

1x MSI B150M PRO-VDH LGA 1151 - ATX

MSI VOUS REND LA VIE PROFESSIONNELLE PLUS SIMPLE

Les nouvelles cartes mères MSI de série PRO sont pensées pour intégrer tous les PC. Elles sont également pensées pour offrir des performances fiables et des solutions professionnelles intelligentes qui vous rendront le travail plus facile. En résumé, les cartes mères MSI PRO sont synonymes de la stabilité, l'efficacité et la longévité.



MÉMOIRE PERFORMANTE ET STABLE

Avec les mémoires au design standard, les signaux sont souvent perturbés par les ondes électromagnétiques provenant des autres composants, ce qui rend le système plus lent et instable. Avec la technologie DDR4 Boost, MSI propose un circuit mémoire parfaitement isolé qui assurera au signal de rester pur pour des performances optimales et une excellente stabilité.

CLICK BIOS, EFFICACE ET SÉCURISÉ

Cette nouvelle génération du BIOS UEFI est complètement repensé et propose une pléthore de fonctionnalités qui raviront les utilisateurs souhaitant personnaliser leur système. Pour exemple, il propose M-Flash permettant de flasher le BIOS pour profiter d'une protection des données et d'une sécurité du système avancées et Click BIOS qui donne tous les outils pour optimiser et protéger le système.

Par l'intermédiaire d'une interface intelligente et d'améliorations pensées pour Windows 10, Click BIOS est plus rapide que jamais. En réduisant l'utilisation de ressources graphiques dans le shell du BIOS, ce dernier démarre et réagit plus rapidement pour assurer plus de fluidité pendant les réglages. Les fonctions et réglages sont classés de façon intelligente pour vous garantir de profiter du BIOS le plus simple qui existe.

UNE CONNEXION RÉSEAU STABLE ET SÉCURISÉE

L'adaptateur réseau Gigabit proposé avec cette carte mère assure une connexion réseau extrêmement stable et parfaitement sécurisée pour vous permettre une utilisation en toute sérénité.

M-CLOUD

La fonction M-Cloud de MSI vous permet de sauvegarder vos données sur le cloud en toute simplicité et sécurité. En effet, M-Cloud vous évite les complications en offrant une interface intuitive et simple à maîtriser, pensée pour vous permettre de gérer votre espace cloud sans aucun problème. M-Cloud peut également vous permettre de transformer votre PC en un point d'accès pour ainsi facilement partager une connexion sans fil avec d'autres périphériques en quelques étapes seulement.

BOBINES DARK CHOKE

Les bobines Dark Choke disposent d'un noyau spécial qui leur permet de fonctionner à une température réduite tout en disposant d'une plus grande efficacité énergétique et stabilité.

CONDENSATEURS SOLID CAP

Grâce à leur noyau en aluminium, les condensateurs Solid CAP sont des éléments de base essentiels dans la conception des cartes mères haut de gamme car ils offrent une faible résistance-série équivalente (ESR) ainsi qu'une durée de vie supérieure à 10 ans.

HUMIDITÉ

L'humidité est réduite de 10% afin d'éviter la croissance de filament anodique. Un circuit non traité peut souffrir d'un taux de pannes dix fois plus élevé.

TEMPÉRATURE

1x MSI B150M PRO-VDH LGA 1151 - ATX

Tous les composants électroniques utilisés sur les cartes mères MSI ont subi des tests rigoureux de niveaux militaires pour assurer leur stabilité dans les conditions les plus extrêmes.

COURTS CIRCUITS

Sur les cartes mères gaming, des matériaux soigneusement sélectionnés permettent une protection renforcée en évitant les courts circuits.

DÉCHARGES ESD

Chacune des sorties et des entrées de la carte est protégée contre les décharges électrostatiques.

INTERFÉRENCES EMI

Toutes les cartes mères MSI sont conformes aux normes strictes de la FCC américaine et réduisent l'impact des interférences électromagnétiques.

EZ DEBUG LED

Cet indicateur à 3 LED vous donne un diagnostic rapide de l'état du processeur, de la mémoire et de la carte graphique à chaque démarrage du système. Le cas échéant, les chiffres affichés indiquent le type de problème vous rencontrez.

PROTECTION CONTRE LA SURTENSION DU PROCESSEUR

Un système de protection intégré à la carte permet d'éviter la surcharge électrique et les courts circuits qui pourraient endommager le processeur et les autres composants du PC. Un indicateur LED de couleur rouge placé près du connecteur d'alimentation du processeur vous permet de savoir si la protection est activée ou non.

VGA ARMOR : SLOT PCI EXPRESS RENFORCÉ

La plaque VGA Armor propose plus de points de soudure sur le PCB pour renforcer le slot PCI-Express et pour protéger son signal contre les interférences électromagnétiques. Cela assure une expérience de jeu sans ralentissements et un overclocking plus efficace.

Détail et montant

Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	62.73 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	75.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
Prix total (TVAC, en euro):	75.9 €