

# Precision 7920 Tower

## Quick Start Guide

Aan de slag  
Guide de démarrage rapide  
Schnellstart-Handbuch  
Guida introduttiva rapida



### Quick Resource Locator

[Dell.com/QRL/Workstation/7920T](https://Dell.com/QRL/Workstation/7920T)

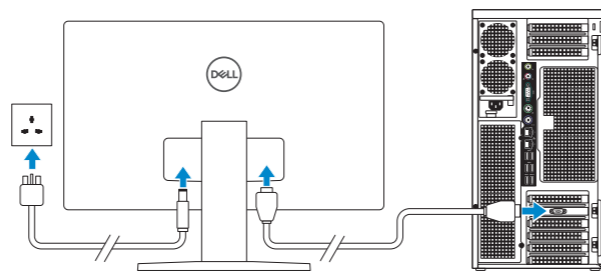
#### Scan to see how-to videos, documentation, and troubleshooting information.

Scan de code om instructievideo's, documentatie en informatie over probleemoplossing te bekijken.  
Scannez pour voir des didacticiels vidéo, obtenir de la documentation et des informations de dépannage.  
Finden Sie hier Anleitungsvideos, Dokumentationen und Informationen zur Behebung von Störungen.  
Effettuare una scansione per visionare video pratici, documentazione e informazioni sulla risoluzione dei problemi.



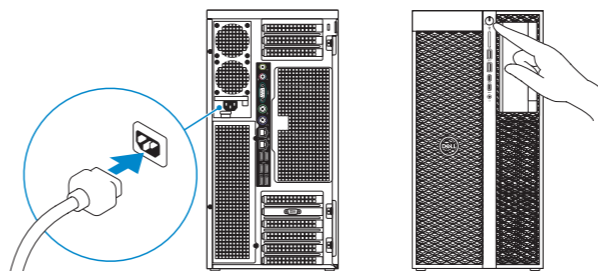
## 1 Connect the display

Sluit het beeldscherm aan  
Branchez l'écran  
Bildschirm anschließen  
Collegare il display



## 2 Connect the power cable and press the power button

Sluit de stroomkabel aan en druk op de aan/uit-knop  
Branchez le câble d'alimentation et appuyez sur le bouton d'alimentation  
Schließen Sie das Netzkabel an und drücken Sie den Betriebsschalter  
Collegare il cavo di alimentazione e premere il pulsante di accensione



- NOTE:** The system will not power-on while the side cover is off. Also, the system will shutdown if the side cover is removed while the system is on
- OPMERKING:** het systeem wordt niet ingeschakeld als het zijpaneel is verwijderd. Bovendien wordt het systeem uitgeschakeld als het zijpaneel wordt verwijderd terwijl het systeem is ingeschakeld
- REMARQUE :** le système ne s'allume pas tant que le capot latéral est retiré. En outre, le système s'arrête dès que le capot latéral est retiré pendant que le système est sous tension
- ANMERKUNG:** Das System lässt sich nur bei angebrachter Seitenabdeckung einschalten. Darüber hinaus wird das System heruntergefahren, wenn die Seitenabdeckung während des Systembetriebs abgenommen wird
- NOTA:** il sistema non si accende quando il pannello laterale non è inserito. Inoltre, se il pannello laterale viene rimosso a computer acceso, il sistema si arresta

- NOTE:** This equipment is not suitable for use in locations where children are likely to be present.
- ANMERKUNG:** Dieses Gerät eignet sich nicht für die Verwendung an Orten, an denen sich wahrscheinlich Kinder aufhalten.

### Product support and manuals

Productsupport en handleidingen  
Assistance produits et manuels  
Produktsupport und Handbücher  
Supporto e manuali del prodotto

### Contact Dell

Contact opnemen met Dell | Contacter Dell  
Kontaktaufnahme mit Dell | Contattare Dell

### Regulatory and safety

Regelgeving en veiligheid | Réglementations et sécurité  
Sicherheitshinweise und Zulassungsinformationen  
Normative e sicurezza

### Regulatory model

Beschreven model | Modèle réglementaire  
Muster-Modellnummer | Modello normativo

### Regulatory type

Beschreven type | Type réglementaire  
Muster-Typnummer | Tipo di conformità

### Computer model

Computermodel | Modèle de l'ordinateur  
Computermodell | Modello computer

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

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

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

D04X

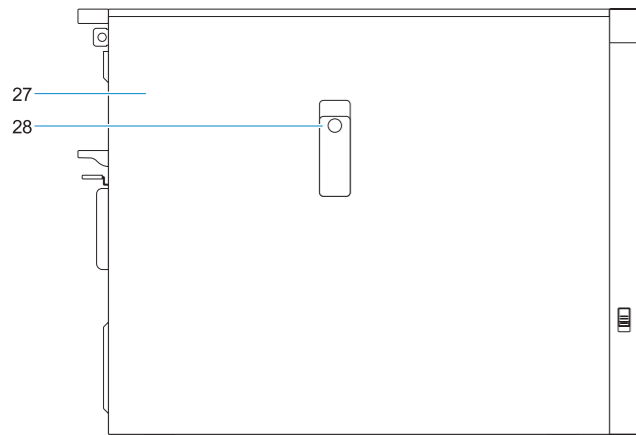
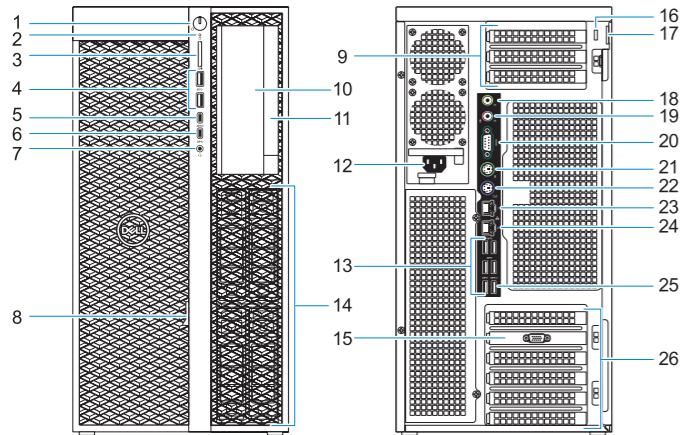
D04X001

Precision 7920 Tower



## Features

Kenmerken | Caratteristiche | Funktionen | Caratteristiche



1. Power button/Power light
2. Drive activity light
3. SD card slot
4. USB 3.1 Gen 1 ports
5. USB 3.1 Gen 1 Type-C port with PowerShare
6. USB 3.1 Gen 1 Type-C port
7. Headset port
8. Drive access release latch
9. Expansion card slots
10. 5.25 inch bay (optional)
11. Optical drive
12. Power cable connector
13. USB 3.1 Gen 1 ports
14. Drive carriers

15. Discrete graphics card slot (optional)
16. Security cable slot
17. Padlock ring
18. Line-out port
19. Microphone/Line-in port
20. Serial port
21. PS/2 Mouse port
22. PS/2 Keyboard port
23. Network port (managed optionally)
24. Network port
25. USB 3.1 Gen 1 port (supports smart Power-On)
26. Expansion card slots
27. Side cover
28. Side cover release latch

1. Bouton d'alimentation/voyant d'alimentation
2. Voyant d'activité du disque
3. Logement de la carte SD
4. Ports USB 3.1 Gen 1
5. Port USB 3.1 Gen 1 Type-C avec PowerShare
6. Port USB 3.1 Gen 1 Type-C
7. Port casque
8. Loquet de déverrouillage du disque
9. Emplacements pour carte d'extension
10. Baie de 5,25 pouces (en option)
11. Lecteur optique
12. Port d'alimentation
13. Ports USB 3.1 Gen 1
14. Supports de disque

15. Emplacement pour carte graphique séparée (en option)
16. Fente pour câble de sécurité
17. Anneau pour cadenas
18. Port de sortie de ligne
19. Microphone/port d'entrée de ligne
20. Port série
21. Port PS/2 pour souris
22. Port PS/2 pour clavier
23. Port réseau (géré en option)
24. Port réseau
25. Port USB 3.1 Gen 1 (prend en charge la mise sous tension intelligente)
26. Emplacements pour carte d'extension
27. Capot latéral
28. Loquet de déverrouillage du capot latéral

1. Accensione/Indicatore di alimentazione
2. Indicatore di attività dell'unità
3. Slot per scheda SD
4. Porte USB 3.1 Gen 1
5. Porta USB 3.1 Gen 1 Type-C con PowerShare
6. Porta USB 3.1 Gen 1 (Type-C)
7. Porta per cuffia auricolare
8. Chiusura a scatto per accesso all'unità
9. Slot delle schede di espansione
10. Alloggiamento da 5,25" (opzionale)
11. Unità ottica
12. Connettore del cavo di alimentazione
13. Porte USB 3.1 Gen 1
14. Alloggiamento unità

15. Slot per scheda grafica dedicata (opzionale)
16. Slot per cavo di sicurezza
17. Anello del lucchetto
18. Porta con linea in uscita
19. Porta per microfono/ingresso linea
20. Porta seriale
21. Porta per mouse PS/2
22. Porta della tastiera PS/2
23. Porta di rete (gestita opzionalmente)
24. Porta di rete
25. Porta USB 3.1 Gen 1 (supporta Power-On "smart")
26. Slot delle schede di espansione
27. Pannello laterale
28. Chiusura a scatto del pannello laterale

1. Aan-uitknop/stroomlampje
2. Lampje schijfactiviteit
3. Sleuf voor SD-kaart
4. USB 3.1 Gen 1-poorten
5. USB 3.1 Gen 1-poort, type-C met PowerShare
6. USB 3.1 Gen 1 Type-C poort
7. Headsetpoort
8. Ontgrendelingslipje voor schijftoegang
9. Uitbreidingskaartsleuven
10. 5,25-inch bay (optioneel)
11. Optisch station
12. Netsnoerconnector
13. USB 3.1 Gen 1-poorten
14. Schijfhouders

15. Discrete grafische kaart (optioneel)
16. Sleuf voor beveiligingskabel
17. Padlock-ring
18. Lijnuitgang-poort
19. Microfoon/Line-in-poort
20. Serielle poort
21. PS/2-muispoort
22. PS/2-toetsenbordaansluiting
23. Netwerkaansluiting
24. Netwerkaansluiting
25. USB 3.1 Gen 1-poort (ondersteunt smart Power-On)
26. Uitbreidingskaartsleuven
27. Zijpaneel
28. Ontgrendelingschuijfe zijpaneel

1. Betriebsschalter/Betriebsanzeige
2. Laufwerkaktivitätsanzeige
3. SD-Kartensteckplatz
4. USB 3.1 Gen 1-Anschlüsse
5. USB 3.1 Gen 1 Typ-C-Anschluss mit PowerShare
6. USB 3.1 Gen 1 Typ C-Anschluss
7. Headset-Anschluss
8. Entriegelungsriegel für Laufwerkszugriff
9. Erweiterungskartensteckplätze
10. 5,25-Zoll-Laufwerkschacht (optional)
11. Optisches Laufwerk
12. Netzkabelanschluss
13. USB 3.1 Gen 1-Anschlüsse
14. Laufwerksträger

15. Steckplatz für separate Grafikkarte (optional)
16. Sicherheitskabeleinschub
17. Ring für das Vorhängeschloss
18. Line-Out-Anschluss
19. Mikrofonanschluss/Eingang
20. Serielle Schnittstelle
21. PS/2-Maus-Anschluss
22. PS/2-Tastaturanschluss
23. Netzwerkanschluss (optional verwaltet)
24. Netzwerkanschluss
25. USB 3.1 Gen 1-Anschluss (unterstützt Smart Power On)
26. Erweiterungskartensteckplätze
27. Seitenabdeckung
28. Entriegelungsriegel für Seitenabdeckung