



Asus WAVI User Manual

Wireless audio video interface

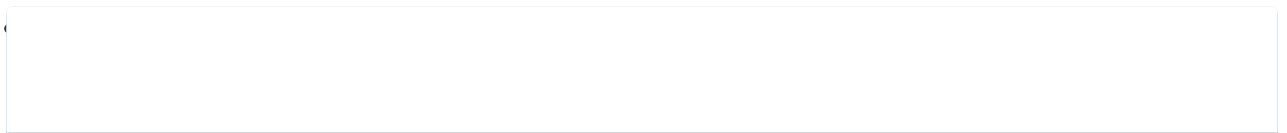
1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18

19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54
55
56
57
58
59
60
61
62
63
64
65
66
67
68

69
70
71
72
73
74
75
76
77
78
79
80
81
82
83
84
85
86
87
88
89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118

119
120
121
122
123
124
125
126
127
128
129
130
131
132
133
134
135
136
137
138
139
140
141
142
143
144
145
146
147
148
149
150
151
152
153
154
155
156
157
158
159
160
161
162
163
164
165
166
167
168

169
170
171
172
173
174
175
176
177
178
179
180
181
182
183
184
185
186
187
188
189
190
191
192
193
194
195
196
197





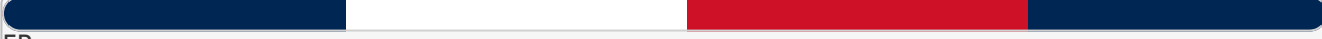





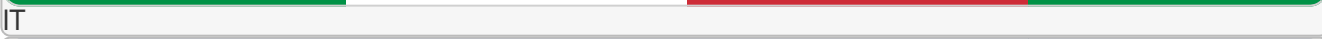
•

[Table of Contents](#)

•

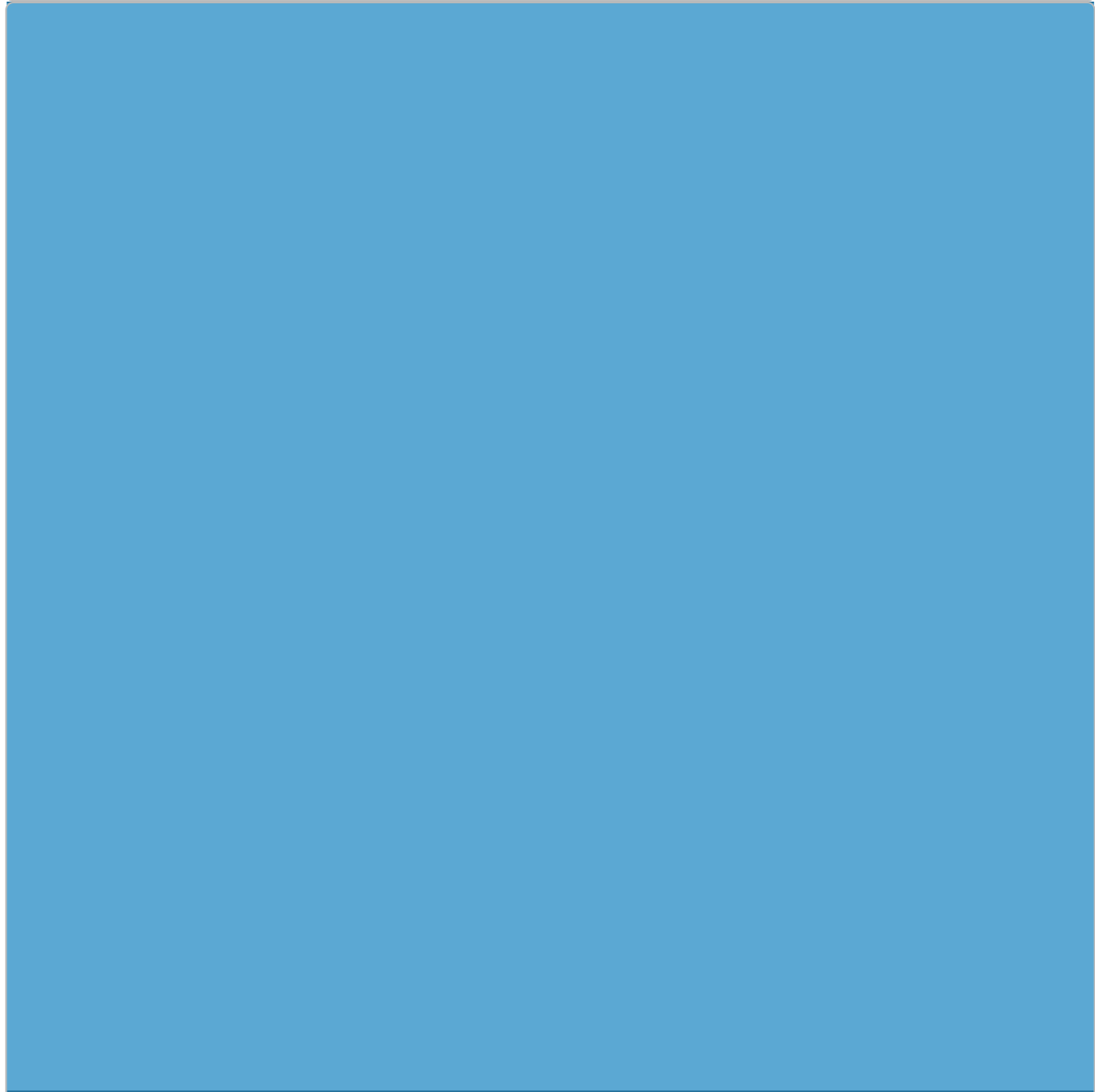
Bookmarks

Available languages

-  EN
-  FR
-  DE
-  ES
-  IT
-  NL
-  PT
-  PL
- 

RU

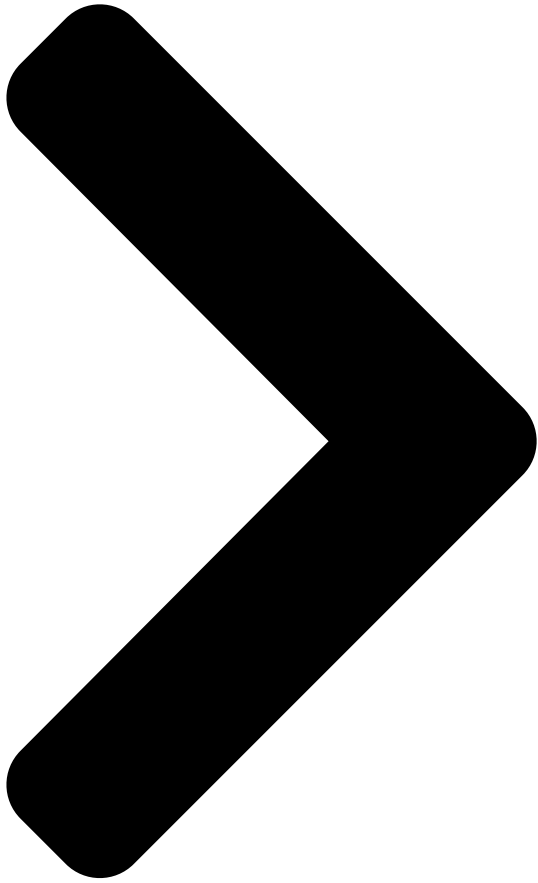
CZ



More

Quick Links

[Download this manual](#)



WAVI

(Wireless Audio Video Interface)

WAVI receiver

WAVI transmitter



User Manual

[Table of Contents](#)

[Next Page](#)

1
2
3
4
5

Chapters

English 3
Français 16
Deutsch 29
Italiano 44
Русский 57

- [Español 70](#)
- [Português 83](#)
- [Dutch 96](#)
- [Polski 109](#)
- [Čeština 122](#)
- [🇧🇪 135](#)
- [🇩🇪 161](#)
- [ελληνικά 174](#)

Related Manuals for Asus WAVI

[Receiver Asus BR-HD3 Supplementary Manual](#)

Wireless hdmi kit, receiver/transmitter (88 pages)

Summary of Contents for Asus WAVI

[Page 1: User Manual](#)

WAVI (Wireless Audio Video Interface) WAVI receiver WAVI transmitter User Manual...

[Page 2](#) Product warranty or service will not be extended if: (1) the product is repaired, modified or altered, unless such repair, modification or alteration is authorized in writing by ASUS; or (2) the serial number of the product is defaced or missing.

[Page 3: Table Of Contents](#)

Table of Contents Safety information4 ASUS WAVI Specifications summary5 Getting to know your ASUS WAVI6 Package contents6 WAVI features7 Receiver7 Transmitter7 Using your ASUS WAVI8 Notices 10 ASUS Contact information 13...

[Page 4: Safety Information](#)

Safety information SAFE TEMP: The ASUS WAVI should only be used in environments with ambient temperatures between 5°C (41°F) and 35°C (95°F). DO NOT expose to dirty or dusty environments. DO NOT operate during a gas leak. DO NOT expose to or use near liquids, rain, or moisture.

[Page 5: Asus Wavi Specifications Summary](#)

ASUS WAVI Specifications summary Resolution TV: 1080p, 1080i, 720p, 768p, 800p D Video: 1080p @ 60Hz Audio 7.1 channels 192 KHz 24-bit, AC-3 and DTS Dolby Wireless HDMI technology AMIMON WHDI 2.4GHz WPA2 (128-bit or 256-bit AES encryption) Transmission distance...

[Page 6: Getting To Know Your Asus Wavi](#)

Getting to know your ASUS WAVI ASUS WAVI allows you to wirelessly extend or share your audio/video sources from your computer to a high-definition external display up to 25 meters (within line of sight) for a latency-free (<1ms) full high-definition 1080p video and crystal-clear audio transmissions.

[Page 7: Wavi Features](#)

WAVI features Receiver Front view Rear view Transmitter Front view Rear view Power LED HDMI port Wireless LED DC-In port LAN port Power button (for firmware update only) USB port (connect to PC) Reset button USB ports (connect to other devices)

[Page 8: Using Your Asus Wavi](#)

Connect your TV to your WAVI receiver using the bundled HDMI cable, and then set your TV to HDMI mode. WAVI receiver HDTV If you want to use other devices, connect them to your WAVI receiver as shown below. WAVI receiver USB Keyboard / Mouse...

[Page 9](#) M-A6 NOTE: The above list is subject to change without prior notice. NOTE: Do not connect a USB flash drive to your WAVI receiver. Turn on your WAVI transmitter and receiver. IMPORTANT! Ensure that you connect the bundled AC adapters to the WAVI transmitter and receiver.

[Page 10: Notices](#)

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>. Federal Communications Commission Interference Statement This device complies with FCC Rules Part 15. Operation is subject to the following two conditions: •...

[Page 11](#) If the device is going to be operated in 5.15 ~ 5.25GHz frequency range, then it is restricted to an indoor environment only. This Class [B] digital apparatus complies with Canadian ICES-003. Cet appareil numérique de la classe [B] est conforme à la norme NMB-003 du Canada ASUS WAVI...

[Page 12](#) Declaration of Conformity for R&TTE directive 1999/5/EC Hereby, ASUS declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1995/5/EC. This device will be sold in the following EEA (European Economic Area)

[Page 13: Asus Contact Information](#)

+1-510-739-3777 +1-510-608-4555 Website usa.asus.com Technical Support Telephone +1-812-282-2787 Support fax +1-812-284-0883 support.asus.com Online support ASUS COMPUTER GmbH (Germany and Austria) Address Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen, Germany +49-2102-9599-11 Online contact www.asus.com.de/sales Technical Support Telephone (Component) +49-1805-010923* Telephone (System/ Notebook/Eee/LCD) +49-1805-010920*...

[Page 14](#) WAVI (Wireless Audio Video Interface) Récepteur WAVI Émetteur WAVI Manuel de l'utilisateur...

[Page 15](#) La garantie sur le produit ou le service ne sera pas prolongée si (1) le produit est réparé, modifié ou altéré, à moins que cette réparation, modification ou altération ne soit autorisée par écrit par ASUS; ou (2) si le numéro de série du produit est dégradé ou manquant.

[Page 16](#) Table des matières Informations relatives à la sécurité17 Résumé des spécifications du ASUS WAVI18 Faire connaissance avec votre ASUS WAVI19 Contenu de la boîte19 Caractéristiques physiques du ASUS WAVI 20 Récepteur.....20 Émetteur20 Utiliser votre ASUS WAVI

[Page 17: Informations Relatives À La Sécurité](#)

Informations relatives à la sécurité SAFE TEMP: Le ASUS WAVI ne doit être utilisé que dans des environnements dont la température ambiante est comprise entre 5°C (41°F) et 35°C (95°F). NE PAS exposer à des environnements sales ou poussiéreux. NE PAS utiliser l'appareil lors d'une

fuite de NE PAS exposer l'appareil à...

[Page 18: Résumé Des Spécifications Du Asus Wavi](#)

Résumé des spécifications du ASUS WAVI Résolution TV / moniteur : 1080p, 1080i, 720p, 768p, 800p Vidéo D : 1080p @ 60Hz Audio 7.1 canaux, 192 KHz 24-bits, AC-3 et DTS Dolby Technologie HDMI sans fil AMIMON WHDI 2.4GHz 2T2R (Chiffrement AES 128-bits ou 256-bits) Distance de transmission Jusqu'à...

[Page 19: Faire Connaissance Avec Votre Asus Wavi](#)

Faire connaissance avec votre ASUS WAVI Le ASUS WAVI vous permet de transmettre du contenu audio/vidéo sans fil entre votre ordinateur et un périphérique d'affichage externe HD avec une portée maximale de 25 mètres (en visibilité directe) et un temps de latence quasi-inexistant (<1ms) pour profiter de contenu vidéo en Full HD 1080p et...

[Page 20: Caractéristiques Physiques Du Asus Wavi](#)

Caractéristiques physiques du ASUS WAVI Récepteur Vue avant Vue arrière Émetteur Vue avant Vue arrière Voyant d'alimentation Port HDMI Voyant de connexion réseau sans fil Prise d'alimentation Port réseau Bouton Marche/Arrêt (réservé à la mise à jour du firmware) Port USB (connexion à l'ordinateur) Bouton de réinitialisation...

[Page 21: Utiliser Votre Asus Wavi](#)

Utiliser votre ASUS WAVI Pour utiliser votre ASUS WAVI : Installez le pilote WAVI à partir du CD de support. À l'aide du câble USB fourni, connectez le port USB de l'émetteur WAVI à l'un des ports USB de votre ordinateur. Port USB Émetteur...

[Page 22](#) WAVI. . Allumez le récepteur et l'émetteur WAVI. IMPORTANT ! Assurez-vous de connecter les adaptateurs secteur au récepteur et à l'émetteur WAVI et de respecter la puissance nominale appropriée. REMARQUE : Les voyants d'alimentation et de connexion réseau sans fil s'allument de couleur bleue pour indiquer qu'une connexion a été...

[Page 23: Notices](#)

En accord avec le cadre réglementaire REACH (Enregistrement, Evaluation, Autorisation, et Restriction des produits chimiques), nous publions la liste des substances chimiques contenues dans nos produits sur le site ASUS REACH : <http://csr.asus.com/english/REACH.htm>. Rapport de la Commission Fédérale des Communications (FCC) Ce dispositif est conforme à...

[Page 24](#) émetteurs. Country Code selection feature to be disabled for products marketed to the US/CANADA. This Class [B] digital apparatus complies with Canadian ICES-003. Cet appareil numérique de la classe [B] est conforme à la norme NMB-003 du Canada ASUS WAVI...

[Page 25](#) Déclaration de conformité (Directive R&TTE 1999/5/CE) ASUS déclare par la présente que le que ce produit est conforme aux pré- requis que ce produit est conforme aux pré- requis essentiels et autres dispositions pertinentes de la Directive 1995/5/CE.

[Page 26: Informations De Contact Asus](#)

Informations de contact ASUS ASUSTeK COMPUTER INC. (Asie Pacifique) Asie Pacifique) Adresse 15 Li-Te Road, Peitou, Taipei, Taiwan 11259 Téléphone +886-2-2894-3447 +886-2-2890-7798 www.asus.com.tw Site Web Support technique Téléphone +86-21-3842-9911 Support en ligne support.asus.com ASUS COMPUTER INTERNATIONAL (Amérique) Adresse 800 Corporate Way, Fremont, CA 94539, USA...

[Page 27](#) WAVI (Wireless Audio Video Interface) (Drahtlose Audio Video Schnittstelle) WAVI Empfänger WAVI Sender Handbuch...

[Page 28](#) Reparaturen, Modifizierung oder Abwandlungen; oder (2) die Seriennummer des Produkts unkenntlich gemacht wurde oder fehlt. ASUS STELLT DIESES HANDBUCH "SO, WIE ES IST" , OHNE DIREKTE ODER INDIREKTE GARANTIEN, EINSCHLIESSLICH, JEDOCH NICHT BESCHRÄNKT AUF GARANTIEN ODER KLAUSELN DER VERKÄUFLICHKEIT ODER TAUGLICHKEIT FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECK, ZUR VERFÜGUNG.

[Page 29](#) Inhaltsverzeichnis Sicherheitsinformationen30 ASUS WAVI

Spezifikationsübersicht	31	Kennenlernen des ASUS WAVI	32	Lieferumfang	32
.....	32	WAVI-Merkmale	33	Empfänger	33
.....	33	ASUS WAVI verwenden	34	Notices	36
Kontaktinformationen	39	ASUS WAVI...			

[Page 30: Sicherheitsinformationen](#)

Sicherheitsinformationen ZULÄSSIGE TEMP: ASUS WAVI sollte nur in Umgebungen mit einer Temperatur zwischen 5°C (41°F) und 35°C (95°F) verwendet werden. KEINER schmutzigen oder staubigen Umgebung aussetzen. KEIN Betrieb während eines Gaslecks. KEIN Aussetzen zu oder Betreiben in der Nähe von Flüssigkeiten, Regen oder Feuchtigkeit.

[Page 31: Asus Wavi Spezifikationsübersicht](#)

ASUS WAVI Spezifikationsübersicht Auflösung TV: 1080p, 1080i, 720p, 768p, 800p D Video: 1080p @ 60Hz Audio 7.1-Kanal 192 KHz 24-bit, AC-3 und DTS Dolby Drahtlose HDMI-Technologie AMIMON WHDI 2.4GHz WPA2 (64-bit oder 128-bit AES-Kodierung) Übertragungsbereich bis zu 10 Meter (Sichtlinie) Verzögerung...

[Page 32: Kennenlernen Des Asus Wavi](#)

Kennenlernen des ASUS WAVI Mit ASUS WAVI können Sie Audio-/Videoinhalte Ihres Computers drahtlos an ein externes High-Definition Anzeigegerät im (Sicht)Abstand von bis zu 25m für latenzfreie (<1ms) und hochauflösende 1080p Video- und kristallklare Audioübertragung freigeben oder erweitern. Damit können Sie 3D-Videos und Videospiele Ihres Computers voll genießen.

[Page 33: Wavi-Merkmale](#)

WAVI-Merkmale Empfänger Vorderseite Rückseite Sender Vorderseite Rückseite Strom-LED HDMI-Anschluss Drahtlos-LED Stromeingang LAN-Anschluss Einschalttaste (Nur für Firmware-Updates) USB-Anschluss (PC-Verbindung) Reset-Taste USB-Anschlüsse (andere Geräte) ASUS WAVI...

[Page 34: Asus Wavi Verwenden](#)

ASUS WAVI verwenden So verwenden Sie den ASUS WAVI: Installieren Sie den WAVI-Treiber von der mitgelieferten Support-CD. Verwenden Sie das mitgelieferte USB-Kabel, um den USB-Anschluss Ihres WAVI-Senders mit einem USB-Anschluss Ihres Notebook oder Desktop PCs zu verbinden. USB-Anschluss Sender Verwenden Sie das mitgelieferte HDMI-Kabel, um den USB-Anschluss Ihres WAVI-Senders mit dem HDMI-Anschluss Ihres Notebook oder Desktop PCs zu verbinden.

[Page 35](#) Verbinden Sie kein USB-Flashlaufwerk mit Ihrem WAVI-Empfänger. Schalten Sie den WAVI-Sender/-Empfänger ein. WICHTIG! Sie sollten die mitgelieferten Stromadapter mit dem WAVI-Sender/-Empfänger verbinden. Versorgen Sie die Stromadapter mit passender Stromleistung (Spannung). HINWEIS: Die Strom-LED / Drahtlos-LED leuchtet beim erfolgreichen Verbindungsaufbau blau und beim fehlgeschlagenen Verbindungsaufbau orange.

[Page 36: Notices](#)

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>. Federal Communications Commission Interference Statement This device complies with FCC Rules Part 15. Operation is subject to the following two conditions: •...

[Page 37](#) If the device is going to be operated in 5.15 ~ 5.25GHz frequency range, then it is restricted to an indoor environment only. This Class [B] digital apparatus complies with Canadian ICES-003. Cet appareil numérique de la classe [B] est conforme à la norme NMB-003 du Canada ASUS WAVI...

[Page 38](#) Declaration of Conformity for R&TTE directive 1999/5/EC Hereby, ASUS declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1995/5/EC. This device will be sold in the following EEA (European Economic Area)

[Page 39: Asus Kontaktinformationen](#)

800 Corporate Way, Fremont, CA 94539, USA Telefon +1-510-739-3777 +1-510-608-4555
Webseite usa.asus.com Technische Unterstützung Telefon +1-812-282-2787 Support-Fax
+1-812-284-0883 support.asus.com Online-Support ASUS COMPUTER GmbH (Deutschland und
Österreich) Adresse Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen, Deutschland +49-2102-9599-11
Online-Kontakt www.asus.com/de/sales Technische Unterstützung Telefon (Komponenten)
+49-1805-010923* Telefon (System/ Notebook/Eee/LCD) +49-1805-010920* Support-Fax...

[Page 40](#) WAVI (Interfaccia Wireless Audio Video) Ricevitore WAVI Trasmettitore WAVI
Manuale Utente...

[Page 41](#) L'assistenza o la garanzia del prodotto non sarà valida nei seguenti casi: (1) il
prodotto è stato riparato, modificato o alterato, salvo che tale riparazione, modifica o alterazione
non sia autorizzata per iscritto da ASUS; o (2) il numero di serie del prodotto manchi o sia stato
reso illeggibile.

[Page 42](#) Prodotto compresi eventuali dati o applicazioni prodottesi durante le procedure di
riparazione del Prodotto stesso. Il Prodotto verrà restituito all'utente con la configurazione
originale di vendita, in base alle disponibilità di software a magazzino. ASUS WAVI...

[Page 43](#) Licenza Software I prodotti ASUS possono essere corredati da software, secondo la
tipologia del prodotto. I software, abbinati ai prodotti, sono in versione "OEM": Il software OEM
viene concesso in licenza all'utente finale, come parte integrante del prodotto; ciò significa che
non può...

[Page 44](#) Sommario Norme di Sicurezza45 Specifiche tecniche di ASUS WAVI
.....46 Descrizione di ASUS WAVI47 Contenuto della confezione47
Caratteristiche WAVI48 Ricevitore48 Trasmettitore48
Utilizzo di ASUS WAVI 49 Comunicazioni51 Contatti ASUS
.....

[Page 45: Norme Di Sicurezza](#)

TEMP. SICUREZZA: ASUS WAVI dovrebbe essere utilizzato in ambienti con temperature
comprese fra 5°C (41°F) e 35°C (95°F). NON tenere ASUS WAVI in ambienti non puliti o
polverosi. NON utilizzarlo in caso di fuga di gas. NON utilizzare ASUS WAVI in prossimità di
liquidi e NON esporlo a pioggia o umidità.

[Page 46: Specifiche Tecniche Di Asus Wavi](#)

Specifiche tecniche di ASUS WAVI Risoluzione TV: 1080p, 1080i, 720p, 768p, 800p D Video:
1080p @ 60Hz Audio 7.1 canali 192 KHz 24-bit, AC-3 e DTS Dolby Tecnologia Wireless HDMI
AMIMON WHDI 2.4GHz WPA2 (crittografia 128-bit o 256-bit AES) Distanza di Trasmissione...

[Page 47: Descrizione Di Asus Wavi](#)

Descrizione di ASUS WAVI ASUS WAVI consente di trasmettere in modalità wireless e senza
latenza (<1ms) video ad altissima definizione e audio cristallino da un computer su un monitor
esterno, situato sino a 25 metri entro la linea visiva. In questo modo, è possibile guardare film e
divertirsi con i giochi elettronici riprodotti da un computer su un dispositivo di visualizzazione
esterno ad alta definizione.

[Page 48: Caratteristiche Wavi](#)

Caratteristiche WAVI Ricevitore Vista anteriore Vista posteriore Trasmettitore Vista anteriore
Vista posteriore Porta HDMI LED alimentazione LED Wireless Porta CC in Porta LAN (solo per
aggiornare il Pulsante accensione firmware) Porta USB (connessione Pulsante di ripristino al PC)
Porte USB (connessione ad altri dispositivi)

[Page 49: Utilizzo Di Asus Wavi](#)

Mediante il cavo HDMI in dotazione, collegare la porta HDMI del trasmettitore WAVI alla porta
HDMI del proprio notebook o desktop PC. Collegare la TV al ricevitore WAVI tramite il cavo HDMI
in dotazione, quindi impostare la TV in modalità HDMI.

[Page 50](#) BX700 WPA2 M-A6 NOTE: I modelli indicati sono soggetti a variazioni senza
preavviso. NOTE: Non collegare una unità flash USB al ricevitore WAVI. Accendere trasmettitore

Индикатор питания Разъем HDMI Индикатор сигнала Разъем питания LAN порт (только для Кнопка питания обновления прошивки) Порт USB (подключение Кнопка сброса к ПК) USB порты (подключение других устройств)

[Page 62: Использование Asus Wavi](#)

Подключите WAVI приемник к телевизору с помощью поставляемого в комплекте HDMI кабеля, затем установите телевизор в режим HDMI. WAVI приемник HDTV Если Вы хотите использовать другие устройства, подключите их к WAVI приемнику, как показано ниже. WAVI приемник Геймпад ASUS Xtion USB клавиатура...

[Page 63](#) ПРИМЕЧАНИЕ: Не подключайте флэш-накопитель USB к WAVI приемнику. Включите WAVI передатчик и WAVI приемник. ВАЖНО! Убедитесь, что Вы подключили блоки питания к WAVI передатчику и WAVI приемнику. Убедитесь, что Вы подключили блоки питания к розеткам с соответствующим напряжением. ПРИМЕЧАНИЕ: Индикатор сигнала загорится синим при успешном...

[Page 64: Уведомления](#)

REACH Согласно регламенту EC REACH (Registration, Evaluation, Authorization, and Restriction of Chemicals – Регистрация, Оценка, Разрешения и Ограничения на использование Химических веществ), на сайте ASUS REACH размещен список химических веществ содержащихся в продуктах ASUS: <http://csr.asus.com/english/REACH.htm>. Федеральная комиссия по средствам связи: Положение о...

[Page 65](#) антеннами и передатчиками. Функция выбора кода страны отключена для продуктов, маркированных для US/CANADA. Это устройство работает в диапазоне частот с 5.15 по 5.25ГГц и должно использоваться только в помещении. Это цифровое устройство класса [B] соответствует канадским нормам ICES-003. ASUS WAVI...

[Page 66](#) Заявление соответствия европейской директиве (R&TTE 1999/5/ Компания ASUS заявляет, что этот продукт соответствует основным требованиям и другим соответствующим условиям директивы 1995/5/ЕС. Это устройство будет продаваться в следующих ЕЭЗ (Европейская экономическая зона) странах: Австрия, Италия, Бельгия, Лихтенштейн, Дания, Люксембург, Финляндия, Нидерланды, Франция, Норвегия, Германия, Португалия, Греция, Испания, Исландия...

[Page 67: Контактная Информация Asus](#)

Факс +1-510-608-4555 Сайт usa.asus.com Техническая поддержка Телефон +1-812-282-2787 Факс +1-812-284-0883 Онлайн поддержка support.asus.com ASUS COMPUTER GmbH (Германия и Австрия) Адрес Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen, Germany Факс +49-2102-9599-11 Онлайн контакт www.asus.com.de/sales Техническая поддержка Телефон (компоненты) +49-1805-010923* Телефон (система/ ноутбук/Eee/ LCD +49-1805-010920* Факс...

[Page 68](#) WAVI (Interfaz inalámbrica de transmisión de audio y vídeo) Receptor WAVI Transmisor WAVI Manual del usuario...

[Page 69](#) (1) el producto ha sido reparado, modificado o alterado, a excepción de que tal reparación, modificación o alteración haya sido autorizada por escrito por ASUS; o (2) no sea posible determinar el número de serie del producto o aquél no se encuentre presente.

[Page 70](#) Índice Información de seguridad71 Resumen de especificaciones de la interfaz ASUS WAVI72 ASUS WAVI - Primer contacto73 Contenido del paquete73 Características del dispositivo WAVI74 Receptor74 Transmisor74 ASUS WAVI, modo de empleo75 Notices

[Page 71: Información De Seguridad](#)

HAGA USO DE ELLOS cerca de ninguno de tales elementos. NO coloque ni deje caer objetos sobre la parte superior de los dispositivos que componen la interfaz ASUS WAVI ni introduzca objetos extraños en el interior de los mismos. NO exponga los dispositivos a campos magnéticos o eléctricos de gran intensidad.

[Page 72: Resumen De Especificaciones De La Interfaz Asus Wavi](#)

Resumen de especificaciones de la interfaz ASUS WAVI Resolución TV: 1080p, 1080i, 720p, 576p y 480p Vídeo 3D: 1080p @ 24 Hz Audio 7.1 canales, 192 KHz, 24 bits; AC-3 y DTS Dolby Tecnología HDMI inalámbrica WHDI 4T5R de AMIMON, 5 GHz (con cifrado AES de 256 o 128 bits) Distancia de transmisión...

[Page 73: Asus Wavi - Primer Contacto](#)

ASUS WAVI - Primer contacto ASUS WAVI permite reproducir y compartir de forma inalámbrica contenidos de audio y vídeo desde su PC en una pantalla externa de alta definición a una distancia de hasta 25 metros (dentro de la línea de visión), proporcionando transmisiones de audio y vídeo de alta definición 1080p con una latencia...

[Page 74: Características Del Dispositivo Wavi](#)

Características del dispositivo WAVI Receptor Vista frontal Vista posterior Transmisor Vista frontal Vista posterior LED de encendido y Puerto HDMI apagado LED de conexión Puerto de entrada inalámbrica de CC Puerto LAN (solamente para Botón de actualizaciones de alimentación firmware) Puerto USB (para conectar Botón Restablecer...

[Page 75: Asus Wavi, Modo De Empleo](#)

ASUS WAVI, modo de empleo Uso de su ASUS WAVI: Instale el controlador de su dispositivo WAVI contenido en el CD de soporte. Mediante el cable USB incluido, conecte el puerto USB del transmisor WAVI al puerto USB del equipo de sobremesa o portátil.

[Page 76](#) W4500 M-A65 NOTA: La lista anterior puede verse sujeta a cambios sin aviso previo. NOTA: No conecte una unidad flash USB al receptor WAVI. Encienda el transmisor y receptor WAVI. ¡IMPORTANTE! Asegúrese de conectar los adaptadores de CA incluidos al transmisor y receptor WAVI. Asegúrese de enchufar los adaptadores de CA incluidos a una fuente de alimentación con los valores nominales...

[Page 77: Notices](#)

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>. Federal Communications Commission Interference Statement This device complies with FCC Rules Part 15. Operation is subject to the following two conditions: •...

[Page 78](#) If the device is going to be operated in 5.15 ~ 5.25GHz frequency range, then it is restricted to an indoor environment only. This Class [B] digital apparatus complies with Canadian ICES-003. Cet appareil numérique de la classe [B] est conforme à la norme NMB-003 du Canada ASUS WAVI...

[Page 79](#) Declaration of Conformity for R&TTE directive 1999/5/EC Hereby, ASUS declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1995/5/EC. This device will be sold in the following EEA (European Economic Area)

[Page 80: Información De Contacto Con Asus](#)

Dirección web Asistencia técnica General (tel) +1-812-282-2787 Asistencia (fax) +1-812-284-0883 support.asus.com Asistencia en línea ASUS COMPUTER GmbH (Alemania y Austria) Domicilio de la compañía Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen, Germany +49-2102-959911 Contacto en línea www.asus.de/sales Asistencia técnica Teléfono de componentes +49-1805-010923 Teléfono (Sistemas) /...

[Page 81](#) WAVI (Interface Áudio e Vídeo Sem Fios) Receptor WAVI Transmissor WAVI Manual do Utilizador...

[Page 82](#) A garantia do produto ou a manutenção não será alargada se: (1) o produto for reparado, modificado ou alterado, a não ser que tal reparação, modificação ou alteração seja autorizada por escrito pela ASUS; ou (2) caso o número de série do produto tenha sido apagado ou esteja em falta.

[Page 83](#) Índice Informações de segurança 84 Resumo das especificações do

ASUS WAVI	85	Conheça o seu ASUS WAVI	86	Conteúdo da embalagem	86
.....	86	Características do WAVI	87	Receptor	87
.....	87	Utilização do seu ASUS WAVI	88	Notices	

[Page 84: Informações De Segurança](#)

NÃO coloque nem deixe cair objectos em cima do aparelho e não introduza quaisquer objectos estranhos no ASUS WAVI. NÃO exponha a fortes campos magnéticos ou eléctricos. NÃO elimine o ASUS WAVI junto com o lixo doméstico. Consulte os regulamentos relativos à eliminação de produtos electrónicos. ASUS WAVI...

[Page 85: Resumo Das Especificações Do Asus Wavi](#)

Resumo das especificações do ASUS WAVI Resolução TV: 1080p, 1080i, 720p, 576p, 480p Vídeo 3D: 1080p a 24Hz Áudio 7.1 canais 192KHz 24 bits, AC-3 e DTS Dolby Tecnologia HDMI sem fios WHDI AMIMON 5GHz 4T5R (criptação AES 256 bits ou 128 bits) Distância de transmissão...

[Page 86: Conheça O Seu Asus Wavi](#)

Conheça o seu ASUS WAVI O ASUS WAVI permite-lhe expandir ou partilhar de uma forma sem fios as suas fontes de áudio/vídeo a partir do seu computador para um ecrã externo de alta definição até uma distância de 25 metros (sem obstáculos) e obter transmissões de vídeo de alta definição com 1080p e transmissões de áudio...

[Page 87: Características Do Wavi](#)

Características do WAVI Receptor Vista frontal Vista posterior Transmissor Vista frontal Vista posterior LED de alimentação Porta HDMI LED Sem Fios Porta de entrada DC Porta LAN Botão de (apenas para actualizações de alimentação firmware) Porta USB (ligação ao PC) Botão de reposição...

[Page 88: Utilização Do Seu Asus Wavi](#)

Utilizando o cabo HDMI incluído, ligue a porta HDMI do transmissor WAVI à porta HDMI do seu computador portátil ou computador de secretária. Ligue a sua TV ao receptor WAVI através do cabo HDMI incluído e de seguida coloque-a no modo HDMI. Receptor WAVI...

[Page 89](#) M-A65 NOTA: A lista apresentada acima está sujeita a alterações sem aviso prévio. NOTA: Não ligue uma unidade flash USB ao seu receptor WAVI. Ligue o receptor e o transmissor WAVI. IMPORTANTE! Assegure-se de que liga os transformadores AC incluídos ao transmissor e receptor WAVI. Assegure-se de que liga os transformadores AC incluídos a tomadas com a tensão correcta.

[Page 90: Notices](#)

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>. Federal Communications Commission Interference Statement This device complies with FCC Rules Part 15. Operation is subject to the following two conditions: •...

[Page 91](#) If the device is going to be operated in 5.15 ~ 5.25GHz frequency range, then it is restricted to an indoor environment only. This Class [B] digital apparatus complies with Canadian ICES-003. Cet appareil numérique de la classe [B] est conforme à la norme NMB-003 du Canada ASUS WAVI...

[Page 92](#) Declaration of Conformity for R&TTE directive 1999/5/EC Hereby, ASUS declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1995/5/EC. This device will be sold in the following EEA (European Economic Area)

[Page 93: Informação Sobre O Software](#)

+1-510-608-4555 Web site usa.asus.com Assistência técnica Telefone +1-812-282-2787 Fax da assistência +1-812-284-0883 Assistência online support.asus.com ASUS COMPUTER GmbH (Alemanha & Áustria) Endereço Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen, Germany +49-2102-959911 Contacto online www.asus.com.de/sales Assistência técnica Telefone (Component) +49-1805-010923* Telefone (Sistema/ Portáteis/Eee/LCD) +49-1805-010920* Fax

da assistência...

[Page 94](#) WAVI (Wireless Audio Video Interface) WAVI-ontvanger WAVI-zender
Gebruikershandleiding...

[Page 95](#) De productgarantie of service zal niet worden verleend als: (1) het product is gerepareerd, gewijzigd of aangepast, tenzij dergelijke reparaties, wijzigingen of aanpassingen schriftelijk zijn toegestaan door ASUS; of (2) als het serienummer van het product onleesbaar is gemaakt of verwijderd.

[Page 96](#) Inhoudsopgave Veiligheidsinformatie 97 ASUS WAVI
specificatieoverzicht 98 Kennismaken met de ASUS WAVI99 Inhoud van de
verpakking99 Kenmerken van WAVI100 Ontvanger100
Zender100 Uw ASUS WAVI gebruiken101 Notices103
ASUS contact informatie106...

[Page 97: Veiligheidsinformatie](#)

NIET bovenop objecten plaatsen of laten vallen en geen vreemde voorwerpen in de ASUS WAVI duwen. NIET aan krachtige magnetische of elektrische velden blootstellen. De ASUS WAVI NIET weggooien bij het huishoudelijk afval. Raadpleeg de lokale voorschriften voor het verwijderen van elektronische producten. ASUS WAVI...

[Page 98: Asus Wavi Specificatieoverzicht](#)

ASUS WAVI specificatieoverzicht Resolutie TV: 1080p, 1080i, 720p, 576p, 480p 3D Video: 1080p @ 24Hz Audio 7.1 kanalen 192KHz 24-bit, AC-3 en DTS Dolby Draadloze HDMI-technologie AMIMON WHDI 5GHz 4T5R (256-bit if 128-bit AES-codering) Zendafstand tot 25 meter (gezichtslijn) Vertragingstijd <1ms...

[Page 99: Kennismaken Met De Asus Wavi](#)

Kennismaken met de ASUS WAVI Met ASUS WAVI kunt u uw audio/videobronnen draadloos uitbreiden en delen vanaf uw computer naar een extern scherm met hoge definitie, tot een afstand van 25 meter (binnen zicht), voor vertragingvrije (<1ms) video van 1080p en kristalheldere audio-uitzendingen. U kunt gebruik maken van 3D- videospellen en films van uw computer.

[Page 100: Kenmerken Van Wavi](#)

Kenmerken van WAVI Ontvanger Voorzijde Achterzijde Zender Achterzijde Voorzijde
Voedingsled HDMI-aansluiting Draadloze LED Voedingsingang LAN-aansluiting (alleen voor
bijwerken van Hoofdschakelaar firmware) USB-aansluiting (verbinding Resetknop met
computer) USB-aansluitingen (verbinding met andere apparaten) ASUS WAVI...

[Page 101: Uw Asus Wavi Gebruiken](#)

Sluit de televisie aan op de WAVI-ontvanger met de meegeleverde HDMI-kabel en stel de televisie in op HDMI. WAVI-ontvanger HDTV Wilt u andere apparaten aansluiten, sluit ze dan op de WAVI-ontvanger aan zoals hieronder getoond. WAVI-ontvanger USB-toetsenbord / -muis Gamepad...

[Page 102](#) Zet de WAVI-zender en -ontvanger aan. BELANGRIJK! denk er aan dat u de meegeleverde voedingsapparaten op de WAVI-zender en -ontvanger aansluit. Steek de voedingsapparaten in een stopcontact met de juiste netspanning. OPMERKING: de voedingsled/draadloze LED wordt blauw om een succesvolle verbinding aan te geven en wordt oranje als de verbinding niet goed is.

[Page 103: Notices](#)

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>. Federal Communications Commission Interference Statement This device complies with FCC Rules Part 15. Operation is subject to the following two conditions: •...

[Page 104](#) If the device is going to be operated in 5.15 ~ 5.25GHz frequency range, then it is restricted to an indoor environment only. This Class [B] digital apparatus complies with

Canadian ICES-003. Cet appareil numérique de la classe [B] est conforme à la norme NMB-003 du Canada ASUS WAVI...

[Page 105](#) Declaration of Conformity for R&TTE directive 1999/5/EC Hereby, ASUS declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1995/5/EC. This device will be sold in the following EEA (European Economic Area)

[Page 106: Asus Contact Informatie](#)

+1-812-282-3777 +1-510-608-4555 Web site usa.asus.com Technisch Ondersteuning Telefoon +1-812-282-2787 Fax ondersteuning +1-812-284-0883 support.asus.com Online ondersteuning ASUS COMPUTER GmbH (Germany and Austria) Adres Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen, Germany +49-2102-9599-11 Web site www.asus.de Online contact www.asus.com/de/sales Technisch Ondersteuning Telefoon (Component) +49-1805-010923*...

[Page 107](#) WAVI (Bezprzewodowy interfejs Audio Video) Odbiornik WAVI Nadajnik WAVI Podręcznik użytkownika...

[Page 108](#) Gwarancja na produkt lub usługa gwarancyjna nie zostanie wydłużona, jeśli: (1) produkt był naprawiany, modyfikowany lub zmieniany, jeśli wykonane naprawy, modyfikacje lub zmiany zostały wykonane bez pisemnej autoryzacji ASUS; lub, gdy (2) została uszkodzona lub usunięta etykieta z numerem seryjnym.

[Page 109](#) Spis treści Informacje o bezpieczeństwie110 Sumaryczna specyfikacja ASUS WAVI111 Poznanie ASUS WAVI112 Zawartość opakowania112 Właściwości WAVI113 Odbiornik113 Nadajnik113 Używanie ASUS WAVI114 Notices116 ASUS Contact information119 ASUS WAVI...

[Page 110: Informacje O Bezpieczeństwie](#)

NIE należy narażać na oddziaływanie lub używać w pobliżu płynów, deszczu lub wilgoci. NIE należy dopuszczać do upuszczania na urządzenie obiektów i nie należy wkładać do ASUS WAVI jakichkolwiek obcych obiektów. NIE należy narażać urządzenia na silne pola magnetyczne lub elektryczne.

[Page 111: Sumaryczna Specyfikacja Asus Wavi](#)

Sumaryczna specyfikacja ASUS WAVI Rozdzielczość TV: 1080p, 1080i, 720p, 576p, 480p 3D Video: 1080p @ 24Hz Audio 7.1 kanałowy 192KHz 24-bitowy, AC-3 i DTS Dolby Technologia bezprzewodowa AMIMON WHDI 5GHz 4T5R (szyfrowanie AES 256-bitowe lub HDMI 128-bitowe) Odległość transmisji do 25 metrów (W linii widzenia) Czas opóźnienia...

[Page 112: Poznanie Asus Wavi](#)

Poznanie ASUS WAVI ASUS WAVI umożliwia bezprzewodowe rozszerzenie lub udostępnianie źródeł audio/video z komputera do wysokiej rozdzielczości zewnętrznego wyświetlacza, z odległości do 25 metrów (w zasięgu widzenia), dla uzyskania bez opóźnień (<1ms) wysokiej jakości video 1080p i kryształowo czystych transmisji audio. Umożliwia to używanie z komputera gier video 3D i filmów.

[Page 113: Właściwości Wavi](#)

Właściwości WAVI Odbiornik Widok z przodu Widok z tyłu Nadajnik Widok z przodu Widok z tyłu Dioda LED zasilania Port HDMI Dioda LED połączenia Port wejścia prądu bezprzewodowego stałego Port LAN (wyłącznie do aktualizacji Przycisk zasilania firmware) Port USB (połączenie z...

[Page 114: Używanie Asus Wavi](#)

HDMI komputera notebook lub desktop PC. Podłącz telewizor do odbiornika WAVI dostarczonym kablem HDMI, a następnie ustaw telewizor na tryb HDMI. Odbiornik WAVI HDTV Aby używać innych urządzeń, podłącz je do odbiornika WAVI, jak na ilustracji poniżej. Odbiornik WAVI Klawiatura/mysz USB Gamepad...

[Page 115](#) W4500 M-A65 UWAGA: Lista powyżej może zostać zmieniona bez powiadomienia. UWAGA: Do odbiornika WAVI nie należy podłączać napędu flash USB. Włącz nadajnik WAVI i odbiornik. WAŻNE! Należy sprawdzić, czy podłączone zostały do nadajnika i odbiornika WAVI

dostarczone adaptory prądu zmiennego. Należy sprawdzić, czy adaptory prądu zmiennego zostały podłączone do...

[Page 116: Notices](#)

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>. Federal Communications Commission Interference Statement This device complies with FCC Rules Part 15. Operation is subject to the following two conditions: •...

[Page 117](#) If the device is going to be operated in 5.15 ~ 5.25GHz frequency range, then it is restricted to an indoor environment only. This Class [B] digital apparatus complies with Canadian ICES-003. Cet appareil numérique de la classe [B] est conforme à la norme NMB-003 du Canada ASUS WAVI...

[Page 118](#) Declaration of Conformity for R&TTE directive 1999/5/EC Hereby, ASUS declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1995/5/EC. This device will be sold in the following EEA (European Economic Area)

[Page 119: Asus Contact Information](#)

Faks +1-510-608-4555 usa.asus.com Strona internetowa Pomoc techniczna Telefon +1-812-282-2787 Fax (wsparcie) +1-812-284-0883 support.asus.com Wsparcie online ASUS COMPUTER GmbH (Niemcy & Austria) Adres Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen, Germany Faks +49-2102-9599-11 Kontakt online www.asus.com.de/sales Pomoc techniczna Telefon (Podzespól) +49-1805-010923* Telefon (System/...

[Page 120](#) WAVI (bezdrátové rozhraní zvuku a videa) Přijímač WAVI Vysílač WAVI Uživatelská příručka...

[Page 121](#) úprava nebo změna výrobku, která nebyla písemně povolena společností ASUS; nebo (2) sériové číslo výrobku je poškozeno nebo chybí. ASUS POSKYTUJE TUTO PŘÍRUČKU „TAK, JAK JE“, BEZ ZÁRUKY JAKÉHOKOLI DRUHU, AŽ VÝSLOVNÉ NEBO VYPLÝVAJÍCÍ, VČETNĚ, ALE NIKOLI JEN, PŘEDPOKLÁDANÝCH ZÁRUK NEBO PODMÍNEK PRODEJNOSTI A VHODNOSTI PRO URČITÝ...

[Page 122](#) Obsah Bezpečnostní informace123 Přehled technických údajů ASUS WAVI124 Seznámení s ASUS WAVI125 Obsah krabice125 Funkce WAVI126 Přijímač126 Vysílač126 Používání ASUS WAVI127 Notices129 Kontaktní informace společnosti ASUS132 ASUS WAVI...

[Page 123: Bezpečnostní Informace](#)

NEPOUŽÍVEJTE během úniku plynu. NEVYSTAVUJTE ani nepoužívejte blízko tekutin, deště nebo vlhkosti. NEDÁVEJTE ani neupouštějte předměty na horní stranu zařízení ASUS WAVI ani do něj nezastrkujte žádné cizí objekty. NEVYSTAVUJTE silným magnetickým ani elektrickým polím. NEVHAZUJTE ASUS WAVI do komunálního odpadu.

[Page 124: Přehled Technických Údajů Asus Wavi](#)

Přehled technických údajů ASUS WAVI Rozlišení TV: 1080p, 1080i, 720p, 576p, 480p 3D video: 1080p při 24 Hz zvuk 7.1 kanálů 192 kHz 24 bitů, AC-3 a DTS Dolby Bezdrátová HDMI AMIMON WHDI 5 GHz 4T5R (256bitové nebo 128bitové AES technologie šifrování)

[Page 125: Seznámení S Asus Wavi](#)

Seznámení s ASUS WAVI ASUS WAVI umožňuje bezdrátově rozšiřovat dosah nebo sdílet zdroje zvuku/ videa z počítače do externího zobrazovacího zařízení s vysokým rozlišením až do 25 metrů (na dohled) pro přenosy videa v plném vysokém rozlišení 1080p bez zpoždění (< 1 ms) a křišťálově čistého zvuku. Umožňuje hrát 3D videohry a filmy z počítače.

[Page 126: Funkce Wavi](#)

Funkce WAVI Přijímač Pohled zepředu Pohled zezadu Vysílač Pohled zepředu Pohled zezadu Indikátor LED napájení Port HDMI Indikátor LED bezdrátového Port vstupu stejnosměrného

[Page 150: Wavi](#)

WAVI 1080p 1080i 720p 576p 480p 3D 1080p @ 24Hz 7.1 192 KHz 24-bit AC-3 DTS Dolby HDMI AMIMON WHDI 5GHz 4T5R (256-bit 128-bit AES) 25 < 1 12V 2A 24W

[Page 151: Wavi](#)

WAVI WAVI 25 < 1 1080p WAVI WAVI x 2 WAVI 3D Wireless PC-to-TV Kit Quick Start Guide HDMI x 2 USB

[Page 152: Wavi](#)

WAVI HDMI DC-In USB PC USB WAVI

[Page 153: Wavi](#)

WAVI WAVI WAVI USB WAVI USB WAVI HDMI WAVI HDMI WAVI HDMI WAVI HDTV WAVI WAVI

WT400 WT410 WT45 WT450 W4000 BX700 W4500 M-A65 USB WAVI WAVI WAVI WAVI / Windows 7 / Vista > > HDMI

[Page 155:](#)

• Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help. CAUTION: Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user’s authority to operate the equipment. WAVI

[Page 156](#) If the device is going to be operated in 5.15 ~ 5.25GHz frequency range, then it is restricted to an indoor environment only. This Class [B] digital apparatus complies with Canadian ICES-003. Cet appareil numérique de la classe [B] est conforme à la norme NMB-003 du Canada WAVI

[Page 157](#) Declaration of Conformity for R&TTE directive 1999/EC Hereby, ASUS declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1995/5/EC. This device will be sold in the following EEA (European Economic Area)

[Page 158:](#)

http://support.asus.com/ info@asus.com.tw techserv/techserv.aspx http://www.asus.com.tw ASUS COMPUTER INTERNATIONAL 800 Corporate Way, Fremont,

[Page 159](#) WAVI WAVI WAVI WAVI WAVI

[Page 160](#) J6186 2011 Copyright © 2011 ASUSTeK Computer Inc. All Rights Reserved. (ASUS) (1) ASUS (2) ASUS

[Page 161](#) 162 ASUS WAVI 163 164 164 WAVI 165 165 ASUS WAVI 166 168 ASUS 171 ASUS WAVI

[Page 173](#) Η εγγύηση ή το σέρβις για το προϊόν δεν πρόκειται να επεκταθεί σε περίπτωση που: (1) το προϊόν έχει επισκευαστεί, τροποποιηθεί ή μεταβληθεί, εκτός και μια τέτοια επισκευή, τροποποίηση ή μεταβολή έχει εγκριθεί γραπτώς από την ASUS, ή (2) ο αύξων αριθμός του προϊόντος δεν είναι ευανάγνωστος ή δεν υπάρχει.

[Page 174](#) Περιεχόμενα Πληροφορίες ασφαλείας175 Σύνοψη προδιαγραφών του ASUS WAVI176 Γνωρίζοντας το ASUS WAVI177 Περιεχόμενα συσκευασίας177 Χαρακτηριστικά WAVI178 Δέκτης178 Πομπός178 Χρήση του ASUS WAVI179 Notices181 Στοιχεία επικοινωνίας184 ASUS WAVI...

[Page 175: Πληροφορίες Ασφαλείας](#)

ΜΗΝ τοποθετείτε ή ρίχνετε αντικείμενα πάνω και μην σπρώχνετε αντικείμενα μέσα στο ASUS WAVI. ΜΗΝ εκθέτετε σε ισχυρά μαγνητικά ή ηλεκτρικά πεδία. ΜΗΝ αποθέτετε το ASUS WAVI στα απορρίμματα του δήμου της περιοχής σας. Ενημερωθείτε για τους τοπικούς κανονισμούς απόθεσης ηλεκτρονικών προϊόντων ως...

[Page 176: Σύνοψη Προδιαγραφών Του Asus Wavi](#)

Σύνοψη προδιαγραφών του ASUS WAVI Ανάλυση Τηλεόραση: 1080p, 1080i, 720p, 576p, 480p Τρισδιάστατη (3D) εικόνα: 1080p @ 24Hz Ήχος 7.1 κανάλια 192KHz 24-bit, AC-3 και DTS Dolby Ασύρματη τεχνολογία HDMI AMIMON WHDI 5GHz 4T5R (κρυπτογράφηση 256-bit ή 128-bit AES) Απόσταση μετάδοσης...

[Page 177: Γνωρίζοντας Το Asus Wavi](#)

Γνωρίζοντας το ASUS WAVI Το ASUS WAVI σας δίνει τη δυνατότητα να επεκτείνετε ή να μοιράζεστε ασύρματα τις πηγές ήχου/βίντεο από τον υπολογιστή σας σε μια εξωτερική οθόνη υψηλής ανάλυσης σε απόσταση έως και 25 μέτρα (με οπτική επαφή) για μεταδόσεις βίντεο πλήρως υψηλής ευκρίνειας 1080p και κρυστάλλινου...

[Page 178: Χαρακτηριστικά Wavi](#)

Χαρακτηριστικά WAVI Δέκτης Πίσω όψη Μπροστινή όψη Πομπός Μπροστινή όψη Πίσω όψη Λυχνία LED Τροφοδοσίας Θύρα HDMI Λυχνία LED ασύρματου Υποδοχή εισόδου δικτύου τροφοδοσίας DC Θύρα LAN (μόνο για ενημέρωση Κουμπί λειτουργίας υλικολογισμικού) Θύρα USB (σύνδεση σε Η/Υ) Κουμπί επαναφοράς...

[Page 179: Χρήση Του Asus Wavi](#)

Για να χρησιμοποιήσετε το ASUS WAVI: Εγκαταστήστε το πρόγραμμα οδήγησης του WAVI από το CD υποστήριξης που συμπεριλαμβάνεται. Χρησιμοποιώντας το καλώδιο USB που συμπεριλαμβάνεται, συνδέστε τη θύρα USB του πομπού WAVI στη θύρα USB του φορητού ή επιτραπέζιου υπολογιστή. Θύρα USB Πομπός...

[Page 180](#) M-A65 ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Η παραπάνω λίστα υπόκειται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση. ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Μη συνδέετε μονάδα δίσκου USB flash στο δέκτη WAVI. Ενεργοποιήστε τον πομπό και το δέκτη WAVI. ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ! Βεβαιωθείτε ότι έχετε συνδέσει τους μετασχηματιστές AC, που συμπεριλαμβάνονται, στον πομπό και στο δέκτη WAVI.

[Page 181: Notices](#)

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>. Federal Communications Commission Interference Statement This device complies with FCC Rules Part 15. Operation is subject to the following two conditions: •...

[Page 182](#) If the device is going to be operated in 5.15 ~ 5.25GHz frequency range, then it is restricted to an indoor environment only. This Class [B] digital apparatus complies with Canadian ICES-003. Cet appareil numérique de la classe [B] est conforme à la norme NMB-003 du Canada ASUS WAVI...

[Page 183](#) Declaration of Conformity for R&TTE directive 1999/5/EC Hereby, ASUS declares that this product is in compliance with the essential requirements and

other relevant provisions of Directive 1995/5/EC. This device will be sold in the following EEA (European Economic Area)

[Page 184: Στοιχεία Επικοινωνίας](#)

Επικοινωνία μέσω διαδικτύου Τεχνική υποστήριξη Γενικά (τηλ.) +1-812-282-2787 Γενικά (φαξ) +1-812-284-0883 support.asus.com Υποστήριξη μέσω διαδικτύου ASUS COMPUTER GmbH (Γερμανία & Αυστρία) Εταιρική διεύθυνση Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen, Germany Γενικά (φαξ) +49-2102-9599-11 Επικοινωνία μέσω διαδικτύου www.asus.com.de/sales Technical Support Τηλέφωνο ανταλλακτικών...

[Page 185](#) WAVI (Бездротовий аудіо-відео інтерфейс) Приймач WAVI Передатчик WAVI Керівництво користувача...

[Page 186](#) ΤΕΧΝ. ΧΗ. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΙΣ ΤΑ ΗΦΟΡΜΑΤΑ Я У ЦЬОМУ КЕР. ВНИЦТВ. ПОДАН. ВИКЛЮЧНО ЯК ЗАГАЛЬНА ΗΦΟΡΜΑΤΑ Я МОЖУТЬ ЗМ. НЮВАТИСЯ БЕЗ ПОПЕРЕДЖЕННЯ. ЇХ НЕ СЛ. Д. РОЗГЛЯДАТИ ЯК ГАРАНТІЮ З БОКУ ASUS. ASUS НЕ НЕСΕ ЖОДНОЇ В. ДПОВ. ДАЛЬНОСТ. ЗА БУДЬ-ЯК ПОМИЛКИ АБО НЕΤΟΧНОСТ, ЯК МОЖУТЬ...

[Page 187](#) Зміст інформація про безпеку188 Підсумок технічних характеристик ASUS WAVI189 Знайомство з ASUS WAVI.....190 До комплекту входять190 Особливі характеристики WAVI191 Приймач191 Передатчик191 Користування ASUS WAVI192 Notices194 Контактна інформація виробника197 ASUS WAVI...

[Page 188: Ηφορματiα Προ Безпеку](#)

Бережіть від пилу і бруду. НЕ КОРИСТУЙТЕСЯ під час витікання газу. Бережіть від рідин, дощу або вологи. НЕ розташовуйте і не кидайте предмети на ASUS WAVI і не вставляйте до нього жодних сторонніх предметів. Бережіть від сильних магнітних або електричних полів.

[Page 189: Підсумок Технічних Характеристик Asus Wavi](#)

Підсумок технічних характеристик ASUS WAVI Чіткість ТБ: 1080p, 1080i, 720p, 576p, 480p Відео 3D: 1080p, 24 Гц Аудіо 7.1 каналів, 192 кГц, 24 біти, AC-3 та DTS Dolby Бездротова технологія AMIMON WHDI 5 ГГц 4T5R (криптографічний захист 256-біт HDMI або 128-біт AES) Відстань...

[Page 190: Знайомство З Asus Wavi](#)

Знайомство з ASUS WAVI ASUS WAVI надає можливість розширення або спільного користування джерелом аудіо/відео, виводячи, через бездротовий зв'язок, з комп'ютера на зовнішній дисплей високої чіткості до 25 метрів (у межах променя огляду) відео повної високої чіткості 1080p без затримки (<1 мс) та кришталево чистий звук. Ви отримаєте задоволення від...

[Page 191: Особливі Характеристики Wavi](#)

Особливі характеристики WAVI Приймач Вигляд спереду Вигляд ззаду Передатчик Вигляд спереду Вигляд ззаду Світлодіод живлення Порт HDMI Світлодіод бездротового Порт входу постійного зв'язку струму Порт локальної мережі (лише для поновлення Кнопка живлення «прошивки») Порт USB (підключення до Кнопка «Скинути» ПК) Порти...

[Page 192: Користування Asus Wavi](#)

Користування ASUS WAVI Щоб користуватися ASUS WAVI: встановіть драйвер WAVI з комплектуючого компакт-диску підтримки. Комплектуючим кабелем USB підключіть порт USB передатчика WAVI до порту USB портативного або стаціонарного комп'ютера. Порт USB Передатчик Комплектуючим кабелем HDMI підключіть порт HDMI передатчика WAVI до порту HDMI портативного або стаціонарного комп'ютера.

[Page 193](#) Увімкніть передатчик і приймач WAVI. ВАЖЛИВО! Переконайтеся, що Ви підключили поєднані у пару адаптери змінного струму до передатчика і приймача WAVI. Переконайтеся, що Ви увімкнули комплектуючі адаптери змінного струму до джерел струму з правильною номінальною потужністю. ПРИМІТКА: Світлодіод живлення/світлодіод бездротового...

[Page 194: Notices](#)

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>. Federal Communications Commission Interference Statement This device complies with FCC Rules Part 15. Operation is subject to the following two conditions: •...

[Page 195](#) If the device is going to be operated in 5.15 ~ 5.25GHz frequency range, then it is restricted to an indoor environment only. This Class [B] digital apparatus complies with Canadian ICES-003. Cet appareil numérique de la classe [B] est conforme à la norme NMB-003 du Canada ASUS WAVI...

[Page 196](#) Declaration of Conformity for R&TTE directive 1999/5/EC Hereby, ASUS declares that this product is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1995/5/EC. This device will be sold in the following EEA (European Economic Area)

[Page 197: Контактна Інформація Виробника](#)

+1-510-608-4555 usa.asus.com Веб-сайт Технічна підтримка Телефон +1-812-282-2787 Факс підтримки +1-812-284-0883 Технічна підтримка он-лайн support.asus.com ASUS COMPUTER GmbH (Німеччина та Австрія) Адреса компанії Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen, Germany Факс +49-2102-9599-11 З питань розповсюдження www.asus.com.de/sales Технічна підтримка Телефон (Компонентне) +49-1805-010923* Телефон (Система/Портативний...