

# Xiaomi Mi Notebook Air 13.3"

## HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

## Bevezetés

Köszönjük, hogy Xiaomi terméket választott!

Kérjük, használatba vétel előtt olvassa el figyelmesen ezt a használati utasítást, hogy a készüléket könnyen és egyszerűen tudja használni.

A jobb szolgáltatás elérése érdekében a használati utasítás tartalma megváltozhat!  
A készülék funkciói és tulajdonságai előzetes figyelmeztetés nélkül megváltozhatnak!  
Amennyiben eltérést tapasztal, keresse fel weboldalunkat a legfrissebb információkért!

## Kezdeti lépések

### Biztonsági figyelmeztetések

Mindig tartsa be az alábbi előírásokat a készülék használata során. Ezzel csökkentheti tűz, áramütés és balesetveszély kockázatát.

Figyelem: Áramütés elkerülése érdekében ne használja a terméket esőben vagy víz közelében.

- Karbantartás előtt húzza ki a készülékből a hálózati adaptert.
- Tartsa távol magas hőforrástól és kerülje a közvetlen napfénnel történő érintkezést.
- Védje az adapter kábelét. Vezesse úgy a kábelt, hogy ne lehessen rálépni, illetve ne sértse meg rá vagy mellé helyezett más eszköz. Különösen figyeljen a kábelre a készülék csatlakozójánál. Sérült töltő vagy kábel esetén NE használja a terméket.
- Csak a készülékhez mellékelt hálózati adaptert használja. Más adapter használata érvényteleníti a garanciát.
- Húzza ki az adaptert a fali aljzatból, amikor nem használja azt a készülék töltéséhez.
- Ne tegye a számítógépet labilis, vagy egyenetlen felületre. A sérült burkolatot javíttassa meg.
- Ne tegye ki a számítógépet piszkos vagy poros környezetnek. Ne működtesse gázszivárgás esetén.
- Ne nyomja vagy érintse meg az LCD panel felületét. Ne szállítsa kis méretű tárgyakkal, amelyek behatolhatnak, vagy megkarcolhatják a notebook PC felületét.
- Ne hagyja a számítógépet az ölében vagy bármely testrészén, hogy elkerülje a forró készülék miatti kényelmetlenséget vagy sérülést.
- Ne helyezzen vagy ejtsen tárgyakat a számítógép tetejére és ne dugjon idegen tárgyakat a belsejébe.
- Ne tegye ki erős mágneses vagy elektromos mezőnek.
- Ne tegye ki folyadéknak, esőnek, nedvességnek, ne használja ezek közelében. Ne használja villámlás esetén hálózatra csatlakoztatva.
- Ne dobja a készüléket a tűzbe, ne zárja rövidre az érintkezőket, ne szerelje szét a készüléket és az akkumulátort.
- A számítógép kizárólag +5°C és +35°C között használható.
- Ne szállítsa vagy fedje le a számítógépet bekapcsolt állapotban olyan anyagokkal, amelyek akadályozzák a szellőzést (pl. táska, ruhadarab, stb.).
- Ne használjon erős oldószert, mint például higítót, benzint vagy egyéb vegyszert a számítógép felületén vagy annak közelében.
- Javasoljuk hogy vásároljon hordtáskát, hogy megvédje a számítógépet a piszoktól, víztől, ütődéstől és karcoktól.
- A számítógép szállítása esetén válassza le az összes csatlakoztatott, külső perifériát a csatlakozók sérülésének elkerülése érdekében.
- A hálózati adapter mindaddig tölti az akkumulátort, amíg az a számítógéphez és a hálózathoz csatlakozik. Sokkal tovább tart az akkumulátor töltése, ha a számítógép használatban van.

- Repülés esetén értesítse a személyzetet, hogy a számítógépet használni kívánja. A legtöbb légitársaság korlátozza az elektronikus eszközök használatát a repülés közben. A legtöbb légitársaság kizárólag a fel-, illetve leszállás között engedélyezi a használatot.
- Tartsa a számítógépet és tartozékait kisgyermek által nem elérhető helyen.
- A számítógép használata 8 éves kortól ajánlott.
- Javasoljuk, hogy azon személyek, akik fizikailag, érzékszervileg, vagy mentálisan korlátozottak, csak felügyelet alatt, vagy akkor használják a készüléket, ha a termék használatának módját és az esetleges veszélyeket, kockázatokat teljesen megismerték és megértették, és részesültek a megfelelő oktatásban.
- A készüléket csak arra felhatalmazott személy (márkaszerviz) szerelheti szét.
- Beázás esetén azonnal kapcsolja ki a készüléket. Ne vegye le a hátlapot és a szárításhoz ne használjon melegítő / szárító eszközt, pl. hajszárító, mikrohullámú sütő, stb.
- Bármilyen kérdés felmerülése esetén forduljon a szervizhez.
- Ne dobálja, kopogtassa vagy zárogassa a készüléket, mivel ez sérülést okozhat a készülék alaplapját.
- Ne szerelje szét a számítógépet, mert ez a jótállás elvesztésével jár.
- Ne javítsa, vagy ne javíttassa a számítógépet arra nem felhatalmazott szervizben.
- Huzamosabb használat esetén, vagy folyamatos terhelés mellett a számítógép felmelegedhet. Ez normális jelenség.
- Az internetre, vagy egyéb hálózatokra, mint pl. számítógépekre való csatlakozás során a készülékre vírusok, kénytelen applikációk vagy egyéb ártalmas programok települhetnek.
- Kérjük, csak olyan kapcsolódási kéréseket, vagy letöltött fájlokat fogadjon / nyisson meg, amelyek biztonságos helyről származnak.
- Készítsen biztonsági másolatot a fontos adatairól az adatvesztés elkerülése érdekében.
- Ez a készülék Lithium-Ion vagy Polymer akkumulátort tartalmaz.
- Nem megfelelő kezelés esetén kigyulladhat, vagy égési sérüléseket okozhat.
- Ennek elkerülése érdekében a készüléket és az akkumulátort soha ne szerelje szét.
- Ne használja a készüléket rendeltetészerű használatán kívül más célra!
- Ne terjesszen szerzői joggal védett tartalmat.
- Ne használjon sérült töltőt, vagy akkumulátort.
- Ne töltsen a készüléket hosszabb ideig (napokig), a túltöltés csökkentheti az akkumulátor élettartamát. A hosszabb ideig nem használt készülék is lemerül, használat előtt újratöltést igényel. Használaton kívül húzza ki a töltőt az áramforrásból. Az akkumulátort kizárólag rendeltetészerűen használja.

#### *Figyelmeztetés:*

- A biztonsági előírások nem korlátozódnak a fent leírt esetekre, kérjük, minden esetben legyen körültekintő. Egyes esetekben elegendő lehet a készüléket repülő üzemmódba kapcsolnia, de bizonyos helyzetekben ki is kell kapcsolnia azt.

#### **TFT LCD hibák kezelésének szabályai**

A vékonyréteg-tranzisztoros (TFT) folyadékkristályos (LCD) képernyők nagy pontosságú gyártása a lehető legszigorúbb normák alkalmazása ellenére is produkálhat csekély vizuális hibákat. Az ilyen vizuális hibák nem befolyásolják hátrányosan terméke teljesítményét. Ennek ellenére az ASUS garanciális szolgáltatást nyújt az ASUS termék TFT LCD kijelzőjének kijavítása érdekében, az alábbi feltételek fennállása esetén:

- 3 fényes pixel vagy 5 sötét pixel, vagy 8 fényes és/vagy sötét pixel hiba van.
- 2 egymás melletti fényes pixel vagy 2 egymás melletti sötét pixel van.
- 3 fényes és/vagy sötét pixel van egy 15 mm átmérőjű területen belül.

### Megjegyzés:

A fényes pixel egy fehér pixel vagy alpixel fekete háttér előtt. A sötét pixel egy fekete pixel vagy alpixel színes – nem fekete – háttér előtt.

Az ellenőrzés feltételei a következők:

- A TFT képernyő és a vizsgálatot végző személy közötti távolság egyenes vonalban nem kevesebb mint 30 cm.
- A helyiség hőmérséklete 20 és 40 °C között van.
- A megvilágítás 300 és 500 lux közötti.

### **Kijelző tisztítása**

- Kezelje óvatosan a kijelzőt. A kijelző üvegből készült és megkarcolódhat vagy eltörhet.
- Az ujjlenyomatok és egyéb szennyeződés eltávolításához használjon puha, sima felületű ruhát, mint pl. kamera lencsetisztító kendő.
- Ha általános tisztító csomagot használ, ügyeljen arra, hogy a tisztító folyadék ne érje közvetlenül a kijelzőt. Nedvesítse be a tisztító kendőt a folyadékkal.

### **A készülék tisztítása**

- Tisztítás előtt húzza ki a hálózati adaptert a számítógépből.
- Törölje a számítógép felületét súrolószert nem tartalmazó tisztítószerrel és néhány csepp meleg vízzel megnedvesített, tiszta cellulózszivaccsal vagy szarvasbőrrel, majd távolítsa el a felesleges nedvességet egy száraz kendővel.

## **Jellemzők**

|                |   |
|----------------|---|
| Cikkszám:      | JYU4063GL   |
| Processzor:    | Intel® Core™ i5 8. generációs 8250U 3.4 GHz 6MB L3  |
| GPU:           | NVidia grafikus kártya dedikált GeForce® MX150 / 2GB  |
| Memória:       | 8GB DDR4  |
| Tárhely:       | 256 GB PCIe SSD (nem teljesen elérhető a felhasználó részére)   |
| Kijelző:       | 13.3" FullHD IPS 1920x1080 16:9, látószög 170°, 300 nit fényerő<br>800:1 kontraszt, Corning® Gorilla® Glass 3. generációs bevonat   |
| Kamera:        | 1 megapixeles webkamera 1280 x 720 + digitális mikrofon   |
| Videó kimenet: | HDMI és USB Type-C  |
| Hálózat:       | Intel DualBand WiFi 2.4/5 GHz 2x2<br>Bluetooth 4.1  |
| Hangvezérlő:   | Realtek ALC255  |
| Hangrendszer:  | 2x2W AKG hangszórók   |
| Akkumulátor:   | Beépített, 4 cellás, 40Wh lítium<br>Online video streaming: kb. 8 óra<br>Videó lejátszás: kb. 7,5 óra<br>Web böngészés: kb. 7,5 óra |
| Ház anyaga:    | Alumínium ötvözet   |
| Billentyűzet:  | Angol kiosztás, teljes megvilágított billentyűzet   |
| Mutatóeszköz:  | Üveg touchpad - multitouch, gesztusvezérlés   |
| Biztonság:     | Beépített ujjlenyomat olvasó  |
| Szoftver:      | Windows 10 Home Edition   |
| Méret:         | 309,6 x 210,9 x 14,8 mm   |
| Tömeg:         | 1,3 Kg.   |



### Hulladékkezelés

A hulladékkezelésre a 2002/96/EK európai irányelv vonatkozik.

Az elektronikus hulladékot a háztartási hulladéktól elkülönítve kell elhelyezni az arra kijelölt helyen. További információt a helyi önkormányzattól vagy környezetvédelmi szervektől kérhet.

### Gyártó:

Xiaomi Communications Co., Ltd.

The Rainbow City of China Resources, NO.68, Qinghe Middle Street, Haidian District, Beijing, China

### Megfelelőségi nyilatkozat (Kivonat)

A forgalomba hozó kijelenti, hogy a készülék megfelel a rendeltetésszerű használatnak és az előírásoknak megfelelően termékmatricával, jótállási jeggyel és magyar nyelvű használati útmutatóval kerül forgalomba.

A gyártó által közzétett nyilatkozat alapján a termék CE megfelelőségi jellel kerül a forgalomba a 79/1997.(XXII.31.) IKIM rendelet 5.§ (1) bekezdésének megfelelően.

A gyártó, a Timi Personal Computing Co., Ltd., ezennel kijelenti, hogy a készülék megfelel az Európai Parlament 2014/53/EC rádiós berendezésekkel kapcsolatos kompatibilitási direktívájával.

### Minőségtanúsítás

A forgalomba hozó tanúsítja, hogy a készülék a 2/1984. (III.10.) IpM-BkM. Sz. rendeletben előírtak szerint megfelel a leírásban szereplő műszaki jellemzőknek.

© 2018 Minden jog fenntartva a WayteQ Europe Kft. részére.



A Windows® a Microsoft® cég bejegyzett védjegye. Intel, the Intel Logo, Intel Inside, Intel Core, Ultrabook, and Core Inside are trademarks of Intel Corporation in the U.S. and/or other countries.



A HDMI logó, valamint a High Definition Multimedia Interface a HDMI Licensing LLC bejegyzett védjegyei. Az egyéb védjegyek a mindenkor birtokosok tulajdonát képezik.

## A DOBOZ TARTALMA

- Mi Notebook Air
- Hálózati töltő
- Használati útmutató
- Jótállási jegy

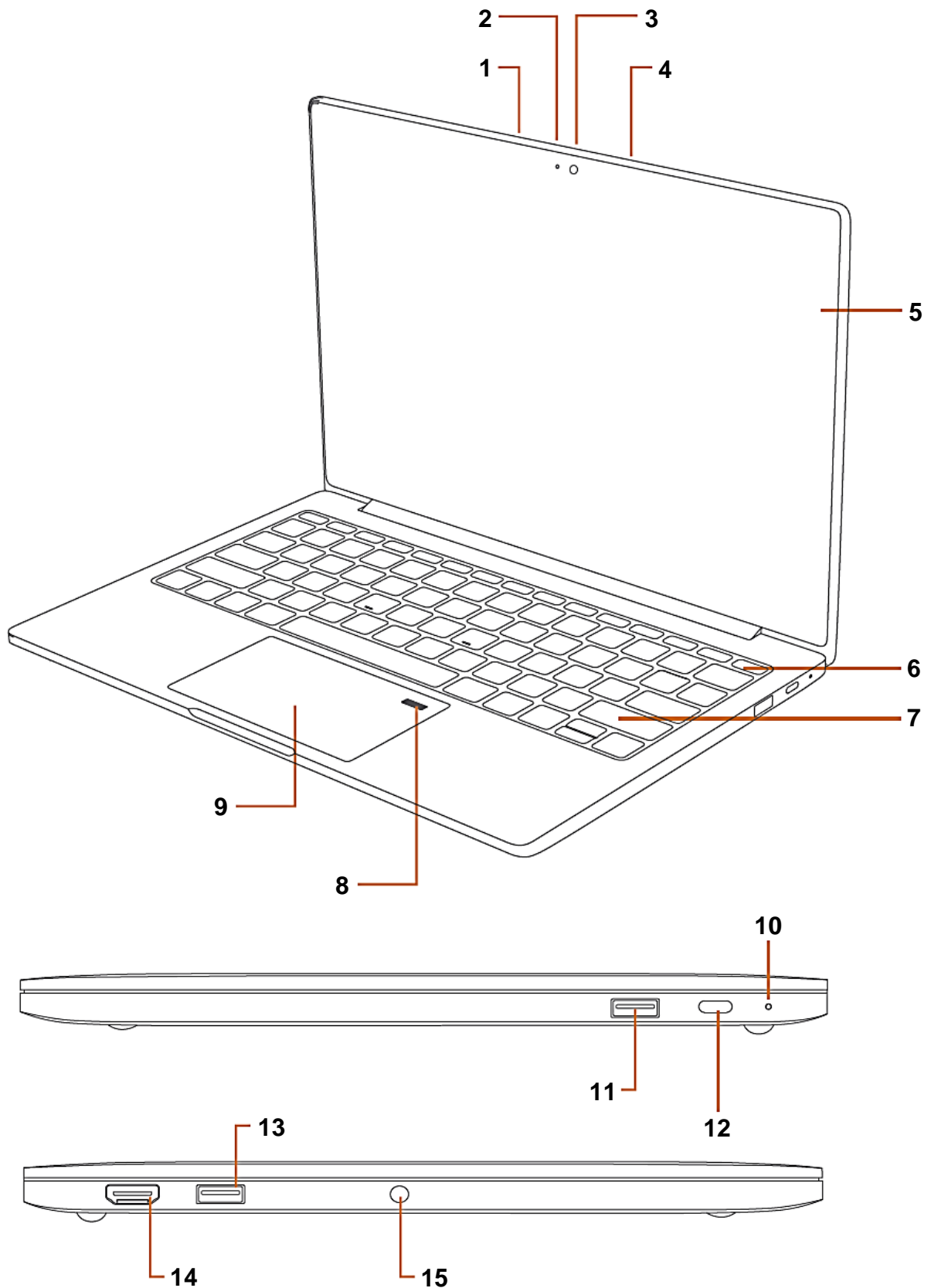


**IMPORTŐR:** WAYTEQ EUROPE KFT.

1097 Budapest, Gubacsi út 6. Tel.: (+36-1) 21-73-632

Email: [info@wayteq.eu](mailto:info@wayteq.eu) | Web: [www.wayteq.eu](http://www.wayteq.eu)

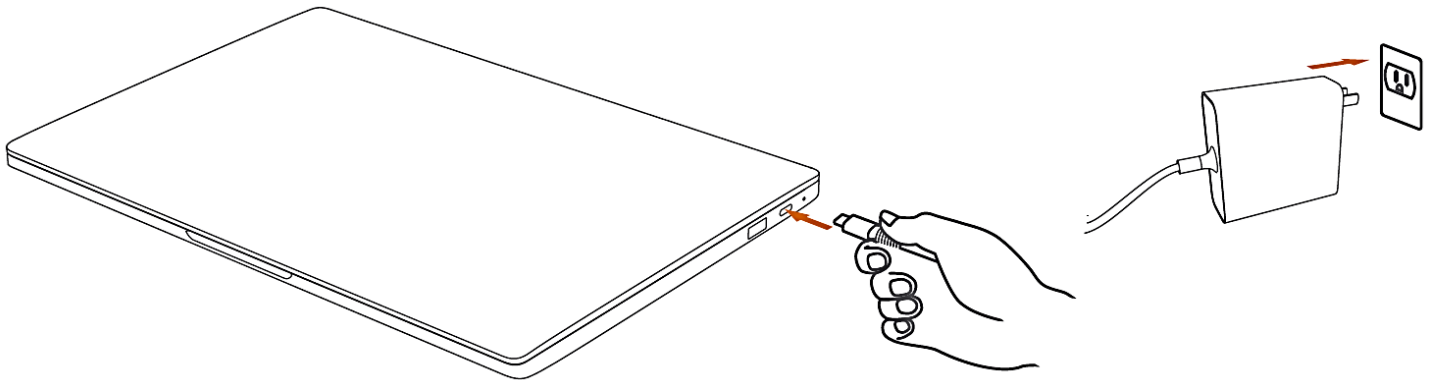
## Kezelőszervek I.



- |                           |                       |                           |
|---------------------------|-----------------------|---------------------------|
| 1. Mikrofon               | 6. Be/Kikapcsoló gomb | 11.USB port               |
| 2. Kamera LED visszajelző | 7. Billentyűzet       | 12.USB Type-C csatlakozó  |
| 3. Kamera                 | 8. Ujjlenyomat olvasó | 13.USB port               |
| 4. Mikrofon               | 9. Érintőpad          | 14.HDMI csatlakozó        |
| 5. Kijelző                | 10.Töltés visszajelző | 15.Audió 3.5 jack kimenet |

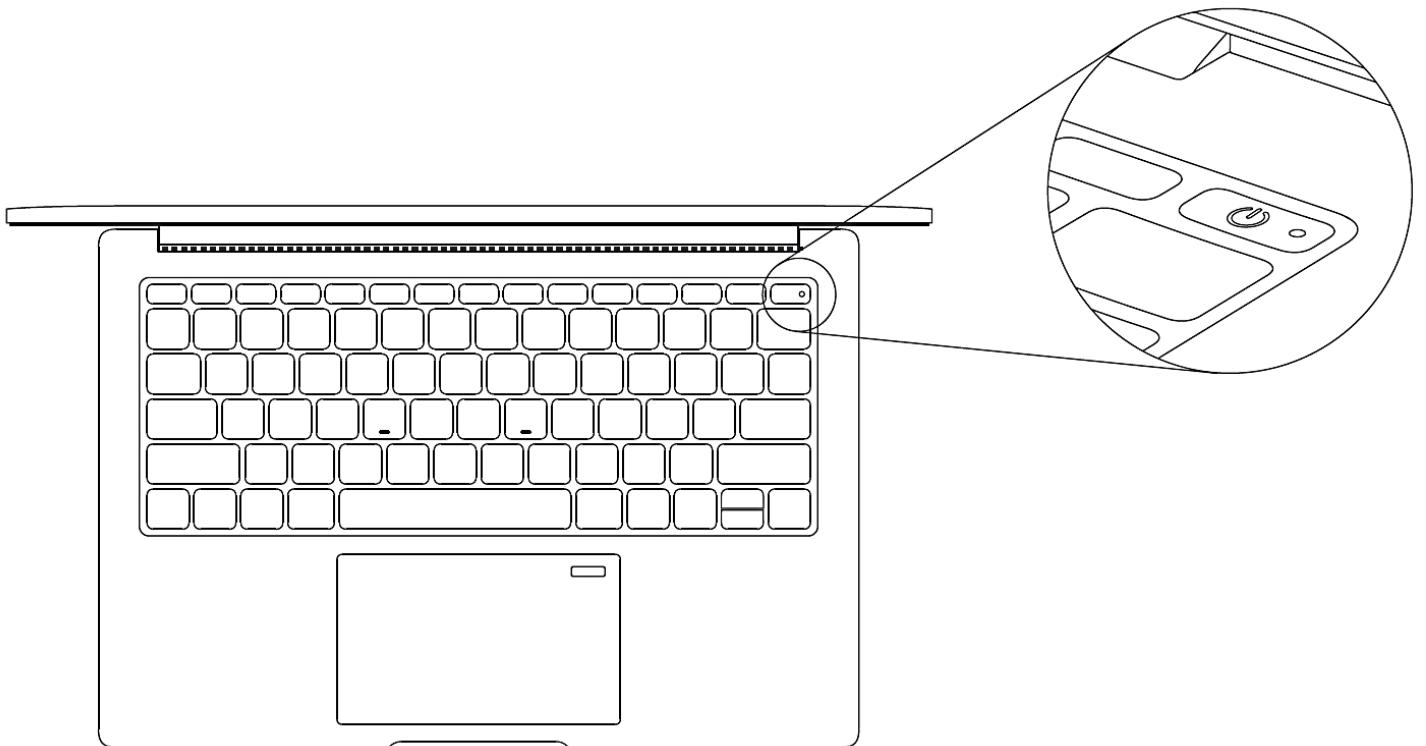
## A SZÁMÍTÓGÉP TÖLTÉSE

1. Csatlakoztassa a hálózati töltőt a számítógép USB Type-C portjához, majd a konnektorhoz.



## A SZÁMÍTÓGÉP BEKAPCSOLÁSA

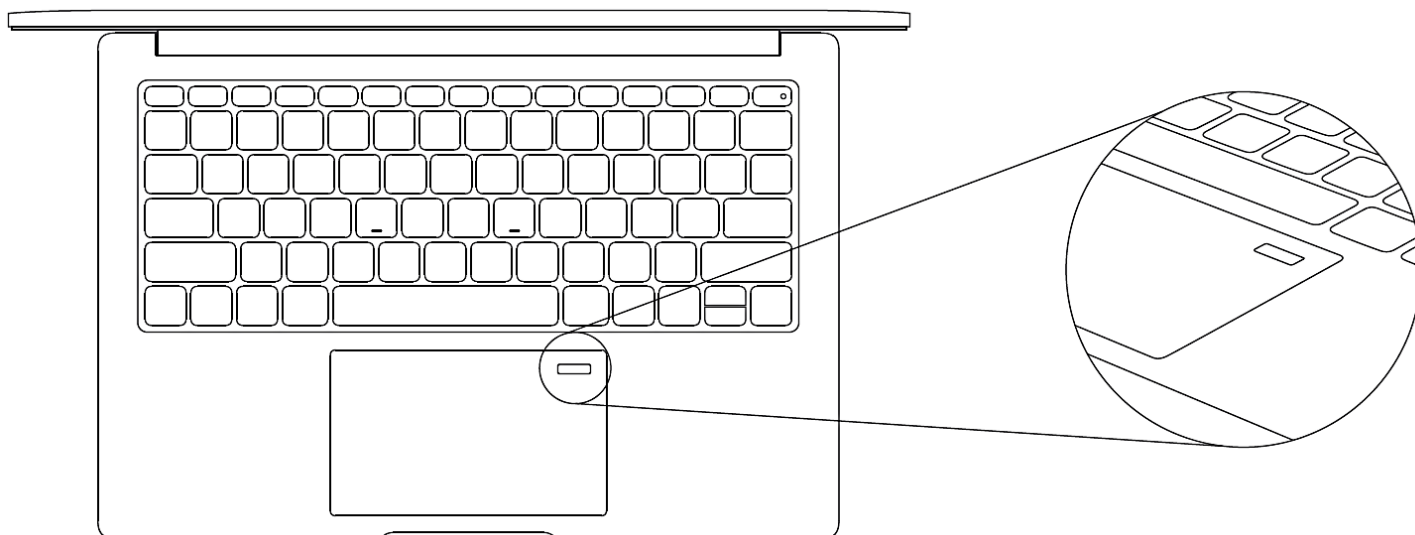
2. Nyomja meg a Be/Kikapcsoló gombot a billentyűzeten.



3. Kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat az előre telepített operációs rendszer és az előre telepített alkalmazások konfigurálásához. Ne húzza ki a tápkábelt a számítógépből ezen folyamat közben!

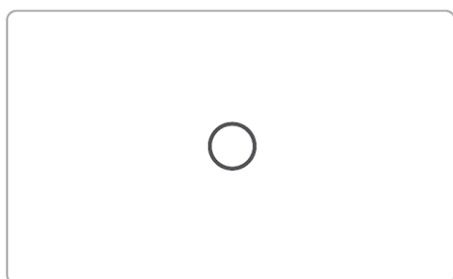
## AZ UJJLENYOMAT OLVASÓ HASZNÁLATA

1. Az ujjlenyomat olvasó aktiválása  
Miután először végzett a Windows operációs rendszer konfigurálásával, a rendszer automatikusan értesíti a felhasználót arról, hogy aktiválhatja a Windows Hello ujjlenyomat védelem funkcióját. Az értesítés függvényében a beállítást a rendszer véglegesíti. Amennyiben először nemet mondott rá, de a későbbiekben aktiválni szeretné a szolgáltatást, az „Ujjlenyomat hozzáadása” menüpontból teheti meg (BEÁLLÍTÁSOK → FIÓKOK → BELEPÉS)
2. Az ujjlenyomat olvasó használata  
Nyomja meg az ujjlenyomat olvasót finoman az ujjlenyomat beolvasáshoz.



## AZ ÉRINTŐPAD HASZNÁLATA

### Bal klikk



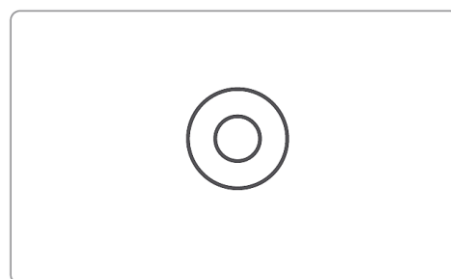
Egyszeres ujjkoppintás

### Jobb klikk



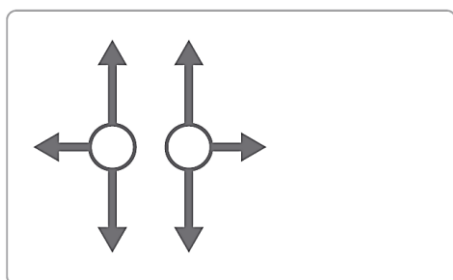
Kettős ujjkoppintás

### Kijelölés és megnyitás



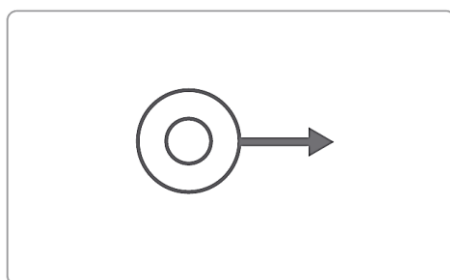
Egy ujj – kettős koppintás

### Oldal görgetése



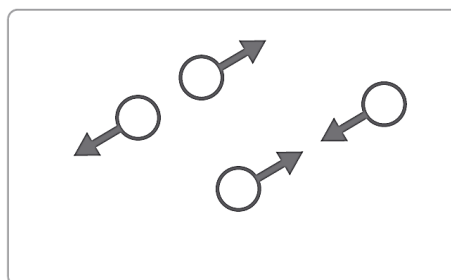
Kettős ujj-mozgatás

### Elem megfogása



Kettős koppintás és húzás

### Nagyítás / kicsinyítés



Két ujj távolítás / közelítés