

e·tab_{pro} 4 | e·tab_{pro} 4⁺

Tablet 10.1"
Manuale d'uso / *User manual*



Indice

Ringraziamenti	4
Copyright © 2021 Microtech	5
Condizioni e limiti di copertura della garanzia sul prodotto	6
Contenuto della scatola	10
Il vostro e-tab Pro 4+	12
Il vostro e-tab Pro 4	13
Per ricaricare il vostro e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4	14
Precauzioni di sicurezza per l'alimentatore e la batteria	15
Avvertenze	16
Gestione degli aggiornamenti	18
Utilizzo scheda di memoria	19
Utilizzo Windows 10	21

Funzioni	23
Scheda tecnica	24
Tutela ambientale	28
Corretto smaltimento	29
Assistenza e supporto	30
QUICK USER GUIDE	32

Ringraziamenti

Grazie per aver acquistato e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4.

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.

Microtech


Copyright © 2021 Microtech. Tutti i diritti riservati.

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

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

Microtech fornisce questo manuale “così com'è” senza garanzia di alcun tipo, sia essa implicita o esplicita, includendo senza limitazioni le garanzie o condizioni implicite di commerciabilità o idoneità per un particolare scopo. In nessun caso Microtech, i suoi dirigenti, funzionari, impiegati o distributori sono responsabili per qualsiasi danno indiretto, speciale, accidentale o conseguente (compresi danni derivanti da perdita di profitto, perdita di contratti, perdita d'uso o di dati, interruzione dell'attività e simili), anche se Microtech è stata avvisata della possibilità che tali danni si possano verificare in seguito a qualsiasi difetto o errore nel presente manuale o nel prodotto.

Le specifiche e le informazioni contenute in questo manuale sono fornite a solo uso informativo e sono soggette a cambiamenti in qualsiasi momento, senza preavviso, e non possono essere interpretate come un impegno da parte di Microtech. Microtech non si assume alcuna responsabilità e non si fa carico di nessun errore o inesattezza che possa comparire in questo manuale, compresi i prodotti e i software descritti al suo interno.



Condizioni e limiti di copertura della garanzia sul prodotto

Le condizioni di garanzia variano a seconda del tipo di prodotto.

Inoltre la garanzia stessa non è valida in caso di danni o difetti dovuti ai seguenti fattori:

(a) uso non idoneo, funzionamento o manutenzione impropri inclusi (senza limitazioni) e l'utilizzo del prodotto con una finalità diversa da quella conforme alle istruzioni fornite da Microtech in merito all'idoneità di utilizzo e alla manutenzione; (b) installazione o utilizzo del prodotto in modo non conforme agli standard tecnici o di sicurezza vigenti nell'Area Economica Europea e in Svizzera; (c) collegamento a rete di alimentazione con tensione non corretta; (d) utilizzo del prodotto con accessori di terzi, prodotti o dispositivi ausiliari o periferiche; (e) tentativo di riparazione effettuato da una qualunque terza parte diversa dai centri di assistenza Microtech autorizzati; (f) incidenti, fulmini, acqua, incendio o qualsiasi altra causa il cui controllo non dipenda da Microtech; (g) abuso, negligenza o uso commerciale improprio.

La Garanzia non è valida per ricevere assistenza tecnica o supporto per l'utilizzo del Prodotto. L'assistenza e il supporto disponibili (se previsti) nonché le spese e gli altri termini relativi all'assistenza e al supporto (se previsti) verranno specificati nella documentazione destinata al cliente pubblicata sul sito web: www.microtech.store.

È responsabilità dell'utente, prima ancora di richiedere

l'assistenza, effettuare il backup dei contenuti presenti sul Prodotto, inclusi i dati archiviati o il software installato. Microtech non è in alcun modo responsabile per qualsiasi danno, perdita di programmi, dati o altre informazioni archiviate su qualsiasi supporto o parte del prodotto per il quale viene richiesta l'assistenza; Microtech non è in alcun modo responsabile delle conseguenze di tali danni o perdite, incluse quelle di attività, in caso di malfunzionamento di sistema, errori di programmi o perdite di dati.

È responsabilità dell'utente, prima ancora di richiedere l'assistenza, eliminare eventuali funzioni, componenti, opzioni, modifiche e allegati non coperti dalla Garanzia prima di far pervenire il prodotto a un centro servizi Microtech. Microtech non è in alcun modo responsabile di qualsiasi perdita o danno ai componenti sopra descritti. Microtech non è in alcun modo responsabile di eliminazioni, modifiche o alterazioni ai contenuti presenti sul Prodotto compresi eventuali dati o applicazioni prodottesi durante le procedure di riparazione del Prodotto stesso. Il Prodotto verrà restituito all'utente con la configurazione originale di vendita, in base alle disponibilità di software a magazzino.



Limitazione di responsabilità

Potrebbero verificarsi circostanze per le quali, a causa di difetti di componenti Microtech, o per altre ragioni, abbiate diritto a richiedere un risarcimento danni a Microtech. In ciascuna di queste circostanze, a prescindere dai motivi per i quali si ha diritto al risarcimento danni, Microtech è responsabile per i danni alle persone (incluso il decesso), danni al patrimonio o alla proprietà privata; o qualsiasi altro danno reale e diretto risultante da omissione o mancata osservazione degli obblighi di legge previsti in questo documento, e fino al prezzo contrattuale elencato per ogni prodotto e non oltre.

Microtech sarà solo responsabile o indennizzerà per perdite, danni o reclami su base contrattuale, extracontrattuale o di infrazione ai sensi del presente documento.

Questo limite si applica anche ai fornitori e rivenditori Microtech. Questo è il limite massimo per il quale Microtech, i suoi fornitori e il vostro rivenditore sono responsabili collettivamente.

IN NESSUN CASO MICROTECH È RESPONSABILE DI QUANTO SEGUE: (1) RICHIESTE DI TERZI PER DANNI DA VOI CAUSATI; (2) PERDITA O DANNEGGIAMENTO DEI VOSTRI DATI O DOCUMENTI O (3) QUALSIASI DANNO INDIRETTO, PARTICOLARE, ACCIDENTALE O CONSEGUENTE (COMPRESI DANNI DERIVANTI DA PERDITA DI PROFITTO, PERDITA DI CONTRATTI, PERDITA D'USO O DI DATI, INTERRUZIONE DELL'

ATTIVITÀ E SIMILI) ANCHE SE MICROTECH, I SUOI DISTRIBUTORI E I VOSTRI RIVENDITORI SONO CONSAPEVOLI DELLA POSSIBILITÀ CHE TALI DANNI SI POSSANO VERIFICARE.

Licenza software

I prodotti Microtech possono essere corredati da software, secondo la tipologia del prodotto. I software, abbinati ai prodotti, sono in versione “OEM”: il software OEM viene concesso in licenza all’utente finale come parte integrante del prodotto; ciò significa che non può essere trasferito ad altri sistemi hardware e che, in caso di rottura, di furto o in ogni altra situazione che lo renda inutilizzabile anche la possibilità di utilizzare il prodotto OEM viene compromessa. Chiunque acquisti, unitamente al prodotto, un software OEM è tenuto ad osservare i termini e le condizioni del contratto di licenza, denominato “EULA” (End User Licence Agreement), tra il proprietario del software e l’utente finale e visualizzato a video durante l’installazione del software stesso. Si avvisa che l’accettazione da parte dell’utente delle condizioni dell’EULA ha luogo al momento dell’installazione del software stesso.



Contenuto della scatola e-tab Pro 4+

Accertati che nella confezione siano presenti i seguenti elementi:



- x1 e-tab Pro 4+
- x1 Alimentatore
- x1 Tastiera EK4101 (layout italiano)
- x1 Manuale utente in lingua italiana / inglese

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

<https://microtech.store>

Contenuto della scatola e-tab Pro 4

Accertati che nella confezione siano presenti i seguenti elementi:



x1 e-tab Pro 4

x1 Manuale utente in lingua italiana / inglese

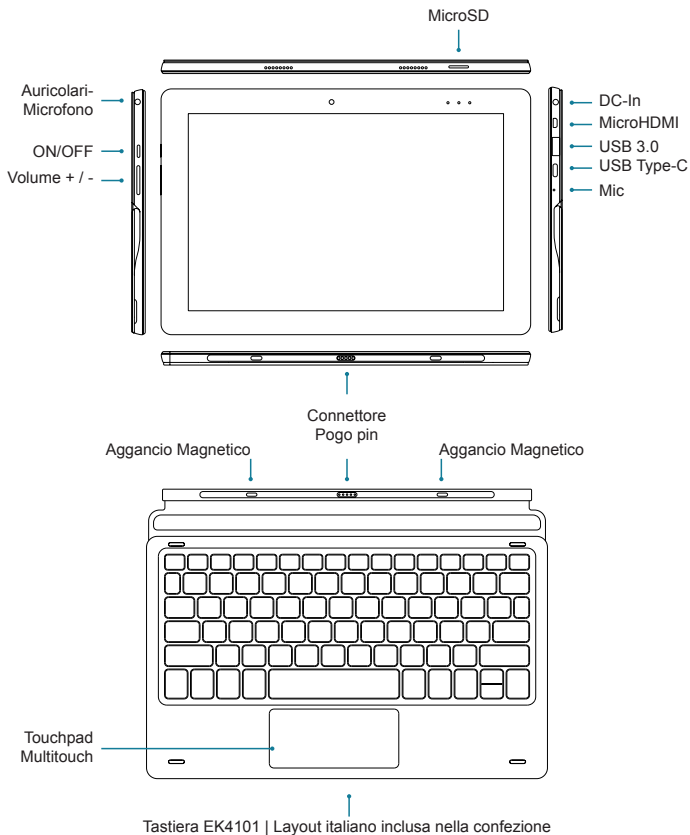
x1 Alimentatore

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

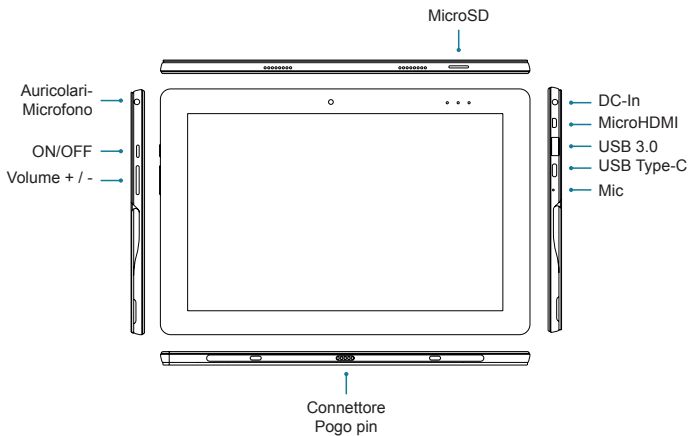
<https://microtech.store>



Il vostro e-tab Pro 4+



Il vostro e-tab Pro 4



Per ricaricare il vostro e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4

Usa preferibilmente l'adattatore di alimentazione in dotazione per caricare la batteria del tuo e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4.

Usare un adattatore di alimentazione diverso o non compatibile potrebbe danneggiare il tablet.

E' possibile alimentare e-tab Pro 4 ed e-tab Pro 4+ tramite la porta USB Type-C usando un alimentatore compatibile con le specifiche Power Delivery capace di erogare almeno 36W (non incluso nella confezione di vendita).

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 rivolgersi 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-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 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-tab Pro è in funzione.







Non lasciare e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 collegato alla sorgente di alimentazione quando la batteria è completamente carica.

e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 non è stato progettato per restare collegato ad una sorgente elettrica per lunghi periodi di tempo.



Avvertenze

-  Usa preferibilmente l'adattatore di alimentazione in dotazione per caricare la batteria del tuo e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4. Usare un adattatore di alimentazione diverso o non compatibile potrebbe danneggiare il tablet.
-  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, 3A.
-  Il tablet dovrebbe essere ricaricato almeno ogni 3 mesi.
-  Mantieni il tablet lontano da intensi campi magnetici: potrebbero danneggiare il dispositivo.
-  Solo persone qualificate ed autorizzate da Microtech possono riparare e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4.
-  **Attenzione** a non far cadere il dispositivo o a farlo urtare contro oggetti, potrebbe riportare danni non coperti da garanzia standard.
-  Non esporre e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 ad ambienti umidi, alla pioggia o ad ambienti eccessivamente caldi.
-  Non utilizzare prodotti chimici o detersivi per pulire e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4, potrebbero corrodere la superficie.

-  Nel caso del contatto con acqua, sabbia o esposizioni prolungate ad alte temperature potrebbero verificarsi malfunzionamenti irreparabili.
-  Evita di utilizzare e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 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-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 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 salute. In caso di esposizione prolungata a suoni a volume elevato potrebbero presentarsi danni all'udito.
-  Si raccomanda l'utilizzo di accessori originali acquistabili tramite il sito <https://microtech.store>



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-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 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-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 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 lo schermo di e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4.
- 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 Microsoft 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 e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4.

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 Documenti, Impostazioni, Arresta (Sospendi, Arresta il sistema, Riavvia il sistema), tutte le App.

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

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

Multitouch capacitivo

Usa le dita sullo schermo per il controllo del sistema.

Fotocamera

Scatta foto, registra video.

Interfaccia DC

Può essere collegato all'alimentazione DC-IN.

Slot MicroSD

Supporta MicroSD fino a 128 GB.

Porta MicroHDMI

Connetti un cavo MicroHDMI per collegarti ai dispositivi multimediali.

Jack audio 3,5 mm

Connetti delle cuffie o auricolari tramite questa uscita.

Microfono

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

Altoparlanti

Offrono una qualità del suono nitida ed ottimale.

Tasti Volume

+ Aumenta Volume

- Diminuisce Volume



Scheda tecnica e-tab Pro 4+

Dimensioni
tablet

Larghezza: 253 mm

Altezza: 168 mm

Spessore: 9,2 mm

Peso: 620 g

Processore

Intel® Celeron® N4020

Grafica



Intel® UHD Graphics 600

Display



Dimensioni: 10.1 pollici

Risoluzione: FHD 1.920x1.200



Touch
Screen



Capacitivo a 10 Punti G+G

Sistema
Operativo



Case



Metallo

Memoria



RAM 8 GB DDR

Capacità di archiviazione di
128 GB eMMC

Ingressi |
Uscite

- 1 porta USB 3.0 Type-A
- 1 porta USB Type-C Full Funcion
- 1 porta MicroHDMI
- 1 porta MicroSD
- 1 porta mini jack per auricolari / microfono

Tasti



Accensione
Volume

Batteria



Polimeri di Litio: 3.150 mAh

Conessioni



Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac
(2.4 GHz / 5 GHz)
Bluetooth 4.2

Audio
Camera
Sensori

- 2 MP Frontale, 2 MP Posteriore
- 2x1W Altoparlanti stereo
- G-sensor

Certificazioni



CE
Rohs

Scheda tecnica e-tab Pro 4

Dimensioni
tablet

Larghezza: 253 mm

Altezza: 168 mm

Spessore: 9,2 mm

Peso: 620 g

Processore

Intel® Celeron® N4020

Grafica



Intel® UHD Graphics 600

Display



Dimensioni: 10.1 pollici

Risoluzione: FHD 1.920x1.200



Touch
Screen



Capacitivo a 10 Punti G+G

Sistema
Operativo



Case



Metallo

Memoria



RAM 4 GB DDR

Capacità di archiviazione di
64 GB eMMC

Ingressi |
Uscite

- 1 porta USB 3.0 Type-A
- 1 porta USB Type-C Full Funcion
- 1 porta MicroHDMI
- 1 porta MicroSD
- 1 porta mini jack per auricolari / microfono

Tasti



Accensione
Volume

Batteria



Polimeri di Litio: 3.150 mAh

Conessioni



Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac
(2.4 GHz / 5 GHz)
Bluetooth 4.2

Audio
Camera
Sensori

- 2 MP Frontale, 2 MP Posteriore
- 2x1W Altoparlanti stereo
- G-sensor

Certificazioni



CE
Rohs

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.

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-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 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-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 nel fuoco. **NON** creare cortocircuiti tra i contatti. **NON** disassemblare il prodotto.



Assistenza e supporto

Visita il nostro sito al seguente indirizzo:

<https://www.microtech.store>

Registra il tuo e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 nell'Area Clienti Microtech:

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

All'interno di tale area è possibile visualizzare informazioni sul proprio e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4, 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)

Italia

02472663

<https://www.microtech.store>

QUICK USER GUIDE

Index

Acknowledgments	35
Copyright © 2021 Microtech	36
Conditions and limits of coverage of the product warranty	37
Packaging contents	41
Yours e-tab Pro 4+	43
Yours e-tab Pro 4	44
To recharge your e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4	45
Safety precautions for the power supply and battery	46
Warnings	47
Update management	49
Memory card usage	50
Windows 10	52

Functions	54
Datasheet	55
Environmental protection	59
Correct disposal	60
Assistance and support	61
QUICK USER GUIDE	32

Acknowledgments

Thank you for purchasing e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4.

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

Microtech



Copyright © 2021 Microtech. All rights reserved.

e-tab Pro is a registered trademark of Microtech.

All registered trademarks and copyrights belong to their rightful owners.

Microtech provides this manual “as it is” without warranty of any kind, whether implicit or explicit, including but not limited to the implied warranties or conditions of merchantability or fitness for a particular purpose. Under no circumstances Microtech, its director, officers, employees or distributors be liable for any indirect, special, incidental or consequential damages (including damages resulting from loss of profit, loss of contracts, loss of use or data, interruption of activities and similar), even if Microtech has been advised of the possibility that such damages may occur as a result of any defect or error in this manual or in the product.

The specifications and information contained in this manual are provided only for informational use and are subject to change at any time, without notice, and can not be construed as a commitment by Microtech. Microtech assumes no responsibility and does not assume any error or inaccuracy that may appear in this manual, including the products and software described.

Conditions and limits of warranty of the products

Warranty conditions change depending on the type of product.

Furthermore the guarantee is not valid in case of damages or defects due to the following factors:

(a) unsuitable use, improper operation or maintenance included (without limitation) and use of the product for a purpose other than that in accordance with the instructions provided by Microtech regarding its suitability for use and maintenance; (b) installation or use of the product in a manner that does not comply with the technical or safety standards in force in the European Economic Area and in Switzerland; (c) connection to power supply network with voltage not correct; (d) use of the product with third part accessories, auxiliary or peripheral products or devices; (e) attempted repair by any third part other than authorized Microtech service centers; (f) accidents, lightning, water, fire or any other cause whose control does not depend on Microtech; (g) abuse, negligence or improper commercial use.

The Warranty is not valid for receiving technical assistance or support for the use of the Product. The assistance and support available (if provided) as well as the costs and other terms relating to assistance and support (if provided) will be specified in the customer documentation published on the website: www.microtech.store.

It is the user's responsibility, even before requesting

assistance, to back up the contents of the Product, including archived data or installed software.

Microtech is in no way responsible for any damage, loss of programs, data or other information stored on any medium or part of the product for which assistance is requested; Microtech is in no way responsible for the consequences of such damage or loss, including activity, in the event of system malfunction, program errors or data loss.

It is the user's responsibility, before requesting assistance, to delete any functions, components, options, modifications and attachments not covered by the Warranty before sending the product to a service center. Microtech is in no way responsible for any loss or loss damage to the components described above.

Microtech is in no way responsible for deletions, modifications or alterations to the contents of the Product including any data or applications produced during the repair procedures of the Product itself. The Product will be returned to the user with the original sales configuration, based on the availability of software in stock.

Limitation of liability

There may be circumstances for which, due to defects in Microtech components, or due to faults in Microtech components other reasons, you have the right to claim damages to Microtech. In each of these circumstances, regardless of the reasons for which you are entitled

to compensation for damages, Microtech is liable for damages to persons (including death), damage to property or private property; or any other real and direct damage resulting from omission or failure to comply with the legal obligations set forth in this document, and up to the contract price listed for each product and not later.

Microtech will only be liable or indemnify for losses, damages or claims on a contractual, non-contractual or infringing basis pursuant to this document.

This limit also applies to Microtech suppliers and resellers. This is the maximum limit for which Microtech, its suppliers and your dealer are collectively responsible.

IN NO EVENT SHALL MICROTECH BE LIABLE FOR THE FOLLOWING: (1) THIRD PARTY REQUESTS FOR DAMAGE CAUSED BY YOU; (2) LOSS OR DAMAGE TO YOUR DATA OR DOCUMENTS OR (3) ANY INDIRECT, PARTICULAR, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING DAMAGES ARISING FROM LOSS OF PROFIT, LOSS OF CONTRACTS, LOSS OF USE OR DATA, INTERRUPTION OF ACTIVITY AND SIMILAR) EVEN IF MICROTECH, ITS DISTRIBUTORS AND YOUR DEALERS ARE AWARE OF THE POSSIBILITY THAT SUCH DAMAGES CAN BE CHECKED.

Software license

Microtech products can be accompanied by software, depending on the type of product. The software, combined

with the products, are in the “OEM” version: the OEM software is licensed to the end user as an integral part of the product; this means that it can not be transferred to other hardware systems and that, in the event of breakage, theft or any other situation that renders it unusable, even the possibility of using the OEM product is compromised. Anyone who purchases, together with the product, an OEM software is required to observe the terms and conditions of the license agreement, called “EULA” (End User License Agreement), between the owner of the software and the end user and displayed on video during the installation of the software itself. Please note that user acceptance of the EULA conditions takes place at the time the software is installed.

e-tab Pro 4+ packaging contents

Make sure the following items are in the package:



- x1 e-tab Pro 4+
- x1 User manual in Italian / English
- x1 Power supply
- x1 EK4101 keyboard (italian layout)

If anything is missing or damaged, please contact the manufacturer and keep the entire packaging for transport.



e-tab Pro 4 packaging contents

Make sure the following items are in the package:



x1 e-tab Pro 4

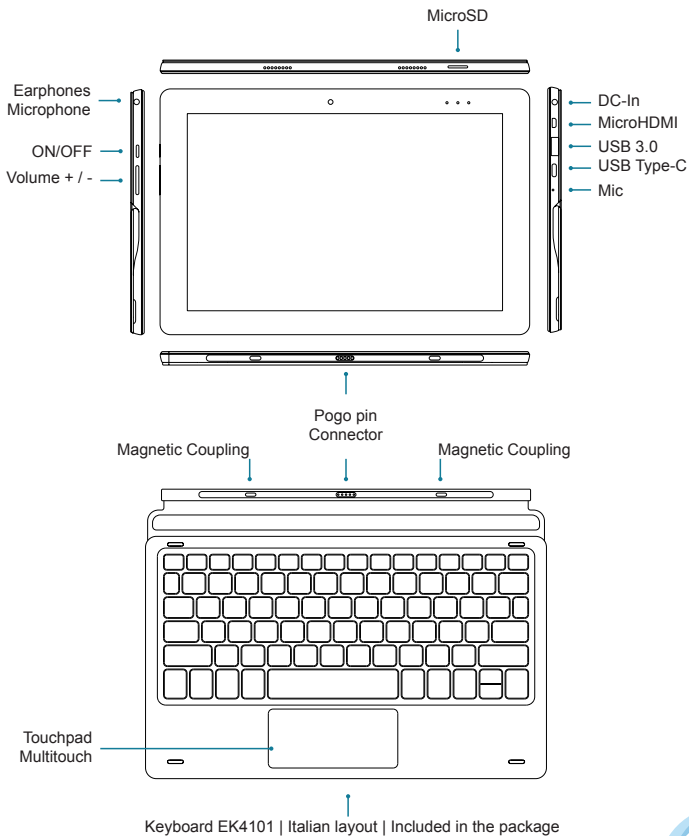
x1 User manual in Italian /
English

x1 Power supply

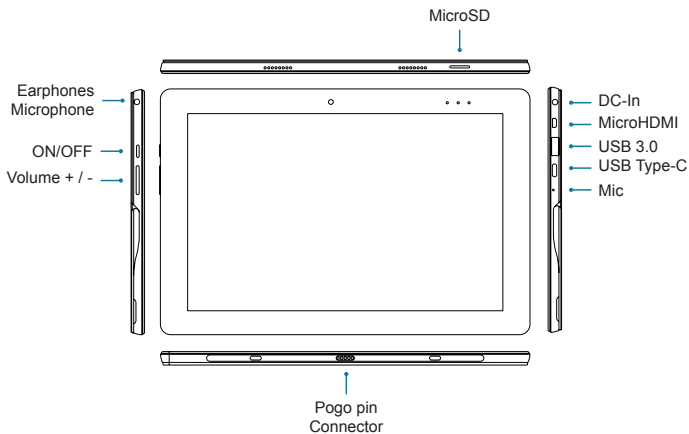
If anything is missing or damaged, please contact the manufacturer and keep the entire packaging for transport.

<https://microtech.store/?lang=en>

Yours e-tab Pro 4+



Yours e-tab Pro 4



To recharge your e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4

Preferably use the supplied power adapter to charge the battery of your e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4.

Using a different or incompatible power adapter could damage your tablet.

It is possible to power e-tab Pro 4 and e-tab Pro 4+ via the USB Type-C port using a power supply compatible with the Power Delivery specifications capable of delivering at least 36W (not included in the sales package).



Safety precautions for the power supply and battery

Use the correct external power source. The power adapter of this product can only be used with the type of power source indicated on the electrical rating label. If you are unsure of the type of power source required, contact the authorized Microtech assistance service.

Battery Pack Care

The product contains a lithium polymer battery.

If the battery pack is handled incorrectly there is a risk of fire and burns. Do not attempt to open or repair the battery pack.

Charging the device







Make sure to fully charge your e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 before using it in battery mode for extended periods. Remember that the power adapter charges the battery as long as it is connected to a power source. Note that it takes much longer to charge the battery when e-tab Pro is running.

Do not leave e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 connected to the power source when the battery is fully charged.

e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 has not been designed to remain connected to an electrical source for long periods of time.

Warnings

- ⓘ Preferably use the supplied power adapter to charge the battery of your e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4. Using a different or incompatible power adapter could damage the tablet.
- ⓘ Make sure you connect the power adapter to the appropriate power outlet with the correct input power rating. The output voltage of the adapter is DC 12V, 3A.
- ⓘ e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 should be reloaded at least every 3 months.
- ⓘ Keep the tablet away from strong magnetic fields - they could damage the device.
- ⓘ Only people qualified and authorized by Microtech can repair e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4.
- ⚠ Be careful not to drop the device or bump it against objects, it could cause damage not covered by the standard warranty.
- ⚠ Do not expose e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 to humid environments, rain or excessively hot environments.
- ⚠ Do not use chemicals or detergents to clean e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4, they could corrode the surface.

-  In case of contact with water, sand or prolonged exposure to high temperatures, irreparable malfunctions may occur.
-  Avoid using e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 with wet hands to avoid unexpected electric shocks.
-  All wireless devices are subject to interference that could affect their performance.
-  Do not use e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 in petrol stations or near fuels or chemicals.
-  It is recommended to keep the volume at a safe level to preserve health. In case of prolonged exposure to loud sounds, hearing damage may occur.
-  It is recommended to use original accessories that can be purchased through the site <https://microtech.store/?lang=en&>

Update management

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

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



Memory card usage

Installing a memory card

e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 supports memory cards with a maximum capacity of 128 GB. Depending on the 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 could damage the device or memory card, or corrupt the stored data.
- Be careful to insert the memory card from the correct side.
- e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 natively supports FAT, exFAT and NTFS file systems for memory cards. Reformatting may be required when a card formatted with other file systems is inserted.
- Frequent erasing and rewriting of data shortens the life span of memory cards.

- 1** Insert a memory card with the contacts facing the e-tab Pro screen.
- 2** Push the memory card into the slot until it locks into place.

Removing the memory card

Before removing the memory card, turn it off for safe removal.

Do not remove the memory card while the device is transferring or accessing information. This could result in data loss or corruption, or it could damage the card or device. Microtech is not responsible for losses resulting from the improper use of damaged memory cards, including data loss.

Before formatting the memory card, remember to back up any important data stored in the device. The manufacturer's warranty does not cover data loss resulting from user actions.



Microsoft Windows 10

Start

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

Shutdown / Restart

From the Start screen, press the Power symbol > Suspend / Shut Down / Reboot.

Lock the screen

Press the power button.

Wi-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

Thanks to Bluetooth, you can use all types of wireless devices with your e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4.

System language change

Go to: Settings> Date / Time and language> Region and language.

Menù Start

By activating the Start menu at the bottom left, you will find quick links to Documents, Settings, Shutdown (Suspend, Shut down system, Reboot system), all Apps.

The applications you have used most often appear in the top left.

The Live tiles that appear on the right side of the Start menu act as quick links to applications. You can rearrange, resize, add and remove tiles as often as you like.



Functions

Capacitive multitouch

Use your finger on the screen for system control.

Camera

Take photos, record videos.

DC interface

It can be connected to the DC-IN power supply.

MicroSD slot

Supports MicroSD up to 128GB.

MicroHDMI port

Supports MicroSD up to 128GB.multimediali.

Jack audio 3,5 mm

Connect headphones or earphones via this output.

Microphone

Detect your voice and sounds from your surroundings.

Loudspeakers

They offer clear and optimal sound quality.

Volume keys

+ Increase Volume

- Decreases Volume

e-tab Pro 4+ datasheet

Dimensions
Tablet

Width: 253 mm
Height: 168 mm

Thickness: 9.2 mm
Weight: 620 g

Processor

Intel® Celeron® N4020

Graphics



Intel® UHD Graphics 600

Display



Size: 10.1 inch
Resolution: FHD 1.920x1.200



Touch
Screen



Capacitive at 10 points G+G

Operating
system

 Windows

Case



Metal

Memory



RAM 8 GB DDR
Storage capacity of 128 GB eMMC

Input |
Output

- 1 USB 3.0 Type-A
- 1 USB Type-C Full Funcion
- 1 MicroHDMI
- 1 MicroSD
- 1mini jack port for earphones / microphone

Keys



Power on
Volume

Battery



Lithium Polymers: 3.150 mAh

Connections



Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac
(2.4 GHz / 5 GHz)
Bluetooth 4.2

Audio
Camera
Sensors

- 2 MP Front, 2 MP Rear
- 2x1W Stereo Speakers
- G-sensor

Certifications



CE
Rohs

e-tab Pro 4 datasheet

Dimensions
Tablet

Width: 253 mm
Height: 168 mm

Thickness: 9.2 mm
Weight: 620 g

Processor

Intel® Celeron® N4020

Graphics



Intel® UHD Graphics 600

Display



Size: 10.1 inch
Resolution: FHD 1.920x1.200



Touch
Screen



Capacitive at 10 points G+G

Operating
system

 Windows

Case



Metal

Memory



RAM 4 GB DDR
Storage capacity of
64 GB eMMC

Input |
Output

- 1 USB 3.0 Type-A
- 1 USB Type-C Full Funcion
- 1 MicroHDMI
- 1 MicroSD
- 1mini jack port for earphones / microphone

Keys



Power on
Volume

Battery



Lithium Polymers: 3.150 mAh

Connections



Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac
(2.4 GHz / 5 GHz)
Bluetooth 4.2

Audio
Camera
Sensors

- 2 MP Front, 2 MP Rear
- 2x1W Stereo Speakers
- G-sensor

Certifications



CE
Rohs

Environmental protection

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



Correct disposal



RISK OF EXPLOSION if the battery is replaced with one of another incompatible type. Dispose of used batteries according to the manufacturer's instructions.



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



DO NOT THROW your e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 in municipal waste bins. This product has been designed to allow the reuse of some parts and the recycling of others. The X symbol on the waste bin indicates that the product (electrical, electronic, batteries containing mercury) should not be disposed of in municipal waste bins. Check your local regulations for proper disposal of electronic products.



DON'T THROW your e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 into the fire. **DO NOT** create short circuits between the contacts. **DO NOT** disassemble the product.

Assistance and support

Visit our website at the following address:

<https://microtech.store/?lang=en>

Register your e-tab Pro 4+ / e-tab Pro 4 in the Microtech Customer Area:

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

Within this area, you can view information on your e-tab Pro, obtain technical support and possibly request a repair.

All repair requests must in fact be entered in the Customer Area in order to be processed.



Microtech S.r.l

Via Aldo Moro, 9 Buccinasco, 20090 (MI)

Italy

+39 02472663

<https://microtech.store/?lang=en>



www.microtech.store