

# Comment installer les driver dans le bon ordre pour son ordinateur portable

## IMPORTANT :

- Il est préférable d'avoir mis à jour le BIOS et le Firmware de votre ordinateur portable.

Liens forum liste tuto en français

- Il obligatoire d'avoir fait toutes les mise a jours Windows update dans le cas contraire cela pourrait occasionner des conflits d'erreur a l'installation.

**Note :** cette procédure est valable pour la mise à jour des pilotes mais aussi lors d'une réinstallation complète du système.

### 1. Déterminez votre modèle :

Pour cela il y a plusieurs options :

- Sur l'emballage de votre PC portable
- Sur votre facture
- A l'aide de votre BIOS

Photos à mettre ici

### 2. Téléchargement de vos pilotes et utilitaires:

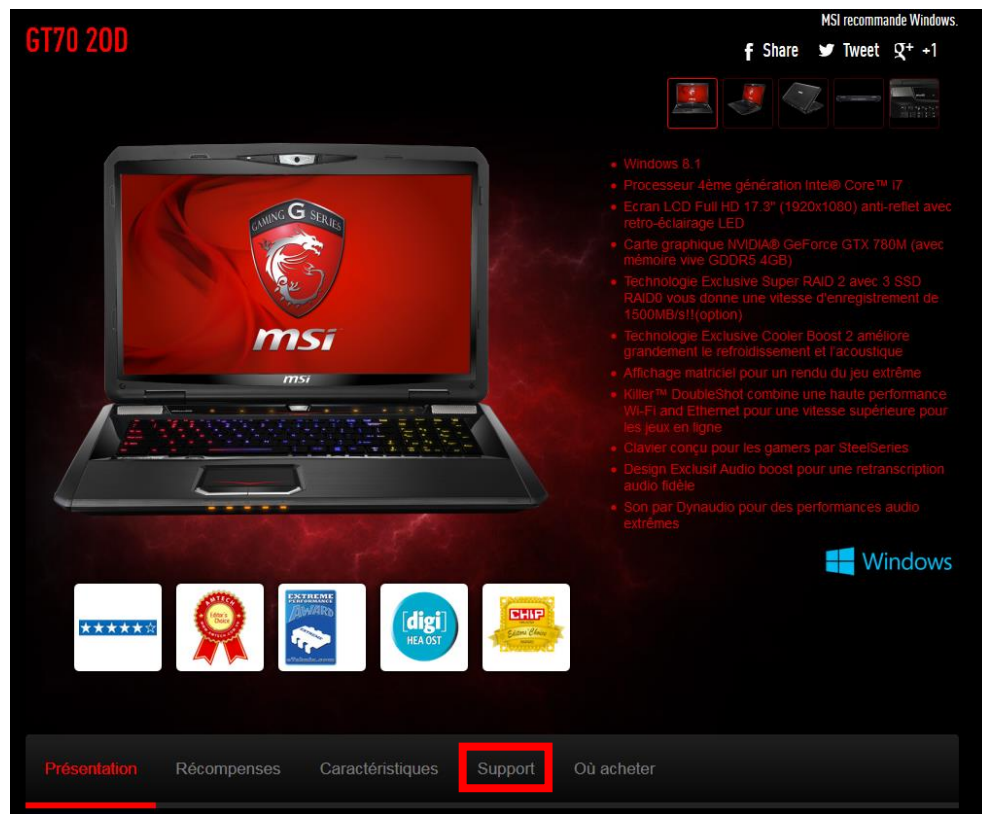
- a) Visitez le site MSI pour trouver votre modèle de pc portable

Site MSI France : <http://fr.msi.com/product/nb/>

Site MSI Global : <http://www.msi.com/product/nb/>

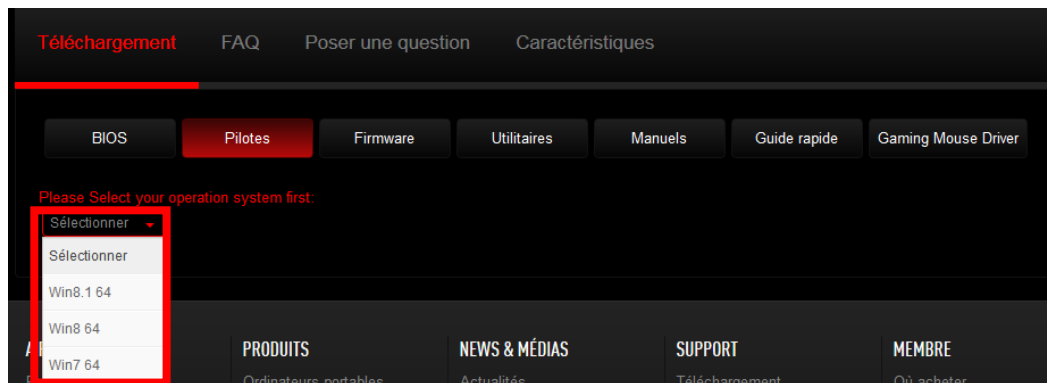
Si votre modèle n'est pas disponible essayez la référence compète sur Google et vérifiez que le lien provienne de MSI France, global ou USA.

- b) Une fois votre modèle sélectionné allez dans « SUPPORT » puis sélectionnez « Pilote »



**Note :** La procédure pour trouver et télécharger les pilotes et la même pour les utilitaires

c) Ensuite sélectionnez le système d'exploitation de votre ordinateur.



d) Une liste de pilotes va apparaître deux options s'offrent à vous :

- 1) Soit vous téléchargez les drivers et utilitaires en vrac puis vous les recherchez pour les installer dans l'ordre.
- 2) Soit vous suivez la liste d'installation des drivers et utilitaires ci-dessous. (méthode conseillé)

Téléchargement			
FAQ Poser une question Caractéristiques			
BIOS Pilotes Firmware Utilitaires Manuels Guide rapide Gaming Mouse Driver			
Please Select your operation system first:			
Win8.1 64			
Type	Audio	Titre	Realtek Audio
Système d'Exploitation	Win8.1 64, Win7 64	Langue	English
Date de mise en ligne	2014-09-17	Version	6.0.1.7324
Taille du fichier	223.27 MB	Fichier	Téléchargement
Type	Chipset	Titre	Intel chipset
Système d'Exploitation	Win8.1 64	Langue	English
Date de mise en ligne	2013-10-11	Version	9.4.0.1023
Taille du fichier	5.38 MB	Fichier	Téléchargement
Type	Card Reader	Titre	Realtek cardreader RTS5227-GR & RTS5249-GR
Système d'Exploitation	Win8.1 64	Langue	English
Date de mise en ligne	2013-10-11	Version	6.2.9200.21239
Taille du fichier	10.29 MB	Fichier	Téléchargement
Type	VGA	Titre	Intel(R) Core(TM) Processors Graphics Card
Système d'Exploitation	Win8.1 64	Langue	English
Date de mise en ligne	2013-11-14	Version	10.18.10.3325
Taille du fichier	158.45 MB	Fichier	Téléchargement
Type	VGA	Titre	Nvidia GTX770M/GTX780M/QUADRO K3000M/K3100M/K4100M Graphic Card
Système d'Exploitation	Win8.1 64	Langue	English
Date de mise en ligne	2013-11-01	Version	327.39
Taille du fichier	318.65 MB	Fichier	Téléchargement

**Note :** N'installez pas les pilotes Bêta, en cas de doubles pilotes prenez la version la plus récente.

### 3. Ordre d'installation des pilotes et utilitaires:

**Note N°1:** Il est recommandé de redémarrer à chaque installation de pilotes et d'utilitaires.

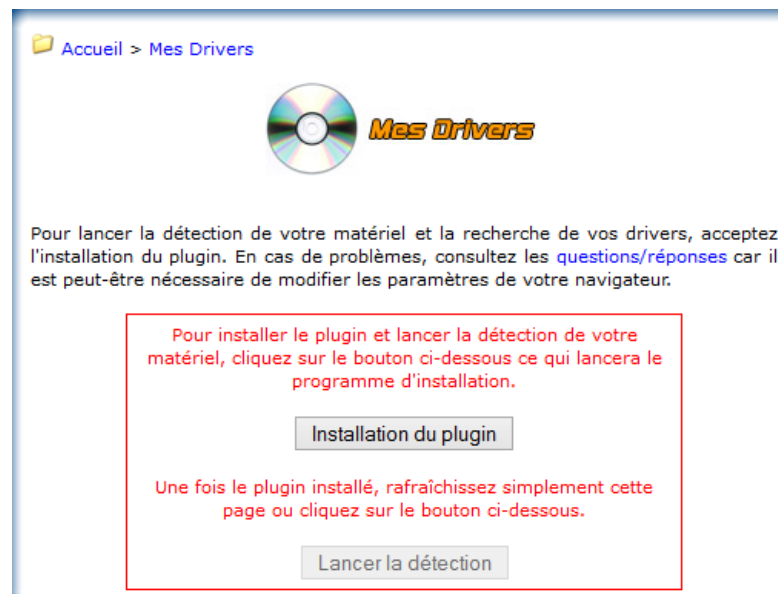
**Note N°2:** Les pilotes du site MSI ou du DVD fournis ne sont pas les derniers

- 1) Intel chipset
- 2) Intel Management Engine Interface
- 3) Intel Rapid Storage Technologie express (IRST Intel(R) Mobile Express Chipset)
- 4) Intel USB 3.0
- 5) Intel HD Graphic 4XXX séries
- 6) Nvidia Driver
- 7) Realtek Audio HD
- 8) Realtek card reader
- 9) Touchpad
- 10) Radio switch selon certain modèle et OS il n'est pas disponible
- 11) Sound blaster Ap
- 12) Sound blaster EQ
- 13) SteelSerie Engine SSE
- 14) System Control Manger SCM pour windows 7 c'est le S-bar
- 15) Super charger
- 16) Dragon gaming Center

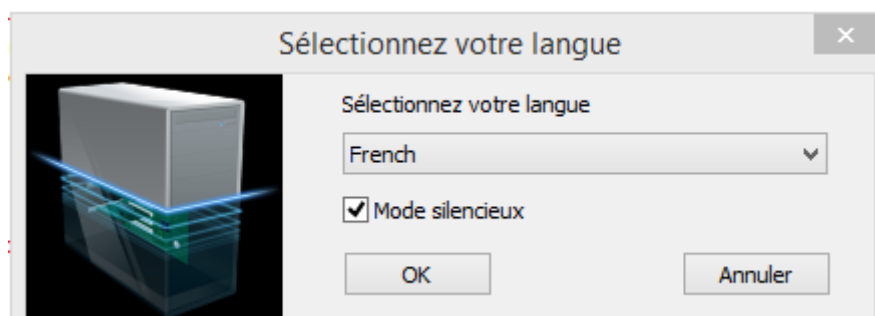
#### 4. Comment mettre à jour les pilotes de son ordinateur portable

**Note :** Ne pas mettre à jour son pc portable avec le MSI Live Update 5 ou 6

- a. Pour mettre à jour les pilotes allez sur le site de tous les drivers.com puis mes drivers  
Liens direct : [http://www.touslesdrivers.com/?v\\_page=29](http://www.touslesdrivers.com/?v_page=29)
- b. Téléchargez et installez le logiciel plugin permettant de scanner les pilotes de votre ordinateur.



- c. Lors de l'installation du plugin décochez mode silencieux



- d. Une fois l'installation terminée rafraîchissez la page mes driver
- e. Un calcul de module vas s'effectuer et une fois terminé une liste de driver va apparaitre.



- f. Descendez un petit peu et décochez drivers bêta puis validez.

## ➔ Résumé de votre configuration



### Système d'exploitation

Windows 8.1 (X64) (build 9600)



### Processeur

Intel Core i7 4700MQ 2.40 GHz (Haswell)



### Carte mère

Micro-Star International Co., Ltd. MS-1763 REV:0.C

## ➔ Options de recherche

☒ Afficher uniquement les drivers plus récents que ceux installés ?

☐ Afficher uniquement les drivers certifiés WHQL ?

☒ Afficher aussi les drivers beta ?

➔ Système d'exploitation

Windows 8.1 x64 ?

## ➔ Annonces



### Qualcomm Atheros Killer Wireless-N 1202 Half-size Mini PCIe Card

#### ➔ Drivers installés:

**Constructeur:** Qualcomm Atheros | **Fichier INF:** oem14.inf | **Classe:** net | **Version:** 10.0.0.274 | **Date:** 12/11/2013

#### ➔ Drivers disponibles:

[Qualcomm Atheros Client Installation Program \(drivers 10.0.0.274 WHQL\)](#)

**Constructeur:** Qualcomm Atheros Communications Inc. | **Fichier INF:** athw8.inf | **Classe:** net | **Version:** 10.0.0.274 | **Date:** 20/11/2013 | **Date de publication:** 15/01/2014

**Note :** il se peut qu'il y est plusieurs liens dans ce cas il faut prendre la version la plus haute ou la dernière date de parution

- h. Cliquez sur lien pour accéder à la page de téléchargement ensuite descendez tout en bas de la page et cliquez sur le disque pour télécharger

### Téléchargement



- i. Il se peut que Pour le driver INTEL MANAGEMENT ENGINE (MEI) il y est plusieurs version vérifiez que votre chipset soit pris en compte ex HM87 ou QM87 ....

#### Téléchargement



#### Informations complémentaires

Drivers Management Engine Interface (MEI) pour les cartes mères équipées d'un chipset Intel Q67, QM67, QS67, Q77, QM77, QS77, Q87, QM87 ou QM97.

Ces drivers sont destinés aux cartes mères équipées d'un firmware Management Engine (ME) d'une capacité de 5 Mo.

**Vos pilotes sont à jour maintenant**