



## 「渣打信用卡客戶尊享優惠」之條款及細則：

### 額外每月 33%本地數據優惠：

1. 客戶須選購指定 5G SIM 月費計劃及簽訂 24 個月固定合約，並須繳付每月 HK\$18 行政費，方可於固定合約期內享額外每月 33%本地數據。客戶另須預繳 HK\$100 SIM 咭費用(每張)，於客戶由啟用 SIM 咭起計用滿一個月後退回賬戶作扣除月費使用。此優惠不可與其他額外本地數據優惠同時享用(除特別註明外)。

### 一般條款及細則：

- 推廣期由 2022 年 3 月 8 日起至 2021 年 5 月 31 日(包括首尾兩日) (「推廣期」)。
- 持卡人 (「客戶」)須以渣打銀行(香港)有限公司(「本行」)發行之信用卡，包括渣打信用卡及其聯營卡、MANHATTAN 信用卡及其聯營卡(「合資格信用卡」)簽賬及以自動轉賬方式繳付每月服務費用及 3 香港列明之相關費用，方可享此推廣計劃。客戶於 3 香港登記姓名必須與持卡人之姓名相同。
- 渣打銀聯雙幣白金信用卡(如適用)之客戶只可於接受該卡簽賬之 3 香港銷售點享此推廣計劃。
- 此推廣計劃只適用於 3 香港之指定香港分店及指定網店，詳情請向店員查詢。
- 此推廣計劃包括但不只限於額外本地數據或指定折扣優惠，不能轉讓或兌換現金或其他產品、亦不可與其他折扣或推廣優惠同時使用，特別註明除外。
- 此推廣計劃只適用於正價貨品，而不適用於公價、特價、推廣、節慶及 3 香港指定貨品。
- 所有優惠須視乎供應情況而定，先到先得，送/售完即止。如有任何更改，將以惠顧時之優惠詳情為準。
- 若客戶於享用此優惠後更改使用非合資格信用卡作自動轉賬繳付服務月費及 / 或承諾之固定合約期內終止合約或自動轉賬及 / 或本行信用卡帳戶，適用之優惠亦會同時於沒有任何補償的情況下終止。本行及 / 或 3 香港保留最終權利向延遲付款的客戶收取有關已提供優惠之相應價值而毋須事先通知。
- 3 香港對供應商 (如適用) 提供之產品及服務之質素及供應量恕不負任何責任。
- 產品圖片、規格及資料由供應商提供，並以實物為準。有關任何查詢，請聯絡個別供應商：[www.three.com.hk/vendorcontact](http://www.three.com.hk/vendorcontact)。
- 所有相片及產品資料只供參考。
- 此推廣計劃只適用於指定服務計劃及手機型號。有關 3Shop 地址、產品、服務計劃、優惠、有關條款及細則，請向 3Shop 店員、致電 3 銷售熱線 1032 或瀏覽 [www.three.com.hk](http://www.three.com.hk) 查詢詳情。
- 客戶明白及接納所有 3 香港提供的有關此推廣計劃的產品及/或服務並非由本行所提供。因此，3 香港、其員工、其人員及其供應商於此推廣計劃提供的各項產品/服務的各方面，包括但不只限於 3 香港所提供的產品及/或其服務的質素、供應量、產品及/或其服務說明、任何虛假的交易說明、虛假陳述、錯誤聲明、遺漏、未經授權的陳述、與此推廣相關或就提供此推廣下的產品及/或服務的不公平貿易慣例或行為，本行均毋須負上任何責任。
- 商戶或收集客戶之個人資料，其個人資料之用途將受 3 香港之個人資料收集聲明約束。本行並不牽涉該任何個人資料之收集及使用，詳情請聯絡 3 香港。
- 本行及 3 香港保留隨時更改、延長或終止優惠，以及修訂條款及細則之權利。如對有關此推廣計劃的條款及細則有任何爭議，本行及 3 香港將保留最終決定權。
- 如有任何爭議，客戶必須提供有關之交易單據及信用卡簽賬存根正本以便本行作進一步調查。

### 其他條款及細則：

- 實際 5G 網路數據體驗可能應某些因素而受影響，包括但不限於網絡設定/規格或覆蓋、手機裝置之個別性能或功能、傳輸技術、網絡流量及使用情況、網站伺服器速度、其他內容供應商的服務穩定性、天氣狀況及其他環境因素(如受大廈、山嶺、隧道等障礙物)可能引致無線電干擾現象。
- 除非另有註明，所有使用量及收費只適用於本地服務。
- 所有服務內容及收費均以 3 香港之最後公佈為準。如有更改，恕不另行通知。
- 以上優惠須受(a) [3G/4G LTE/5G 服務使用條款](#)、(b) [3 香港服務使用政策及公平使用政策](#)及(c) 3 香港於此列出之其他特別條款及細則約束，詳情請向 3Shop 店員查詢。
- 和記電話有限公司(“本公司”)保留隨時修改本服務之收費、服務條款及細則 (包括但不限於指定地區及指定網絡及其覆蓋範圍系統、兼容性或指定網絡之其他有關因素) 以及暫停或終止服務之任何部份而不作另行通知，特別是當漫遊合作商與 3 香港終止合作的情況下。如有任何爭議，3 香港保留最終決定權。
- 如中英文條款有所差異，一概以英文版本為準。

## 借定唔借？還得到先好借！

