

logitech®

VIDEOKONFERENZ- LÖSUNGEN



VERBESSERTER VIDEOCOLLABORATION

Logitech® Lösungen unterstützen die Zusammenarbeit in unterschiedlichen Arbeitsumgebungen. Wir helfen Teams, an jedem Ort in Kontakt zu bleiben, ohne dabei Produktivität und Kontinuität zu beeinträchtigen.

Logitech hat sich das Ziel gesetzt, Videokonferenzen mit hoher Klang- und Bildqualität für jedes Unternehmen und jede Einzelperson zugänglich und erschwinglich zu machen. Wir möchten jeden Konferenzraum, jeden Arbeitsbereich und jedes Zuhause videofähig machen. In Zukunft wird das Arbeiten auf allen Plattformen ansprechender, flexibler und stärker auf Zusammenarbeit ausgerichtet sein, sodass die Menschen überall auf der Welt eine Verbindung zueinander aufbauen können.

Die Geschäftskontinuität sowie das Wohlergehen und die Produktivität von Mitarbeitern haben höchste Priorität für Unternehmen jeder Größe. Logitech Geräte lassen sich mit Ihrem bevorzugten Cloud-Konferenzanbieter kombinieren, damit Ihr Team an jedem Ort an Videokonferenzen mit hoher Qualität teilnehmen und so auf sichere Weise zusammenarbeiten und geschäftliche Entscheidungen schnell treffen kann.

Wir werden wegen unseres nutzerzentrierten Ansatzes von Endanwendern geschätzt und sind die erste Wahl von IT-Verantwortlichen. Unsere wunderbar einfachen Lösungen und ihre Preise sind auf Skalierbarkeit ausgelegt. Außerdem optimieren wir kontinuierlich Ihr Nutzererlebnis mit unseren Produkten.

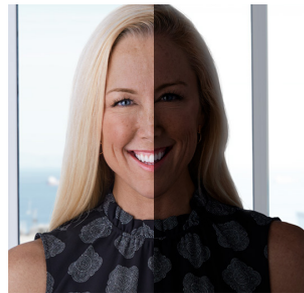
RIGHTSENSE™-TECHNOLOGIEN

Die proaktiven Logitech RightSense™-Technologien automatisieren und optimieren das Nutzererlebnis von Videokonferenzen.



RIGHTSIGHT™

findet menschliche Umriss im Sichtfeld der Kamera und schwenkt, neigt und zoomt automatisch, um alle Personen im Meeting passend ins Bild zu setzen.



RIGHTLIGHT™

optimiert die Lichtbalance um Gesichter auch bei schlechten Lichtverhältnissen und Gegenlicht hervorzuheben und sorgt dabei für natürlich aussehende Hauttöne.



RIGHTSOUND™

verbessert die Stimmübertragung, unterdrückt unerwünschte Hintergrundgeräusche und Widerhall und hebt die gerade sprechende Person hervor, damit jedes Wort klar und deutlich zu hören ist.

GARANTIEVERLÄNGERUNG FÜR VIDEOKONFERENZPRODUKTE



Eine Garantieverlängerung von Logitech um ein Jahr trägt dazu bei, Ihre Investition zu schützen, ihren Wert zu maximieren und die optimale Leistung Ihres Logitech Konferenzraum-Systems für insgesamt 3 Jahre sicherzustellen.

Nicht in allen Ländern verfügbar. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem Händler.

Es gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen.

RAUMLÖSUNGEN

Logitech Raumlösungen sind für Räume aller Größen konzipiert und bieten alles, was verschiedenste Konferenzräume benötigen:

- ✓ Logitech Ultra-HD ConferenceCam mit motorisierter Schwenk- und Neigefunktionen sowie RightSense-Technologien wie beispielweise Auto-Framing
- ✓ Logitech Tap Touch-Controller
- ✓ Konfiguration mit USB-Verbindung zu einem Mini-PC oder Appliance-basierte Konfiguration mit bekannten Videokonferenz-Services
- ✓ Flexible Halterungs- und Montageoptionen und professionelles Kabelmanagement
- ✓ Zentrales Gerätemanagement und KI-gestützte Raumoptimierung mit Logitech Sync

Zertifiziert für oder kompatibel mit führender Videokonferenz-Software wie z. B.:



KLEIN

Die Konfiguration für kleine Räume mit Logitech Rally Bar Mini bietet Bild und Ton mit hervorragender Qualität in kompakter All-in-one-Form. Übersichtliche Kabelführung und flexible Montageoptionen ermöglichen eine skalierbare Bereitstellung.

Auch verfügbar mit MeetUp



MITTELGROSS

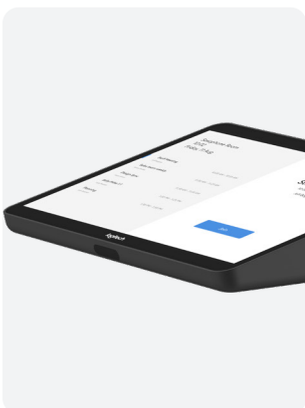
Erleben Sie hervorragende Bildqualität und raumfüllenden Klang mit der Logitech Rally Bar, einer All-in-one-Video-Bar speziell für mittelgroße Räume. Übersichtliche Kabelführung und flexible Montageoptionen ermöglichen eine skalierbare Bereitstellung.

Auch verfügbar mit Rally



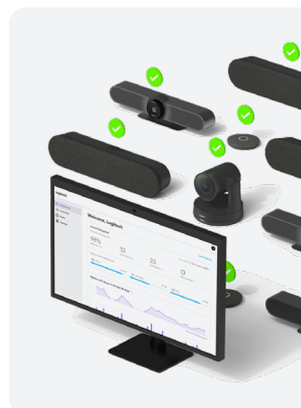
GROSS

Das erweiterbare Rally Plus Konferenzkamera-System bietet im Rahmen der Konfiguration für große Räume eine hervorragende Bilderfassung – unabhängig von Raumgröße und -konzept. Zusätzlich ermöglicht sie eine problemlose Verwaltung.



TAP

Die sofort einsatzbereiten Logitech Tap Videokonferenzraum-Lösungen bieten eine Kalender-Integration, eine One-Touch-Startfunktion für Meetings sowie verzögerungsfreies Content-Sharing.



SYNC

Logitech Sync erleichtert die im großen Maßstab angelegte Videobereitstellung und minimiert gleichzeitig den Aufwand für vor-Ort-Support und Support-Tickets. Sync bietet außerdem Einblicke, die effizientere und produktivere Meetings ermöglichen.

KLEINE, MITTELGROSSE UND GROSSE RÄUME

LÖSUNGEN FÜR KLEINE RÄUME MIT RALLY BAR MINI UND TAP



- ✓ Audio- und Videoübertragungen in Studioqualität, motorisierte Schwenk- und Neigefunktionen sowie KI-gestützte Performance, optimiert für kleine Räume
- ✓ Geordnetes Kabelmanagement und eine Vielzahl an Halterungs- und Montageoptionen
- ✓ Über Plug-and-Play mit praktisch jedem PC oder Mac® einsetzbar. Unterstützte Videokonferenzanwendungen auf dem Gerät auch ohne Computer ausführbar
- ✓ Unkomplizierte One-Touch-Teilnahme sowie kabelloser und kabelgebundener Datenaustausch mit dem Logitech Tap Touch-Controller

LÖSUNGEN FÜR MITTELGROSSE RÄUME MIT RALLY BAR UND TAP



- ✓ Brillante Optik, raumfüllender Klang und KI-gestützte Performance, für mittelgroße Räume optimiert
- ✓ Geordnetes Kabelmanagement und eine Vielzahl an Halterungs- und Montageoptionen
- ✓ Über Plug-and-Play mit praktisch jedem PC oder Mac® einsetzbar. Unterstützte Videokonferenzanwendungen auf dem Gerät auch ohne Computer ausführbar
- ✓ Unkomplizierte One-Touch-Teilnahme sowie kabelloser und kabelgebundener Datenaustausch mit dem Logitech Tap Touch-Controller

LÖSUNGEN FÜR GROSSE RÄUME MIT RALLY PLUS UND TAP



- ✓ Video in Kinoqualität, modularer Sound und kraftvoller Klang sowie KI-gestützte Performance, optimiert für große Räume
- ✓ Geordnetes Kabelmanagement und eine Vielzahl an Halterungs- und Montageoptionen
- ✓ Über Plug-and-Play mit praktisch jedem PC oder Mac® einsetzbar. Unterstützte Videokonferenzanwendungen auf dem Gerät auch ohne Computer ausführbar
- ✓ Unkomplizierte One-Touch-Teilnahme sowie kabelloser und kabelgebundener Datenaustausch mit dem Logitech Tap Touch-Controller

KOMPONENTEN DER RAUMLÖSUNGEN



FÜR ALLE PC-BASIERTEN LÖSUNGEN



MINI-PC

Auswahl an kompakten Computern unserer Partner



PC-HALTERUNG

Montage von PC und Kabeln an der Wand und unter dem Tisch mit integrierter Kabelhalterung

FÜR ALLE GROSSEN RAUMLÖSUNGEN



RALLY MIC POD HUB

Anpassung der Mikrofonplatzierung an die Tischform. Der Rally Mic Pod Hub ist in den Konfigurationen für kleine und mittelgroße Räume optional.



RALLY MONTAGE-KIT (FÜR RALLY PLUS)

Positionierung der Rally Kamera an der Wand oder unterhalb der Decke. Unauffällige Lautsprecher-Halterungen für ein „schwebendes“ Erscheinungsbild.

APPLIANCE-BASIERTE LÖSUNGEN FÜR GROSSE RÄUME



ROOMMATE

Computing-Appliance mit integrierter Software-Unterstützung für Videokonferenzen

ZUBEHÖR FÜR RAUMLÖSUNGEN



TISCH-, GELENK- ODER WANDHALTERUNG FÜR TAP

Tap lässt sich flach auf dem Tisch oder mit höherem Blickwinkel befestigen und auch an der Wand anbringen, um Platz zu sparen, den Kabelbedarf zu minimieren und ein optimales Benutzererlebnis zu ermöglichen.



TV-HALTERUNG FÜR VIDEOBARS

Rally Bar Mini oder Rally Bar lassen sich sauber über oder unter einem Fernseher oder Monitor anbringen.



WANDHALTERUNG FÜR VIDEOBARS

Montieren Sie Rally Bar Mini oder Rally Bar an der Wand, um den Platzbedarf zu minimieren.



RALLY MIC POD

Grössere Audioreichweite und bequemer Zugang zu den Bedienelementen für die Stummschaltung. Kompatibel mit Rally Bar Mini, Rally Bar und dem Rally System. Erhältlich in Grafit oder Weiß.



RALLY MIC POD HALTERUNG

Verbergen von Kabeln und Verankern von Mikrofonen auf dem Tisch für eine saubere, aufgeräumte Optik. Erhältlich in Grafit oder Weiß.



VERLÄNGERUNGSKABEL FÜR RALLY MIC POD

10 Meter zusätzliche Reichweite mit Kabeln für Rally Mic Pod oder Rally Mic Pod Hub für größere Räume.

**WEITERE KOMPONENTEN
UND ZUBEHÖR**



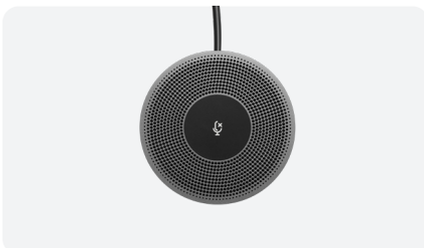
**RALLY FÜR MITTELGROSSE
RÄUME**

Modulares Videokonferenz-System für mittelgroße Besprechungsräume



MEETUP FÜR KLEINE RÄUME

Plug-and-Play-Videobar für kleine Besprechungsräume



MEETUP ZUSATZMIKROFON

Zusatzmikrofon mit Stummschaltung für größere Audioreichweite mit MeetUp



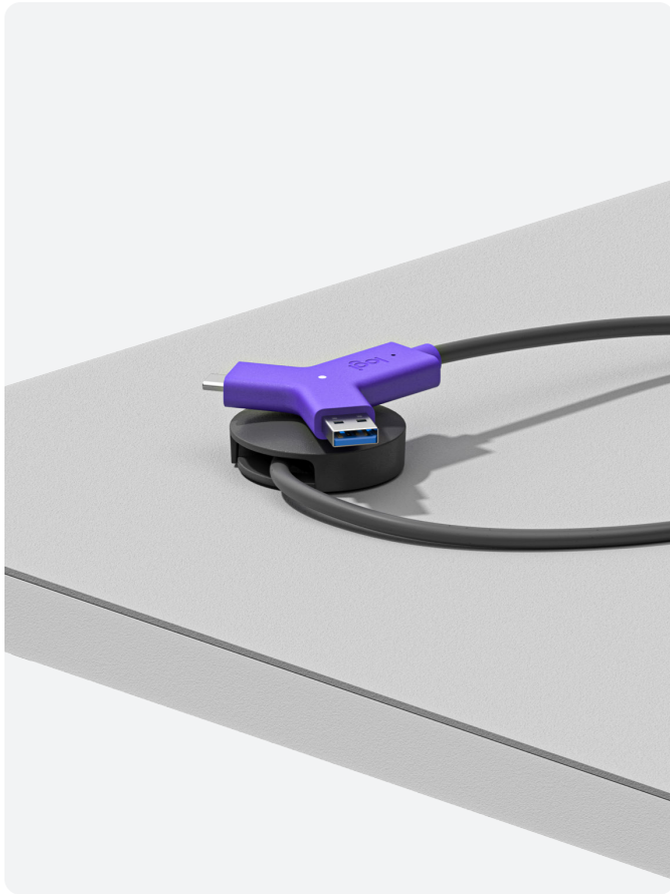
**MEETUP MIKROFON-
VERLÄNGERUNGSKABEL**

10 Meter langes Verlängerungskabel für MeetUp Zusatzmikrofone



MEETUP TV-HALTERUNG

Montagemöglichkeit für die MeetUp ConferenceCam



SWYTCH

Logitech Swytch räumt Kompatibilitätsbedenken bei servicebasierten Raumlösungen wie etwa Microsoft Teams® Rooms und Zoom Rooms aus der Welt. Mit Swytch kann die AV-Ausstattung eines Raums bei jeder Videokonferenz und jedem Webinar sowie mit allen Streaming-Anwendungen genutzt werden: Starten Sie einfach die Software auf einem Notebook und verbinden Sie Swytch.

Die Konferenzkamera des Raums verbindet sich per Swytch problemlos mit dem Notebook und überträgt Videos in Broadcast-Qualität mit Auflösungen von bis zu 4K. Mit demselben Kabel können Sie das Notebook an das Raum-Display anschließen, damit Remote-Teilnehmer und geteilte Inhalte für jeden zu sehen sind. Entfernen Sie nach dem Meeting einfach die Kabelverbindung zum Notebook, damit der Raum für die nächste interne oder externe Besprechung bereit ist.

Swytch erleichtert die Verbindung mit nur einem Kabel für BYOM-Räume (Bring Your Own Meeting), ohne dass ein spezieller Computer benötigt wird. Dank einem universellen und sauberen USB-Typ A- und -C-Anschluss am Tisch sorgt Swytch dafür, dass nicht mehrere Kabel und Adapterringe benötigt werden und kein Zurücksetzen erforderlich ist, um Verwirrungen auf Benutzenseite und Support-Tickets zu vermeiden. Mit Swytch können Sie Ihr Notebook auch über USB-C (bis zu 60 Watt) aufladen.



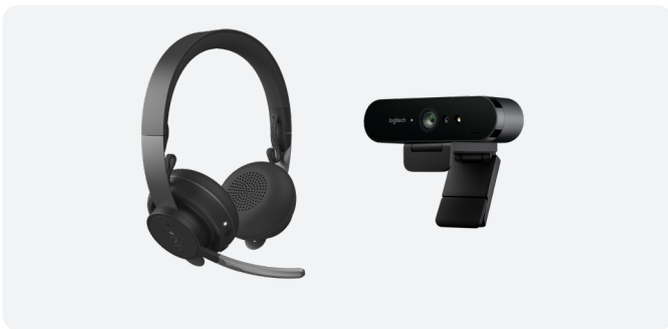
RALLY KAMERA

Die Logitech Rally Kamera liefert eine hervorragende Videoqualität und Raumerfassung mit dem hochwertigen Rally Plus System, verfügt jedoch auch über eine USB-Kamerakomponente für Unterrichts- und Mehrzweckräume sowie weitere Räumlichkeiten mit integrierten Audiosystemen. Die Rally Kamera mit ihrer invertierbaren Wandhalterung und einer erweiterten Raumabdeckung sowie automatisierter Schwenk-, Kipp- und Zoomfunktion kann den gesamten Raum detailliert erfassen und bietet zugleich die Möglichkeit zum Fokussieren auf Einzelheiten, etwa Sprecher, Whiteboards oder einzelne Teilnehmer.

PERSÖNLICHE ARBEITSUMGEBUNGEN

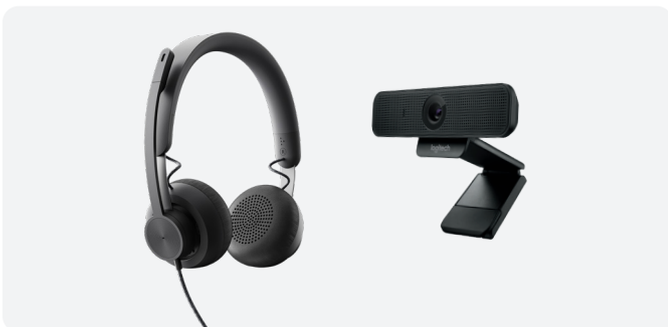


Für Videoanrufe in der persönlichen Arbeitsumgebung ist es von entscheidender Bedeutung, Störungen zu vermeiden und genau zu kontrollieren, was der Gesprächspartner sehen kann. Die Logitech Lösungen für Einzelanwender verwandeln jeden Schreibtisch sofort in einen Arbeitsbereich für die Zusammenarbeit.



PRO PERSONAL VIDEO COLLABORATION KIT

Die fortschrittlichste Webcam von Logitech, Brio, in Kombination mit dem Logitech Zone Wireless Bluetooth®-Headset ermöglicht Videoanrufe in hervorragender Qualität von jedem persönlichen Arbeitsplatz aus, sogar in Großraumbüros.



WIRED PERSONAL VIDEO COLLABORATION KIT

Die Kombination aus Logitech C925e High-Definition-Webcam für Aufnahmen in 1080p und Logitech Zone Wired Headset ermöglicht erstklassige Videoanrufe von jedem persönlichen Arbeitsplatz aus, darunter auch Großraumbüros.

PERSÖNLICHE ARBEITSUMGEBUNGEN

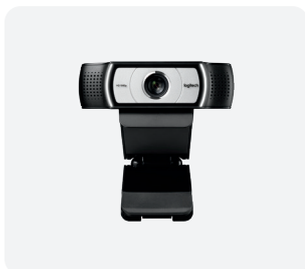


PRODUKTE FÜR PERSÖNLICHE ARBEITSUMGEBUNGEN



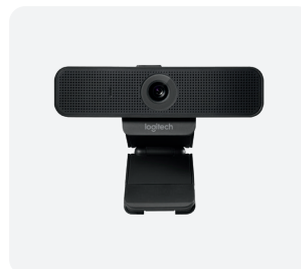
BRIO

Premium-4K-Webcam mit HDR und Windows Hello-Unterstützung



C930e

Fortschrittliche Business-Webcam mit 1080p und H.264-Unterstützung



C925e

Optimierte Business-Webcam mit 1080p und H.264-Unterstützung



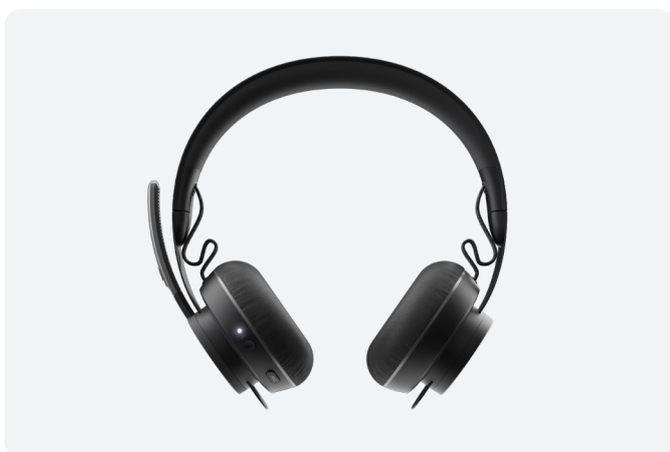
C920e

Business-Webcam mit 1080p – perfekt für die Massenbereitstellung



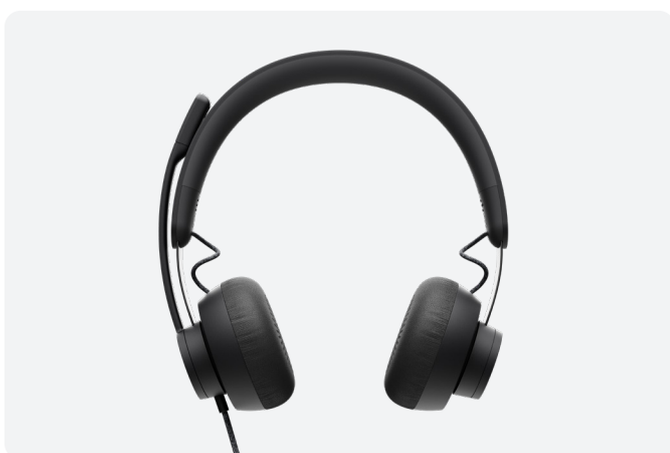
C505e

HD-Webcam mit 720p und Mikrofon mit großer Reichweite



ZONE WIRELESS

Bluetooth®-Headset zum Arbeiten an jedem beliebigen Ort mit hervorragendem Klang dank Active Noise Cancellation, Mikrofon mit Flip-Stummschalter und kabellosem Qi-Aufladen.



ZONE WIRED

USB-Headset mit erstklassigem Klang für Anrufe und Musik. Dank eines Mikrofons, das störende Außengeräusche herausfiltert, ideal für laute Arbeitsplätze.

logitech®

www.logitech.com/vc

Veröffentlicht im Januar 2021

Americas

7700 Gateway Blvd
Newark, CA 94560 USA

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

© 2021 Logitech. Logitech, das Logitech Logo und andere Marken von Logitech sind Eigentum von Logitech und ggf. eingetragen. Alle anderen Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Rechteinhaber. Logitech übernimmt keine Verantwortung für eventuelle Fehler in dieser Veröffentlichung. Die Informationen zu Produkten, Preisen und Funktionen in diesem Dokument können ohne Vorankündigung geändert werden.