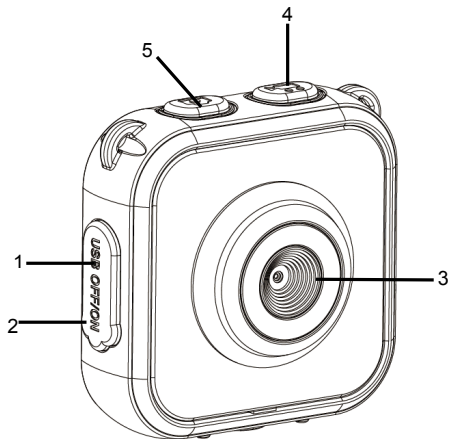


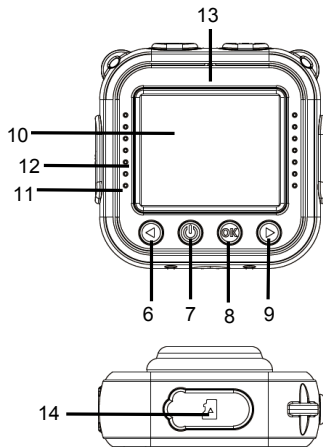
Panox[®] CHAMPION

MANUEL DE L'UTILISATEUR

APPARENCE



- 1. Port USB
- 2. Interrupteur principal
- 3. Lentille
- 4. Bouton vidéo
- 5. Bouton photo



- 6. Vers le haut
- 7. Bouton d'alimentation
- 8. Déclencheur/OK
- 9. Vers le bas
- 10. Ecran LCD
- 11. Affichage d'occupation-lumière bleue,
Indicateur de charge - lumière rouge
- 12. Enceinte
- 13. Microphone
- 14. Logement pour carte micro SD

COMMENCER SON UTILISATION

1. CHARGEZ LA BATTERIE AU LITHIUM INTEGREEE

L'appareil photo est équipé d'une batterie au lithium rechargeable de 3,7 V.



Pour charger l'appareil photo, connectez-le à un ordinateur.

Pour une charge complète, la caméra doit être éteinte.

Au cours de la charge, l'indicateur de charge s'allume et s'éteint lorsque la batterie est complètement chargée.

Il faut environ 3 heures pour obtenir une charge complète.

COMMENT UTILISER LA CARTE MEMOIRE

- 2.1. Insérez la carte micro SD dans le support de la carte en veillant à ce qu'elle soit insérée correctement.
- 2.2. Pour retirer la carte, appuyez doucement au bout de la carte mémoire, la carte sera éjectée.



Remarque:

Puisque l'appareil photo n'est pas équipé d'une mémoire interne, insérez une carte mémoire avant de l'utiliser. Avant d'utiliser la carte pour la première fois, veuillez formater la carte mémoire en utilisant l'option «Format» dans le menu «Paramètres»


3. ALIMENTATION SOUS/HORS TENSION

Veillez mettre couper l'alimentation de l'interrupteur principal (2) sur "I" (ON) avant d'allumer l'appareil photo.

3.1. Mise sous tension: appuyez brièvement sur le **bouton d'alimentation (7)**

3.2. Mise hors tension: Maintenez le **bouton d'alimentation (7)** enfoncé pendant 3 secondes.

3.3. Écran automatique éteint: Afin d'économiser la vie de la batterie, l'écran s'éteindra automatiquement après une heure prédéterminée. Appuyez sur le bouton photo ou vidéo pour réactiver l'écran.

3.4. Mise hors tension automatique: Lorsque l'appareil photo nécessite une charge en raison d'un niveau de batterie faible, une icône  s'affiche sur l'écran LCD.

Lorsque l'icône clignote, l'appareil photo s'éteint automatiquement.

Après avoir fini d'utiliser l'appareil photo, veuillez couper l'alimentation de l'interrupteur principal (2) sur "O" (OFF).


4. MODE D'ENREGISTREMENT



Après la mise sous tension, l'appareil photo passe en mode de veille d'enregistrement vidéo par défaut.

Appuyez brièvement sur le **bouton vidéo**  pour démarrer l'enregistrement vidéo;

Appuyez brièvement de nouveau sur le bouton vidéo pour arrêter l'enregistrement vidéo.

Appuyez brièvement sur le bouton vers le haut  ou **vers le bas**  pour choisir un effet de couleur pour les images.

Il existe sept types d'effets de couleur, tels que: normal, noir et blanc, rétro, négatif, rouge, vert et bleu.

5. MODE PHOTO




Appuyez brièvement sur le **bouton photo**  pour accéder au mode de veille photo.

Appuyez brièvement de nouveau sur le bouton photo pour capturer votre photo.

Appuyez brièvement sur le bouton **vers le haut**  ou **vers le bas**  sélectionner les divers cadres.


6. MODE DE LECTURE



En mode enregistrement ou photo, vous pouvez appuyer brièvement sur le **bouton d'alimentation**  pour passer entre les modes de veille et de lecture à l'aide de l'écran LCD.

Appuyez brièvement sur le bouton **vers le haut**  et **vers le bas**  pour changer de modes.

Appuyez brièvement sur le **bouton déclencheur/OK**  pour confirmer votre choix.

Appuyez brièvement sur le **bouton d'alimentation**  pour quitter.





Vous pouvez afficher les vidéos et les photos capturées par l'une des manières suivantes:

1. Entrez en mode lecture, appuyez sur le bouton **vers le haut** ou **vers le bas** pour faire défiler les photos et les vidéos.
Pour lire une vidéo, appuyez sur le **bouton déclencheur/OK** pour commencer, appuyez à nouveau sur le **bouton déclencheur/OK** pour mettre la lecture en pause et appuyez sur le **bouton d'alimentation** pour arrêter la lecture.
2. Connectez votre appareil photo à un ordinateur à l'aide du câble USB fourni pour visionner vos vidéos et fichiers photo.

7. REGLAGES DU SYSTEME



Vous pouvez entrer les paramètres du système de la caméra comme suit:

Appuyez brièvement sur le bouton **vers le haut**  ou **vers le bas**  pour choisir l'écran des paramètres et appuyez brièvement sur le **bouton déclencheur/OK**  afin de confirmer votre choix. Pour quitter le menu, appuyez brièvement sur le **bouton d'alimentation** .

Les paramètres des système suivants sont disponibles:

- Résolution photo: VGA (640x480), 1M (1280x960), 3M * (2048x1536), 5M * (2592x1944)
* par interpolation
- Résolution vidéo: HD (1280x720), 640 (640x480)
- Fréquence d'énergie: 50HZ, 60HZ
- Économie d'énergie: Sélectionnez OFF/1 min/ 3 min /5 min/ Quitter.
Pour économiser l'énergie de la batterie, l'appareil photo s'éteindra automatiquement si vous n'appuyez sur aucune touche pendant la période choisie parmi les options «Economie d'énergie» ci-dessus.
- Date & Heure: Réglez la date et l'heure de la caméra.
- Langue: définissez la langue par défaut.

- Mode inversé: Sélectionnez l'option «Retourner» pour afficher l'image de l'écran LCD lorsque vous montez l'appareil photo à l'envers.
- Format: prépare la carte mémoire à l'utilisation.
REMARQUE: cette action efface toutes les données sur la carte SD.
- Tout réinitialiser: réinitialise tous les paramètres actuels de l'appareil photo aux paramètres originaux de l'usine.

8. CONNEXION A L'ORDINATEUR VIA LE PLUG-AND-PLAY (BRANCHEMENT-ET- LECTURE)

Lorsqu'il est connecté à un ordinateur à l'aide du câble USB, le mode de fonctionnement passe automatiquement en mode 'removable hard disk' (disque dur amovible).

Une icône de disque amovible apparaîtra dans la fenêtre "My Computer window "(Poste de travail).

Les images et les fichiers vidéo seront accessibles sous le dossier suivant:

Dossier H: \ DCIM \ 100MEDIA ('H' est l'Identifiant du disque amovible);



Remarque: Pour éviter la perte de données pendant le processus de téléchargement de fichiers, assurez-vous que le câble USB reste connecté à tout moment et que la carte micro SD n'est pas été retirée.

Données techniques

Capteur	1.3MP CMOS
Ecran	4.5cm/1.77"
Résolution photo	VGA (640x480), 1M (1280x960), 3M* (2048x1536), 5M* (2592x1944) *interpolé
Résolution de la vidéo	HD (1280x720), 640 (640x480)
Stockage	Cartes Micro SD jusqu'à 32Go (non inclus)
USB	USB 2.0
Batterie	3.7V batterie
Système d'exploitation	Windows XP / Vista / Win7 / Win8 / Mac OS 10.8

REMARQUE :

Les mises à niveau et à jour du produit peuvent faire varier ses spécifications d'origine.

Utilisez des cartes Micro SD jusqu'à 32 Go (non inclus).

Les durées d'enregistrement varient en fonction de la résolution.

Avant d'utiliser votre caméra sous l'eau, veuillez vérifier que tous les couvercles et compartiments de la caméra et du boîtier étanche sont hermétiquement fermés.

Après utilisation, rincez le boîtier avec de l'eau douce et laissez-le sécher.

La caméra ne doit pas être exposée à des écarts élevés de températures et d'humidité pour éviter toute condensation à l'intérieur du boîtier ou derrière l'objectif. Après utilisation sous l'eau, laissez le boîtier ouvert pour éviter toute condensation d'eau ou apparition de rouille.

L'appareil s'arrête automatiquement au bout d'une durée maximale d'enregistrement vidéo de max. 20 minutes. Il doit être redémarré manuellement.

DECLARATION DE CONFORMITE

Par la présente, Easypix déclare que le produit Panox Champion est conforme à toutes les exigences essentielles de la Directive 1999/5/CE. La déclaration de conformité peut être téléchargée ici :

http://www.easypix.info/download/pdf/doc_panox_champion.pdf

Pour obtenir une assistance technique, veuillez visiter notre page assistance sur www.easypix.eu.



 Only EU

easypix[®]
LIFESTYLE ELECTRONICS