


PHOTO FINDER MINI

 Quick Guide

 Guide rapide

 Schnellanleitung

 Guida rapida

 Guía rápida

 Guia rápido

 クイックガイド


 快速指导



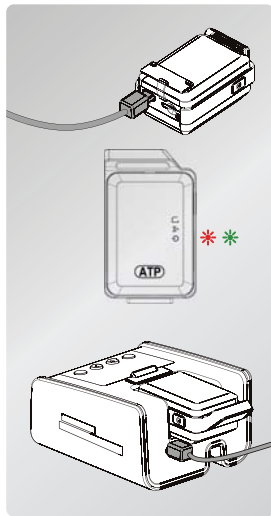
PHOTO FINDER MINI



Quick Guide

Congratulations on your purchase of the ATP PhotoFinder mini. Enjoy easy geotagging, no PC or complicated software required.

For more information, please visit <http://photofinder.atpinc.com> or <http://www.atpinc.com/>



STEP 1

Charging

Two ways to charge the PhotoFinder mini:

A

Plug the external power adapter into the Photo Finder mini (miniUSB port) directly.

1. When it's charging, the LED light will be **Red**.
2. After the charging is finished, the LED light will turn **Green**.

B

You can also plug the Photo Finder mini into the docking station for charging.

External power adapter



STEP 2

Turn on the Photo Finder mini.



STEP 3

Set the Accurate Time on Your Camera

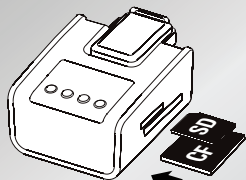
Please make sure the time on your digital camera is set as accurate as possible. Time clock on Windows XP/Vista PC connected to the Internet, clock tower or train station clock are better references when you set the time on your camera.



STEP 4

Carry the Photo Finder mini with you, take your pictures!





STEP 5

After you finish taking pictures, simply insert your memory card into the dock's card slot (supports SD, MMC, MS and CF) and the GPS data will be synchronized and added to all photos on the card. In order for your photos to be geotagged correctly, refer to the dock's screen and set the time zone correctly. Please refer to the [World Time Zone Chart](#) (see below) and choose the correct time zone based on where you take pictures.



STEP 6

Enjoy viewing your pictures visually using software such as Google Earth or Panoramio!

Note: Picasa2 and Google Earth software can be downloaded for free from www.google.com.



- Google is a registered trademark or trademark of Google Inc. in the U.S.A. and/or other countries.
- Google Earth is a registered trademark or trademark of Google Inc. in the U.S.A. and/or other countries.
- Google Map is a registered trademark or trademark of Google Inc. in the U.S.A. and/or other countries.
- Picasa2 is a registered trademark or trademark of Google Inc. in the U.S.A. and/or other countries.

3

* LCD Status



Power On/Off Status

When pressing Power button, the LED light will turn **Red** first. After 4-5 seconds, the LED light will turn **Green**.



GPS Signal Status

When the GPS Signal is alive, **Blue** LED light flashes once every second.

When it's acquiring/receiving GPS Signals, **Blue** LED light flashes twice every second.



Memory Operating Status

When it's writing GPS data to the built-in memory space (128 MB MMCmicro), the LED light flashes in "**Orange**".

If the internal memory in PhotoFinder mini is full, the "**Orange**" LED will stay on.



Power Charging Status

When it's charging, the LED light will be **Red**. After the charging is finished, the LED light will turn **Green**.

4

PHOTO FINDER MINI

Guide rapide

Félicitations pour votre achat de l'ATP PhotoFinder mini. Profitez du géotaggage facile, sans ordinateur ni logiciel compliqué nécessaire. Pour plus d'informations, veuillez visiter <http://photofinder.atpinc.com> ou <http://www.atpinc.com/>

Étape 1

Charge

Deux façons de charger le PhotoFinder mini:

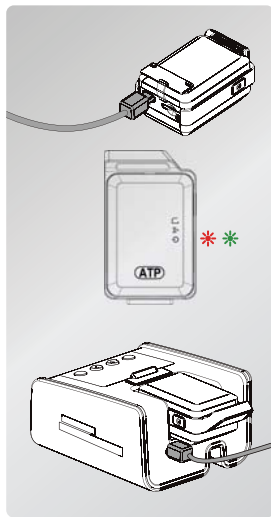
A

Branchez l'adaptateur secteur externe directement dans le Photo Finder mini (port mini USB).

1. Quand il charge, le voyant DEL s'allume en **rouge**.
2. Une fois la charge terminée, le témoin DEL vert s'**allume**.

B

Vous pouvez également brancher le Photo Finder mini dans la station d'accueil pour la charge.



Adaptateur d'alimentation externe

Étape 2

Allumer le Photo Finder mini.



5

Étape 3

Régler l'heure précise sur votre appareil photo

Veuillez vous assurer que l'heure sur votre appareil photo numérique est aussi précise que possible. L'horloge sur le PC Windows XP / Vista connecté à Internet, la tour de l'horloge ou l'horloge de la gare sont de bonnes références lorsque vous réglez l'heure sur votre appareil photo.



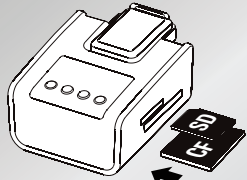
Étape 4

Emmenez le Photo Finder mini avec vous, prenez vos photos !



6

Étape 5



Après avoir fini de prendre des photos, insérez simplement votre carte mémoire dans la fente pour carte de la station d'accueil (prenant en charge les SD, MMC, MS et CF) et les données GPS se synchronisent et s'ajoutent à toutes les photos de la carte. Pour que vos photos soient correctement géotaggées, reportez-vous à l'écran de la station d'accueil et réglez le fuseau horaire correctement. Veuillez vous référer au **fuseau horaire mondial** (ci-dessous) et choisir le bon fuseau horaire en fonction du lieu où vous prenez des photos.



Étape 6



Profitez de vos photos visuellement à l'aide de logiciels tels que Google Earth ou Panoramio !

Remarque: Les logiciels Picasa2 et Google Earth peuvent être téléchargés gratuitement à partir www.google.com.



- Google est une marque déposée ou une marque commerciale de Google Inc aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- Google Earth est une marque déposée ou une marque commerciale de Google Inc aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- Google Map est une marque déposée ou une marque commerciale de Google Inc aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.
- Picasa2 est une marque déposée ou une marque commerciale de Google Inc aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

7

* État du LCD



État Marche/ Arrêt

Lorsque vous appuyez sur le bouton Marche, la DEL **rouge** s'allume en premier. Après 4-5 secondes, la DEL **verte** s'allume.



État du signal GPS

Lorsque le signal GPS est en vie, le témoin DEL **bleu** clignote une fois par seconde.

Quand il fait l'acquisition / la réception de signaux GPS, la DEL **bleue** clignote deux fois par seconde.



État de fonctionnement de la mémoire

Quand il écrit des données GPS vers l'espace de mémoire intégrée (128 MB MMCmicro), le témoin DEL clignote en "**Orange**".

Si la mémoire interne dans PhotoFinder mini est pleine, la DEL "**Orange**" reste allumée.



État de charge d'alimentation

Quand il charge, le voyant DEL s'allume en **rouge**.

Une fois la charge terminée, le témoin DEL **vert** s'allume.

8

PHOTO FINDER MINI

Schnellanleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf unseres ATP PhotoFinder mini. Genießen Sie ein einfaches Geotagging ohne PC oder komplizierte Software.

Weitere Informationen dazu finden Sie unter <http://photofinder.atpinc.com> oder <http://www.atpinc.com/>

Schritt 1

Aufladen

Sie können Ihren PhotoFinder mini auf zwei verschiedene Weisen aufladen:

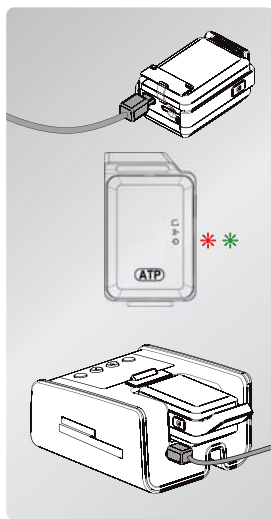
A

Verbinden Sie das Netzteil direkt mit dem Mini-USB-Port Ihres Photo Finder mini.

1. Solange das Gerät aufgeladen wird, leuchtet die LED **rot**.
2. Sobald das Gerät voll aufgeladen ist, färbt sich die LED **grün**.

B

Sie können den Photo Finder mini zum Aufladen auch mit einer Dockingstation verbinden.



Netzteil

Schritt 2

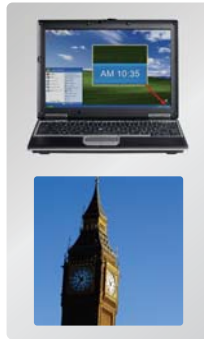
Photo Finder mini einschalten



Schritt 3

Aktuelle Uhrzeit an Ihrer Kamera einstellen

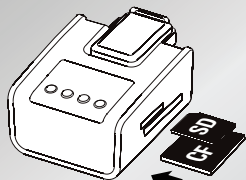
Bitte achten Sie darauf, dass die Uhrzeit Ihrer Digitalkamera so genau wie möglich einzustellen ist. Orientieren Sie sich bei der Zeiteinstellung Ihrer Kamera am besten an Zeitgebern im Internet, an einer Bahnhofsuhr oder der Uhrzeit, die im Videotext angezeigt wird.



Schritt 4

Photo Finder mini mitnehmen und Bilder aufnehmen !





Schritt 5

Nachdem Sie Fotos aufgenommen haben, schieben Sie die Speicherkarte (SD-, MMC-, MS- und CF-Karten sind möglich) mit den Bildern einfach in den Speicherkartensteckplatz des Gerätes: Entsprechende GPS-Daten werden zu sämtlichen Fotos auf der Speicherkarte hinzugefügt. Damit Ihre Fotos mit den richtigen geographischen Daten versehen werden, beachten Sie bitte die Zeitanzeige am Gerät und stellen die Zeitzone richtig ein. Die nachstehende Tabelle mit Weltzeitzonen hilft Ihnen bei der Auswahl der richtigen Zeitzone bei der Aufnahme Ihrer Bilder.



Schritt 6

Genießen Sie Ihre Bilder – zum Beispiel mit Visualisierungssoftware wie Google Earth oder Panoramio!

Hinweis: Picasa2 und die Google Earth-Software können Sie kostenlos herunterladen: www.google.com.



- Google ist eine eingetragene Marke der Google Inc. in den USA und/oder anderen Ländern.
- Google Earth ist eine eingetragene Marke der Google Inc. in den USA und/oder anderen Ländern.
- Google Maps ist eine eingetragene Marke der Google Inc. in den USA und/oder anderen Ländern.
- Picasa2 ist eine eingetragene Marke der Google Inc. in den USA und/oder anderen Ländern.

* LCD-Status



Ein/Aus-Status

Wenn Sie die Ein-/Austaste betätigen, leuchtet die LED zunächst **rot** auf. Nach 4 – 5 Sekunden leuchtet die LED **grün**.



GPS-Signalstatus

Bei der Vorbereitung zum GPS-Signalempfang leuchtet die **blaue** LED einmal pro Sekunde auf.

Wenn auswertbare GPS-Signale empfangen werden, leuchtet die **blaue** LED zweimal pro Sekunde.



Speicherbetriebsstatus

Die LED blinkt "**orange**", wenn GPS-Daten in den internen Speicher (128 MB, MMCmicro) geschrieben werden.

Falls der interne Speicher Ihres PhotoFinder mini voll ist, leuchtet die "**orange**" LED ständig.



Ladestatus

Solange das Gerät aufgeladen wird, leuchtet die LED **rot**.

Sobald das Gerät voll aufgeladen ist, färbt sich die LED **grün**.

PHOTO FINDER MINI

Guida rapida

Congratulazioni per aver acquistato il mini PhotoFinder ATP. Divertitevi con facilità con il GeoTagging, senza bisogno di PC o di software complicati.

Per ulteriori informazioni, vistare <http://photofinder.atpinc.com> oppure <http://www.atpinc.com/>

Fase 1

Carica

Due modi per caricare PhotoFinder mini:

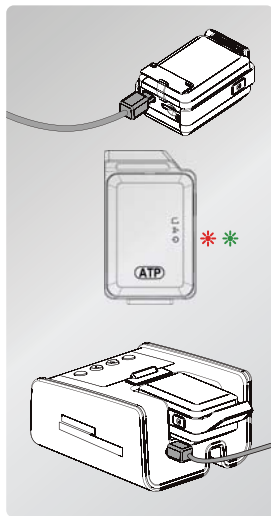
A

Inserire il trasformatore esterno nel mini Photo Finder (porta miniUSB) direttamente.

1. Durante la carica, la luce del LED sarà **rossa**.
2. Una volta terminata la carica, la luce del LED diverrà **verde**.

B

È anche possibile collegare il mini Photo Finder alla base per essere ricaricato.



Trasformatore elettrico esterno

Fase 2

Accendere il mini Photo Finder.



Fase 3

Impostare l'ora precisa sulla fotocamera

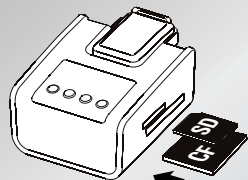


Accertarsi che l'ora sulla fotocamera digitale sia impostata il più precisamente possibile. Quando viene impostata l'ora sulla fotocamera, l'orologio del PC con sistema operativo Windows XP/Vista collegato a Internet, le torri con orologi o gli orologi delle stazioni sono i migliori riferimenti.

Fase 4

Portate con voi il mini Photo Finder e scattate foto!





Fase 5

Una volta terminato di scattare le foto, basta inserire la scheda di memoria nello slot della base (supporta SD, MMC, MD e CF) e i dati GPS verranno sincronizzati e aggiunti a tutte le foto della scheda. Per geotaggarle le foto correttamente, fare riferimento al monitor della base e impostare correttamente il fuso orario. Fare riferimento alla [tabella dei fusi orari](#) (vedere in basso) e scegliere quello corretto in base al luogo in cui l'immagine è stata scattata.



Godetevi la visualizzazione delle immagini usando software come Google Earth o Panoramio!

Nota: I software Picasa2 e Google Earth possono essere scaricati gratuitamente dal sito www.google.com

- Google è un marchio di fabbrica registrato o un marchio di fabbrica di Google Inc. negli USA e/o in altri paesi.
- Google Earth è un marchio di fabbrica registrato o un marchio di fabbrica di Google Inc. negli USA e/o in altri paesi.
- Google Map è un marchio di fabbrica registrato o un marchio di fabbrica di Google Inc. negli USA e/o in altri paesi.
- Picasa2 è un marchio di fabbrica registrato o un marchio di fabbrica di Google Inc. negli USA e/o in altri paesi. Google Inc.

Fase 6



* Stato LCD



Stato Accensione/spengimento

Quando si preme il pulsante dell'alimentazione, inizialmente il LED diventa **rosso**. Dopo 4-5 secondi, il LED diventa **verde**.



Stato del segnale GPS

Quando il segnale GPS è attivo, il LED **blu** lampeggia una volta al secondo.

Quando lo acquisisce/riceve il segnale GPS, il LED lampeggia due volte al secondo con luce **blu**.



Stato operativo della memoria

Quando vengono scritti i dati GPS nello spazio di memoria integrato (128 MB MMCmicro), la luce del LED lampeggia di "**arancione**."

Se la memoria interna del mini PhotoFinder è piena, la luce "**arancione**" del LED sarà fissa.



Stato di ricarica

Durante la carica, la luce del LED sarà **rossa**.

Una volta terminata la carica, la luce del LED diverrà **verde**.

Guía rápida

Le felicitamos por la adquisición de ATP PhotoFinder mini. Disfrute del etiquetado geográfico más sencillo, sin necesidad de utilizar equipos informáticos ni complicadas aplicaciones.

Para más información, visite <http://photofinder.atpinc.com>, o <http://www.atpinc.com/>

Paso 1

Carga

Existen dos formas de cargar PhotoFinder mini:

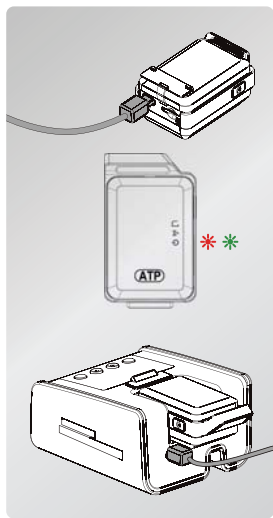
A

Conectar directamente el adaptador de alimentación externo a PhotoFinder mini (a través del puerto miniUSB).

1. Durante la carga, el indicador LED se iluminará en color **rojo**.
2. Una vez finalizada la carga, el indicador LED se iluminará en color **verde**.

B

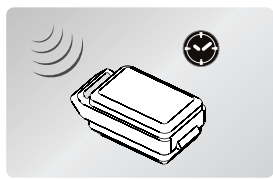
También puede conectar PhotoFinder mini a una estación de conexión para cargarlo.



Adaptador de alimentación externo

STEP 2

Encender PhotoFinder mini.



Paso 3

Configurar la hora en su cámara

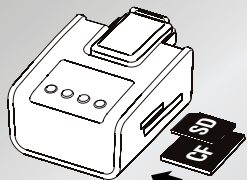
Asegúrese de que la hora de su cámara digital está configurada con la máxima precisión posible. La hora de un equipo informático con sistema operativo Windows XP / Vista conectado a Internet, el reloj de tren son buenas referencias si necesita configurar la hora de su cámara.



Paso 4

Lleve PhotoFinder mini con usted y haga fotografías!





Paso 5

Después de hacer sus fotografías, inserte la tarjeta de memoria en la ranura para tarjetas de la estación de conexión (compatible con SD, MMC, MS y CF) para sincronizar los datos GPS y agregarlos a todas las fotografías de la tarjeta. Para aplicar la etiqueta geográfica correcta a todas sus fotografías, consulte la pantalla de la estación de conexión y configure correctamente la zona horaria. Consulte la tabla internacional de [zonas horarias](#) (a continuación) y seleccione la zona horaria correcta en función del lugar en el que haya tomado sus fotografías.



Paso 6

Disfrute viendo sus fotografías en Google Earth o Panoramio!

Nota: Puede descargar las aplicaciones Picasa2 y Google Earth de forma gratuita desde www.google.com.



- Google es una marca comercial o marca comercial registrada de Google Inc. en los EE. UU. y/u otros países.
- Google Earth es una marca comercial o marca comercial registrada de Google Inc. en los EE. UU. y/u otros países.
- Google Map es una marca comercial o marca comercial registrada de Google Inc. en los EE. UU. y/u otros países.
- Picasa2 es una marca comercial o marca comercial registrada de Google Inc. en los EE. UU. y/u otros países.

* Estado de la pantalla LCD



Estado de encendido / apagado

Al presionar el botón de encendido, el indicador LED se iluminará primero en color **rojo**. Transcurridos de 4 a 5 segundos, el indicador LED se iluminará en color **verde**.



Estado de la señal GPS

Si la señal GPS está activa, el indicador LED de color **azul** parpadeará una vez por segundo.

Si se están adquiriendo / recibiendo señales GPS, el indicador LED de color **azul** parpadeará dos veces por segundo.



Estado de uso de la memoria

Si se están grabando los datos GPS en la memoria integrada (MMCmicro de 128 MB), el indicador LED parpadeará en color **"naranja"**.

Si la memoria interna de PhotoFinder mini está llena, el indicador LED de color **"naranja"** permanecerá encendido.



Estado de carga

Durante la carga, el indicador LED se iluminará en color **rojo**.

Una vez finalizada la carga, el indicador LED se iluminará en color **verde**.

PHOTO FINDER MINI

Guia rápido

Parabéns pela sua aquisição do ATP PhotoFinder mini. Desfrute uma tecnologia de meta-informação (geotagging) fácil, sem necessidade de computador ou software complicado.

Para mais informações, por favor, visite <http://photofinder.atpinc.com> ou <http://www.atpinc.com>

Passo 1

Carregar

Existem duas formas de carregar o PhotoFinder mini:

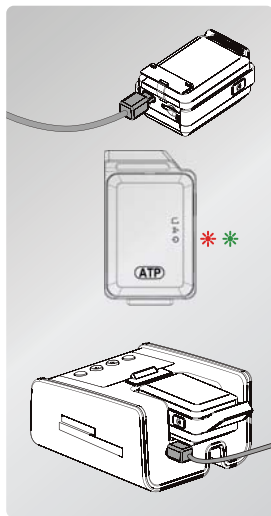
A

Ligue directamente o adaptador de energia externo ao Photo Finder mini (porta miniUSB).

1. Enquanto estiver a carregar, a luz do LED acenderá com a cor **vermelha**.
2. Depois do carregamento ter sido efectuado, a luz do LED acenderá com a cor **verde**.

B

Também pode ligar o Photo Finder mini na estação de acoplamento para carregamento.



Adaptador de energia externo

Passo 2

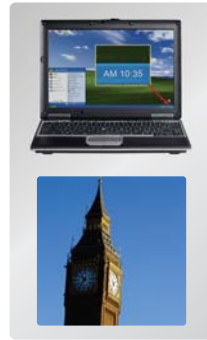
Ligue o Photo Finder mini.



Passo 3

Definir a hora exacta da sua câmara

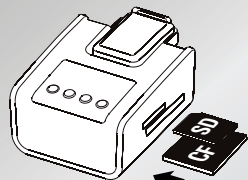
Por favor, assegure-se que a hora da sua câmara digital é a mais exacta possível. O relógio do computador com Windows XP/Vista ligado à Internet, o relógio da igreja ou o relógio da estação de comboios são as melhores referências para o ajudar a definir a hora na sua câmara.



Passo 4

Leve o Photo Finder mini consigo, tire as suas fotografias!





Passo 5

Depois de ter terminado de tirar as suas fotografias, basta inserir o seu cartão de memória na ranhura da estação de cartões (suporta cartões SD, MMC e FC) e os dados GPS serão sincronizados e adicionados a todas as fotografias existentes no cartão. Para que as meta-informações (geotagging) sejam colocadas nas suas fotografias com exactidão, consulte o ecrã da estação e defina o fuso horário correctamente. Por favor, consulte o [Quadro de Fusos Horários](#) (consulte abaixo) e escolha o fuso horário correcto com base na localização onde as fotografias foram tiradas.



Passo 6

Desfrute da visualização das suas fotografias através da utilização de software como o Google Earth ou Panoramio!

Nota: O software Picasa2 e Google Earth podem ser descarregados gratuitamente em www.google.com.



- Google é uma marca comercial registada ou marca comercial da Google Inc. dos E.U.A. e/ou outros países.
- Google Earth é uma marca comercial registada ou marca comercial da Google Inc. dos E.U.A. e/ou outros países.
- Google Map é uma marca comercial registada ou marca comercial da Google Inc. dos E.U.A. e/ou outros países.
- Picasa2 é uma marca comercial registada ou marca comercial da Google Inc. dos E.U.A. e/ou outros países.

* Estado do LCD



Estado Ligar/Desligar

Ao pressionar o botão de alimentação, a luz do LED irá, inicialmente, acender com a cor **vermelha**. Depois de 4-5 segundos, a cor do LED irá acender com a luz **verde**.



Estado do sinal GPS

Quando o sinal do GPS está activo, a luz **azul** do LED pisca uma vez a cada segundo.

Quando está a adquirir/receber os sinais GPS, luz **azul** do LED pisca duas vezes a cada segundo.



Estado de operação da memória

Aquando da escrita de dados do GPS no espaço de memória incorporada (128 MB MMCmicro), a luz do LED pisca com a cor **"laranja"**.

Se a memória interna do PhotoFinder mini estiver cheia, a luz **"laranja"** do LED permanecerá acesa.



Estado de carregamento de energia

Enquanto estiver a carregar, a luz do LED acenderá com a cor **vermelha**.

Depois do carregamento ter sido efectuado, a luz do LED acenderá com a cor **verde**.

PHOTO FINDER MINI

クイックガイド



ATP PhotoFinder miniをお買い上げ頂き、ありがとうございます。PCレス、複雑なソフトウェアは不要で簡単に緯度経度が書き込めます。

詳しい説明は、<http://www.atpinc.com/> (英文) をご覧ください。

ステップ

1

充電方法 2種類の充電方法

A

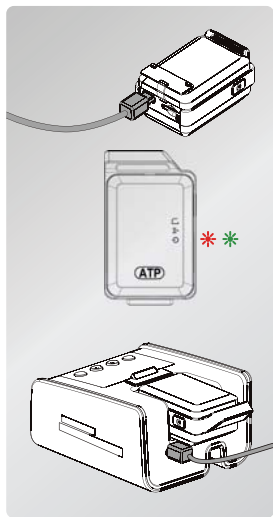
PC経由の充電方法

1. 充電中は、LEDライトが赤く点灯しています。
2. 充電完了するとLEDライトが緑に点灯します。

B

ACアダプターの充電方法

Photo Finder miniをドッキングステーションで充電することもできます。



外接電源

ステップ

2

Photo Finder miniの電源をオンにしてください。



ステップ

3

カメラの時間を正確に設定してください。

時刻同期済みのあなたのPCの時計、時報、TVの時計などを参考にデジタルカメラの時間が正確に設定されているか確認してください。

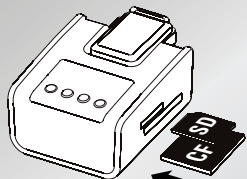


ステップ

4

Photo Finder miniを持ち運びながら写真を撮ってください。





ステップ 5

写真撮影が終わったら、ドックカードスロット (SD、MMC、MS、CFカードサポード) にメモ리카ードを挿入すると、GPSデータがカード内の写真データに同期されます。

写真が正確に緯度経度記録を書き込んでいるか、ドックのスクリーンを参考にしてタイムゾーンが正確に設定されているか確認してください。タイムゾーンチャートを参考にしてください。



ステップ 6

グーグルアースなどのソフトウェアであなたの写真を楽しみましょう。

Note: Picasa2 and Google Earth software can be downloaded for free from www.google.com.



- Google is a registered trademark or trademark of Google Inc. in the U.S.A. and/or other countries.
- Google Earth is a registered trademark or trademark of Google Inc. in the U.S.A. and/or other countries.
- Google Map is a registered trademark or trademark of Google Inc. in the U.S.A. and/or other countries.
- Picasa2 is a registered trademark or trademark of Google Inc. in the U.S.A. and/or other countries.

* LCD 状態



電源オン/オフについて

電源ボタンを押したら、LEDライトが先ず赤く常灯します。4.5秒後、LEDライトが緑色へ変わります。



GPS信号について

GPS信号受信が開始すると、2秒間に1回LEDが青色に点滅します。



メモリについて

内蔵メモリ (128MB MMCmicro) にGPSデータを書き込んでいるときは、LEDライトがオレンジ色に点滅します。メモリ容量がいっぱいになった場合はオレンジ色が常灯します。



充電について

充電中は、LEDライトは赤色に常灯しています。充電が完了したら、LEDライトは緑色に変わり常灯します。

PHOTO FINDER MINI

快速指导

首先很高兴您购买了ATP Photo Finder mini这款产品。接下来就请您尽情享受无须通过电脑和软件即可写入地理信息的简单操作过程吧。

欲了解更多信息，请登陆<http://www.atpinc.com/>进行查询

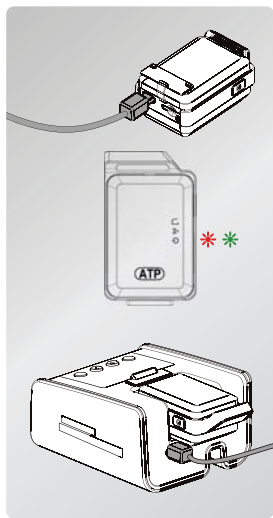
步骤 1

充电
为Photo Finder mini
充电有两种方式：

A
直接将外接miniUSB接口的充电器接到Photo Finder mini上。

1. 当充电过程中，LED电源灯为红色。
2. 电充满后，LED电源灯显示为绿色。

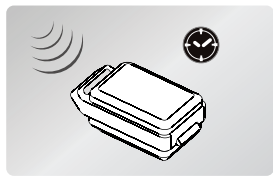
B
您也可以将Photo Finder mini接到底座上
上进行充电。



外接电源

步骤 2

开Photo Finder mini电源开关。



步骤 3

确认您的相机设定为正确的时间。

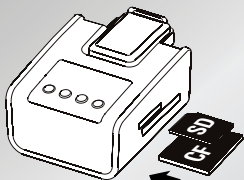
请确保您相机的时间尽可能精确。在Windows XP / Vista系统中的网络时钟、钟楼或者火车站的时钟都是可参考的校验时间。



步骤 4

将Photo Finder mini随身携带，并且拍照！





步骤 5

拍照之后，只要将您的存储卡插入底座上的卡槽中（支持SD/MMC/MS/CF），GPS数据将被同步并写入到您存储卡的照片上。

为了确保您的照片会被正确地写入地理信息，请仔细观察底座上的液晶显示屏，并正确地设定时区。



在Google Earth和Panoramio这些适用的软件中，您可以尽情展示您的照片了！

Note: Picasa2 and Google Earth software can be downloaded for free from www.google.com.



- Google is a registered trademark or trademark of Google Inc. in the U.S.A. and/or other countries.
- Google Earth is a registered trademark or trademark of Google Inc. in the U.S.A. and/or other countries.
- Google Map is a registered trademark or trademark of Google Inc. in the U.S.A. and/or other countries.
- Picasa2 is a registered trademark or trademark of Google Inc. in the U.S.A. and/or other countries.

步骤 6

* LCD 状态



电源开关状态

当打开电源开关时，LED灯会先亮起红色灯光，4~5秒以后，LED电源灯则会显示绿色灯光。



GPS信号接收状态

当可以接收到GPS信号时，蓝色LED信号灯的闪烁频率为一秒两次。



数据写入状态

当设备将GPS数据写入内置存储空间(128MB MMCmicro)时，LED灯将闪烁黄色灯光，如果Photo Finder mini的存储空间已满，黄色LED灯会长时间亮起。



充电状态

当充电过程中，LED电源灯为红色。电充满后，LED电源灯显示为绿色。