

Manuel du DC-1041

IMPORTANT

- N'ouvrez pas le clapet de batterie sous l'eau.
- Fermez le clapet de batterie correctement pour une meilleure étanchéité.
- Rincez la camera avec de l'eau propre après utilisation et gardez-le au sec pour le rangement.

1. Découvrir votre appareil photo

Capteur de résolution 8.0 Megapixel

Appareil photo numérique

Camera vidéo digitale

Flash intégré

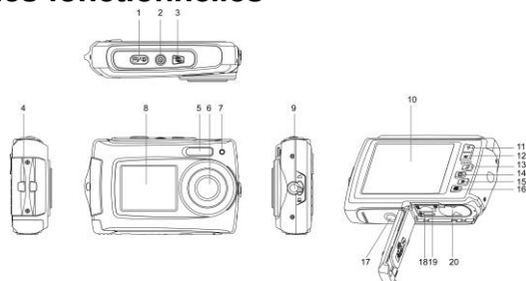
Zoom numérique 4x

Ecran tactile couleur 2.7+1.8

Support pour carte MicroSD

2 x piles alcalines AAA

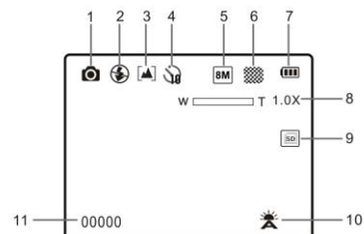
2. Parties fonctionnelles



1	Obturbateur	Appuyez sur cette touche pour prendre des photos ou pour démarrer/arrêter l'enregistrement d'un clip vidéo, ou pour confirmer les changements dans le mode menu.
2	Touche Allumer/Eteindre	Appuyez sur cette touche pour allumer et appuyez pendant au moins 2 secondes pour l'éteindre, ou appuyez dessus pour afficher ou masquer l'icône de statut sur l'écran.
3	Touche d'interrupteur de l'écran	Appuyez sur cette touche pour changer l'écran entre le petit moniteur et le grand moniteur.
4	Crochet de sangle	Crochet pour attacher la sangle de poignet sur l'appareil photo.
5	Lumière flash	Utilisez le flash intégré pour donner plus d'éclairage à votre sujet si vous vous trouvez dans une zone sombre (la meilleure distance recommandée pour le flash est d'1,5m)
6	Objectif	Enregistre l'image à capturer. Remarque: Maintenez la lentille propre. Les saletés et les empreintes digitales auront une influence sur la qualité de l'image.
7	Indicateur occupé	Lorsque l'indicateur clignote, l'appareil phot est occupé.
8	Petit moniteur	Utilisez le petit moniteur pour prendre des photos de vous-même.
9	Interrupteur macro/normal	Mode macro : Sélectionnez ce mode pour prendre des photos en gros plan (distance 11 cm – 18 cm). Mode Normal : Sélectionnez ce mode pour prendre des photographie entre 0,5 m et l'infiniment petit.
10	Ecran LCD	Affiche les photographies, les clips vidéos, les paramètres de l'appareil et le menu.

11	Haut/Tele	En mode prévisualisation : Appuyez sur cette touche pour Télescoper (Zoom avant) En mode menu : Appuyez sur cette touche pour remonter dans la barre de sélection. En mode lecture (Photo) : Appuyez sur cette touche pour agrandir. En mode lecture de vidéo : Appuyez pour démarrer/mettre en pause la vidéo.
12	Bas/Wide	En mode prévisualisation : Appuyez sur cette touche pour Elargir (Zoom arrière) En mode menu : Appuyez sur cette touche pour descendre dans la barre de sélection. En mode lecture (Photo) : Appuyez sur cette touche pour rétrécir. En Mode lecture : Appuyez sur cette touche pour passer en mode ongle
13	Gauche / Flash	En mode menu : Appuyez sur cette touche pour sélection gauche, En Mode lecture : Appuyez sur cette touche pour revenir à la page précédente ; En mode photo gros plan : Appuyez sur cette touche pour passer en mode flash ; (la lumière flash ne peut pas être utilisée en mode macro) En mode lecture photo (agrandissement) : Appuyez dessus pour passer à la zone gauche de la photo. En mode lecture de vidéo : Appuyez pour faire un retour rapide.
14	Droite / Lecture	Appuyez sur cette touche pour passer en mode Lecture ; En Mode lecture : Appuyez sur cette touche pour revenir à la page précédente ; En mode menu : Appuyez sur cette touche pour sélection droite, En mode lecture photo (agrandissement) : Appuyez dessus pour passer à la zone droite de la photo. En mode lecture de vidéo : Appuyez pour faire une avance rapide.
15	Mode Switch	Appuyez sur cette touche pour passer entre les modes de film et de capture fixe. En Mode lecture : Appuyez sur cette touche pour quitter. En mode lecture photo (agrandissement) : Appuyez dessus pour passer à la zone haute de la photo. En mode lecture de vidéo : Appuyez pour démarrer la vidéo.
16	Menu Delete	En mode prévisualisation : Appuyez pour entrer dans les menus de configuration. En Mode lecture : Appuyez un court instant pour passer en mode « Effacer un fichier/tous les fichiers » Appuyez pendant longtemps pour entrer dans le menu de compilation de fichier et de configuration système. En mode lecture photo (agrandissement) : Appuyez dessus pour passer à la zone basse de la photo.
17	Connecteur trépied	Permet de fixer l'appareil photo sur le trépied.
18	Interface USB	Grace à cette connexion, vous pouvez charger des photographies et des vidéos vers un ordinateur.
19	Fente carte micro SD	Emplacement de rangement carte micro SD.
20	Compartiment des piles	Compartiment pour 2 x piles alcalines AAA

3. Explication des icônes de statut



Élément	Fonction	Description
1	Mode sélectionné	Mode photo. Mode vidéo
2	Indicateur de flash	Flash forcé : Le flash reste allumé dans tous les environnements Flash Auto : L'appareil détermine si le flash est utilisé ou non. Pas de Flash : Le Flash est éteint.
3	Indicateur mode normal/macro	Mode (0,5m – infini). Mode macro (11 cm – 18 cm).
4	Minuteur automatique	Affiche les paramètres sélectionnés pour le minuteur automatique
5	Résolution sélectionnée	16M = 4608x3456; 8M = 3264x2448; 5M = 2592x1944; 3M = 2048x1536; VGA = 640x480
6	Qualité d'image	Très nette. Nette. Normale.
7	Indicateur de batterie	Les batteries sont pleines. Les batteries sont vides.
8	Indicateur de zoom	Indique le niveau de zoom en mode prévisualisation
9	Indicateur de carte Micro SD	La carte micro SD est insérée et sera utilisée comme un stockage pour la
10	Équilibre des blancs	Affiche le mode d'équilibre des blancs sélectionné.
11	Comptoir photo/vidéo	Mode photo : Nombre d'image pouvant être prises. Mode vidéo : Temps d'enregistrement en secondes.

4. Détails pour la configuration de l'appareil photo

paramètres	Photo	Résolution	
		Résolution de 16M pixels	4608x3456
		Résolution de 8.0 M pixels	3264x2448
		Résolution de 5 M pixels	2592x1944
		Résolution de 3 M pixels	2048 x 1536
		Résolution VGA	640 x 480
	Qualité	Très bonne/Bonne/Normal	Paramètre de qualité d'image
	Mesure	Centre/multi/Point	Paramètres de mesure
	Équilibre des blancs	Auto	Equilibre des blancs automatique
		Jour	Equilibre des blancs sélectionné pour un environnement clair
		Nuageux	Equilibre des blancs sélectionné pour un environnement de ciel gris

			Tungstène	Equilibre des blancs sélectionné pour un éclairage tungstène	
			Fluorescent	Equilibre des blancs sélectionné pour un environnement fluorescent	
			ISO	Auto/100/200/400/800	Sélection de la sensibilité.
			Exposition	±2.0, ±5/3, ±4/3, ±1.0, ±2/3, ±1/3, 0	Paramètres d'exposition
			Minuteur automatique	Allumé/ Éteint:	Paramètre de minuteur automatique
			Netteté	Dur/normal/doux	Paramètre de netteté
			Effet	Normal/ B&W/ Sépia/ Négatif/ Lomo/ Fusain/ Rouge/ Vert/ Bleu/ Vif	Réglage des effets
			Tampon de date	Allumé/ Éteint:	Paramètre de tampon de date
			Aperçu rapide	Allumé/ Éteint:	Paramètre d'aperçu rapide
			Vidéo		Taille du film
QVGA 320 x 240					
Auto	Equilibre des blancs automatique				
Jour	Equilibre des blancs sélectionné pour un environnement clair				
Équilibre des blancs	Nuageux	Equilibre des blancs sélectionné pour un environnement de ciel gris			
Paramètres			Tungstène	Equilibre des blancs sélectionné pour un éclairage tungstène	
			Fluorescent	Equilibre des blancs sélectionné pour un environnement fluorescent	
			Sons	Eteint / allumé	Paramètres de son
			Fréquence	50Hz/60Hz	Sélectionnez la fréquence de puissance chez vous
			Economie d'énergie	Eteint / 1 minute / 3 minutes	Sélection d'extinction automatique
			Langue	Anglais/Français Allemand/ Italien/Espagnol Portugais/Japonais	Sélection de la langue d'affichage
			Date et heure	AA/MM/JJ	Paramètre d'heure et de date
			Format	Non / Oui	Sélection de formatage de l'emplacement de mémoire
			Tout réinitialiser	Non / Oui	Réinitialiser tous les paramètres
			Version		Voir la version du micrologiciel

Remarque: L'appareil photo restera sur le dernier paramètre lorsque vous l'éteindrez.

5. Utiliser l'appareil photo

5.1 Installer les piles

- Ouvrez le clapet de pile.
- Insérez 2 piles AAA dans le compartiment pour piles.
- Fermez le clapet de piles.



5.2 Insérer une carte mémoire (non fournie)

Cet appareil photo dispose d'une mémoire interne intégrée. La mémoire peut être augmentée avec une carte mémoire microSD (non fournie).

Suivez les instructions ci-dessous pour insérer la carte mémoire Micro SD optionnelle dans l'appareil photo.

- Commencez par allumer l'appareil photo.
- Ouvrez le clapet des piles (assurez-vous que le clapet des piles a été déverrouillé avant d'ouvrir).
- Insérez la carte Micro SD dans l'appareil.

Remarque:

- Il n'y a qu'une direction correcte pour insérer la carte mémoire micro SD dans la fente. Ne forcez pas la carte mémoire dans la fente, car cela pourrait endommager aussi bien l'appareil photo que la carte mémoire Micro SD.
- La carte mémoire Micro SD doit être formatée avant de pouvoir prendre des photos. Voir les sections suivantes pour plus d'information.



5.3 Formater la carte mémoire ou micro SD

- Appuyez sur la touche **Menu** () en mode PHOTO ou VIDEO.
- Sélectionnez le mode de configuration en appuyant sur la touche Droite.
- Sélectionnez l'icône de formatage en appuyant sur la touche W () et appuyez sur l'obturateur pour confirmer.
- Appuyez sur la touche d'obturateur pour formater la carte.

5.4 Choisir la résolution

L'appareil photo peut être réglé sur différentes résolutions

- Appuyez sur la touche **Menu** () en mode PHOTO, sélectionnez l'icône de résolution avec la touche W () et appuyez sur l'obturateur pour confirmer.
Résolution : VGA (640 x 480), 3M (2048 x 1536),
5M(2592x1944); 8M(3264x2448);

16M (4608x3456)

- Cinq résolutions différentes s'afficheront. Sélectionnez la résolution de votre choix à l'aide des touches Haut et Bas, puis confirmez avec l'obturateur.

5.5 Prendre des photos

- Allumez l'appareil
- En fonction de la distance par rapport à l'objet photographié, utilisez l'interrupteur macro pour régler la distance. Sélectionnez le symbole de fleur () si vous souhaitez prendre une photo en gros plan (11cm –18 cm).
Si vous souhaitez prendre une vidéo ou une photo des alentours ou de personnes (0,5 m – infini), réglez l'interrupteur de macro sur le mode normal ().
- Si vous n'êtes pas sûr d'avoir assez d'éclairage, allumez le flash automatique () en appuyant sur la touche Flash. (Si les piles sont presque vides, le flash ne sera pas activé).
- Utilisez l'écran LCD pour viser l'objet que vous souhaitez prendre en photo.
- Appuyez sur la touche obturateur et attendez que l'écran LCD se rallume de nouveau.

Attention: 1) Prendre des images d'objets se déplaçant rapidement n'est pas recommandé.
2) l'image risque d'être distordue lorsque vous prenez des images depuis un véhicule en mouvement.

5.6 Agrandissement et rétrécissement de l'image.

L'appareil peut agrandir l'image jusqu'à 4 fois.

Vous pouvez agrandir ou rétrécir en appuyant sur la touche haut ou bas, un numéro apparaîtra sur l'écran, 4x est le ratio de zoom maximum.

5.7 Se photographier soi-même à l'aide du petit moniteur

Si vous souhaitez prendre une photo de vous-même, vous n'avez qu'à utiliser le petit moniteur de l'écran LCD. Suivez les procédures qui suivent :

- Appuyez sur l'interrupteur LCD pour allumer le petit moniteur.
- Utilisez le petit moniteur comme un viseur pour vous viser.
- Appuyez sur la touche Obturateur pour prendre une photo de vous-même.

5.7 Paramètre de minuteur automatique

Vous pouvez également utiliser la fonction de minuteur automatique lorsque vous souhaitez prendre une photo de vous-même ou lorsque vous prenez une photographie d'un objet sans flash. Pour éviter le tremblement de l'appareil, l'utilisation d'un trépied est recommandée.

- Réglez l'appareil sur le mode Photo.
- Appuyez sur la touche **Menu** (). Le menu apparaîtra.
- Appuyez sur la touche W () pour sélectionner le minuteur automatique et confirmez en appuyant sur la touche Obturateur.
- Appuyez sur la touche W () pour sélectionner l'option « allumé »
- Appuyez sur la touche Obturateur pour confirmer. La fonction de minuteur automatique est désormais prête à être utilisée.
- Visiez l'objet que vous souhaitez prendre en photo.
- Appuyez sur la touche Obturateur pour prendre une photo.
- La photo sera prise après que le minuteur ait terminé un délai de 10 secondes. L'appareil photo bipera pendant le délai.

5.8 Enregistrer des clips vidéo

- Appuyez sur la touche Mode pour sélectionner le mode clip vidéo ().
- Pour régler la résolution, appuyez sur le **Menu** () et sélectionnez la résolution, appuyez sur l'obturateur pour confirmer. Deux résolutions s'afficheront.
VGA (640 x 480), QVGA (320 x 240),

- Appuyez sur la touche Obturateur pour commencer à enregistrer des vidéos, appuyez sur la touche Droite et appuyez de nouveau sur l'Obturateur pour arrêter l'enregistrement. Le clip vidéo sera alors enregistré comme un fichier AVI dans la mémoire de l'appareil photo.

5.9 Visualiser des Photos

L'appareil photo permet deux options pour la lecture : a) unique b) onglets

- Appuyez sur la touche  Lecture () pour passer en mode Lecture ;
- La dernière image le dernier clip vidéo sera affiché. Appuyez sur la touche W() pour passer en mode onglet Appuyez sur la touche Haut/Bas/Gauche /Droite pour sélectionner l'image de votre choix et appuyez sur l'obturateur pour visionner.
- En affichage plein écran, appuyez sur la touche T() pour zoomer dans la photo.
- Pour changer d'image en mode d'agrandissement, appuyez sur la touche Obturateur et utilisez les touches Mode/Menu/gauche/droite.
- Appuyez sur la touche **Menu** () en mode lecture, appuyez de nouveau et tenez la touche Menu appuyée jusqu'à ce que les options du menu s'affichent. Sélectionnez DIAPORAMA et réglez le mode de visualisation du diaporama. Appuyez sur la touche Obturateur pour confirmer. Les images enregistrées sur la carte MicroSD seront affichées automatiquement en séquence. Pour arrêter le diaporama, appuyez sur la touche **Menu** () pour arrêter le diaporama.
- Appuyez sur la touche **Menu** () en mode lecture, appuyez de nouveau et tenez la touche Menu appuyée jusqu'à ce que les options du menu s'affichent. Sélectionnez l'effet de photo et appuyez sur la touche Obturateur Sélectionnez l'effet de votre choix en appuyant sur les touches haut/bas et appuyez sur la touche Obturateur pour confirmer. L'image sera enregistrée comme une image séparée.

5.10 Protéger des photos/vidéos

Vous pouvez empêcher les photos / vidéos de votre carte micro SD contre l'effacement accidentel.

Suivez les instructions ci-dessous pour protéger les photos/vidéos

- Appuyez sur la touche  Lecture () pour passer en mode Lecture ;
- Appuyez sur la touche Droite ou Gauche pour sélectionner la photo/le clip vidéo que vous souhaitez protéger.**
- Appuyez sur la touche **Menu** () en mode lecture, appuyez de nouveau et tenez la touche Menu appuyée jusqu'à ce que les options du menu s'affichent. Sélectionnez Protéger, et appuyez sur la touche Obturateur.
- Sélectionnez « protéger une » ou « toutes » et appuyez sur la touche Obturateur pour confirmer.

5.11 Redimensionner les photos

Une image saisie peut être redimensionnée à une taille inférieure et enregistrée comme une image séparée.

Suivez les instructions ci-dessous pour protéger les photos/vidéos

- Appuyez sur la touche  Lecture () pour passer en mode Lecture ;
- Appuyez sur la touche Droite ou Gauche pour sélectionner la photo/le clip vidéo que vous souhaitez redimensionner.**
- Appuyez sur la touche **Menu** () en mode lecture, appuyez de nouveau et tenez la touche Menu appuyée jusqu'à ce que les options du menu s'affichent. Sélectionnez Redimensionner, et appuyez sur la touche Obturateur.
- Sélectionnez la nouvelle taille et appuyez sur la touche Obturateur pour confirmer. L'image sera enregistrée comme une image séparée.

5.12 lire des clips vidéo

- lorsque des clips vidéos sont affichés, appuyez sur la touche Haut pour commencer la lecture des vidéos et appuyez sur la touche Haut de nouveau pour mettre la lecture en pause.
- Appuyez sur la touche Droite pour accélérer ou sur la touche Gauche pour revenir rapidement.
- Appuyez sur la touche mode pour arrêter et quitter.

5.13 Effacer des photos et des clips vidéo

Vous pouvez effacer une photo / un clip vidéo unique, ou effacer toutes les photos / clips vidéo dans la mémoire.

Suivez les instructions ci-dessous pour protéger les photos/vidéos

- Appuyez sur la touche () pour entrer dans le mode de lecture.
- Appuyez sur la touche Droite ou Gauche pour sélectionner la photo/le clip vidéo que vous souhaitez redimensionner.**
- Appuyez sur la touche Menu** () **et sélectionnez « Effacer cette image (vidéo) ou « toutes ».**
- Appuyez sur la touche Obturateur pour confirmer.
- Appuyez sur la touche Menu pour quitter.

REMARQUE : Sélectionnez « Toutes » et appuyez sur la touche Obturateur pour confirmer, toutes les images seront effacées.

Les photos qui sont protégées contre l'effacement accidentel ne seront

pas effacées. Pour effacer des photos, réglez le paramètre de protection sur Eteint pour la photo en question , puis suivez la procédure d'effacement des photos.

6. Connecter à un PC

Cette unité peut être connectée à l'ordinateur comme un dispositif de stockage de masse et transférer des fichiers photo/vidéo pour le stockage.

7. Spécifications

Capteur :	Capteur de résolution 8.0 Megapixel
Résolution de l'image	16,0 Mega Pixels 4608x3456
	8,0 Mega Pixels (3264x2448)
	5,0 Mega Pixels (2592x1944)
	3.0 Mega pixels: (2048x1536)
	VGA: (640x480)
Lentille	F/2.8 f = 4.8 mm
Portée de focus	0,5m. ~ Infini
Mode macro	11 cm – 18 cm
Zoom numérique	4x
Flash	Intégré (Auto / forcé / éteint)
Ecran LCD	Ecran couleur tactile 2.7+1.8 po
Equilibre des blancs	Auto / Jour / Nuageux / Fluorescent / Tungstène
Mode vidéo	30fps@VGA / 30fps@QVGA avec carte MicroSD
Carte mémoire externe	Compatible avec les cartes Micro SD jusqu'à 32 GB
Format de fichier	Image: JPEG, Vidéo: AVI
Minuteur automatique	10 secondes
Interface PC	USB 2.0
Source d'alimentation	2 piles alcalines AAA

8. Configuration requise

Système d'exploitation	WinXP (SP3)、Vista32/64 Win7 32/64 et Mac OS X 10.6.8 ou supérieur
------------------------	---

CPU	Pentium III ou supérieur
RAM	Au moins 64MB
Interface	Port USB
CD	CD ROM vitesse x 4 ou supérieur

9. Résolution de problèmes

Problème	Cause	Solution
L'appareil ne s'allume pas	Piles presque vides. Les piles sont placées avec des polarités incorrectes	Remplacez les piles ou installez-les correctement.
Les photos ne peuvent pas s'enregistrer lorsque vous prenez des images.	La carte mémoire n'a pas été formatée correctement.	Formatez la carte mémoire dans le mode de configuration de l'appareil photo. Consultez la section 5.3.
Ne détecte pas de disque amovible après avoir connecté l'appareil à un ordinateur.	Echec de connexion.	Assurez-vous que toutes les connexions de câble sont bien fixées et redémarrez l'ordinateur si nécessaire.
Le flash ne fonctionne pas	Les piles sont presque vides.	Remplacez avec deux piles AAA alcalines neuves.
Les piles se vident très rapidement.	Piles incorrectes ou anciennes, ou usées	Remplacez avec deux piles AAA alcalines neuves.
Les photos sont floues	1. L'appareil n'est pas tenu stablement 2. La lentille de l'appareil est sale.	1. Tenez l'appareil stablement jusqu'à ce que vous entendiez un bip lorsque vous filmez une vidéo. 2. Nettoyez la lentille avec un linge doux sec.

10. Service et support

Pour plus d'informations : www.lenco.com
Pour de l'aide : <http://lencosupport.zendesk.com>

Service d'assistance Lenco:

Allemagne	0900-1520530	(Prix d'un appel local)
Pays-Bas	0900-23553626	(Prix d'un appel local + 1ct P/min)
Belgique	02-6200115	(Prix d'un appel local)
France	03-81484280	(Prix d'un appel local)

Le centre d'assistance est joignable du lundi au vendredi entre 9 heures et 18 heures.
Lorsque vous contactez Lenco, on vous demandera systématiquement le modèle et le numéro de série de votre produit. Le numéro de série se trouve à l'arrière de l'appareil. Écrivez le numéro de série ci-dessous:

Modèle: _____
Numéro de série: _____

Lenco propose un service et une garantie conformément aux lois européenne, ce qui signifie qu'en besoin de réparation (aussi bien pendant et après la période de garantie), vous pouvez contacter votre revendeur le plus proche.

Remarque importante:

Il n'est pas possible de renvoyer l'appareil pour réparation directement à Lenco.

Remarque importante:

Si l'unité est ouverte ou modifiée de quelque manière par un centre de service non agréé, cela mettra fin à la garantie.

Cet appareil ne convient pas pour une utilisation professionnelle. En cas d'utilisation professionnelle, les obligations de garantie du fabricant seront annulées.



UE exclusivement