

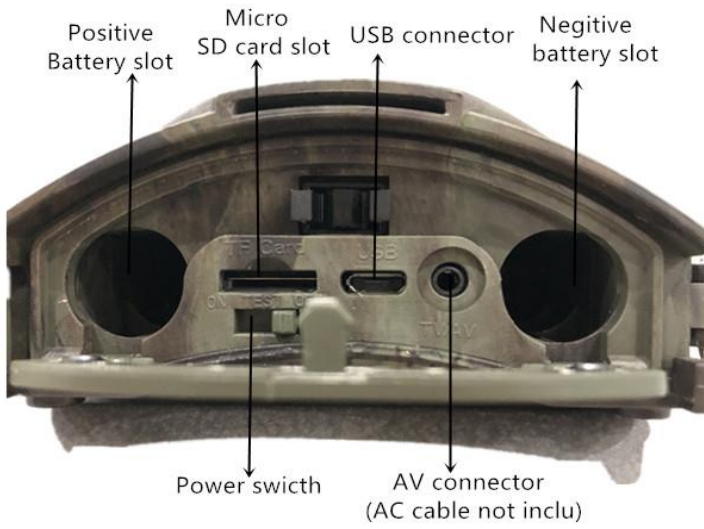
DENVER®

DENVER WCT-5001

Caméra-nature Guide de démarrage rapide

FRA

Présentation de l'appareil



EN	FR
Positive battery slot	Prise positive de la batterie
Micro SD card slot	Fente pour carte Micro SD
USB connector	Connecteur USB
Negative battery slot	Prise négative de la batterie
Power switch	Interrupteur
AV connector (AC cable not incl.)	Connecteur AV (câble AC non inclus)



EN	FR
DC Input	Prise DC
IR LED	LED IR

IR LED	LED IR
Photosensitive	Photosensible
Indicate Light	Témoin lumineux
Lens	Objectif
PIR	PIR
Bottom Lock	Verrou du bas
Bottom Fix Hole	Trou de fixation du bas

La caméra a 3 modes de fonctionnement de base :

1. Mode ARRET : Interrupteur en position ARRET.

1.1 Insérer 4 piles AA (non incluses)

1.2 Compatible avec une carte Micro SD jusqu'à 32 Go (non incluse)

2. Mode TEST : Interrupteur en position TEST.

Glisser l'interrupteur de ARRET à Test (le témoin clignote deux fois dès que la carte Micro SD est détectée, et clignote une fois si aucune carte Micro SD n'est insérée) puis mettre en position MARCHÉ, la caméra s'allume. (Ne pas glisser l'interrupteur de ARRET à MARCHÉ directement)

Après avoir inséré la carte Micro SD (non incluse), connecter l'ordinateur avec le câble USB (en mode TEST), et la caméra devient un disque amovible.

3. Mode MARCHÉ : Interrupteur en position MARCHÉ.

Dans ce mode, le témoin clignote pendant environ 10 secondes pour mettre en mémoire tampon, puis la caméra fonctionne automatiquement par détection de mouvement.

La caméra est préprogrammée pour 3 clichés en série + 10 sec de vidéo, elle capture 3 photos et une vidéo de 10 sec par déclenchement.

Dans les trois modes ci-dessus, le mode ARRET est le mode spécifié de sécurité pour remplacer la Micro SD ou les piles et pour transporter la caméra.

4. Pour visionner les photos ou les vidéos sur la caméra

Arrêter la caméra, glisser l'interrupteur sur TEST, connecter à l'ordinateur avec un câble USB (en mode TEST), et la caméra devient un disque amovible.

Il convient de noter que cette erreur n'est pas due à la caméra :

Forte pluie, brouillard et bruine (dans l'obscurité) donnent des photos blanches sans raison valable.

DENVER®

www.denver-electronics.com



Les appareils électriques et électroniques et les batteries contiennent des matériaux, composants et substances qui peuvent nuire à votre santé et à l'environnement si ces déchets ne sont pas traités de façon appropriée.

Les appareils électriques et électroniques et les batteries sont marqués par le symbole de poubelle avec roulettes et une croix dessus, voir ci-dessous. Ce symbole indique que les appareils électriques et électroniques et les batteries doivent être collectés et jetés séparément des ordures ménagères.

En tant qu'utilisateur final, il est important que vous jetiez les batteries usagées dans des centres de collecte appropriés. En mettant en rebut les batteries pour être recyclées conformément à la réglementation vous contribuez à préserver l'environnement.

Dans toutes les villes existent des points de collecte où les appareils électriques et électroniques et les batteries peuvent y être déposés sans frais pour le recyclage. Vous pouvez obtenir des informations supplémentaires auprès des autorités locales de la ville.

Importateur :

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denmark

www.facebook.com/denverelectronics