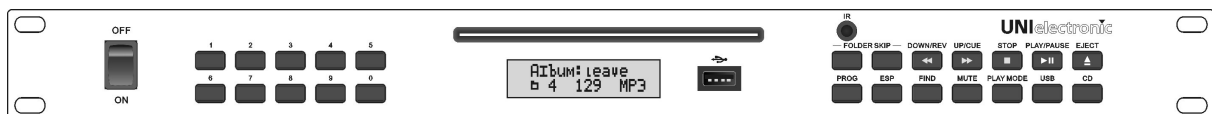


# UNIelectronic

## CD-Player UD-1000



## Bedienungsanleitung

## Installationshinweise

Um einen zuverlässigen Dauerbetrieb unserer Geräte zu gewährleisten, sollten diese Installationshinweise unbedingt berücksichtigen.

Zur Vermeidung von Überhitzungen, ist darauf zu achten, dass das Gehäuse, bzw. der Gestellschrank ausreichend belüftet ist und sich keine weiteren Wärmequellen in unmittelbarer Nähe befinden. Die zulässige Umgebungstemperatur von + 40°C darf für störungsfreien Betrieb nicht überschritten werden.

Bitte setzen Sie das Gerät nie direkter Sonneneinstrahlung aus und platzieren Sie es auf keinen Fall in der Nähe von Heizkörpern. Schutz vor Tropf-, Spritzwasser und vor hoher Luftfeuchtigkeit sollte ebenso, wie vor starken Staubablagerungen und starken Vibrationen gewährleistet sein.

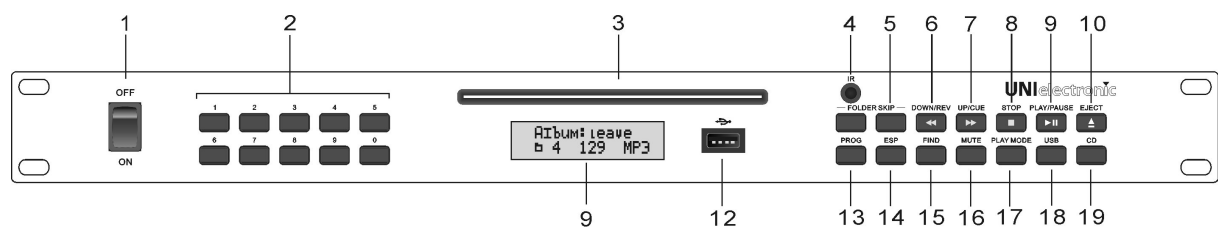
Sollte ein Gegenstand oder Flüssigkeit in das Gerät gelangt sein, trennen Sie das Gerät unbedingt vom Netz und lassen Sie es von einem Fachbetrieb überprüfen.

Vor dem ersten Einschalten mit dem frontseitigen Netzschalter, sollen der Mastereinsteller und die Eingangssteller des Verstärkers vollständig zurückgedreht sein. Bei falscher Position der Einsteller, könnte es durch plötzlich einsetzenden hohen Pegel zur Zerstörung von Lautsprechern und/oder des Verstärkers kommen.

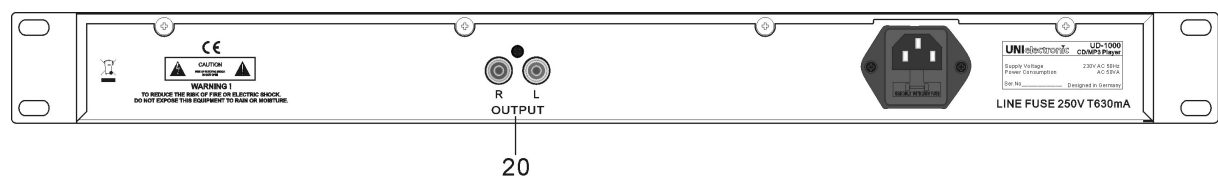
**Vor Inbetriebnahme des CD-Players entfernen Sie unbedingt die beiden Transportsicherungsschrauben an der Oberseite des Gerätes!!!**

## Erläuterung der Bedienungselemente

### Front



### Rückseite



1 Ein-/Aus-Schalter	11 LCD-Anzeige
2 Tasten für direkte Titelanwahl	12 USB-Anschluss
3 CD Slot-In	13 Programmier-Taste
4 IR-Empfänger f. Fernbedienung	14 Elektronische Schockkompensation
5 Verzeichnis überspringen	15 Taste f. Folder-Wahl
6 Vorheriger Titel/ Suchlauf rückw.	16 Stummschaltung
7 Nächster Titel/Suchlauf vorwärts	17 Wiedergabe-Betriebsart
8 Wiedergabe - Stop	18 USB-Betrieb
9 Wiedergabe/Pause	19 CD-Betrieb
10 CD-Auswurf	20 CD-Ausgang (RCA)

## 1. Ein-/Aus-Schalter

## 2. 10er-Tastatur

Dient der direkten Titelanwahl

## 3. CD-Schlitz

Zum Einlegen einer CD. CD vorsichtig mit ganz leichtem Druck in den Schlitz einführen. Der Einzug der CD erfolgt vollautomatisch

## 4. IR Empfänger

IR Diode zum Empfang der Fernbedienungssignale (nur CD).

## 5. Verzeichnis wechseln (up/down)

Beim Betrieb eines Speichermediums am USB Anschluss kann mit diesen Tasten in die über- bzw. untergeordneten Verzeichnisse gewechselt werden

## 6. Down/Rev

Im Stop-Modus wählen Sie mit dieser Taste den abzuspielende(n) Datei bzw. Titel in dem Sie sich in der Titel-/Dateiliste nach unten bewegen.

Im Programmier-Modus wechseln sie mit dieser Taste zu(r)m nächsten zu programmierenden Datei bzw. Titel, indem Sie sich in der Titel- bzw. Dateiliste zum vorherigen Titel bewegen.

Im Wiedergabe- Pause- und Zufalls-Betrieb springen Sie durch einmaliges Betätigen zum vorherigen Titel.

Wenn Sie diese Tasten im Wiedergabe- oder Pause –Betrieb länger als 0,7sek, gedrückt halten geht der Player in den ‚schnellen Suchlauf rückwärts‘ (reverse) über.

## 7. Up/Cue

Im Stop-Modus wählen Sie mit dieser Taste den abzuspielende(n) Datei bzw. Titel in dem Sie sich in der Titel-/Dateiliste nach oben bewegen.

Im Programmier-Modus wechseln sie mit dieser Taste zu(r)m nächsten zu programmierenden Datei bzw. Titel, indem Sie sich in der Titel- bzw. Dateiliste nach oben bewegen.

Im Wiedergabe- Pause- und Zufalls-Betrieb springen Sie durch einmaliges Betätigen zum nächsten Titel.

Wenn Sie diese Tasten im Wiedergabe- oder Pause –Betrieb länger als 0,7sek, gedrückt halten geht der Player in den ‚schnellen Suchlauf vorwärts‘ (cue) über.

#### 8 Stop

Stoppt den Wiedergabebetrieb

#### 9 Wiedergabe/Pause (Play/Pause)

Betätigen dieser Taste startet den Wiedergabebetrieb. Durch nochmaliges Betätigen geht das Gerät in den Pause-Modus.

#### 10 Eject

Taste für CD-Auswurf

#### 11 Display f. CD-Player

Zur Anzeige aller CD/USB – relevanten Daten wie Betriebsart, Titelnummer, etc.

#### 12 USB-Anschluss

Zum Anschluss eines USB-Sticks/Drives oder einer externen Festplatte zur Wiedergabe von MP3 Dateien

#### 13 Prog

Das Betätigen dieser Taste setzt den CD-Player in den Programmiermodus. Wird in dieser Betriebsart die Stop-Taste (18) betätigt, werden alle vorhandenen Programmierungen gelöscht.

#### 14 ESP

Schaltet die elektronische Schockabsorber Funktion ein. Die Aktivierung der Funktion wird im Display angezeigt. Der Antischockspeicher puffert ca. 40 Sekunden. Nochmaliges Betätigen dieser Taste schaltet die Funktion wieder ab.

#### 15 Find

Diese Funktion kann nur im MP3-Modus aktiviert werden und dient der Selektion von Verzeichnissen und Files auf dem USB Medium.

#### 16 Mute

Betätigung dieser Taste schaltet den CD Player im Wiedergabemodus stumm. Nochmaliges Betätigen hebt die Funktion wieder auf.

## 17 Wiedergabemodus (Play Mode)

### CD-Betrieb:

Durch wiederholtes Betätigen dieser Taste lässt sich zwischen folgenden Betriebsarten wählen: Zufallswiedergabe (Play All Random) - Titelwiederholung (Repeat Track) – Ganze CD abspielen (Play ALL) – Zufallswiedergabe (Random Repeat) – Alles wiederholen (Repeat All)

### MP3 & USB Betrieb:

Durch wiederholtes Betätigen dieser Taste lässt sich zwischen folgenden Betriebsarten wählen: Zufallswiedergabe (Play All Random) - Titelwiederholung (Repeat Track) - Inhalt des gesamten Verzeichnisses wiederholen (Repeat Folder) - Inhalt des ganzen Verzeichnisses wiedergeben (Play All) – Zufallswiederholung (Random Repeat) – Alles wiederholen ( Repeat All)

## 18 USB

Mit dieser Taste schalten Sie das Gerät in den USB-Betrieb

## 19 CD

Schaltet das Gerät in den CD-Betrieb

## 20 CD Ausgang (RCA)

Das Ausgangssignal des CD Players steht an diesen Buchsen zur Verfügung

## Technische Daten

Modell	UD-1000
Spannungsversorgung	230 Volt (50/60Hz)
Leistungsaufnahme	50 VA
Abmessungen (BxHxT)	482 x 44 x 250 mm
Gewicht	3,4 kg
<b><u>CD-Teil</u></b>	
Ausgangspegel (1kHz, 0dB)	1,2V ( $\pm 2$ dB)
Übertragungsbereich	20Hz – 20 kHz
Kanaltrennung (1kHz)	> 60dB
Klirrfaktor (1kHz)	< 0,1%
Geräuschspannungsabstand	> 70dB
Suchzeit (Titel 1-26)	ca. 4s
Lesezeit f. Verzeichnis (TOC)	ca. 4s
Abspielbare Formate	CD, CD-R, CD-R/W, MP3, USB: MP3

Das Gerät entspricht den CE und RoHS Vorschriften