



DVR 210

Manual

GB · F · D · I · E · P · SW · PL · GR · CZ/SK · NL

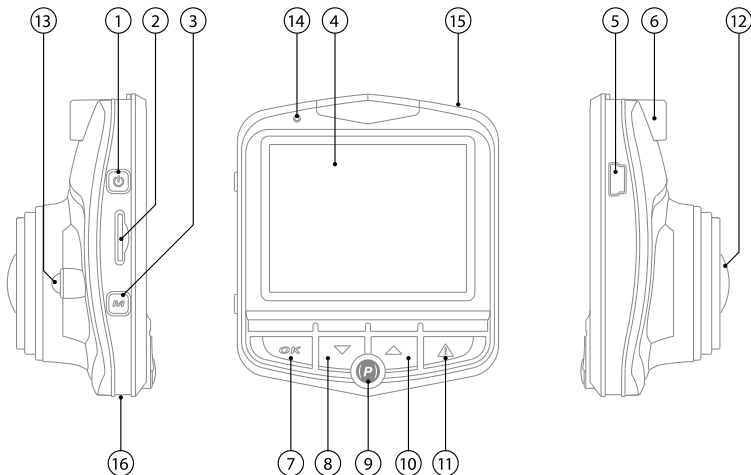
SPECIFICATIONS, CONNECTIONS AND BUTTONS

Technical Specifications:

Display:	2.3" TFT
Lens:	1.3 Mega pixels
Menu languages:	English, Chinese, French, German, Italian, Spanish, Portuguese, Japanese, Korean, Polish, Russian, Dutch
Video:	1920*1080@30fps / 1280*720@30fps
Video Format:	MOV
Photo Resolution:	1.3 Mega pixels
Photo Format:	JPEG
Memory Card:	Micro SD Card (Up to 32GB)
Microphone/Speaker:	Built-in
Light Frequency:	60Hz / 50Hz
TV Out:	NTSC / PAL
USB Interface:	USB 2.0
Charging Battery:	Built-in 200mAh Lithium-ion battery
System:	<ul style="list-style-type: none">• Windows XP operating system• Windows 7 operating system• Windows 8 operating system• Windows 10 operating system

Windows is a registered trademark of Microsoft Corporation in the United States and other countries.

- 1. Power button**
To power ON/OFF
- 2. Micro SD card slot**
For class10 micro SD card up to 32 GB
- 3. [M] Button**
To adjust the settings
- 4. TFT Display**
- 5. Mini USB connection**
For charging (5V, 1.5A)
- 6. Bracket suction cup / GPS antenna**
- 7. [OK] button**
 - To start/stop recording
 - To confirm choosing the submenu function under menu settings
 - To take a picture under photo mode
 - To Play/Pause videos when browsing videos under playback mode
- 8. Down button**
 - Menu: Next option
 - Photo: zoom out
 - Playback: Next file



9. (P) button

Choose Recording / Camera / Playback mode
Works only while **not** recording

10. Up button

Menu: Next option
Photo: zoom out
Playback: Next file

11. SOS button

SOS recordings can only be deleted manually
(will **not** automatically be overwritten)

12. Camera lens

13. High light LED

Long press OK to turn ON/OFF the LED,
while recording

14. Indicator light

15. Reset Button

16. Microphone

We are continuously improving/updating our products and product information. It's therefore possible that there is a slight difference between the description in this manual to the operation of the product. If something is different or not clear; always check our website for the most current version.

MANUAL

Charging the battery

- Car charger: connect the device to the car charger to get charged, it also can be charged when power-off.
- USB charging: connect the device to PC via USB cable to get charged, it also can be charged when power-off.

Insert / extract micro SD card

- Press the micro SD card into the card slot according to the icon on the casing. Make sure the card is fixed firmly in the card slot.
- to use the card, it needs to be formatted using the DVR (setup menu > format)
- Press the card gently to extract it from the card slot.

Note: Please pay attention to the direction when inserting the card to the slot, if it's inserted reversed, it may damage the device and the card. When you insert the card into the device, you will need to format the card using the DVR. It will set this card as a preset storage device, the original information on the card will get lost. If the card is not compatible with the device, then pull it out and try again or change the card. Use a Class 10 micro SD card of 8Gb or above.

Operating and settings

- Turn ON the device, it will enter into recording mode and a time indication appears in the top right corner of the screen. The LED indicator will flash in the top left corner while recording.
- If the [Δ] button (11) is pressed, the recording will be locked. It won't be overwritten in loop modus and only can be deleted manually in the menu.
- Press [OK] to stop or start recording again.
- Short press the [P] button to switch modes: record / photo / playback. This only works if you're not recording.

Press the [M] button, when the recording is stopped, to enter the mode setup and system setup. Use the [\downarrow] and [\uparrow] buttons to scroll through the options and use [OK] to enter. Use the [\downarrow] and [\uparrow] buttons adjust and use [OK] to confirm.

Recording Settings

- Size: 1080p30 or 720p30
- Time Stamp
- GPS Stamp
- Loop Recording: 1min. / 3mins. / 5mins.
- Audio Recording
- EV (Exposure compensation)

General setup

- Setup: Format / Language / Beep / Auto off / Screen off / Power delay / G-sensor / Light Frequency: Set 60Hz/50Hz (Current Frequency) / Date format / Date input / Time input / System reset / FW version (software version information)

Camera Mode

- Turn ON device (recording mode), then press the [OK] button to stop the recording.
- Press the [P] button to switch to camera mode.
- Use the [↓] and [↑] buttons to zoom in or zoom out again.
- Press [OK] to take a photo.

Camera settings

- Size: 3M or 5M
- Time Stamp
- Loop Setting: Single / 1min. / 3mins.
- Setup (see General setup)

Playback Mode

- Turn ON device (recording mode), then press the [OK] button to stop the recording.
- Short press the [P] button twice to switch to playback mode.
- Use the [↓] and [↑] buttons to scroll through the files.
- Press [OK] to play the file.
- Press the [M] button to open the 'Delete' options. Use the [↓] and [↑] buttons to select and press [OK] to execute.

Playback settings

- Delete
- Protect
- Volume
- Thumbnail
- Setup (see General setup)

G-Sensor Function

Switch ON the G-Sensor function under "Setup" in the menu settings. There are two grades of sensitivity levels: high / normal. After setting, when there are shakes during the recording (for example; during a collision), the device will protect the present recording video file and a lock icon will appear in the upper left of the display. After finishing recording, this protective file will not be deleted even at the loop recording mode. You may review the locked file under the playback mode and use the file operation menu to delete the locked file manually.

GPS tracking & logging

GPS tracking & logging will start automatically when the device is ON and the GPS receives a signal. An icon indicates the right side of the display whether the GPS receives a signal. During recording, the GPS data files will be stored on the micro SD card along with the video files, when playing back videos using the GPS player, the GPS tracking information will be loaded into their relevant video files automatically and displayed on Google map. So you can check driving tracks of video files and latitude and longitude coordinates will be displayed.

To playback GPS files on a PC, you need to install the DrPlayer software and make sure your PC has a version of QuickTime player installed. The DrPlayer software can be found on our website: www.caliber.nl

MANUEL

Charge de la pile

- Chargeur voiture : branchez l'appareil au chargeur voiture pour le charger. Il peut également être chargé lorsqu'il est hors tension.
- Charge USB : branchez l'appareil au PC via le câble USB pour le charger. Il peut également être chargé lorsqu'il est hors tension.

Insertion/extraction de la carte micro-SD

- Appuyez sur la carte micro-SD pour l'insérer dans l'emplacement pour carte en fonction de l'icône qui figure sur le boîtier. Assurez-vous que la carte est fermement logée dans l'emplacement pour carte. *- pour utiliser la carte, elle doit être formatée à l'aide du DVR (menu de configuration > format)*
- Appuyez sur la carte en douceur pour l'extraire de l'emplacement pour carte.

Remarques : Veuillez faire attention au sens de l'insertion de la carte dans la fente, si elle est insérée à l'envers, elle peut endommager l'appareil et la carte. Lorsque vous insérez la carte dans l'appareil, vous devez formater la carte à l'aide du DVR. Il définira cette carte comme un périphérique de stockage pré-réglé, les informations originales de la carte seront perdues. Si la carte n'est pas compatible avec l'appareil, retirez-la et essayez à nouveau ou changez la carte. Utilisez une carte micro SD de classe 10 de 8 Go ou plus.

Utilisation et paramètres

- Mettez l'appareil SOUS tension ; il accède au mode Enregistrement et une indication de l'heure s'affiche dans le coin supérieur droit de l'écran. Le voyant LED clignote dans le coin supérieur gauche en cours d'enregistrement.
- En cas de pression exercée sur le bouton **[△]** (11), l'enregistrement est bloqué. Cette fonction n'est pas écrasée en mode de fonctionnement en boucle et peut être supprimée manuellement dans le menu.
- Appuyez sur **[OK]** pour interrompre ou pour démarrer à nouveau l'enregistrement.
- Appuyez un court instant sur le bouton **[P]** pour basculer entre modes : enregistrement / prise de photos / lecture. Cela fonctionne seulement si vous n'effectuez pas un enregistrement.

Appuyez sur le bouton **[M]**, lorsque l'enregistrement est interrompu, pour accéder au mode Configuration et Configuration système. Utilisez les boutons **[↓]** et **[↑]** pour faire défiler les options, puis utilisez **[OK]** pour y accéder. Utilisez les boutons **[↵]** et **[↶]** pour le réglage, puis utilisez **[OK]** pour confirmer.

Recording Mode (Mode Enregistrement)

- Size: 1080p30 or 720p30
- Time Stamp
- GPS Stamp
- Loop Recording: 1min. / 3mins. / 5mins.
- Audio Recording
- EV (Exposure compensation)

Configuration générale

- Setup: Format / Language / Beep / Auto off / Screen off / Power delay / G-sensor / Light Frequency: Set 60Hz/50Hz (Current Frequency) / Date format / Date input / Time input / System reset / FW version (software version information)

Mode Caméra

- Mettez l'appareil SOUS tension (mode Enregistrement), puis appuyez un court instant sur le bouton [OK] pour interrompre l'enregistrement.
- Appuyez un court instant sur le bouton [P] pour passer au mode Caméra.
- Utilisez les boutons [↵] et [⬆] pour exécuter des zooms avant et arrière.
- Appuyez sur le bouton [OK] pour prendre une photo.

Paramètres de la caméra

- Size: 3M or 5M
- Time Stamp
- Loop Setting: Single / 1min. / 3mins.
- Setup (voir Configuration générale)

Mode Lecture

- Mettez l'appareil SOUS tension (mode Enregistrement), puis appuyez un court instant sur le bouton [OK] pour interrompre l'enregistrement.
- Appuyez un court instant à deux reprises sur le bouton [P] pour passer au mode Lecture.
- Utilisez les boutons [↵] et [⬆] pour faire défiler les fichiers.
- Appuyez sur le bouton [OK] pour démarrer la lecture du fichier.
- Appuyez sur le bouton [M] pour ouvrir les options « Supprimer ». Utilisez les boutons [↵] et [⬆] pour sélectionner une option, puis appuyez sur le bouton [OK] pour l'exécuter.

Paramètres de lecture

- Delete
- Protect
- Volume
- Thumbnail
- Setup (voir Configuration générale)

Fonction Capteur gravitationnel (G-Sensor)

ACTIVEZ la fonction Capteur gravitationnel sous « Configuration » dans les paramètres de menu. Il existe deux niveaux de sensibilité : élevé/normal. Après le réglage, en cas de secousses pendant l'enregistrement (par exemple, pendant une collision), l'appareil protège le fichier vidéo en cours d'enregistrement et une icône de verrouillage s'affiche dans la partie supérieure gauche de l'écran.

Géolocalisation et enregistrement de données GPS

La géolocalisation et l'enregistrement de données GPS démarrent automatiquement lorsque l'appareil est mis SOUS tension et que le GPS reçoit un signal. Une icône indique sur le côté droit de l'écran si le GPS reçoit un signal ou pas. En cours d'enregistrement, les fichiers de données GPS sont sauvegardés sur la carte micro-SD avec les fichiers vidéo. Lors de la lecture de vidéos à l'aide du lecteur GPS, les informations de géolocalisation GPS sont chargées automatiquement dans les fichiers vidéo appropriés et affichées sur une carte Google. Ainsi, vous pouvez vérifier les pistes de conduite des fichiers vidéo et les coordonnées de latitude et de longitude s'affichent.

Pour lire des fichiers GPS sur un PC, vous devez installer le logiciel DrPlayer et vous assurer qu'une version du lecteur QuickTime est installée sur votre PC. Le logiciel DrPlayer est disponible sur notre site Web : www.caliber.nl

BEDIENUNGSANLEITUNG

Batterie laden

- Fahrzeug-Ladegerät: Schließen Sie das Gerät zum Aufladen an das Fahrzeug-Ladegerät an. Das Gerät wird auch aufgeladen, wenn es ausgeschaltet ist.
- Aufladen über USB: Schließen Sie das Gerät zum Aufladen über ein USB-Kabel an einen PC an. Das Gerät wird auch aufgeladen, wenn es ausgeschaltet ist.

Einsetzen /Entfernen einer microSD-Karte

- Stecken Sie die microSD-Karte entsprechend zum Symbol auf dem Gehäuse in den Kartenschlitz. Achten Sie darauf, dass die Karte gut und richtig in den Kartenschlitz gesteckt wurde.
- Um die Karte verwenden zu können, muss sie mit dem DVR formatiert werden (Setup-Menü > Format)
- Drücken Sie vorsichtig auf die Karte, um sie aus dem Kartenschlitz zu entfernen.

Hinweise: Bitte achten Sie beim Einführen der Karte in den Steckplatz auf die Richtung, wenn sie verkehrt herum eingeführt wird, ist sie kann das Gerät und die Karte beschädigen. Wenn Sie die Karte in das Gerät einführen, müssen Sie die Karte mit dem DVR-Gerät formatieren. Dadurch wird diese Karte als voreingestelltes Speichergerät eingestellt, die Originalinformationen auf der Karte gehen verloren. Wenn die Karte nicht mit dem Gerät kompatibel ist, ziehen Sie sie heraus und versuchen Sie es erneut oder wechseln Sie die Karte aus. Verwenden Sie eine Micro-SD-Karte der Klasse 10 mit 8 Gb oder mehr.

Bedienung und Einstellungen

- Schalten Sie das Gerät EIN. Es tritt in den Aufnahmemodus und eine Zeitanzeige erscheint in der oberen rechten Ecke des Bildschirms. Die LED-Anzeige in der linken oberen Ecke blinkt während der Aufzeichnung.
- Wenn die Taste [△] (11) gedrückt wird, wird die Aufzeichnung gesperrt. Sie wird nicht im Schleifenmodus überschrieben und kann nur manuell im Menü gelöscht werden.
- Drücken Sie auf [OK], um die Aufzeichnung zu starten oder zu beenden.
- Drücken Sie kurz auf die Taste [P], um den Modus zu wechseln: Aufzeichnung/Foto/Wiedergabe. Dies funktioniert nur, wenn Sie nicht aufnehmen.

Wenn die Aufzeichnung beendet ist, drücken Sie die Taste [M], um wieder zum Modus Setup und System-Setup zu gelangen. Verwenden Sie die Tasten [↓] und [↑], um durch die Optionen zu scrollen und drücken Sie auf [OK], um eine Option anzuwählen. Verwenden Sie die Tasten [↓] und [↑] zur Anpassung und die Taste [OK] zur Bestätigung.

Aufnahmeeinstellungen

- Size: 1080p30 or 720p30
- Time Stamp
- GPS Stamp
- Loop Recording: 1min. / 3mins. / 5mins.
- Audio Recording
- EV (Exposure compensation)

Allgemeines Setup

- Setup: Format / Language / Beep / Auto off / Screen off / Power delay / G-sensor / Light Frequency: Set 60Hz/50Hz (Current Frequency) / Date format / Date input / Time input / System reset / FW version (software version information)

Kameramodus

- Schalten Sie das Gerät EIN (Aufnahmemodus) und drücken Sie danach kurz auf die Taste [OK], um die Aufzeichnung zu beenden.
- Drücken Sie kurz auf die Taste [P], um den Kamera-Modus zu wechseln.
- Verwenden Sie die Tasten [↓] und [↑], um zu vergrößern oder zu verkleinern.
- Drücken Sie auf [OK], um ein Foto zu machen.

Kamera-Einstellungen

- Size: 3M or 5M
- Time Stamp
- Loop Setting: Single / 1min. / 3mins.
- Setup (siehe Allgemeines Setup)

Wiedergabemodus

- Schalten Sie das Gerät EIN (Aufnahmemodus) und drücken Sie danach kurz auf die Taste [OK], um die Aufzeichnung zu beenden.
- Drücken Sie kurz zweimal auf die Taste [P], um zum Wiedergabemodus zu wechseln.
- Verwenden Sie die Tasten [↓] und [↑], um durch die Dateien zu scrollen.
- Drücken Sie auf [OK], um die Datei wiederzugeben.
- Drücken Sie auf die Taste [M], um die Optionen zum Löschen ('Delete') zu öffnen. Verwenden Sie die Tasten [↓] und [↑] zur Auswahl und drücken Sie zur Ausführung auf [OK].

Wiedergabe-Einstellungen

- Delete
- Protect
- Volume
- Thumbnail
- Setup (siehe Allgemeines Setup)

G-Sensor-Funktion

Schalten Sie die Funktion G-Sensor in den Menüeinstellungen unter „Setup“ EIN. Es gibt zwei Stufen für die Sensitivität: hoch/normal. Wenn nach der Einstellung während einer Aufzeichnung Erschütterungen auftreten (z. B. bei einer Kollision), schützt das Gerät die aktuell aufgezeichnete Videodatei und oben links auf dem Display wird ein Schloss-Symbol angezeigt.

GPS-Tracking & Aufzeichnung

GPS-Tracking & Aufzeichnung beginnt automatisch, wenn das Gerät **INGESCHALTET** ist und das GPS ein Signal erhält. Ein Symbol auf der rechten Seite des Displays zeigt an, ob das GPS ein Signal erhält. Während der Aufzeichnung werden die GPS-Daten zusammen mit den Videodateien auf der microSD-Karte gespeichert. Bei der Wiedergabe von Videos mit dem GPS-Player werden die GPS-Trackingdaten automatisch in die entsprechenden Videodateien geladen und auf Google Maps angezeigt. So können Sie die Fahrstrecken der Videodateien überprüfen und die Längen- und Breitengrad-Koordinaten werden angezeigt.

To playback GPS files on a PC, you need to install the DrPlayer software and make sure your PC has a version of QuickTime player installed. Die Software DrPlayer finden Sie auf unserer Website: www.caliber.nl

MANUAL

Ricarica della batteria

- Caricabatterie per auto: collegare il dispositivo al caricabatterie per auto. Ricaricabile anche da spento.
- Ricarica via USB: collegare il dispositivo al PC tramite il cavo USB. Ricaricabile anche da spento.

Inserimento / estrazione della scheda micro SD

- Premere la scheda micro SD all'interno dell'apposito slot come illustrato sull'alloggiamento. Assicurarsi che la scheda sia fissata correttamente nello slot.
- per utilizzare la scheda, deve essere formattata utilizzando il DVR (menu setup > format)
- Premere delicatamente la scheda per rimuoverla dallo slot.

Note: Si prega di prestare attenzione alla direzione quando si inserisce la scheda nello slot, se è inserita al contrario, essa può danneggiare il dispositivo e la scheda. Quando si inserisce la scheda nel dispositivo, è necessario formattare la scheda utilizzando il DVR. La scheda verrà impostata come dispositivo di memorizzazione preimpostato, le informazioni originali sulla scheda andranno perse. Se la scheda non è compatibile con il dispositivo, tirarla fuori e riprovare o cambiare la scheda. Utilizzare una scheda micro SD di classe 10 di 8Gb o superiore.

Funzionamento e impostazioni

- Accendere il dispositivo per consentire allo stesso di entrare in modalità registrazione. Nell'angolo in alto a destra della schermata compare l'indicazione dell'ora. Durante la registrazione, l'indicatore LED lampeggia nell'angolo in alto a sinistra.
- Se si preme il pulsante [Δ] (11), la registrazione è bloccata. Non sarà sovrascritta in modalità loop e potrà solo essere eliminata manualmente dal menu.
- Premere [**OK**] per interrompere o avviare nuovamente la registrazione.
- Premere il pulsante [**P**] per eseguire la commutazione fra le modalità disponibili: registrazione / foto / riproduzione. Ciò è possibile solo se non è in corso una registrazione.

Premere il pulsante [**M**] quando la registrazione è interrotta per accedere alla configurazione di modalità e sistema. Usare i pulsanti [\downarrow] e [\uparrow] per scorrere fra le varie opzioni, e usare [**OK**] per accedere. Usare i pulsanti [\downarrow] e [\uparrow] per regolare e usare [**OK**] per confermare.

Impostazioni di registrazione

- Size: 1080p30 or 720p30
- Time Stamp
- GPS Stamp
- Loop Recording: 1min. / 3mins. / 5mins.
- Audio Recording
- EV (Exposure compensation)

Configurazione generale

- Setup: Format / Language / Beep / Auto off / Screen off / Power delay / G-sensor / Light Frequency: Set 60Hz/50Hz (Current Frequency) / Date format / Date input / Time input / System reset / FW version (software version information)

Modalità telecamera

- Accendere il dispositivo (modalità di registrazione), quindi premere il pulsante **[OK]** per interrompere la registrazione.
- Premere il pulsante **[P]** per passare in modalità telecamera.
- Usare i pulsanti **[↓]** e **[↑]** per eseguire lo zoom avanti o indietro.
- Premere **[OK]** per scattare una foto.

Impostazioni telecamera

- Size: 3M or 5M
- Time Stamp
- Loop Setting: Single / 1min. / 3mins.
- Setup (vedere Configurazione generale)

Modalità riproduzione

- Accendere il dispositivo (modalità di registrazione), quindi premere il pulsante **[OK]** per interrompere la registrazione.
- Premere il pulsante **[P]** due volte per passare in modalità riproduzione.
- Usare i pulsanti **[↓]** e **[↑]** per scorrere fra i vari file.
- Premere **[OK]** per riprodurre il file.
- Premere il pulsante **[M]** per aprire le opzioni alla voce 'Elimina'. Usare i pulsanti **[↓]** e **[↑]** per selezionare e premere **[OK]** per eseguire.

Impostazioni di riproduzione

- Delete
- Protect
- Volume
- Thumbnail
- Setup (vedere Configurazione generale)

Funzioni del G-Sensor

Accendere la funzione Sensore G alla voce "Setup" nelle impostazioni di menu. Sono disponibili due livelli di sensibilità: alta / normale. Dopo aver impostato il livello, in caso di vibrazioni durante la registrazione (ad esempio, in caso di urti), il dispositivo protegge il file video in fase di registrazione e un'icona lucchetto appare nell'angolo in alto a sinistra del display.

Tracking e registrazione GPS

La funzione di tracking e registrazione GPS si avvia automaticamente quando il dispositivo è acceso e il GPS riceve un segnale. La ricezione del segnale GPS è indicata da un'icona sul lato destro del display. Durante la registrazione, i file di dati GPS sono salvati sulla scheda micro SD insieme ai file video. Durante la riproduzione di video tramite il lettore GPS, le informazioni di localizzazione GPS sono caricate automaticamente nei relativi file video e visualizzate su Google Maps. In questo modo è possibile controllare i percorsi di guida dei file video e visualizzare coordinate latitudinali e longitudinali.

Per riprodurre file GPS su un PC, è necessario installare il software DrPlayer e assicurarsi che sia installata una versione del player QuickTime sul computer. Il software DrPlayer è disponibile sul sito Web: www.caliber.nl

MANUAL

Carga de la batería

- Cargador del coche: para cargarlo, conecte el dispositivo al cargador del coche, también se carga si está apagado.
- Carga por USB: para cargarlo, conecte el dispositivo al PC con el cable USB, también se carga si está apagado.

Insertar /extarar la tarjeta micro SD

- Meta la tarjeta micro SD en la ranura correspondiente según indica el icono de la carcasa. Asegúrese de que la tarjeta está bien fija en la ranura.
- para usar la tarjeta, es necesario formatearla usando el DVR (menú de configuración > format)
- Ejerza una ligera presión para extraerla de la ranura de la tarjeta.

Notas: Por favor, preste atención a la dirección al insertar la tarjeta en la ranura, si se inserta al revés, puede dañar el dispositivo y la tarjeta. Cuando inserte la tarjeta en el dispositivo, deberá formatear la tarjeta con el DVR. Configuraré esta tarjeta como un dispositivo de almacenamiento preestablecido, la información original de la tarjeta se perderá. Si la tarjeta no es compatible con el dispositivo, sáqueala e inténtelo de nuevo o cambie la tarjeta. Utilice una tarjeta micro SD de clase 10 de 8Gb o superior.

Funcionamiento y configuración

- Encienda el dispositivo, éste ingresará al modo de grabación y aparecerá un indicador del tiempo en la esquina superior derecha de la pantalla. El indicador LED parpadeará en la esquina superior izquierda mientras esté grabando.
- La grabación se bloqueará si presiona el botón [Δ] (11). No se sobrescribirá en modo de reiteración y se puede eliminar sólo manualmente en el menú.
- Presione [OK] para detener o iniciar la grabación nuevamente.
- Presione brevemente el botón [P] para cambiar entre los distintos modos: grabación / foto / reproducción. Esto sólo funciona si no está grabando.

Press the [M] button, when the recording is stopped, to enter the mode setup and system setup. Use the [\downarrow] and [\uparrow] buttons to scroll through the options and use [OK] to enter. Use the [\downarrow] and [\uparrow] buttons adjust and use [OK] to confirm.

Configuración de grabación

- Size: 1080p30 or 720p30
- Time Stamp
- GPS Stamp
- Loop Recording: 1min. / 3mins. / 5mins.
- Audio Recording
- EV (Exposure compensation)

Configuración general

- Setup: Format / Language / Beep / Auto off / Screen off / Power delay / G-sensor / Light Frequency: Set 60Hz/50Hz (Current Frequency) / Date format / Date input / Time input / System reset / FW version (software version information)

Modo cámara

- Encienda el dispositivo (en modo de grabación) y presione brevemente el botón **[OK]** para detener la grabación.
- Presione brevemente el botón **[P]** para cambiar al modo cámara.
- Utilice los botones **[↓]** e **[↑]** para acercar o alejar la vista.
- Presione **[OK]** para tomar una foto.

Ajustes de la cámara

- Size: 3M or 5M
- Time Stamp
- Loop Setting: Single / 1min. / 3mins.
- Setup (consulte la configuración general)

Modo de reproducción

- Encienda el dispositivo (en modo de grabación) y presione brevemente el botón **[OK]** para detener la grabación.
- Presione brevemente el botón **[P]** dos veces para cambiar al modo de reproducción.
- Utilice los botones **[↓]** e **[↑]** para desplazarse a través de los archivos.
- Presione **[OK]** para reproducir el archivo.
- Presione el botón **[M]** para abrir las

Ajustes de reproducción

- Delete
- Protect
- Volume
- Thumbnail
- Setup (consulte la configuración general)

Función sensor-G

Encienda la función del sensor G en «Configuración» dentro del menú de ajustes. El sistema posee dos niveles de sensibilidad: alto y normal. Después de ajustar las configuraciones, cuando se produzca agitación durante la grabación (por ejemplo, durante un choque), el dispositivo protegerá al archivo de video de la grabación y aparecerá un icono de bloqueo en la parte superior izquierda de la pantalla.

GPS tracking & logging

El sistema de seguimiento por GPS y guardado de datos se iniciará automáticamente cuando el dispositivo se encienda y el GPS reciba una señal. Un icono en la parte derecha de la pantalla indica si el sistema GPS recibe señal o no. Durante la grabación, los archivos de datos GPS se almacenarán en la tarjeta micro SD junto con los archivos de video. Al reproducir videos con el reproductor GPS, la información de localización GPS se cargará en los archivos de video relevantes automáticamente y se mostrará en Google maps. De modo que puede ver pistas de archivos de video y aparecerán las coordenadas de latitud y longitud.

Para reproducir archivos GPS en un PC, tiene que instalar el software DrPlayer y asegurarse de que su PC tiene una versión del reproductor QuickTime instalada. El software DrPlayer se puede descargar desde nuestro sitio Web: www.caliber.nl

MANUAL

Carregar a Bateria

- Carregador automóvel: ligue o dispositivo ao carregador do carro para este carregar, também pode ser carregado quando não houver potência.
- Carregar USB: ligue o dispositivo a um PC via cabo USB para este carregar, também pode ser carregado quando não houver potência.

Inserir/retirar cartão micro SD

- Prima o cartão micro SD para a ranhura do cartão de acordo com o ícone na ranhura. Certifique-se que o cartão está bem firme na ranhura.
- para utilizar o cartão, este necessita de ser formatado utilizando o DVR (menu de configuração > format)
- Prima o cartão ligeiramente para o retirar da ranhura do cartão.

Notas: Preste atenção à direcção ao inserir o cartão na ranhura, se for inserido ao contrário, pode danificar o dispositivo e o cartão. Ao inserir o cartão no dispositivo, terá de formatar o cartão utilizando o DVR. Este cartão será definido como um dispositivo de armazenamento predefinido, a informação original no cartão perder-se-á. Se o cartão não for compatível com o dispositivo, então puxe-o para fora e tente novamente ou mude o cartão. Utilize um cartão micro SD classe 10 de 8Gb ou superior.

Funcionamento e definições

- Ligue o dispositivo, que entrará no modo de gravação e uma indicação do tempo vai aparecer no canto superior direito do ecrã. O indicador LED ficará intermitente no canto superior esquerdo durante a gravação.
- Se o botão [△] (11) for premido, a gravação será bloqueada. Esta não será substituída no modo loop e só poderá ser eliminada manualmente no menu.
- Prima [OK] para parar ou começar a gravar novamente.
- Prima rapidamente o botão [P] para alternar entre os modos: gravar / foto / reprodução. Isto só funciona se não estiver a gravar.

Prima o botão [M], quando a gravação estiver parada, para entrar na configuração de modo e na configuração do sistema. Use os botões [↓] e [↑] para percorrer as opções e use [OK] para entrar. Use os botões [↵] e [↶] para ajustar e use [OK] para confirmar.

Definições de Gravação

- Size: 1080p30 or 720p30
- Time Stamp
- GPS Stamp
- Loop Recording: 1min. / 3mins. / 5mins.
- Audio Recording
- EV (Exposure compensation)

Configuração geral

- Setup: Format / Language / Beep / Auto off / Screen off / Power delay / G-sensor / Light Frequency: Set 60Hz/50Hz (Current Frequency) / Date format / Date input / Time input / System reset / FW version (software version information)

Modo de Câmara

- Ligue o dispositivo (modo de gravação), depois prima rapidamente o botão [OK] para parar a gravação.
- Prima rapidamente o botão [P] para mudar para o modo de câmara.
- Use os botões [↓] e [↑] para ampliar com o Zoom ou reduzir novamente.
- Prima [OK] para tirar uma foto.

Definições da câmara

- Size: 3M or 5M
- Time Stamp
- Loop Setting: Single / 1min. / 3mins.
- Setup (ver Configuração geral)

Modo de Reprodução

- Ligue o dispositivo (modo de gravação), depois prima rapidamente o botão [OK] para parar a gravação.
- Prima rapidamente o botão [P] duas vezes para mudar para o modo de reprodução.
- Use os botões [↓] e [↑] para percorrer os ficheiros.
- Prima [OK] para reproduzir o ficheiro.
- Prima o botão [M] para abrir as opções de 'Apagar' (Delete). Use os botões [↓] e [↑] para seleccionar e prima [OK] para executar.

Definições de reprodução

- Delete
- Protect
- Volume
- Thumbnail
- Setup (ver Configuração geral)

Função do Sensor G

Ligue a função de G-Sensor em "Configuração" (Setup) nas definições do menu. Existem dois graus de nível de sensibilidade: alto / normal. Depois de definido, quando existem trepidações durante a gravação (por ex, durante uma colisão), o dispositivo irá proteger o presente ficheiro de gravação de vídeo e um ícone de cadeado aparecerá no canto superior esquerdo do ecrã.

astreio por GPS e registo

O rastreio e registo por GPS será iniciado automaticamente quando o dispositivo está ligado e o GPS recebe um sinal. Um ícone indica no lado direito do ecrã se o GPS está a receber um sinal. Durante a gravação, os ficheiros de dados GPS serão armazenados no cartão mini SD juntamente com os ficheiros de vídeo, quando reproduzir os vídeos utilizando o reproduzidor GPS, as informações de localização GPS serão carregadas nos ficheiros de vídeo relevantes automaticamente e exibidas no mapa Google. Portanto, pode verificar as faixas de localização de ficheiros de vídeo e serão ainda exibidas coordenadas de latitude e longitude.

Para reproduzir ficheiros GPS num PC, necessita de instalar o software DrPlayer e certificar-se que o seu PC tem uma versão do QuickTime player instalada. O software do DrPlayer pode ser encontrado no nosso website: www.caliber.nl

MANUAL

Charging the battery

- Billaddare: anslut enheten till billaddaren för att ladda, den kan också laddas när den är avstängd.
- USB-laddning: anslut enheten till datorn via USB-kabel för att ladda, den kan också laddas när den är avstängd.

Isättning/urtagning av micro SD-kort

- Tryck in micro SD-kortet i kortplatsen enligt ikonen på höljiet. Se till att kortet sitter fast ordentligt i kortplatsen.
- För att använda kortet måste det formateras med DVR (installationsmeny> format)
- Tryck försiktigt på kortet för att ta ur det från kortplatsen.

Anmärkning: Var uppmärksam på riktningen när du sätter i kortet i kortplatsen, om det är omvänt kan det skada enheten och kortet. När du sätter i kortet i enheten måste du formatera kortet med DVR. Det kommer att ställa in detta kort som en förinställd lagringsenhet, den ursprungliga informationen på kortet kommer att gå vilse. Om kortet inte är kompatibelt med enheten, dra ut det och försök igen eller byt kortet. Använd ett klass 10 micro SD-kort på 8 GB eller högre.

Användning och inställningar

- Slå på enheten, den kommer att gå till inspelningsläge och en tidsangivelse visas i det övre högra hörnet på skärmen. Lysdioden blinkar i det övre vänstra hörnet under inspelning.
- Om [△]-knappen (11) trycks in, kommer inspelningen att läsas. Det kommer inte att skrivas över i loop modus och kan endast tas bort manuellt i menyn.
- Tryck [OK] för att stoppa eller starta inspelningen igen.
- Kort tryck på [P] för att växla läge: spela in/foto/upspelning. Detta fungerar bara om du inte spelar in.

Tryck på [M]-knappen när inspelningen stoppas för att gå in i läget installation och systeminstallation. Använd [↓]- och [↑]-knapparna för att bläddra igenom alternativen och använd [OK] för att gå in. Använd [↓]- och [↑]-knapparna för justera och använd [OK] för att bekräfta.

Inspelningsinställningar

- Size: 1080p30 or 720p30
- Time Stamp
- GPS Stamp
- Loop Recording: 1min. / 3mins. / 5mins.
- Audio Recording
- EV (Exposure compensation)

Grundinställningar

- Setup: Format / Language / Beep / Auto off / Screen off / Power delay / G-sensor / Light Frequency: Set 60Hz/50Hz (Current Frequency) / Date format / Date input / Time input / System reset / FW version (software version information)

Kameraläge

- Slå på enheten (inspelningsläge), tryck sedan kort på **[OK]** för att stoppa inspelningen.
- Tryck kort på **[P]**-knappen för att växla till kameraläge.
- Använd **[↓]**- och **[↑]**-knapparna för att zooma in eller ut igen.
- Tryck **[OK]** för att ta ett foto.

Kamerainställningar

- Size: 3M or 5M
- Time Stamp
- Loop Setting: Single / 1min. / 3mins.
- Setup (se Allmänna inställningar)

Uppspelningsläge

- Slå på enheten (inspelningsläge), tryck sedan kort på **[OK]** för att stoppa inspelningen.
- Kort tryck på **[P]**-knappen två gånger för att växla till uppspelningsläge.
- Använd **[↓]**- och **[↑]**-knapparna för att bläddra igenom filerna.
- Tryck **[OK]** för att spela upp filen.
- Tryck på **[M]**-knappen för att öppna "Ta bort" alternativ. Använd **[↓]**- och **[↑]**-knapparna för att välja och tryck på **[OK]** för att verkställa.

Inställningar för uppspelning

- Delete
- Protect
- Volume
- Thumbnail
- Setup (se Allmänna inställningar)

G-Sensor Function

Slå på G-Sensor-funktion under "Setup" i menyinställningarna. Det finns två kvaliteter av känslighetsnivåer: hög / normal. Efter inställning, när det finns skakningar under inspelningen (till exempel vid en kollision), kommer enheten att skydda den nuvarande inspelningsfilen och en läs-ikon syns i det övre vänstra hörnet på skärmen.

GPS-spårning & loggning

GPS-spårning och loggning startar automatiskt när enheten är på och GPS:en tar emot en signal. En ikon visas på den högra sidan av displayen om GPS:en tar emot en signal. Under inspelning kommer GPS-datafiler lagras på micro SD-kort tillsammans med videofiler, när du spelar upp video med hjälp av GPS-spelaren kommer GPS-spårningsinformation laddas in i deras relevanta videofiler automatiskt och visas på en Google-karta. Du kan på så vis kolla drivspår på videofiler samt latitud och longitud.

För att spela upp GPS-filer på en dator måste du installera DrPlayer-programvara och se till att din dator har en version av QuickTime installerad. DrPlayer-programvaran kan hittas på vår hemsida: www.caliber.nl

RĘCZNY

Ładowanie akumulatora

- Ładowarka samochodowa: w celu naładowania należy podłączyć urządzenie do ładowarki samochodowej. Ładowanie jest możliwe również, gdy urządzenie jest wyłączone.
- Ładowanie przez USB: w celu naładowania należy podłączyć urządzenie do komputera za pomocą przewodu USB. Ładowanie jest możliwe również, gdy urządzenie jest wyłączone.

Wkładanie/wyjmowanie karty micro SD

- Wsunąć kartę micro SD w szczelinę na kartę zgodnie z ikoną na obudowie. Upewnij się, że karta jest dobrze zamocowana w szczelinie na kartę.
- aby skorzystać z karty, należy ją sformatować za pomocą rejestratora (menu ustawień > format)
- Delikatnie nacisnąć kartę, aby wyjąć ją ze szczeliny.

Uwagi: Należy zwrócić uwagę na kierunek wsunięcia karty do gniazda, jeżeli zostanie ona włożona odwrotnie, może to spowodować uszkodzenie urządzenia i karty. Po włożeniu karty do urządzenia należy ją sformatować za pomocą rejestratora. Ustawi ona tę kartę jako zaprogramowane urządzenie magazynujące, oryginalne informacje na karcie zostaną utracone. Jeśli karta nie jest kompatybilna z urządzeniem, należy ją wyciągnąć i spróbować ponownie lub wymienić. Należy użyć karty micro SD klasy 10 o pojemności 8Gb lub większej.

Działanie i ustawienia

- Włączyc urządzenie: tryb zapisu zostanie włączony, a w prawym, górnym rogu ekranu pojawi się wskaźnik czasu. Podczas zapisu, w lewym, górnym rogu ekranu będzie migać dioda LED.
- Po naciśnięciu przycisku [Δ] (11) zapis zostanie zablokowany. W trybie pętli zapis nie będzie nadpisywany i będzie go można usunąć tylko ręcznie poprzez menu.
- Nacisnąć przycisk [OK], aby zatrzymać lub uruchomić zapis.
- Nacisnąć krótko przycisk [P], aby zmienić tryb roboczy: zapis / fotografia / odtwarzanie. Przycisk działa tylko wtedy, gdy zapis nie jest uruchomiony.

Gdy zapis nie jest uruchomiony, nacisnąć przycisk [M], aby włączyć konfigurację trybu i konfigurację systemu. Przycisków [\downarrow] i [\uparrow] używać do wybierania opcji, a przycisku [OK] używać do zatwierdzenia wyboru. Przycisków [\downarrow] i [\uparrow] używać do ustawienia wartości, a przycisku [OK] do zatwierdzenia wyboru.

Ustawienia zapisu

- Size: 1080p30 or 720p30
- Time Stamp
- GPS Stamp
- Loop Recording: 1min. / 3mins. / 5mins.
- Audio Recording
- EV (Exposure compensation)

Konfiguracja ogólna

- Setup: Format / Language / Beep / Auto off / Screen off / Power delay / G-sensor / Light Frequency: Set 60Hz/50Hz (Current Frequency) / Date format / Date input / Time input / System reset / FW version (software version information)

Tryb kamery

- Włączyć urządzenie (tryb zapisu), następnie krótko nacisnąć przycisk **[OK]**, aby zatrzymać zapis.
- Nacisnąć krótko przycisk **[P]**, aby zmienił tryb roboczy kamery.
- Przycisków **[↓]** i **[↑]** używać do przybliżania lub oddalania obrazu.
- Nacisnąć przycisk **[OK]**, aby wykonać zdjęcie.

Ustawienia kamery

- Size: 3M or 5M
- Time Stamp
- Loop Setting: Single / 1min. / 3mins.
- Setup (Patrz Konfiguracja ogólna)

Tryb odtwarzania

- Włączyć urządzenie (tryb zapisu), następnie krótko nacisnąć przycisk **[OK]**, aby zatrzymać zapis.
- Dwa razy krótko nacisnąć przycisk **[P]**, aby włączyć tryb odtwarzania.
- Przycisków **[↓]** i **[↑]** używać do przeglądania plików.
- Nacisnąć przycisk **[OK]**, aby uruchomić odtwarzanie pliku.
- Nacisnąć przycisk **[M]**, aby otworzyć opcje "usuwania". Przyciskami **[↓]** i **[↑]** zaznaczyć żądaną opcję i nacisnąć przycisk **[OK]**, aby ją uruchomić.

Ustawienia odtwarzania

- Delete
- Protect
- Volume
- Thumbnail
- Setup (Patrz Konfiguracja ogólna)

Funkcja czujnika G

W opcji "Setup", dostępnej w menu ustawień, włączyć czujnik przeciążenia (G-Sensor). Dostępne są dwa stopnie poziomu czułości: wysoki lub normalny. Po wykonaniu ustawień, jeśli podczas nagrywania wykryte zostaną wstrząsy (na przykład, podczas zderzenia), urządzenie zabezpieczy bieżący plik z nagraniem wideo. W lewym górnym rogu wyświetlacza pojawi się wtedy symbol kłódki.

Śledzenie i logowanie GPS

Śledzenie i logowanie GPS włączy się automatycznie po włączeniu urządzenia i odebraniu sygnału GPS. Jeśli sygnał GPS jest odbierany, po prawej stronie ekranu wyświetlana jest odpowiednia ikona. Podczas nagrywania pliki z danymi GPS będą zapisywane na karcie micro SD razem z plikami wideo. Podczas odtwarzania nagrań wideo za pomocą odtwarzacza GPS, informacje dotyczące śledzenia GPS automatycznie załadują się razem z odpowiadającym im plikiem wideo i wyświetlą się na mapie Google. Dzięki temu można sprawdzić trasy oraz współrzędne z długościami i szerokościami geograficznymi dla danego nagrania wideo.

Aby odtwarzać pliki GPS na komputerze PC, konieczne jest zainstalowanie oprogramowania DrPlayer. Należy także upewnić się, że na komputerze zainstalowano odtwarzacz QuickTime. Program DrPlayer jest dostępny na naszej stronie: www.caliber.nl

ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ

Φόρτιση μπαταρίας


- Φορτιστής αυτοκινήτου: συνδέστε τη συσκευή στο φορτιστή αυτοκινήτου για να φορτίσει. Η συσκευή μπορεί να φορτίσει ακόμα και όταν δεν είναι σε λειτουργία.
- Φόρτιση USB: συνδέστε τη συσκευή στον υπολογιστή μέσω καλωδίου USB για να φορτίσει. Η συσκευή μπορεί να φορτίσει ακόμα και όταν δεν είναι σε λειτουργία.





Εισαγωγή / Εξαγωγή κάρτας micro SD

- Πιέστε την κάρτα micro SD στην υποδοχή της κάρτας όπως φαίνεται στο εικονίδιο της θήκης. Σιγουρευτείτε ότι η κάρτα έχει κουμπώσει καλά στην υποδοχή της κάρτας.
- για να χρησιμοποιήσετε την κάρτα, πρέπει να μορφοποιηθεί χρησιμοποιώντας το DVR (μενού ρυθμίσεων> format)
- Πιέστε την κάρτα απαλά για να τη βγάλετε από την υποδοχή της κάρτας.

Σημειώσεις: Δώστε προσοχή στην κατεύθυνση κατά την τοποθέτηση της κάρτας στην υποδοχή, εάν έχει τοποθετηθεί αντίστροφα, ενδέχεται να προκαλέσει ζημιά στη συσκευή και την κάρτα. Όταν τοποθετείτε την κάρτα στη συσκευή, θα πρέπει να μορφοποιήσετε την κάρτα χρησιμοποιώντας το DVR. Θα ορίσει αυτήν την κάρτα ως μια προκαθορισμένη συσκευή αποθήκευσης, οι αρχικές πληροφορίες στην κάρτα θα χαθούν. Εάν η κάρτα δεν είναι συμβατή με τη συσκευή, τραβήξτε την έξω και δοκιμάστε ξανά ή αλλάξτε την κάρτα. Χρησιμοποιήστε μια κάρτα micro SD Class 10 8 GB ή μεγαλύτερη.

Λειτουργία και ρυθμίσεις

- Ενεργοποιήστε τη συσκευή - η συσκευή μεταβαίνει στη λειτουργία εγγραφής και εμφανίζεται μια χρονική ένδειξη στην πάνω δεξιά γωνία της οθόνης. Η ένδειξη LED αναβοσβήνει στην πάνω αριστερή γωνία κατά τη διάρκεια της εγγραφής.
- Αν πατηθεί το κουμπί  (11), η εγγραφή κλειδώνει. Δεν γίνεται κυκλική αντικατάσταση και μπορεί να διαγραφεί μόνο χειροκίνητα από το μενού.
- Πατήστε [OK] για διακοπή ή επανέναρξη της εγγραφής.
- Πατήστε σύντομα το κουμπί [P] για εναλλαγή στις λειτουργίες: εγγραφή / φωτογραφίες / αναπαραγωγή. Αυτή η λειτουργία δεν διατίθεται κατά τη διάρκεια της εγγραφής.

Πατήστε το κουμπί [M] μετά τη διακοπή της εγγραφής για μετάβαση στις ρυθμίσεις λειτουργίας και συστήματος. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά  και  για να περιηγηθείτε στις επιλογές και πατήστε [OK] για είσοδο. Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά  και  για ρύθμιση και πατήστε [OK] για επιβεβαίωση.

Ρυθμίσεις εγγραφής

- Size: 1080p30 or 720p30
- Time Stamp
- GPS Stamp
- Loop Recording: 1min. / 3mins. / 5mins.
- Audio Recording
- EV (Exposure compensation)

Γενική ρύθμιση

- Setup: Format / Language / Beep / Auto off / Screen off / Power delay / G-sensor / Light Frequency: Set 60Hz/50Hz (Current Frequency) / Date format / Date input / Time input / System reset / FW version (software version information)

Λειτουργία κάμερας

- Ενεργοποιήστε τη συσκευή (λειτουργία εγγραφής) και, στη συνέχεια, πατήστε σύντομα το κουμπί **[OK]** για διακοπή της εγγραφής.
- Πατήστε σύντομα το κουμπί **[P]** για αλλαγή στη λειτουργία κάμερας.
- Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **[↓]** και **[↑]** για μεγέθυνση και σμίκρυνση.
- Πατήστε **[OK]** για να τραβήξετε μια φωτογραφία.

Ρυθμίσεις κάμερας

- Size: 3M or 5M
- Time Stamp
- Loop Setting: Single / 1min. / 3mins.
- Setup (βλ. Γενική ρύθμιση)

Λειτουργία αναπαραγωγής

- Ενεργοποιήστε τη συσκευή (λειτουργία εγγραφής) και, στη συνέχεια, πατήστε σύντομα το κουμπί **[OK]** για διακοπή της εγγραφής.
- Πατήστε σύντομα το κουμπί **[P]** για αλλαγή στη λειτουργία αναπαραγωγής.
- Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **[↓]** και **[↑]** για περιήγηση στα αρχεία.
- Πατήστε **[OK]** για αναπαραγωγή του αρχείου.
- Πατήστε το κουμπί **[M]** για να ανοίξετε τις επιλογές "Delete". Χρησιμοποιήστε τα κουμπιά **[↓]** και **[↑]** για επιλογή και πατήστε **[OK]** για εκτέλεση.

Ρυθμίσεις αναπαραγωγής

- Delete
- Protect
- Volume
- Thumbnail
- Setup (βλ. Γενική ρύθμιση)

Λειτουργία Αισθητήρα-G

Ενεργοποιήστε τη λειτουργία G-Sensor από την επιλογή "Setup" στις ρυθμίσεις συστήματος. Διατίθενται δύο επίπεδα ευαισθησίας: υψηλή / κανονική. Μετά τη ρύθμιση, σε περίπτωση δόνησης κατά τη διάρκεια της εγγραφής (π.χ. σε περιήγηση σύγκρουσης), η συσκευή θα προστατεύσει το τρέχον βίντεο εγγραφής και θα εμφανιστεί το εικονίδιο με την κλειδαριά στην πάνω αριστερή γωνία της οθόνης.

Εντοπισμός και καταγραφή θέσης μέσω GPS

Ο εντοπισμός και η καταγραφή θέσης μέσω GPS ξεκινά αυτόματα μετά την ενεργοποίηση της συσκευής, όταν το GPS λαμβάνει σήμα. Ένα εικονίδιο στη δεξιά πλευρά της οθόνης υποδεικνύει εάν το GPS λαμβάνει σήμα. Στη διάρκεια της εγγραφής, τα αρχεία GPS θα αποθηκευτούν στην κάρτα micro SD μαζί με τα αρχεία βίντεο, όταν γίνεται αναπαραγωγή βίντεο χρησιμοποιώντας μονάδα αναπαραγωγής GPS, οι πληροφορίες καταγραφής GPS θα φορτωθούν στα αντίστοιχα βίντεο αρχεία αυτόματα και θα εμφανίζονται στους Χάρτες Google. Με αυτό τον τρόπο μπορείτε να προβάλετε αρχεία βίντεο με τις διαδρομές οδήγησης καθώς και τις γεωγραφικές συντεταγμένες μήκους και πλάτους.

Για αναπαραγωγή αρχείων GPS σε υπολογιστή, χρειάζεται να εγκαταστήσετε το λογισμικό DrPlayer και να σιγουρευτείτε ότι ο υπολογιστής σας διαθέτει λογισμικό QuickTime. Το λογισμικό DrPlayer διατίθεται στην τοποθεσία web της εταιρείας μας: www.caliber.nl

PRÍRUČKA

Nabíjanie batérie

- Nabíjačka vo vozidle: zariadenie pripojte k nabíjačke vo vozidle a začne sa nabíjať, nabíjať sa môže aj keď je vypnuté.
- USB nabíjanie: zariadenie pripojte k počítaču pomocou USB kábla a začne sa nabíjať, nabíjať sa môže aj keď je vypnuté.

Vkladanie/vyberanie microSD karty

- Zatláčajte microSD kartu do slotu na kartu podľa ikony na puzdre. Uistite sa, že je karta pevne zatlačená v slote na kartu.
- ak chcete kartu používať, musíte ju naformátovať pomocou DVR (ponuka nastavenia> format)
- Kartu jemne potlačte a vysunie sa zo slotu na kartu.

Poznámky: Pri vkladaní karty do slotu venujte pozornosť smeru, ak je vložená obrátená, môže dôjsť k poškodeniu zariadenia a karty. Po vložení karty do zariadenia budete musieť kartu naformátovať pomocou DVR. Nastaví túto kartu ako predvolené úložné zariadenie, pôvodné informácie na karte sa stratia. Ak karta nie je kompatibilná so zariadením, potom ju vytiahnite a skúste znova alebo vymeňte kartu. Použite microSD kartu triedy 10 s kapacitou 8 GB alebo vyššou.

Prevádzka a nastavenia

- Zapnite zariadenie, prejde do režimu nahrávania a v pravom hornom rohu na obrazovke sa zobrazí indikácia času. Počas nahrávania bude v ľavom hornom rohu blikať LED kontrolka.
- Ak stlačíte tlačidlo [**△**] (11), nahrávanie sa uzamkne. Nebude prepisované v režime slučky a vymazať ho môžete len manuálne v ponuke.
- Ak chcete nahrávanie zastaviť alebo opätovne spustiť, stlačte [**OK**].
- Krátkym stlačením tlačidla [**P**] prepínate režimy: nahrávanie/fotografovanie/prehrávanie. Toto funguje len vtedy, keď nenahrávate.

Ak chcete vstúpiť do režimu nastavenia a do nastavenia systému, stlačte tlačidlo [**M**], keď je nahrávanie zastavené. Pomocou tlačidiel [**↓**] a [**↑**] rolujete v možnostiach a pomocou tlačidla [**OK**] do nich vstúpite. Možnosti upravíte pomocou tlačidiel [**↓**] a [**↑**] a pomocou [**OK**] svoj výber potvrdíte.

Nastavenia nahrávania

- Size: 1080p30 or 720p30
- Time Stamp
- GPS Stamp
- Loop Recording: 1min. / 3mins. / 5mins.
- Audio Recording
- EV (Exposure compensation)

Všeobecné nastavenie

- Setup: Format / Language / Beep / Auto off / Screen off / Power delay / G-sensor / Light Frequency: Set 60Hz/50Hz (Current Frequency) / Date format / Date input / Time input / System reset / FW version (software version information)

Režim fotoaparátu

- Zapnite zariadenie (režim nahrávania). Ak chcete nahrávanie zastaviť, krátko stlačte tlačidlo [OK].
- Krátkym stlačením tlačidla [P] prepnete do režimu fotoaparátu.
- Pomocou tlačidiel [↓] a [↑] približujete alebo obraz znovu oddialite.
- Fotografriu nasnímate stlačením [OK].

Nastavenia fotoaparátu

- Size: 3M or 5M
- Time Stamp
- Loop Setting: Single / 1min. / 3mins.
- Setup (pozrite všeobecné nastavenie)

Režim prehrávania

- Zapnite zariadenie (režim nahrávania). Ak chcete nahrávanie zastaviť, krátko stlačte tlačidlo [OK].
- Ak chcete prepnúť do režimu nahrávania, dvakrát krátko stlačte tlačidlo [P].
- Pomocou tlačidiel [↓] a [↑] rolujete v súboroch.
- Súbor prehráte stlačením [OK].
- Možnosť „Vymazať“ otvoríte stlačením tlačidla [M]. Pomocou tlačidiel [↓] a [↑] vykonáte výber a stlačením [OK] vykonáte vymazanie.

Nastavenia prehrávania

- Delete
- Protect
- Volume
- Thumbnail
- Setup (pozrite všeobecné nastavenie)

Funkcia G-snímača

V nastaveniach ponuky zapnite funkciu snímača G v položke „Setup“ (Nastavenie). K dispozícii sú dva stupne úrovne citlivosti: vysoká/normálna. Po nastavení, ak sa počas nahrávania vyskytli vibrácie (napríklad počas nárazu), bude zariadenie chrániť aktuálne zaznamenaný súbor s videom a v ľavom hornom rohu displeja sa objaví ikona zámku.

Sledovanie a zapisovanie GPS

Sledovanie a zapisovanie GPS sa spustí automaticky po zapnutí zariadenia a keď GPS prijíma signál. Ikona v pravom hornom rohu displeja zobrazuje, či GPS prijíma signál. Počas nahrávania sa súbory s GPS údajmi ukladajú na micro SD kartu spolu so súborom s videom. Pri prehrávaní videí pomocou GPS prehrávača sa do príslušných súborov s videom automaticky nahrávajú aj informácie GPS sledovania a tieto sa zobrazia na mape Google. Takto môžete sledovať jazdné dráhy video súborov a zobrazia sa súradnice zemepisnej šírky a dĺžky.

Ak chcete prehrávať GPS súbory na počítači, musíte si nainštalovať softvér DrPlayer a skontrolovať, či má váš počítač nainštalovanú verziu prehrávača QuickTime player. Softvér DrPlayer nájdete na našej webovej stránke: www.caliber.nl

HANDLEIDING

Opladen van de batterij

- Autolader: sluit het apparaat aan op de auto-oplader om op te laden. Laden kan zowel met een in- als uitgeschakeld apparaat.
- USB opladen: sluit het apparaat aan op een pc via de USB-kabel om op te laden. Laden kan zowel met een in- als uitgeschakeld apparaat.

Micro SD-kaart invoeren / verwijderen

- Druk de micro SD-kaart in de kaartsleuf volgens het pictogram op de behuizing. Zorg ervoor dat de kaart stevig in de sleuf vastklikt.
- om de kaart te gebruiken, moet deze worden geformatteerd via de DVR (setup menu > format)
- Druk voorzichtig tegen de kaart om hem te verwijderen.

Opmerking: Let op de richting bij het plaatsen van de kaart in de sleuf, bij onjuist plaatsen kunnen het apparaat en de kaart beschadigd raken. Wanneer u de kaart in het apparaat plaatst, moet u de kaart formateren met behulp van de DVR en deze zal als standaard opslag gezien worden. De oorspronkelijke gegevens op de kaart zullen verloren gaan. Als de kaart is niet compatibel is met het apparaat, probeer het opnieuw of neem een andere kaart. Gebruik een Class 10 micro SD-kaart van 8 Gb of hoger.

Bediening en instellingen

- Zet het apparaat aan en het zal direct starten met opnemen. Een tijdsaanduiding zal te zien zijn in de rechter bovenhoek van het scherm.
- Als de [Δ] toets (11) wordt ingedrukt, zal de opname vergrendeld worden. Het vergrendelde bestand zal niet overschreven worden in Loop Recording en is enkel manueel te verwijderen via het menu.
- Druk op [OK] om de opname te stoppen of te hervatten
- Druk kort op de [P] toets om van modus te wisselen: opnemen / camera / weergave. Dit werkt alleen als de opnamen gestopt zijn.

Druk op de [M] toets, wanneer de opname gestopt is, om naar de modus en systeeminstellingen te gaan. Gebruik de [\downarrow] en [\uparrow] toetsen om door de opties te bladeren en [OK] om te openen. Gebruik dan [\downarrow] en [\uparrow] om te selecteren en [OK] om te bevestigen.

Opname instellingen

- Size: 1080p30 or 720p30
- Time Stamp
- GPS Stamp
- Loop Recording: 1min. / 3mins. / 5mins.
- Audio Recording
- EV (Exposure compensation)

Algemene instellingen

- Setup: Format / Language / Beep / Auto off / Screen off / Power delay / G-sensor / Light Frequency: Set 60Hz/50Hz (Current Frequency) / Date format / Date input / Time input / System reset / FW version (software version information)

Cameramodus

- Zet het apparaat aan (opname modus) en druk op **[OK]** om de opname te stoppen.
- Druk op de **[P]** toets om over te schakelen naar de cameramodus
- Gebruik de **[↓]** en **[↑]** toetsen om in en uit te zoomen
- Druk op de **[OK]** toets om een foto te maken.

Camera-instellingen

- Size: 3M or 5M
- Time Stamp
- Loop Setting: Single / 1min. / 3mins.
- Setup (zie Algemene instellingen)

Weergavemodus

- Zet het apparaat aan (opname modus) en druk op **[OK]** om de opname te stoppen.
- Druk op de **[P]** toets om over te schakelen naar de weergavemodus
- Gebruik de **[↓]** en **[↑]** toetsen om door de bestanden te bladeren.
- Druk op de **[OK]** toets om het bestand af te spelen.
- Houd **[M]** toets in op de 'verwijder'-opties te openen. Gebruik **[↓]** en **[↑]** om te selecteren en **[OK]** om te bevestigen.

Weergave-instellingen

- Delete
- Protect
- Volume
- Thumbnail
- Setup (zie Algemene instellingen)

G - Sensor functie

Schakel de G-sensor functie in onder de "setup" instellingen. Er zijn twee gradaties van gevoeligheid niveau's: hoog / normaal. Wanneer ingesteld zal bij waarneming van "geschud" tijdens opname (bijv. tijdens een aanrijding) het apparaat de huidige opname vergrendelen en een slotje verschijnt in de linkerbovenhoek van het scherm. Na het afronden van de opname, zal dit vergrendelde bestand niet gewist worden, zelfs niet wanneer ingesteld op Loop Recording. Dit vergrendelde bestand kan via de weergavemodus bekeken en handmatig gewist worden.

GPS tracking & logging

GPS tracking & logging start automatisch wanneer het apparaat is ingeschakeld en het een GPS signaal ontvangt. Een icoon aan de rechterzijde van het beeldscherm geeft aan of er een GPS signaal wordt ontvangen. Tijdens de opname zullen GPS data bestanden worden opgeslagen op de micro SD-kaart samen met de videobestanden, bij het afspelen van video's met behulp van de GPS-speler zal de tracking-informatie bij het behorende video bestand worden weergegeven op Google map. Ritinformatie met lengte-en breedtegraden kunnen dan dus ingezien worden.

Om GPS-bestanden af te spelen op een PC, moet u de DrPlayer software installeren en zorgen dat uw computer een versie van QuickTime Player bevat. De DrPlayer software is te vinden op onze website: www.caliber.nl

PRECAUTIONS

- GB**
- Do not operate any function that takes your attention away from safely driving your vehicle.
 - Product cleaning. Use a soft dry cloth for periodic cleaning of the product. For more severe stains, please dampen the cloth with water only. Anything else has the chance of dissolving the paint or damaging the plastic.
 - The built-in rechargeable battery is not replaceable.
- FR**
- N'utilisez aucune fonction susceptible de détourner votre attention de la conduite de votre véhicule en toute sécurité de votre véhicule.
 - Nettoyage du produit. Utilisez un chiffon doux et sec pour nettoyer le produit périodiquement. Pour les taches les plus tenaces, veuillez humidifier le chiffon avec de l'eau uniquement. Tout autre produit risque de dissoudre la peinture ou d'endommager le plastique.
 - La pile rechargeable intégrée n'est pas remplaçable.
- DE**
- Keine Bedienung ausführen, die vom sicheren Lenken des Fahrzeugs ablenken könnte.
 - Reinigung des Geräts. Das Gerät mit einem weichen, trockenen Tuch regelmäßig reinigen. Hartnäckigere Verschmutzungen können Sie mit einem leicht (nur mit Wasser) angefeuchteten Lappen entfernen. Andere Reinigungsmittel außer Wasser können die Farbe angreifen und den Kunststoff beschädigen.
 - Die eingebaute wiederaufladbare Batterie kann nicht ersetzt werden.
- IT**
- Non attivare alcuna funzione che possa distrarre dalla guida sicura del veicolo.
 - Pulizia del prodotto. Per la pulizia periodica del prodotto, utilizzare un panno asciutto e morbido. Per le macchie più resistenti, inumidire prima il panno, solo con acqua. Qualunque altro prodotto potrebbe rovinare la vernice o danneggiare la plastica.
 - La batteria integrata ricaricabile non è sostituibile.
- ES**
- No lleve a cabo ninguna acción que aleje su atención de la conducción segura de su vehículo.
 - Limpieza del producto. Utilice un trapo seco y suave para llevar a cabo la limpieza periódica del producto. Para manchas más severas, humedezca el trapo con agua solo. Cualquier otra cosa puede disolver la pintura o dañar el plástico.
 - La batería recargable integrada no se puede reemplazar.
- PT**
- Não opere qualquer função que desvie a sua atenção da condução segura do seu veículo.
 - Limpeza do produto. Use um pano seco e macio para a limpeza periódica do produto. Para manchas mais graves, humedeca o pano apenas com água. Quaisquer outros produtos podem dissolver a pintura ou danificar o plástico.
 - A bateria recarregável não é substituível.
- S**
- Använd inte någon funktion som tar uppmärksamheten bort från ett säkert sätt att köra din bil.
 - Produktrengöring. Använd en mjuk, torr trasa för att rengöra produkten. För svårare fläckar, blöt trasan med enbart vatten. Allt annat kan lösa upp färgen eller skada plasten.
 - Det inbyggda uppladdningsbara batteriet inte är utbytbar.
- PL**
- Nie używać żadnych funkcji, które odwracają uwagę od bezpiecznego prowadzenia pojazdu.
 - Czyszczenie produktu. Padku poważniejszych zabrudzeń, szmatkę należy zwilżyć wodą. Wszystkie inne czyszczenie mogą spowodować rozpuszczenie lakieru lub uszkodzenie plastikowych elementów.
 - Wbudowany akumulator nie jest wymienny.
- GR**
- Μη χρησιμοποιείτε λειτουργία που αποσπά την προσοχή από την ασφαλή οδήγηση του οχήματός σας.
 - Καθαρισμός προϊόντος. Χρησιμοποιήστε απαλό στεγνό πανάκι για τον καθαρισμό του προϊόντος. Για πιο δύσκολους λεκέδες, βρέξτε το πανάκι μόνο με νερό. Οποιοδήποτε άλλο υλικό μπορεί να αλλοιώσει τη βαφή ή να καταστρέψει το πλαστικό.
 - Η ενσωματωμένη επαναφορτιζόμενη μπαταρία δεν μπορεί να αντικατασταθεί.
- CZ**
- Nevýkonávejte žiadnu funkciu, ktorá odvedie vašu pozornosť od bezpečného šoférovania
- SK**
- vášho vozidla.
 - Čistenie výrobku. Na pravidelné čistenie výrobku používajte mäkkú, vlhkú látku. Pri silnejších škvrách navlhčite látku len vodou. Čokoľvek iné by mohlo rozpuštiť farbu alebo poškodiť plast.
 - Zbudovaná nabíjateľná batéria nie je vymeniteľná.
- NL**
- Gebruik het toestel niet wanneer dit u verhindert veilig aan het verkeer deel te nemen.
 - Schoonmaken van het product. Gebruik een zachte, droge doek voor het regelmatig schoonmaken van het product. Voor hardnekkigere vlekken kunt u de doek enkel met water bevochtigen. Andere producten kunnen de verf oplossen of de kunststof beschadigen.
 - De ingebouwde oplaadbare batterij is niet vervangbaar.

DECLARATION OF CONFORMITY



- GB** Caliber hereby declares that the item DVR 210 is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 2014/30/EU (EMC), 2001/95/EC (GPSD) and 2011/65/EU RoHS.
- FR** Par la présente Caliber déclare que l'appareil DVR 210 est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/30/EU (EMC), 2001/95/EC (GPSD) et 2011/65/EU RoHS.
- DE** Hiermit erklärt Caliber, dass sich das Gerät DVR 210 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderung und übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/30/EU (EMC), 2001/95/EC (GPSD) und 2011/65/EU RoHS befindet.
- IT** Con la presente Caliber dichiara che questo DVR 210 è conforme ai requisiti essenziali e alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 2014/30/EU (EMC), 2001/95/EC (GPSD) e 2011/65/EU RoHS.
- ES** Por medio de la presente Caliber declara que el DVR 210 cumple con los requisitos esenciales y otra disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 2014/30/EU (EMC), 2001/95/EC (GPSD) y 2011/65/EU RoHS.
- PT** Caliber declara que este DVR 210 está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Directiva 2014/30/EU (EMC), 2001/95/EC (GPSD) e 2011/65/EU RoHS.
- S** Härmed intygar Caliber att denna DVR 210 Pro står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 2014/30/EU (EMC), 2001/95/EC (GPSD) och 2011/65/EU RoHS.
- PL** Niniejszym Caliber oświadcza, że DVR 210 jest zgodne z zasadniczymi wymaganiami oraz innymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 2014/30/EU (EMC), 2001/95/EC (GPSD) i 2011/65/EU RoHS.
- DK** Undertegnede Caliber erklærer hermed, at følgende udstyr DVR 210 overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 2014/30/EU (EMC), 2001/95/EC (GPSD) og 2011/65/EU RoHS.
- EE** Käesolevaga kinnitab Caliber seadme DVR 210 vastavust direktiivi 2014/30/EU (EMC), 2001/95/EC (GPSD) ja 2011/65/EU RoHS põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele teistele asjakohastele sätetele.
- LT** Šiuo Caliber deklaruoja, kad šis DVR 210 atitinka esminius reikalavimus ir kitas 2014/30/EU (EMC), 2001/95/EC (GPSD) ir 2011/65/EU RoHS Direktyvos nuostatas.
- FI** Caliber vakuuttaa täten että DVR 210 tyyppinen laite on direktiivin 2014/30/EU (EMC), 2001/95/EC (GPSD) ja 2011/65/EU RoHS oleellisten vaatimusten ja sitä koskevien direktiivin muiden ehtojen mukainen.
- IS** Hér með lýsi Caliber yfir því að DVR 210 er samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 2014/30/EU (EMC), 2001/95/EC (GPSD) og 2011/65/EU RoHS.
- NO** Caliber erklærer herved at utstyret DVR 210 er i samsvar med de grunn-lyggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 2014/30/EU (EMC), 2001/95/EC (GPSD) og 2011/65/EU RoHS.
- NL** Hierbij verklaart Caliber dat het toestel DVR 210 in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 2014/30/EU (EMC), 2001/95/EC (GPSD) en 2011/65/EU RoHS.



Latest declaration form can be found at:
www.caliber.nl/media/forms/DeclarationDVR210.pdf



**APPAREIL ET
EMBALLAGES À TRIER**

Pour en savoir plus :
www.quefairedemesdechets.fr



GB Old appliances and/or batteries must not be disposed with garbage!
If the device/battery can not be used anymore, every user is legally obliged to dispose of old appliances and/or batteries separated from the garbage, e.g. at a collection point of his municipality/district.



FR Les vieux appareils et/ou les piles ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères !
Si l'appareil/la pile ne peut plus être utilisé(e), chaque utilisateur est légalement tenu de l'obligation de mettre au rebut les vieux appareils et/ou les piles séparément des ordures ménagères, par ex. dans un point de collecte de sa municipalité/de son quartier.

DE Altgeräte und/oder Altbatterien müssen getrennt entsorgt werden!
Benutzer sind gesetzlich verpflichtet, Altgeräte und/oder Altbatterien am Ende ihrer Nutzungsdauer getrennt zu entsorgen, z.B. an örtlich verfügbaren Sammelstellen.

IT Dispositivi e/o batterie vecchie non devono essere smaltiti con i rifiuti!
Se il dispositivo/batteria non può più essere utilizzato, ogni utente è obbligato per legge a smaltire i vecchi dispositivi e/o batterie separatamente dai rifiuti, ad es.: in un centro per la raccolta differenziata locale/comunale.

ES ¡Los dispositivos viejos y/o baterías no deben desecharse junto con la basura doméstica!
Si el dispositivo/batería ya no funciona, cada usuario está legalmente obligado a desechar sus aparatos y/o baterías de forma separada de la basura doméstica (por ejemplo, en un punto de recolección de su municipio/distrito).

PT Os aparelhos avariados e/ou as pilhas ou baterias usadas não devem ser eliminados juntamente com o lixo comum!
Se o aparelho e/ou as pilhas ou baterias já não puderem ser utilizados, o utilizador tem o dever legal de separar os aparelhos e as pilhas/baterias usados do lixo comum e depositá-los num ponto de recolha para reciclagem na sua região

SE Gamla apparater och/eller batterier får inte kasseras med avfall!
Om enheten/batteriet inte längre kan användas är varje användare skyldig att slänga gamla apparater och/eller batterier avskilt från avfallet, Lex, på en insamlingsplats i personens kommun/distrikt.

PL Starych urządzeń i baterii nie wolno wyrzucać z odpadkami domowymi!
Jeśli urządzenie lub bateria nie będzie więcej używane, każdy użytkownik jest prawnie zobowiązany do wyrzucania starych urządzeń i/lub baterii oddzielnie, np. w punkcie zbiórki swojej gminy lub dzielnicy.

GR Οι παλιές συσκευές ή/και μπαταρίες δεν πρέπει να απορρίπτονται μαζί με τα οικιακά απορρίμματα!
Αν μια συσκευή/μπαταρία δεν μπορεί πλέον να χρησιμοποιηθεί, οι χρήστες είναι νομικά υποχρεωμένοι να απορρίψουν τις παλιές συσκευές ή/και μπαταρίες ξεχωριστά από τα οικιακά απορρίμματα, π.χ. σε σημείο συλλογής του δήμου/της περιφέρειάς τους.

SK/CZ Staré spotřebiče a/alebo použité batérie nesmiete likvidovať s domovým odpadom!
Ak sa už zariadenie/batería nebudie dať viac používať, každý používateľ je povinný likvidovať staré spotřebiče a/alebo batérie oddelene od odpadu, napríklad na zbernom mieste svojej obce/regiónu.

NL Oude apparaten en/of batterijen mogen niet bij het huisvuil!
Mocht het apparaat/batterij niet meer kunnen worden gebruikt, dan is iedere gebruiker wettelijk verplicht, oude apparaten en/of batterijen gescheiden van het huisvuil, bijv. bij een inzamelpunt van zijn gemeente/zijn wijk, af te geven.

WWW.CALIBER.NL

CALIBER EUROPE BV · Kortakker 10 · 4264 AE Veen · The Netherlands