



立即發佈：2023 年 7 月 26 日

凱西·霍楚爾州長

## 霍楚爾州長宣佈大都會交通署的 OMNY 使用量突破十億次

*每個地鐵站和每條巴士線路都在使用這項服務*

**OMNY 使用者來自所有 195 個發行信用卡的國家**

凱西·霍楚爾州長今天宣佈，大都會交通署 (Metropolitan Transportation Authority) 的客戶使用 OMNY 車票支付系統進入交通系統的次數已經超過 10 億次。為了慶祝這一成就，官員們在聖傑克遜高地 74 號 (74 St Jackson Heights) 地鐵站接待了著名的踢踏舞者賈鮑文·迪克森 (Ja'Bowen Dixon)，在該地鐵站，第十億名乘客坎迪達·艾爾馮索 (Candida Alfonso) 於上午 10:47 輕擊進入系統，並收到了一個 OMNY 禮包，裡面的數字錢包裡有 OMNY 100 美元的價值，還有一頂 OMNY 棒球帽和一件 T 恤。

霍楚爾州長表示，「隨著我們繼續努力提供更安全、更清潔、更快捷的交通，OMNY 的 10 億次使用量證明了我們的努力正在取得成效。OMNY 是我們實現大都會交通署現代化並使人們更容易走遍紐約的努力的關鍵部分。我為我們達到這一里程碑感到驕傲，我期待著在未來幾年繼續在我們的進步基礎上再接再厲。」

客戶可使用 OMNY 進入所有 472 個地鐵站。客戶還可以使用 OMNY 乘坐 204 條當地巴士路線和 31 條特快巴士路線。OMNY 不斷擴張。近一半的地鐵乘客使用 OMNY 進入交通系統，每天有 200 萬乘客使用 OMNY。OMNY 已經處理了來自所有 195 個發行銀行卡的國家的卡，68% 的 OMNY 交易是由客戶輕擊手機和可穿戴設備中的數位錢包實現的。

大都會交通署主席兼執行長簡諾·利伯爾 (Janno Lieber) 表示，「紐約人一直在奔走中，從不放慢腳步，因此我們必須提供最快、最簡單的支付車票的方法。地鐵上每一站和每條公車線路上的顧客都選擇了加入，還有什麼比這更好的認可呢？」

大都會交通署代理首席客戶官莎尼法·莉亞拉 (Shanifah Rieara) 表示，「巴士和地鐵客戶已經透過超過 10 億次的用量親身體驗了 OMNY 的便利，我期待著更多的客戶發現它的好處。OMNY 無需預存入資金，是客戶最經濟、安全、無憂的選擇；您所要做的就是輕擊乘車。」

議員卡特琳娜·克魯茲 (Catalina Cruz) 表示，「OMNY 確實讓紐約人的生活變得更輕鬆了。今天，我們慶祝大都會交通署的第 10 億次 OMNY 使用量，這使我們的系統給數百萬紐約人帶來更大的便利。在 2019 冠狀病毒病疫情期間，它還允許乘客無接觸刷卡，使我們的系統更加安全。我很高興看到 OMNY 和大都會交通署在我們偉大的都市的未來！」

皇后區主席小多諾萬·理查茲 (Donovan Richards Jr.) 表示，「所有紐約人都希望並應該擁有一個快速高效的公共交通系統。在我們努力創造這樣一個系統的過程中，OMNY 系統一直是難題的一個關鍵部分——只要問問任何一個輕擊就能穿過地鐵旋轉柵門或登上公交車的人就知道了。祝賀大都會交通署的 OMNY 使用量達到 10 億。我的辦公室期待著我們繼續合作，使我們的公共交通系統對所有紐約人來說更加可靠，無論他們是哪裡人或社會經濟地位如何。」

OMNY 第十億次使用者坎迪達·艾爾馮索表示，「我第一次開始使用 OMNY 就是在 3 月份疫情爆發的同一時間。我幫助照顧病人，所以作為一名基礎工作者，我需要停止使用現金，而改用 OMNY。我就是在這個車站乘坐 7 號列車。」

自去年 10 月以來，票價降低的客戶可以使用個人設備和非接觸式卡刷卡進入 OMNY，這有助於實現 10 億次使用量的里程碑。鼓勵他們使用 OMNY 數位助理從 MetroCards 線上無縫切換，該數位助理可在 [OMNY.info](https://www.omny.info) 上全天候提供。[此操作指南視訊](#) 包含更多資訊。

OMNY 是大都會交通署的非接觸式車票支付系統，它是最簡單、最安全、最靈活的方式，可以透過它支付地鐵或巴士車票，享受票價上限帶來的免費換乘和免費乘車服務。乘客無需註冊或下載應用程式，甚至無需預存入資金即可使用 OMNY；只需使用非接觸式信用卡或借記卡、智慧型手機、可穿戴設備或 OMNY 卡即可輕擊乘車。請造訪[此處](#)瞭解更多詳情。

###

可造訪網站 [www.governor.ny.gov](https://www.governor.ny.gov) 瀏覽更多新聞  
紐約州 | 州長辦公室 | [press.office@exec.ny.gov](mailto:press.office@exec.ny.gov) | 518.474.8418

[退出訂閱](#)