

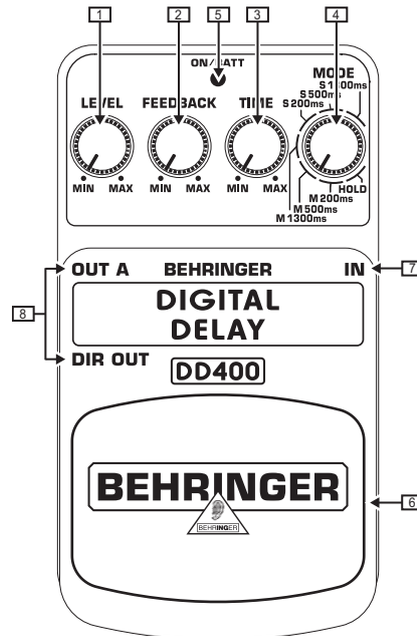
## DIGITAL DELAY DD400



Vi ringraziamo per la fiducia che avete dimostrato nei nostri confronti acquistando il BEHRINGER DIGITAL DELAY DD400. Questo moderno pedale per effetti offre un effetto delay ad alta risoluzione a 24-bit, confrontabile con i processori professionali da studio. Grazie ai suoi controlli dei parametri e alla funzione tap-tempo integrata, potrete dilettarvi con tanti suoni gradevoli in qualsiasi situazione.

L'effetto delay crea delle ripetizioni del segnale di ingresso con un numero regolabile. Con diverse impostazioni del tempo è possibile realizzare degli interessanti effetti delay.

### 1. ELEMENTI DI COMANDO



Vista lato superiore

- 1** Il regolatore LEVEL determina il volume di uscita.
- 2** Il regolatore FEEDBACK determina il numero delle ripetizioni del segnale.
- 3** Il regolatore TIME (Delay Time) determina l'esatto tempo Delay. In base al regolatore MODE è possibile impostarlo tra 200 ms, 500 ms e 1300 ms. In questo modo è possibile determinare la rapidità con cui devono avvenire in successione le ripetizioni.
- 4** Con il regolatore MODE è possibile selezionare tre diversi campi temporali di delay, ossia 200 ms, 500 ms e 1300 ms, con delay mono (M) o stereo (S). Il tempo delay esatto può essere determinato con il regolatore TIME. Nella posizione HOLD il segnale viene ripetuto all'infinito.
- 5** O LED ON/BATT acende-se logo que o efeito sonoro esteja activado. Adicionalmente, pode verificar o estado da pilha.
- 6** Premere l'interruttore a pedale per attivare/disattivare l'effetto. La funzione tap-tempo integrata è accessibile anche con questo interruttore.
  - Tenere premuto l'interruttore a pedale per almeno un secondo, quindi rilasciarlo per accedere alla modalità tap. Il LED lampeggerà al tempo attuale.
  - Regolare l'interruttore a pedale sul tempo desiderato. Il pedale misurerà l'intervallo tra le ultime due battute e lo adatterà automaticamente come delay. Il LED lampeggerà con il tempo nuovo.
  - Dopo alcuni secondi, l'unità abbandonerà automaticamente la modalità tap e si potrà utilizzare l'interruttore a pedale per attivare/disattivare nuovamente l'effetto.
  - Girando il pomello Time si bypassa il tempo impostato e il delay viene determinato in base alle impostazioni dei pomelli Mode e Time.
- 7** Il monoattacco a nottolino IN da 6,3-mm serve per il collegamento dello strumento.
- 8** I due monoattacchi a nottolino OUT A ed OUT B da 6,3 mm trasmettono in modo più forte il segnale al tuo amplificatore. Utilizza le due uscite per utilizzare l'apparecchio in modalità stereo. Per il funzionamento Mono è necessario utilizzare invece solo l'attacco OUT A.

L'attacco DC IN serve per il collegamento di un adattatore da 9 V (non compreso nella fornitura).

## DIGITAL DELAY DD400



L'ALLOGGIAMENTO DELLE BATTERIE si trova sotto l'interruttore a pedale. Per montare o sostituire la batteria è necessario premere con cura le giunture con una penna e rimuovere il pedale. Prestare attenzione a non graffiare l'apparecchio.

 **DD400 non è dotato di alcun interruttore On/Off. DD400 è pronto al funzionamento non appena nell'attacco IN viene inserito un cavo. Quando il DD400 non è in uso si prega di estrarre la spina dall'attacco IN. In questo modo si estende la durata della batteria.**

Il NUMERO DI SERIE è riportato sulla parte inferiore dell'apparecchio.

### 2. GARANZIA

Le nostre attuali condizioni di garanzia sono disponibili all'indirizzo <http://www.behringer.com>.

### 3. DATI TECNICI

<b>In</b>	Collegamento	Monoattacco a nottolino da 6,3-mm
	Impedenza	500 k $\Omega$
<b>Out A</b>	Collegamento	Monoattacco a nottolino da 6,3-mm
	Impedenza	1 k $\Omega$
<b>Out B</b>	Collegamento	Monoattacco a nottolino da 6,3-mm
	Impedenza	1 k $\Omega$
Alimentazione elettrica		9 V $\text{---}$ , 100 mA, regolata BEHRINGER PSU-SB USA/Canada 120 V~, 60 Hz Cina/Corea 220 V~, 50 Hz U.K./Australia 230 V~, 50 Hz Europa 230 V~, 50 Hz Giappone 100 V~, 50/60 Hz
Allacciamento alla rete		Collegamento 2-mm DC, Center negativo
Batteria		9 V Tipo 6LR61
Potenza assorbita		90 mA
Dimensioni (A x L x P)		ca. 54 mm x 70 mm x 123 mm
Peso		ca. 0,33 kg

La ditta BEHRINGER è sempre impegnata a garantire il massimo livello qualitativo. Modifiche necessarie saranno eseguite senza alcun preavviso. I dati tecnici e l'aspetto dell'apparecchio possono quindi divergere dalle indicazioni e le illustrazioni riportate.

### 4. AVVERTENZE DI SICUREZZA

Non usare in prossimità dell'acqua o installare vicino a fonti di calore. Usare solo collegamenti ed accessori approvati. Non tentare di riparare l'apparecchio da sé. Contattare il nostro personale specializzato per eseguire operazioni di manutenzione e riparazione, **in particolare se i cavo di alimentazione e la spina sono danneggiati.**

Specifiche tecniche e aspetto estetico soggetti a modifiche senza preavviso. Le informazioni qui presentate sono aggiornate al momento della stampa. Tutti i marchi registrati menzionati (fatta eccezione per BEHRINGER, il logo BEHRINGER e JUST LISTEN) sono di proprietà dei rispettivi titolari e non sono affiliati a BEHRINGER. BEHRINGER non si assume alcuna responsabilità per eventuali perdite subite da persone che abbiano fatto affidamento interamente o parzialmente su qualsivoglia descrizione, fotografia o dichiarazione contenuta nel presente. I colori e le specifiche che potrebbero variare leggermente rispetto al prodotto. I prodotti vengono venduti esclusivamente attraverso i nostri rivenditori autorizzati. I distributori e i rivenditori non sono agenti di BEHRINGER e non sono assolutamente autorizzati a vincolare BEHRINGER, né espressamente né tacitamente, con impegni o dichiarazioni. Il presente manuale d'uso è protetto da copyright. È vietata la riproduzione o la trasmissione del presente manuale in ogni sua parte, sotto qualsiasi forma o mezzo, elettronico o meccanico, inclusa la fotocopiatura o la registrazione di ogni tipo o per qualsiasi scopo, senza espresso consenso scritto di BEHRINGER International GmbH.

TUTTI I DIRITTI RISERVATI.

© 2008 BEHRINGER International GmbH,  
Hanns-Martin-Schleyer-Str. 36-38, 47877 Willich, Germania.  
Tel. +49 2154 9206 0, Fax +49 2154 9206 4903