

Summit E14 Flip Evo A13MT-499CH

Artikel-Nummer	0014F1-499
Prozessor	Intel® Core™ i7-1360P Prozessor (12-Kern, bis 5,00 GHz, 18 MB SmartCache)
Betriebssystem	Windows 11 Pro
Bildschirm	35,7 cm (14,0"), 16:10-Format, Glare Type, Multi-Touch (Stifteingabe via MSI Pen)
Native Auflösung	QHD+ (2.880 x 1.800 Pixel)
Panel-Technik	Wide View (IPS-Level), erweiterter Farbraum (~100% DCI-P3)
Grafik	Intel® Iris® X ^e Grafik
Grafikspeicher	Shared Memory
Arbeitsspeicher	16 GB LPDDR5-4800 (Dual-Channel)
Speicherslots	– (RAM onboard)
Festplatte (SSD)	1 TB (M.2 PCIe NVMe)
Steckplätze (gesamt)	1x M.2 PCIe 4.0 x4
USB-Ports (gesamt)	3x (2x via Thunderbolt™ 4)
USB-Ports (Typ-C)	2x USB 4.0 (via Thunderbolt™ 4)
USB-Ports (Typ-A)	1x USB 3.2 Gen 2 (SuperSpeed 10Gbps)
Thunderbolt™	2x Thunderbolt™ 4 (Anschluss Netzteil)
Netzwerk	RJ45-LAN per USB-Adapter (opt. Zubehör)
WLAN	Wi-Fi 6E (Intel® Killer™ Wi-Fi 6E AX1675)
Bluetooth	Bluetooth® 5.3
Monitorausgänge	1x HDMI™ 2.1 (4K/60 Hz), 2x DisplayPort™ via Thunderbolt™ 4
Audio-Anschlüsse	Mikrofon, Kopfhörer (Hi-Res Audio, Combo- Anschluss für CTIA & OMTP Headsets)
Webcam	Full HD (1080p mit 30 fps) mit IR-Sensor, Schalter am Gehäuse, Aktivitäts-LED
Kartenleser	microSD
Soundsystem	Stereo-Lautsprecher
Klangoptimierung	DTS® Audio Processing
Tastatur	83 Tasten, Large-size
Tastatur-Beleuchtung	Einfarbig, Weiß
Touchpad	Precision Multi-Touchpad (120 x 75 mm)
Sicherheit	Authentifizierung per IR- Gesichtserkennung oder Fingerscanner
Sensoren	Umgebungslicht, Orientierung (Gyroskop), Beschleunigung, Magnetfeld
Kühlung	Dynamic Cooler Boost
Akku	4 Zellen Li-Polymer, 72 Wh (integriert)
Netzteil	65 Watt (extern, USB Typ-C, 90-264 Volt)
Maße (B x T x H)	314 x 228 x 17,9 mm (ohne Füße)
Gewicht (inkl. Akku)	1,59 kg
Farbe	Schwarz (Ink Black)
Herstellergarantie	2 Jahre (Bring-in)
Lieferumfang und Software	MSI Pen (Black), MSI Software-Paket inkl. MSI Center und Tobii Aware
EAN-Code	4711377133999
Variante	9S7-14F111-499

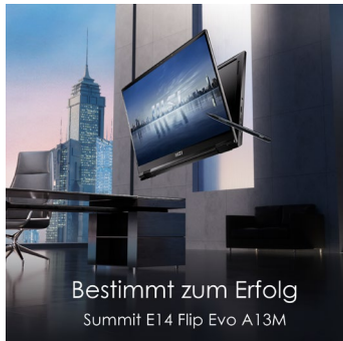
Summit E14 Flip Evo | Bestimmt zum Erfolg

Der »Summit E14 Flip Evo« verbindet starke Arbeitskraft mit extra Mobilität und besonders flexiblen Einsatzmöglichkeiten. Dank Flip-Mechanismus verwandelt sich der schnelle 14"-Business-Laptop in einen Tablet-PC und ist auch im Stand- oder Zelt-Modus immer passend aufgestellt. Per Fingerzeig oder mit dem im Lieferumfang enthaltenen kapazitivem MSI Pen gelingen Notizen, Skizzen und Zeichnungen auf dem hochauflösenden Multi-Touch-Bildschirm. Im 16:10-Format bietet das QHD+-Display erweiterte Arbeitsfläche in der Höhe und mehr Komfort bei kreativen Aufgaben. 17,9 mm dünn und 1,59 kg leicht ist der Summit E14 Flip Evo immer überall mit dabei und ermöglicht es, an jedem Ort kreativ zu bleiben. Auf Basis der Intel® Evo™ Plattform ausgezeichnet, überzeugt der Convertible Laptop mit bemerkenswerter Reaktionsgeschwindigkeit, Akkulaufzeit, Konnektivität, Audio- und Displayqualität. Der Intel® Core™ i7 Prozessor der 13. Generation und die Intel® Iris® X^e Grafik liefern rasante Leistung für anspruchsvolle Workflows – von umfangreichen Präsentationen über Bildbearbeitung und Grafikdesign bis hin zum Videoschnitt.

- Intel® Core™ i7 Prozessor der 13. Generation
- Windows 11 Pro
- Zertifiziert für Intel® Evo™ Plattform
- Schnelle Intel® Iris® X^e Grafik
- 14,0" QHD+ Bildschirm im 16:10-Format
- 360°-Flip-Design mit Multi-Touch-Screen
- Inkl. kapazitivem MSI Pen für Stifteingaben mit 4096 Druckstufen
- 17,9 mm dünnes und 1,59 kg leichtes Aluminium-Gehäuse
- Bis zu 13 Stunden Akkulaufzeit plus Schnellladefunktion
- Sofortige Verfügbarkeit aus dem Stand-by ohne jede Wartezeit
- 2x Thunderbolt™ 4 für Daten, Bildausgabe und Stromversorgung
- Zukunftsweisendes Wi-Fi-6E-WLAN
- Weiß beleuchtete Komfort-Tastatur
- Authentifizierung per IR-Gesichtserkennung oder Fingerscanner
- Full-HD-Webcam mit Sperrschalter am Gehäuse
- Integriertes Trusted Platform Module (TPM 2.0)
- »Tobii Aware« schützt die Privatsphäre



MSI Summit E14 Flip Evo – Highlights



BESTIMMT ZUM ERFOLG

Die Summit-Serie unterstützt Business-Anwender dabei, ihre Ziele zu erreichen und stets neue Höhen zu bezwingen. Mit ultra-kompakter Bauform, beeindruckender Performance und umfassenden Sicherheitsfunktionen lassen sich selbst die herausforderndsten Aufgaben im Unternehmensalltag erfolgreich bewältigen.



INTEL® EVO™ LAPTOP

Mit Intel® Core™ Prozessor der 13. Generation und zertifiziertem Benutzererlebnis: Auf Basis der Intel® Evo™ Plattform ausgezeichnet, bieten sich ein kompromissloses, erstklassiges mobiles Benutzererlebnis, Premium-Standards, die man sich wünscht und innovative Funktionen, die das Laptop-Erlebnis neu aufleben lassen.



FLEXIBLER PARTNER

Dank 360°-Flip-Mechanismus verwandelt sich der Business-Laptop in einen Tablet-PC und lässt sich auch im Stand- oder Zelt-Modus flexibel nutzen. Im Zusammenspiel mit dem kapazitivem »MSI Pen« gelingen Notizen, Skizzen und Zeichnungen ganz intuitiv auf dem großen Multi-Touch-Bildschirm.



GOLDENES FORMAT

Das 16:10-Seitenverhältnis des hochauflösenden QHD+-Bildschirms entspricht dem Goldenen Schnitt. Die erweiterte Arbeitsfläche in der Höhe sorgt für mehr Komfort und steigert die Produktivität bei Recherche, Planen und Umsetzen.



MAXIMALE MOBILITÄT

Trotz seiner hohen Performance ist der Summit E14 Flip Evo nicht nur extra dünn und leicht, sondern punktet unterwegs auch mit seiner Ausdauer: Bis zu 13 Stunden Akkulaufzeit und die Schnell-Ladefunktion bieten maximale Mobilität.



ÜBERZEUGEND IM VIDEO-CALL

Die Full-HD-Webcam liefert brillante Qualität im Video-Call. Die »Noise Reduction Cam«-Technik ermöglicht ein rauscharmes Bild auch bei eingeschränkten Lichtverhältnissen, während das Quad-Array-Mikrofon mit von künstlicher Intelligenz unterstützter »AI Noise Cancellation« für perfekten Ton sorgt.



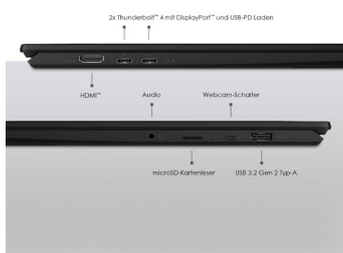
KOMFORTABLE SICHERHEIT

Dank Windows Hello und der integrierten Infrarot-Kamera gelingt die System- und Anwendungsanmeldung auf einen Blick – selbst in kompletter Dunkelheit. Alternativ ermöglicht der integrierte Fingerabdruckleser eine ebenso einfache, sichere und bequeme Authentisierung.



SCHUTZ DER PRIVATSPHÄRE

Tobii Aware bietet einen innovativen Schutz der Privatsphäre: Der Bildschirm kann nur angezeigt werden, wenn der autorisierte Nutzer erkannt wird, und schaltet in Arbeitspausen automatisch ab. Selbst neugierige Blicke über die Schulter erkennt das System und gibt einen Hinweis.



MODERNE KONNEKTIVITÄT

Gleich zwei Thunderbolt™ 4 Anschlüsse sorgen für fortschrittlichste Konnektivität: Vom rasanten Datenaustausch mit bis zu 40 Gbit/s, über die Ansteuerung von 8K-Bildschirmen bis hin zum universellen Anschluss des Netzteils, mobiler Powerbanks oder Dockingstations überzeugen maximale Flexibilität und Leistung.