

恭喜您

購買 O₂ Xda Zinc。

在下面的介紹中，您將瞭解到 O₂ Xda Zinc 的基本與主要的功能與特色。



目錄

包裝內容	4
認識您的 O ₂ Xda Zinc.....	5
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	12
訊息	13
傳送訊息	13
使用 Pocket MSN	14
與 Exchange Server 同步	15
個人化您的裝置	16
輸入使用者資訊	16
自定開始選單	16
設定電話聲音 (響鈴類型, 響鈴音調, 鍵台音)	17
設定主題	17
設定日期與時間	18

目錄

無線網絡功能	19
使用無線網絡 (IEEE 802.11b)	19
使用藍芽功能	19
設定 GPRS 連線	22
連接 GPRS	23
斷開 GPRS	23
服務與支援	24
常見問題集	25

包裝內容



注意：

- 為了避免引起火災，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 O₂ Xda Zinc

裝置布局圖



頂部外觀



左側外觀



前方外觀

元件：

- 1 觸控筆
- 2 電源按鍵
- 3 音量控制鍵
- 4 鎖定鍵
- 5 Mini-SD 卡插槽
- 6 話機聽筒
- 7 指示燈
- 8 視訊攝影機鏡頭
- 9 觸控式螢幕
- 10 撥號 / 傳送鍵
- 11 左功能鍵
- 12 開始鍵
- 13 方向鍵
- 14 右功能鍵
- 15 訊息功能鍵
- 16 結束通話鍵

認識您的 O₂ Xda Zinc



後方外觀



右側外觀



底部外觀

元件：

- 17 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

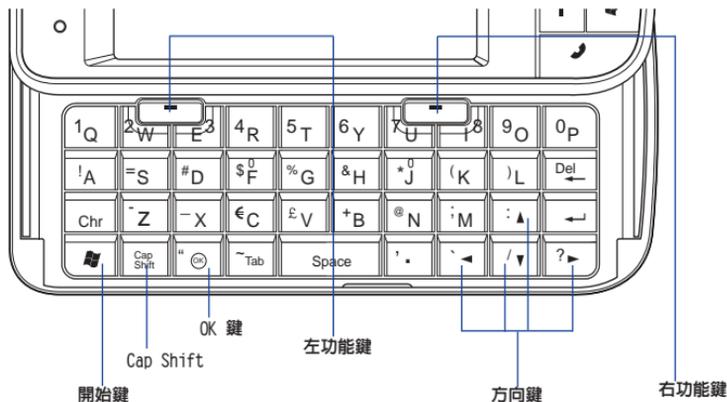
No.	物件名稱	功能敘述
1	觸控筆	您可使用觸控筆來書寫、繪圖，或選擇觸控式螢幕上的選項。
2	電源按鍵	按下本鍵以開啓或關閉本裝置的螢幕顯示。若是按住本鍵約三秒鐘便會開啓或關閉本裝置的電源。
3	音量控制鍵	按下“+”或“-”來調整音量。
4	鎖定鍵	將本鍵推至 Hold 端便可將所有按鍵與觸控螢幕的功能關閉。
5	Mini-SD 卡插槽	可讓您插入 Mini-SD 儲存卡。
6	話機聽筒	當通話時，請將此聽筒靠近耳朵以聽取來電者的語音。
7	功能指示燈	這個多色 LED 指示燈代表含意如下： <ul style="list-style-type: none">• 綠色恆亮 – 無線網絡 (IEEE 802.11b) 開啓• 綠色閃爍 – 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 英吋、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 O ₂ 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

O₂ 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 O₂ 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 O₂ Xda Zinc 產品包裝中內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內插座，便可為裝置進行充電。

注意：

僅使用 O₂ 認證合格的電池。



開啓裝置的電源

在您首次開啓您的 O₂ Xda Zinc 之前，請先確認您的 O₂ 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 O₂ Xda Zinc 的電源。

Today 畫面



輸入資訊

您可以透過以下幾種方式在 O₂ 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。

虛擬鍵盤



書寫



繪圖



訊息

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. 點選 **功能表** > **移至**，然後選擇訊息類型：
 - 簡訊
 - Outlook 電子郵件 或者
 - MMS

在接下來出現的畫面中，

3. 點選 **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. 輸入您的訊息內容。
6. 點選 **傳送** 將訊息發出。



使用 Pocket MSN

1. 在 Today 主畫面，點選 MSN 圖示以開啓 Pocket MSN。
2. 輸入您的電子郵件帳號與密碼，接著點選 **登入**。
勾選 **儲存密碼** 項可儲存密碼。
3. 依照螢幕提示來設定 Pocket MSN。



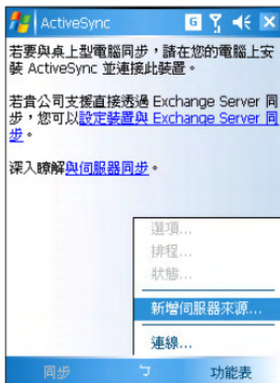
注意：

- 要使用 MSN Messenger，您需要 Microsoft .NET Passport。請到 www.passport.com 申請 Passport。
 - 當您的 Pocket MSN 狀態為「在線」時，GPRS 將自動重新連線。
-

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 O₂ Xda Zinc 及裝有視窗（Windows）系統之電腦內的資料同步。在您的 O₂ 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 O₂ 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**。

4. 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

請依照以下步驟更新使用者資訊：

1. 點選 **開始** > **設定** > **個人** 標籤頁，接著點選 **我的資訊** 圖示，或直接在 Today 主畫面點選  圖示。
2. 輸入您的各項使用者資訊。
3. 完成後點選 **ok**。

點選以設定使用者資訊



自定開始選單

請依照以下步驟自定開始選單：

1. 點選 **開始** > **設定** > **個人** 標籤頁。
2. 點選 **功能表** 圖示。
3. 勾選您想要顯示在選單上的選項。
4. 完成後點選 **ok**。



設定電話聲音 (響鈴類型，響鈴音調，鍵台音)

請依照以下步驟設定電話話聲音：

1. 點選 **開始** > **設定** > **個人** 標籤頁。
2. 點選 **電話** 圖示。
3. 在電話設定視窗中，在響鈴類型下拉選單中，選擇您所偏好的響鈴類型。
在響鈴音調下拉選單中，選擇您所偏好的響鈴音調。
在鍵台下拉選單中，選擇您所偏好的鍵台音。
4. 完成後點選 **ok** 。



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** 。



設定日期與時間

您可以從 Today 主畫面中直接開啓 **時鐘與鬧鐘** 設定畫面。

請依照以下步驟設定日期與時間：

1. 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 **時鐘與鬧鐘** 圖示。
2. 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。



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，以避免資料丟失。
-

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 **開啓** 按鈕。藍芽狀態將顯示在 **開啓/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 。
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。

使用藍芽耳機

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 **免持裝置 / 耳機設定**，接著點選 **下一步**。
5. 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**。
3. 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** 項，然後輸入連線名稱。
 - 若您想要建立安全連線，勾選 **使用安全且加密過的連線** 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**。
2. 在設定頁面中，點選 **連線** 標籤頁，然後點選 **連線** 圖示。
3. 在連線頁面內，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。



連接 GPRS

請依照下列步驟連接 GPRS:

1. 開啟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。



斷開 GPRS

請依照下列步驟斷開 GPRS:

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



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 都會自動啟動 (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.see02.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.see02.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 O₂ 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。若您正在一建築物內，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 O₂ 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。