

ULTRABOOK 14,1" KM1405.2

BEDIENUNGSANLEITUNG
OWNER'S MANUAL
INSTRUKCJA OBSŁUGI
MANUAL DE UTILIZARE

Deutsch

English

Polski

Română

Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieser Bedienungsanleitung darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung des Herstellers dieses Produkts in irgendeiner Form oder mit irgendwelchen Mitteln vervielfältigt oder übertragen werden.

Bitte beachten Sie: untere Abbildungen und Beschreibungen in Bezug auf das Betriebssystem sind nur als Referenz zu betrachten und können von der tatsächlichen Software auf Ihrem Gerät abweichen! Alle Informationen in dieser Bedienungsanleitung können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

Hersteller behält sich das Recht auf Irrtümer und Druckfehler vor.

All rights reserved. No part of this manual may be reproduced or transmitted in any form or by any means, without the prior written permission of the producer of this product.

Please note: below illustrations and descriptions concerning operating system are for reference only, and may vary from actual software on your device! Any information included in this manual are subject to change without prior notice.

Producer reserves the rights to errors and misprints.

Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie bądź powielanie danych lub informacji zawartych w powyższej instrukcji obsługi w jakikolwiek sposób, jest zabroniony bez wcześniejszej pisemnej zgody producenta produktu.

Uwaga: poniższe opisy/ilustracje dotyczące systemu operacyjnego mają jedynie charakter poglądowy i mogą różnić się od rzeczywistego oprogramowania znajdującego się na urządzeniu! Wszystkie informacje zawarte w wyższej instrukcji mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

Producet zastrzega sobie prawo do pomyłek i błędów w druku.

Toate drepturile rezervate. Nici o parte din acest manual nu poate fi copiată sau transmisă în orice formă fără permisiunea scrisă a producătorului.

Nota: imaginile și descrierile referitoare la sistemul de operare sunt doar ca referință și versiunea actuală de software poate diferi față de manual! Orice informație inclusă în acest manual poate fi modificată fără o notificare prealabilă.

Producătorul nu este răspunzător pentru eventualele erori și greseli de tipar.

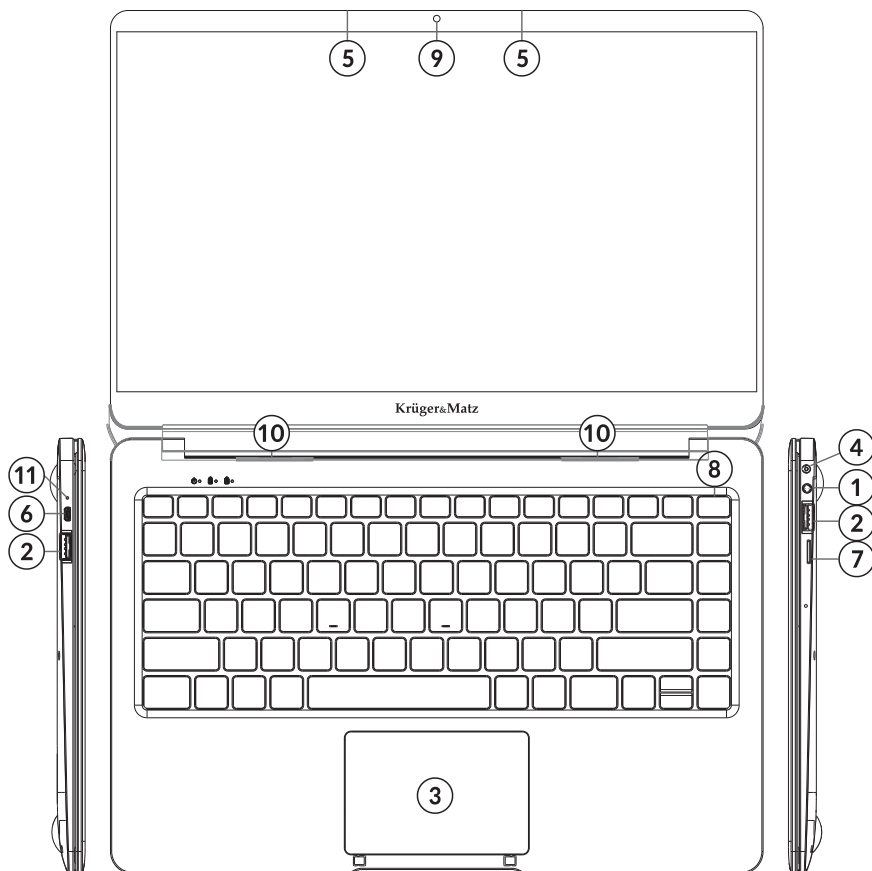
Sicherheitsanleitungen

Lesen Sie sorgfältig diese Bedienungsanleitung und heben diese auf für späteres Nachschlagen.

1. Schützen Sie dieses Produkt vor Nässe, Feuchtigkeit, Wasser und anderen Flüssigkeiten. Vermeiden Sie die Verwendung / Speicherung in extremen Temperaturen. Setzen Sie es nicht direktem Sonnenlicht und Wärmequellen aus.
2. Vermeiden Sie es in starker magnetischer und starker statischer Umwelt zu benutzen.
3. Verwenden Sie niemals dieses Gerät, wenn das Netzteil oder das Gerät selbst beschädigt ist.
4. Trennen Sie das Gerät von der Stromversorgung, wenn es für eine lange Zeit nicht verwendet wird.
5. Verwenden Sie nur zugelassenes Zubehör.
6. Verhindern Sie das Gerät auf den Boden fällt oder starken Schocks ausgesetzt wird.
7. Dieses Produkt ist kein Spielzeug; halten Sie es fern von der Reichweite der Kinder.
8. Hersteller übernimmt keine Haftung für Datenverlust, Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch und Handhabung oder mechanische Beschädigungen verursacht wurden. Sollte der Benutzer den Betriebssystem deinstalliert haben, wird die Wiederherstellung des Betriebssystems im Rahmen der Garantie nicht gewährleistet.
9. Versuchen Sie nicht, dieses Gerät selbst zu reparieren. Im Schadensfall, wenden Sie sich an einen autorisierten Kundendienst für Überprüfung / Reparatur.
10. IMMER das Gerät vor dem Reinigen vom Netz trennen. Reinigen Sie das Gerät mit einem weichen, leicht feuchten Tuch. Verwenden Sie keine Scheuermittel oder chemische Mittel, um dieses Produkt zu reinigen.
11. Das Anzeigefeld nicht drücken oder berühren.
12. Trennen Sie das Gerät nicht plötzlich beim Formatieren oder Hoch- / Herunterladen - dies kann zu Programmfehlern führen.
13. Fassen Sie das Gerät nicht mit nassen Händen an.
14. Halten Sie die Lautstärke während der gesamten Nutzung des Lautsprechers auf einem angemessenen Niveau. Um Gehörschäden zu vermeiden, erhöhen Sie die Lautstärke nicht zu stark.
15. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Datenverlust, Schäden, die durch unsachgemäße Verwendung und Handhabung oder mechanische Beschädigungen verursacht wurden.
16. Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden, die vom Benutzer, durch ungeeignete Aktualisierungen verursacht werden.
17. Bevor Sie das Gerät an die Steckdose anschließen, vergewissern Sie sich, dass die auf dem Gerät angegebene Spannung mit der Spannung in der Steckdose übereinstimmt.

HINWEIS: Der Akku ist nicht entfernbar (Die Batterie nicht zerlegen).

PRODUKT ÜBERSICHT



1.	Audiobuchse (Kopfhörerausgang)
2.	USB Steckplatz
3.	Touchpad
4.	DC-in Buchse
5.	Mikrofon
6.	Micro HDMI Buchse
7.	Speicherkartensteckplatz (microSD)
8.	Ein/Aus Schalter
9.	Frontkamera
10.	Lautsprecher
11.	Ladeanzeige



Achtung: Die unter angezeigten Bilder und Beschreibungen des Betriebssystems Windows dienen lediglich zur Veranschaulichung und können in Abhängigkeit von Ihrer Software von dem hier abgebildeten Bilder abweichen.

Gerät für die Bedienung vorbereiten:


1. Verbinden Sie ein Ende des Netzgerätes mit dem Gerät und das andere Ende mit einer Netzsteckdose und danach das Gerät voll aufladen.
2. Drücken Sie die Netztaaste für etwa 2-3 Sekunden um das Gerät einzuschalten.
3. Befolgen Sie die Anleitungen im Startassistenten um Ihr Gerät einzustellen.

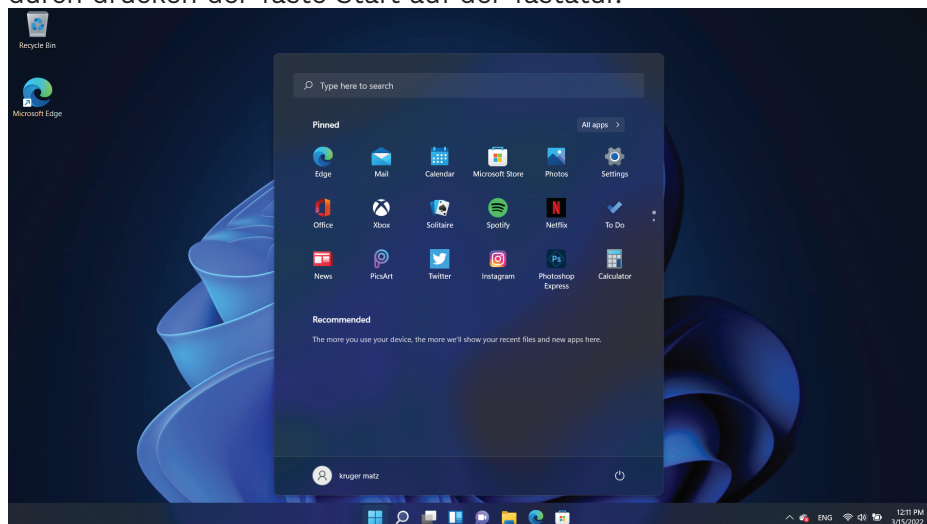


Während des Startvorgangs, verlangt der Startassistent sich in Ihrem Microsoft Konto zu registrieren. Wenn Sie noch kein Microsoft Konto haben, bitte hier erstellen.

4. Nach Vollendung des Startvorgangs, ist Ihr Gerät eingestellt. Dieses kann einige Minuten zur Vervollständigung dauern. Bitte Gerät während diesem Vorgang nicht ausschalten!

Start Menu

Um zum Startmenü zu gelangen, wählen Sie **Start**  in der unteren linken Ecke der Taskleiste. Sie können auch das Startmenü öffnen, durch drücken der Taste Start auf der Tastatur.



Wi-Fi aktivieren

- a. Wählen Sie „Alle Einstellungen“ im Infozentrum.
- b. Tippen Sie auf „Netzwerk & Internet“ im Einstellungsmenü.
- c. Tippen Sie links auf „Wi-Fi“.
- d. Bewegen Sie den Schieber für Wi-Fi von „Aus“ auf „Ein“.
- e. Tippen Sie auf das Netzwerk auf das Sie zugreifen möchten.
- f. Tippen Sie auf „Verbinden“. Geben Sie wenn nötig das Passwort ein.
Das Gerät verbindet sich mit dem ausgewählten Netzwerk.

Energiesparen

- Deaktivieren Sie die Wi-Fi Funktion wenn diese nicht benutzt wird.
- Halten Sie das Gerät am Stromnetz angeschlossen, nur bis es vollständig geladen ist.
- Verringern Sie die Helligkeit des Bildschirms in den Geräteeinstellungen.
- Wechseln Sie in den Bereitschafts-Modus / schalten Sie es aus, wenn das Gerät nicht benutzt wird.

Überhitzung

Während des Ladevorgangs kann sich die Temperatur des Geräts und des Ladegeräts erhöhen. Dies hat keine Auswirkungen auf die Lebensdauer oder Leistung des Geräts und liegt im normalen Betriebsbereich des Geräts.

Wenn die Temperatur jedoch zu stark ansteigt oder das Gerät überhitzt wird, abhängig vom jeweiligen Faktor der dieses verursacht hat: Die Leistung des Geräts kann sich erheblich verringern, der Ladevorgang wird möglicherweise abgebrochen, das Gerät schaltet sich aus oder es wird eine Meldung zum Ausschalten des Geräts angezeigt. Funktionen sind nur in ausgewählten Modellen verfügbar. Wichtig: Wenn das Gerät eine Überhitzung anzeigt, schalten Sie es aus und schalten es erst wieder ein, wenn es vollständig abgekühlt ist!

Bei Überhitzung während des Ladevorgangs:

1. Trennen Sie das Ladegerät vom Gerät.
2. Schließen Sie alle laufenden Anwendungen.
3. Warten Sie, bis sich das Gerät abgekühlt hat, und beginnen dann erneut, das Gerät zu laden.

Wenn der Teil des Geräts, an dem sich der DC-in Buchse befindet, überhitzt ist, prüfen Sie, ob das angeschlossene Ladegerät beschädigt ist. Ersetzen Sie das beschädigte Ladegerät durch ein neues autorisiertes Ladegerät.

Das Gerät kann sich auch während des Betriebs überhitzen, wenn mehrere Batterie verbrauchende Anwendungen oder Funktionen verwendet werden. Im Falle einer Überhitzung während der Benutzung:

1. Schließen Sie alle laufenden Anwendungen.
2. Trennen Sie alle Verbindungen (Bluetooth, WLAN, usw.).
3. Verringern Sie die Bildschirmhelligkeitseinstellungen.
4. Warten Sie, bis sich das Gerät abgekühlt hat, bevor Sie es erneut verwenden

Sicherheitsvorkehrungen in Bezug auf die Betriebsumgebung

Um die Lebensdauer der Batterie zu erhalten und Überhitzung zu vermeiden, befolgen Sie die folgenden grundlegenden Vorsichtsmaßnahmen, einschließlich der folgenden Bestimmungen:

1. Verwenden / lagern Sie das Gerät nicht in sehr heißen oder kalten Umgebungen oder setzen es keiner direkten Sonneneinstrahlung aus.
2. Stellen Sie das Gerät nicht auf Oberflächen auf, die Überhitzung verursachen können, z.B. elektrische Heizmatte.
3. Stellen Sie nicht in der Nähe von Wärmequellen auf, z.B. Heizkörper, Mikrowellenherde, heiße Küchengeräte oder Hochdruckbehälter.
4. Verwenden Sie KEIN beschädigtes Ladegerät oder Batterie!
5. Verwenden Sie nur zugelassene Ladegeräte, Batterien und Kabel! Die Verwendung von nicht autorisiertem Zubehör kann das Gerät oder die Batterie beschädigen. Verbinden eines Ladegerätes mit unzureichenden Parametern, kann zu Schäden am Gerät und zu Gefahren für den Benutzer führen.

Montage M.2 SSD (SATA)

1. Lösen Sie die beiden Schrauben, mit denen die Abdeckung des Festplattenschachts befestigt ist.
2. Heben Sie die Abdeckung an.
3. Schieben Sie die SDD in den Schacht. Achten Sie auf die richtige Position der Stifte.
4. Sichern Sie die SSD mit der Befestigungsschraube.
5. Schließen Sie die Abdeckung und sichern diese mit zwei Schrauben




TECHNISCHE DATEN

Display	Größe	14,1"
	Auflösung	1920 x 1080 px, IPS
System	CPU	Intel® Celeron® N4020 processor, Quad-Core
	CPU Geschwindigkeit	1,1 GHz (max. 2,8 GHz)
	RAM	4 GB
	GPU	Intel® HD Graphics 600
	Speicher	128 GB
	Betriebssystem	Windows 11 Pro
Multimedia	Kamera	2 Mpx
	Mikrofone	Ja
	Lautsprecher	Ja
I/O Anschlüsse	SD Steckplatz	microSD
	USB Steckplatz	2x USB
	HDMI Ausgang	micro HDMI
	Audioausgang	Kopfhörer
	DC-in Buchse	x1
Kommunikation	Wi-Fi	802.11 b/g/n/ac (2,4 / 5 GHz)
	Bluetooth	Ja
Power	AC Netzteil	12 V, 2 A
	Akkukapazität	5000 mAh

WICHTIG: Der Hersteller erlaubt die Möglichkeit, kleinere Abweichungen in der Display-Helligkeit und -Farbe zwischen einzelnen Geräten zu unterscheiden. Es können sichtbare helle oder dunkle Flecken auf dem Display vorhanden sein. Bis zu 5 defekte Pixel sind akzeptabel, auf dem Display des Gerätes vorhanden zu sein. Die oben genannten Fälle in Bezug auf das Display des Gerätes werden nicht durch die Gewährleistung oder gesetzliche Gewährleistungsrechte abgedeckt.

Hiermit erklärt die Firma Lechpol Electronics Leszek Sp.k. dass sich das Gerät Ultrabook KM1405.2 im Einklang mit den Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/UE befindet. Komplette Konformitätserklärung zum herunterladen auf www.lechpol.pl.

 **Deutsch**
Korrekte Entsorgung dieses Produkts
(Elektromüll)



(Anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem) Die Kennzeichnung auf dem Produkt bzw. auf der dazugehörigen Literatur gibt an, dass es nach seiner Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Haushaltsmüll entsorgt werden darf. Entsorgen Sie dieses Gerät bitte getrennt von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Recyceln Sie das Gerät, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Private Nutzer sollten den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder die zuständigen Behörden kontaktieren, um in Erfahrung zu bringen, wie sie das Gerät auf umweltfreundliche Weise recyceln können. Gewerbliche Nutzer sollten sich an Ihren Lieferanten wenden und die Bedingungen des Verkaufsvertrags konsultieren. Dieses Produkt darf nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden.

Hergestellt in China für Lechpol Electronics Leszek Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętne.

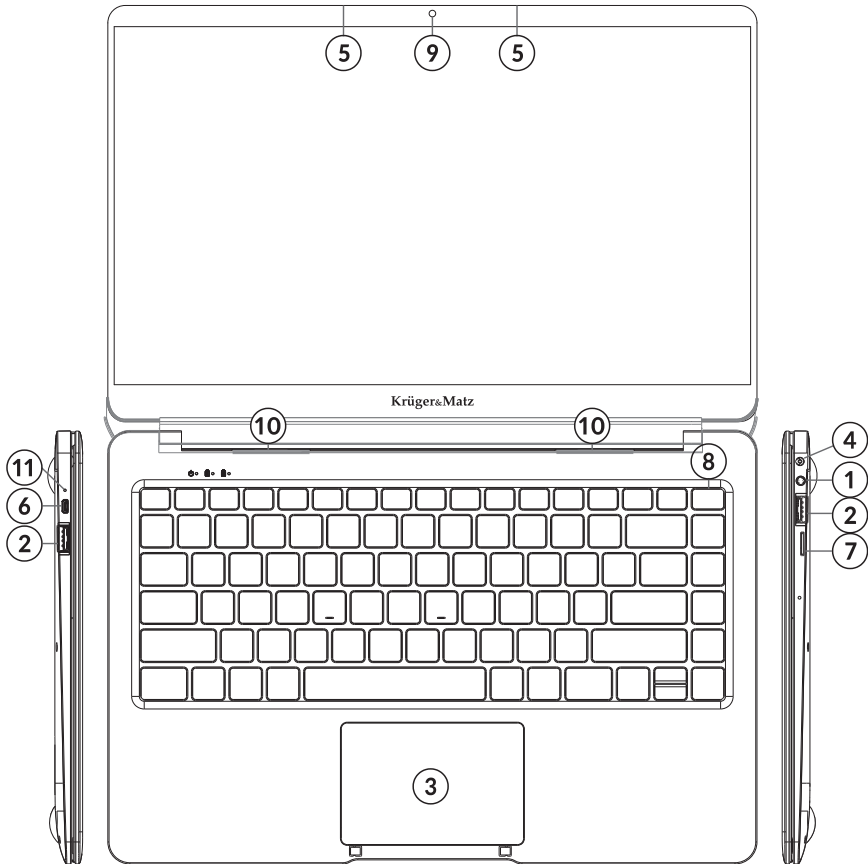
Safety Instructions

Read the instruction manual carefully before first use and keep it for future reference.

1. Protect this product from moisture, humidity, water and any other liquid. Avoid using/storing it in extreme temperatures. Do not expose it to direct sunlight and sources of heat.
2. Avoid using/storing it in the strong magnetic environment.
3. Never use this device if the power adapter or the device itself is damaged.
4. Disconnect the device from the power supply if it is not going to be used for a long time.
5. Use only authorized accessories.
6. Prevent the device from falling on the ground or being strongly impacted.
7. This product is not a toy; keep it beyond children's reach.
8. Producer does not claim liability for any data loss, damage caused by inappropriate use and handling, or any mechanical damage. Warranty repair does not cover restoring the operating system after it has been removed by the user.
9. Do not attempt to repair/disassemble this device yourself. In case of damage, contact with an authorized service point for check-up/repair.
10. ALWAYS disconnect this device from power supply mains before cleaning. Clean this device with soft, slightly damp cloth. Do not use any abrasives or chemical agents to clean this product.
11. Do not press or touch the display panel.
12. Do not disconnect the device suddenly when formatting or uploading/downloading - it can lead to program errors.
13. Do not handle the device with wet hands.
14. Keep the volume at a reasonable level throughout entire time of using the speaker. To prevent damage to your hearing, do not raise the volume too high.
15. Producer does not claim liability for any data loss, damage caused by inappropriate use and handling or any mechanical damage.
16. Producer does not claim liability to any damages caused by inappropriate upgrade performed by the user.
17. Before connecting the device to power supply socket, make sure the voltage indicated on the appliance corresponds to the voltage in the power supply socket.

NOTE: The battery is not detachable. Do not attempt to disassemble the battery.

PRODUCT OVERVIEW



1.	Audio jack (headphone output)
2.	USB ports
3.	Touchpad
4.	DC-in
5.	Microphone
6.	micro HDMI port
7.	microSD slot
8.	Power button
9.	Front camera
10.	Speakers
11.	Charging indicator

i **Please note:** below illustrations and descriptions concerning Windows operating system are for reference only, and may vary from actual software on your device!

Preparing the device for operation:

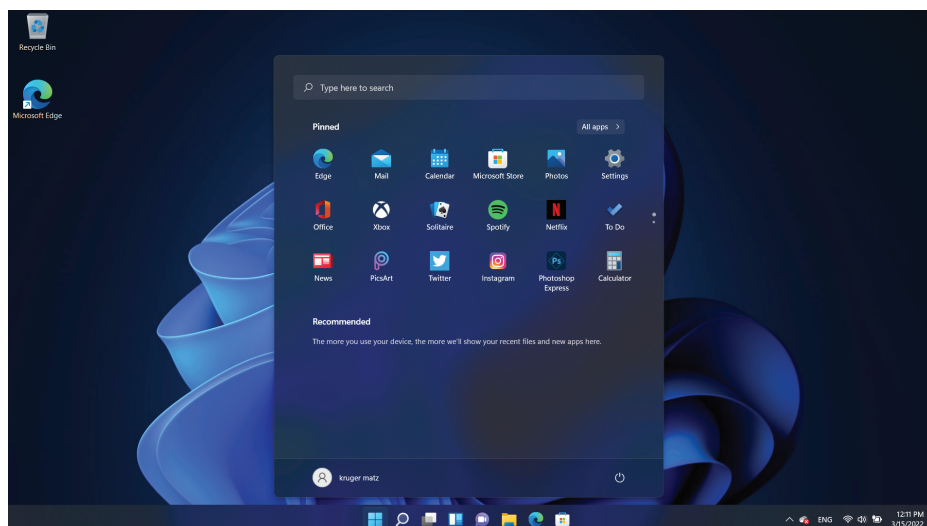
1. Connect one end of the power adapter to the device and the other to power mains outlet and charge the device fully.
2. Press the power switch for about 2-3 seconds to switch the device on.
3. Follow the instructions in the startup wizard to set up your device.

i During the startup, the wizard prompts you to register for your Microsoft account. If you do not yet have a Microsoft account, please set one up here.

4. After completion of the startup, your device is configured. This may take several minutes to complete. Do not turn the device off during this process!

Start Screen

To get to the Start menu, select  **Start** in the middle of the taskbar. You can also open the Start menu by pressing the Start button located on your keyboard.



Enabling Wi-Fi

1. Select „All settings” in the Info Center.
2. Open „Network & Internet” in the settings menu.
3. Go to „Wi-Fi” on the left.
4. Move the slider for Wi-Fi from „Off” to „On”.
5. Click the network that you wish to connect to.
6. Click „Connect”. Enter the network key (password) if necessary. The device connects to the selected network.

Conserving energy

- Deactivate the Wi-Fi function when it is not in use.
- Keep the device connected to power mains only until it is fully charged.
- Reduce the display brightness in the unit settings.
- Switch to standby mode/turn it off when the device is not in use.

Overheating

While charging, the temperature of the device and the charger may get increased. This does not affect the device's lifespan or performance and is in the device's normal range of operation.

However, if there is an excessive increase in temperature or overheating, depending on the factor that caused it: device's performance may be significantly reduced, charging process may be stopped, the device may turn off or display notification about switching off for cooling. Function available only in selected models. Important: if the device displays notification about overheat, turn it off and do not turn it back on until completely cooled down!

In case of overheat during charging:

1. Disconnect the charger from the device.
 2. Close any running apps.
 3. Wait for the device to cool down, and then begin charging the device again.
- If the part of the device where the DC-in is placed overheats, check for damage to the connected charger. Replace the damaged charger with a new authorized charger.

The device may also overheat during operation when using several battery consuming applications or functions. In case of overheat during usage:

1. Close any running apps.
2. Disconnect any connectivity (Bluetooth, Wi-Fi etc.).
3. Lower the screen brightness settings.
4. Wait for the device to cool down before attempting to use it again.

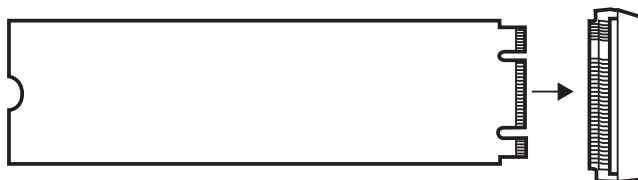
Safety precautions concerning operation environment

In order to maintain battery's longevity, and to avoid overheat, follow basic precautions including provisions listed below:

1. Do not use / store the device in very hot or cold environments nor expose to direct sunlight.
2. Do not place the device on surfaces that may cause overheat e.g. electric heating mat.
3. Do not place near sources of heat e.g. radiators, microwave ovens, hot kitchen appliances nor high pressure containers.
4. DO NOT use damaged charger or battery!
5. Use only authorized chargers, batteries and cables! Using unauthorized accessories may damage the device or battery. Connecting charger with inadequate parameters may result with damage to the device and poses risk to the user.

Mounting M.2 SSD (SATA)

1. Unscrew two screws holding the disk bay cover.
2. Lift the cover.
3. Slide the SSD into the socket. Note the correct position of pins.
4. Secure the SSD with mounting screw.
5. Close the cover and secure it with two screws.



Specification

Display	Size	14,1"
	Resolution	1920 x 1080 px, IPS
System	CPU	Intel® Celeron® N4020 processor, Quad-Core
	CPU frequency	1,1 GHz (max. 2,8 GHz)
	RAM	4 GB
	GPU	Intel® HD Graphics 600
	Internal memory	128 GB
	Operation system	Windows 11 Pro

Multimedia	Camera	2 Mpx
	Microphone	yes
	Speakers	yes
I/O ports	SD card slot	microSD
	USB port	2x USB
	HDMI output	micro HDMI port
	Audio jack	headphones
	DC-in	x1
Communication	Wi-Fi	802.11 b/g/n/ac (2,4 / 5 GHz)
	Bluetooth	yes
Power	AC adapter	12 V, 2 A
	Battery capacity	5000 mAh

IMPORTANT: The producer allows the possibility for minor variations in display brightness and color between individual devices. There may be visible light or dark spots on the display. Up to 5 defective pixels are acceptable to be present on the display of the device. Above mentioned cases concerning device's display are not covered under warranty nor statutory warranty rights.

Lechpol Electronics Leszek Sp.k. hereby declares that ultrabook KM1405.2 is consistent with directive 2014/53/UE. Full text of the EU Declaration of Conformity is available at following Internet address: www.lechpol.pl.

 **English**
Correct Disposal of This Product
(Waste Electrical & Electronic Equipment)



(Applicable in the European Union and other European countries with separate collection systems) This marking shown on the product or its literature, indicates that it should not be disposed with other household wastes at the end of its working life. To prevent possible harm to the environment or human health from uncontrolled waste disposal, please separate this from other types of wastes and recycle it responsibly to promote the sustainable reuse of material resources. Household users should contact either the retailer where they purchased this product, or their local government office, for details of where and how they can take this item for environmentally safe recycling. Business users should contact their supplier and check the terms and conditions of the purchase contract. This product should not be mixed with other commercial wastes for disposal.

Made in China for Lechpol Electronics Leszek Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętne.

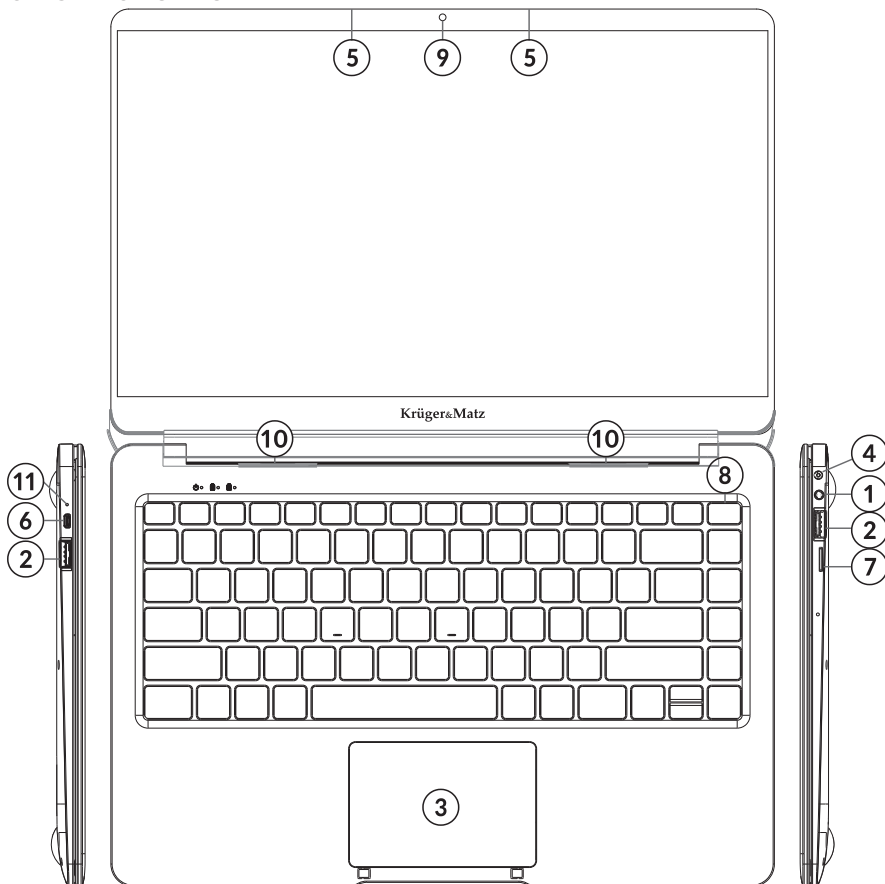
Kwestie bezpieczeństwa

Przed użyciem należy dokładnie zapoznać się z treścią instrukcji obsługi oraz zachować ją w celu późniejszego wykorzystania.

1. Urządzenie należy chronić przed wilgocią, wodą oraz innymi płynami. Nie należy używać ani przechowywać urządzenia w zbyt wysokich/zbyt niskich temperaturach. Urządzenie należy chronić przed bezpośrednim nastaniem oraz źródłami ciepła.
2. Urządzenie należy chronić przed silnymi polami magnetycznymi.
3. Zabrania się używać urządzenia, jeśli ładowarka lub urządzenie zostało uszkodzone.
4. Jeśli urządzenie nie jest używane przez dłuższy czas, należy odłączyć je od źródła zasilania.
5. Nie należy używać nieoryginalnych akcesoriów.
6. Urządzenie należy chronić przed upadkiem oraz silnym naciskiem.
7. Urządzenie nie jest zabawką, należy je przechowywać poza zasięgiem dzieci.
8. Producent nie ponosi odpowiedzialności za utratę danych, uszkodzenia mechaniczne ani uszkodzenia spowodowane niewłaściwym użytkowaniem/konserwacją. Naprawa gwarancyjna nie obejmuje przywrócenia systemu po usunięciu go przez użytkownika.
9. Zabrania się własnoręcznej naprawy sprzętu. W wypadku uszkodzenia, należy skontaktować się z autoryzowanym punktem serwisowym w celu sprawdzenia/naprawy.
10. Należy zawsze odłączyć urządzenie od źródła zasilania przed czyszczeniem. Urządzenie należy czyścić jedynie za pomocą miękkiej, lekko wilgotnej ściereczki. Nie należy używać środków chemicznych ani detergentów do czyszczenia tego urządzenia.
11. Nie należy wywierać nacisku na ekran urządzenia.
12. Nie należy wyłączać urządzenia podczas formatowania oraz przesyłania/pobierania danych - może to doprowadzić do powstania błędów programowych.
13. Zabrania się podłączać / odłączać urządzenie od ładowarki mokrymi dłońmi.
14. Nie należy używać głośników na najwyższym poziomie głośności przez dłuższy czas. Aby uniknąć uszkodzenia słuchu, nie należy używać urządzenia na najwyższym poziomie głośności.
15. Producent nie ponosi odpowiedzialności za utratę danych, uszkodzenia mechaniczne ani uszkodzenia spowodowane niewłaściwym użytkowaniem/konserwacją.
16. Producent nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody wynikłe wskutek nieprawidłowego przeprowadzenia aktualizacji systemu urządzenia przez użytkownika.
17. Przed podłączeniem do źródła zasilania, należy sprawdzić zgodność napięcia prądu gniazda sieciowego i urządzenia.

UWAGA: Bateria jest zamontowana na stałe (nie jest wymiowana).

OPIS PRODUKTU



1.	Gniazdo audio (wyjście słuchawkowe)
2.	Port USB
3.	Touchpad
4.	Gniazdo zasilania
5.	Mikrofon
6.	Port micro HDMI
7.	Czytnik kart microSD
8.	Przycisk zasilania
9.	Przednia kamera
10.	Głośniki
11.	Wskaźnik ładowania

i **Uwaga:** poniżej przedstawione ilustracje i opisy dotyczące systemu operacyjnego Windows mają jedynie charakter poglądowy i mogą różnić się od rzeczywistego oprogramowania znajdującego się na urządzeniu.


Przygotowanie do użytkowania:

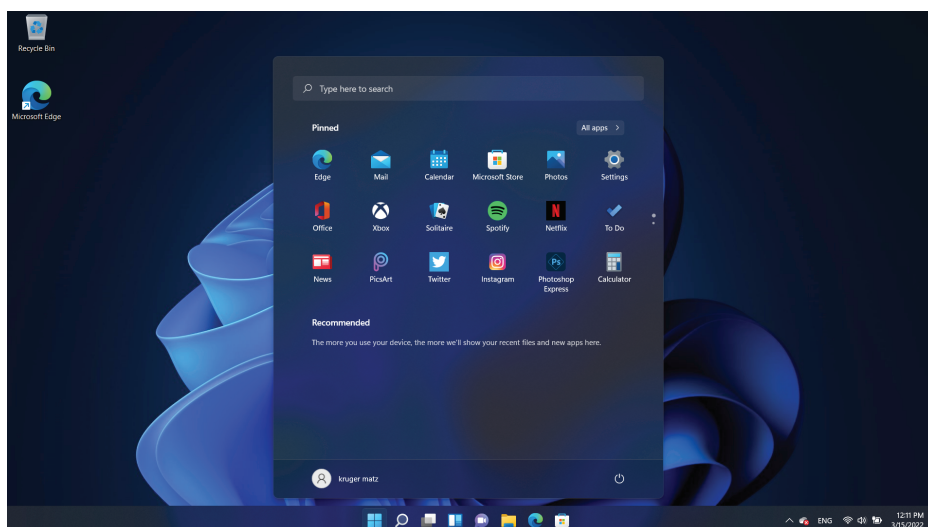
1. Należy podłączyć urządzenie do zasilania sieciowego za pomocą załączonej w zestawie ładowarki i w pełni naładować baterię urządzenia.
2. Nacisnąć i przytrzymać przycisk zasilania przez około 2-3 sekundy, aby włączyć urządzenie.
3. Następnie, przejść przez kroki kreatora konfiguracji.

i Podczas konfiguracji, użytkownik zostanie poproszony o zarejestrowanie konta Microsoft. Jeśli użytkownik nie posiada jeszcze konta, należy je założyć.

4. Po zakończeniu konfiguracji, urządzenie jest gotowe do pracy. Proces konfiguracji może zająć kilka minut. Nie należy wyłączać urządzenia podczas przeprowadzania konfiguracji!

Menu Start

Aby przejść do Menu startowego, należy nacisnąć ikonę  **Start** na środku Paska zadań lub przycisk Windows na klawiaturze.



Włącz Wi-Fi

- a. Aby włączyć Wi-Fi, należy przejść do Wszystkich Ustawień Centrum Akcji.
- b. Następnie nacisnąć „Sieć i Internet”.
- c. Przejść w zakładkę „Wi-Fi”.
- d. Przesunąć suwak na opcję „Włączone”.
- e. Następnie wybrać sieć, z którą chcesz się połączyć.
- f. Nacisnąć „Połącz”. Wprowadzić hasło zabezpieczające sieć, jeśli to konieczne. Urządzenie połączy się z wybraną siecią.

Zarządzanie zasilaniem

Poniżej znajduje się kilka praktycznych wskazówek na temat ekonomicznego wykorzystania energii. Pamiętaj aby:

- wyłączyć Wi-Fi jeśli nie jest używana.
- odłączyć urządzenie od zasilania sieciowego po naładowaniu baterii.
- zoptymalizować ustawienia podświetlenia ekranu.
- przełączyć urządzenie w tryb czuwania/wyłączyć, jeśli urządzenie nie jest używane.

Przegrzanie

Podczas ładowania, temperatura urządzenia i ładowarki może się zwiększyć. Nie wpływa to na żywotność czy wydajność ultrabooka i zawiera się w zakresie jego normalnego użytkowania.

Jeśli jednak dojdzie do nadmiernego zwiększenia temperatury lub przegrzania w zależności od czynnika który go wywołał: funkcjonalność urządzenia może się znacząco obniżyć, proces ładowania może zostać zakończony, urządzenie może się wyłączyć lub wyświetlić komunikat o wyłączeniu w celu ostygnięcia. Funkcja dostępna tylko w wybranych modelach. Uwaga: jeżeli urządzenie wyświetli komunikat o przegrzaniu, należy wyłączyć urządzenie i nie włączać go do czasu całkowitego ostygnięcia!

W przypadku przegrzania podczas ładowania, należy:

1. Odłączyć ładowarkę od urządzenia.
2. Zamknąć wszystkie uruchomione aplikacje.
3. Odczekać aż urządzenie ostygnie przed ponownym ładowaniem.

Uwaga: jeśli przegrzewa się ta część urządzenia przy której znajduje się gniazdo zasilania, należy sprawdzić czy podłączona ładowarka nie jest uszkodzona. Należy wymienić uszkodzoną ładowarkę na nową (należy się upewnić, aby była autoryzowana przez producenta).

Urządzenie może się również przegrzewać podczas obsługi, np. podczas używania aplikacji lub funkcji zużywających dużo energii. W przypadku

przegrzania podczas użytkowania, należy:

1. Zamknąć wszystkie uruchomione aplikacje.
2. Wyłączyć wszystkie łączności (Bluetooth, Wi-Fi itp.).
3. Obniżyć ustawienia jasności ekranu.
4. Odczekać aż urządzenie ostygnie przed ponownym użytkowaniem.

Kwestie bezpieczeństwa dotyczące środowiska pracy

W celu utrzymania optymalnej żywotności baterii, a także w celu uniknięcia przegrzania urządzenia, należy przestrzegać podstawowych warunków, włączając te wyszczególnione poniżej:

1. Nie należy używać / przechowywać urządzenia w miejscach o wysokich lub niskich temperaturach ani wystawiać na bezpośrednie nasłonecznienie.
2. Nie należy umieszczać urządzenia na powierzchniach które mogą doprowadzić do przegrzania, np. na elektrycznej macie grzejnej.
3. Nie należy umieszczać w pobliżu źródeł ciepła np. grzejników, kuchenek mikrofalowych, gorących urządzeń kuchennych lub pojemników pod wysokim ciśnieniem.
4. ZABRANIA się używania uszkodzonej ładowarki lub baterii!
5. Należy używać jedynie autoryzowanych ładowarek, baterii i przewodów! Używanie nieautoryzowanych akcesoriów może uszkodzić urządzenie czy baterię lub doprowadzić do eksplozji. Podłączenie ładowarki o nieodpowiednich parametrach może skutkować zniszczeniem urządzenia, a także stwarza ryzyko niebezpieczeństwa dla użytkownika.

Montaż dysku SSD M.2 (SATA)

1. Odkręcić dwie śruby mocujące klapkę.
2. Podnieść klapkę.
3. Wsunąć dysk w gniazdo, zwracając uwagę na poprawne skierowanie pinów.
4. Przykręcić śrubkę mocującą dysk.
5. Zamknąć klapkę i przykręcić śruby mocujące klapkę.



Specyfikacja

Ekran	Wielkość	14,1"
	Rozdzielczość	1920 x 1080 px, IPS
System	CPU	Intel® Celeron® N4020 processor, Quad-Core
	Częstotliwość CPU	1,1 GHz (maks. 2,8 GHz)
	RAM	4 GB
	GPU	Intel® HD Graphics 600
	Pamięć wewnętrzna	128 GB
	System operacyjny	Windows 11 Pro
	Multimedia	Kamera
Mikrofon		tak
Głośniki		tak
Porty I/O	Czytnik kart SD	microSD
	Port USB	2x USB
	Wyjście HDMI	micro HDMI
	Gniazdo audio	słuchawkowe
	Gniazdo zasilania	x1
Komunikacja	Wi-Fi	802.11 b/g/n/ac (2,4 / 5 GHz)
	Bluetooth	tak
Zasilanie	Zasilacz	12 V, 2 A
	Pojemność baterii	5000 mAh

UWAGA: Producent zastrzega prawo do występowania nieznaczących różnic w jasności i kolorach wyświetlaczy pomiędzy urządzeniami. Na wyświetlaczu urządzenia mogą być widoczne jasne lub ciemne pola. Dopuszcza się występowanie do 5 uszkodzonych pikseli na matrycy urządzenia. Wymienione przypadki dot. matrycy urządzenia nie podlegają warunkom gwarancji ani rękojmi.

Lechpol Electronics Leszek Sp.k. niniejszym oświadcza, że ultrabook KM1405.2 jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.lechpol.pl.

 **Poland**
Prawidłowe usuwanie produktu
(zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)



Oznaczenie przekreślonego kosza umieszczone na produkcie lub w odnoszących się do niego tekstach wskazuje, że po upływie okresu użytkowania nie należy usuwać go z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstw domowych. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie produktu od innego typu odpadów oraz odpowiedzialny recykling w celu promowania ponownego użycia zasobów materialnych, jako stałej praktyki. W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tego produktu użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych. Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu nie należy usuwać razem z innymi odpadami komunalnymi. Taki sprzęt podlega selektywnej zbiórce i recyklingowi. Zawarte w nim szkodliwe substancje mogą powodować zanieczyszczenie środowiska i stanowić zagrożenie dla życia i zdrowia ludzi.

Wyprodukowano w CHRL dla Lechpol Electronics Leszek Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno.

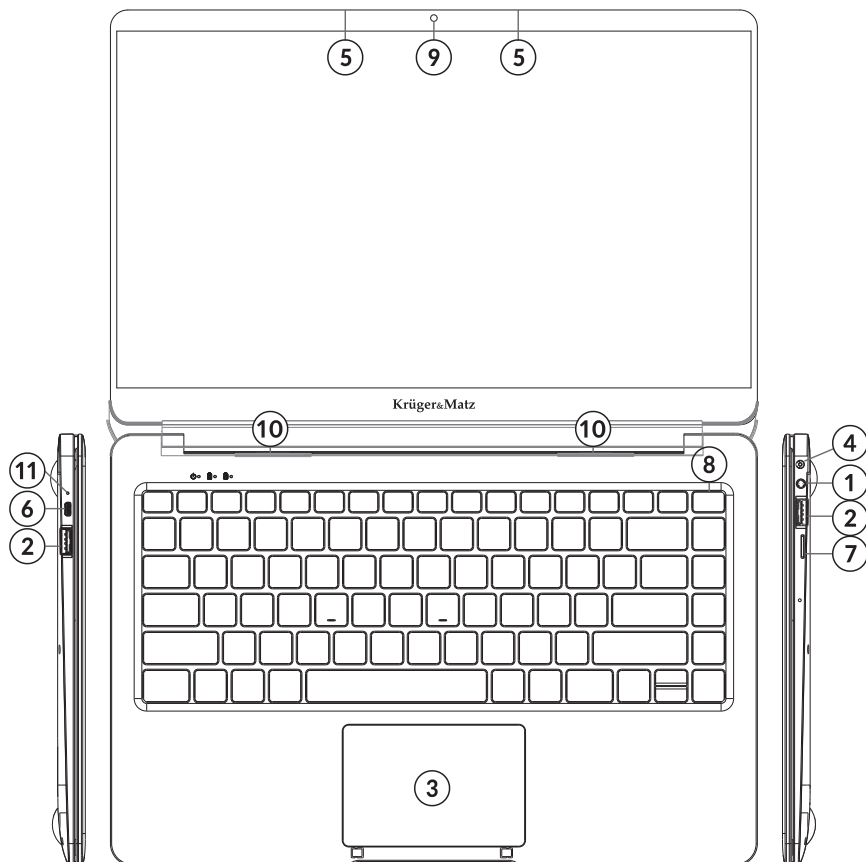
Instructiuni privind siguranta

Cititi cu atentie instructiunile de utilizare si pastrati-le pentru consultari ulterioare.

1. Feriti produsul de umezeala, apa sau oricare alte lichide. Evitati pastrarea sau utilizarea produsului in locuri cu temperaturi extreme. Nu expuneti produsul in lumina directa a soarelui sau la alte surse de caldura.
2. Evitati utilizarea tabletei in medii cu camp magnetic sau electrostatic puternic.
3. Nu utilizati produsul daca adaptorul de alimentare este defect.
4. Deconectati produsul de la alimentare daca nu-l utilizati o perioada de timp indelungata.
5. Utilizati doar accesoriile recomandate de catre producator.
6. Feriti produsul de socuri mecanice – nu-l scapati pe jos si nu-l loviti.
7. Acest produs nu este o jucarie. Nu lasati la indemana copiilor.
8. Producatorul nu poate fi tras la raspundere pentru pierderea datelor cauzate de o utilizare necorespunzatoare sau de o defectiune mecanica a produsului. Operatia de reparare in garantie nu acopera restaurarea sistemului de operare care a fost sters de catre utilizator.
9. Nu incercati sa reparati singuri produsul. In caz de defectiune, apelati la un service autorizat.
10. DECONNECTATI intotdeauna produsul de la alimentare inainte de curatare. Curatati produsul cu un material textil moale, usor umezit. Nu utilizati materiale abrazive sau agenti chimici de curatare.
11. NU apăsați și nu atingeți panoul de afișare.
12. Nu deconectați dispozitivul atunci când se formatează sau când încarcă/ descarcă – poate duce la erori ale programelor.
13. Nu manipulați produsul cu mâinile ude.
14. Păstrați volumul la un nivel rezonabil pe toată durata utilizării difuzorului. Pentru a preveni deteriorarea auzului, nu măriți prea mult volumul.
15. Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru pierderile de date, daunele cauzate de utilizarea și manipularea necorespunzătoare și daunele mecanice.
16. Producătorul nu își asumă responsabilitatea pentru daunele cauzate de actualizarea necorespunzătoare efectuată de către utilizator.
17. Înainte de a conecta dispozitivul la o sursă de alimentare, asigurați-vă că tensiunea indicată pe aparat corespunde cu tensiunea de la priză.

NOTA: Bateria nu este detasabila (Nu încercați să demontați bateria).

DESCRIERE PRODUS



1.	Mufa jack audio (iesire casti)
2.	Soclu USB
3.	Touchpad
4.	Mufa DC-in
5.	Microfon
6.	Soclu micro HDMI
7.	Slot card memorie (microSD)
8.	Comutator pornire/oprire
9.	Camera frontala
10.	Difuzor
11.	Indicator incarcare



Vă rugăm să rețineți: ilustrațiile de mai jos și descrierile în ceea ce privește sistemul de operare Windows sunt doar de referință, și poate diferi de varianta software de pe aparat!

Pregătirea de utilizare:

1. Conectați adaptorul de alimentare la tableta și la rețeaua de alimentare și încărcați complet tableta.
2. Apasați butonul de pornire pentru 2-3 secunde pentru a porni tableta.
3. Urmăriți instrucțiunile de ghidul de pornire.

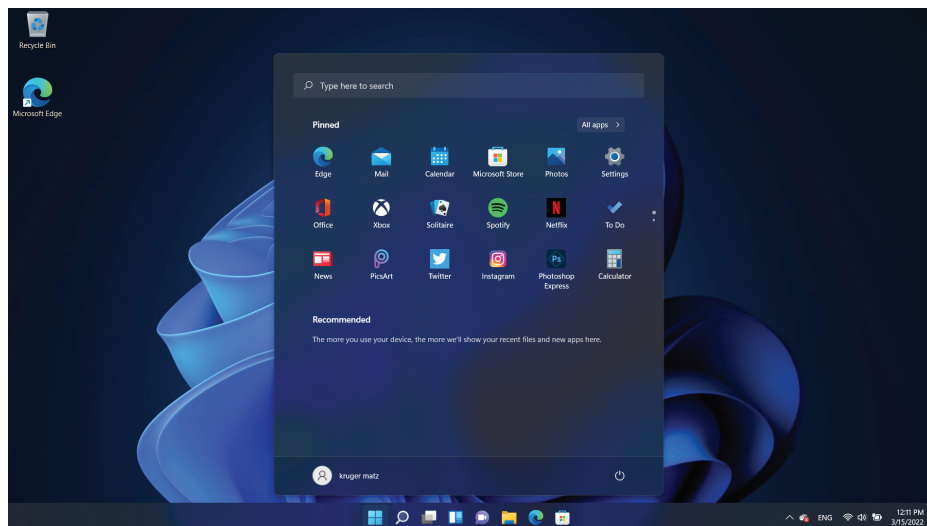


În timpul procesului de pornire, veți fi îndrumat să vă înregistrați la contul dvs. Microsoft. Dacă nu aveți un cont, creați-va unul.

4. După terminarea procesului de start-up, dispozitivul este configurat. Acest lucru poate să dureze câteva minute. Nu opriți tableta în timpul configurării!

Meniul de pornire

Intrați în meniul de start, selectați  **Start** din colțul stâng – jos de pe bara de start. Puteți de asemenea să deschideți meniul Start Menu prin apăsarea pe butonul de Start situat pe tastatură.



Activare Wi-Fi

- Selecționați „All settings” din Info Center.
- Apăsati „Network & Internet” în meniul setărilor.
- Apăsati „Wi-Fi” în stanga.
- Mutați cursorul de la Wi-Fi de pe „Off” pe „On”.
- Faceti click pe rețeaua la care doriți să vă conectați.
- Faceti click pe „Connect”. Introduceți parola dacă este necesar. Dispozitivul se conectează la rețeaua selectată.

Economisire energie

- Dezactivați funcția Wi-Fi atunci când nu o utilizați.
- Pastrati dispozitivul conectat la alimentator doar până când este complet încărcat.
- Reduceți strălucirea ecranului (din setări).
- Comutați la modul standby mode sau opriți tableta când nu o utilizați.

Supraîncălzire

În timpul încărcării, temperatura dispozitivului și a încărcătorului poate să crească. Acest lucru nu afectează durata de viață sau performanța dispozitivului și reprezintă modul normal de funcționare al dispozitivului.

Cu toate acestea, dacă există o creștere excesivă a temperaturii sau o supraîncălzire, funcție de factorul care a determinat acest lucru, performanța dispozitivului poate fi redusă semnificativ, procesul de încărcare poate fi oprit, dispozitivul se poate opri sau poate afișa un mesaj despre oprirea cauzată de încălzire. Această funcție este disponibilă doar la anumite modele.

Dacă partea dispozitivului unde este amplasat mufa DC-in se supraîncălzește, verificați încărcătorul conectat să nu fie deteriorat. Înlocuiți încărcătorul deteriorat cu un încărcător nou, corespunzător.

În caz de supraîncălzire:

- Deconectați încărcătorul de la dispozitiv.
- Închideți toate aplicațiile care rulează.
- Așteptați ca dispozitivul să se răcească, apoi începeți încărcarea dispozitivului din nou.

Dacă partea dispozitivului unde este amplasat portul USB se supraîncălzește, verificați cablul conectat să nu fie deteriorat. Înlocuiți cablul USB deteriorat cu un cablu nou, corespunzător.

Dispozitivul se poate supraîncălzi și în timpul utilizării când utilizați mai multe aplicații sau funcții care consumă bateria. În caz de supraîncălzire în timpul utilizării:

1. Închideți toate aplicațiile care rulează.
2. Deconectați orice conexiune (Bluetooth, Wi-Fi etc.).
3. Reduceți setările de luminozitate a ecranului.
4. Așteptați ca dispozitivul să se răcească înainte de a-l utiliza din nou.

Măsuri de siguranță privind mediul de funcționare

Pentru a menține longevitatea bateriei și pentru a evita supraîncălzirea, respectați măsurile de siguranță de bază, inclusiv dispozițiile enumerate mai jos:

1. Nu utilizați / depozitați dispozitivul în locuri foarte calde sau reci și nu îl expuneți la lumina directă a soarelui.
2. Nu puneți dispozitivul pe suprafețe care ar putea cauza supraîncălzirea ex.: suporturi cu încălzire electrică.
3. Nu puneți produsul în apropierea surselor de căldură, ex.: radiatoare, cuptoare cu microunde, aparate de bucătărie calde și recipiente de înaltă presiune.
4. NU utilizați încărcător sau baterii deteriorate!
5. Utilizați doar încărcătoare, baterii și cabluri autorizate! Utilizarea accesoriilor neautorizate ar putea deteriora dispozitivul sau bateria. Conectarea unui încărcător cu parametrii neadecvați poate deteriora produsul și prezintă riscuri pentru utilizator.

Economisire energie

1. Deșurubați cele două șuruburi care țin capacul compartimentului pentru discuri.
2. Ridicați capacul.
3. Glisați SSD-ul în soclu. Respectați poziția corectă a pinilor.
4. Fixați SSD-ul cu șurubul de montare.
5. Închideți capacul și fixați-l cu cele două șuruburi.

SPECIFICATII TEHNICE

Ecran	Dimensiuni	14,1"
	Rezoluție	1920 x 1080 px, IPS
Sistem	CPU	Intel® Celeron® N4020 processor, Quad-Core
	Viteza CPU	1,1 GHz (max. 2,8 GHz)
	RAM	4 GB
	GPU	Intel® HD Graphics 600
	Memorie	128 GB
	Sistem de operare	Windows 11 Pro

Multimedia	Camera	2 Mpx
	Microfon	Da
	Difuzor	Da
Porturi I/O	Slot SD	microSD
	Port USB	2x USB
	iesire HDMI	port micro HDMI
	iesire audio	casti
	Mufa DC-in	x1
Comunicare	Wi-Fi	802.11 b/g/n/ac (2,4 / 5 GHz)
	Bluetooth	Da
Alimentare	Adaptor AC	12 V, 2 A
	Capacitate baterie	5000 mAh

IMPORTANT: Producătorul avertizează că există posibilitatea unei variații minore a luminozității ecranului și a culorii între diferite dispozitive. Este posibil să apară pe ecran pete deschise sau închise vizibile. Sunt acceptați până la 5 pixeli defecti pe ecranul dispozitivului. Cauzele menționate mai sus referitoare la afișajul dispozitivului nu sunt acoperite de garanție și nici de drepturile legale ale garanției.

Compania Lechpol Electronics declară prin prezenta că ultrabook KM1405.2 este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al Declarației de Conformitate UE este disponibil la următoarea adresă: www.lechpol.pl.



Romania

Reciclarea corectă a acestui produs

(reziduuri provenind din aparatura electrica si electronica)



Marcajele de pe acest produs sau menționate în instrucțiunile sale de folosire indică faptul că produsul nu trebuie aruncat împreună cu alte reziduuri din gospodărie atunci când nu mai este în stare de funcționare. Pentru a preveni posibilele efecte daunatoare asupra mediului înconjurător sau a sănătății oamenilor datorate evacuarii necontrolate a reziduurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de reziduuri și să-l reciclați în mod responsabil pentru a promova refolosirea resurselor materiale. Utilizatorii casnici sunt rugați să ia legătura fie cu distribuitorul de la care au achiziționat acest produs, fie cu autoritățile locale, pentru a primi informații cu privire la locul și modul în care pot depozita acest produs în vederea reciclării sale ecologice. Utilizatorii instituționali sunt rugați să ia legătura cu furnizorul și să verifice condițiile stipulate în contractul de vânzare. Acest produs nu trebuie amestecat cu alte reziduuri de natură comercială.

Distribuit de Lechpol Electronic SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....



www.krugermatz.com

Krüger&Matz is a registered trademark