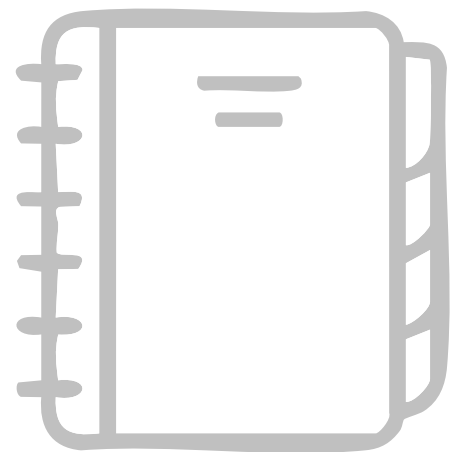


OPRAWA DOKUMENTÓW



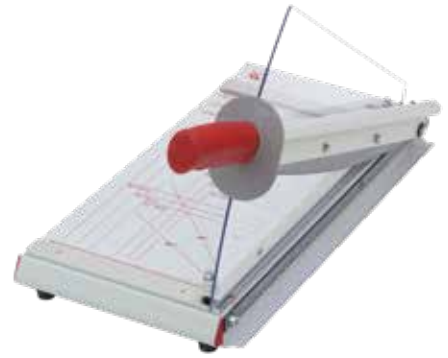
- 93 Urządzenia do cięcia papieru
- 95 Bindownice i materiały do bindowania
- 96 Okładki do oprawy dokumentów, grzbiety zaciskowe
- 97 Laminatory i folie laminacyjne



**GILOTYNY WALLNER
GB320 / GB460**

- gilotyny biurowe z ręcznym systemem docisku papieru
- antypoślizgowa podstawa blatu roboczego
- plastikowa osłona zabezpieczająca
- wysokiej jakości ostrze wykonane z utwardzonej stali
- ogranicznik do regulowania wymiarów cięcia
- ergonomiczny uchwyt zapewniający komfort pracy
- na blacie roboczym standardowe szablony formatów
- jednorazowe cięcie 8-10 kartek 80 g
- długość cięcia: 320 mm (A4) / 460 mm (A3)
- wymiary blatu: 320 x 250 mm (GB320), 460 x 380 mm (GB460)

Rodzaj	Indeks	Jedn.
GB320 A4	ARA170A	Szt.
GB460 A3	ARA170B	Szt.



GILOTYNA RC321 N

- gilotyna biurowa z ręcznym systemem docisku papieru
- przezroczysta osłona zapewniająca bezpieczeństwo pracy
- ergonomiczny uchwyt przeciwoślizgowy zapewniający komfort pracy
- na blatach roboczych standardowe szablony formatów
- trnie do 24 kartek 70 g/m² jednorazowo
- długość cięcia 320 mm
- wymiary blatu 320 x 190 mm

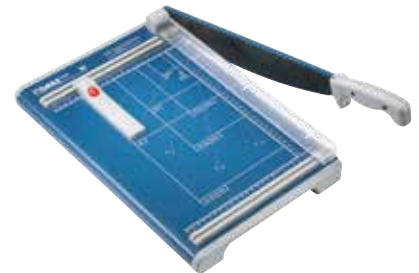
Indeks	Jedn.
ARA155X	Szt.



GILOTYNA DAHLE 502

- gilotyna ze stabilną, metalową podstawą
- doskonała do przycinania zdjęć i małych plików papieru
- nóż górny i dolny ze stali, ręczny docisk ciętego materiału i 2 nakładki kątowe
- wgłębienia uchwytów ułatwiają przenoszenie
- długość cięcia: 320 mm
- maksymalny cięty rozmiar papieru: A4
- maksymalna cięta jednorazowo ilość kartek (70 g/80 g/m²): 8 / 6
- maksymalna wysokość ciętego pliku: 0,8 mm

Indeks	Jedn.
AXA109X	Szt.



GILOTYNA DAHLE 533

- stabilna metalowa podstawa
- wymienny nóż górny z płaskim szlifem i szlifowany nóż dolny ze stali
- Made in Solingen, ręczny docisk ciętego materiału ze zintegrowaną osłoną palców
- 2 nakładki kątowe i regulowany ogranicznik tylny
- wgłębienia uchwytów ułatwiają przenoszenie
- maksymalna wysokość ciętego pliku: 1,5 mm
- docisk ciętego materiału: ręczny

Indeks	Jedn.
AXA108A	Szt.



TRYMERY TA46 / TA33

- precyzyjne trymery biurowe
- listwa dociskowa ułatwiająca uzyskanie precyzyjnego cięcia
- na blacie roboczym standardowe szablony formatów
- tną jednorazowo do 8 kartek (70 g/m²)
- długość cięcia: 320 mm (TA46); 460 mm (TA33)
- wielkość blatu: 328 x 160 mm (TA46); 458 x 160 mm (TA33)

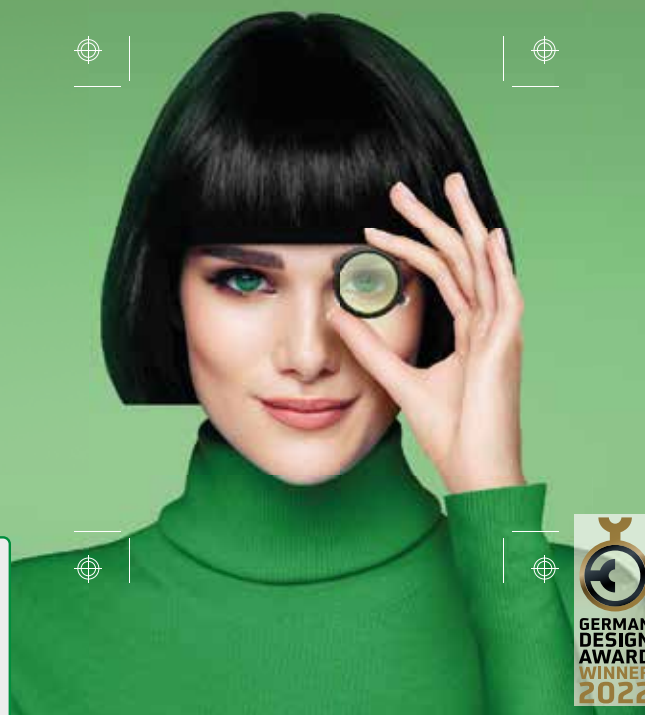
Rodzaj	Indeks	Jedn.
TA46 A4	ARA137A	Szt.
TA33 A3	ARA137B	Szt.



LEITZ®

LEITZ PRECISION TRYMERY I GILOTYNY PRECYZYJNE CIĘCIE WYMAGA PRECYZJI

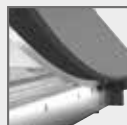
Nasza nowa seria efektywnych gilotyn i trymerów do papieru zapewnia bezpieczeństwo użytkowania, precyzyjne cięcie i bezproblemowe wyrównywanie papieru. Narzędzie te, wyposażone w unikalną technologię doświetlania EdgeGlow i wysokiej jakości ostrza, pozwolą Ci cieszyć się wysokim poziomem precyzji, której oczekujesz od firmy Leitz.



Najwyższej jakości ostrza i blaty robocze



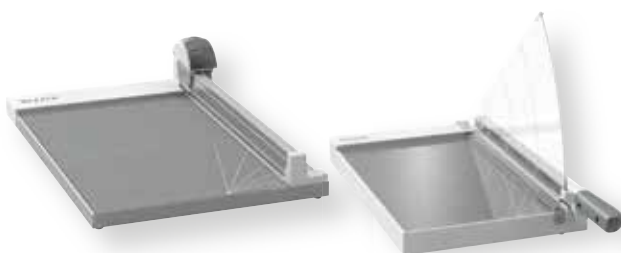
Siatka do precyzyjnego ułożenia papieru



Łatwe w użyciu dzięki unikalnemu podświetleniu EdgeGlow



Zabezpieczone osłonami ostrza tnące



LEITZ PRECISION OFFICE

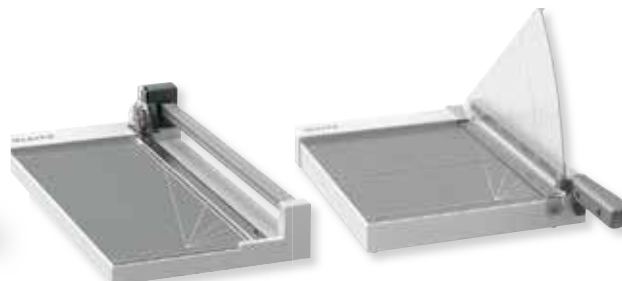
Mocne i wytrzymałe gilotyny i trymery do papieru, A4+ i A3, tną do 15 kartek jednocześnie. Przeznaczone do użytku w biurze. Oba modele trymerów Office są dostępne z ostrzami prostymi, falistymi oraz do perforacji. Zapewniają precyzyjne, bezwysiłkowe cięcia. Podświetlenie EdgeGlow oświetla w gilotynach krawędź tnącą.

TRYMER

Rodzaj	Indeks	Jedn.
A4	ETA525A	Szt.
A3	ETA525B	Szt.

GILOTYNA

Rodzaj	Indeks	Jedn.
A4+	ETA429A	Szt.
A3+	ETA429B	Szt.



LEITZ PRECISION HOME OFFICE

Gilotyna i trymer do papieru, A4 i A3, lekkie i wytrzymałe, tną do 10 kartek jednocześnie. Idealne do użytku w domu lub w biurze. Zapewniają precyzyjne, bezwysiłkowe cięcia. Podświetlenie EdgeGlow oświetla w gilotynach krawędź tnącą.

TRYMER

Rodzaj	Indeks	Jedn.
A4	ETA430X	Szt.

GILOTYNA

Rodzaj	Indeks	Jedn.
A4	ETA428A	Szt.
A3	ETA428B	Szt.





BINDOWNICE DO OPRAWY PŁASTIKOWEJ WALLNER iBind A12 / A15

- bindownice do grzbietów plastikowych
- wygodna dźwignia do dziurkowania
- ogranicznik papieru ułatwiający precyzyjne ułożenie papieru
- regulator szerokości marginesu 2-5 mm
- oprawa dokumentów o objętości do 450 kartek formatu A4
- pojemnik na ścinki
- jednorazowe dziurkowanie do 12 ark. (A12); 15 ark. (A15)

Rodzaj	Indeks	Jedn.
A12	ARA130A	Szt.
A15	ARA130B	Szt.



A12

A15

BINDOWNICE DO OPRAWY PŁASTIKOWEJ WALLNER S-60 / S-68

- nowoczesne bindownice do grzbietów plastikowych
- obudowa oraz mechanizmy wykonane z metalu
- wzmocniony mechanizm bindujący
- dwie odrębne, usprawniające pracę, dźwignie do dziurkowania i otwierania grzbietów
- ogranicznik papieru, ułatwiający precyzyjne ułożenie papieru
- regulator głębokości dziurkowania i szerokości marginesu
- wskaźnik doboru grzbietu do ilości dziurkowanych kartek
- system wyłączania 7 noży dziurkujących (S-68)
- jednorazowe dziurkowanie do 20 arkuszy papieru
- oprawa dokumentów o objętości do 510 kartek formatu A4
- pojemnik na ścinki

Rodzaj	Indeks	Jedn.
S-60	ARA162X	Szt.
S-68	ARA163X	Szt.



510

20

GRZBIET DO BINDOWANIA

- szeroka gama kolorowych grzbietów ułatwia identyfikację oprawionych dokumentów
- zróżnicowane średnice grzbietów pozwalają na właściwe ich dobranie do ilości kartek
- liczba oprawianych kartek:
6 mm – 25 kartek • 8 mm – 45 kartek • 10 mm – 65 kartek
12,5 mm – 100 kartek • 14 mm – 125 kartek • 16 mm – 145 kartek
- opakowanie: 100 szt.

Rodzaj	Indeks	Jedn.
6 mm czarny	ARA022A	Op.
6 mm czerwony	ARA022B	Op.
6 mm niebieski	ARA022C	Op.
6 mm zielony	ARA022D	Op.
6 mm biały	ARA022G	Op.
8 mm czarny	ARA023A	Op.
8 mm czerwony	ARA023B	Op.
8 mm niebieski	ARA023C	Op.
8 mm zielony	ARA023D	Op.
8 mm biały	ARA023G	Op.
10 mm czarny	ARA024A	Op.
10 mm czerwony	ARA024B	Op.
10 mm niebieski	ARA024C	Op.
10 mm zielony	ARA024D	Op.
10 mm biały	ARA024G	Op.
12,5 mm czarny	ARA025A	Op.
12,5 mm czerwony	ARA025B	Op.
12,5 mm niebieski	ARA025C	Op.
12,5 mm zielony	ARA025D	Op.
12,5 mm biały	ARA025G	Op.

Rodzaj	Indeks	Jedn.
14 mm czarny	ARA026A	Op.
14 mm czerwony	ARA026B	Op.
14 mm niebieski	ARA026C	Op.
14 mm zielony	ARA026D	Op.
14 mm biały	ARA026G	Op.
16 mm czarny	ARA027A	Op.
16 mm czerwony	ARA027B	Op.
16 mm niebieski	ARA027C	Op.
16 mm zielony	ARA027D	Op.
16 mm biały	ARA027G	Op.





FOLIA PRZEZROCZYSTA DO BINDOWANIA PRESTIGE

- folie przezroczyste bezbarwne lub kolorowe
- zapewniają odpowiednie wykończenie dokumentu oprawianego grzbietem plastikowym, metalowym, listwą wsuwaną lub greenbinderem
- opakowanie 100 sztuk



Rodzaj	Indeks	Jedn.
0,15 mm bezbarwna	ARA016A	Op.
0,20 mm bezbarwna	ARA016B	Op.
0,20 mm czerwona	ARA017B	Op.
0,20 mm niebieska	ARA017C	Op.
0,20 mm zielona	ARA017D	Op.



KARTON DO BINDOWANIA SKÓROPODOBNY DELTA DWUSTRONNIE KOLOROWY

- okładka do dokumentów bindowanych
- dwustronnie kolorowa, skóropodobna, 250 g/m²
- opakowanie 100 sztuk



Rodzaj	Indeks	Jedn.
czarny	ARA019A	Op.
czerwony	ARA019B	Op.
niebieski	ARA019C	Op.
zielony	ARA019D	Op.
biały	ARA019G	Op.

KARTON DO BINDOWANIA CHROMO

- okładka do dokumentów bindowanych, 250 g/m²
- jednostronnie kolorowy, błyszczący karton laminowany folią
- opakowanie 100 sztuk

Rodzaj	Indeks	Jedn.
czarny	ARA018A	Op.
czerwony	ARA018B	Op.
niebieski	ARA018C	Op.
zielony	ARA018D	Op.
biały	ARA018G	Op.



Okładki do oprawy dokumentów, grzbiety zaciskowe



PASKI – WPINKI DO SEGRAGATORÓW

- praktyczny element umożliwiający wpinanie do segregatorów dokumentów
- zastosowanie: wpinanie laminowanych arkuszy, wpinanie oprawianych grzbietami przezroczystymi lub zdjęć, wpicie dokumentów, które nie pasują do standardowych „koszułek”
- dziurkowany: do plików oprawionych bindownicą
- samoprzylepny: do zalaminowanych dokumentów lub termokładek
- 100 szt. w opakowaniu



Rodzaj	Indeks	Jedn.
samoprzylepny	ARA124A	Op.
dziurkowany	ARA124B	Op.



OKŁADKA EXPRESS

- zestaw do oprawy dokumentów składający się z:
 - okładki przedniej – przezroczysta folia
 - okładki tylnej – kolorowy karton
 - przezroczystej listwy wsuwanej
- do oprawy 50 kartek (4,5 mm), 100 kartek (9,5 mm)



Rodzaj	Indeks	Jedn.
4,5 mm / 10 szt. czarna	ARA123A	Op.
4,5 mm / 10 szt. niebieska	ARA123B	Op.
9,5 mm / 8 szt. czarna	ARA123C	Op.
9,5 mm / 8 szt. niebieska	ARA123D	Op.

OKŁADKA NA DYPLOM STANDARD

- klasyczne twarde okładki 220 x 310 mm o fakturze skóry
- uniwersalne bez napisu, z ozdobnym złotym sznureczkiem

Rodzaj	Indeks	Jedn.
czarna	ARA138A	Szt.
zielona	ARA138D	Szt.
bordowa	ARA138I	Szt.
granatowa	ARA138P	Szt.



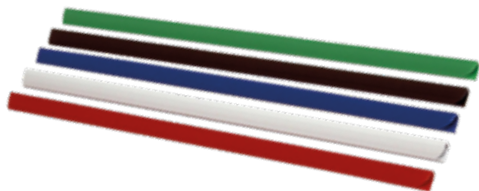


GRZBIETY ZACISKOWE Z PERFORACJĄ PRZEZROCZyste DURABLE

- grzbiety zaciskowe do 30 lub do 60 kartek
- posiadają listwę z perforacją umożliwiającą wpięcie oprawionych dokumentów do segregatora
- przezroczyste



Rodzaj	Indeks	Jedn.
do 30 kartek	DUA019X	Szt.
do 60 kartek	DUA019Y	Szt.



GRZBIETY ZACISKOWE STANDARD

- popularne, proste listwy zaokrąglone z jednej strony ułatwiają wkładanie dokumentów
- na luźne kartki, zaopatrzone w okładki z przodu i z tyłu, po prostu nasuwa się listwę

Liczba oprawianych kartek:

- 6 mm – do 30 kartek
- 9/10 mm – do 50 kartek
- 15 mm – do 80 kartek

– opakowanie 50 szt.

Rodzaj	Indeks	Jedn.	Rodzaj	Indeks	Jedn.
6 mm czarny	ARA035A	Op.	15 mm czarny	ARA037A	Op.
6 mm niebieski	ARA035C	Op.	15 mm niebieski	ARA037C	Op.
6 mm biały	ARA035G	Op.	15 mm biały	ARA037G	Op.
9/10 mm czarny	ARA036A	Op.			
9/10 mm niebieski	ARA036C	Op.			
9/10 mm biały	ARA036G	Op.			



GRZBIETY ZACISKOWE LEITZ

- idealne do szybkiej i łatwej oprawy
- umożliwiają oprawę dokumentów o maksymalnej ilości 150 kartek
- uniwersalny sposób oprawy nieprzeździurkowanych dokumentów, bez użycia bindownicy
- kartki papieru trzeba tylko wsunąć w plastikową listwę – to wszystko!
- grzbiety wsuwane mogą być łączone z okładkami do oprawy grzbietowej.

Liczba oprawianych kartek:

- 3 mm – 30 kartek
- 6 mm – 60 kartek
- 9 mm – 90 kartek
- 12 mm – 120 kartek

Rodzaj	Indeks	Jedn.
3 mm / 50 szt. czarne	ETA160A	Op.
3 mm / 50 szt. niebieskie	ETA160C	Op.
6 mm / 50 szt. czarne	ETA161A	Op.
6 mm / 50 szt. niebieskie	ETA161C	Op.
9 mm / 25 szt. niebieskie	ETA162C	Op.
12 mm / 25 szt. czarne	ETA162Y	Op.

Laminatory i folie laminacyjne

FOLIE LAMINACYJNE BŁYSZCZĄCE ANTYSTATYCZNE

- wyjątkowe właściwości folii uzyskano dzięki powłoce antystatycznej, która eliminuje lub zmniejsza ilość ładunków elektrostatycznych na jej powierzchni
- umieszczony przed laminacją w folii dokument nie przyczepia się do folii, nie elektryzuje się i nie przesuwają, nie osiada na nim kurz
- folia laminacyjna, krystalicznie przejrzysta, nadaje blasku i trwałości laminowanym dokumentom
- chroni przed zniszczeniem
- opakowanie 100 szt.

Rodzaj	Indeks	Jedn.
60 x 95 mm / 80 mic	ARA005A	Op.
60 x 95 mm / 100 mic	ARA005B	Op.
80 x 120 mm / 80 mic	ARA007A	Op.
111 x 154 mm / 80 mic	ARA008A	Op.
111 x 154 mm / 100 mic	ARA008B	Op.
154 x 216 mm / 80 mic	ARA009A	Op.
154 x 216 mm / 100 mic	ARA009B	Op.
216 x 303 mm / 80 mic	ARA010A	Op.
216 x 303 mm / 100 mic	ARA010B	Op.
303 x 426 mm / 80 mic	ARA011A	Op.
303 x 426 mm / 100 mic	ARA011B	Op.



FOLIA SAMOPRZYLEPNA DO DRUKAREK A4

- błyszcząca folia poliesterowa z klejem do każdego rodzaju wydruków w drukarkach atramentowych lub laserowych, kserokopiarkach, do flexodruku
- przykładowe zastosowanie: etykiety i oznaczenia, naklejki, kolorowe dekoracje i ozdoby
- opakowanie 10 sztuk



Rodzaj	Indeks	Jedn.
przezroczysta do drukarek atramentowych	ARA228A	Op.
przezroczysta do drukarek laserowych	ARA228B	Op.
biała do drukarek laserowych	ARA228C	Op.





LAMINATOR WALLNER OL290

- laminacja na gorąco lub na zimno
- stała temperatura laminacji
- funkcja cofania umożliwiająca wycofanie źle włożonej folii
- dioda sygnalizująca osiągnięcie temperatury roboczej
- technologia 4 gorących wałków - eliminuje stosowanie carriera
- dźwignia zwalnająca napęd wałków
- grubość folii laminacyjnej 80-125 mic
- maksymalna grubość laminowanego dokumentu 0,4 mm
- szerokość laminacji 232 mm (A4+)
- czas nagrzewania 3-5 min
- prędkość laminacji 250 mm/min

Indeks	Jedn.
ARA229X	Szt.



LAMINATORY WALLNER DWL-4CF / DWL-3AF

- laminatory biurowe do laminacji na gorąco i na zimno
- regulator doboru temperatury do grubości folii laminacyjnej
- funkcja cofania umożliwiająca wycofanie źle włożonej folii
- dioda sygnalizująca osiągnięcie temperatury roboczej
- maksymalna grubość folii laminacyjnej 150 mic
- technologia 4 wałków w tym 2 gorących eliminuje stosowanie carriera
- szerokość laminacji: 240 mm (DWL-4CF) / 340 mm (DWL-3AF)
- prędkość laminacji 350 mm/min
- czas nagrzewania: 4-6 min. (DWL-4CF) / 3-5 min. (DWL-3AF)
- wymiary:

- DWL-4CF: 395 x 170 x 100 mm
- DWL-3AF: 470 x 190 x 100 mm

Rodzaj	Indeks	Jedn.
DWL-4CF	ARA161A	Szt.
DWL-3AF	ARA161B	Szt.



LAMINATOR VISION G20

- laminacja na gorąco
- suwak wyboru grubości folii laminacyjnej
- funkcja cofania umożliwiająca wycofanie źle włożonej folii
- dioda sygnalizująca osiągnięcie temperatury roboczej
- półka na zalaminowane dokumenty
- grubość folii laminacyjnej 80-125 mic
- technologia 2 gorących wałków eliminuje stosowanie carriera
- szerokość laminacji 320 mm (A3)
- prędkość laminacji 480 mm/min.
- czas nagrzewania 3-4 min.
- wymiary: 470 x 116 x 98 mm

Indeks	Jedn.
ARA183X	Szt.



LAMINATOR VISION G60

- intuicyjny panel sterowania
- trzy funkcje laminacji do wyboru: dokumenty, zdjęcia, laminacja na zimno
- funkcja cofania umożliwiająca wycofanie źle włożonej folii
- dioda sygnalizująca osiągnięcie temperatury roboczej
- półka na zalaminowane dokumenty
- grubość folii laminacyjnej 75-250 mic
- technologia 4 wałków w tym 2 gorących eliminuje stosowanie carriera
- szerokość laminacji 335 mm (A3+)
- prędkość laminacji 1000 mm/min.
- czas nagrzewania 1 min.
- wymiary: 520 x 175 x 160 mm

Indeks	Jedn.
ARA185X	Szt.



**LEITZ****LEITZ iLAM – PERFEKCYJNA LAMINACJA****FOLIE LEITZ PREMIUM Z TECHNOLOGIĄ KIERUNKU APLIKACJI (UDT)**

Prosta obsługa. Laminacja bez zacięć i bez kłopotów.
Fantastyczne rezultaty za każdym razem.

z unikalną technologią aplikacji folii (UDT) to perfekcyjne rozwiązanie. Folie iLAM zostały wyposażone w strzałki, których zadaniem jest wskazanie kierunku aplikacji folii, a tym samym wyeliminowanie podstawowego problemu pojawiającego się podczas laminacji. Znajdujące się na folii strzałki znikają po przejściu przez laminator. Czysta folia, to idealna folia - i taką gwarantujemy!



Rodzaj	Indeks	Jedn.
A4 80 mic. / 100 ark	ETA273A	Op.
A4 100 mic. / 100 ark	ETA273B	Op.
A4 125 mic. / 100 ark	ETA273D	Op.
A4 175 mic. / 100 ark	ETA273E	Op.
A4 250 mic. / 100 ark	ETA273F	Op.
A3 80 mic. / 100 ark	ETA274A	Op.
A3 100 mic. / 100 ark	ETA274B	Op.
A3 125 mic. / 100 ark	ETA274D	Op.
A3 175 mic. / 100 ark	ETA274E	Op.
A5 80 mic. / 100 ark	ETA526A	Op.
A5 125 mic. / 100 ark	ETA526B	Op.

LAMINATOR iLAM TOUCH 2 SERIES

Ustanawia nowe standardy laminacji. Dzięki niezwyklej szybkości pracy idealnie nadaje się do intensywnego użytkowania w biurze. Wyposażony w technologię sensorową i funkcję automatycznego cofania.

- Nie wymaga skomplikowanych ustawień, inteligentna technologia sensorowa. Rozpoznaje grubość dokumentu i automatycznie dostosowuje do niej prędkość laminacji
- Technologia aktywnego zapobiegania zacięciom
- Niskie zużycie energii, funkcja automatycznego wyłączenia po 30 min nieużywania
- Unikalne, opatentowane składane tacki zapewniają niezmiennie wysoką jakość laminacji
- Laminacja jednego dokumentu A4 folią o grubości 80 mikronów zajmuje ok. 25 sek. - lub tylko 15 sek., jeżeli korzystasz z modelu iLAM Turbo Touch Pro
- Lampka LED wskazuje gotowość urządzenia do pracy
- Odpowiedni do laminowania foliami o grubości 80-250 mikronów
- Błyskawicznie gotowy do użytku – wystarczy 1 min., aby urządzenie osiągnęło odpowiednią temperaturę

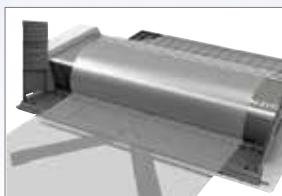
Rodzaj	Indeks	Jedn.
iLam Touch 2 / A3	ETA343X	Szt.
iLam Touch 2 Turbo / A3	ETA344X	Szt.
iLam Touch Turbo Pro / A3	ETA345X	Szt.

Rodzaj	Indeks	Jedn.
iLam Office / A4	ETA334A	Szt.
iLam Office / A3	ETA334B	Szt.



reddot award 2018
winner

3 LATA
GWARANCJI



Włóż otwartą folię



Zamknij tacki



Wsuń dokument, korzystając z prowadnicy



Rozpocznij laminację

*Patent zgłoszony w 2016 r.

LEITZ®

LAMINATOR iLAM OFFICE

Solidny laminator charakteryzujący się smukłą sylwetką i stylowym wzornictwem. Przeznaczony do użytkowania w biurze. Gotowy do wykonania zadania już po 60 sekundach.

- Niskie zużycie energii, funkcja automatycznego wyłączenia po 30 min nieużywania
- Laminacja jednego dokumentu A4 folią o grubości 80 mikronów zajmuje ok. 40 sek.
- Lampka LED i sygnał dźwiękowy wskazują stan pracy
- Czas nagrzewania: 1 min.

Indeks	Jedn.
ETA335B	Szt.



LAMINATOR iLAM HOME OFFICE

Dostępny w 4 przykuwających wzrok kolorach Leitz WOW. Pierwszy laminator zaprojektowany z myślą o osobach pracujących z domu. Łączy wysoką jakość laminacji z atrakcyjnym wzornictwem.

- Idealny do laminacji folią o grubości 80, 100 lub 125 mikronów zajmuje około 60 sek.
- Laminacja jednego dokumentu A4 o grubości 80 mikronów
- Lampka LED i sygnał dźwiękowy wskazują stan pracy
- Czas nagrzewania: 3 min.

Rodzaj	Indeks	Jedn.
A4 niebieski	ETA336C	Szt.
A4 metaliczny zielony	ETA336F	Szt.
A4 szary	ETA336K	Szt.
A4 różowy	ETA336T	Szt.
A3 szary	ETA337K	Szt.



reddot award 2018 winner



Oprawa dokumentów