



ИНВЕРТОРНЫЙ ГЕНЕРАТОР **G1800iS**

1800 Вт Максимальная мощность
1600 Вт Номинальная мощность



8 800 234 5786



INFO@GETINK.RU



WWW.SUNREKA-TOOLS.RU



**ПРОФЕССИОНАЛЬ
НЫЙ ДВИГАТЕЛЬ**
79,7 CM3



**БЕСЩЕТОЧНЫЙ
МЕДЕННЫЙ
АЛЬТЕРНАТОР**



**ВЫСОКОЕ
КАЧЕСТВО ТОКА**
PURE SINE OUTPUT



**КОМПАКТНЫЙ И
ЛЕГКИЙ: 15 КГ**



ТИХИЙ: 59 ДБ(А)



**ЭКОНОМИЧНЫЙ
РЕЖИМ**

G1800iS

ИНВЕРТОРНЫЙ ГЕНЕРАТОР

ОСОБЕННОСТИ

Пластиковый корпус с шумоизоляцией генератора G1800iS обеспечивает сохранность основных узлов и низкий уровень шума во время работы: не более 59 дБ(А) на расстоянии 7 метров.

Двигатель генератора G1800iS рабочим объемом 79,7 см³ запускается ручным стартером быстро и легко, даже при низких температурах.

Генератор G1800iS оснащен всеми необходимыми функциями безопасности, такие как защита от короткого замыкания, перегрузки, перепадов напряжения и низкого уровня масла, что обеспечивает безопасную эксплуатацию.

Масса генератора – всего лишь 15 кг, что является одним из лучших показателей в классе.

Топливный бак 2,4 литра обеспечивает 4 часа непрерывной работы от одной заправки при нагрузке 50% (0,8 кВт) и 2 часа 10 минут при 100% нагрузке (1,6 кВт).

С помощью параллельного подключения второго инверторного генератора SUNREKA можно увеличить выходную мощность однофазной электрической сети.



ПЕРЕДНЯЯ ПАНЕЛЬ



Генератор G1800iS это идеальный вариант для кемпинга, походов и поездок на природу, для коммунальных служб и отделочных работ. Экономичный, тихий, легкий, компактный, с напряжением и током высочайшего качества, генератор G1800iS обеспечит электропитание не только для освещения и электроинструмента для отделочных работ, но и любого другого электронного оборудования, такого как музыкальная аппаратура, радиоэлектронная аппаратура, ТВ, приставки, компьютеры, ноутбуки и др.

Легкий и компактный, с удобной ручкой для переноски, инверторный генератор G1800iS поместится в багажнике любого автомобиля и не займет там много места.



КЭМПИНГ И
ПОЕЗДКИ
НА ПРИРОДУ



ВЫЕЗДНЫЕ
МЕРОПРИЯТИЯ



КОММУНАЛЬНЫЕ
РАБОТЫ



СТРОЙКА,
ОТДЕЛКА
И РЕМОНТ



ЭЛЕКТРОННОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Максимальная мощность	1,8 кВт
Номинальная мощность	1,6 кВт
Тип генератора	однофазный
Материал обмоток	медь
Степень защиты оборудования	IP23
Класс изоляции обмоток	H
Коэффициент мощности	1,0
Номинальное напряжение	230 В
Номинальная частота	50 Гц
Номинальный ток	6,95 А
Рабочий объем двигателя	79,7 cc
Электростартер	нет
Подключение блока автозапуска	
Тип свечи зажигания	TORCH A5RTC BOSCH U24BC NGK CR7HS CHAMPION RZ10YC
Бензин	неэтилированный АИ-92
Объем топливного бака	2,4 л
Моторное масло	API SJ SL SAE 10w40
Объем масляного картера	0,33 л
Уровень шума LPA(7m)	59 дБ(А)
Габариты генератора	440 x 250 x 405 мм
Габариты упаковки	470 x 280 x 430 мм
Масса НЕТТО / БРУТТО	15 / 17 кг