

OptiPlex 5055 Small Form Factor

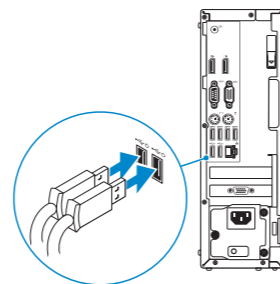
Quick Start Guide

Aan de slag
Przewodnik szybkiego uruchamiania
Ghid de pornire rapidă
Vodnik za hitri začetek



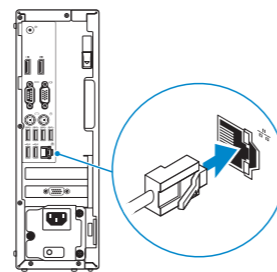
1 Connect the keyboard and mouse

Sluit het toetsenbord en de muis aan
Podłącz klawiaturę i mysz
Conectați tastatura și mouse-ul
Priključite tipkovnico in miško



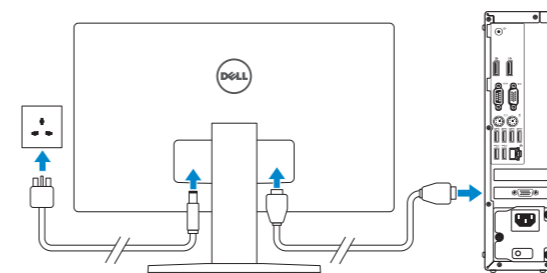
2 Connect the network cable — optional

Sluit de netwerkkabel aan (optioneel)
Podłącz kabel sieciowy — opcjonalnie
Conectați cablul de rețea – opțional
Priključite omrežni kabel – dodatna možnost



3 Connect the display

Sluit het beeldscherm aan
Podłącz wyświetlacz
Conectați afișajul
Priključite zaslon



- NOTE:** If you ordered your computer with a discrete graphics card, connect the display to the discrete graphics card.
- OPMERKING:** Als u uw computer inclusief een aparte grafische kaart hebt gekocht, sluit u het beeldscherm aan op de aparte grafische kaart.
- UWAGA:** Jeśli z komputerem zamówiono autonomiczną kartę graficzną, podłącz wyświetlacz do tej karty.
- NOTĂ:** Dacă ați comandat computerul cu placă grafică separată, conectați afișajul la această placă.
- OPOMBA:** Če ste kupili računalnik z ločeno grafično kartico, zaslon priključite na priključek na ločeni grafični kartici.

Product support and manuals

Productsupport en handleidingen
Pomoc techniczna dotycząca produktu i instrukcje obsługi
Asistență și manuale pentru produs
Podpora in navodila za izdelke

Dell.com/support
Dell.com/support/manuals
Dell.com/support/windows

Contact Dell

Contact opnemen 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

Beschreven model | Formalne oznaczenie modelu
Model pentru reglementare | Regulatorni model

D11S

Regulatory type

Beschreven type | Formalne oznaczenie typu
Tip de reglementare | Regulatorna vrsta

D11S003

Computer model

Computermodel | Model komputera
Model de computer | Model računalnika

OptiPlex 5055 SFF



0Nw2wVA01

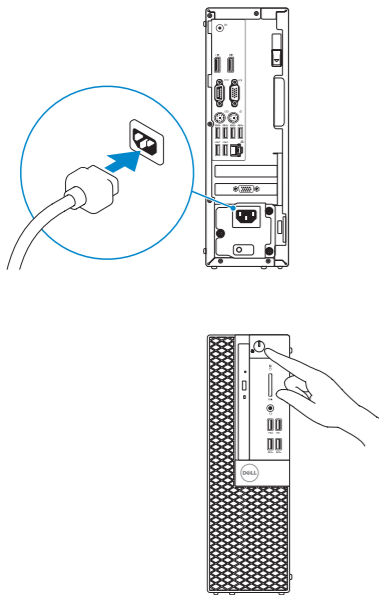
4 Connect the power cable and press the power button

Sluit de stroomkabel aan en druk op de aan/uit-knop

Podłącz przewód zasilający i naciśnij przycisk zasilania

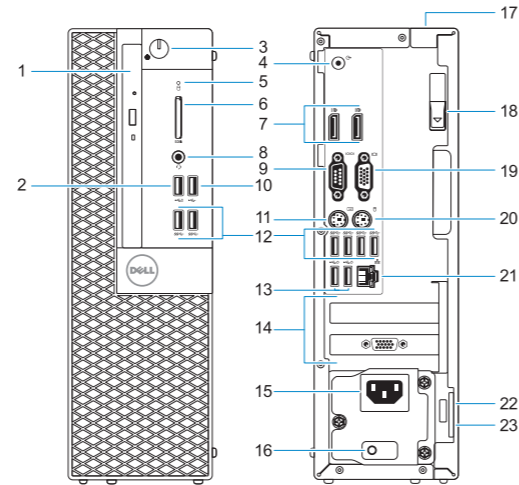
Conectați cablul de alimentare și apăsați pe butonul de alimentare

Priključitev napajalnika in pritisk gumba za vklop/izklop



Features

Functies | Funkcje | Caracteristici | Funkcije



- | | |
|----------------------------------|---|
| 1. Optical drive (optional) | 13. USB 2.0 ports (supports Smart Power On) |
| 2. USB 2.0 port with PowerShare | 14. Expansion card slots |
| 3. Power button and power light | 15. Power connector port |
| 4. Line-out port | 16. Power supply diagnostic light |
| 5. Hard-drive activity light | 17. Cable cover lock slot |
| 6. Memory card reader (optional) | 18. Release latch |
| 7. DisplayPorts | 19. VGA port (optional) |
| 8. Headset port | 20. PS/2 mouse port |
| 9. Serial port | 21. Network port |
| 10. USB 2.0 port | 22. Kensington security cable slot |
| 11. PS/2 keyboard port | 23. Padlock ring |
| 12. USB 3.1 Gen 1 ports | |

- Optisch station (optioneel)
- USB 2.0 poort met PowerShare
- Aan/uit-knop of voedingslampje
- Lijnuitgang-poort
- Activiteitslampje vaste schijf
- Geheugenkaartlezer (optioneel)
- DisplayPorts
- Headsetpoort
- Seriële poort
- USB 2.0-poort
- PS/2-toetsenbordpoort
- USB 3.1 Gen 1-poorten
- USB 2.0-poorten (ondersteunt Smart Power On)

- Uitbreidingskaartsleuven
- Netconnectorpoort
- Diagnostisch lampje voeding
- Kabeldeksel voor beveiligingssleuf
- Vergrendeling
- VGA-poort (optioneel)
- PS/2-muispoort
- Netwerkaansluiting
- Sleuf voor Kensington-beveiligingskabel
- Padlock-ring

- Unitate optică (opțională)
- Port USB 2.0 cu PowerShare
- Buton de alimentare și indicator luminos de alimentare
- Port de ieșire
- Indicator luminos de activitate a hard diskului
- Cititor de cartele de memorie (opțional)
- Porturi DisplayPort
- Port pentru setul de cască-microfon
- Port serial
- Port USB 2.0
- Port PS/2 pentru tastatură
- Porturi USB 3.1 Gen 1

- Porturi USB 2.0 (acceptă pornirea inteligentă)
- Sloturi carduri de expansiune
- Port pentru conectorul de alimentare
- Indicator luminos de diagnosticare a sursei de alimentare
- Slot de blocare a capacului cablului
- Dispozitiv de eliberare
- Port VGA (opțional)
- Port PS/2 pentru mouse
- Port de rețea
- Slot pentru cablu de securitate Noble
- Inel de lacăt

- Napęd dysków optycznych (opcjonalnie)
- Port USB 2.0 z funkcją USB PowerShare
- Przycisk zasilania i lampka zasilania
- Złącze wyjścia liniowego
- Lampka aktywności dysku twardego
- Czytnik kart pamięci (opcjonalny)
- Złącza DisplayPort
- Gniazdo słuchawek
- Port szeregowy
- Port USB 2.0
- Port PS/2 klawiatury
- Porty USB 3.1 pierwszej generacji

- Porty USB 2.0 (obsługują tryb Smart Power On)
- Gniazda kart rozszerzeń
- Złącze zasilania
- Lampka diagnostyki zasilania
- Gniazdo blokady osłony kabli
- Zwalniacz zatrzasunku
- Port VGA (opcjonalny)
- Port myszy PS/2
- Port sieciowy
- Gniazdo linki zabezpieczającej Kensington
- Ucho kłódki

- Optični pogon (izbirno)
- Vrata USB 2.0 s funkcijo PowerShare
- Gumb za vklop in lučka napajanja
- Izhodni priključek
- Lučka dejavnosti trdega diska
- Bralnik pametnih kartic (dodatna možnost)
- Priključki DisplayPort
- Vrata za slušalke
- Zaporedna vrata
- Vrata USB 2.0
- Vrata PS/2 za tipkovnico
- Vrata USB 3.1. generacije

- Vrata USB 2.0 (podpirajo funkcijo Smart Power On)
- Reži za razširitveni kartici
- Vrata za napajalni priključek
- Diagnostična lučka napajanja
- Reža za zaklep pokrova kabla
- Zapah za sprostitev
- Vrata za kartico VGA (dodatna možnost)
- Vrata PS/2 za miško
- Omrežna vrata
- Reža za varnostni kabel Kensington
- Obroček ključavnice