

# FCC/IC E-Label Information

A. Images of the e-label screen are provided below:

Model/型號/モデル番号/型号:ASUS\_X018D

Input/輸入: + 5V  $\equiv$  2A, 10W

Made in China / 中國製造

## Canada

IC : 3568A-X018D  
CAN ICES-3 (B)/NMB-3(B)

## U.S



FCC ID: MSQX018D

## Europe



## Ukraine



UA.TR.028

## Malaysia



## Singapore

Complies with  
IMDA Standards  
DB103778

## Japan



R 003-170264

T ADF170157003

⚠ 警告 航空機内・病院内では電源をお切りください。

## Thailand

เครื่องโทรคมนาคมและอุปกรณ์นี้  
มีความสอดคล้องตามมาตรฐานหรือข้อกำหนดของ กสทช.  
เครื่องโทรคมนาคมนี้มีอัตราการดูดกลืนพลังงานเฉพาะ  
(Specific Absorption Rate - SAR) อันเนื่องมาจากเครื่องโทรคมนาคมเท่ากับ 0.282 W/kg  
ซึ่งสอดคล้องตามมาตรฐานความปลอดภัยของมนุษย์จากการใช้  
เครื่องโทรคมนาคมที่คณะกรรมการกิจการโทรคมนาคมแห่งชาติประกาศกำหนด

### Entretien et sécurité Instructions

- Avis relatif à la sécurité routière** - Il est fortement recommandé de ne pas utiliser cet appareil lors de la conduite de tout type de véhicule motorisé.
- Cet appareil doit être utilisé dans un environnement dont la température ambiante est comprise entre 5°C (41°F) et 35°C (95°F).
- Éteignez votre appareil dans les zones réglementées où l'utilisation d'appareils mobiles est interdite. Respectez toujours les lois et règlements juridiques dans ces zones (ex : en avion, dans une salle de cinéma, dans un hôpital ou à proximité d'équipements médicaux, de stations service, de sites de construction/démolition et autres zones réglementées).
- Utilisez uniquement des adaptateurs et câbles approuvés par ASUS avec cet appareil. Référez-vous à l'étiquette située au dessous de l'appareil pour vérifier que l'adaptateur secteur répond aux exigences de tension.
- N'utilisez pas de cordons d'alimentation, d'accessoires ou d'autres périphériques endommagés avec votre appareil.
- Maintenez votre appareil au sec. N'exposez pas l'appareil à la pluie ou à l'humidité, tenez-le éloigné des liquides.
- Vous pouvez faire passer votre appareil dans les détecteurs à rayons X des aéroports. Cependant, il est recommandé de ne pas le faire passer au travers de portiques de détection magnétique, ni de l'exposer aux détecteurs portables.
- L'écran de l'appareil est en verre. Si l'écran est cassé ou fissuré, cessez d'utiliser l'appareil et évitez de toucher les zones cassées ou fissurées avec vos doigts. Envoyez immédiatement l'appareil au service après-vente ASUS le plus proche.
- À pleine puissance, l'écoute prolongée de l'appareil peut endommager l'oreille de l'utilisateur.
- Débranchez l'adaptateur secteur avant de nettoyer l'écran de l'appareil. Utilisez une éponge en cellulose ou un chiffon doux en peau de chamois.
- Ne faites réparer l'appareil que par un technicien qualifié et certifié par ASUS.

ATTENTION ! Gardez le téléphone éloigné des femmes enceintes et du bas de l'abdomen de l'adolescent

**B. Access to the required information on the e-label**

**Users are able to access the information in no more than three steps in a device's menu.**

**The actual steps are:**

**Settings > About > Legal information**