

Instalacja drukarki w systemie ChromeOS

XP-D4601B

Opracował: Ireneusz Konieczny

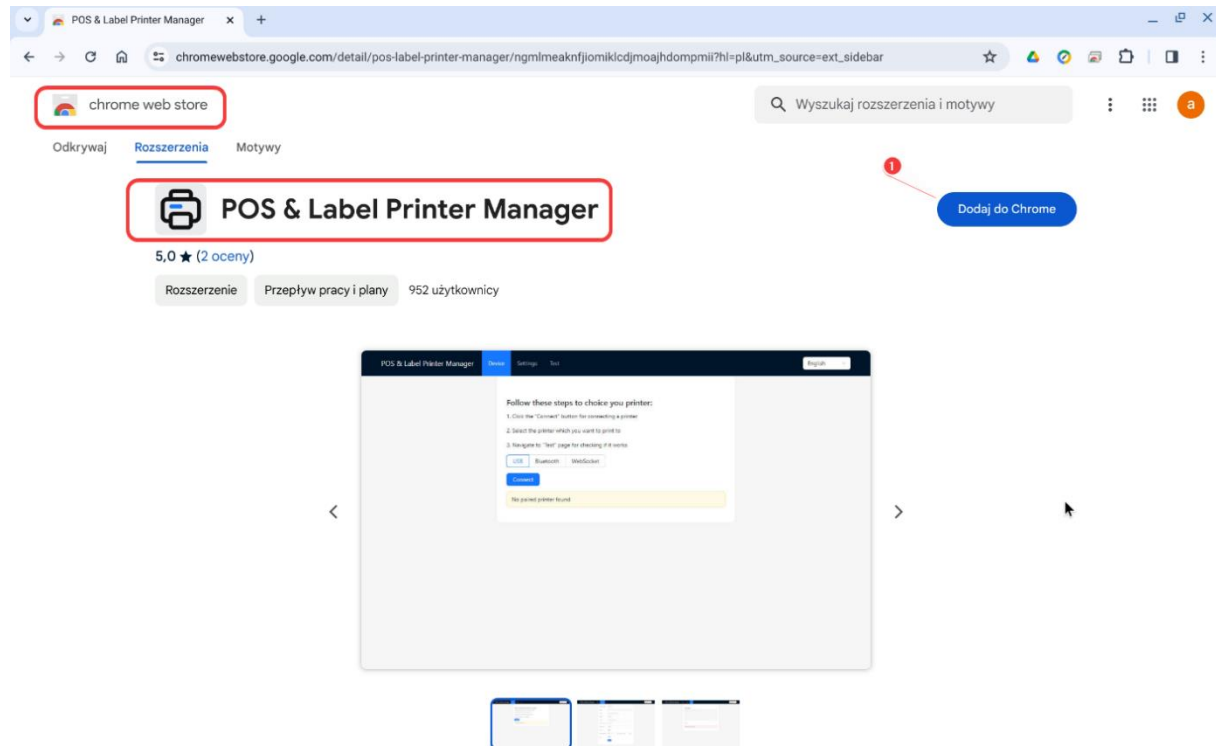
PHU WOJTAP WOJCIECH PYRKOSZ | ZAKOPIAŃSKA 49; 42-221 CZĘSTOCHOWA

Spis treści

Instalacja drukarki po USB	2
Instalacja po WiFi	5
Kalibracja drukarki za pomocą przycisku zasilania	9
Pomoc Techniczna	10

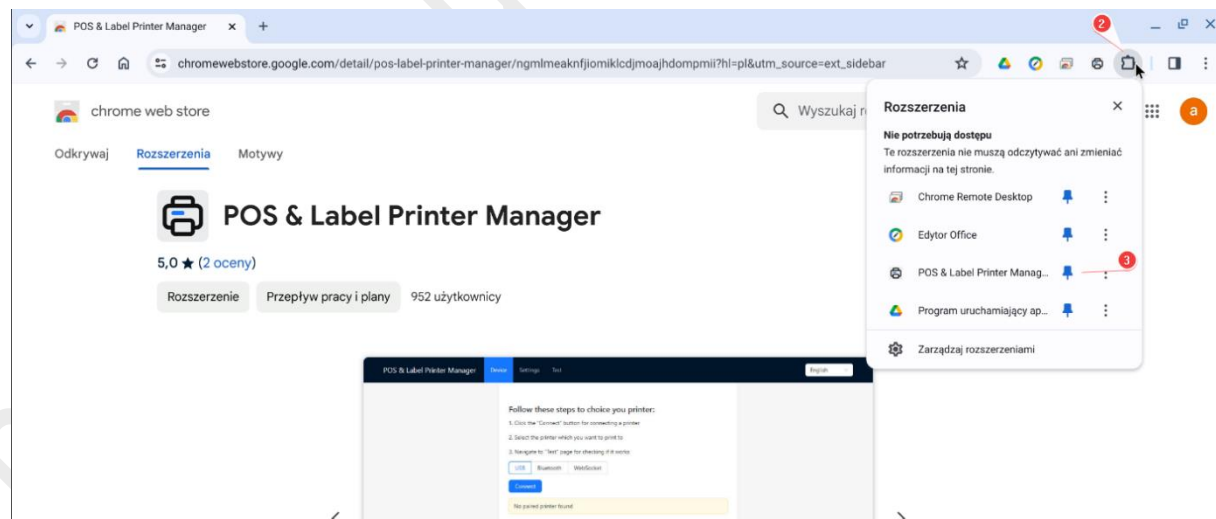
Instalacja drukarki po USB

W systemie ChromeOS wchodzimy do sklepu „chrome web store” i wyszukujemy rozszerzenie o nazwie : POS & Label Printer Manager

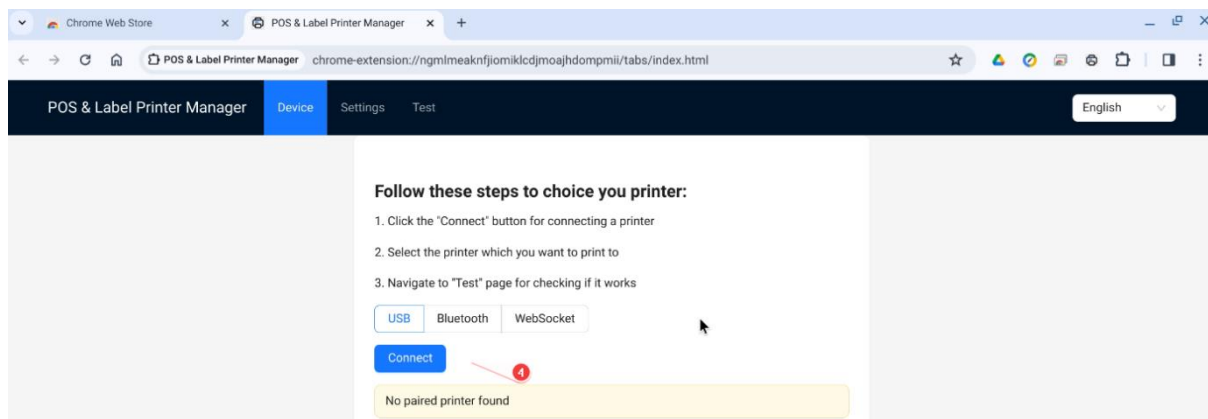


I dodajemy je do przeglądarki (1)

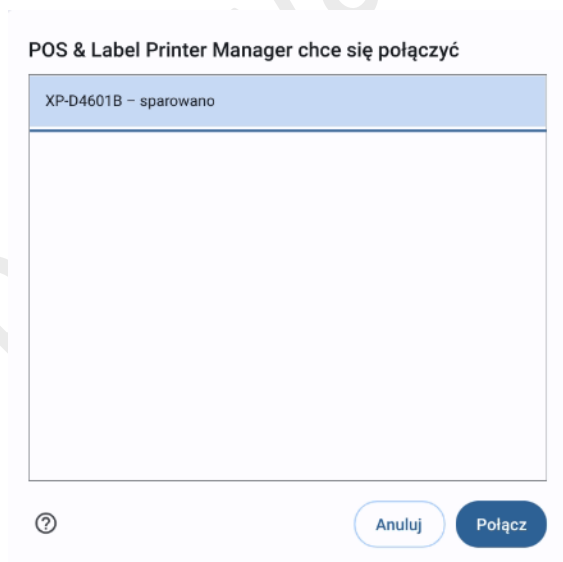
Dla wygody przypinamy rozszerzenie do paska, aby było widoczne:



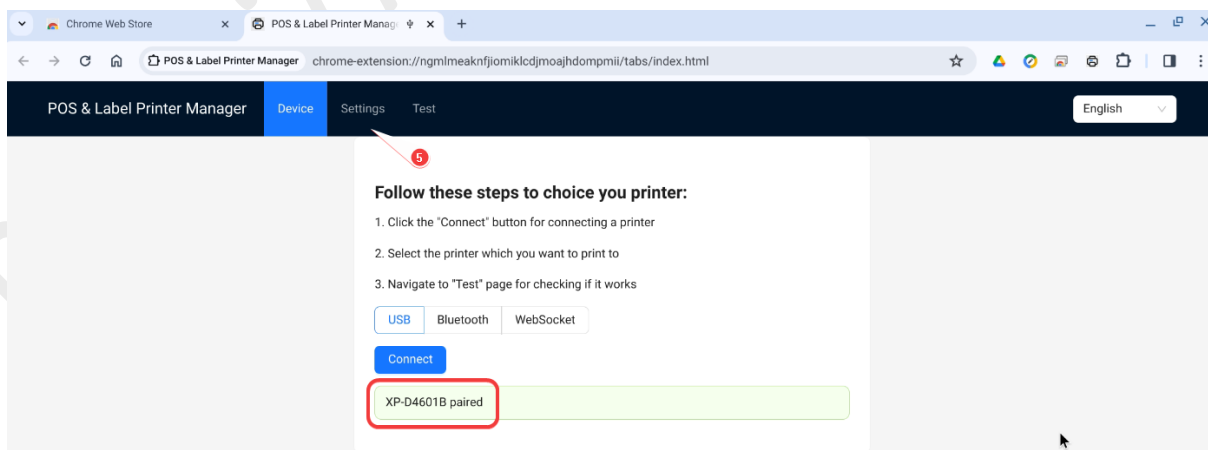
Podpinamy drukarkę kablem USB do Chromebooka i włączamy, w rozszerzeniu klikamy „Connect” (4)



parujemy drukarkę zaznaczając ją na liście i klikając „Połącz”:



Kiedy drukarka jest sparowana z naszym urządzeniem wchodzimy na zakładkę „Settings” (5) aby ustawić parametry:



Ustawiamy kolejno:

(6) język TSPL

(7) prędkość w g. zasady im mniejsza prędkość tym wyraźniejszy druk, ale większe zużycie głowicy. Można zaznaczyć aby wydruk następował z domyślnymi ustawieniami drukarki

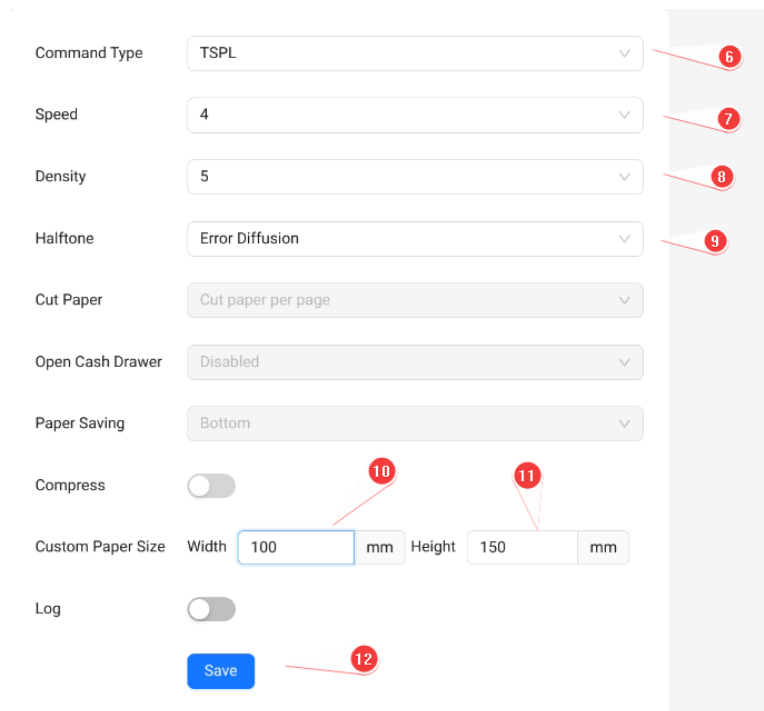
(8) gęstość – zasada podobna jak w przypadku parametru „prędkość”

(9) wybieramy „Error Diffusion” aby poprawić sposób drukowania szarości

(10) wpisujemy szerokość etykiety

(11) wpisujemy długość etykiety

(12) zapisujemy wszystko



The screenshot shows the printer's configuration menu. The settings are as follows:

- Command Type: TSPL (6)
- Speed: 4 (7)
- Density: 5 (8)
- Halftone: Error Diffusion (9)
- Cut Paper: Cut paper per page
- Open Cash Drawer: Disabled
- Paper Saving: Bottom
- Compress: Disabled
- Custom Paper Size: Width 100 mm (10), Height 150 mm (11)
- Log: Disabled
- Save button (12)

Możemy rozpocząć drukowanie choć wcześniej warto zwrócić uwagę, aby drukarka była odpowiednio skalibrowana. Aby to stwierdzić wystarczy spojrzeć czy etykieta jest wysunięta na tyle, aby można ją było łatwo oderwać.

Jeśli etykieta nie jest w odpowiednim położeniu, przed drukowaniem należy przeprowadzić kalibrację.


Zdjęcie przedstawiające poprawne wysunięcie etykiety (drukarka nie wymaga kalibracji)



Nasza drukarka w systemie będzie widoczna jako POS Printer, przed kliknięciem „Drukuj” upewniamy się że wybraliśmy odpowiedni rozmiar papieru i skalę wydruku.

Testowa-etykieta-inpost (1)

1



Rejon kurierski

J42

InPost

inpost.pl


2021-10-21

Stacja doręczająca

Mikroregion

A

CZS



642224207142217018625327

A

CZE05M

Korczaka 11

42-217 Częstochowa

tel: 696099515

Wojciech Pyrkosz

PHU WOJTAP Wojciech Pyrkosz

Szafranowa 10

42-224 Częstochowa

biuro@wojtap.pl

692453150

Termin ważności etykiety:

2021-11-24

10:22

Data wydruku: 25.10.2021

Paczkomat Nadawczy

CZE08A

Kiedrzyńska 134

42-200 Częstochowa

Ubezpieczenie

Pobranie

X

Nadanie w Paczkomacie

Kod referencyjny:

TESTOWA ETYKIETA INPOST

NAJBLIŻSZE PACZKOMATY

CZE09M

Częstochowa, Ambulatoryjna 5

Przy sklepie Lidl

330 m

CZE33M

Częstochowa, Piastowska 137

Parking z tyłu sklepu Żabka

1.40 km

CZE23N

Częstochowa, św. Barbary 77

Przy sklepie Netto

1.50 km

Administracja dystryktu warszawskiego InPost Sp. z o.o. z siedzibą w Warszawie 28-30-332 Kraków. Więcej informacji na inpost.pl

Drukuj

1 karta

Urządzenie docelowe

POS Printer

Strony

Wszystkie

Kopie

1

Więcej ustawień

^

Rozmiar papieru

4.00x6.00 inch

Strony na arkusz

1

Jakość

203 dpi

Skala

Dopasuj do możliwego do z:

Opcje

☐ Drukuj jako grafikę

Anuluj

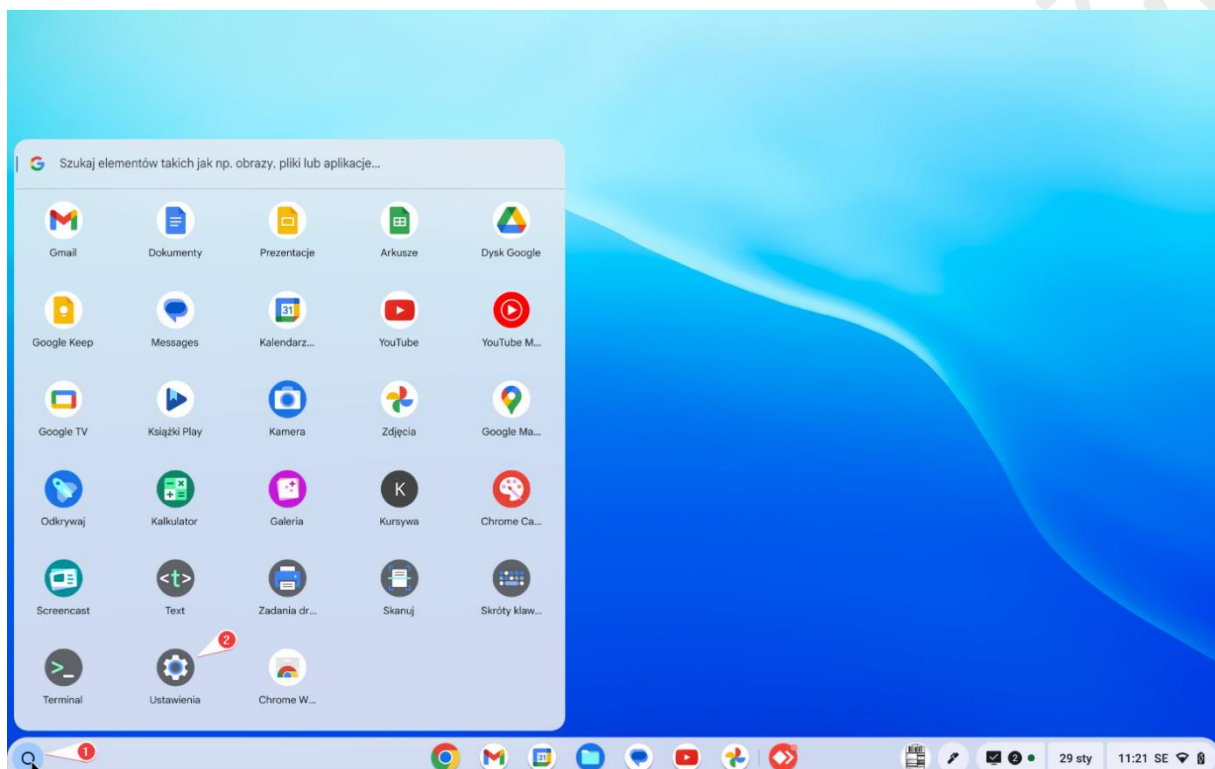
Drukuj

Instalacja po WiFi

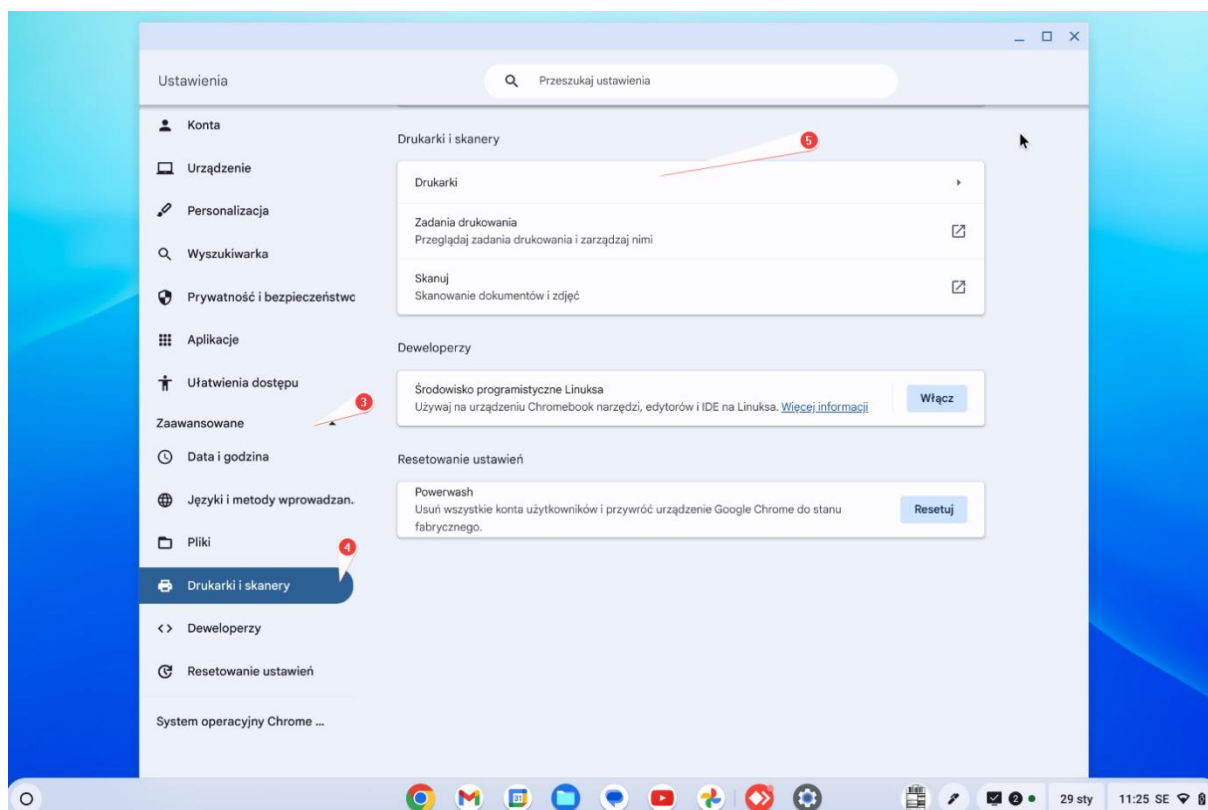
Uwaga:

Ponieważ nie ma możliwości nadania adresu IP drukarce przy pomocy systemu ChromeOS, instrukcja ta opiera się na założeniu, że drukarka podpięta jest już do sieci WiFi i ma nadany adres IP. Można to zrobić za pomocą telefonu z systemem Android czy IOS (aplikacja XTest), lub komputera z systemem Windows (aplikacja DiagnosticTool) lub macOS (aplikacja Barcode printer tool).

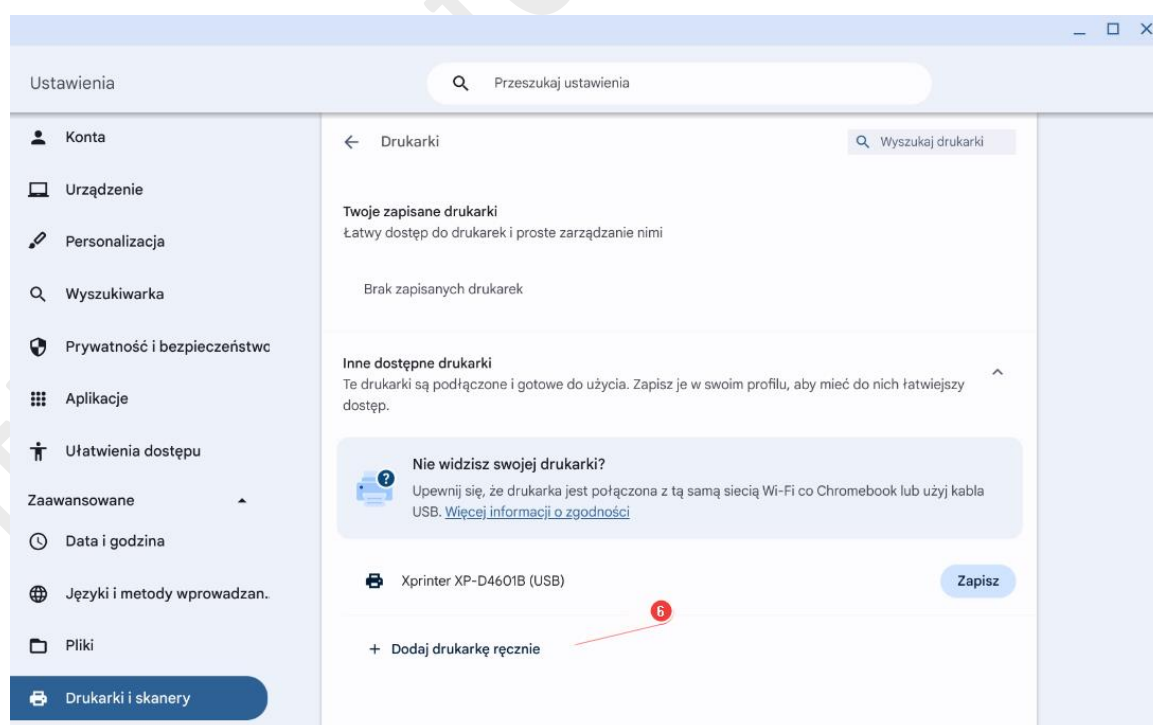
Wchodzimy w „Drukarki i skanery”. Czyli kolejno (1) „Menu z aplikacjami” (2) „Ustawienia”



(3) rozwijamy „zaawansowane” klikamy (4) „Drukarki i skanery” (5) „Drukarki”



W kolejnym kroku wybieramy „Dodaj drukarkę ręcznie” (6)

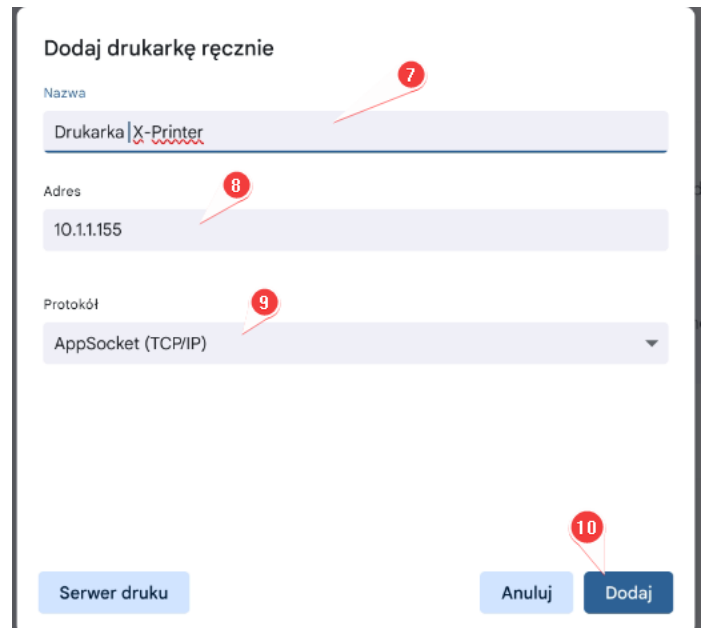


W kolejnym oknie wpisujemy:

(7) Nazwę drukarki – (nadajemy nazwę pod którą drukarka będzie widoczna w systemie)

(8) Adres IP drukarki (to adres IP który nadaliśmy naszej drukarce, w instrukcji jest adres przykładowy u Państwa będzie on inny)

(9) Protokół ustawiamy na AppSocket (TCP/IP)

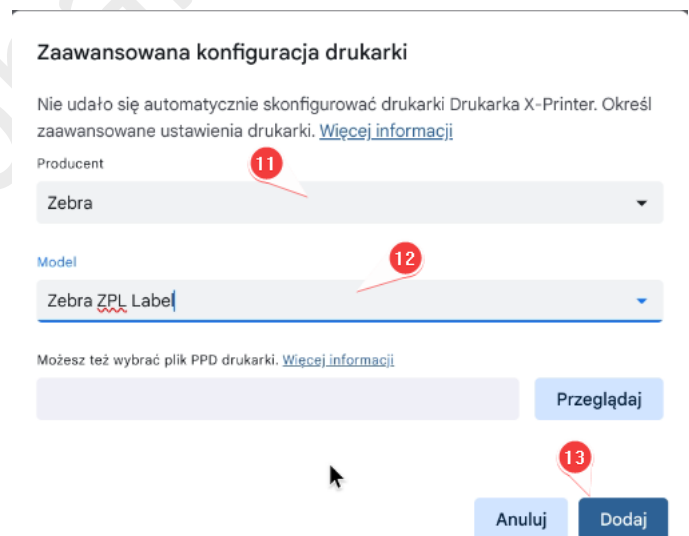


Po kliknięciu (10) Dodaj pojawia się kolejne okno gdzie ustawiamy:

(11) Producent „Zebra”

(12) Model „Zebra ZPL Label”

(13) Kończymy instalację kliknięciem „Dodaj”



Kalibracja drukarki za pomocą przycisku zasilania

- Należy wyłączyć drukarkę **(1)** (przycisk zasilania z tyłu przełączyć na 0)



- Wciskamy i **przytrzymujemy** przycisk na górnym panelu **(2)**,



jednocześnie uruchamiamy drukarkę przełączając przycisk zasilania **(1)** na pozycję **I**, przycisk **(2)** zaświeci na fioletowo, następnie niebiesko po czym zacznie migać na czerwono, wtedy go puszczamy i drukarka automatycznie rozpoczyna proces kalibracji.

Pomoc Techniczna

Dziękujemy za zakup naszej drukarki w razie jakichkolwiek problemów zachęcamy do kontaktu z pomocą techniczną pod numerem telefonu **696 099 505**.

<https://autopakowacz.pl>