

**Si prega di leggere il manuale dell'utente
prima del primo utilizzo. Grazie!**



**Manuale utente
Mini registratore vocale nanoREC**

● Aspetto e Pulsanti



● Istruzioni:

◆ **Registrare con il pulsante:** Spostare il pulsante “Turn On/Off” (*ndr. Acceso/Spento*) sulla posizione “On”. La spia passerà da essere rossa a bianca per 5 secondi. Dopo di che, la

luce bianca rimarrà accesa per un secondo e si spegnerà, rimanendo spenta durante il tempo della registrazione.

Ciò significa che durante la registrazione NESSUNA LUCE sarà accesa.

Accertarsi che il pulsante sia sulla posizione ON e che il dispositivo abbia un livello di batteria sufficiente. Per assicurarsi che il dispositivo sia in modalità ON è sufficiente controllare che il pulsante per l'accensione sia posizionato in ALTO e che copra il cerchio grigio presente sul dispositivo.

Conclusioni: SE IL CERCHIO GRIGIO È VISIBILE, IL DISPOSITIVO È SPENTO. SE IL CERCHIO GRIGIO NON È VISIBILE, IL DISPOSITIVO È ACCESO.

◆ **Interrompere la registrazione**: Durante la registrazione, spostare il pulsante “Turn On/Off” (*ndr. Acceso/Spento*) sulla posizione “Off”. Il dispositivo salverà automaticamente i file registrati.

◆ **Riproduzione**: Una volta completata la registrazione, riprodurre i file sul proprio PC (controllare “COME riprodurre i file del registratore” per maggiori informazioni).

◆ **Impostazioni data e ora**: Collegare il dispositivo al computer e creare un file di testo nella cartella RECORD e rinominare il file: time.txt. È essenziale che il file time.txt sia in quella cartella altrimenti il dispositivo non riuscirà ad impostare l'ora e utilizzerà quella della data di fabbricazione. Nella cartella RECORD si visualizzerà anche una cartella denominata VOICE (dove sono salvati i file con le registrazioni) e il file time.txt che si è appena creato. Apri il file con qualsiasi editor di testo disponibile sul tuo computer e inserisci la data e l'ora della tua località nel formato

americano aaaammgg: aaaa è l'anno in quattro cifre (ad esempio 2017), mm è il mese in due cifre (ad esempio 05 per maggio) e gg il giorno in due cifre (ad esempio 03 se è il 3 maggio). Per l'ora si userà il formato hh mm ss – ovvero le due cifre dell'ora in formato 24h, le due cifre dei minuti e le due cifre dei secondi.

Facciamo un esempio pratico qui di seguito:

se oggi è il 22 maggio 2017 e sono le 17:24, ciò che si dovrà inserire nel file time.txt saranno le cifre 20170522172400 (senza spazi prima, fra e dopo le cifre). Dopo aver inserito le cifre si dovrà salvare il file, scollegare il registratore dal computer e, quando lo si accende, i file audio delle registrazioni saranno denominati in base alla data e all'ora di inizio.

◆ **Ricarica:** Connettere il cavo USB al computer e al registratore NANOREC. Quando la luce rossa inizia a lampeggiare, il dispositivo si starà ricaricando. Una volta completata la ricarica, la spia rimarrà rossa e fissa. Potrà continuare a registrare per 20 ore, all'incirca, a ricarica completata.

Nota: 1. Se la spia diventa rossa e inizia a lampeggiare durante la registrazione, significa che il livello della batteria è molto basso. Si prega di interrompere la registrazione e ricaricare il dispositivo.



FAQ:

1. Come si riproducono i file registrati?

Il registratore salva l'audio catturato in **file .WAW**. Il *Waveform Audio File Format* (WAVE o più conosciuto come WAW per il nome dei file salvati) è un formato standard Microsoft e IBM per salvare il flusso di bit sui PC. VLC Player ne consentirà la riproduzione sui PC Windows e anche sui MAC.

Altri lettori audio richiederanno l'installazione di software di terze parti ("codec") che garantiranno il supporto per quel particolare tipo di file da riprodurre. VLC Player, invece, include tutto il necessario.

Sarà sufficiente scaricarlo e installarlo per lanciare file audio registrati con il dispositivo. È necessario accedere a <https://www.videolan.org/vlc/index.html>

(o cercare, semplicemente, VLC Player su Google) e cliccare **DOWNLOAD VLC PLAYER**. A seconda del tipo di

dispositivo utilizzato, sarà opportuno scegliere la giusta versione: Windows PC, Mac, smartphome, tablet, ecc.

2. Come trasferire i file dal registratore al computer?

Connettendo il registratore NANOREC al computer, il dispositivo si comporterà come una normale penna USB. Per prima cosa, occorrerà spegnere il dispositivo e collegarlo successivamente al computer.

Ecco delle dettagliate istruzioni passo per passo:

1. Collegare l'USB a una porta del computer.
2. Su Windows, un popup avvertirà che il supporto di memoria è stato riconosciuto come un disco esterno al computer (per esempio "Disco Rimovibile" E: drive). Sarà presentato anche un menu di opzioni per utilizzare il dispositivo. Selezionare "Apri cartella per visualizzare i file" in basso.

In alternativa su Windows è possibile vedere il contenuto andando nella cartella Computer (o Il Mio Computer) per trovare la nuova lettera associata al disco. Allo stesso modo occorrerà fare su Mac: aprire una finestra del Finder e dare un'occhiata al nuovo disco installato sotto "Dispositivi".

3. Per copiare i file dalla memoria USB, selezionarli e spostarli sulla scrivania o, per una maggiore organizzazione, in una cartella di Windows Explorer (o Finder su Mac).
4. Una volta fatto, cliccare col tasto destro sul disco e selezionare "Espelli", per poter rimuovere il dispositivo in modo sicuro.

Nota: su Windows, se è la prima volta che si utilizza l'unità di memoria, il computer avvertirà dell'installazione dell'hardware. È possibile aprire il disco andando nella cartella Computer.

3. Quanto dura la batteria del registratore vocale NANOREC?

Questo mini registratore vocale, anche se così piccolo, ha una durata della batteria impressionante di 20 ore. Questo significa che, una volta iniziata la registrazione, la batteria durerà per 20 ore (si prega di assicurarsi che la batteria sia completamente ricaricata), sia che qualcuno si trovi a parlare nei pressi del dispositivo, sia che non sia così. Il registratore, tuttavia, registrerà nell'arco delle 20 ore solo dopo aver avvertito una voce o un suono vicini.

Risoluzione dei Problemi

1. Connetto il dispositivo al computer, ma la partizione con la cartella REGISTRAZIONI non compare!

Soluzione:

1. Assicurarsi che il pulsante del dispositivo sia posizionato su OFF prima di connetterlo al computer.
2. Assicurarsi che non ci siano programmi installati sul computer che potrebbero bloccare l'installazione di un nuovo dispositivo (come un firewall, una suite antivirus, ecc.)
3. Provare un altro cavo USB e/o un'altra porta USB del computer.

2. Il dispositivo non cattura alcune parti delle conversazioni!

Soluzione: poiché il dispositivo registra il suono raggiunge i 45dB (il livello di una normale conversazione da 1-2 metri), assicurarsi che sia vicino abbastanza al soggetto da registrare. Si prega di eseguire qualche test preventivo di distanza prima

di utilizzarlo in una situazione reale per comprendere meglio il funzionamento del dispositivo.

Nota: Alcune voci lievi non saranno registrate (suoni al di sotto dei 45 dB). Non siamo responsabili per l'informazioni non registrate o incomplete. Interrompere/avviare di nuovo la registrazione al presentarsi di un suono superiore ai 45 dB è il normale modo di funzionare di questo dispositivo. La mancata registrazione di suoni inferiori a questo livello non è un difetto. Assicurarci di posizionare il dispositivo a una distanza sufficiente per poter avviare la registrazione.

Specifiche Tecniche:

Dimensioni:	42mm×18mm×9mm	Peso: circa 8g
Alimentazione:	Batteria polimerica:3.7V 110mAh (autonomia di 20 ore dopo una ricarica completa)	
Formato di registrazione:	.WAV, 128Kbps	
	8GB: circa 141 hours	
Sistemi supportati:	Windows 2000/XP/vista/7/10/MacOS	
Memoria Flash:	8GB (formato FAT32)	

Contatto e Supporto:

Sito web: www.atto-digital.com

Email: attodigitaleu@gmail.com (si prega di includere nell'oggetto dell'email: "NANOREC/nanoREC")

I migliori saluti,
aTTo digitale