



IMAGINARY

Посібник користувача

English

Important Safety Information

- Only use an AC/DC adapter approved for use with this computer.
- Use only the power cord and batteries indicated in this manual. Do not dispose of batteries in a fire. They may explode. Check with local codes for possible special disposal instructions.
- Do not continue to use a battery that has been dropped, or that appears damaged (e.g. bent or twisted) in any way. Even if the computer continues to work with a damaged battery in place, it may cause circuit damage, which may possibly result in fire.
- Make sure that your computer is completely powered off before putting it into a travel bag (or any such container).
- Before cleaning the computer, make sure it is disconnected from any external power supplies, peripherals and cables.
- Use a soft clean cloth to clean the computer, but do not apply cleaner directly to the computer. Do not use volatile (petroleum distillates) or abrasive cleaners on any part of the computer.
- Do not try to repair a battery pack. Refer any battery pack repair or replacement to your service representative or qualified service personnel.
- Don't drop or expose the computer to shock as the case and components could be damaged.
- Keep the computer and power supply away from any kind of heating element, water or any other liquids.
- Keep the computer away from high capacity transformers, electric motors, and other strong magnetic fields.
- Shut the computer down properly and don't forget to save your work. Remember to periodically save your data as data may be lost if the battery is depleted.
- Note that in computers featuring a raised electro-plated logo, the logo is covered by a protective adhesive. If the adhesive deteriorates, avoid touching the logo as it may develop sharp edges.

Français

Informations importantes de sécurité

- Utilisez uniquement un adaptateur AC/DC agréé avec votre ordinateur.
- Utilisez uniquement le cordon d'alimentation et les batteries indiqués dans ce manuel. Ne jetez pas les batteries dans le feu. Elles peuvent exploser. Consultez la réglementation locale pour des instructions de recyclage possibles.
- Ne continuez pas d'utiliser une batterie qui est tombée, ou qui paraît endommagée (ex: tordue ou vrillée) d'une manière quelconque. Même si l'ordinateur continue de fonctionner avec la batterie en place, cela peut détériorer le circuit, pouvant déclencher un incendie.
- Assurez-vous que votre ordinateur est complètement éteint avant de le mettre dans un sac de voyage (ou tout autre bagage similaire).
- Avant de nettoyer l'ordinateur, assurez-vous que l'ordinateur est débranché de toute alimentation électrique externe, périphériques et câbles.
- Utilisez un chiffon propre et doux pour nettoyer l'ordinateur, mais n'appliquez pas d'agent de nettoyage directement sur l'ordinateur. N'utilisez pas de produit de nettoyage volatil (des distillés pétroliers) ou abrasifs sur aucun des éléments de l'ordinateur. N'essayez jamais de réparer la batterie. Au cas où votre batterie aurait besoin d'être réparée ou changée, veuillez vous adresser à votre représentant de service ou à des professionnels qualifiés.
- Ne faites pas tomber et ne cognez pas l'ordinateur car le boîtier et les composants risquent d'être endommagés.
- Gardez l'ordinateur et l'alimentation éloignés de tout élément chauffant, de l'eau ou d'autres liquides.
- Tenez l'ordinateur à distance de transformateurs à haute capacité, moteurs électriques, et autres appareils générateurs de champs magnétiques importants.
- Arrêtez l'ordinateur correctement et n'oubliez pas de sauvegarder vos données. N'oubliez pas de sauvegarder périodiquement vos données pour éviter de les perdre si la batterie est épuisée.
- Notez que dans les ordinateurs ayant un logo fixé par dépôt électrolytique, le logo est recouvert par une protection adhésive. Si la protection adhésive se détériore, évitez de toucher le logo car il peut présenter des angles coupants.

Важливі заходи безпеки

- Використовуйте лише рекомендований виробником адаптер змінного/постійного струму.
- Використовуйте лише рекомендовані виробником кабель живлення та акумулятор. Не кидайте акумулятор у вогонь, оскільки він може вибухнути.
- Не використовуйте пошкоджений акумулятор, інакше це може призвести до пожежі.
- Перед чищенням ноутбука відключіть від нього всі зовнішні джерела живлення, периферійні пристрої та кабелі.
- Для чищення використовуйте м'яку чисту тканину. Не використовуйте мийні засоби, леткі (нафтові дистилати) або абразивні засоби для чищення будь-яких частин ноутбука.
- Не ремонтуйте акумуляторну батарею самостійно. Для ремонту або заміни акумуляторної батареї зверніться в авторизований сервісний центр.
- Не кидайте ноутбук і не вдаряйте по ньому, щоб уникнути пошкодження корпусу та компонентів пристрою.
- Тримайте ноутбук і блок живлення подалі від джерел тепла та води.
- Тримайте ноутбук подалі від трансформаторів, електродвигунів та інших сильних магнітних полів.
- Не забувайте періодично зберігати свої дані, оскільки вони можуть бути втрачені, якщо акумулятор розрядиться.
- Зверніть увагу, що рельєфний логотип із гальванічним покриттям покритий захисним клеєм. Якщо клей зіпсується, не торкайтеся логотипу, оскільки на ньому можуть утворитися гострі краї.

Комплектація:

- 1) Ноутбук;
- 2) Адаптер живлення;
- 3) Кабель живлення;
- 4) Посібник користувача;



HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Deutsch

Wichtige Sicherheitsinformationen

- Verwenden Sie nur einen AC/DC-Adapter, der für die Verwendung mit diesem Computer zugelassen ist.
- Verwenden Sie nur das Netzkabel und die Akkus, die in diesem Benutzerhandbuch spezifiziert sind. Entsorgen Sie die Akkus nicht in Feuer. Sie können explodieren. Richten Sie sich nach den regional gültigen Entsorgungsvorschriften.
- Verwenden Sie den Akku nicht mehr, wenn er heruntergefallen ist oder in anderer Weise beschädigt (z.B. verzogen) ist. Auch wenn der Computer mit dem beschädigten Akku zu funktionieren schein, können dadurch Stromkreise beschädigt werden, die schließlich einen Brand verursachen können.
- Achten Sie darauf, dass Ihr Computer ausgeschaltet ist, wenn Sie es für den Transport z.B. während einer Reise in eine Tasche einpacken. Stellen Sie vor dem Reinigen des Computers sicher, dass er von allen externen Stromquellen, Peripheriegeräten und Kabeln getrennt ist.
- Reinigen Sie den Computer mit einem weichen, sauberen Tuch. Tragen Sie das Reinigungsmittel nicht direkt auf den Computer auf. Verwenden Sie keine flüchtigen Reinigungsmittel (Petroleumdestillate) oder Scheuermittel zum Reinigen des Computers.
- Versuchen Sie nicht, Akkus zu reparieren. Lassen Sie die Akkupacks durch den Servicevertreter oder qualifiziertes Fachpersonal reparieren oder austauschen.
- Der Computer darf nicht herunterfallen oder irgendwo anstoßen, da dabei das Gehäuse oder Komponenten im Innern beschädigt werden können.
- Halten Sie den Computer und das Netzteil fern von jeder Art von Heizelement, Wasser und sonstigen Flüssigkeiten.
- Halten Sie den Computer fern von Hochstromtransformatoren, Elektromotoren und anderen Geräten mit starkem Magnetfeld.
- Speichern Sie Ihre Arbeit, und schalten den Computer richtig aus. Speichern Sie regelmäßig Ihre Daten, da diese verloren gehen können, wenn der Akku leer ist.
- Beachten Sie, dass das Logo bei den Computern, die über ein galvanisch beschichtetes Logo verfügen, von einer Schutzfolie bedeckt ist. Berühren Sie das Logo nicht, wenn die Schutzfolie beschädigt ist, da dann die scharfen Kanten offen liegen.

СПРОЩЕНА ДЕКЛАРАЦІЯ про відповідність

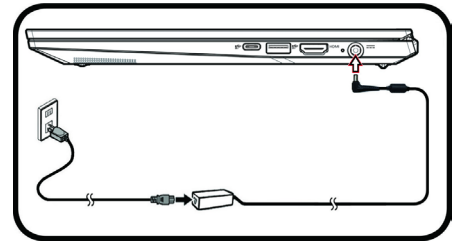
Справжнім Малід Лімітед заявляє, що тип радіообладнання ноутбук відповідає Технічному регламенту радіообладнання. Повний текст декларації про відповідність доступний на вебсайті за такою адресою: <https://2e.ua/docs/>

Європа: Модель 9462NGW	
Версія програмного забезпечення	Intel® PROSet/Wireless WiFi Software 20.x і наступні версії
Максимальна вихідна потужність	
(2400–2483,5 МГц) IEEE802.11 b/g/n режим	20 дБм ± 1 дБ
Bluetooth (2400–2483,5 МГц) BLE	10 дБм ± 1 дБ
(5150–5725 МГц) IEEE802.11 a/n/ac режим	23 дБм ± 1 дБ
(5745–5875 МГц) IEEE802.11 a/n/ac режим	13.98 дБм ± 1 дБ

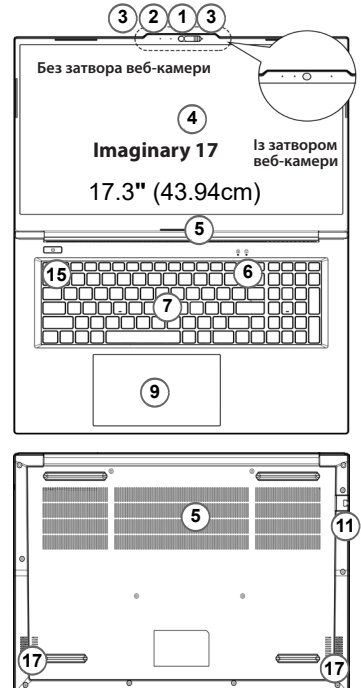
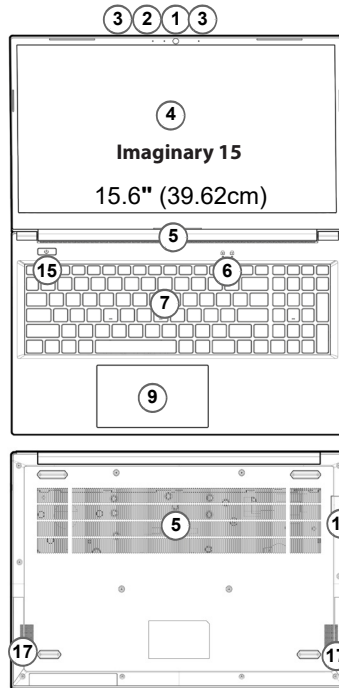
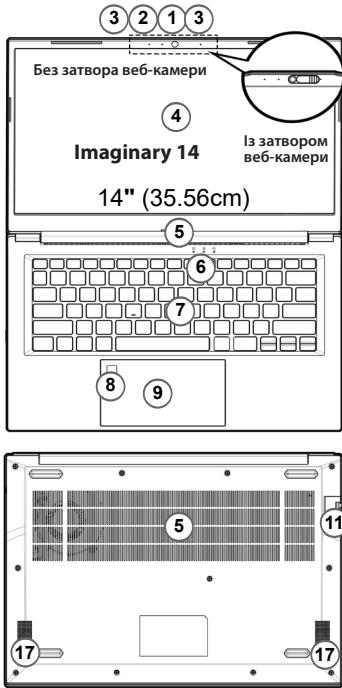


Запуск системи

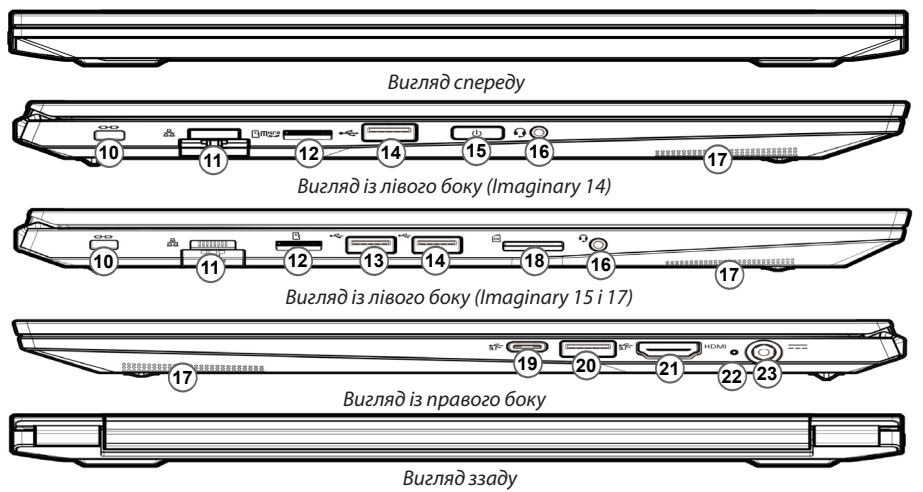
- Видаліть усі паковальні матеріали.
- Розмістіть ноутбук на стійкій рівній поверхні.
- Під час початкового налаштування ноутбука виконайте наведені нижче кроки** (для захисту пристрою під час транспортування його акумулятор заблокований, щоб він не міг живити систему, доки не буде під'єднаний до адаптера змінного/постійного струму та не налаштований, як описано нижче).
 - Приєднайте кабель адаптера змінного/постійного струму до вхідного роз'єму з правого боку ноутбука, потім підключіть кабель живлення змінного струму до розетки та адаптера змінного/постійного струму. Таким чином ви розблокуєте акумулятор.
- Одною рукою підніміть кришку ноутбука до зручного кута огляду (не перевищуйте 180 градусів); іншою рукою підтримуйте основу ноутбука (**не піднімайте ноутбук, тримаючи його за кришку**).
- Натисніть кнопку живлення, щоб увімкнути ноутбук.



Будова ноутбука



- Вбудована веб-камера (із *затвором веб-камери для деяких дизайнів)
*Посуňte затвор веб-камери ліворуч, щоб забезпечити конфіденційність, коли камера не використовується.
- **Світлодіод веб-камери
**Світлиться, коли використовується камера.
- Вбудований мікрофон
- Дисплей
- Вентиляційний отвір
- Світлодіодні індикатори
- Клавіатура
- (Заводська опція для Imaginary 14)**
Датчик відбитків пальців
- Сенсорна панель і кнопки
- Слот замка безпеки
- Гніздо RJ-45 LAN
- Пристрій для читання карт MicroSD
- Порт USB 3.2 Gen 1 Type-A
- Порт USB 2.0
Або (заводська опція для Моделі А) Порт USB 3.2 Gen 1 Type-A
- Кнопка живлення
- Аудіороз'єм 2-в-1 (навушники/мікрофон)
- Динаміки
- (Заводська опція для Imaginary 15 і 17)**
Пристрій для читання карт USIM (для 4G USIM-картки)
- Порт USB 3.2 Gen 2 Type-C
Або (заводська опція) Порт USB 3.2 Gen 2 Type-C з DisplayPort і Power Delivery (вхід постійного струму)
- Порт USB 3.2 Gen 2 Type-A
Або (заводська опція) Порт USB 3.2 Gen 2 Type-A з живленням
- Вихідний порт HDMI
- Світлодіодний індикатор заряду акумулятора
- Роз'єм постійного струму



Світлодіодні індикатори

Піктограма	Колір	Опис
	Вимкнено	Ноутбук вимкнений
	Блимає білим	Адаптер змінного/постійного струму під'єднаний, а USB-порт із живленням (заводська опція) увімкнений
	Світлиться білим	Ноутбук увімкнений
	Блимає білим	Ноутбук у режимі сну
	Світлиться білим	CapsLock увімкнений
	Світлиться білим	Number Lock (цифрова клавіатура) увімкнений
	Світлиться помаранчевим	Акумулятор заряджається
	Світлиться зеленим	Акумулятор заряджений повністю
	Блимає помаранчевим	Критично низький рівень заряду акумулятора

Функціональні клавіші та візуальні індикатори

Клавіші	Функціональні/візуальні індикатори
Fn +	Відтворення/пауза (в аудіо/відеопрограмах)
Fn + F1	Увімкнення/вимкнення сенсорної панелі
Fn + F2	Вимкнення підсвічування дисплея (Натисніть клавішу або скористайтеся сенсорною панеллю, щоб увімкнути)
Fn + F3	Вимкнення звуку
Fn + F4	Перемикач підсвічування клавіатури/регулювання рівня яскравості
Fn + F5 / F6	Зменшення/збільшення звуку
Fn + F7	Зміна конфігурації дисплея
Fn + F8 / F9	Збільшення/зменшення яскравості
Fn + F10	Увімкнення/вимкнення камери
Fn + F11	Увімкнення/вимкнення режиму польоту
Fn + F12	Увімкнення/вимкнення режиму сну
Num Lk / Fn + Ins / Num Lk	Увімкнення/вимкнення цифрової клавіатури
Fn + Ins / Scr Lk / Del / Scr Lk	Увімкнення/вимкнення ScrollLock
Caps Lock	Увімкнення/вимкнення CapsLock
Fn + Power Button	(Заводська опція) Перемикач живлення порту USB
Fn + Esc	Перемикач Центру керування
Fn + F1	Автоматичне керування вентилятором/повна потужність
Fn + R	Поворот екрана
Fn + # 3	Перемикач режимів живлення
Fn +	Запуск додатку світлодіодної клавіатури
Fn +	Увімкнення/вимкнення підсвітки клавіатури
Fn +	Зменшення/збільшення рівня підсвічування світлодіодів

*Для додаткової багатоколірної/білої світлодіодної клавіатури (Модель В/Модель С)