

## 7. USB 操作

### ◆ USB 使用

系统能通过USB 接口播放外接U 盘上的MP3 格式的音乐，当插入USB 连接设备时，系统将自动切换到USB 模式，同时播放存储设备内的MP3 格式的音乐。

当系统已连有USB 设备时轻按[USB]按键，可从其他模式切换到USB 播放模式。

当系统没有连上USB 设备时轻按[USB]会出现NO USB 的提示画面。



### ◆ 暂停/停止

#### 1) 暂停

暂停按钮和播放按钮在同一位置，当歌曲在播放时，此时屏上播放按钮的位置显示的是暂停按钮，此时您可以操作暂停按钮来暂停歌曲的播放，屏上右上角会出现“PAUSE”字样。此时在暂停按钮位置出现播放按钮，如果想继续播放就再点按即可播放。



2). 停止

如果想停止时，按下 按钮，显示屏上会出现“STOP”的字样。

如果想继续播放按播放按钮 .



◆ 切换歌曲

1). 按[SEEK/SKIP]键

在歌曲播放时，可一按[SEEK/SKIP]的 [] 端或 [] 端可进行上一曲，下一曲的操作。

2). 上五曲、下五曲

如果想尽快的跳到自己想听的歌曲，可以直接点击屏幕[上五曲]，[下五曲]进行操作。

◆ 音质调整

按下音质调整按钮，可进入音质调整界面，调整到您所希望的音效状态，具体操作见音质调整。

● 注意：1) 建议用户用随车数据连接 U 盘，以避免直接连接 U 盘可能造成的破坏；

2). USB 接口不支持移动硬盘，仅支持容量 1GB 以下的 U 盘；

3). USB 接口仅支持采用 FAT 文件系统 MP3 格式的音乐文件。

4). USB 接口可能会不支持兼容性不好的 USB 存储设备。 .

## 8.AUX 操作

### ◆ AUX 使用

系统能通过 AUX 接口输入音频信号，通过车载扬声器播放音乐。当插入 AUX 时会立即出现 AUX 操作界面。

当系统已连有 AUX 接口输入设备时，轻按[AUX]按键，可从其他模式切换到 AUX 模式。当系统没有连接 AUX 接口输入设备时，轻按[AUX]按键，出现 NO AUX 提示画面。



### ◆ 音质调整

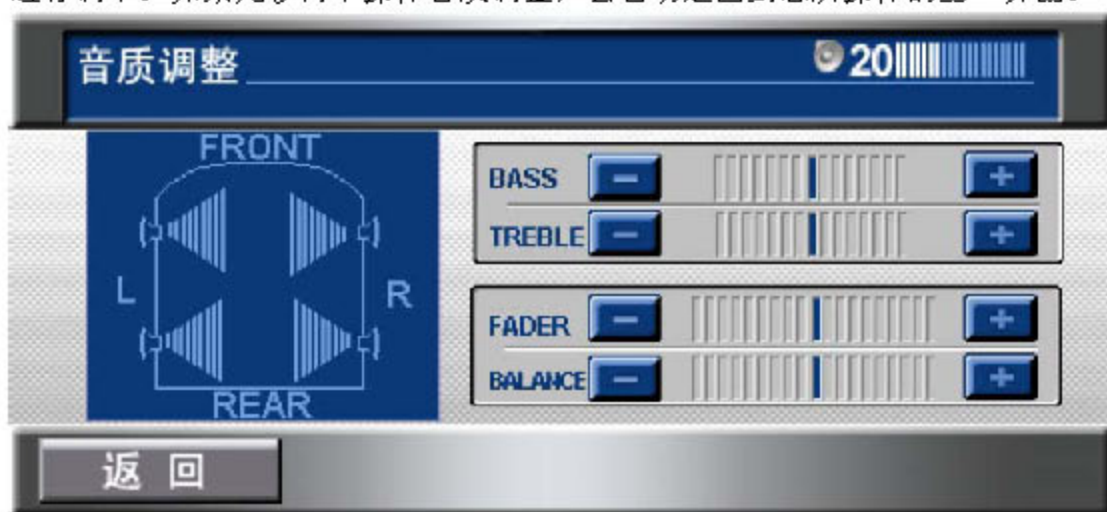
按下音质调整按钮，可进入音质调整界面，调整到您所希望的音效状态，具体操作见音质调整。

● 注意：建议用户用随车数据连接 AUX，以避免直接连接 AUX 可能造成的破坏。

## 9. 音质调整

### 1). 按下[AUDIO]键

按下[AUDIO]键可进入音质调整界面，可对低音、高音、左右平衡及前后平衡进行调节。如果几秒内不操作音质调整，会自动返回到您所操作的上一界面。



#### ◆ 左右平衡/前后平衡(FADER/BALANCE)

调节前后扬声器的音量平衡。增大前部扬声器音量时,直接点击[FADER]的

“” ;增大后部扬声器音量时,点击[FADER]的“”。

调节左右扬声器的音量平衡。增大左边扬声器音量时,点击[BALANCE]的

“” ;增大右边扬声器音量时,点击[BALANCE]的“”。

可将前后平衡或左右平衡调到您满意的程度。喇叭显示的情况为当前设定。

#### ◆ 高音/低音

可进行高音/低音(BASS/TRE)调节操作。

点击[BASS]的“”，增强低音效果,点击[BASS]的“”，减弱低音效

果：点击[TREBLE]的“”，减弱高音效果,点击[TREBLE]的“”，增强高音效果。

## 10. 图像调整

### 1). 按下[DISP]键

按下[DISP]键，进入图像调整画面。可以对显示屏显示效果进行调节。通过点击触摸屏的相应位置，可对显示屏色度(CHROMAT)、亮度(BRIGHT),对比度(CONTRAST)进行调节。



您可以通过按“”逐步递减，按“”逐步递增，直到调到你满意的程度。若几秒之内未操作，将返回到上一个操作界面。

## 11.时钟调整

### 1).长按[AUDIO]键

欲设定时间，长按[AUDIO]键，可进入时钟调整界面，设置时间。欲调整时针可直接点击屏上按钮，直至小时读数递减至所希望的时刻，点击按钮端，直至小时数递增到你希望的读数；同样分针的调节方法同上。如果几秒内不操作时钟调整界面，会自动回到上一次操作的界面。

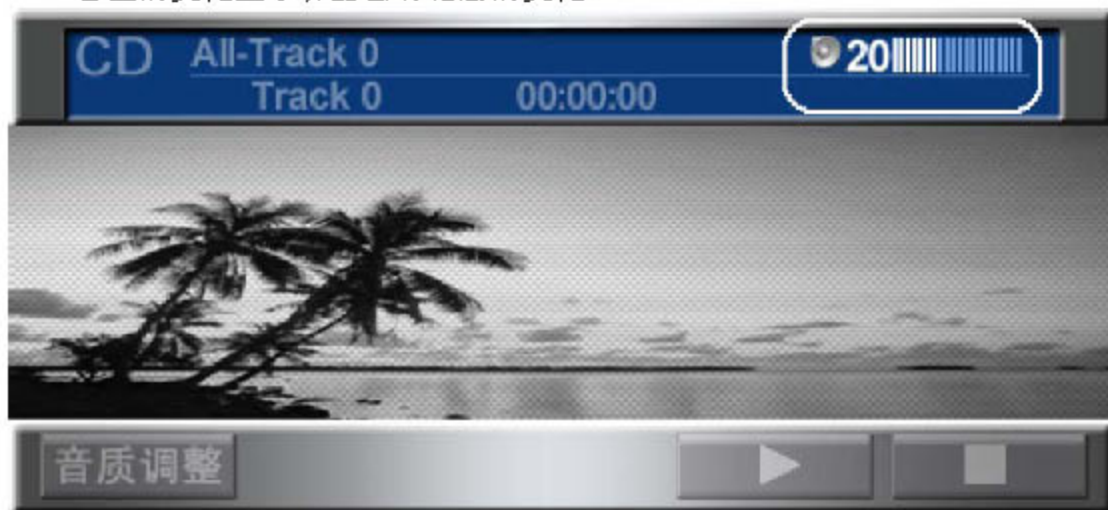


## 12. 音量调节

### 1). 按钮[PWR-VOL]

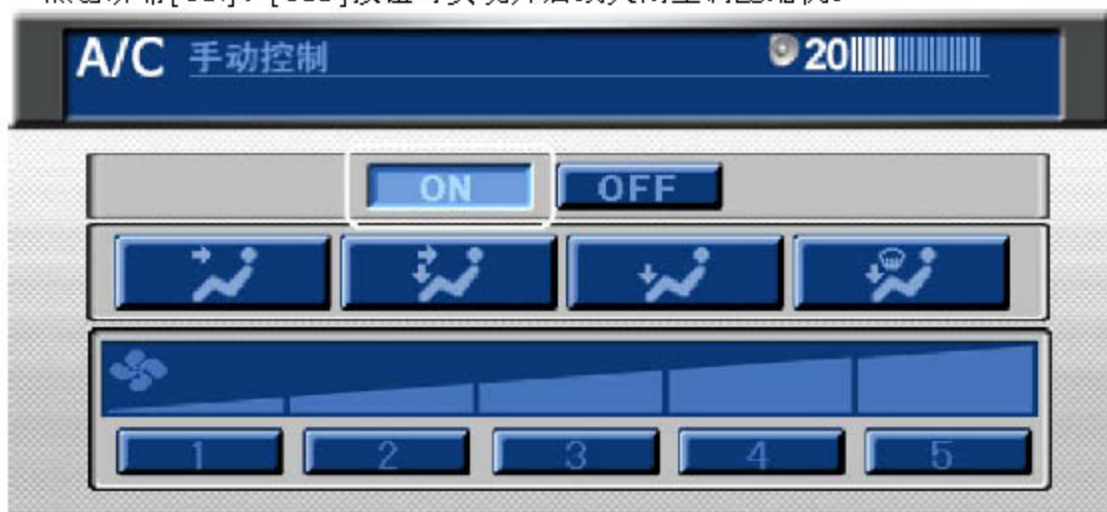
在任何工作模式下，音量都是可调节的，可以通过旋转“PWR-VOL”进行调节，显示屏上显示对应音量值，范围为0-39(GPS界面下显示屏不显示对应音量值)。通过旋钮“PWR-VOL”电源/音量旋钮，可调节音量高低，往右旋转，音量由低到高，向左，是减少音量。

音量的变化显示屏上会有相应的变化。



## 13. 空调

- 1). 按[A/C]按钮  
打开空调控制界面。
- 2). 开启/关闭压缩机  
点击屏幕[ON]、[OFF]按钮可实现开启或关闭空调压缩机。



- 3). 选择送风口  
直接点击触摸屏上的风向按钮即可。



 : 主气流自仪表板出风口吹出。

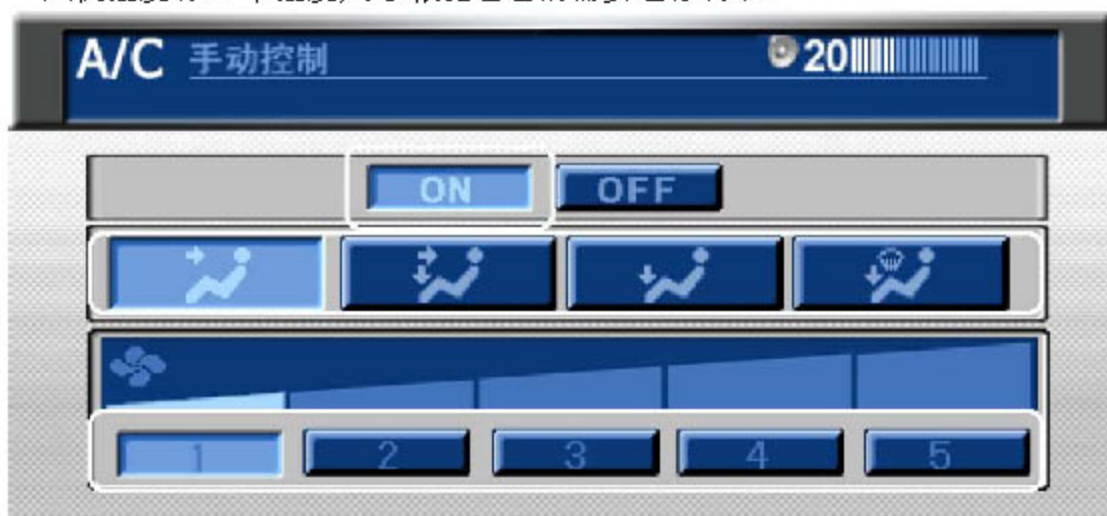
 : 主气流被分成两部分, 自仪表板出风口与地板出风口吹出。

 : 主气流自地板出风口吹出。

 : 主气流被分成两部分, 自地板出风口与风档玻璃底部除霜装置出风口吹出。

#### 4).选择风机强度

风机强度有 5 个强度,可以根据自己的需要进行调节。



●注意：“AUTO”按键指示灯亮起时，此时 A/C 手动控制界面上所有按键变灰。此时处于全自动控制模式。

当空调控制面板断电后再上电，空调将记忆断电前状态。即多功能屏显示关闭前设定的温度、触摸屏显示关闭前的有效按键。除“后除霜”按键外，其它所有按键如“AUTO”、“内外循环”、“前除霜”都有记忆功能，即空调断电后，再开启时都保持上次断电时所记忆的状态。

提示：如果车辆的蓄电池脱接或电力耗尽、或者保险丝被取下，记忆的状态可能会消失。

为使操作有效，请在引擎打开的状况下操作空调。

## 14.GPS 系统的操作

本系统还配有 GPS 全球卫星定位导航系统。

在本机正常工作在某一工作模式(DVD/VCD/FM/AM/MP3/USB)，按下“GPS”按钮，本机将自动切换到 GPS 系统工作模式，通过触摸屏可对 GPS 系统进行操作。

详细的操作方法见下章节