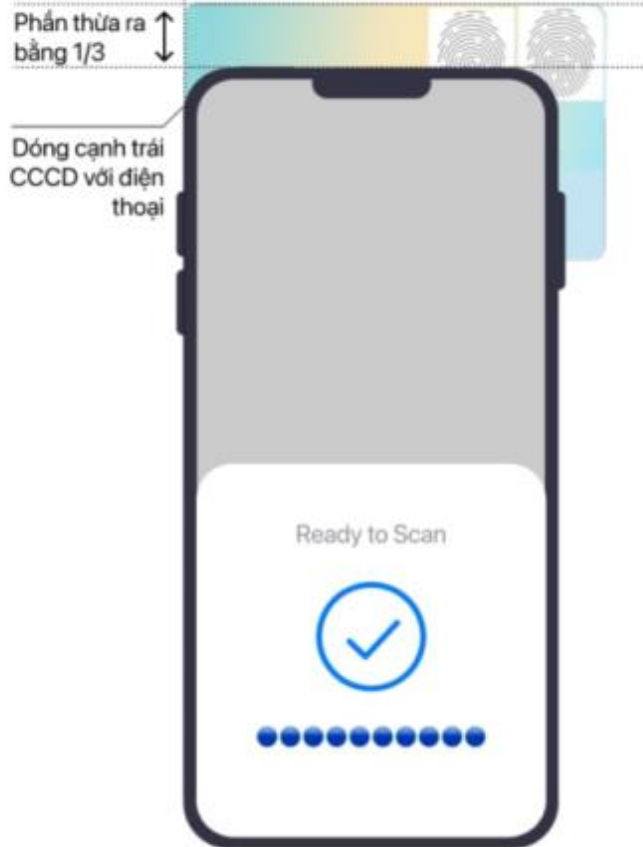


Hướng dẫn thao tác cập nhật GTTT cho các dòng điện thoại



03 vị trí đặt CCCD phổ biến trên điện thoại iPhone

Vị trí cụm camera sau



- ♦ Vị trí đặt sau cụm camera phổ biến với hầu hết dòng máy iPhone

Vị trí vuông góc với điện thoại












- ♦ Vị trí đặt vuông góc nhạy bén hơn với các dòng máy đời cao
- ♦ Đặt cạnh phải của căn cước vuông góc với cạnh phải điện thoại như hình

Vị trí camera trước



- ♦ Vị trí camera trước là cách đặt khó căn chỉnh nhất
- ♦ Lưu ý: Để căn cước lên mặt trước điện thoại, căn ảnh chân dung và QR ở phía ngoài điện thoại như hình, điện thoại cắt ngang phía sau chữ "Căn cước công dân".









Vị trí đặt CCCD phổ biến trên điện thoại iPhone

| Model | Vị trí cụm camera sau | Vị trí vuông góc với điện thoại | Vị trí camera trước (tai thò) | Note |
|---------------|---|---|--|------|
| iPhone 7 |  |  |  | |
| iPhone 8 Plus |  |  |  | |
| iPhone X |  |  |  | |









| Model | Vị trí cụm camera sau | Vị trí vuông góc với điện thoại | Vị trí camera trước (tai thò) | Note |
|---------------|---|---|---|------|
| iPhone XS |  |  | N/A | |
| iPhone XS Max |  |  |  | |
| iPhone 11 |  |  |  | |










Vị trí đặt CCCD phổ biến trên điện thoại iPhone

| Model | Vị trí cụm camera sau | Vị trí vuông góc với điện thoại | Vị trí camera trước (tai thò) | Note |
|-------------------|---|---|--|------|
| iPhone 11 Pro Max |  |  |  | |
| iPhone 12 Mini |  |  | N/A | |
| iPhone 12 Pro Max |  |  |  | |





| Model | Vị trí cụm camera sau | Vị trí vuông góc với điện thoại | Vị trí camera trước (tai thò) | Note |
|---------------|---|---|---|------|
| iPhone 12 Pro |  |  |  | |
| iPhone 13 |  |  |  | |
| iPhone 13 Pro |  |  |  | |

Vị trí đặt CCCD phổ biến trên điện thoại iPhone

| Model | Vị trí cụm camera sau | Vị trí vuông góc với điện thoại | Vị trí camera trước (tai thỏ) | Note |
|-------------------|---|---|--|-------------------------------|
| iPhone 13 Pro Max |  |  |  | |
| iPhone 14 |  |  | N/A | Vị trí vuông góc khó thao tác |
| iPhone 14 Pro |  |  |  | |

| Model | Vị trí cụm camera sau | Vị trí vuông góc với điện thoại | Vị trí camera trước (tai thỏ) | Note |
|-------------------|---|---|---|------|
| iPhone 14 Pro Max |  |  |  | |
| iPhone 15 |  |  |  | |
| iPhone 15 Plus |  |  |  | |

Vị trí đặt CCCD phổ biến trên điện thoại iPhone

| Model | Vị trí cụm camera sau | Vị trí vuông góc với điện thoại | Vị trí camera trước (tai thỏ) | Note |
|-------------------|--|--|--|--|
| iPhone 15 Pro | N/A | N/A | N/A |  Dòng máy này rất khó quét. Cần đặt CCCD xuống mặt phẳng và đặt kênh điện thoại như hình |
| iPhone 15 Pro Max |  |  |  | Một số thiết bị 15 Pro Max khó nhận vị trí chip, trường hợp không quét được cả 3 vị trí trên, đặt điện thoại giống vị trí của iPhone 15 Pro |

Lưu ý: Dòng máy 15 có nhiều thiết bị đặc thù đặt chip tại vị trí không giống nhau. Thao tác quét chip các vị trí có thể chênh lệch ~ 0,5 - 1cm, di chuyển điện thoại chậm & căn chỉnh, đến khi điện thoại rung thì dừng lại, đợi đến khi thanh tiến trình đọc chip hoàn thành

Samsung Galaxy



Galaxy A71



Galaxy A31



Galaxy S20 Ultra



Galaxy A70
Galaxy A60



Galaxy A80



Galaxy A22



Galaxy S20+
Galaxy S20



Galaxy A7
Galaxy A54G
Galaxy A52 5G
Galaxy A51
Galaxy A50s
Galaxy A34 5G
Galaxy A8s



Galaxy A13



Galaxy A23



Galaxy A32



Galaxy A12S



Galaxy C9



Galaxy A53 5G

Google



Pixel 1 Pixel 2 Pixel 3 Pixel 4 Pixel Fold, Pixel 7a
Pixel 7 Pro, Pixel 7

Sony



Xperia 1 IV Xperia XZs Xperia M4 Aqua Xperia XZ1 Xperia M4 Aqua
Xperia XA Ultra
Xperia XA
Xperia XA1
Xperia XA1 Ultra
Xperia XA1 Plus

Huawei



Mate RS Mate 10 series Mate 20 series Mate 30 series Nova 7 Pro P20 series Nova 2s, Nova 5Pro Nova 6 Nova P10 & P30 & P40 series Mate X series

Others (LG, Motorola, Oppo, Xiaomi)



LG V20 Motorola G82 Oppo Reno8 T Xiaomi POCO X3 pro

Samsung



Galaxy Z Fold4 5G
Galaxy Z Fold3 5G
Galaxy Z Fold2 5G



Galaxy S10+
Galaxy S10
Galaxy S10e



Galaxy S23 Ultra
Galaxy S23+
Galaxy S23
Galaxy S22 Ultra



Galaxy Note20
Ultra 5G
Galaxy Note20
5G



Galaxy
A53 5G



Galaxy
A50, A8s



Galaxy S9



Galaxy A42 5G
Galaxy A32 5G



Galaxy
Note 9,
Note 10+,
Note 10Lite



Galaxy S22+
Galaxy S22
Galaxy S21 FE 5G
Galaxy S21 Ultra 5G
Galaxy S21+ 5G
Galaxy S21 5G
Galaxy S20 FE
SM-G980, G980F/DS

Google



Pixel 6a
Pixel 6 Pro
Pixel 6



Pixel 5a (5G)
Pixel 5
Pixel 4a (5G)
Pixel 4

Sony



Xperia Z5
Xperia Z5
Premium
Xperia XZ



Xperia M5

Others



Redmi Note 11



LG G4
LG G6
LG V30 +
LG G6 +
LG G7+ ThinQ



Motorola Edge 30 Ultra

Thank you!