

Jak na výrobu kalendáře – v 10. krocích



Podrobný popis s fotografiemi.

Vzhledem k blížícímu se konci roku, jsme si pro vás dovolili připravit podrobný návod s fotografickými ukázkami vazby kalendáře. S produkty firmy Peach to snadno zvládnete i vy sami.

Co budeme potřebovat:



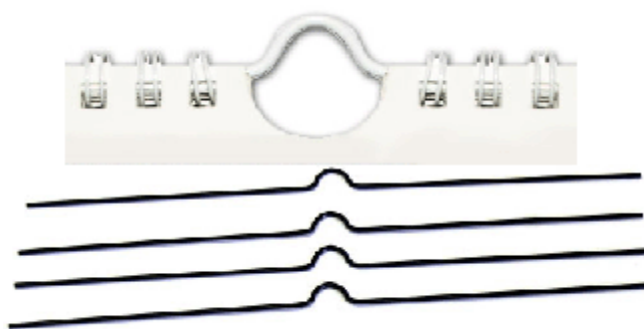
3884017 - PEACH Vázací stroj Personal Wire Binder



3884690 - PEACH/OEM Výsekový nástroj CP20



Jakékoli [nůžky na plech](#) (nejsou nutnosti, hřebet ustříhnete i nůžkami nebo štipacími kleštěmi, ale práce s nimi je snazší)



388460 - 3884641 - PEACH/OEM Háčky pro kalendáře



388451 – 3884512 - PEACH/OEM Hřebet kovový (3/1") A4 průměr nejlépe 6,4mm bílý, černý, stříbrný 100ks



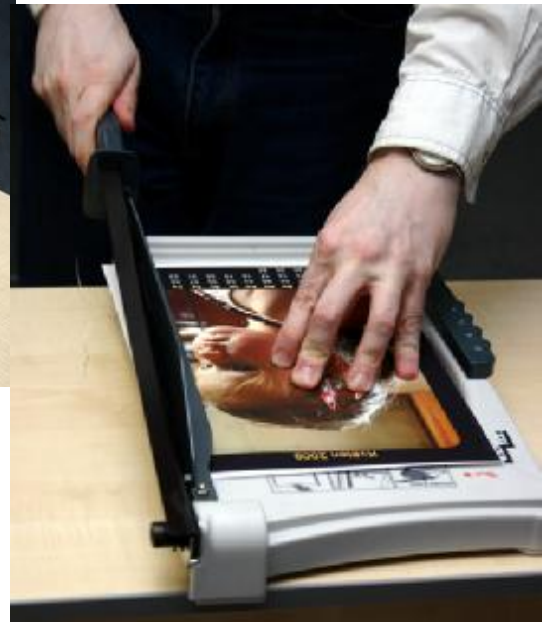
A samozřejmě [vytištěné stránky kalendáře](#).

Jako zadní stěnu můžeme použít [388409 – 388410 PEACH/OEM Vázací kartónový kryt, A4 250g/m 100ks](#), v různých barvách, ale není to nutné. Stránky do kalendářů se většinou tisknou na kvalitní papíry o vyšší gramáži, takže zpevnění kalendáře použitím kartónové zadní desky není nutností.

Krok 1. – Tisk

Doporučujeme vytisknout stránky kalendáře na A4 formát fotografických papírů bez okrajovým tiskem. Dodržte velikost A4, A3 (na výšku), A. Je to důležité pro měření výseků pro háček. Pokud budete stránky ořezávat na nestandardní velikost (samozřejmě je to možné), bude se vám pak hůře určovat rozmezí pro výsek otvoru pro háček na zavěšení.

Krok 2. – Ořez



Pro ořez můžeme použít řezačku Peach. Doporučujeme pákovou řezačku.

Papíry o větší gramáži se vám s ní budou ořezávat lépe než s kolečkovou řezačkou.

388207 - PEACH Řezačka Twin Cutter A4

Krok 3. – Děrování

Nejprve je důležité srovnat všechny stránky do jedné roviny. Sklepneme o tvrdou podložku a vložíme do štěrby vazače pro děrování.



Přidržíme rukou, aby se nám stránky neposunuly a posunem páky dolů proděrujeme. Každý vazač má svoji maximální kapacitu pro děrování, proto je nutné přizpůsobit počet stran. Děrujeme tak i vícekrát. Dbáme na to, abychom vkládali stránky do štěrby stejně, aby nedošlo k posunu proděrovaných otvorů.

3884017
PEACH Vázací stroj Personal Wire Binder

Krok 4. – Naměření otvoru pro výsek



Nyní je třeba vyseknout otvor pro háček. Aby se stránky mohly každý měsíc otočit o 360° je třeba háčku vytvořit prostor. Ten se vytvoří pomocí výsekového nástroje. Nejprve si ale na stránce musíme naměřit střed.

388460 – 3884641
PEACH/OEM Háčky pro kalendáře

Krok 5. – Samotný výsek otvoru pro háček

Již při tisku je třeba myslet na to, že v horní části kalendáře bude nutné vyseknout půlkruhový otvor pro háček, a proto je dobré nápisy nebo názvy měsíců, usadit o něco níže. Jako na našem kalendáři.



Krok 6. – Vyseknutí otvoru pro háček



Pomocí měřky na straně výsekového nástroje naměříme polovinu stránky a vsuneme listy do štěrby. Opět musíme počet listů přizpůsobit velikosti štěrby, a proto vysekáváme několikrát.



3884690 - PEACH/OEM Výsekový nástroj CP20



Pohybem páky směrem dolů vysekáme otvor.

Krok 7. – Příprava hřbetu



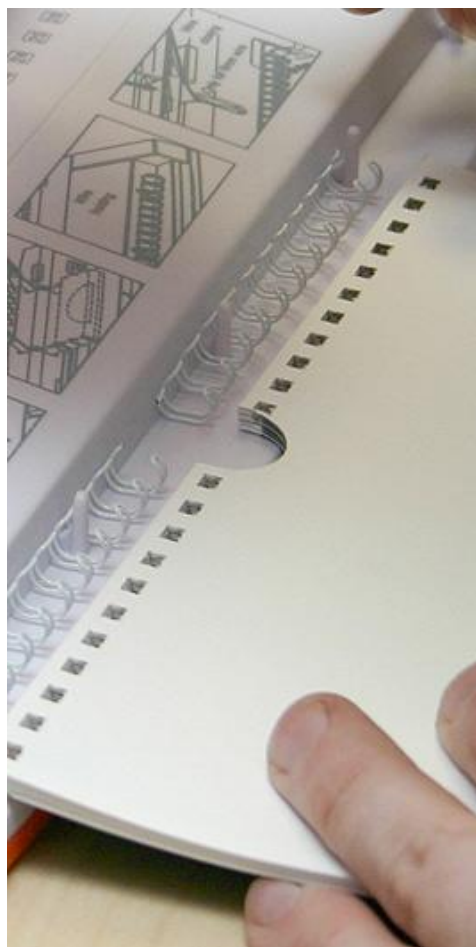
Podle počtu proděrovaných otvorů si napočítáme na každé straně od vyseknutého otvoru počet oček a nůžkami na plech ustříhneme z kovového hřbetu potřebnou délku. Získáme tak 2ks hřbetů stejných rozměrů.

388451 – 3884512

PEACH/OEM Hřbet kovový (3/1") A4
průměr nejlépe 6,4mm bílý, černý, stříbrný
100ks

Krok 8. – Nasazení hřbetu do uzavírací jednotky

Nyní si pro lepší manipulaci nasadíme hřbety do uzavírací jednotky, jak vidíte na obrázku.



Uprostřed ponecháme mezeru pro vyseknutý otvor a háček.

Krok 9. - Nasazení listů na hřbet



Nyní vezme poslední stranu kalendáře (pokud používáme kartónový kryt bude to on, jinak prosincová strana a položíme ji navrch.

Proč?

Po uzavření hřbetu a otočení posledního listu do správné pozice dojde k „začištění“ hřbetu. Ten se otočí tak, že spoj (mezera) bude skrytý mezi stránkami a nebude na první pohled znatelný.

Všechny listy nasadíme na připravený hřbet. Chce to trochu šikovnosti při manipulaci před uzavřením hřbetu, protože musíme nyní celý kalendář posadit do otvoru pro uzavření hřbetu.

Krok. 10 – Uzavření kovového hřbetu

V posledním kroku vložíme celý kalendář do uzavírací jednotky a posunem páky směrem dolů uzavřeme kovový hřbet.

POZOR: Pokud chceme zavěsit kalendář na stěnu pomocí kovového háčku (designově vypadá nejlépe), musíme před uzavřením hřbetu kovový háček nejprve do hřbetu vložít.



Pokud jste postupovali správně podle návodu, nyní váš výtvar vypadá takto:



Tento návod byl vytvořen výhradně pro klienty firmy Penta a užití jeho samotného nebo jeho součástí, bez souhlasu firmy Penta, není povoleno.

© Penta CZ s.r.o. 2008