Inspiron 15 5000 Guide de maintenance



Remarques, précautions et avertissements



REMARQUE: Une REMARQUE indique des informations importantes qui peuvent vous aider à mieux utiliser votre produit.



PRÉCAUTION : Une PRÉCAUTION indique un risque d'endommagement du matériel ou de perte de données et vous indique comment éviter le problème.



AVERTISSEMENT : Un AVERTISSEMENT indique un risque d'endommagement du matériel, de blessures corporelles ou même de mort.

© 2017-2018 Dell Inc. ou ses filiales. Tous droits réservés. Dell, EMC et d'autres marques sont des marques de Dell Inc. ou de ses filiales. Les autres marques peuvent être des marques de leurs propriétaires respectifs.

2018 - 05

Rév. A01

Table des matières

Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur	12
Avant de commencer	12
Consignes de sécurité	12
Outils recommandés	13
Liste des vis	14
Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur	18
Retrait du lecteur optique	19
Procédure	
Remise en place du lecteur optique	22
Procédure	
Retrait du cache de fond	23
Prérequis	
Retrait du cache de fond	23
Sur les ordinateurs non équipés de lecteur optique	26
Remise en place du cache de fond	30
Procédure	
Sur les ordinateurs non équipés de lecteur optique	31
Étapes finales	31
Retrait de la batterie	32
Prérequis	32
Procédure	32

Remise en place de la batterie	34
Procédure	34
Étapes finales	34
Retrait des barrettes de mémoire	35
Prérequis	35
Procédure	36
Remise en place des barrettes de mémoire	37
Procédure	37
Étapes finales	38
Retrait de la carte sans fil	39
Prérequis	39
Procédure	40
Remise en place de la carte sans fil	
Procédure	
Étapes finales	43
Retrait de la carte de connexion du lecteur optique	
Prérequis	
Procédure	44
Remise en place de la carte de connexion du lecteur	
optique	
Procédure	
Étapes finales	46
Retrait de la pile bouton	
Prérequis	
Procédure	47

	Sur les ordinateurs non équipés de lecteur optique	48
Re	emise en place de la pile bouton	50
	Procédure	
	Sur les ordinateurs non équipés de lecteur optique	50
	Étapes finales	51
Re	etrait du ventilateur	52
	Prérequis	52
	Procédure	52
Re	emise en place du ventilateur	55
	Procédure	
	Étapes finales	55
Re	etrait du disque SSD/de la mémoire Intel Optane	56
	Prérequis	56
	Procédure	56
Re	emise en place du SSD/de la mémoire Intel Optane	58
	Procédure	58
	Étapes finales	59
Re	etrait du disque dur	60
	Prérequis	60
	Procédure	60
Re	emise en place du disque dur	63
	Procédure	
	Étapes finales	63

Ket	rait du pavé tactile	64
F	Prérequis	64
F	Procédure	64
Ren	nise en place du pavé tactile	67
	Procédure	
[Étapes finales	67
Ret	rait des haut-parleurs	68
F	Prérequis	68
F	Procédure	68
Ren	nise en place des haut-parleurs	70
	Procédure	
E	Étapes finales	70
Ret	rait du dissipateur de chaleur	71
F	Prérequis	71
F	Procédure	71
Ren	nise en place du dissipateur de chaleur	73
F	Procédure	73
E	Étapes finales	73
Ret	rait du port d'adaptateur d'alimentation	74
F	Prérequis	74
F	Procédure	74
Ren	nise en place du port d'adaptateur d'alimentati	on76
F	Procédure	76
E	Étapes finales	76

Retrait de l'assemblage de l'écran	77
Prérequis	77
Procédure	77
Remise en place de l'assemblage de l'écran	82
Procédure	
Étapes finales	83
Retrait de la carte /ES	84
Prérequis	84
Procédure	84
Procédure sur les ordinateurs non équipés de lecteur opt	tique85
Remise en place de la carte d'E/S	87
Procédure	87
Étapes finales	87
Retrait de la carte du bouton d'alimentation	88
Prérequis	88
Procédure	88
Remise en place de la carte du bouton d'alimer	ntation 91
Procédure	91
Étapes finales	91
Retrait de la carte système	93
Prérequis	93
Procédure	94

К	lemise en place de la carte système	98
	Procédure	98
	Étapes finales	99
	Saisie du numéro de service dans le programme de configuration du	J
	BIOS	99
	etrait du bouton d'alimentation avec lecteur	
d	'empreintes digitales	
	Prérequis	
	Procédure	100
R	emise en place du bouton d'alimentation avec	
le	ecteur d'empreintes digitales	102
	Procédure	102
	Étapes finales	103
	etrait de l'assemblage de repose-mains et de	40.4
C	lavier	
	Prérequis	
	Procédure	105
	remise en place de l'assemblage de repose-mains	400
e	t de clavier	
	Procédure	
	Étapes finales	106
R	etrait du cadre d'écran	108
	Prérequis	108
	Procédure	108

Remise en place du cadre d'écran	110
Procédure	110
Étapes finales	110
Retrait de la caméra	111
Prérequis	111
Procédure	111
Remise en place de la caméra	113
Procédure	
Étapes finales	113
Retrait du panneau d'écran	114
Prérequis	
Procédure	114
Remise en place du panneau d'écran	117
Procédure	117
Étapes finales	118
Retrait des charnières d'écran	119
Prérequis	119
Procédure	119
Remise en place des charnières d'écran	121
Procédure	
Étapes finales	121
Retrait du câble d'écran	122
Prérequis	122
Procédure	122

Remise en place du cable d'ecran	
Procédure	
Étapes finales	124
Datusit de Vesseunbleus de const audèus de Vésus	
Retrait de l'assemblage du capot arrière de l'écran	
et des antennes	
Prérequis	
Procédure	125
Remise en place de l'assemblage du capot arrière	do
l'écran et des antennes	
Procédure	
Étapes finales	
Etapos illidios	127
Téléchargement de pilotes	128
Téléchargement du pilote audio	
Téléchargement du pilote graphique	
Téléchargement du pilote USB 3.0	129
Téléchargement du pilote Wi-Fi	
Téléchargement du pilote du lecteur de carte mémoire	130
Téléchargement du pilote du chipset (jeu de puces)	
Téléchargement du pilote réseau	
System Setup (Configuration du système)	132
Séquence d'amorçage	132
Touches de navigation	133
Présentation du BIOS	133
Accéder au programme de configuration du BIOS	134
System setup options (Options de configuration du système)	134

Mot de passe système et de configuration	144
Attribution de mots de passe système et de configuration	144
Suppression ou modification d'un mot de passe système et.	/ou de
configuration	145
Effacement des paramètres CMOS	146
Effacement des mots de passe oubliés	146
Dépannage	147
Mise à jour du BIOS	147
Flashage du BIOS (clé USB)	147
Mémoire Intel Optane (en option)	148
Activation de la mémoire Intel Optane	148
Désactivation de la mémoire Intel Optane	148
Diagnostic ePSA (Enhanced Pre-Boot System Assessment)149
Exécution des diagnostics ePSA	150
Voyants de diagnostic système	150
Élimination de l'électricité statique	152
Activation/désactivation du Wi-Fi	152
Obtenir de l'aide et contacter Dell	154
Ressources d'auto-assistance	154
Contacter Dell	155

Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur



REMARQUE: En fonction de la configuration que vous avez commandée, les images présentées dans ce document peuvent être différentes de votre ordinateur.

Avant de commencer

- Enregistrez et fermez tous les fichiers et quittez tous les programmes ouverts.
- Arrêtez l'ordinateur. Cliquez sur **Démarrer** → **U** Alimentation → Arrêter. 2



REMARQUE : Si vous utilisez un autre système d'exploitation, consultez la documentation correspondante pour connaître les instructions relatives à l'arrêt de l'ordinateur.

- 3 Débranchez du secteur l'ordinateur et tous les périphériques qui y sont connectés.
- Déconnectez de votre ordinateur tous les appareils et périphériques réseau qui y sont raccordés (clavier, souris et écran).
- 5 Retirez toute carte multimédia et tout disque optique de votre ordinateur. le cas échéant.

Consignes de sécurité

Suivez les consignes de sécurité ci-dessous pour protéger votre ordinateur des dégâts potentiels et pour assurer votre sécurité personnelle.



AVERTISSEMENT : Avant toute intervention à l'intérieur de votre ordinateur, consultez les consignes de sécurité livrées avec celui-ci. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.



AVERTISSEMENT : Débranchez toutes les sources d'alimentation avant d'ouvrir le capot ou les panneaux de l'ordinateur. À la fin de l'intervention à l'intérieur de votre ordinateur, remettez en place tous les capots, panneaux et vis avant de rebrancher la source d'alimentation.



PRÉCAUTION: Pour éviter d'endommager l'ordinateur, assurez-vous que la surface de travail est plane et propre.



PRÉCAUTION: Pour éviter d'endommager les composants et les cartes, tenez-les par les bords en évitant de toucher les broches et les éléments de contact.



PRÉCAUTION : N'effectuez que les opérations de dépannage et réparations autorisées ou formulées par l'équipe d'assistance technique Dell. Les dommages causés par une personne non autorisée par Dell ne sont pas couverts par votre garantie. Consultez les consignes de sécurité fournies avec le produit ou disponibles sur www.dell.com/regulatory_compliance.



PRÉCAUTION : Avant de toucher quoi que ce soit à l'intérieur de l'ordinateur, raccordez-vous à la terre en touchant une surface métallique non peinte, par exemple la partie métallique à l'arrière de l'ordinateur. Répétez cette opération régulièrement pendant votre intervention pour dissiper toute électricité statique qui pourrait endommager les composants à l'intérieur.



PRÉCAUTION : Lorsque vous débranchez un câble, tirez sur le connecteur ou sur la languette de retrait, mais jamais sur le câble lui-même. Certains câbles sont équipés de connecteurs à languettes de verrouillage ou à vis moletées que vous devez libérer avant de débrancher le câble. Lorsque vous débranchez des câbles, gardez-les alignés pour éviter de tordre les broches des connecteurs. Lorsque vous branchez les câbles, vérifiez que les ports et les connecteurs sont correctement orientés et alignés.



PRÉCAUTION : Appuyez pour éjecter toute carte insérée dans le lecteur de carte mémoire.

Outils recommandés

Les procédures dans ce document peuvent nécessiter les outils suivants :

Tournevis cruciforme nº 1

· Pointe en plastique

Liste des vis

Tableau 1. Liste des vis

Composant	Fixée(s) à	Type de vis	Quantité	Image des vis
Cache de fond REMARQ UE: Applicable uniqueme nt aux ordinateur s équipés d'un lecteur optique		M2 x 2	2	22
Cache de fond	Assemblage de repose-mains et de clavier	M2 x 4	1	
Cache de fond	Assemblage de repose-mains et de clavier	M2,5x7	6	REMARQU E: La couleur des vis peut varier selon la configuratio n commandée
Batterie	Assemblage de repose-mains et de clavier	M2 x 3	4	•

Composant	Fixée(s) à	Type de vis	Quantité	Image des vis
Panneau d'écran	Assemblage du capot arrière de l'écran et des antennes	M2 x 2	4	Tr.
Ventilateur	Assemblage de repose-mains et de clavier	M2,5 x 5	3	
Assemblage du disque dur	Assemblage de repose-mains et de clavier	M2 x 3	4	•
Support du disque dur	Disque dur	M3 x 3	4	
Dissipateur de chaleur	Carte système	M2 x 3	3	
uniqueme	UE : Applicable nt aux ordinateurs iguration discrète.			
Charnières	Assemblage de repose-mains et de clavier	M2,5 x 5	 5 (sur les ordinateurs équipés de lecteur optique) 6 (sur les ordinateurs non équipés de lecteur optique) 	3
Supports de charnière	Assemblage du capot arrière de l'écran et des antennes	(M2,5x2,5)	8	•
Supports de charnière	Assemblage du capot arrière de	M2 x 2	2	TX.

Composant	Fixée(s) à	Type de vis	Quantité	Image des vis
	l'écran et des antennes			
Carte d'E/S	Assemblage de repose-mains et de clavier	M2 x 4	1	
Support de lecteur optique (en option)	Lecteur optique	M2 x 3	2	
Carte de connexion de lecteur optique (en option)	Assemblage de repose-mains et de clavier	M2 x 2 tête large	1	
Port de l'adaptateur d'alimentation	Assemblage de repose-mains et de clavier	M2 x 2	1	•
Carte du bouton d'alimentation	Assemblage de repose-mains et de clavier	M2 x 3	1	
Bouton d'alimentation avec lecteur d'empreintes digitales (en option)	Assemblage de repose-mains et de clavier	M2 x 2	1	
Disque SSD	Assemblage de repose-mains et de clavier	M2x2,2	1	

Composant		Fixée(s) à	Type de vis	Quantité	Image des vis
U	REMARQ UE: Applicable aux ordinateur s équipés d'un disque SS D SATA M. 2.				
Carte système		Assemblage de repose-mains et de clavier	M2 x 4	1	
Pavé tactile		Assemblage de repose-mains et de clavier	M2 x 2	4	w
Support de la carte sans fil		Carte système	M2 x 3	1	9

Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur

Λ

PRÉCAUTION: Laisser des vis mal installées à l'intérieur de votre ordinateur peut l'endommager gravement.

- 1 Remettez en place toutes les vis et assurez-vous qu'elles sont toutes bien fixées à l'intérieur de l'ordinateur.
- 2 Branchez les dispositifs externes, les périphériques et les câbles que vous avez retirés avant d'intervenir sur votre ordinateur.
- 3 Remettez en place les cartes mémoire, les disques et tout autre composant que vous avez retiré avant d'intervenir sur votre ordinateur.
- **4** Branchez l'ordinateur et tous les périphériques connectés sur leurs prises secteur respectives.
- **5** Mettez sous tension l'ordinateur.

Retrait du lecteur optique



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

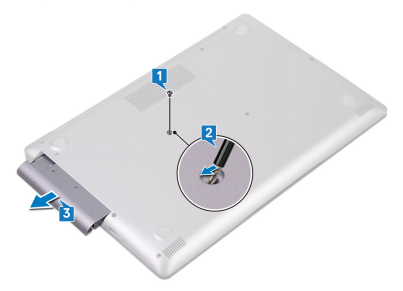
Procédure



REMARQUE : Applicable uniquement aux ordinateurs équipés d'un lecteur optique.

- 1 Retirez la vis (M2x2) qui fixe l'assemblage de lecteur optique au cache de fond.
- 2 À l'aide d'un tournevis, poussez le lecteur optique dans le logement pour faire sortir l'assemblage de lecteur optique de sa baie.

3 Faites glisser l'assemblage de lecteur optique hors de la baie du lecteur optique.



- 4 Retirez les deux vis (M2x3) qui fixent le lecteur optique à son support.
- **5** Retirez le support du lecteur optique.



6 Tirez avec précaution sur le cadre du lecteur optique pour le retirer de ce dernier.



Remise en place du lecteur optique



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure



REMARQUE : Applicable uniquement aux ordinateurs équipés d'un lecteur optique.

- 1 Alignez les languettes du cadre du lecteur optique avec les emplacements situés sur le lecteur optique, puis encliquetez le cadre.
- 2 Alignez les trous de vis situés sur le support du lecteur optique avec ceux du lecteur optique.
- 3 Remettez en place les deux vis (M2 x 3) qui fixent le lecteur optique à son support.
- 4 Glissez l'assemblage du lecteur optique dans la baie du lecteur optique.
- 5 Alignez le trou de vis du support du lecteur optique avec celui situé sur le cache de fond.
- **6** Remettez en place la vis (M2x2) de fixation de l'assemblage de lecteur optique au cache de fond.

Retrait du cache de fond



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

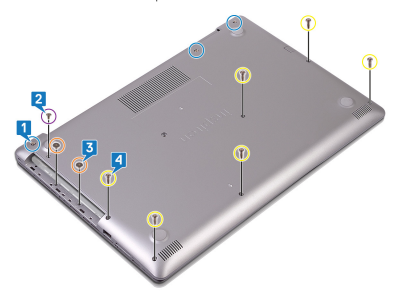
Prérequis

Retirez le lecteur optique (en option).

Retrait du cache de fond

- 1 Desserrez les trois vis imperdables sur le capot de la base.
- 2 Retirez les vis qui fixent le cache de fond à l'assemblage de repose-mains et de clavier.
- Retirez les deux vis (M2x2) qui fixent le ventilateur à l'ensemble de repose-mains et de clavier.

Remettez en place les sept vis (M2,5x7) qui fixent le cache de fond de l'ordinateur à l'ensemble de repose-mains et de clavier.



5 À l'aide d'une pointe en plastique, faites levier sur le cache de fond en commençant par le coin supérieur gauche de la base de l'ordinateur.

6 Soulevez le cache de fond et retirez-le de l'assemblage de repose-mains et de clavier en l'inclinant.



REMARQUE: Les étapes suivantes s'appliquent uniquement si vous souhaitez davantage retirez tout autre composant de votre ordinateur.

7 Déconnectez de la carte système le câble de la batterie.

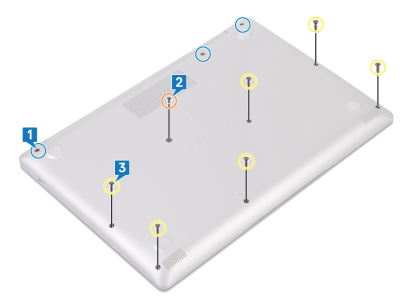


8 Appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes pour mettre l'ordinateur à la terre et vider l'alimentation libre.

Sur les ordinateurs non équipés de lecteur optique

- 1 Desserrez les trois vis imperdables du cache de fond.
- 2 Retirez la vis (M2x4) qui fixe le cache de fond à l'assemblage de repose-mains et clavier.

Retirez les six vis (M2,5x7) qui fixent le cache de fond à l'assemblage de reposemains et clavier.



Faites levier sur le cache de fond en commençant par le coin supérieur gauche de la base de l'ordinateur.

5 Soulevez le cache de fond et retirez-le de l'assemblage de repose-mains et de clavier.



REMARQUE : Effectuez les étapes suivantes uniquement si vous souhaitez retirer d'autres composants de l'ordinateur.

6 Déconnectez de la carte système le câble de la batterie.



Remise en place du cache de fond

Λ

AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure

- 1 Connectez le câble de la batterie à la carte système, si applicable.
 - PRÉCAUTION: Pour éviter tout risque d'endommagement du port d'adaptateur secteur, ne pressez pas le cache de fond contre le port d'adaptateur secteur lorsque vous enclenchez le cache de fond sur la base de l'ordinateur.
- 2 Placez le cache de fond sur l'assemblage de repose-mains et clavier, puis enclenchez-le pour le remettre en place en commençant du côté du port d'adaptateur secteur.
- **3** Remettez en place les six vis (M2,5x7) de fixation du cache de fond à l'assemblage de repose-mains et clavier.
- **4** Remettez en place les deux vis (M2x2) de fixation du cache de fond à l'assemblage de repose-mains et clavier. (Uniquement sur les ordinateurs équipés d'un lecteur optique)
- **5** Remettez en place la vis (M2x4) de fixation du cache de fond à l'assemblage de repose-mains et clavier.
- 6 Serrez les trois vis imperdables de fixation du cache de fond à l'assemblage de repose-mains et clavier.

Sur les ordinateurs non équipés de lecteur optique

1 Connectez le câble de la batterie à la carte système, si applicable.

PRÉCAUTION: Pour éviter tout risque d'endommagement du port d'adaptateur secteur, ne pressez pas le cache de fond contre le port d'adaptateur secteur lorsque vous enclenchez le cache de fond sur la base de l'ordinateur.

- Placez le cache de fond sur l'assemblage de repose-mains et clavier, puis enclenchez-le pour le remettre en place en commençant du côté du port d'adaptateur secteur.
- **3** Remettez en place les six vis (M2,5x7) de fixation du cache de fond à l'assemblage de repose-mains et clavier.
- **4** Remettez en place la vis (M2x4) de fixation du cache de fond à l'assemblage de repose-mains et clavier.
- 5 Serrez les trois vis imperdables de fixation du cache de fond à l'assemblage de repose-mains et clavier.

Étapes finales

Remettez en place le lecteur optique (en option).

Retrait de la batterie



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Prérequis

- 1 Retirez le <u>lecteur optique</u> (en option).
- 2 Retirez le cache de fond.

Procédure

1 Retirez les quatre vis (M2x3) qui fixent la batterie à l'ensemble de repose-mains et de clavier. 2 Soulevez la batterie et retirez-la de l'assemblage de repose-mains et de clavier.



Remise en place de la batterie



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure

- 1 Alignez les trous de vis de la batterie avec ceux de l'assemblage de repose-mains et de clavier.
- 2 Remettez en place les quatre vis (M2x3) qui fixent la batterie à l'ensemble de repose-mains et de clavier.

Étapes finales

- 1 Remettez en place le cache de fond.
- 2 Remettez en place le lecteur optique (en option).

Retrait des barrettes de mémoire



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Prérequis

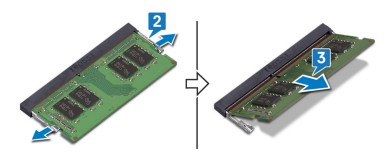
- 1 Retirez le <u>lecteur optique</u> (en option).
- 2 Retirez le <u>cache de fond</u>.

Procédure

1 Localisez les barrettes de mémoire sur l'ordinateur.



- 2 Du bout des doigts, écartez délicatement les attaches de fixation situées de chaque côté de l'emplacement de module de mémoire, jusqu'à ce que ce dernier s'éjecte.
- 3 Retirez le module de mémoire de son emplacement.



Remise en place des barrettes de mémoire

Λ

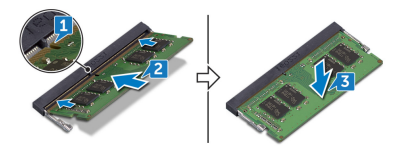
AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure

- 1 Alignez l'encoche du module de mémoire avec la languette située sur son emplacement.
- 2 Faites glisser fermement, et en l'inclinant, la barrette de mémoire dans le logement.
- **3** Enfoncez le module de mémoire jusqu'à ce qu'il s'enclenche.



REMARQUE : si vous n'entendez pas de déclic, retirez le module mémoire et réinstallez-le.



- 1 Remettez en place le <u>cache de fond</u>.
- 2 Remettez en place le <u>lecteur optique</u> (en option).

Retrait de la carte sans fil



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Prérequis

- 1 Retirez le <u>lecteur optique</u> (en option).
- 2 Retirez le <u>cache de fond</u>.

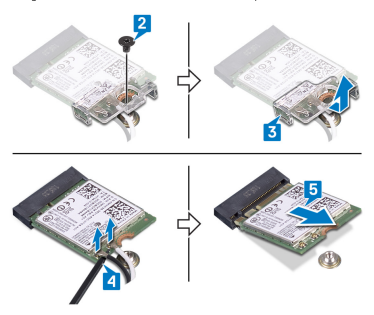
Procédure

1 Localisez la carte sans fil sur l'ordinateur.



- 2 Retirez la vis (M2 x 3) qui fixe le support de la carte sans fil à la carte système.
- **3** Faites glisser le support de la carte sans fil pour le retirer de celle-ci.
- 4 À l'aide d'une pointe en plastique, débranchez de la carte sans fil les câbles d'antenne.

Faites glisser la carte sans fil et retirez-la de son emplacement.



Remise en place de la carte sans fil



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure



PRÉCAUTION : Pour éviter d'endommager la carte sans fil, ne placez aucun câble sous cette dernière.

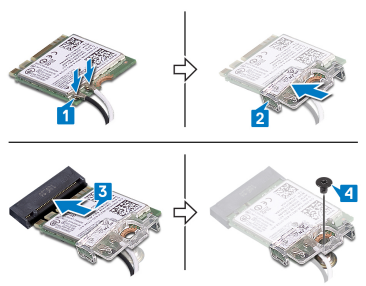
1 Connectez les câbles des antennes à la carte sans fil. Le tableau suivant décrit les couleurs des câbles des antennes correspondant à la carte sans fil prise en charge par votre ordinateur.

Tableau 2. Code couleur des câbles des antennes

Connecteurs sur la carte sans fil	Couleur des câbles de l'antenne
Principal (triangle blanc)	Blanc
Auxiliaire (triangle noir)	Noir

- 2 Insérez et positionnez le support de la carte sans fil dans son logement.
- **3** Alignez l'encoche de la carte sans fil avec la languette de son logement, puis insérez la carte sans fil à un angle dans son logement.

4 Remettez en place la vis (M2x3) de fixation du support de la carte sans fil à cette carte et à l'assemblage de repose-mains et clavier.



- 1 Remettez en place le <u>cache de fond</u>.
- 2 Remettez en place le <u>lecteur optique</u> (en option).

Retrait de la carte de connexion du lecteur optique.



AVERTISSEMENT : Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Prérequis

- Retirez le <u>lecteur optique</u> (en option).
- 2 Retirez le cache de fond.

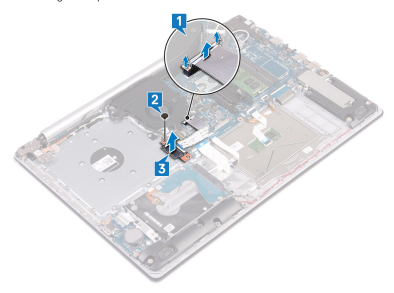
Procédure



REMARQUE : Applicable uniquement aux ordinateurs équipés d'un lecteur optique.

- Soulevez le loguet et débranchez de la carte système le câble de la carte de connexion du lecteur optique.
- 2 Retirez la vis (M2x2) qui fixent la carte de connexion du lecteur optique à l'assemblage de repose-mains et clavier.

Soulevez la carte de connexion du lecteur optique et son câble pour les retirer de l'assemblage de repose-mains et clavier.



Remise en place de la carte de connexion du lecteur optique.

Δ

AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure

- 1 Alignez le trou de vis de la carte de connexion du lecteur optique sur le trou de vis de l'assemblage de repose-mains et clavier.
- 2 Remettez en place la vis (M2x2) de fixation de la carte de connexion du lecteur optique à l'assemblage de repose-mains et clavier.
- **3** Branchez le câble de la carte de connexion du lecteur optique à la carte système.
- 4 Fermez le loquet de fixation du câble de la carte de connexion du lecteur optique à la carte système.

- 1 Remettez en place le <u>cache de fond</u>.
- 2 Remettez en place le lecteur optique (en option).

Retrait de la pile bouton



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.



PRÉCAUTION: Le retrait de la pile bouton réinitialise les paramètres du système BIOS aux valeurs d'usine. Avant de retirer la pile bouton, il est recommandé de noter les paramètres du BIOS.

Prérequis

- 1 Retirez le lecteur optique (en option).
- 2 Retirez le cache de fond.

Procédure



PRÉCAUTION: Le retrait de la pile bouton réinitialise les paramètres du système BIOS aux valeurs d'usine. Avant de retirer la pile bouton, il est recommandé de noter les paramètres de configuration du BIOS.

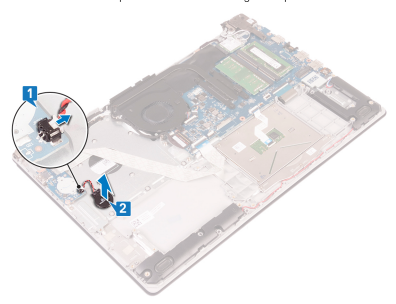
À l'aide d'une pointe en plastique, faites délicatement levier sur la pile bouton pour la retirer de son support sur la carte d'E/S.



Sur les ordinateurs non équipés de lecteur optique

1 Déconnectez le câble de la pile bouton de la carte d'E/S.

2 Décollez le câble de la pile bouton de l'assemblage de repose-mains et clavier.



Remise en place de la pile bouton



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

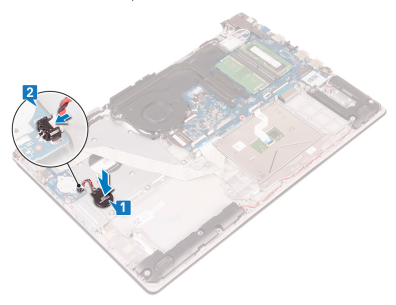
Procédure

En gardant le côté positif tourné vers le haut, insérez la pile bouton dans son support sur la carte d'E/S.

Sur les ordinateurs non équipés de lecteur optique

1 Collez la pile bouton à l'assemblage de repose-mains et clavier.

2 Connectez le câble de la pile bouton à la carte d'E/S.



- 1 Remettez en place le <u>cache de fond</u>.
- 2 Remettez en place le <u>lecteur optique</u> (en option).

Retrait du ventilateur



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Prérequis

- **1** Retirez le <u>lecteur optique</u> (en option).
- 2 Retirez le cache de fond.

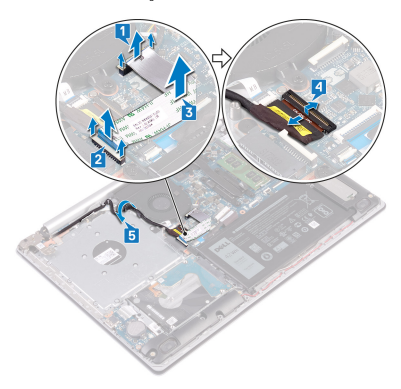
Procédure



REMARQUE : Les étapes 1 à 3 sont applicables uniquement aux ordinateurs équipés de lecteur optique.

- 1 Soulevez le loquet et débranchez de la carte système le câble de la carte de connexion du lecteur optique.
- 2 Soulevez le loquet et débranchez du connecteur de la carte du lecteur optique le câble de la carte de connexion du lecteur optique.
- 3 Soulevez le câble de la carte de connexion pour le retirer de la carte système.
- 4 Ouvrez le loquet et déconnectez de la carte système le câble de l'affichage.

5 Retirez le câble d'écran des guides d'acheminement situés sur le ventilateur.



- 6 Déconnectez de la carte système le câble du ventilateur.
- **7** Retirez les trois vis (M2,5x5) qui fixent le ventilateur à l'assemblage de reposemains et clavier.

8 Soulevez le ventilateur et retirez-le de l'assemblage de repose-mains et clavier.



Remise en place du ventilateur



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure

- 1 Alignez les trous de vis du ventilateur sur les trous de vis de l'assemblage de repose-mains et carte de clavier.
- 2 Remettez en place les trois vis (M2,5X5) qui fixent le ventilateur à l'assemblage de repose-mains et carte de clavier.
- **3** Connectez le câble du ventilateur à la carte système.
- **4** Acheminez le câble d'écran dans les guides d'acheminement situés sur le ventilateur.
- 5 Branchez le câble d'écran à son connecteur situé sur la carte système, puis fermez le loquet pour maintenir le câble en place.
 - REMARQUE : Les étapes suivantes sont applicables uniquement aux ordinateurs équipés d'un lecteur optique.
- 6 Appuyez sur le loquet pour brancher le câble de la carte de connexion du lecteur optique à cette carte.
- 7 Appuyez sur le loquet pour brancher le câble de la carte de connexion du lecteur optique à la carte système.

- 1 Remettez en place le <u>cache de fond</u>.
- 2 Remettez en place le lecteur optique (en option).

Retrait du disque SSD/de la mémoire Intel Optane

Vous devez désactiver la mémoire Intel Optane avant de la retirer de votre ordinateur. Pour plus d'informations sur la désactivation d'Intel Optane, reportez-vous à Désactivation d'Intel Optane.



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Prérequis

- 1 Retirez le <u>lecteur optique</u> (en option).
- 2 Retirez le <u>cache de fond</u>.

Procédure

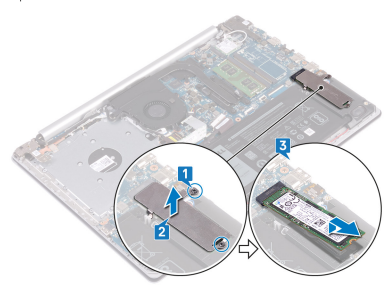
1 Desserrez les deux vis imperdables qui fixent la protection du disque SSD/ Intel Optane et le disque SSD/Intel Optane sur l'assemblage de clavier et de repose-mains.



REMARQUE: Cette protection est uniquement disponible sur les ordinateurs expédiés avec des disques SSD NVMe/Intel Optane. Dans les ordinateurs livrés avec des disques SSD mSATA/Intel Optane, retirez la vis (M2x2.2) qui fixe le disque SSD/Intel Optane à l'assemblage de repose-mains et de clavier.

2 Soulevez la protection hors de cet assemblage.

Faites glisser et retirez le disque SSD/Intel Optane pour le retirer de son emplacement.



Remise en place du SSD/de la mémoire Intel Optane

Activez la mémoire Intel Optane après l'avoir remise en place. Pour plus d'informations sur l'activation de la mémoire Intel Optane, reportez-vous à <u>Activation</u> d'Intel Optane.



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

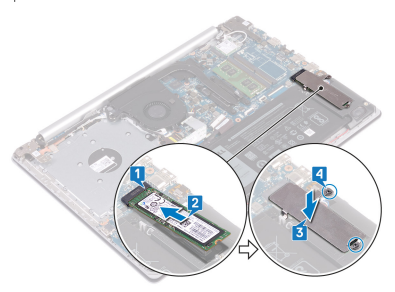


PRÉCAUTION: Les disques SSD sont fragiles. Faites particulièrement attention lorsque vous manipulez le disque SSD.

Procédure

- 1 Alignez l'encoche du disque SSD/d'Intel Optane avec la languette située sur l'emplacement correspondant.
- **2** Faites glisser le disque dans son emplacement.
- **3** Alignez les trous de vis de la protection du disque SSD/Intel Optane avec ceux de l'assemblage de clavier et de repose-mains.

4 Serrez les deux vis imperdables qui fixent la protection du disque SSD/ Intel Optane et le disque SSD/Intel Optane sur l'assemblage de clavier et de repose-mains.



- 1 Remettez en place le <u>cache de fond</u>.
- 2 Remettez en place le <u>lecteur optique</u> (en option).

Retrait du disque dur

Si votre ordinateur utilise un périphérique de stockage SATA accéléré par la mémoire Intel Optane, désactivez Intel Optane avant de retirer le périphérique de stockage SATA. Pour plus d'informations sur la désactivation d'Intel Optane, reportez-vous à Désactivation d'Intel Optane.



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.



PRÉCAUTION : Les disques durs sont très fragiles. Faites particulièrement attention lorsque vous manipulez le disque dur.



PRÉCAUTION : Pour éviter la perte de données, ne pas retirer le disque dur lorsque l'ordinateur est en veille ou allumé.

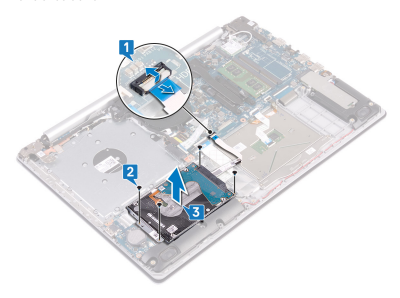
Prérequis

- 1 Retirez le <u>lecteur optique</u> (en option).
- 2 Retirez le cache de fond.
- **3** Retirez la batterie.

Procédure

- 1 Ouvrez le loquet et déconnectez de la carte système le câble du disque dur.
- 2 Retirez les quatre vis (M2x3) qui fixent l'ensemble de disque dur à l'ensemble de repose-mains et de clavier.

3 Soulevez le disque dur et son câble et retirez-les de l'assemblage de reposemains et de clavier.

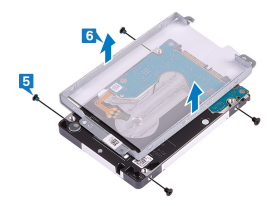


4 Déconnectez l'interposeur du disque dur.



5 Retirez les quatre vis (M3 x 3) qui fixent le support du disque dur à ce dernier.

6 Soulevez le support de disque dur pour le retirer du disque dur.



Remise en place du disque dur

Activez Intel Optane après avoir remis en place le stockage SATA. Pour plus d'informations sur l'activation d'Intel Optane, reportez-vous à <u>Activation</u> d'Intel Optane.



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.



PRÉCAUTION : Les disques durs sont très fragiles. Faites particulièrement attention lorsque vous manipulez le disque dur.

Procédure

- 1 Alignez les trous de vis du support du disque dur avec ceux situés sur ce dernier.
- 2 Remettez en place les quatre vis (M3 x 3) qui fixe le disque dur à son support.
- 3 Connectez l'interposeur à l'assemblage du disque dur.
- 4 Alignez les trous de vis de l'assemblage de disque dur avec ceux situés sur l'assemblage de repose-mains et de clavier.
- **5** Remettez en place les quatre vis (M2x3) qui fixent l'ensemble de disque dur à l'ensemble de repose-mains et de clavier.
- 6 Connectez le câble du disque dur à la carte système et fermez le loquet pour fixer le câble.

- 1 Remettez en place la batterie.
- 2 Remettez en place le cache de fond.
- **3** Remettez en place le <u>lecteur optique</u> (en option).

Retrait du pavé tactile



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

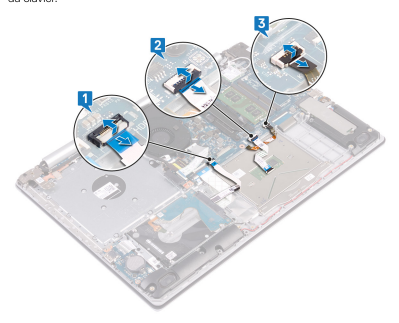
Prérequis

- 1 Retirez le <u>lecteur optique</u> (en option).
- 2 Retirez le cache de fond.
- **3** Retirez la batterie.

Procédure

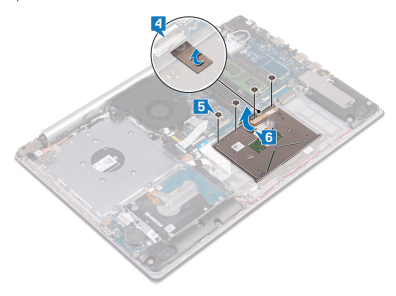
- 1 Ouvrez le loquet et déconnectez de la carte système le câble du disque dur.
- 2 Ouvrez le loquet et débranchez de la carte système le câble du pavé tactile.

3 Ouvrez le loquet et débranchez de la carte système le câble du rétro-éclairage du clavier.



- **4** Décollez délicatement le ruban adhésif qui fixe le pavé tactile à l'assemblage de repose-mains et clavier.
- **5** Retirez les quatre vis (M2x2) qui fixent le pavé tactile à l'assemblage de reposemains et clavier.

Faites glisser le pavé tactile en le soulevant pour le retirer de l'assemblage de repose-mains et clavier.



Remise en place du pavé tactile



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure



REMARQUE : Veillez à aligner le pavé tactile sur les guides situés sur l'assemblage de repose-mains et clavier, en laissant un espace identique de chaque côté du pavé tactile.

- 1 Insérez et positionnez le pavé tactile dans le logement situé sur l'assemblage de repose-mains et clavier.
- 2 Remettez en place les quatre vis (M2x2) de fixation du pavé tactile à l'assemblage de repose-mains et clavier.
- 3 Collez le ruban adhésif de fixation du pavé tactile à l'assemblage de reposemains et clavier.
- 4 Insérez le câble du pavé tactile, le câble du rétro-éclairage du clavier et le câble du disque dur dans leurs connecteurs respectifs situés sur la carte système, puis fermez le loquet pour fixer les câbles.

- 1 Remettez en place la batterie.
- 2 Remettez en place le <u>cache de fond</u>.
- **3** Remettez en place le <u>lecteur optique</u> (en option).

Retrait des haut-parleurs



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Prérequis

- 1 Retirez le <u>lecteur optique</u> (en option).
- 2 Retirez le cache de fond.
- **3** Retirez le disque SSD/Intel Optane.

Procédure

- 1 Débranchez de la carte système le câble des haut-parleurs, puis soulevez le haut-parleur droit pour le retirer de l'assemblage de repose-mains et clavier.
- 2 Notez l'acheminement du câble des haut-parleurs, puis retirez-le de ses guides d'acheminement sur l'assemblage de repose-mains et clavier.

Soulevez le haut-parleur gauche et le câble, et retirez-les de l'assemblage de repose-mains et clavier.



Remise en place des hautparleurs



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure



REMARQUE : Si les passe-câbles en caoutchouc sont poussés vers l'extérieur lors du retrait des haut-parleurs, réinsérez-les avant de remettre en place les haut-parleurs.

- 1 À l'aide des détrompeurs et des passe-câbles en caoutchouc, placez le hautparleur gauche dans le logement situé sur l'assemblage de repose-mains et clavier.
- 2 Faites passer le câble des haut-parleurs par les guides d'acheminement situés sur l'assemblage de repose-mains et de clavier.
- **3** Réinstallez le haut-parleur droit.
- 4 Connectez le câble des haut-parleurs à la carte système.

- 1 Remettez en place le disque SSD/Intel Optane.
- 2 Remettez en place le cache de fond.
- **3** Remettez en place le <u>lecteur optique</u> (en option).

Retrait du dissipateur de chaleur



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.



AVERTISSEMENT: Le dissipateur de chaleur se met à chauffer au cours d'une utilisation normale. Laissez-le refroidir avant de le manipuler.



PRÉCAUTION: Pour assurer un refroidissement maximal du processeur, ne touchez pas les zones de transfert de chaleur du dissipateur de chaleur. La graisse sur les doigts peut réduire les capacités de transfert de chaleur de la graisse thermoconductible.

Prérequis

- 1 Retirez le <u>lecteur optique</u> (en option).
- 2 Retirez le cache de fond.
- **3** Retirez le ventilateur.

Procédure

- 1 Dans l'ordre séquentiel (indiqué sur le dissipateur thermique), desserrez les quatre vis imperdables qui fixent le dissipateur thermique à la carte système.
- 2 Retirez les trois vis (M2x3) qui fixent le dissipateur de chaleur à la carte système.

Soulevez le dissipateur de chaleur et retirez-le de la carte système.



Remise en place du dissipateur de chaleur



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.



PRÉCAUTION : Un alignement incorrect du dissipateur de chaleur risque d'endommager la carte système et le processeur.



REMARQUE: Si vous remplacez la carte système ou le dissipateur de chaleur, utilisez le pad thermique fourni dans le kit pour garantir la conductivité thermique.

Procédure

- 1 Placez le dissipateur de chaleur sur la carte système et alignez les trous de vis du dissipateur de chaleur et ceux de la carte système.
- 2 Serrez les vis imperdables dans l'ordre inverse (4, 3, 2 et 1) pour fixer le dissipateur de chaleur sur la carte système.
- 3 Serrez les trois vis (M2x3) de fixation du dissipateur de chaleur à la carte système.

- 1 Remettez en place le ventilateur.
- 2 Remettez en place le cache de fond.
- **3** Remettez en place le <u>lecteur optique</u> (en option).

Retrait du port d'adaptateur d'alimentation

Δ

AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

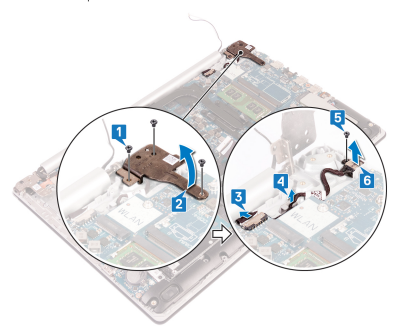
Prérequis

- 1 Retirez le <u>lecteur optique</u> (en option).
- 2 Retirez le cache de fond.
- **3** Retirez la <u>carte sans fil</u>.

Procédure

- 1 Retirez les trois vis (M2,5x5) qui fixent la charnière droite à l'assemblage de repose-mains et carte système.
- 2 Soulevez la charnière droite.
- **3** Déconnectez de la carte système le câble du port de l'adaptateur d'alimentation.
- 4 Notez l'acheminement du câble du port de l'adaptateur secteur, puis retirez-le de ses guides d'acheminement situés sur l'ensemble de repose-mains et de clavier.
- 5 Retirez la vis (M2x2) qui fixe le port d'adaptateur secteur à l'assemblage de repose-mains et clavier.

6 Soulevez le port de l'adaptateur secteur et son câble pour les retirer de l'ensemble de repose-mains et de clavier.



Remise en place du port d'adaptateur d'alimentation

Δ

AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure

- 1 Alignez le trou de vis du port de l'adaptateur d'alimentation avec celui de l'assemblage de repose-mains et de clavier.
- 2 Remettez en place la vis (M2x2) de fixation du port d'adaptateur secteur à l'assemblage de repose-mains et clavier.
- **3** Faites passer le câble du port de l'adaptateur d'alimentation par les guides d'acheminement situés sur l'assemblage de repose-mains et de clavier.
- 4 Connectez le câble du port de l'adaptateur d'alimentation à la carte système.
- **5** Fermez la charnière droite et remettez en place les trois vis (M2,5x5) de fixation de la charnière droite à l'assemblage de repose-mains et carte système.

- 1 Remettez en place la carte sans fil.
- 2 Remettez en place le cache de fond.
- **3** Remettez en place le <u>lecteur optique</u> (en option).

Retrait de l'assemblage de l'écran



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Prérequis

- 1 Retirez le <u>lecteur optique</u> (en option).
- 2 Retirez le cache de fond.
- **3** Retirez la carte sans fil.

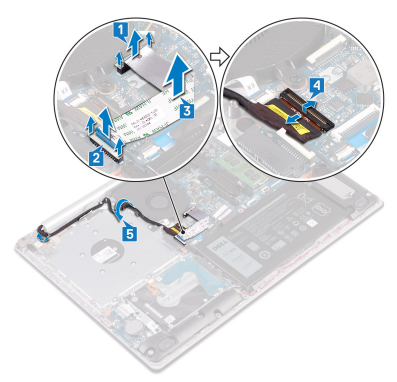
Procédure



REMARQUE : Les étapes 1 à 3 sont applicables uniquement aux ordinateurs équipés de lecteur optique.

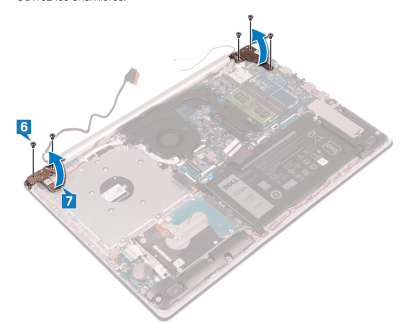
- 1 Soulevez le loquet et débranchez de la carte système le câble de la carte de connexion du lecteur optique.
- 2 Soulevez le loquet et débranchez du connecteur de la carte du lecteur optique le câble de la carte de connexion du lecteur optique.
- **3** Soulevez le câble de la carte de connexion pour le retirer de la carte système.
- 4 Ouvrez le loquet et déconnectez de la carte système le câble de l'affichage.

Notez l'acheminement du câble d'écran, puis retirez-le des guides d'acheminement situés sur l'assemblage de repose-mains, clavier et ventilateur.



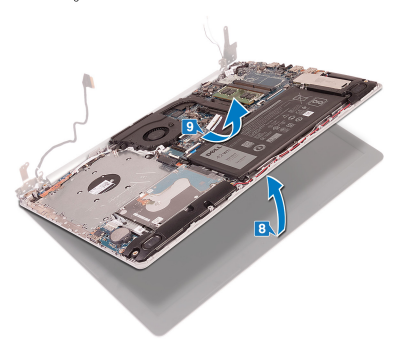
- Retirez les cinq vis (M2,5x5) qui fixent les charnières gauche et droite à l'assemblage de repose-mains, clavier et carte système.
 - REMARQUE : Sur les ordinateurs non équipés de lecteur optique, une vis supplémentaire se trouve sur la charnière gauche.

7 Ouvrez les charnières.



8 Soulevez l'ensemble de repose-mains et de clavier en l'inclinant.

Faites glisser et soulevez l'assemblage de repose-mains et clavier pour le retirer de l'assemblage d'écran.



10 Une fois les étapes ci-dessus effectuées, il reste l'assemblage d'écran.



Remise en place de l'assemblage de l'écran



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure



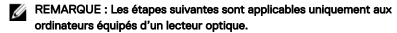
REMARQUE: Assurez-vous que les charnières sont ouvertes au maximum avant de remettre en place l'assemblage d'écran sur l'assemblage de repose-mains et clavier.

- Faites glisser l'assemblage de repose-mains et clavier sous les charnières situées sur l'assemblage d'écran et fermez-le.
- 2 À l'aide des détrompeurs, pressez les charnières sur l'assemblage de reposemains, clavier et carte système.
- 3 Remettez en place les cinq vis (M2,5x5) de fixation des charnières gauche et droite à l'assemblage de repose-mains, clavier et carte système.



REMARQUE : Sur les ordinateurs non équipés de lecteur optique, une vis supplémentaire se trouve sur la charnière gauche.

- 4 Faites passer le câble d'écran dans les guides d'acheminement situés sur l'assemblage de repose-mains, clavier et ventilateur.
- 5 Insérez le câble de l'affichage dans son connecteur situé sur la carte système, puis fermez le loquet pour fixer le câble.



Appuyez sur le loquet pour connecter le câble de la carte du connecteur de 6 lecteur optique à cette carte.

7 Appuyez sur le loquet pour brancher le câble de la carte de connexion du lecteur optique à la carte système.

- 1 Remettez en place la carte sans fil.
- 2 Remettez en place le <u>cache de fond</u>.
- **3** Remettez en place le <u>lecteur optique</u> (en option).

Retrait de la carte /ES



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Prérequis



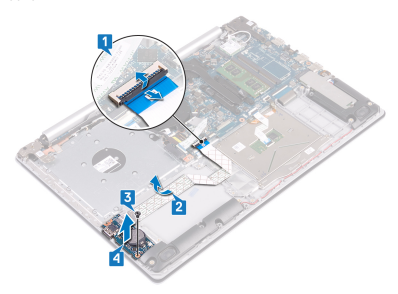
PRÉCAUTION: Le retrait de la pile bouton réinitialise les paramètres du système BIOS aux valeurs d'usine. Avant de retirer la carte système et la pile bouton, il est recommandé de noter les paramètres de configuration du BIOS.

- **1** Retirez le <u>lecteur optique</u> (en option).
- 2 Retirez le <u>cache de fond</u>.
- **3** Retirez la batterie.
- 4 Retirez le disque dur.

Procédure

- 1 Ouvrez le loquet et déconnectez de la carte système le câble de la carte d'E/S.
- 2 Décollez le câble de la carte d'E/S de l'ensemble de repose-mains et de clavier.
- **3** Retirez la vis (M2x4) qui fixe la carte d'E/S à l'assemblage de repose-mains et clavier.

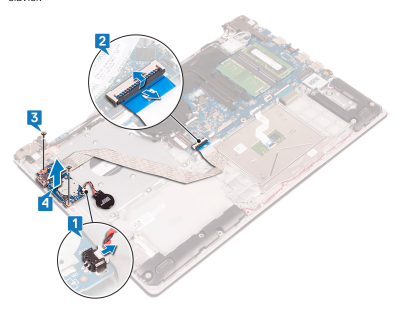
4 Soulevez la carte d'E/S et retirez-la de l'assemblage de repose-mains et de clavier.



Procédure sur les ordinateurs non équipés de lecteur optique

- 1 Déconnectez le câble de la pile bouton de la carte d'E/S.
- 2 Ouvrez le loquet et déconnectez de la carte système le câble de la carte d'E/S.
- **3** Retirez les deux vis (M2x4) qui fixent la carte d'E/S à l'assemblage de reposemains et clavier.

4 Soulevez la carte d'E/S et retirez-la de l'assemblage de repose-mains et de clavier.



Remise en place de la carte d'E/S

Δ

AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure

- 1 À l'aide des détrompeurs, placez la carte d'E/S sur l'assemblage de repose-mains et de clavier.
- 2 Remettez en place la vis (M2x4) de fixation de la carte d'E/S à l'assemblage de repose-mains et clavier.
- **3** Collez le câble de la carte d'E/S sur l'ensemble de repose-mains et de clavier.
- 4 Connectez le câble de la carte d'E/S à la carte système, puis fermez le loquet pour maintenir le câble en place.
- 5 Branchez le câble de la pile bouton à la carte d'E/S (applicable uniquement aux ordinateurs équipés d'un lecteur optique).

- 1 Remettez en place le <u>disque dur</u>.
- 2 Remettez en place la batterie.
- **3** Remettez en place le <u>cache de fond</u>.
- **4** Remettez en place le <u>lecteur optique</u> (en option).

Retrait de la carte du bouton d'alimentation



AVERTISSEMENT : Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Prérequis

- Retirez le lecteur optique (en option).
- 2 Retirez le cache de fond.
- 3 Retirez le ventilateur.

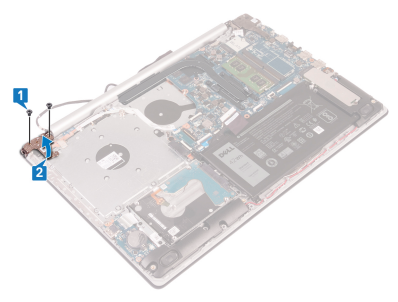
Procédure

Retirez les deux vis (M2,5x5) qui fixent la charnière gauche à l'assemblage de repose-mains et clavier.



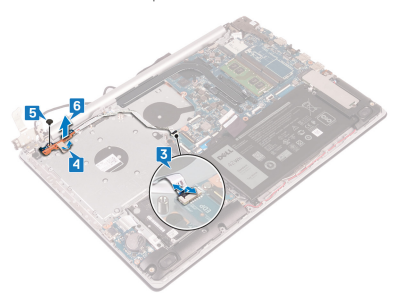
REMARQUE : Sur les ordinateurs non équipés de lecteur optique, une vis supplémentaire située sur la charnière gauche fixe cette charnière à l'assemblage de repose-mains et clavier.

2 Ouvrez la charnière gauche.



- **3** Ouvrez le loquet et déconnectez de la carte système le câble de la carte du bouton d'alimentation.
- **4** Décollez le ruban adhésif qui fixe la carte du bouton d'alimentation à l'assemblage de repose-mains et de clavier.
- **5** Retirez la vis (M2x3) qui fixe la carte du bouton d'alimentation à l'assemblage de repose-mains et clavier.

6 Soulevez la carte du bouton d'alimentation en l'inclinant, ainsi que son câble et retirez-les de l'ensemble de repose-mains et de clavier.



Remise en place de la carte du bouton d'alimentation



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure

- 1 Placez la carte du bouton d'alimentation sur l'ensemble de repose-mains et de clavier et alignez le trou de vis de la carte du bouton d'alimentation avec celui de l'ensemble de repose-mains et de clavier.
- 2 Remettez en place la vis (M2x3) de fixation de la carte du bouton d'alimentation à l'assemblage de repose-mains et clavier.
- **3** Collez le ruban adhésif qui fixe la carte du bouton d'alimentation à l'assemblage de repose-mains et de clavier.
- 4 Insérez le câble du bouton d'alimentation sur la carte système et fermez le loquet pour maintenir le câble en place.
- **5** Fermez la charnière gauche.
- **6** Remettez en place les deux vis (M2,5x5) de fixation de la charnière gauche à l'assemblage de repose-mains et clavier.



REMARQUE : Sur les ordinateurs non équipés de lecteur optique, une vis supplémentaire située sur la charnière gauche fixe cette charnière à l'assemblage de repose-mains et clavier.

- 1 Remettez en place le ventilateur.
- 2 Remettez en place le <u>cache de fond</u>.

3 Remettez en place le <u>lecteur optique</u> (en option).

Retrait de la carte système



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.



REMARQUE: Le numéro de service de votre ordinateur est indiqué sur la carte système. Après avoir remis en place la carte système, vous devez saisir le numéro de série dans le programme de configuration du BIOS.



REMARQUE: Le remplacement de la carte système supprime toutes modifications apportées au BIOS à l'aide du programme de configuration du BIOS. Vous devez apporter les modifications appropriées à nouveau après la remise en place de la carte système.



REMARQUE: Avant de déconnecter les câbles de la carte système, notez l'emplacement des connecteurs afin de replacer les câbles correctement lorsque vous réinstallerez la carte système.

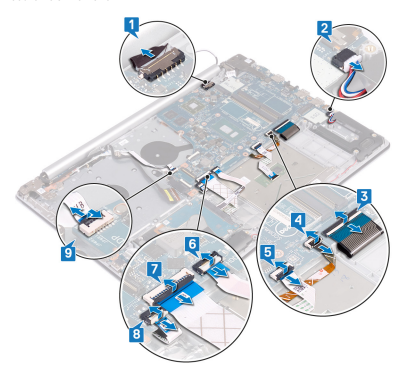
Prérequis

- **1** Retirez le lecteur optique (en option).
- 2 Retirez le cache de fond.
- **3** Retirez la batterie.
- 4 Retirez les modules de mémoire.
- **5** Retirez la carte sans fil.
- 6 Retirez le disque SSD/Intel Optane.
- **7** Retirez le ventilateur.
- 8 Retirez le dissipateur de chaleur.

Procédure

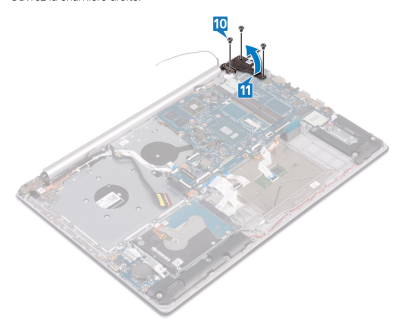
- 1 Déconnectez de la carte système le câble du port de l'adaptateur d'alimentation.
- 2 Déconnectez de la carte système le câble des haut-parleurs.
- **3** Ouvrez le loquet et débranchez de la carte système le câble du clavier.
- 4 Ouvrez le loquet et débranchez de la carte système le câble du rétro-éclairage du clavier.
- **5** Ouvrez le loquet et débranchez de la carte système le câble du pavé tactile.
- 6 Ouvrez le loquet et déconnectez de la carte système le câble du disque dur.
- 7 Ouvrez le loquet et déconnectez de la carte système le câble de la carte d'E/S.
- 8 Ouvrez le loquet et débranchez de la carte système le câble du lecteur d'empreintes digitales.

9 Ouvrez le loquet et déconnectez de la carte système le câble de la carte du bouton d'alimentation.



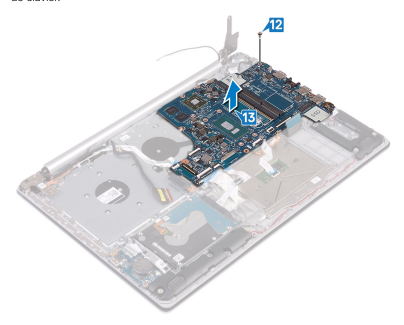
10 Retirez les trois vis (M2,5x5) qui fixent la charnière droite à la carte système.

11 Ouvrez la charnière droite.



Retirez la vis (M2x4) qui fixe la carte système à l'assemblage de repose-mains et clavier.

Soulevez la carte système pour la dégager de l'assemblage de repose-mains et de clavier.



Remise en place de la carte système

Δ

AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.



REMARQUE: Le numéro de service de votre ordinateur est indiqué sur la carte système. Après avoir remis en place la carte système, vous devez saisir le numéro de série dans le programme de configuration du BIOS.



REMARQUE: Le remplacement de la carte système supprime toutes modifications apportées au BIOS à l'aide du programme de configuration du BIOS. Vous devez apporter les modifications appropriées à nouveau après la remise en place de la carte système.

Procédure

- 1 Alignez le trou de vis de la carte système avec celui de l'ensemble de reposemains et de clavier.
- 2 Remettez en place la vis (M2x4) de fixation de la carte système à l'assemblage de repose-mains et clavier.
- **3** Fermez la charnière d'écran droite.
- 4 Remettez en place les trois vis (M2,5x5) de fixation de la charnière gauche à la carte système.
- 5 Connectez le câble du port de l'adaptateur d'alimentation et celui des hautparleurs à la carte système.
- 6 Insérez le câble du rétro-éclairage du clavier et le câble du clavier dans leurs connecteurs respectifs situés sur la carte système, puis fermez les loquets.
- 7 Insérez le câble du pavé tactile et le câble du disque dur dans leurs connecteurs respectifs situés sur la carte système, puis fermez les loquets.

- 8 Insérez le câble de la carte d'E/S et le câble du lecteur d'empreintes digitales dans leurs connecteurs respectifs situés sur la carte système, puis fermez le loquet.
- 9 Insérez le câble de la carte du bouton d'alimentation dans son connecteur situé sur la carte système, puis fermez le loquet.

Étapes finales

- 1 Remettez en place le <u>dissipateur de chaleur</u>.
- 2 Remettez en place le <u>ventilateur</u>.
- **3** Remettez en place le disque SSD/Intel Optane.
- 4 Remettez en place la carte sans fil.
- 5 Remettez en place les modules de mémoire.
- 6 Remettez en place la batterie.
- 7 Remettez en place le cache de fond.
- **8** Remettez en place le <u>lecteur optique</u> (en option).

Saisie du numéro de service dans le programme de configuration du BIOS

- 1 Allumez ou redémarrez votre ordinateur.
- 2 Appuyez sur la touche « F2 » lorsque le logo Dell s'affiche pour accéder au programme de configuration du BIOS.
- 3 Accédez à l'onglet **Main (Principal)** et saisissez le numéro de série dans le champ **Service Tag Input (Saisie du numéro de série)**.
- REMARQUE : Le numéro de série est l'identifiant alphanumérique situé à l'arrière de votre ordinateur.

Retrait du bouton d'alimentation avec lecteur d'empreintes digitales

Δ

AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.



REMARQUE : Applicable uniquement aux ordinateurs équipés d'un lecteur d'empreintes digitales.

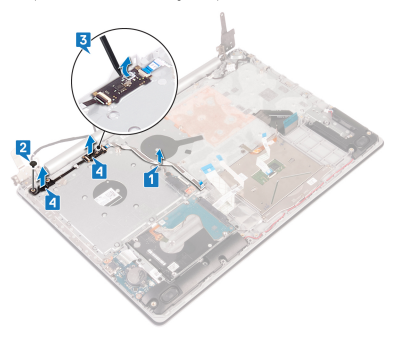
Prérequis

- 1 Retirez le <u>lecteur optique</u> (en option).
- 2 Retirez le cache de fond.
- **3** Retirez la batterie.
- 4 Retirez le disque SSD/Intel Optane.
- 5 Retirez le ventilateur.
- 6 Retirez le dissipateur de chaleur.
- **7** Retirez la carte sans fil.
- 8 Retirez la carte du bouton d'alimentation.
- 9 Retirez la carte système.

Procédure

- 1 Décollez le câble du lecteur d'empreintes digitales pour le retirer de l'assemblage de repose-mains et clavier.
- 2 Retirez la vis (M2x2) qui fixe le bouton d'alimentation avec lecteur d'empreintes digitales à l'assemblage de repose-mains et clavier.

- À l'aide d'une pointe en plastique, dégagez la carte du lecteur d'empreintes digitales de l'assemblage de repose-mains et clavier.
- 4 Soulevez le bouton d'alimentation avec lecteur d'empreintes digitales et son câble pour les retirer de l'assemblage de repose-mains et clavier.



Remise en place du bouton d'alimentation avec lecteur d'empreintes digitales

 \triangle

AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

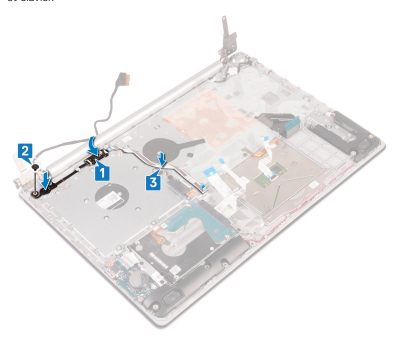


REMARQUE : Applicable uniquement aux ordinateurs équipés d'un lecteur d'empreintes digitales.

Procédure

- 1 À l'aide des détrompeurs, alignez et positionnez le bouton d'alimentation avec lecteur d'empreintes digitales sur l'assemblage de repose-mains et clavier.
- 2 Remettez en place la vis (M2x2) de fixation du bouton d'alimentation avec lecteur d'empreintes digitales à l'assemblage de repose-mains et clavier.

3 Collez le câble du lecteur d'empreintes digitales à l'assemblage de repose-mains et clavier.



- 1 Remettez en place la <u>carte système</u>.
- 2 Remettez en place la <u>carte du bouton d'alimentation</u>.
- 3 Remettez en place la carte sans fil.
- 4 Remettez en place le dissipateur de chaleur.
- **5** Remettez en place le <u>ventilateur</u>.
- 6 Remettez en place le disque SSD/Intel Optane.
- 7 Remettez en place la batterie.
- 8 Remettez en place le cache de fond.
- **9** Remettez en place le <u>lecteur optique</u> (en option).

Retrait de l'assemblage de repose-mains et de clavier



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Prérequis

- Retirez le lecteur optique (en option).
- 2 Retirez le cache de fond.
- 3 Retirez la batterie.
- 4 Retirez la carte de connecteur de lecteur optique.
- 5 Retirez le ventilateur.
- 6 Retirez le disque SSD/Intel Optane.
- 7 Retirez la carte sans fil.
- 8 Retirez les haut-parleurs.
- 9 Retirez le disque dur.
- 10 Retirez le pavé tactile.
- 11 Retirez le port de l'adaptateur d'alimentation.
- 12 Retirez l'assemblage d'écran.
- 13 Retirez la carte d'E/S.
- **14** Retirez la <u>carte du bouton d'alimentation</u>.
- 15 Retirez la carte système.
- **16** Retirez le Bouton d'alimentation avec lecteur d'empreintes digitales (en option).

Procédure

Une fois les étapes ci-dessus effectuées, il reste l'assemblage de repose-mains et clavier.



Remise en place de l'assemblage de repose-mains et de clavier



AVERTISSEMENT : Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure

Placez l'ensemble de repose-mains et de clavier sur une surface plane.

- 1 Remettez en place le bouton d'alimentation avec lecteur d'empreintes digitales (en option).
- 2 Remettez en place la carte système.
- 3 Remettez en place la carte du bouton d'alimentation.
- 4 Remettez en place la carte d'E/S.
- 5 Remettez en place l'assemblage d'écran.
- 6 Remettez en place le port de l'adaptateur d'alimentation.
- 7 Remplacez le pavé tactile.
- 8 Remettez en place le disque dur.
- 9 Remettez en place les haut-parleurs.
- 10 Remettez en place la carte sans fil.
- 11 Remettez en place le disque SSD/Intel Optane.
- 12 Remettez en place le ventilateur.
- 13 Remettez la <u>carte de connecteur de lecteur optique</u> en place.
- **14** Remettez en place la batterie.

- **15** Remettez en place le <u>cache de fond</u>.
- **16** Remettez en place le <u>lecteur optique</u> (en option).

Retrait du cadre d'écran



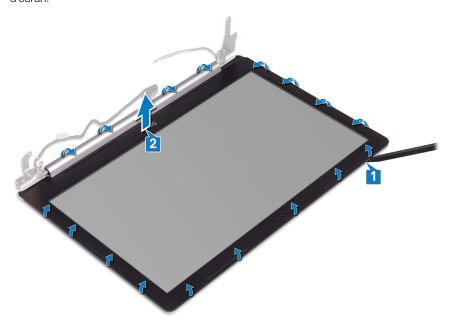
AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Prérequis

- 1 Retirez le <u>lecteur optique</u> (en option).
- 2 Retirez le cache de fond.
- 3 Retirez la carte sans fil.
- 4 Retirez l'assemblage d'écran.

Procédure

1 À l'aide d'une pointe en plastique, faites délicatement levier sur le cadre d'écran en commençant sur le bord externe supérieur gauche de l'assemblage de capot arrière d'écran et antennes. Retirez de l'assemblage du cache arrière de l'affichage et des antennes le cadre d'écran.



Remise en place du cadre d'écran



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure

Alignez le cadre d'écran sur l'assemblage de capot arrière d'écran et antennes, puis appuyez délicatement sur le cadre d'écran pour l'enclencher.

Étapes finales

- 1 Remettez en place l'assemblage d'écran.
- 2 Remettez en place la carte sans fil.
- **3** Remettez en place le cache de fond.
- 4 Remettez en place le <u>lecteur optique</u> (en option).

Retrait de la caméra



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

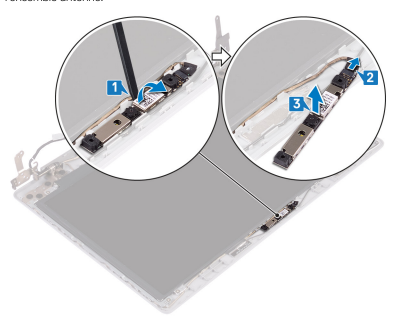
Prérequis

- 1 Retirez le <u>lecteur optique</u> (en option).
- 2 Retirez le cache de fond.
- 3 Retirez la carte sans fil.
- 4 Retirez l'assemblage d'écran.
- 5 Retirez le <u>cadre d'écran</u>.

Procédure

- 1 À l'aide d'une pointe en plastique, faites délicatement levier sur la webcam pour la retirer de l'assemblage de capot arrière d'écran et antennes.
- 2 Déconnectez du module de webcam le câble de cette dernière.

Soulevez le module de caméra pour le retirer du cache arrière de l'écran et de l'ensemble antenne.



Remise en place de la caméra



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure

- 1 Connectez le câble de la webcam au module de cette dernière.
- 2 À l'aide des détrompeurs, placez le module de la webcam sur l'assemblage de capot arrière d'écran et antennes.

Étapes finales

- 1 Remettez en place le <u>cadre d'écran</u>.
- 2 Remettez en place l'assemblage d'écran.
- **3** Remettez en place la carte sans fil.
- 4 Remettez en place le cache de fond.
- **5** Remettez en place le lecteur optique (en option).

Retrait du panneau d'écran



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

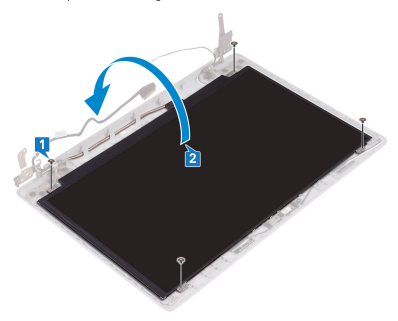
Prérequis

- 1 Retirez le <u>lecteur optique</u> (en option).
- 2 Retirez le cache de fond.
- 3 Retirez la carte sans fil.
- 4 Retirez l'assemblage d'écran.
- 5 Retirez le <u>cadre d'écran</u>.

Procédure

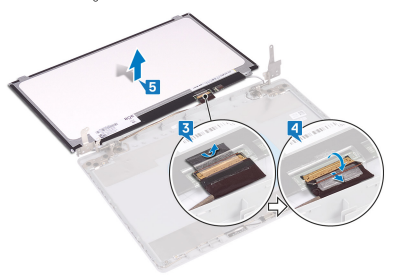
1 Retirez les quatre vis (M2x2) qui fixent le panneau d'écran à l'assemblage du capot arrière de l'écran et antennes.

2 Soulevez le panneau d'affichage et retournez-le.



- **3** Retirez le ruban adhésif qui fixe le câble de l'affichage à l'arrière du panneau d'affichage.
- 4 Soulevez le loquet et déconnectez du connecteur du câble du panneau d'affichage le câble d'affichage.

Soulevez le panneau d'affichage pour le dégager de l'assemblage du cache arrière de l'affichage et de lantenne.



Remise en place du panneau d'écran

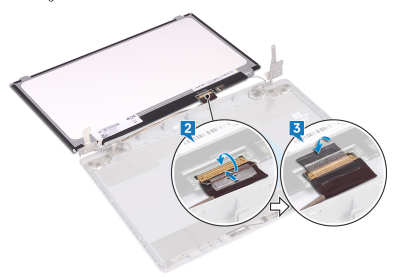


AVERTISSEMENT : Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure

- Placez le panneau d'écran sur une surface propre et plane.
- 2 Branchez le câble d'écran sur le connecteur situé à l'arrière du panneau d'écran, puis fermez le loquet pour maintenir le câble en place.

3 Collez le ruban adhésif qui fixe le câble de l'affichage à l'arrière du panneau d'affichage.



- 4 Placez le panneau d'écran sur l'assemblage de capot arrière d'écran et antennes.
- 5 Alignez les trous de vis du panneau d'écran avec ceux de l'assemblage du capot arrière de l'écran et des antennes.
- 6 Serrez les vis qui fixent le panneau d'écran à l'assemblage du capot arrière d'écran et des antennes.

Étapes finales

- 1 Remettez en place le <u>cadre d'écran</u>.
- 2 Remettez en place l'<u>assemblage d'écran</u>.
- 3 Remettez en place la carte sans fil.
- **4** Remettez en place le <u>cache de fond</u>.
- **5** Remettez en place le <u>lecteur optique</u> (en option).

Retrait des charnières d'écran



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

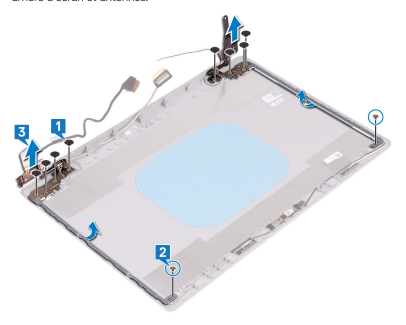
Prérequis

- 1 Retirez le <u>lecteur optique</u> (en option).
- 2 Retirez le cache de fond.
- 3 Retirez la carte sans fil.
- 4 Retirez l'assemblage d'écran.
- 5 Retirez le cadre d'écran.
- 6 Retirez le panneau d'écran.

Procédure

- 1 Retirez les huit vis (M2,5x2,5) qui fixent les charnières à l'assemblage de capot arrière d'écran et antennes.
- 2 Retirez les deux vis (M2x2) qui fixent les supports de charnière à l'assemblage de capot arrière d'écran et antennes.

Soulevez les charnières et les supports pour les retirer de l'assemblage de capot arrière d'écran et antennes.



Remise en place des charnières d'écran

Δ

AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure

- 1 Alignez les trous de vis des charnières et des supports sur les trous de vis de l'assemblage de capot arrière d'écran et antennes.
- 2 Remettez en place les deux vis (M2x2) de fixation des charnières à l'assemblage de capot arrière d'écran et antennes.
- **3** Remettez en place les huit vis (M2,5x2,5) de fixation des charnières à l'assemblage de capot arrière d'écran et antennes.

Étapes finales

- 1 Remettez en place le panneau d'écran.
- 2 Remettez en place le cadre d'écran.
- 3 Remettez en place l'assemblage d'écran.
- 4 Remettez en place la carte sans fil.
- 5 Remettez en place le cache de fond.
- 6 Remettez en place le lecteur optique (en option).

Retrait du câble d'écran



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Prérequis

- 1 Retirez le <u>lecteur optique</u> (en option).
- 2 Retirez le cache de fond.
- 3 Retirez la carte sans fil.
- 4 Retirez l'assemblage d'écran.
- 5 Retirez le cadre d'écran.
- 6 Retirez le panneau d'écran.
- 7 Retirez les charnières d'écran.

Procédure

- 1 Déconnectez du module de webcam le câble de cette dernière.
- 2 Notez l'acheminement du câble d'écran, puis retirez-le de ses guides d'acheminement situés sur l'assemblage de capot arrière d'écran et antennes.

Retirez le câble d'écran de l'assemblage de capot arrière d'écran et antennes.



Remise en place du câble d'écran



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure

- 1 Faites passer le câble de l'affichage par ses guides d'acheminement situés sur l'assemblage du cache arrière de l'affichage et de l'antenne.
- 2 Insérez le câble de la webcam dans le connecteur situé sur le module de webcam pour le fixer.

Étapes finales

- 1 Remettez en place les charnières d'écran.
- 2 Remettez en place le panneau d'écran.
- 3 Remettez en place le cadre d'écran.
- 4 Remettez en place l'assemblage d'écran.
- 5 Remettez en place la carte sans fil.
- 6 Remettez en place le cache de fond.
- 7 Remettez en place le <u>lecteur optique</u> (en option).

Retrait de l'assemblage du capot arrière de l'écran et des antennes



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur, suivez les instructions indiquées à la section Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Prérequis

- Retirez le lecteur optique.
- 2 Retirez le cache de fond.
- 3 Retirez la carte sans fil.
- 4 Retirez l'assemblage d'écran.
- 5 Retirez le cadre d'écran.
- 6 Retirez la webcam.
- 7 Retirez le panneau d'écran.
- 8 Retirez les charnières d'écran.
- 9 Retirez le câble de l'écran.

Procédure

Une fois les étapes ci-dessus effectuées, il reste l'assemblage de capot arrière d'écran et antennes.



Remise en place de l'assemblage du capot arrière de l'écran et des antennes



AVERTISSEMENT: Avant d'ouvrir votre ordinateur, prenez connaissance des consignes de sécurité fournies et suivez les instructions indiquées à la section Avant une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Après une intervention à l'intérieur de l'ordinateur. Vous trouverez d'autres bonnes pratiques en matière de sécurité à la page d'accueil du site Regulatory Compliance (Conformité à la réglementation), à l'adresse www.dell.com/regulatory_compliance.

Procédure

Placez l'assemblage de capot arrière d'écran et des antennes sur une surface plane et propre.

Étapes finales

- 1 Remettez en place le câble de l'écran.
- 2 Remettez en place les charnières d'écran.
- 3 Remettez en place le panneau d'écran.
- 4 Remettez en place la webcam.
- 5 Remettez en place le cadre d'écran.
- 6 Remettez en place l'assemblage d'écran.
- 7 Remettez en place la carte sans fil.
- 8 Remettez en place le cache de fond.
- 9 Remettez en place le lecteur optique.

Téléchargement de pilotes

Téléchargement du pilote audio

- 1 Allumez votre ordinateur.
- 2 Rendez-vous sur www.dell.com/support.
- 3 Cliquez sur Product Support (Support produit), entrez le numéro de série de votre ordinateur et cliquez sur Submit (Envoyer).



REMARQUE : si vous ne disposez pas du numéro de série, utilisez la fonction de détection automatique ou recherchez manuellement le modèle de votre ordinateur.

- 4 Cliquez sur **Drivers & Downloads (Pilotes et téléchargements)** → **Find it** myself (Trouver par moi-même).
- 5 Faites défiler la page vers le bas et développez **Audio (Audio)**.
- 6 Cliquez sur **Download (Télécharger)** afin de télécharger le pilote audio pour votre ordinateur.
- 7 Une fois le téléchargement terminé, accédez au dossier où vous avez enregistré le fichier du pilote audio.
- 8 Cliquez deux fois sur l'icône du fichier du pilote audio et laissez-vous guider par les instructions qui s'affichent pour installer le pilote.

Téléchargement du pilote graphique

- Allumez votre ordinateur.
- 2 Rendez-vous sur www.dell.com/support.
- 3 Cliquez sur Product Support (Support produit), entrez le numéro de série de votre ordinateur et cliquez sur Submit (Envoyer).



REMARQUE : si vous ne disposez pas du numéro de série, utilisez la fonction de détection automatique ou recherchez manuellement le modèle de votre ordinateur.

- 4 Cliquez sur **Drivers & Downloads (Pilotes et téléchargements)** → **Find it** myself (Trouver par moi-même).
- 5 Faites défiler la page vers le bas et développez Video (Vidéo).

- 6 Cliquez sur **Download (Télécharger)** afin de télécharger le pilote graphique pour votre ordinateur.
- 7 Une fois le téléchargement terminé, accédez au dossier où vous avez enregistré le fichier du pilote graphique.
- 8 Cliquez deux fois sur l'icône de ce fichier et laissez-vous guider par les instructions qui s'affichent.

Téléchargement du pilote USB 3.0

- Allumez votre ordinateur.
- 2 Rendez-vous sur www.dell.com/support.
- 3 Cliquez sur **Product Support (Support produit)**, entrez le numéro de série de votre ordinateur et cliquez sur Submit (Envoyer).



REMARQUE : si vous ne disposez pas du numéro de série, utilisez la fonction de détection automatique ou recherchez manuellement le modèle de votre ordinateur.

- 4 Cliquez sur **Drivers & Downloads (Pilotes et téléchargements)** → **Find it** myself (Trouver par moi-même).
- Faites défiler la page vers le bas et développez Chipset (Jeu de puces). 5
- 6 Cliquez sur **Download (Télécharger)** afin de télécharger le pilote USB 3.0 pour votre ordinateur.
- 7 Une fois le téléchargement terminé, accédez au dossier où vous avez enregistré le fichier du pilote USB 3.0.
- 8 Cliquez deux fois sur les icônes du fichier du pilote et laissez-vous guider par les instructions qui s'affichent.

Téléchargement du pilote Wi-Fi

- Allumez votre ordinateur.
- 2 Rendez-vous sur www.dell.com/support.
- 3 Cliquez sur **Product support (Support produit)**, entrez le numéro de série de votre ordinateur et cliquez sur Submit (Envoyer).



REMARQUE : si vous ne disposez pas du numéro de série, utilisez la fonction de détection automatique ou recherchez manuellement le modèle de votre ordinateur.

4 Cliquez sur **Drivers & downloads (Pilotes et téléchargements)** → **Find it** myself (Chercher par moi-même).

- 5 Faites défiler la page vers le bas et développez **Network (Réseau)**.
- 6 Cliquez sur Download (Télécharger) afin de télécharger le pilote Wi-Fi pour votre ordinateur.
- 7 Une fois le téléchargement terminé, accédez au dossier où vous avez enregistré le fichier du pilote du Wi-Fi.
- 8 Cliquez deux fois sur l'icône du fichier du pilote et laissez-vous guider par les instructions qui s'affichent pour installer le pilote.

Téléchargement du pilote du lecteur de carte mémoire

- 1 Allumez votre ordinateur.
- 2 Rendez-vous sur <u>www.dell.com/support</u>.
- 3 Cliquez sur Product Support (Assistance produit), entrez le numéro de série de votre ordinateur et cliquez sur Submit (Envoyer).
 - REMARQUE : Si vous ne disposez pas du numéro de série, utilisez la fonction de détection automatique ou recherchez manuellement le modèle de votre ordinateur.
- 4 Cliquez sur Drivers & Downloads (Pilotes et téléchargements) → Find it myself (Chercher par moi-même).
- 5 Faites défiler la page vers le bas et développez **Chipset (Jeu de puces)**.
- 6 Cliquez sur **Download (Télécharger)** afin de télécharger le pilote du lecteur de cartes mémoires pour votre ordinateur.
- 7 Une fois le téléchargement terminé, accédez au dossier où vous avez enregistré le fichier du pilote du lecteur de carte mémoire.
- 8 Cliquez deux fois sur l'icône du fichier de ce pilote et laissez-vous guider par les instructions qui s'affichent.

Téléchargement du pilote du chipset (jeu de puces)

- 1 Allumez votre ordinateur.
- 2 Rendez-vous sur <u>www.dell.com/support</u>.

3 Cliquez sur **Product support (Support produit)**, entrez le numéro de série de votre ordinateur et cliquez sur Submit (Envoyer).



REMARQUE : si vous ne disposez pas du numéro de série, utilisez la fonction de détection automatique ou recherchez manuellement le modèle de votre ordinateur.

- 4 Cliquez sur **Drivers & downloads (Pilotes et téléchargements)** → **Find it** myself (Chercher par moi-même).
- 5 Faites défiler la page vers le bas et développez Chipset (Jeu de puces).
- 6 Cliquez sur **Download (Télécharger)** afin de télécharger le pilote du jeu de puces pour votre ordinateur.
- 7 Une fois le téléchargement terminé, accédez au dossier où vous avez enregistré le fichier du pilote du chipset.
- 8 Effectuez un double clic sur l'icône du fichier du pilote de chipset et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

Téléchargement du pilote réseau

- 1 Allumez votre ordinateur.
- 2 Rendez-vous sur www.dell.com/support.
- 3 Cliquez sur Product Support (Support produit), entrez le numéro de service de votre ordinateur et cliquez sur Submit (Envoyer).



REMARQUE : si vous ne disposez pas du numéro de série, utilisez la fonction de détection automatique ou recherchez manuellement le modèle de votre ordinateur.

- 4 Cliquez sur **Drivers & Downloads (Pilotes et téléchargements)** → **Find it** myself (Trouver par moi-même).
- 5 Faites défiler la page vers le bas et développez **Network (Réseau)**.
- 6 Cliquez sur **Download (Télécharger)** afin de télécharger le pilote réseau pour votre ordinateur.
- 7 Enregistrez le fichier et, lorsque le téléchargement est terminé, allez dans le dossier où vous avez enregistré le fichier du pilote réseau.
- 8 Cliquez deux fois sur l'icône du fichier du pilote réseau et laissez-vous guider par les instructions qui s'affichent.

System Setup (Configuration du système)



REMARQUE : Selon votre ordinateur et les appareils installés, les éléments répertoriés dans la présente section n'apparaîtront pas forcément.

Séquence d'amorçage

La séquence d'amorçage permet d'ignorer l'ordre des périphériques de démarrage défini par la configuration du système et de démarrer directement depuis un périphérique donné (lecteur optique ou disque dur, par exemple). Au cours de l'autotest de démarrage (POST), lorsque le logo Dell s'affiche, vous pouvez :

- · Accéder à la configuration du système en appuyant sur la touche <F2>
- Afficher le menu de démarrage à affichage unique en appuyant sur la touche <F12>

Ce menu contient les périphériques à partir desquels vous pouvez démarrer, y compris l'option de diagnostic. Les options du menu de démarrage sont les suivantes :

- · Removable Drive (Unité amovible (si disponible))
- STXXXX Drive (Unité STXXXX)



REMARQUE: XXX correspond au numéro d'unité SATA.

- Disque optique (si disponible)
- Disque dur SATA (s'il est disponible)
- Diagnostics



REMARQUE: Si vous choisissez Diagnostics, l'écran ePSA diagnostics (Diagnostics ePSA) s'affiche.

L'écran de séquence de démarrage affiche également l'option d'accès à l'écran System Setup (Configuration du système).

Touches de navigation



REMARQUE : Pour la plupart des options de Configuration du système, les modifications que vous apportez sont enregistrées mais ne sont appliquées qu'au redémarrage de l'ordinateur.

Touches Navigation

Flèche haut Permet de revenir au champ précédent.

Flèche bas Permet de passer au champ suivant.

Entrée Sélectionne une valeur dans le champ en surbrillance (si

applicable) ou permet de suivre le lien affiché dans le champ.

Barre d'espacement Développe ou réduit une liste déroulante, si applicable.

Onglet Passe au champ suivant.

REMARQUE : Seulement pour le navigateur

graphique standard.

Échap Permet de revenir à la page précédente jusqu'à afficher

l'écran principal. Appuyer sur Échap dans l'écran principal affiche un message qui vous invite à enregistrer toutes les modifications non enregistrées et redémarre le système.

Présentation du BIOS



PRÉCAUTION: à moins que vous ne soyez un utilisateur averti, ne modifiez pas les paramètres du programme de configuration du BIOS. Certaines modifications peuvent empêcher l'ordinateur de fonctionner correctement.



REMARQUE : Avant d'utiliser le programme de configuration du BIOS, notez les informations qui y sont affichées afin de pouvoir vous y reporter ultérieurement.

Utilisez le programme de configuration du BIOS pour :

- Obtenir des informations sur le matériel installé sur votre ordinateur, comme la quantité de RAM et la taille du disque dur.
- · Modifier les informations de configuration du système.

Définir ou modifier une option sélectionnable par l'utilisateur (mot de passe utilisateur, type de disque dur installé, activation ou désactivation de périphériques de base).

Accéder au programme de configuration du BIOS

- Allumez (ou redémarrez) votre ordinateur.
- 2 Au cours du POST (Power-On Self Test, auto-test de démarrage), lorsque le logo DELL s'affiche, guettez l'invite F2 et appuyez immédiatement sur F2.



REMARQUE : L'invite F2 indique que le clavier est initialisé. Cette invite peut s'afficher très brièvement. Vous devez donc être attentif et vous tenir prêt à appuyer sur F2. Si vous appuyez sur F2 avant d'y être invité, aucune action n'est exécutée. Si vous attendez trop longtemps et que le logo du système d'exploitation apparaît, patientez jusqu'à ce que le bureau s'affiche. Ensuite, éteignez votre ordinateur et essayez de nouveau.

System setup options (Options de configuration du système)



REMARQUE: Selon votre ordinateur et les périphériques installés, les éléments répertoriés dans la présente section n'apparaîtront pas forcément tels quels dans votre configuration.

Tableau 3. System setup options—System information menu (Options d'informations du système : menu informations système)

General-System Information (Informations générales sur le système)

System Information (Informations système)

BIOS Version Affiche le numéro de version du BIOS.

Affiche le numéro de service de l'ordinateur. Service Tag Asset Tag Affiche le numéro d'inventaire de l'ordinateur. Ownership Tag Affiche l'étiquette de propriété de l'ordinateur. Manufacture Date Affiche la date de fabrication de l'ordinateur.

General-System Information (Informations générales sur le système)

Ownership Date Affiche la date de propriété de l'ordinateur.

Express Service Code Affiche le code de service express de l'ordinateur.

Memory Information (Informations sur la mémoire)

Memory Installed Affiche la quantité totale de mémoire installée.

Memory Available Affiche la quantité totale de mémoire disponible.

Memory Speed Affiche la vitesse de la mémoire.

Memory Channel Mode Affiche le mode : canal simple ou canal double.

Memory Technology Affiche la technologie utilisée pour la mémoire.

DIMM A Size Affiche la taille de la mémoire DIMM A.

DIMM B Size Affiche la taille de la mémoire DIMM B.

Processor Information (Informations concernant le processeur)

Type de processeur Affiche le type du processeur.

Core Count Affiche le nombre de cœurs du processeur.

Processor ID Affiche le code d'identification du processeur.

Current Clock Speed Affiche la vitesse actuelle d'horloge du processeur.

Minimum Clock Speed Affiche la vitesse d'horloge minimale du processeur.

Maximum Clock Speed Affiche la vitesse d'horloge maximale du processeur.

Processor L2 Cache Affiche la taille du cache L2 du processeur.

Processor L3 Cache Affiche la taille du cache L3 du processeur.

HT Capable Indique si le processeur est compatible avec la

technologie HyperThread.

64-Bit Technology Indique si la technologie 64 bits est utilisée.

Device Information (Informations sur les périphériques)

General-System Information	n (Informations générales sur le système)
Disque dur principal	Extrait les informations du disque dur principal de l'ordinateur.
ODD Device	Affiche les informations du lecteur optique de l'ordinateur.
SSD SATA M.2	Affiche les informations sur le disque SSD SATA M.2 de l'ordinateur.
SSD-0 M.2 PCle	Affiche les informations sur le disque SSD PCle M.2 de l'ordinateur.
Video Controller	Affiche le type du contrôleur vidéo de l'ordinateur.
dGPU Video Controller	Affiche les informations de la carte graphique séparée de l'ordinateur.
Video BIOS Version	Affiche la version du BIOS vidéo de l'ordinateur.
Video Memory	Affiche les informations de mémoire vidéo de l'ordinateur.
Panel Type	Affiche le type de Panneau de l'ordinateur.
Résolution Native	Affiche la résolution native de l'ordinateur.
Audio Controller	Affiche les informations sur le contrôleur audio de l'ordinateur.
Wi-Fi Device	Affiche les informations des périphériques sans fil de l'ordinateur.
Bluetooth Device	Affiche les informations de périphérique Bluetooth de l'ordinateur.
Battery Information	Affiche les informations sur l'état de la batterie.
Boot Sequence	
Boot Sequence	Affiche la séquence de démarrage.
Boot List Option	Affiche les options de démarrage disponibles.
Advanced Boot Options	
Enable Legacy Option ROMs	Permet d'activer ou de désactiver les ROM en option héritée.
Enable Attempt Legacy	Active ou désactive le démarrage hérité.

Boot

General-System Information (Informations générales sur le système)

UEFI Boot Path Security Détermine si le système doit inviter ou non

l'utilisateur à saisir le mot de passe administrateur lors du lancement d'un chemin de démarrage UEFI

via le menu de démarrage F12.

Date/Time Affiche la date actuelle au format JJ/MM/AA et

I'heure actuelle au format HH:MM:SS.

Tableau 4. System setup options—System Configuration menu (Options de configuration du système : menu de configuration système)

System Configuration (Configuration du système)

Integrated NIC Régit le comportement du contrôleur LAN intégré.

Enable UEFI Network

SATA Operation

Permet d'activer ou de désactiver la pile réseau UEFI.

Stack

Permet de configurer le mode d'exploitation du contrôleur de disque dur SATA intégré.

Disques Permet d'activer ou de désactiver les divers

lecteurs sur la carte.

SMART Reporting Cette option permet d'activer ou de désactiver les

rapports SMART lors du démarrage du système.

USB Configuration (Configuration USB)

Enable Boot Support Permet d'activer ou de désactiver le démarrage à

partir de périphériques de stockage de masse USB (disque dur externe, lecteur optique et lecteur

USB).

Enable External USB Port Permet d'activer ou de désactiver le démarrage à

partir de périphériques de stockage de masse USB

connectés au port USB externe.

Audio Permet d'activer ou de désactiver le contrôleur

audio intégré.

Keyboard Illumination Permet de choisir le mode de fonctionnement de la

fonction d'éclairage du clavier.

Keyboard Backlight with

AC

Lorsque le rétro-éclairage est activé, un appui sur les touches Fn+F10 désactive le rétro-éclairage,

137

System Configuration (Configuration du système)	
	lequel reste éteint quel que soit l'état de l'alimentation secteur.
Miscellaneous Devices	Permet d'activer ou de désactiver divers périphériques intégrés.
Enable Camera	Cette option permet d'activer ou de désactiver la webcam.

Tableau 5. System setup options—Video menu (Options de configuration du système : menu vidéo)

Video (Vidéo)	
LCD Brightness	Cette option permet de régler indépendamment la luminosité du panneau en fonction de l'alimentation : sur batterie et sur CA.

Tableau 6. System setup options—Security menu (Options de configuration du système – menu Sécurité)

Security (Sécurité)	
Admin Password	Permet de définir, modifier ou supprimer le mot de passe de l'administrateur.
System Password	Permet de définir, modifier ou supprimer le mot de passe du système.
Internal HDD-0 Password	Permet de définir, modifier ou supprimer le mot de passe du disque dur interne.
M.2 SATA SSD-2 Password	Permet de définir, modifier ou supprimer le mot de passe du disque SSD M.2 du système.
Strong Password	Permet d'activer ou de désactiver les mots de passe sécurisés.
Password Configuration	Cette option permet de contrôler le nombre minimal et le nombre maximal de caractères autorisés pour les mots de passe de l'administrateur et du système.
Password Bypass	Permet d'ignorer les invites de mot de passe système (démarrage) et de mots de passe de disque dur interne lors d'un redémarrage du système.

Security (Sécurité)		
Password Change	Permet d'activer ou de désactiver les modifications apportées aux mots de passe du système et du disque dur lorsqu'un mot de passe administrateur est défini.	
Non-Admin Setup Changes	Cette option détermine si des modifications de l'option de configuration sont autorisées lorsqu'un mot de passe administrateur est défini.	
UEFI Capsule Firmware Updates	Permet d'activer ou de désactiver les mises à jour du BIOS au moyen des packages de mises à jour des capsules UEFI.	
PTT Security	Permet d'activer ou de désactiver le module PTT (Platform Trust Technology) pour le rendre visible par le système d'exploitation.	
Computrace(R)	Permet d'activer ou de désactiver l'interface avec le module BIOS du service Computrace(R) fourni en option par Absolute Software.	
CPU XD Support	Permet d'activer le mode Execute Disable du processeur.	
Admin Setup Lockout	Permet d'empêcher les utilisateurs d'accéder au programme de configuration lorsqu'un mot de passe administrateur est défini.	
Master Password Lockout	Permet de désactiver la prise en charge du mot de passe principal. Il est nécessaire d'effacer les mots de passe du disque dur avant de modifier ce paramètre.	

Tableau 7. System setup options—Secure Boot menu (Options de configuration du système : menu de démarrage sécurisé)

sterrie . Mena de demarrage securise)	
Secure Boot (Démarrage sécurisé)	
Secure Boot Enable	Permet d'activer ou de désactiver la fonctionnalité Secure Boot.
Expert Key Management	
Expert Key Management	Permet d'activer ou de désactiver la gestion expert des clés.

Secure Boot (Démarrage sécurisé)

Custom Mode Key Permet de sélectionner les valeurs personnalisées

Management de la gestion expert des clés.

Tableau 8. System setup options—Intel Software Guard Extensions menu (Options de configuration système : menu Intel Software Guard Extensions)

Intel Software Guard Extensions

Intel SGX Enable Permet d'activer ou de désactiver la technologie

Intel Software Guard Extensions.

Enclave Memory Size Permet de définir la taille de la mémoire de réserve

Enclave des Intel Software Guard Extensions.

Performance (Performances)

Multi Core Support Permet d'activer plusieurs cœurs.

Default: Enabled (par défaut : activé).

Intel SpeedStep Permet d'activer ou de désactiver la technologie

Intel Speedstep.

Default: Enabled (par défaut : activé).



REMARQUE: Lorsque ce mode est activé, la vitesse d'horloge du processeur et la tension des cœurs s'ajustent de manière dynamique en fonction de la charge du processeur.

C-States Control Permet d'activer ou de désactiver des états de veille

supplémentaires du processeur.

Default: Enabled (par défaut : activé).

Intel TurboBoost Permet d'activer ou de désactiver le mode Intel

TurboBoost du processeur.

Default: Enabled (par défaut : activé).

HyperThread control Cette option permet d'activer ou de désactiver le

mode HyperThread du processeur.

Default: Enabled (par défaut : activé).

Power Management (Gestion de l'alimentation)

Intel Software Guard Extensions

AC Behavior Permet de démarrer automatiquement le système

lorsque l'alimentation secteur est branchée.

Enable Intel Speed Shift

Technology

Permet d'activer ou de désactiver la technologie

Intel Speed Shift.

Auto on Time Permet de mettre sous tension automatiquement

l'ordinateur chaque jour ou à une date ou une heure prédéfinie. Cette option peut être configurée uniquement si le mode Auto On Time (heure de démarrage automatique) est défini sur Everyday (tous les jours), Weekdays (jours ouvrables) ou

Selected Days. (jour défini).

Default: Disabled (par défaut : désactivé).

USB Wake Support Permet d'activer la sortie de veille de l'ordinateur par

les périphériques USB.

Advanced Battery Charge

Configuration

Permet d'activer la configuration avancée de charge de la batterie depuis le début de la journée à une

période de travail spécifiée.

Primary Battery Charge

Configuration

Cette option permet de définir les paramètres principaux de charge de la batterie avec un début de charge personnalisée (Custom Charge Start) et une fin de charge personnalisée (Custom Charge Stop).

Default: Adaptive (par défaut : adaptatif).

POST Behavior (Comportement POST)

Adapter Warnings Permet d'activer les avertissements au sujet des

adaptateurs.

Default: Enabled (par défaut : activé).

Fn Lock Options Cette option permet d'activer ou de désactiver le

mode de verrouillage de la touche Fn.

Fastboot Permet de définir la vitesse du processus de

démarrage.

Default: Thorough (par défaut : complet).

Extend BIOS POST Time Permet de configurer le délai de pré-amorçage

supplémentaire.

Intel Software Guard Extensions		
Full Screen Logo	Permet d'activer ou de désactiver l'affichage du logo plein écran.	
Sign of Life Indication	Permet d'activer ou de désactiver l'indication durant l'auto-test de l'acquittement de l'actionnement du bouton d'alimentation de façon audible ou détectable par l'utilisateur.	

Tableau 9. System setup options—Virtualization Support menu (Options de configuration du menu : menu de la prise en charge de la virtualisation)

Virtualization Support (Prise en charge de la virtualisation)	
Virtualization	Indique si un VMM (Virtual Machine Monitor [dispositif de surveillance de machine virtuelle]) peut utiliser les capacités matérielles supplémentaires fournies par la technologie Intel Virtualization.
VT for Direct I/O	Indique si un VMM (Virtual Machine Monitor [dispositif de surveillance de machine virtuelle]) peut utiliser les capacités matérielles supplémentaires fournies par la technologie Intel Virtualization for Direct I/O.

Tableau 10. System setup options—Wireless menu (options de configuration du menu : menu de la fonctionnalité sans fil)

Wireless (Sans fil)	
Wireless Switch	Cette option détermine quels périphériques sans fil peuvent être contrôlés par le commutateur sans fil.
Wireless Device Enable	Cette option permet d'activer ou de désactiver les périphériques sans fil internes.

Tableau 11. System setup options—Maintenance menu (Options de configuration du menu : menu de l'assistance)

Maintenance	
Service Tag	Permet d'afficher le numéro de service du système.
Asset Tag	Permet de créer un numéro d'inventaire pour le système.

Maintenance	
BIOS Downgrade	Contrôle la possibilité de flasher le micrologiciel du système vers ses versions précédentes.
Data Wipe	Permet d'activer l'effacement en toute sécurité des données sur tous les périphériques de stockage interne.
BIOS Recovery	Cette option permet à l'utilisateur, dans certains cas où le BIOS est endommagé, de récupérer à partir d'un fichier de restauration situé sur son disque dur principal ou sur une clé USB externe.

Tableau 12. System setup options—System Logs menu (Options de configuration du menu : menu des journaux système)

System Logs (Journaux système)	
BIOS Events	Affiche les événements du BIOS.
Thermal Events	Cette option affiche les événements thermiques.
Power Events	Cette option affiche les événements d'alimentation.

Tableau 13. System setup options—SupportAssist System Resolution menu (Options de configuration du menu : menu de SupportAssist System Resolution)

SupportAssist System Resolution (Résolution système SupportAssist)		
Auto OS Recovery Threshold	Cette option permet de contrôler les procédures de démarrage automatiques pour la console SupportAssist System Resolution, ainsi que pour l'outil de récupération du système d'exploitation Dell OS Recovery.	
SupportAssist OS Recovery	Permet d'activer ou de désactiver le flux de démarrage pour l'outil SupportAssist de récupération dans le cas de certaines erreurs système.	

Mot de passe système et de configuration

Vous pouvez définir un mot de passe système et un mot de passe de configuration pour protéger l'ordinateur.

Type de mot de Description passe

Mot de passe svstème

Mot de passe que vous devez entrer pour ouvrir un session

sur le système.

Mot de passe de configuration

Mot de passe que vous devez entrer pour accéder aux paramètres du BIOS de l'ordinateur et les changer.



PRÉCAUTION : Les fonctions de mot de passe fournissent un niveau de sécurité de base pour les données de l'ordinateur.



PRÉCAUTION: N'importe quel utilisateur peut accéder aux données de l'ordinateur s'il n'est pas verrouillé et qu'il est laissé sans surveillance.



REMARQUE : Le mot de passe système et le mot de passe de configuration sont désactivés.

Attribution de mots de passe système et de configuration

Vous pouvez définir un nouveau System Password (mot de passe du système) uniquement lorsque le statut est en Non défini.

Pour entrer dans la configuration du système, appuyez sur F2 immédiatement après avoir mis l'ordinateur sous tension ou l'avoir redémarré.

Dans l'écran System BIOS (BIOS du système) ou System Setup (Configuration du système), sélectionnez Security (Sécurité) et appuyez sur <Entrée>.

L'écran Security (Sécurité) s'affiche.

2 Sélectionnez System Password (mot de passe du système) et créer un mot de passe dans le champ Saisissez le nouveau mot de passe.

Suivez les instructions pour définir le mot de passe système :

- Un mot de passe peut contenir jusqu'à 32 caractères.
- Le mot de passe peut contenir des nombres de 0 à 9.
- Seules les minuscules sont acceptées.
- Seuls les caractères spéciaux suivants sont valides : espace, ("), (+), (,), (-),
 (.), (/), (;), ([), (\)).
- Saisissez le mot de passe système que vous avez saisi précédemment dans le champ Confirme new password (Confirmer le mot de passe) et cliquez sur OK.
- 4 Appuyez sur <Echap> et un message vous invitera à enregistrer les modifications.
- 5 Appuyez sur <Y> pour les enregistrer. L'ordinateur redémarre.

Suppression ou modification d'un mot de passe système et/ou de configuration

Assurez-vous que le **Password Status (État du mot de passe)** est Unlocked (Déverrouillé) (dans la configuration du système) avant d'essayer de supprimer ou de modifier le mot de passe du système et/ou le mot de passe de configuration existant. Vous ne pouvez supprimer ou changer un mot de passe système ou mot de passe de configuration existant si le **Password Status (État du mot de passe)** est Locked (Verrouillé).

Pour entrer dans la configuration du système, appuyez sur <F2> immédiatement après la mise sous tension ou un redémarrage.

- 1 Dans l'écran System BIOS (BIOS du système) ou System Setup (Configuration du système), sélectionnez System Security (Sécurité du système) et appuyez sur <Entrée>.
 - L'écran System Security (Sécurité du système) s'affiche.
- 2 Dans l'écran System Security (Sécurité du système), vérifiez que le Password Status (État du mot de passe) est Unlocked (Déverrouillé).
- 3 Sélectionnez System Password (Mot de passe système), modifiez ou supprimez le mot de passe du système existant et appuyez sur Entrée ou la touche Tab.

4 Sélectionnez Setup Password (Mot de passe de configuration), modifiez ou supprimez le mot de passe de configuration existant et appuyez sur Entrée ou la touche Tab.



REMARQUE : Si vous changez le mot de passe du système et/ou le mot de passe de configuration, entrez le nouveau mot de passe lorsque vous y êtes invité. Si vous supprimez le mot de passe du système et/ou le mot de passe de configuration, confirmez la suppression lorsque vous v êtes invité.

- 5 Appuyez sur < Echap> et un message vous invitera à enregistrer les modifications.
- 6 Appuyez sur <Y> pour les enregistrer les modifications et guitter la configuration du système.

L'ordinateur redémarre.

Effacement des paramètres CMOS



PRÉCAUTION : L'effacement des paramètres CMOS réinitialise les paramètres du BIOS sur votre ordinateur.

- 1 Retirez le cache de fond.
- 2 Retirez la batterie.
- 3 Retirez la pile bouton.
- 4 Patientez une minute.
- 5 Remettez en place la pile bouton.
- 6 Remettez en place la batterie.
- 7 Remettez en place le cache de fond.

Effacement des mots de passe oubliés

Contactez le support technique Dell pour effacer les mots de passe oubliés, reportezvous à www.dell.com/contactdell.

Dépannage

Mise à jour du BIOS

Une mise à jour du BIOS peut être nécessaire en cas de disponibilité d'une nouvelle version ou après remplacement de la carte système.

Procédez comme suit pour flasher le BIOS :

- 1 Allumez votre ordinateur.
- 2 Rendez-vous sur www.dell.com/support.
- 3 Cliquez sur Product support (Assistance produit), entrez le numéro de série de votre ordinateur et cliquez sur Submit (Envoyer).



REMARQUE : Si vous ne disposez pas du numéro de série, utilisez la fonction de détection automatique ou recherchez manuellement le modèle de votre ordinateur.

- 4 Cliquez sur **Drivers & Downloads (Pilotes et téléchargements)** → **Find it myself (Chercher par moi-même)**.
- 5 Sélectionnez le système d'exploitation installé sur votre ordinateur.
- 6 Faites défiler la page vers le bas et développez BIOS.
- 7 Cliquez sur Download (Télécharger) pour télécharger la dernière version du BIOS pour votre ordinateur.
- **8** Une fois le téléchargement terminé, accédez au dossier où vous avez enregistré le fichier de mise à jour du BIOS.
- 9 Cliquez deux fois sur ce fichier et laissez-vous guider par les instructions qui s'affichent à l'écran.

Flashage du BIOS (clé USB)

- 1 Suivez les procédures de l'étape 1 à l'étape 7 de « Flashage du BIOS » pour télécharger la dernière version du fichier d'installation du BIOS.
- 2 Créez une clé USB amorçable. Pour plus d'informations, voir l'article <u>SLN143196</u> de la base de connaissances, à l'adresse <u>www.dell.com/support</u>.
- **3** Copiez le fichier d'installation du BIOS sur le lecteur USB amorçable.
- 4 Branchez le lecteur USB amorçable à l'ordinateur qui nécessite la mise à jour du BIOS.

- 5 Redémarrez l'ordinateur et appuyez sur **F12** lorsque le logo Dell s'affiche à l'écran.
- 6 Démarrez sur le lecteur USB dans One Time Boot Menu (Menu d'amorcage ponctuel).
- Saisissez le nom du fichier d'installation du BIOS, puis appuyez sur Entrée.
- L'utilitaire de mise à jour du BIOS s'affiche. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour terminer la mise à jour du BIOS.

Mémoire Intel Optane (en option)

Désactivez Intel Optane avant de retirer ou de remplacer un disque dur Intel Optane et/ou SATA. Activez Intel Optane après le remplacement d'un disque dur Intel Optane et/ou SATA.

Activation de la mémoire Intel Optane

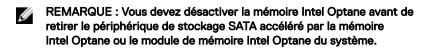
- Dans la barre des tâches, cliquez sur la zone de recherche, puis saisissez Technologie Intel Rapid Storage.
- 2 Cliquez sur Intel Rapid Storage Technology (Technologie Intel Rapid Storage). La fenêtre Intel Rapid Storage Technology (Technologie Intel Rapid Storage) s'affiche.
- 3 Dans l'onglet Status (État), cliquez sur Enable (Activer) pour activer la mémoire Intel Optane.
- 4 Sur l'écran d'avertissement, sélectionnez un lecteur compatible, puis cliquez sur Yes (Oui) pour poursuivre l'activation de la mémoire Intel Optane.
- 5 Cliquez sur Intel Optane Memory (Mémoire Intel Optane) → Reboot (Redémarrer) pour terminer l'activation de la mémoire Intel Optane.

REMARQUE : Jusqu'à trois exécutions consécutives peuvent être nécessaires pour que les applications soient pleinement performantes après l'activation.

Désactivation de la mémoire Intel Optane



PRÉCAUTION : N'essayez pas de supprimer le pilote de la technologie Intel Rapid Storage après avoir désactivé la mémoire Intel Optane, car cela entraînerait une erreur d'écran bleu. L'interface utilisateur de la technologie Intel Rapid Storage peut être supprimée sans désinstaller le pilote.



- 1 Dans la barre des tâches, cliquez sur la zone de recherche, puis saisissez Technologie Intel Rapid Storage.
- 2 Cliquez sur Intel Rapid Storage Technology (Technologie Intel Rapid Storage). La fenêtre Intel Rapid Storage Technology (Technologie Intel Rapid Storage) s'affiche.
- 3 Dans l'onglet Intel Optane Memory (Mémoire Intel Optane), cliquez sur Disable (Désactiver) pour désactiver la mémoire Intel Optane.
- 4 Cliquez sur **Yes (Oui)** si vous acceptez l'avertissement. La progression de la désactivation s'affiche.
- 5 Cliquez sur **Reboot (Redémarrer)** pour terminer la désactivation de la mémoire Intel Optane et redémarrer votre ordinateur.

Diagnostic ePSA (Enhanced Pre-Boot System Assessment)



PRÉCAUTION: Utilisez les diagnostics ePSA pour tester votre ordinateur uniquement. Utiliser ce programme sur d'autres ordinateurs peut générer des résultats non valides ou des messages d'erreur.

Le diagnostic ePSA (également appelé diagnostic système) vérifie intégralement votre équipement. Le diagnostic ePSA est intégré au BIOS qui l'exécute en interne. Le diagnostic système intégré offre un ensemble d'options pour appareils ou groupes d'appareils spécifiques, lesquelles vous permettent de :

- Exécuter des tests automatiquement ou dans un mode interactif
- Répéter les tests
- Afficher ou enregistrer les résultats des tests
- Exécuter des tests rigoureux pour présenter des options de tests supplémentaires afin de fournir des informations complémentaires sur un ou des périphériques défaillants
- · Afficher des messages d'état qui indiquent si les tests ont abouti
- Afficher des messages d'erreur qui indiquent les problèmes détectés au cours des tests



REMARQUE : Certains tests d'appareils spécifiques nécessitent une intervention de l'utilisateur. Assurez-vous de rester derrière l'ordinateur lorsque vous exécutez les tests de diagnostic.

Pour en savoir plus, voir Diagnostic Dell ePSA 3.0.

Exécution des diagnostics ePSA

- Allumez votre ordinateur.
- 2 Durant le démarrage de l'ordinateur, appuyez sur la touche F12 lorsque le logo Dell apparaît.
- 3 Dans l'écran du menu de démarrage, sélectionnez l'option **Diagnostics**.
- 4 Cliquez sur la flèche située dans le coin inférieur gauche. La page d'accueil des diagnostics s'affiche.
- 5 Cliquez sur la flèche située dans le coin inférieur droit pour accéder à la liste des résultats.
 - Les éléments détectés sont répertoriés.
- 6 Pour lancer un test de diagnostic sur un périphérique donné, appuyez sur Échap, puis cliquez sur Yes (Oui) pour arrêter le test de diagnostic en cours.
- 7 Sélectionnez ensuite le périphérique que vous souhaitez diagnostiquer dans le panneau de gauche et cliquez sur Run Tests (Exécuter les tests).
- 8 En cas de problèmes, des codes d'erreur s'affichent. Notez le code d'erreur et le numéro de validation, puis contactez Dell.

Voyants de diagnostic système

Voyant d'état de la batterie et de l'alimentation/ voyant d'activité du disque dur Indique l'état de charge de la batterie ou l'activité du disgue dur.



REMARQUE : Appuyez sur Fn + H pour que ce voyant indique l'état de la batterie et de l'alimentation ou l'activité du disque dur.

Voyant d'activité du disque dur

S'allume lorsque l'ordinateur lit ou écrit sur le disque dur.



REMARQUE: Le voyant d'activité du disque dur est uniquement disponible sur les ordinateurs équipés d'un disque dur.

Voyant d'état de la batterie et de l'alimentation

Indique l'état de charge la batterie et de l'alimentation

Blanc fixe: l'adaptateur d'alimentation est branché et la batterie a plus de 5 % de charge.

Orange : l'ordinateur fonctionne sur batterie et la batterie a moins de 5 % de charge. **Éteint**

- · L'adaptateur d'alimentation est branché et la batterie est complètement chargée.
- · L'ordinateur fonctionne sur batterie et la batterie est chargée à plus de 5 %.
- · L'ordinateur est en état de veille, de veille prolongée ou hors tension

Ø

REMARQUE : Le voyant d'activité du disque dur est uniquement disponible sur les ordinateurs équipés d'un disque dur.

Le voyant d'état de la batterie et de l'alimentation clignote en orange et émet des signaux sonores indiquant une défaillance.

Par exemple, le voyant d'état de la batterie et de l'alimentation clignote en orange deux fois, suivi d'une pause, puis clignote en blanc trois fois, suivi d'une pause. Ce schéma « 2, 3 » continue jusqu'à l'extinction de l'ordinateur et indique qu'aucune mémoire ou RAM n'est détectée.

Le tableau suivant indique les différentes séquences des voyants et leur signification. **Tableau 14. Diagnostics**

Séquence des voyants	Description du problème
2, 1	Défaillance du CPU
2, 2	Carte système : défaillance de la mémoire morte et du BIOS
2, 3	Aucune mémoire ou RAM (mémoire vive) détectée
2, 4	Défaillance de la mémoire ou de la RAM
2, 5	Mémoire non valide installée
2, 6	Erreur de la carte système ou du chipset (jeu de puces)
2, 7	Défaillance de l'écran LCD
3, 1	Défaillance de la pile CMOS
3, 2	Défaillance de la carte PCI ou vidéo ou défaillance de la puce

Séquence des voyants	Description du problème
3, 3	lmage de récupération non trouvée
3, 4	lmage de récupération trouvée mais non valide

Voyant d'état de la webcam : indique si la webcam est en cours d'utilisation.

- · Blanc fixe: la webcam est en cours d'utilisation.
- · Désactivé : la webcam n'est pas en cours d'utilisation.

Voyant d'état Verr Maj : indique si le verrouillage des majuscules est activé ou désactivé.

- Blanc fixe : le verrouillage des majuscules est activé.
- · Désactivé : le verrouillage des majuscules est désactivé.

Élimination de l'électricité statique

L'électricité statique est l'électricité résiduelle qui reste sur l'ordinateur, même lorsqu'il est éteint et que la batterie est retirée. La procédure suivante fournit des instructions sur la façon d'éliminer l'électricité statique résiduelle :

- 1 Éteignez l'ordinateur.
- 2 Retirez le cache de fond.
- 3 Maintenez le bouton d'alimentation appuyé pendant 15 secondes pour évacuer toute l'électricité statique.
- 4 Remettez en place le <u>cache de fond</u>.
- **5** Allumez votre ordinateur.

Activation/désactivation du Wi-Fi

Si votre ordinateur ne parvient pas à accéder à Internet en raison de problèmes de connectivité Wi-Fi, vous pouvez désactiver, puis réactiver le Wi-Fi. La procédure suivante fournit des instructions sur la méthode à suivre :



REMARQUE : Certains fournisseurs d'accès Internet fournissent un appareil combiné modem/routeur.

- Éteignez l'ordinateur.
- **2** Éteignez le modem.

- Éteignez le routeur sans fil.
- 4 Patientez 30 secondes.
- Allumez le routeur sans fil.
- 6 Allumez le modem.
- Allumez votre ordinateur.

Obtenir de l'aide et contacter Dell

Ressources d'auto-assistance

Vous pouvez obtenir des informations et de l'aide sur les produits et services Dell en utilisant ces ressources en libre-service :

Tableau 15. Ressources d'auto-assistance

Informations sur les produits et services Dell

www.dell.com

Application Aide et support Dell



Conseils



Contactez le support

Dans la recherche Windows, saisissez Contact Support, et appuyez sur Entrée.

Aide en ligne concernant le système d'exploitation

www.dell.com/support/windows www.dell.com/support/linux

Informations de dépannage, manuels utilisateur, instructions sur l'installation, caractéristiques des produits, blogs d'aide technique, pilotes, mises à jour logicielles, etc.

www.dell.com/support

Articles de la base de connaissances Dell pour traiter différents problèmes liés à l'ordinateur.

- 1 Rendez-vous sur <u>www.dell.com/</u> <u>support.</u>
- 2 Saisissez l'objet ou le mot-clé dans la case **Search (Rechercher)**.
- 3 Cliquez sur **Search (Rechercher)** pour obtenir les articles connexes.

Trouvez et découvrez les informations suivantes à propos de votre produit :

- · Caractéristiques du produit
- Système d'exploitation
- Configuration et utilisation de votre produit
- Sauvegarde des données
- · Dépannage et diagnostics
- Restauration du système et des paramètres d'usine
- · Informations sur le BIOS

Voir Me and My Dell (Mon Dell et moi) sur le site www.dell.com/support/manuals.

Pour localiser la section *Me and My Dell* (*Mon Dell et moi*) relative à votre produit, identifiez votre produit en utilisant l'un des moyens suivants :

- Sélectionnez Detect Product (Détecter le produit).
- Sélectionnez votre appareil dans le menu déroulant sous View Products (Afficher les produits).
- Entrez le Service Tag number (Numéro de série) ou Product ID (ID de produit) dans la barre de recherche.

Contacter Dell

Pour contacter Dell pour des questions commerciales, d'assistance technique ou de service à la clientèle, consultez le site www.dell.com/contactdell.



REMARQUE : Les disponibilités variant selon le pays et le produit, certains services peuvent être indisponibles dans votre pays.



REMARQUE: Si vous ne disposez pas d'une connexion Internet, les informations de contact figurent sur la facture d'achat, le bordereau de colisage, la facture ou le catalogue des produits Dell.