



---

## DATENBLATT **LOGITECH SCRIBE**

Teilen Sie Whiteboards mühelos in Videobesprechungen mit Logitech Scribe, einer KI-gesteuerten Whiteboard-Kamera für Microsoft Teams® Rooms.

### **WHITEBOARD-KAMERA FÜR MICROSOFT TEAMS ROOMS**

Logitech Scribe wurde für die gemeinsame Nutzung von Whiteboards am modernen Arbeitsplatz entwickelt und überträgt Inhalte auf Whiteboards in Microsoft Teams Meetings mit hervorragender Klarheit. Jetzt können auch Remote-Teilnehmer optimal mitarbeiten.

Mit einem an der Wand montierten schlichten Design und einem durchdachten Kabelmanagement lässt sich Scribe problemlos in jedem kleinen, mittelgroßen oder großen Konferenzraum mit Whiteboard installieren und passt perfekt zu Ihrer Hardware der Logitech Raumlösungen für Microsoft Teams, wie z. B. der Konferenzkamera und dem Touch-Controller. Scribe ist ein komplettes Content Camera-Kit mit Montagekomponenten, Netzteil und CAT-Kabel, mit dem Sie Ihre Teams Rooms-Bereitstellung um ein virtuelles Whiteboard für die Zusammenarbeit skalierbar erweitern können.

## DESIGNED FÜR TEAMS ROOMS

Scribe lässt sich als Content Camera in Microsoft Teams Rooms integrieren und ermöglicht die unkomplizierte, KI-unterstützte Freigabe von Whiteboards. Nehmen Sie einfach am Meeting teil und fangen Sie an zu teilen.



## EINFACHE BEDIENUNG



### Funktioniert mit jedem Whiteboard

Funktioniert mit allen Whiteboard-Oberflächen von bis zu 2 x 1,2 m (B x H) und allen Whiteboard-Markern.

### Teilen per Tastendruck

Starten Sie die gemeinsame Nutzung des Whiteboards mit Ihrem Touch-Controller für Konferenzräume, z. B. Logitech Tap.

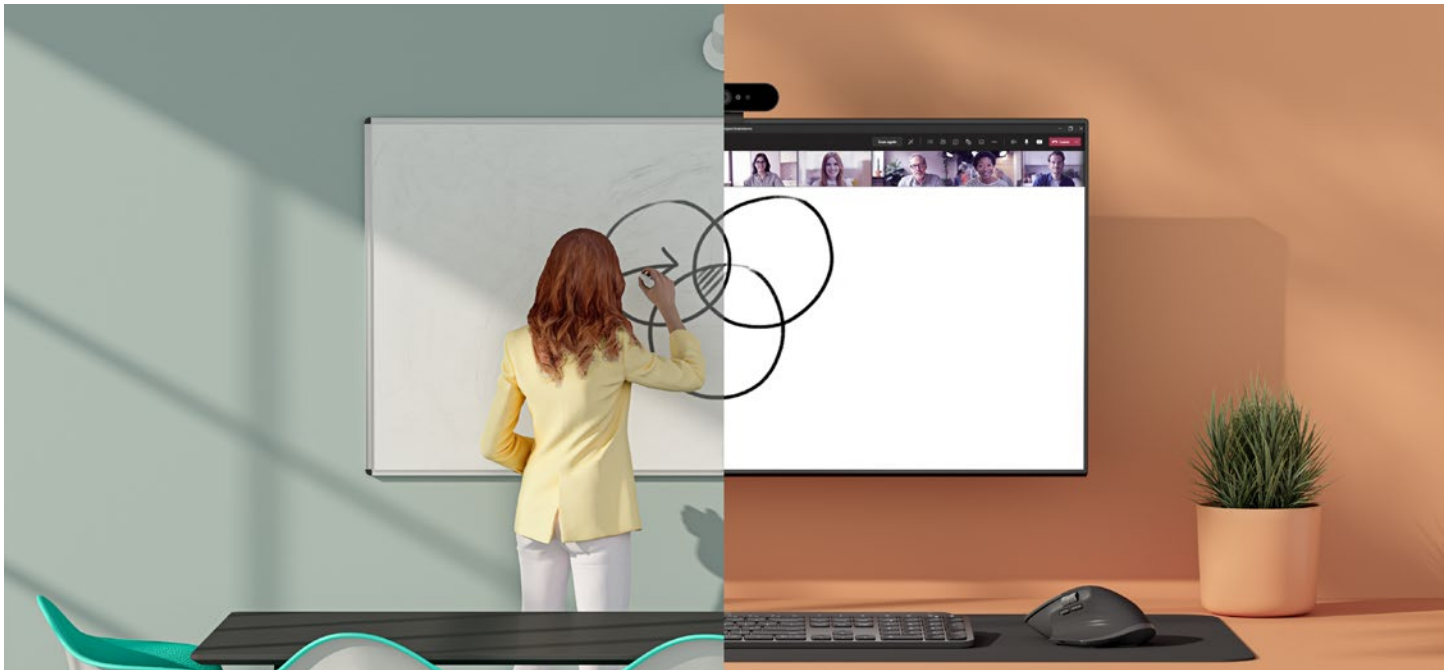


### Machen Sie jeden Raum zu einem Teams Room

Scribe ist eine großartige Ergänzung zu den Logitech Raumlösungen, die für Teams Rooms vorkonfiguriert sind und alles umfassen, was Sie zum Ausrüsten von Konferenzräumen praktisch jeder Form und Größe brauchen – eine Ultra-HD-ConferenceCam von Logitech mit RightSense™-Technologien, den Tap Touch-Controller und einen Mini-PC oder einen integrierten Computer.

Erfahren Sie mehr unter [www.logitech.com/microsoft-rooms](http://www.logitech.com/microsoft-rooms).

## PERFEKTE SICHT, SOWOHL REMOTE ALS AUCH IM RAUM



## KI-GESTEUERTE PERFORMANCE

### Entfernen der Lehrkraft

Die in Scribe integrierte KI ermöglicht einen Transparenzeffekt, mit dem Teilnehmer quasi „durch“ den Referenten hindurchsehen können und so freie Sicht auf das Whiteboard haben.

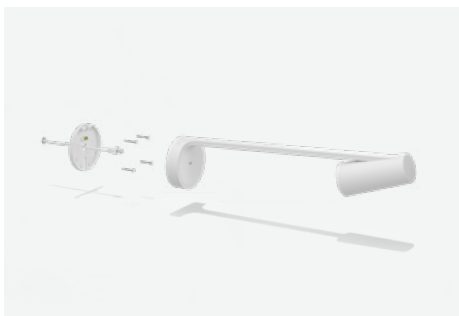
### Inhaltsverbesserung

Scribe verbessert automatisch Farbe und Kontrast von Whiteboard-Markern, damit Texte und Skizzen besser lesbar sind.

### Erkennung von Haftnotizen

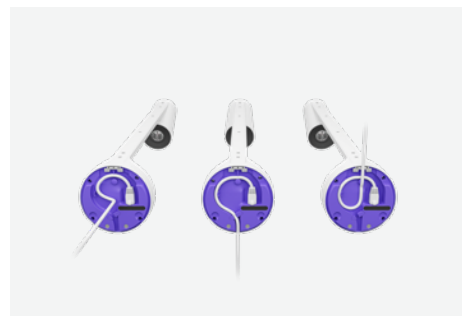
Scribe verwendet Bildsegmentierung, um andere Inhalte wie Haftnotizen zu erkennen und anzuzeigen.

## AUFGERÄUMTE UND FLEXIBLE INSTALLATION



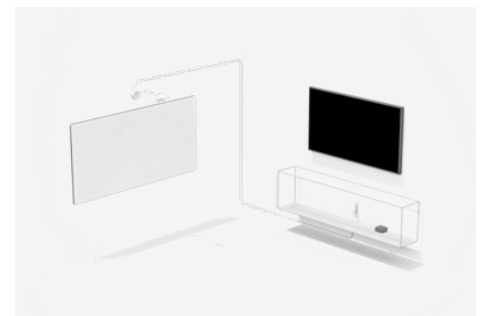
### Wandmontage

Befestigen Sie Scribe mit dem mitgelieferten Installationskit sicher an einer Vielzahl von Wandoberflächen.




### Kabelführung

Sorgen Sie für eine saubere, zuverlässige Installation dank Kabelhalterung und Optionen für die Verlegung von Kabeln entlang der Wand (hoch oder runter) oder durch die Wand.



### Flexible Verkabelung

Verwenden Sie das mitgelieferte 10 Meter lange CAT-Kabel oder nutzen Sie Ihr eigenes, um es an die Größe und das Layout Ihres Konferenzraums anzupassen.

SYSTEMVORAUSSETZUNGEN		KOMPATIBILITÄT UND ZERTIFIZIERUNGEN		PAKETINHALT	
<p><b>Whiteboard</b> Abmessungen (Höhe x Breite): 1,2 x 2 m</p> <p><b>Vom Benutzer bereitgestelltes Kabel</b> Kabeltyp: Cat5e oder höher (bis 35 Meter Gesamtlänge)</p>		<p>Lässt sich mit Microsoft Teams Rooms unter Windows® als Kamera für Whiteboard-Inhalte integrieren. Updates zu ausstehenden und erteilten Zertifizierungen und zur Kompatibilität finden Sie unter <a href="http://www.logitech.com/support/scribe-compatibility">www.logitech.com/support/scribe-compatibility</a>.</p> <p>Kompatibel als Kamera über USB-Anschluss mit praktisch jeder Videokonferenzanwendung.</p>		<p>Kamera Freigabe-Taste USB-Dongle Netzteil mit automatischer 100-240-V-Umschaltung mit internationalem Adapter-Set 2 Cat5e-Kabel (5 m) 2 Kabelhalterungen Kamera-Installationskit Bedienungsanleitung</p>	
PRODUKTABMESSUNGEN					
<p><b>Kamera</b> Höhe x Breite x Tiefe gesamt: 149 x 119 x 593 mm 1,1 kg</p>		<p><b>Freigabe-Taste</b> Höhe: 12,7 mm Durchmesser: 71,8 mm 108 g</p>		<p><b>Netzteil</b> Höhe x Breite x Tiefe gesamt: 91 x 60 x 36 mm</p>	
		<p><b>USB-Dongle</b> Höhe x Breite x Tiefe gesamt: 23 x 31 x 84 mm Kabellänge: 500 mm</p>		<p><b>Enthaltene Kabel (2x)</b> Länge: 5 m</p>	
KAMERA		FREIGABE-TASTE		STROMANSCHLUSS UND KABEL	
<p>Ausgabeauflösung: 1080p bei 15 Bildern pro Sekunde Integrierte KI: KI-verbesserte Bildübertragung in Videobesprechungen</p>		<p>Stromversorgung: 2 CR2032-Akkus Selbstklebende Montage Aktuelle Informationen finden Sie unter <a href="http://www.logitech.com/support/scribe-compatibility">www.logitech.com/support/scribe-compatibility</a>.</p>		<p>Netzteil: Netzteil mit automatischer 100-240-V-Umschaltung mit internationalem Adapter-Set Kabeltyp: Cat5e SF/UTP AWG26 oder höher</p>	
UMGEBUNG		SCHNITTSTELLEN		GERÄTEMANAGEMENT	
<p>Betriebstemperatur: 0 bis 40°C Lagertemperatur: -40 bis 70 °C Luftfeuchtigkeit: 10 bis 95 %</p>		<p>Kamera: Anschluss CAT-Kabel Freigabe-Taste: Bluetooth® Low Energy</p>		<p>Logitech Sync</p>	
GARANTIEVERLÄNGERUNG				TEILENUMMERN	
		<p>Durch Erwerb einer Garantieverlängerung für Logitech Scribe verlängern Sie Ihre übliche eingeschränkte Zwei-Jahres-Garantie für die Hardware um ein zusätzliches Jahr und gewährleisten so optimale Leistung Ihrer Logitech Konferenzraum-Hardware für insgesamt drei Jahre. Informationen zur Verfügbarkeit erhalten Sie bei Ihrem Händler.</p> <p>Standardmäßige 2-jährige eingeschränkte Hardwaregarantie</p>		<p>Logitech Scribe: 960-001332</p> <p>Garantieverlängerung für Logitech Scribe 994-000147</p>	