



# ZUBEHÖR FÜR DIE RALLY FAMILIE



## RALLY MIC POD

Sorgen Sie für eine größere Audioreichweite mit modularen Beamforming-Mikrofonen mit RightSound™ Technologie und für klaren, natürlichen Klang in Gesprächen.

Klares Audio durch automatischen Ausgleich lauter und leiser Stimmen, Unterdrückung von Hintergrundgeräuschen und Dämpfung von Vibrationen.

Praktische Stummschaltung und Anzeigeleuchte

Erhältlich in Grafit oder Weiß

### Allgemeine technische Daten

Frequenzbereich:  
90 Hz–16 kHz

Empfindlichkeit: >-27dB +/-1dB  
@ 1Pa

Mikrofon-  
Datenübertragungsrate: 48 kHz

Audio-Reichweite: 4,5 m

Beamforming-Elemente:  
Vier omnidirektionale Mikrofone  
erzeugen acht Akustikfelder

Audioverarbeitung:  
AEC (Acoustic Echo Cancellation),  
VAD (Voice Activity Detector)

Geräuschunterdrückung: KI-Filter

Stummschaltung:  
Berührungsempfindliche  
Stummschaltung mit  
farbcodierter LED-Anzeigen

### Schnittstellen und Kabel

Ausgang: 2,95 m langes  
12-poliges Kabel

Eingang: 12-polige Schnittstelle  
zum Hintereinanderschalten von  
Mic Pods oder Verbinden des Rally  
Mic Pod Hub

### Zertifizierungen

Rally Mic Pod in Weiß:  
Plenum-geeignet, konform mit  
ECA/IEC 60332-1-2

Rally Mic Pod in Grafit: –

### Systemvoraussetzungen

Rally: Bis zu 7 Mic Pods  
(ein Rally Mic Pod im  
Lieferumfang des Systems  
enthalten)

Rally Plus: Bis zu 7 Mic Pods (zwei  
Rally Mic Pods im Lieferumfang  
des Systems enthalten)

Rally Bar: Bis zu 4 Mic Pods  
(Ergänzung des integrierten  
Mikrofon-Arrays)

Rally Bar Mini: Bis zu 3 Mic Pods  
(Ergänzung des integrierten  
Mikrofon-Arrays)

Hinweis: Rally Mic Pods sind nicht  
kompatibel mit der Rally Standalone-  
USB-Kamera.

### Produktabmessungen

Höhe: 21 mm

Breite: 102 mm

Tiefe: 102 mm

### Inhalt

Rally Mic Pod  
Bedienungsanleitung

### Teilenummern

Grafit: 989-000430

Weiß: 952-000038

## RALLY MIC POD MOUNT

Die Rally Mic Pod Halterung sorgt für zuverlässige Verbindungen und verbirgt Kabel für eine professionelle Präsentation Ihrer Konferenzräume.

Verbergen der Kabel und Montage der Mikrofone auf dem Tisch oder an der Decke.

Passt auf die meisten Tische

Erhältlich in Grafit oder Weiß

### Allgemeine technische Daten

Kompatible Geräte: Rally Mic Pod

Dicke der Tischplatte: 20–50 mm

Durchmesser Öffnungen zur Kabelführung: 25–65 mm

### Produktabmessungen

Höhe: 90 mm

Breite: 146 mm

Tiefe: 146 mm

### Inhalt

Mic Pod-Halterungsschale  
Gewindestift  
Mutter  
Kabelspule  
Montageplatte  
Schrauben  
Bedienungsanleitung

### Teilenummern

Grafit: 952-000002

Weiß: 952-000020

# ZUBEHÖR FÜR DIE RALLY FAMILIE



## MIC POD HÄNGEHALTERUNG

Hängehalterung für die Decke für Rally Mic Pod Mikrofone.

Mit der Mic Pod Hängehalterung können Rally Mic Pods in Räumen mit hohen Decken und Tischen ohne Befestigungsmöglichkeit für Mikrofone oder mit ungewöhnlichem Setup aufgehängt werden. Wenn die Mikrofone an die Decke gehängt werden, wird jeder gleichermaßen gut gehört, auch in den größten Räumen.

### Abmessungen: Deckenhalterung

Höhe: 80 mm

Breite: 82 mm

### Abmessungen: Mikrofonhalterung

Höhe: 56 mm

Breite: 145 mm

### Inhalt

Deckenhalterung

Mikrofonhalterung

Material für die Montage

Schnellstartanleitung

### Farbe

Weiß

### Teilenummer

952-000123

### Garantie

2 Jahre eingeschränkte Hardwaregarantie

## RALLY MIC POD HUB

Indem Sie bis zu drei Rally Mic Pods für Hub-and-Spoke-Architektur anschließen, ermöglichen Sie eine flexible Platzierung und effiziente Kabelführung.

Anpassung für fast jede Anordnung von Konferenzraumtischen

Weniger Verkabelung über Tische hinweg

Anschlüsse sowohl für Mic Pods als auch weitere Hubs

### Allgemeine technische Daten

Drei 12-polige Anschlüsse für jede Kombination von Rally Mic Pods oder weiteren Rally Mic Pod Hubs

Hardware für die Montage unter der Tischplatte

2,95 m langes 12-poliges Kabel

### Systemvoraussetzungen

Rally oder Rally Plus

Rally Bar oder Rally Bar Mini, konfiguriert mit externen Rally Mic Pods

### Produktabmessungen

Höhe: 16 mm

Breite: 102 mm

Tiefe: 102 mm

### Inhalt

Mic Pod Hub

Material für die Montage

Bedienungsanleitung

### Teilenummer

939-001647

# ZUBEHÖR FÜR DIE RALLY FAMILIE



## RALLY MIC POD VERLÄNGERUNGSKABEL

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

Plenum-zertifiziert und ECA-zertifiziert für kommerzielle Installationen

Passt in standardmäßige 19-mm-Kabelkanäle

Anschließen von zwei Kabeln für 20 Meter Gesamtverlängerung

### Allgemeine technische Daten

Verlängerungskabel mit integrierten Kabelclips

Passt in standardmäßige 19-mm-Kabelkanäle

### Zertifizierungen

Plenum-geeignet, konform mit ECA/IEC 60332-1-2

### Systemvoraussetzungen

Rally Bar (unterstützt bis zu 2 Kabel)

Rally Bar Mini (unterstützt bis zu 2 Kabel)

Rally (unterstützt 1 Kabel)

Rally Plus (unterstützt 1 Kabel)

### Produktabmessungen

Kabellänge: 10 m

Kabeldicke: 4,2 mm

### Inhalt

Rally Mic Pod Verlängerungskabel

Bedienungsanleitung

### Teilenummer

952-000047



## RALLY MIC POD CAT-KUPPLUNG

Die Rally Mic Pod CAT-Kupplung kann an ein herkömmliches CAT-Kabel angeschlossen werden, um die Länge der Verbindung von Rally Mic Pods und Mic Pod Hubs individuell anzupassen.

### Allgemeine technische Daten

Kompatible Geräte: Rally Mic Pods, die mit Rally Bar, Rally Bar Mini, Rally oder Rally Plus verbunden sind.

### Produktabmessungen (umkehrbare Schnittstelle)

Höhe: 15 mm

Breite: 22 mm

Tiefe: 58 mm

Kabellänge: 215 mm

### Inhalt

Kupplung (2 Stück)

Patchkabel

Bedienungsanleitung

### Teilenummer

952-000181

# ZUBEHÖR FÜR RALLY VIDEOBARS



## 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.

Flexible, bündige Montage, durchdachte Kabelführung

Passend für die meisten Displays mit wendigem Schwenkarm

Optimiert den Blickwinkel für Installationen oberhalb des Displays mit Adapter für 10° Abwärtsneigung

### Allgemeine technische Daten

Design mit Schwenkarm

Montage kompatibler Geräte oberhalb oder unterhalb des Displays

Anpassbare Tiefe bis zu 50 mm

Anpassbare horizontale Ebene +/- 1°

10° Neigungsadapter zur Optimierung des Winkels bei Montage über dem Display

### Kompatibilität

An der Wand oder auf einem Cart montierte Displays bis zu 247,92 cm mit VESA-Montagepunkten

### Systemvoraussetzungen

Rally Bar

Rally Bar Mini

Rally Camera

### Produktabmessungen

Schwenkarmlänge (max.): 900 mm

### Inhalt

VESA-kompatible TV-Halterung

Montageplatte für Rally Bar

Montageplatte für Rally Bar Mini

Zubehör und Hardware für die Befestigung

### Teilenummer

952-000041

## WANDHALTERUNG FÜR VIDEOBARS

Montieren Sie Rally Bar Mini oder Rally Bar an der Wand für ein professionelles Erscheinungsbild und kleinstmöglichen Platzbedarf.

Ist kompatibel mit der integrierten Abdeckung der Videobar zur Sicherung der Kabelanschlüsse

VESA-Montageplatte für mobile Wägen

Optimiert den Blickwinkel für Installationen in größerer Höhe mit Adapter für 10° Abwärtsneigung

### Allgemeine technische Daten

Zur Montage kompatibler Geräte an Wänden oder auf mobilen Wägen

Anpassbare horizontale Ebene +/- 1°

10° Neigungsadapter zur Korrektur des Blickfelds bei Montage der Videobar an höherer Position

### Kompatibilität

Auch kompatibel mit mobilen Wägen mit Standard-VESA-Montageplatte

### Systemvoraussetzungen

Rally Bar

Rally Bar Mini

### Produktabmessungen

Höhe: 100 mm

Breite: 236 mm

Tiefe: 84 mm

### Inhalt

Wandhalterung

Neige-Adapter

Schrauben

Bedienungsanleitung

### Teilenummer

952-000044

# ZUBEHÖR FÜR RALLY SYSTEM (RALLY UND RALLY PLUS)



## RALLY MONTAGE-KIT

Umfasst Halterungen für die Kamera, Lautsprecher und Hubs des modularen Rally Systems für ein sauberes Erscheinungsbild und sichere, unauffällige Kabelführung.

Stabile Kamerahalterung, um 180° umkehrbar für deckennahe Installation

Wandmontage der Lautsprecher mit zwei flachen Klammern

Montagehalterungen mit Lüftungsöffnungen und Kabelklammern zur Montage von Tisch- und Bildschirm-Hubs.

Erhältlich in Grafit oder Weiß

## Allgemeine technische Daten

Montagevorrichtungen für die Kamera, Lautsprecher und Hubs des Rally Systems

Umkehrbare Halterung zur Montage der Kamera in Deckennähe

Unauffällige Lautsprecher-Halterungen für ein schwebendes Erscheinungsbild

Belüftete Hub-Halterungen mit Kabelhaltern

## Kompatibilität

Logitech Rally oder Logitech Rally Plus

Hinweis: Das Rally Montage-Kit ist ausschließlich konzipiert für Logitech Rally Systeme.

Die Halterung für Rally Mic Pods ist separat erhältlich.

## Inhalt

Kamera-Halterung (1)

Lautsprecher-Halterungen (2)

Tisch-Hub-Halterung

Bildschirm-Hub-Halterung

Kabelhalter für Hub-Halterung (2)

Befestigungselemente

Bedienungsanleitung

## Teilenummer

939-001644



## RALLY LAUTSPRECHER

Fügen Sie Rally Systemen, die ursprünglich mit nur einem Lautsprecher konfiguriert waren, einen zweiten Lautsprecher hinzu.

Breites Klangbild für raumfüllenden Sound bei angenehmer Lautstärke

Sowohl Signal als auch Stromversorgung vom Rally Bildschirm-Hub  
Angenehmes symmetrisches Erscheinungsbild

## Allgemeine technische Daten

Leistungsfähige 76-mm-Antriebsspule mit Seltenerdsmagnet

Das zum Patent angemeldete Federungssystem verhindert vibrationsbedingtes Verwackeln der Kamera und Störungen bei der Tonübertragung

Ein Mini-XLR-Kabel (2,95 m) verbindet den Rally Bildschirm-Hub zur Signalübertragung und Stromversorgung

Kompatibel mit vom Kunden bereitgestellten Mini-XLR-Verlängerungskabeln (bis zu 3 m)

Lautsprecher-Lautstärke: 95 dB SPL bei 1 W, 100 dB SPL bei 7,5 W, beide +/-2 dB in 0,5 m Entfernung

Verzerrung: 200 Hz-300 Hz < 2,5 %, 300 Hz-10 kHz < 1 % bei 7,5 W

Lautsprecher-Abtastrate: 48 kHz

## Systemvoraussetzungen

Logitech Rally System mit einem Lautsprecher

Maximale Anzahl an Lautsprechern pro System: 2

Hinweis: Nicht kompatibel mit Rally Bar, Rally Bar Mini oder der Rally Standalone-USB-Kamera.

## Produktabmessungen

Höhe: 103 mm

Breite: 449 mm

Tiefe: 80 mm

## Inhalt

Rally Lautsprecher mit Mini-XLR-Kabel (2,95 m)

Bedienungsanleitung

## Teilenummer

960-001230

# ZUBEHÖR-KOMPATIBILITÄT



Produktname	RALLY BAR MINI	RALLY BAR	RALLY	RALLY PLUS	RALLY CAMERA
Rally Mic Pod	Bis zu 3*	Bis zu 4*	Bis zu 7 (1 inbegriffen)	Bis zu 7 (2 inbegriffen)	
Rally Mic Pod Mount	✓*	✓*	✓	✓	
Mic Pod Hängehalterung	✓*	✓*	✓	✓	
Rally Mic Pod Hub	✓*	✓*	✓	✓	
Rally Mic Pod Verlängerungskabel	✓*	✓*	✓	✓	
Rally Montage-Kit			✓	✓	Wandhalterung inklusive
TV-Halterung für Videobars	✓	✓			✓
Wandhalterung für Videobars	✓	✓			Wandhalterung inklusive
Swytch	✓	✓	✓	✓	✓

\* Bei Erweiterung des integrierten Mikrofon-Arrays mit externen Rally Mic Pods

## GARANTIE

2 Jahre eingeschränkte Hardwaregarantie für alles Rally Zubehör

## GERÄTEMANAGEMENT

Logitech Sync unterstützt die Geräteverwaltung für Zubehör für Rally Mic Pod, Rally Mic Pod Hub und Rally Lautsprecher

## PRODUKTINFORMATION

Rally Mic Pod:  
[www.logitech.com/mic-pod-for-rally](http://www.logitech.com/mic-pod-for-rally)

Mic Pod Halterung:  
[www.logitech.com/mic-pod-mount](http://www.logitech.com/mic-pod-mount)

Rally Mic Pod Hub:  
[www.logitech.com/hub-for-rally-mic-pod](http://www.logitech.com/hub-for-rally-mic-pod)

Rally Mic Pod Verlängerungskabel:  
[www.logitech.com/rally-mic-ext-cable](http://www.logitech.com/rally-mic-ext-cable)

TV-Halterung für Videobars:  
[www.logitech.com/tv-mount-video-bar](http://www.logitech.com/tv-mount-video-bar)

Wandhalterung für Videobars:  
[www.logitech.com/wall-mount-video-bars](http://www.logitech.com/wall-mount-video-bars)

Rally Montage-Kit:  
[www.logitech.com/rally-mounting-kit](http://www.logitech.com/rally-mounting-kit)

Rally Lautsprecher:  
[www.logitech.com/rally-speaker](http://www.logitech.com/rally-speaker)

Swytch:  
[www.logitech.com/swytch](http://www.logitech.com/swytch)

[www.logitech.com/vc](http://www.logitech.com/vc)

**Nord- und Südamerika:**  
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

© 2022 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 im Juni 2022