

Dell G5 SE 5505

Konfigurering och specifikationer



Anmärkningar, försiktighetsbeaktanden och varningar

 **OBS:** OBS innehåller viktig information som hjälper dig att få ut det mesta av produkten.

 **CAUTION: VIKTIGT anger antingen risk för skada på maskinvara eller förlust av data och förklarar hur du kan undvika problemet.**

 **WARNING: En WARNING visar på en potentiell risk för egendoms-, personskador eller dödsfall.**

Kapitel 1: Konfigurera Dell G5 5505	4
Kapitel 2: Vyer av Dell G5 5505	6
Höger	6
Vänster	6
Bas	7
Bildskärm	8
Underdel	9
Kapitel 3: Specifikationer för Dell G5 5505	10
Mått och vikt	10
Processor	10
Kretsuppsättning	10
Operativsystem	11
Minne	11
Externa portar	11
Interna kortplatser	12
Ethernet	12
Trådlös modul	12
Ljud	13
Lagring	13
Mediakortläsare	14
Tangentbord	14
Kamera	15
Styrplatta	15
Nätadapter	15
Batteri	16
Bildskärm	17
GPU—integrerad	18
GPU—diskret	18
Drift- och lagringsmiljö	18
Kapitel 4: Kortkommandon	19
Kapitel 5: Få hjälp och kontakta Dell	22

Konfigurera Dell G5 5505

OBS: Bilderna i det här dokumentet kan skilja från din dator beroende på konfigurationen du beställde.

1. Anslut nätaggregatet och tryck på strömbrytaren.



OBS: Batteriet kan övergå till strömsparläget under transporten för att spara på batteriladdningen. Säkerställ att nätaggregatet har anslutits till datorn första gången du slår på den.



2. Slutför installationen av Windows.

Följ anvisningarna på skärmen för att slutföra konfigurationen. Vid konfigurationen rekommenderar Dell att du:

- Ansluter till ett nätverk för Windows-uppdateringar.
 - OBS:** Om du ansluter till ett säkert trådlöst nätverk ska du ange lösenordet för åtkomst till det trådlösa nätverket när du uppmanas göra det.
- Logga in med eller skapa ett Microsoft-konto om du är ansluten till internet. Skapa ett offlinekonto om du inte är ansluten till internet.
- Ange dina kontaktuppgifter på skärmen **Support och skydd**.

3. Hitta och använd Dell-appar från Windows Start-menyn – rekommenderas.

Tabell 1. Hitta Dell-appar

Resurser	Beskrivning
	<p>My Dell</p> <p>Centraliserad plats för Dell-program, hjälpartiklar och annan viktig information om din dator. Den meddelar dig även om garantistatus, rekommenderade tillbehör och programuppdateringar om sådana finns.</p>
	<p>SupportAssist</p> <p>SupportAssist identifierar proaktivt och prediktivt maskin- och programvaruproblem på datorn och automatiserar åtgärdsprocessen med Dells tekniska support. Den åtgärdar prestanda- och stabiliseringsproblem, förhindrar säkerhetshot och övervakar och upptäcker maskinvarufel. Se <i>SupportAssist för bruksanvisningen för hemdatorer</i> på www.dell.com/serviceabilitytools för mer information. Klicka på SupportAssist och sedan på SupportAssist för hemdatorer.</p> <p>OBS: I SupportAssist klickar du på utgångsdatumet för garantin för att förnya eller uppgradera din garanti.</p>

Tabell 1. Hitta Dell-appar (fortsättning)

Resurser	Beskrivning
	<p>Dell Update</p> <p>Uppdaterar datorn med viktiga korrigeringar och de senaste enhetsdrivrutinerna när de blir tillgängliga. Det finns mer information om användning av Dell Update i kunskapsbas-artikeln 000149088 på www.dell.com/support.</p>
	<p>Dell Digital Delivery</p> <p>Hämta program som köpts men inte förinstallerats på datorn. Det finns mer information om användning av Dell Digital Delivery i kunskapsbasartikeln 000129837 på www.dell.com/support.</p>

Vyer av Dell G5 5505

Höger



1. SD-kortplats

Läser från och skriver till SD-kortet. Datorn stöder följande korttyper:

- SD-kort (Secure Digital)
- SDHC-kort (Secure Digital High Capacity)
- SDXC-kort (Secure Digital Extended Capacity)

2. Headsetport

Anslut ett par hörlurar eller ett headset (kombination med hörlurar och mikrofon).

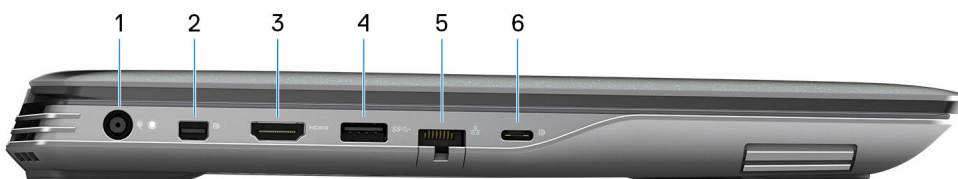
3. USB 2.0-portar (2)

Anslut enheter såsom externa lagringsenheter och skrivare. Ger dataöverföringshastigheter på upp till 480 Mbit/s.

4. Säkerhetskabelplats (kilformad)

Här kan en säkerhetskabel anslutas för att förhindra att obehöriga flyttar datorn.

Vänster



1. Nätaggregatsport

Anslut ett nätaggregat för att förse datorn med ström och ladda batteriet.

2. Mini-DisplayPort

Anslut till en TV eller en annan DisplayPort-in-aktiverad enhet. Mini DisplayPort ger video- och ljudutgång.

3. HDMI-port

Anslut till en TV, extern bildskärm eller annan HDMI-aktiverad enhet. Ger bild- och ljudutgång.

4. USB 3.2-port Gen 1

Anslut enheter såsom externa lagringsenheter och skrivare. Ger dataöverföringshastigheter på upp till 5 Gbit/s.

5. Nätverksport

Ansluter till en Ethernet-kabel (RJ45) från en router eller ett bredbandsmodem för åtkomst till nätverk och Internet.

6. USB 3.2-port Gen 2 (Type-C) med DisplayPort

Anslut enheter såsom externa lagringsenheter, skrivare och externa bildskärmar. Ger dataöverföringshastighet upp till 10 Gbps. Stöder DisplayPort 1.4 och gör det också möjligt att ansluta en extern bildskärm med en skärmadapter.

i | **OBS:** En adapter för USB Typ-C till DisplayPort (säljs separat) krävs för att ansluta till en DisplayPort-enhet.

Bas



1. Område för vänsterklick

Tryck för att vänsterklicka.

2. Styrplatta

Flytta fingret på styrplattan för att flytta muspekaren. Tryck för vänsterklick och tryck med två fingrar för högerklick.

3. Område för högerklick

Tryck för att högerklicka.

4. Strömbrytare med fingeravtrycks läsare som tillval

Tryck på den här knappen om du vill starta datorn när den är avstängd, i strömsparläge eller i viloläge.

När datorn är påslagen trycker du på strömbrytaren för att försätta datorn i viloläge. Sedan trycker du på och håller nere strömknappen i 4 sekunder för att tvinga datorn att stänga av sig.

Om strömknappen har en fingeravtrycks läsare placerar du fingret på strömbrytaren för att logga in.

i | **OBS:** Du kan anpassa strömbrytarens funktion i Windows. Mer information finns i *Me and My Dell* på www.dell.com/support/manuals.

Bildskärm



1. Vänster mikrofon

Tillhandahåller digital ljudingång för ljudinspelning och röstsamtal.

2. Kamera

Gör det möjligt att videochatta, ta bilder och spela in video.

3. Statuslampa för kamera

Tänds när kameran används.

4. Höger mikrofon


Tillhandahåller digital ljudingång för ljudinspelning och röstsamtal.

Specifikationer för Dell G5 5505

Mått och vikt

I följande tabell visas höjd, bredd, djup och vikt för Dell G5 5505.

Tabell 2. Mått och vikt

Beskrivning	Värden
Höjd:	
Främre höjd	21,60 mm (0,85 tum)
Tophöjd	30,96 mm (1,22 tum)
Bakre höjd	26,57 mm (1,05 tum)
Bredd	364,46 mm (14,35 tum)
Djup	254 mm (10 tum)
Vikt (max)	2,50 kg (5,51 pund)  OBS: Vikten på din dator beror på den beställda konfigurationen och variationer i tillverkningen.

Processor

I följande tabell finns information om de processorer som stöds av din Dell G5 5505.

Tabell 3. Processor

Beskrivning	Alternativ ett	Alternativ två	Alternativ tre
Processortyp	AMD Ryzen 5 4600H	AMD Ryzen 7 4800H	AMD Ryzen 9 4900H
Processorns wattal	45 W	45 W	45 W
Antal processorkärnor	6	8	8
Antal processortrådar	12	16	16
Processorhastighet	Upp till 4 GHz	Upp till 4,3 GHz	Upp till 4,45 GHz
Processorcache	8 MB	8 MB	8 MB
Integrerad grafik	AMD Radeon-grafik	AMD Radeon-grafik	AMD Radeon-grafik

Kretsupsättning

I följande tabell visas information om kretsupsättningen som stöds av din Dell G5 5505.

Tabell 4. Kretsupsättning

Beskrivning	Värden
Kretsupsättning	Integrerad i processorn
Processor	AMD Ryzen 5 4600H/AMD Ryzen 7 4800H/AMD Ryzen 9 4900H
DRAM-bussbredd	64-bitars
Flash EPROM	16 MB
PCIe-buss	Upp till Gen3

Operativsystem

Din Dell G5 5505 stöder följande operativsystem:

- Windows 11 Home, 64-bitars
- Windows 11 Pro, 64-bitars
- Windows 11 Pro National Academic, 64-bitars
- Windows 10 Home, 64-bitars
- Windows 10 Pro, 64-bitars

Minne

I följande tabell visas minnesspecifikationerna för din Dell G5 5505.

Tabell 5. Minnesspecifikationer

Beskrivning	Värden
Minnesplatser	Två SODIMM-socklar
Minnestyp	DDR4
Minnes hastighet	3200 MHz
Maximum minneskonfiguration	32 GB
Minimum minneskonfiguration	4 GB
Minnesstorlek per kortplats	4 GB, 8 GB, 16 GB
Minneskonfigurationer som stöds	<ul style="list-style-type: none"> • 8 GB, 2 x 4 GB, DDR4 med dubbla kanaler, 3200 MHz • 12 GB, 1 x 4 GB + 1 x 8 GB, DDR4, 3200 MHz • 16 GB, 2 x 8 GB, DDR4 med dubbla kanaler, 3200 MHz • 32 GB, 2 x 16 GB, DDR4 med dubbla kanaler, 3200 MHz

Externa portar

I följande tabell visas de externa portarna för din Dell G5 5505.

Tabell 6. Externa portar

Beskrivning	Värden
Nätverksport	En RJ-45-port


Tabell 6. Externa portar (fortsättning)

Beskrivning	Värden
USB-portar	<ul style="list-style-type: none"> • En USB 3.2 Gen 1-port • Två USB 2.0-portar • En USB 3.2 Gen 2-port (Type-C)
Ljudport	En headsetport (hörlurar och mikrofon)
Videoport	<ul style="list-style-type: none"> • En HDMI 2.0-port • En Mini DisplayPort 1.4b
Mediakortläsare	En SD-kortplats
Dockningsport	Stöds inte
Nätadapterport	En nätadapterport på 7,4 mm x 5,1 mm
Security (säkerhet)	Ett kilformat lås

Interna kortplatser

I följande tabell visas de interna kortplatserna för Dell G5 5505.

Tabell 7. Interna kortplatser

Beskrivning	Värden
M.2	<ul style="list-style-type: none"> • En M.2 2230-kortplats för kombinationskort med WiFi och Bluetooth • Två M.2 2230/2280-kortplatser för SSD-disk <p> OBS: Mer info om funktionerna hos olika typer av M.2-kort hittar du i kunskapsbasartikeln 000144170 på www.dell.com/support.</p>

Ethernet

I följande tabell visas specifikationerna för det lokala nätverket (Ethernet LAN) i din Dell G5 5505.

Tabell 8. Ethernet-specifikationer

Beskrivning	Värden
Modellnummer	RTL8111H PCI-e Gigabit ethernet-styrenhet
Överföringshastighet	10/100/1000 Mbit/s

Trådlös modul

I följande tabell visas modulerna för trådlöst nätverk (WLAN) som stöds av din Dell G5 5505.

Tabell 9. Specifikationer för den trådlösa modulen

Beskrivning	Alternativ ett	Alternativ två
Modellnummer	Qualcomm QCA (DW 1820)	Killer 1650x

Tabell 9. Specifikationer för den trådlösa modulen (fortsättning)

Beskrivning	Alternativ ett	Alternativ två
Överföringshastighet	Upp till 867 Mbps	Upp till 2400 Mbit/s
Frekvensband som stöds	2,4 GHz/5 GHz	2,4 GHz/5 GHz
Trådlösa standarder	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi 802.11 b/g/n • 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) • Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax)
Kryptering	<ul style="list-style-type: none"> • 64-bitars/128-bitars WEP • AES-CCMP • TKIP 	<ul style="list-style-type: none"> • 64-bitars/128-bitars WEP • AES-CCMP • TKIP
Bluetooth	Bluetooth 4.2	Bluetooth 5

Ljud

I följande tabell visas ljudspecifikationerna för din Dell G5 5505.

Tabell 10. Ljudspecifikationer

Beskrivning	Värden	
Styrenhet för ljud	Realtek ALC3254 med Nahimic 3D ljud för spelare	
Stereokonvertering	Stöds	
Internt ljudgränssnitt	Högdefinitions ljud	
Extern ljudgränssnitt	Universellt ljuduttag	
Antal högtalare	Två	
Intern högtalarförstärkare	Stöds (ljudkodex integrerad)	
Externa volymkontroller	Kortkommando-kontroll	
Högtalarut effekt:		
	Genomsnittlig högtalarut effekt	2 W
	Max högtalarut effekt	2,5 W
Uteffekt för bashögtalare	Stöds inte	
Mikrofon	Dubbla gruppmikrofoner	

Lagring

I det här avsnittet visas lagringsalternativen på din Dell G5 5505.

Din Dell G5 15 5505 har stöd för två M.2 2230/2280 SSD-diskar.

Tabell 11. Lagringspecifikationer

Lagringstyp	Gränssnittstyp	Kapacitet
M.2 2230/2280 SSD-disk	PCIe Gen3 x4 NVMe	Upp till 1 TB

Mediakortläsare

I följande tabell visas de mediakort som stöds av din Dell G5 5505.

Tabell 12. Specifikationer för mediekortläsaren

Beskrivning	Värden
Typ av mediakort	En SD-kortplats
Mediakortläsare som stöds	<ul style="list-style-type: none"> • SD-kort (Secure Digital) • SDHC-kort (Secure Digital High Capacity) • SDXC-kort (Secure Digital Extended Capacity)
<p>i OBS: Den maximala kapacitet som stöds av mediekortläsaren varierar beroende på standarden på mediekortet som är installerat på din dator.</p>	

Tangentbord

I följande tabell visas specifikationerna för ditt tangentbord Dell G5 5505.

Tabell 13. Specifikationer för tangentbordet

Beskrivning	Värden
Tangentbordstyp	<ul style="list-style-type: none"> • Standardtangentbord • Tangentbord med bakgrundsbelysning • RGB-tangentbord med fyra zoner och G-tangent
Tangentbordslayout	QWERTY
Antal tangenter	<ul style="list-style-type: none"> • USA och Kanada: 81 tangenter • Storbritannien: 82 tangenter • Japan: 85 tangenter
Tangentbordsstorlek	<p>X = 18,7 mm tangentavstånd</p> <p>Y = 18,05 mm tangentavstånd</p>
Kortkommandon	<p>Vissa tangenter på tangentbordet har två symboler. Dessa tangenter kan användas för att ange alternativa tecken eller för att utföra sekundära funktionerna. För att skriva in det alternativa tecknet trycker du på Skift och önskad tangent. För att utföra sekundära funktioner ska du trycka på Fn och den önskade tangenten.</p> <p>i OBS: Du kan definiera det primära beteendet hos funktionstangenterna (F1–F12) genom att ändra funktionstangenters beteende i BIOS-inställningsprogrammet.</p> <p>För mer information, se kortkommandon.Kortkommandon.</p>

Kamera

I följande tabell visas kameraspecifikationerna för din Dell G5 5505.

Tabell 14. Kameraspecifikationer

Beskrivning	Värden
Antalet kameror	Ett
Kameratyp	RGB HD kamera
Kameraplats	Främre kamera
Typ av kamerasensor	CMOS-sensortekniken
Kameraupplösning:	
Stillbild	0,92 megapixel
Video	1280 x 720 (HD) vid 30 fps
Diagonal betraktning-vinkel:	78,6 grader

Styrplatta

I följande tabell visas specifikationerna för styrplattan på din Dell G5 5505.

Tabell 15. Specifikationer för styrplatta

Beskrivning	Värden
Styrplattans upplösning:	
Vågrät	1 229
Lodrät	749
Styrplattans mått:	
Vågrät	105 mm (4,13 tum)
Lodrät	65 mm (2,56 tum)
Fingerrörelser på styrplattan	Mer information om styrplattans gester för Windows finns i Microsoft Knowledge Base-artikeln 4027871 på support.microsoft.com .

Nätadapter

I följande tabell visas specifikationerna för nätadaptern till din Dell G5 5505.

Tabell 16. Specifikationer för nätadaptern

Beskrivning	Värden
Typ	E4 240W
Kontaktdimensioner:	
Extern diameter	7,40 mm

Tabell 16. Specifikationer för nätadaptern (fortsättning)

Beskrivning		Värden
	Invändig diameter	5,10 mm
Inspänning		100 VAC–240 VAC
Infrekvens		50–60 Hz
Inström (maximal)		3,50 A
Utström (kontinuerlig)		12,31 A
Nominell utspänning		19,50 VDC
Temperaturintervall:		
	Drift	0 °C till 40 °C (32 °F till 104 °F)
	Lagring	- 40 °C till 70 °C (- 40 °F till 158 °F)

Batteri

I följande tabell visas batterispecifikationerna för Dell G5 5505.

Tabell 17. Batterispecifikationer

Beskrivning	Alternativ ett	Alternativ två	
Batterityp	3-cells polymer (51 Wh)	4-cells polymer (68 Wh)	
Batterispänning	11,40 VDC	11,40 VDC	
Batterivikt (maximal)	0,21 kg (0,46 lb)	0,26 kg (0,57 pund)	
Batterimått:			
	Höjd	241 mm (9,49 tum)	321 mm (12,64 tum)
	Bredd	67,45 mm (2,66 tum)	67,45 mm (2,66 tum)
	Djup	7,05 mm (0,28 tum)	7,05 mm (0,28 tum)
Temperaturintervall:			
	Drift	0 °C till 35 °C (32 °F till 95 °F)	0 °C till 35 °C (32 °F till 95 °F)
	Lagring	-40 °C till 65 °C (TBD °F till 149 °F)	-40 °C till 65 °C (TBD °F till 149 °F)
Batteriets drifttid	varierar beroende på driftsförhållanden och kan märkbart minska under särskilt strömförbrukande förhållanden.	varierar beroende på driftsförhållanden och kan märkbart minska under särskilt strömförbrukande förhållanden.	
Batteriets laddningstid (ungefärlig)	4 timmar (när datorn är avstängd) i OBS: Styr laddningstiden, varaktighet, start- och sluttid och så vidare med hjälp av programmet Dell Power Manager. För mer information om Dell Power Manager se <i>Me and My Dell</i> på https://www.dell.com/	4 timmar (när datorn är avstängd) i OBS: Styr laddningstiden, varaktighet, start- och sluttid och så vidare med hjälp av programmet Dell Power Manager. För mer information om Dell Power Manager se <i>Me and My Dell</i> på https://www.dell.com/	

Tabell 17. Batterispecifikationer (fortsättning)

Beskrivning	Alternativ ett	Alternativ två
Knappcells batteri	CR2032	CR2032

Bildskärm

I följande tabell visas bildskärmsspecifikationerna för din Dell G5 5505.

Tabell 18. Bildskärmsspecifikationer

Beskrivning	Alternativ ett	Alternativ två	Alternativ tre	Alternativ fyra
Bildskärms typ	Full HD-upplösning (FHD)	Full HD-upplösning (FHD)	Full HD-upplösning (FHD)	Full HD-upplösning (FHD)
Bildskärmsteknik	Bred betraktningvinkel (WVA)	Bred betraktningvinkel (WVA)	Bred betraktningvinkel (WVA)	Bred betraktningvinkel (WVA)
Bildskärmens mått (aktivt område):				
Höjd	193,59 mm (7,62 tum)	193,59 mm (7,62 tum)	193,59 mm (7,62 tum)	193,59 mm (7,62 tum)
Bredd	344,16 mm (13,55 tum)	344,16 mm (13,55 tum)	344,16 mm (13,55 tum)	350,66 mm (13,81 tum)
Diagonalt	395 mm (15,55 tum)	395 mm (15,55 tum)	395 mm (15,55 tum)	395 mm (15,55 tum)
Bildskärmens inbyggda upplösning	1 920 x 1 080	1 920 x 1 080	1 920 x 1 080	1 920 x 1 080
Luminans (typisk)	300 nits	300 nits	220 nits	250 nits
Megapixel	2,07	2,07	2,07	2
Färgskala	72 % NTSC	72 % NTSC	45 % NTSC	45 % NTSC
Bildpunkter per tum (PPI)	141	141	141	141
Kontrastförhållande (typ)	29,16	33,33	29,16	800:1
Svarstid (min.)	35 ms	19 ms	35 ms	35 ms
Uppdateringsfrekvens	60 Hz	144 Hz	60 Hz	120 Hz
Horisontell visningsvinkel	85 +/- grader	85 +/- grader	85 +/- grader	80 +/- grader
Vertikal visningsvinkel	85 +/- grader	85 +/- grader	85 +/- grader	80 +/- grader
Bildpunktstäthet	0,18 mm	0,18 mm	0,18 mm	0,18 mm
Strömförbrukning (maximal)	6,20 W	7,8 W	6,2 W	4,6 W
Med reflexskydd kontra blank yta	Med reflexskydd	Med reflexskydd	Med reflexskydd	Med reflexskydd
Pekalternativ	Nej	Nej	Nej	Nej

GPU—integrerad

I följande tabell visas specifikationerna för den integrerade grafikprocessorenheten (GPU) som stöds av din Dell G5 5505.

Tabell 19. GPU—integrerad

Styrenhet	Externt bildskärmsstöd	Minnesstorlek	Processor
AMD Radeon-grafik	En USB 3.2 Gen 2 Type-C med DisplayPort	Delat systemminne	AMD Ryzen 5/7/9

GPU—diskret

I följande tabell visas specifikationerna för den integrerade processorenheten (GPU) för diskret grafik som stöds av din Dell G5 5505.

Tabell 20. GPU—diskret

Styrenhet	Externt bildskärmsstöd	Minnesstorlek	Minnestyp
AMD RX 5600M	En HDMI 2.0-port, en Mini DisplayPort	6 GB	GDDR6

Drift- och lagringsmiljö

I den här tabellen visas specifikationerna för drift och lagring av din Dell G5 5505.

Luftburen föroreningsnivå: G1 enligt ISA-S71.04-1985

Tabell 21. Datormiljö

Beskrivning	Drift	Förvaring
Temperaturintervall	0 °C till 35 °C (32 °F till 95 °F)	-40°C till 65°C (-40°F till 149°F)
Relativ luftfuktighet (maximalt)	10 % till 90 % (icke-kondenserande)	0 % till 95 % (icke-kondenserande)
Vibration (maximal)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Stöt (max):	110 G†	160 G†
Höjd över havet (maximal):	-15,2 m till 3048 m (-49,87 ft till 10000 ft)	-15,2 m till 10668 m (-49,87 ft till 35000 ft)

* Mätt med ett slumpmässigt vibrationspektrum som simulerar användarmiljön.

† Mätt med en 2 ms halvsinuspuls när hårddisken används.

Kortkommandon

OBS: Tangentbordets tecken kan variera beroende på vilken språkkonfiguration som används. Knappar som används för genvägar förblir desamma i alla språkkonfigurationer.



























Vissa tangenter på tangentbordet har två symboler. Dessa tangenter kan användas för att ange alternativa tecken eller för att utföra sekundära funktionerna. Symbolen som visas på den nedre delen av tangenten hänvisar till tecknet som skrivs när knappen trycks ned. Om du trycker på **Shift** och tangenten skrivs symbolen som visas på den övre delen av tangenten. Till exempel, om du trycker på **2** så skrivs **2** och om du trycker på **Shift + 2** så skrivs **@**.

Tangenterna **F1** till **F12** på den översta raden på tangentbordet är funktionstangenter för multimediafiler. Detta indikeras med en ikon längst ned tangenten. Tryck på funktionstangenten för att utföra uppgiften som representeras av ikonen. Om du t.ex. trycker på **F1** stängs ljudet av (se tabellen nedan).










Men om funktionstangenterna **F1** till **F12** behövs till specifika program kan multimediafunktionen inaktiveras genom att trycka på **fn + Esc**. Följaktligen kan multimediasstyrningen aktiveras genom att trycka på **fn** och respektive funktionstangent. Till exempel kan du stänga av ljudet genom att trycka på **fn + F1**.

OBS: Du kan även definiera det primära beteendet hos funktionstangenterna (**F1** till **F12**) genom att ändra **Funktionstangenter beteende** i BIOS-inställningsprogrammet.

Tabell 22. Lista över tangentbordsgenvägar











Funktionstangent	Omdefinierad tangent (för multimedia kontroll)	Funktionstangent
	 + 	Stäng av ljud
	 + 	Sänk volymen
	 + 	Höj volymen
	 + 	Spela upp föregående spår/kapitel
	 + 	Spela upp/pausa
	 + 	Spela upp nästa spår/kapitel
	 + 	Aktivera/inaktivera Game Shift
	 + 	Växla till extern bildskärm
	 + 	Sök

Tabell 22. Lista över tangentbordsgenvägar (fortsättning)





Funktionstangent	Omdefinierad tangent (för multimedia kontroll)	Funktionstangent
	 + 	Växla tangentbordets bakgrundsbelysning (tillval) OBS: Tangentbord utan bakgrundsbelysning har funktionstangenten F10 utan bakgrundsbelysningsikonen. I detta fall växlar funktionstangenten inte bakgrundsbelysningsfunktionen för tangentbordet.
	 + 	Minska ljusstyrkan
	 + 	Öka ljusstyrkan

Fn-tangenten används också tillsammans med vissa tangenter på tangentbordet för att utföra andra sekundära funktioner.

Tabell 23. Lista över tangentbordsgenvägar

Funktionstangent	Funktionstangent
 + 	Stäng av/slå på trådlös
 + 	Pausa/avbrott
 + 	Viloläge
 + 	Växla Scroll Lock
 + 	Växla mellan ström- och batteristatuslampa
 + 	Systembegäran
 + 	Öppna programmenyn
 + 	Växla fn-tangentlås
 + 	Page up
 + 	Page down

Tabell 23. Lista över tangentbordsgenvägar (fortsättning)



Funktionstangent	Funktionstangent
 + 	Home
 + 	End

Få hjälp och kontakta Dell

Resurser för självhjälp


Du kan få information och hjälp för Dell-produkter och tjänster med följande resurser för självhjälp:


Tabell 24. Resurser för självhjälp

Resurser för självhjälp	Resursplats
Information om Dell-produkter och tjänster	www.dell.com
My Dell-appen	
Tips	
Kontakta support	I Windows skriver du <code>Contact Support</code> och trycker på retur.
Onlinehjälp för operativsystemet	www.dell.com/support/windows
Få tillgång till de bästa lösningarna, diagnostik, drivrutiner och hämtningsbara filer samt lär dig mer om datorn genom videoklipp, handböcker och dokument.	Din Dell-dator identifieras unikt av en service tag eller en expresstjänstkod. Om du vill se relevanta supportresurser för din Dell-dator anger du service tag eller expresstjänstkoden på www.dell.com/support . Mer information om hur du hittar service tag för din dator finns i Hitta servicetaggen på din dator .
Artiklarna i Dells kunskapsdatabas innehåller information om en rad olika datorproblem	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gå till www.dell.com/support. 2. Välj Support > Kunskapsdatabas i menypanelen längst upp på sidan Support. 3. I sökfältet på sidan Kunskapsdatabas skriver du in nyckelord, ämne eller modellnummer och klickar eller trycker sedan på sökikonen för att visa relaterade artiklar.

Kontakta Dell

Om du vill kontakta Dell med frågor om försäljning, teknisk support eller kundtjänst, se www.dell.com/contactdell.

 **OBS:** Tillgängligheten varierar mellan land/region och produkt och vissa tjänster kanske inte finns tillgängliga i ditt land/din region.

 **OBS:** Om du inte har en aktiv internetanslutning kan du hitta kontaktinformationen på ditt inköpskvitto, packsedeln, fakturan eller i Dells produktkatalog.