

Leaf Aptus-II

Guide de l'Utilisateur



Une version mise à jour pour le Guide de l'Utilisateur Aptus est disponible en Anglais.

Copyright

Copyright © 2009 Leaf Imaging Ltd. Tous droits réservés.

Toute copie, diffusion, publication, modification ou incorporation, en tout ou partie, du présent document est interdite sans l'autorisation écrite expresse de Leaf Imaging Ltd. Pour toute copie, diffusion, publication, modification ou incorporation autorisée du présent document, aucun changement ou suppression n'est permis dans la mention des droits d'auteurs et des marques ou l'avis de copyright.

Aucune partie du présent document ne peut être reproduite, stockée dans un système d'archivage, publiée, exploitée à des fins commerciales ou transmise de quelque manière et par quelque moyen que ce soit, électronique ou mécanique, sous forme de photocopies, d'enregistrements ou autre, sans l'autorisation expresse et écrite de Leaf Imaging Ltd.

Ce document est également distribué au format PDF (Portable Document Format) d'Adobe Systems Incorporated. Vous pouvez reproduire ce document à partir du fichier PDF pour une utilisation interne.

Les copies réalisées à partir du fichier PDF doivent être reproduites dans leur intégralité.

Marques commerciales

La marque Leaf, le logo Leaf et les noms des produits et des services Leaf mentionnés dans ce document sont des marques commerciales de Leaf Imaging Ltd.

Adobe, Acrobat, Adobe Illustrator, Distiller, Photoshop, PostScript et PageMaker sont des marques commerciales d'Adobe Systems Incorporated.

Apple, iMac, Power Macintosh, AppleShare, AppleTalk, TrueType, ImageWriter et LaserWriter sont des marques déposées de Apple Computer, Inc. Macintosh est une marque commerciale de Apple Computer, Inc., déposée aux Etats-Unis et dans d'autres pays.

Conformité FCC

L'équipement Leaf Imaging Ltd. présenté dans ce document est conforme aux exigences de la partie 15 du règlement FCC relatif à un équipement informatique de classe A. L'exploitation de cet équipement Leaf Imaging Ltd. dans une zone résidentielle est susceptible de générer des interférences inacceptables à la réception d'émissions de radio et de télévision, exigeant de l'opérateur la prise des mesures nécessaires pour y remédier.

Limite de responsabilité

Le produit, le logiciel ou les services sont fournis « en l'état » et « en fonction de la disponibilité ». Sans préjudice des dispositions spécifiques de votre contrat, Leaf Imaging Ltd. rejette expressément toute garantie de toute nature, expresse ou tacite, y compris, mais sans s'y limiter, les garanties implicites quant à la qualité marchande, l'adéquation à un usage particulier et la non-contrefaçon.

Vous déclarez comprendre et accepter que Leaf Imaging Ltd. ne saurait être tenue pour responsable de tous dommages directs, indirects, consécutifs, exceptionnels, fortuits, y compris, mais sans s'y limiter, le manque à gagner, la dégradation du survaloir, la perte d'exploitation, la perte de données et d'autres immatériels (et ce quand bien même Leaf Imaging Ltd. aurait été avisée de la possibilité de tels dommages), résultant de : (i) l'utilisation ou l'impossibilité d'utiliser le produit ou le logiciel ; (ii) le coût d'acquisition de biens et services de substitution résultant des produits, biens, données, logiciels, informations ou services achetés ; (iii) l'accès non autorisé à, ou l'altération de, vos produits, logiciels ou données ; (iv) les déclarations ou la conduite de tiers quels qu'ils soient ; (v) toute autre matière en rapport avec les produits, logiciels ou services.

Table des matières

1	Introduction	1
	Présentation	2
	Premiers pas	4
2	Mise en fonction de votre dos numérique et de votre appareil photo	5
	Utilisation du Leaf Aptus avec carte Compact Flash et batterie	6
	Utilisation du Leaf Aptus avec disque dur leaf externe (DDE)	8
	Travail en mode Firewire	8
	Formatage d'une carte Compact Flash	9
	Insertion d'une carte Compact Flash	14
	Retrait d'une carte Compact Flash	15
3	Préparation pour les prises de vue	17
	Réglage de la date et de l'heure	18
	Affichage et définition d'un paramètre prédéfini de l'appareil	19
	Création d'un dossier	20
	Sélection d'un dossier pour votre image	21
	Attribution d'un nom de préfix à l'image	22
	Ajout de notes et d'informations de copyright à votre image	23
4	Prise de vue	25
	Prise de vue	26
5	Evaluation de votre image	27
	Vérification de l'exposition	28
	Vérification de l'exposition (suite)	29
	Vérification de l'exposition (suite)	30
	Vérification de l'exposition (suite)	31
	Vérification de la mise au point	32
	Définition de la balance des gris	33
	Vérification de la composition	34
	Visualisez vos images	34
	Marquage, annotation ou suppression d'une image	35
	Affichage des informations relatives à votre image	35
6	Edition de vos images	37
	Basculer du mode Prise de vue au mode Edition	38
	Sélection d'un mode d'affichage pour vos images	39
	Parcourir vos images	39
	Affichage des informations et des données EXIF	40
	Sélection d'images multiples	41
	Marquage, annotation ou suppression d'une image	41
	Tri des images	42
	Sélection d'un dossier	43
	Déplacement de vos images	44
	44
	Affichage Shoot (Prise de vue)	45

7	Personnalisation de l'écran tactile	47
	Alignement de l'écran tactile	48
	Arrêt du rétro-éclairage	49
	Activation du rétro-éclairage.....	50
8	Réglage des paramètres pour une prise de vue	51
	Indicateurs et informations sur chaque image	52
	Affichage plein écran de chaque prise de vue	53
	Affichage ou non du masque de cadrage.....	54
	Réglage de la transparence du masque de cadrage	55
	Réglage de la transparence de l'histogramme et de la barre d'informations.....	56
	Rotation des superpositions de l'histogramme et de la barre d'informations.....	57
	Formatage du disque	58
9	Configuration du bouton utilisateur	59
	Configuration du bouton utilisateur en mode prise de vue	60
	Configuration du bouton utilisateur en mode Edit (Edition)	61
	Configuration de la pression prolongée sur le bouton utilisateur	62

1

Introduction

Présentation	2
Premiers pas	4

Présentation

Le Leaf™ Aptus est le premier dos numérique au monde à écran LCD grand format (6 x 7 cm) ainsi qu'une interface graphique innovante. Une batterie et une carte de stockage Compact Flash (CF) garantissent une grande facilité de prise de vue. Son nouveau matériel offre une fonction de prises de vue en rafale et un taux de capture plus rapide. Ces capacités de prise de vue combinées aux options de stockage de grande taille permettent aux professionnels de disposer de la flexibilité nécessaire dans les situations de travail les plus exigeantes. Grâce à un nouveau format HDR brut utilisant une compression sans perte pour réduire la taille des fichiers et à une application Leaf Capture totalement nouvelle, le flux de production et le travail d'équipe sont améliorés sur le terrain comme au studio.

Ce guide de l'utilisateur explique comment configurer le dos numérique avant sa première utilisation, comment faire une prise de vue, évaluer et éditer les images.

L'image ci-dessous montre l'écran de bienvenue et les boutons de menu du Leaf Aptus :



L'image suivante montre l'emplacement des commandes et du style du Leaf Aptus :

Commutateur Marche/Arrêt



Bouton utilisateur
Style

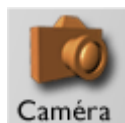
Premiers pas

Suivez les étapes suivantes pour prendre et éditer vos images :



Préparez-vous à prendre vos images.

Mettez votre appareil photo et le dos numérique puis effectuez quelques opérations de base avant de faire votre première image.



Affichez les paramètres de votre appareil.

Affichez les paramètres prédéfinis de votre appareil, choisissez un autre paramètre ou effectuez des changements à des paramètres spécifiques.



Faites une prise de vue.

Faites une prise de vue.



Évaluez votre image.

Vérifiez l'exposition, la mise au point et la composition de votre image puis réglez la balance des gris pour vos prises de vue ultérieures.



Éditez vos images.

Organisez vos images à l'aide des outils d'édition du LeafTM Aptus.

2

Mise en fonction de votre dos numérique et de votre appareil photo

Utilisation du Leaf Aptus avec carte Compact Flash et batterie	6
Utilisation du Leaf Aptus avec disque dur leaf externe (DDE)	8
Travail en mode Firewire	8
Formatage d'une carte Compact Flash	9
Insertion d'une carte Compact Flash	14
Retrait d'une carte Compact Flash	15

La procédure à suivre pour mettre en marche votre dos numérique et votre appareil photo diffère selon que vous utilisez une carte Compact Flash et une batterie, un magasin de stockage numérique ou bien que vous travaillez en mode connecté. Chaque procédure est expliquée plus loin dans ce chapitre.

Utilisation du Leaf Aptus avec carte Compact Flash et batterie

1. Vérifiez que la batterie est bien chargée. Pour plus d'informations, consultez l'Installation Guide (Guide d'installation).
2. Avant la première insertion d'une carte Compact Flash dans un dos numérique Leaf Aptus, il vous faut formater. Pour obtenir des instructions détaillées sur le formatage d'une carte Compact Flash, consultez la section *Formatage d'une carte Compact Flash* page 9.
3. Insérez la carte Compact Flash. Pour de plus amples informations, consultez la section *Insertion d'une carte Compact Flash* page 14.
4. Appuyez sur le bouton marche/arrêt du dos numérique et maintenez-le enfoncé jusqu'à l'allumage de la lumière orange, relâchez alors le bouton. Lorsque l'appareil photo est prêt à fonctionner, la lumière devient verte et un bip se fait entendre.



5. Vérifiez que le message **Ready to Shoot** (Prêt à fonctionner) s'affiche sur l'écran tactile.

Le message **Prêt pour la prise de vue** s'affiche sur l'écran de bienvenue comme suit:

Message
Prêt pour la prise de vue



Pour éteindre l'appareil photo, appuyez sur le bouton marche/arrêt et maintenez-le enfoncé jusqu'à ce que la lumière redevienne orange. Si vous avez modifié un paramètre dans le menu Setup (Configuration), l'appareil enregistre le nouveau paramètre puis s'éteint.

Utilisation du Leaf Aptus avec disque dur leaf externe (DDE)

1. Connectez le DDE au dos numérique à l'aide du câble FireWire. Pour plus d'informations, consultez l'Installation Guide (Guide d'installation).
2. Appuyez sur le bouton marche/arrêt du disque leaf et maintenez-le enfoncé jusqu'à l'allumage de la lumière verte.



3. Vérifiez que le message **Ready to Shoot** (Prêt à fonctionner) s'affiche sur l'écran tactile.

Pour éteindre l'appareil photo, appuyez sur le bouton marche/arrêt.

Travail en mode Firewire

1. Branchez le câble FireWire sur le dos numérique et sur l'ordinateur. Pour plus d'informations, consultez l'Installation Guide (Guide d'installation). Si le dos numérique est équipé d'une carte Compact Flash, l'icône Compact Flash s'affiche sur le bureau.
2. Mettez l'appareil photo en marche.

Pour éteindre le dos numériques, procédez comme suit :

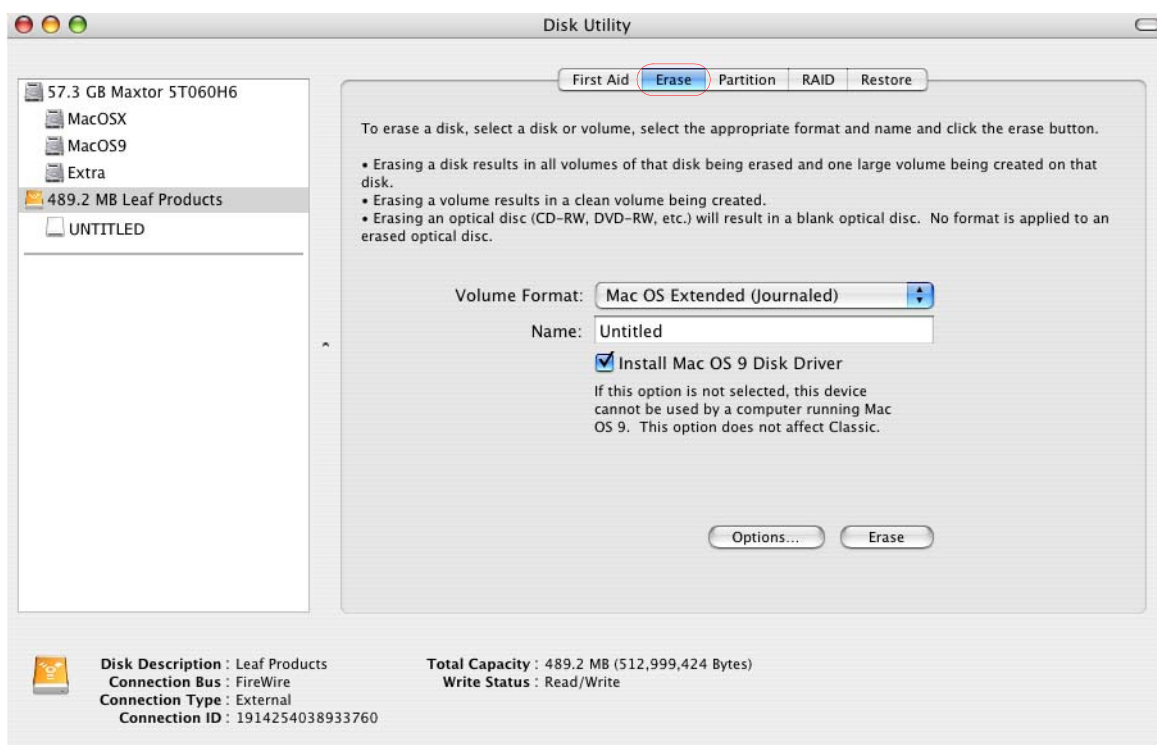
- Si vous utilisez une carte Compact Flash, cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône correspondante sur le bureau et sélectionner **Déplacer dans la corbeille** (Mac OSX) ou **Ejecter** (Windows) puis débranchez le câble FireWire.
- Si vous n'utilisez pas de carte Compact Flash, débranchez le câble FireWire.

Formatage d'une carte Compact Flash

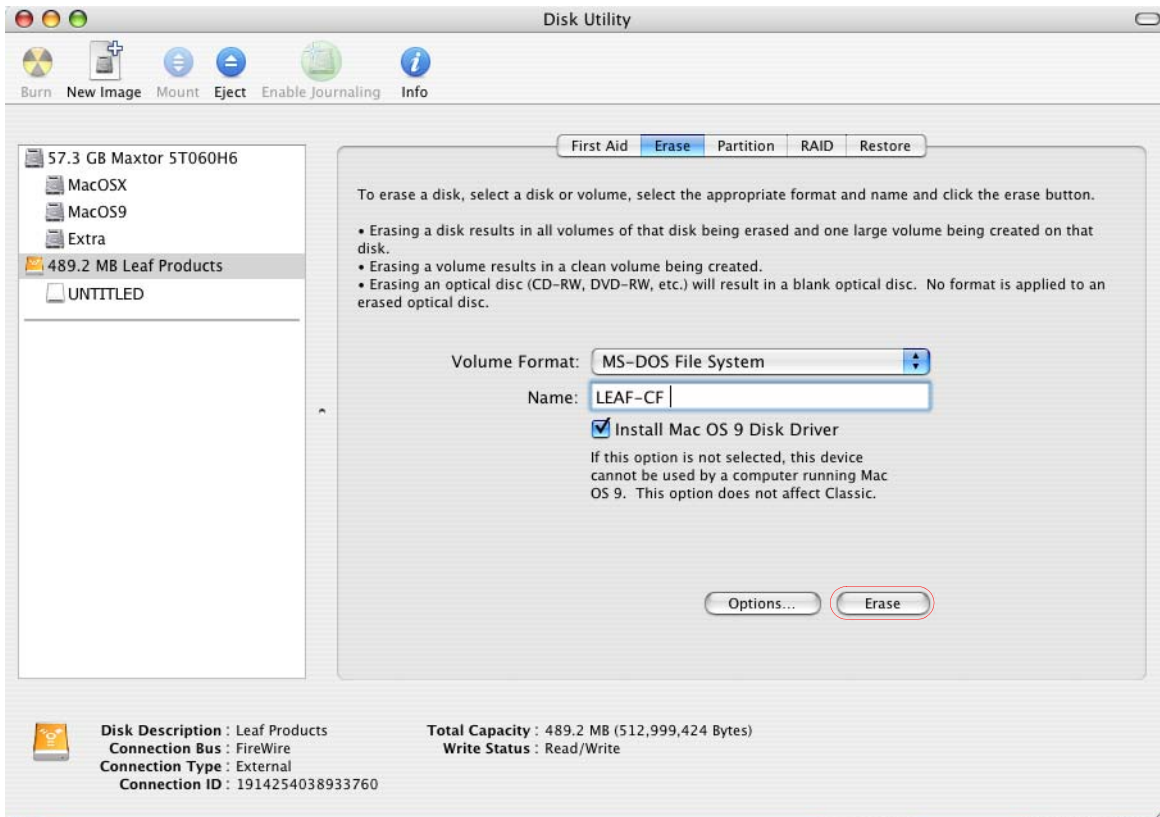
Pour formater une carte Compact Flash, vous pouvez utiliser un lecteur de carte ou le dos numérique Leaf Aptus. La procédure de formatage dépend du système d'exploitation, Windows ou Macintosh OS®X, dont vous disposez. Si vous voulez formater la carte à l'aide du dos numérique Leaf Aptus, nous vous recommandons d'utiliser un ordinateur doté de Macintosh OSX. Les procédures de formatage sous Macintosh OSX et sous Windows sont décrites séparément dans cette section.

Formater une carte Compact Flash sous Macintosh OSX

1. Insérez la carte Compact Flash dans un lecteur de carte ou dans le dos numérique Leaf Aptus.
2. A l'aide d'un câble FireWire, connectez le lecteur de carte ou le dos numérique Leaf Aptus à l'ordinateur.
3. Sur le bureau, double-cliquez sur le disque système.
4. Cliquez sur **Applications>Utilitaires>Utilitaire de disque**.
5. Sur le panneau de gauche de la boîte de dialogue Utilitaire de disque, sélectionnez le disque amovible CF.
6. Sélectionnez l'onglet **Effacer**.



7. Dans la zone **Format du volume**, sélectionnez Système de fichier MS-DOS.
8. Dans la zone **Nom**, saisissez LEAF-CF.
9. Cliquez sur **Effacer**.



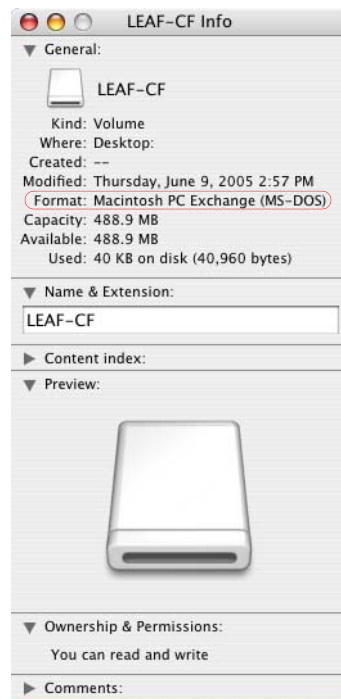
10. Dans le message de confirmation qui apparaît, cliquez sur **Effacer**.



Le formatage est terminé lorsque la barre de progression disparaît et que la zone **Format du volume** indique Mac OS Etendu (journalisé) et la zone **Nom** Sans titre.

11. Allez sur le bureau et sélectionnez le volume LEAF-CF.
12. Cliquez sur **Fichier>Infos**.

13. Dans la fenêtre d'infos sur Leaf-CF, assurez-vous que **Format** indique Macintosh PC Exchange (MS-DOS).



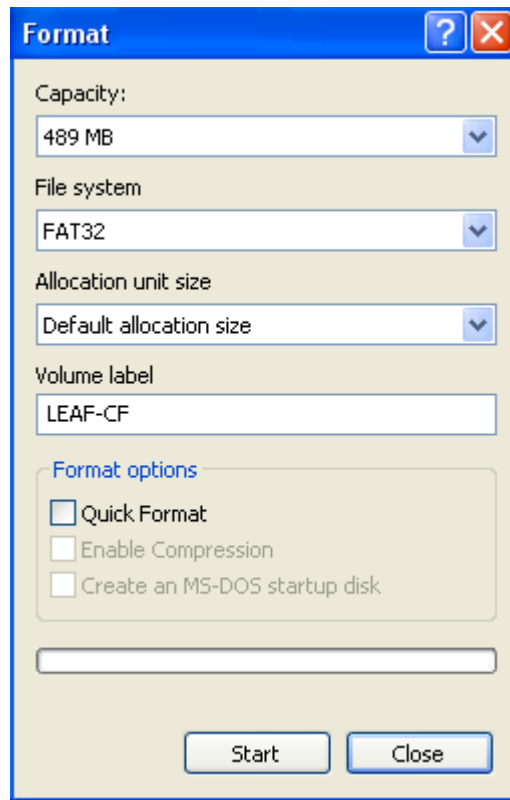
14. Fermez l'application Utilitaire de disque.
15. Faites glisser le volume LEAF-CF dans la **Corbeille**.

Formatage d'une carte Compact Flash sous Windows

1. Insérez la carte Compact Flash dans un lecteur de carte.
2. A l'aide d'un câble FireWire, connectez le lecteur de carte ou le dos numérique Leaf Aptus à l'ordinateur.
3. Sur le bureau, cliquez sur **Poste de travail**.
4. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le disque amovible, et depuis le menu, sélectionnez **Formater**.

Name	Type	Total Size	Free Space
Hard Disk Drives			
System (C:)	Local Disk	12.6 GB	5.83 GB
Data (D:)	Local Disk	24.5 GB	227 MB
Devices with Removable Storage			
3½ Floppy (A:)	3½-Inch Flop...		
Removable Disk (F:)	Disk		
CD Drive (P:)			
Network Drives			
43137 on 'cilnet	ive	300 MB	261 MB
departs on 'cilnet	ive	1.00 MB	1.00 MB
applic on 'Applica	ed...		
ics-wri on 'cilnet	ive	90.0 GB	24.2 GB
ics on 'cilnetapp1	ive	90.0 GB	24.2 GB
43137 on 'cilnet	ive	300 MB	261 MB
Im on 'cilnetapp	ive	800 MB	278 MB
groups on 'cilnet	ive	32.0 GB	13.0 GB

5. Dans la boîte de dialogue Formatage, sélectionnez **FAT 32** dans la zone **Système de fichiers**.
6. Dans la zone **Nom de volume**, saisissez LEAF-CF.
7. Ignorez la section **Options de formatage** et cliquez sur **Démarrer**.



8. Lorsque la procédure de formatage est terminée, allez sur le bureau et cliquez sur **Poste de travail**.
9. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur le disque amovible, et depuis le menu, sélectionnez **Ejecter**.

Insertion d'une carte Compact Flash

1. Ouvrez le clapet du compartiment de la carte Compact Flash.

ouvrez le clapet



2. Insérez la carte Compact Flash.

Carte Compact Flash



Retrait d'une carte Compact Flash

1. Ouvrez le clapet du compartiment de la carte Compact Flash et appuyez sur le bouton de déverrouillage.

Bouton de déverrouillage



3

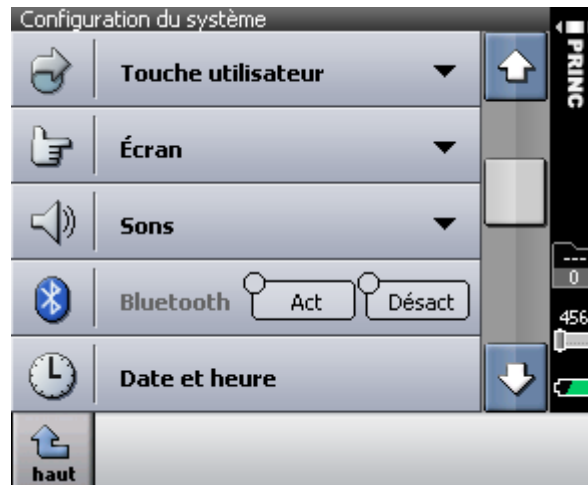
Préparation pour les prises de vue

Réglage de la date et de l'heure.....	18
Affichage et définition d'un paramètre prédéfini de l'appareil	19
Création d'un dossier.....	20
Sélection d'un dossier pour votre image.....	21
Attribution d'un nom de préfix à l'image	22
Ajout de notes et d'informations de copyright à votre image	23

Réglage de la date et de l'heure



1. Faites défiler les éléments puis cliquez sur **Date et heure** (Date et heure).



2. A l'aide du clavier virtuel, cliquez sur les valeurs de la date et de l'heure puis cliquez sur **OK**.



Remarque : Vous ne devez régler la date et l'heure qu'une fois. Si vous changez de fuseau horaire, modifiez la date et l'heure en conséquence.

Si vous désirez prendre une photo dès maintenant, passez à la section *Prise de vue* page 26.

Si vous désirez afficher les paramètres de votre appareil, passez à la section suivante.

Affichage et définition d'un paramètre prédéfini de l'appareil



Réglage de l'appareil sélectionné.

Pour afficher et sélectionner d'autres réglages prédéfinis de l'appareil, cliquez sur **prédéf** (paramètres prédéfinis).



1. Faites défiler les réglages actuels en cliquant sur les flèches haut et bas.



2. Si nécessaire, modifiez le réglage de l'appareil ou un paramètre particulier. Les réglages de l'appareil réglés ici sont appliqués à toutes vos images futures.

Pour modifier un paramètre de l'appareil :

- Cliquez sur le paramètre adéquat et, dans le menu qui s'affiche, sélectionnez une option.



Pour de plus amples informations sur les paramètres, consultez le Leaf Capture User Guide (Guide de l'utilisateur de Leaf Capture).

Création d'un dossier

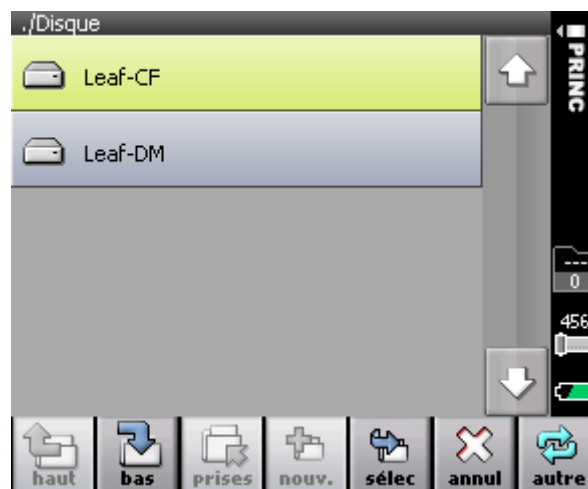


Vos images sont automatiquement enregistrés dans l'unité de stockage connectée à votre appareil photo : magasin numérique (Leaf DM) ou carte Compact Flash (CF). Afin d'améliorer l'organisation, vous pouvez créer des dossiers pour le stockage de vos images.

1. Cliquez sur **Dossier Prises** (Dossier des images).



2. Cliquez sur **bas**.



3. Cliquez sur **nouv.** (nouveau).



4. A l'aide du clavier virtuel, saisissez le nom du dossier puis cliquez sur OK.

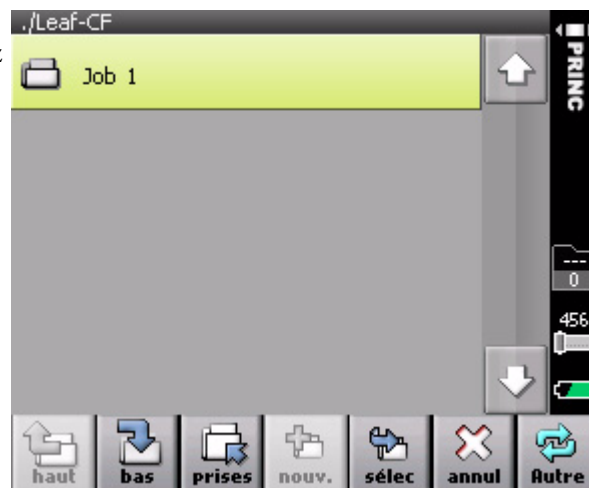
Pour créer un sous-dossier, cliquez sur le nouveau dossier, cliquez sur **sélec** (sélectionner) puis cliquez sur **nouv.** (nouveau).



Sélection d'un dossier pour votre image



- Cliquez sur un dossier, puis cliquez sur **sélec** (sélectionner).



Attribution d'un nom de préfix à l'image



Leaf Aptus appliquera ce nom à tous vos images futurs, y ajoutant un nombre par séquence à chaque fois, jusqu'à ce que vous définissiez un nouveau préfix.

1. Cliquez sur **Nom du fichier**.



2. A l'aide du clavier virtuel, saisissez le préfix de l'image puis cliquez sur OK.



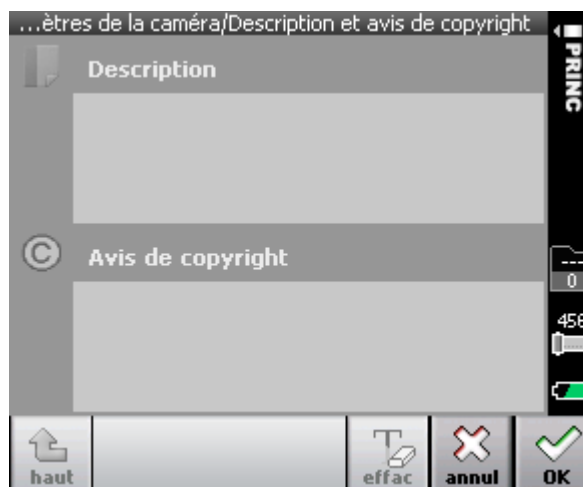
Ajout de notes et d'informations de copyright à votre image



1. Faites défiler les éléments puis cliquez sur **Remarques**



2. Cliquez soit dans la zone **Description** soit dans la zone **Avis de copyright**.



3. A l'aide du clavier virtuel, saisissez les informations voulues puis cliquez sur **OK**.



4

Prise de vue

Prise de vue	26
--------------------	----

Prise de vue



➤ Faites une photo



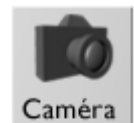
Remarque : Afin d'éviter de toucher accidentellement l'écran, vous pouvez le « verrouiller ». Pour de plus amples informations, consultez la section *Personnalisation de l'écran tactile* page 47.

5

Evaluation de votre image

Vérification de l'exposition	28
Vérification de la mise au point	32
Définition de la balance des gris	33
Vérification de la composition	34
Visualisez vos images.....	34
Marquage, annotation ou suppression d'une image	35
Affichage des informations relatives à votre image	35

Vérification de l'exposition



Pour vérifier l'exposition de votre image, suivez une ou toutes les étapes suivantes :

- Sur l'écran tactile :
 - ❑ Cliquez sur le bouton de l'histogramme et examinez les données d'exposition qui s'affiche.
 - ❑ Cliquez sur l'histogramme puis utilisez la loupe afin de vérifier les données d'exposition d'un endroit spécifique sur l'image.
 - ❑ Cliquez sur le bouton over (sur-) pour connaître les zones surexposées ou sous-exposées de l'image.
- Appuyez sur le bouton utilisateur pour voir l'histogramme, les alarmes d'exposition et les informations sur les prises de vue. Afin de préciser quels paramètres s'affichent, consultez la section *Réglage des paramètres pour une prise de vue* page 51.



Remarque : Pour l'affichage plein écran, double cliquez sur l'image.


Vérification de l'exposition (suite)



Utilisation de l'histogramme et de la loupe

1. Cliquez sur **histo** (histogramme).




2. Examinez l'histogramme et vérifiez que la majorité des données d'exposition se situe dans les limites. Les données d'exposition se situant dans les limites sont indiquées en blanc. Les données surexposées ou sous-exposées sont indiquées en gris.
3. Cliquez sur  puis choisissez un endroit de l'image. Le point que vous venez de choisir est marqué par un pointeur de couleur magenta. Sur l'histogramme, une ligne de couleur magenta indique les données d'exposition de la zone choisie.

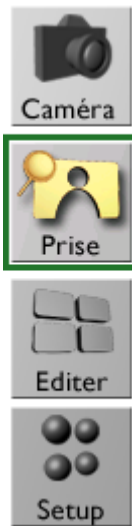
Cliquez sur  pour agrandir l'histogramme.

La mesure de l'exposition **+0.4** indique l'exposition générale en f.



Remarque : Pour effacer le pointeur de la zone choisie, cliquez  sur l'histogramme puis cliquez sur une zone hors de l'image.

Vérification de l'exposition (suite)



Utilisation des alarmes de surexposition et de sous-exposition

1. Cliquez sur **surex**.



Un masque clignotant couvre les zones surexposées et sous-exposées de l'image.



Remarque : Vous pouvez configurer les zones d'exposition à afficher, surexposées ou sous-exposées. Pour de plus amples informations, consultez la section *Réglage des paramètres d'un cliché*, page 51.

Vérification de l'exposition (suite)



Caméra



Prise



Editer



Setup

Utilisation du bouton utilisateur pour voir l'histogramme et les informations de votre image

- Appuyez sur le bouton utilisateur.



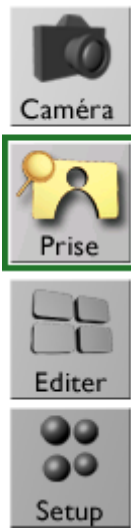
L'histogramme s'affiche avec les indicateurs de surexposition et de sous-exposition.

Pour masquer les superpositions, appuyez sur le bouton une seconde fois.



Remarque : Vous pouvez personnaliser le bouton utilisateur de manière à afficher une autre combinaison d'informations, de l'histogramme et des alarmes d'exposition. Pour de plus amples informations, consultez la section *Configuration du bouton utilisateur en mode prise de vue* page 60.

Vérification de la mise au point



1. Cliquez sur **zoom** (zoom).



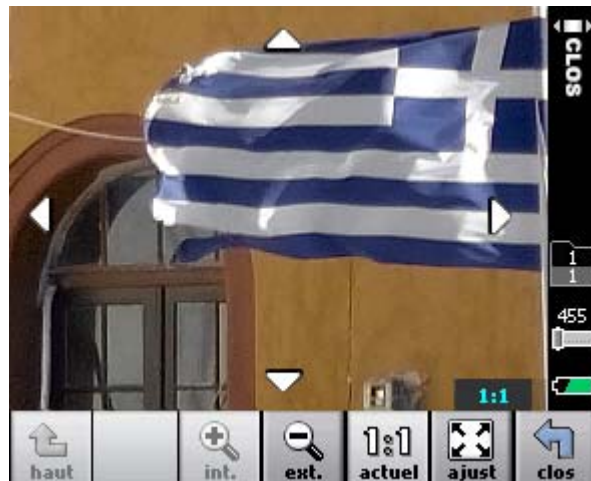
2. Pour agrandir la zone de l'image de 100% (1:1), cliquez sur le point désiré de l'image.

3. Augmentez ou réduisez l'agrandissement en cliquant soit sur **int.** (agrandir) soit sur **ext.** (réduire) puis cliquez sur l'image.



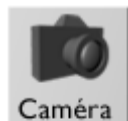
Chaque fois que vous cliquez sur l'image, l'agrandissement change d'un pourcentage fixe.

4. Pour se déplacer dans l'image, cliquez sur les flèches.



5. Pour revenir à un affichage de l'image dans son entier, cliquez sur **fit** (image taille écran).

Définition de la balance des gris



Pour définir la balance des gris pour toutes les images futures :

1. Photographiez votre sujet à l'aide d'une charte grise fournie avec votre dos. Ou assurez-vous qu'il y ait une zone d'un gris neutre sur la scène à photographier.
2. Cliquez sur **gray** (gris).
3. Cliquez sur la charte grise ou une zone grise de l'image.



4. Cliquez sur **OK** afin d'utiliser ce nouveau paramètre de balance des gris ou cliquez sur **annul** (annuler).



Remarque : Si votre charte grise n'est pas assez grand en affichage plein écran, utilisez l'outil de zoom pour agrandir la photo avant de régler votre balance des gris.

Vérification de la composition



- Affichez la zone de l'image qui se trouve à l'intérieur du cadre rouge.

Masque de cadrage



Remarque : Pour voir un masque de cadrage sur votre image, il vous faut sélectionner un format dans les réglages de l'appareil photo. Si vous sélectionnez un format sans vouloir afficher le masque de cadrage, vous pouvez le dissimuler. Pour de plus amples informations, consultez la section *Réglage des paramètres pour une prise de vue* page 51.

Visualisez vos images



Effectuez l'une des opérations suivantes :

- a. Cliquez sur **autre** (plus).
- b. Cliquez sur les boutons **ant.** (précédent) et **suiv.** (suivant).



- Actionnez le bouton utilisateur vers l'arrière ou vers l'avant.

Marquage, annotation ou suppression d'une image



1. Cliquez sur l'image et maintenez votre doigt dessus jusqu'à ce que les boutons **drap.** (marquer), **note** (annoter) et **suppr.** (supprimer) s'affichent.



2. Cliquez sur le bouton approprié.

Affichage des informations relatives à votre image



- Cliquez sur **infos**.

Les informations de l'image et les données EXIF s'affichent sur l'image.



6

Edition de vos images

Basculer du mode Prise de vue au mode Edition	38
Sélection d'un mode d'affichage pour vos images.....	39
Parcourir vos images	39
Sélection d'images multiples	41
Marquage, annotation ou suppression d'une image.....	41
Sélection d'un dossier	43
Déplacement de vos images.....	44
Affichage Shoot (Prise de vue)	45

Basculer du mode Prise de vue au mode Edition



- Dans l'affichage Shoot (Prise de vue), cliquez sur **editer**.



Utilisez l'affichage Edit (Edition) pour :

- Affichez vos images selon différents modes.
- Parcourir vos images et marquer, annoter et supprimer une ou plusieurs images.
- Déplacer les images d'un dossier à un autre.

Sélection d'un mode d'affichage pour vos images



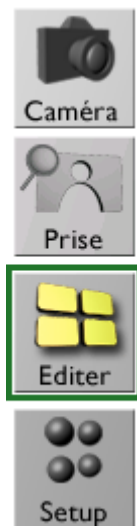
1. Cliquez sur **autre**.



2. Cliquez sur **aff.** (affichage) et sélectionnez-en un.



Parcourir vos images



Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Cliquez sur **ant.** (précédent) et **suiv.** (suivant) ou utilisez la barre de défilement.



- Actionnez le bouton utilisateur vers l'arrière ou vers l'avant. En vous déplaçant d'une image vers la suivante, l'image est automatiquement sélectionnée.

Affichage des informations et des données EXIF



1. Cliquez sur **autre** (plus) et cliquez sur une image.
2. Cliquez sur **aff.** (affichage) et sélectionnez une image.



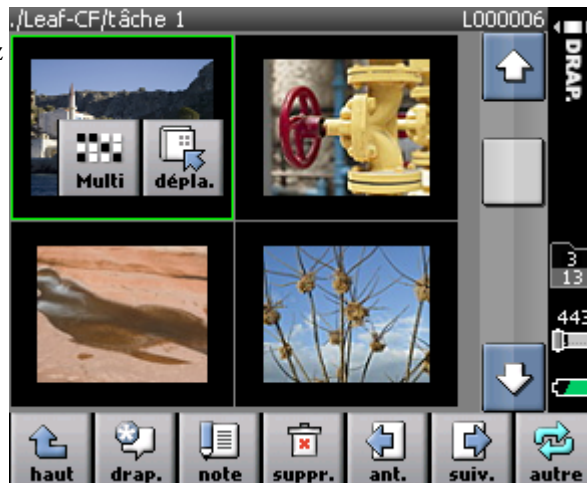
3. Les informations enregistrées avec l'image et ses données EXIF s'affichent à côté de l'image.



Sélection d'images multiples



1. Cliquez sur une image et maintenez le doigt dessus jusqu'à ce que le bouton **Multi** s'affiche sur l'image.

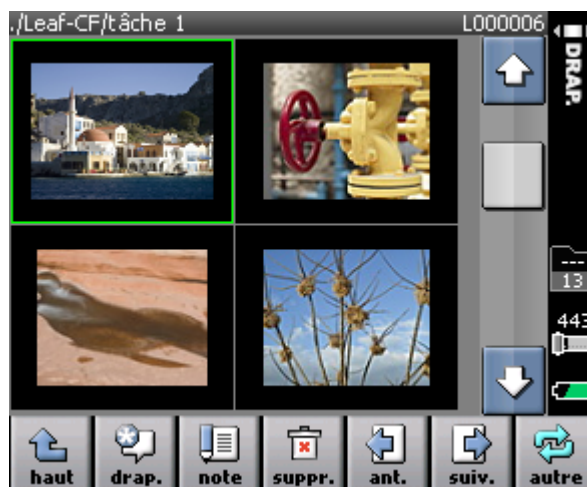


2. Cliquez sur le bouton **Multi** puis cliquez sur les images que vous désirez sélectionner.

Marquage, annotation ou suppression d'une image



- Cliquez sur l'image puis cliquez sur **drap.** (marquer), **note** (annoter) ou **suppr.** (supprimer).



Remarque : Si vous sélectionnez plusieurs images, l'action est effectuée sur toutes les images sélectionnées.

Tri des images



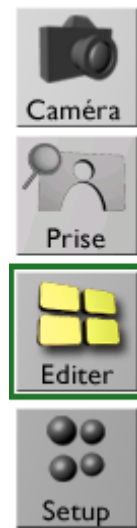
1. Cliquez sur **autre**.



2. Cliquez sur **tri** (trier) puis sélectionnez un paramètre de tri dans les options fournies (par ordre alphabétique, chronologique ou par marquage).



Sélection d'un dossier



1. Cliquez sur **autre**.



2. Cliquez sur **doss.** (dossier) et sélectionnez-en un.



Prise de vue
Dossier contenant —
vos images



3. Cliquez sur **elegir**.

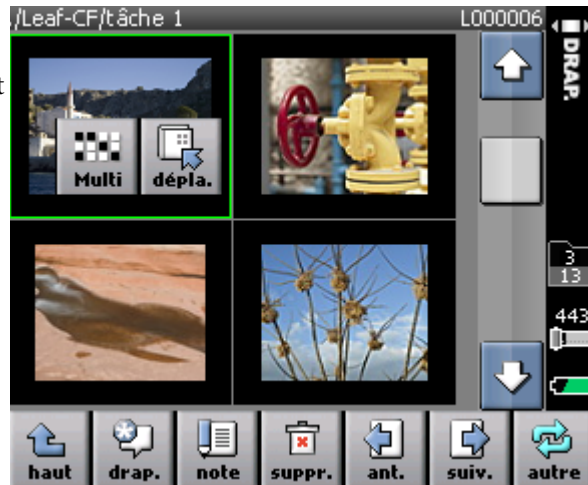


Remarque : Le dossier contenant vos images est toujours situé en haut de la liste des dossiers.

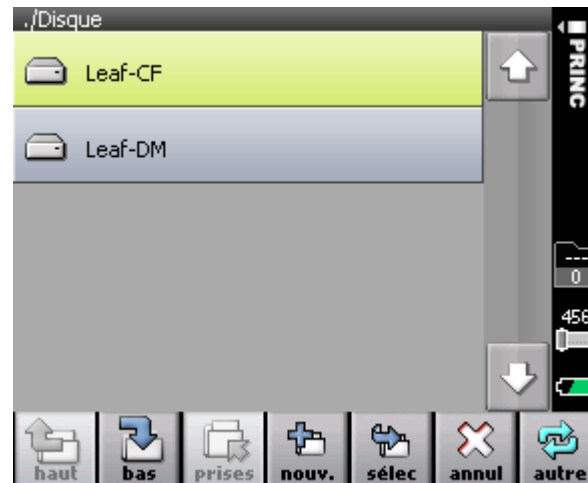
Déplacement de vos images



1. Cliquez sur une image et maintenez le doigt dessus jusqu'à ce que le bouton **dépla** (déplacer) s'affiche sur l'image.



2. Cliquez sur **dépla**.
3. Cliquez sur le dossier souhaité.



4. Cliquez sur **sélec**.

Affichage Shoot (Prise de vue)



- Pour ouvrir une image spécifique dans le mode d'affichage Prise (Prise de vue), cliquez sur l'image puis cliquez sur **Prise** (prise de vue) ou cliquez sur l'image deux fois.



7

Personnalisation de l'écran tactile

Alignement de l'écran tactile	48
Arrêt du rétro-éclairage	49
Activation du rétro-éclairage	50

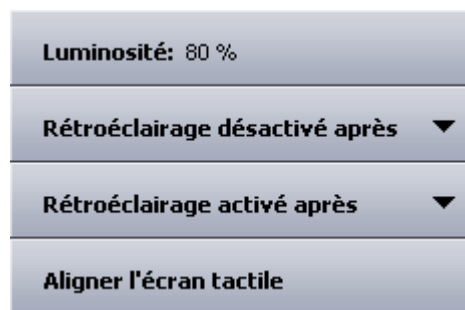
Alignement de l'écran tactile



1. Cliquez sur Écran.



2. Cliquez sur **Aligner écran tactile.**



3. Suivez les instructions à l'écran.

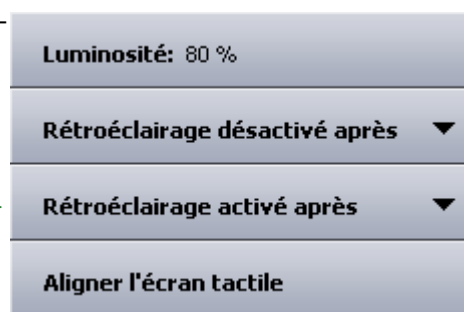
Arrêt du rétro-éclairage



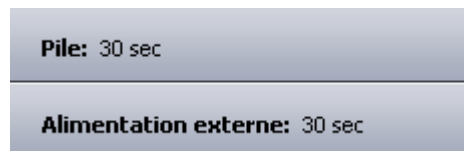
1. Cliquez sur Ecran.



2. Cliquez sur **Rétro-éclairage activé** après.



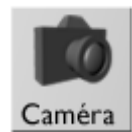
3. Choisissez une alimentation électrique.



4. Cliquez sur l'heure souhaitée.



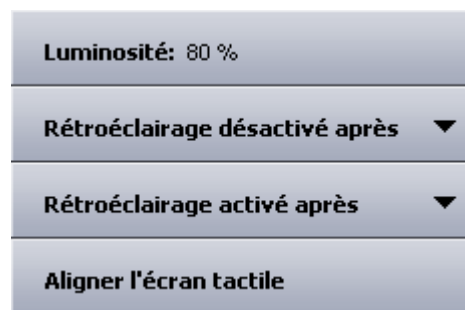
Activation du rétro-éclairage



1. Cliquez sur **Ecran.**



2. Cliquez sur **Rétro-éclairage activé après.**



3. Sélectionnez l'option désirée.

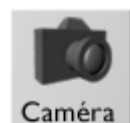


8

Réglage des paramètres pour une prise de vue

Indicateurs et informations sur chaque image	52
Affichage plein écran de chaque prise de vue	53
Affichage ou non du masque de cadrage	54
Réglage de la transparence du masque de cadrage	55
Réglage de la transparence de l'histogramme et de la barre d'informations.....	56
Rotation des superpositions de l'histogramme et de la barre d'informations.....	57

Indicateurs et informations sur chaque image



Caméra



Prise



Editer

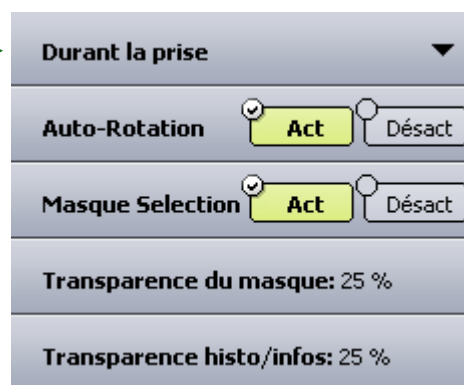


Setup

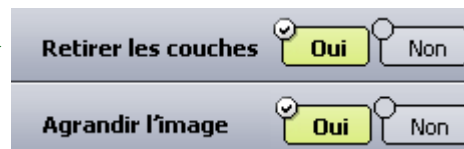
1. Cliquez sur **Options pris de vue.**



2. Cliquez sur **Durant la prise.**



3. Cliquez sur **Oui.**



Affichage plein écran de chaque prise de vue

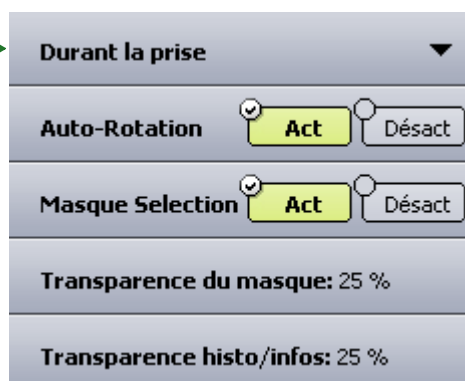


Pour masquer les boutons de menu et afficher vos images en plein écran :

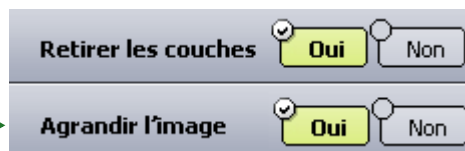
1. Cliquez sur **Options prise de vue**.



2. Cliquez sur **Durant la prise**



3. Sur la barre **Agrandir l'image**, cliquez sur **Oui**.



L'image s'affiche en plein écran.

Afin d'afficher les boutons des menus, cliquez sur l'image.



Affichage ou non du masque de cadrage



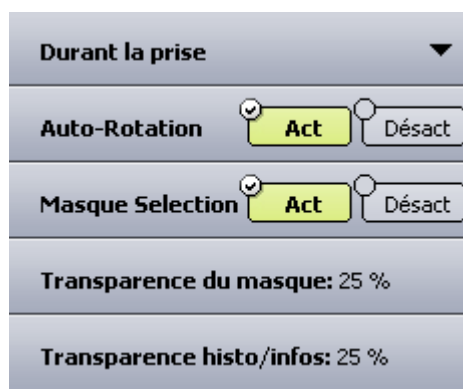
1. Cliquez sur **Options prise de vue**.



2. Pour afficher un masque de cadrage, cliquez sur **Act** (Activé).



Pour ne pas afficher un masque de cadrage, cliquez sur **Désact** (Désactivé).



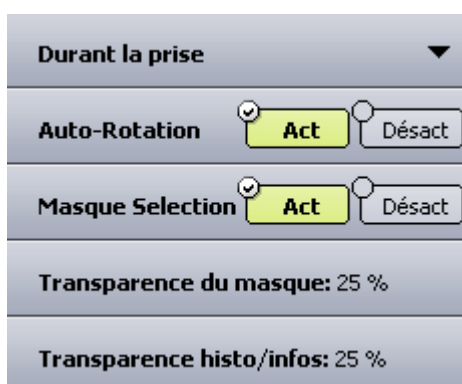
Réglage de la transparence du masque de cadrage



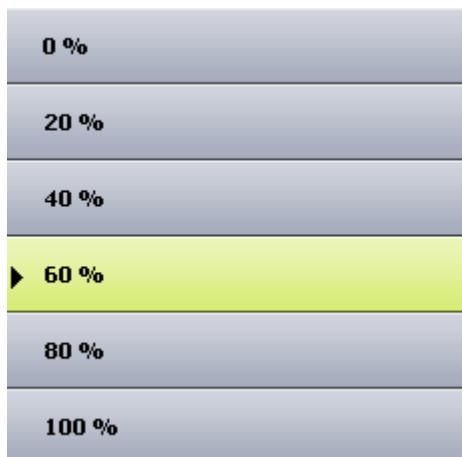
1. Cliquez sur **Options prise de vue**.



2. Cliquez sur **Transparence du masque**.



3. Sélectionnez l'intensité désirée, 0% étant opaque et 100% complètement transparent.



Réglage de la transparence de l'histogramme et de la barre d'informations



Caméra



Prise



Editer

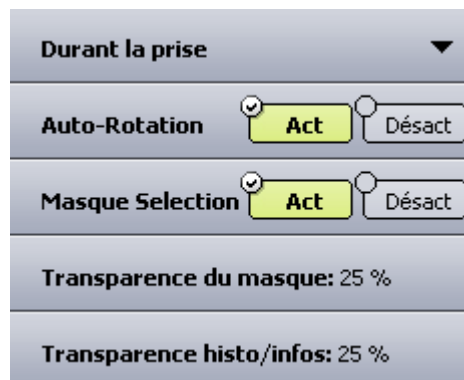


Setup

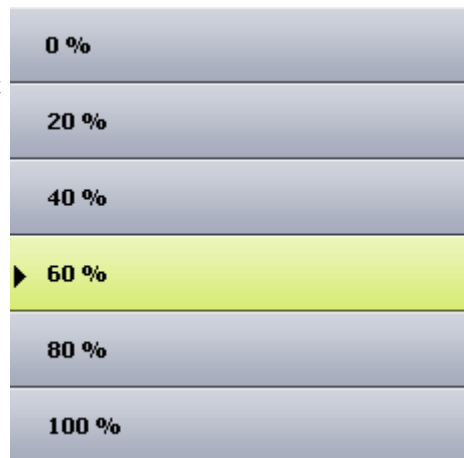
4. Cliquez sur **Options prise de vue**.



5. Cliquez sur **Transparence histo/infos**.



6. Sélectionnez l'intensité désirée, 0% étant opaque et 100% complètement transparent.



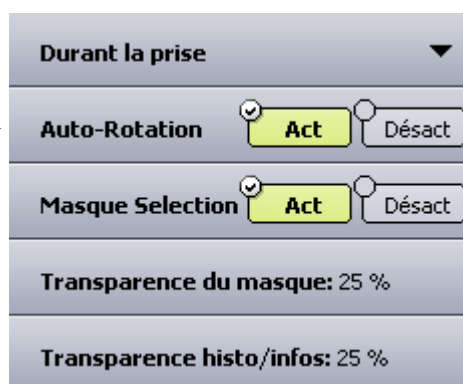
Rotation des superpositions de l'histogramme et de la barre d'informations



1. Cliquez sur **Options prise de vue.**



2. Dans la vue Auto-Rotation bar, cliquez sur **Act** (Activé).



Formatage du disque



1. Faites défiler les éléments puis cliquez sur **Formater le disque**.



2. Cliquez sur le disque que vous désirez formater puis cliquez sur **sélec**.



9

Configuration du bouton utilisateur

Configuration du bouton utilisateur en mode prise de vue.....	60
Configuration de la pression prolongée sur le bouton utilisateur	62

Configuration du bouton utilisateur en mode prise de vue

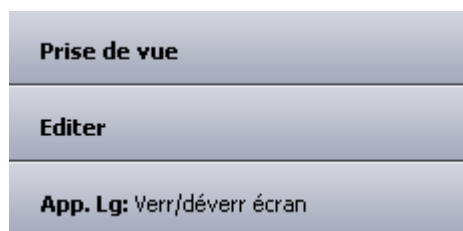


Pour configurer le bouton utilisateur afin d'afficher les indicateurs ou les marquages des images en affichage Shoot (Prise de vue) :

1. Cliquez sur **Touche utilisateur.**



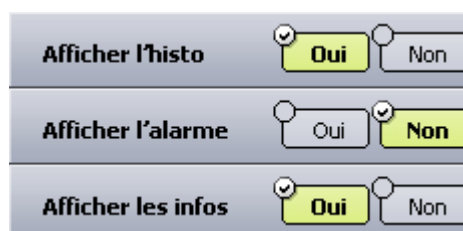
2. Cliquez sur **Prise de vue.**



3. Sélectionnez **Voyants** ou **Drapeau**.
Si vous sélectionnez Drapeau, ignorez l'étape 4.



4. Cliquez sur **Paramètres d'exécution** et sélectionnez les indicateurs désirés.



Configuration du bouton utilisateur en mode Edit (Edition)



Pour configurer le bouton utilisateur afin de marquer ou supprimer des images :

1. Cliquez sur **Touche utilisateur.**



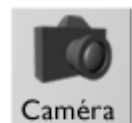
2. Cliquez sur **Editer.**



3. Cliquez sur **Drapeau** ou **Supprimer.**



Configuration de la pression prolongée sur le bouton utilisateur



Caméra



Prise



Editer



Setup

Une pression prolongée sur le bouton utilisateur peut soit verrouiller ou déverrouiller l'écran tactile ou encore allumer ou éteindre l'affichage.

1. Cliquez sur **Touche utilisateur.**



2. Cliquez sur **App. Lg.**



3. Sélectionnez l'option désirée.



leaf
our science *your art*