

Sommaire

» Sommaire	1
» Mises en garde	5
» Présentation générale	
» Accessoires	6
» Vue externe	7
» Mode DV / DSC	
» Affichage d'informations	9
» Démarrage	
» Allumer ou éteindre l'appareil photo	11
» Charger la pile avec l'adaptateur	11
» Insérer ou ôter une carte mémoire	11
» Boutons & Fonctions	
» Mode macro	12
» Mise au point manuelle	12
» Bouton de direction vers le haut	12
» Bouton de direction vers la droite	12
» Bouton de direction vers le bas	13
» Bouton de direction vers la gauche	13
» Flash / Mode	13
» Mode retardateur	14
» Bouton menu / OK	14
» Mode capture	14
» Mode Clip vidéo	14
» Mode lecture	15
» Position du Zoom	15
» Mode PMP	15
» Mode enregistrement sonore	16
» Mode ISH	16
» Mode prise de cliché	16
» Mode lecture	17
» Haut / Mémo sonore	17
» Prise de cliché nocturne	17
» Supprimer	17
» Droite / gauche	18
» Exposition	18
» ISO	19
» Balance des blancs	19

1

» MODE DV / DSC	
» Prise de cliché	20
» Enregistrement	20
» Mode automatique	21
» Mode programmation	21
» Mode portrait	21
» Mode paysage	21
» Mode portrait de nuit	21
» Mode paysage de nuit	21
» Mode coucher de soleil	21
» Mode contre-jour	21
» Mode feux d'artifice	21
» Mode lumière de bougie	21
» Mode plage	22
» Mode enchère	22
» Mode haute sensibilité	22
» Réglage du mode	22
» Taille de la vidéo	22
» Taille de l'image	23
» Qualité de l'image	23
» Mémo sonore	23
» Mesure de la lumière	23
» Prise de cliché	24
» Netteté	24
» Effets	24
» Cadre	24
» Mode AF	24
» Information de l'affichage sur l'écran	25
» Détection de visage	25
» Mode prise de cliché nocturne	25
» Mode enregistrement sonore ()	26
» Mode PMP ()	27
» Mode lecture ()	
» Mode lecture	28
» Miniatures	28
» Agrandissement	28
» Recadrer	29
» Afficher les informations sur l'image	29
» PROTÉGER	29
» DIAPORAMA	30

2

Sommaire

» SUPPRIMER	30
» DPOF	30
» COPIER VERS LA CARTE	31
» REDIMENSIONNER	31
» PIVOTER	31
» EFFETS	32
» Mode CONFIGURATION ()	
» Présentation générale	32
» ÉCRAN LCD	33
» IMAGE AU DÉMARRAGE	33
» SON AU DÉMARRAGE	33
» SON DE L'OBTURATEUR	33
» VOLUME DU SYSTÈME	34
» VUE RAPIDE	34
» ÉCONOMIE D'ÉNERGIE	34
» IMPRESSION	34
» DATE & HEURE	35
» LANGUE	35
» FICHIER	35
» USB	35
» VIDE0	36
» TOUT RÉINITIALISER	36
» FORMAT	36
» Commande à distance IR	37
» Mode PictBridge	38
» Mode PictBridge	38
» Sélectionner des images à imprimer	38
» CONFIGURATION AUTOMATIQUE	39
» CONFIGURATION PERSONNALISÉE	39
» IMPRESSION	40
» IMPRESSION DPOF	40
» RÉINITIALISATION	40
» Connexion TV / PC	41
» Application du logiciel	42
» Appendice	51
» Spécifications	53

3

4

⚠ Précautions

- Ne pas essayer de démonter l'appareil photo vous-même, ce qui pourrait endommager l'appareil ou causer une décharge électrique.
- Ne pas utiliser le flash à une distance trop rapprochée (moins d'un mètre); ceci pourrait blesser les yeux.
- Mettre l'appareil hors de portée des enfants ou des animaux afin d'éviter qu'ils n'avalent les piles ou de petits accessoires.
- Cesser d'utiliser l'appareil si un liquide quelconque ou un objet étranger pénètre dans l'appareil. Si cela se produit, éteindre l'appareil et contacter votre fournisseur pour obtenir de l'aide.
- Ne pas faire fonctionner cet appareil photo avec des mains humides; ceci pourrait causer une décharge électrique.
- L'appareil photo peut s'endommager sous des températures élevées.
- Pour éviter une fuite électrique, veuillez ôter la pile si l'appareil n'est pas utilisé pendant une période prolongée.
- Il est normal que la température de l'appareil photo s'élève si l'appareil photo fonctionne pendant une période prolongée.

Petite astuce utile

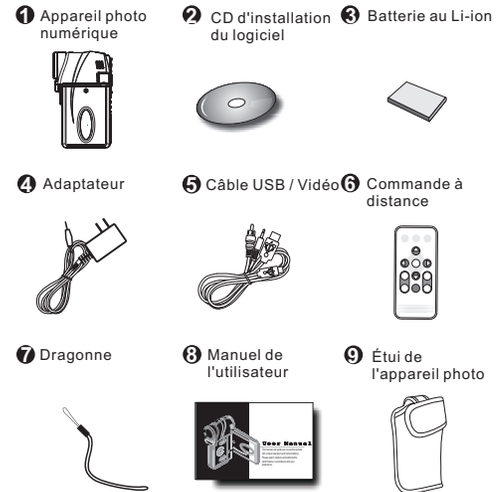
Un appareil photo numérique est d'une certaine façon très similaire à un ordinateur. Si l'appareil s'éteint tout seul lors de son utilisation, veuillez suivre les procédures ci-dessous pour réactiver l'appareil.

1. Ôter la batterie.
2. Recharger la batterie.
3. Allumer l'appareil.

5

Présentation générale

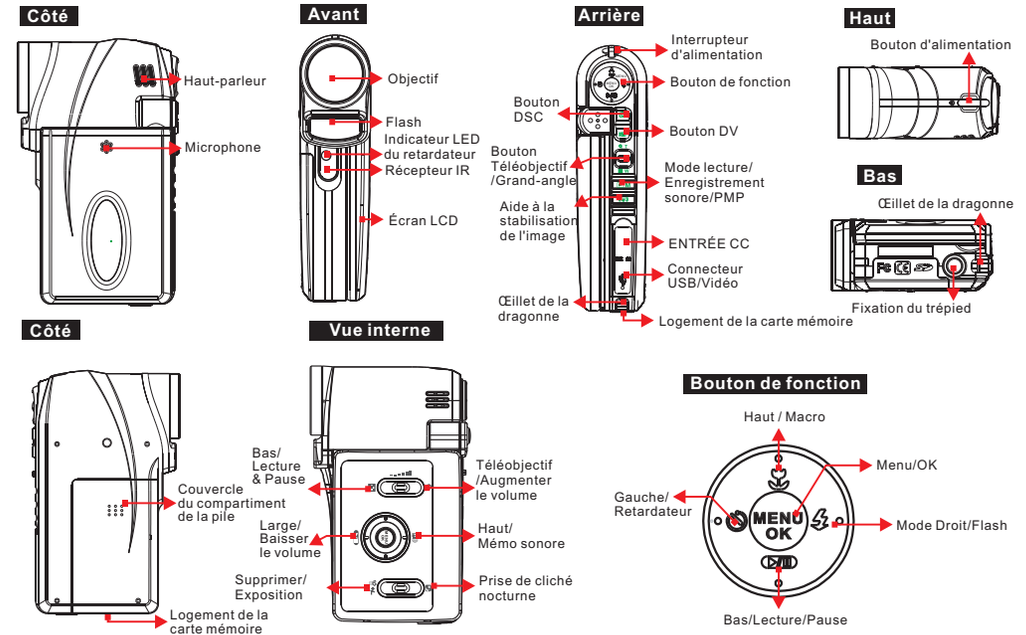
Accessoires



6

Présentation générale

Vue externe

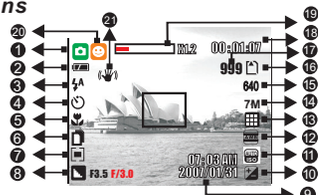


7

8

Mode DV / DSC

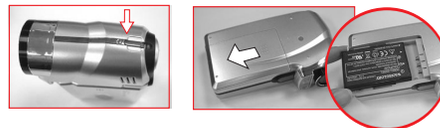
Affichage des informations



1 Mode de fonctionnement & Mode scène (Auto) Auto (DV) DV (Programmer) Programmer (Portrait) Portrait (Paysage) Paysage (Portrait de nuit) Portrait de nuit (Paysage de nuit) Paysage de nuit (Coucher de soleil) Coucher de soleil (Contre-jour) Contre-jour (Feux d'artifice) Feux d'artifice (Lumière de bougie) Lumière de bougie (Plage) Plage (Enchères) Enchères (Haute sensibilité) Haute sensibilité (Enregistrement sonore) Enregistrement sonore (PMP) PMP (Lecture) Lecture	2 État de la batterie (Batterie pleine) Batterie pleine (Batterie à moitié vide) Batterie à moitié vide (Batterie déchargée en recharge) Batterie déchargée en recharge (Recharge) Recharge	6 Mode prise de vue Unique (Continu) Continu	12 Balance des blancs (Auto) Auto (Lumière du jour) Lumière du jour (Nuageux) Nuageux (Fluorescent) Fluorescent (Tungstène) Tungstène (Coucher du soleil) Coucher du soleil (Personnalisé) Personnalisé	15 Taille de la vidéo (720) 720 x 480 (640) 640 x 480 (320) 320 x 240
3 Flash Mode (Flash automatique) Flash automatique (Flash automatique avec réduction des yeux rouges) Flash automatique avec réduction des yeux rouges (Fill-in au flash) Fill-in au flash (Synchronisation lente) Synchronisation lente (Flash éteint) Flash éteint	7 Mesure de lumière (Spot) Spot (Multiple) Multiple	9 Netteté (Doux) Doux (Normal) Normal (Vif) Vif	16 Qualité de l'image (Super Fin) Super Fin (Fin) Fin (Normal) Normal	16 Carte mémoire (Mémoire interne) Mémoire interne
4 Retardateur (10 Secondes) 10 Secondes (2 Secondes) 2 Secondes (Double) Double	10 Heure & Date (Exposition ± 2EV) Exposition ± 2EV (0.5EV/Étapes)	14 Taille de l'image (12M) 4000 x 3000 (par interpolation) (7M) 3072 x 2304 (5M) 2560 x 1920 (3M) 2048 x 1536 (1M) 1280 x 960	17 Estimation du nombre de prises disponibles	17 Estimation du temps de vidéo disponible
5 Plage de mise au point (Macro) Macro (Infini) Infini (0.8m) 0,8m (2m) 2m	11 ISO (AUTO) AUTO (ISO=100) ISO=100 (ISO=200) ISO=200 (ISO=400) ISO=400 (ISO=800) ISO=800 (ISO=1000) ISO=1000	18 Indicateur de position du zoom	20 Détection de visage	21 iHSH (Aide à la stabilisation de l'image)

Prise en main

Allumer ou éteindre l'appareil/ Recharger la batterie



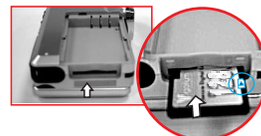
Recharger la batterie avec l'adaptateur

La batterie n'est pas chargée lors de l'expédition de l'appareil numérique. Charger la batterie avant de l'utiliser.



† Toute nouvelle batterie doit être chargée pendant au moins 4 heures.

Insérer ou ôter une carte mémoire



Bouton & Fonction

Mode macro

- † La portée de la mise au point est de 10~60cm.
- † Un icône Macro apparaît sur l'écran LCD après la sélection du mode Macro.
- † Appuyez sur le bouton Macro (Macro) pour annuler le réglage Macro et pouvoir prendre la photo suivante avec la mise au point standard automatique.

Mise au point manuelle

- † Il y a 3 plages de mise au point sous le mode Mise au point automatique.
 - (2m) La mise au point est réglée sur 2m.
 - (∞) La mise au point est réglée sur l'infini.
 - (0.8m) La mise au point est réglée sur 0.8m.
- † En appuyant longuement sur le bouton Macro du haut (Macro) vous pouvez entrer dans le mode Mise au point manuelle.
- † Presser longuement sur le bouton Macro du haut (Macro) pour annuler la mise au point manuelle et retourner dans la mise au point automatique.

Bouton du haut



- † Dans le mode Menu, appuyer sur le bouton du haut (Macro) pour déplacer le sous menu vers le haut.
- † Quand le menu n'apparaît pas sur l'écran LCD, le bouton du haut (Macro) fonctionne comme une fonction Macro et de Mise au point manuelle.

Bouton de droite



- † Dans le mode Menu, appuyer sur le bouton droit (Macro) pour déplacer le curseur vers l'onglet droit.
- † Quand le menu n'apparaît pas sur l'écran LCD, le bouton de direction droit (Macro) sert de fonction Flash.

Boutons & Fonctions

Bouton du bas



- Dans le mode Menu, appuyer sur le bouton du bas (M) pour déplacer le curseur du sous-menu vers le bas.
- Quand le menu n'apparaît pas sur l'écran LCD, le bouton de direction du bas sert de fonction Lecture & Pause pour lire les fichiers sonores & clips vidéo en mode Lecture.

Bouton de gauche



- Dans le mode Menu, appuyer sur le bouton de gauche pour déplacer le curseur vers l'onglet gauche.
- Quand le menu n'apparaît pas sur l'écran LCD, le bouton de direction vers la droite fonctionne comme une fonction Retardateur.

Mode flash

- Seuls 5 Modes Flash apparaissent dans le mode Programmer.
- En appuyant sur le bouton Flash (F) vous pouvez sélectionner différentes options de flash comme suivant :

	Flash automatique	Le flash fonctionne automatiquement comme demandé sous le mode prise de vue.
	Flash automatique avec réduction yeux rouges	Pour éviter que les yeux des sujets apparaissent rouges sur l'image, l'utilisation de ce mode peut minimiser efficacement l'effet yeux rouges.
	Fill-in au Flash	Ce mode active le flash dans n'importe quelle situation.
	Synchronisation lente	Le flash fonctionne et l'appareil photo règle la vitesse d'obturation sur une vitesse appropriée.
	Flash éteint	Ce mode désactive le fonctionnement automatique du flash dans n'importe quelle situation.

13

Boutons & Fonctions

Mode Retardateur

- **Avec le retardateur de 10 sec.** (10): L'image est prise après un intervalle de 10 secondes une fois que le bouton DSC (D) a été relâché.
- **Avec le retardateur de 2 sec.** (2): L'image est prise après un intervalle de 2 secondes une fois que le bouton DSC (D) a été relâché.
- **Avec le retardateur double** (2x): L'image est prise deux fois, après que le bouton DSC (D) a été relâché.

La première image est prise après un intervalle de 10 secondes. La deuxième image est prise 4 secondes plus tard.

Bouton Menu / OK

- Appuyer sur le bouton Menu/OK pour aller dans la sélection du menu.
- Une fois que le menu s'affiche sur l'écran LCD, le bouton Menu/OK sert à déplacer le curseur dans le sous-menu ou pour confirmer les informations.

Mode Capture

- Appuyer à moitié sur le bouton DSC (D) pour faire la mise au point puis appuyer entièrement sur le bouton DSC (D) pour capturer une image.

Mode Clip vidéo

- Appuyer sur le bouton DV (V) pour démarrer l'enregistrement vidéo.
- Appuyer à nouveau sur le bouton DV (V) pour arrêter l'enregistrement. Pendant l'enregistrement du clip vidéo, vous pouvez en plus appuyer sur le bouton DSC (D) pour capturer une photo.

14

Boutons & Fonctions

Mode Lecture

- Sélectionner le mode Lecture en appuyant sur le bouton Lecture/Mode (M).
- La dernière image enregistrée sur la carte mémoire est affichée sur l'écran LCD. Le mode Lecture affiche les photos, les clips vidéo et les enregistrements sonores.
- Sélectionner l'image que vous souhaitez visualiser en appuyant sur les boutons de direction vers la gauche et la droite.
- Appuyer sans relâcher sur le bouton direction vers la gauche et la droite pour une lecture à avance rapide des images.

Cadrage avec le zoom



- Appuyer sur le bouton Téléobjectif vers le haut pour faire apparaître la barre d'indication de la position zoom sur le haut de l'écran LCD.
- Appuyer sur le bouton Grand-angle vers le bas pour faire revenir en vue large la barre d'indication du zoom.

- L'appareil photo permet de faire un zoom optique maximal de 3.0x et un zoom numérique de 5.0x.

Mode PMP

- Appuyer sur le bouton Lecture/Mode (M) et sélectionner le mode PMP.
- Utiliser les boutons de direction pour sélectionner les répertoires et fichiers que vous voulez lire et appuyer sur le bouton Menu/OK pour démarrer.
- Sélectionner (D) pour retourner à la page précédente.

15

Boutons & Fonctions

Mode enregistrement sonore

- Appuyer sur le bouton Lecture/Mode et sélectionner le mode Enregistrement sonore.
- Appuyer sur le bouton DV pour démarrer l'enregistrement sonore.
- Appuyer sur le bouton Lecture/Pause (M) pendant l'enregistrement pour stopper l'enregistrement sonore. Appuyer à nouveau sur le bouton Lecture/Pause pour reprendre l'enregistrement.
- Appuyer à nouveau sur le bouton DV (V) pour arrêter l'enregistrement.
- La durée de l'enregistrement sonore dépend de la capacité disponible sur la mémoire.
- Type de fichier: .WAV

Mode ISH



Appuyer sur le bouton ISH (ISH) peut activer cette fonction.

Mode prise de vue: Téléobjectif/Grand-angle & Cadrage avec le zoom

- Appuyer sur le bouton Télé (T), la barre d'indication du zoom apparaît sur le côté latéral de l'écran LCD et indique la position du zoom.
- Appuyer sur le bouton Grand-angle (A) pour faire revenir en cadrage large la barre d'indication du zoom.
- L'appareil permet de faire un zoom optique maximal de 3.0x et un zoom numérique de 5.0x.

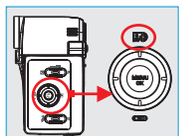
16

Boutons & Fonctions

Mode Lecture: Miniature/Agrandissement & Volume

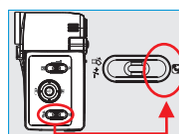
- † Dans le mode Lecture, appuyer sur le bouton Téléobjectif (T) pour agrandir l'image lue. Appuyer sur le bouton Grand-angle (W) pour faire revenir l'image sur un affichage de lecture normale.
- † Pendant la lecture des fichiers de clip vidéo, appuyer sur le bouton Téléobjectif/Grand-angle pour ajuster le volume haut/bas de l'appareil.

Bouton de fonctions: Haut/Mémo sonore



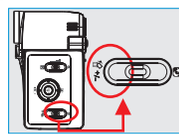
- † Il y a deux façons d'ajouter votre voix à une photo enregistrée.
 1. Mode Prise de cliché
 2. Mode Lecture

Bouton de fonctions: Prise de cliché nocturne



- † Appuyer sur le bouton Prise de cliché nocturne (N), le mode Prise de cliché se convertit alors en mode Paysage nocturne.

Bouton de fonctions: Supprimer



- † Appuyer sur le bouton Supprimer (X) pour effacer l'image sélectionnée enregistrée dans la mémoire.

17

Boutons & Fonctions

Boutons de fonctions: Droite/Gauche



- † Appuyer sans relâcher sur le bouton de direction Gauche ou Droite pour une lecture à avance rapide des images.

Bouton de fonctions: Exposition



- † Dans le mode Prise de cliché, appuyer sur le bouton Supprimer (X) pour ajuster l'exposition.
- † Appuyer sur le bouton Gauche/Droite pour régler la valeur de l'exposition.
- † Vous pouvez ajuster la valeur de la compensation de l'exposition qui est comprise entre -2.0EV et +2.0EV (par incrément de 0.5EV).
- † Après avoir choisi la valeur préférée, appuyer sur le bouton Menu/OK pour confirmer le réglage.
- † Exposition (EV) apparaît en bas à droite de l'écran LCD.
- † Plus la valeur EV est élevée, plus l'image sera saturée.

18

Boutons & Fonctions

Bouton de fonctions: ISO



- † Pour ajuster la valeur ISO, vous aller dans le mode Programmer et appuyer sur le bouton Supprimer (X).
- † Appuyer sur le bouton Droite/Gauche pour configurer la valeur ISO et sélectionner le bouton Menu/OK pour confirmer.

Bouton de fonctions: Balance des blancs



- † Dans le mode Prise de cliché, appuyer sur le bouton Supprimer (X) pour ajuster le réglage de la Balance des blancs.

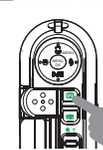
- † Appuyer sur le bouton Droite/Gauche pour configurer la valeur ISO et sélectionner le bouton Menu/OK pour confirmer.

Automatique	Ajustement automatique de la balance des blancs
Lumière du jour	Environnement de forte intensité du soleil
Nuageux	Environnement nuageux
Coucher du soleil	Environnement de coucher de soleil
Fluorescent	Environnement de lumière fluorescente
Tungstène	Environnement de lumière tungstène
Personnalisé	Environnement de lumière incertaine

19

Mode DV / DSC

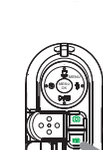
Prise de cliché



- † Prendre des photos
 1. Appuyer sur le bouton d'ALIMENTATION
 2. Mise au point de l'appareil photo sur le sujet
 3. Appuyer à moitié sur le bouton DSC (S) pour faire la mise au point
 4. Appuyer sur le bouton DSC pour capturer
- † Utilisation du zoom
 1. Appuyer sur le bouton du zoom (Z) vers T or W
 - Téléphoto : cadrage serré le sujet
 - Grand-angle : plan large du sujet

- † Nous vous recommandons de prendre une photo avec l'appareil fixé à un trépied ou un autre dispositif si l'icône « Mains tremblantes » (H) apparaît.

Enregistrement



- † Enregistrer un film
 1. Appuyer sur le bouton d'ALIMENTATION
 2. Appuyer entièrement sur le bouton DV (V) pour démarrer l'enregistrement
 3. Appuyer à nouveau sur le bouton DV pour arrêter l'enregistrement
- † Prendre une photo pendant que vous enregistrez un film, c'est possible !
 1. Appuyer sur le bouton DSC pour capturer une photo (S) pendant l'enregistrement d'un film.

20

Mode DV / DSC

Mode Automatique



Mode Paysage de nuit



Mode Programmer



Mode Coucher de soleil



Mode Portrait



Mode Contre-jour



Mode Paysage



Mode Feux d'artifice



Mode Portrait de nuit



Mode Lumière de bougie



Mode DV / DSC

Mode Plage



Mode Haute sensibilité



Mode Enchères

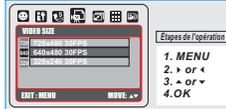


Mode Configuration

⚙️ Ce réglage vous permet de choisir le mode scène le plus approprié à la situation :

- Ⓜ️ Automatique
- 🌃 Paysage nocturne
- 🏖️ Plage
- 📷 Programmer
- 🌅 Coucher de soleil
- 🏠 Enchères
- 👤 Portrait
- 🌄 Contre-jour
- 🔥 Haute sensibilité
- 🌄 Paysage
- 🎆 Feux d'artifice
- 🌃 Portrait de nuit
- 🕯️ Lumière de bougie

TAILLE DE LA VIDÉO (Par défaut: 640X480)



➔ Appuyer sur le bouton Menu/OK pour modifier le réglage de la taille de la vidéo.

⚙️ Cette caractéristique vous permet de choisir la taille du clip vidéo. Plus la taille est grande, plus la qualité de la vidéo sera bonne. Une meilleure taille de la vidéo occupe toutefois plus de capacité de mémoire.

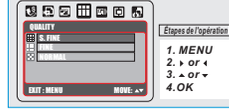
Mode DV / DSC

TAILLE DE L'IMAGE (Par défaut: 3072x2304)



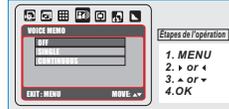
⚙️ Cette caractéristique vous permet de choisir la résolution de l'image.
(12M) 4000 x 3000 (par interpolation)
(7M) 3072 x 2304
(5M) 2560 x 1920
(3M) 2048 x 1536
(1M) 1280 x 960

QUALITÉ (Qualité de l'image) (Par défaut: FIN)



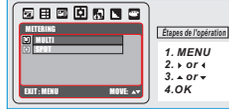
⚙️ Cette caractéristique ne peut être utilisée que sous le mode Programmer.
➔ Cette caractéristique vous permet de choisir la qualité de l'image & de la vidéo à partir des options suivantes.
Ⓜ️ S. FINE (Super Fin)
📷 FIN
📷 NORMAL
📷 OFF

MÉMO SONORE (Par défaut: ÉTEINT)



⚙️ Il y a 2 façons d'ajouter le mémo sonore à une image:
1. Sous Mode
(a) Appuyer sur le bouton OK/Menu et choisir "MÉMO SONORE"
(b) Choisir "UNIQUE" pour activer un mémo sonore pour cette photo que vous allez prendre. Choisir "CONTINU" pour ajouter le mémo vocal à toutes les photos à partir de maintenant (vous pouvez annuler la fonction mémo vocal en choisissant "OFF").
2. Sous le mode Lecture (P)
(a) Choisir l'image à laquelle vous souhaitez ajouter un mémo sonore.
(b) Appuyer sur le bouton de direction vers le haut et appuyer sur le bouton d'enregistrement de clip vidéo pour démarrer le mémo sonore.
(c) 10 secondes de mémo sonore seront enregistrées.
➔ Une fois que le mémo sonore a été ajouté à l'image, 🗣️ apparaîtra sur l'image comme rappel dans le mode Lecture.

MESURE DE LA LUMIÈRE (Par défaut: MULTI)



⚙️ Avec le réglage Mesure de lumière, vous pouvez obtenir des conditions d'exposition supérieures et prendre une photo avec le maximum de luminosité.
➔ Mesure de lumière multiple: L'exposition sera évaluée à partir de la moyenne des sources de lumière disponibles dans la zone de l'image. Ceci est adapté pour une utilisation générale.
➔ Mesure de lumière Spot: Si le sujet se trouve proche ou devant une source de lumière, ou si le sujet a peu de contraste, vous pouvez utiliser cette fonction pour rendre le sujet plus lumineux.
➔ Ce réglage ne peut être utilisé que sous le mode Programmer.

Mode DV / DSC

PRISE DE CLICHÉ (Par défaut: UNIQUE)



⚙️ 1. UNIQUE: Aucune prise de photo en continu.
2. CONTINU: La fonction prise de cliché en continu est activée en appuyant sur l'obturateur sans le relâcher pour démarrer et en relâchant l'obturateur pour terminer.
Remarque: La fonction prise de cliché en continu sera opérationnelle jusqu'à que le réglage "UNIQUE" ne soit sélectionné.

NETTETÉ (Par défaut: NORMAL)



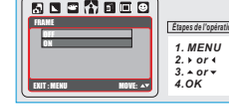
⚙️ DOUX: Cet effet peut rendre l'aspect des contours de l'image capturée plus réguliers, ce qui est adapté pour les retouches de l'image sur PC.
NORMAL: Cet effet peut rendre l'aspect des contours de l'image capturée plus nets, ce qui est adapté pour l'impression.
VIF: Cet effet peut rendre l'aspect des contours de l'image capturée plus accentués, mais peut créer plus de bruits sur la photo.
Ce réglage ne peut être utilisé que sous le mode Programmer.

EFFETS (Par défaut: NORMAL)



⚙️ NORMAL: Aucun effet spécial n'est ajouté à l'image.
N & B: Transforme l'image en noir et blanc.
SÉPIA: Donne une couleur marron jaunâtre à l'image.
NÉGATIF: Donne un effet de film négatif à l'image.
Ce réglage ne peut être utilisé que sous les modes Programmer et Portrait.

CADRE (Par défaut: OFF)



⚙️ Vous pouvez ajouter le cadre photo sélectionné à l'image que vous capturez.
➔ Annuler la fonction Cadre photo après l'avoir utilisé si vous ne voulez pas encadrer l'image suivante.
Remarque: Cette fonction ne peut être utilisée que lorsque la résolution est réglée sur moins de 7 mégapixels (3072x2304).

Mode AF (Par défaut: CONTINU)



⚙️ Unique: L'appareil photo ne fait la mise au point que lorsque le bouton d'obturateur est pressé à moitié, ceci afin d'économiser l'énergie de la batterie.
➔ Continu: L'appareil photo fait la mise au point en continu sur tout ce qui est visé lorsque l'obturateur n'est pas pressé, vous permettant de prendre des clichés sans rater aucune opportunité.

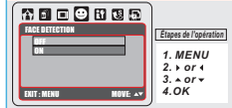
Mode DV / DSC

Information concernant l'affichage sur écran (Par défaut: **DETAIL**)

- Il y a 5 options pour les informations de l'affichage sur écran.
 - ÉTEINT:** Aucune information de l'affichage sur écran n'est affichée.
 - BASIQUE:** Seules les informations élémentaires sont affichées.
 - DETAIL:** Les informations détaillées sont affichées.
 - GRILLE 3X3:** Les lignes de quadrillage de 9 grilles apparaissent sur l'écran LCD afin de vous permettre de composer l'image.
 - GRILLE 6X4:** Les lignes de quadrillage de 24 grilles apparaissent sur l'écran LCD afin de vous permettre de composer l'image.

Remarque
Choisissez "OFF" pour annuler les lignes de grillage si vous ne souhaitez pas les utiliser pour l'image suivante.

DÉTECTION DE VISAGE (Par défaut: **ALLUMÉ**)



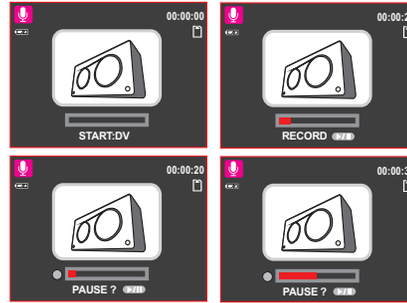
Ce que vous devez savoir avant d'utiliser la Détection de visage
La détection de visage vous permet de faire la mise au point sur les visages humains. Elle est efficace lorsque l'appareil est tenu horizontalement ou verticalement.

- La détection de visage ne peut être utilisée que pour prendre une photo.
- La détection de visage n'est efficace que pour une distance de moins de 2,5m.
- Sujets non appropriés pour la détection de visage:
 - Le visage est obscurci par des vitres, un chapeau ou des cheveux.
 - Une personne tournée sur le côté ou dont la tête est penchée.
 - Le sujet est trop éloigné pour que son visage soit reconnaissable.

Mode Prise de cliché de nuit (Par défaut: **NORMAL**)

- Vous permet de prendre des photos de paysage avec les lueurs de l'aube ou à la tombée de la nuit en réduisant les tremblements de l'appareil sans l'utilisation d'un trépied.
- Appuyer à nouveau sur le bouton Prise de cliché de nuit pour revenir dans le mode de capture précédent.

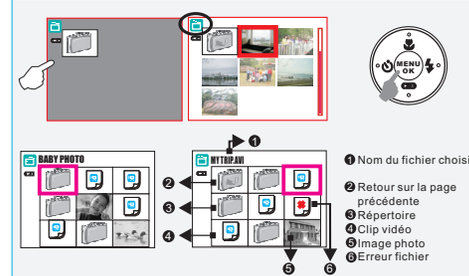
Mode Enregistrement sonore (🎤)



- Appuyer sur le bouton Mode et choisir mode Enregistrement sonore (🎤).
- Appuyer sur le bouton DV (📹) pour démarrer l'enregistrement et appuyer à nouveau sur le bouton DV si vous souhaitez arrêter l'enregistrement.
- Appuyer sur le bouton Lecture/Pause (⏸) pendant l'enregistrement pour interrompre l'enregistrement et appuyer à nouveau sur le même bouton pour reprendre l'enregistrement.

Mode PMP (📁)

Comment utiliser le mode PMP



CET APPAREIL PHOTO ACCEPTE ET RECONNAÎT SEULEMENT LES FICHIERS ENREGISTRÉS PAR CET APPAREIL. POUR LES FICHIERS QUI ONT ÉTÉ ENREGISTRÉS PAR D'AUTRES APPAREILS OU DISPOSITIFS, ILS DEVRONT ÊTRE D'ABORD CONVERTIS PAR ArcSoft MediaImpression FOURNI DANS LE CD-ROM.

Sous ce mode vous pouvez visualiser toutes les images photo et clips vidéo qu'ils aient été enregistrés par cet appareil, par d'autres appareils ou dispositifs (à condition que les fichiers aient été convertis avec ArcSoft MediaImpression).

- Appuyer sur le bouton Mode (M) et choisir le mode PMP (📁).
- Utiliser les boutons de direction pour sélectionner les répertoires et fichiers que vous souhaitez voir et appuyer sur le bouton Menu/OK.
- Sélectionner (📁) pour retourner à la page précédente.

Mode Lecture (▶)

Mode Lecture

Pour voir des photos, des clips vidéo et lire des enregistrements audio. Appuyer sur le bouton Lecture (▶) pour lire les images, les vidéos et lire les fichiers audio enregistrés (enregistrement sonore). Utiliser les boutons Droite et Gauche pour choisir le fichier que vous souhaitez lire.

- Image photo**
Les images photos sont des images avec aucun signe particulier telles que (🎤) et (🎵). (🎵) représente les images avec un mémo sonore.
- Clip vidéo**
Les clips vidéo sont ceux avec (📹).
- Clip audio (enregistrement sonore)**
Les clips audio sont ceux avec (🎤).

Miniatures (Petites images)

- Appuyer sur le bouton W (📁) pour afficher les miniatures des fichiers enregistrés.
- Appuyer sur le bouton T (📁) pour revenir dans l'affichage normal de lecture.
- Sélectionner un fichier et appuyer sur le bouton OK/Menu pour agrandir l'image ou le fichier sélectionné.

Agrandissement

- Appuyer sans relâcher le bouton T (📁) pour agrandir une image jusqu'à 8.0x (en fonction de la taille d'origine de l'image).
- Utiliser les boutons de direction pour explorer l'image.
- Appuyer sans relâcher le bouton W (📁) pour revenir à la taille normale de l'image.

Mode Lecture (▶)

Recadrer

1. Sélectionner une image.
2. Appuyer sur le bouton T (Q) ou le bouton W (X) pour choisir le nouveau cadrage.
3. Appuyer sur le bouton OK/Menu et sélectionner "RECADRER" et appuyer à nouveau sur le bouton OK/Menu pour confirmer la demande.

L'appareil photo enregistre l'image recadrée comme une nouvelle image une fois que vous avez confirmé la demande.

Informations sur l'image affichée

1. Appuyer sans relâcher le bouton ISH (I) affiche les informations sur l'image. Appuyer à nouveau sur le bouton ISH (I) annule l'affichage des informations.

PROTÉGER



1. Configurer l'image(s) sélectionnée avec une protection
1. Appuyer sur le bouton OK/Menu et choisir "PROTÉGER".
2. Choisir "SÉLECTIONNER" et appuyer sur le bouton OK/Menu.
3. Choisir une image et appuyer sur le bouton T (Q).
4. Choisir une autre image et appuyer sur le bouton T (Q) ou le bouton W (X). (O) apparaît sur l'écran TFT LCD une fois la protection configurée.
5. Appuyer sur le bouton OK/Menu pour confirmer la demande de protection de l'image sélectionnée.
6. Pour annuler la protection, appuyer sur le bouton T (Q) ou le bouton W (X).
7. Configurer toutes les images avec une protection
1. Appuyer sur le bouton OK/Menu et choisir "PROTÉGER".
2. Choisir "TOUT" et appuyer sur le bouton OK/Menu pour confirmer la demande. (O) apparaît sur l'écran TFT LCD une fois la protection configurée.
3. Pour annuler la protection, appuyer sur le bouton T (Q) et le bouton W (X).

29

Mode Lecture (▶)

DIAPORAMA



- Étapes de l'opération
1. OK / MENU
 2. ▶ or ◀
 3. ▲ or ▼

SUPPRIMER



- Étapes de l'opération
1. OK / MENU
 2. ▶ or ◀
 3. ▲ or ▼

DPOF



- Étapes de l'opération
1. OK / MENU
 2. ▶ or ◀
 3. ▲ or ▼

1. Appuyer sur le bouton Menu/OK pour entrer dans le menu et choisir DIAPORAMA. Il y a trois options pour ce mode qui sont: AFFICHER. Cette option lance le diaporama après avoir configuré automatiquement les réglages INTERVALLE et EFFET. Il vous appartient par contre de choisir entre regarder le diaporama juste une fois ou en boucle de façon répétitive.

INTERVALLE: Cette option permet d'ajuster le temps d'intervalle entre chaque image.
EFFET: Cette option de choisir l'effet du diaporama.

Remarque: Après avoir terminé le réglage de INTERVALLE et EFFET, veuillez aller dans AFFICHER et sélectionner LECTURE/ REPETER pour démarrer le diaporama.

1. Vous pouvez supprimer l'image sélectionnée ou toutes les images avec cette fonction. Veuillez appuyer sur le bouton OK/Menu et choisir "SUPPRIMER" puis suivre les étapes ci-dessous.
2. Supprimer une image unique
1. Sélectionner l'image que vous souhaitez supprimer et appuyer sur le bouton Supprimer (I).
2. Sélectionner "SUPPRIMER" pour continuer ou sélectionner "ANNULER" pour annuler la demande.
3. Supprimer toutes les images
1. Cette fonction peut supprimer toutes les images sauf les images protégées.
2. Appuyer sur le bouton OK/Menu.
3. Choisir "TOUT" et appuyer sur le bouton OK/Menu.
4. Choisir "SUPPRIMER" pour confirmer la demande de suppression ou choisir "ANNULER" pour annuler la demande. Appuyer à nouveau sur le bouton OK/Menu pour continuer.

1. Cette fonction ne peut être utilisée que lorsque qu'une carte mémoire est insérée. Cette option vous permet de régler le nombre d'impression (MAX. 30 ex) des images enregistrées sur la carte mémoire.
1. [UNE IMAGE] spécifie le nombre de copies d'une image sélectionnée. Vous pouvez appuyer sur le bouton GAUCHE/DROITE pour passer à l'image suivante.
2. [TOUTES LES IMAGES] spécifie le nombre de copies de toutes les images (les clips vidéo et les fichiers audio d'ne sont pas pris en compte).

Remarque: Vous ne pouvez voir la fonction "IMPRESSION" sur l'écran LCD Monitor si une carte mémoire n'est pas insérée.

30

Mode Lecture (▶)

COPIER VERS LA CARTE



- Étapes de l'opération
1. OK / MENU
 2. ▶ or ◀
 3. ▲ or ▼

REDIMENSIONNER



- Étapes de l'opération
1. OK / MENU
 2. ▶ or ◀
 3. ▲ or ▼

PIVOTER



- Étapes de l'opération
1. OK / MENU
 2. ▶ or ◀
 3. ▲ or ▼

1. Cette fonction vous permet de copier les images enregistrées dans la mémoire flash interne vers la carte mémoire.

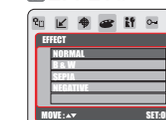
1. Cette fonction vous permet de redimensionner une image.
 1. Choisir l'image que vous souhaitez redimensionner.
 2. Appuyer sur le bouton OK/Menu et choisir "REDIMENSIONNER".
 3. Choisir la taille de l'image que vous préférez et appuyer sur le bouton OK/Menu pour confirmer.
 4. L'image redimensionnée sera enregistrée comme une nouvelle image.
 5. Vous pouvez choisir votre propre image comme image de démarrage en sélectionnant "UTILISATEUR IMAGE 1" & "UTILISATEUR IMAGE 2".
 6. Choisir l'image que vous souhaitez utiliser.
 7. Choisir "UTILISATEUR IMAGE 1" & "UTILISATEUR IMAGE 2" et appuyer sur le bouton OK/Menu pour confirmer.
- Remarque: Pour configurer "UTILISATEUR IMAGE 1" & "UTILISATEUR IMAGE 2" comme image de démarrage, veuillez consulter "Image de démarrage" dans le mode Configuration.

1. Avec ce réglage, vous pouvez faire pivoter l'image vers la DROITE à 90°, la GAUCHE à 90°, à 180°, à l'HORIZONTALE et la VERTICALE.
1. Choisir l'image que vous souhaitez faire pivoter.
2. Appuyer sur le bouton OK/Menu et choisir "PIVOTER".
3. Choisir la rotation que vous préférez et appuyer sur le bouton OK/Menu.
4. L'image sera enregistrée après la rotation comme une nouvelle image.

31

Mode Lecture (▶)

EFFETS



- Étapes de l'opération
1. OK / MENU
 2. ▶ or ◀
 3. ▲ or ▼

Présentation générale



1. Vous pouvez entrer dans le mode CONFIGURATION en appuyant sur le bouton OK/MENU et en choisissant "CONFIGURATION" (I).
1. LCD
2. IMAGES.
3. SONS.
4. SON DE L'OBTURATEUR
5. VOLUME DU SYSTEME
6. VUE RAPIDE
7. ÉCONOMIE ÉNERGIE
8. IMPRESSION
9. DATE & HEURE
10. LANGUE
11. FICHER
12. USB
13. VIDÉO
14. RÉINITIALISER TOUT
15. FORMATER

32

Mode CONFIGURATION

LCD (Par défaut: NORMAL)



Il existe 3 options de luminosité de l'écran LCD : SOMBRE, NORMAL et LUMINEUX.

- 1.SOMBRE
- 2.NORMAL
- 3.LUMINEUX

IMAGE DE DÉMARRAGE



L'appareil peut afficher un'image au démarrage : image du fabricant ou de l'utilisateur. Pour configurer l'image de démarrage, veuillez suivre les étapes suivantes.

1. Appuyez sur le bouton OK/Menu et choisir "CONFIGURATION".
2. Choisir "S. IMAGE".
3. Sélectionner l'image que vous préférez et appuyer sur le bouton OK/Menu pour confirmer le réglage. Ou bien vous pouvez sélectionner "OFF" si vous ne souhaitez pas d'image au démarrage.

Pour configurer une image en tant qu'option d'image au démarrage, veuillez consulter "Redimensionner dans le mode Lecture".

SON DE DÉMARRAGE (Par défaut: SOUND1)



Pour configurer le son au démarrage, veuillez suivre les étapes suivantes.

1. Appuyez sur le bouton OK/Menu et choisir "CONFIGURATION".
2. Choisir "S. SOUND".
3. Sélectionner le son que vous préférez et appuyer sur le bouton OK/Menu pour confirmer le réglage. Ou bien vous pouvez choisir "OFF" pour supprimer le son au démarrage.

SON DE L'OBTURATEUR (Par défaut: SH. SOUND1)



Pour configurer le son de prise de cliché, veuillez suivre les étapes suivantes.

1. Appuyez sur le bouton OK/Menu et choisir "CONFIGURATION".
2. Choisir "SH. SOUND".
3. Sélectionner le son que vous préférez et appuyer sur le bouton OK/Menu pour confirmer le réglage. Ou bien vous pouvez choisir "OFF" pour supprimer le son au moment de la prise de cliché.

33

Mode CONFIGURATION

VOLUME DU SYSTÈME (Par défaut: MEDIUM)



Pour configurer le son du système, veuillez suivre les étapes suivantes.

1. Appuyez sur le bouton OK/Menu et choisir "CONFIGURATION".
2. Choisir "VOLUME SYS. S."
3. Sélectionner le volume du son que vous préférez et appuyer sur le bouton OK/Menu pour confirmer le réglage. Ou bien vous pouvez choisir "OFF" pour supprimer le son du système.

Remarque: Le son du système inclut le son de démarrage et le son de prise de cliché.

AFFICHAGE RAPIDE (Par défaut: 0,5 SEC.)



Pour configurer le temps d'affichage rapide veuillez suivre les étapes suivantes.

1. Appuyez sur le bouton OK/Menu et choisir "CONFIGURATION".
2. Choisir "Q. VIEW".
3. Sélectionner le temps que vous préférez et appuyer sur le bouton OK/Menu pour confirmer le réglage ou bien vous pouvez choisir "OFF" si vous ne souhaitez pas afficher l'image juste après la prise de cliché.

ÉCONOMIE D'ÉNERGIE (Par défaut: 3 MIN.)



Pour configurer la durée de l'économie d'énergie veuillez suivre les étapes suivantes.

1. Appuyez sur le bouton OK/Menu et choisir "CONFIGURATION".
2. Choisir "PWR. SAVE".
3. Sélectionner la durée pendant laquelle l'appareil reste allumé et appuyer sur le bouton OK/Menu pour confirmer le réglage. Ou bien vous pouvez choisir "OFF" si vous ne voulez pas que la fonction d'économie d'énergie soit activée.

Remarque: Si il est réglé sur "OFF", l'appareil ne s'éteint pas automatiquement. La batterie risque de se décharger rapidement si l'appareil reste allumé longtemps.

IMPRESSION (Par défaut: OFF)



Cette fonction vous permet d'imprimer la date & l'heure sur l'image imprimée.

34

Mode CONFIGURATION

DATE & HEURE (Par défaut: OFF)



Cette fonction vous permet de choisir le type d'affichage de la date & de l'heure.

LANGUE



Il y a 12 langues disponibles parmi lesquelles l'anglais, le japonais, le français, l'allemand, l'espagnol, l'italien, le turc, le russe, le thaï, le portugais, chinois simplifié et le chinois traditionnel.

FICHIER (Par défaut: SERIES)



Ce réglage vous permet de donner un nom aux fichiers.

Si RÉINITIALISER est sélectionné, le numéro des fichiers recommencera à partir de 0001, même après le formatage de la mémoire, après avoir tout supprimé ou après avoir inséré une nouvelle carte mémoire.

Si SERIES est sélectionné, le chiffre du prochain fichier suivra celui du dernier fichier enregistré.

USB (Par défaut: ORDINATEUR)



Si vous souhaitez connecter cet appareil à une imprimante PictBridge pour imprimer directement vos images, vous devez sélectionner l'option « Printer » ans le menu « USB » réglé par défaut sur « Computer ».

35

Mode CONFIGURATION

STANDARD VIDÉO



NTSC: États-unis, Canada, Japon, Corée du sud, Taiwan, Mexico.

PAL: Australie, Autriche, Belgique, Chine, Danemark, Finlande, Allemagne, Royaume-Uni, Hollande, Italie, Koweït, Malaisie, Nouvelle Zélande, Singapour, Espagne, Suède, Suisse, Thaïlande, Norvège.

RÉINITIALISER TOUT (Par défaut: Non)



Cette option permet la réinitialisation de toutes les valeurs par défaut à l'exception de la date, de l'heure, de la langue et du standard vidéo.

FORMATER (Par défaut: Non)



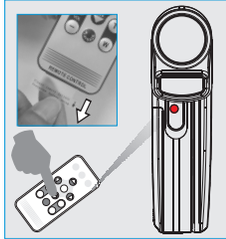
Cette fonction vous permet de formater la carte mémoire ou la mémoire flash intégrée.

Remarque: ATTENTION Toutes les données enregistrées sur la carte mémoire ou la mémoire flash seront effacées après le formatage.

36

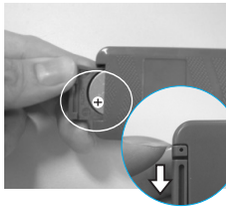
Télécommande IR

» Vous pouvez utiliser la télécommande fournie pour faire fonctionner l'appareil



1. La distance opérationnelle de la télécommande est de 3m.
2. L'angle opérationnel de la télécommande est de 15 degrés en horizontal et en vertical par rapport au détecteur situé sur la face avant de l'appareil.
3. Veuillez enlever la protection sur la pile de la télécommande avant de l'utiliser.

» Changer la pile de la télécommande



1. Si la télécommande ne fonctionne pas, veuillez remplacer la pile par une pile neuve.
2. Faire glisser le couvercle du compartiment de la pile et ôter la pile.
3. Insérer une nouvelle pile tout en respectant l'indication de polarité +.
4. Presser sur le couvercle de la pile pour le fermer.

† Vous devez d'abord appuyer et pousser le couvercle du compartiment de la pile sur le côté droit puis tirer pour l'enlever.

37

Mode PictBridge

» MODE PICTBRIDGE

Si l'imprimante que vous possédez est compatible avec l'interface PictBridge, vous pouvez alors connecter votre appareil à l'imprimante avec le câble USB fourni pour pouvoir imprimer directement les images enregistrées.



1. Mettre l'appareil et l'imprimante sous tension.
2. Appuyer sur le bouton Menu/OK pour aller dans le mode CONFIGURATION.
3. Aller dans USB et sélectionner IMPRIMANTE pour la connexion de l'imprimante.
4. Utiliser le câble USB fourni pour connecter l'appareil à l'imprimante compatible PictBridge comme illustré ci-dessus.

» Sélectionner les Images à imprimer



[ONE PIC]: La fonction PictBridge s'appliquera seulement à l'image actuellement affichée.

[ALL PICS]: La fonction PictBridge s'appliquera à toutes les images.

38

Mode PictBridge

1. Sélectionner [UNE IMAGE] ou [TOUTES LES IMAGES]. Un écran où vous pouvez choisir le nombre de copies à imprimer apparaît comme ci-dessus.
2. Appuyer sur le bouton de direction Haut/Bas pour sélectionner le nombre de copies à imprimer. Maximum 30 exemplaires.
3. Utiliser le bouton de direction Gauche/Droite pour sélectionner une autre image et sélectionner le nombre d'impression pour cette autre image.
4. Après avoir configuré le nombre d'impressions, appuyer sur le bouton Menu/OK pour sauvegarder.
5. Appuyer sur le bouton de l'obturateur pour retourner dans le menu sans configurer le nombre de copies à imprimer.

» CONFIGURATION AUTOMATIQUE



- † [OUI]: Toutes les valeurs dans [CONFIGURATION AUTOMATIQUE] sont automatiquement effacées.
- † [NON]: [CONFIGURATION AUTOMATIQUE] les valeurs sont conservées.

» CONFIGURATION PERSONNALISÉE



- † Vous pouvez sélectionner la taille du papier, le format d'impression, le type de papier, la qualité d'impression, l'impression de la date et du nom du fichier des images imprimées.

TAILLE	Choisir la taille du papier d'impression
AGENCEMENT	Choisir le nombre de photos à imprimer sur la même feuille de papier
TYPE	Choisir le type de papier
QUALITÉ	Choisir la qualité de l'impression
DATE	Choisir d'imprimer avec ou sans la date
NOM DU FICHIER	Choisir d'imprimer avec ou sans le nom du fichier

39

Mode PictBridge

» IMPRESSION



- † [STANDARD]: Imprime toutes les images enregistrées sur la carte mémoire en suivant le numéro des fichiers. Chaque photo sera imprimée sur une feuille différente.
- † [INDEX]: Imprime les photos sous formes de vignettes sur la même feuille de papier. Vous pouvez appuyer sur le bouton OK/Menu pour stopper les impressions.

» IMPRESSION DPOF



- † Ceci vous permet d'imprimer directement les fichiers avec les informations DPOF.
- † [OUI]: Imprime directement le fichier avec les informations DPOF.
- † [NON]: Annule l'impression des informations DPOF.
- † En fonction du fabricant et du modèle de l'imprimante, certains menus peuvent ne pas être disponibles.
- † Si l'appareil est connecté à une imprimante non compatible avec le DPOF, le menu s'affichera mais la fonction ne sera pas opérationnelle.

» RÉINITIALISER

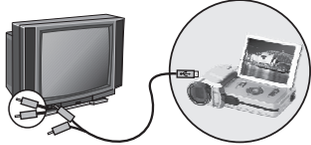


- † Cette fonction vous permet de réinitialiser avec les valeurs par défaut les configurations modifiées par l'utilisateur.
- † [OUI]: Configurations de l'image sont réinitialisées sur les valeurs par défaut.
- † [NON]: Les configurations ne sont pas réinitialisées.
- † Toutes les configurations par défaut de l'imprimante sont basées sur ceux du fabricant de l'imprimante.

40

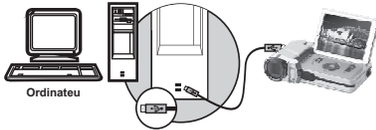
Connexion TV / PC

Présentation générale



- Connecter le connecteur USB/Vidéo aux ports d'entrée de la vidéo de la télévision avec le câble Vidéo/USB fourni.
- Allumer la télévision et faire basculer l'interrupteur TV/Vidéo sur le mode AV.
- Allumer l'appareil puis passer sur le mode Lecture.
- Pour visualiser les images sur le téléviseur, appuyer sur le bouton de direction GAUCHE ou DROITE qui permet de faire défiler les images dans les deux sens.

Connexion Ordinateur / Portable



- Une fois le câble USB/Vidéo connecté avec l'ordinateur tandis que l'appareil est allumé, l'appareil passera automatiquement en mode PC à partir de n'importe quel mode de fonctionnement. L'écran TFT LC s'éteint alors automatiquement.
- Dans ce mode, vous pouvez télécharger des images sur votre ordinateur.

41

Logiciel

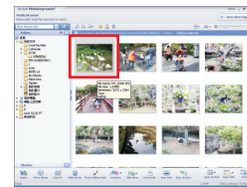
ArcSoft MediaImpression™

1 Introduction



- Gère pour vous vos médias et vous fournit beaucoup de moments de plaisir et des façons excitantes de créer et partager des projets impliquant vos photos et vidéos. Créez vos propres films ou diaporamas de photos accompagnés de musique; retouchez, améliorez et ajoutez des effets créatifs originaux à vos photos. Partagez facilement vos fichiers en les attachant à vos e-mails, en utilisant les services de sites Web d'impression de photos en ou de partage de vidéos !

2 Naviguer parmi les photos

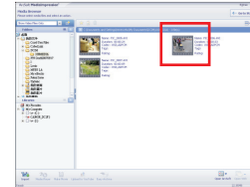


- 1. Ouvrir Arcsoft MediaImpression et cliquer sur "Navigateur de médias"
- 2. Sélectionner les fichiers que vous souhaitez utiliser.

42

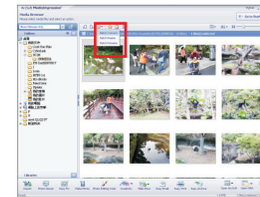
Logiciel

3 Naviguer parmi vos fichiers vidéo



- 1. Ouvrir Arcsoft MediaImpression, cliquer sur "Faire un film" et sélectionner les fichiers que vous souhaitez utiliser.

4 Conversion de photos



- 1. Sélectionner la photo que vous souhaitez convertir.
- 2. Cliquer sur le fichier, et choisir "convertir le fichier".

43

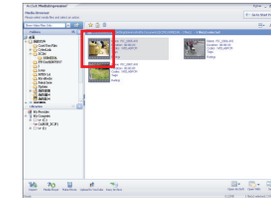
Logiciel

5 Conversion de photos



- 3. Après avoir sélectionné la photo que vous souhaitez convertir, veuillez cliquer sur **Convertir le fichier**.
- 4. Cliquer sur **Convertir** pour conversion des photos. (Veuillez sélectionner JPEG comme format de fichier; autrement le fichier ne pourra pas être lu par cet appareil)

6 Conversion de vidéos :



- 1. Sélectionner la photo que vous souhaitez convertir
- 2. Cliquer sur "Faire un film", et choisir "convertir le fichier"

44

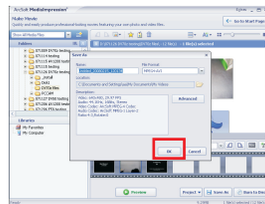
Logiciel

7 Conversion de vidéos :



3. Sélectionner « enregistrer sous » pour convertir

8 Format de fichier par défaut



1. Cliquer sur "OK" sur OK et terminer la conversion.
(Le format de fichier par défaut est MPEG4-AVI. Si vous modifiez la configuration de Avancé, le fichier ne pourra pas être lu par cet appareil)

45

Logiciel

Easy Link With YouTube by Arcsoft

- Browse & Upload in YouTube with ArcSoft MediaImpression
- Easy To Be a Movie Maker
- Login & Upload by Legal and Safety Software
- Unnecessary Complicated Setting for Varied Users

Please follow 8 steps as following to log-in and upload.

1 Click "Extra"



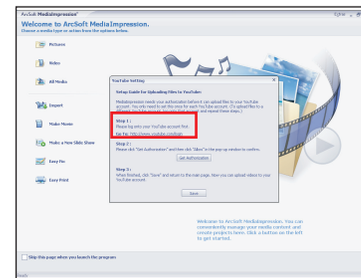
46

Logiciel

2 Choisir installation compte "YouTube"



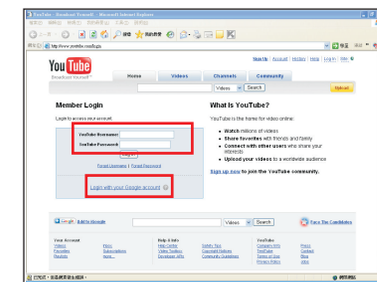
3 Choisir "Etape 1" pour se 'inscrire à YouTube



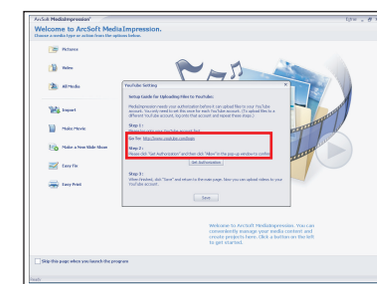
47

Logiciel

4 Choisir "compte You Tube" or "compte Google" pot se connecter



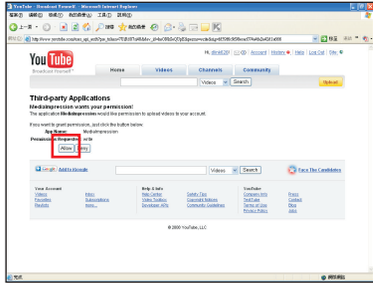
5 Choisir "Etape 2" pour obtenir l'autorisation de se connecter



48

Logiciel

- 6 Cliquer sur " **Autorisation** " pour se connecter



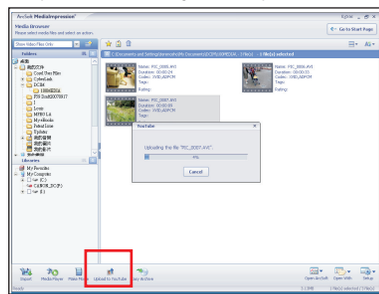
- 7 Son « nom d 'utilisateur » s'affiche "lorsqu'on est connecté



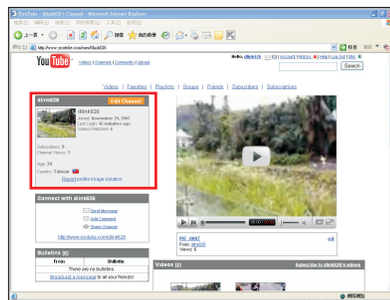
49

Logiciel

- 8 1.Choisir le fichier que vous souhaitez télécharger
2.Cliquer sur " téléchargement depuis **YouTube** "



- 9 1.Regarder la video sur YouTube après l'avoir téléchargée



50

Appendice

- » **Erreur tableau de message**

Messages	Causes	Solutions
CARTE PLEINE	La capacité de la carte mémoire est insuffisante pour enregistrer une nouvelle image.	Supprimer une image(s) enregistrée(s) sur la carte mémoire ou insérer une nouvelle carte mémoire.
MÉMOIRE PLEINE	La capacité de la mémoire interne est insuffisante pour enregistrer une nouvelle image.	Supprimer une image(s) dans la mémoire flash.
CARTE VERROUILLÉE (ICÔNE CLIGNOTANT)	La carte mémoire est protégée.	Configurer la protection de la carte sur une position non protégée.
VERROUILLAGE	L'image ne peut être supprimée sous protection.	Déverrouiller l'image protégée.
PAS D'IMAGE	Il n'y a pas d'image enregistrée dans la carte mémoire ou dans la mémoire flash intégrée.	
ERREUR FICHIER	Erreur de format de fichier.	Insérer une nouvelle carte mémoire ou reformater la mémoire flash intégrée.
ERREUR MÉMOIRE	La mémoire est endommagée ou ne fonctionne pas.	Reformater la carte mémoire ou la mémoire flash intégrée.
ERREUR CARTE	La carte est endommagée ou ne fonctionne pas.	Insérer une nouvelle carte mémoire.
PILE FAIBLE! (ICÔNE CLIGNOTANT)	La batterie est déchargée.	Insérer une batterie rechargée.
LUMIÈRE FAIBLE! (ICÔNE CLIGNOTANT)	L'environnement est trop sombre avec le flash éteint ou avec le mode "Scène de nuit".	Configurer le mode flash sur Flash automatique ou Fill-in au flash.
ICÔNE MAINS TREMBLANTES	L'environnement est trop sombre avec le flash éteint ou avec le mode "Scène de nuit".	Pour éviter les tremblements, configurer le mode flash sur flash automatique ou Fill-in au flash.
PAS DE PAPIER!	Il n'y a plus de papier dans l'imprimante.	Veillez insérer du papier dans le bac de l'imprimante.
L'appareil s'éteint		1. Ôter la batterie 2. Recharger la batterie. 3. Réinsérer la batterie et allumer l'appareil photo.

51

52

Appendice

Spécifications

Spécifications		
Fonctions multiples	Caméra numérique, Appareil photo numérique, Enregistreur vocal, SORTIE AV	
Capteur	Type	
	Effective Pixels	
	Nombre de pixels	
Zoom	Zoom optique	
	Ouverture	
	Zoom numérique	
Écran LCD	3,0" couleur TFT, écran pivotant (rotation 300°)	
Mise au point	Type	
	Plage	
Obturateur	Type	
	Vitesse	
Exposition	Contrôle	
	Compensation	
	ISO Equivalent	
Flash	Modes	
	Portée	
Retardateur	10 sec., 2 sec., double avec indicateur LED	
Prise de cliché	Prise de cliché DSC	
	Enregistrement DV	
	Mode Scène	
	Qualité	
	Vue direct	
	Détection de visage	
	ISO Aide à l'équilibrage de l'image	
	Mesure de lumière	
	Netteté	
	Effet	

53

Mémo

Balace des blancs	7 modes (Automatique / Lumière du jour / Nuageux / Fluorescent / Tungstène / Coucher de soleil / Personnalisés)
Cadre photo	9 options
Fonction retouche	Recadrer, redimensionner, pivoter
Fonction lecture	Image / Lecture de film / Lecture audio WAV / Miniatures / Diaporama
Mémoire de stockage	Mémoire interne: Mémoire flash de 32Mo Mémoire externe: MMC intégrée (jusqu'à 2Go) / Logement de carte SD (jusqu'à 4Go), compatible SDHC
Format de fichier	Enregistrement DV
	Prise de cliché DSC
Enregistrement son	WAV
Source d'alimentation	Batterie rechargeable Li-Ion Np60
Interface	Connecteur de sortie numérique: USB 2.0 Sortie AV: NTSC, PAL (sélectionnable par utilisateur) avec sortie audio Connecteur d'entrée alimentation CC (entrée 5V CC) Intégré: Microphone, haut-parleur, commande à distance IR
Commande à distance IR	Portée effective
	Distance de travail
PictBridge	Compatible
Dimensions	57 (L) x 112 (H) x 30 (l) mm
Poids	162g
Langue	Anglais, japonais, français, allemand, espagnol, italien, turc, russe, thaï, portugais, chinois traditionnel et chinois simplifié
Logiciel	Pilote d'appareil photo
	Application pour Windows
Exigences du système	
Pour Windows	<ul style="list-style-type: none"> • PC avec processeur supérieur au MMX Pentium 233MHz (XP: Pentium II 300 MHz) • Windows 2000 Professional (SP4) / Windows ME / Windows XP (SP2) / Windows Vista • Minimum 64 Mo RAM (XP: 128Mo) • 140 Mo d'espace disponible sur disque dur • Port USB (interface standard 1.1 ou 2.0) • Pilote CD-ROM • 800 x 600 pixels, moniteur compatible avec écran couleur 16 bits (affichage 24 bits recommandé)
Pour Macintosh	<ul style="list-style-type: none"> • Power Mac G3 ou supérieur • Mac OS 10.0 - 10.4 • Minimum 64Mo RAM • 110 Mo d'espace disponible sur disque dur • Port USB • Pilote CD-ROM • QuickTime 6.01 ou supérieur pour clip de film MPEG4

*Les spécifications et le design du produit sont susceptibles d'être modifiés sans avertissement pour évolution.

54

55