

Intel® Driver & Support Assistant

Detailed Report

Last scan: 18/03/2024 12:06

Ordinateur

HP EliteBook 820 G3

Manufacturer	HP
Model	807C
Version	KBC Version 85.79
BiosVersion	Default System BIOS
Date	03/10/2023

Système d'exploitation

Microsoft Windows 10 Professionnel (64 bits)

VersionBuild	22H2 (10.0.19045)
--------------	-------------------

Processor

Intel® Core™ i7-6500U CPU @ 2.50GHz

Détails du périphérique

Fabricant	GenuineIntel
Description	Intel64 Family 6 Model 78 Stepping 3
Architecture	x64
Nb. de cœurs	2
Nb. de threads	4
Fréquence de base	2492 MHz
Tension actuelle	1.6
Cache de niveau 2	512 Kb
Cache de niveau 3	4096 Kb
ID du processeur	0x406E3
Révision	19971
Disponibilité	En cours d'exécution à pleine puissance

Graphics

Intel® HD Graphics 520**Détails du pilote**

Fournisseur Intel Corporation

Version 27.20.100.8854

Date 14/10/2020

Détails du périphérique

Compatibilité de la carte Intel Corporation

Processeur vidéo Intel® HD Graphics Family

Résolution 1920 x 1080

Bits par pixel 32

Nombre de couleurs 4294967296

Fréquence de rafraîchissement - Actuelle 60 Hz

Fréquence de rafraîchissement - Maximum 75 Hz

Fréquence de rafraîchissement - Minimum 59 Hz

Type du CAN de la carte Internal

Disponibilité En cours d'exécution à pleine puissance

État Ce périphérique fonctionne correctement.

Emplacement PCI bus 0, device 2, fonction 0

ID de périphérique PCI\VEN_8086&DEV_1916&SUBSYS_807C103C&REV_07\3&11583659&0&10

Audio**Conexant ISST Audio****Détails du pilote**

Fournisseur Conexant

Nom CHDRT64ISST.sys

Version 9.0.232.90

Date 12/03/2021

Détails du périphérique

ID de périphérique INTELAUDIO\FUNC_01&VEN_14F1&DEV_50F4&SUBSYS_103C807C&REV_1001\4&38FCA8A3&0&0001

Son Intel® pour écrans**Détails du pilote**

Fournisseur Intel® Corporation

Nom IntcDAud.sys

Version 10.26.0.12

Date	21/11/2021
------	------------

Détails du périphérique

ID de périphérique	INTELAUDIO\FUNC_01&VEN_8086&DEV_2809&SUBSYS_80860101&REV_1000\4&38FCA8A3&0&0201
--------------------	---------------------------------------------------------------------------------

NetworkingAndlo

Intel® Ethernet Connection I219-V**Détails du pilote**

Fournisseur	Intel
-------------	-------

Version	12.19.1.37
---------	------------

Date	22/06/2021
------	------------

Détails du périphérique

Fabricant	Intel
-----------	-------

Disponibilité	En cours d'exécution à pleine puissance
---------------	-----------------------------------------

État	Ce périphérique fonctionne correctement.
------	------------------------------------------

Installé	True
----------	------

Adresse MAC	98:E7:F4:F3:E6:E4
-------------	-------------------

Nom du service	e1dexpress
----------------	------------

ID de périphérique	PCI\VEN_8086&DEV_1570&SUBSYS_807C103C&REV_21\3&11583659&0&FE
--------------------	--------------------------------------------------------------

Révision	21
----------	----

Intel® Dual Band Wireless-AC 8260**Détails du pilote**

Fournisseur	Intel
-------------	-------

Version	22.200.2.1
---------	------------

Date	03/09/2023
------	------------

Détails du périphérique

Fabricant	Intel Corporation
-----------	-------------------

Disponibilité	En cours d'exécution à pleine puissance
---------------	-----------------------------------------

État	Ce périphérique fonctionne correctement.
------	------------------------------------------

Installé	True
----------	------

Adresse MAC	E4:A7:A0:C3:C9:B8
-------------	-------------------

Nom du service	Netwtw06
----------------	----------

ID de périphérique	PCI\VEN_8086&DEV_24F3&SUBSYS_10108086&REV_3A\E4A7A0FFFC3C9B800
--------------------	----------------------------------------------------------------

Révision	3A
----------	----

Bluetooth Device (Personal Area Network)**Détails du pilote**

Fournisseur	Microsoft
-------------	-----------

Version	10.0.19041.3636
Date	21/06/2006
Détails du périphérique	
Fabricant	Microsoft
Disponibilité	En cours d'exécution à pleine puissance
État	Ce périphérique fonctionne correctement.
Installé	True
Adresse MAC	E4:A7:A0:C3:C9:BC
Nom du service	BthPan
ID de périphérique	BTHMS_BTHPAN\6&22FF726&0&2

Memory

16 GB

Détails du périphérique	
Mémoire physique - Totale	16 GB
Mémoire physique - Disponible	13,68 GB
Mémoire virtuelle - Totale	20,43 GB
Mémoire virtuelle - Disponible	18,37 GB
Fichier d'échange	C:\pagefile.sys
Taille du fichier d'échange	4,50 GB

Storage

ASMT 2105 USB Device

Détails du pilote	
Fournisseur	Microsoft
Version	10.0.19041.3636
Date	21/06/2006
Détails du périphérique	
Capacité	931,51 GB
Numéro de série	00000000000000000000
Partitions	1
ID de périphérique	USBSTOR\DISK&VEN_ASMT&PROD_2105&REV_0\00000000000000000000&0
chemin d'accès du périphérique	\\.\PHYSICALDRIVE2
Détails du microprogramme	

Version	0
G:	
Système de fichiers	NTFS
Compressé	False
Capacité	931,51 GB
Espace disponible	270,82 GB

ST2000LM015-2E8174

Détails du pilote	
Fournisseur	Microsoft
Version	10.0.19041.3636
Date	21/06/2006
Détails du périphérique	
Capacité	1863,01 GB
Numéro de série	ZDZRJEMR
Partitions	1
ID de périphérique	SCSI\DISK&VEN_ST2000LM&PROD_015-2E8174\4&3D48F79&0&000000
chemin d'accès du périphérique	\\.\PHYSICALDRIVE0
Détails du microprogramme	
Version	0001

F:	
Système de fichiers	NTFS
Compressé	False
Capacité	1863,01 GB
Espace disponible	1189,30 GB

SAMSUNG MZNLN512HMJP-000H1

Détails du pilote	
Fournisseur	Microsoft
Version	10.0.19041.3636
Date	21/06/2006
Détails du périphérique	
Capacité	476,94 GB
Numéro de série	S2Y1NX0H805842
Partitions	4
ID de périphérique	SCSI\DISK&VEN_SAMSUNG&PROD_MZNLN512HMJP-000\4&3D48F79&0&020000
chemin d'accès du périphérique	\\.\PHYSICALDRIVE1
Détails du microprogramme	

Version	MAV21H3Q
C:	
Système de fichiers	NTFS
Compressé	False
Capacité	455,41 GB
Espace disponible	202,53 GB
D:	
Système de fichiers	NTFS
Compressé	False
Capacité	19,04 GB
Espace disponible	2,13 GB
E:	
Système de fichiers	FAT32
Compressé	False
Capacité	1,99 GB
Espace disponible	1,92 GB

Intel Software