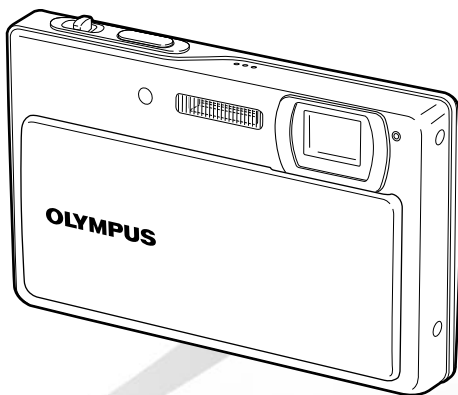


# **OLYMPUS®**

APPAREIL PHOTO NUMÉRIQUE

# Stylus 1040 / $\mu$ 1040

## Manuel d'instructions



- Nous vous remercions d'avoir acheté un appareil photo numérique Olympus. Avant de commencer à utiliser votre nouvel appareil photo, veuillez lire attentivement ces instructions afin d'optimiser ses performances et sa durée de vie. Conservez ce manuel dans un endroit sûr pour pouvoir vous y référer ultérieurement.
- Nous vous recommandons de prendre des photos-test pour vous habituer à votre appareil avant de commencer à prendre de vraies photos.
- En vue de l'amélioration constante de nos produits, Olympus se réserve le droit d'actualiser ou de modifier les informations contenues dans ce manuel.
- Les captures d'écran et les illustrations de l'appareil photo présentées dans ce manuel ont été réalisées au cours des phases de développement et peuvent ne pas correspondre au produit réel.

## Étape 1

### Préparer l'appareil photo

"Préparer l'appareil photo" (p. 10)

## Étape 2

### Prendre des photos et afficher les photos

"Prise de vue, lecture et effacement" (p. 14)

## Étape 3

### Utiliser l'appareil photo

"Trois types d'opérations de réglage" (p. 3)

## Étape 4

### Imprimer

"Impression directe (PictBridge)" (p. 37)

"Réservations d'impression (DPOF)" (p. 40)

## Table des matières

➤ Nomenclature des pièces .....	6	➤ Menus des fonctions d'affichage, d'édition et d'impression .....	29
➤ Préparer l'appareil photo .....	10	➤ Menus des autres réglages d'appareil photo .....	32
➤ Prise de vue, lecture et effacement .....	14	➤ Imprimer .....	37
➤ Utiliser les modes prise de vue .....	16	➤ Utiliser OLYMPUS Master 2 .....	42
➤ Utiliser les fonctions de prise de vue .....	18	➤ Conseils d'utilisation .....	44
➤ Utiliser les fonctions d'affichage .....	21	➤ Appendice .....	48
➤ Menus des fonctions de prise de vue .....	23	➤ Index .....	60



## Trois types d'opérations de réglage

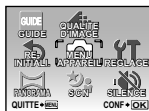
### Utiliser le menu

Vous pouvez accéder à divers réglages d'appareil photo par les menus, dont ceux des fonctions utilisées pendant la prise de vue et l'affichage, ainsi que les réglages d'affichage de date/heure et d'écran.

- Il se peut que certains menus ne soient pas disponibles, suivant les autres réglages liés ou le mode **SCN** sélectionné (p. 26).

#### 1 Appuyez sur la touche **MENU**.

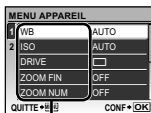
- Cet exemple décrit la façon d'utiliser les menus pour régler le [ZOOM NUM].



Menu supérieur du mode prise de vue

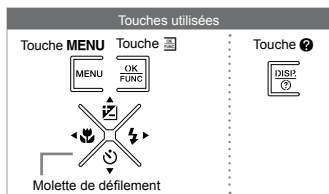
- Appuyez sur la touche **MENU** pour revenir à l'écran précédent à toute étape ultérieure.

#### 2 Utilisez $\blacktriangle$ $\blacktriangledown$ $\blacktriangleleft$ $\blacktriangleright$ pour sélectionner le menu désiré, puis appuyez sur la touche $\text{MENU}$ .



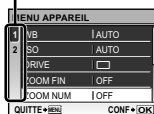
Sous-menu 1

- La pression maintenue sur la touche  $\text{DISP}$  affiche une explication (guide de menu) pour l'option sélectionnée.

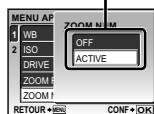


#### 3 Utilisez $\blacktriangle$ $\blacktriangledown$ pour sélectionner le sous-menu 1 désiré, puis appuyez sur la touche $\text{MENU}$ .

Onglet de page



Sous-menu 2



- Pour passer rapidement au sous-menu désiré, appuyez sur  $\blacktriangleleft$  pour mettre l'onglet de page sur surbrillance, puis utilisez  $\blacktriangle$   $\blacktriangledown$  pour déplacer la page. Appuyez sur  $\blacktriangleright$  pour revenir au sous-menu 1.
- Certains menus comprennent des sous-menus qui apparaissent sur pression de la touche  $\text{MENU}$ .

#### 4 Utilisez $\blacktriangle$ $\blacktriangledown$ pour sélectionner le sous-menu 2 désiré, puis appuyez sur la touche $\text{MENU}$ .

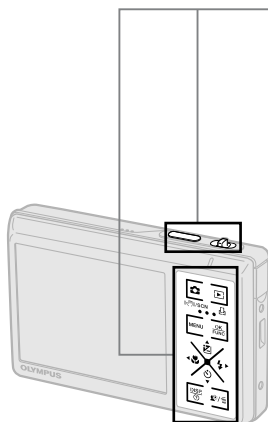
- Une fois le réglage effectué, l'affichage revient à l'écran précédent.
- Il peut y avoir des opérations supplémentaires. "Réglages de menu" (p. 23 à 36)



#### 5 Appuyez sur la touche **MENU** pour terminer le réglage.

## Utiliser les touches directes

Avec les touches directes vous pouvez accéder aux fonctions de prise de vue les plus souvent utilisées.



Déclencheur (p. 14)



Levier de zoom (p. 18, 21)



Touche **SCN** (mode auto/stabilisation d'image numérique/**SCN**) (p. 16, 17)



Touche **print** (affichage/impression) (p. 5, 15, 37)



Touche **+** (compensation d'exposition) (p. 19)



Touche **macro** (gros plan) (p. 19)



Touche **flash** (p. 19)



Touche **timer** (retardateur) (p. 20)



Touche **DISP** (changement d'affichage d'informations/guide de menu) (p. 20, 3)



Touche **FUNC** (Technique d'ajustement des ombres/effacement) (p. 18, 15)

## Utiliser le menu FUNC (p. 20)

Le menu FUNC permet de régler en moins d'étapes les fonctions de menu de prise de vue les plus souvent utilisées.

Touche **FUNC** (p. 3, 20)

Touches utilisées



Touche **OK/FUNC**



Molette de défilement

# Index de menus

## Menus des fonctions de prise de vue

Les réglages peuvent être effectués lorsqu'un mode prise de vue est réglé.



Menu supérieur du mode prise de vue

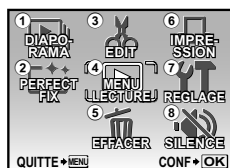
- ① QUALITE D'IMAGE ..... p. 23
- ② MENU APPAREIL
  - WB..... p. 24
  - ISO..... p. 24
  - DRIVE..... p. 24
  - ZOOM FIN..... p. 24
  - ZOOM NUM..... p. 25
  - MESURE..... p. 25
  - MODE AF..... p. 25
  - (Enregistrement d'image fixe)..... p. 25
  - MODE VIDEO..... p. 26

- ③ SCN ..... p. 26
- ④ GUIDE ..... p. 26
- ⑤ PANORAMA ..... p. 27
- ⑥ REINITIALI. .... p. 28
- ⑦ REGLAGE
  - FORMATER..... p. 32
  - SAUEGARDER..... p. 32
  - (Langue)..... p. 32
  - SAUEGARDE..... p. 32
  - CONFIG ON..... p. 33
  - COULEUR MENU ..... p. 33

- REGLAGE SON ..... p. 33
- VISUAL IMAGE ..... p. 34
- NOM FICHIER..... p. 34
- PIXEL MAPPING..... p. 34
- (Écran)..... p. 35
- (Date/heure) ..... p. 35
- SORTIE VIDEO ..... p. 35
- ECO.D'ENERGIE ..... p. 36
- ⑧ SILENCE ..... p. 36

## Menus des fonctions d'affichage, d'édition et d'impression

Les réglages peuvent être effectués en appuyant sur la touche pendant la lecture.



Menu supérieur du mode d'affichage

- ① DIAPORAMA..... p. 29
- ② PERFECT FIX..... p. 29
- ③ EDIT
  - (Redimensionner)..... p. 29
  - EDITER COULEUR.... p. 29
  - INDEX..... p. 30

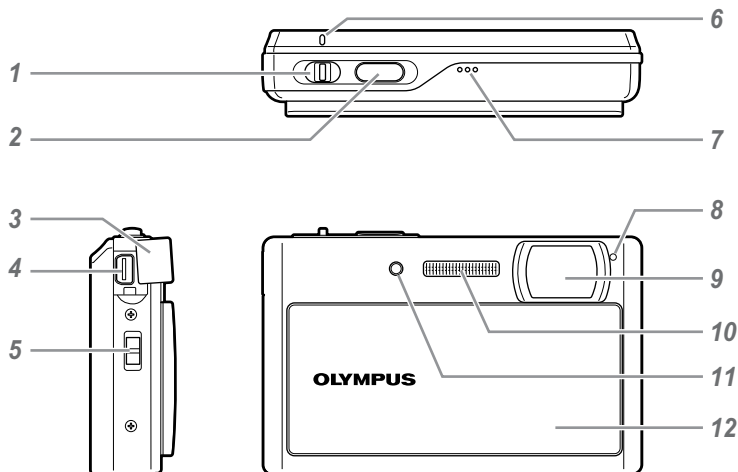
- ④ MENU LECTURE
  - (Protéger)..... p. 30
  - (Pivoter)..... p. 30
  - (Post-enregistrement) ..... p. 30
- ⑤ EFFACER ..... p. 31

- ⑥ IMPRESSION..... p. 31
- ⑦ REGLAGE\*
  - \* Comme "Menus des fonctions de prise de vue"
- ⑧ SILENCE ..... p. 36

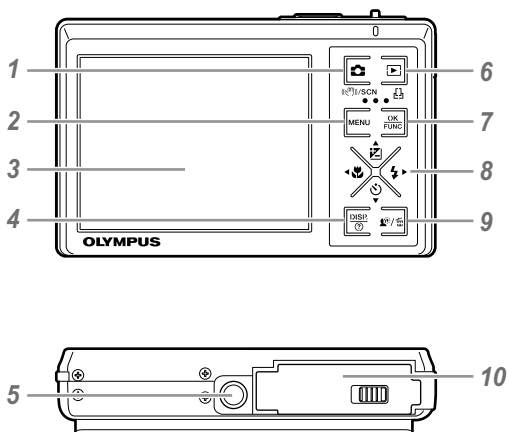


# Nomenclature des pièces

## Appareil photo



- |   |                              |               |    |                             |           |
|---|------------------------------|---------------|----|-----------------------------|-----------|
| 1 | Levier de zoom .....         | p. 18, 21     | 7  | Haut-parleur.....           | —         |
| 2 | Déclencheur.....             | p. 14, 44     | 8  | Microphone .....            | p. 25, 30 |
| 3 | Couvercle du connecteur...   | p. 35, 37, 42 | 9  | Objectif.....               | p. 48     |
| 4 | Connecteur multiple.....     | p. 35, 37, 42 | 10 | Flash .....                 | p. 19     |
| 5 | Œillet de courroie.....      | p. 10         | 11 | Voyant du retardateur ..... | p. 20, 26 |
| 6 | Voyant d'accès de carte..... | p. 50         | 12 | Volet de l'objectif.....    | p. 13, 14 |



- 1 Touche / / **SCN** (mode auto/  
stabilisation d'image  
numérique/**SCN**) ..... p. 5, 16, 17
- 2 Touche **MENU** ..... p. 3, 5
- 3 Écran ACL ..... p. 8, 14, 35, 44
- 4 Touche **DISP.** / (changement  
d'affichage d'informations/  
guide de menu) ..... p. 3, 13, 20
- 5 Embase fileté de trépied ..... —
- 6 Touche / (affichage/impression) ..... p. 5, 15, 37
- 7 Touche ..... p. 3, 20

- 8 Molette de défilement ..... p. 3, 12  
Touche (compensation d'exposition) ..... p. 19  
Touche (gros plan) ..... p. 19  
Touche (retardateur) ..... p. 20  
Touche (flash) ..... p. 19
- 9 Touche / (Technique d'ajustement des ombres/  
effacement) ..... p. 15, 18
- 10 Couvercle du compartiment  
de la batterie/carte ..... p. 11, 45

# Affichage du mode prise de vue

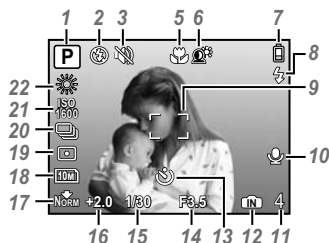
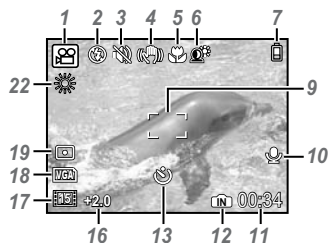


Image fixe



Vidéo

- |  |   |
|--|---|
| <b>1</b> Mode prise de vue ..... p. 16, 17, 32   | <b>12</b> Mémoire actuelle ..... p. 50                  |
| <b>2</b> Mode flash ..... p. 19  | <b>13</b> Retardateur ..... p. 20                       |
| <b>3</b> Mode silence ..... p. 36  | <b>14</b> Valeur d'ouverture ..... p. 14                |
| <b>4</b> Stabilisation d'image numérique ..... p. 26   | <b>15</b> Vitesse d'obturation ..... p. 14              |
| <b>5</b> Mode gros plan/super gros plan ..... p. 19  | <b>16</b> Compensation d'exposition ..... p. 19         |
| <b>6</b> Technique d'ajustement<br>des ombres ..... p. 18  | <b>17</b> Compression/fréquence<br>d'images ..... p. 23 |
| <b>7</b> Vérification de la batterie ..... p. 10, 45   | <b>18</b> Taille d'image ..... p. 23                    |
| <b>8</b> Flash en attente/avertissement de<br>bougé/chargement du flash ..... p. 44                        | <b>19</b> Mesure ..... p. 25                            |
| <b>9</b> Repère de mise au point<br>automatique (AF) ..... p. 14   | <b>20</b> Drive ..... p. 24                             |
| <b>10</b> Enregistrement du son ..... p. 17, 25  | <b>21</b> ISO ..... p. 24                               |
| <b>11</b> Nombre de photos pouvant être<br>stockées/durée d'enregistrement<br>restante ..... p. 14, 50, 51 | <b>22</b> Balance des blancs ..... p. 24                |



## Affichage du mode d'affichage

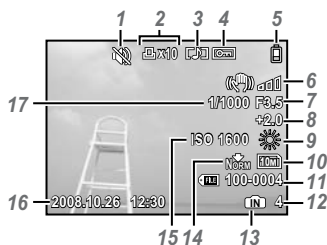
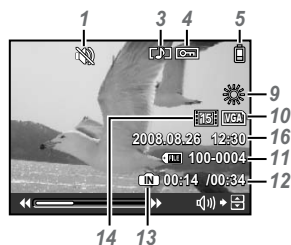


Image fixe



Vidéo

- |  |  |
|--|--|
| <b>1</b> Mode silence..... p. 36                                   | <b>10</b> Taille d'image..... p. 23  |
| <b>2</b> Réservation d'impression/<br>nombre de tirages..... p. 31 | <b>11</b> Numéro de fichier ..... p. 34  |
| <b>3</b> Enregistrement<br>du son ..... p. 17, 25, 30, 47          | <b>12</b> Nombre de photos<br>Durée écoulée/durée<br>d'enregistrement totale ..... p. 15 |
| <b>4</b> Protéger ..... p. 30                                      | <b>13</b> Mémoire actuelle ..... p. 50   |
| <b>5</b> Vérification de la batterie ..... p. 10, 45               | <b>14</b> Compression/fréquence<br>d'images ..... p. 23                                  |
| <b>6</b> Indicateur de bougé de<br>l'appareil photo ..... p. 29    | <b>15</b> ISO..... p. 24   |
| <b>7</b> Valeur d'ouverture..... p. 22                             | <b>16</b> Date et heure..... p. 13, 35   |
| <b>8</b> Compensation d'exposition..... p. 19                      | <b>17</b> Vitesse d'obturation ..... p. 14   |
| <b>9</b> Balance des blancs..... p. 24                             |  |

# Préparer l'appareil photo

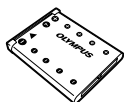
## Vérifier le contenu de la boîte



Appareil photo numérique



Courroie



Batterie au lithium-ion  
LI-42B



Chargeur de batterie  
LI-40C



Câble USB



Câble AV



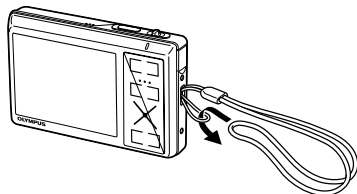
OLYMPUS Master 2  
CD-ROM



Connecteur microSD

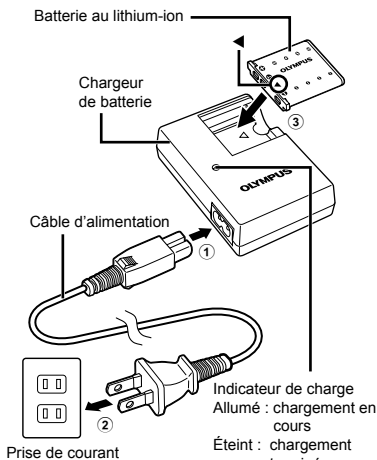
Autres accessoires non illustrés : Manuel d'instructions (ce manuel), carte de garantie  
Le contenu est susceptible de varier en fonction du lieu d'achat.

## Fixer la courroie



- ⚠ Tendez la courroie afin qu'elle ne soit pas relâchée.

## Charger la batterie

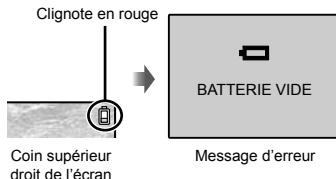


- ⚠ La batterie est livrée en partie chargée. Avant l'utilisation, vous devez charger la batterie jusqu'à ce que l'indicateur de charge s'éteigne (au bout d'environ 5 heures).

- ⚠ Pour plus de détails sur la batterie et le chargeur, voir "Batterie et chargeur" (p. 48).

## Quand faut-il charger la batterie ?

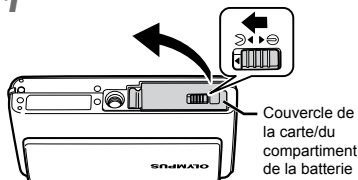
Chargez la batterie quand le message d'erreur ci-dessous apparaît.



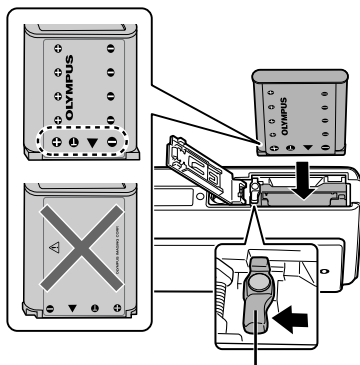
## Insérer la batterie et la carte xD-Picture Card™ (vendue séparément) dans l'appareil photo

- ! N'insérez aucun accessoire autre que la carte xD-Picture Card ou le Connecteur microSD dans l'appareil photo.

1



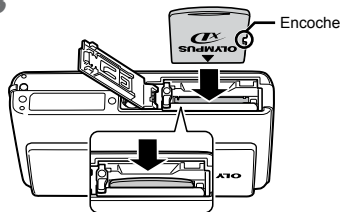
2



Touche de verrouillage de la batterie

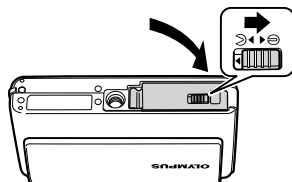
- ! Insérez la batterie par l'extrémité ▼, le symbole ⊕ orienté vers la touche de verrouillage de la batterie. L'appareil photo ne fonctionne pas si la batterie n'est pas insérée correctement.
- ! Insérez la batterie tout en faisant glisser la touche de verrouillage de la batterie dans le sens de la flèche.
- ! Faites glisser la touche de verrouillage de la batterie dans le sens de la flèche pour déverrouiller, puis retirez la batterie.

3



- ! Insérez la carte bien droit jusqu'à ce qu'elle se mette en place avec un léger bruit sec.
- ! Ne touchez pas directement la zone de contact.

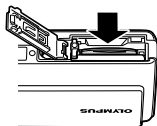
4



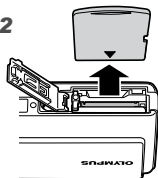
- ! Cet appareil photo permet à l'utilisateur de prendre des photos à l'aide de la mémoire interne même lorsqu'aucune carte xD-Picture Card (vendue séparément) n'est insérée. "Utiliser une carte xD-Picture Card" (p. 49)
- ! "Capacité de la mémoire interne et de la carte xD-Picture Card en termes de nombre de photos (images fixes) et de durée d'enregistrement (vidéos)" (p. 50)

## Retirer la carte xD-Picture Card

1



2



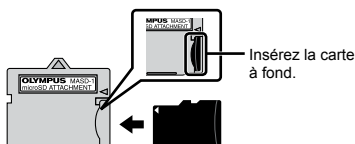
- ! Enfoncez la carte jusqu'à ce qu'elle émette un léger bruit sec et sortez légèrement, puis saisissez-la pour l'enlever.

## Utiliser une carte microSD/ carte microSDHC (vendue séparément)

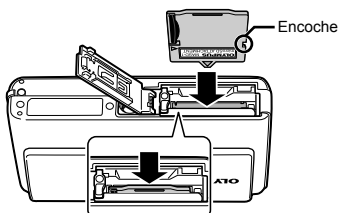
La carte microSD/carte microSDHC (ci-après désignée carte microSD) est aussi compatible avec cet appareil si le Connecteur microSD est utilisé.

❗ “Utiliser un Connecteur microSD” (p. 51)

### 1 Insérez la carte microSD dans le Connecteur microSD.



### 2 Insérez le Connecteur microSD dans l'appareil photo.



### Pour retirer la carte microSD

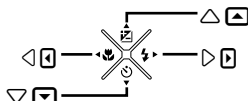
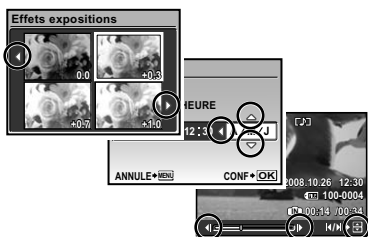


❗ Retirer la carte bien droite.

❗ Ne pas toucher la zone de contact du Connecteur ou de la carte microSD.

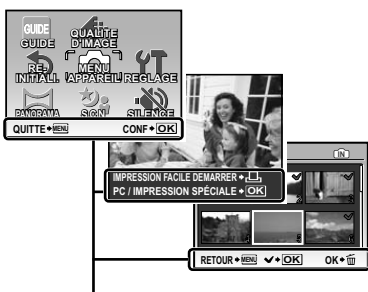
## Molette de défilement et guide d'utilisation

Les symboles affichés sur divers écrans de réglage et de lecture vidéo indiquent que la molette de défilement est utilisée.



Molette de défilement

Les guides d'utilisation qui s'affichent au bas de l'écran indiquent l'utilisation de la touche **MENU**, de la touche , de la touche ou de la touche .



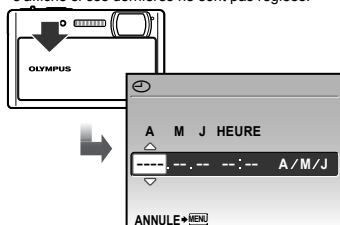
Guide d'utilisation

## Régler la date et l'heure

La date et l'heure que vous réglez ici sont sauvegardées pour les noms de fichier d'image, les impressions de date et autres données.

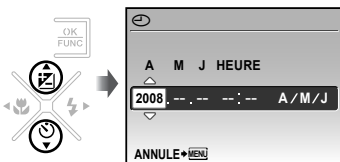
### 1 Faites glisser le volet de l'objectif vers le bas pour allumer l'appareil photo.

- L'écran de réglage de la date et de l'heure s'affiche si ces dernières ne sont pas réglées.

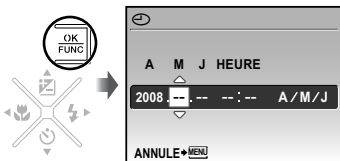


Écran de réglage de la date et de l'heure

### 2 Utilisez ▲▼ pour sélectionner l'année sous [A].



### 3 Appuyez sur la touche [OK] pour sauvegarder le réglage de [A].



### 4 Tout comme aux étapes 2 et 3, utilisez ▲▼◀▶ et la touche [OK] pour régler [M (mois)], [J (jour)] et [HEURE (heures et minutes)].

- ❗ Pour régler l'heure avec précision, appuyez sur la touche [OK] lorsque le signal de temps atteint 00 seconde.
- ❗ Pour changer la date et l'heure, effectuez le réglage depuis le menu. [☺ (Date/heure)] (p. 35)

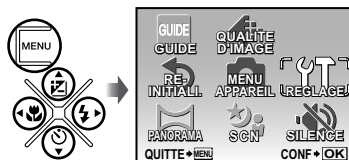
## Pour vérifier la date et l'heure

Appuyez sur la touche DISP. alors que l'appareil photo est éteint. La date et l'heure actuelles s'affichent environ 3 secondes.

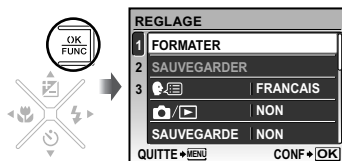
## Changer la langue d'affichage

Vous pouvez sélectionner la langue pour le menu et les messages d'erreur qui s'affichent sur l'écran.

### 1 Appuyez sur la touche MENU, puis appuyez sur ▲▼◀▶ pour sélectionner [⚙ REGLAGE].



### 2 Appuyez sur la touche [OK].



### 3 Utilisez ▲▼ pour sélectionner [🌐], puis appuyez sur la touche [OK].



### 4 Utilisez ▲▼◀▶ pour sélectionner votre langue, puis appuyez sur la touche [OK].

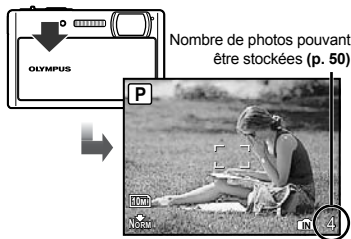
### 5 Appuyez sur la touche MENU.

# Prise de vue, lecture et effacement

## Prendre des photos avec une valeur d'ouverture et une vitesse d'obturation optimales (mode P)

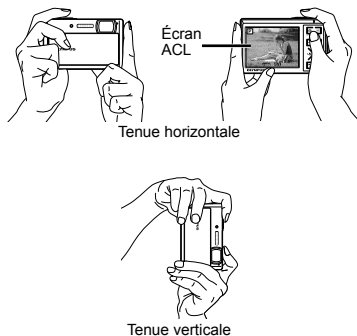
Dans ce mode, vous pouvez utiliser la fonction de prise de vue automatique tout en ayant accès, lorsque nécessaire, à la modification d'une vaste gamme d'autres fonctions dans le menu de prise de vue, telles que la compensation d'exposition, la balance des blancs, etc.

### 1 Faites glisser le volet de l'objectif vers le bas pour allumer l'appareil photo.



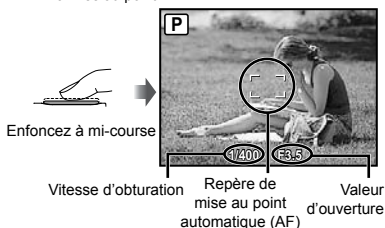
Écran ACL (écran de mode de veille)

### 2 Tenez l'appareil photo et cadrez la photo à prendre.



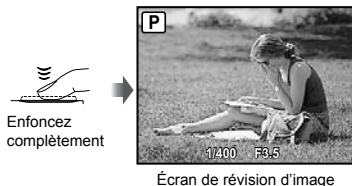
### 3 Enfoncez le déclencheur à mi-course pour faire la mise au point sur le sujet.

- Une fois la mise au point effectuée sur le sujet, l'appareil verrouille l'exposition (la vitesse d'obturation et la valeur d'ouverture s'affichent) et le repère de mise au point automatique (AF) devient vert.
- Si le repère de mise au point automatique (AF) clignote en rouge, cela signifie que l'appareil photo n'a pas réussi à faire la mise au point. Reprenez la mise au point.





! "Mise au point" (p. 46)

### 4 Pour prendre la photo, enfoncez doucement le déclencheur jusqu'au fond, en prenant soin de ne pas secouer l'appareil photo.



### Pour afficher les photos pendant la prise de vue

La pression sur la touche  permet d'afficher les photos. Pour revenir au mode prise de vue, appuyez sur la touche  ou enfoncez le déclencheur à mi-course.

### Pour enregistrer des vidéos

"Enregistrer des vidéos (mode )" (p. 17)

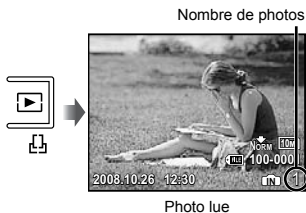
### Lorsque vous avez fini d'enregistrer des vidéos

Faites glisser le volet de l'objectif pour éteindre l'appareil photo.

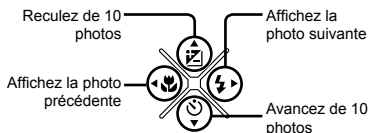
- ! Tous les réglages de prise de vue à l'exception du mode **P** sont rétablis dans leurs réglages par défaut lorsque l'appareil photo est éteint.

## Afficher les photos

### 1 Appuyez sur la touche .




### 2 Utilisez pour sélectionner une photo.



Vous pouvez modifier la taille d'affichage des photos. **“Vue d’index, vue de calendrier et vue en gros plan”** (p. 21)


#### Pour faire la lecture des vidéos


Sélectionnez une vidéo et appuyez sur la touche .





Vidéo

#### Opérations lors de la lecture de film

**Volume** : Pendant la lecture, appuyez sur .

**Avance rapide** : La vidéo est avancée rapidement lorsque vous appuyez sur .






**Recul** : La vidéo est reculée lorsque vous appuyez sur .

**Pause** : Appuyez sur la touche .

Durée écoulée/  
durée  
d'enregistrement  
totale



Pendant la lecture

**Première (dernière) image/avancer d'une image** : Pendant la pause, appuyez sur  pour afficher la première image, et sur  pour afficher la dernière image. La vidéo est lue en arrière lorsque vous appuyez sur  et est lue normalement lorsque vous appuyez sur . Appuyez sur la touche  pour poursuivre la lecture.



Pendant la pause

#### Pour arrêter la lecture de vidéos

Appuyez sur la touche **MENU**.

### Effacer des photos pendant la lecture (effacement d'une seule photo)

#### 1 Appuyez sur la touche alors que la photo à effacer s'affiche.



#### 2 Utilisez pour sélectionner [OUI], puis appuyez sur la touche .

Vous pouvez modifier la taille d'affichage des photos. **“Vue d’index, vue de calendrier et vue en gros plan”** (p. 21)

# Utiliser les modes prise de vue

- ❗ Le mode prise de vue change dans l'ordre **P** (ou **iAUTO**), **SCN** chaque fois que vous appuyez sur la touche **OK**. En passant à un autre mode prise de vue, la plupart des réglages des modes **iAUTO**, **SCN** et **SCN** reprennent les réglages par défaut du mode prise de vue respectif.

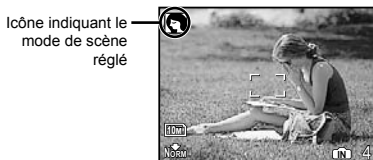
## Utiliser le mode le plus approprié pour la scène de prise de vue (mode **SCN**)

- 1 Appuyez sur la touche **OK** à plusieurs reprises pour valider **SCN**.



- L'explication du mode sélectionné s'affiche lorsque vous appuyez sur la touche **OK** de manière continue.

- 2 Utilisez **▲ ▼** pour sélectionner le mode prise de vue le mieux adapté à la scène, puis appuyez sur la touche **OK**.

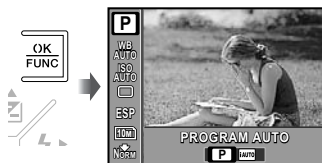


- ❗ Pour passer à un autre mode de scène, utilisez le menu. [**SCN**] (p. 26)

## Prendre des photos avec les réglages automatiques (mode **iAUTO**)

L'appareil photo choisit automatiquement le mode prise de vue convenant le mieux à la scène. Il s'agit d'un mode totalement automatique qui permet à l'utilisateur de prendre des photos avec le meilleur mode pour la scène en appuyant simplement sur le déclencheur. Les réglages liés à la prise de vue ne sont pas disponibles en mode **iAUTO**.

- 1 Appuyez sur la touche **OK**.



- 2 Utilisez **▲ ▼** pour sélectionner **P** ou **◀ ▶** pour sélectionner [**iAUTO**] (**iAUTO**), puis appuyez sur la touche **OK** pour valider.

Indicateur de mode **iAUTO**

L'indicateur prend la forme de l'icône du mode prise de vue sélectionné par l'appareil photo.



- Pour connaître le mode prise de vue sélectionné automatiquement par l'appareil photo, appuyez sur le déclencheur à mi-course ou sur la touche **DISP**.

- ❗ "Utiliser le menu **FUNC**" (p. 20)

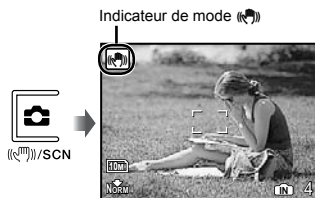
- ❗ Pour prendre des photos en mode **P**, utilisez le menu **FUNC** pour passer à **P**.



### Utiliser le mode de stabilisation des images numériques (mode )






Ce mode permet à l'utilisateur de réduire le flou dû à un bougé de l'appareil photo et à un mouvement du sujet.

- 1 Appuyez sur la touche  à plusieurs reprises pour valider .



### Enregistrer des vidéos (mode )

Le son est également enregistré.

- 1 Appuyez sur la touche  à plusieurs reprises pour valider **SCN**.
- 2 Utilisez   pour sélectionner  [MOVIE], puis appuyez sur la touche  pour valider.

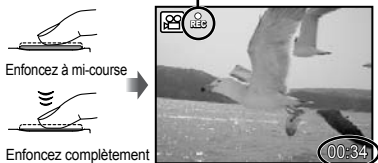


#### Pour utiliser le zoom

Le zoom optique n'est pas disponible pendant l'enregistrement vidéo. Utilisez [ZOOM NUM] (p. 25).

- 3 Enfoncez le déclencheur à mi-course pour faire la mise au point sur le sujet, puis appuyez doucement jusqu'au fond pour lancer l'enregistrement.

Allumé en rouge pendant la prise de vue



Durée d'enregistrement restante (p. 51)

- 4 Enfoncez doucement le déclencheur jusqu'au fond pour arrêter l'enregistrement.

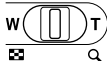


# Utiliser les fonctions de prise de vue

## Utiliser le zoom optique

En appuyant sur le levier de zoom, vous pouvez ajuster la plage de prise de vue.

Appui vers W (grand angle)    Appui vers T (téléobjectif)



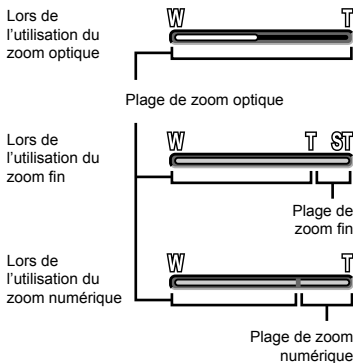
Barre de zoom

! Zoom optique : 3×, zoom numérique : 5×

**Prendre des photos plus grandes sans réduire la qualité d'image**  
[ZOOM FIN] (p. 24)

**Prendre des photos plus grandes**  
[ZOOM NUM] (p. 25)

! L'apparence de la barre de zoom identifie l'état du zoom fin ou du zoom numérique.

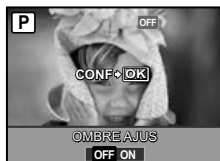


## Rendre le sujet plus lumineux à contre-jour (OMBRE AJUS<sup>\*1</sup>)

L'appareil photo détecte un visage assombri par le contre-jour et le rend plus lumineux pour la prise de la photo.

<sup>\*1</sup> Technologie d'ajustement des ombres

### 1 Appuyez sur la touche



### 2 Utilisez pour sélectionner [ON], puis appuyez sur la touche pour valider.

### 3 Pointez l'appareil photo vers le sujet. Vérifiez le cadre qui s'affiche autour du visage détecté par l'appareil photo, puis enfoncez le déclencheur pour prendre la photo.

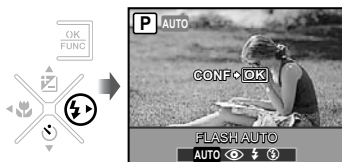
! Pour certains sujets, il se peut que le cadre n'apparaisse pas ou qu'il mette un certain temps à apparaître.

! Lors du réglage sur [ON], [MESURE] (p. 25) est automatiquement fixé sur [ESP], et [MODE AF] (p. 25) sur [DETECT VISAGE].

## Utiliser le flash

Vous pouvez sélectionner la fonction de flash la mieux adaptée aux conditions de prise de vue afin d'obtenir la photo désirée.

### 1 Appuyez sur la touche



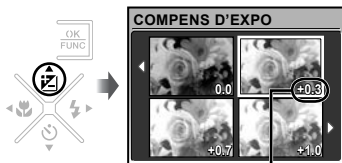
### 2 Utilisez pour sélectionner l'option de réglage, puis appuyez sur la touche pour valider.

Option	Description
FLASH AUTO	Le flash est émis automatiquement à faible éclairage ou à contre-jour.
YEUX ROUGE	L'appareil émet un pré-flash pour limiter l'apparition du phénomène des yeux rouges sur vos photos.
FLASH FORCÉ	Le flash est émis quel que soit l'éclairage disponible.
PAS D FLASH	Le flash n'est pas émis.

## Ajuster la luminosité (compensation d'exposition)

La luminosité standard (exposition appropriée) réglée par l'appareil peut être augmentée ou réduite pour obtenir la prise de vue souhaitée.

### 1 Appuyez sur la touche



Valeur de compensation d'exposition

### 2 Utilisez pour sélectionner la luminosité désirée pour la photo, puis appuyez sur la touche .

## Prise de vue en gros plan (gros plan)

Cette fonction permet à l'appareil photo de faire la mise et point et de prendre en photo des sujets de très près.

### 1 Appuyez sur la touche



### 2 Utilisez pour sélectionner l'option de réglage, puis appuyez sur la touche pour valider.

Option	Description
OFF	Le mode gros plan est désactivé.
GROS PLAN	Permet de prendre en photo le sujet d'aussi près que 20 cm <sup>*1</sup> (30 cm <sup>*2</sup> ).
SUPER MACRO <sup>*3</sup>	Permet de prendre en photo le sujet d'aussi près que 7 cm. Il n'est pas possible de faire la mise au point sur les sujets distants de 50 cm ou plus.

<sup>\*1</sup> Lorsque le zoom est réglé sur la largeur maximale (W).

<sup>\*2</sup> Lorsque le zoom est sur le réglage maximal de téléobjectif (T).

<sup>\*3</sup> Le zoom est fixé automatiquement.

Il n'est possible de régler ni le flash (p. 19) ni le zoom (p. 18) pendant la prise de vue en super gros plan.

## Utiliser le retardateur

La photo n'est prise qu'un certain temps après que vous avez enfoncé le déclencheur jusqu'au fond.

### 1 Appuyez sur la touche .



### 2 Utilisez pour sélectionner l'option de réglage, puis appuyez sur la touche pour valider.

Option	Description
OFF	Annule le retardateur.
ON	Le voyant du retardateur s'allume pendant environ 10 secondes, clignote pendant environ 2 secondes, puis la photo est prise.

! La prise de vue avec retardateur est automatiquement annulée après une prise de vue.

#### Pour annuler le retardateur après son déclenchement

Appuyez de nouveau sur la touche .

## Changer l'affichage des informations de prise de vue

Vous pouvez modifier l'affichage des informations sur écran pour qu'il convienne de manière optimale à la situation, comme par exemple pour rendre l'écran clairement visible ou pour effectuer un cadrage précis en affichant la grille de référence.

### 1 Appuyez sur la touche DISP..

- Les informations de prise de vue affichées changent chaque fois que vous appuyez sur la touche, dans l'ordre indiqué ci-dessous.  
"Affichage du mode prise de vue" (p. 8)

Normal



Pas d'information



Grille



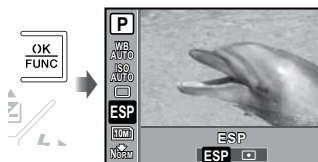
! Appuyez sur la touche DISP. en mode **iAUTO** pour afficher le mode prise de vue ou les réglages sélectionnés automatiquement par l'appareil photo.

## Utiliser le menu FUNC

Le menu FUNC permet d'accéder rapidement aux fonctions de menu suivantes et de les régler.

- [PROGRAM AUTO/ iAUTO] (p. 16)
- [WB] (p. 24)
- [ISO] (p. 24)
- [DRIVE] (p. 24)
- [MESURE] (p. 25)
- [QUALITE D'IMAGE] (p. 23)

### 1 Appuyez sur la touche .



### 2 Utilisez pour sélectionner la fonction de menu et pour sélectionner l'option de réglage, puis appuyez sur la touche pour valider.

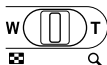


# Utiliser les fonctions d'affichage

## ***Vue d'index, vue de calendrier et vue en gros plan***

La vue d'index et la vue de calendrier permettent de sélectionner rapidement la photo désirée. La vue en gros plan (agrandissement jusqu'à 10×) permet de vérifier les détails de la photo.

### **1 Appuyez vers W ou T sur le levier de zoom.**



Vue de photo unique

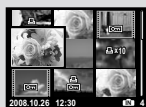


Vue en gros plan



W T

Vue d'index



W T



W

Vue de calendrier



### **Pour sélectionner une photo dans la vue d'index**

Utilisez ▲ ▼ ◀ ▶ pour sélectionner une photo, puis appuyez sur la touche pour afficher la photo sélectionnée en vue de photo unique.

### **Pour sélectionner les photos dans la vue de calendrier**

Utilisez ▲ ▼ ◀ ▶ pour sélectionner une date, puis appuyez sur la touche ou vers T sur le levier de zoom pour afficher les photos prises à la date sélectionnée.

### **Pour faire défiler l'affichage de la photo dans la vue en gros plan**

Utilisez ▲ ▼ ◀ ▶ pour déplacer la zone d'affichage.

## ***Changer l'affichage des informations de photo***

Vous pouvez changer un groupe d'informations de prise de vue à afficher sur l'écran.

### **1 Appuyez sur la touche DISP.**

- Les informations de photo affichées changent dans l'ordre indiqué ci-dessous chaque fois que vous appuyez sur la touche.

Normal



Détailé



Pas d'information



## Faire la lecture des photos panoramiques

Vous pouvez faire défiler l'affichage sur les photos panoramiques regroupées à l'aide de [COMBINER DS APPAREIL 1] ou [COMBINER DS APPAREIL 2].

! “Créer des photos panoramiques” (p. 27)

### 1 Sélectionnez une photo panoramique pendant la lecture.

! “Afficher les photos” (p. 15)



### 2 Appuyez sur la touche .





Zone d'affichage actuelle

#### Pour faire les commandes de lecture sur une photo panoramique

**Zoom avant/Zoom arrière** : Appuyez vers W ou T sur le levier de zoom.

**Sens de lecture** : Appuyez sur ▲ ▼ ◀ ▶ pour faire défiler dans le sens de la touche pressée.

**Pause** : Appuyez sur la touche .




**Relancer le défilement** : Appuyez sur la touche .

**Arrêter la lecture** : Appuyez sur la touche **MENU**.




# Menus des fonctions de prise de vue

Des réglages peuvent être effectués lorsqu'un mode prise de vue est réglé.

-  indique les modes prise de vue dans lesquels la fonction peut être réglée.
-  Les réglages par défaut de la fonction sont mis en surbrillance comme ceci .

**Sélectionner la qualité d'image appropriée suivant l'application [  QUALITE D'IMAGE ]**



 QUALITE D'IMAGE

 : P i AUTO  SCN 

## Images fixes

Sous-menu 1	Sous-menu 2	Application
TAILLE IMAGE	10M (3648 × 2736)	Pour des impressions au format A3.
	5M (2560 × 1920)	Pour des impressions au format A4.
	3M (2048 × 1536)	Pour des impressions jusqu'au format A4.
	2M (1600 × 1200)	Pour des impressions au format A5.
	1M (1280 × 960)	Pour des impressions jusqu'au format carte postale.
	VGA (640 × 480)	Pour visualiser ses images sur une télé ou sur internet.
	16:9 (1920 × 1080)	Idéal pour regarder des images sur un écran télé 16:9.
COMPRESSION	FINE	Prise de vue haute qualité.
	NORMAL	Prise de vue en qualité normale.

## Vidéos

Sous-menu 1	Sous-menu 2	Application
TAILLE IMAGE	VGA (640 × 480)/ QVGA (320 × 240)	Sélectionnez la qualité d'image en fonction de la taille d'image et de la fréquence d'images. Les images vidéo défilent avec plus de fluidité lorsque la fréquence d'images est élevée.
TX	 30fps <sup>*1</sup>	
COMPRESSION	 15fps <sup>*1</sup>	

<sup>\*1</sup> images par seconde

## Régler sur un agencement de couleurs naturel [WB]

MENU APPAREIL ► WB

: P SCN

Sous-menu 2	Application
AUTO	L'appareil photo règle lui-même la balance des blancs en fonction de la scène de prise de vue.
	Pour la prise de vue à l'extérieur sous un ciel dégagé
	Pour la prise de vue à l'extérieur sous un ciel nuageux
	Pour la prise de vue sous un éclairage au tungstène
	Pour la prise de vue sous un éclairage fluorescent le jour (éclairage résidentiel, etc.)
	Pour la prise de vue sous un éclairage fluorescent neutre (lampes de bureau, etc.)
	Pour la prise de vue sous un éclairage fluorescent blanc (bureaux, etc.)

## Sélectionner la sensibilité ISO [ISO]

MENU APPAREIL ► ISO

: P

- ! De plus petites valeurs ISO réduisent la sensibilité mais permettent de prendre des photos très nettes dans des conditions de plein éclairage. Des valeurs plus élevées augmentent la sensibilité et permettent de prendre des photos avec une vitesse d'obturation élevée même dans des conditions de faible éclairage. Une sensibilité élevée produit des parasites sur les images produites, ce qui peut leur donner du grain.

Sous-menu 2	Application
AUTO	L'appareil photo règle lui-même la sensibilité en fonction de la scène de prise de vue.
50/100/200/400/800/1600/3200 <sup>*1</sup>	La sensibilité ISO est fixée.

<sup>\*1</sup> Lors du réglage sur [3200], [TAILLE IMAGE] est limitée à [3M] ou inférieure.

## Prise de photos en série en maintenant le déclencheur enfoncé [DRIVE]

MENU APPAREIL ► DRIVE

: P

Sous-menu 2	Application
	L'appareil enregistre une image à chaque pression sur le déclencheur.
	Prise de photos en série avec la mise au point, la luminosité (exposition) et la balance des blancs verrouillées sur les valeurs de la première photo.

<sup>\*1</sup> La vitesse de prise de vue varie suivant les réglages effectués pour [QUALITE D'IMAGE] (p. 23).

- ! Lors du réglage sur , le flash est fixé sur [Q] (PAS D FLASH), et [ISO] est réglé sur [AUTO].

- ! Lors du réglage sur , [TAILLE IMAGE] est limitée à [3M] ou inférieure. De plus, [ZOOM FIN] (p. 24), [ZOOM NUM] (p. 25) et (Enregistrement d'image fixe) (p. 25) ne sont pas disponibles.

## Prise de photos avec des taux d'agrandissement supérieurs à ceux du zoom optique sans réduire la qualité d'image [ZOOM FIN]

MENU APPAREIL ► ZOOM FIN

: P SCN

Sous-menu 2	Application
OFF	Seul le zoom optique est utilisé pour le zoom avant pour la prise de vue.
ACTIVE	Le zoom optique et le rognage d'image sont combinés pour le zoom avant pour la prise de vue (jusqu'à 17x).

- ! Cette fonction ne réduit pas la qualité d'image car elle ne convertit pas les données à peu de pixels en données à beaucoup de pixels.

- ! Lors du réglage sur [ACTIVE], [TAILLE IMAGE] est limitée à [5M] ou inférieure.

- ! Ce réglage n'est pas disponible lorsque [ZOOM NUM] est réglé sur [ACTIVE].

- ! Cette fonction n'est pas disponible lorsque [SUPER MACRO] (p. 19) est sélectionné.





## Prise de photos avec des taux d'agrandissement supérieurs à ceux du zoom optique [ZOOM NUM]

MENU APPAREIL ► ZOOM NUM

: P SCN

Sous-menu 2	Application
OFF	Seul le zoom optique est utilisé pour le zoom avant pour la prise de vue.
ACTIVE	Le zoom optique et le zoom numérique sont combinés pour la prise de vue avec zoom (environ 15× (max.)).

- ! Ce réglage n'est pas disponible lorsque [ZOOM FIN] est réglé sur [ACTIVE].
- ! Cette fonction n'est pas disponible lorsque SUPER MACRO] (p. 19) est sélectionné.

## Sélectionner la plage de mesure de la luminosité [MESURE]

MENU APPAREIL ► MESURE

: P SCN

Sous-menu 2	Application
ESP	L'appareil prend des photos de manière à obtenir une luminosité équilibrée sur l'ensemble de l'écran. (Il mesure la luminosité séparément au centre et autour.)
(mesure ponctuelle)	L'appareil prend en photo le sujet qui se trouve au centre à contre-jour.

- ! Lors du réglage sur [ESP], le centre peut être sombre si vous prenez des photos avec un contre-jour intense.

## Sélectionner la zone de mise au point [MODE AF]

MENU APPAREIL ► MODE AF

: P SCN

Sous-menu 2	Application
DETEC. VISAGE <sup>1</sup>	Cette fonction sert à photographier des gens (L'appareil photo détecte automatiquement un visage et un cadre apparaît. Appuyez sur le déclencheur à mi-course et, lorsque la mise au point est effectuée sur le visage, le repère de mise au point automatique (AF) apparaît. Le repère de mise au point orange indique que la mise au point est effectuée sur une zone autre que le visage).
iESP	Cela vous permet de cadrer la photo sans avoir à vous préoccuper de la position de mise au point. L'appareil photo trouve lui-même le sujet à mettre au point et fait la mise au point dessus.
SPOT	L'appareil photo fait la mise au point sur le sujet situé à l'intérieur du repère de mise au point automatique (AF).

<sup>1</sup> Pour certains sujets, il se peut que le cadre n'apparaisse pas ou qu'il mette un certain temps à apparaître.

## Enregistrer le son en prenant des photos []

MENU APPAREIL ►

: P SCN

Sous-menu 2	Application
OFF	Aucun son n'est enregistré.
ACTIVE	L'appareil photo se met lui-même à enregistrer après la prise de la photo, pendant environ 4 secondes. Cette fonction est pratique pour enregistrer des observations ou des commentaires concernant la photo.

- ! Lorsque vous enregistrez, pointez le microphone (p. 6) vers la source du son à enregistrer.

## Réduction du flou dû au bougé de l'appareil pendant la prise d'une vidéo [MODE VIDEO]

MENU APPAREIL ► MODE VIDEO



Sous-menu 2	Application
OFF	Prend une vue sans utiliser la fonction de stabilisation d'image. (Utilisez lors d'une prise de vue avec l'appareil fixé sur un trépied ou similaire.)
ACTIVE	Prend une vue avec la fonction de stabilisation d'image.

! La stabilisation d'image peut ne pas empêcher un flou dû au mouvement du sujet ou à un mouvement extrême de l'appareil photo.

! Lors du réglage sur [ACTIVE], la prise de vue subit un léger zoom avant.

## Sélectionner une scène en fonction des conditions de prise de vue [SCN]

: SCN



! En mode **SCN**, les réglages de prise de vue optimaux sont prédéfinis pour des scènes de prise de vue spécifiques. Pour cette raison, il peut être impossible de modifier les réglages dans certains modes.

Sous-menu 1	Application
PORTRAIT /  PAYSAGE /  PAYSAGE PORTRAIT /  NUIT + PORTRAIT /  SPORT /  AUTO PORTRAIT /  CUISINE /  DETECTION SOURIRE /  MOVIE	L'appareil prend une photo dans le mode spécifié pour la scène de prise de vue.

### Pour prendre des photos dans le mode de scène sélectionné

“Utiliser le mode le plus approprié pour la scène de prise de vue (mode **SCN**)” (p. 16)

## Pour relâcher automatiquement le déclencheur lorsque l'appareil détecte un sourire (mode [DETECTION SOURIRE])

① Sélectionnez [DETECTION SOURIRE] et orientez l'appareil vers le sujet.

• Le voyant du retardateur s'allume. Lorsque l'appareil détecte un sourire, il prend automatiquement 3 photos consécutives.

! Les photos peuvent également être prises manuellement en appuyant sur le déclencheur.

! Un sourire peut ne pas être détecté en fonction du sujet.

## Effectuer les réglages à l'aide du guide de prise de vue [GUIDE]

GUIDE



Il s'agit d'un guide sur écran dont l'utilisateur suit les instructions pour effectuer automatiquement un réglage désiré sur l'appareil photo, comme par exemple ajuster le réglage en fonction du sujet ou sélectionner le réglage de prise de vue permettant d'obtenir l'effet désiré.

① Suivez les instructions du guide à l'aide de pour poursuivre.

• La pression sur la touche termine le réglage, et l'appareil est alors prêt pour la prise de vue.



! Pour quitter le guide de prise de vue, appuyez sur la touche **MENU** pour sélectionner [SORTIE], puis appuyez sur la touche . Les fonctions réglées au moyen du guide de prise de vue reviendront aux réglages précédents.



## Pour utiliser l'écran d'aperçu des effets

La sélection d'une option sous [1 Shoot avec effets preview.] affiche 4 aperçus de photo réfléchissant les valeurs ajustées de la fonction de prise de vue sélectionnée. Utilisez ▲ ▼ ◀ ▶ pour sélectionner la photo désirée, puis appuyez sur la touche

## Créer des photos panoramiques [PANORAMA]

PANORAMA

P SCN

Il faut une carte Olympus xD-Picture Card pour la prise de vue panoramique. Les cartes des autres fabricants ne prennent pas en charge la prise de vue panoramique.

La prise de vue panoramique n'est pas disponible à l'aide d'une carte microSD dans un Connecteur microSD.

Sous-menu 2	Application
COMBINER DS APPAREIL 1 <sup>1,2</sup>	L'appareil prend trois photos et les combine. Comme l'appareil libère lui-même l'obturateur, vous n'avez qu'à cadrer les photos de sorte que les repères de mise au point et les pointeurs se chevauchent. Les fonctions photographiques sont prédéfinies sur les réglages optimaux de photographie panoramique.
COMBINER DS APPAREIL 2 <sup>1</sup>	L'appareil prend trois photos et les combine. Vous cadrez les photos en vous référant au cadre-guide et relâchez le déclencheur.
MONTAGE SUR PC	Les photos prises sont combinées en photo panoramique à l'aide du logiciel OLYMPUS Master qui se trouve sur le CD-ROM fourni. Les photos sont prises avec les derniers réglages [ISO] ou [SCN] (sauf pour certaines scènes).

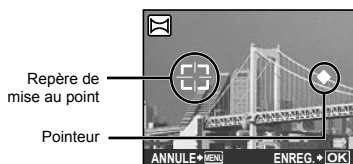
<sup>1</sup> Le réglage de [QUALITE D'IMAGE] (p. 23) n'est pas modifiable.

<sup>2</sup> Non disponible en mode SCN (p. 16).

- ❗ La mise au point, l'exposition (p. 14), la position de zoom (p. 18) et [WB] (p. 24) sont verrouillées sur les valeurs de la première photo.
- ❗ Le flash est verrouillé en mode (PAS D FLASH) (p. 19).
- ❗ "Faire la lecture des photos panoramiques" (p. 22)

## Prendre des photos avec [COMBINER DS APPAREIL 1]

- ① Appuyez sur le déclencheur pour prendre la première photo.
- ② Déplacez légèrement l'appareil photo vers la deuxième photo.



Écran lors de la combinaison des photos de gauche à droite

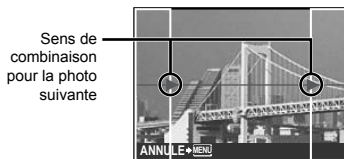
- ③ Déplacez lentement l'appareil photo tout en le gardant bien droit, et immobilisez-le là où le pointeur et le repère de mise au point se chevauchent.
  - L'appareil libère lui-même l'obturateur.



- ❗ Si vous souhaitez associer uniquement deux photos, appuyez sur la touche avant de prendre la troisième photo.
- ④ Pour prendre la troisième photo, procédez comme à l'étape ③.
  - Une fois la troisième photo prise, l'appareil photo traite automatiquement les photos combinées et affiche la photo panoramique.
- ❗ Pour annuler la création d'une photo panoramique pendant la prise de vue, appuyez sur la touche **MENU**.
- ❗ Si l'appareil photo ne libère pas lui-même l'obturateur, essayez avec [COMBINER DS APPAREIL 2] ou [MONTAGE SUR PC].

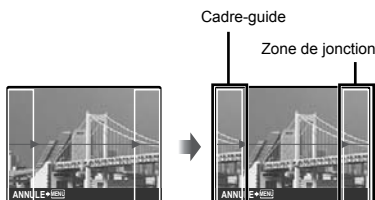
## Prendre des photos avec [COMBINER DS APPAREIL 2]

- Utilisez ◀▶ pour sélectionner le sens dans lequel les photos sont combinées.



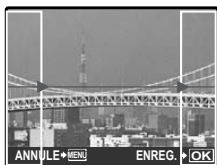
- Appuyez sur le déclencheur pour prendre la première photo.

- Un cadre-guide apparaît comme référence.



Première photo

- Cadrez la deuxième photo de sorte que la zone de jonction chevauche le cadre-guide.



Cadrage de la 2ème photo

- Appuyez sur le déclencheur pour prendre la deuxième photo.

- Si vous souhaitez associer uniquement deux photos, appuyez sur la touche [REINITIAL.] avant de prendre la troisième photo.

- Pour prendre la troisième photo, procédez comme aux étapes ③ à ④.

- Une fois la troisième photo prise, l'appareil photo traite automatiquement les photos combinées et affiche la photo panoramique.

- Pour annuler la création d'une photo panoramique pendant la prise de vue, appuyez sur la touche MENU.

## Prendre des photos avec [MONTAGE SUR PC]

- Utilisez ▲▼◀▶ pour sélectionner le sens dans lequel les photos sont combinées.

- Appuyez sur le déclencheur pour prendre la première photo, puis cadrez pour la deuxième photo.

- Utilisez le cadre-guide pour cadrer la photo, de sorte que les deux photos adjacentes se chevauchent.

- Répétez l'étape ② jusqu'à ce que vous obteniez le nombre de photos désirées, puis appuyez sur la touche [REINITIAL.] une fois terminé.

- Lorsque le repère [REINITIAL.] s'affiche, il n'est pas possible de prendre davantage de photos. La prise de vue panoramique est possible jusqu'à 10 photos.

- Reportez-vous au manuel d'aide OLYMPUS Master 2 pour plus de détails sur la façon de créer des photos panoramiques.

## Rétablir les valeurs par défaut des fonctions de prise de vue [REINITIAL.]

REINITIAL.

Ⓜ : P i AUTO [SCN] Ⓜ

Sous-menu 1	Application
OUI	<p>Rétablit les valeurs par défaut des fonctions de menu suivantes.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>OMBRE AJUS (p. 18)</li> <li>[PROGRAM AUTO/iAUTO] (p. 16)</li> <li>Flash (p. 19)</li> <li>Compensation d'exposition (p. 19)</li> <li>Gros plan (p. 19)</li> <li>Retardateur (p. 20)</li> <li>[QUALITE D'IMAGE] (p. 23)</li> <li>[SCN] (p. 26)</li> <li>Affichage d'informations de prise de vue (p. 20)</li> <li>Fonctions de menu dans [MENU APPAREIL] (p. 23 à 28)</li> </ul>
NON	Les réglages en cours ne sont pas modifiés.


## Menus des fonctions d'affichage, d'édition et d'impression


Les réglages peuvent être effectués en appuyant sur la touche  pendant la lecture.

### Afficher automatiquement les photos



### Pour lancer un diaporama































Pour démarrer le diaporama, appuyez sur la touche .



Pour arrêter le diaporama, appuyez sur la touche  ou **MENU**.

### *Faire des retouches sur les photos*

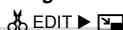


- ❗ Il n'est pas possible de faire des retouches sur une photo déjà éditée ou retouchée.
- ❗ Selon la photo, il est possible que les retouches ne puissent pas s'activer.
- ❗ Il se peut que le traitement de retouche réduise la résolution de la photo.



Sous-menu 1	Application
TOUS	[EDITION DIS], [OMBRE AJUS] et [YEUX ROUGES] sont appliqués ensemble.
EDITION DIS	Le flou dû au bougé de l'appareil est corrigé.                affiché pendant la lecture indiquent le degré de flou.                indique une image non corrigée ou une image retouchée.
OMBRE AJUS	Seules les sections assombries par le contre-jour ou un faible éclairage sont illuminées.
YEUX ROUGES	Les yeux rougis par le flash sont corrigés.

- ① Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner une méthode d'impression, puis appuyez sur la touche .
  - ② Utilisez ◀ ▶ pour sélectionner la photo à retoucher, puis appuyez sur la touche .
- La photo retouchée est sauvegardée en tant que photo séparée.

Changer la taille de la photo 



Sous-menu 2	Application
VGA 640 × 480	Sauvegarde une photo à résolution élevée en tant que photo séparée de plus petite taille pour l'envoi par courriel et autres applications.
QVGA 320 × 240	

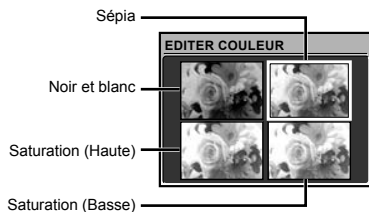
- ① Utilisez ◀ ▶ pour sélectionner une photo, puis appuyez sur la touche .
- ② Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner la taille d'image, puis appuyez sur la touche .


- La photo redimensionnée est sauvegardée en tant que photo séparée.

### Changer le ton de la photo [EDITER COULEUR]



Sous-menu 2	Application
Noir et blanc	Convertit la photo en noir et blanc.
Sépia	Donne un ton sépia à la photo.
Saturation (Haute)	Augmente la saturation des couleurs de la photo.
Saturation (Basse)	Augmente légèrement la saturation des couleurs de la photo.



- ① Utilisez ▲ ▼ ◀ ▶ pour sélectionner la couleur désirée, puis appuyez sur la touche .
- La photo de la couleur sélectionnée est sauvegardée en tant que photo séparée.

## Créer un index de 9 images à partir d'une vidéo [INDEX]

✂ EDIT ► INDEX



- Utilisez ◀ ▶ pour sélectionner une vidéo, puis appuyez sur la touche .
- Utilisez ▲ ▼ ◀ ▶ pour sélectionner la première image, puis appuyez sur la touche .
- Utilisez ▲ ▼ ◀ ▶ pour sélectionner la dernière image, puis appuyez sur la touche .

● 9 images sont extraites et enregistrées en tant qu'image fixe unique (INDEX).

## Protéger les photos [Oπ]

▶ MENU LECTURE ► Oπ

- ! Les images protégées ne peuvent pas être effacées par [EFFAC] (p. 15), [SELECT IMAGE] ou [TOUT EFFAC] (p. 31), mais toutes les images le sont par [FORMATER] (p. 32).

Sous-menu 2	Application
OFF	Les photos peuvent être effacées.
ACTIVE	Les photos sont protégées de sorte qu'elles ne puissent être effacées qu'en formatant la mémoire interne ou la carte.

- Utilisez ◀ ▶ pour sélectionner une photo.
- Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner [ACTIVE].
- Si nécessaire, répétez les étapes ① et ② pour protéger d'autres photos, puis appuyez sur la touche .

## Faire pivoter les photos

▶ MENU LECTURE ►

Sous-menu 2	Application
+90°	La photo pivote de 90° vers la droite.
■ 0°	La photo ne pivote pas.
-90°	La photo pivote de 90° vers la gauche.

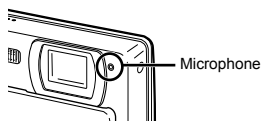
- Utilisez ◀ ▶ pour sélectionner une photo.
  - Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner le sens de rotation.
  - Si nécessaire, répétez les étapes ① et ② pour effectuer des réglages pour d'autres photos, puis appuyez sur la touche .
- ! La nouvelle orientation des photos est enregistrée, même une fois l'appareil photo éteint.

## Ajouter du son aux images fixes

▶ MENU LECTURE ►

Sous-menu 2	Application
OUI	L'appareil photo ajoute (enregistre) du son pendant environ 4 secondes pendant l'affichage de la photo. Cette fonction est pratique pour enregistrer des observations ou des commentaires concernant la photo.
NON	Aucun son n'est enregistré.

- Utilisez ◀ ▶ pour sélectionner une photo.
- Pointez le microphone vers la source du son.



- Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner [OUI], puis appuyez sur la touche .

● L'enregistrement commence.



## Effacer des photos [ EFFACER ]

### EFFACER

- ⚠ Avant l'effacement, vérifiez qu'aucune donnée importante ne sera effacée.

Sous-menu 1	Application
SELECT IMAGE	Les photos sont sélectionnées et effacées une à la fois.
TOUT EFFAC	Toutes les photos de la mémoire interne ou de la carte sont effacées.

### Pour sélectionner et effacer les images une à la fois [SELECT IMAGE]

- Utilisez pour sélectionner [SELECT IMAGE], puis appuyez sur la touche .
- Utilisez pour sélectionner la photo à effacer, puis appuyez sur la touche pour ajouter un repère à la photo.



- Répétez l'étape ② pour sélectionner les photos à effacer, puis appuyez sur la touche pour effacer les photos sélectionnées.
- Utilisez pour sélectionner [OUI], puis appuyez sur la touche .
  - Les photos qui portent le repère sont effacées.

### Pour effacer toutes les photos [TOUT EFFAC]

- Utilisez pour sélectionner [TOUT EFFAC], puis appuyez sur la touche .
- Utilisez pour sélectionner [OUI], puis appuyez sur la touche .

## Enregistrer les réglages d'impression sur les données de la photo [ IMPRESSION ]

### IMPRESSION

- ⚠ "Réservations d'impression (DPOF)" (p. 40)
- ⚠ La réservation d'impression n'est possible que pour les images fixes (photos) enregistrées sur la carte.

# Menus des autres réglages d'appareil photo

Ces réglages peuvent être effectués dans le menu supérieur du mode prise de vue ou le menu supérieur du mode d'affichage.

## Effacer complètement les données [FORMATER]

REGLAGE ► FORMATER

- ⚠ Avant de formater, assurez-vous qu'il ne reste pas de données importantes dans la mémoire interne ou sur la carte.
- ⚠ Les cartes de marque autre qu'Olympus et les cartes formatées sur un ordinateur doivent être formatées sur cet appareil photo avant l'utilisation.

Sous-menu 2	Application
OUI	Efface complètement les données d'image présentes dans la mémoire interne <sup>1</sup> ou sur la carte (y compris les photos protégées).
NON	Annule le formatage.

<sup>1</sup> N'oubliez pas de retirer la carte avant de formater la mémoire interne.

## Copier toutes les photos de la mémoire interne sur la carte [SAUVEGARDER]

REGLAGE ► SAUVEGARDER

Sous-menu 2	Application
OUI	Copie les données d'image de la mémoire interne à la carte.
NON	Annule la sauvegarde.

- ⚠ La sauvegarde des données peut prendre du temps. Avant de lancer la sauvegarde, assurez-vous que la charge restante de la batterie est suffisante ou utilisez un adaptateur secteur.

## Changer la langue d'affichage

REGLAGE ►

Sous-menu 2	Application
Langues <sup>1</sup>	La langue est sélectionnée pour les menus et les messages d'erreur qui s'affichent sur l'écran ACL.

<sup>1</sup> Les langues disponibles varient suivant le pays et/ou la région où l'appareil photo a été acheté.

## Utiliser les touches / pour allumer l'appareil photo /

REGLAGE ► /

Sous-menu 2	Application
OUI	Appuyez sur  pour allumer l'appareil photo en mode prise de vue (faites glisser le volet de l'objectif vers le bas lors d'une prise de vue). Appuyez sur  pour allumer l'appareil photo en mode d'affichage.
NON	L'appareil photo ne s'allume pas lorsque  ou  est actionné. Pour allumer l'appareil photo, faites glisser le volet de l'objectif vers le bas.

## Enregistrer le réglage du mode prise de vue lorsque l'appareil photo est éteint [SAUVEGARDER]

REGLAGE ► SAUVEGARDE

Sous-menu 2	Application
OUI	Le mode prise de vue est enregistré lorsque l'appareil photo est éteint et est réactivé à la mise sous tension suivante de l'appareil.
NON	Le mode prise de vue est réglé sur <b>P</b> ou <b>iAUTO</b> lorsque l'appareil photo est allumé.




**Régler l'écran d'affichage de démarrage et le son à la mise sous tension de l'appareil photo [CONFIG ON]****YT** REGLAGE ► CONFIG ON

Sous-menu 2	Sous-menu 3	Application
ECRAN	OFF	Aucune photo ne s'affiche.
	1	Une photo présélectionnée* s'affiche.
	2	Une image fixe (photo) enregistrée dans la mémoire interne ou sur la carte est sélectionnée pour l'affichage. (Cette option mène à l'écran de réglage.)
VOLUME	OFF (pas de son)/LOW/HIGH	Le volume du son de démarrage est sélectionné.



\* Il n'est pas possible de modifier cette photo.

**Pour enregistrer une photo de démarrage**

- ① Sélectionnez [2] dans le sous-menu 3 pour [ECRAN].
- ② Utilisez ◀ ▶ pour sélectionner la photo à enregistrer, puis appuyez sur la touche .

**Sélectionner le son et le volume de l'appareil photo [REGLAGE SON]****YT** REGLAGE ► REGLAGE SON

Sous-menu 2	Sous-menu 3	Sous-menu 4	Application
BIP SONORE	TYPE DE SON	1/2	Sélectionne le son et le volume de fonctionnement des touches de l'appareil photo (sauf ceux du déclencheur).
	VOLUME	OFF (pas de son)/LOW/HIGH	
SON DECLENCH	TYPE DE SON	1/2/3	Sélectionne le son et le volume de fonctionnement du déclencheur.
	VOLUME	OFF (pas de son)/LOW/HIGH	
■))	OFF (pas de son)/LOW/HIGH	—	Règle le volume du son d'avertissement.
▶ VOLUME	OFF (pas de son), niveau 1 à 5	—	Règle le volume du son pour l'affichage de photo.

-  Pour désactiver tous les sons en même temps, effectuez le réglage depuis [  ] **MODE SILENCE** (p. 36).

**Sélectionner de la couleur et de l'arrière-plan de l'écran de menu [COULEUR MENU]****YT** REGLAGE ► COULEUR MENU

Sous-menu 2	Application
NORMAL/ COULEUR1/ COULEUR2/ COULEUR3	Sélectionne la couleur de l'écran de menu ou l'image d'arrière-plan en fonction de vos préférences.

## Afficher la photo immédiatement après l'avoir prise [VISUAL IMAGE]

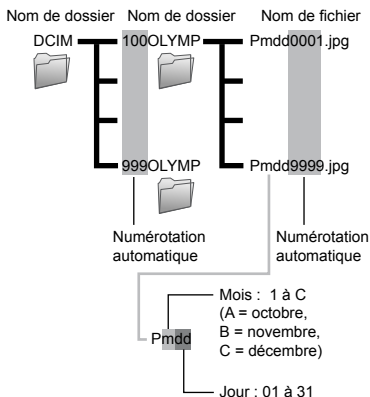
⏮ REGLAGE ► VISUAL IMAGE

Sous-menu 2	Application
OFF	La photo en cours d'enregistrement ne s'affiche pas. Cela vous permet, après avoir pris une photo, de vous préparer pour la suivante en suivant le sujet sur l'écran ACL.
ACTIVE	La photo en cours d'enregistrement s'affiche. Cela vous permet d'effectuer une vérification simple de la photo juste après l'avoir prise.

⚠ Même lors du réglage sur [ACTIVE], vous pouvez continuer de prendre des photos pendant que la photo s'affiche.

## Réinitialiser les numéros des noms de fichier des photos [NOM FICHIER]

⏮ REGLAGE ► NOM FICHIER



Sous-menu 2	Application
REINITIAL	Réinitialise la numérotation des noms de dossier et des noms de fichier chaque fois qu'une nouvelle carte est insérée.*1 Cela est pratique lors du regroupement des photos sur des cartes séparées.
AUTO	La numérotation des noms de dossier et des noms de fichier continue depuis les numéros de la carte précédente même si une nouvelle carte est insérée. Cela est pratique pour gérer tous les noms de dossier et noms de fichier avec une même séquence de numéros.

\*1 Le numéro du nom de dossier revient au 100 et le numéro du nom de fichier revient au 0001.

## Régler le CCD et la fonction de traitement d'image [PIXEL MAPPING]

⏮ REGLAGE ► PIXEL MAPPING

- ⚠ Cette fonction est réglée en usine et il n'est pas nécessaire de l'ajuster juste après l'achat. Il est recommandé de le faire environ une fois par an.
- ⚠ Pour de meilleurs résultats, attendez au moins une minute après la prise ou l'affichage d'une photo avant d'effectuer le mapping des pixels. Si vous éteignez l'appareil photo pendant l'exécution du mapping des pixels, vous devrez l'effectuer de nouveau.

### Pour régler le CCD et la fonction de traitement d'image

Appuyez sur la touche lorsque [DEMARRER] (sous-menu 2) s'affiche.

- L'appareil photo vérifie et ajuste le CCD et la fonction de traitement d'image en même temps.



## Régler la luminosité de l'écran [REGLAGE]

REGLAGE ► [REGLAGE]

### Pour régler la luminosité de l'écran

- Utilisez ▲ ▼ pour ajuster la luminosité tout en regardant l'écran, puis appuyez sur la touche [REGLAGE].



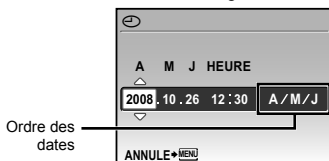
## Régler la date et l'heure [REGLAGE]

REGLAGE ► [REGLAGE]

### ! "Régler la date et l'heure" (p. 13)

### Pour sélectionner l'ordre d'affichage de la date et de l'heure

- Appuyez sur ► après le réglage de Minute, et utilisez ▲ ▼ pour sélectionner l'ordre d'affichage de la date.



## Sélectionner le système de signal vidéo pour regarder la télévision [SORTIE VIDEO]

REGLAGE ► SORTIE VIDEO

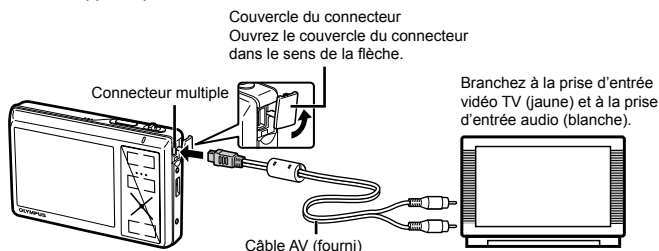
- Le système de signal vidéo de télévision varie suivant les pays et régions. Avant d'afficher les photos de l'appareil photo sur le téléviseur, sélectionnez la sortie vidéo en fonction du type de signal vidéo du téléviseur.

Sous-menu 2	Application
NTSC	Connecter l'appareil photo à un téléviseur en Amérique du Nord, Taiwan, Corée, Japon et ainsi de suite
PAL	Connecter l'appareil photo à un téléviseur en Europe, en Chine et ainsi de suite

Les réglages d'usine par défaut varient en fonction de la région où est commercialisé l'appareil photo.

### Pour afficher les photos de l'appareil photo sur un téléviseur

- Connectez l'appareil photo au téléviseur.



- Utilisez l'appareil photo pour sélectionner le même système de signal vidéo que celui du téléviseur auquel il est connecté ([NTSC]/[PAL]).
- Allumez le téléviseur et changez le signal "ENTRÉE" pour "VIDÉO (une prise d'entrée connectée à l'appareil photo)".
- Pour plus de détails sur la façon de changer la source d'entrée du téléviseur, reportez-vous au mode d'emploi du téléviseur.
- Appuyez sur la touche [RETOUR] et utilisez ▲ ▼ ◀ ▶ pour sélectionner l'image à lire.
- Suivant les réglages du téléviseur, il se peut que les photos et informations affichées soient partiellement rognées.

## **Économiser la batterie entre les prises de photo [ECO.D'ÉNERGIE]**

 REGLAGE ► ECO.D'ÉNERGIE

Sous-menu 2	Application
OFF	Annule [ECO.D'ÉNERGIE].
ACTIVE	Lorsque l'appareil photo n'est pas utilisé pendant environ 10 secondes, l'écran ACL s'éteint de lui-même pour économiser la batterie.

### **Pour quitter le mode de veille**

Appuyez sur une quelconque touche ou sur le levier de zoom.

## **Rendre l'appareil photo silencieux [SILENCE]**

 SILENCE

Sous-menu 1	Application
OFF	Les sons électroniques et les volumes réglés individuellement sont activés dans [REGLAGE SON].
ACTIVE	Les sons électroniques (son de fonctionnement, son d'obturateur, son d'avertissement) et les sons de lecture sont coupés.

 [REGLAGE SON] (p. 33)



# Imprimer

## Impression directe (PictBridge<sup>1</sup>)

En connectant l'appareil photo à une imprimante compatible PictBridge, vous pouvez imprimer les photos directement sur cette dernière sans utiliser d'ordinateur.

Pour savoir si votre imprimante prend en charge PictBridge, reportez-vous à son mode d'emploi.

<sup>1</sup> PictBridge est une norme d'interconnexion des appareils photo numériques et des imprimantes de différents fabricants et d'impression directe des images.

! Les modes d'impression, formats de papier et autres paramètres réglables sur l'appareil photo varient suivant l'imprimante utilisée. Pour plus de détails, reportez-vous au mode d'emploi de l'imprimante.

! Pour plus de détails sur les types de papier disponibles, sur l'insertion du papier et sur l'installation des cassettes d'encre, reportez-vous au mode d'emploi de l'imprimante.

## Imprimer des photos avec les réglages normaux d'imprimante [IMPRESSION FACILE]

### 1 Affichez la photo à imprimer sur l'écran.

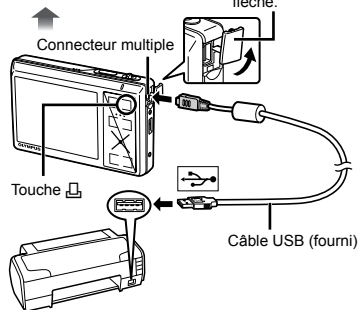
! "Afficher les photos" (p. 15)

! L'impression peut aussi être lancée quand l'appareil photo est éteint. Après l'exécution de l'étape 2, utilisez ▲ ▼ pour sélectionner [IMPRESSION FACILE], puis appuyez sur la touche . Utilisez ◀ ▶ pour sélectionner une photo et passez à l'étape 3.

### 2 Allumez l'imprimante puis connectez-la à l'appareil photo.



Couvercle du connecteur  
Ouvrez le couvercle du connecteur dans le sens de la flèche.



### 3 Appuyez sur la touche pour lancer l'impression.

### 4 Pour imprimer une autre photo, utilisez ◀ ▶ pour sélectionner la photo, puis appuyez sur la touche .

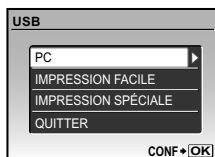
#### Pour quitter l'impression

Une fois la photo sélectionnée affichée sur l'écran, déconnectez le câble USB de l'appareil photo et de l'imprimante.





## Modifier les réglages d'imprimante pour imprimer [IMPRESSION SPÉCIALE]

- 1 Suivez les étapes 1 et 2 de [IMPRESSION FACILE] (p. 37), puis appuyez sur la touche .






- 2 Utilisez   pour sélectionner [IMPRESSION SPÉCIALE], puis appuyez sur la touche .

- 3 Utilisez   pour sélectionner le mode d'impression, puis appuyez sur la touche .




Sous-menu 2	Application
IMPRESSION	Imprime la photo sélectionnée à l'étape 6.
IMPR TOUT	Imprime toutes les photos stockées dans la mémoire interne ou sur la carte.
IMPR MULT	Imprime une photo dans un format à présentation multiple.
INDEX TOUT	Imprime un index de toutes les photos stockées dans la mémoire interne ou sur la carte.
DEMANDE D'IMPRESSION <sup>11</sup>	Imprime les photos conformément aux données de réservation d'impression stockées sur la carte.

<sup>11</sup> [DEMANDE D'IMPRESSION] est disponible uniquement si des réservations d'impression ont été effectuées. "Réservations d'impression (DPOF)" (p. 40)

- 4 Utilisez   pour sélectionner [TAILLE] (Sous-menu 3), puis appuyez sur .

❗ Si l'écran [PAPIER D'IMPRESSION] ne s'affiche pas, les réglages normaux de l'imprimante pour [TAILLE], [SANS BORD] et [IMAGES/PAGE] s'appliquent à l'impression.



- 5 Utilisez   pour sélectionner les réglages de [SANS BORD] ou [IMAGES/PAGE], puis appuyez sur la touche .

Sous-menu 4 ([SANS BORD]/[IMAGES/PAGE])	Application
DESACTIVE/ ACTIVE <sup>11</sup>	La photo est imprimée avec une bordure autour ([DESACTIVE]). La photo est imprimée de manière à remplir toute la page ([ACTIVE]).
(Le nombre d'images par page varie en fonction de l'imprimante.)	Vous ne pouvez sélectionner le nombre de photos par feuille ([IMAGES/PAGES]) que si vous avez sélectionné [IMPR MULT] à l'étape 3.

<sup>11</sup> Les réglages disponibles pour [SANS BORD] varient suivant l'imprimante.

❗ Si [STANDARD] est sélectionné aux étapes 4 et 5, la photo est imprimée avec les réglages normaux d'imprimante.

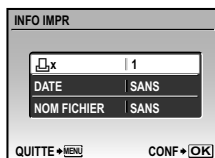


**6** Utilisez ◀ ▶ pour sélectionner une photo.

**7** Pour effectuer une réservation [1IMPRIMEE] pour l'image en cours, appuyez sur la touche . Pour effectuer des réglages détaillés pour la photo en cours, appuyez sur ▼.

Pour effectuer des réglages détaillés

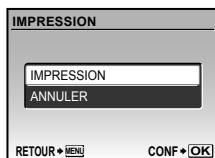
① Utilisez ▲ ▼ ◀ ▶ pour effectuer les réglages, puis appuyez sur la touche .



Sous-menu 5	Sous-menu 6	Application
x	0 à 10	Sélectionne le nombre d'impressions.
DATE	AVEC/ SANS	Les photos sont imprimées avec la date si vous sélectionnez [AVEC]. Les photos sont imprimées sans la date si vous sélectionnez [SANS].
NOM FICHIER	AVEC/ SANS	Le nom de fichier est imprimé sur la photo si vous sélectionnez [AVEC]. Le nom de fichier n'est pas imprimé sur la photo si vous sélectionnez [SANS].

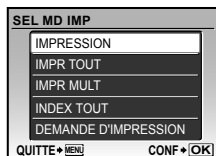
**8** Si nécessaire, répétez les étapes 6 à 7 pour sélectionner la photo à imprimer, effectuez les réglages détaillés, puis réglez [1IMPRIMEE].

**9** Appuyez sur la touche .



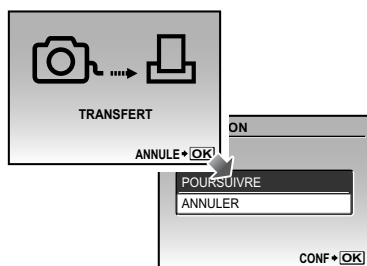
**10** Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner [IMPRESSION], puis appuyez sur la touche .

- L'impression commence.
- Sélectionnez [REGLAGE] en mode [IMPR TOUT] pour afficher l'écran [INFO IMPR].
- L'écran [SEL MD IMP] une fois l'impression terminée.



Pour annuler l'impression

- ① Appuyez sur la touche lorsque [TRANSFERT] s'affiche.
- ② Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner [ANNULER], puis appuyez de nouveau sur la touche .



**11** Appuyez sur la touche MENU.

**12** Lorsque le message [RETIRER CÂBLE USB] s'affiche, déconnectez le câble USB de l'appareil photo et de l'imprimante.

## Réervations d'impression (DPOF<sup>1</sup>)

Avec les réservations d'impression, le nombre d'impression et les options d'impression de date sont sauvegardées dans la photo sur la carte. Cela facilite l'impression sur une imprimante ou dans une boutique d'impression prenant en charge DPOF car il suffit d'utiliser les réservations d'impression sauvegardées sur la carte, sans ordinateur ni appareil photo.

<sup>1</sup> DPOF est une norme pour le stockage d'informations d'impression automatique à partir d'appareils photo numériques.

❗ Les réservations d'impression sont réglables uniquement pour les photos stockées sur la carte. Insérez une carte qui contient des photos avant d'effectuer des réservations d'impression.

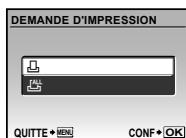
❗ Il n'est pas possible de modifier, sur cet appareil photo, les réservations DPOF réglées sur un autre appareil DPOF. Effectuez les modifications à l'aide de l'appareil initial. Si vous effectuez de nouvelles réservations DPOF à l'aide de cet appareil photo, celles précédemment effectuées à l'aide de l'autre appareil seront effacées.

❗ Jusqu'à 999 photos par carte peuvent faire l'objet de réservations d'impression DPOF.

## Réervations d'impression pour une seule photo [ ]

**1** Appuyez sur la touche [ ], puis appuyez sur la touche MENU pour afficher le menu supérieur.

**2** Utilisez ▲ ▼ ◀ ▶ pour sélectionner [ ] IMPRESSION, puis appuyez sur la touche [ ].



**3** Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner [ ], puis appuyez sur la touche [ ].



**4** Utilisez ◀ ▶ pour sélectionner la photo pour la réservation d'impression. Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner la quantité. Appuyez sur la touche [ ].



**5** Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner l'option d'écran [ ] (impression de la date), puis appuyez sur la touche [ ].

Sous-menu 2	Application
AUCUN	Imprime uniquement la photo.
DATE	Imprime la photo avec la date de prise de vue.
HEURE	Imprime la photo avec l'heure de prise de vue.



**6** Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner [ENREG], puis appuyez sur la touche [ ].

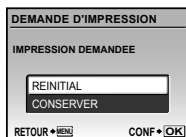


### Réserver une impression pour chacune des photos de la carte [ALL]

- 1 Suivez les étapes 1 et 2 de [ALL] (p. 40).
- 2 Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner [ALL], puis appuyez sur la touche [OK/FUNC].
- 3 Suivez les étapes 5 et 6 de [ALL].

### Réinitialiser toutes les données de réservation d'impression

- 1 Appuyez sur la touche [MENU], puis appuyez sur la touche MENU pour afficher le menu supérieur.
- 2 Utilisez ▲ ▼ ◀ ▶ pour sélectionner [IMPRESSION], puis appuyez sur la touche [OK/FUNC].
- 3 Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner [ALL] ou [ALL], puis appuyez sur la touche [OK/FUNC].



- 4 Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner [REINITIAL], puis appuyez sur la touche [OK/FUNC].

### Réinitialiser les données de réservation d'impression pour des photos sélectionnées

- 1 Suivez les étapes 1 et 2 de "Réinitialiser toutes les données de réservation d'impression" (p. 41).
- 2 Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner [ALL], puis appuyez sur la touche [OK/FUNC].
- 3 Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner [CONSERVER], puis appuyez sur la touche [OK/FUNC].
- 4 Utilisez ◀ ▶ pour sélectionner la photo dont vous désirez annuler la réservation d'impression. Utilisez ▲ ▼ pour régler la quantité d'impression sur "0".
- 5 Si nécessaire, répétez l'étape 4, puis appuyez sur la touche [OK/FUNC] une fois terminé.
- 6 Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner l'option d'écran [☺] (impression de la date), puis appuyez sur la touche [OK/FUNC].
  - Les réglages sont appliqués aux photos restantes avec données de réservation d'impression.
- 7 Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner [ENREG], puis appuyez sur la touche [OK/FUNC].

# Utiliser OLYMPUS Master 2

## Configuration système requise et installation d'OLYMPUS Master 2

Installez le logiciel OLYMPUS Master 2 en vous reportant au guide d'installation fourni.

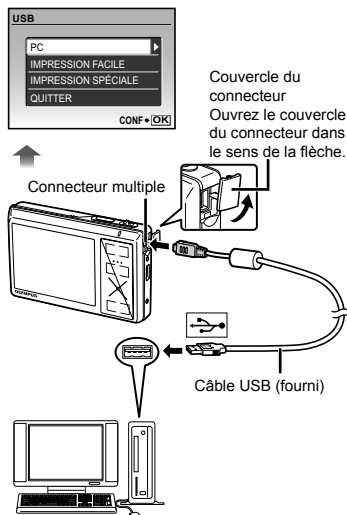
## Connecter l'appareil photo à un ordinateur

### 1 Assurez-vous que l'appareil photo est éteint.

- L'écran ACL est éteint.
- Le volet de l'objectif est fermé.

### 2 Connectez l'appareil photo à un ordinateur.

- L'appareil photo s'allume de lui-même.



- ! Trouvez l'emplacement du port USB de destination en vous reportant au mode d'emploi de l'ordinateur.

### 3 Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner [PC], puis appuyez sur la touche .

- L'ordinateur détecte lui-même l'appareil photo en tant que nouveau périphérique à la première connexion.

#### Windows

Une fois l'appareil photo détecté par l'ordinateur, un message indiquant la fin du réglage apparaît. Confirmez le message et cliquez sur "OK". L'appareil photo est reconnu en tant que disque amovible.

#### Macintosh


Si iPhoto est en cours d'exécution, quittez iPhoto et lancez OLYMPUS Master 2.

- ! Les fonctions de prise de vue sont désactivées pendant que l'appareil photo est connecté à l'ordinateur.
- ! La connexion de l'appareil photo à un ordinateur via un concentrateur USB peut entraîner un fonctionnement instable.
- ! Lorsque [MTP] est réglé pour le sous-menu qui apparaît lorsque l'on appuie sur ► après avoir sélectionné [PC] à l'étape 3, il n'est pas possible de transférer les photos sur un ordinateur à l'aide d'OLYMPUS Master 2.


## Lancer OLYMPUS Master 2

### 1 Double-cliquez sur l'icône d'OLYMPUS Master 2 .

#### Windows


 apparaît sur le bureau.

#### Macintosh

 apparaît dans le dossier OLYMPUS Master 2.

- La fenêtre Parcourir apparaît après le démarrage du logiciel.
- ! La première fois que vous lancez OLYMPUS Master 2 après l'installation, les écrans "Réglages par défaut" et "Enregistrement" apparaissent. Suivez les instructions à l'écran.

## Utiliser OLYMPUS Master 2

Au démarrage d'OLYMPUS Master 2, le guide de démarrage rapide apparaît sur l'écran pour vous aider à utiliser l'appareil sans la moindre question. Si le guide de démarrage rapide n'apparaît pas, cliquez sur  dans la boîte d'outils pour l'afficher.



Pour plus de détails sur l'utilisation, reportez-vous au guide d'aide du logiciel.

## Transférer et sauvegarder des photos sans OLYMPUS Master 2

Cet appareil photo est compatible avec la catégorie mémoire de masse USB. Vous pouvez transférer et sauvegarder les données d'image sur votre ordinateur lorsque l'appareil photo y est connecté.

### Configuration système requise

Windows : Windows 2000 Professional/  
XP Home Edition/  
XP Professional/Vista

Macintosh : Mac OS X v10.3 ou plus récent

! Sur un ordinateur tournant sous Windows Vista, si [MTP] est réglé pour le sous-menu qui apparaît lorsque l'on appuie sur ► après avoir sélectionné [PC] à l'étape 3 de "**Connecter l'appareil photo à un ordinateur**" (p. 42), Windows Photo Gallery sera disponible.

! Même si l'ordinateur est doté de ports USB, le bon fonctionnement n'est pas garanti dans les cas suivants.

- Ordinateurs avec des ports USB installés à l'aide d'une carte d'extension, etc.
- Ordinateurs sans système d'exploitation installé en usine et ordinateurs assemblés



## Conseils d'utilisation

Si l'appareil ne fonctionne pas comme il devrait, ou en cas de doute suite à l'affichage d'un message à l'écran, reportez-vous aux informations ci-dessous pour régler le(s) problème(s).

### Dépannage

#### Batterie

**"L'appareil ne fonctionne pas quand la batterie est insérée."**

- Insérez la batterie rechargée dans le bon sens.  
"Charger la batterie" (p. 10), "Insérer la batterie et la carte xD-Picture Card™ (vendue séparément) dans l'appareil photo" (p. 11)
- Les batteries peuvent être temporairement affaiblies en raison de la basse température. Retirez la batterie de l'appareil photo et réchauffez en mettant un moment dans votre poche.


#### Carte/Mémoire interne

**"Un message d'erreur s'affiche."**

"Message d'erreur" (p. 45)

#### Déclencheur

**"Aucune photo n'est prise même si j'appuie sur le déclencheur."**

- Faites glisser le volet de l'objectif vers le bas.
- Annulez le mode veille.  
Pour économiser la batterie, l'appareil photo passe en mode veille et l'écran s'éteint automatiquement si aucune opération n'est effectuée pendant 3 minutes. Aucune photo n'est prise si vous appuyez sur le déclencheur dans cet état. Pour annuler le mode veille, appuyez sur le levier de zoom ou une autre touche. Si aucune opération n'est effectuée pendant 12 minutes supplémentaires, l'appareil photo s'éteint totalement. Pour le rallumer, faites glisser le volet de l'objectif vers le haut, puis faites-le de nouveau glisser vers le bas.
- Avant de prendre des photos, attendez que  (charge du flash) cesse de clignoter.

- L'appareil peut cesser de fonctionner automatiquement si la température interne augmente en raison d'une utilisation prolongée. Retirez la batterie et laissez l'appareil photo refroidir. L'extérieur de l'appareil photo peut devenir chaud pendant l'utilisation. Il ne s'agit pas un dysfonctionnement.

#### Écran ACL

**"Affichage peu visible."**

- De la condensation<sup>1)</sup> peut s'être formée. Avant de prendre des photos, éteignez l'appareil photo et attendez que son boîtier se soit adapté à la température environnante et qu'il ait séché.  
<sup>1)</sup> Des gouttelettes de condensation peuvent se former dans l'appareil photo s'il est soudainement déplacé d'un endroit froid à une pièce chaude et humide.

**"Des lignes verticales apparaissent sur l'écran."**

- Des lignes verticales peuvent apparaître sur l'écran lorsque l'appareil photo est pointé vers un sujet extrêmement lumineux sous un ciel dégagé ou dans une situation similaire. Les lignes n'apparaissent toutefois pas sur la photo finale.

**"Il y a des reflets sur la photo."**

- La prise de vue avec flash dans un environnement sombre donne une photo sur laquelle les poussières en suspension dans l'air reflètent la lumière du flash.

#### Fonction de date et d'heure









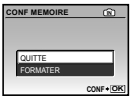




**"Les réglages de date et d'heure reviennent aux valeurs par défaut."**










- Si la batterie a été retirée et laissée hors de l'appareil photo pendant environ 3 jours<sup>2)</sup>, la date et l'heure reviennent aux réglages par défaut et doivent être réglées à nouveau.  
<sup>2)</sup> Le temps que mettent la date et l'heure pour revenir aux réglages par défaut varie suivant le temps pendant lequel la batterie a été insérée.

**"Régler la date et l'heure" (p. 13)**

## Message d'erreur

Si l'un des messages ci-dessous s'affiche sur l'écran, vérifiez la mesure corrective à prendre.

Message d'erreur	Mesure à prendre
 <b>ERR CARTE</b>	<b>Problème de carte</b> Insérez une nouvelle carte.
 <b>ECRIT PROTEGE</b>	<b>Problème de carte</b> Utilisez un ordinateur pour annuler le réglage de lecture seule.
 <b>MEM PLEINE</b>	<b>Problème de mémoire interne</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Insérez une carte.</li><li>Effacer les photos inutiles.<sup>*1</sup></li></ul>
 <b>CART PLEINE</b>	<b>Problème de carte</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Remplacez la carte.</li><li>Effacer les photos inutiles.<sup>*1</sup></li></ul>
	<b>Problème de carte</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner [NETTOIE CARTE], puis appuyez sur la touche . Retirez la carte, essuyez la zone de contact (p. 49) à l'aide d'un chiffon doux et sec, puis remettez la carte en place.</li><li>Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner [FORMATER], puis appuyez sur la touche . Ensuite, utilisez ▲ ▼ pour sélectionner [OUI], puis appuyez sur la touche .<sup>*2</sup></li></ul>
	<b>Problème de mémoire interne</b> Utilisez ▲ ▼ pour sélectionner [FORMATER], puis appuyez sur la touche  . Ensuite, utilisez ▲ ▼ pour sélectionner [OUI], puis appuyez sur la touche  . <sup>*2</sup>
 <b>PAS IMAGE</b>	<b>Problème de mémoire interne/carte</b> Prenez des photos sans afficher immédiatement les photos prises.
 <b>ERREUR D'IMAGE</b>	<b>Problème avec la photo sélectionnée</b> Utilisez un logiciel de retouche photographique, etc., pour afficher la photo sur un ordinateur. S'il n'est toujours pas possible d'afficher la photo, cela signifie que le fichier d'image est altéré.

 <b>L'IMAGE NE PEUT ÊTRE ÉDITÉE</b>	<b>Problème avec la photo sélectionnée</b> Utilisez un logiciel de retouche photographique, etc., pour éditer la photo sur un ordinateur.
 <b>!COUVER CARTE</b>	<b>Problème de fonctionnement</b> Fermez le couvercle de la carte/du compartiment de la batterie.
<b>LE VOLET DE L'OBJECTIF EST FERMÉ</b>	<b>Problème de fonctionnement</b> Faites glisser le volet de l'objectif vers le bas lors de la prise de vue.
 <b>BATTERIE VIDE</b>	<b>Problème de batterie</b> Chargez la batterie.
 <b>NON CONNECTÉ</b>	<b>Problème de connexion</b> Connectez correctement l'appareil photo à l'ordinateur ou à l'imprimante.
 <b>MANQ PAPIER</b>	<b>Problème d'imprimante</b> Insérez du papier dans l'imprimante.
 <b>PAS D'ENCRE</b>	<b>Problème d'imprimante</b> Ajoutez de l'encre dans l'imprimante.
 <b>BOURRAGE</b>	<b>Problème d'imprimante</b> Retirez le papier coincé.
<b>NOUVEAUX REGLAGES<sup>*3</sup></b>	<b>Problème d'imprimante</b> Rétablissez les réglages qui permettent d'utiliser l'imprimante.
 <b>ERREUR IMPR</b>	<b>Problème d'imprimante</b> Éteignez l'appareil photo et l'imprimante, assurez-vous qu'il n'y a plus de problème sur l'imprimante, puis remettez sous tension.
 <b>IMPRESSION IMPOSSIBLE<sup>*4</sup></b>	<b>Problème avec la photo sélectionnée</b> Utilisez un ordinateur pour imprimer.

<sup>\*1</sup> Avant de supprimer des photos importantes, téléchargez-les sur un ordinateur.

<sup>\*2</sup> Toutes les données seront supprimées.

<sup>\*3</sup> Cela s'affiche, par exemple, lorsque le bac à papier de l'imprimante a été retiré. N'utilisez pas l'imprimante pendant que vous effectuez des réglages sur l'appareil photo.

<sup>\*4</sup> Il se peut que cet appareil n'arrive pas à imprimer des photos prises sur d'autres appareils.

## Conseils relatifs à la prise de vue

Lorsque vous hésitez sur la façon de prendre la photo désirée, reportez-vous aux informations ci-dessous.

### Mise au point

#### “Faire la mise au point sur le sujet”

- **Prendre en photo un sujet qui n'est pas au centre de l'écran**

Après avoir fait la mise au point sur un objet se trouvant à la même distance que le sujet, cadrez la photo et prenez-la.

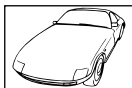
Enfoncer le déclencheur à mi-course (p. 14)

- **Régler [MODE AF] (p. 25) sur [IESP].**

- **Prendre en photo des sujets là où la mise au point automatique est difficile**

Dans les cas suivants, cadrez la photo et prenez-la après avoir fait la mise au point (en enfonçant le déclencheur à mi-course) sur un objet à fort contraste et se trouvant à la même distance que le sujet.

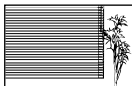
Sujets à faible contraste



Lorsque des objets extrêmement lumineux se trouvent au centre de l'écran



Objet sans lignes verticales\*

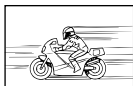


\* Il est aussi efficace de cadrer la photo en tenant l'appareil à la verticale pour faire la mise au point, puis de revenir en position horizontale pour prendre des photos.

Lorsque les objets se trouvent à des distances différentes



Objet en déplacement rapide



Le sujet n'est pas au centre de l'écran



### Bougé de l'appareil photo

#### “Prendre des photos sans secouer l'appareil photo”

- **Prendre des photos en mode [M] (p. 17) ou avec l'option [MODE VIDEO] (p. 26)**

- **Prendre des photos à une sensibilité ISO élevée**

Si une sensibilité ISO élevée est sélectionnée, vous pouvez prendre des photos avec une vitesse d'obturation élevée même là où l'utilisation du flash n'est pas possible. [ISO] (p. 24)

- **Régler le mode de scène sur [S&L]**

La sélection de [S&L] permet de prendre des photos à une vitesse d'obturation élevée, réduisant ainsi le flou du au mouvement du sujet.

[SCN] (p. 26)

- **Appliquer [EDITION DIS] à des images floues (p. 29)**

## Exposition (luminosité)



### “Prendre des photos avec la bonne luminosité”

- **Prendre en photo un sujet à contre-jour**  
Un visage à contre-jour est illuminé.  
[OMBRE AJUS] (p. 18)
- **Prendre des photos avec l'option [DETECT. VISAGE] de [MODE AF] (p. 25)**  
Une exposition adéquate est obtenue pour un visage à contre-jour, et le visage est illuminé.
- **Prendre des photos avec l'option [ ] de [MESURE] (p. 25)**  
La luminosité est ajustée en fonction du sujet au centre de l'écran sans impact du contre-jour.
- **Prendre des photos avec l'option [FLASH FORCÉ] (p. 19) du flash**  
Un visage à contre-jour est illuminé.
- **Prendre des photos à l'aide de la compensation d'exposition (p. 19)**  
Réglez la luminosité tout en regardant l'écran pour prendre des photos. Normalement, lorsque l'on prend en photo un sujet blanc (comme la neige) la photo obtenue est plus sombre que le sujet réel. Utilisez la touche  pour ajuster dans le sens positif, afin que le rendu des blancs soit fidèle à la réalité. D'autre part, vous pouvez régler dans le sens négatif pour prendre en photo efficacement des sujets noirs.

## Teinte

WB

### “Prendre des photos en conservant les nuances de couleurs telles quelles”

- **Prendre des photos en sélectionnant [WB] (p. 24)**  
Le réglage sur AUTO permet normalement d'obtenir des résultats optimaux dans la plupart des environnements, mais pour certains sujets il est préférable d'expérimenter avec des réglages différents. (Cela s'applique tout particulièrement pour les zones à l'ombre sous un ciel dégagé, sous des éclairages combinant lumière naturelle et lumière artificielle, etc.)

## Qualité d'image



### Prendre des photos plus nettes

- **Prendre des photos avec le zoom optique**  
Évitez de prendre des photos avec [ZOOM NUM] (p. 25).
- **Prendre des photos à une sensibilité ISO faible**  
Si la photo est prise avec une sensibilité ISO élevée, des parasites (des petits points de couleur et des inégalités de couleur absentes de la scène originale) peuvent apparaître et la photo peut être granuleuse.  
[ISO] (p. 24)

## Panorama



### “Prendre des photos de sorte que les photos panoramiques se combinent harmonieusement”

- **Un conseil pour la prise de vue panoramique**  
Prendre des photos en faisant pivoter l'appareil photo du centre de la scène panoramique prévient le déplacement de l'image. Tout particulièrement lorsque l'on prend en photo des objets de près, le pivotement avec le bout de l'objectif placé au centre de la scène panoramique donne de bons résultats.

## Batteries



### “Prolonger l'autonomie des batteries”

- Dans la mesure du possible, évitez les opérations suivantes car elles utilisent la batterie même si aucune photo n'est prise.
  - Appui répété sur le déclencheur à mi-course
  - Utilisation répétée du zoom
- Réglez [ECO.D'ENERGIE] (p. 36) sur [ACTIVE].

## Conseils pour l'affichage et l'édition

### Affichage



#### “Afficher les photos de la mémoire interne”

- Retirer la carte de l'appareil photo  
“Retirer la carte xD-Picture Card” (p. 11)

#### “Utiliser une carte microSD”

“Utiliser une carte microSD/carte microSDHC (vendue séparément)” (p. 12)

### Édition



#### “Effacer le son enregistré sur une image fixe”

- Enregistrez du silence sur le son lors de l'affichage de la photo  
[ ] (Post-enregistrement)] (p. 30)



## Appendice

### Entretien de l'appareil photo

#### Surface

- Essayez doucement avec un chiffon doux. Si l'appareil photo est très sale, trempez le chiffon dans une eau savonneuse douce et essorez-le bien. Passez le chiffon humide sur l'appareil photo puis essuyez avec un chiffon sec. Si vous avez utilisé l'appareil photo à la plage, utilisez un chiffon trempé dans de l'eau propre et bien essoré.

#### Écran

- Essayez doucement avec un chiffon doux.

#### Objectif

- Utilisez une poire soufflante disponible en magasin pour souffler la poussière, puis essuyez doucement avec un tissu nettoyant pour lentille d'objectif.

#### Batterie/Chargeur de batterie

- Essayez délicatement avec un chiffon doux et sec.



N'utilisez aucun solvant puissant tel que benzène ou alcool, ni un chiffon traité chimiquement.



De la moisissure peut se former sur la lentille de l'objectif si elle reste sale.

### Rangement

- Avant de ranger l'appareil photo pour une période prolongée, retirez les batteries, l'adaptateur secteur et la carte ; rangez l'appareil photo dans un endroit frais, sec et bien aéré.
- Testez régulièrement les fonctions de l'appareil photo en insérant les batteries.
  - Évitez de laisser l'appareil photo dans les endroits où l'on manipule des produits chimiques, car il y a risque de corrosion.

### Batterie et chargeur

- Cet appareil photo utilise une batterie au lithium-ion Olympus (LI-42B/LI-40B). Aucun autre type de batterie ne peut être utilisé.
- La consommation de cet appareil photo varie selon les fonctions utilisées.
- Dans les conditions décrites ci-dessous, de l'énergie est consommée en permanence et la batterie se décharge rapidement.
  - Le zoom est souvent utilisé.
  - Le déclencheur est souvent enfoncé à mi-course dans le mode prise de vue, activant la mise au point automatique.
  - Une image apparaît sur l'écran ACL pendant une durée prolongée.
  - L'appareil est connecté à un ordinateur ou à une imprimante.
- L'utilisation d'une batterie épuisée peut entraîner l'arrêt de l'appareil photo sans afficher l'indicateur de niveau de charge.
- La batterie rechargeable n'est pas entièrement chargée lors de l'achat. Chargez complètement la batterie à l'aide du chargeur LI-40C avant l'utilisation.
- Le chargement de la batterie rechargeable fournie nécessite généralement 5 heures environ (varie selon l'utilisation).
- Le chargeur de batterie LI-40C fourni ne peut être utilisé qu'avec les batteries LI-42B/LI-40B. Ne chargez pas un autre type de batteries avec ce chargeur. Cela comporterait des risques d'explosion, de fuite, de surchauffe ou d'incendie.



## Utiliser un adaptateur secteur

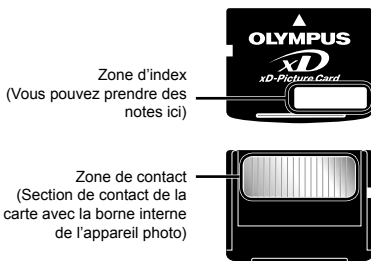
L'utilisation d'un adaptateur secteur est pratique pour les tâches de longue durée, telles que le téléchargement de photos sur un ordinateur ou l'affichage d'un diaporama de longue durée. Si vous souhaitez utiliser un adaptateur secteur avec cet appareil photo, vous devez disposer d'un multi-adaptateur (CB-MA1/accessoire). N'utiliser aucun autre adaptateur secteur avec cet appareil photo.

## Utiliser le chargeur et l'adaptateur secteur à l'étranger

- Le chargeur et l'adaptateur secteur peuvent être utilisés sur la plupart des sources d'électricité résidentielles à travers le monde, sur une plage de 100 V à 240 V CA (50/60 Hz). Il se peut toutefois que la prise de courant soit de forme différente dans le pays où la région où vous vous trouvez; il vous faudra alors un adaptateur de fiche pour brancher le chargeur et l'adaptateur secteur dans la prise de courant. Pour plus de détails, informez-vous auprès du magasin local d'appareils électroniques ou auprès de votre agence de voyage.
- N'utilisez pas de convertisseurs de tension pour voyage, car ils peuvent endommager le chargeur et l'adaptateur secteur.

## Utiliser une carte xD-Picture Card

La carte (et la mémoire interne) correspond aussi à la pellicule qui enregistre les photos sur un appareil classique. Il est possible d'effacer les photos (données) enregistrées et de faire des retouches à l'aide d'un ordinateur. Les cartes peuvent être retirées de l'appareil photo et remplacées, mais cela n'est pas possible avec la mémoire interne. Vous pouvez utiliser des cartes à capacité supérieure pour prendre davantage de photos.



⚠ Ne touchez pas directement la zone de contact.

## Cartes compatibles avec cet appareil photo

Carte xD-Picture Card (16 Mo à 2 Go)  
(Type H/M/M+, Standard)

## Utiliser une carte neuve

Avant d'utiliser une carte autre que Olympus ou une carte qui a été utilisée à une autre fin sur un ordinateur ou autre appareil, utilisez **[FORMATER]** (p. 32) pour formater la carte.

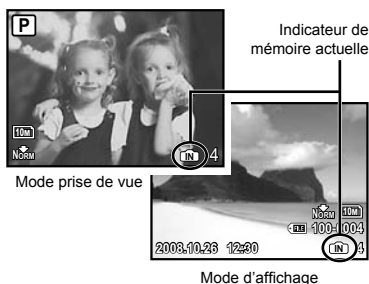
## Vérifier l'emplacement de sauvegarde des photos

L'indicateur de mémoire indique si la mémoire interne ou la carte est en cours d'utilisation pendant la prise de vue ou l'affichage.

### Indicateur de mémoire actuelle

**[IND]** : La mémoire interne est en cours d'utilisation

Aucun : La carte est en cours d'utilisation



⚠ Les données de la carte ne seront pas complètement effacées même si vous exécutez [FORMATER], l'effacement d'image simple, [SELECT IMAGE] ou [TOUT EFFAC]. Avant de jeter une carte, détruisez-la pour éviter les fuites de données personnelles.

### Procédure de lecture/enregistrement de la carte

N'ouvrez jamais le couvercle de la carte/du compartiment de la batterie pendant que l'appareil photo lit ou écrit des données (ce qui est indiqué par le clignotement du voyant d'accès de carte). Non seulement vous risqueriez d'altérer les données d'image, mais la mémoire interne ou la carte peut devenir inutilisable.









## Capacité de la mémoire interne et de la carte xD-Picture Card en termes de nombre de photos (images fixes) et de durée d'enregistrement (vidéos)

### Images fixes

TAILLE IMAGE	COMPRES-SION	Nombre de photos pouvant être stockées			
		Mémoire interne		Utiliser une carte xD-Picture Card de 1 Go	
		Avec son	Sans son	Avec son	Sans son
<b>[10M]</b> 3648 × 2736	FINE	9	9	200	201
	NORM	18	18	383	387
<b>[5M]</b> 2560 × 1920	FINE	19	20	410	415
	NORM	38	39	789	809
<b>[3M]</b> 2048 × 1536	FINE	30	31	633	646
	NORM	58	60	1.206	1.254
<b>[2M]</b> 1600 × 1200	FINE	48	50	1.015	1.048
	NORM	90	96	1.881	1.998
<b>[1M]</b> 1280 × 960	FINE	70	73	1.453	1.522
	NORM	123	134	2.558	2.781
<b>VGA</b> 640 × 480	FINE	220	256	4.568	5.330
	NORM	342	440	7.107	9.137
<b>[16:9]</b> 1920 × 1080	FINE	45	46	940	969
	NORM	85	90	1.776	1.881

## Vidéos

TAILLE IMAGE	TX COMPRESSION	Durée d'enregistrement en continu	
		Mémoire interne	Utiliser une carte xD-Picture Card de 1 Go
		Avec son	Avec son
 640 × 480		27 sec.	9 min. 25 sec.*
		54 sec.	18 min. 44 sec.
 320 × 240		1 min. 13 sec.	25 min. 26 sec.
		2 min. 24 sec.	50 min. 7 sec.

! La taille de fichier maximale d'une vidéo est de 2 Go, quelle que soit la capacité de la carte.

\* La longueur maximale est de 10 secondes avec une carte xD-Picture Card TypeM ou Standard.

## Augmenter le nombre de photos qu'il est possible de prendre

Effacez les photos inutiles ou connectez l'appareil photo à un ordinateur ou autre appareil pour y sauvegarder les photos, puis effacez-les de la mémoire interne ou de la carte.

Effacement d'image simple (p. 15), [SELECT IMAGE] (p. 31), [TOUT EFFAC] (p. 31), [FORMATER] (p. 32)

## Utiliser un Connecteur microSD

! Ne pas utiliser le Connecteur sur un appareil photo numérique Olympus qui ne prend pas en charge les Connecteurs microSD, ni sur les autres marques d'appareils photo numériques, sur les ordinateurs, imprimantes et autres appareils qui prennent en charge les cartes xD-Picture Card. Non seulement vous risqueriez d'abîmer les photos prises, mais cela peut aussi provoquer un dysfonctionnement sur l'appareil.

! Si la carte microSD ne sort pas, ne la retirez pas par la force. Informez-vous auprès d'un distributeur ou centre de service agréé.

## Précautions de manipulation

Ne pas toucher la zone de contact du Connecteur ou de la carte microSD. Cela risquerait de causer l'échec de la lecture des photos. Lorsqu'il y a des empreintes digitales ou des taches sur la zone de contact, essuyez-les avec un chiffon doux et sec.

## Cartes compatibles avec cet appareil photo



Carte microSD/carte microSDHC

! Pour la liste des cartes microSD dont le fonctionnement a fait l'objet de tests, visitez notre site Web (<http://www.olympus.com/>).

## Envoyer des photos

Vous pouvez envoyer des photos sur un ordinateur ou une imprimante à l'aide du câble USB fourni avec l'appareil photo. Pour envoyer les données vers d'autres appareils, retirez le Connecteur de l'appareil photo et utilisez un adaptateur de carte microSD disponible en magasin.

## PRÉCAUTIONS DE SÉCURITÉ

	<b>ATTENTION</b> RISQUE DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE NE PAS OUVRIR	
<p>ATTENTION : POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE, NE RETIRER NI LA PARTIE ANTÉRIEURE NI POSTÉRIEURE DU BOÎTIER.</p> <p>AUCUNE PIÈCE À L'INTÉRIEUR NE PEUT ÊTRE RÉPARÉE PAR L'UTILISATEUR.</p> <p>SE RÉFÉRER À DU PERSONNEL DE DÉPANNAGE QUALIFIÉ POUR UNE RÉPARATION.</p>		



Le point d'exclamation à l'intérieur d'un triangle vous alerte sur certains points importants concernant le maniement et l'entretien de l'appareil figurant dans la documentation fournie avec le produit.



### DANGER

Si le produit est utilisé sans respecter les informations données sous ce symbole, des blessures graves, voire mortelles pourraient en résulter.



### AVERTISSEMENT

Si le produit est utilisé sans respecter les informations données sous ce symbole, des blessures voire la mort pourraient en résulter.



### ATTENTION

Si le produit est utilisé sans observer les informations données sous ce symbole, des blessures, des dommages à l'appareil ou des pertes de données pourraient en résulter.

**AVERTISSEMENT !**  
POUR ÉVITER LES RISQUES D'INCENDIE OU DE DÉCHARGE ÉLECTRIQUE, NE JAMAIS DÉMONTER, EXPOSER CE PRODUIT À L'EAU NI LE FAIRE FONCTIONNER DANS UN ENVIRONNEMENT TRÈS HUMIDE.

## Précautions générales

**Lire toutes les instructions** — Avant d'utiliser l'appareil, lire toutes les instructions de fonctionnement. Sauvegarder tous les manuels et la documentation pour s'y référer ultérieurement.

**Nettoyage** — Toujours débrancher ce produit de la prise de courant avant nettoyage. N'utiliser qu'un chiffon humide pour le nettoyage. Ne jamais utiliser de produits de nettoyage liquides ou aérosols, ni de solvants organiques pour nettoyer ce produit.

**Accessoires** — Pour votre sécurité, et pour éviter d'endommager le produit, n'utiliser que des accessoires recommandés par Olympus.

**Eau et humidité** — Pour les précautions sur des produits avec une conception imperméable, lire les sections imperméabilisation.

**Emplacement** — Pour éviter d'endommager l'appareil, monter le produit solidement sur un trépied ou un sabot stable.

**Alimentation** — Ne raccorder ce produit qu'à la source d'alimentation décrite sur l'étiquette du produit.

**Foudre** — Si un orage éclate pendant l'utilisation d'un adaptateur secteur, le débrancher immédiatement de la prise de courant.

**Entrée d'objets** — Pour éviter des blessures, ne jamais introduire d'objet métallique dans le produit.

**Chaleur** — Ne jamais utiliser ni ranger ce produit près d'une source de chaleur telle qu'un radiateur, un accumulateur de chaleur, ou tout type d'appareil qui génère de la chaleur, comprenant les amplificateurs.

## Maniement de l'appareil

### AVERTISSEMENT

- **Ne pas utiliser l'appareil à proximité de gaz inflammables ou explosifs.**
- **Ne pas utiliser le flash ou la LED de très près des personnes (bébés, jeunes enfants, etc.).**
  - Vous devez être au moins à 1 m des visages de vos sujets. Déclencher le flash trop près des yeux du sujet pourrait causer une perte momentanée de la vision.
- **Ne pas laisser l'appareil à la portée des enfants.**
  - Toujours utiliser et ranger l'appareil hors de la portée des jeunes enfants et des bébés pour empêcher les situations dangereuses suivantes qui pourraient causer des blessures graves :
    - S'enrouler dans la courroie de l'appareil, causant la strangulation.
    - Avaler accidentellement la batterie, des cartes ou d'autres petites pièces.
    - Déclencher accidentellement le flash dans leurs yeux ou ceux d'un autre enfant.
    - Se blesser accidentellement par des parties en mouvement de l'appareil.
- **Ne pas regarder le soleil ni de la lumière puissante avec l'appareil.**
- **Ne pas utiliser ni ranger l'appareil dans des endroits poussiéreux ou humides.**
- **Ne pas couvrir le flash avec une main pendant le déclenchement.**
- **N'insérez dans le Connecteur rien d'autre que la carte microSD.**

Ce Connecteur est réservé à l'usage exclusif de la carte microSD. D'autres types de cartes ne peuvent pas y être installés.
- **N'insérez pas d'accessoire autre qu'une carte xD-Picture Card ou le Connecteur microSD dans l'appareil photo.**

Si vous y insérez une carte par erreur, telle que la carte microSD, n'utilisez pas de force. Veuillez communiquer avec les centres de service ou les distributeurs autorisés. Des dommages tels que des rayures peuvent causer le surchauffage ou le dysfonctionnement de l'appareil photo.

## ATTENTION

- **Arrêter immédiatement d'utiliser l'appareil si vous remarquez une odeur, un bruit anormal ou de la fumée provenant de l'appareil.**
  - Ne jamais retirer les batteries les mains nues, ce qui pourrait vous brûler les mains.
- **Ne jamais manipuler l'appareil avec des mains mouillées.**
- **Ne pas laisser l'appareil dans des endroits où il pourrait être soumis à des températures très élevées.**
  - Ceci pourrait causer une détérioration de certaines pièces et, dans certaines circonstances, l'appareil pourrait prendre feu. Ne pas utiliser le chargeur ni un adaptateur secteur s'il est couvert (par exemple par une couverture). Ce qui pourrait causer une surchauffe, débouchant sur un incendie.
- **Manipuler l'appareil soigneusement afin d'éviter une brûlure à basse température.**
  - Lorsque l'appareil contient des parties métalliques, une surchauffe peut déboucher sur une brûlure à basse température. Faire attention aux points suivants :
    - Utilisé pendant une longue durée, l'appareil devient chaud. Si vous tenez l'appareil dans ces conditions, une brûlure à basse température risque de se produire.
    - Dans des endroits sujets à des températures très froides, la température du corps de l'appareil peut être plus basse que la température ambiante. Si possible, mettre des gants en tenant l'appareil à des températures basses.
- **Faire attention avec la courroie.**
  - Faire attention avec la courroie en portant l'appareil. Elle peut facilement s'accrocher à des objets sur le passage et causer des dommages sérieux.

## Précautions de manipulation de la batterie

**Veuillez suivre ces consignes importantes pour éviter le coulage du liquide de la batterie, une génération de chaleur, des brûlures, une explosion, ou de causer des décharges électriques ou brûlures.**

## DANGER

- L'appareil photo utilise une batterie au lithium-ion spécifiée par Olympus. Chargez la batterie avec le chargeur spécifié. N'utilisez aucun autre chargeur.
- Ne jamais chauffer ni mettre au feu la batterie.
- Prendre des précautions en transportant ou rangeant la batterie pour éviter qu'elle vienne en contact avec des objets métalliques comme des bijoux, des épingles à cheveux, des agrafes, etc.
- Ne jamais ranger la batterie dans un lieu où elle serait exposée en plein soleil, ou sujette à des températures élevées dans un véhicule chaud, près d'une source de chaleur, etc.
- Pour éviter de causer des coulagés de liquide de la batterie ou d'endommager ses bornes, respecter scrupuleusement toutes les instructions concernant l'usage de la batterie. Ne jamais tenter de démonter une batterie ni la modifier de quelque façon que ce soit, ni la souder, etc.
- Si du liquide de la batterie entrait dans vos yeux, les laver immédiatement avec de l'eau claire et froide du robinet et consulter immédiatement un médecin.
- Toujours ranger la batterie hors de la portée des jeunes enfants. Si un enfant avale accidentellement une batterie, consulter immédiatement un médecin.

## AVERTISSEMENT

- Maintenir à tout moment la batterie au sec.
- Pour éviter un coulage du liquide de la batterie, une génération de chaleur ou de causer un incendie ou une explosion, n'utiliser que la batterie recommandée pour l'usage avec ce produit.
- Introduire soigneusement la batterie comme décrit dans les instructions de fonctionnement.
- Si les batteries rechargeables n'ont pas été rechargées au bout de la durée spécifiée, arrêter de les charger et ne pas les utiliser.
- Ne pas utiliser une batterie si elle est endommagée ou cassée.
- Si la batterie coule, devient décolorée ou déformée, ou devient anormale sous d'autres aspects pendant le fonctionnement, arrêter d'utiliser l'appareil.
- Si du liquide de la batterie coule sur vos vêtements ou sur votre peau, retirer le vêtement et laver immédiatement la zone affectée avec de l'eau claire et froide du robinet. Si le liquide vous brûle la peau, consulter immédiatement un médecin.
- Ne jamais soumettre la batterie à des chocs violents ni à des vibrations continues.

## ATTENTION

- Avant sa mise en place, toujours contrôler soigneusement la batterie pour des coulages, décoloration, gauchissement ou toutes autres anomalies.
- La batterie peut devenir chaude pendant une utilisation prolongée. Pour éviter des brûlures mineures, ne pas la retirer immédiatement après avoir utilisé l'appareil.
- Toujours retirer la batterie de l'appareil avant de la ranger pour une longue durée.

## Précautions pour l'environnement d'utilisation

- Pour protéger la technologie de haute précision contenue dans ce produit, ne jamais laisser l'appareil dans les endroits indiqués ci-dessous, que ce soit en utilisation ou pour le rangement :
  - Endroits où les températures et/ou l'humidité sont élevées ou passent par des changements extrêmes. En plein soleil, à la plage, dans des voitures fermées, ou près d'autres sources de chaleur (poêle, radiateur, etc.) ou des humidificateurs.
  - Dans des endroits sablonneux ou poussiéreux.
  - Près de produits inflammables ou explosifs.
  - Dans des endroits humides, telle qu'une salle de bain ou sous la pluie. En utilisant des produits avec une conception imperméable, lire également leurs manuels.
  - Dans des endroits prédisposés à de fortes vibrations.
- Veillez à ne pas déposer d'eau ou de sable sur l'appareil photo pendant son utilisation sur la plage ou autres car ceci peut entraîner des détériorations ou un dysfonctionnement.
- Ne jamais laisser tomber l'appareil ou le soumettre à des chocs violents ou à des vibrations.
- Lorsque l'appareil est monté sur un trépied, ajuster sa position avec la tête du trépied. Ne pas faire tourner l'appareil.
- Ne pas toucher les contacts électriques de l'appareil.
- Ne pas laisser l'appareil pointé directement vers le soleil. Cela pourrait endommager l'objectif ou le rideau de l'obturateur, altérer les couleurs, générer des images fantômes sur le CCD, ou pourrait éventuellement provoquer un incendie.
- Ne pas pousser ni tirer violemment l'objectif.
- Avant de ranger l'appareil pour une longue durée, retirer la batterie. Choisir un endroit frais et sec pour le rangement pour prévenir la formation de condensation ou de moisissure dans l'appareil. Après rangement, vérifier le fonctionnement de l'appareil en le mettant en marche et en appuyant sur le déclencheur pour s'assurer qu'il fonctionne normalement.
- Toujours respecter les restrictions d'environnement de fonctionnement décrites dans le manuel de l'appareil photo.

## Précautions pour la manipulation de la batterie

- Cet appareil photo utilise une batterie au lithium-ion spécifiée par Olympus. Ne pas utiliser de batterie d'un autre type.
- Si les bornes de la batterie deviennent humides ou grasses, un mauvais contact risque de se produire. Essuyer la batterie correctement avec un chiffon sec avant utilisation.
- Toujours charger une batterie pour l'utiliser la première fois, ou si elle n'a pas été utilisée pendant une longue période.
- En faisant fonctionner l'appareil photo sur batterie à des températures basses, essayer de maintenir l'appareil photo et la batterie de rechange au chaud dans la mesure du possible. La batterie qui s'épuise à basses températures peut se rétablir après l'avoir réchauffée à la température normale.
- Le nombre de photos que vous pouvez prendre peut varier selon les conditions de prise de vue et de la batterie.
- Avant de partir pour un long voyage, en particulier avant de partir à l'étranger, acheter des batteries de rechange. Une batterie recommandée peut être difficile à obtenir en voyageant.
- Veuillez recycler les batteries pour préserver les ressources de notre planète. Quand vous jetez des batteries mortes, s'assurer de recouvrir les bornes et toujours respecter la réglementation locale.

## Écran ACL

- Ne pas forcer sur l'écran ACL, sinon l'image risque de devenir vague en provoquant une panne en mode d'affichage ou en endommageant l'écran ACL.
- Une bande de lumière risque d'apparaître en haut et dans le bas de l'écran ACL, mais ce n'est pas un mauvais fonctionnement.
- Si un sujet est visionné en diagonale dans l'appareil, les bords peuvent apparaître en zigzag sur l'écran ACL. Ce n'est pas un mauvais fonctionnement ; ce sera moins perceptible en mode d'affichage.
- Dans des endroits à basses températures, l'écran ACL peut prendre un certain temps pour s'allumer ou sa couleur risque de changer momentanément. Pour utiliser l'appareil dans des endroits extrêmement froids, il est recommandé de le préserver du froid en le maintenant au chaud entre les prises de vue. Un écran ACL montrant des performances médiocres à cause du froid fonctionnera correctement en revenant à des températures normales.
- L'écran à cristaux liquides utilisé pour l'écran ACL est produit avec une technologie de haute précision. Toutefois, des points noirs ou lumineux peuvent apparaître constamment sur l'écran ACL. À cause de ses caractéristiques ou selon l'angle sous lequel vous visionnez l'écran ACL, les points peuvent ne pas être uniformes en couleur ni en luminosité. Ce n'est pas un mauvais fonctionnement.

## Remarques juridiques et autres

- Olympus décline toute responsabilité ou garantie pour les pertes subies et les bénéfices manqués, de même que pour les créances de tiers en découlant, consécutifs à l'utilisation incorrecte de cet appareil.
- Olympus décline toute responsabilité ou garantie pour les pertes subies et les bénéfices manqués, consécutifs à l'effacement de prises de vue.

## Restrictions relatives à la garantie

- Olympus décline toute responsabilité ou garantie, expresse ou implicite, pour ou relative au contenu de la présente documentation écrite ou du logiciel, et ne pourra en aucun cas être tenu pour responsable de toute autre garantie implicite de commercialisation ou d'adaptation à des fins particulières, ou pour les dommages encourus, qu'ils soient directs, imprévus ou indirects (notamment non limités aux dommages dus à une perte financière, une interruption d'activité ou la perte de données professionnelles) suite à l'utilisation ou la restriction ou impossibilité d'utilisation de la documentation écrite, du logiciel ou du matériel. Certains pays n'autorisent pas l'exclusion ni la limitation de la responsabilité de tels dommages, indirects ou imprévus, de sorte que les limitations ci-dessus peuvent ne pas vous concerner.
- Olympus se réserve tous droits sur ce manuel.

## Avertissement

Toute reproduction photographique ou usage illicite de matériel protégé par des droits d'auteur peut violer des lois applicables sur les droits d'auteur. Olympus n'assume aucune responsabilité quant à la reproduction photographique illicite, l'usage ou tout autre acte interdit portant atteinte aux droits d'auteur.

## Note relative aux droits d'auteur

Tous droits réservés. Toute reproduction partielle ou intégrale de cette documentation écrite ou du logiciel, par quelque moyen de stockage et de récupération des informations que ce soit, n'est permise sans autorisation écrite et préalable d'Olympus. Aucune responsabilité ne sera assumée quant à l'utilisation des informations contenues dans la documentation écrite ou du logiciel, ou pour des dommages résultant de l'utilisation des informations contenues ici. Olympus se réserve le droit de modifier les caractéristiques et le contenu de cette publication ou du logiciel sans obligation ni préavis.

## Pour les utilisateurs en Europe



La marque "CE" indique que ce produit est conforme aux normes européennes en matière de sécurité, de santé, d'environnement et de protection du consommateur. Les appareils photo marqués "CE" sont prévus pour la vente en Europe.



Le symbole [poubelle sur roue barrée d'une croix WEEE annexe IV] indique une collecte séparée des déchets d'équipements électriques et électroniques dans les pays de l'UE. Veuillez ne pas jeter l'équipement dans les ordures domestiques.

À utiliser pour la mise en rebut de ces types d'équipements conformément aux systèmes de traitement et de collecte disponibles dans votre pays.



Ce symbole [Poubelle rayée conformément à la directive annexe 2006/66/EC annexe II] indique que la collecte des batteries usagées se fait séparément dans les pays EU. Veuillez ne pas jeter les batteries dans les ordures ménagères. Veuillez utiliser les systèmes de collection disponibles dans votre pays pour l'enlèvement des batteries usagées.

## Précaution sur l'utilisation de la batterie et du chargeur de batterie

Il est vivement recommandé de n'utiliser que la batterie et le chargeur de batterie spécifiques, qui sont disponibles comme accessoires d'origine Olympus, avec cet appareil photo. L'utilisation d'une batterie et /ou d'un chargeur de batterie qui ne sont pas d'origine risque de provoquer un incendie ou des blessures à cause d'un coulage de liquide, d'une surchauffe, d'une combustion ou d'un endommagement de la batterie. Olympus n'assume aucune responsabilité pour les accidents et dommages à cause de l'utilisation d'une batterie et/ou d'un chargeur de batterie autres que les accessoires d'origine Olympus.

## Conditions d'obtention de la garantie

- 1 Si le produit s'avère défectueux malgré une manipulation correcte (conforme aux instructions indiquées dans les Précautions de sécurité et dans le mode d'emploi fourni) dans un délai de deux ans à partir de la date d'achat auprès d'un distributeur Olympus agréé, ce produit sera réparé ou remplacé au choix de Olympus gratuitement au sein du secteur d'activité de Olympus Imaging Europa GmbH défini sur le site Web <http://www.olympus.com>. Pour toute demande de réparation sous garantie, le client doit apporter le produit et la présente carte de garantie avant la fin de la période de deux ans de garantie au revendeur auquel il a acheté le produit ou à tout autre centre de service après-vente agréé Olympus dans le secteur d'activité de Olympus Imaging Europa GmbH défini sur le site Web <http://www.olympus.com>. Le client peut retourner le produit à n'importe quel centre de

service après-vente Olympus agréé pendant une période d'un an à partir de la date d'achat, en cas de réparations, conformément à la garantie internationale. Veuillez noter que de tels centres de service après-vente Olympus n'existent pas dans certains pays.

- 2 Le client est responsable des risques du transport du produit chez un distributeur Olympus ou dans un centre de service après-vente Olympus, tous les frais de transport sont à sa charge.
- 3 Pendant la période de garantie, les frais engendrés par des réparations sont à la charge du client dans les cas ci-dessous :
  - a. Tout dommage résultant d'une manipulation non conforme (telle qu'une opération non indiquée dans les Précautions de sécurité ou dans toutes autres sections du mode d'emploi, etc.).
  - b. Tout dommage résultant d'une réparation, d'une modification, d'un nettoyage, etc., non effectués par Olympus ou un centre de service après-vente Olympus.
  - c. Tout dommage causé par un transport non conforme, une chute, un choc, etc. après achat du produit.
  - d. Tout défaut ou dommage résultant d'un incendie, tremblement de terre, inondation, intempéries et autres catastrophes naturelles, pollution, alimentation électrique non conforme.
  - e. Tout dommage résultant d'un stockage non conforme ou négligent (températures excessives, humidité excessive, proximité d'insecticides tels que naphthaline ou produits chimiques nocifs, etc.) ou d'un entretien non conforme.
  - f. Tout dommage résultant de batteries usagées, etc.
  - g. Tout dommage causé par l'intrusion de sable, boue, etc. à l'intérieur de l'appareil.
  - h. Non-présentation de la présente garantie pour la réparation.
  - i. Modifications faites sur la présente carte de garantie concernant l'année, le mois et le jour de l'achat, les noms du client et du revendeur, le numéro de série, etc.
  - j. Non-présentation d'un justificatif d'achat (ticket de caisse) en même temps que la présente garantie.



- 4 Cette garantie concerne uniquement le produit lui-même. Elle ne couvre pas les autres pièces telles que sac de transport, courroie, couvercle de l'objectif, batteries, etc.
- 5 La seule obligation de Olympus dans le cadre de la présente garantie se limite à la réparation ou au remplacement du produit. Toute responsabilité pour perte ou dommage indirect ou accessoire de quelque nature que ce soit supporté par le client à cause d'un défaut du produit est exclue, notamment en cas de perte ou dommage causé à des objectifs, films, autres matériels ou accessoires utilisés avec le produit ou de perte financière quelconque résultant d'un retard en réparation ou de la perte de données. La présente disposition ne déroge pas à la législation contraignante en vigueur.

les normes "Design rule for Camera File system/ DCF" stipulées par l'association JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association).

## Remarques sur l'établissement de la carte de garantie

- 1 Cette garantie ne sera valide que si la carte de garantie est dûment complétée par Olympus ou un revendeur agréé ou si d'autres documents contiennent une justification suffisante. Par conséquent, veuillez vous assurer que votre nom, le nom du revendeur, le numéro de série et la date d'achat (année, mois, jour) figurent intégralement et lisiblement sur la carte de garantie et que le contrat d'achat original ou le justificatif d'achat (indiquant le nom et l'adresse du revendeur, la date d'achat et la désignation du produit) est joint à la présente garantie. Olympus se réserve le droit de refuser une prestation de service après-vente gratuite si les informations portées sur la carte de garantie sont incomplètes ou illisibles ou si les documents mentionnés précédemment ne sont pas joints ou si les informations qu'ils contiennent sont incomplètes ou illisibles.
  - 2 Cette carte de garantie ne sera pas remplacée, aussi conservez-la avec le plus grand soin.
- \* Veuillez vous reporter au site Web <http://www.olympus.com> pour connaître la liste du réseau international des centres de services autorisés Olympus.

## Marques déposées

- IBM est une marque déposée de la société International Business Machines Corporation.
- Microsoft et Windows sont des marques de la société Microsoft Corporation.
- Macintosh est une marque de Apple Inc.
- xD-Picture Card™ est une marque déposée.
- microSD est une marque de commerce de SD Association.
- Tous les autres noms de sociétés et appellations de produits sont des marques, déposées ou non, des propriétaires respectifs.
- Les normes pour les systèmes de fichiers d'appareil photo indiquées dans ce manuel sont

## CARACTÉRISTIQUES

### Appareil photo

<b>Type de produit</b>	: Appareil photo numérique (prise de vue et affichage)
<b>Système d'enregistrement</b>	
<b>Photos</b>	: Enregistrement numérique, JPEG (conforme à la norme DCF (Design rule for Camera File system - règle de conception du système de fichiers de l'appareil photo))
<b>Normes applicables</b>	: Exif 2.2, Digital Print Order Format (DPOF), PRINT Image Matching III, PictBridge
<b>Images fixes avec son</b>	: Format Wave
<b>Vidéo</b>	: AVI Motion JPEG
<b>Mémoire</b>	: Mémoire interne xD-Picture Card (16 Mo - 2 Go) (TypeH/M/M+, Standard) Carte microSD/carte microSDHC (avec le Connecteur microSD fourni)
<b>Nombre de pixels effectifs</b>	: 10 000 000 pixels
<b>Capteur d'image</b>	: CCD (filtre de couleur primaire) de 1/2,3" à 10 340 000 de pixels (brut)
<b>Objectif</b>	: Objectif Olympus 6,7 à 20,1 mm, f3,5 à 5,0 (équivalent à 38 à 114 mm sur un appareil photo 35 mm)
<b>Système de mesure</b>	: Mesure ESP numérique, système de mesure ponctuelle
<b>Vitesse d'obturation</b>	: 1/2 à 1/1000 sec.
<b>Portée de prise de vue</b>	: 0,5 m à $\infty$ (W/T) (normal) 0,2 m à $\infty$ (W), 0,3 m à $\infty$ (T) (mode gros plan) 0,07 m à 0,5 m (W uniquement) (mode super gros plan)
<b>Écran</b>	: Écran ACL couleur 2,7" TFT, 230 000 points
<b>Connecteur</b>	: Connecteur multiple (Prise DC-IN, connecteur USB, prise A/V OUT)
<b>Calendrier automatique</b>	: de 2000 à 2099
<b>Conditions de fonctionnement</b>	
<b>Température</b>	: 0 °C à 40 °C (fonctionnement) / -20 °C à 60 °C (stockage)
<b>Humidité</b>	: 30 % à 90 % (fonctionnement) / 10 % à 90 % (stockage)
<b>Alimentation</b>	: Une batterie au lithium-ion Olympus (LI-42B/LI-40B) ou adaptateur secteur Olympus
<b>Dimensions</b>	: 89,0 mm (l) × 55,5 mm (H) × 20,3 mm (P) (hors saillies)
<b>Poids</b>	: 108 g (hors batterie et carte)

## Batterie au lithium-ion (LI-42B)

Type de produit	: Batterie au lithium-ion rechargeable
Tension standard	: 3,7 V CC
Capacité standard	: 740 mAh
Durée de vie de la batterie	: Environ 300 recharges complètes (varie selon l'utilisation)
Conditions de fonctionnement	
Température	: 0 °C à 40 °C (chargement) / -10 °C à 60 °C (fonctionnement) / -20 °C à 35 °C (stockage)
Dimensions	: 31,5 × 39,5 × 6 mm
Poids	: Environ 15 g

## Chargeur de batterie (LI-40C)

Alimentation requise	: 100 à 240 V CA (50 à 60 Hz) 3,2 VA (100 V) à 5,0 VA (240 V)
Sortie	: 4,2 V CC, 200 mA
Durée de chargement	: Environ 5 heures
Conditions de fonctionnement	
Température	: 0 °C à 40 °C (fonctionnement) / -20 °C à 60 °C (stockage)
Dimensions	: 62 × 23 × 90 mm
Poids	: Environ 65 g

## Connecteur microSD

Type de produit	: Connecteur pour cartes microSD
Conditions de fonctionnement	
Température	: -10 °C à 40 °C (fonctionnement) / -20 °C à 65 °C (stockage)
Humidité	: 95 % et moins (fonctionnement) / 85 % et moins (stockage)
Dimensions	: 25,0 mm (L) × 20,3 mm (H) × 1,7 mm (P) (poignée : 2,2 mm)
Poids	: Environ 0,9 g

La conception et les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis.

## A

Adaptateur secteur .....	49
Affichage des informations de photo ....	21
Affichage des informations de prise de vue .....	20
AUCUN (impression de la date) .....	40
AUTO (ISO) .....	24
AUTO (NOM FICHER) .....	34
AUTO (WB) .....	24

## B

Batterie .....	10, 11, 44, 47, 48
BIP SONORE .....	33

## C

Câble AV .....	10, 35
Câble USB .....	10, 37, 42
Carte .....	11, 12, 49
Carte microSD .....	12, 51
Carte microSDHC .....	12, 51
Changement d'affichage d'informations .....	20, 21
Chargeur de batterie .....	10, 48
Ciel nuageux .....	24
COMBINER DS APPAREIL 1/2 .....	27
Compensation d'exposition .....	19
COMPRESSION .....	23
CONFIG ON .....	33
Connecteur microSD .....	10, 12, 51
Connexion Imprimante .....	37
PC .....	42
Téléviseur .....	35
COULEUR 1/2/3 .....	33
COULEUR MENU .....	33
Courroie .....	10

## D

DATE (impression de la date) .....	40
DATE (INFO IMPR) .....	39
Date et heure .....	13, 35
DEMANDE D'IMPRESSION .....	38

DETEC.VISAGE .....	25
DIAPORAMA .....	29
DPOF .....	40
DRIVE .....	24

## E

Éclairage au tungstène .....	24
Éclairage fluorescent 1/2/3 .....	24
ECO.D'ENERGIE .....	36
ECRAN .....	33
EDITER COULEUR .....	29
EDITION DIS .....	29
EFFACER Effacement d'une seule photo .....	15
EFFACER .....	31
SELECT IMAGE .....	31
TOUT EFFAC .....	31
Enregistrement du son .....	30
Enregistrement du son avec des photos .....	25
ESP .....	25

## F

Flash .....	19
FLASH AUTO .....	19
FLASH FORCÉ .....	19
FORMATER .....	32

## G

GROS PLAN .....	19
<b>GUIDE</b> .....	26
Guide de menu .....	3

## H

HEURE (impression de la date) .....	40
-------------------------------------	----

## I

iESP .....	25
IMPR MULT .....	38
IMPR TOUT .....	38

IMPRESSION	31, 40
Impression directe	37
IMPRESSION FACILE	37
IMPRESSION SPÉCIALE	38
INDEX	30
INDEX TOUT	38
ISO	24

## J

Jour ensoleillé	24
-----------------	----

## L

Langue d'affichage	13, 32
Lecture de vidéos	15
Lecture des photos panoramiques	22
Luminosité de l'écran	35

## M

Mémoire interne	11, 50
MENU APPAREIL	24
Menu EDIT	29, 30
Menu FUNC	20
MENU LECTURE	30
Menu REGLAGE	32
Menu supérieur du mode d'affichage	5
Menu supérieur du mode prise de vue	5
MESURE	25
Mesure ponctuelle  (MESURE)	25
Mise sous tension	32
MODE AF	25
Mode d'affichage	15
Mode de stabilisation des images	
numériques	17
Mode MOVIE	17, 26
Mode <b>i</b> AUTO	16
Mode <b>P</b>	14
Mode <b>SCN</b>	16, 26
MODE SILENCE	36
MODE VIDEO	26
MONTAGE SUR PC	27

## N

Noir et blanc	29
NOM FICHIER	34
NOM FICHIER (INFO IMPR)	39
Nombre d'impressions	39

NORMAL (COULEUR MENU)	33
NTSC	35

## O

OLYMPUS Master2 CD-ROM	10, 42
OMBRE AJUS	29

## P

PAL	35
PANORAMA	27
PAS D FLASH	19
PC (USB)	42
PERFECT FIX	29
PictBridge	37
PIXEL MAPPING	34
Prise de photos en série	
à haute vitesse	24
Prise de vue d'une seule photo	24
PROGRAM AUTO/iAUTO	16
Protection des photos	30

## Q

QUALITE D'IMAGE	23
-----------------	----

## R

Redimensionner	29
REGLAGE SON	33
REINITIAL (NOM FICHIER)	34
REINITIALI.	28
Réservation d'impression pour toutes les photos	40
Réservation d'impression pour une seule photo	40
Retardateur	20
Rotation des photos	30

## S


Saturation (haute/basse)	29
SAUVEGARDE	32
SAUVEGARDER	32
Sépia	29
Son d'avertissement	33
SON DECLENCH	33
SORTIE VIDEO	35
SPOT (MODE AF)	25

SUPER MACRO .....	19
-------------------	----

## **T**

TAILLE IMAGE .....	23
Technologie d'ajustement des ombres.....	18
TOUS (PERFECT FIX) .....	29
TX COMPRESSION .....	23

## **V**

VISUAL IMAGE .....	34
VOLUME (CONFIG ON).....	33
VOLUME  (REGLAGE SON).....	33
Vue d'index.....	21
Vue de calendrier.....	21
Vue en gros plan.....	21

## **W**

WB .....	24
----------	----

## **X**

xD-Picture Card .....	11, 49
-----------------------	--------

## **Y**

YEUX ROUGE.....	19
YEUX ROUGES .....	29

## **Z**

ZOOM FIN .....	24
ZOOM NUM.....	25
Zoom optique.....	18



<http://www.olympus.com/>

## OLYMPUS IMAGING CORP.

Shinjuku Monolith, 3-1 Nishi-Shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo, Japon

## OLYMPUS IMAGING AMERICA INC.

3500 Corporate Parkway, P.O. Box 610, Center Valley, PA 18034-0610, États-Unis Tel. 484-896-5000

### Support technique (États-Unis)

Aide en ligne 24/24h, 7/7 jours : <http://www.olympusamerica.com/support>

Ligne téléphonique de support : Tél. 1-888-553-4448 (appel gratuit)

Notre support technique téléphonique est ouvert de 8 à 22 heures  
(du lundi au vendredi) ET

<http://olympusamerica.com/contactus>

Les mises à jour du logiciel Olympus sont disponibles à l'adresse suivante :

<http://www.olympusamerica.com/digital>

## OLYMPUS IMAGING EUROPA GMBH

Locaux : Wendenstrasse 14-18, 20097 Hamburg, Allemagne

Tél. : +49 40-23 77 3-0 / Fax : +49 40-23 07 61

Livraisons de marchandises : Bredowstrasse 20, 22113 Hamburg, Allemagne

Adresse postale : Postfach 10 49 08, 20034 Hamburg, Allemagne

### Support technique européen :

Visitez notre site à l'adresse <http://www.olympus-europa.com>

ou appelez le NUMÉRO D'APPEL GRATUIT \* : **00800 - 67 10 83 00**

pour l'Autriche, la Belgique, le Danemark, la Finlande, la France, l'Allemagne, l'Italie, le Luxembourg, les Pays-Bas, la Norvège, le Portugal, l'Espagne, la Suède, la Suisse, le Royaume-Uni

\* Notez que certains opérateurs de services de téléphonie (mobile) n'autorisent pas l'accès ou exigent un préfixe supplémentaire pour les numéros commençant par +800.

Pour tous les pays européens non mentionnés ou si vous ne pouvez pas obtenir la communication avec le numéro ci-dessus, appelez l'un des numéros suivants

NUMÉROS D'APPEL PAYANTS : **+49 180 5 - 67 10 83** ou **+49 40 - 237 73 4899**

Notre Support technique est disponible du lundi au vendredi de 9 à 18 heures (heure de Paris)