

SPORT LIFE

**OCCHIALI CON TELECAMERA HD
E REGISTRATORE DIGITALE.**

DVR HD CAMERA SUNGLASSES

**LUNETTES AVEC CAMERA HD
ET ENREGISTREUR DIGITAL.**

**SONNENBRILLE MIT HD-VIDEO-KAMERA
UND DIGITAL-TON-AUFNAHME.**

**GAFAS CON CÁMARA HD
Y GRABADOR DIGITAL.**

***MANUALE ISTRUZIONI
INSTRUCTIONS MANUAL
NOTICE DE MONTAGE ET D'EMPLOI
BETRIEBSANLEITUNG
MANUAL DE INSTRUCCIONES***

VM292

FUNZIONI • FUNCTIONS • FONCTIONS • FUNKTIONEN • FUNCIONES



- IT**
 1 - Telecamera
 2 - Tasto multifunzione
 3 - Mic. - USB - Reset
 ▼ - Sostituzione lenti

- GB**
 1 - Video-Recorder
 2 - Multi-Functions-Key
 3 - Mic. - USB - Reset
 ▼ - Spare Lenses

- FR**
 1 - Camera
 2 - Multifonctions
 3 - Mic. - USB - Reset
 ▼ - Substitution Lentilles

- D**
 1 - Film-Aufnahme-Kamera
 2 - Multi-Funktions-Taste
 3 - Mik. - USB - Reset
 ▼ - Ersatz-Linsen

- E**
 1 - Cámara
 2 - Multifunciones
 3 - Mic. - USB - Reset
 ▼ - Sustitución lentes

DOTAZIONE: Porta occhiali rigido - Panno pulizia lenti - Cordino per aste - Custodia morbida - Cavo USB / TV
 Set Lenti polarizzate e set lenti trasparenti.

INSIDE THE PACKAGE: Solid eye-wear case - Lenses cleaning-tissue - Eyewear-Necklace - Flexible eye-wear holder -
 USB/TV-cable - Set of Polarized Lenses plus Set of transparent lenses.

DOTATION : Porte lunettes rigide - Tissu nettoyage lunettes - Cordon pour branches - Étui souple - Câble USB/TV
 Série lentilles polarisés et série lentilles transparent.

LIEFERUMFANG: Stabiles Brillen-Kästchen - Linsen-Reinigungstuch - Brillen-Kette - Flexibles Brillen-Etui - USB/TV-Kabel.
 Set polarisierter Linsen plus Set transparenter Linsen.

DOTACION: Custodia gafas rígido - Paño limpieza lentes - Cordon para las patillas - Custodia blanda - Cable USB / TV
 Juego de lentes polarizadas y transparentes.

CONNESSIONI • CONNECTIONS • CONNEXIONS KABEL-VERBINDUNGEN • CONEXIONES



SMART TV



PC

ACCENSIONE / INIZIO REGISTRAZIONE

Premere per 2 secondi il tasto multifunzione. Il LED si illuminerà di verde e dopo circa 5 secondi il LED lampeggerà velocemente per segnalare l'inizio della registrazione.

SPEGNIMENTO / FINE REGISTRAZIONE

Premere per 2 secondi il tasto multifunzione e il file della registrazione verrà salvato sulla micro SD Card.

AVVIO / INTERRUZIONE REGISTRAZIONE

Durante la registrazione il LED verde lampeggia lentamente. Premendo brevemente il tasto multifunzione la registrazione si interrompe o riprende.

NOTA: Per limitare la dimensione dei files, ogni 15 minuti il registratore salva e inizia con un nuovo file.

REGOLAZIONE DATA E ORA E VISUALIZZAZIONE SULLA REGISTRAZIONE

E' possibile visualizzare data ed orario sui filmati registrati seguendo la seguente procedura:

- Spegner il dispositivo e tramite il cavo USB presente nella dotazione collegarlo ad un PC.
- Accendere il dispositivo ed entrare nel nuovo supporto trovato dal PC.
- Nella ROOT directory creare un file con nome "time.txt"
- Aprire il file creato ed editare data e ora nel seguente formato yyyy.mm.dd hh:mm:ss
Ad esempio per inserire la seguente data e ora 25 Dicembre 2012 18:30 si dovrà scrivere la seguente stringa 2012.12.25 18:30:00 (deve esserci uno spazio tra data e ora).
- Per rendere visibile sullo schermo durante la riproduzione del filmato data e ora è necessario inserire una "Y" alla fine della stringa: 2012.12.25 18:30:00 "Y"
- Salvare il file e spegnere il dispositivo prima di staccare il cavo USB dal PC oppure rimuovere il dispositivo in sicurezza da sistema operativo. Il dispositivo è ora impostato con data e ora.

AUTO SPEGNIMENTO

Avviene quando la batteria è al 5% residuo oppure lo spazio in memoria è terminato e provoca l'interruzione della registrazione e lo spegnimento del dispositivo. (Intenso lampeggio del LED).

RIPRODUZIONE VIDEO SU MONITOR O TV

Accendere il dispositivo e collegarlo all'ingresso AUDIO/VIDEO di un monitor/TV utilizzando il cavo in dotazione. La riproduzione o l'interruzione avviene premendo il tasto multifunzione brevemente.

Per passare al file successivo, premere per 2 secondi il tasto multifunzione.

COLLEGAMENTO A PC/LAPTOP

Requisiti minimi del sistema:

- CPU 500MHz o superiore • Sistema operativo Win2000/XP/Vista/Win7 • Porta USB
- Minimo di 1Gb di spazio libero su disco • 512 Mb di RAM o superiore.

ARCHIVIAZIONE REGISTRAZIONI SU PC

Inserire il cavo USB su PC con il dispositivo spento. Accendere il dispositivo, e attendere qualche secondo.

Sullo schermo comparirà l'icona del disco removibile a cui verrà attribuita una lettera (a secondo del PC).

La directory dove vengono salvati i filmati è la seguente Disco\DCIM\100DSCIM

E' possibile copiare, eliminare o salvare i file come in una normale chiave USB.

Terminate le operazioni di copia/eliminazione dei files **rimuovere in sicurezza il dispositivo dal sistema operativo** e spegnere tenendo premuto per almeno 2 secondi prima di staccare il cavo dalla porta USB.

RESET DISPOSITIVO

Inserire un oggetto con punta fine nella feritoia reset a fianco della presa USB sotto l'asta degli occhiali e tenere premuto per almeno 2 secondi. Il dispositivo è ripristinato e le registrazioni non verranno cancellate.

ALIMENTAZIONE E RICARICA DELLA BATTERIA INTERNA

Caricare la batteria, per le prime 3 volte, almeno 8 ore. Non superare le 12 ore. Il LED rosso acceso indica che la ricarica è in corso. È possibile ricaricare il dispositivo anche tramite il cavo USB/TV in dotazione. Dopo le prime volte il tempo di ricarica sarà di circa 2 ore. Mantenere il dispositivo spento durante questa operazione.

Non utilizzare alimentatori non specifici.

INDICAZIONI LED

Modalità	Colore LED	Stato LED
Accensione	Verde	Acceso per 5 secondi, dopo 3 lampeggi veloci
Spegnimento	Spento	Spento
Registrazione	Verde	Lampeggio lento: registrazione in corso Luce fissa: registrazione interrotta
Memoria piena	Verde	Lampeggio veloce per 30 secondi
Batteria scarica	Verde	Lampeggio veloce per 30 secondi
Batteria in carica	Rosso	Luce fissa
Batteria carica	Spento	Spento
Modalità USB	Verde/Rosso	Entrambi i LED sono accesi

SWITCH-ON / START RECORDING

Press Multi-Functions-key for 2 seconds. LED will light GREEN. After about 5 seconds, LED will start flashing rapidly, signaling that recording-process has started.

SWITCH-OFF / END RECORDING

Press Multi-Functions-key for 2 seconds. The recorded file will be memorized on the micro-SD-card.

SWITCH-ON / INTERRUPT RECORDING

While recording, the green LED flashes slowly. By briefly pressing the Multi-Functions-key, the recording-process will interrupt or start again.

NOTE: to keep files within a maximum dimension, the recorder-unit automatically saves after 15 minutes and then starts a new file.

SETTING DATE AND TIME – VISUALIZING THE RECORDINGS

How to visualize Date and Time of the recorded Videos:

- Switch-off the unit and, by means of the supplied USB-cable, connect to a PC.
- Switch-on the unit and enter into the new support found by the PC.
- Within the ROOT-directory, create a file calling it "time.txt"
- Open the created file and edit Date and Time under the following format: yyyy.mm.dd hh:mm:ss

Example: to insert 25. December 2012 18:30, you will have to write 2012.12.25 18:30:00 (with a gap between Date and Time).

- To obtain Date and Time on the screen, during reproduction, you have to put the letter "Y" at the end of the digits:

2012.12.25 18:30:00 "Y"

- Save File and switch-off the unit BEFORE eliminating the USB-cable from the PC. As an alternative, you can safely remove the unit from the operative system. The unit now duly carries Date and Time.

AUTOMATIC SWITCH-OFF

This happens when battery is at its minimum 5%-capacity or when memory-space is full: the recording-process interrupts and the unit switches off (intensely flashing LED).

VIDEO-REPRODUCTION ON MONITOR OR TV

Switch-on the unit and connect it to the AUDIO/VIDEO-input of a Monitor/TV, by using the supplied cable.

For Reproduction and Interruption, briefly press the Multi-Functions-key.

To jump to the next File, press Multi-Functions-key for 2 seconds.

CONNECTION TO PC/LAPTOP

Minimum System-conditions:

- CPU 500MHz or more • Operative System Win2000/XP/Vista/Win7 • USB-port
- Minimum 1Gb disc memory-space • 512 Mb RAM or more.

RECORDINGS PASSED ONTO THE PC

Introduce the USB-cable into the PC, when unit is still OFF. Now switch-on unit and wait a few seconds.

On the screen, the icon of the removable disc will appear. The removable disc will receive a letter (depending on the PC).

The directory, where the Videos are saved, is the following: Disco\DCIM\100DSCIM

You can copy, eliminate or save the files, as with normal USB-keys.

When the copy/cancellation-process of a file is finished, remove the unit securely from the operative system and switch-off, by keeping pressed for at least 2 seconds. Only now, eliminating the cable from the USB-port.

RESET UNIT

Introduce a thinly pointed object into the Reset-location, near the USB-slot, under the eye-wear-arms, and keep pressed for at least 2 seconds. The unit gets reset, without cancelling the existing recordings.

FEEDING AND RE-CHARGING THE INTERNAL BATTERY

For the first 3 battery-recharge-operations you should take at least 8 hours, but without exceeding the 12 hours. The red LED signals that the re-charge-operation is running. You can re-charge the unit also by means of the supplied USB/TV-cable. All other recharge-operations will take about 2 hours. Keep unit switched-off, while recharge-operation takes place.

Never use non-specific feeders.

LED-STATUS

Mode	LED-colour	LED-Status
Switch-on	Green	Quickly flashes 3times, then remains lit for 5 sec
Switch-off	off	Off
Recording	Green	Slowly flashing: recording on the run Fix: recording interrupted
Memory full	Green	Quickly flashing for 30 seconds
Battery flat	Green	Quickly flashing for 30 seconds
Battery on recharge	Red	Fix
Battery full	off	Off
USB	Green/Red	Both LEDs are lit

ALLUMAGE / DÉBUT REGISTRATION

Appuyer pour deux seconds le touche multifonction. Le LED s'éclairera en vert et après environ 5 seconds le LED clignotera rapidement pour signaler le début de la registration.

EXTINCTION / FIN REGISTRATION

Appuyer pour 2 seconds le touche multifonction et le fiche de la registration sera sauvé sur la micro SD Card.

DEPART / INTERRUPTION REGISTRATION

Pendant la registration, le LED vert clignote lentement. En appuyant un instant le touche multifonction la registration s'arrête ou repart.

NOTE : pour limiter la dimension des fiches, chaque 15 minutes l'enregistreur sauve et commence avec un nouveau fiche.

REGULATION DATE ET HORAIRE ET VISUALISATION SUR LA REGISTRATION

Il est possible visualiser date et horaire sur le vidéos enregistrés en suivant cette procédure :

Eteindre le dispositif et, à travers du câble USB qui est présent dans le paquet, le brancher à l'ordinateur.

Allumer le dispositif et entrer dans le nouveau support trouvé par le PC.

Dans la ROOT directory créer un fiche avec le prénom "time.txt"

Ouvrir le fiche créé et modifier la date et l'heure avec le format yyyy.mm.dd hh:mm:ss

Par exemple pour insérer cette date et cet horaire 25 décembre 2012 18 :30 on devra écrire 2012.12.25 18:30:00 (doit y être un place entre la date et l'heure). Pour rendre visible dans l'écran pendant la reproduction du vidéo la date et l'heure c'est nécessaire insérer une « y » à la fin de la chaîne 2012.12.25 18:30:00 "Y"

Sauver le fiche et éteindre le dispositif avant d'enlever le câble USB du PC ou enlever le dispositif en sécurité du système opératif. Le dispositif est réglé avec la date et l'heure.

AUTO EXTINCTION

Il passe quand la batterie est au 5% en résiduel ou l'espace disponible en mémoire est terminé et il provoque l'interruption de la registration et l'extinction du dispositif. (intense clignotement du LED).

REPRODUCTION VIDÉO SUR ÉCRAN OU TÉLÉVISION

Allumer le dispositif et le brancher à l'entrée Audio/vidéo d'un écran/TV en utilisant le câble en dotation.

La reproduction ou l'interruption se vérifie en appuyant le touche multifonction quelques instants.

Pour passer au fiche successif, appuyer pour 2 seconds le touche multifonction.

BRANCHEMENT AU PC/LAPTOP

Réquisitionnés minimum du système :

• CPU 500MHz ou supérieur • Système opératif Win2000/XP/Vista/Win7

Porte USB • Minimum de 1Gb d'espace libre sur le disque • 512 Mb de RAM ou supérieur.

CLASSEMENT REGISTRATIONS SUR PC

Insérer le câble USB sur le PC avec le dispositif éteint. Allumer le dispositif, et attendre quelque second.

L'icône, dont sera appliquée une lettre selon le PC, du disque amovible apparaît sur l'écran.

La directory, où les vidéos sont sauvés, est la suivante Disco/DCIM/100DSCIM.

Il est possible copier, éliminer ou sauver les fiches comme s'il soit une clé USB.

Une fois terminés les opérations de copie ou élimination des fiches, enlever en sécurité le dispositif du système opératif et éteindre en appuyant pour au moins 2 seconds avant d'enlever le câble de la porte USB.

RESET DISPOSITIF

Insérer un objet avec la pointe fine dans le trou reset à coté de la prise USB sous la branche des lunettes et appuyer pour au moins 2 seconds. Le dispositif est rétablit et les registrations ne seront pas annulés.

ALIMENTATION ET RECHARGE DE LA BATTERIE INTERNE

Charger la batterie, pour les premiers 3 fois, au moins 8 heures. Pas dépasser les 12 heures. Le LED rouge allumé signifie que la recharge est en cours. Il est possible recharger le dispositif aussi à travers du câble USB/TV en dotation. Apres les premiers fois, le temps de recharge sera environ de 2 heures. Maintenir le dispositif éteint pendant cette opération. Pas utiliser des alimentateur pas spécifiés.

INDICATIONS LED

Modalité	Couleur LED	Etat LED
Allumage	Vert	Allumé pour 5 seconds, après 3 clignotes rapides
Extinction	Eteint	Eteint
Registration	Vert	Clignote lente : registration en cour Lumière fixe : registration interrompue
Mémoire plein	Vert	Clignotes rapide pour 30 seconds
Batterie déchargé	Vert	Clignotes rapide pour 30 seconds
Batterie en charge	Rouge	Lumière fixe
Batterie chargée	Eteint	Eteint
Modalité USB	Vert/Rouge	Les deux LED sont allumés

EINSCHALTEN / BEGINN DER FILM-AUFNAHME

Multi-Funktions-Taste 2 Sekunden drücken. LED wird grün. Nach circa 5 Sekunden, beginnt das Led schnell zu blinken und zeigt somit an, dass die Film-Aufnahme gestartet ist.

AUSSCHALTEN / ENDE DER FILM-AUFNAHME

Multi-Funktions-Taste 2 Sekunden drücken. Die aufgenommene Film-Datei wird auf die Mikro-SD-Karte eingespeichert.

AUFNAHME STARTEN / UNTERBRECHEN

Während der Aufnahme, blinkt das grüne LED langsam. Multi-Funktions-Taste kurz drücken, um die Film-Aufnahme zu unterbrechen oder wieder zu starten. **WICHTIG:** um die einzelnen Dateien umfangmäßig in Grenzen zu halten, registriert die Aufnahme-Kamera, automatisch, alle 15 Minuten, die Film-Aufnahme als fertige Datei und beginnt dann sofort eine neue Datei.

EINSTELLUNG VON DATUM UND UHRZEIT – AUSWEISUNG DER AUFNAHME-INFO

Es besteht die Möglichkeit, Film-Aufnahmen mit Datum und Uhrzeit auszustatten. Diesbezüglich wie folgt vorgehen:

- Gerät ausschalten und, mittels beiliegendem USB-Kabel, an den PC anschließen.
- Gerät wieder einschalten und in die neue, vom PC gefundene Unterlage gehen.
- Innerhalb der ROOT-Directory, eine Datei verfassen, unter dem Namen "time.txt"
- Die verfasste Datei öffnen. Dann Datum und Uhrzeit in folgendem Format eingeben: yyyy.mm.dd hh:mm:ss

Beispiel: um den 25. Dezember einzugeben, folgende Zeile verfassen: 2012.12.25 18:30:00 (zwischen Datum und Uhrzeit, einen Freiraum vorsehen).

- Um, während der Film-Wiedergabe, Datum und Uhrzeit auszuweisen, muss man die verfasste Zeile, am Ende, mit einem "Y" versehen: 2012.12.25 18:30:00 "Y"

- Datei speichern und Gerät ausschalten. Dann erst USB-Kabel vom PC entfernen. Alternativ dazu, kann man das Gerät, in aller Sicherheit, vom Betriebssystem trennen. Das Gerät verfügt nun über Datum und Uhrzeit.

AUSSCHALT-AUTOMATIK

Die Ausschalt-Automatik reagiert, wenn die Batterie auf 5% Rest-Ladung gesunken ist oder wenn die Speicherkapazität völlig ausgeschöpft ist. Diese beiden Umstände bewirken den Aufnahme-Stopp und das Ausschalten des Geräts. (LED blinkt intensiv).

VIDEO-WIEDERGABE AUF MONITOR ODER TV

Gerät einschalten und am AUDIO/VIDEO-Eingang eines Monitors/TVs, mittels beiliegendem Kabel, anschließen.

Kurz auf die Multi-Funktions-Taste drücken, um Wiedergabe zu starten oder zu stoppen.

Um auf die nächste Datei zu springen, Multi-Funktions-Taste 2 Sekunden drücken.

ANSCHLUSS AN PC/LAPTOP

Mindest-Anforderungen des Betriebssystems:

- CPU 500MHz oder mehr • Betriebssystem Win2000/XP/Vista/Win7 • USB-Öffnung
- Platte mit mindestens 1Gb Leer-Raum • 512 Mb RAM oder mehr.

AUFNAHMEN INS PC-ARCHIV NEHMEN

Bei ausgeschaltetem Gerät, USB-Kabel in den PC geben. Gerät einschalten und einige Sekunden warten.

Auf dem Bildschirm erscheint die Ikone der Mobil-Platte, die (je nach PC) einen Buchstaben zugewiesen bekommt.

Die eingespeicherten Film-Aufnahmen gelangen in folgende Directory: Disco\DCIM\100DCIM

Die Dateien lassen sich kopieren, löschen und einspeichern, so wie bei normalen USB-Stiften auch.

Nachdem die Datei kopiert/gelöscht worden ist, das Gerät in voller Sicherheit vom Betriebssystem entfernen. Mindestens 2 Sekunden gedrückt halten, um das Gerät auszuschalten. Dann erst Kabel von der USB-Öffnung entfernen.

RESET DURCHFUEHREN

Eine dünne Spitze in die Reset-Funktion geben, die sich neben der USB-Öffnung, unter dem Brillenstab, befindet. Mindestens 2 Sekunden drücken. Das Gerät startet dadurch neu. Die Filmaufnahmen werden dadurch NICHT gelöscht.

SPEISUNG UND WIEDERAUFLADEN DER INTERNEN BATTERIE

Für die ersten 3 Wiederauflade-Prozesse, jeweils mindestens 8 bis 12 Stunden in Anspruch nehmen. 12 Stunden besser nicht überschreiten. Das rot leuchtende LED zeigt an, dass der Wiederauflade-Prozess begonnen hat. Das Gerät lässt sich auch mittels beiliegendem USB/TV-Kabel wieder aufladen. Ab dem 4. Wiederaufladen genügen circa 2 Stunden.

Gerät immer ausgeschaltet wiederaufladen. Keine anderweitigen, nicht-spezifischen Netzgeräte verwenden.

LED-BEDEUTUNGEN

Modus	LED-Farbe	LED-Status
Einschalten	Gruen	Nach 3mal Blinken, leuchtet LED 5 Sek. lang
Ausschalten	aus	aus
Film-Aufnahme	Gruen	Langsames Blinken: Film-Aufnahme im Gange Leuchtet fix: Aufnahme unterbrochen
Speicher voll	Gruen	30 Sek. schnelles Blinken
Batterie leer	Gruen	30 Sek. schnelles Blinken
Batterie beim Laden	Rot	Leuchtet fix
Batterie geladen	aus	aus
USB	Gruen/Rot	Beide LEDs leuchten

ENCENDIDO / INICIO GRABACION

Presionar durante 2 segundos la tecla multifunción. El LED se iluminará de color verde y después de unos 5 segundos el LED parpadeará rápidamente para señalar el inicio de la grabación.

APAGADO / FIN DE LA GRABACION

Presionar durante 2 segundos la tecla multifunción y el archivo de las imágenes grabadas será guardado en la tarjeta micro SD.

INICIO / INTERRUPCION GRABACION

Durante la grabación el LED verde parpadea lentamente. Presionando brevemente la tecla multifunción la grabación se interrumpe o reinicia.

NOTA: Para limitar el tamaño de los archivos, cada 15 minutos el grabador guarda y crea un nuevo archivo.

AJUSTES FECHA Y HORA Y VISUALIZACION DE LA GRABACION

Es posible visualizar fecha y hora en las imágenes grabadas siguiendo esta configuración:

- Apagar el dispositivo y mediante el cable USB presente en dotación conectarlo a un PC.
- Encender el dispositivo y entrar en el nuevo soporte encontrado por el PC.
- En la Raíz del directorio crear un archivo con el nombre "time.txt"
- Abrir el archivo creado y editar fecha y hora en el siguiente formado yyyy.mm.dd hh:mm:ss
Por ejemplo para introducir la fecha y la hora del 25 Diciembre 2012, 18:30 se deberá escribir la siguiente secuencia de caracteres 2012.12.25 18:30:00 (debe haber un espacio entre fecha y horario).
- Para que sea visible en la pantalla durante la reproducción del video la fecha y el horario, es necesario introducir una "Y" al final de la secuencia de caracteres: 2012.12.25 18:30:00 "Y"
- Guardar el archivo y apagar el dispositivo antes de desconectar el cable USB del PC o bien quitar de forma segura el dispositivo desde el sistema operativo. El dispositivo esta ahora configurado con fecha y horario.

AUTO APAGADO

El auto apagado se produce cuando la batería baja al 5% de su capacidad o bien si el espacio de memoria se ha acabado y provoca la interrupción de la grabación y el apagado del dispositivo. (Intenso parpadeo del LED).

REPRODUCCION VIDEO EN UN MONITOR O TV

Encender el dispositivo y conectarlo a la entrada AUDIO/VIDEO de un monitor/TV utilizando el cable que se suministra en dotación. La reproducción o la interrupción se produce presionando brevemente la tecla multifunción.

Para pasar al archivo siguiente, presionar durante 2 segundos la tecla multifunción.

CONEXION A PC/LAPTOP

Requisitos mínimos del sistema:

- CPU 500MHz o superior • Sistema operativo Win2000/XP/Vista/Win7 • Puerto USB
- Mínimo 1Gb de espacio libre en el disco • 512 Mb de RAM o superior.

GUARDADAR LAS GRABACIONES EN EL ORDENADOR

Introducir el cable USB en el ordenador con el dispositivo apagado. Encender el dispositivo y esperar algunos segundos.

En la pantalla aparecerá el icono del disco removible el cual le será atribuido una letra (según el PC).

El directorio donde vienen guardados los videos es la siguiente: Disco\DCIM\100DSCIM

Es posible copiar, eliminar o guardar los archivos como si se tratase de un Pendrive USB.

Terminadas las operaciones de copia/eliminación de los archivos quitar con seguridad el dispositivo desde el sistema operativo y apagar teniendo presionado durante unos 2 segundos antes de desconectar el cable del puerto USB.

RESET DISPOSITIVO

Introducir un objeto con punta fina en la ranura Reset al lado del puerto USB por debajo de la patilla y tener presionado durante unos 2 segundos. El dispositivo esta ahora reseteado y las grabaciones no serán borradas.

ALIMENTACION Y RECARGA BATERIA INTERNA

Recargar la batería, las 3 primeras veces, mínimo 8 horas No superar las 12 horas. El LED rojo encendido indica que el proceso de recarga esta en curso. Es posible recargar el dispositivo también mediante el cable USB/TV en dotación. Después de las 3 primeras veces el tiempo de recarga será de unas 2 horas. Mantener el dispositivo apagado durante esta operación. No utilizar alimentadores no específicos.

INDICACIONES LED

Modo	Color LED	Estado LED
Encendido	Verde	Encendido solo durante 5 segundos, después 3 segundos
Apagado	Apagado	Apagado
Grabación	Verde	Parpadeo lento: grabación en curso Luz fija: grabación interrumpida
Memoria llena	Verde	Parpadeo rápidos durante 30 segundos
Batería descargada	Verde	Parpadeo rápidos durante 30 segundos
Batería en recarga	Rojo	Luz fija
Batería cargada	Apagado	Apagado
Modo USB	Verde/Rojo	Ambos LED están encendidos

CARATTERISTICHE TECNICHE • TECHNICAL FEATURES • CARACTERISTIQUES TECHNIQUES • TECHNISCHE DATEN • CARACTERISTICAS TECNICAS

• Risoluzione / Resolution	720p (1280X720 Pixel)
• Sensore / Sensor	CMOS
• Formato registrazione / Recording format	AVI 16:9
• Audio Campionamento / Audio sampling	16 bit
• Velocità di registrazione / Recording speed	25 fps PAL
• Riproduttore video / Playback video	Compatibile / Compatible AVI
• Sistema operativo / Operating system	Win2000/XP/Vista/Win7
• Angolo di visione / Vision-Angle	140°
• Connessione PC / PC connection	USB 2.0 (HS)
• Memoria su micro SD Card / Micro SD Card memory	4 GB
• Espandibile fino a / Upgradable up to	64 GB
• Audio-Video TV / TV Audio-Video	PAL
• Registrazione A/V fino a 640 minuti / A/V recording up to 640 minutes	Con memoria da 64 GB With 64 GB Memory
• Microfono Audio / Audio Microphone	2 Set
• Lenti polarizzate intercambiabili / Interchangeable polarized lens	400mAh
• Batteria polimeri di litio ricaricabile / Li-polymer rechargeable battery	80-90 minuti
• Durata batteria / Power duration	5V DC/500mA
• Carica batteria / Chargers	-10°C / 70°C
• Temperatura di utilizzo / Operating temperature	-20°C / 80°C
• Temperatura magazzino / Storage temperature	38 grammi
• Peso / Physical weight	170x160x40 mm
• Dimensioni / Dimensions	



DISTRIBUITO - DISTRIBUTED

Via F.lli cervi, 167/C - 42124 REGGIO E. (Italy) - Tel. 0522 941621
www.phonocar.com • e-mail: info@phonocar.it