

**DELL**Technologies



# Ledarskap med stil, vart arbetet än tar dig

Dell Pro 7 bärbara datorer och 2-i-1-datorer 13/14

13-tums bärbar dator: P713260/P713265

13-tums 2-i-1-dator: P703260/P703265

14-tums bärbar dator: P714260/P714265

14-tums 2-i-1-dator: P704260/P704665

# Upptäck våra tunnaste Dell Pro bärbara datorer hittills<sup>1</sup>



Bärbara Dell Pro 7-datorer och 2-i-1-datorer kombinerar bärbarhet och prestanda med en elegant design. Anpassa den bärbara datorn efter dina behov med förstklassiga tillval som ger en enastående upplevelse. Med branschens säkraste och mest hanterbara företagsdatorer<sup>2</sup> kan du arbeta tryggt var som helst.



## Upp till 18 % tunnare<sup>3</sup> och 9 % lättare<sup>4</sup> jämfört med tidigare generationer

Växla smidigt mellan företagskontoret, hemmakontoret och allt däremellan tack vare vår tunna och lätta design. Dessa är de tunnaste 13-tums och 14-tums bärbara datorerna och 2-i-1-datorerna i sin klass<sup>5</sup>, och de är lätta att ta med i väskan och bära med sig vart arbetet än tar dig.



## Förbättra din upplevelse med premiumtillval

Skärmar på upp till 500 cd/m<sup>2</sup> gör det enkelt att arbeta i ljusa miljöer, medan ett OLED-alternativ ger färgstarka bilder och hög kontrast. Välj ett inbyggt sekretessfilter för att skydda skärmen från nyfikna blickar. Med tillvalet mini-LED-tangentbord med bakgrundsbelysning kan du arbeta i svagt upplysta miljöer utan att batteritiden påverkas. Ladda från vardera sidan av enheten med en tredje Type-C-port som tillval.



## Kraftfull prestanda i en elegant design

Dell Pro 7 är utrustad med processorer från serie 3 Intel® Core™ Ultra och AMD® Ryzen™ AI PRO 400-serien och erbjuder enastående prestanda samt kraftfull AI direkt i enheten med Copilot+ PC-upplevelser och NPU:er med upp till 55 TOPS. Upplev snabb och smidig multikörning med snabbt minne, upp till 8 533 MT/s och PCIe SSD Gen 5-lagring som tillval. Njut av förbättrad kylning med 50 % bättre luftflöde tack vare fläktstorlekar som är upp till 32 % större.<sup>6</sup>



## Byggt för att hålla i verkliga arbetsmiljöer

Med Wi-Fi 7 och 4G eller 5G som tillval har Dell Pro 7 stöd för snabb och tillförlitlig anslutning nästan var som helst. En servicevänlig, modulär design bidrar till att förlänga enhetens livslängd. Hållbarhetstester av kommersiell standard och verifiering av kvantresistent BIOS bidrar till att skydda enheterna mot slitage i vardagen och nya säkerhetshot.

Egenskap	TEKNISK SPECIFIKATION	
PRODUKT <sup>1</sup>	Dell Pro 7 13	Dell Pro 7 2-i-1-dator 13
MODELLNUMMER	P713260	P703260
CHASSI	Aluminium (övre hölje, handledsstöd, nedre hölje) Aluminium (övre hölje, handledsstöd), lättviktigt magnesium (nedre hölje)	Aluminium (övre hölje, handledsstöd, nedre hölje)
PROCESSORALTERNATIV <sup>1</sup>	<b>Serie 3 Intel® Core™ Ultra – Copilot+ PC<sup>2</sup></b> Intel® Core™ Ultra 5 322 (6 kärnor) Intel® Core™ Ultra 5 332 vPro® (6 kärnor) Intel® Core™ Ultra 5 325 (8 kärnor) Intel® Core™ Ultra 5 335 vPro® (8 kärnor) Intel® Core™ Ultra 7 365 vPro® (8 kärnor) Intel® Core™ Ultra 5 336H vPro® (12 kärnor) Intel® Core™ Ultra 7 366H vPro® (16 kärnor)	<b>Serie 3 Intel® Core™ Ultra – Copilot+ PC<sup>2</sup></b> Intel® Core™ Ultra 5 322 (6 kärnor) Intel® Core™ Ultra 5 332 vPro® (6 kärnor) Intel® Core™ Ultra 5 325 (8 kärnor) Intel® Core™ Ultra 5 335 vPro® (8 kärnor) Intel® Core™ Ultra 7 365 vPro® (8 kärnor) Intel® Core™ Ultra 5 336H vPro® (12 kärnor) Intel® Core™ Ultra 7 366H vPro® (16 kärnor)
GRAFIK <sup>1,3</sup>	<b>Serie 3 Intel® Core™ Ultra</b> Intel® grafik, 2Xe med processor med 6 kärnor Intel® grafik, 4Xe med processor med 8/12/16 kärnor	<b>Serie 3 Intel® Core™ Ultra</b> Intel® grafik, 2Xe med processor med 6 kärnor Intel® grafik, 4Xe med processor med 8/12/16 kärnor
OPERATIVSYSTEM <sup>1</sup>	Windows 11 Pro Windows 11 Home Ubuntu® Linux® 24.04 LTS	Windows 11 Pro Windows 11 Home Ubuntu® Linux® 24.04 LTS
MINNESALTERNATIV <sup>1,4</sup>	<b>Serie 3/3H Intel® Core™ Ultra</b> 16 GB LPDDR5x, 8 533 MT/s, dubbla kanaler 32 GB LPDDR5x, 8 533 MT/s, dubbla kanaler 64 GB LPDDR5x, 8 533 MT/s, dubbla kanaler	<b>Serie 3 Intel® Core™ Ultra</b> Intel® grafik, 2Xe med processor med 6 kärnor Intel® grafik, 4Xe med processor med 8 kärnor
LAGRINGSALTERNATIV <sup>1,4</sup>	256 GB SSD, TLC 512 GB SSD 512 GB SSD, TLC 512 GB SSD, TLC, SED-redo 1 TB SSD 1 TB prestanda SSD, Gen5, SED-redo 2 TB prestanda SSD, Gen5, SED-redo	256 GB SSD, TLC 512 GB SSD 512 GB SSD, TLC 512 GB SSD, TLC, SED-redo 1 TB SSD 1 TB prestanda SSD, Gen5, SED-redo 2 TB prestanda SSD, Gen5, SED-redo
SKÄRM <sup>1</sup>	13,3-tums WUXGA (1 920 x 1 200), utan pekfunktion, 60 Hz, 400 cd/m <sup>2</sup> , 62,5 % sRGB, bländskydd  13,3-tums WUXGA (1 920 x 1 200), med pekfunktion, 60 Hz, 400 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB, bländskydd, ComfortView Plus (svagt blått ljus)  13,3-tums WUXGA (1 920 x 1 200), utan pekfunktion, 500 cd/m <sup>2</sup> , 20–120 Hz (VRR), 100 % sRGB, bländskydd, ComfortView Plus (svagt blått ljus), extremt låg strömförbrukning, lätt vikt	13,3-tums WUXGA (1 920 x 1 200), med pekfunktion, 60 Hz, 500 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB, reflexskydd, fläckskydd, Gorilla Glass Victus skyddsglas, stöd för active-penna

Egenskap	TEKNISK SPECIFIKATION	TEKNISK SPECIFIKATION
<b>PRODUKT<sup>1</sup></b>	Dell Pro 7 13	Dell Pro 7 2-i-1-dator 13
<b>MODELLNUMMER</b>	P713260	P703260
<b>ANSLUTNINGSLTERNATIV<sup>1</sup></b>	<p><b>Alternativ för trådlöst LAN<sup>5</sup></b> Intel® Wi-Fi 7 BE211, 2 x 2, trådlöst Bluetooth® 6.0-kort Intel® Wi-Fi 6E AX211, 2 x 2, trådlöst Bluetooth® 5.3-kort</p> <p><b>Alternativ för mobilt bredband<sup>6</sup></b> 5G – MediaTek® T700 (DW5933e), eSIM-kompatibel 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), eSIM-kompatibel</p> <p>Microsoft-kompatibel med modernt vänteläge</p>	<p><b>Alternativ för trådlöst LAN<sup>5</sup></b> Intel® Wi-Fi 7 BE211, 2 x 2, trådlöst Bluetooth® 6.0-kort Intel® Wi-Fi 6E AX211, 2 x 2, trådlöst Bluetooth® 5.3-kort</p> <p><b>Alternativ för mobilt bredband<sup>6</sup></b> 5G – MediaTek® T700 (DW5933e), eSIM-kompatibel 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), eSIM-kompatibel</p> <p>Microsoft-kompatibel med modernt vänteläge</p>
<b>CAMERA<sup>1</sup></b>	<p>FHD RGB HDR + IR-kamera, 1080p vid 30 fps, närvarodetektering, temporal brusreducering, kameraslutare</p> <p>8MP RGB HDR + IR-kamera, 1440p vid 30 fps, närvarodetektering, temporal brusreducering, kameraslutare</p>	<p>FHD RGB HDR + IR-kamera, 1080p vid 30 fps, närvarodetektering, temporal brusreducering, kameraslutare</p> <p>8MP RGB HDR + IR-kamera, 1440p vid 30 fps, närvarodetektering, temporal brusreducering, kameraslutare</p>
<b>LJUD OCH HÖGTALARE<sup>1</sup></b>	2 högtalare på 2 W, Cirrus Logic-codec och smart AMP 2 brusreducerande mikrofoner	2 högtalare på 2 W, Cirrus Logic-codec och smart AMP 2 brusreducerande mikrofoner
<b>PORTAR OCH KORTPLATSER<sup>1</sup></b>	<p>2 Type-C Thunderbolt™ 4/USB4-portar (40 Gbit/s) med strömförsörjning och DisplayPort™ 2.1</p> <p>1 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbit/s) med strömförsörjning och DisplayPort™ 2.1</p> <p>1.4 eller 1 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbit/s) med PowerShare</p> <p>1 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbit/s)</p> <p>1 x HDMI 2.1-portar</p> <p>1 global headsetport</p> <p>1 externt nano-SIM-kortfack (endast WWAN)</p> <p>1 kontaktbaserad smartkortläsare (tillval)</p> <p>1 kilformat låsspår</p>	<p>2 Type-C Thunderbolt™ 4/USB4-portar (40 Gbit/s) med strömförsörjning och DisplayPort™ 2.1</p> <p>1 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbit/s) med strömförsörjning och DisplayPort™ 2.1</p> <p>1.4 eller 1 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbit/s) med PowerShare</p> <p>1 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbit/s)</p> <p>1 x HDMI 2.1-portar</p> <p>1 global headsetport</p> <p>1 externt nano-SIM-kortfack (endast WWAN)</p> <p>1 kontaktbaserad smartkortläsare (tillval)</p> <p>1 kilformat låsspår</p>
<b>BATTERI<sup>1, 7, 8, 9</sup></b>	3 celler, 55,8 Wh, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel 3 celler, 55,8 Wh, lång livscykel, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel	3 celler, 55,8 Wh, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel 3 celler, 55,8 Wh, lång livscykel, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel
<b>NÄTADAPTER<sup>1</sup></b>	65 W USB-C GAN Slim-adapter (2 stift, väggmontering) 65 W USB-C GAN Slim-adapter 65 W USB-C-adapter 100 W USB-C-adapter	65 W USB-C GAN Slim-adapter (2 stift, väggmontering) 65 W USB-C GAN Slim-adapter 65 W USB-C-adapter 100 W USB-C-adapter
<b>INGÅNGAR</b>	<p>Pekskärm för tio fingrar som tillval</p> <p>Spilltåligt AI-snabbtangentbord utan bakgrundsbelysning</p> <p>Spilltåligt AI-snabbtangentbord med bakgrundsbelysning (batteribesparande mini-LED)</p> <p>Precision-klickplatta med stöd för multipekgester</p>	<p>Pekskärm för tio fingrar som tillval</p> <p>Spilltåligt AI-snabbtangentbord utan bakgrundsbelysning</p> <p>Spilltåligt AI-snabbtangentbord med bakgrundsbelysning (batteribesparande mini-LED)</p> <p>Precision-klickplatta med stöd för multipekgester</p> <p>Dell Pro Premium active-penna - PN7522W (tillval, säljs separat)</p> <p>Dell Pro Plus active-penna - PN5122W (tillval, säljs separat)</p>
<b>HANTERBARHET</b>	Intel vPro® Manageability med Intel® Active Management Technology (Intel® AMT)	Intel vPro® Manageability med Intel® Active Management Technology (Intel® AMT)
<b>SÄKERHET<sup>1</sup></b>	<p><b>Standard säkerhetsfunktioner:</b> FHD IR-kamera (kompatibel med Windows Hello) TPM 2.0 FIPS-140-3-certifierad/TCG-certifierad Kvantresistent BIOS<sup>10</sup> Chassiintrångskontakt<sup>11</sup> Kameraslutare Säkerhetslås-spår</p> <p><b>Säkerhetsfunktioner (tillval):</b> Fingeravtrycks läsare (i strömbrytaren) (kompatibel med Windows Hello) Fingeravtrycks läsare (i strömbrytaren) (Windows Hello-kompatibel) med ControlVault 3+ Smartkortläsare med ControlVault 3+ Smartkortläsare och NFC/CSC med ControlVault 3+</p>	<p><b>Standard säkerhetsfunktioner:</b> FHD IR-kamera (kompatibel med Windows Hello) TPM 2.0 FIPS-140-3-certifierad/TCG-certifierad Kvantresistent BIOS<sup>10</sup> Chassiintrångskontakt<sup>11</sup> Kameraslutare Säkerhetslås-spår</p> <p><b>Säkerhetsfunktioner (tillval):</b> Fingeravtrycks läsare (i strömbrytaren) (kompatibel med Windows Hello) Fingeravtrycks läsare (i strömbrytaren) (Windows Hello-kompatibel) med ControlVault 3+ Smartkortläsare med ControlVault 3+ Smartkortläsare och NFC/CSC med ControlVault 3+</p>
<b>MÅTT OCH VIKTER<sup>1, 12, 13</sup></b>	<p>Bredd: 11,8 tum/300 mm Djup: 8,5 tum/216,3 mm Höjd (fram): från 0,42 tum/10,7 mm Höjd (bak): från 0,55 tum/14 mm Höjd (max): från 0,64 tum/16,35 mm</p> <p>Vikt från: 2,62 lb 1,19 kg</p>	<p>Bredd: 11,8 tum/300 mm Djup: 8,5 tum/216,3 mm Höjd (fram): från 0,43 tum/10,9 mm Höjd (bak): från 0,65 tum/16,4 mm Höjd (max): från 0,71 tum/17,95 mm</p> <p>Vikt från: 3,04 lb 1,38 kg</p>
<b>VAD FINNS I LÅDAN<sup>1, 14</sup></b>	Dell Pro 7 bärbar dator 13 Nättaggregat Nätkabel Snabbstartsmmanual	Dell Pro 7 2-i-1 bärbar dator 13 Nättaggregat Nätkabel Snabbstartsmmanual

Egenskap	TEKNISK SPECIFIKATION	
PRODUKT <sup>1</sup>	Dell Pro 7 14	Dell Pro 7 2-i-1-dator 14
MODELLNUMMER	P714260	P704260
CHASSI	Aluminium (övre hölje, handledsstöd, nedre hölje) Aluminium (övre hölje, handledsstöd), lättviktigt magnesium (nedre hölje)	Aluminium (övre hölje, handledsstöd, nedre hölje)
PROCESSORALTERNATIV <sup>1</sup>	<b>Serie 3 Intel® Core™ Ultra – Copilot+ PC<sup>2</sup></b> Intel® Core™ Ultra 5 322 (6 kärnor) Intel® Core™ Ultra 5 332 vPro® (6 kärnor) Intel® Core™ Ultra 5 325 (8 kärnor) Intel® Core™ Ultra 5 335 vPro® (8 kärnor) Intel® Core™ Ultra 7 365 vPro® (8 kärnor) Intel® Core™ Ultra 5 336H vPro® (12 kärnor) Intel® Core™ Ultra 7 366H vPro® (16 kärnor)	<b>Serie 3 Intel® Core™ Ultra – Copilot+ PC<sup>2</sup></b> Intel® Core™ Ultra 5 322 (6 kärnor) Intel® Core™ Ultra 5 332 vPro® (6 kärnor) Intel® Core™ Ultra 5 325 (8 kärnor) Intel® Core™ Ultra 5 335 vPro® (8 kärnor) Intel® Core™ Ultra 7 365 vPro® (8 kärnor) Intel® Core™ Ultra 5 336H vPro® (12 kärnor) Intel® Core™ Ultra 7 366H vPro® (16 kärnor)
GRAFIK <sup>1,3</sup>	<b>Serie 3 Intel® Core™ Ultra</b> Intel® grafik, 2Xe med processor med 6 kärnor Intel® grafik, 4Xe med processor med 8/12/16 kärnor	<b>Serie 3 Intel® Core™ Ultra</b> Intel® grafik, 2Xe med processor med 6 kärnor Intel® grafik, 4Xe med processor med 8/12/16 kärnor
OPERATIVSYSTEM <sup>1</sup>	Windows 11 Pro Windows 11 Home Ubuntu® Linux® 24.04 LTS	Windows 11 Pro Windows 11 Home Ubuntu® Linux® 24.04 LTS
MINNESALTERNATIV <sup>1,4</sup>	<b>Serie 3/3H Intel® Core™ Ultra</b> 16 GB LPDDR5x, 8 533 MT/s, dubbla kanaler 32 GB LPDDR5x, 8 533 MT/s, dubbla kanaler 64 GB LPDDR5x, 8 533 MT/s, dubbla kanaler	<b>Serie 3 Intel® Core™ Ultra</b> Intel® grafik, 2Xe med processor med 6 kärnor Intel® grafik, 4Xe med processor med 8 kärnor
LAGRINGSALTERNATIV <sup>1,4</sup>	256 GB SSD, TLC 512 GB SSD 512 GB SSD, TLC 512 GB SSD, TLC, SED-redo 1 TB SSD 1 TB prestanda SSD, Gen5, SED-redo 2 TB prestanda SSD, Gen5, SED-redo	256 GB SSD, TLC 512 GB SSD 512 GB SSD, TLC 512 GB SSD, TLC, SED-redo 1 TB SSD 1 TB prestanda SSD, Gen5, SED-redo 2 TB prestanda SSD, Gen5, SED-redo
SKÄRM <sup>1</sup>	14-tums WUXGA (1 920 x 1 200), utan pekfunktion, 60 Hz, 400 cd/m <sup>2</sup> , 62,5 % sRGB, bländskydd, låg strömförbrukning  14-tums WUXGA (1 920 x 1 200), med pekfunktion, 60 Hz, 400 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB, bländskydd, ComfortView Plus (svagt blått ljus)  14-tums WUXGA (1 920 x 1 200), utan pekfunktion, 1–120 Hz (VRR), 500 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB, bländskydd, ComfortView Plus (svagt blått ljus), extremt låg strömförbrukning, lätt vikt  14-tums WUXGA (1 920 x 1 200), utan pekfunktion, 60 Hz, 300 cd/m <sup>2</sup> , DCI-P3 90 %, bländskydd, ComfortView Plus (svagt blått ljus), lätt vikt  14-tums WQXGA (2 560 x 1 600), utan pekfunktion, 48–120 Hz (VRR), 500 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB, bländskydd, ComfortView Plus (svagt blått ljus)  14-tums WUXGA (1 920 x 1 200), med pekfunktion, sekretess, 60 Hz, 500 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB, bländskydd, ComfortView Plus (svagt blått ljus)	14-tums WUXGA (1 920 x 1 200), pekfunktion, 60 Hz, 500 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB, ComfortView Plus (svagt blått ljus), extremt låg strömförbrukning, lätt vikt, reflexskydd, fläckskydd, Gorilla® Glass Victus skyddsglas, stöd för active-penna  14 tum WQXGA (2 560 x 1 600), pekfunktion, 60 Hz, 500 cd/m <sup>2</sup> , 1 200:1, 100 % sRGB, ComfortView Plus (svagt blått ljus), låg strömförbrukning, reflexskydd, fläckskydd, Gorilla® Glass Victus skyddsglas, stöd för active-penna

Egenskap	TEKNISK SPECIFIKATION	TEKNISK SPECIFIKATION
PRODUKT <sup>1</sup>	Dell Pro 7 14	Dell Pro 7 2-i-1-dator 14
MODELLNUMMER	P714260	P704260
ANSLUTNINGSLTERNATIV <sup>1</sup>	<p><b>Alternativ för trådlöst LAN<sup>5</sup></b> Intel® Wi-Fi 7 BE211, 2 x 2, trådlöst Bluetooth® 6.0-kort Intel® Wi-Fi 7 BE201, 2 x 2, trådlöst Bluetooth® 5.4-kort (endast serie 2V) Intel® Wi-Fi 6E AX211, 2 x 2, trådlöst Bluetooth® 5.3-kort</p> <p><b>Alternativ för mobilt bredband<sup>6</sup></b> 5G – MediaTek® T700 (DW5933e), eSIM-kompatibel 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), eSIM-kompatibel</p> <p><b>Microsoft-kompatibel med modernt vänteläge</b></p>	<p><b>Alternativ för trådlöst LAN<sup>5</sup></b> Intel® Wi-Fi 7 BE211, 2 x 2, trådlöst Bluetooth® 6.0-kort Intel® Wi-Fi 7 BE201, 2 x 2, trådlöst Bluetooth® 5.4-kort (endast serie 2V) Intel® Wi-Fi 6E AX211, 2 x 2, trådlöst Bluetooth® 5.3-kort</p> <p><b>Alternativ för mobilt bredband<sup>6</sup></b> 5G – MediaTek® T700 (DW5933e), eSIM-kompatibel 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), eSIM-kompatibel</p> <p><b>Microsoft-kompatibel med modernt vänteläge</b></p>
KAMERA <sup>1</sup>	<p>FHD RGB HDR + IR-kamera, 1080p vid 30 fps, närvarodetektering, temporal brusreducering, kameraslutare</p> <p>8MP RGB HDR + IR-kamera, 1440p vid 30 fps, närvarodetektering, temporal brusreducering, kameraslutare</p>	<p>FHD RGB HDR + IR-kamera, 1080p vid 30 fps, närvarodetektering, temporal brusreducering, kameraslutare</p> <p>8MP RGB HDR + IR-kamera, 1440p vid 30 fps, närvarodetektering, temporal brusreducering, kameraslutare</p>
LJUD OCH HÖGTALARE <sup>1</sup>	2 högtalare på 2 W, Cirrus Logic-codec och smart AMP 2 brusreducerande mikrofoner	2 högtalare på 2 W, Cirrus Logic-codec och smart AMP 2 brusreducerande mikrofoner
PORTAR OCH KORTPLATSER <sup>1</sup>	2 Type-C Thunderbolt™ 4/USB4-portar (40 Gbit/s) med strömförsörjning och DisplayPort™ 2.1 1 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbit/s) med strömförsörjning och DisplayPort™ 2.1 1.4 eller 1 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbit/s) med PowerShare 1 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbit/s) 1 x HDMI 2.1-portar 1 global headsetport 1 externt nano-SIM-kortfack (endast WWAN) 1 kontaktbaserad smartkortläsare (tillval) 1 fingeravtrycks läsare (tillval) i strömbrytaren 1 kilformat låsspår	2 Type-C Thunderbolt™ 4/USB4-portar (40 Gbit/s) med strömförsörjning och DisplayPort™ 2.1 1 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbit/s) med strömförsörjning och DisplayPort™ 2.1 1.4 eller 1 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbit/s) med PowerShare 1 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbit/s) 1 x HDMI 2.1-portar 1 global headsetport 1 externt nano-SIM-kortfack (endast WWAN) 1 kontaktbaserad smartkortläsare (tillval) 1 kilformat låsspår
BATTERI <sup>1, 7, 8, 9</sup>	<p>3 celler, 55,8 Wh, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel</p> <p>3 celler, 55,8 Wh, lång livscykel, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel</p> <p>3 celler, 70 Wh, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel</p> <p>3 celler, 70 Wh, lång livscykel, ExpressCharge, och ExpressCharge Boost-kompatibel</p>	<p>3 celler, 55,8 Wh, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel</p> <p>3 celler, 55,8 Wh, lång livscykel, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel</p> <p>3 celler, 70 Wh, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel</p> <p>3 celler, 70 Wh, lång livscykel, ExpressCharge, och ExpressCharge Boost-kompatibel</p>
NÄTADAPTER	65 W USB-C GAN Slim-adapter (2 stift, väggmontering) 65 W USB-C GAN Slim-adapter 65 W USB-C-adapter 100 W USB-C-adapter	65 W USB-C GAN Slim-adapter (2 stift, väggmontering) 65 W USB-C GAN Slim-adapter 65 W USB-C-adapter 100 W USB-C-adapter
INGÅNGAR	<p>Pekskärm för tio fingrar som tillval</p> <p>Spilltåligt Al-snabbtangentbord utan bakgrundsbelysning</p> <p>Spilltåligt Al-snabbtangentbord med bakgrundsbelysning (batteribesparande mini-LED)</p> <p>Precision-klickplatta med stöd för multipekgester</p>	<p>Pekskärm för tio fingrar som tillval</p> <p>Spilltåligt Al-snabbtangentbord utan bakgrundsbelysning</p> <p>Spilltåligt Al-snabbtangentbord med bakgrundsbelysning (batteribesparande mini-LED)</p> <p>Precision-klickplatta med stöd för multipekgester</p> <p>Dell Pro Premium active-penna - PN7522W (tillval, säljs separat)</p> <p>Dell Pro Plus active-penna - PN5122W (tillval, säljs separat)</p>
HANTERBARHET	Intel vPro® Manageability med Intel® Active Management Technology (Intel® AMT)	Intel vPro® Manageability med Intel® Active Management Technology (Intel® AMT)
SÄKERHET <sup>1</sup>	<p><b>Standard säkerhetsfunktioner:</b> FHD IR-kamera (kompatibel med Windows Hello) TPM 2.0 FIPS-140-3-certifierad/TCG-certifierad Kvantresistent BIOS <sup>10</sup> Chassiintrångskontakt <sup>11</sup> Kameraslutare Säkerhetslås-spår</p> <p><b>Säkerhetsfunktioner (tillval):</b> Fingeravtrycks läsare (i strömbrytaren) (kompatibel med Windows Hello) Fingeravtrycks läsare (i strömbrytaren) (Windows Hello-kompatibel) med ControlVault 3+ Smartkortläsare med ControlVault 3+ Smartkortläsare och NFC/CSC med ControlVault 3+</p>	<p><b>Standard säkerhetsfunktioner:</b> FHD IR-kamera (kompatibel med Windows Hello) TPM 2.0 FIPS-140-3-certifierad/TCG-certifierad Kvantresistent BIOS <sup>10</sup> Chassiintrångskontakt <sup>11</sup> Kameraslutare Säkerhetslås-spår</p> <p><b>Säkerhetsfunktioner (tillval):</b> Fingeravtrycks läsare (i strömbrytaren) (kompatibel med Windows Hello) Fingeravtrycks läsare (i strömbrytaren) (Windows Hello-kompatibel) med ControlVault 3+ Smartkortläsare med ControlVault 3+ Smartkortläsare och NFC/CSC med ControlVault 3+</p>
MÅTT OCH VIKTER <sup>1, 12, 13</sup>	<p>Bredd: 12,4 tum/315,5 mm Djup: 8,9 tum/226 mm Höjd (fram): från 0,41 tum/10,33 mm Höjd (bak): från 0,58 tum/14,73 mm Höjd (max): från 0,65 tum/16,45 mm</p> <p>Vikt från: 2,80 lb 1,27 kg</p>	<p>Bredd: 12,4 tum/315,5 mm Djup: 8,9 tum/227 mm Höjd (fram): 0,4 tum/10,20 mm Höjd (bak): 0,63 tum/16,10 mm Höjd (max): 0,69 tum/17,40 mm</p> <p>Vikt från: 3,23 lb 1,47 kg</p>
VAD FINNS I LÅDAN <sup>1, 14</sup>	Dell Pro 7 bärbar dator 14 Nättaggregat Nätkabel Snabbstartsmニュアル	Dell Pro 7 2-i-1 bärbar dator 14 Nättaggregat Nätkabel Snabbstartsmニュアル

## Tekniska friskrivningar

1. Erbjudandet kan variera beroende på land, hårdvarukonfiguration och/eller operativsystem.
2. Copilot+ PC är utrustad med en högpresterande NPU (40+ TOPS) som är utformad för att köra avancerade AI-funktioner lokalt och mer effektivt.
3. Uppspelning av HEVC-innehåll (High-Efficiency Video Coding) på systemet och på en extern skärm, samt strömning av HEVC-innehåll stöds på konfigurationer med ett diskret grafikkort, inbyggd 4K-panel, Dolby Vision eller CyberLink Blue-ray-spelare. För andra konfigurationer kräver uppspelning av HEVC-innehåll på systemet ett separat köp och nedladdning av programvara, HEVC-codec eller mediaspelare från tredje part.
4. GB betyder 1 miljard byte och TB betyder 1 biljon byte. Den faktiska kapaciteten kan variera beroende på förinstallerat material och driftmiljö och är mindre än angivet.
5. Wi-Fi 7 kräver den senaste Wi-Fi Alliance-certifieringen, en certifierad enhetsdrivrutin, hårdvaruuppdatering, en Windows OS-version som stöds och en kompatibel router. Routern köps separat. Wi-Fi-anslutningar finns bara på vissa platser. Kontrollera tillgängligheten hos din tjänsteleverantör. Versionen av det trådlösa Bluetooth-kortet kan variera beroende på vilket operativsystem som är installerat på datorn.
6. En antenn för mobilt bredband går bara att välja då systemet inhandlas. Mobilt bredband som är beroende av tjänsteleverantörens bredbandsabonnemang och täckningsområde. ytterligare avgifter tillkommer. eSim-teknik som är beroende av regional leverantörs-/tjänsteleverantörs tillgänglighet och dataplansprenumeration; ytterligare avgifter tillkommer. Kontrollera tillgängligheten hos din tjänsteleverantör.
7. Den angivna wattimmen (Wh) är inte en indikation på batteritid. Express Charge 1.0 (EC1.0) möjliggör snabb batteriladdning till 80 % kapacitet på 60 minuter eller 100 % kapacitet på 120 minuter. Express Charge Boost (ECB) möjliggör snabb batteriladdning till 35 % kapacitet på 20 minuter. Laddningsmönster för EC1.0 och ECB mäts för systemet i avstängt läge. Alternativ för batterier med lång batteritid har ett laddningsmönster som möjliggör längre livslängd. Batterialternativ med lång livscykel klarar tre års livslängd eller 1 000 urladdnings-/laddningscykler, och Dell tillhandahåller tre års begränsad hårdvaruservice för dessa batterialternativ.
8. Begränsad hårdvaruservice: Om du vill ha en kopia av det begränsade hårdvaruserviceavtalet kan du skriva till Dell USA LP, Attn: Warranties, One Dell Way, Round Rock, TX 78682 eller besöka [www.dell.com/warranty](http://www.dell.com/warranty).
9. Ett batteri på 55,8 wattimmar kräver en nätadapter på minst 65 W för Express Charge eller Express Charge Boost. Ett batteri på 70 wattimmar kräver en nätadapter på minst 100 W för Express Charge eller Express Charge Boost.
10. Verifiering av kvantresistent BIOS skyddar datorer mot aktuella och kommande kryptografiska hot.
11. Chassiinetrångskontakten upptäcker obehörig manipulering av hårdvaran på distans och är integrerad med Dell SafeBIOS Indicators of Attack.
12. Höjden kan variera beroende på konfiguration. Höjden (max) representerar den maximala systemtjockleken, exklusive systemets gummifötter.
13. Vikten kan variera beroende på konfiguration och tillverkningsförfarande.
14. Nätaggregat och kabel kan väljas bort i regionerna EMEA och APJ.

Egenskap	TEKNISK SPECIFIKATION	
PRODUKT <sup>1</sup>	Dell Pro 7 13	Dell Pro 7 2-i-1-dator 13
MODELLNUMMER	P713265	P703265
CHASSI	Aluminium (övre hölje, handledsstöd, nedre hölje) Aluminium (övre hölje, handledsstöd), lättviktigt magnesium (nedre hölje)	Aluminium (övre hölje, handledsstöd, nedre hölje)
PROCESSORALTERNATIV <sup>2</sup>	<b>AMD serien 400-processorer med Ryzen™ AI NPU – Copilot+ PC</b> AMD Ryzen™ AI 9 HX 470 (12 kärnor, 24 trådar) AMD Ryzen™ AI 9 PRO 465 (10 kärnor, 20 trådar) AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 (8 kärnor, 16 trådar) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435 (6 kärnor, 12 trådar)	<b>AMD serien 400-processorer med Ryzen™ AI NPU – Copilot+ PC</b> AMD Ryzen™ AI 9 HX 470 (12 kärnor, 24 trådar) AMD Ryzen™ AI 9 PRO 465 (10 kärnor, 20 trådar) AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 (8 kärnor, 16 trådar) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435 (6 kärnor, 12 trådar)
GRAFIK <sup>1</sup>	AMD RADEON™ 890M med AMD RYZEN™ AI 9 HX PRO 470/PRO 465 AMD Radeon™ 860M med AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 AMD Radeon™ 840M med AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435	AMD RADEON™ 890M MED AMD RYZEN™ AI 9 HX PRO 470/PRO 465 AMD Radeon™ 860M med AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 AMD Radeon™ 840M med AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435
OPERATIVSYSTEM <sup>1</sup>	Windows 11 Pro 64-bitars Windows 11 Home 64-bitars Ubuntu® Linux® 24.04 LTS	Windows 11 Pro 64-bitars Windows 11 Home 64-bitars Ubuntu® Linux® 24.04 LTS
MINNESALTERNATIV <sup>1,3</sup>	16 GB LPDDR5X, 8 533 MT/s, dubbel kanal 32 GB LPDDR5X, 8 533 MT/s, dubbel kanal 64 GB LPDDR5X, 8 533 MT/s, dubbel kanal	16 GB LPDDR5X, 8 533 MT/s, dubbel kanal 32 GB LPDDR5X, 8 533 MT/s, dubbel kanal 64 GB LPDDR5X, 8 533 MT/s, dubbel kanal
LAGRINGSALTERNATIV <sup>1,3, 13</sup>	256 GB SSD, TLC 512 GB SSD 512 GB SSD, TLC 512 GB SSD, TLC, SED 1 TB SSD 1 TB prestanda SSD, Gen5, SED-redo 2 TB prestanda SSD, Gen5, SED-redo	256 GB SSD, TLC 512 GB SSD 512 GB SSD, TLC 512 GB SSD, TLC, SED 1 TB SSD 1 TB prestanda SSD, Gen5, SED-redo 2 TB prestanda SSD, Gen5, SED-redo
SKÄRM <sup>1</sup>	13,3-tums WUXGA (1 920 × 1 200), utan pekfunktion, 60 Hz, 400 cd/m <sup>2</sup> , 62,5 % sRGB, bländskydd  13,3-tums WUXGA (1 920 × 1 200), med pekfunktion, 60 Hz, 400 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB, bländskydd, ComfortView Plus (svagt blått ljus)  13,3-tums WUXGA (1 920 × 1 200), utan pekfunktion, 20–120 Hz (VRR), 500 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB, bländskydd, ComfortView Plus (svagt blått ljus), låg strömförbrukning, lätt vikt	13,3-tums WUXGA (1 920 × 1 200), pekfunktion, 60 Hz, 500 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB, reflexskydd, fläckskydd, Gorilla Glass Victus skyddsglas, stöd för active-penna

Egenskap	TEKNISK SPECIFIKATION	TEKNISK SPECIFIKATION
PRODUKT <sup>1</sup>	Dell Pro 7 13	Dell Pro 7 2-i-1-dator 13
MODELLNUMMER	P713265	P703265
ANSLUTNINGSLTERNATIV <sup>1,4,5</sup>	<p><b>Alternativ för trådlöst LAN</b> MediaTek Wi-Fi 6E MT7922, 2 x 2, 802.11ax, trådlöst Bluetooth® 5.2-kort MediaTek Wi-Fi 7 MT7925, 2 x 2, 802.11be, trådlöst Bluetooth® 5.4-kort</p> <p><b>Alternativ för mobilt bredband</b> 5G – MediaTek® T700, eSIM-kompatibel 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), eSIM-kompatibel</p> <p><b>Microsoft-kompatibel med modernt vänteläge</b></p>	<p><b>Alternativ för trådlöst LAN</b> MediaTek Wi-Fi 6E MT7922, 2 x 2, 802.11ax, trådlöst Bluetooth® 5.2-kort MediaTek Wi-Fi 7 MT7925, 2 x 2, 802.11be, trådlöst Bluetooth® 5.4-kort</p> <p><b>Alternativ för mobilt bredband</b> 5G – MediaTek® T700, eSIM-kompatibel 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), eSIM-kompatibel</p> <p><b>Microsoft-kompatibel med modernt vänteläge</b></p>
KAMERA	<p>FHD RGB HDR + IR-kamera, 1080p vid 30 fps, närvarodetektering, temporal brusreducering, kameraslutare</p> <p>8MP RGB HDR + IR-kamera, 1440p vid 30 fps, närvarodetektering, temporal brusreducering, kameraslutare</p>	<p>FHD RGB HDR + IR-kamera, 1080p vid 30 fps, närvarodetektering, temporal brusreducering, kameraslutare</p> <p>8MP RGB HDR + IR-kamera, 1440p vid 30 fps, närvarodetektering, temporal brusreducering, kameraslutare</p>
LJUD OCH HÖGTALARE	2 högtalare på 2 W, Cirrus Logic-codec och smart AMP 2 brusreducerande mikrofoner	2 högtalare på 2 W, Cirrus Logic-codec och smart AMP 2 brusreducerande mikrofoner
PORTAR OCH KORTPLATSER	<p>2 Thunderbolt™ 4-portar (40 Gbit/s) med DisplayPort™ 2.1/USB Type-C®/USB4/Power Delivery</p> <p>1 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbit/s) med Power Delivery och DisplayPort™</p> <p>1.4 eller 1 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbit/s) med PowerShare (tillval)</p> <p>1 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbit/s)</p> <p>1 HDMI 2.1-port</p> <p>1 Global headsetport</p> <p>1 kilformat Kensington-låsspår</p> <p>1 externt nano-SIM-kortfack (endast med WWAN)</p> <p>1. Kontaktbaserad smartkortlåsare (tillval)</p>	<p>2 Thunderbolt™ 4-portar (40 Gbit/s) med DisplayPort™ 2.1/USB Type-C®/USB4/Power Delivery</p> <p>1 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbit/s) med Power Delivery och DisplayPort™</p> <p>1.4 eller 1 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbit/s) med PowerShare (tillval)</p> <p>1 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbit/s)</p> <p>1 HDMI 2.1-port</p> <p>1 Global headsetport</p> <p>1 kilformat Kensington-låsspår</p> <p>1 externt nano-SIM-kortfack (endast med WWAN)</p> <p>1. Kontaktbaserad smartkortlåsare (tillval)</p>
BATTERI <sup>6,7</sup>	<p>3 celler, 55,8 Wh, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel</p> <p>3 celler, 55,8 Wh, lång livscykel, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel</p>	<p>3 celler, 55,8 Wh, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel</p> <p>3 celler, 55,8 Wh, lång livscykel, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel</p>
NÄTADAPTER <sup>12</sup>	<p>65 W USB-C GAN Slim-adapter (2 stift, väggmontering)</p> <p>65 W USB-C-adapter</p> <p>100 W USB-C-adapter</p>	<p>65 W USB-C GAN Slim-adapter (2 stift, väggmontering)</p> <p>65 W USB-C-adapter</p> <p>100 W USB-C-adapter</p>
INGÅNGAR	<p>Pekskärm för tio fingrar som tillval</p> <p>Spilltåligt AI-snabbtangentbord utan bakgrundsbelysning</p> <p>Spilltåligt AI-snabbtangentbord med bakgrundsbelysning (batteribesparande mini-LED)</p> <p>Precision-klickplatta med stöd för multipekgestjer</p>	<p>Pekskärm för tio fingrar som tillval</p> <p>Spilltåligt AI-snabbtangentbord utan bakgrundsbelysning</p> <p>Spilltåligt AI-snabbtangentbord med bakgrundsbelysning (batteribesparande mini-LED)</p> <p>Precision-klickplatta med stöd för multipekgestjer</p> <p>Dell Pro Premium active-penna - PN7522W (tillval, säljs separat)</p> <p>Dell Pro Plus active-penna - PN5122W (tillval, säljs separat)</p>
HANTERBARHET	<b>Out-of-band-fjärrhantering (OOB) för AMD-drivna PRO-system</b> AMD DASH (Desktop and mobile Architecture for System Hardware) AIM-T (AMD Integrated Management Technology)	<b>Out-of-band-fjärrhantering (OOB) för AMD-drivna PRO-system</b> AMD DASH (Desktop and mobile Architecture for System Hardware) AIM-T (AMD Integrated Management Technology)
SÄKERHET <sup>8,9</sup>	<p><b>Standard säkerhetsfunktioner:</b> TPM 2.0 FIPS-140-3-certifierad/TCG-certifierad Kvantresistent BIOS Chassiintrångskontakt Kameraslutare Säkerhetslås-spår</p> <p><b>Säkerhetsfunktioner (tillval):</b> Fingeravtrycks-läsare (i strömbrytaren) (kompatibel med Windows Hello) Fingeravtrycks-läsare (i strömbrytaren) (Windows Hello-kompatibel) med ControlVault 3+ Smart card med ControlVault 3+ Smart card och NFC med ControlVault 3+ FHD IR-kamera (kompatibel med Windows Hello)</p>	<p><b>Standard säkerhetsfunktioner:</b> TPM 2.0 FIPS-140-3-certifierad/TCG-certifierad Kvantresistent BIOS Chassiintrångskontakt Kameraslutare Säkerhetslås-spår</p> <p><b>Säkerhetsfunktioner (tillval):</b> Fingeravtrycks-läsare (i strömbrytaren) (kompatibel med Windows Hello) Fingeravtrycks-läsare (i strömbrytaren) (Windows Hello-kompatibel) med ControlVault 3+ Smart card med ControlVault 3+ Smart card och NFC med ControlVault 3+ FHD IR-kamera (kompatibel med Windows Hello)</p>
MÅTT OCH VIKT <sup>10,11</sup>	<p>Bredd: 11,8 tum/300 mm</p> <p>Djup: 8,5 tum/216,3 mm</p> <p>Höjd (fram): från 0,57 tum/14,4 mm</p> <p>Höjd (bak): från 0,44 tum/11,15 mm</p> <p>Höjd (max): från 0,65 tum/16,35 mm</p> <p>Vikt från: 2,63 lb 1,19 kg</p>	<p>Bredd: 11,8 tum/300 mm</p> <p>Djup: 8,5 tum/216,3 mm</p> <p>Höjd (fram): från 0,67 tum/16,97 mm</p> <p>Höjd (bak): från 0,45 tum/11,51 mm</p> <p>Höjd (max): från 0,71 tum/17,95 mm</p> <p>Vikt från: 3,03 lb 1,38 kg</p>
VAD FINNS I LÅDAN	Dell Pro 7 bärbar dator 13 Nätadapter <sup>12</sup> Strömkabel <sup>12</sup> Snabbstartmanual	Dell Pro 7 2-i-1 bärbar dator 13 Nätadapter <sup>12</sup> Strömkabel <sup>12</sup> Snabbstartmanual

Egenskap	TEKNISK SPECIFIKATION	
PRODUKT <sup>1</sup>	Dell Pro 7 14	Dell Pro 7 2-i-1-dator 14
MODELLNUMMER	P714265	P704265
CHASSI	Aluminium (övre hölje, handledsstöd, nedre hölje) Aluminium (övre hölje, handledsstöd), lättviktigt magnesium (nedre hölje)	Aluminium (övre hölje, handledsstöd, nedre hölje)
PROCESSORALTERNATIV <sup>2</sup>	<b>AMD serien 400-processorer med Ryzen™ AI NPU – Copilot+ PC</b> AMD Ryzen™ AI 9 HX 470 (12 kärnor, 24 trådar) AMD Ryzen™ AI 9 PRO 465 (10 kärnor, 20 trådar) AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 (8 kärnor, 16 trådar) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435 (6 kärnor, 12 trådar)	<b>AMD serien 400-processorer med Ryzen™ AI NPU – Copilot+ PC</b> AMD Ryzen™ AI 9 HX 470 (12 kärnor, 24 trådar) AMD Ryzen™ AI 9 PRO 465 (10 kärnor, 20 trådar) AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 (8 kärnor, 16 trådar) AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435 (6 kärnor, 12 trådar)
GRAFIK <sup>1</sup>	AMD RADEON™ 890M med AMD RYZEN™ AI 9 HX PRO 470/PRO 465 AMD Radeon™ 860M med AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 AMD Radeon™ 840M med AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435	AMD RADEON™ 890M MED AMD RYZEN™ AI 9 HX PRO 470/PRO 465 AMD Radeon™ 860M med AMD Ryzen™ AI 7 PRO 450 AMD Radeon™ 840M med AMD Ryzen™ AI 5 PRO 435
OPERATIVSYSTEM <sup>1</sup>	Windows 11 Pro 64-bitars Windows 11 Home 64-bitars Ubuntu® Linux® 24.04 LTS	Windows 11 Pro 64-bitars Windows 11 Home 64-bitars Ubuntu® Linux® 24.04 LTS
MINNESALTERNATIV <sup>1,3</sup>	16 GB LPDDR5X, 8 533 MT/s, dubbel kanal 32 GB LPDDR5X, 8 533 MT/s, dubbel kanal 64 GB LPDDR5X, 8 533 MT/s, dubbel kanal	16 GB LPDDR5X, 8 533 MT/s, dubbel kanal 32 GB LPDDR5X, 8 533 MT/s, dubbel kanal 64 GB LPDDR5X, 8 533 MT/s, dubbel kanal
LAGRINGSALTERNATIV <sup>1,3, 13</sup>	256 GB SSD, TLC 512 GB SSD 512 GB SSD, TLC 512 GB SSD, TLC, SED 1 TB SSD 1 TB prestanda SSD, Gen5, SED-redo 2 TB prestanda SSD, Gen5, SED-redo	256 GB SSD, TLC 512 GB SSD 512 GB SSD, TLC 512 GB SSD, TLC, SED 1 TB SSD 1 TB prestanda SSD, Gen5, SED-redo 2 TB prestanda SSD, Gen5, SED-redo
SKÄRM <sup>1</sup>	14-tums WUXGA (1 920 × 1 200), utan pekfunktion, 60 Hz, 400 cd/m <sup>2</sup> , 62,5 % sRGB, bländskydd, låg strömförbrukning 14-tums WUXGA (1 920 × 1 200), med pekfunktion, 60 Hz, 400 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB, bländskydd, ComfortView Plus (svagt blått ljus) 14-tums WUXGA (1 920 × 1 200), utan pekfunktion, 20–120 Hz (VRR), 500 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB, bländskydd, ComfortView Plus (svagt blått ljus), extremt låg strömförbrukning, lätt vikt 14-tums WUXGA (1 920 × 1 200), utan pekfunktion, 60 Hz, 300 cd/m <sup>2</sup> , DCI-P3 90 %, bländskydd, ComfortView Plus (svagt blått ljus), lätt vikt 14-tums WQXGA (2 560 × 1 600), utan pekfunktion, 48–120 Hz (VRR), 500 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB, bländskydd, ComfortView Plus (svagt blått ljus) 14-tums WUXGA (1 920 × 1 200), med pekfunktion, sekretess, 60 Hz, 500 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB, bländskydd, ComfortView Plus (svagt blått ljus)	14-tums WUXGA (1 920 × 1 200), pekfunktion, 60 Hz, 500 cd/m <sup>2</sup> , 100 % sRGB, ComfortView Plus (svagt blått ljus), extremt låg strömförbrukning, lätt vikt, reflexskydd, fläckskydd, Gorilla® Glass Victus skyddsglas, stöd för active-penna 14 tum WQXGA (2 560 x 1 600), pekfunktion, 60 Hz, 500 cd/m <sup>2</sup> , 1 200:1, 100 % sRGB, ComfortView Plus (svagt blått ljus), låg strömförbrukning, reflexskydd, fläckskydd, Gorilla® Glass Victus skyddsglas, stöd för active-penna

Egenskap	TEKNISK SPECIFIKATION	TEKNISK SPECIFIKATION
PRODUKT <sup>1</sup>	Dell Pro 7 14	Dell Pro 7 2-i-1-dator 14
MODELLNUMMER	P714265	P704265
ANSLUTNINGSLTERNATIV <sup>1,4,5</sup>	<p><b>Alternativ för trådlöst LAN</b> MediaTek Wi-Fi 6E MT7922, 2 x 2, 802.11ax, trådlöst Bluetooth® 5.2-kort MediaTek Wi-Fi 7 MT7925, 2 x 2, 802.11be, trådlöst Bluetooth® 5.4-kort</p> <p><b>Alternativ för mobilt bredband</b> 5G – MediaTek® T700, eSIM-kompatibel 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), eSIM-kompatibel</p> <p><b>Microsoft-kompatibel med modernt vänteläge</b></p>	<p><b>Alternativ för trådlöst LAN</b> MediaTek Wi-Fi 6E MT7922, 2 x 2, 802.11ax, trådlöst Bluetooth® 5.2-kort MediaTek Wi-Fi 7 MT7925, 2 x 2, 802.11be, trådlöst Bluetooth® 5.4-kort</p> <p><b>Alternativ för mobilt bredband</b> 5G – MediaTek® T700, eSIM-kompatibel 4G LTE – Qualcomm® Snapdragon™ X12 Global LTE-Advanced (DW5826e), eSIM-kompatibel</p> <p><b>Microsoft-kompatibel med modernt vänteläge</b></p>
KAMERA	<p>FHD RGB HDR + IR-kamera, 1080p vid 30 fps, närvarodetektering, temporal brusreducering, kameraslutare</p> <p>8MP RGB HDR + IR-kamera, 1440p vid 30 fps, närvarodetektering, temporal brusreducering, kameraslutare</p>	<p>FHD RGB HDR + IR-kamera, 1080p vid 30 fps, närvarodetektering, temporal brusreducering, kameraslutare</p> <p>8MP RGB HDR + IR-kamera, 1440p vid 30 fps, närvarodetektering, temporal brusreducering, kameraslutare</p>
LJUD OCH HÖGTALARE	2 högtalare på 2 W, Cirrus Logic-codec och smart AMP 2 brusreducerande mikrofoner	2 högtalare på 2 W, Cirrus Logic-codec och smart AMP 2 brusreducerande mikrofoner
PORTAR OCH KORTPLATSER	2 Thunderbolt™ 4-portar (40 Gbit/s) med DisplayPort™ 2.1/USB Type-C®/USB4/Power Delivery 1 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbit/s) med Power Delivery och DisplayPort™ 1.4 eller 1 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbit/s) med PowerShare (tillval) 1 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbit/s) 1 HDMI 2.1-port 1 Global headsetport 1 kilformat Kensington-låsspår 1 externt nano-SIM-kortfack (endast med WWAN) 1. Kontaktbaserad smartkortläsare (tillval)	2 Thunderbolt™ 4-portar (40 Gbit/s) med DisplayPort™ 2.1/USB Type-C®/USB4/Power Delivery 1 Type-C USB 3.2 Gen2x2 (20 Gbit/s) med Power Delivery och DisplayPort™ 1.4 eller 1 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbit/s) med PowerShare (tillval) 1 Type-A USB 3.2 Gen1 (5 Gbit/s) 1 HDMI 2.1-port 1 Global headsetport 1 kilformat Kensington-låsspår 1 externt nano-SIM-kortfack (endast med WWAN) 1. Kontaktbaserad smartkortläsare (tillval)
BATTERI <sup>6,7</sup>	<p>3 celler, 55,8 Wh, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel 3 celler, 55,8 Wh, lång livscykel, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel</p> <p>3 celler, 70 Wh, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel 3 celler, 70 Wh, lång livscykel, ExpressCharge, och ExpressCharge Boost-kompatibel</p>	<p>3 celler, 55,8 Wh, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel 3 celler, 55,8 Wh, lång livscykel, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel</p> <p>3 celler, 70 Wh, ExpressCharge-kompatibel och ExpressCharge Boost-kompatibel 3 celler, 70 Wh, lång livscykel, ExpressCharge, och ExpressCharge Boost-kompatibel</p>
NÄTADAPTER <sup>12</sup>	65 W USB-C GAN Slim-adapter (2 stift, väggmontering) 65 W USB-C-adapter 100 W USB-C-adapter	65 W USB-C GAN Slim-adapter (2 stift, väggmontering) 65 W USB-C-adapter 100 W USB-C-adapter
INGÅNGAR	<p>Pekskärm för tio fingrar som tillval Spilltåligt AI-snabbtangentbord utan bakgrundsbelysning Spilltåligt AI-snabbtangentbord med bakgrundsbelysning (batteribesparande mini-LED) Precision-klickplatta med stöd för multipekgestjer</p>	<p>Pekskärm för tio fingrar som tillval Spilltåligt AI-snabbtangentbord utan bakgrundsbelysning Spilltåligt AI-snabbtangentbord med bakgrundsbelysning (batteribesparande mini-LED) Precision-klickplatta med stöd för multipekgestjer</p> <p>Dell Pro Premium active-penna - PN7522W (tillval, säljs separat) Dell Pro Plus active-penna - PN5122W (tillval, säljs separat)</p>
HANTERBARHET	<b>Out-of-band-fjärrhantering (OOB) för AMD-drivna PRO-system</b> AMD DASH (Desktop and mobile Architecture for System Hardware) AIM-T (AMD Integrated Management Technology)	<b>Out-of-band-fjärrhantering (OOB) för AMD-drivna PRO-system</b> AMD DASH (Desktop and mobile Architecture for System Hardware) AIM-T (AMD Integrated Management Technology)
SÄKERHET <sup>8,9</sup>	<p><b>Standard säkerhetsfunktioner:</b> TPM 2.0 FIPS-140-3-certifierad/TCG-certifierad Kvantresistent BIOS<sup>2</sup> Chassiintrångskontakt<sup>3</sup> Kameraslutare Säkerhetslås-spår</p> <p><b>Säkerhetsfunktioner (tillval):</b> Fingeravtrycks läsare (i strömbrytaren) (kompatibel med Windows Hello) Fingeravtrycks läsare (i strömbrytaren) (Windows Hello-kompatibel) med ControlVault 3+ Smart card med ControlVault 3+ Smart card och NFC med ControlVault 3+ FHD IR-kamera (kompatibel med Windows Hello)</p>	<p><b>Standard säkerhetsfunktioner:</b> TPM 2.0 FIPS-140-3-certifierad/TCG-certifierad Kvantresistent BIOS<sup>2</sup> Chassiintrångskontakt<sup>3</sup> Kameraslutare Säkerhetslås-spår</p> <p><b>Säkerhetsfunktioner (tillval):</b> Fingeravtrycks läsare (i strömbrytaren) (kompatibel med Windows Hello) Fingeravtrycks läsare (i strömbrytaren) (Windows Hello-kompatibel) med ControlVault 3+ Smart card med ControlVault 3+ Smart card och NFC med ControlVault 3+ FHD IR-kamera (kompatibel med Windows Hello)</p>
MÅTT OCH VIKT <sup>10,11</sup>	<p>Bredd: 12,42 tum/315,5 mm Djup: 8,90 tum/226,0 mm Höjd (fram): från 0,41 tum/10,3 mm Höjd (bak): från 0,61 tum/15,43 mm Höjd (max): från 0,65 tum/16,45 mm</p> <p>Vikt från: 2,89 lb 1,31 kg</p>	<p>Bredd: 12,42 tum/315,5 mm Djup: 8,94 tum/227 mm Höjd (fram): 0,40 tum/10,2 mm Höjd (bak): 0,63 tum/16,1 mm Höjd (max): 0,81 tum/17,4 mm</p> <p>Vikt från: 3,23 lb 1,47 kg</p>
VAD FINNS I LÅDAN	Dell Pro 7 bärbar dator 13 Nätadapter <sup>12</sup> Strömkabel <sup>12</sup> Snabbstartsguide	Dell Pro 7 2+i-1 bärbar dator 13 Nätadapter <sup>12</sup> Strömkabel <sup>12</sup> Snabbstartsguide

### Tekniska friskrivningar

1. Erbjudandet kan variera beroende på land, hårdvarukonfiguration och/eller operativsystem.
2. Copilot+ PC är utrustad med en högpresterande NPU (40+ TOPS) som är utformad för att köra avancerade AI-funktioner lokalt och mer effektivt.
3. GB betyder 1 miljard byte och TB betyder 1 biljon byte. Den faktiska kapaciteten kan variera beroende på förinstallerat material och driftmiljö och är mindre än angivet.
4. Wi-Fi 7 kräver den senaste Wi-Fi Alliance-certifieringen, en certifierad enhetsdrivrutin, hårdvaruuppdatering, en Windows OS-version som stöds och en kompatibel router. Routern köps separat. Wi-Fi-anslutningar finns bara på vissa platser. Kontrollera tillgängligheten hos din tjänsteleverantör. Versionen av det trådlösa Bluetooth-kortet kan variera beroende på vilket operativsystem som är installerat på datorn.
5. En antenn för mobilt bredband går bara att välja då systemet inhandlas. Mobilt bredband som är beroende av tjänsteleverantörens bredbandsabonnemang och täckningsområde. ytterligare avgifter tillkommer. eSim-teknik som är beroende av regional leverantörs-/tjänsteleverantörs tillgänglighet och dataplansprenumeration; ytterligare avgifter tillkommer. Kontrollera tillgängligheten hos din tjänsteleverantör.
6. Den angivna wattimmen (Wh) är inte en indikation på batteritid. Express Charge 1.0 (EC1.0) möjliggör snabb batteriladdning till 80 % kapacitet på 60 minuter eller 100 % kapacitet på 120 minuter. Express Charge Boost (ECB) möjliggör snabb batteriladdning till 35 % kapacitet på 20 minuter. Laddningsmönster för EC1.0 och ECB mäts för systemet i avstängt läge. Alternativ för batterier med lång batteritid har ett laddningsmönster som möjliggör längre livslängd. Batterialternativ med lång livscykel klarar tre års livslängd eller 1 000 urladdnings-/laddningscykler, och Dell tillhandahåller tre års begränsad hårdvaruservice för dessa batterialternativ.
7. Ett batteri på 55,8 wattimmar kräver en nätadapter på minst 65 W för Express Charge eller Express Charge Boost. Ett batteri på 70 wattimmar kräver en nätadapter på minst 100 W för Express Charge och Express Charge Boost.
8. Verifiering av kvantresistent BIOS skyddar datorer mot aktuella och kommande kryptografiska hot.
9. Chassiintrångskontakten upptäcker obehörig manipulering av hårdvaran på distans och är integrerad med Dell SafeBIOS Indicators of Attack.
10. Höjden kan variera beroende på konfiguration. Höjden (max) representerar den maximala systemtjockleken, exklusive systemets gummifötter.
11. Vikten kan variera beroende på konfiguration och tillverkningsförfarande.
12. Nätaggregat och kabel kan väljas bort i regionerna EMEA och APJ.
13. Gen 5 SSD körs med Gen 4-hastighet på Dell Pro 7 med AMD-processor.

## Produktfriskrivningar

### Sida 2 (Upptäck våra tunnaste Dell Pro bärbara datorer någonsin)

1. Enligt intern analys, februari 2026. Procentuell minskning varierar beroende på modell av bärbar dator.
2. Säkerhetsgraden baseras på Dells interna analyser, oktober 2025 (Intel) och mars 2026 (AMD). Gäller datorer med Intel och AMD processorer. Alla funktioner är inte tillgängliga för alla datorer. För vissa funktioner krävs ytterligare köp. Intel baserade datorer validerade av Principled Technologies, juli 2025. Hanterbarheten baseras på Dells interna analyser, januari 2026. De mest hanterbara kommersiella datorerna vid jämförelse av systemhanteringsfunktionerna i Dell Update Processes, Dells hanteringslösningar och integrationer med hanteringslösningar från tredje part, med konkurrenternas uppdateringsprocesser, systemhanteringslösningar och integrationer med hanteringslösningar från tredje part. Hanteringslösningen från tredje part, Microsoft Intune, är ett separat köp.
3. Jämfört med Dell Pro Plus. Enligt en intern analys, februari 2026. Procentuell minskning varierar beroende på modell av bärbar dator.
  - a. Dell Pro 7 13 är upp till 18 % tunnare än föregående generation.
  - b. Dell Pro 7 2-i-1-dator 13 är upp till 10 % tunnare än föregående generation.
  - c. Dell Pro 7 14 är upp till 17 % tunnare än föregående generation.
  - d. Dell Pro 7 2-i-1-dator 14 är upp till 12 % tunnare än föregående generation.
4. Jämfört med Dell Pro Plus. Enligt en intern analys, februari 2026. Procentuell minskning varierar beroende på modell av bärbar dator.
  - a. Dell Pro 7 13 är upp till 3 % lättare än föregående generation.
  - b. Dell Pro 7 2-i-1-dator 13 är upp till 4 % lättare än föregående generation.
  - c. Dell Pro 7 14 är upp till 9 % lättare än föregående generation.
  - d. Dell Pro 7 2-i-1-dator 14 är upp till 5 % lättare än föregående generation.
5. Enligt en intern analys, februari 2026. Procentuell minskning varierar beroende på modell av bärbar dator.
  - a. Dell Pro 7 13 är upp till 3 % lättare än föregående generation.
  - b. Dell Pro 7 2-i-1-dator 13 är upp till 4 % lättare än föregående generation.
  - c. Dell Pro 7 14 är upp till 9 % lättare än föregående generation.
  - d. Dell Pro 7 2-i-1-dator 14 är upp till 5 % lättare än föregående generation.
6. Jämfört med Dell Pro Plus. Enligt intern analys, februari 2026.
  - a. Dell Pro 7 13: Enligt en intern analys, februari 2026. Data baseras på en jämförelse med HP EliteBook 8 G1 13 och Lenovo ThinkPad L13 Gen 6
  - b. Dell Pro 7 2-i-1-dator 13: Enligt en intern analys, februari 2026. Data baseras på en jämförelse med HP EliteBook 8 Flip G1 13 och Lenovo ThinkPad L13 2-i-1 Gen 6.
  - c. Dell Pro 7 14: Enligt en intern analys, februari 2026. Data baseras på en jämförelse med HP EliteBook 8 G1 14 och Lenovo ThinkPad T14s Gen 6
  - d. Dell Pro 7 2-i-1-dator 14: Enligt en intern analys, februari 2026. Data baseras på en jämförelse med Lenovo ThinkPad T14s 2-i-1 Gen 6