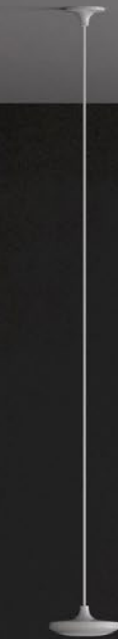


logitech®



CONFIGURATIEGIDS VOOR HANGENDE BEVESTIGING VOOR MIC PODS



In deze gids leggen we het gebruik en de configuratie van de Logitech hangende bevestiging voor Mic Pods uit. Raadpleeg de [Rally Mic Pod handleiding voor plaatsing](#) voor meer informatie over Rally Mic Pods.

INHOUDSOPGAVE

[HANGENDE BEVESTIGING VOOR MIC PODS VS. OPPERVLAKTEBEVESTIGING](#)

[AANBEVOLEN GEBRUIK VAN HANGENDE BEVESTIGING VOOR MIC PODS](#)

[TYPISCHE CONFIGURATIES EN AANBEVOLEN ACCESSOIRES](#)



HANGENDE BEVESTIGING VOOR MIC PODS VS. OPPERVLAKTEBEVESTIGING

Door Mic Pods toe te voegen aan een Rally Bar, Rally Bar Mini of Rally-videovergadersysteem wordt de flexibiliteit van het systeem uitgebreid om te schalen naar grotere ruimtes. De ingebouwde microfoons in de Rally Bar en Rally Bar Mini ondersteunen beide een opnamebereik van 7 meter (23 feet). Het toevoegen van meer microfoons kan echter nuttig zijn in bepaalde situaties en ruimteconfiguraties, waaronder ruimtes met U-vormige tafels of erg lange tafels.

Wanneer u Rally Mic Pods aan een vergaderruimte toevoegt, kunt u ervoor kiezen om ze op de tafel of direct in het plafond te bevestigen voor een nette installatie. Door hangende bevestiging toe te voegen, worden uw opties nog verder uitgebreid voor ruimtes met atypische configuraties.

Dankzij de hangende bevestiging voor Mic Pods van Logitech kunt u Rally Mic Pods ophangen in ruimtes met hoge plafonds, ruimtes waar aan tafels geen microfoons bevestigd kunnen worden en ruimtes met een unieke opstelling. Met microfoons die aan het plafond hangen, is iedereen even goed te horen, zelfs in grote ruimtes.

AANBEVOLEN GEBRUIK VAN HANGENDE BEVESTIGING VOOR MIC PODS

Hangende bevestiging voor Mic Pods wordt sterk aanbevolen wanneer bevestiging van microfoons aan tafels niet mogelijk is en het plafond te hoog is. Voor hoge plafonds brengt hangende bevestiging microfoons dicht bij de deelnemers, zodat zij optimaal worden gehoord. Een andere situatie waarin hangende bevestiging ideaal is, is een vergaderruimte met een unieke meubelconfiguratie zoals een ruimte met verplaatsbare tafels, een ruimte met banken of een staande vergaderruimte met hoge plafonds.

Met de hangende bevestiging is het geluid vergelijkbaar met Mic Pods die aan de tafel of het plafond zijn bevestigd, maar de akoestiek in de ruimte kan variëren als gevolg van de indeling van de ruimte, meubels, muurmaterialen, enz. Om deze redenen raden we u aan altijd de Mic Pod-configuratie te testen voordat u deze permanent installeert.

Samengevat: hangende bevestiging voor Mic Pods wordt aanbevolen in, maar niet beperkt tot, de volgende situaties:

- Wanneer bevestiging in de tafel niet gewenst is
- Wanneer het plafond hoger is dan 3 meter (10 ft)
- In modulaire vergaderruimtes - vergaderruimtes met tafels die verschuiven en ruimtes zonder vaste zitplaatsen
- In ruimtes zonder meubilair of ongebruikelijke configuraties, zoals:
 - Een brainstormruimte met beperkte tafelruimte
 - Een collegezaal zonder traditionele bevestigingsoppervlakken

TYPISCHE CONFIGURATIES EN AANBEVOLEN ACCESSOIRES

Raadpleeg de [handleiding voor plaatsing van de Rally Mic Pods](#) voor het optimale aantal Rally Mic Pods voor een bepaalde ruimte en de optimale plaatsing van de Mic Pods.

Over het algemeen raadt Logitech aan om microfoons op maximaal 3,6 meter (12 ft) afstand van het videosysteem te plaatsen en op maximaal 2,4 meter (8 ft) afstand van andere Mic Pods. Nogmaals, raadpleeg de handleiding voor specifieke details over de indeling en voorbeelden. Bij gebruik van hangende bevestiging voor Mic Pods raadt Logitech aan dat de maximale hoogte van de microfoons ten opzichte van deelnemers niet hoger is dan 2 meter (6,5 ft).

Voor een vergaderruimte waar deelnemers zitten en een hangende bevestiging gebruiken, raadt Logitech aan om de Mic Pods op een hoogte van 2,7 meter (9 ft) te plaatsen, gemeten vanaf de vloer tot het rooster van de Mic Pod. Dit zorgt voor de beste stemopname van de deelnemers in de ruimte. Grotere afstanden tot de vloer kunnen de opnameprestaties verslechteren.

In vergaderruimtes waar deelnemers staan en niet zitten, raadt Logitech aan om de Mic Pods op een hoogte van 3,2 meter (10,5 ft) te plaatsen, gemeten vanaf de vloer tot het rooster van de Mic Pod. Alles wat hoger wordt geplaatst, heeft een negatieve invloed op de prestaties.

Configuratie	Aanbevolen hoogte*	Maximale hoogte*
Vergaderruimte met een tafel en stoelen, of alleen stoelen. De deelnemers zitten meestal.	2,4 meter (8 feet)	2,7 meter (9 feet)
Vergaderruimte met alleen statafels of borreltafels zonder zitplaatsen. Deelnemers staan voornamelijk.	2,7 meter (9 feet)	3,2 meter (10,5 feet)

* Gemeten vanaf de vloer tot het rooster van de Mic Pod

Een eenvoudige formule om te weten te komen hoe ver weg u een Mic Pod kunt hangen:

$$D = 2,6 \text{ meter} - H$$

H is de totale ophanghoogte van de Mic Pod in meters

D is de totale afstand van het aansluitpunt van de Mic Pod (de stekker van de Mic Pod) tot de plafondkap



Afbeelding 1 - Een Mic Pod met hangende bevestiging. In deze afbeelding is de Mic Pod-kabel aangesloten op een Mic Pod-verlengkabel, die is aangesloten op de Rally Bar Mini onder de tv. Opmerking: Afbeelding niet op schaal.

Voor elke configuratie met een hangende bevestiging voor Mic Pods wordt een Rally Mic Pod-verlengkabel aanbevolen. Zonder de verlengkabel zijn de configuratieopties beperkt, aangezien de kabels van de Mic Pod 2,9 meter (9,6 ft) lang zijn.



Afbeelding 2 - Twee Mic Pods met hangende bevestigingen. Beide Mic Pods zijn verbonden met een Mic Pod Hub en die is verbonden met een Rally Mic Pod-verlengkabel. Mic Pods staan 2,4 meter (8 ft) uit elkaar, met de Mic Pod Hub in het midden om kabelgebruik te maximaliseren. Opmerking: Afbeelding niet op schaal.

Voor een ruimte met twee microfoons met hangende bevestiging heeft u voor elke configuratie een Rally Mic Pod-verlengkabel en een Rally Mic Pod Hub nodig. Wanneer u een Mic Pod Hub tussen Mic Pods plaatst, is het raadzaam de Mic Pod Hub in het midden tussen de Mic Pods te plaatsen voor een zo groot mogelijk bereik van de Mic Pods. Met gebruik van de maximale afstand zoals eerder vermeld (2,4 meter of 8 ft), is de maximale lengte waarop de Mic Pods kunnen worden opgehangen vanaf de plafondtegels tot de Mic Pods in de hangende bevestiging 1,4 meter (4,6 ft).

Als er meer lengte nodig is om de Mic Pods dicht bij de deelnemers te brengen, moeten de Mic Pods dicht bij elkaar worden geplaatst. Als er bijvoorbeeld 2 Mic Pods op een afstand van 1,8 meter (6 ft) van het plafond moeten worden gehangen, betekent dit dat u 1,6 meter (5,2 ft) ruimte hebt tussen de Mic Pods. Dit betekent ook dat de hub op 0,8 meter (2,6 ft) van een Mic Pod geplaatst moet worden.

Wanneer u drie of meer Mic Pods aansluit, zijn meer Mic Pod Hubs nodig. Uitgaande van een gelijkmatig verdeelde opstelling van de hangende bevestiging, gebruikt u de volgende formule om te bepalen hoeveel Mic Hubs u nodig heeft:

$\text{Aantal Rally Mic Pods} \div 2 = \text{aantal benodigde Mic Pod Hubs (afgerond naar beneden)}$.

Bijvoorbeeld:

- Voor 6 Mic Pods zijn 3 Mic Pod Hubs nodig
- Voor 5 Mic Pods zijn 2 Mic Pod Hubs nodig

Voor meer dan twee Mic Pods in een *lineaire configuratie* zijn meer Mic Pod Hubs of is een andere verlengkabel vereist, aangezien het niet mogelijk is om de Mic Pods in een serie te schakelen en hangend te bevestigingen. Voor het toevoegen van een derde Mic Pod in een configuratie met Rally Bar/Rally Bar Mini kan een extra verlengkabel worden gebruikt, zoals aangegeven in de onderstaande afbeelding. Voor een Rally Bar-systeem met vier Mic Pods die hangend aan het plafond zijn bevestigd moeten de derde en vierde Mic Pod respectievelijk aan een tweede Mic Pod Hub en een tweede verlengkabel worden aangesloten. Als de ruimte een Rally/Rally Plus-systeem gebruikt, heeft u één Mic Pod Hub nodig voor elke extra Mic Pod die hangend aan het plafond is bevestigd Dit betekent dat er voor twee extra Mic Pods die hangend aan het plafond zijn bevestigd twee Mic Pod Hubs nodig zijn, enzovoort.



Afbeelding 3 – Drie Mic Pods die hangend aan het plafond zijn bevestigd. De eerste twee Mic Pods zijn verbonden met een Mic Pod Hub en de Mic Pod Hub is verbonden door een Rally Mic Pod-verlengkabel aan een Rally Bar/Rally Bar Mini-systeem. De derde Mic Pod is verbonden aan de Mic Pod Hub met een verlengkabel. Mic Pods staan 2,4 meter (8 ft) uit elkaar, met de Mic Pod Hub in het midden van de eerste twee Mic Pods om kabelgebruik te maximaliseren. Opmerking: Afbeelding niet op schaal.

Nogmaals, wanneer u aan het overwegen bent hoeveel Mic Pods en/of Mic Pod Hubs u nodig heeft bij het indelen van een ruimte, raadpleeg dan de [handleiding voor plaatsing van de Rally Mic Pods](#) voor meer informatie.

SPECIFICATIES VAN ACCESSOIRES



Rally Mic Pod-verlengkabel

Een plenum- en een ECA gecertificeerde kabel van 10 meter (33 ft) waarmee Mic Pods verder van de videobar kunnen worden geplaatst. Er kunnen maximaal twee verlengkabels worden gebruikt met Rally Bar en Rally Bar Mini, en één verlengkabel met Rally en Rally Plus.

- Bij Rally Bar en Rally Bar Mini kunnen de twee verlengkabels overal in de reeks van Mic Pods en verlengkabels worden geplaatst.
- Bij Rally en Rally Plus moet de verlengkabel op de tafelhub worden aangesloten.



Rally Mic Pod Hub

Wordt geleverd met drie connectors en een kabel van 2,9 m (9,5 feet) waarmee installateurs de flexibiliteit hebben om de plaatsing van de microfoon aan te passen.

Opmerking: Rally Bar ondersteunt één Mic Pod Hub en twee Mic Pods. Rally Bar Mini ondersteunt één Mic Pod Hub en één Mic Pod. Met Rally en Rally Plus kunnen zeven Mic Pod Hubs en zeven Mic Pods gebruikt worden.



Neem contact op met uw reseller
of met ons via
<https://www.logitech.com/nl-nl>

Logitech Americas
7700 Gateway Blvd.
Newark, CA 94560 Verenigde Staten

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, het Logitech-logo en andere Logitech-merken zijn het eigendom van Logitech en kunnen gedeponeed zijn. Alle andere handelsmerken zijn de eigendommen van hun respectieve eigenaren. Logitech aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele fouten in deze publicatie. Product-, prijs- en functie-informatie is onderhevig aan verandering zonder kennisgeving.

Gepubliceerd in oktober 2022