

MSI Katana 15 HX B14WGK-058 - Intel Core i7 i7-14650HX / 2.2 GHz - Win 11 Home - GeForce RTX 5070 - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 39.6 cm (15.6")

1920 x 1080 (Full HD) @ 144 Hz - Wi-Fi 6E - Bluetooth - Core Black

Gruppe	Notebooks
Hersteller	MSI
Hersteller Art. Nr.	001587-058
EAN/UPC	4711377346108



Beschreibung

Das MSI Katana 15 HX wurde entwickelt, um mit seinen Funktionen das Gaming- und Produktivitätserlebnis zu verbessern. Das 15,6-Zoll-Full-HD-Display bietet lebendige Bilder mit einer Bildwiederholfrequenz von 144 Hz und sorgt so für flüssiges Gameplay und Klarheit in intensiven Szenen. Angetrieben von einem Intel Core i7-Prozessor mit 16 Kernen und einer Boost-Geschwindigkeit von 5,2 GHz bewältigt dieses Notebook anspruchsvolle Anwendungen und Multitasking effektiv. Ausgestattet mit der NVIDIA GeForce RTX 5070 GPU und 8 GB Videospeicher wird die Grafikleistung für immersives Gaming und kreative Aufgaben verbessert. Der Klang ist ein wesentlicher Aspekt jedes Multimedia-Erlebnisses, und das MSI Katana verfügt über die Nahimic 3-Soundtechnologie, die über zwei Lautsprecher hochauflösenden Klang liefert. Die beleuchtete Tastatur mit anpassbaren RGB-Zonen bietet Funktionalität für das Gameplay. Mit einer robusten SSD-Speicherkapazität von 512 GB und DDR5-RAM bietet dieses Notebook schnelle Ladezeiten und Leistung und ist damit die ideale Wahl für Gamer und Profis gleichermaßen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	MSI Katana 15 HX B14WGK-058 - 39.6 cm (15.6") - Core i7 i7-14650HX - 16 GB RAM - 512 GB SSD
Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Win 11 Home
Prozessor	Intel Core i7 (14. Gen.) - i7-14650HX / 2.2 GHz, bis zu 5.2 GHz / 30 MB Cache
Arbeitsspeicher	16 GB DDR5 (2 x 8 GB)
Speicherkapazität	512 GB SSD - NVMe
Bildschirm	39.6 cm (15.6") 1920 x 1080 / Full HD @ 144 Hz
Grafik	NVIDIA GeForce RTX 5070 / Intel UHD Graphics - bis zu 798 SPITZEN
Videospeicher	8 GB GDDR7 SDRAM
Gaming	Ja
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja (RGB)
Numerische Tastatur	Ja
Integrierte Webcam	Ja
Microsoft Copilot	Yes
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3, Gigabit Ethernet

Batterie	4 Zellen
Sicherheit	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Farbe	Core Black
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.9 cm x 26.2 cm x 2.55 cm
Gewicht	2.4 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 11 Home

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i7 (14. Gen.) i7-14650HX / 2.2 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	5.2 GHz
Anz. der Kerne	16 Kerne
Leistungskerne	8
Effiziente Kerne	8
Cache	30 MB
Chipsatz	Intel HM770
Funktionen	Intel Smart Cache, Intel Deep Learning Boost (DL Boost)

Arbeitsspeicher

RAM	16 GB (2 x 8 GB)
Max. unterstützter RAM-Speicher	96 GB
Technologie	DDR5 SDRAM
Geschwindigkeit	2800 MHz
Nenndrehzahl	2800 MHz
Formfaktor	SO DIMM 262-PIN
Anz. Steckplätze	2
Leere Steckplätze	0

Speicherkapazität

Hauptspeicher	512 GB SSD M.2 PCIe 4.0 - NVMe Express (NVMe)
---------------	---

Bildschirm

Typ	39.6 cm (15.6")
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	144 Hz
Breitbild	Ja
Seitenverhältnis des Bildes	16:9
Farbraum	45% NTSC

Besonderheiten	IPS-Level
Audio & Video	
Multi-GPU-Konfiguration	1 einzelne GPU-Karte/integrierte GPU
Grafikprozessor	NVIDIA GeForce RTX 5070 / Intel UHD Graphics - bis zu 798 SPITZEN
Videospeicher	8 GB GDDR7 SDRAM
Videosystemmerkmale	Dynamic Boost, MUX Switch, NVIDIA Reflex 2, NVIDIA DLSS 4
Gaming	Ja
Kamera	Ja - 720p
Bildrate	30 Bilder pro Sekunde
Ton	Zwei Lautsprecher, Mikrofon
Audiofunktionen	Ausgang: Nahimic 3 Soundtechnologie, Hi-Res Audio
Eingang	
Typ	Tastatur, Touchpad
Tastatur Hinterbeleuchtung	Ja (RGB)
Numerische Tastatur	Ja
Leistungsmerkmale	4 RGB-Zonen, Copilot-Schlüssel, 1.7 mm Tastenhub, WASD farblich markiert
Kommunikationsformen	
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3
Drahtlos-Controller	Intel Wi-Fi 6E AX 211
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Besonderheiten	Dual-Strom (2x2)
Batterie	
Technologie	4 Zellen
Kapazität	75 Wh
AC-Adapter	
Eingang	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Ausgang	240 Watt, 20 V, 12 A
Verbindungen & Erweiterung	
Schnittstellendetails	USB-C 3.2 Gen 2 (supports DisplayPort Alt Mode) (Power Delivery 3.0) 3 x USB 3.2 Gen 2 LAN HDMI (8K-Support) Headset/Mikrofoneingang
Software	
Software inbegriffen	MSI Center
Microsoft Copilot	Yes
Verschiedenes	
Farbe	Core Black
Sicherheit	Firmware Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip

Leistungsmerkmale	Cooler Boost 5-Technologie, unterstützt MSI Mystic Light, MSI AI Engine
Zubehör im Lieferumfang	Stromadapter
	Abmessungen und Gewicht
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	35.9 cm x 26.2 cm x 2.55 cm
Gewicht	2.4 kg
	Herstellergarantie
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre - Pick-Up & Return

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.