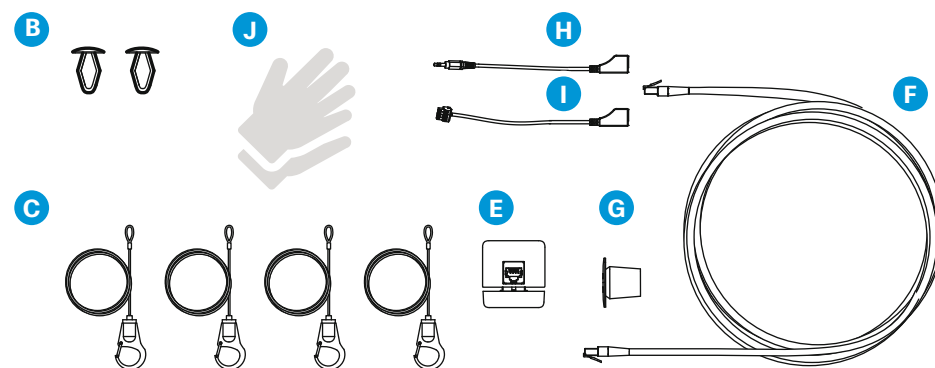
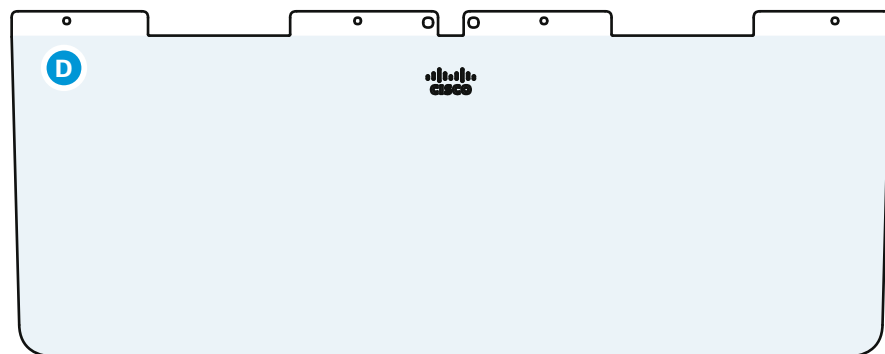
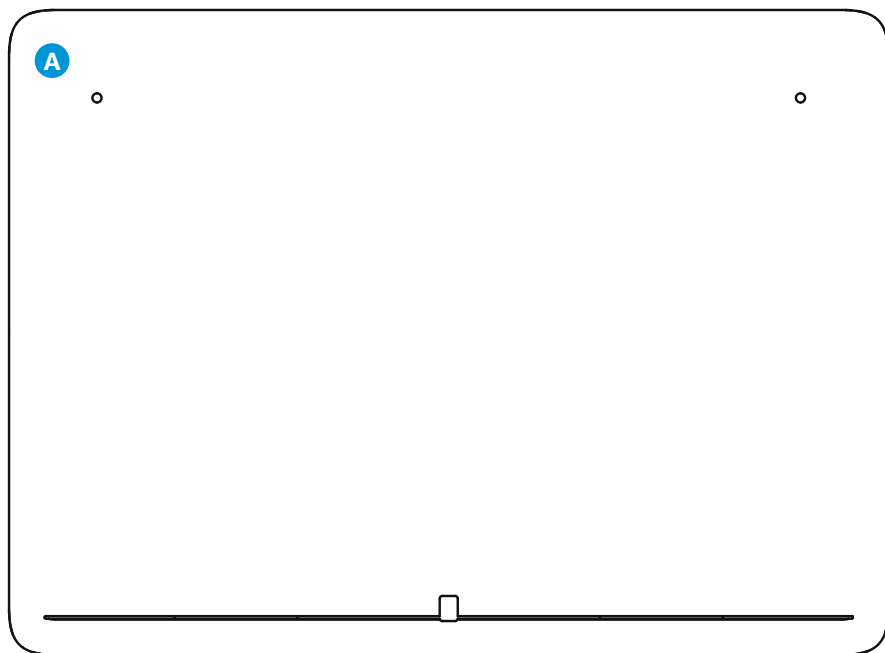




Guide d'installation

du Cisco TelePresence Ceiling Microphone

Contenu du carton



Contenu du carton

- A. Panneau supérieur
- B. Prises
- C. Câbles avec crochets de suspension
- D. Panneau vertical
- E. Microphone
- F. Câble Ethernet blindé, 10 m (en option)
- G. Passe-câble pour plafond
- H. Adaptateur Minijack
- I. Adaptateur Euroblock
- J. Gants



Non fournis

- Montages au plafond
- Marchepied
- Pince coupante
- Ruban de mesure

Suspension du microphone

Assurez-vous que le plafond peut supporter le poids du produit sans danger, puis installez le microphone de manière sécurisée en vous conformant aux instructions d'installation. Respectez les réglementations provinciales et municipales en matière de construction.

Si des câbles de sécurité supplémentaires sont nécessaires pour le montage au plafond, utilisez les autres trous dédiés effectués au niveau du panneau vertical. Les câbles de sécurité supplémentaires ne sont pas fournis.

Câble du microphone

Nous vous recommandons d'utiliser un câble Ethernet blindé.

Pour un montage au-dessus du plafond, le câble du microphone doit être certifié pour les espaces ventilés (États-Unis seulement).

Zone de détection du microphone

Nous recommandons 4,3 m comme zone maximale de détection du microphone.

Pour les grandes salles qui requièrent plusieurs microphones de plafond

Si vous utilisez plusieurs microphones de plafond, une distance de 2,4 à 4,3 m doit séparer les unités.

Dans les salles isolées acoustiquement, la portée réelle maximale du microphone peut être utilisée. Dans les salles où l'isolation acoustique est faible, il est nécessaire de réduire la distance entre le microphone et le haut-parleur. La distance par rapport aux autres microphones doit également être réduite.

Instructions relatives à la salle

Consultez le site Web Cisco Project Workplace pour trouver votre inspiration et savoir comment préparer votre bureau ou la salle de réunion à la vidéoconférence,
<http://www.cisco.com/go/projectworkplace>



Isolez votre salle acoustiquement afin d'optimiser la qualité audio,
http://www.cisco.com/c/dam/assets/sol/tp/workplace_app/assets/pdf/best-practice.pdf



Documentation

La documentation destinée à l'utilisateur, ainsi que les renseignements sur la conformité et la sécurité sont accessibles sur le site Web de Cisco,
<http://www.cisco.com/go/telepresence/docs>



1 Instructions relatives à la salle

Fragile. Manipulez avec précaution.

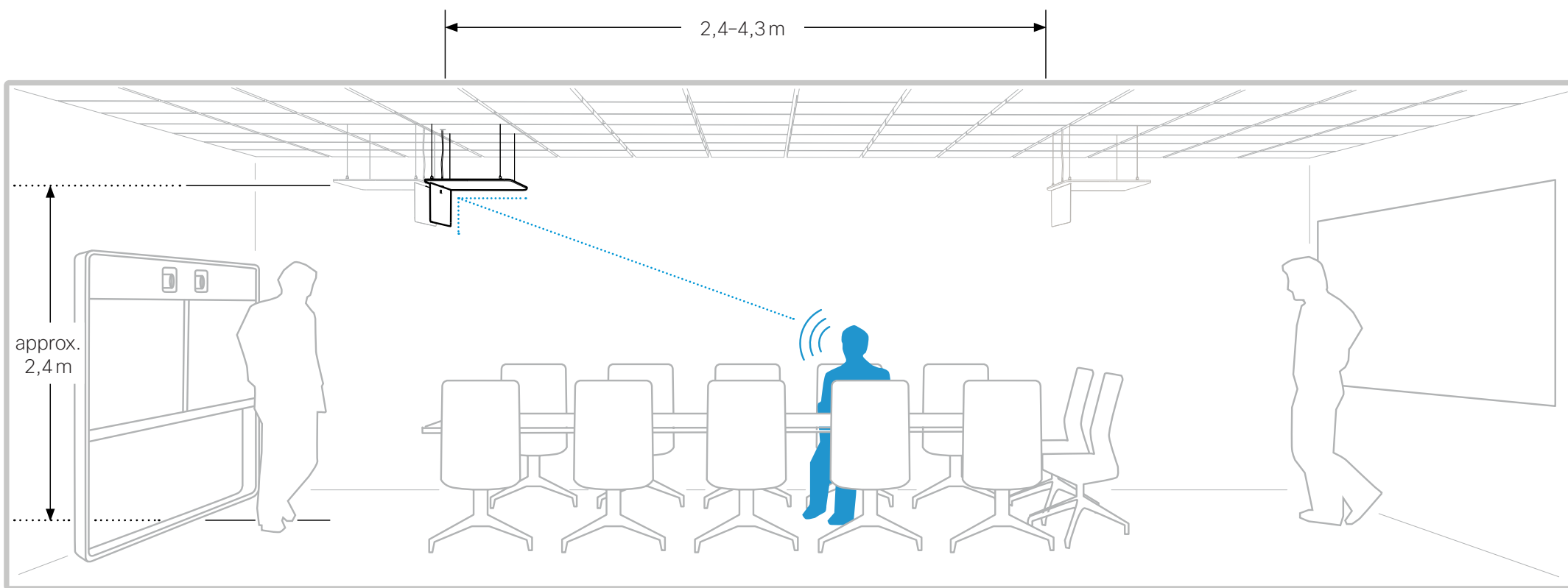
Lisez les *Renseignements supplémentaires* sur la page précédente avant d'effectuer l'installation.

Microphone

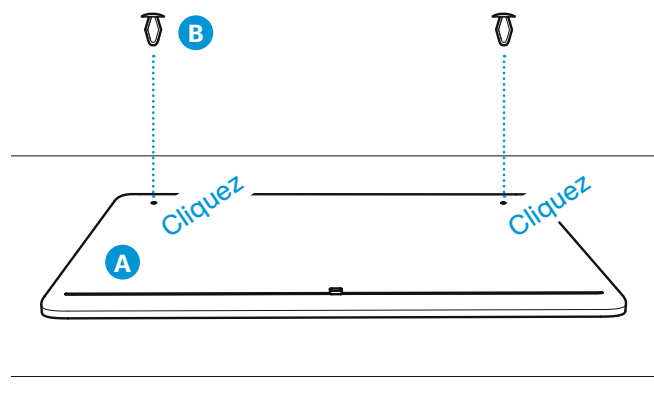
Hauteur : 270 mm
 Largeur : 750 mm
 Profondeur : 550 mm
 Poids : 1,8 kg

Points de montage au plafond

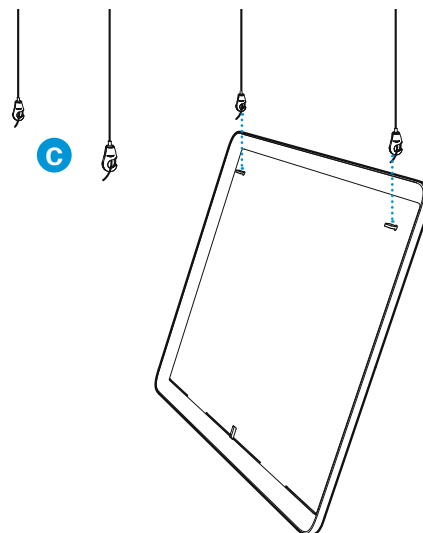
Largeur : 600 mm
 Profondeur : 440 mm



2 Insérez les prises dans le panneau supérieur

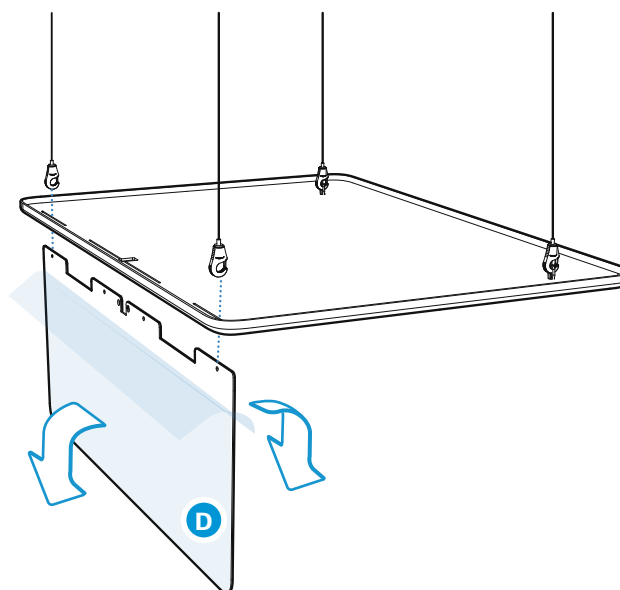


3 Installez les câbles au plafond et fixez les crochets aux prises

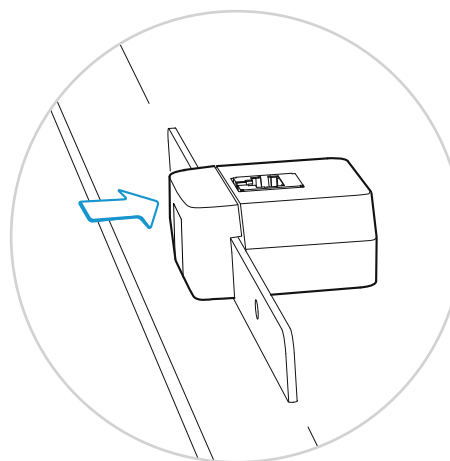
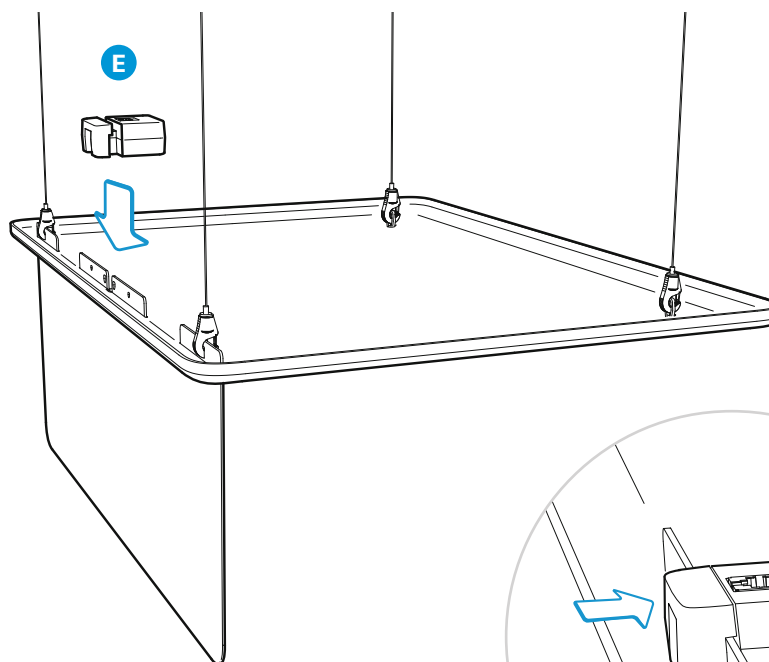
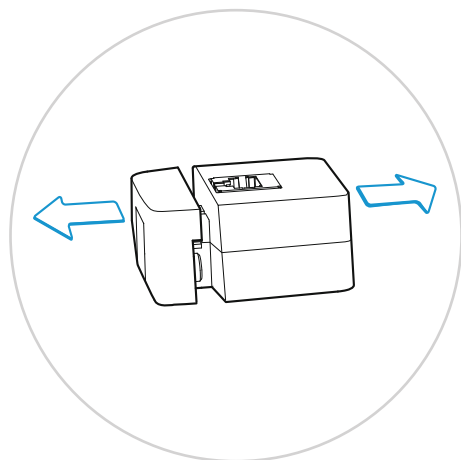


i Pour l'installation au plafond, consultez l'étape 1. Les supports de montage doivent être adaptés à votre plafond.

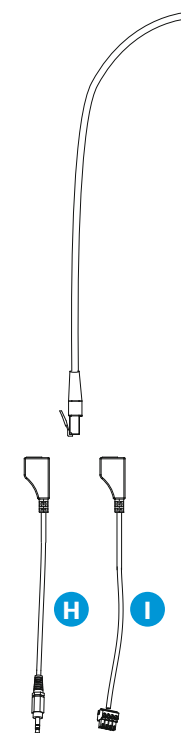
4 Retirez le film de protection et procédez au montage du panneau vertical



5 Insérez le microphone et bloquez-le

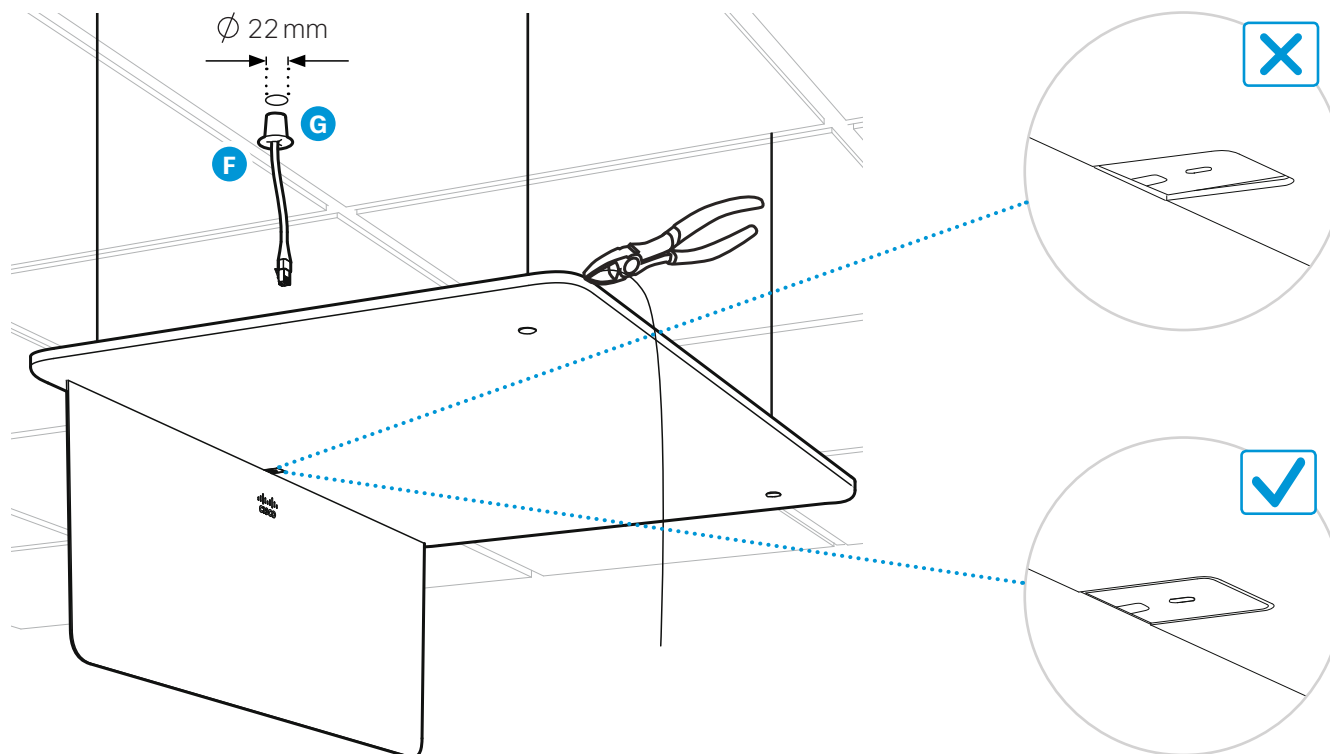
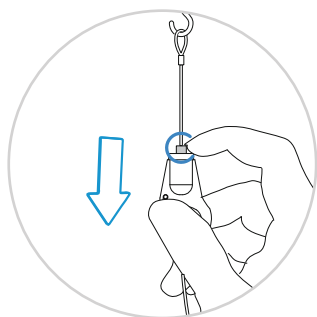
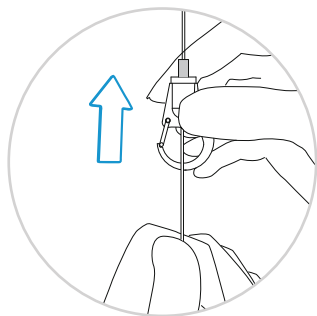


6 Choisissez l'adaptateur approprié pour votre codec

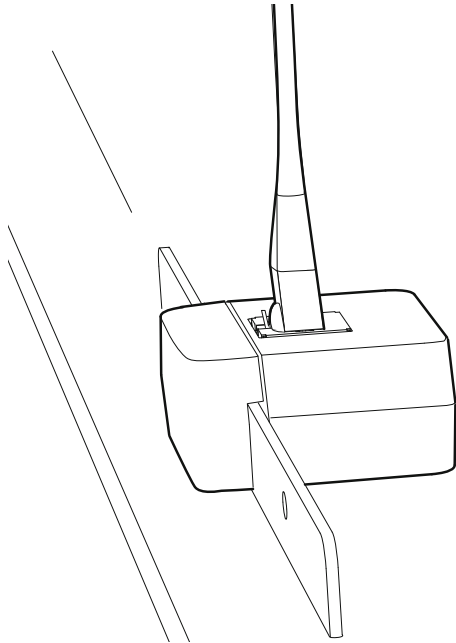


7 Ajustez les câbles pour mettre à niveau le panneau supérieur

i Consultez l'étape 1 pour connaître la hauteur recommandée du microphone.



8 Fixez le câble au microphone



Contacts Cisco

Notre site Web fournit un aperçu des contacts Cisco dans le monde entier.

Rendez-vous à l'adresse suivante : <http://www.cisco.com/go/offices>

Siège social
Cisco Systems, Inc.
170 West Tasman Dr.
San Jose, CA 95134 États-Unis

Cisco et le logo Cisco sont des marques de commerce ou marques de commerce déposées de Cisco ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Pour consulter la liste des marques commerciales de Cisco, rendez-vous à l'adresse : www.cisco.com/go/trademarks. Les autres marques de commerce mentionnées appartiennent à leur détenteur respectif. L'utilisation du terme « partenaire » n'implique pas de relation de partenariat entre Cisco et une autre entreprise. (1110R)