



Inspiron 23



Vues

Inclinaison

Spécifications

Copyright © 2014 Dell Inc. Tous droits réservés. Ce produit est protégé par les lois 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.

2014 - 02 Rév. A00

Modèle réglementaire : W10C | Type : W10C001

Modèle de l'ordinateur : Inspiron 23 Modèle 5348

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



Avant



Gauche

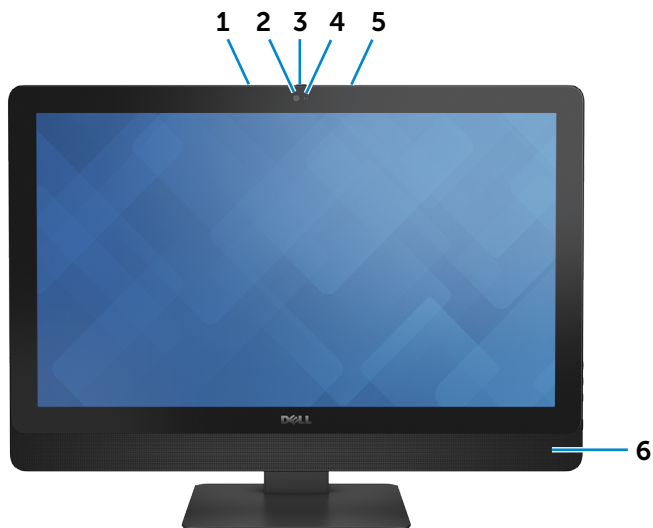


Droite



Panneau arrière

Avant



1 Microphone de gauche

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

2 Caméra

Permet de discuter via de la vidéo, de prendre des photos et d'enregistrer des vidéos.

3 Loquet de fixation de la caméra

Recouvre l'objectif de la caméra de l'ordinateur. Faites glisser le loquet vers la droite de l'ordinateur pour recouvrir l'objectif de la caméra.

4 Voyant d'état de la caméra

S'allume lorsque la caméra est activée.

5 Microphone de droite

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

6 Haut-parleurs

Fournit une sortie audio.



Avant



Gauche

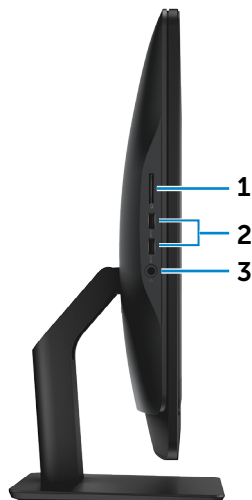


Droite



Panneau arrière

Gauche



1 Lecteur de carte mémoire

Permet de lire et d'écrire sur des cartes mémoires.

2 Ports USB 3.0 (2)

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

3 Port pour casque

Permet de connecter un casque, un microphone ou un combiné casque/micro.



Avant



Gauche

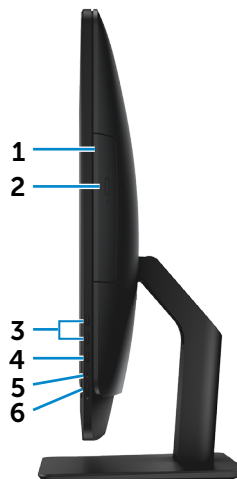


Droite



Panneau arrière

Droite



1 Lecteur optique

Lit et écrit sur des CD, des DVD et des disques Blu-ray.

2 Bouton d'éjection du lecteur optique

Appuyez pour ouvrir ou fermer le plateau du lecteur optique.

3 Boutons de commande de la luminosité (2)

Permet d'augmenter ou de réduire la luminosité de l'écran.

4 Sélection de la source d'entrée/Bouton de marche ou arrêt de l'écran

Sélectionnez la source d'entrée Appuyez et relâchez le bouton pour basculer entre les différentes sources d'entrée.

REMARQUE : maintenez enfoncé pendant quelques secondes pour éteindre l'écran ; appuyez pour l'allumer.

5 Voyant d'activité du disque dur

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

6 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 sous tension.

Appuyez pendant une dizaine de secondes pour forcer l'ordinateur à se mettre hors tension.

REMARQUE : vous pouvez personnaliser le comportement du bouton d'alimentation dans les options d'alimentation. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section **Mon Dell et Moi** sur dell.com/support.



Avant



Gauche

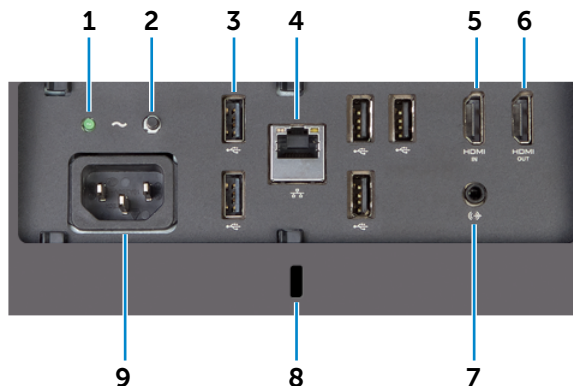


Droite



Panneau arrière

Panneau arrière



1 Voyant d'alimentation

Indique si le bloc d'alimentation est sous tension et fonctionnel.

2 Bouton de diagnostic d'alimentation

Maintenez enfoncé le bouton pour diagnostiquer le bloc d'alimentation.

3 Ports USB 2.0 (5)

Permet de connecter des périphériques (périphériques de stockage, imprimantes, etc.). Assure des débits de transfert des données pouvant aller jusqu'à 480 Mbit/s.

4 Port réseau

Permet de connecter un câble Ethernet (RJ45) depuis un routeur ou un modem haut débit permettant d'accéder au réseau ou à Internet.

5 Port d'entrée HDMI

Permet de connecter des consoles de jeux, des lecteurs Blu-ray ou tout autre périphérique de sortie HDMI compatible.

6 Port de sortie HDMI

Permet de connecter une TV ou un autre appareil à entrée HDMI. Fournit des sorties vidéo et audio.

7 Port de sortie audio

Permet de connecter des périphériques de sortie audio tels que des haut-parleurs, amplificateurs, etc.

8 Emplacement pour câble de sécurité

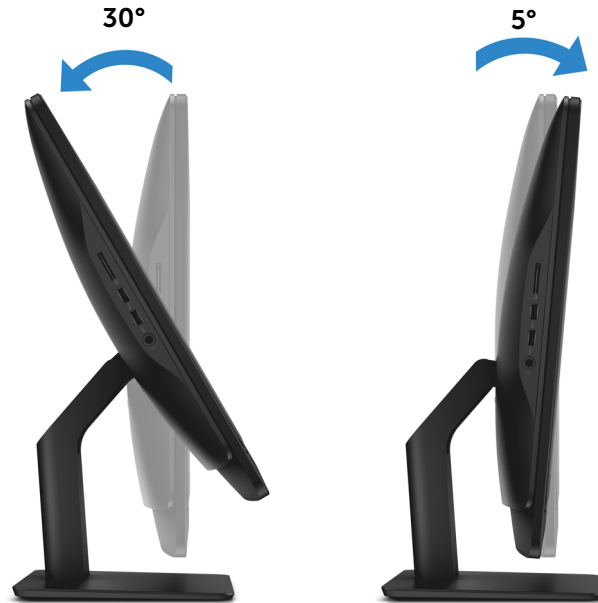
Permet de connecter un câble de sécurité pour empêcher les déplacements de votre ordinateur.

9 Port d'alimentation

Permet de connecter un câble d'alimentation pour alimenter l'ordinateur en courant électrique.



Inclinaison



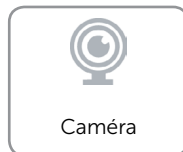
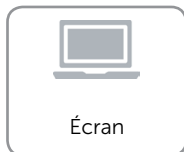
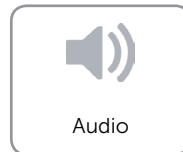
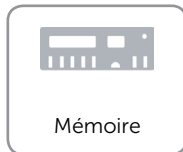
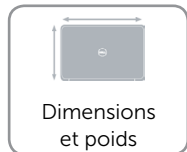


Spécifications

Dimensions et poids

Hauteur	432,40 mm (17 pouces)	
Largeur	567,50 mm (22,34 pouces)	
Profondeur :		
Non tactile	60 mm (2,36 pouces)	
Tactile	58,60 mm (2,30 pouces)	
Poids (maximal) :	Sans socle	Avec socle
Non tactile	7,33 kg (1,61 livre)	9,24 kg (2,07 livres)
Tactile	8,31 kg (1,86 livre)	10,22 kg (2,29 livres)

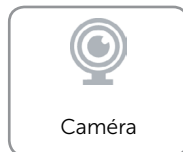
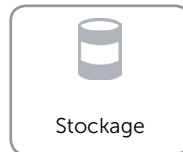
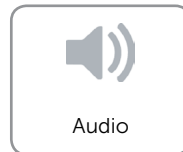
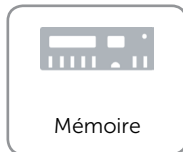
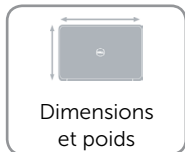
REMARQUE : le poids de votre ordinateur varie en fonction de la configuration commandée et de divers facteurs liés à la fabrication.





Informations système

Modèle de l'ordinateur	Inspiron 23 Modèle 5348
Processeur	<ul style="list-style-type: none">• Intel Celeron Dual Core (4ème génération)• Intel Core i3 (4ème génération)• Intel Core i5 (4ème génération)• Intel Core i7 (4ème génération)
Mémoire cache L1	64 Ko par cœur
Mémoire cache L2	256 Ko par cœur
Mémoire cache L3	jusqu'à 8 Mo
Chipset	Intel H87

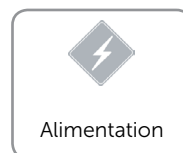
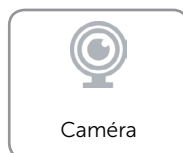
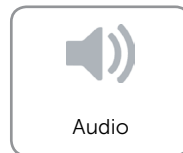
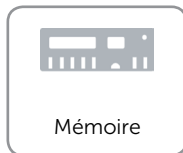
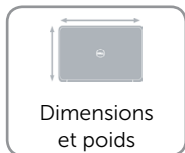




Spécifications

Mémoire

Connecteurs	Deux connecteurs SODIMM
Type	Bicanal DDR3L
Vitesse	Jusqu'à 1600 MHz
Configurations prises en charge	2 Go, 4 Go, 8 Go et 16 Go





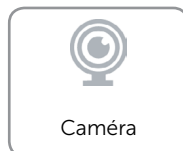
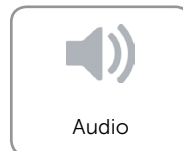
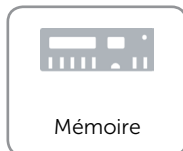
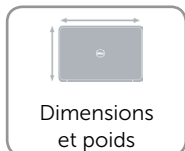
Ports et connecteurs

Externes :

Réseau	Un port RJ45
USB	<ul style="list-style-type: none">• Deux ports USB 3.0• Cinq ports USB 2.0
Audio/Vidéo	<ul style="list-style-type: none">• Un port pour casque• Un port de sortie audio• Un port d'entrée HDMI• Un port de sortie HDMI

Internes :

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





Spécifications

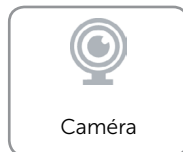
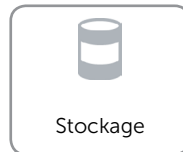
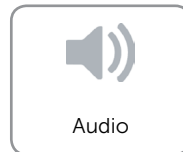
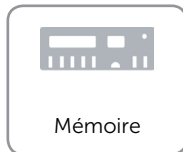
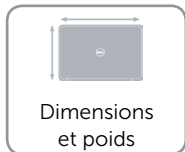
Communications

Ethernet

Contrôleur Ethernet 10/100/1000 Mbit/s intégré à la carte système

Sans fil

- Wi-Fi 802.11 n/ac
- Wi-Di (Wireless Display)
- Bluetooth 4.0





Spécifications

Vidéo

Contrôleur :

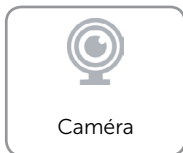
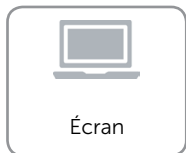
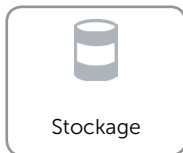
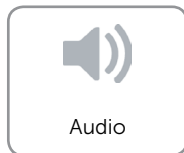
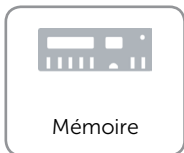
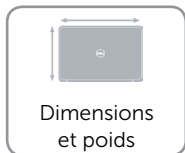
Intégré Intel HD Graphics 4600

Distinct AMD Radeon R7 A265

Mémoire :

Intégrée Mémoire système partagée

Distincte Jusqu'à 2 Go

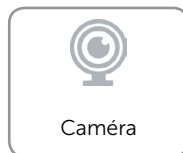
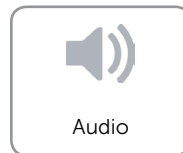
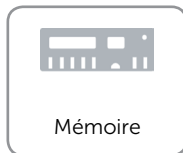
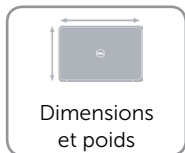




Spécifications

Audio

Contrôleur	Intel High Definition Audio avec Waves MaxxAudio
Haut-parleurs	Deux
Sortie haut-parleurs :	
Moyenne	4 W
Pointe	4,5 W
Microphone	Microphone numérique dans l'ensemble caméra
Réglages du volume	Menus des programmes

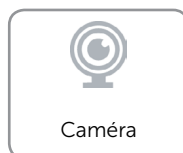
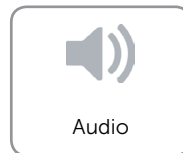
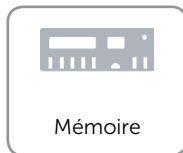
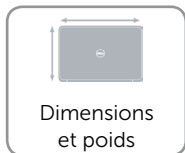




Spécifications

Stockage

Interface	SATA 6,0 Gbit/s
Disque dur	Un lecteur de 2,5 pouces
Lecteur optique	Un disque SATA 9,5 mm
Lecteurs pris en charge	<ul style="list-style-type: none">• DVD+/-RW• Lecteur combo Blu-ray





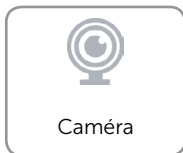
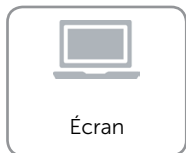
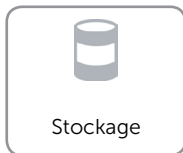
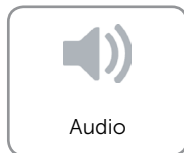
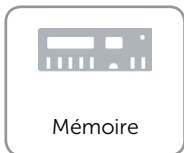
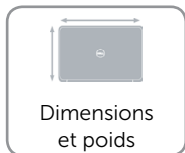
Lecteur de carte mémoire

Type

Un logement 4-en-1

Cartes compatibles

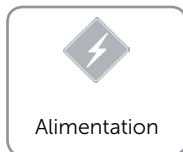
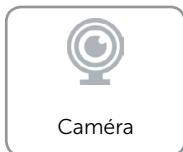
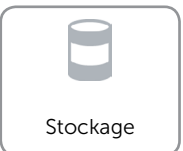
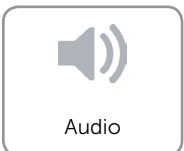
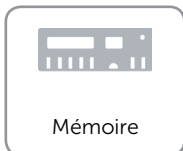
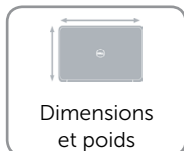
- Carte SD
- Carte SDXC (SD Extended Capacity)
- Carte MMC (Multimedia Card)
- Carte SDHC (Hi-Capacity SD)





Écran

Type	<ul style="list-style-type: none">• Full HD WLED de 23 pouces• Full HD WLED tactile de 23 pouces (en option)
Résolution (maximale)	1920 x 1080 pixels
Dimensions :	
Hauteur	286,42 mm (11,28 pouces)
Largeur	509,18 mm (20,05 pouces)
Diagonale	584,20 mm (23 pouces)
Taux de rafraîchissement	60 Hz
Angle de vue (horizontal et vertical)	178 degrés
Pas de pixel	0,2652 mm x 0,2652 mm
Contrôles	Boutons d'augmentation et de diminution de la luminosité sur l'écran

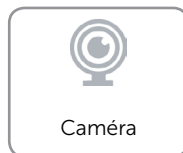
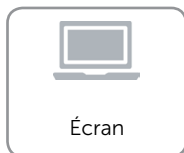
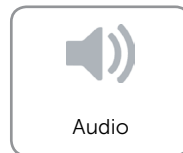
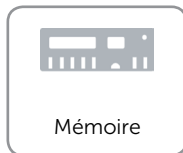
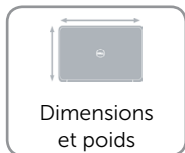




Spécifications

Socle

Inclinaison	-5 degrés à 30 degrés
Largeur	225 mm (8,85 pouces)
Profondeur	205 mm (8,07 pouces)



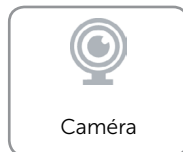
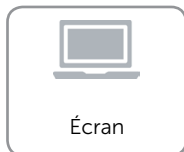
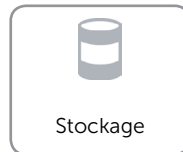
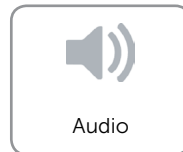
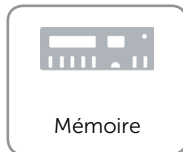
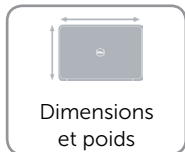


Spécifications

Caméra

Résolution :

Image fixe	0,92 mégapixels
Vidéo	1280 x 720 pixels (HD) à 30 ips (maximum)
Angle de vue diagonal	74 degrés

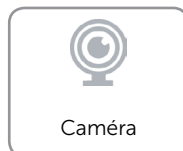
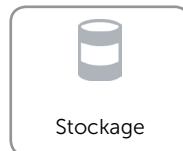
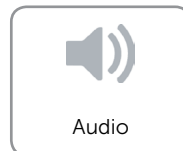
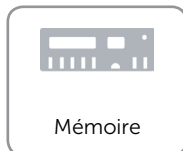
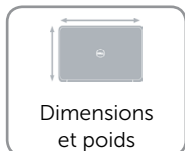




Spécifications

Alimentation

Tension d'entrée	100 VCA–240 VCA
Fréquence en entrée	50 Hz–60 Hz
Courant d'entrée (maximal)	2,60 A





Environnement de l'ordinateur

Niveau de contaminants atmosphériques G1 selon la norme ISA-S71.04-1985

	Fonctionnement	Entreposage
Plage de températures	5 °C à 35 °C (41 °F à 95 °F)	-40 °C à 65 °C (-40 °F à 149 °F)
Humidité relative (maximale)	10 % à 90 % (sans condensation)	10 % à 95 % (sans condensation)
Vibration (maximale)*	0,66 Geff	1,30 Geff
Choc (maximal)	110 G†	160 G‡
Altitude (maximale)	-15,20 m à 3048 m (-50 pieds à 10 000 pieds)	-15,20 m à 10 668 m (-50 pieds à 35 000 pieds)

* Mesurée avec un spectre de vibrations aléatoires simulant l'environnement utilisateur.

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

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

