

Moderne Hardware im Mai: ERAZER und MEDION begeistern im nächsten Monat mit neuen Geräten bei ALDI

Atemberaubende Grafik, rasantes Gameplay und Multimedia-Anwendungen – vor allem Gamer:innen profitieren von erstklassiger Leistung

Essen, 22. April 2024 – Eine bekannte Redewendung sagt: „Alles neu macht der Mai“. Das gilt auch im Onlineshop und den Filialen von ALDI. Der nächste Monat bringt drei neue Modelle von ERAZER und ein Modell von MEDION in das Angebot. Sie erfüllen alle die hohen Anforderungen an moderne Hardware.

Der High-End-Gaming PC **ERAZER Hunter X30** bietet mit der NVIDIA GeForce RTX 4080 SUPER und dem Intel Core i7-14700KF Prozessor eine erstklassige Leistung, um aktuelle und zukünftige Spiele in atemberaubender Grafik erstrahlen zu lassen. Durch Raytracing sorgt die Grafikkarte für beeindruckend realistische Licht- und Schatteneffekte. Aufgrund der modernen Hardware bleibt die Framerate auch immer hoch und stabil. Außerdem garantieren der 32 GB DDR5 Arbeitsspeicher (bis zu 6.000 MHz) und die 1 TB NVMe SSD kurze Start- und Ladezeiten von Programmen und Spielen. In dem hochwertigen Metallgehäuse von In Win mit einer verbauten Wasserkühlung kommen alle Komponenten durch das Glas-Panel und die interne RGB-Beleuchtung hervorragend zur Geltung.

Mit dem **ERAZER Engineer X10** steht ein weiterer High-End-Gaming PC zur Auswahl, der über die NVIDIA GeForce RTX 4060 und den Intel Core i5-12400F Prozessor verfügt. Er versetzt Spieler:innen in die Lage, rasantes Gameplay und realistische Grafik mit Raytracing zu erleben. Zu den Komponenten gehören auch ein 16 GB DDR4 Arbeitsspeicher (bis zu 3.200 MHz) und eine 1 TB PCIe SSD. Gemeinsam bieten sie kurze Start- und Ladezeiten von Programmen und Spielen. Unabhängig von den Anforderungen laufen Spiele stets flüssig. Die moderne Hardware steckt auch in einem hochwertigen Metallgehäuse von In Win, das durch ein Glas-Panel und eine interne blaue Beleuchtung ein echter Hingucker ist.

Für mobilen Spielspaß gibt es das Core-Gaming Laptop **ERAZER Defender P50**. Als Grundlage dienen unter anderem die NVIDIA GeForce RTX 4060 Laptop GPU und der Intel Core i7-12650H Prozessor. Er basiert auf der Alder-Lake-Architektur, die zu Top-Leistung bei hoher Effizienz führt. Hinzu kommen der 16 GB DDR4 Arbeitsspeicher (bis zu 3.200 MHz) und die 1.000 GB PCIe SSD, die das System weiter beschleunigen. Durch den sehr schmalen Rahmen des 17,3 Zoll großen Bildschirms und die hohe Soundqualität der zwei Lautsprecher mit Sound Blaster Studio tauchen Gamer:innen voll in jede Spielwelt ab. Zudem überzeugt die Tastatur durch eine Beleuchtung in 15 konfigurierbaren Farben.

Der Slim Multimedia PC **MEDION T80** nutzt den Intel Core i7-12650H Prozessor, 16 GB DDR4 Arbeitsspeicher (bis zu 3.200 MHz) und eine 1 TB PCIe SSD. Die hohe Leistung reicht für alle gängigen Multimedia-Anwendungen und eine Wiedergabe in bester Qualität (4K UHD) aus. Hinter der Auslastung des Prozessors steckt eine durchdachte Strategie. Nach ihr werden die besonders leistungsstarken Kerne für anspruchsvolle Anwendungen reserviert. Das schlanke Gehäuse des T80 macht ihn zu einer vielseitigen Lösung, die wenig Platz benötigt, aber dennoch leistungsstarke Performance bietet.

Verfügbarkeit

Alle vier neuen Modelle sind ab dem 2. Mai 2024 im ALDI Onlineshop erhältlich. Der ERAZER Hunter X30 steht zum Preis von 3.149,- Euro zur Verfügung. Es folgen der ERAZER Engineer X10 zum Preis von 929,- Euro, das ERAZER Defender P50 zum Preis von 1.199,- Euro und der MEDION T80 zum Preis von 589,- Euro.

Über ERAZER

Mit der Gaming-Marke ERAZER bietet MEDION leistungsstarke High-End-Hardware mit neuesten Technologien und umfangreicher Ausstattung, die speziell für anspruchsvolle Gamer:innen entwickelt wurde. Ob Hochleistungs-PC oder kraftvolles Laptop – ERAZER-Produkte lassen sich über verschiedene Konfigurationen optimal auf die individuellen Bedürfnisse abstimmen.

Über MEDION

MEDION ist ein in Deutschland führender Hersteller von Consumer Electronics Produkten und Anbieter digitaler Services für alle. Das Sortiment umfasst smarte Multimedia-Produkte, Telekommunikations-Services und elektronisches Zubehör mit einem hervorragenden Preis-Leistungs-Verhältnis und einen umfangreichen AfterSales-Service. MEDION ist seit 2011 Teil der internationalen Lenovo-Gruppe, einem führenden globalen Technologieunternehmen mit Kunden in über 160 Ländern und weltweit erfolgreich mit PCs, Laptops, Smartphones und Servern.

© 2024 MEDION AG. Alle Rechte vorbehalten.

MEDION, ERAZER und die entsprechenden Logos sind geschützte Marken der MEDION AG in Deutschland und/oder anderen Ländern. Andere Marken oder Produktnamen sind für die jeweiligen Markenrechtsinhaber geschützt.

Die Bluetooth® Wortmarke und die Logos sind eingetragene Marken von Bluetooth SIG, Inc. und werden von MEDION unter Lizenz verwendet. Andere Markenzeichen und Markennamen sind Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

Dolby und das Doppel-D-Symbol sind eingetragene Warenzeichen von Dolby Laboratories.

Alle Rechte vorbehalten. Alle anderen Marken sind Eigentum des jeweiligen Inhabers.

Sie müssen die beiliegenden Software-Lizenz- und Gewährleistungsbedingungen akzeptieren ([microsoft.com/usetems](https://www.microsoft.com/usetterms)).

Die Software des Betriebssystems und die Updates benötigen viel Speicherplatz; die Speicherkapazität des Benutzers ist geringer. Windows 11 wird automatisch aktualisiert (immer aktiviert). Es fallen ggf. Gebühren des Internetdienstanbieters an. Im Laufe der Zeit können zusätzliche Speicher- und/oder Hardwareanforderungen entstehen. Weitere Informationen siehe www.microsoft.com/de-de/windows/windows-11-specifications.

Technische Ausstattung und Daten des ERAZER® Hunter X30

- Intel® Core™ i7-14700KF Prozessor (bis zu 5,6 GHz, 20 Kerne (8 P-cores und 12 E-cores), 28 Threads und 33 MB Intel® Smart Cache)
- ZOTAC® NVIDIA® GeForce® RTX 4080 SUPER™ mit 16 GB GDDR6X VRAM
- GIGABYTE® Z790 AORUS ELITE AX Mainboard
- 1 TB WD_BLACK SN850X NVMe™ SSD
- 32 GB Kingston® FURY™ Beast DDR5 RGB Arbeitsspeicher mit bis zu 6.000 MHz
- Beleuchtetes RGB Gaming-Gehäuse von In Win
- Alphacool Eisbaer 240 Wasserkühlung mit zwei In Win Saturn aRGB 120mm Lüftern
- Seasonic® VERTEX GX-850 Netzteil
- Wi-Fi 6E mit Bluetooth® 5.3
- Intel® 2.5GbE LAN Chip (2.5 Gbps / 1 Gbps / 100 Mbps)
- 8-Kanal High Definition Audio

Software

- Windows 11 Home
- Kostenlose Testversion für Microsoft 365
- McAfee® LiveSafe™ – kostenlose 30-Tage-Testversion vorinstalliert

Anschlüsse

Frontseite:

- 1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C
- 2 x USB 3.2 Gen 1 Type-A
- 1 x Mic-In
- 1 x Audio-Out

Rückseite:

- 4 x USB 2.0
- 3 x USB 3.2 Gen 1 Type-A
- 2 x USB 3.2 Gen 2 Type-A
- 1 x USB 3.2 Gen 2x2 Type-C
- 2 x SMA Antenna Connectors (2T2R)
- 1 x LAN (RJ-45)
- 1 x Optical S/PDIF Out Connector
- 1 x HDMI™ 2.1
- 3 x DisplayPort 1.4
- 2 x Audio-Out

Abmessungen (B x H x T) / Gewicht

- circa 210 x 445 x 476 mm / 15 kg

Lieferumfang

- ERAZER® Hunter X30
- Netzkabel
- Technische Dokumentationen
- WLAN-Antenne

Technische Ausstattung und Daten des ERAZER® Engineer X10

- Intel® Core™ i5-12400F Prozessor (bis zu 4,4 GHz, 6 Kerne (6 P-cores und 0 E-cores), 12 Threads und 18 MB Intel® Smart Cache)
- ZOTAC® NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 mit 8 GB GDDR6 VRAM
- 1 TB PCIe SSD
- 16 GB DDR4 Arbeitsspeicher mit bis zu 3.200 MHz
- Beleuchtetes Glasdesign von In Win
- Intel® Wi-Fi 6 AX201 Gigabit WLAN mit integrierter Bluetooth® 5.2 Funktion
- Netzwerkcontroller Gigabit LAN (10 / 100 / 1.000 Mbit/s)
- 6-Kanal High Definition Audio

Software

- Windows 11 Home
- Kostenlose Testversion für Microsoft 365
- McAfee® LiveSafe™ – kostenlose 30-Tage-Testversion vorinstalliert
- Drei Monate Xbox Game Pass Ultimate gratis¹

Anschlüsse

Frontseite:

- 2 x USB 3.2 Gen 1
- 1 x Mic-In
- 1 x Audio-Out

Rückseite:

- 2 x USB 2.0 Type-A
- 2 x USB 3.2 Gen 1 Type-A
- 1 x USB 3.2 Gen 2 Type-C
- 1 x HDMI™ 2.1
- 3 x DisplayPort 1.4a
- 1 x LAN
- 3 x Audio-Out

Abmessungen (B x H x T) / Gewicht

- circa 209 x 381 x 390mm / 12 kg

Lieferumfang

- ERAZER® Engineer X10
- Kabelgebundene Maus und Tastatur
- Netzkabel
- Technische Dokumentationen

¹Nach Ablauf des Testzeitraums ist ein kostenpflichtiges Abonnement erforderlich. Weitere Informationen zum Abonnement und Preisen hier: www.xbox.com/de-DE/xbox-game-pass

Technische Ausstattung und Daten des ERAZER® Defender P50

- Intel® Core™ i7-12650H Prozessor (bis zu 4,70 GHz, 10 Kerne (6 P-cores und 4 E-cores), 16 Threads und 24 MB Intel® Smart Cache)
- NVIDIA® GeForce RTX™ 4060 Laptop GPU mit 8 GB GDDR6 VRAM, Boost Clock bis zu 2.175 MHz und Max Graphics Power bis zu 100 W
- Mattes 43,9 cm (17,3 Zoll) LED-Backlight-Display mit IPS-Technologie, 100 Prozent sRGB, 144 Hz und einer Full-HD-Auflösung von 1.920 x 1.080 Pixeln
- 1.000 GB PCIe SSD
- 16 GB DDR4 Arbeitsspeicher mit bis zu 3.200 MHz
- Extrem schmaler Displayrahmen
- 2 Lautsprecher mit Sound Blaster Studio
- Backlit-Keyboard mit 15 einstellbaren Farben
- Intel® Wi-Fi 6E AX211 mit integrierter Bluetooth® 5.3 Funktion
- Integrierte HD Webcam und Mikrofon
- Netzwerkcontroller Gigabit LAN (10 / 100 / 1.000 Mbit/s)
- Zuverlässige Leistung – 4-Zellen Lithium-Polymer-Akku mit 54 Wh und bis zu 5 Stunden¹ Akkulaufzeit

Software

- Windows 11 Home
- Kostenlose Testversion für Microsoft 365
- McAfee® LiveSafe™ – kostenlose 30-Tage-Testversion vorinstalliert
- Drei Monate Xbox Game Pass Ultimate gratis²

Anschlüsse

- 1 x USB 2.0
- 1 x USB 3.2 Gen 1 Type-A
- 2 x USB 3.2 Gen 2 Type-C
- 1 x Mini DisplayPort 1.4
- 1 x HDMI™ (mit HDCP)
- 1 x Audio Combo (Audio-Out und Mic-In)
- 1 x Mikrofonanschluss
- 1 x LAN (RJ-45)
- 1 x Kartenleser für MicroSD-Karten³

- 1 x Netzadapteranschluss

Abmessungen (B x H x T) / Gewicht

- Ohne GummifüÙe: 39,7 x 2,6 x 26,5 cm / 2,58 kg (inkl. Akku)
- Mit GummifüÙen: 39,7 x 3,1 x 26,5 cm / 2,58 kg (inkl. Akku)

Lieferumfang

- ERAZER® Defender P50
- Integrierter 4-Zellen Lithium-Polymer-Akku
- externes Netzteil

¹Abhängig vom Nutzungsverhalten (z.B. 5 Stunden bei Videoplayback).

²Nach Ablauf des Testzeitraums ist ein kostenpflichtiges Abonnement erforderlich. Weitere Informationen zum Abonnement und Preisen hier: www.xbox.com/de-DE/xbox-game-pass

³Speicherkarten nicht im Lieferumfang enthalten.

Technische Ausstattung und Daten des MEDION T80

- Intel® Core™ i7-12650H Prozessor (bis zu 4,7 GHz, 10 Kerne (6 P-cores und 4 E-cores), 16 Threads und 24 MB Intel® Smart Cache)
- 1 TB PCIe SSD
- 16 GB DDR4 Arbeitsspeicher mit bis zu 3.200 MHz
- Intel® Wi-Fi 6E AX211 Gigabit WLAN mit integrierter Bluetooth® 5.3 Funktion
- Netzwerkcontroller Gigabit LAN (10 / 100 / 1.000 Mbit/s)

Software

- Windows 11 Home
- Kostenlose Testversion für Microsoft 365
- McAfee® LiveSafe™ – kostenlose 30-Tage-Testversion vorinstalliert
- Drei Monate Xbox Game Pass Ultimate gratis¹

Anschlüsse

Frontseite:

- 2 x USB 2.0
- 2 x USB 3.2 Gen 1
- 1 x USB 3.2 Gen 1 Type-C
- 1 x Mikrofon
- 1 x Kopfhörer

Rückseite:

- 2 x USB 3.2 Gen 2 Type-A

- 2 x USB 2.0
- 1 x LAN (RJ-45)
- 1 x HDMI™
- 1 x DisplayPort
- 1 x AC-In

Audio:

- 1 x Mic-In
- 1 x Line-Out

Abmessungen (B x H x T) / Gewicht

- circa 97 x 277 x 308 mm / 3,4 kg

Lieferumfang

- MEDION T80
- Kabelgebundene Maus
- Netzkabel
- Technische Dokumentationen

¹Nach Ablauf des Testzeitraums ist ein kostenpflichtiges Abonnement erforderlich. Weitere Informationen zum Abonnement und Preisen hier: www.xbox.com/de-DE/xbox-game-pass