

e·book_{pro}

Ultrabook | 14.1"

INDICE

Ringraziamenti	4
Contenuto della scatola	5
Panoramica	6
Il vostro e-book Pro	7
Per ricaricare il vostro e-book Pro	8
Precauzioni di sicurezza per l'alimentatore e la batteria	9
Avvertenze	10
Gestione degli aggiornamenti	12
Utilizzo scheda di memoria	13
Utilizzo Windows 10	15
Funzioni	18
Scheda tecnica	19

Marchio CE	21
Tutela ambientale	22
Corretto smaltimento	23
Assistenza e supporto	24
QUICK USER GUIDE	25



RINGRAZIAMENTI

Grazie per aver acquistato **e-book Pro**.

Questo prodotto è stato progettato per sfruttare la mobilità e la connettività **Wi-Fi** e **Bluetooth**, garantendo differenti esperienze d'uso come lo studio, l'intrattenimento, gli affari ed il lavoro da ufficio.

Il Team Microtech

Tutela dei marchi

Il logo e-book Pro è un marchio depositato Microtech.

Tutti i marchi registrati ed i copyright appartengono ai rispettivi legittimi proprietari.

CONTENUTO DELLA SCATOLA

Accertati che nella confezione siano presenti i seguenti elementi:



x1 e-book Pro

x1 Manuale utente in lingua italiana / inglese

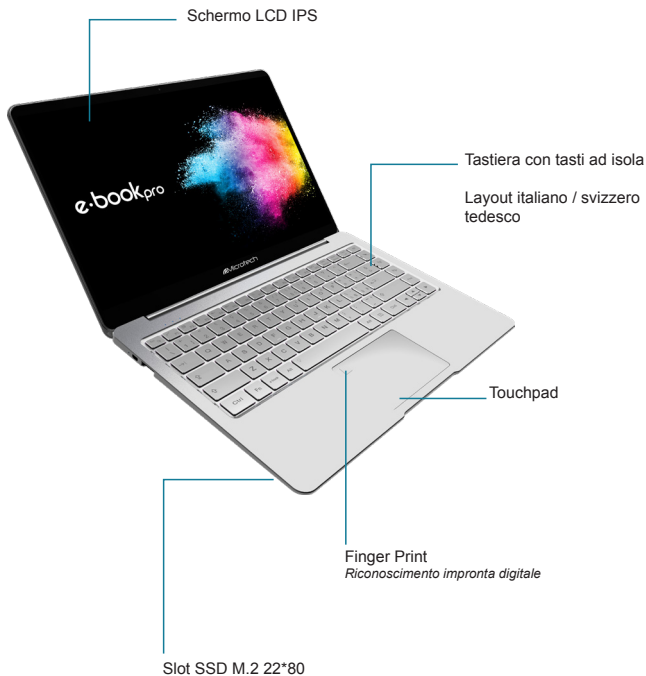
x1 Alimentatore

Se qualcosa dovesse mancare o risultasse danneggiato, per favore contatta il produttore e conserva interamente la confezione per il trasporto.

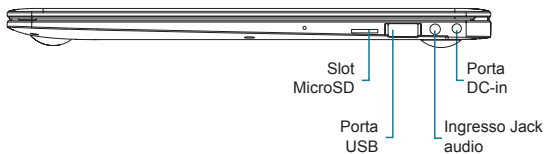
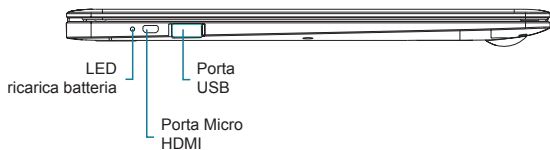
www.microtech.store



PANORAMICA



IL VOSTRO E-BOOK PRO



PER RICARICARE IL VOSTRO E-BOOK PRO

Collega il jack dell'alimentatore alla porta DC-in del tuo e-book Pro e l'adattatore di alimentazione ad una presa di corrente dotata di messa a terra.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA PER L'ALIMENTATORE E LA BATTERIA

Utilizza la corretta sorgente di alimentazione esterna. L'adattatore di alimentazione di questo prodotto può essere usato esclusivamente con il tipo di sorgente di alimentazione indicato sull'etichetta dei valori nominali elettrici. Se non si è certi del tipo di sorgente di alimentazione richiesta rivolgiti al servizio di assistenza Microtech autorizzato.

Cura del gruppo batteria

Il prodotto contiene una batteria ai polimeri di litio. Se il gruppo batteria viene maneggiato in modo errato può verificarsi il rischio di incendio e ustioni. Non tentare di aprire o di riparare il gruppo batteria.

Ricarica del dispositivo








Assicurati di eseguire una ricarica completa del tuo e-book Pro prima di utilizzarlo in modalità batteria per periodi prolungati. Ricordati che l'adattatore di corrente carica la batteria durante tutto il tempo in cui è collegato ad una fonte di alimentazione. Tieni presente che è necessario molto più tempo per caricare la batteria quando e-book Pro è in funzione.







Non lasciare e-book Pro collegato alla sorgente di alimentazione quando la batteria è completamente carica.

e-book Pro non è stato progettato per restare collegato ad una sorgente elettrica per lunghi periodi di tempo.



AVVERTENZE

-  Usa solamente l'adattatore di alimentazione in dotazione per caricare la batteria del tuo e-book Pro. Usare un adattatore di alimentazione diverso potrebbe danneggiare l'ultrabook.
-  Assicuratevi di collegare l'adattatore di alimentazione alla presa di corrente adeguata con la corretta potenza nominale in ingresso. La tensione in uscita dell'adattatore è DC 12V, 2A.
-  e-book Pro dovrebbe essere ricaricato almeno ogni 3 mesi.
-  Mantieni l'ultrabook lontano da intensi campi magnetici: potrebbero danneggiare il dispositivo.
-  Solo persone qualificate ed autorizzate da Microtech possono riparare e-book Pro.
-  Attenzione a non far cadere il dispositivo o a farlo urtare contro oggetti, potrebbe riportare danni non coperti da garanzia standard.
-  Non esporre e-book Pro ad ambienti umidi, alla pioggia o ad ambienti eccessivamente caldi.

-  Nel caso del contatto con acqua, sabbia o esposizioni prolungate ad alte temperature potrebbero verificarsi malfunzionamenti irreparabili.
 -  Non utilizzare prodotti chimici o detergenti per pulire e-book Pro, potrebbero corrodere la superficie.
 -  Evita di utilizzare e-book Pro con le mani bagnate per non incorrere in scariche elettriche inaspettate.
 -  Tutti i dispositivi wireless sono soggetti ad interferenze che ne potrebbero compromettere le prestazioni.
 -  Non utilizzare e-book Pro in stazioni di rifornimento o in prossimità di carburanti o prodotti chimici.
- Si raccomanda di tenere il volume ad un livello di sicurezza per preservare la tua salute. In caso di esposizione prolungata a suoni a volume elevato potrebbero presentarsi danni all'udito.
- 



GESTIONE DEGLI AGGIORNAMENTI

Durante gli aggiornamenti software o durante le operazioni di download non rimuovere l'alimentazione, potrebbero verificarsi perdite di dati irreversibili.

L'eventuale manomissione del software potrebbe generare costi aggiuntivi per il ripristino.

UTILIZZO SCHEDA DI MEMORIA

Installazione di una scheda di memoria

e-book Pro supporta schede di memoria con capacità massima di 128 GB. A seconda del produttore e della tipologia, alcune schede di memoria potrebbero non essere compatibili con il dispositivo.


- Alcune schede di memoria potrebbero non essere completamente compatibili con il dispositivo. L'utilizzo di una scheda di memoria incompatibile potrebbe danneggiare il dispositivo o la scheda di memoria, o corrompere i dati memorizzati.
- Fai attenzione a inserire la scheda di memoria dal lato corretto.
- e-book Pro supporta nativamente i file system FAT, exFAT ed NTFS per le schede di memoria. Quando una scheda formattata con altri file system viene inserita potrebbe essere richiesta una riformattazione.
- Frequenti cancellazioni e riscritture dei dati abbreviano la durata di vita delle schede di memoria.


- 1** Inserisci una scheda di memoria con i contatti rivolti verso l'alto.
- 2** Spingi la scheda di memoria nello slot finché non si blocca in posizione.



Rimozione della scheda di memoria

Prima di rimuovere la scheda di memoria, disattivala per una rimozione sicura.

Non rimuovere la scheda di memoria mentre il dispositivo sta trasferendo o accedendo alle informazioni. Ciò potrebbe causare la perdita o la corruzione dei dati, oppure potrebbe danneggiare la scheda o il dispositivo.  Microtech non è responsabile per le perdite che derivano dall'uso improprio di schede di memoria danneggiate, inclusa la perdita di dati.

Prima di formattare la scheda di memoria, ricorda di fare il backup dei dati importanti memorizzati nel dispositivo.  La garanzia del produttore non copre la perdita di dati derivante dalle azioni dell'utente.

UTILIZZO WINDOWS 10

Avvio

Premi e rilascia il tasto di accensione per 1 secondo.
(Nota: se non c'è risposta quando si preme il pulsante di accensione, il dispositivo potrebbe dover essere ricaricato).

Spegnimento / Riavvio

Dalla schermata Start, premi il simbolo di accensione >
> Sospendi / Arresta il sistema / Riavvia il sistema.

Blocca lo schermo

Premi il tasto di accensione.

Connessione Wi-Fi

Selezionare l'icona Rete sulla barra delle applicazioni
> Seleziona la rete WiFi desiderata > Connetti, quindi digita la password e segui le istruzioni.

Connessione Bluetooth

Grazie al Bluetooth, puoi utilizzare tutti i tipi di dispositivi wireless con il tuo ultrabook.

Cambio della lingua di sistema

Vai in: Impostazioni > Data/Ora e lingua > Area geografica e lingua.



Menù Start

Attivando il menù Start in basso a sinistra, troverai i collegamenti rapidi a Esplora file, Impostazioni, Arresta (Sospendi, Arresta il sistema, Riavvia il sistema), tutte le App.

Le applicazioni che hai usato più spesso appaiono in alto a sinistra.

Il tuo nome e la foto del profilo appaiono nella parte superiore del lato sinistro. Selezionali per modificare le impostazioni dell'account, bloccare lo schermo o disconnetterti da Windows.

Le tessere (Live tiles) che appaiono sul lato destro del menù Start fungono da collegamenti rapidi alle applicazioni. È possibile riorganizzare, ridimensionare, aggiungere e rimuovere le tessere ogni volta che si desidera.

FUNZIONI

Slot SSD

Supporta M.2 22*80 SSD.

Interfaccia DC

Può essere collegato all'alimentazione DC-in.

Slot MicroSD

Supporta MicroSD fino a **128 GB**.

Porta MicroHDMI: connetti il cavo

Connetti un cavo MicroHDMI per collegarti ai dispositivi multimediali.

Jack audio 3,5 mm

Connetti delle cuffie o auricolari tramite questo ingresso.

Fotocamera

Scatta foto, registra video.

Microfono

Rileva la tua voce ed i suoni provenienti dall'ambiente circostante.

Altoparlanti

Offrono una qualità del suono nitida ed ottimale.



SCHEDA TECNICA

Dimensioni
ultrabook

Larghezza: **320 mm**
Altezza: **214 mm**

Profondità: **13 mm**
Peso: **1,3 kg**

Chip



quad-core Intel® Celeron® Serie N a 64 bit da 2.20 GHz e 6 GB di memoria LP-DDR3

Grafica



Intel® HD Graphics 505
operante fino a **700 MHz**
12 Unità di esecuzione

Display



Display **14.1" IPS**
Risoluzione **1.920x1.080 FHD**
Angolo di visualizzazione di **178°**

Tastiera



Tastiera con layout italiano (QWERTY) o tedesco (QWERTZ)
con **touchpad** multi touch e riconoscimento dell'**impronta digitale**

Sistema
Operativo



Windows 10



Ubuntu

Memoria



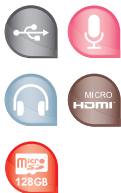
RAM LPDDR3 4GB / 6GB*
Capacità di archiviazione **32 GB eMMC + 60/120/240 GB SSD**
Espansione tramite **SSD M.2** fino a **2TB, 22*80**

Case



Alluminio e magnesio

Ingressi e Uscite



- 2 Porte **USB 3.0**
- 1 Porta **MicroHDMI D 1.4a**
- 1 Slot **SSD M.2 22*80**
- 1 Slot **MicroSD** fino a **128 GB**
- Ingresso Audio

Batteria

Batteria ai Polimeri di Litio: **5.000 mAh** 7.4 V

Caratteristiche



- **Wi-fi** 802.11a/b/g/n/ac Dual Band 2x2
- **Bluetooth 4.0**
- Audio AAC: **HD Audio**, altoparlanti integrati
- Camera: **2 MP** Frontale

Certificazioni



CE

RoHS

RoHS



ErP

*La quantità di RAM può subire variazioni in base al lotto di produzione

MARCHIO CE PER DISPOSITIVI PROVVISI DI WLAN/ BLUETOOTH

CE

Questo apparecchio è conforme ai requisiti previsti dalla direttiva 1999/5/EC del Consiglio e del Parlamento Europeo del 9 Marzo 1999 che regola le apparecchiature radio, i terminali di telecomunicazione e il reciproco riconoscimento della loro conformità.

Il valore massimo **SAR CE** per questo dispositivo è inferiore a 2 W/kg.

TUTELA AMBIENTALE

Microtech si impegna a realizzare prodotti e materiali per l'imballaggio privi di impatto ambientale per salvaguardare la salute dei consumatori e rispettare l'ambiente. La diminuzione del numero di pagine di questo manuale fa parte delle politiche di riduzione delle emissioni di anidride carbonica.

Per informazioni dettagliate sul dispositivo consultate il sito del supporto e-tab al seguente indirizzo:

<https://microtech.store>



CORRETTO SMALTIMENTO



RISCHIO DI ESPLOSIONE se la batteria è sostituita con una di un altro tipo non compatibile. Smaltisci le batterie usate attenendoti alle istruzioni fornite dal produttore.



NON BUTTARE la batteria nei bidoni dei rifiuti municipali. Il simbolo X sul bidone dei rifiuti indica che la batteria non deve essere buttata nei bidoni dei rifiuti municipali.



NON BUTTARE il tuo e-book Pro nei bidoni dei rifiuti municipali. Questo prodotto è stato concepito per permettere il riutilizzo di alcune parti e il riciclaggio di altre. Il simbolo X sul bidone dei rifiuti indica che il prodotto (elettrico, elettronico, batterie contenenti mercurio) non deve essere buttato nei bidoni dei rifiuti municipali. Controllate le normative locali vigenti per il corretto smaltimento dei prodotti elettronici.



NON BUTTARE il tuo e-book Pro nel fuoco. **NON** creare cortocircuiti tra i contatti. **NON** disassemblare il prodotto.

ASSISTENZA E SUPPORTO

Visita il nostro sito al seguente indirizzo:

<https://microtech.store>

Registra il tuo **e-book Pro** nell'Area Clienti Microtech:

<https://microtech.store/supporto/>

Dopo aver effettuato la registrazione riceverai una e-mail contenente le credenziali d'accesso all'Area Clienti.

All'interno di tale area è possibile visualizzare informazioni sul proprio e-book Pro, ottenere supporto tecnico ed eventualmente richiedere una riparazione.

Tutte le richieste di riparazione dovranno infatti essere inserite all'interno dell'Area Clienti per poter essere evase.



Microtech S.r.l

Via Aldo Moro, 9 Buccinasco, 20090 (MI)

02-472663

<https://microtech.store>

QUICK USER GUIDE



INDEX

Acknowledgements	28
Package contents	29
Overview	30
Your e-book Pro	31
Recharge you e-book Pro	32
Safety precautions for power supply and battery	33
Warnings	34
Updates management	36
How to use a memory card	37
Windows 10	39
Features	41
Technical datasheet	42

CE mark	44
Environmental protection	45
Correct disposal	46
Technical assistance and support	47
QUICK USER GUIDE	25



ACKNOWLEDGMENTS

Thank you for purchasing **e-book Pro**.

This product has been designed to take advantage of the mobility and the **Wi-Fi** and **Bluetooth** connectivity, ensuring different user experiences, such as study, entertainment, business and the office job.

Microtech team

Trademark protection

e-book Pro is a registered trademark of Microtech.

All registered trademarks and copyrights belong to their rightful owners.

PACKAGE CONTENT

Verify that the following items are included in the package:



x1 e-book Pro

x1 User manual in Italian /
English

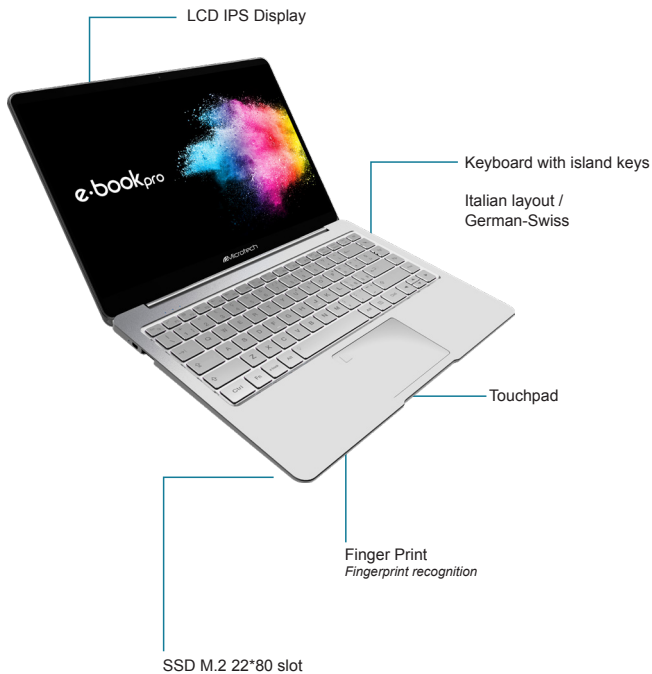
x1 Power charger

If any of the items are missing or damaged, please contact manufacturer immediately and save the entire package for transport.

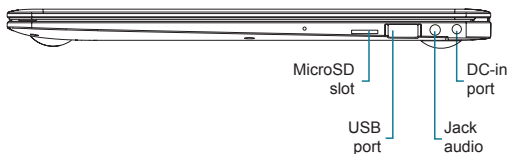
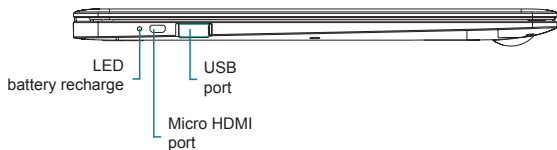
<https://microtech.store>



OVERVIEW



YOUR E-BOOK PRO



RECHARGE YOUR E-BOOK PRO

Connect the power supply jack to the DC-in your e-book pro and the power adapter to a grounded power outlet.

SAFETY PRECAUTIONS FOR POWER SUPPLY AND BATTERY

Use a correct external power outlet.

The power adapter of this product can only be used with the type of external power outlet indicated on the electrical ratings label. If you are not sure of the type of power outlet required, please contact an authorized Microtech support center.

Battery pack care

The product contains a lithium polymer battery.

An incorrect handling of the batteries used in this product can result in the risk of fire or skin burns. Do not attempt to open or fix the battery.

Device charging









Make sure to fully charge your e-book Pro before using it in battery mode for long periods. Remember that the power adapter charges the battery during the whole time in which it is connected to a power source. Keep in mind that it takes much longer to charge the battery when e-book Pro is powered on.






Do not leave your e-book Pro connected to the power outlet when the battery is fully charged.

e-book Pro has not been designed to remain connected to an electrical source for long periods of time.



WARNINGS

-  Use only the power adapter included to charge the battery of your e-book Pro. The use of a different power supply could damage your product.
-  Make sure you power adapter supply into the power outlet with the correct input voltage. The adapter output voltage is DC 12V, 2A.
-  e-book Pro should be charged at least once every 3 months.
-  Keep your e-book Pro away from strong magnetic fields: they may damage the device.
-  Only qualified personnel authorized by Microtech can repair the product.
-  Be careful not to drop the device or bump it against objects, it may cause damages not covered by the standard warranty.
-  Do not expose your device to damp environments, rain or extremely hot environments.
-  The contact with water, sand or prolonged exposure to high temperatures may cause an irreparable damage.

-  Do not use chemicals or detergents to clean the product, they may corrode the surface.
 -  Avoid using your device with wet hands in order to avoid unexpected electrical discharges.
 -  All wireless devices are susceptible to interference, which could affect performance.
 -  Do not use your e-book Pro in petrol stations, near fuels or chemicals.
- To prevent possible hearing damage, it is recommended to keep the volume into a safety level. Long-lasting exposure to high volume sounds may cause hearing damage.
- 

UPDATES MANAGEMENT

During software updates or during download operations do not remove the power supply, it may cause irreversible data loss.

Any tampering with the software may generate additional costs for recovery.

HOW TO USE A MEMORY CARD

Installing a memory card

e-book Pro supports memory cards with a maximum capacity of 128 GB. Depending on the memory card manufacturer and type, some memory cards may not be compatible with your device.


- Some memory cards may not be fully compatible with the device. Using an incompatible memory card may damage the device or the memory card, or also corrupt the data stored in it.
- Beware to insert the memory card from the right side.
- The device supports natively the FAT and the exFAT file systems for memory cards. When inserting a card formatted in a different file system, the device may require to reformat the memory card.
- Frequent writing and erasing of data shortens the lifespan of memory cards


- 1** Insert a memory card with the contacts facing up.
- 2** Push the memory card into the slot until it locks in place.



Removing the memory card

Unmount the card before removing it from the device.

Do not remove the memory card while the device is transferring or accessing information. Doing so can cause data to be lost or corrupted or can damage to the memory card or device.  Microtech is not responsible for losses that result from the misuse of damaged memory cards, including the loss of data.

Before formatting the memory card, remember to make backup copies of all important data stored in the device.  The manufacturer's warranty does not cover loss of data resulting from user actions.

WINDOWS

Start

Press and release the power button for 1 second.
(Note: if there is no answer when you press the power button, the device may need to be reloaded).

Power off / Reboot

From the Start screen, press the power button
> Standby / Power off / Reboot

Lock the screen

Press the power button.

W-Fi Connection

Select the network icon on the taskbar, select the desired WiFi network, connect, then type the password and follow the instructions.

Bluetooth connection

With the Bluetooth connection, you can use all the wireless device with your ultrabook.

Changing the Language of the System

From Settings go to Date/Time and language >
Geographical area and language



Start Menù

Activating the start menu at the bottom left, you will find the quick links to File Explorer, Settings, Stop (Suspend, Stop System, Restart System), all Apps.

The applications you used more often appear in the upper left corner.

Your name and profile picture appear at the top of the left side. Select them to change account settings, lock the screen or log out of Windows.

The tiles (live tiles) that appear on the right side of the start menu act as quick links to the applications. You can reorganize, resize, add and remove tiles whenever you want.

FEATURES

Slot SSD

It supports M.2 22*80 SSD.

DC interface

Can be connected to the DC-in power supply.

Slot MicroSD

It supports MicroSD up to **128 GB**.

MicroHDMI port: Connect the cable

Insert a MicroHDMI cable to establish a connection with multimedia devices.

Jack audio 3,5 mm

Connect headphones or earphones through this input.

Camera

Take photos, record videos.

Microphone

It capture your voice and the all sound coming from the surrounding environment.

Speaker

It offers a clear and optimal quality of sound.



TECHNICAL DATASHEET

Dimensions
Ultrabook

Width: **320 mm**
Height: **214 mm**

Depth: **13 mm**
Weight: **1,3 kg**

Chip



quad-core Intel® Celeron® Serie N 64 bit from **2.20 GHz** e **6 GB LP-DDR3** memory

Graphics



Intel® HD Graphics 505 MHz
up to **700 MHz**
12 units of execution

Display



Display **14.1" IPS**
Resolution **1.920x1.080 FHD**
Viewing angle di **178°**

Keyboard
Layout



Keyboard with Italian layout (QWERTY) or Swiss German layout (QWERTZ) with a multi-touch touchpad and **fingerprint**

Operating
System



Windows

Windows 10

















ubuntu

Ubuntu

Memory



RAM LPDDR3 4GB / 6GB*
Storage capacity **32 GB eMMC**
60/120/240 GB SSD
Expansion through **SSD M.2** up to **2TB, 22*80**

Case		Aluminum and magnesium
Inputs and outputs	    	<ul style="list-style-type: none"> • 2 USB 3.0 ports • 1 MicroHDMI D 1.4a port • 1 SSD M.2 22*80 slot • 1 MicroSD up to 128 GB slot • Audio Input
Battery		Lithium polymer battery: 5.000 mAh 7.4 V
Features	   	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-fi 802.11a/b/g/n/ac Dual Band 2x2 • Bluetooth 4.0 • Audio AAC: HD Audio, with integrated speakers • Camera: 2 MP Front
Certifications	  	<p>CE</p> <p>Rohs</p> <p>ErP</p>

*The amount of RAM may vary depending on production lot.



CE mark for devices equipped with WLAN / Bluetooth

CE

This device complies with the requirements of 1999/5/EC directive of the European Council and Parliament (9 March 1999) that regulates the radio equipment, the telecommunications terminals and the mutual recognition of their conformity. The highest SAR CE value for this device is less 2 W/kg.

ENVIRONMENTAL PROTECTION

Microtech is committed to delivering products and packaging materials with no environmental impact to safeguard the health of consumers and to respect the environment. The decrease in the number of pages of this manual is part of the policies to reduce emissions of carbon dioxide.

For detailed information on the device visit e-tab support website at: **<https://microtech.store>**



CORRECT DISPOSAL



EXPLOSION HAZARD if the battery is replaced with a not compliant model. Dispose of used batteries according to the manufacturer's instructions.



DO NOT THROW the battery in municipal waste bins. The X symbol on the disposal bin indicates that the battery should not be thrown in the bins of municipal waste.



DO NOT THROW your e-book Pro in municipal waste bins. This product has been designed to enable the reuse of some parts and the recycling of other parts. The X symbol on the disposal bin indicates that the product (electrical, electronic, batteries containing mercury) should not be thrown in the bins of municipal waste. Check local regulations for proper disposal of electronic products.



DO NOT THROW your e-book Pro in the fire. **DO NOT** create a short circuit between the contacts. **DO NOT** disassemble your product.

TECHNICAL ASSISTANCE AND SUPPORT

Visit our website at:

<https://microtech.store>

Register your e-book Pro in Microtech Customer Area:

<https://microtech.store/supporto/>

After registration, you will receive an email containing the access credentials to the Customer Area.

Within this area, you can view information on your e-book Pro, obtain technical support and eventually require a repair.

All repair requests must be placed in the Customer Area to be processed.



Microtech S.r.l

Via Aldo Moro, 9 Buccinasco, 20090 (MI)

(+39) 02-472663

<https://microtech.store>





www.microtech.store