

Маркировка VF LiOn батарей

| МАРКИРОВКА (VF) | V | Ah |
|---|----|--|
| 18 VF - 3 элемента 18650 | 12 | 1,2 - 1,3 |
| 36 VF - 3 элемента 18650 | 12 | 1,3 |
| 48 VF - 5 элементов 18650 | 18 | 1.2 (сопротивление 35мОм) |
| 68 VF - 5 элементов 18650 | 18 | 0,8 - 1,3 |
| 98VF - 5 элементов 18650 | 18 | 1.3 |
| 128VF - 5 элементов 18650 | 18 | 1,3 с индикатором заряда (аналоги Makita) |
| 188VF - 5 элементов 18650 | 18 | 1,7 |
| 258VF - 15 элементов 18650 | 18 | 3,9 |
| 288VF - 10 элементов 18650 ёмкостью 1.5Ah | 18 | 3.0 |
| 358VF - 15 элементов 18650 ёмкостью 1.5Ah | 18 | 4.5 |
| 388VF - 10 элементов 18650 ёмкостью 1.8Ah | 18 | 3.6 |
| 588VF - 15 элементов 18650 ёмкостью 1.5Ah | 18 | 4.5 (реальная емкость при токе разряда 4А - 3,5Ah) |
| 888VF - 15 элементов 18650 ёмкостью 1.8Ah | 18 | 5.4 (реальная емкость 4-4,7Ah) |