

Visioconférence : Google livre Meet en kit

Le terme Chromebox a-t-il fait son temps ?

Voilà près de dix ans que Google l'a adopté pour désigner les PC fixes sous Chrome OS.

Samsung avait été le premier à se lancer sur ce segment, en 2012.

Asus avait attendu 2014, mais s'était distingué en montant, avec Google, un kit de visioconférence, sous le nom « [Chromebox for meetings](#) ».

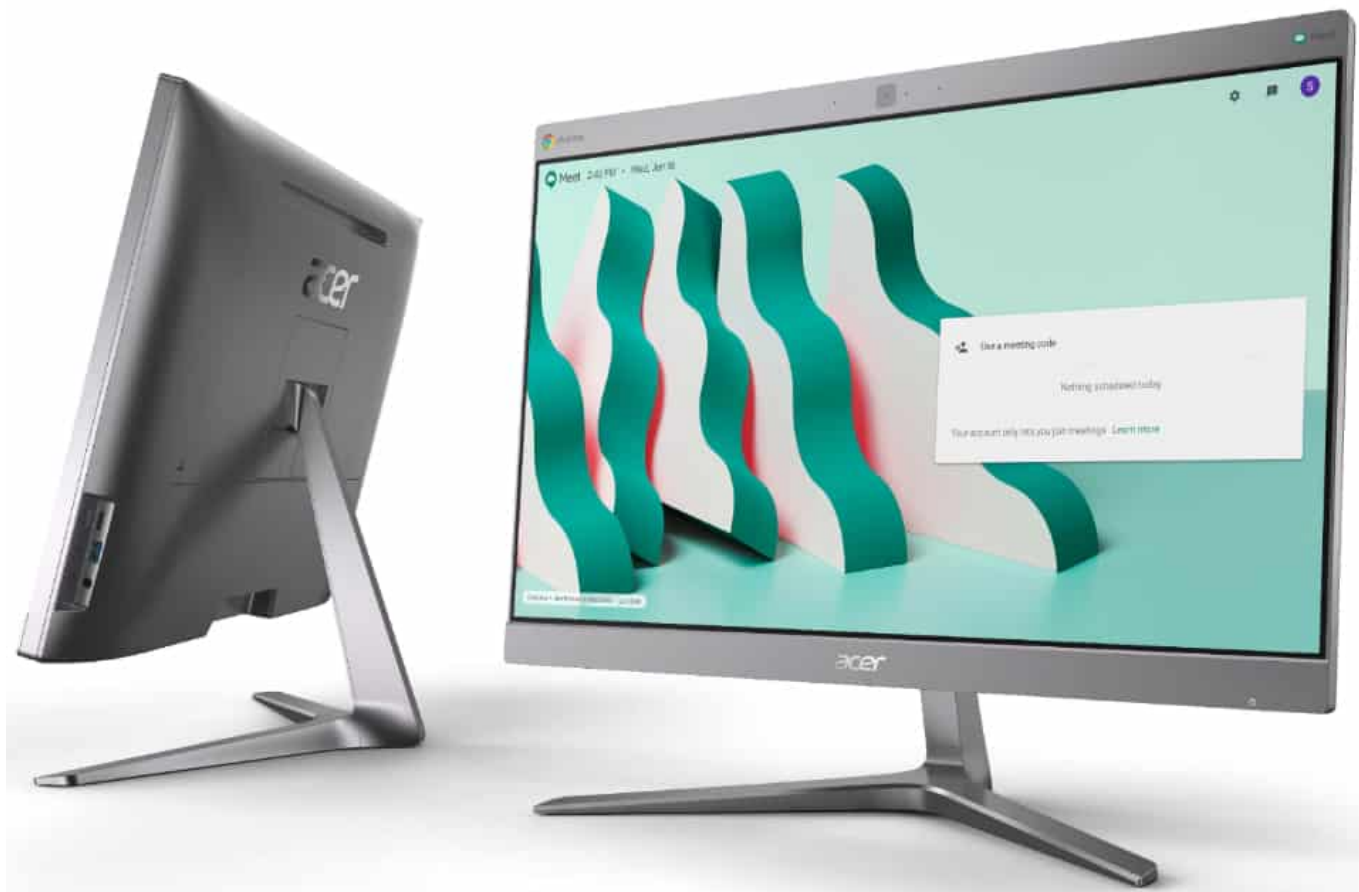
[Ce kit](#) comprenait une Chromebox en Core i7 et du matériel Logitech (caméra + combiné micro/haut-parleur + télécommande).



D'autres constructeurs ont rejoint le catalogue au fil des années, [à l'image de Dell et de HP](#).

Tous deux ont aujourd'hui disparu du catalogue. Quant à la marque « Chromebox for meetings », elle est devenue « [Matériel Google Meet](#) », en référence au logiciel de visioconférence.

Partenaire [depuis 2016](#) avec son PC tout-en-un Chromebase, Acer est toujours de la partie. Le modèle qu'il propose actuellement embarque un Core i7-8650U, 4 Go de RAM et 128 Go de SSD. Le tout avec un écran tactile de 23,8 pouces.



« Ex-Chromebox »

L'arrivée de kits sous la marque Logitech est plus récente ([début 2019](#)). L'offre comprend trois packs basés sur une Chromebox en Core i7 avec 32 Go de RAM et 128 Go de SSD. Tous incluent un écran tactile de 10,1 pouces à connectique USB*. La différence se fait au niveau du matériel audio-vidéo : on va d'une caméra Meetup à un bundle Rally Plus doté de 2 micros et de 2 barres de son.



Et Asus dans tout ça ? À l'heure actuelle, le groupe taïwanais propose deux kits fondés sur une Chromebox en Core i7 8^e génération, avec 4 Go de RAM et 32 Go de SSD.

Google vient d'en annoncer la [mise à jour](#). On reste sur la même génération de processeur, mais la capacité de stockage passe à 128 Go et la connectique USB s'enrichit (6 ports). Pour ce qui est de la marque, il faut désormais dire « Google Meet Compute System »... « ex-Chromebox », nous précisons-t-on.

À ces deux kits dont le lancement est prévu pour fin juin [s'en ajoutera un troisième](#). Baptisé Starter, il ouvrira la gamme tarifaire, à un prix de base de 1 915 € HT. Au menu, le « Compute System »; une

caméra Huddly, un combiné micro/haut-parleur estampillé Google et une télécommande à clavier.



Les deux autres kits substituent à la télécommande le même écran tactile que celui des packs Logitech. Le premier, destiné aux petites salles de conférence, est annoncé à 2 320 €. Le second, pour les plus grandes salles, est à 1 970 €... hors caméra (modèle recommandé : Logitech PTZ Pro 2).

Le contrôle vocal des réunions avec l'Assistant Google est [accessible en bêta](#) sur les kits Asus, uniquement en anglais.

De nouveaux kits sont également en préparation avec Logitech, annonce Google sans plus de précisions.

** L'écran dispose aussi d'une entrée HDMI. Les packs Asus offrent la possibilité de chaîner jusqu'à 5 haut-parleurs.*

Illustrations © Asus, Google & Logitech