na te denken over het mogelijk maken van video in kleine ruimtes, is het belangrijk om u ook op de potentiële ROI te concentreren en deze te waarderen.

Wanneer u begint met het beoordelen van oplossingen, moet u zich afvragen:

- Welke voordelen biedt de investering in kleine ruimtes voor medewerkers en het bredere bedrijf die momenteel niet beschikbaar zijn?
- Naarmate AI de manier waarop we werken blijft transformeren en een topprioriteit voor zakelijke uitgaven wordt⁸, zullen deze oplossingen dan ook het potentieel ervan benutten?
- Zullen de gekozen apparaten voldoen aan de behoeften van medewerkers op afstand en hybride medewerkers door middel van functies en compatibele accessoires om inclusievere vergaderingen mogelijk te maken?
- Zijn er IT-voordelen te behalen door een modernere vergaderaanpak, waaronder toegang tot inzichten in ruimtegebruik of proactieve probleemwaarschuwingen?
- Kunnen investeringen in oplossingen voor kleine ruimtes uw organisatie helpen haar ESG-doelen te behalen?



Door de potentiële uitdagingen en kansen van kleine ruimtes met video te begrijpen, kunt u beter oplossingen identificeren die de functies bieden die nodig zijn om aan de unieke behoeften van uw organisatie te voldoen.

Kleine ruimtes. Grootse ideeën.

Ontdek Logitech-oplossingen die zijn ontworpen voor compacte samenwerking.

Logitech-oplossingen voor teamwerkplekken zijn al lang de voorkeurskeuze voor organisaties die op zoek zijn naar de best mogelijke vergaderkwaliteit in combinatie met gebruiksgemak, schaalbaarheid en moeiteloos apparaatbeheer. Dezelfde voordelen zijn er ook in kleinere aanbiedingen.

Met MeetUp 2 en Rally Bar Huddle kunt u de kwaliteit van de vergaderruimte naar uw kleinere ruimtes brengen. Met intelligente, hoogwaardige audio en video, brede compatibiliteit en certificering met populaire samenwerkingsplatforms en naadloze installatie, maken ze video in kleine ruimtes eenvoudiger.

Naarmate uw organisatie de manier waarop mensen werken en vergaderen heroverweegt, bieden de twee apparaten unieke functies, voordelen en prijzen om aan de verschillende behoeften van vergaderruimtes en bedrijven te voldoen. Of u nu video in een kleine ruimte wilt mogelijk maken of apparatuur wilt upgraden, MeetUp 2 en Rally Bar Huddle bieden de meest effectieve, flexibele oplossing om kleinere kantoorruimtes opnieuw te definiëren.

Van het bieden van de best mogelijke vergaderervaring voor medewerkers en functies voor controle en beheer op afstand voor IT tot het ontsluiten van flexibiliteit en toekomstbestendigheid voor uw bedrijf, Logitech heeft alles in huis voor uw kleine ruimtes.



MeetUp 2

MeetUp 2 is een upgrade van de veelgeprezen MeetUp en is ontworpen voor kleine vergaderruimtes, teamruimtes en focusruimtes. Het is een compacte, alles-in-één conference camera die intelligente video- en audio-ervaringen biedt aan ruimtes met USB.

Kenmerken

- ✔ **Twee implementatietypen:** MeetUp 2 kan worden gebruikt met een pc in de ruimte of in BYOD-modus die op een laptop is aangesloten. Met de optie voor een enkele actieve BYOD-verbinding via USB-kabel zijn de installatie en ervaringen van de eindgebruiker nog eenvoudiger.
- ✔ **Eenvoudig in te stellen:** het compacte ontwerp van MeetUp 2 maakt het perfect voor kleine ruimtes, teamruimtes en vergelijkbare compacte ruimtes. Het kleine formaat en de nette bekabeling zorgen voor een probleemloze installatie.
- ✔ **Intelligente video en audio:** RightSight 2 en RightSound 2 maken gebruik van AI-algoritmen voor intelligente focus, framing van deelnemers in de ruimte en stemhelderheid, naast vele andere functies.
- ✔ **Multifunctionele montage:** geniet van flexibele plaatsing en eenvoudige installatie met de meegeleverde multifunctionele bevestiging en de optie om MeetUp 2 aan een scherm, tafel of muur te bevestigen.
- ✔ **Geprijsd voor grootschalige implementatie:** MeetUp 2 biedt een scala aan functies tegen een betaalbare prijs, waardoor bedrijven van elk formaat kunnen profiteren.

Voordelen

- ✔ **Aanpasbare implementatie:** met twee verschillende implementatieopties kunt u MeetUp 2 snel aanpassen aan de behoeften van uw bedrijf en zijn medewerkers.
- ✔ **Gebruik de tools die uw mensen kennen:** MeetUp 2 werkt met de toonaangevende platforms voor video collaboration die u al gebruikt. Het is gecertificeerd voor Microsoft Teams en Zoom en werkt ook met Google Meet.
- ✔ **Zichtbaarheid en controle:** Met Logitech Sync kunt u de status van MeetUp 2 en andere compatibele apparaten controleren, updates implementeren en instellingen op afstand wijzigen.
- ✔ **Ondersteunt duurzaamheidsinitiatieven:** de plastic onderdelen van MeetUp 2 bevatten tot 62% gecertificeerd gerecycled plastic van afvalmateriaal, waardoor u milieudoelen kunt behalen.



Rally Bar Huddle

Rally Bar Huddle is een premium alles-in-één videobar die is ontworpen voor kleine ruimtes en teamruimtes. Rally Bar Huddle valt op door de mogelijkheid om kristalheldere video en audio op basis van AI te leveren, waardoor het een voorkeurskeuze is voor bedrijven die hun vergaderervaringen in kleine ruimtes willen verbeteren.

Kenmerken

- ✔ **Drie implementatieopties:** Rally Bar Huddle kan werken als Android-apparaat, in USB-modus verbonden met een pc of in BYOD-modus verbonden met een laptop.
- ✔ **Eenvoudige installatie:** met een alles-in-één, slank ontwerp en eenvoudige bekabeling, kan Rally Bar Huddle snel worden geïmplementeerd en klaar voor gebruik zijn.
- ✔ **Verbeterde video en audio:** Rally Bar Huddle biedt Ultra-HD 4K-video met geavanceerde AI-mogelijkheden, krachtige speakers en beamforming-microfoons.
- ✔ **Flexibele plaatsing:** gebruik Rally Bar Huddle als apparaat op tafel, aan een muur of onder het display in de ruimte met behulp van de meegeleverde multifunctionele bevestiging.
- ✔ **Vervangbare covers:** pas uw Rally Bar Huddle aan door de standaard grafietkleurige hoes te vervangen door de Eenvoudig te reinigen cover, Gebroken witte stoffen cover of Heckler aangepaste hoezen.

Voordelen

- ✔ **Flexibele verbinding:** kies hoe u Rally Bar Huddle implementeert om een consistentere vergaderruimte-ervaring voor medewerkers te garanderen.
- ✔ **Gebruik uw bestaande investeringen:** Rally Bar Huddle werkt met de toonaangevende platforms voor video collaboration die u al gebruikt, gecertificeerd voor Microsoft Teams, Zoom en Google Meet.
- ✔ **Bewaking en beheer op afstand:** met Logitech Sync kunt u op afstand de status van Rally Bar Huddle en andere compatibele apparaten controleren, updates implementeren en instellingen wijzigen.
- ✔ **Voldoe aan uw duurzaamheidsdoelen:** versnel het behalen van uw milieudoelen door een apparaat te kiezen met plastic onderdelen die zijn gemaakt met 42% gerecycled plastic van afvalmateriaal.

AI-gestuurde ervaringen

AI is weliswaar een veelbesproken onderwerp geworden in de samenleving, maar Logitech implementeert al jaren kunstmatige intelligentiefuncties in zijn hardware en software om gebruikerservaringen te verbeteren. Bekijk hoe Logitech AI-technologieën helpen om elke vergadering efficiënter, boeiender en inclusiever te maken voor alle deelnemers, terwijl de probleemoplossende last voor IT wordt vermindert.



RightSight 2

RightSight 2-algoritmen verbeteren de manier waarop deelnemers in de ruimte worden gekaderd en vertegenwoordigd tijdens vergaderingen. Dit verhoogt de inclusiviteit onder deelnemers, waardoor individuele mensen beter kunnen worden gepresenteerd voor betere persoonlijke interacties. Lichtcorrectie en verbetering van de beeldkwaliteit zorgen ervoor dat deelnemers duidelijk te zien zijn in verschillende omgevingen en op verschillende momenten van de dag, waardoor er geen behoefte is aan ondersteuning in de vergaderruimte.

RightSight 2 maakt ook vier verschillende weergavemodi mogelijk:

- **Groepsweergave:** zorgt ervoor dat iedereen in beeld is door de groep automatisch in beeld te brengen.
- **Rasterweergave:** individuele deelnemers aan vergaderingen worden in gelijke mate bijgesneden.
- **Sprekerweergave:** snijdt de actieve spreker bij terwijl de hele ruimte wordt weergegeven voor context.
- **Camerazone:** deelnemers kunnen de camera handmatig aanpassen wanneer dat nodig is.



RightSound 2:

RightSound 2-algoritmen verbeteren het geluid van vergaderingen door ruis en echo te verminderen en de stemhelderheid te verbeteren. Een geavanceerd algoritme voor spraakdetectie verhoogt het stemvolume van mensen die zacht spreken zodat elke stem gehoord wordt. Doordat de audio helder is in alle vergaderruimtes, ontvangen IT-teams minder ondersteuningsverzoeken met betrekking tot audio-interferentie of volumeproblemen.

Ontdek hoe RightSound 2 scherpe audio voor vergaderingen levert:

- **AI-ruisonderdrukking:** verwijdert achtergrondgeluid voor heldere, ononderbroken gesprekken.
- **AI-echo-onderdrukking:** vermindert de echo die vaak te horen is in slecht geïsoleerde ruimtes.
- **Stemvereffening:** automatisch zachte en harde stemmen op verschillende afstanden van de microfoon nivelleren.


Eenvoudig beheer van vergaderruimtes


Bij meerdere vergaderruimtes en -apparaten hoort de verplichting om ze up-to-date, veilig en gebruiksklaar te houden. Met Logitech Sync kunnen IT-teams systemen configureren, apparaten controleren en beheren en updates op afstand uitvoeren en beheren. Dit helpt ervoor te zorgen dat vergaderruimtes beschikbaar zijn wanneer medewerkers ze nodig hebben en vermindert de reistijd van IT tussen vergaderruimtes en kantoorlocaties.

Superieure services

Voor grotere implementaties of organisaties met geavanceerde vereisten biedt de combinatie van Logitech Sync met een [Logitech-service-abonnement](#) nog meer controle en zichtbaarheid om IT-teams te versterken.

Services van Logitech zijn beschikbaar op drie niveaus:

 **Basic** Ruimtes die zijn uitgerust met MeetUp 2 of Rally Bar Huddle vallen altijd onder een Basic-serviceabonnement, inclusief apparaatbeheer via Logitech Sync en een standaardgarantie.

 **Essential** Het Essential-serviceabonnement biedt alle functies van het Basic-abonnement plus extra mogelijkheden, waaronder functies voor externe UI-toegang en ruimtebeheer, zoals het boeken van ruimtes en inzichten in ruimtegebruik. Het Essential-abonnement maakt ook geautomatiseerde waarschuwingen voor apparaatstoringen mogelijk via e-mail of via bestaande IT-workflows via ServiceNow-integratie.

 **Select** Select is een premiumservice van Logitech met de geavanceerde functies van het Essential-abonnement en extra voordelen. Dit omvat toegang tot deskundige ondersteuning binnen een uur, een aangewezen servicemanager* voor een persoonlijke ervaring en levering van vervangende apparatuur de volgende werkdag.**

*Voor klanten met meer dan 50 licenties of een Enterprise-abonnement.

**In de meeste markten.





Welke oplossing voor kleine ruimtes is geschikt voor uw bedrijf?

Of u nu geïnteresseerd bent in een specifiek implementatietype, moeiteloze connectiviteit, een complete ruimteoplossing met een touchcontroller of de best mogelijke video en audio, MeetUp 2 en Rally Bar Huddle hebben het voor u. Ontdek welk apparaat het beste voldoet aan de behoeften van uw bedrijf.



	MeetUp 2	Rally Bar Huddle
Ruimtetype	Teamruimtes en kleine ruimtes	Teamruimtes en kleine ruimtes
Op Android gebaseerde modus	Nee	Ja
BYOD met één kabel	Ja (met actieve USB-kabel)	Nee
BYOD-modus	Ja	Ja
Pc-modus	Ja	Ja
Lenskapje	Ja, handmatig	Ja, automatisch
AI-camera en audio	Ja	Ja
Sync Management	Ja	Ja
Meegeleverde bevestiging(en)	Flexibel bevestigingssysteem	Flexibel bevestigingssysteem
Accessoires	Actieve USB-kabel Tv-bevestiging voor MeetUp	Tv-bevestiging voor videobars
Vervangbare hoezen	Nee	Eenvoudig te reinigen cover Gebroken witte stoffen bekleding
Duurzaamheid	PCR-plastic, FSC™-verpakking, CO2-neutraal	PCR-plastic, FSC™-verpakking, CO2-neutraal
Prijs	\$899	\$1699

Wees vandaag nog toekomstbestendig

Volgens het State of the Global Video Conferencing Devices Market-rapport van Frost & Sullivan zal het aantal gebruikte videovergaderapparaten in 2025 zes keer zo groot zijn.⁹

Hardware- en serviceproviders voor videovergaderen verbeteren voortdurend de hybride vergadervaringen, terwijl oudere apparaten en standalone laptopcamera's achterblijven.

Om ervoor te zorgen dat uw bedrijf klaar is voor de toekomst, is het essentieel om op de hoogte te blijven van deze innovaties en updates.



MeetUp 2 en Rally Bar Huddle stellen uw organisatie in staat om:

- Het aantal ruimtes waar video mogelijk is binnen uw bedrijf efficiënt te schalen.
- Apparaten snel tussen ruimtes te verplaatsen als dat nodig is.
- Nieuwe functies en updates te omarmen die worden toegevoegd aan de samenwerkingsplatforms die u gebruikt.
- Aan te passen aan veranderingen in de manier waarop medewerkers deelnemen aan vergaderingen, indien nodig.
- Beslissingen te nemen over vergaderruimtes op basis van betrouwbare gebruiksgegevens.

Sommige organisaties zijn misschien niet verder gekomen dan het concept van vergaderruimtes en grotere vergaderruimtes. De argumenten voor het omarmen van kleine ruimtes zijn echter duidelijk: ze zijn kostenefficiënt, verhogen de productiviteit en bieden flexibiliteit met de mogelijkheid voor schalen. Ze dragen ook bij aan het bereiken van bredere bedrijfsdoelen, waaronder duurzaamheid, en bieden verbeterde ervaringen voor medewerkers, of ze nu op kantoor werken of daarbuiten.

Door MeetUp 2 en Rally Bar Huddle te implementeren, kunt u uw kleine vergaderruimtes transformeren, beter voldoen aan de behoeften van uw medewerkers, de samenwerking verbeteren en uw bedrijf vandaag nog voorbereiden op de werkplek van de toekomst.

Neem contact op met ons team voor meer informatie over MeetUp 2 en Rally Bar Huddle.

1. "2024 UCC Buyers Perspectives," Frost & Sullivan, 2024 2. "Bringing Intelligent Collaboration to Small Spaces without Compromise," Frost & Sullivan, 2024 3. "Modernizing the Employee Experience: Unlocking Engagement and Productivity with Intelligent Collaboration Solutions," Frost & Sullivan, 2024 4. "Architecting a World-Class Digital Employee Experience," Forbes, 2024 5. "A First Look at Logitech Rally Bar Huddle," Wainhouse Research, 2023 6. "State of the Global Video Conferencing Devices Market," Frost & Sullivan, February 2024 7. "Occupancy Intelligence Index Report," VergeSense, Q3 2023 8. "Enhancing Employee Experience with Logitech AI-Enabled Features," The Futurum Group, 2024 9. Frost & Sullivan

logitech for business

Noord- en Zuid-Amerika
3930 North First St
San Jose, CA 95134 VS

Logitech Europe S.A.
EPFL - Quartier de l'Innovation
Daniel Borel Innovation Center
CH - 1015 Lausanne

Logitech Asia Pacific Ltd.
Tel.: 852-2821-5900
Fax: 852-2520-2230

©2024 Logitech. LOGITECH en het LOGITECH-logo zijn handelsmerken van Logitech Europe S.A. en/of zijn dochterondernemingen in de VS en andere landen. Google Meet is een handelsmerk van Google LLC. Microsoft Teams is een handelsmerk van Microsoft Corporation. ZOOM is een handelsmerk van Zoom Video Communications, Inc. Alle andere handelsmerken van derden zijn het eigendom van de respectievelijke eigenaren. Logitech aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele fouten in deze publicatie. Product-, prijs- en functie-informatie is onderhevig aan verandering zonder kennisgeving.

Gepubliceerd oktober 2024