

HOLD ▶ 08:22 PM S 8 m # 30 STRGE 0000 You're Beautiful / Jan 00:00:11 00 03 33 SAMSUNG ...

YP-T9

安全注意事项

仔细阅读此说明书,正确使用该产品,以免造成不必要的伤害或损坏.

警告

不仔细阅读产品说明书可能会造成严重的损坏。





如果不遵守所有使用说明将可能导致人身伤害或产品受损。



3

目录

安全注意事项	 2
目录	4

第1章. 准备

产品特性	6
基本信息	7
各部名称	7
屏幕显示信息	9
按键功能	10
电池充电	11
基本使用	12

第2章. 下载您想要的文件

下载您想要的文件	17
安装Samsung Media Studio	17
与计算机连接	18
在Samsung Media Studio 中添加文件及	文件
夹	20
使用Samsung Media Studio 传送文件	22
使用移动磁盘	24
断开与计算机的连接	25

第 3章.	多媒体功能
听音乐	
听音乐	
片段重复	
进入歌词管理	里
使用 Media	Studio 创建播放列表34
播放一个播放	放列表36
使用音乐菜	单39
视频	
视频	
使用视频菜	单45
照片浏览	
照片浏览	
使用照片菜	单48
阅读文本	51
阅读文本	
使用文本菜	单52
收听 FM 广播	
收听 FM 广	播55
设置频率	
删除预置	59
使用FM广播	揉单60
录音	61
录音	61
语音/FM电台	录音63
蓝牙	64
使用蓝牙	64
使用蓝牙菜	单70
游戏	71
游戏	71

第 4章.	设置		第6章.	附录
设置 音乐设置 录音设置 时间设置 显示屏设置 系统设置			功能一览表 产品规格	
第5章.	疑难解答			
疑难解答		82		

第6章.	附录
功能一览表	
产品规格	

产品特性

高技术多媒体播放器!

此播放器是顶尖的多媒体播放器,具有音乐、 照片、文本浏览器,视频播放,FM收音, 语音录音和蓝牙功能。

长时间播放及短时间下载!

- 充满电的主机可以播放30小时的音乐或6小时的电影。
- 此播放器支持高于 USB 1.1的2.0 端口, 可以与计算机连接。

广泛性 & 兼容性!

■ 支持多种文件格式,包括MP3, WMA 以及 Ogg。

3D**环绕声!** 高清晰质量!

 此主机内置DNSe (数字天然声音发动机), 三 星独有的声音技术。

文件浏览器的方便性!

 文件浏览器,它让您在无需退出音乐菜单的 情况下也可操作使用文件夹,非常方便。

人类环境改造的设计!

■ 手感很好,容易操作。

^{基本億息} 各部名称

正面,右侧面及顶壳介绍



^{基本億息} 各部名称

底部及左侧



检查附件



■ 为提高产品性能,附件如有变更,恕不通知。请以实物为准。

^{基本憶息} 屏幕显示信息

6

 \bigotimes

注意



- **4** 电池显示
- 5 预置/手动/增加预置/删除预置显示

■ 此屏幕显示图片只是一个起解释作用,实际的显示可能与此有所不同。



按键	功能及使用
	■ 长时间按:开机/关机. ■ 短时间按:播放/暂停.
	■ 长时间按:显示菜单屏幕。
BACK	■ 长时间按: 移至主菜单。 ■ 短时间按: 返回上一菜单。
(A~B/•)	■ 长时间按:开始录音。 ■ 短时间按:设量片段重复,停止录音和增加/删除播放列表。
	■ 短时间按: 移至选择的菜单/确认和保存您的选择。
< ((■ 长时间按:快速扫描曲目。 ■ 短时间按: 移至前一曲目或播放当前曲目的开始部分。
))))	■ 长时间按: 快速扫描曲目。 ■ 短时间按:移至下一曲目。
	■ 短时间按: 增加音量或移至上一项目/菜单。
ž	■ 短时间按:降低音量或移至下一项目/菜单。
	■ 按箭头的方向锁定按键功能。

电池充电

当您第一次使用或很长一段时间没有使用此机器、再重新使 用时请将电池充满电。



当您用连接笔记本电脑的方式充电时,请确保您的笔记本电脑是满电状态。

11

第1章. 准备

基本使用

开机 & 关机





■ 如果在暂停状态下,(默认:1分钟)未按任何按键 或超过您已设置好的关机时间, 主机会自动关机。 ▶ 参考第76页

播放音乐





■ 按 [BACK] 键回到上一显示屏幕。

基本使用

音量控制



按[ヘ〜]鑵。

- ∎ 显示音量控制显示条。
- ∎按 、键增加音量,按 🗸 键降低音量。





在锁定模式下,所有按键都不起作用。此功能适用于漫步或锻炼时。

- 1 按箭头方向推动[HOLD] 按键。
- 2 按相反方向推动[HOLD] 按键取消锁定功能。

基本使用(继续)

用 <文件浏览器>查找文件

使用 <文件浏览器> 功能很容易查找文件。



1 按[へ〜] 罐选择<文件浏览器>。

2 按[:::] 鍵。

- <文件浏览器> 文件夹列表包含音乐、文本、图像和视频显示。
- 3 按[ヘン] 鍵选择您选择的文件夹。
- 4 在您选择的文件夹内使用[:::] 罐移至文件列表。
 - 使用[<] 键移至上一步。
- 5 按[ヘン]鍵选择您选择的文件夹。

6 按[:::] 鍵.

■ 播放选择的文件。





文件一旦被删除您不能恢复,因此删除前请检查文件是否需要删除。

基本使用 (继续)

重新设置功能



如果产品发生故障,您可以按重新设置键初始化系统。

同时按住[MENU]和 [A → B/●]鍵。

- ■系统被初始化。
- 您的设置和文件不受影响。





使用Media Studio将文件由计算机传送至主机。





准备开始!

使用 USB 连接线将本机与计算机连接。



1 使用USB 连接线连接至计算机上的 USB 端口 (1/2)。

2 使用 USB 连接线的另一端连接至主机底部的USB 连接端口。

■ 主机屏幕上显示<USB Connected>.



如果您通过 USB 集成器连接本播放器,连接可能不起作用。请将本播放器直接与计算机相连。

计算机系统配置要求

计算机系统配置应具备如下条件:

- 奔腾 300MHz或更高
- USB 2.0 端口
- Windows 2000/XP
- DirectX 9.0 或更高
- 100MB 可用硬盘空间
- CD-Rom 驱动器(两倍速或更高)
- 分辨率1024 X 768或更高

第2章. 下载文件

^{下數應揭要的文件} 在Samsung Media Studio中添加文件及文件夹

Media Studio 能够让您准备传输文件到您的播放器时,允许选择和整理文件或文件夹。

SA	MSU	NG Med	**ENU 96	000	•			00	Gees
				我的电脑	Dant	*	CD	(VP-TE) [VP-TE]	(YP-T9
1	12	-a) 🛛	- 0 0 erc 4	(物)(申)(1)) 青銅	£	₽換素、			
		<u>大田</u> 1123 1123 1123 1122 1123	【表題 1年42年10年3月1日 7月9日 7月9日 7月9日 7月1日 7月1日 7月1日 7月1日 7月1日 7月1日 7月1日 7月1	艺术家	◆表 ▲ 区入附信 52-y→ 影好量 第4日 一時Ц 次39日, 臣·朝	*02 F02	013 2012 4017 2415 455 102, 447		
۲	法定	r∉nt: u	.омв, 所有 21什: 21 гмв		3 面加入	文件夹	带 加入文件	3	

请参阅帮助获取更多关于怎样使用Media Studio的信息。

■ 点击Media Studio程序上部的 <MENU> → <帮助> → <帮助> 。

开始准备! ● 将主机与计算机连接。 ● 在计算机上安装Media Studio。

1 当主机连接上计算机时Media Studio 会自动运行。

■ 如果程序不能自动运行, 请双击桌面上的 Media Studio 图标。

2 点击需要的图标。

- 通过点击这些图标中的一个图标,选择您想要传送文件的文件类型。
- 点击 🕢 图标显示音乐列表。 🛛 🖬 点击 💷 图标显示视频列表。
- 点击
 图标显示图片列表。
- 点击 === 图标显示其它媒体列表。 ETC列表中包含除音乐文件,照片文件及视频文件以外的文件 类型 (例如: TXT, XOV, 等等)。



双件类型(G):

21

添加文件夹/Samsung Media Studio的文件

T電腦層展的文件 使用Samsung Media Studio传送文件

SAM	SU	NG Medi	a Stu (- HEN_)	0	00	₽ ⊕		_		D: TO (O				000
		r (ź	。我的	的电脑 【】)我的专辑	9	200			E执设备 (P-T9)		
(NH	能风	RG) 🕗	📲 🤁 🖸 етс 4	h 浅山 i i	电脑> 青舟	i i			戸技法	*				
9	0	类型	標題	. 천.	~ <u>@</u>	七相 🔺	类型		时间	主题	等級			
	2	CIH	TAKE ME TO YOUR	i				2	athe	T			-	
	¥.	HIPS	ууу	8				3	4:01	- W.			종코	X#8
	¥	1123	vi gʻidali	0					4:15			-1-	1012	
	¥	WKA	324bps 444bz						3:34			发的二拉	MPE	一六一方寸 mp
	3	HIS?	vBillion_236Hz	8					2012	-		Stores and	THE .	-124 - 11 \$6 mp
	Ð	1025	oDFmin_4串I b	8					7:47			~	HES	555 mpl
	e	1123	은승건 - 02 - 부분	0					5:25			do	THEFT	*童子加乐表。
	2	HP2	은공선 • 08 - 선물	8					8:50	-		1.2	NEE	25,2415 mp3
		HEAL	운종선 UE 냄식(8					1:01	Ŧ		我的专续	1102	# 99,5000 mp3
	¥.	0.00	272	5.05	2	~>	Inkn-wn		4:27	-		1	Hills	THE ANDER
	¥.		777	777	7	87	Jukuzou		4:22	-		-	THE R	除/→佳 mp3
	•	HEZZ	1. <h2+. (odb)<="" 2khz="" td=""><td>Del</td><td>non Su</td><td>Denon Audio Te</td><td>Unclass fieb e</td><td></td><td>1:59</td><td>w.</td><td></td><td>120</td><td>HIDE</td><td>行到高光增 mp</td></h2+.>	Del	non Su	Denon Audio Te	Unclass fieb e		1:59	w.		120	HIDE	行到高光增 mp
		HPO	11KHz F12KHz (UdB k)	Dei	non Su	Johon Audio Lo	Uncloss fieb o		.:5,	w.		9	0.117	你要我做油 win
	Ð	10.5	下学了如果我还记…	83	\$ www	金人編店 55-59-11			T:#T	-		た例のこ	HPE	·王忠 why
	¥	1123	受情 采味	1 第1	iff S	我好想	20_		4:57				THE ST	光晨-算一次 呵
	•	HD22	'I never stop 🔅	i ny	bovs	多不停留	202		3128	-			NPR	人月的阿 mp3
			爱疯了	1 戰	伺張广	爱疯了二年八			1:2.	Ŧ		24	0.11	도망 wma
	¥.	102	党的王打 税	B #2	121	式的王扎教·彻			4:47	-			UNIN	S川的总是 www
												便動设备	1112	ELL#19·丹北J
													HD2	同传维·男人的
													0.111	再致原流利人・
										Λ		> <u>E</u>	HFE	同茶情鬼非叫
										-			11111	山家,向子 wina
												なな口	NEE	回来我的爱 mp
											以面任	医国日	HIPS	每叶子亨 砲一

接下来的演示步骤是把文件从计算机传送到主机上。



■ 音乐识别技术及相关数据由Gracenote&Gracenote CDDB[®] Music Recognition ServiceSM(音乐识别服务SM)提供。

■CDDB是 Gracenote公司的注册商标。Gracenote 标识及徽标、 Gracenote CDDB标识及徽 标以及 "Powered by Gracenote CDDB"标识是 Gracenote公司的注册商标。 Music Recognition Service 与 MRS是Gracenote公司的服务标志。

准备开始!

将主机与计算机连接。
 在计算机上安装Media Studio。

当主机连接上计算机时Media Studio 会自动运行。

■ 如果程序不能自动运行, 请双击桌面上的 Media Studio 图标。

式或SVI(视频)格式,并且文件尺寸也会被自动调整。

2 点击需要的图标

- 通过点击这些图标中的一个图标,选择您想要传送文件的文件类型。
- 点击 🕢 图标显示音乐列表。 🛛 🖬 点击
- 点击 🖤 图标显示视频列表。
- 点击 國标显示图片列表。
- 点击 === 图标显示其它媒体列表。 ETC列表中包含除音乐文件,照片文件及视频文件以外的文件 类型 (例如: TXT, XOV, 等等)。

3 在左边的文件列表中选择想要传送的文件。

4 点击 🛥 图标。

■ 所选择的文件传送至主机。

!	■ 在文件传输中请不要断开 USB 的连接。	这有可能使主机	l或计算机出错。		
龖					
$\overline{\mathbb{Q}}$	■ 当通过 <media studio="">传送照片或视频</media>	页文件至主机时,	文件格式将被自动转换为JPG(照片)	格

第2章. 下载文件

使用移动磁盘

您可以将主机当作移动磁盘使用。

准备开始!

■将主机与计算机连接。



重组媒体库

- 一旦文件被传送到移动磁盘,需要在Media Studio中运行 <MENU> → <便携式装量> → < 刷新媒体库>。
- 否则,文件只能传送至 <文件浏览器> 中,并且其它文件将不能被排列在主菜单中的< 音乐> 及 <照片> 中。
 - 文件上载或下载时,会显示<传送文件…>。当<传送文件…>显示时,断开USB连接可能会引起主机发生故障。
 - 在 Windows Explorer中音乐文件的显示顺序与主机中的播放顺序可能会不一样。
 - 如果您将 DRM 文件(数字版权管理文件) 移至可移动磁盘, 不能播放此文件。
 - 在传送您想要的文件到本机时,请先确认此文件格式是否可用。
 - 视频文件通过<Media Studio>传送到本机时均被自动转换成SVI 格式。
 - 什么是 DRM?

DRM(数字版权管理)是为了防止非法使用数字内容与保护版权所有人利益与权利的技术与服务。 DRM 档案为收费音乐档案。对合法购买的MP3音乐套用非法版权保护与技术。



听音乐 听音乐

准备开始!

将耳机与主机连接,开启开机,确认电池电量。



暂停播放

1 音乐播放时按[▶Ⅱ/∪]鍵。
音乐暂停播放。

2 再次按[▶॥/∪]键。

■ 音乐将从停止的那一点播放。

捜索曲目

- 1 选择的曲目在播放时按住[〈〉]键。
 - 在播放的曲目中从开始点至结束点开始搜索。

2 搜索到您想要开始的点后松开按键。

■ 松开按键后从您想要开始播放的点开始播放。



▲
 【在当前曲目中从开始部分开始播放

在曲目播放5秒后按[く] 鍵。

■ 当前曲目从开始部分继续播放。

┃播放上一首/下一首曲目

在曲目播放5秒内按[く] 鍵。

■ 播放上一首曲目。

按[>]键。

■ 播放下一首曲目。



■ 当 VBR 文件时, 在当前曲目播放5秒内按【く】键, 也不会播放上一首曲目。



此功能让您能重复的聆听您想要的部分。适合用于语言学习。





■ 您只能在单个文件中设置片段重复的开始和结束点。

29

^{进入歌词管理} 在"Media studio"中进入歌词管理



准备开始! ■ 将主机与计算机连接。 ■ 在计算机上安装.<Media studio>。

点击Media studio窗口左边的<媒体库> → <音乐>。

2 请确认设备连接窗口的产品名称 (YP-T9)。

- 3 在窗口中部的文件列表中选择您想要输入歌词的文件。
 - 使用 Ctrl 或 Shift 键选择多个文件。
- 4 点击鼠标右键 <管理歌词> → <输入歌词>。
 - 所选择的文件的歌词自动输入。
 - 在您所选择的音乐文件数据库没有歌词时将不会自动输入。在这种情况下,可以手动搜索然后直接输入歌词。 ▶ 第32~33页。

■ VBR, NET Sync文件不能进行歌词管理。

自動

第3章、多媒体工作室

^{进入歌词管理} **搜索及输入歌词**

如果不能自动输入歌词,连接internet手 动搜索然后输入。

准备开始!

▶ 将主机与计算机连接。
 ■ 在计算机上安装<Media studio>。

歌名・歌手	: 被风吟 : 林俊杰	过的夏天	时间 : 4:33	
号码 1 2 3 4 5 6 6 7	此手 林俊杰 林俊杰 林俊杰 林俊杰 林俊杰 林俊杰 林俊杰	教名 社区の交通的意志 社区の交通的意志 (04-05) 能成の交通的意志(04-05) 能成の交通的意志(04-03) 能成の交通的意志(04-03) 能成の交通的意志(04-03) 能成の交通的意志(04-03) 能成の交通的意志(04-03)	林铉杰、被风饮过的夏天 HELLE大家碎 我是山林这一年的录制 我是山林这一年的录制 我的第三方面书在 号总二十五字接着 好现在现先遭你们所 首都没得出来。 这么是好容易的小师妹 这么是好容易的小师妹 这么是好名的夏天快家哦 说这些时的夏天快家哦 说这些时的夏天代家呢 一切才能得一	
<				> 款户拆件

32

1 在窗口中部的文件列表中选择想要输入歌词的文件。

2 点击鼠标右键选择 <管理歌词> → <歌词搜索>。

■ 显示搜索窗口。

3 点击 <歌词搜索>。

■ 显示与音乐文件匹配的歌词。

4 所选所要添加的歌词然后点击 <歌词标注>。

- 当选择一曲目之后,在右边的窗口将会显示这些曲目的歌词。
 点击 <歌词标注>,自动输入所选择的歌词。
- 5 当输入歌词确认窗口出现时,请点击 <确认>。

第 3章 . 多媒体工作室

^{听音系} 使用 Media Studio 创建播放列表

将您喜欢的音乐放在一个播放列表中。

SAMSU	ING Media Studio 💌	Ý 🖸	00 -				000
		4	。我的电脑	我的专辑	D co	[YP-T9] A [YP-T9]	
康的新	· ◆ 兆的!	24					
	次型	影像 标题		文件计数		全の (5)	8
1	◎ 主题卡椅			D		© ##CD OMP3 CD	
2	◎ 主務学語	िं ≠त		0	-	▲	हांचि
8	© ±20+65	1 300 E	1 #2+# 3		101	8	
4	◎ 主題学録	四 用 由	\$618	213			
5	◎ 主要卡根	<u>4</u> 17.9	2012	31 ** @			
6	0 B 10 7 15	- ##:					_
7	B078	Ο π 25	- 2015 - 1812 -				
			3 r	V#] #1	18		
					1 12		
					Ritika	2	
					-		
					-	(↔) 选定文件:0, 所有文件:0	
					< <u>1</u>	◎ 需要 0 张 700%5 空由 CD。	
			2)			Ø %#(CD)
0			1.1.2 (State 1	are - Laure a	-		
(1) (2) (1)	पक्षत्र च विद्यालय हो। संसर		(1234) (1234)	an 412025.			

- 1 在Media Studio顶部点击 <我的专辑>。
 - 显示<我的专辑> 窗口。

2 在底部点击 <新专辑> 。

■ 显示创建窗口。

3 输入专辑标题然后点击<是>。

■ 创建了一个新的专辑 (播放列表)并且存储在Media Studio中的我的专辑选项中。

添加音乐文件到播放列表



 1
 在Media Studio顶部点击 <我的电脑>。

 □
 显示<我的电脑>窗口.

 2
 在窗口的右上角点击 <我的专辑>。

 □
 显示专辑窗口。.

 3
 在右边的窗口中双击喜欢的专辑.

 4
 从<我的电脑> 窗口选择您想要传送的文件.

 5
 点击 → 图标. □ 所选择的文件被添加到专辑 (播放列表)中。

使用Media Studio传送一个播放列表到主机



<Playlists>目录下。

使用Media Studio创建播放列表

35



制作自己的播放列表



■ 移至选择的文件,显示 ★ 图标并且文件包含在 <文件浏览器> → <Playlists> → <我的最爱>中。



- 在<我的最爱>中您可以添加100个音乐文件。
- 如果您想从<我的最爱>中删除文件,选择标有★的文件然后按[A B/●]键。同样地方法,您可以按 [MENU] 键选择<删除>然后按 [::::]键。
 - 获取更多信息,请参考第34~35页(创建和发送播放列表到主机)。




■ 如果您想从<我的最爱>删除文件,选择标有 ★ 的文件然后按[A — B/ ●]键。 同样地方法,您可以按 [MENU] 键选择<删除>然后按 [:::]键。

37



播放一个播放列表



- 1 按[へ ∨]鍵选择<文件浏览器> 然后按[:::] 鍵。
- 2 按[へ ~] 鍵选择 <Playlists> 然后按 [!!!] 鍵。
 - ■显示Playlist(s)播放列表。
- **3** 按[~]选择您选择的播放列表 , 然后按[:::] 罐。
 - 显示播放列表中保存的文件。

4 按[へ~] 鍵选择文件播放然后按[:::]鍵。

■ 音乐文件开始播放。

^{听我} 使用音乐菜单

选择街道模式

在室外启动清晰音质功能。



选择3D环绕声 (DNSe)

您可以聆听3D环绕声的音乐。



- 音乐播放模式下按 [MENU] 鍵。
- 2 按[< ~] 續选择<DNSe>然后按[:::] 續。

3 按 [< ~] <a> [< ~] </p> 3 按 [< ~] </p> 第 第 第 第 9 第 9

■ 选择<3D-用户><3D-演播室><3D-舞台><3D-俱乐部><正常><摇 滚><歌剧><乗厅><爵士><民歌>< <节奏及布鲁斯><古典>或<用户EQ>。 播放播放列表/使用音乐菜单

第3章. 多媒体功能

^{听音系} 使用音乐菜单 (继续)

选择播放模式 (重复)



- <正常>:依次按顺序播放所有的曲目。
- <反复>:重复播放当前的文件夹。
- <重复单首>:重复播放一个文件。
- <随机播放>:随机播放文件。

音乐模式下选择背景图片

音乐模式下您可以设置背景图片。





■ 如果只有一个图片包含在音乐文件的标签信息内,当您已经选择了<专辑封面>,它将显示为背景图片。<专辑封面> 仅支持小于200像素(水平) x 200 像素(垂直)的尺寸。

40

选择歌词

ting to

DNSe 播放模式 歌词

音乐背景 播放速度

跳跃时间间隔



音乐播放模式下按 [MENU] 鍵。

2 按[へ〜] 鍵选择 <歌词>然后按[:::]鍵。

■选择 <开> <关>。

▶
选择播放速度

您可以选择更快或更慢的播放速度



播放音乐时按[く >]鍵您可以设置跳跃时间间隔。

街道成式
 DNSe
 景広成式
 歌词
 音乐背景
 播放速度
 威联时间间隔
 >
 000508

音乐播放模式下按[MENU]鍵。

2 按[へ 〜] 鍵选择 <跳跃时间间隔>然后按 [::::] 鍵。

- 3 按[<> <>] 鐘选择需要的跳跃时间间隔然后按[:::] 键。
 - ■选择<1音轨> <3秒> <5秒> <7秒> <10秒> <30秒> 或<1分钟>。

第3章. 多媒体功能

使用音乐菜单



开始准备!

连接耳机,开启主机,确认电池电量。



③ 务持

■ 使用 <Media Studio>发送视频文件到主机时, 文件会自动地转换成SVI格式。文件的大小也会调整。

视频信息显示

在视频模式中按[:::] 鍵。

■ 信息显示在当前视频。再次按[!!!] 键不显示信息。



- 1 播放/暫停显示 2 文件名 3 播放进度显示 4 当前播放时间显示 5 音量显示
 - 6 当前视频的总播放时间

憲



移至到当前视频文件的特定位置



横向浏览时按住[〈 >] 您可以向前/向后移动当前地视频文件。 **移至悠想要的位置时松开按键。**

■ 视频从那位置点开始播放。

播放上一个/下一个视频



在当前视频开始播放后,5秒钟内按[く] 鍵。

■ 返回上一个视频。

按[>] 键。 ■ 移至下一个视频。

^撅 使用视频菜单

设置书签



在需要地场景按 [A → B/ ●]鍵。

- 当前地播放/停止点被设置为一个书签。
- ◎ 您可以设置最多20个书签。
- 转至/删除书签



- **1** 在视频模式下按 [MENU] 鍵。
 - ∎ 显示书签菜单。
- 2 按[:::]鍵。
- 3 按 [ヘ 〜] 罐选择<转至> 或 < 删除> 后按 [:::] 鍵。
 - 当您选择 <转至>时,它将移至选择地书签。选择 <删除>时,将从 视频文件中删除选择地书签。



准备开始!

连接耳机,开启主机,确认电池电量。



移至上一个/下一个照片

浏览照片时按[〈 〉] 鍵或在预览模式下按[へ ~] 键显示上一个/下一个照片。





- 1 预览方框
- **2** 文件名
- 3 小图片
- 4 当前图片的号码/总的图片数量

第3章、多媒体功能

照片浏览

^{飘淌溅} 使用照片菜单

幻灯片浏览



- 1 浏览照片时按[MENU]。
- 2 按[へ ~] 鍵选择<开始幻灯放映>后按 [::::] 鍵。 ■ 幻灯片开始。

停止幻灯片



在幻灯片模式下按[:::]键。

∎ 停止幻灯片。

照片变焦



- 1 浏览照片时按 [MENU] 键。
- 2 按[^ ~] 鐘选择<变焦> 然后按[:::] 键。
 - 显示变焦设置菜单。
- 3 按[∧ ∨] 鍵选择需要的变焦率然后按 [::::] 鍵。
 - 您可以选择 <100%> <200%> 或<400%>.
- 4 按[へ ~ 〈 〉]移至其中一个变焦照片。
- 5 取消变焦,选择变焦选项中的<100%>然后按[:::]键。
 - 恢复原始尺寸。



83章. 多媒体功能

^{熙計308} 使用照片浏览 (继续)

设置照片为音乐背景图片



- 1 选择可以设置为音乐背景画面的照片文件。
- 2 浏览照片时按[MENU]键。
- 3 按[へ~] 鍵选择<用作音乐背景> 然后按[:::]鍵。
 - 显示另存为音乐背景设置。
- **4** 按[〈〉] 續选择<是>然后按[:::] 續。
 - 选择的照片文件被设置为音乐背景。



■ 浏览照片时按[A → B/●] 键显示音乐背景设置菜单。

阅读文本 阅读文本

听音乐同时您可以读小说、新闻故事或肥皂剧。

开始准备!

连接耳机,开启主机,确认电池电量。



- 在音乐模式即使您选择<文本>也可以听音乐。
- 阅读文本时如果您想播放音乐按[▶॥/ʋ]键。再次按[▶॥/ʋ]键停止播放音乐。

^{剛速 2本} 使用文本菜单

ľm

设置书签

My doggy likes to disco dance. He boogies every night. He dances in his doghouse till the early morning light. The other dogs come running when they hear my doggy wing. A few will bring path their instrumes The others dance and sing. They pair off with their partness as their tails begin to wag.

阅读文本时按 [A → B/ ●]鍵。

- 在当前文本屏幕上设置了一个书签, 左上角显示▼符号。
- 在已设置书签的页码内按[A → B/ ●]键能删除书签。



■ 您最多能设置20个书签。

移动/删除书签



阅读文本时按[MENU] 鍵。

2 按[へ ~] 鐵选择 <书签>然后按 [:::] 鍵。

■ 显示书签菜单。

3 按[ヘ ~] 鎌选择<转至>或<删除> 然后按 [:::] 鍵。

■ 当您选择 <转至>,移至选择的书签。选择<删除>,将从文本文件中删除选择的书签。

移至首页

您可以从文本文件的开始阅读。





■ 在文本阅读模式下,您可以按[!!!] 键改变滚动选项。

使用文本菜单

第3章. 多媒体功能



设置文本阅读器类型



阅读文本时按[MENU]键。

2 按[ヘ ~] 罐选择 <文本阅读器类型> 然后按[:::] 鍵。

■ 显示文本阅读器类型菜单。

3 按[ヘー] 鍵选择需要的文本阅读器类型。

■ 您可以选择 <垂直>或<水平>.

设置文本阅读器颜色



] 阅读文本时按[MENU]键。

- 2 按[ヘ ~] 鍵选择 <文本阅读器颜色> 然后按[:::] 鍵。
 - 显示文本阅读器颜色菜单。

3 按[ヘ〜] 鍵选择需要的文本阅读器颜色。

- 选择 <自动> <蓝色> <绿色> <桔黄色> <粉红色> 或 <紫色>.
- 设置 <自动>, 文本阅读器颜色将设置成和主菜单同样的颜色。





连接耳机,开启主机,确认电池电量。



按[へ〜] 鎌选择<FM 广播>然后按[::::] 鍵。

■ FM广播接收开始。

使用静音功能

收听FM 广播时按[Ů/▶Ⅲ]鍵。

- ∎ 静音。
- 再次按 [Ů/▶Ⅱ] 键恢复声音。



使用文本菜单 收听FM广播



自动搜索频率



手动搜索频率





■ 信号接收薄弱地区、主机可能搜索不到频率。

收听FM广播 设置频率



自动设置频率

1 FM广播模式下按[MENU]键。

2 按[ヘ 〜] 鐘选择 <自动预置> 然后按[::::] 鍵。

- 显示自动预置确认窗口。
- 3 按[〈〉] 鍵选择<是>然后按[:::] 键。
 - 显示 <自动预置> 并且您可以设置30 个频率。

设置时取消

当<自动设置> 设置时取消设置, 按[:::] 键。

■ 取消自动预置设置。



设置预置后再次设置<自动预置>,存在的频率被完全删除并且您开始重新设置。

3章. 多媒体功能



手动设置频率



■ 选择的频率被设置为预置号码。

■ 您可以在<MANUAL>模式下选择<添加到预置>,按 [MENU]键设置预置频率。

■ 如果您设置相同的频率,,<相同的频率已存在。是否保存?>显示。按[〈〉]键选择<是>或<否>并且按 [iii]键。

在PRESET模式搜索频率



58



开始准备!

按以下步骤删除频率:





■ 您可以通过在<PRESET> 模式下按 [MENU]键选择<删除预置>来删除预置频率。

收听FM广播 使用FM 广播菜单

↓ 设置FM广播地区



■ 您可以洗择<韩国/美国> <日本> <其它国家>。

▶ 地区的批范围

- 韩国/美国: 在 87.5MHz~ 108.0MHz 之间搜索FM频率, 增量为 100 KHz -日本: 在 76.0MHz ~ 108.0MHz之间搜索FM频率, 增量为 100 KHz.

-其它国家:在 87.50MHz~ 108.00MHz 之间搜索FM频率,增量为 50 KHz

- 根据主机的预定地区可以改变广播地区。
- 如果您改变广播地区,预先储存的广播频率将删除。

设置FM敏感度









录音过程中,录音文件的名字自动被指定为 "Xmmddhhmmss"。 X表示录音类型, mm表示月份,dd 表示日期, hh表示小时, mm表示分钟及ss表示秒。

2 录音的类型如下:

- ∎ 语音- V
- FM电台-F (FM)
- **3**例如,文件名 "V0911103020" 表示语音录制生成于9月11号10点30分20秒。

■ 您可以使用文件浏览器(搜索)功能收听保存的录音文件。 ▶参考第 14页。

- 获取更多的录音信息,参考第75页的录音设置章节。
- 每个语音和FM电台录音您最多可以设置或储存999个文件。

多媒体功能

[₩] 录音 (继续)



停止录音

1 录音时按[A → B/ ●]键。

■ 您可以看到一条提醒您确认选择的信息。

- 2 按[く >] 雛选择<是> 或 <不>然后按 [:::] 键。
 - <是> 播放录音文件。
 - <不> 不播放录音文件。

3 按 [< >] 键选择 <是> 然后按 [:::] 键。

■ 录音文件储存在 <文件浏览器> → <Recorded>。

┃ ** ┃ 语音/FM电台录音



■ 录音时不要把麦克风放置太近或太远,这样影响录音音质的效果。

当电池快没电量时,语音录音不能正常进行。

注音

■ 您可以制作约69个小时的语音录音。 (标准32Kbps, 1GB)



在您可以配置无线连接之前,装置一个可以使用蓝牙立体声的耳机。

蓝牙技术只适用于YP-T9B, T9JB型号。

什么是蓝牙?					
蓝牙是一种短距离无线通信标准,用来设计在便携式计算机、移动电话以及其它的移动设 备之间建立起一种小型、经济、短距离的无线链路。					
■ 依据使用的条件不同,蓝牙设备可能引起噪音或发生故障。					
身体接触机器可能会产生电磁干扰、例如:您把主机放在手中和戴上耳机时。					
■ 机器或耳机在传送或接收过程中身体接触时。					
■ 受到墙壁、角落及办公室隔板的影响产生的电磁变化。					
■ 受相同频率设备的电磁干扰,如医疗设备,微波炉及无线局域网。					
■ 机器和蓝牙耳机的距离越远接收质量成比例下降,如果距离超过一定范围,无					
线连接将断开。					
■ 机器配置蓝牙设备时,尽可能在短距离内。					
■ 当用蓝牙耳机听音乐时、不要使用文字和图片预览模、否则、会引起按键操作反应迟					
缓且妨碍脑牙通信。 缓且妨碍脑牙通信。					
● 女信号埃收著弱地区例加由梯力或地面下,两年连续可能不起作用					
= 在同今秋秋春秋6日的从"6461346回门"盖刀是没有能行起门的。 - 休德大佐吉在开耳机长发,低于的ao luc大体了能够做					
■ 牧馆立译户监才斗机标准,1%丁的32 KHZ文件个能意风。					

64

蓝牙规范
根据规范,蓝牙设备的性能可能不同。本机适合蓝牙规范的标准。 ■ 非标准规范:通常情况下,在传送过程中,输出功率越大,信号强度衰减越小,但电 池需要更多的电量。 ■ 标准规范:输出功率相对较低,导致信号强度衰减增大,但是降低了电池消耗量,增 加了使用时间。



第3章. 多媒体功能



■ 当不使用时, 请设置<蓝牙模式> 到<关>。如果您设置 <蓝牙模式>为<开>, 电池的使用时间将减少。

65



开始准备!

■ 确认蓝牙设备连接是否与主机匹配。(参照产品说明介绍)。



■ 您只能使用蓝牙连接听音乐。其他的FM收音, 视频或游戏不支持。

■ 主机和立体声耳机之间的无线连接最大距离为10米。如果超过此范围连接将自动断掉。在此范围内 音质如果受到障碍物(门、墙)的影响也会有所变化。

66

法音

11-11 PM	8	(111)
藍牙	F	
◎ 董牙模式		
◎ 搜索设备		
い 立体声耳机		
× 删除设备		
^谷 蓝牙设置		

4. 设置立体声耳机到适合的模型注册。

■.设置耳机匹配的模式,参照产品说明介绍。

5 按[ヘ ~] 鎌选择 < 捜索设备> 然后按 [:::] 鍵。

6 按 [へ ~] 罐选择一个设备注册, 然后按 [:::] 罐。

- 显示密码输入。
- 7 按[ヘ ~ < >] 鍵輸入耳机密码。
 - 设置密码,请参考产品说明介绍。
- 8 按[>] 键选择<OK> 然后按[:::]键。
 - 显示设备的名字和地址,然后显示注册表的窗口。

X	蓝牙耳机
23	

公司	型号	公司	型号
i.TECH	Blueband	SAMSUNG	SBH100
Plantronics	PULSAR 590A	Jabra	BT620s
MOTOROLA	HT820		

仅使用蓝牙认证的立体声耳机。单声道耳机不支持。

第3章. 多媒体功能



连接注册的立体声耳机



4 播放您选择的文件。

- 使用立体声耳机您可以听音乐。
- 如果您找不到想要的耳机连接,首先请注册。

如果关闭主机或耳机后再开机。蓝芽有可能断开。如果您想继续使用蓝牙耳机听音乐,重复以上的介绍。

删除设备

 \otimes



蓝牙设置



1 按[へ~] 鍵选择<蓝牙>然后按[:::] 鍵。

2 按[へ〜] 罐选择 < 蓝牙设置> 然后按 [:::] 鍵。

- 3 使用[ヘ ~ < >]和[:::]鐘设置悠想要的功能。
 - <发现选项>:当搜索一个蓝牙设备时,您可以设置一个蓝牙便携式手机检查能或不能查明主机。选择<可发现>和<不可发现>。
 - <搜索超时>: 您可以为新设备选择扫描的时间。选择 <10秒>, <20秒
 >, <30秒>, <45秒> 和 <60秒>。
 - <我的设备信息>:您可以检查主机的名字和地址。



1 在<我的设备信息>窗口中按[MENU]鍵。

- 2 按[へ ~] 鎌选择 <编辑设备名称> 然后按[:::] 鍵。
 - 显示编辑设备名称窗口。
- 3 使用 [ヘ ~ 〈 〉] 和[:::]罐重新命名设备。
 - REC : 按[A→ B/●] 键将变换数字模式 → 英文大写字母 → 英文小写字母。
 - :您可以逐个清除。
 - [OK]:确认您的改变。

使用蓝牙

69

^輕 使用蓝牙菜单

断开设备



检查设备连接



按[MENU]鍵。



您可以玩Base Ball和Pizza Delivery 游戏。

开始准备!

■ 连接耳机,打开主机,确认电池电量。





BaseBall



这是一种家庭游戏,可以给你无限生机和想象,让你身临其境感觉在 棒球体育馆打球。

- 按[へ~く〉] 键选择菜单或功能。
- 按[:::]键投球或打球。

Pizza Deliver



一个骑摩托车的男孩在路上躲开障碍物和陷阱,把比萨饼送到目的 地。

■ 按[:::]键开始。
避 音乐设置

.您可以设置详细的音乐播放。



- ┃ 按[へ〜]鏈选择 <设置>然后按[:::]鏈。
 - 显示设置菜单。

2 按[ヘ ~] 鍵选择 <音乐> 然后再按[::::] 鍵。

- 显示音乐菜单。
- 3 使用[ヘ ~ < >]和[:::]鍵设置您想要的功能。



- ・設置中使用按键功能。

 ・按[く]移至上一屏幕。
- 按[>]移至下一屏幕。
- 在当前菜单按[~ ~]键向上或向下移动。
- 按[:::]键选择或保存菜单。
- ■.在设置菜单屏幕中,如果1分钟左右按键没有动作,设置将取消并且返回到上一功能。



- <街道模式>: 在室外启动清晰音质功能。
 您可以选择<开> 或 <关>.
- <DNSe>: 您可以选择每个音乐流派适合的声音。选择<3D-用户><3D-演播室> <3D-舞台> <3D-俱乐部> <正常> <摇滚> <歌剧> <舞厅> <爵士> <民歌> <节奏及 布鲁斯> <古典>或 <用户EQ>.
- <3D用户组>:设置3D声音效果和加强重低音。 在 0~5之间设置3D ,在 0~3之间设置Bass。 您设置了 <3D用户设置>之后,从<DNSe>选择 <3D 用户>。
- <用户均衡器设置>:直接选择声音效果(EQ). 您设置了 <用户均衡器设置>之后, 从<DNSe>选择 <用户EQ > 。
- <**播放模式>:**选择播放模式如重复设置。 选择<正常> <反复> <重复单首>和 <随机播放>。
- <**播放速度>:** 调节音乐/语音录音的播放速度。 选择<-3> <-2> <-1> <0>(正常) <+1> <+2> <+3>. (数字越大,播放速度越快。)
- <**跳跃时间间隔>:** 播放时按[〈〉] 键设置播放间隔。选择 <1 音轨> <3 秒> <5 秒> <7 秒> <10 秒> <30 秒> 或 <1 分钟>.



■ 某些VBR 或 Ogg 文件不能跳跃时间间隔。

- 参考 Ogg Q10 文件播放时, <街道模式> <DNSe> 和<播放速度> 模式不起作用。
 - 什么是DNSe?

 - DNSe是由三星开发的采用了3D,重低音增强器及街道模式效果为一体的运用在 MP3 播放器中的音响效 果技术。 3D 功能提供了更雄厚的立体音效,重低音音响效果及街道模式能自动控制音量以便在嘈杂喧闹 的环境中能更好的收听。

[₩] 录音设置

您可以改善FM收音和语音录音的选项。



┃ 按[へ 〜] 鏈选择 <设置>然后按[:::] 鍵。

∎ 显示设置菜单。

2 按[へ ~] 罐选择 <录音> 然后按[:::] 键。

■ 显示录音菜单。

3 使用[ヘ ~ 〈 〉]和[:::]鍵设置想要的功能。

- <FM录制比特率>: 您可以选择FM收音的录音质量。 从 <96kbps> <128kbps> <160kbps> <192kbps>选择其一. (数字越大,录音质量越好但是容量更大)
- <语音录制比特率>: 您可以选择语音录音质量。从<32kbps> <64kbps> <96kbps> <128kbps>选择其一.. (数字越大,录音质量越好但是容量更大)

有章 设置

设置音乐/ 设置录音

^波 时间设置

您不仅可以设置当前日期/时间,而且还可以设置睡眠时间和自动关机时间。



1 按[へ 〜] 鍵选择 <设置> 然后再按 [::::] 鍵。

■ 显示设置菜单。

2 按[へ~] 鍵选择 <时间> 然后按[:::] 鍵。

■ 显示时间菜单。

3 使用[ヘ ~ < >]和[:::] 罐设置您想要的功能。

- <日期/时间设置>:您可以设置当前的时间和日期 (参考第77页)。
- <**睡眠计时器>**:预置时间后自动关闭电源。选择<关> <15分钟> <30分钟> <60 分钟> <90 分钟> 或 <120 分钟>.
- <LCD关闭>: 如果在时间设置显示下没按任何键,显示屏将自动关闭。选择<15 秒> <30 秒> <1 分钟 > <3 分钟> <5 分钟> 或 <始终打开>. 按任何键都可以打开。
- <自动关闭电源>:在暂停模式下预置时间后,如果没有任何按键动作时,自动关机。选择<15秒><30 秒><1 分钟><30 分→<1 分钟><3分钟> 或<5 分钟>。
- < **屏幕保护程序**>:如果在时间设置显示下没按任何键,主机将显示屏幕保护程序。选择 <关> <15 秒><30 秒> <1 分钟 > <3 分钟 > <1 分钟 > <3 分钟 > <

日期/时间设置



1 按 [へ ~] 罐选择 <日期/时间设置>然后按[:::] 罐。

2 按[$\langle \rangle$] 鏈移至 <AM/PM, Hour, Min, Year, Month, Date> 然 后按[$\land \sim$] 设置。

3 按[:::]键。 ■显示确认窗口。

4 按[< >] 罐选择<是> 然后按[:::] 键。

- 保存设置的时间/日期.
- <不>取消时间设置。

第4章. 设置

设置时间

₩ 显示屏设置

您可以设置显示项目包括颜色和音乐背景图像。



1 按[へ〜] 鍵选择<设置>然后按[:::] 鍵。

∎ 显示设置菜单。

2 按[へ ~] 鎌选择 <显示屏> 然后按 [:::] 鍵。

■ 显示显示屏菜单。

3 使用[ヘ ~ < >]和 [:::] 鍵设置您想要的功能。

- <色调>:您可以设置显示屏背景颜色。选择6个色调中1个。当选择<随机>时,每次您关机和开机, 背景颜色将改变。
- <音乐背景>: 您可以选择背景图像添加到听音乐的过程中。选择<动画1> <动画 2> <动画 3> <专 辑封面> <照片>或 <自动>. 选择<自动>时将改变背景图像, <动画1>到 <动画3>随着每次播放不同 的文件而变化。
- <**文本阅读器颜色**>:您可以设置文本的背景颜色。选择6个颜色中1个
- <文本阅读器类型>:您可以选择垂直地或水平地浏览文本。选择 <垂直>或<水平>。
- <LCD 亮度>: 您可以调节显示屏的亮度。 在<0-10>中选择。



您可以为菜单及曲目信息 (ID3标签) 设置显示语言。



】 按 [へ 〜]鏈设置 <设置>然后按[:::] 鏈。

- 显示设置菜单。
- 2 按[へ 〜] 鑵选择< 语言>然后按[:::] 鍵。
 - ∎ 显示语言菜单。

3 使用[ヘ ~ < >]和 [:::] 鍵设置您想要的功能。

- <**菜单>**: 设置菜单语言。 选择< 한국어 > <English> <Français> <Deutsch> <Italiano> <日本語> < 汉语(简体) > <Español> < 漢語(繁體) > < Русский > <Magyar> <Nederlands> <Polski> <Português> <Svenska> < \nu >.
- <ID3标签>:设置曲目信息语言。选择<布尔语> <巴斯克语> <加泰罗尼亚语> <汉语(简体) > < 汉语(繁体) > <捷克语> <丹麦语> <荷兰语> <英语> <爱沙尼亚语> <芬兰语> <芬兰语> <德语> < 希腊语> <克罗地亚语> <匈牙利语> <冰岛语> <意大利语> <日语> <韩语> <挪威语> <波兰语> < 葡萄牙语> <古,奏语> 俄语> <斯洛伐克语> <斯洛文尼亚语> <西班牙语> <瑞典语> <土耳其语> 和<起南语>.
 - 支持的语言可以更改和添加。

洋會

什么是ID3标签? 是MP3文件附带的关于相关的信息,如题目、歌手名、专辑、年、流派及注释等。

第4章.设置



您可以设置启动模式,恢复和按键声音。



┃ 按 [へ 〜] 鍵选择<设置> 然后按[:::] 鍵。

显示设置菜单。

2 按 [へ ~] 鍵选择<系统> 然后按[:::] 鍵。

■ 显示系统菜单。

3 使用[ヘ ~ < >]和 [:::] 鍵设置您想要的功能。

- <启动模式>:系统重新启动后您可以设置开始窗口。选择<主菜单>或 <最后播放内容>。
- <连续播放>:播放停止后指定开始点重新开始播放。 如果设置为 <关>,最终的文件将从开始点播放。如果设置为 <开>,最终的文件将从上一个停止点开始播放。
- <按键声音>: 设置按键动作的"嘀嘀"声音开或关。选择 <开> 或 <关>.
- <音量限制>:使用耳机时设置音量限制可以让您避免听力受损。设置为<开>,限制音量值最大为20。 设置为<关>时,限制音量值最大为40。
- < 默认设置>:所有设置均复位为默认值。选择<是>或 <不>。
 ▶ 参考第81页。
- <内存>:显示剩余内存容量。 <Used>显示已用容量。 <Available> 显示剩余容量和<Total>显示总内存 容量。
- <固件版本>:显示当前固件版本。

默认设置

11:11 PM	系统	8 📖
启动模式		
连续播放	τUγ.	
教徒声言	\mathbf{O}	
音量限制	$\geq //$	
默认设 :		>
内存		
固件版本		

按[〈 〉] 鍵选择 <是> 或 <不> 然后按[:::] 鍵。

- <是>: 将设置初始化为默认设置。
- <不>: 取消默认设置。

设置系统

 \langle

■ 关于内置内存

- 实际可用的内置内存比显示的可用的内置内存要小一些。



如果您在使用中出现一些故障,请参看以下说明。 如果出现您不能解决的故障,请联系最近的三星售后服务中心。

问题	检查点 & 解答方法
不能开机	■ 电池电量充足但不能开机。将充电池重新充电后再次打开电源。 ■ 同时按住 [MENU]和 [A B/●] 键重新设置系统。
按键不动作	 ■ 请检查 [HOLD] 开关按箭头方向所在的位置。 ■ 请检查原先所按的键,然后再次按 ■ 同时按住 [MENU]和 [A → B/ ●] 键重新设置系统。
荧屏不亮	 如果您在<设置> → <显示屏> 中设置了<关闭显示屏>,显示屏幕将 关闭,按任意键点亮显示屏幕。 在日光直射下荧屏亮度可能不明显。
自动关机	当电池电量不足时主机会自动关机,请重新充电。
电池使用时间与说明书所 述不符	 ■ 电池的使用时间与声音模式及显示设置有关。 ■ 当产品处在过低或过高温度的环境中时,有可能缩短产品的使用寿命。
程序出现故障	请检查计算机的配置要求。
不能正确连接计算机	请按桌面上的 <开始> 然后运行 Windows升级程序。 选择您想要升 级的服务包后开始升级。.重新启动计算机然后将主机与计算机正确 连接。
文件传送速度太慢	 如果您在Windows 2000已经格式化主机,文件传送可能会缓慢。 在Windows XP上格式化主机后再试一次。 如果您在计算机上运行了多个程序包括Media Studio,文件传送 速度会慢。故传送前确认退出不必要的程序。

问题	检查点 & 解答方法	
不能播放	 ■ 请检查是否保存有与主机相兼容的音乐文件。 ■ 请检查所播放的音乐文件是否已经损坏。 ■ 请检查电池电量是否充足。 	
不能下载文件	 ■ 请检查 USB是否正确连接。请断开连接后再重新连接。 ■ 请检查是否有足够的空间。 ■ 同时按住 [MENU]和 [A → B/ ●] 键重新设置系统。 	
文件或数据丢失	请检查在文件或数据的传输中 USB 有没有正确连接。如果没有正 确连接,可能不仅仅造成数据或文件的损坏,也有可能造成主机其 它数据的丢失及故障。三星公司对于因这样的原因造成的数据丢失 概不负责。	
在播 放中显示异常的 播 放时 间。	请检查播放的文件是否为 VBR (可变比特率) 格式的文件。	
显示异常的文件名	在功能表菜单中移至 <设置> → <语言>→ <id3标签> 然后选择恰当的语言。</id3标签>	ACVET
机器发热.	在充电时机器会产生热量。 这对机器的寿命及功能不会产生影响。	at 1
突然出现一条信息不能看电 影	再次通过 Media Studio下载电影。	

第5章、疑难解答

なる考慮

功能一览表 您可以快速浏览此产品的功能设置。



* 蓝牙技术只适合用于YP-T9B, T9JB型号.

产品规格

型号		型号	YP-T9			-		
电源		电源	3.7V (锂聚合物充电池)					
内置充电电池容量			740 mAh					
			音乐: MPEG1/2/2.5 Layer3(8kbps~320kbps, 8kHz~48kHz)					
WMA(5kbps~320kbps,8kHz~48kHz), Ogg(Q0~Q10)								
	文件	兼容性 视频: SVI (视频: MPEG4, 音频: MP3 (44.1kHZ, 128kbps),						
			分辨率: 208X176, 画面更新率: 15fps)					
			图片: JPG (隔行扫描, 文件的大小: 小于3MB)			第		
支持文件夹和文件的数量		件的数量	文件夹: 最多500个, 文件: 最多5000个(包括文件夹)			Ŭ.		
耳机输出		∓ 机输出	20mW(16Ω)			澤		
	输出	出频率范围	20Hz~20KHz			关		
噪声比		噪声比	85 dB /20kHz LPF(基准1KHz 0 dB)					
播放时间		昏放时间	音乐播放最多30个 小时 (标准: MP3 128kbps,					
			音量: 20, 正常模式), 视频播放最多6个小时					
温度环境		且度环境	-5~35 °C (23~95°F)					
外壳		外壳	塑料					
重量		重量	49g			莱器		
尺寸 (WxHxD)		(WxHxD)	42.5 X 83.1 X 11.0 mm			单段		
						- 711-1 SR: -		
FM	FM频	率	87.5~108.0MHz	FM T.H.D	1%	長		
收音	FM 信	噪比	55dB	FM实用灵敏度	10dBµ	. Ĥ		
**	味素さ	⊧ m		1-14	DTTTOFOOOA	. 봗		
监	· 则平沉	3回	反达/按収:2402~2480 MHZ	你/庄	B1120502SA			
牙	支持制	风格版本	1.2	传送输出	2.4 mW	- 4a		
●此说明书如有修正,恕不提前通知。								

许可证

本使用说明书所述之产品已获得特定第三方知识财产权许可。该许可权提供最终使用消 费者按照许可的内容用于私人非商务用途。不得用于商务用途。该许可不适用除本产品 外的其他任何产品。不允许不符合 ISO/IEC 11172-3 或 ISO/IEC 13818-3 要求加工的 产品且与本产品一起使用或销售。该许可权仅适用于消费者使用本产品进行符合 ISO/IEC 11172-3 或ISO/IEC 13818-3的音频文件的解码和编码。产品的特性及功能不 符合ISO/IEC 11172-3或ISO/IEC 13818-3要求的不能授权许可使用。

如果您对三星产品有任何咨询或建议请与三星客服中心联系。 电话: 800-810-5858,010-6475-1880 网址: www.samsung.com.cn 地址: 北京市朝阳区利泽中二路2号B座二层 三星电子(北京)技术服务有限公司 邮编: 100102

REV 0.2