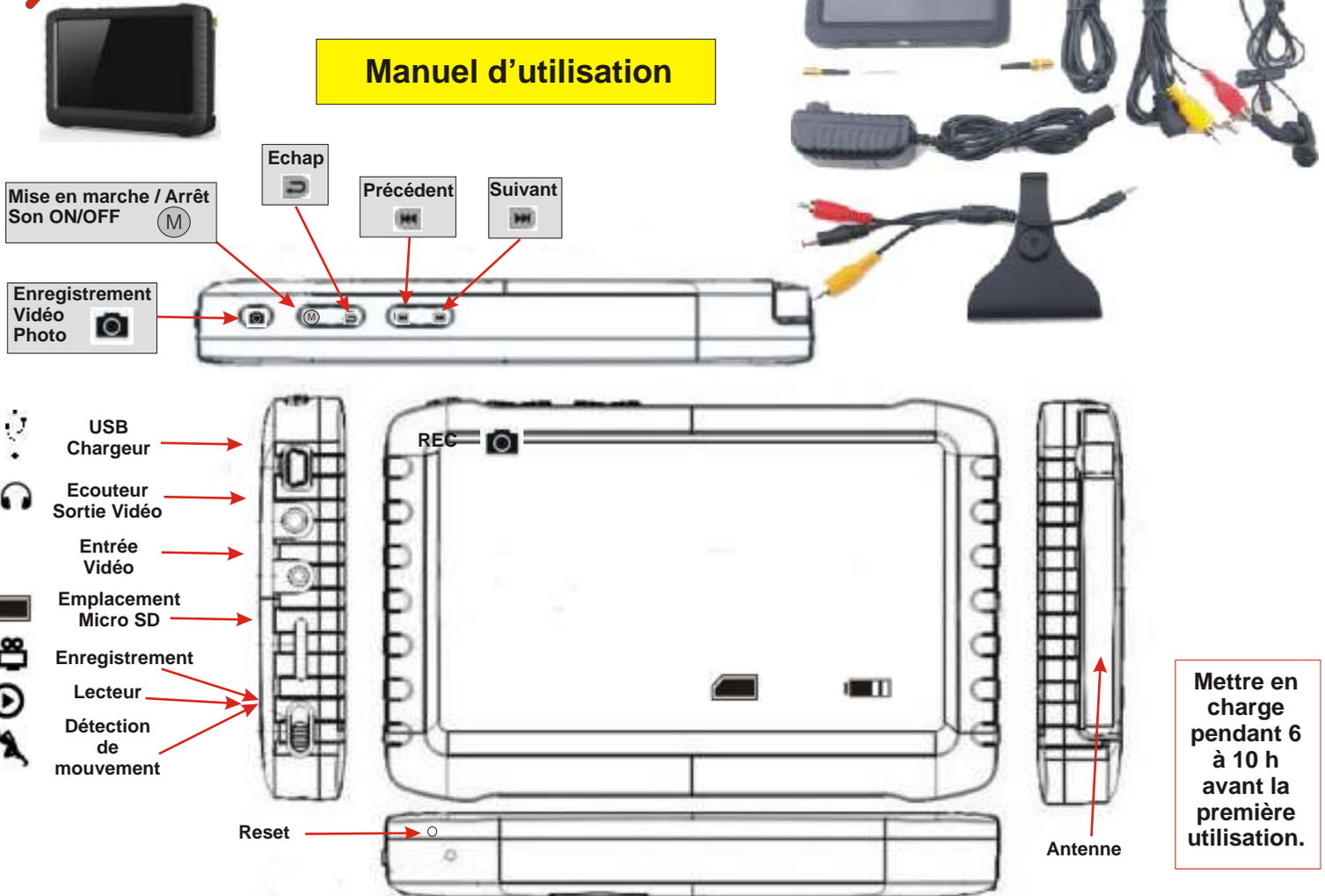


Moniteur récepteur enregistreur Autonome portatif MEHF3

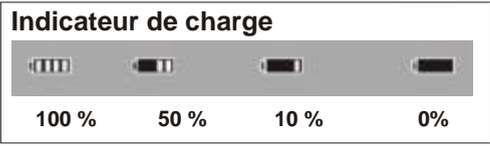
Manuel d'utilisation



Mettre en charge pendant 6 à 10 h avant la première utilisation.

Mise en marche :

Presser le bouton (M) situé sur le dessus gauche du moniteur quelques secondes pour la mise en marche.



UTILISATION STANDARD EN RECEPTION 2.4Ghz:

- Vérifier que le sélecteur de fonction est bien sur "Enregistrement" situé sur le coté gauche.
- Sélectionner le canal de réception 2.4Ghz avec les boutons et
- Pour Enregistrer une photo de l'image, cliquer sur le bouton
- Pour Enregistrer une vidéo appuyer 3 secondes sur le bouton

Les Photos et Vidéos enregistrées sont récupérables en connectant le MEHF3 par câble USB à un ordinateur, le MEHF3 se comportant alors comme un périphérique de stockage standard.

NAVIGATION EN MODE LECTURE

Selection Retour Précédent Suivant



Le MEHF3 peut être protégé dans un boîtier étanche, magnétique et anti-choc.

Fiche Technique

| | |
|---------------------------------------|---|
| Écran | 5 " Résolution 800X480 |
| Compression Vidéo | MPEG-AVI 30fps |
| Format de lecture | MPEG-AVI |
| Format Photo | JPG/JPEG |
| Canaux | 8 canaux : CH1: 2414M Hz; CH2: 2432M Hz; CH3: 2450M Hz; CH4: 2468M Hz; CH5: 2490M Hz; CH6: 2510M Hz; CH7: 2390M Hz; CH8: 2370M Hz |
| Haut Parleur | 1W & sortie oreillette 20m W |
| Stockage sur carte micro SD externe | de 1 GB à 32 GB |
| Temps d'enregistrement sur carte 32GB | 10-32 heures |
| Compatibilité PC | Windows & Mac OS USB 2.0 |
| Consommation | 5V - 660mA en Réception |
| | 5V - 680mA en Enregistrement |
| | 5V - 340mA en Enregistrement LCD éteint |
| Adaptateur secteur | DC 5V 2A |
| Batterie Intégrée | Li-ion Batterie 3200m A |
| Autonomies en Enregistrement sans fil | 9h30 LCD éteint et 5h LCD allumé |
| Dimensions | 131 x 86 x 18 mm (hors antenne) |
| Poids | 205 gr |