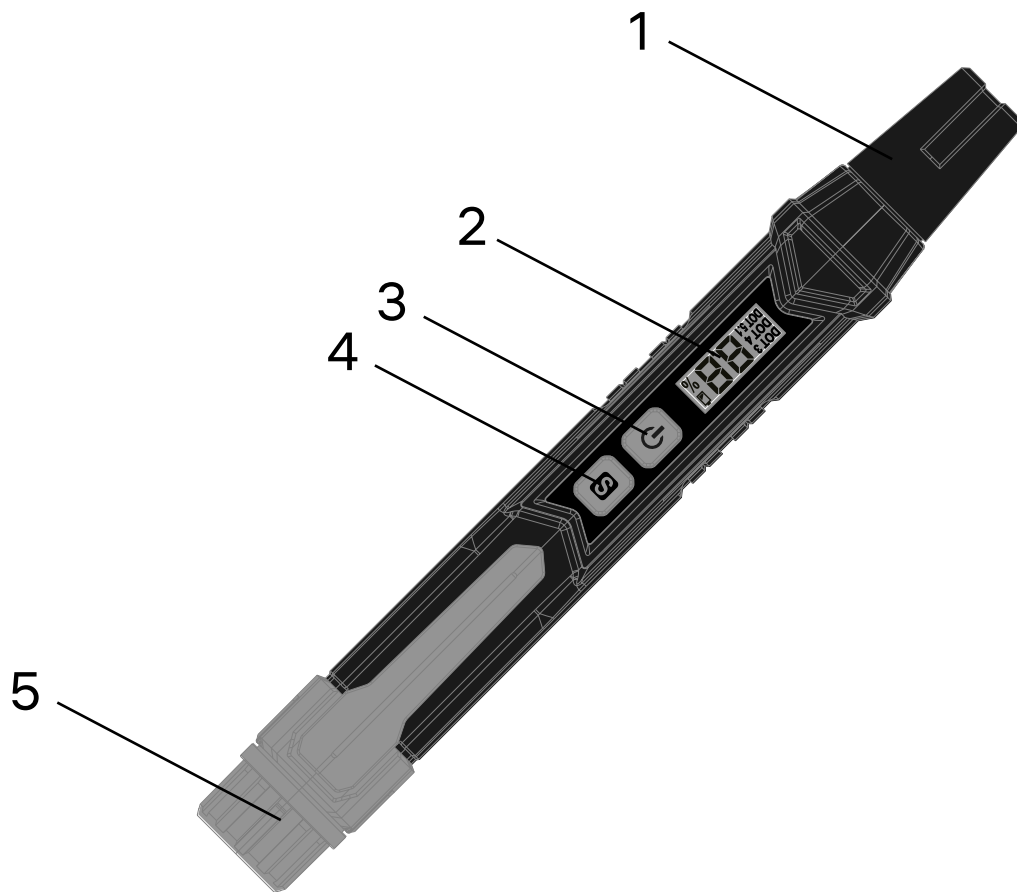


SHOP220

# Ermenrich Verk FB20 Brake Fluid Tester

Инструкция по эксплуатации





- |   |                              |
|---|------------------------------|
| 1 | Зонд                         |
| 2 | Экран                        |
| 3 | Кнопка питания               |
| 4 | Функциональная кнопка        |
| 5 | Крышка<br>батареиногo отсека |

Перед использованием прибора необходимо внимательно прочесть инструкции по технике безопасности и руководство. Используйте прибор только согласно указаниям в руководстве пользователя. Храните прибор в недоступном для детей месте.

**Комплектация:** тестер тормозной жидкости, инструкция по эксплуатации и гарантия.

## Начало работы

- Снимите крышку батарейного отсека (5), вставьте 2 батарейки AAA, соблюдая полярность. Закройте крышку.
- Нажмите кнопку включения (3) и удерживайте в течение двух секунд, чтобы включить/выключить устройство.

## Использование


- Выберите тип тормозной жидкости для тестирования. По умолчанию установлено DOT3. Нажмите функциональную кнопку (4), чтобы переключиться на DOT4, затем на DOT5, и снова на DOT3.
- Погрузите металлическую часть головки тестера в тормозную жидкость на 3 секунды, пока отображение на экране не стабилизируется.

■ Для измерения влаги в тормозной жидкости металлическая часть зонда должна быть полностью погружена в жидкость.

Значение	Цвет подсветки	Звуковой сигнал	Расшифровка
0–2%	зеленый	–	Тормозную жидкость еще можно использовать.
2–3%	желтый	+	Необходимо заменить тормозную жидкость.
> 3%	красный	++	Необходимо немедленно заменить тормозную жидкость.

Если в течение 5 минут не проводятся измерения, прибор автоматически выключается.

## Индикация низкого заряда батареи

Если напряжение батареи ниже 2,6 В, на экране отображается символ . Необходимо немедленно заменить батарейки. Если напряжение батареи ниже 2,4 В, прибор автоматически выключается.

## Технические характеристики

Диапазон измерений	0–4%
Погрешность измерений	±0,3%
Диапазон рабочей влажности	0–95%
Диапазон рабочих температур	0... +40°C
Диапазон температур хранения	-10... +50°C
Источник питания	2 алкалиновые батарейки типа AAA (1,5 В)
Категория безопасности	EN61326-1

Производитель оставляет за собой право вносить любые изменения в модельный ряд и технические характеристики или прекращать производство изделия без предварительного уведомления.

## Уход и хранение

Бережно обращайтесь с зондом прибора. Повреждения или окисление металлического зонда могут снизить точность измерений. Перед использованием зонд тестера должен быть полностью сухим. После анализа тормозной жидкости первым делом очистите зонд. Для очистки зонда используйте влажную ткань. Не используйте устройство, если оно повреждено или не работает должным образом. Заменяйте батарею, как только загорится индикатор разряда батареи. Храните прибор при соответствующей температуре и влажности (см. раздел «Технические характеристики»). Оберегайте прибор от резких ударов и чрезмерных механических воздействий. Никогда не используйте поврежденное устройство или устройство с поврежденными электрическими деталями! Используйте только аксессуары и запасные детали, соответствующие техническим характеристикам прибора. Если деталь прибора или элемент питания были проглочены, срочно обратитесь за медицинской помощью.

## Использование элементов питания

Всегда используйте элементы питания подходящего размера и соответствующего типа. При необходимости замены элементов питания меняйте сразу весь комплект, не смешивайте старые и новые элементы питания и не используйте элементы питания разных типов одновременно. Перед установкой элементов питания очистите контакты элементов и контакты в корпусе прибора. Устанавливайте элементы питания в соответствии с указанной полярностью (+ и –). Если прибор не используется длительное время, следует вынуть из него элементы питания. Оперативно вынимайте из прибора использованные элементы питания. Никогда не закорачивайте полюса элементов питания — это может привести к их перегреву, протечке или взрыву. Не пытайтесь нагревать элементы питания, чтобы восстановить их работоспособность. Не разбирайте элементы питания. Выключайте прибор после использования. Храните элементы питания в недоступном для детей месте, чтобы избежать риска их проглатывания, удушья или отравления. Утилизируйте использованные батарейки в соответствии с предписаниями закона.

## Гарантия Ermenrich

Техника Ermenrich, за исключением аксессуаров, обеспечивается **пятилетней гарантией** со дня покупки (действует в течение всего срока эксплуатации прибора). Компания Levenhuk гарантирует отсутствие дефектов в материалах конструкции и дефектов изготовления изделия. Продавец гарантирует соответствие качества приобретенного вами изделия Ermenrich требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий и правил транспортировки, хранения и эксплуатации изделия. Срок гарантии: на аксессуары — **6 (шесть) месяцев** со дня покупки. По вопросам гарантийного обслуживания вы можете обратиться в ближайшее представительство компании Levenhuk.