

XPS 13 Plus 9320/XPS 9320

Configurazione e specifiche



Messaggi di N.B., Attenzione e Avvertenza

 **N.B.:** un messaggio N.B. (Nota Bene) indica informazioni importanti che contribuiscono a migliorare l'utilizzo del prodotto.

 **ATTENZIONE:** un messaggio di **ATTENZIONE** evidenzia la possibilità che si verifichi un danno all'hardware o una perdita di dati ed indica come evitare il problema.

 **AVVERTENZA:** un messaggio di **AVVERTENZA** evidenzia un potenziale rischio di danni alla proprietà, lesioni personali o morte.

Capitolo 1: Configurare XPS 13 Plus 9320.....	4
Capitolo 2: Viste di XPS 13 Plus 9320.....	6
Lato sinistro.....	6
Lato destro.....	6
Dall'alto.....	7
Parte anteriore.....	8
Parte inferiore.....	9
Capitolo 3: Specifiche di XPS 13 Plus 9320.....	10
Dimensioni e peso.....	10
Processore.....	10
Chipset.....	11
Sistema operativo.....	11
Memoria.....	11
Porte esterne.....	11
Slot interni.....	12
Modulo wireless.....	12
Audio.....	13
Storage.....	14
Tastiera.....	14
Fotocamera.....	14
Touchpad.....	15
Adattatore per l'alimentazione.....	15
Batteria.....	16
Display.....	17
GPU - Integrata.....	18
Condizioni dell'ambiente operativo e di storage.....	18
Capitolo 4: Tasti di scelta rapida di XPS 13 Plus 9320.....	20
Capitolo 5: Come ottenere assistenza e contattare Dell.....	21

Configurare XPS 13 Plus 9320

i N.B.: Le immagini contenute in questo documento possono differire a seconda della configurazione ordinata.

1. Collegare l'adattatore per l'alimentazione e premere il pulsante di accensione.



i N.B.: La batteria può entrare in modalità di risparmio energetico durante la spedizione per conservare la carica. Accertarsi che l'adattatore per l'alimentazione sia collegato al computer quando viene acceso per la prima volta.

2. Completare l'installazione di Windows.

Seguire le istruzioni visualizzate sul display per completare la configurazione. Durante la configurazione, Dell consiglia di:

- Connettersi a una rete per gli aggiornamenti di Windows.
 - i N.B.:** Se si sta effettuando la connessione a una rete wireless fili protetta, immettere la password per l'accesso alla rete wireless quando richiesto.
- Quando si è collegati a Internet, creare oppure accedere con un account Microsoft. Se non si è connessi a Internet, creare un account offline.
- Nella schermata **Supporto e protezione**, immettere le informazioni di contatto.

3. Individuare e utilizzare le app Dell dal menu Start di Windows (consigliato).

Tabella 1. Individuare le applicazioni di Dell

Risorse	Descrizione
	My Dell Posizione centralizzata per le applicazioni principali di Dell, gli articoli di aiuto e altre informazioni importanti sul computer. L'utente può inoltre ottenere informazioni su stato della garanzia, accessori consigliati e aggiornamenti software, se disponibili.
	SupportAssist SupportAssist identifica in modo proattivo e predittivo i problemi hardware e software sul computer e automatizza il processo di contatto con il supporto tecnico Dell. Risolve i problemi relativi alle prestazioni

Tabella 1. Individuare le applicazioni di Dell (continua)

Risorse	Descrizione
	<p>e alla stabilizzazione, blocca le minacce alla sicurezza, monitora e rileva i guasti dell'hardware. Per ulteriori informazioni, consultare la <i>guida per l'utente di SupportAssist for Home PCs</i> su www.dell.com/serviceabilitytools. Cliccare su SupportAssist, quindi fare clic su SupportAssist for Home PCs.</p> <p> N.B.: In SupportAssist, fare clic sulla data di scadenza della garanzia per rinnovare o aggiornare la garanzia.</p>
	<p>Dell Update</p> <p>Aggiorna il computer con correzioni critiche e i più recenti driver di dispositivo non appena disponibili. Per ulteriori informazioni sull'utilizzo di Dell Update, cercare nella risorsa della Knowledge Base all'indirizzo www.dell.com/support.</p>
	<p>Dell Digital Delivery</p> <p>Scaricare le applicazioni software, acquistate ma non preinstallate sul computer. Per ulteriori informazioni sull'utilizzo di Dell Digital Delivery, cercare nella risorsa della Knowledge Base all'indirizzo www.dell.com/support.</p>

Viste di XPS 13 Plus 9320

Lato sinistro



1. Porta USB Thunderbolt 4 Type-C con erogazione dell'alimentazione

Supporta USB4 Gen 3 Type-C, DisplayPort 2.0, Thunderbolt 4 e consente inoltre di connettersi a un display esterno tramite una scheda video. Offre velocità di trasferimento dei dati fino a 20 Gb/s per USB4 Gen3 e fino a 40 Gb/s per Thunderbolt 4. Supporta l'erogazione dell'alimentazione di tipo bilaterale tra dispositivi. Offre una potenza di uscita fino a 5 V/3 A che consente di eseguire la carica più velocemente.

- i **N.B.:** È possibile collegare una Docking Station Dell a una delle due porte Thunderbolt 4. Per ulteriori informazioni, consultare l'articolo della knowledge base [000124295](https://www.dell.com/support/000124295) all'indirizzo www.dell.com/support.
- i **N.B.:** Ci sono due porte Thunderbolt 4 su questo computer. Collegare l'adattatore per l'alimentazione USB Type-C a una delle due porte USB Type-C.
- i **N.B.:** È necessario un adattatore da USB Type-C a DisplayPort (venduto separatamente) per la connessione di un dispositivo DisplayPort.

Lato destro



1. Porta USB Thunderbolt 4 Type-C con erogazione dell'alimentazione

Supporta USB4 Gen 3 Type-C, DisplayPort 2.0, Thunderbolt 4 e consente inoltre di connettersi a un display esterno tramite una scheda video. Offre velocità di trasferimento dei dati fino a 20 Gb/s per USB4 Gen3 e fino a 40 Gb/s per Thunderbolt 4. Supporta l'erogazione dell'alimentazione di tipo bilaterale tra dispositivi. Offre una potenza di uscita fino a 5 V/3 A che consente di eseguire la carica più velocemente.

- i **N.B.:** È possibile collegare una Docking Station Dell a una delle due porte Thunderbolt 4. Per ulteriori informazioni, consultare l'articolo della knowledge base [000124295](https://www.dell.com/support/000124295) all'indirizzo www.dell.com/support.
- i **N.B.:** Ci sono due porte Thunderbolt 4 su questo computer. Collegare l'adattatore per l'alimentazione USB Type-C a una delle due porte USB Type-C.
- i **N.B.:** È necessario un adattatore da USB Type-C a DisplayPort (venduto separatamente) per la connessione di un dispositivo DisplayPort.

Dall'alto



1. Microfoni (2)

Forniscono ingresso audio digitale per registrazioni audio, chiamate vocali e così via.

i N.B.: I microfoni sono opzionali, a seconda della configurazione ordinata.

2. Pannello touch capacitivo

Mostra i supporti e i tasti di controllo o funzione standard, con **ESC** e **delete**

Tenere premuto il tasto **fn** sulla tastiera fisica per passare al set di tasti successivo.

Premere il tasto **fn** sulla tastiera fisica e il tasto **ESC** sul pannello touch capacitivo per passare alla serie successiva di tasti e bloccare la modalità del pannello.

3. Pulsante di accensione con lettore di impronte digitali

Premere questo pulsante per accendere il computer se è spento, in stato di sospensione o in stato di ibernazione.

Quando il computer è acceso, premere il pulsante di accensione per metterlo in stato di sospensione; tenere premuto il pulsante di accensione per 10 secondi per forzare l'arresto.

Posizionare il dito sul pulsante di accensione per accedere con il lettore di impronte digitali.

i N.B.: È possibile personalizzare il comportamento del pulsante di accensione in Windows. Per maggiori informazioni, consultare *Me and My Dell* all'indirizzo www.dell.com/support/manuals.

4. Area per clic con pulsante destro del mouse

Premere per fare clic con il pulsante destro del mouse.

5. Area per clic con pulsante sinistro del mouse

Premere per fare clic con il pulsante sinistro del mouse.

6. Touchpad aptico

Scorrere il dito sul touchpad per muovere il puntatore del mouse. Toccare per fare clic con tasto sinistro e toccare con due dita per fare clic con il tasto destro.

7. LED di servizio

Il LED di servizio viene utilizzato per la risoluzione dei problemi con un responsabile dell'assistenza Dell. Il LED emette luce gialla o bianca.

Parte anteriore



1. Trasmettitore a infrarossi

Emette luce a infrarossi, che consente alla fotocamera a infrarossi di rilevare e seguire il movimento.

i **N.B.:** L'emettitore a infrarossi non è disponibile se la fotocamera non è inclusa nella configurazione ordinata.

2. Fotocamera a infrarossi

Migliora la sicurezza in combinazione con l'autenticazione facciale Windows Hello.

3. Fotocamera RGB e infrarossi

Consente di effettuare video chat, acquisire foto e registrare video RGB e a infrarossi.

i **N.B.:** La fotocamera RGB e infrarossi è opzionale, a seconda della configurazione ordinata.

4. Indicatore di stato della fotocamera

Si accende quando la fotocamera è in uso.

i **N.B.:** L'indicatore di stato della fotocamera non è disponibile se la fotocamera non è inclusa nella configurazione ordinata.

5. Sensore di luminosità ambientale

Il sensore rileva la luce ambientale e regola automaticamente la retroilluminazione della tastiera e la luminosità del display.

6. Trasmettitore a infrarossi

Emette luce a infrarossi, che consente alla fotocamera a infrarossi di rilevare e seguire il movimento.

i **N.B.:** L'emettitore a infrarossi non è disponibile se la fotocamera non è inclusa nella configurazione ordinata.

Parte inferiore



1. Altoparlante sinistro

Fornisce un output audio.

2. Etichetta codice di matricola

Il codice di matricola è un ID alfanumerico univoco che consente ai tecnici dell'assistenza di Dell di identificare i componenti hardware del computer e accedere alle informazioni sulla garanzia.

3. Altoparlante destro

Fornisce un output audio.

Specifiche di XPS 13 Plus 9320

Dimensioni e peso

La seguente tabella elenca altezza, larghezza, profondità e peso di XPS 13 Plus 9320.

Tabella 2. Dimensioni e peso

Descrizione	Valori
Altezza:	
Altezza anteriore	15,28 mm (0,60 pollici)
Altezza posteriore	15,95 mm (0,63 pollici)
Larghezza	295,30 mm (11,63 pollici)
Profondità	199,04 mm (7,84 pollici)
Peso  N.B.: Il peso del computer può variare a seconda della configurazione desiderata e della variabilità produttiva.	1,27 kg (2,80 lb)

Processore

La seguente tabella elenca i dettagli dei processori supportati da XPS 13 Plus 9320.

Tabella 3. Processore

Descrizione	Opzione 1	Opzione 2	Opzione 3	Opzione 4	Opzione 5
Tipo di processore	Intel Core i5-1240P di dodicesima generazione	Intel Core i7-1260P di dodicesima generazione	Intel Core i5-1250P vPro di dodicesima generazione	Intel Core i7-1270P vPro di dodicesima generazione	Intel Core i7-1280P vPro di dodicesima generazione
Potenza del processore	28 W	28 W	28 W	28 W	28 W
Numero di core di processore	12	12	12	12	14
Numero di thread del processore	16	16	16	16	20
Velocità processore	Fino a 4,4 GHz	Fino a 4,7 GHz	Fino a 4,4 GHz	Fino a 4,8 GHz	Fino a 4,8 GHz
Memoria cache del processore	12 MB	18 MB	12 MB	18 MB	24 MB
Scheda grafica integrata	Scheda grafica Intel Iris X ^e	Scheda grafica Intel Iris X ^e	Scheda grafica Intel Iris X ^e	Scheda grafica Intel Iris X ^e	Scheda grafica Intel Iris X ^e

Chipset

La seguente tabella elenca i dettagli dei chipset supportati da XPS 13 Plus 9320.

Tabella 4. Chipset

Descrizione	Valori
Chipset	Integrato all'interno del processore
Processore	Intel Core i5/i7 di dodicesima generazione
Larghezza bus memoria DRAM	128 bit
Flash EPROM	64 MB
bus PCIe	Fino alla quarta generazione

Sistema operativo

XPS 13 Plus 9320 supporta i seguenti sistemi operativi:

- Windows 11 Home, 64 bit
- Windows 11 Pro, 64 bit
- Windows 11 Pro National Academic, 64 bit

Memoria

La seguente tabella fornisce le specifiche di memoria di XPS 13 Plus 9320.

Tabella 5. Specifiche della memoria

Descrizione	Valori
Slot di memoria	Nessuno slot di memoria  N.B.: La memoria è integrata nella scheda di sistema.
Tipo di memoria	LPDDR5
Velocità della memoria	5200 MHz
Configurazione massima della memoria	32 GB
Configurazione minima della memoria	8 GB
Configurazioni di memoria supportate	<ul style="list-style-type: none">• 8 GB, 4 x 2 GB, LPDDR5, 5200 MHz, doppio canale• 16 GB, 4 x 4 GB, LPDDR5, 5200 MHz, doppio canale• 32 GB, 4 x 8 GB, LPDDR5, 5200 MHz, doppio canale

Porte esterne

La seguente tabella fornisce le specifiche delle porte esterne di XPS 13 Plus 9320.

Tabella 6. Porte esterne

Descrizione	Valori
Porte USB	<p>Due porte Thunderbolt 4 USB Type-C con erogazione dell'alimentazione</p> <p>i N.B.: Collegare l'adattatore per l'alimentazione USB Type-C a una delle due porte USB Type-C.</p> <p>i N.B.: È possibile collegare una Docking Station Dell a questa porta. Per ulteriori informazioni, consultare l'articolo della knowledge base 000124295 all'indirizzo www.dell.com/support.</p>
Porta audio	<p>Due porte Thunderbolt 4 USB Type-C con erogazione dell'alimentazione</p> <p>i N.B.: Un adattatore da USB Type-C ad AUX (venduto separatamente) è la soluzione ideale per collegare il computer a cuffie, altoparlanti o microfono. L'adattatore è inoltre dotato di una porta USB-C con erogazione dell'alimentazione.</p>
Porta/porte video	<p>Due porte Thunderbolt 4 USB Type-C con erogazione dell'alimentazione</p> <p>i N.B.: È necessario un adattatore da USB Type-C a DisplayPort (venduto separatamente) per la connessione di un dispositivo DisplayPort.</p>
Lettore di schede multimediali	Non supportato
Porta dell'adattatore per l'alimentazione	<p>Ingresso CC tramite una delle due porte Thunderbolt 4 USB Type-C</p> <p>i N.B.: È possibile collegare una Docking Station Dell a questa porta. Per ulteriori informazioni, consultare l'articolo della knowledge base 000124295 all'indirizzo www.dell.com/support.</p>
Slot per cavo di sicurezza	Non supportato

Slot interni

La seguente tabella elenca gli slot interni di XPS 13 Plus 9320.

Tabella 7. Slot interni

Descrizione	Valori
M.2	<p>1 slot M.2 per unità SSD M.2 2230 o M.2 2280, PCIe NVMe</p> <p>i N.B.: Per ulteriori informazioni sulle caratteristiche dei vari tipi di schede M.2, consultare la Knowledge Base Resource all'indirizzo www.dell.com/support.</p>

Modulo wireless

La seguente tabella elenca le specifiche del modulo WLAN supportato su XPS 13 Plus 9320.

Tabella 8. Specifiche dei moduli wireless

Descrizione	Valori
Numero di modello	Intel AX211
Velocità di trasferimento	Fino a 2.400 Mb/s
Bande di frequenza supportate	2,4 GHz/5 GHz/6 GHz
Standard wireless	<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 6E (WiFi 802.11ax)
Crittografia	<ul style="list-style-type: none"> • WEP a 64 bit/128 bit • AES-CCMP • TKIP
Bluetooth	Bluetooth 5.2

Audio

La seguente tabella fornisce le specifiche audio di XPS 13 Plus 9320.

Tabella 9. Specifiche dell'audio

Descrizione	Valori
Controller audio	Audio digitale USB-C
Conversione stereo	Supportata
Interfaccia audio interna	Interfaccia SoundWire
Interfaccia audio esterna	<p>Due porte Thunderbolt 4 USB Type-C con erogazione dell'alimentazione</p> <p>i N.B.: Un adattatore da USB Type-C ad AUX (venduto separatamente) è la soluzione ideale per collegare il computer a cuffie, altoparlanti o microfono. L'adattatore è inoltre dotato di una porta USB-C con erogazione dell'alimentazione.</p>
Numero di altoparlanti	<ul style="list-style-type: none"> • Due altoparlanti tweeter • Due altoparlanti woofer
Amplificatore altoparlante interno	Realtek ALC1319D
Controlli volume esterni	Controlli di scelta rapida da tastiera
Uscita dell'altoparlante:	
	Uscita altoparlante media
	<ul style="list-style-type: none"> • 2 W + 2 W (tweeter) • 2 W + 2 W (woofer)
	Uscita altoparlante di picco
	<ul style="list-style-type: none"> • 2,5 W + 2,5 W (tweeter) • 2,5 W + 2,5 W (woofer)
Uscita subwoofer	Non supportato
Microfono	Doppi microfoni ad array digitale

Storage

Questa sezione elenca le opzioni di storage su XPS 13 Plus 9320.

XPS 13 Plus 9320 supporta un'unità SSD M.2 2230 o M.2 2280.

Tabella 10. Specifiche di storage

Tipo di storage	Tipo di interfaccia	Capacità
Unità SSD M.2 2230	PCIe Gen3 x4 NVMe, fino a 32 Gbps	256 GB
Unità SSD M.2 2280 (self-encrypting drive)	PCIe Gen3 x4 NVMe, fino a 32 Gbps	512 GB
Unità SSD M.2 2230	PCIe Gen4 x4 NVMe, fino a 64 Gb/s	256 GB
Unità SSD M.2 2280	PCIe Gen4 x4 NVMe, fino a 64 Gb/s	Fino a 2 TB
Unità SSD M.2 2280 (self-encrypting drive)	PCIe Gen4 x4 NVMe, fino a 64 Gb/s	512 GB

Tastiera

La seguente tabella fornisce le specifiche della tastiera di XPS 13 Plus 9320.

Tabella 11. Specifiche della tastiera

Descrizione	Valori
Keyboard type	Tastiera retroilluminata standard i N.B.: La riga superiore della tastiera è un pannello touch capacitivo. Può visualizzare i pulsanti funzione standard o i pulsanti di controllo del supporto e del display.
Layout keyboard	QWERTY
Numero di tasti	<ul style="list-style-type: none">• USA e Canada: 64 tasti• Regno Unito: 65 tasti• Giappone: 68 tasti
Dimensioni della tastiera	X = passo tasti di 19,05 mm Y = passo tasti di 18,05 mm
Tasti di scelta rapida della tastiera	Alcuni tasti sulla tastiera presentano due simboli su di essi. Questi tasti possono essere utilizzati per digitare caratteri alternativi o per eseguire funzioni secondarie. Per digitare il carattere alternativo, premere Maiusc e il tasto desiderato. Per eseguire le funzioni secondarie, premere Fn e il tasto desiderato. i N.B.: È possibile definire il comportamento primario dei tasti di funzione (F1–F12) modificando il comportamento dei tasti di funzione nel programma di impostazione del BIOS.

Fotocamera

La seguente tabella fornisce le specifiche della fotocamera di XPS 13 Plus 9320.

Tabella 12. Specifiche della fotocamera

Descrizione		Valori
Numero di fotocamere		Due
Tipo di fotocamera		<ul style="list-style-type: none"> Fotocamera HD RGB Fotocamera IR
Posizione della fotocamera		Parte anteriore
Tipo di sensore della fotocamera		Tecnologia del sensore CMOS
Risoluzione fotocamera:		
	Immagine fissa	0,92 megapixel
	Video	1.280 x 720 (HD) a 30 fps
Risoluzione della fotocamera a infrarossi		
	Immagine fissa	0,25 megapixel
	Video	640 x 400 a 30 fps
Angolo di visione diagonale:		
	Fotocamera	75,8 gradi
	Fotocamera a infrarossi	75,8 gradi

Touchpad

La seguente tabella fornisce le specifiche del touchpad di XPS 13 Plus 9320.

Tabella 13. Specifiche del touchpad

Descrizione		Valori
Risoluzione del touchpad:		
	Orizzontale	1.300
	Verticale	722
Dimensioni del touchpad:		
	Orizzontale	112,30 mm (4,42 pollici)
	Verticale	64,15 mm (2,53 pollici)
Movimenti sul touchpad		Per ulteriori informazioni sui gesti sul touchpad per Windows, consultare l'articolo della Knowledge Base Microsoft all'indirizzo support.microsoft.com .

Adattatore per l'alimentazione

La seguente tabella fornisce le specifiche dell'adattatore per l'alimentazione di XPS 13 Plus 9320.

Tabella 14. Specifiche dell'adattatore per l'alimentazione

Descrizione		Valori
Tipo		USB Type-C 60 W
Dimensioni dell'adattatore per l'alimentazione:		
	Altezza	65,99 mm
	Larghezza	21,99 mm
	Profondità	54,99 mm
Tensione d'ingresso		100 V CA – 240 V CA
Frequenza d'entrata		50 Hz-60 Hz
Corrente d'ingresso (massima)		1,7 A
Corrente di uscita (continua)		3 A
Tensione nominale di uscita		<ul style="list-style-type: none"> ● 20 V CC ● 15 V CC ● 9 DPI ● 5 DPI
Intervallo di temperatura:		
	In funzione	Da 0 °C a 40 °C (da 32 °F a 104 °F)
	Storage	Da -20 °C a 70 °C (da -4 °F a 158 °F)
 ATTENZIONE: Le gamme di temperatura di esercizio e di stoccaggio possono variare tra i componenti, pertanto il funzionamento o lo stoccaggio del dispositivo al di fuori di questi intervalli può influire sulle prestazioni dei componenti.		

Batteria

La seguente tabella fornisce le specifiche della batteria di XPS 13 Plus 9320.

Tabella 15. Specifiche della batteria

Descrizione		Valori
Tipo batteria		"Smart" agli ioni di litio da , 55 Wh a 3 celle
Tensione della batteria		11,55 VCC
Peso della batteria (max)		0,219 kg (0,483 lb)
Dimensioni della batteria:		
	Altezza	238,40 mm (9,39 pollici)
	Larghezza	4,86 mm (0,19 pollici)
	Profondità	97,41 mm (3,84 pollici)
Intervallo di temperatura:		
	In funzione	Da 0 °C a 65 °C (da 32 °F a 149 °F)

Tabella 15. Specifiche della batteria (continua)

Descrizione	Valori
Storage	Da -20 °C a 65 °C (da -4 °F a 149 °F)
Autonomia della batteria	Varia in base alle condizioni operative e può essere notevolmente ridotta in condizioni di consumo intenso.
Tempo di carica della batteria (approssimativo) i N.B.: Controllare il tempo di carica, la durata, l'ora di inizio e di fine, e così via utilizzando l'applicazione Dell Power Manager. Per ulteriori informazioni su Dell Power Manager, consultare <i>Me and My Dell</i> su www.dell.com .	3 ore (a computer spento)
Batteria a pulsante	Non applicabile
<p>⚠ ATTENZIONE: Le gamme di temperatura di esercizio e di stoccaggio possono variare tra i componenti, pertanto il funzionamento o lo stoccaggio del dispositivo al di fuori di questi intervalli può influire sulle prestazioni dei componenti.</p> <p>⚠ ATTENZIONE: Dell consiglia di caricare la batteria regolarmente per un consumo energetico ottimale. Se la carica della batteria è esaurita, collegare l'adattatore per l'alimentazione, accendere il computer e quindi riavviare il computer per ridurre il consumo energetico.</p>	

Display

La seguente tabella fornisce le specifiche del display di XPS 13 Plus 9320.

Tabella 16. Specifiche del display

Descrizione	Opzione 1	Opzione 2	Opzione 3	Opzione 4
Tipo di display	Ultra High Definition (UHD+), tecnologia eyesafe per display a bassa emissione di luce blu	Full High Definition (FHD+), tecnologia eyesafe per display a bassa emissione di luce blu	Full High Definition (FHD+), tecnologia eyesafe per display a bassa emissione di luce blu	3.500 OLED (Organic Light Emitting Diode), tecnologia di visualizzazione eyesafe a bassa emissione di luce blu
Tecnologia del pannello di visualizzazione	Ampio angolo di visione (WVA)	Ampio angolo di visione (WVA)	Ampio angolo di visione (WVA)	Ampio angolo di visione (WVA)
Dimensioni del pannello di visualizzazione (area attiva):				
Altezza	288 mm (11,34 pollici)	288 mm (11,34 pollici)	288 mm (11,34 pollici)	288 mm (11,34 pollici)
Larghezza	180 mm (7,09 pollici)	180 mm (7,09 pollici)	180 mm (7,09 pollici)	180 mm (7,09 pollici)
Diagonale	339,60 mm (13,37 pollici)	339,60 mm (13,37 pollici)	339,60 mm (13,37 pollici)	339,60 mm (13,37 pollici)
Risoluzione nativa del pannello di visualizzazione	3.840 x 2.400	1.920 X 1.200	1.920 X 1.200	3456 x 2160
Luminanza (tipico)	500 nit	500 nit	500 nit	400 nit
Megapixel	9,216	2,304	2,304	7,464
Gamma di colori	DCI-P3 90%	sRGB 100%	sRGB 100%	DCI-P3 100%

Tabella 16. Specifiche del display (continua)

Descrizione	Opzione 1	Opzione 2	Opzione 3	Opzione 4
Pixel per pollice (PPI)	338,67	169,3	169,3	304
Rapporto di contrasto (tip)	1650:1	2000:1	2000:1	1000000:1
Tempo di risposta (minuti)	35 ms	35 ms	35 ms	2 ms
Frequenza di refresh	60 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz
Angolo di visione orizzontale	85 +/- gradi	85 +/- gradi	85 +/- gradi	85 +/- gradi
Angolo di visione verticale	85 +/- gradi	85 +/- gradi	85 +/- gradi	85 +/- gradi
Passo pixel	0,075 mm	0,150 mm	0,150 mm	0,083 mm
Consumo energetico (massimo)	5,01 W	2,15 W	2,53 W	7 W
Tipi diversi di schermo antiriflesso	Antiriflesso	Antiriflesso	Antiriflesso	Antiriflesso
Opzioni per sfioramento	Sì	No	Sì	Sì

GPU - Integrata

La seguente tabella elenca le specifiche della GPU integrata supportata da XPS 13 Plus 9320.

Tabella 17. GPU - Integrata

Controller	Dimensione memoria	Processore
Scheda grafica Intel Iris Xe	Memoria di sistema condivisa	Intel Core i5/i7 di dodicesima generazione

Condizioni dell'ambiente operativo e di storage

La seguente tabella elenca le specifiche operative e di storage di XPS 13 Plus 9320.

Livello di sostanze contaminanti trasmesse per via aerea: G1 come definito da ISA-S71.04-1985

Tabella 18. Ambiente del computer

Descrizione	In esercizio	Storage
Intervallo di temperatura	Da 0 °C a 35 °C (da 32 °F a 95 °F)	Da -40 °C a 65 °C (da -40 °F a 149 °F)
Umidità relativa (massima)	Dal 10% al 90% (senza condensa)	Dallo 0% al 95% (senza condensa)
Vibrazione (massima)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Urto (massimo):	110 G†	160 G†
Intervallo di altitudine	Da -15,2 m a 3.048 m (da -49,87 piedi a 10.000 piedi)	Da -15,2 m a 10.668 m (da -49,87 piedi a 35.000 piedi)

ATTENZIONE: Le gamme di temperatura di esercizio e di stoccaggio possono variare tra i componenti, pertanto il funzionamento o lo stoccaggio del dispositivo al di fuori di questi intervalli può influire sulle prestazioni dei componenti.

* Misurata utilizzando uno spettro a vibrazione casuale che simula l'ambiente dell'utente.

† Misurata utilizzando un impulso semisinusoidale di 2 ms.

Tasti di scelta rapida di XPS 13 Plus 9320

N.B.: I caratteri della tastiera possono variare a seconda della lingua di configurazione di quest'ultima. I tasti utilizzati per i collegamenti di scelta rapida restano invariati a prescindere dalla lingua.

Alcuni tasti sulla tastiera presentano due simboli su di essi. Questi tasti possono essere utilizzati per digitare caratteri alternativi o per eseguire funzioni secondarie. Il simbolo indicato nella parte inferiore del tasto si riferisce al carattere digitato quando il tasto è premuto. Se si preme **MAIUSC** e il tasto, viene digitato il simbolo mostrato nella parte superiore del tasto. Ad esempio, se si preme **2**, viene digitato **2**; se si preme **MAIUSC + 2**, viene digitato **@**.

La riga superiore della tastiera è un pannello touch capacitivo. Il tasto **fn** meccanico alterna i tasti **F1-F12** e i tasti per il controllo multimediale. Il rilascio del tasto **fn** fa tornare alla modalità precedente.

Premendo il tasto **fn** e il tasto **ESC** si blocca la "modalità" del pannello touch capacitivo. Se il computer viene riavviato, la modalità predefinita sarà l'ultima modalità impostata dall'utente prima del riavvio del computer.

Il tasto **Fn** selezionato viene inoltre utilizzato con i tasti selezionati sulla tastiera per richiamare altre funzioni secondarie.

Tabella 19. Elenco dei tasti di scelta rapida

Tasto funzione	del tasto Funzione
fn	Alterna le modalità del pannello touch capacitivo
fn + B	Pausa
fn + S	Attiva/Disattiva blocco scorrimento
fn + R	Richiesta del sistema
fn + ctrl + B	Pausa
fn + esc	Blocca la modalità del pannello touch capacitivo
Fn + Freccia sinistra	Inizio
Fn + Freccia sinistra	Fine

Come ottenere assistenza e contattare Dell

Risorse di self-help

È possibile richiedere informazioni e assistenza su prodotti e servizi Dell mediante l'utilizzo delle seguenti risorse self-help:

Tabella 20. Risorse di self-help

Risorse di self-help	Posizione delle risorse
Informazioni su prodotti e servizi Dell	www.dell.com
App My Dell	
Suggerimenti	
Contattare il supporto	In Windows Search, digitare <code>Contact Support</code> , quindi premere <code>Invio</code> .
Guida in linea per il sistema operativo	www.dell.com/support/windows
È possibile accedere a soluzioni, diagnostica, driver e download di massimo livello e scoprire altre informazioni sul computer tramite video, manuali e documenti.	Il computer Dell è identificato in modo univoco da un codice di matricola o da un codice di servizio rapido. Per visualizzare le risorse di supporto rilevanti per il computer Dell, si consiglia di immettere il codice di matricola o il codice di servizio rapido in www.dell.com/support . Per ulteriori informazioni su come trovare il codice di matricola per il computer, consultare individuare il codice di matricola del computer .
Articoli della Knowledge Base di Dell su una vasta gamma di problematiche relative al computer.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Accedere al sito web www.dell.com/support. 2. Nella barra dei menu nella parte superiore della pagina di supporto, selezionare supporto > Knowledge base. 3. Nel campo Ricerca della pagina Knowledge Base, digitare la parola chiave, l'argomento o il numero di modello, quindi cliccare su o toccare l'icona di ricerca per visualizzare gli articoli correlati.

Come contattare Dell

Per contattare Dell per problemi relativi a vendita, supporto tecnico o assistenza clienti, visitare il sito Web www.dell.com/contactdell.

 **N.B.:** La disponibilità varia in base al Paese/all'area geografica e al prodotto, e alcuni servizi possono non essere disponibili nel proprio Paese/area geografica.

 **N.B.:** Se non si dispone di una connessione Internet attiva, le informazioni di contatto sono indicate sulla fattura di acquisto, sulla distinta di imballaggio, sulla bolla o sul catalogo dei prodotti Dell.