

# НА РОКИ ВПЕРЕД



**plotWAVE серії T**

Принтер, на який можна покластися

**Canon**

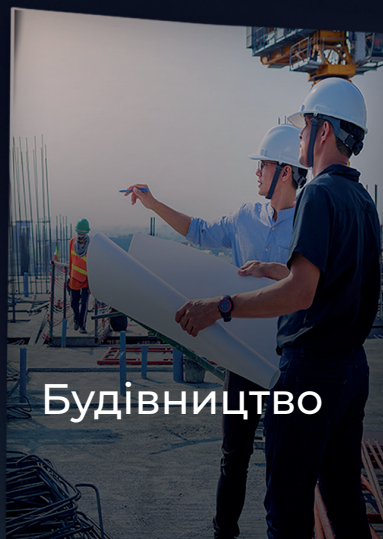
# НА РОКИ ВПЕРЕД ПРИНТЕР, НА ЯКИЙ МОЖНА ПОКЛАСТИСЯ



Архітектура



Інженерія



Будівництво



Виробництво



<sup>1</sup> Якщо не вказано інше, усі порівняння продуктивності стосуються попередньої серії принтерів plotWAVE.

<sup>2</sup> Очікуваний строк комерційної експлуатації принтерів серії plotWAVE становить 7 років, виходячи з даних сервісного обслуговування Canon.

Серія plotWAVE T поєднує надійну технологію з потужністю друку наступного покоління. Це принтери, на які ви зможете покладатися багато років.

### Наступне покоління принтерів plotWAVE

Розроблені для довготривалої експлуатації принтери plotWAVE, продажі яких почалися ще у 2009 році, завжди забезпечували надійне та просте створення високоякісних відбитків.

Тепер уже шосте покоління пристроїв продовжує розвивати концепцію plotWAVE, спираючись на більш ніж десятирічний успіх на ринку. Це чудове рішення для друку технічних креслень і проєктів:

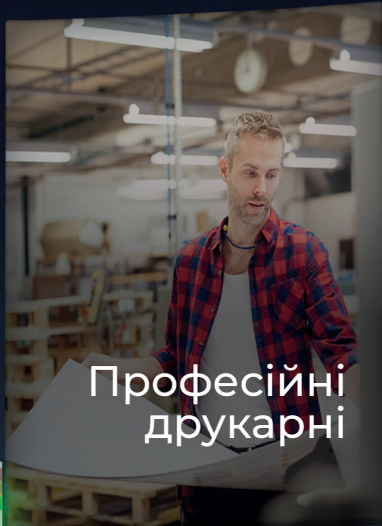
- Ще більша ефективність і простота використання<sup>1</sup>
- Оновлені функції IT-безпеки для всього строку комерційної експлуатації принтера<sup>2</sup>
- Підтримка екологічних бізнес-ініціатив

### Щоб ви могли спроектувати, створити й побудувати свій світ

Принтери plotWAVE серії T створені для виробників технічних креслень і проєктів, яким потрібне інтегроване й просте в експлуатації рішення. Вони розроблені для користувачів в архітектурних, інженерних, будівельних і виробничих компаніях, а також у державних установах, навчальних закладах і професійних друкарнях, які працюють із великими тиражами технічної документації.



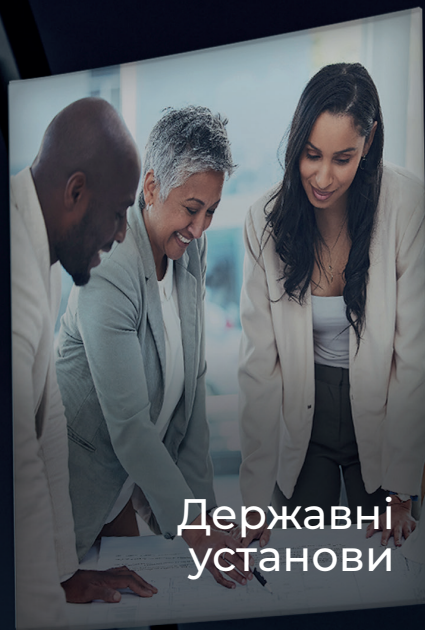
Промисловий



Професійні друкарні



Освіта



Державні установи



ПРОЄКТУЄМО,  
СТВОРЮЄМО  
ТА БУДУЄМО  
НАШ СВІТ

# СІМ ПЕРЕВАГ СЕРІЇ T ДЛЯ ВАС

Надійне рішення  
для друку

1

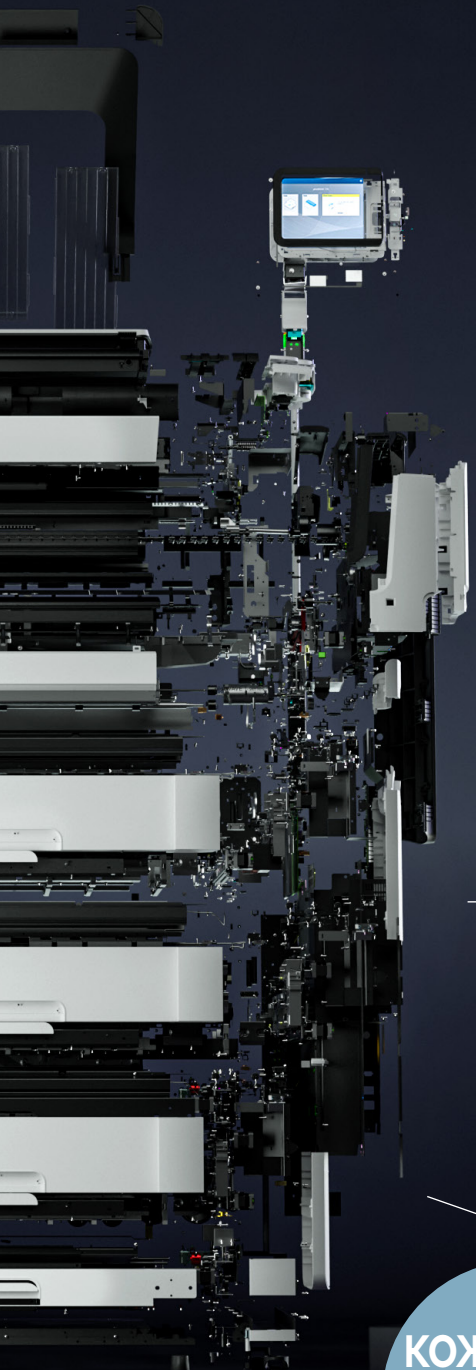
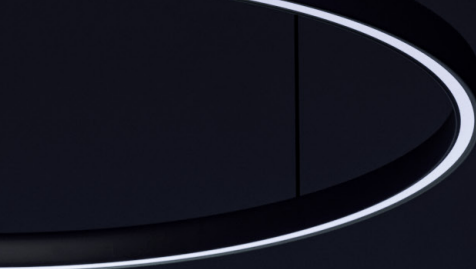
Професійна  
філософія  
дизайну

2

Ефективність  
і простота  
використання

3





**4** Оптимізований  
робочий процес

**5** Функції IT-безпеки

**6** Підтримка  
екологічних бізнес-  
ініціатив

**7** Комплексне  
обслуговування

КОЖНА  
ДЕТАЛЬ МАЄ  
ЗНАЧЕННЯ

# НАДІЙНЕ РІШЕННЯ ДЛЯ ДРУКУ НА РОКИ ВПЕРЕД

За допомогою принтерів plotWAVE серії T ви можете легко друкувати складні великоформатні документи з високою деталізацією. Навіть без тривалої підготовки операторів принтери plotWAVE серії T допомагають зменшити кількість помилок завдяки автоматичним налаштуванням і можливості попередньому перегляду результатів.

Правильний друк із першого разу поєднується з надійною конструкцією, компонентами з тривалим строком служби й мінімальною кількістю витратних матеріалів, що допомагає вам керувати витратами.

<sup>1</sup> Додатково.



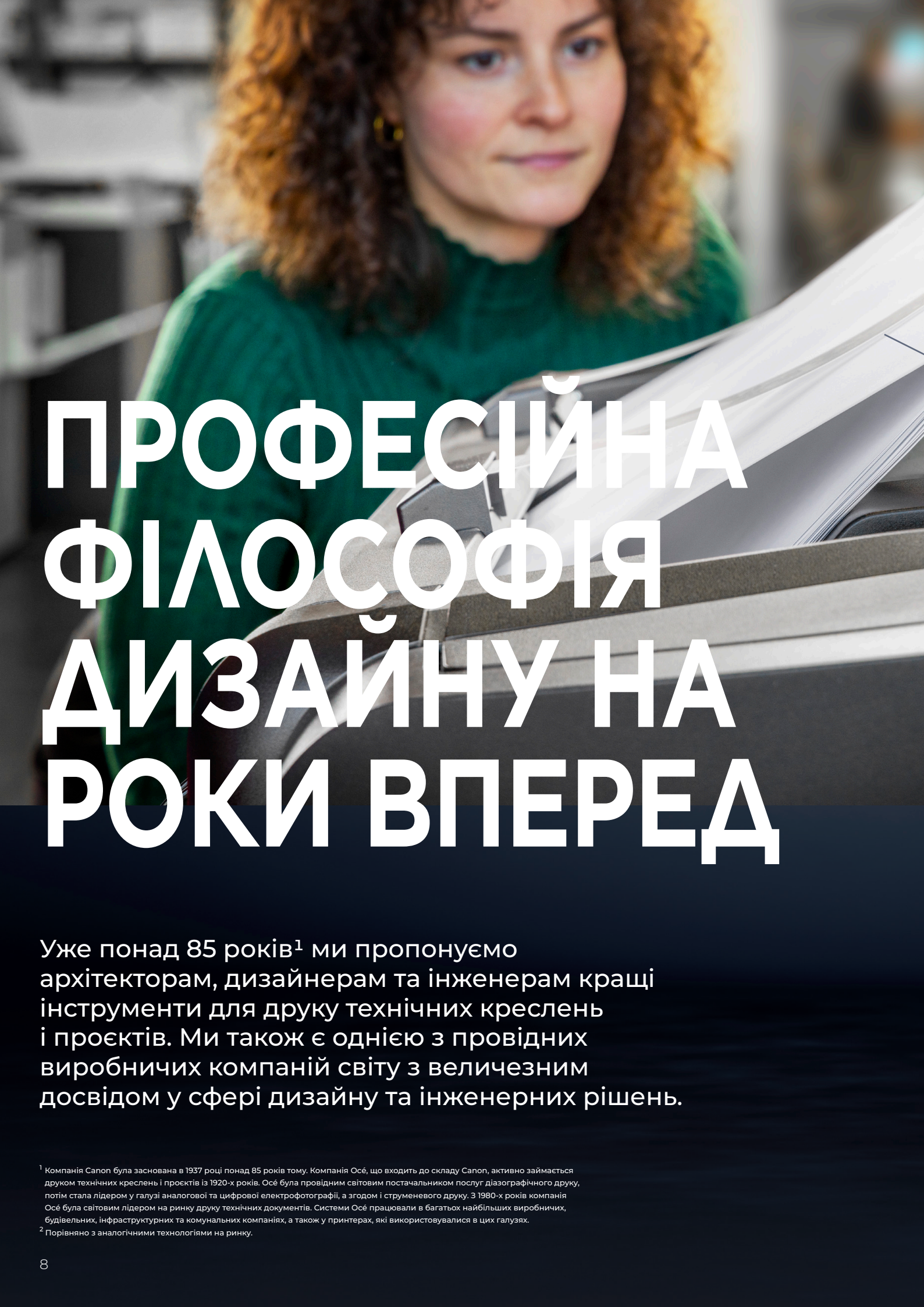
**НАДІЙНА  
КОНСТРУКЦІЯ  
В ОСНОВІ**

**Інтереси користувача в центрі  
кожного конструкційного рішення**

Орієнтація на користувача в дизайні серії T принтерів plotWAVE — один із наших пріоритетів. Ми ставимо інтереси користувача в центр кожного свого конструкційного рішення. Ви можете розраховувати на інтуїтивно зрозуміле керування та швидке навчання, а також продуктивний автоматичний друк великих тиражів.

Принтери plotWAVE серії T є компактними, ергономічними й малошумними, що робить їх ідеальним обладнанням для завантажених офісів. Завдяки автоматичному перемиканню ролонів, оптимізації робочих процесів і повному спектру периферійних пристроїв<sup>1</sup> вони стануть продуктивними «робочими конячками» для вашого бізнесу.

Принтери серії T створені для надійної та безвідмовної роботи без потреби щоденного обслуговування. Вони призначені для забезпечення стабільної якості друку, незалежно від тривалості використання та обраної моделі.

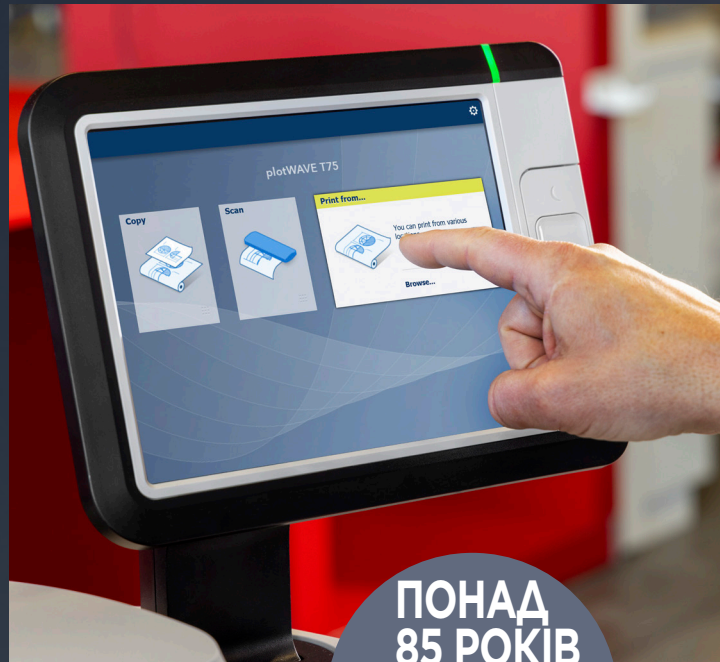


# ПРОФЕСІЙНА ФІЛОСОФІЯ ДИЗАЙНУ НА РОКИ ВПЕРЕД

Уже понад 85 років<sup>1</sup> ми пропонуємо архітекторам, дизайнерам та інженерам кращі інструменти для друку технічних креслень і проєктів. Ми також є однією з провідних виробничих компаній світу з величезним досвідом у сфері дизайну та інженерних рішень.

<sup>1</sup> Компанія Canon була заснована в 1937 році понад 85 років тому. Компанія Осé, що входить до складу Canon, активно займається друком технічних креслень і проєктів із 1920-х років. Осé була провідним світовим постачальником послуг дізиграфічного друку, потім стала лідером у галузі аналогової та цифрової електрофотографії, а згодом і струменевого друку. З 1980-х років компанія Осé була світовим лідером на ринку друку технічних документів. Системи Осé працювали в багатьох найбільших виробничих, будівельних, інфраструктурних та комунальних компаніях, а також у принтерах, які використовувалися в цих галузях.

<sup>2</sup> Порівняно з аналогічними технологіями на ринку.



ПОНАД  
85 РОКІВ  
ДОСВІДУ  
В ГАЛУЗІ  
ДРУКУ

Ми знаємо, як професіонали створюють і використовують технічні креслення та проекти. Серія T розроблена професіоналами для професіоналів:

- Перевірені технології, яким можна довіряти
- Надійна й міцна конструкція принтера
- Дорожня карта відповідних функцій для захисту IT-безпеки принтера сьогодні та в майбутньому
- Екологічна конструкція, яка відповідає ініціативам зі сталого ведення бізнесу
- Прості, зручні та інтуїтивно зрозумілі інтерфейси, що допомагають користувачам створювати правильні відбитки з першого разу

Принтери plotWAVE серії T — це пристрої для створення технічних креслень і проектів, на які ви зможете покладатися багато років. Технологія Radiant Fusing заощаджує енергію, гарантуючи при цьому миттєву готовність до роботи й високу якість друку. Блок термофіксації нагрівається лише за кілька секунд, що скорочує час друку та зменшує енергоспоживання в режимі очікування.

Принтери з технологією Radiant Fusing також генерують менше шуму, менше тепла<sup>2</sup> й майже ніякого озону. Тонер сплавляється без фізичного контакту з носієм, тому відбитки за технологією Radiant Fusing виходять чіткими й різкими з невеликим ризиком розмиття, яке може виникнути в разі терморолікового друку.

# ЕФЕКТИВНІСТЬ І ПРОСТОТА ВИКОРИСТАННЯ НА РОКИ ВПЕРЕД



ЗРОЗУМІЛИЙ  
ІНТЕРФЕЙС

Принтери plotWAVE серії T забезпечують продуктивність і простоту використання майже в будь-яких сценаріях — від швидкого друку до складних завдань і комплектів документів. У поєднанні з рішенням PRISMA Tech Suite ви отримуєте фундамент для друку на довгі роки.

### **Друк лише однією кнопкою**

Високопродуктивна серія T принтерів plotWAVE заощадить час користувачів і прискорить процес створення дизайну. Інтуїтивно зрозумілий інтерфейс мінімізує час навчання навіть для початківців і допомагає запобігти помилкам та затримкам. Просто натисніть зелену кнопку!

Управління є інтуїтивно зрозумілим навіть із першого погляду й побудоване на принципах простого перетягування. Ви можете надсилати файли просто з веббраузера й друкувати безпосередньо із сумісних програм завдяки інтуїтивно зрозумілому набору драйверів.

### **Простіша робота зі складними завданнями й наборами документів**

Точні зображення попереднього перегляду дають змогу миттєво оцінити можливий результат, обираючи параметри друку. Це може запобігти помилкам друку, втраті часу, витраті тонера й паперу.

Якщо у вас багато стандартних або повторюваних завдань, ви можете легко створити спеціалізований шаблон, щоб прискорити роботу наступного разу.

Коли справа доходить до драйверів, у Canon усе під контролем. Driver Select, драйвер широкоформатного принтера для Windows, допомагає зменшувати кількість помилок та отримувати потрібні результати з першого разу завдяки простим і зрозумілим функціям. Driver Express дає змогу друкувати файли PostScript із Mac і Windows.

### **Потужні інтелектуальні функції автоматизації**

Автоматизація — чудовий шлях до продуктивності. Принтери plotWAVE серії T мають багато автоматизованих налаштувань і систем, які можуть заощадити ваш час, а також зменшити кількість помилок і розчарування на роки вперед.

Технологія Radiant Fusing регулює температуру системи відповідно до характеристик носія, допомагаючи зменшити кількість неякісних відбитків. Pico Printing автоматично включає додаткові точки для підвищення якості друку. Результатом є надчіткі контури й плавна суцільна заливка.

Потужний контролер POWERsync<sup>+</sup> заощаджує час, даючи змогу сканувати або копіювати під час друку. Інтелектуальні функції роботи з носіями, як-от визначення ширини, автоматичне визначення залишку носія та автоматичне перемикання рулонів, допоможуть вам створити безліч вражаючих відбитків із мінімальними зусиллями.



# ПОРТФОЛІО НА БУДЬ-ЯКИЙ ВИПАДОК

ПРОДУКТИВНІСТЬ

plotWAVE  
**T30**

4 стор/хв  
A1

2 рулони



plotWAVE  
**T35**

6 стор/хв  
A1

2 рулони



plotWAVE  
**T5**

8 стор/хв  
A1

4 рулони



AVE  
0

они

1 подавач  
аркушів

## plotWAVE T55

10 стор/хв  
A1

4 рулони

1 подавач  
аркушів



plotWAVE

## T75

10 стор/хв  
A1

6 рулонів

1 подавач  
аркушів



# ОПТИМІЗОВАНИЙ РОБОЧИЙ ПРОЦЕС НА РОКИ ВПЕРЕД

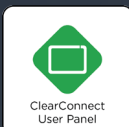
## Безпека SMARTshield

Дбайте про безпеку цінної інформації на всіх етапах друку.



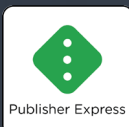
## Панель користувача ClearConnect

Друкуйте, копіюйте та скануйте за допомогою мультисенсорної панелі користувача так само легко, як і з планшета.



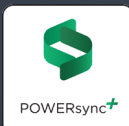
## Publisher Express

Зручно надсилайте завдання на друк через Інтернет із будь-якого веббраузера.



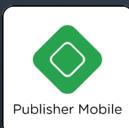
## POWERsync+

Створюйте високоякісні відбитки з високою продуктивністю з нашим інтуїтивно зрозумілим, простим і зручним інтерфейсом.



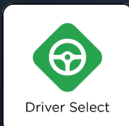
## Publisher Mobile

Надсилайте завдання друку через мобільну програму на телефонах iOS та Android.



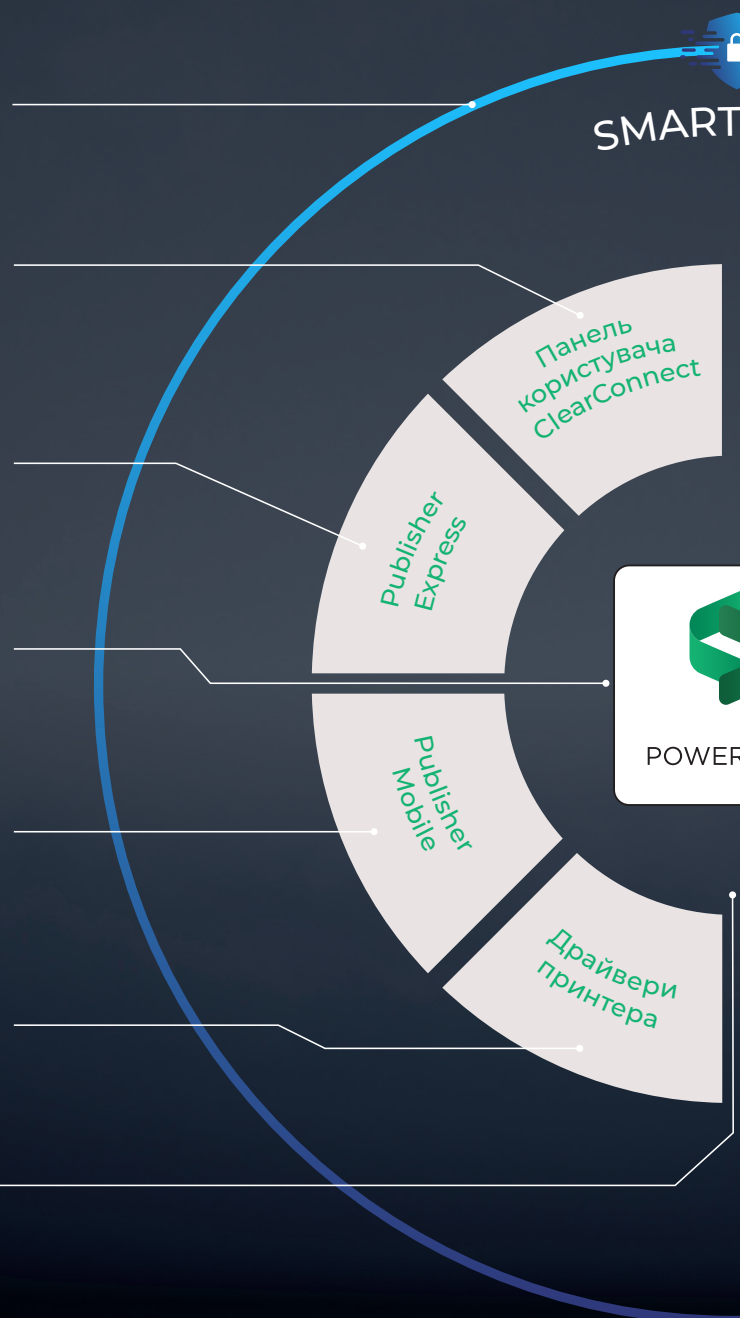
## Драйвери принтера

Друкуйте ефективно та якісно з будь-якої програми за допомогою наших простих і зручних драйверів для принтерів.



## Відкрита архітектура

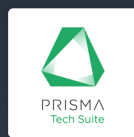
Завдяки контролеру POWERsync+ ви зможете безперешкодно інтегрувати нові процеси в програми керування друком, як-от uniFLOW<sup>1</sup>.



<sup>1</sup> Аплет uniFLOW попередньо встановлений через контролер POWERsync+ принтера та потребує активації перед використанням із наявною ліцензією uniFLOW. Щоб отримати додаткову інформацію, зверніться до представника Canon.

ІНТЕРЕСИ  
КОРИСТУВАЧА  
В ЦЕНТРИ  
РОБОЧОГО  
ПРОЦЕСУ

Ми не лише є одним із лідерів ринку високопродуктивних принтерів. Ми також є відомим розробником контролерів і програмного забезпечення, яке дає архітекторам, дизайнерам та інженерам інструменти для виконання їхньої роботи.



#### PRISMA Tech Suite

Створення захоплюючих матеріалів і контроль над процесом друку за допомогою потужної програми для керування робочими процесами та інструментів для друку, які допоможуть виконувати повсякденні завдання друку.



#### PRISMAproduce Tech

Створення, адміністрування та надсилання складних наборів документів із веббраузера на один чи два принтера одночасно.



#### Панель моніторингу PRISMAlytics Dashboard

Створення повної картини процесів для керування та максимізування продуктивності друку за допомогою цього безпечного хмарного інформаційного інструмента для керування виробництвом.



#### PRISMAlytics Accounting

Збір даних для розрахунку витрат і моніторингу використання ресурсів за допомогою цього хмарного інструменту звітності.



#### PRISMAservice

Максимізація часу безвідмовної роботи за допомогою методів CARE:

- Віддалений збір даних
- Аналіз даних
- Усунення несправностей принтерів за допомогою служби дистанційного обслуговування
- Оцінювання для постійного вдосконалення

## Для ваших щоденних потреб

Серія Т принтерів plotWAVE органічно впишеться у ваші повсякденні процеси. Технологія Image Logic з автоматичною оптимізацією сканування значно спрощує процеси копіювання<sup>1</sup> та сканування<sup>1</sup>. Вам потрібно щось надрукувати? Ви можете отримати доступ до всіх поточних версій зі своєї домашньої папки, хмари або локальної мережі. Контролер POWERsync<sup>+</sup> було вдосконалено<sup>2</sup>, і тепер він працює з найновішим програмним забезпеченням ОС Microsoft Windows на потужнішому обладнанні з більшим об'ємом пам'яті, що дає змогу підвищити продуктивність друку.

Принтери plotWAVE серії Т прогріваються лише за кілька секунд, що дозволяє заощадити на витратах на електроенергію. Завдяки функції дистанційного ввімкнення принтер plotWAVE серії Т буде вже готовий до роботи, коли ви приїдете на місце.

## Ергономічність і простота використання

Ергономічна конструкція принтерів plotWAVE серії Т допомагає працювати без напруги сьогодні та в майбутньому. Функції обробки та заміни рулонів, як-от визначення ширини, автоматичне визначення залишку носія та автоматичне перемикання рулонів, допоможуть вам створювати відбитки без помилок із мінімальними зусиллями. Ергономічний інтерфейс користувача подібний до планшета, який можна обертати й нахилити під потрібним кутом.

Ми інвестуємо значні кошти в дослідження, щоб визначити оптимальну функціональність принтерів і робочих процесів для професійних користувачів. Ці ідеї реалізовані в серії Т, і вони допомагають вам прискорити процеси створення проєктів, а також скоротити час виконання замовлень.

Ми прагнемо до постійного розвитку. На принтери plotWAVE серії Т ви зможете покладатися багато років.



**ЗАВЖДИ  
З ВАМИ**

<sup>1</sup> Додатково.

<sup>2</sup> Якщо не вказано інше, усі порівняння продуктів стосуються попередньої серії принтерів plotWAVE.

<sup>3</sup> Додаткова функція залежно від конфігурації принтера.

## Робочий процес сканування та друку став швидшим і простішим

Пристрої plotWAVE серії T оснащені низкою інноваційних рішень, завдяки яким робочі процеси стають швидшими, простішими та зручнішими. Серед них наведено далі.

- Сканування та друк із Microsoft 365: для прямого завантаження після сканування в SharePoint, OneDrive чи інші зовнішні сховища або прямого друку з них
- Додавання дати й часу до імені файлу сканування: для гарантовано унікальних імен файлів без дублікатів, чіткого хронологічного сортування й безперебійного відстеження сканувань
- Налаштовані користувачем імена файлів сканування: для легкої ідентифікації в проєктах або командах, швидкого пошуку й отримання відсканованих документів, а також логічного групування
- Сканування довгих креслень у PDF: для легкого сканування та архівування креслень завдовжки до 16 м для банерів, карт, схем нафтогазової галузі, планів комунальних і транспортних мереж та багато іншого

## Послідовність і висока продуктивність

Ви часто змінюєте носії? Залежно від конкретної моделі plotWAVE серії T ви можете використовувати до 6 рулонів носіїв з 1 подавачем аркушів<sup>3</sup>. Швидкість друку на пристроях plotWAVE серії T варіюється від 4 відбитків формату A1 або D на хвилину на моделі plotWAVE T30 до 10 відбитків формату A1 або D на хвилину на моделях plotWAVE T55 і T75.

Серія plotWAVE T також має інтегрований механізм фальцювання<sup>1</sup> на моделях plotWAVE T50, T55 і T75, а також вбудоване рішення для укладання на всіх моделях. Це включає наш автономний сканер великого об'єму Scanner Professional II<sup>1</sup> для ще продуктивнішого сканування.

**ПРИСКОРЕНІ  
ПРОЦЕСИ  
ПРОЄКТУВАННЯ**



# ФУНКЦІЇ ІТ-БЕЗПЕКИ НА РОКИ ВПЕРЕД

## Авторизація

Забороняйте несанкціонований доступ до конфіденційних файлів.

## Безпечне сховище

Допоможіть захистити конфіденційні дані принтера від крадіжки або випадкового витоку даних.

## Безпечне надсилання

Допоможіть захистити дані та облікові дані користувачів під час надсилання файлів на принтер із будь-якого пристрою.



<sup>1</sup> Очікуваний строк комерційної експлуатації принтерів серії plotWAVE становить 7 років, виходячи з даних сервісного обслуговування Canon.

Сьогодні, як ніколи раніше, ІТ-інфраструктура та цінні інформаційні активи потребують захисту від несанкціонованого доступу. Завдяки багаторівневій системі захисту принтери plotWAVE серії T — це пристрої, які ви можете спокійно використовувати впродовж багатьох років.


Наша стратегія випуску функцій ІТ-безпеки захищає ваш принтер протягом усього строку його комерційної експлуатації<sup>1</sup>. Відповідно до обраних налаштувань системного адміністратора ви автоматично отримуватимете сповіщення про появу нового виправлення Microsoft для системи безпеки. Ваші адміністратори зможуть встановлювати їх зі своїх робочих місць, коли і як їм заманеться.

#### **Захист від зломів**

Запобігайте небажаному доступу до принтера ззовні вашої організації.

#### **Безпека в теперішньому і в майбутньому**

Захищайте свої дані та мережу сьогодні та в майбутньому за допомогою SMARTshield.



**ЗАХИСТ  
ВІД  
ЗЛОМІВ**

# ДОКЛАДНІШЕ ПРО СЕРІЮ T З ОГЛЯДУ НА ФУНКЦІЇ ІТ-БЕЗПЕКИ

ДОПОМОГА  
В ЗАХИСТІ  
ВАШИХ  
ДАНИХ



## Розроблено з урахуванням функцій ІТ-безпеки

Конфіденційні файли з обмеженим доступом можна захистити від небажаних очей за допомогою багатьох рівнів безпеки, таких як облікові дані домену, автентифікація користувачів LDAP і захищені паролем файли для друку.

Ви можете встановити пароль або код для конкретного завдання, щоб захистити файли з конфіденційною інформацією. Це допоможе запобігти випадковому друку сторонніми користувачами, щоб ваші відбитки не потрапили до чужих рук або до кошика для паперу. Стандартне програмне забезпечення uniFLOW для мережевого друку та керування містить додаткові функції ІТ-безпеки, зокрема автентифікацію користувача за допомогою картки доступу<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Аплет uniFLOW попередньо встановлений через контролер POWERsync\* принтера та потребує активації перед використанням із наявною ліцензією uniFLOW.

Щоб отримати додаткову інформацію, зверніться до представника Canon.

<sup>2</sup> Очікуваний строк комерційної експлуатації принтерів серії plotWAVE становить 7 років, виходячи з даних сервісного обслуговування Canon.



## SMARTshield захищає ваші дані

Завдяки технології SMARTshield ви зможете покластися на протоколи безпеки, засоби захисту від злому та шифрування файлів, які захистять вашу інформацію на етапах передавання та зберігання. Наявні протоколи подрібнення даних та інших методів стирання унеможливають доступ до вашої інформації після її видалення.

Надійні функції автентифікації SMARTshield допомагають забезпечити доступ до документів лише тим користувачам, яким він дійсно потрібен. Це також уможливлює чітке та надійне керування для бюджетних контролерів. Нарешті, коли ви будете готові розлучитися зі своїм принтером plotWAVE серії T, ви можете очистити або навіть вийняти жорсткий диск.

## Оновлення для системи безпеки, сьогодні та в майбутньому, з підтримкою програмного забезпечення та віддаленого обслуговування

- Автоматичні сповіщення про виправлення для системи безпеки, які потрібно встановити відповідно до налаштувань адміністратора.
- Виправлення Microsoft для системи безпеки будуть доступні протягом усього строку комерційної експлуатації принтерів серії T<sup>2</sup>.

## Захист на роки вперед завдяки процесу безперервного вдосконалення SMARTshield CIP

- Ми постійно відстежуємо вразливості в ширшому середовищі, щоб визначити, чи є потреба у виправленнях для системи безпеки.
- Зовнішня консалтингова компанія з питань безпеки проводить структурні тести на проникнення для перевірки ефективності захисту. Тестування в першу чергу базується на основних ризиках безпеки додатків проєкта Open Worldwide Application Security Project (OWASP).




SMARTshield

ПОНАД 85 %  
КОМПОНЕНТІВ  
ПРИНТЕРА  
ПРИДАТНІ ДЛЯ  
ПОВТОРНОГО  
ВИКОРИСТАННЯ

# ПІДТРИМКА ЕКОЛОГІЧНИХ БІЗНЕС- ІНІЦІАТИВ НА РОКИ ВПЕРЕД

Принтер plotWAVE серії T забезпечує компактність, відсутність шуму та ергономічність друку. Це принтер, який ви можете використовувати протягом багатьох років для підтримки своїх бізнес-ініціатив у сфері сталого розвитку.

 Цей флакон у середньому на **50 %** виготовляється з вторинного пластику



Система подавання тонера закритої конструкції обмежує викиди шкідливих випарів у робоче середовище. Принтери plotWAVE серії T підтримують носії без покриття або перероблені аркуші, а також можливість знебарвлення відбитків перед утилізацією. Принтери серії T є дружніми до офісного середовища: вони майже не виділяють озону, мають дуже низький рівень шуму й тепловиділення. Ергономічний інтерфейс користувача подібний до планшета, який можна обертати й нахилити під потрібним кутом.

Принтери plotWAVE серії T допоможуть мінімізувати вплив вашого бізнесу на навколишнє середовище. Завдяки технології Radiant Fusing, яка зменшує споживання енергії, принтери серії T отримали маркування ENERGY STAR. Флакони з тонером у середньому на 50 % виготовляються з вторинного пластику. Понад 85 % компонентів принтера придатні для повторного використання або переробки.

# КОМПЛЕКСНЕ ОБСЛУГОВУВАННЯ НА РОКИ ВПЕРЕД

Наші фахівці з роботи з клієнтами допоможуть вам створити на базі принтерів серії T повністю інтегроване рішення для широкоформатного друку з єдиним постачальником апаратного забезпечення, витратних матеріалів та сервісного обслуговування.

Вам не знадобиться шукати супутні сторонні рішення. Ви отримуєте продуктивність і спокій інтегрованої системи.

Підтримка

Носії та витратні матеріали



Мітка продажів  
і сервісу



Кінцева обробка



Сканери



Екосистема програмного  
забезпечення для автоматизації  
робочих процесів

ПОВНІСТЮ  
ІНТЕГРОВАНА  
СИСТЕМА

## Налаштуйте свій принтер plotWAVE відповідно до ваших потреб

Принтери plotWAVE серії T — це дійсно універсальні пристрої для сканування<sup>1</sup>, друку та копіювання<sup>1</sup>. Наша технологія Radiant Fusing і безліч інтелектуальних функцій автоматизації забезпечують неперевершену якість друку, а технологія Image Logic<sup>2</sup> допомагає підвищити якість сканування та копіювання.


Ми пропонуємо асортимент компонентів і периферійних пристроїв<sup>1</sup> з бездоганним двонаправленим зв'язком між принтером, сканером<sup>1</sup> і фінішером<sup>1</sup>. Вам потрібні додаткові ресурси для сканування? Підвищуйте продуктивність за допомогою автономного сканера Scanner Professional II<sup>1</sup> для великих обсягів. Або ж вибирайте з асортименту Stacker Select<sup>1</sup> і папок<sup>1</sup>, які пристосовані для вашого принтера.

Таким чином ваш торговельно-сервісний дилер Canon підтримує вас на кожному етапі створення та друку документів. Зручне комплексне обслуговування.

Принтер, на який ви зможете покладатися багато років.

<sup>1</sup> Додатково.

<sup>2</sup> Доступно в поєднанні з додатковим Scanner Express.



АСОРТИМЕНТ,  
НА ЯКИЙ  
МОЖНА  
ПОКЛАСТИСЯ

© Canon Production Printing, 2025.

Жодна частина цієї публікації не може бути скопійована, змінена, відтворена або передана в будь-якій формі або будь-яким способом, електронним, ручним або іншим, без попередньої письмової згоди Canon Production Printing. Ілюстрації та вихідні зображення принтера моделюються й не обов'язково відносяться до продуктів та послуг, що пропонуються на всіх місцевих ринках. Canon та назви продукції і послуг Canon є торговими марками або зареєстрованими торговими марками Canon, Inc. або Canon Production Printing Netherlands B.V. Усі інші назви продукції і компаній є торговими марками або зареєстрованими торговими марками та є власністю їхніх власників і шанобливо визнаються.

**Canon**