

Dell Precision Rack 7910

Quick Start Guide

Snelstartgids

Skrócona instrukcja uruchomienia

Ghid de pornire rapidă

Priločnik za hitri zagon



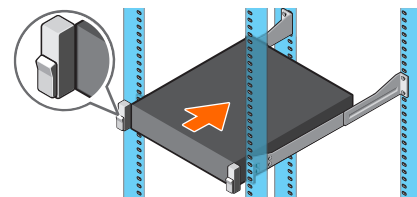
Scan for access
to support

Dell.com/QRL/Workstation/R7910



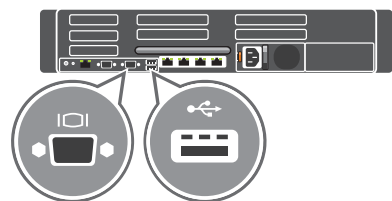
1 Install the system into a rack

Plaats het systeem in een rek
Zamontuj system w stelażu
Instalați sistemul în rack
Namestite sistem v stojalo



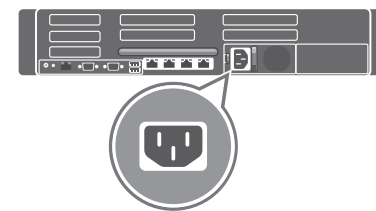
2 Connect the keyboard, mouse, and monitor (optional)

Sluit het toetsenbord, de muis en de monitor aan (optioneel)
Podłącz klawiaturę, mysz i monitor (opcjonalnie)
Conectați tastatura, mouse-ul și monitorul (opțional)
Priključite tipkovnico, miško in monitor (dodatna možnost)



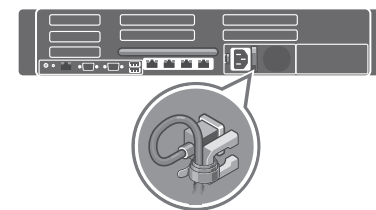
3 Connect the system to a power source

Sluit het systeem aan op een voedingsbron
Podłącz system do źródła zasilania
Conectați sistemul la o sursă de alimentare
Priključite sistem na vir električne energije



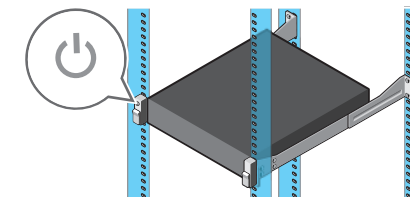
4 Loop and secure the power cable in the retention clip

Voer de voedingskabel door de borgclip
Zwiń kabel zasilania i zabezpiecz go zaciskiem
Prindeți în buclă și fixați cablul de alimentare în clema de fixare
Naredite zanko in pritrdite kabel v sponko



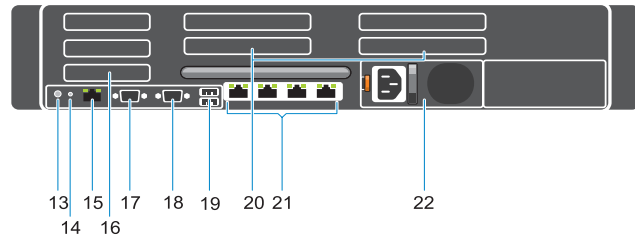
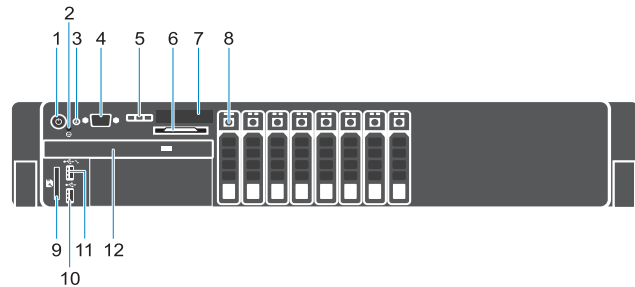
5 Turn on the system

Schakel het systeem in
Włącz system
Porniți sistemul
Vklópite sistem



Features

Kenmerken | Funkcje | Caracteristici | Funkcije



1. Power button/Power light
2. NMI button
3. System identification button
4. VGA connector
5. LCD menu buttons
6. Information tag
7. LCD panel
8. Hard-drives
9. vFlash media card slot
10. USB 2.0 connector
11. USB management port/iDRAC Direct
12. Optical-drive (optional)
13. System identification button
14. System identification connector
15. iDRAC8 Enterprise port (optional)
16. PCIe expansion card slots half height
17. Serial connector
18. VGA connector
19. USB 3.0 connectors
20. PCIe Expansion card slots full height
21. Network connectors
22. Power supply

1. Aan-/uitknop/stroomlampje
2. NMI-knop
3. Systeemidentificatieknop
4. VGA-aansluiting
5. Lcd-menuknoppen
6. Informatielabel
7. Lcd-paneel
8. Harde schijven
9. Sleuf voor vFlash-geheugenkaart
10. USB 2.0-aansluiting
11. USB-poort/iDRAC Direct
12. Optisch station (optioneel)
13. Systeemidentificatieknop
14. Systeemidentificatieaansluiting
15. iDRAC8 Enterprise-poort (optioneel)
16. PCIe-uitbreidings sleuven (halve hoogte)
17. Seriële aansluiting
18. VGA-aansluiting
19. USB 3.0-aansluitingen
20. PCIe-uitbreidings sleuven (volledige hoogte)
21. Netwerkaansluitingen
22. Voeding

1. Przycisk zasilania/Lampka zasilania
2. Przycisk NMI
3. Przycisk identyfikacji systemu
4. Złącze VGA
5. Przyciski menu wyświetlacza LCD
6. Etykieta informacyjna
7. Wyświetlacz LCD
8. Dyski twarde
9. Gniazdo kart pamięci vFlash
10. Złącze USB 2.0
11. Gniazdo zarządzania USB/iDRAC Direct
12. Napęd optyczny (opcjonalnie)
13. Przycisk identyfikacji systemu
14. Złącze identyfikacji systemu
15. Złącze iDRAC8 Enterprise (opcja)
16. Gniazda kart rozszerzeń PCIe (typu half height)
17. Złącze szeregowo
18. Złącze VGA
19. Złącza USB 3.0
20. Gniazda kart rozszerzeń PCIe (typu full height)
21. Złącza sieciowe
22. Zasilacz

1. Buton de alimentare/Indicator luminos de alimentare
2. Buton NMI
3. Buton de identificare a sistemului
4. Conector VGA
5. Butoane de meniu pentru ecranul LCD
6. Etichetă cu informații
7. Ecran LCD
8. Hard diskuri
9. Slot pentru cartele de stocare vFlash
10. Conector USB 2.0
11. Port de gestionare USB/iDRAC Direct
12. Unitate optică (opțional)
13. Buton de identificare a sistemului
14. Conector de identificare a sistemului
15. Port iDRAC8 Enterprise (opțional)
16. Sloturi pentru plăci de extensie PCIe la jumătate din înălțime
17. Conector serial
18. Conector VGA
19. Conectori USB 3.0
20. Sloturi pentru plăci de extensie PCIe cu înălțime completă
21. Conectori de rețea
22. Sursă de alimentare

1. Gumb za vklop/izklop, lučka za vklop
2. Gumb NMI
3. Gumb za identifikaciju sistema
4. Priključek VGA
5. Gumbi menija LCD
6. Oznaka s podatki
7. Zaslon LCD
8. Trdi disk
9. Medijska kartica vFlash
10. Priključek USB 2.0
11. Vzdrževalna vrata USB/iDRAC Direct
12. Optični pogon (dodatna možnost)
13. Gumb za identifikaciju sistema
14. Priključek za identifikaciju sistema
15. Vrata iDRAC8 Enterprise (dodatna možnost)
16. Reže za razširitvene kartice PCIe polovične višine
17. Zaporedni priključek
18. Priključek VGA
19. Priključki USB 3.0
20. Reže za razširitvene kartice PCIe polne višine
21. Omrežni priključki
22. Napajalnik

Product support and manuals

Productondersteuning en handleidingen
Pomoc techniczna i podręczniki dotyczące produktu
Manuale și asistență pentru produse
Podpora in navodila za izdelke

dell.com/support
dell.com/support/manuals

Contact Dell

Neem contact op met Dell | Kontakt z firmą Dell
Contactați Dell | Stik z družbo Dell

dell.com/contactdell

Regulatory and safety

Regelgeving en veiligheid | Przepisy i bezpieczeństwo
Reglementări și siguranță | Zakonski predpisi in varnost

dell.com/regulatory_compliance

Regulatory model

Wettelijk model | Model
Model de reglementare | Regulatorni model

E31S

Regulatory type

Wettelijk type | Typ
Tip de reglementare | Regulativna vrsta

E31S001

Computer model

Computermodel | Model komputera
Modelul computerului | Model računalnika

Dell Precision Rack 7910