

## Technical specifications

The following specifications are only those required by law to ship with your system. For a complete and current listing of the specifications for your system, see [Dell.com/poweredgemanuals](http://Dell.com/poweredgemanuals).

### Power rating per power supply

1100 W (Platinum) (100–240 AC V, 50/60 Hz, 12 A–6.5 A)

750 W (Platinum) (100–240 AC V, 50/60 Hz, 10 A–5 A)

**NOTE:** This system is also designed to be connected to IT power systems with a phase-to-phase voltage not exceeding 230 V.

### System battery

3 V CR2032 lithium coin cell

### Temperature

Maximum ambient temperature for continuous operation: 35°C

**NOTE:** Certain configurations of this server have been validated to perform at temperatures as high as 45°C and with humidity of up to 90 percent (29°C maximum dew point). These configurations are Dell Fresh Air compliant.

For information on Dell Fresh Air and supported expanded operating temperature range and configurations, see the Owner's Manual at [Dell.com/poweredgemanuals](http://Dell.com/poweredgemanuals).

## Технические характеристики

Приводятся только те технические характеристики, которые по закону необходимо указывать при поставках вашей системы. Более полный список текущих спецификаций для вашей системы, см. по ссылке [Dell.com/poweredgemanuals](http://Dell.com/poweredgemanuals).

### Мощность каждого блока питания

1100 Вт (Platinum), (100–240 переменный ток, В, 50/60 Гц, 12–6,5 А)

750 Вт (Platinum), (100–240 переменный ток, В, 50/60 Гц, 10–5 А)

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Эта система также предназначена для подключения к системе питания с междуфазным напряжением не более 230 В.

### Системная батарея

Литиевая батарея типа «таблетка» CR2032, 3 В

### Температура

Максимальная температура окружающей среды при эксплуатации: 35°C

**ПРИМЕЧАНИЕ:** Было доказано, что некоторые конфигурации серверов могут работать при температуре до 45°C и влажности до 90% (максимальная точка росы — 29°C). Такие конфигурации поддерживают технологию Dell Fresh Air.

Информацию о технологии Dell Fresh Air, поддерживаемых конфигурациях и расширенном диапазоне температур см. в руководстве пользователя по адресу: [Dell.com/poweredgemanuals](http://Dell.com/poweredgemanuals).

## Spécifications techniques

Les caractéristiques suivantes se limitent à celles que la législation impose de fournir avec le système. Pour obtenir la liste complète et à jour des spécifications du système, rendez-vous sur [Dell.com/poweredgemanuals](http://Dell.com/poweredgemanuals).

### Puissance nominale par alimentation

1100 W (Platine) (100–240 CA V, 50/60 Hz, 12 A–6,5 A)

750 W (Platine) (100–240 CA V, 50/60 Hz, 10 A–5 A)

**REMARQUE :** le système a été conçu pour être connecté à des systèmes d'alimentation informatiques avec tension entre phases ne dépassant pas 230 V.

### Batterie système

Pile bouton lithium 3 V CR2032

### Température

Température ambiante maximale en fonctionnement continu : 35 °C

**REMARQUE :** certaines configurations de ce serveur ont été validées pour fonctionner à des températures élevées de 45° C et avec une humidité allant jusqu'à 90 % (point de rosée de 29° C maximum). Ces configurations sont conformes à la norme Dell Fresh Air.

Pour en savoir plus sur Dell Fresh Air et les plages de température de fonctionnement et les configurations prises en charge, reportez-vous au Manuel du propriétaire sur [Dell.com/poweredgemanuals](http://Dell.com/poweredgemanuals).

## Especificaciones técnicas

Las especificaciones siguientes son únicamente las que deben incluirse por ley con el envío del sistema. Para obtener una lista completa y actualizada de todas las especificaciones correspondientes a su sistema, consulte [Dell.com/poweredgemanuals](http://Dell.com/poweredgemanuals).

### Potencia nominal por fuente de alimentación

1100 W (Platinum) (100–240 CA V, 50/60 Hz, 12 A–6,5 A)

750 W (Platinum) (100–240 CA V, 50/60 Hz, 10 A–5 A)

**NOTA:** Este sistema también está diseñado para conectarse a sistemas de alimentación de TI con una tensión fase a fase que no supere los 230 V.

### Batería del sistema

Batería de tipo botón de litio CR2032 de 3V

### Temperatura

Temperatura ambiente máxima para funcionamiento continuo: 35 °C

**NOTA:** Algunas configuraciones de este servidor son capaces de mantener el rendimiento a temperaturas de hasta 45 °C y una humedad de hasta el 90 por ciento (máximo punto de condensación: 29 °C). Estas configuraciones son compatibles con Dell Fresh Air.

Para obtener más información sobre Dell Fresh Air y las configuraciones y el intervalo de temperaturas de funcionamiento ampliado compatible, consulte el Manual del Usuario en [Dell.com/poweredgemanuals](http://Dell.com/poweredgemanuals).

## Technische Daten

Die folgenden Angaben enthalten nur die technischen Daten, die laut Gesetz im Lieferumfang Ihres Systems enthalten sein müssen. Eine vollständige und aktuelle Auflistung der Daten Ihres Systems finden Sie unter [Dell.com/poweredgemanuals](http://Dell.com/poweredgemanuals).

### Leistungsangaben pro Netzteil

1100 W (Platinum) (100–240 Wechselspannung V, 50/60 Hz, 12 A–6,5 A)

750 W (Platinum) (100–240 Wechselspannung V, 50/60 Hz, 10 A–5 A)

**ANMERKUNG:** Dieses System wurde außerdem für den Anschluss an IT-Stromversorgungssysteme mit einer maximalen Leiter-Leiter-Spannung von 230 V entwickelt.

### Systembatterie

3-V-Lithium-Knopfzelle (CR2032)

### Temperatur

Maximale Umgebungstemperatur im kontinuierlichen Betrieb: 35 °C

**ANMERKUNG:** Bestimmte Konfigurationen dieses Servers wurden für den Betrieb bei Temperaturen von bis zu 45 °C und bei einer Luftfeuchtigkeit von bis zu 90 Prozent (bei einem maximalen Taupunkt von 29 °C) validiert. Diese Konfigurationen sind mit Dell Fresh Air kompatibel.

Weitere Informationen zu Dell Fresh Air und unterstützten erweiterten Betriebstemperaturbereichen und -konfigurationen finden Sie im Benutzerhandbuch unter [Dell.com/poweredgemanuals](http://Dell.com/poweredgemanuals).

## Getting Started With Your System

Mise en route du système

Zum Einstieg in Ihr System

Запуск вашей системы

Primeros pasos con el sistema

תחילת העבודה עם המערכת

## מפרט טכני

המפרטים הבאים הם רק אלה שהחוק דורש שיישלחו יחד עם המערכת. לרשימה מלאה ומעודכנת של כל המפרטים של המערכת,

ראה [Dell.com/poweredgemanuals](http://Dell.com/poweredgemanuals).

### דירוג מתח לפי אספקת המתח

1100 וואט (Platinum) (100–240 ז"ח וולט, 50/60 הרץ, 12 אמפר–6.5 אמפר)

750 וואט (Platinum) (100–240 ז"ח וולט, 50/60 הרץ, 10 אמפר–5 אמפר)

**הערה:** המערכת הזו תוכננה גם להתחבר למערכות הספק IT בעלות שלב לשלב מתח שלא עולה על 230 V.

### סוללת מערכת

סוללת מטבע ליתיום CR2032 של 3 וולט

### טמפרטורה

טמפרטורת סביבה מרבית להפעלה רצופה: 35°C

**הערה:** תצורות מסויימות של שרת זה אושרו לפעול בטמפרטורה של עד 45°C ולחות של עד 90 אחוזים (מקסימום נקודת טל של 29°C). תצורות אלו מותאמות ל-Dell Fresh Air.

למידע על Dell Fresh Air, תצורות וטווח טמפרטורות הפעלה רחבה נתמכות, ראה את המדריך למשתמש ב-[Dell.com/poweredgemanuals](http://Dell.com/poweredgemanuals).



## Quick Resource Locator

[Dell.com/QR/Server/PER930](http://Dell.com/QR/Server/PER930)

Scan to see how-to videos, documentation, and troubleshooting information.

Scannez pour voir des didacticiels vidéo, obtenir de la documentation et des informations de dépannage.

Finden Sie hier Anleitungsvideos, Dokumentationen und Informationen zur Behebung von Störungen.

Сканируйте, чтобы увидеть видео с практическими рекомендациями, документацию и информацию по устранению неполадок.

Consúltelo para ver videos explicativos, documentación e información para la solución de problemas.

ברוק כדי לראות הדגמות וידאו, תיעוד ומידע לגבי פתרון בעיות.



