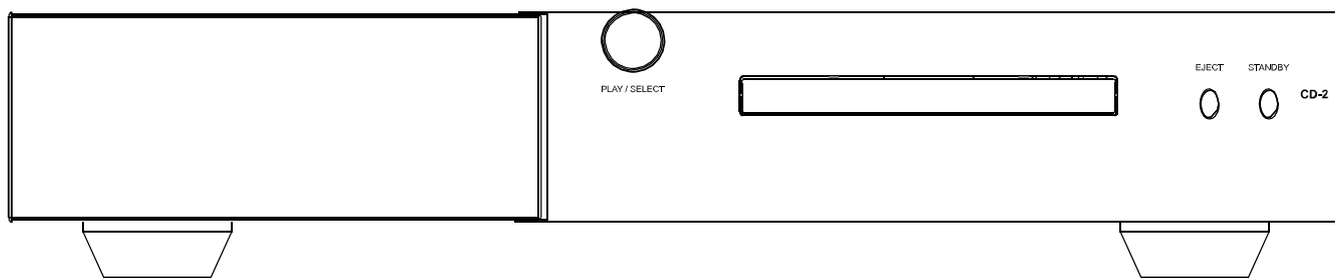


Bedienungsanleitung

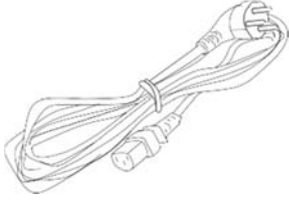
CD-2



LYNGDORF

LIEFERUMFANG	3
BEDIENELEMENTE AUF DER VORDERSEITE	4
ANSCHLÜSSE	5
MENU SYSTEM.....	6
TECHNISCHE DATEN (in Übereinstimmung mit AES-17)	8

LIEFERUMFANG

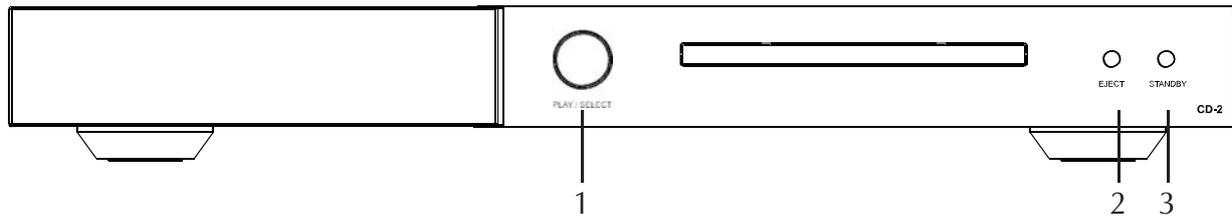


Netzkabel



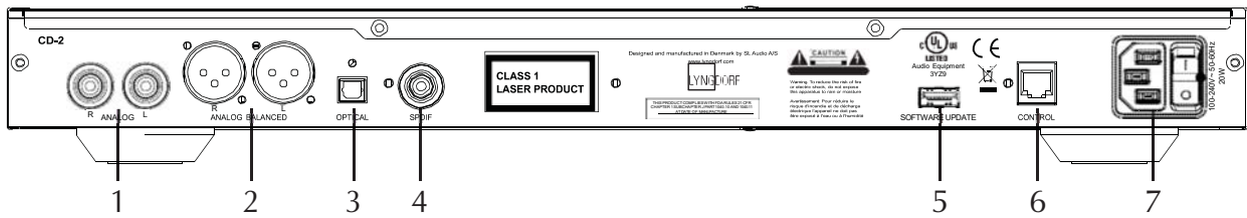
Fernbedienung

BEDIENELEMENTE AUF DER VORDERSEITE



1. Play / Select
 - Kurz antippen: Startet die Wiedergabe (Play).
 - Bei laufender Wiedergabe: Wiedergabe anhalten (Pause bzw. Fortsetzen).
 - In the menu mode pushing is used as the select-function.
 - Taster gedrückt halten um das Menü aufzurufen.
 - Drehen Sie die Taste zu überspringen, links und rechts zwischen den Tracks oder Menüpunkte.
2. CD-Schublade öffnen
3. Schaltet den CD-2 ein und in Standby

ANSCHLÜSSE



1. Ausgänge Analog. Unsymmetrische Ausgänge
2. Ausgänge Analog. Symmetrische Ausgänge
3. Ausgang Digital. Optisch / Toslink.
4. Ausgang Digital. S/PDIF.
5. USB Eingang - Zum Aktualisieren der Software
6. RS 232 Eingang / RJ11 Stecker.
7. Netzanschluss. 100-240 Volt

MENU SYSTEM

Die Funktionalität der einzelnen Menüpunkte sind:

CD Play Mode

- Normal Play / Normalen Betrieb
- Repeat Entire Disc / Wiederholungswiedergabe der CD
- Repeat One Track / Wiederholungswiedergabe der Titel
- Random Play / Zufallswiedergabe

CD-Text Display

- Umschalten zwischen den verfügbaren CD-Texts.

Time Display

Show Remaining Time: / Zeigen Verbleibende Zeit:

- Yes / Ja
- No / Nein

Dig. Out Sample Rate

Wählt die Abtastrate der digitalen Ausgänge.

- 44.1 kHz (16 bit) (keine Samplerate-Konvertierung)
- 48 kHz (24 bit)
- 96 kHz (24 bit)
- 192 kHz (24 bit)

Analog Out Gain

Stellt die Verstärkung auf die analogen Ausgänge in 0,5 dB-Schritten von -12,0 dB bis 0,0 dB.

Display Timeout

Das Timeout kann auf Ein oder Aus eingestellt werden. Ein ist ein 10 Sekunden Anzeigedauer.

Auto Off

Auto-Off schaltet sich automatisch aus der CD-2, nachdem es müßig für 5 Minuten.

Advanced

- Software info

Zeigt die Firmware-Version.

- Power On State

Wenn der CD-2 eingeschaltet kann es entweder die CD automatisch spielen oder in Standby gehen

- Factory Reset

Setzt die CD-2 auf die Werkseinstellungen.

- Software update

Um die CD-2 mit neuer Firmware zu aktualisieren, gehen Sie folgendermaßen vor:

1. Laden Sie die neue Firmware von www.Lyngdorf.com
2. Laden Sie es an einer FAT32-formatierten USB-Stick.
3. Gehen Sie zu Software Update im Advanced-Menü der CD-2 und klicken Sie auf Ja.
4. Das Display sollte zeigen, "Aktualisierung: Name der Firmware-Datei".
5. Wenn vollständig aktualisiert, wird die CD-2 in den Standby-Modus.

Exit Menu

Verlässt das Menü.

TECHNISCHE DATEN (in Übereinstimmung mit AES-17)

D/A Wandler- und Ausgangsstufe

Parameter	Werte	Noten
Frequenzgang	+/- 0.02 dB	20 – 20000 Hz
Geräuschspannungsabstand	114 dBA	('infinity zero' track) A-wgt
Dynamic Range	100 dBA	(output -60 dBFS 1kHz) A-wgt
Distortion: THD + N	0.0018 %	20 – 20.000 Hz @ 0dB FS
Kanaltrennung	-120 dB	16 – 20.000 Hz
Odb Ausgangspegel	7.0 Vrms 3.5 Vrms	XLR Balanced BNC Unbalanced
Unsymmetrische Ausgangsimpedanz	75 Ohm	
Symmetrische Ausgangsimpedanz	100 Ohm	

Digital audio outputs

Parameter	Werte	Noten
Anschlüsse	SPDIF, Toslink	Galvanisch getrennt Transformator gekoppelt
Wählbare Sampleraten auf digitalen Ausgänge:	44.1kHz – 16 bit 48 / 96 / 192 kHz – 24bit	

Mains

Parameter	Werte	Noten
Netzanschluss	100-240 AC, 50–60Hz	IEC 320 cold type
Leistungsaufnahme / Standby	300mW	
Leistungsaufnahme / Betrieb	11W	Maximum

LYNGDORF