

## INSTRUMENTATION

### KIT DE VISUALISATION A DISTANCE

**RVH1, RVH2, RVH3, RVH3+**

Sélection d'accessoires optionnels comprenant des appareils photo, pièces d'assemblage, tiges et trépieds pour une utilisation avec les équipements de Prodidac compatibles avec le système VDAS® et permettant aux étudiants de réaliser des expérimentations à distance au niveau local ou mondial.



### Principales caractéristiques

Différents kits comprenant les équipements suivant :

- Appareils photo et trépieds
- Une sélection d'accessoires de montage spécifiquement pour utilisation avec les produits compatibles de Prodidac
- Base magnétique
- Tiges de différentes longueurs
- Grande possibilité d'angles de caméra
- Hub pour raccordement de plusieurs caméras

---

*Le fournisseur se réserve le droit d'apporter toute modification sans préavis – Photos non contractuelles*

**CAMÉRA**

Caméra sport incluant différents accessoires.



Trépied à hauteur réglable jusqu'à 1,5 m

**PETIT TRÉPIED**

Trépied avec les pieds flexibles.

**JEU DE RACCORDES ET DE TIGES DE MONTAGE**

Jeu de pièces de raccordement et de montants comprenant une base magnétique et une base robuste fournies dans une boîte de rangement en plastique.

**GRAND TRÉPIED**

**OPTIONS DISPONIBLES**

Le système se décline sous la forme de quatre kits optionnels RVH1, RVH2, RVH3 et RVH3+. La liste détaillée des composants compris dans chacun des kits est énumérée dans le tableau ci-dessous :

	Caméra	Grand tripode	Petit tripode	Câble de 5 m USB vers Micro USB	HUB 4 voies USB alimentées	Valet RVH	Pied RVH	Base magnétique RVH	Tige 1000 mm	Tige 500 mm	Tige 250 mm	Pince RVH	Rotule RVH	Pivot RVH	Coulisseau	Clé Allen de 3 mm
<b>RVH1</b>	1	1	1	1		2	1		1		1	1	1	1	1	2
<b>RVH2</b>	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	2	5	2	1	2
<b>RVH3</b>	3	1	1	3	1	2	2	1	2	1	3	3	9	3	1	3
<b>RVH3+</b>	3	2		3	1	2	1	2	1	2	3	3	9	3	1	3

Exemple de montage montrant deux caméras, un hub,  
un grand et un petit trépied et une vue d'écran issue des caméras.

