

Issued by  
Information and Communication mobile  
Haidenauplatz 1  
D-81667 Munich

© Siemens AG 2004  
All rights reserved. Subject to availability.  
Rights of modification reserved.

Siemens Aktiengesellschaft  
[www.siemens-mobile.com](http://www.siemens-mobile.com)

Designed for life

C65  
CV65  
CT65

安全注意事項 .....	2	手機保養 .....	57
手機圖解 .....	4	產品規格 .....	58
顯示幕符號 .....	6	SAR - 國際 ( ICNIRP ) .....	59
使用前的準備 .....	8	目錄圖 .....	60
開機／關機、輸入 PIN 碼 .....	11	索引 .....	66
一般使用指示 .....	12		
標準功能 .....	14		
安全設定 .....	15		
文字輸入 .....	17		
打電話 .....	19		
預設聯絡簿 .....	21		
通訊錄 .....	22		
電話簿 .....	24		
通話記錄 .....	26		
照相機 .....	27		
訊息管理 .....	29		
短訊設定 .....	30		
多媒體簡訊 .....	32		
語音留言／廣播服務 .....	36		
上網娛樂 .....	37		
設定 .....	40		
快速鍵 .....	49		
商務助理 .....	50		
附加功能 .....	52		
我的資料夾 .....	54		
客戶服務 .....	55		

# 安全注意事項

## 父母須知

在使用前請先仔細閱讀操作指示及安全注意事項。  
然後向您的小孩解說本手冊的內容以及使用手機時的相關危險。



在使用手機時請務必記得遵循法律規定及當地法令限制。例如在飛機上、加油站內、醫院內或開車時。



行動電話可能會干擾醫療設備的功能，如助聽器或心律調整器。手機和心律調整器之間必須保持至少 20 公分的距離。使用行動電話時，請將電話拿近耳朵旁並遠離心律調整器。相關詳情，請向您的醫生詢問。



SIM 卡是可被取出的。小心注意！這些細小的零件可能會被兒童吞嚥。



請勿使用超過電源供應器上所指明的電壓 (V)。否則可能會損壞充電裝置。



鈴聲 (第 42 頁)、服務通告音 (第 44 頁) 和免持聽筒通話的音量會透過擴音器提高播出。因此當手機發出鈴聲時或當您已啟動免持通話功能時，請勿將手機放在耳朵旁 (第 19 頁)。否則，您的聽力有可能遭受嚴重、永久性的傷害。



我們建議您只選用西門子原廠電池 (100% 不含汞) 及充電器。否則有可能會對您的健康及財產造成嚴重的傷害。譬如說，電池有可能會發生爆炸。



請勿使用一個光學放大鏡來觀看已啟動的紅外線介面 [Class 1 LED 產品 (根據 IEC 60825-1 分類)]。



請勿拆開手機。您只能自行更換電池 (100% 不含汞) 或 SIM 卡。在任何情形下皆不得拆開電池。嚴禁改裝本行動電話，任何改裝將使行動電話運作所需之類型核發標準變成無效。

**重要聲明：**

耗盡的電池及行動電話需  
依法令規定予以處理。



行動電話若放置在電視機、  
收音機及個人電腦附近可  
能會造成輕微的干擾。



請只選用西門子原廠配件。  
這將可避免健康或財產可  
能蒙受損失的風險，並可確  
保遵循所有相關法規。

不當的使用將會使保固無效！這些安全指示也適用於西門子的原廠配件。

# 手機圖解

## ① 通話鍵

撥打顯示／突出顯示的電話號碼／名字、接聽來電。在待機模式下可顯示前幾通撥出的電話。

## ② 開機／關機／結束鍵。

- 開機：按住此鍵可開機。
- 通話期間或在一個應用程式內：按一下此鍵可結束。
- 在目錄內：按一下此鍵 = 返回前一層目錄。按住此鍵 = 返回待機模式
- 在待機模式下：按住此鍵可關機。

## ③ 搖桿鍵

向下按搖桿鍵可啟動一個應用程式或功能。

在待機模式下：

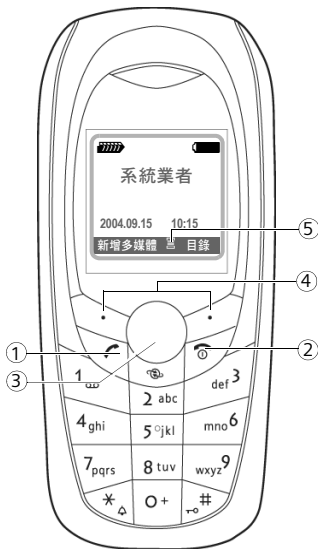
- 開啓主目錄。
- ▲ 開啓使用者的設定檔。
- 開啓電話簿／通訊錄。
- 開啓收件匣。
- 啓動相機功能。

在清單、留言和目錄內：

- ▲ 上下翻閱。
- 退回前一層目錄。
- 其功能同右軟鍵。

通話時：

- ▲ 設定音量。
- 通話選項。



## ④ 軟鍵

這些軟鍵目前的功能會以文字／圖示的形式顯示在顯示幕最下面一行（例如☑）。

- ⑤ 這些額外的符號將可顯示在不同狀態下按搖控鍵所執行的功能（請參考第7頁）。

### ① 內建天線

若無必要，請勿隨意碰觸電池蓋以上的手機機身。收訊品質將會因此而減弱。

### ② 擴音器

### ③ 顯示盤

### ④ 紅外線介面 (IrDA)

### ⑤ 登入入口網站

### ⑥ 輸入鍵

### ⑦ 鈴聲

- 在待機模式下**按住**此鍵：  
可啓動／關閉所有提示音（鬧鈴除外）。
- 接到來電時**按住**此鍵：  
只關閉這通來電的鈴聲。

### ⑧ 鍵盤鎖

在待機模式下**按住**此鍵：  
啓動／解開鍵盤鎖。

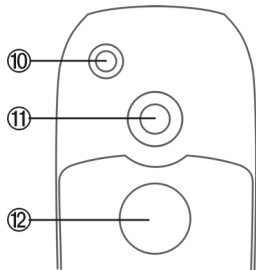
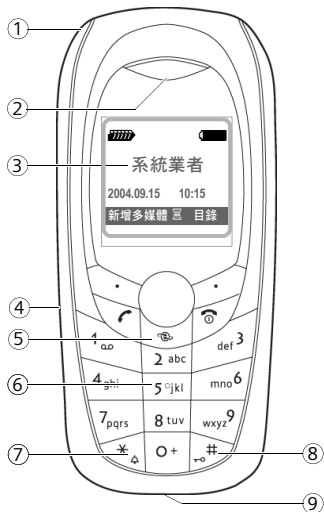
### ⑨ 連線插座

連接充電器、耳機、閃光燈等。

### ⑩ 外接天線的插座

### ⑪ 相機鏡頭

### ⑫ 鏡子（視手機機型而定）



# 顯示幕符號

## 顯示幕符號（選擇）



收訊強度



充電中



電池的電量，例如 50 %



電話簿



通話記錄

上網娛樂 /  
系統業者入口網站

商務助理



訊息管理



照相機



附加功能



我的資料夾



設定



所有來電都會被轉移



鈴聲已關閉



只發出短鈴聲（嗶音）



只有儲存在電話簿內的來電者打來的電話才會發出鈴聲。



鬧鈴已設定



鍵盤已鎖住



自動應答功能已啓動

**T9Abc** 使用 T9 文字輸入法


已啓動且可用



已註冊



暫時中斷



WAP 離線



WAP 已連線



透過 GPRS 瀏覽 WAP



WAP 無網路



紅外線已啓動



紅外線傳輸

## 事件（選擇）



短訊記憶體已滿



多媒體簡訊記憶體已滿



手機記憶體已滿



未連上網路



未接來電



記憶體管理

## 留言符號（選擇）



未讀取



已讀取



草稿



已傳送



多媒體簡訊未傳送



收到多媒體簡訊



多媒體簡訊已讀取



具備 DRM 內容的多媒體簡訊（第 12 頁）



語音留言已收到

**相機符號**

亮度



變焦係數



白平衡



閃光燈已連接

**搖桿鍵符號**

相機



刪除



打電話／接聽來電



目錄



縮放



確定

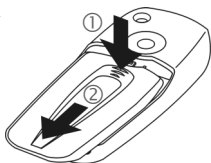


## 使用前的準備

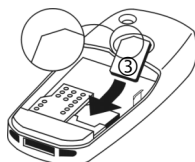
### 插入 SIM 卡／電池

您的所有連線資料都會儲存在 SIM 卡上。

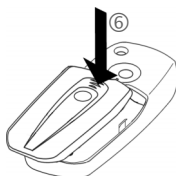
壓著凹紋部份 ①，然後依圖中箭頭的方向推出背蓋 ②。



將 SIM 卡置入卡槽中 ③，接觸面朝下。



從手機側邊插入電池 ④，然後向下壓 ⑤。



將背蓋壓向側邊的鉤扣 ⑥ 直到扣緊為止。

#### 其他資訊

在開啓手機之前，請先關機。

本手機僅支援 3 伏特的 SIM 卡。如您的 SIM 卡是舊式的，請洽詢您的系統業者。

## 為電池充電

### 充電步驟

電池出廠時並未完全充電。請將充電器連接線插入手機底部，然後將電源供應器插入電源插座，請充電至少 2 個小時。



充電期間顯示的圖示。

## 充電時間

一顆電力耗盡的電池在 2 小時之後即可完全充滿。只有當室溫介於攝氏 +5 度至 45 度之間，方可進行充電。當溫度高於／低於此溫度範圍 5 度時，充電圖示會閃爍以示警告。請勿使用超過電源供應器上所指明的電壓。

## 操作時間

操作時間長短須端視操作的狀況而定：手機若曝露在極高或極低的溫度下，待機時間會大幅縮短。請避免將手機直接曝曬在陽光下或放在散熱器上。

通話時間：長達 300 分鐘

待機時間：長達 250 個小時

## 沒有出現充電圖示

如果電池已完全放電，在充電開始時不會出現任何充電圖示。此圖示將在兩個小時之內再出現。完全耗盡電力的電池在 3 至 4 小時之後即可完全充滿電力。

**您只能使用附隨的電源供應器！**

## 操作期間的充電圖示

在操作期間顯示的充電量（滿空）：



電池電力快用盡時，手機會發出嗶聲警告。電池的電量必須經過不間斷的充電／放電之後才會正確顯示。因此，在不必要時請勿取出電池，同時請儘可能不要提早中斷充電。

### 其他資訊

充電器在長時間使用之後會變熱。這是正常現象，沒有危險性。

若電池被取出超過 30 秒鐘，就必須重新設定時鐘。

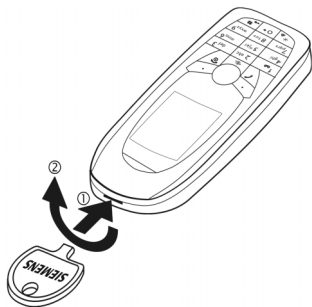
## 更換 CLIPIt™ 外殼

您可使用 CLIPIt™ 外殼（配件）根據您的個人喜好變換您的手機外觀。

### 拆解手機

移除電池蓋，然後取出電池（見第 8 頁）。如要移除面板，請將鑰匙插入蓋上的孔，稍微推壓 ①，同時扭轉一下 ② 即可開鎖。

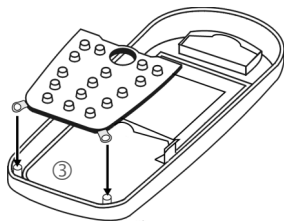
請勿用鑰匙提起手機，這樣將可能損壞面板。



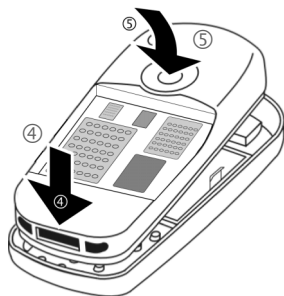
### 組裝手機

將鍵盤墊 ③ 置入上半部份的面板上。請確保您已將它放入正確位置。

如果面板底下有小針腳：將面板兩側的凸片對準鍵盤墊的兩側，使鍵盤墊準確地套上這些針腳，然後再進入步驟 ④。



將手機底端置入面板底下 ④，再小心地推進，直到它扣緊為止 ⑤。然後置入電池，放回電池蓋再關上，直到它扣緊為止（見第 8 頁）。



# 開機／關機、輸入 PIN 碼

## 開機／關機




按住此鍵。

## 輸入 PIN 碼

SIM 卡可由一組 4 至 8 碼數字組成的 PIN 碼保護。



用數字鍵輸入 PIN 碼。  
\*\*\*\* 的符號會出現，以確保沒有人能從顯示幕上看出您的 PIN 碼。用  更改。



按搖控鍵確認。登入網路需要幾秒鐘的時間。


### 其他資訊

變更 PIN 碼 ..... 第 15 頁

解開 SIM 卡鎖 ..... 第 16 頁

## 緊急電話號碼 (SOS)

此功能僅限於非常緊急的狀況下使用！


即使在沒有 SIM 卡或輸入 PIN 碼的情形下，您也可以按軟鍵 ，透過任何一個網路撥打緊急電話（不是所有國家地區皆有提供此功能）。

## 第一次開機

### 設定日期時間

請在開始使用手機時便設定好正確的時間。



按此鍵，然後選擇 。



首先設定日期（日 / 月 / 年），然後是時間（24 小時時鐘，包含秒數）。



按一下。時間和日期已被更新。

### 時區

設定您所處地區的時區。



從清單中選擇所要的時區 ...

### 設定

... 然後設定。

### 複製 SIM 的地址

第一次插入 SIM 卡時，可將 SIM 卡上的資料複製至通訊錄。請勿中斷此步驟。在複製過程中請勿接聽來電。請依照顯示幕上的指示。

您可稍後再複製 SIM 卡的資料（第 25 頁）。

# 一般使用指示

## 待機模式

當系統業者的名稱出現在顯示幕時，手機已處於待機模式內，並且可隨時使用。



按住此鍵，您即可從任何狀態中返回待機模式。

## 收訊強度



強大的接收訊號。



收訊太弱將會降低通話品質並可能導致連線中斷。請改變您的所在位置。

## 數位權利管理

請記住，您的手機具備數位權利管理程式。供應商可限制下載之圖片、聲音或應用程式的使用，例如防拷保護、只限一定時段使用、限定使用次數等等。

## 主目錄

主目錄是以圖片符號的格式顯示在手機上：



從待機模式叫出主目錄。



選擇應用程式符號。



啓動應用程式。

## 主目錄選項

### 選項

開啓目錄。

依應用情況而定，您可使用下列不同的功能：

### 大字體顯示

您可選擇兩種顯示幕字體大小。

### 夜光照明

可設定較亮／較暗的顯示幕夜光照明。



# 使用手冊

## 目錄控制

本使用手冊採用一個簡化的格式來說明叫出一個功能的步驟，例如：若要顯示未接來電的簡化通話記錄：

 →  → 查看未接來電


以上說明包含下列步驟：

 開啓主目錄。  
 → 向上移動搖桿鍵，然後將搖桿鍵按向下，以選擇（突出顯示），然後再使用搖桿鍵突出顯示查看未接來電。

**選擇** 確認。該筆記錄已開啓。


## 目錄快速鍵

所有目錄都內設號碼，讓您在待機模式下輸入一個號碼即可直接選擇一個功能（例如編寫新短訊）。

 按此鍵以顯示主目錄。然後按

 可進入訊息管理，然後再按

 可進入新增資料，再按

 以進入短訊文字。

## 符號

本手冊使用下列符號來說明操作步驟：



輸入數字／字母。



開機／關機／結束鍵



通話鍵

軟鍵



目錄

顯示一個軟鍵功能。

此搖桿鍵可移動5個方向。



例如：按下搖桿鍵可叫出目錄。



依指示的方向按搖桿鍵。



此功能須端視系統業者是否可支援，可能需要另外特別註冊。

# 標準功能

## 選項目錄

重複出現在選項目錄中的功能清單。

<b>選項</b>	開啓目錄。
編輯	開啓資料以作修改。
查看	顯示資料。
刪除／全部刪除	確認後刪除一個資料／所有資料。
新增資料	新增資料。
傳送 ...	選擇傳送的傳輸服務及媒介。
回覆／回覆全部	寄件人變成收件人。收到的留言內容被轉移到新的留言中。
儲存	儲存資料。
儲存到 	將收件人儲存至目前的聯絡簿。
排序	設定排序標準（字母、類型、時間）。
文字輸入法 (第17頁)	T9 優先 啓動／關閉 T9 輸入法。 中文聯想詞 自動顯示通常成對使用的文字選擇。 中文輸入法 您可設定最多 2 種中文輸入法供輸入留言使用。

**重新命名** 為選擇的資料重新命名。

**容量** 顯示記憶體容量。

**屬性** 顯示被突出顯示之物件的特性。

**使用提示** 顯示使用提示。

## 突出顯示模式

將一個或多個資料突出顯示，以對它／它們執行一項功能。

**選項** 開啓目錄。

**標記** 啓動模式。

**標記** 突出顯示一個**未被突出顯示**的資料。

**解除標記** 取消被突出顯示之資料的**突出顯示**狀態。

其它突出顯示的功能：

**全部標記** 突出顯示所有的資料。

**全部解除標記** 取消所有已突出顯示之資料的突出顯示狀態。

**刪除標記區** 所有選擇的資料將被刪除。

# 安全設定

本機及 SIM 卡可透過數個安全密碼來防止被濫用。

請務必將這些密碼收藏在一個安全的地方，以便在下次需要時取用。

## 密碼設定

PIN 碼	保護您的 SIM 卡（個人識別碼）。
PIN2 碼	在設定話費資料顯示以及使用特殊 SIM 卡之額外功能時須使用此密碼。
PUK 碼 PUK2 碼	解鎖碼。可在重複輸入錯誤的 PIN 碼之後用來解開 SIM 卡鎖。
手機密碼	保護您的手機。必須輸入作為您手機的第一個安全設定。



- 安全設定
- PIN 碼
- 選擇功能

## PIN 碼保護

在每一次開機時通常會提示您輸入 PIN 碼。您可取消此功能，但這樣會增加其他人濫用手機的危險。有些系統業者會不容許您取消密碼控制。



按一下。



輸入 PIN 碼。



確認輸入。



按一下。



確認。

## 變更 PIN 碼

您可將 PIN 碼變更為任何一組您較容易記得的 4 至 8 碼號碼。



輸入新 PIN 碼。



按一下。



輸入新 PIN 碼。



重新輸入新 PIN 碼。





- 安全設定
- PIN 碼
- 選擇功能

## 變更 PIN2 碼

(只有當手機具備一個 PIN2 碼時才會顯示此功能)。按照變更 PIN 碼的相同步驟進行。

## 變更手機密碼

(變更手機密碼)

您可在第一次叫出由手機密碼保護的功能 (例如直接撥號, 第 46 頁) 時定義及輸入手機密碼 (4 至 8 碼)。此密碼接下來將可適用於所有受手機密碼保護的功能。

在三次輸入錯誤密碼時, 您將無法再輸入手機密碼也無法使用由此密碼保護的功能。發生此情況時, 請致電西門子服務中心 (第 55 頁)。

## 解開 SIM 卡鎖

如果一連三次輸入錯誤的 PIN 碼, SIM 卡會被鎖閉。請根據指示輸入您的系統業者隨 SIM 卡提供給您的 PUK 碼 (MASTER PIN)。若您忘了 PUK 碼 (MASTER PIN), 請聯絡您的系統業者。

## 防止意外啓動手機

即使已關閉 PIN 碼控制 (第 15 頁), 在開機時仍需提出確認。

這可防止您意外啓動手機, 例如當您將手機帶在皮包內或是當您搭乘飛機時。



按住此鍵。



按一下。手機便會開機。

取消

按此鍵, 或不做任何動作。手機將不會開機。

# 文字輸入

## 不用 T9 輸入文字

重複按數字鍵，直到出現您所要的字元為止。例子：



按一次可輸入字母 **a**，按兩次可輸入 **b** 等等。按住可輸入數字。



按一下此鍵可刪除游標前面的字母，按住則可刪除整個字。



移動游標（向前／向後）。



按一下：在 abc、Abc、T9abc、T9Abc、T9ABC、123、拼音、筆劃之間切換。

按住：顯示所有輸入模式。



按一下：顯示特殊字元。

按住：開啓輸入目錄。



按一次／重複按：

.,?!' " 0 + - ( ) @ / : \_

按住：寫出 0。



寫出空格。按兩次 = 跳行。

## 特殊字元



按一下。

←	¿	i	_	;	.	,	? !
+	-	"	'	:	*	/	( )
¤	¥	\$	£	€	@	\	& #
[	]	{	}	%	~	<	= >
	^	`	§	Γ	Δ	Θ	Λ
Π	Σ	Φ	Ψ	Ω			



移至字元。



按一下。

## 輸入目錄



按住：

文字格式（只限於短訊）、文字輸入法、標記文字、複製

## 使用 T9 文字輸入法

「T9」可從輸入的不同按鍵推斷出正確的文字。



啓動／關閉 T9。

## 選擇輸入文字的語言



開啓文字目錄。

選擇文字輸入法，然後選擇輸入語言。



選擇。



啓動 T9。

## 中文聯想詞

自動顯示通常成對使用的文字選擇。

## 中文輸入法

您可設定最多 2 種中文輸入法供輸入留言使用。

## T9 拼音

## T9 注音

## T9 繁體筆劃



## T9 簡體筆劃

**選擇** 確認。

## 使用 T9 輸入文字

您最好在輸入整個字時不要看著顯示幕。


您只需要分別在各個字母的相關按鍵上按一次即可。


 /  一個空格或向右移動的動作就會結束此字。

請勿使用 Ä 這類的特殊字元，您只需輸入標準的字元，例如 A，接著 T9 將為您輸入正確的文字。

## T9 文字建議

若在字庫中針對一個字有多個選擇，最常用的字會先被顯示出來。

 按一下。若此字也是不正確的，再按一次


 重複此步驟直到出現正確的文字為止。


將一個字新增至字庫：


**拼音** 不使用 T9 選擇及輸入文字。然後選擇**儲存**。

## 修改一個文字


使用 T9 編寫的文字：

 向左或向右逐一移動至每個字，直到所需之文字被**顯示**為止。


 再次翻閱 T9 文字建議。

 刪除游標左邊的字母，同時顯示一個新的可能文字。

## 其他資訊

 按一下：切換以下狀態：  
abc、Abc、T9abc、  
T9Abc、T9ABC、123、  
拼音、筆劃。

**按住**：顯示所有輸入模式。

 **按住**：開啓輸入目錄  
(第 17 頁)。

T9® 文字輸入法已獲得以下一項或多項授權許可：美國專利號：5,818,437、5,953,541、5,187,480、5,945,928 與 6,011,554；加拿大專利號 1,331,057；英國專利號 2238414B；香港標準專利號 HK0940329；新加坡專利號 51383；歐盟專利號 0 842 463 (96927260.8) DE/DK、FI、FR、IT、NL、PT、ES、SE、GB；在其他國家的額外專利申請有待批准。

## 文字範本

 →  → 文字範本

文字範本可儲存在手機內，以加入您的留言（短訊、多媒體簡訊）內容中。

# 打電話



輸入號碼（必須加上撥號碼／國際撥號碼）。

**C** 短按可清除最後一碼，  
按住則可清除全部號碼。



撥打電話號碼。

## 結束通話



按一下結束鍵。

## 設定音量



向上／向下按此鍵以調整  
音量。

## 重撥之前的號碼



按兩下。重撥最近一次撥  
過的電話號碼。

叫出重撥號碼表：



按一下。



挑選一個電話號碼，然後  
為撥出該號碼 ...



... 按此鍵。

## 自動重撥

**自動重撥**

您的手機會自動以逐漸加  
長的時間連續重撥  
10 次。

## 回電



**回電**

之前佔線的號碼可接通  
時，您的手機會發出響鈴。  
接著按通話鍵即可撥出該  
號碼。

## 重撥提醒

**提示語**

在 15 分鐘後會有一個嗶音  
提醒您重撥顯示幕上的電  
話號碼。

## 接聽來電



按一下。

## 拒接來電



按一下。

### 其他資訊

為避免損害耳朵聽力，請先接聽來  
電，然後再將行動電話拿近耳朵。



將電話號碼儲存在通訊  
錄／電話簿內。

**免持聽筒**

透過擴音器播放（免持  
聽筒通話）。

請務必先關閉「免持聽筒  
通話」，然後再將手機拿  
近您的耳朵！這將可避  
免您的聽力受損！



按住此鍵可關閉話筒。

### 國際撥號碼



按住此鍵直到出現一個  
「+」。

**國家地區**

選擇國家。

## 通話選項

**選項** 只有在通話期間才會使用的功能。

## 在兩通電話之間切換

### 建立第二通電話

**選項** 開啓目錄。

**保留** 保留目前的通話，然後撥發新的電話號碼。

**選項** 開啓目錄。

**切換** 在通話之間切換。

### 在通話期間接到一通來電

您將會聽到一個「來電音」，此時您可：

- 接聽等待中的電話，並保留目前的通話。


**切換** 接聽等待中的電話，並保留目前的通話。

- 拒接等待中的來電


**拒接** 拒接來電，或透過來電轉移轉移至語音信箱。

- 接聽等待中的電話，並結束目前的通話

 結束通話。

 接聽新的來電。

## 結束通話

 按結束鍵。


**是** 恢復保留中的通話。

**否** 結束所有通話。

## 電話會議


您可逐一撥電給 5 名與會者。一個電話接通之後：

**選項** 開啓目錄並選擇保留。目前的通話已被保留下來。

 現在，撥發一個新的電話號碼。這通電話接通之後...

**選項** ... 開啓目錄並選擇電話會議。繼續撥電，直到接通所有與會者爲止。

### 結束會議

 按結束鍵時，可一起結束多人通話中的所有通話。

## 雙音多頻 (DTMF)

輸入遠端連結答錄機的音頻 (號碼)。

**選項** 開啓目錄並選擇傳送 DTMF 音頻。

# 預設聯絡簿



→ 選擇功能

## 顯示資料

顯示幕上將顯示預設聯絡簿（通訊錄或電話簿）的資料供您選擇。



根據第一個字母選擇姓名及（或）翻閱。

## 新增資料

新增資料。

通訊錄（亦可參考第 22 頁）

電話簿（亦可參考第 24 頁）

## 預設聯絡簿

您可設定一個特定的聯絡簿作為您偏好使用的聯絡簿。

在待機模式下可用搖桿鍵開啓您選擇的標準聯絡簿。



開啓電話簿或通訊錄

## 通訊錄

在通訊錄中，您可針對每一筆資料記錄大量的資訊，並可使用額外的功能（例如圖片、生日等）。

## 電話簿

電話簿位於 SIM 卡上。每一筆資料只能輸入一個電話號碼。SIM 卡上的電話簿可輕鬆轉移至另一部手機。

## 名片

建立您自己的名片，以便將名片傳送至另一部 GSM 手機。若您未建立過任何名片，本手機將提示您輸入名片資料。



在各欄位間移動以鍵入您的資料。

**儲存**

按一下。

### 其他資訊

名片和通訊錄資料的內容須符合國際標準（vCard）。



從通訊錄／電話簿中複製號碼。

## 群組





請參考第 23 頁。

# 通訊錄

通訊錄可儲存最多 1000 筆資料，每一筆資料可包含各種電話和傳真號碼，以及額外的詳細地址資料。這些資料與手機記憶體內的電話簿資料是分開管理的。

## 新增資料

若通訊錄已被設定為標準的聯絡簿：

-  開啟通訊錄（在待機模式下）。
-  顯示輸入欄。
-  選擇所需的輸入欄。
-  在欄位輸入資料。  
您至少必須輸入一個姓名。輸入電話號碼時請記得加上前碼。

### 特殊輸入欄：

- 群組：** 指定至一個群組的資料（第 23 頁）。
- 地址：** 供您輸入完整地址的增設欄位：街道：、郵遞區號：、城市：、國家或地區：
- 生日：** 啟動後，您可輸入出生日期。  
備忘提示：手機會在您輸入的生日前一天提醒您。
- 圖片：** 指定一幅圖片至此資料。當您接到該電話號碼的來電，顯示幕上將出現這幅圖片。

### 完整欄位 / 精簡欄位

顯示所需的輸入欄。

### 儲存


儲存資料。



### 其他資訊



暫時切換至電話簿。

## 顯示／搜尋資料

 開啓通訊錄（在待機模式下）。


 /  選擇所需的資料。



 顯示。

## 顯示選項


**選項** 顯示所選輸入欄的功能。

## 變更資料


 開啓通訊錄（在待機模式下）。



 /  選擇一筆資料，然後按 **編輯**。


 選擇輸入欄，然後按 **編輯**。

 變更資料，然後按 **儲存**。

## 撥打一筆資料

 開啓通訊錄（在待機模式下）。

 /  根據第一個字母選擇姓名及（或）翻閱。

 撥出該號碼。

如果通訊錄資料中有多組號碼，將會顯示供您選擇。

## 通訊錄選項

依應用情況而定，您可使用下列不同的功能：

**選項** 開啓目錄。

**搬移到 ...** 將當前的資料或突出顯示的資料複製至一個群組。


**複製到 SIM 卡** 將姓名及號碼複製至 SIM 卡（電話簿）。

**匯入** 建立透過紅外線（第 45 頁）或短訊（第 30 頁）接收通訊錄資料的功能。


（對於標準功能，請參考第 14 頁）

## 群組

本手機內已預設 9 個群組，可讓您更有條理地區分您的通訊錄資料。您可重新命名 7 個群組。

 開啓通訊錄（在待機模式下）。

< 群組 > 選擇（資料數量會列明在群組名稱之後）。

 選擇群組。

## 指定分組鈴聲

請參考第 42 頁。







# 電話簿

電話簿（SIM 卡）內的資料與通訊錄的資料是分開管理的。

## 新增資料

若已選擇電話簿作為標準聯絡簿：

-  開啟電話簿（在待機模式下）。
-  選擇 < 新增資料 >。
-  顯示輸入欄。
-  在各個輸入欄之間移動及輸入資料。

### 號碼

輸入電話號碼時請記得加上撥號碼。若未輸入電話號碼，資料將無法儲存。

### 名字：

輸入名字及／或姓氏。

### 群組：

預設值：未設定群組

被集成一組的重要電話號碼（VIP）。

位置地點：

預設值：SIM 卡


特殊的 SIM 卡可將電話號碼保存在一個受保護區域內（SIM 卡保護區）（需要 PIN2 碼）。

記錄編號：

會被自動分配給每一筆資料。您可用記錄編號來撥打電話號碼。





**儲存** 按一下以儲存新的資料。

### 其他資訊

 暫時切換至通訊錄。

**國家地區** 國際撥號碼第 19 頁

## 撥號（搜尋一筆資料）

-  開啟電話簿。
-  /  根據第一個字母選擇姓名及／或翻閱。
-  號碼即被撥出。

## 變更資料



從電話簿中選擇一筆資料。



按一下。



選擇所需的輸入欄。



作必要的修改。





按一下。

## 電話簿選項

以下功能可否使用，須視當前狀況而定。

**選項** 開啓目錄。

**複製到**  將所有突出顯示的資料複製至通訊錄。

**全部複製到**  將所有資料複製至通訊錄。

**刪除** 刪除整個電話簿。此功能由 PIN 碼保護。

**匯入** 建立透過紅外線（第 45 頁）或短訊（第 30 頁）接收電話簿資料的功能。

（對於標準功能，請參考第 14 頁）。

## < 特殊聯絡簿 >



開啓電話簿並選擇 < 特殊聯絡簿 >。

### < 本機號碼 >

您可以在電話簿內輸入「本機」號碼（例如傳真）以儲存這筆資訊。

### < VIP 電話號碼 >

顯示儲存在 VIP 組的電話號碼。

### < SIM 電話簿號碼 >

儲存在 SIM 卡電話簿內的資料也可在其它 GSM 手機上使用。

### < SIM 保護區號碼 >




電話號碼可被儲存至特殊 SIM 卡上的一個受保護區域。要修改時需要輸入 PIN2 碼。


# 通話記錄

電話號碼儲存在這裡可方便您重撥。



 選擇記錄。

 開啓通話記錄。

 選擇電話號碼。

 撥打電話號碼。

每一個通話記錄內可儲存 10 個電話號碼：

## 查看未接來電



您已接到但未應答的電話之電話號碼可被記錄下來，以供您日後回電。


 未接來電。

## 查看來電記錄

將列出所有已接到的來電。

## 查看撥出記錄

可取用您最近撥過的幾通電話號碼。

 在待機模式下可快速進入。

## 清除記錄

所有通話記錄的內容會被清除。

## 話時 / 話費

您可設定在通話期間顯示話時及計費資料。

 →  → 話時 / 話費

選擇

前次話時、所有撥出電話、所有來電、剩餘單位、計費設定

**重設** 重設選擇的設定。

## 計費設定

 開啓目錄。

## 貨幣

編輯您的貨幣單位。

## 自訂費率

輸入貨幣及每單位及時間的費率。

## 計費限額

特殊的 SIM 卡可讓您或系統業者定義限制手機撥出電話之前的計費限額／期限。

## 自動顯示

自動顯示所有話時及話費資料。

# 照相機

您可立即觀賞儲存在內建相機中的照片／影片，並可

- 將照片當作背景影像、標誌、開／關機動畫或螢幕保護程式。
- 以多媒體簡訊傳送照片。

## 啓動



或



在待機模式下啓動相機。

畫面上會顯示當前（預覽）的影像。您可在第一行看到下列資訊（從左至右）：



亮度



變焦係數



白平衡



連接的閃光燈

在預覽影像的右上角將顯示在此選定的解析度下尚可拍攝多少張照片。此數目會依不同的拍攝主題（所需的儲存空間）而有極大的差異。預覽影像下方會顯示有關您選擇之解析度的資訊。

## 錄音



拍照。



顯示下一張照片的預覽影像。

此照片儲存時將附有一個名稱、日期及時間。如要輸入名稱，請參考選項目錄（第 28 頁）中的設定。

拍照前的設定值：



設定亮度。



設定變焦係數。

## 影像解析度

不論預覽影像的解析度如何，影像的品質是可以設定的，例如：

優：

中：

背景圖案：

端視您選擇的數位變焦而定，解析度可能會隨之降低。

## 閃光燈（配件）

若可啓用閃光燈，顯示幕上會出現一個符號。閃光燈在連接至手機並已啓動相機時會保持在已充電備用的狀態。這可縮短待機時間。



閃光燈正在備用狀態時，此符號會閃爍。

有關設定，請參考選項目錄。

## 相機選項

以下功能可否使用，須視當前狀況而定。

**選項** 開啓目錄。

設定	<ul style="list-style-type: none"> <li>錄影的名稱</li> <li>影像解析度</li> </ul>
圖片	顯示幕上會出現您所拍攝的最後一張照片。
使用閃光燈	選擇： 自動設定、持續、關閉、消除紅眼裝置
自動定時器	在停頓大約 15 秒之後便會拍下照片。對於最後 5 秒鐘，您會在每一秒聽到一次提示音。
白平衡	選擇： 自動選擇、室內、戶外
(對於標準功能，請參考第 14 頁)	

### 其他資訊



儲存空間不足。請啓動記憶體管理程式以刪除特定的資料（第 44 頁）。

# 訊息管理

## 收件匣

此集中式收件匣內含所有接收到的留言。這些資料會標記一個代表其類型及狀態的符號（第 6 頁）。

如要叫出此集中式收件匣，例如若已接收一個新的短訊：



按符號下方的軟鍵。

當您開啓一個資料時，也可開啓相關的應用程式。在一個預設的時限之後（**選項**），已讀取及開啓的留言資料只會顯示在該留言相關的收件清單內。

在收件匣內，您將可看到以下的**留言類型**：

短訊、多媒體簡訊

**系統訊息：**

有關多媒體簡訊、未接鬧鐘、未接重要記事、查看未接來電、服務交付訊息、語音信箱的訊息。

**資料物件：**

鈴聲、圖片、日曆資料、記事及名片。

## 留言清單

所有短訊及多媒體簡訊留言可分別顯示在四個清單中。



→ 收件匣  
→ 選擇留言類型。

接收之留言的清單。



→ 草稿  
→ 選擇留言類型。

儲存之草稿的清單。



→ 未傳送  
→ 選擇留言類型。

尚未成功送出之留言的清單



→ 已傳送  
→ 選擇留言類型。

接收之留言的清單。

**選項**


叫出功能目錄以操作這些留言。


## 短訊設定



您可利用本手機傳送及接收非常長的留言（最多可達 760 個字元）。這種留言是自動結合多封「一般」的短訊而建立的（請注意，其計費較高）。此外，您還可將圖片及聲音插入短訊中。


### 編寫／傳送

 →  → 新增資料  
→ 短訊文字

 輸入文字（亦可參考第 17 頁）。**選項** 編寫文字的功能。

 開始傳送的步驟。

 /  從電話簿／通訊錄選擇一個號碼，或輸入一個新號碼。

 短訊會先被傳到服務中心以傳送出去。

### 特殊功能

#### 圖片與聲音

傳送附加文字或未附加文字的圖片及音調。請記住，這些圖片和音調可能是受保護的（數位權利管理，第 12 頁）。


文字輸入欄開啓之後：


**選項** 開啓目錄。

 選擇圖片與聲音。


目錄內包含：  
內建動畫、內建聲音、我的動畫檔、我的圖片檔、我的聲音檔

 選擇清單。


 確認。顯示幕上顯示所選清單的第一筆資料。


 翻閱至您所要的資料。

若選擇內建動畫／內建聲音：

 您選擇的資料會被加入短訊中。

若選擇我的動畫檔、我的圖片檔、我的聲音檔：

 您選擇的資料會顯示／播放出來。

 您選擇的資料會被加入短訊中。

#### 短訊目錄

 →  → 短訊目錄

顯示幕上會顯示儲存在手機內的短訊清單。


## 群組短訊


您可將短訊以「公告」方式傳送給一個收件人群組內的所有成員。


**選項** 開啓目錄。

**傳送** 選擇。


**群組** 群組清單會出現在顯示幕上。

 選擇群組。


 開啓群組並反白顯示所有／單筆資料。


 安全詢問訊息被確認之後開始傳送短訊。

## 讀取

 顯示幕上會通知您已接到一個新短訊。

收件匣已開啓。它可讓您快速瀏覽當前收到的短訊。


 若要讀取某一短訊，請按搖桿鍵。

 逐行翻閱整個短訊。

 若此符號閃爍，表示 SIM 卡記憶體已滿。刪除或儲存短訊。


## 回覆

您可立即回覆當前開啓的短訊。新加入的文字內容會被置於接到的文字內容上方。

 直接回覆的功能。



## 設定

### 短訊簽名

 →  → 訊息設定  
→ 短訊設定 → 短訊簽名


您可輸入一個最多 16 個字母的「簽名」。此簽名將會被自動附加至每一個短訊，**回覆**以及要變更一封現存短訊時則除外。

### 短訊設定檔

 →  → 訊息設定  
→ 短訊設定 → 短訊設定檔


您最多可設定 5 個短訊檔。短訊的傳輸特性是由這些短訊檔定義的。

### 啓動短訊檔

 選擇短訊檔。

 啓動。

### 設定短訊檔

 選擇短訊檔，並利用 **編輯** 開啓以執行變更。



# 多媒體簡訊

多媒體簡訊服務可讓您將文字、圖片／影片及聲音附在一個綜合性的留言內傳送至另一個行動電話。

根據您的手機設定而定，您將會接收到完整的多媒體簡訊或只收到一個包含寄件人資料及訊息容量的通知訊息。過後，您可用手動方式載入實際的多媒體簡訊。

## 編寫


多媒體簡訊包含地址標頭和內容兩部份。它可能包含連續數頁。每一頁可包含文字、一幅圖片及一個聲音。請記住，這些圖片和聲音可能是受保護的（數位權利管理，第 12 頁）。

## 編寫標準的多媒體簡訊


 →  → 新增資料  
→ 多媒體簡訊

首先，請選擇一個要加至多媒體簡訊第一頁的物件：


< 圖片 > 選擇。

 顯示圖片功能：加入圖片、照相機

< 聲音 > 選擇。

 顯示聲音功能：加入聲音、錄音

< 文字 > 選擇。

 顯示文字的功能（亦可參考第 17 頁）。

## 選項

**選項** 開啓目錄。

傳送	傳送多媒體簡訊。
預覽	在顯示幕上播放整個多媒體簡訊。
圖片 ...	見前面說明。
聲音 ...	見前面說明。
文字 ...	見前面說明。
多媒體簡訊頁	<p>新增多媒體頁：在當前此頁之後插入新的一頁。</p> <p>刪除多媒體頁：刪除當前的頁面。</p> <p>多媒體簡訊表單：顯示現有的頁面。</p> <p>時間調整：設定多媒體簡訊的播放節奏：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>顯示多媒體簡訊頁：必須先預先設定為手動方式，方可使用此設定。輸入一個簡訊頁面的時間長短。</li> </ul>
訊息內容	輸入傳送的參數（見下一章）。

**儲存成範本** 建立多媒體簡訊之後，將它儲存為一個範本。亦見下文：

**版面設計** 從四種可能版面中選擇一種：  
文字在圖片上方、下方、旁邊（左邊或右邊）。

**顏色** 選擇下列部份的顏色：

- 文字顏色
- 文字背景
- 圖片背景

（對於標準功能，請參考第 14 頁）

## 簡訊範本

 →  → 多媒體簡訊範本

多媒體簡訊的範本是一些儲存時未附地址的多媒體簡訊。他們可當作新的多媒體簡訊傳送，或當作一個新多媒體簡訊之一部份使用。總共可儲存 10 個範本。

您可編寫一個新的多媒體簡訊或使用之前收到的一個多媒體簡訊來建立範本。

**選項** 開啓目錄並選擇儲存成範本。

## 傳送

您已建立新的多媒體簡訊的頁面。該多媒體簡訊會展示在顯示幕上。



開啓地址資料。



**主旨：** 輸入一段有關多媒體簡訊的短述。

**收件人：** 輸入一個或更多電話號碼。

**大小：** 顯示多媒體簡訊的檔案大小。



開始傳送的步驟。



多媒體簡訊會在確認後傳送出去。



**更多：** 提供額外的地址欄。

## 傳送選項

<b>選項</b>	開啓目錄。
<b>傳送</b>	傳送多媒體簡訊。
<b>播放</b>	在顯示幕上播放整個多媒體簡訊。
<b>編輯</b>	提供物件選擇以變更物件。
<b>加入收件人</b>	加入儲存在當前聯絡簿內的收件人。
<b>加入附件</b>	新增附件： <ul style="list-style-type: none"> <li>• 檔案</li> <li>• 名片</li> <li>• 重要記事</li> </ul>
<b>多媒體簡訊表單</b>	顯示多媒體簡訊的頁面，以供檢視及（或）修改。
<b>儲存成範本</b>	建立多媒體簡訊之後，將它儲存為一個範本。

（對於標準功能，請參考第 14 頁）。

## 接收

 /  顯示幕上會通知您接到一個新的多媒體簡訊／通知訊息。



開始接收。根據設定（第 35 頁）而定，多媒體簡訊／短訊會被轉移到集中式的收件清單內（收件匣）。

爲了接收隨後的完整多媒體簡訊，必須開啓該簡訊。

**接收** 開始傳輸。

## 已讀取

您已完整接收一個多媒體簡訊。



開始播放。

主要的播放功能：



到下一頁。



按一下可返回當前頁面的開端，按兩下可返回上一頁的開端。



設定音量。



結束。

多媒體簡訊播完之後，顯示幕上會出現該簡訊的詳細資料。

**主旨：** 有關多媒體簡訊的短述。

**寄件人：** 有關寄件人的資訊。

**大小：** 多媒體簡訊的檔案大小，以 KB 表示。

**更多：** 額外的輸入欄。

## 設定



- 訊息設定
- 多媒體簡訊
- 選擇功能

### 多媒體簡訊設定檔：

您可設定 6 個多媒體簡訊檔。這些設定檔內可定義簡訊傳輸的特性。通常，這些設定值是預先載入的。若有需要，請向您的系統業者洽詢相關詳情。



選擇多媒體簡訊檔。



開啓設定檔以作修改。

### 設定選項

**選項** 開啓目錄。

啓動、重新命名、變更設定值

### 用戶設定

您可配合您的需求來設定多媒體簡訊的傳送方式：

**狀態報告：** 為所傳送的多媒體簡訊要求傳送確認。

**預設優先次序：** 設定優先順序：  
一般情況、高、低

**有效期限** 選擇服務中心嘗試傳送多媒體簡訊的時間期限：  
手動方式、1 小時、3 小時、6 小時、12 小時、1 天、1 星期、最大值 \*

\* 系統業者可容許的最高期限。

**影音片播放長度：** 一個多媒體簡訊頁面的展示時間（標準要求）。

**郵件取回方式：** 接收完整的多媒體簡訊或只接收通知訊息。

自動選擇  
立即接收完整的多媒體簡訊。

限開戶網取回  
在開戶網內立即接收完整的多媒體簡訊。

手動方式  
只收到通知訊息。

**指示大小：** 設定多媒體簡訊的最大容量及相關操作。

**建立模式：** 剩餘  
受限制  
警告

# 語音留言／廣播服務

## 語音留言



如果您有語音信箱，來電者可在下列情況下留下一個語音留言給您：

- 若您的手機已關機或未準備好要接聽電話，
- 若您不想應答，
- 或者若您正在通話中。

您可能必須另行註冊此服務並手動設定。

## 設定



您的系統業者將提供您兩組電話號碼：

### 儲存語音信箱號碼

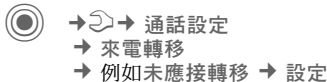
撥打此號碼可收聽您的語音留言。



輸入語音信箱的電話號碼，然後用 **確定** 確認。

### 儲存來電轉移號碼

通話會被轉移至此電話號碼。

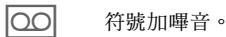


輸入電話號碼，並用 **確定** 向網路註冊此號碼。

## 聽取留言



根據系統業者而定，新語音留言會以下列方式通知：



符號加嗶音。

或



經由短訊通知。

或

您會接到一個提供自動通知的來電。撥打您的信箱號碼，並播放留言。



按住此鍵（若有必要，您只須輸入一次語音信箱號碼）。依您的系統業者而定，您可用 **確定** 及 **郵件信箱** 確認。

## 廣播服務



有些系統業者會提供資訊服務（資訊頻道、網內廣播）。若已啟動接收廣播訊息，您的頻道清單將提供您有關您所啟動之頻道的廣播訊息。

# 上網娛樂

可從網際網路擷取最新的資訊，這是特別配合本手機的顯示選項而設計的。此外，您可下載遊戲及應用程式至您的手機。您可能需要另外向系統業者申請網際網路連線服務。

## 網際網路

 →  → 網際網路

當您叫出瀏覽器功能時，瀏覽器將以預設的選項啟動（有關瀏覽器設定，請參考第 38 頁；系統業者可能已事先設定／指定一些設定值）。

## 瀏覽器目錄

**選項** 開啓目錄。

首頁	叫出當前設定檔的首頁（第 38 頁）。
書籤	顯示儲存在手機內的書籤；儲存書籤。
到	登入一個 URL 的網頁。
重新載入	重新載入當前的網頁。

顯示網址	顯示當前載入的網頁之 URL，以便透過短訊／電子郵件傳送。
記錄	顯示上一次造訪的網站。
中斷連線	中斷與網際網路的連線。
檔案	儲存當前網頁上的物件或儲存整個網頁，顯示儲存的網頁。
設定	瀏覽器設定（第 38 頁）。
結束瀏覽器	結束瀏覽器。

## 結束連線



按住此鍵以結束連線並關閉瀏覽器。

## 在瀏覽器內移動操作



- 選擇一個連結。
- 設定，啟動／關閉狀態。



- 按一下：退回上一頁。

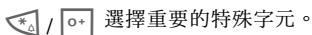


- 移動至上一個／下一個輸入欄／連結。
- 翻閱至下一行。

## 瀏覽器內的顯示符號



## 輸入特殊字元：



## 瀏覽器設定



**選項** 開啓目錄。  
設定 選擇。

**瀏覽器** 設定開始選項，操作圖片、音調及傳送選項。

**環境設定** 顯示幕上會顯示設定檔的清單供您啓動／設定（見下文）。

**通訊協定參數** 設定協定參數、推播訊息及中止時間，以及處理 Cookies。

**安全設定** 設定加密。

**內容** 重設安全程序  
清除快取記憶體  
清除記錄  
刪除登錄當  
重設所有

您的網際網路瀏覽器已獲得以下授權：

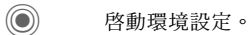
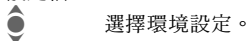


## 環境設定

您須為手機的網際網路上網功能所作的準備取決於您目前使用的系統業者：

### 預設的連線設定檔

通常，您的系統業者會預先在您的手機內建立一個或多個服務商的連線設定檔。



### 手動設定設定檔

若有需要，請向您的系統業者洽詢相關詳情。您可在此變更設定及刪除設定檔。

## 書籤



這裡可顯示儲存在手機內的 URL 網址。您可儲存新的書籤，您可用檔案分組處理或管理這些書籤。

# 遊戲及應用服務

我們透過網際網路為您提供遊戲及應用程式。下載這些遊戲和應用程式之後，它們將可保存在您的手機上。大多數的應用程式都附有操作指示。有些應用程式及遊戲已預先安裝在您手機上。您可到下列網站找到相關的清單：

[www.siemens-mobile.com/c65](http://www.siemens-mobile.com/c65)

## 先決條件

必須設定好 WAP 設定檔（第 38 頁）及連線設定（第 45 頁）。


## 下載

根據是否要下載遊戲或應用程式來選擇適當的連線設定：

 →  → 遊戲 / 應用服務

除了提供下載的 URL 和系統業者之外，也會顯示任何現有的應用程式／遊戲及資料夾。

## 下載新的

 選擇一個系統業者或 URL。

 啟動 WAP 瀏覽器並造訪 URL。

## 其他資訊

WAP 可用來下載網際網路上的應用程式（如鈴聲、遊戲、圖像、動畫等）。下載或執行應用程式並不會影響或變更已安裝在您可支援 Java™ 功能的行動電話內的軟體。

西門子拒絕承擔所有與顧客後續安裝的任何應用程式及任何不包含在原裝產品配套內的軟體相關或有關聯之保固及義務要求。對於後續在顧客指示下啟動的功能亦然。購買者須自行承擔本設備或應用程式所產生的任何損失、損害或任何缺陷之風險，以及任何由於使用此些應用程式所造成的任何性質之直接或間接性損害風險。

由於技術上的因素，此些應用程式及後續啟動的特定功能會在本手機設備被更換／重新供應的情況下喪失，若本手機設備被維修則有可能會喪失。

若發生此情形，購買者必須重新下載或安裝應用程式。請注意，本手機附有數位權利管理（DRM），此程式可保護透過 WAP 下載的個別應用程式免受他人未經授權複製使用。因此，您下載的應用程式僅供您的手機使用，不得為製作備份而轉移到其它裝置。

西門子不保證或確保或接受任何有關客戶重新下載或啟動應用程式的能力之義務或提供免費協助。若技術上許可，請利用「行動電話管理員」程式來保護您個人電話上的應用程式。

## 下載助理

 →  → 下載助理

讓您在下載期間不會感到無助！



# 設定

## 環境設定

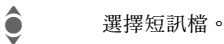


您可將多項設定值儲存在一個手機環境設定檔內，例如讓手機配合不同的環境吵雜程度。

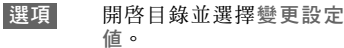
- 本手機提供五組包含預設值的標準環境設定。不過，這些設定值是可以更改的：一般環境、安靜環境、嘈雜環境、車用模式、耳機模式
- 您可設定兩個私人環境設定（<名字>）。
- 關機無提示這個特殊的環境設定是固定且不可變更的。

## 環境設定之設定值

編輯一個預設的環境設定式建立一個新的私人環境設定：



選擇短訊檔。



**選項** 開啟目錄並選擇變更設定值。

顯示幕上會出現一個可用功能的清單。完成功能設定之後，您會返回環境設定目錄，然後您可繼續變更另一個設定。

## 車用模式

若您使用的是西門子原廠車裝，在手機置入車用手機架之後，環境設定會立即自動啓動（亦可參考「配件」的章節）。

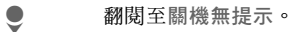
## 耳機模式

只有當您使用原廠的西門子耳機時，此環境設定才會自動啓動（亦可參考「配件」的章節）。

## 關機無提示

所有鬧鈴提示（重要記事、鬧鐘）的聲音及振動會被關閉。鬧鈴提示仍會出現在顯示幕上。

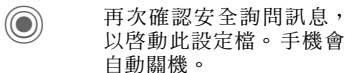
## 啓動



翻閱至關機無提示。



確認選擇。



再次確認安全詢問訊息，以啓動此設定檔。手機會自動關機。

## 一般模式

下一次當您開機時，之前使用的環境設定將自動重新啓動。




## 主題



將一個全新的使用者介面載入您的手機。按一下按鍵，便可依主題變更更多項不同的功能，例如開機／關機動畫、背景影像、螢幕保護程式、開機／關機音樂、其它動畫等。

主題檔會被壓縮起來，以節省記憶體空間。在下載主題檔（第 39 頁）或從我的資料夾叫出主題檔時，便會在啓動時自動解壓縮。

### 啓動新主題

-  選擇主題。
-  顯示主題預覽畫面。
-  啓動新主題。


## 顯示盤



### 語言選擇

設定顯示幕文字的語言。若已設定「自動」，手機將使用您的開戶系統業者之語言。

若所設定的語言是您不熟悉的，您可按下列按鍵（在待機模式下）將手機重設回系統業者的語言：

\* # 0000 # 

## 文字輸入法

### T9 英文輸入

啓動／關閉智慧型文字輸入法。

### 中文聯想詞

自動顯示通常成對使用的文字選擇。

### 中文輸入法

您可設定最多 2 種中文輸入法供輸入留言使用。

### T9 拼音

### T9 注音

### T9 繁體筆劃

### T9 簡體筆劃

## 桌布設定

設定顯示幕的桌布圖案。

## 待機圖案

選擇要取代系統業者標誌顯示的圖片。

## 配色設定

選擇一個代表整體使用者介面（包括背景影像）的配色設定。

## 螢幕保護程式

螢幕保護程式會在您設定的時間逾時之後在顯示幕上顯示一幅圖片。任何來電及（或）按任何鍵都可結束此功能，除非已啟動安全功能。

### 注意

「圖片」（動畫）及「數位時鐘」螢幕保護程式會大幅縮短手機的待機時間。

## 開機動畫

開機時顯示的圖片。

## 關機動畫

關機時顯示的圖片。

## 開機問候語

當您開機時，顯示幕上會顯示問候語而不是動畫。

## 大字體顯示

您可從兩種顯示幕字體大小之中選擇。

## 夜光照明

可設定較亮／較暗的顯示幕夜光照明。

## 對比度

設定顯示幕的明暗對比度。

## 鈴聲



您可配合您的需求設定手機的提示鈴聲。

## 鈴聲設定

啓動／關閉鈴聲或將它改爲一個短嗶音。

## 振動

爲避免受到鈴聲的干擾，您可選擇啓動來電振動功能。除了鈴聲之外，您還可啓動來電振動的提示方式。手機內裝有電池並連接配件（除了耳機之外）時，此功能會被關閉。

## 音量

爲不同的通話類型／功能設定不同的音量。

### 其他資訊

請務必先應答來電，然後再將手機拿近耳朵。這將可避免您的聽力由於音量過高的鈴聲而受損。

## 指定鈴聲

若您已選擇一個鈴聲，手機將播放該鈴聲，或者顯示現有鈴聲的清單供您選擇。

## 通話設定



### 號碼保密



若已啓動此功能，您的電話號碼不會出現在接電者的顯示幕上（依系統業者能否支援而定）。

### 來電等待



若已註冊此服務，可查看是否已設定此功能，並可啓動或取消此功能。

### 來電轉移

您可指定將來電轉移至語音信箱或其它號碼的條件。

#### 設定來電轉移（例如）：

##### 未應接轉移



選擇未應接轉移。（包括未接通轉移、未應答轉移、佔線轉移這些轉移條件，見接下來的說明）。



確認並選擇設定，然後輸入要將來電轉移至哪一個電話號碼。



確認。網路確認設定。

### 所有來電轉移



所有來電都會被轉移。



此圖示會在待機模式下出現在顯示幕第一行。

其它可設定的轉移條件：

未接通轉移、未應答轉移、佔線轉移

### 過濾來電

手機只會對號碼已儲存在通訊錄／電話簿內或指定至某一群組的來電發出訊號。其它來電只出現在顯示幕上。

### 任何鍵應答

您也可以按任意鍵接聽來電。

（除了  鍵之外）。

### 每分鐘警報音

在您撥出的一通電話期間，在每一分鐘之後您（而且只有您！）將會聽到一次嗶音，以告訴您已通話多久。其它來電只出現在顯示幕上。

## 手機設定



→ 手機設定  
→ 選擇功能

### 按鍵伴音

設定按鍵伴音的音調類型。

### 服務通告音

設定服務通告音及鬧鈴音調。

### 自動關閉電源

手機會在每日的預設時間自動關機。

### 手機序號

手機序號 (IMEI) 會顯示在顯示幕上。此訊息可用於客戶服務。

或者可在待機模式下輸入：**\*#06#**

**更多** 顯示手機的相關詳情。

### 零組件檢查

在最後一個資訊頁之後會提供一個自助測試及個別測試。如果您選擇自我檢測，所有個別測試都會被執行。

#### 軟體版本

在待機模式下顯示：

**\*#06#**, 然後按 **更多**。

## 記憶體助理

記憶體助理程式會在手機記憶體不足時協助您。

### 檔案總管

格式

(由手機密碼保護)

手機記憶體會被重新格式化，之前儲存的**所有**資料會被刪除，包括鈴聲、圖片、遊戲等。格式化可能會花費超過 1 分鐘時間。

清除檔案

刪除不再需要的暫時性檔案可空出更多記憶體。

## 回復出廠設定

將手機恢復至預設值 (出廠設定值)。這並不會影響 SIM 卡或網路設定。

或者可在待機模式下輸入：

**\*#9999#**

## 時鐘



### 設定日期時間

**變更** 先輸入日期，然後輸入時間。

### 時區

**世界地圖**：顯示全世界的時區。

**◀●▶** 選擇一個時區。

**城市清單**：全球城市的清單。

**▲▼** 從所選的時區內選出一個城市。

### 設定日期格式

顯示日期的顯示格式。

日 / 月 / 年

年 . 月 . 日

月 / 日 / 年

日 . 月 . 年

年 - 月 - 日

### 設定時間格式

選擇 24 小時或 12 小時。

### 顯示時鐘

啟動 / 關閉時間顯示功能。

### 自動更新時區



在 GSM 系統下將自動執行時間設定。

## 接續狀況



### GPRS



(通用分封無線傳輸服務)

GPRS 是一個可加快行動網路資料傳輸的技術。關於顯示幕上的符號，請參考第 6 頁。

### GPRS 資訊

顯示連線資訊。

### 紅外線

本手機具備一個紅外線介面。兩個裝置之間的距離不得超過 30 公分。兩者的紅外線窗口必須儘可能靠近放置。關於顯示幕上的符號，請參考第 6 頁。

## 數據服務

多媒體，WAP 應用程式的連線設定檔之預設值及執行啓動。手機的預設值依不同系統業者而異。請洽詢您的系統業者或前往 [www.siemens-mobile.com/customer-care](http://www.siemens-mobile.com/customer-care) 網站上的「FAQ」部份以了解詳情。

## HTTP 設定檔

手機的預設值依不同系統業者而異。請洽詢您的系統業者或前往 [www.siemens-mobile.com/customer-care](http://www.siemens-mobile.com/customer-care) 網站上的「FAQ」部份以了解詳情。

## 安全認證

啓動或關閉加密的 WAP 撥接連線（只限於 CSD 連線）。

## 安全設定



安全設定  
→ 選擇功能

## 自動鎖鍵盤

若已啓動，在待機模式下當鍵盤一分鐘未被使用時，鍵盤即會自動上鎖。這可避免手機被意外誤觸按鍵。不過鍵盤鎖閉之後，您仍可接聽來電及撥出緊急電話。

### 其他資訊

在待機模式下鎖閉／解鎖。鎖閉或解鎖：



按住。

## 直接撥號

您只能撥打一組電話號碼。所需的手機密碼（4 至 8 碼）是由您設定及輸入作為第一道安全設定的密碼。



若要關閉，請**按住**，然後輸入手機密碼。

## 限撥



限撥電話簿中的 SIM 卡保護區號碼。

## 拒用其它 SIM 卡



這可防止您的手機被他人用另一張 SIM 卡操作。

## PIN 碼

相關說明請參考第 15 頁：  
PIN 碼保護、變更 PIN 碼、變更 PIN2  
碼、變更手機密碼

## 通話限制



網路限制功能會限制您的 SIM 卡使用。

### 所有撥出通話

禁撥所有電話（除了緊急號碼之外）。

### 禁撥國際電話

只能撥打國內電話。

### 只撥回本國（限撥回本國）

禁撥國際電話，但可撥回本國。

### 所有來電

禁止手機接聽任何來電。

## 漫遊時拒接

在開戶網路以外時無法接聽電話。

## 檢查狀態


檢查網路限制的狀態。

## 清除所有轉移

清除所有限制。

## 網路管理



→  網路管理  
→ 選擇功能

## 線路切換



您的手機必須已註冊兩個獨立的電話號碼。

## 網路訊息

展示目前可使用的 GSM 網路。

## 選擇網路

重新啟動網路搜尋。

## 自動選網

若已啟動此功能，將以您的「優先網路」順序來登錄下一個網路。

## 優先網路

設定離開開戶網時優先使用的系統業者。

## 快速尋網

可加快網路重新連線。



## 用戶群組



依系統業者能否支援而定，您可利用此服務建立用戶群組。例如，一些可獲取內部（公司）資訊或享有特別優惠費率的用戶群組。請向您的系統業者洽詢詳情。

## 配件



→ 配件  
→ 選擇功能

## 車用

限搭配西門子原廠免持聽筒車裝使用（請參考「配件」一節）。在手機插入車用手機架之後，車用模式的環境設定會立即自動啓動。

### 自動應答

（出廠預設值：關）

通話會在幾秒鐘之後自動被接聽。旁人可以聽到您的談話！

## 自動關機

（出廠預設值：2 小時）

手機是由汽車的電源裝置提供電源的。設定在車子熄火之後與手機自動關機之前的間隔時間。

### 高品質音效

在某些狀況下可改善播放品質。

## 耳機模式

限搭配西門子原廠耳機使用（請參考「配件」一節）。若您使用的是西門子原廠耳機，在插上耳機之後，此環境設定會立即自動啓動。

### 自動應答

（出廠預設值：關）

通話會在幾秒鐘之後自動被接聽（若鈴聲已被關閉或設成嗶聲時則除外）。因此，您應該戴著耳機。

### 自動應答

若您未注意到來電，有可能會被來電者聽到您的談話。

# 快速鍵

## 軟鍵

您可將一個電話號碼或功能指定至這兩個軟鍵之一。

## 變更

例如將網際網路功能指定至軟鍵。如要變更此設定（在待機模式下）：

**網際網路** 按一下此鍵，然後按 **變更**。

從清單中選擇一個新功能，然後用  鍵確認。

## 應用


「網際網路」功能在此只是一個例子。

**網際網路** 按住此鍵便可啟動此程式。

## 速撥鍵

每一個數字鍵 2 至 9 都可被指定一個電話號碼。數字鍵 1 已保留為語音信箱的快速鍵。

## 指定功能


 按下一個數字鍵（例如 3），然後按 **設定**。

從清單中選擇一個新功能，然後用  鍵確認。


## 應用

選擇一個所儲存的電話號碼，或啟動一個所儲存的應用程式（例如網際網路）。

在待機模式下：

 按住。

## 我的最愛

 按一下。

**我的最愛** 按一下。


建立您自己的目錄。清單中現有的 10 筆資料是預設的，不過您可更改這些資料。


## 變更目錄

您可用選擇清單中的另一筆資料來取代每一筆預設的資料（1 - 10）。

 選擇資料。

**變更** 開啓功能清單以選擇功能。



 從清單中選擇新的資料。

 確認。該資料將被儲存。

## 重設所有

**重設所有** 選擇。在一個安全性的詢問訊息被確認之後，此預設值就會被重設。

# 商務助理

 →  → 選擇功能

## 日曆



### 萬年曆

您可在日曆內輸入重要記事。時間及日期必須正確設定。

日曆內可提供您三種顯示格式：月曆、週曆及日曆。

日曆內的資料會被標示不同的顏色。記事會以直立的彩色長條顯示，橫軸以小時分段。

移動操作：

 /  在各週／日／小時之間翻閱。

### 陽曆換算陰曆／陰曆換算陽曆

提供您一個快速換算陰曆和陽曆日期的功能。

### 中國節慶

此功能將提供一個中國節日表，而且不必輸入農曆即可直接顯示對應的陽曆日期。

### 日曆設定

選擇每週起始日、顯示節氣節慶。

## 日曆設定

**每日起始點：**

工作日開始的小時。

**每週起始日：**

左邊的月曆及週曆的開始日。

**設定成週末**

設定週末的日子。

**顯示生日：**

**顯示節氣節慶：**

## 重要記事

重要記事會以一個依時間順序排列的清單顯示。

### 輸入新的重要記事

< 錄製新的 >  
選擇。

**類型：**



文字提示：輸入說明文字。



語音備忘：輸入語音備忘。



撥叫：輸入電話號碼。  
會與一個鬧鈴符號一起顯示。



會議：輸入說明文字。



假期：輸入開始及結束日期。



生日：輸入姓名及日期。

依類型而定，將顯示不同的輸入／選擇欄。您可限制欄位的數量，見清單末端的預設值。

### 其他資訊



鬧鐘，已設響鬧時間。



重要記事，已設響鬧時間。

即使手機已關機，鬧鈴仍會響起（除非手機正處於關機無提示，第 40 頁）。手機沒有切換至待機模式。按任何一鍵即可關閉鬧鈴。



## 工作

工作會像重要記事一樣顯示在選定當日的日程表中。不過，與記事不同的是它不需要一個時間。因此在未輸入時間時，工作會出現在每日的清單最上方，直到它被標記為已完成為止。其資料的建立方式與重要記事相同（請參考「重要記事」一節）。

## 記事

T9 支援（第 17 頁）讓您在編寫短記事（如購物單）時更加輕鬆、方便。利用手機密碼保護您的機密記事。

## 未接重要記事

未接提示的相關記事（重要記事、工作）會列在顯示幕上供您瀏覽。

## 錄音器

利用錄音器錄下簡短的語音提示。

## 新增錄音

< 錄製新的 >

選擇。



在一個短促的嗶音之後說出文字。



切換播放／暫停。



結束錄音。錄音在儲存時會自動被附上一個時間標記。要重新命名時請使用**選項**。

## 播放



選擇您要的錄音。



切換播放／暫停。



**按住**可倒轉及快轉。

### 警告！

此功能的使用可能須遵守刑事法的限制。

如果您有意錄製談話內容，請預先通知談話另一方，並將該錄音保密。

只有在談話對方同意下，您才可使用這項功能。

## 時區

請參考第 45 頁。

# 附加功能



選擇功能

## SIM 卡服務（選擇性）

### SIM 卡服務

您的系統業者可通過 SIM 卡提供特殊的應用，例如行動銀行、股票行情等。



SIM 卡服務的符號。

詳情請洽詢您的系統業者。

## 鬧鐘

鬧鈴會在您設定的時間響起，即使手機已關機。



啟動／關閉鬧鈴提示。



設定鬧鈴提示的時間（小時：分鐘）。



移至各個日子。



顯示選項：鬧鈴提示時間及日期。



設定鬧鈴提示的日子。  
**按住**此鍵可突出顯示／取消突出顯示所有的日子。

### 確定

確認您的設定。

再次提醒可讓您設定重複鬧鈴的間隔時間。

## 錄音機

錄音機功能可用來錄製聲音和音調當作鈴聲使用。

### 新增錄音

< 錄製新的 >

選擇。顯示幕上會顯示錄音已用的時間及剩餘的時間。

依下列步驟啟動另一次錄音：

錄音畫面會出現：



當錄音開始時會發出一個短促的提示音。



切換播放／暫停。



結束錄音。

此錄音會附有一個時間標記一起儲存在**聲音管理**資料夾內。要重新命名時請使用**選項**。

### 插入

將錄音轉移至應用程式。

### 播放



選擇您要的錄音。



切換播放／暫停。



**按住**可倒轉及快轉。

## 計算機

此計算機可發揮基本的計算功能，並具備一些更進階的功能（**選項**）。



輸入數字。



在不同功能之間移動瀏覽。



使用功能。

## 單位換算

您可將不同的度量單位換算至其它的度量單位。



選擇原始單位／貨幣，然後輸入數量。



選擇目標單位／貨幣。顯示幕上將顯示換算結果。

特殊按鍵：



設定小數點。



變更正／負號。

## 貨幣換算

當您第一次叫出此功能時，請輸入基本幣別。



輸入貨幣（例如歐元）並用**儲存**儲存。

現在，輸入要換算的幣別及兌換率。

## 電子碼表

您可記錄並儲存兩個間隔時間。



開始／停止／歸零。

## 倒數計時

一個預設的時間開始倒數。最後 3 秒會以一個嗶音提示。結束時會發出一個特殊的嗶音。

## 遠端同步處理

您可利用此功能從遠端存取存檔在外的資料（地址、日曆等），並與您手機上的資料同步化。

## 資料同步化



選擇日曆，開始資料同步化。



逐一瀏覽不同的顯示畫面。

## 同步化設定

提供 5 個設定檔供您選擇。

# 我的資料夾

本手機提供一個檔案管理功能，供您整理您的檔案。此功能的操作方式與個人電腦上的檔案總管相同。在此功能下已針對不同的資料類型建立數個資料夾。



顯示幕上顯示一個包含資料夾及檔案的清單。

## 移動操作



選擇清單中的檔案／資料夾。



游標 可在預覽畫面中自由移動。



開啓資料夾或利用相關的程式啓動檔案。

## 選項

存取不同的管理功能。

## < 新的圖片 >/< 新的聲音 >

當前選擇的資料夾的應用程式將被載入。

## < 新下載 >

WAP 瀏覽器將會啓動，同時顯示下載的網頁。

# 多媒體播放器

當您在觀賞一個圖片或聆聽一個曲調時，應用程式會啓動媒體播放功能。



瀏覽移動至下一個媒體檔案。



開啓顯示幕燈光。

## 圖片



縮放。這兩個軟鍵 (+/-) 可放大／縮小圖片。搖桿鍵可移動圖片的細節內容。



將圖片置中。



切換至全螢幕模式，然後再切換回來。

## 傳送

例如，透過多媒體簡訊傳送。

## 曲調



依情況而定，播放或停止播放。



切換至消音。



設定音量。



結束播放。

## 圖片處理

### 選項

開啓目錄並選擇編輯。

# 客戶服務

我們將為您提供快捷、個人專屬的技術建議！您有多種選擇以獲取我們的支援：

我們在網際網路上的線上支援：

[www.siemens-mobile.com/customer-care](http://www.siemens-mobile.com/customer-care)

我們將隨時隨地為您效勞。您將可享受有關我們所有產品的 24 小時支援。您將可在這個網站上找到一個互動式故障搜尋系統、一個常見問答集、用戶指南及最新的軟體更新供您下載。

當您聯絡客戶服務中心時，請務必準備好您的發票及 IMEI 手機序號（按 \* # 0 6 # 可顯示 IMEI 序號）、軟體版本（按 \* # 0 6 #，然後按資訊可顯示軟體版本）以及您的西門子服務帳號（如有）。

我們的合格西門子服務人員將竭誠為您提供有關本公司產品及安裝指示的專業資訊。在某些國家地區中無法為非透過西門子授權經銷商售賣的產品提供維修與替換服務。

若您需要維修服務，請和我們的服務中心聯絡：

阿布達比	0 26 42 38 00
阿根廷	0 80 08 88 98 78
澳洲	13 00 66 53 66
奧地利	05 17 07 50 04
巴林	40 42 34
孟加拉	0 17 52 74 47
比利時	0 78 15 22 21
玻利維亞	0 21 21 41 14
波斯尼亞	0 33 27 66 49
巴西	0 80 07 07 12 48
汶萊	02 43 08 01
保加利亞	02 73 94 88
柬埔寨	12 80 05 00
加拿大	1 88 87 77 02 11
中國大陸	0 21 38 98 47 77
克羅埃西亞共和國	0 16 10 53 81
捷克共和國	2 33 03 27 27
丹麥	35 25 86 00
杜拜	0 43 96 64 33
埃及	0 23 33 41 11
愛沙尼亞	06 30 47 97
芬蘭	09 22 94 37 00
法國	01 56 38 42 00
德國	0 18 05 33 32 26

希臘	0 80 11 11 11 16
香港	28 61 11 18
匈牙利	06 14 71 24 44
冰島	5 11 30 00
印度	22 24 98 70 00 分機：70 40
印尼	0 21 46 82 60 81
愛爾蘭	18 50 77 72 77
意大利	02 66 76 44 00
象牙海岸	05 02 02 59
約旦	0 64 39 86 42
肯雅	2 72 37 17
科威特	2 45 41 78
拉脫維亞	7 50 11 18
黎巴嫩	01 44 30 43
利比亞	02 13 50 28 82
立陶宛	8 52 74 20 10
盧森堡	43 84 33 99
馬其頓	02 13 14 84
馬來西亞	+ 6 03 77 12 43 04
馬爾他	+ 35 32 14 94 06 32
模里西斯	2 11 62 13
墨西哥	01 80 07 11 00 03
摩洛哥	22 66 92 09
荷蘭	0 90 03 33 31 00



---

紐西蘭	08 00 27 43 63
奈及利亞	0 14 50 05 00
挪威	22 70 84 00
阿曼	79 10 12
巴基斯坦	02 15 66 22 00
巴拉圭	8 00 10 20 04
菲律賓	0 27 57 11 18
波蘭	08 01 30 00 30
葡萄牙	8 08 20 15 21
卡塔爾	04 32 20 10
羅馬尼亞	02 12 04 60 00
俄國	8 80 02 00 10 10
沙烏地阿拉伯	0 22 26 00 43
塞爾維亞	01 13 80 95 50
新加坡	62 27 11 18
斯洛伐克共和國	02 59 68 22 66
斯洛維尼亞共和國	0 14 74 63 36
南非	08 60 10 11 57
西班牙	9 02 11 50 61
瑞典	0 87 50 99 11
瑞士	08 48 21 20 00
台灣	02 23 96 10 06
泰國	+66 27 22 11 18
突尼西亞	71 86 19 02
土耳其	0 21 65 79 71 00
烏克蘭	8 80 05 01 00 00
阿拉伯聯合大公國	0 43 66 03 86
英國	0 87 05 33 44 11
美國	1 88 87 77 02 11
越南	45 63 22 44
辛巴威	04 36 94 24

## 手機保養

您的手機是精密的設計與研製之下的產物，因此應小心照料保養。以下建議將有助您持續享用您的手機長達多年。

- 請避免讓手機受潮！ 降雨、濕氣及含有礦物質的液體將有可能腐蝕電子迴路。若您的手機仍然被弄濕了，請立即切斷電源並取出電池，然後將開啓的手機置於室溫下自然變乾！
- 請勿在充滿灰塵、骯髒的地方使用或存放手機。其活動零件將會被損壞。
- 勿讓手機曝露在烈光直射的地方。高溫會縮短電子設備的壽命、損壞電池及扭曲或融化某些塑膠零件。
- 勿將手機存放在極低溫的地方。當手機溫度漸漸回升（至一般環境溫度）時，機身內部可能會形成濕氣而損壞電路板。
- 請勿掉落、撞擊或搖動您的手機。過於用力的操作方式可能會損壞內部的零組件！
- 請勿使用性質強烈的化學品、溶劑或清潔劑來清潔手機！

以上提供的建議皆可適用於您的手機、電池、充電器及所有配件。如有任何一個零件無法正常操作，請帶到您附近的合格服務處。那裡的服務人員將會協助您，如有必要，他們將會維修您的設備。

## 電池品質聲明

您的行動電話的電池容量在您每一次充電／放電時都會稍微減低。在過高或過低的溫度下存放電池也會導致容量逐漸遞減。這最終將有可能明顯縮短行動電話的操作時間，即使將電池重新充滿也會如此。

不過，本電池的設計可讓您在購買行動電話之後重新充電及使用長達 6 個月。在 6 個月後，如果電池效能明顯下降，我們建議您更換這顆電池。請堅持購買西門子原廠電池。

## 顯示幕品質聲明

基於技術因素，有極少數的手機顯示幕上可能會出現幾個顏色不同的小點。

請記住，出現較亮或較暗的小點一般並不表示已出現瑕疵。

# 產品規格

## 符合規程聲明

Siemens Information and Communication Mobile 謹在此聲明本使用手冊中所述之手機符合歐洲 1999/5/EC (R&TTE) 法規的必要條件及其它相關規定。相關的符合規程聲明 (DoC) 已簽署。如您需要一份原版的聲明，請撥打本公司服務熱線，或造訪以下網站：  
[www.siemens-mobile.com/conformity](http://www.siemens-mobile.com/conformity)

# CE 0168

## 技術規格

GSM 等級	4 (2 瓦)
頻率範圍：	880 - 960 MHz
GSM 等級：	1 (1 瓦)
頻率範圍：	1,710 -1,880 MHz
GSM 等級：	1 (1 瓦)
頻率範圍：	1,850 -1,990 MHz
重量：	86 克
檔案大小：	105 x 47 x 18 公釐 (75.6 ccm)
鋰電池：	600 mAh
操作溫度：	-10 °C 至 55 °C
SIM 卡：	3.0 V

### 手機序號

若您遺失了手機或 SIM 卡，您將需要以下資料：

SIM 卡的序號 (在卡上)：

.....

15-碼的手機序號 (在電池下)：

.....

系統業者的客戶服務號碼：

.....

### 手機遺失

若您的手機或 SIM 卡遺失，請立即通知系統業者以防止被盜用。

## 操作時間

操作時間長短須端視操作的狀況而定：手機若曝露在極高或極低的溫度下，待機時間會大幅縮短。請避免將手機直接曝曬在陽光下或放在散熱器上。

通話時間：長達 300 分鐘  
 待機時間：長達 250 個小時

執行的作業	時間 (分鐘)	減少的待機 時間
打電話	1	30 - 90 分鐘
夜光照明 *	1	40 分鐘
搜尋網路	1	5 - 10 分鐘

\* 按鍵輸入、遊樂場、商務助理等等。

# SAR - 國際 (ICNIRP)

## 無線電頻率外洩／特定吸收率 (SAR) 的相關資訊

本行動電話遵循針對保障大眾健康免受電磁場外洩影響的限制規定

您的行動電話是一種無線電發射器和接收器。其設計與製造以不超出國際非游離輻射防護委員會 (ICNIRP) 所建議的無線電頻率 (RF) 外洩限制為考量。這些限制為眾多法律規範之一部份，主要目的是為了保障大眾安全並建立大眾對 RF 能量的許可級數。而這些規範是由獨立的科學機構經過定期而全面的科學研究評估後發展而成\*。這項規定包含了足以保障所有人--不論年齡與健康狀況的安全限度。

行動電話之電波外洩標準使用的計量單位是特定吸收率，或稱 SAR。國際規定中所載明的 SAR 限定為 2.0 瓦特／千克\*\*。SAR 測試是以標準操作位置、當電話在所有測試頻寬中以鑒定之最高功率發射時進行的。電話運作時的實際 SAR 值其實遠低於最大值。這是因為電話的設計是以多種功率操作，如此一來只須使用所需的功率到達網路即可成功連線。一般而言，您靠基地台天線愈近，電話的輸出功率愈低。

本款手機在耳側所測得的最高 SAR 值為

0.73 瓦特／千克\*\*\*。

您也可在 [www.siemens-mobile.com](http://www.siemens-mobile.com) 網站上找到 SAR 的相關資訊。

雖然以不同姿勢操作不同手機的 SAR 值可能會有所不同，但是全部皆符合國際上對無線電波外洩的規定。

\* 世界衛生組織 (WHO, CH-1211 Geneva 27, Switzerland) 聲明目前的科學資訊並未顯示出使用行動電話時需要任何特殊的預防措施。

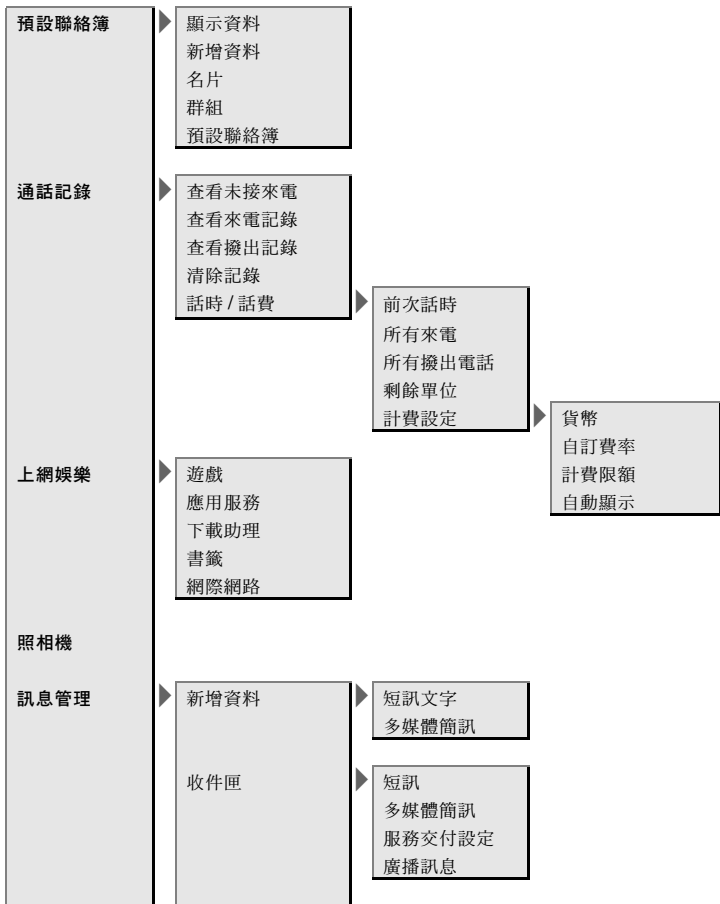
進一步的資訊：

[www.who.int/peh-emf](http://www.who.int/peh-emf)、[www.mmfa.org](http://www.mmfa.org)、[www.siemens-mobile.com](http://www.siemens-mobile.com)

\*\* 取 10 公克的人體組織之平均值。

\*\*\* SAR 值會依各國規定及頻寬而異。有關各個不同地區的資料，請瀏覽：[www.siemens-mobile.com](http://www.siemens-mobile.com)

# 目錄圖



## 訊息管理

草稿

短訊  
多媒體簡訊

未傳送

短訊  
多媒體簡訊

已傳送

短訊  
多媒體簡訊多媒體簡訊範本  
短訊目錄  
文字範本  
訊息設定

文字縮放

放大  
標準  
縮小

短訊設定

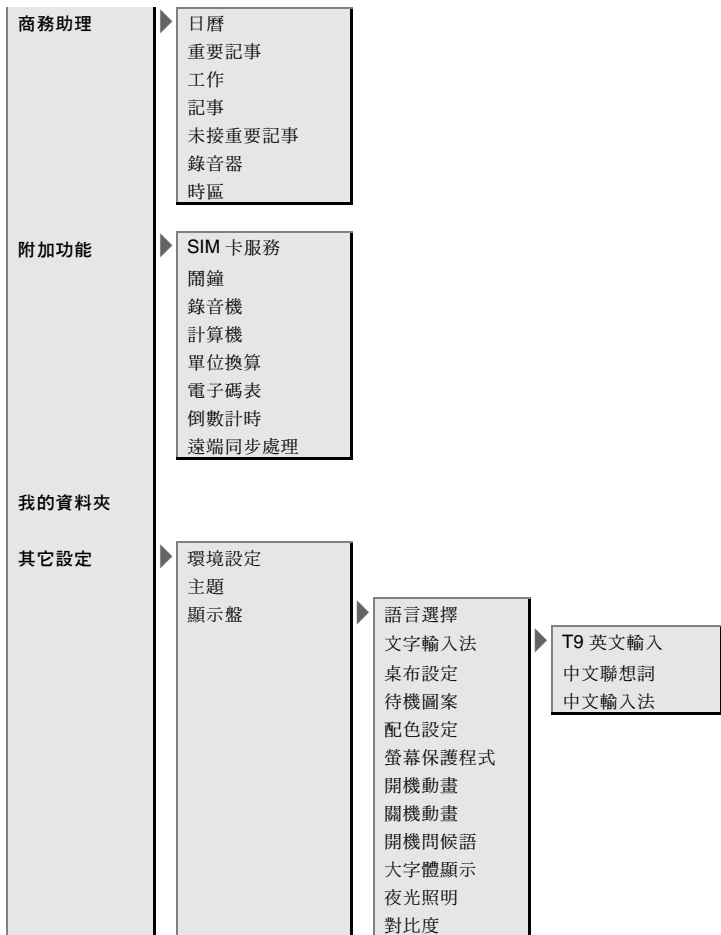
短訊設定檔  
短訊簽名

多媒體簡訊設定

多媒體簡訊設定檔  
用戶設定  
使用提示語音信箱  
廣播訊息網內廣播開關  
頻道清單  
設定廣播語言


服務交付設定

使用提示  
安全設定








其它設定	手機設定	檔案總管 回復出廠設定	格式 清除檔案
	時鐘	設定日期時間 時區 設定日期格式 設定時間格式 顯示時鐘 自動更新市區	
	接續狀況	GPRS GPRS 資訊 紅外線 數據服務 HTTP 設定檔 安全認證	
	安全設定	自動鎖鍵盤 直接撥號 限撥  PIN 碼  拒用其它 SIM 卡 通話限制	PIN 碼保護 變更 PIN 碼 變更 PIN2 碼 變更手機密碼  發話接取 禁撥國際電話 只撥回本國 所有來電 漫遊時拒接 檢查狀態 清除所有轉移



# 索引

- C**
- CLIPit™ 外殼 ..... 8
- D**
- DTMF 音 (雙音多頻音) ..... 20
- G**
- GPRS ..... 45
- I**
- IMEI 序號 ..... 44
- P**
- PIN 碼
- 控制 ..... 15
- 輸入 ..... 11
- 變更 ..... 15
- PIN2 碼 ..... 15
- PUK 碼, PUK2 碼 ..... 15
- S**
- SIM 卡
- 插入 ..... 8
- 解鎖 ..... 16
- SIM 卡服務 (選擇性) ..... 52
- SOS ..... 11
- T**
- T9
- 文字建議 ..... 18
- 文字輸入 ..... 17
- 三畫**
- 下載 ..... 39
- 上網娛樂 ..... 37
- 大字體顯示 ..... 42
- 大寫及小寫字母 (T9) ..... 17
- 四畫**
- 切換 ..... 20
- 手機序號 (IMEI) ..... 44
- 手機保養 ..... 57
- 手機密碼 ..... 15
- 手機規格 ..... 58
- 手機遺失, SIM 卡 ..... 58
- 文字範本 ..... 18
- 文字輸入 ..... 17
- 日曆 ..... 50
- 五畫**
- 主題 ..... 41
- 打電話 ..... 19
- 本機號碼 ..... 25
- 未接來電 (通話記錄) ..... 26
- 未接記事 ..... 51
- 未應接轉移 ..... 43
- 用戶群組 ..... 48
- 用數字鍵撥號 ..... 19
- 目錄
- 快速撥號 ..... 13
- 我的最愛 ..... 49
- 控制 ..... 13
- 六畫**
- 任何鍵應答 ..... 43
- 同步 ..... 53
- 名片 ..... 21
- 回復出廠設定 ..... 44
- 回電 ..... 19
- 多媒體簡訊
- 接收 ..... 34
- 傳送 ..... 33
- 編寫 ..... 32
- 安全注意事項 ..... 2
- 安全密碼 ..... 15
- 安全設定 ..... 15
- 收訊強度 ..... 12
- 耳機 (設定) ..... 48
- 自動重撥 ..... 19

- 自動選網 ..... 47  
自動鎖鍵盤 ..... 46  
自動顯示  
    時鐘 ..... 45  
    話時/話費 ..... 26
- 七畫**
- 免持聽筒通話 ..... 19  
快速尋網 ..... 48  
快速鍵 ..... 49  
我的資料 ..... 44, 54  
技術規格 ..... 58  
每分鐘警報音 ..... 43  
系統業者標誌 ..... 41  
車用 (設定) ..... 48  
防止意外啓動手機 ..... 16
- 八畫**
- 來電記錄 (通話記錄) ..... 26  
來電等待 ..... 43  
來電轉移 ..... 43  
所有來電轉移 (來電轉移) ..... 43  
所有來電 (限制) ..... 47  
拒用其它 SIM 卡 ..... 47  
服務通告音 ..... 44  
服務熱線 ..... 55  
附加功能 ..... 52
- 九畫**
- 保留通話 ..... 20  
保養訣竅 ..... 57  
客戶服務 ..... 55  
待機時間 ..... 9  
待機圖案 ..... 41  
待機模式 ..... 13  
按鍵伴音 ..... 44  
為電池充電 ..... 9  
相機 ..... 27  
突出顯示模式 ..... 14  
紅外線 ..... 45  
紅外線 (IrDA) ..... 45
- 計費限額 ..... 26  
計算機 ..... 53  
重要記事 ..... 50  
重撥 ..... 19  
限撥  ..... 47  
限額 (話時/話費) ..... 26  
音量  
    手機音量 ..... 19  
    鈴聲 ..... 42  
    環境設定 ..... 40
- 十畫**
- 倒數計時 ..... 53  
振動 ..... 42  
時區 ..... 11, 45  
時鐘 ..... 45  
書籤 ..... 38  
桌布設定 (顯示盤) ..... 41  
格式化 (手機記憶體) ..... 44  
特殊字元 ..... 17  
特殊聯絡簿 ..... 25  
留言  
    多媒體簡訊 ..... 32  
    清單 ..... 29  
    短訊 ..... 30, 31  
    廣播服務 ..... 36  
記事 ..... 51  
記憶體管理 ..... 44  
配色設定 ..... 41
- 十一畫**
- 商務助理 ..... 50  
國際撥號碼 ..... 19  
控制碼 (DTMF) ..... 20  
接續狀況 ..... 45  
產品規格 ..... 58  
符號 ..... 6  
設定 ..... 40  
設定日期格式 ..... 45  
設定時間/日期 ..... 45

貨幣 .....	53
通訊錄	
新增資料 .....	22
群組 .....	23
撥叫資料 .....	23
讀取資料 .....	23
通話	
切換 (轉換) .....	20
目錄 .....	20
來電轉移 .....	43
拒接 .....	19
保留 .....	20
限制 .....	47
接聽/結束 .....	19
結束會議 .....	19
話費 .....	26
電話會議 .....	20
通話時間 (電池) .....	58
通話記錄 .....	26
通話轉移 .....	43
速撥鍵 .....	49
<b>十二畫</b>	
單位換算 .....	53
媒體播放器 .....	54
提示 (鬧鐘) .....	52
提醒音 .....	19
短訊	
設定 .....	31
短訊目錄 .....	30
群組短訊 .....	31
編寫 .....	30
讀取 .....	31
短訊 (SMS) .....	30
答錄服務 (外部) .....	36
費率 .....	26
開機 .....	11
開機動畫 .....	42
集中式收件匣 .....	29

**十三畫**

傳輸電話號碼 .....	43
照片 .....	27
群組 .....	23
號碼保密 .....	43
話時/話費 .....	26
話費 .....	26
資訊服務 (CB) .....	36
遊戲及應用程式 .....	39
過濾來電 .....	43
鈴聲 .....	42
電子碼表 .....	53
電池	
充電 .....	8
品質聲明 .....	57
插入 .....	8
操作時間 .....	9, 58
電話會議 .....	20
電話簿	
SIM 卡保護 .....	25
VIP 號碼 .....	25
特殊聯絡簿 .....	25
新增資料 .....	24
撥打一筆資料 .....	24
預設聯絡簿 .....	21
<b>十四畫</b>	
圖片與聲音 (短訊) .....	30
緊急電話號碼 .....	11
網內廣播 (CB) .....	36
網路管理	
其它設定 .....	47
限制 .....	47
線路 .....	47
語言選擇 .....	41
語音信箱 .....	36
語音留言 .....	36
遠端資料同步化 .....	53

**十五畫**

撥出記錄 ( 通話記錄 )	26
撥號碼	19
標準功能	14
鬧鐘	52

**十六畫**

操作時間 ( 電池 )	9, 58
機上模式	40
螢幕保護程式	42
輸入語言 ( T9 )	17
錄音	52
錄音器	51

**十七畫**

優先網路	47
儲存位置 ( 電話簿 )	24
環境設定 ( 手機 )	40

**十八畫**

瀏覽器	37
-----	----

**十九畫**

關機	
手動方式	11
自動	44
關機動畫	42

**二十三畫**

顯示幕上的指示符號	6
顯示盤	
夜光照明	42
桌布	41
符號	6
語言選擇	41



---

Safety precautions .....	2	Care and maintenance .....	58
Overview of phone .....	4	Product data .....	59
Display symbols .....	6	SAR – International (ICNIRP) ....	60
Getting started .....	8	Menu tree .....	61
Switch on/off, PIN entry .....	11	Index .....	67
General instructions .....	12		
Standard functions .....	14		
Security .....	15		
Text entry .....	17		
Calling .....	19		
Default book .....	21		
Addressbook .....	22		
Phonebook .....	24		
Call records .....	26		
Camera .....	27		
Message lists .....	29		
SMS .....	30		
MMS .....	32		
Voice message/CB .....	36		
Surf & fun .....	37		
Setup .....	40		
Fast access .....	49		
Organiser .....	50		
Extras .....	53		
My stuff .....	55		
Customer Care .....	56		

**This is a summarised version of the User Guide. The complete version can be found in the Internet at this address:  
[www.siemens-mobile.com/c65](http://www.siemens-mobile.com/c65)**



# Safety precautions

## Information for parents

Please read the operating instructions and safety precautions carefully before use. Explain the content and the hazards associated with using the phone to your children.



Remember to comply with legal requirements and local restrictions when using the phone. For example, in aeroplanes, petrol stations, hospitals or while driving.



Mobile phones can interfere with the functioning of medical devices such as hearing aids or pacemakers. Keep at least 20 cm between phone and pacemaker. When using the mobile phone hold it to the ear which is further away from the pacemaker. For more information consult your doctor.



The SIM card may be removed. Caution! Small parts like this could be swallowed by young children.



The mains voltage specified on the power supply unit (V) must not be exceeded. Otherwise the charging device may be destroyed.



The ring tone (p. 42), info tones (p. 44) and handsfree talking are reproduced through the loudspeaker. Do not hold the phone to your ear when it rings or when you have switched on the handsfree function (p. 19). Otherwise you risk serious permanent damage to your hearing.



Only use original Siemens batteries (100 % mercury-free) and charging devices. Otherwise you risk serious damage to health and property. The battery could explode, for instance.



Do not use an optical magnifier to look at the activated infrared interface [Class 1 LED product (classification as per IEC 60825-1)].



Do not open the phone. Only the battery (100% mercury-free) or SIM card may be replaced. You must not open the battery under any circumstances. Any other changes to this device are strictly prohibited, as they will invalidate the type approval required for operation of the unit.

**Important:**

Please dispose of unwanted batteries and phones as permitted by the laws in your country.



The phone may cause interference in the vicinity of TV sets, radios and PCs.



Use only Siemens original accessories. This will avoid potential risks to health or property and ensure compliance with all relevant regulations.

Improper use will invalidate the guarantee!  
These safety instructions also apply to Siemens original accessories.

# Overview of phone

## ① Call key

Dial displayed/highlighted phone numbers/names, take calls. Show last phone numbers dialed in standby mode.

## ② On/Off/End key

- Switched off: press and **hold** to switch on.
- During a conversation or in an application: press **briefly** to finish.
- In menus: press **briefly** = go back a level. Press and **hold** = go back to standby mode.
- In standby mode: press and **hold** to switch off phone.

## ③ Joystick

- Press the joystick down vertically to start an application or function.

### In standby mode:

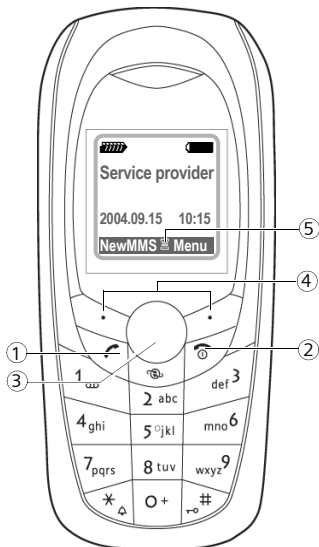
- Open main menu.
- Open user profiles.
- Open Phonebook/Addressbook.
- Open Inbox.
- Start the camera.

### In lists, messages and menus:

- Scroll up and down.
- Back a level.
- Has the same function as the right soft key.

### During a call:

- Set volume.
- Call options.



## ④ Soft keys

The current functions of this key are shown in the bottom line of the display as **Text/symbol** (e.g. ).

- ⑤ Additional symbol to display which function pressing the joystick has in different situations (see p. 7).

① **Integrated antenna**

Do not obstruct the phone above the battery cover unnecessarily. This reduces the signal quality.

② **Loudspeaker**

③ **Display**

④ **Infrared interface (IrDA)**

⑤ **Access to the Internet portal**

⑥ **Input keys**

⑦ **Ringtone**

- Press and **hold** in standby mode: Switch all audible signals on/off (except alarm).
- Press and **hold on** incoming call: Switch off ringtone for this call only.

⑧ **Key lock**

Press and **hold** in standby mode: Switch key lock on/off.

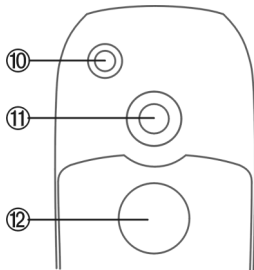
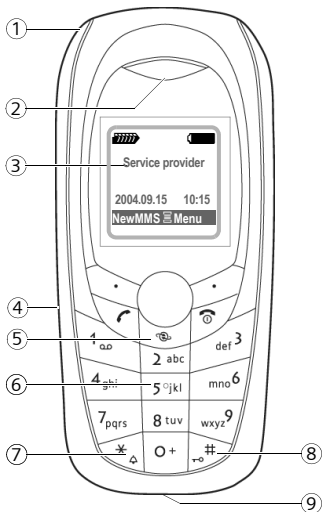
⑨ **Connection socket**

For charger, headset, flash etc.

⑩ **Connection for external antenna**

⑪ **Camera lens**

⑫ **Mirror** (depending on phone model)



# Display symbols

## Display symbols (selection)



Signal strength



Charging



Battery charge level, e.g. 50 %



Phonebook



Call records

Surf & fun/  
Service provider portal

Organiser



Messages



Camera



Extras



My stuff



Setup



All calls are diverted



Ringer off



Short ring (beep) only

Ringer only if the caller is stored  
in the Phonebook.

Alarm set



Keypad locked



Auto answer feature on

T9Abc

Text input **with** T9.

Activated and available



Registered



Temporarily interrupted



WAP offline



WAP online



WAP via GPRS online



WAP no network



IrDA activated



IrDA transmission

## Events (selection)



SMS memory full



MMS memory full



Phone memory full



No network access



Missed call



Delete assistant

## Message symbols (selection)



Unread



Read



Draft



Sent



MMS not sent



MMS received



MMS read



MMS with DRM contents (p. 12)



Voice mail received

**Camera symbols**

Brightness



Zoom factor



White balance



Flash connected

**Joystick symbols**

Camera



Delete



Call/accept call



Menu



Zoom



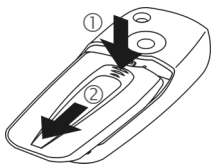
OK

# Getting started

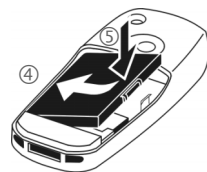
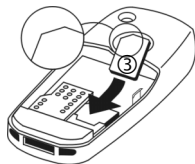
## Insert SIM card/battery

All data for your connection is saved on your SIM card.

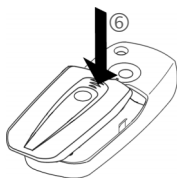
Press grooved area ①, then push cover in the direction indicated by the arrow ②.



Push SIM card ③ with the contact surface facing downwards.



Insert the battery sideways into the phone ④ and then press it downwards ⑤.



Push cover onto the side hooks ⑥, until it clicks into position.

### Additional information

Switch the phone off before opening it.

Only 3V SIM cards are supported. Please contact your service provider if you have an older card.

## Charge battery

### Charging procedure

The battery is not fully charged when delivered. Plug charger cable into the bottom of the phone, plug power supply unit into a mains power socket and charge for at least **two hours**.



Display during charging.

## Charging time

An empty battery is fully charged after about 2 hours. Charging is only possible within a temperature range of +5 °C to 45 °C. If the temperature rises/falls 5 °C above/below this, the charge symbol flashes a warning. The mains voltage specified on the power supply unit must not be exceeded.

## Operating times

The operating time depends upon the respective conditions of use. Extreme temperatures considerably reduce the phone's standby time. Avoid placing the phone in the sun or on a heater.

Talktime: Up to 300 minutes

Standby time: Up to 250 hours

## Charge icon not visible

If the battery has been discharged fully, the charge icon is not immediately visible when the power supply is plugged in. It will appear after up to two hours. In this case the battery is fully charged after 3 to 4 hours.

**Only use the plug-in power supply unit supplied!**

## Display while in service

Charge level display during operation (empty-full):



A beep sounds when the battery is nearly empty. The charge level of the battery is only displayed correctly after an uninterrupted charging/discharging cycle. You should therefore **not remove the battery unnecessarily** and where possible **not finish the charging process prematurely**.

### Additional information

The power supply unit heats up when used for long periods. This is normal and not dangerous.

If the battery is removed for longer than 30 seconds, the clock must be reset.



## Changing CLIPit™ covers

You can use CLIPit™ covers (accessories) to personalise the appearance of your phone as you wish.

### Dismantle the phone

Take off the battery cover and remove the battery (see p. 8). To remove the faceplate, insert the key into the opening provided, apply slight pressure ① and turn it at the same time ② to open the lock.

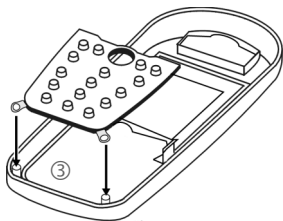
Do not use the key to lift the phone as this could damage the faceplate.



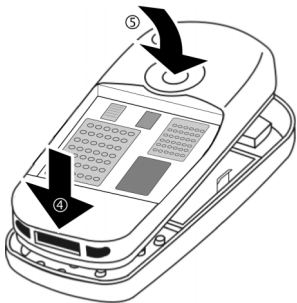
### Assemble the phone

Insert the keypad mat ③ into the upper faceplate. Ensure that it is sitting accurately in place.

If there are small pins at the bottom of the faceplate: position the tabs on both sides of the keypad mat precisely on these pins, before carrying out step ④.



Insert the bottom end of the phone into the faceplate ④ and push it in carefully until it clicks into position ⑤. Then insert the battery, position the cover and close it so that it clicks into place (see p. 8).



# Switch on/off, PIN entry

## Switching phone on/off



Press key and hold.

## Entering the PIN

The SIM card can be protected with a 4 to 8-digit PIN.



Enter the PIN using the number keys. The characters \*\*\*\* appear to ensure nobody can read your PIN on the display. Correct with .



Confirm by pressing the joystick. Logging on to the network will take a few seconds.

### Additional information

Change PIN.....p. 15

Clear SIM card barring .....p. 16

## Emergency number (SOS)

### Only to be used in real emergencies!

By pressing the soft key **SOS** you can make an emergency call on any network **without** a SIM card and without entering a PIN (not available in all countries).

## Switching on your phone for the first time

### Time/date

Set the clock correctly on a one-off basis when getting started.



Press this key, then select **Change**.



First enter the date (day/month/year), then the time (24 hours, including seconds).



Press. The time and date are updated.

### Time zones

Set the time zone for your area.



Select the city in the desired time zone from the list ...

### Set

... and set it.

### Copy SIM addresses

The first time the SIM card is inserted, the entries on it can be copied to the Addressbook. Please **do not interrupt this procedure**. During this time **do not accept incoming calls**. Follow the instructions in the display.

You can also copy data from the SIM card at a later time (p. 25).

# General instructions

## Standby mode

The phone is in **standby mode** and is **ready for use** when the name of the service provider appears on the display.



By **pressing and holding**, you can return to standby mode from any situation.

## Signal strength



Strong receiving signal.



A weak signal reduces the call quality and may lead to loss of the connection. Change your location.

## Digital Rights Mgmt. (DRM)

Remember that your telephone has Digital Rights Management. The use of downloaded pictures, sounds or applications can be restricted by the suppliers, e.g., copy protection, use for a limited period of time only, number of times it can be used etc.

## Main menu

The main menu is displayed graphically with symbols:



Call up from standby mode.



Select the application symbols.



Start an application.

## Main menu options

**Options** Open menu.

Different functions are available depending on the context:

<b>Big letters</b>	Select between two font sizes.
<b>Illumination</b>	Set display illumination to brighter/darker.



## User guide

### Menu controls

The steps needed to reach a function are shown in a **condensed form** in this user guide, e. g., to display record of missed calls in condensed form:

 →  → **Calls missed**


This comprises the following steps:

 Open main menu.  
 → Select (highlight)  by moving the joystick upwards, then press vertically down on the joystick before using the joystick to highlight **Calls missed**.

**Select** Confirm. The record is opened.


### Menu speed dialling

All menus are numbered so that a function (such as writing a new SMS) can be selected directly from standby mode by entering a number:

 Press to display the main menu. Then press

 for **Messages**, then

 for **Create new**, then

 for **SMS text**.

## Symbols

The following symbols are used to explain operation:



Enter numbers/letters.



On/Off/End key



Call key



Soft keys



Displays a soft-key function.

The joystick can be moved in 5 directions.



Press the joystick vertically, e.g., to call up the menu.



Press the joystick in the direction indicated.




Function dependent on service provider; special registration may be required.

# Standard functions

## Option menus

List of functions repeatedly appearing in options menus.

<b>Options</b>	Open menu.
<b>Edit</b>	Open the entry to edit.
<b>View</b>	Display entry.
<b>Delete/ Delete all</b>	Delete entry / delete all entries after confirmation.
<b>New entry</b>	Create new entry.
<b>Send...</b>	Select transmission service and medium for sending.
<b>Reply/ Reply to all</b>	The sender becomes the recipient. The received text is transferred into the new message.
<b>Save</b>	Store entry.
<b>Save to</b> 	Save recipients in the current address directory.
<b>Sort</b>	Set sort criteria (according to alphabetical order, type, time).
<b>Text input</b> (p. 17)	<p><b>T9 preferred</b> Activate/deactivate T9 input.</p> <p><b>Associated</b> Automatically display choices of characters typically used in pairs.</p>

<b>Chinese input</b>	You may set maximum 2 Chinese input methods to be used for entering messages.
<b>Rename</b>	Rename selected entry.
<b>Capacity</b>	Display memory capacity.
<b>Attributes</b>	Display properties of the highlighted object.
<b>Help</b>	Display help text.

## Highlighting mode

Highlight one or more entries in order to perform a function on it/them.

<b>Options</b>	Open menu.
<b>Mark</b>	Activate mode.
<b>Mark</b>	Highlight a <b>non-highlighted</b> entry.
<b>Unmark</b>	Remove the <b>highlighting</b> from a highlighted entry.

Additional highlighting functions:

<b>Mark all</b>	Highlight all entries.
<b>Unmark all</b>	Delete highlighting on all highlighted entries.
<b>Delete marked</b>	All selected entries are deleted.

# Security

The phone and SIM card are protected against misuse by several security codes.

**Keep these security codes in a safe place where you can access them again if required.**

## Codes

PIN	Protects your SIM card (personal identification number).
PIN2	This is needed to set the charge detail display and to access additional functions on special SIM cards.
PUK PUK2	Key code. Used to unlock SIM cards after the wrong PIN has been entered repeatedly.
Phone code	Protects your phone. Must be entered at the first security setting.



- → Security
- PIN codes
- Select function.

## PIN control

The PIN is usually requested each time the phone is switched on. You can deactivate this feature but you risk unauthorised use of the phone together with your SIM card. Some service providers do not permit deactivating the control.

**Select** Press.



Enter PIN.



Confirm input.

**Change** Press.



Confirm.

## Change PIN

You can change the PIN to any 4 to 8-digit number you find easier to remember.



Enter **current** PIN.



Press.



Enter **new** PIN.



Repeat **new** PIN.



- → Security
- PIN codes
- Select function

## Change PIN2

(Display only if PIN2 is available).  
Proceed as with **Change PIN**.

## Chg.phonecode

(Change phone code)

You define the phone code (4 to 8 digits) when you call up a phone-code protected function for the first time (e.g. **Direct call**, p. 46). It is then valid for all phone-code protected functions.

Following the third unsuccessful attempt, access to the phone code and the functions that use it is denied. If this occurs, contact the Siemens Service (p. 56).

## Clear SIM card barring

If the PIN is entered incorrectly three times, the SIM card is barred. Enter the PUK (MASTER PIN) provided by your service provider with the SIM card in accordance with the instructions. If the PUK (MASTER PIN) has been lost, please contact your service provider.

## Preventing accidental activation

Even if PIN control is deactivated (p. 15) confirmation is required to switch on the phone.

This prevents accidental activation of the phone, e.g. when you are carrying it in a bag or when you are travelling in an aircraft.



Press and **hold**.



Press. The phone switches on.

**Cancel**

Press this key or take no action. The phone does not switch on.

# Text entry

## Text entry without T9

Press number key repeatedly until the required letter appears. Example:



Press once **briefly** to write the letter **a**, twice to write **b** etc. **Press and hold** to write the number.



**Press briefly** to delete the letter before the cursor; **press and hold** to erase the whole word.



Move the cursor (forwards/back).



**Press briefly:** Swap between *abc*, *Abc*, *T9abc*, *T9Abc*, *T9ABC*, *123*, Pinyin, Bihua.

**Press and hold:** All input-variants are displayed.



**Press briefly:** Special characters are shown.

**Press and hold:** Open input menu.



**Press once/repeatedly:**

., ? ! ' " 0 + - ( ) @ / : \_

**Press and hold:** Writes 0.



Writes blank. **Press twice** = line break.

## Special characters



Press briefly.

←	¿	ı	_	;	.	,	?	!
+	-	"	'	:	*	/	(	)
¤	¥	\$	£	€	@	\	&	#
[	]	{	}	%	~	<	=	>
	^	`	§	Γ	Δ	Θ	Λ	Ξ
Π	Σ	Φ	Ψ	Ω				

← Line break



Navigate to characters.



Press.

## Text entry menu



Press and hold:

Text format (SMS only),  
Input language, Mark, Copy

## Text input with T9

"T9" deduces the correct word from the various key inputs.



Activate/deactivate T9.

## Select input language



Open text menu.

Select **Text input**, then  
select **Input language**.

T9 preferred Select.



Activate T9.

## Associated

Automatically display choices of characters typically used in pairs.



## Chinese input

You may set maximum 2 Chinese input methods to be used for entering messages.

T9 Bopomofo

T9 Pinyin

T9 Stroke-T



T9 Stroke-S

**Select** Confirm.

## Write with T9

**It is best if you finish a word without looking at the display.**


You simply press the keys where the relevant letter is located **once**.


 /  A blank space or moving to the right ends the word.

Do not input special characters such as Ä. Use standard characters only e. g. A. T9 will do the rest.

## T9 word suggestions

If several options are found in the dictionary for a word, the most probable is displayed first.

 Press. If this word is also incorrect, press


 Keep pressing until the correct word is displayed.


Add a new word to the dictionary:


**Spell** Select and enter word without T9. Then **Save**.

## Correct a word

Words written **with** T9:

 Move left or right, word by word, until the required word is **highlighted**.

 Scroll through the T9 word suggestions again.

 Deletes the last character in a word **and** displays a new possible word.

### Additional information



**Press briefly:** Switch between: abc, Abc, T9abc, T9Abc, T9ABC, 123, Pinyin, Bihua.

**Press and hold:** All input modes are displayed.



**Press and hold:** Opens input menu (p. 17).

T9® Text Input is licensed under one or more of the following: U.S. Pat. Nos. 5,818,437, 5,953,541, 5,187,480, 5,945,928 and 6,011,554; Canadian Pat. No. 1,331,057; United Kingdom Pat. No. 2238414B; Hong Kong Standard Pat. No. HK0940329; Republic of Singapore Pat. No. 51383; Euro.Pat. No. 0 842 463 (96927260.8) DE/DK, FI, FR, IT, NL, PT, ES, SE, GB; and additional patents are pending worldwide.

## Text modules


 →  → Text modules

**Text modules** can be stored in the phone for adding to your messages (SMS, MMS).

# Calling



Enter the number (always with dialling code / international dialling code).

 A **short** press clears the last digit, a **long** press clears the entire phone number.



Dial phone number.

## End call



Press the End key **briefly**.

## Set volume



Press upwards / downwards to regulate the volume.

## Redial previous numbers



Press **twice**. The phone number **last** called is redialled.

Call up the redial list:



Press **once**.



Pick out a phone number, then to dial press the ...



... key.

## Auto. redial

**Auto dial** The phone number is dialled up to 10 times at increasing time intervals.

## Call back



**Call back** Your phone rings when the busy number is free. Press the Call key to dial the number.

## Reminder

**Prompt** A beep reminds you to redial the displayed phone number after 15 minutes.

## Accept call



Press.

## Reject call



Press **briefly**.

### Additional information

Accept the call before bringing the phone to your ear in order to avoid ear damage caused by the ringtones.



Store phone number in the Addressbook/Phonebook.

### Handsfr.

Playback using loudspeaker (handsfree talking).

Always switch off "handsfree talking" before holding the phone to your ear. This will avoid damage to your hearing.



**Press and hold** to switch microphone off.

### International dialling codes



Press and **hold** until a "+" is displayed.

### Country

Select country.

## Call options

**Options** Functions which are only available **during** the call are offered.

## Swap between two calls

### Establish a second connection

**Options** Open menu

**Hold** Hold current call, then dial the new phone number.

**Options** Open menu.

**Swap** Swap between calls.

### Incoming calls during a call

You will hear the "call waiting" tone and you can now:

- **Accept the waiting call in addition to the first.**

**Swap** Accept the call and put the current call on hold.

- **Reject the waiting call**

**Reject** Reject the call, or divert it to the mailbox via **Divert**.

- **Accept the waiting call and end the current call**



End call



Accept new call.

### End call(s)



Press the End key.

**Yes**

Resume held call.

**No**

End all calls.

## Conference

You call up to 5 conference participants one after the other. Once you have established a connection:

**Options** Open menu and select **Hold**. The current call is put on hold.



Now dial a new number. When the new connection is established ...

**Options** ... open menu and select **Conference**. Repeat until all participants are connected.

### End



**All** calls in the multiparty conversation are ended when the End key is pressed.

## Tone sequences (DTMF)

Enter tone sequences (digits) for remote inquiries to an answering machine.

**Options** Open menu and select **Send DTMF**.

# Default book



→ Select function.

## Show entries

The entries in the default book (Addressbook or Phonebook) are shown.



Select a name with the first letter and/or scroll.

## New entry

Create new entry.

**Addressbook** (see also p. 22)

**Phonebook** (see also p. 24)

## Default book

You can set which directory you prefer to use.

The selected default book is opened in standby mode with the joystick.



Open Phonebook or Addressbook

## Addressbook

A lot of data can be recorded in the Addressbook for each entry, and additional functions (e.g., pictures, birthdays) can be used.

## Phonebook

The Phonebook is located on the SIM card. Only one phone number can be entered per entry. The Phonebook on the SIM card can easily be transferred into a different phone.

## Business card

Create your own business card to send to a different GSM-phone. If no business card has been created yet, you will be asked for your input.



Move from field to field to enter your details.

**Save**

Press.

### Additional information

The contents of the business card and the Addressbook entries correspond to international standards (vCard).



Copy numbers from Addressbook/Phonebook.

## Groups

See p. 23.

# Addressbook

The Addressbook can store up to 1000 entries, each with a variety of phone numbers and additional address details. These entries are managed separately from those in the Phonebook in the phone memory.

## New entry

The Addressbook is set as standard:



Open Addressbook (in standby mode).



Display input fields.



Select required input fields.



Fill in input fields.

At least one name must be entered. Always enter phone number with prefix.

### Special input fields:

**Group:** Allocation to a group (p. 23).

**Address:** Extension to enter the complete address: **Street:**, **Post code:**, **City:**, **Country:**

**Birthday:** After activation, you can enter the date of birth.

**Reminder:** The telephone reminds you one day before the birthday at the time entered.

**Picture:** Assign a picture to the entry. It is displayed if you are called by a corresponding phone number.

### All fields/Reduced fields

Displays the required input fields.

### Save


Save the entry.



### Additional information




Temporary switch to Phonebook.

## Display/find entry

 Open Addressbook (in standby mode).


 /  Select required entry.



 Display.


## Display options


**Options** Displays functions for the selected input field.

## Change entry


 Open Addressbook (in standby mode).



 /  Select entry and press **Edit**.


 Select input field and, if applicable, press **Edit**.

 Make changes, then **Save**.

## Call entry

 Open Addressbook (in standby mode).

 /  Select a name with the first letter and/or scroll.

 The number is dialled.

If there are several numbers in the Addressbook entry, these are offered for selection.

## Addressbook options

Different functions are available, depending on the context:

**Options** Open menu.

**Move to ...** Copy current entry or highlighted entries to a group.


**Copy to SIM** Copies name and number to the SIM card (Phonebook).

**Import** Set up readiness to receive for an Addressbook entry via IrDA (p. 45) or SMS (p. 30).


(For standard functions, see p. 14)

## Groups

Nine groups are specified in your phone to enable you to arrange your Addressbook entries clearly. You can rename seven groups.

 Open Addressbook (in standby mode).

**<Groups>** Select (the number of entries is listed behind the group name).

 Select group.

## Ringtone for group





See p. 42.

# Phonebook

Entries in the Phonebook (on the SIM card) are managed separately from the Addressbook.

## New entry

If the Phonebook has been selected as standard:

-  Open Phonebook (in standby mode).
-  Select <New entry>.
-  Display input fields.
-  Navigate between and fill in the input fields.

### Phone number:

Always enter phone number with dialling code. An entry is not saved without a phone number.

### Name:

Enter first and/or last names.

### Group:

Default **No group**

Important phone numbers are combined together in a group (VIP).

### Location:

#### Default SIM

Special SIM cards can save phone numbers in a protected area (**Protected SIM**) (PIN2 required).

### Record number:

Is automatically assigned to every entry. The phone number can be dialled with your entry number.

#### Save

Press to store the new entry.

### Additional information







Temporary switch to Addressbook.

#### Country

International dialling code ...  
p. 19

## Call (search for an entry)

-  Open Phonebook.
-  /  Select a name with the first letter and/or scroll.
-  Phone number is dialled.

## Change entry



Select entry in Phonebook.



Press.



Select desired input field.



Make changes.





Press.

## Phonebook options

The following functions are available, depending on the current situation.

**Options** Open menu.

Copy into 	Copy all highlighted entries to the Addressbook.
Copy all to 	Copy all entries to the Addressbook.
Delete	Delete entire Phonebook. PIN-protected.
Import	Set up readiness to receive for a Phonebook entry via IrDA (p. 45) or SMS (p. 30).

(For standard functions see p. 14)

## <Special books>



Open Phonebook, enter show entries and select <Special books>.

### <Own numbers>

Enter "own" phone numbers in Phonebook (e.g., fax) for information.

### <VIP numbers>

Display the phone numbers saved in the VIP group.

### <SIM phonebook>

Entries stored in the Phonebook on the SIM card can also be used on other GSM phones.

### <Protected SIM>



On special SIM cards, phone numbers can be stored in a protected location. PIN2 is required for editing.



# Call records

Phone numbers are saved to make it easier to redial them.



Select record.



Open record.



Select phone number.



Dial phone number.

10 phone numbers can be stored in each call record:

## Calls missed



The phone numbers of calls that you have received but not answered are stored for call back purposes.



Missed call.

## Calls received

Accepted calls are listed.

## Calls dialled

Access to the last numbers dialled by you.



Fast access in standby mode.

## Delete records

The records are deleted.

## Durat/charges

You can display the charges and duration during a call.



Select

Last call, All outg. calls, All incom. calls, Remain units, Charge sett.

**Reset** Reset the selected setting.

## Charge sett.



Open menu.

## Currency

Edit your currency.

## Personal rate

Enter the currency as well as the charge per unit and time.

## Account limit

Special SIM cards allow you or the service provider to define a credit limit or a period after which the phone is barred for outgoing calls.

## Auto display

Call duration and charges are displayed automatically.

# Camera

You can view photos/videos recorded on the integrated camera immediately and

- use the photo as a background image, logo, a switch on/off animation or a screensaver.
- send the photo via MMS.

## Switch on



Or



Start camera in standby mode.

The current (preview) image is displayed. You will see the following in the first line from left to right:



Brightness



Zoom factor



White balance



Flash connected

The number of photos that can still be taken in the selected resolution is displayed in the top right-hand corner of the preview image. This number varies considerably from motif to motif (storage space required). Information about the selected resolution is located under the preview image.

## Record



Takes a photo.



Displays the preview image of the next photo.

The photo is saved with a name, the date and the time. To enter the name, see **Setup** in the options menu (p. 28).

Settings prior to taking a photo:



Sets the brightness.



Sets the zoom factor.

## Image resolution

It is possible to set the quality of the image regardless of the preview image resolution, e.g.

**Premium:**

**Medium:**

**Wallpaper:**

The resolution may decrease depending on the selected digital zoom.

## Flash (Accessories)

If the flash is active, this is shown by a symbol in the display. The flash is charged constantly while it is connected to the phone and the camera is activated. This reduces the stand-by time.



This symbol appears when the flash is being loaded.

For settings, see options menu.

## Camera options

The following functions are available, depending on the current situation.

**Options** Open menu.

**Settings**

- Name for recordings
- Image resolution

**Pictures** Displays list of photos.

**Use flash** Choose between: Automatic, Always, Off, Red eye red.

**Self timer** The photo is taken approx. 15 seconds after triggering. For the last 5 seconds, you will hear a signal tone each second.

**White balance** Choose between: Automatic, Indoor, Outdoor

(For standard functions see p. 14)

### Additional information



There is insufficient storage space available. Start the delete assistant to delete specific data (p. 44).

# Message lists

## Inbox

The central inbox folder contains all messages which have been received. The entries are marked with a symbol to indicate their type and status (p. 6).

To call up the central inbox folder, e.g. if a new SMS has been received:



Press the soft key beneath the symbol.

When you open an entry, the relevant application also starts. After a set time (**Options**), entries which have already been read and opened are only displayed in the message-related incoming lists.

You will find the following **message types** in the inbox folder:

**SMS, MMS**

### System messages:

Message about **MMS**, Missed alarm, Missed appts., Calls missed, WAP push, Voice message

### Data items:

Ringtones, Pictures, calendar entries, Notes and Business card.

## Message lists

All **SMS** and **MMS** are each displayed in four lists.



→ **Inbox**

→ Select message type.

List of received messages.



→ **Draft**

→ Select message type.

List of saved drafts.



→ **Unsent**

→ Select message type.

List of messages not yet successfully sent.



→ **Sent**

→ Select message type.

List of sent messages.








### Options

Call up the function menu to process the messages.

# SMS

You can transmit and receive very long messages (up to 760 characters) on your phone. They are automatically composed of several "normal" SMS messages (note higher charges). You can also insert simple pictures and sounds in an SMS.

## Write/send










-  →  → Create new  
→ SMS text
-  Enter text (see also p. 17).  
**Options** Text creation functions.
-  Start sending procedure.
-  /  Select phone number from the Phonebook/Addressbook or enter it.
-  The SMS is transmitted to the service centre to be sent.

## Special functions

### Picture&sound

Send simple pictures and tones with or without accompanying text. Remember that these may be protected (DRM, p. 12).

With the text input field open:

- Options** Open menu.
-  Select **Picture&sound**.  
  
The menu contains:  
**Fix animations, Fix sounds, Own animat., Own pictures, Own sounds**
-  Select list.
-  Confirm. The first entry of the selected section is displayed.
-  Scroll to entry required.
- For **Fix animations/Fix sounds**:  
 The selection is added to the SMS.
- For **Own animat., Own pictures, Own sounds**:  
 The selection is displayed/played back.
-  The selection is added to the SMS.
- SMS archive**  
 →  → SMS archive  
The list of SMS messages stored in the phone is displayed.

## SMS to group

You can send an SMS message as a "circular" to a recipient group.

**Options** Open menu.

**Send** Select.

**Group** The list of groups is displayed.



Select group.



Open group and highlight all/individual entries.



Transmission is started after a security prompt.

## Read



Arrival of a new SMS announced in the display.

Inbox is opened. It offers you a quick overview of the messages that have been received.



To read the SMS, press the joystick.



Scroll through message line by line.



If this symbol flashes, the SIM memory is full. Delete or archive messages.

## Reply

You can answer the currently open SMS immediately. The newly added text is placed above the received text.



Functions for a direct reply.

## Setting

### SMS signature



→ → Message setup  
→ SMS setup → SMS signature

You can enter a "signature" with a maximum of 16 characters. This signature will then be attached to each SMS except for a **Reply** and when changes are made to an existing SMS.

### SMS profiles



→ → Message setup  
→ SMS setup → SMS profiles

Up to 5 SMS profiles can be set. The transmission characteristics of an SMS are defined in these.

### Activate profile



Select profile.



Activate.

### Set profile



Select profile and open with **Edit** to process it.

# MMS

The **Multimedia Messaging Service** enables you to send texts, pictures and sounds in a combined message to another mobile phone.

Depending on your telephone setting, you will either receive the complete message or only a notification with sender details and size. The actual MMS can then be downloaded manually later.

## Create

An MMS consists of the address header and the content. This may consist of a series of pages. Each page may contain a text, a picture and a sound. Remember that pictures and sounds may be protected (DRM, p. 12).

### Create standard MMS



→  → Create new  
→ MMS

First select an object for processing to be added to the first page of the MMS:

<Picture> Select.



Display picture functions:  
Insert picture, Camera

<Sound> Select.



Display sound functions:  
Insert sound, Record

<Text> Select.



Display text functions  
(see also p. 17).

## Options

**Options** Open menu.

Send	Send MMS.
Play	Playback entire MMS on the display.
Picture...	See above.
Sound...	See above.
Text...	See above.
Page	<p><b>Add page:</b> Insert new page behind current one.</p> <p><b>Delete page:</b> Delete current page.</p> <p><b>Page list:</b> Display available pages.</p> <p><b>Timing:</b> Set the time sequence for the MMS presentation:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Show page:</b> Only if <b>Manual</b> is set in front of it. Enter the lifespan of a page.</li> </ul>
Msg. details	Enter sending parameters (see next chapter).

<b>Save as templ.</b>	Save created MMS as a template. See also below:
<b>Layout</b>	Select one of four possible layouts: Text above, beneath, beside (on left or right of) picture.
<b>Colours</b>	Select the colours for: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Text colour</li> <li>• Text backg.</li> <li>• Picture backg.</li> </ul>
(For standard functions see p. 14)	

## Templates



→ MMS templates

MMS templates are saved MMSs with no address. They can be sent as new MMSs or used as part of a new MMS. A maximum of 10 templates can be saved.

Create templates by writing a new MMS or using an MMS which you have already received.

**Options** Open menu and select **Save as templ.**

## Send

The page(s) of the new MMS has (have) already been created. The MMS is displayed.



Open address entry.

**MMS editor**

Subject:  
Greetings from Munich

Send to:  
+1234567654321 |

Size:  
85 KB

**Options**

**Subject:** Enter a brief description of the MMS.

**Send to:** Enter one or more phone number(s).

**Size:** Display the MMS size.  
 Start sending procedure.



The MMS is sent after confirmation.

**More:** Provide additional address fields.





## Sending options

**Options** Open menu.

Send	Send MMS.
Play	Play entire MMS on the display.
Edit	Display object selection to change an object.
Add recipient	Add recipient from the current address directory.
Delete MMS	Delete individual MMS.
Add attachm.	Add attachment: <ul style="list-style-type: none"> <li>• File</li> <li>• Business card</li> <li>• Appointment</li> </ul>
Page list	Display MMS pages for viewing and/or changing.
Save as templ.	Save created MMS as a template.

(For standard functions see p. 14)

## Receive

 /  Arrival of new MMS/notification announced on display.



Start reception. Depending on the setting, (p. 35) the MMS/notification is transferred into the central incoming message list (Inbox).

In order to receive the complete MMS **subsequently**, the notification must be opened.

**Receive** Start transmission.

## Read

An MMS has been received in full.



Start playback.

Key functions for playback:



To the next page.



Press briefly once to return to the start of the current page; press briefly twice to return to the start of the previous page.



Set volume.



End.

The message details are displayed when the MMS is complete.

**Subject:** Description of the MMS.

**From:** Information about the sender.

**Size:** Size of the MMS in KB.

**More:** Additional input fields.

## Setting



→ → Message setup

→ MMS setup → Select function.

### MMS profile:

Six MMS profiles can be set. The sending properties are specified in these profiles. In most cases, the setting has already been made. If necessary, please check with your service provider.



Select profile.



Open to edit the profile.

### Setting options

**Options** Open menu.

Activate, Rename, Change sett.

### User settings

Set the MMS dispatch to suit your requirements:

<b>Delivery report:</b>	Request delivery confirmation for sent messages.
<b>Default priority:</b>	Send priority: Normal, High, Low

**Expiry time:** Select the period in which the service centre is to try to deliver the message:

Manual, 1 hour, 3 hours, 6 hours, 12 hours, 1 day, 1 week, Maximum\*

\* Maximum period that the service provider permits.

**Page duration:** Length of display for an MMS page (standard requirement).

**Retrieval:** Receive complete MMS or only notification of arrival.

**Automatic**  
Receive complete MMS immediately.

**Auto.homenet**  
Receive complete MMS immediately in home network.

**Manual**  
Only the notification is received.

**Size indication:** Set a max. message size and how it is to be dealt with.

**Creation mode:** Free  
Restricted  
Warning

# Voice message/CB

## Voice message



→  → Message setup  
→ Voice message

If you have a mailbox, a caller can leave a voice message for you

- if your phone is switched off or not ready to receive,
- if you do not want to answer,
- or if you are making a phone call.

You may have to register for this function and set it manually.

## Message setup



The service provider supplies you with two phone numbers:

### Save mailbox number

Call this phone number to listen to your voice messages.




→  → Message setup  
→ Voice message

Enter phone number and confirm with **OK**.

### Save call divert number

Calls are diverted to this phone number.



→  → Call setup  
→ Divert  
→ e.g. Unanswered → Set

Enter phone number and register it at the network with **OK**.

## Listen to message



A new voice message can be announced as follows, depending on the service provider:



Symbol plus beep.

Or



Notification via SMS.

Or

You receive a call with an automatic announcement.

Call your mailbox and play the message(s) back.



Press and **hold** (if necessary enter mailbox number once). Confirm with **OK** and **Mailbox** depending on your service provider.

## CB services



→  → Message setup  
→ CB services

Some service providers offer information services (info channels, **Cell Broadcast**). If reception is activated, you will receive messages on the activated topics in your **Topic list**.

# Surf & fun

Get the latest information from the Internet that is specifically adapted to the display options of your phone. In addition, you can download games and applications to your phone. Internet access may require registration with the service provider.

## Internet



The browser is activated with the pre-set option as soon as you call up the function (Browser settings, p. 38; may be specified/pre-assigned by service provider).

## Browser menu

**Options** Open menu.

Homepage	Call up the pre-set homepage or the current profile (p. 38).
Bookmarks	Display bookmarks stored in the phone; save bookmark.
Go to...	Enter a URL.
Reload	Reload current page.

Show URL	Display the URL of the page currently loaded for sending via SMS/e-mail.
History	Display last Internet sites to be visited.
Disconnect	Disconnect the Internet.
File	Save object on the current page or save the complete page, display saved pages.
Setup	Browser settings (p. 38).
Exit browser	Close the browser.

## End connection



Press and **hold** to clear down the connection and close the browser.

## Navigation in the browser



- Select a link.
- Settings, status on/off.



- Press **briefly**: back a page.

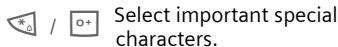


- One input field/link forward/back.
- Scroll one line.

## Display symbols in the browser



## Enter special characters



## Browser settings



**Options** Open menu.

**Setup** Select.

<b>Browser</b>	Set start option as well as handling of pictures and tones and send options.
<b>Profiles</b>	The list of profiles is displayed for activation/setting (see below).
<b>Protocol parameters</b>	Set protocol parameters, push messages and abort time as well as handling of Cookies.
<b>Security</b>	Set encryption.
<b>Context</b>	Reset session; Clear cache, Clear history and Delete cookies.

Your Internet browser is licensed by:



OPENWAVE™



## Profiles

Preparation of the phone for Internet access depends on the service provider concerned:

### Profile pre-set

In most cases, access profiles have already been created for one or more service provider(s).



Select profile.



Activate profile.

### Set profile manually

If necessary, contact your service provider. You can change settings and delete profiles here.

## Bookmarks



→ → **Bookmarks**

URLs stored in the phone are displayed. New bookmarks can be saved. It is possible to process or manage bookmarks in files.

## Games and Applications

Games and applications are offered on the Internet. Once downloaded these are available to you on your phone. Most applications include instructions. Some applications and games are already pre-installed on your phone. You will find these listed here:

[www.siemens-mobile.com/c65](http://www.siemens-mobile.com/c65)

### Requirements

WAP profile (p. 38) and the access (p. 45) must be configured.

### Download

Select the correct access depending on whether you are loading games or applications:



In addition to URLs and service providers for the download, any available applications/games and folders will be displayed.

### Download new



Select a service provider or URL.



Start WAP browser and visit URL.

### Additional information

You can use WAP to download applications (e.g. ringtones, games, pictures, animations) from the Internet. Downloading or running applications will not affect or change the software already installed on your Java™-enabled mobile phone. Siemens excludes all warranty and liability claims in respect of or in connection with any applications subsequently installed by the customer and any software not included in the original delivery package. This also applies to functions enabled subsequently at the customer's instigation. The purchaser bears sole risk for the loss of, damage to, and any defects arising in, this device or the applications and for any direct damage or consequential damage of whatever nature resulting from the use of this application.

For technical reasons, such applications and subsequent enabling of certain functions are lost in the event of the device being replaced/re-supplied and may be lost if it is repaired.

In such cases, the buyer is required to download or release the application again. Please ensure that your phone has Digital Rights Management (DRM) so that individual applications downloaded via WAP are protected from unauthorised reproduction. These applications are then exclusively intended for your phone and cannot be transferred from this even to create a backup.

Siemens does not warranty, guarantee or accept any liability for the customer's ability to download or enable applications again, or to do so free of charge. If technically possible, secure your applications on the PC with the "mobile phone manager".

### Downl. assist.



You will not be left on your own during the download!

# Setup

## Profiles



Several settings can be stored in a phone profile in order, for example, to adapt the phone to the surrounding level of noise.

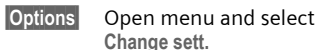
- Five standard profiles are provided with default settings. They can be changed however: **Normal environment**, **Quiet environment**, **Noisy environment**, **Car Kit**, **Headset**
- You can set two personal profiles (<Name>).
- The special profile **Aircraft mode** is fixed and cannot be changed.

## Profile settings

Edit a default profile or create a new personal profile:



Select profile.



The list of available functions is displayed. When you have finished setting a function, you return to the profile menu where you can change a further setting.

## Car Kit

If an original Siemens Car Kit is used, the profile is switched on automatically when the phone is inserted into the cradle (see accessories also).

## Headset

The profile is only switched on automatically if an original Siemens headset is used (see accessories also).

## Aircraft mode

The acoustic signals and vibration for the alarms (appointments, alarm clock) are switched off. The alarms continue to be shown in the display only.

## Switch on



Scroll to **Aircraft mode**.



Confirm selection.



Confirm safety prompt again to activate the profile. The phone switches itself off automatically.

## Normal mode

When you switch on your phone again, the previously set profile will be reactivated automatically.




## Themes



Load a completely new visual presentation onto your phone. At the press of a key, various functions are re-organised on a theme basis, e.g. switch on/off animation, background image, screensaver, switch on/off melody, additional animations.

Theme files are compressed to save memory space. After being downloaded (p. 39) or called up from **My stuff**, these are automatically unzipped when activated.

### Activate new theme

-  Select theme.
-  Display theme preview.
-  Activate new theme.

## Display



### Language

Set the language of the display text. When "automatic" is set, the language of your home service provider is used.

If a language that you do not understand happens to be set, the phone can be reset to the language of your home service provider with the following input (in standby mode):

**\*#0000#** 

### Text input

#### T9 English

Activate/deactivate intelligent text entry.

#### Associated

Automatically display choices of characters typically used in pairs.

#### Chinese input

You may set maximum 2 Chinese input methods to be used for entering messages.

T9 Bopomofo

T9 Pinyin

T9 Stroke-T

T9 Stroke-S

### Wallpaper

Set wallpaper graphic for the display.

### Logo

Choose graphic to be displayed instead of the provider logo.

### Colour skin

Select colour scheme, incl. background image for the entire user interface



## Screensaver

The screensaver shows a picture in the display when a period set by you has elapsed. An incoming call and/or pressing any key will end the function except if the safety function is activated.

### Note

The "picture" (animated) and "digital clock" screensavers significantly reduce the phone's standby time.

## Start up anim.

Shown when the phone is switched on.

## Shutdn anim.

Shown when the phone is switched off.

## Own greeting

Is displayed instead of an animation when you switch on the phone.

## Big letters

You can choose between two font sizes for the display.

## Illumination

Set display illumination to brighter/darker.

## Contrast

Set display contrast.

## Ringtones



→  → Ringtones  
→ Select function.

Set the signal tones on the phone to suit your requirements.

## Ringer setting

Activate/deactivate the ringer or reduce it to a short beep.

## Silent alert

To avoid the disturbance caused by a ringing phone, you can activate the silent alert function as an alternative. The vibration alarm can be switched on in addition to the ringtone. This function is deactivated when the battery is being loaded and accessories are connected (except the headset).

## Volume

Set different volumes for types of call/functions.

### Additional information

Please make sure you have accepted the call before holding the phone to your ear. This will avoid damage to your hearing from loud ringtones.

## Assign ringtone

A ringtone which has already been selected will be played or the list of possible ringtones will be displayed for selection.

## Call setup



- → **Call setup**  
→ Select function.

### Hide ID



If activated, your phone number will not appear on the other party's display (depending on the service providers).

### Call waiting



If you are registered for this service, you can check whether it is set and you can activate/deactivate it.

### Divert

You can specify when calls should be diverted to your mailbox or other phone numbers.

#### Set up call divert (example):

##### Unanswered



Select **Unanswered**.  
(Includes the conditions **Not reachable**, **No reply**, **Busy**, see below.)



Confirm and select **Set**, then enter the phone number to which the call will be diverted.



Confirm. The setting is confirmed by the network.

### All calls



All calls are diverted.



Icon in the top line of the display in standby mode.

Other possibilities for divert:

**Not reachable**, **No reply**, **Busy**

### Call screening

Only calls from phone numbers that are in the Phonebook/Addressbook or assigned to a group are signalled. Other calls are only displayed.

### Any key answ.

Incoming calls can be accepted by pressing any key (except for ).

### Minute beep

During a call you have initiated you, and only you, will hear a beep every minute so you can check the call's duration.

## Phone setup



→ → Phone setup  
→ Select function.

### Key tones

Set the type of acoustic key acknowledgement.

### Info tones

Set service and alarm tones.

### Auto off

The phone switches off each day at the set time.

### Phone identity

The phone identity number (IMEI) is displayed. This information may be useful for customer service.

Alternatively enter in standby mode:

**\*#06#**

**More**

Display further information about the appliance.

### Device check

A self-test and an individual test are offered after the last information page. If you select **Selftest**, individual tests are carried out.

#### Software version

Display in standby mode:

**\*#06#**, then press **Info**.

### Memory assis.

The delete assistant will help you if there is insufficient phone memory.

### File system

#### Format

(Phone-code protected)

The phone memory is formatted and **all** saved data such as ringtones, pictures, games etc. are deleted. Formatting may take longer than 1 minute.

#### Clean up

Create more memory by deleting temporary files no longer required.

### Master reset

Reset phone to default values (factory setting). This does not affect the SIM card or the network settings.

Alternatively enter in standby mode:

**\*#9999#**

## Clock



→ → **Clock**  
→ Select function.

### Time/date

**Change** First enter the date, then the time.

### Time zones

**World map:** Displays world time zones.



Select a time zone.

**City list:** List of world cities.



Select a city in the selected time zone.

### Date format

Select the display format for the date.

DD.MM.YYYY, MM/DD/YYYY,  
DD/MM/YYYY, YYYY.MM.DD,  
YYYY-MM-DD

### Time format

Select 24h or 12h.

### Show clock

Activate/deactivate time display.

## Auto time



The time is set automatically via the GSM network.

## Connectivity



→ → **Connectivity**  
→ Select function.

### GPRS



(General Packet Radio Service)

GPRS is a method for transmitting data faster in the mobile network. For symbols in the display see p. 6.

### GPRS info

Display connection information.

### IrDA

Your phone has an infrared interface. The distance between the two devices must not exceed 30 cm. The infrared windows in both appliances must be aligned as accurately as possible with each other. For symbols in the display see p. 6.

## Data services

Default setting and activation of the connection profiles for **MMS, WAP** applications. The phone default setting varies from service provider to service provider. Consult your service provider or go to this address in the Internet for more information [www.siemens-mobile.com/customercare](http://www.siemens-mobile.com/customercare) in the FAQ section.

## HTTP profile


The phone default setting varies from service provider to service provider. Consult you service provider or go to this address on the Internet for more information [www.siemens-mobile.com/customercare](http://www.siemens-mobile.com/customercare) in the FAQ section.

## Authentication

Activate or deactivate encrypted WAP dial-up (CSD connections only).

## Security



→  → Security  
→ Select function.

### Auto key lock

The keypad is locked automatically if no key has been pressed for one minute in standby mode. This prevents the phone from being used accidentally. However, you can still be called and you can still make an emergency call.

#### Additional information

Block/unblock in standby mode. In each case:



Press and **hold**.

### Direct call

Only **one** phone number can be dialled. The required phone code (4 to 8 digits) is set by you and entered at the first security prompt.



To switch off, press and **hold**, then enter the phone code.

## Only



Restrict calls to SIM-protected numbers in the Phonebook.

## This SIM only



Your phone is prevented from being used with a **different** SIM card.

## PIN codes

For description see p. 15:  
PIN control, Change PIN, Change PIN2,  
Chg.phonecode

## Barrings



Network barring restricts the use of your SIM card.

### All outgoing

All outgoing calls except emergency numbers are barred.

### Outgo internat. (outgoing international)

Only national calls can be made.

### Out.int.x.home (outgoing international without home country)

No international calls, only calls to the home country.

### All incoming

The phone is barred for all incoming calls.

## When roaming

You will not receive calls when outside your home network.

## Status check

Status check for network barring.

## Clear all

Clear all barrings.

## Network



→ Network

→ Select function.

## Line



**Two independent** phone numbers must be registered.

## Network info

The list of GSM networks currently available is displayed.

## Choose netwrk

Network search is restarted.

## Auto network

If activated, the next network is dialled in the order of your "preferred networks".

## Pref. network

Set the service providers you prefer when you leave your home network.

## Fast search

Network reconnection is speeded up.


## User group



Depending on the service provider, you can create groups with this service. These can have access to internal (company) information, for example, or special tariffs apply. Please check with your service provider for details.

## Accessories



→  → Accessories  
→ Select function.

### Car Kit

Only in combination with an original Siemens handsfree car kit (see accessories). The car kit profile is activated automatically when the phone is inserted into the cradle.

#### Auto answer

(factory default: off)

Calls are accepted automatically after a few seconds. Eavesdropping is possible!

### Auto off

(factory default: 2 hours)

The phone is powered by the car's power supply. Set the time that must elapse after the ignition has been switched off before the phone is automatically switched off.

### Car loudspk.

Improves playback in certain circumstances.

### Headset

Only in conjunction with an original Siemens headset (see accessories). If an original Siemens headset is used the profile is automatically activated when the headset is plugged in.

#### Auto answer

(factory default: off)

Calls are accepted automatically after a few seconds (except where the ringer is switched off or set to beep). You should therefore be wearing the headset.

#### Auto answer

If you do not notice that your phone has accepted a call, there is the danger that the caller may eavesdrop.


# Fast access

## Soft keys

Assign one phone number or function to each of the two soft keys.

### Change

For example, the **Internet** function is assigned to the soft key. To change this (in standby mode):

**Internet** Press **briefly**, then **Change**.  
Select a new function from the list and confirm with .

### Apply


The "Internet" is just used as an example here.


**Internet** Press and **hold**; the application is started.

## Speed dialling keys

Assign a phone number or function to each of the keys from 2 to 9. Number key 1 is reserved for the mailbox.

### Assign

 Press number key (e.g. the 3) **briefly** then press **Set**.

Select a new function from the list and confirm with .


## Apply

Select a stored phone number or start a stored application (e.g. **Internet**).

In standby mode:

 Press and **hold**.

## My menu

 Press.

**My menu** Press.


Set up your own menu. The list of 10 entries is preset, but can be changed.


## Change menu

You can replace each entry (1-10) with another entry from the selection list.

 Select entry.

**Change** Open the function list to make a selection.

 Select the **new** entry from the list.

 Confirm. The entry is saved.

## Reset all

**Reset all** Select. After a security prompt, the default setting is reset.



# Organiser



→ Select function.

## Calendar

### Perpetual Calend.

You can enter appointments in the calendar. Time and date must be set correctly.

The calendar offers you three views: monthly view, weekly view, daily view.

The various entries are colour-coded. Appointments are shown as a vertical colour bar on the horizontal hour division.

Navigation:



Scroll between weeks/days/hours.

### Solar to Lunar/Lunar to Solar

Provide you a quick conversion function to convert between solar calendar and lunar calendar.

### Chinese Festival

Provide you a list of Chinese festivals and show a result of respective solar date without the need of entering a lunar date.

### Calend. setup

Select the start of the week; show Chinese Jieqi and Festival.

## Calendar setup

### Start of day:

Time when the working day begins.

### Start of week:

Weekday on which the monthly and weekly view on the left starts

### Set weekend

Set the days for the weekend.

### Show birthday:

### Show Jieqi/FvI

## Appointments

Appointments are displayed in chronological order in a list.

## Enter new appointment

<New entry>

Select.

### Types:



**Memo:** Text input for description.



**Voice memo:** Enter voice memo.



**Call:** Enter phone number. This is shown with the alarm.



**Meeting:** Text input for description.



**Holiday:** Enter start and end date.



**Birthday:** Enter name and date.

Different input/selection fields are displayed depending on the type. The number of fields can be restricted, see **Standard** at the end of the list.

#### Additional information



Alarm clock, alarm set.



Appointment, alarm set.

An alarm sounds even when the phone is switched off (except in **Aircraft mode**, p. 40). The phone does not go to standby mode. To deactivate it press any key.



→ Select function.

## Tasks

A task is displayed like an appointment in the agenda for the selected day. However, unlike an appointment it does not require a time. When no time is entered the task appears at the top of the list every day until it is marked as completed. The entries are same way as **Appointments** (see "Appointments").

## Notes

T9 support (p. 17) makes writing short notes such as shopping lists easier. Save confidential notes with the phone code.

## Missed appts.

Events with an alarm (**Appointments**, **Tasks**) to which you have not reacted are listed for reading.

## Dictating mac

Use the dictating machine to record short voice memos.

## New recording

<Record new>

Select.



After a brief beep, say the text.



Alternate between pause/record.



End recording. The recording is automatically saved with a time stamp. Rename with **Options**.

## Playback



Select the desired recording.



Alternate between playback/pause.



**Press and hold** rapid rewind and fast forward.

**Warning!**

The use of this feature may be subject to restrictions under criminal law.



Please inform the other party to the conversation in advance if you want to record the conversation and please keep such recordings confidential.

You may only use this feature if the other party to the conversation agrees.

**Time zones**

See p. 45.


# Extras

 →  → Select function.

## SIM services (optional)

### SIM services


Your service provider may offer applications such as mobile banking, share prices, etc. via the SIM card.


 Symbol for SIM services.


For further information, please contact your service provider.


## Alarm clock


The alarm will ring at the time set by you, even when the phone is switched off.

 Activate/deactivate the alarm.

 Set the time for the alarm call (hh:mm).

 Navigate to the various days.

 Display options: alarm call time and days.

 Set days for alarm calls. Press and **hold** to highlight/unhighlight all the days.

**OK** Confirm setting.

You can set the alarm to repeat with **Snooze**.

## Sound recorder

Use the Sound recorder to record noises or sounds for use as ring-tones.

### New recording


<Record new>


Select. The remaining time available, as well as the recording time, are shown in the display.

**Start it from another application as follows:**

The recording display appears:


 A brief tone sounds when the recording starts.


 Alternate between pause/record.


 End recording.

The recording is saved with a timestamp in the **Sounds** folder. Rename with **Options**

### Playback

 Select the desired recording.

 Alternate between playback/pause.

 Press and **hold** for rapid rewind and fast forward.

## Calculator

The calculator can be used in a basic version with an extended range of functions (**Options**).



Enter digit(s).



Navigate functions.



Use function.

## Unit converter

You can convert various measurement units into other measurement units.



Select the source unit/currency, then enter the quantity.



Select the target measurement unit / currency. The result is displayed.

Special key functions:



Set decimal point.



Change sign.

## Currency

When you first call up the function, enter the basic currency.



Enter currency (e. g. euro) and save the entry with **Save**.

Now enter the name and exchange rate of the currency to be converted.

## Stopwatch

Two intermediate times can be recorded and saved.



Start/stop/reset to zero.

## Countdown

A set time elapses. The last 3 seconds are indicated by a beep. At the end a special beep sounds.

## Remote synchronisation

You can use this function remotely to access externally filed data (addresses, calendar, etc.) and synchronise these with the data on your phone.

## Synchronise

**Sync**

Select calculator, start synchronisation.

**Next**

Scroll through the various displays.

## Sync. setting

You can choose between 5 profiles.

## My stuff

A file management function is available for you to organise your files. This functions in the same way as on a PC. Folders have already been created for different data types.



The list of the folders and files is displayed.

### Navigation



Select file/folder in lists.

The cursor can be moved as required in the preview.



Open folder or start file with related application.

### Options

Access to various administration functions.

### <New picture>/<New sound>

The application for the folder currently selected is loaded.

### <New downl.>

The WAP browser is started and the URLs for downloading displayed.

## Media player

When you are viewing a picture or listening to a melody, the application starts a media playback.



Browse to the next media file.



Switch on display illumination.

## Pictures



Zoom. The two soft keys (+/-) enlarge/reduce the picture. The joystick moves the picture detail.



Centre picture.



Switch to full screen mode and back again.

### Send

E.g., send via MMS.

## Melodies



Play or stop, depending on the situation.



Switch to mute.



Set volume.



End playback.

## Picture processing

### Options

Open menu and select Edit.

# Customer Care

We offer fast, individual advice! You have several options:

Our online support on the Internet:

**[www.siemens-mobile.com/customer care](http://www.siemens-mobile.com/customer care)**

We can be reached any time, any place. You are given 24 hour support on all aspects of our products. Here you will find an interactive fault-finding system, a compilation of the most frequently asked questions and answers, plus user guides and current software updates to download.

When calling customer service, please have ready your receipt and the phone identity number (IMEI, to display press \* # 0 6 #), the software version (to display, press \* # 0 6 #, then info) and if available, your Siemens Service customer number.

Qualified Siemens employees are waiting to offer you expert information about our products and installation. In some countries repair and replace services are impossible where the products are not sold through our authorised dealers.

If repair work is necessary, please contact one of our service centres:

Abu Dhabi .....	0 26 42 38 00	Hungary .....	06 14 71 24 44
Argentina .....	0 80 08 88 98 78	Iceland .....	5 11 30 00
Australia .....	13 00 66 53 66	India .....	22 24 98 70 00 Extn: 70 40
Austria .....	05 17 07 50 04	Indonesia .....	0 21 46 82 60 81
Bahrain .....	40 42 34	Ireland .....	18 50 77 72 77
Bangladesh .....	0 17 52 74 47	Italy .....	02 66 76 44 00
Belgium .....	0 78 15 22 21	Ivory Coast .....	05 02 02 59
Bolivia .....	0 21 21 41 14	Jordan .....	0 64 39 86 42
Bosnia Herzegovina .....	0 33 27 66 49	Kenya .....	2 72 37 17
Brazil .....	0 80 07 07 12 48	Kuwait .....	2 45 41 78
Brunei .....	02 43 08 01	Latvia .....	7 50 11 18
Bulgaria .....	02 73 94 88	Lebanon .....	01 44 30 43
Cambodia .....	12 80 05 00	Libya .....	02 13 50 28 82
Canada .....	1 88 87 77 02 11	Lithuania .....	8 52 74 20 10
China .....	0 21 38 98 47 77	Luxembourg .....	43 84 33 99
Croatia .....	0 16 10 53 81	Macedonia .....	02 13 14 84
Czech Republic .....	2 33 03 27 27	Malaysia .....	+ 6 03 77 12 43 04
Denmark .....	35 25 86 00	Malta .....	+ 35 32 14 94 06 32
Dubai .....	0 43 96 64 33	Mauritius .....	2 11 62 13
Egypt .....	0 23 33 41 11	Mexico .....	01 80 07 11 00 03
Estonia .....	06 30 47 97	Morocco .....	22 66 92 09
Finland .....	09 22 94 37 00	Netherlands .....	0 90 03 33 31 00
France .....	01 56 38 42 00	New Zealand .....	08 00 27 43 63
Germany .....	0 18 05 33 32 26	Nigeria .....	0 14 50 05 00
Greece .....	0 80 11 11 11 16	Norway .....	22 70 84 00
Hong Kong .....	28 61 11 18	Oman .....	79 10 12

---

Pakistan .....	02 15 66 22 00
Paraguay .....	8 00 10 20 04
Philippines .....	0 27 57 11 18
Poland .....	08 01 30 00 30
Portugal .....	8 08 20 15 21
Qatar .....	04 32 20 10
Romania .....	02 12 04 60 00
Russia .....	8 80 02 00 10 10
Saudi Arabia .....	0 22 26 00 43
Serbia .....	01 13 80 95 50
Singapore .....	62 27 11 18
Slovak Republic .....	02 59 68 22 66
Slovenia .....	0 14 74 63 36
South Africa .....	08 60 10 11 57
Spain .....	9 02 11 50 61
Sweden .....	0 87 50 99 11
Switzerland .....	08 48 21 20 00
Taiwan .....	02 23 96 10 06
Thailand .....	+66 27 22 11 18
Tunisia .....	71 86 19 02
Turkey .....	0 21 65 79 71 00
Ukraine .....	8 80 05 01 00 00
United Arab Emirates .....	0 43 66 03 86
United Kingdom .....	0 87 05 33 44 11
USA .....	1 88 87 77 02 11
Vietnam .....	45 63 22 44
Zimbabwe .....	04 36 94 24



## Care and maintenance

Your phone has been designed and crafted with great care and attention and should also be treated with care. The suggestions below will help you to enjoy your phone for many years.

- Protect your phone from moisture and humidity! Precipitation, humidity and liquids contain minerals that will corrode electronic circuits. Should your phone nonetheless become wet, disconnect it immediately from any power supply, remove the battery and leave the open phone to dry at room temperature!
- Do not use or store the phone in dusty, dirty areas. Its moving parts may become damaged.
- Do not store your phone in hot areas. High temperatures can shorten the life of electronic devices, damage batteries and warp or melt certain plastics.
- Do not store your phone in cold areas. When the phone warms up again (to its normal ambient temperature), moisture can form inside the phone, which may damage electronic components.
- Do not drop, knock or shake your phone. Rough handling can damage components inside the device!
- Do not use harsh chemicals, cleaning solvents, or strong detergents to clean the phone!

The suggestions given above apply equally to your phone, battery, charger and all accessories. If any of these parts are not working properly, take them to your nearest qualified service outlet. The personnel there will assist you and, if necessary, repair the device.

## Battery quality declaration

The capacity of your mobile phone battery is reduced each time you charge/discharge it. Storing the battery at temperatures that are too high or too low also causes a gradual loss of capacity. This can significantly reduce the operating times of your mobile phone, even after it has been fully charged.

The battery is, however, designed to be capable of being charged and discharged for a period of six months from when the mobile phone was purchased. Following this six-month period, we recommend replacing your battery if you experience a significant drop in performance. Only purchase original Siemens batteries.

## Display quality declaration

For technological reasons, a few small dots with different colours may appear in the display in exceptional cases.

Please note that the appearance of brighter or darker dots generally does not mean that a fault has occurred.

# Product data

## Declaration of conformity

Siemens Information and Communication mobile hereby declares that the phone described in this user guide is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of European Directive 1999/5/EC (R&TTE). The declaration of conformity (DoC) concerned has been signed. Please call the company hotline if you require a copy of the original, or:

[www.siemens-mobile.com/conformity](http://www.siemens-mobile.com/conformity).

CE 0168

## Technical data

GSM class	4 (2 watt)
Frequency range:	880 - 960 MHz
GSM class:	1 (1 watt)
Frequency range:	1,710 - 1,880 MHz
GSM class:	1 (1 watt)
Frequency range:	1,850 - 1,990 MHz
Weight:	86 g
Size:	105 x 47 x 18 mm (75.6 ccm)
Li-Ion battery:	600 mAh
Operating temperature:	-10 °C to 55 °C
SIM card:	3.0 V

### Phone ID

You will need the following details if you lose your phone or SIM card:

the number of the SIM card (on the card):

.....

15-digit serial number of the phone (under the battery):

.....

the customer service number of the service provider:

.....

### Lost phone

If you lose your phone or SIM card contact your service provider immediately to prevent misuse.

## Operating times

The operating time depends upon the respective conditions of use. Extreme temperatures considerably reduce the phone's standby time. Avoid placing the phone in the sun or on a heater.

**Talktime: Up to 300 minutes**

**Standby time: Up to 250 hours**

Action taken	Time (min)	Reduction of standby time by
Calling	1	30 - 90 minutes
Light *	1	40 minutes
Network search	1	5 - 10 minutes

\* Keypad input, games, organiser etc.

## SAR – International (ICNIRP)

### INFORMATION ON RF EXPOSURE /SPECIFIC ABSORPTION RATE (SAR)

THIS MOBILE PHONE MEETS THE LIMITS FOR PROTECTION OF THE HEALTH OF THE PUBLIC FROM THE EFFECTS OF EXPOSURE TO ELECTROMAGNETIC FIELDS

Your mobile phone is a radio transmitter and receiver. It is designed and manufactured not to exceed the limits for exposure to radio frequency (RF) energy recommended by international guidelines from the International Commission on Non-ionizing Radiation Protection (ICNIRP). These limits are part of comprehensive guidelines for the protection of the public and establish permitted levels of RF energy for the population. The guidelines were confirmed by independent scientific organisations through periodic and thorough evaluation of scientific studies\*. The limits include a substantial safety margin designed to assure the safety of all persons, regardless of age and health.

The exposure limit for mobile phones employs a unit of measurement known as the Specific Absorption Rate, or SAR. The SAR limit stated in the international guidelines is 2.0 W/kg\*\*. Tests for SAR are conducted in all frequency bands using standard operating positions with the phone transmitting at its highest

power level. The actual SAR level of the phone during operation can be well below the maximum value. This is because the phone is designed to operate at multiple power levels so as to use only the power required to reach the network. In general, the closer you are to a base station, the lower the power output.

The highest SAR value for this model phone when tested for use at the ear is

0.73W/kg\*\*\*.

SAR information can also be found at [www.siemens-mobile.com](http://www.siemens-mobile.com)

While there may be differences between the SAR levels of various phones and at various positions, they all meet the international guidelines for safe RF exposure.

\* The World Health Organization (WHO, CH-1211 Geneva 27, Switzerland) states that present scientific information does not indicate the need for any special precautions for use of mobile phones.

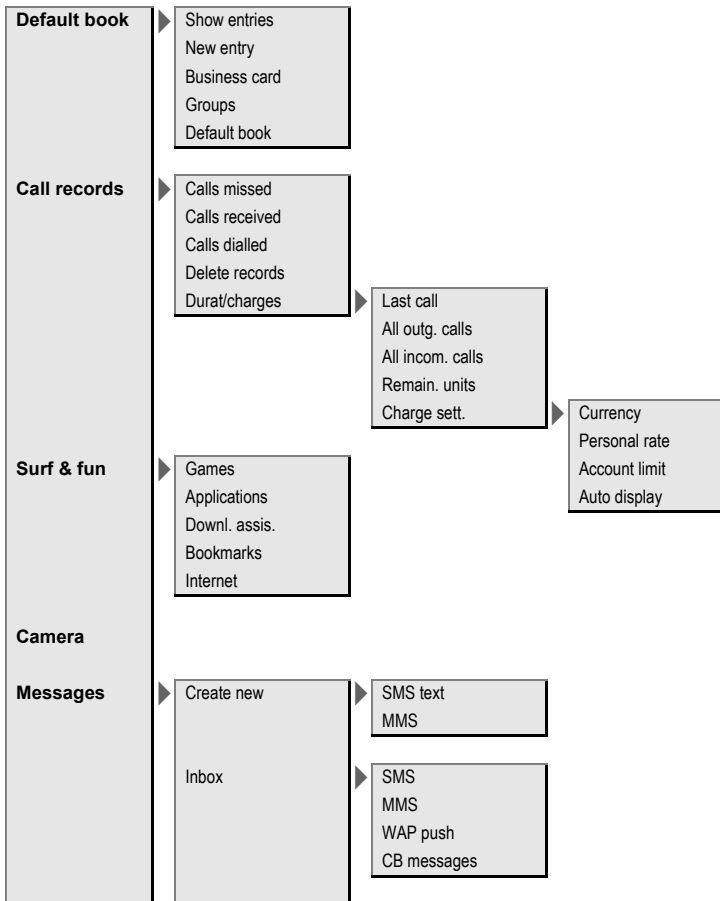
Further information:

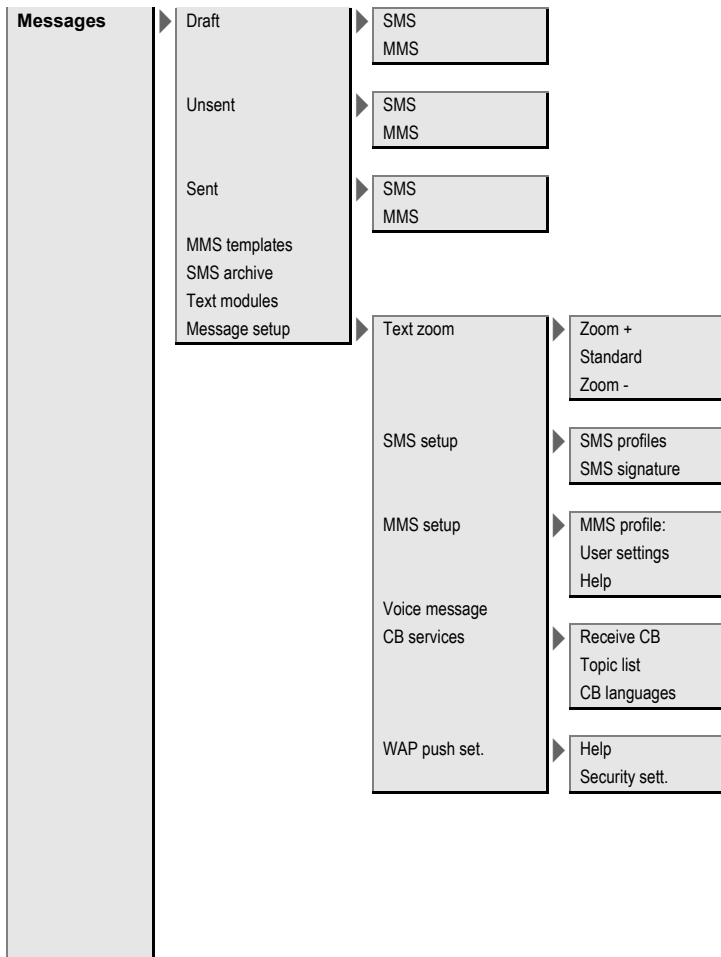
[www.who.int/peh-emf](http://www.who.int/peh-emf), [www.mmfa.org](http://www.mmfa.org),  
[www.siemens-mobile.com](http://www.siemens-mobile.com)

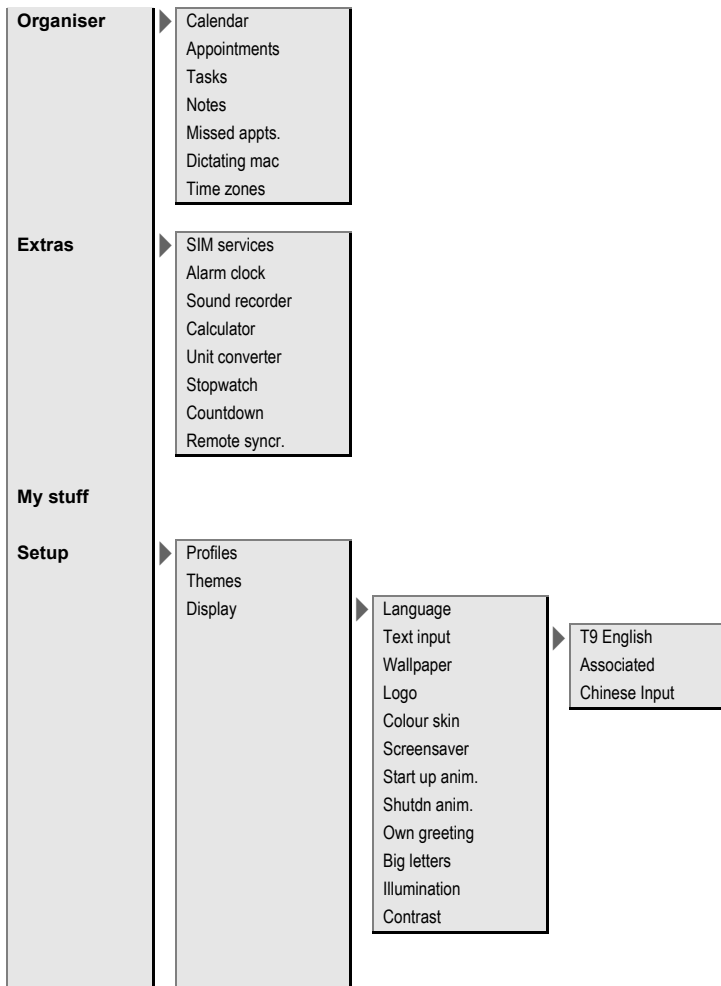
\*\* averaged over 10g of tissue.

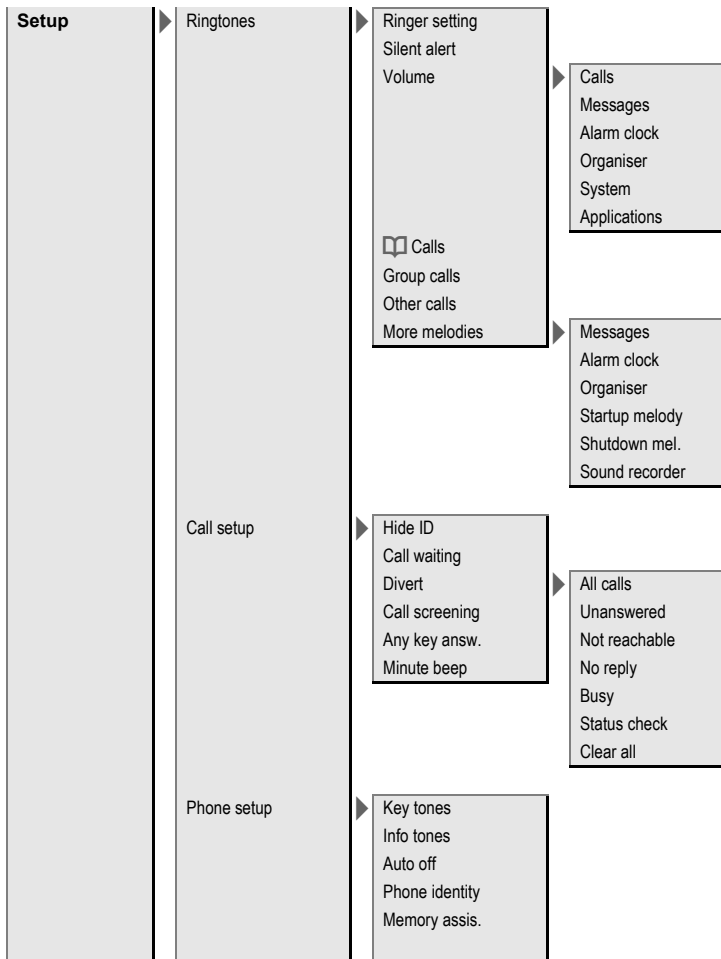
\*\*\* SAR values may vary depending on national requirements and frequency bands. Information for different regions can be found at [www.siemens-mobile.com](http://www.siemens-mobile.com)

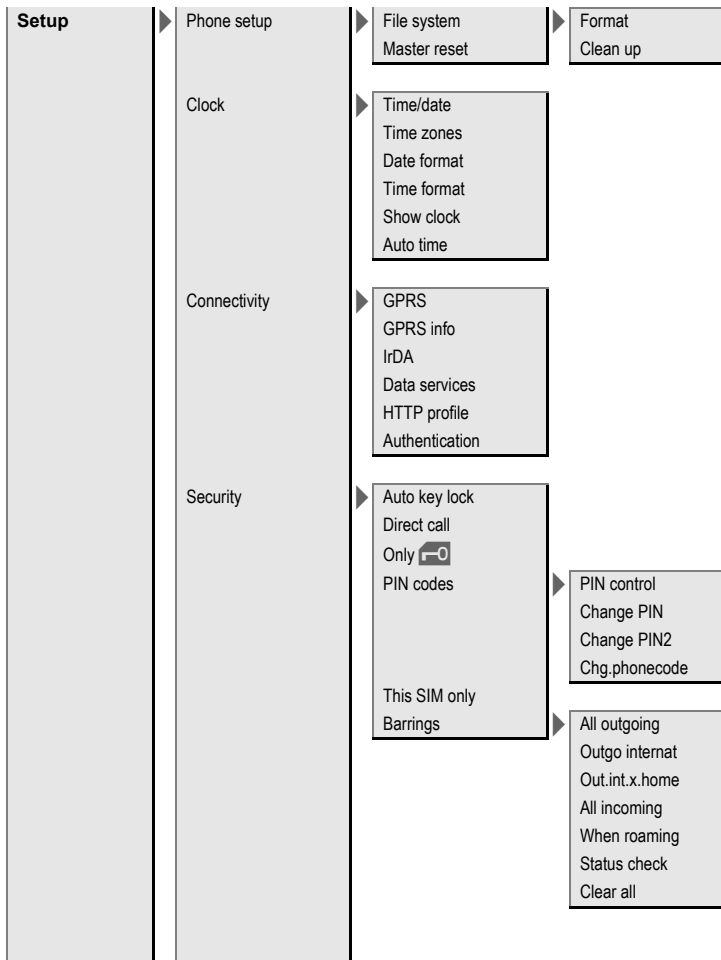
# Menu tree



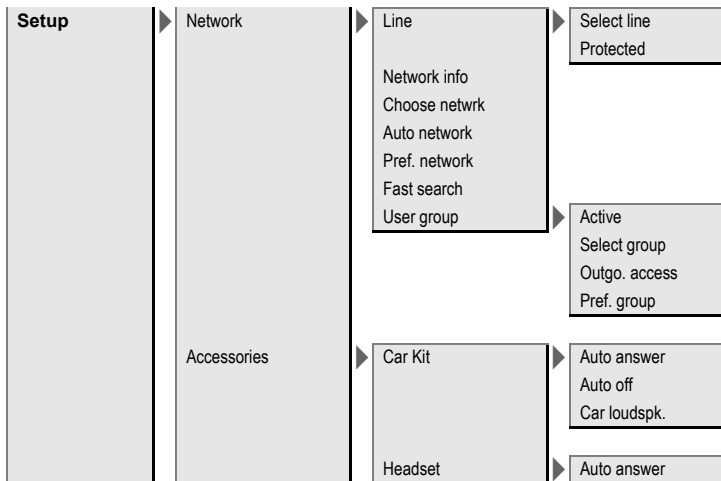













# Index

- A**
- Addressbook
    - Dial entry ..... 23
    - Groups ..... 23
    - New entry ..... 22
    - Read entry ..... 23
  - Aircraft mode ..... 40
  - Alarm (alarm clock) ..... 53
  - Alarm clock ..... 53
  - All calls (diversion) ..... 43
  - All incoming (barrings) ..... 47
  - Answering service (external) ..... 36
  - Any to answer ..... 43
  - Appointments ..... 50
  - Auto display
    - Clock ..... 45
    - Duration/charges ..... 26
  - Auto key lock ..... 46
  - Auto. network selection ..... 47
  - Auto. redial ..... 19
- B**
- Battery
    - Charge ..... 8
    - Insert ..... 8
    - Operating times ..... 9, 59
    - Quality declaration ..... 58
  - Big letters ..... 42
  - Bookmarks ..... 38
  - Browser ..... 37
  - Buddh. year ..... 45
  - Business card ..... 21
- C**
- Calendar ..... 50
  - Call
    - Accept/end ..... 19
    - Barring ..... 47
    - Charges ..... 26
    - Conference ..... 20
    - Divert ..... 43
    - End ..... 19
    - Hold ..... 20
    - Menu ..... 20
    - Reject ..... 19
    - Swap (change) ..... 20
  - Call back ..... 19
  - Call divert ..... 43
  - Call screening ..... 43
  - Call waiting ..... 43
  - Calling ..... 19
  - Calls dialled (call record) ..... 26
  - Calls received (call record) ..... 26
  - Camera ..... 27
  - Car kit (setting) ..... 48
  - Care of phone ..... 58
  - Cell Broadcast (CB) ..... 36
  - Central inbox ..... 29
  - Charge rate ..... 26
  - Charges ..... 26
  - Charging the battery ..... 9
  - CLIPit™ covers ..... 8
  - Clock ..... 45
  - Colour skin ..... 41
  - Conference ..... 20
  - Connectivity ..... 45
  - Control code (DTMF) ..... 20
  - Countdown ..... 54

- 
- Credit limit ..... 26  
Currency ..... 54  
Customer care ..... 56
- D**
- Date format ..... 45  
Default book ..... 21  
Delete assistant ..... 44  
Dialling code ..... 19  
Dialling with number keys ..... 19  
Dictating machine ..... 51  
Display  
    Illumination ..... 42  
    Language ..... 41  
    Symbols ..... 6  
    Wallpaper ..... 41  
Divert ..... 43  
Download ..... 39  
DRM ..... 12  
DTMF tones (tone sequences) ..... 20  
Duration/charges ..... 26
- E**
- Emergency number ..... 11  
Extras ..... 53
- F**
- Fast access ..... 49  
Fast search ..... 47  
Formatting (phone memory) ..... 44  
Frequency range ..... 47
- G**
- Games and applications ..... 39  
GPRS ..... 45  
Groups ..... 23
- H**
- Handsfree talking ..... 19  
Headset (setting) ..... 48  
Hide ID ..... 43  
Highlighting mode ..... 14  
Hold call ..... 20  
Hotline ..... 56
- I**
- Identity number (IMEI) ..... 44  
IMEI number ..... 44  
Info tones ..... 44  
Information services (CB) ..... 36  
Infrared ..... 45  
Infrared (IrDA) ..... 45  
Input language (T9) ..... 17  
International dialling code ..... 19  
Internet ..... 37
- K**
- Key tones ..... 44
- L**
- Language ..... 41, 63  
Limit (call time/charge) ..... 26  
Logo ..... 41  
Loss of phone, SIM card ..... 59
- M**
- Mailbox ..... 36  
Maintenance of phone ..... 58  
Master reset ..... 44  
Media player ..... 55  
Menu  
    Controls ..... 13  
    My menu ..... 49  
    Speed dialling ..... 13  
Menu tree ..... 61  
Message  
    CB ..... 36

- Lists ..... 29
- MMS ..... 32
- SMS ..... 30, 31
- Minute beep ..... 43
- Missed appointments ..... 51
- Missed calls (call record) ..... 26
- MMS
  - Receive ..... 34
  - Send ..... 33
  - Write ..... 32
- My stuff ..... 44, 55
- N**
- Network
  - Barring ..... 47
  - Connection ..... 47
  - Setup ..... 47
- Notes ..... 51
- O**
- Only  ..... 47
- Operating times (battery) ..... 9, 59
- Organiser ..... 50
- Own (phone) numbers ..... 25
- P**
- Phone code ..... 15
- Phone data ..... 59
- Phone identity number (IMEI) ..... 44
- Phone number transmission ..... 43
- Phonebook
  - Call an entry ..... 24
  - New entry ..... 24
  - Protected SIM ..... 25
  - Special books ..... 25
  - VIP numbers ..... 25
- Photo ..... 27
- Pictures & sounds (SMS) ..... 30
- PIN
  - Change ..... 15
  - Control ..... 15
  - Enter ..... 11
- PIN2 ..... 15
- Preferred network ..... 47
- Preventing accidental activation . 16
- Product data ..... 59
- Profiles (phone) ..... 40
- Provider logo ..... 41
- PUK, PUK2 ..... 15
- R**
- Records ..... 26
- Redial ..... 19
- Reminder ..... 19
- Ringtones ..... 42
- S**
- Safety precautions ..... 2
- Screensaver ..... 42
- Security ..... 15
- Security codes ..... 15
- Service tones ..... 44
- Set time/date ..... 45
- Settings ..... 40
- Short message (SMS) ..... 30
- Shown in the display ..... 6
- Shut down animation ..... 42
- Signal strength ..... 12
- Silent alert ..... 42
- SIM card
  - Clear barring ..... 16
  - Insert ..... 8
- SIM services (optional) ..... 53

- 
- SMS
    - Archive ..... 30
    - Read ..... 31
    - Settings ..... 31
    - To group ..... 31
    - Write ..... 30
  - SMS push ..... 29
  - SOS ..... 11
  - Sound recorder ..... 53
  - Special books ..... 25
  - Special characters ..... 17
  - Speech time (battery) ..... 59
  - Speed dialling keys ..... 49
  - Standard functions ..... 14
  - Standby mode ..... 13
  - Standby time ..... 9
  - Start up animation ..... 42
  - Stopwatch ..... 54
  - Storage location (Phonebook) ..... 24
  - Surf & fun ..... 37
  - Swap ..... 20
  - Switch off phone
    - Automatic ..... 44
    - Manually ..... 11
  - Switch on phone ..... 11
  - Symbols ..... 6
  - Synchronisation ..... 54
  - T**
  - T9
    - Text entry ..... 17
    - Word suggestions ..... 18
  - Tasks ..... 51
  - Technical data ..... 59
  - Text entry ..... 17
  - Text modules ..... 18
  - Themes ..... 41
  - This SIM only ..... 47
  - Time zones ..... 11, 45
  - U**
  - Unanswered ..... 43
  - Unit converter ..... 54
  - Upper and lowercase letters (T9) ..... 17
  - User group ..... 48
  - V**
  - Voice message ..... 36
  - Volume
    - Handset volume ..... 19
    - Profiles ..... 40
    - Ringtone ..... 42
  - W**
  - Wallpaper (display) ..... 41
  - WAP ..... 37