

## Créez des moments splendides

Le Creator P50 est le meilleur ordinateur de bureau pour les créateurs. Son design compact peut s'intégrer dans tous les environnements et ses performances aideront les créateurs à donner vie à tous leurs projets et à améliorer leur productivité.



Picture and logos

### SELLING POINTS

- Windows 10 Famille- MSI recommande Windows 10 Professionnel pour les entreprises Mise à niveau gratuite vers Windows 11\* dès le lancement)
  - Processeur allant jusqu'à Intel® Core™ i7 de 11ème génération
  - Carte graphique MSI GeForce® RTX de dernière génération
  - Mémoire Dual Channel avec technologie DDR4 Boost
  - Connecteur Thunderbolt™ 4 pour des transferts de données rapides et une utilisation polyvalente (selon modèle)
  - Connexion et transferts de données rapides avec la norme réseau Ethernet LAN 2,5G
  - Norme Wi-Fi 6E pour une connexion sans-fil plus sécurisée et plus rapide
  - Support de la résolution 5K2K
  - Logiciels exclusifs MSI Center et Creator OSD
  - Volume de 4,72 litres, le plus compact des PC de bureau pour créateurs
- \* Le planning de mise à niveau varie en fonction des appareils. La disponibilité des fonctionnalités et des applications peut varier selon le pays. Certaines fonctionnalités nécessitent un matériel spécifique (voir <https://www.microsoft.com/fr-fr/windows/windows-11-specifications>).



1. 1 x Thunderbolt 4 (selon modèle)
2. 1 x sortie audio / 1 x entrée audio
3. 2 x USB 3.2 Gen1 Type-A
4. 3 x jacks audio
5. 1 x USB 3.2 Gen2 Type-A / 1 x RJ45 (2.5G) / 1 x encoche Kensington
6. 1 x USB 3.2 Gen2x2 Type-C / 1 x USB 3.2 Gen 2 Type-A
7. 1 x entrée alimentation

**SPECIFICATION**

Modèle	Nom marketing	Creator P50 11SI
	Caractéristiques marketing	Creator P50 11SI-067FR
	Couleur	ID1/White-White-White
Code-barre	EAN	4719072931001
Système d'exploitation	Systèmes d'exploitation	Windows 11 Home
Processeur	Référence processeur	Intel Core i5-11400
	Fréquence processeur	2.6GHz
	Cœurs processeur	6
	TDP	65W
	Cache	12 MB Intel® Smart Cache
	Threads	12
	Refroidissement processeur	Air cooling
Graphismes	Connectique VGA	DL-DVI-D,HDMI,DP,EP8
	Nom marketing VGA	GeForce GTX 1660 SUPER AERO ITX OC
	Taille VRAM GPU1	GDDR6
	Type GPU1 VRAM	6GB
Chipset	Chipset	B560
Mémoire	Taille mémoire	16GB(8GB*2)
	Type mémoire	DDR4 SDRAM
	Vitesse mémoire	1600(3200)MHz
	Type de module	SO-DIMM
	Memory Slot (Total/Free)	2/0
	Capacité maximum	Max 64GB
Audio	Chipset audio	Realtek ALC1220P
	Type audio	5.1 Channel HD Audio
Communication	LAN	Intel I225-V
	WLAN	INTEL/AX210.NG.WG.NV
	Version WLAN	802.11a/b/g/n/ac/ax 2x2+BT
	Version Bluetooth	5.2
Stockage	Taille SSD	512GB
	Taille HDD1	N/A
	Configuration SSD	512GB*1
	Interface SSD	PCIe GEN3x4
	Format SSD	M.2-2280 M-KEY
	M.2 slots (Total/Free)	1/0
	TPM HDD1	N/A
	Format HDD1	N/A
	Interface HDD1	N/A
	3.5" Drive Bays (Total/Free)	0/
	2.5" Drive Bays (Total/Free)	1/1
	Lecteur optique (type)	N/A
	Hauteur lecteur optique	N/A
Type de lecteur optique	N/A	
Ports E/S (avant)	Thunderbolt	Optional
	USB 3.2 Gen1 Type-A	2
	Entrée audio	1
	Sortie audio	1
Accessoires	Interface clavier	N/A
	Interface souris	N/A
	Câble d'alimentation	1
	Adaptateur alimentation	1
	Carte de garantie	1
	Guide de démarrage rapide	4
	Manuel utilisateur	N/A
	Kit de fixation VESA	N/A
	Clavier	N/A
Souris	N/A	

Ports E/S (arrière)	USB 3.2 Gen2x2 Type-C (R)	1
	USB 3.2 Gen2 Type-A (R)	2
	RJ45	1
	Jack audio	3
Alimentation	Alimentation	230W
	Certification alimentation	N/A
	Format	N/A
	Type	ADAPTOR
Garantie	Garantie	24months
Dimensions et poids	Dimensions produit (LxIxH, mm)	N/A
	Dimensions internes du carton (LxPxH, mm)	N/A
	Dimensions externes standards du carton (LxPxH, mm)	449 x 174 x 304
	Poids net (kg)	3.4
	Poids brut (kg)	6.6
	Volume (litres)	4.72
Mécanique et environnement	Température en fonctionnement et de stockage	0° C ~ 35° C ; -20° C ~ 60° C
	Humidité en fonctionnement et de stockage	0% ~ 85%;0% ~ 90%
	Normes de conformité	FCC(Class B) CB/CE UL(CUL) BSMI VCCI RCM(C-Tick)