วิธีการเชื่อมต่อ Wi-Fi แบบ Adhoc (เครื่องต่อเครื่อง) Save Network เครื่องพิมพ์รุ่น ME-301,WF-3011 สำหรับ Laptop, iOS Devices

### <u>!!! การเชื่อมต่อแบบ Adhoc อาจทำให้ Smart Phone หรือ Laptop ของคุณไม่สามารถใช้งาน</u> Internet ได้ชั่วขณะ

# วิธีการตั้งค่า Ad hoc ในคอมพิวเตอร์

1.ไปที่ Start เลือก Control Panel จากนั้นคลิกที่ Network and Sharing Center



## 2. คลิกที่ Set up a new connection or network.



3. คลิก Set up a wireless ad hoc (computer-to-computer) network จากนั้นคลิก Next



4. คลิก Next จากนั้นตั้งชื่อ Network name / Security type / Security key / คลิก Save this network จากนั้นคลิก Next

| O A Set Up an Ad Hoc Network  |             | 🌖 🛕 Set Up an Ad Ho                              | c Netwo                 | d.                |           |                                     |
|---|-------------|--|-------------------------|-------------------|-----------|-------------------------------------|
| Set up a wireless ad hoc network  |             | Give your netwo                                  | ork a n                 | ame and choose se | curity of | ptions                              |
| An ad hoc network (sometimes called a computer-to-computer network) is a tempor<br>network used for sharing files, presentations, or an laternet connection among multip<br>computers and devices.<br>Computers and devices in ad hoc networks must be within 30 feet of each other.<br>By you're currently connected to a wireless network, you might be disconnected when<br>set up this network. | ary<br>ple  | Network name:<br>Security type:<br>Spcurity key: | 1.<br>2.<br>3.<br>twork | Printer<br>WEP    | •         | Help.me.uhaose<br>IZ Bde characters |
|   | yest Cancel |  |                         |                   |           | Next Cancel                         |

!! Note : คลิกเลือก **Save this network** เพื่อบันทึก Adhoc ที่สร้างสำหรับ Printer เมื่อกลับมาใช้งานอีกครั้ง

5. จะปรากฏหน้าต่างดังรูป จากนั้นคลิก **Close** 



6. คลิกที่ Connect to a network หรือถ้าเคยมีการ Connect network แล้ว ให้เลือกที่ Connect or disconnect



7. จะปรากฏหน้าต่างดังรูปตรงด้านล่างขวาของหน้าจอคอมพิวเตอร์ จากนั้นไปเซ็ต Wi-Fi ที่เครื่องพิมพ์

| Currently connect | cted to:       | 49    | - |
|-------------------|----------------|-------|---|
| pson.ne           | t<br>ccess     |       |   |
| Dial-up and VPN   |                | *     | 1 |
| AIS               |                | 3     |   |
| Wireless Network  | Connection     | •     |   |
| Printer           | Waiting for us | ers 🖧 |   |
| Test L355         |                | 4     |   |
| OrMMiE WPA2       |                | 4     | 1 |
| ETH               |                | .atl  |   |
| EpsonNet          |                | 201   |   |
|                   |                | 1.1   |   |

### <u>วิธีการติดตั้งไดร์เวอร์และเซ็ต Wi-Fi</u>

1.ดับเบิ้ลคลิกที่ DVD RW Drive(E:) เพื่อเปิดแผ่นซีดี



#### 2.คลิกที่ I agree to the contents of the License Agreement จากนั้นคลิก Next



# 3. คลิก Next จากนั้นคลิก Start Connection



### 4. คลิก Install จะปรากฏหน้าต่างดังรูป



# 5. คลิกที่ Ink charging is complete คลิก Next จากนั้นคลิกเลือก Wi-Fi Network Connection





#### 6. ที่หน้าต่าง Wi-Fi Connection Setup อาจเจอได้ 2 กรณี คือ

Easy Wi-Fi Setup จะต้องเชื่อมต่อสาย USB เพื่อช่วยในการติดตั้ง และถอดออกหลังจากติดตั้งเสร็จ Wi-Fi Auto Connect จะต้องกดปุ่ม Wi-Fi ที่หน้าเครื่องพิมพ์ เพื่อช่วยในการติดตั้ง \*\*ในที่นี้เลือกเป็น USB



7. จะแสดงหน้าต่างให้เชื่อมต่อสาย USB หน้าต่างจะเปลี่ยนเป็น Firewall Warning จากนั้นคลิก Next





8. จะปรากฎหน้าต่างดังรูปด้านล่าง รอสักครู่จะเปลี่ยนเป็นหน้าต่าง Select a Printer คลิก Next



# 9. เลือก SSID คือชื่อ Ad hoc ที่สร้างไว้ในที่นี้คือ Printer จากนั้นคลิก Next

จะปรากฏหน้าต่างให้ใส่ Passwordของ Ad hoc จากนั้นคลิก **Next** 

| E TaxonNet Setup   | 1014 M  | EpsonWet Setup     |   |
|--------------------|---|--------------------|---|
| EpsonNel Setup     | Wi-Fi Network Name (SSID)   | Epsonnel Setup     | Enter Security Key/Password (WEP)   |
|                    | L355 Series MAC Address: A4EE57EFA10E                                       |                    | L355 Series MAC Address: A4EE57EFA10E   |
| e below Seta       | Select or enter the name (SSD) of your Wi-Ri network, router/laccess point. | - Min les          | Enter Security Key/Netword (WER)  |
| of Salact a Person | Communication Mode Ad Hoc +   | of Salace a Tantar | 12345abcde  |
| • Peter Seta       | SSID Communication Mode   | • New Seco         | If you do not know your security key/baseword, check the bottom of your<br>router/access point, or contact the person who set up your Wirk. |
| Enquire Setting    | ALCON AL HOC  | Conjuder Setting   |   |
| Situr Complete     |   | Setup Complete     |   |
|                    |   |                    |   |
|                    | Search Again  |                    |   |
| 1 DE               | El Erter Manualy  | + CR               |   |
| 1-1-1              |   | 1-1-1              |   |
|                    |   |                    |   |
|                    |   |                    |   |
|                    |   |                    |   |
| v l                | Cancel Back Next  |                    | Cencel Back Rest  |

10. เลือก Acpuire the IP Address Automatically Using DHCP (Recommended) จากนั้นคลิก Next



| Epochiet Setup     |  | (   |
|--------------------|--|-----|
| EpsonNet Betup     | Computer Driver Settings   |     |
|                    | L355 Series MAC Address: A4EE57EFA10   | É.  |
| - Infon Sele       | Pease wat  |     |
| - Select a Tenter  |  |     |
| < Retur Seta       |  |     |
| • Computer Setting |  |     |
| Setue Complete     |  |     |
| 11                 |  |     |
|                    |  |     |
|                    | THE OWNER AND ADDRESS AND ADDRESS ADDRES |     |
| I Pake             |  |     |
| 11                 |  |     |
|                    |  |     |
|                    |  |     |
|                    |  |     |
|                    | George Barts   | Sec |

11. จะแสดงข้อความให้ถอดสาย USB จากนั้นคลิก OK และคลิก **Print Test Page** เพื่อทดสอบการพิมพ์ จากนั้นคลิก **Finish** 



#### <u>สำหรับ iOS Devices</u>

# ไปที่ Setting



# คลิกที่ Wi-Fi เปิดเป็น On จากนั้นเลือกที่ SSID



#### 3. คลิกที่ Join Anyway



#### 4. ใส่ Password แล้วคลิก Join



# 5. จะปรากฏหน้าต่างดังรูป

| Per Settings              | ** we  | 15.8   |
|---------------------------|--|--|
| 📴 Arplane Mode 💫 🕖        | W-R  | 0  |
| 💽 win 👘 rotal             | <ul> <li>Printer</li> </ul>  | . * (1)  |
| Bluetooth Of              | DHOOLE A NETHODIK  |  |
| Notification Center       | Epsoritiet   | • •  |
| Control Center            | ETH  | • • .0   |
| Do Not Delarb             | Other  |  |
| C Gerwal                  | Ask to Join Networks   | 0  |
| a Sounds                  | Notice retrieved will be privat adversitionly. If retension<br>before privag a new returnik. | information and exactlishing proc. will for actional |
| Walpapers & Brightness    |  |  |
| Privacy                   |  |  |
| Court                     |  |  |
| Mail, Contacts, Calendars |  |  |
| - Notes                   |  |  |

# 6. เปิดโปรแกรม iPrint จากนั้นคลิกที่ชื่อ printer

| Pui              | 85 B.C. |
|------------------|---------|
| Epson iPrint     | 0       |
| L550 Series      |         |
| W Dog Hellow     | - 3     |
| Photos           |         |
| Saved Documents  |         |
| Online Storage   |         |
| 🛞 Web Page Print |         |
| 🔁 Scan           |         |

# 7. จะแสดงหน้าต่าง Maintenance

#### 8. จะปรากฏหน้าต่าง Select Printer เลือก **L355 Series**

| Tel .                        | 114         |               | •          |   |                 | + 44           |   |        | 10.0 |
|------------------------------|-------------|---------------|------------|---|-----------------|----------------|---|--------|------|
| (ma)                         | Maintenance | 6             |            |   |                 | Select Printer |   |        |      |
| Printer                      |             | L550 Series 👩 | a          | Local   | P               | Mamual IP      | 0 | Remote |      |
| Printer Bulue                |             |               | L355 Serie | e produce de la constant<br>e produce de la constant<br>es<br>any | No.11 contempts |                |   |        |      |
| Remaining Ink-Tonar          |             |               |            |   |                 |                |   |        |      |
| Buy Ink/Toner                | 0           |               |            |   |                 |                |   |        |      |
| Maintenance<br>Head Cleaning |             |               |            |   |                 |                |   |        |      |
| Nazzle Check                 |             |               |            |   |                 |                |   |        |      |
| Advanced Settings            |             |               |            |   |                 |                |   |        |      |
| Unane Registration           |             |               | 0000       |   |                 |                |   |        |      |
|                              |             |               |            |   |                 |                |   |        |      |

# 9. จากนั้นเริ่มใช้งานตามปกติ

| i                   | Maintenance |    |              |
|---------------------|-------------|----|--------------|
| Printer             |             | L. | 155 Series 👩 |
| Printer Statue      |             |    |              |
| Ready 🛻             |             |    |              |
| Ready to print.     |             |    |              |
| Remaining Ink/Toner |             |    |              |
|                     | Cyan        | 0  |              |
|                     | Magorita    | 8  |              |
|                     | Yebuw       |    |              |
|                     | Back        | •  |              |
| Duy Ink/Toner       |             |    |              |
| Maintenance         |             |    |              |
| Head Cleaning       |             |    |              |
| Nozzle Check        |             |    |              |
| Settings            |             |    |              |
| Advanced Settings   |             |    |              |
| Online Registration |             |    |              |

### <u>สำหรับ Laptop</u>

1. กดปุ่ม หน้าเครื่องค้างไว้จนเครื่องทำการพิมพ์ network status sheet จะปรากฏ IP Address ของ เครื่องพิมพ์

| <tcp ip="" ipv4=""><br/>IPv4<br/>Obtain IP Address</tcp> | Enable<br>Auto(APIPA) |
|--|-----------------------|
| IP Address   | 169.254.220.217       |
| Subnet Mask  | 255.255.0.0           |
| Default Gateway  | None                  |
| APIPA  | Enable                |
| Acquisition way of DNS ADDR                              | Auto                  |
| Primary DNS Address                                      | None                  |
| Secondary DNS Address                                    | None                  |

2. นำ IP Address ที่ได้ไป add port ที่ไดร์เวอร์เครื่องพิมพ์

<u>Windows XP</u> ไปที่ Start - -> Printer and Faxes <u>Windows 7</u> ไปที่ Start - -> Devices and Printers <u>Windows 8</u> ไปที่ Control Panel - -> View Devices and Printers

## 3.คลิกขวาที่รุ่นเครื่องพิมพ์

#### สำหรับ <u>Windows 7, 8</u> เลือก Printer Properties สำหรับ <u>Windows XP</u> เลือก Properties



4. ไปที่แทป Ports จากนั้นคลิก Add Port เลือก Standard TCP/IP Port คลิก New Port...

| Color Management<br>General<br>USS Series/Ne   | Security<br>Sharing Pure<br>twork)  | Version Information<br>Advances  |  |       |
|--|---|--|--|-------|
| Port to the following por<br>the clear port.<br>Port Description<br>VNC VVC<br>VPSPers Local Port<br>122216. EpisonNet<br>132216. EpisonNet<br>132216. EpisonNet | t(i). Documents will print<br>n Printer<br>Next Post<br>Post Post<br>Post Post<br>LSS0 Sene<br>Next Post EPSON LS | to the first free<br>enies(Network), EPS<br>(Network)<br>30 Series (FAX) | Average Function<br>Approximation good types<br>Discols Types House House<br>Approximation House House House House<br>Approximation House House House House<br>Approximation House House House House<br>Approximation House House House House House House House House House<br>Approximation House Ho |       |
| Add Porg<br>2 [nable bidirectional to<br>2 [nable printer pooling  | Delete Port   | Contigue Pon.  | gree Post Type   | Const |

5. คลิก **Next** จากนั้นใส่ IP Address ของเครื่องพิมพ์ ที่อยู่ใน network status sheet จากนั้นกด **Next** ไป จนถึง **Finish** 

| Add Standard TCP/IP Printer Por | t Wigard  | Add Standard TCP/IP Printer Port Wizard  |  |
|---------------------------------|---|--|--|
|                                 | Welcome to the Add Standard<br>TCP/IP Printer Port Wizard<br>This wizard helps you add a port for a network printer.<br>Before continuing be sure that:<br>1. The device is turned on.<br>2. The network is connected and configured. | Add poet<br>For which device do you want to add a<br>Enter the Printer Name or IP address<br>Printer Name or IP Address<br>Bort Name | a pot?<br>ess, and a port name for the desired device.<br>169-254-220-217<br>169-254-220-217 |
|                                 | To continue, click Next.  |  |  |
|                                 | Cancel  |  | <back net=""> Cancel</back>  |

# 6. ที่หน้าต่าง **Printer Port** คลิก **Close**

ที่แทป Ports คลิก Apply แล้วคลิก OK จากนั้นเริ่มใช้งานตามปกติ

| ninter Ports  |                |
|---|----------------|
| Available port types:   |                |
| EPSON Port Handler Monitor<br>EpsonNet Print Port<br>Local Port<br>MONVNC |                |
| Standard TCP/IP Port  |                |
| New Post Tune   | New Part Class |

| Color Manageme                       | et.             | Security             |                      | Version Information |  |
|--------------------------------------|-----------------|----------------------|----------------------|---------------------|--|
| General                              | Sharing         | Porte                | A                    | dvanced             |  |
| 😸 1.355 Sen                          | es(Network)     |                      |                      |                     |  |
| vint to the followin<br>hecked port. | g port(s). Docu | ments will print     | to the first free    |                     |  |
| Port                                 | Descript        | tion                 | Printer              |                     |  |
| 192.168.192.100                      | Standar         | d TCP/IP Port        |                      |                     |  |
| 192,168,192,105                      | Standar         | Standard TCP/IP Port |                      |                     |  |
| 192.168.192.115                      | Standar         | d TCP/IP Port        | EPSON TX720 Artisan7 |                     |  |
| 2 168 254 230 217                    | Standar         | d TCP/IP Port        | 1355 Series/Ne       | twork)              |  |
| VNC.                                 | VNC             | VNC                  |                      |                     |  |
| XPSP ort:                            | Local Pr        | Diff.                |                      | . 8                 |  |
| * 1                                  |                 |                      | 1                    | +                   |  |
| Add Port_                            |                 | elete Port           | 1 Configure          |                     |  |
| Enable bidirectio                    | nal support     |                      |                      |                     |  |
| Egable printer po                    | oling           |                      |                      |                     |  |
|                                      |                 |                      |                      |                     |  |
|                                      |                 |                      | -                    | -                   |  |

# <u>ตัวอย่าง network status sheet แผ่นที่1</u>

HHHH Epson Status Sheet HHHH

| <general information=""></general> |                                     |
|------------------------------------|-------------------------------------|
| MAC Address                        | A4:EE:57:EF:A1:0E                   |
| Software                           | 3E.XD11CC 3E(N003.P003.D002/(None)) |
| Printer Model                      | L355 Series                         |
| Printer Name                       | EPSONEFA10E                         |
| (Wireless)                         |                                     |
| Wireless Mode                      | 0.0                                 |
| Communication Mode                 | Ad Hoc                              |
| Operation Mode                     | IFFF802 11b/a                       |
| Communication Speed                | Auto(54Mbne)                        |
| SSTD                               | Printer                             |
| Chappel                            | 10                                  |
| Security Level                     | WPD_64b(+(40b(+)                    |
| AP Authentication Method           | Auto(Open System)                   |
| Link Status                        | Raco(open System)                   |
| Link Down Count(recent)            | Olikilowi                           |
| Link Down Count(tetal)             | 0                                   |
| Access Doint (MAC Address)         | Unknown                             |
| Access Foint (MAC Address)         | Unknown                             |
| Signal Strength                    | Unknown                             |
| SSID LISC                          | E:EpsonNet/11/Security(Off)         |
|                                    | 1:Printer /10/Security(On)          |
|                                    | E:ETH/ 6/Security(On)               |
|                                    | 1:ABCDE/10/Security(Off)            |
| 0                                  | E:ETH/ 6/Security(On)               |
| Configuration Method               | Others                              |
| WPS-PIN Code                       | 90614682                            |
| <tcp ip="" ipv4=""></tcp>          |                                     |
| IPv4                               | Enable                              |
| Obtain IP Address                  | Auto(APIPA)                         |
| IP Address                         | 169.254.220.217                     |
| Subnet Mask                        | 255.255.0.0                         |
| Default Gateway                    | None                                |
| APIPA                              | Enable                              |
| Acquisition way of DNS ADDR        | Auto                                |
| Primary DNS Address                | None                                |
| Secondary DNS Address              | None                                |
| <bonjour></bonjour>                |                                     |
| Bonjour                            | Enable                              |
| Bonjour Name                       | EPSONEFA10E.local.                  |
| Bonjour Service Name               | EPSON L355 Series                   |
| (WSD)                              |                                     |
| WSD                                | Enable                              |
| AND NO.                            |                                     |
| (SLP)                              | Parkis                              |
| SLP                                | Enable                              |
| <llmnr></llmnr>                    |                                     |
| LLMNR                              | Enable                              |
| Host Name                          | EPSONEFA10E                         |
| <idle timeout=""></idle>           |                                     |
| LPR                                | 300[sec]                            |
| Port9100                           | 300[sec]                            |
| WSD Print                          | 300[sec]                            |

ННННННННН 1/2 НННННННННН