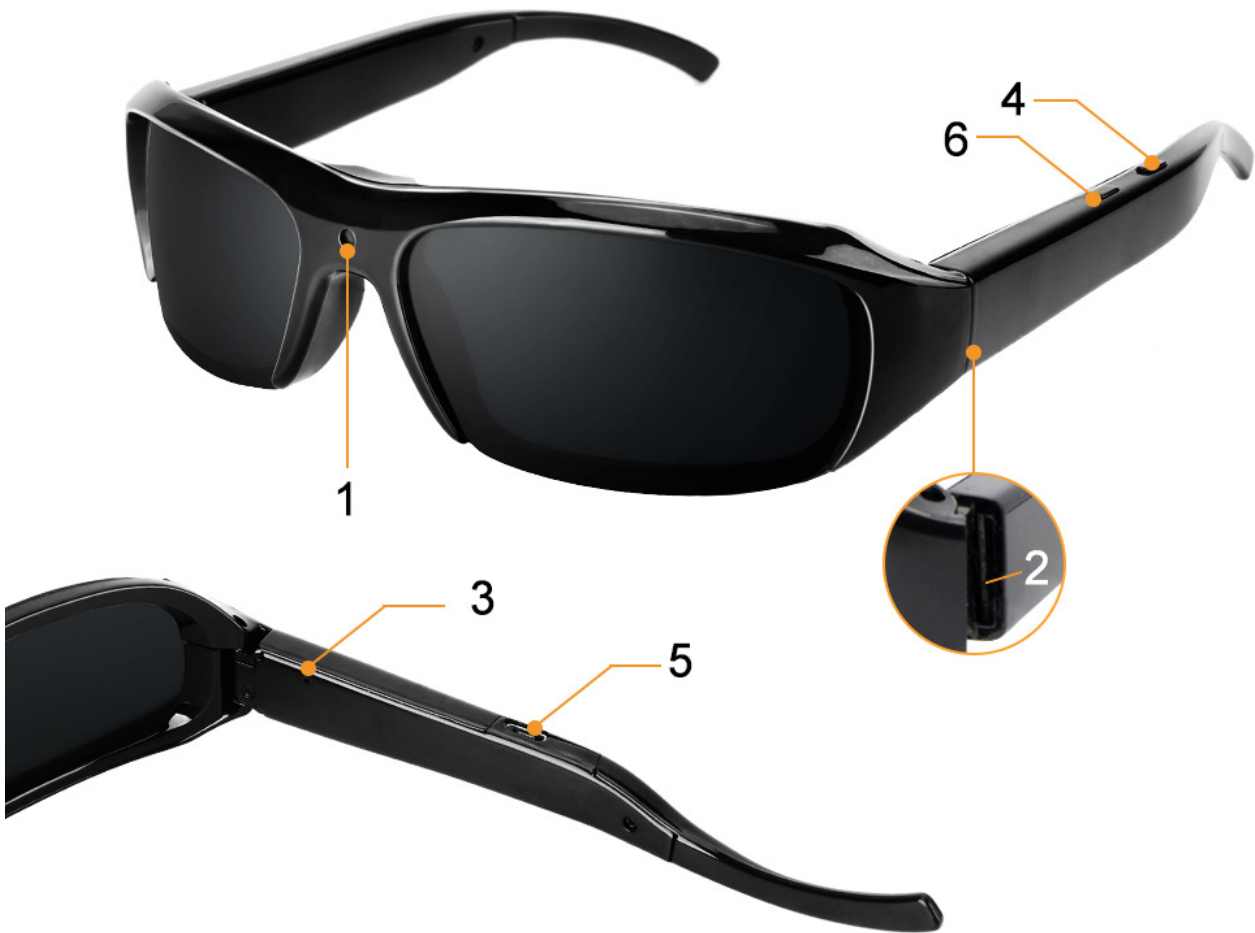


User Manual

Model Number: GL9000

I. Product Overview



1. Camera Lens
2. Micro SD Card Slot
3. Indicator Light
4. Power Button
5. USB Port
6. Recording Button

II. What is in the package?

- 1x Sunglasses Camera
- 1x Lens Cleaning Cloth
- 1x USB Cable
- 1x Glasses Carrying Bag
- 1x AC110-240V to DC5V Power Adapter

III. Operation

- >> Please make sure that the camera is fully charged before using.
- >> Please make sure that the Micro SD memory card is securely fitted into the SD card slot on the camera. The camera will not work without a memory card.
- >> **Please tear off the protective film on the glasses before you wear.**

3.1 Power On/Off

3.1.1 Power on the camera by pressing and holding down the Power Button for 2 seconds, the blue light indicator will flash once and then solid on, indicating that this camera has entered into standby mode automatically.

3.1.2 Power off the camera by pressing and holding down the Power Button for 2 seconds in standby mode. Both blue and red indicator light will flash once and then turn off.

[Note]:

- 1) *The camera will shut down automatically in 1 minute if the camera is in standby mode without any operations. The blue indicator light will turn off.*
- 2) *If there is no memory card is fitted into the camera, the blue indicator light will be solid on for about 3 seconds, then both blue and red indicator light will flash 15 seconds alternatively and then turn off. The camera will shut down automatically.*

3.2 Video Recording

3.2.1 Power on the camera by pressing and holding down the Power Button for 2 seconds, the blue light indicator will flash once and then solid on, indicating that this camera has

entered into standby mode automatically.

3.2.2 Press the recording button once to record video. The blue indicator light will flash 3 times and then turn off.

3.2.3 Press the recording button once again to stop video recording. The blue indicator light will flash twice and then solid on, indicating that the camera is back to standby mode already.

***[Note]:** It is 10min for each video clip; the video format is AVI, the video resolution is 4032x3024; the camera will stop video recording automatically when the memory card is full.*

3.3 Camera/Still Photography

3.3.1 Power on the camera by pressing and holding down the Power Button for 2 seconds, the blue light indicator will flash once and then solid on, indicating that this camera has entered into standby mode automatically.

3.3.2 Press the Power Button once to take a photo. The blue indicator light will flash 3 times and then turn off. This camera will keep photo taking automatically.

3.3.3 Hold down the power button for 2 seconds, the camera will back to standby mode, and the blue indicator light will be solid on.

3.4 Video/Image File Upload

3.4.1 Power off the camera.

3.4.2 Connect the camera to a proper PC computer with the USB cable.

3.4.3 Removable disk drive folder appears..

3.4.4 All the video and photo files can be accessed in the DCIM folder.

3.5 Set Date/Time Stamp

3.5.1 Connect the camera to a proper PC computer with the USB cable when the camera is powered off.

3.5.2 Removable disk drive folder appears.

3.5.3 Click on the drive in the root directory and inside the root directory, create a TXT document file named "**time.txt**".

3.5.4 Input the current date and time in the txt file with the correct format: **Year.Month.Date Hour:Minute:Second**. (For example: 2018.12.19 13:40:49). Save this file.

3.5.5 Restart the camera and the system will upgrade the program automatically.

3.6 Charging

Connect the camera to an AC90-240V external power supply with the DC5V 1A charger adapter and the USB cable for charging. The blue indicator light will stay solid on during the charging process. The blue indicator light will turn off and the red indicator light will be solid on when the camera is fully charged. It will take about 2 hours to obtain a full charge.

[Note:] *The operating battery life time is about 90 minutes on a full charge.*

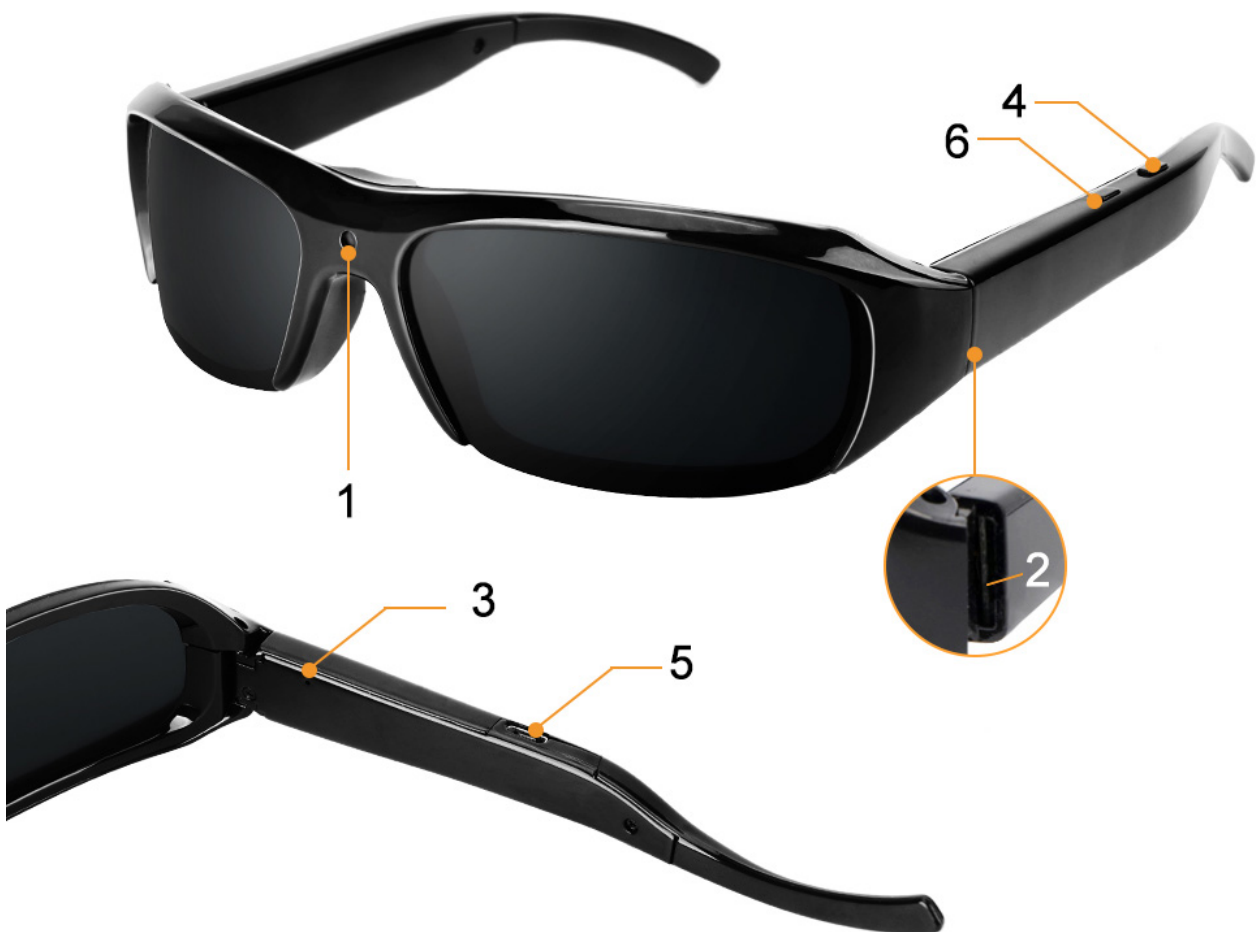
3.7 Reset

When the camera is turned on, reset the camera by pressing the power button and the recording button at the same time.

Benutzerhandbuch

Modellnummer: GL9000

I. Produktübersicht



1. Kameraobjektiv
2. Micro SD-Kartensteckplatz
3. Kontrollleuchte
4. Ein- / Ausschalter
5. USB-Anschluss
6. Aufnahmetaste

II. Was ist in der Packung?

- 1x Sonnenbrillen Kamera
- 1x Linsenreinigungstuch
- 1x USB-Kabel
- 1x Brillentragetasche
- 1x AC110-240V zu DC5V Netzteil

III. Betrieb

>> Bitte stellen Sie sicher, dass die Kamera vollständig aufgeladen ist, bevor Sie sie verwenden.

>> Vergewissern Sie sich, dass die Micro SD-Speicherkarte fest im SD-Kartensteckplatz der Kamera sitzt. Die Kamera funktioniert ohne Speicherkarte nicht.

>> Bitte ziehen Sie vor dem Tragen die Schutzfolie auf der Brille ab.

3.1 Ein- und Ausschalten

3.1.1 Schalten Sie die Kamera ein, indem Sie die Ein / Aus-Taste 2 Sekunden lang gedrückt halten. Die blaue Leuchtanzeige blinkt einmal und leuchtet dann durchgehend, um anzuzeigen, dass diese Kamera automatisch in den Standby-Modus geschaltet wurde.

3.1.2 Schalten Sie die Kamera aus, indem Sie im Standby-Modus die Ein- / Aus-Taste 2 Sekunden lang gedrückt halten. Die blaue und die rote Kontrollleuchte blinken einmal und erlöschen dann.

[Hinweis]:

1) Die Kamera schaltet sich nach 1 Minute automatisch aus, wenn sie sich im Standby-Modus befindet und keine Bedienvorgänge ausführt. Die blaue Kontrollleuchte erlischt.

2) Wenn keine Speicherkarte in die Kamera eingesetzt ist, leuchtet die blaue Anzeigeleuchte ca. 3 Sekunden lang durchgehend, dann blinken die blaue und die rote Anzeigeleuchte abwechselnd 15 Sekunden lang und erlöschen dann. Die Kamera schaltet sich automatisch aus.

3.2 Videoaufnahme

3.2.1 Schalten Sie die Kamera ein, indem Sie die Ein / Aus-Taste 2 Sekunden lang gedrückt halten. Die blaue Leuchtanzeige blinkt einmal und leuchtet dann durchgehend, um anzuzeigen, dass diese Kamera automatisch in den Standby-Modus geschaltet wurde.

3.2.2 Drücken Sie die Aufnahmetaste einmal, um ein Video aufzunehmen. Die blaue Kontrollleuchte blinkt dreimal und erlischt dann.

3.2.3 Drücken Sie die Aufnahmetaste erneut, um die Videoaufnahme zu stoppen. Die blaue Anzeigelampe blinkt zweimal und leuchtet dann durchgehend, um anzuzeigen, dass die Kamera bereits wieder in den Standby-Modus geschaltet ist.

[Hinweis]: Für jeden Videoclip sind es 10 Minuten. das Videoformat ist AVI, die Videoauflösung ist 4032x3024; Die Kamera stoppt die Videoaufnahme automatisch, wenn die Speicherkarte voll ist.

3.3 Kamera / Standbilder

3.3.1 Schalten Sie die Kamera ein, indem Sie die Ein / Aus-Taste 2 Sekunden lang gedrückt halten. Die blaue Leuchtanzeige blinkt einmal und leuchtet dann durchgehend, um anzuzeigen, dass diese Kamera automatisch in den Standby-Modus geschaltet wurde.

3.3.2 Drücken Sie einmal die Netztaste, um ein Foto aufzunehmen. Die blaue Kontrollleuchte blinkt dreimal und erlischt dann. Diese Kamera nimmt weiterhin automatisch Fotos auf.

3.3.3 Halten Sie die Ein / Aus-Taste 2 Sekunden lang gedrückt. Die Kamera kehrt in den Standby-Modus zurück und die blaue Anzeigeleuchte leuchtet dauerhaft.

3.4 Hochladen von Video- / Bilddateien

3.4.1 Schalten Sie die Kamera aus.

3.4.2 Schließen Sie die Kamera mit dem USB-Kabel an einen geeigneten PC an.

3.4.3 Wechseldatenträgerordner wird angezeigt.

3.4.4 Auf alle Video- und Fotodateien kann im DCIM-Ordner zugegriffen werden.

3.5 Datums- / Zeitstempel einstellen

3.5.1 Schließen Sie die Kamera mit dem USB-Kabel an einen geeigneten PC an, wenn die Kamera ausgeschaltet ist.

3.5.2 Wechseldatenträgerordner wird angezeigt.

3.5.3 Klicken Sie auf das Laufwerk im Stammverzeichnis und erstellen Sie im Stammverzeichnis eine TXT-Dokumentdatei mit dem Namen "time.txt".

3.5.4 Geben Sie das aktuelle Datum und die Uhrzeit im korrekten Format in die txt-Datei ein: Jahr.Monat.Datum Stunde: Minute: Sekunde. (Zum Beispiel: 2018.12.19 13:40:49).
Speichern Sie diese Datei.

3.5.5 Starten Sie die Kamera neu und das System aktualisiert das Programm automatisch.

3.6 Aufladen

Schließen Sie die Kamera mit dem DC5V 1A-Ladeadapter und dem USB-Kabel zum Laden an eine externe AC90-240V-Stromversorgung an. Die blaue Kontrollleuchte leuchtet während des Ladevorgangs dauerhaft. Die blaue Kontrollleuchte erlischt und die rote Kontrollleuchte leuchtet, wenn die Kamera vollständig aufgeladen ist. Es dauert ungefähr 2 Stunden, um eine vollständige Ladung zu erhalten.

[Hinweis:] Die Betriebsdauer des Akkus beträgt bei voller Ladung etwa 90 Minuten.

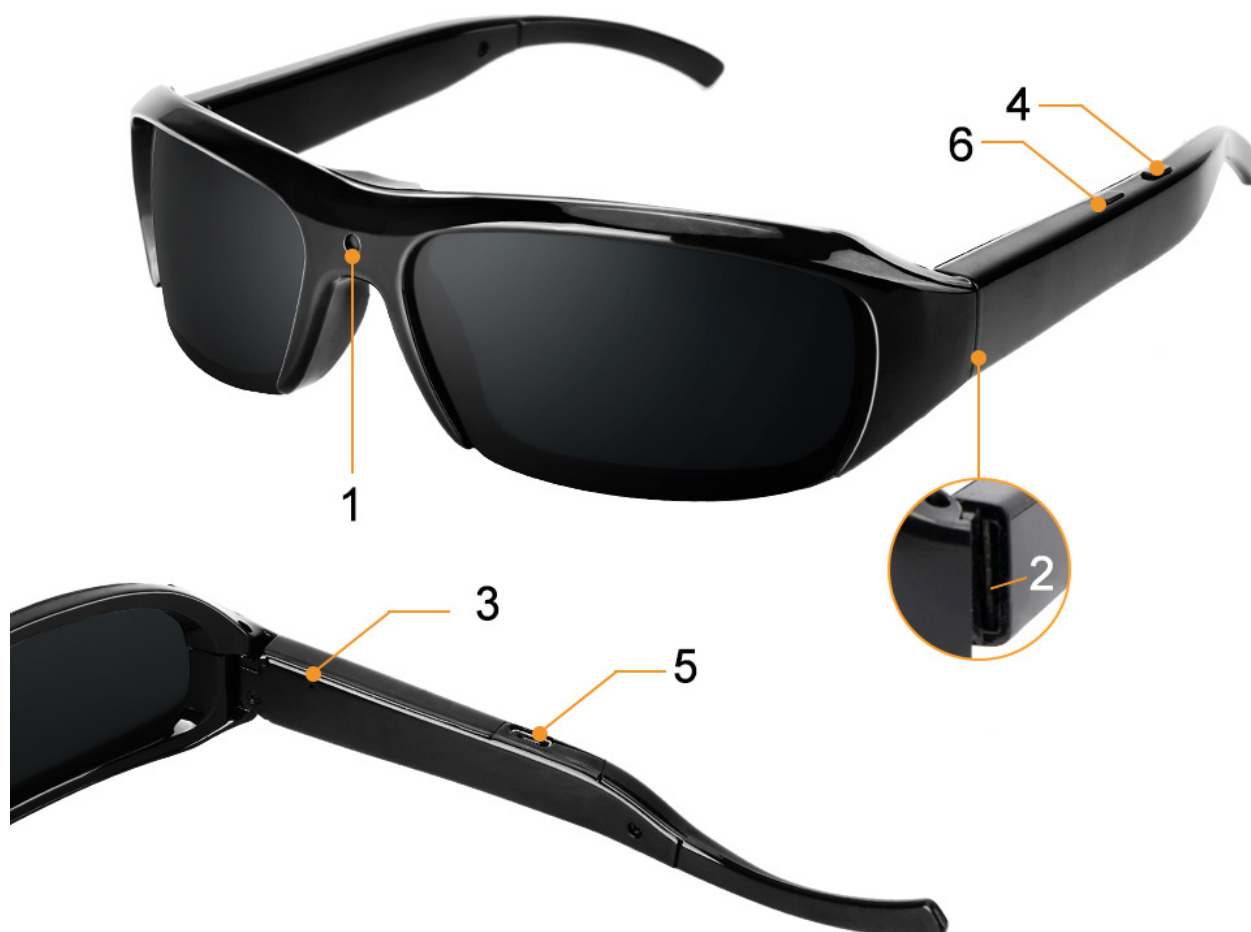
3.7 Zurücksetzen

Wenn die Kamera eingeschaltet ist, setzen Sie sie zurück, indem Sie gleichzeitig die Ein / Aus-Taste und die Aufnahmetaste drücken.

Manuel de l'Utilisateur

Numéro Modèle: GL9000

I. Présentation du produit



1. Objectif de la caméra
2. Emplacement pour carte Micro SD
3. Voyant lumineux
4. Bouton d'alimentation
5. Port USB
6. Bouton d'enregistrement

II. Que contient le paquet?

- 1x Lunettes de soleil caméra
- 1x Chiffon de nettoyage pour lentilles
- 1x Câble USB
- 1x Sac de transport pour lunettes
- 1 x Adaptateur secteur AC110-240V à DC5V

III. Opération

>> Veuillez vous assurer que l'appareil photo est complètement chargé avant de l'utiliser.

>> Veuillez vous assurer que la carte mémoire Micro SD est correctement insérée dans la fente pour carte SD de l'appareil photo. L'appareil photo ne fonctionnera pas sans carte mémoire.

>> Veuillez déchirer le film protecteur sur les lunettes avant de les porter.

3.1 Mise sous / hors tension

3.1.1 Allumez l'appareil photo en appuyant sur le bouton d'alimentation et en le maintenant enfoncé pendant 2 secondes, le voyant bleu clignote une fois puis reste allumé, indiquant que cet appareil photo est automatiquement entré en mode veille.

3.1.2 Éteignez l'appareil photo en appuyant sur le bouton d'alimentation et en le maintenant enfoncé pendant 2 secondes en mode veille. Les témoins lumineux bleu et rouge clignotent une fois, puis s'éteignent.

[Remarque]:

1) *L'appareil photo s'éteint automatiquement en 1 minute s'il est en mode veille sans aucune opération.*

Le voyant bleu s'éteindra.

2) *Si aucune carte mémoire n'est insérée dans l'appareil photo, le voyant bleu restera allumé pendant environ 3 secondes, puis le voyant bleu et rouge clignoteront alternativement pendant 15 secondes, puis s'éteindront. La caméra s'éteindra automatiquement.*

3.2 Enregistrement vidéo

3.2.1 Allumez l'appareil photo en appuyant sur le bouton d'alimentation et en le maintenant enfoncé pendant 2 secondes, le voyant bleu clignote une fois, puis reste allumé, indiquant que cet appareil photo est entré automatiquement en mode veille.

3.2.2 Appuyez une fois sur le bouton d'enregistrement pour enregistrer la vidéo. Le voyant bleu clignote 3 fois puis s'éteint.

3.2.3 Appuyez à nouveau sur le bouton d'enregistrement pour arrêter l'enregistrement vidéo. Le voyant bleu clignote deux fois puis reste allumé, indiquant que l'appareil photo est déjà de retour en mode veille.

[Remarque]: Il est de 10 minutes pour chaque clip vidéo; le format vidéo est AVI, la résolution vidéo est 4032x3024; l'appareil photo arrête automatiquement l'enregistrement vidéo lorsque la carte mémoire est pleine.

3.3 Appareil photo / photographie

3.3.1 Allumez l'appareil photo en appuyant sur le bouton d'alimentation et en le maintenant enfoncé pendant 2 secondes, le voyant lumineux bleu clignote une fois puis reste allumé, indiquant que cet appareil photo est entré automatiquement en mode veille.

3.3.2 Appuyez une fois sur le bouton d'alimentation pour prendre une photo. Le voyant bleu clignote 3 fois puis s'éteint. Cet appareil photo continuera à prendre des photos automatiquement.

3.3.3 Maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant 2 secondes, l'appareil photo repasse en mode veille et le voyant bleu reste allumé.

3.4 Téléchargement de fichiers vidéo / image

3.4.1 Mettez la caméra hors tension.

3.4.2 Connectez l'appareil photo à un ordinateur PC approprié avec le câble USB.

3.4.3 Le dossier du lecteur de disque amovible apparaît.

3.4.4 Tous les fichiers vidéo et photo sont accessibles dans le dossier DCIM.

3.5 Définir la date et l'heure

3.5.1 Connectez l'appareil photo à un ordinateur PC approprié avec le câble USB lorsque l'appareil photo est hors tension.

3.5.2 Le dossier du lecteur de disque amovible apparaît.

3.5.3 Cliquez sur le lecteur dans le répertoire racine et à l'intérieur du répertoire racine, créez un fichier de document TXT nommé "time.txt".

3.5.4 Saisissez la date et l'heure actuelles dans le fichier txt au format correct: année.mois.date heure:minute:seconde. (Par exemple: 2018.12.19 13:40:49). Enregistrez ce fichier.

3.5.5 Redémarrez la caméra et le système mettra à jour le programme automatiquement.

3.6 Recharge

Connectez l'appareil photo à une alimentation externe AC90-240V avec l'adaptateur de chargeur DC5V 1A et le câble USB pour le chargement. Le voyant bleu restera allumé pendant le processus de charge. Le voyant bleu s'éteint et le voyant rouge reste allumé lorsque l'appareil photo est complètement chargé. Il faudra environ 2 heures pour obtenir une charge complète.

[Remarque:] La durée de vie de la batterie en fonctionnement est d'environ 90 minutes à pleine charge.

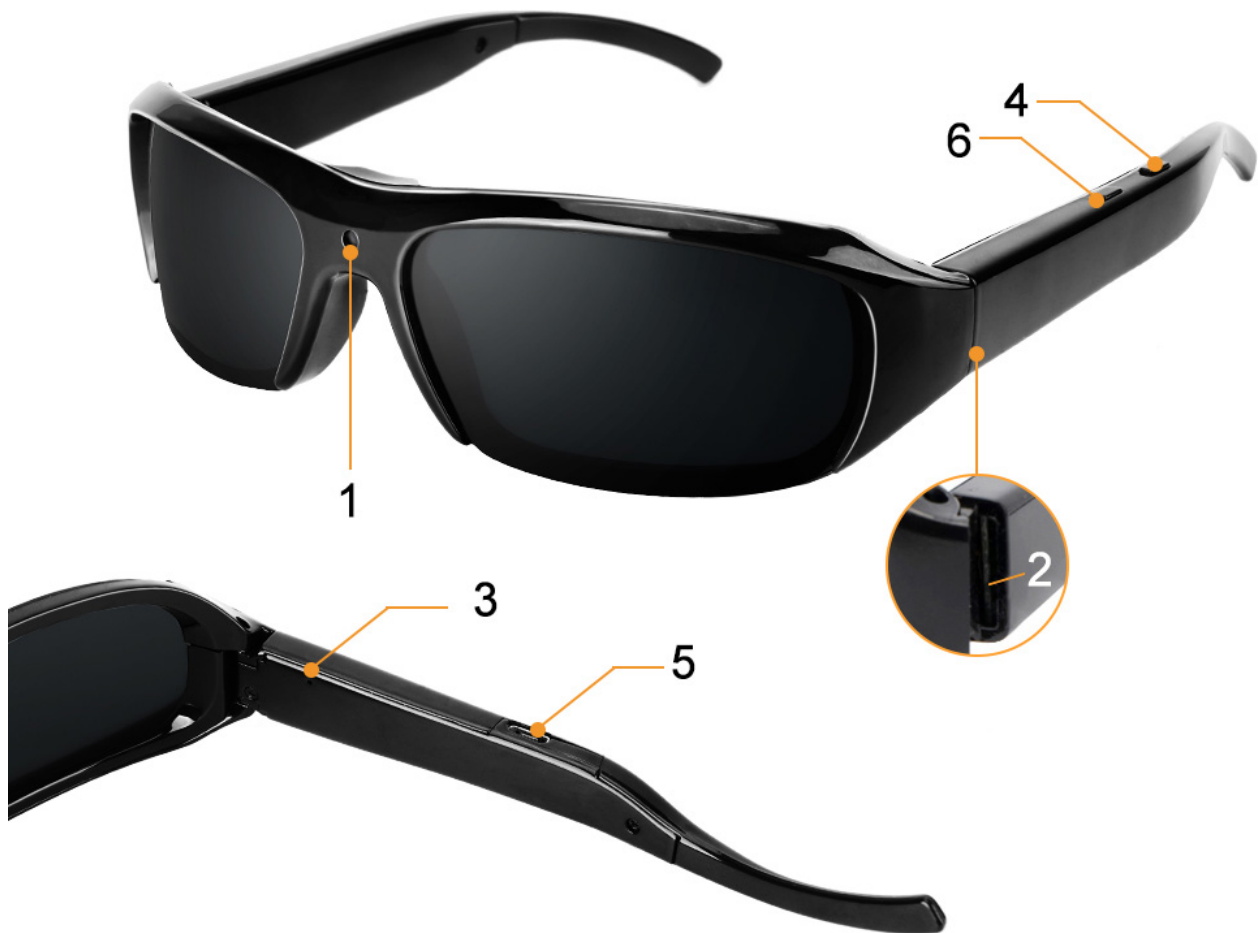
3.7 Réinitialiser

Lorsque l'appareil photo est allumé, réinitialisez-le en appuyant simultanément sur le bouton d'alimentation et sur le bouton d'enregistrement.

Istruzioni per l'utente

Numero del Modello: GL9000

I. Panoramica del prodotto



1. Obiettivo della telecamera
2. Slot per scheda Micro SD
3. Indicatore luminoso
4. Pulsante di accensione
5. Porta USB
6. Pulsante di registrazione

II. Cosa c'è nel pacchetto?

- 1x Occhiali da sole per telecamera
- 1x panno per la pulizia dell'obiettivo
- 1x cavo USB
- 1x Borsa per il trasporto degli occhiali
- 1x Adattatore di alimentazione da AC110-240V a DC5V

III. Operazione

- >> Accertarsi che la telecamera sia completamente carica prima dell'uso.
- >> Accertarsi che la scheda di memoria Micro SD sia inserita correttamente nello slot per scheda SD della telecamera. La telecamera non funzionerà senza una scheda di memoria.
- >> Si prega di strappare la pellicola protettiva sugli occhiali prima di indossarli.

3.1 Accensione / Spegnimento

3.1.1 Accendere la telecamera tenendo premuto il pulsante di accensione per 2 secondi, l'indicatore luminoso blu lampeggerà una volta e poi si accenderà, indicando che questa telecamera è entrata automaticamente in modalità standby.

3.1.2 Spegnerla telecamera tenendo premuto il pulsante di accensione per 2 secondi in modalità standby. La spia blu e rossa lampeggeranno una volta e poi si spegneranno.

[Nota]:

1) *La telecamera si spegnerà automaticamente in 1 minuto se la telecamera è in modalità standby senza alcuna operazione. La spia blu si spegne.*

2) *Se nella telecamera non è installata una scheda di memoria, la spia blu rimarrà accesa per circa 3 secondi, quindi la spia blu e rossa lampeggeranno alternativamente 15 secondi e poi si spegneranno. La telecamera si spegne automaticamente.*

3.2 Registrazione video

3.2.1 Accendere la telecamera tenendo premuto il pulsante di accensione per 2 secondi, l'indicatore luminoso blu lampeggerà una volta e poi si accenderà, indicando che questa

telecamera è entrata automaticamente in modalità standby.

3.2.2 Premere una volta il pulsante di registrazione per registrare video. La spia blu lampeggerà 3 volte e poi si spegnerà.

3.2.3 Premere nuovamente il pulsante di registrazione per interrompere la registrazione video. La spia blu lampeggerà due volte e poi si accenderà, indicando che la telecamera è già tornata in modalità standby.

[Nota]: sono 10 minuti per ogni video clip; il formato video è AVI, la risoluzione video è 4032x3024; la telecamera interromperà automaticamente la registrazione video quando la scheda di memoria è piena.

3.3 Telecamera / Fotografia

3.3.1 Accendere la telecamera tenendo premuto il pulsante di accensione per 2 secondi, l'indicatore luminoso blu lampeggerà una volta e poi si accenderà, indicando che questa telecamera è entrata automaticamente in modalità standby.

3.3.2 Premere il pulsante di accensione una volta per scattare una foto. La spia blu lampeggerà 3 volte e poi si spegnerà. Questa telecamera continuerà a scattare foto automaticamente.

3.3.3 Tenere premuto il pulsante di accensione per 2 secondi, la telecamera tornerà in modalità standby e la spia blu si accenderà.

3.4 Caricamento di file video / immagine

3.4.1 Spegnerla telecamera.

3.4.2 Collegare la videocamera a un computer PC appropriato con il cavo USB.

3.4.3 Viene visualizzata la cartella dell'unità disco rimovibile.

3.4.4 Tutti i file di video e foto sono accessibili nella cartella DCIM.

3.5 Imposta data / ora

3.5.1 Collegare la telecamera a un computer PC appropriato con il cavo USB quando la telecamera è spenta.

3.5.2 Viene visualizzata la cartella dell'unità disco rimovibile.

3.5.3 Fare clic sull'unità nella directory principale e all'interno della directory principale,

creare un file di documento TXT denominato "time.txt".

3.5.4 Inserire la data e l'ora correnti nel file txt con il formato corretto:

anno.mese.data ora:minuto:secondo. (Ad esempio: 2018.12.19 13:40:49). Salva questo file.

3.5.5 Riavviare la videocamera e il sistema aggiornerà automaticamente il programma.

3.6 Ricarica

Collegare la telecamera a un alimentatore esterno AC90-240V con l'adattatore per caricabatterie DC5V 1A e il cavo USB per la ricarica. La spia blu rimarrà accesa durante il processo di ricarica. La spia blu si spegne e la spia rossa si accende quando la telecamera è completamente carica. Ci vorranno circa 2 ore per ottenere una carica completa.

[Nota:] La durata della batteria operativa è di circa 90 minuti con una carica completa.

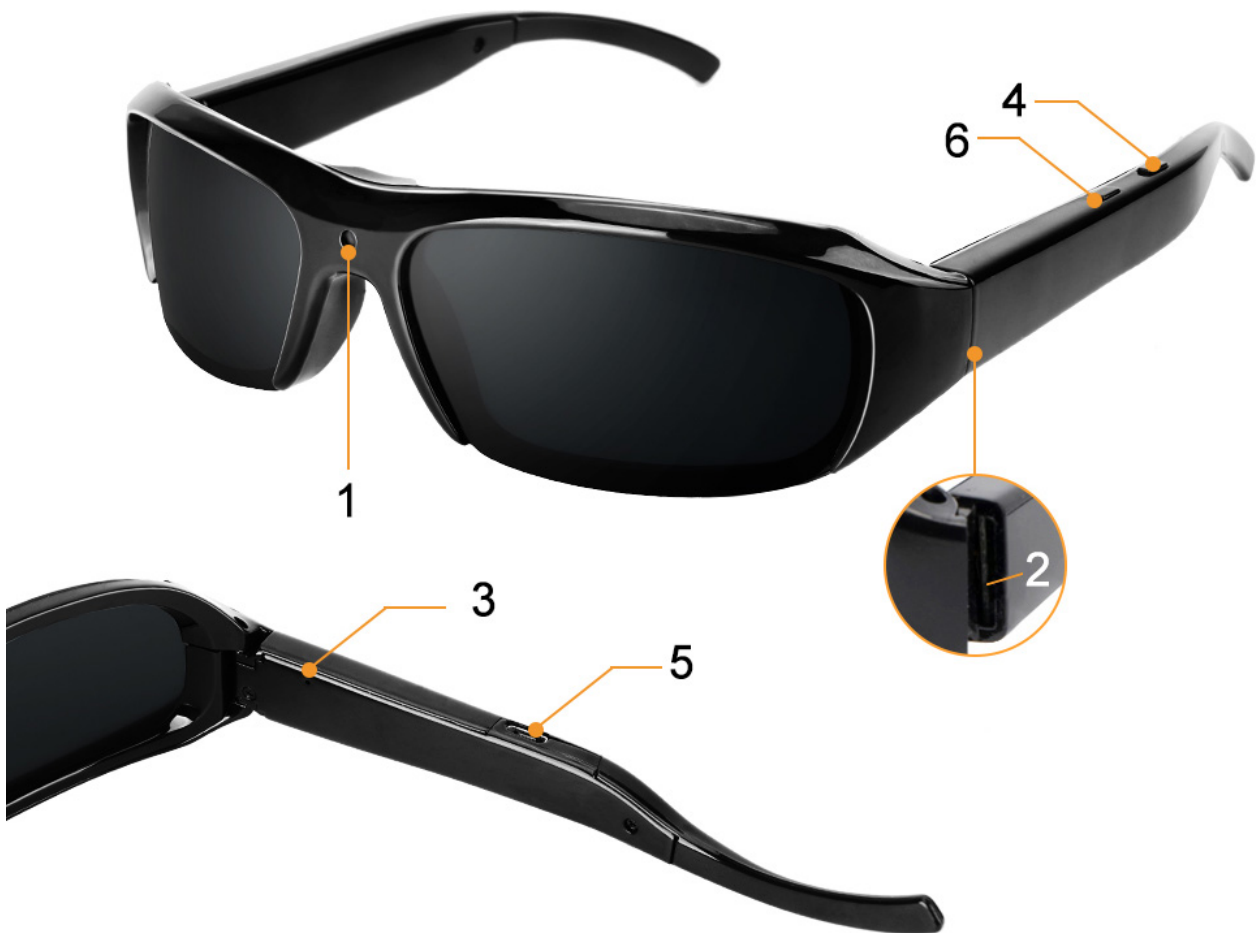
3.7 Ripristino

Quando la telecamera è accesa, reimpostare la telecamera premendo contemporaneamente il pulsante di accensione e il pulsante di registrazione.

Instrucciones de Uso

Número de modelo: GL9000

I. Descripción del producto



1. Lente de la cámara
2. Ranura para tarjeta Micro SD
3. Luz indicadora
4. Botón de encendido
5. Puerto USB
6. Botón de grabación

II ¿Qué hay en el paquete?

- 1x Cámara de gafas de sol
- 1x Paño de limpieza de lentes
- 1x Cable USB
- 1x Bolsa de transporte de gafas
- 1x Adaptador de corriente AC110-240V a DC5V

III. Operación

- >> Asegúrese de que la cámara esté completamente cargada antes de usarla.
- >> Asegúrese de que la tarjeta de memoria Micro SD esté bien ajustada en la ranura para tarjeta SD de la cámara. La cámara no funcionará sin una tarjeta de memoria.
- >> Retire la película protectora de las gafas antes de usarlas.

3.1 Encendido / apagado

3.1.1 Encienda la cámara presionando y manteniendo presionado el botón de encendido durante 2 segundos, el indicador de luz azul parpadeará una vez y luego permanecerá encendido, indicando que esta cámara ha entrado en modo de espera automáticamente.

3.1.2 Apague la cámara presionando y manteniendo presionado el botón de encendido durante 2 segundos en modo de espera. La luz indicadora azul y roja parpadeará una vez y luego se apagará.

[Nota]:

1) La cámara se apagará automáticamente en 1 minuto si la cámara está en modo de espera sin ninguna operación. La luz indicadora azul se apagará.

2) Si no hay una tarjeta de memoria instalada en la cámara, la luz indicadora azul permanecerá encendida durante aproximadamente 3 segundos, luego las luces indicadora azul y roja parpadearán 15 segundos alternativamente y luego se apagarán. La cámara se apagará automáticamente.

3.2 Grabación de video

3.2.1 Encienda la cámara presionando y manteniendo presionado el botón de encendido

durante 2 segundos, el indicador de luz azul parpadeará una vez y luego se encenderá, indicando que esta cámara ha entrado en modo de espera automáticamente.

3.2.2 Presione el botón de grabación una vez para grabar video. La luz indicadora azul parpadeará 3 veces y luego se apagará.

3.2.3 Presione el botón de grabación una vez más para detener la grabación de video. La luz indicadora azul parpadeará dos veces y luego permanecerá encendida, indicando que la cámara ya ha vuelto al modo de espera.

[Nota]: son 10 minutos para cada videoclip; el formato de video es AVI, la resolución de video es 4032x3024; la cámara detendrá la grabación de video automáticamente cuando la tarjeta de memoria esté llena.

3.3 Cámara / Fotografía fija

3.3.1 Encienda la cámara presionando y manteniendo presionado el botón de encendido durante 2 segundos, el indicador de luz azul parpadeará una vez y luego se encenderá, indicando que esta cámara ha entrado en modo de espera automáticamente.

3.3.2 Presione el botón de encendido una vez para tomar una foto. La luz indicadora azul parpadeará 3 veces y luego se apagará. Esta cámara mantendrá la toma de fotos automáticamente.

3.3.3 Mantenga presionado el botón de encendido durante 2 segundos, la cámara volverá al modo de espera y la luz indicadora azul permanecerá encendida.

3.4 Carga de archivos de video / imagen

3.4.1 Apague la cámara.

3.4.2 Conecte la cámara a una computadora PC con el cable USB.

3.4.3 Aparece la carpeta de la unidad de disco extraíble.

3.4.4 Se puede acceder a todos los archivos de video y fotos en la carpeta DCIM.

3.5 Establecer fecha / hora

3.5.1 Conecte la cámara a una computadora PC con el cable USB cuando la cámara esté apagada.

3.5.2 Aparece la carpeta de la unidad de disco extraíble.

3.5.3 Haga clic en la unidad en el directorio raíz y dentro del directorio raíz, cree un archivo de documento TXT llamado "time.txt".

3.5.4 Ingrese la fecha y hora actuales en el archivo txt con el formato correcto:

año.mes.fecha hora:minuto:segundo. (Por ejemplo: 2018.12.19 13:40:49). Guarda este archivo.

3.5.5 Reinicie la cámara y el sistema actualizará el programa automáticamente.

3.6 Carga

Conecte la cámara a una fuente de alimentación externa AC90-240V con el adaptador de cargador DC5V 1A y el cable USB para cargar. La luz indicadora azul permanecerá encendida durante el proceso de carga. La luz indicadora azul se apagará y la luz indicadora roja permanecerá encendida cuando la cámara esté completamente cargada. Tomará alrededor de 2 horas obtener una carga completa.

[Nota:] El tiempo de vida útil de la batería es de aproximadamente 90 minutos con una carga completa.

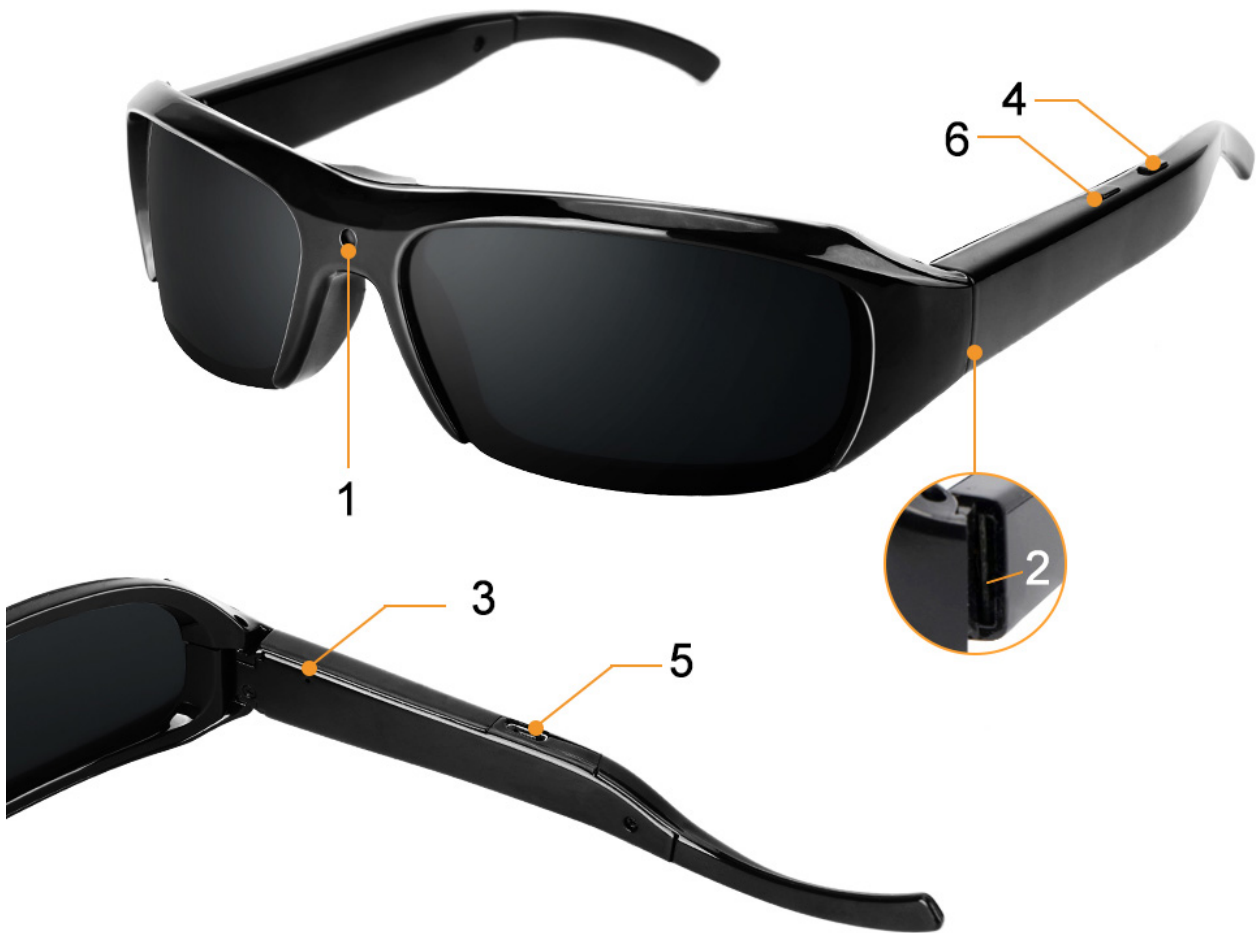
3.7 Restablecer

Cuando la cámara está encendida, reinicie la cámara presionando el botón de encendido y el botón de grabación al mismo tiempo.

取扱説明書

モデル番号: GL9000

I. 製品の概要



1. カメラレンズ
2. マイクロ SD カードスロット
3. インジケータライト
4. 電源ボタン
5. USB ポート
6. 録音ボタン

II. パッケージには何が含まれていますか？

- 1x サングラスカメラ
- 1x レンズクリーニングクロス
- 1x USB ケーブル
- 1x メガネキャリングバッグ
- 1x AC110-240V-DC5V 電源アダプター

III. 操作

>>使用する前にカメラが完全に充電されていることを確認してください。

>> Micro SD メモリカードがカメラの SD カードスロットにしっかりと取り付けられていることを確認してください。カメラはメモリーカードなしでは機能しません。

>>着用する前に、メガネの保護フィルムをはがしてください。

3.1 電源オン/オフ

3.1.1 電源ボタンを 2 秒間押したままにしてカメラの電源を入れると、青色のランプが 1 回点滅してから点灯し、このカメラが自動的にスタンバイモードに入ったことを示します。

3.1.2 スタンバイモードで電源ボタンを 2 秒間押し続けて、カメラの電源を切ります。青と赤の両方のインジケータライトが 1 回点滅してから消灯します。

[注意]:

1) カメラが何も操作せずにスタンバイモードになっている場合、カメラは 1 分後に自動的にシャットダウンします。青いインジケータランプが消灯します。

2) カメラにメモリーカードが装着されていない場合、青色のインジケータランプが約 3 秒間点灯し、その後、青色と赤色のインジケータランプが交互に 15 秒間点滅してから消灯します。カメラは自動的にシャットダウンします。

3.2 ビデオ録画

3.2.1 電源ボタンを 2 秒間押したままにしてカメラの電源を入れると、青色のライトインジケータが 1 回点滅してから点灯し、このカメラが自動的にスタンバイモードに入ったことを示します。

3.2.2 録画ボタンを1回押して、ビデオを録画します。青いインジケータライトが3回点滅してから消灯します。

3.2.3 録画ボタンをもう一度押して、ビデオ録画を停止します。青いインジケータライトが2回点滅してから点灯し、カメラが既にスタンバイモードに戻っていることを示します。

[注]: ビデオクリップごとに10分です。ビデオ形式はAVI、ビデオ解像度は4032x3024です。メモリカードがいっぱいになると、カメラは自動的にビデオ録画を停止します。

3.3 カメラ/静止画

3.3.1 電源ボタンを2秒間押し続けると、カメラの電源が入ります。青いライトインジケータが1回点滅してから点灯し、このカメラが自動的にスタンバイモードに入ったことを示します。

3.3.2 電源ボタンを1回押して写真を撮ります。青いインジケータライトが3回点滅してから消灯します。このカメラは自動的に写真を撮り続けます。

3.3.3 電源ボタンを2秒間押し続けると、カメラはスタンバイモードに戻り、青いインジケータライトが点灯します。

3.4 ビデオ/画像ファイルのアップロード

3.4.1 カメラの電源を切ります。

3.4.2 USBケーブルでカメラを適切なPCコンピューターに接続します。

3.4.3 リムーバブルディスクドライブフォルダーが表示されます。

3.4.4 DCIMフォルダー内のすべてのビデオおよび写真ファイルにアクセスできます。

3.5 日付/時刻スタンプの設定

3.5.1 カメラの電源がオフのときに、USBケーブルでカメラを適切なPCコンピューターに接続します。

3.5.2 リムーバブルディスクドライブフォルダが表示されます。

3.5.3 ルートディレクトリのドライブをクリックし、ルートディレクトリ内で、「time.txt」という名前のTXTドキュメントファイルを作成します。

3.5.4 正しい形式で現在の日付と時刻をtxtファイルに入力します:

年.月.日付 時:分:秒 (例: 2018.12.19 13:40:49)。このファイルを保存します。

3.5.5 カメラを再起動すると、システムはプログラムを自動的にアップグレードします。

3.6 充電

カメラを DC5V 1A 充電アダプターと充電用の USB ケーブルで AC90-240V 外部電源に接続します。充電プロセス中、青いインジケータライトは点灯したままになります。カメラが完全に充電されると、青いインジケータライトが消灯し、赤いインジケータライトが点灯します。完全に充電するには約 2 時間かかります。

[注:] 動作中のバッテリーの寿命は、フル充電で約 90 分です。

3.7 リセット

カメラの電源がオンになったら、電源ボタンと録画ボタンを同時に押してカメラをリセットします。