

<u>YATU инструкция по установке и работе с программой цветоподбора</u>

**YATU CAR PAINT, JUST PROFESSIONAL** 



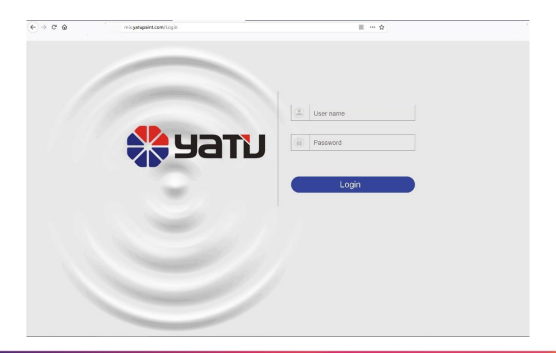


Для Android Box и версии для Windows требуется код авторизации для входа в систему, другие версии могут напрямую входить в систему с учетной записью и паролем.



# Поиск формулы на сайте

Зайдите: www.mix.yatupaint.com





# Скачайте приложение на смартфон

Для андроида: <a href="http://mix.yatupaint.cn/download/app">http://mix.yatupaint.cn/download/app</a>

Для IOS: Найдите yatu в App store, затем скачайте[Color+]













## Скачать приложение для планшета

Посетите <a href="https://www.wandoujia.com/apps/7692669">https://www.wandoujia.com/apps/7692669</a>

Для получения дополнительной информации о том, как использовать, пожалуйста, обратитесь к инструкции для компьютерной версии.



## Скачать приложение для компьютера

http://mix.yatupaint.cn/download/pc

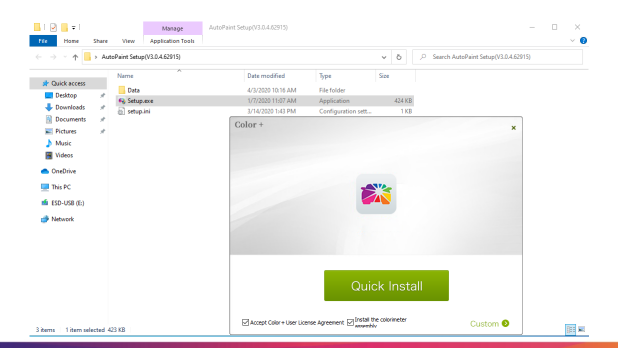


Color+



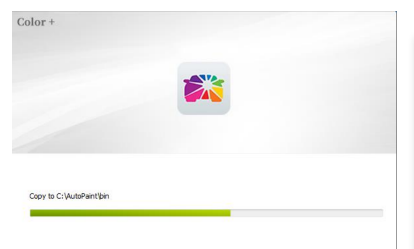
# Инструкция по инсталляции

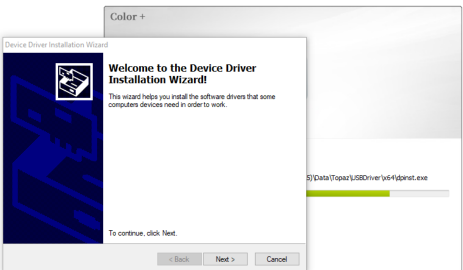
1) Дважды щелкните следующий файл для установки, как показано на рисунке.





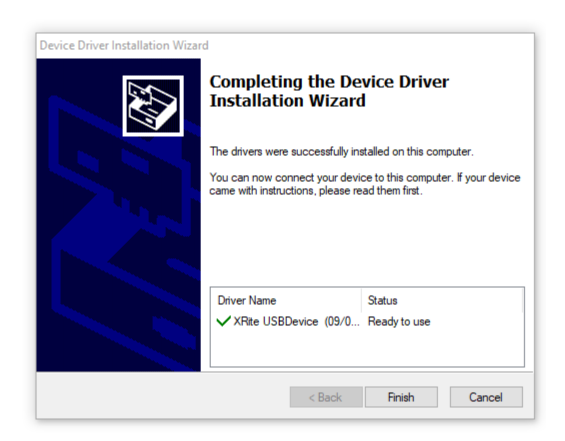
## 2) Все время выбирайте «далее»... (NEXT)





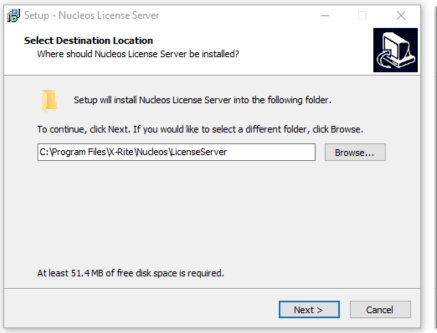


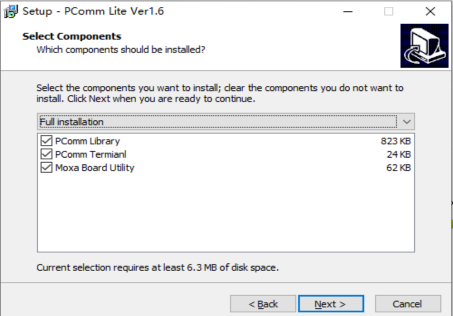
=>Нажмите finish для завершения





3) Когда необходимо установить другие драйверы или подключаемые модули, не меняйте путь установки.



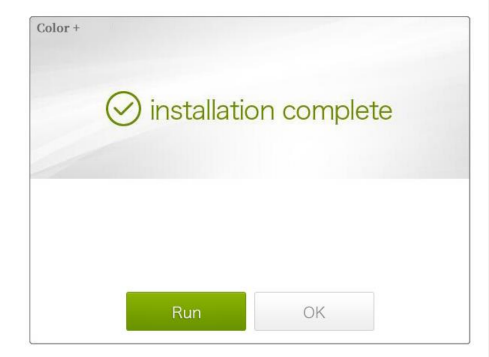




### 4) После установки отобразится следующее изображение

### Примечание:

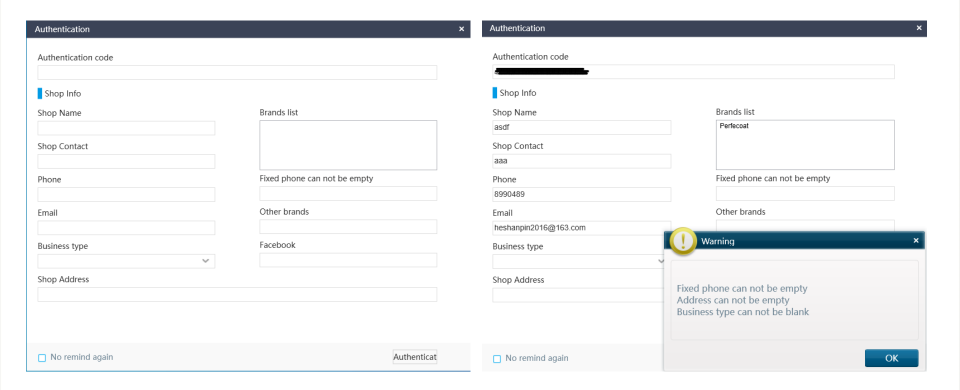
- Когда при установке выскакивает окно для регистрации системных файлов, не нужно на него обращать внимание.
- Когда установка почти завершена, некоторым системам необходимо обнаружить компоненты. Установка Net4.0. Если в самой системе уже есть компоненты, то установка будет завершена моментально. Если это не так, для завершения установки потребуется несколько минут.





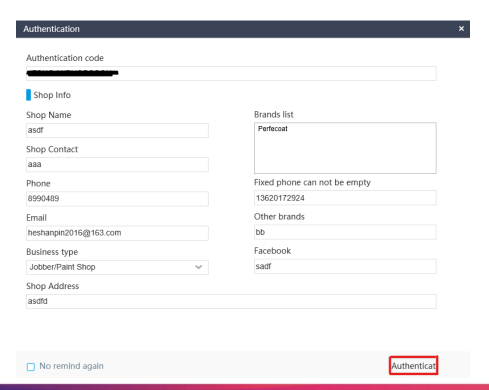
- 5) При первом открытии программы появится страница «Аутентификация», ключевые пункты для заполнения которой следующие:
- =>Пункт «аттестационный код» предусмотрен для персонала.
- =>Все пункты должны быть заполнены, иначе появится сообщение об ошибке, как показано на рисунке следующего слайда.





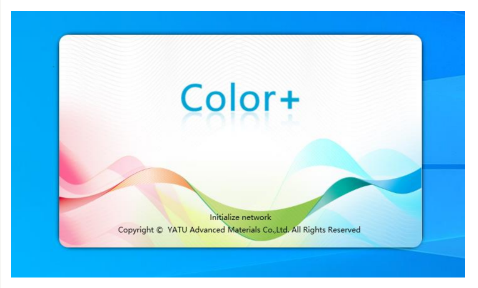


=>Заполните по аналогии как показано на рисунке ниже, и нажмите кнопку «аутентифицировать».





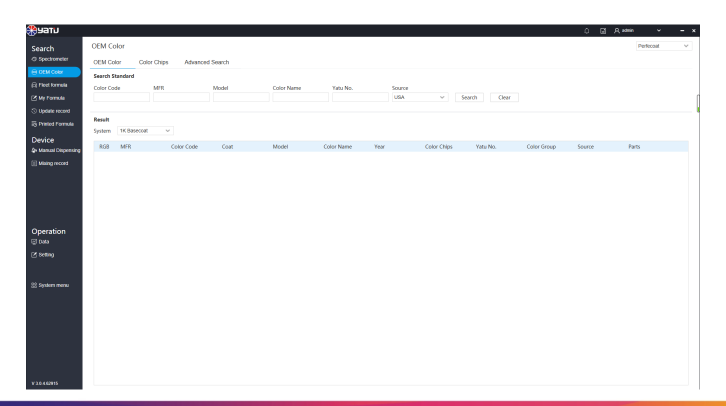
6) Когда аутентификация будет завершена, система отобразит информацию об интерфейсе, как показано на рисунке ниже. Нужно подождать около 10 минут для синхронизации данных.







7) После синхронизации данных окончательный рабочий интерфейс показан на рисунке ниже.





#### Важные моменты:

- 1) Страница «сертификация» будет отображаться после первой установки. Пожалуйста, заполните всю информацию и проведите сертификацию.
- 2) Когда появится интерфейс синхронизации данных, не закрывайте программу.

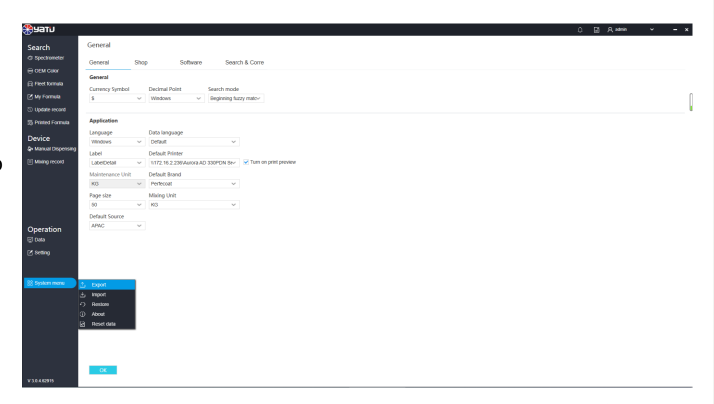


Инструкции по системному меню Инструкции по настройке Инструкция по печати рецептур (инструкция для пользователя) **OEM Color инструкции** PerfeMatch инструкции

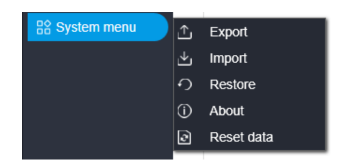


# **1** Инструкции по системному меню

Инструкции по системному меню, расположение показано на рисунке справа.







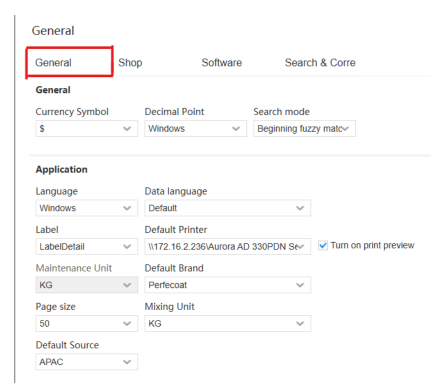
### меню раскрывается списком:

- Экспорт: экспорт данных «рецепт клиента».
- Импорт: импорт для выбранного рецепта.
- Восстановление: восстановление и резервное копирование данных.
- О программе: отображает информацию о версии программного обеспечения.
- Сброс данных: повторная синхронизация данных (примечание: перезапустите программу после операции).



# 02 Инструкции по настройке

- Инструкции по настройке системы
- Общие: как показано на рисунке.





### Основные пункты следующие:

- Режим поиска: используется для определения того, является ли введенное в запрос значение полным запросом или неполным запросом первых нескольких полей.
- Язык: используется для установки языка, отображаемого на каждой вкладке программного обеспечения. (Примечание: язык по умолчанию китайский).
- Язык данных: используется для установки языка отображения рецепта. (Примечание: язык по умолчанию — английский).
- Бренд по умолчанию: используется для установки бренда по умолчанию (Примечание: запись бренда, которую вы видите, является информацией учетной записи, соответствующей вашей сертификации).
- Единица смешивания: используется для установки единицы смешивания краски (Примечание: единица измерения по умолчанию кг).

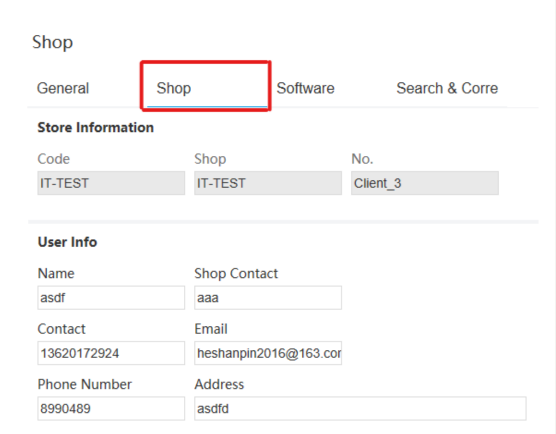


Магазин:

как показано на рисунке.

#### Функция:

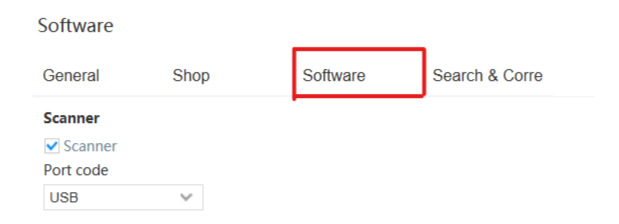
используется для отображения информации о пользователе, заполненной на странице аутентификации.





• Программное обеспечение: как показано на рисунке ниже.

Функция: используется для установки соответствующего соединения со сканером



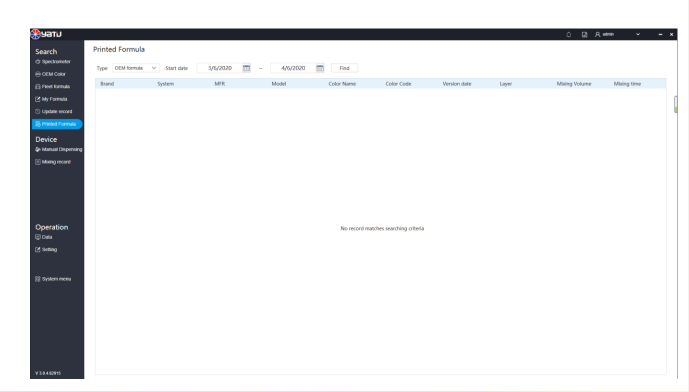


# 03 Инструкция по печати рецептов

Интерфейс показан на рисунке справа.

### Функция:

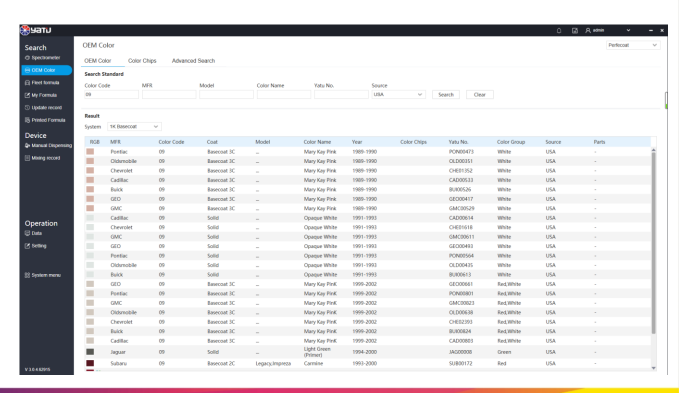
используется для запроса рецепта, добавленного последним.





# 04 "OEM color" инструкция

• Введите цвет ОЕМ для запроса, как показано на рисунке справа.





## Введите цвет ОЕМ для запроса, как показано на рисунке.

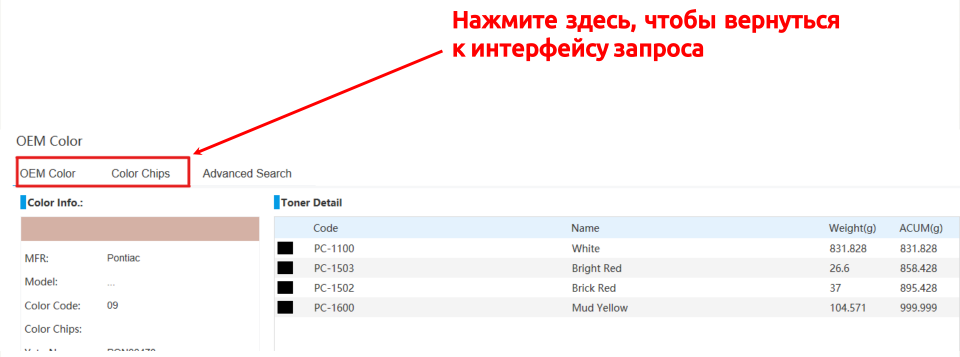




#### Важно

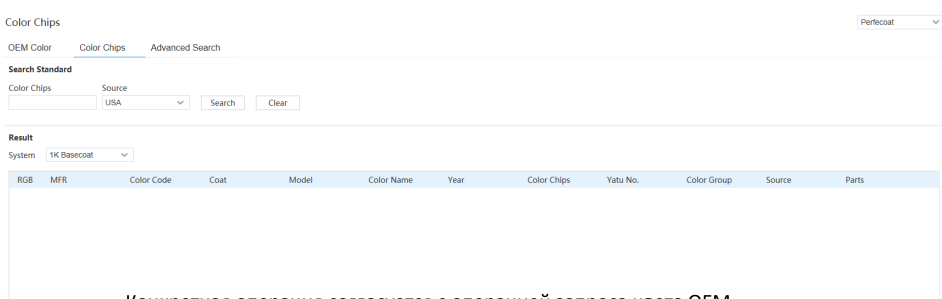
- 1) Вы можете использовать цветовой код, MFR (производство), модель и название цвета для формирования различных запросов.
- 2) Если обнаружено, что для запроса нет записи, сначала нажмите кнопку очистки, а затем нажмите кнопку поиска для запроса.
- 3) Когда вы дважды щелкаете по записи рецепта, чтобы ввести ее данные, операции для возврата к интерфейсу запросов следующие:







• Интерфейс поиска по Color Chips выглядит следующим образом



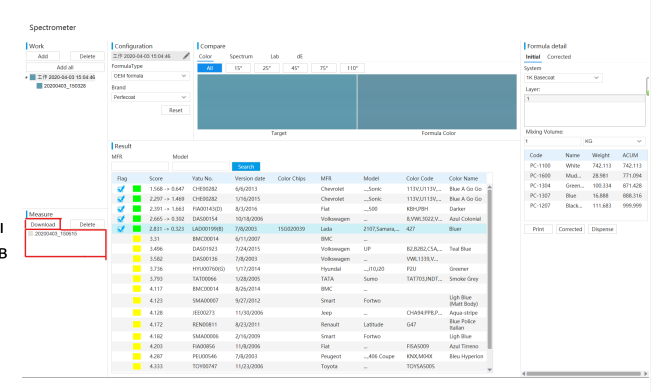
Конкретная операция согласуется с операцией запроса цвета ОЕМ.



# 05 "PerfeMatch" инструкция

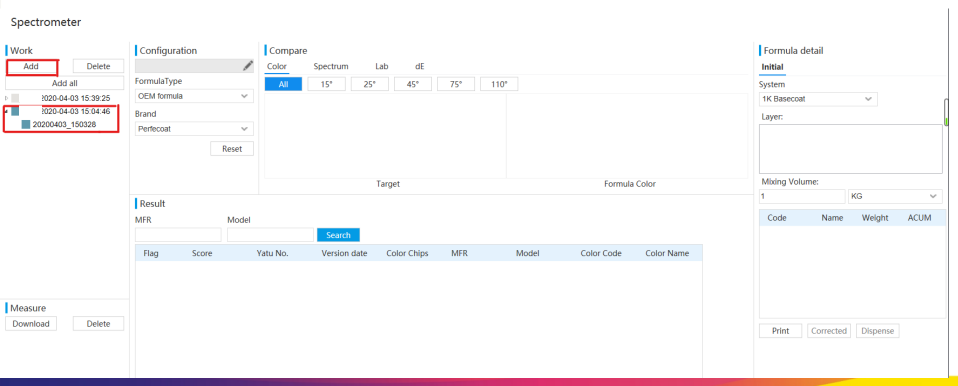
### Инструкция по использованию

- PerfeMatch собирает данные с указанной цветовой пластины.
- PerfeMatch подключается к компьютеру через USB.
- Нажмите «Загрузить», чтобы собрать данные, собранные в PerfeMatch, как показано на рисунке справа.





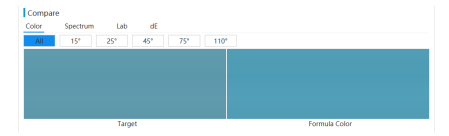
• Щелкните полученные данные, например 20200403\_150328, а затем нажмите кнопку добавления, чтобы создать новое задание для этой записи, как показано на следующем рисунке.



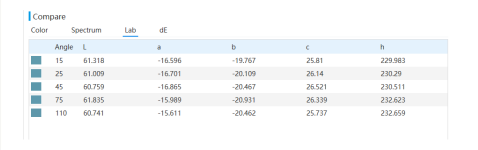


• Вы можете увидеть информацию по сравнению, как показано на следующем рисунке.

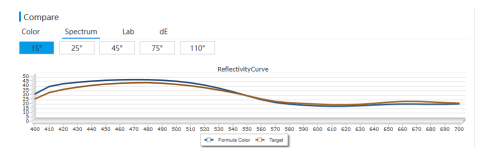
### Color block comparison:



### The LAB value:



### Spectral comparison:

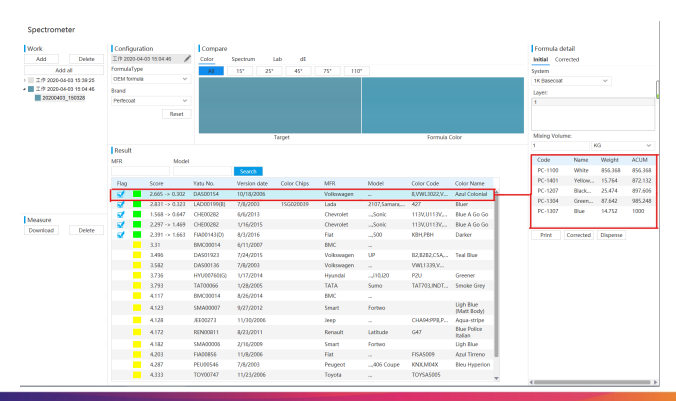


#### The DE value:

Color	Spectrum	Lab	dE	
А	ngle	Initial		Corrected
1	5	2.522		0.451
2	5	2.623		0.217
4	5	2.678		0.216
7	5	2.678		0.287
1	10	2.777		0.39



• Когда вы щелкаете строку записи рецепта, соответствующая запись основных сведений о цвете будет отображаться справа, как показано на следующем рисунке.





### Важно

- 1) Данные колориметра необходимо получить, нажав кнопку загрузки.
- 2) Чем меньше значение уровня цветового различия, тем оно ближе.