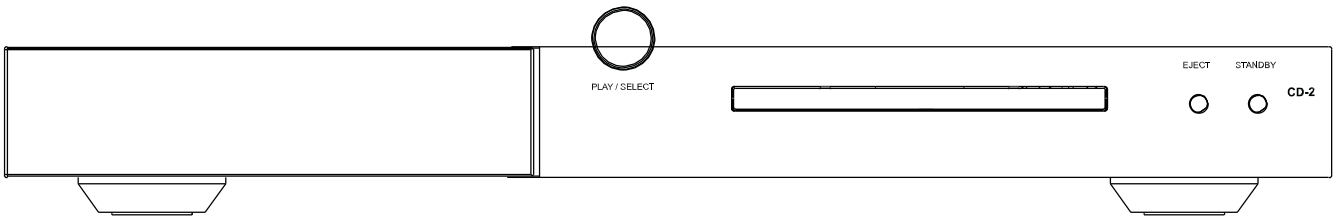


用户使用说明书

CD-2



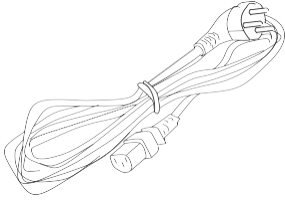
LYNGDORF

内容

附件.....	3
遥控器.....	4
前面板.....	5
后面板.....	6
菜单系统.....	7
重要告示.....	9
连接插口.....	10
技术参数.....	11

附件

1 跟机□配附件包括：



□源□



遥控器

遥控器

如要操控 CD 机，请先按” CD” 键.

1. 启动 / 待机

2. 数字按键 0-9

直接□□ CD 曲目列序的数字□

3. 资讯键

来回切换显示 CD 光盘的资讯内容 (例如: 专辑名称, 曲目名称和歌手名称) 如光盘内含有有关资讯。如开启, 曲目资讯会以红色显示。

4. 菜单键

启动或关闭菜单系统

5. CD 键

如要操作 Lyngdorf (林道夫) CD, 请先按 CD 键

6. 左/右 键

在菜□的内容功能中来回□□

7. 确认键

确□菜□内的功能□□

8. 向前或后跳/搜索

9. 停止

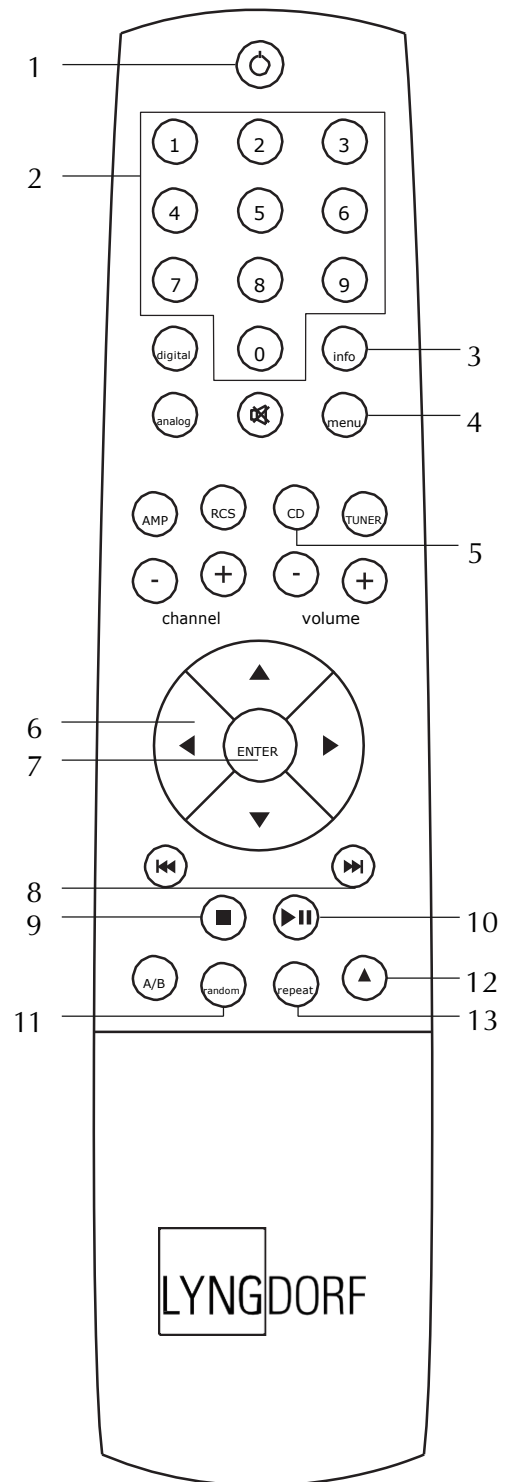
10. 播放 / 暂停

11. 随机播放

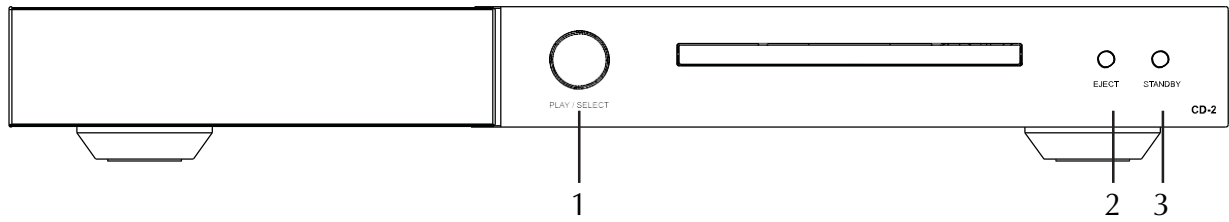
12. 光□退出

13. 重复播放

来回切换, 单一曲目重复播放, 全只光盘 重复播放 和 停止重
复播放功能



前面板



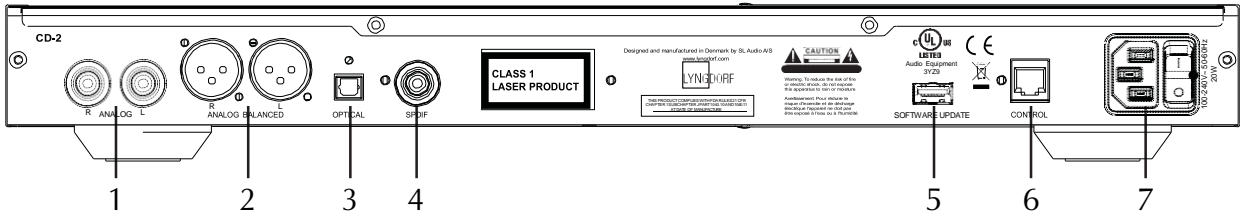
1. 播放 / 选择键

- 轻按下旋钮一下播放，再□按一下□停播放。在菜□模式下，每□按一下是功能□□
- 按下旋□一会不放手会□入主菜□内容
左右□□旋钮作曲目前后选择或菜单内容选项

2 光盘退出

3 启动 / 待机

后面板



1. 模拟 RCA 接口左右输出
2. 模拟 XLR 平衡接口左右输出
3. 光输出 Toslink 接口 数字输出
4. S/PDIF 数字接口输出
5. USB 软件更新接口专用
6. RJ11 接口供 RS232 讯号作外置控制使用
7. 主电源输入接口

菜单系统内容

菜单内容功能如下：

CD 播放模式

- 正常播放
- 光盘重复播放
- 单一曲目重复播放
- 随意播放

CD 文字讯息显示

显示光盘资讯内容 (如：专辑名称，曲目名称和歌者名称)，如光盘有提供资讯内容如打开展示光盘资讯内容，曲目字体高度会变少

时间显示

示余下

- 是
- 否

数字讯号采样频率输出

数字讯号采样频率输出

- 44.1 kHz (16 bit, 没有改变采样频率)
- 48 kHz (24 bit)
- 96 kHz (24 bit) (出厂预设)
- 192 kHz (24 bit)

模拟输出增益

模拟输出增益调节可从 -12 dB 以每 0.5dB 级进递增至 0.0 dB

屏显关闭

屏显关闭时间可选择开启或关闭，如开启屏显关闭功能，10 秒钟後屏显会自动关闭

自动关机

当 CD-2 停止播放 5 分钟後，机器会自动关机

高级模式

- 软件资讯
示固件版本
- 启动后工作状态
当启动 CD-2 后可选择自动播放 CD 光盘或是在待机状态
- 重置出厂设定
重置 CD-2 菜单至出厂预设设定

- 软件更新

CD-2 固件更新程序如下：

1. 在林道夫网站 (www.Lyngdorf.com) 下载新版本固件
2. 把软件存放在以 FAT32 格式化 USB 盘的根目录位置
3. 在 CD-2 进阶菜单中选择软件更新 (Software Update)，然后点击 “YES” 确认
4. □示屏□□□示更新固件的名称 “Updating: Name of firmware file”.
5. 当固件完成更新后，CD-2 会自动进入待机状态

退出菜单

退出菜单内容

重要告示

CD-2 拆包

打开外包装箱，小心把机器和附件取出，目视检查产品在运输途中有没有破损，如发现因运输处理不当产品有破损，请立即通知有关运输公司和当地的林道夫 (Lyngdorf) 代理商，所有林道夫 (Lyngdorf)产品在出厂前都经过严格的品质监控处理。



请保留外包装和有关包装物料作机器将来需要维修时使用，如没有原外包装箱运输而导致本产品破损，保修将自动失效

操作电压

CD-2 后背板电压标签的电压是否与你的使用地区电压一致



应接上与后背板电压标签一致的使用电压，因不小心接上错误输入电压而导致机器损坏是不在保修范围之内

清洁和日常的保养维护

CD-2 只需要外部的清洁维护，使用柔软的抹布清洁外壳即可，如有较顽固的污积或指纹印，可使用少量不含腐蚀性的清洁剂即可，不可使用含有腐蚀性或溶解性的清洁剂



在清洁前，请必须先把 CD-2 的电源线拔掉

□接插□

电源插口

CD-2 的主电源连接是使用 IEC320 □格的连接插头，应使用带安全接地线的标配电源线连接 CD-2



只可接上与机后面板电源标签相同的电源电压和主电源电压选择制指示的电源电压。因不小心接上不正确的输入电压而导致机器损坏是不在保修范围之内



在更换输入输出讯号线前，请务必先关机和拔掉主电源线

模拟输出

非平衡的 RCA 输出连接一般如下：

外壳：屏蔽/接地

□脚：正极 (+)

非平衡模拟输出阻抗 75 欧 (Ohm)

XLR 平衡输出连接是符合 IEC 268 规格

□脚 1：外壳和接地

□脚 2：正极 (+)

□脚 3：负极 (-)

屏蔽：外壳和接地

平衡模拟输出阻抗 100 欧 (Ohm)

数字输出

RCA 输出 (SPDIF):

外壳:外壳和接地

□脚：正极 (+)

技术参数

所有测试 (频宽测试除外) 均连接 20KHz 低通滤波器并符合 AES-17 规格下测量。测量非平衡输出 - RCA (phone)

模拟音频输出

参数	数值	备注
频率响应 左/右	+/- 0.02 dB	20 – 20000 Hz
讯噪比	114 dBA	(‘infinity zero’ track) A-wgt
动态范围	100 dBA	(output -60 dBFS 1kHz) A-wgt
失真:THD+N	0.0018 %	20 – 20.000 Hz @ 0dB FS
串音	-120 dB	16 – 20.000 Hz
0dB 模拟输出电平	7.0 Vrms 3.5 Vrms	XLR Balanced BNC Unbalanced
非平衡模拟输出阻抗	75 Ohm	
平衡模拟输出阻抗	100 Ohm	

数字音频输出

参数	数值	备注
	SPDIF, Toslink	Galvanically isolated transformer coupled SPDIF
可选择数字取样频率输出:	44.1kHz – 16 bits 48 / 96 / 192 kHz – 24bits	

保□

参数	数值	备注
接地	外接地，机体和音频接地在机内已连接	

主电源

参数	数值	备注
主电源接口	IEC 320 cold type	标配电源线
电源供应范围	100-240 AC, 50–60Hz	
主电源保险丝	T630mAh / 250VAC	
功耗	300mW	待机状态

功耗	11W	工作状态□, 光□播放
----	-----	-------------

机械参数

参数	数值	备注
宽度	450 mm (17.72')	
深度	373 mm (14.69')	
高度	57 mm (2.24')	
净重	6.1 Kg 公斤(14.4 lbs 磅)	

光□

参数	数值	备注
光□兼容□□	CD-DA, CD-R	
光□兼容尺寸	8 cm, 12 cm	
其他	非立体声音□的光□, 如以 DTS 数字音频编码等之光盘, 只能经数字介面以 44.1 kHz 输出播放	音□□理功放机必□支持相□□的数字解□制式才可

技□支持

如你对林道夫(Lyngdorf) 音响产品有任何疑问, 请你联系你地区最近的林道夫(Lyngdorf) 代理, 分销商或登入林道夫网址 www.lyngdorf.com



LYNGDORF