

Technaxx® * Manuel d'utilisation

Video Wall Clock HD 720p

Horloge de CMOS caméra vidéo intégrée et HD résolution vidéo à support mural ou de table et étagère munie

Déclaration de Conformité est disponible sur: www.technaxx.de/ (sur la barre inférieure "Konformitätserklärung"). Avant la première utilisation, lisez attentivement le manuel d'utilisation s'il vous plaît.

Cette montre est muni d'une batterie rechargeable. Il doit être complètement chargé avant la première utilisation. NB: Rechargez la batterie de la montre tous les 2 ou 3 mois s'il n'est pas utilisé!

No. de téléphone pour le support technique: 01805 012643 (14 centimes/minute d'une ligne fixe Allemagne et 42 centimes/minute des réseaux mobiles). Email gratuit: support@technaxx.de

Conservez soigneusement ce manuel d'utilisation pour références ultérieure ou pour le partage du produit. Faites de même avec les accessoires d'origine pour ce produit. En case de garantie, veuillez contacter le revendeur ou le magasin où vous avez acheté ce produit.

Garantie 2 ans

Particularités

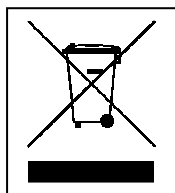
- Horloge de CMOS caméra vidéo intégrée à support mural ou de table et étagère munie
- HD résolution vidéo 720p
- Lentille de la caméra discrète dans le cadran
- Capteur PIR de détection de mouvement
- Fonction d'enregistrement manuel
- L'enregistrement audio par microphone caché dans le port USB
- Facile à utiliser

Caractéristiques techniques

Résolution vidéo	1280x720 avec 30fps, format AVI
Gamme de capteur PIR	~3–8m avec angle de 70°
Batterie rechargeable intégrée 1000mAh lithium polymère: Charge ~5 heures / Enregistrement ~5 heures / Autonomie en veille ~25 jours	
Stockage	Carte MicroSD* jusqu'à 32GB (*non inclus)
Enregistrement en boucle: Quand la carte mémoire est pleine, les données les plus anciennes sont écrasées. Si vous souhaitez conserver un fichier vidéo, vous devez modifier son nom : il ne sera pas alors écrasé.	
Tension de charge	CC 5V ou 1A adaptateur* d'alimentation (*non inclus)
Pile* AA séparée pour fonctionnement de l'horloge (*non inclus)	
Systèmes d'exploitation	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10 / XP / 2003
Matériel	Plastique dans le regard en métal
Poids / Dimensions	500g / Ø 22cm, épaisseur 4cm
Contenu de la livraison	Video Wall Clock HD 720p, Câble USB, Câble CC, Support, Manuel d'utilisation

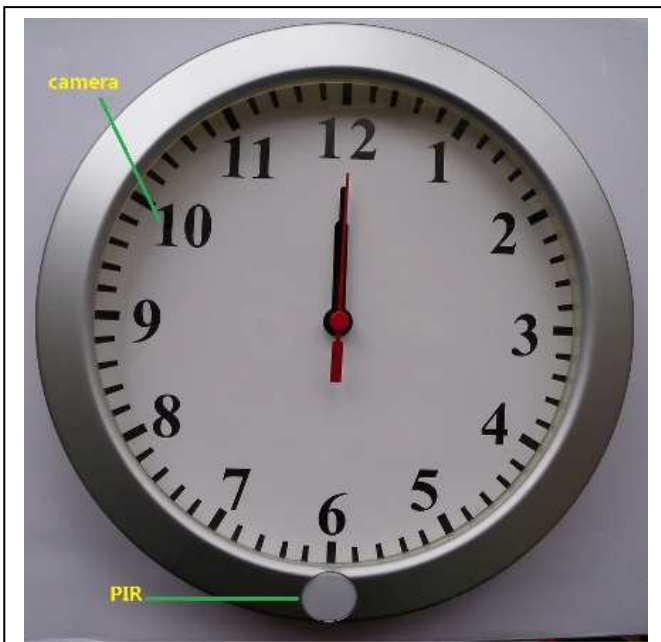


Conseils de sécurité et des batteries: Tenir éloigné les enfants des batteries. Si l'enfant avale une batterie, vous rendre immédiatement auprès d'un docteur ou amener l'enfant à l'hôpital! Respecter la polarité (+) et (-) des batteries! Remplacer toujours toutes les batteries. Ne jamais utiliser des batteries neuves et usées, ou des batteries de type différent ensemble. Ne jamais mettre en court-circuit, ne pas ouvrir, déformer ou charger excessivement des batteries! **Risque de blessure!** Ne jamais jeter les batteries dans le feu! **Risque d'explosion!**

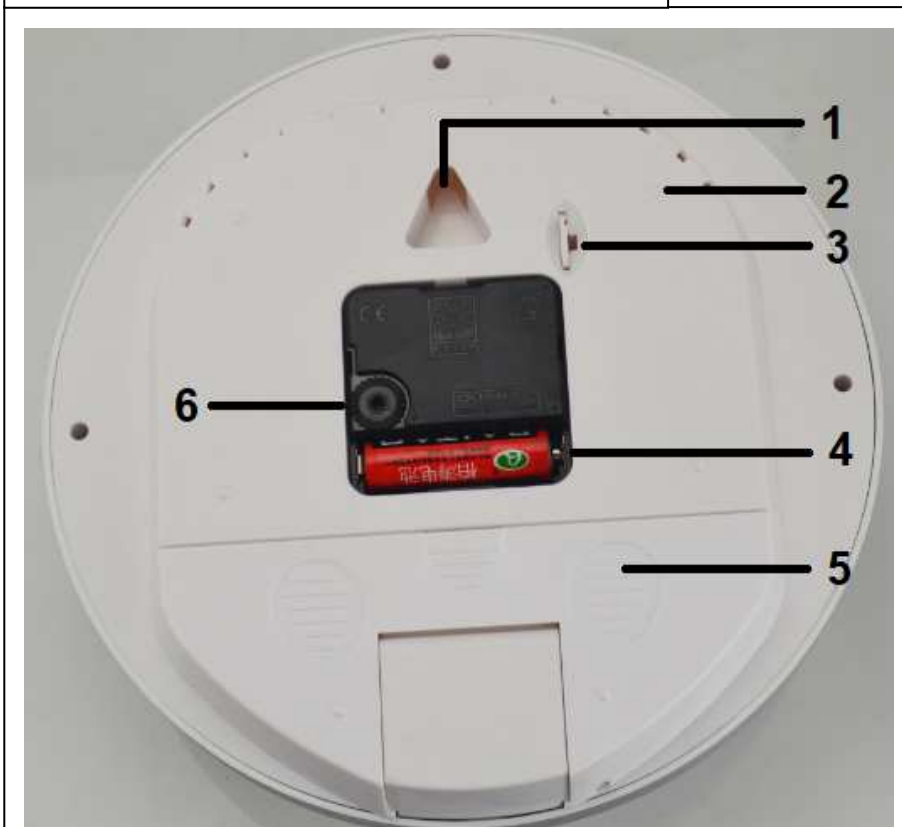


Conseils pour le respect de l'environnement: Matériaux packages sont des matières premières et peuvent être recyclés. Ne pas jeter les appareils ou les batteries usagés avec les déchets domestiques. **Nettoyage:** Protéger le dispositif de la saleté et de la pollution (nettoyer avec un chiffon propre). Ne pas utiliser des matériaux durs, à gros grain/des solvants/des agents nettoyants agressifs. Essuyer soigneusement le dispositif nettoyé. **Distributeur:** Technaxx Deutschland GmbH & Co.KG, Kruppstr. 105, 60388 Frankfurt a.M., Allemagne

Vue du produit



Camera = Caméra de vidéo



1 Trou de suspension	4 Batterie
2 Microphone	5 Support
3 Réglage de l'objectif	6 Réglage de l'heure

Support



(1) Avec vos deux mains, appuyez doucement sur le cache arrière pour le détacher de la boucle. (2) Tirez le socle vers l'arrière pour poser l'horloge sur une table ou une armoire. (3) En insistant sur le cache, vous serez en mesure de le retirer entièrement.



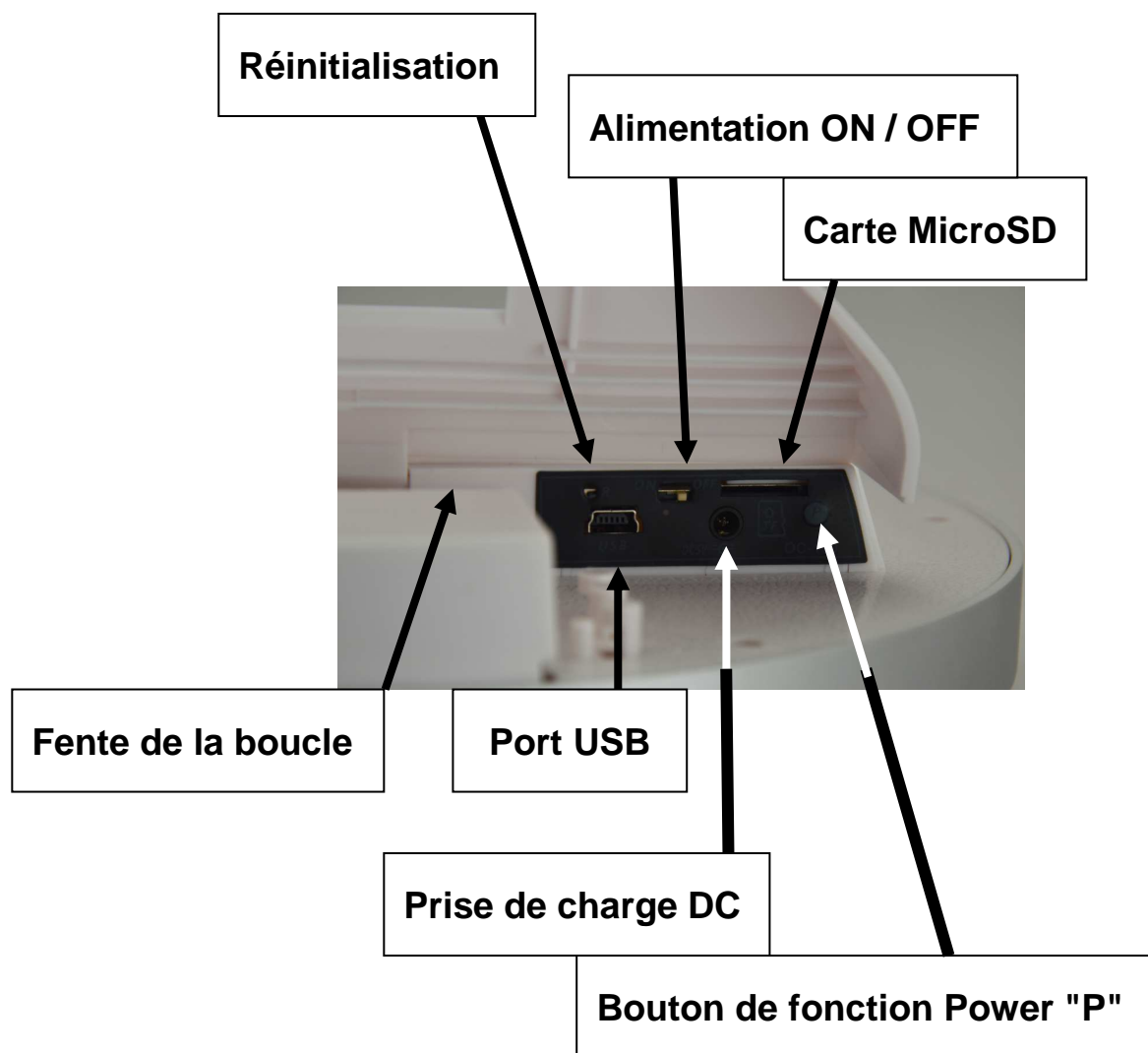
Retrait du cache arrière

Une boucle est présente sur le cache arrière. Lors de son retrait (ou de sa remise en place), la boucle doit s'adapter exactement dans la «fente de la boucle» → Appuyez et faites glisser tout droit.

Boucle



Vue arrière de l'horloge lors du retrait du cache



Charge par liaison USB

Connectez l'horloge à un ordinateur par l'intermédiaire du câble USB inclus. → Lors de la charge, le voyant ROUGE reste allumé et le voyant BLEU clignote. → Quand la batterie est complètement chargée, le voyant BLEU s'éteint. La durée de charge complète de la batterie de 1000mAh est ~5 heures.

Charge de CC 5V

Connectez l'horloge au connecteur du cordon d'alimentation inclus
→ Le voyant ROUGE s'allume. La durée de charge complète de la batterie de 1000mAh est ~5 heures. Vous pouvez charger l'horloge avec le cordon d'alimentation alors que la caméra enregistre.

Avant de commencer la carte mémoire MicroSD est insérée dans l'emplacement!

Mise sous tension

Placez le bouton d'alimentation sur la position "ON".

Réglage de l'objectif

Une molette de réglage de l'objectif est prévue à l'arrière de l'horloge. Réglez l'angle d'inclinaison de la caméra en fonction de sa position et de sa hauteur. Tournez la molette doucement pour éviter de l'endommager.

Tourner la molette vers le haut: La caméra est dirigée plus vers le bas.

Tourner la molette vers le bas: La caméra est dirigée plus vers le haut.

Enregistrement par détection PIR

❶ Appuyez brièvement sur le bouton de fonction Power "P" → le voyant JAUNE clignote 6 fois → la caméra entre dans le mode d'enregistrement par détection infrarouge → dans le cas d'une personne entrer dans la zone sécurisée PIR → la caméra se met à enregistrer automatiquement.

❷ Quand la personne quitte la zone de détection infrarouge → la caméra arrête d'enregistrer et revient en mode veille après 1 minute.

❸ Appuyez brièvement sur le bouton de fonction Power "P" lors de l'enregistrement. → la caméra arrête d'enregistrer et sauvegarde la vidéo immédiatement. → Placez le bouton d'alimentation sur la position "OFF" si la caméra n'est plus utilisée.

Enregistrement manuel

❶ Pour lancer l'enregistrement manuel → appuyez sur le bouton de fonction Power "P" pendant 3 secondes → le voyant ROUGE clignote 4 fois puis le voyant bleu s'allume. → ensuite, éteignez les lumières → la caméra commence l'enregistrement (c'est l'enregistrement régulier, pas d'enregistrement PIR !).

❷ Pour arrêter d'enregistrer et sauvegarder la vidéo, appuyez brièvement sur le bouton de fonction Power "P".

Connexion à un ordinateur

Appuyez sur le bouton "P" pour arrêter la caméra puis placez le bouton d'alimentation sur la position "OFF".

→ Utilisez le câble USB fourni pour brancher l'horloge à un ordinateur.

→ Sur l'écran de l'ordinateur, un nouveau "Disque amovible" apparaîtra. → Si vous n'arrivez pas à ouvrir le "Disque amovible", vérifiez que la carte mémoire MicroSD est correctement insérée.

→ Si l'ordinateur ne détecte pas la caméra de l'horloge, vérifiez la connexion au port USB sur l'ordinateur et/ou essayez un autre port USB.

→ Ouvrez-le et vous serez en mesure de regarder la vidéo.

→ Si vous souhaitez débrancher l'horloge, allez sur la "barre des tâches" de l'ordinateur dans le coin inférieur droit et cliquez sur l'icône "Gestion des dispositifs amovibles". Ensuite, retirez le dispositif de stockage amovible. → Dès que le message "Retrait en toute sécurité" apparaît, validez-le. → À présent, l'horloge peut être débranchée.

REMARQUE: Si l'indicateur lumineux reste encore allumé après avoir déconnecté l'horloge de l'ordinateur, appuyez sur le commutateur de RÉINITIALISATION à l'arrière de l'horloge pour éteindre l'indicateur.

Réglage de l'heure et de la date

Définissez l'heure et la date dans le fichier „time.txt“ comme suit:

→ Créer dans le répertoire racine d'un fichier texte avec le nom „time.txt“. → Ensuite ouvrez le fichier texte. → Tapez date et heure comme suit: **2017 02 25 10:50:00** → Puis enregistrez le fichier et fermez-le.

Créer „time.txt“

- Connecter l'horloge à un PC/Notebook (câble USB inclus).
- Ouvrir le disque amovible du horloge.
- Cliquez sur le bouton droit de la souris sur une zone vide dans le répertoire principal du disque amovible du horloge.
- Un menu qui apparaît → aller avec le curseur sur «Nouveau».
- Sélectionner «Document texte» → appeler «time». Ici le suffixe «.txt» de l'être !
- Ouvrez le document texte «time.txt» pour entrer date/heure (comme décrit ci-dessus).
- Cliquez «Fichier» avec le bouton gauche de la souris sur dans la barre de menu du haut.
- Cliquez «Sauver» avec le bouton gauche de la souris.

Avertissements

- N'essayez pas de démonter l'horloge, cela peut l'endommager ou créer un court-circuit.
- Ne faites pas tomber ou ne secouez pas l'horloge. Cela peut causer des dommages mécaniques internes.
- Utilisez-le dans des conditions normales de température et d'humidité. L'horloge n'est pas étanche.
- Éclairage de prise de vue: Utilisez l'appareil dans un environnement bien éclairé, mais ne l'exposez pas à un éclairage direct intense (l'objectif peut s'endommager)
- Ne l'utilisez pas dans environnements très poussiéreux pour éviter de souiller la lentille et les autres composants, et ainsi altérer la qualité de la caméra.
- Ne le soumettez pas à un choc violent ou à une vibration, et ne l'exposez pas à un champ magnétique élevé.
- Éloignez la montre des jeunes enfants.