

swedex
pouchjet[®] pro II

POWER READY Protection-Grade
medi maxi mega giga

A5 PHOTO A6 PHOTO NAME CARD



pouchjet[®] pro II ламинираща система

Най-бързата ламинираща система в света.

Новата система за ламиниране pouchjet[®] pro II задава нови стандарти по отношение на скоростта на ламиниране и удобството на ползване!



Автоматично ламиниране - лесна обработка



Бързо време за загряване - по-малко от 1 минута



Най - бързото ламиниране в света - 2200 мм / мин



Лесно подаване на документи



Ламиниращ филм залепен откъм дългата страна

pouchjet[®] pro II



Най-бързата ламинираща система в света.

Забавно е да се ламинира с **TURBOSPEED**

Ново! **QUICKSTART + TURBOSPEED**

pouchjet® pro II ламинира светкавично бързо с рекордна скорост.

Готов е да започне за **приблизително за 55 секунди** и след това да ламинира **10 документа*** за по-малко от 1 минута.

(*Пример A4 смартфолио, turbo).

pouchjet® pro II е оборудван с изключително високо-производителна и надеждна 8-ролкова система. 4 транспортни ролки и 4 кварцови отоплителните ролки гарантират светкавично ламиниране с изключително качество.

Скорост на ламиниране

(80g, A4 copying paper)

КЛАС

turbo 2000 мм/мин (прибл. 10 документа*)

medi 1620 мм/мин (прибл. 8 документа*)

maxi 900 мм/мин (прибл. 4 документа*)

*Броя се определя при използването на swedex скоростно фолио DIN A4 при непрекъснат процес на ламиниране.

Ламиниращата система с комуникативен талант

swedex разработи система за ламиниране, която доставя каквото желаете:

високи нива на удобство, лесна работа и максимална скорост.

Иновацията се намира под новия елегантен корпус на **pouchjet® pro II**. Ключът е в уникалната свързаност на системите – функцията **SMARTPILOT**.

SMARTPILOT поема контрол върху ламиниращия процес – разпознава поставеното смартфолио и автоматично задава скоростта и температурата на ламиниране.

pouchjet® pro II заедно с смартфолио създават перфектния продукт за най-бързо ламиниране в света!



автоматична идентификация на фолиото

автоматична температурна система

автоматична скоростна система

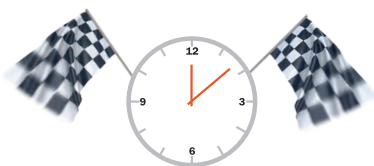
Иновативна технология - модерен дизайн



Изчистени линии, модерен дизайн, перфектно управление и бърза скорост. Това прави ламинирането забавно!



Иновативна съвременна технология и най-висококачествен дизайн се комбинират в pouchjet® pro II, за да създадат машина, която прави ламинирането на хартията и документите Ви, просто, бързо и забавно.



< 8 SEC

smartpouch turbo A4



+ 100% удобство

SMARTPILOT. Повече от 30 години сме известни на нашите клиенти като новаторски производител на качествени продукти. Целта ни е да зарадваме нашите клиенти чрез продукти и предимства които желаят.

Един иновативен резултат от този подход е новият **pouchjet |® pro II** ламинатор, в който е реализирана функцията **SMARTPILOT.**

SMARTPILOT поема пълен контрол върху ламинирания процес – разпознава поставеното смартфолио и автоматично задава скоростта и температурата на ламиниране.



+ 100% скорост

QUICKSTART. Иновативният **pouchjet |® pro II** ламинатор има кратко време за загряване. Ламиниращото устройство е готово за действие в рамките на 1 минута.



+ 100% скорост

TURBOSYSTEM. Най-бързата ламинираща система в света. **pouchjet |® pro II** ламинира 10 документа за по-малко от минута. (A4 смартфолио, turbo).



+ 100% комфорт
20% скорост

ZEROSTATIC. Смартфолиата са освобождават от статичното електричество по време на производствения процес. Нарекохме резултата **ZEROSTATIC.** Сега хартията не залепва за ламиниращото фолио! Това прави поставянето и позиционирането на документите още по-лесно.



+ 100% удобство
30% скорост

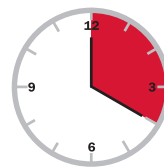
HIGHSPEED. Залепяме нашите фолиа от дългата страна. Това е страната която първа се поставя в ламинатора, което ни позволява да спестим **30% от времето за ламиниране** сравнено с традиционните фолиа.

Възможни области на приложение

- Надписи за вътрешна и външна употреба (самозалепващи се)
- Етикетирание на стелажи и шкафове
- Защита на правни документи и табели с имена
- Постоянна защита на фотографии и артистични разпечатки
- Постоянна защита на документи подложени на интензивна употреба



Смартфолио



Обикновено фолио

Ползите за Вас

- **SMARTPILOT:**
Автоматизирано ламиниране (бързо, лесно и удобно)
- **QUICKSTART:**
Кратко време за загряване - под 1 минута.
- **TURBOSTART:**
Най-бързото ламиниране в света – 2200 мм/мин.
- **ZEROSTATIC:**
Лесно позициониране и влагане на листите (бързо и лесно)
- **HIGHSPEED:**
Залепени на дългата страна (бързина)





- рециклируеми
- без разтворители
- без пластмаса
- без тежки метали
- подходящи за употреба около хранителни продукти
- UV-устойчиви
- водоустойчиви

Предимства за околната среда



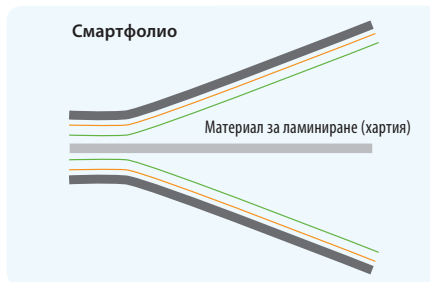
Продукти съобразени с бъдещето на околната среда

Смартфолиата се изработват от висококачествен и рециклируем пластмасов полиестер, етиленвинилацетат (EVA) и полиетилен.

Пластмасовото съединение защитава вашата документация срещу влага, прах, мръсотия и вредно UV лъчение.

Обработката и съхранението на смартфолиата е без пластификатори и разтворители. Това е добре за вашето здраве, защото въздуха в помещението и по този начин цялостното здраве не е засегнато.

Освен това основният материал е лишен от тежки метали. Това е особено важно, защото не могат да се освободят отровни вещества от ламиниращия филм в случай на контакт, като например живак.



- 1. Филм (PP)
 - 2. Комбиниран слой EVA горен
 - 3. Комбиниран слой EVA долен
- + Екологичен основен материал
+ Смесен слой без разтворители
= Оптимално свързване на филма с продуктите за ламиниране



1. Базов материал без фталати (пластификатори)
 - смартфолиата не излъчват **фталати** при ламиниране
 - **въздухът в помещението не е замърсен при съхранение** (няма отрицателни ефекти върху вашето тяло през дихателния тракт)
2. Основен материал без тежки метали (например живак)
 - смартфолиата не отделят **тежки метали** в случай на контакт, тъй като застрашаващия здравето живак отсъства
3. Базов материал от висококачествен полипропилен
 - смартфолиата се състоят от **рециклируем полипропилен**
 - смартфолиата **защитават срещу ултравиолетова радиация**
4. Лепилни слоеве от EVA
 - смартфолиата не излъчват **разтворители** при ламиниране
 - **няма отрицателно въздействие върху дихателния път** чрез разтворители при съхранението на смартфолиата

Смартфолиата - изработени от рециклируемо пластмасово полиестерно съединение

Пластмасови полиестери притежават огромен спектър на заетост и са фиксирана част от системата ни за рециклиране. Тези пластмаси се използват отново и се използват за производството на специализирани дрехи и PET пластмасови бутилки.

