

**English Specifications**

Maximum output voltage: DC 8.4 V / Mean output voltage: DC 6.8 V / Capacity (typ.): Approx. 7.0 Wh (1,030 mAh) / Capacity (min.): 6.6 Wh (980 mAh) / Operating temperature: 0 °C to 40 °C (32 °F to 104 °F) / Dimensions: Approx. 31.8 × 20.5 × 45.1 mm (w/h/d) (1 5/16 × 13/16 × 1 13/16 in.) / Mass: Approx. 51 g (1.8 oz.)

Design and specifications are subject to change without notice.

**Français Spécifications**

Tension de sortie maximale: 8,4 V CC / Tension de sortie moyenne: 6,8 V CC / Capacité (typ.): environ 7,0 Wh (1 030 mAh) / Capacité (min.): 6,6 Wh (980 mAh) / Température de fonctionnement: 0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F) / Dimensions: environ 31,8 × 20,5 × 45,1 mm (l/h/p) (1 5/16 × 13/16 × 1 13/16 po.) / Poids: environ 51 g (1,8 oz)

La conception et les spécifications peuvent être modifiées sans préavis.

**Español Especificaciones**

Tensión de salida máxima: cc 8,4 V / Tensión de salida media: cc 6,8 V / Capacidad (típica): Aprox. 7,0 Wh (1 030 mAh) / Capacidad (mínima): 6,6 Wh (980 mAh) / Temperatura de funcionamiento: de 0 a 40 °C / Dimensiones: Aprox. 31,8 × 20,5 × 45,1 mm (an/al/prf) / Peso: Aprox. 51 g

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambio sin previo aviso.

**Deutsch Technische Daten**

Max. Ausgangsspannung: 8,4 V Gleichspannung / Mittlere Ausgangsspannung: 6,8 V Gleichspannung / Kapazität (typisch): ca. 7,0 Wh (1.030 mAh) / Kapazität (minimal): 6,6 Wh (980 mAh) / Betriebstemperatur: 0 °C bis 40 °C / Abmessungen: ca. 31,8 × 20,5 × 45,1 mm (B/H/T) / Gewicht: ca. 51 g

Änderungen bei Design und technischen Daten bleiben ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

**Nederlands Technische gegevens**

Maximale uitgangsspanning: 8,4 V gelijkstroom / Gemiddelde uitgangsspanning: 6,8 V gelijkstroom / Capaciteit (typisch): Ongeveer 7,0 Wh (1.030 mAh) / Capaciteit (minimaal): 6,6 Wh (980 mAh) / Gebruikstemperatuur: Van 0 °C tot 40 °C / Afmetingen: Ongeveer 31,8 × 20,5 × 45,1 mm (b/h/d) / Gewicht: Ongeveer 51 g

Wijzigingen in ontwerp en technische gegevens voorbehouden, zonder kennisgeving.

**Svenska Specifikationer**

Maximal utspänning: 8,4 V likström / Medelvärde av utgående spänning: 6,8 V likström / Kapacitet (typisk): Ca. 7,0 Wh (1 030 mAh) / Kapacitet (minimum): 6,6 Wh (980 mAh) / Arbetstemperatur: Från 0 °C till 40 °C / Storlek: Ca. 31,8 × 20,5 × 45,1 mm (b/h/d) / Vikt: Ca. 51 g

Utförande och specifikationer kan ändras utan föregående meddelande.

**Italiano Caratteristiche tecniche**

Tensione di uscita massima: CC 8,4 V / Tensione di uscita media: CC 6,8 V / Capacità (tipica): circa 7,0 Wh (1.030 mAh) / Capacità (minima): 6,6 Wh (980 mAh) / Temperatura d'impiego: da 0 °C a 40 °C / Dimensioni: circa 31,8 × 20,5 × 45,1 mm (l/a/p) / Peso: circa 51 g

Disegno e caratteristiche tecniche sono soggetti a modifiche senza preavviso.



\*417597121\*

**Português Características técnicas**

Tensão de saída máxima: 8,4 V CC / Tensão de saída média: 6,8 V CC / Capacidade (típica): Aprox. 7,0 Wh (1.030 mAh) / Capacidade (mínima): 6,6 Wh (980 mAh) / Temperatura de funcionamento: 0 °C a 40 °C / Dimensões: Aprox. 31,8 × 20,5 × 45,1 mm (l/a/p) / Peso: Aprox. 51 g

O design e as especificações estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

**Русский Технические характеристики**

Максимальное выходное напряжение: пост. ток 8,4 В / Среднее выходное напряжение: пост. ток 6,8 В / Емкость (типовая): приближ. 7,0 Вт·ч (1030 мА·ч) / Емкость (минимальная): 6,6 Вт·ч (980 мА·ч) / Рабочая температура: от 0 °C до 40 °C / Размеры: приближ. 31,8 × 20,5 × 45,1 мм (ш/в/г) / Масса: приближ. 51 г

Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без уведомления.

**中文 (繁) 規格**

最大輸出電壓: DC 8.4 V / 平均輸出電壓: DC 6.8 V / 電容量 (通常): 約7.0 Wh (1030 mAh) / 電容量 (最少): 6.6 Wh (980 mAh) / 操作溫度: 0 °C 至 40 °C / 尺寸: 約31.8 × 20.5 × 45.1 mm (寬 × 高 × 深) / 質量: 約51 g

設計和規格有所變更時, 恕不另行奉告。

**中文 (簡) 规格**

最大输出电压: DC 8.4 V / 平均输出电压: DC 6.8 V / 电容量 (标准): 约 7.0 Wh (1030 mAh) / 电容量 (最低): 6.6 Wh (980 mAh) / 操作温度: 0 °C 至 40 °C / 尺寸 (约): 31.8 mm × 20.5 mm × 45.1 mm (宽 × 高 × 长) / 质量: 约51 g

设计或规格如有变动, 恕不另行通知。

**索尼公司**

出版日期: 2012 年 10 月

**한국어 주요 제원**

최대출력전압: DC 8.4 V / 평균출력전압: DC 6.8 V / 용량 (통상): 약 7.0 Wh (1,030 mAh) / 용량 (최소): 6.6 Wh (980 mAh) / 동작온도: 0 °C ~ 40 °C / 외형 치수: 약 31.8 × 20.5 × 45.1 mm (w/h/d) / 중량: 약 51 g

디자인 및 주요 제원은 예고없이 변경할 경우가 있습니다.

**العربي المواصفات**

فولطية الخرج القصوى: تيار مباشر 8.4 فولت / فولطية الخرج الرئيسي: تيار مباشر 6.8 فولت / السعة (النموذجية): 7.0 وات ساعة تقريبًا (1,030 ميلي أمبير ساعة) / السعة (الحد الأدنى): 6.6 وات ساعة (980 ميلي أمبير ساعة) / درجات حرارة التشغيل: 0 إلى 40 درجة مئوية / الأبعاد: 31.8 × 20.5 × 45.1 مم تقريبًا (عرض/ارتفاع/عمق) / الكتلة: 51 جم تقريبًا

التصميم والمواصفات عرضة للتغيير دون إشعار.

## Free Manuals Download Website

<http://myh66.com>

<http://usermanuals.us>

<http://www.somanuals.com>

<http://www.4manuals.cc>

<http://www.manual-lib.com>

<http://www.404manual.com>

<http://www.luxmanual.com>

<http://aubethermostatmanual.com>

Golf course search by state

<http://golfingnear.com>

Email search by domain

<http://emailbydomain.com>

Auto manuals search

<http://auto.somanuals.com>

TV manuals search

<http://tv.somanuals.com>