



REPORTOFON DIGITAL MANUALUL UTILIZATORULUI



1

Notă importantă: Înainte de a utiliza acest dispozitiv, vă rugăm să citiți cu atenție conținutul manualului, fapt ce vă va ajuta să utilizați mai bine dispozitivul.

Funcția de înregistrare

Porniți înregistrarea: Când dispozitivul de înregistrare este oprit (butonul este în poziția "oprit"), apăsați butonul în poziția "REC" și începeți înregistrarea, după ce indicatorul albastru clipește de câteva ori.

Opriți înregistrarea (Salvați înregistrarea): Când dispozitivul înregistrează (butonul este în poziția "REC"), apăsați butonul în poziția "OFF", salvând automat înregistrarea, după ce indicatorul roșu clipește de câteva ori și se închide.

★ ★ **Notă:** Când înregistrați, dacă bateria se epuizează, înregistrarea va fi salvată mai întâi și apoi dispozitivul se va închide automat.

Setări activare prin voce

★ ★ **Notă:** Reportofonul dezactivează implicit funcția de înregistrare inteligentă activată vocal.
Pentru a activa înregistrarea inteligentă activată vocal (înregistrarea va începe atunci când sunetele sunt prezente în

2

mediul ambiant, și se va opri dacă nu detectează sunete), conectați reportofonul la PC prin intermediul cablului USB, și veți observa că PC-ul a detectat o unitate amovibilă.

Deschideți fișierul text "reset.txt" de pe această unitate, modificați valoarea **VOR:0** transformând-o în **VOR:5** (0 reprezintă funcție oprită, valorile 1-7 determina activarea înregistrării prin voce. Valoarea recomandată este 5), și apoi salvați fișierul. Reporniți reportofonul pentru ca setarea să aibă efect.

Funcția de Redare

Porniți redarea: Apăsați butonul în poziția "SPK", și reportofonul va reda cea mai recentă înregistrare.

Comutați la muzică & Comutați la înregistrare: când înregistrarea este redată, apăsați rapid tasta "-" de două ori, și dispozitivul va comuta la muzică (este acceptat doar formatul MP3/WAV). Când se redă muzică, apăsați tasta "-" de două ori rapid din nou pentru a comuta redarea înregistrării și apăsați tasta "-" de două ori rapid pentru a seta redarea într-o buclă.

3

Pauză & Redare: În timpul redării, dacă apăsați rapid tasta "+" de două ori se va întrerupe redarea, iar indicatorul roșu se va aprinde. Apoi dacă apăsați rapid tasta "+" din nou de două ori veți continua redarea.

Treceți la următorul fișier: În timpul redării dacă apăsați o dată tasta "+" veți comuta la următoarea melodie, iar dacă apăsați o dată tasta "-" veți comuta la melodia anterioară.

Ajustare volum: În timpul redării, dacă apăsați tasta "+" fără a elibera apăsarea, va crește volumul. Eliberați apăsarea când volumul este adecvat. Apăsați tasta "-" fără a elibera apăsarea pentru a reduce volumul și eliberați când volumul este adecvat.

Funcția Căști

Când reportofonul este oprit (butonul este în poziția "oprit"), conectați căștile, apăsați butonul în poziția "SPK", și reportofonul va reda automat cea mai recentă înregistrare. Butonul din mijloc al controlerului căștilor poate fi utilizat pentru a întrerupe și continua redarea, iar tastele "+" și "-" funcționează în același mod ca și butoanele de pe corpul reportofonului.

4

Evaluarea stării bateriei

Când apăsați butonul în poziția "REC", puteți evalua starea bateriei observând de câte ori clipește indicatorul albastru.

Dacă indicatorul albastru clipește o singură dată, acest fapt indică o autonomie a bateriei de 25%.

Dacă indicatorul albastru clipește de două ori, înseamnă că autonomia bateriei este la 50%.

Dacă indicatorul albastru clipește de trei ori, înseamnă că autonomia bateriei este 75%.

Dacă indicatorul albastru clipește de patru ori, înseamnă că autonomia bateriei este 100%.

Ștergere fișiere

Când înregistrați sau redați muzică, apăsați rapid tasta "+" de două ori pentru a întrerupe redarea, indicatorul roșu se aprinde, apoi apăsați și mențineți apăsat tastele "+" și "-", până când indicatorul luminos de culoare roșie va lumina intermitent indicând faptul că ștergerea fișierului s-a realizat cu succes. Apoi va fi redat următorul fișier audio (dacă nu mai aveți fișiere audio în memoria aparatului reportofonul se va opri).

5

Ștergerea fișierelor cu ajutorul PC

Reportofonul trebuie să fie oprit (butonul este în poziția "OFF"). Conectați reportofonul la computer prin cablul USB. Calculatorul va citi noul disc amovibil (recorderul). Fișierele înregistrate sunt stocate în directorul "RECORD". De acolo puteți copia fișiere pe discul calculatorului sau puteți șterge fișierele de care nu mai aveți nevoie. Melodiile (numai format MP3/WAV) pot fi copiate în directorul rădăcină al discului recorder.

★ ★ **Notă:** Reportofonul acceptă WIN XP, WIN 7, WIN 8, WIN 10, sistem IOS, Sistem Linux2.

Metoda de încărcare

Conectați mufa încărcătorului sau portul USB al computerului cu un cablu USB pentru încărcare. Indicatorul roșu continuă să clipească când reportofonul se încarcă, iar indicatorul albastru se aprinde când este complet încărcat. Perioada de încărcare poate fi de 1-2 ore, iar un ciclu de încărcare completă poate asigura energie pentru aproximativ 48 de ore de înregistrare.

6

Funcția U-Disk și copiii de siguranță

Reportofonul este dotat cu funcția U-Disk având o capacitate de stocare de 64 GB. Dacă utilizați un cablu USB pentru a conecta reportofonul la computer, puteți utiliza spațiul de stocare rămas al reportofonului pentru a stoca sau copia fișiere.

Calitatea sunetului înregistrat

Calitatea sunetului de înregistrare este setată la 192 kbps. Conectați reportofonul la calculator prin cablul USB, calculatorul va citi noul disc amovibil (reportofonul). Pentru a modifica calitatea sunetului deschideți fișierul text "reset.txt", și înlocuiți expresia BIT:4 cu BIT:9 (cu cât doriți o calitate a sunetului mai mare pentru fișierele de înregistrare, cu atât dimensiunea lor va fi mai mare), apoi salvați acest fișier (reset.txt). Reporniți reportofonul pentru ca setările să fie salvate.

Distanța la care se poate face înregistrarea

Cea mai bună distanță de înregistrare este de 6 metri într-o zonă cu sunet ambiental cuprins între 40-60 dB (sunet de conversație). Într-o zonă în care răsună un difuzor (boxe) distanța de înregistrare poate fi mai mare de 10 m.

7

Parametrii de setare ai reportofonului:

Înregistratorul trebuie să fie oprit (butonul este în poziția "Oprit"). Conectați înregistratorul la computer prin cablul USB, și calculatorul va citi noul disc amovibil (reportofonul), deschideți fișierul "reset.txt", apoi face setările pe care le doriți pentru reportofon, și salvați fișierul după schimbare. Reporniți reportofonul și setările vor fi aplicate. Vă prezentăm parametrii pe care îi puteți schimba în fișierul "reset.txt".

1. **TIMP:** Modificați valorile orelor, minutelor și secundelor anului, luni și zilei, apoi salvați. Numele fișierelor care urmează să fie înregistrate vor fi sincronizate cu ora setată. Timpul implicit este deja setat.

2. **BIT:** Rata de biți. Cu cât numărul este mai mare, cu atât va fi mai bună calitatea sunetului fișierelor înregistrate, dar cu atât va fi mai mare dimensiunea fișierelor ce urmează să fie înregistrate (numai numerele existente pot fi modificate).

3. **GAIN:** Cu cât valoarea GAIN este mai mare cu atât volumul înregistrării va fi crescut. Efectul secundar este faptul că la valori GAIN crescute, vor fi introduse zgomote de fundal.

8

4. **PART:** Fișierele sunt împărțite în timp. Valoarea implicită este 60 și poate fi modificată doar între limitele 10-240. De exemplu, valoarea 60, înseamnă că după 60 de minute de înregistrare, aceasta este salvată automat ca fișier audio și apoi continuă înregistrarea cu un alt nou fișier audio.

VOR: Înregistrare activată vocal. Valoarea implicită a reportofonului este 0, care dezactivează funcția de înregistrare activată vocal. Valoarea de setare a opririi înregistrării activate vocal este 0, iar valoarea de setare a activării înregistrării activate vocal este cuprinsă între 1 și 7. Valoarea recomandată este 5. Dacă funcția de înregistrare activată vocal este pornită, înregistratorul va înregistra în funcție de valoarea decibelilor corespondentă sunetului ambiental (de exemplu, când valoarea decibel a sunetului ajunge la 10 pentru a începe înregistrarea, mai puțin de 10 pentru a opri înregistrarea).

★ ★ **Important:** Nu stergeți fișierul "reset.txt". Acest fișier conține setările dispozitivului

Note importante:

1. **Formatul memoriei:** Reportofonul acceptă doar formatul FAT32, dacă formatați memoria dispozitivului, trebuie să alegeți formatul FAT32, alte formate nu sunt acceptate.

9

2. **Fișierul ce conține configurările:** Fișierul text "reset.txt" situat în rădăcina memoriei dispozitivului conține setările pentru mai mulți parametrii (vă rugăm să nu ștergeți acest fișier). Dacă doriți să formatați memoria dispozitivului vă rugăm să faceți o copie a acestui fișier înainte de formatare.

3. **Baterii Reîncărcabile:** Încărcați complet bateria cel puțin la fiecare două luni pentru a asigura o performanță bună a bateriei.

4. **Temperaturile ridicate și rezistența la umiditate:** Evitați utilizarea înregistratorului în mediu umed, la temperaturi ridicate și apă.

Probleme comune și soluții :

1. **Reportofonul nu se pornește.**

Vă rugăm să verificați dacă bateria s-a epuizat, conectați mufa încărcătorului la portul USB al computerului cu un cablu USB pentru a încărca, apoi încercați să porniți din nou reportofonul.

2. **Reportofonul nu mai înregistrează.**

După ce ați făcut o copie de siguranță la fișierul "reset.txt" și eventual după ce ați salvat și alte fișiere importante, conectați dispozitivul la un calculator, și formatați memoria.

10

3. **Memoria de tip U disk nu este accesibilă.**

Vă rugăm să verificați dacă reportofonul este oprit (butonul de pornire este în poziția "OFF"). Dacă este în funcțiune vă rugăm să opriți mai întâi reportofonul și să încercați din nou. Dacă nu poate fi citită memoria după ce ați oprit dispozitivul, înlocuiți cablul de date și încercați din nou.

11