



## Stolní kalendář | 304 × 135 × 15 | 112 listů

### Formát horního poklopu (TrimBox):

304 × 107 mm

### Formát spodního poklopu (TrimBox):

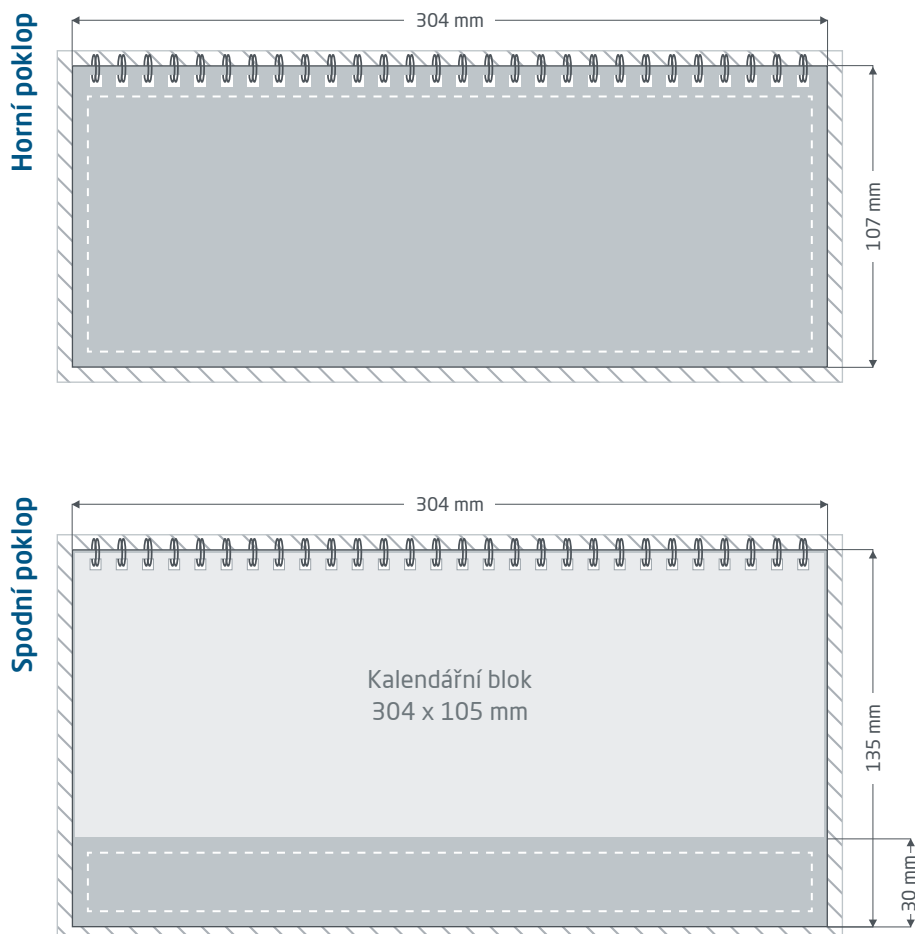
304 × 135 mm

### Formát kalendářního bloku:

304 × 105 mm

### Všeobecné pokyny:

- Detaily ke kalendáři viz strana 4 PDF souboru
- Vázání Wire-O v bílé barvě
- Dodejte dva jednostránkové soubory PDF pro vrchní a dolní část.
- Dodržujte 11 mm bezpečnostní odstup na horní hraně. (vázání Wire-O)
- Další pokyny na straně 2 tohoto informačního listu.



#### Spadávky: min. 3 mm

Objekty, které dosahují až k hraně stránky, vyžadují přesah do spadávky (přídavek na seřiznutí) Tato část je během dalšího zpracování ořezána.



#### Čistý formát (TrimBox):

Velikost hotového výrobku



#### Okraje:

u horního poklopu k hraně min. 5 mm, k vázání 11 mm, u spodního poklopu k okraji min. 3 mm

Důležitý text a obrazové prvky by měly kvůli toleranci při výrobě neměly přesahovat za okraje umístěné uvnitř čistého formátu.

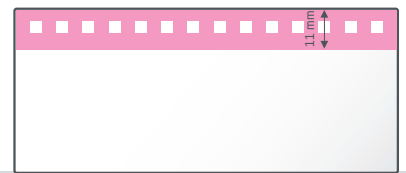
## Příprava tiskových dat specifických pro daný výrobek » Stolní kalendář

### Přizpůsobení formátu

Dbejte vždy na pokyny kontrolní zprávy. Při dodání nesprávného formátu stránky, nesprávného Trimboxu, resp. nesprávné orientace stránky budou Vaše data umístěny středem a bez měřítka v objednaném formátu strany a my Vás na to předtím, než dáte souhlas k tisku, upozorníme.

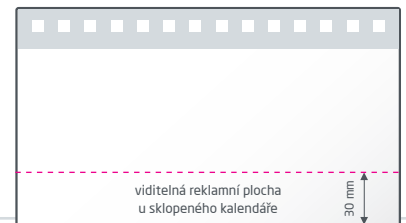
### vázání Wire-0

U děrování Wire-0 se musí důležité prvky pro tisk (např. text) umístit minimálně 11 mm od horního okraje čistého formátu, aby při zpracování nebyly proraženy.



### Grafická příprava spodního poklopu

U spodního poklopu je ve sklopeném stavu kalendáře vidět jen dolní část (30 mm). Dbejte na to při grafické práci.



## Príručka pre prípravu tlačových dát

Pre získanie optimálneho výsledku tlače dodržujte pri príprave svojich tlačových dát nasledujúce odporúčenia:

### Formát súboru

Poskytnite nám PDF alebo JPG súbor, ktorý je pripravený na tlač. Odporúčame export PDF súboru v norme PDF / X-1a, PDF / X-3, predovšetkým však v PDF / X-4.

### Vol'ba farieb a ich objednávka

Všetky prvky dokumentu by mali byť vytvorené v režime CMYK. Dáta, ktoré sú vytvorené v inom farebnom režime (napr. RGB, LAB, priame farby), budeme automaticky konvertovať do režimu CMYK. Za farebné odchýlky alebo chýbajúce znázornenie objektov, ktoré z toho vyplývajú, predovšetkým v súvislosti s priehľadnosťou alebo neznámymi priamymi farbami, nepreberáme žiadnu zodpovednosť. Ďalej ku svojim tlačovým dátam pridajte zodpovedajúcimi ICC profily pre štandardizovaný ofset tlač. Pre natierané papiere používajte farebný profil „PSOcoated\_v3.icc“ a pre nenatierané papiere profil „PSO uncoated\_v3\_FOGRA52.icc“.

Šedé plochy a čierny text vytvorte výhradne v čiernom kanáli. Pri objektoch s nánosom farby väčším ako 320%, ktorý je pre tlač príliš vysoký, redukuje z výrobnotechnických dôvodov nános farby na týchto 320%.

### Rozlíšenie obrázkov a grafiky

Všeobecne Vám doporučujeme rozlíšenie minimálne 250 ppi (dpi), u čiernobielych obrázkov minimálne 1200 ppi (dpi).

### Formát, orientácia a spadávky

Formát a orientáciu strany nastavte u všetkých strán rovnako podľa Vášho požadovaného tlačového objektu. Prvky, ktoré siahajú až na okraj stránky, je nutné umiestniť až po spadavku. Navyše, neodporúčame Vám umiestňovať žiadny text alebo dôležité elementy za okraje umiestnené vnútri čistého formátu stránky Vášho dokumentu, a to z dôvodu možných tolerancií pri výrobe. Ak sa Vaše tlačové dáta, resp. formát stránky, príp. orientácia stránky líši od zadania, ktoré je tu uvedené, potom Vaše dáta budú do objednaného formátu stránky umiestnené v strede, bez prispôbenia veľkosti, a upozorníme Vás na to pred Vaším potvrdením objednávky. Reklamáciám vynikajúci z týchto skutočností nevhovieme.

### Fonty

Pridajte k Vaším tlačovým dátam všetky používané fonty. Chýbajúce fonty nenahradzujeme. Pre dosiahnutie optimálnej čitateľnosti odporúčame minimálnu veľkosť písma 5 bodov.

### Linky

Hrúbka linky u grafík a kontúr textu by mala mať minimálne 0,2 bodu. Príliš tenké linky automaticky zosilujeme na túto minimálnu tlačovú hrúbku. Je preto potrebné zohľadniť aj to, že sa linky vytvorené z 0 bodov zviditeľní alebo úzke kontúry textu zintenzívnia.

### Pretlač, netlačené prvky a vrstvy

Odstráňte z Vášho dokumentu všetky prvky, ktoré nemajú byť vytlačené. PDF súbor by mal mať všetky vrstvy zlúčené. Skontrolujte, či sú nastavenia pre pretlač správne.

## Prispôbenie formátu

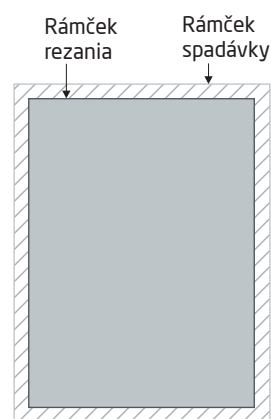
Behom procesu objednávky kontrolujeme v rámci zvolenej kontroly Vašich tlačových dát okrem iného to, či formát stránky Vašich tlačových dát odpovedá objednanému výrobku. Rozhodujúci je tu výhradne „Trimbox“ („výsledný rozmer stránky po oreze“). Veľkosť spadávky („Bleedbox“) môžete ľubovoľne definovať podľa potreby.

### Čistý formát (Trimbox):

Trimbox (rámček rezania) definuje čistý formát stránky po oreze.

### Čistý formát so spadávkou (Bleedbox):

Bleedbox (rámček spadávky) definuje orez stránky. Pri oreze o veľkosti 3 mm je Bleedbox dookola o 3 mm väčší ako čistý formát.

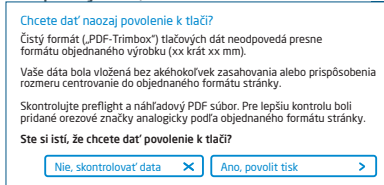


Trimbox Vášho súboru PDF môžete skontrolovať pomocou programov **Adobe Acrobat Reader** a **Adobe Acrobat**. Rozmanitosť funkcií programu Adobe Reader je voči programu Acrobat značne obmedzená. Napr. nemôžete v programe Adobe Reader zmeniť PDF dokumenty. K tomu nutne potrebujete Acrobat.

Trimbox (čistý formát) si v oboch programoch môžete nechať znázorniť nasledujúcim spôsobom: Vyberte v pravej lište menu „Produkcia tlače“, kliknite na „Náhľad výstupu“ » a označte zaškrŕtávacie políčko „Zobrazovať rámčeky kresby, rezania a spadávky“. Vdanom PDF súbore potom bude Trimbox zobrazený červeným rámčekom a Bleedbox modrým.

Ak formát tlačových dát nie je zhodný s formátom objednaného výrobku, s tlačovými dátami nemanipulujeme; tzn. Vaše dáta

umiestnime centrovane a bez zmien formátu do objednaného formátu stránky. Upozorníme Vás na to pred dokončením objednávky ako vo výstupnej správe kontroly dát, tak v samostatnom okne.



### Moje tlačové dáta.pdf

⚠ Výsledok kontroly tlačových dát: Súbor vyžaduje Vašu pozornosť  
([Náhľad v zníženom rozlíšení](#) / [Podrobnosti kontrolnej správy](#))

V pripravenom náhľadovom súbore s nižším rozlíšením si môžete prekontrolovať stav Vašich dát. V prípade prispôbenia do objednaného formátu do tohto náhľadu vždy priradíme orezové značky.

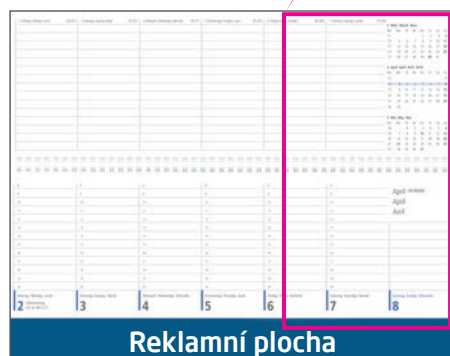


Nevykonávame žiadne kontroly obsahu Vašich dát! Kontrola tlačových dát je plne automatizovaná. Dbajte vždy na pokyny kontrolnej správy o kontrole tlačových dát na online portáli. Odporúčame Vám „rozšírenú kontrolu tlačových dát“. Nepreberáme žiadnu zodpovednosť za problémy vzniknuté nedodržaním pokynov dátového listu pre zaobchádzanie s dátami uvedených na našich internetových stránkach.

## Náhled grafického znázornění kalendária » Stolní kalendář příčný



100 %ní náhled kalendáře



Vendredi	96-269	7. Samstag Saturday Samedi	97-268
<b>3 März March Mars</b> Wo Mo Di Mi Do Fr Sa So 9 1 2 3 4 10 5 6 7 8 9 10 11 11 12 13 14 15 16 17 18 12 19 20 21 22 23 24 25 13 26 27 28 29 30 31			
<b>4 April April Avril 2018</b> Wo Mo Di Mi Do Fr Sa So 13 1 14 2 3 4 5 6 7 8 15 9 10 11 12 13 14 15 16 16 17 18 19 20 21 22 17 23 24 25 26 27 28 29 18 30			
<b>5 Mai May Mai</b> Wo Mo Di Mi Do Fr Sa So 18 1 2 3 4 5 6 19 7 8 9 10 11 12 13 20 14 15 16 17 18 19 20 21 21 22 23 24 25 26 27 22 28 29 30 31			
			
		8	April 14. Woche
		9	April
		10	Avril
		11	
		12	
		13	
		14	
		15	
		16	
		17	
		18	
		19	
		20	
ay Vendredi		Samstag Saturday Samedi	Sonntag Sunday Dimanche
		<b>7</b>	<b>8</b>

- Němčina / trojjazyčný
- Vyznačení stejných svátků v zemích D/GB/F
- Zbarvení: antracitová/modrá, neděle / svátky modré (PMS 286)
- 2 stránky na týden
- Rozdělení hodin 8:00 - 20:00 hodin
- Místo na poznámky a 3měsíční přehled na horním listu
- Údaje kalendářního týdne
- Objem 112 stran s informační částí