



## Аккумуляторный воздуходув ранцевый Husqvarna 340iBT

Мощный, хорошо сбалансированный, эргономичный воздуходув с ранцевым аккумулятором. Низкий уровень шума и вибраций позволяет работать в общественных местах. Воздуходув обеспечивает впечатляющую силу воздушного потока 17Н и имеет интуитивно понятный пользовательский интерфейс, а также два слота для аккумуляторов BLi с автоматическим переключением, которое позволит Вам работать столько, сколько нужно для выполнения задачи. Поставляется без аккумулятора и зарядного устройства.



### Two battery slots

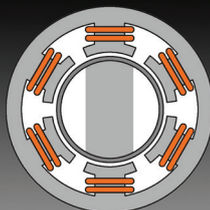
Two battery slots secure long runtime. Auto switch function and individually interchangeable batteries secures continuously work.

### Blowing capacity

High blow force with 17 N. Equivalent blow force as petrol 40cc backpack blower.

### Бесщеточный двигатель

Сниженный уровень шума и увеличенный срок службы, улучшенная надежность и эффективность благодаря отличному соотношению крутящего момента к массе инструмента.



### Intuitive keypad

Handle with new intuitive user interface. Size of buttons adapted for easy maneuvering even with gloves. The battery bar on the keypad shows the battery status, helps you to plan your work based on the remaining runtime.



## ОСОБЕННОСТИ

- Сниженный уровень шума и увеличенный срок службы, улучшенная надежность и эффективность благодаря отличному соотношению крутящего момента к массе инструмента.
- High blow force with 17 N.
- Two battery slots secure long runtime.
- Handle with new intuitive user interface for easy maneuvering even with gloves.
- Low noise levels enable longer working hours and the possibility to work mornings and evenings without disturbing your neighbors.
- Low maintenance and less downtime
- Литиево-ионная аккумуляторная батарея, долгое сохранение заряда и высокочастотная производительность
- Один аккумулятор подходит для всех инструментов

Технические характеристики	
<b>АККУМУЛЯТОРНАЯ СЕРИЯ</b>	
Аккумулятор в комплекте	Нет
Зарядное устройство	В комплект не входит
Тип батареи	Li-Ion
Напряжение аккумулятора	36 В
Количество аккумуляторов	--
<b>ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ</b>	
Воздушный поток в раструбе при стандартном режиме работы	11.5 м³/мин
Воздушный поток в раструбе при форсированном режиме работы	13.7 м³/мин
Скорость воздушного потока в раструбе	52 м/с
Скорость воздушного потока при форсированном режиме работы	61 м/с
Air speed, boost mode (round nozzle)	61 м/с
Скорость воздушного потока (круглое сопло)	52 м/с
Сила воздушного потока при стандартном режиме работы	12 Н
Сила воздушного потока при форсированном режиме работы	17 Н
<b>РАЗМЕРЫ</b>	
Масса брутто продукта с упаковкой, исключая упаковочные материалы для транспортировки	8065 г
Масса продукта без упаковки, но со всеми материалами внутри нее	6030 г
Диаметр трубы насадки/диаметр штанги	69 мм
Длина штанги/длина раструбы	420 мм
Масса без аккумулятора	6.3 кг
<b>ДВИГАТЕЛЬ</b>	
Тип двигателя	BLDC (бесщеточный)
<b>СМАЗКА</b>	
Источник питания/топливо	Battery
Тип топлива	Аккумулятор
<b>МАТЕРИАЛЫ</b>	
Master pack: Paper + Cardboard	0 g
Metal total	0 g
Paper + Cardboard total	0 g
PE total	0 g
PET total	0 g
Plastic foil	0 g
Plastic rigid	0 g
Plastic total	0 g
PS/EPS/HIPS total	0 g
<b>УПАКОВКА</b>	
Высота упаковки	320 мм
Длина упаковки	795 мм
Ширина упаковки	595 мм
Количество товаров в упаковке	1
<b>УРОВЕНЬ ЗВУКА И ШУМА</b>	
Уровень шума	94 дБ(A)
Гарантированный уровень шума при форсированном режиме работы	97 дБ(A)
Измерение уровня шума	93 дБ(A)
Замеряемый уровень шума при форсированном режиме работы	95 дБ(A)
Шумовое давление (15м)	62 дБ(A)
Звуковое давление на ухо оператора	78 дБ(A)
Sound pressure level at operators ear, boost mode	79 дБ(A)
<b>ВИБРАЦИЯ</b>	
Дневной допустимый уровень вибрации	0.1 m/s <sup>2</sup>
Ежедневное воздействие вибрации (A8)	0.06 m/s <sup>2</sup>
Дневная допустимая норма вибрации (минут)	3 ч
Эквивалентный уровень вибраций, передняя/задняя рукоятка	0.1 m/s <sup>2</sup>
Equivalent vibration level (ahv, eq) rear handle, boost mode	0.1 m/s <sup>2</sup>