



# Dell DSS 1500

## 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 the Owner's Manual at [Dell.com/dssmanuals](http://Dell.com/dssmanuals).

### Power rating per power supply unit

Wattage	Current Consumption	Supply Voltage	Frequency
550 W (Platinum)	7.4 A–3.7 A	100–240 V AC	50/60 Hz
450 W (Bronze)	6.5 A–3.5 A	100–240 V AC	50/60 Hz

**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 humidity of up to 29°C maximum dew point. These configurations are Dell Fresh Air compliant.

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

## 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, consultez le Manuel du propriétaire à l'adresse [Dell.com/dssmanuals](http://Dell.com/dssmanuals).

### Puissance nominale par bloc d'alimentation

Puissance	Consommation de courant	Tension d'alimentation	Fréquence
550 W (Platine)	7,4 A–3,7 A	100–240 V CA	50/60 Hz
450 W (Bronze)	6,5 A–3,5 A	100–240 V CA	50/60 Hz

**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 au lithium 3 V CR2032

### Température

Température ambiante maximale en fonctionnement continu : 35 °C

**REMARQUE** : certaines configurations de ce serveur ont été validées pour des températures de fonctionnement allant jusqu'à 45 °C et avec un point de rosée maximal de 29 °C. 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 prises en charge, reportez-vous au Manuel du propriétaire à l'adresse [Dell.com/dssmanuals](http://Dell.com/dssmanuals).

## 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 im Benutzerhandbuch unter [Dell.com/dssmanuals](http://Dell.com/dssmanuals).

### Leistungsangaben pro Netzteil

Leistung	Stromverbrauch	Versorgungsspannung	Frequenz
550 W (Platin)	7,4 A–3,7 A	100–240 V Wechselstrom	50/60 Hz
450 W (Bronze)	6,5 A–3,5 A	100–240 V Wechselstrom	50/60 Hz

**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-Knopfzellenbatterie (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 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 finden Sie im Benutzerhandbuch unter [Dell.com/dssmanuals](http://Dell.com/dssmanuals).

## Технические характеристики

Приводятся только те технические характеристики, которые по закону необходимо указывать при поставках вашей системы. Полный актуальный список технических характеристик вашей системы см. в руководстве пользователя по адресу [Dell.com/dssmanuals](http://Dell.com/dssmanuals).

### Мощность каждого блока питания

Мощность	Потребляемый ток	Напряжение питания	Частота
550 Вт (Platinum)	7,4 А–3,7 А	100–240 В переменного тока	50/60 Гц
450 Вт (Bronze)	6,5 А–3,5 А	100–240 В переменного тока	50/60 Гц

**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.** Некоторые конфигурации этого сервера могут работать при температуре до 45 °C и точке росы до 29 °C. Эти конфигурации совместимы с Dell Fresh Air.

Информацию о решениях Dell Fresh Air и поддерживаемых увеличенных температурных режимах см. в руководстве пользователя на сайте [Dell.com/dssmanuals](http://Dell.com/dssmanuals).

## 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 el Manual del Usuario en [Dell.com/dssmanuals](http://Dell.com/dssmanuals).

### Potencia nominal por unidad de fuente de alimentación

Voltios	Consumo de corriente	Tensión de suministro	Frecuencia
550 W (Platinum)	7,4 A–3,7 A	100–240 V CA	50/60 Hz
450 W (Bronze)	6,5 A–3,5 A	100–240 V CA	50/60 Hz

**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 3 V

### Temperatura

Temperatura ambiente máxima para funcionamiento continuo: 35 °C

**NOTA:** Ciertas configuraciones de este servidor son capaces de mantener el rendimiento a temperaturas de hasta 45 °C y humedad con un punto de condensación máximo de 29 °C. Estas configuraciones son compatibles con Dell Fresh Air.

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

## מפרטים טכניים

המפרטים הבאים הם רק אלה שהחוק דורש שיישלחו יחד עם המערכת. לקבלת הרשימה המלאה והעדכנית של המפרטים עבור המערכת שלך, עיין במדריך למשתמש בכתובת [Dell.com/dssmanuals](http://Dell.com/dssmanuals).

### דירוג הספק לפי יחידת ספק זרם

הספק	צריכת זרם	זרם חילופין	תדר
550 וואט (פליטינום)	7.4 A–3.7 A	100–240 וולט ז"ח	50/60 הרץ
450 וואט (ארד)	6.5 A–3.5 A	100–240 וולט ז"ח	50/60 הרץ

**הערה:** מערכת זו מתוכננת להתחבר למערכות חשמל של IT עם מתח פאזה פאזה שאינו עולה על 230 וולט.

### סוללת מערכת

סוללת מטבע ליתיום 3 CR2032 וולט

### טמפרטורה

טמפרטורת סביבה מרבית לפעולה רציפה: 35°C

**הערה:** תצורות מסוימות של השרת אושרו לפעול בטמפרטורות עד ל-45°C ובלחות עד לנקודת טל מקסימלית של 29°C. תצורות אלה תואמות ל-Dell Fresh Air.

למידע נוסף אודות Dell Fresh Air וטווח טמפרטורות הפעלה נרחב נלווה, עיין במדריך למשתמש בכתובת [Dell.com/dssmanuals](http://Dell.com/dssmanuals).



