

The SHURE logo is displayed in a bold, italicized, black font within a black rectangular box that has a slight perspective effect, making it appear to be floating or attached to a surface.

SHURE

A710-FM

Kit piattaforma a incasso per microfoni
MXA710

User guide for the A710-FM flush mount kit for MXA710 microphones. Learn how to install the 2-foot or 4-foot mic to sit flush in walls, tables, or ceilings.

Version: 4.0 (2021-A)

Table of Contents

A710-FM Kit piattaforma a incasso per microfoni MXA710	3	Installazione della piattaforma a incasso MXA710	4
ISTRUZIONI IMPORTANTI PER LA SICUREZZA	3	Rimozione del microfono dalla piattaforma a incasso	9
Kit piattaforma a incasso MXA710	4	Contattate l'assistenza clienti.	10

A710-FM



Kit piattaforma a incasso per microfoni MXA710

ISTRUZIONI IMPORTANTI PER LA SICUREZZA

1. LEGGETE le istruzioni.
2. CONSERVATE le istruzioni.
3. OSSERVATE tutte le avvertenze.
4. SEGUITE tutte le istruzioni.
5. NON usate questo apparecchio vicino all'acqua.
6. PULITE l'apparecchio SOLO con un panno asciutto.
7. NON ostruite alcuna apertura per l'aria di raffreddamento. Consentite distanze sufficienti per un'adeguata ventilazione e installate l'apparecchio seguendo le istruzioni del costruttore.
8. NON installate l'apparecchio accanto a fonti di calore, quali fiamme libere, radiatori, aperture per l'efflusso di aria calda, forni o altri apparecchi (amplificatori inclusi) che generano calore. Non esponete il prodotto a fonti di calore non controllate.
9. NON modificare la spina di alimentazione o di messa a terra. Una spina polarizzata è dotata di due lame, una più ampia dell'altra. Una spina con spinotto è dotata di due lame e di un terzo polo di messa a terra. La lama più ampia ed il terzo polo hanno lo scopo di tutelare la vostra incolumità. Se la spina in dotazione non si adatta alla presa di corrente, rivolgetevi ad un elettricista per far eseguire le modifiche necessarie.
10. EVITATE di calpestare il cavo di alimentazione o di comprimerlo, specie in corrispondenza di spine, prese di corrente e punto di uscita dall'apparecchio.
11. USATE ESCLUSIVAMENTE i dispositivi di collegamento e gli accessori specificati dal costruttore.
12. USATE l'apparecchio solo con carrelli, sostegni, treppiedi, staffe o tavoli specificati dal costruttore o venduti insieme all'apparecchio stesso. Se usate un carrello, fate attenzione durante gli spostamenti per evitare infortuni causati da un eventuale ribaltamento del carrello stesso.



13. Durante temporali o se non userete l'apparecchio per un lungo periodo, SCOLLEGATELO dalla presa di corrente.
14. Per qualsiasi intervento, RIVOLGETEVI a personale di assistenza qualificato. È necessario intervenire sull'apparecchio ogniqualvolta è stato danneggiato, in qualsiasi modo; ad esempio la spina o il cavo di alimentazione sono danneggiati, si è versato liquido sull'apparecchio o sono caduti oggetti su di esso, l'apparecchio è stato esposto alla pioggia o all'umidità, non funziona normalmente o è caduto.
15. NON esponete l'apparecchio a sgocciolamenti o spruzzi. NON appoggiate sull'apparecchio oggetti pieni di liquidi, ad esempio vasi da fiori.
16. La spina ELETTRICA o l'eventuale adattatore devono restare prontamente utilizzabile.
17. Il aereo dell'apparecchio non supera i 70 dB (A).
18. L'apparecchio appartenente alla CLASSE I deve essere collegato ad una presa elettrica dotata di messa a terra di protezione.
19. Per ridurre il rischio di incendio o folgorazione, non esponete questo apparecchio alla pioggia o all'umidità.
20. Non tentate di modificare il prodotto. Tale operazione può causare infortuni e/o il guasto del prodotto stesso.
21. Utilizzate questo prodotto entro la gamma di temperatura operativa specificata.

	Questo simbolo indica la presenza di alta tensione all'interno dell'apparecchio, che comporta il rischio di folgorazione.
	Questo simbolo indica la presenza di istruzioni importanti per l'uso e la manutenzione nella documentazione in dotazione all'apparecchio.

Kit piattaforma a incasso MXA710

Il kit piattaforma a incasso A710-FM consente di montare il microfono array lineare MXA710 a incasso in un tavolo, una parete o un controsoffitto rigido per ottenere un aspetto migliore mantenendo le prestazioni acustiche. La piattaforma è un alloggiamento sicuro per il microfono ed è dotata di fori per il passaggio dei cavi e di una matrice di taglio per semplificare l'installazione. Se si desidera, è possibile verniciare il telaio del kit piattaforma a incasso per uniformarlo con la superficie del tavolo. Il telaio può anche essere rivestito con un panno acusticamente trasparente disponibile presso fornitori terzi autorizzati.

Installazione della piattaforma a incasso MXA710

È possibile installare la piattaforma a incasso su tavoli e all'interno di superfici in cartongesso (pareti o controsoffitti). Il processo di installazione è lo stesso.

Prima dell'installazione, verificate che la superficie di montaggio soddisfi i seguenti requisiti:

- Da 9,5 a 50,8 mm (da 0,375 a 2 pollici) di spessore
- Minimo 92 mm (3.62 pollici) di spazio libero dietro la superficie di montaggio ed eventuali altre strutture
- Assenza di montanti dietro la posizione di montaggio su cartongesso

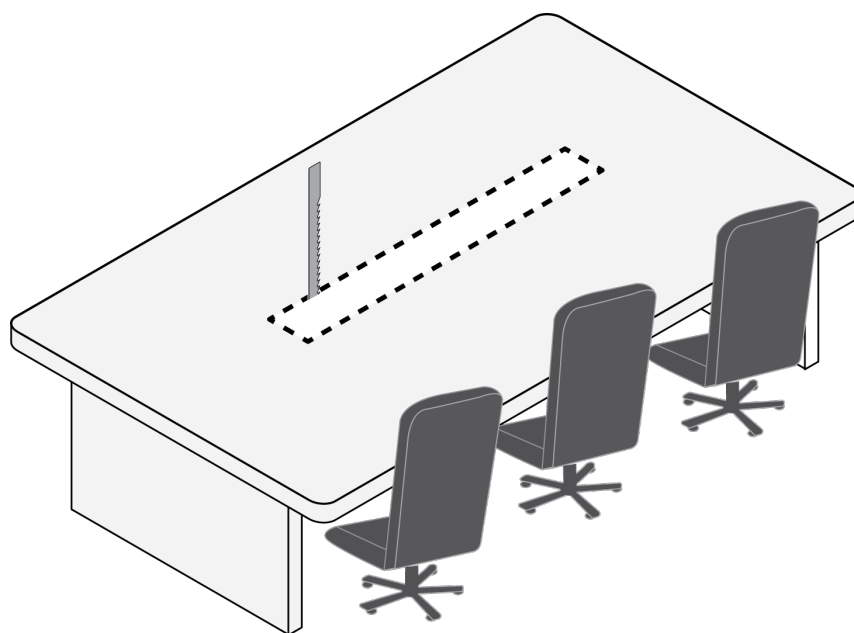
Dimensioni della piattaforma a incasso:

- A710-FM-2FT: 93,25 x 115 x 691,03 mm H x P x L
- A710-FM-4FT: 93,25 x 115 x 1302,76 mm (3.67 x 4.53 x 51.29 pollici) H x P x L

Per iniziare, sono necessari:

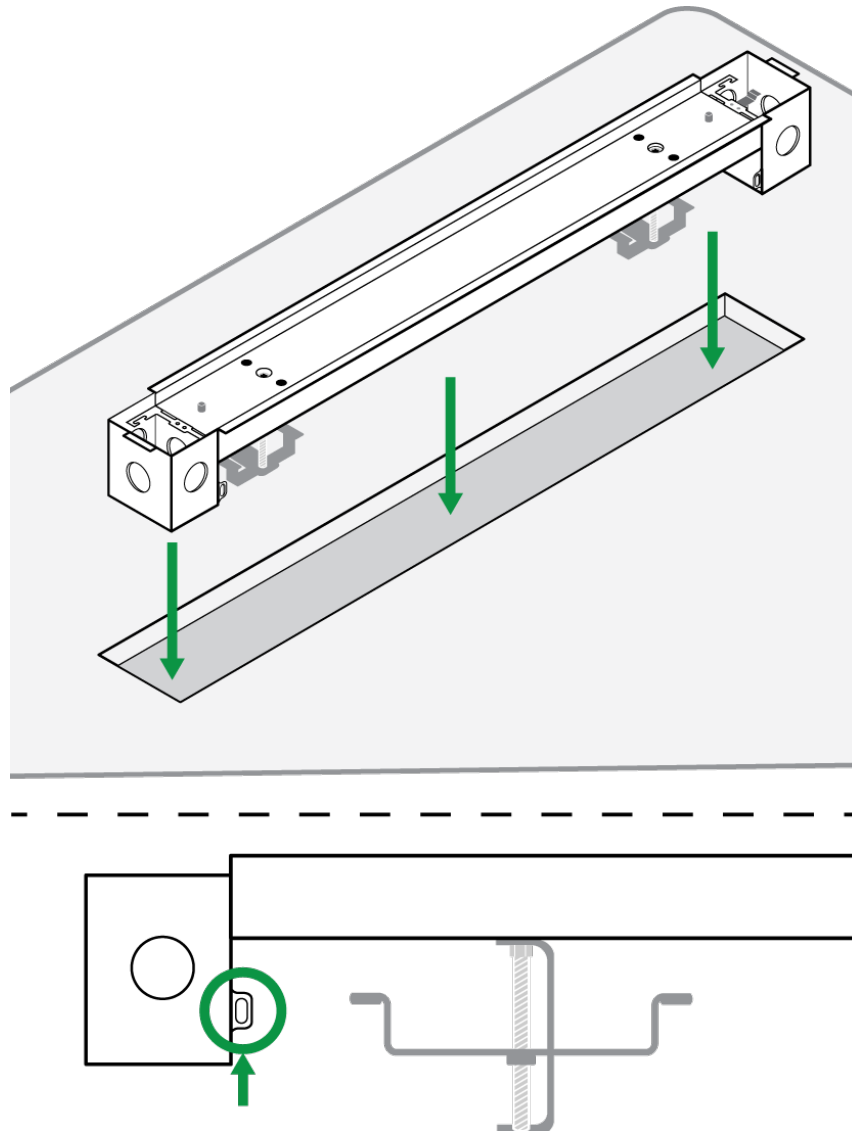
- Seghetto alternativo o altro utensile da taglio
- Piattaforma a incasso
- Telaio della piattaforma a incasso
- Matrice di montaggio
- Cacciavite
- Cavo Ethernet Cat5e (o superiore)

1. Fissate la matrice di montaggio alla superficie. Utilizzate la matrice come guida per tagliare un'apertura nella superficie:
 - A710-FM-2FT: 666,75 x 88,90 mm
 - A710-FM-4FT: 1276,35 x 88,90 mm (50.25 x 3.5 pollici)

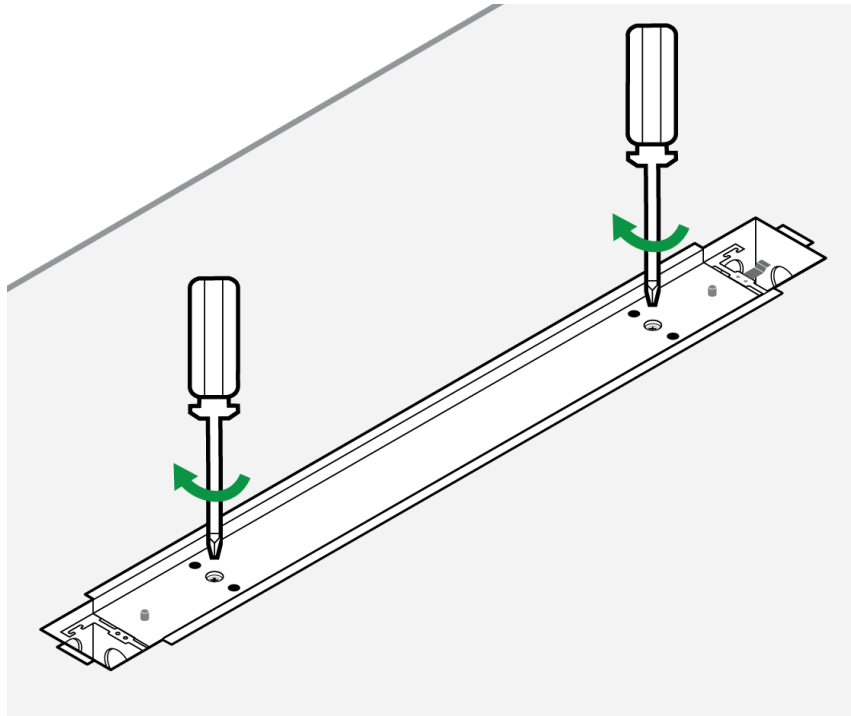


2. Posizionate la piattaforma a incasso nell'apertura. Le staffe di fissaggio devono essere parallele alla piattaforma a incasso.

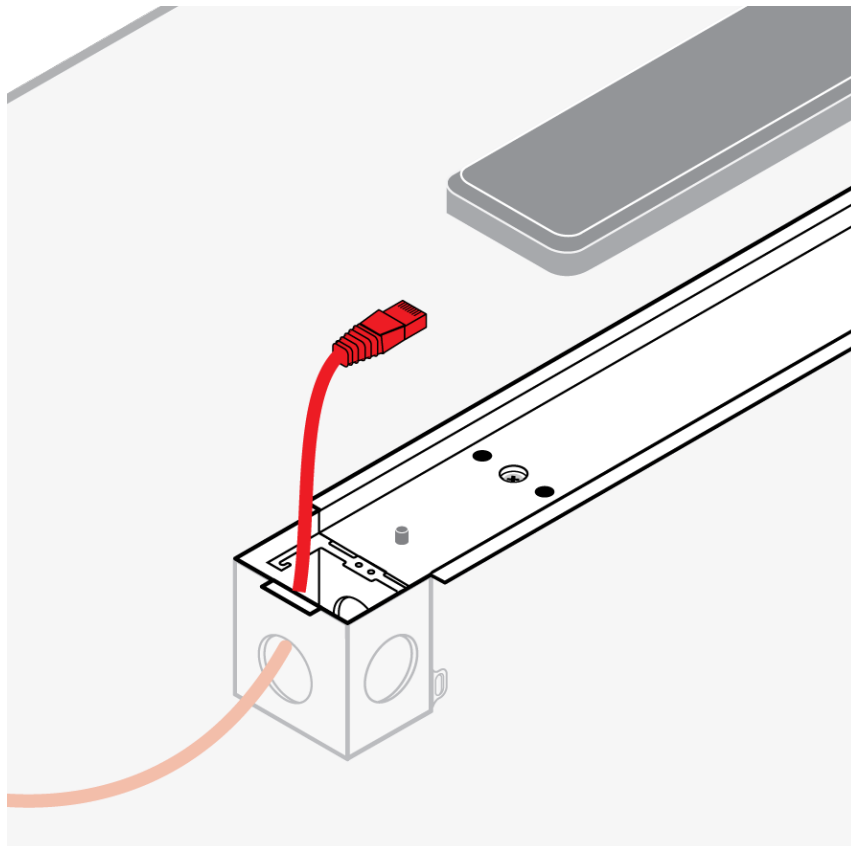
Installazioni a soffitto: utilizzate un cavo di sicurezza per collegare l'orditura di sostegno e uno dei 4 punti di fissaggio servendovi di un cavo di metallo intrecciato o di un altro cavo metallico ad alta resistenza (non incluso). Attenetevi alle normative locali.



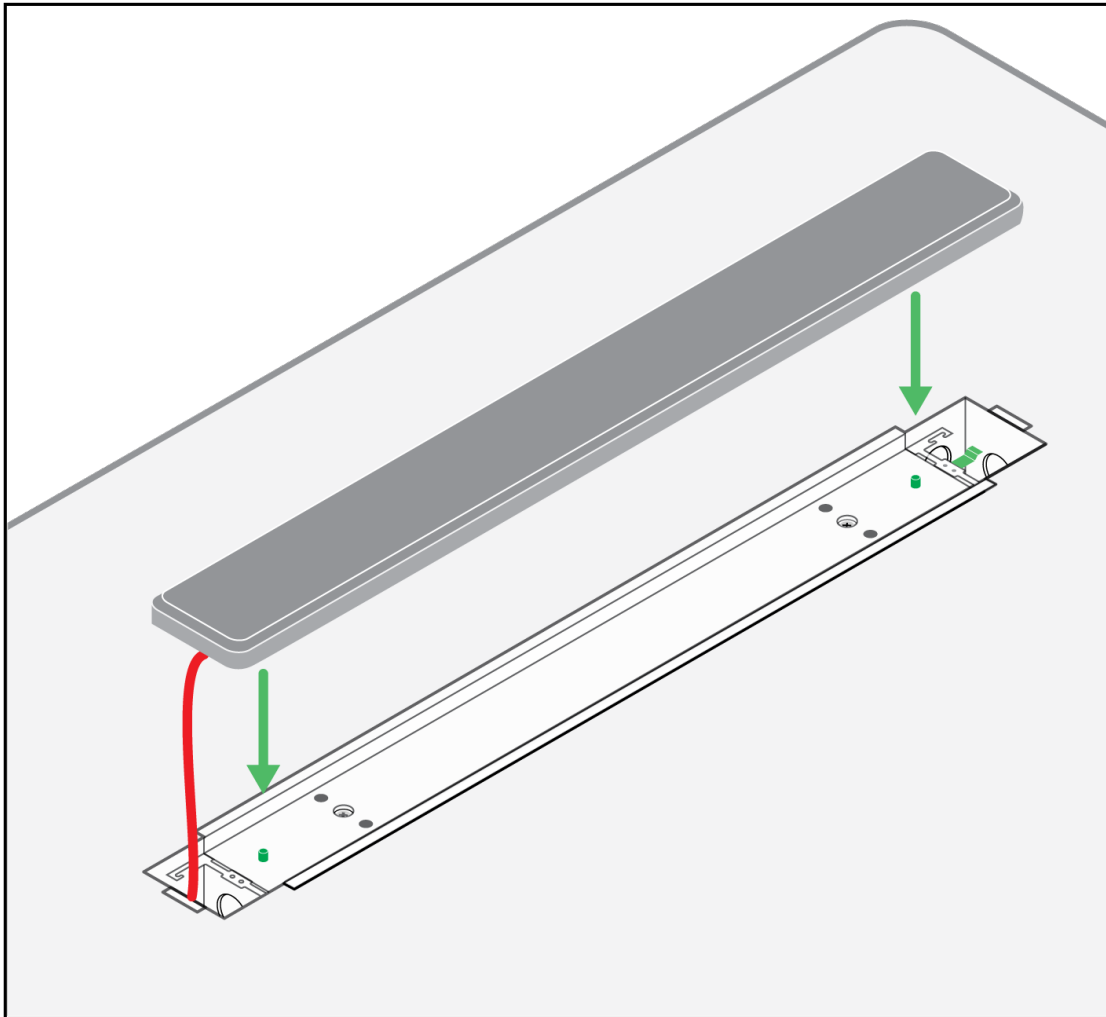
3. Serrate le 2 viti fino a quando la piattaforma a incasso non è saldamente fissata. Durante il serraggio delle viti, le staffe di fissaggio ruotano per mantenere in posizione la piattaforma a incasso.



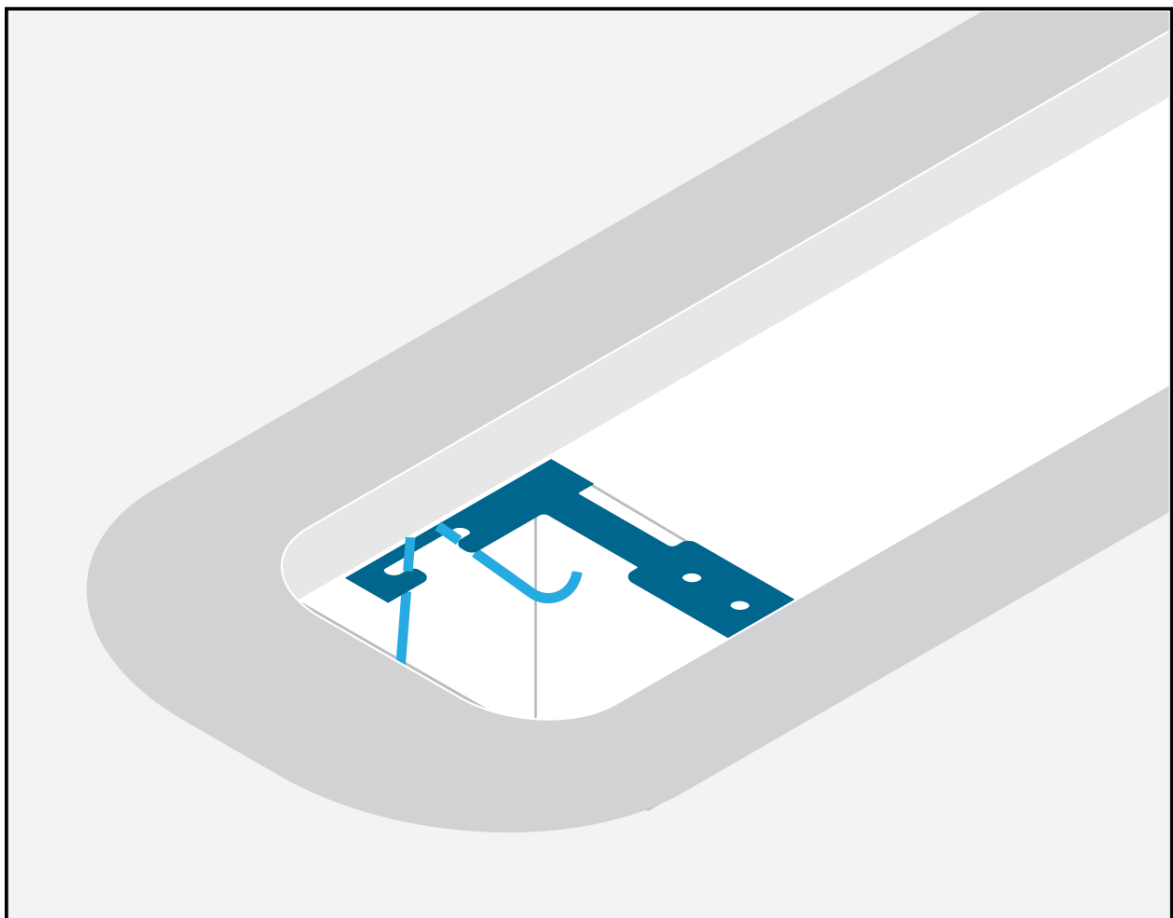
4. Inserite il cavo Ethernet attraverso l'apertura sulla parte inferiore della piattaforma a incasso e fissatelo al microfono. Lasciate un gioco sufficiente nel cavo che, in futuro, possa permettere di sollevare il microfono rimuovendolo dalla piattaforma a incasso.



5. Allineate i fori sulla parte inferiore del microfono con i supporti verticali della piattaforma a incasso. Inoltre, la linguetta metallica sulla piattaforma a incasso si allinea con un'apertura quadrata sulla parte inferiore del microfono. Posizionate il microfono nella piattaforma a incasso e fatelo scorrere in posizione.

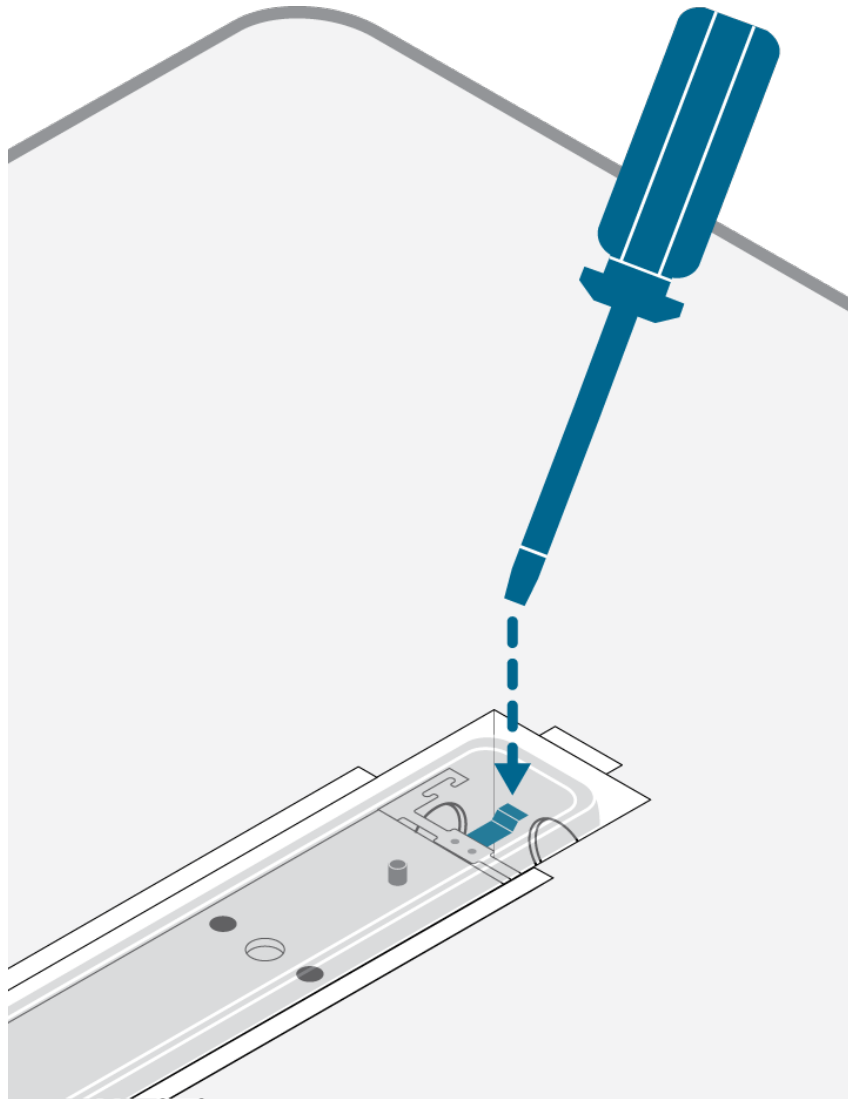


6. Il telaio della piattaforma a incasso è dotato di 4 clip che si inseriscono nelle aperture negli angoli della piattaforma a incasso. Comprimete ciascuna clip per inserirla nelle aperture. È più facile agganciare un lato della clip alla volta nell'apertura.



Rimozione del microfono dalla piattaforma a incasso

1. Rimuovete il telaio della piattaforma a incasso comprimendo ciascuna clip. Staccate il telaio in modo che il nastro si separi e rimuovetelo dall'apertura.
2. Con un cacciavite o un altro strumento, premete la linguetta metallica sotto il microfono.
3. Fate scorrere il microfono verso la linguetta, quindi sollevatelo dalla piattaforma a incasso.



Contattate l'assistenza clienti.

Non avete trovato ciò che vi serve? [Contattate il nostro servizio di assistenza clienti](#) per ulteriori informazioni.