

Inspiron 5482

Installatie en specificaties



Opmerkingen, voorzorgsmaatregelen, en waarschuwingen

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

 **WAARSCHUWING:** EEN WAARSCHUWING duidt potentiële schade aan hardware of potentieel gegevensverlies aan en vertelt u hoe het probleem kan worden vermeden.

 **GEVAAR:** Een GEVAAR-KENNISGEVING duidt op een risico op schade aan eigendommen, lichamelijk letsel of overlijden.

1 Uw Inspiron 5482 instellen.....	5
2 Maak een USB-herstelstation voor Windows.....	7
3 Weergaven van Inspiron 5482.....	8
Rechts.....	8
Links.....	8
Onderplaat.....	9
Beeldscherm.....	10
Onderzijde.....	11
Modi.....	11
Notebook.....	11
Tablet.....	12
Standaard.....	12
Tent.....	12
4 Specificaties van de Inspiron 5482.....	13
Computermodel.....	13
Afmetingen en gewicht.....	13
Processoren.....	13
Chipset.....	14
Besturingssysteem.....	14
Geheugen.....	14
Poorten en connectoren.....	15
Communicatie.....	15
Draadloze module.....	15
Audio.....	16
Opslag.....	16
Intel Optane geheugen (optioneel).....	17
Mediakaartlezer.....	17
Toetsenbord.....	17
Camera.....	18
Toetsenblok.....	18
Touchpadbewegingen.....	19
Netadapter.....	19
Batterij.....	19
Beeldscherm.....	20
Vingerafdruklezer (optioneel).....	21
Video.....	21
Computeromgeving.....	21
5 Sneltoetsen voor het toetsenbord.....	22

6 Hulp verkrijgen en contact opnemen met Dell.....	24
Bronnen voor zelfhulp.....	24
Contact opnemen met Dell.....	24

Uw Inspiron 5482 instellen

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



OPMERKING: Om energie te besparen, schakelt de batterij mogelijk over naar de energiebesparende modus. Sluit de voedingsadapter aan en druk op de aan/uit-knop om de computer aan te zetten.

- 2 Voltooi de installatie van Windows.

Volg de instructies op het scherm om het installeren 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 venster **Support en beveiliging** in.

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

Tabel 1. Zoek naar Dell apps

SupportAssist



Hiermee wordt de status van uw computerhardware en -software proactief gecontroleerd. De SupportAssist OS Recovery Tool helpt bij problemen met het besturingssysteem. Zie de documentatie van SupportAssist op www.dell.com/support voor meer informatie.

OPMERKING: Klik in SupportAssist op de vervaldatum van de garantie om de garantie te verlengen of uw garantie te upgraden.

Dell Update



Hiermee wordt uw computer bijgewerkt met essentiële correcties en de meest recente apparaatdrivers zodra deze beschikbaar zijn.

Dell Digital Delivery



Download software die is gekocht, maar niet vooraf geïnstalleerd op uw computer.

- 4 Maak een herstelstation voor Windows.

 **OPMERKING: Het is raadzaam om een herstelstation te maken voor het oplossen van problemen die met Windows kunnen optreden.**

Zie [Een USB-herstelstation voor Windows maken](#) voor meer informatie.

Maak een USB-herstelstation voor Windows

Maak een herstelstation voor het oplossen van problemen die kunnen optreden met Windows. Een lege USB-stick met een capaciteit van minimaal 16 GB is vereist om de herstelschijf te maken.

OPMERKING: Dit proces kan maximaal een uur in beslag nemen.

OPMERKING: De volgende stappen kunnen variëren afhankelijk van de versie van Windows die is geïnstalleerd. Raadpleeg de [Microsoft-website voor ondersteuning](#) voor de meest recente instructies.

- 1 Sluit het USB-flashstation aan op uw computer.
- 2 Vul in het zoekscherm van Windows **Herstel** in.
- 3 In de zoekresultaten klikt u op **Maak een herstelstation**.
Het venster **Gebruikersaccountbeheer** wordt weergegeven.
- 4 Klik op **Ja** om door te gaan.
Het venster **Herstelstation** wordt weergegeven.
- 5 Selecteer **Maak een back-up van de systeembestanden naar het herstelstation**, en klik op **Volgende**.
- 6 Selecteer het **USB-flashstation** en klik op **Volgende**.
Er wordt een bericht weergegeven dat aangeeft dat alle gegevens op het USB-flashstation worden verwijderd.
- 7 Klik op **Maken**.
- 8 Klik op **Finish** (Voltooien).

Voor meer informatie over het opnieuw installeren van Windows met behulp van de USB-schijfherstel, zie het gedeelte *Problemen oplossen* van de *Onderhoudshandleiding* van uw product op www.dell.com/support/manuals.

Weergaven van Inspiron 5482

Rechts



1 Sleuf voor SD-kaart

Leest van en schrijft naar SD-kaarten.

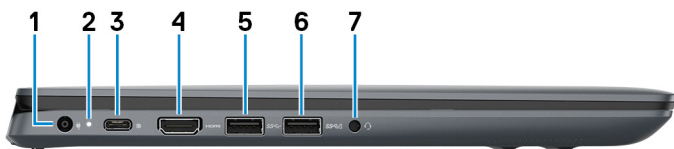
2 USB 2.0-poort

Hierop kunnen randapparaten zoals externe opslagapparaten en printers worden aangesloten. Levert snelheden voor gegevensoverdracht tot 480 Mbps.

3 Sleuf voor beveiligingskabel (voor Noble-slots)

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

Links



1 Netadapterpoort

Sluit een stroomadapter 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 netadapter is aangesloten en de batterij wordt opgeladen.

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

Uit - batterij is volledig opgeladen.

OPMERKING: Op bepaalde computermodellen wordt het lampje voor de voeding en de batterijstatus ook gebruikt voor systeemdiagnostiek. Ga naar de sectie *Problemen oplossen* in de *Servicehandleiding* van uw computer voor meer informatie.

3 USB 3.1-poort (Type-C)/DisplayPort

Sluit randapparaten aan zoals externe opslagapparaten, printers en externe beeldschermen. Levert snelheden voor gegevensoverdracht tot 10 Gbps.

OPMERKING: Een adapter van USB Type-C naar DisplayPort (apart verkocht) is vereist om verbinding te maken met een DisplayPort-apparaat.

4 HDMI-poort

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

5 USB 3.1 Gen 1-poort

Hierop kunnen randapparaten zoals externe opslagapparaten en printers worden aangesloten. Levert snelheden voor gegevensoverdracht tot 5 Gbps.

6 USB 3.1 Gen 1-poort met PowerShare

Hierop kunnen randapparaten zoals externe opslagapparaten en printers worden aangesloten.

Levert snelheden voor gegevensoverdracht tot 5 Gbps. Met PowerShare kunt u uw USB-apparaten opladen, zelfs als uw computer is uitgeschakeld.

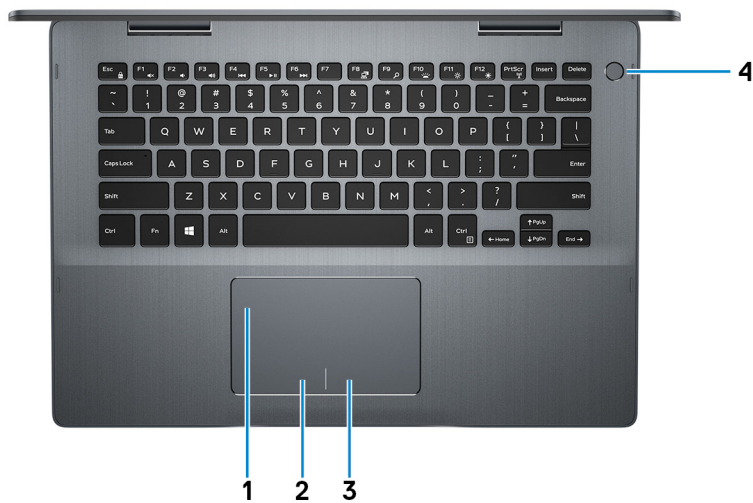
OPMERKING: Als uw computer is uitgeschakeld of in de slaapstand staat, moet u de netadapter aansluiten om uw apparaten op te laden via de PowerShare-poort. U moet deze functie inschakelen in de setup van de BIOS.

OPMERKING: sommige USB-apparaten worden niet geladen wanneer de computer is uitgeschakeld of in de slaapstand staat. Schakel in dergelijke gevallen de computer in om het apparaat op te laden.

7 Headsetpoort

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

Onderplaat



1 Toetsenblok

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

2 Gebied voor linksklikken

Indrukken om met de linkermuisknop te klikken.

3 **Gebied voor rechtsklikken**

Indrukken om met de rechtermuisknop te klikken.

4 **Aan/uit-knop met de optionele vingerafdrukkeuze**

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

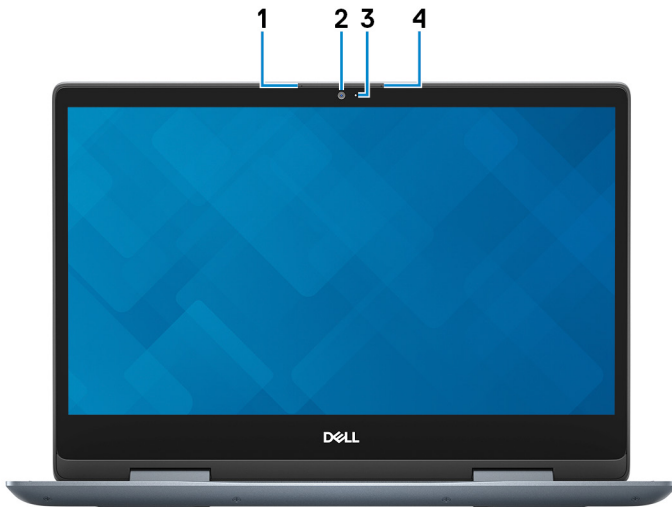
Wanneer de computer is ingeschakeld, drukt u op de aan/uit-knop om de slaapstand in te schakelen; houd de aan/uit-knop 4 seconden ingedrukt om de computer geforceerd uit te zetten.

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

OPMERKING: Voordat u gebruikmaakt van de vingerafdrukkeuze, configureert u deze in Windows, zodat uw vingerafdruk wordt herkend als een wachtwoordcode en u toegang krijgt. Ga voor meer informatie naar www.dell.com/support/windows.

OPMERKING: U kunt het gedrag van de aan-uitknop aanpassen in Windows. Voor meer informatie zie *Me and My Dell* (Ik en mijn Dell) op www.dell.com/support/manuals.

Beeldscherm



1 **Microfoon links**

Biedt digitale geluidsuitvoer voor audio-opnamen en spraakoproepen.

2 **Camera**

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

3 **Statuslampje voor camera**

Gaat branden wanneer de camera wordt gebruikt.

4 **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



Specificaties van de Inspiron 5482

Computermodel

Inspiron 5482

Afmetingen en gewicht

Tabel 2. Afmetingen en gewicht

Hoogte:

Voorzijde 19,74 mm (0,78 in).

Achterzijde 19,95 mm (0,79 in).

Breedte 328 mm (12,91 in).

Diepte 232,80 mm (9,17 in).

Gewicht (maximaal) 1,86 kg (4,10 lb)

OPMERKING: Het gewicht van uw computer kan verschillen; dit is afhankelijk van de bestelde configuratie en de productievaryabiliteit.

Processoren

Tabel 3. Specificaties processor

Processor	8 ^e generatie Intel Core i3	8 ^e generatie Intel Core i5	8 ^e generatie Intel Core i7
Wattage	65 W	65 W	65 W
Core Count	2	4	4
Thread count	4	8	8
Snelheid	Tot 2,1 GHz	Tot 2,1 GHz	Tot 2,1 GHz
L2 cache	256 KB	256 KB	256 KB
L3-cache	4 MB	6 MB	8 MB
Geïntegreerde grafische kaart	Intel UHD Graphics 620	Intel UHD Graphics 620	Intel UHD Graphics 620

Chipset

Tabel 4. Specificaties chipset

Chipset	Ingebouwd in de processor
Processor	8 ^e generatie Intel Core i3/i5/i7
DRAM-busbreedte	64-bits
Flash-EEPROM	16 MB
PCIe-bus	Tot PCIe Gen3
Externe busfrequentie	Tot 8 GT/s

Besturingssysteem

- Windows 10 Home (64-bits)
- Windows 10 Professional (64-bits)

Geheugen

Tabel 5. Geheugenspecificaties

Sleuven	Twee SODIMM-sleuven
Type	DDR4
Snelheid	2666 MHz
	i OPMERKING: De geheugenfuncties van 2666 MHz bij 2400 MHz met Intel Core-processors van de 8^e generatie.
Maximale geheugen	16 GB
Minimaal geheugen	4 GB
Geheugen per sleuf	4 GB, 8 GB en 16 GB
Ondersteunde configuraties	<ul style="list-style-type: none">• 4 GB DDR4 met 2400 MHz (1 x 4 GB)• 8 GB DDR4 met 2400 MHz (1 x 8 GB)• 8 GB DDR4 met 2400 MHz (2 x 4 GB)• 12 GB DDR4 met 2400 MHz (4 GB + 8 GB)• 16 GB DDR4 met 2400 MHz (1 x 16 GB)• 16 GB DDR4 met 2400 MHz (2 x 8 GB)

Poorten en connectoren

Tabel 6. Specificaties poorten en connectoren

Extern:

Netwerk	Niet ondersteund
USB	<ul style="list-style-type: none">• Eén USB 2.0-poort• Eén USB 3.1 Gen 1-poort• Eén USB 3.1 Gen 1-poort met PowerShare• Eén USB 3.1-poort (Type-C)/DisplayPort
Audio	Eén headsetpoort
Video	Eén HDMI 1.4b-poort
Mediakaartlezer	Eén SD-kaartsleuf
uSIM-kaart (Micro Subscriber Identity Module)	Niet ondersteund
Dockingpoort	Niet ondersteund
Express-kaart	Niet ondersteund
Netadapterpoort	Eén netadapterpoort
Smartcardlezer	Niet ondersteund
Beveiliging	Noble-vergrendeling
Legacy-poorten	Niet ondersteund
Intern:	
Uitbreiding	Niet ondersteund
M.2	<ul style="list-style-type: none">• Eén M.2-sleuf voor gecombineerde WiFi- en Bluetooth-kaart• Eén M.2-sleuf voor M.2 2280, M.2 2242 of M.2 2230 solid state-drive

Communicatie

Draadloze module

Tabel 7. Specificaties draadloze module

Modelnummer	Qualcomm QCA9377 (DW1810)	Intel 9462	Intel 9560
Overdrachtsnelheid	Maximaal 433 Mbps	Maximaal 433 Mbps	Maximaal 867 Mbps

Ondersteunde frequentiebanden	Dual-band 2,4 GHz/5 GHz	Dual-band 2,4 GHz/5 GHz	Dual-band 2,4 GHz/5 GHz
Draadloze standaarden	Wi-Fi 802.11 ac	Wi-Fi 802.11 ac	Wi-Fi 802.11 ac
Versleuteling	<ul style="list-style-type: none"> 64-bits/128-bits WEP AES-CCMP TKIP 	<ul style="list-style-type: none"> 64-bits/128-bits WEP AES-CCMP TKIP 	<ul style="list-style-type: none"> 64-bits/128-bits WEP AES-CCMP TKIP
Bluetooth	Bluetooth 4.2	Bluetooth 5.0	Bluetooth 5.0

Audio

Tabel 8. Audiospecificaties

Type	Intel High-Definition Audio
Controller	Realtek ALC3204
Stereoconversie	Ondersteund
Interne interface	High-definition audio
Externe interface	Headset combi-connector
Luidsprekers	Twee
Interne luidsprekerversterker	Niet ondersteund
Externe volumeregelaars	Mediasneltoetsen gebruiken
Luidsprekerweergave:	
Gemiddeld	2 W
Piek	2,5 W
Subwoofer-uitgang	Niet ondersteund
Microfoon	Digitale array-microfoons

Opslag

Tabel 9. Opslagspecificaties

Type storage	Type interface	Capaciteit
Eén 2,5-inch harde schijf	SATA AHCI 6 Gbps	Tot 2 TB
Eén M.2 2280 solid state drive	<ul style="list-style-type: none"> SATA AHCI 6 Gbps PCIe NVMe tot 32 Gbps (voor Intel Core-processor) 	Tot 512 GB

Intel Optane geheugen (optioneel)

Intel Optane geheugen werkt alleen als een storage-accelerator. Het is geen vervanging van of aanvulling op het geheugen (RAM) van uw computer.

OPMERKING: Intel Optane geheugen wordt ondersteund op computers die voldoen aan de volgende eisen:

- Intel Core i3/i5/i7-processor van de 7^e generatie of hoger
- Windows 10, 64-bits versie of hoger (Jubileumupdate)
- Intel Rapid Storage Technology driver versie 15.9.1.1018 of hoger

Tabel 10. Specificaties Intel Optane geheugen

Type	Storage-accelerator
Interface	PCIe 3,0 x 2
Connector	M.2 2280
Ondersteunde configuraties	16 GB en 32 GB
Capaciteit	Tot 32 GB

Mediakaartlezer

Tabel 11. Specificaties mediakaartlezer

Type	Eén SD-kaartsleuf
Ondersteunde kaarten	<ul style="list-style-type: none">• Secure Digital (SD)• Secure Digital High Capacity-kaart (SDHC)• SD Extended Capacity (SDXC)

Toetsenbord

Tabel 12. Toetsenbordspecificaties

Type	<ul style="list-style-type: none">• Standaardtoetsenbord• Toetsenbord met achtergrondverlichting
Opmaak	QWERTY
Aantal toetsen	<ul style="list-style-type: none">• Verenigde Staten en Canada: 82 toetsen• Verenigd Koninkrijk: 83 toetsen• Japan: 86 toetsen
Grootte	<ul style="list-style-type: none">• X= 19,05 mm toetspitch• Y= 18,05 mm toetspitch

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.

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

[Sneltoetsen voor het toetsenbord](#)

Camera

Tabel 13. Specificaties camera

Aantal camera's	Eén
Type	HD vaste focus
Locatie	Camera aan voorzijde
Type sensor	CMOS-sensor-technologie
Resolutie:	
Camera:	
Stilstaande beelden	0,92 megapixels (HD)
Video	1.280 x 720 (HD) op 30 fps
Infraroodcamera	
Stilstaande beelden	Niet ondersteund
Video	Niet ondersteund
Diagonale kijkhoek:	
Camera	78,6 graden
Infraroodcamera	Niet ondersteund

Toetsenblok

Tabel 14. Specificaties touchpad

Resolutie:	
Horizontaal	1229
Verticaal	929
Afmetingen:	

Horizontaal	105 mm (4,13 in.)
Verticaal	65 mm (2,56 in.)

Touchpadbewegingen

Voor meer informatie over touchpadbewegingen voor Windows 10, raadpleegt u Microsoft Knowledge Base-artikel [4027871](https://support.microsoft.com) op support.microsoft.com.

Netadapter

Tabel 15. Specificaties netadapter

Type	45 W	65 W
Diameter (connector)	4,5 mm	4,5 mm
Ingangsspanning	100 - 240 V wisselstroom	100 - 240 V wisselstroom
Ingangsfrequentie	50 Hz-60 Hz	50 Hz-60 Hz
Ingangsstroom (maximum)	1,30 A	1,70 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)
Opslag	-40°C tot 70°C (-40°F tot 158°F)	-40°C tot 70°C (-40°F tot 158°F)

Batterij

Tabel 16. Batterijspecificaties

Type	3-cels Primus (42 Wh)
Spanning	11,40 V gelijkstroom
Gewicht (maximaal)	0,2 kg (0,44 lb)
Afmetingen:	
Hoogte	5,90 mm (0,23 in.)
Breedte	184,15 mm (7,25 in.)
Diepte	97,15 mm (3,82 in.)

Temperatuurbereik:		
	Operationeel	0°C tot 35°C (32°F tot 95°F)
	Opslag	-40°C tot 65°C (-40°F tot 149°F)
Gebruiksduur		Hangt af van de werkomstandigheden en kan aanzienlijk worden verkort onder bepaalde energie-intensieve omstandigheden.
Oplaadtijd (ongeveer)		5,5 uur (wanneer de computer is uitgeschakeld)
		i OPMERKING: Beheer de oplaadtijd, de duur, de begin- en eindtijd, enzovoort met behulp van de Dell Power Manager-toepassing. Ga voor meer informatie over Dell Power Manager naar <i>Me and My Dell</i> op https://www.dell.com/
Geschatte levensduur		300 laadcycli
Knoopbatterij		CR-2032

Beeldscherm

Tabel 17. Beeldschermspecificaties

Type	14-inch FHD touch
Technologie paneel	in-plane switching MPP
Helderheid (typisch voorbeeld)	<ul style="list-style-type: none"> • 220 nits (voor aanraking) • 187 nits (na aanraking)
Hoogte	173,99 mm (6,85 inch)
Breedte	309,35 mm (12,18 inch)
Diagonaal	355,60 mm (14 inch)
Standaardresolutie	1920 x 1080
Megapixels	2,07
Pixels per inch (PPI)	157
Contrastverhouding (minimum)	600:1
Reactietijd (maximum)	35 ms stijging/daling
Vernieuwingssnelheid	60 Hz
Horizontale kijkhoek	+/- 80 graden
Verticale kijkhoek	+/- 80 graden
Pixelpitch	0,161 mm
Stroomverbruik (maximaal)	3,5 W

Anti-schittering vs glanzende afwerking TrueLife met afdekglas (CG/Cover Glass)

Opties voor aanraken Ja

Vingerafdruklezer (optioneel)

Tabel 18. Specificaties vingerafdruklezer

Technologie sensor	Capacitief
Sensorresolutie	108 pixels x 88 pixels
Sensorgebied	5,5 mm x 4,5 mm
Pixelgrootte sensor	114 x 114 pixels

Video

Tabel 19. Specificaties geïntegreerde grafische kaart

De volgende tabel bevat de gedetailleerde specificaties van de geïntegreerde grafische kaart van de Inspiron 5482.

Controller	Externe beeldschermondersteuning	Geheugencapaciteit	Processor
Intel UHD Graphics 620	Eén HDMI 1.4b-poort	Gedeeld systeemgeheugen	8 ^e generatie Intel Core i3/i5/i7

Computeromgeving

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

Tabel 20. Computeromgeving

	Operationeel	Opslag
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‡
Hoogte (maximum)	-15,2 m tot 3.048 m (-50 ft tot 10.000 ft)	-15,2 m tot 10.668 m (-50 ft tot 35.000 ft)

* Gemeten met een willekeurig trillingspectrum dat de gebruikersomgeving nabootst.



















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

‡ Gemeten met een halve sinuspuls van 2 ms wanneer de kop van de vaste schijf geblokkeerd 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.

Tabel 21. Lijst met sneltoetsen voor het toetsenbord

Toetsen	Beschrijving
	Het dempen van de audio
	Volume verlagen
	Volume verhogen
	Vorige nummer/hoofdstuk afspelen
	Afspelen/Pauzeren
	Volgende nummer/hoofdstuk afspelen
	Naar extern beeldscherm schakelen
	Zoeken
	Achtergrondverlichting van het toetsenbord in-/uitschakelen
	Helderheid verminderen
	Helderheid vermeerderen
	Draadloos in-/uitschakelen
	Scroll lock in-/uitschakelen
	Vergrendeling van Fn-toets in-/uitschakelen
	Pauze/Break
	Slaapstand
	Systeemverzoek
	Het menu met toepassingen openen

Toetsen



Beschrijving

Schakelen tussen voedingslampje en batterijstatus/activiteitenlampje harde schijf



OPMERKING: Het activiteitlampje voor de harde schijf wordt alleen ondersteund op computers die worden geleverd met een harde schijf.

Hulp verkrijgen en contact opnemen met Dell

Bronnen voor zelfhulp

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

Tabel 22. Bronnen voor zelfhulp

<p>Informatie over producten en services van Dell</p> <p>App Dell Help en ondersteuning</p>	<p>www.dell.com</p> 
<p>Help openen</p>	<p>In Windows Zoeken typt u <code>Help and Support</code>, en drukt u op <code>Enter</code>.</p>
<p>Online help voor besturingssysteem</p> <p>Informatie over probleemoplossing, gebruikershandleidingen, instructies voor installatie, productspecificaties, technische ondersteuningsblogs, stuurprogramma's, software-updates enzovoorts.</p>	<p>www.dell.com/support/windows</p> <p>www.dell.com/support</p>
<p>Knowledge Base-artikelen van Dell voor allerlei computerproblemen.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1 Ga naar www.dell.com/support. 2 Typ het onderwerp of trefwoord in het vak Search (zoeken). 3 Klik op Search (zoeken) om verwante artikelen op te halen.
<p>Leer en ken de volgende informatie over uw product:</p>	<p>Ga naar <i>Me and My Dell</i> op www.dell.com/support/manuals. Om de <i>Me and My Dell</i> (Ik en mijn Dell) te vinden die relevant is voor uw product, moet u uw product identificeren via het volgende:</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Productspecificaties • Besturingssysteem • Uw product installeren en gebruiken • Gegevensback-up • Problemen oplossen en diagnostiek • Fabrieks- en systeemherstel • BIOS-gegevens 	<ul style="list-style-type: none"> • Selecteer Detect Product (Product detecteren). • Zoek uw product via de vervolgkeuzelijst onder View Products (Producten bekijken). • Voer het Service Tag number (Servicetag-nummer) of Product ID (product-ID) in het zoekvak in.

Contact opnemen met Dell

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

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

OPMERKING: Als u geen actieve internetverbinding hebt, kunt u de contactgegevens vinden op de factuur, de pakbon of in de productcatalogus van Dell.