

SROVNÁNÍ PLOTŘŮ	SILHOUETTE Cameo®4	SILHOUETTE Cameo®5	SILHOUETTE Cameo®4 PLUS	SILHOUETTE Cameo®5 PLUS	SILHOUETTE Cameo®4 PRO	SILHOUETTE Portrait® 3	SILHOUETTE Portrait® 4	SILHOUETTE Curio™ 2	CRICUT Maker 3	CRICUT Explore 3	CRICUT JOY
Rozměry plotru	57 x 19,5 x 17 cm (Š x H x V)	57 x 18 x 13 cm (Š x H x V)	65 x 19,5 x 17 cm (Š x H x V)	64 x 18 x 13 cm (Š x H x V)	88 x 19,5 x 17 cm (Š x H x V)	41 x 14 x 11 cm (Š x H x V)	44 x 16 x 12 cm (Š x H x V)	61 x 51 x 24 cm (Š x H x V)	61 x 24 x 24 cm (Š x H x V)	57 x 16 x 18 cm (Š x H x V)	21 x 13 x 11 cm (Š x H x V)
Váha plotru	4,7 kg	5,2 kg	5,4 kg	5,7 kg	8,8 kg	1,5 kg	2 kg	10,8 kg	10,9 kg	7,2 kg	1,79 kg
Maximální hloubka řezu	3 mm	3 mm	3 mm	3 mm	3 mm	2 mm	2 mm	3 mm	3 mm	2 mm	1 mm
Maximální oblast pro řez	30,5 cm x 61 cm s velkou řezací podložkou 29,5 cm x 3 m materiál v roli	30,5 cm x 61 cm s velkou řezací podložkou 29,5 cm x 4,8 m materiál v roli	37,1 x 38 cm s řezací podložkou 37,1 cm x 5 m materiál v roli	30,5 cm x 61 cm s velkou řezací podložkou 29,5 cm x 4,8 m materiál v roli	61 cm x 61 cm s řezací podložkou 60 cm x 18 m materiál v roli	20,3 cm x 30,5 cm s řezací podložkou 20,3 cm x 3 m materiál v roli	20,3 cm x 30,5 cm s řezací podložkou 20,3 cm x 1,4 m materiál v roli	30,5 cm x 30,5 cm	30,5 cm x 61 cm s velkou řezací podložkou, 3,6m materiálu v roli o šíři 33 cm (přesná šíře role - Smart materiály)	30,5 cm x 61 cm s velkou řezací podložkou, 3,6m materiálu v roli o šíři 33 cm (přesná šíře role - Smart materiály)	11,4 cm x 30,5 cm s velkou řezací podložkou 11,4 cm x 120 cm (6 m) materiál v roli (přesná šíře role - Smart materiály)
Print & Cut <small>tisk a řez s reg. značkami</small>	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ne
PixScan™ <small>- skenovací podložka</small>	Ano	Ano	Ano, s podložkou pro Cameo 4	Ano	Ano, s podložkou pro Cameo 4	Ano	Ano	Ano	Ne	Ano	Ne
Dvojitá hlava	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ne	Ne	Ano	Ano	Ano	Ne
Řez bez podložky	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ne	Ano	Ano	Ano
Bluetooth®	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano	Ano
NŮŽ	Levý držák - vložené manuální (ruční nastavení výsunu) i automatické (softwarové nastavení všech parametrů řezání). Právý držák - vložené s nastavením do směru linie pomocí „otáčkových“ linií	Levý držák - vložené manuální (ruční nastavení výsunu) i automatické (softwarové nastavení všech parametrů řezání). Právý držák - vložené s nastavením do směru linie pomocí „otáčkových“ linií	Levý držák - vložené manuální (ruční nastavení výsunu) i automatické (softwarové nastavení všech parametrů řezání). Právý držák - vložené s nastavením do směru linie pomocí „otáčkových“ linií	Levý držák - vložené manuální (ruční nastavení výsunu) i automatické (softwarové nastavení všech parametrů řezání). Právý držák - vložené s nastavením do směru linie pomocí „otáčkových“ linií	Levý držák - vložené manuální (ruční nastavení výsunu) i automatické (softwarové nastavení všech parametrů řezání). Právý držák - vložené s nastavením do směru linie pomocí „otáčkových“ linií	Vložené manuální (ruční nastavení výsunu) i automatické (softwarové nastavení všech parametrů řezání)	Vložené manuální (ruční nastavení výsunu) i automatické (softwarové nastavení všech parametrů řezání)	Levý držák - vložené manuální (ruční nastavení výsunu) i automatické (softwarové nastavení všech parametrů řezání). Právý držák - vložené s nastavením do směru linie pomocí „otáčkových“ linií	Levý držák nástrojů pro kreslení perem, rýhování hrotem. Právý držák - vložené a tangenciální (motorické) - až 3mm nůž, rotační nůž a další motorické nože a nástroje, (softwarové nastavení všech parametrů řezání)	Levý držák - pro kreslení perem, rýhování hrotem. Právý držák - vloženy automatický (softwarové nastavení všech parametrů řezání)	Vloženy automatický (softwarové nastavení všech parametrů řezání)
Kreslení/Emboss	Ano/Ne	Ano/Ano	Ano/Ne	Ano/Ano	Ano/Ne	Ano/Ne	Ano/Ano	Ano/Ano	Ano/Ano	Ano/Ne	Ano/Ne
Rýlí/Rýhování	Ne/Ne (perforace skladačů)	Ne/Ne (perforace skladačů)	Ne/Ne (perforace skladačů)	Ne/Ne (perforace skladačů)	Ne/Ne (perforace skladačů)	Ne/Ne (perforace skladačů)	Ne/Ne (perforace skladačů)	Ano/Ne (perforace skladačů)	Ano/Ano	Ne/Ano	Ne/Ne
Přítlak	1. držák nástrojů 210 gf 2. držák nástrojů 5 kgf	1. držák nástrojů 300 gf 2. držák nástrojů 5 kgf	1. držák nástrojů 210 gf 2. držák nástrojů 5 kgf	1. držák nástrojů 300 gf 2. držák nástrojů 5 kgf	1. držák nástrojů 210 gf 2. držák nástrojů 5 kgf	210 gf	210 gf	1. držák nástrojů 300 gf 2. držák nástrojů 5 kgf	1. držák nástrojů 300 gf 2. držák nástrojů 4 kgf	Oba držáky nástrojů 300 gf	300 gf
Software	Profesionální software Silhouette Studio pro Windows a iOS - zdarma v ČJ *	Profesionální software Silhouette Studio pro Windows a iOS - zdarma v ČJ *	Profesionální software Silhouette Studio pro Windows a iOS - zdarma v ČJ *	Profesionální software Silhouette Studio pro Windows a iOS - zdarma v ČJ *	Profesionální software Silhouette Studio pro Windows a iOS - zdarma v ČJ *	Profesionální software Silhouette Studio pro Windows a iOS - zdarma v ČJ *	Profesionální software Silhouette Studio pro Windows a iOS - zdarma v ČJ *	Profesionální software Silhouette Studio pro Windows a iOS - zdarma v ČJ *	Cricut Design Space pro Windows a iOS - zdarma v ČJ *	Cricut Design Space pro Windows a iOS - zdarma v ČJ *	Cricut Design Space pro Windows a iOS - zdarma v ČJ *
Aplikace pro mobilní zařízení	Ano - pro Android/iOS (Silhouette Go)	Ano - pro Android/iOS (Silhouette Go)	Ano - pro Android/iOS (Silhouette Go)	Ano - pro Android/iOS (Silhouette Go)	Ano - pro Android/iOS (Silhouette Go)	Ano - pro Android/iOS (Silhouette Go)	Ano - pro Android/iOS (Silhouette Go)	Ano - pro Android/iOS (Silhouette Go)	Ano - pro Android/iOS (Cricut Design Space)	Ano - pro Android/iOS (Cricut Design Space)	Ano - pro Android/iOS (Cricut Design Space)
Vstupní formát dat vektor/rastr	dxg/png, jpg, gif, bmp, tiff **	dxg/png, jpg, gif, bmp, tiff **	dxg/png, jpg, gif, bmp, tiff **	dxg/png, jpg, gif, bmp, tiff **	dxg/png, jpg, gif, bmp, tiff **	dxg/png, jpg, gif, bmp, tiff **	dxg/png, jpg, gif, bmp, tiff **	dxg/png, jpg, gif, bmp, tiff **	dxg, svg/png, jpg, gif, bmp, tiff	dxg, svg/png, jpg, gif, bmp, tiff	dxg, svg/png, jpg, gif, bmp, tiff
Další funkce	- Integrovaný odvíječ folií Roll feeder - Rotační nůž pro řezání látek a filcu bez podžehlení - Integrovaný nůž cross cutter a lišta pro odříznutí folie při řezání z role	- Vysoká rychlost řezání - Nové nástroje pro embosování a tepelný přenos metalických folií na papír - Rozšířená plocha pro řez z role do délky 4,8m, od šíře materiálu 13cm - Možnost elektrostatické stabilizace materiálu při řezu (základna k dokoupení) - Výrazné snížení hluku a vibrací - Volba automatického odříznutí materiálu po řezání	- Model vychází z modelu Cameo 4 - Integrovaný odvíječ folií Roll feeder - Rotační nůž pro řezání látek a filcu bez podžehlení - Integrovaný nůž cross cutter a lišta pro odříznutí folie při řezání z role	- Model vychází z modelu Cameo 5 - Nové nástroje pro embosování a tepelný přenos metalických folií na papír - Rozšířená plocha pro řez z role do délky 4,8m, od šíře materiálu 13cm. - Možnost elektrostatické stabilizace materiálu při řezu (základna k dokoupení) - Výrazné snížení hluku a vibrací - Volba automatického odříznutí materiálu po řezání	- Model vychází z modelu Cameo 4 - Nejširší hobby plotr s nejdělsí řezací plochou na trhu - Integrovaný odvíječ folií Roll feeder - Rotační nůž pro řezání látek a filcu bez podžehlení - Integrovaný nůž cross cutter a lišta pro odříznutí folie při řezání z role	- Malý a kompaktní - Nízká hmotnost 1,58kg - Možnost používat Roll Feeder - odvíječ rotových materiálů	- Malý, kompaktní, nízká hmotnost, lehce přenositelný - Výrazné snížení hluku a vibrací - Možnost elektrostatické stabilizace materiálu při řezu (základna k dokoupení) - Posuvná přílačná kolečka pro řezání materiálu bez podložky už od šíře 13cm - Nový nástroj pro tepelný přenos metalických folií na papír - Volba automatického odříznutí materiálu po řezání	- Řezání materiálu s elektrostatickou stabilizací (možnost řezu na podložce zůstává) - Výrazné snížení hluku a vibrací - Prostor pro vložení až 20mm vysokého materiálu - Nástroje pro embosování do koženky, tepelného přenosu metalických folií na papír a rýli např. do plexiskla	- Řeže materiál z role do délky 3,6m - Až 2x rychlejší než předchozí model Maker - Jediný hobby plotr na trhu s motorickými noži a nástroji - Rotační nůž pro řezání látek (i silných jako softshell) a filcu bez podžehlení - Rotační rýhovací nástroje, perforační nůž pro snadné ohyby - Elektrický vinyl nůž, rýli hrotem - Hobby plotr s vysokým přítlakem, určený pro řezání kůže, koženky, tenké balzy, tenké dýny	- Řeže materiál z role do délky 3,6m - Až 2x rychlejší než předchozí model Explore Air2 - Skvělé ceny příslušenství - Skvělé profi zpracování - Vyšší přítlak než u plotru Silhouette Portrait - Integrované příhrádky pro vaše náradí	- Bezkonkurenčně malý, lehký, přenosný - Řeže velké množství materiálů jako jeho větší sourozenci - Řeže i bez podložky z role materiálu
Orientační cena včetně DPH <small>Uvedené ceny v Euro s možnou změnou ISD v závislosti na platném saze DPH Aktuální ceník naleznete na forart.cz</small>	7.990 Kč 327 €	8.800 Kč 360 €	11.490 Kč 470 €	12.500 Kč 515 €	16.490 Kč 675 €	4.990 Kč 204 €	5.600 Kč 229 €	12.500 Kč 515 €	11.900 Kč 487 €	7.990 Kč 327 €	4.990 Kč 204 €

S dalšími dotazy se na nás neváhejte obrátit!
www.FORART.cz

BHC PRO s.r.o.

Oficiální zastoupení značek Silhouette a Cricut ČR/SK

U Hostina 1776, 25082 Úvaly

* Možnost dokoupení i dalších profesionálních rozšíření softwaru Silhouette Studio, plug-in pro CorelDRAW a Adobe Illustrator (jednorázově 1.500 Kč / 61 €)

** Vstupní formáty svg a pdf v Designer edition Silhouette Studio (jednorázově 1.500 Kč / 61 €)

* Pro pokročilejší uživatele grafických programů doporučujeme připravovat šablony v jiných vektorových programech (CorelDRAW, Adobe Illustrator nebo free verze Inkscape, Zoner Callisto), uložit ve formátu svg a poté soubor použít v Cricut Design Space pro řezání.