

## Popis ovladače HSW Summa pro Cocut, Eurocut.

Jsou k dispozici 3 ovladače:

- **SUMMACUTD2013.ECD** pro SummaCut – v menu pod názvem **SummaCut D HSW 2013**
- **SCLASST2013.ECD** pro Summa S class T série – v menu pod názvem **Summa S-Class T HSW**
- **SCLASSD2013.ECD** pro Summa S class D série – v menu pod názvem **Summa S-Class D HSW**

Instalace ovladače se provede nahráním souborů do adresáře c:\Program Files\EUROSYSTEMS\.\Cutter a následným výběrem ovladače v předvolbách řezacího programu.

**Pro práci nabízí ovladače tyto Režimy/nástroje:**

**Řezání** - běžné řezání včetně ořezu OPOS

**Řezání s kopiemi/archy** - opakované řezání s využitím OPOS2 řezání více stejných kopií z role nebo opakované řezání archů bez nutnosti znova načítat ručně první značku OPOS

**Děrování** - perforace s nástrojem Pouncer

**Flex-Cut** - výsek materiálu se zachováním můstků

**Flex-Cut s kopiemi/archy** - výsek s využitím OPOS2 řezání více stejných kopií z role nebo opakované řezání archů bez nutnosti znova načítat ručně první značku OPOS

***Pozn.** Funkce Flex-Cut používá specifické povely pro přítlaky, které jsou korektně zpracovány v novějších plotrech SummaCut, SummaCut R od firmware MD9985 xxx – lze zjistit např. programem SummaCutter control sekce Info, dále Summa S Class, pro starší plotry je třeba přítlaky před řezáním flex-cut nastavit ručně na plotru nebo přes Summa Cutter control.*

**Kreslení** - kreslení perem

***Pozor** - režimy s kopiemi/archy provádějí výstup kopií z paměti plotru. To dostačuje pro běžné motivy, které se vejdou do paměti plotru. U rozsáhlých/složitých motivů může postup selhat, pak nezbývá než kopie ovládat opakovaně ručně.*

**Některé parametry zadávané pro nástroj:**

**Opos mód vypnuto/auto/manual**

Auto vyžaduje, aby motiv obsahoval korektní OPOS značky již při importu objektu (pak program zobrazí před operací dotaz na značky a sám si nastaví OPOS parametry, je nutný sudý počet značek v ose X), nebo značky byly vloženy v Cocutu Professional/ Eurocutu.

Manual dovoluje zadat parametry OPOSu ručně.

**Opos/Opos\_xy**

Volba Opos\_xy zapne detekci pomocné linky v ose Y pro srovnání obřezu

**Počet kopií na roli po délce**

Zapne opakované řezání kopií po délce role včetně OPOSu při volbě 1 a více. Vždy se celkově vyřeže o jednu kopii více než zadané číslo (originál + x kopií)

**Odstup kopií po roli**

Je odstup těchto kopií pro správnou funkci OPOSu u kopií na roli.

**Archový mód vyp/zap**

Zapíná automatické řezání u stejných archů, kde u 2. a dalšího archu dojde po sklopení koleček k aut. detekci OPOS značek a řezání

**Flex-Cut mód fast/precise**

Ovládá kvalitu a rychlost funkce flexcut

**Typ nože tang/vlečený**

Volba je k dispozici jen u Summa S class T (tangenciál) a dovoluje volbu použitého nože pro řezání