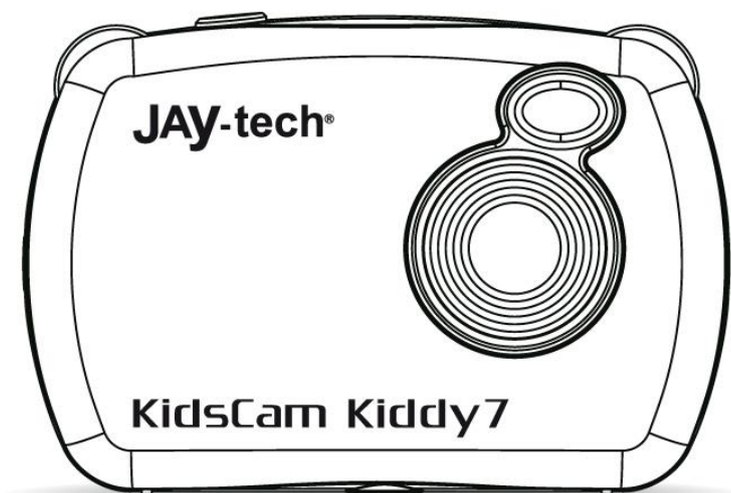


**JAY-tech®**

# **KidsCam Kiddy7**



# **Manuel d'utilisation**

# **SVP lire les instructions avant d'utiliser l'appareil!**

## **Précautions d'emploi**

- Ne pas faire tomber, endommager ou démonter l'appareil.
- Manipulez l'appareil avec précaution. Une manipulation brusque peut endommager les composants internes.
- N'exposez pas l'appareil à de hautes températures ou à de fortes variations de température..  
Tenez l'appareil à distance de l'eau ou tout autre liquide.
- Veillez à ce que l'appareil ne surchauffe en cas d'utilisation prolongée.
- Assurez vous avant l'emploi que l'appareil fonctionne correctement.
- Utilisez uniquement les accessoires du fabricant.
- Utilisez uniquement le type de piles fournis avec l'appareil.
- Ne retirez les piles de l'appareil qu'en cas d'utilisation brève.

## **Informations produit**

- Le design et les caractéristiques du produit peuvent être modifiés sans mentions préalables.
- Ce manuel d'utilisation constitue un mode d'emploi général pour l'utilisation de l'appareil photo
- Les images dans ce manuel d'utilisation peuvent différer du design réel de votre appareil et des logos que vous voyez sur l'écran LCD.

## 1. Fonctions principales:

Appareil photo numérique, lecture des photos (diaporama), Webcam.

## 2. Description de l'appareil photo – Les touches

(voir notice anglaise pour l'image correspondante)

- 1- Viseur
- 2- Objectif
- 3- Déclencheur
- 4- Interrupteur marche / arrêt
- 5- Bouton de visualisation des photos
- 6- Bouton HAUT
- 7- Bouton BAS
- 8- Volet piles
- 9- Ecran LCD
- 10- Port USB
- 11- Crochet dragonne
- 12- Emplacement pour trépied
- 13- Bouton playback

## 3. Utilisation

L'appareil fonctionne avec 2 piles alcalines AAA. Ouvrir le volet à piles, insérer les piles en respectant les polarités indiquées dans le compartiments. Refermer ensuite le volet.

### Allumer/Eteindre l'appareil

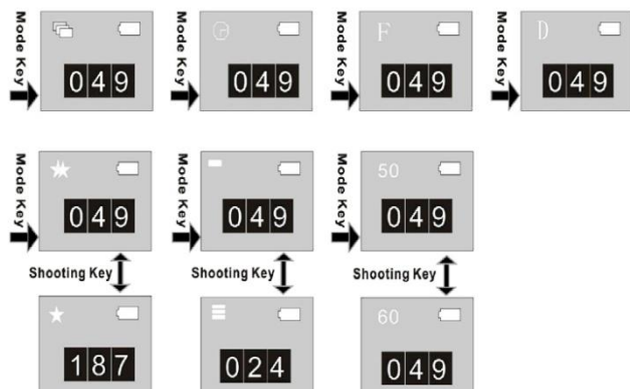
Appuyer sur le bouton **marche /arrêt**(4) pour allumer l'appareil. Pour l'éteindre, maintenez le bouton enfoncé jusqu'à ce que l'écran soit éteint. L'appareil s'éteint automatiquement après 60 secondes s'il n'est pas utilisé.

### Réglage du mode :

Le mode standard après l'allumage de l'appareil est la prise de photos.

Sur le bouton **marche/arrêt** pour passer d'un mode à l'autre qui sont les suivants :

1. Prise de photos image par image
2. Prise de photos par série (3 images à la suite)
3. Déclencheur automatique - retardeur (environ 10 secondes).
4. Effacement de toutes les images (F)
5. Effacement de la dernière images
6. Réglage de la résolution
7. Réglage de la qualité de la photo
8. Réglage de la fréquence (50 Hz/60 Hz)



**Attention : Confirmer le mode souhaité avec la touche : déclencheur (3) en appuyant 3 secondes dessus.**

**En appuyant sur la touche : déclencheur (3) dans le mode choisi, vous confirmez le (prochain) réglage.**

**Après 3 secondes dans un mode, l'appareil repasse de nouveau en mode : prise de photo**

#### 4. Exécution :

##### 1. Prise de photos image par image:

Après l'allumage, appuyez sur la touche : **déclencheur (3)** pour prendre une photo.  
(49 images dans paramètre par défaut de 640 x 480 pixels)

##### 2. Prise de plusieurs photos à la suite:

Après l'allumage, appuyez sur la touche: **marche / arrêt (4)** pour passer en mode photo en série. Dans le coin supérieur gauche, le symbole  apparaît. Appuyez sur la touche: **déclencheur (3)** pendant 3 secondes pour prendre 3 photos consécutivement.

##### 3. Déclencheur automatique

Après avoir allumer l'appareil, appuyez sur la touche : **marche / arrêt (4)** pour accéder au mode déclencheur automatique. Appuyez sur cette touche jusqu'à ce que le symbole



apparaisse dans le coin gauche supérieur.

Confirmez votre choix avec la touche : **déclencheur (3)** en pressant dessus 3 secondes. 10 secondes plus tard, l'appareil prend automatiquement une photo.

##### 4. Effacement de toutes les images (F)

Appuyez sur la touche : **marche / arrêt (4)** jusqu'à ce qu'apparaisse à l'écran dans le coin gauche supérieur un . Confirmez la suppression de **toutes** les images avec la touche : **déclencheur (3)** en appuyant dessus 3 secondes.

Si vous ne voulez pas effacer toutes les images, attendez jusqu'à ce que le  disparaisse et que l'appareil repasse à nouveau en mode : prise de photos.

**Attention ! Stockez les images de l'appareil sur votre PC ou un support de données pour les sauvegarder! Lors du changement de pile ou d'une très faible quantité de courant, les images sont effacées de l'appareil !**

## 5. Effacer une seule image (D)

Appuyez sur la touche : **marche / arrêt** (4) jusqu'à ce qu'apparaisse à l'écran dans le coin gauche supérieur un .

Confirmez la suppression de la dernière image avec la touche **déclencheur** (3) en appuyant dessus 3 secondes.

Si vous ne voulez supprimer aucune image, attendez jusqu'à ce que le  disparaisse et que l'appareil repasse à nouveau en mode : prise de photos.

## 6. Résolution

Après l'allumage de l'appareil, appuyez sur la touche : **marche / arrêt** (4) jusqu'à ce qu'apparaisse à l'écran dans le coin gauche supérieur le symbole  ou . Appuyez sur la touche : **déclencheur** (3) 3 secondes pour modifier la résolution.

L'appareil a deux résolutions à disposition : Haute résolution (640 x480) et basse résolution (320 x240).

Le paramètre par défaut est la haute résolution . Le symbole indiqué dans le coin gauche supérieur indique la résolution réglée actuellement.

Appuyer sur la touche: **déclencheur** pour changer la résolution indiquée. (480 pixels = 640 x 49 images /240 pixels = 320 x 187 images).

## 7. Qualité d'images

Après avoir allumé l'appareil, appuyez sur la touche: **marche / arrêt** (4) jusqu'à ce qu'apparaisse sur l'écran dans le coin gauche supérieur le symbole  ou  Appuyez sur la touche : déclencheur (3) pendant 3 secondes pour changer la qualité d'images.

La caméra a deux possibilités de paramètres de qualité : Haute qualité :  et qualité passable : .

Le symbole indiqué dans le coin gauche supérieur indique la qualité de l'image actuelle.

En appuyant sur la touche : **déclencheur** (3), vous changez la qualité indiquée.

Qualité passable = 49 images / Haute qualité : 24 images en haute résolution.

Qualité passable = 187 images/ Haute qualité = 93 en haute résolution.

## 8. Fréquence des images (Hertz)

Après avoir allumé l'appareil, appuyez sur la touche : **marche / arrêt** (4) jusqu'à ce qu'apparaisse à l'écran dans le coin gauche supérieur le symbole **50** ou **60**. Appuyez sur la touche : **déclencheur** (3) pendant 3 secondes pour changer la fréquence d'images. Le symbole indiqué dans le coin gauche supérieur indique la fréquence réglée actuellement. En appuyant sur la touche : **déclencheur** (3), vous changez la fréquence indiquée. (Base européenne = 50 hertz)

## 5. Visualisation de photo

Appuyez sur la touche : **visualisation** (5) pour commencer le mode de visualisation. L'appareil commence automatiquement un diaporama. Vous pouvez choisir une image avec la touche **haut** (6) ou **bas** (7). Le diaporama est alors suspendu.

Pour revenir au mode prise de photo, appuyez sur la touche de **visualisation** (5).

## 6. Installation du pilote

Avant de connecter l'appareil photo au PC, vous devez installer le pilote se trouvant sur le CD compris dans la livraison.

Introduisez le CD dans votre ordinateur. Le système commence automatiquement l'installation. Appuyez sur "Install Driver" (installation driver). Lorsque l'installation est terminée, redémarrez votre ordinateur.



Si l'installation ne démarre pas automatiquement, cliquez dans la liste principale du CD-ROM sur **autorun.exe**

**Après l'installation, un dossier "Camera 913D" apparait sur votre bureau.**

## 7. Connecter l'appareil au PC

Avant de connecter l'appareil au PC, vous devez vous assurer que le pilote est installé. Connectez l'appareil à votre PC à l'aide du câble USB.

Lors de la première connexion, le système doit chercher un pilote.

***Attention ! Veuillez faire attention à ce que les piles se trouvent dans la caméra. Lors du changement de pile ou d'une activité en courant très faible, les images sauvegardées sur la mémoire interne seront effacées !***

## Télécharger des photos

Ouvrez sur le bureau, le dossier "913 D Camera", double cliquez sur le symbole  pour ouvrir la fenêtre de téléchargement d'images.

Cliquez sur le symbole  pour ouvrir la fenêtre d'édition de photos.

## 8. Utiliser l'appareil comme Webcam



Ouvrez sur le bureau, le dossier 913 D Camera, double cliquez sur le symbole  pour ouvrir la fenêtre de téléchargement d'images.

Lorsque la fonction Webcam est activée, apparaît dans le coin gauche supérieur de l'écran de visualisation de l'appareil le symbole : 

## 9. Caractéristiques techniques

- Capteur : CMOS avec résolution de 300K pixels
- Objectif : F/2,8 f=4,9mm
- Ecran : 2.8 cm (1.1 inch) CSTN LCD
- Mémoire interne : 4 x 16 Mb SDRAM
- Mode disponible : Prise de photos, playback, et webcam
- Résolution : VGA : (640x480) / QVGA : (320x240)
- Formats fichier: JPEG
- Interface PC: USB 1,1
- Alimentation : 2 piles AA alcalines.
- Retardateur : 10 sec
- Arrêt automatique : 60 sec
- Dimensions : 92x62,5x24 mm
- Poids: environ 57 g (sans piles)