

THOMSON

P/N: MEAN15C

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

Nous vous remercions d'avoir choisi un appareil Thomson Computing. Afin que votre appareil vous apporte pleine satisfaction, nous vous invitons à lire les informations du présent manuel d'utilisation.

Avis Juridique

Marque commerciale

Ce produit a été fabriqué et vendu sous la responsabilité de METAVISIO. THOMSON, et le logo THOMSON sont des marques utilisées sous licence par METAVISIO – pour plus d'informations : www.thomson-brand.com. Microsoft®, Windows®, Windows Server® et Windows Vista® sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays/régions. Les noms des logiciels figurant dans ce guide de l'utilisateur appartiennent à leurs sociétés respectives conformément à l'accord de licence correspondant. Toute référence à ces logiciels est donnée à titre purement indicatif. Tous autres produits, services, dénominations sociales, marques, nom commerciaux, noms de produits et logos référencés ici sont la propriété de leurs titulaires respectifs. Toute référence à ces noms est donnée à titre purement indicatif.

Droits d'auteur

Les droits d'auteur de ce Guide de l'utilisateur appartiennent à METAVISIO SA. Il est interdit de copier, traduire, modifier ou transmettre ce guide de l'utilisateur par quelque moyen ou sous quelque format que ce soit, sans le consentement écrit préalable de METAVISIO SA.

Clause de non-responsabilité

Pour une meilleure expérience de l'utilisateur, METAVISIO SA se réserve le droit d'effectuer des modifications sur ce manuel d'utilisation. Les informations contenues dans le présent document sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Les utilisateurs sont responsables des dommages résultant d'une utilisation incorrecte de ce Guide de l'utilisateur. En outre, hormis la garantie explicite accordée dans le manuel de maintenance du produit ou dans notre engagement de service, METAVISIO SA ne donne aucune garantie, explicite ou implicite, liée à ce guide de l'utilisateur (y compris sur les formulations choisies).

Déclaration de conformité

METAVISIO SA déclare par la présente que ce produit est conforme aux exigences essentielles et autres dispositions applicables de la directive 2014/53/EU. La déclaration de conformité est disponible sur le lien internet : www.mythomson.com



Consignes de sécurité importantes

- Cet appareil doit être utilisé dans un environnement dont la température ambiante est comprise entre 5°C (41°F) et 35°C (95°F).
- Ne pas exposer l'appareil à la pluie ou à l'humidité et le tenir éloigné des liquides. En cas de projection d'eau ou d'un autre liquide sur l'appareil, éteindre immédiatement l'appareil et attendre qu'il soit complètement sec pour le remettre sous tension.
- N'exposez pas directement l'appareil aux rayonnements solaires.
- Ne pas utiliser de solvants puissants, de détergents liquides ou autres produits chimiques sur ou à proximité de la surface de l'appareil, afin d'éviter toute corrosion ou détérioration de la surface de l'appareil.
- Ne pas exposer l'appareil à un environnement poussiéreux.
- Ne pas utiliser l'appareil durant une fuite de gaz.
- Ne pas exposer l'appareil à des champs magnétiques ou électriques puissants.
- Vous pouvez faire passer l'appareil dans les détecteurs à rayons X des aéroports. Cependant, il est recommandé de ne pas faire passer votre appareil via les portiques de détection magnétique ni de l'exposer aux détecteurs portables.
- Ne placez pas d'objets sur l'appareil.
- Ne placez pas l'appareil sur une surface inégale ou instable.
- Veillez à protéger l'appareil des chutes ou de tout autre choc pouvant l'endommager.
- Ne pas laisser l'appareil allumée ou en charge sur les genoux ou toutes autre partie du corps afin d'éviter tous risques de blessures liées à la chaleur.
- Éteindre l'appareil avant de le transporter ou de le recouvrir d'une matière ne permettant une circulation de l'air optimale.
- Ne pas utiliser de cordons d'alimentation, d'accessoires ou d'autres périphériques endommagés avec votre appareil.

- Nous recommandons l'utilisation exclusive des accessoires (alimentation, câbles...) fournis avec l'appareil.
- Utilisez exclusivement des batteries d'origine. Le remplacement de la batterie par une batterie incorrect peut entraîner un risque d'explosion.
- Ne démontez pas, ne modifiez pas ou ne réparez pas vous-même l'appareil, sous peine d'annulation de la garantie.
- Veuillez sauvegarder régulièrement vos contenus importants afin d'éviter toute perte de données.
- Notre société rejette toute responsabilité en cas de perte ou de suppression d'éléments contenus dans l'appareil suite à une utilisation non conforme du matériel ou du logiciel, à un manque d'entretien ou à tout autre évènement accidentel.



Ce produit a été conçu pour permettre un recyclage approprié des pièces et des composants. Le symbole représentant une poubelle à roue barrée indique que l'appareil ne doit pas être mis au rebut avec les déchets municipaux. Consulter les réglementations locales pour la mise au rebut des appareils électroniques.



Le symbole représentant une poubelle à roue barrée indique que la batterie ne doit pas être mise au rebut avec les déchets municipaux. Consulter les réglementations locales pour la mise au rebut des batteries.



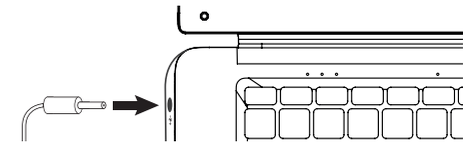
Afin d'éviter des dommages auditifs éventuels, ne pas écouter à un niveau sonore élevé pendant une longue durée.

Mise en marche

Remarque : Chargez votre appareil Thomson avant de l'utiliser pour la première fois.

Charger la batterie de votre appareil

Branchez l'adaptateur secteur à une prise électrique reliée à la terre.



Avertissement :

Read carefully the following instructions concerning the battery of your THOMSON device:

- Lire attentivement la notice suivante concernant la batterie de votre appareil THOMSON.
- Seul un technicien habilité par Thomson est autorisé à retirer et manipuler la batterie.
- La batterie de votre appareil Thomson peut présenter un risque d'incendie ou de brûlure si celle-ci est retirée ou désassemblée.
- Respecter les informations des étiquettes d'avertissement de l'appareil pour éviter tout risque de blessures.
- Il y a un risque d'explosion si la batterie est remplacée par un modèle incorrect.
- Ne jetez pas la batterie au feu.
- Ne tentez pas de court-circuiter la batterie de l'appareil Thomson.
- Ne tentez pas de désassembler la batterie ou de réassembler la batterie.
- Cessez d'utiliser la batterie si celle-ci fuit.
- La batterie et ses composants doivent être recyclés ou mis au rebut de façon appropriée.
- Gardez la batterie et ses composants hors de portée des enfants.

Allumer / Eteindre votre appareil

Allumez votre appareil en réalisant un appui long sur le bouton d'alimentation.

Pour éteindre votre appareil, accédez au menu Démarrer et sélectionnez Marche/Arrêt > Arrêter

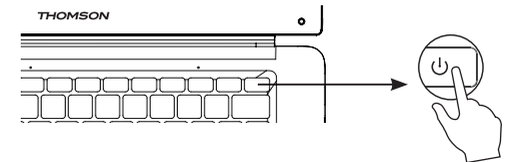
Lors du premier démarrage, le système d'exploitation Windows® 11 vous guidera afin de finaliser les étapes de configuration.

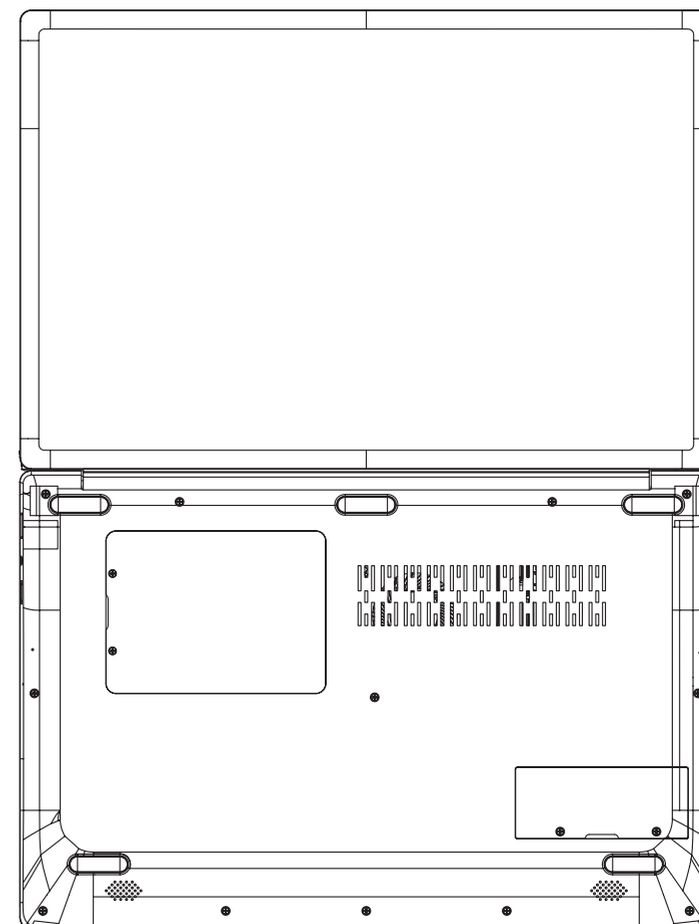
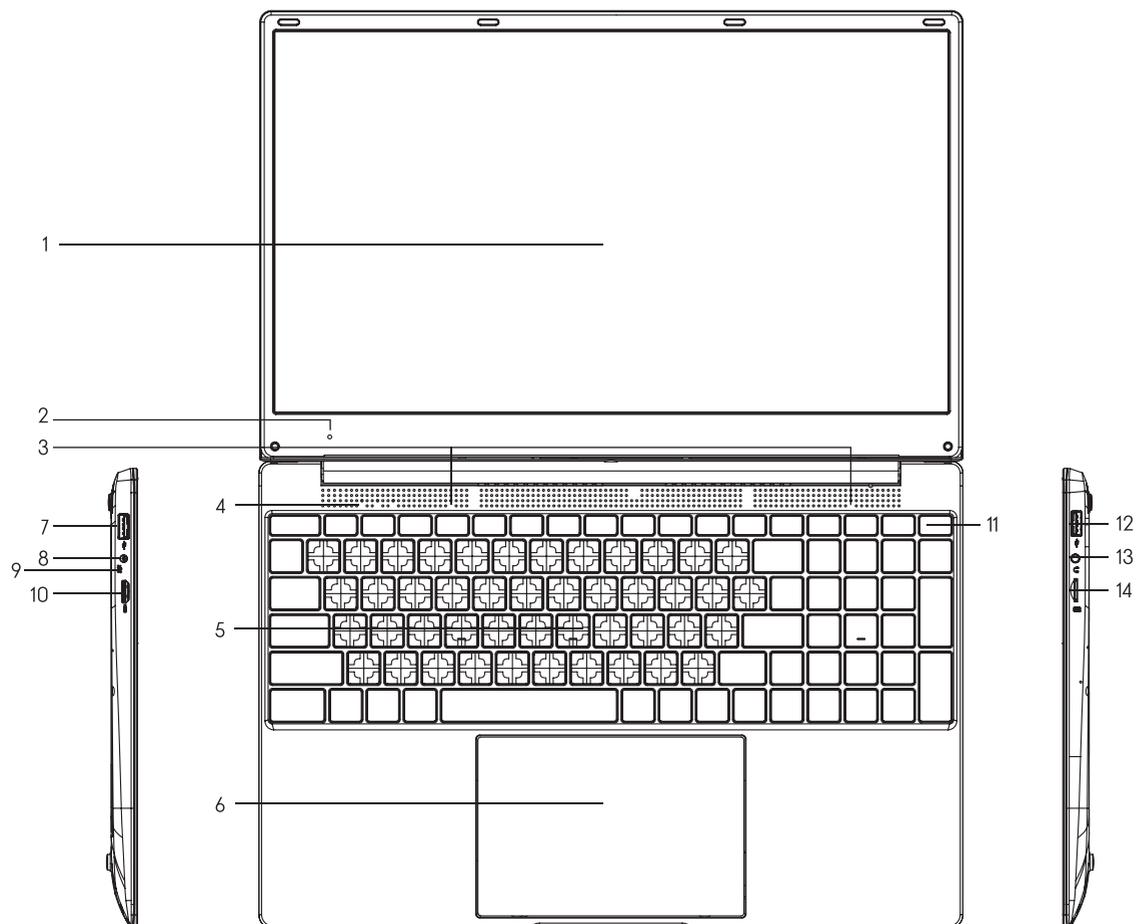
Une fois ces étapes de configuration terminées, le système termine l'installation et applique vos paramètres personnalisés. Ne pas éteindre l'appareil et s'assurer d'un niveau suffisant de batterie durant cette étape.

L'écran d'accueil de Windows® 11 apparaît une fois que l'installation et la configuration sont terminées.

Remarque : Dans le cas où vous souhaitez restaurer la configuration usine ou pour réinstaller votre système d'exploitation, nous vous conseillons d'utiliser la fonction réinitialiser de Windows. Pour cela,

1. Ouvrir le menu démarrer et choisir «Paramètres»
2. Sélectionner «Mise et à jour et Sécurité» puis «Récupération» dans le menu de Droite
3. Cliquer sur le bouton «Commencer» de la section «Réinitialiser ce PC»
4. Laisser vous guider





1. Écran

2. Caméra avant - Webcam

Utilisez cette caméra pour vos appels vidéo ou pour prendre des photos.

3. Microphone

Le microphone vous permet d'utiliser les commandes vocales de votre appareil, de passer des appels audio/vidéo, ou de réaliser des enregistrements audio.

4. Indicateur d'alimentation

5. Clavier

6. Pavé tactile

Le pavé tactile vous permet de bénéficier des fonctionnalités d'une souris. Il offre une interface intuitive grâce aux fonctionnalités multi-gestes.

7. Port USB type A

Ce port est compatible avec les périphériques USB tel qu'un clavier, une souris, lecteur de mémoire Flash (clés USB, lecteurs de cartes mémoire...), disque dur externe, imprimante.

8. Port d'alimentation secteur

Ce port permet de fournir une alimentation lorsqu'il est connecté à un adaptateur.

9. Indicateur de charge

Ce voyant s'allume pendant la charge de l'appareil.

10. Port Mini HDMI (High - Definition Multimedia Interface)

Ce port permet de connecter votre appareil à un périphérique compatible HDMI comme un téléviseur, un moniteur ou un vidéoprojecteur par exemple.

11. Bouton d'alimentation

Un appui long sur ce bouton vous permet d'allumer ou d'éteindre votre appareil.

12. Port USB type A

13. Prise casque/microphone

Utilisez ce port pour connecter des haut-parleurs externes ou des écouteurs à votre appareil. Vous pouvez aussi brancher des écouteurs équipés d'un microphone externe.

14. Lecteur de cartes micro-SD

Le lecteur de cartes micro-SD vous permet de lire ou d'écrire sur des cartes mémoire micro-SDHC / micro-SDXC.

Support technique

Pour obtenir toutes les informations nécessaires à l'assistance de votre ordinateur, telles que le manuel de l'utilisateur, les mises à jour des pilotes, le service technique, etc., rendez-vous à l'adresse suivante : <https://www.mythomson.com>



THOMSON

P/N: MEAN15C

QUICKSTART GUIDE

Thank you for choosing a Thomson Computing device. To ensure that you are fully satisfied with your device, we invite you to read the information in this user manual.

Legal Notice

Trademark

This product was manufactured and sold under the responsibility of METAVISIO. THOMSON, and the THOMSON logo are trademarks used under license by METAVISIO - for more information: www.thomson-brand.com. Microsoft®, Windows®, Windows Server® and Windows Vista® are registered trademarks of Microsoft Corporation in the United States and/or other countries/regions. Software names appearing in this user guide are the property of their respective companies, in accordance with the corresponding license agreement. Any reference to such software is purely indicative. All other products, services, company names, trademarks, trade names, product names and logos referenced herein are the property of their respective owners. Any reference to these names is purely indicative.

Copyright

The copyright of this User's Guide belongs to METAVISIO SA. This User's Guide may not be copied, translated, modified or transmitted by any means or in any format without the prior written consent of METAVISIO SA.

Disclaimer of liability

METAVISIO SA. reserves the right to make changes to this user's manual in order to improve the user's experience. The information contained herein is subject to change without notice. Users are responsible for any damage resulting from incorrect use of this User's Guide. Furthermore, METAVISIO SA. makes no warranties of any kind, expressed or implied, with respect to this User's Guide (including the formulations chosen), other than the express warranty given in the product maintenance manual or in our service commitment.

Declaration of conformity

METAVISIO SA hereby declares that this product complies with the essential requirements and other applicable provisions of Directive 2014/53/EU. The Declaration of Conformity is available on the internet link: www.mythomson.com



Important safety instructions

- This device must be used in an environment where the ambient temperature is between 5°C (41°F) and 35°C (95°F).
- Do not expose the device to rain or moisture, and keep it away from liquids. If water or other liquids are splashed onto the device, switch it off immediately and wait until it is completely dry before switching it on again.
- Do not expose the device to direct sunlight.
- Do not use strong solvents, liquid detergents or other chemicals on or near the surface of the device, to prevent corrosion or damage to the surface.
- Do not expose the device to dust.
- Do not use the device during a gas leak.
- Do not expose the device to strong magnetic or electric fields.
- You can pass the device through airport X-ray detectors. However, we recommend that you do not pass your device through magnetic detection portals or expose it to portable detectors.
- Do not place objects on the device.
- Do not place the device on an uneven or unstable surface.
- Protect the unit from drops or other impacts that could damage it.
- Do not leave the unit switched on or charging on your lap or any other part of your body, to avoid any risk of heat-related injury.
- Switch off the unit before transporting it or covering it with any material that does not allow optimum air circulation.
- Do not use damaged power cords, accessories or other peripherals with your device.
- We recommend using only the accessories (power supply, cables, etc.) supplied with the device.
- Use only original batteries. Replacing the battery with an incorrect one may result in a risk of explosion.
- Do not disassemble, modify or repair the device yourself, as this may invalidate the warranty.
- Please back up your important data regularly to avoid any loss of data.
- Our company accepts no liability for the loss or deletion of data contained in the device as a result of improper use

| of the hardware or software, lack of maintenance or any other accidental event.



This product has been designed to enable proper recycling of parts and components. The crossed-out wheeled garbage can symbol indicates that the device must not be disposed of with municipal waste. Consult local regulations for the disposal of electronic equipment.



The crossed-out wheeled garbage can symbol indicates that the battery must not be disposed of with municipal waste. Consult local regulations for battery disposal.



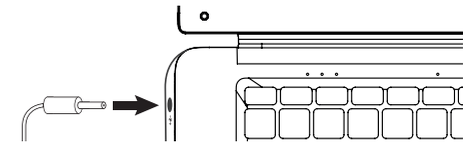
To avoid possible hearing damage, do not listen to high sound levels for long periods.

Getting started

Note: Charge your Thomson device before using it for the first time.

Charging your device battery

Connect the AC adapter to a grounded electrical outlet.



Warning :

Read carefully the following instructions concerning the battery of your THOMSON device:

- Read carefully the following instructions concerning the battery of your THOMSON device.
- Only a technician authorized by Thomson is permitted to remove and handle the battery.
- The battery in your Thomson device may present a fire or burn hazard if removed or disassembled.
- Follow the information on the warning labels on the device to avoid any risk of injury.
- There is a risk of explosion if the battery is replaced by an incorrect model.
- Do not dispose of the battery in a fire.
- Do not attempt to short-circuit the Thomson battery.
- Do not attempt to disassemble or reassemble the battery.
- Stop using the battery if it leaks.
- The battery and its components must be recycled or disposed of properly.
- Keep the battery and its components out of the reach of children.

Switching your device on and off

Switch on your device by pressing and holding the power button.

To switch off your device, go to the Start menu and select Start/Stop > Switch off.

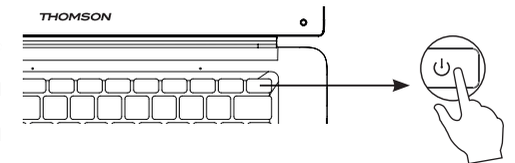
On first start-up, the Windows® 11 operating system will guide you through the final configuration steps.

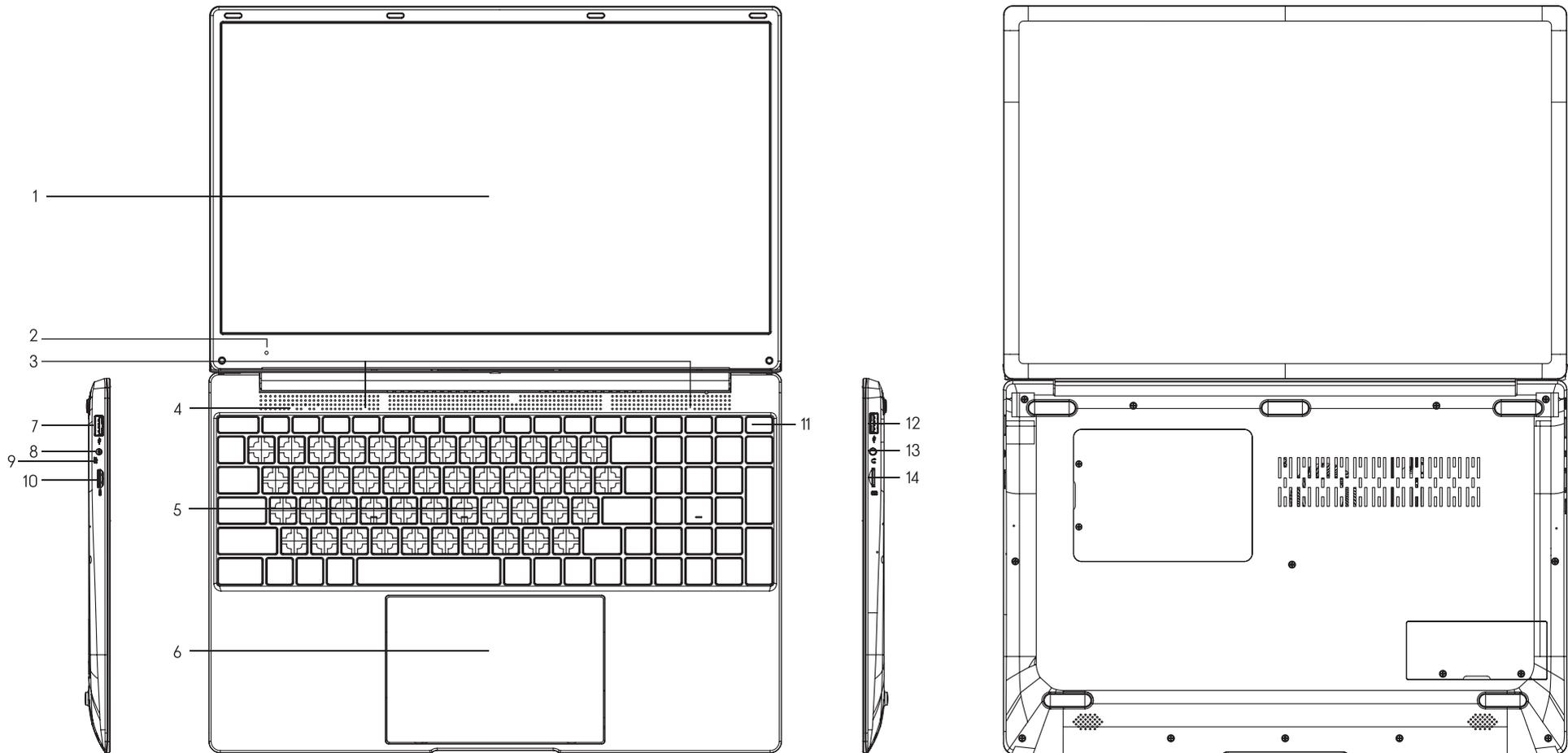
Once these configuration steps have been completed, the system completes the installation and applies your customized settings. Do not switch off the device, and make sure you have sufficient battery power during this stage.

The Windows® 11 welcome screen appears once installation and configuration are complete.

Note: If you wish to restore factory settings or reinstall your operating system, we recommend that you use the Windows Reset function. To do this, simply:

1. Open the start menu and select «Settings».
2. Select «Update & Security», then «Recovery» in the right-hand menu.
3. Click on the «Start» button in the «Reset this PC» section.
4. Let us guide you





- 1. Screen**
- 2. Front camera - Webcam**
Use this camera for video calls or to take pictures.
- 3. Microphone**
The microphone allows you to use the voice commands on your device, make audio/video calls, or make audio recordings.
- 4. Power supply indicator**
- 5. Keyboard**
- 6. Touchpad**
The touchpad allows you to enjoy the features of a mouse. It offers an intuitive interface thanks to its multi-gestures features.
- 7. USB port type A**
This port is compatible with USB devices such as a keyboard, mouse, flash drive (USB sticks, memory card readers...), external hard disk, printer.
- 8. Mains power port**
This port provides power when connected to an adapter.

- 9. Charging indicator**
This indicator lights up while the device is being charged.
- 10. Mini HDMI port (High - Definition Multimedia Interface)**
This port allows you to connect your device to an HDMI-compatible device such as a TV, monitor or projector.
- 11. Power button**
A long press of this button allows you to turn your device on or off.
- 12. USB port type A**
- 13. Headset/microphone socket**
Use this port to connect external speakers or headphones to your device. You can also connect headphones with an external microphone.
- 14. Micro-SD card reader**
The micro-SD card reader allows you to read or write to micro-SDHC / micro-SDXC memory cards.

Technical Support

To obtain all the necessary information for assisting your computer, such as the user manual, driver updates, technical service, etc., please visit the following address: <https://www.mythomson.com>

