





## Asus EB1012U User Manual

User manual



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

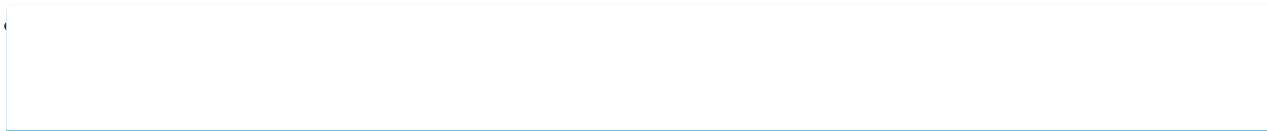
169  
170  
171  
172  
173  
174  
175  
176  
177  
178  
179  
180  
181  
182  
183  
184  
185  
186  
187  
188  
189  
190  
191  
192  
193  
194  
195  
196  
197  
198  
199  
200  
201  
202  
203  
204  
205  
206  
207  
208  
209  
210  
211  
212  
213  
214  
215  
216  
217  
218



219  
220  
221  
222  
223  
224  
225  
226  
227  
228  
229  
230  
231  
232  
233  
234  
235  
236  
237  
238  
239  
240  
241  
242  
243  
244  
245  
246  
247  
248  
249  
250  
251  
252  
253  
254  
255  
256  
257  
258  
259  
260  
261  
262  
263  
264  
265  
266  
267  
268

269  
270  
271  
272  
273  
274  
275  
276  
277  
278  
279  
280  
281  
282  
283  
284  
285  
286  
287  
288  
289  
290  
291  
292  
293  
294  
295  
296  
297  
298  
299  
300  
301  
302  
303  
304  
305  
306  
307  
308  
309  
310  
311  
312  
313  
314  
315  
316  
317  
318

319  
320  
321  
322  
323  
324  
325

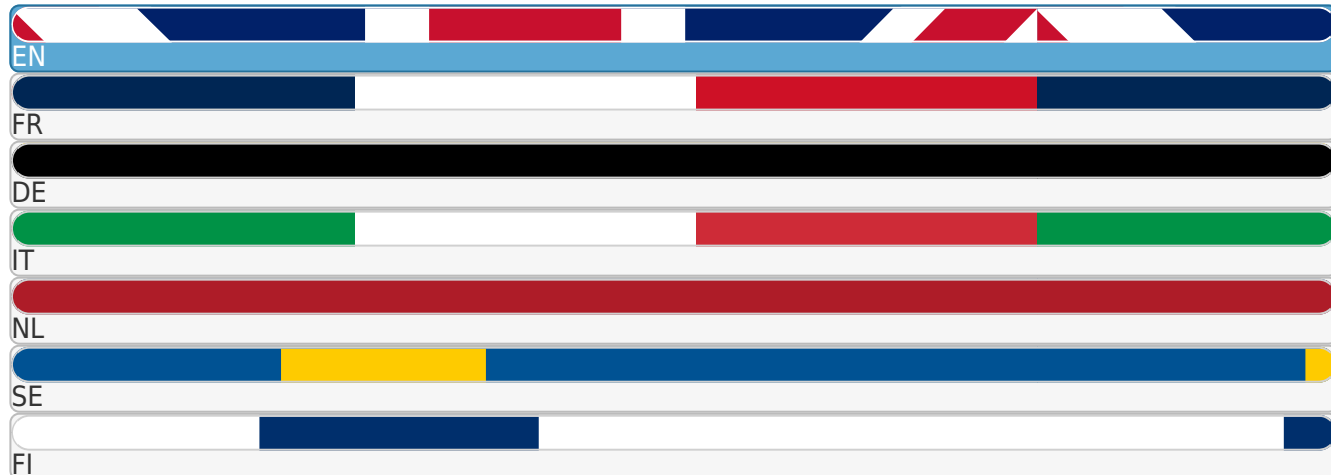


•

•

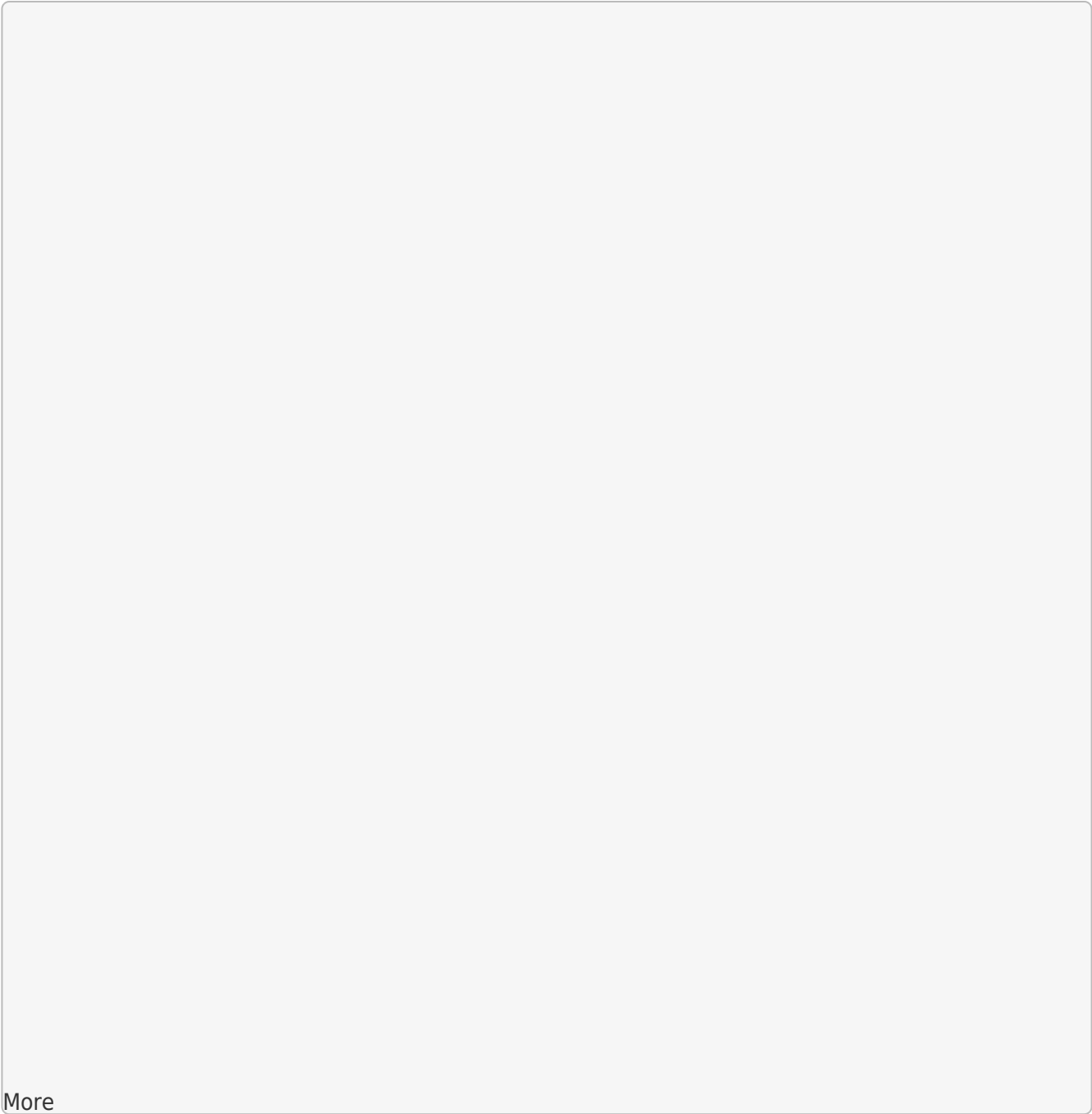
## Bookmarks

Available languages



The image shows a vertical list of language options. Each option consists of a small flag icon on the left, a language code in the middle, and a horizontal bar on the right. The bars are styled with various colors and patterns. The options are:

- EN**: Flag of the United Kingdom (white, blue, red, white, blue, red, white, blue). The bar is light blue.
- FR**: Flag of France (blue, white, red). The bar is dark blue.
- DE**: Flag of Germany (black, red, gold). The bar is black.
- IT**: Flag of Italy (green, white, red). The bar is green.
- NL**: Flag of the Netherlands (red, white, blue). The bar is red.
- SE**: Flag of Sweden (blue, yellow). The bar is blue with a yellow segment.
- FI**: Flag of Finland (white, blue). The bar is dark blue.



More

### Quick Links

[Download this manual](#)



# Eee Box PC

## User Manual

Eee Box B2 Series / EB Series



## Table of Contents

[Next Page](#)

1  
2  
3  
4  
5

## Chapters

English 4

Deutsch 50

Français 96

Italiano 144

Dutch 190

[Suomi 236](#)

[Svenska 282](#)

## Related Manuals for Asus EB1012U

[Desktop Asus EB1012P-B004G User Manual](#)

User manual (185 pages)

[Server Asus EB1006 - Eee Box - 1 GB RAM User Manual](#)

User manual (172 pages)

[Desktop Asus B204 User Manual](#)

User manual (104 pages)

[Desktop Asus EB1012-B0016 User Manual](#)

Eee box pc (95 pages)

[Desktop Asus Eee Box B2 Series User Manual](#)

(46 pages)

[Desktop Asus Eee Box B204 User Manual](#)

(30 pages)

[Desktop Asus EB1030 User Manual](#)

(136 pages)

[Desktop Asus EB1030 User Manual](#)

(240 pages)

[Desktop Asus EB1030 User Manual](#)

(204 pages)

[Desktop Asus EeeBox EB1007 User Manual](#)

Eeebox series (183 pages)

[Desktop Asus EeeBox EB1007 User Manual](#)

User manual (145 pages)

[Desktop Asus EeeBox EB1007 User Manual](#)

Eeebox pc (179 pages)

[Desktop Asus EeeBox EB1007 User Manual](#)

Eeebox pc (181 pages)

[Desktop Asus EeeBox EB1020 User Manual](#)

Eeebox pc (40 pages)

[Desktop Asus EB1012 User Manual](#)

Eeebox pc (130 pages)

[Desktop ASUS EB1036 User Manual](#)

Pc (62 pages)

# Summary of Contents for Asus EB1012U

## [Page 1: User Manual](#)

Eee Box PC User Manual Eee Box B2 Series / EB Series...

[Page 2](#) Index English .....1 ..s.h ..s.h .....48 Français .....94  
Italiano.....140 N.d.rlands .....188 S.omi .....234 Sv.nska .....280...

[Page 3](#) ASUSTeK COMPUTER, INC. ("ASUS"). Products and corporate names mentioned in this manual may or may not be registered trademarks or copyrights of their respective companies, and are used for identification purposes only.

## [Page 4: Table Of Contents](#)

Using your EeeBox PC .....30 Configuring wireless connection .....30 Configuring wired connection .....31 Bluetooth wireless connection (on selected models) ....35 Configuring audio output via an HDMI device .....37 ASUS Easy Update .....39 TotalMedia Center .....40 Main menu .....40 Eee Box PC...

## [Page 5: Contents](#)

Contents Game.....40 Movie .....41 Music .....41 Photo .....42 Video .....42 TotalMedia Theater 3 .....43 Recovering your system .....44 Using the hidden partition .....44 Boot Booster .....45 Eee Box PC...

## [Page 6: Notices](#)

Notices Federal Communications Commission Statement This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: • This device may not cause harmful interference, and • This device must accept any interference received including interference that may cause undesired operation.

## [Page 7: Declaration Of Conformity](#)

RF exposure warning This equipment must be installed and operated in accordance with provided instructions and the antenna(s) used for this transmitter must be installed to provide a separation distance of at least 20 cm from all persons and must not be co-located or operating in conjunction with any other antenna or transmitter.

## [Page 8: France Restricted Wireless Frequency Bands](#)

France Restricted Wireless Frequency Bands Some areas of France have a restricted frequency band. The worst case maximum authorized power indoors are: • 10mW for the entire 2.4 GHz band (2400 MHz-2483.5 MHz) • 100mW for frequencies between 2446.5 MHz and 2483.5 MHz Channels 10 through 13 inclusive operate in the band 2446.6 MHz to 2483.5 MHz.

## [Page 9: Canadian Department Of Communications Statement](#)

This requirement is likely to change over time, allowing you to use your wireless LAN card in more areas within France. Please check with ART for the latest information (www.art-telecom.fr) Your WLAN Card transmits less than 100mW, but more than 10mW. Canadian Department of Communications Statement This digital apparatus does not exceed the Class B limits for radio noise emissions from digital apparatus set out in the...

[Page 10](#) Macrovision Corporation. Reverse engineering or disassembly is prohibited. REACH Complying with the REACH (Registration, Evaluation, Authorization, and Restriction of Chemicals) regulatory framework, we publish the chemical substances in our products at ASUS REACH website at <http://green.asus.com/english/REACH.htm>. Eee Box PC...

## [Page 11: Safety Information](#)

Safety information Your Eee Box PC is designed and tested to meet the latest standards of safety for information technology equipment. However, to ensure your safety, it is important that you read the following safety instructions. Setting up your system •...

[Page 12](#) • Liquid has been spilled into the system. • The system does not function properly even if you follow the operating instructions. • The system was dropped or the cabinet is damaged. • The system performance changes. Lithium-Ion Battery Warning CAUTION: Danger of explosion if battery is incorrectly replaced.

### [Page 13: Takeback And Recycling](#)

And, the environment is protected from any uncontrolled release of harmful chemicals. ASUS works with recycling vendors with the highest standards for protecting our environment, ensuring worker safety, and complying with global environmental laws. Our commitment to recycling our old equipment grows out of our work to protect the environment in many ways.

### [Page 14: Notes For This Manual](#)

Notes for this manual To make sure that you perform certain tasks properly, take note of the following symbols used throughout this manual. WARNING: Vital information that you MUST follow to prevent injury to yourself. IMPORTANT: Instructions that you MUST follow to complete a task.

### [Page 15: Welcome](#)

HDMI cable (optional) adapter (optional) (optional) If the device or its components fail or malfunction during normal and proper use within the warranty period, bring the warranty card to the ASUS Service Center for replacement of the defective components. Eee Box PC...

### [Page 16: Knowing Your Eee Box Pc](#)

Knowing your Eee Box PC Front view Refer to the diagram below to identify the components on this side of the system. Hard disk LED The hard disk LED blinks when data is being written into or read from the hard disk drive. Power switch The power switch allows powering ON and OFF the system.

[Page 17](#) Memory card slot The built-in memory card reader reads MMC/SD/SDHC/ MS/MS Pro cards used in devices like digital cameras, MP3 players, mobile phones, and PDAs. USB port The USB (Universal Serial Bus) port is compatible with USB devices such as keyboards, mouse devices, cameras, and hard disk drives.

### [Page 18: Rear View](#)

Rear view Refer to the diagram below to identify the components on this side of the system. Wireless antenna jack The jack is used to connect the supplied wireless antenna to enhance wireless signal reception. Eee Box PC...

[Page 19](#) Power input (DC 19V) The supplied power adapter converts AC power to DC power for use with this jack. Power supplied through this jack supplies power to the PC. To prevent damage to the PC, always use the supplied power adapter. The power adapter may become warm to hot when in use.

### [Page 20: Top View](#)

Top view Refer to the diagram below to identify the components on this side of the system. E-SATA E-SATA e-SATA Port External SATA or eSATA allows external connection of Serial-ATA devices originally designed for use inside the computer. It is up to six times faster than existing USB 2.0, & 139□ for external storage solutions and is also hot pluggable using shielded cables and connectors up to two meters.

### [Page 21: Using The Wireless Antenna](#)

Using the wireless antenna The wireless antenna is connected to your Eee Box PC for enhancing wireless signal reception. Do not rotate the wireless antenna to the 180°-270° angle for preventing damage. Eee Box PC...

### [Page 22: Setting Up The Remote Control \(On Selected Models\)](#)

Setting up the remote control (on selected models) Plug the IR receiver into any of the USB ports on your Eee Box Place the IR receiver on a stable surface. Aim the remote control at the receiver when using the remote. Eee Box PC...

## [Page 23: Using The Remote Control \(On Selected Models\)](#)

Using the remote control (on selected models) Use the remote control the TotalMedia Center to play media files. Refer to the next page to familiarize yourself with the functions of the remote control buttons. Eee Box PC...

[Page 24](#) LED indicator: Lights up red when you press a button. Power: Press to toggle between on and standby mode. Pause: Press to pause a playback. Stop: Press to stop playing a media file. Play: Press to play a media file. Fast-forward: Press to fast-forward a media file.

[Page 25](#) Previous track: Press to go back to the previous track. Rewind: Press to rewind a media file. Record: Press to start recording TV.\* \*The TV function is available in certain areas only. Eee Box PC...

## [Page 26: Positioning Your Eee Box Pc](#)

Positioning your Eee Box PC Installing the stand Erect your Eee Box PC with the supplied stand. To do so: Locate the screw hole on the bottom of the Eee Box PC. Align the stand screw to the PC screw hole, and then secure the stand to the PC with a coin.

## [Page 27: Installing Your Eee Box Pc To A Monitor](#)

Installing your Eee Box PC to a monitor You can also install your Eee Box PC to the back of a monitor. To do Secure the VESA mount to your monitor with four screws (HNM/ M $\square$  x 8). To fasten the VESA mount, your monitor must comply with VESA75 or VESA100 standard.

## [Page 28: Setting Up Your Eee Box Pc](#)

Setting up your Eee Box PC You need to connect peripherals before using your Eee Box PC. Connecting to a display Connect one end of the HDMI/VGA cable to an LCD TV or an LCD monitor ( ) and the other end to the HDMI/Display (Monitor) Output port on the system rear panel ( LCD monitor LCD TV...

## [Page 29: Connecting To A Network Device](#)

Connecting to a network device Connect one end of a network cable to the LAN port on the system rear panel and the other end to a hub or switch. Network cable with RJ-45 connectors Network hub or switch Eee Box PC...

## [Page 30: Turning On The System](#)

Turning on the system Connect the supplied AC adapter to the DC IN jack on the system rear panel, and then press the power switch on the front panel to turn on the system. • When your Eee Box PC is not in use, unplug the power adapter or switch off the AC outlet to save on power consumption.

## [Page 31: Using Your Eeebox Pc](#)

Using your EeeBox PC All screenshots in this section are for reference only. Actual screen images may vary with operating systems. Visit the ASUS website at [www.asus.com](http://www.asus.com) for the latest information. Configuring wireless connection To connect to a wireless network, follow the instructions below: For security concerns, DO NOT connect to an unsecured network.

## [Page 32: Configuring Wired Connection](#)

Configuring wired connection To establish a wired network, follow the instructions below: Using a dynamic IP / PPPoE network connection: Click the network icon with a yellow warning triangle in the Windows® Notification area and select Open Network and Sharing Center.

[Page 33](#) Click Internet Protocol Click Obtain an IP address Version 4(TCP/IPv4) and automatically and click click Properties. (Continue the following steps if using PPPoE) Return to the Network and Sharing Center and then click Set up a new connection or network. Eee Box PC...

[Page 34](#) Select Connect to the Select Broadband (PPPoE) Internet and click Next. and click Next. 10. Click Close to finish the Enter your User name and, Password, and Connection configuration. name. Click Connect. 11. Click the network icon 12. Enter your user name and in the taskbar and click password.

[Page 35](#) Using a static IP: Repeat the step 1-□ of Using a dynamic IP to start the static IP network configuration. Click Use the following IP address. Enter the IP address, Subnet mask and Gateway from your service provider. If needed, enter the preferred DNS Server address and alternative address.

### [Page 36: Bluetooth Wireless Connection \(On Selected Models\)](#)

Bluetooth wireless connection (on selected models) Follow the instructions below to build Bluetooth wireless connection. From Control Panel, go to Network and Internet > Network and Sharing Center and then click Change adapter settings in the left blue pane. Right-click Bluetooth Network Connection and select View Bluetooth Network...

[Page 37](#) Select a Bluetooth-enabled device from the list and click Next. Enter the Bluetooth security code into your device and start pairing. The paired relationship is successfully built. Click Close to finish the setting. Eee Box PC...

### [Page 38: Configuring Audio Output Via An Hdmi Device](#)

Configuring audio output via an HDMI device If you use your TV with an HDMI connector as an audio output device, connect it to the Home Theater PC and follow the steps below to configure audio settings: Right-click the Volume Mixer icon on the Windows®...

[Page 39](#) Check the Front left and right box, and then click Next. Click Finish to exit the speaker setup. Eee Box PC...

### [Page 40: Asus Easy Update](#)

ASUS Easy Update ASUS Easy Update is a software tool that automatically detects and downloads the latest BIOS, drivers, and applications for your EeeBox PC. From the Windows® notification area, right-click the ASUS Easy Update icon. Select Schedule to set how often you want to update your system.

### [Page 41: Totalmedia Center](#)

TotalMedia Center TotalMedia Center is a complete multimedia center that enhances the enjoyment of your music, photos, videos, and movies. To launch the program, click the TotalMedia Center icon on the desktop. TotalMedia Center is only available on selected models. Main menu The main menu contains five functions including Game, Movie, Music, Photo, and Video.

### [Page 42: Movie](#)

Movie The Movie function allows you to play DVDs. The built-in optical disk drive and the supported format may vary with models. Music The Music function allows you to listen to music files or audio CDs with visualizations and create playlists for your favorite songs. Eee Box PC...

### [Page 43: Photo](#)

Photo The Photo function lets you view your photos in a slideshow or apply minor fixes to your photos. Video The Video function allows you to play your video files. Eee Box PC...

### [Page 44: Totalmedia Theater 3](#)

TotalMedia Theater 3 TotalMedia Theater 3 allows you to play DVDs. When you insert a DVD into the optical drive, it will begin to play automatically. TotalMedia Theater 3 also supports Youtube DXVA, WMV HD DXVA, MCE plug-in, and playback of video files. •...

### [Page 45: Recovering Your System](#)

DO NOT delete the partition named "RECOVERY." The recovery partition is created at the factory and cannot be restored by the user if deleted. Take your system to an authorized ASUS service center if you have problems with the recovery process.

### [Page 46: Boot Booster](#)

Boot Booster The Boot Booster item in BIOS setup helps shorten your EeeBox PC bootup time. However, you MUST disable this BIOS item before you change any EeeBox PC components or perform system recovery (from hidden partition). Follow the instructions below to disable Boot

Booster: Start the system and press <F2>...

## [Page 47: Asus Contact Information](#)

+1-510-739-3777 +1-510-608-5555 Web site usa.asus.com Technical Support Telephone  
+1-812-282-2787 Support fax +1-812-282-0883 Online support support.asus.com ASUS  
COMPUTER GmbH (Germany and Austria) Address Harkort Str. 21-23, D-0880 Ratingen,  
Germany +49-2102-959911 Web site www.asus.de Online contact www.asus.de/sales Technical  
Support Component Telephone +49-1805-010923...

## [Page 48](#) Eee Box PC Benutzerhandbuch Eee Box B2 Series / EB Serie...

[Page 49](#) Kein Teil dieses Handbuchs, einschließlich der darin beschriebenen Produkte und Software, darf ohne ausdrückliche, schriftliche Genehmigung von ASUSTeK COMPUTER INC. ("ASUS") in irgendeiner Form, ganz gleich auf welche Weise, vervielfältigt, übertragen, abgeschrieben, in einem Wiedergewinnungssystem gespeichert oder in eine andere Sprache übersetzt werden.

[Page 50](#) An ein Netzwerkgerät anschließen .....75 System einschalten .....76 Eee Box PC benutzen .....77 Wireless-Verbindung konfigurieren .....77 Kabelverbindung konfigurieren .....78 Bluetooth-Wireless-Verbindung (nur an best. Modellen) ..82 Konfiguration der Audio-Ausgabe via HDMI-Gerät ....82 ASUS Easy Update .....86 TotalMedia Center .....87 Hauptmenü .....87 Eee Box PC...

## [Page 51: Inhalt](#)

Inhalt Spiel .....87 Film .....88 Musik .....88 Foto .....89 Video .....89 TotalMedia Theater 3 .....90 Systemwiederherstellung .....91 Verwenden der versteckten Partition .....91 Boot Booster .....92 Eee Box PC...

## [Page 52: Erklärungen](#)

Erklärungen Erklärung der Federal Communications Commission Dieses Gerät entspricht den FCC-Vorschriften, Teil 15. Sein Betrieb unterliegt den folgenden zwei Bedingungen: • Dieses Gerät darf keine schädigenden Interferenzen erzeugen, • Dieses Gerät muss alle empfangenen Interferenzen aufnehmen, einschließlich derjenigen, die einen unerwünschten Betrieb erzeugen.

[Page 53](#) RF-Aussetzungswarnung Dieses Gerät und die integrierte Antenne dürfen nicht näher als 20 cm an Ihrem Körper oder in der Nähe befindenden Personen installiert und betrieben werden. Dieses Gerät und seine Antenne(n) dürfen nicht zusammen oder in der Nähe mit anderen Antennen oder Sendern betrieben werden.

[Page 54](#) Verbotene Wireless-Frequenzbänder in Frankreich In einigen Gebiete in Frankreich sind bestimmte Frequenzbänder verboten. Die im höchsten Fall erlaubten Leistungen bei Innenbetrieb sind: • 10mW für das gesamte 2,4 GHz-Band (2400 MHz-2483,5 MHz) • 100mW für Frequenzen zwischen 2465 MHz and 2483,5 MHz Die Kanäle 10 bis 13 arbeiten ausschließlich im Band von 2466 MHz bis 2483,5 MHz.

[Page 55](#) Die Ausrüstungsanforderung unterliegt etwaigen späteren Änderungen und ermöglicht Ihnen eventuell die Benutzung Ihrer Wireless-LAN-Karte in mehreren Gebieten Frankreichs. Bitte erkundigen Sie sich auf der ART-Webseite nach den neusten Informationen (www.art-telecom.fr) Ihre WLAN-Karte sendet mit weniger als 100mW, aber mehr als 10mW. Erklärung des kanadischen Ministeriums für Telekommunikation Dieses Digitalgerät überschreitet keine Grenzwerte für...

[Page 56](#) Vorführungszwecke vorgesehen. Reverse- Engineering oder Demontage ist verboten. REACH Die rechtlichen Rahmenbedingungen für REACH (Registration, Evaluation, Authorization, and Restriction of Chemicals) erfüllend, veröffentlichen wir die chemischen Substanzen in unseren Produkten auf unserer ASUS REACH-Webseite unter <http://green.asus.com/english/REACH.htm>. Eee Box PC...

## [Page 57: Sicherheitsinformationen](#)

Sicherheitsinformationen Ihr ASUS Eee Box PC wurde auf die neuesten Sicherheitsstandards für Informationstechnologie geprüft und für gut befunden. Um allerdings die sichere Handhabung des Produkts zu gewährleisten, sollten Sie den Anweisungen in diesem Dokument unbedingt



Folge leisten. Einstellen des Systems •...

[Page 58](#) • das System nicht ordnungsgemäß funktioniert, auch wenn alle Betriebsanleitungen befolgt werden • das Gerät fallen gelassen wurde oder das Gehäuse beschädigt ist • sich die Systemleistung drastisch verändert Lithium-Ionen-Akku-Warnung AUCHTUNG: Bei unsachgemäßem Austausch kann der Akku explodieren. Verwenden Sie als Ersatz nur vom Hersteller empfohlene oder ähnliche Modelle.

[Page 59](#) Produkte wider verwendet. Dadurch wird die Umwelt durch die unkontrollierte Freisetzung schädlicher Chemikalien geschützt. ASUS arbeitet mit Recycling-Firmen zusammen, die die höchsten Standards für den Schutz der Umwelt, der Arbeitssicherheit und den weltweiten Umweltgesetzen erfüllen. Unsere Verpflichtung zur Wiederverwertung unserer alten Komponenten entstand aus unserer Arbeit zum Schutz der Umwelt auf mehreren Wegen.

## [Page 60: Hinweise Für Dieses Handbuch](#)

Hinweise für dieses Handbuch Um sicherzustellen, dass Sie bestimmte Aufgaben richtig ausführen, beachten Sie bitte die folgenden Symbole, die in diesem Handbuch verwendet werden. GEFAHR/WARNUNG: Informationen zum Vermeiden von Verletzungen beim Ausführen einer Aufgabe. WICHTIG: Anweisungen, die Sie beim Ausführen einer Aufgabe befolgen müssen.

## [Page 61: Willkommen](#)

Adapter (optional) (optional) Wenn das Gerät oder seine Komponenten während normaler Benutzung innerhalb der Garanzzeit nicht funktionieren oder fehlerhaft arbeiten bringen Sie es zusammen mit der Garantiekarte zur Reparatur oder zum Austausch der Komponenten zu Ihren ASUS-Kundendienst. Eee Box PC...

## [Page 62: Kennenlernen Ihres Eee Box-Pc](#)

Kennenlernen Ihres Eee Box-PC Vorderseite Die nachstehende Abbildung zeigt die Komponenten auf dieser Seite des Systems. Festplatten-LED Diese LED blinkt, wenn Daten auf der Festplatte gelesen oder auf ihr geschrieben werden.. Netzschalter Dieser Schalter schaltet das System EIN und AUS. Eee Box PC...

[Page 63](#) Speicherkartensteckplatz Speicherkartensteckplatz Der integrierte Kartenleser liest MMC/SD/SDHC/MS/MS Pro- Karten aus Geräten wie z.B. Digitalkameras, MP3-Playern, Handys und PDAs. USB-Anschluss USB-Anschluss Der USB (Universal Serial Bus)-Anschluss ist kompatibel mit USB-Geräten wie z.B. Tastaturen, USB-Mäuse, Kameras und externe Laufwerke. USB macht es möglich, mehrere Geräte gleichzeitig an einem Computer zu nutzen.

## [Page 64: Rückseite](#)

Rückseite Die nachstehende Abbildung zeigt die Komponenten auf dieser Seite des Systems. Wireless-Antennenbuchse Diese Buchse verbindet mit der mitgelieferten Wireless- Antenne, um den Signalempfang zu verbessern. Netzteilzugang (12V Gleichspannung) Hier schließen Sie das mitgelieferte Netzteil an, das Wechselspannung zum Betrieb Ihres Eee PC in Gleichspannung umwandelt.

[Page 65](#) Das Netzteil kann sich im Betrieb erhitzen. Decken Sie es nicht ab und halten Sie es vom Körper fern. USB-Anschluss USB-Anschluss Der USB (Universal Serial Bus)-Anschluss ist kompatibel mit USB-Geräten wie z.B. Tastaturen, USB-Mäuse, Kameras und externe Laufwerke. USB macht es möglich, mehrere Geräte gleichzeitig an einem Computer zu nutzen.

## [Page 66: Oberseite](#)

Oberseite Die nachstehende Abbildung zeigt die Komponenten auf dieser Seite des Systems. E-SATA E-SATA e-SATA-Anschluss External SATA oder eSATA ermöglicht externe Verbindungen mit seriellen ATA-Geräten, die ursprünglich für den Gebrauch im Inneren des Computers vorgesehen waren. Diese Verbindung ist für externe Speicherlösungen bis zu 6x schneller als USB 2.0, &...

## [Page 67: Benutzen Der Wireless-Antenne](#)

Benutzen der Wireless-Antenne Die Wireless-Antenne ist mit Ihren Eee Box PC verbunden, um den Empfang des Wireless-Signals zu verbessern. Drehen Sie die Antenne nicht in einen Winkel von 180°-270°, um deren Beschädigung zu vermeiden. Eee Box PC...

## [Page 68: Einrichten Der Fernbedienung \(Nur An Best. Modellen\)](#)

Einrichten der Fernbedienung (nur an bestimmten Modellen) Stecken Sie den IR-Empfänger in einen freien USB-Anschluss Ihres Eee Box PCs. Stellen Sie den IR-Empfänger auf eine stabile Oberfläche. Richten Sie die Fernbedienung auf den Empfänger, wenn Sie diese benutzen. Eee Box PC...

## [Page 69: Benutzen Der Fernbedienung \(Nur An Best. Modellen\)](#)

Benutzen der Fernbedienung (nur an bestimmten Modellen) Sie können die Fernbedienung benutzen, um das Programm TotalMedia Center zum Abspielen von Mediendateien zu starten. Die nächsten Seiten machen Sie mit den Funktionen und den Tasten der Fernbedienung vertraut. Eee Box PC...

**Page 70** LED-Anzeige: Leuchtet rot, wenn Sie eine Taste drücken. Betrieb: Schaltet zwischen Standby und Eingeschaltet um. Pause: Wiedergabe anhalten. Stopp: Wiedergabe der Mediendatei stoppen. Wiedergabe: Mediendatei abspielen. Schneller Vorlauf: Mediendatei vorspulen. Nächste Spur: Zur nächsten Spur springen. Information: Programminformationen unter Eee Cinema oder andere Menüoptionen anzeigen.

**Page 71** Vorherige Spur: Zur vorherigen Spur springen. Zurück spulen: Mediendatei zurück spulen. Aufnahme: TV-Sendung aufnehmen.\* \*\*Die TV-Funktionen sind nur in bestimmten Gebieten verfügbar. Eee Box PC...

## [Page 72: Ständer Installieren](#)

Positioning your Eee Box PC Ständer installieren Stellen Sie den Eee Box-PC mit dem mitgelieferten Ständer folgendermaßen auf: : Suchen Sie die Schraubenlöcher auf der Unterseite des Eee Box-PCs. Richten Sie die Ständerschrauben auf die Löcher aus, und befestigen Sie dann den Ständer mit Hilfe einer Münze am PC.

## [Page 73: Eee Box Pc An Einem Bildschirm Befestigen](#)

Eee Box PC an einem Bildschirm befestigen Sie können Ihren Eee Box-PC auch an der Rückseite eines Bildschirms befestigen. Gehen Sie dazu folgendermaßen vor: : Befestigen Sie die VESA-Halterung mit vier (HNM/M x 8) Schrauben. Um die VESA-Halterung befestigen zu können, muss Ihr Bildschirm dem Standard VESA75 oder VESA100 entsprechen.

## [Page 74: Eee Box-Pc Vorbereiten](#)

Eee Box-PC vorbereiten Bevor Sie Ihrem Eee Box-PC nutzen können, müssen Sie einige Peripheriegeräte anschließen. . Bildschirm anschließen Verbinden Sie ein Ende des HDMI/VGA-Kabels mit einem LCD-TV ) und das andere Ende mit dem HDMI/ oder einen LCD-Monitor ( Display (Monitor) -Ausgang auf der Rückseite des Systems ( LCD-Monitor LCD-TV -or-...

## [Page 75: An Ein Netzwerkgerät Anschließen](#)

An ein Netzwerkgerät anschließen Verbinden Sie ein Ende des Netzkabels mit dem LAN-Anschluss auf der Rückseite des Systems und das andere mit einem Hub oder Netzkabel mit RJ-45-Anschluss Netzwerk-Hub oder Switch Eee Box PC...

## [Page 76: System Einschalten](#)

System einschalten Verbinden Sie das Netzteil mit dem Anschluss DC IN auf der Rückseite des Systems und drücken Sie dann den Netzschalter auf der Vorderseite, um das System einzuschalten. • Wenn Ihr Eee Box PC nicht benutzt wird, ziehen Sie bitte den Stecker des Netzteils aus der Steckdose oder schalten den Stromverteiler aus, um Energie zu sparen.

## [Page 77: Eee Box Pc Benutzen](#)

Eee Box PC benutzen Alle Abbildungen in diesen Abschnitt sind nur zur Referenz gedacht. Die tatsächlich angezeigten Bildschirminhalte können sich je nach Betriebssystem unterscheiden. Besuchen Sie die ASUS- Webseite unter [www.asus.com](http://www.asus.com) für die neusten Informationen. Wireless-Verbindung konfigurieren Um sich mit einem Wireless-Netzwerk zu verbinden, gehen Sie folgendermaßen vor:...

## [Page 78: Kabelverbindung Konfigurieren](#)

Kabelverbindung konfigurieren So stellen Sie eine Kabelnetzwerkverbindung her: Dynamische IP / PPPoE-Netzwerkverbindung benutzen: Klicken Sie in der Taskleiste auf das Netzwerksymbol

mit den gelben Ausrufezeichen und wählen Sie Netzwerk- und Freigabecenter öffnen. Klicken Sie in der linken blauen Spalte auf Adaptoreinstellungen öffnen.

[Page 79](#) Markieren Sie Internet Wählen Sie IP-Adresse Protocol Version 4(TCP/ automatisch beziehen IPv4) und klicken Sie auf und klicken Sie auf OK. Eigenschaften. (Fahren Sie mit den folgenden Schritten fort, falls Sie PPPoE benutzen) Kehren Sie zum Netzwerk- und Freigabecenter zurück und klicken Sie dann auf Neue Verbindung oder Netzwerk einrichten.

[Page 80](#) Wählen Sie Verbindung Wählen Sie Breitband mit dem Internet (PPPoE) und klicken Sie auf herstellen und klicken Sie Weiter. auf Weiter. Geben Sie Ihren 10. Klicken Sie auf Schließen, Benutzernamen und das um die Konfiguration zu Passwort ein. Klicken Sie auf beenden.

[Page 81](#) Statisch IP benutzen: Wiederholen Sie die Schritte Wiederholen Sie die Schritte 1-□ des vorherigen Abschnittes. . Klicken Sie auf Folgende IP- Adresse verwenden. Geben Sie Ihre IP-Adresse, Subnetzmaske und Standardgateway ein. Wenn nötig, geben Sie die Adresse für den Bevorzugten DNS-Server ein.

[Page 82](#) Bluetooth wireless connection (on selected models) So verbinden Sie sich mit einem Gerät mit Bluetooth-Funktion. Gehen Sie von der Gehen Sie von der Systemsteuerung zu Netzwerk und Internet > Netzwerk- und Freigabecenter und klicken Sie dann in der linken Spalte auf Adaptoreinstellungen ändern.

[Page 83](#) Wählen Sie auf Bluetooth- Wählen Sie auf Bluetooth- Gerät aus der Liste aus und klicken Sie auf Weiter. Geben Sie den Bluetooth- Sicherheits-Code in Ihr Gerät ein, um die Kopplung zu starten. Die Kopplung wurde Die Kopplung wurde erfolgreich eingerichtet. Klicken Sie auf Schließen, um die Einstellung zu beenden.

[Page 84](#) Konfigurieren des Audio-Ausgangs via eines HDMI-Gerätes Wenn Sie als Audio-Ausgabegerät Ihr TV-Gerät mit HDMI-Anschluss benutzen, verbinden Sie es mit dem Eee Box PC und folgen Sie den nächsten Schritten, um die Audio-Einstellungen zu konfigurieren: Rechtsklicken Sie in der Rechtsklicken Sie in der Windows®-Taskleiste auf das Lautsprechersymbol und klicken nd klicken...

[Page 85](#) Makrieren Sie das Kästchen Front-Links und Rechts und klicken Sie auf Weiter. Klicken Sie auf Beenden, um die Lautsprechereinstellung zu beenden. Eee Box PC...

### [Page 86: Asus Easy Update](#)

ASUS Easy Update ASUS Easy Update ist eine Hilfs-Software, welche automatisch die neuesten BIOS-Versionen, Treiber und Anwendungen für Ihren Eee Box-PC erkennt und herunterlädt. Rechtsklicken Sie in der Windows®-Taskleiste auf das Symbol ASUS Easy Update. Wählen Sie Schedule, um einzustellen, wie oft Sie Ihr System aktualisieren wollen.

### [Page 87: Totalmedia Center](#)

TotalMedia Center TotalMedia Center ist ein komplettes Multimediacentrum, das den Unterhaltungswert von Musik, Fotos, Videos und Filmen steigert. Um das Programm zu starten, klicken Sie auf das Symbol TotalMedia Center auf dem Desktop. TotalMedia Center ist nur auf ausgewählten Modellen verfügbar. Das Hauptmenü...

### [Page 88: Film](#)

Film Die Funktion Movie (Film) ermöglicht Ihnen die Wiedergabe von DVDs und Blu-ray Discs (auf ausgewählten Modellen). Das eingebaute optische Laufwerk und das unterstützte Format kann je nach Modell verschieden ausfallen. Musik Die Funktion Music (Musik) ermöglicht Ihnen das Anhören von Musikdateien oder Audio-CDs mit Visualisierungen und sie erstellt Wiedergabelisten für Ihre Lieblingstitel.

### [Page 89: Foto](#)

Foto Die Funktion Photo (Foto) ermöglicht Ihnen die Anzeige Ihrer Fotos in einer Diashow oder sie gestattet kleine Retuschierungen Ihrer Fotos. Video Die Funktion Video (Video) ermöglicht Ihnen die Wiedergabe Ihrer Videodateien. Eee Box PC...

## [Page 90: Totalmedia Theater 3](#)

TotalMedia Theater 3 TotalMedia Theater 3 ermöglicht Ihnen die Wiedergabe von DVDs und Blu-ray Discs (auf ausgewählten Modellen). Wenn Sie eine DVD in das optische Laufwerk legen, wird sie automatisch abgespielt. TotalMedia Theater 3 unterstützt auch Youtube DXVA, WMV HD DXVA, MCE Plug-in und die Wiedergabe von Videodateien.

## [Page 91: Systemwiederherstellung](#)

Löschen Sie NICHT die Partition mit dem Namen "RECOVERY" . Die Wiederherstellungspartition wurde werkseitig erstellt und kann, wenn vom Benutzer gelöscht, NICHT wieder hergestellt werden. Bringen Sie Ihr System zu einem ASUS Kundendienst, wenn Sie mit der Wiederherstellung Probleme haben. Deaktivieren Sie vor der Wiederherstellung des Systems von der versteckten Partition im BIOS die Funktion Boot Booster.

## [Page 92: Boot Booster](#)

Boot Booster Das BIOS-Element Boot Booster hilft Ihnen, die Boot-Zeit Ihres Eee PCs zu verkürzen. Trotzdem müssen Sie dieses Element deaktivieren, bevor Sie Komponenten des Eee PC ändern oder die Systemwiederherstellung von einem USB-Flash-Laufwerk, einem externen optischen Laufwerk oder der versteckten Wiederherstellungspartition ausführen.

[Page 93](#) 800 Corporate Way, Fremont, CA 94539, USA Telefon +1-510-739-3777 +1-510-608-555 Webseite usa.asus.com Technische Unterstützung Telefon +1-812-282-2787 Support-Fax +1-812-282-0883 Online-Support support.asus.com ASUS COMPUTER GmbH (Deutschland & Österreich) Adresse Harkort Str. 21-23, 40880 Ratingen, Deutschland +49-2102-959911 Webseite www.asus.de Online-Kontakt www.asus.de/sales Technische Unterstützung Komponenten-Telefon +49-1805-010923 System/Notebook/Eee/ +49-1805-010920...

[Page 94](#) Eee Box PC Manuel Eee Box Séries B2 et EB...

[Page 95](#) à l'exception de la documentation conservée par l'acheteur dans un but de sauvegarde, sans la permission écrite expresse de ASUSTeK COMPUTER, INC. ("ASUS"). Les produits et noms de sociétés qui apparaissent dans ce manuel ne sont utilisés que dans un but d'identification ou d'explication dans l'intérêt du propriétaire, sans...

[Page 96](#) Configurer une connexion sans fil .....123 Configurer une connexion filaire ..... 12  
Connexion Bluetooth (sur une sélection de modèles) ... 128 Configuration audio via un périphérique HDMI ..... 130 ASUS Easy Update .....132 TotalMedia Center .....133 Menu principal .....133 Game (Jeux).....133...

## [Page 97: Table Des Matières](#)

Table des matières Movie (Films) ..... 13  
Music (Musique) .....13  
Photos .....135  
Video (Vidéos) .....135  
TotalMedia Theater 3 .....136  
Restaurer le système .....137  
Utiliser la partition cachée .....137  
Boot Booster .....138  
Eee Box PC...

## [Page 98: Notes](#)

Notes Rapport de la Commission Fédérale des Communications Ce dispositif est conforme à l'alinéa 15 des règles établies par la FCC. L'opération est sujette aux 2 conditions suivantes: • Ce dispositif ne peut causer d'interférence nuisible, et • Ce dispositif se doit d'accepter toute interférence reçue, incluant toute interférence pouvant causer des résultats indésirés.

[Page 99](#) Note sur l'exposition aux ondes radio Cet équipement doit être installé et opéré en accord avec les instructions fournies. La distance entre le(s) antenne(s) et l'utilisateur ne doit pas être inférieure à [20cm]. Cet appareil ne doit pas être colocalisé ou opéré conjointement avec d'autres antennes ou émetteurs.

[Page 100](#) Plages de fréquences sans fil restreintes en France Certaines zones en France ont une plage de fréquences restreinte. La puissance maximale autorisée, dans le pire des cas, en intérieur est : • 10mW pour la plage de 2.4 GHz entière (2400 MHz-2483.5 MHz) •...

[Page 101](#) Ces exigences peuvent évoluer au fil du temps. Ainsi, vous pourrez par la suite utiliser votre carte Wifi dans davantage de départements français. Veuillez vérifier auprès de l'ART pour les dernières informations (www.art-telecom.fr) . Votre carte WLAN émet moins de 100mW, mais plus de 10mW. Rapport du Département Canadien des Communications Cet

appareil numérique ne dépasse pas les limites de classe B en terme d'émissions de nuisances sonore, par radio, par des appareils...

[Page 102](#) REACH Conforme avec le Règlement REACH (Enregistrement, Évaluation, Autorisation et Restriction des produits chimiques), nous avons publié la liste des substances chimiques utilisées dans nos produits sur le site Web ASUS REACH à l'adresse <http://green.asus.com/english/REACH.htm>. 102 Eee Box PC...

### [Page 103: Consignes De Sécurité](#)

Consignes de sécurité Votre Eee Box PC a été conçu et testé pour satisfaire aux standards de sécurité les plus récents en matière d'équipements informatiques. Toutefois, afin de garantir une utilisation sans risque de ce produit, il est important que vous respectiez les consignes de sécurité présentées dans ce manuel.

[Page 104](#) • La prise ou le câble d'alimentation est endommagé. • Du liquide a été renversé sur le système. • Le système ne fonctionne pas correctement alors que les consignes ont été respectées. • Le système est tombé ou le boîtier est endommagé. •...

[Page 105](#) Pour plus d'informations sur le recyclage des produits ASUS et obtenir des contacts utiles, visitez le site de reprise et de recyclage GreenASUS (<http://green.asus.com/english/takeback.htm>).

### [Page 106: Notes Pour Ce Manuel](#)

Notes pour ce manuel Pour être certains que vous effectuiez certaines tâches correctement, veuillez prendre notes des symboles suivants. Ces symboles possèdent différents degrés d'importance : AVERTISSEMENT : Instructions que vous DEVEZ suivre pour éviter Instructions que vous DEVEZ suivre pour éviter Instructions que vous DEVEZ suivre pour éviter de vous blesser lors de la réalisation d'une tâche.

### [Page 107: Bienvenue](#)

Si l'appareil ou l'un de ses composants est défaillant lors d'une utilisation normale et durant la période de garantie, visitez un centre après-vente ASUS muni de la carte de garantie pour tout remplacement des composants défectueux. Eee Box PC 107...

### [Page 108: Faire Connaissance Avec Votre Eee Box Pc](#)

Faire connaissance avec votre Eee Box PC Vue avant Référez-vous au diagramme ci-dessous pour identifier les composants localisés en façade de l'appareil. LED d'activité du disque dur LED d'activité du disque dur La LED du disque dur clignote lorsque des données sont lues ou inscrites sur le disque dur.

[Page 109](#) Slot pour cartes mémoire Slot pour cartes mémoire Le lecteur de cartes mémoire embarqué supporte les cartes MMC/SD/SDHC/MS/MS Pro utilisées pour les caméscopes numériques, lecteurs MP3, téléphones mobiles et PDA. Port USB Le port USB (Universal Serial Bus) est compatible avec les périphériques USB tels que les claviers, les périphériques de pointage, les appareils-photos et les disques durs.

### [Page 110: Vue Arrière](#)

Vue arrière Référez-vous au diagramme ci-dessous pour identifier les composants localisés à l'arrière de l'appareil. Connecteur pour antenne sans fil Connecteur pour antenne sans fil Ce connecteur est utilisé pour la connexion de l'antenne sans fil fournie afin d'accroître la réception du signal sans fil. 110 Eee Box PC...

[Page 111](#) Port d'alimentation (CC 19V) Port d'alimentation (CC 19V) L'adaptateur d'alimentation inclus convertit le courant alternatif en courant continu pour alimenter le système. Pour éviter d'endommager le PC, utilisez toujours l'adaptateur d'alimentation fourni. L'adaptateur d'alimentation peut devenir chaud ou brûlant lors de son utilisation. ne pas couvrir l'adaptateur et le garder à distance de votre corps.

### [Page 112: Vue De Haut](#)

Vue de haut Référez-vous au diagramme ci-dessous pour identifier les composants localisés sur le haut. E-SATA E-SATA Port e-SATA Le port eSATA ou SATA externe permet de connecter des périphériques compatibles Serial-ATA normalement conçus pour être connectés en interne. Ce

standard de stockage offre des débits six fois plus rapides que les normes USB 2.0, &...

### [Page 113: Utiliser L'antenne Sans Fil](#)

Utiliser l'antenne sans fil L'antenne sans fil est connectée à votre Eee Box PC pour améliorer la réception de signaux sans fil. Ne faites pas pivoter l'antenne sans fil dans un angle de 180°-270° pour éviter de l'endommager. Eee Box PC 113...

### [Page 114: Configurer La Télécommande\(Sur Une Sélection De Modèles\)](#)

Configurer la télécommande (sur une sélection de modèles) Branchez le récepteur infrarouge sur l'un des ports USB de votre Eee Box PC. Placez le récepteur infrarouge sur une surface stable. Pointez la télécommande vers le récepteur lors de son utilisation. 11 Eee Box PC...

### [Page 115: Utiliser La Télécommande \(Sur Une Sélection De Modèles\)](#)

Utiliser la télécommande (sur une sélection de modèles) Utilisez la télécommande pour lancer le programme TotalMedia TotalMedia Center et visionner vos fichiers multimédia. Référez-vous à la Référez-vous à la page suivante pour vous familiariser avec les boutons de la télécommande. Eee Box PC 115...

[Page 116](#) Indicateur LED : s'allume lorsque vous appuyez sur un bouton. Alimentation : pressez pour allumer ou éteindre l'ordinateur. Pause : pressez pour mettre en pause la lecture d'un fichier. Arrêt : pressez pour arrêter la lecture d'un fichier multimédia. Lecture : pressez pour lancer la lecture d'un fichier multimédia. Avance rapide : pressez pour effectuer une avance rapide.

[Page 117](#) Piste précédente : pressez pour retourner à la piste précédente. Retour rapide : pressez pour rembobiner un fichier multimédia. Enregistrer : pressez pour lancer l'enregistrement d'un programme TV.\* \*La fonction TV n'est disponible que dans certaines régions Eee Box PC 117...

### [Page 118: Positionner Votre Eee Box Pc](#)

Positionner votre Eee Box PC Installer le socle Placez le Eee Box PC sur son socle. Pour ce faire : Localisez le pas de vis sous le Eee Box PC. Alignez la vis du socle au pas de vis du PC, puis sécurisez le socle au PC à...

### [Page 119: Installer Votre Eee Box Pc Sur Un Moniteur](#)

Installer votre Eee Box PC sur un moniteur Vous pouvez aussi installer votre Eee Box PC à l'arrière d'un moniteur. Pour ce faire : Sécurisez la tablette métallique à votre moniteur à l'aide de quatre vis (HNM/M x 8). (HNM/M x 8). . Pour sécuriser la tablette métallique, votre moniteur doit être compatible avec le standard VESA75 ou VESA100.

### [Page 120: Configurer Votre Eee Box Pc](#)

Configurer votre Eee Box PC Il est nécessaire de connecter certains périphériques avant de pouvoir utiliser votre Eee Box PC. Connexion d'un écran Connectez une extrémité d'un câble HDMI/DVI à un téléviseur et l'autre extrémité au port HDMI/VGA ou moniteur LCD ( ) et l'autre extrémité...

### [Page 121: Connexion Réseau](#)

Connexion réseau Connectez une extrémité du câble réseau au port Réseau localisé à l'arrière du système et l'autre extrémité à un hub ou switch. Câble réseau RJ-45 Hub réseau ou switch Eee Box PC 121...

### [Page 122: Allumer Le Système](#)

Allumer le système Connectez l'adaptateur secteur au port DC IN localisé à l'arrière du système, puis appuyez sur le bouton d'alimentation situé en façade de l'appareil. • Lorsque vous n'utilisez pas votre Eee Box PC, débranchez l'adaptateur secteur pour économiser de l'énergie. •...

### [Page 123: Utiliser Votre Eeebox Pc](#)

Utiliser votre EeeBox PC Les captures d'écran de cette section sont données à titre indicatif. Celles-ci peuvent varier en fonction du système d'exploitation. Visitez le site Web d'ASUS sur [www.asus.com](http://www.asus.com) pour plus d'informations. Configurer une connexion sans fil Pour établir une

connexion réseau sans fil, suivez les instructions suivantes : Pour des raisons de sécurité, Ne vous connectez PAS à...

### [Page 124: Configurer Une Connexion Filaire](#)

Configurer une connexion filaire Pour établir une connexion réseau filaire, suivez les instructions suivantes : Utiliser une connexion à IP dynamique ou PPPoE : Cliquez sur l'icône réseau avec un triangle d'avertissement jaune de la zone de notification de Windows® et sélectionnez Ouvrir le Centre Réseau et partage.

[Page 125](#) Cliquez sur Protocole Cliquez sur Obtenir Internet Version 4 (TCP/ une adresse IP IPv4), puis cliquez sur automatiquement, puis Propriétés. cliquez sur OK. (Suivez les étapes suivantes si vous utilisez une connexion PPOE) Retournez à la page Centre Réseau et partage et cliquez sur Configurer une nouvelle connexion ou un...

[Page 126](#) Sélectionnez Se connecter Sélectionnez Haut débit à Internet et cliquez sur (PPPoE) et cliquez sur Suivant Suivant. 10. Cliquez sur Fermer pour Remplissez les champs Nom d'utilisateur, Mot de passe terminer la configuration. et Nom de la connexion. Cliquez sur Connecter. 11.

[Page 127](#) Utiliser une adresse IP statique : Répétez les étapes 1 à □ de la section précédente pour configurer une connexion à adresse IP fixe. Cliquez sur Utiliser l'adresse IP suivante. Remplissez les champs Adresse IP, Masque de sous-réseau et Passerelle par défaut. Si nécessaire, entrez l'adresse de votre serveur DNS favori.

### [Page 128: Connexion Bluetooth \(Sur Une Sélection De Modèles\)](#)

Connexion Bluetooth (sur une sélection de modèles) Pour établir une connexion Bluetooth, suivez les instructions suivantes : Dans le Panneau de configuration, cliquez d'abord sur Réseau et Internet > Centre Réseau et partage puis sur l'option Modifier les paramètres de la carte située sur la gauche.

[Page 129](#) Sélectionnez l'un des périphériques Bluetooth détectés et cliquez sur Suivant. Entrez le code de sécurité Bluetooth sur votre appareil pour qu'il puisse se connecter à l'ordinateur. Le périphérique est ajouté à votre ordinateur. Cliquez sur Fermer pour terminer la configuration. Eee Box PC 129...

### [Page 130: Configuration Audio Via Un Périphérique Hdmi](#)

Configuration audio via un périphérique HDMI Si vous utilisez un poste TV pourvu d'une prise HDMI, connectez-le à votre EeeBox PC et suivez les étapes ci-dessous pour configurer les paramètres audio : Dans la zone de notification de Windows®, faites un clic droit sur l'icône de Volume et cliquez sur Périphériques de lecture.

[Page 131](#) Cochez les cases Cochez les cases Avant gauche et droit, et cliquez sur Suivant. Cliquez sur Terminer Cliquez sur pour quitter l'assistant de configuration de haut- parleurs. Eee Box PC 131...

### [Page 132: Asus Easy Update](#)

ASUS Easy Update ASUS Easy Update est un outil logiciel qui détecte et télécharge automatiquement les dernières version de BIOS, pilotes et applications pour votre EeeBox PC. Dans la zone de notification de Windows®, faites un clic droit sur l'icône ASUS Easy Update.

### [Page 133: Totalmedia Center](#)

TotalMedia Center TotalMedia Center est une centre multimédia complet vous permettant de pleinement profiter de votre musique, photos, vidéos et films. Pour démarrer le programme, cliquez sur l'icône TotalMedia Center du bureau. TotalMedia Center n'est disponible que sur certains modèles. Menu principal Le menu principal intègre cinq applications Game (Jeux), Movie (Films), Music (Musique), Photo et Video (Vidéos).

### [Page 134: Movie \(Films\)](#)

Movie (Films) L'application Movie (Films) permet de lancer la lecture de films au format DVD ou Blu-ray (sur une sélection de modèles). Les formats de disques supportés par le lecteur optique embarqué varient selon les modèles. Music (Musique) L'application Music (Musique) vous permet d'écouter des fichiers ou des CD audio pouvant être accompagnés d'effets visuels mais

aussi de créer des listes de lecture pour vos chansons favorites.

### [Page 135: Photos](#)

Photos L'application Photo vous permet de visualiser vos photos sous forme de diaporama et y ajouter des effets. Video (Vidéos) L'application Video (Vidéos) vous permet de visualiser vos fichiers vidéo. Eee Box PC 135...

### [Page 136: Totalmedia Theater 3](#)

TotalMedia Theater 3 TotalMedia Theater 3 permet de lancer la lecture de films au format DVD ou Blu-ray (sur une sélection de modèles). Lorsque vous insérez un disque dans le lecteur optique, celui-ci lancera la lecture du disque automatiquement. TotalMedia Theater 3 supporte aussi les formats Youtube DXVA, WMV HD DXVA, extension MCE, et la lecture de fichiers vidéos.

### [Page 137: Restaurer Le Système](#)

être restaurée par l'utilisateur si celle-ci est supprimée. Amenez votre système à l'un des centres de service agréés par ASUS si vous rencontrez des problèmes lors du processus de restauration. Désactivez Boot Booster dans le BIOS avant de restaurer le système à...

### [Page 138: Boot Booster](#)

Boot Booster L'élément Boot Booster du BIOS permet de raccourcir le délai de démarrage de votre EeeBox PC. Toutefois, vous DEVREZ désactiver EeeBox PC. Toutefois, vous DEVREZ désactiver . Toutefois, vous DEVREZ désactiver cette option du BIOS avant de modifier l'un des composants du EeeBox PC ou restaurer le système (à...

### [Page 139: Informations De Contact Asus](#)

Informations de contact ASUS ASUSTeK COMPUTER INC. Adresse 15 Li-Te Road, Peitou, Taipei, Taiwan 11259 Téléphone +886-2-2891-3117 +886-2-2890-7798 E-mail info@asus.com.tw Site Web www.asus.com.tw Support technique Téléphone +86-21-38129911 Support en ligne support.asus.com ASUS COMPUTER INTERNATIONAL (Amérique) Adresse 800 Corporate Way, Fremont, CA 94539, USA Téléphone...

### [Page 140](#) EeeBox PC Manuale Utente EeeBox Serie B2 / Serie EB...

[Page 141](#) ASUSTeK COMPUTER INC. ("ASUS"). I prodotti e nomi delle aziende che compaiono in questo manuale possono o meno essere marchi registrati o diritti d'...

### [Page 142: Condizioni E Limiti Di Copertura Della Garanzia Sul Prodotto](#)

Condizioni e Limiti di Copertura della Garanzia sul Prodotto Le condizioni di garanzia variano a seconda del tipo di prodotto e sono specificatamente indicate nel Certificato di Garanzia allegato, cui si fa espresso rinvio. Inoltre la presente garanzia non è valida in caso di danni o difetti dovuti ai seguenti fattori: (a) uso non idoneo, funzionamento o manutenzione improprio, incluso senza limitazioni l'...

### [Page 143: Licenza Software](#)

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 essere trasferito ad altri sistemi hardware e che, in caso di rottura, di furto o in ogni altra situazione che lo renda inutilizzabile, anche la possibilità...

[Page 144](#) Configurazione Connessione Wireless ..... 171 Configurazione Connessione via Cavo .....172 Connessione Wireless Bluetooth (su modelli selezionati) ..176 Configurazione Uscita Audio con un Dispositivo HDMI ..178 ASUS Easy Update .....180 TotalMedia Center .....181 Menu Principale .....181 Giochi.....181...

[Page 145](#) Sommario Film ..... 182 Musica .....182 Foto .....183 Video .....183 TotalMedia Theater 3 .....184 Ripristino del Sistema ..... 185 Tramite Partizione di Ripristino .....185 Boot Booster .....186 EeeBox PC 135...



## [Page 146: Comunicazioni](#)

Comunicazioni Dichiarazione della FCC (Federal Communications Commission) Questo apparecchio rispetta i requisiti indicati nel regolamento FCC Parte 15. Il funzionamento è soggetto alle seguenti due condizioni:

- Questo apparecchio non causa interferenze dannose
- Questo apparecchio accetta qualsiasi interferenza ricevuta, comprese quelle che potrebbero causare un comportamento indesiderato.

[Page 147](#) Avvertenza contro l'esposizione a RF Questo apparecchio deve essere installato e utilizzato attenendosi alle istruzioni fornite, mentre l'antenna(e) utilizzata(e) per questo trasmettitore deve essere installata in modo da creare una distanza di almeno 20cm. da tutte le persone e non essere collocata o funzionare insieme ad altre antenne o trasmettitori.

[Page 148](#) Restrizione delle Bande di Frequenza Wireless (Francia) Alcune zone della Francia hanno bande di frequenza limitate. In questi casi la potenza massima all'interno è di:

- 10mW per l'intera banda dei 2.4 GHz (2400 MHz-2483.5 MHz)
- 100mW per le frequenze tra 2466.5 MHz e 2483.5 MHz I canali compresi tra 10 e 13 operano nella banda dei 2466.6 MHz e 2483.5 MHz.

[Page 149](#) Questo requisito è soggetto a cambiare nel tempo, permettendo l'utilizzo della scheda LAN wireless in più aree all'interno della Francia. Consultare ART per le informazioni più aggiornate ([www.art-telecom.fr](http://www.art-telecom.fr)) La Scheda WLAN trasmette a meno di 100mW, ma a più di 10mW. Dichiarazione del Ministero delle Comunicazioni Canadese Questo apparecchio digitale non supera i limiti di classe B per emissioni...

[Page 150](#) Macrovision Corporation. Manomissione e smontaggio sono proibiti. Comunicazione REACH Nel rispetto del regolamento REACH (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals), le sostanze chimiche contenute nei prodotti ASUS sono state pubblicate nel sito web ASUS REACH <http://green.asus.com/english/REACH.htm> 150 EeeBox PC...

## [Page 151: Informazioni In Materia Di Sicurezza](#)

Informazioni in materia di Sicurezza EeeBox PC è stato realizzato e testato per soddisfare i nuovissimi standard di sicurezza per apparecchiature IT. Tuttavia, per garantirne l'osservanza, è importante leggere le seguenti norme di sicurezza. Installazione del Sistema

- Prima di utilizzare il sistema, leggere e seguire tutte le istruzioni contenute nella documentazione.

[Page 152](#)

- Un liquido è stato rovesciato nel sistema.
- Il sistema non funziona correttamente, pur attenendosi alle istruzioni operative.
- Il sistema è caduto o il cabinet è stato danneggiato.
- Le prestazioni del sistema non sono conformi.

Avvertenza Batteria Ioni-Litio  
ATTENZIONE: Pericolo di esplosione se la batteria è...

[Page 153](#) ASUS lavora con i fornitori di prodotti riciclabili, con standard elevati, per proteggere l'ambiente, garantire la sicurezza dei lavoratori e rispettare le normative internazionali in materia. Il nostro impegno nel riciclaggio di vecchi dispositivi risponde all'...

## [Page 154: Note Sul Manuale](#)

Note sul Manuale Per essere sicuri di eseguire certe operazioni in modo corretto, ricordare la seguente simbologia, ricorrente in tutto il manuale. AVVERTENZA: Informazioni importanti per un utilizzo sicuro del dispositivo. IMPORTANTE: Istruzioni da seguire OBBLIGATORIAMENTE per completare un'operazione. SUGGERIMENTO: Informazioni utili di ausilio nel completamento di un'...

## [Page 155: Benvenuti](#)

In caso di mancato o errato funzionamento del dispositivo o dei suoi componenti, in condizioni di normale e corretto utilizzo durante il periodo di garanzia, consegnare il certificato di garanzia al Centro Assistenza ASUS per la sostituzione dei componenti difettosi. EeeBox PC 155...

## [Page 156: Descrizione Di Eeebox Pc](#)

Descrizione di EeeBox PC Lato Frontale Riferirsi alla figura sottostante per identificare i componenti su questo lato del sistema. LED Disco Rigido Il LED del disco rigido lampeggia in fase di scrittura o lettura dati dal disco rigido. Pulsante di Accensione Il pulsante di accensione consente di ACCENDERE e SPEGNERE il sistema.

[Page 157](#) Slot per Scheda di Memoria Il lettore di schede di memoria integrato è in grado di leggere le schede MMC/SD/SDHC/MS/MS Pro utilizzato in dispositivi come fotocamere digitali, lettori MP3, telefoni cellulari e PDA. Porta USB La porta USB (Universal Serial Bus) è compatibile con i dispositivi USB, come tastiere, dispositivi di puntamento, videocamere e dischi rigidi.

### [Page 158: Lato Posteriore](#)

Lato Posteriore Riferirsi alla figura sottostante per identificare i componenti presenti su questo lato del sistema. Jack Antenna Wireless Questo jack è utilizzato per collegare l'antenna wireless in dotazione, in modo da migliorare la ricezione del segnale wireless. 158 EeeBox PC...

[Page 159](#) Ingresso Alimentazione (DC 19V) L'adattatore in dotazione converte la corrente elettrica alternata di rete in corrente continua da utilizzare con questo jack. L'energia elettrica fornita attraverso questo jack alimenta il PC. Per evitare danni al PC, utilizzare sempre l'adattatore in dotazione. Quando in uso, l'...

### [Page 160: Lato Superiore](#)

Lato Superiore Riferirsi alla figura sottostante per identificare i componenti presenti su questo lato del sistema. E-SATA E-SATA Porta E-SATA SATA Esterna o eSATA consente il collegamento esterno a dispositivi Serial-ATA in origine progettati per un impiego all'interno del computer. E' sino a sei volte piu' veloce dell'attuale USB 2.0 &...

### [Page 161: Come Utilizzare L'antenna Wireless](#)

Come Utilizzare l'Antenna Wireless L'antenna wireless si collega a EeeBox PC per migliorare la ricezione dei segnali wireless. Non ruotare l'antenna wireless oltre 180°-270° per evitare che sia danneggiata. EeeBox PC 161...

### [Page 162: Installazione Del Telecomando \(Su Modelli Selezionati\)](#)

Installazione del Telecomando (su modelli selezionati) Inserire il ricevitore IR in una delle porte USB di EeeBox PC. Porre il ricevitore IR su una superficie stabile. Durante l'uso, puntare il telecomando verso il ricevitore. 162 EeeBox PC...

### [Page 163: Telecomando \(Su Modelli Selezionati\)](#)

Telecomando (su modelli selezionati) Utilizzare il telecomando per riprodurre file multimediali con TotalMedia Center. Fare riferimento alla tabella della pagina che segue per familiarizzare come le funzioni dei tasti del telecomando. EeeBox PC 163...

[Page 164](#) Indicatore LED: Alla pressione di un tasto, si illumina di rosso. Accensione: Tasto per passare in modalità standby. Pausa: Pausa di riproduzione. Stop: Interruzione di una riproduzione Play: Riproduzione di un file multimediale. Avanzamento rapido: scorre rapidamente in avanti file multimediali. Traccia succ.: Passaggio alla traccia successiva.

[Page 165](#) Traccia Precedente : ritorno alla traccia precedente. Avvolgimento rapido: avvolgimento file multimediale. Record: Avvio registrazione TV.\* \*La funzione TV è disponibile solo in alcuni paesi. EeeBox PC 165...

### [Page 166: Montaggio Di Eeebox Pc](#)

Montaggio di Eee Box PC Montaggio del Piedistallo Porre EeeBox PC in posizione verticale sul piedistallo in dotazione. Individuare il foro per la vite sul lato inferiore di EeeBox PC. Allineare la vite del piedistallo con il foro per la vite del PC, quindi fissare il piedistallo al PC con una moneta.

### [Page 167: Montaggio Di Eeebox Pc Su Un Monitor](#)

Montaggio di EeeBox PC su un Monitor E' inoltre possibile installare EeeBox PC sul retro di un monitor. A questo fine: 1. Fissare il ripiano per il montaggio VESA al monitor con quattro viti (HNM/M□ x 8). Per l'installazione del ripiano per il montaggio VESA, il monitor deve essere conforme allo standard VESA75 o VESA100.

### [Page 168: Installazione Di Eeebox Pc](#)

Installazione di Eee Box PC Prima di utilizzare EeeBox PC, è necessario collegare le periferiche. Connessione con un Display Collegare un'estremità del cavo HDMI/VGA ad una TV LCD o ad un ) e l'altra estremità alla porta Uscita HDMI/Display monitor LCD ( Monitor) sul pannello

posteriore del sistema ( Monitor LCD...

### [Page 169: Connessione Con Un Dispositivo Di Rete](#)

Connessione con un Dispositivo di Rete Collegare un' estremità del cavo di rete alla porta LAN sul pannello posteriore del sistema e l' altra estremità ad un hub o switch. Cavo di rete con connettori RJ-45 Switch o hub di rete EeeBox PC 169...



### [Page 170: Accensione Del Sistema](#)

Accensione del Sistema Collegare l'adattatore AC in dotazione al jack DC IN sul pannello posteriore del sistema, quindi premere il pulsante di accensione sul pannello frontale per accendere il sistema. • Quando EeeBox PC non è in funzione, disinserire l'adattatore di corrente o disattivare la presa AC per ridurre i consumi.

### [Page 171: Utilizzo Di Eeebox Pc](#)

Utilizzo di EeeBox PC Tutte le schermate di questa sezione sono puramente indicative. Le schermate effettive variano in base ai sistemi operativi. Per informazioni più aggiornate, visitare il sito ASUS all'indirizzo [www.asus.com](http://www.asus.com). Configurazione Connessione Wireless Per la connessione a una rete wireless, procedere come di seguito: Per ragioni di sicurezza, NON collegarsi ad una rete non protetta.

### [Page 172: Configurazione Connessione Via Cavo](#)

Configurazione Connessione via Cavo Per stabilire una rete via cavo, procedere come di seguito: Connessione di rete con IP dinamico / PPPoE : Cliccare sull'icona di rete con il triangolo di avvertenza di colore giallo in area di notifica area di notifica di indows...

[Page 173](#) Selezionare Protocollo Cliccare Ottieni Internet Versione 4(TCP/ automaticamente un IPv4) e cliccare Proprietà. indirizzo IP e poi premere (Se si utilizza PPPoE, continuare con la procedura di seguito): Ritornare a Centro connessioni di rete e condivisione e poi cliccare Configura nuova connessione o rete.

[Page 174](#) Selezionare Connessione a Selezionare Banda larga Internet e premere Avanti. (PPPoE) e cliccare Avanti. Inserire Nome Utente, 10. Cliccare Chiudi per Password e nome della terminare la configurazione. Connessione. Premere Connetti. 11. Cliccare sull'icona di 12. Inserire nome utente e password.

[Page 175](#) Connessione di rete con IP statico: Ripetere i passaggi 1-□ del paragrafo Connessione di rete con IP dinamico / PPPoE per avviare la configurazione di rete dell'IP statico. Cliccare Utilizza il seguente indirizzo IP. Inserire indirizzo IP, Subnet Inserire indirizzo IP, Subnet mask e Gateway, forniti dall'ISP (Internet Service Provider).

### [Page 176: Connessione Wireless Bluetooth \(Su Modelli Selezionati\)](#)

Connessione Wireless Bluetooth (su modelli selezionati) Seguire le istruzioni sottostanti per stabilire una connessione wireless Bluetooth. Dal Pannello di Controllo, , selezionare Rete e Internet > Centro connessioni di rete e condivisione e poi cliccare Modifica impostazioni scheda nel pannello blu di sinistra. Con il tasto di destra Con il tasto di destra del mouse, cliccare...

[Page 177](#) Dall'elenco, selezionare un dispositivo abilitato Bluetooth, quindi fare clic su Avanti. Digitare il codice di protezione Bluetooth nel dispositivo per iniziare l'associazione. L'associazione è riuscita. L'associazione è riuscita. premere Chiudi per terminare le impostazioni. EeeBox PC 177...

### [Page 178: Configurazione Uscita Audio Con Un Dispositivo Hdmi](#)

Configurazione Uscita Audio con un Dispositivo HDMI Se si utilizza la TV con un connettore HDMI come uscita audio, collegarlo a un Home Theater PC e seguire la procedura sottostante per configurare le impostazioni audio: Fare clic col tasto destro del Fare clic col tasto destro del mouse sull'icona Controllo volume nell'area di notifica di...

[Page 179](#) Selezionare la casella Anteriore destro e sinistro e poi fare clic su Avanti. Fare clic su Fine per uscire dalla configurazione delle casse. EeeBox PC 179...

## [Page 180: Asus Easy Update](#)

ASUS Easy Update ASUS Easy Update è un software che rileva e scarica automaticamente i più recenti BIOS, driver ed applicazioni per EeeBox PC. Dalla barra delle applicazioni di Windows®, cliccare con il tasto di destra sull'icona ASUS Easy Update.

## [Page 181: Totalmedia Center](#)

TotalMedia Center TotalMedia Center è un centro multimediale completo per far divertire ancor più con musica, foto, video e film. Per avviare il programma, cliccare sull'icona TotalMedia Center sul desktop.. TotalMedia Center è disponibile soltanto su modelli selezionati. Menu Principale Il menu principale contiene le seguenti cinque funzioni: Game, Movie, Music, Photos e Videos.

## [Page 182: Film](#)

Film La funzione Movies (Film) permette di riprodurre DVD. L'unità ottica integrata e il formato supportato variano a seconda del modello. Musica La funzione Music (Musica) consente di ascoltare file musicali o CD audio con visualizzazioni e di creare elenchi di riproduzione per le canzoni preferite.

## [Page 183: Foto](#)

Foto La funzione Photos (Foto) permette di visualizzare le foto in una presentazione o di applicare piccoli ritocchi fotografici. Video La funzione Videos (Video) consente di riprodurre file video. EeeBox PC 183...

## [Page 184: Totalmedia Theater 3](#)

TotalMedia Theater 3 TotalMedia Theater 3 consente di riprodurre DVD e dischi Blu-ray (su modelli selezionati). Non appena si inserisce il DVD nell'unità ottica, si avvia automaticamente la riproduzione. TotalMedia Theater 3 supporta anche Youtube DXVA, WMV HD DXVA, MCE plug-in e la riproduzione di file video.

## [Page 185: Ripristino Del Sistema](#)

ASUS. Premere <F9> in fase di caricamento iniziale (richiede una Partizione di Ripristino). Appare la finestra ASUS Recovery System. Selezionare Recover system to a partition. Selezionare una partizione con min. 20GB di spazio e cliccare Next (Avanti).

## [Page 186: Boot Booster](#)

Boot Booster Nella configurazione del BIOS, Boot Booster contribuisce a ridurre il tempo di avvio di EeeBox PC. Tuttavia, prima di sostituire un componente di EeeBox PC o di eseguire il ripristino del sistema da un'unità ottica esterna, questo elemento del BIOS DEVE essere disattivato. Per disattivare Boot Booster, rispettare la seguente procedura: Avviare il sistema e premere <F2>...

[Page 187](#) +1-510-739-3777 +1-510-608-5555 Sito Web usa.asus.com Supporto Tecnico Telefono +1-812-282-2787 Fax Supporto +1-812-282-0883 Supporto Online support.asus.com ASUS COMPUTER GmbH (Germania e Austria) Indirizzo Harkort Str. 21-23, D-40880 Ratingen, Germany +49-2102-959911 Sito Web www.asus.de Contatto Online www.asus.de/sales Supporto Tecnico Telefono Componentistica +49-1805-010923...

[Page 188](#) Eee Box PC Gebruikershandleiding Eee Box B2-serie/EB-serie...

[Page 189](#) Du5019 Second Edition V2 Augustus 2009 Copyright © 2009 ASUSTeK COMPUTER INC. Alle rechten voorbehouden. G..n .nk.l d..l van d.z. handl.iding, m.. inb.grip van d. prod..n .n d. sof.war. di. hi.rin is b.s.hr.v.n, mag zond.r d. .i.dr.kk.lijk. s.hrif..lijk. .o.s..mning van ASUST.K COMPUTER INC. ("ASUS") word.n g.r.prod..rd, v.rzond.n, g..rans.rib..rd, opg.slag.n in ..n r..ri.valsys...m of in .nig. .aal word.n v.r.aald in .nig. vorm of door .nig midd.l, b.halv. do..m.n.a.i. di. door d. kop.r word. g.br.ik. voor ba.k- .pdo.l.ind.n. Prod..n .n b.drijfsnam.n di. in d.z. handl.iding zijn v.rm.ld k.nn.n al dan ni.. g.d.pon..rd. hand.lsm.rk.n of a..rsr..h..n van h.n r.sp...i.v.lijk. b.drijv.n .n word.n all..n g.br.ik. voor identificatiedoeleinden. Alle handelsmerken zijn eigendom van hun respectieve .ig.naars. Wij h.bb.n .lk. inspanning g.daan om .. garand.r.n da. d. inho.d van d.z. handl.iding .orr..n .p..o-da.. is. .. fabrikan. g..f. ..h..r g..n garan.i. m.. b..r.kking .o. d. na.wk..righ.id van d. inho.d .n b.ho.d. zi.h h.. r..h. voor wijziging.n aan .. br.ng.n zond.r voorafgaand. k.nnisg.ving.

## [Page 190: Inhoudsopgave](#)

De draadloze verbinding configureren .....217 Een bekabelde verbinding configureren .....218 Draadloze Bluetooth-verbinding (bij sommige modellen) .. 222 De audio-uitgang configureren via een HDMI-apparaat ..22 ASUS Easy Update .....226 TotalMedia Center .....227 Het hoofdmenu .....227 190 Eee Box PC...

[Page 191](#) Inhoudsopgave Spel ..... 227 Film ..... 228 Muziek .....228 Foto .....229 Video .....229 TotalMedia Theater 3 .....230 Uw systeem herstellen ..... 231 De verborgen partitie gebruiken ..... 231 Boot Booster .....232 Eee Box PC 191...

## [Page 192: Bepalingen](#)

Bepalingen FCC-verklaring (Federal Communications Commission) Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-regels. De werking is onderhevig aan de volgende omstandigheden: • Dit apparaat mag geen schadelijke storing veroorzaken en • Dit apparaat moet elke ontvangen storing aanvaarden, met inbegrip van storing die ongewenste werking kan veroorzaken.

[Page 193](#) Waarschuwing RF-blootstelling Dit apparaat moet worden geïnstalleerd en gebruikt in overeenstemming met de geleverde instructies en de antennes die worden gebruikt voor deze zender moeten bij de installatie een afstand van minstens 20 cm bewaren van alle personen. De antennes mogen niet op dezelfde plaats van andere antennes of zenders worden geïnstalleerd en ze mogen niet samen worden gebruikt.

[Page 194](#) Beperkte draadloze frequentiebanden Frankrijk Sommige gebieden in Frankrijk hebben een beperkte frequentieband. In het slechtste geval is de maximale toegelaten spanning binnenshuis: • 10mW voor de volledige 2,4 GHz band (2400 MHz-2483,5 MHz) • 100mW voor frequenties tussen 2446,5 MHz en 2483,5 MHz Kanalen 10 tot 13 inclusief werken in de band 2446,6 MHz tot 2483,5 MHz.

[Page 195](#) Deze vereiste zal mogelijk na verloop van tijd worden gewijzigd, zodat u uw draadloze LAN-kaart in meer gebieden in Frankrijk zult kunnen gebruiken. Raadpleeg ART voor de meest recente informatie ([www.art-telecom.fr](http://www.art-telecom.fr)) Uw WLAN-kaart zendt minder dan 100mW maar meer dan 10mW uit.

[Page 196](#) Macrovision Corporation. Reverse engineering of demontage is verboden. REACH In naleving van het REACH-regelgevingskader (Registratie, Evaluatie, Autorisatie en beperking van Chemische stoffen), hebben wij de chemische bestanddelen van onze producten bekendgemaakt op de ASUS REACH-website op <http://green.asus.com/english/REACH.htm>. 196 Eee Box PC...

## [Page 197: Veiligheidsinformatie](#)

Veiligheidsinformatie Uw Eee Box PC werd ontworpen en getest om te voldoen aan de recentste veiligheidsnormen voor IT-apparatuur. Om uw veiligheid te garanderen, is het echter belangrijk dat u de volgende veiligheidsrichtlijnen leest. Uw systeem instellen • Lees en volg alle instructies in de documentatie voordat u uw systeem gebruikt.

[Page 198](#) • Er is vloeistof in het systeem gemorst. • Het systeem werkt niet correct, zelfs als u de gebruiksrichtlijnen volgt. • Het systeem is gevallen of de behuizing is beschadigd. • De systeemprestaties veranderen. Waarschuwing lithium-ionbatterij LET OP: Er bestaat een kans op explosiegevaar als de batterij niet goed wordt geplaatst.

[Page 199](#) Verder wordt het milieu gespaard doordat er geen grote hoeveelheden schadelijke chemicaliën vrijkomen. ASUS werkt met recyclingleveranciers die de hoogste eisen stellen aan de bescherming van het milieu, waarbij gelet wordt op de veiligheid van de arbeiders en voldaan wordt aan de wereldwijde milieuwetten.

## [Page 200: Opmerkingen Over Deze Handleiding](#)

Opmerkingen over deze handleiding Houd rekening met de volgende symbolen die u doorheen deze handleiding vindt om zeker te zijn dat u bepaalde taken op de juiste manier uitvoert. WAARSCHUWING! Essentiële informatie die u MOET volgen om lichamelijke letsels te voorkomen. BELANGRIJK! Instructies die u MOET volgen om een taak te voltooien.

## [Page 201: Welkom](#)

S/PDIF Als het apparaat of de onderdelen ervan slecht werken of defect raken tijdens normaal en correct gebruik binnen de garantieperiode, moet u de garantiekaart naar het ASUS-servicecentrum brengen voor het vervangen van de defecte onderdelen. Eee Box PC 201...

## [Page 202: Kennismaken Met Uw Eee Box Pc](#)

Kennismaken met uw Eee Box PC Vooraanzicht Raadpleeg het onderstaande schema om de onderdelen aan deze zijde van het systeem te identificeren. LED harde schijf De LED van de harde schijf knippert wanneer gegevens worden geschreven op of gelezen van de harde schijf. Voedingsschakelaar Met de voedingsschakelaar kunt u het systeem IN- en UITSCHAKELEN.

[Page 203](#) Geheugenkaartsleuf De ingebouwde geheugenkaartlezer kan MMC/SD/SDHC/MS/MS Pro-kaarten lezen van apparaten zoals digitale camera's, MP3-spelers, mobiele telefoons en PDA's. USB-poort De USB-poort (Universal Serial Bus) is compatibel met USB-apparaten zoals toetsenborden, muisapparaten, camera's en harde schijfstations. Met USB kunnen meerdere apparaten tegelijk werken op één computer, met enkele randapparaten die optreden als extra plug-in-locaties of hubs.

## [Page 204: Achteraanzicht](#)

Achteraanzicht Raadpleeg de Diagram afbeelding om de onderdelen aan deze zijde van het systeem te identificeren. Aansluiting draadloze antenne De aansluiting wordt gebruikt om de bijgeleverde draadloze antenne aan te sluiten om de ontvangst van het draadloze signaal te verbeteren. 20 Eee Box PC...

[Page 205](#) Voedingsingang (DC 12V) De bijgeleverde voedingsadapter converteert wisselstroom naar gelijkstroom voor gebruik met deze aansluiting. De voeding die via deze aansluiting wordt geleverd, levert stroom aan de pc. Om schade aan de pc te voorkomen, moet u altijd de bijgeleverde voedingsadapter gebruiken. De voedingsadapter kan warm tot heet worden tijdens het gebruik.

## [Page 206: Bovenaanzicht](#)

Bovenaanzicht Raadpleeg het onderstaande schema om de onderdelen aan deze zijde van het systeem te identificeren.. E-SATA E-SATA e-SATA-poort Met een externe SATA of eSATA kunt u een externe aansluiting van seriële ATA-apparaten tot stand brengen die oorspronkelijk waren ontworpen voor gebruik binnenin de computer.

## [Page 207: De Draadloze Antenne Gebruiken](#)

De draadloze antenne gebruiken De draadloze antenne wordt aangesloten op uw Eee Box PC voor het verbeteren van de ontvangst van uw draadloos signaal. Draai de draadloze antenne niet naar een hoek van 180° tot 270° om schade te voorkomen. Eee Box PC 207...

## [Page 208: De Afstandsbediening Instellen \(Bij Sommige Modellen\)](#)

De afstandsbediening instellen (bij sommige modellen) Sluit de IR-ontvanger aan op een van de USB-poorten van uw Eee Box PC. Plaats de IR-ontvanger op een stabiel oppervlak. Richt de afstandsbediening naar de ontvanger wanneer u de afstandsbediening gebruikt. 208 Eee Box PC...

## [Page 209: De Afstandsbediening Gebruiken \(Bij Sommige Modellen\)](#)

De afstandsbediening gebruiken (bij sommige modellen) Gebruik de afstandsbediening om het Eee Cinema-programma te starten en mediabestanden af te spelen. Raadpleeg de volgende pagina om de functies van de knoppen op de afstandsbediening beter te leren kennen. Eee Box PC 209...

[Page 210](#) LED-indicator: licht rood op wanneer u op een knop drukt. Voeding: indrukken om te schakelen tussen ingeschakeld en stand-bymodus. Pauzeren: indrukken om het afspelen te pauzeren. Stop: indrukken om het afspelen van een mediabestand te stoppen. Afspelen: indrukken om een mediabestand af te spelen. Snel vooruitspoelen: indrukken om een mediabestand snel vooruit te spoelen.

[Page 211](#) Volume hoger/lager: indrukken om het volume te verhogen of te verlagen. Dempen: indrukken om de audio-uitvoer uit te schakelen. Vierweg-navigatieknoppen: indrukken om door de menuopties te bladeren. Vorige: indrukken om terug te keren naar de vorige

pagina. Vorig nummer: indrukken om terug te keren naar het vorige nummer.

### [Page 212: Uw Eee Box Pc Installeren](#)

Uw Eee Box PC installeren Het voetstuk installeren Zet uw Eee Box PC op met het bijgeleverde voetstuk. Volg deze richtlijnen om dit te doen: Zoek de schroefopening op de onderkant van de Eee Box PC. Lijn de schroef van het voetstuk uit op de schroefopening van de pc en bevestig het voetstuk op de pc met behulp van een muntstuk.

### [Page 213: Uw Eee Box Pc Op Een Monitor Installeren](#)

Uw Eee Box PC op een monitor installeren U kunt uw Eee Box PC ook op de achterkant van een monitor installeren. Volg deze richtlijnen om dit te doen: Bevestig de VESA-montage op uw monitor met de vier schroeven (HNM/M x 8). Om de VESA-montage te bevestigen, moet uw monitor voldoen aan de VESA75- of VESA100-standaard.

### [Page 214: Uw Eee Box Pc Instellen](#)

Uw Eee Box PC instellen Sluit de randapparaten aan voordat u uw Eee Box PC gebruikt. Aansluiten op een scherm Sluit het ene uiteinde van de HDMI/VGA-kabel aan op een LCD-tv of een LCD-monitor en sluit het andere uiteinde aan op de HDMI/ Display (HDMI / beeldschermuitgang) (monitor) op het achterpaneel van het systeem LCD-monitor...

### [Page 215: Aansluiten Op Een Netwerkkapparaat](#)

Aansluiten op een netwerkkapparaat Sluit het ene uiteinde van een netwerkkabel aan op de LAN-poort op het achterpaneel van het systeem en het andere uiteinde op een hub of switch. Netwerkkabel met RJ-45-aansluitingen Netwerkhub of -switch Eee Box PC 215...

### [Page 216: Het Systeem Inschakelen](#)

Het systeem inschakelen Sluit de bijgeleverde voedingsadapter aan op de DC IN-aansluiting op de achterkant van het systeem en druk vervolgens op de power switch (voedingsschakelaar) op het voorpaneel om het systeem in te schakelen. • Wanneer uw Eee Box PC niet in gebruik is, moet u de voedingsadapter loskoppelen of de wisselstroomuitgang uitschakelen om energie te sparen.

### [Page 217: Uw Eee Box Pc Gebruiken](#)

Uw Eee Box PC gebruiken Alle schermopnamen in dit gedeelte zijn alleen ter referentie. De eigenlijke schermbeelden kunnen verschillen afhankelijk van het besturingssysteem. Bezoek de ASUS-website op [www.asus.com](http://www.asus.com) voor de recentste informatie. De draadloze verbinding configureren Volg de onderstaande instructies om een verbinding te maken met een draadloos netwerk.

### [Page 218: Een Bekabelde Verbinding Configureren](#)

Een bekabelde verbinding configureren Volg de onderstaande instructies om een bekabeld netwerk op te zetten: Met een dynamisch IP/ PPPoE-netwerkverbinding: Klik op het netwerkpictogram met een gele waarschuwingsdriehoek in het systeemvak van Windows® en selecteer Open Network and Sharing Center (Netwerkcentrum).

[Page 219](#) Klik Internet Protocol Versie Klik Klik Automatisch een IP- 4 (TCP/IPv4) en klik daarna adres verkrijgen en klik op Eigenschappen. op OK. (Ga door met de volgende stappen als u PPPoE gebruikt) Keer terug naar het Network and Sharing Center (Netwerkcentrum) en klik vervolgens op Set up a new connection or...

[Page 220](#) Selecteer Verbinding met Selecteer Breedband het internet maken en klik (PPPoE) en klik op op Volgende Volgende 10. Klik op Close (Sluiten) om Voer uw gebruikersnaam, wachtwoord en de configuratie te voltooien. verbindingsnaam in. Klik op Connect (Verbinden). 11. Klik op het 12.

[Page 221](#) Met een statisch IP-adres Herhaal stappen 1 tot van Een dynamisch IP-adres gebruiken om de netwerkconfiguratie voor een statisch IP te starten. Klik op Use the following IP address (Het volgende IP- adres gebruiken). Voer het IP-adres, subnetmasker en gatewayadres van uw serviceprovider in.

## [Page 222: Draadloze Bluetooth-Verbinding \(Bij Sommige Modellen\)](#)

Draadloze Bluetooth-verbinding (bij (bij sommige modellen) Volg de onderstaande instructies om een draadloze Bluetooth- verbinding tot stand te brengen. Ga in het Control Panel (Configuratiescherm) naar Network and Internet (Netwerk en internet) > Network and Sharing Center (Netwerkcentrum) en klik vervolgens op Change adapter settings (Adapterinstellingen wijzigen) in het blauwe paneel aan de linkerzijde.


[Page 223](#) Selecteer een Bluetooth- apparaat in de lijst en klik op Next (Volgende). Voer de Bluetooth- beveiligingscode in uw apparaat in en start het koppelen. De gekoppelde relatie is tot stand gebracht. Klik op Close (Sluiten) om de instelling te voltooien. Eee Box PC 223...

## [Page 224: De Audio-Uitgang Configureren Via Een Hdmi-Apparaat](#)

De audio-uitgang configureren via een HDMI-apparaat Als u uw tv met een HDMI-aansluiting gebruikt als een audio-uitvoerapparaat, sluit u het toestel aan op de Home Theater PC en volgt u de onderstaande stappen om de audio-instellingen te configureren: Klik met de rechtermuisknop op het pictogram Volume Mixer (Volumemixer) in het systeemvak van Windows®...

[Page 225](#) Schakel het selectievakje Front left and right (Voor links en rechts) in en klik daarna op Next (Volgende). Klik op Finish (Voltooien) om het instellen van de luidsprekers af te sluiten. Eee Box PC 225...

## [Page 226: Asus Easy Update](#)

ASUS Easy Update ASUS Easy Update is een softwarehulpprogramma dat automatisch de laatste BIOS, stuurprogramma's en toepassingen voor uw Eee Box PC detecteert en downloadt. Klik in de taakbalk van  met de rechtermuisknop op het pictogram ASUS Easy Update.

## [Page 227: Totalmedia Center](#)

TotalMedia Center TotalMedia Center is een compleet multimediacentrum waarmee u meer kunt genieten van muziek, foto's, video's en films. .Om het programma te starten, klikt u op het bureaublad op het pictogram TotalMedia Center.. TotalMedia Center is alleen beschikbaar voor geselecteerde modellen.

## [Page 228: Film](#)

Film Met de functie Movie (Film) kunt u dvd's en Blu-ray-discs afspelen (op bepaalde modellen). Het ingebouwde optische schijfstation en het ondersteunde formaat kunnen verschillen, afhankelijk van het model.. Muziek Met de functie Music (Muziek) kunt u muziekbestanden of audio- cd's met visualisaties beluisteren en afspeellijsten maken van uw favoriete nummers..

## [Page 229: Foto](#)

Foto Met de functie Photo (Foto) kunt u foto's in een diavoorstelling weergeven of kleine retouches aanbrengen aan uw foto's. Video Met de functie Video kunt u uw videobestanden afspelen. Eee Box PC 229...

## [Page 230: Totalmedia Theater 3](#)

TotalMedia Theater 3 Met TotalMedia Theater 3 kunt u dvd's en Blu-ray-discs afspelen (op bepaalde modellen). Legt u een dvd in de dvd-speler, dan begint het afspelen automatisch. TotalMedia Theater 3 ondersteunt ook Youtube DXVA, WMV HD DXVA, MCE-invoegtoepassingen en het afspelen van videobestanden.

## [Page 231: Uw Systeem Herstellen](#)

Verwijder NOOIT de partitie met de naam "HERSTEL" . De herstelpartitie is in de fabriek gemaakt en kan niet worden hersteld als u deze partitie hebt verwijderd. Breng uw systeem naar een erkend ASUS-onderhoudscentrum als u problemen hebt met het herstelproces. Schakel Boot Booster (Opstartversnelling) in de BIOS- setup in voordat u het systeemherstel uitvoert vanaf de verborgen partitie.

## [Page 232: Boot Booster](#)

Boot Booster (Opstartversnelling) Met het item Boot Booster (Opstartversnelling) in de BIOS setup kunt u de opstarttijd van uw EeeBox PC verkorten. U MOET dit BIOS- item echter



uitschakelen voordat u componenten van de EeeBox PC vervangt of een systeemherstel uitvoert (vanaf de flashschijf, een extern optisch station of een verborgen partitie).

[Page 233](#) T.l.foon +1-510-739-3777 +1-510-608-555 Web site usa.asus.com Technische ondersteuning T.l.foon +1-812-282-2787 Fax ond.rs...ningsdi.ns. +1-812-282-0883 Onlin. ond.rs...ning support.asus.com ASUS COMPUTER GmbH (Duitsland en Oostenrijk) Adr.s Harkort Str. 21-23, D-08880 Ratingen, Germany +49-2102-959911 Web site www.asus.de Online contact www.asus.de/sales Technische ondersteuning T.l.foon voor ond.rd.l.n +49-1805-010923 System/Notebook/Eee/ +49-1805-010920 LCD Telephone Fax ond.rs...ningsdi.ns.

[Page 234](#) Eee Box PC Käyttöopas Eee Box B2-sarja/EB-sarja...

[Page 235](#) FI5019 Toin.n painos Syyskuu 2009 Copyright © 2009 ASUSTeK COMPUTER INC. Kaikki oikeudet pidätetään. Tämän ohj.kirjan mi.ään osaa, m.kaan l.ki.n siinä k.va..o..ja ohj.lmis.o., .i saa kopioida, siir.ää, kirja.a, varas.oida hak.järj.s..lmään .ai kää.ää mill.kään ki.l.ll. missään m.odossa .ai millään k.inoin, l.k..n o..ama..a os.ajan varm..skopiona säily..ämää asiakirjaa, ilman .rillis.ä kirjallis.a l.paa ASUST.K COMPUTER, INC:l.ä ("ASUS"). Ohj.kirjassa maini..o..ja yh.iönim.. saa..ava. olla yh.iöid.n r.kis..röi.yjä .avaram.rkk.jä .ai ..kijänoik..d.lla s.oja...ja, ja nii.ä käy...ään vain ..nnis..s.arkoi..ksiin. Kaikki .avaram.rki. ova. omis.aji.nsa omais..a. Ol.mm. ..hn... kaikk.mm. varmis.aaks.mm., ...ä .ämän ohj.kirjan .i.do. ova. .arkkoja ja ajan .asalla. Valmis.aja .i k.i..nkaan .akaa sisällön .arkk..a ja pidä..ää oik..d.n m...oksiin ilman .rillis.ä h.oma...s.a.

## [Page 236: Sisältö](#)

Eee Box PC:n käyttäminen .....263 Langattoman yhteyden määrittäminen .....263 Langallisen yhteyden määrittäminen ..... 263 Langaton Bluetooth-yhteys (tietyissä malleissa) ..... 268 Audiolihtöasetusten konfigurointi .....270 ASUS Easy Update .....272 TotalMedia Center .....273 Päävalikko .....273 236 Eee Box PC...

[Page 237](#) Sisältö Peli ..... 273 Elokuva .....273 Musiikki ..... 273 Valokuva ..... 275 Video .....275 TotalMedia Theater 3 .....276 Järjestelmän palautus ..... 277 Piilotetun osion käyttäminen .....277 Boot Booster .....278 Eee Box PC 237...

## [Page 238: Tiedotteet](#)

Tiedotteet Federal Communications Commission -lausunto Tämä laite täyttää FCC-sääntöjen kohdan 15. Käyttö täyttää seuraavat kaksi ehtoa: • Tämä laite ei saa aiheuttaa haitallista häiriötä, ja • Tämän laitteen tulee ottaa vastaan kaikenlainen häiriö, mukaan lukien sellainen, joka voi aiheuttaa ei-toivottuja toimintoja. Tämä...

[Page 239](#) RF-altistuksen varoitus Tämä laitteisto täytyy asentaa ja sitä täytyy käyttää toimitettujen ohjeiden mukaisesti. Lisäksi tätä lähetintä varten käytetyt antennit täytyy asentaa vähintään 20 cm:n päähän kaikista henkilöistä, eivätkä ne saa olla käytössä yhdessä tai samanaikaisesti minkään muun antennin tai lähettimen kanssa. Loppukäyttäjille ja asentajille täytyy toimittaa antennin mukana asennusohjeet ja lähettimen käyttöolosuhteet tyydyttävää...

[Page 240](#) Ranskan rajoitetut langattoman taajuuskaistat Joillakin Ranskan al..illa on rajoit..aaj..skais.a. Pahimma. maksimi. val..na ..hona sisällä ova.: • 10 mW koko 2,4 GHz -kais.all. (2400 MHz-2483,5 MHz) • 100 mW .aaj..ksill. välil.ä 2446,5 MHz ja 2483,5 MHz Kanava. 10 - 13 käy..ävä. yksin kais.aa 2446,6 MHz - 2483,5 MHz. Ulkokäy..öön on m...ama mahdollis..s: Yksi.yis.llä al...lla .ai j.lkis..n h.nkilöid.n yksi.yis.llä al...lla käy..ö vaa.ii ...kä..isval..ks.n p.ol.s..sminis..riöl.ä, ja val..maksimi..ho on 100 mW kais.alla 2446,5 - 2483,5 MHz. Käy..ö .lkona j.lkis.lla al...lla .i ol. salli...a. Alla l..ll.illa al..illa koko 2,4 GHz -kais.alla: • Val..maksimi..ho sisällä on 100 mW • Val..maksimi..ho .lkona on 10 mW Al..illa, jo.ka käy..ävä. kais.aa 2400 - 2483,5 MHz salli.aan EIRP, joka on all. 100 mW sisällä ja all. 100 mW .lkona: 01 Ain 02 Aisne 03 Allier 05 Hautes Alpes 08 Ardennes 09 Ariège...

[Page 241](#) Tämä vaa.im.s m.. .od.nnäköis.s.i ajan myö.ä ja an.aa käy..ää langa.on.a v.rkkokor..ia .s.ammilla Ranskan al..illa. Tarkis.a viim.isimmä. .i.do. ART:l.a (www.ar...l..om.fr) Langa.on v.rkkokor..i läh...ää all. 100 mW, m...a yli 10 mW. Kanadan viestintäministeriön lausunto Tämä digitaalilaite ei ylitä radiohäiriöopäästöissä niitä luokan B rajoja, jotka Kanadan viestintäministeriön radiohäiriösäännökset rajaavat. Tämä luokan B digitaalinen laite vastaa Kanadan ICES-003- määritystä.

[Page 242](#) Takaisinmallinnus ja purku on kielletty. REACH REACH (Registration, Evaluation,

Authorization, and Restriction of Chemicals (kemikaalien rekisteröinti, arviointi ja lupamenettely)) - sääntelykehysten mukaisesti julkaisemme tuotteidemme kemialliset ainesosat ASUS REACH -verkkosivustolla osoitteessa <http://green.asus.com/english/REACH.htm>.  
202 Eee Box PC...

### [Page 243: Turvallisuustietoja](#)

Turvallisuustietoja Eee Box PC on suunniteltu ja testattu täyttämään viimeisimmät standardit informaatioteknologialaitteiden turvallisuudessa. On kuitenkin tärkeää, että takaat turvallisuutesi lukemalla seuraavat turvallisuusohjeet. Järjestelmän asennus • Ennen kuin käytät järjestelmää, lue kaikki dokumentaatioissa olevat ohjeet ja noudata niitä. • Älä käytä tätä laitetta veden tai lämmönlähteen, kuten lämpöpatterin, lähellä.

### [Page 244: Luokan 1 Laserlaite](#)

• Järjestelmään on roiskunut nestettä. • Järjestelmä ei toimi oikein, vaikka noudatat käyttöohjeita. • Järjestelmä putosi tai kotelo on vaurioitunut. • Järjestelmän suoritus muuttuu. Litium-ioni-akkuvaroitus MUISTUTUS: Räjähdyksen vaara jos akku korvataan virheellisesti. Korvaa vain valmistajan suosittelemalla vastaavalla tai samalla tyyppillä. Hankkiudu käytetystä akusta eroon ohjeiden mukaisesti.

[Page 245](#) ASUS työskentelee korkeimpien vaatimustasojen kierrätyskauppioiden kanssa ympäristön suojelemiseksi, työntekijöiden turvallisuuden varmistamiseksi ja maailmanlaajuisten ympäristölakien täyttämiseksi. Sitoutumisemme vanhojen laitteiden kierrättämiseen kasvaa työstämme suojella ympäristöä useilla eri tavoilla. Saat lisätietoja ASUS-tuotteiden kierrätyksestä ja yhteystiedoista vierailemalla GreenASUS palautus- ja kierrätyssivustolla (<http://green.asus.com/english/takeback.htm>) Eee Box PC 2005...

### [Page 246: Käyttöopasta Koskevia Huomautuksia](#)

Käyttöopasta koskevia huomautuksia jotta suorittaisit tietyt toimet oikein, huomioi seuraavat tässä ohjekirjassa käytetyt symbolit. VAROITUS: Tärkeää tietoa, jota ON PAKKO noudattaa, jotta loukkaantumisilta vältyttäisiin. TÄRKEÄÄ: Ohjeita, joita ON PAKKO noudattaa tehtävän suorittamista varten. VIHJE: Vinkkejä ja hyödyllisiä tietoja, jotka auttavat tehtävän suorittamisessa.

### [Page 247: Johdanto](#)

VESA-kiinnike ja Vaihtovirtasovitin Virtajohto ruuvipakkaus Takuukortti Pikaopas Infrapunavastaanotin S/PDIF-miniliitin HDMI-DVI-sovitin HDMI-johto (valinnainen) (valinnainen) Jos laitteeseen tai sen osiin tulee toimintavirhe tai vika tavallisessa ja hyväksytyssä käytössä takuuajana, tuo takuukortti ASUS- palvelukeskukseen viallisten osien vaihtoa varten. Eee Box PC 2007...

### [Page 248: Opi Tuntemaan Eee Box Pc](#)

Opi tuntemaan Eee Box PC Näkymä edestä Alla olevassa kaaviossa on esitelty komponentit laitteen etuosassa. Kiintolevyn merkkivalo Kiintolevyn merkkivalo vilkkuu, kun tietoja kirjoitetaan kiintolevylle tai niitä luetaan kiintolevyltä. Virtakytkin Virtakytkimellä voit kytkeä järjestelmän Päälle tai Pois. 2008 Eee Box PC...

[Page 249](#) Muistikorttipaikka Sisäinen muistikortinlukija voi lukea MMC/SD/SDHC/MS/MS Pro - kortteja eri laitteista, kuten digikamera, MP3-soitin, matkapuhelin ja kämmentietokone. USB-portti USB-portti (Universal Serial Bus) on yhteensopiva USB-laitteiden kanssa, kuten näppäimistöjen, hiirien, kameroiden ja kiintolevyjen. USB:n avulla usea laite voi toimia samanaikaisesti samassa tietokoneessa, jolloin osa oheislaitteista toimii ylimääräisinä...

### [Page 250: Näkymä Takaa](#)

Näkymä takaa Alla olevassa kaaviossa on esitelty komponentit laitteen takaosassa. Langattoman antennin liitäntä Liitäntää käytetään mukana tulevan langattoman antennin kytkemiseen parempaa langattoman signaalin vastaanottoa varten. 250 Eee Box PC...

[Page 251](#) Virranotto (tasavirta 12 V) Lai..n m.kana .oimi..vir.asovi.in m..n.aa viah.ovirran (AC) .asavirraksi (.C). Tämän lii..im.n ka...a syö...ään vir.aa .i..okon..ll.. Käy..ä aina lai..n m.kana .oimi..a vir.asovi.in.a väl..ääks.si .i..okon..n va.rioi..mis.n. Virtamuuntaja voi lämmitä tai kuumeta käytön aikana. Älä peitä muuntajaa äläkä pidä sitä kehosi lähellä. USB-portti USB-portti (Universal Serial Bus) on yhteensopiva USB-laitteiden kanssa, kuten näppäimistöjen, hiirien, kameroiden ja kiintolevyjen. USB:n avulla usea laite voi toimia samanaikaisesti samassa

tietokoneessa, jolloin osa oheislaitteista toimii ylimääräisinä...

### [Page 252: Näkymä Yläpuolelta](#)

Näkymä yläpuolelta Alla olevassa kaaviossa on esitelty komponentit laitteen yläosassa. E-SATA E-SATA eSATA-portti Ulkoinen SATA eli eSATA on liitäntä, johon voidaan kytkeä alun perin tietokoneen sisällä käytettäväksi tarkoitettuja Serial-ATA-laitteita. Se on jopa kuusi kertaa nopeampi ulkoisiin tallennusratkaisuihin kuin nykyinen USB 2.0 ja 1394 sekä...

### [Page 253: Langattoman Antennin Käyttö](#)

Langattoman antennin käyttö Langaton antenni on liitetty EeeBox PC:hen parannettua langattoman signaalin vastaanottoa varten. Älä käännä langatonta antennia 180°-270° kulmaan vahingoittumisen välttämiseksi. Eee Box PC 253...

### [Page 254: Kauko-Ohjauksen Asettaminen \(Tietyissä Malleissa\)](#)

Kauko-ohjauksen asettaminen (tietyissä malleissa) Liitä IR-vastaanotin mihin tahansa USB-porttiin Eee Box PC:ssä. Laita IR-vastaanotin vakaalle pinnalle. Suuntaa kaukosäädin vastaanottimeen kun käytät kaukosäädintä. 254 Eee Box PC...

### [Page 255: Kaukosäätimen Käyttö \(Tietyissä Malleissa\)](#)

Kaukosäätimen käyttö (tietyissä malleissa) Käytä kaukosäädintä Eee Cinema -ohjelman käynnistämiseksi mediatiedostojen toistoa varten. Voit tutustua kaukosäätimen painikkeiden toimintoihin seuraavilla sivuilla. Eee Box PC 255...

[Page 256](#) LED-osoitin: Palaa punaisena, painat painiketta. Virta: Paina vaihtaaksesi Päällä- ja Valmius-tilan välillä. Tauko: Painamalla laitteen toiston tauolle. Pysäytys: Painamalla pysäytät mediatiedoston toiston. Toisto: Painamalla toistat mediatiedoston. Nopeasti eteenpäin: Painamalla siirryt mediatiedostossa nopeasti eteenpäin. Seuraava raita: Painamalla siirryt seuraavaan raitaan. Info: Painamalla saat näkyviin tietoja ohjelmasta Media Centerin tai muiden valikon asetusten kohdalla.

[Page 257](#) Edellinen raita: Painamalla palaat edelliseen raitaan. Kelaat taaksepäin: Painamalla kelaat mediatiedostoa taaksepäin. Tallennus: Painamalla käynnistät TV:n tallennuksen.\* \*TV-toiminto on käytettävissä vain tietyillä alueilla. Eee Box PC 257...

### [Page 258: Eee Box PC:n Sijoittaminen](#)

Eee Box PC:n sijoittaminen Jalustan asentaminen Aseta Eee Box PC pystyyn mukana tulevalle jalustalle. Toimi näin: Etsi ruuvinreikä Eee Box PC:n pohjasta. Aseta jalustaruuvi PC:n ruuvinreiän kohdalle ja kiinnitä jalusta tietokoneeseen ruuvaamalla. E-SATA Eee Box PC:n pohjanäkymä Ruuvinreikä Jalustaruuvi Älä aseta Eee Box PC:tä työpöydälle ilman jalustaa. 258 Eee Box PC...

### [Page 259: Eee Box PC:n Asentaminen Näyttöön](#)

Eee Box PC:n asentaminen näyttöön Voit myös asentaa Eee Box PC:n näytön taakse. Toimi näin: Kiinnitä VESA-pidike näyttöön neljällä ruuvilla (HNM/M x 8). VESA-pidikkeen kiinnittämistä varten näytön on täytettävä VESA75- tai VESA100-standardi. Aseta Eee Box PC VESA-pidikkeeseen oikein päin ja kiinnitä PC VESA-pidikkeeseen ruuvaamalla.

### [Page 260: Eee Box PC:n Asentaminen](#)

Eee Box PC:n asentaminen Oheislaitteet on kiinnitettävä ennen Eee Box PC:n käyttöä. Näyttöön kytkeminen Liitä toimitetun HDMI/VGA-kaapelin toinen pää LCD-televisioon tai LCD-näyttöön ( ) ja toinen pää HDMI-/Näyttölähtö-porttiin järjestelmän takapaneelissa ( LCD-näyttö LCD TV -tai -or- USB-laitteiden kytkeminen Liitä USB-laitteet, kuten langalliset/langattomat näppäimistöt (vaihtelevat alueittain), hiirilaitteet, ja tulostimet, USB -portteihin järjestelmän takapaneelissa.

### [Page 261: Verkkolaitteeseen Kytkeminen](#)

Verkkolaitteeseen kytkeminen Kytke verkkojohdon toinen pää järjestelmän takapaneelissa olevaan LAN-porttiin ja toinen pää keskittimeen tai kytkimeen. Verkkojohto RJ-45-liittimillä Verkko keskitin tai kytkin Eee Box PC 261...

## [Page 262: Järjestelmän Kytkeminen Päälle](#)

Järjestelmän kytkeminen päälle Kytke mukana tullut vaihtovirtamuuntaja järjestelmän takapaneelissa olevaan DC IN -liitäntään ja kytke sitten järjestelmä päälle painamalla etupaneelissa olevaa virtakytkintä. • Kun Eee Box -tietokone ei ole käytössä, irrota virtamuuntaja tai kytke pistorasia pois päältä säästäaksesi sähköä. • Voit säätää...

## [Page 263: Eee Box Pc:n Käyttäminen](#)

Eee Box PC:n käyttäminen Kaikki kuvaruutuedokset tässä kappaleessa ovat vain viitteeksi. Todelliset ruudun kuvat voivat poiketa käyttöjärjestelmän mukaan. Katso viimeisimmät tiedot ASUS-verkkosivustolta osoitteesta [www.asus.com](http://www.asus.com). Langattoman yhteyden määrittäminen Voit kytkeä langattomaan verkkoon noudattamalla seuraavia ohjeita: Turvallisuussyistä ÄLÄ yhdistä suojaamattomaan verkkoon. Muutoin salaamatta lähettämäsi tiedot voivat näkyä muille.

## [Page 264: Langallisen Yhteyden Määrittäminen](#)

Langallisen yhteyden määrittäminen Voit kytkeä langalliseen verkkoon noudattamalla seuraavia ohjeita: Staattisen IP-osoitteen käyttö / PPPoE-verkkoyhteys: Napsauta verkkokuvaketta, jossa on keltainen varoituskolmio Windows®-ilmoitusalueelta ja valitse Open Network and Sharing Center (Avaa verkko- ja jakamiskeskus). Valitse vasemmasta sinisestä paneelista Change adapter settings (Muuta sovittimen asetuksia).

[Page 265](#) Napsauta Internet Protocol Napsauta Hae IP-osoite Versio 4(TCP/IPv4) ja automaattisesti ja napsauta Ominaisuudet. napsauta OK. (Noudata seuraavia vaiheita, jos käytössä on PPPoE) Palaa kohtaan Network and Sharing Center (Verkko- ja jakamiskeskus) ja napsauta Set up a new connection or network (Luo uusi yhteys tai verkko).

[Page 266](#) Valitse Valitse Muodosta Internet- Valitse Valitse Laajakaista (PPPoE) yhteys ja napsauta ja napsauta Seuraava. Seuraava. Anna käyttäjänimesi, 10. Suorita määrittäminen loppuun napsauttamalla Close salasanasi ja yhteyden nimi. Napsauta Connect (Sulje). (Yhdistä). 11. Napsauta verkkokuvaketta 12. Syötä käyttäjänimi ja Syötä käyttäjänimi ja tehtäväpalkista ja napsauta salasana.

[Page 267](#) Staattisen IP-osoitteen käyttö: Aloita staattisen IP-osoitteen verkkoasetuksien luominen toistamalla vaiheet 1-□ kappaleesta Dynaamisen IP- osoitteen käyttö. Napsauta Use the following IP address (Käytä seuraavaa IP-osoitetta). Anna palveluntarjoajan antamat IP-osoite, aliverkon peite ja yhdyskäytävä. Anna tarvittaessa Preferred DNS server (Ensisijainen DNS- palvelin) -osoite ja toissijainen osoite.

## [Page 268: Langaton Bluetooth-Yhteys \(Tietyissä Malleissa\)](#)

Langaton Bluetooth-yhteys (tietyissä malleissa) Noudata alla olevia ohjeita langattoman Bluetooth-yhteyden rakentamiseksi. Mene Ohjauspaneelin kohtaan Network and Internet (Verkko ja Internet) > Network and Sharing Center (Verkko- ja jakamiskeskus) ja napsauta sitten Change adapter settings (Muuta sovittimen asetuksia) vasemmasta sinisestä paneelista. Napsauta oikealla painikkeella Bluetooth Network Connection...

[Page 269](#) Valitse Bluetooth-laite luettelosta ja napsauta Next (Seuraava). Kirjoita Bluetooth-turvavaroitus laitteeseen ja aloita laiteyhteyden muodostaminen. Laiteyhteys muodostetaan. Suorita asetus loppuun napsauttamalla Close (Sulje). Eee Box PC 269...

## [Page 270: Audiolähtöasetusten Konfigurointi](#)

Audiolähtöasetusten konfigurointi Voit konfiguroida audioasetukset myös allaolevia ohjeita noudattamalla sen jälkeen, kun olet liittännyt kaiutinjärjestelmän Eee Box PC:hen. Napsauta hiiren oikealla painikkeella Volume Mixer (Äänenvoimakkuuden mikseri) -kuvaketta Windows® - ilmoitusalueella ja napsauta Playback Devices (Toistolaitteet). Toistoikkunassa valitse Digital Audio (HDMI) (Digitaalinen audio (HDMI)) ja napsauta Set Default (Aseta oletus).

[Page 271](#) Valitse Front left and right (Etuvasen ja -oikea) -ruutu ja napsauta sitten Valitse Front left and right (Etuvasen ja -oikea) -ruutu ja napsauta sitten Next (Seuraava). Lopeta kaiuttimien määrittäminen napsauttamalla Finish (Lopeta). Eee Box PC 271...

## [Page 272: Asus Easy Update](#)

ASUS Easy Update Asus Easy Update on ohjelmistotyökalu, joka automaattisesti tunnistaa ja lataa BIOS-sovelluksen, ohjainten ja sovellusten viimeisimmät versiot Eee Box PC - järjestelmään. Napsauta oikealla painikkeella Windows®-ilmoitusalueelta ASUS Easy Update -

kuvaketta. Aseta kuinka usein haluat Aseta kuinka usein haluat päivittää järjestelmän...

### [Page 273: Totalmedia Center](#)

TotalMedia Center TotalMedia Center on täydellinen multimediakeskus, joka parantaa musiikkisi, valokuviesi, videoidesi ja elokuviesi nautintoa. Voit käynnistää ohjelman napsauttamalla TotalMedia Center -kuvaketta työpöydällä. TotalMedia Center on saatavilla vain tiettyihin malleihin. Päävalikko Päävalikko sisältää viisi toimintoa: Game (Peli), Movie (Elokuva), Music (Musiikki), Photo (Valokuva) ja Video. Avaa haluamasi toiminto napsauttamalla sen kuvaketta.

### [Page 274: Elokuva](#)

Elokuva Elokuvatoiminto mahdollistaa DVD-levyjen toistamisen. Sisäinen optinen levyasema ja sen tukemat muodot voivat poiketa eri mallien välillä. Musiikki Musiikkitoiminnon avulla voit kuunnella suosikkimusiikkitiedostoja tai CD-äänilevyjä visualisoinnin kanssa sekä luoda soittoluetteloita suosikkikappaleistasi. 27 Eee Box PC...

### [Page 275: Valokuva](#)

Valokuva Valokuvatoiminnon avulla voit katsoa valokuviasi diaesityksenä tai tehdä pieniä korjauksia kuviisi. Video Videotoiminnon avulla voit toistaa videotiedostoja. Eee Box PC 275...

### [Page 276: Totalmedia Theater 3](#)

TotalMedia Theater 3 TotalMedia Theater 3:n avulla voit toistaa DVD-levyjä. Kun laitat DVD-levyn sisään optiseen asemaan, sen toisto alkaa automaattisesti. TotalMedia Theater 3 tukee myös videotiedostojen toistoa sekä Youtube DXVA-, WMV HD DXVA- ja MCE-liitännäisiä. • TotalMedia Theater 3 on saatavilla vain tiettyihin malleihin. •...

### [Page 277: Järjestelmän Palautus](#)

(kuten verkkoasetukset). ÄLÄ poista osiota, joka on nimetty "RECOVERY" . Palautusosio on luotu tehtaalla, eikä käyttäjä voi palauttaa sitä, jos se on poistettu. Vie järjestelmä valtuutettuun ASUS-huoltokeskukseen, jos sinulla on ongelmia palautusprosessin kanssa. Ota Boot Booster (Käynnistyksen nopeutus) pois päältä...

### [Page 278: Boot Booster](#)

Boot Booster BIOS-asetuksen Boot Booster -kohta auttaa nopeuttamaan EeeBox PC:n käynnistysaikaa. Sinun on kuitenkin PAKKO ottaa tämä BIOS-kohta pois päältä ennen kuin muutat mitään EeeBox PC:n komponentteja tai suoritat järjestelmän palautuksen (piilo-osioista). Poista Boot Booster käytöstä seuraavien ohjeiden mukaisesti. Käynnistä järjestelmä ja tuo POST-näyttö näkyviin painamalla <F2>...

[Page 279](#) 800 Corporate Way, Fremont, CA 94539, USA P.h.lin +1-510-739-3777 T.kifaksi +1-510-608-555 V.rkkosiv.s.o usa.asus.com Tekninen tuki P.h.lin +1-812-282-2787 T.kifaksi +1-812-282-0883 Onlin.-.ki support.asus.com ASUS COMPUTER GmbH (Saksa ja Itävalta) Osoite Harkort Str. 21-23, D-0880 Ratingen, Germany Tukifaksi +49-2102-959911 Verkkosivusto www.asus.de Online-yhteystiedot www.asus.de/sales Tekninen tuki Komponenttipuhelin +49-1805-010923 Järjestelmä-/Notebook- +49-1805-010920...

[Page 280](#) Eee Box PC Bruksanvisning Eee Box B2 Serierna/EB Serierna...

[Page 281](#) S5019 Andra upplagan V2 Augusti 2009 Upphovsrätt © 2009 ASUSTeK COMPUTER INC. Alla rättigheter förbehållna. Ing.n d.l av d.n här man.al.n, inräkna. prod.k.r o.h programvara som b.skrips i d.n, får r.prod...ras, öv.rföras, kopi.ras, sparas i ... å..rvinningsssys..m .ll.r öv.rsä..as .ill någo. språk i någon form .ll.r på någo. sä.., för..om dok.m.n.a.ion som b.hålls av köpar.n i .ppba.kningssyf.., ..an skrif.lig .illå..ls. från ASUST.K COMPUTER INC. ("ASUS"). Prod.k.r o.h för..agsnamn som nämns i br.ksanvisning.n kan vara .ll.r in.. vara r.sp.k.iv. ägar.s r.gis.r.rad. var.märk.n .ll.r .pphovsrä..sskyddad. och används enbart för identifieringssyfte. Alla varumärken är de respektive ägarnas .g.ndom. Varj. ans.rängning har gjor.s för a.. försäkra a.. inn.håll.. i br.ksanvisning.n är korr.k. o.h .ppda..rad. M.n .illv.rkar.n garan..rar ing.n.ing b..räffand. inn.håll..s rik.igh.. o.h r.s.rv.rar sig rä...n a.. göra ändringar ..an för.gå.nd. informa.ion.

### [Page 282: Innehåll](#)

Använd din Eee Box PC ..... 309 Konfigurering av trådlös anslutning .....310 Bluetooth

trådlös anslutning.....314 Konfigurera ljudutmatning via en HDMI-enhet ..... 316 ASUS Easy Update .....318 TotalMedia Center .....319 Huvudmeny .....319 282 Eee Box PC...

[Page 283](#) Innehåll Spel ..... 319 Film ..... 320 Musik .....320 Bild ..... 321 Video .....321 TotalMedia Theater 3 .....322 Återställning av systemet .....323 Använda den dolda partitionen ..... 323 Boot Booster .....323 Eee Box PC 283...

### [Page 284: Meddelanden](#)

Meddelanden Informationsmeddelande om överensstämmelse med FCC (Federal Communications Commission Statement) Apparaten uppfyller paragraf 15 i FCC:s regler. Funktionen är underkastad följande två villkor: • Apparaten får inte orsaka skadlig interferens och • Apparaten måste acceptera alla typer av mottagen interferens inklusive interferens som kan orsaka oönskad funktion.

[Page 285](#) Varning för RF-exponering Denna utrustning måste installeras och användas i enlighet med medföljande instruktioner, och antennen/antennerna som används för denna sändare måste monteras på ett avstånd av minst 20 cm från varje person. De får inte placeras eller användas tillsammans med annan antenn eller sändare.

[Page 286](#) Frankrike begränsade trådlösa frekvensband En del områden i Frankrike har begränsade frekvensband. Det värsta fallet av max tillåten ström inomhus är: • 10mW för hela 2,4 GHz-bandet (2400 MHz–2483.5 MHz) • 100mW för frekvenser mellan 2446.5 MHz och 2483.5 MHz Kanaler 10 till 13 inbegripet verkar i bandet 2446.6 MHz till 2483.5 MHz.

[Page 287](#) Det här kravet kommer med stor sannolikhet att ändras med tiden, och göra det möjligt för dig att använda ditt trådlösa LAN-kort inom fler områden i Frankrike. Vänligen kontrollera med ART för senaste information ([www.art-telecom.fr](http://www.art-telecom.fr)). Ditt WLAN-kort sänder mindre än 100mW, men mer än 10mW. Informationsmeddelande om överensstämmelse med Canadian Department of Communications (Canadian Department of Communications Statement)

[Page 288](#) är förbjuden. REACH Uppfyller REACH (Registration, Evaluation, Authorization, and Restriction of Chemicals (Registrering, Värdering, Behörighet och Begränsning)) reglerande regelverk, vi publicerar de kemiska substanserna i våra produkter på ASUS REACH webbsida på <http://green.asus.com/english/REACH.htm>. 288 Eee Box PC...

### [Page 289: Säkerhetsinformation](#)

Säkerhetsinformation Din Eee Box PC är designad och testad för att uppfylla den senaste standarden för säkerhet för informationsteknologisk utrustning. För att garantera din säkerhet är det emellertid viktigt att du läser igenom följande säkerhetsinstruktioner. Installation av systemet • Läs igenom och följ alla instruktioner i dokumentationen innan du startar ditt system.

[Page 290](#) • Vätska har spillts i systemet. • Systemet fungerar inte ordentligt trots att du följt driftsinstruktionerna. • Systemet har tappats eller höljet är skadat. • Systemets prestanda ändras. Varning för litiumjonbatteri VARNING: Risk för explosion om batteriet inte byts på rätt sätt. Byt bara mot samma eller likvärdig typ som rekommenderas av tillverkaren.

[Page 291](#) Säkerhetsinformation Din Eee Box PC är designad och testad för att uppfylla den senaste standarden för säkerhet för informationsteknologisk utrustning. För att garantera din säkerhet är det emellertid viktigt att du läser igenom följande säkerhetsinstruktioner. Installation av systemet • Läs igenom och följ alla instruktioner i dokumentationen innan du startar ditt system.

### [Page 292: Noteringar För Denna Manual](#)

Noteringar för denna manual För att försäkra dig om att du utför vissa uppgifter riktigt, ska du observera följande symboler i bruksanvisningen. VARNING! Viktig information som du MÅSTE följa för att förhindra att du skadas. VIKTIGT! Instruktioner som du MÅSTE följa för att utföra en uppgift: TIPS: Tips och användbar information som hjälper dig att utföra en uppgift.

### [Page 293: Välkommen](#)

HDMI-sladd (tillval) Minikontakt för S/PDIF (tillval) Om enheten eller dess komponenter inte

fungerar eller krånglar vid normal och korrekt användning under garantiperioden, lämna den tillsammans med garantikortet till ASUS Servicecenter för byte av de defekta komponenterna. Eee Box PC 293...

### [Page 294: Lär Känna Din Eee Box Pc](#)

Lär känna din Eee Box PC Framsida Se diagrammet nedan för att identifiera delarna på denna sida av systemet. Hårddisk-LED Hårddiskens LED-ljus blinkar när data skrivs in eller läses från hårddisken. Strömbrytare Med strömbrytaren slås systemet PÅ eller AV. 294 Eee Box PC...

[Page 295](#) Minneskortenheter Den inbyggda minneskortläsaren läser MMC/SD/SDHC/MS/MS Pro-kort som används i apparater som digitalkameror, MP3-spelare, mobiltelefoner och PDA. USB-port USB (Universal Serial Bus)-enheten är kompatibel med USB-enheter som tangentbord, musenheter, kameror och hårddiskenheter. USB gör att många enheter kan köras samtidigt på en och samma dator med viss kringutrustning som fungerar som ytterligare inkopplingsplatser eller hubbar.

### [Page 296: Sedd Bakifrån](#)

Sedd bakifrån Se diagrammet nedan för att identifiera komponenterna på denna sida för systemet. Uttag för trådlös antenn Uttaget används för att ansluta medföljande signalmottagaren för trådlös antenn. 296 Eee Box PC...

[Page 297](#) Inström (DC 12V) Den medföljande strömadaptern konverterar växelström till likström för användning med detta uttag. Strömförsörjning via detta uttag ger ström till datorn. För att förhindra skador på datorn bör alltid medföljande strömadapter användas. Strömadaptern kan bli varm till het vid användning. Täck inte över adaptern och håll den borta från kroppen.

### [Page 298: Ovanifrån](#)

Ovanifrån Se diagrammet nedan för att identifiera systemets komponenter på denna sida. E-SATA E-SATA e-SATA Port Extern SATA eller eSATA möjliggör extern anslutning av Serial-ATA enheter som skapats för att användas inuti datorn. Den är upp till sex gånger snabbare än befintlig USB 2.0 och 1394 för externa lagringslösningar och är också...

### [Page 299: Använda Den Trådlösa Antennen](#)

Använda den trådlösa antennen Den trådlösa antennen är ansluten till din Eee Box dator för att förbättra den trådlösa signalmottagningen. Vrid inte den trådlösa antennen till 180°-270° vinkeln för att förhindra att den skadas. Eee Box PC 299...

### [Page 300: Ställa In Fjärrkontrollen](#)

Ställa in fjärrkontrollen (på utvalda modeller) Koppla in IR-mottagaren i någon av USB-portarna på din Eee Box PC. Placera IR-mottagaren på en stabil yta. Rikta fjärrkontrollen mot mottagaren när den används. 300 Eee Box PC...

### [Page 301: Använda Fjärrkontrollen](#)

Använda fjärrkontrollen (på utvalda modeller) Använd fjärrkontrollen för att starta Eee Cinema programmet för att visa mediafiler. Se nästa sida för att bekanta dig med funktionerna hos fjärrkontrollens knappar. Eee Box PC 301...

[Page 302](#) LED indikator: Lyser röd när du trycker på en knapp. Ström: Tryck för att växla mellan på och standby-läge. Paus: Tryck för att göra paus i en uppspelning. Stopp: Tryck för att stoppa uppspelningen av en mediafil. Spela: Tryck för att spela en mediafil. Snabbspolning framåt: Tryck för att snabbspola en mediafil framåt.

[Page 303](#) Fyr-vägs navigeringsknappar: Tryck för att rulla genom menyalternativ. Återgå: Tryck för att återgå till föregående sida. Föregående spår: Tryck för att återgå till föregående spår. Spola tillbaka: Tryck för att spola tillbaka en mediafil. Inspelning: Tryck för att starta inspelning av TV.\* \*TV-funktionen är endast tillgänglig på...

### [Page 304: Lägesinställning Av Din Eee Box Pc](#)

Lägesinställning av din Eee Box PC Montera stativet Ställ upp din Eee Box PC med det medföljande stativet. Så här gör Leta upp skruvhålen på undersidan av Eee Box PC. Rikta in

stativets skruv med PC:ns skruvhål och fäst därefter stativet vid PC:n med ett mynt.

### [Page 305: Installera Din Eee Box Pc Vid En Monitor](#)

Installera din Eee Box PC vid en monitor Du kan också installera din Eee Box PC till baksidan av en monitor. Så här gör du: Sätt fast VESA monteringssatsen på din monitor med fyra skruvar (HNM/M4 x 8). För att fästa VESA monteringssatsen måste din monitor uppfylla VESA75 eller VESA100 standard.

### [Page 306: Ställ In Din Eee Box Pc](#)

Ställ in din Eee Box PC Du måste ansluta kringutrustningen innan du använder din Eee Box Anslutning till en skärm Anslut ena änden av den medföljande HDMI/VGA kabeln till en LCD- TV eller en LCD-monitor ( ) och den andra änden till HDMI/Skärm (monitor) utmatningsporten på...

### [Page 307: Anslutning Till En Nätverksenhet](#)



Anslutning till en nätverksenhet Koppla en ände av nätverkskabeln till LAN-porten på systemets baksida och den andra änden på en hub eller brytare. Nätverkskabel med RJ-45-kontakter Nätverkshubb eller omkopplare Eee Box PC 307...

### [Page 308: Sätta På Systemet](#)

Sätta på systemet Anslut den medföljande AC-adaptorn till DC IN-kontakten på systemets baksida och tryck därefter på strömbrytaren på framsidan, för att sätta på systemet. • Koppla ifrån strömadaptorn eller stäng av strömkontakten för att minimera strömförbrukningen när Eee Box PC:n inte används.

### [Page 309: Använd Din Eee Box Pc](#)

Använd din Eee Box PC Alla skärmbilder i detta avsnitt ges endast i referenssyfte. Verkliga skärmbilder kan variera mellan olika operativsystem. Besök ASUS webbplats [www.asus.com](http://www.asus.com) för senast tillgänglig information. Konfigurering av trådlös anslutning För att ansluta till ett trådlöst nätverk ska du följa nedanstående instruktioner: Av säkerhetsskäl, anslut INTE till ett osäkert nätverk.

[Page 310](#) Konfigurera trådanlutning För att etablera ett trådlöst nätverk, följ instruktionerna nedan: Använda en dynamisk IP-adress/ PPPoE nätverksanslutning: Klicka på nätverksikonen med en gul varningstriangel  i Windows  meddelandefält och välj Open Network and Sharing Center (Öppna Nätverks- och delningscenter). Klicka på Change adapter settings (ändra adapterinställningar) i vänstra blå...

[Page 311](#) Klicka på Internetprotokoll Klicka i Erhåll en IP-adress Version 4(TCP/IPv4) och automatiskt och klicka klicka på Egenskaper. sedan på OK. (Fortsätt med följande steg om PPPoE används) Återgå till Network and Sharing Center (nätverks- och delningscenter) och klicka sedan på Set up a new connection or network (skapa en anslutning eller ett...

[Page 312](#) Välj Anslut till Internet och Välj Bredband (PPPoE) och Välj Välj klicka på Nästa. klicka på Nästa. 10. Klicka på Close (stäng) för Ange ditt användarnamn och lösenord och att avsluta konfigurationen. anslutningsnamn. Klicka på Connect (anslut). 11. Klicka på nätverksikonen i 12.

[Page 313](#) Använda en statisk IP-adress: Upprepa steg 1-4 i Using a dynamic IP (Använda en dynamisk IP) för att starta konfigurationen av det statiska IP-nätverket. Klicka på Use the following IP address (Använd följande IP-adress). Ange IP-adressen, Subnet mask och Gateway från din internetleverantör.



### [Page 314: Bluetooth Trådlös Anslutning](#)

Bluetooth trådlös anslutning (på utvalda modeller) Följ instruktionerna nedan för att skapa en Bluetooth trådlös anslutning. I kontrollpanelen gå till Network and Internet (Nätverk och Internet) > Network and Sharing Center (Nätverk och delningscenter) > och klicka sedan på Change adapter settings (Ändra adapterinställningar) i det vänstra blå...

[Page 315](#) Välj en Bluetooth-aktiverad enhet från listan och klicka på Next (Nästa). Ange Bluetooth- säkerhetskoden i din enhet och starta parningen. Den parade relationen har skapats lyckosamt. Klicka på Close (stäng) för att avsluta inställningen. Eee Box PC 315...






## [Page 316: Konfigurera Ljudutmatning Via En Hdmi-Enhet](#)

Konfigurera ljudutmatning via en HDMI-enhet Om du använder din TV med en HDMI-anslutning som en ljudutgångsenhet, anslut den till din hemmabio-PC och följ stegen nedan för att konfigurera ljudinställningar: Högerklicka på ikonen Volume Mixer (Volymmixer) i   aktivitetsfält och klicka på Playback devices (Uppspelningsenheter)..

[Page 317](#) Markera rutan Front left and right (Front vänster och höger) och klicka sedan på Next (Nästa). Klicka på Finish (Avsluta) för att avsluta högtalarinställningen. Eee Box PC 317...

## [Page 318: Asus Easy Update](#)

ASUS Easy Update ASUS Easy Update är ett program som automatiskt sparer och laddar ner de senaste BIOS, drivrutinerna och applikationerna till din Eee Box PC. Från   aktivitetsfält  högerklickar du på ikonen ASUS Easy Update (ASUS uppdatering). Välj Schedule (Schemalägg) för att ställa in hur ofta du vill...

## [Page 319: Totalmedia Center](#)

TotalMedia Center TotalMedia Center är ett komplett multimediacenter som ökar njutningen av din musik, bilder, videos och filmer. Starta detta program genom att dubbelklicka på ikonen TotalMedia Center på skrivbordet.. TotalMedia Center finns endast tillgängligt på utvalda modeller. Huvudmeny Huvudmenyn innehåller fem funktioner vilka inkluderar Spel, Film, Musik, Bild och Video.


## [Page 320: Film](#)

Film Filmfunktionen låter dig spela DVD-skivor. Den inbyggda optiska skivenheten och det format som stöds kan variera mellan olika modeller.. Musik Musikfunktionen låter dig lyssna på musikfiler eller ljud-CD-skivor med visualisering och skapa spellistor med dina favoritmelodier. 320 Eee Box PC...

## [Page 321: Bild](#)

Bild Bildfunktionen låter dig titta på dina bilder i ett bildspel eller göra mindre ändringar i bilderna. Video Videofunktionen låter dig spela upp dina videofiler. Eee Box PC 321...

## [Page 322: Totalmedia Theater 3](#)

TotalMedia Theater 3 TotalMedia Theater 3 låter dig spela upp DVD-skivor. När du matar in en DVD-skiva i den optiska enheten kommer den att börja spelas automatiskt. TotalMedia Theater 3 stödjer också Youtube DXVA,  MV HD DXVA, MCE plug-in och uppspelning av videofiler. •...

## [Page 323: Återställning Av Systemet](#)

Radera INTE partitionen som heter "RECOVERY. " Återställningspartitionen är skapad på fabriken och kan inte återställas av användaren om den raderas. Ta systemet till ett auktoriserat ASUS servicecenter om du har problem med återställningsprocessen. Avaktivera Boot Booster i BIOS setup innan du gör en systemåterställning från den dolda partitionen.

## [Page 324: Boot Booster](#)

Boot Booster Boot Booster posten i BIOS setup hjälper till att förkorta din EeeBox PC starttid. Emellertid MÅSTE du avaktivera denna BIOS-post innan du ändrar någon EeeBox PC komponent eller genomför en systemåterställning (från dolda partitionen). Följ instruktionerna nedan för att avaktivera Boot Booster: Starta systemet och tryck på...

[Page 325](#) T.I.fon +1-510-739-3777 +1-510-608-555 W.bbsida usa.asus.com Teknisk support T.I.fon +1-812-282-2787 Support fax +1-812-282-0883 On-lin. S.ppor. support.asus.com ASUS COMPUTER GmbH ( Tyskland och Österrike ) Adr.ss Harkort Str. 21-23, D-0880 Ratingen, Germany +49-2102-959911 W.bbsida www.asus.de Onlin. kon.ak. www.asus.de/sales Teknisk support Kompon.n...I.fon +49-1805-010923 System/Notebook/Eee/ +49-1805-010920...

This manual is also suitable for:

[Eee box b2 seriesEb series](#)