

<b>Motherboard ASUS Tuf Gaming Z790-Plus Wifi 90MB1D80-M0EAY0</b>	
Codice	CK295425
EAN	4711387014509
Marca	ASUS
Part number	90MB1D80-M0EAY0
Storage unit	
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	1.995
Volume (cm <sup>3</sup> )	6958
<b>Tuf Gaming Z790-Plus Wifi</b>	
<p>Tuf Gaming Z790-Plus Wifi prende tutti gli elementi essenziali dei più recenti processori Intel® e li combina con funzionalità pronte per il gioco e durata comprovata. Progettata con componenti di livello militare, una soluzione di alimentazione aggiornata e un sistema di raffreddamento completo, questa scheda madre va oltre le aspettative con prestazioni solide per i giochi maratona. Le schede madri Tuf Gaming sono inoltre sottoposte a rigorosi test di resistenza per garantire che possano gestire condizioni in cui altri potrebbero fallire. Esteticamente, questo modello incorpora una targhetta in rilievo ed elementi di design geometrico per riflettere l'affidabilità e la stabilità che definiscono la serie Tuf Gaming.</p>	

## SPECIFICHE

Tipo	ddr5
Dimensioni	atx
Marca	ASUS
Processore Socket	lga1700
Connettore video	1 x hdmi,1 x displayport

SPECIFICHE TECNICHE	
Alimentazione	24-pin ATX, 1 x 8-pin ATX V
Connettore Video	1 x HDMI,1 x DisplayPort
Chipset	Intel Z790
CANALI/CONNETTORI	
Audio	5
PCI	0
PCI-Express 16x	2
PCI-Express 1x	2
Ps/2	0
USB 2.0 - interni	2
USB 2.0 - retro	0
USB 3.0 - interni	0
USB 3.0 - retro	0
SATA revision 2.0 (SATA 3 Gbit/s)	0
SATA revision 3.0 (SATA 6 Gbit/s)	4
AUDIO INTEGRATO	
Numero Canali	7,1
Modello scheda audio	Realtek S1220A
VIDEO	
Modello scheda video	Non presente
GPU integrata	No
PROCESSORE	
CPU compatibili	Intel ® Socket LGA1700 per processori Intel ® Core di 13a generazione e Intel ® Core di 12a generazione , Pentium ® Gold e Celeron ®. Supporta la tecnologia Intel ® Turbo Boost 2.0 e la tecnologia Intel ® Turbo Boost Max 3.0
Famiglia processore	Intel

Socket	LGA1700
<b>GENERALE</b>	
Dotazione Hardware	2 cavi SATA 6Gb/s
<b>MEMORIA</b>	
Dual Channel	Si
Espansione max	128 GB
Frequenza max	7200 MHz
Numero Slot	4
Tipo Moduli	DDR5
<b>DIMENSIONI</b>	
Form factor	ATX
<b>CONTROLLER</b>	
LAN	1 x Intel 2.5G LAN
Raid	Non Presente