

# JBL Desire Pro D Bass

Single 15-Inch- Subwoofer



## 亮点

### Transducers

JBL D Bass 是一款紧凑型的超低频音箱，采用先进的独特的散热设计的驱动器，满足紧凑型 Karaoke 场景的应用。

### Durable and Reliable

JBL D Bass 超低频音箱经过严格的测试和评估。采用坚固耐热的材料设计，既可以承受高功率播放过程中产生的热量，也同时确保长时间使用时始终如一的性能。稳定的高输出和高动态的声学特性，同时也保证了耐用可靠的性能。

### High Performance and Luxury Design

JBL D Bass 保持着高动态、响应速度快的超低频输出。其高独特的格栅网面设计和黑曜石般的饰面散发着优质的感觉。动感格栅设计与圆润的设计理念完美协调，带来无缝且迷人的美感。

## 关键信息

JBL D Bass 紧凑超低频音箱是专为娱乐 KTV 房间设计的优质解决方案。全新设计的 384 毫米的低音单元，采用创新耐用的高速散热的材料构建，保证了扬声器在满功率状态下能稳定输出，为用户提供流畅、饱满的音频体验。其独特的格栅亮度与金色 logo 相呼应，在灯光下，JBL Entertainment 标志与表面散发出呼吸般的光泽。

## 功能

### ▶ 前导设计

实现扬声器的高功率输出，减少后墙的干扰

### ▶ 高端美学设计

深色光泽的格栅表面和金色饰面标志有助于打造优质外观，散发着奢华和品质的气息。设计中使用了梅花螺钉，与箱体表面保持平整，强调了其优质和独特的属性。

### ▶ 紧凑设计

圆润以及紧凑的设计，能轻松应对中小房间的应用，其底部的脚垫能防止扬声器滑动，避免磨损。

### ▶ 创新

独特的格栅网面设计，避免螺丝裸露在外部，使得整体设计保持平滑无突兀的感觉。

### ▶ 连接方式

具备两种不同的连接方式，NL4 Speakon® 和铜质端子接口。

### ▶ 驱动单元

采用先进耐热，散热良好的材料设计制作，能保持在满功率状态下稳定，饱满的输出。

## 规格

系统类型	JBL D Bass 单 15" (384 mm) 超低频扬声器
频率范围 (-10 dB) <sup>1</sup> :	40 Hz - 500 Hz
频率响应 (±3 dB) <sup>1</sup> :	58 Hz - 300 Hz
系统额定功率 <sup>3</sup> : (连续/音乐/峰值)	550 W / 1100 W / 2200 W
最大声压级 (1m) <sup>2</sup> :	126 dB (峰值 138 dB)
系统灵敏度 (2π):	100 dB
标称阻抗:	8 ohms
喇叭单元	
低频驱动单元:	1 × 384 mm 低频单元
外观	
箱体材料:	高品质中纤板 (MDF)
饰面:	高品质 PVC 饰面
网罩:	粉末涂层 1.5 mm 穿孔钢
输入接头:	NL4 Speakon® 接头与接线端口 并联，实现环通连接
尺寸 (高 × 宽 × 深):	584 x 470 x 539 mm
净重:	33.4 kg

脚注:

1. 在半空间 (2π) 条件下进行的测量。

2. 峰值非加权声压级，在半空间条件下 1 米处使用波峰因数为 12 dB 的宽带粉红噪声测量。

3. 根据 IEC 标准，使用峰值因数为 6 dB 的粉红噪声测试 2 小时。

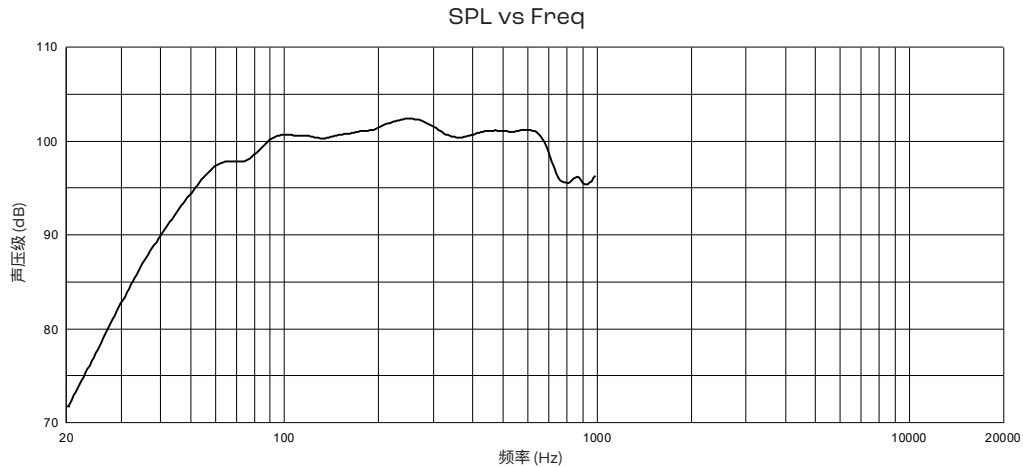
JBL 始终致力于产品更新。不断将新材料、制造工艺或改进设计融入现有产品，无需额外通知。因此，JBL 部分现有产品可能与产品文件资料描述略有不同。除非另有说明，否则这些更新的产品在性能或规格方面与原始设计相当甚至高于原始设计。

# JBL Desire Pro D Bass

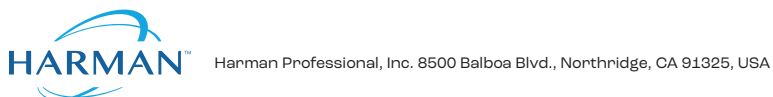
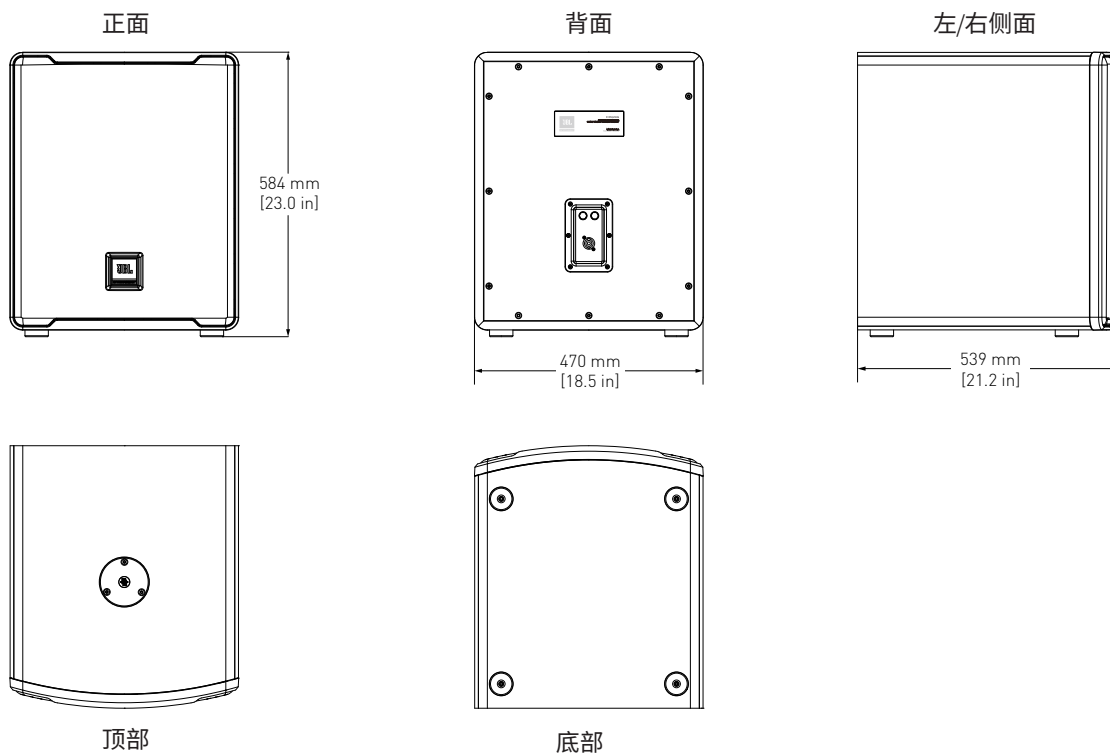
Single 15-Inch- Subwoofer



## 声学测量



## 尺寸



© 2026 HARMAN International Industries, Incorporated. 保留所有权利。  
如功能、规格及外观有更改，恕不另行通知。