



## «B-TIMER» — Безопасность без компромиссов



### 1 УПРАВЛЕНИЕ

устройством «B-TIMER» и ввод необходимой начальной информации осуществляется с помощью 2-х кнопок.

### 2 СЧЕТЧИК МОТОЧАСОВ

посредством специального высокочувствительного сенсора автоматически считает моточасы при запуске компрессора, и останавливается при его выключении.

### 3 ИНДИКАТОР НАСЫЩЕНИЯ ФИЛЬР-ПАТРОНА

отображает степень насыщения и состоит из 4-х сегментов. При остаточной ёмкости фильтр-патрона менее 20%, последний верхний сегмент начинает часто мигать, а счетчик моточасов отображает номер заказа. Если фильтр полностью насыщен, все 4 сегмента индикатора часто мигают в постоянном режиме.

### 4 ИНДИКАТОР РАЗРЯДА БАТАРЕИ

предупреждает о скором полном разряде батареи и необходимости её замене, при этом все данные о количестве моточасов и интервалах технического обслуживания сохраняются в постоянной памяти. Литиевая батарея (3В) гарантирует работу в течение прибл. 3-х лет (при условии 500 моточасов/год).

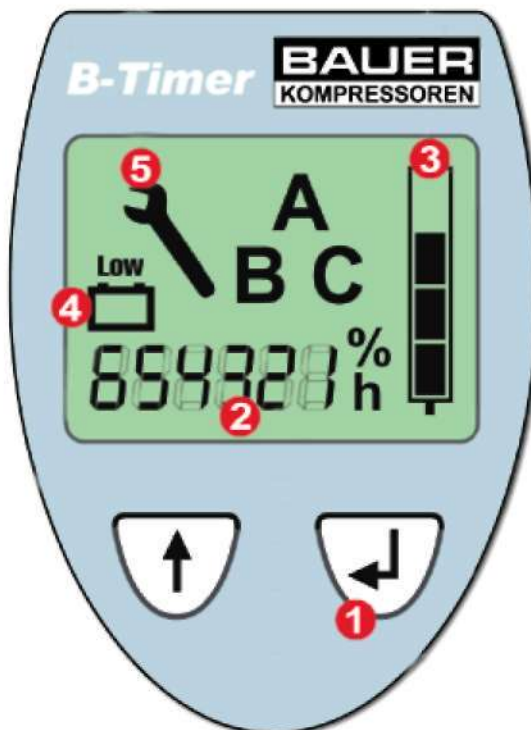
Устройство «B-TIMER» предназначено для непрерывного контроля состояния фильтрующих систем портативных компрессоров, а именно:

- P 21 (TRIPLEX);
- P 31 (SUPER TRIPLEX) и
- P 41.

Монтаж устройства не требует специальных инструментов и подготовки – достаточно наличия отвертки.

«B-TIMER» функционирует при любых экстремальных условиях эксплуатации, так как является пыле- брызгонепроницаемым и обеспечивает устойчивость к соли, прямым солнечным лучам, высокой влажности и песку.

### ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ «B-TIMER»:



### 5 ИНДИКАТОР ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

в виде гаечного ключа загорается одновременно с буквенным индикатором (A, B и C), отображая периодичность технического обслуживания по моточасам (A = 500 ч или 1 год; B = 1000 ч или 2 года; C = 2000 ч или 3 года).