



---

## DATENBLATT

# LOGITECH RAUMLÖSUNGEN FÜR GOOGLE MEET

Aktivieren Sie im Handumdrehen Google Meet™-Räume für Videokonferenzen. Die für Google Meet zertifizierten Logitech® Raumlösungen sind in Konfigurationen für kleine, mittelgroße oder große Räume mit Zubehör für alle Arten von Umgebungen erhältlich. Funktionen wie KI-Verbesserungen, einfaches Teilen von Inhalten, sofortige Einsatzbereitschaft und eine zentrale Steuerung vom Raum aus ermöglichen es den Benutzern, ihre besten Ideen intuitiv und von überall aus zu teilen.

## DIE ZERTIFIZIERTE VIDEOKONFERENZLÖSUNG FÜR KONFERENZRÄUME

Überwinden Sie mit den für Google Meet zertifizierten Logitech Raumlösungen die Distanz zwischen Menschen an verschiedenen Standorten. Logitech MeetUp und die Rally-Produktfamilie bieten ein leistungsstarkes Videokonferenzenerlebnis für Ihre Konferenzräume. Mit brillanter Optik, Kameras mit motorisierter Schwenk- und Neige-Funktion und raumfüllendem Klang, der jeden im Raum erreicht, sind Videokonferenzen genauso natürlich und produktiv wie die Zusammenarbeit Face-to-Face.

Verwandeln Sie klassische Konferenzräume in Google Meet-Videokonferenzräume mit One-Touch-Join, kabelgebundenem und kabellosem Teilen von Inhalten und zentraler Steuerung vom Raum aus. Im Lieferumfang jeder Raumlösung ist alles enthalten, was Sie brauchen: eine Logitech-Konferenzkamera, ein Google Meet Rechensystem und ein Logitech Tap Touch-Controller. Sie können den Tap Scheduler als Bonus hinzufügen, um Ihren Konferenzraum aufzurüsten.

# VIDEO FÜR JEDEN RAUM.

## KLEIN

Dank seines ultrakompakten Formfaktors lässt sich Logitech MeetUp leicht in Telefonräumen und kleinen Räumen installieren. Alternativ können Sie auf die Rally Bar Mini upgraden, um erstklassige Audio- und Videoqualität sowie KI-gestützte Funktionen wie RightSight Autoframing zu nutzen. Platzieren Sie Logitech Tap auf dem Tisch oder befestigen Sie den Controller an der Wand, um noch mehr Platz zu sparen.

## MITTELGROSS

Wenn die Räume größer werden, verlängern sich die Tische und die Teilnehmer sitzen weiter von der Kamera entfernt. Wählen Sie zwischen der All-in-one Logitech Rally Bar oder dem modularen Rally System. Beide Lösungen bieten eine Premium-Konferenzkamera mit einer hochentwickelten Ultra-HD-Kamera, die sich für eine Vielzahl von Raumgrößen und -layouts skalieren lässt.

## GROSS

Die große Konfiguration verfügt über das erweiterbare Rally Plus System mit zwei Lautsprechern und zwei Mic Pods für kristallklares Audio im ganzen Raum für bis zu 16 Personen. Das System unterstützt bis zu 7 Mic Pods für Räume mit bis zu 46 Sitzplätzen.

## VORGESTELLTE PRODUKTE



### RALLY BAR MINI

All-in-one-Videoconferencer mit integrierten KI-Verbesserungen für kleine Räume

- Gestochen scharfe Optik mit 4-fach-HD-Digitalzoom und motorisiertem Schwenk- und Neigeobjektiv für eine expansive Raumabdeckung
- Die Lautsprecher geben kristallklaren Sound mit sehr geringer Verzerrung aus
- KI-Sucher für verbessertes RightSight™ Auto-Framing
- Bis zu zwei zusätzliche Rally Mic Pods für erweiterte Audioerfassung möglich



### MEETUP

All-in-one-ConferenceCam mit Ultraweitwinkelobjektiv und kompaktem Formfaktor für kleine Räume. Unterstützt ein optionales Zusatzmikrofon.



### RALLY BAR

Die erste All-in-one-Videoconferencer mit integrierten KI-Verbesserungen für mittelgroße Räume

- Verlustfreie Bildqualität, bis zu 5-facher optischer Zoom mit digitaler Verstärkung bis zu 15-facher Zoom insgesamt
- Große Lautsprecher mit sehr geringer Verzerrung für raumfüllenden Sound
- KI-Sucher für verbessertes RightSight Auto-Framing
- Bis zu drei zusätzliche Rally Mic Pods für erweiterte Audioerfassung möglich



### RALLY SYSTEM

Modulares Videokonferenzsystem für mittelgroße Räume. Verfügt über bis zu 5-fachen optischen Zoom mit digitaler Verstärkung bis zu 15-facher Zoom insgesamt. Ein Rally Lautsprecher und ein Rally Mic Pod (erweiterbar auf bis zu sieben).



### RALLY PLUS SYSTEM

Erstklassiges modulares Videokonferenzsystem für große Räume.

- Anpassbar für große Räume von praktisch beliebiger Größe und Form
- Hervorragende Bildqualität, bis zu 5-facher optischer Zoom mit digitaler Verstärkung bis zu 15-facher Zoom insgesamt
- Zwei Rally Lautsprecher und zwei Rally Mic Pods (erweiterbar auf bis zu sieben) sorgen dafür, dass jede Stimme deutlich zu hören ist



### LOGITECH TAP

Im Lieferumfang der Raum-Kits enthalten. Touch-Controller für die Zusammenarbeit am Arbeitsplatz

- Interaktiver Touchscreen 10,1"
- Lautloser Betrieb ohne Lüfter
- Handelsübliche Cat5e-Verkabelung (10 m im Lieferumfang, max. 40 m) mit Kabelmanagement
- HDMI-Eingang für lokale Projektion



### TAP SCHEDULER

Optionales Planungspanel für Konferenzräume

- 10,1 Zoll-Touch-Display
- Oleophobe Beschichtung verhindert Fingerabdrücke und Blendung
- Flacher Winkel für leichtere Lesbarkeit
- Bündige Montage 31,4 mm von der Wand
- Verfügbarkeitsanzeige

## WEITERE KOMPONENTEN



### GOOGLE MEET RECHENSYSTEM

Das in den Raum-Kits enthaltene, kompakte RechenSystem ist von Google zugelassen und sofort einsatzbereit. Die magnetischen Halterungen umfassen ein aufrechtes Tischstativ, eine VESA-Wandhalterung und eine Logitech-PC-Halterung mit Kabelfixierung.



### HALTERUNG FÜR MEET RECHENSYSTEM

Montage von Meet RechenSystem und Kabeln an der Wand und unter dem Tisch mit integrierter Kabelhalterung.



### RALLY MONTAGE-KIT (FÜR RALLY SYSTEME)

Umfasst Wandhalterungen für die Kamera und beide Lautsprecher sowie Halterungen mit Kabelverwaltung für Bildschirm- und Tisch-Hubs. In der Konfiguration für mittelgroße und große Räume inbegriffen.



### RALLY MIC POD HUB

Durch Anschließen von bis zu drei Rally Mic Pods sind Hub-and-Spoke-Layout bei minimalem Kabelbedarf möglich. In der Konfiguration für große Räume inbegriffen.

## ZUBEHÖR



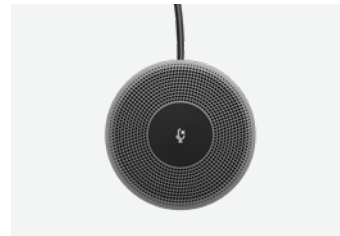
### TV-HALTERUNG FÜR MEETUP

Befestigen Sie MeetUp sicher an Ihren TV oder Monitor.



### TV-HALTERUNG FÜR VIDEOBARS

Rally Bar Mini oder Rally Bar lässt sich problemlos oben oder unten an einem Fernseher oder Monitor anbringen: eine schlanke, platzsparende Installation.



### ZUSATZMIKROFON FÜR MEETUP

Erhöhen Sie mit MeetUp die Mikrofon-Reichweite und fügen Sie eine praktische Stummschaltungsfunktion für kleine Räume hinzu.



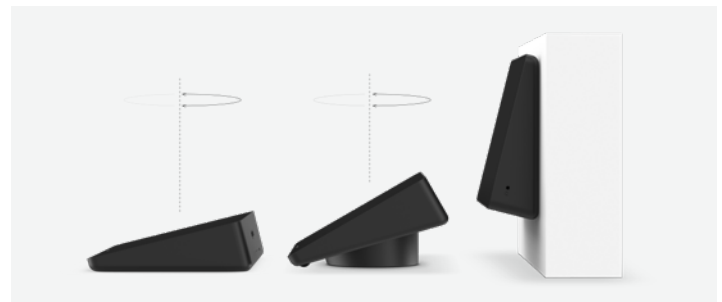
### RALLY MIC POD

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



### RALLY MIC POD MOUNT

Sorgen Sie durch eine sichere Befestigung Ihrer Rally Mic Pods mit versteckter Kabelführung für eine saubere und aufgeräumte Optik. Erhältlich in Grafit oder Weiß.



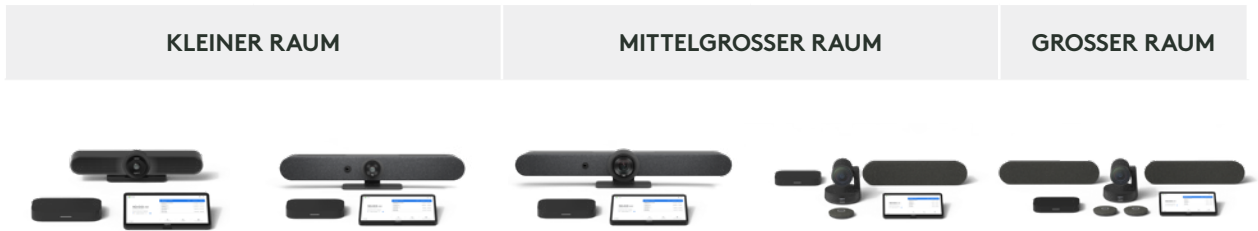
### HALTERUNGEN FÜR LOGITECH TAP

Platzieren Sie den Logitech Tap Touch-Controller auf der Tischplatte oder verbessern Sie mit einer Halterung die Sicherheit, den Komfort und die Kabelverwaltung.

Die Tisch- und Gelenkhalterungen passend für Standard-Ösen sind um 180° schwenkbar für eine praktische Bedienung von beiden Seiten des Tisches aus.

Die Wandhalterung spart Platz in kleineren Räumen.

# TECHNISCHE DATEN



	KLEINER RAUM	MITTELGROSSER RAUM		GROSSER RAUM	
Konferenzkamera	MeetUp	Rally Bar Mini	Rally Bar	Rally	Rally Plus
Standardkomponenten	Tap Google Meet Rechensystem & Halterung	Tap Google Meet Rechensystem & Halterung	Tap Google Meet Rechensystem & Halterung	Tap Google Meet Rechensystem & Halterung Rally Montage-Kit	Tap Google Meet Rechensystem & Halterung Rally Montage-Kit Rally Mic Pod Hub
Formfaktor	All-in-one	All-in-one	All-in-one	Modular	Modular
Kamera	5-fach-Digitalzoom	4-fach-Digitalzoom	Bis zu 15-fach Gesamtzoom (5- fach optisch und 3-fach digital)	Bis zu 15-fach Gesamtzoom (5- fach optisch und 3-fach digital)	Bis zu 15-fach Gesamtzoom (5- fach optisch und 3-fach digital)
Lautsprecher/ Mikrofon	Integrierte Lautsprecher- und Mikrofon-Array. Audio-Reichweite: 4 m Optionales Zusatzmikrofon: 5 m Kabellänge: 6 m	Integrierte Lautsprecher- und Mikrofon-Array. Audio-Reichweite: 4,5 m	Integrierte Lautsprecher- und Mikrofon-Array. Audio-Reichweite: 4,5 m	Ein Lautsprecher und ein Mic Pod Audio-Reichweite: 4,5 m Länge des Mic Pod- Kabels: 2,95 m	Zwei Lautsprecher und zwei Mic Pods Audio-Reichweite: 4,5 m Länge des Mic Pod- Kabels: 2,95 m
KI-basierte RightSense- Technologien	RightLight und RightSound	RightSight Autoframing, RightLight und RightSound	RightSight Autoframing, RightLight und RightSound	RightLight und RightSound	RightLight und RightSound
Raumerfassung gesamt	163° h x 110° v	163° h x 110° v	130° h x 80° v	260° h x 190° v	260° h x 190° v
Garantie	2 Jahre eingeschränkte Hardwaregarantie				

## PRODUKTINFORMATION

Logitech Raumlösungen für Google Meet:  
[www.logitech.com/google-rooms](http://www.logitech.com/google-rooms)

Logitech Rally Bar:  
[www.logitech.com/rallybar](http://www.logitech.com/rallybar)

Logitech Tap Scheduler:  
[www.logitech.com/tapscheduler](http://www.logitech.com/tapscheduler)

RightSense Technologien:  
[www.logitech.com/rightsense](http://www.logitech.com/rightsense)

Logitech MeetUp:  
[www.logitech.com/meetup](http://www.logitech.com/meetup)

Logitech Tap:  
[www.logitech.com/tap](http://www.logitech.com/tap)

Logitech Rally und Rally Plus:  
[www.logitech.com/rally](http://www.logitech.com/rally)



Wenden Sie sich an Ihren Händler  
oder kontaktieren Sie uns unter  
[www.logitech.com/vcsales](http://www.logitech.com/vcsales)

**Logitech 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.

Veröffentlicht September 2021