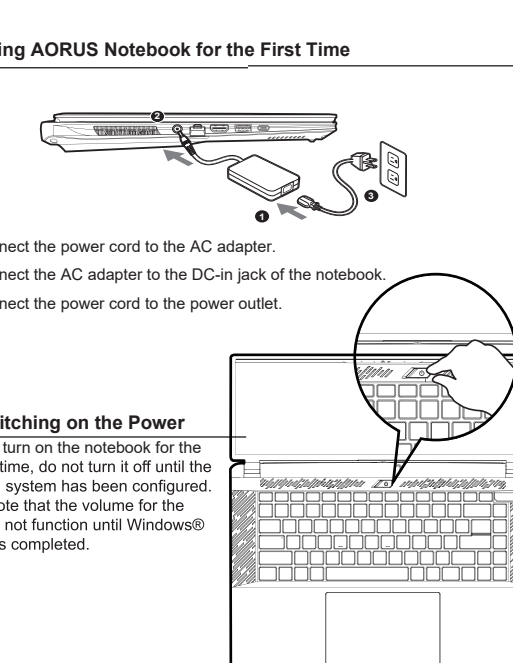


1.1. Using AORUS Notebook for the First Time

- Connect the power cord to the AC adapter.
- Connect the AC adapter to the DC jack of the notebook.
- Connect the power cord to the power outlet.

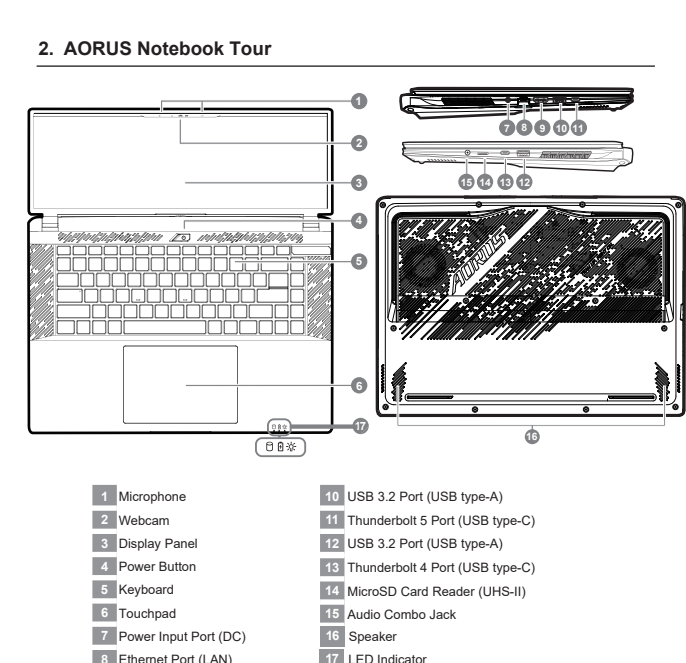
1.2. Switching on the Power

1.3. Full User Manual



2. AORUS Notebook Tour

Microphone	USB 3.1 Port (USB Type-C)
Webcam	Thunderbolt 4 Port (Type-C)
Headset Jack	Thunderbolt 4 Port (Type-C)
Speaker	Thunderbolt 4 Port (Type-C)
Display	Thunderbolt 4 Port (Type-C)
Keyboard	Thunderbolt 4 Port (Type-C)
Touchpad	Thunderbolt 4 Port (Type-C)
Trackpoint	Thunderbolt 4 Port (Type-C)
Trackball	Thunderbolt 4 Port (Type-C)
Mouse	Thunderbolt 4 Port (Type-C)
Mouse Pad	Thunderbolt 4 Port (Type-C)
Mouse Cord	Thunderbolt 4 Port (Type-C)
Mouse Wheel	Thunderbolt 4 Port (Type-C)
Mouse Buttons	Thunderbolt 4 Port (Type-C)



AORUS ELITE 16

www.aorus.com

A E H QUICK START GUIDE

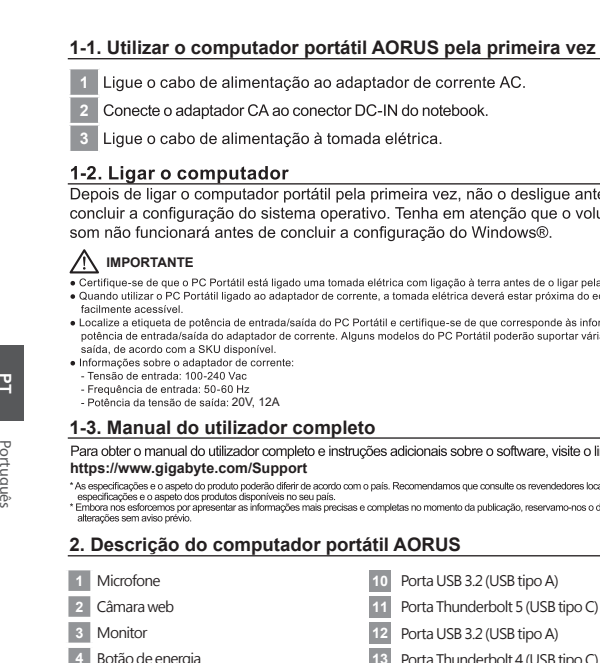


1.1. Utiliser le ordinateur portable AORUS pour la première fois

- Connecter le câble d'alimentation à l'adaptateur de courant AC.
- Connecter l'adaptateur AC au connecteur DC du notebook.
- Connecter le câble d'alimentation à la prise secteur.

1.2. Mettre le ordinateur en marche

1.3. Manuel de l'utilisateur complet

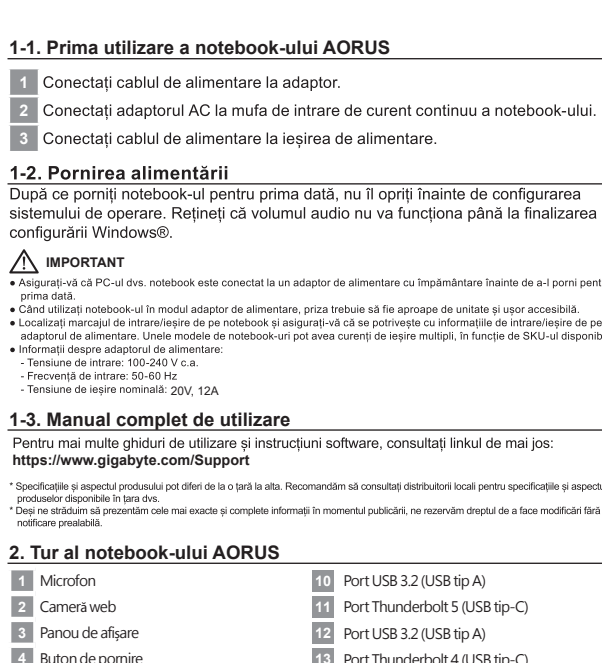


1.1. Primi utilizzo di notebook AORUS

- Collegare il cavo di alimentazione all'adattatore di corrente AC.
- Collegare l'adattatore AC alla presa DC del notebook.
- Collegare il cavo di alimentazione alla presa di corrente.

1.2. Puntina alimentazione

1.3. Manuale completo de usuario

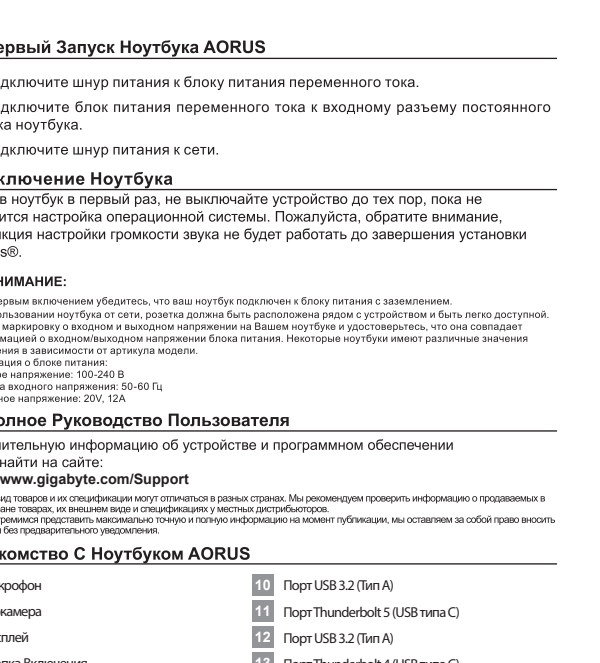


1.1. První úprava notebooku AORUS

- Připojte kabel napájení k adaptéru napájení AC.
- Propojte adaptér AC s konektorem DC na notebooku.
- Připojte kabel napájení k elektrické síťové zásuvce.

1.2. Zapnutí notebooku

1.3. Kompletní manuál uživatele

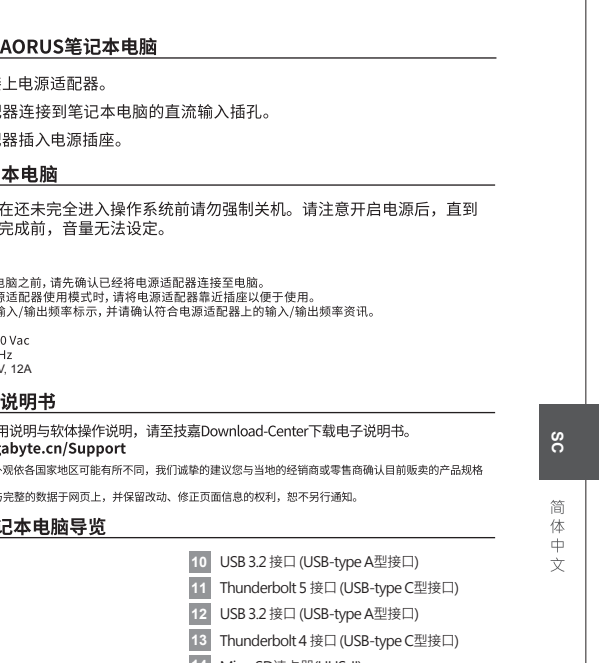


1.1. 노트북을 처음 사용하기 위한 방법

- AC 어댑터 케이블을 AC 어댑터에 연결하십시오.
- AC 어댑터를 노트북에 연결하십시오.
- 전원 케이블을 전원 콘센트에 연결하십시오.

1.2. 전원 켜기

1.3. 완전 사용자 가이드




1.1. Menapakan sa AORUS Notebook sa prinsip ng paggamit

- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente AC.
- Magkonekta sa konektor ng kuryente AC sa konektor ng DC ng notebook.
- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente sa power outlet.

1.2. Pagpapaligay ng kuryente

1.3. Pambansaang manual ng user

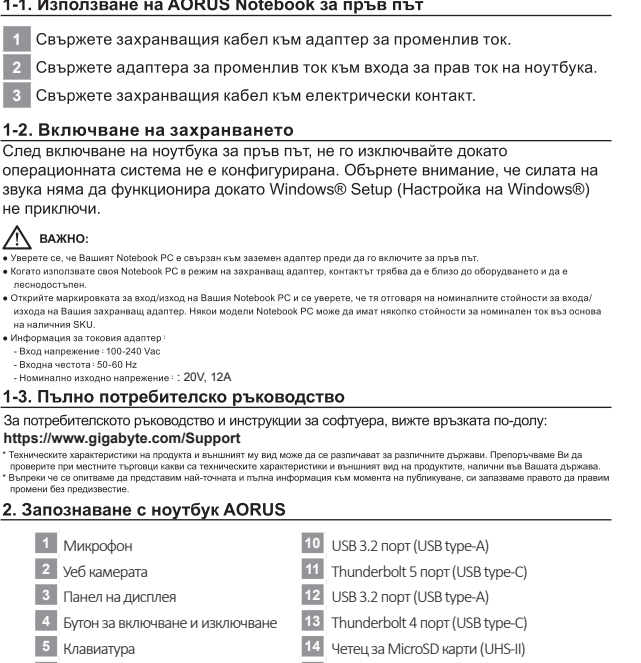


1.1. Menapakan sa AORUS Notebook sa prinsip ng paggamit

- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente AC.
- Magkonekta sa konektor ng kuryente AC sa konektor ng DC ng notebook.
- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente sa power outlet.

1.2. Pagpapaligay ng kuryente

1.3. Pambansaang manual ng user

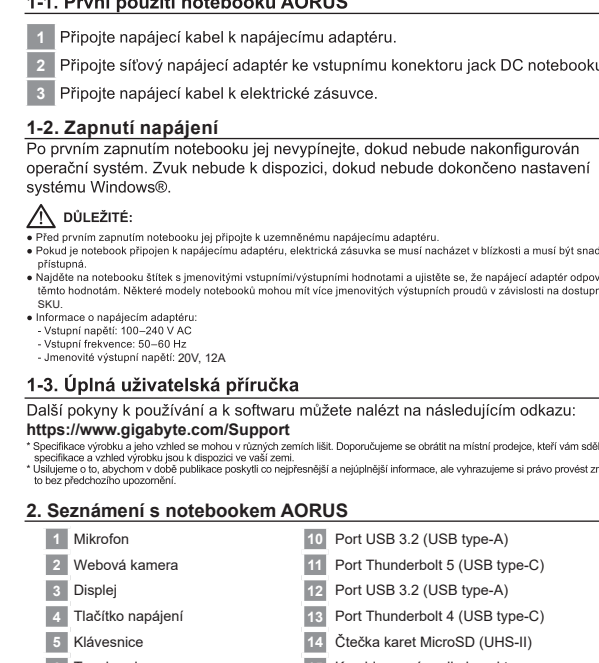


1.1. První použití notebooku AORUS

- Připojte kabel napájení k adaptéru napájení AC.
- Propojte adaptér AC s konektorem DC na notebooku.
- Připojte kabel napájení k elektrické síťové zásuvce.

1.2. Zapnutí notebooku

1.3. Kompletní manuál uživatele

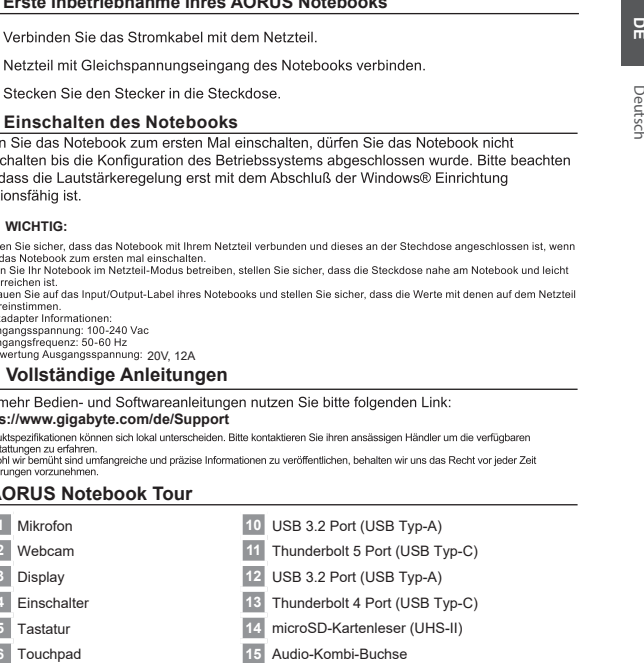


1.1. Menapakan sa AORUS Notebook sa prinsip ng paggamit

- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente AC.
- Magkonekta sa konektor ng kuryente AC sa konektor ng DC ng notebook.
- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente sa power outlet.

1.2. Pagpapaligay ng kuryente

1.3. Pambansaang manual ng user

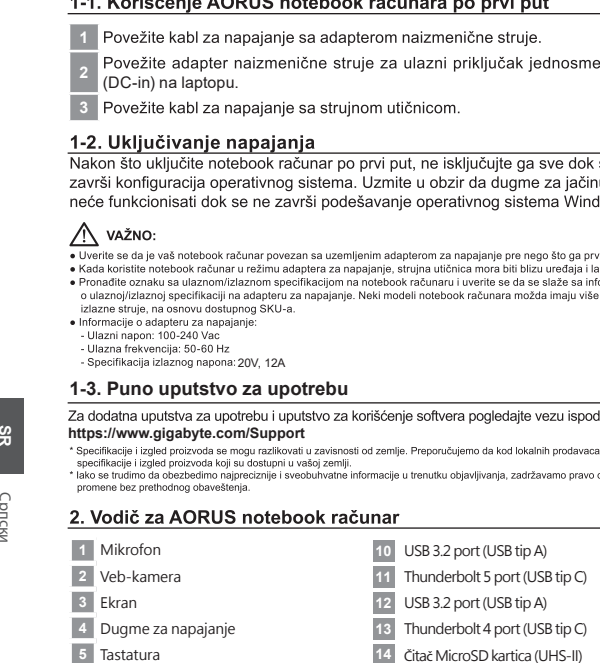


1.1. Koristovanje notebooka AORUS notebooka po prvi put

- Povežite kabl napajanja sa adaptivom za struju AC.
- Povežite adapter AC sa konektorom DC na notebooku.
- Povežite kabl napajanja sa električnom utičnicom.

1.2. Uključivanje napajanja

1.3. Kompletni korisnički priručnik

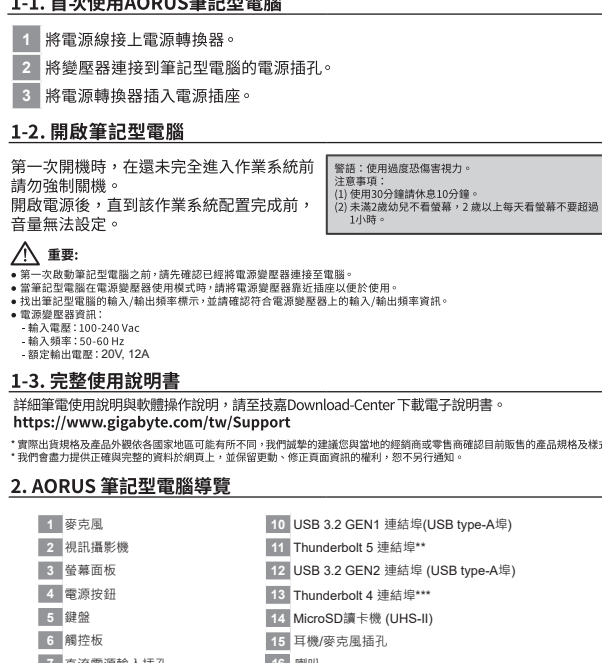


1.1. Menapakan sa AORUS Notebook sa prinsip ng paggamit

- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente AC.
- Magkonekta sa konektor ng kuryente AC sa konektor ng DC ng notebook.
- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente sa power outlet.

1.2. Pagpapaligay ng kuryente

1.3. Pambansaang manual ng user

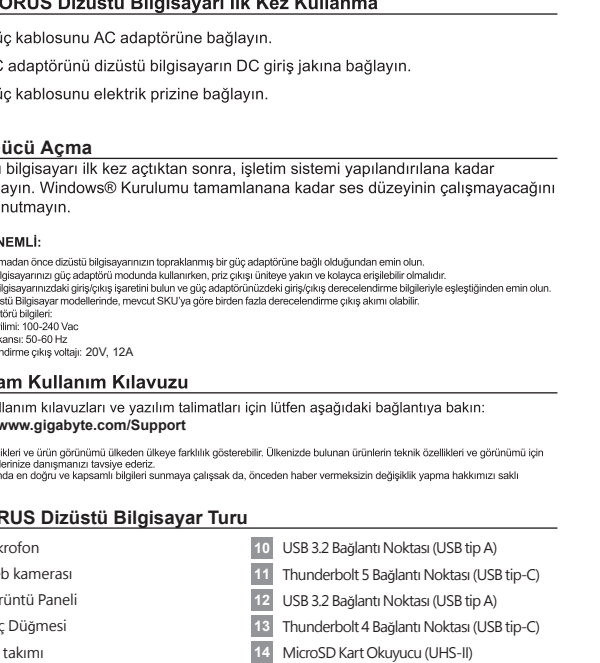


1.1. AORUS Dizajni Bilgilerini İlk Kez Kutulama

- AC Adaptör kablosunu AC Adaptöre bağlayın.
- AC Adaptörü Notebookun DC Güç Girişine bağlayın.
- Güç kablosunu elektrik prizine bağlayın.

1.2. Güç Açma

1.3. Tam Kullanıcı El Kitabını Okuma

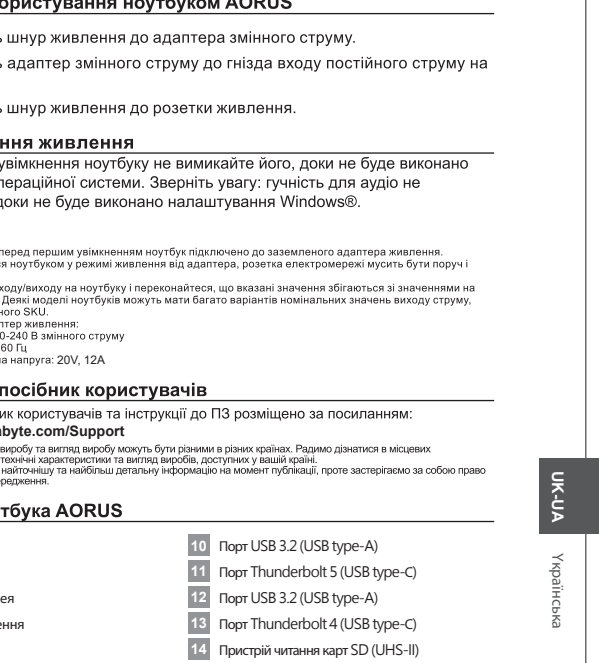


1.1. Notebooku başlatma için ilk kez kutulama

- AC Adaptör kablosunu AC Adaptöre bağlayın.
- AC Adaptörü Notebookun DC Güç Girişine bağlayın.
- Güç kablosunu elektrik prizine bağlayın.

1.2. Güç Açma

1.3. Tam Kullanıcı El Kitabını Okuma

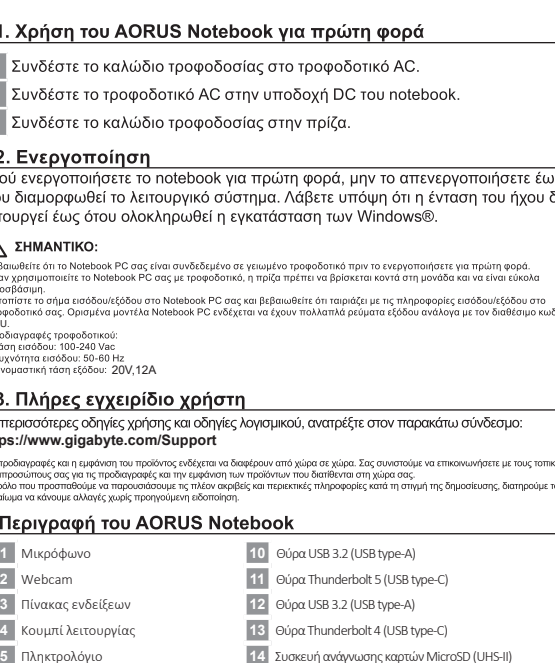


1.1. System use AORUS Notebook sa prinsip ng paggamit

- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente AC.
- Magkonekta sa konektor ng kuryente AC sa konektor ng DC ng notebook.
- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente sa power outlet.

1.2. Pagpapaligay ng kuryente

1.3. Pambansaang manual ng user

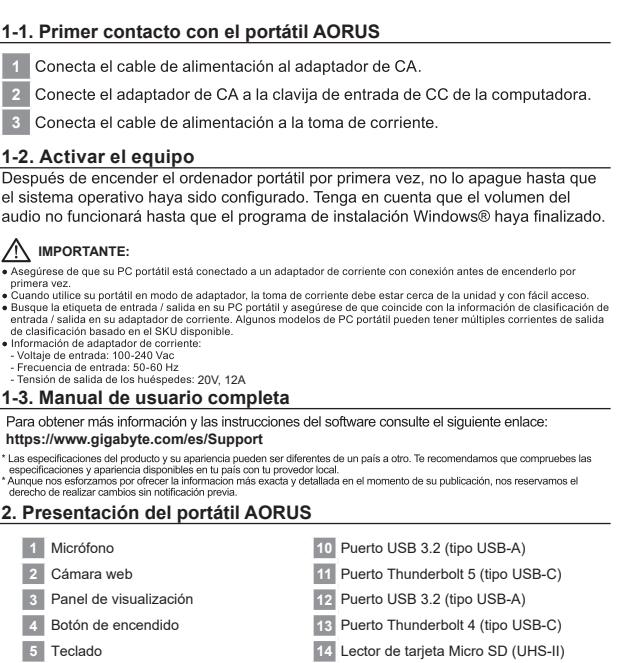


1.1. Primer corriendo con el portátil AORUS

- Conectar el cable de alimentación al adaptador de corriente AC.
- Conectar el adaptador de CA a la toma de corriente DC del notebook.
- Conectar el cable de alimentación a una toma de corriente.

1.2. Encendido

1.3. Manual de usuario completo

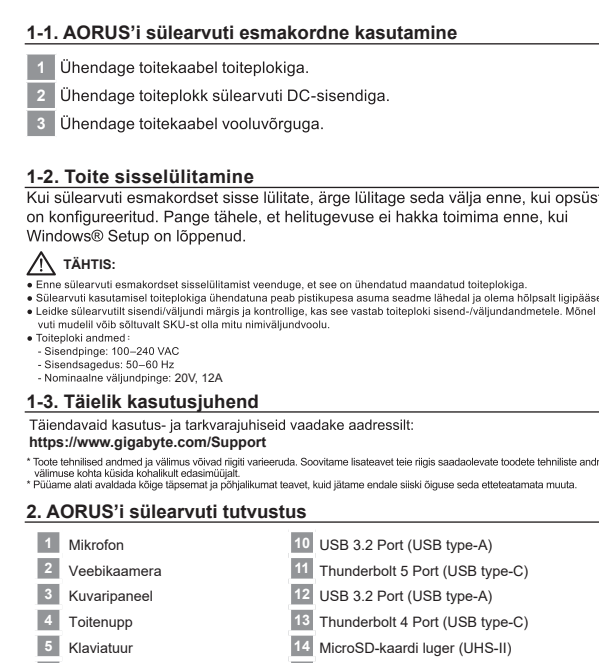


1.1. AORUS-i először használható beállításai

- Csatlakoztatni kell az AC adapter kábellel.
- Csatlakoztatni kell az AC adaptert a notebook DC csatlakoztatójához.
- Csatlakoztatni kell az áramellátó kábelt az elektromos hálózathoz.

1.2. Tápellátás bekapcsolása

1.3. Teljes használati kézikönyv

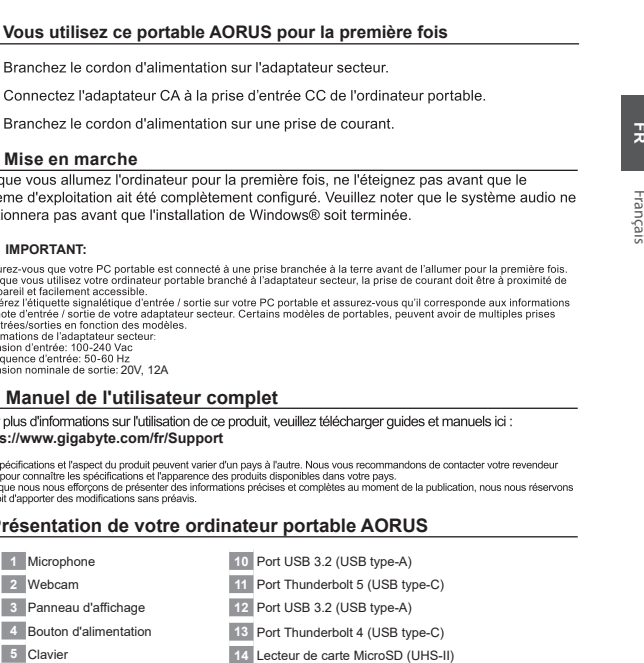


1.1. Menapakan sa AORUS Notebook sa prinsip ng paggamit

- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente AC.
- Magkonekta sa konektor ng kuryente AC sa konektor ng DC ng notebook.
- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente sa power outlet.

1.2. Pagpapaligay ng kuryente

1.3. Pambansaang manual ng user

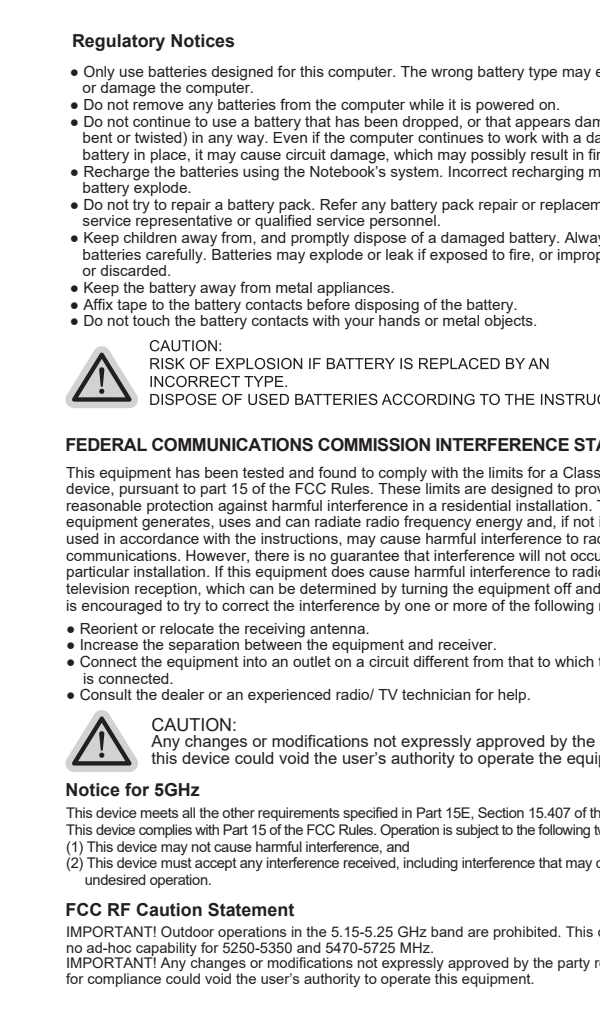


Regulatory Notice

FCPMP Caution Statement

FCC Compliance Statement

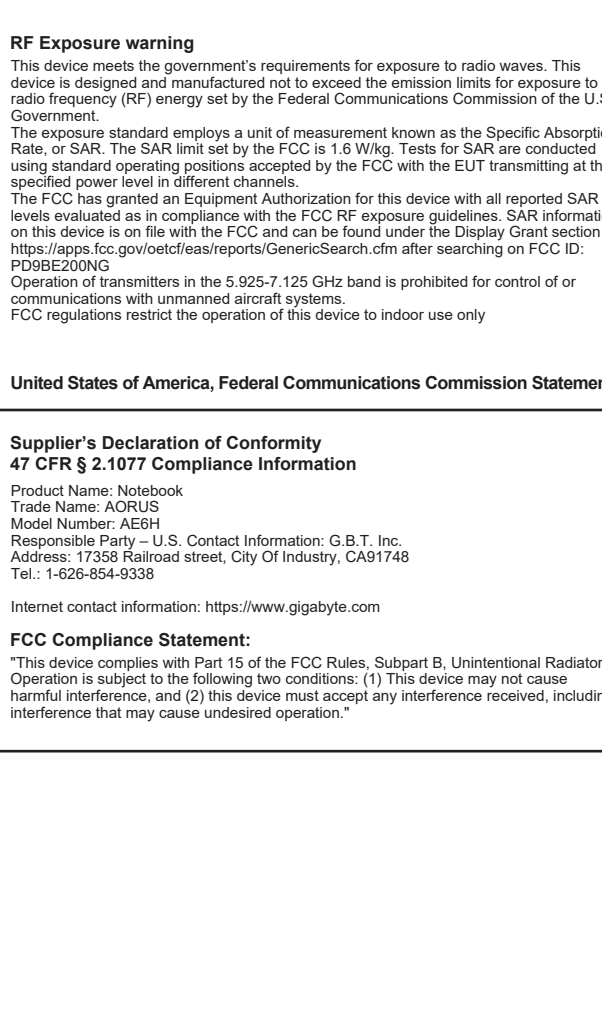
RoHS Compliance Statement



RoHS Compliance Statement

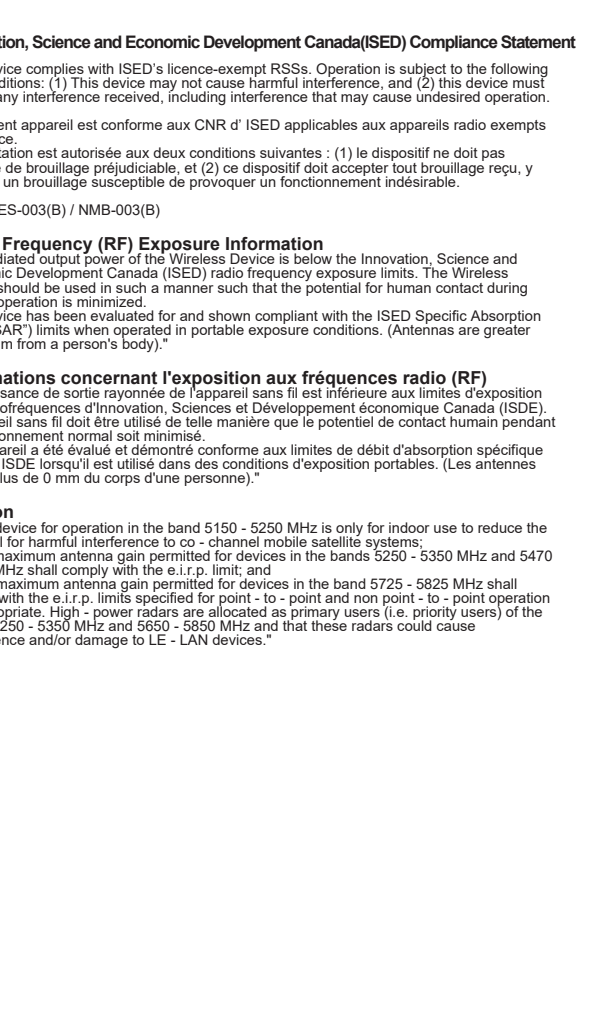
FCC Compliance Statement

RoHS Compliance Statement



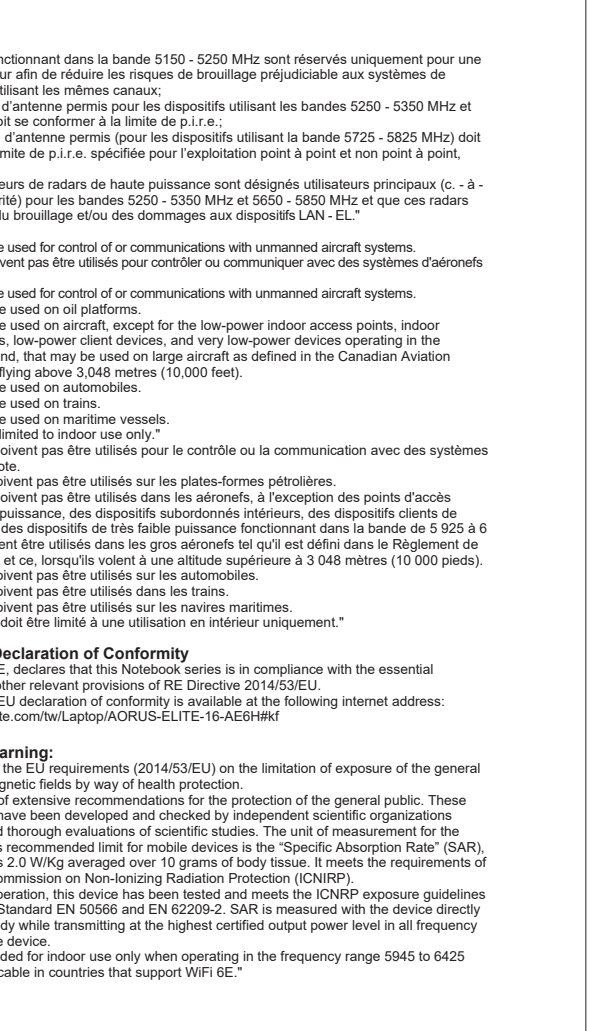
Information Concerning Expansion and Upgrades (EUP)

RoHS Compliance Statement



RoHS Compliance Statement

Information Concerning Expansion and Upgrades (EUP)



AORUS niyan sa mga sumagay sa mga... 1.1

AORUS niyan sa mga sumagay sa mga... 1.2

AORUS niyan sa mga sumagay sa mga... 1.3

AORUS niyan sa mga sumagay sa mga... 1.1

AORUS niyan sa mga sumagay sa mga... 1.2

AORUS niyan sa mga sumagay sa mga... 1.3

AORUS niyan sa mga sumagay sa mga... 1.1

AORUS niyan sa mga sumagay sa mga... 1.2

AORUS niyan sa mga sumagay sa mga... 1.3

AORUS niyan sa mga sumagay sa mga... 1.1

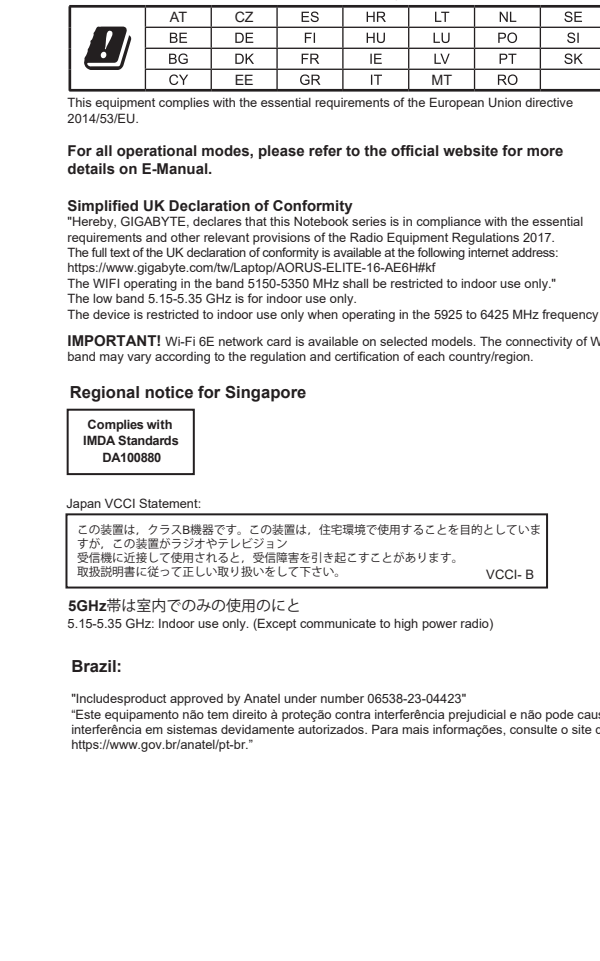
AORUS niyan sa mga sumagay sa mga... 1.2

AORUS niyan sa mga sumagay sa mga... 1.3

RoHS Compliance Statement

FCC Compliance Statement

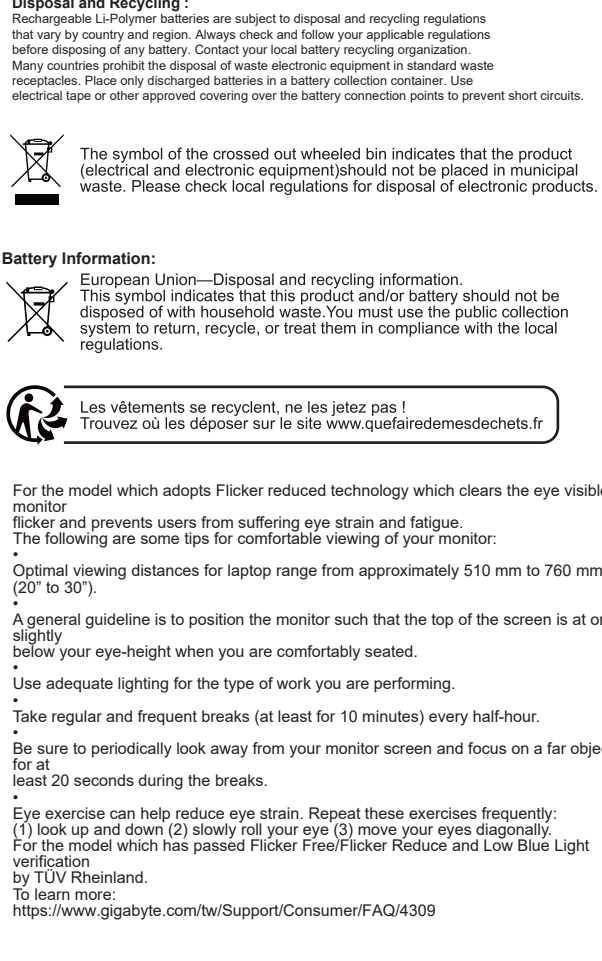
RoHS Compliance Statement



RoHS Compliance Statement

FCC Compliance Statement

RoHS Compliance Statement



Information Concerning Expansion and Upgrades (EUP)

RoHS Compliance Statement



RoHS Compliance Statement

Information Concerning Expansion and Upgrades (EUP)

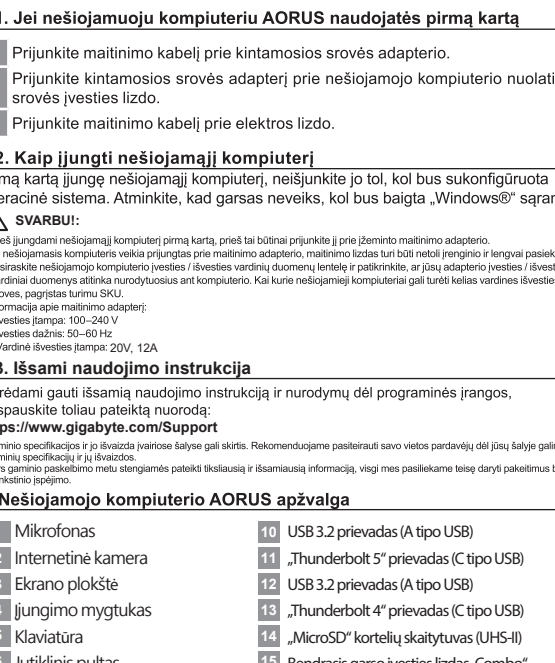


1.1. AORUS notebooku kasahulatang utawis

- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente AC.
- Magkonekta sa konektor ng kuryente AC sa konektor ng DC ng notebook.
- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente sa power outlet.

1.2. Pagpapaligay ng kuryente

1.3. Pambansaang manual ng user

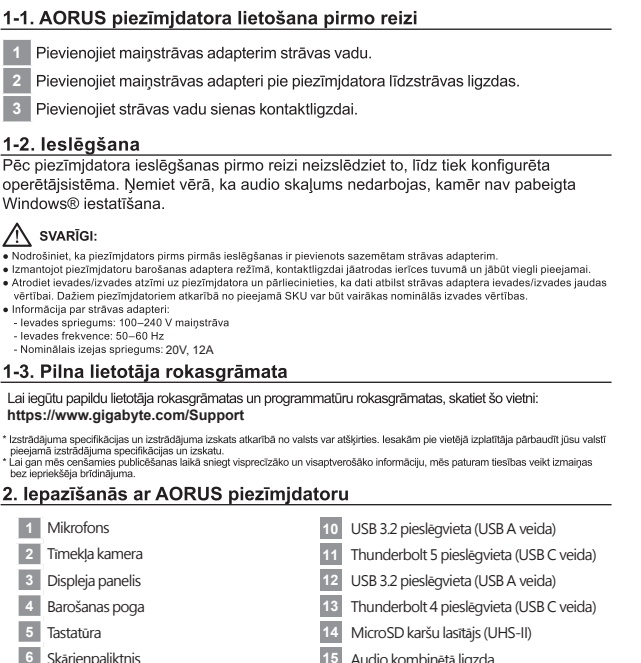


1.1. AORUS notebooku kasahulatang utawis

- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente AC.
- Magkonekta sa konektor ng kuryente AC sa konektor ng DC ng notebook.
- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente sa power outlet.

1.2. Pagpapaligay ng kuryente

1.3. Pambansaang manual ng user

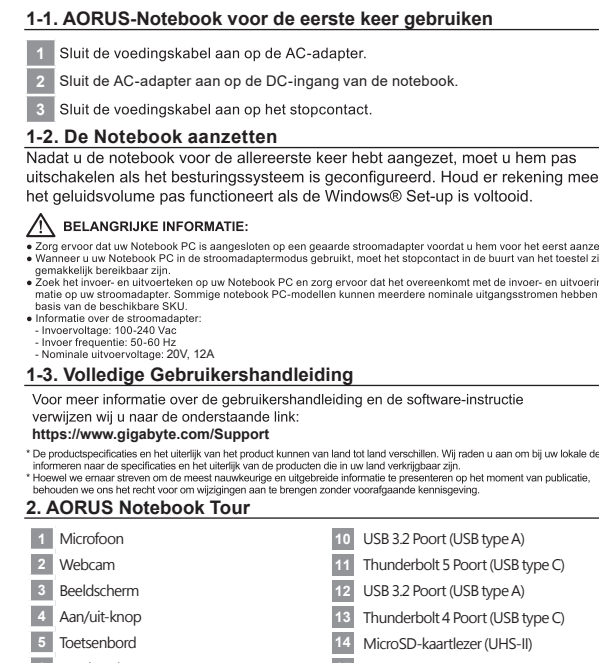


1.1. AORUS notebooku kasahulatang utawis

- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente AC.
- Magkonekta sa konektor ng kuryente AC sa konektor ng DC ng notebook.
- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente sa power outlet.

1.2. Pagpapaligay ng kuryente

1.3. Pambansaang manual ng user

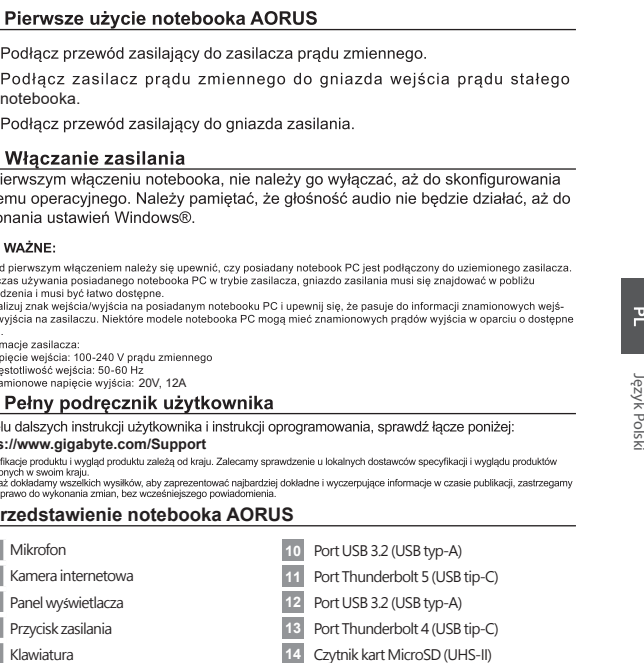


1.1. AORUS notebooku kasahulatang utawis

- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente AC.
- Magkonekta sa konektor ng kuryente AC sa konektor ng DC ng notebook.
- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente sa power outlet.

1.2. Pagpapaligay ng kuryente

1.3. Pambansaang manual ng user

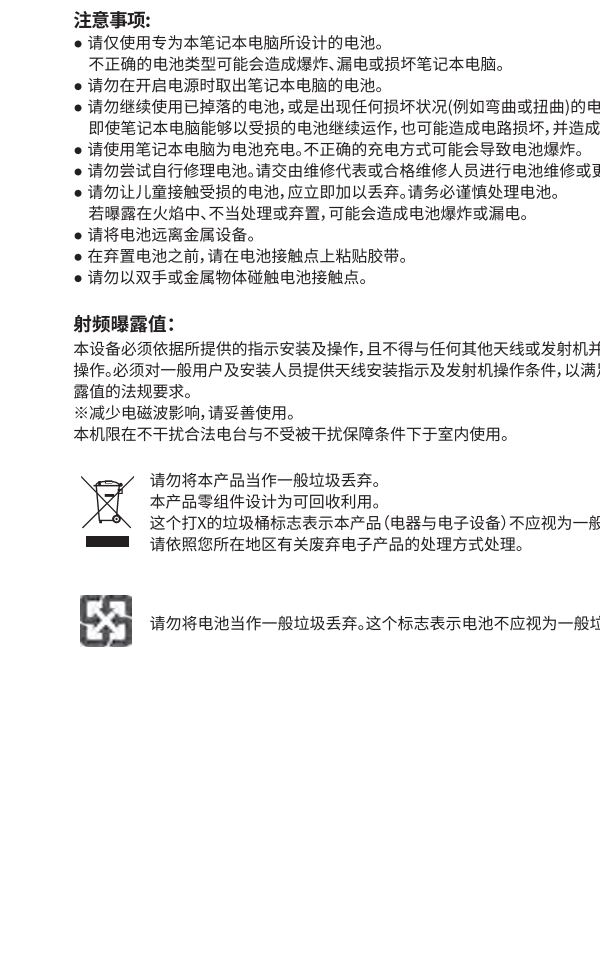


Regulatory Notice

FCPMP Caution Statement

FCC Compliance Statement

RoHS Compliance Statement



RoHS Compliance Statement

FCC Compliance Statement

RoHS Compliance Statement



Information Concerning Expansion and Upgrades (EUP)

RoHS Compliance Statement



RoHS Compliance Statement

Information Concerning Expansion and Upgrades (EUP)



1.1. AORUS notebooku kasahulatang utawis

- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente AC.
- Magkonekta sa konektor ng kuryente AC sa konektor ng DC ng notebook.
- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente sa power outlet.

1.2. Pagpapaligay ng kuryente

1.3. Pambansaang manual ng user



1.1. AORUS notebooku kasahulatang utawis

- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente AC.
- Magkonekta sa konektor ng kuryente AC sa konektor ng DC ng notebook.
- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente sa power outlet.

1.2. Pagpapaligay ng kuryente

1.3. Pambansaang manual ng user



1.1. AORUS notebooku kasahulatang utawis

- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente AC.
- Magkonekta sa konektor ng kuryente AC sa konektor ng DC ng notebook.
- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente sa power outlet.

1.2. Pagpapaligay ng kuryente

1.3. Pambansaang manual ng user




1.1. AORUS notebooku kasahulatang utawis

- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente AC.
- Magkonekta sa konektor ng kuryente AC sa konektor ng DC ng notebook.
- Magkonekta sa kable ng pagpapaligay ng kuryente sa power outlet.

1.2. Pagpapaligay ng kuryente

1.3. Pambansaang manual ng user



Regulatory Notice

FCPMP Caution Statement

FCC Compliance Statement

RoHS Compliance Statement



RoHS Compliance Statement

FCC Compliance Statement

RoHS Compliance Statement



Information Concerning Expansion and Upgrades (EUP)

RoHS Compliance Statement



RoHS Compliance Statement

Information Concerning Expansion and Upgrades (EUP)

