

Asrock Z890 Taichi AQUA



Artikel	21230226
Herstellernummer	90-MXBPL0-A0UAYZ
EAN	4710483949661
Asrock	

Zusammenfassung

Asrock Z890 Taichi AQUA, Intel, LGA 1851 (Socket V1), Intel Core Ultra (Series 2), DDR5-SDRAM, 256 GB, DIMM

Asrock Z890 Taichi AQUA. Prozessorhersteller: Intel, Prozessorsockel: LGA 1851 (Socket V1), Kompatible Prozessoren: Intel Core Ultra (Series 2). Unterstützte Arbeitsspeicher: DDR5-SDRAM, RAM-Speicher maximal: 256 GB, Arbeitsspeicher Typ: DIMM. Unterstützte Speicherlaufwerk-Schnittstellen: M.2, SATA III, RAID Level: 0, 1, 5, 10. Parallele Verarbeitungstechnologie: CrossFire. Ethernet Schnittstellen Typ: 10 Gigabit Ethernet, Top WLAN-Standard: Wi-Fi 7 (802.11be), WLAN-Standards: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E...

Merkmale

Grafik

Parallele Verarbeitungstechnologie	CrossFire
------------------------------------	-----------

Gewicht und Abmessungen

Breite	305 mm
Tiefe	274 mm

BIOS

BIOS-Typ	UEFI AMI
BIOS-SpeichergroÙe	256 Mbit
Clear-CMOS-Taste	Ja

E/A-Anschlüsse auf der Rückseite

USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4
---------------------------	---

Anzahl der Anschlüsse vom Typ C

USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	4
---------------------------	---

Anzahl der Anschlüsse vom Typ C

Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse2 (RJ-45)

Mikrofon-Eingang	Ja
------------------	----

S/PDIF-Ausgang	Ja
----------------	----

Menge der Thunderbolt-Anschlüsse	2
----------------------------------	---

WiFi-AP-Antennenbuchse	2
------------------------	---

Merkmale

Prozessor

Prozessorhersteller	Intel
Prozessorsockel	LGA 1851 (Socket V1)
Kompatible Prozessoren	Intel Core Ultra (Series 2)

Speicher-Controller

Unterstützte Speicherlaufwerk	M.2, SATA III
Schnittstellen	
RAID-Unterstützung	Ja
RAID Level	0, 1, 5, 10

Netzwerk

Ethernet/LAN	Ja
Ethernet Schnittstellen Typ	10 Gigabit Ethernet
WLAN	Ja
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 7 (802.11be)
WLAN-Standards	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax), Wi-Fi 7 (802.11be)
Bluetooth	Ja

Motherboard Chipsatz	Intel Z890
Audio-Chip	Realtek ALC4082
Audio Kanäle	5.1 Kanäle
Produktfarbe	Weiß
Komponente für	PC
Motherboardformfaktor	Erweitertes ATX
Motherboard Chipsatz Familie	Intel

Speicher

Unterstützte Arbeitsspeicher	DDR5-SDRAM
Anzahl der Speichersteckplätze	4
Arbeitsspeicher Typ	DIMM
Speicherkanäle	Zweikanalig
ECC-Kompatibilität	Nicht-ECC
Unterstützte Speichertaktrate (max.)	9600 MHz
RAM-Speicher maximal	256 GB

Erweiterungssteckplätze

PCI Express x16-Steckplätze (Gen 4.x)	1
PCI Express x16-Steckplätze (Gen 5.x)	2
Anzahl der M.2 (M)-Steckplätze	6
1. M.2 größte Schlüsselgröße	2280
1. M.2 höchste PCI Express-Generation	5.0
2. M.2 größte Schlüsselgröße	2280
2. M.2 höchste PCI Express-Generation	5.0
3. M.2 größte Schlüsselgröße	2280
3. M.2 höchste PCI Express-Generation	4.0
4. M.2 größte Schlüsselgröße	2280
4. M.2 höchste PCI Express-Generation	4.0
5. M.2 größte Schlüsselgröße	2280
5. M.2 höchste PCI Express-Generation	4.0

Interne E/A-Anschlüsse

Anzahl USB 2.0 Schnittstellen	4
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Anschlüsse	4
USB 3.2 Gen 2x2-Anschlüsse	2
SATA III Anschlüsse	4
Audio-Anschluss	Ja
ATX Stromstecker (24-pol.)	Ja
CPU Ventilatorstecker	Ja
Anzahl der CPU-Lüfteranschlüsse	2
Zahl der Chassisventilatorstecker	2
EPS Stromstecker (8-pin)	Ja
Anzahl der EPS-Stromanschlüsse (4--polig)	2
TPM-Anschluss	Ja
Anzahl der Wasserpumpenanschlüsse	1
RGB-LED-Stiftleiste	Ja

Preisänderungen und Irrtümer vorbehalten. Alle Produkte solange der Vorrat reicht.