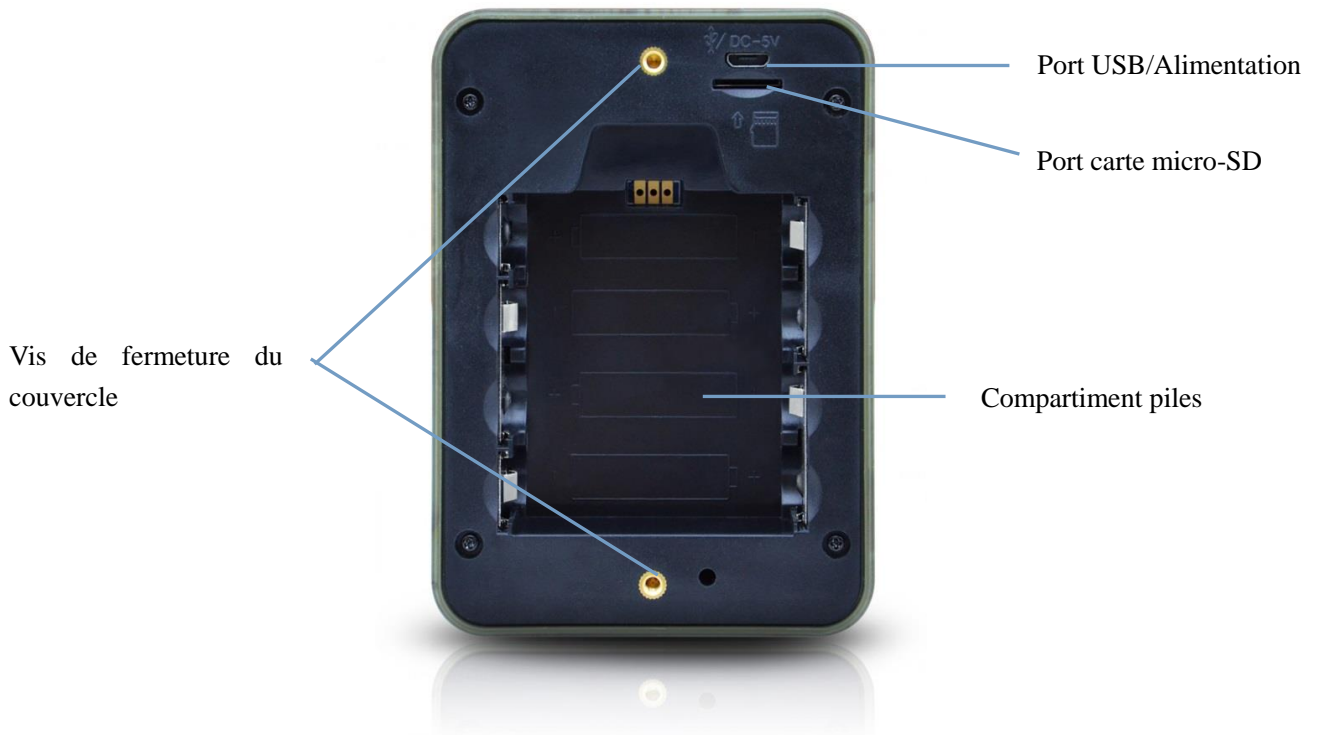
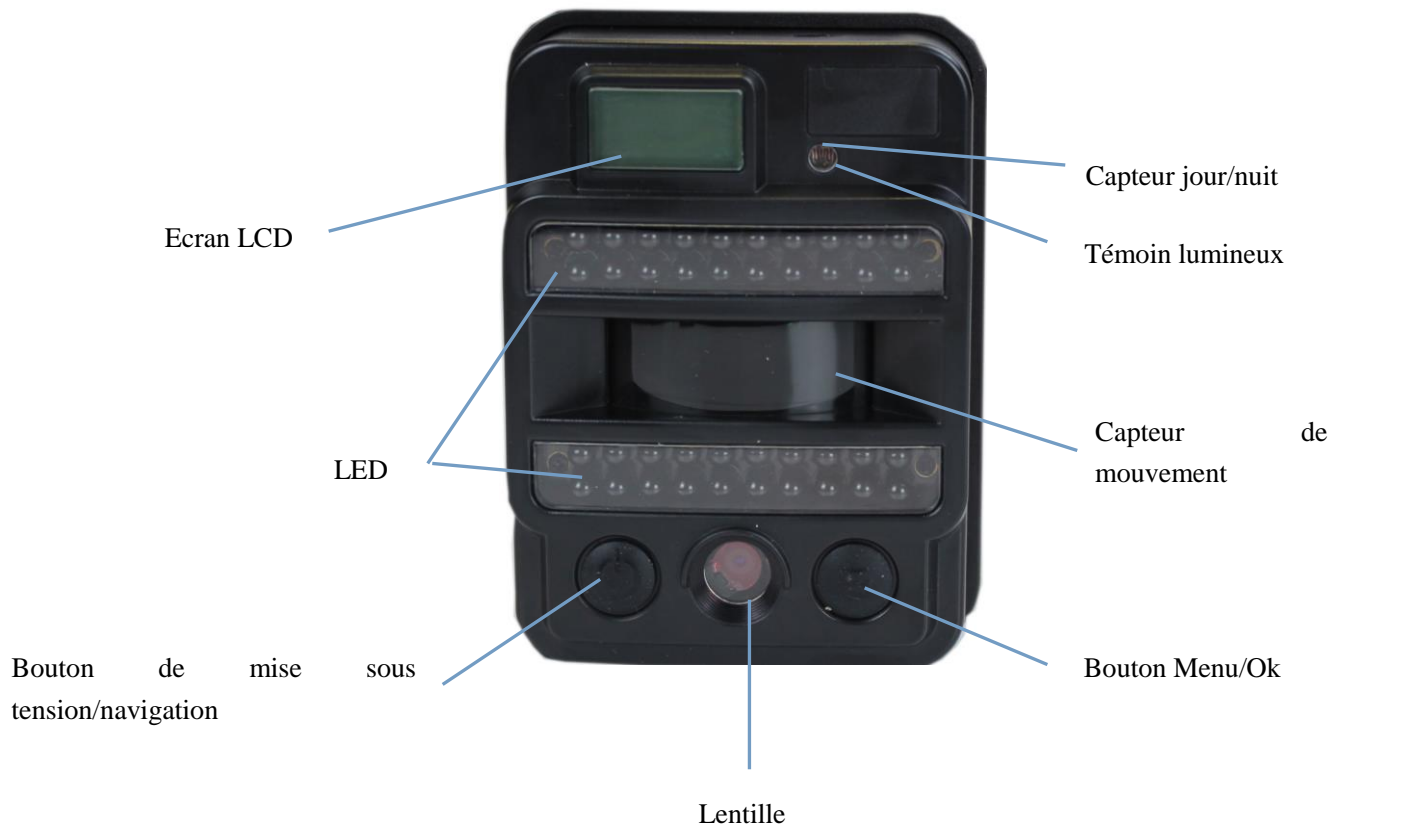

Notice d'utilisation

297.6445



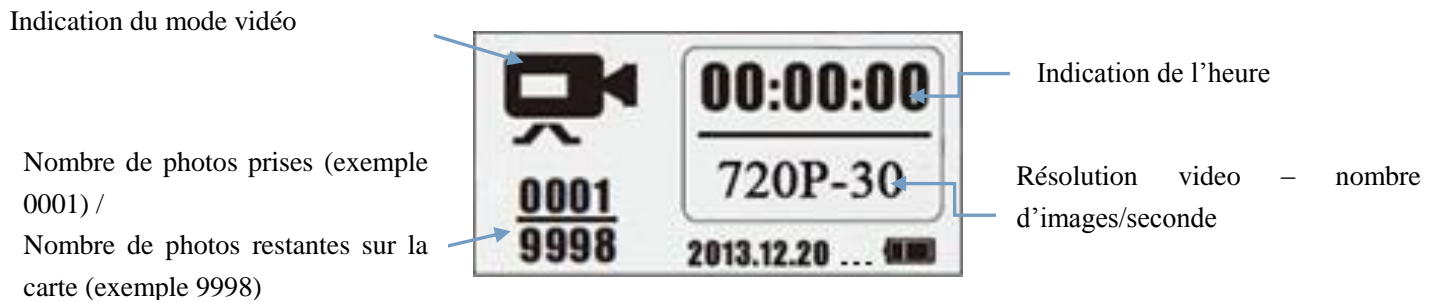
1. Vue générale et détails de la caméra



Interface Photo



Interface Vidéo



Interface photo + Vidéo

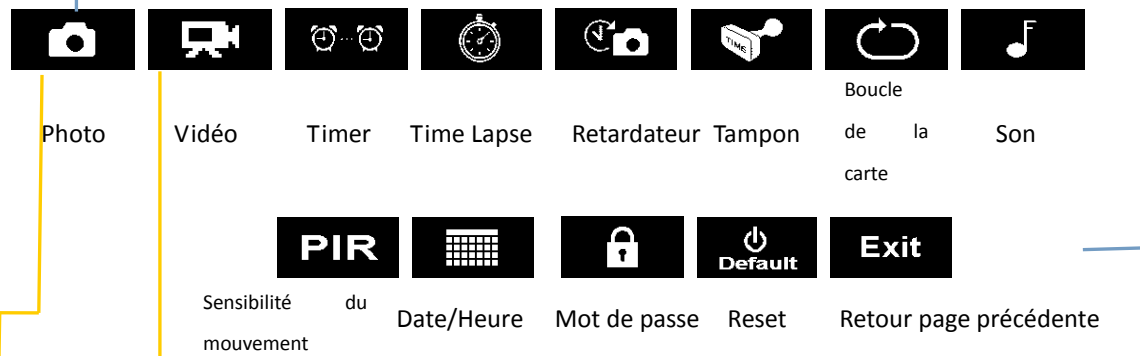


2. Menus de la caméra

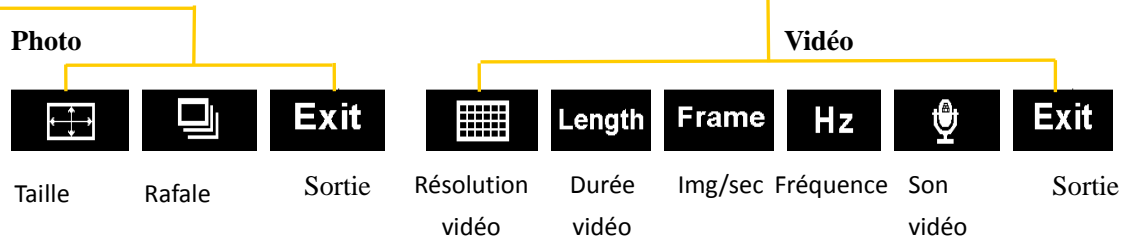
1) Premier menu

Name						Exit
Nom de la caméra	Photo	Vidéo	Photo+Vidéo	Réglages	Suppression	Précédent











2) Second menu ou premier sous-menu:



3) Troisième menu ou second sous-menu






















3. Démarrage rapide














1. Ouvrez le couvercle et y insérer la micro-SD ainsi que 4 piles AA.
2. Pressez et maintenez le bouton  pendant 3 secondes; La camera entrera alors dans le mode auto détection après que le témoin lumineux ait flashé 5 fois.
3. Pressez le bouton  une fois pour “réveiller” la camera et entrer le mode TEST.
4. **Pour photographier ou prendre des vidéos en mode manuel dans le mode TEST appuyez sur la touche  . Appuyez de nouveau sur la touche  pour stopper l’enregistrement vidéo.**
5. Pour naviguer dans le menu de paramètres en mode TEST pressez la touche . La touche  quant à elle ne servira que pour naviguer. Le bouton  ne servira alors que pour valider les réglages.
6. Pressez pendant 3 secondes puis relâcher la touche  pour revenir à l’écran de base du mode TEST (vous quittez alors les réglages)
7. Une fois sur l’écran de base du mode TEST, pressez la touche  pendant 2 secondes afin de mettre la caméra en veille et ainsi entrer dans le mode de détection automatique (le mode TEST est alors éteint)
8. Pressez et maintenez le bouton  pendant 5 secondes pour éteindre la camera.

4. Paramètres en détail

Paramètres de la caméra (par défaut)

Name	Nom de la caméra	OFF/Non
	Photo	2MP
	Vidéo	VGA (640*480)
	Photo+Vidéo	OFF/Non
	Paramètres	
	Suppression	
Exit	Retour page précédente	

Name Nom de la caméra	<p>1 Appuyez sur  pour entrer dans les paramètres. Pressez  pour activer la fonction. Pressez  pour entrer dans la configuration.</p> <p>2 Pressez  pour faire défiler les caractères numériques puis alphabets. Appuyez sur  pour sélectionner le caractère et passer au suivant.</p> <p>3 Pressez  pour confirmer le nom de votre caméra</p> <p>4 Le nom de votre caméra apparaîtra sur la photo (le tampon) et vous permet d'identifier que quelle caméra la photo provient.</p>
 PHOTO	<p>1 Appuyez plusieurs fois sur le bouton  jusqu'à ce que le symbole  apparaisse.</p> <p>2- Pressez le bouton  pour sélectionner la fonction photo</p>
 VIDEO	<p>1 Appuyez plusieurs fois sur le bouton  jusqu'à ce que le symbole  apparaisse.</p> <p>2 Pressez le bouton  pour sélectionner la fonction vidéo</p>

 PHOTO ET VIDEO	<p>1 Appuyez plusieurs fois sur le bouton  jusqu'à ce que le symbole  apparaisse.</p> <p>2 Pressez le bouton  pour sélectionner la fonction photo et vidéo</p>
 PARAMETRES	<p>Appuyez sur  pour entrer dans les paramètres de la caméra</p>
 SUPPRESSION	<p>Appuyez sur  pour entrer dans les différentes possibilités de suppression. Appuyez sur  pour naviguer entre supprimer un fichier, tous les fichiers ou formater la carte micro-SD. Appuyez sur  pour sélectionner votre choix puis avec la touche  naviguez entre OUI ou NON. Appuyez sur  pour valider votre choix.</p>
Exit Sortie	<p>Appuyez sur  pour quitter le menu et revenir à l'écran de base du mode TEST.</p>



Paramètres en détail (ci-dessous par défaut)



Timer OFF/NON



Time Lapse OFF/NON



Retardateur OFF/NON



Tampon ON/OUI



Boucle d'enregistrement OFF/NON



Son de la caméra ON/OUI



Sensibilité du capteur de mouvement High/HAUT



Heure/date

GPRS

GPRS (non applicable) OFF/NON



Mot de passe OFF/NON



Default

Reset NO/NON



TIMER

1 Appuyez sur pour entrer dans la configuration, pressez pour sélectionner « ON ». Pressez encore une fois pour régler le timer

2 Appuyez sur pour ajuster la durée souhaitée, pressez pour valider et passer aux valeurs suivantes (Heure/Minute/Seconde)

3 Appuyez sur pour valider votre Timer

Le Timer sert à déterminer la durée de fonctionnement de la caméra : exemple 04h25min et 30 secondes.



TIMELAPSE

1 Appuyez sur pour entrer dans la configuration, pressez pour sélectionner « ON ». Pressez encore une fois pour régler le TimeLapse

2 Appuyez sur pour ajuster la durée souhaitée, pressez pour valider et passer aux valeurs suivantes (Heure/Minute/Seconde)

3 Appuyez sur pour valider votre TimeLapse

Le TimeLapse sert à déterminer la fréquence de prise de vue. Exemple la caméra prendra des photos toutes les minutes trente en indiquant 00H01min30sec





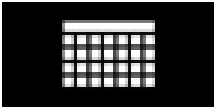













RETARDATEUR

1 Appuyez sur pour entrer dans la configuration, pressez pour sélectionner « ON ». Pressez encore une fois pour régler le retardateur.

2 Appuyez sur pour ajuster la durée souhaitée, pressez pour valider et passer aux valeurs suivantes (Heure/Minute/Seconde)

3 Appuyez sur pour valider votre retardateur

 <p>TAMPON</p>	<p>1 Appuyez sur ☰ pour entrer dans la configuration, pressez ⏻ pour sélectionner « ON » ou »OFF ». Pressez encore une fois ☰ pour valider.</p> <p>Le tampon vous permet d’afficher les phases de la lune, le nom de la caméra, la température, la date et l’heure sur les photos.</p>
 <p>BOUCLE D’ENREGISTREMENT</p>	<p>1 Appuyez sur ☰ pour entrer dans la configuration, pressez ⏻ pour sélectionner « ON » ou »OFF ». Pressez encore une fois ☰ pour valider.</p> <p>Sur « ON » la caméra continuera d’enregistrer des fichiers lorsque la carte est pleine en supprimant les plus anciens fichiers déjà présents.</p>
 <p>SON</p>	<p>1 Appuyez sur ☰ pour entrer dans la configuration, pressez ⏻ pour sélectionner « ON » ou »OFF ». Pressez encore une fois ☰ pour valider.</p> <p><u>Sélectionnez « OFF » pour supprimer tout son provenant de la caméra</u></p>
 <p>DETECTEUR DE MOUVEMENT</p>	<p>1 Appuyez sur ☰ pour entrer dans la configuration, pressez ⏻ pour sélectionner High (haut)/Middle (moyen)/Low (bas)</p> <p>3 Appuyez sur ☰ pour valider votre niveau souhaité.</p> <p>Le niveau élevé permet une meilleure détection des petits sujets, une détection plus lointaine, fonctionne mieux lors de températures élevées.</p>
 <p>HEURE/DATE</p>	<p>1 Appuyez sur ☰ pour entrer dans la configuration, pressez ⏻ pour sélectionner « ON ». Pressez encore une fois ☰ pour régler la date date et l’heure</p> <p>2 Appuyez sur ⏻ pour ajuster la valeur souhaitée, pressez ☰ pour valider et passer aux valeurs suivantes (Jour/Mois/Année/Heure/Minute)</p> <p>3 Appuyez sur ☰ pour valider votre réglage</p>

 <p>MOT DE PASSE</p>	<p>1 Appuyez sur  pour entrer dans la configuration, pressez  pour sélectionner « ON ». Pressez encore une fois  pour régler la date et l'heure</p> <p>2 Appuyez sur  pour ajuster la valeur souhaitée, pressez  pour valider et passer aux valeurs suivantes</p> <p>3 Appuyez sur  pour valider votre réglage</p>
 <p>RESET</p>	<p>1 Appuyez sur  pour entrer dans la configuration, pressez  pour sélectionner « ON ».</p> <p>Appuyez sur  pour valider votre réglage</p> <p><u>Le reset restaure vos réglages aux valeurs par défaut d'usine</u></p>

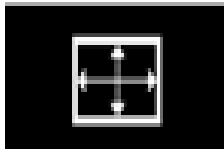



Paramètres photo avancés (ci-dessous par défaut)







Taille de l'image 2M















Rafale 1P









 <p>TAILLE DE L'IMAGE</p>	<p>1 Appuyez sur  pour entrer dans la configuration, pressez  pour sélectionner la taille souhaitée (2/5/8M)</p> <p>2 Appuyez sur  pour valider votre réglage</p>
--	--

 RAFALE	<p>1 Appuyez sur  pour entrer dans la configuration, pressez  pour sélectionner le nombre d'images prises par déclenchement (1/2/3/45/6/7)</p> <p>2 Appuyez sur  pour valider votre réglage</p>
--	--

Paramètres vidéo avancés (ci-dessous par défaut)

	Définition de la vidéo	VGA
Length	Durée de la vidéo	5s
Frame	Nombre d'images/seconde	30FPS
Hz	Fréquence	50Hz
	Enregistrement audio	ON/OUI

 RESOLUTION VIDEO	<p>1 Appuyez sur  pour entrer dans la configuration, pressez  pour sélectionner la résolution souhaitée (320x240/640x480/1280x720)</p> <p>2 Appuyez sur  pour valider votre réglage</p>
Length DUREE DE LA VIDEO	<p>1 Appuyez sur  pour entrer dans la configuration, pressez  pour sélectionner durée de vidéo souhaitée (de 5 à 60 secondes)</p> <p>2 Appuyez sur  pour valider votre réglage</p>
Frame NOMBRE D'IMAGES/SEC	<p>1 Appuyez sur  pour entrer dans la configuration, pressez  pour sélectionner le nombre d'images/sec souhaité (15/30 images/ seconde)</p> <p>2 Appuyez sur  pour valider votre réglage</p>

	<p>1 Appuyez sur  pour entrer dans la configuration, pressez  pour sélectionner la fréquence souhaitée (50Hz/60Hz)</p> <p>2 Appuyez sur  pour valider votre réglage</p>
	<p>1 Appuyez sur  pour entrer dans la configuration, pressez  pour sélectionner On ou OFF.</p> <p>2 Appuyez sur  pour valider votre réglage</p>

5. Capacités d'enregistrement et durées de vie de la batterie (estimations)

SD Size Capacity	1GB	2 GB	4 GB	8 GB	16 GB	32 GB
Photo						
2 MP	1645	3195	6197	12401	23786	50146
5 MP	653	1244	2356	4453	7957	14241
8 MP	421	796	1488	2873	4864	8092
Vidéo						
720P HD	00:09:50	00:18:41	00:35:15	01:06:51	02:11:18	04:20:54
640x480	00:21:31	00:41:58	01:22:13	02:47:27	05:29:13	13:01:16
320x160	00:50:45	01:44:18	03:21:04	06:37:45	13:22:58	27:00:20

4AA			
Photo par jour	Durée de fonctionnement	Vidéo par jour	Durée de fonctionnement
LED infrarouges allumées			

2MP	100 photos	22 jours	320× 240	10 sec	10 clips	41 jours
5MP	100 photos	20 jours	640× 480	10 sec	10 clips	39 jours
8MP	100 photos	19 jours	1280× 720	10 sec	10 clips	37 jours
LED infrarouges éteintes						
2MP	100 photos	49 jours	320× 240	10 sec	10 clips	168 jours
5MP	100 photos	46 jours	640× 480	10 sec	10 clips	162 jours
8MP	100 photos	44 jours	1280× 720	10 sec	10 clips	157 jours

6. Specifications

Prise de vue	
Format vidéo	.avi
Compression vidéo	MPEG4
Résoluton vidéo	720P (1280*720) VGA (640*480) CIF (320x240)
Images/sec	15 / 30 img/sec; programmable
Durée vidéo	5-60sec. programmable
Format photo	JPEG
Résolution photo	2MP (1920x1080) 5MP (2560x1920) 8MP(3264x2448)
Rafale	1 à 7 photos
Tampon photo	Logo
	État batterie
	Phase de la lune
	température
	Date & heure
Nom de la caméra	
Retardateur	1 seconde~23h 59min 59sec
Vision de nuit	
Distance de vision nocture	8~10m
Nombre de LED	40 pcs
Général	
Capteur de l'image	1.3 Mega Pixels - CMOS
Résolution effective	1280x960
Optique	F=3.0; FOV=49°
Portée optimale de l'infrarouge	8 mètres
Balance des blancs	Automatique
Mode jour/nuit	Colour pendant le jour/ noir&blanc pendant la nuit
Eclairage minimum	0 Lux
Angle de détection	100°
Niveau de detection	Haut/Moyen/Bas
Enregistrement audio	Oui
Tension	6~12V DC (1~2A)
Type d'alimentation	4 AA
Extinction auto	1mm si aucune operation effectuée
Interface	USB; Micro SD
Carte mémoire	Micro-SD jusque 32Gb
Zoom en visualization	Oui

Language	Anglais
Capteur de mouvement	Infrarouge passif
Portée de détection	12~15m
Vitesse de prise de déclenchement	0.8-1 sec
Consommation	190mA
Alerte niveau bas	Oui
Durée en veille	4 mois
Température d'opération	(-20 - 60)°C
Humidité d'opération	5%-90%
Indice IP	IP54
Dimensions	115.10x84.05x54.62 mm
Poids	224.2 gr
Certification	CE, FCC, RoHs
Fonctions	
Photo+Vidéo	Oui
Time Lapse	Oui
Timer	Oui
Retardeur	Oui
Mot de passe	Oui
Enregistrement en boucle	Oui
Extinction auto	Oui
Resistant aux projections d'eau	Oui
SD Card	Jusque 32GB

Limitation de responsabilité

L'importateur et le distributeur ne peuvent être en aucun cas tenus pour responsables d'une mauvaise utilisation du produit ou d'une utilisation allant à l'encontre des lois et règlements en vigueur dans le pays/région de l'utilisateur.

L'utilisateur doit veiller au respect de la vie privée contenu dans les articles 226 et suivants du Code Pénal.

TRAITEMENT DES APPAREILS ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUES EN FIN DE VIE

- L'appareil, son emballage ainsi que ses accessoires, après usure, doivent faire l'objet du tri sélectif & être déposés dans des points de collecte adaptés
- Pour la collecte des appareils électriques obsolètes, il convient de vous rapprocher de votre mairie qui vous renseignera sur les moyens de collecte mis à votre disposition.
- Le respect de ces procédures favorise le recyclage des DEEE (déchets issus des appareils électriques et électroniques) et donc la préservation de notre environnement, ne jetez pas vos équipements électriques usagés à la poubelle.

Importé par Bayart Innovations
19 avenue de la Créativité – F59650 Villeneuve d'Ascq
Distribué par DUCATILLON www.ducatillon.com
[Fabriqué en Chine](#)
[Lot 04/AG](#)

