## ้วิธีการเชื่อมต่อ Wifi แบบ Adhoc (เครื่องต่อเครื่อง) รุ่น L555 สำหรับ Windows

## <u>1.วิธีการตั้งค่า Ad hoc ที่คอมพิวพ์เตอร์</u>

#### 1.ไปที่ Start เลือก Control Panel



#### 2.คลิกที่ Network and Sharing Center



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



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

hoos	e a connection option
	Manually connect to a wireless network Connect to a hidden network or create a new wireless profile.
Do	Connect to a workplace Set up a dial-up or VPN connection to your workplace.
	Set up a dial-up connection Connect to the Internet using a dial-up connection.
4	Set up a wireless ad hoc (computer-to-computer) network Set up a temporary network for sharing files or an Internet connection.
8	<sup>®</sup> Connect to a Bluetooth personal area network (PAN) Set up a connection to a Bluetooth enabled device or network.

#### 5.คลิก **Next**



#### 6.จะปรากฏหน้าต่าง ดังรูป

- 1. Network name : ใส่ชื่อ SSID (ตั้งชื่อเป็นชื่อะไรก็ได้)
- Security type : เลือก Security ในที่นี้เลือก WEP
   Security key : ตั้ง password
   คลิกที่ Save this network

- 5. คลิก **Next**

		inerest in		
0	📩 Set Up an Ad Hoc Netwo	rk		
	Give your network a r	ame and choose security c	ptions	
1	Ne <u>t</u> work name:	Epson		
2	<u>S</u> ecurity type:	WEP	Help me choose	
3	S <u>e</u> curity key:	•••••	Hide characters	
	4			
			5 <u>N</u> ext	Cancel

## 7.จะปรากฎหน้าต่าง ดังรูป

📩 Set Up an Ad Hoc Network	
Setting up the Epson network	
<b>_</b>	

# 8.คลิกที่ **Close**

and the second second	
🕞 🚓 Set Up an Ad Hoc Network	
The Epson network is ready to use	
This network will appear in the list of wireless networks and will stay active until everyone disconnects from it. Give the network name and security key (if any) to people you want to connect to this network.	
Wireless network name: Epson	
Network security key: aaaa123456	
To share files, open <u>Network and Sharing Center</u> in Control Panel and turn on file sharing.	
	<u>C</u> lose

### 9.คลิกที่ Connect to a network หรือถ้าเคยมีการ Connect network แล้ว ให้เลือกที่ Connect or disconnect



#### 10.จะปรากฏหน้าต่างดังรูปตรงด้านล่างขวาของหน้าจอคอมพิวเตอร์ จากนั้นไปเซ็ต Wi-Fi ที่เครื่องพิมพ์

.

Not connected	
Connections are available	=
Dial-up and VPN	
AIS	
TRUE 🥥	
dtac 🥥	
Wireless Network Connection	
Epson Waiting for users 🖧	
meemee222	
R3000a	
ЕТН 👫	Ŧ
Open Network and Sharing Center	

#### <u>2. วิธีการติดตั้งไดร์เวอร์และเช็ต Wi-Fi</u>

#### 1.ดับเบิ้ลคลิกไดร์ซีดี เพื่อเปิดแผ่นซีดี

Compute	r 🕨 👻 😽 Search Computer		Q
Organize 🔻 AutoPlay	Eject Burn to disc Properties System properties >>	₩ <b>-</b> ▼	
<ul> <li>★ Favorites</li> <li>■ Desktop</li> <li>♦ Downloads</li> <li>♥ Recent Places</li> <li>♥ Libraries</li> <li>● Documents</li> <li>● Music</li> <li>■ Pictures</li> <li>♥ Videos</li> </ul>	<ul> <li>Hard Disk Drives (2)</li> <li>System (C:)</li> <li>49.1 GB free of 75.5 GB</li> <li>Devices with Removable Storage (1)</li> <li>DVD RW Drive (F:) EPSON 0 bytes free of 334 MB CDFS</li> </ul>		
DVD RW Drive	(F:) EPSON Space free: 0 bytes     File system: CDFS       Total size: 334 MB     Image: CDFS		

#### 2.คลิกที่ ฉันยอมรับในเนื้อหาของข้อตกลงการใช้โปรแกรม จากนั้นคลิก ถัดไป



#### 3.คลิก <mark>ถัดไป</mark>



## 4.คลิก เริ่มตันและการเชื่อมต่อ



### 5.คลิก ติดตั้ง



#### 6.จะปรากฎหน้าต่างกำลังติดตั้ง



## 7.คลิกที่ การเดิมหมึกเสร็จสมบูรณ์ จากนั้นคลิก ถัดไป



### 8.คลิก เลือก การเชื่อมต่อ Wi-Fi/เครือข่าย



### 9.เลือก การติดตั้ง Wi-Fi อย่างง่าย



## 10.จะมีหน้าต่างปรากฏขึ้นมาให้ต่อสาย USB



## 11.จะปรากฎหน้าต่างดังรูปด้านล่าง คลิก ถัดไป

EpsonNet Setup	
EpsonNet Setup	<b>คำเตือนเกี่ยวกับไฟร์วอ</b> ล
	้ไฟร์วอลหรือชอฟต์แวร์ป้องกันสปายแวร์อาจแสดงข้อความแจ้งเดือนที่เกี่ยวข้องกับการติดตั้ง หากข้อความไฟร์วอลปรากฏขึ้น ให้คลิก "ยกเล็กการบล็อค" หรือ "อนุญาต" เพื่ออนุญาตให้ EpsonNet Setup สำเนินการต่อไป
+ ก่อนการตั้งค่า	
เลือกเครื่องพิมพ์	
ตั้งก่าเครื่องพิมพ์	
การตั้งค่าคอมพิวเตอร์	
การตั้งค่าสำเร็จ	
R	
0	ี ยกเลิก ย้อนกลับ <b>ถัดไป</b>

## 12.เลือกเครื่อง **Printer** คลิก **ถัดไป**

EpsonNet Setup		-		_ <b>_</b> ×
EpsonNet Setup	<b>เลือกเครื่องพิมพ์</b> เลือกเครื่องพิมพ์ที่ท่านต้องก แสดงอยู่ในแผ่นแสดงสถานะ	ารตั้งค่าจากรายการ ใช้ MAC แ เครือข่าย (ดูข้อมูลเพิ่มเดิมจากคู่	อดเดรสเพื่อระบุเครื่องพิมพ์ มือการติดตั้งเครือข่าย)	MAC แอดเดรสจะ
🛩 ก่อนการตั้งค่า				
♦ เลือกเครื่องพิมพ์	ชื่อรุ่ม	สถานะ	MAC แอดเดรส	IP แอดเดรส
ตั้งค่าเครื่องพิมพ์	🚱 L555 Series	ไม่ตั้งค่าเครือข่าย	B0E892F61535	ไม่มี
การตั้งค่าคอมพิวเตอร์				
6 . , a				
71139441181530				
				ค้นห <mark>า</mark> อีกครั้ง
- All				
0	ຍກເລົກ		ย้อนกลับ	ถัดไป

## 13.จะปรากฎหน้าต่างให้เลือก SSID ที่ตรงกับลูกค้าตั้งไว้ในตอนแรก คลิก ถัดไป

EpsonNet Setup		×
EpsonNet Setup	ชื่อเครือข่าย Wi-Fi (SSID)	
	L555 Series MAC แอดเดรส: BC	DE892F61535
🛩 ก่อนการตั้งค่า	เลือกหรือป้อนชื่อ (SSID) ของเครือข่าย Wi-Fi, เราเด	าอร์/แอคเซสพอยท์ของท่าน
🛩 เลือกเครื่องพิมพ์		โหมดการสือสาร: ทั้งหมด 👻
พั่งถ่ายกรื่องพิมพ์	SSID	โหมดการสื่อสาร
การตั้งค่าคอมพิวเตอร์	Test WiFi HL	โครงสร้างพื้นฐาน
	Epson	โครงสร้างพื้นฐาน
1115040191659	ETH	โครงสร้างพื้นฐาน
11 1	HP-Print-61-LaserJet 1102	โครงสร้างพื้นฐาน
	HP-Print-C6-Deskjet 3540 series	โครงสรางพื้นฐาน โครงสรางพื้นฐาน
		102132310012310 01000320021
		HUN IDTINISU
	🛄 ป้อนด้วยตนเอง	
0		
	ยกเลิก	ย้อนกลับ ถัดไป

14.จะปรากฎหน้าต่างให้ใส่ Password ที่ SSID ใช้งาน คลิก ถัดไป



## 15.จะปรากฎหน้าต่างเครื่องกำลังค้นหาเครือข่าย

EpsonNet Setup	
EpsonNet Setup	ยืนยันการเชื่อมต่อ
	L555 Series MAC แอดเดรส: B0E892F61535
🛩 ก่อนการตั้งค่า	ยืนยันหากต่อเครื่องพิมพ์ถูกต้องแล้ว (เข้ากับเครือข่าย) โปรดรอสักครู่ อาจใช้เวลาประมาณ 5 นาที
🛩 เลือกเครื่องพิมพ์	
🕈 ตั้งก่าเครื่องพิมพ์	
การตั้งคาคอมพิวเตอร์	
การตั้งค่าส่าเร็อ	
0	ยกเลิก ย้อนกลับ ถัดไป

# 16.คลิกเลือก ได้รับ IP แอดเดรสอัตโนมัติด้วย DHCP (แนะนำ) จากนั้นคลิก ถัดไป

EpsonNet Setup	— — ×
EpsonNet Setup	การตั้งค่า IP แอดเดรส
	L555 Series MAC แอดเดรส: B0E892F61535
<ul> <li>ท่อนการตั้งค่า</li> <li>✓ เลือกเครืองพิมพ์</li> </ul>	หากเครือข่ายของท่านรองรับ DHCP จะได้รับการตั้งค่า IP แอดเดรสโดยอัตโนมัติ เลือกแอดเดรสด้วยตนเองหากเครือ ข่ายของท่านไม่รองรับ DHCP
⇒ ตั้งถ่าะครื่องพิมพ์	
การตั้งก่าคอมพิวเตอร์	ได้รับ IP แอดเตรสอัตโนมัติด้วย DHCP (แนะนำ)
การตั้งค่าสำเร็อ	© ตั้งค่า IP แอดเดรสเอง (ขั้นสูง)
	IP แอดเดรส:
	192 . 168 . 192 . 168
	ขับเน็ตมาสก์:
H LAR	255 . 255 . 255 . 0
	เกตเวย์พื้นฐาน:
	0.0.0.0
?	ยกเล็ก ย้อนกลับ ถัดไป

## 17.จะปรากฎหน้าต่างดังรูป รอสักครู่

EpsonNet Setup		- • ×
EpsonNet Setup	Sending Settings	
	L355 Series MAC Address: A4EE57EFA10E	
✓ Before Setup	Sending settings to the printer. Please wait.	
✓ Select a Printer		
➡ Printer Setup		
Computer Setting		
Setup Complete	•	
0	Cancel Back	Next

### 18.จะมีหน้าต่างแจ้งให้ทำการถอดสาย USB

🖬 EpsonNet Setup						
EpsonNet Setup	การติดตั้งสำเร็จ					
	L555 Series MAC แอดเครส: B0E892F61535					
🛩 ก่อนการตั้งค่า	การดังค่าเสร็จสมบูรณ์เวียบร้อย คลิก "เสร็จสิ้น" เพื่อปัดการดังค่า					
🛩 เลือกเครื่องพิมพ์						
🗸 ตั้งถ่าเครื่องพิมพ์	เครื่องพิมพ์					
🗸 การตั้งค่าคอมพิวเตอร์	EpsonNet Setup					
• การตั้งคำสำเร็จ	ทำแสามารถกออลสายเคเบิล USB ออกได้ในตอนนี้หากว่ายังคงต่อสายอยู่					
0	ี ยกเล็ก ย้อนกลับ <b>เสร็จสั้น</b>					

### 19.คลิกที่ พิมพ์หน้าทดสอบ เพื่อทดสอบการเชื่อมต่อ จากนั้นคลิก เสร็จสิ้น

EpsonNet Setup				
EpsonNet Setup	การติดตั้งสำเร็จ			
	L555 Series MAC แอดเดรส: B0E892F61535			
💙 ก่อนการตั้งค่า	การตั้งค่าเสร็จสมบูรณ์เรียบร้อย คลิก "เสร็จสิ้น" เพื่อปิดการตั้งค่า			
🗸 เลือกเครื่องพิมพ์				
🗸 ตั้งถ่าเครื่องพิมพ์	เครื่องพิมพ์			
✔ การตั้งกาคอมพิวเตอร์	ขณะนี้การพิมพ์เครือข่ายเปิดใช้งานแล้ว คลิก "พิมพ์หน้าทดสอบ" เพื่อลองการพิมพ์ผ่านเครือข่าย โปรดดูเอกสารของท่านสำหรับรายละเอียดเกี่ยวกับการใส่กระดาษ			
♦ การตั้งค่าส่าเรือ				
3	พิมพ์หน้าทดสอบ ยกเล็ก ย้อนกลับ <b>เสร็จสั้น</b>			

#### 20.คลิก <mark>ยกเลิก</mark>



#### 21.คลิก **Yes**

EPSON L555 Series		-	
Transportation L	ock		
แน่ใจว่าได้นำดัวล็อดr ถูกพ่นและส่งผลต่อด เท่านั้น มีฉะนั้นน้ำหมี	าารเคลื่อนย้ายออกจากตำแหน่งล็อค ณภาพงานพิมพ์ ให้ป่าดัวล็อคติดดั้งย้ าอาจเลอะเทอะ	(ขณะที่พิมพ์) เมื่อมีการใช้งานเครื่อ งดำแหน่งล็อค (ขณะเคลื่อนย้าย) เง่	งพิมพ์ มิฉะนั้นน้ำหมึกอาจไม่ อื่อมีการเคลื่อนย้ายเครื่องพิมพ์
	EPSON L555 Series		
	ไม่มีการติดดังขอฟส์แวร์แอปฟ ใจว่าส้องการยกเลิกการติดสั้ง?	ลิเดชันใดๆ ไม่สามารถใช้เครื่องพิมพ์นี้ได้ ท่าน	
		Yes N	
Ӿ ยกเลิก	🔶 ย้อนกลับ		ถัดไป 🔿