

Inspiron 5406 2-in-1

Installatie en specificaties



Opmerkingen, voorzorgsmaatregelen, en waarschuwingen

 **OPMERKING:** Een OPMERKING duidt belangrijke informatie aan voor een beter gebruik van het product.

 **WAARSCHUWING:** WAARSCHUWINGEN duiden potentiële schade aan hardware of potentieel gegevensverlies aan en vertellen u hoe het probleem kan worden vermeden.

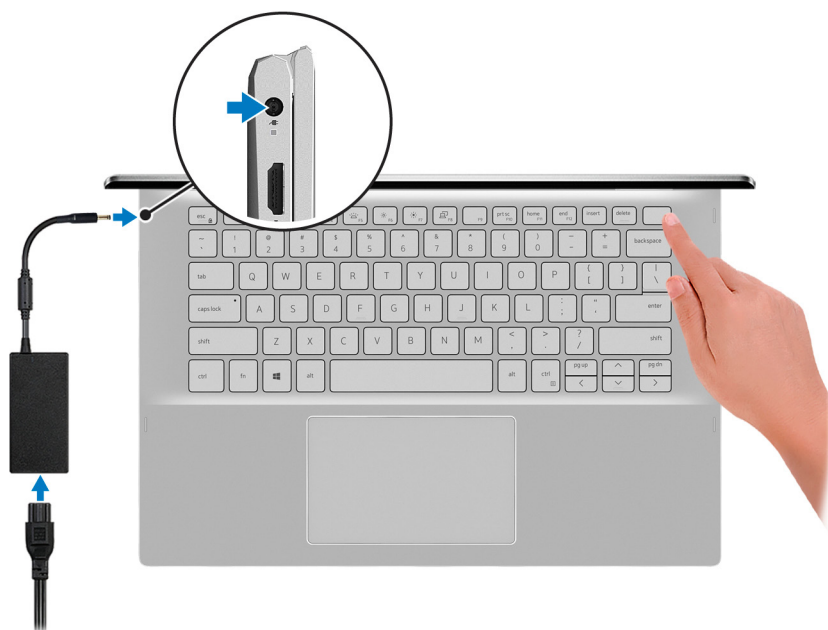
 **GEVAAR:** LET OP duidt het risico van schade aan eigendommen, lichamelijk letsel of overlijden aan.

| | |
|--|-----------|
| Hoofdstuk 1: Uw Inspiron 5406 2-in-1 instellen..... | 4 |
| Hoofdstuk 2: Weergaven van Inspiron 5406 2-in-1..... | 6 |
| Rechts..... | 6 |
| Links..... | 6 |
| Onderplaat..... | 7 |
| Beeldscherm..... | 8 |
| Onderzijde..... | 9 |
| Modi..... | 9 |
| Hoofdstuk 3: De privacysluiter gebruiken..... | 11 |
| Hoofdstuk 4: Specificaties van Inspiron 5406 2-in-1..... | 12 |
| Afmetingen en gewicht..... | 12 |
| Processor..... | 12 |
| Chipset..... | 13 |
| Besturingssysteem..... | 13 |
| Geheugen..... | 13 |
| Externe poorten..... | 14 |
| Interne slots..... | 14 |
| Draadloze module..... | 14 |
| Audio..... | 15 |
| Storage..... | 15 |
| Intel Optane geheugen H10 met Solid State-storage..... | 16 |
| Mediakaartlezer..... | 16 |
| Toetsenbord..... | 17 |
| Camera..... | 17 |
| Touchpad..... | 17 |
| Voedingsadapter..... | 18 |
| Batterij..... | 18 |
| Beeldscherm..... | 19 |
| Vingerafdruklezer..... | 20 |
| GPU - geïntegreerd..... | 20 |
| GPU: afzonderlijk..... | 21 |
| Omgeving voor bediening en storage..... | 21 |
| Hoofdstuk 5: Sneltoetsen voor het toetsenbord..... | 22 |
| Hoofdstuk 6: Hulp verkrijgen en contact opnemen met Dell..... | 24 |

Uw Inspiron 5406 2-in-1 instellen

OPMERKING: De afbeeldingen in dit document kunnen verschillen van uw computer; dit is afhankelijk van de configuratie die u hebt besteld.

1. Sluit de voedingsadapter aan en druk op de aan-uitknop.



OPMERKING: De batterij kan tijdens de verzending in de energiebesparingsmodus gaan om de batterijlading te sparen. Controleer of de voedingsadapter met de computer is verbonden wanneer u deze voor het eerst inschakelt.

2. Voltooi de installatie van Windows.

Volg de instructies op het scherm om de installatie te voltooien. Het volgende wordt aangeraden door Dell bij het installeren:


- Maak verbinding met een netwerk voor Windows-updates.

OPMERKING: Als u verbinding maakt met een beveiligd draadloos netwerk, voert u het wachtwoord voor toegang tot het draadloze netwerk in wanneer dit wordt gevraagd.





- Als u verbonden bent met internet, meldt u zich aan met een Microsoft-account of maakt u er een. Als u geen verbinding hebt met internet, maakt u een offline-account.
- Voer uw contactgegevens in het scherm **Support en bescherming** in.

3. Ga naar Dell apps en gebruik deze vanuit het menu Start in Windows (aanbevolen).

Tabel 1. Zoek naar Dell apps

| Bronnen | Omschrijving |
|---|---|
|  | <p>Mijn Dell</p> <p>Gecentraliseerde locatie voor essentiële Dell applicaties, help-artikelen en andere belangrijke informatie over uw computer. Het geeft ook meldingen over de garantiestatus, aanbevolen accessoires en software-updates, indien beschikbaar.</p> |

Tabel 1. Zoek naar Dell apps (vervolg)

| Bronnen | Omschrijving |
|---|--|
|  | <p>SupportAssist</p> <p>SupportAssist identificeert proactief en voorspellend hardware- en softwareproblemen op uw computer en automatiseert het betrokkenheidsproces met de technische support van Dell. Het verhelpt prestatie- en stabilisatieproblemen, voorkomt beveiligingsrisico's en controleert en detecteert hardwarefouten. Zie voor meer informatie de <i>gebruikershandleiding SupportAssist voor gebruikers van thuis-pc's</i> op www.dell.com/serviceabilitytools. Klik op SupportAssist en klik vervolgens op SupportAssist voor thuis-pc's.</p> <p> OPMERKING: Klik in SupportAssist op de vervaldatum van de garantie om de garantie te verlengen of uw garantie te upgraden.</p> |
|  | <p>Dell Update</p> <p>Hiermee wordt uw computer bijgewerkt met essentiële correcties en de meest recente apparaatdrivers zodra deze beschikbaar zijn. Zie het Knowledge Base-artikel 000149088 op www.dell.com/support voor meer informatie over het gebruik van Dell Update.</p> |
|  | <p>Dell Digital Delivery</p> <p>Download software die is gekocht, maar niet vooraf geïnstalleerd op uw computer. Zie het Knowledge Base-artikel 000129837 op www.dell.com/support voor meer informatie over het gebruik van Dell Digital Delivery.</p> |

Weergaven van Inspiron 5406 2-in-1

Rechts



1. Slot voor SD-kaart

Leest van en schrijft naar SD-kaarten.

2. USB 3.2 Gen 1-poort

Hierop kunnen randapparaten zoals externe storage-apparaten en printers worden aangesloten. Levert snelheden voor dataoverdracht tot 5 Gbps.

3. Headsetpoort

Hierop kunt u een hoofdtelefoon of een headset (gecombineerde hoofdtelefoon en microfoon) aansluiten.

4. Slot voor beveiligingskabel (wigvorm)

Sluit een beveiligingskabel aan om onbevoegd verplaatsen van uw computer te voorkomen.

Links



1. Voedingsadapterpoort

Sluit een voedingsadapter aan om uw computer op netvoeding aan te sluiten.

2. Lampje voeding en batterijstatus

Geeft de status en de toestand van de batterij van de computer aan.

Constant wit - De voedingsadapter is aangesloten en de batterij wordt opgeladen.

Constant oranje - batterij is bijna leeg of zo cruciaal leeg.

Uit - batterij is volledig opgeladen.

3. HDMI-poort

Hierop kunt u een tv of ander apparaat met HDMI-ingang aansluiten. Zorgt voor video- en audioweergave.

4. USB 3.2 Gen 1-poort

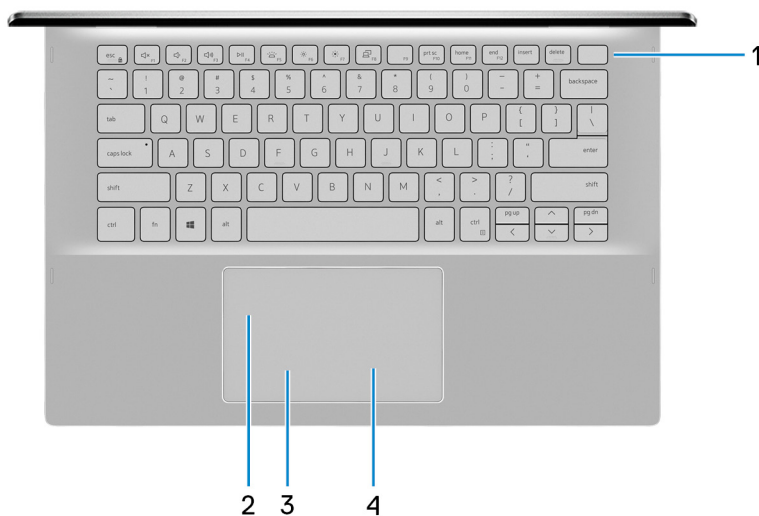
Hierop kunnen randapparaten zoals externe storage-apparaten en printers worden aangesloten. Levert snelheden voor dataoverdracht tot 5 Gbps.

5. USB 3.2 Gen 2-poort (Type-C)/DisplayPort

Sluit randapparaten aan zoals externe storage-apparaten, printers en externe beeldschermen. Levert snelheden voor dataoverdracht tot 5 Gbps.

- OPMERKING:** Een adapter voor USB Type-C naar DisplayPort (apart verkocht) is vereist om verbinding te maken met een DisplayPort-apparaat.
- OPMERKING:** Als u een USB Type-C-voedingsadapter aansluit op deze poort, wordt er geen voeding aan uw computer geleverd en wordt de batterij niet opgeladen. U kunt met deze USB Type C-poort alleen voeding aan de computer leveren en de batterij opladen alleen als de functie Thunderbolt met Power Delivery wordt ondersteund door de computer. Sluit de voedingsadapter aan op de juiste poort van uw computer om de computer op te laden.

Onderplaat



1. Aan/uit-knop met de optionele vingerafdrukkezer

Druk op deze knop om de computer in te schakelen als deze is uitgeschakeld of in de slaapstand staat.

Wanneer de computer is ingeschakeld, drukt u op de aan/uit-knop om de slaapstand in te schakelen; houd de aan/uit-knop 10 seconden ingedrukt om de computer geforceerd uit te zetten.

Als de aan/uit-knop een vingerafdrukkezer heeft, plaatst u uw vinger op de aan-uit-knop om u aan te melden.

- OPMERKING:** U kunt het gedrag van de aan-uitknop aanpassen in Windows. Voor meer informatie zie *Me and My Dell* op support.dell.com/manuals.
- OPMERKING:** Het voedingsstatuslampje op de aan-/uitknop is alleen beschikbaar op computers zonder de vingerafdrukkezer. Computers die worden geleverd met de vingerafdrukkezer geïntegreerd in de aan/uit-knop hebben geen de voedingsstatuslampje op de aan/uit-knop.
- OPMERKING:** Houd de aan-uitknop 25 seconden ingedrukt om de batterij te resetten.

2. Toetsenblok

Beweeg uw vinger over de touchpad om de muisaanwijzer te verplaatsen. Tik voor linksklikken en Tik met twee vingers voor rechtsklikken.

3. Gebied voor linksklikken

Indrukken om met de linker muisknop te klikken.

4. Gebied voor rechtsklikken

Indrukken om met de rechter muisknop te klikken.

Beeldscherm



1. Microfoon links

Biedt digitale geluidsuitvoer voor audio-opnamen en spraakoproepen.

2. Privacysluiters

Schuif de privacysluiters om de camera's te bedekken en uw privacy te beschermen wanneer de camera niet in gebruik is.

3. Camera

Hiermee kunt u videochatten, foto's maken en video's opnemen.

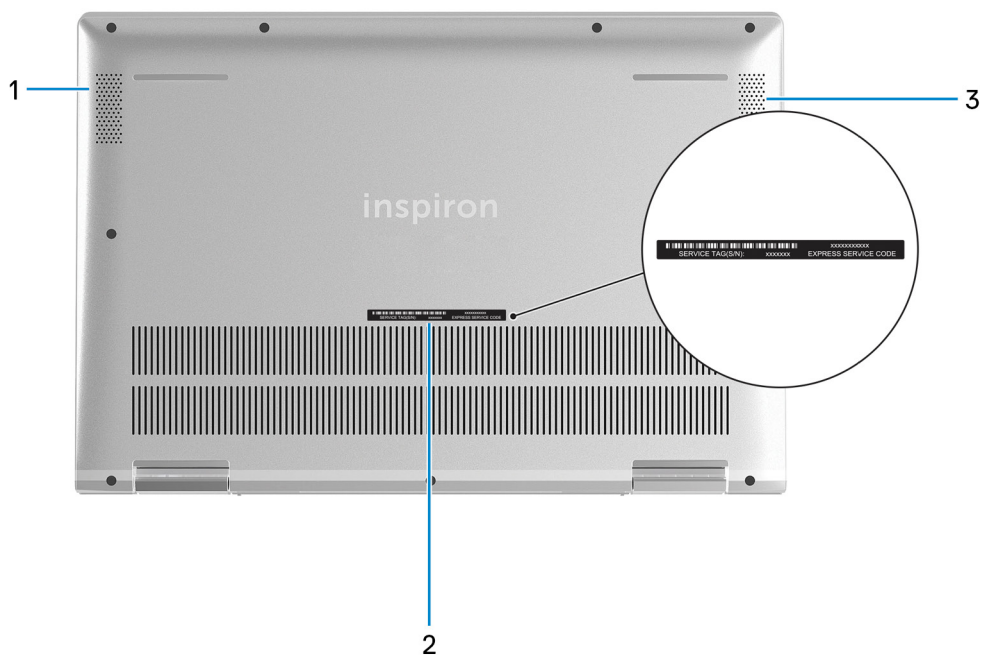
4. Statuslampje voor camera

Gaat branden wanneer de camera wordt gebruikt.

5. Microfoon rechts

Biedt digitale geluidsuitvoer voor audio-opnamen en spraakoproepen.

Onderzijde



1. Linkerluidspreker

Biedt audio-output.

2. Servicetaglabel

De Servicetag is een unieke alfanumerieke identificatiecode door middel waarvan de servicetechnici van Dell de hardware-componenten van uw computer kunnen identificeren en toegang kunnen krijgen tot informatie over de garantie.

3. Rechterluidspreker

Biedt audio-output.

Modi

Notebook



Tablet



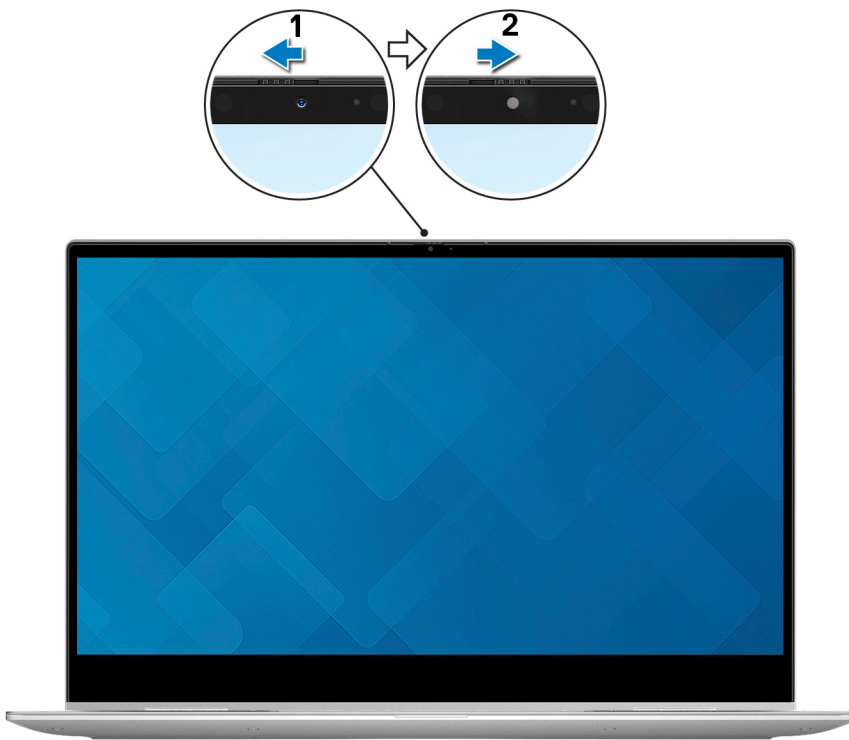
Standaard



Tent



De privacysluiter gebruiken



1. Schuif de privacysluiter naar links om de cameralens te openen.
2. Schuif de privacysluiter naar rechts om de cameralens af te dekken.

Specificaties van Inspiron 5406 2-in-1

Afmetingen en gewicht

De volgende tabel bevat de hoogte, de breedte, de diepte en het gewicht van uw Inspiron 5406 2-in-1.

Tabel 2. Afmetingen en gewicht

| Omschrijving | Waarden |
|--------------------|--|
| Hoogte: | |
| Hoogte voorzijde | 17 mm (0,67 inch) |
| Hoogte achterzijde | 18,94 mm (0,75 inch) |
| Breedte | 324,30 mm (12,77 inch) |
| Diepte | 222,90 mm (8,77 inch) |
| Gewicht (maximaal) | 1,72 kg (3,79 lb) <i>i</i> OPMERKING: Het gewicht van uw computer kan verschillen; dit is afhankelijk van de bestelde configuratie en productivariabiliteit. |

Processor

De volgende tabel bevat de details van de processors die worden ondersteund door uw Inspiron 5406 2-in-1.

Tabel 3. Processor

| Beschrijving | Optie één | Optie twee | Optie drie |
|-------------------------------|--|--|--|
| Processortype | 11 ^e generatie Intel Core i7-1165G7 | 11 ^e generatie Intel Core i5-1135G7 | 11 ^e generatie Intel Core i3-1115G4 |
| Processorwattage | 15 W | 15 W | 15 W |
| Aantal processorcores | 4 | 4 | 2 |
| Aantal processorthreads | 8 | 8 | 4 |
| Processorsnelheid | Tot 4,7 GHz | Tot 4,2 GHz | Tot 4,1 GHz |
| Processorcache | 12 MB | 8 MB | 6 MB |
| Geïntegreerde grafische kaart | Intel Iris Xe grafische kaart | Intel Iris Xe grafische kaart | Intel UHD Graphics |

Chipset

De volgende tabel bevat de details van de chipset die wordt ondersteund door uw Inspiron 5406 2-in-1.

Tabel 4. Chipset

| Beschrijving | Waarden |
|-----------------|---|
| Chipset | Ingebouwd in de processor |
| Processor | 11 ^e generatie Intel Core i3/i5/i7 |
| DRAM-busbreedte | 64-bits |
| Flash-EEPROM | 16 + 8 MB |
| PCIe-bus | Maximaal Gen3 |

Besturingssysteem

Uw Inspiron 5406 2-in-1 ondersteunt de volgende besturingssystemen:

- Windows 11 Home, 64-bits
- Windows 11 Pro, 64-bits
- Windows 11 Pro National Academic, 64-bits
- Windows 11 Home National Academic, 64-bits
- Windows 11 Home in S-modus, 64-bits
- Windows 10 Home, 64-bits
- Windows 10 Pro, 64-bits

Geheugen

De volgende tabel bevat de geheugenspecificaties van uw Inspiron 5406 2-in-1.

Tabel 5. Geheugenspecificaties

| Omschrijving | Waarden |
|------------------------------------|--|
| Geheugenslots | Twee SODIMM-slots |
| Geheugentype | Dual-channel |
| Geheugensnelheid | 3200 MHz |
| Maximale geheugenconfiguratie | 16 GB |
| Minimale geheugenconfiguratie | 4 GB |
| Geheugengrootte per slot | 4 GB, 8 GB, 12 GB, 16 GB |
| Ondersteunde geheugenconfiguraties | <ul style="list-style-type: none">• 4 GB, 1 x 4 GB, DDR4, 3200 MHz• 8 GB, 2 x 4 GB, dual-channel DDR4, 3200 MHz• 8 GB, 1 x 8 GB, DDR4, 3200 MHz• 12 GB, 1 x 4 GB + 1 x 8 GB, DDR4, 3200 MHz• 16 GB, 2 x 8 GB, dual-channel DDR4, 3200 MHz• 16 GB, 1 x 16 GB, DDR4, 3200 MHz |

Externe poorten

De volgende tabel bevat de externe poorten van uw Inspiron 5406 2-in-1.


Tabel 6. Externe poorten

| Omschrijving | Waarden |
|----------------------|---|
| USB-poorten | <ul style="list-style-type: none">• Twee USB 3.2 Gen 1-poorten• Eén USB 3.2 Gen 2-poort (Type-C) met DisplayPort |
| Audiopoort | Eén headsetpoort (gecombineerde poort voor hoofdtelefoon en microfoon) |
| Videopoort | Eén HDMI 1.4-poort |
| Mediakaartlezer | Eén SD-kaartslot |
| Voedingsadapterpoort | Eén 4,5 mm x 2,9 mm DC-in |
| Beveiliging | Slot voor één voor beveiligingskabel (Noble-vergrendeling) |

Interne slots

De volgende tabel bevat de interne slots van uw Inspiron 5406 2-in-1.

Tabel 7. Interne slots

| Omschrijving | Waarden |
|--------------|---|
| M.2 | <ul style="list-style-type: none">• Eén M.2 2230-slot voor gecombineerde WiFi- en Bluetooth-kaart• Eén M.2 2280-slot voor Solid State-schijf/Intel Optane <p> OPMERKING: Zie voor meer informatie over de kenmerken van de verschillende soorten M.2-kaarten het Knowledge Base-artikel 000144170 op www.dell.com/support.</p> |

Draadloze module

De volgende tabel bevat de specificaties van de WLAN-module (Wireless Local Area Network) van uw Inspiron 5406 2-in-1.

Tabel 8. Specificaties van de draadloze module

| Omschrijving | Optie één | Optie twee | Optie drie |
|-------------------------------|---|---|---|
| Modelnummer | Intel AX201 | Intel 9560 | Intel 9462 |
| Overdrachtsnelheid | Tot 2400 Mbps | Maximaal 1733 Mbps | Maximaal 433 Mbps |
| Ondersteunde frequentiebanden | 2,4 GHz / 5 GHz | 2,4 GHz / 5 GHz | 2,4 GHz / 5 GHz |
| Draadloze standaarden | <ul style="list-style-type: none">• WiFi 802.11a/b/g• Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n)• Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax) | <ul style="list-style-type: none">• WiFi 802.11a/b/g• Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n)• Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac) | <ul style="list-style-type: none">• WiFi 802.11a/b/g• Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n)• Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac) |
| Versleuteling | <ul style="list-style-type: none">• 64-bits/128-bits WEP• AES-CCMP | <ul style="list-style-type: none">• 64-bits/128-bits WEP• AES-CCMP | <ul style="list-style-type: none">• 64-bits/128-bits WEP• AES-CCMP |

Tabel 8. Specificaties van de draadloze module (vervolg)

| Omschrijving | Optie één | Optie twee | Optie drie |
|--------------|---------------|---------------|---------------|
| | • TKIP | • TKIP | • TKIP |
| Bluetooth | Bluetooth 5.1 | Bluetooth 5.0 | Bluetooth 5.0 |

Audio

De volgende tabel bevat de audiospecificaties van uw Inspiron 5406 2-in-1.

Tabel 9. Audiospecificaties

| Omschrijving | Waarden | |
|-------------------------------|---|-------|
| Audiocontroller | Realtek ALC3204 | |
| Stereoconversie | Ondersteund | |
| Interne audio-interface | High-definition audio | |
| Externe audio-interface | Universele audio-aansluiting | |
| Aantal luidsprekers | Twee | |
| Interne luidsprekerversterker | Ondersteund | |
| Externe volumeregelaars | Sneltoetsenbediening voor het toetsenbord | |
| Luidsprekerweergave: | | |
| | Gemiddelde luidsprekeruitvoer | 2 W |
| | Piekuitvoer van de luidspreker | 2,5 W |
| Subwoofer-uitgang | Niet ondersteund | |
| Microfoon | Dual-array-microfoons | |

Storage

In dit gedeelte vindt u de opties voor storage op uw Inspiron 5406 2-in-1.

Uw Inspiron 5405 2in1 ondersteunt een van de volgende storageconfiguraties:

- Eén M.2 2230/2280 PCIe/NVMe SSD
- Eén M.2 2280 PCIe/NVMe SSD Intel Optane

Tabel 10. Storagespecificaties

| Storagetype | Interfacetype | Capaciteit |
|-----------------------|-------------------------------------|------------|
| Eén M.2 2230 PCIe SSD | PCIe Gen 3.0 NVMe, maximaal 32 Gbps | 128 GB |
| Eén M.2 2230 PCIe SSD | PCIe Gen 3.0 NVMe, maximaal 32 Gbps | 256 GB |
| Eén M.2 2230 PCIe SSD | PCIe Gen 3.0 NVMe, maximaal 32 Gbps | 512 GB |
| Eén M.2 2280 PCIe SSD | PCIe Gen 3.0 NVMe, maximaal 32 Gbps | 256 GB |

Tabel 10. Stagespecificaties (vervolg)

| Stagesotype | Interfacetype | Capaciteit |
|-----------------------|-------------------------------------|------------|
| Eén M.2 2280 PCIe SSD | PCIe Gen 3.0 NVMe, maximaal 32 Gbps | 512 GB |
| Eén M.2 2280 PCIe SSD | PCIe Gen 3.0 NVMe, maximaal 32 Gbps | 1 TB |
| Eén M.2 2280 PCIe SSD | PCIe Gen 3.0 NVMe, maximaal 32 Gbps | 2 TB |

Intel Optane geheugen H10 met Solid State-storage

Intel Optane geheugentechnologie maakt gebruik van 3D XPoint-geheugentechnologie en functioneert als een niet-vluchtige cache/versneller voor storage en/of een storageapparaat, afhankelijk van het Intel Optane geheugen dat is geïnstalleerd op uw computer.

Intel Optane geheugen H10 met Solid State-storagefuncties functioneert als een niet-vluchtige cache/versneller (die verbeterde lees-/schrijfsnelheden voor storage op de harde schijf mogelijk maakt) en een Solid State-storageoplossing. Het is geen vervanging van of aanvulling op het geheugen (RAM) van uw computer.

Tabel 11. Specificaties Intel Optane geheugen H10 met Solid State-storage

| Omschrijving | Waarden |
|------------------------------------|-------------------|
| Interface | PCIe Gen3 x4 NVMe |
| Connector | M.2 |
| Vormfactor | 2280 |
| Capaciteit (Intel Optane-geheugen) | Tot 32 GB |
| Capaciteit (Solid State-storage) | Maximaal 512 GB |

OPMERKING: Intel Optane geheugen H10 met Solid State-storage wordt ondersteund op computers die voldoen aan de volgende eisen:

- 9^e generatie Intel Core i3/i5/i7 processors of hoger
- Windows 10, 64-bits versie of hoger
- Intel Rapid Storage Technology-driver, versie 15.9.1.1018 of hoger

Mediakaartlezer

De volgende tabel bevat de mediakaarten die worden ondersteund door uw Inspiron 5406 2-in-1.

Tabel 12. Specificaties mediakaartlezer

| Omschrijving | Waarden |
|--|---|
| Type mediakaart | Eén SD-kaartslot |
| Ondersteunde mediakaarten | <ul style="list-style-type: none"> • Secure Digital (SD) • Secure Digital High Capacity-kaart (SDHC) • Secure Digital Extended Capacity (SDXC) |
| <p>OPMERKING: De maximale capaciteit die wordt ondersteund door de mediakaartlezer varieert afhankelijk van de standaardconfiguratie van de mediakaart die is geïnstalleerd op uw computer.</p> | |

Toetsenbord

De volgende tabel bevat de specificaties van het toetsenbord van uw Inspiron 5406 2-in-1.

Tabel 13. Toetsenbordspecificaties

| Omschrijving | Waarden |
|----------------------------------|--|
| Type toetsenbord | <ul style="list-style-type: none">• Standaardtoetsenbord zonder achtergrondverlichting• Toetsenbord met achtergrondverlichting |
| Toetsenbordindeling | QWERTY |
| Aantal toetsen | <ul style="list-style-type: none">• Verenigde Staten en Canada: 81 toetsen• Verenigd Koninkrijk: 82 toetsen• Japan: 85 toetsen |
| Toetsenbordformaat | X = 18,7 mm toetspitch Y = 18,05 mm toetspitch |
| Sneltoetsen voor het toetsenbord | <p>Op sommige toetsen op het toetsenbord staan twee symbolen. Deze toetsen kunnen worden gebruikt om andere tekens te typen of om secundaire functies uit te voeren. Druk op Shift en de gewenste toets om het andere teken in te voeren. Druk op Fn en de gewenste toets om secundaire functies uit te voeren.</p> <p> OPMERKING: U kunt het primaire gedrag van de functietoetsen (F1-F12) wijzigen door Werking functietoets te wijzigen in het BIOS-setupprogramma.</p> <p>Zie voor meer informatie Sneltoetsen voor het toetsenbord.</p> |

Camera

De volgende tabel bevat de specificaties van de camera van uw Inspiron 5406 2-in-1.

Tabel 14. Specificaties camera

| Beschrijving | Waarden |
|---------------------|----------------------------|
| Aantal camera's | Eén |
| Type camera | HD RGB-camera |
| Cameralocatie | Camera aan voorzijde |
| Type camerasensor | CMOS-sensor-technologie |
| Cameraresolutie: | |
| Stilstaande beelden | 0,92 megapixels |
| Video | 1280 x 720 (HD) met 30 fps |
| Diagonale kijkhoek: | 74,9 graden |

Touchpad

De volgende tabel bevat de specificaties van de touchpad van uw Inspiron 5406 2-in-1.

Tabel 15. Specificaties touchpad

| Omschrijving | | Waarden |
|--------------------------|-------------|--|
| Touchpad-resolutie: | | |
| | Horizontaal | 1349 |
| | Verticaal | 929 |
| Afmetingen van touchpad: | | |
| | Horizontaal | 115 mm (4,53 inch) |
| | Verticaal | 70 mm (2,76 inch) |
| Touchpadbewegingen | | Raadpleeg voor meer informatie over touchpadbewegingen die in Windows beschikbaar zijn het Microsoft Knowledge Base-artikel 4027871 op support.microsoft.com . |

Voedingsadapter

De volgende tabel bevat de voedingsadapterspecificaties van uw Inspiron 5406 2-in-1.

Tabel 16. Specificaties voedingsadapter

| Omschrijving | | Optie één | Optie twee |
|------------------------------|------------------|---|---|
| Type | | 45 W | 65 W |
| Afmetingen van de connector: | | | |
| | Externe diameter | 4,50 mm | 4,50 mm |
| | Interne diameter | 2,90 mm | 2,90 mm |
| Ingangsspanning | | 100 V wisselstroom – 240 V wisselstroom | 100 V wisselstroom – 240 V wisselstroom |
| Ingangsfrequentie | | 50 Hz – 60 Hz | 50 Hz – 60 Hz |
| Ingangsstroom (maximum) | | 1,30 A | 1,50 A |
| Uitgangsstroom (continu) | | 2,31 A | 3,34 A |
| Nominale uitgangsspanning | | 19,50 V gelijkstroom | 19,50 V gelijkstroom |
| Temperatuurbereik: | | | |
| | Operationeel | 0°C tot 40°C (32°F tot 104°F) | 0°C tot 40°C (32°F tot 104°F) |
| | Storage | -40°C tot 70°C (-40°F tot 158°F) | -40°C tot 70°C (-40°F tot 158°F) |



Batterij

De volgende tabel bevat de specificaties van de batterij van uw Inspiron 5406 2-in-1.

Tabel 17. Batterijspecificaties

| Omschrijving | Optie één | Optie twee |
|---------------|---|---|
| Type batterij | 40 Whr, 3-cels 'slimme' lithium-ionbatterij | 53 Whr, 4-cels 'slimme' lithium-ionbatterij |

Tabel 17. Batterijspecificaties (vervolg)

| Omschrijving | Optie één | Optie twee | |
|---|--|--|----------------------------------|
| Batterijspanning | 11,40 V gelijkstroom | 15,20 V gelijkstroom | |
| Gewicht van de batterij (maximum) | 0,18 kg (0,40 lb) | 0,23 kg (0,51 lb) | |
| Afmetingen van de batterij: | | | |
| | Hoogte | 184,10 mm (7,25 inch) | 239,10 mm (9,41 inch) |
| | Breedte | 90,73 mm (3,57 inch) | 90,73 mm (3,57 inch) |
| | Diepte | 5,75 mm (0,23 inch) | 5,75 mm (0,23 inch) |
| Temperatuurbereik: | | | |
| | Operationeel | 0°C tot 35°C (32°F tot 95°F) | 0°C tot 35°C (32°F tot 95°F) |
| | Storage | -40°C tot 65°C (-40°F tot 149°F) | -40°C tot 65°C (-40°F tot 149°F) |
| Werkduur van de batterij | Hangt af van de werkomstandigheden en kan aanzienlijk worden verkort onder bepaalde energie-intensieve omstandigheden. | Hangt af van de werkomstandigheden en kan aanzienlijk worden verkort onder bepaalde energie-intensieve omstandigheden. | |
| Oplaaftijd van de batterij (ongeveer)  OPMERKING: Beheer de oplaadtijd, duur, begin- en eindtijd enzovoort met behulp van de Dell Power Manager applicatie. Zie <i>Me and My Dell</i> op www.dell.com voor meer informatie over de Dell Power Manager. | 4 uur (wanneer de computer is uitgeschakeld) | 4 uur (wanneer de computer is uitgeschakeld) | |
| Knoopbatterij | CR 2032 | CR 2032 | |
|  WAARSCHUWING: De gebruikstemperatuur en opslagtemperatuur kunnen verschillen per onderdeel, dus het gebruik of opslag van het apparaat buiten dit bereik kan van invloed zijn op de prestaties van specifieke onderdelen. | | | |

Beeldscherm

De volgende tabel geeft de beeldscherm specificaties weer van uw Inspiron 5406 2-in-1.

Tabel 18. Beeldscherm specificaties

| Omschrijving | Optie één | Optie twee | |
|--|----------------------------|------------------------|------------------------|
| Type beeldscherm | Full High Definition (FHD) | High Definition (HD) | |
| Technologie beeldschermdeelvenster | Brede kijkhoek (WVA) | Twisted nematic | |
| Afmetingen van het beeldschermdeelvenster (actief gebied): | | | |
| | Hoogte | 174 mm (6,85 inch) | 174 mm (6,85 inch) |
| | Breedte | 309,35 mm (12,18 inch) | 309,35 mm (12,18 inch) |
| | Diagonaal | 355,60 mm (14 inch) | 355,60 mm (14 inch) |
| Standaardresolutie van het beeldschermdeelvenster | 1.920 x 1.080 | 1.366 x 768 | |

Tabel 18. Beeldscherm specificaties (vervolg)

| Omschrijving | Optie één | Optie twee |
|---------------------------------------|----------------------|----------------------|
| Helderheid (typisch voorbeeld) | 220 nits | 220 nits |
| Megapixels | 2,074 | 1,05 |
| Kleurengamma | NTSC (standaard 45%) | NTSC (standaard 45%) |
| Pixels per inch (PPI) | 157 | 112 |
| Contrastverhouding (min.) | 500:1 | 400:1 |
| Antwoordtijd (max.) | 35 ms | 16 ms |
| Vernieuwingsfrequentie | 60 Hz | 60 Hz |
| Horizontale kijkhoek | 80 graden | +/- 40 graden |
| Verticale kijkhoek | 80 graden | +/- 30 graden |
| Pixelpitch | 0,16 mm | 0,22 mm |
| Energieverbruik (maximaal) | 3,55 W | 3,2 W |
| Antireflectie vs. glanzende afwerking | Glanzend | Glanzend |
| Aanraakopties | Ja | Ja |

Vingerafdruklezer

De volgende tabel bevat de specificaties van de vingerafdruklezer van uw Inspiron 5406 2-in-1.

Tabel 19. Specificaties van de vingerafdruklezer

| Omschrijving | Waarden |
|--|------------|
| Sensortechnologie van de vingerafdruklezer | Capacitief |
| Sensorresolutie van de vingerafdruklezer | 500 dpi |
| Pixelgrootte sensor van de vingerafdruklezer | 80 x 64 |

GPU - geïntegreerd

De volgende tabel bevat de specificaties van de geïntegreerde grafische processor (GPU) die wordt ondersteund door uw Inspiron 5406 2-in-1.

Tabel 20. GPU - geïntegreerd

| Controller | Geheugengrootte | Processor |
|-------------------------------|-------------------------|---|
| Intel UHD Graphics | Gedeeld systeemgeheugen | 11e generatie Intel Core i3-processors |
| Intel Iris Xe grafische kaart | Gedeeld systeemgeheugen | 11e generatie Intel Core i5/i7 processors |

GPU: afzonderlijk

De volgende tabel bevat de specificaties van de afzonderlijke grafische processor (GPU) die wordt ondersteund door uw Inspiron 5406 2-in-1.

Tabel 21. GPU: afzonderlijk

| Controller | Geheugengrootte | Type geheugen |
|-----------------------|-----------------|---------------|
| NVIDIA GeForce MX 330 | 2 GB | GDDR5 |

Omgeving voor bediening en storage

Deze tabel bevat de specificaties voor het besturingssysteem en de storage van uw Inspiron 5406 2-in-1.

Luchtcontaminatieniveau: G1 zoals gedefinieerd door ISA-S71.04-1985

Tabel 22. Computeromgeving

| Omschrijving | Operationeel | Storage |
|---------------------------------|---|--|
| Temperatuurbereik | 0°C tot 35°C (32°F tot 95°F) | -40°C tot 65°C (-40°F tot 149°F) |
| Relatieve vochtigheid (maximum) | 10% tot 90% (niet-condenserend) | 0% tot 95% (niet-condenserend) |
| Trilling (maximaal)* | 0,66 GRMS | 1,30 GRMS |
| Schokken (maximaal) | 110 G† | 160 G† |
| Bereik hoogte | -15,2 m tot en met 3048 m (-49,87 ft tot en met 10000 ft) | -15,2 m tot en met 10668 m (-49,87 ft tot en met 35000 ft) |

* Gemeten met een willekeurig trillingspectrum dat de gebruikersomgeving nabootst.

† Gemeten met een halve sinuspuls van 2 ms wanneer de harde schijf in gebruik is.

Sneltoetsen voor het toetsenbord

OPMERKING: De tekens op het toetsenbord kunnen verschillen, afhankelijk van de taalconfiguratie van het toetsenbord. De toetsen die worden gebruikt voor snelkoppelingen blijven in alle taalconfiguraties gelijk.




























Op sommige toetsen op het toetsenbord staan twee symbolen. Deze toetsen kunnen worden gebruikt om andere tekens te typen of om secundaire functies uit te voeren. Het symbool dat wordt weergegeven op het onderste deel van de toets verwijst naar het teken dat wordt getypt wanneer de toets wordt ingedrukt. Als u op zowel shift als de toets drukt, wordt het symbool in het bovenste deel van de toets ingevoerd. Als u bijvoorbeeld **2** indrukt, wordt **2** getypt. Als u op **Shift + 2** drukt, wordt **@** getypt.

De toetsen F1-F12 op de bovenste rij van het toetsenbord zijn functietoetsen voor multimediabeheer, zoals wordt aangegeven door het pictogram op het onderste deel van de toets. Druk op de functietoets om de taak uit te voeren die wordt weergegeven door het pictogram. De toets F1 dempt bijvoorbeeld het geluid (zie de tabel hieronder).







Echter, als de functietoetsen F1-F12 nodig zijn voor bepaalde softwaretoepassingen, kan multimediafunctionaliteit worden uitgeschakeld door te drukken op **Fn + Esc**. Daarna kunt u multimedia-beheer aanroepen door te drukken op **Fn** en de desbetreffende functietoets. U kunt bijvoorbeeld het geluid dempen door te drukken op **Fn + F1**.

OPMERKING: U kunt het primaire gedrag van de functietoetsen (F1-F12) ook wijzigen door **Werking functietoets** te wijzigen in het BIOS-setupprogramma.

Tabel 23. Lijst met sneltoetsen voor het toetsenbord



















| Funcietoets | Geherdefinieerde toets (voor multi-media-bediening) | Function-toets |
|---|---|---|
|  |  +  | Het dempen van de audio |
|  |  +  | Volume verlagen |
|  |  +  | Volume verhogen |
|  |  +  | Afspelen/Pauzeren |
|  |  +  | Toetsenbordverlichting in-/uitschakelen (optioneel) |
|  |  +  | Helderheid verminderen |
|  |  +  | Helderheid vermeerderen |
|  |  +  | Naar extern beeldscherm schakelen |
|  |  +  | Afdrukscherm |

Tabel 23. Lijst met sneltoetsen voor het toetsenbord (vervolg)

| Funcietoets | Geherdefinieerde toets (voor multi-media-bediening) | Function-toets |
|---|---|----------------|
|  |  +  | Home |
|  |  +  | End |

De toets **Fn** wordt ook gebruikt met geselecteerde toetsen op het toetsenbord om andere secundaire functies aan te roepen.

Tabel 24. Lijst met sneltoetsen voor het toetsenbord



| Funcietoets | Function-toets |
|---|---|
|  +  | Pauze/Break |
|  +  | Slaapstand |
|  +  | Lampje wisselen tussen de status van de netvoeding en batterij en de status van de harde schijf |
|  +  | Scroll lock in-/uitschakelen |
|  +  | Systeemverzoek |
|  +  | Het menu met toepassingen openen |
|  +  | Vergrendeling van Fn-toets in-/uitschakelen |
|  +  | Page Up |
|  +  | Page Down |

Hulp verkrijgen en contact opnemen met Dell

Bronnen voor zelfhulp


U kunt informatie en hulp voor producten en services van Dell krijgen door middel van deze bronnen voor zelfhulp.


Tabel 25. Bronnen voor zelfhulp

| Bronnen voor zelfhulp | Bronlocatie |
|--|--|
| Informatie over producten en services van Dell | www.dell.com |
| Mijn Dell app |  |
| Tips |  |
| Contact opnemen met de ondersteuning | In Windows Zoeken typt u <code>Contact Support</code> en drukt u op Enter. |
| Online help voor besturingssysteem | www.dell.com/support/windows |
| Toegang krijgen tot de beste oplossingen, diagnostische gegevens, drivers en downloads en meer informatie over uw computer via video's, handleidingen en documenten. | Het servicetag of de Express-servicecode van uw Dell computer bieden een unieke identificatiemethode. Om relevante ondersteuningsbronnen voor uw Dell computer te bekijken, kunt u het beste de servicetag of Express-servicecode invoeren op www.dell.com/support . Voor meer informatie over het vinden van de servicetag voor uw computer raadpleegt u Zoek de servicetag voor uw computer . |
| Knowledge Base-artikelen van Dell voor allerlei computerproblemen | <ol style="list-style-type: none"> 1. Ga naar www.dell.com/support. 2. Selecteer op de menubalk boven aan de ondersteuningspagina de optie Support > Knowledge Base. 3. Typ in het zoekveld op de pagina Knowledge Base het trefwoord, onderwerp of modelnummer en klik of tik dan op het zoekpictogram om de gerelateerde artikelen weer te geven. |

Contact opnemen met Dell

Ga naar www.dell.com/contactdell als u contact wilt opnemen met Dell voor verkoop, technische support of aan de klantenservice gerelateerde zaken.

 **OPMERKING:** De beschikbaarheid hiervan verschilt per land/regio en product. Sommige services zijn mogelijk niet beschikbaar in uw land/regio.

 **OPMERKING:** Wanneer u geen actieve internetverbinding hebt, kunt u de contactgegevens vinden over uw aankoopfactuur, de verzendbrief, de rekening of in uw Dell productcatalogus.