



# AccuMark

## pro oděvnictví a návrhářství

Software AccuMark je normou pro konstrukci stříhů, stupňování a polohování. Obsahuje kompletní sadu nástrojů pro tvorbu stříhů a také mnoho dalších nástrojů, které splňují rychle se měnící potřeby dnešního oděvnictví.

Aplikace AccuMark umožňuje pomocí automatizace zhotovit denně více výrobků. Elektronickým ukládáním dat také chrání vaše podnikání – spoří vám drahý prostor a chrání vás před přírodními neštěstími.



### Maximální využití času a materiálu

#### Urychluje konstrukci stříhů

- Tvorba nových stříhů nebo úprava starých podle nových stylů. Není třeba vždy začínat s konstrukcí od začátku.
- Vykonává několik operací současně.
- Automatické promítnutí úprav stříhu do všech příslušných dílů.
- Výběr z více než 20 automatických rohů švů.
- Využití pokročilé možnosti navolnění, záševků a záhybů.
- Rychlé a snadné generování stříhů pomocí Průvodce šablonami; výběr z předdefinovaných a předstupňovaných vzorů oděvů pro snadnou tvorbu dalších stříhů.

#### Usnadňuje stupňování

- Okamžitá kalkulace i těch nejsložitějších stupňovacích výpočtů.
- Tvorba, úprava a měření velikostí pomocí účinných a snadno ovladatelných stupňovacích nástrojů.
- Automatické přizpůsobení zástřihů při změně stříhu ve všech velikostech.

#### Urychluje polohování a šetří materiál

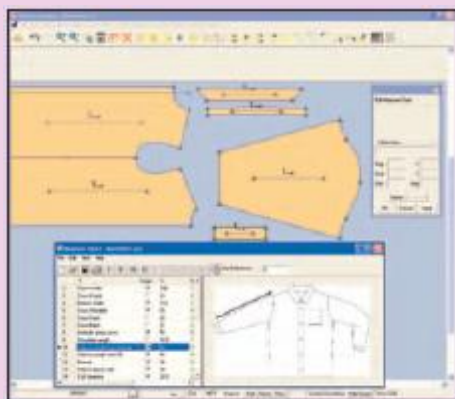
- Dávkové zpracování úloh optimalizuje organizaci propustnosti.
- Náhled na využití materiálu po provedení polohování.
- Zvýšení výtěžnosti dosáhnete prostřednictvím snadno ovladatelných nástrojů, kterými lze díly překloubit i otočit.
- Vyzkoušejte inteligentní funkce automatického sesazování.
- Nahrazením velikosti v polohách lze automaticky vygenerovat nové.
- Spojováním poloh lze optimalizovat kapacitu stříhání.
- Pomocí efektivního používání myši nebo klávesnice maximalizujte produktivitu.
- Při výměně papíru nebo změně pracovní zátěže lze snadno přeuspořádat plotrovací fronty.

#### Zdokonaluje správu dat a komunikaci

- Využívá propracované nástroje hledání pro správu dat.
- Snadný vstup fyzických šablon z digitizéru nebo systému Gerber Silhouette™.
- Import a export dat šablon z/do široké škály systémů CAD.
- E-mailem zasílá data šablon obchodním partnerům.
- Umožňuje přizpůsobit panely nástrojů a poskytuje on-line nápovědu.

#### Řízení stříhacích procesů

- Definujte trajektorii stříhu pro automatické stříhací systémy, a tím minimalizujte prázdné přejezdy.
- Zobrazuje řeznou trajektorii dílů a definujte počáteční body.
- Ovládá směr výřezu u zrcadlových dílů.



Průvodce šablonami poskytuje předdefinované a přestupňované druhy oděvů pro muže, ženy a děti.



Náhled na využití materiálu po provedení polohování.

# AccuMark™

Advanced Edition (AE)  
Professional Edition (PE)

## Volitelné hardwarové součásti

### **Plottery**

- Řada vysokorychlostních perových a inkoustových plotterů GERBERplotter™,
- mnoho dalších typů standardních průmyslových plotterů,
- podpora plotování až do šířky 2400 mm (94,5"),

### **Digitalizační stanice**

- Digitizér pro vkládání šablon s 16-tlačítkovým kurzorem,
- velikost plochy 1115 × 1520 mm (44 × 60"),
- podporuje vstup dílů do velikosti až 2200 × 13500 mm (85 × 530").

## Volitelné softwarové součásti

- AccuNest™ – nástroj pro automatickou tvorbu polohování,
- GERBERplanner™ – program pro plánování stříhu, který volí nejefektivnější polohování pro stříhové úlohy,
- Made-To-Measure (MTM) – automatizuje změny šablon pomocí pokročilých specifikací založených na pravidlech.
- instaluje se jako nadstaba aplikace AccuMark v8.2 nebo vyšší, nebo do počítače, který je síťově spojen s prostředím AccuMark.

## Systémové požadavky

- 1GB minimum, 2 GB doporučené RAM
- procesor 2+ GHz nebo vyšší
- Windows XP s aktuálním SP, nebo Windows Vista od V8.3.0
- barevný grafický displej 1280 × 1024 UVGA,

### **Zastoupení :**

**GERBER-BRUNNER-Wien**  
brunner.gerber.wien@aon.at  
www.gerbertechnology.com

**ZADAS spol.s r.o.**  
Za drahou 2a  
798 11 Prostějov  
www.zadas.cz

**BEATEX s.r.o.**  
Rajčanská 46,  
821 07 Bratislava

AccuMark™, AccuNest™, Silhouette™, GERBERplotter™ a GERBERplanner™ jsou obchodní značky společnosti Gerber Scientific International.  
Windows® a Windows NT® jsou registrované obchodní značky společnosti Microsoft Corporation.

Všechny ostatní obchodní značky či registrované obchodní značky jsou vlastnictvím jejich příslušných vlastníků.