

# **Blackview**

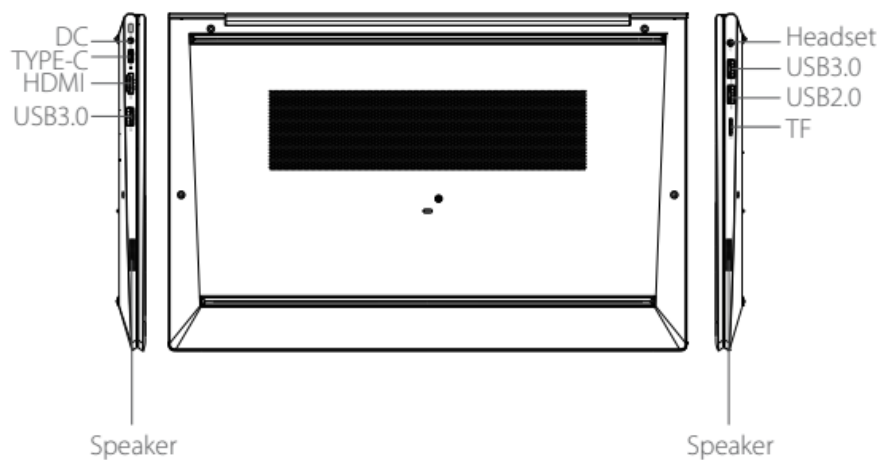
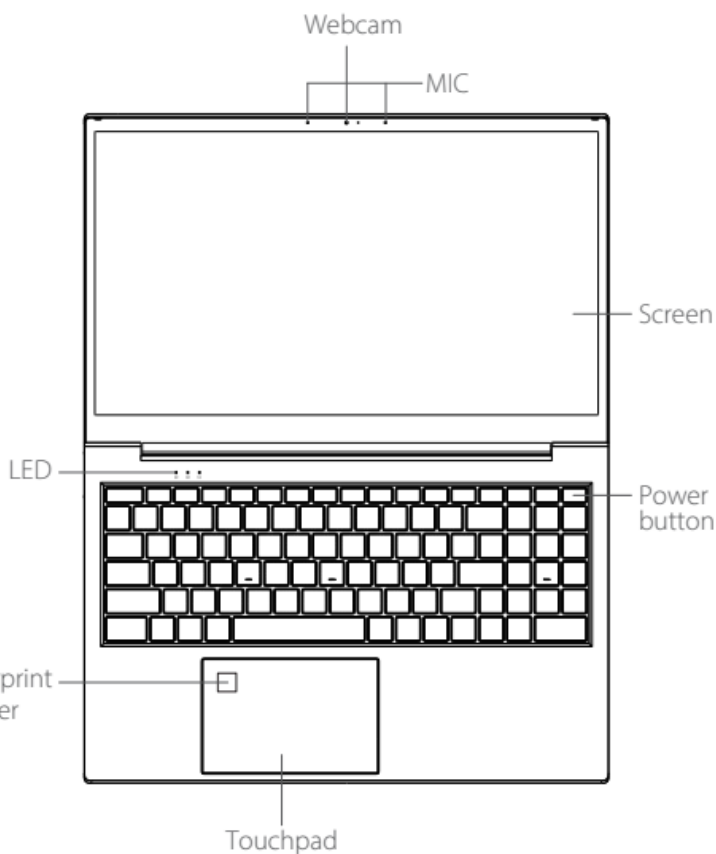
## AceBook 8

USER GUIDE



Follow Blackview communitiy, a place where you  
can share and discuss with Blackview user  
keep posted with most up-to-day news

## ■ Product Icon Graphic



## ■ Specification and Description

Model number	AceBook 8
Processor(cpu)	Intel® Alder Lake N97
Main memory (RAM)	16GB DDR4 memory
LCD display	15.6 1920*1080 16:9 LCD
Graphics controller	Intel®UHD Graphics
Hard disk drive	SSD 512GB Sata
Wireless network	802.11a/b/g/n/ac sata AC(Wifi 5) wireless network card, support bluetooth 4.2
Input and output ports	Audio interface: microphone input, headphone output 2 USB3.0 ports 1 USB2.0 port 1 Type-C port 1 DC-IN port 1 HDMI port 1 TF-CARD card reader port
Audio equipment	Built-in high-definition audio equipment, dual sound channel Built-in dual stereo speakers
Memory card reader	Support TF-CARD
System status LED	Power switch, battery charging, camera working status
Keyboard	95 keys with 101/102 key emulation
AC power adapter	Input 100-240V AC 50/60Hz Output 12V/3.0A, 36W
Battery	Polymer lithium battery
Indicator equipment	Built-in touchpad

## ■ Windows 11 Laptop Safety Instructions

Before using this product, please read the following guidelines carefully and follow these rules, which can increase the service life of the product, and can avoid the danger or violation of the law.

### 1. Battery safety

Please use the original batteries

#### **Warning:**

1. Using incompatible or third-party batteries may increase the risk of fire or explosion.
2. A damaged battery may cause personal injury (Note: damaged batteries such as deformation, fire baking, perforation, impact, etc.).
3. Do not decompose the battery.

#### **Note:**

Be extremely careful when handling damaged or leaking battery packs. If the battery is damaged, the electrolyte may leak from the battery and cause personal injury or fire.

### 2. Safety and regulatory information

1. Do not operate the equipment while removing any covers such as computer covers, bezels, filler brackets, front panel gaskets, etc.
2. Do not use the equipment in a humid environment to prevent liquid from flowing into the equipment.
3. Do not use damaged equipment, including cracked, broken, or damaged power cords.
4. Do not insert any objects into the ventilation holes or equipment openings. Doing so may cause fire or electric shock.
5. Do not place the base of the portable computer or adapter on the exposed skin for a long time while it is running. The surface temperature of the base will rise during normal operation, especially when using AC power. Continuous contact with exposed skin can cause discomfort or burns.
6. To disconnect all power from the portable computer, first turn off the computer, disconnect the AC adapter from the power outlet, and then remove all batteries installed in the battery bay or module bay.

### **3. Operate inside the equipment**

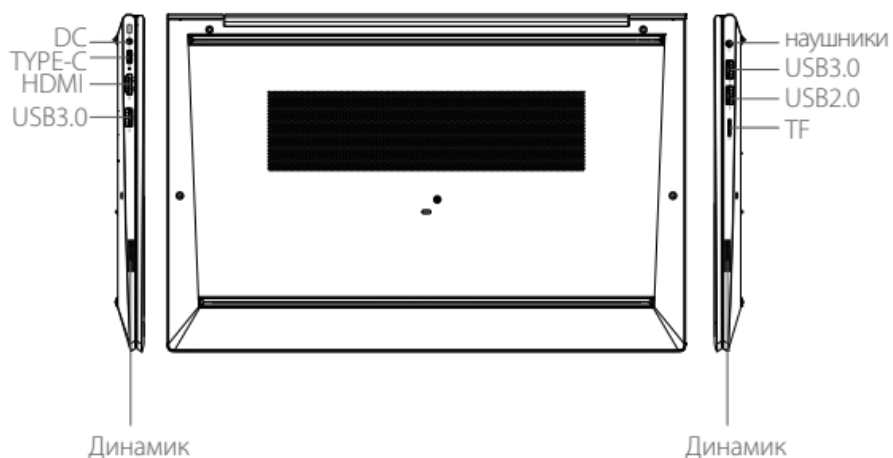
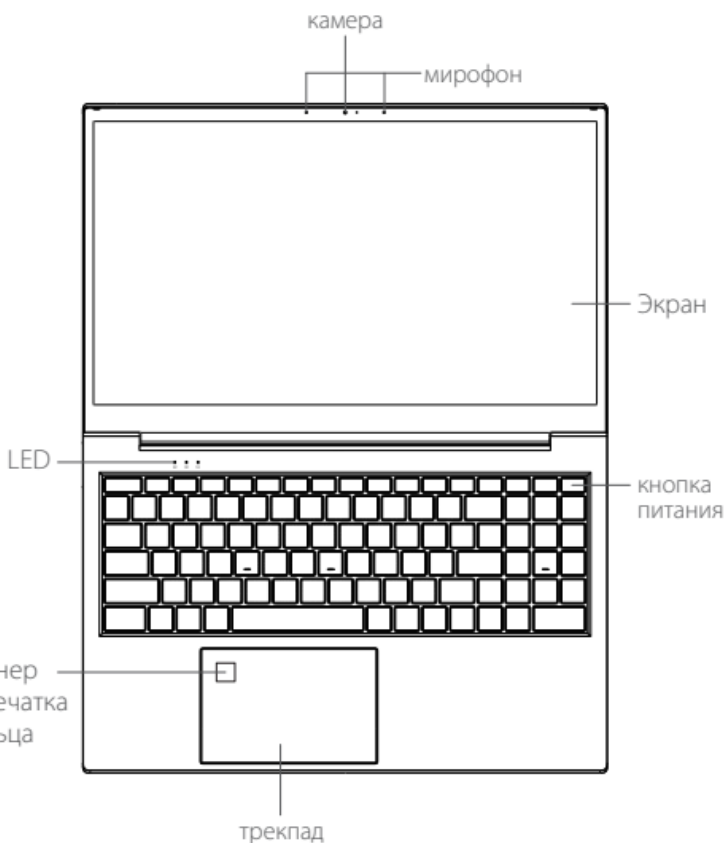
1. Harmful moving parts. Please stay away from rotating fans and blades.
2. The internal components may become very hot during normal operation. It should spare time to cool down before touching any internal components.
3. Disconnect all cables (including telephone lines) from the portable computer before opening the memory/modem baffle.
4. To avoid electric shock, please plug the power cable of the equipment into a properly grounded power socket, and use only the power cable approved for the equipment.
5. Make sure to keep new and used batteries away from children.

### **4. Power supply and adapter safety**

Please use the original power supply and adapter.

**Note:** AC adapters may be at high temperatures during normal computer operation. Ensure good ventilation and care should be taken when handling adapters during or just after operation.

## ■ чертежи продукции



## ■ техническая характеристика продукта

модель	AceBook 8
процессор (cpu)	Intel® Alder Lake N97
основная память	16 ГБ DDR4 памяти
ЖК-дисплей	15.6 1920*1080 16:9 LCD
графический контроллер	Intel интегрированный UHD графический контроллер
жесткий диск	SSD 512ГБ Sata
беспроводная сеть	802.11a/b/g/n/ac sata AC(Wifi 5)беспроводная сетевая карта, поддерживает блютуз 4.2
входные и выходные порты	аудиоинтерфейс: микрофонный вход, выход для наушников 2 x USB3. 0 порта 1 x USB2. 0 порт 1 x порт Type-C 1 x порт постоянного тока 1 x порт HDMI 1 x порт считывателя T-Flash карта
звуковое оборудование	встроенное HD аудиоустройство, двухканальное: встроенные двойные стереодинамики
устройство для чтения карт памяти	поддержка T-Flash карта
светодиодное состояние системы	выключатель питания, зарядка аккумулятора, рабочее состояние камеры
Клавиатура	95 клавиш с эмуляцией 101/102 клавиш
адаптер питания переменного тока	Вход 100-240 В переменного тока 50/60 Гц выход 12 В / 3,0 А, 36 Вт
Батарея	полимерно-литиевая батарея
индикаторное оборудование	встроенный трекпад

## ■ Инструкции по безопасности ноутбука Win10

Перед использованием данного продукта, подробно прочтайте принципы использования следующих рекомендаций и соблюдайте эти правила, может увеличить срок службы этого изделия, а также избежать опасности или нарушения закона.

### 1. Безопасность батареи

Используйте оригинальную батарею

**Предупреждение:**

1. Использование несовместимых батарей или батарей сторонних производителей может увеличить риск пожара или взрыва.
2. Поврежденные батареи могут привести к телесному повреждению(примечание: поврежденные, Деформированные, поджаренные, Перфорированные, ударенные батареи и т. д.).
3. Не разлагайте аккумулятор.

**внимание:**

При работе с поврежденными или протекающими батарейными блоками следует соблюдать особую осторожность.

При повреждении батареи электролит может вытекать из нее, что может привести к телесному повреждению или возгоранию.

### 2. Безопасность и нормативная информация

1. Не используйте устройство без снятия какой-либо крышки, такой как крышка компьютера, перегородка, заполняющий кронштейн, вкладыш передней панели и т. д.
2. Не используйте устройство во влажной среде, чтобы предотвратить попадание жидкости в устройство.
3. Не используйте поврежденное оборудование, включая треснувшие, сломанные или поврежденные шнуры питания.
4. Не подключайте ничего к вентиляционным отверстиям или отверстиям устройства, что может привести к возгоранию или поражению электрическим током.
5. Не ставьте основание ноутбука или адаптера на открытую

кожу в течение длительного времени работы. Температура поверхности основания повышается при нормальной работе, особенно при использовании переменного тока. Постоянный контакт с открытой кожей может вызвать дискомфорт или ожоги.

6. Чтобы полностью отключить питание ноутбука, сначала выключите компьютер, отсоедините адаптер переменного тока от розетки, а затем извлеките все батареи, установленные в гнезде аккумулятора или кронштейне модуля.

### **3. Работа внутри устройства**

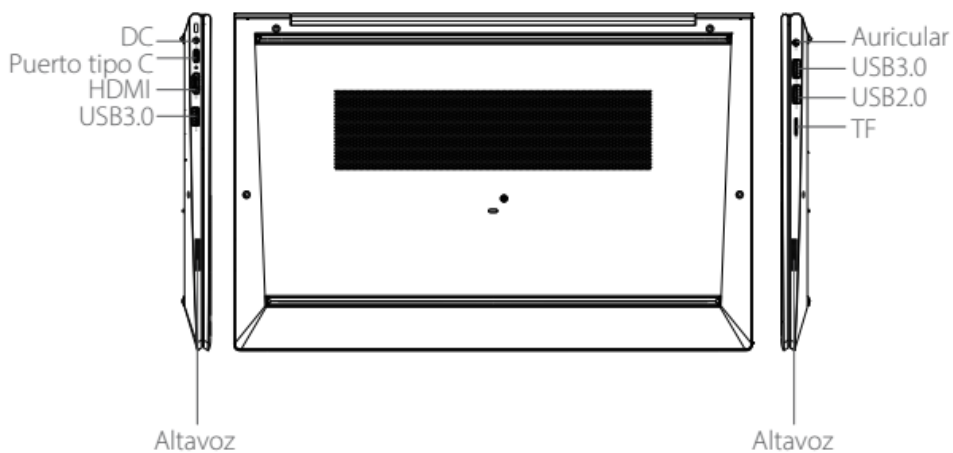
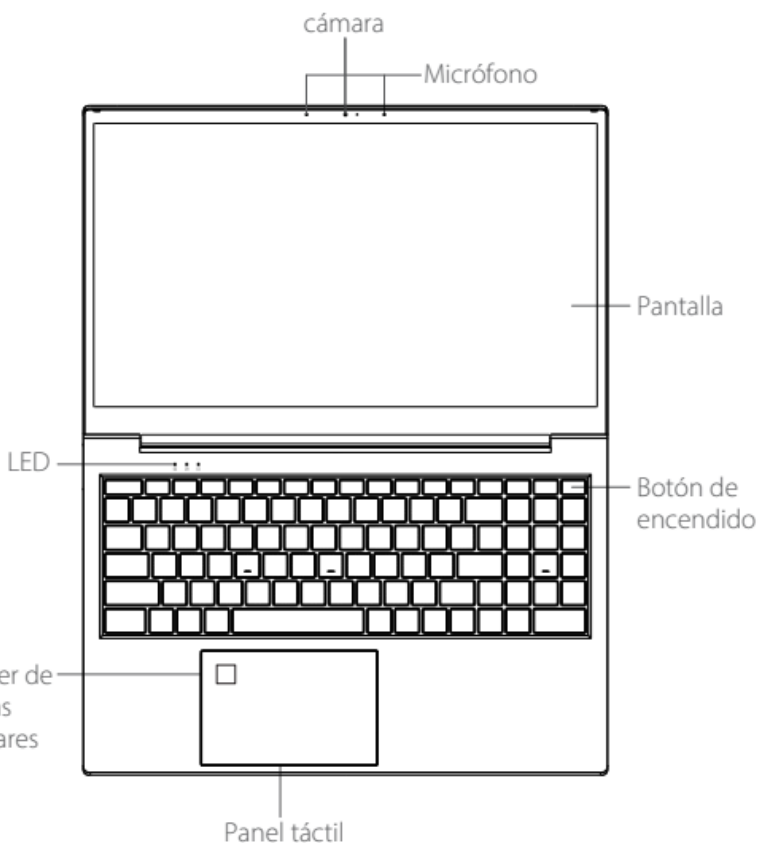
1. Вредные движущиеся части. Держитесь подальше от вращающихся вентиляторов и лопастей.
2. Внутренние компоненты могут нагреваться во время нормальной работы. Дайте время остить всем внутренним компонентам, прежде чем они вступят в контакт.
3. Перед открытием панели памяти/модема отсоедините все кабели (включая телефонные линии) от ноутбука.
4. Во избежание поражения электрическим током подключите кабель питания устройства к правильно заземленной розетке и используйте только тот кабель питания, который одобрен для данного устройства.
5. Обязательно храните новые и использованные батарейки подальше от детей.

### **4. Безопасность питания и адаптера**

Используйте оригинальный источник питания и адаптер.

**Примечание:** Адаптер переменного тока может находиться при более высокой температуре во время нормальной работы компьютера. Обеспечьте хорошую вентиляцию во время работы или сразу после нее, будьте осторожны при удержании и размещении адаптера.

## ■ Ícono del producto



## ■ Descripción de las especificaciones del producto

Modelo	AceBook 8
Procesador (cpu)	Intel® Alder Lake N97
Memoria principal (RAM)	memoria de 16GB DDR4
Pantalla LCD	15.6 1920*1080 16:9 LCD
Controlador de gráficos	Intel®UHD Graphics
Conductor del disco duro	SSD 512GB Sata
Red inalámbrica	802.11a/b/g/n/ac sata AC(Wifi 5) wireless network card, soporte Bluetooth 4.2
Los puertos de entrada y salida	Interfaz de audio: entrada de micrófono, salida de auriculares 2 puertos USB 3.0 1 puerto USB 2.0 1 Puerto tipo-C 1 puerto DC-IN 1 puerto HDMI 1 puerto de lector de Tarjeta TF
Dispositivo de audio	Dispositivo de audio HD incorporado, doble canal Altavoces estéreo duales incorporados
Lector de tarjetas de memoria	Tarjeta TF es compatible
LED de estado del sistema	Interruptor de alimentación, carga de la batería, estado de funcionamiento de la cámara
Teclado	95 teclas con emulación de tecla 101/102
Adaptador de alimentación de CA	Eantrada 100-240V AC 50/60Hz Salida 12V / 3.0A, 36W
batería	Baterías de litio de polímero
Dispositivo del punto	Panel táctil incorporado

## ■ Instrucciones de seguridad para uso del portátil Win10

Antes de utilizar este producto, lea las siguientes directrices en detalle y siga estas reglas, de esta manera puede aumentar la vida útil del producto y evitar peligros o violación de la ley.

### 1. Seguridad de la batería

Por favor, utilice la batería original

#### Advertencias:

1. El uso de baterías incompatibles o baterías de terceros puede aumentar el riesgo de incendio o explosión.
2. Las baterías dañadas pueden causar lesiones personales (Nota: baterías dañadas por la deformación, quemadura del fuego, perforación, el impacto, etc.).
3. No descomponga la batería.

#### Notas:

Tenga mucho cuidado al manipular baterías dañadas o con fugas. Si la batería está dañada, el electrolito puede fugarse de la batería causando lesiones personales o incendios.

### 2. Información de seguridad y control

1. No utilice el dispositivo con cualquier cubierta protectora quitada, como cubiertas de computadora, biseles, soportes de llenado, revestimientos del panel frontal, etc. .
2. No utilice el dispositivo en condiciones húmedas para evitar que el líquido entre en el dispositivo.
3. No utilice equipos dañados, incluidos cables de alimentación agrietados, rotos o dañados.
4. No inserte nada a los conductos de ventilación o aberturas del equipo, lo que puede causar incendios o descargas eléctricas.
5. No coloque la base del ordenador portátil o adaptador sobre la piel expuesta durante mucho tiempo mientras el dispositivo está en funcionamiento. La temperatura superficial de la base aumenta durante el funcionamiento normal, especialmente cuando se utiliza alimentación de CA. El contacto continuo con la piel expuesta puede causar molestias o quemaduras.

6. Para desconectar toda la alimentación de su computadora portátil, primero apague el ordenador, desconecte el adaptador de CA de la toma de corriente y, a continuación, retire todas las baterías instaladas en el compartimiento de la batería o en la bahía del módulo.

### **3. Operar dentro del dispositivo**

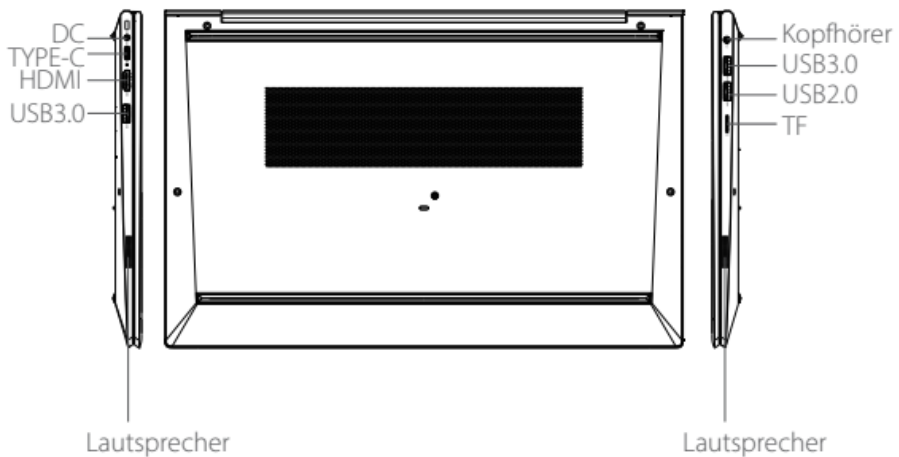
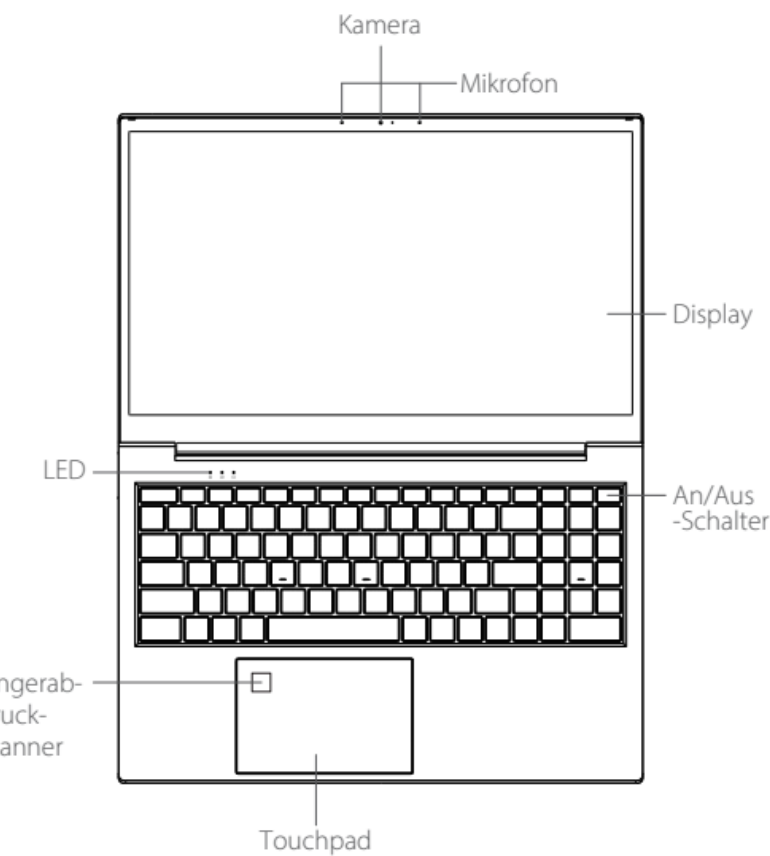
1. Mantenga las piezas móviles dañinas alejadas del ventilador y las cuchillas que giran.
2. Los componentes internos pueden calentarse durante el funcionamiento normal. Deje tiempo para que cualquier componente interno se enfríe antes de tocarlo.
3. Desconecte todos los cables, incluidas las líneas telefónicas, de su computadora portátil antes de abrir el bisel de memoria/módem.
4. Para evitar la descarga eléctrica, conecte el cable de alimentación del dispositivo a una toma de corriente correctamente conectada a tierra y utilice únicamente los cables de alimentación aprobados para el dispositivo.
5. Asegúrese de que las baterías nuevas y usadas se mantengan alejadas de los niños.

### **4. La seguridad de la fuente de alimentación y el adaptador**

Utilice la fuente de alimentación y el adaptador originales.

**Nota:** El adaptador de CA puede estar a una temperatura relativamente alta durante el funcionamiento normal del ordenador. Asegúrese de que la ventilación sea buena, durante el funcionamiento o después de la operación debe tener cuidado al tomar o dejar el adaptador.

## ■ Produktabbildung



## ■ Beschreibung der Produktspezifikation

Modell	AceBook 8
Prozessor (cpu)	Intel® Alder Lake N97
Arbeitsspeicher (RAM)	16GB DDR4-Arbeitspeicher
LCD-Bildschirm	15.6 1920*1080 16:9 LCD
Grafikprozessor	Intel®UHD Graphics
Festplattenlaufwerk	SSD 512GB Sata
Funknetz	802.11a/b/g/n/ac sata AC(Wifi 5) Drahtlosnetzwerkadapter, unterstützt Bluetooth 4.2
Ein- / Ausgangsports	Audioanschluss: Mikrofoneingang, Kopfhörerausgang 2 USB 3.0-Anschlüsse 1 USB 2.0-Anschluss 1 Type-C Anschluss 1 DC-IN Anschluss 1 HDMI Anschluss 1 TF-Karte Kartenlesegerät-Anschluss
Audiogeräte	Integrierte hochauflösende Audiogeräte, Zweikanalsystem; Integrierte zwei Stereo-Lautsprechersysteme
Speicherkartenleser	Unterstützt TF-Karte
Systemzustand-LED	Netzschalter, Akkuladung, Betriebszustand der Kamera
Tastatur	95 keys with 101/102 key emulation
Netzteiladapter	Eingang 100-240V AC 50/60Hz Ausgang 12V/3,0A, 36W
Akku	Lithium Polymer Akku
Indikatorgerät	Integriertes Touchpad

## ■ Betriebssicherheitshinweise für Windows 10-Laptops

Bevor Sie diesen Laptop verwenden, lesen Sie bitte die folgenden Richtlinien sorgfältig durch und befolgen Sie diese Richtlinien, um die Lebensdauer des Laptops zu verlängern und Gefahren zu vermeiden oder Gesetzesverstöße zu verhindern.

### 1. Akkusicherheit

Verwenden Sie nur originale Akkust

#### Warnung:

1. Wenn Sie die inkompatiblen Akkus oder Akkus von Drittanbietern verwenden, könnten sie die Brand- oder Explosionsgefahr erhöhen.
2. Die beschädigten Akkus können zu Verletzungen führen (Hinweis: Beschädigte Akkus wie Verformung, Brand, Strichperforation, Aufprall usw.).
3. Zerlegen Sie die Akkus nicht.

#### Achtung:

Sollten Sie äußerst vorsichtig beim Umgang mit beschädigten oder undichten Akkupacken. Wenn der Akku beschädigt ist, kann der Elektrolyt aus dem Akku austreten und zu Verletzungen oder einem Brand führen.

### 2. Sicherheits-und Kontrollinformationen

1. Bedienen Sie das Gerät nicht, nachdem Sie die Abdeckungen, Blenden, Halterungen, Beläge an der Vorderseite usw. entfernt haben.
2. Verwenden Sie das Laptop nicht in feuchter Umgebung, um einen Wassereintritt ins Laptop zu vermeiden.
3. Verwenden Sie keine beschädigtes Laptops, z. B. wenn der Netzkabel gerissen, gebrochen oder beschädigt ist.
4. Blockieren Sie die Abluftöffnungen oder Geräteöffnungen nicht mit Gegenständen. Andernfalls kann es zu einem Brand oder Stromschlag führen.
5. Während des Betriebs des Laptop oder Adapters stellen Sie das Sockel nicht längere Zeit direkt auf ihre Haut. Die Oberflächentemperatur des Sockel erhöht sich während des Normalbetriebs, insbesondere wenn Sie Wechselstrom verwenden.

Wenn das Sockel längere Zeit direkt ihre Haut berührt, kann es zu Beschwerden oder Verbrennungen führen.

6. Um die allen Stromversorgungen des Laptops zu trennen, schalten Sie zuerst das Laptop aus, trennen Sie die Verbindung vom Wechselstromadapter mit der Steckdose und entfernen Sie dann alle im Akkufach oder in der Modulhalterung installierten Akkus.

### **3. Innerhalb des Geräts arbeiten**

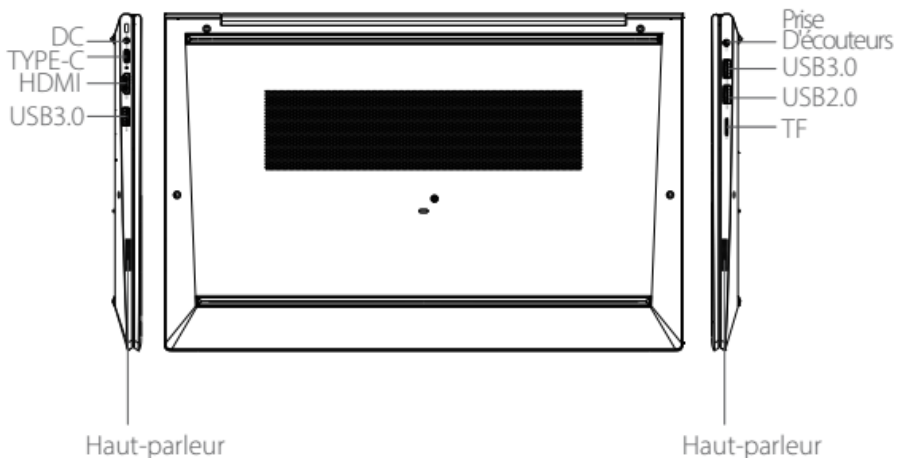
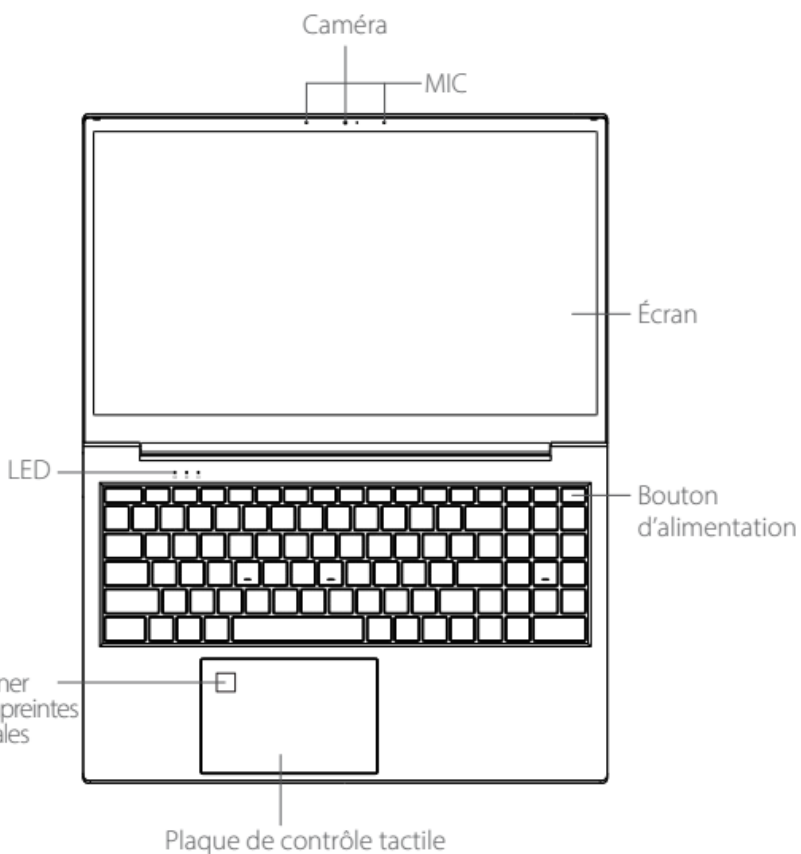
1. Gefährliche bewegliche Teile (Bitte halten Sie sich von rotierenden Lüftern und Lüfterblättern fern).
2. Interne Komponenten könnten während des Normalbetriebs sehr heiß werden. Warten Sie bis die internen Komponenten abgekühlt sind, bevor Sie sie berühren können.
3. Bitte trennen Sie alle elektrische Leitungen (einschließlich Telefonleitungen) vom Laptop, bevor Sie die Blenden vom Speicher/ Modem öffnen.
4. Stecken Sie das Netzkabel des Geräts in eine ordnungsgemäß geerdete Steckdose und verwenden Sie nur das für das Gerät zugelassene Netzkabel, um einen Stromschlag zu vermeiden,
5. Halten Sie neue und gebrauchte Batterien von Kindern fern.

### **4. Netzteil-und Adaptersicherheit**

Verwenden Sie nur originale Akkus und Adapter.

**Achtung:** Während des Normalbetriebs des Laptops hat der Wechselstromadapter möglicherweise eine höhere Temperatur. Sorgen Sie immer für eine gute Belüftung und gehen Sie vorsichtig mit dem Adapter während des Betriebs oder kurz nach dem Betrieb um.

## ■ Présentation du produit



## ■ Descriptions des normes du produit

Modèle	AceBook 8
Processeur (cpu)	Intel® Alder Lake N97
Mémoire à accès non séquentiel (RAM)	16GB DDR4 mémoire
Écran d'affichage LCD	15.6 1920*1080 16:9 LCD
Contrôleur graphique	Intel®UHD Graphics
Drive du disque dur	SSD 512GB Sata
Réseau sans fil	Carte du réseau sans fil 802.11a/b/g/n/ac sata AC(Wifi 5) , avec Bluetooth 4.2 à supporter
Port d'entrée et de sortie	Interface audio : entrée par le microphone, sortie par l'écouteur 2 ports USB3.0 1 port USB2.0 1 Port Type-C 1 port DC-IN 1 port HDMI 1 port de lecteur de carte TF-CARD
Équipement audio	Équipement audio intégré à haute définition, deux canaux vocaux Double Haut-parleurs stéréo intégrés
Lecteur de carte mémoire	Soutenir TF-CARD
État du système LED	Interrupteur d'alimentation, chargement de la batterie, état de service de la Caméra
Clavier	95 touches avec émulation 101/102 touches
Adaptateur d'alimentation en courant alternatif	Entrée 100-240V CA 50/60Hz Sortie 12V/3.0A, 36W
Batterie	Batterie au lithium polymère
Équipement d'indication	Plaque de contrôle tactile intégré

## ■ Instructions de sécurité pour ordinateur portable Windows 10

Avant d'utiliser ce produit, veuillez bien lire les instructions suivantes en détail et respecter ces règles, ce qui augmente la durée de vie de ce produit et évite le danger ou la violation des lois.

### 1. Sécurité de la batterie

Veuillez utiliser la batterie d'origine.

#### Avertissement :

1. L'utilisation de batteries incompatibles ou de batteries tierces peut augmenter le risque d'incendie ou d'explosion.
2. Une batterie endommagée peut provoquer des blessures corporelles (Note : les batteries endommagées sont ceux qui se présentent des déformations, des incendies, des perforations, des chocs, etc.).
3. Ne démontez pas la batterie.

#### Note :

Faites attention lors de l'utilisation des batteries endommagées ou fuites. Si la batterie est endommagée, l'électrolyte peut s'échapper de la batterie, ce qui provoquera des blessures corporelles ou un incendie.

### 2. Informations sur la sécurité et le contrôle

1. N'opérez pas l'appareil lors que des capots de protection sont démontés, tels que les capots d'ordinateur, les cadres, les supports de remplissage, les joints avant, etc.
2. N'utilisez pas l'appareil dans un environnement humide pour empêcher le liquide d'entrer dans l'appareil.
3. N'utilisez pas d'équipement endommagé, y compris des câbles d'alimentation fissurés, cassés ou endommagés.
4. N'insérez aucun objet dans les trous de ventilation ou les ouvertures de l'équipement, sous peine de provoquer un incendie ou une électrocution.
5. Ne placez pas la base de l'ordinateur portable ou de l'adaptateur sur la peau exposée pendant une longue période pendant son fonctionnement. La température de surface de la base augmente pendant le fonctionnement normal,

en particulier lors de l'utilisation de l'alimentation en courant alternatif. Un contact continu avec la peau exposée peut provoquer une gêne ou des brûlures.

6. Pour déconnecter toute alimentation de l'ordinateur portable, mettez d'abord l'ordinateur hors tension, déconnectez l'adaptateur en courant alternatif de la prise de courant, puis retirez toutes les batteries installées dans le bac de batterie ou le support de module.

### **3. Fonctionner à l'intérieur de l'appareil**

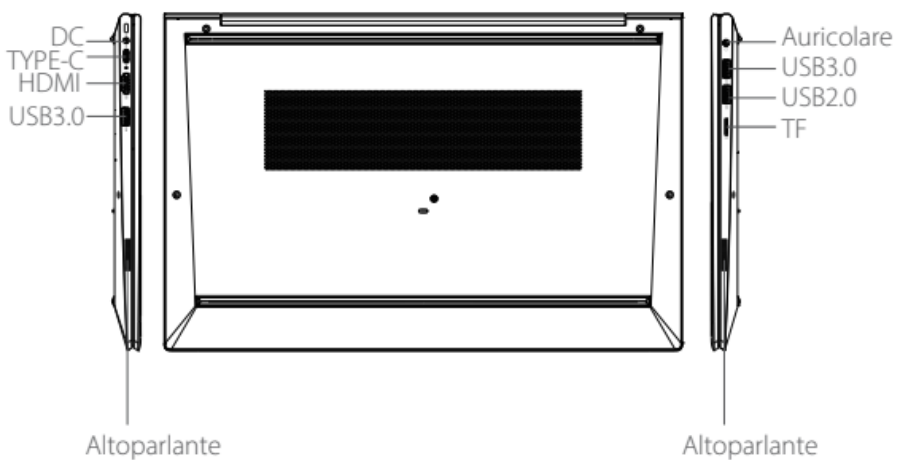
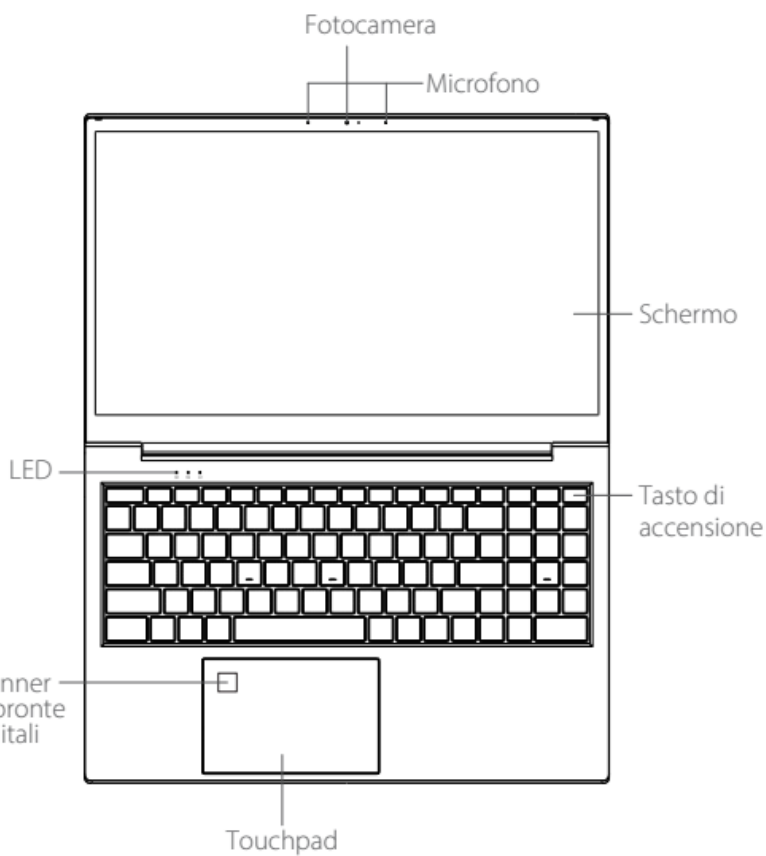
1. Pièces mobiles nocives. Écartez-vous des ventilateurs et des pales en rotation.
2. Les composants internes peuvent devenir très chauds pendant l'opération normale. Laissez le temps de refroidir avant de toucher les composants internes.
3. Avant d'ouvrir le stockage d'information/du modem, débranchez tous les câbles (y compris les lignes téléphoniques) de l'ordinateur portable.
4. Afin d'éviter l'électrocution, branchez le câble dans une prise de courant qui est correctement mise à la terre et utilisez uniquement le câble approuvé pour l'appareil.
5. Assurez-vous de garder les batteries neuves et usagées hors de portée des enfants.

### **4. Sécurité de l'alimentation et de l'adaptateur**

Veuillez utiliser l'alimentation et l'adaptateur d'origine.

**Note:** Pendant l'opération normale de l'ordinateur, l'adaptateur en continu alternatif peut être à une température plus élevée. Une bonne ventilation doit être assurée, faites attention à l'adaptateur pendant et après l'opération.

## ■ Icona del prodotto



## ■ Descrizione Specifiche Prodotto

Modello	AceBook 8
Processore (cpu)	Intel® Alder Lake N97
Memoria principale (RAM)	Memoria DDR4 da 16 GB
Display LCD	15.6 1920*1080 16:9 LCD
Controller grafico	Intel®UHD Graphics
Disco rigido	SSD 512GB Sata
Rete wireless	Scheda wireless 802.11a/b/g/n/ac sata AC(Wifi 5) con supporto Bluetooth 4.2
Porte di ingresso e uscita	Interfaccia audio: ingresso microfono, uscita cuffie 2 porte USB 3.0 1 porta USB 2.0 1 Porta di tipo C 1 porta DC-IN 1 porta HDMI 1 porta lettore TF-CARD
Equipaggiamento audio	Dispositivo audio HD integrato, doppio canale Altoparlanti stereo doppi integrati
Lettore di schede di memoria	TF-CARD è supportato
LED di stato del sistema	Interruttore di alimentazione, carica della batteria, stato di funzionamento della fotocamera
Tastiera	95 Tasti con emulazione chiave 101/102
Adattatore di alimentazione CA	Immettere 100-240V AC 50/60Hz Uscita 12V/3.0A, 36W
Batteria	Batterie al litio polimeriche
Equipaggiamento indicatore	Trackpad integrato

## ■ Istruzioni di sicurezza per l'uso di laptop Windows 10

Prima di utilizzare questo prodotto, si prega di leggere in dettaglio le seguenti linee guida e seguire queste regole.

### 1. Sicurezza della batteria

Si prega di utilizzare la batteria originale.

#### **Attenzione:**

1. L'uso di batterie incompatibili o di batterie di terzi può aumentare il rischio di incendio o di esplosione.
2. Le batterie danneggiate possono causare lesioni personali (Nota: batterie danneggiate come deformazione, fuoco, perforazione, impatto, ecc.)
3. Non smontare la batteria.

#### **Attenzione:**

Prestare attenzione quando si maneggiano batterie danneggiate o con perdite. Se la batteria è danneggiata, l'elettrolito può fuoriuscire dalla batteria, causando lesioni umane o incendi.

### 2. Informazioni sulla sicurezza e sulle normative

1. Non mettere in funzione l'apparecchiatura senza aver rimosso il coperchio del computer, il deflettore, la staffa di riempimento, la guarnizione del pannello anteriore e altre coperture.
2. Non utilizzare l'attrezzatura in un ambiente umido per evitare che il liquido fluisca nell'attrezzatura.
3. Non utilizzare apparecchiature danneggiate, compreso il cavo di alimentazione incrinato, danneggiato o danneggiato.
4. Non inserire alcun oggetto nello sfiato o nell'apertura dell'apparecchiatura, che potrebbe causare incendi o scosse elettriche.
5. Non posizionare la base del computer portatile o dell'adattatore sulla pelle esposta per lungo tempo mentre è in funzione. La temperatura della superficie della base aumenterà durante il normale funzionamento, specialmente quando si utilizza l'alimentazione CA. Il contatto continuo con la pelle esposta può causare disagio o ustioni.

6. Per scollegare tutta l'alimentazione del computer portatile, prima spegnere il computer, scollegare l'adattatore AC dalla presa di corrente, e poi rimuovere tutte le batterie installate nell'alloggiamento della batteria o nella staffa del modulo.

### **3. Funzionamento all'interno del dispositivo**

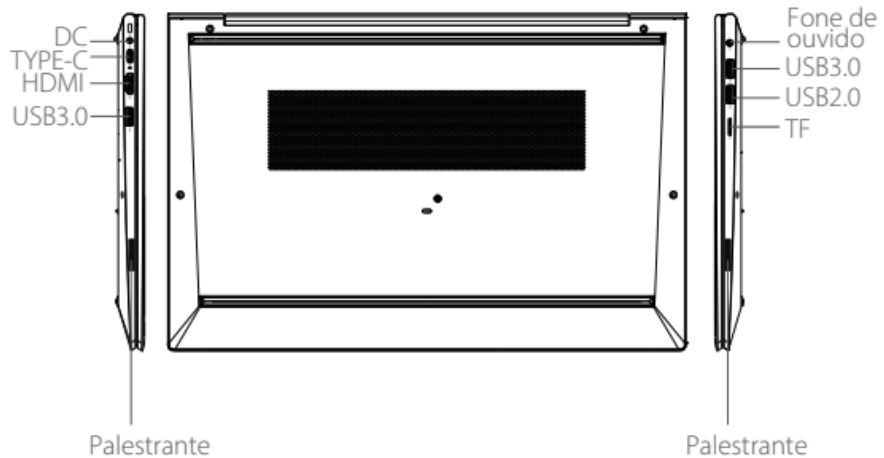
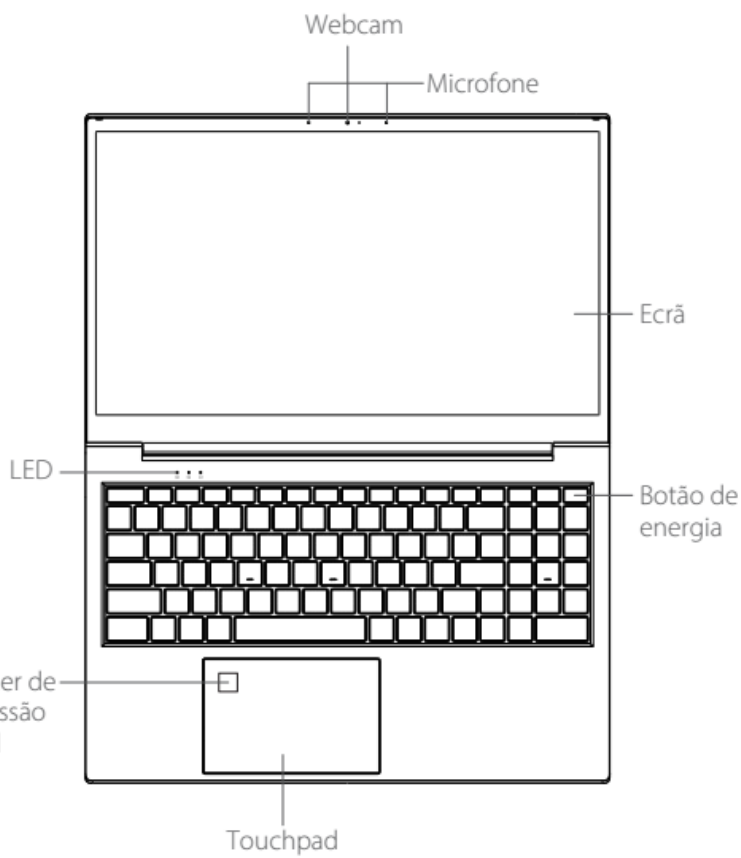
1. Parti mobili pericolose. Tenersi lontani da ventilatori e pale rotanti.
2. I componenti interni possono diventare molto caldi durante il normale funzionamento. Attendere che i componenti interni si raffreddino prima di toccarli.
3. Si prega di scollegare tutti i cavi (comprese le linee telefoniche) dal computer portatile prima di aprire la memoria / lunetta del modem.
4. Per evitare scosse elettriche, si prega di inserire il cavo di alimentazione dell'apparecchiatura in una presa di corrente adeguatamente messa a terra, e utilizzare solo il cavo di alimentazione approvato per l'apparecchiatura.
5. Tenere le batterie nuove e usate lontano dalla portata dei bambini.

### **4. Sicurezza dell'alimentatore e dell'adattatore**

Si prega di utilizzare l'alimentatore e l'adattatore originali.

**Nota:** l'adattatore AC potrebbe avere una temperatura elevata durante il normale funzionamento del computer. Assicurare una buona ventilazione e maneggiare l'adattatore con cura durante o subito dopo il funzionamento.

## ■ Ícone do produto



## ■ Descrição da especificação do produto

Número do modelo	AceBook 8
Processador (cpu)	Intel® Alder Lake N97
Memória principal (RAM)	16GB de memória DDR4
Tela de LCD	15.6 1920*1080 16:9 LCD
Controlador gráfico	Intel®UHD Graphics
Drive de disco rígido	SSD 512GB Sata
Rede sem fio	Placa de rede sem fio 802.11a/b/g/n/ac sata AC(Wifi 5), suporte Bluetooth 4.2
Portas de entrada e saída	Interface de áudio: entrada de microfone, saída de fone de ouvido 2 portas USB 3.0 1 porta USB 2.0 1 porta Tipo C 1 porta DC-IN 1 porta HDMI 1 porta de leitor de cartão TF-CARD
Equipamento de audio	Equipamento de áudio de alta definição integrado, canal duplo Alto-falantes estéreo duplos integrados
Leitor de cartão de memória	Suporte TF-CARD
LED de status do sistema	Botão liga / desliga, carregamento da bateria, status de funcionamento da câmera
Teclado	95 chaves com emulação de 101/102 chaves
Adaptador AC	Entrada 100-240 V CA 50/60 Hz Saída 12V / 3,0A, 36W
Bateria	Bateria de polímero de lítio
Equipamento indicador	Touchpad integrado

## ■ Instruções de segurança para laptop com Windows 10

Antes de usar este produto, por favor, leia as seguintes diretrizes em detalhes e obedeça a essas regras, que podem aumentar a vida útil deste produto e pode evitar perigo ou violação da lei.

### 1. Segurança da bateria

Use baterias originais

**Aviso:**

1. O uso de baterias incompatíveis ou baterias de terceiros pode aumentar o risco de incêndio ou explosão.
2. Uma bateria danificada pode causar ferimentos pessoais (Nota: baterias danificadas como deformação, incêndio, perfuração, impacto, etc.).
3. Não desmonte a bateria.

**Observação:**

Seja extremamente cuidadoso ao manusear baterias danificadas ou com vazamento. Se a bateria estiver danificada, o eletrólito pode vazar da bateria e causar ferimentos pessoais ou incêndio.

### 2. Informações regulatórias e de segurança

1. Não opere o dispositivo ao remover quaisquer tampas, como tampas de computador, engastes, suportes de preenchimento, juntas do painel frontal, etc.
2. Não use o dispositivo em um ambiente úmido para evitar que o líquido entre no dispositivo.
3. Não use equipamentos danificados, incluindo cabos de alimentação rachados, quebrados ou danificados.
4. Não insira nenhum objeto nas aberturas de ventilação ou do equipamento, pois isso pode causar incêndio ou choque elétrico.
5. Não coloque a base do computador portátil ou adaptador na pele exposta por muito tempo enquanto ele estiver em funcionamento. A temperatura da superfície da base aumenta durante a operação normal, especialmente ao usar alimentação CA. O contato contínuo com a pele exposta pode causar desconforto ou queimaduras.

6. Para desconectar toda a energia do computador portátil, primeiro desligue o computador, desconecte o adaptador CA da tomada e, em seguida, remova todas as baterias instaladas no compartimento de bateria ou compartimento de módulo.

### **3. Operar dentro do dispositivo**

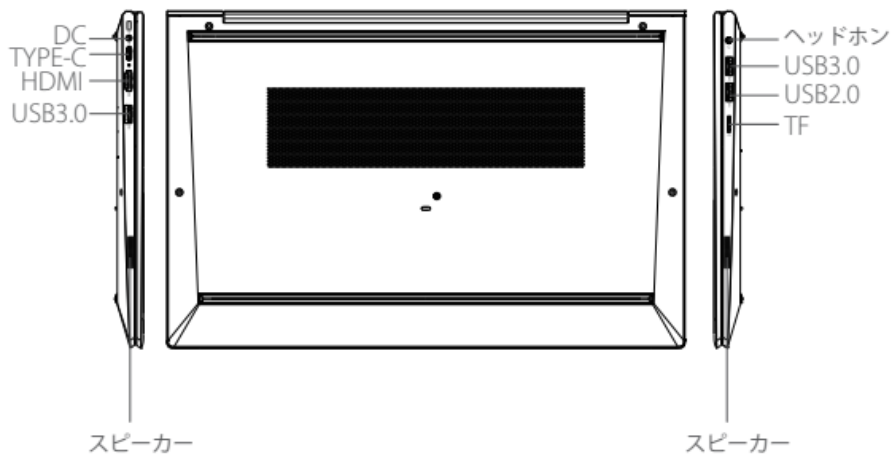
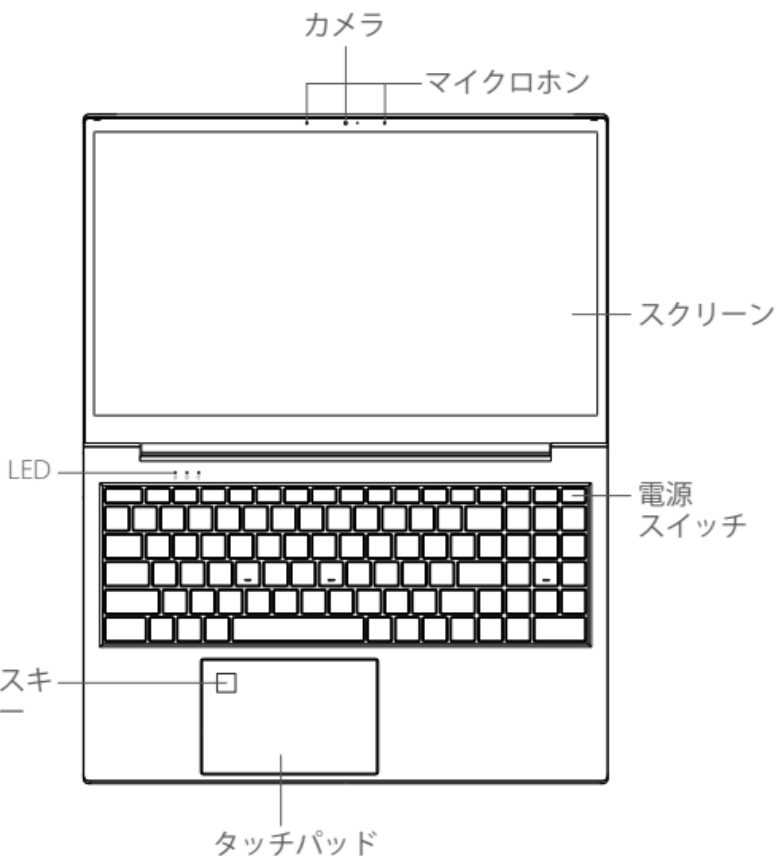
1. Partes móveis prejudiciais. Fique longe de ventoinhas e lâminas rotativas.
2. Os componentes internos podem ficar muito quentes durante a operação normal. Deixe esfriar antes de tocar em qualquer componente interno.
3. Antes de abrir o obturador da memória / modem, desconecte todos os cabos (incluindo linhas telefônicas) do computador portátil.
4. Para evitar choque elétrico, conecte o cabo de alimentação do dispositivo a uma tomada devidamente aterrada e use apenas o cabo de alimentação aprovado para o dispositivo.
5. Certifique-se de manter as baterias novas e usadas longe do alcance das crianças.

### **4. Segurança da fonte de alimentação e do adaptador**

Use a fonte de alimentação e o adaptador originais.

**Nota:** Durante a operação normal do computador, o adaptador CA pode estar em uma temperatura mais alta. Garanta uma boa ventilação e tenha cuidado ao manusear o adaptador durante ou logo após a operação.

## ■ 製品図



## ■製品スペック

型番	AceBook 8
CPU	Intel® Alder Lake N97
メインメモリ(RAM)	16GB DDR4メモリ
LCDディスプレイ	15.6 1920*1080 16:9 LCD
グラフィックアクセサリ	インテル® UHD グラフィックス
ハードディスクドライブ	SSD 512GB Sata
無線LAN	802.11a/b/g/n/ac sata AC(Wifi 5) ワイヤレスカード、Bluetooth 4.2 対応
インターフェース	オーディオ端子：マイク入力、ヘッドホン出力 USB3.0ポート 2口 USB2.0ポート 1口 Type-Cポート 1口 DC-IN端子 1口 HDMI端子 1口 TF-CARDカードスロット 1口
サウンド機器	内蔵HDオーディオ機器、ステレオ 内蔵デュアルステレオスピーカー
メモリーカードスロット	TF-CARD対応
システム状態LED キーボード	電源スイッチ、バッテリー充電、カメラ状態 95 keys with 101/102 key emulation
ACアダプター	入力100-240V AC 50/60Hz 出力12V/3.0A、36W
バッテリーパック インジケーター機器	リチウムポリマー電池 内蔵タッチパッド

## ■ Win 10 ノートパソコン安全使用マニュアル

下記マニュアル内容の使用原則を詳しくお読みになったうえ、本機をお使いください。ご使用の際に使用原則に従うこととは、本機の使用寿命を延長でき、また危険あるいは法律違反を回避することができます。

### 1. バッテリー安全

必ず、本製品に付属のバッテリーパックを使用してください

#### 警告:

- 1、互換性のないあるいは指定のバッテリーパック以外のものを使用すると、発火あるいは爆発のおそれを高めることができます。
- 2、破壊されたバッテリーパックは人への危害が発生するおそれがあります（注：変形、火中に投入、破壊、衝撃を与えるなどにより破壊されたバッテリーパック）。
- 3、バッテリーパックを分解しないで下さい。

#### 注意：

破損または液漏れしたバッテリーパックを取り扱う際に、必ず細心の注意を払ってください。バッテリーパックは破損された場合、電解液はバッテリーから液漏れにより人が傷害を負うことまたは火災につながるおそれがあります。

### 2. 安全注意事項

- 1、パソコンのカバー、ベゼル、ブラケット、フロントパネルパッドなどの保護カバーを取り外した状態で本機を使用しないでください。
- 2、液体が本機に入るおそれがあるため、湿気の多い場所に本機を使用しないでください。
- 3、破裂、破損または損傷された電源コードを含む、破損した機器を使用しないでください。
- 4、火災・感電するおそれがあるため、通風口あるいはポートを塞がらないでください。
- 5、ノートパソコンまたはアダプタの底面を長時間直接皮膚に触れた状態で使用しないでください。パソコンの通常使用中に、特にACを使用する際に、底面の表面温度は高くなります。長時間皮膚に触れている場合不快感ややけどを起こすおそれがあります。

6、ノートパソコンのすべての電源を切るには、パソコンをシャットダウンし、ACアダプターのプラグを電源コンセントから抜き、バッテリースロットまたはモジュールラックに取り付けている全てのバッテリーパックを取り外してください。

### 3. 機器内部操作

- 1、有害な可動部品。回転中のファンやブレードから離れてください。
- 2、通常使用期間中に、内部コンポーネントが非常に熱くなる場合があります。時間を空けて冷やしてから内部コンポーネントに触れてください。
- 3、メモリー/モデムのベゼルを取り外す前に、ノートパソコンから全てのケーブル（電話ケーブルを含む）を抜いてください。
- 4、感電を防ぐため、パソコンの電源ケーブルは適切にアースをとった電源コンセントに差し込み、本機に適用する電源ケーブルのみを使用してください。
- 5、新品のバッテリーパック及び使用済みのバッテリーパックはお子様の手の届くところに置かないでください。

### 4. 電源とアダプタの安全

本製品の付属の電源やアダプタ以外のものを使用しないでください。

ご注意: パソコンを使用する間に、ACアダプタは多少熱くなることがあります。換気良好の環境を確保しながら、使用期間中または使用直後に注意を払ってアダプタを持ってください。



Shenzhen DOKE Electronic Co.,Ltd  
Address: 801, Building3, 7th Industrial Zone, Yulv Community,  
Yutang Road, Guangming District, Shenzhen, China.  
Website: [www.blackview.hk](http://www.blackview.hk)