

MSI Katana 15 HX 14WGK NVIDIA® GeForce RTX™ 5070 Laptop GPU GDDR7 8 GB

Artikelnummer	999960137
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

MSI Katana 15 HX 14WGK NVIDIA® GeForce RTX™ 5070 Laptop GPU GDDR7 8 GB

Produktbeschreibung:

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 Bildwiederholrate 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.

Technische 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

Nennzahl

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

Weitere Bilder

