



12.0 Mégapixel Mode D'emploi t1242

De l'appareil Numérique



Avez-vous besoin d'aide avec votre appareil photo numérique ?

Ce manuel devrait vous aider à
comprendre votre nouve.

Appelez notre numéro d'aide du
service à la clientèle si vous avez
toujours des questions. Regardez
pour l'encart avec cette icône:



Ou visitez le site
www.polaroid.com.

Table des matières

1 Préface	7
• A propos de ce manuel	7
Droits d'auteur	7
Conformité FCC (Federal Communications Commission)	7
Déclaration de conformité	8
Reconnaissance des marques commerciales n	8
• Précautions de sécurité et de manipulation	8
Informations concernant l'appareil photo	8
Informations concernant la batterie	9
2 Introduction	10
• Caractéristiques principales	10
• Contenu de l'emballage	11
• Vues de l'appareil photo	12
• Boutons de l'appareil photo	14
• Commande de navigation	14
• Mémoire de l'appareil photo	16
Mémoire interne	16
Stockage externe	16
3 Mise en route	17
• Fixer la courroie de l'appareil photo	17
• Insérer la batterie	17
• Insérer une carte mémoire SD/SDHC	18
• Éteindre et allumer	18
• Charger la batterie	19
• Premiers réglages	19
Réglage de la langue	19
Réglage de la date et de l'heure	19
• Modes	20

4 Utiliser l'écran LCD	21
• Disposition de l'écran LCD	21
Disposition de l'écran en mode Photo	21
Disposition de l'écran en mode Vidéo.....	23
Disposition de l'écran du mode de lecture.....	24
Changer l'affichage de l'écran LCD	27
5 Enregistrer des photos, des vidéos et des notes audio.....	28
• Prendre des photos.....	28
• Utiliser le stabilisateur.....	28
• Régler le contrôle du zoom	29
• Utiliser le flash	29
• Réglage du mode Mise au point.....	30
• Utiliser le menu Fonction.....	31
Mon Mode	32
Résolution	32
Qualité.....	33
EV Compensation.....	33
Équilibre des blancs.....	34
ISO	35
Mesure.....	35
Mode couleur	36
• Utiliser le menu Enregistrer.....	36
• Menu Enregistrer.....	37
• Réglage du mode d'enregistrement.....	37
Utiliser le mode Capturer sourire	41
Utiliser Scène intelligente.....	41
Utiliser le mode Détection de clignotement.....	42
Utiliser le mode Pré-composition	43
Utiliser le mode Priorité à l'ouverture.....	44
Utiliser le mode Priorité à l'obturation.....	44
Utiliser Exposition Manuelle.....	45
Utiliser le mode Enreg. voix	45
• Réglage du mode Entraînement	46
• Régler la Plage expo.....	47

• Régler la Zone AF	47
• Régler le Faisceau AF	48
• Régler la Netteté.....	48
• Régler la Saturation	49
• Régler le Contraste.....	49
• Utiliser le Zoom numérique	50
• Régler l'horodatage.....	51
• Réglage Visu. auto	51
• Enregistrer des vidéos.....	52
Réglages de l'enregistrement des vidéos.....	53
Mode Internet	53
• Équilibre des blancs, Mesure et Mode couleur.....	54
• Préenregistrer.....	54
6 Lecture	55
• Affichage en navigation unique.....	55
• Afficher les miniatures.....	55
• Zoom sur les images	57
• Lecture de vidéos	57
• Pour capturer une image depuis un clip vidéo.....	58
• Lire un enregistrement vocal.....	58
• Lire une Note audio	59
• Supprimer une image/une vidéo/de l'audio	60
Utiliser le bouton Supprimer.....	60
• Menu Lecture	60
• Diaporama.....	61
• Supprimer	62
Pour supprimer une photo/vidéo/séquence audio	62
Pour supprimer un fichier unique.....	62
Pour supprimer un mémo audio joint.....	63
Pour supprimer des fichiers multiples.....	63
Pour supprimer tous les fichiers.....	64
• Protéger.....	64
Pour protéger des fichiers.....	64
Pour protéger/déprotéger un fichier unique	64

Pour protéger/déprotéger plusieurs fichiers.....	65
Pour protéger tous les fichiers	65
Pour déverrouiller tous les fichiers	65
• Correction des Yeux Rouges.....	66
• Note audio	66
• Mode couleur.....	67
• Rogner	68
• Redimensionner.....	69
• Image démarr.....	70
• DPOF	71
Pour régler le DPOF sur une image unique/sur toutes les images ...	71
Pour réinitialiser DPOF	72
• Flou radial.....	72
7 Utiliser le menu Configuration	73
• Régler les sons	73
• Régler le Mode éco.	74
• Régler Enregistrer LCD.....	74
• Régler la date et l'heure.....	75
• Régler la langue	75
• Régler Fichier n°	75
• Régler Sortie TV.....	76
• Régler la Luminosité de l'écran	76
• Régler le Kit de mémoire.....	76
• Réinit. tout	77
8 Installation du logiciel sur l'ordinateur	78
• Installation du logiciel.....	78
• Logiciels livrés avec votre appareil	79
• Chargement YouTube rapide et facile	79
• Configuration système requise	80
9 Effectuer les connexions	81
• Connecter l'appareil photo à un téléviseur	81
Pour brancher votre appareil photo sur un téléviseur.....	81
• Connecter l'appareil photo à un PC	81

• Connecter l'appareil photo à une imprimante.....	82
10 Annexe	84
• A propos des noms de dossiers et de fichiers	84
Nommage des fichiers	84
11 Dépannage	85
12 Aide	86
• Services en ligne Polaroid.....	86
• Aide des logiciels Arcsoft	86
13 Spécifications	87
• Spécifications.....	87
• Paramètres par défaut de l'appareil	89

1 Préface

• A propos de ce manuel

Ce manuel est conçu pour vous aider à utiliser votre nouvel appareil photo numérique. Toutes les informations présentées sont aussi précises que possible, mais sont sous réserve de modification sans préavis.

Droits d'auteur

Ce manuel contient des informations propriétaires protégées par des droits d'auteur. Tous droits réservés. Aucune partie de ce manuel ne peut être reproduite par un moyen mécanique, électronique ou autre quel qu'il soit, sous quelque forme que ce soit, sans autorisation écrite préalable du fabricant.

© Copyright 2010

Conformité FCC (Federal Communications Commission)

Cet appareil a été testé et reconnu conforme aux normes applicables au matériel informatique de Classe B, en vertu de l'article 15 des Réglementations de la FCC. Ces normes visent à fournir aux installations résidentes une protection raisonnable contre les interférences. Cet appareil génère, utilise et peut diffuser des signaux radioélectriques. En outre, s'il n'est pas installé et employé conformément aux instructions, il peut provoquer des interférences nuisibles aux communications radio. Quoi qu'il en soit, on ne peut pas garantir que des interférences ne se produiront pas dans certaines installations. Si l'appareil est à l'origine de nuisances vis-à-vis de la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en l'allumant puis en l'éteignant, il est recommandé à l'utilisateur de prendre l'une des mesures suivantes pour tenter de remédier à ces interférences :

- Réorientez ou changez l'antenne réceptrice de place.
- Éloignez l'appareil du récepteur.
- Branchez l'appareil à une prise appartenant à un circuit différent de celui du récepteur.
- Consultez le fournisseur ou un technicien radiotélévision expérimenté.

Avertissement : Un cordon d'alimentation blindé est nécessaire pour respecter les limites d'émission FCC et pour empêcher les interférences avec la réception de la radio et de la télévision. Utilisez uniquement un câble blindé pour connecter les appareils E/S à cet équipement. Tout changement ou modification non expressément approuvé par le fabricant peut annuler votre garantie et contrat de service.

Déclaration de conformité

Cet appareil est conforme à la partie 15 des règles FCC. L'opération est soumise aux deux conditions suivantes :

- Cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences nuisibles.
- Cet appareil doit accepter toute interférence reçue, y compris des interférences qui peuvent provoquer un fonctionnement non désiré.

Reconnaissance des marques

Windows 2000/XP/Vista sont soit des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Windows est un terme abrégé faisant référence au système d'exploitation Windows de Microsoft. Tous les autres noms de société ou produit sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs sociétés respectives.

• Précautions de sécurité et de manipulation

Informations sur l'appareil photo

- Ne démontez pas et ne tentez pas de réparer l'appareil photo par vous-même.
- N'exposez pas l'appareil photo à l'humidité ou des températures extrêmes.
- Laissez l'appareil photo se réchauffer lorsque vous le déplacez de températures froides à chaudes.
- Ne touchez pas l'objectif de l'appareil photo.
- N'exposez pas l'objectif de l'appareil photo à la lumière directe du soleil pendant des périodes prolongées.
- N'utilisez pas de produits chimiques abrasifs, de solvants ou de détergents puissants pour nettoyer le produit. Essayez le produit avec un chiffon

doux légèrement humide.

Informations de la batterie

- Éteignez l'appareil photo avant d'installer ou retirer la batterie.
- Utilisez uniquement les batteries fournies ou du type de batterie et de chargeur fournis avec votre appareil photo. Utiliser d'autres types de batterie ou de chargeur peut endommager l'appareil et annuler la garantie.
- Lors de l'utilisation d'une batterie Lithium-ion dans ce produit, assurez-vous qu'elle est insérée correctement. Insérer la batterie à l'envers peut endommager le produit et éventuellement provoquer une explosion.
- Lorsque l'appareil photo est utilisé pendant une longue période de temps, il est normal que le boîtier de l'appareil photo devienne chaud.
- Téléchargez toutes les photos et ne retirez pas la batterie de l'appareil photo si vous allez stocker l'appareil photo pendant une longue période de temps.
- Le type de batterie et le niveau de charge de la batterie peut causer le blocage de l'objectif. Assurez-vous d'utiliser le type correct de batterie et d'utiliser une batterie complètement chargée.
- Il y a un risque d'explosion si la batterie est remplacée par un type incorrect. Mettez les batteries usagées au rebut en respect avec les instructions.

Need help with your digital camera?

Call our toll-free customer service number. Look for the insert with this icon:



Or visit www.polaroid.com.

2 Introduction

Félicitations pour votre achat du nouvel appareil photo numérique.
Cet appareil photo de pointe intelligent permet de capturer rapidement et facilement des images numériques de haute qualité.

• **Caractéristiques principales**

- Résolution 12 mégapixels
- Zoom optique jusqu'à 4x et zoom numérique 5x
- Écran LCD couleur 2,7 pouces
- Mémoire flash interne 32 Mo avec carte SD/SDHC externe optionnelle
- Prend en charge une carte SD jusqu'à 4Go, et une carte SDHC jusqu'à 32 Go
- Interface à boutons conviviales
- Compatibilité DCF, DPOF, PictBridge
- Diaporama pour passer en revue les photos
- Sortie A/V pour afficher vos images, vidéos et audio sur votre téléviseur
- Port USB port pour transférer les images, vidéos et audio sur votre PC

Avez-vous besoin d'aide avec votre appareil photo numérique ?

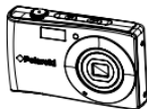
Appelez notre numéro gratuit du service à la clientèle. Regardez pour l'encart avec cette icône :

Ou visitez le site à www.polaroid.com.



• Contenu de l'emballage

Veillez vérifier le contenu de l'emballage de votre appareil photo. Il devrait contenir:



t1242



Guide de démarrage



CD-ROM



Dragonne



1 batterie rechargeable



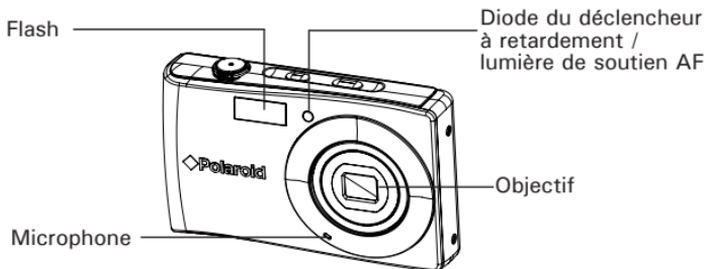
Chargeur de batterie



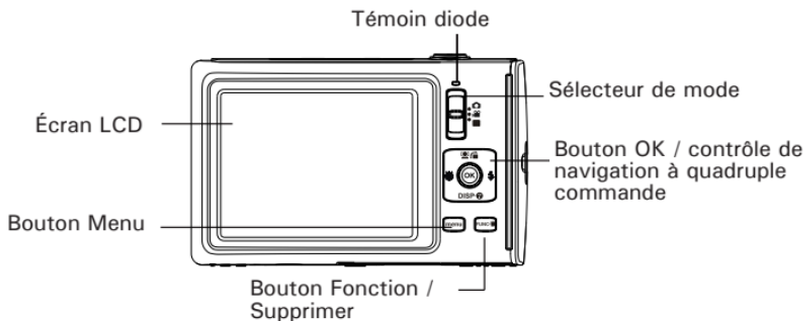
Câble USB

• Vues de l'appareil photo

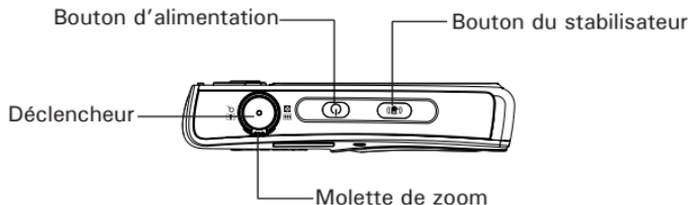
Vue de face



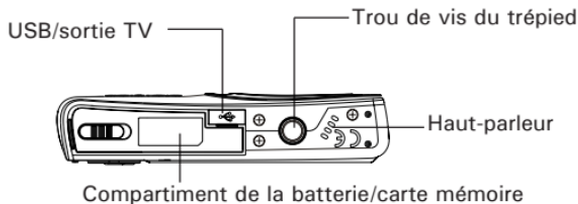
Vue de dos



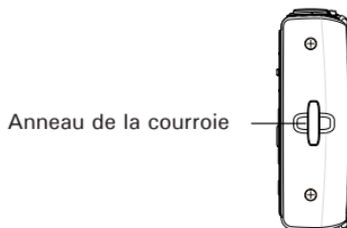
Vue supérieure



Vue inférieure



Vues gauche



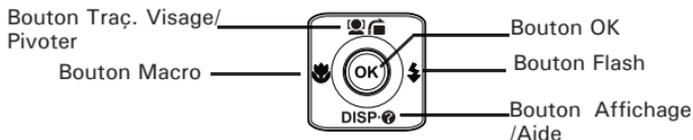
• Boutons de l'appareil photo

Votre appareil photo est équipé de différents boutons pour une utilisation facile.

Bouton	Description
Alimentation	Appuyez le bouton Alimentation pour allumer/éteindre.
Stabilisateur	Le stabilisateur définit la valeur ISO optimale en fonction des niveaux de lumière pour compenser le tremblement de l'appareil photo. Appuyez pour activer/désactiver le stabilisateur.
Obturbateur	Appuyez pour capturer une image ou démarrer/arrêter l'enregistrement de clip vidéo ou audio.
Molette de zoom	En mode photo et vidéo, faites tourner la molette de zoom à gauche pour un zoom arrière, à droite pour un zoom avant. En mode Lecture, faites tourner pour un zoom avant pour agrandir l'image ou un zoom arrière pour accéder aux miniatures 9 images/calendrier.
Menu	Appuyez pour accéder ou quitter le menu/sous-menu.
Fonction/Supprimer	En mode photo et vidéo, appuyez pour accéder au menu de fonction. En mode lecture, appuyez pour supprimer une image et un clip vidéo ou audio.

• Commande de navigation

La commande de navigation à 4 direction et le bouton OK vous permettent d'accéder aux différents menus disponibles du menu sur écran (OSD). Vous pouvez configurer une large plage de réglages pour assurer des résultats optimaux pour vos photos et vidéos. Les fonctions supplémentaires de ces boutons sont les suivantes:



Bouton	Description
OK	<ol style="list-style-type: none"> 1. Confirme une sélection lors de l'utilisation des menus OSD. 2. En mode Lecture Vidéo/Audio, appuyez pour commencer la lecture vidéo ou audio.
Flash/Droit	<ol style="list-style-type: none"> 1. En mode Photo, appuyez pour défiler dans les options du mode flash. (Auto, Anti yeux-rouges, Remplir, Sync lente et Éteint) 2. En mode lecture, appuyez pour afficher l'image ou le clip vidéo ou audio suivant. 3. En mode Lecture vidéo, appuyez pour avancer dans la lecture vidéo. 4. En Menu, appuyez pour accéder au sous-menu ou pour naviguer dans les sélections du menu.
Macro/ Gauche	<ol style="list-style-type: none"> 1. En mode Photo, appuyez pour défiler dans les options de macro. (Macro, Pano, Mise au point infinie et normal) 2. En mode lecture, appuyez pour afficher l'image ou le clip vidéo ou audio précédent. 3. En mode Lecture vidéo, appuyez pour un retour de la lecture vidéo. 4. En Menu, appuyez pour quitter un sous-menu ou pour naviguer dans les sélections du menu.
Haut/Suivi du visage/ Pivoter	<ol style="list-style-type: none"> 1. En mode Photo, appuyez pour activer ou désactiver la fonction de suivi du visage. 2. En lecture de fichier vidéo/audio, appuyez pour un pause/début de la lecture vidéo ou audio. 3. En mode Lecture photo, appuyez pour faire pivoter l'image de 90 degrés dans le sens horaire à chaque appui du bouton. Cette fonction n'est applicable que pour les photos. 4. En Menu, appuyez pour naviguer dans le menu et les sélections du menu.
Affichage/ Bas	<ol style="list-style-type: none"> 1. L'écran LCD peut être changé en 5 différents types d'affichages: De base, Complet, Aucun, Grille et Aide. 2. En mode Lecture Vidéo/Audio, appuyez pour arrêter la lecture vidéo/ audio. 3. En Menu, appuyez pour naviguer dans le menu et les sélections du menu.

• Mémoire de l'appareil photo

Mémoire interne

Votre appareil photo est équipé de 32Mo de mémoire interne. L'utilisateur peut stocker des images jusqu'à 12Mo. S'il n'y a pas de carte mémoire insérée dans la fente pour mémoire, toutes les images, les vidéos et les séquences audio sont automatiquement enregistrés dans la mémoire interne.

Stockage externe

Votre appareil photo prend en charge les cartes SD jusqu'à 4Go. Il prend également en charge les cartes SDHC avec une capacité maximale de 32Go. S'il y a une carte de stockage insérée dans la fente pour mémoire, l'appareil photo enregistre automatiquement toutes les images, les vidéos et les séquences audio dans la carte de stockage externe. L'icône indique que l'appareil photo utilise actuellement la carte SD.



REMARQUE:

- Toutes les cartes ne sont pas compatibles avec votre appareil photo. Lorsque vous achetez une carte, veuillez vérifier ses spécifications et emporter l'appareil photo avec vous.

3 Mise en route

- Fixer la courroie de l'appareil photo



- Insérer la batterie

Suivez ces instructions pour insérer la batterie rechargeable dans le compartiment de la batterie/carte mémoire.

Veuillez lire « Informations de la batterie » à la page 9 avant d'insérer/retirer les batteries.

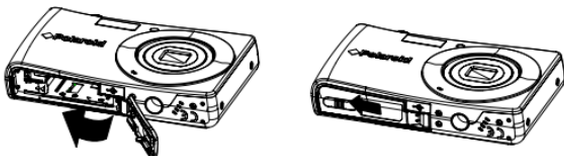
1. Vérifiez que l'appareil photo est éteint avant d'insérer la batterie.
2. Déverrouillez et ouvrez le compartiment de la batterie/carte mémoire dessous l'appareil photo.



3. Insérez la batterie dans le compartiment avec la borne dirigée vers l'intérieur de l'appareil photo et l'orientation correcte comme illustré.



4. Fermez et verrouillez le compartiment de la batterie/carte mémoire.

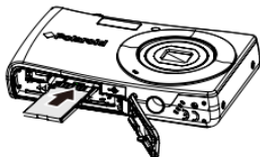


• Insérer une carte mémoire SD/SDHC

Augmentez le stockage de votre appareil photo en utilisant une carte mémoire SD ou SDHC.

Suivez ces instructions pour insérer la carte SD/SDHC.

1. Déverrouillez et ouvrez le compartiment de la batterie/carte mémoire dessous l'appareil photo.
2. Insérez la carte SD/SDHC dans l'emplacement de la carte mémoire avec la partie métallique dirigée vers l'avant de l'appareil photo.
3. Poussez la carte SD/SDHC dans l'emplacement de la carte mémoire jusqu'à ce qu'elle s'enclenche en place.
4. Fermez et verrouillez le compartiment de la batterie/carte mémoire.



Pour enlever la carte SD/SDHC

1. Déverrouillez et ouvrez le compartiment de la batterie/carte mémoire.
2. Poussez doucement la carte jusqu'à ce qu'elle s'éjecte.
3. Retirez doucement la carte.

• Charger la batterie

La batterie n'est pas chargée lorsque vous achetez l'appareil photo. Vous devez charger la batterie avant d'utiliser l'appareil photo.

1. Placez la batterie dans le chargeur comme illustré.
2. Branchez-le dans une prise secteur.
 - La lumière de la diode sur le chargeur est orange quand la charge a commencé et devient verte quand la charge est terminée.
 - Il est recommandé de décharger complètement la batterie avant de la recharger.
 - La durée de charge varie en fonction de la température ambiante et de l'état de la batterie.



REMARQUE:

- La batterie peut être chaude au toucher après sa charge ou immédiatement après avoir été utilisée. Ceci est normal et n'est pas un dysfonctionnement.
- Quand vous utilisez l'appareil photo dans des zones froides, gardez l'appareil photo et la batterie au chaud en les plaçant dans vos vêtements

• Éteindre et allumer

Il y a deux façons d'allumer l'appareil photo:

- L'image de démarrage s'affiche brièvement et le son de démarrage et émit s'il est activé. L'objectif sort et l'appareil photo est allumé en mode Enregistrement.
- L'appareil photo est allumé en mode Lecture. L'objectif ne sort pas.

Pour allumer l'appareil photo, appuyez le bouton d'alimentation.

Voir « Modes » à la page 20 pour en savoir plus sur les modes Enregistrement et Lecture.

• Premiers réglages

Lorsque vous allumez votre appareil photo pour la première, il vous sera demandé de faire les premiers réglages de votre appareil photo. Le réglage du menu de la langue est le premier. Spécifiez la langue d'affichage des

menus et des messages à afficher sur l'écran LCD.

Régler la langue

1. Appuyez sur , , **DISP**  ou  pour vous déplacer dans la sélection

2. Choisissez une langue, puis appuyez sur OK (Régler) pour l'appliquer.

Réglage de la date et de l'heure

1. Appuyez sur  ou  pour vous déplacer dans la sélection.

2. Appuyez les touches , , ou **DISP**  pour changer la valeur de la date et l'heure.

3. Appuyez OK pour appliquer.

4. Si nécessaire, appuyez MENU pour fermer le menu.

Vous êtes à présent prêt à commencer à prendre des photos et des vidéos.



REMARQUE:

- Maintenez les touches , , ou **DISP**  appuyées pour changer les valeurs continuellement.

• Modes

Votre appareil photo a 3 modes:

Mode Photo

- Passez le sélecteur de mode sur  pour capturer les images.
Vous pouvez enregistrer les clips audio en sélectionnant Enreg. voix depuis le mode d'enregistrement dans ce mode.

Mode Vidéo

- Passez le sélecteur de mode sur  pour enregistrer les vidéos.

Mode Lecture

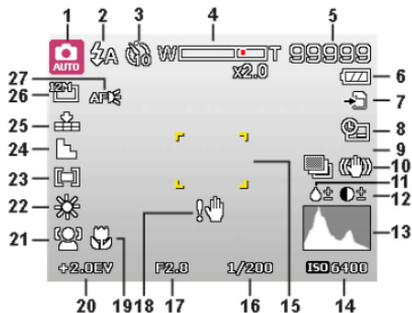
- Passez le sélecteur de mode sur  pour afficher et modifier les images capturées ou lire les vidéos et clips audio.
L'enregistrement de notes audio jointes aux images est disponible dans ce mode.

4 Utiliser l'écran LCD

L'écran LCD affiche toutes les informations importantes concernant les réglages de l'appareil photo ainsi que l'image visuelle de votre photo ou vidéo. L'affichage sur l'écran LCD est appelé affichage à l'écran ou OSD.

• Disposition de l'écran LCD

Disposition de l'écran en mode Photo



No.	Élément	Description
1	Mode Enregistrement	Indique le mode actuel.
2	Flash	Indique les réglages du flash.
3	Retardateur/Rafale	Indique les réglages du mode entraînement.
4	Indicateur de zoom	Affiche le zoom.
5	Vues restantes	Indique le nombre restant de prises de vue disponibles.
6	Pile	Indique le niveau de la batterie.
7	Média de stockage	Indique le média de stockage actuellement utilisé.
8	Horodateur	Indique que l'horodateur est activé.
9	Plage expo.	Indique que la fonction Plage expo. est activée.
10	Stabilisateur	Indique que la fonction du stabilisateur est activée.
11	Saturation	Affiche les réglages de saturation.
12	Contraste	Affiche les réglages de contraste.
13	Histogramme	Affichage graphique des réglages ISO.
14	ISO	Affiche les réglages ISO.
15	Zone de mise au point	Utilisez pour cadrer le sujet à capturer.
16	Vitesse d'obturation	Affiche les réglages de vitesse d'obturation.
17	Valeur d'ouverture	Affiche les réglages d'ouverture.
18	Avertissement de tremblement	Indique que l'appareil photo tremble.
19	Macro	Indique que le mode macro est activé.
20	Exposition	Affiche les réglages d'exposition.
21	Suivi du visage	Indique que le suivi du visage est activé.
22	Équilibre des blancs	Affiche les réglages de l'équilibre des blancs.
23	Mesure	Affiche les réglages de mesure.
24	Netteté	Affiche les réglages de netteté.
25	Qualité	Affiche les réglages de qualité.
26	Taille de photo	Affiche les réglages de taille de photo.
27	Faisceau AF	Indique que le faisceau AF est activé.

Disposition de l'écran en mode Vidéo



Disposition en veille



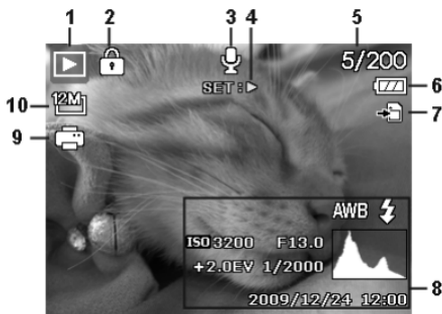
Disposition en enregistrement

No.	Élément	Description
1	Mode Enregistrement	Indique le mode actuel.
2	Indicateur de zoom	Affiche le zoom.
3	Temps restant	Indique la durée restante de vidéo disponible.
4	Pile	Indique le niveau de la batterie.
5	Média de stockage	Indique le média de stockage actuellement utilisé.
6	Zone de mise au point	Utilisez pour cadrer le sujet à enregistrer.
7	Macro	Indique que le mode macro est activé.
8	Équilibre des blancs	Affiche les réglages de l'équilibre des blancs.
9	Mesure	Affiche les réglages de mesure.
10	Taille de vidéo	Affiche les réglages de taille de vidéo.
11	Indicateur de touche	Affiche les commandes sur le contrôle de navigation à quadruple commande
12	Durée enregistrée	Affiche la durée enregistrée.
13	État d'enregistrement	Affiche l'état d'enregistrement.
14	Préenregistrer 	Indique que préenregistrer est activé

Disposition de l'écran du mode de lecture

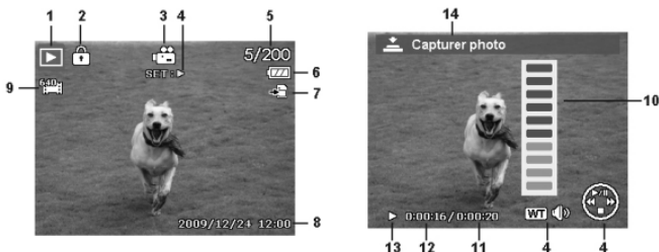
L'affichage du mode Lecture varie selon le type d'image qui est affiché.

Affichage de photos en mode Lecture:



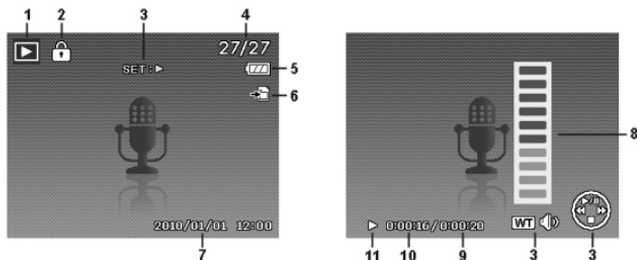
No.	Élément	Description
1	Mode Lecture	Indique le mode Lecture.
2	Protéger	Indique que le fichier est protégé.
3	Note audio	Indique qu'une note audio est jointe.
4	Bouton d'intro	Indique le bouton à appuyer sur l'appareil photo pour lire un fichier vidéo ou audio.
5	Nb fichiers/nb total	Indique le nombre de fichiers sur le nombre total de fichiers dans la carte de stockage.
6	Pile	Indique le niveau de la batterie.
7	Média de stockage	Indique la mémoire de stockage utilisée.
8	Informations d'enregistrement	Affiche les informations d'enregistrement du fichier.
9	DPOF	Indique que le fichier est marqué pour l'impression.
10	Taille d'image	Affiche les réglages de taille d'image.

Mode lecture de vidéos:



No.	Élément	Description
1	Mode Lecture	Indique le mode Lecture.
2	Protéger	Indique que le fichier est protégé.
3	Clip vidéo	Indique que le fichier est une vidéo.
4	Bouton d'intro	Indique le bouton à appuyer sur l'appareil photo pour lire un fichier vidéo ou audio.
5	Nb fichiers/nb total	Indique le nombre de fichiers sur le nombre total de fichiers dans la carte de stockage.
6	Pile	Indique le niveau de la batterie.
7	Média de stockage	Indique la mémoire de stockage utilisée.
8	Date et heure d'enregistrement	Affiche la date et l'heure du clip vidéo.
9	Taille de vidéo	Indique la taille du clip vidéo.
10	Volume	Indique le volume pendant la lecture.
11	Longueur de vidéo	Affiche la durée totale du clip vidéo.
12	Durée lue	Indique la durée lue de la vidéo.
13	État de lecture	Affiche l'état de lecture.
14	Capturer image	Capture l'écran et enregistre.

Mode de lecture des séquences audio:



No.	Élément	Description
1	Mode Lecture	Indique le mode Lecture.
2	Protéger	Indique que le fichier est protégé.
3	Bouton d'intro	Indique le bouton à appuyer sur l'appareil photo pour lire un fichier vidéo ou audio.
4	Nb fichiers/nb total	Indique le nombre de fichiers sur le nombre total de fichiers dans la carte de stockage.
5	Pile	Indique le niveau de la batterie.
6	Média de stockage	Indique la mémoire de stockage utilisée.
7	Informations d'enregistrement	Affiche les informations d'enregistrement du fichier.
8	Volume	Indique les réglages du volume.
9	Durée audio	Affiche la durée totale du clip audio.
10	Durée lue	Indique la durée lue.
11	État de lecture	Affiche l'état de lecture.

Modifier l'affichage de l'écran LCD

Le type d'informations affichées sur l'écran LCD peut être modifié à l'aide du bouton **DISP** .

Appuyez sur le bouton **DISP**  de façon répétée pour modifier l'affichage LCD d'un type à un autre.

En mode Photo/Vidéo, l'affichage LCD peut être modifié des façons suivantes:

- De base
- Complet
- Aucun
- Grille
- Écran d'aide



REMARQUE:

- Les options du menu OSD peuvent varier selon le type de mode d'enregistrement.
- Les icônes suivantes, si activées, sont toujours affichées sur l'écran LCD même si le menu OSD est désactivé ou Grille est activée : Plage expo., Suivi du visage, Faisceau AF, Mode entraînement et Macro.
- Utilisez la « Grille » pour positionner correctement l'image à capturer.

En mode de lecture, l'affichage LCD peut être modifié des façons suivantes:

- De base
- Complet
- Aucun
- Écran d'aide



REMARQUE:

L'affichage LCD ne peut pas être modifié dans les situations suivantes:

- Mode d'exposition manuelle
- Enregistrement de séquences vidéo ou audio
- Lecture de séquences vidéo ou audio
- Lecture de diaporama

5 Enregistrer les photos, vidéos et voix

• Prendre des photos

Maintenant que vous vous êtes familiarisé avec l'appareil photo, vous êtes prêt à prendre vos propres photos.

Prendre une photo avec votre appareil photo est une opération très simple.

1. Allumez l'appareil photo en appuyant le bouton d'alimentation.
2. Passez le sélecteur de mode sur Mode Photo .
3. Cadrez le sujet en utilisant le cadre de mise au point sur l'écran LCD. Voir l'illustration à droite.
4. Appuyer le déclencheur à mi-course met au point automatiquement et règle l'exposition, et appuyer le déclencheur complètement capture les images.



Lorsque l'icône d'alerte de bougé  apparaît, tenez fermement l'appareil photo, les deux bras sur le côté, ou utilisez un trépied pour stabiliser l'appareil photo et éviter des images floues.

• Utiliser le stabilisateur

La fonction du stabilisateur fonctionne selon la luminance de l'objet visé. Cette fonction utilise un traitement de données d'image spécial pour obtenir une haute sensibilité de CCD. La haute sensibilité permet d'utiliser une vitesse d'obturation plus élevée comparé au mode normal, aussi réduit-elle l'influence du tremblement de mains. Appuyez le bouton du stabilisateur avant d'appuyer le déclencheur.



Bouton du stabilisateur

Pour activer le stabilisateur

- Appuyez sur le bouton de stabilisateur au-dessus de votre appareil photo pour activer/désactiver le stabilisateur.

Si le stabilisateur est activé, l'icône du stabilisateur est affichée sur l'écran LCD et le réglage ISO est automatiquement défini sur Auto

• Régler le contrôle du zoom

L'utilisation d'une combinaison du zoom optique de 4 fois et du zoom numérique de 5 fois permet une photographie au zoom avec un agrandissement maximal de 20 fois. Bien que le zoom numérique ait une fonctionnalité utile, plus l'image est agrandie (zoomée), plus l'image apparaît pixélisée (comporte plus de grain).

Pour ajuster le zoom optique:

1. Faites tourner la molette de zoom pour le zoom avant ou arrière dans une image.
2. L'indicateur de zoom est affiché sur l'écran LCD. 

Molette de zoom

1. Faites tourner la molette dans le sens horaire (à droite) pour un zoom avant. 
2. Faites tourner la molette dans le sens antihoraire (à gauche) pour un zoom arrière. 



Pour ajuster le zoom optique:

1. Activez le zoom numérique. Voir « Utiliser le Zoom numérique » à la page 50.
2. Faites tourner la molette de zoom dans le sens horaire/antihoraire pour un zoom avant/arrière optique au maximum jusqu'à l'arrêt.
3. Relâchez la molette de zoom.

Zoom optique — Zoom numérique



**REMARQUE:**

Le zoom numérique n'est pas activé lors de l'enregistrement des vidéos

• Utiliser le flash

Lors de la prise de vue dans des conditions d'éclairage difficiles, utilisez le bouton flash pour obtenir une exposition correcte. Cette fonction ne peut être activée pendant l'enregistrement de vidéos ou la prise de vue en rafale.

Pour activer le flash

- Appuyez sur le bouton Flash/Droite de façon répétée sur votre appareil photo jusqu'à ce que le mode de flash souhaité apparaisse sur l'écran LCD.



Bouton Flash/Droit

Votre appareil photo est équipé de cinq modes de flash :

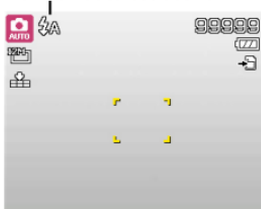
⚡ AUTO. Le flash se déclenche automatiquement à chaque fois qu'un éclairage supplémentaire est nécessaire.

⚡ Réduction des yeux rouges. Le flash s'allume deux fois pour réduire l'effet yeux rouges.

⚡ Forcé activé. Le flash se déclenche à chaque fois que vous appuyez le déclencheur quelles que soient les conditions d'éclairage.

⚡sl. Sync lente. Le flash se déclenche avec une vitesse d'obturation lente.

Le flash auto est activé.



Forcé désactivé. Le flash est désactivé.

**REMARQUE:**

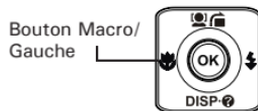
- La fonction Flash n'est disponible que pour la prise de photos mais n'est pas disponible en modes Rafale et Plage expo.
- Ne chargez pas le flash lors de l'appui sur le bouton de zoom. Chargez le flash après avoir relâché le bouton de zoom si nécessaire.

• Réglage du mode Mise au point

Cette fonction permet de définir le type de mise au point lors de

l'enregistrement d'une photo ou d'un clip vidéo.
Pour régler le mode Mise au point

- Appuyez le bouton Macro/Gauche plusieurs fois jusqu'à ce que l'icône de mode de mise au point souhaité soit affiché dans le coin inférieur gauche de l'écran LCD.



Votre appareil photo prend en charge quatre modes de mise au point :

Normal. La mise au point normale prend en considération une mise au point à partir de 0,12m. Lorsque l'appareil photo est en mode Normal, aucune icône n'apparaît à l'écran.

Macro. Ce mode concerne la photographie rapprochée. Si la Macro est activée, vous pouvez capturer, les détails très nettes d'une image en gros plan en appliquant une mise au point fixe.



Macro activé

PF Mise au point pano. La fonction de mise au point automatique trouve la meilleure position dans 9 blocs de zone de mise au point.

INF Infini. Lorsque la fonction Infinie est choisie, l'appareil fait la mise au point sur les objets distants.

• Utiliser le menu Fonction

Le menu Fonction est utilisé pour ajuster les réglages de capture en mode Photo. Il contient Mon mode, Taille de photo, Qualité, Compensation EV, Équilibre des blancs, ISO, Mesure et Mode couleur.

Appuyez sur le bouton Fn de votre appareil photo pour lancer le menu Fonction.

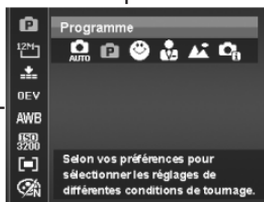
Appuyez de nouveau sur le bouton Fn pour fermer le menu.

- La barre de menu affiche l'état actuel des paramètres de votre appareil photo. Seules les fonctions disponibles pour les paramètres s'affichent sous forme d'icône de la barre de menu.

- Les options disponibles pour chaque élément de la barre de menu s'affichent dans les options du menu.
- Utilisez la touche  ou  pour vous déplacer parmi les sélections de menu et appuyez sur le bouton OK pour enregistrer et appliquer les modifications.

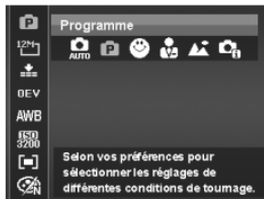
Barre de menu

Options de menu



• Mon Mode

La fonction Mon mode affiche les 5 modes les plus récents utilisés dans l'ordre. Lorsque vous vous déplacez dans les différents modes dans les options du menu, les éléments sur la barre de menus changent de manière synchrone aux réglages disponibles correspondants.



• Résolution

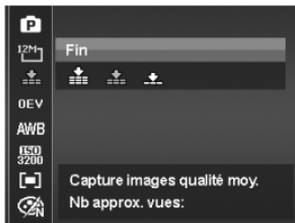
La fonction de résolution sert utilisée pour régler la résolution avant de capturer l'image. Changer la Taille de photo affecte le nombre d'images pouvant être stockées dans la carte mémoire. Plus la résolution est élevée, plus important est l'espace mémoire nécessaire.



Icon	Pixel Size	Icon	Pixel Size
	4000 x 3000		2048 x 1536
	4000 x 2672		1920 x 1080
	3264 x 2448		640 x 480
	2592 x 1944		

• Qualité

La fonction de Qualité vous permet de régler les paramètres de qualité de vos photos avant de les prendre. La Qualité détermine la quantité de compression appliquée à vos photos. Davantage de compression donne une image moins détaillée. Cependant, plus la qualité est élevée, plus il faut d'espace mémoire sur votre carte mémoire.



• EV Compensation

Vous pouvez capturer des images avec la scène globale rendue intentionnellement plus lumineuse ou plus sombre. Ces réglages sont utilisés quand une luminosité (exposition) convenable ne peut être obtenue autrement dans des circonstances où la différence de luminosité entre le sujet et l'arrière-plan (le contraste) est importante, ou quand le sujet que vous désirez capturer est très petit à l'intérieur de la scène. Disponible pour les photos seulement.



- Pour régler les paramètres EV, appuyez sur les touches  ou  pour augmenter/ diminuer la valeur. Quand vous ajustez les paramètres, l'écran LCD affiche de façon synchronisée l'image en appliquant les paramètres EV. Appuyez sur le bouton OK pour enregistrer et appliquer les modifications.

• Équilibre des blancs

Ceci définit la capture avec équilibre des blancs sous différentes conditions d'éclairages et permet de capturer des photos approchant les conditions vues par l'œil humain.

- En même que vous déplacez dans la sélection, vous pouvez voir l'aperçu sur l'écran LCD de manière synchrone.

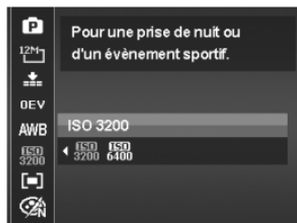


Icône	Élément	Description
	Auto	L'appareil phot ajuste automatiquement l'équilibre des blancs.
	Lum. jour	Utilisé idéalement pour des conditions ensoleillées brillantes.
	Nuageux	Utilisé idéalement pour des conditions nuageuses.
	Tungstène	Utilisé idéalement pour des photos en intérieur avec éclairage tungstène ou halogène sans flash.
	Fluo. fort	Utilisé idéalement pour des photos en intérieur avec des conditions d'éclairage fluorescent rougeâtre.
	Fluo. doux	Utilisé idéalement pour des photos en intérieur avec des conditions d'éclairage fluorescent bleuâtre.
	Personnalisé	Utilisé lorsque la source lumineuse ne peut pas être spécifiée. Appuyez le déclencheur pour que l'appareil photo ajuste automatiquement l'équilibre des blancs approprié en fonction de l'environnement.

• ISO

Ceci définit la sensibilité pour capturer des images. Lorsque la sensibilité est accrue (et le nombre ISO est augmenté), la photographie deviendra possible même dans des lieux sombres, mais l'image apparaîtra plus pixélisée (avec de plus gros grains).

- Utilisez une valeur ISO plus élevée dans des conditions sombres, et une valeur ISO plus faible dans des conditions plus lumineuses.

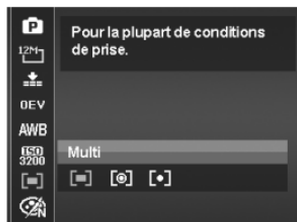


REMARQUE:

Si le stabilisateur est activé, la fonction ISO est automatiquement mise sur Auto et ne peut pas être ajustée. Pour ajuster la fonction ISO, commencez par désactiver le stabilisateur.

• Mesure

Ceci définit la méthode de mesure pour calculer l'exposition.

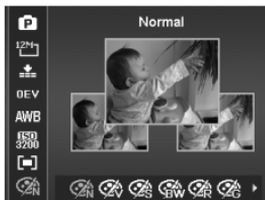


Icône	Élément	Description
	Multi	La zone entière de l'écran est mesurée et l'exposition est calculée.
	Centre	Fait la moyenne de la lumière mesurée dans l'image entière, mais donne un poids plus important au sujet au centre.
	Spot	Une très petite portion du centre de l'écran est mesurée, et l'exposition est calculée.

• Mode couleur

La fonction Mode couleur applique des couleurs ou tons différents pour un effet plus artistique sur les photos ou vidéos

- En même que vous déplacez dans la sélection, l'aperçu sur l'écran LCD change de manière synchrone.



Icône	Élément	Description
	Normal	L'appareil photo enregistre normalement.
	Vif	La caméra capture l'image avec plus de contraste et de saturation en mettant l'accent sur les couleurs franches.
	Sépia	Les images sont capturées dans des tons sépia.
	Noir/blanc	Les images sont capturées en noir et blanc.
	Rouge	L'image capturée devient rougeâtre. Utilisé idéalement pour enregistrer les images comme les fleurs et les voitures pour les rendre plus vives.
	Vert	L'image capturée devient verdâtre. Utilisé idéalement pour enregistrer les images comme les montagnes et les pelouses pour les rendre plus vives.
	Bleu	L'image capturée devient bleuâtre. Utilisé idéalement pour enregistrer les images comme le ciel et l'océan pour les rendre plus vifs.

• Utiliser le menu Enregistrer

Si vous êtes en mode d'enregistrement, vous pouvez accéder au menu Enregistrement en appuyant sur le bouton MENU de votre appareil photo.

Quand le menu est affiché, utilisez le contrôle de navigation à quadruple commande et le bouton OK pour vous déplacer dans les sélections de menu et appliquer vos réglages souhaités. Pour fermer le menu à tout moment, appuyez le bouton du menu à nouveau.

• Menu Enregistrer

Le menu d'enregistrement vous permet de changer de mode, et de configurer d'autres paramètres de capture.

Pour aller au menu Enregistrer:

1. Passez le sélecteur de mode sur Mode Photo .

1. Appuyez sur MENU pour lancer le menu Enregistrer.
2. Utilisez les touches  ou  ou **DISP**  pour vous déplacer via les sélections du menu.
3. Pour sélectionner un élément, appuyez  ou bouton OK.
4. Changez les réglages du sous-menu en utilisant le contrôle de navigation à quadruple commande.
5. Appuyez le bouton OK pour enregistrer et appliquer les réglages.



• Réglage du mode d'enregistrement

En sélectionnant simplement l'un des 32 modes suivants, vous pouvez capturer l'image avec les réglages les plus appropriés.

1. Depuis le menu Enregistrer, appuyez pour sélectionner Mode d'enregistrement.
2. Utilisez les contrôles de navigation pour vous déplacer dans la sélection.
3. Appuyez le bouton OK pour enregistrer et activer le mode d'enregistrement sélectionné.



REMARQUE:

Lors de l'utilisation du menu de mode d'enregistrement :

- Faites tourner la molette de zoom dans le sens horaire (à droite) pour accéder à l'écran d'aide pour la sélection du mode d'enregistrement.
- Faites tourner la molette dans le sens antihoraire (à gauche) pour retourner au menu du mode d'enregistrement.

Le tableau ci-dessous indique les réglages du mode scène disponibles.

Icône	Élément	Description
	Auto	La manière la plus simple de prendre des photos de base. Les réglages sont ajustés automatiquement.
	Programme	L'appareil photo ajuste automatiquement les réglages de prise appropriés comme la vitesse d'obturation et les valeurs d'ouverture.
	Scène intelligente	L'appareil photo détecte les conditions de prise et passe automatiquement au mode d'enregistrement approprié.
	Portrait	L'appareil photo rend le fond flou pour mettre au point sur le sujet.
	Paysage	Cette fonction est utilisée pour mettre en valeur les larges vues panoramiques.
	Coucher de soleil	Cette fonction augmente la teinte rouge pour enregistrer les images de coucher de soleil.
	Contre-jour	Cette fonction est utilisée pour capturer l'image d'une d'un objet en contre-jour en changeant la mesure.
	Enfants	Cette fonction est utilisée pour capturer des photos d'enfants en mouvement.
	Scène de nuit	Cette fonction est utilisée pour capturer des images avec un fond de paysage nocturne.
	Feu d'artifice	Cette fonction ralentit la vitesse d'obturation pour capturer les explosions de feu d'artifice.
	Neige	Cette fonction est utilisée pour les scènes de plage et de neige.
	Sports	Cette fonction capture les photos à grande vitesse.
	Soirée	Cette fonction est utilisée pour les mariages ou les fêtes en intérieur.

Icône	Élément	Description
	Bougie	Cette fonction est utilisée pour capturer les effets de la lumière chaude des bougies.
	Portrait de nuit	Cette fonction est utilisée pour capturer des portraits avec un fond nocturne ou sombre.
	Peau douce	Cette fonction améliore le teint de la peau, la peau du visage apparaît donc lisse.
	Eau coulante douce	Cette fonction améliore les effets lisses comme l'eau ou la soie.
	Nourriture	Cette fonction est utilisée pour capturer des images de nourriture. La saturation accrue dans ce mode rend l'image capturée plus attrayante.
	Bâtiment	Cette fonction améliore les bords des images capturées.
	Texte	Cette fonction améliore le contraste noir et blanc normalement utilisé lors de la capture des images de texte.
	Feuillage	Cette fonction renforce la saturation des verts pour obtenir une couleur chaude sur le feuillage.
	Enchères	Cette fonction combine jusqu'à 4 prises en une seule photo et fournit 4 modèles parmi lesquels sélectionner pour utiliser pour une enchère.
	Capturer sourire	Cette fonction utilise le suivi des visages pour détecter automatiquement les visages à capturer. Lorsque les sourires sont détectés, elle capture continuellement l'image.
	Détection de clignotement	Cette fonction détecte si le sujet cligne un œil quand l'image est capturée et donne à l'utilisateur l'option de l'enregistrer ou non.
	Pré-composition	Cette fonction capture une image temporairement comme référence. Appuyez le déclencheur entièrement après avoir rapporté le sujet au point de référence.
	Portrait d'amour	Cette fonction utilise le suivi des visages pour détecter automatiquement les portraits à capturer sans l'aide d'une autre personne. Quand plus de deux visages sont détectés, la mise au point automatique est activée. L'appareil commence le compte à rebours et capture une photo dans deux secondes.

Icône	Élément	Description
	Autoportrait	Cette fonction règle le zoom en grand angle. Quand plus de deux visages sont détectés, la mise au point automatique est activée et un bip d'avertissement est émis. Alors l'appareil commence le compte à rebours et capture une photo dans deux secondes.
	HDR	Cette fonctionnalité n'applique le traitement numérique qu'à la ou les partie(s) nécessaire(s) de l'image et préserve les détails des zones claires et sombres avec un contraste naturel.
	Priorité à l'ouverture	Cette fonction permet d'ajuster la valeur d'ouverture et l'appareil photo sélectionne automatiquement la vitesse d'obturation pour correspondre avec la luminosité.
	Priorité à l'obturateur	Cette fonction permet d'ajuster la vitesse d'obturation et l'appareil photo sélectionne automatiquement la valeur d'ouverture pour correspondre avec la luminosité.
	Exposition Manuelle	Cette fonction permet d'ajuster la vitesse d'obturation et la valeur d'ouverture pour exposer correctement vos images.
	Enreg. voix	Ce mode est utilisé pour enregistrer les clips audio.

Après avoir sélectionné le mode d'enregistrement, le mode sélectionné, à l'exception d'Enreg. voix, sera ajouté au début dans Mon mode du menu Fonction. Dans les Options du menu, le mode Auto est fixe et les 5 autres éléments peuvent afficher les derniers modes utilisés. Voir « Utiliser le menu Fonction » à la page 31.

Utiliser le mode Capturer sourire

Face à l'appareil photo, en particulier les enfants, les sourires sont toujours brefs et difficiles à saisir en déclenchement manuel. Le mode Capturer sourire détecte chaque sourire tout le temps et effectue une mise au point automatique (AF) pour capturer une image sans appuyer sur le déclencheur.

Pour activer la capture de sourire

1. Sélectionnez le mode Capturer sourire dans le menu du mode d'enregistrement.
2. Faites la mise au point de l'appareil photo sur le sujet à capturer.
3. Quand un sourire est détecté, le cadre de mise au point blanc devient vert et une photo est prise automatiquement.

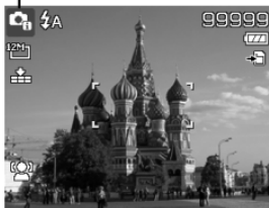
L'appareil photo affiche un cadre blanc lorsqu'un visage est détecté



Utiliser Scène intelligente

Cette fonctionnalité est très utile pour les utilisateurs débutants pour capturer de belles images, même sans connaissances de base de la photographie. Cadrez simplement le sujet avec l'aide du mode Scène intelligente, l'appareil photo reconnaît automatiquement 11 types de scènes - Portrait, Paysage, Coucher de soleil, Macro, Texte, Neige, Contre-jour, Portrait en contre-jour, Scène de nuit, Portrait de nuit et Feuillage - et sélectionne les réglages idéaux.

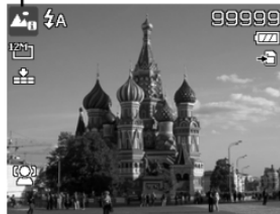
icône Scène intelligente. Une fois que l'appareil photo a détecté les conditions de la capture, cette icône change et affiche le mode scène détecté.



Pour activer le mode Scène intelligente

1. Sélectionnez depuis le sous-menu mode d'enregistrement.
2. Faites la mise au point de l'appareil photo sur le sujet à capturer.
3. L'appareil photo détecte les conditions de capture et choisit automatiquement le mode scène approprié.
4. Appuyez le déclencheur à moitié pour mettre au point sur le sujet. Le cadre devient vert pour indiquer que la mise au point est faite.
5. Appuyez sur le bouton du déclencheur pour prendre la photo

L'appareil photo affiche un cadre blanc fixe lorsqu'un visage est détecté.



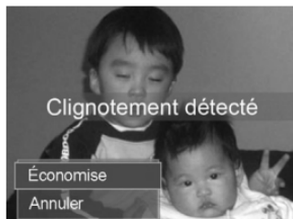
Utiliser le mode Détection de clignotement

Une superbe photo peut être ruinée par les yeux fermés de vos sujets. Le mode Détection de clignotement offre une assurance supplémentaire lors de la capture de moments uniques, comme tenir un trophée avec ses coéquipiers après avoir remporté un match de basket.

Si des yeux fermés sont détectés, un menu de confirmation apparaît à l'écran, vous permettant de reprendre la photo avant que votre sujet ou vos sujets partent.

Pour activer la Détection de clignotement

1. Sélectionnez Détection de clignotement depuis le sous-menu mode d'enregistrement.
2. Appuyez le déclencheur à moitié pour mettre au point sur le sujet. Le cadre devient vert pour indiquer que la mise au point est faite.
3. Appuyez le déclencheur pour capturer l'image



et enregistrer automatiquement l'image.

4. Si l'appareil photo détecte qu'un sujet a cligné, une option « Économise » ou « Annuler » apparaît sur l'écran.
5. Sélectionnez pour Économise enregistrer ou Annuler pour abandonner.

• Utiliser le mode Pré-composition

Vous demandez à quelqu'un de prendre les photos pour vous, mais les photos ne sont jamais comme vous voulez ?

Pré-composition vous aide à obtenir l'arrière-plan que vous souhaitez, même si vous devez demander à quelqu'un d'autre d'enregistrer la photo pour vous.

Essentiellement, Pré-composition est un processus en deux étapes.

1. Composez l'arrière-plan que vous désirez et appuyez le déclencheur (appui complet), ce qui donne une image semi-transparente de l'arrière-plan qui reste sur l'écran LCD. Appuyez le bouton Menu pour annuler l'image semi-transparente temporaire.
2. Demandez à quelqu'un d'autre d'enregistrer une photo de vous devant votre arrière-plan pré-composé, lui demandant de composer l'image en utilisant l'image semi-transparente comme guide.
3. Déplacez-vous jusqu'à ce que le photographe confirme que vous êtes entièrement ou à moitié dans le cadre et à la bonne place.
4. Appuyez le déclencheur. L'appareil photo ne stocke que l'image produite cette étape.



• Utiliser le mode Priorité à l'ouverture

Ce mode est conçu pour vous permettre de contrôler la valeur d'ouverture et laisser l'appareil photo décider la vitesse d'obturation. L'impact principal de l'ouverture sur les images est la profondeur de champ. (PDC)

- Choisissez une ouverture plus grande, seul le sujet est net avec un arrière-plan agréable et flou. (PDC faible)
- Choisissez une ouverture plus et tout est net dans l'image. (Grande PDC)

Pour définir les valeurs d'ouverture

1. Sélectionnez le mode Priorité à l'ouverture depuis le sous-menu mode d'enregistrement.
2. Appuyez sur le bouton OK pour accéder au mode de réglage.
3. Utilisez les touches  ou **DISP**  pour sélectionner les options de la valeur d'ouverture.
4. Appuyez sur le bouton du déclencheur pour prendre la photo.



Affiche la valeur d'ouverture

• Utiliser le mode Priorité à l'obturation

Cette fonction permet à l'utilisateur d'ajuster la vitesse du déclencheur. L'appareil photo sélectionne automatiquement la valeur d'ouverture selon la luminosité.

Pour définir les valeurs d'obturation

1. Sélectionnez le mode Priorité à l'obturation depuis le sous-menu mode d'enregistrement.
2. Appuyez le bouton OK pour accéder au mode d'ajustement.
3. Utilisez les touches  ou  pour sélectionner les options de valeur d'obturation.
4. Appuyez le déclencheur pour capturer l'image.



Affiche la valeur d'obturation

• Utiliser Exposition Manuelle

Lorsque l'appareil photo est en mode d'exposition manuelle, vous pouvez changer la valeur d'ouverture ou la vitesse d'obturation, ou les deux.

Pour activer Exposition Manuelle

1. Sélectionnez depuis le sous-menu mode d'enregistrement.
2. Appuyez sur le bouton OK pour accéder au mode de réglage.
3. Utilisez les touches  ou  pour sélectionner la vitesse d'obturation.
4. Ou utilisez les touches  ou **DISP**  pour sélectionner les options de valeur d'ouverture.
5. Utilisez le bouton OK pour passer de l'ajustement de la valeur d'ouverture à la vitesse d'obturation et réciproquement.
6. Appuyez le déclencheur pour capturer l'image.



Affiche la valeur d'ouverture et la vitesse d'obturation

• Utiliser le mode Enreg. voix

1. Depuis le menu mode d'enregistrement, sélectionnez Enreg. voix. L'écran Enreg. voix est affiché sur l'écran LCD.
2. Appuyez le déclencheur pour commencer l'enregistrement.
3. Appuyez le déclencheur à nouveau pour arrêter l'enregistrement.



• Réglage du mode Entraînement

Votre appareil photo comporte un déclencheur à retardement et une prise en rafale qui peuvent être définis dans le mode Entraînement du menu Enregistrer. Le déclencheur à retardement permet de prendre des photos après un délai prédéfini. Alors que la prise en rafale permet de prendre des photos en série. Cette fonction est disponible seulement pour l'enregistrement des photos. Le réglage du mode Entraînement est automatiquement désactivé quand vous éteignez l'appareil photo.



Pour régler le mode Entraînement

1. Depuis le menu Enregistrer, sélectionnez Mode Entraînement.
2. Utilisez les touches ou **DISP** pour vous déplacer via la sélection.
3. Appuyez sur le bouton OK pour enregistrer et appliquer les modifications.

Le tableau ci-dessous décrit les réglages disponibles du mode Entraînement.

Icône	Élément	Description
	10 sec.	Règle un délai de 10 secondes pour capturer l'image après l'appui du déclencheur.
	2 sec.	Règle un délai de 2 secondes pour capturer l'image après l'appui du déclencheur.
	Double	Effectue le délai et capture deux fois : 1. Effectue un délai de 10 secondes, puis capture l'image. 2. Effectue un autre délai de 2 secondes, puis capture l'image à nouveau.
	Rafale	Prend des photos en continu quand le déclencheur est appuyé. Arrête de prendre des photos quand le déclencheur est relâché.
	Rafale rapide	Capture 30 images en une prise quand le déclencheur est appuyé. La taille d'image est réglée automatiquement sur VGA seulement.
	Arrêt	Capture une image sans délai.

• Régler la Plage expo.

Le réglage Plage expo. permet 3 photos consécutives dans l'ordre de compensation d'exposition standard, de sous-exposition et de surexposition.

Pour régler la Plage expo.

1. Depuis le menu Enregistrer, sélectionnez Plage expo.
2. Utilisez les touches  ou **DISP**  pour vous déplacer via la sélection.
3. Appuyez sur le bouton OK pour enregistrer et appliquer les modifications.

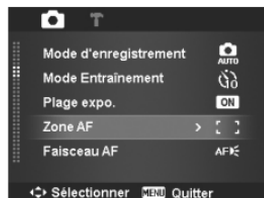


• Régler la Zone AF

AF signifie mise au point automatique. Cette fonction détermine la zone sur laquelle l'appareil photo fait la mise au point.

Pour régler la Zone AF

1. Depuis le menu Enregistrer, sélectionnez Zone AF.
2. Utilisez les touches  ou **DISP**  pour vous déplacer via la sélection.
3. Appuyez le bouton OK pour enregistrer et appliquer les modifications.



Le tableau ci-dessous décrit les réglages disponibles de la Zone AF.

Icône	Élément	Description
	Large	L'appareil photo choisit automatiquement la zone de mise au point dans le cadre large.
	Centre	La zone de mise au point est fixée au centre.

• Régler le Faisceau AF

La fonction de Faisceau AF vous permet d'enregistrer des images même dans de faibles conditions lumineuses.

Si le Faisceau AF est réglé sur Auto, le Faisceau AF situé à l'avant de l'appareil photo, voir "Vue de face" sur la page 12, émet une lumière rouge quand on appuie à mi-course sur le déclencheur, permettant ainsi à l'appareil photo de faire facilement la mise au point.

Pour régler le Faisceau AF

1. Depuis le menu d'enregistrement, sélectionnez Faisceau AF.
2. Utilisez les touches  ou **DISP**  pour vous déplacer via la sélection.
3. Appuyez sur le bouton OK pour enregistrer et appliquer les modifications.



• Régler la Netteté

Cette fonction vous permet de renforcer ou d'adoucir les détails fins de vos photos.

Pour régler la Netteté

1. Depuis le menu d'enregistrement, sélectionnez Netteté.
2. Utilisez les touches  ou **DISP**  pour vous déplacer via la sélection.
3. Appuyez sur le bouton OK pour enregistrer et appliquer les modifications.



Le tableau ci-dessous indique les réglages de Netteté disponibles.

Icône	Élément	Description
	Fort	Rend l'image plus nette.
	Normal	Netteté normale.
	Faible	Adoucit l'image.

• Régler la Saturation

La fonction de saturation vous permet d'ajuster la saturation des couleurs de vos photos. Utilisez une valeur de saturation haute pour des couleurs riches et une valeur de saturation plus basse pour des tons plus naturels.

Pour régler la Saturation

1. Depuis le menu d'enregistrement, sélectionnez Saturation.
2. Utilisez les touches   ou **DISP**  pour vous déplacer via la sélection.
3. Appuyez sur le bouton OK pour enregistrer et appliquer les modifications.



Le tableau ci-dessous décrit les réglages disponibles de la Saturation.

Icône	Élément	Description
	Fort	Augmente la saturation.
	Normal	Saturation normale.
	Faible	Réduit la saturation.

• Régler le Contraste

Cette fonction vous permet d'ajuster le contraste de vos photos.

Pour régler le Contraste

1. Depuis le menu d'enregistrement, sélectionnez Contraste.
2. Utilisez les touches   ou **DISP**  pour vous déplacer dans la sélection.
3. Appuyez sur le bouton OK pour enregistrer et appliquer les modifications.



Icône	Élément	Description
	Fort	Augmente le contraste.
	Normal	Contraste normal
	Faible	Diminue le contraste.

• Utiliser le Zoom numérique

Cette fonction contrôle le mode de zoom numérique de votre appareil photo. Votre appareil agrandit d'abord une image en utilisant le zoom optique. Quand l'échelle du zoom dépasse 4x, l'appareil photo utilise le zoom numérique.

Pour régler le zoom numérique

1. Depuis le menu d'enregistrement, sélectionnez Zoom num.
2. Utilisez les touches ou **DISP** pour vous déplacer dans la sélection.
3. Appuyez sur le bouton OK pour enregistrer et appliquer les modifications.



Le tableau ci-dessous décrit les réglages disponibles du Zoom numérique.

Icône	Élément	Description
	Zoom Intelligent	Agrandit l'image numériquement sans presque aucune distorsion. Cette fonction n'est disponible que pour les photos.
	Zoom Standard	Agrandit la taille de toutes les images jusqu'à un maximum de 5x en lecture, mais la qualité d'image se détériore.
	Arrêt	Utilise le zoom optique seulement.

REMARQUE:

- Le Zoom numérique n'est pas disponible dans les modes Suivi du visage activé, Vidéo et Enreg. voix.
- L'échelle du Zoom Intelligent varie selon le type d'image et de la résolution.

• Réglage l'Horodateur

La date d'enregistrement peut être imprimée directement sur les photos. Cette fonction doit être activée avant que l'image ne soit capturée. Une fois la date et l'heure estampillées sur une photo, elles ne peuvent plus être modifiées ou supprimées.

Les limitations de la fonction Horodateur sont les suivantes:

- Disponible pour les images fixes uniquement.
- Peut ralentir le mode Plage expo./Rafale quand l'Horodateur est activé en mode Plage expo./Rafale.
- Dans les images verticales ou pivotées, la date et l'heure sur vos photos apparaîtront toujours horizontalement.

Pour régler l'Horodateur

1. Depuis le menu d'enregistrement, sélectionnez Horodateur.
2. Utilisez les touches   ou **DISP**  keys to go through the selection.
3. Appuyez sur le bouton OK pour enregistrer et appliquer les modifications.



• Réglage Visu. auto

La fonction Visu. auto. vous permet de visualiser l'image capturée immédiatement après la prise de vue.

Si Visu. auto. est sur marche, l'appareil photo affiche l'image capturée pendant 1 seconde sur l'écran LCD.

Pour régler Visu. auto.

1. Depuis le menu Enregistrer, sélectionnez Visu. auto.
2. Utilisez les touches   ou **DISP**  pour vous déplacer dans la sélection.
3. Appuyez le bouton OK pour enregistrer et appliquer les modifications.



• Enregistrer des vidéos

Vous pouvez enregistrer des films avec l'appareil photo. La durée d'enregistrement disponible dépend de la capacité de la carte mémoire. Les vidéos peuvent être enregistrées jusqu'à ce que la capacité maximale de la mémoire soit atteinte. Cependant la longueur d'une seule séquence peut être limitée (la limite dépend du modèle de l'appareil photo).

1. Passez le sélecteur de mode sur Mode vidéo .
2. Mettez votre appareil au point sur le sujet que vous voulez prendre.
3. Appuyez le déclencheur pour commencer l'enregistrement.
4. Utilisez les boutons de zoom pour le zoom avant et arrière dans une image.
5. Pour une pause de l'enregistrement, appuyez la touche .
6. Pour continuer l'enregistrement, appuyez la touche  à nouveau.
7. Pour arrêter d'enregistrer, appuyez le déclencheur.



REMARQUE:

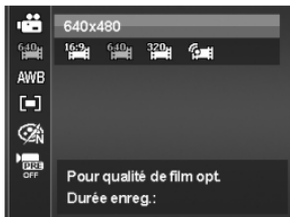
- Lorsque l'appareil photo arrête l'enregistrement en ayant atteint la capacité maximale (4 Go) pour une seule vidéo, appuyez simplement sur le déclencheur à nouveau pour continuer à enregistrer.
- L'appareil photo arrête automatiquement l'enregistrement quand la capacité mémoire est pleine.
- Le zoom numérique n'est pas disponible lors de l'enregistrement d'une vidéo.
- Le son ne peut pas être enregistré en utilisant les zooms (appui sur les boutons de zoom).
- L'économie d'énergie n'est pas disponible en enregistrement de vidéo ou en pause d'enregistrement.

• Réglages de l'enregistrement des vidéos

Appuyez le bouton de fonction pour activer le menu de réglage de la vidéo avant d'enregistrer une vidéo.

Taille de vidéo

La fonction Taille de vidéo apparaît uniquement en mode Vidéo. Utilisez cette fonction pour ajuster la résolution et la qualité des clips vidéo.



Le tableau ci-dessous décrit les réglages disponibles de taille et de qualité d'image correspondante.

Icône	Élément	Description
	1280 x 720	HDTV_Ne prend en charge que SDHC_Calss(6). La durée d'un enregistrement vidéo unique est de 29 minutes maximum. L'enregistrement sera automatiquement arrêté si le temps est dépassé.
	640 X 480	Haute qualité
	320 X 240	Normal
	Web	Pour Interne

Mode Internet

Le mode Internet vous permet d'enregistrer des vidéos avec des réglages prédéfinis pour un transfert facile sur les sites Web.

Internet prend en charge deux standards de transfert de fichiers :

- Transfert de fichier unique : La taille maximale de fichier vidéo est de 100 Mo.
- Transfer Internet. La taille maximale de fichier vidéo est de 1 Go.

La longueur de la plupart des vidéos transférées est de 5 minutes au plus. Par conséquent, lorsque vous enregistrez en utilisant le mode YouTube, les standards suivants sont respectés :

- Les vidéos enregistrées sont réglées sur la résolution Internet standard de 640 X 480.
- L'enregistrement s'arrête automatiquement quand le fichier atteint 100 Mo.
- Pour enregistrer une vidéo YouTube, sélectionnez dans la fonction Taille de vidéo. La durée d'enregistrement disponible pour une vidéo YouTube est au maximum de 10 minutes.

• **Équilibre des blancs, Mesure et Mode couleur.**

Pour ces réglages, veuillez consulter « Utiliser le menu Fonction » à la page 31.

• **Préenregistrer**

Vous pouvez obtenir les trois premières secondes de l'action que vous auriez éventuellement manquée. Une fois cette fonction activée, l'appareil photo commence automatiquement l'enregistrement vidéo avant d'appuyer sur le déclencheur. Dès que le déclencheur est appuyé, les trois dernières secondes de vidéo sont ajoutées au début du clip.



Affiche l'icône en rouge lorsque Préenregistrer est sur marche.



REMARQUE:

Préenregistrer sera annulé dans les situations suivantes:

- Après le début de l'enregistrement.
- Vous passez en mode Photo ou en mode Lecture.
- Vous accéder à un menu, quel qu'il soit.
- Vous accéder au mode USB.

6 Lecture

Vous pouvez lire les photos et les clips vidéo et audio sur l'écran LCD.

• Affichage en navigation unique

Le mode de navigation unique affiche les images une par une sur l'écran LCD. Pour afficher les images/vidéos/clips audio, procédez comme suit.

1. Passez le sélecteur de mode sur Mode lecture .
2. L'écran LCD affiche une image. Pour comprendre les icônes et autres informations sur l'écran, veuillez consulter « Disposition de l'écran en mode Photo » à la page 21.

Photo



Vidéo



Clip audio



3. Utilisez les touches  ou  pour visualiser l'image/vidéo/audio suivant/précédent.
4. Pour lire une vidéo ou une séquence audio, appuyez sur la touche OK. Consultez "Lire des vidéos" sur la page 57 et "Lire un enregistrement de voix" sur la page 58 pour plus de détails.

• Afficher les miniatures

Cette fonction permet d'afficher 9 images miniatures ou en mode calendrier sur l'écran LCD en même temps. La recherche de nombreuses images et beaucoup plus facile qu'en affichage en navigation unique.

Pour régler le mode 9 images

1. Réglez l'appareil photo sur le mode Lecture .
2. Faites tourner la molette de zoom dans le sens antihoraire (à gauche) une

fois pour accéder au mode 9 images.

3. Utilisez les boutons de navigation pour vous déplacer parmi les éléments.
4. Appuyez sur le bouton OK pour sélectionner l'image et l'afficher normalement.

Barre de défilement.

Si la barre de défilement apparaît, cela signifie que vous pouvez faire défiler l'écran.

Pour régler le mode calendrier

1. Réglez l'appareil photo sur le mode Lecture .
2. Faites tourner la molette de zoom dans le sens antihoraire (à gauche) deux fois pour afficher les miniatures en mode calendrier.
3. Utilisez les boutons de navigation pour vous déplacer parmi les éléments.
4. Appuyez sur le bouton OK pour sélectionner l'image et l'afficher normalement.



Icônes miniatures

Lorsque vous affichez les miniatures, certaines images peuvent contenir des icônes. Ces icônes indiquent le type de fichier ou d'enregistrement.

Icône	Type	Description
	Enregistrement vocal	Indique un fichier d'enregistrement vocal.
	Erreur de fichier	Indique une erreur de fichier.

• Zoom sur les images

La fonction d'affichage en zoom ne fonctionne que pour les photos.

- En affichage normal, faites tourner la molette de zoom dans le sens horaire (à droite) plusieurs fois jusqu'à l'affichage en zoom souhaité.
- Les 4 flèches sur l'écran LCD indiquent que l'image est en zoom avant.
- Vous pouvez zoomer une image à l'affichage jusqu'à 12X.



- Utilisez les contrôles de navigation pour afficher l'image en zoom.
- Appuyez le bouton Menu pour fermer l'affichage en zoom.



REMARQUE:

Pour des images de résolution 320 x 240, il n'est possible de zoomer que jusqu'à 6X.

• Lecture de vidéos

1. Réglez l'appareil photo sur le mode Lecture .
2. Utilisez les contrôles de navigation pour défiler dans les images enregistrées. Un clip vidéo a une icône vidéo affichée sur l'écran.
3. Appuyez sur la touche OK pour lire la vidéo.
4. Pendant la lecture, appuyez sur les touches  ou  pour l'avance rapide ou le retour rapide à hauteur de 4x.
5. Pendant la lecture, utilisez la molette de zoom pour contrôler le volume. Faites tourner dans le sens horaire (à droite) pour augmenter le volume, faites tourner dans le sens antihoraire (à gauche) pour diminuer le volume.
6. Appuyez sur la touche  pour mettre la lecture en pause. Appuyez de nouveau sur la touche  pour reprendre. Une fois sur pause, les informations relatives à la lecture restent affichées à l'écran sauf .
7. Pour effectuer une avance ou un recul rapide du film, image par image, appuyez sur la touche  ou  pour mettre la lecture sur pause, puis appuyez sur les touches  ou .



- Appuyez sur la touche **DISP** pour arrêter la lecture. L'écran LCD affiche l'image de la vidéo en mode de navigation unique.



REMARQUE:

- Les infos de lecture, à l'exception de l'icône **WT** icon, seront affichées quand la vidéo est en pause, dans les modes avance/retour rapide ou image par image.
- Le volume ne peut pas être ajusté quand la vidéo est en pause ou dans le mode avance/retour rapide

• Pour capturer une image depuis un clip vidéo

- Pendant la lecture d'une vidéo, appuyez la touche pour une pause de la lecture sur l'image souhaitée de la vidéo pour la capturer.
- Appuyez le déclencheur pour prendre la capture d'écran.
- L'appareil photo arrête automatiquement la lecture. L'écran LCD affiche l'image capturée en mode de navigation unique.



REMARQUE:

Cela ne fonctionne pas quand la carte mémoire est pleine ou le dossier ne peut pas être créé. L'icône n'apparaît pas non plus sur l'écran.

• Lire un enregistrement vocal

- Réglez l'appareil photo en mode de lecture .
- Utilisez les commandes de navigation pour faire défiler les images enregistrées. Lorsque vous lisez un fichier d'enregistrement de voix, l'écran LCD affiche la disposition à l'écran des séquences audio. Voyez l'image sur la droite.
- Appuyez sur la touche **OK** pour lire l'enregistrement vocal.



- Pendant la lecture, utilisez la molette de zoom pour contrôler le volume. Faites tourner dans le sens horaire (à droite) pour augmenter le volume, faites tourner

- dans le sens antihoraire (à gauche) pour diminuer le volume.
- Appuyez sur la touche  pour mettre la lecture en pause. Appuyez de nouveau sur la touche  pour reprendre. Une fois sur pause, les informations relatives à la lecture restent affichées à l'écran sauf .
 - Appuyez sur la touche **DISP**  pour arrêter la lecture. L'écran LCD affiche l'image en mode de navigation unique.



REMARQUE:

Le volume ne peut pas être ajusté en mode de pause.

• Lire une Note audio

Une note audio est enregistrée séparément et jointe à une image capturée. Voir « Note audio » à la page 66 pour savoir comment enregistrer une note audio.

- Réglez l'appareil photo en mode de lecture .
- Utilisez les commandes de navigation pour faire défiler les images enregistrées. Un fichier image avec une Note audio comprend un mémo vocal situé en haut au centre de l'écran LCD. Voyez l'image sur la droite.
- Appuyez sur la touche OK pour lire l'enregistrement vocal.



- Pendant la lecture, utilisez la molette de zoom pour contrôler le volume. Faites tourner dans le sens horaire (à droite) pour augmenter le volume, faites tourner dans le sens antihoraire (à gauche) pour diminuer le volume.
- Appuyez sur la touche  pour mettre la lecture en pause. Appuyez de nouveau sur la touche  pour reprendre. Une fois sur pause, les informations relatives à la lecture restent affichées à l'écran sauf .
- Appuyez sur la touche **DISP**  pour arrêter la lecture. L'écran LCD affiche l'image en mode de navigation unique.



REMARQUE:

Le volume ne peut pas être ajusté quand vous effectuez une pause de la note audio.

• Supprimer une image/une vidéo/de l'audio

Il y a deux façons de supprimer une image/une vidéo/de l'audio:

- en utilisant le bouton Supprimer ; ou
- en utilisant les réglages Supprimer du menu Lecture. Voir « Supprimer » à la page 62.

Utiliser le bouton Supprimer

Utilisez le bouton Supprimer sur votre appareil photo pour supprimer ou marquer une image/une vidéo/de l'audio en vue de sa suppression.

1. Réglez l'appareil photo en mode de lecture .
2. Affichez les images/vidéos/clips audio en mode de navigation unique.
3. Utilisez les touches  ou  pour faire défiler l'écran.
4. Quand le fichier image/vidéo/audio souhaité est affiché sur l'écran LCD, appuyez le bouton Fn/Supprimer.
5. Une sélection de confirmation apparaît à l'écran.
6. Sélectionnez Supprimer.
7. Appuyez sur le bouton OK pour supprimer.
8. L'image suivante est affichée sur l'écran LCD. Pour supprimer un autre fichier, utilisez les touches  ou  pour défiler dans les images/vidéos/clips audio. Puis, répétez les étapes 5 à 7.
9. Pour fermer la fonction de suppression et revenir à la visualisation en mode de navigation unique, sélectionnez Annuler.



• Menu Lecture

Le menu Lecture permet de modifier les images, d'enregistrer une note audio et autres réglages de lecture.

Pour aller au menu Lecture:

1. Passez le sélecteur de mode sur Mode lecture .
2. Appuyez sur **MENU** pour lancer le menu de lecture.

- Utilisez les touches  ou **DISP**  pour vous déplacer via les sélections du menu
- Pour sélectionner un menu, appuyez sur le bouton  ou sur le bouton OK.
- Changez les réglages du sous-menu en utilisant le contrôle de navigation à quadruple commande.
- Appuyez sur le bouton OK pour enregistrer et appliquer les paramètres.



• Diaporama

La fonction de diaporama permet de lire vos photos automatiquement, dans l'ordre, une image après l'autre.

Pour afficher un diaporama:

- Dans le menu Lecture, sélectionnez Diaporama. Le menu Diaporama apparaît.
- Définissez les réglages du diaporama.
- Sélectionnez Démarrer, puis appuyez le bouton OK pour démarrer le diaporama.
- Pendant le diaporama, appuyez le bouton OK pour une pause du diaporama.
- Utilisez les touches  ou **DISP**  pour vous déplacer dans les options. Sélectionnez de Continuer ou de Quitter le diaporama.
- Appuyez le bouton OK pour appliquer l'option sélectionnée.



Pour changer les réglages du diaporama:

- Dans le menu Diaporama, utilisez les touches  ou **DISP**  pour vous déplacer dans les sélections.
- Sélectionnez le réglage Intervalle. Appuyez les touch  ou  pour ajuster. Choisissez parmi les réglages d'intervalle disponibles : 1 sec., 3 sec., 5 sec. et 10 sec.
- Sélectionnez le réglage Transition. Appuyez les touches  ou  pour

ajuster. Choisissez parmi les réglages de transition disponibles: 

4. Sélectionnez le réglage Répéter. Appuyez les touches  ou  pour ajuster. Les réglages disponibles sont : Oui, Non.

• Supprimer

La fonction Supprimer vous permet de retirer des fichiers non souhaités de la mémoire interne ou de la carte mémoire. Les fichiers protégés ne peuvent pas être effacés. Pour les supprimer, il faut commencer par enlever la protection du fichier. Consultez "Protéger" sur la page 64.

Pour supprimer une image/vidéo/séquence audio:

1. Dans le menu de lecture, sélectionnez Supprimer.
2. Le sous-menu Supprimer s'affiche sur l'écran LCD. Sélectionnez les paramètres disponibles:
 - **Unique.** Sélectionnez un fichier à supprimer.
 - **Voix.** Ne supprime que la note audio jointe, pas les clips vocaux. L'image est toujours conservée dans la mémoire.
 - **Multi.** Sélectionnez plusieurs fichiers à supprimer en même temps.
 - **Tout.** Supprimer tous les fichiers.



Pour supprimer un fichier unique:

1. Sélectionnez Unique dans le sous-menu Supprimer, les images s'affichent sur l'écran LCD en mode de navigation unique.
2. Utilisez les touches  ou  pour faire défiler l'affichage.
3. Quand le fichier image/vidéo/audio souhaité est affiché sur l'écran LCD, sélectionnez Supprimer.
4. Appuyez le bouton OK pour supprimer.
5. L'image suivante est affichée sur l'écran LCD. Pour supprimer un autre fichier, utilisez les touches  ou  pour défiler dans les images/vidéos/clips audio. Répétez les étapes 3 à 4.
6. Pour fermer la fonction Supprimer et retourner au menu de lecture, sélectionnez Annuler.



Pour supprimer un mémo audio joint:

1. Réglez l'appareil photo sur le mode Lecture .
2. Affichez les images/vidéos/clips audio en mode de navigation unique.
3. Utilisez les touches  ou  jusqu'à afficher l'image voulue avec le mémo vocal à l'écran.
4. Appuyez sur **MENU** pour lancer le menu de lecture.
5. Utilisez les touches  ou **DISP.**  pour vous déplacer dans les sélections du menu Lecture, puis sélectionnez Supprimer.
6. Dans le sous-menu Supprimer, sélectionnez Voix.
7. Une sélection de confirmation apparaît, sélectionnez Oui.
8. Appuyez le bouton OK pour supprimer la note audio jointe et retourner le mode Lecture.



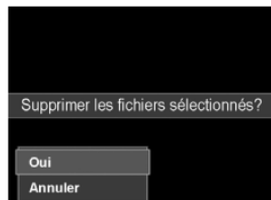
REMARQUE:

Le sous-menu Voix est désactivé si l'image actuelle affichée, au moment où vous accéder au menu Supprimer, n'a pas de note audio jointe.



Pour supprimer des fichiers multiples:

1. Sélectionnez Multi dans le sous-menu Supprimer, les images s'affichent en vue miniature sur l'écran LCD.
2. Utilisez la commande de navigation pour vous déplacer parmi les fichiers.
3. Lorsque l'image/la vidéo/la séquence audio est sélectionnée, appuyez sur le bouton OK pour marquer l'image/la vidéo/la séquence audio en vue de la suppression.
4. Répétez l'étape 3 jusqu'à ce que toutes les images que vous voulez supprimer soient marquées.
5. Press the MENU button. A confirmation selection appears.
6. Sélectionnez Oui pour confirmer
7. Appuyez sur le bouton OK pour supprimer les fichiers marqués.



Pour supprimer tous les fichiers:

1. Sélectionner Tout dans le sous-menu Supprimer. Un message de confirmation apparaît.
2. Sélectionnez Oui.
3. Appuyez sur le bouton OK pour supprimer tous les fichiers.



• Protéger

Réglez les données en lecture seule pour éviter que les images soient effacées par erreur.

Un fichier protégé a une icône verrou lorsqu'il est affiché en mode Lecture.

Pour protéger des fichiers:

1. Dans le menu de lecture, sélectionnez Protéger.
2. Le sous-menu Protéger s'affiche sur l'écran LCD. Sélectionnez les paramètres disponibles:
 - **Unique.** Sélectionnez un fichier à verrouiller/déverrouiller.
 - **Multi.** Sélectionnez plusieurs fichiers en affichage miniature à verrouiller/déverrouiller.
 - **Verr. tout.** Verrouillez tous les fichiers.
 - **Déverr. tout.** Déverrouillez tous les fichiers.



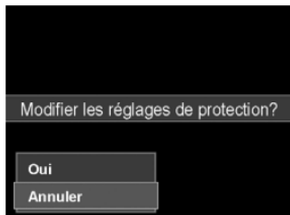
Pour protéger/déprotéger un fichier unique:

1. Sélectionnez Unique dans le sous-menu Protéger, les images s'affichent sur l'écran LCD en mode de navigation unique.
2. Utilisez les touches  ou **DISP**  pour faire défiler l'écran.
3. Quand le fichier souhaité est affiché sur l'écran LCD, sélectionnez Verrouiller/Déverr.
4. Appuyez le bouton OK pour protéger/déprotéger le fichier et retourner le mode Lecture.



Pour protéger/déprotéger plusieurs fichiers

1. Sélectionnez Multi dans le sous-menu Protéger, les images s'affichent en vue miniature sur l'écran LCD.
2. Utilisez la commande de navigation pour vous déplacer parmi les fichiers.
3. Lorsque le fichier souhaité est sélectionné, appuyez sur le bouton OK pour marquer/annuler le marquage de la séquence de fichier pour la protection.
4. Répétez l'étape 3 jusqu'à ce que tous les fichiers à protéger soient marqués.
5. Appuyez sur le bouton de MENU. Un choix de confirmation apparaît.
6. Sélectionnez Oui.
7. Appuyez sur le bouton OK pour verrouiller les fichiers et retourner au mode de lecture.



Pour protéger tous les fichiers

1. Sélectionnez Verr. tout dans le sous-menu Protéger. Un message de confirmation apparaît.
2. Sélectionnez Oui.
3. Appuyez sur le bouton OK pour supprimer tous les fichiers.



Pour déverrouiller tous les fichiers

1. Sélectionnez Déverr. tout dans le sous-menu Protéger. Un message de confirmation apparaît.
2. Sélectionnez Oui.
3. Appuyez sur le bouton OK pour déverrouiller tous les fichiers protégés.



• Correction des Yeux Rouges

La fonction Correction des Yeux Rouges est utilisée pour réduire les yeux rouges dans les images capturées. Cette fonction est disponible seulement pour les photos. La correction des yeux rouges peut être appliquée à une image plusieurs fois, mais la qualité peut se détériorer graduellement.

Pour activer Correction des Yeux Rouges :

1. Réglez l'appareil photo sur le mode Lecture.
2. Appuyez sur les touches  ou  pour faire défiler et choisir une image.
3. Appuyez sur le bouton MENU pour lancer le menu de lecture.
4. Sélectionnez Correction des Yeux Rouges.
5. Sélectionnez Démarrer.
6. Appuyez sur le bouton OK pour démarrer la correction.
7. Après avoir terminé la Correction des yeux rouges, une sélection de menu apparaît. Choisissez s'il faut:
 - **Écraser.** Enregistrer et remplacer l'ancien fichier par le nouveau.
 - **Sauver Sous.** Enregistrer le nouveau fichier en tant que tel.
 - **Annuler.** Annuler la Correction des yeux rouges.
8. Appuyez sur le bouton OK pour enregistrer/annuler les modifications.



• Note audio

Un fichier audio de 30 secondes au maximum peut être enregistré sous forme de note pour les photos capturées.

Pour enregistrer une note audio:

1. Réglez l'appareil photo sur le mode Lecture.
2. Appuyez sur les touches  ou  pour faire défiler et choisir une image à laquelle joindre une note audio.
3. Appuyez sur le bouton MENU pour lancer le menu de lecture.
4. Sélectionnez Note audio.



- Sélectionnez Démarrer, puis appuyez le bouton OK pour commencer l'enregistrement.
- Appuyez le bouton OK à nouveau pour arrêter l'enregistrement.



REMARQUE:

Lorsque vous enregistrez une note audio sur une image avec une note audio existante, l'ancien enregistrement est automatiquement modifié pour le nouveau.



Durée d'enregistrement restante (en s).

• Mode couleur

La fonction Mode couleur permet d'ajuster et modifier les photos pour appliquer des couleurs ou teintes différentes pour un effet plus artistique. Les photos modifiées dans cette fonction sont enregistrées dans un nouveau fichier.

Pour activer le Mode couleur:

- Réglez l'appareil photo sur le mode Lecture.
- Appuyez sur les touches ou pour faire défiler et sélectionner une image à modifier.
- Appuyez le bouton MENU pour accéder au menu Lecture.
- Sélectionnez Mode couleur. Le sous-menu Mode couleur apparaît.



- Appuyez sur les touches ou pour faire défiler et choisir une option. En vous déplaçant dans la sélection, la prévisualisation sur l'écran LCD change de façon synchronisée.

Le tableau ci-dessous montre les paramètres disponibles.

Icône	Élément	Description
	Normal	Aucun effet n'est ajouté à l'image.
	Sépia	L'image est enregistrée dans un ton sépia.
	Noir/blanc	L'image est enregistrée en noir et blanc.
	Négatif	L'image apparaît comme l'opposée de l'image d'origine.
	Mosaïque	L'image est enregistrée avec des carreaux de mosaïque.
	Rouge	L'image est enregistrée avec une teinte rougeâtre.
	Vert	L'image est enregistrée avec une teinte verdâtre.
	Bleu	L'image est enregistrée avec une teinte bleuâtre.

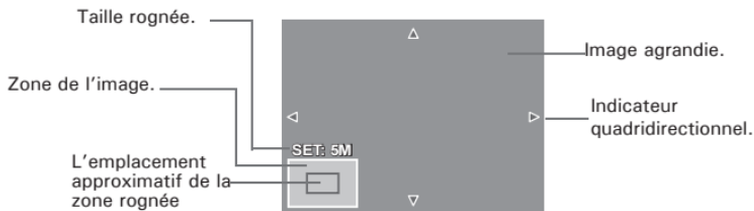
• Rogner

La fonction Rogner permet de rogner une image à une autre taille d'image. Cette fonction est disponible seulement pour les photos.

Pour recadrer une image:

1. Réglez l'appareil photo sur le mode Lecture.
2. Utilisez les touches  ou  pour faire défiler et choisir une image à recadrer.
3. Appuyez sur le bouton MENU pour lancer le menu de lecture.
4. Sélectionnez Rogner. La disposition de l'écran Rogner s'affiche sur l'écran LCD.
5. Utilisez la molette de zoom pour changer la taille en zoom avant/arrière.





6. Utilisez les commandes de navigation pour déplacer l'image.
7. Appuyez sur le bouton OK pour appliquer les modifications. Une sélection de menu apparaît.
8. Sélectionnez de:
 - **Écraser.** Enregistrer et remplacer l'ancien fichier par le nouveau.
 - **Sauver Sous.** Enregistrez le fichier dans un nouveau fichier.
 - **Annuler.** Annuler le rognage.
9. Appuyez sur le bouton OK pour enregistrer/annuler les modifications.



REMARQUE:

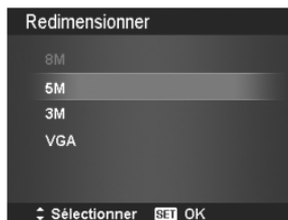
- La fonction Rogner n'est pas disponible pour les photos avec une taille d'image réglée sur VGA.
- Toutes les images seront rognées au format 4:3 quel que soit le format original de l'image.

• Redimensionner

Redimensionne une image préalablement enregistrée, le redimensionnement n'étant possible que vers une taille plus petite.

Pour redimensionner une image:

1. Réglez l'appareil photo sur le mode Lecture.
2. Utilisez les touches  ou  pour faire défiler et choisir une image à redimensionner.
3. Appuyez sur le bouton MENU pour lancer le menu de lecture.
4. Sélectionnez Redimensionner. Le sous-menu



- Redimensionner s'affiche sur l'écran LCD.
- Sélectionnez la taille parmi : 8M, 5M, 3M, et VGA. Les paramètres de taille disponibles varient selon la taille initiale de l'image. Les paramètres indisponibles apparaissent sous forme d'icônes grisées du sous-menu Redimensionner.
 - Après avoir choisi la taille, une sélection de menu apparaît. Choisissez s'il faut:
 - **Ecraser.** Enregistrer et remplacer l'ancien fichier par le nouveau.
 - **Sauver Sous.** Enregistrez le fichier dans un nouveau fichier.
 - **Annuler.** Annuler le redimensionnement.
 - Appuyez sur le bouton OK pour enregistrer/annuler les modifications.



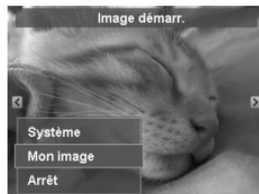
REMARQUE:

La fonction Redimensionner n'est pas disponible pour les photos dont la taille image est réglée sur VGA.

• Image démarr.

Vous pouvez spécifier l'image de démarrage parmi les images capturées pour l'appareil photo.

- Appuyez le bouton MENU pour accéder au menu Lecture.
- Sélectionnez Image démarr. La sélection de menu apparaît.
- Sélectionnez les options :
 - **Système.** Utilisez l'image par défaut de l'appareil photo.
 - **Mon image.** Utilisez les touches  ou  pour faire défiler et sélectionner l'image souhaitée.
 - **Arrêt.** Désactivez l'image de démarrage.
- Appuyez le bouton OK pour appliquer les modifications.



REMARQUE:

L'image de démarrage reste affichée au démarrage, même si l'image sélectionnée a été supprimée.

• DPOF

DPOF est l'abréviation de « Digital Print Order Format », qui permet d'intégrer les informations d'impression sur votre carte mémoire. Vous pouvez sélectionner les photos à imprimer et le nombre d'impressions à effectuer avec le menu DPOF dans l'appareil photo et insérer la carte mémoire sur l'imprimante compatible avec la carte. Quand l'imprimante commence à imprimer, elle lit les informations incorporées dans la carte mémoire et imprime les images spécifiées.

Pour régler le format DPOF

1. Appuyez sur le bouton MENU pour lancer le menu de lecture.
2. Sélectionnez DPOF. Le sous-menu apparaît. Les paramètres disponibles sont les suivants:
 - **Unique.** Sélectionnez une seule image à marquer.
 - **Tout.** Marquez toutes les images dans la carte mémoire.



- **Réinit.** Retourne tous les réglages DPOF aux valeurs par défaut initiales

Pour régler le DPOF sur une image unique/sur toutes les images:

1. Sélectionnez Unique ou Tout dans le sous-menu DPOF.
2. Pour une seule image, utilisez les touches  et  pour faire défiler et sélectionner une image à marquer pour l'impression.
3. Spécifiez le nombre de copies. Utilisez les touches   ou DISP  pour augmenter/diminuer le nombre.
4. Appuyez le bouton Fn pour basculer entre activer/désactiver l'affichage de la date.
5. Appuyez le bouton OK pour enregistrer les réglages DPOF.



Pour réinitialiser DPOF

1. Sélectionnez Réinit. dans le sous-menu DPOF. Un message de confirmation apparaît.
2. Sélectionnez Oui.
3. Appuyez le bouton OK pour réinitialiser les réglages DPOF.

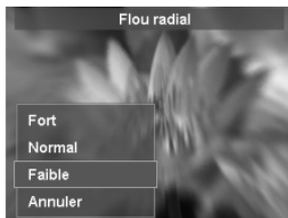


• Flou radial

Le Flou radial est un effet qui crée du flou autour d'un point.

Pour régler le Flou radial pour une image:

1. Utilisez les touches ou **DISP** pour spécifier le niveau de flou. Le résultat s'ajuste sur l'aperçu de manière synchrone lorsque vous sélectionnez le niveau.
2. Appuyez le bouton OK pour passer aux options d'enregistrement.
3. Les réglages disponibles sont les suivants :
 - **Ecraser.** Save and replace the old file with the new one.
 - **Sauver Sous.** Enregistrez le fichier dans un nouveau fichier.
 - **Annuler.** Annulez le Flou radial



7 Utiliser le menu Configuration

Vous pouvez accéder au menu Configuration que vous soyez en mode Enregistrement ou Lecture.

Le menu Configuration permet de configurer les réglages généraux de l'appareil photo.

Pour aller au menu Configuration:

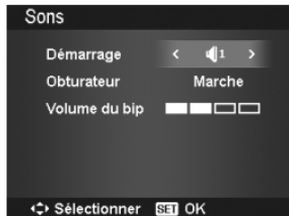
1. Appuyez le bouton Menu pour accéder au menu Enregistrer/Lecture.
2. Utilisez les touches ou pour passer l'onglet du menu sur le menu Configuration.
3. Utilisez les touches ou **DISP** pour vous déplacer dans les sélections du menu.
4. Pour sélectionner un élément, appuyez le bouton OK ou la touche .
5. Changez les réglages du sous-menu en utilisant le contrôle de navigation à quadruple commande.
6. Appuyez le bouton OK pour enregistrer et appliquer les réglages.



• Régler les sons

Utilisez les fonctions du menu Son pour contrôler les sons émis par l'appareil photo.

1. Dans le menu Configuration, sélectionnez Sons.
2. Ajustez les réglages du son.
3. Appuyez le bouton OK pour appliquer les modifications.



Élément	Réglages disponibles	Description
Démarrage	Son 1, Son 2 Son 3, Arrêt	Sélectionnez le son de démarrage lorsque l'appareil photo est allumé.
Obturbateur	Marche, Arrêt	Active ou désactive le son de l'obturateur lors de l'appui sur le déclencheur. Le son de l'obturateur n'est pas disponible lors de l'enregistrement de vidéos ou de clips vocaux.
Volume du bip	0-4	Ajuste le volume.

• Régler le Mode éco.

La fonction Mode éco. permet de définir une durée d'inactivité après laquelle l'appareil photo passe automatiquement en mode de veille pour économiser pour l'alimentation. Après une minute en mode de veille, l'appareil s'éteint éventuellement.

Cette fonction n'est pas disponible dans les cas suivants:

- Enregistrer une vidéo ou un fichier audio
- Enregistrer un fichier diaporama/vidéo/audio
- Utiliser le connecteur USB



• Régler Enregistrer LCD

Activez la fonction Enregistrer LCD pour diminuer automatiquement la luminosité pour économiser l'alimentation de la batterie. Quand l'appareil photo est inactif pendant 20 secondes, l'écran LCD s'assombrit. Appuyez un bouton pour retourner à la luminosité normale.

- L'appareil photo est inactif quand aucun bouton n'est appuyé. Enregistrer LCD, même si activé, ne fonctionne pas pendant la lecture des vidéo, les diaporamas, l'enregistrement vidéo et la prise en mode Pré-composition.



• Régler la date et l'heure

Utilisez la fonction Date et heure pour régler la date et l'heure de votre appareil photo. Cette fonction est pratique pour joindre un horodateur sur des images prises. Votre appareil photo utilise un format sur 12 heures.

1. Appuyez sur les commandes de navigation pour régler les valeurs de date et d'heure. En enfonçant les touches   ou **DISP** , les valeurs numériques changent en continu.
2. Appuyez sur le bouton OK pour appliquer les modifications.



• Régler la langue

Spécifiez la langue d'affichage des menus et des messages à afficher sur l'écran LCD.

1. Utilisez les commandes de navigation pour défiler dans la liste et choisir la langue souhaitée.
2. Appuyez sur le bouton OK pour confirmer et appliquer les paramètres.



• Régler Fichier n°

Cette fonction permet de sélectionner la méthode avec laquelle vous affectez les numéros de fichiers aux images.

Les paramètres disponibles sont:

-  **Series.** Affecte les numéros aux fichiers en séquence, même si le dossier est changé.
-  **Réinit.** Démarre à partir de 0001 à chaque fois que le dossier est changé.



Pour comprendre la structure des dossiers et des fichiers de votre appareil photo, consultez "À propos des noms de dossiers et de fichiers" sur la page 84.

• Régler Sortie TV

Utilisez la fonction de Sortie TV pour régler le signal de sortie vidéo afin de s'adapter aux différents paramètres régionaux. Si Sortie TV n'est pas correctement réglé, l'image peut ne pas s'afficher correctement sur le téléviseur.

Les paramètres disponibles sont :

- **NTSC**. Applicable au Japon, USA, Canada, Taiwan et autres.
- **PAL**. Applicable en Europe, Asie (sauf Taiwan), Océanie et autres.

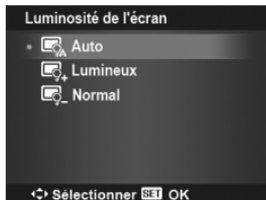


• Régler la Luminosité de l'écran

Sélectionnez un niveau de luminosité pour l'écran LCD.

Les réglages disponibles sont :

- **Auto**. Détecte automatiquement la luminosité de l'écran LCD.
- **Lumineux**. Augmente la luminosité de l'écran LCD.
- **Normale**. Luminosité normale de l'écran LCD.



• Régler Kit de Mémoire

Cet utilitaire formate la mémoire interne (ou la carte mémoire) et efface toutes les images et données stockées.

Les réglages disponibles sont :

- **Formater**. Sélectionnez pour formater la mémoire actuellement utilisée.
- **Copier sur carte**. Sélectionnez pour copier tous les fichiers stockés dans la mémoire interne vers la carte mémoire.





REMARQUE:

- Si les images ont été enregistrées dans la mémoire interne lorsque vous insérez la carte mémoire dans l'appareil, vous pouvez utiliser la fonction Copier sur carte pour copier toutes les images depuis la mémoire interne dans la carte mémoire.
- Si une carte mémoire est insérée dans l'emplacement de la carte mémoire, l'appareil photo enregistre automatiquement tous les fichiers dans la carte mémoire.
- S'il n'y a pas de carte mémoire ou la mémoire interne est vide, la fonction Copier sur carte est désactivée.

• Réinit. tout

Utilisez cette fonction pour réinitialiser l'appareil photo aux paramètres d'usine. Cependant, les paramètres suivants sont des exceptions et ne sont pas affectés par la réinitialisation.

- Date et heure
- Langue
- Sortie TV
- Données d'équilibre des blancs personnalisées



Avez-vous besoin d'aide avec votre appareil photo numérique ?

Appelez notre numéro gratuit du service à la clientèle. Regardez pour l'encart avec cette icône :

Ou visitez le site à www.polaroid.com.



8 Installation du logiciel sur l'ordinateur

• Installation du logiciel

Pour les utilisateurs de Windows®:

PC



REMARQUE:

- Si vous ne savez pas comment installer le logiciel, lisez d'abord le fichier "Read Me" sur le CD.
 - Pour obtenir une meilleure qualité graphique et sonore d'affichage de vos clips vidéo sur l'ordinateur, il est recommandé d'installer DirectX version 9,0 ou supérieure. Pour le télécharger, visitez le site www.microsoft.com.
1. Avant de commencer, fermez toutes les applications ouvertes sur votre ordinateur.
 2. Insérez le disque d'installation dans le lecteur de CD-ROM.
 3. L'écran d'interface utilisateur du CD démarre automatiquement. (Si l'écran d'installation n'apparaît pas après chargement du CD, vous pouvez ouvrir l'explorateur Windows, faire un double-clic sur "Polaroid.exe" dans le dossier du CD pour démarrer l'installation.
 4. Cliquez tour à tour sur chaque bouton d'interface de logiciel et suivez les instructions à l'écran.

Pour les utilisateurs d'un Macintosh:

Mac

1. Avant de commencer, fermez toutes les applications ouvertes sur votre ordinateur.
2. Insérez le disque d'installation dans le lecteur de CD-ROM.
3. Dans le répertoire du CD-ROM, double-cliquez sur l'icône « Polaroid ».
4. Installer le logiciel fourni.

• Logiciels livrés avec votre appareil

Le CD du logiciel t1242 contient le logiciel suivant :

ArcSoft MedialImpression™:

Gère votre média pour vous, et vous permet de créer et de partager des projets photos, vidéos, et des fichiers musicaux. Editez, améliorez et ajoutez des effets créatifs à vos photos. Créez vos propres films ou diapositives, complétés par une bande son. Téléchargez vos fichiers facilement sur YouTube! Ou partagez-les en les envoyant par courriels ou imprimez-les

Adobe® Reader™ Logiciel de lecture de fichiers.PDF

Adobe® Reader™ permet de consulter et d'imprimer des documents au format Portable Document Format (PDF) d'Adobe sur tous les types d'ordinateurs, et de remplir des formulaires avant de les transmettre sur Internet.



REMARQUE:

- S'il vous plaît accédez au <http://www.arcsoft.com/> pour en savoir plus sur le logiciel ArcSoft.

• **Chargement YouTube rapide et facile :**

1. Installez le logiciel ArcSoft présent sur le CD-ROM fourni.
2. Téléchargez des films depuis votre appareil photo numérique vers votre ordinateur.
3. Ouvrez le logiciel ArcSoft et sélectionnez « Vidéo ».
4. Sélectionnez le film à charger et cliquez sur l'icône « Upload to YouTube ».
5. Saisissez les informations de votre compte YouTube. Si vous ne possédez pas de compte YouTube, rendez-vous sur le site www.youtube.com pour vous inscrire et obtenir un compte gratuit.

• Configuration système requise

Afin de profiter pleinement de votre appareil photo, votre ordinateur doit atteindre la configuration système requise suivante:

For Windows:

- Windows 2000/XP/Vista
- Processeur: Pentium III 1GHz ou supérieur
- Mémoire : 512MB ou plus
- Espace disque dur : 500 MB ou plus
- Moniteur d'affichage couleur 1024 x 768 pixels, 16 bits
- Microsoft DirectX 9.0C
- Port USB et lecteur de CD-ROM

Pour Macintosh

- Power Mac G3 ou supérieur
- Mac OS 10.3-10.5
- Mémoire : 256MB ou plus
- Espace disque dur : 500MB ou plus
- Port USB et lecteur de CD-ROM

Avez-vous besoin d'aide avec votre appareil photo numérique ?

Appelez notre numéro gratuit du service à la clientèle. Regardez pour l'encart avec cette icône :

Ou visitez le site à www.polaroid.com.



9 Effectuer les connexions

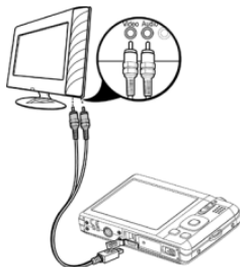
Vous pouvez connecter votre appareil photo à : téléviseur, ordinateur ou imprimante.

• Connecter l'appareil photo à un téléviseur

Vous pouvez lire vos images sur un téléviseur. Avant de connecter les appareils vidéo, assurez-vous de sélectionner le système NTSC/PAL pour correspondre au standard de diffusion de l'équipement vidéo que vous allez connecter à l'appareil photo.

Pour connecter votre appareil photo à un téléviseur:

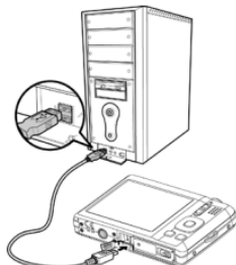
1. Allumez l'appareil photo.
2. Réglez la sortie TV pour correspondre au format de sortie vidéo du téléviseur. Consultez "Régler la Sortie TV" à la page 76.
3. Branchez le câble USB/AV 3 en 1 sur le port USB en bas de l'appareil photo.
4. Connectez l'autre extrémité du câble au port d'entrée AV du téléviseur.
5. L'écran LCD devient noir et toutes les images et les clips vidéo sont affichés sur l'écran du téléviseur.



• Connecter l'appareil photo à un PC

Vous pouvez transférer vos photos, vidéos et fichiers audio vers votre PC.

1. Connecte la cámara a su PC mediante el cable USB.
2. Encienda la cámara.
3. Su PC detectará la conexión. La memoria interna y la tarjeta de memoria de la cámara aparecerán como unidades extraíbles en el administrador de archivos. No se mostrará ninguna imagen en la pantalla LCD.

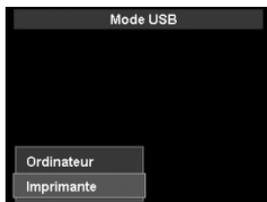
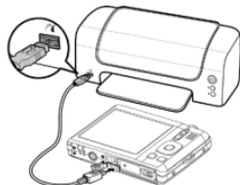


• Connecter l'appareil photo à une imprimante

Vous pouvez imprimer vos photos directement en utilisant une imprimante compatible PictBridge.

1. Allumez votre imprimante. Vérifiez que l'imprimante est allumée, qu'elle contient du papier et qu'il n'y a pas de message d'erreur de l'imprimante.
2. Connectez une extrémité du câble USB à l'imprimante et l'autre extrémité à la prise USB sur l'appareil photo.
3. Le menu Mode USB apparaît à l'écran. Sélectionnez Imprimante en utilisant la touche  ou **DISP**  et appuyez le bouton OK.
4. Accédez au mode d'impression et imprimez les images sélectionnées.

Pour des détails voir la page suivante « Régler le menu Mode Impression ».



• Régler le menu Mode Impression

Le menu Mode Impression apparaît à l'écran après que la connexion entre une imprimante et votre appareil photo est établie.

Mode Impression a trois réglages principaux :

- **Sélect. Imprimer.** Une image peut alors être sélectionnée pour imprimer.
- **Imprimer Tout.** Imprime toutes les images.
- **Imprimer Index.** Imprime toutes les images sous forme de miniatures.



Pour régler Sélect. Imprimer

1. Utilisez les touches  ou  pour faire défiler et sélectionner une image à imprimer.
2. Spécifiez le nombre de copies. Utilisez les touches   ou **DISP**  pour augmenter/diminuer le nombre.
3. Appuyez le bouton Fn pour basculer entre activer/désactiver l'affichage de la date.
4. Appuyez le bouton OK pour accéder aux réglages d'impression.



Pour régler Imprimer Tout et Imprimer Index

Répétez les mêmes étapes 2 à 4, puis accédez aux réglages d'impression.
Pour définir les réglages d'impression

1. Utilisez les touches   ou **DISP**  pour spécifier une option d'impression.
2. Modifiez la taille de papier et la qualité avec les touches  ou . Réglages disponibles:
 - Taille papier : Défaut / A4 / 4" x6"
 - Qualité : Défaut / Fin / Normal
3. Sélectionnez Imprimer sur l'écran pour l'impression.
Ou Annuler pour retourner à Mode Impression



Début d'impression

- « Impression en cours... » apparaît sur l'écran LCD.
- Appuyez le bouton Menu pour arrêter l'impression à tout moment.



• A propos des noms de dossiers et de fichiers

Votre appareil photo crée automatiquement des répertoires de dossiers dans les cartes de mémoire ou la mémoire interne afin de classer les images, les vidéos et les fichiers audio capturés.

Nommage des fichiers

Les noms de fichier commencent par « DSCI » suivi par un numéro à 4 chiffres qui augmente séquentiellement. La numérotation des fichiers commence à 0001 quand un nouveau dossier est créé.

Si le numéro de dossier le plus élevé est 999 et le numéro de fichier le plus élevé dépasse 9999, l'appareil photo affichera le message d'avertissement « Impossible de créer le dossier ». Lorsque cela se produit, essayez une des manières suivantes :

- Réinitialisez le numéro de fichier. Voir « Régler Fichier n° » à la page 75.
- Insérez une nouvelle carte mémoire.



REMARQUE:

Ne modifiez pas les noms de dossiers et de fichiers de la carte mémoire à l'aide de votre PC. Il pourrait être impossible de relire les données à l'aide de l'appareil photo.

Avez-vous besoin d'aide avec votre appareil photo numérique ?

Appelez notre numéro gratuit du service à la clientèle. Regardez pour l'encart avec cette icône :



Ou visitez le site à www.polaroid.com.

11 Dépannage

Problème	Cause et/ou action
L'appareil photo ne s'allume pas.	Les piles peuvent être vides. Chargez ou remplacez les piles.
L'appareil photo s'éteint automatiquement.	Appuyez le bouton d'alimentation pour mettre l'appareil photo sous tension.
Le LCD devient noir.	Appuyez tout bouton sauf le bouton Alimentation pour allumer l'écran LCD.
L'icône de batterie vide est affichée sur l'écran LCD, puis l'appareil s'éteint.	Les piles sont vides, veuillez remplacer ou recharger.
L'écran LCD affiche 'Pas d'image'.	Il n'y a pas de fichier image sur la carte mémoire. Le format de fichier peut ne pas être pris en charge.
L'écran LCD affiche 'Indisponible pour ce fichier'.	La fonction n'est disponible que pour des types spécifiques de fichiers. Le format de fichier n'est pas pris en charge.
L'écran LCD affiche 'Mémoire pleine'.	La carte mémoire est pleine. Remplacez la carte mémoire avec une nouvelle ou supprimez les images inutiles.
L'écran LCD affiche 'Fichier verrouillé'.	Ce fichier est verrouillé. Déverrouillez le fichier.
L'écran LCD affiche 'Carte verrouillée'.	La carte mémoire SD est protégée. Retirez la carte et faites glisser l'onglet de protection en écriture à sa position déverrouillée.
L'écran LCD affiche 'Erreur format'.	La carte peut être endommagée. Vous pouvez soit changer la carte ou essuyer pour nettoyer les points de connexion.
L'écran LCD affiche 'Erreur de copie'.	La carte mémoire SD est protégée. Retirez la carte et faites glisser l'onglet de protection en écriture à sa position déverrouillée. La carte mémoire SD est pleine. Remplacez la carte ou supprimez les fichiers inutiles.
Aucune image ne s'affiche sur le téléviseur	Le type de Sortie TV incorrect a été sélectionné. Réglez le type de Sortie TV correct pour correspondre à votre système de télévision.
L'objectif est coincé.	Ne forcez pas l'objectif pour le rentrer. Le type de batterie utilisé peut être incorrect ou le niveau de l'alimentation de la batterie est trop bas. Changez la batterie ou chargez la batterie avant d'utiliser l'appareil photo.

• Services en ligne Polaroid

Website: <http://www.polaroid.com>

• Aide des logiciels Arcsoft

États-Unis

ArcSoft HQ Support Centre
(Fremont, CA 94538)
Tel.: 1-510-979-5599
Fax: 1-510-440-7978
E-mail: support@arcsoftsupport.com
Web: <http://www.arcsoft.com/en/support/>

Europe

ArcSoft Europe Support Centre
(Ireland)
Tel.: +353-(0) 61-702087
Fax: +353-(0) 61-702001
E-mail: eurosupport@arcsoft.com

Japon

ArcSoft Japan Support Centre (Tokyo)
Tel.: +81-3-5795-1392
Fax: +81-3-5795-1397
E-mail: support@arcsoft.jp
Web: <http://www.arcsoft.jp>

Amérique latine

E-mail: latinsupport@arcsoftsupport.com

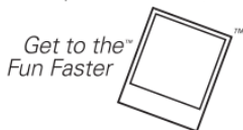
Chine

ArcSoft China Support Centre
(Hangzhou)
Tel.: +86-571-88210575
E-mail: support@arcsoft.com.cn
Web: <http://www.arcsoft.com.cn/new/support>

Taiwan

ArcSoft Taiwan Support Centre (Taiwan)
Tel.: +886-(0) 2-2506-9355
Fax: +886-(0) 2-2506-8922
E-mail: support@arcsoft.com.tw
Web: www.arcsoft.com.tw

Visitez le site <http://www.arcsoft.com> pour avoir accès au support technique et au forum aux questions (FAQ).



(C)2009 Polaroid ♦ Polaroid tous droits réservés

“Polaroid” et “Polaroid and Pixel” sont des marques de PLR IP Holdings, LLC, utilisé sous le permis.

13 Spécifications

• Spécifications

Capteur	SHARP 12M 1/2,3"
Objectif	Longueur focale de l'objectif : 5,05 (G) à 20,2 (T) mm Zoom optique 4x, zoom numérique 5x
Écran LCD	LCD couleur 2,7"
Plage de mise au point	Normale : Grand : 0,12m~Infini Télé : 0,70m~Infini Macro : Grand : 12cm~100cm Télé : 70cm~120cm
Ouverture	F2,8 ~ F6,3
Obturbateur	Type : Mécanique et électronique Vitesse obturbateur : Auto : 1 à 1/2 000 sec. Manuel : 15 à 1/2 000 sec. Nuit : 15 à 1/2 000 sec. Feu d'artifice : 2 sec.
Format de fichier	Photo : format compatible EXIF 2.2 (compression JPEG) Vidéo : AVI (MJPEG) Audio : WAV
Résolution (Photo)	12M (4000 x 3000), 3:2 (4000 x 2672), 8M (3264 x 2448), 5M (2592 x 1944) 3M (2048 x 1536), 16:9 (1920 x 1080), VGA (640 x 480)
Résolution (Vidéo)	1280 x 720 (16:9)_Ne prend en charge que SDHC_Calss(6) 640 x 480 320 x 240 640 x 480 (Web)
Mode Scène	Auto, Programme, Scène intel., Portrait, Paysage, Coucher de soleil, Contre-jour, Enfants, Scène de nuit, Feu d'artifice, Neige, Sports, Soirée, Bougie, Portrait de nuit, Peau douce, Eau coulante douce, Nourriture, Bâtiment, Texte, Feuillage, Enchères, Capturer sourire, Détection de Clignote, Pré-composition, Portrait d'amour, Autoportrait, HDR, Priorité à l'ouverture, Priorité à l'obturbateur, Exposition Manuelle, Enreg. voix

Équivalent ISO	Auto, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200 (3M, 16:9 <2M>, VGA), 6400 (3M, 16:9 <2M>, VGA)
Équilibre des blancs	Auto, Lum. jour, Nuageux, Tungstène, Fluo. Fort, Fluo. Doux, Personnalisé
Contrôle d'exposition	+2.0EV / +1.7EV / +1.3EV / +1.0EV / +0.7EV / +0.3EV / 0EV / -0.3EV / -0.7EV / -1.0EV / -1.3EV / -1.7EV / -2.0EV
Mesure	Multi, Centre, Spot
Mode Entraînement	10 sec., 2 sec., Double, Rafale, Rafale rapide, Arrêt
Flash	Auto, Réduction des yeux rouges, Forcé activé, Sync lente, Forcé désactivé
Mode couleur (Aperçu)	Normal, Vif, Sépia, Noir/blanc, Rouge, Vert, Bleu
Mode couleur	Normal, Vif, Sépia, Noir/blanc, Négatif, Mosaïque, Rouge, Vert, Bleu
Stockage	Mémoire interne : Mémoire flash de 32 Mo Mémoire externe : Carte SD (jusqu'à 4Go), SDHC (jusqu'à 32Go garanti)
Langue de l'OSD	English, Français, Español, Deutsch, Italiano, Русский, Português, Português BR, Nederlands, Türkçe, Polski, Magyar, Rumänisch, Čestina, Български, Croatian, Slovensky, Slovenščina, Ελληνικά, Svenska, Norsk, Suomi, Danish, عربي, Indonesia, Malay, 日本語, 한국어, 简体中文, 繁體中文
Interface	USB / Sortie AV
Système TV	NTSC/PAL (sélectionné par le menu Configuration)
Pile	Batterie au Lithium-ion
Température de fonctionnement	0° C à 40° C
Humidité de fonctionnement	0% - 90%
Microphone	Intégré
Haut-parleur	Intégré
Dimensions	96,1 mm x 60,6 mm x 20,7 mm
Poids	100g (sans batterie)

- Paramètres par défaut de l'appareil

Mode	Description	Default
Mode d'enregistrement	Mode d'enregistrement	Auto
	Commande	Arrêt
	Zone AF	Large
	Faisceau AF	Auto
	Netteté	Normale
	Saturation	Normale
	Contraste	Normale
	Zoom num.	Zoom Intelligent
	Horodateur	Arrêt
	Visu. auto.	Marche
Mode Réglages	Sons	Son 1
	Mode éco	1 min
	Enregistrer LCD	Marche
	Date et heure	AA/MM/JJ
	Langue	Français
	Fichier n°	Série
	Sortie TV	NTSC
	Luminosité LCD	Normal

Mode lecture	Diaporama	Démarrer
	Supprimer	Unique
	Protéger	Uniques
	Correction des Yeux Rouges	Démarrer
	Note audio	Démarrer
	Editer photo	Normal
	Rogner	8M
	Redimensionner	8M
	Image démarra.	Système
	DPOF	Unique

Questions? Need some help?

This manual should help you understand your new product. If you have questions, call our customer service help number. Look for the insert with this icon:



or visit www.polaroid.com.

FR0410
Part No.: UM-t1242-US001
0507v3

GET TO THE FUN FASTER™

More fun is just a click away!



**Polaroid PoGo™
Instant Mobile Printer**



**Polaroid PoGo™
Instant Digital Camera**



**Polaroid PoGo™
2.5" x 3.5" ZINK
Photo Paper™**



Digital Photo Frames



Digital Cameras



**Digital HD
Camcorders**



LCD TVs



Portable DVD Players



Blu-ray™ and DVD Players

Visit www.polaroid.com to learn more about the latest Polaroid products.

