

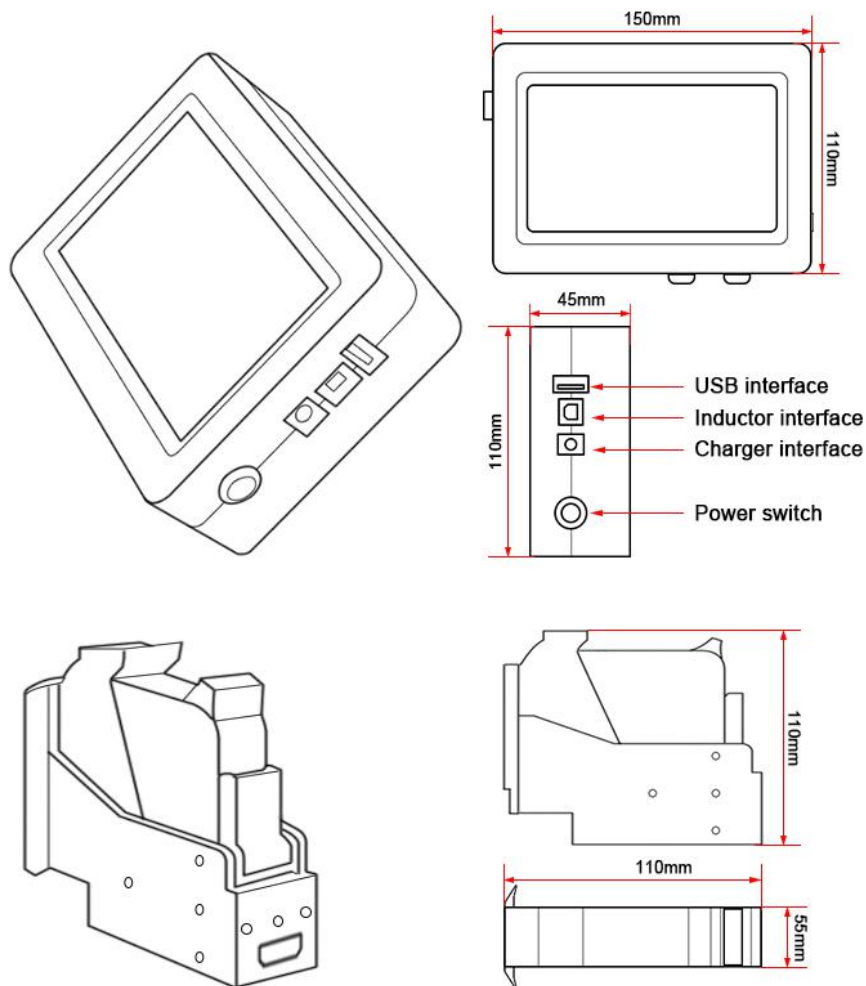
Принтер для маркування (150PLUS Series)



Інструкція з експлуатації

ТОВ «Компанія Турія»
(050) 04-96-444
www.turia.in.ua

1. Ознайомлення з продуктом



Основні характеристики: алюмінієвий корпус, кольоровий сенсорний екран

Розмір маркіратора: Д 150 мм x Ш 110 мм x В 42 мм

Напрямок чорнил: Круговий струменевий друк на 360 градусів, незалежно від того, під яким кутом розміщена друкуюча голівка

Бібліотека шрифтів для друку : вбудована повна бібліотека шрифтів, сенсорне онлайн-редагування, не потрібно підключати до комп'ютеру, простий у використанні

Друкований шрифт: шрифти високої чіткості , вбудовані різноманітні англійські шрифти

Друк графіки: він може друкувати різноманітні шаблони товарних знаків, графіку та лого, які імпортуються через USB

Точність друку: 600dpi

Кількість рядків друку: Від 1 до 15 рядків регульована

Висота друку: 2 мм-25,4 мм (різні моделі, різна максимальна висота друку)

Друк кодів: штрих-код, двовимірний штрих-код, змінний двовимірний код,

Відстань до поверхні: 2 мм ~ 10 мм (відстань від сопла до об'єкта, на який друкуємо) при відстані 2 мм-5 мм ефект друку найкращий

Автоматичний друк: дата, час, номер партії, зміна, серійний номер тощо (може змінюватися в залежності від часу доби)

Зберігання інформації: система може зберігати більше 2000 вповідомлень (інформацію можна зберегти та передати, вставивши флеш-диск USB)

Довжина повідомлення: кожне повідомлення друкується більш ніж 2000 шрифтами необмеженої довжини

Швидкість друку: від 80 м / хв

Типи чорнил: швидковисихаючі чорнила на різних основах

Колір чорнил: чорні, червоні, сині, жовті, зелені, білі, невидимі швидкого висихання

Ємність чорнильного картриджа: 50мл

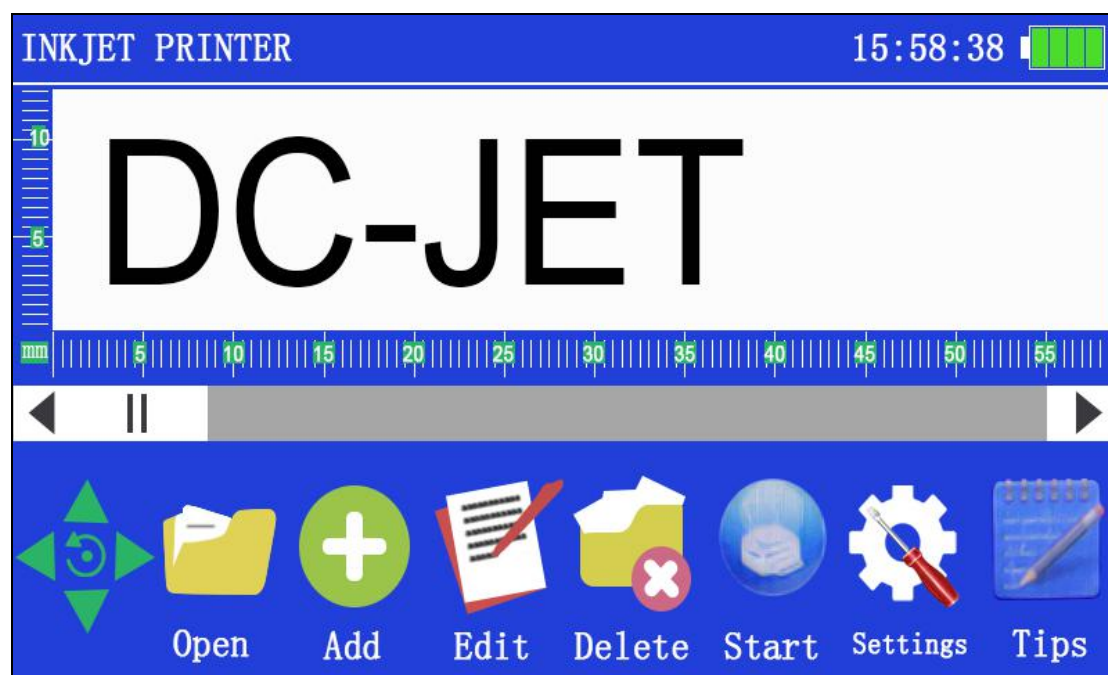
Зовнішній інтерфейс: USB, DB9, DB15, фотоелектричний інтерфейс, USB

Панель управління: інтелектуальний сенсорний екран, підтримка 18 мов

Температура навколишнього середовища: 0 °C ~ 38 °C; вологість: 10% ~ 80%


Матеріал для друку: картон, камінь, МДФ, кіль, труби, метал, пластик, дерево, алюмінієва фольга тощо

2. Основний інтерфейс








1. Головна сторінка: відображення основних операцій і попереднього перегляду ефекту файлу, а також відображення розміру файлу для друку за допомогою лінійки

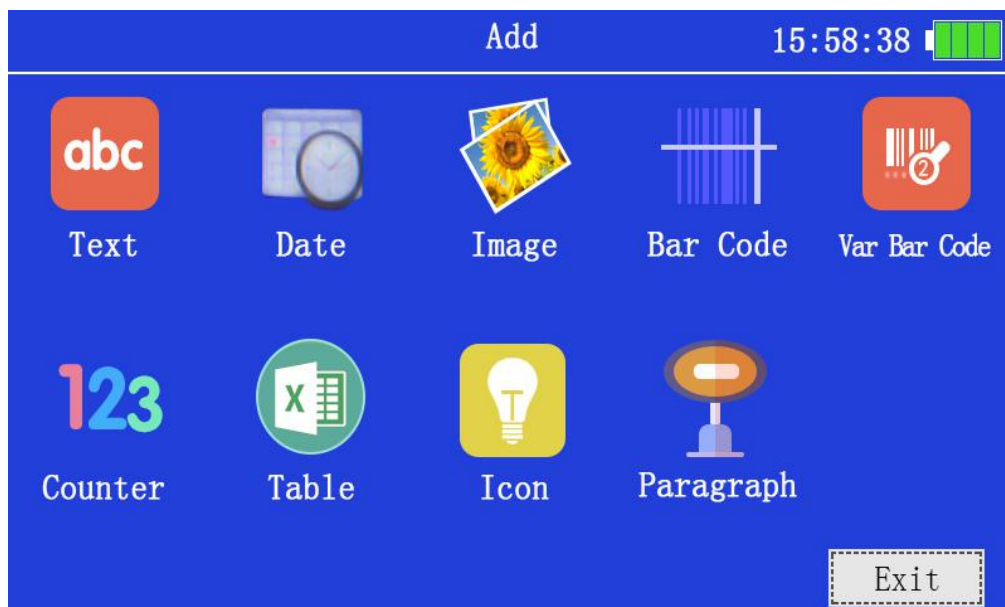
2. **INKJET PRINTER** Ім'я файлу: ім'я поточного надрукованого файлу








3.  Текст повідомлення (клавіша точного налаштування вгору вниз, ліворуч і праворуч)



4.  Виберіть файл

5.  Додайте текст або зображення
6.  Змініть вибране повідомлення
7.  Видаліть вибране повідомлення
8.  Налаштування
9.  Друк

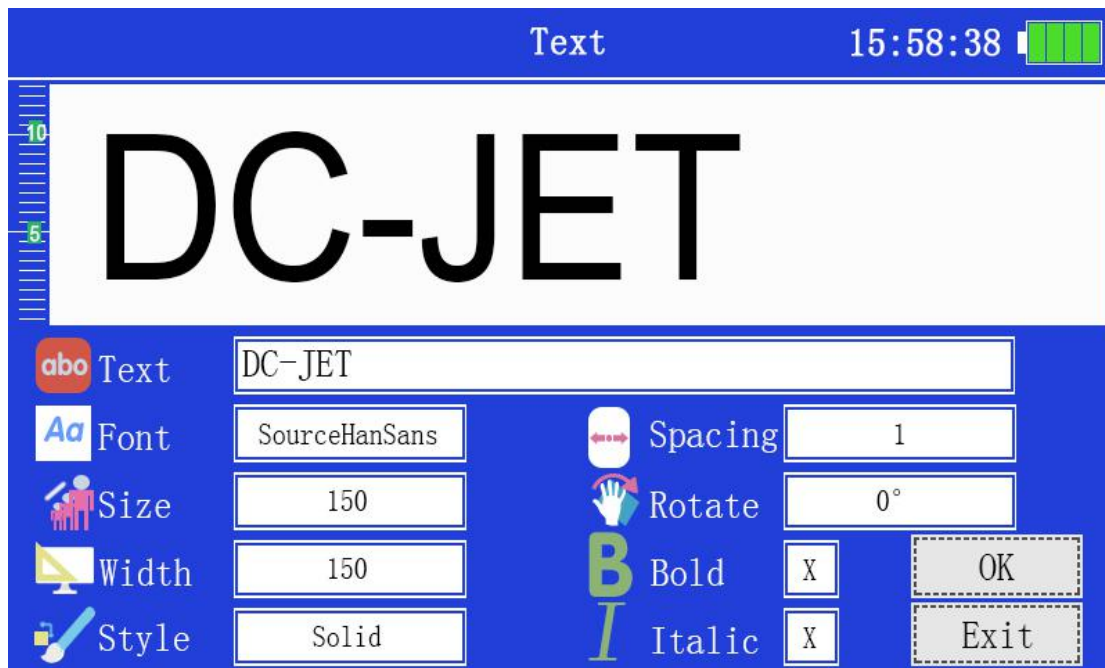
3.Додати інтерфейс












1.  Відредагуйте текст
2.  Відредагуйте дату
3.  Завантажте фото з USB диска, формат картинки BMP Monochrome
4.  Відредагуйте штрих-код
5.  Відредагуйте Штрих-код і QR-код
6.  Відредагуйте номер партії
7.  Імпортуйте файл Excel

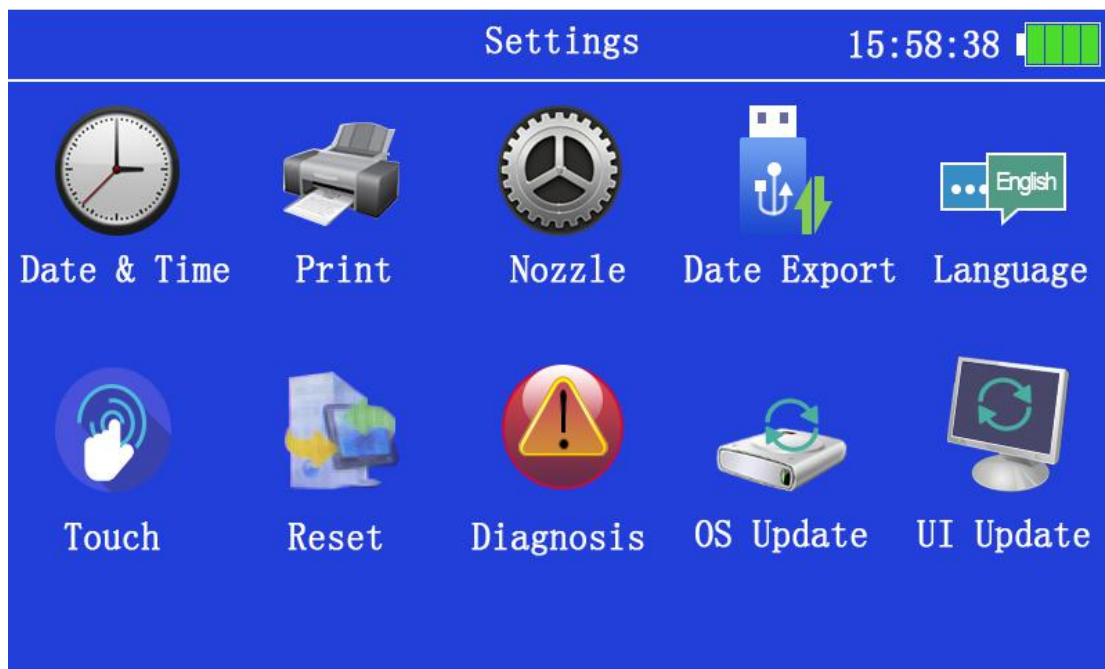
- 8、  Відредагуйте звичайний символ
- 9、  Додавання сегментів означає, що вміст фрагмента інформації друкується окремо від вмісту








4. Редагування повідомлення



- 1、  Кнопка перемикання цифр і символів
- 2、  Шрифт: підтримка зовнішніх шрифтів на USB-диску
- 3、  Розмір шрифту: чим більше число, тим більший текст
- 4、  Ширина: введіть ширину тексту
- 5、  Стиль шрифту: векторний або крапковий
- 6、  Інтервал між словами: інтервал між словами можна регулювати
- 7、  Обертання: текстовий вміст можна повертати на 360 градусів
- 8、  Жирний, курсив
- 9、  Підтвердьте повідомлення, яке ви редагуєте, а потім поверніться назад у меню

5.Сторінка налаштування



1.  Вибрати поточне налаштування системного часу
2.  вибрати напрямок друку, режим керування, ширину повідомлення тощо
3.  виберіть напругу сопла, концентрацію чорнила, тип чорнильного картриджа,
4.  роздільну здатність друку
всю інформацію для друку можна експортувати на USB-диск
5.  підтримка багатомовного вибору операційної системи (з методом введення);
6.  якщо сенсорний екран неактивний, його можна відкалібрувати (або отримати до нього доступ, клацнувши посередині екрана під час запуску)
7.  вся текстова інформація на машині буде видалена (увага)
8.  дотримуйтеся всіх рівнів напруг і умов експлуатації принтера
9.   оновлення системи

Перегляньте наш YouTube-канал

<https://www.youtube.com/channel/UC-egb6nAQm8quiSqOut6SDA/playlists>

Правильна установка картриджа

1. Під час встановлення картриджів обов'язково вимкніть маркіратор, щоб не пошкодити його. Картридж вставляється під кутом 45 градусів похило.

2. Якщо ви не користуєтеся апаратом більше 20 хвилин, ви повинні вийняти картридж з маркіратора та зберігати в сухому та темному місці.