## Ассортимент UNI Mitsubishi pencil























#### О компании

- ► Год основания Mitsubishi Pencil Co., Ltd. является 1887 год. Основатель: Нироку Масаки.
- В 1878 г. на выставке в Париже Н. Масаки увидел первый чернографитный карандаш и вдохновленный увиденным решил разработать карандаш для себя. На протяжении многих лет компания искала возможности создать уникальный современный чернографитный карандаш и в 1901г Правительству Японии были представлены карандаши трех твердостей №1, №2 и №3. Вдохновленный фамильным гербом «Три рыбьи чешуи» Н. Масаки дал название своему изобретению «Три бриллианта», что на японском звучит как Mitsubishi. В 1903 была зарегистрирована торговая марка и логотип Mitsubishi pencil.
- ▶ В 1958 г. впервые были произведены высококачественные карандаши чернографитные различных твердостей (4H 4B), которые получили название UNI Mitsubishi pencil. UNI Mitsubishi pencil происходит от слова «unique», что означает "единственный в своем роде, не имеющий аналогов, «уникум».
- Ассортимент UNI всегда строится на принципе уникально и беспрецедентно отвечать инновациями на требования индивидуальных пользователей. Этот принцип подкреплен многолетним опытом и одной из самых больших долей бюджета, выделяемых на разработки среди производителей канцелярских товаров во всем мире. В уникальной лаборатории Mitsubishi Pencil, где ежедневно работают около 200 сотрудников, установлено самое современное оборудование для тестов продукции и материалов.
- Основа для всех письменных принадлежностей чернила и грифели UNI- однозначно оригинальны среди множества производителей письменных принадлежностей. После многих лет экспериментов, направленных на создании чернил, устойчивых к выцветанию и стиранию, компания добилась уникального, несравненного уровня стойкости чернил к воде и свету при высочайшем комфорте письма за счет технологии UPPD (Ultra Particular Pigment Dispersion).
- Вековой опыт в производстве карандашей и самые современные исследования переработки углеродов привели к развитию оригинальной технологии переработки PFCT (Plastic Formed Carbon Technology). Технология PFCT позволяет коксовать грифель, что увеличивает гладкость грифеля при повышении его прочности. Помимо разработки новой продукции, компания уделяет исключительное внимание повышению эффективности процесса производства за счет его автоматизации и снижения уровней отходов, а также уменьшения отклонения параметров изделий от требуемых. Это подкреплено проверкой линии письма каждой ручки перед отправкой изделия клиенту.
- В настоящее время Mitsubishi pencil производит продукцию в трех странах на собственных заводах: Япония (ручки шариковые/гелевые, ручки-роллеры, маркеры, карандаши восковые и тд), Китай (карандаши механические), Вьетнам (ручки-линеры, маркеры на масляной основе).
- ▶ Uni Mitsubishi pencil входит в ТОП 3 мировых лидеров пишущих принадлежностей
- **В** Беларуси нет других производителей с данными технологиями.



## Ручки шариковые **uni** *JETSTREAM*



и правшей

















### Ручка шариковая 0,7мм *JETSTREAM 101*

#### Артикулы:

- SX-101-07 BLACK
- SX-101-07 BLUE
- SX-101-07 RED

Цвет корпуса в цвет стержня (красный, синий, черный).

Линия письма - 0,35мм.

Новое поколение ручек с быстро-сохнущими чернилами и обновленным механизмом пишущего узла.

Ручка Uni SX-101 выполнена в простом и лаконичном дизайне с резиновым держателем и колпачком с клипсой.

Новые гибридные чернила обладают повышенной вязкостью, что обеспечивает супер быстрое и плавное скольжение во время письма.

Чернила Jetsream легко проникают в бумагу и мгновенно высыхают, водонепроницаемые.

Ручка шариковая Jetstream SX-101 будет удобно пользоваться как правше, так и левше.

На каждой единице товара размещен индивидуальный штрих-код.

В наличии появились стержни к ручкам с синим и черным корпусами.







## Ручка шариковая, 0.7 мм, синяя, *јетѕткеам 101*

#### Артикулы:

- SX-101FL-07 SKYBLUE BLUE (цвет корпуса: небесно голубой) новинка
- ► SX-101FL-07 AQUA BLUE (цвет корпуса: морская волна)
- SX-101FL-07 L.PINK BLUE (цвет корпуса: розовый)
- SX-101FL-07 LAVENDER BLUE (цвет корпуса: лавандовый)

Цвет стержня - синий.

Линия письма - 0,35мм.

Новое поколение ручек с быстро-сохнущими чернилами и обновленным механизмом пишущего узла.

Ручка Uni SX-101 выполнена в простом и лаконичном дизайне с резиновым держателем и колпачком с клипсой.

Новые гибридные чернила обладают повышенной вязкостью, что обеспечивает супер быстрое и плавное скольжение во время письма.

Чернила Jetsream легко проникают в бумагу и мгновенно высыхают, водонепроницаемые.

Ручка шариковая Jetstream SX-101 будет удобно пользоваться как правше, так и левше.

На каждой единице товара размещен индивидуальный штрих-код.

В наличии появились синий и черный стержни для ручек



Стержень для шариковой ручки *ЈЕТЅТКЕАМ* 101

черный

#### Артикулы:

- SXR-72-07 BLACK новинка
- ► SXR-72-07 BLUE новинка

Цвет стержня -черный.

Линия письма - 0,35мм.

Стержни подходят для ручек SX-101FL-07 и SX-101-07.

Новые гибридные чернила обладают повышенной вязкостью, что обеспечивает супер быстрое и плавное скольжение во время письма.

Чернила Jetsream легко проникают в бумагу и мгновенно высыхают, водонепроницаемые.







### Ручка шариковая автоматическая, 0.7 мм

#### Артикул:

- SXN-101-07 BLACK
- SXN-101-07 BLUE

JETSTREAM 101

Цвет корпуса в цвет чернил (черный, синий).

Линия письма - 0,35мм.

Новое поколение ручек с быстро-сохнущими чернилами и обновленным механизмом пишущего узла.

Ручка Uni SXN-101 0.7 мм выполнена в стильном дизайне.

Корпус прозрачный, тонирован в цвет чернил. Пулевидный наконечник имеет интегрированную прорезиненную зону захвата.

Новые гибридные чернила обладают повышенной вязкостью, что обеспечивает супер быстрое и плавное скольжение во время письма.

Чернила Jetsream легко проникают в бумагу и мгновенно высыхают, водонепроницаемые.

Автоматической ручкой Uni SXN-101 0.7 мм будет удобно пользоваться как правше, так и левше.

Эта ручка подойдет тем, кто постоянно теряет колпачки!

На каждой единице товара размещен индивидуальный штрих-код.





### Ручка шариковая автоматическая, 0.7 мм

### JETSTREAM 101

#### Артикул:

- SXN-101FL-07AQUA BLUE
- SXN-101FL-07L.PINK BLUE
- SXN-101FL-07LAVENDER BLUE

Цвет корпуса разный чернила одного цвета (синий).

Линия письма - 0,35мм.

Новое поколение ручек с быстро-сохнущими чернилами и обновленным механизмом пишущего узла.

Ручка Uni SXN-101 0.7 мм выполнена в стильном дизайне.

Ручка выполнена в ярком и лаконичном дизайне с резиновым держателем.

Новые гибридные чернила обладают повышенной вязкостью, что обеспечивает супер быстрое и плавное скольжение во время письма.

Чернила Jetsream легко проникают в бумагу и мгновенно высыхают, водонепроницаемые.

Автоматической ручкой Uni SXN-101 0.7 мм будет удобно пользоваться как правше, так и левше.

Эта ручка подойдет тем, кто постоянно теряет колпачки!

На каждой единице товара размещен индивидуальный штрих-код.







### Ручка шариковая автоматическая, 1 мм, синяя *JETSTREAM* ЭТПП

#### Артикул:

SXN-150S BLUE

Цвет корпуса - прозрачный тонированный корпус.

Цвет стержня - синий.

Линия письма - 0,45мм.

Новые чернила с очень низкой вязкостью и растворителем, не использовавшемся ранее в шариковых и других ручках, обладающим высокой смазочной способностью. Благодаря этому снижается трение во время письма и обеспечивается поразительная гладкость.

Новый механизм подачи чернил с подпружиненным наконечником позволяет непрерывную подачу чернил из стержня.

Ручки отличаются ярким дизайном. Прозрачный корпус имеет черную тонировку, а клип выполнен из белого контрастного пластика.

**Цвет кнопки совпадает с цветом чернил.** Попробовав ручки Jetstream, вы навсегда забудете про другие ручки!

На каждой единице товара размещен индивидуальный штрих-код.



Стержень для автоматической ручки *ЈЕТЅТКЕАМ* 1011 синий

Новинка

# MITSUBISHI PENCIL MID KAHUEASIDIII

Официальный дистрибьютор Тел.:(017) 209-01-59, (017) 209-01-60

#### Артикулы:

SXR-10 BLUE - новинка

Цвет стержня - синий. Линия письма - 0,35мм.

Стержни подходят для ручек SXN-150S.

Новые гибридные чернила обладают повышенной вязкостью, что обеспечивает супер быстрое и плавное скольжение во время письма.

Новый механизм подачи чернил с подпружиненным наконечником позволяет непрерывную подачу чернил из стержня Чернила Jetsream легко проникают в

бумагу и мгновенно высыхают, водонепроницаемые.



## Ручки гелевые

uni-ball SigNo

uni-ball JIGNO Sparkling

Gold/Silver/Metallic/White





uni-ball ∫igNo Angelic Colour

uni-ball sigNo MBLE METAL







### Ручка гелевая, 0.7 мм, 0.8 мм **прина** Гід По

#### Артикулы:

- UM-100(07)CREAMY WHITE (кремовый белый) новинка
- UM-100(07)BLACK
- UM-100(08)GOLD
- UM-100(08)SILVER

Корпус выполнен из прозрачного акрила, который позволяет видеть остаток чернил.

Наконечник изготовлен из нержавеющей стали.

Плотно защелкивающийся колпачок с клипом защищает наконечник от высыхания.

Цвет клипа соответствует цвету чернил (черный, серебро, золото, кремовый белый).

Канал подачи чернил оснащен двойным шариком (разработка компании UNI Mitsubishi), который предотвращает чрезмерную подачу чернил (положение наконечник - вниз) и поступление воздуха в чернила (положение наконечника - вверх).

Пигментные чернила имеют очень низкую вязкость, что обеспечивает легкость письма, практически без усилий. Чернила водонепроницаемые и пишут без размазывания и протекания. Чернила непрозрачные, поэтому могут наноситься поверх друг другу после высыхания

Ручки для тех, кто предпочитает гелевые ручки в ежедневном использования на работе, в школе и дома.

На каждой единице товара размещен индивидуальный штрих-код.





## Ручка гелевая, 0.38 мм, черная шывыш ∫ід № 🗪

#### Артикулы:

- UM-151 BLUE новинка
- UM-151 BLACK(A)

В прозрачный акриловый корпус интегрирован грип из мягкой и эластичной резины.

Один из самых тонких стерженей в мире.

Цвет грипа и клип колпачка соответствует цвету чернил. (черный, синий)

Отличительной особенностью ручки является ультратонкий наконечник с диаметром шарика 0,38 мм, который позволяет создавать линию письма толщиной всего 0,25 мм.

Этой ручкой можно даже подписывать чертежи и микросхемы.

Пигментные чернила делают надпись стойкой к свету, воде и растворителям. Ровная и бесперебойная подача чернил обеспечивается двухшариковой системой наконечника.

На каждой единице товара размещен индивидуальный штрих-код.





Uni-ball Signo UM-151 Gel Pens – 0.38 mm Off-Black – 5 Color Bundle



Mllm Green Black
Mllm Brown Black



## Ручка гелевая, 1 мм ••••• ∫igNo broad

#### Артикулы:

- ► UM-153(EU) BLACK новинка
- ► UM-153(EU) GOLD
- ► UM-153(EU) SILVER
- ► UM-153(EU) WHITE

Корпус ручки прозрачный с матовым покрытием и прорезиненном грипом для захвата. Цвет корпуса соответствует цвету чернил (черный, золото, серебро, белый). Съемный колпачок с клипом.

Широкий наконечник гелевой ручки диаметром 1.0 мм из нержавеющей стали позволяет создавать широкие линии и штрихи шириной до 0,6 мм. Отличная ручка для любителей писать "толстыми" ручками или создавать эскизы широкими мазками.

Пигментные чернила делают надпись стойкой к свету, воде и растворителям. Ровная и бесперебойная подача чернил обеспечивается двухшариковой системой наконечника. Ручка не течет, а благодаря тому, что чернила быстро проникают в бумагу и высыхают, ею смогут пользоваться левши, не опасаясь, что надпись будет смазана.

Лидер продаж UM-153(EU) WHITE - продается в 5 раз лучше, чем золото и серебро.

Поставляются ручки россыпью (и в дисплеях для магазинов Ходабби), цвета (золото и серебро, белый)

На каждой единице товара размещен индивидуальный штрих-код









## Ручка гелевая 0,7 мм, черная Gelstick

#### Артикулы:

#### UM-170 BLACK - новинка.

Представляем Uni-Ball Signo Gelstick - это высококачественная ручка с гелевым типом чернил, в стильном дизайне.

Ручка идеально подходит для повседневного использования. В ней применены наши современные супер чернила, они быстро сохнут, не текут, устойчивы к воздействию влаги и света.

Все элементы корпуса изготовлены из полипропилена, наиболее надежного и прочного типа пластика.

Цвет корпуса соответствует цвету чернил.

Диаметр шарика 0,7 мм, толщина линии до 0,4 мм. Ручка может быть использована для заполнения официальной отчетности, а так же сдачи выпускных и вступительных экзаменов ЕГЭ, ГИА.





## Набор ручек гелевых Gelstick 60 шт, ассорти

Артикулы:

► UM-170CL/5D SET - новинка

Представляем Uni-Ball Signo Gelstick - это высококачественная ручка с гелевым типом чернил, в стильном дизайне.

Ручка идеально подходит для повседневного использования. В ней применены наши современные супер чернила, они быстро сохнут, не текут, устойчивы к воздействию влаги и света.

Все элементы корпуса изготовлены из полипропилена, наиболее надежного и прочного типа пластика.

Цвет корпуса соответствует цвету чернил.

Диаметр шарика 0,7 мм, толщина линии до 0,4 мм. Ручка может быть использована для заполнения официальной отчетности, а так же сдачи выпускных и вступительных экзаменов ЕГЭ, ГИА.

Все наборы отгружаются в сеть магазинов «АРТ-территория»





### Ручка гелевая, 0.7 мм uni-ball signo WBLE METAL

#### Артикулы:

- UM-120AC WHITE
- UM-120NM GOLD
- ► UM-120NM SILVER

Корпус выполнен из прозрачного акрила, который позволяет видеть остаток чернил.

Плотно защелкивающийся колпачок с клипом защищает наконечник от высыхания. Цвет клипа соответствует цвету чернил.

Канал подачи чернил оснащен двойным шариком (разработка компании UNI Mitsubishi), который предотвращает чрезмерную подачу чернил (положение наконечник - вниз) и поступление воздуха в чернила (положение наконечника - вверх).

Пигментные чернила имеют очень низкую вязкость, что обеспечивает легкость письма, практически без усилий. Чернила не выцветают и не размываются водой. Чернила непрозрачные, поэтому могут наноситься поверх друг другу после высыхания. В состав чернил серебро и золото входит большое количество алюминиевого порошка, что качественно отражается на письме и рисовании.

Ручки для тех, кто предпочитает гелевые ручки в ежедневном использования на работе, в школе и дома.

На каждой единице товара размещен индивидуальный штрих-код.



### Ручка гелевая, 1 мм uni-ball JIGNO Sparkling

#### Артикулы:

- ► UM-120SP GOLD
- UM-120SP SILVER

Корпус выполнен из прозрачного акрила с использованием глиттера, который позволяет видеть остаток чернил.

Плотно защелкивающийся колпачок с клипом защищает наконечник от высыхания. Цвет клипа соответствует цвету чернил.

Канал подачи чернил оснащен двойным шариком (разработка компании UNI Mitsubishi), который предотвращает чрезмерную подачу чернил (положение наконечник - вниз) и поступление воздуха в чернила (положение наконечника - вверх).

Пигментные чернила имеют очень низкую вязкость, что обеспечивает легкость письма, практически без усилий. Чернила не выцветают и не размываются водой. Чернила непрозрачные, поэтому могут наноситься поверх друг другу после высыхания. В состав чернил серебро и золото входит большое количество алюминиевого порошка, что качественно отражается на письме и рисовании.

На каждой единице товара размещен индивидуальный штрих-код.









## Маркеры







## Маркер на водной основе, 1,8 - 2,5мм, пулевидный наконечник

#### Новые цвета в текущей линейке Артикул: PC-5M

Корпус маркера из высококачественного пластика, съемный колпачок в цвет маркера. Маркеры не содержат ксилен, имеют водную основу и не имеют запаха. Формула матовой краски, близкой к акрилу, обеспечивает превосходную урывистость и быстрое высыхание. Двусторонний наконечник позволяет его многоразовое использование. Если наконечник испачкался или засох его можно намочить в воде, в случае деформации одной стороны, можно перевернуть его и вставить другой стороной и пользоваться маркером как новым.

PC-5M - одна из самых популярных моделей маркеров POSCA. Наконечник имеет овальную (пулевидную) форму и создает линию от 1,8 до 2,5 мм.

Маркеры Uni Posca на водной основе предназначены для работы на любых поверхностях. Хорошо держатся на пористых поверхностях, таких как древесина, картон, ткань, камень, некоторые пластмассы и металлы, краска держится постоянно без применения каких-либо закрепителей.

Рисунки могут быть стёрты с большинства гладких, непористых материалов, таких как стекло, ПВХ и металлические поверхности, поэтому могут быть использованы для временного оформления витрин и зеркал.

При использовании маркеров на бумаге, чернила не проступают сквозь ее листы.







## Маркер на водной основе, 1,8 - 2,5мм, пулевидный наконечник

Артикул: РС-5М (+нужный цвет)

**ВАЖНО!** Маркеры идеально подходят для детского творчества, так как чернила маркеров соответствуют стандарту ISO8124-3 «Безопасно для детей». Вы можете быть спокойны, если вдруг маркер попадет в руки ребенка.

Перед каждым применением маркер необходимо хорошенько встряхнуть.

Эффекты:

Размывание водой:

До того как чернила высохнут, возьмите кисть предварительно замоченную в воде, и наносите краску непосредственно на материал до достижения желаемого эффекта.

Смешивание цветов:

После нанесения, Вы можете смешивать цвета между собой, создавать градиенты и получать новые оттенки. Делать это можно при помощи наконечника, кистью или кусочком ткани.

Наложение цветов:

Краска POSCA обладает высокой плотностью покрытия и поэтому идеально подходит для наложения слоев. После высыхания надписи можно перекрывать новым цветом.

Распыление / брызги:

Для получения эффекта «распыления/брызг» нужно пропитать наконечник чернилами, затем, держа маркер параллельно рабочей поверхности подуть (осторожно!) на его наконечник.







## Новая палитра цветов Posca, 1.8-2.5мм, пулев. нак





## НОВИНКА!!!Маркер на водной основе **ТОВИНКА!!!Маркер** на водной основе **О.7** мм, пулевидный наконечник

#### Артикул: PC-1M - новинка Новая толщина наконечника

- Сверхтонкий наконечник POSCA PC-1М имеет овальную (пулевидную) форму и создает линию 0,7 мм. Может использоваться для рисования, скетчинга, росписи посуды и других изделий.
- Яркие и насыщенные цвета подойдут для любых творческих работ - рисование, декорирование, создание украшений, витражей, декораций. Миллионы художников, графиков, и просто любителей всех возрастов уже оценили уникальные маркеры UNI POSCA.
- ▶ ВАЖНО! Маркеры идеально подходят для детского творчества, так как чернила чернила маркеров соответствуют стандарту ISO8124-3 "Безопасно для детей". Они не содержат ксилен, имеют водную основу и не имеют запаха. Вы можете быть спокойны, если вдруг маркер попадет в руки ребенка.

Перед каждым применением маркер необходимо хорошенько встряхнуть.





## Новая палитра цветов Posca, 0.7 мм, пулев. нак





## Маркер на водной основе, 1,8 - 2,5мм, пулевидный наконечник

Артикул: РС-5М (+нужный цвет)

**Uni Posca**-это серия для творчества с яркой богатой палитрой цветов.

Корпус маркера из высококачественного пластика, съемный колпачок в цвет маркера. Маркеры не содержат ксилен, имеют водную основу и не имеют запаха. Формула матовой краски, близкой к акрилу, обеспечивает превосходную урывистость и быстрое высыхание. Двусторонний наконечник позволяет его многоразовое использование. Если наконечник испачкался или засох его можно намочить в воде, в случае деформации одной стороны, можно перевернуть его и вставить другой стороной и пользоваться маркером как новым.

PC-5M - одна из самых популярных моделей маркеров POSCA. Наконечник имеет овальную (пулевидную) форму и создает линию от 1,8 до 2,5 мм.

Маркеры Uni Posca на водной основе предназначены для работы на любых поверхностях. Хорошо держатся на пористых поверхностях, таких как древесина, картон, ткань, камень, некоторые пластмассы и металлы, краска держится постоянно без применения каких-либо закрепителей. Рисунки могут быть стёрты с большинства гладких, непористых материалов, таких как стекло, ПВХ и металлические поверхности, поэтому могут быть использованы для временного оформления витрин и зеркал. При использовании маркеров на бумаге, чернила не проступают сквозь ее листы.



MITSUBISHI PENCIL

## Маркер на меловой основе 1,8 - 2,5мм, пулевидный наконечник опременения обществляющий при документы обществляющий

PWE-5M (+название цвета)

Корпус маркера выполнен с высококачественного пластика, съемный колпачок выполнен в цвет маркера. Основу красящего состава составляет специальный мел и полиакрилаты. Благодаря красящему составу, цвета не смешиваются между собой и могут наносится поверх друг друга (при условии высыхания нижнего слоя). Пулевидный наконечник позволяет создавать линию от 1,8мм до 2,5мм.

Жидкая консистенция позволяет легко наносить меловую краску практически на любые гладкие поверхности: металл, пластик, стекло, камень и фарфор. После высыхания маркер легко стирается мокрой тряпкой, но в то же время защищен от воздействия влаги и осадков. Меловые маркеры могут применятся в различных сферах для всевозможных работ: в школе - для рисования на доске, в барах и кафе - для подписи ценников, создания вывесок и рекламы, в дизайне - для создания декора и поделок.







## Маркер на меловой основе 1,8 - 2,5мм, пулевидный наконечник

Артикул:

PWE-5M (+название цвета)

Перед началом использования маркер нужно хорошенько встряхнуть, затем снимите защитный колпачок и можно приступать к работе. Если кончик маркера сухой, то необходимо взять черновик, перевернуть маркер наконечником вниз и в вертикальном положении несколько раз нажать на наконечник, утопив его в корпус маркера. Таким образом мы подкачиваем красящий состав. Как только наконечник пропитается, можно приступать к использованию мелового маркера.

Надписи очень красиво светятся в ультрафиолетовом свете. Это преимущество очень часто используют в ночных клубах для создания надписей о скидках на зеркалах или стеклах. Флуоресцентными являются не все цвета маркеров, а лишь: желтый, зеленый, оранжевый и розовый.

Единственным требованием меловых маркеров является использование на сухих и гладких поверхностях.

На каждой единице товара размещен индивидуальный штрих-код.









### Маркер перманентный, 1мм, пулев. нак., черный

#### Артикул:

► NO.320F BLACK

Главной и самой ценной характеристикой перманентных маркеров является то, что надписи, сделанные ими, практически невозможно стереть без использования растворителей.

Чернила перманентных маркеров быстро сохнут, устойчивы к выцветанию, воздействию влаги и экстремальных температур.

Перманентный маркер **Uni** наносит равномерную однородную не растекающуюся линию, применяется практически на всех поверхностях и даже может писать по ржавчине.

Овальный наконечник позволяет регулировать толщину линии письма от 1,0 до 3,0 мм.

На каждой единице товара размещен индивидуальный штрих-код.



### Маркер перманентный, 4мм, скош. нак., черный

#### Артикул:

NO.380B BLACK

Главной и самой ценной характеристикой перманентных маркеров является то, что надписи, сделанные ими, практически невозможно стереть без использования растворителей.

Чернила перманентных маркеров быстро сохнут, устойчивы к выцветанию, воздействию влаги и экстремальных температур.

Перманентный маркер **Uni** наносит равномерную однородную не растекающуюся линию, применяется практически на всех поверхностях и даже может писать по ржавчине.

Клиновидный наконечник позволяет регулировать толщину линии письма от 1,0 до 4,5 мм.

На каждой единице товара размещен индивидуальный штрих-код.



## Маркер перманентный на масляной основе, 2,2 - 2,8мм, пулевидный наконечник **жимне**

#### Артикул:

PX-20(L) (+ название цвета)

Корпус маркера выполнен из алюминия, съемный колпачок выполнен в цвет маркера. Маркер имеет овальный наконечник. Линия письма - 2,2мм - 2,8мм.

Особо стойкая краска в составе его чернил позволяет создавать надписи практически на любых поверхностях: металле, стекле, ржавчине, дереве, камне и прочее.

После высыхания надписи устойчивы к повышенным температурам и выдерживают нагревание до +200 С (серебряный маркер до + 400 С) в течении 20 минут. Это свойство может пригодится для декорирования изделий из керамики и глины с последующим обжигом.

На каждой единице товара размещен индивидуальный штрих-код.





дистрибьютор Тел.:(017) 209-01-59, (017) 209-01-60



## Маркер перманентный на масляной основе, 0,8 - 1,2мм, пулевидный наконечник **Силит** маккея

#### Артикул:

PX-21(L) (+ название цвета)

Корпус маркера выполнен из алюминия, съемный колпачок выполнен в цвет маркера. Маркер имеет овальный наконечник. Линия письма - 0,8мм - 1,2мм.

Особо стойкая краска в составе его чернил позволяет создавать надписи практически на любых поверхностях: металле, стекле, ржавчине, дереве, камне и прочее.

После высыхания надписи устойчивы к повышенным температурам и выдерживают нагревание до +200 С (серебряный маркер до + 400 С) в течении 20 минут. Это свойство может пригодится для декорирования изделий из керамики и глины с последующим обжигом.

На каждой единице товара размещен индивидуальный штрих-код.







## Ручки-линеры







## Ручка- линер разной толщины письмар n

Есть наборы, есть отдельно разной толщины ручки-линеры (0,03 мм -0,8 мм), а так же линер-кисточка

PIN-200 - идеальный графический инструмент для работы и творчества, подходит для выполнения чертежей, каллиграфии, леттеринга и рисунков!

Чернила имеют защиту от влаги и потери цвета до 100 лет!

Система подачи чернил разработана таким образом, чтобы избежать протечки во время письма. Поставьте кончик линера на бумагу и вы получите идеальную точку, заявленного диаметра ручки - никаких клякс и растекшихся лужиц. К тому же чернила не проступают сквозь бумагу.

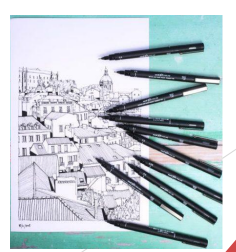
Прочный и стильный корпус изготовлен из высококачественного пластика. Металлический клип. Надежное крепление колпачка защищает наконечник от повреждений и высыхания.

Чернила имеют в своем составе более насыщенный пигмент, который делает черный еще более черным.

Линер является одноразовым инструментом, но при этом внутренний резервуар с чернилами дает рекордную длину письма до 2000 метров.

После использования обязательно закрывайте колпачок.











## Ручки-роллеры





## Ручка- роллер, 0.5 мм, черная, MICRO DELUXE

Артикул:

► UB-155 BLACK

Корпус роллера и съемный колпачок выполнен из пластика, клип из нержавеющей стали. Роллер выполнен в современном деловом дизайне.

Размер шарика - 0,5мм, линия письма - 0,3мм.

В ручке-роллере используется баллончик, утопленный в корпус и заполненный запатентованными пигментными чернилами в отличие от стержня в шариковых ручках, в которых пишущим материалом является чернильная паста. Использование технологии баллончика позволяет писать «до последней капли». Надежный наконечник, который не ломается.

Пигментные чернила делают надпись стойкой к свету, воде и растворителям. Благодаря меньшей вязкости чернила лучше и быстрее впитываются, что позволяет данным ручкам оставлять четкую линию на бумаге.

**ПРОВЕРЕНО!** При длительном использовании рука не устает от роллера так, как при использовании шариковой ручки, поэтому мы рекомендуем ручки роллеры студентам, журналистам и всем, кому приходится много и по долгу писать.

На каждой единице товара размещен индивидуальный штрих-код.



## Ручка-роллер, 0,7 мм, чёрная, FINE DELUXE



Артикул:

► UB-177 BLACK

Корпус роллера и съемный колпачок выполнен из пластика, клип из нержавеющей стали. Роллер выполнен в современном деловом дизайне.

Размер шарика - 0,7мм, линия письма - 0,5мм.

В ручке-роллере используется баллончик, утопленный в корпус и заполненный запатентованными пигментными чернилами в отличие от стержня в шариковых ручках, в которых пишущим материалом является чернильная паста. Использование технологии баллончика позволяет писать «до последней капли». Надежный наконечник, который не ломается.

Пигментные чернила делают надпись стойкой к свету, воде и растворителям. Благодаря меньшей вязкости чернила лучше и быстрее впитываются, что позволяет данным ручкам оставлять четкую линию на бумаге.

ПРОВЕРЕНО! При длительном использовании рука не устает от роллера так, как при использовании шариковой ручки, поэтому мы рекомендуем ручки роллеры студентам, журналистам и всем, кому приходится много и по долгу писать.

На каждой единице товара размещен индивидуальный штрих-код.



## Ручка- роллер, 0.7 мм, синяя

#### Артикул:

► UB-157(EU) BLUE

Корпус роллера имеет пластиковый корпус серебристого цвета. Съемный защитный серебристый колпачок оснащен клипом из нержавеющей стали. Прозрачная зона помогает контролировать остаток чернил.

Диаметр шарика 0,7 мм, линия письма - 0,5мм. Надежный наконечник, который не ломается при сильном нажатии.

Отличительной особенностью классического японского роллера является применение в нем чернил с технологией Uni Super Ink - чернила, которые не выцветают, не смываются водой и устойчивы к воздействию химических растворов и веществ (хлор, аммиак, спирт, соляная кислота и т.д.). Такие чернила соответствуют международному стандарту качества «Документарных чернил» ISO14145-2/.

Благодаря системе подачи чернил Uni Flow system обеспечивается очень гладкое, легкое и ровное письмо до последнего касания, что означает что ваши документы всегда останутся без клякс.

Ваша рука не будет напрягаться, пишите без усилий с роллерами **Uni-Ball Eye**.

На каждой единице товара размещен индивидуальный штрих-код.



## Ручка- роллер, 0.5 мм, синяя

#### Артикул:

► UB-150(EU) BLUE

Корпус роллера имеет пластиковый корпус серебристого цвета. Съемный защитный синего цвета колпачок оснащен клипом из нержавеющей стали. Прозрачная зона помогает контролировать остаток чернил.

Диаметр шарика 0,5 мм, линия письма - 0,3мм. Надежный наконечник, который не ломается при сильном усилии.

Отличительной особенностью классического японского роллера является применение в нем чернил с технологией Uni Super Ink - чернила, которые не выцветают, не смываются водой и устойчивы к воздействию химических растворов и веществ (хлор, аммиак, спирт, соляная кислота и т.д.). Такие чернила соответствуют международному стандарту качества «Документарных чернил» ISO14145-2/.

Благодаря системе подачи чернил Uni Flow system обеспечивается очень гладкое, легкое и ровное письмо до последнего касания, что означает, что ваши документы всегда останутся без клякс.

Ваша рука не будет напрягаться, пишите без усилий с роллерами Uni-Ball Eye.

На каждой единице товара размещен индивидуальный штрих-код.





## Ручка- роллер, 0.5 мм, **AIR**

#### Артикул:

- ► UBA-188-M BLACK
- ► UBA-188-M BLUE

Корпус роллера и съемный колпачок выполнен из высококачественного пластика. Роллер выполнен в стильном черном дизайне. Диаметр шарика 0,5 мм. Обновленная конструкция инновационного наконечника Uni-Ball Air позволяет регулировать интенсивность и толщину письма, в зависимости от силы нажатия и угла (линия письма: 0,28-0,45мм), а так же минимизирует трение и контакт с бумагой, обеспечивая сенсационно плавное письмо, свободное и без шума (даже на шероховатой бумаге).

Роллер оснащен чернильном баллончиком, утопленным в корпус и заполненным пигментными чернилами. Чернильный баллон и пишущий механизм Uni-Ball Air надежно запаяны, что предотвращает протечку.

Используются запатентованные пигментные чернила, стойкие к воздействию света и воды. Благодаря меньшей вязкости чернила лучше и быстрее впитываются, что позволяет данным ручкам оставлять более красивый след, схожий со следом перьевой ручки.

Благодаря системе подачи чернил Uni Flow system обеспечивается очень гладкое, легкое и ровное письмо до последнего касания, что означает, что ваши документы всегда останутся без клякс.

Роллер идеально подходит для каллиграфии и леттеринга.

ПРОВЕРЕНО! При длительном использовании рука не устает от роллера так, как при использовании шариковой ручки, поэтому мы рекомендуем ручки роллеры студентам, журналистам и всем, кому приходится много и по долгу писать.



## Набор ручек- роллеров, 0.7 мм, 36шт (15 синих, 15 черных, 6 красных) **AIR**

UBA-188-L 3D/SET

Корпус роллера и съемный колпачок выполнен из высококачественного пластика. Роллер выполнен в стильном серебристом дизайне. Наконечник защищен от высыхания и повреждений плотно надевающимся съемным колпачком. Диаметр шарика 0,7 мм. Обновленная конструкция инновационного наконечника Uni-Ball Air позволяет регулировать интенсивность и толщину письма, в зависимости от силы нажатия и угла (линия письма: 0,35-0,55мм), а так же минимизирует трение и контакт с бумагой, обеспечивая сенсационно плавное письмо, свободное и без шума (даже на шероховатой бумаге).

Роллер оснащен чернильном баллончиком, утопленным в корпус и заполненным пигментными чернилами. Чернильный баллон и пишущий механизм Uni-Ball Air надежно запаяны, что предотвращает протечку.

Используются запатентованные пигментные чернила, стойкие к воздействию света и воды. Благодаря меньшей вязкости чернила лучше и быстрее впитываются, что позволяет данным ручкам оставлять более красивый след, схожий со следом перьевой ручки.

Благодаря системе подачи чернил Uni Flow system обеспечивается очень гладкое, легкое и ровное письмо до последнего касания, что означает, что ваши документы всегда останутся без клякс.

Роллер идеально подходит для каллиграфии и леттеринга.

► ПРОВЕРЕНО! При длительном использовании рука не устает от роллера так, как при использовании шариковой ручки, поэтому мы рекомендуем ручки роллеры студентам, журналистам и всем, кому приходится много и по долгу писать.

