



KATALOG

— ARTYKUŁY BIUROWE —

2018/2019



 Więcej dla Ciebie... Zawsze!



Stawiamy na jakość

WPROWADZENIE

Od ponad 60 lat firma BIC® kreuje i wytwarza proste, innowacyjne i niezawodne produkty, które stały się codziennym wyborem milionów konsumentów na całym świecie! Filarami filozofii produktowej BIC® od zawsze były prostota, funkcjonalność oraz wysoka jakość w dobrej, przystępnej cenie. Od zawsze przy tworzeniu oraz wprowadzaniu nowych produktów, BIC® kieruje się następującymi wartościami:

• FUNKCJONALNOŚĆ

Każdy produkt piśmienniczy BIC® zaprojektowany jest przede wszystkim po to, by spełniać określoną funkcję. Jednocześnie wychodzi naprzeciw oczekiwaniom konsumenta, zapewniając gładkość pisania, komfort trzymania, intensywność kolorów tuszu. Połączenie unikalnego wzornictwa z nowoczesną technologią sprawia, że produkty BIC® ułatwiają życie każdego dnia.

• DOSTĘPNOŚĆ

Sprawą nadrzędną dla BIC® jest umożliwienie każdemu zakupu dobrej jakości produktów w przystępnej cenie. Styl, materiały, produkcja i różnorodność kanałów dystrybucji pomagają firmie realizować tę obietnicę.

• UNIWERSALNOŚĆ

Na całym świecie produkty BIC® są znane i cenione za swoją jakość, przystępność i łatwość użytkowania. Są częścią codziennego życia milionów konsumentów i czynią BIC® jedną z najbardziej znanych międzynarodowych marek.

Od chwili wprowadzenia na rynek długopisu BIC® Cristal® styl i wzornictwo produktów BIC®, jak również materiały wykorzystane do ich produkcji mają jeden cel: zachowanie idealnej harmonii pomiędzy formą produktu, a jego przeznaczeniem. Nigdy nie było miejsca na zbędne dodatki. Ponadto, większość produktów BIC® została zaprojektowana z myślą o ich jak najdłuższym użytkowaniu – BIC® Orange® Original pisze linię o długości nawet do 3,5 kilometra, zapalniczka BIC® jest w stanie wygenerować nawet 3000 płomieni, zaś maszynka do golenia BIC® wystarcza na tydzień regularnego golenia.

Procesy produkcyjne w naszych fabrykach są nieustannie optymalizowane pod kątem zmniejszenia zużycia surowców i materiałów. Wysiłki te umożliwiają nam oferowanie najlepszych produktów w najlepszej cenie – cenie BIC®.

BIC® nieprzerwanie wzmacnia więź budowaną rok po roku z konsumentami i klientami poprzez ulepszanie asortymentu produktów tak, aby zaspokoić potrzeby konsumentów głównie dzięki zastosowaniu najnowszych technologii. Jedną rzecz pozostaje od lat niezmienna: oferujemy proste, innowacyjne i godne zaufania produkty każdemu, wszędzie, zawsze.

Dziękujemy za Wasze wsparcie i zaufanie, którym obdarzacie produkty BIC®. W przypadku pytań jesteśmy do Państwa dyspozycji.

BIC Polska Sp. z o.o.
Al. Niepodległości 69, 02-626 Warszawa
Tel.: +48 22 332 69 00, Fax: +48 22 332 69 98
www.pl.bicworld.com

 Więcej dla Ciebie... Zawsze!

Spis Treści

2018/2019



ARTYKUŁY PIŚMIENNICZE

Długopisy

| | |
|-------------------------------------|----|
| BIC® Orange® Original | 7 |
| BIC® Cristal® Original fine | 7 |
| BIC® Cristal® Original | 8 |
| BIC® Cristal® Grip | 8 |
| BIC® Cristal® UP | 9 |
| BIC® Cristal® Clic | 9 |
| BIC® Round Stic® Exact | 10 |
| BIC® Round Stic® Classic | 10 |
| BIC® Ecolutions® Round Stic® | 11 |
| BIC® Ecolutions® Clic Stic | 11 |
| BIC® Round Stic® Clic | 12 |
| BIC® Atlantis® Classic NF | 12 |
| BIC® Atlantis® Soft | 13 |
| BIC® Atlantis® Exact | 13 |
| BIC® 4 Colours® Original | 14 |
| BIC® 4 Colours® Original Fine | 14 |
| BIC® 4 Colours® Pro | 15 |
| BIC® 4 Colours® 3+1 | 15 |
| BIC® 4 Colours® Counter | 16 |

Pióra kulkowe

| | |
|------------------------------------|----|
| BIC® Roller Glide Pro 0.5 mm | 16 |
|------------------------------------|----|

Pióra żelowe

| | |
|--------------------------------|----|
| BIC® Cristal® Gel+ | 17 |
| BIC® Gel-ocity | 17 |
| BIC® Gel-ocity Illusion | 19 |
| BIC® Gel-ocity Quick Dry | 19 |

Cienkopisy

| | |
|---------------------------|----|
| BIC® Intensity Fine | 20 |
|---------------------------|----|

Ołówki grafitowe

| | |
|--|----|
| BIC® Evolution® Original z gumką | 21 |
| BIC® Evolution® Original | 21 |
| BIC® Evolution® Fluo z gumką | 22 |
| BIC® Evolution® Fluo | 22 |
| BIC® Evolution® Stripes | 22 |
| BIC® Evol® Ecolutions® Black | 23 |
| BIC® Criterium 550 | 23 |

Ołówki automatyczne

| | |
|---------------------------------|----|
| BIC® Matic® Original Fine | 24 |
| BIC® Velocity® Pro | 24 |
| BIC® Matic® Ecolutions® | 25 |



AKCESORIA

| | |
|-----------------------------------|----|
| BIC® Plast-Office | 25 |
| BIC® Glue Stick Coloured | 26 |
| BIC® Ecolutions® Glue Stick | 26 |
| BIC® White Glue | 27 |
| BIC® Fix Strong | 27 |
| BIC® Fingertip | 27 |



MARKERY

Markery Suchościeralne

| | |
|--------------------------------------|----|
| BIC® Velleda® 1701 Ecolutions® | 28 |
| BIC® Velleda® 1751 Ecolutions® | 28 |
| BIC® Velleda® Pocket | 29 |
| BIC® Velleda® Tank | 29 |

Markery Permanentne

| | |
|-------------------------------------|----|
| BIC® Marking® 2000 Ecolution® | 31 |
| BIC® Marking® 2300 Ecolution® | 31 |
| BIC® Marking® Ultra Fine | 32 |
| BIC® Marking® Metallic Ink | 32 |

Zakreślacze

| | |
|------------------------------|----|
| BIC® Highlighter® Flex | 33 |
| BIC® Highlighter® XL | 33 |



KOREKTORY

W taśmie

| | |
|--|----|
| Tipp-Ex® Pocket Mouse® | 35 |
| Tipp-Ex® Mini Pocket Mouse® | 35 |
| Tipp-Ex® Easy Refill® Ecolution® | 36 |
| Tipp-Ex® Soft Grip | 36 |
| Tipp-Ex® Micro Tape Twist | 37 |
| Tipp-Ex® Exact Liner® Ecolution® | 37 |

W piórze

| | |
|-------------------------------------|----|
| Tipp-Ex® Shake'n Squeeze | 38 |
| Tipp-Ex® Mini Shake'n Squeeze | 38 |
| BIC® Korektor w piórze | 38 |

W butelce

| | |
|-------------------------------|----|
| Tipp-Ex® Rapid | 39 |
| BIC® Korektor w butelce | 39 |



Stawiamy na jakość

BIC® – EKOLOGIA ORAZ BEZPIECZEŃSTWO PRODUKTÓW



Firma BIC®, jako organizacja odpowiedzialna społecznie oraz dbająca o zrównoważony rozwój, silnie wspiera politykę proekologiczną. Odzwierciedleniem zaangażowania w ochronę klimatu i naturalnych zasobów są nasze produkty, wytwarzane zgodnie z zasadami poszanowania środowiska naturalnego.

Wśród naszego asortymentu można odnaleźć produkty oznaczone logo oraz **ecolutions®**



NF Environnement jest znakiem certyfikacji wydanym przez francuską organizację narodowej standaryzacji AFNOR. Ten znak, który powstał w 1991 roku, jest oficjalnym francuskim znakiem certyfikacji ekologicznej. Przyznawany jest produktom, które nie zawierają substancji niebezpiecznych dla człowieka oraz mają zmniejszony wpływ na środowisko.

Aby otrzymać certyfikat NF Environnement, produkt musi spełniać kryteria ekologiczne. Kryteria te są wynikiem negocjacji między przedstawicielami producentów, konsumentów, Ochrony Środowiska, stowarzyszeń dystrybutorów i władz publicznych. Korzystanie z produktów noszących znak NF Environnement przyczynia się do ekologicznego oraz odpowiedzialnego zachowania konsumentów.

Produkty z serii **ecolutions®** wytwarzane są z materiałów przetworzonych.























Oznaczenie na obudowie lub opakowaniu informuje, ile % materiałów użytych do produkcji pochodzi z recyklingu. Zastosowanie tworzyw sztucznych z recyklingu oznacza mniejsze zużycie ropy naftowej i zachowania naturalnych zasobów środowiska.

Więcej informacji znajdą Państwo wewnątrz katalogu.



NF Environnement jest znakiem certyfikacji wydanym przez Organizację AFNOR. Ten znak, który powstał w 1991 roku, jest oficjalnym francuskim znakiem certyfikacji ekologicznej. Aby otrzymać certyfikat NF Environnement, produkt musi spełniać kryteria ekologiczne.



| NAZWA PRODUKTU | ZDJĘCIE | NF | % MATERIAŁÓW PRZETWORZONYCH | INFORMACJA NA OBUDOWIE |
|---|---|----------------|-----------------------------|------------------------|
| Długopis Orange Fine 0,8 mm |  | Tak | | |
| Długopis Cristal Fine 0,8 mm |  | Tak | | |
| Długopis Cristal Medium 1,0 mm |  | Tak | | |
| Długopis ECO Round Stic Simply 1,0 mm |  | Nie | 74%* | Tak |
| Długopis ECO Clic Stic 1,0 mm |  | Tak | 62%* | Tak |
| Długopis Atlantis Medium 1,0 mm |  | Tak | | |
| Długopis 4 Colours Medium 1,0 mm |  | Tak | | |
| Długopis 4 Colours Fine 0,8 mm |  | Tak | | |
| Długopis 4 Colours Medium 1,0 mm |  | Tak | | |
| Długopis 4 Colours Pen Desk 1,0 mm |  | Tylko długopis | | |
| Ołówek automatyczny ECO BIC Matic |  | Tak | 65%* | Nie |
| Ołówek ECO 650 Evolution |  | Tak | 57%* | Nie |
| Ołówek ECO 655 Evolution z gumką |  | Nie | 50%* | Nie |
| Ołówek Evolution Black |  | Tak | 55%* | Nie |
| Marker suchościerny Velleda ECO 1751 okrągła końcówka |  | Nie | 51%*** | Tak |
| Marker suchościerny Velleda ECO 1701 ścięta końcówka |  | Nie | 51%*** | Tak |
| Marker permanentny ECO 2000 okrągła końcówka |  | Nie | 51%*** | Tak |
| Marker permanentny ECO 2300 ścięta końcówka |  | Nie | 51%*** | Tak |
| Korektor Tipp-Ex Exact Liner |  | Nie dotyczy | 80%** | Tak |
| Korektor Tipp-Ex Easy Refill |  | Nie dotyczy | 100%** | Tak |
| Klej w sztyfcie Glue Stick Coloured |  | Nie dotyczy | 100%***** | Tak |
| Klej w sztyfcie ECO Glue Stick |  | Nie dotyczy | 100%***** | Tak |

* % całkowitej wagi produktu

** Dotyczy obudowy

*** % całkowitej wagi produktu, z wyłączeniem systemu podawania tuszu

**** Obudowa wykonana w 72% plastiku z odzysku + 22% plastiku z materiałów odnawialnych pochodzenia roślinnego (drewno pochodzące z lasów o zrównoważonym rozwoju oraz kukurydza)

***** Obudowa w 100% z materiałów przetworzonych





Stawiamy na jakość



Piszą i piszą!
Długopisy o linii pisania 3500 m*

 Więcej dla Ciebie... Zawsze!

Zdjęcie o charakterze poglądowym
* Testy SGS 2013/2014 - średnia długość linii pisania 3,5 km dla niebieskiego i czarnego tuszu



BIC Orange Original *fine*

- Długopis jednorazowy z końcówką z węglika wolframu
- Tusz na bazie oleju: trwały, wodoodporny, szybkoschnący (<2 s)
- Certyfikat NF Environnement
- Długość linii pisania 3500 m*
- Rozpoznawalny dzięki pomarańczowej obudowie
- Zakończenie i skuwka w kolorze tuszu
- Wentylowana skuwka
- Średnica końcówki 0,8 mm
- Produkt bezpieczny – nie zawiera toksyn i metali ciężkich
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu

* Testy SGS 2012-2015 – średnia długość linii pisania dla czarnych i niebieskich wkładów



PUDEŁKO X20

| | |
|------------|-----------------|
| 8099231 | |
| ● | 3 086121 101144 |
| 8099221 | |
| ● | 3 086121 101113 |
| 8099241 | |
| ● | 3 086121 101120 |
| 1199110113 | |
| ● | 3 086121 101137 |



NF 400 Instruments d'écriture /
Writing instruments
www.ecolabels.fr

Zakończenie i wentylowana skuwka w kolorze tuszu. Charakterystyczna pomarańczowa polistyrenowa, sześciokątna obudowa o średnicy 8,3 mm i długości 14,7 cm. Końcówka pisząca z węglika wolframu o średnicy 0,8 mm, szerokość linii pisania 0,3 mm. Długość linii pisania 3500 m*. Tusz na bazie oleju: trwały, wodoodporny, szybkoschnący, gwarantujący płynność pisania. Oznaczenie producenta, rozmiaru kulki piszącej na obudowie. Produkt z certyfikatem NF Environnement. Normy: ISO 11540 / BS7272-1 (skuwka), BS 7272-2 (zaślepka), ISO 12757-1 Ball pen (1998) – General use, ISO 12757-2 Ball pen (1998) – Documentary use, REACH/EC N° 1907/2006. Produkt nie zawiera PVC. Kod kreskowy na produkcie. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Produkowany we Francji w fabryce z certyfikatem ISO 14001. 20 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny, czerwony, zielony.

BIC Cristal Original *fine*

- Długopis jednorazowy, z końcówką z węglika wolframu
- Tusz na bazie oleju: trwały, wodoodporny, szybkoschnący (<2 s)
- Certyfikat NF Environnement
- Średnia długość linii pisania 3500 m*
- Zakończenie i skuwka w kolorze tuszu
- Wentylowana skuwka
- Średnica końcówki 0,8 mm
- Produkt bezpieczny – nie zawiera toksyn i metali ciężkich
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu

* Testy SGS 2012-2015 – średnia długość linii pisania dla czarnych i niebieskich wkładów



PUDEŁKO X50

| | |
|--------|-----------------|
| 872731 | |
| ● | 3 086123 134485 |
| 872730 | |
| ● | 3 086123 134478 |



NF 400 Instruments d'écriture /
Writing instruments
www.ecolabels.fr

Zakończenie i wentylowana skuwka w kolorze tuszu. Końcówka pisząca z węglika wolframu o średnicy 0,8 mm, szerokość linii pisania 0,3 mm. Charakterystyczna pomarańczowo-transparentna, polistyrenowa, sześciokątna obudowa o średnicy 8,3 mm; długość 14,7 cm. Przezroczysta obudowa umożliwia kontrolę zużycia tuszu. Tusz na bazie oleju: trwały, wodoodporny, szybkoschnący, gwarantujący płynność pisania. Długość linii pisania 3500 m*. Oznaczenie producenta, rozmiaru kulki piszącej na obudowie. Produkt z certyfikatem NF Environnement. Zgodny z normami: ISO 11540 / BS7272-1 (skuwka), BS 7272-2 (zaślepka), ISO 12757-1 Ball pen (1998) – General use, ISO 12757-2 Ball pen (1998) – Documentary use, REACH/EC N° 1907/2006. Produkt nie zawiera PVC. Kod kreskowy na produkcie. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Produkowany we Francji w fabryce z certyfikatem ISO 14001. 50 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny.



- Długopis jednorazowy dostępny w niebieskim, czarnym, czerwonym i zielonym kolorze
- Certyfikat NF Environnement
- Średnia długość linii pisania 3000 m*
- Pisze do 2 razy dłużej niż inne długopisy jednorazowe
- Zakończenie i skuwka w kolorze tuszu
- Wentylowana skuwka
- Średnica końcówki 1,0 mm
- Produkt bezpieczny – nie zawiera toksyn i metali ciężkich
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu

* Testy SGS 2012-2015 – średnia długość linii pisania dla czarnych i niebieskich wkładów

** Nr 1 długopis w Europie; Panel GFK – Europa Zachodnia 7 – MAT czerwiec 2016 – sprzedaż wartościowa i ilościowa



PUDEŁKO X50

| | | |
|--------|--|--|
| 847897 | | |
| 847898 | | |
| 847899 | | |
| 875976 | | |



NF 400 Instruments d'écriture / Writing instruments
www.ecolabels.fr

Zakończenie i wentylowana skuwka w kolorze tuszu. Końcówka pisząca z węgliku wolframu o średnicy 1 mm, szerokość linii pisania 0,32 mm. Charakterystyczna przezroczysta, polistyrenowa, sześciokątna obudowa, o średnicy 8,3 mm, długość 14,7 cm, umożliwia kontrolę zużycia tuszu. Tusz na bazie oleju: trwały, wodoodporny, szybkooschnący, gwarantujący płynność pisania. Długość linii pisania 3000 m*. Produkt z certyfikatem NF Environnement. Oznaczenie producenta, rozmiaru kulki piszącej na obudowie. Normy: ISO 11540 / BS7272-1 (skuwka), BS 7272-2 (zaślepka), ISO 12757-1 Ball pen (1998) – General use, ISO 12757-2 Ball pen (1998) – Documentary use, REACH/EC N° 1907/2006. Produkt nie zawiera PVC. Kod kreskowy na produkcie. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Produkowany we Francji w fabryce z certyfikatem ISO 14001. 50 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny, czerwony, zielony.



- Długopis dostępny w kolorze czarnym, niebieskim
- Wygodny gumowy uchwyt
- Zakończenie i uchwyt w kolorze tuszu
- Średnica końcówki 1,0 mm
- Produkt bezpieczny – nie zawiera toksyn i metali ciężkich
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu



PUDEŁKO X20

| | | |
|--------|--|--|
| 802800 | | |
| 802801 | | |

Długopis jednorazowy z szybkooschnącym, wodoodpornym, olejowym tuszem. Sześciokątna przezroczysta obudowa wyposażona w wygodny, antypoślizgowy uchwyt gwarantujący komfort i wygodę w trzymaniu. Średnica obudowy 8,3 mm, długość 14,7 cm. Przezroczysta obudowa ułatwia kontrolę stanu tuszu. Miedziana końcówka pisząca o grubości 1,0 mm, szerokość linii pisania 0,32 mm. Uchwyt oraz końcówka w kolorze tuszu. Wentylowana skuwka. Zgodny z normami: ISO 11540 / BS7272-1 (skuwka), BS 7272-2 (zaślepka), ISO 12757-1 Ball pen (1998) – General use, ISO 12757-2 Ball pen (1998) – Documentary use, REACH/EC N° 1907/2006. Produkt nie zawiera PVC. Oznaczenie marki na obudowie. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Produkowany we Francji w fabryce z certyfikatem ISO 14001. 20 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny.



NOWY PRODUKT



- Długopis o średniej grubości końcówce, dostępny w 4 modnych kolorach i 4 standardowych
- Nowoczesna, biała obudowa
- Dwukolorowa skuwka
- Zakończenie i skuwka w kolorze tuszu
- Średnica końcówki 1,2 mm zapewnia szerokość linii pisania 0,35 mm



PUDEŁKO X20



Długopis BIC Cristal Up to modna wersja legendarnego długopisu BIC Cristal, teraz w stylu Pop Art z klipem i zaślepką, które pasują do koloru tuszu. Wentylowana skuwka. Końcówka pisząca z węgla wolframu o średnicy 1,2 mm, szerokość linii pisania 0,35 mm. Modna i lekka śnieżnobiała, polistyrenowa, sześciokątna obudowa, o średnicy 8,3 mm, długość 14,7 cm, świetnie leży w dłoni. Tusz na bazie oleju: trwały, wodoodporny, szybkoschnący, gwarantujący płynność pisania. Oznaczenie producenta na obudowie. Normy: ISO 11540 / BS7272-1 (skuwka), BS 7272-2 (zaślepka), ASTM D-4236 (tusz), ISO 12757-1 Ball pen (1998) – General use, ISO 12757-2 Ball pen (1998) – Documentary use, REACH/EC N° 1907/2006. Produkt nie zawiera PVC ani metali ciężkich. Kod kreskowy na produkcie. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Produkowany w Meksyku w fabryce z certyfikatem ISO 14001. 20 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny, jasnozielony, jasnoniebieski, różowy i fioletowy.



- Długopis automatyczny o średniej grubości końcówki, dostępny z wkładem w kolorze czarnym lub niebieskim
- Łatwy w użytkowaniu mechanizm przyciskowy
- Przezroczysta obudowa umożliwia kontrolę zużycia tuszu
- Przycisk w kolorze tuszu
- Średnica końcówki 1,0 mm



PUDEŁKO X20



Długopis automatyczny. Grubość końcówki 1,0 mm, szerokość linii pisania 0,32 mm. Łatwy w użytkowaniu mechanizm przyciskowy. Przezroczysta obudowa umożliwia kontrolę zużycia tuszu. Przycisk w kolorze tuszu. Średnica obudowy 9,2 mm, długość 15,71 cm, waga 7,29 g. Zgodny z normami: ISO 12757-1 Ball pen (1998) – General use, ISO 12757-2 Ball pen (1998) – Documentary use, ASTL S-4236 (ocena tuszu przez zewnętrznego toksykologa), REACH/EC N° 1907/2006. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Produkowany w Południowej Afryce w fabryce z certyfikatem ISO 14001. 20 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny.



- Długopis o cienkiej końcówce dostępny w 3 kolorach: czarnym, niebieskim i czerwonym
- Technologia igłowej końcówki zapewnia wyjątkową gładkość i precyzję pisania
- Smukła obudowa, skuwka z klipem w kolorze tuszu
- Gumowy uchwyt zapewniający komfort trzymania
- Średnica końcówki 0,8 mm
- Produkt bezpieczny – nie zawiera toksyn i metali ciężkich
- Produkt nie zawiera PVC – polichloroku winylu



PUDEŁKO X20

| | | |
|--------|--|--|
| 918542 | | |
| 918543 | | |
| 920390 | | |



Długopis jednorazowy. Igłowa końcówka pisząca. Wygodny kauczukowy uchwyt oraz wentylowana skuwka w kolorze tuszu. Średnica kulki piszącej 0,8 mm, szerokość linii pisania 0,3 mm. Długość linii pisania 1500 m. Normy: ISO 11540 / BS 7272-1 (skuwka), BS 7272-2 (zaślepka), ASTM D-4236 (ocena tuszu przez zewnętrznego toksykologa), EN71 Part 3: 1995, A1: 2000, ASTM F 963, CPSCIA – section 101, REACH – Annex XVII – part n°23 (zawartość metali ciężkich). Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Oznaczenie producenta i nazwy na produkcie. Kod kreskowy na produkcie. Produkowany w fabryce z certyfikatem ISO 14001. 20 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny, czerwony.



- Długopis jednorazowy dostępny w 3 kolorach: niebieskim, czarnym i czerwonym
- Smukła, transparentna obudowa w kolorze tuszu
- Wygoda pisania dzięki wysokiej jakości tuszu
- Wentylowana skuwka i końcówka w kolorze tuszu
- Średnica końcówki 1,0 mm
- Produkt bezpieczny – nie zawiera toksyn i metali ciężkich
- Produkt nie zawiera PVC – polichloroku winylu



PUDEŁKO X60

| | | |
|--------|--|--|
| 920568 | | |
| 921403 | | |
| 921332 | | |



Długopis jednorazowy. Wentylowana skuwka i obudowa w kolorze tuszu. Końcówka o grubości 1,0 mm, szerokość linii pisania 0,32 mm. Długość linii pisania 1100 m*. Oznaczenie nazwy producenta oraz kraju pochodzenia na zaślepce zabezpieczającej wkład przed wysunięciem. Średnica obudowy 8,13 mm, długość 14,96 cm, waga 4,44 g. Normy: ISO 11540 / BS7272-1 (skuwka), BS7272-2 (zaślepka), ASTM D-4236 (ocena tuszu przez zewnętrznego toksykologa), ISO 12757-1 Ball pen (1998) – General use, ISO 12757-2 Ball pen (1998) – Documentary use, REACH/EC N° 1907/2006. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Produkowany w Meksyku w fabryce z certyfikatem ISO 14001. 60 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny, czerwony.



ecolutions®
round stic™

- Ekologiczny długopis ze skuwką
- Długopis wykonany w 74% z materiałów przetworzonych*
- Smukła, transparentna obudowa, końcówka i skuwka zklipem w kolorze tuszu
- Wentylowana skuwka
- Średnica końcówki 1,0 mm
- Produkt bezpieczny – nie zawiera toksyn i metali ciężkich
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu



PUDEŁKO X60



Wentylowana skuwka i końcówka w kolorze tuszu. Wykonany w 74% z materiałów przetworzonych (informacja na obudowie). Końcówka o grubości 1,0 mm, szerokość linii pisania 0,32 mm. Normy: ISO 11540 / BS 7272-1 (skuwka), BS 7272-2 (zaślepka), ASTM D-4236 (ocena tuszu przez zewnętrznego toksykologa), EN71-3, ASTM F 963, 16 CFR 1303, 91/338/EEC (zawartość metali ciężkich badana przez zewnętrzne laboratorium). Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Oznaczenie nazwy producenta oraz kraju pochodzenia na zaślepce zabezpieczającej wkład przed wysunięciem. Produkt nie zawiera PVC. 60 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny.

* % całkowitej wagi produktu



ecolutions®
Clic Stic™

- Ekologiczny długopis automatyczny
- Klip i końcówka w kolorze tuszu
- Certyfikat NF Environnement
- Długopis wykonany w 62% z materiałów przetworzonych*
- Smukła, transparentna obudowa
- Średnica końcówki 1,0 mm
- Produkt bezpieczny – nie zawiera toksyn i metali ciężkich
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu



PUDEŁKO X50



Ekologiczny długopis automatyczny, wykonany w 62% z materiałów przetworzonych (informacja na obudowie). Produkt z certyfikatem NF Environnement. Produkt nie zawiera PVC. Średnica kulki piszącej 1,0 mm, szerokość linii pisania 0,32 mm. Normy: ISO 11540 / BS 7272-1 (skuwka), ASTM D-4236 (ocena tuszu przez zewnętrznego toksykologa), ISO 12757-1 Ball pen (1998) – General use, ISO 12757-2 Ball pen (1998) – Documentary use, REACH/EC N° 1907/2006. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Oznaczenie producenta i kod kreskowy na produkcie. 50 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny.

* % całkowitej wagi produktu



- Długopis automatyczny dostępny w 3 kolorach: czarnym, niebieskim i czerwonym
- Łatwy w użyciu długopis automatyczny
- Smukła obudowa w kolorze tuszu
- Średnica końcówki 1,0 mm
- Produkt bezpieczny – nie zawiera toksyn i metali ciężkich
- Produkt nie zawiera PVC – polichloroku winylu



PUDEŁKO X20



Długopis automatyczny. Końcówka o grubości 1,0 mm, szerokość linii pisania 0,32 mm. Średnica obudowy 8,38 mm, długość 15,04 cm, waga 5,52 g. Zgodny z normami: ASTM D-4236 (ocena tuszu przez zewnętrznego toksykologa), ISO 12757-1 Ball pen (1998) – General use, ISO 12757-2 Ball pen (1998) – Documentary use, REACH/EC N° 1907/2006. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Produkowany w Meksyku w fabryce z certyfikatem ISO 14001. 20 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny, czerwony.



- Długopis automatyczny z wymiennymi wkładami dostępny w kolorach czarnym i niebieskim
- Kulka pisząca z węgla wolframu
- Certyfikat NF Environnement
- Średnia długość linii pisania 1800 m*
- Średnica końcówki 1,0 mm zapewnia szerokość linii pisania 0,32 mm
- Produkt bezpieczny – nie zawiera toksyn i metali ciężkich
- Produkt nie zawiera PVC – polichloroku winylu



PUDEŁKO X12



NF 400 Instruments d'écriture /
Writing Instruments
www.ecolabels.fr

Długopis automatyczny z wymiennym wkładem. Tusz na bazie oleju: trwały, wodoodporny, szybko schnący. Kulka pisząca z węgla wolframu. Średnica końcówki 1 mm, szerokość linii pisania 0,32 mm. Długość linii pisania 2000 m*. Produkt z certyfikatem NF Environnement. Obudowa z MABS, o średnicy 1,45 cm i długości 14,5 cm, zakończona jest komfortowym, gumowym uchwytem w kolorze tuszu. Waga 8,69 g. Produkt nie zawiera PVC. Normy: ISO 12757-1 Ball pen (1998) – General use, ISO 12757-2 Ball pen (1998) – Documentary use, REACH/EC N° 1907/2006. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Oznaczenie producenta, kraju pochodzenia oraz kod kreskowy na produkcie. 12 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny.

* Testy SGS 2012-2016 – średnia długość linii pisania dla niebieskich wkładów



- Długopis automatyczny z wymiennymi wkładami (czarnym lub niebieskim)
- Kulka pisząca z węgliku wolframu
- Formuła tuszu Easy Glide gwarantuje gładkie pisanie
- Gumowy uchwyt zapewnia komfort trzymania
- Metalowy klips dla nowoczesnego wyglądu
- Średnica końcówki 1,0 mm zapewnia szerokość linii pisania 0,32 mm
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu



PUDEŁKO X12

902133



902132



jakość pisania



Długopis automatyczny z metalowym klipem i wymiennym wkładem. Kulka pisząca z węgliku wolframu. Średnica końcówki 1 mm, szerokość linii pisania 0,32 mm. Tusz na bazie oleju: trwały, wodoodporny oraz szybko schnący. Formuła tuszu Easy Glide gwarantuje do 35% gładkie i lżejsze pisanie (w porównaniu do długopisów BIC ze standardową formułą tuszu). Gumowy uchwyt oraz obudowa w kolorze tuszu. Obudowa z MABS, średnica 1,45 cm, długość 11,5 cm, waga 8,69 g. Oznaczenie producenta, kraju pochodzenia oraz kod kreskowy na produkcie. Normy: ISO 12757-1 Ball pen (1998) – General use, ISO 12757-2 Ball pen (1998) – Documentary use, ASTM D-4236 (tusz), REACH/EC N° 1907/2006. Produkt nie zawiera PVC. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. 12 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny.



- Długopis automatyczny z igłową końcówką
- Innowacyjna technologia igłowej końcówki łączy precyzję i najwyższą gładkość pisania
- Gumowy korpus
- Średnia długość linii pisania 1300 m*
- Metalowy nosek
- Średnica końcówki 0,7 mm zapewnia szerokość linii pisania 0,30 mm
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu



PUDEŁKO X12

918506



918505



918507



jakość pisania



Długopis automatyczny. Igłowa końcówka pisząca z kulką piszącą z węgliku wolframu. Średnica kulki 0,7 mm, szerokość linii pisania 0,30 mm. Długość linii pisania 1323 m*. Wygodna gumowana obudowa oraz przycisk w kolorze tuszu. Obudowa z ABS, średnica 1,15 cm, długość 14,5 cm, waga 9,2 g. Normy: ISO 12757-2 Ball pen (1998) – Documentary use, ASTM D-4236 (tusz), REACH/EC N° 1907/2006. Produkt nie zawiera PVC. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych 12 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny, czerwony.

* Testy SGS 2012-2016 – średnia długość linii pisania dla niebieskich wkładów



4
Colours™

Original

- Długopis automatyczny
- 4 kolory w jednym długopisie: czarny, niebieski, czerwony i zielony
- Certyfikat NF Environnement
- Średnia długość linii pisania 8000 m*
- Tusz na bazie oleju; trwały, szybkooschnący, wodoodporny
- Szeroka, okrągła, niebieska obudowa
- Średnica końcówki 1,0 mm zapewnia szerokość linii pisania 0,32 mm
- Produkt bezpieczny – nie zawiera toksyn i metali ciężkich
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu

* Testy SGS - 2012-2016 – średnia długość linii pisania dla niebieskich, czarnych, czerwonych i zielonych wkładów

** GFK EU7 – badanie panelowe – MAT grudzień 2016 – sprzedaż wartościowa



PUDEŁKO X12



NF 400 Instruments d'écriture / Writing Instruments
www.ecolabels.fr



Długopis automatyczny, 4 kolory wkładu: niebieski, czarny, zielony, czerwony. Długopis wyposażony w uchwyt na smycz oraz klip z tworzyw sztucznych. Tusz na bazie oleju: trwały, wodoodporny, szybkooschnący, gwarantujący płynność pisania. Kulka pisząca z węgla wolframu. Średnica końcówki 1,0 mm, szerokość linii pisania 0,32 mm. Długość linii pisania 8000 m*. Ma certyfikat NF Environnement. Normy: ISO 12757-1 Ball pen (1998) – General use, ISO 12757-2 Ball pen (1998) – Documentary use (nie dotyczy zielonego tuszu), REACH/EC N° 1907/2006. Produkt wykonany z wysokiej jakości tworzyw sztucznych: poliacetal oraz MABS. Średnica obudowy 12 mm, długość 14,5 cm, waga 11,48 g. Oznaczenie nazwy producenta oraz kraju pochodzenia na obudowie. Produkt nie zawiera PVC. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Wyprodukowany we Francji w fabryce z certyfikatem ISO 14001. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny, czerwony, zielony.



4
Colours™

Original
Finer

- Długopis automatyczny o cienkiej końcówce
- 4 kolory w jednym długopisie: czarny, niebieski, czerwony i zielony
- Certyfikat NF Environnement
- Tusz na bazie oleju; trwały, szybkooschnący, wodoodporny
- Szeroka, okrągła, czerwona obudowa
- Średnica końcówki 0,8 mm zapewnia szerokość linii pisania 0,30 mm
- Produkt bezpieczny – nie zawiera toksyn i metali ciężkich
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu



PUDEŁKO X12



NF 400 Instruments d'écriture / Writing Instruments
www.ecolabels.fr



Długopis automatyczny, 4 kolory wkładu: niebieski, czarny, zielony, czerwony. Długopis wyposażony w uchwyt na smycz oraz klip z tworzyw sztucznych. Tusz na bazie oleju: trwały, wodoodporny, szybkooschnący, gwarantujący płynność pisania. Kulka pisząca z węgla wolframu. Średnica końcówki 0,8mm, szerokość linii pisania 0,3 mm. Długopis ma certyfikat NF Environnement. Normy: ISO 12757-1 Ball pen (1998) – General use, ISO 12757-2 Ball pen (1998) – Documentary use (nie dotyczy zielonego tuszu), REACH/EC N° 1907/2006. Produkt wykonany z wysokiej jakości tworzyw sztucznych: poliacetal oraz MABS. Średnica obudowy 12 mm, długość 14,5 cm, waga 11,56 g. Oznaczenie nazwy producenta oraz kraju pochodzenia na obudowie. Produkt nie zawiera PVC. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny, czerwony, zielony.



4
Colours™

—PRO

- Długopis automatyczny
- 4 kolory w jednym długopisie: czarny, niebieski, czerwony i zielony
- Certyfikat NF Environnement
- Średnia długość linii pisania: 8000 m*
- Tusz na bazie oleju; trwały, szybkoschnący, wodoodporny
- Lśniąca, czarna, smukła obudowa i wyrafinowany wygląd
- Średnica końcówki 1,0 mm zapewnia szerokość linii pisania 0,32 mm
- Produkt bezpieczny – nie zawiera toksyn i metali ciężkich

* Testy SGS - 2012-2016 – średnia długość linii pisania dla niebieskich, czarnych, czerwonych i zielonych wkładów



PUDEŁKO X12



NF 400 Instruments d'écriture / Writing Instruments
www.ecotabets.fr

Długopis automatyczny, 4 kolory wkładu: niebieski, czarny, zielony, czerwony. Długopis wyposażony w uchwyt na smycz oraz klip z tworzyw sztucznych. Tusz na bazie oleju; trwały, wodoodporny, szybkoschnący, gwarantujący płynność pisania. Kulka pisząca z węgla wolframu. Średnica końcówki 1,0 mm, szerokość linii pisania 0,32 mm. Długość linii pisania: 8000 m*. Ma certyfikat NF Environnement. Normy: ISO 12757-1 Ball pen (1998) – General use, ISO 12757-2 Ball pen (1998) – Documentary use (nie dotyczy zielonego tuszu), ASTM D-4236 (tusz), REACH/EC N° 1907/2006. Produkt wykonany z wysokiej jakości tworzyw sztucznych: poliacetal oraz MABS. Oznaczenie nazwy producenta oraz kraju pochodzenia na obudowie. Produkt nie zawiera PVC. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny, czerwony, zielony.



4
Colours™

3+1^{HB}

- Długopis automatyczny 3+1 z 3 wkładami i ołówkiem automatycznym z wymiennym wkładem HB o grubości 0,7 mm
- Kolory tuszu czarny, niebieski oraz czerwony oraz wkład HB
- Wygodnie wyściełany uchwyt
- Wbudowana gumka z ochronną osłonką
- Średnica końcówki 1,0 mm zapewnia szerokość linii pisania 0,32 mm.



PUDEŁKO X12



Długopis automatyczny z 3 wkładami o średniej końcówce i ołówkiem automatycznym z wymiennym wkładem HB 0.7 mm. Końcówka pisząca długopisu z węgla wolframu o średnicy 1,0 mm, szerokość linii pisania 0,32 mm. Posiada wygodnie wyściełany uchwyt oraz wbudowaną gumkę z ochronną osłonką. Tusz na bazie oleju; trwały, wodoodporny, szybkoschnący, gwarantujący płynność pisania. Produkt nie zawiera PVC. Normy: ISO 12757-1 Ball pen (1998), ISO 12757-2 Ball pen (1998), ASTM D-4236 (tusz), REACH/EC N° 1907/2006. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Oznaczenie producenta oraz kod kreskowy na produkcie. 12 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny, czerwony oraz ołówek HB.



4
Colours™

Counter Pen *

- Automatyczny długopis na łańcuszku
- Zawiera 4 niebieskie wkłady
- Długość linii pisania 8000 m*
- Certyfikat NF Environnement**
- Stabilna, obciążona podstawa i wytrzymały łańcuszek
- Średnica końcówki 1,0 mm zapewnia szerokość linii pisania 0,32 mm



PUDEŁKO X1



NF 400 Instruments d'écriture /
Writing instruments
www.ecolabels.fr

Długopis recepcyjny na łańcuszku. Zawiera 4 niebieskie wkłady. Stabilna, obciążona podstawa i wytrzymały łańcuszek. Tusz na bazie oleju: trwały, wodoodporny, szybkoschnący, gwarantujący płynność pisania. Kulka pisząca z węgla i wolframu. Średnica końcówki 1,0 mm, szerokość linii pisania 0,32 mm. Długość linii pisania 8000 m*. Ma certyfikat NF Environnement**. Normy: ISO 12757-1 Ball pen (1998) – General use, ISO 12757-2 Ball pen (1998) – Documentary use, REACH/EC N° 1907/2006. Długopis wykonany z wysokiej jakości tworzyw sztucznych: poliacetal oraz MABS. Łańcuszek ze stali nierdzewnej. Długość łańcuszka 58 cm. Średnica obudowy długopisu 12 mm, długość 14,5 cm, waga 11,48 g. Oznaczenie nazwy producenta oraz kraju pochodzenia na obudowie. Produkt nie zawiera PVC. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Dostępne kolory tuszu: niebieski.

* Testy SGS 2012-2016 – średnia długość linii pisania dla niebieskich wkładów

** Dotyczy długopisu, bez podstawy i łańcuszka



0.5 mm



- Wysokiej jakości pióro kulkowe z wymiennym wkładem*
- Kapilarny system dozowania tuszu
- Widoczny poziom tuszu
- Igłowa końcówka dla precyzyjnego pisania
- Stylowy metalowy klips i nowoczesna biała obudowa
- Końcówka wykonana ze stali nierdzewnej
- Szybkoschnący tusz, idealny również dla leworęcznych
- Średnica końcówki 0,5 mm zapewnia średnią szerokość linii pisania < 0,27 mm
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu



PUDEŁKO X12



Pióro kulkowe z wymiennymi wkładami i kapilarnym systemem dozowania tuszu. Igłowa końcówka pisząca ze stali nierdzewnej o średnicy 0,5 mm, szerokość linii pisania < 0,27 mm. Stylowy, metalowy klips i nowoczesna biała obudowa. Produkt nie zawiera PVC. Zgodny z normą ASTM D-4236 (tusze). Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Oznaczenie producenta oraz kod kreskowy na produkcie. 12 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny.

* Wkłady dostępne w kolorach czarnym i niebieskim



**DŁUGOPIS
WYMAZYWALNY**



**Gelocity
illusion™**

- Długopis ścieralny o średniej grubości końcówce z wymiennymi wkładami dostępny w 4 kolorach
- Gładkość pisania
- Transparentny korpus o dekoracyjnym wzorze
- Średnica końcówki 0,7 mm zapewnia szerokość linii pisania 0,35 mm
- Produkt bezpieczny – nie zawiera toksyn i metali ciężkich
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu



PUDEŁKO X12

| | | |
|--------|--|-------------------|
| 943440 | | 3 086 123 460 119 |
| 943441 | | 3 086 123 460 126 |
| 943442 | | 3 086 123 460 133 |
| 943443 | | 3 086 123 460 140 |



BLISTER X3

| | | |
|--------|--|-------------------|
| 944021 | | 3 086 123 464 575 |
| 944022 | | 3 086 123 464 582 |
| 944023 | | 3 086 123 464 599 |
| 944024 | | 3 086 123 464 605 |



Automatyczne, ścieralne pióro żelowe z wymiennymi wkładami, dostępny w 4 kolorach. Zapewnia gładkość pisania. Ścieralny tusz wykorzystujący termoczulą technologię. Posiada gumowy uchwyt dla komfortu trzymania oraz transparentny korpus o dekoracyjnym wzorze. Końcówka pisząca z węgla wolframu o średnicy 0,7 mm, szerokość linii pisania 0,35 mm. Produkt nie zawiera PVC. Normy: EN71-3: 1995, A1:2000/AC 2002, 16 CFR 1303, REACH – ANNEX XVII-entry n°23 and entry n°63, ISO 11540/BS 7272-1 (skuwka), BS7272-2 (zaślepka). Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Oznaczenie kraju montażu oraz kod kreskowy na produkcie. 12 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny, czerwony, zielony.



1 **NAPISZ**

2 **WYMAW**

3 **POPRAW**



DŁUGOPIS WYMAZYWALNY – ZAWSZE GOTOWY NA ZMIANY



Gel-ocity
Quick Dry



Szybkoschnący tusz

GUMOWY
KORPUS

NIE
ROZMAZUJE
SIĘ



 Więcej dla Ciebie... Zawsze!



- Automatyczne pióro żelowe z wymiennymi wkładami
- Gładkość pisania
- Przezroczysty korpus zapewnia widoczny poziom tuszu
- Gumowy uchwyt zapewnia komfort trzymania
- Średnica końcówki 0,7 mm zapewnia szerokość linii pisania 0,30 mm
- Produkt bezpieczny – nie zawiera toksyn i metali ciężkich
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu



PUDEŁKO X12



Automatyczne pióro żelowe. Końcówka pisząca z węgliku wolframu o średnicy 0,7 mm, szerokość linii 0,3 mm. Posiada wygodny, gumowy uchwyt gwarantujący komfort pisania. Oznaczenie producenta i modelu na klipie. Oznaczenie kraju pochodzenia oraz kod kreskowy na obudowie. Produkt nie zawiera PVC. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. 12 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny.



NOWY PRODUKT



- Automatyczny długopis żelowy o średniej grubości końcówce dostępny w 3 żywych kolorach
- Wyjątkowo szybko schnący tusz – nie rozmazuje się
- Gładkość pisania
- W pełni gumowana obudowa dla większego komfortu pisania
- Średnica końcówki 0,7 mm zapewnia szerokość linii pisania 0,3 mm
- Produkt bezpieczny – nie zawiera toksyn i metali ciężkich
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu



PUDEŁKO X12



Automatyczny długopis żelowy, dostępny w 3 kolorach. Szybko schnący tusz, który nie rozmazuje się podczas pisania, gwarantuje gładkość pisania. Idealny również dla osób leworęcznych. Posiada w pełni gumową obudowę dla komfortu trzymania. Końcówka pisząca z węgliku wolfranu o średnicy 0,7 mm, szerokość linii pisania 0,3 mm. Produkt nie zawiera PVC. Normy: EN71-3: 1995, 16 CFR 1303, REACH – ANNEX XVII-entry n°23 and entry n°63. Tusz przetestowany przez zewnętrzny instytut toksykologii (ASTM D-4236). Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC dotyczącą opakowań i odpadów opakowaniowych. Oznaczenie kraju montażu i kod kreskowy na opakowaniu. 12 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny, czerwony.



WIĘKSZA GAMA KOLORÓW

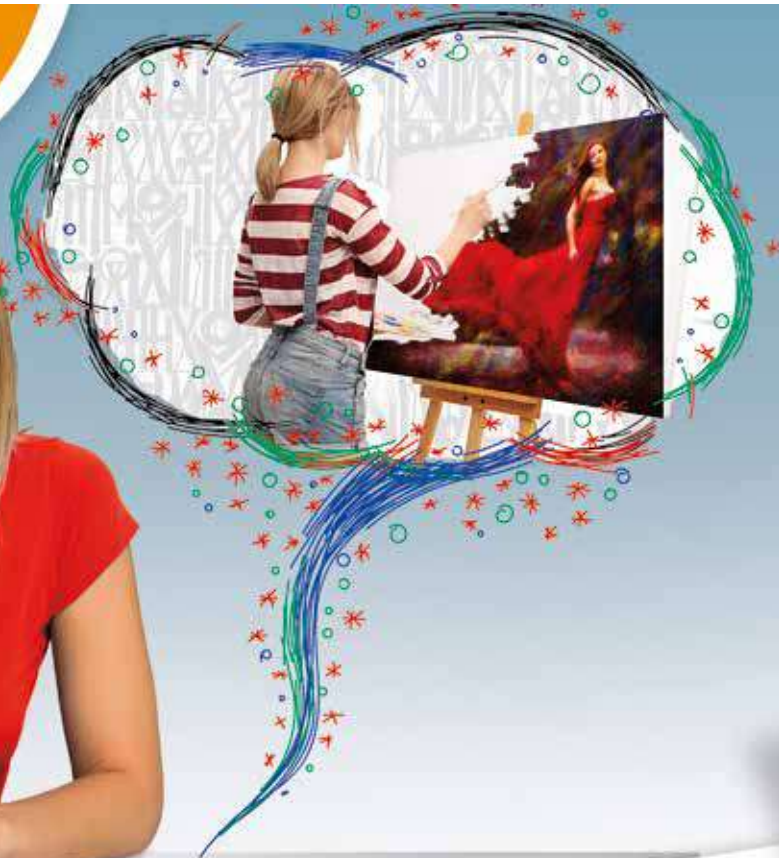


PUDEŁKO X12

| | | |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 942070 3 086123 449213 | 942064 3 086123 449152 | 950461 3 086123 498495 |
| 942069 3 086123 449206 | 942063 3 086123 449145 | 950460 3 086123 498488 |
| 942084 3 086123 449350 | 942065 3 086123 449169 | 950459 3 086123 498471 |
| 942068 3 086123 449190 | 942062 3 086123 449138 | 950458 3 086123 498464 |
| 942067 3 086123 449183 | 942061 3 086123 449121 | |
| 942066 3 086123 449176 | 950462 3 086123 498501 | |

- Cienkopis z tuszem na bazie wody dostępny w 16 żywych kolorach przeznaczony do pisania, kolorowania i tworzenia
- Nie przesiąka przez większość papierów
- Metalowa osłonka na końcówce chroni ją podczas używania wzornika, linijki lub innej prostej krawędzi
- Doskonały do cieniowego pisania, rysowania i szkicowania
- Odporny na rozmazywanie po wyschnięciu
- Średnica końcówki 0,8 mm zapewnia szerokość linii pisania 0,4 mm

Cienkopis z końcówką o szerokości 0,8 mm, szerokość linii pisania 0,4 mm. Tusz na bazie wody dostępny w 11 żywych kolorach. Nie przesiąka przez większość papierów, metalowa osłonka na końcówce chroni ją podczas używania wzornika, linijki lub innej prostej krawędzi. Odporny na rozmazywanie po wyschnięciu. Produkt nie zawiera PVC. Normy: ISO 11540 / BS 7272-1 (skuwka), BS 7272-2 (zaślepka), ASTM D-4236 (ocena tuszu przez zewnętrznego toksykologa), EN71-3, ASTM F 963, 16 CFR 1303, 91/338/EEC (zawartość metali ciężkich badana przez zewnętrzne laboratorium). Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Oznaczenie producenta oraz kod kreskowy na produkcie. 12 sztuk w pudełku.





- Sześciokątny ołówek grafitowy z gumką
- Doskonale wymazywalny
- Ultraodporny ołówek – grafit HB
- Wykonany w 50% z materiałów przetworzonych*
- Bezdrzewny ołówek, wykonany z żywicy syntetycznej
- Nie pozostawia drzazg w przypadku złamania
- Pomarańczowa obwódka daje gwarancję, że ołówek jest produktem oryginalnym BIC
- Średnica grafitu 2,3 mm
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu oraz lateksu. Produkt bezpieczny dla dzieci

* % całkowitej wagi produktu



PUDEŁKO X12



Sześciokątny ołówek grafitowy. Wyprodukowany w 50% z materiału pochodzącego z recyklingu (% całkowitej wagi). Ołówek wykonany z żywicy syntetycznej, charakteryzujący się wysoką elastycznością. Supertrwały grafit HB o średnicy 2,3 mm nie łamie się, gdy ołówek spadnie na podłogę. Bezpieczny dla dzieci. Doskonale się ostrzy. W przypadku złamania – brak drzazg. Produkt nie zawiera PVC oraz lateksu. Normy: EN71-3, ASTM F 963, 16 CFR 1303, 91/338/EEC, REACH / EC N° 1907/2006. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Oznaczenie producenta oraz kraju pochodzenia na korpusie. 12 sztuk w pudełku.



- Sześciokątny ołówek grafitowy
- Elastyczny korpus
- Doskonale wymazywalny
- Ultraodporny ołówek, grafit HB
- Certyfikat NF Environnement
- Bezdrzewny ołówek, wykonany z żywicy syntetycznej
- Nie pozostawia drzazg w przypadku złamania
- Pomarańczowa obwódka daje gwarancję, że ołówek jest produktem oryginalnym BIC
- Średnica grafitu 2,3 mm
- Produkt nie zawiera PVC - polichlorku winylu oraz lateksu. Produkt bezpieczny dla dzieci

* % całkowitej wagi produktu



PUDEŁKO X12



Sześciokątny ołówek grafitowy. Wyprodukowany w 57% z materiału pochodzącego z recyklingu (% całkowitej wagi). Ołówek wykonany z żywicy syntetycznej, charakteryzujący się wysoką elastycznością. Supertrwały grafit HB o średnicy 2,3 mm nie łamie się, gdy ołówek spadnie na podłogę. Bezpieczny dla dzieci. Doskonale się ostrzy. W przypadku złamania – brak drzazg. Certyfikat NF Environnement. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Oznaczenie producenta oraz kraju pochodzenia na korpusie. 12 sztuk w pudełku.

BIC
Stawiamy na jakość



Pokaż swoją siłę!

Ołówek z ultraodpornym grafitem

BIC Więcej dla Ciebie... Zawsze!



FLUO

- Sześciokątny ołówek grafitowy z gumką
- Ultraodporny ołówek, grafit HB
- Dostępne 4 kolory obudowy
- Średnica grafitu 2,3 mm
- Bezdrzewny ołówek, wykonany z żywicy syntetycznej. Nie pozostawia drzazg w przypadku złamania
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu oraz lateksu
- Produkt bezpieczny dla dzieci



PUDEŁKO X12



Sześciokątny ołówek grafitowy z gumką. Ultraodporny grafit HB o średnicy 2,3 mm, dostępny w 4 kolorach obudowy. Bezdrzewny, wykonany z czarnej żywicy syntetycznej, nie pozostawia drzazg w przypadku złamania. Doskonale się ostrzy. Bezpieczny dla dzieci. Produkt nie zawiera PVC oraz lateksu. Normy: ASTM D-4236, EN71-3:1995, 16 CFR 1303, REACH – Annex XVII – entry n°23 and entry n°63, REACH/EC no. 1907/2006, produkt nie zawiera niebezpiecznych ftalanów (DINP, DIDP, DEHP, DBP, DNOP & BBP). Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Produkowany we Francji w fabryce z certyfikatami ISO 9001 i 14001. Oznaczenie producenta oraz kod kreskowy na produkcie. 12 sztuk w pudełku.



FLUO

- Sześciokątny ołówek grafitowy bez gumki
- Ultraodporny ołówek, grafit HB
- Dostępne 4 kolory obudowy
- Średnica grafitu 2,3 mm
- Bezdrzewny ołówek, wykonany z żywicy syntetycznej. Nie pozostawia drzazg w przypadku złamania
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu oraz lateksu
- Produkt bezpieczny dla dzieci



PUDEŁKO X12



Sześciokątny ołówek grafitowy bez gumki. Ultraodporny grafit HB o średnicy 2,3 mm, dostępny w 4 kolorach obudowy. Bezdrzewny, wykonany z czarnej żywicy syntetycznej, nie pozostawia drzazg w przypadku złamania. Doskonale się ostrzy. Bezpieczny dla dzieci. Produkt nie zawiera PVC oraz lateksu. Normy: ASTM D-4236, EN71-3:1995, 16 CFR 1303, REACH – Annex XVII – entry n°23 and entry n°63, REACH/EC no. 1907/2006, produkt nie zawiera niebezpiecznych ftalanów (DINP, DIDP, DEHP, DBP, DNOP & BBP). Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Produkowany we Francji w fabryce z certyfikatami ISO 9001 i 14001. Oznaczenie producenta oraz kod kreskowy na produkcie. 12 sztuk w pudełku.



stripes

- Sześciokątny ołówek grafitowy, ultraodporny, grafit HB
- Dostępne 4 kolory obudowy, ze złotym napisem
- Średnica grafitu 2,3 mm
- Bezdrzewny ołówek, wykonany z żywicy syntetycznej
- Nie pozostawia drzazg w przypadku złamania
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu oraz lateksu
- Produkt bezpieczny dla dzieci



PUDEŁKO X12



Sześciokątny ołówek grafitowy bez gumki. Ultraodporny grafit HB o średnicy 2,3 mm. Bezdrzewny, wykonany z żywicy syntetycznej, nie pozostawia drzazg w przypadku złamania. Doskonale się ostrzy. Bezpieczny dla dzieci. Produkt nie zawiera PVC oraz lateksu. Normy: ASTM D-4236, EN71-3:1995, 16 CFR 1303, REACH – Annex XVII – entry n°23 and entry n°63, REACH/EC no. 1907/2006, produkt nie zawiera niebezpiecznych ftalanów (DINP, DIDP, DEHP, DBP, DNOP & BBP). Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Produkowany we Francji w fabryce z certyfikatami ISO 9001 i 14001. Kod kreskowy na produkcie. 12 sztuk w pudełku. Mieszanka kolorów obudowy.



BLACK

- Sześciokątny ołówek grafitowy bez gumki
- Ultraodporny ołówek, grafit HB
- Certyfikat NF Environnement
- Wykonany w 55% z materiałów przetworzonych*
- Szara obudowa ze złotym napisem
- Bezdrzewny ołówek, wykonany z żywicy syntetycznej
- Nie pozostawia drzazg w przypadku złamania



PUDEŁKO X12



* % całkowitej wagi produktu

Sześciokątny ołówek grafitowy o średnicy 6,9 mm. Wersja bez gumki wyprodukowana w 55% z materiału pochodzącego z recyklingu. Ołówek wykonany z żywicy syntetycznej, charakteryzujący się wysoką elastycznością. Supertwardy grafit HB o średnicy 2,3 mm nie łamie się, gdy ołówek spadnie na podłogę. Bezpieczny dla dzieci. Doskonale się ostrzy. W przypadku złamania – brak drzazg. Produkt nie zawiera PVC oraz lateksu. Ma certyfikat NF Environnement. Normy: zawartość metali ciężkich testowana przez zewnętrzne laboratorium (EN71-3, ASTM F 963, 16 CFR 1303, 91/338/EEC), produkt nie zawiera niebezpiecznych ftalanów (DINP, DIDP, DEHP, DBP, DNOP & BBP). Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Oznaczenie producenta oraz kraju pochodzenia na korpusie. Kod kreskowy na produkcie. 12 sztuk w pudełku.



CRITERIUM® 550

- Wysokiej jakości ołówki z drewnianą, sześciokątną obudową
- Trwałe grafity od 3B do 3H
- Klejony grafit
- Criterium 3B: bardzo ciemny odcień kreski, dobrze sprawdza się w cieniowaniu rysunku
- Criterium 2B: ciemny odcień kreski, dobrze sprawdza się w rysowaniu cienkich linii
- Criterium B: średnio ciemny odcień kreski
- Criterium 2H: jasny odcień kreski, stosuje się głównie do rysunku technicznego
- Criterium 3H: bardzo jasny odcień kreski, stosuje się głównie do rysunku technicznego
- Łatwe temperowanie



PUDEŁKO X12



3B



2B



B



HB



2H



3H



Ołówek z drewnianą, sześciokątną obudową. Trwałe grafity HB, 2H, 3H, 2B, 3B (dotyczy ołówek pakowanych w pudełko). Klejony grafit. Normy: ASTM D-4236, EN71-3:1995, 16 CFR 1303, REACH – Annex XVII – entry n°23 and entry n°63 (zawartość metali ciężkich badana przez zewnętrzne laboratorium), REACH/EC no. 1907/2006. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Kod kreskowy na produkcie. 12 sztuk w pudełku.



BIC Matic Original fine

- Ołówek automatyczny z gumką. Gumka nie zawiera talku
- Grafit HB o średnicy 0,5 mm
- Nie wymaga temperówki
- Trwały: zawiera 3 grafity HB wewnątrz korpusu, każdy o długości 90 mm
- Grafit bardzo odporny na złamania
- Transparentny korpus i wygodny kolorowy klips
- Łatwy w użyciu
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu oraz lateksu



PUDEŁKO X12



Ołówek automatyczny z 3 grafitami HB, każdy o długości 9 cm. Szacowana długość linii pisania: do 10000 m. Polimerowe grafity HB 0,5 mm. Transparentna obudowa o długości 14,9 cm (z gumką). Produkt nie zawiera PVC oraz lateksu. Gumka nie zawiera talku. Oznaczenie producenta, średnicy grafitu oraz kraju pochodzenia na klipie.

BIC Velocity PRO 0.5 mm 0.7 mm

- Ołówek automatyczny z gumką
- Grafit HB 0.5 mm lub 0.7 mm
- Chowana końcówka – bezpieczne kieszenie
- Trwały mechanizm (5000 kliknięć o tej samej efektywności)
- Gumowy uchwyt gwarantuje komfort trzymania
- Elegancki – metalowy klip
- Stożkowa prowadnica chroni grafit przed złamaniem
- Gumka z plastikową osłonką
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu oraz lateksu



PUDEŁKO X12



0.5

0.7



Ołówek automatyczny z gumką i polimerowym grafitem HB 0.5 mm lub 0.7 mm. Produkt nie zawiera PVC oraz lateksu, gumka nie zawiera talku. Normy: EN71-3, ASTM F 963, 16 CFR 1303, 91/338/EEC (metale ciężkie), ISO 91 77-2 (grafity). Produkt nie zawiera niebezpiecznych ftalanów (DINP, DIDP, DEHP, DBP, DNOP & BBP). Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Kod kreskowy na opakowaniu. 12 sztuk w pudełku.



- Ołówek automatyczny z gumką
- Grafit HB o średnicy 0,7 mm
- Gumka nie zawiera talku
- Certyfikat NF Environnement
- Nie wymaga temperówki
- Wykonany w 65% z materiałów przetworzonych*
- Długotrwały: zawiera 4 grafity HB wewnątrz korpusu, każdy o długości 90 mm
- Łatwy w użyciu



PUDEŁKO X50



* % całkowitej wagi produktu

Ołówek automatyczny z gumką i 4 polimerowymi grafitami HB 0,7 mm, każdy o długości 9 cm. Szacowana długość linii pisania: do 13 000 m. Wykonany w 65% z materiałów pochodzących z recyklingu (% całkowitej wagi). Transparentna obudowa o średnicy 8,2 mm, długość z gumką 14,86 cm, waga 5,84 g. Produkt ma certyfikat NF Environnement. Normy: EN71-3, ASTM F 963, 16 CFR 1303, 91/338/EEC, REACH / EC N° 1907/2006. Grafity zgodne z normą ISO 9177 – 2. Nie zawiera PVC oraz lateksu. Gumka nie zawiera talku. Oznaczenie producenta, średnicy grafitu oraz kraju pochodzenia na klipie. Produkowany we Francji w fabryce z certyfikatami ISO 9001 i 14001. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. 50 sztuk w opakowaniu (miks kolorów obudowy).



PLAST-OFFICE

- Gumka syntetyczna przeznaczona do ścierania kredek i ołówków grafitowych
- Do papieru, folii i kalki
- Nie zawiera polichlorku winylu
- Dobre ścieranie
- Papierowa osłonka ułatwia trzymanie
- Przeznaczona do wszystkich rodzajów papieru



PUDEŁKO X20



Gumka syntetyczna przeznaczona do ścierania ołówków grafitowych. Wymiary: 60 x 22 x 12 mm. Gumka posiada papierową osłonkę ochronną. Produkt nietoksyczny. Normy: ASTM D-4236, EN71-3, ASTM F 963, CPSIA – section 101, REACH – Annex XVII – part n°23. Produkt nie zawiera niebezpiecznych ftalanów: DINP, DIDP, DEHP, DBP, DNOP & BBP – REACH – Annex XVII – część n°51 i 52. Produkt nie zawiera PVC. Kod kreskowy na produkcie. 20 sztuk w pudełku.



- Klej w szyćcie dostępny w rozmiarze 8 g
- Kolorowy podczas nakładania – przezroczysty po wyschnięciu
- Łatwa aplikacja i czystość
- Obudowa wykonana w 100% z materiałów pochodzących z recyklingu
- Przeznaczony do papieru, kartonu i fotografii
- Nie zawiera rozpuszczalników
- Idealny dla dzieci



PUDEŁKO X30 8 G



Klej w szyćcie typu PVP. Produkt ekologiczny – obudowa wykonana w 100% z materiałów pochodzących z recyklingu. Kolorowy podczas nakładania, przezroczysty po wyschnięciu. Idealny do papieru, kartonu oraz zdjęć. Nie zawiera rozpuszczalników oraz kwasów. Spieralny oraz biodegradowalny. Nie podlega bioakumulacji. Normy: ASTM D-4236, EN71-3: 1995, A1: 2000/AC 2002, CPSIA – section 101, 16 CFR 1303, REACH – Annex XVII – part n°23. Produkt nie zawiera niebezpiecznych ftalanów: DINP, DIDP, DEHP, DBP, DNOP & BBP. Wykonany w fabryce z certyfikatem ISO 14001. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Dostępna gramatura 8 g.



- Klej ekologiczny w szyćcie dostępny w 4 rozmiarach – 8 g, 21 g i 36 g
- Na bazie wody
- Spieralny
- Biodegradowalny, nie podlega bioakumulacji
- Obudowa wykonana w 100% z materiałów pochodzących z recyklingu
- Przeznaczony do papieru, kartonu i fotografii
- Niepermanentny
- Czas schnięcia 1 minuta
- Łatwy do sprania



PUDEŁKO X30 8 G



PUDEŁKO X20 21G



PUDEŁKO X12 36 G



Klej w szyćcie typu PVP. Produkt ekologiczny – obudowa wykonana w 100% z materiałów przetworzonych. Idealny do papieru, kartonu, tkanin oraz zdjęć. Nie zawiera rozpuszczalników oraz kwasów. Spieralny oraz biodegradowalny. Nie podlega bioakumulacji. Normy: Formuła oceniona przez zewnętrznego toksykologa (ASTM D-4236). Zawartość metali ciężkich testowana przez zewnętrzne laboratorium (EN71-3: 1995, A1: 2000/AC 2002, CPSIA – section 101, 16 CFR 1303, REACH – Annex XVII – part n°23). Produkt nie zawiera niebezpiecznych ftalanów: DINP, DIDP, DEHP, DBP, DNOP & BBP. Wykonany w fabryce z certyfikatem ISO 14001. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Dostępne gramatury: 8 g, 21 g, 36 g.



White GLUE

- Biały klej z aplikatorem
- Łatwa i precyzyjna aplikacja
- Przeznaczony do papieru, kartonu i drewna
- Łatwy do sprania*
- Buteleczka 118 ml

* Z większości tkanin



PUDEŁKO X8



Biały klej z aplikatorem. Łatwa i precyzyjna aplikacja. Przeznaczony do papieru, kartonu i drewna. Łatwy do sprania z większości tkanin. Normy: Formuła oceniona przez zewnętrznego toksykologa (ASTM D-4236). Zawartość metali ciężkich testowana przez zewnętrzne laboratorium (EN71-3: 1995, A1: 2000/AC 2002, CPSIA – section 101, 16 CFR 1303, REACH – Annex XVII – part n°23). Produkt nie zawiera niebezpiecznych ftalanów: DINP, DIDP, DEHP, DBP, DNOP & BBP. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Wyprodukowany w fabryce z certyfikatem ISO 14001. Pojemność 118 ml.



FIX STRONG

- Skleja plastik*, drewno, porcelanę
- Pojemność 3 g

* Plastik oprócz polietylenu, polipropylenu, PTFE, poliuretanu, polistyrenu i silikonu



KARTA X20 21G



Klej cyjanoakrylowy o wysokiej wydajności. Specjalna zatyczka zapobiega zatykaniu dozownika. Precyzyjny dozownik (bez przeciekania). Skleja porcelanę i plastik. Normy: Formuła oceniona przez zewnętrznego toksykologa (ASTM D-4236). Zawartość metali ciężkich testowana przez zewnętrzne laboratorium (EN71-3 : 1995, A1 : 2000/AC 2002 , CPSIA – section 101, 16 CFR 1303, REACH – Annex XVII – part n°23). Produkt nie zawiera niebezpiecznych ftalanów: DINP, DIDP, DEHP, DBP, DNOP & BBP (REACH – Annex XVII – parts n°51 and 52). Wykonany w fabryce z certyfikatem ISO 14001. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Pojemność 3 g.

NAWILŻACZ DO PALCÓW

- Nawilżacz do palców
- Łatwe liczenie, chwytanie oraz wertowanie kartek
- Bezbarwny, na bazie gliceryny
- Nie pozostawia plam po wyschnięciu
- Pojemność 20 ml
- Średnica pojemnika 55 mm
- Średnica obudowy 80 mm
- Podstawa antypoślizgowa
- Nietoksyczny



PUDEŁKO X6



Bezwonny i bezbarwny nawilżacz na bazie gliceryny. Ułatwia liczenie, chwytanie oraz wertowanie kartek. Nie pozostawia tłustych plam na papierze. Nietoksyczny. Podstawa antypoślizgowa. Pojemność 20 ml, średnica pojemnika 60 mm, średnica obudowy 70 mm.



BIC Velleda 1701

ecoLutions®

- Ekologiczny marker do tablic suchościeralnych
- Suchościeralny marker; praktycznie bezwonny tusz na bazie alkoholu
- Dostępny w kolorach: czarnym, niebieskim, czerwonym i zielonym
- Obudowa wykonana w 51% z materiałów przetworzonych
- Okrągła, akrylowa, blokowana końcówka nie ugina się i nie cofa pod naciskiem
- Zakończenie i skuwka w kolorze tuszu
- Tusz łatwy do usunięcia zaraz po napisaniu i po kilku dniach
- Akrylowa okrągła końcówka 4,95 mm, szerokość linii 1,4 mm
- Zgodny z normami, nie zawiera toksyn i metali ciężkich

* Obudowa wykonana w 51% z materiałów przetworzonych



PUDEŁKO X12



PUDEŁKO X4



Marker ekologiczny z tuszem na bazie alkoholu. Obudowa wykonana w 51% z materiałów przetworzonych. Blokowana końcówka pisząca nie ugina się i nie cofa się pod naciskiem. Skuwka i zakończenie w kolorze tuszu. Tusz łatwy do usunięcia nawet po kilku dniach. Okrągła akrylowa końcówka o średnicy 4,95 mm, szerokość linii pisania 1,4 mm. Oznaczenie producenta oraz kraju pochodzenia na korpusie. Kod kreskowy na produkcie. 12 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny, czerwony, zielony.

BIC Velleda 1751

ecoLutions®

- Ekologiczny marker do tablic suchościeralnych
- Suchościeralny marker; praktycznie bezwonny tusz na bazie alkoholu
- Dostępny w kolorach: czarnym, niebieskim, czerwonym i zielonym
- Obudowa wykonana w 51% z materiałów przetworzonych
- Ścięta, akrylowa, blokowana końcówka nie ugina się i nie cofa pod naciskiem
- Tusz łatwy do usunięcia zaraz po napisaniu i po kilku dniach
- Akrylowa ścięta końcówka, szerokość linii pisania 3,7-5,5 mm
- Zgodny z normami, nie zawiera toksyn i metali ciężkich

* Obudowa wykonana w 51% z materiałów przetworzonych



PUDEŁKO X12



PUDEŁKO X4



Marker ekologiczny z tuszem na bazie alkoholu. Obudowa wykonana w 51% z materiałów przetworzonych. Blokowana końcówka pisząca nie ugina się i nie cofa się pod naciskiem. Skuwka i zakończenie w kolorze tuszu. Tusz łatwy do usunięcia nawet po kilku dniach. Ścięta akrylowa końcówka, dająca szerokość linii pisania 3,7 mm - 5,5 mm. Oznaczenie producenta oraz kraju pochodzenia na korpusie. Kod kreskowy na produkcie. 12 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny, czerwony, zielony.



MARKING

Markery suchościeralne



Velleda Liquid Ink Pocket

- Marker z płynnym tuszem
- Suchościeralny marker
- Tusz na bazie alkoholu
- Dostępny w kolorach: czarnym, niebieskim, czerwonym i zielonym
- Blokowana, okrągła końcówka nie ugina się i nie cofa pod naciskiem
- Przejroczysta obudowa umożliwia śledzenie poziomu tuszu
- Czas schnięcia <4 s
- Dłuższe pisanie
- Tusz łatwy do usunięcia*
- Średnica końcówki 4,2 mm
- Szerokość linii pisania 2,2 mm
- Nie zawiera PVC – polichlorku winylu

* W porównaniu do większości markerów BIC® Velleda®



PUDEŁKO X12

| | | |
|--------|--|-----------------|
| 902088 | | 3 086123 307131 |
| 902087 | | 3 086123 307124 |
| 902089 | | 3 086123 307148 |
| 902090 | | 3 086123 307155 |

PUDEŁKO X4

| | | |
|--------|--|-----------------|
| 902094 | | 3 086123 307193 |
|--------|--|-----------------|



Marker do tablic suchościeralnych. Innowacyjna formuła płynnego tuszu – większa intensywność koloru. Tusz na bazie alkoholu. Specjalne okienko umożliwia śledzenie poziomu tuszu. Średnica końcówki piszącej 4,2 mm. Szerokość linii pisania 2,2 mm. Zakończenie i skuwka w kolorze tuszu. 12 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny, czerwony, zielony. Nie zawiera PVC – polichlorku winylu.



Velleda Liquid Ink Tank

- Suchościeralny marker; praktycznie bezwonny tusz na bazie alkoholu
- Dostępny w kolorach: czarnym, niebieskim, czerwonym i zielonym
- Marker z płynnym tuszem
- Blokowana, okrągła końcówka nie ugina się i nie cofa pod naciskiem
- Przejroczysta obudowa umożliwia śledzenie poziomu tuszu
- Czas schnięcia <4 s
- Długość linii pisania o 40% dłuższa niż w tradycyjnych markerach*
- Tusz łatwy do usunięcia*
- Średnica końcówki 5 mm
- Szerokość linii pisania 2,3 mm
- Nie zawiera PVC – polichlorku winylu

* W porównaniu do większości markerów BIC® Velleda®



PUDEŁKO X12

| | | |
|--------|--|-----------------|
| 902096 | | 3 086123 307216 |
| 902095 | | 3 086123 307209 |
| 902097 | | 3 086123 307223 |
| 902098 | | 3 086123 307230 |

PUDEŁKO X4

| | | |
|--------|--|-----------------|
| 902099 | | 3 086123 307247 |
|--------|--|-----------------|



Marker do tablic suchościeralnych. Innowacyjna formuła płynnego tuszu – większa intensywność koloru. Tusz na bazie alkoholu. Specjalne okienko umożliwia śledzenie poziomu tuszu. Średnica końcówki piszącej 5 mm. Szerokość linii pisania 2,3 mm. Zakończenie i skuwka w kolorze tuszu. 12 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny, czerwony, zielony. Nie zawiera PVC – polichlorku winylu.

TECHNOLOGIA PŁYNNEGO TUSZU



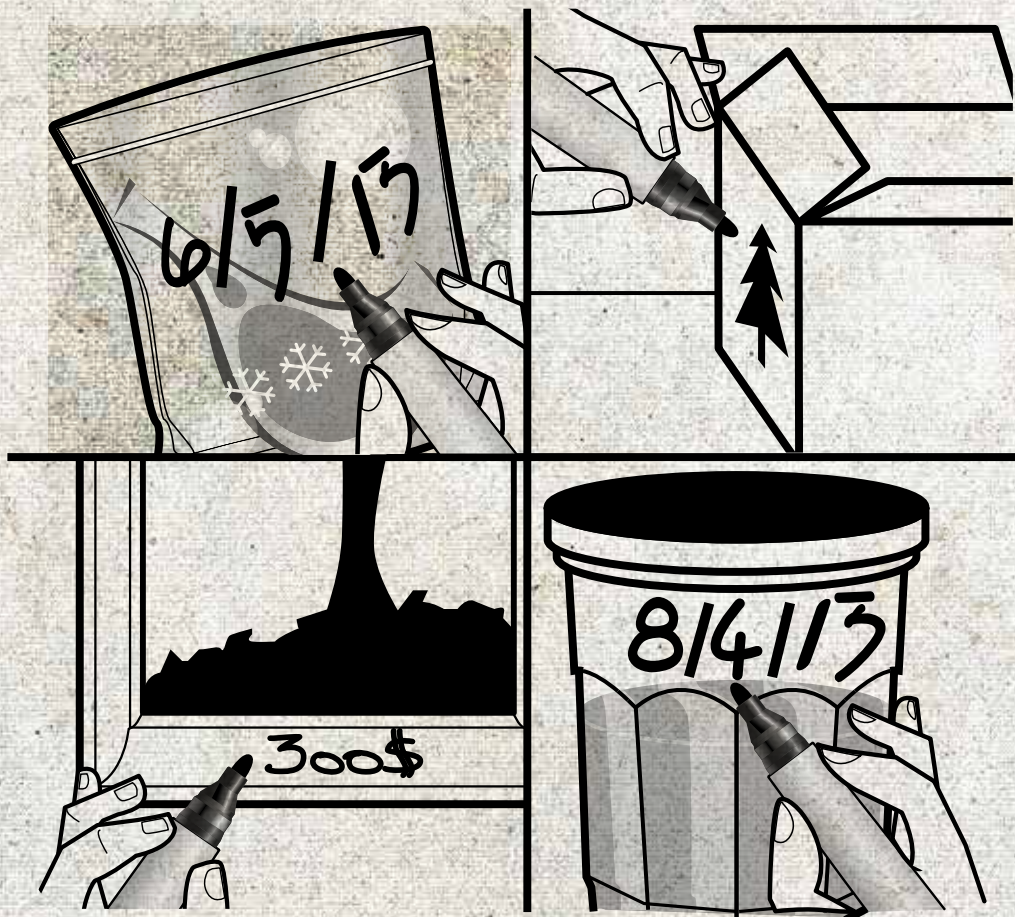
Stawiamy na jakość

ecolutions®

Marking® 2000 Marking® 2300



Piszę na każdej powierzchni



51%
Z odzysku



- Tusz permanentny na bazie alkoholu
- Obudowa wykonana w 51% z materiałów przetworzonych
- Neutralny zapach
- Nie wysycha przez 3 tygodnie bez skuwki
- Akrylowa blokowana końcówka
- Okrągła i ścięta końcówka
- Do stosowania na większości powierzchni: papier, karton, szkło, plastik, metal



Więcej dla Ciebie... Zawsze!



MARKING

Markery permanentne

BIC
Marking 2000

ecolutions®

- Marker permanentny do stosowania na większości powierzchni: papier, karton, szkło, plastik, metal
- Nietoksyczny tusz permanentny na bazie alkoholu
- Długotrwały: nie wysycha bez skuwki przez 1 miesiąc
- Blokowana, odporna na wciśnięcie końcówka
- Zakończenie i skuwka w kolorze tuszu
- Szybkoschnący marker praktycznie bezwonny; lekki, trwały tusz
- Obudowa wykonana w 51% z materiałów przetworzonych
- Akrylowa okrągła końcówka 4,95 mm, szerokość linii 1,7 mm
- Długość linii pisania ponad 1000 m
- Produkt bezpieczny, nie zawiera toksyn i metali ciężkich
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu

* Obudowa wykonana w 51% z materiałów przetworzonych



PUDEŁKO X12

| | | |
|---------|--|-----------------|
| 8209153 | | 3 086122 000095 |
| 8209143 | | 3 086122 000064 |
| 8209133 | | 3 086122 000033 |
| 8209123 | | 3 086122 000026 |

PUDEŁKO X4

| | | | | | |
|---------|--|--|--|--|-----------------|
| 8209112 | | | | | 3 086120 120047 |
|---------|--|--|--|--|-----------------|



Marker ekologiczny – obudowa wykonana w 51% z materiałów przetworzonych. Marker z tuszem na bazie alkoholu. Polipropylenowa obudowa o średnicy 21 mm, długości 13,8 cm, zawiera 5,2 g tuszu, waga 20 g. Bez skuwki nie wysycha przez miesiąc. Blokowana końcówka nie ugina się i nie cofa pod naciskiem. Średnica końcówki 4,95 mm, szerokość linii pisania 1,7 mm. Normy: tusz testowany przez niezależne laboratorium toksykologiczne (ASTM D-4236), zawartość metali ciężkich testowana przez zewnętrzne laboratorium (EN71-3: 1995, A1:2000, ASTM F 963, 16 CFR 1301, 91/338/EEC), skuwka zgodna z ISO 11540 / BS 7272 – 1, REACH/EC N° 1907/2006. Produkt nie zawiera ksylenu i toluenu. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Opakowanie wykonane w 80% z materiałów przetworzonych. Oznaczenie producenta oraz kraju pochodzenia na korpusie. Kod kreskowy na produkcie. 12 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny, czerwony, zielony.

BIC
Marking 2300

ecolutions®

- Marker permanentny do stosowania na większości powierzchni: papier, karton, szkło, plastik, metal
- Nietoksyczny tusz permanentny na bazie alkoholu
- Długotrwały: nie wysycha bez skuwki przez 1 miesiąc
- Blokowana, odporna na wciśnięcie końcówka
- Szybkoschnący marker praktycznie bezwonny; lekki, trwały tusz
- Zakończenie i skuwka w kolorze tuszu
- Obudowa wykonana w 51% z materiałów przetworzonych
- Akrylowa ścięta końcówka. Szerokość linii pisania 3,7-5,5 mm
- Długość linii pisania ponad 1000 m
- Produkt bezpieczny nie zawiera toksyn i metali ciężkich
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu

* Obudowa wykonana w 51% z materiałów przetworzonych



PUDEŁKO X12

| | | |
|---------|--|-----------------|
| 8209263 | | 3 086122 300096 |
| 8209253 | | 3 086122 300065 |
| 8209243 | | 3 086122 300034 |
| 8209233 | | 3 086122 300027 |

PUDEŁKO X4

| | | | | | |
|---------|--|--|--|--|-----------------|
| 8209222 | | | | | 3 086120 123048 |
|---------|--|--|--|--|-----------------|



Marker ekologiczny – obudowa wykonana w 51% z materiałów przetworzonych. Marker z tuszem na bazie alkoholu. Polipropylenowa obudowa o średnicy 21 mm, długości 13,8 cm, zawiera 5,2 g tuszu, waga 20 g. Bez skuwki nie wysycha przez miesiąc. Blokowana końcówka nie ugina się i nie cofa pod naciskiem. Wymiary końcówki: 3,7 x 5,5 mm, szerokość linii pisania 3,1 - 5,3 mm. Normy: tusz testowany przez niezależne laboratorium toksykologiczne (ASTM D-4236), zawartość metali ciężkich testowana przez zewnętrzne laboratorium (EN71-3: 1995, A1:2000, ASTM F 963, 16 CFR 1301, 91/338/EEC), skuwka zgodna z ISO 11540 / BS 7272 – 1, zaślepka zgodna z ISO BS 7272 – 2, REACH/EC N° 1907/2006. Produkt nie zawiera ksylenu i toluenu. Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Opakowanie wykonane w 80% z materiałów przetworzonych. Oznaczenie producenta oraz kraju pochodzenia na korpusie. Kod kreskowy na produkcie. 12 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: niebieski, czarny, czerwony, zielony.



MARKING

Markery permanentne



- Szybkoschnący marker <5 sek.
- Tusz permanentny na bazie alkoholu
- Gumowy uchwyt zapewnia komfort trzymania
- Klip i gumowy uchwyt w kolorze tuszu
- Wyjątkowo cienka końcówka 0,8 mm, szerokość linii pisania 0,7 mm
- Idealny do pisania na płytach CD i DVD
- Produkt bezpieczny, nie zawiera toksyn i metali ciężkich
- Produkt nie zawiera PVC – polichloroku winylu



PUDEŁKO X12



Marker permanentny, szybko schnący przeznaczony do opisywania płyt CD i DVD. Gumowy uchwyt dla komfortu oraz pewnego chwytu. Średnica końcówki 0,9 mm, szerokość linii pisania 0,6 mm. Kod kreskowy na produkcie. 12 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: czarny.



- Szybkoschnący marker <5 sek.
- Tusz permanentny na bazie alkoholu
- Gumowy uchwyt zapewnia komfort trzymania
- Klip i gumowy uchwyt w kolorze tuszu
- Idealny do kreatywnych zastosowań
- Do stosowania na większości powierzchni: papier, zdjęcia, metal, plastik, szkło*
- Średniej szerokości końcówka 1,8 mm, szerokość linii pisania 0,8 mm



BLISTER X2



Marker permanentny z tuszem na bazie alkoholu, szybko schnący - poniżej 5 sekund. Okrągła, akrylowa końcówka, szerokość linii pisania 0,8 – 1,8 mm. Produkt nie zawiera PVC. Normy: ASTM D-4236, EN71-3, ASTM F 963,16 CFR 1303, 91/338/EEC, ISO 11540/BS 7272-1 (skuwka), BS7272-2 (zaślepka). Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Dostępne kolory tuszu: złoty, srebrny.

* Działa najlepiej na porowatych powierzchniach, takich jak papier, karton



Highlighter Flex

- Tusz fluorescencyjny na bazie wody; dostępny w kolorze żółtym
- Elastyczny pędzelek końcówki pozwala na kontrolę szerokości zakreślania 1-4,3 mm
- Pozostawiony bez skuwki nie wysycha do 24 godzin
- Bardzo żywe kolory, które nie przesiakają przez papier
- Wygodny, gumowy uchwyt z fakturą
- Do wszystkich typów dokumentów



PUDEŁKO X12



NOWOŚĆ

NOWOŚĆ



FAKS - FOTOKOPIE - PAPIER

Nowoczesny zakreślacz z pędzełkową końcówką, pozwala na kontrolę szerokości zakreślania. Tusz fluorescencyjny na bazie wody. Produkt nie zawiera PVC. Normy: ASTM D-4236 (tusz), EN71-3: 1995, A1:2000/AC 2002, 16 CFR 1303, REACH – ANNEX XVII-entry n°23 and entry n°63, ISO 11540/BS 7272-1 (skuwka), ISO BS 7272-2 (zaślepka). Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Kod kreskowy na produkcie. 12 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: żółty, zielony i różowy.



Highlighter XL

- Tusz fluorescencyjny na bazie pigmentów; dostępny w kolorach: żółtym, zielonym i różowym
- Dobrze kryjący tusz na bazie pigmentów: żywe kolory
- Nie wysycha do 8 godzin
- Gumowy uchwyt zapewnia komfort trzymania
- Korpus i skuwka w kolorze tuszu
- Do wszystkich typów dokumentów
- Duża, ścięta, poliestrowa końcówka o średnicy 3,6 mm
- Szerokość linii zakreślania 1,7-5,1 mm
- Produkt nie zawiera PVC – polichloru winylu
- Produkt bezpieczny – nie zawiera toksyn i metali ciężkich



PUDEŁKO X10



FAKS - FOTOKOPIE - PAPIER

Zakreślacz z fluorescencyjnym tuszem na bazie pigmentów, zakończony poliestrową, ściętą końcówką o średnicy 3,6 mm, linii zakreślania 1,7 – 5,1 mm. Skuwka z klipem gwarantującym komfortowe mocowanie. Produkt nie zawiera PVC. Normy: ASTM D-4236, EN71-3: 1995, A1:2000, ASTM F 963, 16 CFR 1301, 91/338/EEC – REACH Annex XVII – part n° 23), ftalany: REACH/EC N° 1907/2006, ISO 11540/BS 7272 – 1 (skuwka), ISO BS 7272 – 2 (zaślepka). Opakowanie zgodne z europejską dyrektywą 94/62/EC w sprawie opakowań i odpadów opakowaniowych. Kod kreskowy na produkcie. 10 sztuk w pudełku. Dostępne kolory tuszu: żółty, różowy, zielony.

Tipp-Ex®



Najlepsza oferta

korektorów Tipp-Ex dla:

TWOJEJ RODZINY • TWOJEGO BIURA • TWOJEGO SKLEPU



Więcej dla Ciebie... Zawsze!



Tipp-Ex®

Pocket Mouse®

- Wysokiej jakości poliestrowa taśma korygująca odporna na rozerwanie
- Dobra jakość krycia
- Możliwość natychmiastowego pisania – bez konieczności schnięcia
- Precyzja stosowania dla osób prawo i leworęcznych
- Nasadka – nosek chroniący taśmę przed uszkodzeniem
- Mechanizm przewijania taśmy
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu oraz lateksu
- Wymiary taśmy 4,2 mm x 10 m



PUDEŁKO X10

8207892



0 070330 510364



Korektor w taśmie z przezroczystą obudową umożliwiającą kontrolę zużycia taśmy. System przewijania taśmy. Obudowa zakończona nakładką na zawiasie, która chroni taśmę. Poliestrowa taśma odporna na rozerwania o szerokości 4,2 mm i długości 10 m. Korektor posiada karbowaną górną część obudowy ułatwiającą odpowiednie trzymanie korektora. Zawartość metali ciężkich – spełnia normy: EN71-3, ASTM F963, 16 CFR 1303, 91/338/EEC. Opakowanie spełnia europejskie normy 94/62/EC. Produkt nie zawiera PVC. Oznaczenie producenta, długości taśmy oraz kraju pochodzenia na obudowie. Kod kreskowy na produkcie. 10 sztuk w pudełku.

Tipp-Ex®

Mini Pocket Mouse®

- Kieszonkowy korektor z odporną na rozerwania taśmą korygującą
- Dobra jakość krycia
- Możliwość natychmiastowego pisania – bez konieczności schnięcia
- Precyzja stosowania dla osób prawo i leworęcznych
- Przezroczysta obudowa umożliwia kontrolę zużycia taśmy
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu oraz lateksu
- Wymiary taśmy 5 mm x 6 m



PUDEŁKO X10

932564



0 070330 512085



Korektor w taśmie z przezroczystą obudową umożliwiającą kontrolę zużycia taśmy. Kieszonkowa obudowa o wymiarach 68 x 16,8 x 35,7 mm; zawiera taśmę o szerokości 5 mm i długości 6 m. Koryguje precyzyjnie i gładko. Materiał korygujący umieszczony na taśmie poliestrowej. Korektor posiada karbowaną górną część obudowy ułatwiającą odpowiednie trzymanie korektora. Oznaczenie producenta oraz kraju pochodzenia na obudowie. Zawartość metali ciężkich – spełnia normy: EN71-3, ASTM F963, CPSCIA. Produkt nie zawiera PVC, lateksu oraz niebezpiecznych ftalanów (DINP, DIDP, DEHP, DBP, DNOP & BBP). Opakowanie spełnia europejskie normy 94/62/EC. Kod kreskowy na produkcie. 10 sztuk w pudełku.

* Nr 1 korektor w taśmie w Europie; źródło: badanie GFK – grudzień 2015; Europa Zachodnia 7



Tipp-Ex[®] Easyrefill[®] ecolutions[®]

- Wysokiej jakości poliestrowa taśma korygująca odporna na rozerwania
- Obrotowa nasadka uniemożliwiająca zsuniecie się taśmy
- Obudowa wykonana w 100% z materiałów przetworzonych
- Prosty system wymiany taśmy
- Czysta i precyzyjna aplikacja
- Mechanizm przewijania taśmy
- Dobra jakość krycia. Możliwość natychmiastowego pisania – bez konieczności schnięcia
- Produkt nie zawiera PVC – lateksu
- Wymiary taśmy 5 mm x 14 m



PUDEŁKO X10



PUDEŁKO X10



Obudowa wykonana w 100% z materiałów przetworzonych. Korektor z innowacyjnym systemem wymiany taśmy. Natychmiastowe nadpisywanie, bez konieczności oczekiwania na wyschnięcie. Poliestrowa taśma o wymiarach: szerokość 5 mm, długość 14 m. Precyzyjna i czysta aplikacja taśmy dzięki elastycznej końcówce z polipropylenu. Plastikowa transparentna obudowa z miernikiem zużycia taśmy. Zawartość metali ciężkich – spełnia normy: EN71-3, ASTM F963, 16 CFR 1303, 91/338/EEC. Produkt nie zawiera PVC, lateksu oraz niebezpiecznych ftalanów (DINP, DIDP, DEHP, DBP, DNOP & BBP). Oznaczenie producenta, marki oraz kraju pochodzenia na obudowie korektora oraz wkładzie wymiennym. Opakowanie spełnia europejskie normy 94/62/EC. Kod kreskowy na produkcie. 10 sztuk w pudełku.

Tipp-Ex[®] Soft Grip

- Wysokiej jakości poliestrowa taśma korygująca odporna na rozerwania
- Precyzyjny podajnik taśmy uniemożliwiający zsuniecie taśmy
- Odpowiedni dla osób prawo i leworęcznych
- Komfort stosowania dzięki gumowemu uchwytowi
- Mechanizm przewijania taśmy
- Przezroczysta obudowa, umożliwia kontrolę zużycia taśmy
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu oraz lateksu
- Wymiary taśmy 4,2 mm x 10 m



PUDEŁKO X10



Korektor w taśmie. Gumowy uchwyt zapewnia wygodę i lepszą kontrolę linii korygowania. Odpowiedni dla osób prawo i leworęcznych. Długość taśmy 10 m, szerokość taśmy 4,2 mm. Kod kreskowy na produkcie. Zawartość metali ciężkich – spełnia normy: EN71-3, ASTM F963, 16 CFR 1303, 91/338/EEC. Produkt nie zawiera PVC, lateksu oraz niebezpiecznych ftalanów (DINP, DIDP, DEHP, DBP, DNOP & BBP). Specjalny otwór umożliwiający zwijanie taśmy. Opakowanie spełnia europejskie normy 94/62/EC. Oznaczenie długości taśmy, producenta, marki oraz kraju pochodzenia na opakowaniu. 10 sztuk w pudełku.



Tipp-Ex®

Micro tape Twist

- Kieszonkowy korektor z poliestrową taśmą korygującą odporną na rozerwania, dostępny w 4 kolorach
- Dobra jakość krycia
- Możliwość natychmiastowego pisania – bez konieczności schnięcia
- Opatentowana obrotowa nasadka chroniąca taśmę
- Mechanizm przewijania taśmy
- Odpowiedni dla osób prawo i leworęcznych
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu oraz lateksu
- Wymiary taśmy 5 mm x 8 m



PUDEŁKO X10

8706151



3 086123 120051

Ochronna nasadka



Chroni taśmę przed zniszczeniem



Korektor w taśmie o kompaktowych, kieszonkowych rozmiarach. Transparentna obudowa o wymiarach 78 x 28,6 x 20,6 mm. Posiada system nawijania/przewijania poliestrowej taśmy o wymiarach 5mm x 8m. System obracanej osłony końcówki korygującej. Zawartość metali ciężkich – spełnia normy: EN71-3, ASTM F963, 16 CFR 1303, 91/338/EEC. Produkt nie zawiera PVC, lateksu oraz niebezpiecznych ftalanów (DINP, DIDP, DEHP, DBP, DNOP & BBP) – idealny do używania przez dzieci. Opakowanie spełnia europejskie normy 94/62/EC. Kod kreskowy na produkcie. Miks 4 kolorów. 10 sztuk w pudełku.

Tipp-Ex®

Exact Liner™ ecoLutions®

- Wysokiej jakości poliestrowa taśma korygująca odporna na rozerwania
- Obudowa wykonana w 80% z materiałów przetworzonych*
- Dobra jakość krycia
- Możliwość natychmiastowego pisania - bez konieczności schnięcia
- Komfort stosowania dzięki wyjątkowemu kształtowi
- Mechanizm przewijania taśmy
- Odpowiedni dla osób prawo i leworęcznych
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu oraz lateksu
- Wymiary taśmy 5 mm x 6 m



PUDEŁKO X10

8104755



3 086126 101385



Korektor z taśmą poliestrową w kształcie długopisu. Obudowa wykonana w 80% z materiałów przetworzonych*. Ergonomiczny kształt przezroczystej obudowy zwiększa komfort użytkownika. Wymiary obudowy 134,14 x 20,9 x 26,9 mm. Długość taśmy 6 m, szerokość taśmy 5 mm. Specjalny otwór umożliwiający zwijanie taśmy. Normy: EN71-3, ASTM F963, 16 CFR 1303, 91/338/EEC. Opakowanie spełnia europejskie normy 94/62/EC. Produkt nie zawiera PVC, lateksu. Oznaczenie producenta, marki oraz kraju pochodzenia na obudowie korektora. Kod kreskowy na produkcie. 10 sztuk w pudełku.

* Udział % materiałów przetworzonych w obudowie



Tipp-Ex®

Shake'n Squeeze

- Wysokiej jakości korektor w piórze
- Uchwyt połączony z dozownikiem płynu
- Igłowa końcówka dla precyzyjnego korygowania
- Wykonana z niklowanego mosiądzu
- Bardzo wygodny w użyciu
- Szybkoschnąca formuła i kontrola przepływu płynu ułatwia korygowanie
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu oraz lateksu
- Pióro 8 ml



PUDEŁKO X10



* Nr 1 korektor w piórze w Europie; źródło: badanie GfK – grudzień 2016; Europa Zachodnia 7

Korektor w piórze o pojemności 8 ml. Igłowa końcówka zaworkowa z niklowanego mosiądzu. Średnica końcówki 2,3 mm. Łatwe dozowanie – wstrząśnij i ściśnij – dzięki specjalnej budowie korpusu. Czas wyschnięcia fluidu przy zdjętej skuwce to 1 rok. Nylonowa obudowa chroni przed pęknięciami z powodu wieku i ogranicza straty fluidu. Przezroczysta skuwka. Zawartość metali ciężkich testowana przez zewnętrzne laboratorium (EN71-3, ASTM F 963, 16 CFR 1303, 91/338/EEC). Produkt nie zawiera PVC, lateksu oraz niebezpiecznych ftalanów (DINP, DIDP, DEHP, DBP, DNOP & BBP). Opakowanie spełnia europejskie normy 94/62/EC. Oznaczenie producenta, pojemności oraz kraj pochodzenia na etykiecie. Kod kreskowy na produkcie. 10 sztuk w pudełku.

Tipp-Ex®

Mini Shake'n Squeeze

- Wysokiej jakości korektor w piórze
- Uchwyt połączony z dozownikiem płynu
- Igłowa końcówka dla precyzyjnego korygowania
- Kieszonkowy korektor w piórze: łatwy w użyciu i przechowywaniu
- Szybkoschnąca formuła i kontrola przepływu płynu ułatwia korygowanie
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu oraz lateksu
- Pióro 4 ml



PUDEŁKO X10



Korektor w piórze o pojemności 4 ml. Igłowa końcówka zaworkowa ze stali nierdzewnej. Średnica końcówki 2,3 mm. Zawartość metali ciężkich testowana przez zewnętrzne laboratorium (EN71-3, ASTM F963, CSPCIA – section 101, REACH – Annex XVII – part n°23). Produkt nie zawiera PVC, lateksu oraz niebezpiecznych ftalanów (DINP, DIDP, DEHP, DBP, DNOP & BBP). Opakowanie spełnia europejskie normy 94/62/EC. Oznaczenie producenta, pojemności oraz kraj pochodzenia na etykiecie. Kod kreskowy na produkcie. 10 sztuk w pudełku.



Correction Pen

- Wysokiej jakości korektor w piórze
- Kontrola przepływu fluidu ułatwia pisanie
- Igłowa końcówka zaworkowa o średnicy 2,3 mm
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu oraz lateksu
- Z łatwością mieści się w dłoni
- Pióro 7 ml



PUDEŁKO X10



Wysokiej jakości korektor w płynie w ekonomicznej cenie. Metalowa końcówka igłowo-zaworkowa o średnicy 2,3 mm. Biały płyn korygujący. Przezroczysta skuwka. Obudowa w kształcie pióra. Pojemność 7 ml. Dane producenta, modelu oraz kod kreskowy na produkcie. Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu oraz lateksu.



Tipp-Ex®

Rapid

- Wysokiej jakości korektor na bazie rozpuszczalnika
- Szybkoschnąca formuła idealna do korygowania na wszystkich rodzajach papieru
- Aplikator w formie gąbki do precyzyjnego korygowania
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu oraz lateksu
- Butelka 20 ml

* Nr 1 korektor w butelce w Europie;
źródło: badanie GfK – grudzień 2015;
Europa Zachodnia 7



PUDEŁKO X10



Szybkoschnący korektor na bazie rozpuszczalnika. Idealny do biura. Posiada unikatową gąbkę zapewniającą równomierne i precyzyjne rozprowadzenie. Zakrętka oraz rączka trzymająca gąbkę wykonane z HDPE. Butelka wykonana z materiału PET o średnicy 30 mm i wysokości 80 mm, ma pojemność 20ml. Produkt nie zawiera PVC. Oznaczenie producenta oraz kraju pochodzenia na butelce. Kod kreskowy na produkcie. 10 sztuk w pudełku.



Correction Fluid

- Bezzapachowy
- Aplikator w formie pędzelka
- Do precyzyjnego korygowania
- Produkt nie zawiera PVC – polichlorku winylu oraz lateksu
- Butelka 20 ml



PUDEŁKO X10



Szybkoschnący korektor na bazie rozpuszczalnika. Aplikacja płynu korygującego przy pomocy pędzelka. Butelka wykonana z materiału PET o średnicy 27 mm i wysokości 74 mm, pojemność 20 ml. Korektor nie zawiera PVC oraz lateksu. Spełnia normy EN71-3, ASTM F 963, 16 CFR 1303, 91/338/EEC). Nie zawiera niebezpiecznych ftalanów: DINP, DIDP, DEHP, DBP, DNOP & BBP. Opakowanie spełnia europejskie normy 94/62/EC. Nazwa producenta, logo oraz kraj pochodzenia na produkcie. 10 sztuk w pudełku.



BIC POLSKA Sp. z o.o.

Aleja Niepodległości 69
02-626 Warszawa

Tel. : +48 22 332 69 00
Fax : +48 22 332 69 98

www.pl.bicworld.com



W związku z ciągłym procesem doskonalenia naszej gamy produktów, BIC® zastrzega sobie prawo do modyfikacji produktów i ich specyfikacji technicznej zawartej w niniejszym katalogu bez wcześniejszego powiadomienia. Nasza nowa kolekcja będzie dostępna w 2018 roku do wyczerpania zapasów.



Tipp-Ex

