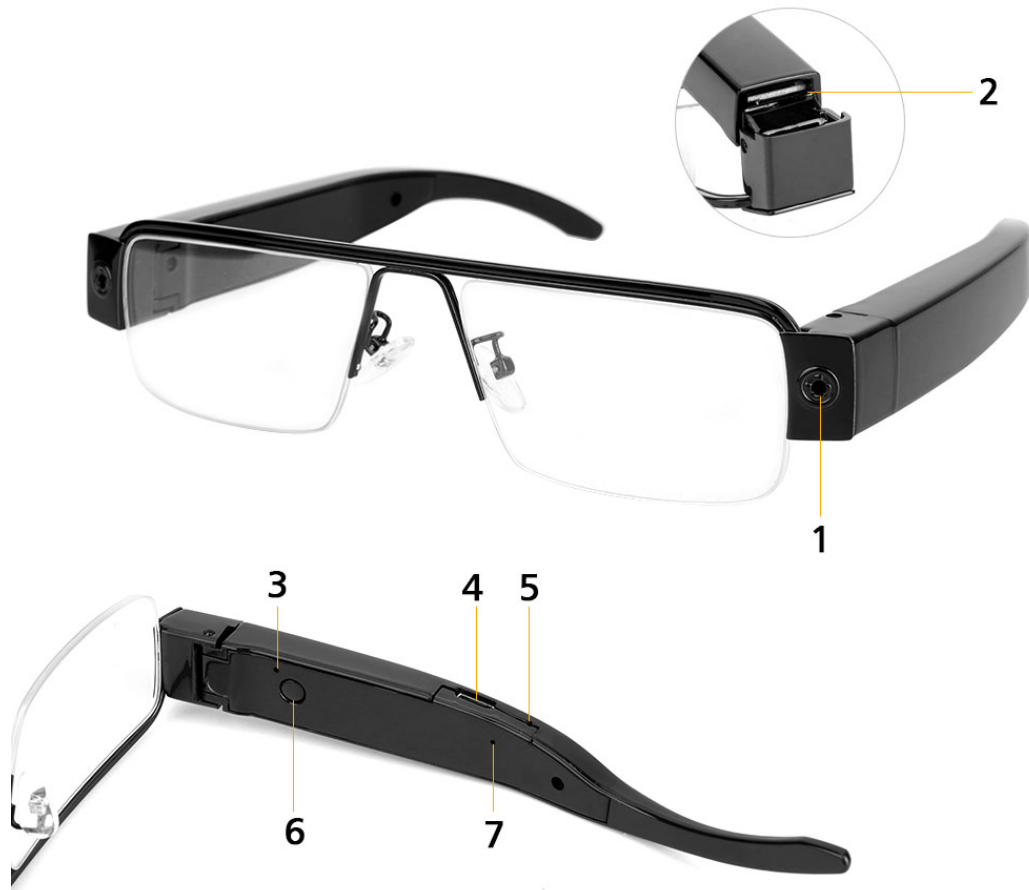


User Manual

Model Number: GL5000

I. PRODUCT OVERVIEW



1. Camera Lens
2. SD Card Slot
3. Indicator Light
4. Mini USB Port
5. Reset Button
6. Power Button
7. Microphone

II. PRODUCT ACCESSORIES

- 1× USB Cable
- 1× Glasses Carrying Bag
- 1× AC to DC Power Adapter
- 1× Lens Cleaning Cloth

III. OPERATION

>> Please make sure the camera is fully charged before using.

>> Please make sure a Micro SD memory card is securely fitted into the SD card slot, or the camera will not work.

[Note]: *If there is no memory card is fitted into the camera, both blue and red indicator lights will flash 3 times and then turn off. The camera will shut down automatically.*

3.1 POWER ON/OFF

3.1.1 Power on the camera by pressing and holding down the Power Button for 2 seconds. Both blue and red indicator lights will come on, then the red indicator light will flash once and then turn off, the blue indicator light will stay illuminated, indicating that the camera has entered into standby mode automatically.

3.1.2 Power off the camera by pressing and holding down the Power Button for 3 seconds in standby mode, both blue and red indicator lights will flash four times and then turn off.

[Note]: *The camera will shut down automatically in 1 minute if the camera is in standby mode without any operations.*

3.2 VIDEO RECORDING

3.2.1 Power on the camera by pressing and holding down the Power Button for 2 seconds. Both blue and red indicator lights will come on, then the red indicator light will flash once and then turn off, the blue indicator light will stay illuminated, indicating that the camera has entered into standby mode automatically.

3.2.2 Press the Power Button till you see the blue indicator light is flashing, the camera will start video recording. The blue indicator light will flash 3 times and then goes out.

3.2.3 Press the power button once to stop video recording, the blue indicator light will come on and stay illuminated, indicating that the camera is back to standby mode automatically.

[Note]: It is 10min for each video clip; the video format is AVI, the video resolution is 1920x1080; 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. Both blue and red indicator lights will come on, then the red indicator light will flash once and then turn off, the blue indicator light will stay illuminated, indicating that the 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 once every time you take a photo.

3.4 DATE/TIME STAMP SETUP

3.4.1 Power off the camera.

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

3.4.3 Removable disk drive folder appears.

3.4.4 Click on the drive in the root directory and create a txt document file named "**time.txt**".

3.4.5 Input the current date and time in the txt file with the correct format: **Year.Month.Date Hour:Minute:Second Y**. (For example: 2018.03.14 11:40:49 Y). Save this file.

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

[Note]: If you don't need the time and date stamp on the video footage, change "Y" into "N". (For example: 2016.04.12 14:24:32 N).

3.5 VIDEO/PHOTO FILE UPLOADS

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

3.5.2 Removable disk drive folder appears.

3.5.3 Click on the drive in the root directory to view, copy or delete video and image files.

3.6 CHARGING

3.6.1 Connect the camera to AC90-240V external power supply with the AC to DC charging adapter and the USB cable for charging. The red indicator light will keep flashing during the charging process.

3.6.2 It will take about 3 hours to obtain a full charge. The blue indicator light will stay illuminated when the camera is fully charged.

[Note]: The operating battery life time is about 60 min on a full charge.

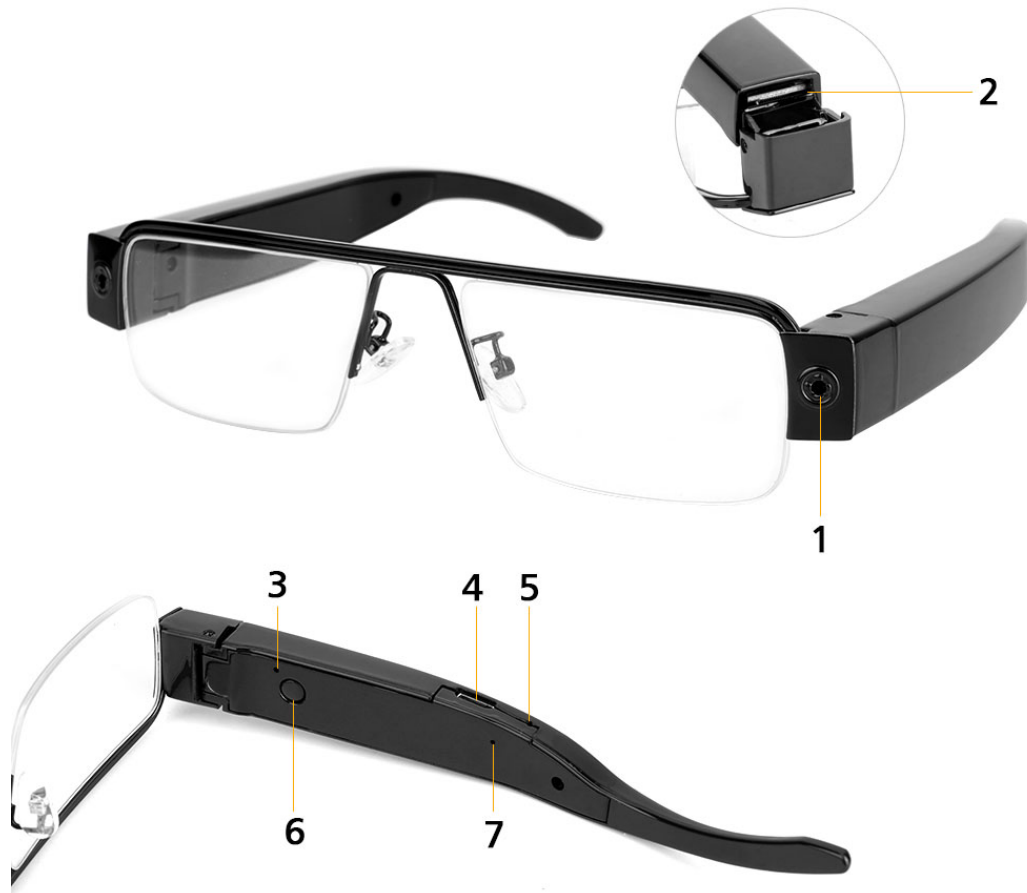
3.7 RESET

If the camera doesn't work properly or cannot respond to your operation, use a toothpick or non-metal pointed object to press the reset button once to reset this camera, the camera will be powered off automatically.

Benutzerhandbuch

Modellnummer: GL5000

I. PRODUKTÜBERSICHT



1. Kameraobjektiv
2. SD-Kartensteckplatz
3. Kontrollleuchte
4. Mini-USB-Anschluss
5. Reset-Taste
6. Einschaltknopf
7. Mikrofon

II. PRODUKTZUBEHÖR

- 1 x USB-Kabel
- 1 x Brillentragetasche
- 1 x Netzteil
- 1 x Linsenreinigungstuch

III. BETRIEB

- >> Bitte stellen Sie sicher, dass die Kamera vollständig aufgeladen ist, bevor Sie sie verwenden.
- >> Vergewissern Sie sich, dass eine Micro-SD-Speicherkarte fest in den SD-Kartensteckplatz eingesetzt ist. Andernfalls funktioniert die Kamera nicht.

Hinweis: Wenn keine Speicherkarte in die Kamera eingesetzt ist, blinken die blauen und roten Anzeigelampen dreimal und erlöschen dann. Die Kamera schaltet sich automatisch aus.

3.1 EIN / AUS

3.1.1 Schalten Sie die Kamera ein, indem Sie den Ein- / Ausschalter 2 Sekunden lang gedrückt halten. Die blaue und die rote Kontrollleuchte leuchten auf, die rote Kontrollleuchte blinkt einmal und erlischt dann. Die blaue Kontrollleuchte leuchtet weiterhin und zeigt an, dass die 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 3 Sekunden lang gedrückt halten. Die blaue und die rote Kontrollleuchte blinken viermal und erlöschen dann.

Hinweis: Die Kamera schaltet sich nach 1 Minute automatisch aus, wenn sie sich im Standby-Modus befindet, ohne dass Bedienvorgänge ausgeführt werden.

3.2 VIDEOAUFNAHME

3.2.1 Schalten Sie die Kamera ein, indem Sie den Ein- / Ausschalter 2 Sekunden lang gedrückt halten. Die blaue und die rote Kontrollleuchte leuchten auf, die rote Kontrollleuchte blinkt einmal und erlischt dann. Die blaue Kontrollleuchte leuchtet weiterhin und zeigt an, dass die Kamera automatisch in den Standby-Modus geschaltet wurde.

3.2.2 Drücken Sie die Ein / Aus-Taste, bis die blaue Anzeigelampe blinkt und die Kamera die

Videoaufnahme startet. Die blaue Kontrollleuchte blinkt dreimal und erlischt dann.

3.2.3 Drücken Sie die Ein / Aus-Taste einmal, um die Videoaufnahme zu stoppen. Die blaue Anzeigelampe leuchtet auf und zeigt an, dass die Kamera automatisch in den Standby-Modus zurückkehrt.

Hinweis: Für jeden Videoclip sind es 10 Minuten. Das Videoformat ist AVI, die Videoauflösung ist 1920x1080; Die Kamera stoppt die Videoaufnahme automatisch, wenn die Speicherkarte voll ist.

3.3 KAMERA / NOCH FOTOGRAFIE

3.3.1 Schalten Sie die Kamera ein, indem Sie den Ein- / Ausschalter 2 Sekunden lang gedrückt halten. Die blaue und die rote Kontrollleuchte leuchten auf, die rote Kontrollleuchte blinkt einmal und erlischt dann. Die blaue Kontrollleuchte leuchtet weiterhin und zeigt an, dass die Kamera automatisch in den Standby-Modus geschaltet wurde.

3.3.2 Drücken Sie einmal die Netztaaste, um ein Foto aufzunehmen. Die blaue Anzeigelampe blinkt jedes Mal, wenn Sie ein Foto aufnehmen.

3.4 DATUM / ZEIT-STEMPEL-SETUP

3.4.1 Schalten Sie die Kamera aus.

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

3.4.3 Wechseldatenträgerordner wird angezeigt.

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

3.4.5 Geben Sie das aktuelle Datum und die Uhrzeit im korrekten Format in die txt-Datei ein: Jahr.Monat.Datum Stunde:Minute:Sekunde Y. (Beispiel: 2018.03.14 11:40:49 Y). Speichern Sie diese Datei.

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

Hinweis: Wenn Sie den Zeit- und Datumstempel für das Videomaterial nicht benötigen, ändern Sie "Y" in "N". (Zum Beispiel: 2016.04.12 14:24:32 N).

3.5 HOCHLADEN VON VIDEO- / FOTODATEIEN

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

3.5.2 Wechseldatenträgerordner wird angezeigt.

3.5.3 Klicken Sie auf das Laufwerk im Stammverzeichnis, um Video- und Bilddateien anzuzeigen, zu kopieren oder zu löschen.

3.6 LADEN

3.6.1 Schließen Sie die Kamera mit dem AC / DC-Ladeadapter und dem USB-Kabel zum Laden an eine externe AC90-240V-Stromversorgung an. Die rote Kontrollleuchte blinkt während des Ladevorgangs weiter.

3.6.2 Es dauert ungefähr 3 Stunden, um eine vollständige Ladung zu erhalten. Die blaue Anzeigelampe leuchtet, wenn die Kamera vollständig aufgeladen ist.

Hinweis: Die Betriebsdauer des Akkus beträgt bei voller Ladung etwa 60 Minuten.

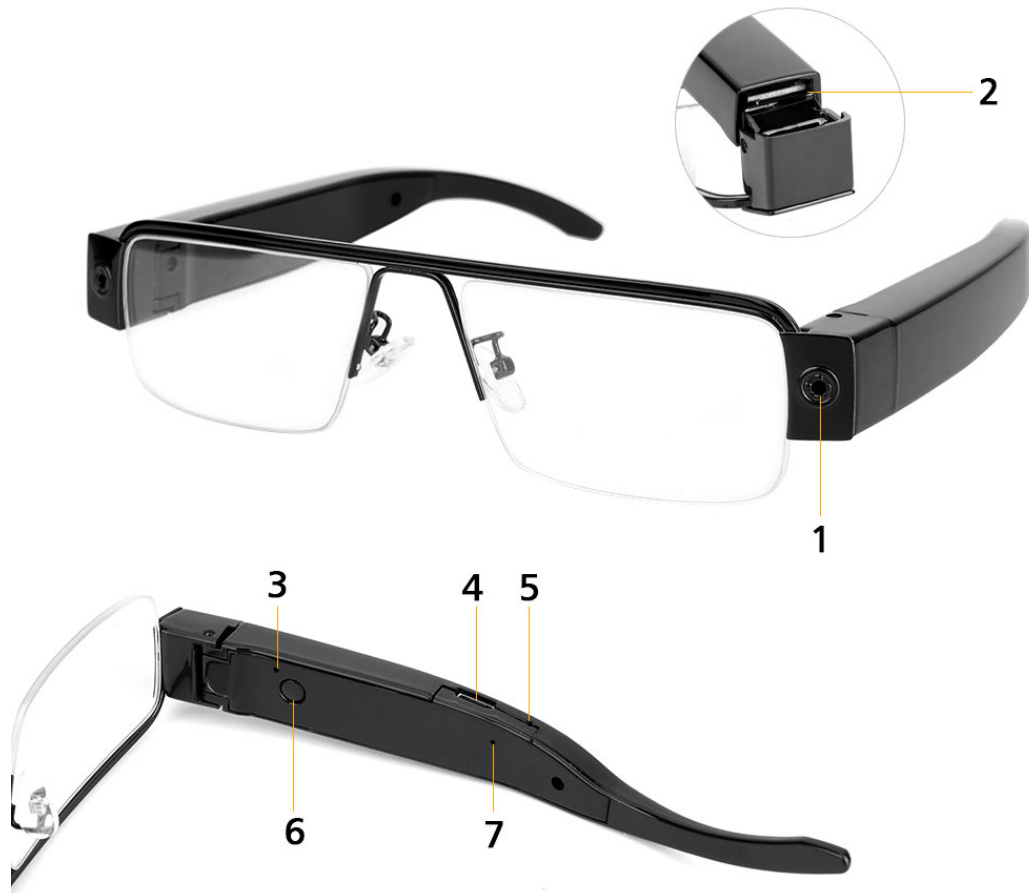
3.7 RESET

Wenn die Kamera nicht richtig funktioniert oder nicht auf Ihre Operation reagiert, drücken Sie mit einem Zahnstocher oder einem nicht-mentalen spitzen Gegenstand einmal auf die Rücksetztaste, um die Kamera zurückzusetzen. Die Kamera wird automatisch ausgeschaltet.

Manuel utilisateur

Modèle Numéro: GL5000

I. APERÇU DU PRODUIT



1. Objectif de la caméra
2. Fente pour carte SD
3. Voyant
4. Mini port USB
5. Bouton de réinitialisation
6. Bouton d'alimentation
7. Microphone

II. ACCESSOIRES DE PRODUIT

- 1 x Câble USB
- 1 x Sac de transport de lunettes
- 1 x Adaptateur secteur à courant continu
- 1 x Chiffon de nettoyage d'objectif

III. OPÉRATION

>> Assurez-vous que la caméra est complètement chargée avant de l'utiliser.

>> Assurez-vous qu'une carte mémoire Micro SD est correctement insérée dans le logement pour carte SD, sinon la caméra ne fonctionnera pas.

Remarque: S'il n'y a pas de carte mémoire insérée dans la caméra, les voyants bleu et rouge clignoteront 3 fois puis s'éteindront. La caméra s'éteindra automatiquement.

3.1 Allumer et Eteindre

3.1.1 Allumez la caméra en maintenant enfoncé le bouton d'alimentation pendant 2 secondes. Les voyants bleu et rouge s'allument, puis le voyant rouge clignote une fois, puis s'éteint. Le voyant bleu reste allumé, indiquant que la caméra est passée automatiquement en mode veille.

3.1.2 Eteignez la caméra en maintenant le bouton d'alimentation enfoncé pendant 3 secondes en mode veille. Les voyants bleu et rouge clignoteront quatre fois, puis s'éteignent.

Remarque: la caméra s'éteindra automatiquement au bout d'une minute s'il est en mode veille sans aucune opération.

3.2 ENREGISTREMENT VIDÉO

3.2.1 Allumez la caméra en appuyant sur le bouton d'alimentation pendant 2 secondes. Les voyants bleu et rouge s'allument, puis le voyant rouge clignote une fois, puis s'éteint. Le voyant bleu reste allumé, indiquant que la caméra est passée automatiquement en mode veille.

3.2.2 Appuyez sur le bouton d'alimentation jusqu'à ce que le voyant bleu clignote. La caméra vidéo commencera l'enregistrement. Le voyant bleu clignotera 3 fois puis s'éteindra.

3.2.3 Appuyez une fois sur le bouton d'alimentation pour arrêter l'enregistrement vidéo. Le voyant bleu s'allume et reste allumé, indiquant que la caméra est automatiquement revenue en mode veille.

Remarque: il est de 10 minutes pour chaque clip vidéo. le format vidéo est AVI, la résolution vidéo est 1920x1080; la caméra arrête automatiquement l'enregistrement vidéo lorsque la carte mémoire est pleine.

3.3 APPAREIL PHOTO / PHOTOGRAPHIE

3.3.1 Allumez la caméra en maintenant enfoncé le bouton d'alimentation pendant 2 secondes. Les voyants bleu et rouge s'allument, puis le voyant rouge clignote une fois, puis s'éteint. Le voyant bleu reste allumé, indiquant que la caméra est passé automatiquement en mode veille.

3.3.2 Appuyez une fois sur le bouton d'alimentation pour prendre une photo. Le voyant bleu clignotera une fois à chaque fois que vous prenez une photo.

3.4 CONFIGURATION DATE / HEURE

3.4.1 Éteignez la caméra.

3.4.2 Connectez la caméra à un ordinateur PC approprié avec le câble USB lorsque la caméra est éteint.

3.4.3 Le dossier du lecteur de disque amovible apparaît.

3.4.4 Cliquez sur le lecteur dans le répertoire racine et créez un fichier de document txt nommé "time.txt".

3.4.5 Entrez la date et l'heure actuelles dans le fichier txt au format correct:

Année.Mois.Date Heure:Minute:Deuxième Y. (Par exemple: 2018.03.14 11:40:49 Y). Enregistrez ce fichier.

3.4.6 Redémarrez la caméra et le système mettra à niveau le programme automatiquement.

Remarque: si vous n'avez pas besoin de l'horodatage sur la séquence vidéo, remplacez "Y" par "N". (Par exemple: 2016.04.12 14:24:32 N).

3.5 CHARGEMENTS DE FICHIERS VIDÉO / PHOTO

3.5.1 Connectez la caméra à un ordinateur personnel avec le câble USB.

3.5.2 Le dossier du lecteur de disque amovible apparaît.

3.5.3 Cliquez sur le lecteur dans le répertoire racine pour afficher, copier ou supprimer des fichiers

vidéo et image.

3.6 CHARGEMENT

3.6.1 Connectez la caméra à une source d'alimentation externe AC90-240V avec l'adaptateur de charge CA / CC et le câble USB pour le chargement. Le voyant rouge continuera à clignoter pendant le processus de charge.

3.6.2 Il faut environ 3 heures pour obtenir une charge complète. Le voyant bleu reste allumé lorsque la caméra est complètement chargée.

Remarque: La durée de vie de la batterie en fonctionnement est d'environ 60 minutes en charge complète.

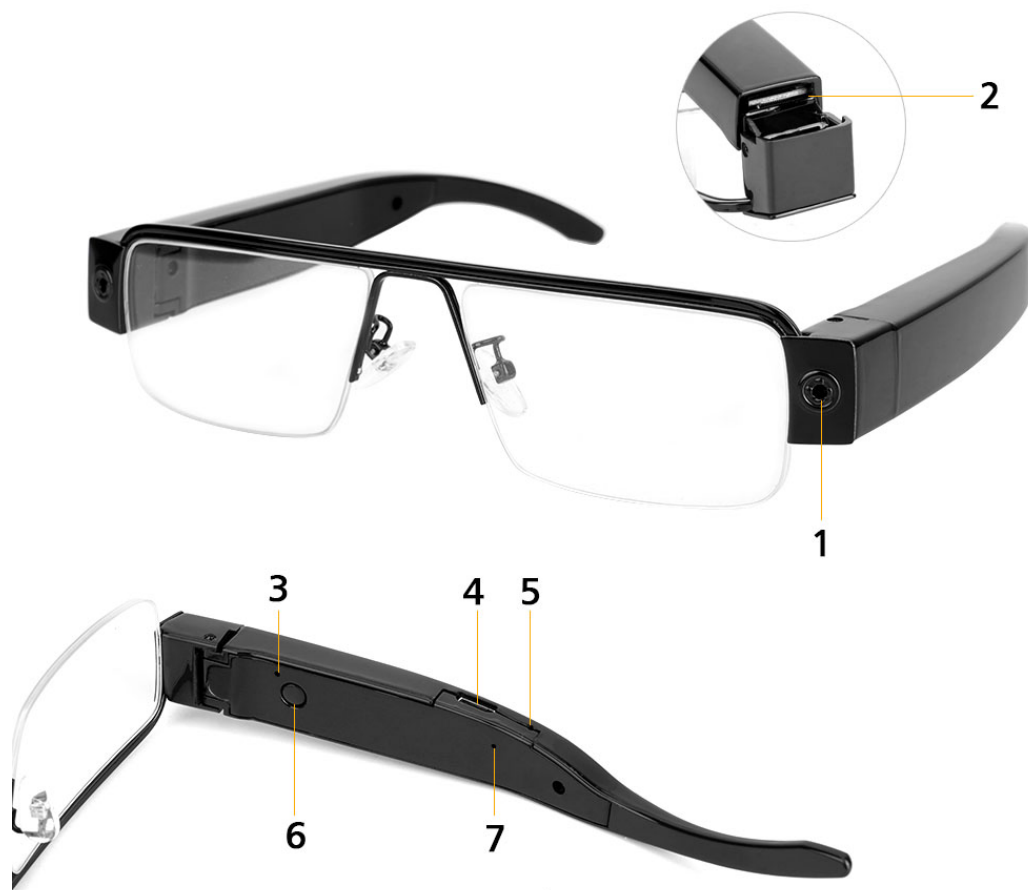
3.7 RESET

Si la caméra ne fonctionne pas correctement ou ne peut pas répondre à vos opérations, utilisez un cure-dent ou un objet pointu sans esprit pour appuyer une fois sur le bouton de réinitialisation afin de réinitialiser cette caméra. La caméra sera automatiquement mise hors tension.

Manuale d'Uso

Modello Numero: GL5000

I. PANORAMICA DEL PRODOTTO



1. Obiettivo della telecamera
2. Slot per scheda SD
3. Indicatore luminoso
4. Porta mini USB
5. Pulsante di ripristino
6. Pulsante di accensione
7. Microfono

II. ACCESSORI DEL PRODOTTO

- 1 x Cavo USB
- 1 x Borsa per il trasporto degli occhiali
- 1 x Adattatore di alimentazione CA / CC
- 1 x Panno per la pulizia dell'obiettivo

III. FUNZIONAMENTO

>> Assicurarsi che la telecamera sia completamente carica prima dell'uso.

>> Accertarsi che una scheda di memoria Micro SD sia inserita correttamente nello slot della scheda SD, altrimenti la telecamera non funzionerà.

Nota: se nella telecamera non è installata una scheda di memoria, le spie blu e rossa lampeggiano 3 volte, quindi si spengono. La telecamera si spegne automaticamente.

3.1 ACCENSIONE e SPEGNIMENTO

3.1.1 Accendere la telecamera tenendo premuto il pulsante di accensione per 2 secondi. Si accenderanno entrambe le spie blu e rossa, quindi la spia rossa lampeggerà una volta e poi si spegnerà, la spia blu rimarrà accesa, indicando che la telecamera è entrata automaticamente in modalità standby.

3.1.2 Spegnerla telecamera tenendo premuto il pulsante di accensione per 3 secondi in modalità standby, le spie blu e rossa lampeggeranno quattro volte, quindi si spegneranno.

Nota: la telecamera si spegnerà automaticamente entro 1 minuto se la telecamera è in modalità standby senza alcuna operazione.

3.2 REGISTRAZIONE VIDEO

3.2.1 Accendere la telecamera tenendo premuto il pulsante di accensione per 2 secondi. Si accenderanno entrambe le spie blu e rossa, quindi la spia rossa lampeggerà una volta e poi si spegnerà, la spia blu rimarrà accesa, indicando che la telecamera è entrata automaticamente in modalità standby.

3.2.2 Premere il pulsante di accensione fino a quando l'indicatore luminoso blu lampeggia, la videocamera avvierà la registrazione video. La spia blu lampeggerà 3 volte e poi si spegnerà.

3.2.3 Premere una volta il pulsante di accensione per interrompere la registrazione del video, la spia blu si accenderà e rimarrà illuminata, indicando che la telecamera torna automaticamente in modalità standby.

Nota: sono 10 minuti per ogni video clip; il formato video è AVI, la risoluzione video è 1920x1080; la telecamera interromperà automaticamente la registrazione video quando la scheda di memoria è piena.

3.3 FOTOGRAFIA TELECAMERA / FERMATA

3.3.1 Accendere la telecamera tenendo premuto il pulsante di accensione per 2 secondi. Si accenderanno entrambe le spie blu e rossa, quindi la spia rossa lampeggerà una volta e poi si spegnerà, la spia blu rimarrà accesa, indicando che la 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 ogni volta che si scatta una foto.

3.4 IMPOSTAZIONE TIMBRO DATA / ORA

3.4.1 Spegnerla telecamera.

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

3.4.3 Viene visualizzata la cartella dell'unità disco rimovibile.

3.4.4 Fare clic sull'unità nella directory principale e creare un file di documento txt denominato "time.txt".

3.4.5 Immettere la data e l'ora correnti nel file txt con il formato corretto:

Anno.Mese.Data Ora:Minuti:Secondo Y. (Ad esempio: 2018.03.14 11:40:49 Y). Salva questo file.

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

Nota: se non hai bisogno della data e dell'ora sul filmato, cambia "Y" in "N". (Ad esempio: 2016.04.12 14:24:32 N).

3.5 RICARICA FILE VIDEO / FOTO

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

3.5.2 Viene visualizzata la cartella dell'unità disco rimovibile.

3.5.3 Fare clic sull'unità nella directory principale per visualizzare, copiare o eliminare i file video e di immagine.

3.6 RICARICA

3.6.1 Collegare la telecamera all'alimentazione esterna AC90-240V con l'adattatore di ricarica CA / CC e il cavo USB per la ricarica. La spia rossa continuerà a lampeggiare durante il processo di ricarica.

3.6.2 Ci vorranno circa 3 ore per ottenere una carica completa. La spia blu rimarrà accesa quando la telecamera è completamente carica.

Nota: la durata della batteria operativa è di circa 60 minuti con una carica completa.

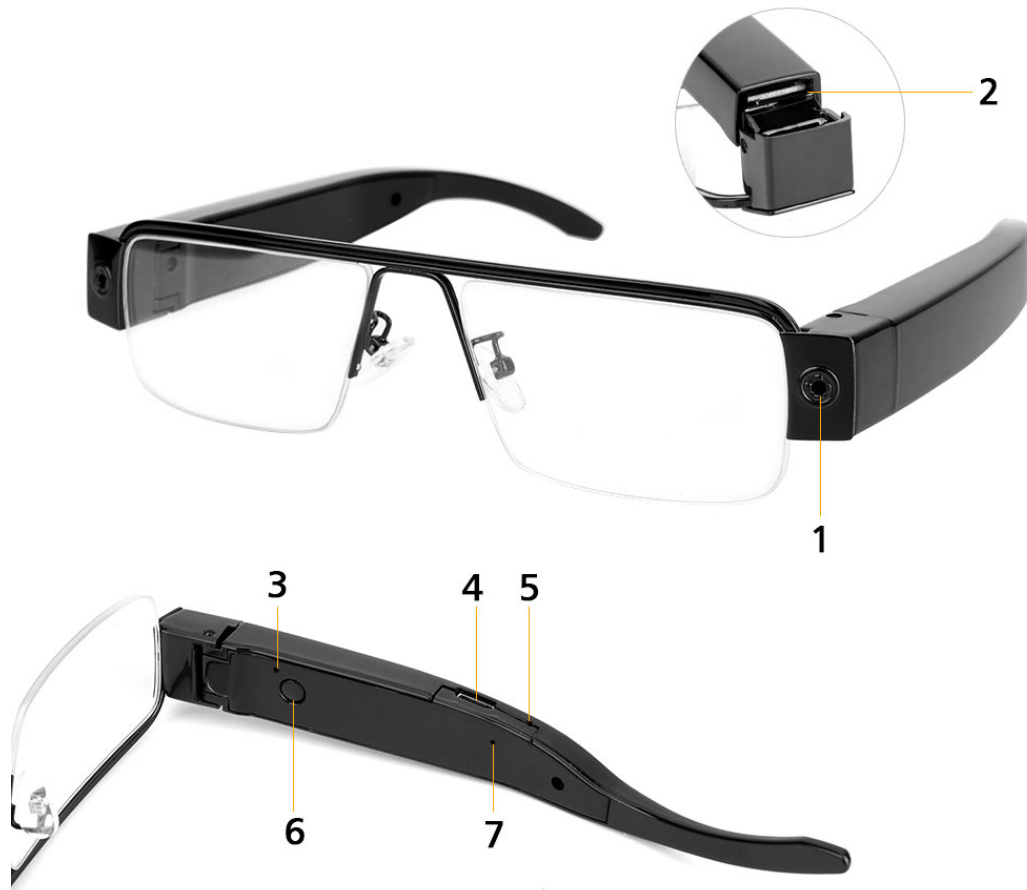
3.7 RESET

Se la telecamera non funziona correttamente o non è in grado di rispondere alle tue operazioni, utilizza uno stuzzicadenti o un oggetto appuntito non metallico per premere una volta il pulsante di ripristino per ripristinare la telecamera, la telecamera si spegne automaticamente.

Manual de Usuario

Modelo Número: GL5000

I. DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PRODUCTO



1. Lente de la cámara
2. Ranura para tarjeta SD
3. Luz indicadora
4. Mini puerto USB
5. Botón de reinicio
6. Botón de encendido
7. Micrófono

II. ACCESORIOS DE PRODUCTOS

- 1 x Cable USB
- 1 x Bolsa de transporte de gafas
- 1 x Adaptador de corriente CA a CC
- 1 x Paño de limpieza de lentes

III. OPERACIÓN

>> Asegúrese de que la cámara esté completamente cargada antes de usarla.

>> Asegúrese de que una tarjeta de memoria Micro SD esté firmemente instalada en la ranura para tarjeta SD, o la cámara no funcionará.

Nota: Si no hay una tarjeta de memoria instalada en la cámara, las luces indicadoras azul y roja parpadearán 3 veces y luego se apagarán. La cámara se apagará automáticamente.

3.1 ENCENDIDO Y APAGADO

3.1.1 Encienda la cámara presionando y manteniendo presionado el botón de encendido durante 2 segundos. Las luces indicadoras azul y roja se encenderán, luego la luz indicadora roja parpadeará una vez y luego se apagará, la luz indicadora azul permanecerá iluminada, lo que indica que la cámara ha entrado en modo de espera automáticamente.

3.1.2 Apague la cámara presionando y manteniendo presionado el botón de encendido durante 3 segundos en modo de espera, las luces indicadoras azul y roja parpadearán cuatro veces y luego se apagarán.

Nota: La cámara se apagará automáticamente en 1 minuto si la cámara está en modo de espera sin ninguna operación.

3.2 GRABACIÓN DE VIDEO

3.2.1 Encienda la cámara presionando y manteniendo presionado el botón de encendido durante 2 segundos. Las luces indicadoras azul y roja se encenderán, luego la luz indicadora roja parpadeará una vez y luego se apagará, la luz indicadora azul permanecerá iluminada, lo que indica que la cámara ha entrado en modo de espera automáticamente.

3.2.2 Presione el botón de encendido hasta que vea que la luz indicadora azul parpadea, la

cámara comenzará la grabación de video. La luz indicadora azul parpadeará 3 veces y luego se apagará.

3.2.3 Presione el botón de encendido una vez para detener la grabación de video, la luz indicadora azul se encenderá y permanecerá iluminada, lo que indica que la cámara vuelve al modo de espera automáticamente.

Nota: son 10 minutos para cada videoclip; el formato de video es AVI, la resolución de video es 1920x1080; la cámara detendrá la grabación de video automáticamente cuando la tarjeta de memoria esté llena.

3.3 CÁMARA / TODAVÍA FOTOGRAFÍA

3.3.1 Encienda la cámara presionando y manteniendo presionado el botón de encendido durante 2 segundos. Las luces indicadoras azul y roja se encenderán, luego la luz indicadora roja parpadeará una vez y luego se apagará, la luz indicadora azul permanecerá iluminada, lo que indica que la 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 una vez cada vez que tome una foto.

3.4 CONFIGURACIÓN DE FECHA / HORA

3.4.1 Apague la cámara.

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

3.4.3 Aparece la carpeta de la unidad de disco extraíble.

3.4.4 Haga clic en la unidad en el directorio raíz y cree un archivo de documento txt llamado "time.txt".

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

Año.Mes.Fecha Hora:Minuto:Segundo Y. (Por ejemplo: 2018.03.14 11:40:49 Y). Guarda este archivo.

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

Nota: Si no necesita el sello de fecha y hora en el video, cambie "S" a "N". (Por ejemplo: 2016.04.12 14:24:32 N).

3.5 CARGAS DE ARCHIVOS DE VIDEO / FOTO

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

3.5.2 Aparece la carpeta de la unidad de disco extraíble.

3.5.3 Haga clic en la unidad en el directorio raíz para ver, copiar o eliminar archivos de video e imagen.

3.6 CARGA

3.6.1 Conecte la cámara a la fuente de alimentación externa AC90-240V con el adaptador de carga de CA a CC y el cable USB para cargar. La luz indicadora roja seguirá parpadeando durante el proceso de carga.

3.6.2 Tomará alrededor de 3 horas obtener una carga completa. La luz indicadora azul permanecerá iluminada cuando la cámara esté completamente cargada.

Nota: El tiempo de vida útil de la batería es de aproximadamente 60 minutos con una carga completa.

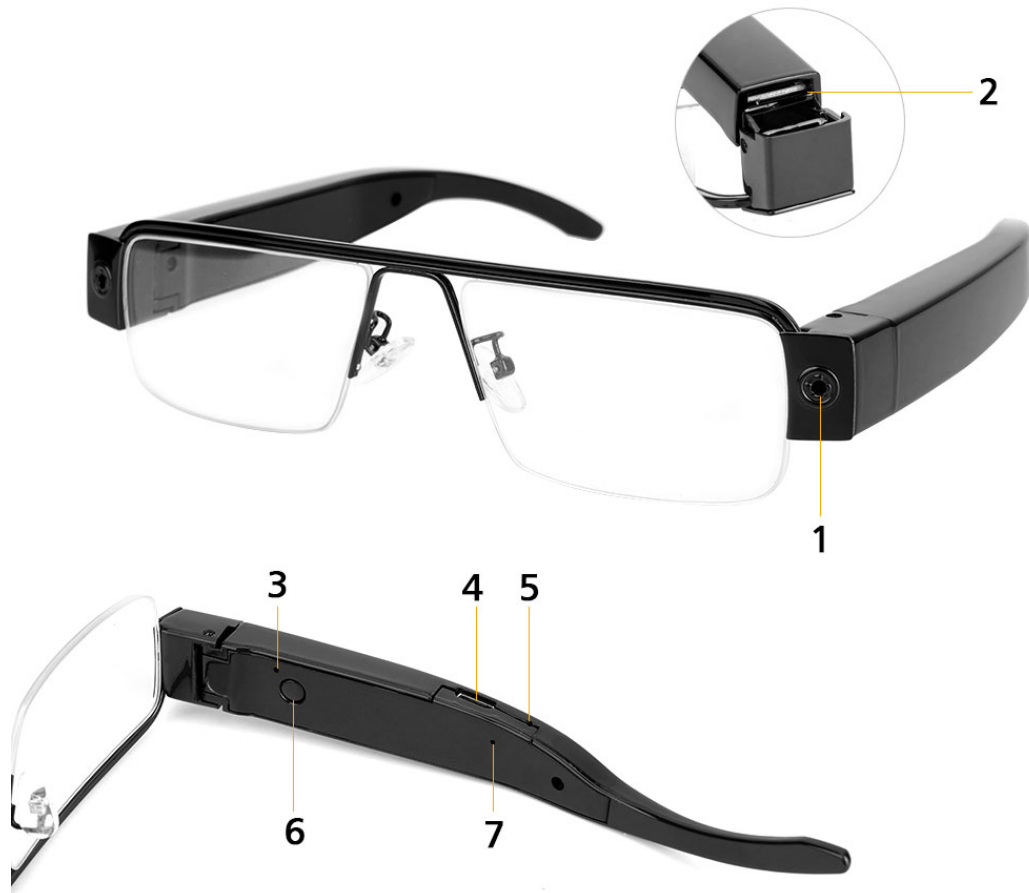
3.7 RESET

Si la cámara no funciona correctamente o no puede responder a su operación, use un palillo de dientes u objeto puntiagudo no metálico para presionar el botón de reinicio una vez para reiniciar esta cámara, la cámara se apagará automáticamente.

取扱説明書

モデル番号: GL5000

I. 製品の概要



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

II. 製品の付属品

- 1×USB ケーブル
- 1×メガネキャリングバッグ
- 1×AC-DC 電源アダプター
- 1×レンズクリーニングクロス

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 **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。しっかりと取り付けられていないと、カメラは動作しません。

注: カメラにメモリカードが装着されていない場合、青と赤の両方のインジケータライトが3回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。

3.1 電源のオンとオフ

3.1.1 電源ボタンを2秒間押し続けて、カメラの電源を入れます。青と赤の両方のインジケータライトが点灯し、その後赤のインジケータライトが一度点滅してから消灯し、青のインジケータライトが点灯したままになり、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3秒間押し続けると、カメラの電源が切れます。青と赤の両方のインジケータライトが4回点滅してからオフになります。

注: 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。

3.2 ビデオ録画

3.2.1 電源ボタンを2秒間押し続けて、カメラの電源を入れます。青と赤の両方のインジケータライトが点灯し、その後赤のインジケータライトが一度点滅してから消灯し、青のインジケータライトが点灯したままになり、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 青色のインジケータライトが点滅するまで電源ボタンを押すと、カメラはビデオ録画を開始します。青いインジケータライトが3回点滅してから消えます。

3.2.3 電源ボタンを1回押してビデオ録画を停止すると、青いインジケータライトが点灯し、点灯したままになり、カメラが自動的にスタンバイモードに戻ったことを示します。

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 1920x1080 です。メモ리카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 秒間押し続けて、カメラの電源を入れます。青と赤の両方のインジケータライトが点灯し、その後赤のインジケータライトが一度点滅してから消灯し、青のインジケータライトが点灯したままになり、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。写真を撮るたびに青いインジケータライトが点滅します。

3.4 日付/時刻スタンプの設定

3.4.1 カメラの電源を切ります。

3.4.2 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。

3.4.3 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。

3.4.4 ルートディレクトリのドライブをクリックし、「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。

3.4.5 現在の日付と時刻を正しい形式で txt ファイルに入力します:

年.月.日 時:分:秒 Y。(例えば: 2018.03.14 11:40:49 Y)。このファイルを保存します。

3.4.6 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。

注: 動画に日時スタンプが必要ない場合は、「Y」を「N」に変更します。(例: 2016.04.12 14:24:32 N)。

3.5 ビデオ/写真ファイルのアップロード

3.5.1 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て、ビデオファイルとイメージファイルを表示、コピー、または削除します。

3.6 充電

3.6.1 AC-DC 充電アダプターと充電用 USB ケーブルを使用して、カメラを AC90-240V 外部電源に接続します。充電プロセスの間、赤いインジケータライトが点滅し続けます。

3.6.2 完全に充電するには約 3 時間かかります。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点灯したままになります。

注：動作中のバッテリーの寿命は、フル充電で約 60 分です。

3.7 リセット

カメラが正常に動作しない、または操作に応答できない場合、つまようじまたは非精神的な先のとがったオブジェクトを使用してリセットボタンを 1 回押してこのカメラをリセットすると、カメラの電源が自動的にオフになります。