

購買 O₂ Xda Zinc。

在下面的介紹中,您將瞭解到 $\mathbf{0}_{\mathbf{2}}$ Xda Zinc 的基本與主要的功能 與特色。





包裝内容4
認識您的 0, Xda Zinc5
裝置布局圖5
裝置組成部份功能敘述7
QWERTY 鍵盤9
開始使用前的準備10
安裝 SIM/USIM 卡與電池 10
為電池充電 10
開啓裝置的電源 11
Today 畫面11
輸入資訊
訊息
傳送訊息
Windows Live
與 Exchange Server 同步17
個人化您的裝置
輸入使用者資訊18
自定開始功能表
設定電話聲音 (響鈴方式,來電鈴聲,鍵台音)
設定主題
設定日期與時間



無線網絡功能
使用無線網絡(IEEE 802.11b)21
使用藍芽功能
使用藍芽耳機
設定 GPRS 連線
連接 GPRS 25
斷開 GPRS 25
服務與支援
常見問題集

重要:

本手冊中的圖片、畫面、圖示等資訊僅供參考。它們可能與您裝置中的實際畫面不完全一致。



注意:

- 為了避発引起火災,請使用正確型號的電池。
- •請勿嘗試自行拆裝電池組件。
- •請正確處理用過的電池。請向有關當局查問正確處理方法。

認識您的 0₂ Xda Zinc 裝置布局圖



頂部外觀







左側外觀

認識您的 0₂ Xda Zinc



後方外觀



右側外觀



底部外觀

元件	ŧ:
1	自拍鏡
18	數位相機鏡頭
19	補光燈
20	電池槽外蓋
21	紅外線(IR)連接埠
22	相機功能鍵
23	重置按鈕
24	耳機插孔
25	麥克風
26	Mini-USB 連接埠

裝置組成部份功能敘述

No.	物件名稱	功能敘述
1	觸控筆	您可使用觸控筆來書寫、繪圖,或選擇觸控式螢幕上的選項。
2	電源按鍵	按下本鍵以開啓或關閉本裝置的螢幕顯示。若是按住本鍵約三秒 鐘便會開啓或關閉本裝置的電源。
3	音量控制鍵	按下"+"或"-"來調整音量。
4	鎖定鍵	將本鍵推至 Hold 端便可將所有按鍵與觸控螢幕的功能關閉。
5	Mini-SD 卡插槽	可讓您插入 Mini-SD 儲存卡。
6	話機聽筒	當通話時,請將此聽筒靠近耳朶以聽取來電者的語音。
7	功能指示燈	這個多色 LED 指示燈代表含意如下: • 緑色恆亮 - 無線網絡(IEEE 802.11b)開啓 • 緑色閃爍 - 偵測到網絡 • 紅色恆亮 - 電話正在充電 • 紅色閃爍 - 事件通知 • 藍色閃爍 - 藍芽功能開啓
8	視訊攝影機鏡頭	本鏡頭用於視訊電話功能。
9	觸控式螢幕	此 2.8 英时、240 x 320 像素、65,536 色的 TFT 顯示屏可讓 您進行書寫、繪圖,或是使用觸控筆進行選單中選項的選擇。
10	撥號鍵	按下本鍵以接聽來電或是撥打電話。
11	左功能鍵	執行位於按鍵上方的對應功能。
12	開始鍵	開啓 Windows Mobile® 開始功能表。

裝置組成部份功能敘述

No.	物件名稱	功能敘述
13	方向鍵	此多向按鍵代表上下左右方向鍵,用於選擇選單或程式說明中 的項目:按下中間的按鈕即執行當前選中的功能。
14	右功能鍵	執行位於按鍵上方的對應功能。
15	訊息功能鍵	快速開啓 O2 MessagePlus。
16	結束通話鍵	結束通話或返回 Today 畫面。
17	自拍鏡	當需要進行自拍時,請將此自拍鏡對準被攝物。
18	數位相機鏡頭	此兩百萬像素的數位相機鏡頭具備補光燈功能。
19	補光燈	本補光燈可協助您在陰暗的環境下拍攝照片。
20	電池槽外蓋	開啓此外蓋便可將電池安裝到電池槽中。
21	紅外線(IR)連接埠	可讓您與同樣具備紅外線連接埠的裝置傳輸資料。
22	相機功能鍵	按下本鍵來執行相機功能。在拍照模式下可按下本鍵來對焦, 若是按住本鍵便會進行拍照。在視訊模式下,則按下本鍵便會 開始進行視訊的錄製。
23	重置按鈕	用觸控筆按下這個按鈕可讓您的裝置軟體重置。
24	耳機插孔	您可將耳機插入此插孔中。
25	麥克風	用於進行語音通話。
26	Mini-USB 連接埠	此連接埠可用來同步資料或為電池充電。

QWERTY 鍵盤

0. Xda Zinc 裝置具備一個 QWERTY 鍵盤,與標準 PC 鍵盤很相似。將螢幕面板滑向右邊,即可 看到鍵盤(如下圖所示)。



以下是使用鍵盤時的小技巧:

- 使用「Cap Shift」鍵來輸入大寫字母。
- 按下左 / 右功能鍵即可執行顯示於按鍵上方的對應功能。
- 按下「OK」按鍵可查看您的資料項目或離開當前正在使用的程式。
- 按下「開始」鍵可開啓開始功能表。
- 按下方向鍵可做方向上的移動。

開始使用前的準備

安裝 SIM/USIM 卡與電池

在您使用 0, Xda Zinc 打電話之前,您需要將 SIM/USIM 卡裝入本裝置中。在 SIM/USIM 卡中 包含有您的行動電話號碼、系統註冊資訊、電話簿與額外的記憶空間。

為電池充電

您的 0₂ Xda Zinc 產品包裝中内含一塊可充電的 鋰電池。

由於新電池並未充滿電,在您開始使用之前,請務 必先將電池完全充滿。新電池至少需要完全充電 / 放電四次,才可達到其標稱的容量。我們建議您將 電池整夜充電,即使裝置指示電池已充滿,仍繼續 為之充電數小時。

請依照下列步驟為電池充電:

- 1. 將 AC 電源供應器的 USB 接頭端連接到裝置 底部的系統連接插座上。
- 2. 接著將 AC 電源供應器的變壓器端插入室内 插座,便可為裝置進行充電。



注意:

僅使用 0, 認證合格的電池。

開啓裝置的電源

在您首次開啓您的 0, Xda Zinc 之前,請先確認您的 0, Xda Zinc 已經進行完全的充電動作。接 著按住裝置上方的電源按鍵,即可開啓 0, Xda Zinc 的電源。

Today 畫面

注意:

此螢幕畫面可能與您 0, Xda Zinc 裝置之實際畫面不完全一致。如果您是首次使用本裝置,您可以執行 02 AutoInstall 來安裝一些應用程式,並將它們顯示於 Today 畫面中。





您可以透過以下幾種方式在 0, Xda Zinc 中輸入各類資訊:

- 虛擬鍵盤
 請先點選螢幕正下方以呼叫虛擬鍵盤,接著請以觸控筆點選虛擬鍵盤使用注音、 倉頡或英數輸入法來輸入文字、數字或符號。
- 書寫 使用觸控筆在螢幕上進行書寫。
- 繪圖 使用觸控筆在螢幕上進行繪圖。





傳送訊息

若您的裝置已連線至網絡,則您可以傳送與接收電子郵件、SMS 與 MMS 簡訊,以及 MSN 訊息。 請依照以下步驟的介紹來編寫並傳送訊息。

編寫與傳送訊息

- 1. 點選開始 接著選擇訊息中心。
- 2. 選擇一個帳戶:

 - Outlook 電子郵件
 - Windows Live 或者
 - MMS

在接下來出現的畫面中,

- 3. 點選 **功能表 > 新增**。
- 4. 輸入電子郵件地址或是電話號碼,如要發送訊息予超 過一個收件者,請以分號將這些號碼分隔開。若要顯 示連絡人清單,則請點選收件者。
- 5. 輸入您的訊息内容。
- 6. 點選傳送將訊息發出。

将 訊息中心	# X	1 ◀€ 14:13 🗙
選取帳號		
品簡訊		
MMS		
🔊 Windows Li	ve	
局 新增電子郵行 新進可設定	汼帳號 新帳號	
選取	-2	功能表

Windows Live

Windows Live 是一個即時通訊程式,您可以用它來:

- 檢視線上連絡人,並與他們用即時訊息交談。
- 如果您擁有 hotmail 帳戶,您可以存取您的 hotmail 帳戶,並傳送和接收電子郵件。

請依照下列步驟使用 Windows Live:

您必須擁有一個 Microsoft Passport™ 帳戶或一個 Microsoft Exchange 電子郵件帳戶。 若要使用 MSN Messenger 服務,您需要擁有一個 Passport。若您擁有 Hotmail® 或 MSN 帳戶, 您就已經擁有了 Passport。當您取得 Microsoft Passport 或 Microsoft Exchange 帳戶後,您 就可以設定您的帳戶了。

申請 Microsoft Passport 帳戶請至 http://www.passport.com。 取得冤費的 Microsoft Hotmail 電子郵件地址請至 http://www.hotmail.com。





注意

若您已在電腦上使用 MSN Messenger,您的連絡人將 會顯示在裝置中。



2. 在隨即出現的頁面中,點選接受按鈕 以接受 Windows Live 使用規定和隱私 權聲明。

矝 Windows Live 🗣 🎢 📢 16:28	-
••••	5
您對 Windows Live 的使用受限 於 Windows Live 使用規定: http://mobile.live.com/wmlup/ terms.aspx?client=true Microsoft 隐私權聲明: http://mobile.live.com/wmlup/ privacv.aspx?client=true 按下[接受]按鈕,即表示您接受 Windows Live 使用規定和聽私 權聲明,並且您知道您可以透過 上述 URL 詳細檢視完整的條款內 愛。	
日 此外,Windows Live 的使用可	-
接受拒絕	

3. 輸入您的電子郵件地址和密碼,接著點選 下一步。



請依照下列步驟開啓並登入 MSN Messenger: 1.點選 <mark>20</mark> > **程式集** > Messenger。 2.在 MSN 登入頁面,點選 登入。



與 Exchange Server 同步

在您的裝置與 Exchange Server 同步之前,請先從附贈光碟中安裝 Microsoft ActiveSync™ 同步 軟體到您的電腦中。ActiveSync™ 讓您將 0, Xda Zinc 及裝有視窗(Windows)系統之電腦内的資 料同步。在您的 0, Xda Zinc 裝置端已經預先安裝好 ActiveSync™ 資料同步軟體。請依照下列步 驟來讓您的 0, Xda Zinc 裝置與 Exchange Server 同步:

1. 在 ActiveSync 中,點選 功能表 > 新 增伺服器來源。



- 2. 在伺服器位址欄位,輸入作為 Exchange Server 的伺服器位址,然後點選 下一步。
- 3. 輸入您的使用者名稱、密碼與網域,並 點選 下一步。

 勾選您需要與 Exchange Server 同步的資料項目。若要更改某個同步項目的設定, 請選中該項目並點選螢幕右下方的設定。 完成後點選完成。

5. 開始同步。



個人化您的裝置

您可以依據自己的喜好來設定使用環境的外觀與風格。

輸入使用者資訊



白定開始功能表

請依照以下步驟自定開始功能表:

- 1. 點選 開始 > 設定 > 個人 標籤頁。
- 2. 點選 **功能表** 圖示。
- 3. 勾選您想要顯示在功能表中的選項。

4. 完成後點選 ok



🎦 開始

新燈館訊

7 🕂 🎟

容料: 間

😫 : 間

16:4

B. -

浦絡人

設定電話聲音 (響鈴方式,來電鈴聲,鍵台音)

請依照以下步驟設定電話聲音:

- 1. 點選 開始 > 設定 > 個人 標籤頁。
- 2.點選 電話 圖示。
- 在電話設定視窗中,在響鈴方式下拉選單中,選 擇您所偏好的響鈴方式。

在來電鈴聲下拉選單中,選擇您所偏好的來電鈴 聲。

在鍵盤下拉選單中,選擇您所偏好的鍵台音。

4. 完成後點選 **ok** 。

월 設定	# Ÿ 4€ 15:28 ok
電話	
聲音	
攀給方式:	震動並攀給
來電鈴聲:	Mezza 👻 🕨 🔳
鍵盤:	關 🗸
安全性	
🗌 當使用電	話時,需要 PIN 碼
	變更 PIN 碼
電話 服務	網路廣播訊息
	<u>۸.</u>

設定主題

請依照以下步驟設定裝置的主題:

- 1. 點選 開始 > 設定 > 個人 標籤頁 > Today。
- 2. 從列表中選擇一個主題。
 若您想用此圖片作為桌布,請勾選使用指定圖片作為背景。
- 3. 完成後點選 ok 。

🚰 設定 📫 👯 🏠	∢ € 14:20 ok
Today	
選取您裝置的主題:	
Architecture	資料交換
02	millé
Swirl	間味
Windows 預設	1
L]
🗌 使用此圖片作爲者景	
_	治時季
	0036
外觀 項目	

設定日期與時間

您可以從 Today 主畫面中直接開啓 時鐘與開鐘 設定畫面。

請依照以下步驟設定日期與時間:

 在 Today 主畫面中點選 *□* 圖示,或點選 開始 > 設 *定* > 系統 標籤頁,接著點選 時鐘與開鐘 圖示。
 ,選擇正確的時區,並更改日期與時間。

注意:

在同步過程中,裝置的日期與時間會自動更新為您電腦 上的日期與時間。

🚰 設定		⊷ <mark>k ≿) 4</mark> € 14:21 ok			
時鐘與鬧鐘					
● 居住地		GMT	+8 台北		•
		14:2	1:23		-
		22/5	/2007		•
○ 到訪地		GMT	+8 北京,香祥	影特	Ŧ
		14:2	1:23	-	Ŧ
		22/ 5	/2007		÷
時間 鬫	達 :	其他			
		A,			

無線網絡功能

使用無線網絡(IEEE 802.11b)

開啓裝置的無線網絡功能:

1. 點選開始 > 設定 > 連線標籤頁,接著點選無線網路管理員圖示。

2. 在無線網路管理員畫面中,點選 功能表 然後點選 開啓無線網路。 您也可以從 Today 主畫面中開啓或關閉無線網絡。

1. 在狀態列中點選訊號圖示。

2.在隨即出現的畫面中點選 Turn on Wi-Fi。

重要:

• 當無線網絡與 GPRS 同時使用時,前者將取得更高的訊號優先權。我們建議您不要同時開啓無線網絡與 GPRS 功能。

- •我們建議您不要同時開啓無線網絡與藍芽功能。此舉可能會因兩者同時使用相同的無線頻道而造成干擾。
- 無線網絡與 USB 連線不能同時使用。

當電池電力低於20%時,裝置會出現警示訊息,詢問您是否繼續使用無線網絡。點選「是」繼續使用,或點選「否」
 中斷連線。我們建議您立即插上電源變壓器,以避免資料丢失。

使用藍芽功能

開啓裝置的藍芽功能:

- 1. 點選 開始 > 設定 > 連線 標籤頁,接著點選藍芽圖示。
- 2.在藍芽畫面中,點選 一般 標籤頁。
- 3. 點選 開啟 按鈕。藍芽狀態將顯示在開內/關閉 按鈕上方。

您也可以從 Today 主畫面中開啓或關閉藍芽功能。請依照以下步驟操作:

- 1.找到位於 Today 主畫面右下方的藍芽圖示 퉳 。
- 2. 點選 🚺 圖示,並在隨即出現的選單中點選 開啓 Bluetooth。藍芽功能開啓後,此圖 標將變為 👔 。

注意:

本章節提供的藍芽裝置設定說明可能與其他藍芽裝置的說明不完全相同。若本使用指南中的說明與您的藍芽裝置中的 說明書有所差異,請以後者為準。

油線講習

Bluetooth Bluetooth 運線綺麗

uetooth 奋持能器或再绕。

執行 ActiveSync 與支援 Bluetooth 的電腦建立 ActiveSync 合作關係。

PocketPC 搭配使用。

一
在遠端装置上測覽檔案 連線到達礎 Bhastooth 装置

⊖ 取消

高音質設定 設定 Bluetooth 耳機或立體聲喇叭與

· NR8--

下一步 💠



單聲道耳機設定

- 1. 確認耳機的藍芽功能已經開啓。
- 2. 在 Today 主畫面中點選 🕴 圖示,並在隨即出現的選單中點選 Bluetooth 管理員。
- 3. 在 Bluetooth 管理員頁面中,點選新增。
- 4. 在連線精靈頁面,點選 発持裝置/耳機設定,接著點選下一步。
- 請確認您的耳機裝置已準備就緒,並可接收傳入的連線要求,然 後點選下一步。
- 6. 從列表中選擇您的藍芽耳機的名稱,然後點選 下一步。
- 7. 在密碼部分,輸入您的藍芽耳機裝置的密碼(由字符與數字構成),接著點選 OK。您可以從藍芽耳機說明書中了解到此密碼的相關資訊。
- 8. 點選完成。現在您就可以開始使用您的藍芽耳機了。

注意:

若本裝置與藍芽耳機連線失敗,點選欲連線裝置之圖示,然後點選「連線」即可,不需要重新配對裝置。

立體聲耳機設定

您的 O₂ Xda Zinc 裝置可支援用於藍芽立體聲耳機的 A2DP (Advanced Audio Distribution Profile)功能。請確認您的立體聲耳機也支援 A2DP 功能。

- 1.在 Today 主畫面中點選 🕴 圖示,並在隨即出現的選單中點選 Bluetooth 管理員。
- 2.在 Bluetooth 管理員頁面中,點選新增,並選擇高音質設定。
- 請確認您的立體聲耳機裝置已準備就緒,並可接收傳入的連線要求, 然後點選下一步。
- 4. 點選您立體聲耳機裝置的名稱,然後點選 下一步。
 - 若您想要建立捷徑,勾選 建立此選項的捷徑 頃,然後輸入連線名稱。
 - 若您想要建立安全連線,勾選使用安全目加密過的連線項。
- 5. 點選 完成。



重要:

要想使用立體聲耳機來接聽電話,請確認您同時具備單聲道與立體聲連線。

注意:

在使用耳機時,若要使用語音指令功能,請按下耳機上的接聽按鈕,並依照所給的提示操作。

設定 GPRS 連線

- 1. 從開始功能表中點選 設定。
- 在設定頁面中,點選連線標籤頁,然後點選連線圖示。
- 3. 在連線頁面内,點選 新增數據機連 線。
- 4.輸入連線的名稱,並在數據機列表中選 擇行動電話通訊線路(GPRS)。點選下 一步。
- 5. 輸入存取點名稱。點選 下一步。
- 6. 輸入您的使用者名稱,密碼與網域,然後點選完成。必要的話,您可以向您的網絡管理員尋求幫助。

注意:

GPRS 與 USB 連線不能同時使用。



Ctrl z x c v b n m , . / ←

↓ ↑ ← →

食菜符全

上_______

🎦 設定	(二)	◀€ 15:32	
建立新連線			0
輸入連線名稱:			
我的連線 1			
菹取數據機 :			
行動電話通訊線	路(GPRS)		Ŧ
取消	۸.	下一步	

😤 設定	# ጞ ◀€ 15:33
我的連線 1	0
使用者名稱:	
密碼:	
網域:*	
*由 ISP 或網翻	8管理員提供。
	進階
Esc 1 2 3 4	567890-= 🗲
Tab手田水I	ゴサト山戈人心!?
Shift日月木	火土竹十大中:;
Ctrl z 難 金	女月弓一・・・・
倉 英 符 全	↓↑←→
L .45	★ 字曲
	元郎

連接 GPRS

請依照下列步驟連接 GPRS:

- 開啓需要連接至網際網絡的任何一個應用 程式(如 Internet Explorer)。
 裝置將會自動連線到您預設的 GPRS 連 接。此時將彈出一個視窗顯示連線狀態。
- 2.連線後,您就可以開始瀏覽網際網絡。若 您正在使用 Internet Explorer,則畫面 會顯示您的預設網頁。



正在連線		0
停止	A	功能表

斷開 GPRS

請依照下列步驟斷開 GPRS:

在狀態列中點選 **G**。
 在彈出視窗中,點選 中斷連線。
 點選 **ok** 離開。

1	🧧 Internet Explor 🕻	📴 🍸 🛋 15:34 🗙		
6	同http://www.si 連接性	om/ v		
į	8	無線裝置管理員		
	我的連線 1 (GPRS)	已連線		
	<u>設定</u>	中斷連線 隠藏		
O ₂ InfoPlus				
🔐 Windows Mobile				



注意:

- 若您的 ActiveSync™ 設定為自動與 Exchange Server 同步,則當您再次連線後,會自動開始同步。
- 當您每次執行需要 GPRS 連線的應用程式時,GPRS 都會自動啓動(如 Internet Explorer 或 Pocket MSN)。

服務與支援

關於此 O2 PDA 電話的更多資訊,如常見問題集、文檔與軟體升級資訊, 請造訪 www.seeO2.com。您也可以透過線上註冊,來接收升級與宣傳的 相關資訊。

- 若您還有其他要求和反饋,請登入 www.seeO2.com/contactus 網站並填 寫相關的表格,我們的線上支援團隊會回覆給您。
- 或者,您可以打電話給我們來尋求幫助。關於您所在地區之客戶服務電話 完整列表,請參考您的 0。保固卡。

常見問題集

為甚麼我按下電源按鈕後,我的電話沒有開機?

或許您沒有按足夠長的時間,或者話機已因為電量過低而自動關機了。請重新 為電池充電。

我該如何關閉螢幕顯示或將話機喚醒?

短按一下電源按鈕可關閉螢幕顯示。若螢幕顯示本來是關閉的,則按下電源按 鈕可喚醒話機。

我的電話顯示「插入 SIM 卡」,這是甚麼意思?

在您使用電話之前,必須先插入 SIM/USIM 卡。若 SIM/USIM 卡已經安裝,請 將其移除,用乾布清潔其空白區域,接著重新插入。

我的電話顯示「SIM 卡無效或找不到」,這是甚麼意思?

電話處於 SIM/USIM 卡鎖定狀態,不識別已插入的 SIM/USIM 卡。請插入正確 的 SIM/USIM 卡,或連絡您的網絡供應商。

我的電話顯示「僅能撥打緊急電話」,這是甚麼意思?

您的 SIM/USIM 卡沒有正確安裝或設定,或者您所在的位置沒有網絡覆蓋。

我的電話顯示「沒有網絡」,這是甚麼意思?

您您所在的位置沒有網絡覆蓋或沒有很好地連線至發射台。若您正在一建築物 内,請嘗試靠近窗口。

無法撥打某些電話。是哪裡出了問題?

您可能對某些電話設定了限制。檢查電話限制狀態,如果需要,取消這些限 制。

其他人正在接聽我的電話。出了甚麼問題?

可能您撥打的電話設定了來電轉接,將您的電話轉至另一個號碼。如果需要的話,取消來電轉接服務。

我可以在我的電話上接收和傳送電子郵件及瀏覽網頁嗎?

可以。您的電話內建了網絡功能,這意味著您可以用您的電話造訪網際網絡。關於傳送與接收電子郵件的說明,請參考使用手冊或連絡 02 客戶服務中心。

哪裡可以檢查到為甚麼我的電話出了故障?

點選 開始 > 程式集 > SelfDiagnostics 來為您的系統執行診斷測試。

或者,準備好您的保固卡與話機,與您的經銷商連絡。