



DSL-N55U

Dual-band WiFi ADSL Modem Router



Quick Start Guide

Table of contents

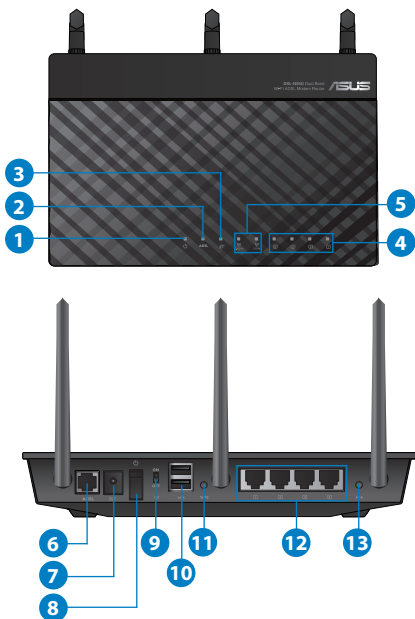
English.....	4
Bahasa Indonesia.....	9
ไทย.....	14



NOTE / <INDONESIAN> / <THAI>

- For more details, refer to the user manual included in the support CD.
 - Untuk rincian lebih lanjut, lihat panduan pengguna yang disertakan dalam CD dukungan.
 - สำหรับรายละเอียดเพิ่มเติม ให้อ่านคู่มือผู้ใช้ที่ให้มาในแผ่น CD สันับสนุน
-

A quick look



1) Power LED	6) ADSL port	11) WPS button
2) ADSL LED	7) Power (DC-In) port	12) LAN 1~4 ports
3) WAN LED	8) Power switch	13) Reset button
4) LAN LED	9) WiFi switch	
5) 2.4GHz & 5GHz LEDs	10) USB 2.0 ports	



NOTES:

- **USB External HDD/Flash disk:**
 - The wireless router works with most USB HDDs/Flash disks and supports read-write access for FAT16, FAT32, EXT2, EXT3, and NTFS.
 - To safely remove the USB disk, launch the web GUI (<http://192.168.1.1>), click the USB icon in the Network Map page's middle part, and click **Remove** in the **Safely Remove disk** field on the right side of the Network Map page.
 - Incorrect removal of the USB disk, such as during video/music streaming or file downloading, may cause data corruption.
 - For the list of file system and hard disk partitions that the wireless router supports, visit [**http://event.asus.com/networks/disksupport**](http://event.asus.com/networks/disksupport)
 - For the list of printers that the wireless router supports, visit [**http://event.asus.com/2009/networks/printersupport/dsl-n55u.htm**](http://event.asus.com/2009/networks/printersupport/dsl-n55u.htm)
-

Package contents

- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> DSL-N55U | <input checked="" type="checkbox"/> Warranty card |
| <input checked="" type="checkbox"/> Network cable | <input checked="" type="checkbox"/> Quick Start Guide |
| <input checked="" type="checkbox"/> AC adapter | <input checked="" type="checkbox"/> Support CD (User Manual/utilities) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Phone cable | <input checked="" type="checkbox"/> Splitter (varies with regions) |

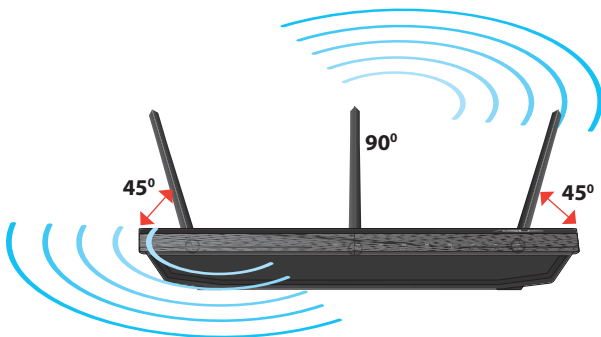


NOTE: If any of the items is damaged or missing, contact your retailer.

Positioning your wireless router

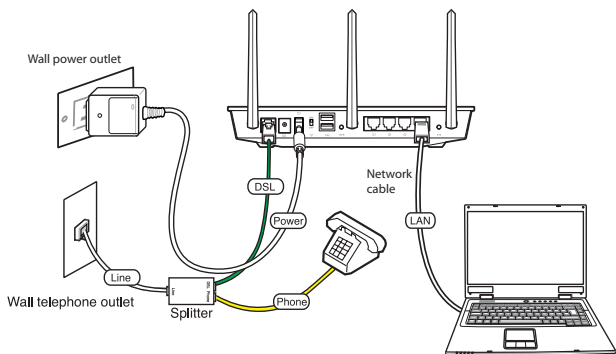
For the best wireless signal transmission between the wireless router and the network devices connected to it, ensure that you:

- Place the wireless router in a centralized area for a maximum wireless coverage for the network devices.
- Keep the device away from metal obstructions and away from direct sunlight.
- Keep the device away from 802.11g or 20MHz only Wi-Fi devices, 2.4GHz computer peripherals, Bluetooth devices, cordless phones, transformers, heavy-duty motors, fluorescent lights, microwave ovens, refrigerators, and other industrial equipment to prevent signal interference or loss.
- To ensure the best wireless signal, orient the three detachable antennas as shown in the drawing below.
- For optimum performance, adjust the internal cooling system. Refer to the user manual for details.
- Always update to the latest firmware. Visit the ASUS website at <http://www.asus.com> to get the latest firmware updates.



Before you proceed

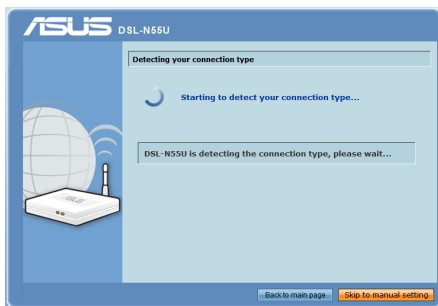
1. Connect your devices.



2. Before starting ADSL setting procedure, ensure that the ADSL indicator on DSL-N55U front panel become solid.

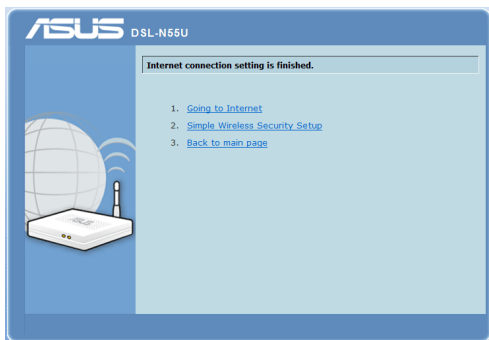


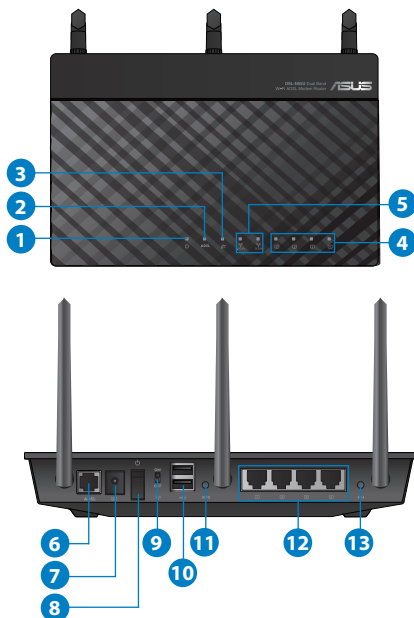
4. Launch the web browser and follow the Quick Internet Setup (QIS) steps.



NOTE: If the QIS web page does not appear after you launched the web browser, disable the proxy settings on the web browser.

5. Setup is completed.





1) LED Daya	6) Port ADSL	11) Tombol WPS
2) LED ADSL	7) Port daya (DC-In)	12) Port LAN 1~4
3) LED WAN	8) saklar daya	13) Tombol atur ulang
4) LED LAN	9) Tombol WiFi	
5) 2.4GHz & 5GHz LED	10) Port USB 2.0	



CATATAN:

- **HDD Eksternal USB/Flash disk:**
 - Router nirkabel berfungsi dengan sebagian besar HDD USB/Flash disk yang serta mendukung akses baca-tulis untuk FAT16, FAT32, EXT2, EXT3, dan NTFS.
 - Untuk melepas disk USB dengan aman, jalankan GUI Web (<http://192.168.1.1>), klik ikon USB di bagian tengah halaman Network Map (Peta Jaringan), lalu klik **Remove (Lepas)** dalam kolom **Safely Remove disk (Lepas Disk Dengan Aman)** di sisi kanan halaman Network Map (Peta Jaringan).
 - Melepas disk USB di saat yang tidak tepat, misalnya saat streaming video/musik maupun download file berlangsung, dapat menyebabkan kerusakan data.
 - Untuk mengetahui daftar partisi hard disk dan sistem file yang didukung router nirkabel, kunjungi [**http://event.asus.com/networks/disksupport**](http://event.asus.com/networks/disksupport)
 - Untuk mengetahui daftar printer yang didukung router nirkabel, kunjungi [**http://event.asus.com/2009/networks/printersupport/dsl-n55u.htm**](http://event.asus.com/2009/networks/printersupport/dsl-n55u.htm)
-

Isi kemasan

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> DSL-N55U | <input checked="" type="checkbox"/> Kartu jaminan |
| <input checked="" type="checkbox"/> Kabel jaringan | <input checked="" type="checkbox"/> Panduan Ringkas |
| <input checked="" type="checkbox"/> Adaptor AC | <input checked="" type="checkbox"/> CD Dukungan (Panduan Pengguna/utilitas) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Kabel telepon | <input checked="" type="checkbox"/> Pembagi jalur (beragam menurut wilayah) |

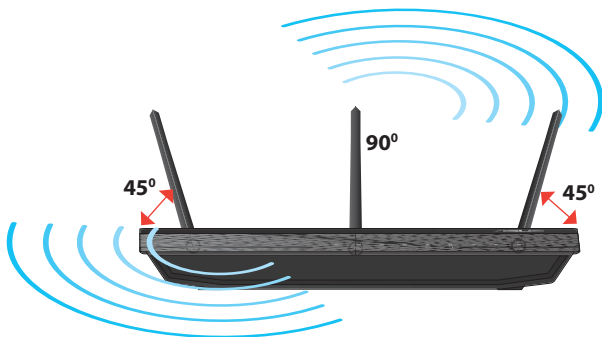


CATATAN: Jika salah satu item tersebut rusak atau tidak ada, hubungi peritel.

Mengatur posisi router nirkabel Anda

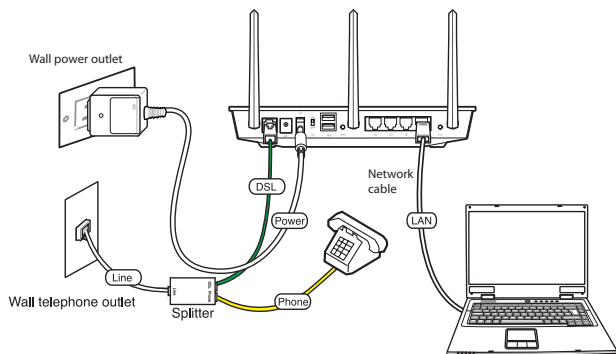
Untuk transmisi sinyal nirkabel terbaik antara router nirkabel dan perangkat jaringan yang tersambung, pastikan Anda:

- Menempatkan router nirkabel di area tengah agar jangkauan nirkabel maksimum untuk perangkat jaringan.
- Tidak menghalangi perangkat dengan benda logam dan menjauhkan dari sinar matahari langsung.
- Menjauhkan perangkat dari perangkat Wi-Fi 802.11g atau hanya 20 MHz, periferif komputer 2,4 GHz, perangkat Bluetooth, telepon nirkabel, trafo, mesin berat, cahaya neon, oven microwave, lemari es, dan peralatan industri lainnya untuk mencegah interferensi atau hilangnya sinyal.
- Untuk memastikan sinyal nirkabel terbaik, arahkan tiga antena yang dapat dilepas seperti yang ditunjukkan gambar di bawah.
- Untuk performa optimal, sesuaikan sistem pendinginan internal. Untuk informasi rinci, lihat panduan penggunaan.
- Selalu memperbarui ke firmware terkini. Untuk mendapatkan pembaruan firmware terkini, kunjungi situs Web ASUS <http://www.asus.com>.



Persiapan

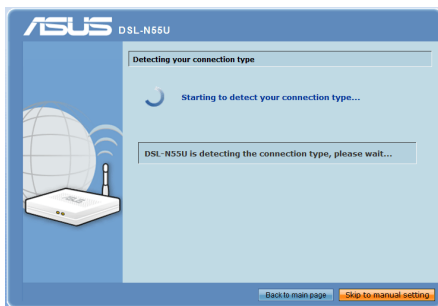
1. Sambungkan perangkat.



2. Sebelum memulai prosedur pengaturan ADSL, pastikan indikator ADSL pada DSL-N55U dari panel berwarna terang.

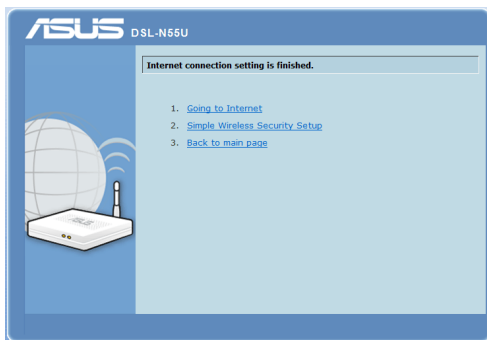


3. Aktifkan browser Web, kemudian ikuti langkah-langkah Quick Internet Setup (QIS).

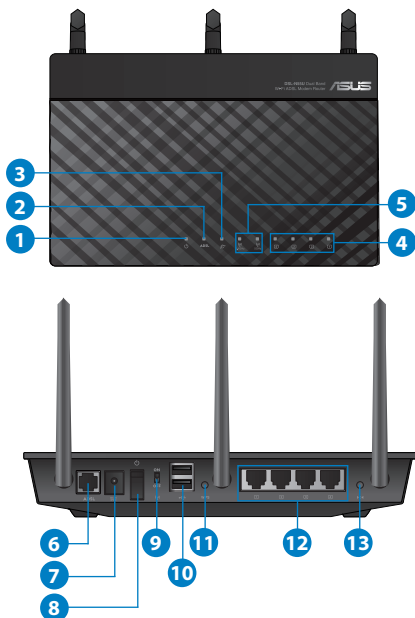


CATATAN: Jika halaman Web QIS tidak muncul di layar setelah Anda mengaktifkan browser Web, nonaktifkan pengaturan proxy browser Web Anda.

4. Konfigurasi selesai.



ภาพรวม



1) LED พาวเวอร์	6) พอร์ต ADSL	11) ปุ่ม WPS
2) LED ADSL	7) พอร์ตพาวเวอร์ (DC-เข้า)	12) พอร์ต LAN 1~4
3) LED WAN	8) สวิตช์ไฟ	13) ปุ่มรีเซ็ต
4) LED LAN	9) สวิตช์ WiFi	
5) 2.4GHz & 5GHz LED	10) พอร์ต USB 2.0	



หมายเหตุ:

- **USB HDD ภายนอก/แฟลชดิสก์:**
 - ไวรัสเราเตอร์ทำงานกับ USB HDD/แฟลชดิสก์ขนาดและสนับสนุนการอ่าน-เขียนสำหรับระบบ FAT16, FAT32, EXT2, EXT3 และ NTFS
 - ในการถอด USB ดิสก์อย่างปลอดภัย, ให้เปิดเว็บ GUI (<http://192.168.1.1>), คลิกไอคอน USB ในส่วนกลางของหน้า Network Map (แผนที่เครือข่าย), และคลิก Remove (นำออก) ในฟิลด์ Safely Remove disk (นำดิสก์ออกอย่างปลอดภัย) ที่ด้านขวาของหน้า Network Map (แผนที่เครือข่าย)
 - การถอด USB ดิสก์อย่างไม่ถูกต้อง เช่น ระหว่างการสตรีมวิดีโอ/เพลง หรือกำลังดาวน์โหลดไฟล์ อาจทำให้เกิดความเสียหายกับข้อมูล
 - สำหรับรายการของระบบไฟล์ และฮาร์ดดิสก์พาร์ติชันที่ไวรัสเราเตอร์สนับสนุน ให้เยี่ยมชมที่ <http://event.asus.com/networks/disksupport>
 - สำหรับรายการของเครื่องพิมพ์ที่ไวรัสเราเตอร์สนับสนุน ให้เยี่ยมชมที่ <http://event.asus.com/2009/networks/printersupport/dsl-n55u.htm>

สิ่งต่างๆ ในกล่องบรรจุ

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> DSL-N55U | <input checked="" type="checkbox"/> ใบรับประกัน |
| <input checked="" type="checkbox"/> สายเคเบิลเครือข่าย | <input checked="" type="checkbox"/> คู่มือเริ่มต้นฉบับย่อ |
| <input checked="" type="checkbox"/> อะแดปเตอร์ AC | <input checked="" type="checkbox"/> แผ่น CD สนับสนุน (คู่มือผู้ใช้/ยูทิลิตี้) |
| <input checked="" type="checkbox"/> สายเคเบิลโทรศัพท์ | <input checked="" type="checkbox"/> ตัวแยก (แตกต่างกันในแต่ละภูมิภาค) |

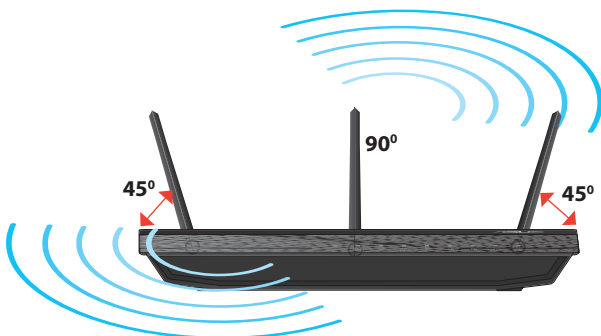


หมายเหตุ: ถ้ามียารายการใดๆ เสียหายหรือหายไป ให้ติดต่อร้านค้าของคุณ

การวางตำแหน่งไวร์เลส เราเตอร์ของคุณ

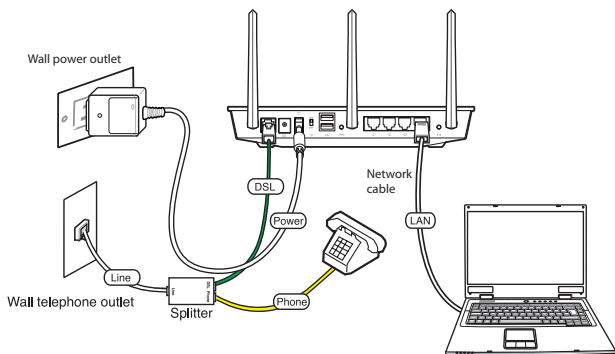
เพื่อให้การรับส่งสัญญาณไร้สายระหว่างไวร์เลสเราเตอร์และอุปกรณ์เครือข่ายที่เชื่อมต่ออยู่มีคุณภาพดีที่สุด ให้แน่ใจว่าคุณ:

- วางไวร์เลสเราเตอร์ในบริเวณศูนย์กลาง เพื่อให้ครอบคลุมพื้นที่ไร้สายมากที่สุดสำหรับอุปกรณ์เครือข่าย
- วางอุปกรณ์ให้ห่างจากวัตถุขวางกั้นที่เป็นโลหะ และไม่ให้อุปกรณ์แสงแดดโดยตรง
- วางอุปกรณ์ให้ห่างจากอุปกรณ์ Wi-Fi 802.11g หรือ 20MHz, อุปกรณ์คอมพิวเตอร์ 2.4GHz, อุปกรณ์บลูทูธ, โทรศัพท์ไร้สาย, หมอแปลง, หม้อเตาพลังงานสูง, แสงฟลูออเรสเซนต์, เตาไมโครเวฟ, ตู้เย็น และอุปกรณ์อุตสาหกรรมอื่นๆ เพื่อป้องกันสัญญาณรบกวน หรือสัญญาณสูญหาย
- เพื่อให้มั่นใจถึงสัญญาณไร้สายที่ดีที่สุด ให้ปรับทิศทางเสาอากาศที่สามารถถอดได้ 3 อัน ในลักษณะที่แสดงในภาพด้านล่าง
- เพื่อให้ได้สมรรถนะที่ดีที่สุด ให้ปรับระบบทำความเย็นภายใน ให้ดูคู่มือผู้ใช้สำหรับรายละเอียด
- อัปเดตไปเป็นเฟิร์มแวร์ล่าสุดเสมอ เยี่ยมชมเว็บไซต์ ASUS ที่ <http://www.asus.com> เพื่อรับอัปเดตเฟิร์มแวร์ล่าสุด



ก่อนที่จะดำเนินการ

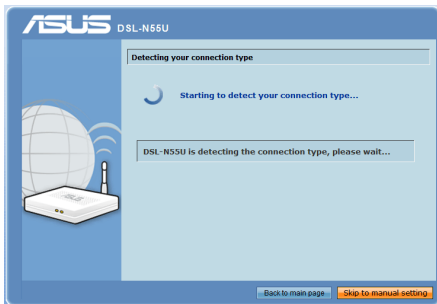
1. เชื่อมต่ออุปกรณ์ของคุณ



2. ก่อนที่จะเริ่มกระบวนการตั้งค่า ADSL โปรดแน่ใจว่าตัวแสดงสถานะ ADSL บน DSL-N55U บนแผงหน้าติดตลอด



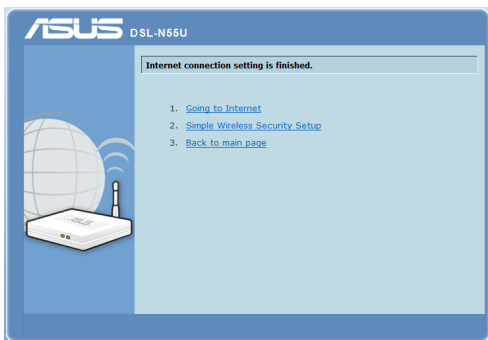
3. เปิดเว็บเบราว์เซอร์ และทำตามขั้นตอน การตั้งค่าอินเทอร์เน็ตผ่าน (QIS)



หมายเหตุ:

ถ้าเว็บเพจ QIS ไม่ปรากฏขึ้นหลังจากที่คุณเปิดเว็บเบราว์เซอร์ ให้ปิดการทำงานของการ์ดตั้งค่า proxy ของเว็บเบราว์เซอร์

4. การตั้งค่าเสร็จสมบูรณ์



ASUS Recycling/Takeback Services

ASUS recycling and takeback programs come from our commitment to the highest standards for protecting our environment. We believe in providing solutions for you to be able to responsibly recycle our products, batteries, other components, as well as the packaging materials. Please go to <http://csr.asus.com/english/Takeback.htm> for the detailed recycling information in different regions.

REACH

Complying with the REACH (Registration, Evaluation, Authorisation, and Restriction of Chemicals) regulatory framework, we published the chemical substances in our products at ASUS REACH website at <http://csr.asus.com/english/REACH.htm>

Prohibition of Co-location

This device and its antenna(s) must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

IMPORTANT NOTE:

Radiation Exposure Statement: This equipment complies with FCC radiation exposure limits set forth for an uncontrolled environment. End users must follow the specific operating instructions for satisfying RF exposure compliance. To maintain compliance with FCC exposure compliance requirement, please follow operation instruction as documented in this manual.

Declaration of Conformity for R&TTE directive 1999/5/EC

Essential requirements – Article 3

Protection requirements for health and safety – Article 3.1a

Testing for electric safety according to EN 60950-1 has been conducted. These are considered relevant and sufficient.

Protection requirements for electromagnetic compatibility – Article 3.1b

Testing for electromagnetic compatibility according to EN 301 489-1 and EN 301 489-17 has been conducted. These are considered relevant and sufficient.

Effective use of the radio spectrum – Article 3.2

Testing for radio test suites according to EN 300 328- 2 has been conducted. These are considered relevant and sufficient.

CE Mark Warning

This is a Class B product, in a domestic environment, this product may cause radio interference, in which case the user may be required to take adequate measures. Operation Channels: CH1~11 for N. America; Ch1~14 for Japan; CH1~13 for Europe (ETSI)

Networks Global Hotline Information



NOTE: For more information, visit the ASUS support site at: <http://support.asus.com>

Area	Hotline Number	Support Languages	Availability
Australia	1300-2787-88	English	Mon. to Fri. 9:00-18:00
Austria	0043-820240513	German	Mon. to Fri. 9:00-18:00
Belgium	0032-78150231	Dutch /French	Mon. to Fri. 9:00-17:00
China	800-820-6655; 021-34074610	Simplified Chinese	Mon. to Sun. 9:00-18:00
Denmark	0045-3832-2943	Denish/Eng- lish	Mon. to Fri. 9:00-17:00
Finland	00358-9693-7969	Finnish/Eng- lish/Swedish	Mon. to Fri. 10:00-18:00
France	0033-170949400	French	Mon. to Fri. 9:00-17:45

Area	Hotline Number	Support Languages	Availability
Greece	00800-44-14-20-44	Greek	Mon. to Fri. 9:00-13:00; 14:00-18:00
Hong Kong	3582-4770	Cantonese/ Chinese/ English	Mon. to Fri. 10:00-20:00 Sat. 10:00-17:00
Ireland	0035-31890719918	English	Mon. to Fri. 9:00-17:00
Japan	0800-123-2787	Japanese	Mon. to Fri. 9:00-18:00 Sat. to Sun. 9:00-17:00
Malaysia	+603 2148 0827 (Check Repair Detail Status Only) +603-6279-5077	Bahasa Me- layu/English	Mon. to Fri. 10:00-19:00
Netherlands / Luxembourg	0031-591-570290	Dutch / English	Mon. to Fri. 9:00-17:00
New Zealand	0800-278-788 / 0800-278-778	English	Mon. to Fri. 9:00-17:00
Norway	0047-2316-2682	Norwegian /English	Mon. to Fri. 9:00-17:00
Philippine	+632-636 8504; 180014410573	English	Mon. to Fri. 9:00-18:00
Poland	00225-718-033 00225-718-040	Polish	Mon. to Fri. 9:00-17:00 8:30-17:30

Area	Hotline Number	Support Languages	Availability
Portugal	707-500-310	Portuguese	Mon. to Fri. 9:00-17:00
Russia	+8-800-100-ASUS; +7-495-231-1999	Russian/ English	Mon. to Fri. 9:00-18:00
Singapore	+65-6720-3835 (Check Repair Detail Status Only) -66221701	English	Mon. to Fri. 11:00-19:00
Slovak	00421-232-162-621	Czech	Mon. to Fri. 8:00-17:00
Spain	902-88-96-88	Spanish	Mon. to Fri. 9:00-18:00
Sweden	0046-8587-6940	Swedish/ English	Mon. to Fri. 9:00-17:00
Switzerland	0041-848111010	German/ French	Mon. to Fri. 9:00-18:00
	0041-848111014	French	Mon. to Fri. 9:00-17:45
	0041-848111012	Italian	Mon. to Fri. 9:00-17:00
Taiwan	0800-093-456; 02-81439000	Traditional Chinese	Mon. to Fri. 9:00-12:00; 13:30-18:00
Thailand	+662-679-8367 -70; 001 800 852 5201	Thai/English	Mon. to Fri. 9:00-18:00
Turkey	+90-216-524-3000	Turkish	Mon. to Fri. 09:00-18:00

Area	Hotline Number	Support Languages	Availability
United Kingdom	0044-870-1208340; 0035-31890719918	English	Mon. to Fri. 9:00-17:00
USA/Canada	1-812-282-2787	English	Mon. to Fri. 8:30-12:00am EST (5:30am-9:00pm PST) Sat. to Sun. 9:00am-6:00pm EST (6:00am-3:00pm PST)

Manufacturer	ASUSTeK Computer Inc. Tel: +886-2-2894-3447 Address: No. 150, LI-TE RD., PEITOU, TAIPEI 112, TAIWAN
Authorised representative in Europe	ASUS Computer GmbH Address: HARKORT STR. 21-23, 40880 RATINGEN, GERMANY
Authorised distributors in Turkey	BOGAZICI BIL GISAYAR SAN. VE TIC. A.S. Tel: +90 212 3311000 Address: AYAZAGA MAH. KEMERBURGAZ CAD. NO.10 AYAZAGA/ISTANBUL CIZGI Elektronik San. Tic. Ltd. Sti. Tel: +90 212 3567070 Address: CEMAL SURURI CD. HALIM MERIC IS MERKEZI No: 15/C D:5-6 34394 MECIDIYEKÖY/ ISTANBUL

EEE Yönetmeliğine Uygundur.