

DATENBLATT



- **Intel Core i5-11400**, 6x2.6 GHz (Rocket Lake)
- **8 GB DDR4-2666** (2x4GB) Markenspeicher (SO-DIMM)
- **NVIDIA GeForce RTX 3050**, 4GB GDDR6 (NK50KJ)
- 500 GB M.2 SSD
- **Intel Wireless M.2**, WiFi 6 bis 2400 Mbit WLAN + Bluetooth 5.1 (AX201)
- **Abmessungen** (BxTxH): 36.1 x 24.9 x 2.9cm, 2.3kg
- **Tastatur + Touchpad**, deutsches Layout, RGB Beleuchtung
- **15,6 Zoll** (39,6cm), Full-HD (1920x1080), IPS
- Service24 basic

959,00 €

inkl. MwSt., zzgl. Versandkosten

Gaming Laptop Fire 11 - 3050 (15.6)

Artikelnummer
193570

Konfigurationscode
N5K2E

Lieferzeit
● 3 - 7 Werktage

Datum
09.08.2022

Gaming Power mit leistungsstarkem Prozessor und neuer NVIDIA Grafik!

Bei diesem Laptop kommen die regulären Intel Desktop Prozessoren zum Einsatz. Diese bieten deutlich mehr Leistung als Ihre Mobile-Vertreter und stehen einem klassischen PC in nichts nach.

Das 39.6cm (15.6") Display non-glare bietet mit seiner FullHD Auflösung von 1920*1080 ein optimales Bildvergnügen, dabei ist die Webcam bereits integriert.

Das ansprechende klassische Design und die einstellbare Beleuchtung von Tastatur versetzen das Gerät in eine optisch eindrucksvolle Atmosphäre.

Mit den folgenden Anschlüssen erhalten Sie alle gängigen Schnittstellen für ein rundum gut ausgestattetes Premiumgerät:

- 2x USB 3.2 (Typ A, Gen2)
- 1x USB 3.2 (Typ-C)
- 1x USB 2.0
- 1x Mini DisplayPort 1.4
- 1x HDMI2.0-Ausgangsanschluss (mit HDCP)
- 1x 2-in-1 Audio (Kopfhörerausgang / Mikrofoneingang)
- 1x RJ45 Port (LAN)
- 1x microSD-Kartenleser (SD/SDHC/SDXC)

Mit diesem Laptop bleiben kaum mehr Wünsche offen. Mit einer superschnellen M.2 oder SSD-Platte, gehören Boot- und Wartezeiten nun der Vergangenheit an. Ein Geschwindigkeitserlebnis ohne Gleichen, dass auf der ganzen Linie überzeugt.

Lieferumfang: Notebook, Treiber-CD, Netzteil+Kabel, Akku



Intel Core i5-11400, 6x2.6 GHz (Rocket Lake)

Prozessor

Typ	Core i5
Codename	Rocket Lake
Modell	Core i5-11400
Socket	1200
Anzahl Kerne	6
Anzahl Threads	12
Taktfrequenz	2.6 GHz
Turbo-Takt	4.4 GHz
unterstützte Speichertypen	bis DDR4-3200
Integrierte Grafik	Intel UHD Graphics 730
PCI-Express Lanes	20
L3-Cache	12 MB
TDP (Thermal Design Power)	65 W
Fertigungsprozess	14 nm

8 GB DDR4-2666 (2x4GB) Markenspeicher (SO-DIMM)

RAM

Typ	DDR4
Bauform	SO-DIMM
Kapazität	8 GB
Speichertakt	2666 MHz
ECC	nein
XMP	nein
Spannung	1.2 V

500 GB M.2 SSD

Merkmale

Kapazität	500 GB
Schnittstelle	M.2 (SATA)
Formfaktor	M.2 2280
Geschwindigkeit (lesen)	bis 560 MB/s
Geschwindigkeit (schreiben)	bis 500 MB/s
IOPS 4K (lesen)	bis 74.000
IOPS 4K (schreiben)	bis 85.000
Lebensdauer (MTBF)	ca 1.6 Millionen Stunden

Gewicht & Abmessungen

Länge	80 mm cm
Breite	22 mm cm
Gewicht	10 g kg

Abmessungen (BxTxH): 36.1 x 24.9 x 2.9cm, 2.3kg

Anschlüsse

USB 3.0	2
USB 3.1 (Typ C)	1
USB 2.0	1
HDMI	1
Mini-DisplayPort	1
Netzwerk (RJ45)	1
Audio (Klinken)	2

Gewicht & Abmessungen

Breite	36 cm
Länge	25 cm
Höhe	2.99 cm
Gewicht	2.3 kg

15,6 Zoll (39,6cm), Full-HD (1920x1080), IPS

Bildschirm

Panel-Art	non-glare
Diagonale (Zoll)	15.6 Zoll
Diagonale (cm)	39.6 cm
Auflösung	1920 x 1080 Pixel
Webcam	ja

Service24 basic

Allgemein

Garantie	24 Monate
Abholservice	6 Monate deutschlandweit
Service & Support	lebenslang
Expressbearbeitung	nein