

# Latitude 5290

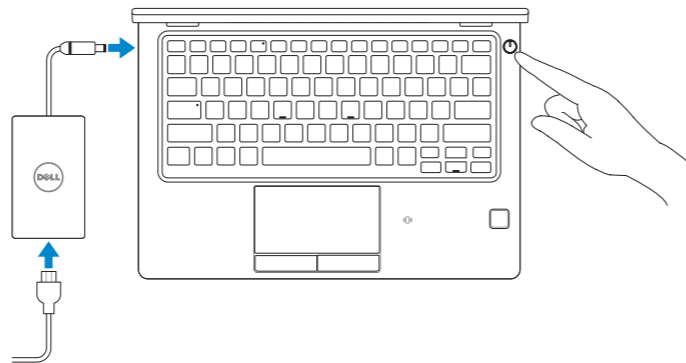
## Quick Start Guide

Guía de inicio rápido  
Guide de démarrage rapide  
Aan de slag



### 1 Connect the power adapter and press the power button

Conecte el adaptador de alimentación y presione el botón de encendido  
Branchez l'adaptateur secteur et appuyez sur le bouton d'alimentation  
Sluit de netadapter aan en druk op de aan-uitknop.



### What's New

Nouveautés | Nieuw in deze versie  
Novedades

- Supports Dual (7th Gen Intel® Core™) and Quad (8th Gen Intel Core) processors
- Supports up to 2400 MHz DDR4 memory with 8th Gen Intel Core processors
- Compatibilidad con procesadores dobles (Intel® Core™ de 7.ª generación) y procesadores cuádruples (Intel Core de 8.ª generación)
- Compatibilidad con memoria DDR4 de hasta 2400 MHz con procesadores Intel Core de 8.ª generación
- Prend en charge les processeurs double cœur (Intel® Core™ de 7e génération) et quatre cœurs (Intel Core de 8e génération)
- Prend en charge jusqu'à 2 400 MHz de mémoire DDR4 avec les processeurs Intel Core de 8e génération
- Ondersteunt dubbele (7e gen Intel® Core™) en Quad (8e generatie Intel Core) processoren
- Ondersteunt maximaal 2400 MHz DDR4-geheugen met 8e generatie Intel Core-processoren

#### Product support and manuals

Manuales y soporte del producto  
Assistance produits et manuels  
Productsupport en handleidingen

[Dell.com/support](https://www.dell.com/support)  
[Dell.com/support/manuals](https://www.dell.com/support/manuals)  
[Dell.com/support/windows](https://www.dell.com/support/windows)

#### Contact Dell

Póngase en contacto con Dell | Contacter Dell  
Contact opnemen met Dell

[Dell.com/contactdell](https://www.dell.com/contactdell)

#### Regulatory and safety

Información reglamentaria y de seguridad  
Règlementations et sécurité | Regelgeving en veiligheid

[Dell.com/regulatory\\_compliance](https://www.dell.com/regulatory_compliance)

#### Regulatory model

Modelo reglamentario | Modèle réglementaire  
Beschreven model

P27S

#### Regulatory type

Tipo reglamentario | Type réglementaire  
Beschreven type

P27S002

#### Computer model

Modelo del equipo | Modèle de l'ordinateur  
Computermodel

Latitude 5290

#### Información para NOM, o Norma Oficial Mexicana

La información que se proporciona a continuación se mostrará en los dispositivos que se describen en este documento, en conformidad con los requisitos de la Norma Oficial Mexicana (NOM):

##### Importador:

Dell México S.A. de C.V.  
Paseo de la Reforma 2620 - Piso 11.º  
Col. Lomas Altas  
11950 Ciudad de México.

Número de modelo reglamentario:	P27S
Voltaje de entrada:	100 V AC-240 V AC
Corriente de entrada (máxima):	1.5A/1.6A/1.7A/1.8A/2.5A
Frecuencia de entrada:	50 Hz-60 Hz
Corriente de salida:	3.34A/4.62A
Voltaje de salida:	19.5 V DC

© 2017 Dell Inc. or its subsidiaries.  
© 2017 Intel Corporation.

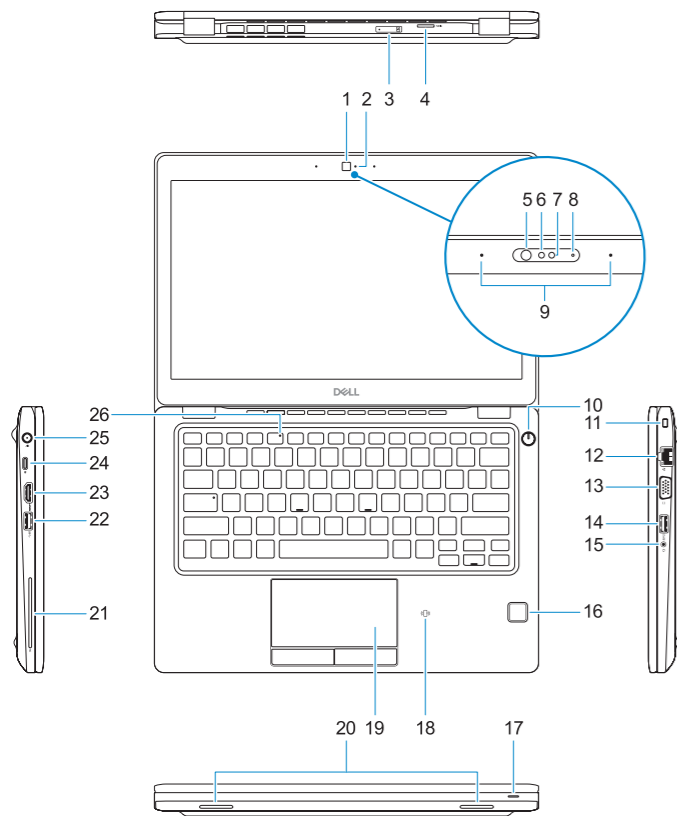


04VTGJA01

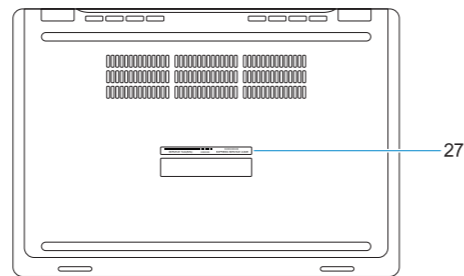
2017-11

# Features

Características | Caractéristiques | Kenmerken



1. Camera
2. Camera status light
3. micro-SIM card slot (optional)
4. microSD card reader
5. Infrared (IR) emitter (optional)
6. Infrared camera (optional)
7. Camera (optional)
8. Camera-status light (optional)
9. Dual array microphones
10. Power button/Power status LED
11. Nobel Wedge lock slot
12. Network port
13. VGA port
14. USB 3.1 Gen 1 port with PowerShare
15. Headset/Microphone port
16. Touch Fingerprint reader (optional)
17. Battery charge status light
18. NFC sensor (optional)
19. Touchpad
20. Speakers
21. Smartcard reader (optional)
22. USB 3.1 Gen 1 port
23. HDMI port
24. DisplayPort over USB Type-C
25. Power connector port
26. Microphone status light
27. Service Tag label



1. Cámara
2. Indicador luminoso de estado de la cámara
3. Ranura para tarjeta microSIM (opcional)
4. Lectora de tarjetas micro-SD
5. Emisor de infrarrojos (opcional)
6. Cámara de infrarrojos (opcional)
7. Cámara (opcional)
8. Indicador luminoso de estado de la cámara (opcional)
9. Micrófonos de arreglo doble
10. Indicador LED de botón de encendido/ estado de alimentación
11. Ranura para cierre de seguridad Noble
12. Puerto de red
13. Puerto VGA
14. Puerto USB 3.1 de primera generación con PowerShare
15. Puerto para auriculares y micrófono
16. Lectora táctil de huellas dactilares (opcional)
17. Indicador luminoso de estado de carga de la batería
18. Sensor NFC (opcional)
19. Superficie táctil
20. Altavoces
21. Lector de tarjetas inteligentes (opcional)
22. Puerto USB 3.1 Gen 1
23. Puerto HDMI
24. DisplayPort por USB Tipo C
25. Puerto del conector de alimentación
26. Indicador luminoso de estado del micrófono
27. Etiqueta de servicio

1. Caméra
2. Voyant d'état de la caméra
3. Emplacement pour carte micro-SIM (en option)
4. Lecteur de carte microSD
5. Émetteur infrarouge (en option)
6. Caméra infrarouge (en option)
7. Caméra (en option)
8. Voyant d'état de la caméra (en option)
9. Deux microphones
10. Bouton d'alimentation et voyant d'alimentation
11. Emplacement antivol Noble Wedge
12. Port réseau
13. Port VGA
14. Port USB 3.1 Gen 1 avec PowerShare
15. Prise pour casque/microphone
16. Lecteur d'empreintes digitales (en option)
17. Voyant d'état de charge de la batterie
18. Capteur NFC (en option)
19. Pavé tactile
20. Haut-parleurs
21. Lecteur de carte à puce (en option)
22. Port USB 3.1 Gen 1
23. Port HDMI
24. DisplayPort sur USB type C
25. Port du connecteur d'alimentation
26. Voyant d'état du microphone
27. Étiquette du numéro de série

1. Camera
2. Statuslampje voor camera
3. Sleuf voor micro-SIM-kaart (optioneel)
4. microSD-kaartlezer
5. Infraroodzender (IR) (optioneel)
6. Infraroodcamera (optioneel)
7. Camera (optioneel)
8. Camerastatuslampje (optioneel)
9. Dual array-microfoons
10. Led voor aan/uit-knop/ voedingsstatus
11. Sleuf voor Nobel Wedge-slot
12. Netwerkaansluiting
13. VGA-poort
14. USB 3.1 Gen 1-poort met PowerShare
15. Poort voor headset/microfoon
16. Vingerafdruklezer (optioneel)
17. Statuslampje voor batterijlading
18. NFC-sensor (optioneel)
19. Toetsenblok
20. Luidsprekers
21. Smartcardlezer (optioneel)
22. USB 3.1 Gen 1-poort
23. HDMI-poort
24. DisplayPort via USB Type-C
25. Netconnectorpoort
26. Microfoonstatuslampje
27. Servicetaglabel