

Ръчен акумулаторен циркуляр DeWalt DCS578T2-QW - 54V/2.0Ah Li-Ion



Ръчен акумулаторен циркуляр DeWalt DCS578T2-QW - 54V/2.0Ah Li-Ion

- DeWalt DCS578T2 е циркулярен трион за за рязане на дърво и дървесни плоскости, който се захранва с конвертируема 54V XR FlexVolt Li-Ion батерия
- Оборудван с мощен безчетков двигател за по-голяма ефективност на работа с едно зареждане и по-компактни размери
- Подобреният електронен модул и компоненти осигуряват допълнителна мощност
- Работи с режещи дискове с диаметър 190 мм
- Лесно регулиране без ключ на наклона от 0 до 57°
- Оборудван с LED подсветка и защитен капак за диска
- Изход за прахоулавяне
- Доставка се с 2 батерии 18/54V- 6.0/2.0Ah, зарядно устройство и куфар

Характеристики:

- Батерия: Li-Ion
- Напрежение на акумулатора: 18/54V
- Капацитет на акумулатора: 6.0/2.0Ah
- Обороти на празен ход: 5800 мин-1
- Наклон на скосяване: 0-57°
- Диаметър на диска: 190 мм
- Вътрешен диаметър: 30 мм
- Производителност при рязане:
 - под 90° - 67 мм
 - под 45° - 49 мм
- Размери дължина/височина: 355x245 мм
- Тегло(без батерия): 3.6 кг

- Гаранция: 3 години, след регистрация в интернет!
- Производител: Stanley-Black&Decker - USA