



# msi® PC CASE

## MPG VELOX 100R



## SPECIFICATIONS

<b>Format de cartes mères supporté</b>	E-ATX / ATX / M-ATX / ITX
<b>Nom du produit</b>	MPG VELOX 100R
<b>Dimensions</b>	474 x 231 x 490 mm (L x l x H)
<b>Ports E/S</b>	2 x USB 3.2 Gen1 1 x USB 3.2 Gen 2x2 Type-C 1 x entrée audio / 1 x sortie audio
<b>Baies de disques</b>	2 x SSD 2,5" / 2 x HDD 3,5"
<b>Slots d'extension du boîtier</b>	7
<b>Ventilateur préinstallé</b>	Avant : 3 x ventilateurs 120 mm ARGB Arrière : 1 x ventilateur 120 mm ARGB
<b>Configuration radiateurs</b>	Avant : 120 / 140 / 240 / 280 / 360 mm Haut : 120 / 140 / 240 / 280 / 360 mm Arrière : 120 mm Côté : 120 / 240 mm
<b>Longueur maximum bloc d'alimentation</b>	ATX standard, longueur maximum de 220 mm (sans installer la baie HDD 3,5")
<b>Longueur maximum de la carte graphique</b>	380 mm
<b>Longueur maximum du ventirad</b>	175 mm
<b>Rétroéclairage</b>	ARGB
<b>Refroidissement</b>	Front: 120mm x 3 or 140mm x 3 Top: 120mm x 3 or 140mm x 2 Rear: 120mm x 1 Side: 120mm x 2

## FEATURES



### Ventilateur ARGB intégré

Le ventilateur ARGB intégré offre de splendides effets de lumière pour le plus grand plaisir des yeux.



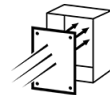
### 6 Hub de contrôle pour rubans LED ARGB

Le hub de contrôle pour 1 à 6 rubans LED ARGB vous donne plus de possibilités de décorer votre setup.



### Port USB 3.2 Gen2 Type-C à l'avant

Connectez facilement votre carte mère MSI grâce au port USB 3.2 Gen2 Type-C placé à l'avant.



### Panneau latéral en verre trempé

Le panneau latéral en verre trempé de 4 mm d'épaisseur vous donne un accès direct aux composants.



### Carte graphique à la verticale

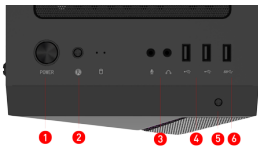
Le bracket fourni vous donne la possibilité de monter votre carte graphique à la verticale.



### Ventilation latérale

La grille d'aération placée sur le côté du boîtier vous permet d'ajouter des ventilateurs ou un radiateur supplémentaire.

## CONNECTIONS



1. Bouton de mise en marche
2. Bouton de réinitialisation
3. Entrée audio / sortie audio
4. 2 x USB 2.0
5. Bouton Insta-Light Loop
6. USB 3.2 Gen1 Type-A