

Diktafon Esonic MQ-L500 v powerbance

Návod k obsluze



Rychlý průvodce

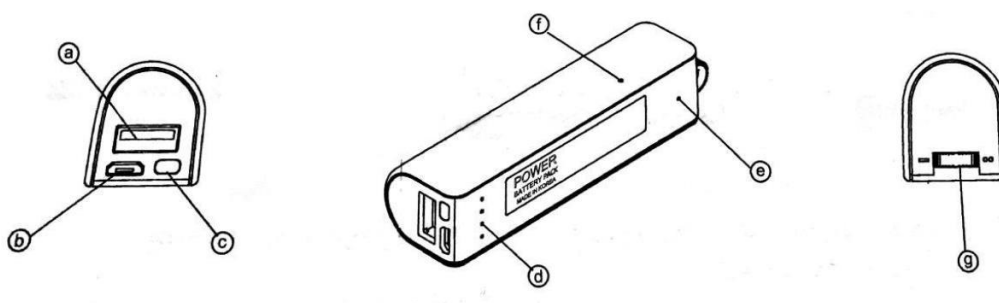
- 1) Pro nabíjení zařízení, připojte zařízení pomocí USB kabelu k PC nebo k napájecímu adaptéru,
- 2) Otočíte-li přepínač nahrávání do polohy „ - “ začne zařízení, cca po 5 vteřinách automaticky nepřetržitě nahrávat,
- 3) Otočíte-li přepínač nahrávání do polohy „ . “ začne zařízení, cca po 5 vteřinách automaticky nahrávat v režimu „**ovládání hlasem**“. Pokud zařízení nezaznamená jakýkoli zvuk déle než 1 minutu, zapne se pohotovostní režim a zařízení přestane nahrávat. Jakmile se opět jakýkoli zvuk zařízení spustí automaticky nahrávání,
- 4) Otočíte-li přepínač nahrávání do středu, nahrávání se zastaví a záznamy se uloží. Nahrané soubory naleznete ve složce VOICE ve formátu MP3.

Podrobný manuál

1. Obsah balení

- Uživatelský manuál
- Rekordér
- USB kabel

2. Popis produktu



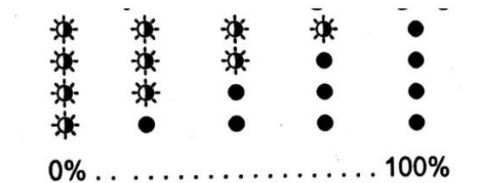
- a) USB vstup pro externí nabíjení
- b) USB vstup
- c) Stav baterie
- d) LED dioda baterie

- e) LED dioda nahrávání
- f) Mikrofon
- g) Přepínač nahrávání

3. Nabíjení

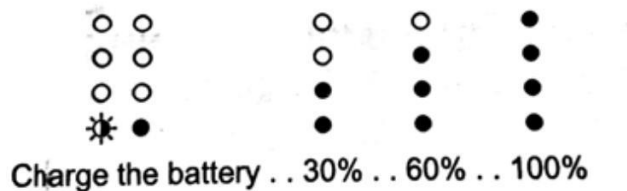
Zařízení disponuje vestavěnou nabíjecí baterií.

Pro nabíjení zařízení, připojte zařízení pomocí USB kabelu k PC nebo k napájecímu adaptéru. Po připojení se na zařízení rozsvítí LED dioda baterie, LED diody budou svítit dle nabití kapacity baterie.



4. Signalizace baterie

Stav baterie zkontrolujete stisknutím tlačítka „stav baterie“ - rozsvítí se LED dioda po dobu 20 vteřin.



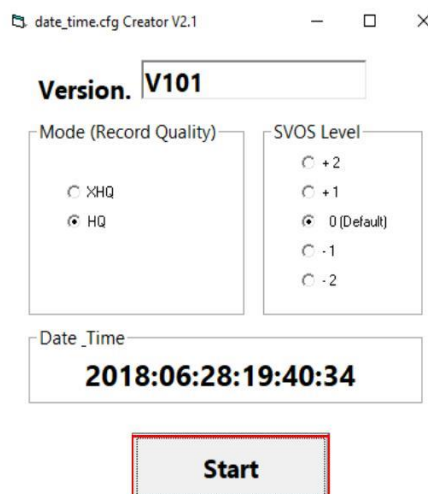
5. Nastavení

Nastavení datumu a času

- 1) Připojte zařízení k PC a nainstalujte program „**Time Setup**“, který naleznete v interní paměti zařízení,

<input type="checkbox"/> Název	Datum změny	Typ	Velikost
VERSION_V101		Složka souborů	
VOICE		Složka souborů	
Time Setup(시간설정)	15. 5. 2018 0:12	Aplikace	144 kB

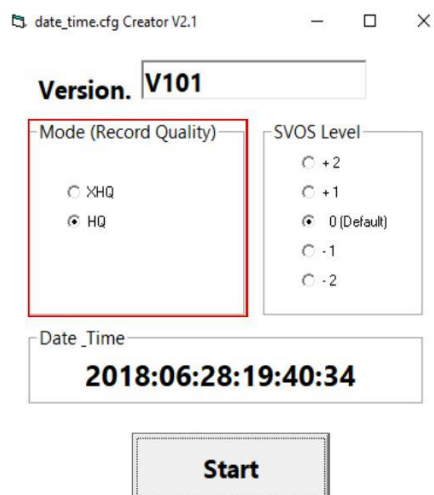
- 2) Po otevření programu, se čas a datum automaticky nastaví podle vašeho PC, pro uložení do zařízení stiskněte tlačítko start.



TIP: Dojde-li k úplnému vybití baterie, nastavení se vymaže a je potřeba jej provést znovu.

Nastavení kvality zvuku

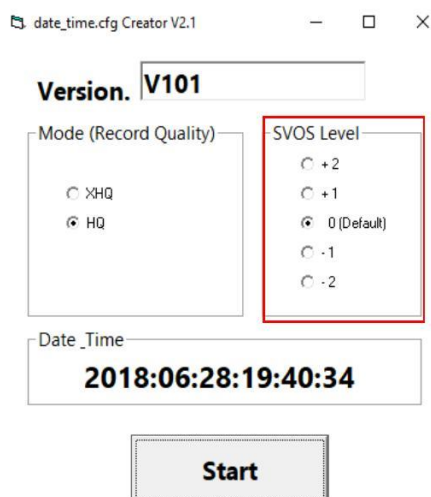
Kvalitu zvuku nastavíte v programu „**Time Setup**“. Změnu provedete v kolonce „**Mode (Record Quality)**“.



Nastavení hlasitosti aktivace zvukem

Hlasitost zvuku, který spustí nahrávání nastavíte v programu „**Time Setup**“. Změnu provedete v kolonce „**SVOS Level**“.

VOS Level				
-2	-1	0	+1	+2
Hlasitý	...	Základní	...	Tichý

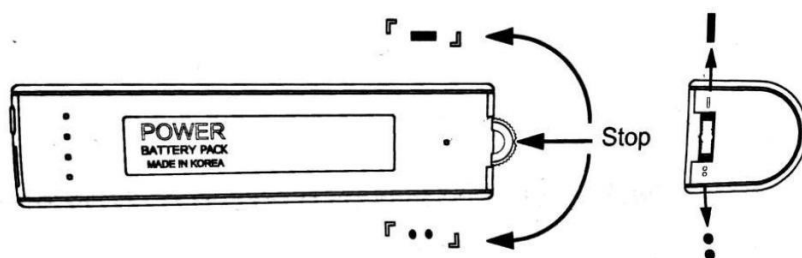


6. Nahrávání

Otočíte-li přepínač nahrávání do polohy „ - “ začne zařízení, cca po 5 vteřinách automaticky nepřetržitě nahrávat.

Otočíte-li přepínač nahrávání do polohy „ . “ začne zařízení, cca po 5 vteřinách automaticky nahrávat v režimu „**ovládání hlasem**“. Pokud zařízení nezaznamená jakýkoli zvuk déle než 1 minutu, zapne se pohotovostní režim a zařízení přestane nahrávat. Jakmile se opět jakýkoli zvuk zařízení spustí automaticky nahrávání.

Otočíte-li přepínač nahrávání do středu, nahrávání se zastaví a záznamy se uloží. Nahrané soubory naleznete ve složce VOICE ve formátu MP3.



Zařízení také umožňuje dlouhý interval nahrávání. Pro dlouhé nahrávání je zapotřebí připojit zařízení pomocí USB portu k PC nebo napájecímu adaptéru. Po dobu nahrávání bude LED dioda blikat v intervalu 5 sekund.

7. Specifikace

Paměť		8GB	16GB	32GB
Doba záznamu	XHQ	144h	288h	576h
	HQ	288h	576h	1152h
Maximální počet nahrávek		9,999		
Baterie		3.7V, Li-Polymer 230mAh		
Délka nabíjení		AC adaptér - 3h/PC - 5h		
Výdrž baterie		HQ – až 12dní / XHQ – až 14dní / pohotovostní režim – až 150dní		
Rozměry zařízení		93x27x23mm		
Hmotnost zařízení		75g		

