

ВНИМАНИЕ:

- Используйте для зарядки блока аккумуляторов только зарядное устройство Makita, входящее в комплект Вашего инструмента. Никогда не используйте другие зарядные устройства.
- Когда Вы заряжаете аккумулятор, который является новым или не использовался в течении длительного времени то он может зарядиться не полностью. Это нормальный режим работы батареи. Аккумулятор будет заряжаться полностью после нескольких циклов полной разрядки и зарядки.
- Если Вы заряжаете аккумулятор с инструмента, который только что эксплуатировался, или аккумулятор подвергался долгое время воздействию прямого солнечного света или тепла, то контрольная лампа может мигать красным светом. Если это произойдет, отсоедините аккумулятор, дайте ему охладиться и повторите процесс зарядки.
- Если контрольная лампа зарядки мигает по переменно зеленым и красным светом, то зарядка невозможна. Клеммы на зарядном устройстве или аккумуляторе загрязнились, завершился срок службы аккумулятора, или аккумулятор поврежден.

Компенсационная зарядка (эксплуатационная зарядка)

Если Вы оставите аккумулятор в зарядном устройстве после полной зарядки, зарядное устройство переключится в режим компенсационной зарядки (эксплуатационной зарядки) и поддерживает аккумулятор полностью заряженным.

Советы по обеспечению максимального срока службы аккумулятора

1. Заряжайте блок аккумуляторов до достижения полной разрядки.
Всегда отключайте инструмент и заряжайте блок аккумуляторов если Вы заметили снижение мощности инструмента.
2. Никогда не перезаряжайте полностью заряженный блок аккумуляторов. Перезарядка снижает срок службы батареи
3. Заряжайте аккумуляторный блок при комнатной температуре 10°C - 40°C (50°F - 104°F). Перед зарядкой горячего блока аккумуляторов дайте ему остыть.
4. Зарядите никель-металл-гидридный блок аккумуляторов если Вы не будете пользоваться им более 6 месяцев.