



Inspiron 13

Série 7000



Vues

Spécifications

Copyright © 2015 Dell Inc. Tous droits réservés. Le présent produit est protégé par les législations américaines et internationales sur le droit d'auteur et la propriété intellectuelle. Dell et le logo Dell sont des marques commerciales de Dell Inc. aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Toutes les marques et les noms mentionnés dans le présent document peuvent être des marques commerciales de leur propriétaire respectif.

2015 - 07 Rév. A00

Modèle réglementaire : P57G | Type : P57G002

Modèle de l'ordinateur : Inspiron 13-7353

REMARQUE : les images de ce document peuvent différer de votre ordinateur, selon la configuration que vous avez commandée.



Avant



Gauche



Droite



Base



Écran



Modes

Avant



1 Voyant d'état de l'alimentation ou de la batterie

Indique l'état de l'alimentation et de la batterie de l'ordinateur.

Blanc fixe : l'adaptateur d'alimentation est branché à l'ordinateur, et la batterie est en cours de charge.

Voyant jaune continu : le niveau de charge de la batterie est faible ou critique.

Éteint : l'adaptateur d'alimentation est branché à l'ordinateur et la batterie est entièrement chargée ou l'adaptateur d'alimentation n'est pas branché à l'ordinateur et le niveau de charge de la batterie est suffisant.



Avant



Gauche



Droite



Base

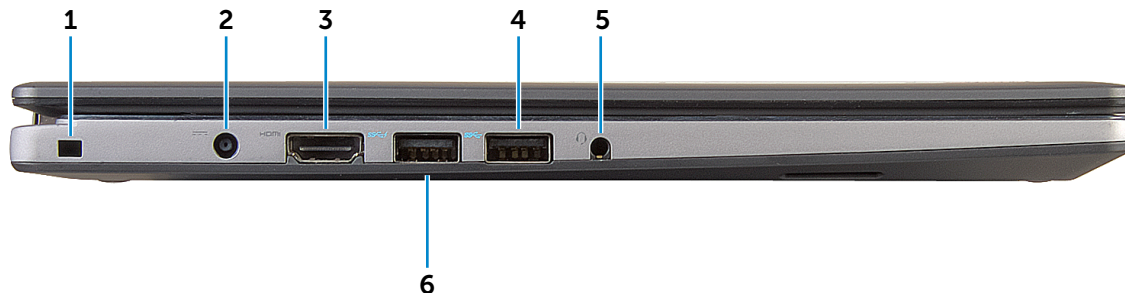


Écran



Modes

Gauche



1 Emplacement pour câble de sécurité

Permet de connecter un câble de sécurité Noble pour empêcher les déplacements non autorisés de votre ordinateur.

2 Port de l'adaptateur d'alimentation

Permet de brancher un adaptateur secteur pour alimenter l'ordinateur en courant électrique et recharger la batterie.

3 Port HDMI

Permet de connecter un téléviseur ou tout autre périphérique d'entrée HDMI compatible. Fournit des sorties vidéo et audio.

4 Port USB 3.0

Permet de connecter des périphériques (périphériques de stockage, imprimantes, etc.). Assure des débits de transfert des données pouvant aller jusqu'à 5 Gbits/s.

5 Port pour casque

Permet de connecter des écouteurs, un microphone ou un combiné écouteurs/microphone (casque).

6 Port USB 3.0 avec PowerShare

Permet de connecter des périphériques (périphériques de stockage, imprimantes, etc.). Assure des débits de transfert des données pouvant aller jusqu'à 5 Gbits/s.

PowerShare permet de recharger les périphériques USB même lorsque l'ordinateur est éteint.

☑ **REMARQUE** : si votre ordinateur est hors tension ou en veille prolongée, pour recharger vos périphériques, vous devez connecter l'adaptateur d'alimentation à l'aide du port PowerShare. Vous devez activer cette fonctionnalité dans le programme de configuration du BIOS.

☑ **REMARQUE** : il est possible que certains périphériques USB ne chargent pas quand l'ordinateur est éteint ou en état de veille. Dans ce cas, allumez l'ordinateur pour recharger le périphérique.



Avant



Gauche



Droite



Base



Écran



Modes

Droite



1 Bouton d'alimentation

Appuyez pour mettre l'ordinateur sous tension s'il est éteint ou en état de veille.

Appuyez pour mettre l'ordinateur en état de veille s'il est allumé.

Appuyez pendant 4 secondes pour forcer l'ordinateur à s'éteindre.

REMARQUE : il est possible de personnaliser la fonction du bouton d'alimentation depuis les Options d'alimentation. Pour plus d'informations, consultez la section *Mon Dell et moi* à l'adresse Dell.com/support/manuals.

2 Boutons de contrôle du volume

Ils permettent d'augmenter ou de réduire le volume.

3 Port USB 3.0

Permet de connecter des périphériques (périphériques de stockage, imprimantes, etc.). Assure des débits de transfert des données pouvant aller jusqu'à 5 Gbits/s.

4 Lecteur de carte mémoire

Permet de lire et d'écrire des données sur des cartes mémoire.



Base

Avant

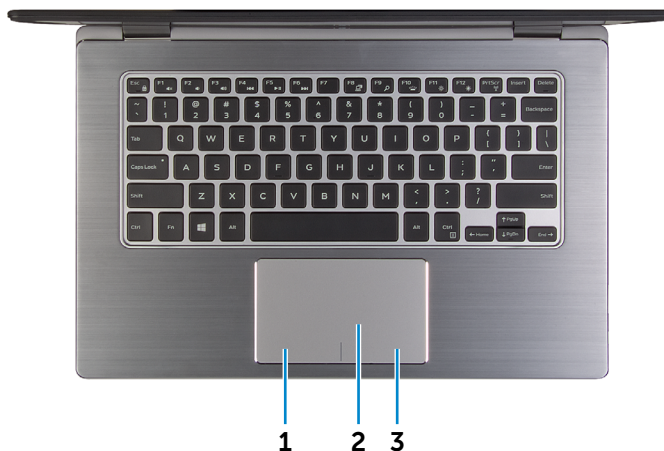
Gauche

Droite

Base

Écran

Modes



1 Zone de clic gauche

Appuyez pour effectuer un clic gauche.

2 Pavé tactile

Pour déplacer le pointeur de la souris, faites glisser votre doigt sur le pavé tactile. Tapez pour simuler un clic gauche et tapez avec deux doigts pour simuler un clic droit.

3 Zone de clic droit

Appuyez pour effectuer un clic droit.



Écran

Avant

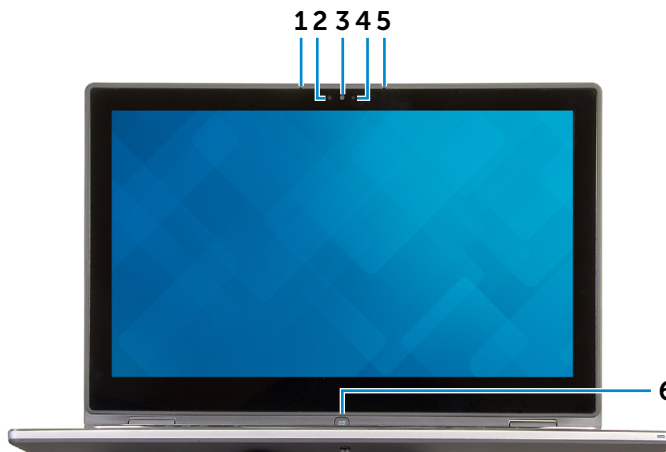
Gauche

Droite

Base

Écran

Modes



1 Microphone gauche

Permet de capturer du son numérique de haute qualité pour effectuer des enregistrements audio, passer des appels vocaux, etc.

2 Capteur de luminosité ambiante

Détecte la lumière ambiante et ajuste automatiquement la luminosité de l'écran.

3 Caméra

Permet d'utiliser la visioconférence, de prendre des photos et d'enregistrer des vidéos.

4 Voyant d'état de la caméra

S'allume lorsque la caméra est activée.

5 Microphone droit

Permet de capturer du son numérique de haute qualité pour effectuer des enregistrements audio, passer des appels vocaux, etc.

6 Bouton Windows

Appuyez pour afficher l'écran d'accueil.



Avant



Gauche



Droite



Base



Écran



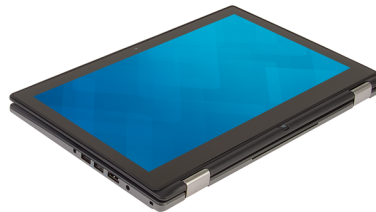
Modes

Modes

Notebook



Tablette



Chevalet



Tente





Spécifications

Dimensions et poids

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Hauteur | 19 mm (0,75 pouce) |
| Largeur | 330 mm (13 pouces) |
| Profondeur | 222 mm (8,74 pouces) |
| Poids (maximal) | 1,77 kg (3,90 livres) |

REMARQUE : le poids de votre ordinateur portable varie en fonction de la configuration commandée et de divers facteurs liés à la fabrication.



Dimensions et poids



Informations système



Mémoire



Ports et connecteurs



Communications



Vidéo



Audio



Stockage



Lecteur de carte mémoire



Écran



Clavier



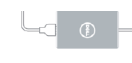
Caméra



Pavé tactile



Batterie



Adaptateur secteur



Conditions extérieures



Spécifications

Informations système

| | |
|------------------------|---|
| Modèle de l'ordinateur | Inspiron 13-7353 |
| Processeur | <ul style="list-style-type: none">• 6ème génération d'Intel Core i5• 6ème génération d'Intel Core i7 |
| Chipset | Intégré au processeur |



Dimensions et poids



Informations système



Mémoire



Ports et connecteurs



Communications



Vidéo



Audio



Stockage



Lecteur de carte mémoire



Écran



Clavier



Caméra



Pavé tactile



Batterie



Adaptateur secteur



Conditions extérieures



Spécifications

Mémoire

| | |
|---------------------------------|---------------------|
| Logement | Un logement SO-DIMM |
| Type | DDR3L |
| Vitesse | 1600 MHz |
| Configurations prises en charge | 4 Go et 8 Go |



Dimensions et poids



Informations système



Mémoire



Ports et connecteurs



Communications



Vidéo



Audio



Stockage



Lecteur de carte mémoire



Écran



Clavier



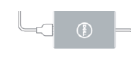
Caméra



Pavé tactile



Batterie



Adaptateur secteur



Conditions extérieures



Spécifications

Ports et connecteurs

Externes :

USB

- Deux ports USB 3.0
- Un port USB 3.0 avec PowerShare

Audio/Vidéo

- Un port HDMI
- Un port pour casque

Interne :

Carte M.2

Un logement de carte M.2 pour carte combinée Wi-Fi et Bluetooth



Dimensions et poids



Informations système



Mémoire



Ports et connecteurs



Communications



Vidéo



Audio



Stockage



Lecteur de carte mémoire



Écran



Clavier



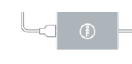
Caméra



Pavé tactile



Batterie



Adaptateur secteur



Conditions extérieures



Spécifications

Communications

Sans fil

- Wi-Fi 802.11ac
- Bluetooth 4.0
- WiDi



Dimensions et poids



Informations système



Mémoire



Ports et connecteurs



Communications



Vidéo



Audio



Stockage



Lecteur de carte mémoire



Écran



Clavier



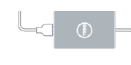
Caméra



Pavé tactile



Batterie



Adaptateur secteur



Conditions extérieures



Spécifications

Vidéo


| | |
|------------|--------------------------|
| Contrôleur | Intel HD Graphics |
| Mémoire | Mémoire système partagée |



Dimensions et poids



Informations système



Mémoire




Ports et connecteurs




Communications



Vidéo




Audio




Stockage




Lecteur de carte mémoire



Écran




Clavier




Caméra




Pavé tactile



Batterie



Adaptateur secteur



Conditions extérieures



Spécifications

Audio

| | |
|------------------------|--|
| Contrôleur | Conexant-CX6008 |
| Haut-parleurs | Deux |
| Sortie haut-parleurs : | |
| Moyenne | 2 W |
| Pointe | 2,5 W |
| Microphone | Microphones numériques dans l'assemblage de la caméra |
| Réglages du volume | Touches de raccourci pour le contrôle du multimédia et boutons de contrôle du volume |



Dimensions et poids



Informations système



Mémoire



Ports et connecteurs



Communications



Vidéo



Audio



Stockage



Lecteur de carte mémoire



Écran



Clavier



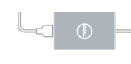
Caméra



Pavé tactile



Batterie



Adaptateur secteur



Conditions extérieures



Spécifications

Stockage

Interface

SATA 6 Gbits/s

Disque dur

- Un lecteur de 2,5 pouces
- Un lecteur SSD de 2,5 pouces



Dimensions et poids



Informations système



Mémoire



Ports et connecteurs



Communications



Vidéo



Audio



Stockage



Lecteur de carte mémoire



Écran



Clavier



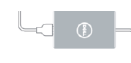
Caméra



Pavé tactile



Batterie



Adaptateur secteur



Conditions extérieures



Spécifications

Lecteur de carte mémoire


| | |
|------------------|---------------------------|
| Type | Un logement pour carte SD |
| Carte compatible | Carte SD |



Dimensions et poids



Informations système



Mémoire




Ports et connecteurs




Communications



Vidéo




Audio




Stockage




Lecteur de carte mémoire



Écran




Clavier




Caméra



Pavé tactile



Batterie



Adaptateur secteur



Conditions extérieures



Spécifications

Écran

| | |
|--------------------------|---|
| Type | Écran tactile WLED Full HD de 13,3 pouces |
| Résolution (maximale) | 1920 x 1080 |
| Dimensions : | |
| Hauteur | 165,10 mm (6,50 pouces) |
| Largeur | 293,60 mm (11,55 pouces) |
| Diagonale | 337,82 mm (13,3 pouces) |
| Pas de pixel | 0,1529 mm |
| Taux de rafraîchissement | 60 Hz |
| Angle d'utilisation | De 0 degré (fermé) à 360 degrés |
| Angle de vue | 160 degrés |
| Réglages | Possibilité de réglage de la luminosité à l'aide de touches de fonction |



Dimensions et poids



Informations système



Mémoire



Ports et connecteurs



Communications



Vidéo



Audio



Stockage



Lecteur de carte mémoire



Écran



Clavier



Caméra



Pavé tactile



Batterie



Adaptateur secteur



Conditions extérieures



Spécifications

Clavier

| | |
|---------------------|---|
| Type | Clavier rétroéclairé |
| Touches de fonction | <p>Certaines touches de votre clavier comportent deux symboles. Ces touches peuvent servir à saisir des caractères spéciaux ou à exécuter des fonctions secondaires. Pour saisir un caractère spécial, appuyez en même temps sur Maj et sur la touche désirée. Pour exécuter une fonction secondaire, appuyez en même temps sur Fn et sur la touche désirée.</p> <p>REMARQUE : vous pouvez définir le comportement principal des touches de fonction (F1 à F12) en modifiant Comportement des touches de fonction dans le programme de configuration du BIOS.</p> |

[Liste de touches de fonction.](#)



Dimensions et poids



Informations système



Mémoire



Ports et connecteurs



Communications



Vidéo



Audio



Stockage



Lecteur de carte mémoire



Écran



Clavier



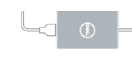
Caméra



Pavé tactile



Batterie














Adaptateur secteur








Conditions extérieures



Touches de fonction

| | |
|---|--|
| F1  | Couper le son |
| F2  | Diminuer le volume |
| F3  | Augmenter le volume |
| F4  | Lire le morceau ou le chapitre précédent |
| F5  | Lecture/Pause |
| F6  | Lire le morceau ou le chapitre suivant |
| F8  | Basculer vers un moniteur externe |
| F9  | Rechercher |
| F10  | Définir le rétroéclairage du clavier |
| F11  | Diminuer la luminosité |
| F12  | Augmenter la luminosité |

| | |
|---|---|
| Fn +  | Activer/Désactiver le sans fil |
| Fn +  | Pause/Arrêter |
| Fn +  | Veille |
| Fn +  | Verrouiller/déverrouiller le défilement |
| Fn +  | Verrouiller/Déverrouiller la touche Fn |



Spécifications

Caméra

Résolution :

Image fixe 0,92 mégapixel

Vidéo 1280 x 720 (HD) à 30 ips (maximum)

Angle de vue diagonale 74 degrés



Dimensions et poids



Informations système



Mémoire



Ports et connecteurs



Communications



Vidéo



Audio



Stockage



Lecteur de carte mémoire



Écran



Clavier



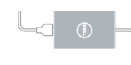
Caméra



Pavé tactile



Batterie



Adaptateur secteur



Conditions extérieures



Spécifications

Pavé tactile

Résolution :

Horizontale 304,8 ppp

Verticale 304,8 ppp

Dimensions :

Largeur 102 mm (4,01 pouces)

Hauteur 62 mm (2,44 pouces)



Dimensions et poids



Informations système



Mémoire



Ports et connecteurs



Communications



Vidéo



Audio



Stockage



Lecteur de carte mémoire



Écran



Clavier



Caméra



Pavé tactile



Batterie



Adaptateur secteur



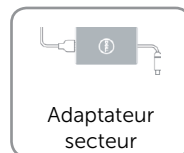
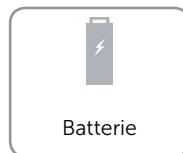
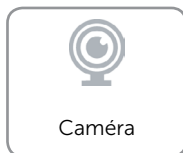
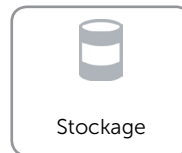
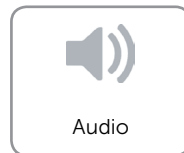
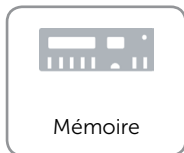
Conditions extérieures



Spécifications

Batterie

| | |
|---|---|
| Type | 3 éléments (43 Wh) |
| Dimensions : | |
| Largeur | 77,20 mm (3,04 pouces) |
| Profondeur | 254 mm (10 pouces) |
| Hauteur | 6,80 mm (0,27 pouce) |
| Poids (maximal) | 0,25 kg (0,55 lb) |
| Tension | 11,4 VCC |
| Durée de charge lorsque l'ordinateur est hors tension (approximative) | 4 heures |
| Autonomie | Variable selon les conditions de fonctionnement et peut être considérablement réduite en cas d'utilisation intensive. |
| Durée de vie (approximative) | 300 cycles de décharge/charge |
| Plage de températures : | |
| En fonctionnement | De 0 °C à 35 °C (de 32 °F à 95 °F) |
| En entreposage | De -40 °C à 65 °C (de -40 °F à 149 °F) |
| Pile bouton | CR-2032 |





Adaptateur secteur

| | |
|-----------------------------|--|
| Type | 45 W |
| Tension d'entrée | 100 VCA–240 VCA |
| Fréquence d'entrée | 50 Hz–60 Hz |
| Courant d'entrée (maximal) | 1,30 A |
| Courant de sortie (maximal) | 2,31 A |
| Tension de sortie nominale | 19,50 VCC |
| Plage de températures : | |
| En fonctionnement | De 0 °C à 40 °C (de 32 °F à 104 °F) |
| En entreposage | De -40 °C à 70 °C (de -40 °F à 158 °F) |



Dimensions et poids



Informations système



Mémoire



Ports et connecteurs



Communications



Vidéo



Audio



Stockage



Lecteur de carte mémoire



Écran



Clavier



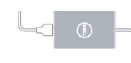
Caméra



Pavé tactile



Batterie



Adaptateur secteur



Conditions extérieures



Conditions extérieures

| | | |
|---------------------------------------|--|--|
| Niveau de contaminants atmosphériques | G1 selon la norme ISA-S71.04-1985 | |
| | En fonctionnement | En entreposage |
| Plage de températures | De 0 °C à 35 °C (de 32 °F à 95 °F) | De -40 °C à 65 °C (de -40 °F à 149 °F) |
| Humidité relative (maximale) | De 10 % à 90 % (sans condensation) | De 0 % à 95 % (sans condensation) |
| Vibration (maximale)* | 0,66 Grms | 1,30 Grms |
| Choc (maximale) | 110 G† | 160 G‡ |
| Altitude (maximale) | De -15,2 m à 3048 m (de -50 pieds à 10 000 pieds) | De -15,2 m à 10 668 m (de -50 pieds à 35 000 pieds) |

* Mesurée à l'aide d'un spectre de vibration aléatoire simulant l'environnement utilisateur.

† Mesuré avec disque dur en fonctionnement avec impulsion semi-sinusoïdale de 2 ms.

‡ Mesuré avec disque dur en position de repos avec impulsion semi-sinusoïdale de 2 ms.

