



Einhell

ACCESSORY

Зарядное устройство с ускоренной зарядкой



Power X-Fastcharger 4 A

Артикул: 4512103

Идентификатор: 11019

EAN 13: 4006825650228

Зарядное устройство Einhell Power X-Fastcharger 4 A позволяет заряжать аккумуляторы серии Power X-Change еще быстрее, чем когда-либо. Одинаковый аккумулятор для всех инструментов: аккумуляторные батареи Power X-Change можно использовать во всех ручных инструментах и садовом оборудовании, принадлежащем линейке высокопроизводительных инструментов Einhell. Зарядное устройство с ускоренной зарядкой на 4 Ампера обеспечивает более короткое время зарядки, оптимальную зарядку и максимальную безопасность благодаря интеллектуальному управлению. Для зарядки полностью разряженных батарей предусмотрен режим обновления. Информация об актуальном состоянии отражается на 6-ступенчатом светодиодном индикаторе уровня заряда. Встроенные петли позволяют повесить зарядное устройство на стену.

Особенности и преимущества

- Универсальность использования для всех аккумуляторных батарей Power X-Change
- Экономия денежных средств, защита окружающей среды и универсальность использования
- 4-амперная технология быстрой зарядки обеспечивает более короткое время зарядки
- Постоянный контроль батареи для оптимальной зарядки
- Режим обновления позволяет повторно активировать сильно разряженные батареи
- Максимальная безопасность благодаря интеллектуальному управлению зарядкой
- Отображение актуальной информации на 6-ступенчатом светодиодном индикаторе
- Для настенного монтажа предусмотрены встроенные петли.



Технические характеристики

- Питание от сети 200-250 В | 50-60 Гц
- Выходное напряжение 20 В
- Выходной ток 4000 мА

Информация по упаковке

- Вес изделия (кг) 0,46
- Вес брутто (кг) 0,537
- Количество в экспортной коробке 24
- Вес брутто экспортной коробки 13,62 кг
- Размеры экспортной коробки 435 x 395 x 310 мм
- Вместимость в контейнер (20"/40"/40"HC (High Cube – контейнер повышенной вместимости) 12144 | 25224 | 30168



CHARGING TIME OVERVIEW								
POWER CAPACITY	CHARGE CURRENT							
Ah	1.5	2.0	2.5	3.0	4.0	3.0	5.2	4.6
min	24	30	37	45	60	45	80	min

