

**FR** Spécification. Tension d'entree / Courant: 5V/2A. Consommation D'énergie: 7.5 W. Puissance De Refroidissement: 100-350 W / 340-1190 BTU / hr. Zone de couverture (dans le sens du flux d'air): Jusqu'à 3 m<sup>2</sup>. Débit volumétrique: 49.1 l/min. Rapport d'efficacité énergétique (EER): 21-37. Capacité du réservoir d'eau: 800 ml. Cycle de recharge D'eau: toutes les 3-8 heures. Taille: 172 x 170 x 170mm. Poids (sans eau): 750g. Conditions de travail: Humidité Relative <70%, Température >18°C. Niveau de bruit de travail: 25-50 dB. Paquet ensemble: Remplaçable cartouche, Entonnoir, câble D'alimentation (USB micro).

**CN** 技术指标. 输入电压/电流: 5伏特/2安培. 消耗功率: 7.5 瓦. 制冷功率: 100-350 W / 340-1190 英制热单位/小时. 覆盖面积 (沿气流方向): 最多3平方米. 体积流量: 49.1 立方磅/分钟. 能源效率比 (EER): 21-37. 水箱容量: 800 毫升. 加水周期: 每3-8小时. 尺寸: 172 x 170 x 170毫米. 重量 (无水): 750克. 工作状态: 相对湿度<70%, 温度>18°C. 工作噪音水平: 25-50 分贝. 包装套件: 可更换墨盒, 漏斗, 电源线 (USB micro).

[www.evapolar.com](http://www.evapolar.com)



R-NZ



RoHS



**OPAQUE  
WHITE**