

## 條款編號 T&C-D043A

### 有關手機合約及月費回贈優惠 (18 個月合約)



#### 1) 合約期限:

1.1 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) 服務計劃及優惠詳情:

2.1 於合約期限內客戶必須選用下列服務計劃及服務:

- 選用列於銷售及服務合約所詳述之服務計劃或高於銷售及服務合約所詳述於之月費計劃; 及
- 選用列於本公司網頁關於本優惠的"條款及條件"之任何指定服務("選用指定服務")。選用指定服務月費總數不得少於銷售及服務合約所詳述之金額(如適用)。

2.2 回贈優惠

#### 數額總值分期入戶銀碼及方式

- 回贈\$30 月費 18 個月，數額總值\$540
- 豁免\$12 行政費 18 個月，數額總值\$216
- 額外 500 基本分鐘 x 18 個月

#### 3) 優惠之條款及條件:

3.1 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。

3.2 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免費服務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。

3.3 在任何情況下客戶不得將數額總值轉換為現金。

3.4 本公司並無任何責任就數額總值向客戶支付利息。

3.5 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、額外基本分鐘及額外指定之數據用量 (如適用):

- 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服務計劃 或 (ii) 非銷售及服務合約所詳述之服務計劃種類; 或
- 若客戶以優惠價購買手機; 或
- 若客戶更改流動電話號碼 / 註冊姓名; 或
- 不論任何原因引致流動電話服務終止。

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須向本公司支付銷售及服務合約所詳述之指定算定損害賠償:

- 若客戶更改選用(i) 相同或低於銷售及服務合約所詳述之月費計劃 或(ii) 2G 月費計劃或(iii) PayGo 服務計劃或(iv) 澳門一咭兩號服務; 或
- 若客戶終止或更改使用任何選用指定服務，而導致選用指定服務月費總數少於銷售及服務合約所詳述之金額(如適用); 或
- 若客戶更改流動電話號碼 / 註冊姓名; 或
- 不論任何原因引致流動電話服務終止。

#### 4) SIM 鎖 (如適用):

4.1 以不損其他有關流動電話之保用有效性，如流動電話設定的SIM鎖被變更或擅自改動(經本公司解鎖除外)，有關流動電話之保用將無效。本公司保留酌情權因應客戶之要求而提供非保用範圍內之保養服務，但客戶必須同意向本公司支付HK\$400(本公司可不時更改此費用)。

4.2 如客戶要求本公司於合約期限內為流動電話設定的SIM鎖解除，客戶必須支付本公司有關手續費。如客戶於合約期限屆滿時仍然使用本公司之流動電話服務，本公司同意退回此費用。如流動電話設定的SIM鎖在客戶要求本公司解除SIM鎖前已被擅自變更或改動，本公司不會替客戶為其流動電話設定的SIM鎖進行解鎖。

## 5) 有關月費計劃之數據服務（「數據服務」）：

- 5.1 4G只適用於指定流動裝置及SIM咭。
- 5.2 數據用量只限本地（香港）使用，其他地區則按標準漫遊收費計算。額外數據用量收費為\$10/5MB，不足5MB亦當作5MB計算，每月上限收費為\$680。除非客戶選用BlackBerry指定服務計劃，數據用量不適用於BlackBerry手機。
- 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）]及手機。客戶可向本公司店舖職員查詢有關之設定及手機。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) 公平使用守則：

- 6.1 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，所獲分配的網絡資源將被調低，於網絡繁忙時，客戶的數據體驗或會受到影響，但在任何情況下，數據傳輸速度（上載及下載）將不會受限制至低於 128 kbps。