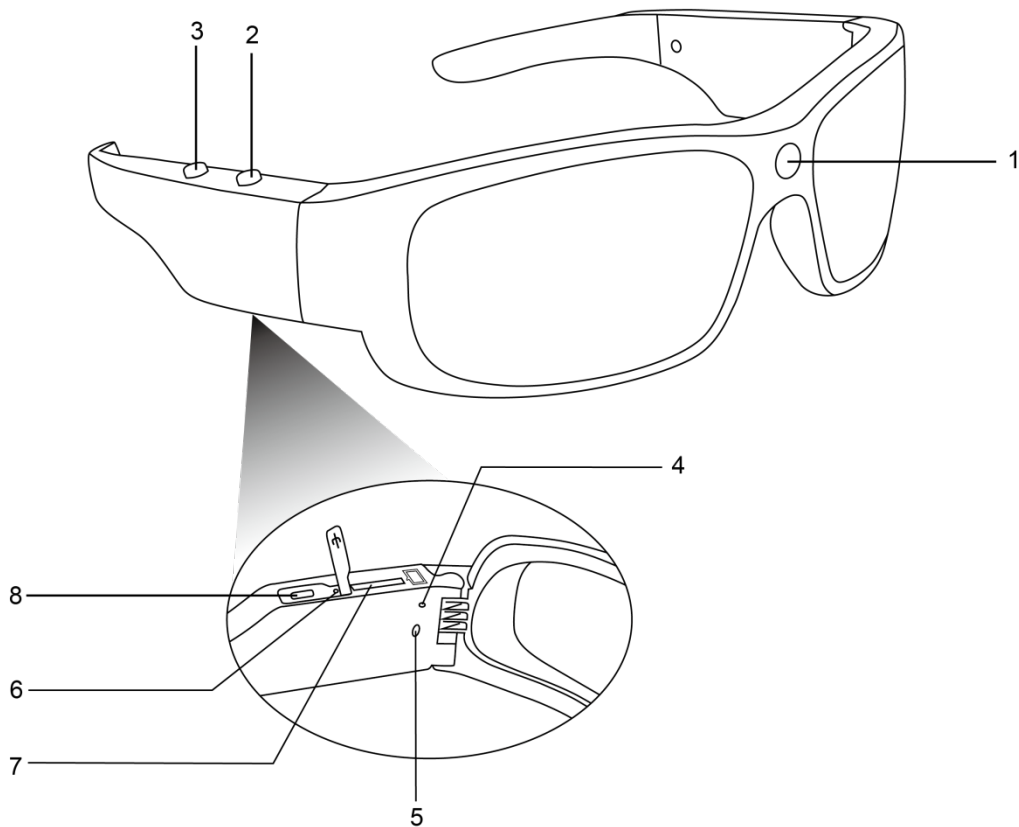


User Manual

Model Number: GL7100

I. Product Overview



- 1. Camera Lens
- 2. Power Button
- 3. Camera Button
- 4. Microphone

- 5. Indicator Light
- 6. Reset Button
- 7. Micro SD Card Slot
- 8. Mini USB Port

II. What's in the box?

- 1× Sunglasses Camera
- 2x Complimentary Glasses Lenses
- 1x USB Cable
- 1x DC5V 1A USB Charger Adapter
- 1x Carrying Bag

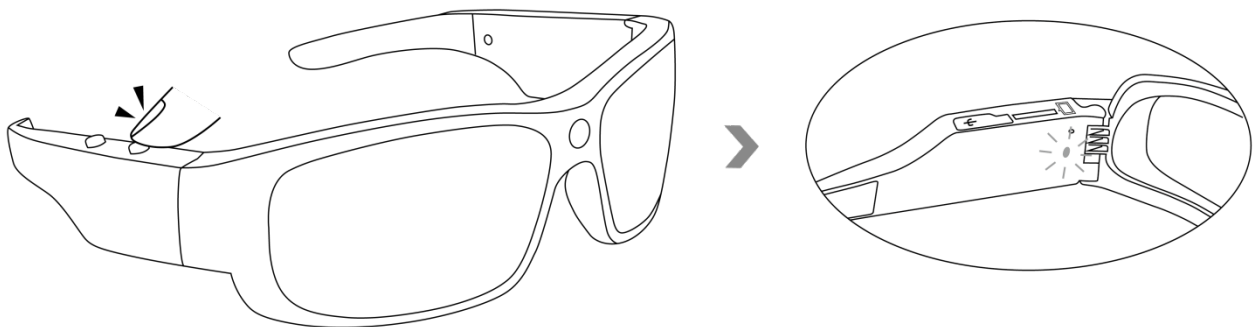
III. Get the camera ready

3.1 Recharge the camera with a DC5V 1A USB charger.

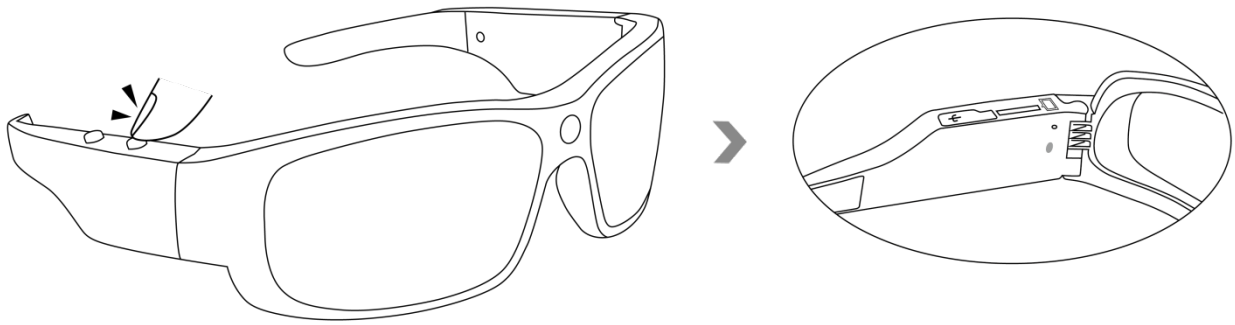
3.2 Make sure the memory card is formatted and is securely fitted into the camera SD card slot. The internal memory of this memory card cannot exceed 32GB and we suggest you to use a micro SDHC class 10 memory card.

IV. Video recording

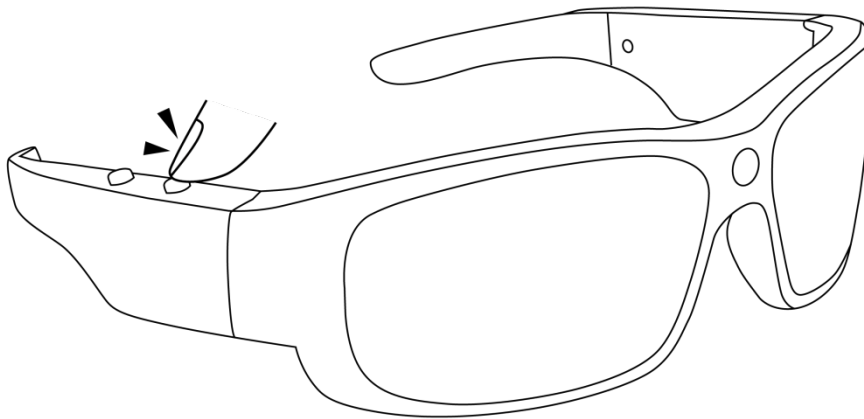
4.1 Press the power button once to turn on the camera, the red indicator light will flash once and then be solid on for about 3 seconds, then the red indicator light will keep flashing slowly, indicating that the camera has started video recording.



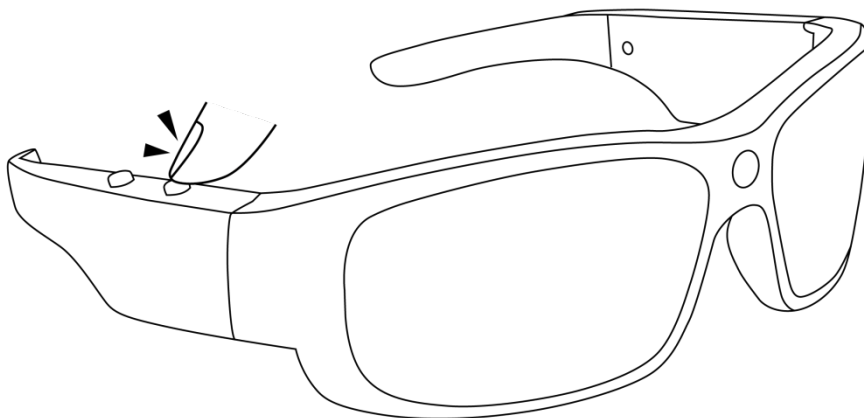
4.2 Press the power button once again to stop video recording, the red indicator light will be solid on, indicating that the camera has entered into standby mode.



4.3 Press the power button once again to resume video recording

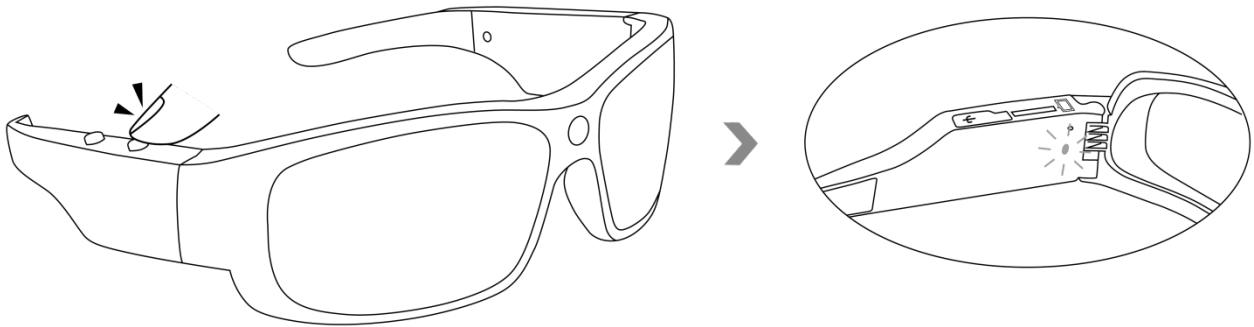


4.4 Power off the camera by holding down the power button for about 3 seconds, the red indicator light will be turned off.

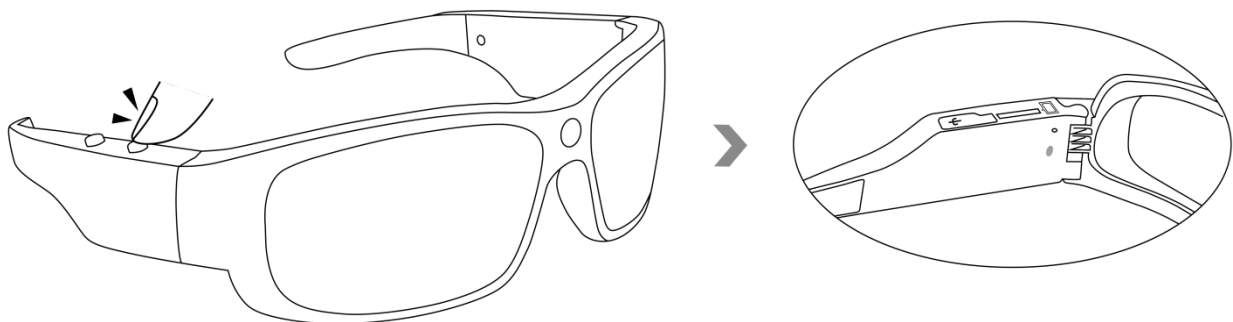


V. Camera/still photography

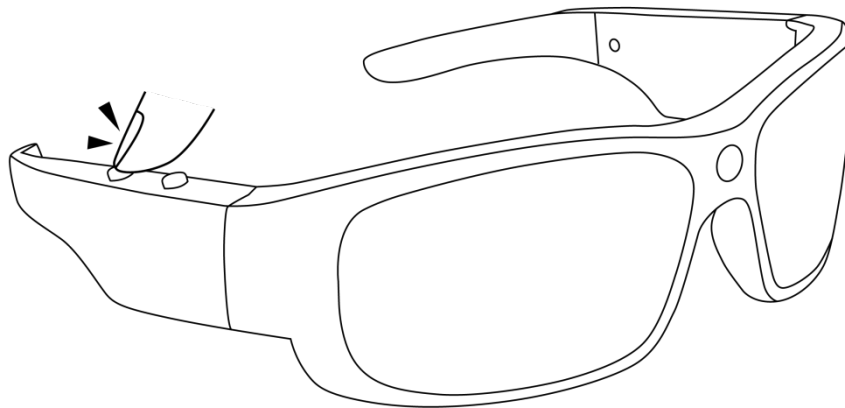
5.1 Press the power button once to turn on the camera, the red indicator light will flash once and then be solid on for about 3 seconds, then the red indicator light will keep flashing slowly, indicating that the camera has started video recording.



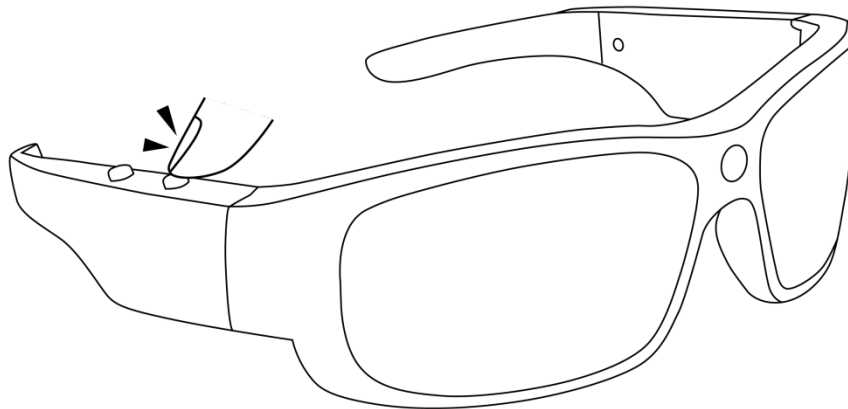
5.2 Press the power button once again to stop video recording, the red indicator light will be solid on, indicating that the camera has entered into standby mode.



5.3 Press the camera button once to take a photo, the red indicator will flash once every time you take a photo.

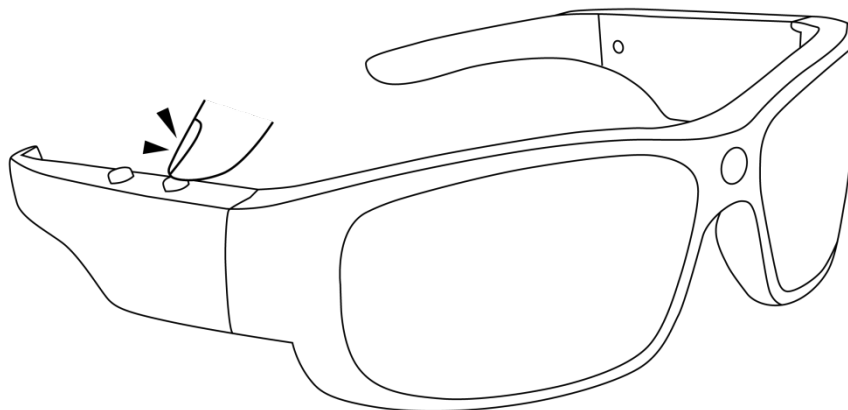


5.4 Power off the camera by holding down the power button for about 3 seconds, the red indicator light will be turned off.

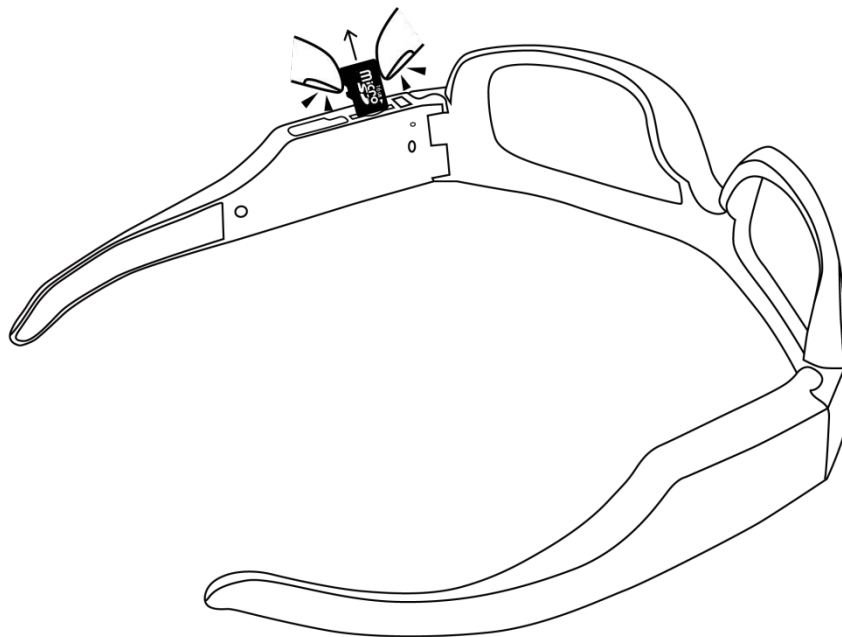


VI. Time Stamp Setup

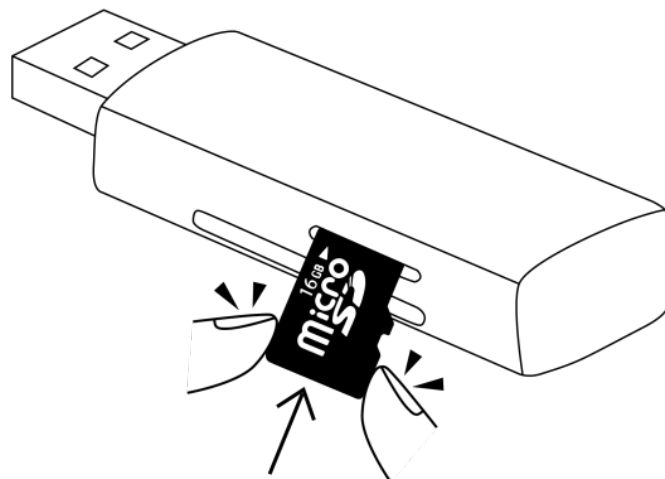
6.1 Turn off the camera.



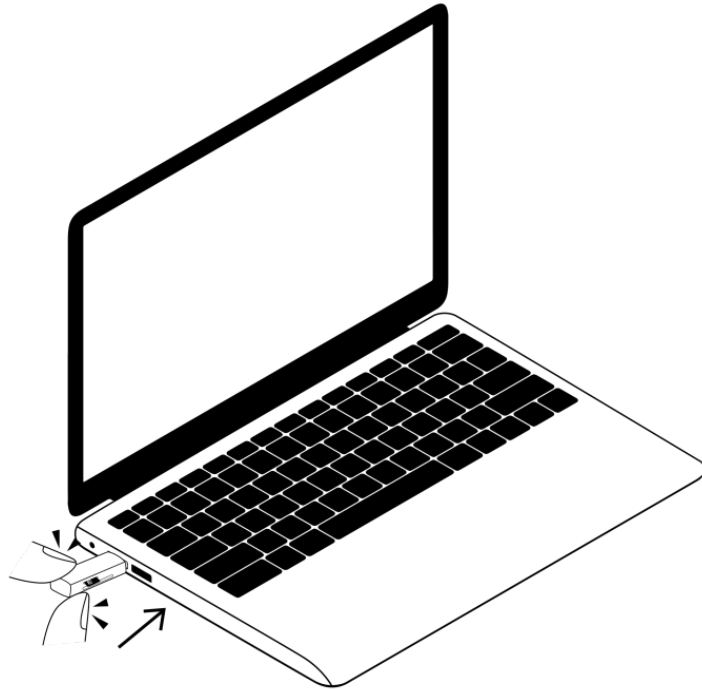
6.2 Remove the memory card from the camera.



6.3 Insert the memory card into a card reader. Note: product price doesn't include any card readers, you need to have a card reader by yourself.



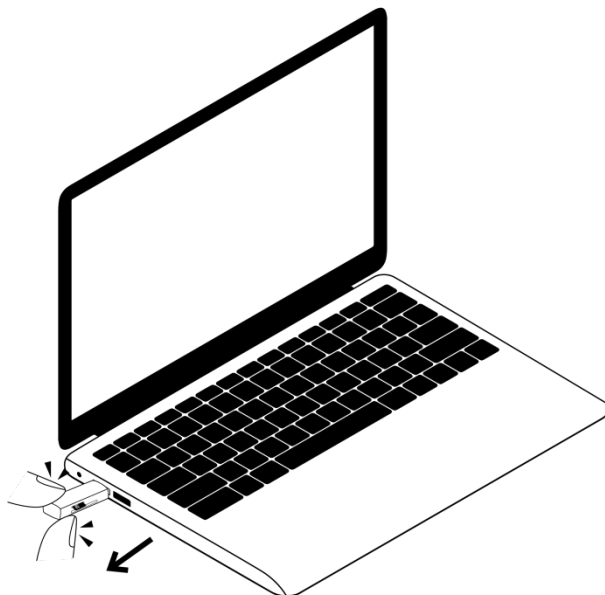
6.4 Insert the card reader into a proper computer, the memory card will be recognized as a removable disk drive.



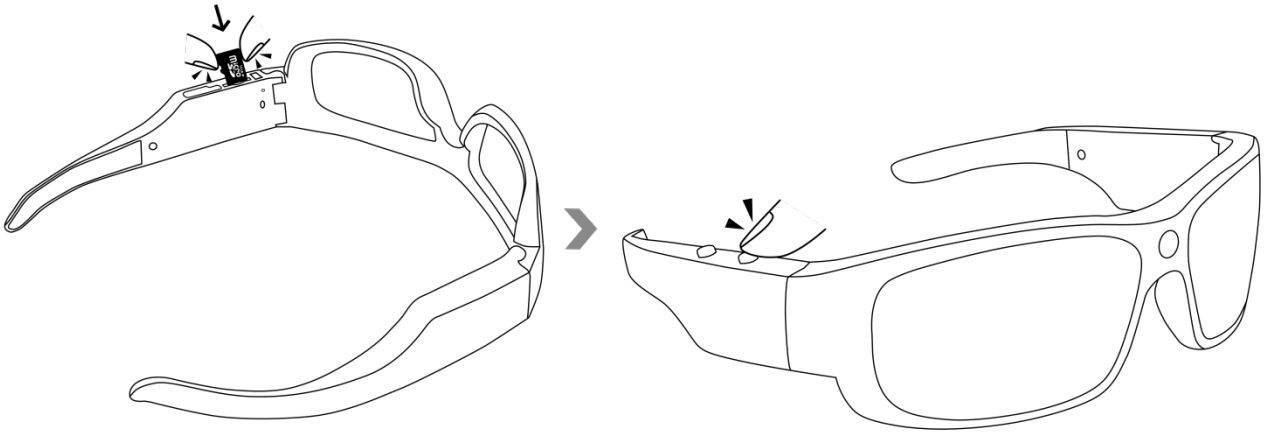
6.5 Click on the drive in the root directory and inside the root directory, create a txt file named “time.txt”.

6.6 Input the current date and time in the txt file with the correct format:
Year.Month.Date Hour:Minute:Second (for example: 2021.03.01 13:40:49)

6.7 Save the file, unplug the card reader from the computer.

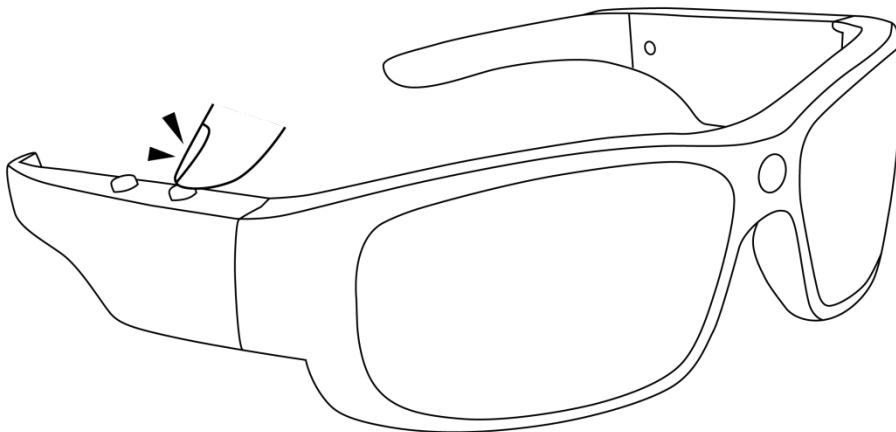


6.8 Insert the memory card into the camera, and then turn on the camera, the system will upgrade the program automatically.

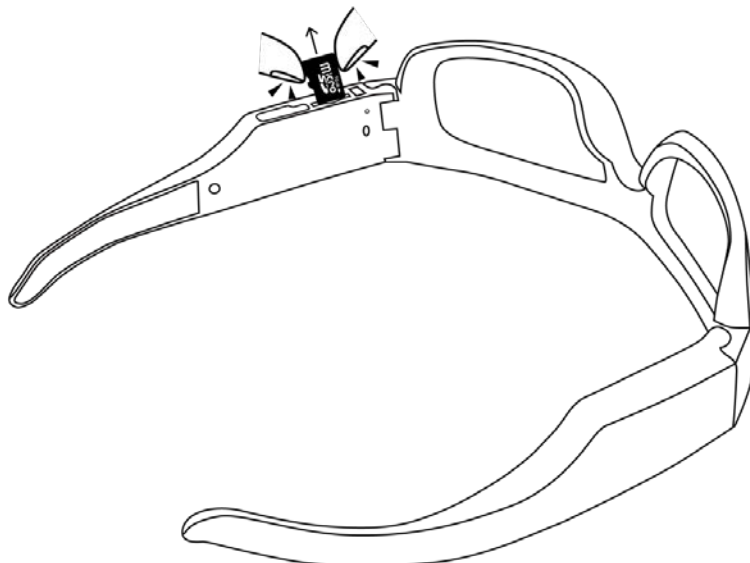


VII. Video/image files upload

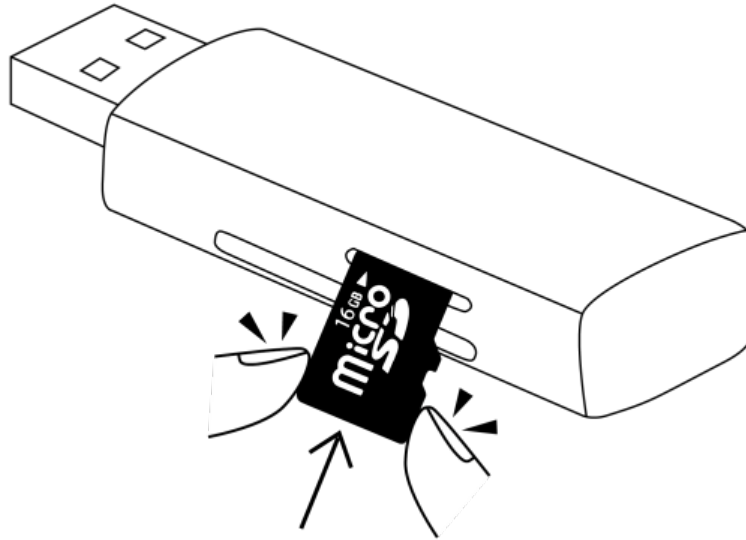
7.1 Turn off the camera.



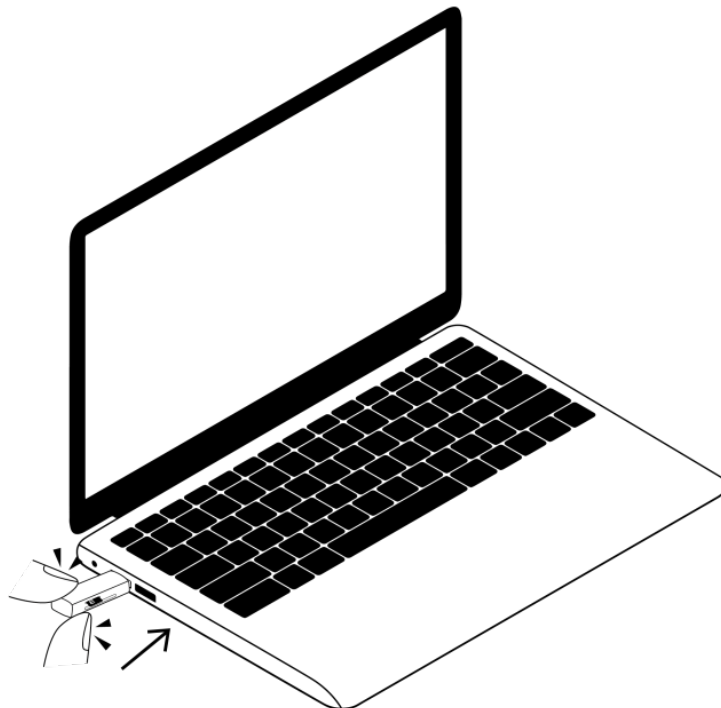
7.2 Remove the memory card from the camera.



7.3 Insert the memory card into a card reader. Note: product price doesn't include any card readers, you need to have a card reader by yourself.



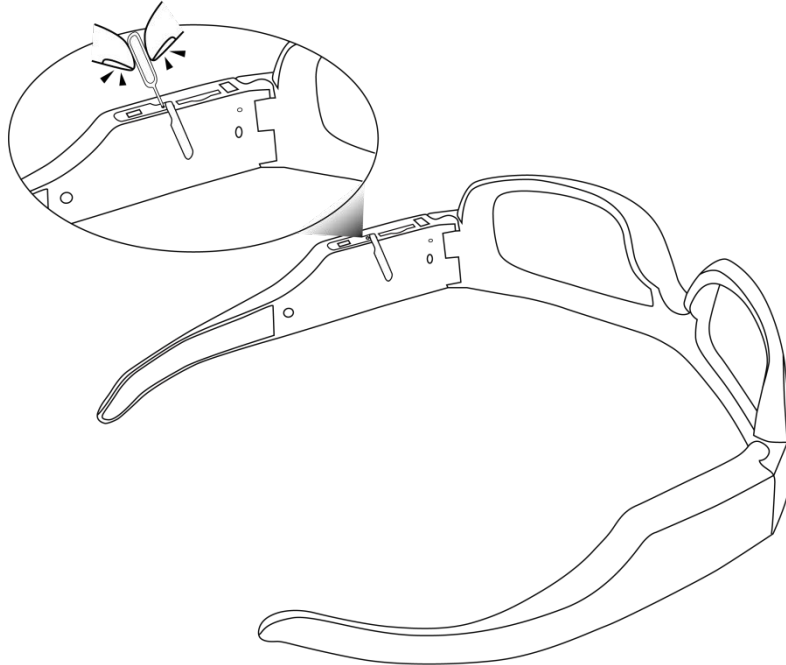
7.4 Insert the card reader into a proper computer, the memory card will be recognized as a removable disk drive.



7.5 All the video and image files can be accessed in the "DCIM" folder.

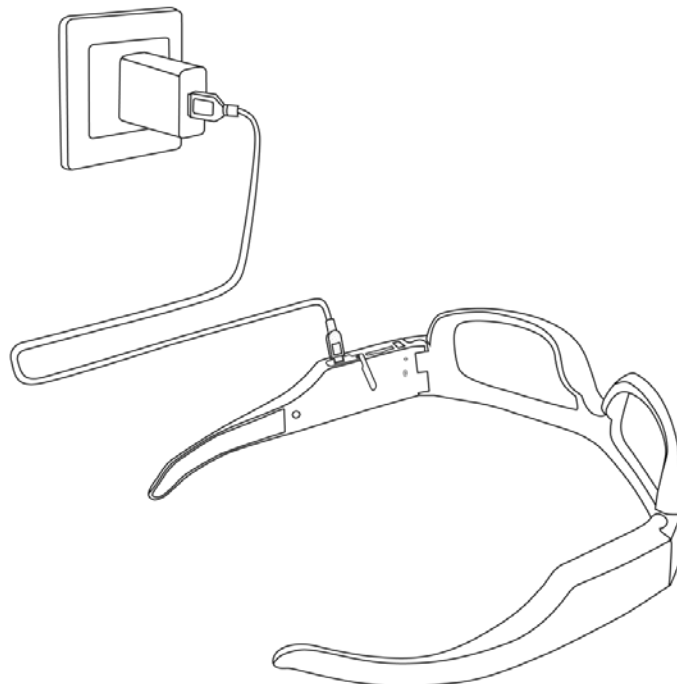
VIII. Reset

If for any reason, the camera stops working or isn't working properly, use a pin to press the reset button once to restart the camera, the camera will be restored to the factory default settings.



IX. Charging

9.1 Plug the camera onto an external power socket with a DC5V 1A USB charger adapter and USB cable to recharge the camera.



9.2 The red indicator light will keep flashing every 3 seconds during the charging process, when the battery is almost full, the red indicator light will be solid on for about 15 seconds and then flash once, it will keep going like this until the battery is full.

9.3 The red indicator light will be solid on when the battery is fully charged.

9.4 It would take about 1 hour to obtain a full charge.

X. Important notes

10.1 Video resolution: 1440x1080; video format: AVI.

10.2 The camera will shut down automatically if it is in standby mode without any operation for more than 2 minutes.

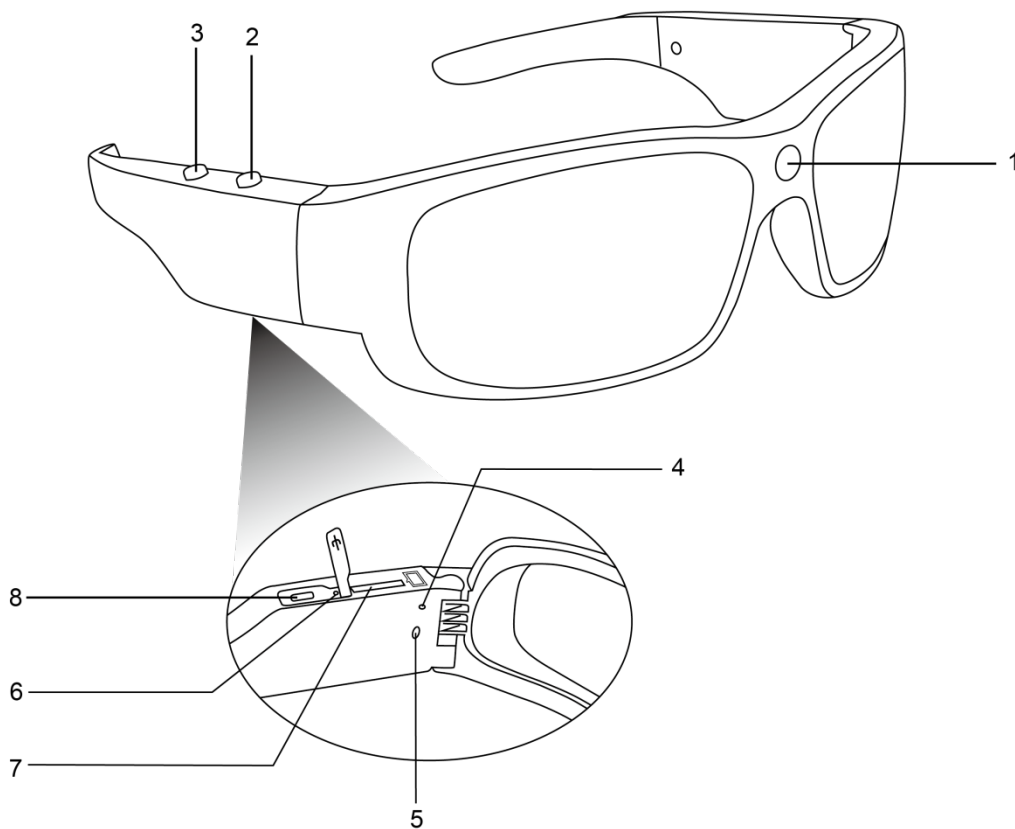
10.3 This camera supports charging and recording at the same time.

10.4 A video will be generated and saved every 10 minutes automatically.

Benutzerhandbuch

Modellnummer: GL7100

I. Produktübersicht



1. Kameraobjektiv

2. Ein- / Ausschalter

3. Kamerataste

4. Mikrofon

5. Kontrollleuchte

6. Reset-Taste

7. Micro SD-Kartensteckplatz

8. Mini-USB-Anschluss

II. Was ist in der Box?

- 1x Sonnenbrillen Kamera
- 2x Kostenlose Brillengläser
- 1x USB-Kabel
- 1x DC5V 1A USB-Ladeadapter
- 1x Tragetasche

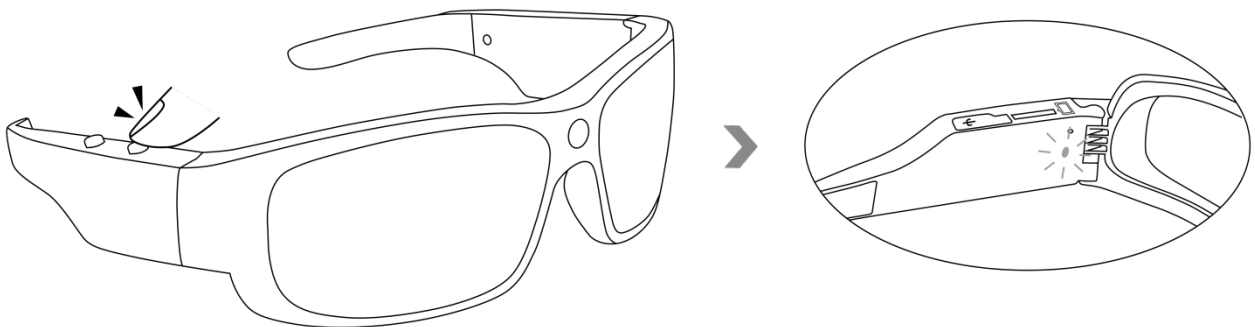
III. Bereiten Sie die Kamera vor

3.1 Laden Sie die Kamera mit einem DC5V 1A USB-Ladegerät auf.

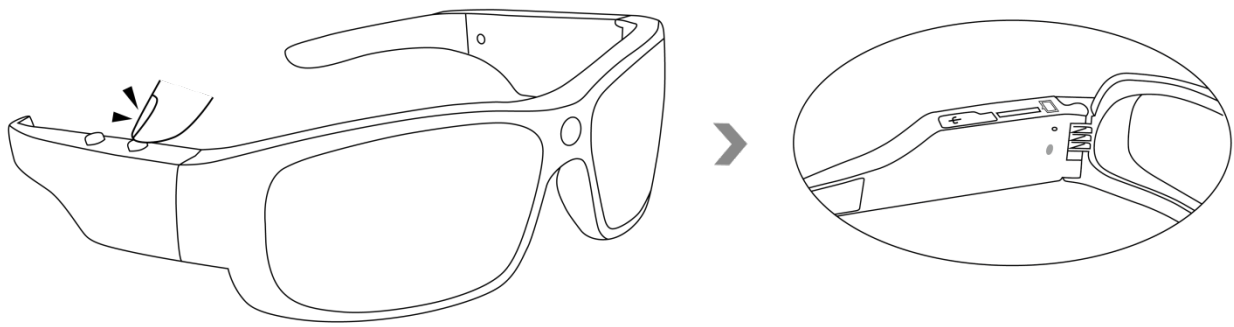
3.2 Stellen Sie sicher, dass die Speicherkarte formatiert und sicher im SD-Kartensteckplatz der Kamera sitzt. Der interne Speicher dieser Speicherkarte darf 32 GB nicht überschreiten. Wir empfehlen Ihnen, eine Micro-SDHC-Speicherkarte der Klasse 10 zu verwenden.

IV. Videoaufnahme

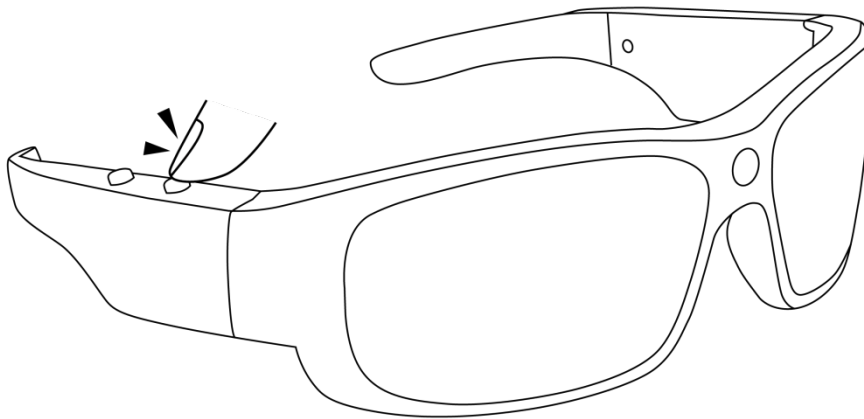
4.1 Drücken Sie den Netzschalter einmal, um die Kamera einzuschalten. Die rote Anzeigelampe blinkt einmal und leuchtet dann ca. 3 Sekunden lang. Die rote Anzeigelampe blinkt dann langsam weiter, um anzuzeigen, dass die Kamera mit der Videoaufnahme begonnen hat.



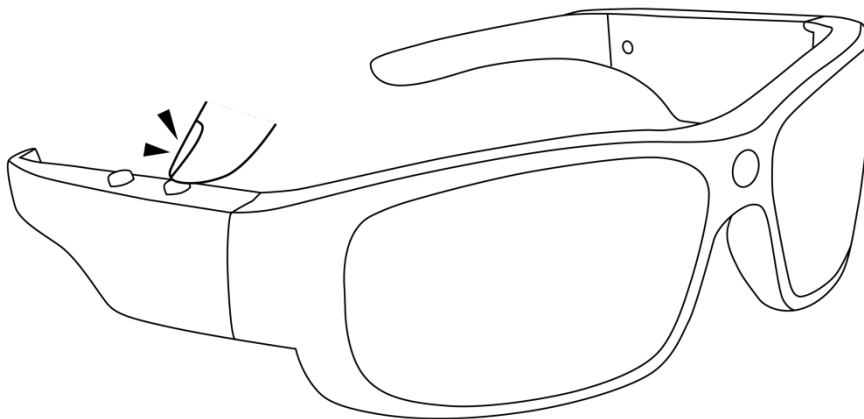
4.2 Drücken Sie den Netzschalter erneut, um die Videoaufnahme zu beenden. Die rote Anzeigelampe leuchtet dauerhaft und zeigt an, dass die Kamera in den Standby-Modus gewechselt ist.



4.3 Drücken Sie den Netzschalter erneut, um die Videoaufnahme fortzusetzen.

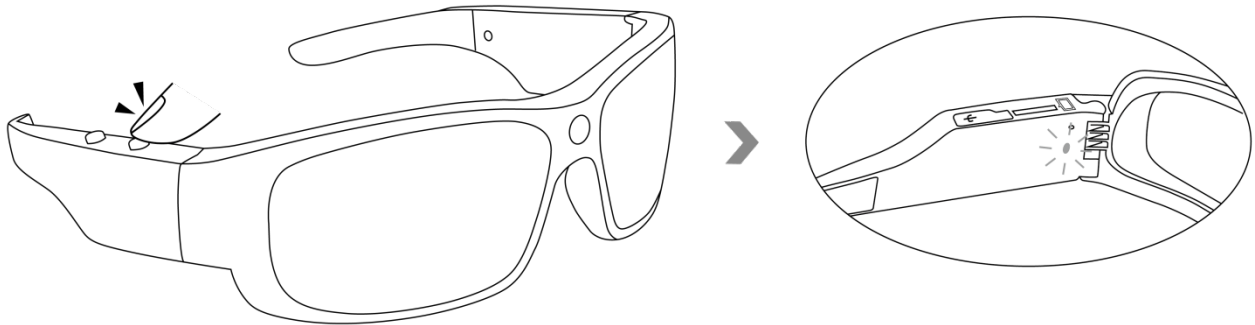


4.4 Schalten Sie die Kamera aus, indem Sie den Netzschalter etwa 3 Sekunden lang gedrückt halten.
Die rote Anzeigelampe wird ausgeschaltet.

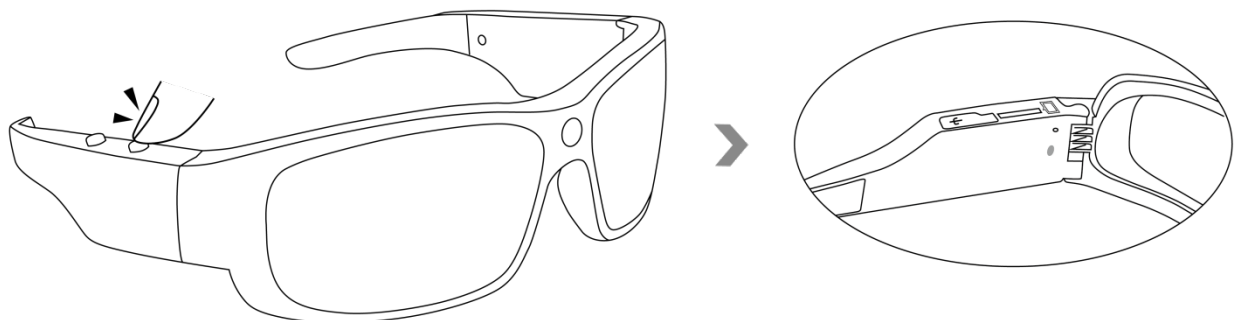


V. Kamera- / Standbildfotografie

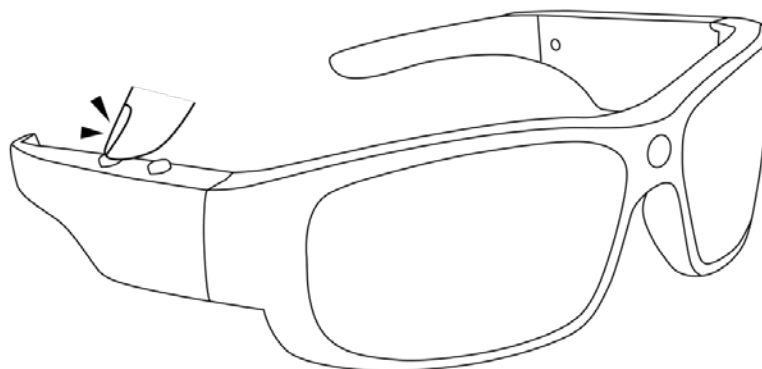
5.1 Drücken Sie den Netzschalter einmal, um die Kamera einzuschalten. Die rote Anzeigelampe blinkt einmal und leuchtet dann ca. 3 Sekunden lang. Die rote Anzeigelampe blinkt dann langsam weiter, um anzuzeigen, dass die Kamera mit der Videoaufnahme begonnen hat.



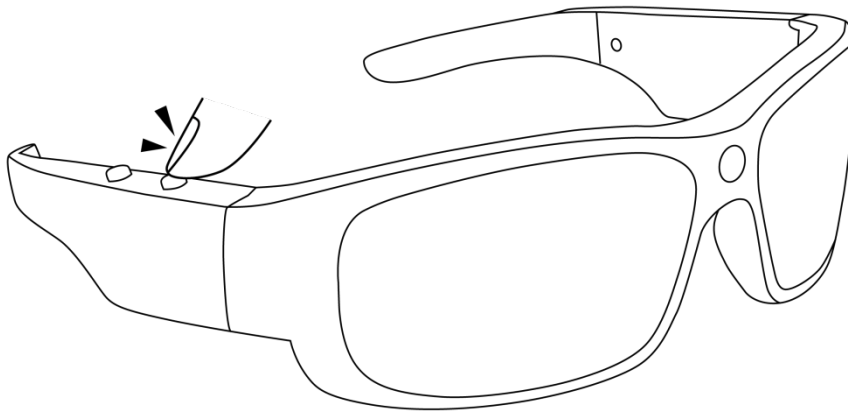
5.2 Drücken Sie den Netzschalter erneut, um die Videoaufnahme zu beenden. Die rote Anzeigelampe leuchtet dauerhaft und zeigt an, dass die Kamera in den Standby-Modus gewechselt ist.



5.3 Drücken Sie die Kamerataste einmal, um ein Foto aufzunehmen. Die rote Anzeige blinkt jedes Mal, wenn Sie ein Foto aufnehmen.

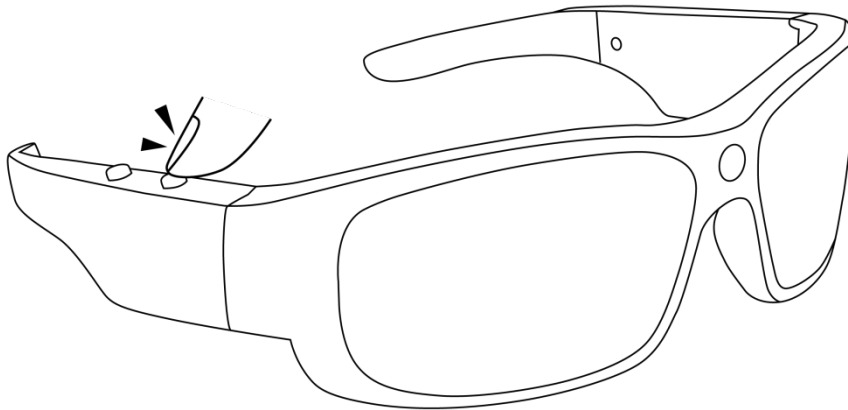


5.4 Schalten Sie die Kamera aus, indem Sie den Netzschalter etwa 3 Sekunden lang gedrückt halten.
Die rote Anzeigelampe wird ausgeschaltet.

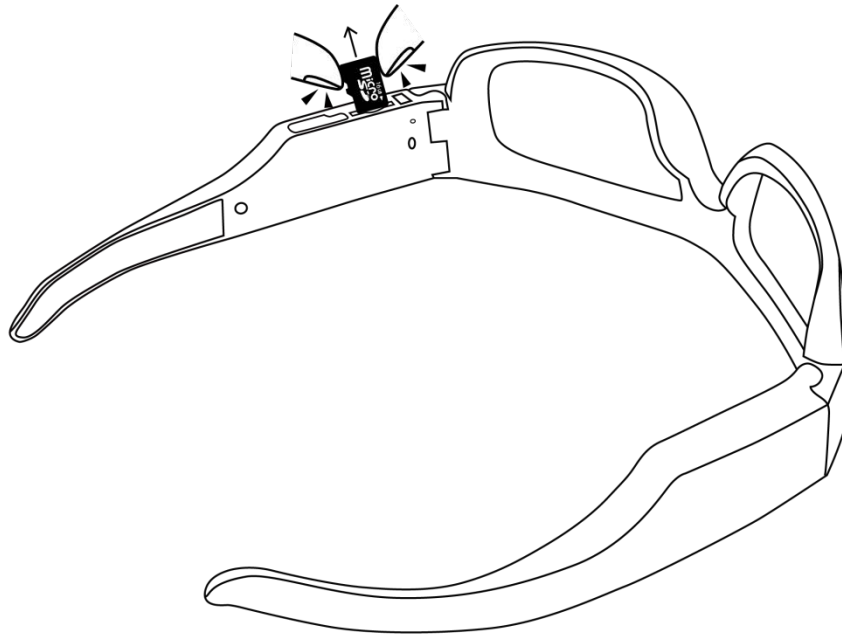


VI. Zeitstempel einrichten

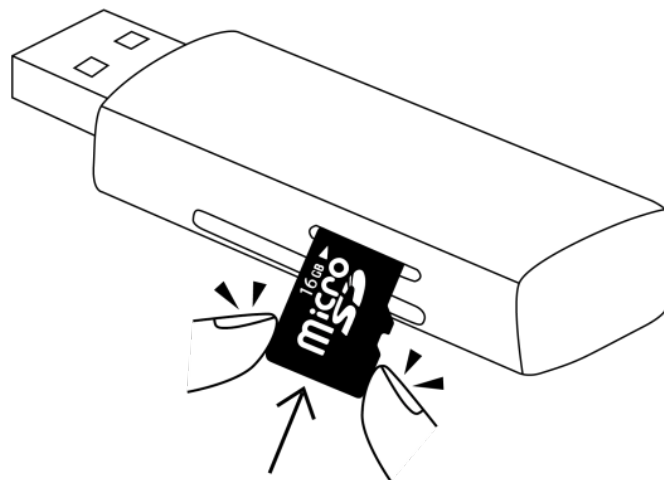
6.1 Schalten Sie die Kamera aus.



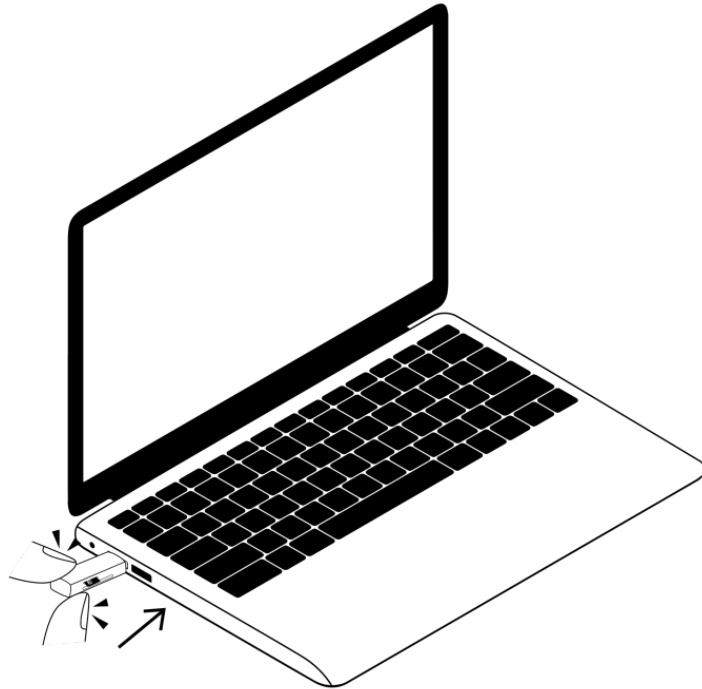
6.2 Entfernen Sie die Speicherkarte aus der Kamera.



6.3 Setzen Sie die Speicherkarte in einen Kartenleser ein. Hinweis: Der Produktpreis beinhaltet keine Kartenleser. Sie benötigen einen eigenen Kartenleser.



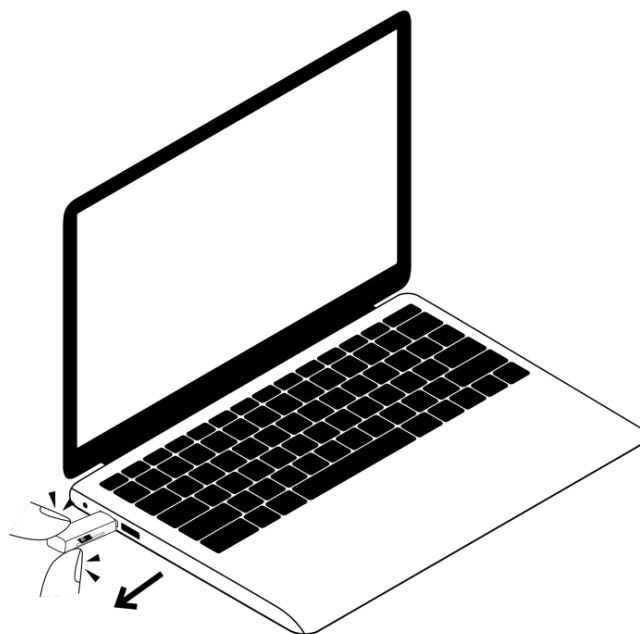
6.4 Setzen Sie den Kartenleser in einen geeigneten Computer ein. Die Speicherkarte wird als Wechseldatenträger erkannt.



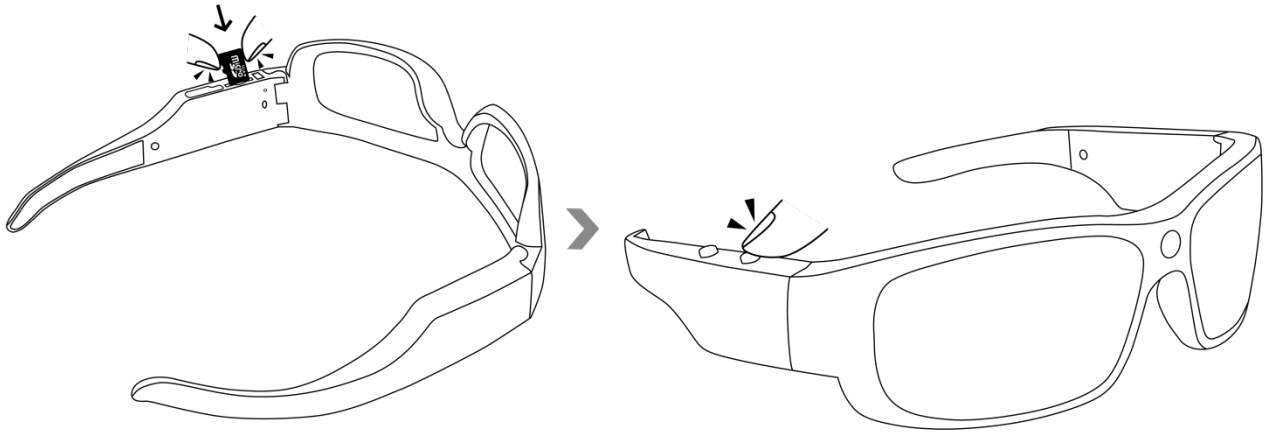
6.5 Klicken Sie auf das Laufwerk im Stammverzeichnis und erstellen Sie im Stammverzeichnis eine txt-Datei mit dem Namen "time.txt".

6.6 Geben Sie das aktuelle Datum und die aktuelle Uhrzeit mit dem richtigen Format in die txt-Datei ein:Jahr.Monat.Datum Stunde:Minute:Sekunde (zum Beispiel: 2021.03.01 13:40:49)

6.7 Speichern Sie die Datei und ziehen Sie den Kartenleser vom Computer ab.

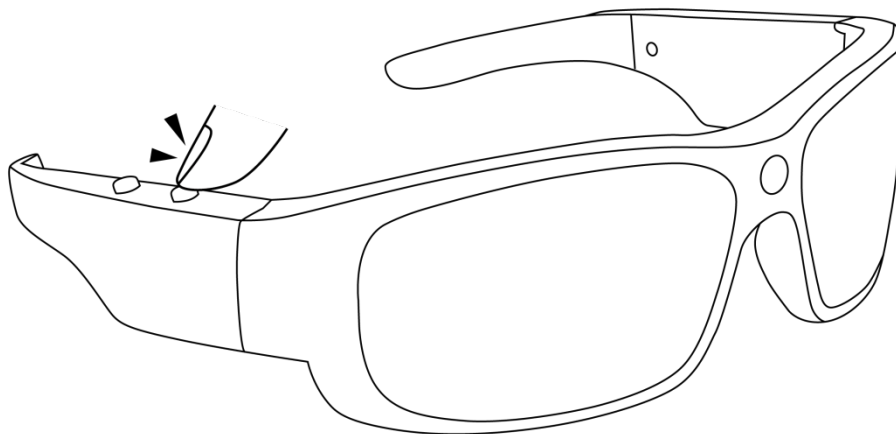


6.8 Setzen Sie die Speicherkarte in die Kamera ein und schalten Sie die Kamera ein. Das System aktualisiert das Programm automatisch.

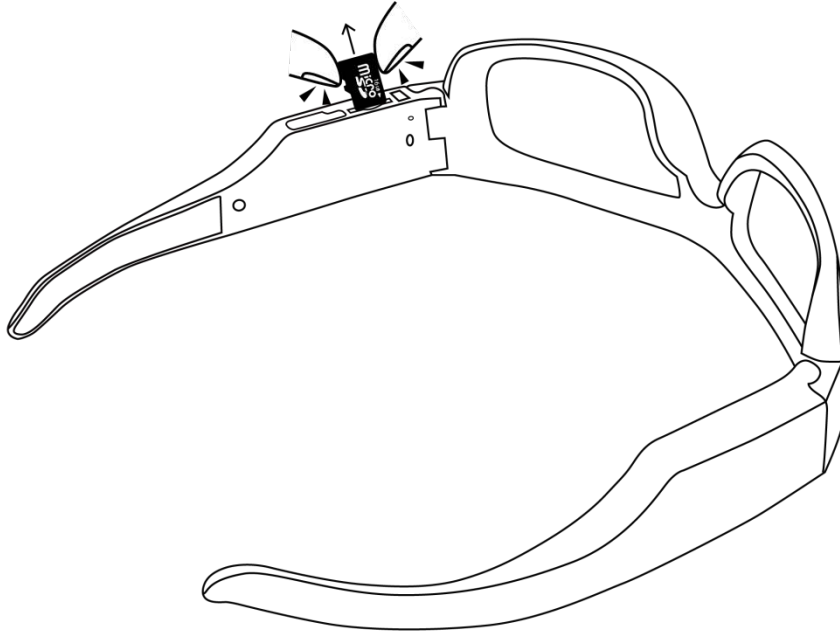


VII. Hochladen von Video- / Bilddateien

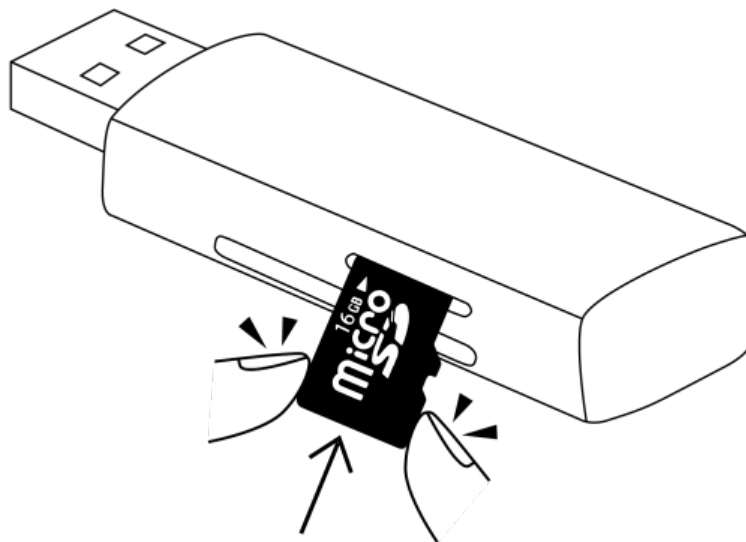
7.1 Schalten Sie die Kamera aus.



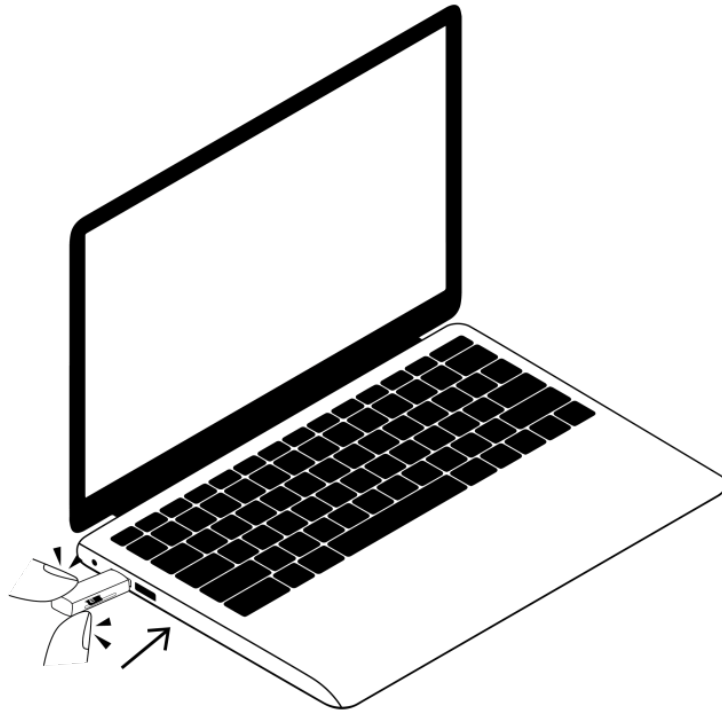
7.2 Entfernen Sie die Speicherkarte aus der Kamera.



7.3 Setzen Sie die Speicherkarte in einen Kartenleser ein. Hinweis: Der Produktpreis beinhaltet keine Kartenleser. Sie benötigen einen eigenen Kartenleser.



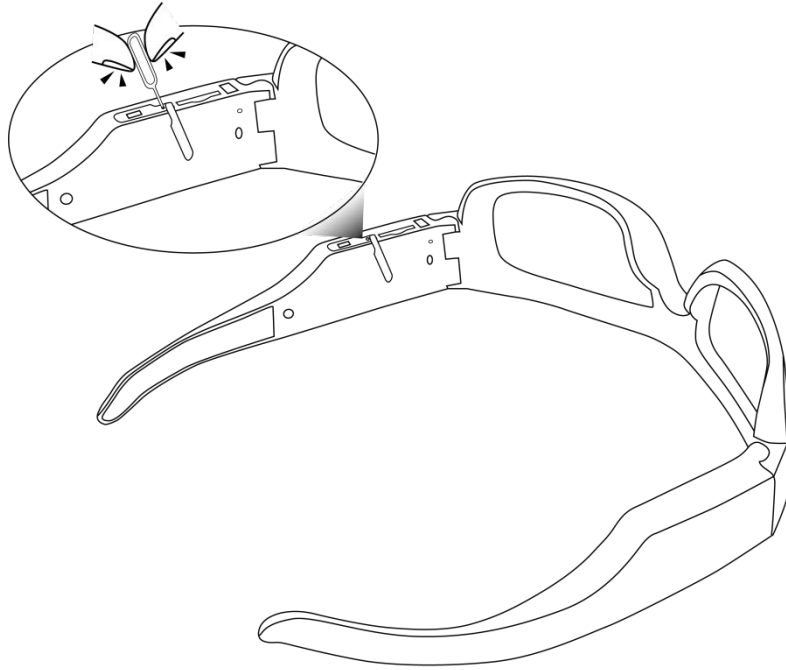
7.4 Setzen Sie den Kartenleser in einen geeigneten Computer ein. Die Speicherkarte wird als Wechseldatenträger erkannt.



7.5 Auf alle Video- und Bilddateien kann im Ordner "DCIM" zugegriffen werden.

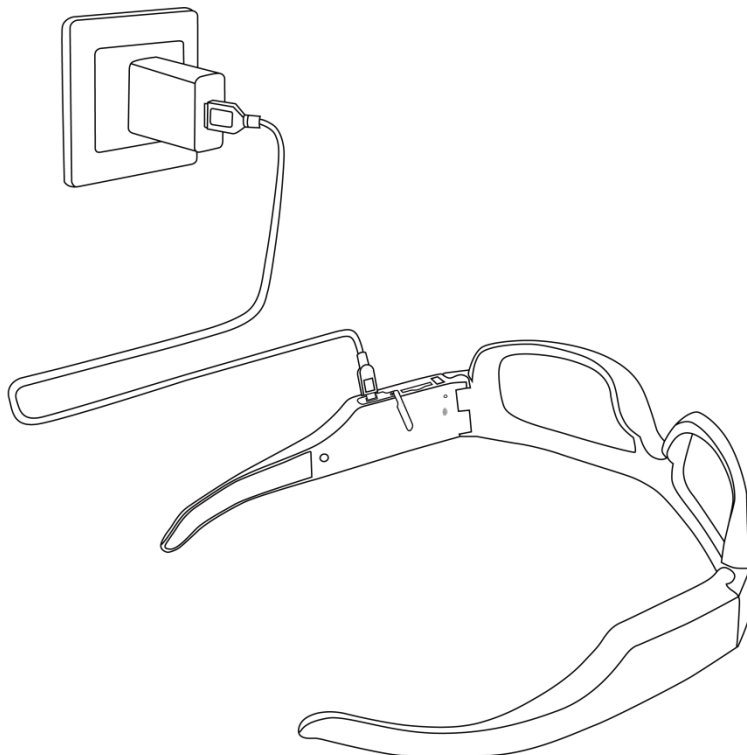
VIII. Zurücksetzen

Wenn die Kamera aus irgendeinem Grund nicht mehr funktioniert oder nicht richtig funktioniert, drücken Sie die Reset-Taste einmal mit einem Stift, um die Kamera neu zu starten. Die Kamera wird auf die werkseitigen Standardeinstellungen zurückgesetzt.



IX. Aufladen

9.1 Schließen Sie die Kamera mit einem DC5V 1A USB-Ladeadapter und einem USB-Kabel an eine externe Steckdose an, um die Kamera aufzuladen.



9.2 Die rote Anzeigelampe blinkt während des Ladevorgangs alle 3 Sekunden weiter. Wenn der Akku fast voll ist, leuchtet die rote Anzeigelampe etwa 15 Sekunden lang auf und blinkt dann einmal. Sie leuchtet so weiter, bis der Akku leer ist voll.

9.3 Die rote Anzeigelampe leuchtet dauerhaft, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist.

9.4 Es würde ungefähr 1 Stunde dauern, um eine vollständige Ladung zu erhalten.

X. Wichtige Hinweise

10.1 Videoauflösung: 1440 x 1080; Videoformat: AVI.

10.2 Die Kamera schaltet sich automatisch aus, wenn sie sich länger als 2 Minuten ohne Betrieb im Standby-Modus befindet.

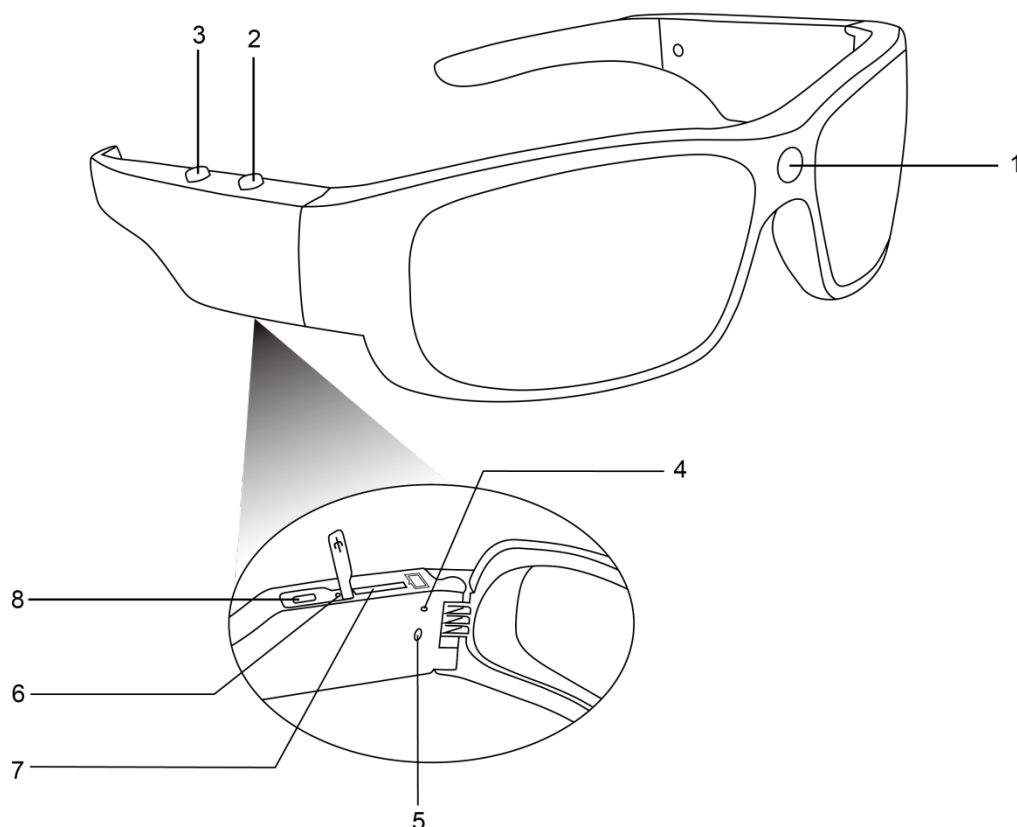
10.3 Diese Kamera unterstützt das gleichzeitige Laden und Aufzeichnen.

10.4 Alle 10 Minuten wird automatisch ein Video generiert und gespeichert.

Manuel de l'Utilisateur

Numéro du modèle: GL7100

I. Aperçu du produit



1. Objectif de la caméra

2. Bouton d'alimentation

3. Bouton de la caméra

4. Microphone

5. Témoin lumineux

6. Bouton de réinitialisation

7. Emplacement pour carte Micro SD

8. Mini port USB

II. Qu'y a-t-il dans la boîte?

- 1 x Lunettes de soleil caméra
- 2x Verres de lunettes gratuits
- 1x Câble USB
- 1x Adaptateur de chargeur USB DC5V 1A
- 1x Sac de transport

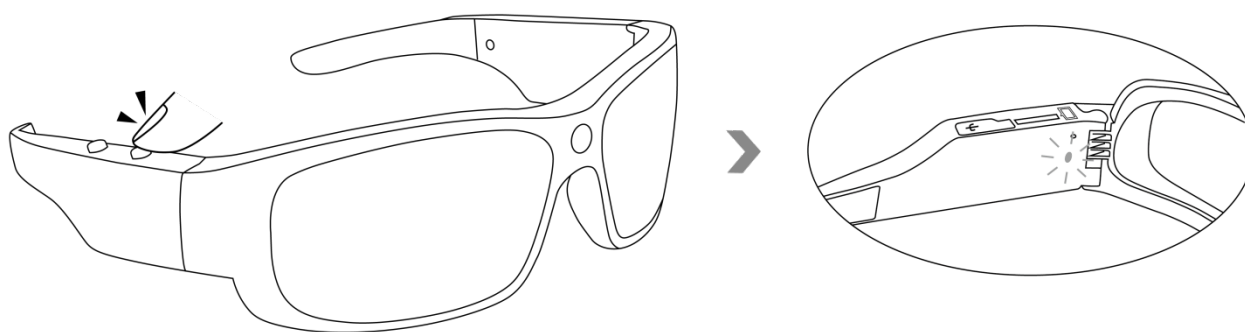
III. Préparez la camera

3.1 Rechargez la caméra avec un chargeur USB DC5V 1A.

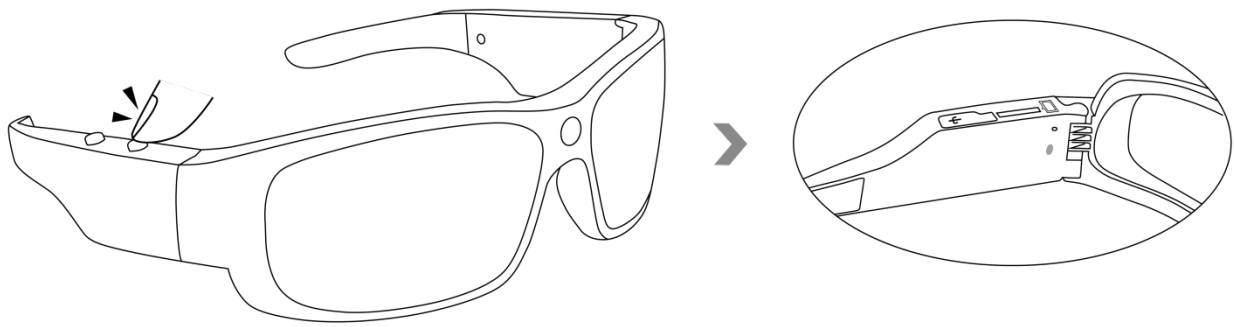
3.2 Assurez-vous que la carte mémoire est formatée et correctement insérée dans la fente pour carte SD de la camera. La mémoire interne de cette carte mémoire ne peut excéder 32 Go et nous vous suggérons d'utiliser une carte mémoire micro SDHC classe 10.

IV. Enregistrement video

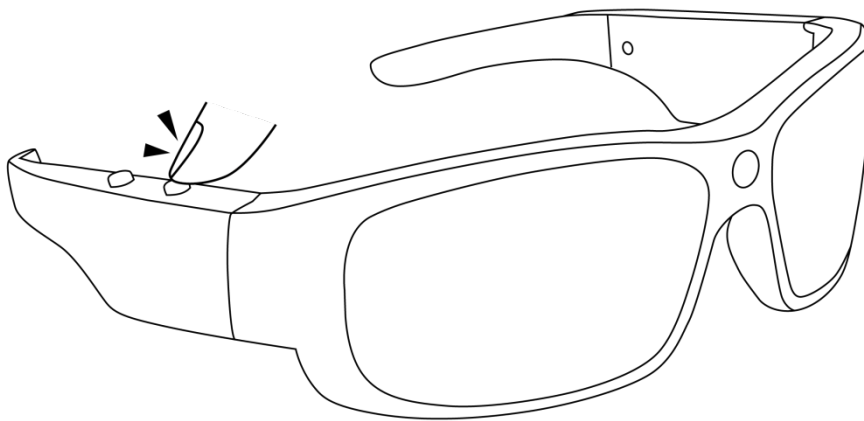
4.1 Appuyez une fois sur le bouton d'alimentation pour allumer la caméra, le voyant rouge clignotera une fois puis restera allumé pendant environ 3 secondes, puis le voyant rouge continuera à clignoter lentement, indiquant que la caméra a commencé l'enregistrement vidéo.



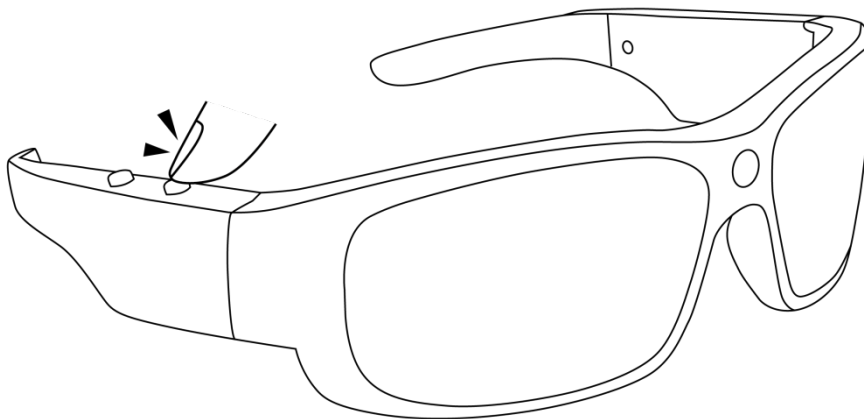
4.2 Appuyez à nouveau sur le bouton d'alimentation pour arrêter l'enregistrement vidéo, le voyant rouge restera allumé, indiquant que la caméra est entrée en mode veille.



4.3 Appuyez à nouveau sur le bouton d'alimentation pour reprendre l'enregistrement vidéo

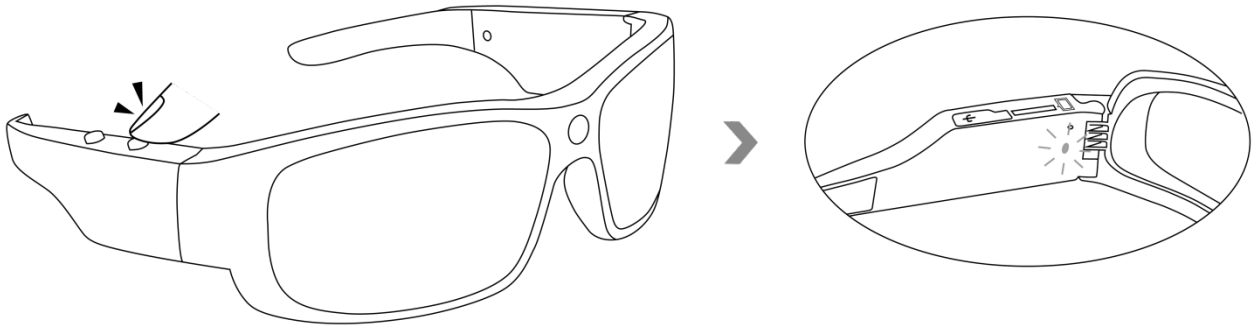


4.4 Éteignez la caméra en maintenant enfoncé le bouton d'alimentation pendant environ 3 secondes, le voyant rouge s'éteint.

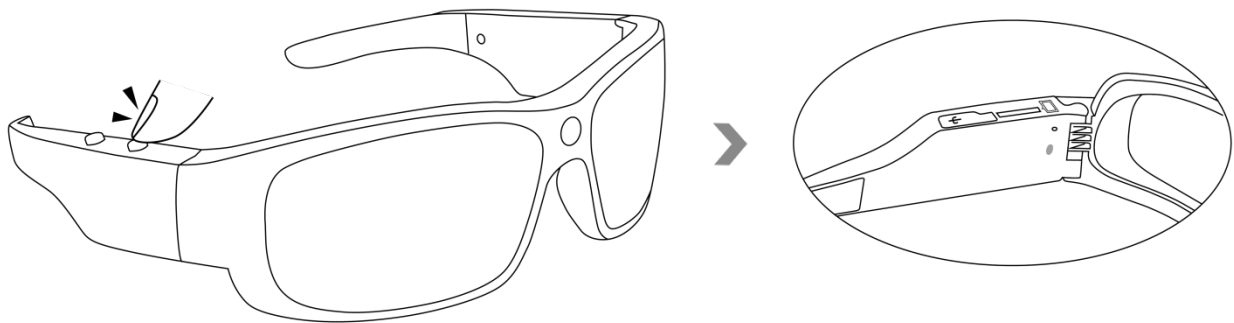


V. Appareil photo / photographie fixe

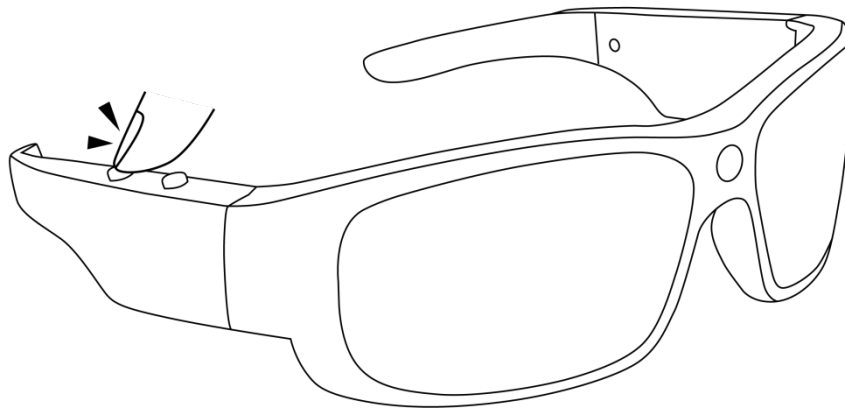
5.1 Appuyez une fois sur le bouton d'alimentation pour allumer la caméra, le voyant rouge clignotera une fois, puis restera allumé pendant environ 3 secondes, puis le voyant rouge continuera à clignoter lentement, indiquant que la caméra a commencé l'enregistrement vidéo.



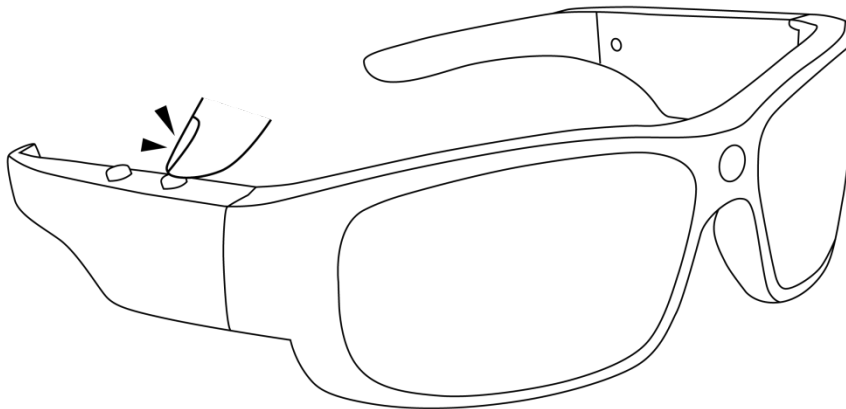
5.2 Appuyez à nouveau sur le bouton d'alimentation pour arrêter l'enregistrement vidéo, le voyant rouge restera allumé, indiquant que la caméra est entrée en mode veille.



5.3 Appuyez une fois sur le bouton de la camera pour prendre une photo, le voyant rouge clignote une fois à chaque fois que vous prenez une photo.

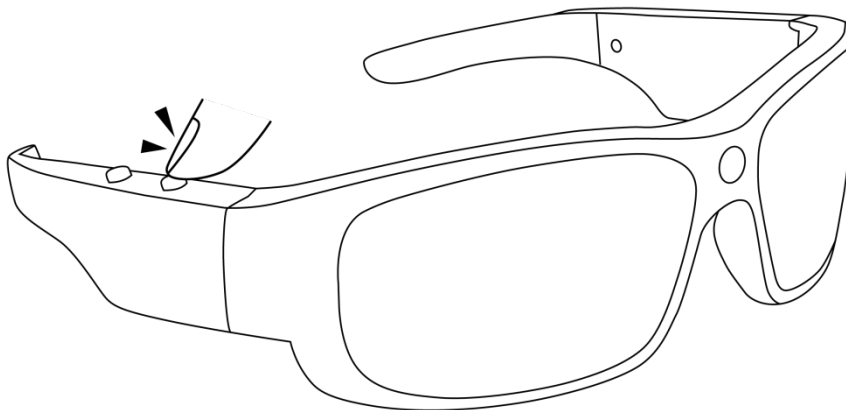


5.4 Éteignez la caméra en maintenant enfoncé le bouton d'alimentation pendant environ 3 secondes, le voyant rouge s'éteint.

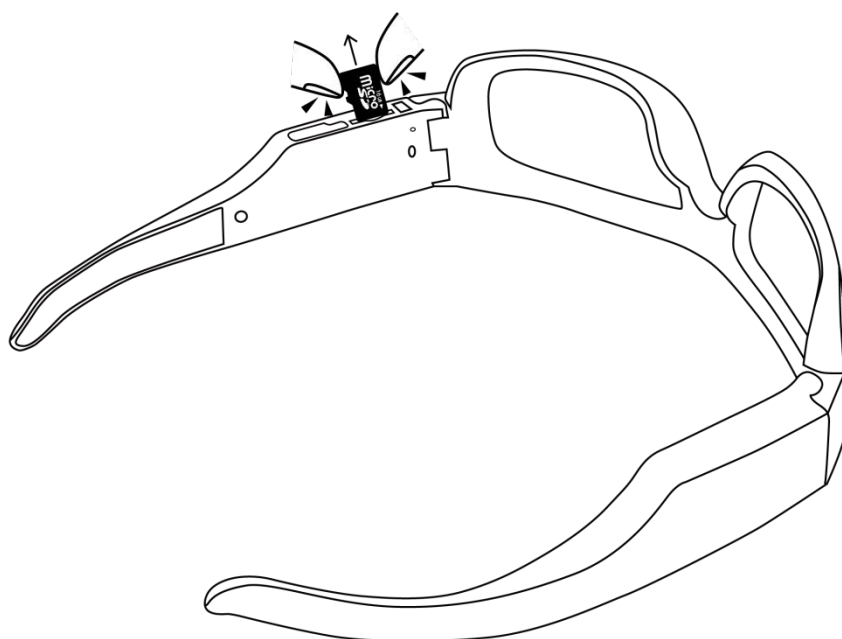


VI. Configuration de l'horodatage

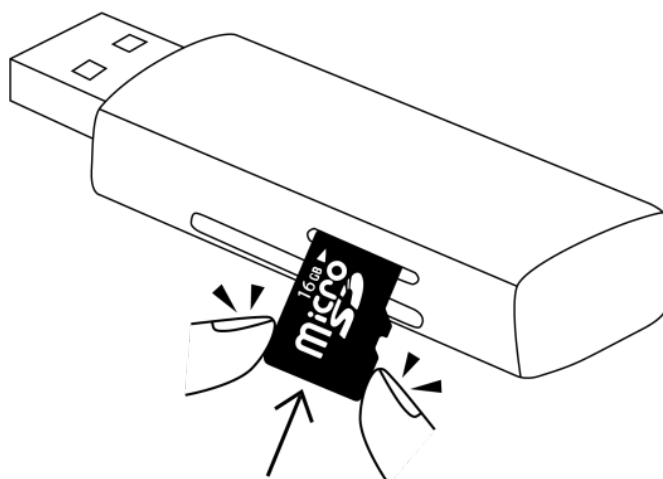
6.1 Éteignez la caméra.



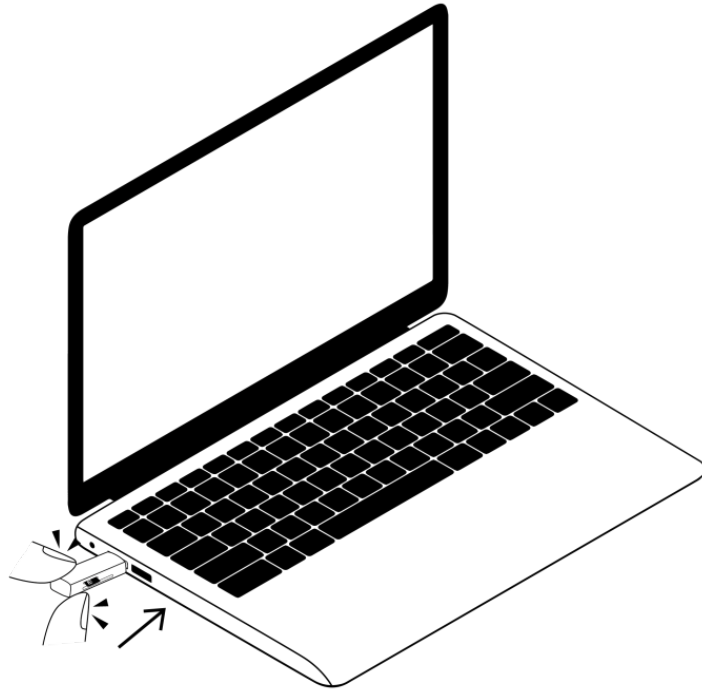
6.2 Retirez la carte mémoire de la camera.



6.3 Insérez la carte mémoire dans un lecteur de carte. Remarque: le prix du produit n'inclut aucun lecteur de carte, vous devez disposer d'un lecteur de carte par vous-même.



6.4 Insérez le lecteur de carte dans un ordinateur approprié, la carte mémoire sera reconnue comme un lecteur de disque amovible.

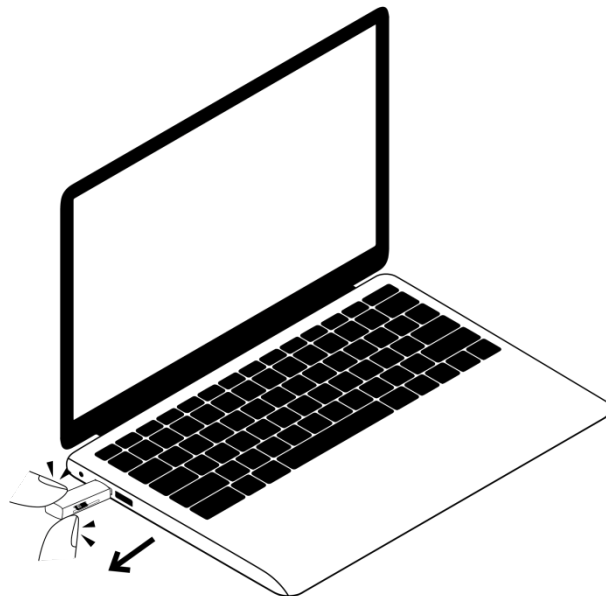


6.5 Cliquez sur le lecteur dans le répertoire racine et à l'intérieur du répertoire racine, créez un fichier txt nommé "time.txt".

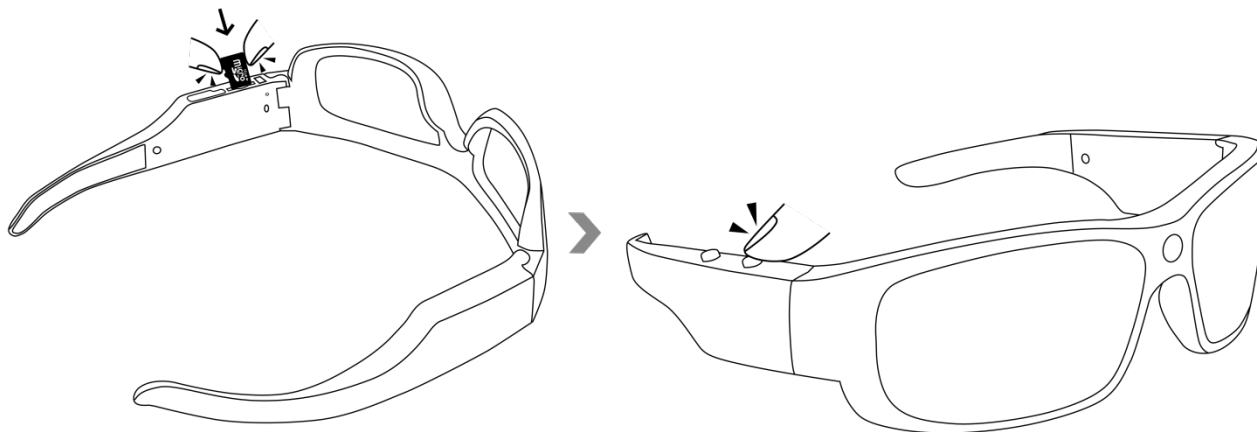
6.6 Saisissez la date et l'heure actuelles dans le fichier txt au format correct:

Année.Mois.Date Heure:Minute:Seconde (par exemple: 2021.03.01 13:40:49)

6.7 Enregistrez le fichier, débranchez le lecteur de carte de l'ordinateur.

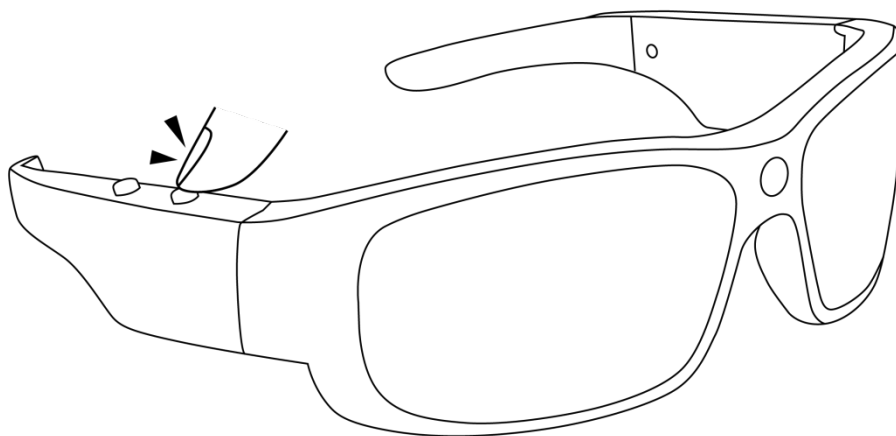


6.8 Insérez la carte mémoire dans la camera, puis allumez la camera, le système mettra à jour le programme automatiquement.

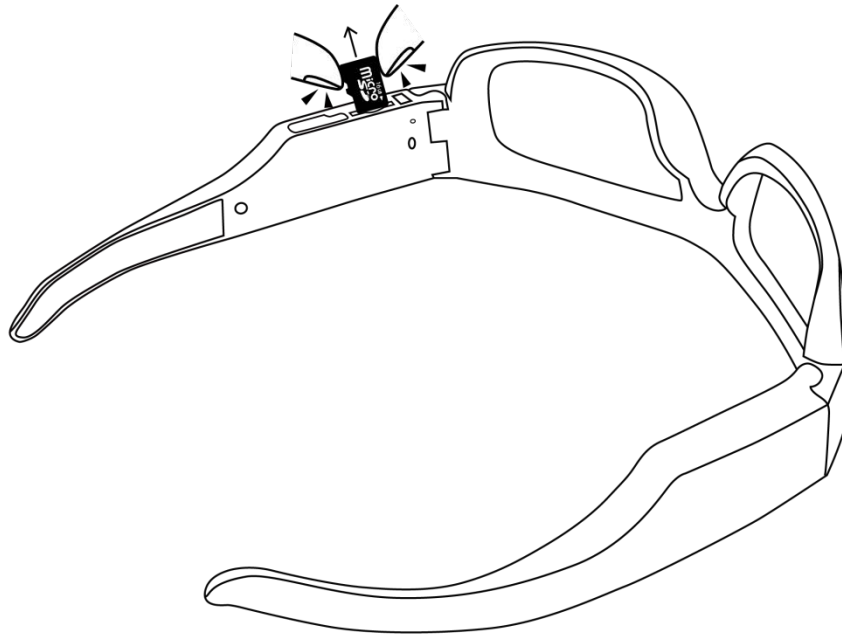


VII. Téléchargement de fichiers vidéo / image

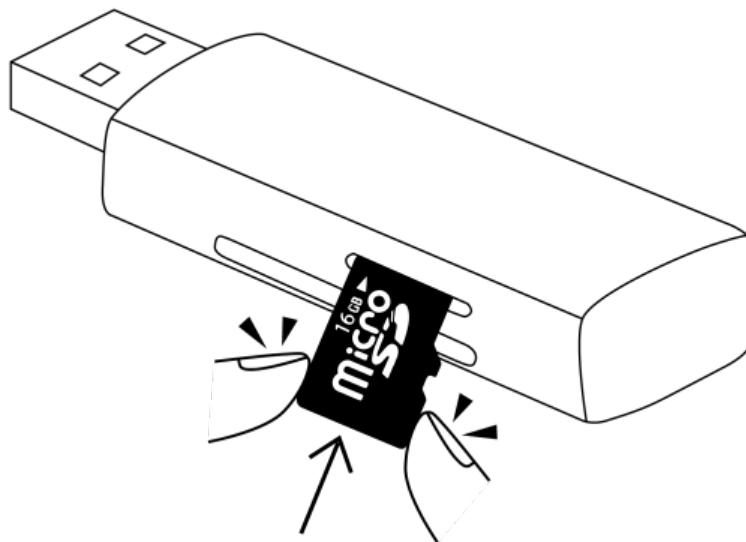
7.1 Éteignez la caméra.



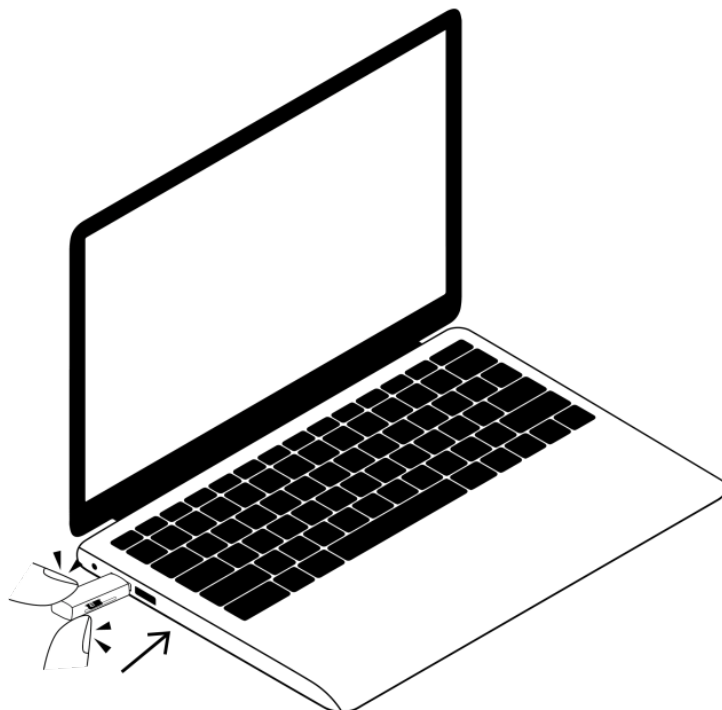
7.2 Retirez la carte mémoire de la camera.



7.3 Insérez la carte mémoire dans un lecteur de carte. Remarque: le prix du produit n'inclut aucun lecteur de carte, vous devez disposer d'un lecteur de carte par vous-même.



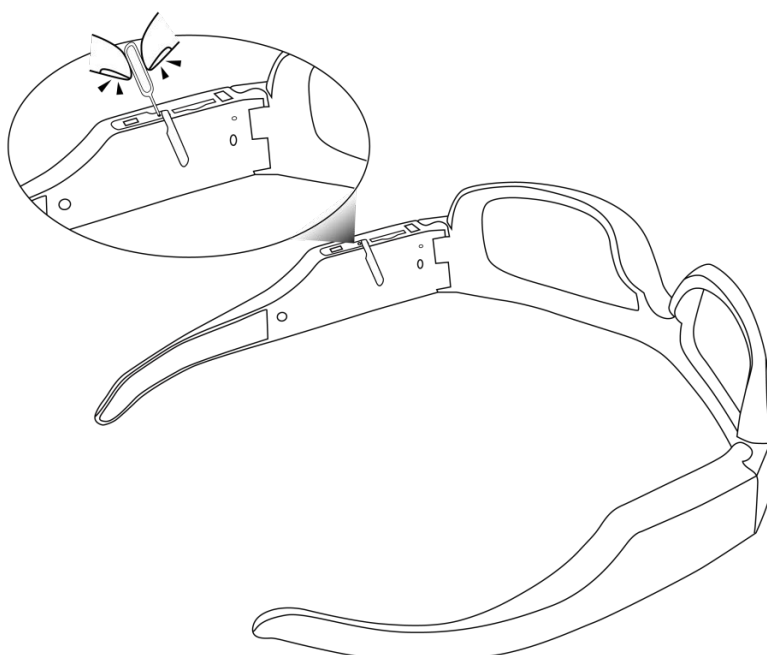
7.4 Insérez le lecteur de carte dans un ordinateur approprié, la carte mémoire sera reconnue comme un lecteur de disque amovible.



7.5 Tous les fichiers vidéo et image sont accessibles dans le dossier "DCIM".

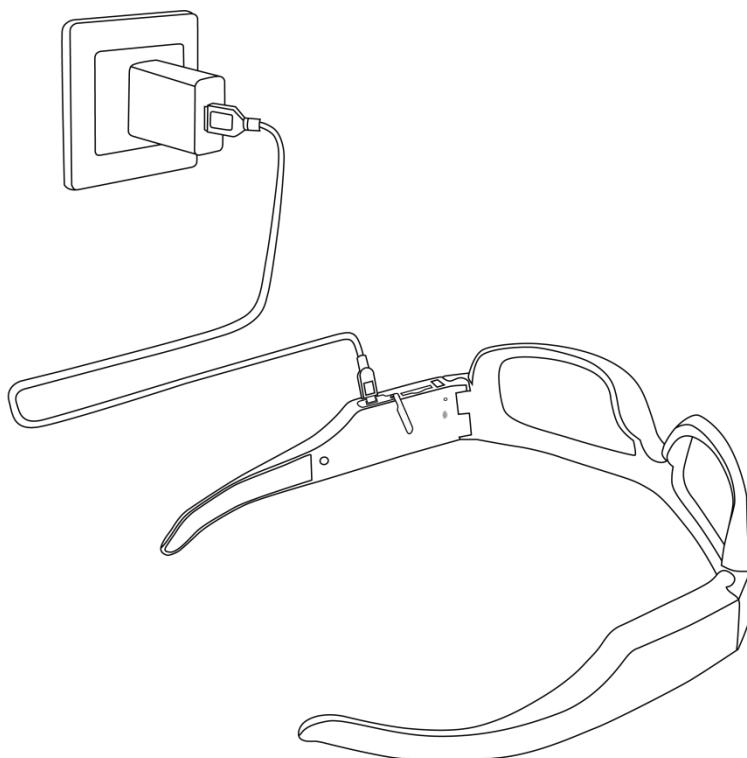
VIII. Réinitialiser

Si, pour une raison quelconque, la caméra cesse de fonctionner ou ne fonctionne pas correctement, utilisez une épingle pour appuyer une fois sur le bouton de réinitialisation pour redémarrer la caméra, la caméra sera restaurée aux paramètres d'usine par défaut.



IX. Mise en charge

9.1 Branchez la camera sur une prise d'alimentation externe avec un adaptateur de chargeur USB DC5V 1A et un câble USB pour recharger la camera.



9.2 Le voyant rouge continuera à clignoter toutes les 3 secondes pendant le processus de charge, lorsque la batterie est presque pleine, le voyant rouge restera allumé pendant environ 15 secondes, puis clignotera une fois, il continuera ainsi jusqu'à ce que la batterie soit complet.

9.3 Le voyant rouge reste allumé lorsque la batterie est complètement chargée.

9.4 Il faudrait environ 1 heure pour obtenir une charge complète.

X. Remarques importantes

10.1 Résolution vidéo: 1440x1080; format vidéo: AVI.

10.2 La camera s'éteint automatiquement s'il est en mode veille sans aucune opération pendant plus de 2 minutes.

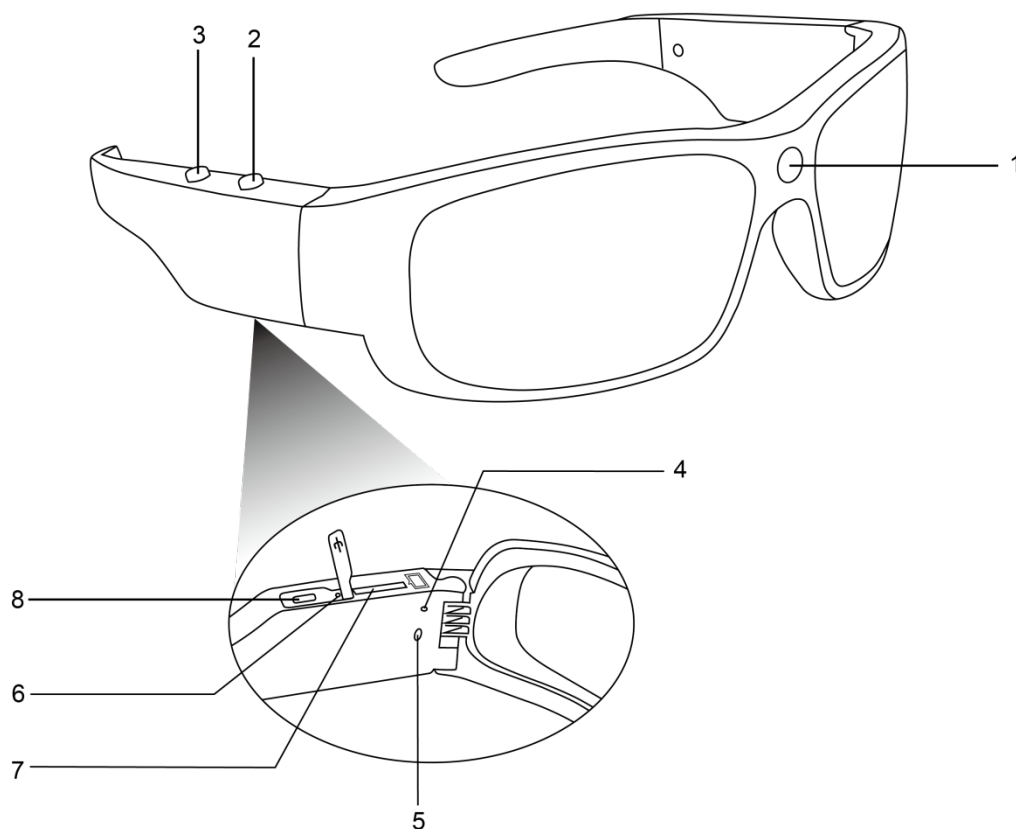
10.3 Cet appareil photo prend en charge la charge et l'enregistrement en même temps.

10.4 Une vidéo sera générée et enregistrée automatiquement toutes les 10 minutes.

Manuale d'uso

Numero di modello: GL7100

I. Panoramica del prodotto



1. Obiettivo della telecamera

2. Pulsante di accensione

3. Pulsante foto

4. Microfono

5. Indicatore luminoso

6. Pulsante di ripristino

7. Slot per scheda micro SD

8. Mini porta USB

II. Cosa c'è nella scatola?

- 1 × Telecamera per occhiali
- 2x lenti per occhiali in omaggio
- 1x cavo USB
- 1x DC5V 1A Adattatore per caricabatterie USB
- 1x borsa per il trasporto

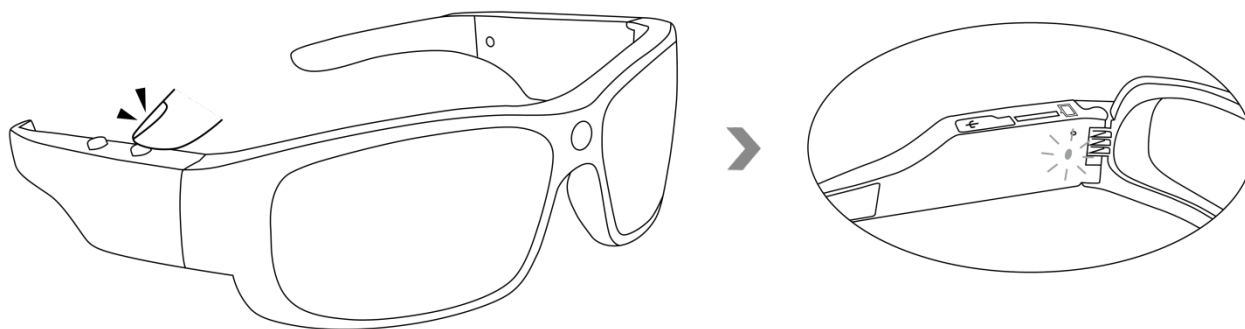
III. Prepara la telecamera

3.1 Ricaricare la telecamera con un caricabatterie USB DC5V 1A.

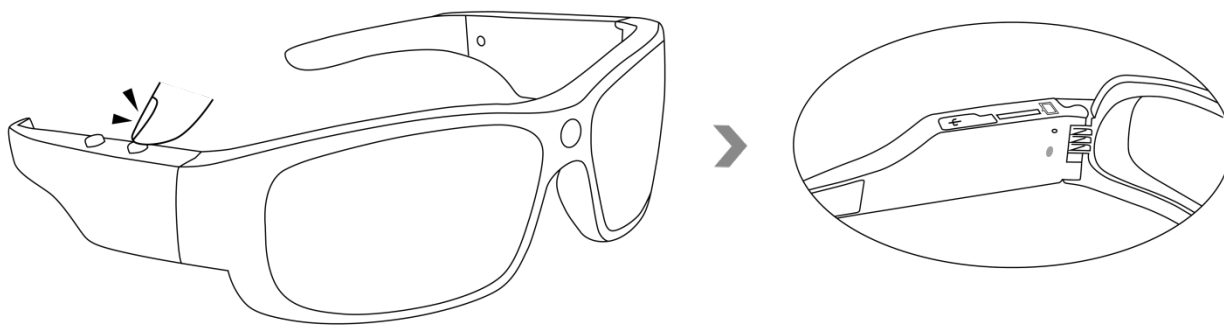
3.2 Verificare che la scheda di memoria sia formattata e inserita saldamente nello slot per scheda SD della telecamera. La memoria interna di questa scheda di memoria non può superare i 32 GB e ti consigliamo di utilizzare una scheda di memoria micro SDHC classe 10.

IV. Registrazione video

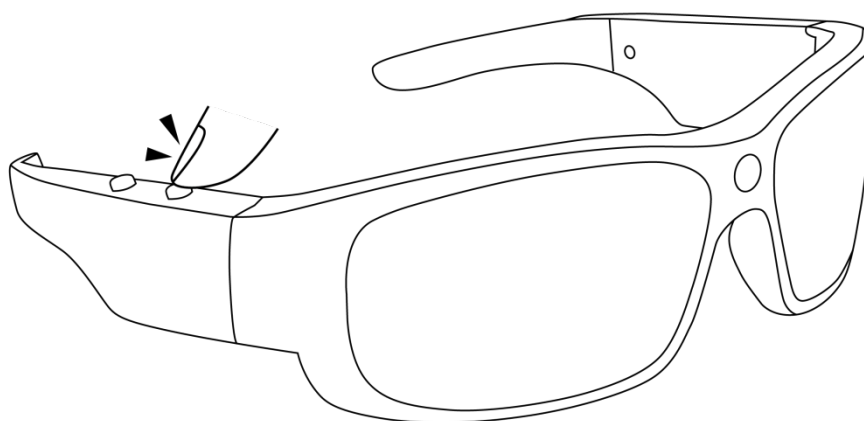
4.1 Premere una volta il pulsante di accensione per accendere la telecamera, l'indicatore luminoso rosso lampeggerà una volta e quindi rimarrà acceso fisso per circa 3 secondi, quindi l'indicatore luminoso rosso continuerà a lampeggiare lentamente, indicando che la videocamera ha avviato la registrazione video.



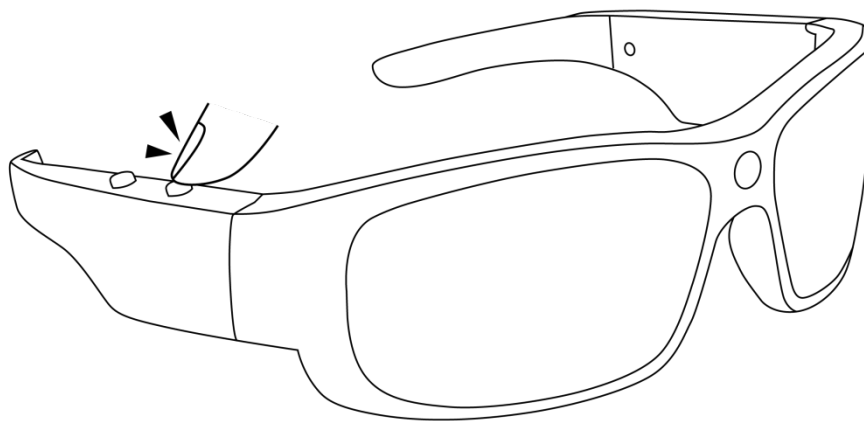
4.2 Premere nuovamente il pulsante di accensione per interrompere la registrazione del video, la spia rossa sarà accesa fissa, indicando che la videocamera è entrata in modalità standby.



4.3 Premere di nuovo il pulsante di accensione per riprendere la registrazione del video.

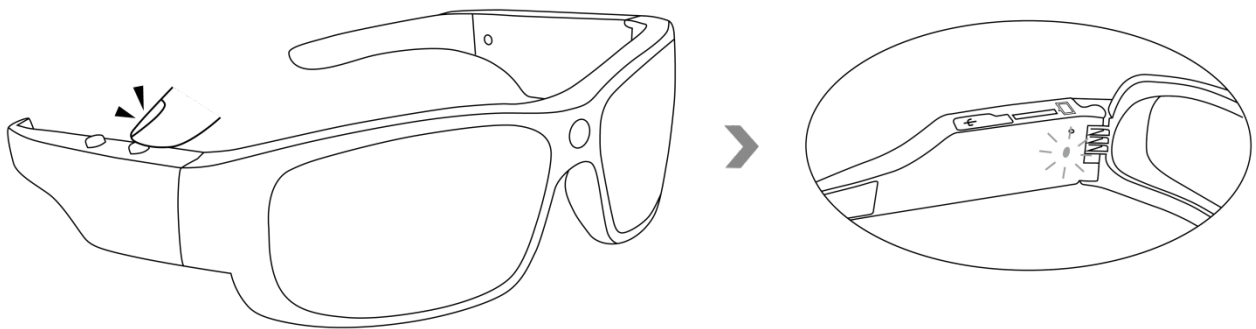


4.4 Spegnere la telecamera tenendo premuto il pulsante di accensione per circa 3 secondi, la spia rossa si spegnerà.

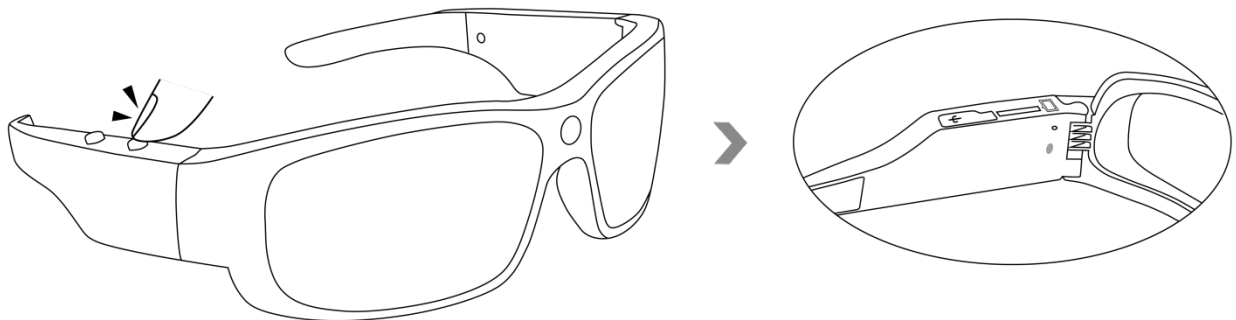


V. Fotocamera / fotografie

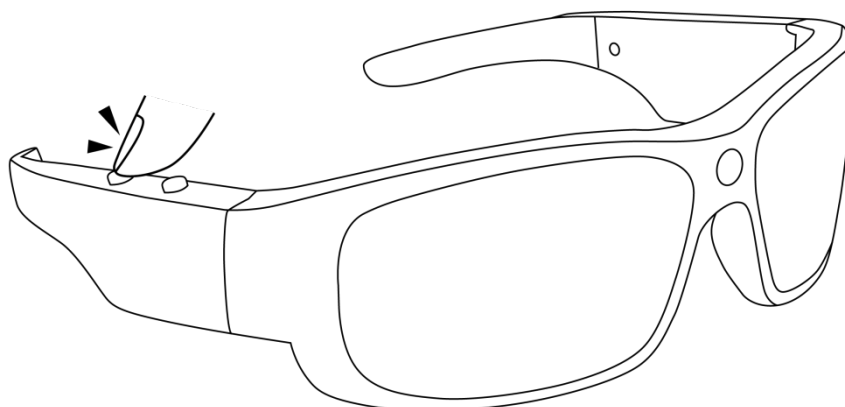
5.1 Premere una volta il pulsante di accensione per accendere la telecamera, l'indicatore luminoso rosso lampeggerà una volta e quindi rimarrà acceso fisso per circa 3 secondi, quindi l'indicatore luminoso rosso continuerà a lampeggiare lentamente, indicando che la videocamera ha avviato la registrazione video.



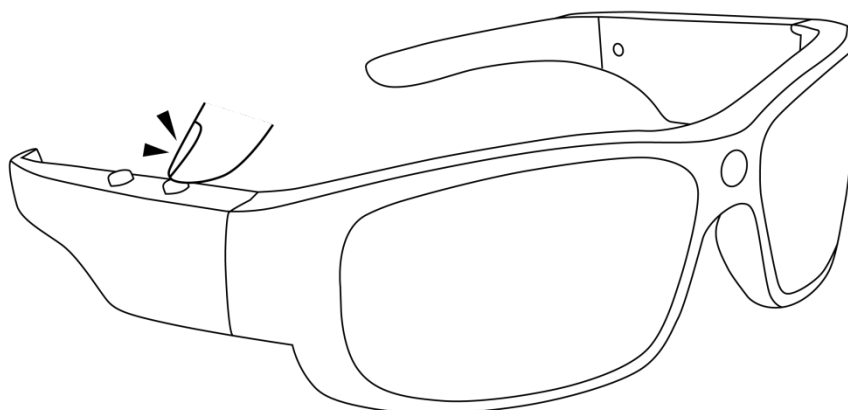
5.2 Premere il pulsante di accensione ancora una volta per interrompere la registrazione del video, la spia rossa sarà accesa fissa, indicando che la videocamera è entrata in modalità standby.



5.3 Premere una volta il pulsante della foto per scattare una foto, l'indicatore rosso lampeggerà una volta ogni volta che si scatta una foto.

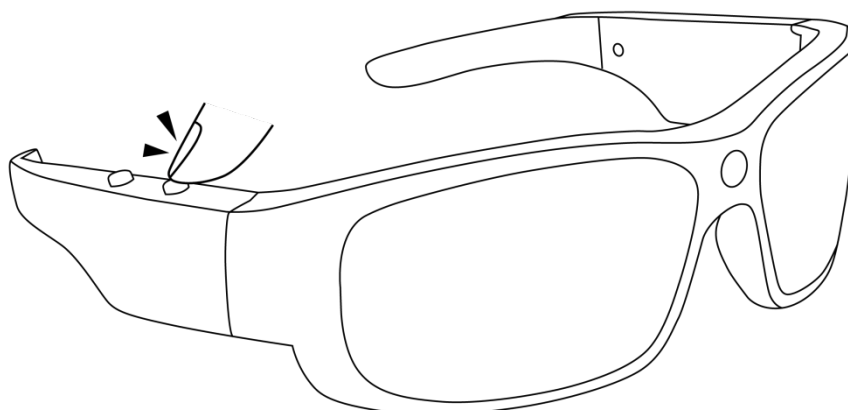


5.4 Spegnere la telecamera tenendo premuto il pulsante di accensione per circa 3 secondi, la spia rossa si spegnerà.

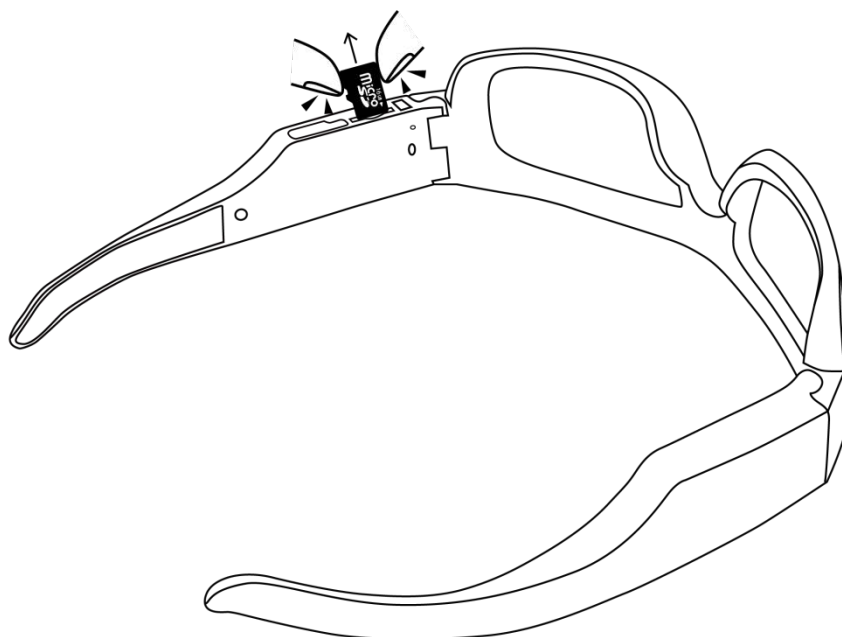


VI. Configurazione timestamp

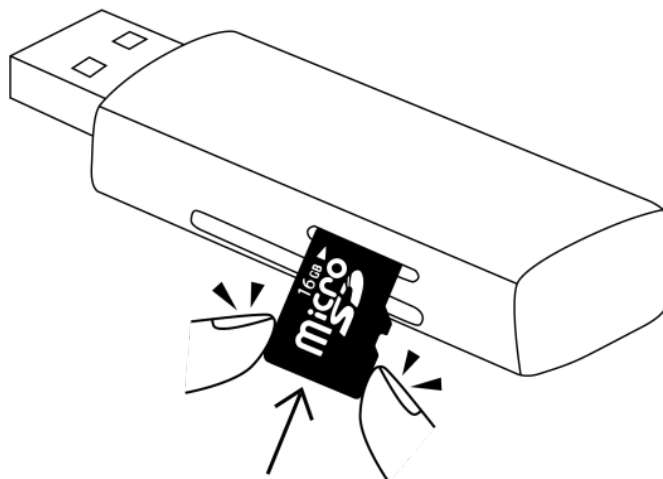
6.1 Spegnere la telecamera.



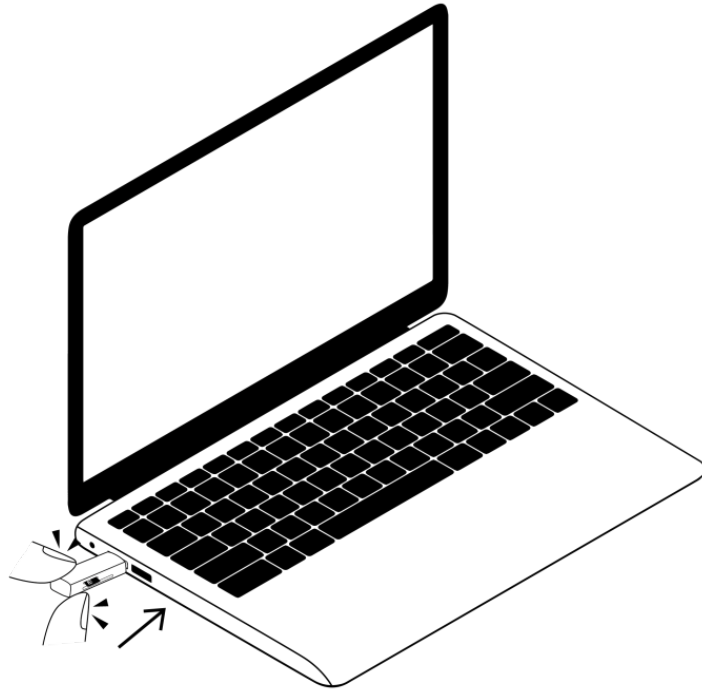
6.2 Rimuovere la scheda di memoria dalla telecamera.



6.3 Inserire la scheda di memoria in un lettore di schede. Nota: il prezzo del prodotto non include alcun lettore di schede, è necessario disporre di un lettore di schede da solo.



6.4 Inserire il lettore di schede in un computer appropriato, la scheda di memoria verrà riconosciuta come unità disco rimovibile.

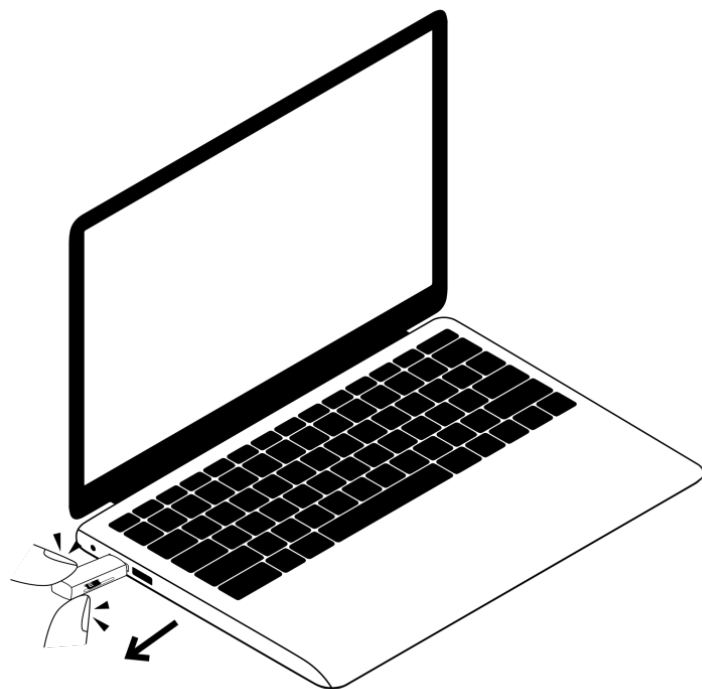


6.5 Fare clic sull'unità nella directory principale e all'interno della directory principale, creare un file txt denominato "time.txt".

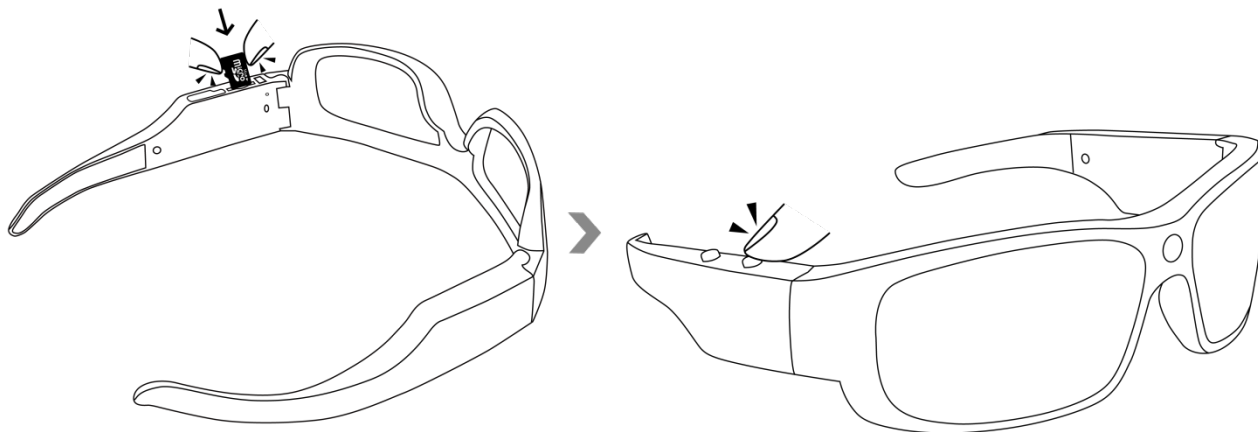
6.6 Immettere la data e l'ora correnti nel file txt con il formato corretto:

Anno.Mese.Data Ora:Minuti:Secondi (ad esempio: 2021.03.01 13:40:49)

6.7 Salvare il file, scollegare il lettore di schede dal computer.

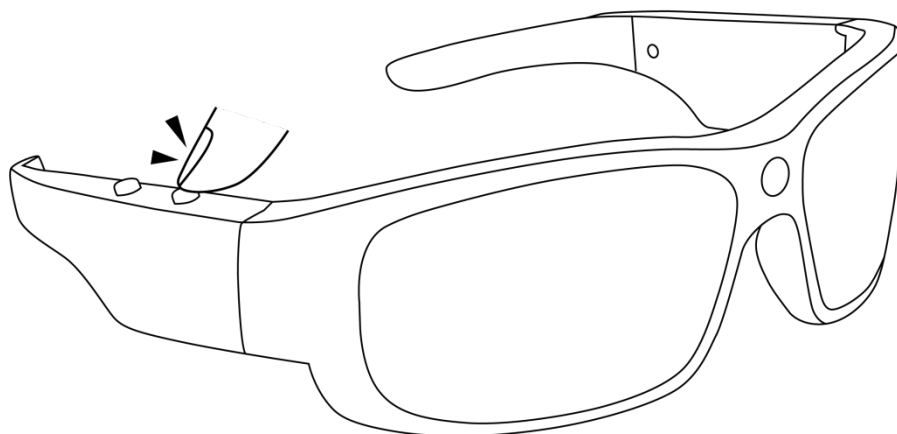


6.8 Inserire la scheda di memoria nella telecamera, quindi accendere la telecamera, il sistema aggiornerà automaticamente il programma.

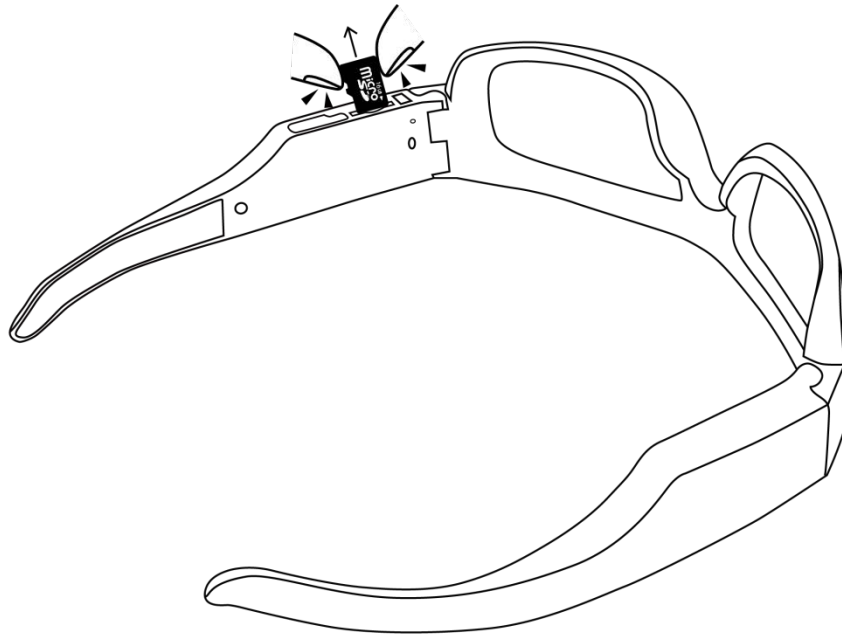


VII. Caricamento di file video / immagine

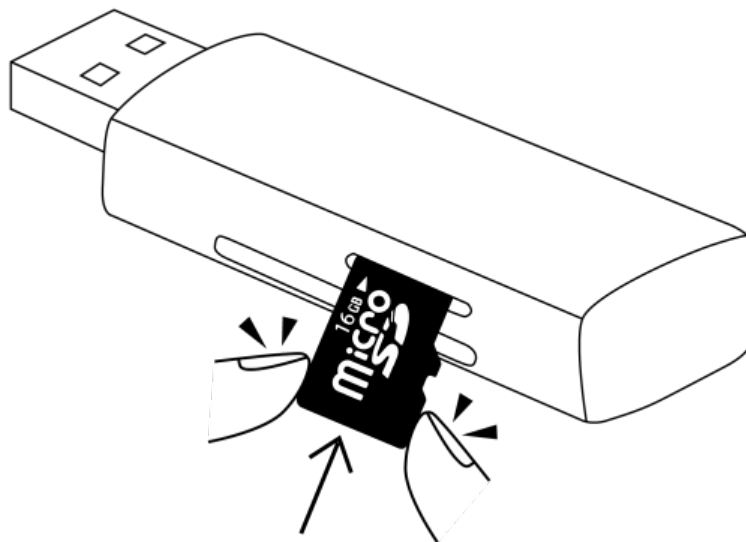
7.1 Spegnere la telecamera.



7.2 Rimuovere la scheda di memoria dalla telecamera.



7.3 Inserire la scheda di memoria in un lettore di schede. Nota: il prezzo del prodotto non include alcun lettore di schede, è necessario disporre di un lettore di schede da solo.



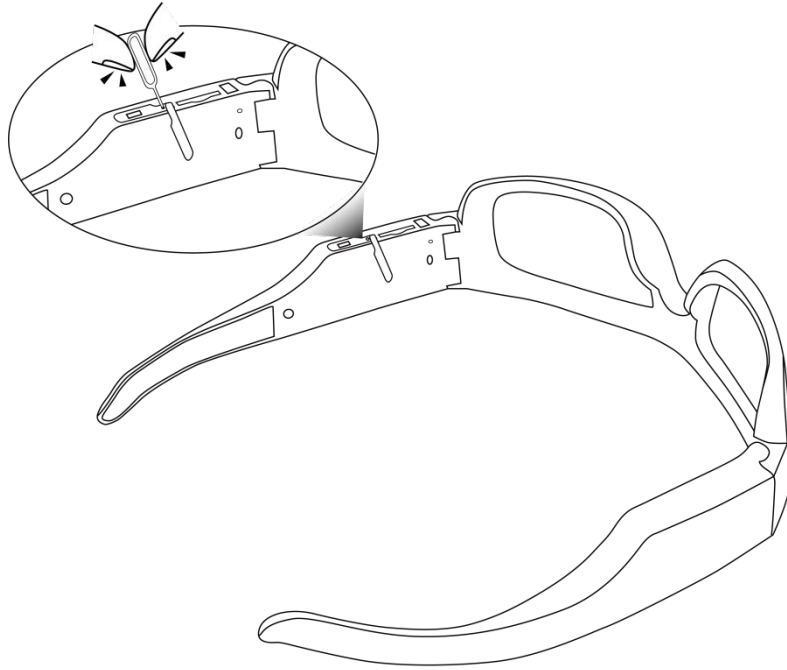
7.4 Inserire il lettore di schede in un computer appropriato, la scheda di memoria verrà riconosciuta come unità disco rimovibile.



7.5 È possibile accedere a tutti i file video e immagine nella cartella "DCIM".

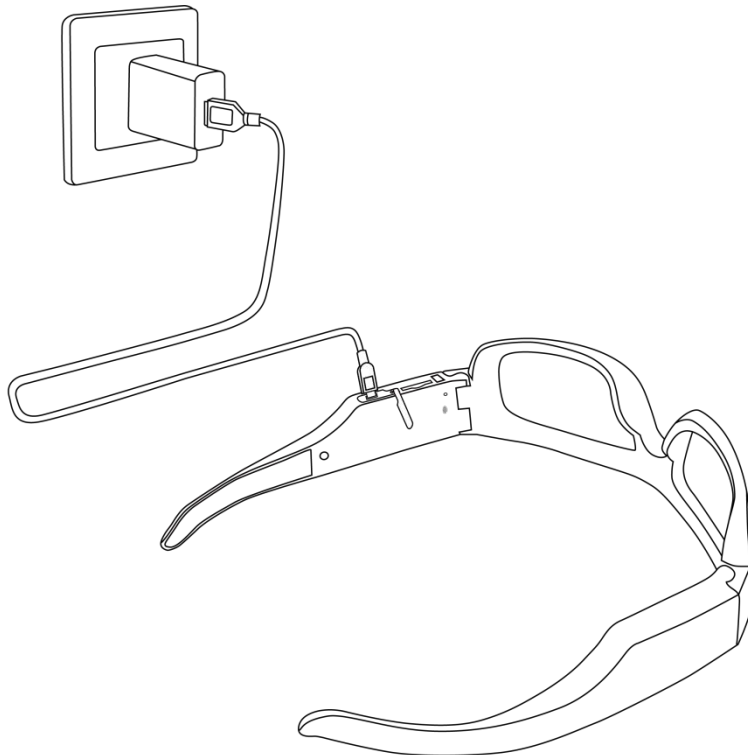
VIII. Ripristina

Se per qualsiasi motivo, la videocamera smette di funzionare o non funziona correttamente, usa una puntina per premere il pulsante di ripristino una volta per riavviare la videocamera, la videocamera verrà ripristinata alle impostazioni predefinite di fabbrica.



IX. Ricarica

9.1 Collegare la videocamera a una presa di alimentazione esterna con un adattatore per caricabatterie USB DC5V 1A e un cavo USB per ricaricare la videocamera.



9.2 L'indicatore luminoso rosso continuerà a lampeggiare ogni 3 secondi durante il processo di ricarica, quando la batteria è quasi carica, l'indicatore luminoso rosso rimarrà acceso fisso per circa 15 secondi e poi lampeggerà una volta, continuerà così fino a quando la batteria è pieno.

9.3 L'indicatore luminoso rosso sarà fisso quando la batteria è completamente carica.

9.4 Ci vorrebbe circa 1 ora per ottenere una carica completa.

X. Note importanti

10.1 Risoluzione video: 1440x1080; formato video: AVI.

10.2 La telecamera si spegnerà automaticamente se è in modalità standby senza alcuna operazione per più di 2 minuti.

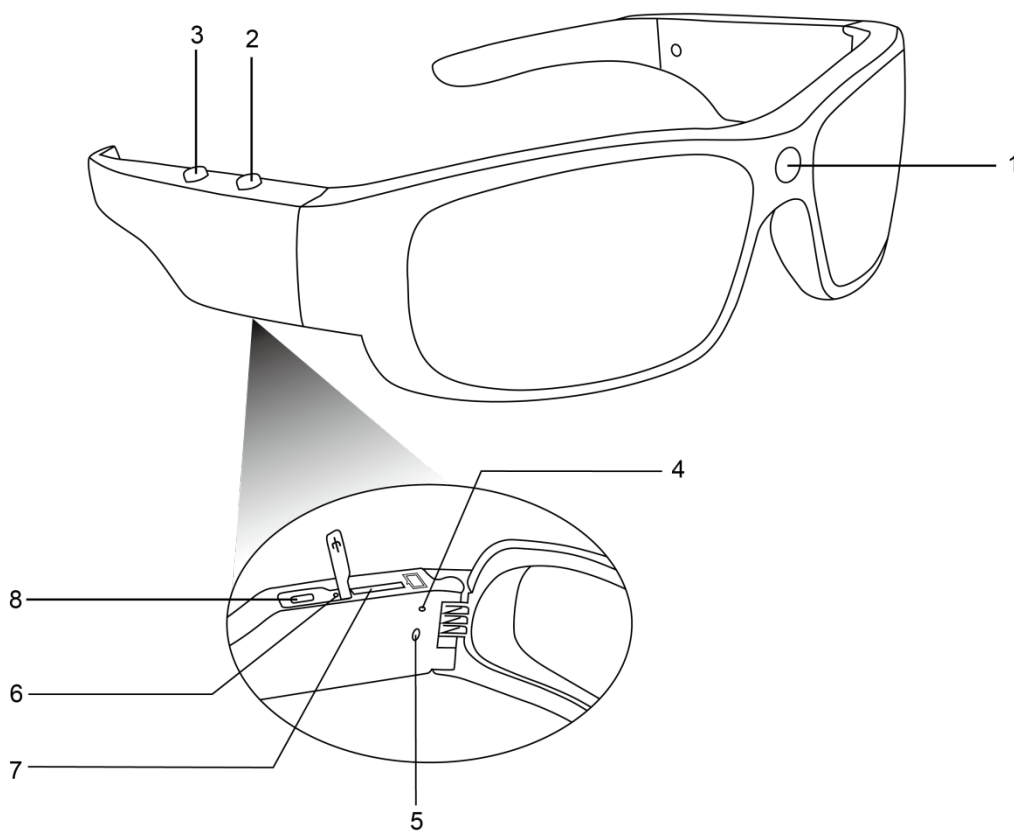
10.3 Questa telecamera supporta la ricarica e la registrazione contemporaneamente.

10.4 Verrà generato e salvato automaticamente un video ogni 10 minuti.

Manual de usuario

Número de modelo: GL7100

I. Descripción general del producto



1. Lente de la cámara

2. Botón de encendido

3. Botón de cámara

4. Micrófono

5. Luz indicadora

6. Botón de reinicio

7. Ranura para tarjeta Micro SD

8. Puerto Mini USB

II. ¿Qué hay en la caja?

- 1 x Cámara de gafas
- 2x Lentes de anteojos de cortesía
- 1x Cable USB
- 1x Adaptador de cargador USB DC5V 1A
- 1x Bolsa de transporte

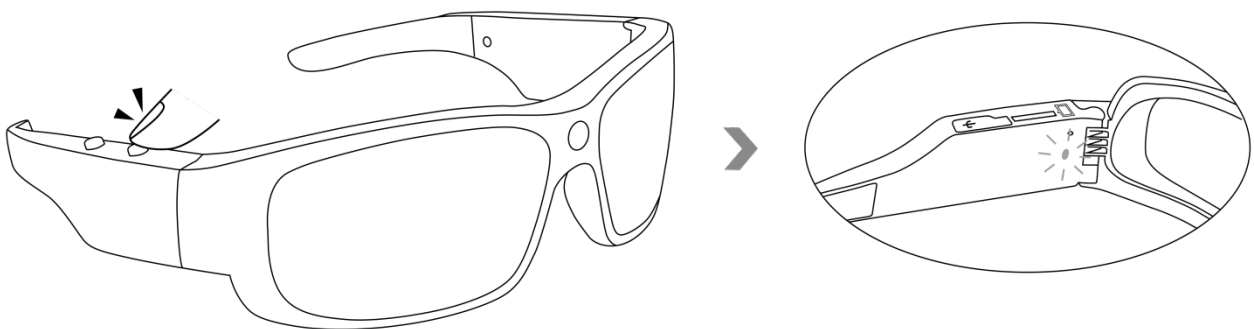
III. Prepara la cámara

3.1 Recargue la cámara con un cargador USB DC5V 1A.

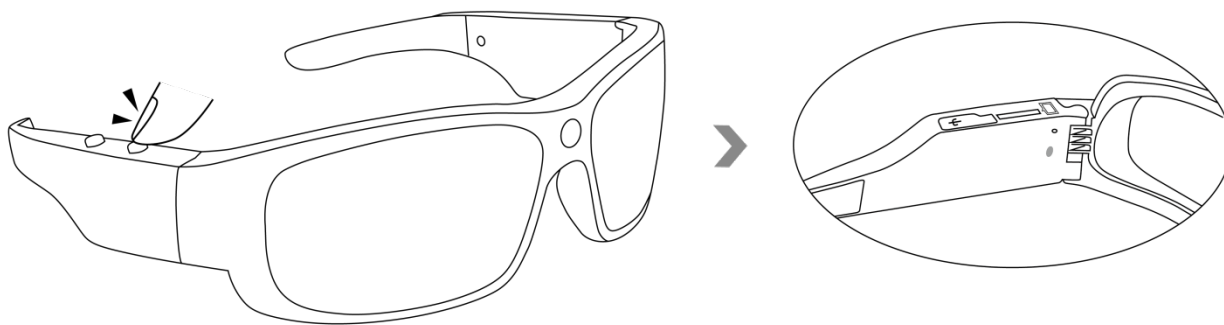
3.2 Asegúrese de que la tarjeta de memoria esté formateada y colocada de forma segura en la ranura para tarjetas SD de la cámara. La memoria interna de esta tarjeta de memoria no puede exceder los 32 GB y le sugerimos que utilice una tarjeta de memoria micro SDHC clase 10.

IV. Grabación de vídeo

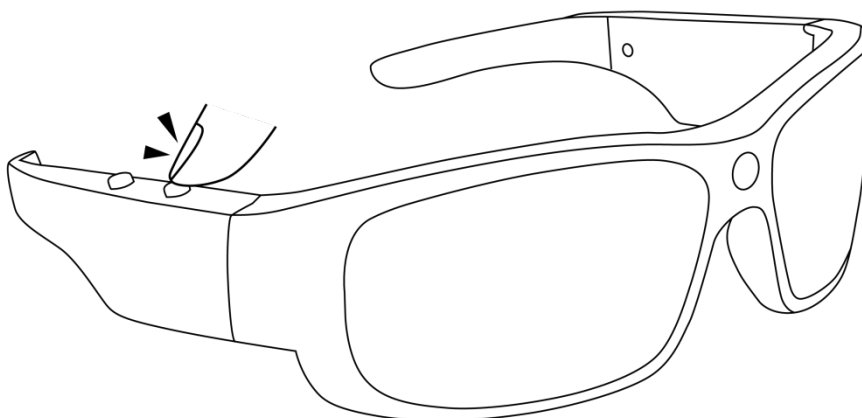
4.1 Presione el botón de encendido una vez para encender la cámara, la luz indicadora roja parpadeará una vez y luego permanecerá encendida durante unos 3 segundos, luego la luz indicadora roja seguirá parpadeando lentamente, lo que indica que la cámara ha comenzado a grabar video.



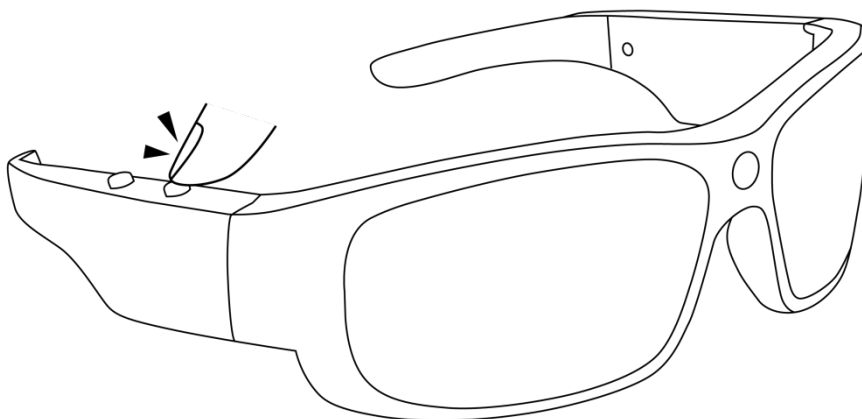
4.2 Presione el botón de encendido una vez más para detener la grabación de video, la luz indicadora roja permanecerá encendida, lo que indica que la cámara ha entrado en modo de espera.



4.3 Presione el botón de encendido una vez más para reanudar la grabación de video

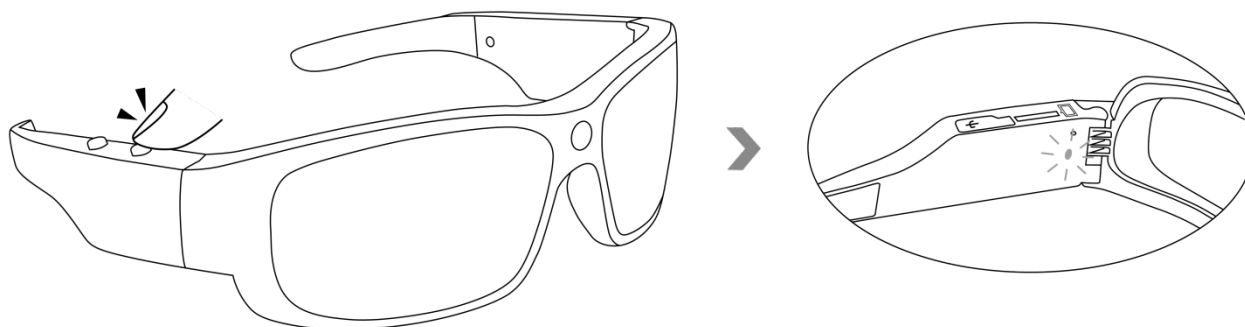


4.4 Apague la cámara manteniendo presionado el botón de encendido durante aproximadamente 3 segundos, la luz indicadora roja se apagará.

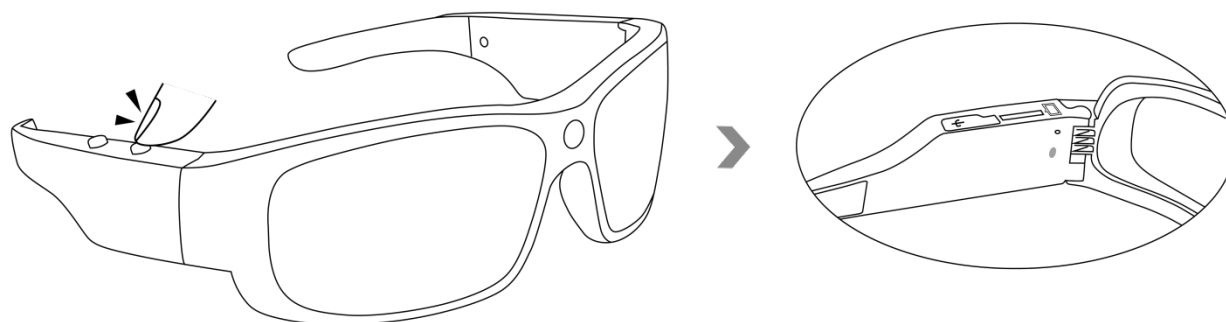


V. Cámara / fotografía fija

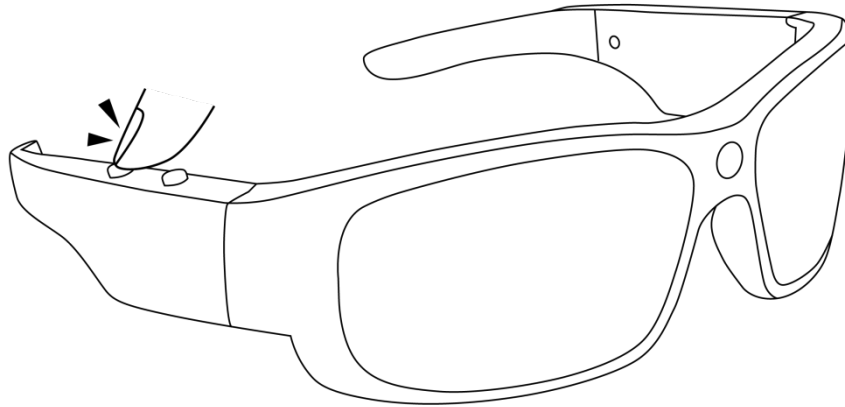
5.1 Presione el botón de encendido una vez para encender la cámara, la luz indicadora roja parpadeará una vez y luego permanecerá encendida durante unos 3 segundos, luego la luz indicadora roja seguirá parpadeando lentamente, lo que indica que la cámara ha comenzado a grabar video.



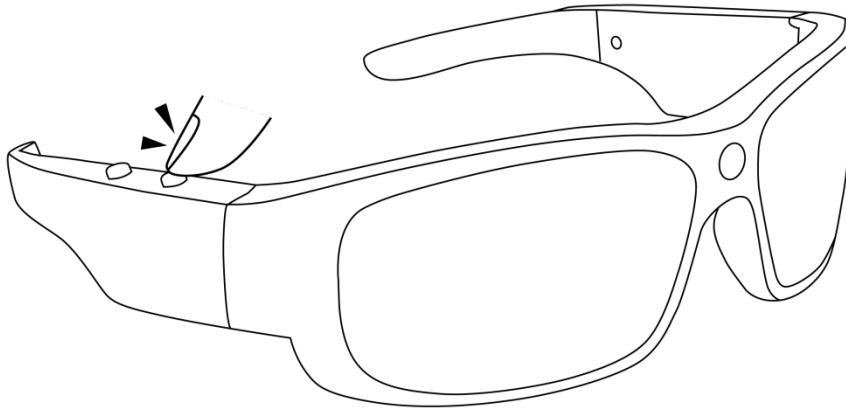
5.2 Presione el botón de encendido una vez más para detener la grabación de video, la luz indicadora roja permanecerá encendida, lo que indica que la cámara ha entrado en modo de espera.



5.3 Presione el botón de la cámara una vez para tomar una foto, el indicador rojo parpadeará una vez cada vez que tome una foto.

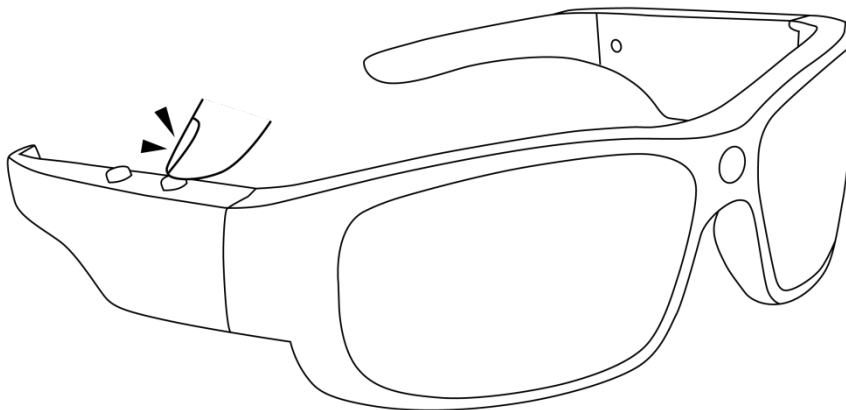


5.4 Apague la cámara manteniendo presionado el botón de encendido durante aproximadamente 3 segundos, la luz indicadora roja se apagará.

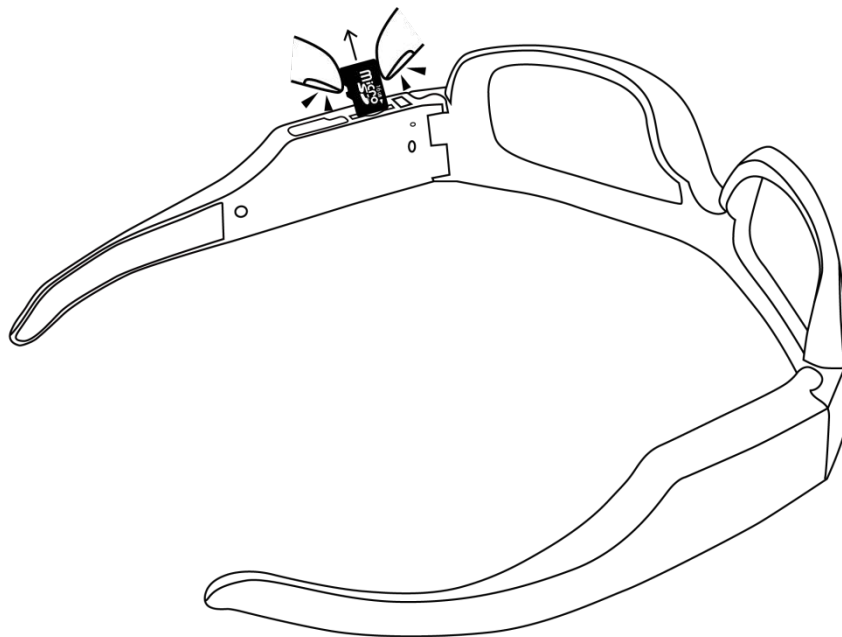


VI. Configuración de marca de tiempo

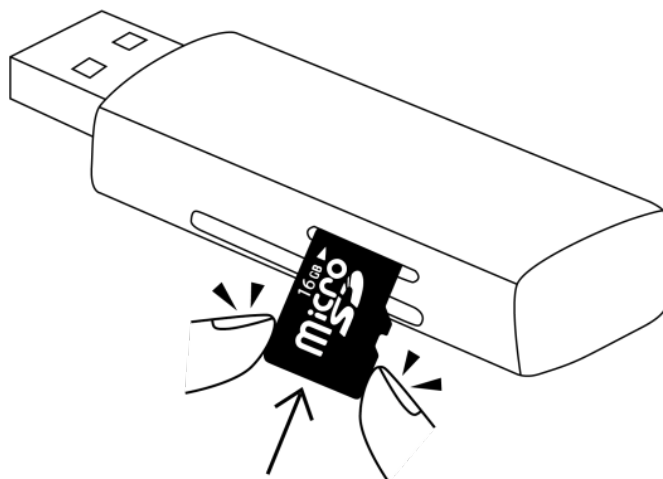
6.1 Apague la cámara.



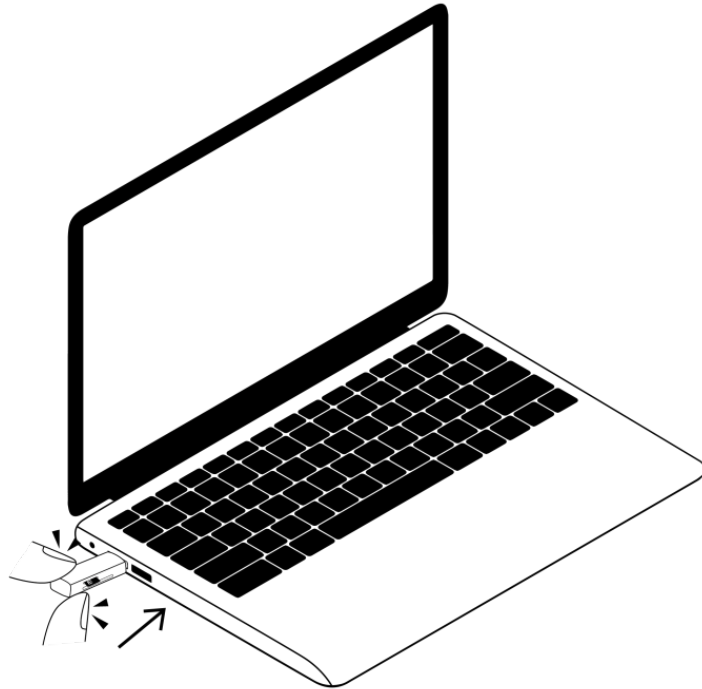
6.2 Retire la tarjeta de memoria de la cámara.



6.3 Inserte la tarjeta de memoria en un lector de tarjetas. Nota: el precio del producto no incluye ningún lector de tarjetas, debe tener un lector de tarjetas usted mismo.



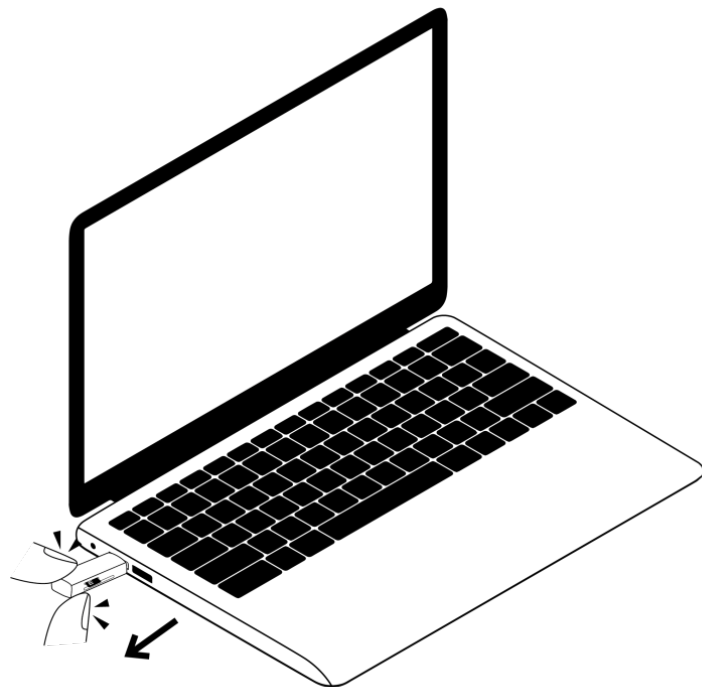
6.4 Inserte el lector de tarjetas en una computadora adecuada, la tarjeta de memoria se reconocerá como una unidad de disco extraíble.



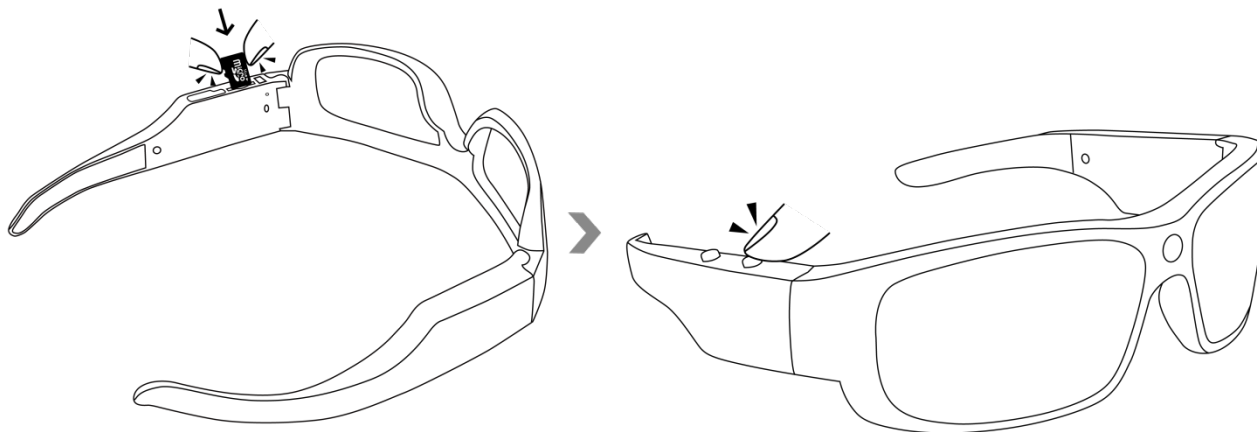
6.5 Haga clic en la unidad en el directorio raíz y dentro del directorio raíz, cree un archivo txt llamado "time.txt".

6.6 Ingrese la fecha y hora actual en el archivo txt con el formato correcto:
Año.Mes.Fecha Hora:Minuto:Segundo (por ejemplo: 2021.03.01 13:40:49)

6.7 Guarde el archivo, desconecte el lector de tarjetas de la computadora.

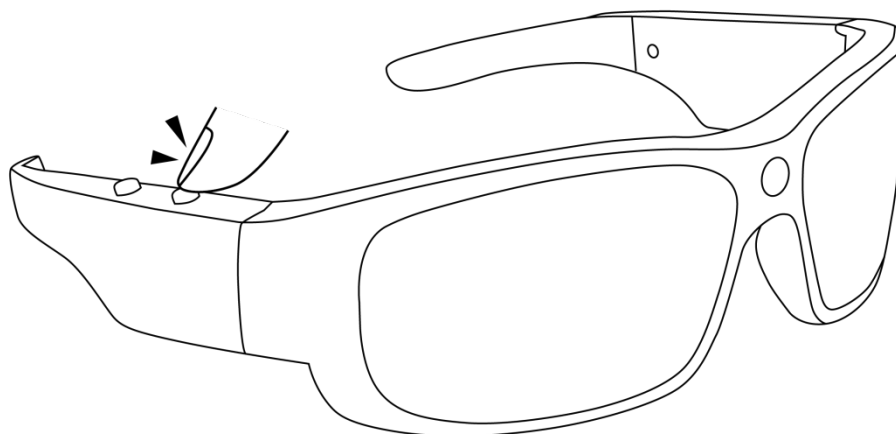


6.8 Inserte la tarjeta de memoria en la cámara y luego encienda la cámara, el sistema actualizará el programa automáticamente.

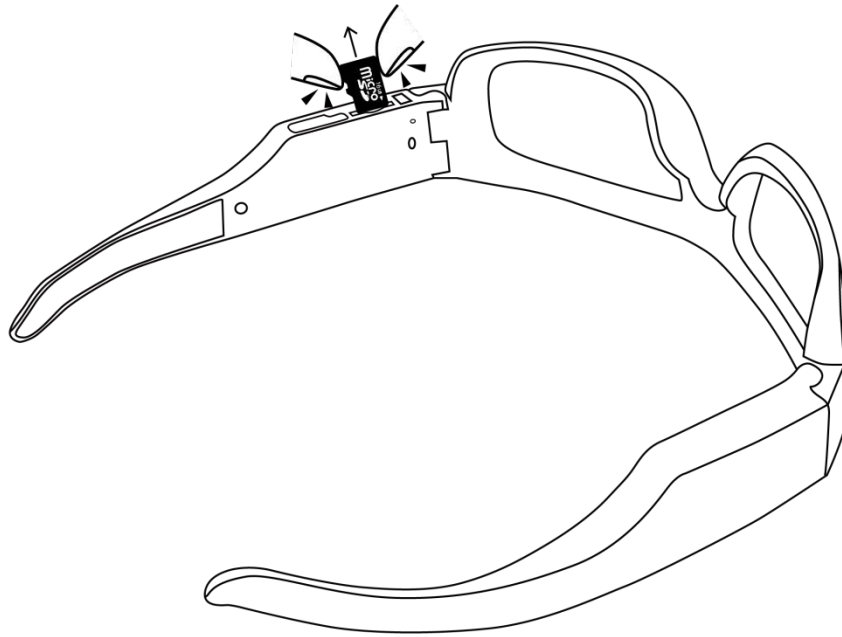


VII. Carga de archivos de video / imagen

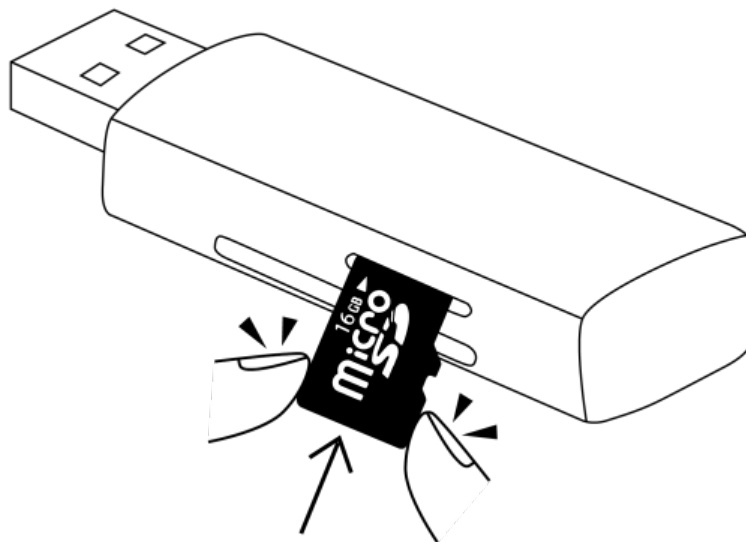
7.1 Apague la cámara.



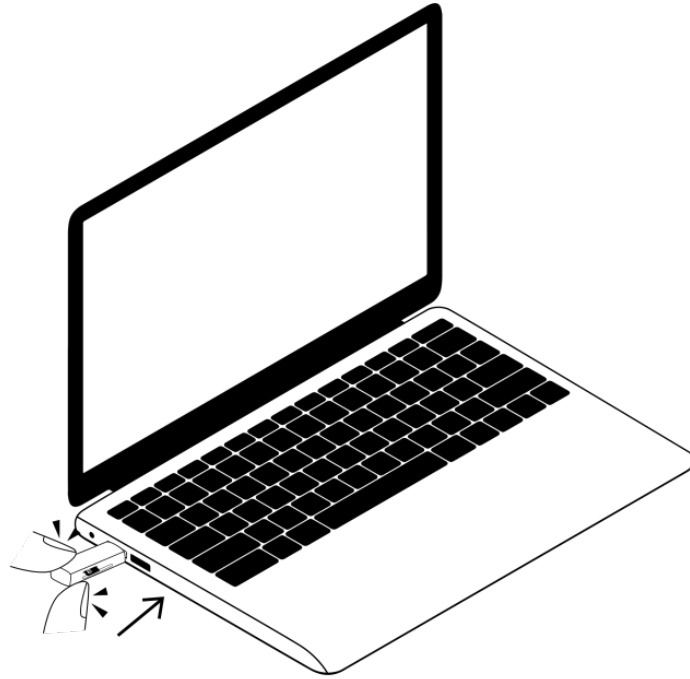
7.2 Retire la tarjeta de memoria de la cámara.



7.3 Inserte la tarjeta de memoria en un lector de tarjetas. Nota: el precio del producto no incluye ningún lector de tarjetas, debe tener un lector de tarjetas usted mismo.



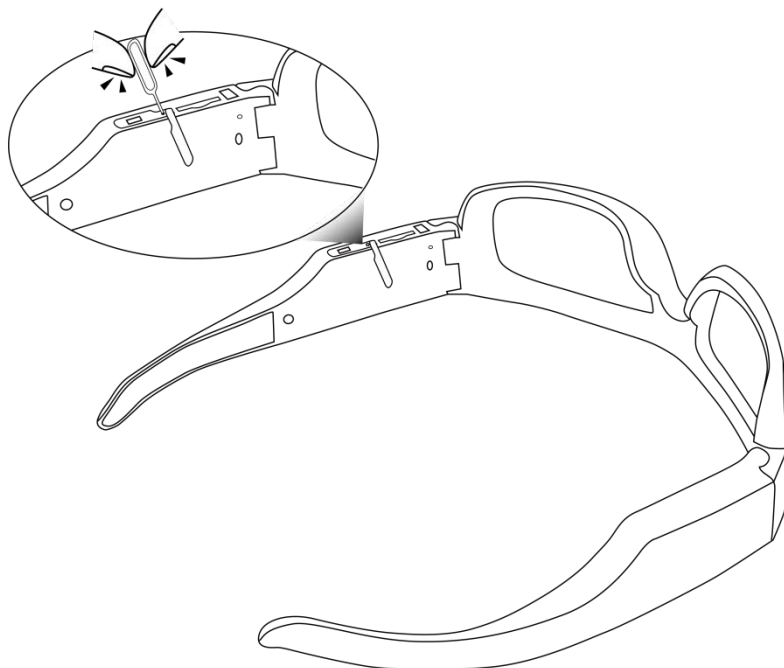
7.4 Inserte el lector de tarjetas en una computadora adecuada, la tarjeta de memoria se reconocerá como una unidad de disco extraíble.



7.5 Se puede acceder a todos los archivos de video e imagen en la carpeta “DCIM”.

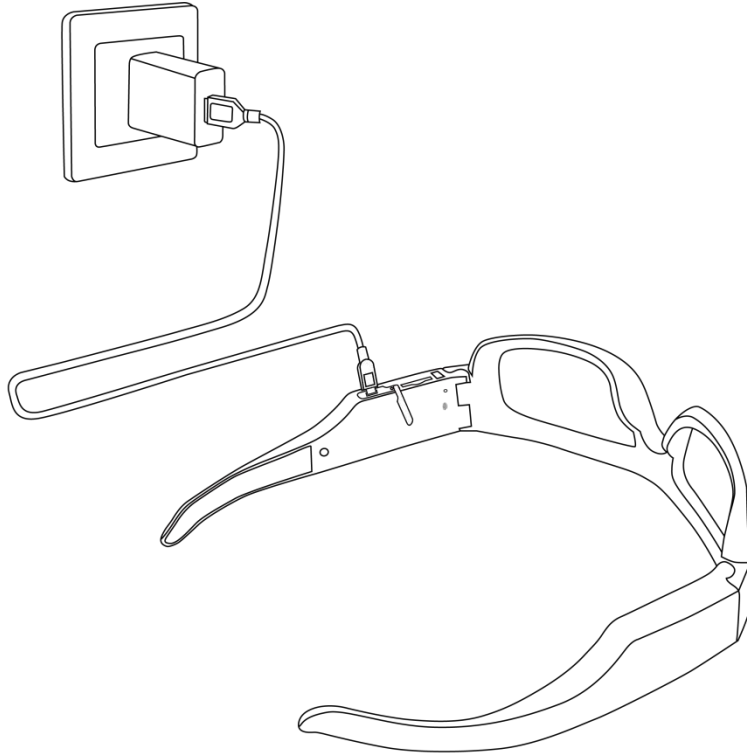
VIII. Reiniciar

Si por alguna razón, la cámara deja de funcionar o no funciona correctamente, use un alfiler para presionar el botón de reinicio una vez para reiniciar la cámara, la cámara se restaurará a la configuración predeterminada de fábrica.



IX. Cargando

9.1 Conecte la cámara a una toma de corriente externa con un adaptador de cargador USB DC5V 1A y un cable USB para recargar la cámara.



9.2 La luz indicadora roja seguirá parpadeando cada 3 segundos durante el proceso de carga, cuando la batería esté casi llena, la luz indicadora roja permanecerá encendida durante unos 15 segundos y luego parpadeará una vez, seguirá así hasta que se agote la batería. lleno.

9.3 La luz indicadora roja permanecerá encendida cuando la batería esté completamente cargada.

9.4 Se necesitaría aproximadamente 1 hora para obtener una carga completa.

X. Notas importantes

10.1 Resolución de video: 1440x1080; formato de video: AVI.

10.2 La cámara se apagará automáticamente si está en modo de espera sin ninguna operación durante más de 2 minutos.

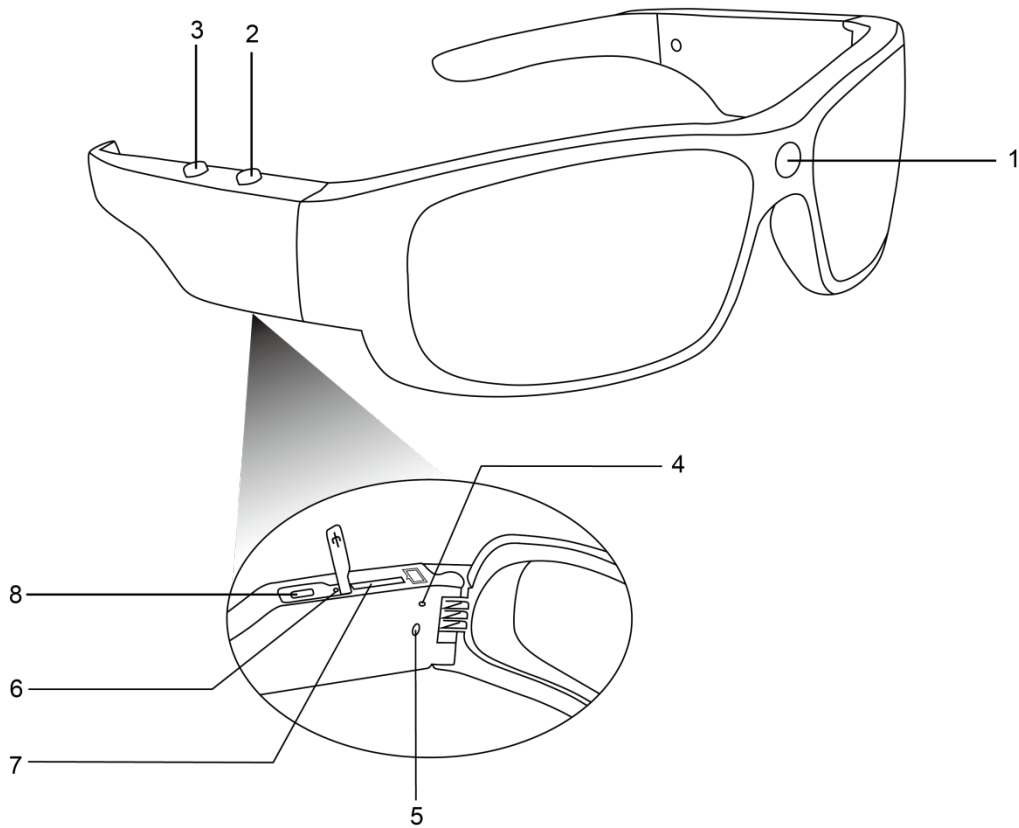
10.3 Esta cámara admite la carga y la grabación al mismo tiempo.

10.4 Se generará y guardará un video cada 10 minutos automáticamente.

ユーザーマニュアル

モデル番号: GL7100

I. 製品の概要



1. カメラレンズ

2. 電源ボタン

3. カメラボタン

4. マイク

5. インジケータライト

6. リセットボタン

7. マイクロ SD カードスロット

8. ミニ USB ポート

II. 箱の中は何ですか？

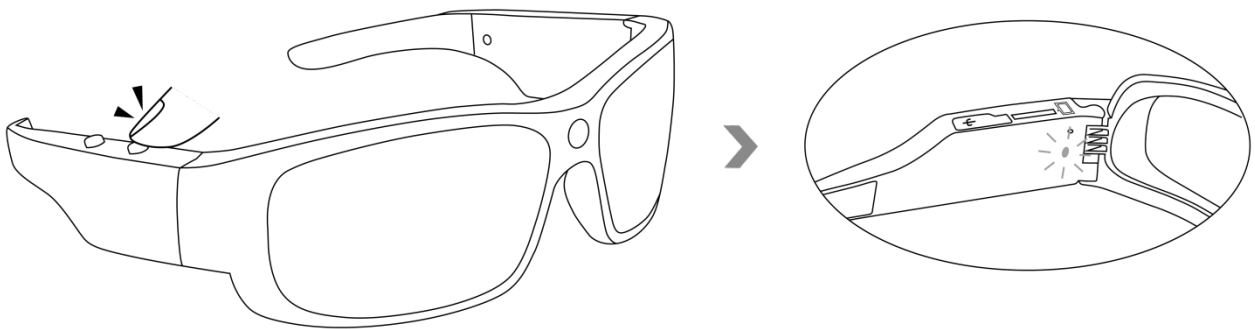
- 1x メガネカメラ
- 2x 無料メガネレンズ
- 1x USB ケーブル
- 1x DC5V 1AUSB 充電アダプター
- 1x キャリングバッグ

III. カメラを準備する

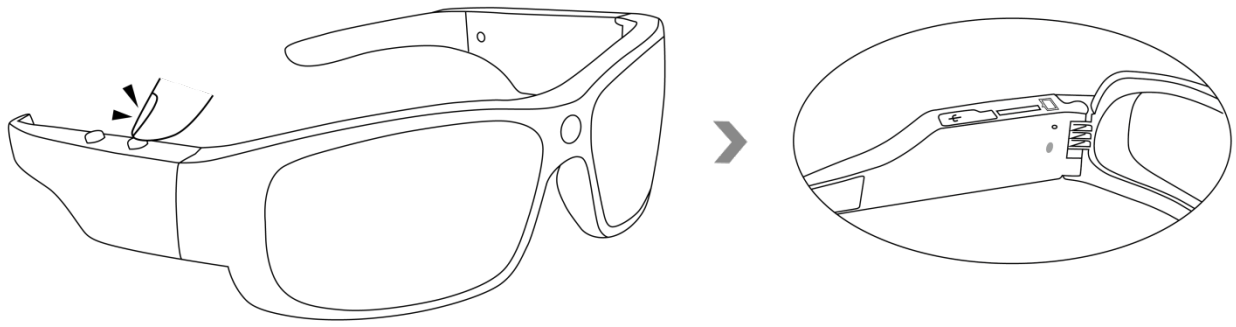
- 3.1 DC5V 1AUSB 充電器でカメラを充電します。
- 3.2 メモリカードがフォーマットされ、カメラの SD カードスロットにしっかりと取り付けられていることを確認します。このメモリーカードの内部メモリーは 32GB を超えることはできません。マイクロ SDHC クラス 10 メモリーカードを使用することをお勧めします。

IV. 録画

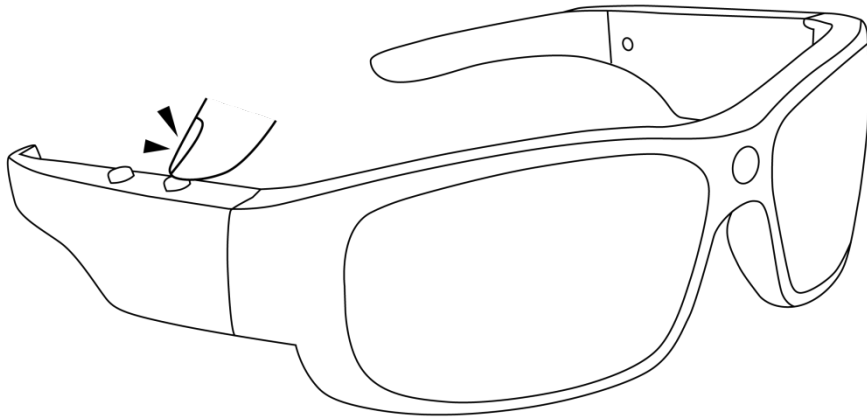
- 4.1 電源ボタンを 1 回押してカメラの電源を入れます。赤いインジケータライトが 1 回点滅してから、約 3 秒間点灯します。その後、赤いインジケータライトがゆっくり点滅し続け、カメラがビデオ録画を開始したことを示します。



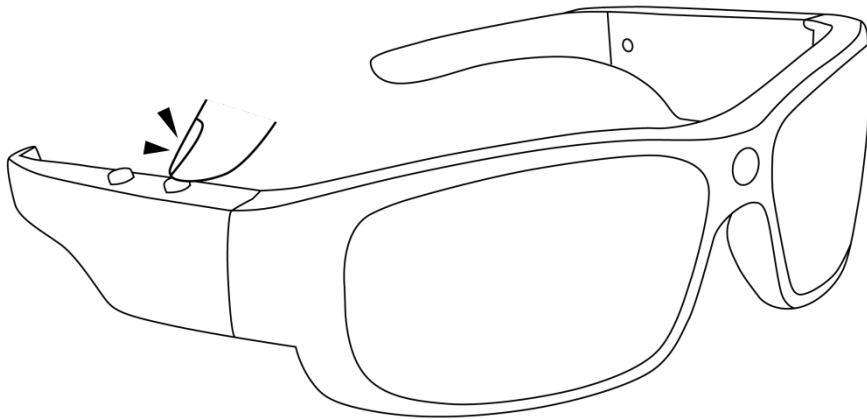
- 4.2 電源ボタンをもう一度押すと、ビデオの録画が停止します。赤いインジケータライトが点灯し、カメラがスタンバイモードに入ったことを示します。



4.3 電源ボタンをもう一度押して、ビデオ録画を再開します。

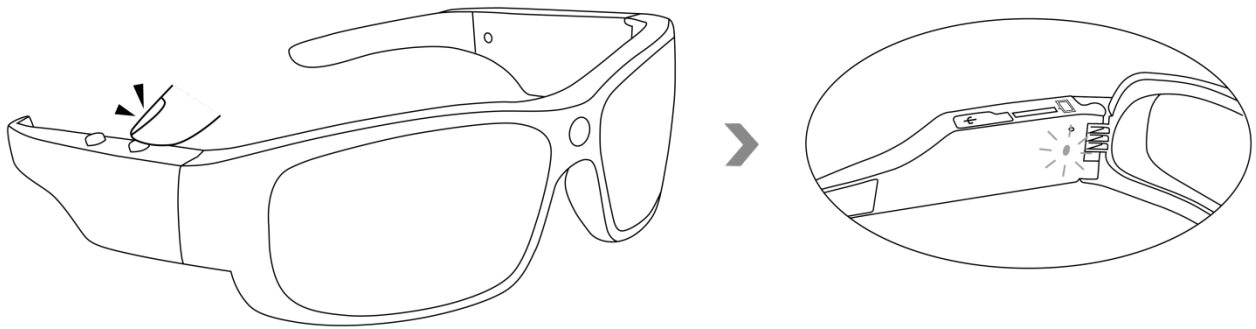


4.4 電源ボタンを約3秒間押し続けてカメラの電源を切ると、赤いインジケータライトが消えます。



V. カメラ/静止画

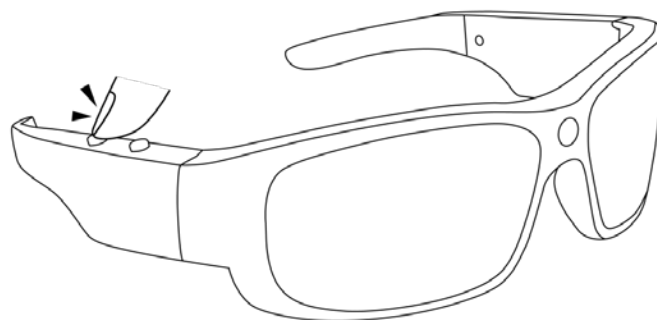
5.1 電源ボタンを1回押してカメラの電源を入れます。赤いインジケータライトが1回点滅してから、約3秒間点灯します。その後、赤いインジケータライトがゆっくり点滅し続け、カメラがビデオ録画を開始したことを示します。



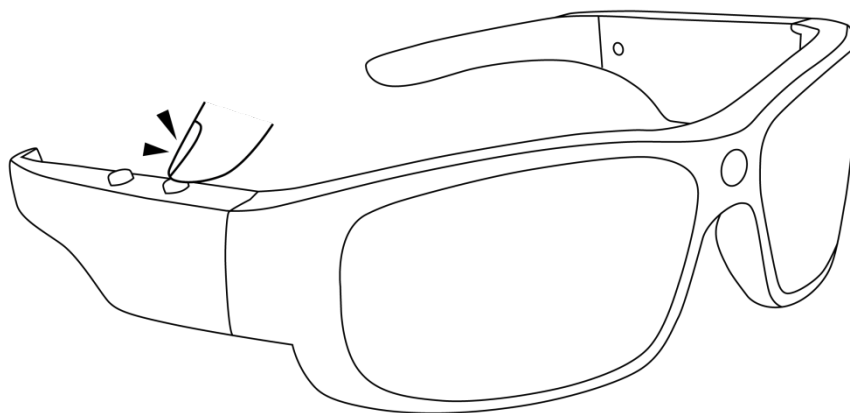
5.2 電源ボタンをもう一度押すと、ビデオの録画が停止します。赤いインジケータライトが点灯し、カメラがスタンバイモードに入ったことを示します。



5.3 カメラボタンを1回押して写真を撮ります。写真を撮るたびに、赤いインジケータが1回点滅します。

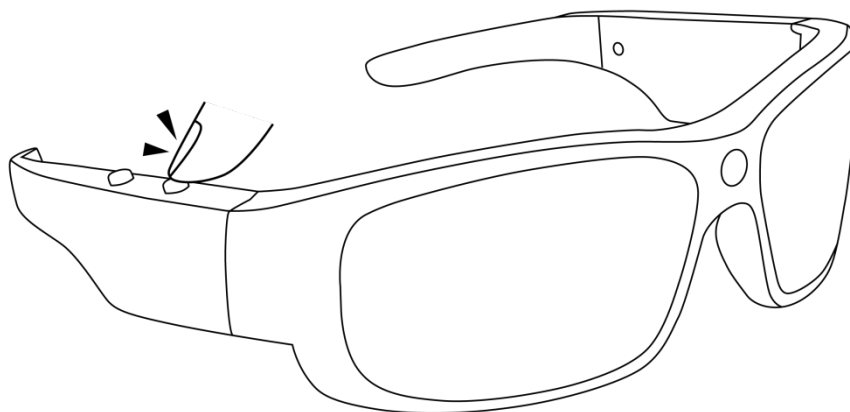


5.4 電源ボタンを約3秒間押し続けてカメラの電源を切ると、赤いインジケータライトが消えます。

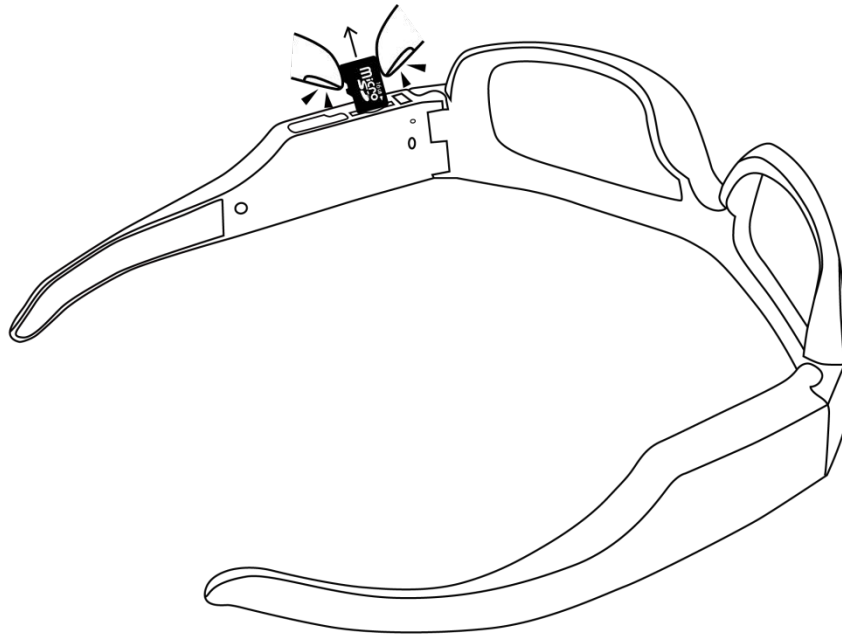


VI. タイムスタンプの設定

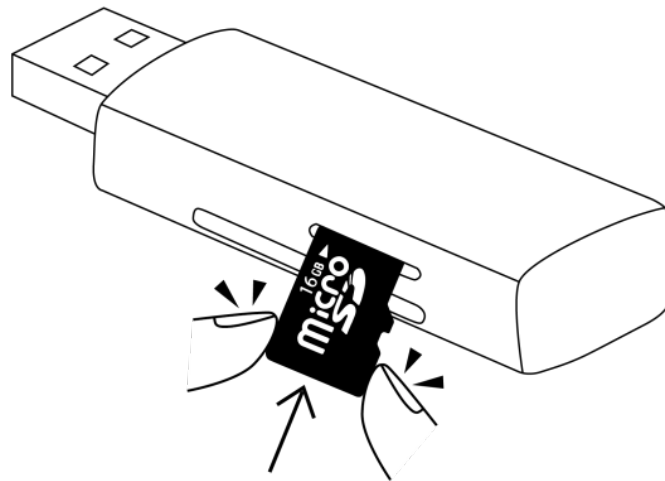
6.1 カメラの電源を切ります。



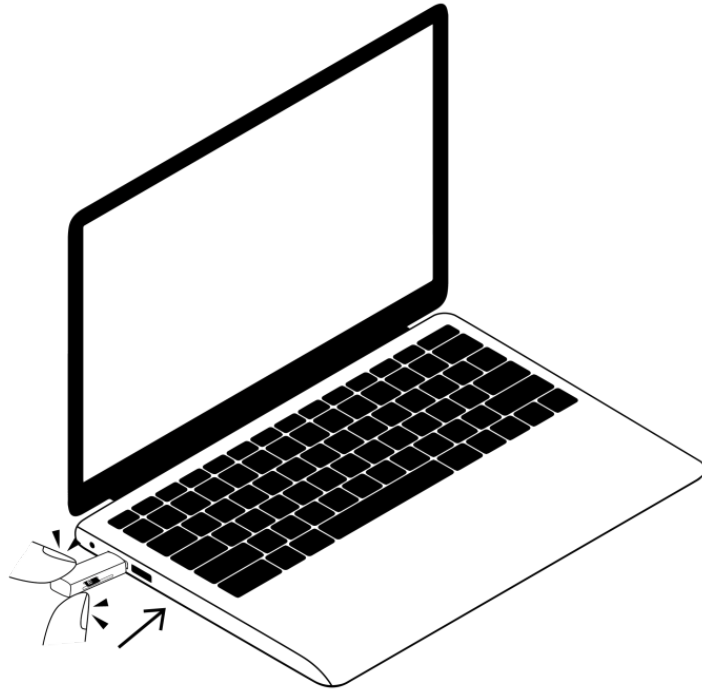
6.2 カメラからメモリーカードを取り外します。



6.3 メモリカードをカードリーダーに挿入します。注：製品価格にはカードリーダーは含まれていません。カードリーダーはご自身でお持ちいただく必要があります。



6.4 カードリーダーを適切なコンピュータに挿入すると、メモリカードはリムーバブルディスクドライブとして認識されます。

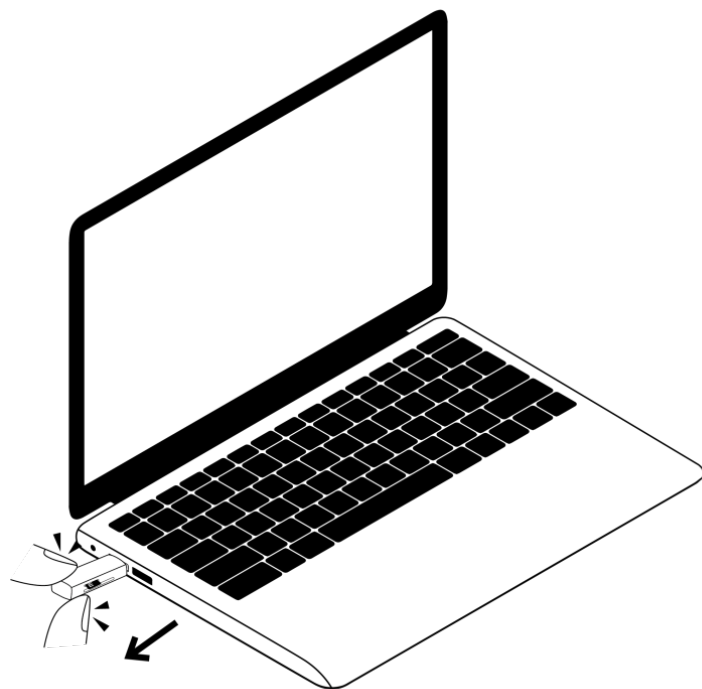


6.5 ルートディレクトリとルートディレクトリ内のドライブをクリックして、「time.txt」という名前の txt ファイルを作成します。

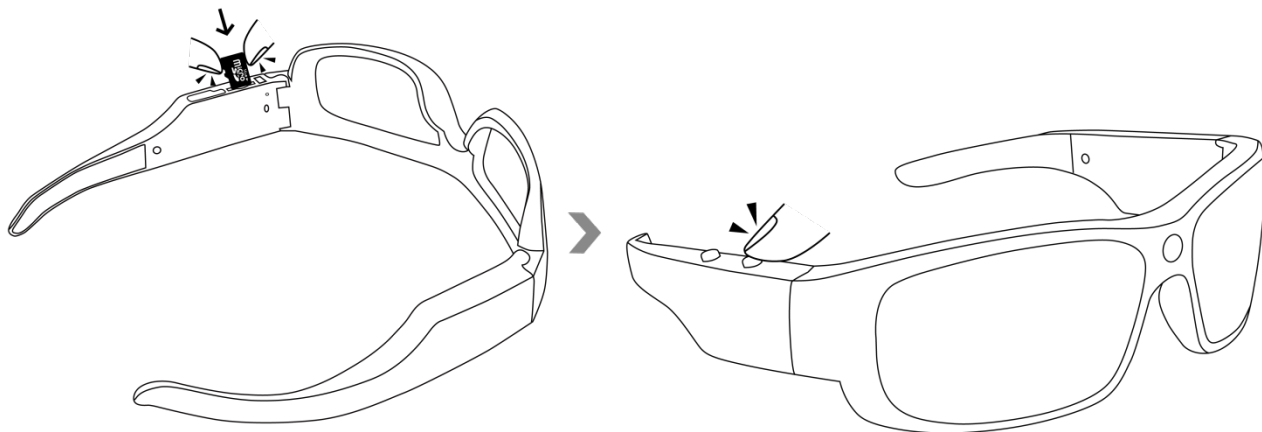
6.6 現在の日付と時刻を正しい形式で txt ファイルに入力します。

Year.Month.Date Hour:Minute:Second (例: 2021.03.01 13:40:49)

6.7 ファイルを保存し、カードリーダーをコンピューターから取り外します。

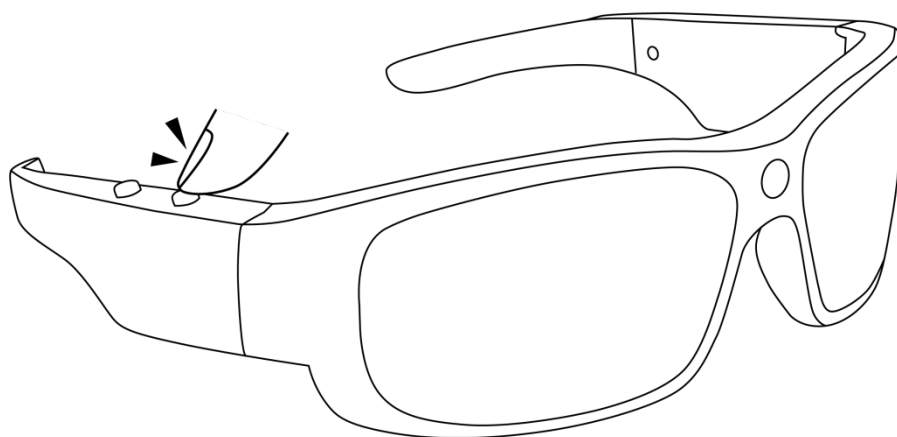


6.8 メモリーカードをカメラに挿入し、カメラの電源を入れると、システムがプログラムを自動的にアップグレードします。

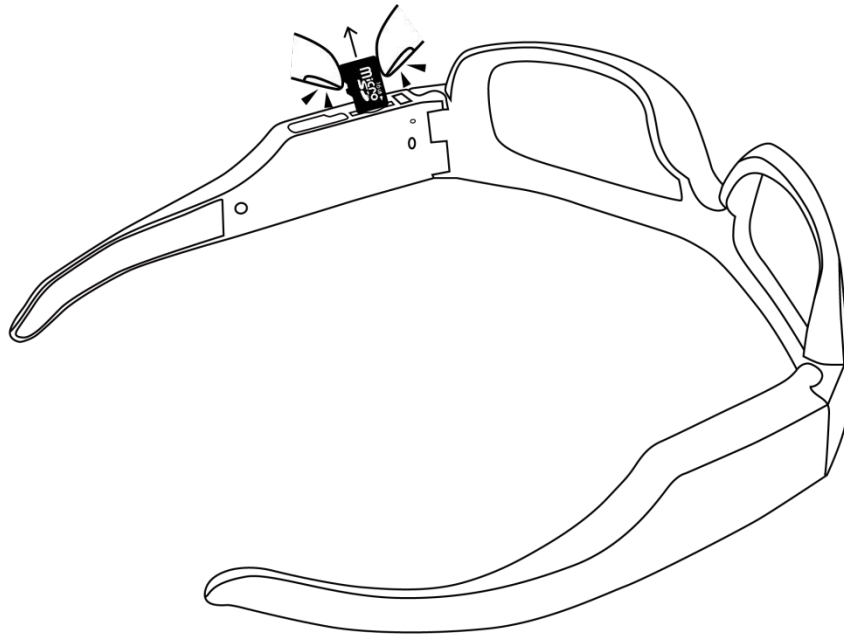


VII. ビデオ/画像ファイルのアップロード

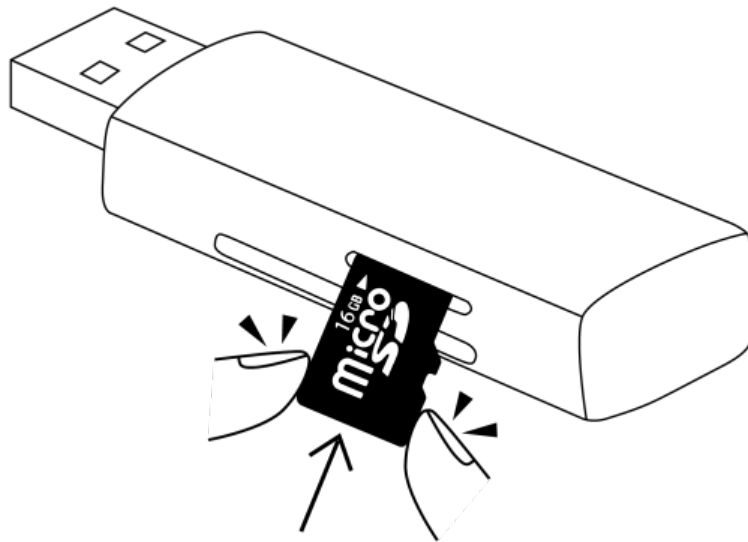
7.1 カメラの電源を切ります。



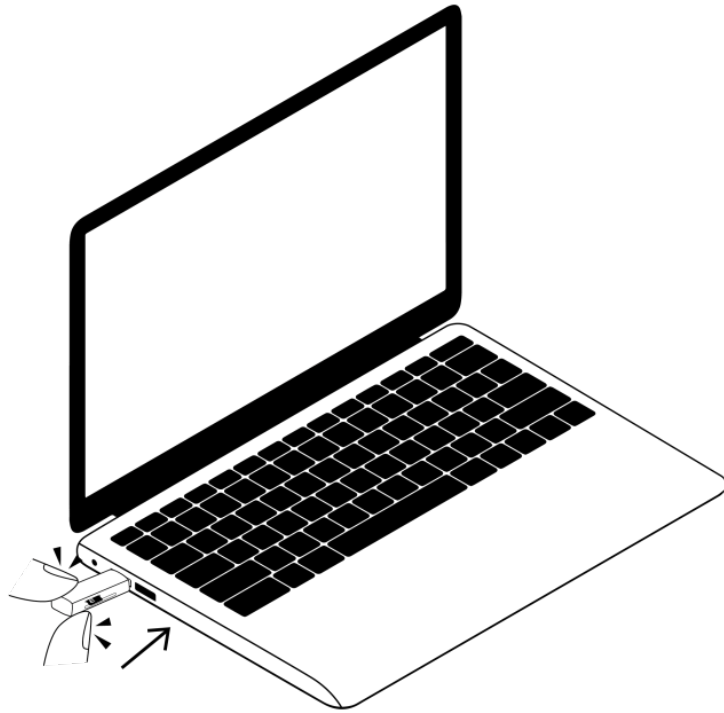
7.2 カメラからメモリーカードを取り外します。



7.3 メモリカードをカードリーダーに挿入します。注：製品価格にはカードリーダーは含まれていません。カードリーダーはご自身でお持ちいただく必要があります。



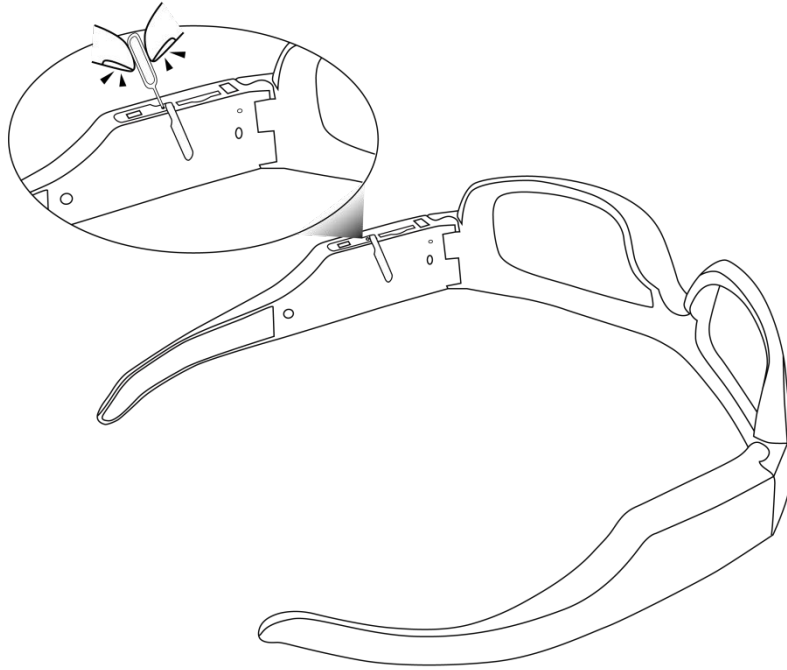
7.4 カードリーダーを適切なコンピュータに挿入すると、メモリカードはリムーバブルディスクドライブとして認識されます。



7.5 すべてのビデオファイルと画像ファイルは「DCIM」フォルダからアクセスできます。

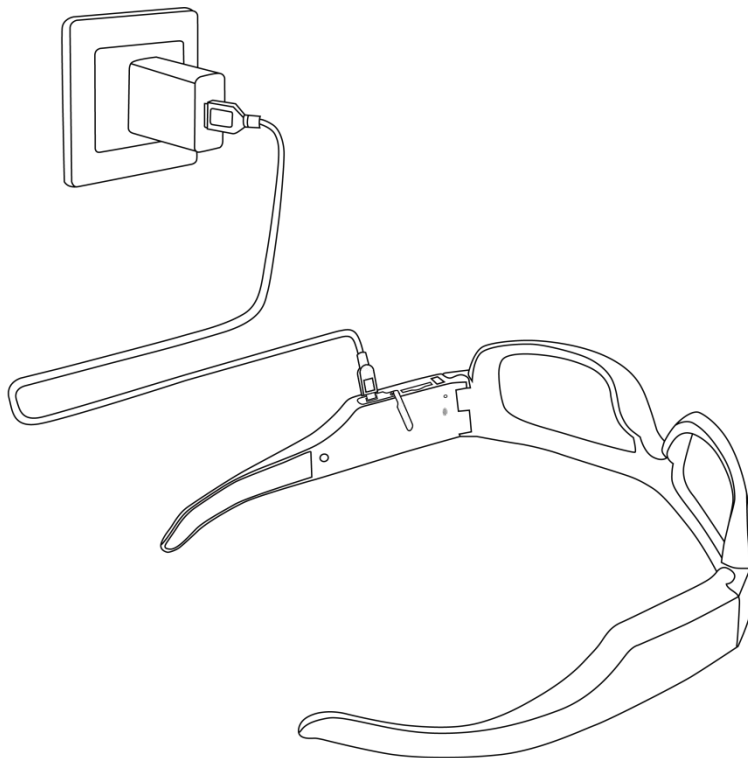
VIII. リセット

何らかの理由でカメラが動作を停止したり、正常に動作しなかったりした場合は、ピンを使用してリセットボタンを1回押してカメラを再起動すると、カメラは工場出荷時のデフォルト設定に復元されます。



IX. 充電

9.1 DC5V 1A USB 充電アダプターと USB ケーブルを使用して、カメラを外部電源ソケットに接続し、カメラを再充電します。



- 9.2 充電中、赤いインジケータライトは 3 秒ごとに点滅し続けます。バッテリーがほぼいっぱいになると、赤いインジケータライトが約 15 秒間点灯し、その後 1 回点滅します。バッテリーがなくなるまで、このように点灯し続けます。いっぱいです。
- 9.3 バッテリーが完全に充電されると、赤いインジケータライトが点灯します。
- 9.4 フル充電には約 1 時間かかります。

X. 重要な注意事項

- 10.1 ビデオ解像度: 1440x1080;ビデオフォーマット: AVI。
- 10.2 2 分以上何も操作せずにスタンバイモードになっている場合、カメラは自動的にシャットダウンします。
- 10.3 このカメラは、充電と録画を同時にサポートします。
- 10.4 ビデオは、10 分ごとに自動的に生成および保存されます。