



Photo Pixel Art







www.pygmalino.cz www.pygmalino.sk

www.pixelino.cz www.pixelino.sk

🖸 Návod k použití

Díky tomuto snadnému návodu si pomocí kolíčků Photo Pixel Art vytvoříte nádherný portrét.



Nejprve pořiďte digitální fotografii nebo vyberte některou z těch, jež už máte ve svém počítači nebo tabletu; může to být váš portrét či jakýkoli jiný snímek.



Pak navštivte www.pixelino.cz a najděte odsud fotografii, kterou jste si vybrali. Dbejte, aby byla ve formátu .jpg a aby její velikost nepřesáhla 5 MB. Abyste s Photo Pixel Art dosáhli co nejlepších výsledků, řiďte se prosím následujícími radami:

1. Zvolte si fotografii s vysokým kontrastem, nejlépe pořízenou venku, se světly a stíny zvýrazňujícími obrysy objektů. Snímky pořízené s bleskem nejsou příliš vhodné, protože bývají ploché, bez detailů. Snažte se také vybrat fotografii, kde **objekt** vyplňuje co největší plochu obrázku a pozadí tvoří jen malou část.

2. Jakmile nahrajete vybranou fotografii, zvolte orientaci na šířku nebo na výšku. Pak klikněte do snímku a tažením myši nakreslete obdélník pro ořez obrázku. Ten můžete zvětšovat, zmenšovat či přesouvat; až bude výsledek odpovídat vaší představě, potvrďte jej kliknutím.

3. Na vašem monitoru se nyní objeví dva obrázky vaší fotografie rozložené do bodů – černobílý a barevný. Zvolte si verzi, které dáváte přednost, a přejděte k vytvoření souboru pdf obsahujícího stránky předlohy ve "skutečné velikosti".



Tato velikost je stejná jako rozměry perforovaných základní desek, dbejte tedy na to, abyste při nastavování tisku neaktivovali funkci "Přizpůsobit velikosti papíru", protože byste tím změnili velikost předloh,

jež by pak byly nepoužitelné.

4. Vystřihněte příslušný počet stran předlohy podle tečkovaných čar; čísla od 1 do 4/9/16... označují správnou pozici příslušné základní desky v rámci obrázku.

5.-6. Rozložte jednotlivé stránky předlohy na základní desky, každou upevněte čtyřmi kolíčky v rozích a začněte do otvorů zasouvat kolíčky jedné barvy. Hroty kolíčků jsou tvarovány tak, aby snadno propíchly papír předlohy.

7. Vyplňte každou základní desku všemi 1 200 kolíčky přesně podle vytištěné předlohy. Než desky vložíte do rámečku, sestavte je tak, aby k sobě dokonale přiléhaly jako dílky skládačky.

8. Nyní již stačí všechny vyplněné základní desky zarámovat; jsou-li do rámečku správně vloženy, je povrch obrázku dokonale plochý. Vaše mistrovské dílo vytvořené pomocí Photo Pixel Art je konečně hotové a vy je můžete pověsit na zeď a předvést všem svým hostům; jeho kouzelné explozi barev určitě nikdo z nich neodolá.

Upozornění: Sada Photo Pixel Art obsahuje mnohem více kolíčků, než kolik je potřeba k zaplnění všech základních desek. Přesto se může stát, že obrázek, který jste si zvolili, vyžaduje pro některou ze 6 barev více kolíčků, než kolik je jich k dispozici. V takovém případě je nutné dokoupit doplňkovou sadu kolíčků na www.pygmalino.cz.

🕓 Návod na použitie

Vďaka tomuto jednoduchému návodu si pomocou kolíčkov Photo Pixel Art vytvoríte nádherný portrét.



Najprv zhotovte digitálnu fotografiu alebo vyberte niektorú z tých, ktoré už máte vo svojom počítači alebo tablete; môže to byť váš portrét či akákoľvek iná snímka.



Potom navštívte **www.pixelino.sk** a nájdite odtiaľ fotografiu, ktorú ste si vybrali. Dbajte na to, aby bola vo formáte .jpg a aby jej veľkosť nepresiahla 5 MB. Aby ste s Photo Pixel Art dosiahli čo najlepšie výsled-

ky, riaďte sa, prosím, nasledujúcimi radami:

1. Zvoľte si fotografiu s vysokým kontrastom, najlepšie zhotovenú vonku, so svetlami a tieňmi zvýrazňujúcimi obrysy objektov. Snímky zhotovené s bleskom nie sú príliš vhodné, pretože bývajú ploché, bez detailov. Snažte sa tiež vybrať fotografiu, kde objekt vyplňuje čo najväčšiu plochu obrázka a pozadie tvorí len malú časť.

2. Hneď ako nahráte vybranú fotografiu, zvoľte orientáciu na šírku alebo na výšku. Potom kliknite do snímky a ťahaním myši nakreslite obdĺžnik na orezanie obrázka. Ten môžete zväčšovať, zmenšovať či presúvať; kým nebude výsledok zodpovedať vašej predstave, potvrďte ho kliknutím.

3. Na vašom monitore sa teraz objavia dva obrázky vašej fotografie rozložené do bodov – čiernobiely a farebný. Zvoľte si verziu, ktorej dávate prednosť, a prejdite k vytvoreniu súboru pdf obsahujúceho stránky predlohy v "skutočnej veľkosti".



Táto veľkosť je rovnaká ako rozmery perforovaných základných dosiek, dbajte teda na to, aby ste pri nastavovaní tlače neaktivovali funkciu "Prispôsobiť veľkosti papiera", pretože by ste tým zmenili veľkosť predlôh, ktoré by potom boli nepoužiteľné.

4. Vystrihnite príslušný počet strán predlohy podľa bodkovaných čiar; čísla od 1 do 4/9/16... označujú správnu pozíciu príslušnej základnej dosky v rámci obrázka.

5.-6. Rozložte jednotlivé stránky predlohy na základné dosky, každú upevnite štyrmi kolíčkami v rohoch a začnite do otvorov zasúvať kolíčky jednej farby. Hroty kolíčkov sú tvarované tak, aby ľahko prepichli papier predlohy.

7. Vyplňte každú základnú dosku všetkými 1200 kolíčkami presne podľa vytlačenej predlohy. Kým dosky vložíte do rámčeka, zostavte ich tak, aby k sebe dokonale priliehali ako dieliky skladačky. 8. Teraz už stačí všetky vyplnené základné dosky zarámovať; ak sú do rámčeka správne vložené, je povrch obrázka dokonale plochý. Vaše majstrovské dielo vytvorené pomocou Photo Pixel Art je konečne hotové a vy ho môžete zavesiť na stenu a predviesť všetkým svojim hosťom; jeho kúzelnej explózii farieb určite nikto z nich neodolá.

Upozornenie: Súprava Photo Pixel Art obsahuje omnoho viac kolíčkov, než je potrebných na zaplnenie všetkých základných dosiek. Napriek tomu sa môže stať, že obrázok, ktorý ste si zvolili, si vyžaduje pre niektorú zo 6 farieb viac kolíčkov, než je k dispozícii. V takom prípade je nutné dokúpiť doplnkovú súpravu kolíčkov na www.pygmalino.sk.



www.pixelino.sk

Made in Italy