

Quick Start: ExportPDF pre CorelDraw

Váš prvý export za 5 minút

ExportPDF je skript pre CorelDraw, ktorý automatizuje generovanie personalizovaných PDF súborov z CSV dát. Ideálny pre športové dresy, mikiny, čiapky a ďalšie produkty vyžadujúce hromadnú personalizáciu (mená, čísla, veľkosti).

Čo potrebujete

- Nainštalovaný skript ExportPDF pre CorelDraw
- Šablónu v CorelDraw s pomenovanými stránok a textovými poľami
- CSV súbor s dátami hráčov/produktov (UTF-8)
- Licenčný kľúč alebo demo verziu

Krok 1: Pripravte šablónu

Otvorte alebo vytvorte dokument v CorelDraw:

Pomenujte stránky:

Každá stránku = jeden produkt + veľkosť. Formát: PRODUKT-VELKOST

mikina-M, mikina-L, mikina-XL, dresy-M, dresy-L

Vytvorte textové polia s presnými názvami:

Názov poľa	Obsah
CisloText	Číslo hráča (alebo CisloZadni_M, CisloPredni_M pre konkrétnu veľkosť)
JmenoText	Meno hráča (alebo JmenoText_M pre konkrétnu veľkosť)
PrezdivkaText	Prezývka (voliteľné)

Tip: Polia s príponou veľkosti (napr. JmenoText_M) majú prednosť pred generickými (JmenoText). Môžete tak mať rôznu veľkosť písma pre rôzne veľkosti dresov.

Krok 2: Pripravte CSV súbor

Vytvorte CSV súbor (UTF-8, oddeľovač čiarka alebo bodkočiarka) s týmito stĺpcami:

cislo	jmeno	prezdivka	velikost-mikiny
10	Jan Novák	Novy	M
7	Peter Sloboda	Slob	L
23	Martin Černý		XL

Tip: Stĺpec prezdivka môže zostať prázdny. Môžete pridať ďalšie stĺpce pre druhý produkt (veľkosť-
cepice) alebo voliteľnú grafiku.

Krok 3: Spustite skript

Nástroje > Makrá > Spustiť makro > vyberte ExportPDF

1. Vyberte CSV súbor.
2. Nastavte jazyk rozhrania.
3. Odpovedzte na 4 otázky Áno/Nie (grafické čísla, diakritika, logo v číslach, prezívky).
4. Pre prvý export odporúčame nechať všetko na predvolených hodnotách.

Krok 4: Nastavte export

1. Skontrolujte mapovanie veľkostí na stránky.
2. Vyberte výstupný priečinok pre PDF.
3. Vyberte PDF preset (kvalitu).
4. Voliteľne upravte šablónu názvov súborov.

Krok 5: Exportujte!

Kliknite OK a počkajte. Skript pre každý riadok CSV:

- Nájde správnu stránku podľa veľkosti.
- Vyplní textové polia dátami z CSV.
- Exportuje PDF do zvoleného priečinka.

Výsledok: Vo výstupnom priečinku nájdete PDF súbor pre každého hráča/produkt.

Pokročilé funkcie

Základný export zvládnete vyššie. Pre pokročilé funkcie nahliadnite do plného manuálu:

Funkcia	Popis	Manuál
Grafické čísla	Symboły namiesto textových číslic na dresoch	Kap. 8.7
Logo v číslach	Vloženie loga priamo do číslic	Kap. 8.5
Manuálna diakritika	Per-character placeholders pre fonty bez diakritiky	Kap. 5.2–5.3
Dynamické škálovanie	Automatické prispôsobenie veľkosti grafiky podľa fontu	Kap. 8.6
Voliteľná grafika	Podmienené zobrazenie grafiky (logá sponzorov) podľa CSV	Kap. 7.4
Viacriadkový text	Použite ako oddelšovač riadkov v CSV	Kap. 7.2
Laserové kontúry	automatické generovanie rezacích kontúr	Kap. 8.8

Riešenie najčastejších problémov

Diakritika sa nezobrazuje správne

V úvodnom dialógu skontrolujte voľbu „Použitý font podporuje diakritiku“. Ak váš font diakritiku nemá, odškrtnite túto voľbu — skript ju doplní manuálne pomocou symbolov. Pozri kap. 5.2.

Skript nenašiel textové pole

Skontrolujte presný názov poľa v CorelDraw. Skript hľadá presnú zhodu (napr. JmenoText_M, nie jmenotext_m). Názvy sú case-sensitive.

Veľkosti sa nepriradujú k správnym stránok

Overte pomenovanie stránok: formát musí byť PRODUKT-VELKOST (napr. mikina-XL). Názov produktu v CorelDraw musí zodpovedať tomu, čo je nastavené v pokročilom dialógu (kap. 5.4).

Kompletné riešenie problémov nájdete v plnom manuáli, kapitola 10.