

Équipement : Appareil photo numérique		Matériel	Logiciel
		x	
Illustration :	Principales fonctionnalités :		
	<ul style="list-style-type: none"> • Prend des photos et des vidéos à l'aide d'un capteur de 14 millions de pixels. • Dispose de la prise de vue en rafale. • Possède un zoom optique x4. • Possède une fonction macro. • A un support de stockage (SD, SDHC, SDXC). • Flash intégré. 		
<u>Usages en formation :</u>			
<ul style="list-style-type: none"> • Photos et vidéos utilisées pour réaliser des interviews auprès d'enseignants, garder une trace des travaux faits en cours 			
<u>Usages envisageables en classe¹ :</u>			
<ul style="list-style-type: none"> • Réalisation d'interview • Vidéos, films • Photos du travail des élèves • Photos des sorties de classe pour exploiter par la suite • ... 			
<u>Pertinence pédagogique (quelles plus-values pédagogiques peut-on en attendre?) :</u>			
<ul style="list-style-type: none"> • Permet d'initier les enfants aux outils numériques • Outil intéressant pour les enfants (interaction) • Permet de gagner du temps pendant une interview par rapport à la prise de notes • Outil intéressant pour l'auto-évaluation par les élèves • Garder une marque des travaux effectués en classe • ... 			

¹ Expression générique à prendre au sens large en recouvrant les usages professionnels chez les enseignants.