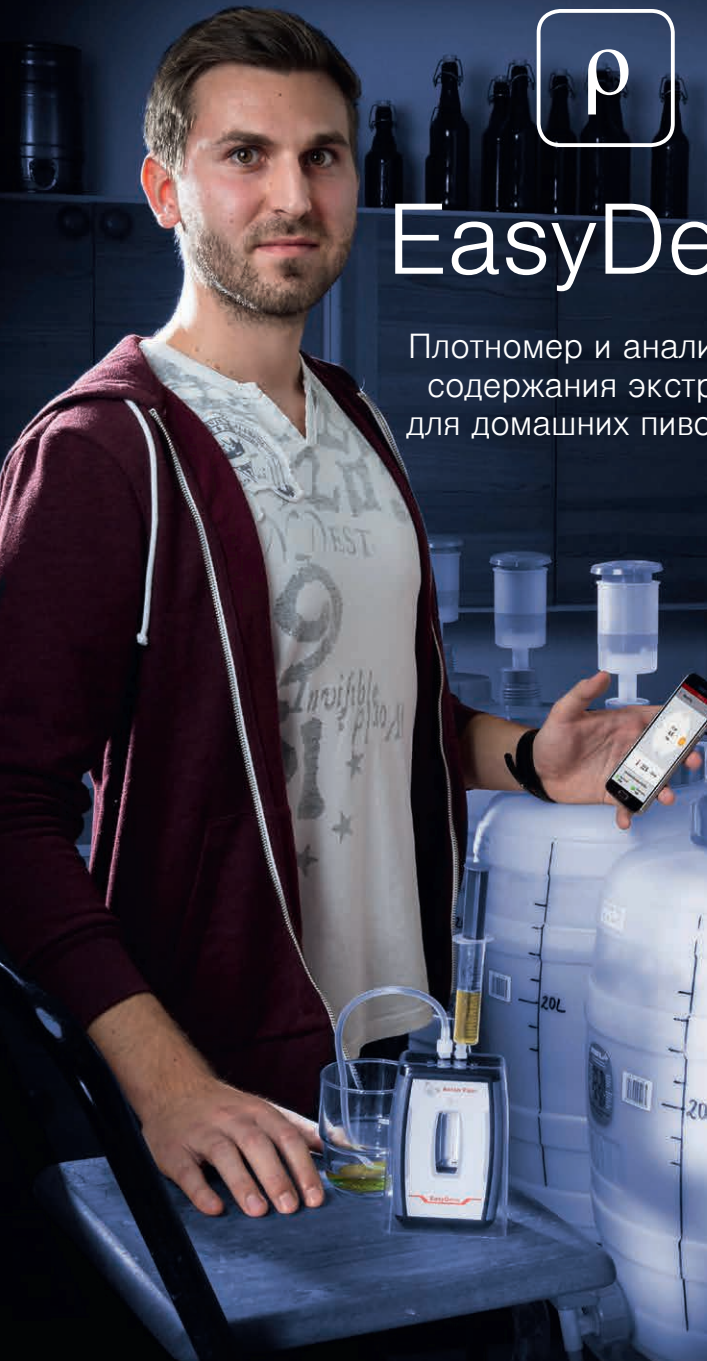




EasyDens

Плотномер и анализатор
содержания экстракта
для домашних пивоваров



Информация, содержащаяся в данной брошюре, может быть изменена без предварительного уведомления.
D94IP001RU-C

Ваше пиво на связи

Представьте, что у Вас есть возможность поговорить с Вашим пивом. Что бы Вы хотели знать о нем? Наверно, точное содержание экстракта, и на какой стадии брожения оно сейчас? Будьте в тренде и "спросите ваше пиво", нажав кнопку на своем телефоне. Неужели это действительно так просто? Да! Благодаря карманному плотномеру EasyDens!

Два в одном - плотномер и анализатор содержания экстракта EasyDens предназначен для домашних пивоваров, которые хотят перейти к цифровым измерениям и забыть хлопоты с ареометрами. Прибор просто, быстро и надежно определяет содержание экстракта в сусле, отслеживает процесс ферментации с помощью ежедневного измерения кажущегося экстракта и, наконец, предоставляет информацию, которая поможет Вам решить, когда пришло время для розлива напитка. Скачайте бесплатное приложение для EasyDens, и все результаты отобразятся на Вашем смартфоне.

Ваше пиво станет таким, каким Вы пожелаете!

Пара слов о том, как это работает

EasyDens оправдывает своё название. Вот как происходит измерение плотности:

- 1 Подготовьте образец пива: Дегазируйте образец, взболтав его, и пропустите через бумажный фильтр.
- 2 Подсоедините адаптер выхода EasyDens к сливному контейнеру при помощи шланга.
- 3 Откройте приложение для EasyDens на своем смартфоне.
- 4 Вам необходимо всего 2 мл подготовленного образца. Заполните ячейку EasyDens при помощи шприца.
- 5 На экране телефона автоматически отобразится содержание экстракта в Вашем пиве.
Очистка и перенастройка также очень просты:
Вы можете сделать все это самостоятельно, приложив немного усилий.



Переходите на цифровые измерения: Вот почему

- В отличие от ареометра, **EasyDens охватывает весь диапазон измерения** для производства пива – одно единственное решение для проверки содержания экстракта, во время и после ферментации.
- **Результаты на телефоне уже скорректированы по температуре** и отображаются в °Plato, так что Вам не нужны никакие дополнительные расчеты и таблицы корректировки.
- **Измерения на EasyDens производятся менее чем за минуту** – в том числе наполнение и очистка. Вы экономите время и энергию на то, что Вам действительно нравится в пивоварении.
- **EasyDens всегда с Вами:** Стекломерная измерительная ячейка хорошо защищена корпусом, что гарантирует долгосрочное использование прибора. Используйте EasyDens в рекомендуемом вертикальном положении, в сочетании с дополнительной защитой корпуса.
- **Все, что вам нужно, это 2 мл образца.** Вы не тратите ни одной лишней капли напитка, и она оказывается там, где и должна быть.



Имя Anton Paar говорит само за себя

Anton Paar на протяжении долгих лет является ведущим мировым поставщиком технологий измерения плотности и экстракта в пивной промышленности. Это означает, что Anton Paar помогает обеспечить контроль качества напитков и простоту измерений. В компактном плотнотомере и анализаторе содержания экстракта EasyDens использован известный принцип U-образной осциллирующей трубки для измерения плотности. Эта высокотехнологичная разработка в настоящее время стала доступна в простом и бюджетном приборе. Мы делаем все, чтобы помочь Вам улучшить свое пиво.

Технические характеристики

Диапазон измерений	Экстракт: От -10 °Plato до 40 °Plato Температура: От 5 °C до 30 °C (автоматическая температурная коррекция)
Точность	Экстракт: 0.3 °Plato Температура: 0,2 °C
Повторяемость:	Экстракт: 0.2 °Plato Температура: 0,1 °C
Разрешение	Экстракт: 0.1 °Plato Температура: 0,1 °C
Объем образца	Около 2 мл
Температура окружающей среды	От 5 °C до 35 °C
Интерфейсы	Интерфейс Bluetooth низкого потребления энергии
Источник питания	Две щелочные батарейки 1.5 V LR06 AA или две аккумуляторных батареи AA NiMH
Размеры	120 мм x 80 мм x 35 мм
Вес	200 г
Мобильная операционная система	Android 4.3 и выше
Аксессуары (опционально)	Защита корпуса