

條款編號T&C-M036
有關平板電腦買機上台合約及回贈優惠



以下條款及條件為銷售及服務合約及本公司之服務條款及條件之附屬條款(請參考T&C B01 詳載於smartone.com)。

1) 合約期限

合約期限列於銷售及服務合約。合約期限由服務生效日期起計算。

2) 服務計劃

2.1 客戶必須於合約期限內選用於銷售及服務合約所詳述之服務計劃。

2.2 客戶必須於合約期限內選用以下之指定服務組合(“指定服務組合”)而指定服務組合之月費總數(在扣除任何數額總值回贈優惠後)，不可少於銷售及服務合約列明之指定服務組合計劃的月費(“計劃列明之收費”) (如適用):

| | | | | | |
|---|---------------|---|--------------|---|---------|
| a | 新聞服務月費組合 | f | 星座魔球 SMS | k | HD Wide |
| b | PLUS 月費組合 | g | X-Power 上網功能 | | |
| c | 我的接駁鈴聲 | h | 跑馬機 | | |
| d | 接駁鈴聲頻道-基本月費計劃 | i | 足球機 | | |
| e | 接駁鈴聲頻道-升級月費計劃 | j | WiFi 服務 | | |

2.3 通話收費為每分鐘\$0.9。通話分鐘只適用於附有通話功能的平板電腦，詳情請參閱個別型號之技術規格。

3) 回贈優惠

3.1 數額總值回贈須視乎所選之平板電腦型號和上台月費計劃，並於合約期內根據銷售及服務合約所詳述的安排回贈客戶。

3.2 倘若客戶的戶口在簽署本銷售及服務合約的日期前已有所安排，由本公司將客戶或本公司已預先繳付任何款項或費用存入該戶口(每一項此等安排下稱“已訂存款安排”)，則本公司依照本銷售及服務合約第一次將分期款項存入該戶口的日期，將順延至下列兩者的屆滿日期後第 30 日:(a)已訂存款安排；或(b)(如有多於一項已訂安排)屆滿日期後最後完結的已訂存款安排。已訂存款安排的屆滿日期是指根據 已訂存款安排而應存入該戶口的最後一筆款項實際存入該戶的日期。

3.3 數額總值將由本公司按照上列方式，限於用以支付該戶口內應對本公司履行的付款責任。然而，客戶同意不得以任何應由本公司存入該戶口的數額總值的任何部份抵償任何其他應由客戶支付予本公司的款項。

3.4 在任何情況下客戶不得將數額總值轉換為現金。

3.5 本公司並無任何責任就數額總值向客戶支付利息。

3.6 於合約期限內，客戶在下列任何一種情況下將無權獲得數額總值或任何餘額及免費服務:

- a) 若客戶更改選用(i) 月費相同或低於銷售及服務合約所詳述之月費計劃或(ii) PayGo 服務計劃或(iii)澳門一咭兩號服務; 或
- b) 若客戶終止或更改使用任何之指定服務組合而導致指定服務組合之月費總數(在扣除任何數額總值回贈優惠後)，少於計劃列明之收費;; 或
- c) 若客戶更改流動電話號碼 / 註冊姓名；或
- d) 不論任何原因引致服務終止。

- 4) 於合約期限內，客戶在下列任何一種情況下須向本公司支付指定的算定損害賠償(即指定月費計劃 x 合約期限尚餘之期數)：
- a) 若客戶更改選用(i) 月費相同或低於銷售及服務合約所詳述之月費計劃或(ii) PayGo 服務計劃或(iii) 澳門一咭兩號服務；或
 - b) 若客戶終止或更改使用任何之指定服務組合而導致指定服務組合之月費總數(在扣除任何數額總值回贈優惠後)，少於計劃列明之收費；或
 - c) 若客戶更改流動電話號碼 / 註冊姓名；或
 - d) 不論任何原因引致服務終止。

5) 有關服務計劃之數據服務（「數據服務」）：

5.1 4G 只適用於指定平板電腦及 SIM 咭。

5.2 數據用量只限本地（香港）使用。

5.3 使用數據服務時，客戶必須確定使用本公司指定之設定[包括但不限於 APN 設定 (只適用於數據服務)]。客戶可向本公司店舖職員查詢有關之設定。若客戶不遵守這指定條例使用數據服務，本公司將有權立即暫停／終止數據服務，而毋須作事先通知。此外，本公司亦有權就客戶不遵守這指定條例而使用數據服務向客戶徵收費用，有關收費則會按本公司的現行收費計算。

6) 數據漫遊服務

6.1 客戶須經本公司門市或 24 小時熱線 2880 2622 登記才可使用漫遊服務。

6.2 標準漫遊數據收費適用於本服務計劃之客戶。

6.3 客戶須以信用卡自動轉賬付款。

7) 公平使用政策

7.1 以下條款及條件適用於由數碼通電訊有限公司(“本公司”)所提供之服務(“服務”)

- a) 本公司會確保本公司電訊網絡(「網絡」)的系統資源在服務的各個用戶(「用戶」)之間公平分配。
- b) 當客戶達到每月之公平使用量(由本公司適時制定)，客戶可繼續使用數據服務，在賬單月份的餘下時間，使用網絡的優先次序有機會被調低，但數據傳輸速度(上載及下載)將不會受限制至低於128 kbps。