



DESCRIPTION

La chariot vidéo autonome est un chariot Grizzlink équipé d'une caméra, qui enregistre des séquences pédagogiques pendant les cours. Il est la solution idéale pour fournir aux élèves un accès simple à distance aux ressources (cours, vidéo, photos).



Des contenus pédagogiques accessibles à tout moment

Afin de rendre leurs séquences pédagogiques plus efficaces, l'acquisition d'images réalisée pendant les cours est une solution idéale. L'objectif est de fournir aux élèves, lorsqu'ils ne sont pas dans l'établissement, un accès simple aux ressources (cours, vidéo, photos) qu'ils ont réalisées avec leurs formateurs.

La pédagogie comme vous ne l'avez jamais vu

Surmonté d'un bras articulé avec caméra, ce chariot Grizzlink permet de filmer des séquences pédagogiques, enregistrées sur carte SD, sous différents angles et d'y donner accès aux élèves par la suite. Mobile, il se déplace dans toute la classe pour créer du contenu riche.

Diffusez vos contenus en temps-réel

Équipé du Wifi, le chariot vous donne la possibilité de diffuser vos séquences filmées sur un écran d'affichage en temps-réel. Idéal pour retransmettre en direct le cours à vos élèves.

Enregistrez en toute autonomie

Le chariot vidéo autonome possède une batterie rechargeable d'une autonomie de 3h.

Dimensions : 82 x 53,5 x 93 cm
Poids : 80 kg (à vide)



COMPACT

Une grande capacité de rangement pour un encombrement minimum



MOBILE

Déplacez votre chariot facilement avec ses 4 roues et ses poignées latérales



PRATIQUE

Enregistrez vos cours, vidéos et photos en toute simplicité



SÉCURISÉ

Oubliez les vols et gardez votre matériel à l'abri à l'aide d'un cadenas