



TASCAM  CD-GT2 · CD-BT2 · CD-VT2 CD-Trainer für Instrumente und Gesang

Die Familie der von Tascam praktisch erfundenen portablen CD-Trainer besteht aus drei Modellen: **CD-GT2** für Gitarristen, **CD-BT2** für Bassisten und **CD-VT2** für andere Instrumente oder Stimme. Sie basieren auf einem CD-Player, der Songs langsamer oder schneller wiedergeben kann – und zwar bei gleichbleibender Tonhöhe. Der Musiker, ob Musikschüler, -lehrer oder Profi, hat dadurch die Möglichkeit, direkt von seinem Lieblingsinterpreten zu lernen und selbst schnelle oder rhythmisch anspruchsvolle Läufe und Soli herauszuhören, einzuüben oder im Unterricht zu demonstrieren.

Zu den Merkmalen der Generation 2 zählen ein völlig neues und verbessertes, ultrakompaktes Design, ein übersichtliches Grafikdisplay, die Anzeige von Album- und CD-Titeln mittels CD-Text, mehr Speicherplätze für Benutzereinstellungen, eine Stimmfunktion, ein Oszillator mit einem Tonumfang von drei Oktaven und nicht zuletzt eine Unterdrückungsfunktion, mit der sich die Lautstärke des Originalinstruments zugunsten des eigenen Spiels verringern lässt (nicht auf dem CD-BT2).

- ▶ CD-Player mit Bass-, Gitarren- oder Mikrofon-Vorverstärker und Effekten
- ▶ Wiedergabe von CD-DA/CD-R/CD-RW
- ▶ Anti-Schock-Speicher (10 Sek.)
- ▶ Anzeige von CD-/Titelname mittels CD-Text
- ▶ Darstellung der verstrichenen/verbleibenden Zeit mit Balkenanzeige
- ▶ Pitch-Control +16 % bis -50 %
- ▶ VSA (Variable Speed Audition – Geschwindigkeit ändern, ohne Tonhöhe zu beeinflussen)
- ▶ Tonartverschiebung um  $\pm 6$  Halbtonen in Halbtonschritten mit Feinabstimmung um  $\pm 50$  Hundertstel
- ▶ Einzeltitel- und fortlaufende Wiedergabe
- ▶ Loop-Funktion: ein Titel, alle Titel oder Abschnitt
- ▶ Flash-Back-Funktion: während der Wiedergabe schnell bis zu 5 Sekunden zurückspringen
- ▶ Chromatische Stimmfunktion mit Kalibrierung (435–445 Hz)
- ▶ Oszillator mit einem Tonumfang von 3 Oktaven
- ▶ Metronom (BPM: 40 bis 220, Beat: 2 bis 6)
- ▶ 6,3-mm-Klinkeneingang mit Pegelregler
- ▶ Eingangspegelanzeige auf dem Display

- ▶ Balance zwischen CD-Signal und Eingangssignal einstellbar
- ▶ Stereo-Line- und Kopfhörerausgang (3,5-mm-Klinke)
- ▶ Pegelregler für den Kopfhörerausgang
- ▶ CD mono abhören (L+R, L, R)
- ▶ Ausgangssignal getrennt hören (linker Kanal: CD, rechter Kanal: Eingang oder umgekehrt)
- ▶ Hintergrundbeleuchtetes, alphanumerisches LC-Display mit 128 x 128 Bildpunkten
- ▶ Stromversorgung über Alkaline-Batterien, NiMH-Akkus oder optionalen Wechselstromadapter

#### Eingebaute Effekte und Klangbeeinflussung

- ▶ CD-BT2: Bis zu 4 Effektmodule plus grafischer 7-Band-EQ, 10 Effektbänke, Basshervorhebung
- ▶ CD-GT2: Bis zu 3 Effektmodule, 10 Effektbänke, Gitarrenunterdrückung mit wählbarem Einsatzpunkt und Bereich
- ▶ CD-VT2: Hall- und Echoeffekte, Voice-Changer (1 Oktave nach oben/unten), Instrumenten-/Stimmunterdrückung mit wählbarem Einsatzpunkt und Bereich

#### Weitere Eingänge

- ▶ CD-BT2, CD-GT2: Fußschalteranschluss, 5 Funktionen wählbar
- ▶ CD-VT2: Zweiter Mikrofon-eingang mit separatem Mischregler auf dem Display

Auch erhältlich als MP3-Trainer (MP-GT1, MP-BT1, MP-VT1)



# CD-GT2 · CD-BT2 · CD-VT2

## CD-Trainer für Instrumente und Gesang

### Technische Daten

CD-Player	
Kompatible CD-Formate	CD-DA (Audio-CD), CD-Text
Kompatible Medientypen	12-cm-/8-cm-CD, CD-R, CD-RW
A/D-Wandler	24 Bit
D/A-Wandler	24 Bit
Interne Signalverarbeitung	32 Bit
Abtastrate	44,1 kHz
Auflösung	16 Bit linear
Frequenzgang	20 Hz – 20 kHz +0,5/-5 dB
Fremdspannungsabstand	85 dB
Dynamikbereich	90 dB
Verzerrung (THD)	< 0,05 % (200 Hz – 20 kHz)
Kanaltrennung	80 dB

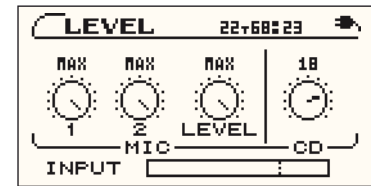
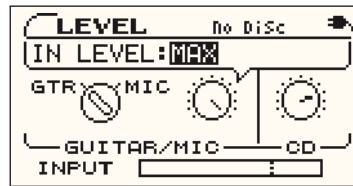
### Audioeingänge und -ausgänge

Gitarren-/Mikrofoneingang	6,3-mm-Monoklinkenbuchse
Nominale Eingangspegel	-15 dBV (GUITAR)
-40 dBV (MIC)	
Maximale Eingangspegel	+6 dBV (GUITAR)
-19 dBV (MIC)	
Lineausgang	3,5-mm-Stereo-Miniklinkenbuchse
Nominaler Ausgangspegel	-10 dBV
Maximaler Ausgangspegel	+6 dBV
Kopfhörerausgang	3,5-mm-Stereo-Miniklinkenbuchse
Maximale Ausgangsleistung	15 mW + 15 mW (an 32 Ohm)

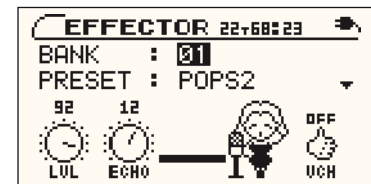
### Sonstige Daten

Stromversorgung	4 Batterien Typ AA oder Wechselstromadapter PS-P520, 5 V DC (separat erhältlich)
Leistungsaufnahme	2,5 W (bei Betrieb mit Wechselstromadapter)
Abmessungen (B x H x T)	194 mm x 39 mm x 138 mm
Gewicht	0,55 kg (ohne Batterien)
Mitgeliefertes Zubehör	Benutzerhandbuch, Garantiekarte

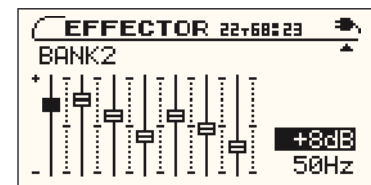
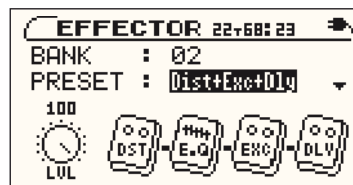
Als Zubehör erhältlich:  
Wechselstromadapter PS-P520



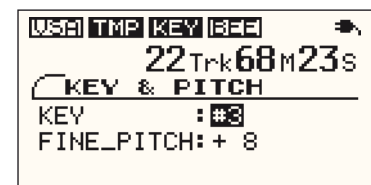
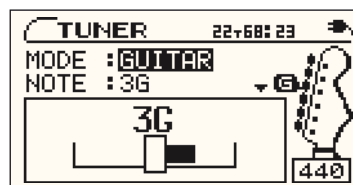
Pegeleinstellungen für Eingangs- und CD-Signal bei CD-GT2 und CD-VT2



Multieffekte auf dem CD-GT2, Effekte und Voice-Changer auf dem CD-VT2



Multieffekte und 7-Band-Equalizer auf dem CD-BT2



Stimmfunktion auf dem CD-BT2, Tonhöhenänderung auf dem CD-BT2



© 2007 TEAC Europe GmbH. Alle Rechte vorbehalten. Änderungen an Konstruktion und technischen Daten vorbehalten. Alle Marken sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber. Neueste Informationen finden Sie unter [www.tascam.de](http://www.tascam.de) oder [www.tascam.com](http://www.tascam.com).

[www.tascam.de](http://www.tascam.de)

TASCAM Division · TEAC Europe GmbH  
Bahnstraße 12 · 65205 Wiesbaden · Deutschland  
Telefon: +49 (0) 611 7158-0 · E-Mail: [tascam-sales@teac.de](mailto:tascam-sales@teac.de)

**TASCAM**   
MAKE IT HAPPEN