

**Assistance utilisateur Nikon**  
 Visitez le site Web ci-dessous pour enregistrer votre appareil photo et vous tenir au courant des dernières nouveautés. Vous y trouverez des réponses aux foires aux questions (FAQ) et vous pourrez nous contacter pour obtenir une assistance technique.  
<http://www.europe-nikon.com/support>



APPAREIL PHOTO NUMÉRIQUE

# D5600

## Manuel d'utilisation (avec garantie)

À propos du *Manuel de référence*

Pour en savoir plus sur l'utilisation de votre appareil photo Nikon, téléchargez une copie pdf de son *Manuel de référence* depuis le site Web indiqué ci-dessous.  
<http://downloadcenter.nikonimglib.com/>

**NIKON CORPORATION**  
 © 2016 Nikon Corporation



AMA16624  
 Imprimé en Europe  
 SBL04(13)/6MB37113-04

Fr



**Nikon Manual Viewer 2**  
 Installez l'application Nikon Manual Viewer 2 sur votre smartphone ou tablette pour consulter les manuels des appareils photo numériques Nikon à tout moment et en tout lieu. Nikon Manual Viewer 2 est téléchargeable gratuitement depuis l'App Store et Google Play.

- Lisez ce manuel attentivement avant d'utiliser l'appareil photo.
- Pour utiliser correctement l'appareil photo, veuillez lire la section « Pour votre sécurité » (au verso).
- Après avoir lu ce manuel, rangez-le dans un endroit facilement accessible pour vous y référer ultérieurement.

Il est interdit de reproduire une partie ou l'intégralité de ce manuel sous quelque forme que ce soit (à l'exception d'une brève citation dans un article ou un essai), sans autorisation écrite de NIKON CORPORATION.

### Conditions de la garantie - Garantie réparation Nikon (Europe)

Nikon Europe Service Warranty Card Carte de garantie européenne de réparation Nikon	
Nom du modèle	Numéro de série
Nikon D5600	Date d'achat
Nom et adresse du client	
Revendeur	
Distributeur	
Fabricant	

Cher client,  
 Nous vous remercions d'avoir choisi ce produit Nikon. S'il nécessite une réparation sous garantie, contactez le revendeur auquel vous l'avez acheté ou un membre de notre réseau de centres de service agréés Nikon dans la zone d'achat de Nikon Europe B.V. (ex. : Europe/Russie/autres). Pour obtenir des informations détaillées, consultez : <http://www.europe-nikon.com/support>

Pour éviter tout problème, nous vous conseillons de lire attentivement le Manuel de l'utilisateur avant de prendre contact avec le revendeur ou un centre de service agréé de notre réseau.

Votre appareil Nikon est garanti contre tout défaut de fabrication pendant une année complète à partir de la date d'achat d'origine. Si pendant cette période de garantie, le produit s'avère défectueux en raison d'un matériel incorrect ou d'un problème de fabrication, notre réseau de centres de service agréés dans la zone d'achat de Nikon Europe B.V. se chargera, sans aucun frais de main d'œuvre ou de pièces de rechange, de réparer le produit selon les termes et conditions définies ci-dessous. Nikon se réserve le droit (à sa seule discrétion) de remplacer ou de réparer le produit.

- Cette garantie est fournie uniquement sur présentation de la fiche de garantie dûment remplie et de la facture originale, ou du reçu indiquant la date de l'achat, le type de produit ainsi que le nom du distributeur, accompagnés du produit. Nikon se réserve le droit de refuser un service de garantie gratuit si les documents mentionnés ci-dessus ne peuvent être présentés ou si les informations qu'ils contiennent sont incomplètes ou illisibles.
- Cette garantie ne couvrira pas :
  - l'entretien et les réparations nécessaires, ou le remplacement de pièces, dus à l'usure normale ;
  - les modifications destinées à améliorer le produit au-delà de son usage normal tel qu'il est décrit dans les manuels d'utilisation, et ceci sans le consentement écrit préalable de Nikon ;
  - les coûts de transport et tous les risques encourus lors du transport, ayant un rapport direct ou indirect avec la garantie du produit ;
  - tout dommage résultant de modifications ou d'ajustements qui pourraient être opérés sur le produit (et ceci sans le consentement écrit préalable de Nikon) afin qu'il soit conforme aux normes techniques au niveau local ou national, en vigueur dans n'importe quel autre pays que ceux pour lesquels le produit a été conçu et/ou fabriqué à l'origine.

- La garantie ne s'appliquera pas en cas de :
  - dommage causé par un mauvais usage, y compris mais ne se limitant pas à la non-utilisation du produit pour son usage normal ou selon les instructions d'utilisation portant sur un usage et un entretien appropriés, et à une installation ou une utilisation du produit qui ne seraient pas conformes aux normes de sécurité en vigueur dans le pays où il est utilisé ;
  - dommage causé par un accident, y compris mais sans se limiter à la foudre, à des dégâts des eaux, à un incendie, à un mauvais usage ou à une négligence ;
  - modification, griboillage, illisibilité ou suppression du numéro de modèle ou du numéro de série figurant sur le produit ;
  - dommage résultant de réparations ou ajustements ayant été effectués par des entreprises ou par des personnes non autorisées ;
  - défauts dans n'importe quel système auquel le produit est incorporé ou avec lequel il est utilisé ;
- Cette garantie d'entretien n'affecte pas les droits statutaires du consommateur en vertu des lois nationales en vigueur, ni le droit du consommateur face au distributeur, émanant de leur contrat d'achat/vente.

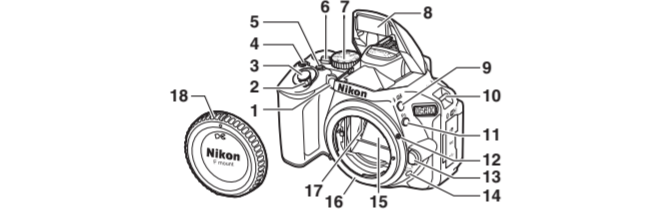
**AVIS** : Une présentation générale de toutes les stations de service Nikon autorisées peut être consultée en ligne à l'aide du lien suivant  
 (URL = <http://www.europe-nikon.com/service/>).

### Contenu de la boîte

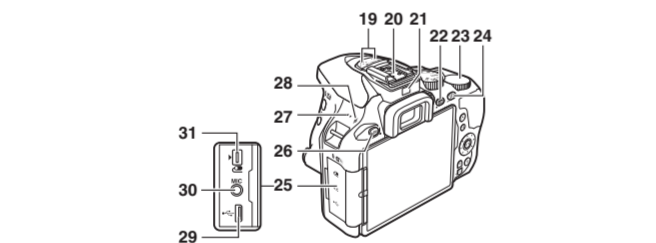
- Appareil photo D5600
- Cœillon en caoutchouc DK-25 (fixé sur l'appareil photo)
- Bouchon de boîtier BF-1B
- Accumulateur Li-ion EN-EL14a (avec cache-contacts)
- Chargeur d'accumulateur MH-24 (adaptateur de prise secteur fourni dans les pays où il est requis ; la forme de l'adaptateur dépend du pays où il a été acheté)
- Courroie AN-DC3
- Manuel d'utilisation (ce feuillet)
- Garantie (voir à gauche)

Les acheteurs du kit avec objectif doivent veiller à ce que la boîte contienne également un objectif. Les cartes mémoire sont vendues séparément. Les appareils photo achetés au Japon affichent les menus et messages uniquement en anglais et en japonais. Les autres langues ne sont pas prises en charge. Veuillez nous excuser pour tout désagrément occasionné.

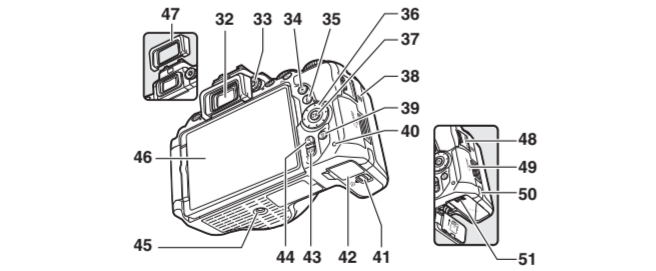
### A Boîtier



- |  |   |
|--|---|
| 1 Illuminateur d'assistance AF               | 9 Commande $\frac{1}{2}$                    |
| 2 Témoin du retardateur                      | 10 Cœillets pour courroie d'appareil photo  |
| 3 Illuminateur d'atténuation des yeux rouges | 11 Commande Fn                              |
| 4 Commutateur marche-arrêt                   | 12 Repère de montage                        |
| 5 Déclencheur                                | 13 Commande de déverrouillage de l'objectif |
| 6 Commande $\frac{1}{2}$ / $\frac{1}{2}$     | 14 Commande $\frac{1}{2}$ / $\frac{1}{2}$   |
| 7 Commande d'enregistrement vidéo            | 15 Miroir                                   |
| 8 Commutateur visée écran                    | 16 Monture d'objectif                       |
| 9 Sélectionneur de mode                      | 17 Contacts du microprocesseur              |
| 10 Flash intégré                             | 18 Bouchon de boîtier                       |



- |   |                                  |
|---|----------------------------------|
| 19 Microphone stéréo                      | 26 Commande MENU                 |
| 20 Griffes flash (pour flash optionnel)   | 27 Haut-parleur                  |
| 21 Détecteur oculaire                     | 28 Repère du plan focal (→)      |
| 22 Commande $\frac{1}{2}$ (informations)  | 29 Port USB                      |
| 23 Molette de commande                    | 30 Prise pour microphone externe |
| 24 Commande $\frac{1}{2}$ / $\frac{1}{2}$ | 31 Prise pour accessoire         |
| 25 Volet des connecteurs                  |                                  |



- |  |   |
|--|---|
| 32 Oculaire du viseur                            | 43 Commande $\frac{1}{2}$ / $\frac{1}{2}$ /?  |
| 33 Réglage dioptrique                            | 44 Commande $\frac{1}{2}$   |
| 34 Commande $\frac{1}{2}$                        | 45 Filetage pour fixation sur trépied   |
| 35 Commande $\frac{1}{2}$                        | 46 Moniteur orientable tactile  |
| 36 Sélectionneur multidirectionnel               | 47 Cœillon en caoutchouc  |
| 37 Commande $\frac{1}{2}$ (OK)                   | 48 Cache du connecteur HDMI   |
| 38 N-Mark (antenne NFC)                          | 49 Volet du logement pour carte mémoire   |
| 39 Commande $\frac{1}{2}$                        | 50 Cache du connecteur d'alimentation (pour le connecteur d'alimentation optionnel) |
| 40 Voyant d'accès à la carte mémoire             | 51 Loquet de l'accumulateur   |
| 41 Loquet du volet du logement pour accumulateur |   |
| 42 Volet du logement pour accumulateur           |   |

**■ Sélection multidirectionnel**  
 Dans ce manuel, les opérations effectuées à l'aide du sélectionneur multidirectionnel sont représentées par les icônes  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{1}{2}$ ,  $\frac{1}{2}$  et  $\frac{1}{2}$ .

$\frac{1}{2}$  : appuyez en haut du sélectionneur multidirectionnel

$\frac{1}{2}$  : appuyez à gauche du sélectionneur multidirectionnel

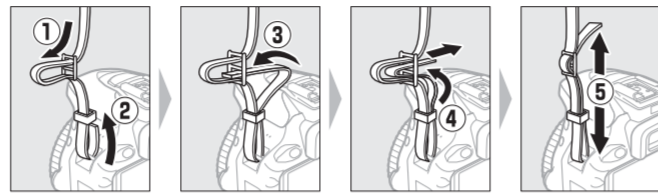
$\frac{1}{2}$  : appuyez à droite du sélectionneur multidirectionnel

$\frac{1}{2}$  : appuyez en bas du sélectionneur multidirectionnel

Commande  $\frac{1}{2}$  (sélection)

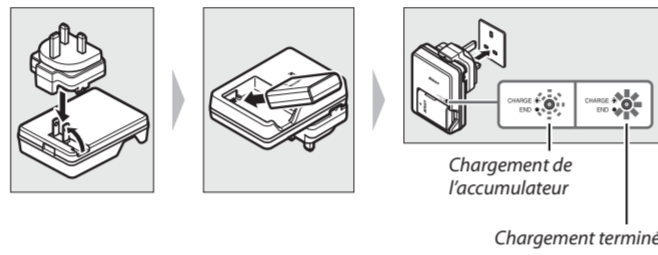
### B Guide de démarrage rapide

#### Fixation de la courroie à l'appareil photo

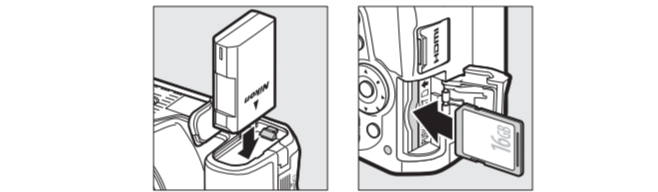


#### Chargement de l'accumulateur

Si un adaptateur de prise secteur est fourni, soulevez la prise murale et branchez l'adaptateur comme illustré ci-dessous à gauche, en vérifiant que la prise est entièrement insérée. Insérez l'accumulateur et branchez le chargeur.

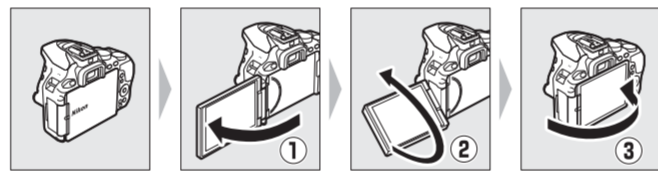


#### Insertion de l'accumulateur et d'une carte mémoire

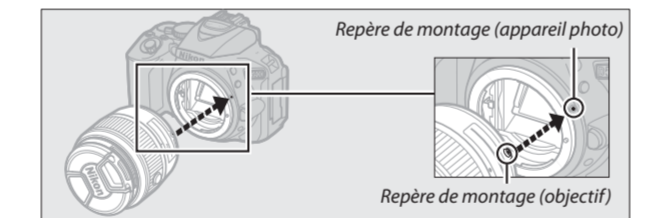


#### Ouverture du moniteur

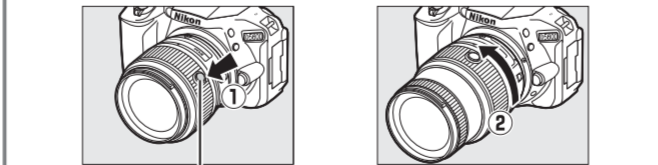
Ouvrez le moniteur comme le montrent les illustrations. *Ne forcez pas.*



#### Fixation d'un objectif



**■ Objectifs dotés d'une « commande de déverrouillage de l'objectif rétractable »**  
 Avant d'utiliser l'appareil photo, déverrouillez et sortez l'objectif. En maintenant appuyée la commande de déverrouillage de l'objectif rétractable (1), tournez la bague de zoom comme indiqué (2).



Il n'est pas possible de prendre des photos lorsque l'objectif est rétracté ; si un message d'erreur s'affiche suite à la mise sous tension de l'appareil photo alors que l'objectif est rétracté, tournez la bague de zoom jusqu'à ce que le message disparaisse.

**■ Retrait de l'objectif**  
 Pour retirer l'objectif, mettez l'appareil photo hors tension, puis maintenez appuyée la commande de déverrouillage de l'objectif située à l'avant de l'appareil photo tout en faisant tourner l'objectif dans le sens opposé à celui indiqué ci-dessus.

### Configuration de l'appareil photo

■ **Configuration via un smartphone ou une tablette**

**1 Périphérique mobile** : téléchargez et installez l'application SnapBridge. Cette application est disponible sur le site Web de Nikon (<http://snapbridge.nikon.com>), sur l'App Store<sup>®</sup> d'Apple et sur Google Play<sup>™</sup>.



**2 Appareil photo** : mettez l'appareil photo sous tension. Une boîte de dialogue de sélection de la langue s'affiche ; appuyez sur  $\frac{1}{2}$  et  $\frac{1}{2}$  pour mettre en surbrillance une langue et appuyez sur  $\frac{1}{2}$  pour la sélectionner.

**3 Appareil photo** : lorsque la boîte de dialogue illustrée à droite s'affiche, appuyez sur  $\frac{1}{2}$ . Si la boîte de dialogue illustrée à droite ne s'affiche pas ou si vous souhaitez configurer à nouveau l'appareil photo, mettez en surbrillance **Connecter au périphérique mobile** dans le menu Configuration et appuyez sur  $\frac{1}{2}$ .

**4 Appareil photo/périphérique mobile** : démarrez le processus d'association.

- **Périphériques Android compatibles NFC** : après avoir vérifié que la technologie NFC est activée sur le périphérique mobile, placez le logo  $\frac{1}{2}$  (N-Mark) de l'appareil photo sur l'antenne NFC du périphérique pour lancer l'application SnapBridge, puis suivez les instructions à l'écran avant de passer à l'étape 8.
- **Périphériques iOS et Android non compatibles NFC** : appuyez sur la commande  $\frac{1}{2}$  de l'appareil photo pour préparer ce dernier à l'association.

**5 Appareil photo** : vérifiez que l'appareil photo affiche le message illustré à droite et préparez le périphérique mobile.

**6 Périphérique mobile** : démarrez l'application SnapBridge et touchez **Appariement avec l'appareil photo**. Si vous êtes invité à choisir un appareil photo, touchez son nom.

**7 Périphérique mobile** : touchez le nom de l'appareil photo dans la boîte de dialogue « Appariement avec l'appareil photo ». Des instructions sur le processus d'association (appariement) seront présentées aux utilisateurs qui associent un appareil photo et un périphérique iOS pour la première fois ; après avoir lu les instructions, faites défiler jusqu'en bas de l'écran et touchez **J'ai compris**. Si vous êtes ensuite invité à choisir un accessoire, touchez à nouveau le nom de l'appareil photo.

**8 Appareil photo/périphérique mobile** : vérifiez que l'appareil photo et le périphérique mobile affichent le même numéro à six chiffres. Il se peut que certaines versions d'iOS n'affichent pas de numéro ; si aucun numéro ne s'affiche, passez à l'étape 9.

**9 Appareil photo/périphérique mobile** : appuyez sur  $\frac{1}{2}$  sur l'appareil photo et touchez **SE CONNECTER** sur le périphérique mobile.

**10 Suivez les instructions affichées à l'écran.** Suivez les instructions affichées par l'appareil photo et le périphérique mobile pour terminer le processus de configuration.

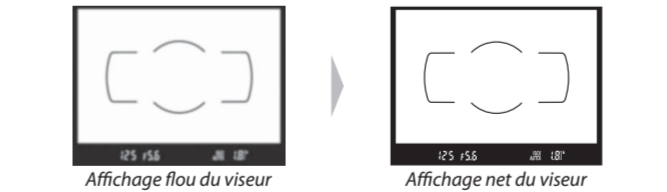
■ **Configuration via les menus de l'appareil photo**

**1 Mettez l'appareil photo sous tension.** Une boîte de dialogue de sélection de la langue s'affiche ; appuyez sur  $\frac{1}{2}$  et  $\frac{1}{2}$  pour mettre en surbrillance une langue et appuyez sur  $\frac{1}{2}$  pour la sélectionner.

**2 Appuyez sur MENU** et réglez l'horloge de l'appareil photo. Après avoir réglé le fuseau horaire, le format de la date et les options d'heure d'été, utilisez le sélectionneur multidirectionnel et la commande  $\frac{1}{2}$  pour régler l'horloge de l'appareil photo.

#### Réglage de la netteté du viseur

Après avoir retiré le bouchon d'objectif, tournez la commande de réglage dioptrique jusqu'à ce que les délimiteurs de zone AF soient parfaitement nets. Faites attention de ne pas vous mettre accidentellement le doigt ou l'ongle dans l'œil lorsque vous utilisez la commande en ayant l'œil collé au viseur.

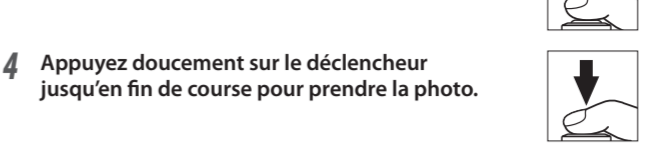


### C Modes « Viser et photographeur » (AUTO et $\frac{1}{2}$ )

**1 Positionnez le sélectionneur de mode** sur  $\frac{1}{2}$  ou  $\frac{1}{2}$ .

**2 Cadrez la photo.**

**3 Appuyez sur le déclencheur à mi-course** pour effectuer la mise au point.



### D Visualisation des photos

Appuyez sur  $\frac{1}{2}$  pour afficher une photo sur le moniteur.



### E Suppression de photos

*Notes qu'une fois supprimées, les photos ne peuvent plus être récupérées.*

**• Appuyez sur la commande  $\frac{1}{2}$ .** Une boîte de dialogue de confirmation apparaît ; appuyez de nouveau sur la commande  $\frac{1}{2}$  pour supprimer la photo et revenir au mode de visualisation.

**• Pour quitter sans supprimer la photo, appuyez sur  $\frac{1}{2}$ .**

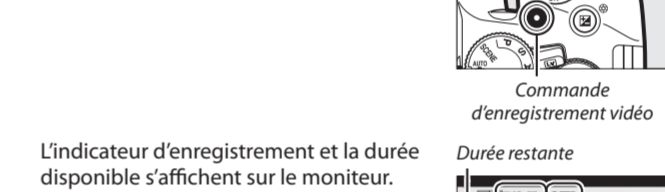
### F Enregistrement de vidéos

**1 Tournez le commutateur visée écran.** La vue passant par l'objectif s'affiche sur le moniteur.



**2 Appuyez sur le déclencheur à mi-course** pour effectuer la mise au point.

**3 Appuyez sur la commande d'enregistrement vidéo** pour démarrer l'enregistrement.



L'indicateur d'enregistrement et la durée disponible s'affichent sur le moniteur.



**4 Appuyez de nouveau sur la commande d'enregistrement vidéo** pour arrêter l'enregistrement.

**5 Tournez le commutateur visée écran** pour quitter la visée écran.

### G Menus de l'appareil photo

La plupart des options de prise de vue, de visualisation et de configuration sont accessibles depuis les menus de l'appareil photo. Pour afficher les menus, appuyez sur la commande MENU.

**Options du menu**  
 Options du menu sélectionné.

La barre coulissante indique la position dans le menu sélectionné.

Les réglages actuels sont illustrés par une icône.

**Icône d'aide**  
 Si l'icône d'aide s'affiche, vous pouvez appuyer sur la commande  $\frac{1}{2}$  (?) pour afficher l'aide relative à l'élément actuellement sélectionné.

**Onglets**  
 Vous avez le choix entre les menus suivants :

- Visualisation
- Prise de vue
- Réglages personnalisés
- Configuration
- Retouche
- Réglages récents / Menu personnalisé

### Entretien de votre appareil photo

**■ Rangement**  
 Si vous n'avez pas l'intention d'utiliser l'appareil photo avant longtemps, mettez-le hors tension et retirez l'accumulateur. Ne le rangez pas dans des lieux qui sont :
 

- mal aérés ou avec un taux d'humidité supérieur à 60%
- à proximité d'appareils générateurs de forts champs électromagnétiques, comme des téléviseurs ou des radios
- exposés à des températures supérieures à 50 °C ou inférieures à -10 °C

### ■ Nettoyage

**Boîtier**  
 Utilisez une soufflette pour retirer la poussière et les peluches, puis essuyez délicatement à l'aide d'un chiffon sec et doux. En cas d'utilisation de votre appareil photo sur la plage ou en bord de mer, retirez le sable ou le sel à l'aide d'un chiffon légèrement imbibé d'eau distillée, puis séchez-le méticuleusement. **Important** : la poussière ou tout autre corps étranger à l'intérieur de l'appareil photo risque de provoquer des dégâts non couverts par la garantie.

**Objectif, miroir et viseur**  
 Ces éléments en verre s'endommagent facilement. Utilisez une soufflette pour retirer la poussière et les peluches. En cas d'utilisation d'un aérosol, tenez la bombe verticalement pour éviter toute fuite de liquide. Pour retirer les traces de doigt ou autres taches, appliquez un peu de nettoyant optique sur un chiffon doux et nettoyez délicatement.

**Moniteur**  
 Utilisez une soufflette pour retirer la poussière et les peluches. Pour retirer les traces de doigts ou autres taches, essayez délicatement la surface à l'aide d'un chiffon doux ou d'une peau de chamois. N'exercez aucune pression sur le moniteur, vous risquez sinon de l'endommager ou de provoquer son dysfonctionnement.

\* N'utilisez pas d'alcool, de diluant ou d'autres produits chimiques volatils.

### Dépannage

**■ Accumulateur/affichage**  
**L'appareil photo est sous tension mais ne répond pas** : attendez que l'enregistrement soit terminé. Si le problème persiste, éteignez l'appareil photo. Si l'appareil photo ne s'éteint pas, retirez l'accumulateur et réinsérez-le ou, en cas d'utilisation d'un adaptateur secteur, débranchez et rebranchez l'adaptateur secteur. Notez que si le retrait ou la déconnexion de la source d'alimentation fait perdre les données en cours d'enregistrement, il n'affecte nullement celles déjà enregistrées.

**Le viseur est sombre** : insérez un accumulateur entièrement chargé.

**Les écrans s'éteignent brusquement** : choisissez un délai plus long pour le réglage personnalisé c2 (Délai d'extinction auto).

**Le viseur ne répond pas et son éclairage est faible** : le temps de réponse et la luminosité du viseur varient selon la température.

**De fines lignes sont visibles autour du point AF actif et l'affichage devient rouge lorsque le point AF s'éclairie** : ces phénomènes sont normaux pour ce type de viseur et ne sont pas le signe d'un dysfonctionnement.

**■ Prise de vue (pour tous les modes)**  
**L'appareil photo met du temps à s'allumer** : effacez des fichiers ou des dossiers.

### Caractéristiques techniques

**■ Appareil photo numérique Nikon D5600**

Type	Appareil photo reflex numérique
Monture d'objectif	Monture Nikon F (avec contacts AF)
Angle de champ effectif	Format Nikon DX ; focale équivalente à environ 1,5x celles des objectifs possédant un angle de champ de format FX
<b>Pixels effectifs</b>	24,2 millions
<b>Capteur d'image</b>	Capteur CMOS 23,5 x 15,6 mm
Nombre total de pixels	24,78 millions
Système de correction de la poussière	Nettoyage du capteur d'image, données de référence de correction de la poussière (logiciel Capture NX-D requis)
<b>Stockage</b>	
Taille d'image (pixels)	• 6000 x 4000 (Large) • 4496 x 3000 (Moyenne) • 2992 x 2000 (Petite)
Format de fichier	• <b>NEF (RAW)</b> : 12 ou 14 bits, compressé • <b>JPEG</b> : conforme au format JPEG baseline avec des taux de compression pour qualité supérieure (environ 1 : 4), normale (environ 1 : 8) ou basique (environ 1 : 16) • <b>NEF (RAW)+JPEG</b> : même photo enregistrée aux deux formats NEF (RAW) et JPEG
Système Picture Control	Standard, Neutre, Saturé, Monochrome, Portrait, Paysage, Uniforme ; possibilité de modifier le Picture Control sélectionné ; enregistrement de Picture Control personnalisés
Supports d'enregistrement	Cartes mémoire SD (Secure Digital), SDHC et SDXC compatibles UHS-I
Système de fichiers	DCF 2.0, Exif 2.3, PictBridge
<b>Viseur</b>	
Viseur	Viseur reflex avec pentamiroir à hauteur d'œil
Couverture de l'image	Environ 95% verticalement et horizontalement
Grossissement	Environ 0,82 x (objectif 50 mm f/1.4 réglé sur l'infini, -1,0 d)
Dégagement oculaire	17 mm (-1,0 d) ; à partir de la surface centrale de l'oculaire (de visée)
Réglage dioptrique	-1,7 - +0,5 d
Verre de visée	Verre BriteView Clear Matte Mark VII de type B
Miroir reflex	À retour rapide
Ouverture de l'objectif	À retour instantané, contrôlée électroniquement
<b>Objectif</b>	
Prise en charge de l'autofocus	L'autofocus est disponible avec les objectifs AF-S, AF-P et AF-I.
<b>Obturbateur</b>	
Type	Plan focal à translation verticale, contrôlé électroniquement
Vitesse	$\frac{1}{4000}$ –30 s par incréments de $\frac{1}{3}$ ou $\frac{1}{2}$ Il ; Bulb (pose B) ; Time (pose T)
Vitesse de synchro. flash	X = $\frac{1}{200}$ s ; synchronisation avec l'obturateur à une vitesse égale à $\frac{1}{200}$ s ou plus lente
<b>Déclencheur</b>	
Mode de déclencheur	$\frac{1}{2}$ (vue par vue), $\frac{1}{2}$ L (continu L), $\frac{1}{2}$ H (continu H), $\frac{1}{2}$ (déclenchement silencieux), $\frac{1}{2}$ (retardateur) ; intervalmètre disponible
Cadence de prise de vue	• $\frac{1}{2}$ : jusqu'à 3 vps • $\frac{1}{2}$ : jusqu'à 5 vps (JPEG et NEF/RAW 12 bits) ou 4 vps (NEF/RAW 14 bits) <b>Remarque</b> : les cadences de prise de vue partent du principe que le mode AF continu, le mode d'exposition Manuel ou Auto à priorité vitesse, une vitesse d'obturation de $\frac{1}{200}$ s ou plus rapide sont utilisés, que <b>Déclenchement</b> est sélection

