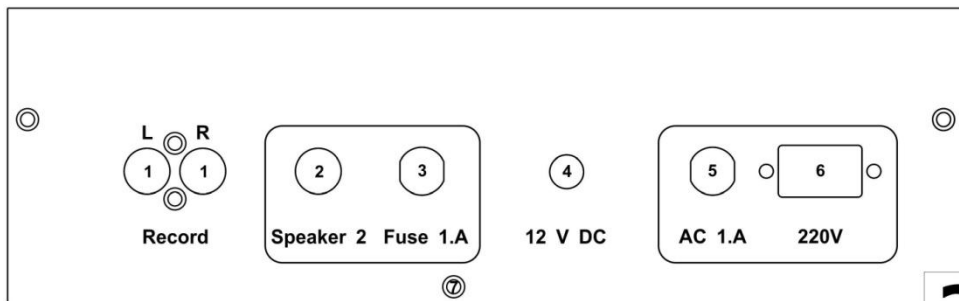
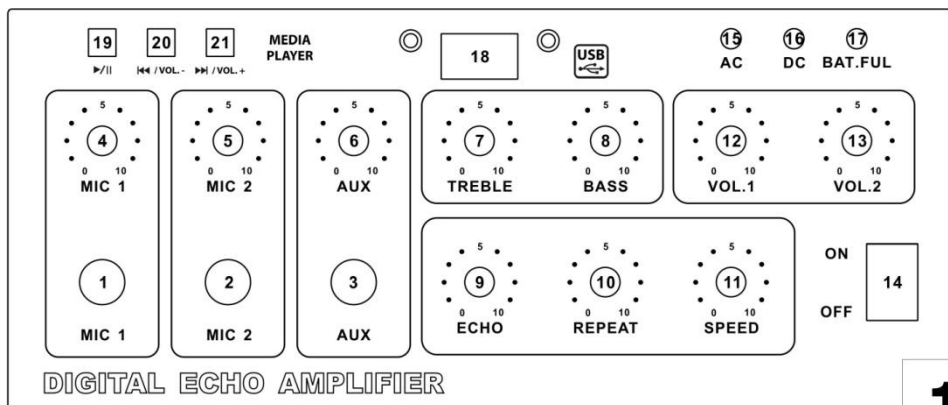


PA100U

AMPLIFICATORE PORTATILE CON CONNESSIONE USB





MANUALE UTENTE

1. Introduzione

A tutti i residenti nell'Unione Europea

Importanti informazioni ambientali relative a questo prodotto



Questo simbolo riportato sul prodotto o sull'imballaggio, indica che è vietato smaltire il prodotto nell'ambiente al termine del suo ciclo vitale in quanto può essere nocivo per l'ambiente stesso. Non smaltire il prodotto (o le pile, se utilizzate) come rifiuto urbano indifferenziato; dovrebbe essere smaltito da un'impresa specializzata nel riciclaggio. Rispettare le normative locali vigenti.

Per informazioni più dettagliate circa il riciclaggio di questo prodotto, contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio presso il quale è stato effettuato l'acquisto.

La ringraziamo per aver scelto HQPower™! Si prega di leggere attentamente le informazioni contenute nel presente manuale prima di utilizzare il dispositivo. Assicurarsi che l'apparecchio non sia stato danneggiato durante il trasporto; in tale evenienza, contattare il proprio fornitore.

2. Istruzioni di sicurezza

	Tenere il dispositivo lontano dalla portata dei bambini e delle persone non qualificate.
	Solo ambienti interni. Tenere il dispositivo lontano da pioggia, umidità, spruzzi e gocciolamento di liquidi. Non appoggiare MAI sul dispositivo o tenere in prossimità di esso oggetti contenenti liquidi.
	ATTENZIONE: rischio di elettroshock. Non aprire il dispositivo.
	ATTENZIONE: campo magnetico intenso. Non collocare l'amplificatore in prossimità di apparecchiature sensibili.

3. Linee guida generali

Fare riferimento alle **condizioni di garanzia e qualità Velleman®** riportate alla fine del manuale.

- Proteggere il dispositivo da urti e cadute. Maneggiare il dispositivo con delicatezza.
- Contattare il rivenditore locale per parti di ricambio.
- Scollegare il dispositivo dalla rete elettrica prima di effettuare operazioni di pulizia o quando non è in uso.
- Non mettere mai in funzione il dispositivo subito dopo averlo esposto a cambiamenti significativi di temperatura. Per evitare danni, attendere che il dispositivo raggiunga la temperatura ambiente prima di accenderlo.
- Familiarizzare con le funzioni del dispositivo prima di utilizzarlo.
- Per ovvie ragioni di sicurezza è vietato apportare delle modifiche al dispositivo.
- Utilizzare il dispositivo solamente per lo scopo per il quale è stato progettato. Ogni altro tipo di utilizzo determina la decadenza della garanzia.
- I danni derivanti dall'inosservanza delle indicazioni fornite nel presente manuale non sono coperti da garanzia; il venditore non sarà ritenuto responsabile di eventuali danni cagionati a cose o persone.
- Assicurarsi che le fessure di ventilazione siano sempre libere da ostruzioni. La distanza tra il pannello posteriore e qualsiasi oggetto deve essere > 5 cm (> 3 cm per gli altri lati).

4. Caratteristiche

- amplificatore alimentato a batteria con connessione 12 V supplementare
- connessione USB: per collegare il proprio music player ed ascoltare la musica preferita
- ingresso microfonico con effetto echo
- ingressi: 2 microfonici, 1 ausiliario, 1 rec

- uscita supplementare per altoparlante esterno

5. Panoramica

Fare riferimento alle illustrazioni riportate a pagina **1** e **2** del manuale.

PANNELLO DI CONTROLLO

1	INGRESSO MIC 1 presa jack ¼" per collegamento microfono principale.
2	INGRESSO MIC 2 presa jack ¼" per collegamento microfono secondario.
3	INGRESSO AUX presa jack ¼" per collegamento player CD o MP3.
4	CONTROLLO LIVELLO MIC 1 Controllo volume microfono principale.
5	CONTROLLO LIVELLO MIC 2 Controllo volume microfono secondario.
6	CONTROLLO LIVELLO AUX Controllo volume ingresso AUX.
7	CONTROLLO MASTER TREBLE Controllo Treble uscita master.
8	CONTROLLO MASTER BASS Controllo Bass uscita master.
9	CONTROLLO LIVELLO ECHO Controllo Echo depth.
10	CONTROLLO ECHO REPEAT Controllo Echo repeat.
11	CONTROLLO ECHO SPEED Controllo Echo delay length.
12	CONTROLLO LIVELLO SPEAKER 1 Controllo volume speaker integrato.
13	CONTROLLO LIVELLO SPEAKER 2 Controllo volume speaker ausiliario.
14	INTERRUTTORE ALIMENTAZIONE Permette di accendere e spegnere il dispositivo.
15	LED AC Si illumina quando l'amplificatore è collegato alla rete elettrica.
16	LED DC Si illumina quando l'amplificatore è alimentato con la batteria integrata.
17	LED BAT. FUL Si illumina di verde quando la batteria integrata è completamente carica; diventa rosso quando la batteria necessita di essere ricaricata.
18	CONNESSIONE USB Presa USB per il collegamento di una pen drive USB.
19	TASTO ► Tasto Play/pause per i file MP3 presenti sulla pen drive USB.
20	TASTO ◀◀/VOL. Premere una volta per selezionare la traccia precedente disponibile sulla pen drive USB; premere e tenere premuto per abbassare il livello del volume.
21	TASTO ▶▶/VOL. Premere una volta per selezionare la traccia successiva disponibile sulla pen drive USB; premere e tenere premuto per alzare il livello del volume.

Fare riferimento all'illustrazione di pagina 2 del manuale.

PANNELLO DEI COLLEGAMENTI

1	USCITA RECORD L/R Connettori d'uscita (RCA) Left e Right per collegamento dispositivo di registrazione. Il livello del volume non è influenzato dal controllo volume master.
2	USCITA SPEAKER 2 presa jack ¼" per collegamento speaker ausiliario.
3	FUSIBILE Portafusibile con fusibile da 1A.
4	CONNESSIONE 12 VDC
5	FUSIBILE Portafusibile con fusibile da 1A.
6	INGRESSO ALIMENTAZIONE Connettore per collegamento cavo alimentazione rete.

6. Batterie

Per prolungare la durata delle batterie del dispositivo, effettuare la ricarica almeno una volta al mese.

7. Specifiche tecniche

alimentazione	230 VAC 50 Hz o batteria interna 12 V
potenza assorbita	10 W
sensibilità/impedenza d'ingresso	MIC: 3,0 mV / 600 ohm AUX: 300 mV / 27 kohm
livello d'uscita	amplificatore: 16 W / 4 ohm registratore: 775 mV / 10 kohm risposta in frequenza: 20 Hz - 20 kHz ± 2 dB
rapporto S/N (@ 1 kHz)	MIC: > 80 dB / 3 mV LINE: > 90 dB / 300 mV
distorsione	MIC: 0,5 % LINE: 0,3 %
controllo tono master	treble: 12 kHz ± 15 dB bass: 80 Hz ± 15 dB
delay time	50 - 120 ms
autonomia (a piena carica)	6 h
dimensioni	310 x 255 x 120 mm
peso	5,6 kg

Utilizzare questo dispositivo solo con accessori originali. In nessun caso Velleman nv ed i suoi rivenditori possono essere ritenuti responsabili di danni o lesioni derivanti da un uso improprio od errato di questo dispositivo. Per ulteriori informazioni relative a questo prodotto e per la versione aggiornata del presente manuale, vi preghiamo di visitare il nostro sito www.hqpower.eu. Le informazioni contenute in questo manuale possono essere soggette a modifiche senza alcun preavviso.

© NOTA LEGALE

Questo manuale è protetto dai diritti di proprietà intellettuale di Velleman nv. Non è possibile riprodurre, duplicare e distribuire liberamente questo manuale indipendentemente o come parte di un pacchetto in formato elettronico e/o stampato senza l'autorizzazione esplicita di Velleman nv.

Distribuito da: FUTURA GROUP SRL

Via Adige, 11 - 21013 Gallarate (VA) Tel. 0331-799775 Fax. 0331-792287
web site: www.futurashop.it info tecniche: supporto@futurel.com

Aggiornamento: 15/11/2013