

Z, NN, NB, NP, NW, NM, NK, NU, NQ, NT

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	



Кислородный декантер Z600

Система нового поколения для
раскрытия вкуса и аромата напитков



Инновационная система кислородного
декантирования



Раскрытие вкуса напитка

x60

Ускорение процесса в 60 раз



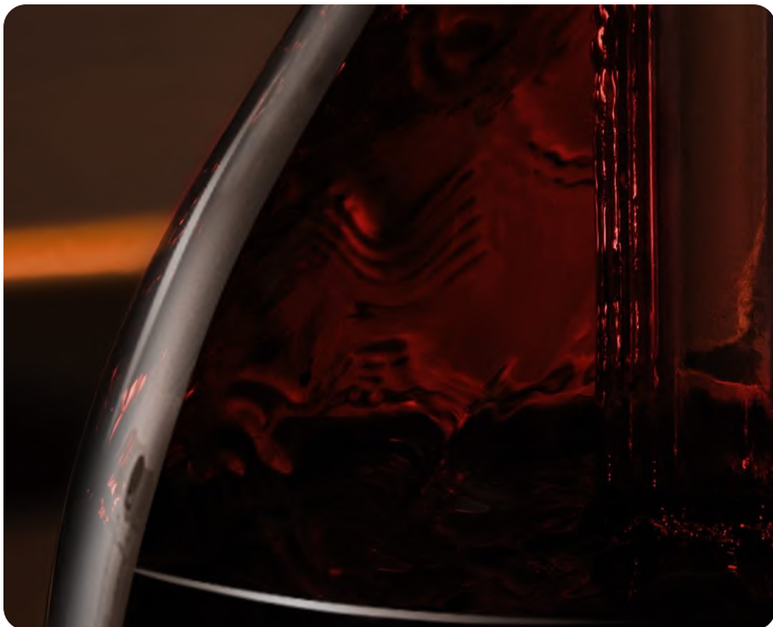
Технологичное решение

Встроенная система аэрации мгновенно очищает поток воздуха от азота и углекислого газа и создает поток высококонцентрированного кислорода.

Нейтрализация танинов и раскрытие вкуса

Благодаря непрерывной подаче очищенного кислорода раскрывается вкус напитка, нейтрализуются танины и снижаются негативные последствия для организма.





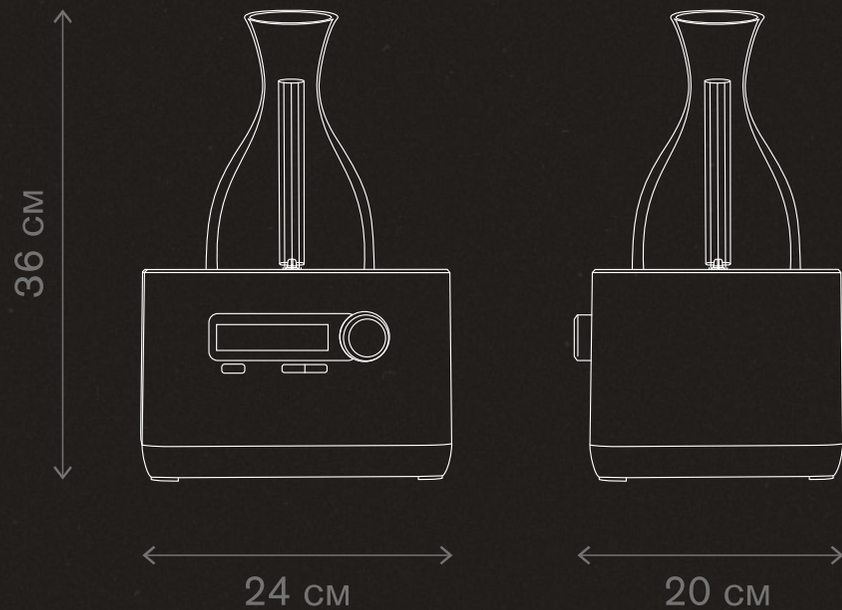
Равномерное насыщение напитка

Продуманная форма графина обеспечивает равномерное насыщение напитка кислородом.

Ускорение процесса декантирования в 60 раз

Технология кислородного деkantирования позволяет добиться оптимального результата в 60 раз быстрее, чем при использовании графина. Благодаря максимально быстрой аэрации напитков не успевают изменить свою температуру.





Характеристики

Мощность	55 Вт
Объем графина	750 мл
Время деkantирования	15 сек–15 мин
Вес	3,51 кг
Срок гарантии	1 год
Мин.объем напитка	150 мл
Макс.объем напитка	750 мл
Скорость потока кислорода	0,1-0,2 л/мин
Тип управления	Механический
Ручное управление	Есть
Сетевой шнур	Есть
Работа от аккумулятора	Есть

Аккумулятор

Есть в продаже

Справочник

Есть

Дисплей

Цифровой

Материал корпуса

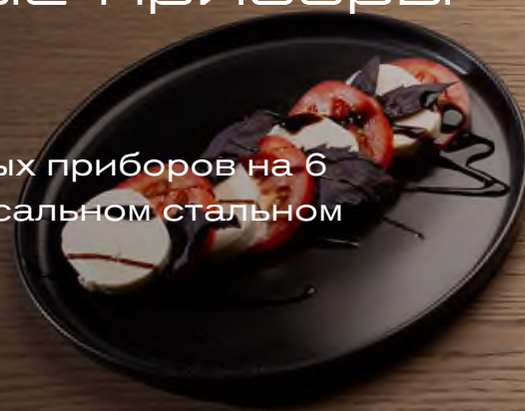
Пластик

Страна производства

Китай

Столовые приборы HN520

Набор лаконичных приборов на 6
персон в универсальном стальном
цвете



Сделаны в Португалии



24 предмета на 6 персон

Me

Приборы из нержавеющей
стали толщиной 4 мм



Ручная зеркальная
полировка

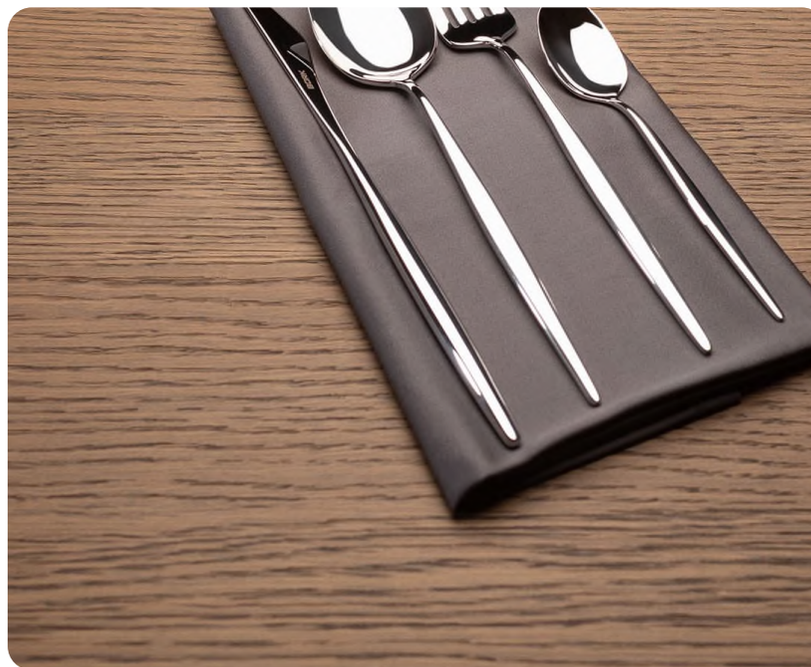


24 предмета на 6 персон

В комплекте по 6 приборов каждого вида: вилки, ножи, столовые и чайные ложки. Минималистичный дизайн делает их идеальным аксессуаром для сервировки стола.

Стальные аксессуары

Предметы в наборе изготовлены из нержавеющей стали толщиной 4 мм. Форма и размер обеспечивают идеальный баланс легкости и твердости инструментов.

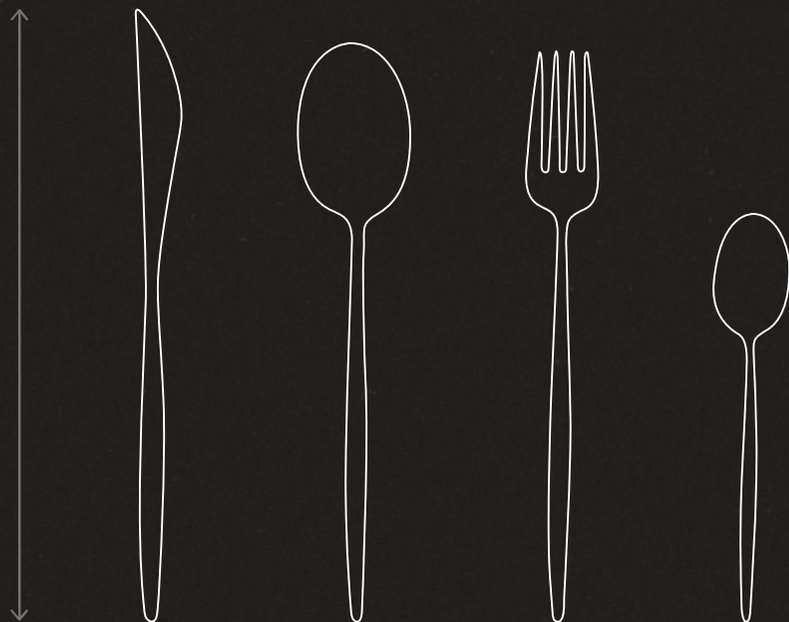




Ручная зеркальная полировка

Идеально отполированные приборы отличаются ярким блеском и гладкостью. Изделия можно мыть в посудомоечной машине. После очищения их необходимо вытереть насухо для гарантии долговечности и безупречного вида.

23 CM



Характеристики

Число приборов	24 шт.
Толщина	4 мм
Зеркальная полировка	Есть
Материал	Нержавеющая сталь
Цвет	Стальной
Страна производства	Португалия

Доска для стейка НВ703

Аксессуары для эффектной подачи
сочного стейка



Доска из массива
американского ореха



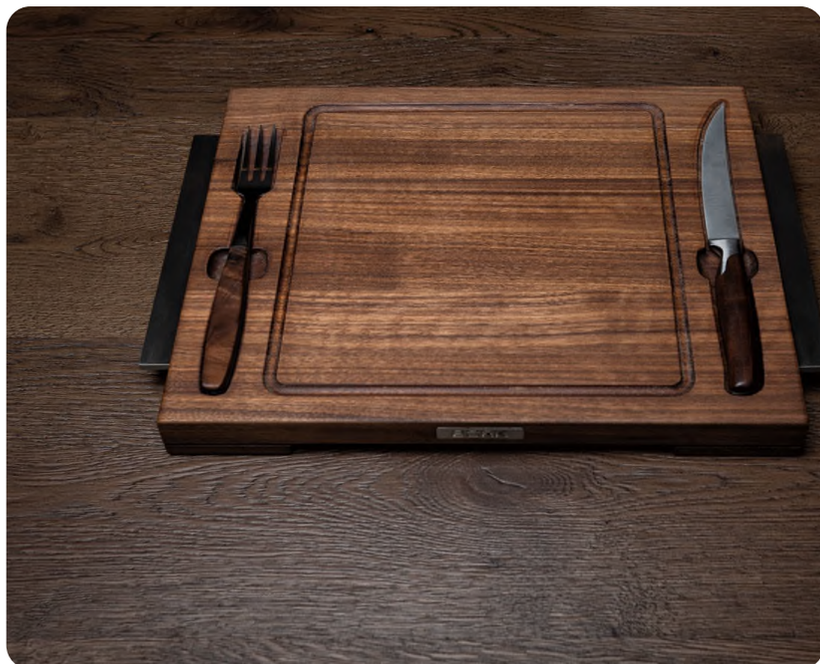
Обработка натуральным
льняным маслом



Столовые приборы в
комплекте



Бортики для защиты от
вытекания сока и соуса

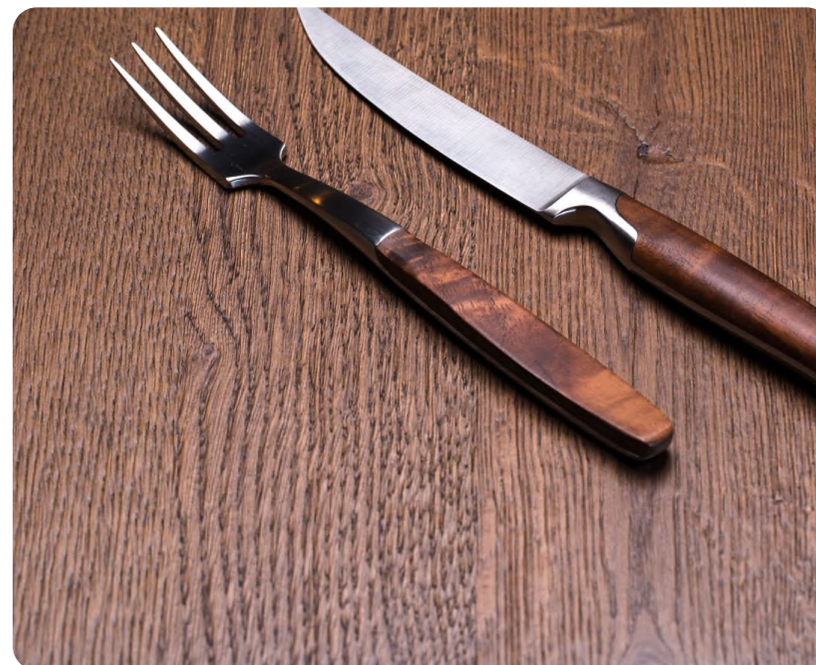


Доска из американского ореха с обработкой маслом

Аксессуар выполнен из массива американского ореха с насыщенным цветом и всегда индивидуальной фактурой. Доска покрывается натуральным льняным маслом для сохранения яркости и природной структуры изделия. С таким аксессуаром вы сможете эффектно подать стейк во время ужина или торжества.

Столовые приборы ручной работы в комплекте

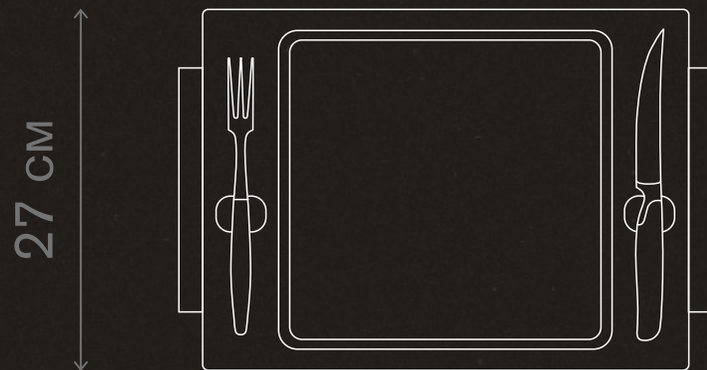
В конструкции предусмотрены места для хранения вилки и ножа для стейка. Приборы выполнены вручную из легендарной золингеновской стали, известной своей остротой и долговечностью, и благородной древесины американского ореха. Лезвие ножа с микро серрейторной насечкой с легкостью разрезает любой стейк.





Продуманная конструкция

Специальная бороздка предотвращает вытекание сока и соуса. Рукоятки из нержавеющей стали в боковой части доски обеспечивают дополнительный комфорт при использовании.



Характеристики

Число вилок	1 шт.
Число ножей	1 шт.
Материал рукоятки приборов	Америк. орех
Материал лезвия приборов	Золинген. сталь
Материал рукояток	Нерж. сталь
Вес	2 кг
Страна производства приборов	Германия



Салфетница NP507



Натуральное дерево



Лаконичный дизайн

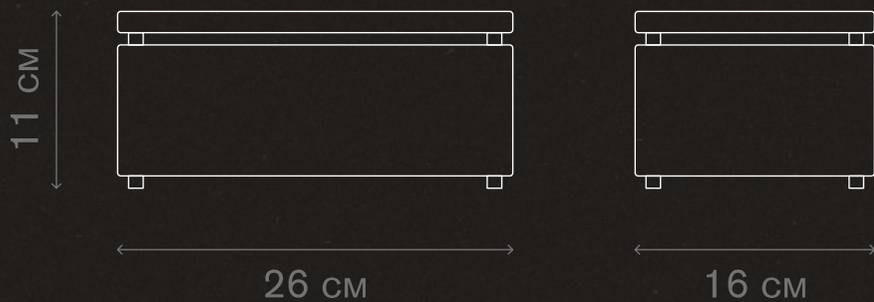


Эргономичность



Эстетика минимализма

Сделанная из американского ореха салфетница со скругленными углами станет лаконичным дополнением любой кухни. Система магнитных креплений позволяет с легкостью снимать верхнюю часть для удобной замены блока салфеток.



Характеристики

Габариты	25,5 x 11,3 см
Вес	1,12 кг
Материал	Американский орех
Тип креплений	Магнитные



Салфетница HP508



Натуральное дерево



Лаконичный дизайн

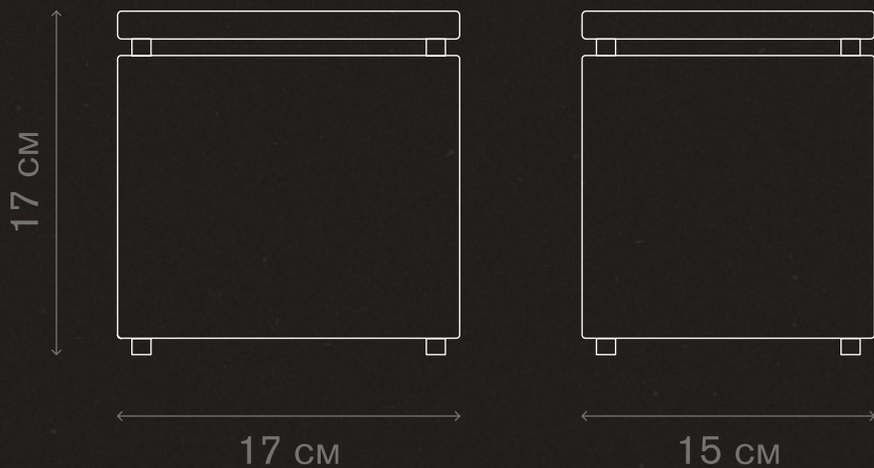


Эргономичность



Эстетика минимализма

Сделанная из американского ореха салфетница со скругленными углами станет лаконичным дополнением любой кухни. Система магнитных креплений позволяет с легкостью снимать верхнюю часть для удобной замены блока салфеток.



Характеристики

Габариты	17 x 14,5 x 17 см
Вес	1,12 кг
Материал	Американский орех
Тип креплений	Магнитные

Салфетки сервировочные HP540 gg|or



IT

Сделаны в Италии



Ручная работа



Натуральная кожа



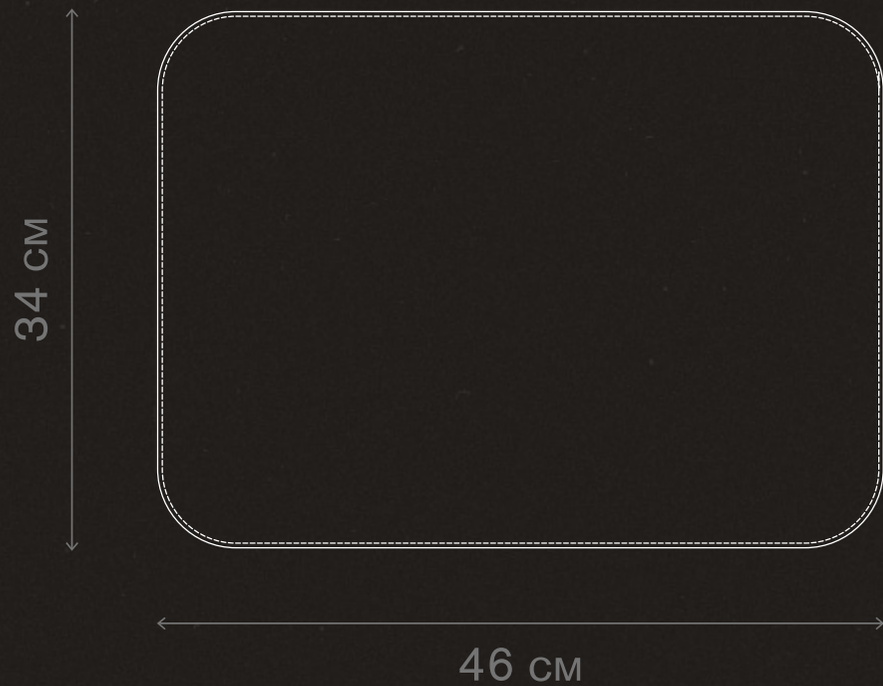
Эстетика и функциональность

Двусторонние сервировочные салфетки сделаны вручную в Италии из натуральной кожи с водоотталкивающей пропиткой.

Финальный штрих эффектной сервировки

Финальный штрих эффектной сервировки Гармоничное сочетание фирменного оттенка грейдж и яркого оранжевого цвета — идеальный фон для изысканной подачи блюд.





Характеристики

Число салфеток в наборе 2 шт.

Размер салфетки 45,5 x 34 см

Материал Натуральная кожа

Вес салфетки 380 г

Страна производства Италия

Штоф HW701



Ручная работа



Сделан из хрусталя

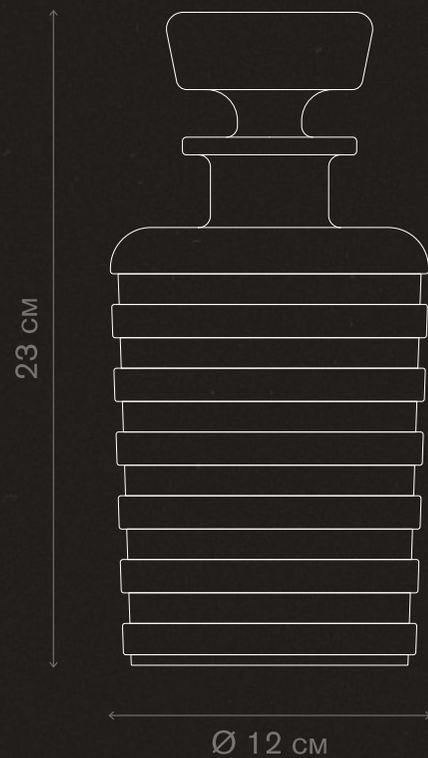


Лаконичный дизайн



Исключительное исполнение

Сделанный из чистейшего хрусталя штоф с искусно выполненным лаконичным декором станет изысканным акцентом современной сервировки.



Характеристики

Объем	700 мл
Высота	22,5 см
Материал	Хрусталь
Вес	1950 г



Набор стаканов HW700



Ручная работа



Сделаны из хрусталя



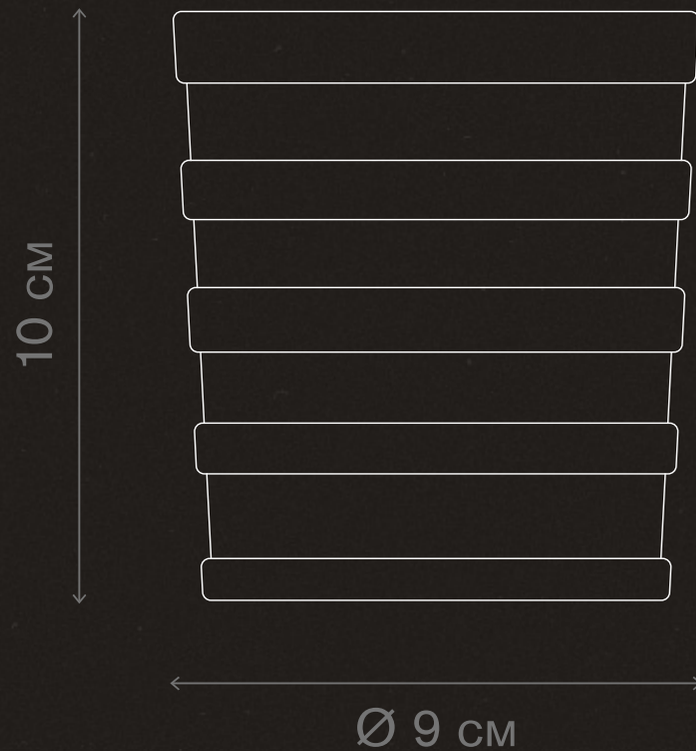
Лаконичный дизайн



Исключительное исполнение

Рельефный декор с чередованием сатинированного и прозрачного хрусталя создается вручную. Элегантный дизайн этих стаканов воплощает верх совершенства.

Характеристики



Число стаканов в наборе

2

Объем

250 мл

Высота

9,5 см

Материал

Хрусталь

Вес

480 г

Бокалы для вина HW500

Аксессуары, повторяющие форму
декантера для раскрытия аромата
напитка



Хрустальное стекло



Сделаны вручную в Венгрии



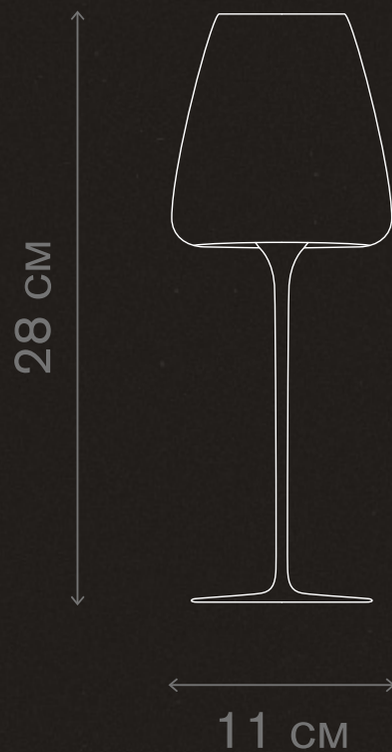
Разработаны совместно с именитым
сомелье



Профессиональное исполнение

Пара бокалов для белых и молодых красных вин объемом 640 мл сделана из хрустального стекла на мануфактуре в Венгрии. Форма с углублением в центре позволяет насытить напиток кислородом уже во время наполнения бокала и быстрее раскрыть вкус и аромат вина. Высота бокалов на изящной ножке — 28 см. Аксессуары разработаны совместно с Сильвио Ницше — известным сомелье ресторанов, отмеченных звездами Мишлен.

Характеристики



Число бокалов в наборе 2 шт.

Объём 640 мл

Высота бокала 28 см

Материал Хрустальное стекло

Вес 135 г

Страна производства Венгрия

Бокалы для вина HW501

Аксессуары для выдержанных красных,
насыщенных розовых и винтажных
шампанских вин



Хрустальное стекло



Сделаны вручную в Венгрии

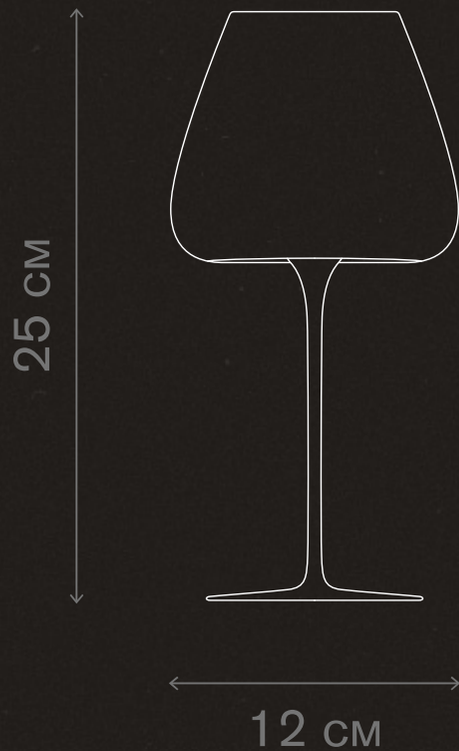


Разработаны совместно с именитым
сомелье



Продуманный дизайн

Пара бокалов объемом 840 мл сделана из хрустального стекла на мануфактуре в Венгрии. Форма с углублением в центре позволяет насытить напиток кислородом уже во время наполнения бокала и быстрее раскрыть вкус и аромат вина. Высота бокалов на изящной ножке — 25 см. Аксессуары разработаны совместно с Сильвио Ницше — известным сомелье ресторанов, отмеченных звездами Мишлен.



Характеристики

Число бокалов в наборе 2 шт.

Объём 840 мл

Высота бокала 25 см

Материал Хрустальное стекло

Вес 150 г

Страна производства Венгрия

Бокалы для шампанского HW502

Аксессуары для изящной подачи
игристых вин



Хрустальное стекло



Сделаны вручную в Венгрии



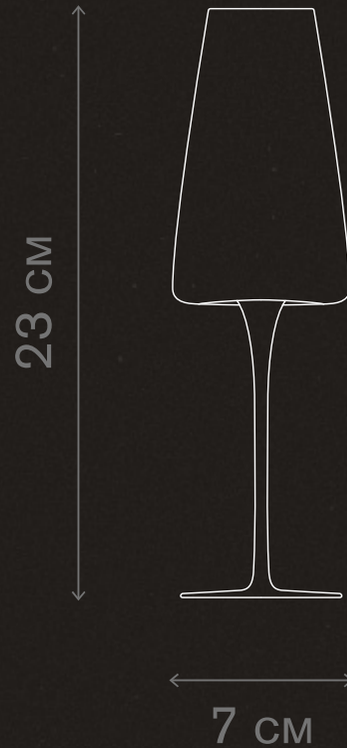
Разработаны совместно с именитым
сомелье



Продуманный дизайн

Пара бокалов для игристых вин объемом 280 мл сделана из хрустального стекла на мануфактуре в Венгрии. Высота бокалов на изящной ножке — 23 см. Аксессуары разработаны совместно с Сильвио Ницше — известным сомелье ресторанов, отмеченных звездами Мишлен.

Характеристики



Число бокалов в наборе 2 шт.

Объём 280 мл

Высота бокала 23 см

Материал Хрустальное стекло

Вес 100 г

Страна производства Венгрия

Набор для специй HM504



Собраны вручную в Чехии



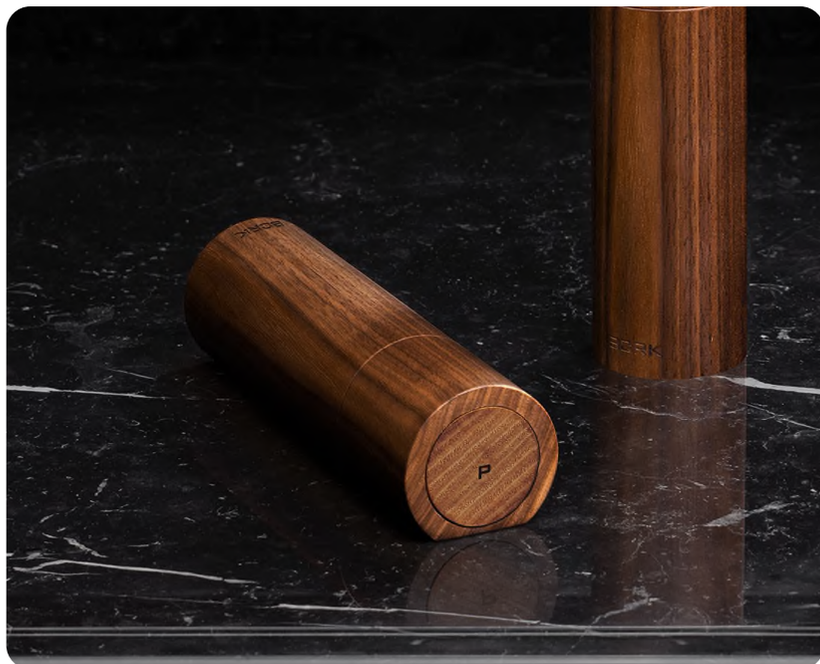
Механизмы помола
из Франции



Корпусы из древесины
американского ореха



Встроенные магниты
для удобного хранения



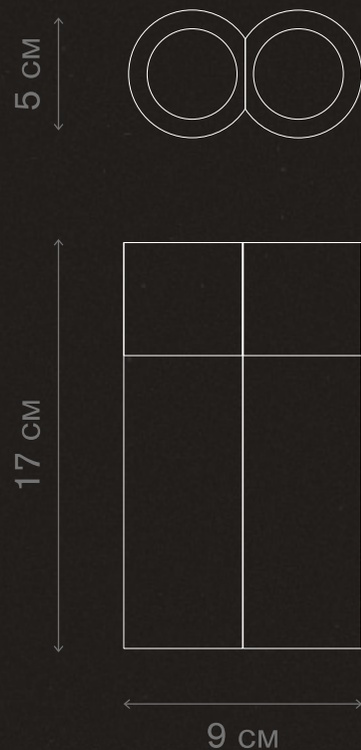
Аксессуары для раскрытия вкуса специй

Механические мельницы изготовлены из древесины американского ореха. Они собираются вручную в Чехии и имеют встроенные магниты для компактного и эргономичного хранения.

Надежная система жерновов

Механизм помола перца изготовлен из высокоуглеродистой стали, соли — из «голубой стали», стойкой к коррозии. Жернова сделаны во Франции на фабрике, выпускающей такие механизмы с 1875 года.





Характеристики

Мельница для соли 1 шт.

Мельница для перца 1 шт.

Материал жерновов Высокоуглерод. сталь

Материал корпуса Американский орех

Вес набора 740 г

Страна производства жерновов Франция

Страна сборки мельниц Чехия

Набор мельниц для специй HM512

Компактные электрические аксессуары
для правильного помола соли и перца



Механизмы помола для разных специй



Компактный корпус высотой всего
18 см



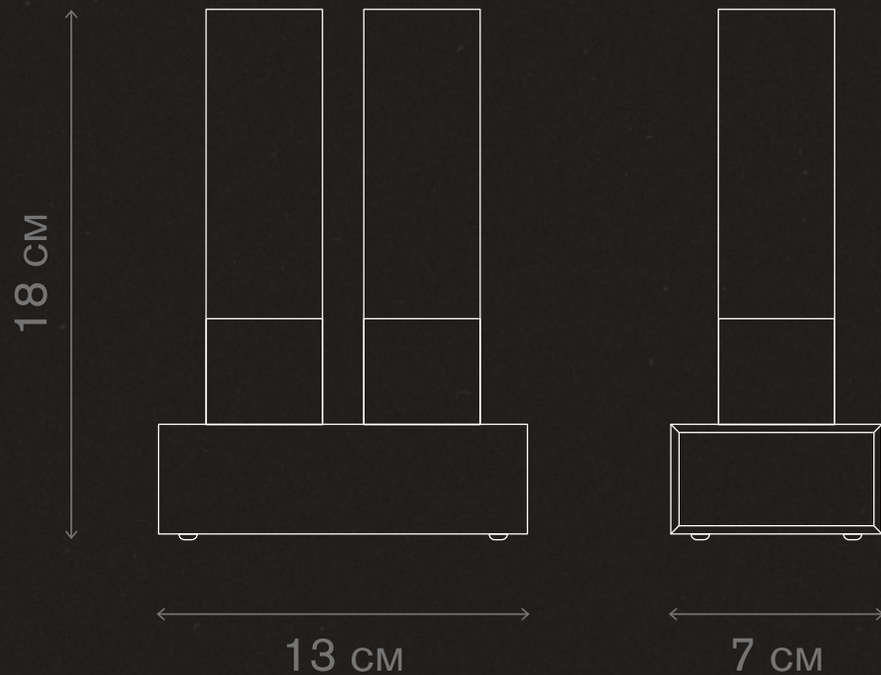
Подставка из древесины
американского ореха



Аксессуары для раскрытия вкуса специй

В наборе представлены компактные электрические мельницы высотой всего 18 см. Механизм для помола соли изготовлен из керамики. Для перца предназначена система измельчения из высокоуглеродистой стали, которая лучше раскрывает аромат специй.

Каждая мельница работает от 4 элементов питания типа AAA. Аксессуары удобно хранить на подставке из древесины американского ореха с обработкой натуральным льняным маслом.



Характеристики

Мельница для соли	1 шт.
Мельница для перца	1 шт.
Высота мельниц	18 см
Материал корпуса	Нерж. сталь
Материал подставки	Америк.орех
Материал колбы	Пластик
Элементы питания	4 × AAA
Страна произв-ва мельниц	Китай

Набор для чая НК804 wt



Ручная работа



Авиационный алюминий и фарфор



Футуристичная эстетика



Тандем исключительных материалов

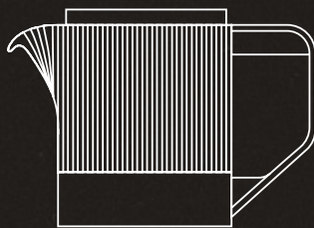
Чайный набор на 4 персоны выполнен из рифленого фарфора и авиационного алюминия. В этом сочетании воплощена связь между традициями прошлого и инновациями будущего.

Элегантный дизайн

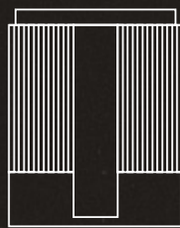
Созданные вручную предметы украсят любую современную сервировку благодаря минималистичному дизайну и продуманным пропорциям.



12 CM

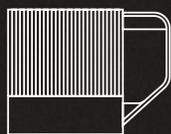


16 CM



9 CM

7 CM



9 CM



6 CM

Характеристики

Количество чашек 4

Количество блюдец 4

Рекомендации по уходу Мыть вручную

Объем чашки 110 мл

Объем чайника 410 мл

Материалы Костяной фарфор, алюминий

Цвет фарфора Белый

Вес чашки 140 г

Вес блюдца 40 г

Вес чайника 540 г

Страна производства Китай

Кружка НК807 wt



Ручная работа



Авиационный алюминий и фарфор

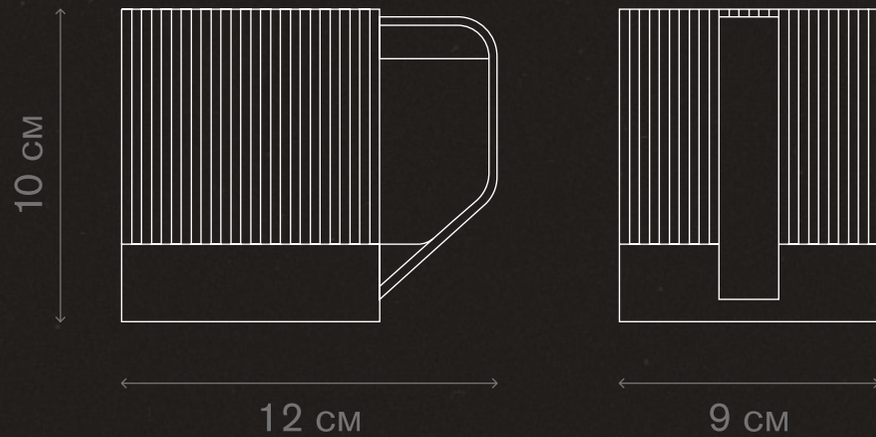


Футуристичная эстетика



Оригинальный дизайн

Минималистичная кружка сделана из рифленого фарфора и авиационного алюминия. В этом сочетании воплощена связь между традициями прошлого и инновациями будущего.



Характеристики

Объем	320 мл
Материалы	Костяной фарфор, алюминий
Мыть в посудомоечной машине	Нельзя
Цвет фарфора	Белый
Вес	345 г
Страна производства	Китай

Чашка для чая НК600

Дизайнерская посуда ручной работы



Объем 420 мл идеален для подачи чая
и кофе



Изготовлена из особо твердого
фарфора



Made in Japan



Универсальное решение

Чашка объемом 420 мл идеально подойдет для подачи чая или американо. Аксессуар сделан вручную в Японии. Несмотря на необычную форму, чашка отличается эргономичностью и подходит для очищения в посудомоечной машине.

Премиальный материал

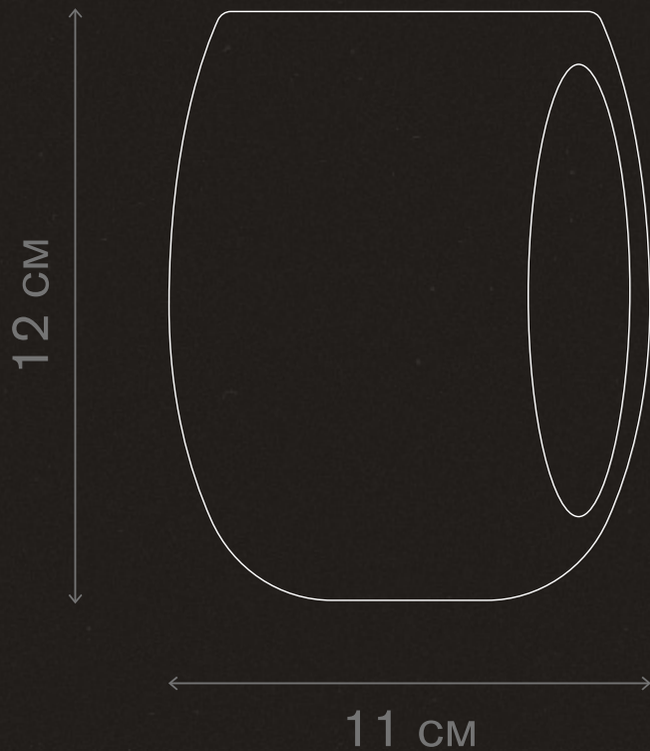
Фарфор для изготовления этой чашки производится в новом подразделении одной из старейших мануфактур префектуры Сага на юго-западе Японии. Благодаря добавлению кремния материал обладает особой твердостью.





Выдающийся дизайн

Оригинальную конструкцию чашки придумал японский дизайнер Кен Окуяма. Он также известен как разработчик нескольких легендарных моделей Ferrari. На создание этой серии посуды, в которую входят еще чашки для **эспрессо** и **капучино**, его вдохновила форма яблока — символа природы и натуральности.



Характеристики

Объём	420 мл
Вес	315 г
Материал корпуса	Фарфор
Страна производства	Япония

Чашка для кофе НК601

Дизайнерская пара ручной работы



Объем 200 мл



Изготовлена из особо твердого
фарфора



Made in Japan



Изящное решение

Чашка объемом 200 мл с лаконичным блюдцем идеально подойдет для подачи эспрессо. Аксессуар сделан вручную в Японии. Несмотря на необычную форму, чашка отличается эргономичностью и подходит для очищения в посудомоечной машине.

Премиальный материал

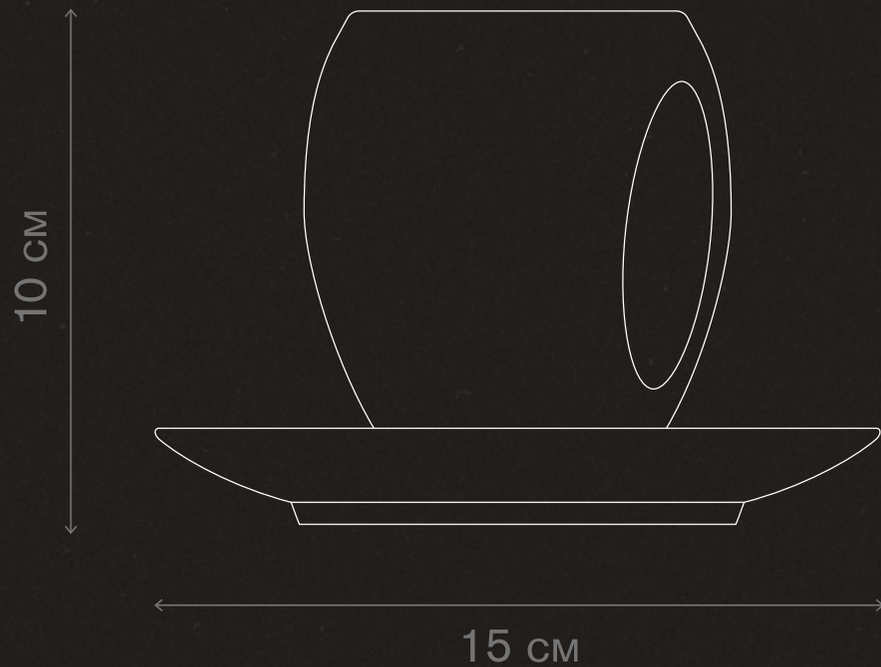
Фарфор для изготовления этой чашки производится в новом подразделении одной из старейших мануфактур префектуры Сага на юго-западе Японии. Благодаря добавлению кремния материал обладает особой твердостью.





Выдающийся дизайн

Оригинальную конструкцию чашки придумал японский дизайнер Кен Окуяма. Он также известен как разработчик нескольких легендарных моделей Ferrari. На создание этой серии посуды, в которую входят еще чашки для чая и капучино, его вдохновила форма яблока — символа природы и натуральности.



Характеристики

Объём	200 мл
Вес чашки с блюдцем	385 г
Материал корпуса	Фарфор
Страна производства	Япония

Чашка для капучино НК602

Дизайнерская посуда ручной работы



Объем 400 мл



Изготовлена из особо твердого
фарфора



Made in Japan



Универсальное решение

Чашка объемом 400 мл подходит для оригинальной подачи капучино. Аксессуар сделан вручную в Японии. Несмотря на необычную форму, чашка отличается эргономичностью и подходит для очищения в посудомоечной машине.

Премиальный материал

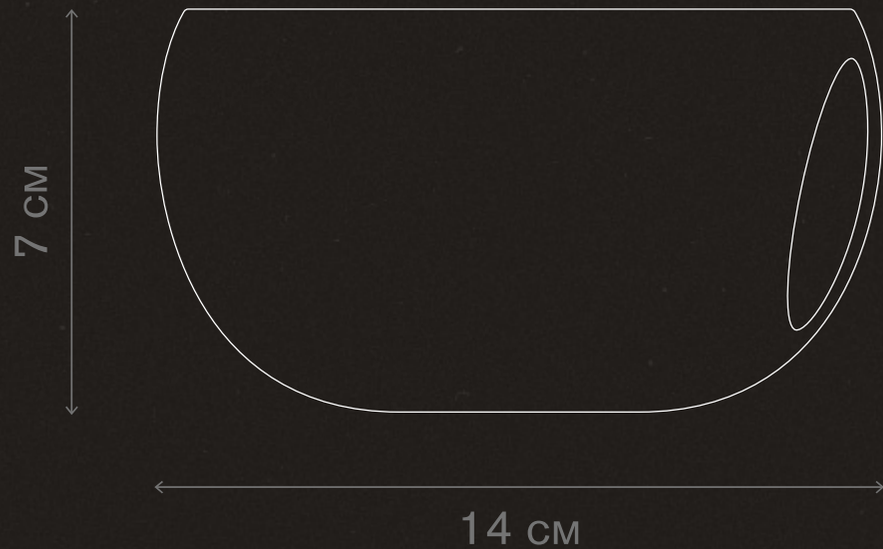
Фарфор для изготовления этой чашки производится в новом подразделении одной из старейших мануфактур префектуры Сага на юго-западе Японии. Благодаря добавлению кремния материал обладает особой твердостью.





Выдающийся дизайн

Оригинальную конструкцию чашки придумал японский дизайнер Кен Окуяма. Он также известен как разработчик нескольких легендарных моделей Ferrari. На создание этой серии посуды, в которую входят еще чашки для **эспрессо** и **чая**, его вдохновила форма яблока — символа природы и натуральности.



Характеристики

Объём	400 мл
Вес	300 г
Материал корпуса	Фарфор
Страна производства	Япония

Держатель магнитный для ножей HN580



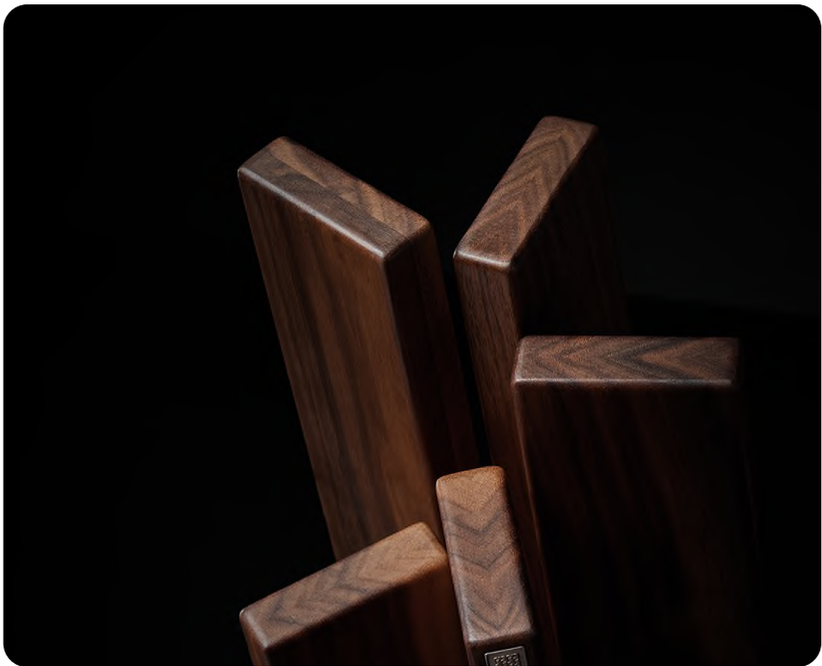
Устойчивое основание из гранита



Корпус из древесины
американского ореха



Надежное крепление



Правильное хранение кулинарных инструментов

Оригинальный дизайн, исключительная эргономика:
лаконичный держатель со встроенными магнитами
позволяет хранить до 10 ножей.

Доска для стейка НВ703

Аксессуары для эффектной подачи
сочного стейка



Доска из массива
американского ореха



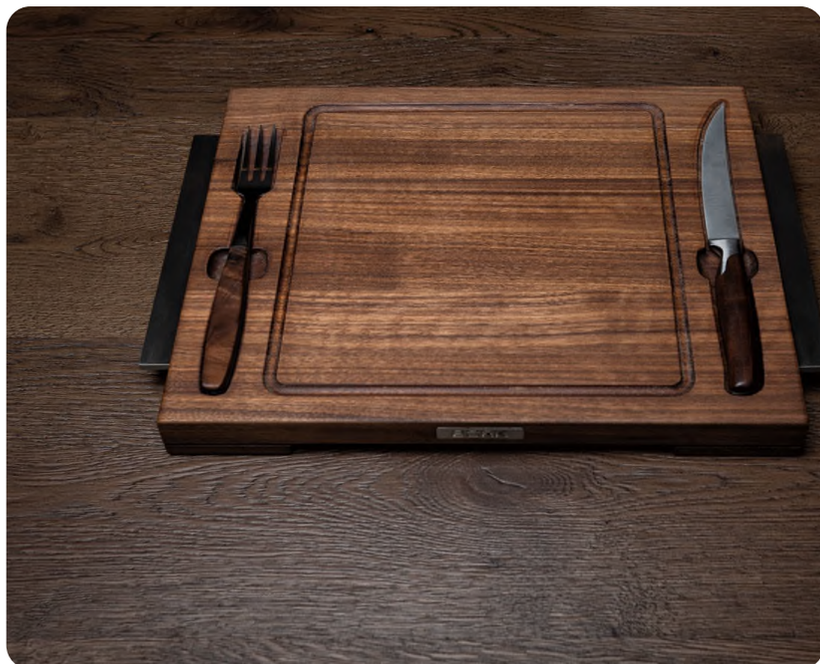
Обработка натуральным
льняным маслом



Столовые приборы в
комплекте



Бортики для защиты от
вытекания сока и соуса

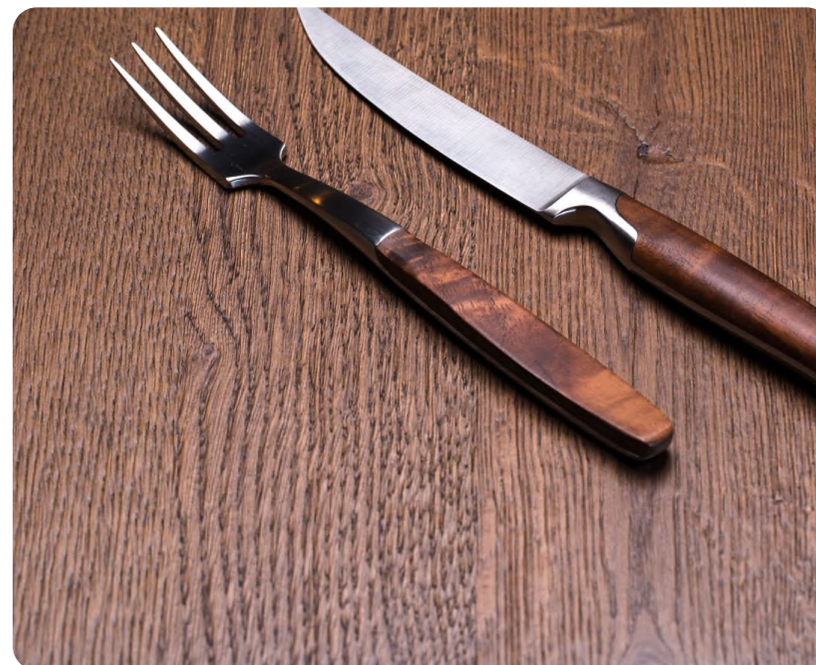


Доска из американского ореха с обработкой маслом

Аксессуар выполнен из массива американского ореха с насыщенным цветом и всегда индивидуальной фактурой. Доска покрывается натуральным льняным маслом для сохранения яркости и природной структуры изделия. С таким аксессуаром вы сможете эффектно подать стейк во время ужина или торжества.

Столовые приборы ручной работы в комплекте

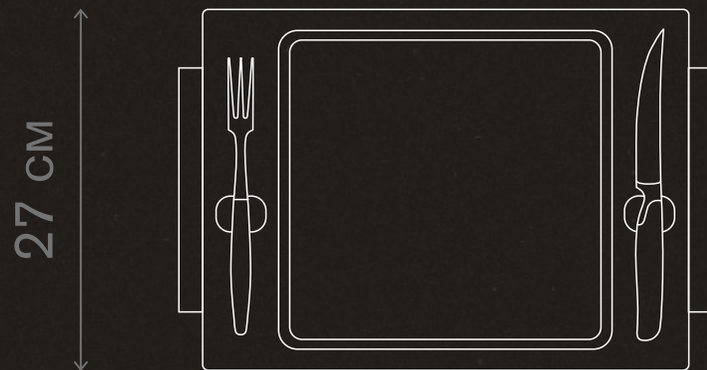
В конструкции предусмотрены места для хранения вилки и ножа для стейка. Приборы выполнены вручную из легендарной золингеновской стали, известной своей остротой и долговечностью, и благородной древесины американского ореха. Лезвие ножа с микро серрейторной насечкой с легкостью разрезает любой стейк.





Продуманная конструкция

Специальная бороздка предотвращает вытекание сока и соуса. Рукоятки из нержавеющей стали в боковой части доски обеспечивают дополнительный комфорт при использовании.



Характеристики

Число вилок 1 шт.

Число ножей 1 шт.

Материал рукоятки приборов Америк. орех

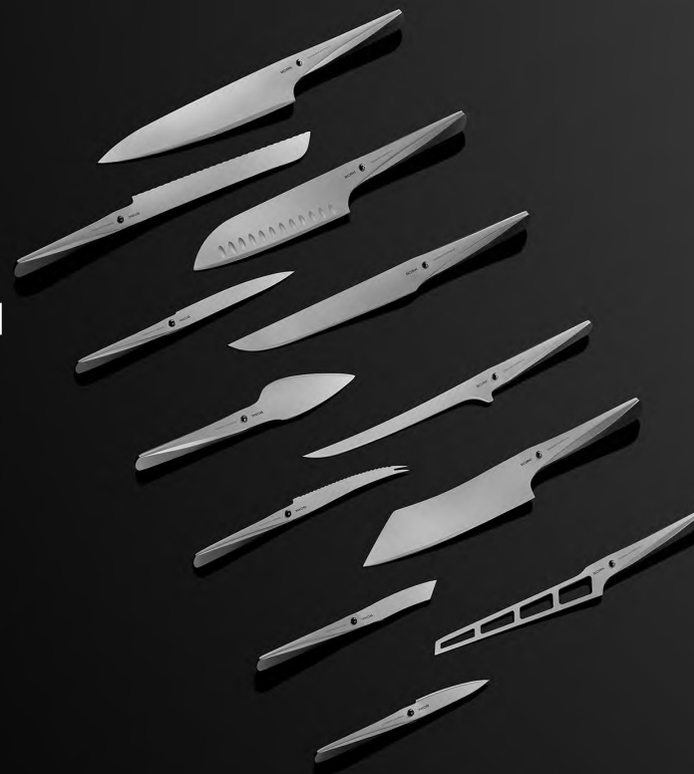
Материал лезвия приборов Золинген. сталь

Материал рукояток Нерж. сталь

Вес 2 кг

Страна производства приборов Германия

Набор из 12 ножей



Design by F.A. Porsche

Me

Японская сталь



Эргономичность



12 профессиональных инструментов для разных целей

Полный арсенал шеф-повара: универсальный нож и нож для идеальных нарезок, японский и классический шеф-ножи, нож сантоку, модели для чистки овощей, нарезки сыра, хлеба, томатов, фруктов, филе и твердых сыров.

Функциональность и эстетика

Созданы без единого шва: продуманную эргономику и эксклюзивный дизайн этих ножей оценили более двухсот шеф-поваров Германии.





Бесплатная заточка

Для ножей с гладким лезвием доступна бесплатная услуга профессиональной заточки и полировки в бутиках в Москве и Санкт-Петербурге.

Характеристики

Материал ножей	Сталь AISI 301
----------------	----------------

Рекомендации по уходу	Мыть вручную
-----------------------	--------------

Лезвие шеф-ножа	20 см
-----------------	-------

Лезвие японского шеф-ножа	17 см
---------------------------	-------

Лезвие универсального ножа	12 см
----------------------------	-------

Лезвие ножа для нарезки	18 см
-------------------------	-------

Лезвие ножа сантоку	18 см
---------------------	-------

Лезвие ножа для овощей	8 см
------------------------	------

Лезвие ножа для фруктов	8 см
-------------------------	------

Лезвие ножа для сыра	17 см
----------------------	-------

Лезвие ножа для твердых сыров	10 см
-------------------------------	-------

Лезвие ножа для томатов	12 см
-------------------------	-------

Лезвие ножа для хлеба	21 см
-----------------------	-------

Лезвие филейного ножа	17 см
-----------------------	-------

Страна производства	Китай
---------------------	-------

Набор из 5 ножей



Design by F.A. Porsche

Me

Японская сталь



Эргономичность



5 профессиональных инструментов для разных целей

Шеф-нож подойдет для любых продуктов, модель с длинным лезвием поможет нарезать тонкие ломтики сыра, узкий нож идеален для филетирования, универсальный — для измельчения плодов, а миниатюрный — для очистки овощей.

Функциональность и эстетика

Созданы без единого шва: продуманную эргономику и эксклюзивный дизайн этих ножей оценили более двухсот шеф-поваров Германии.



Характеристики

Материал ножей	Сталь AISI 301
Рекомендации по уходу	Мыть вручную
Лезвие шеф-ножа	20 см
Лезвие ножа для нарезки	18 см
Лезвие филейного ножа	17 см
Лезвие универсального ножа	12 см
Лезвие ножа для овощей	8 см
Метод заточки	Европейская
Угол заточки	32 градуса
Страна производства	Китай

Набор из 5 ножей



Me

Нержавеющая сталь



Повышенная прочность



Сделаны во Франции



5 профессиональных ножей для разных целей

Шеф-нож, модели для нарезки и для овощей, универсальный нож и нож сантоку выполнены из единой стальной пластины. Они отличаются легкостью и выдерживают большие нагрузки.

Функциональность и эстетика

Особый сплав гарантирует долговечность режущей кромки, а ручка из американского ореха удобно ложится в руку.

Характеристики

Материал лезвия Нержавеющая сталь

Материал ручки Американский орех

Рекомендации по уходу Мыть вручную

Лезвие шеф-ножа 20 см

Лезвие ножа сантоку 18 см

Лезвие ножа для нарезки 17 см

Лезвие универсального ножа 11 см

Лезвие ножа для овощей 9 см

Метод заточки Европейская

Страна производства Франция

Набор из 3 ножей



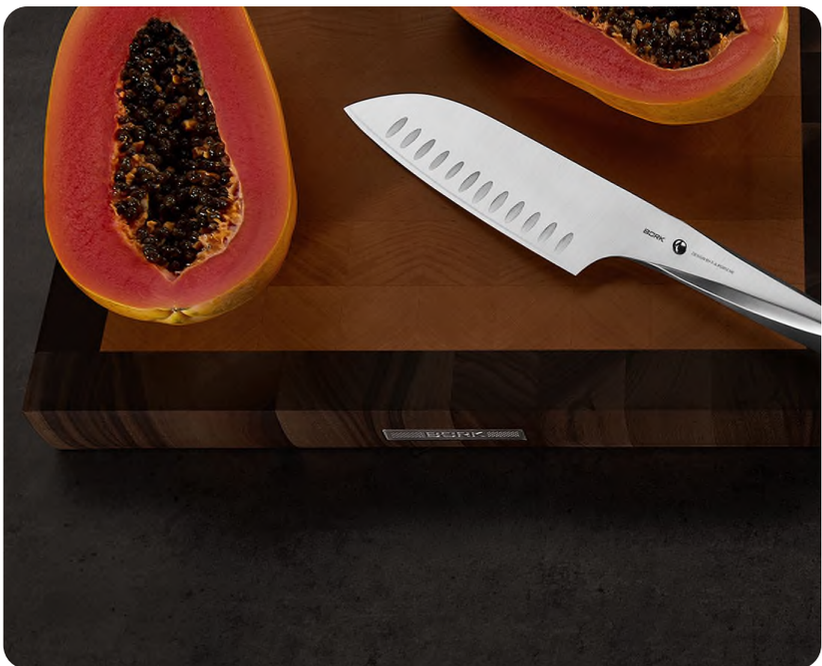
Design by F.A. Porsche

Me

Японская сталь



Эргономичность



3 профессиональных инструмента для разных целей

Нож **сантоку** подойдет для нарезки мягких продуктов,
универсальный нож — для измельчения фруктов,
а **миниатюрный** — для очистки и шинковки овощей.

Функциональность и эстетика

Созданы без единого шва: продуманную эргономику и эксклюзивный дизайн этих ножей оценили более двухсот шеф-поваров Германии.

Характеристики

Материал ножей	Сталь AISI 301
----------------	----------------

Рекомендации по уходу	Мыть вручную
-----------------------	--------------

Лезвие ножа сантоку	18 см
---------------------	-------

Лезвие универсального ножа	12 см
----------------------------	-------

Лезвие ножа для овощей	8 см
------------------------	------

Метод заточки	Европейская
---------------	-------------

Угол заточки	32 градуса
--------------	------------

Страна производства	Китай
---------------------	-------



Шеф-нож HN701

ПЕРСОНАЛИЗИРОВАТЬ



Сделан во Франции

Me

Лезвие из нержавеющей стали



Повышенная прочность

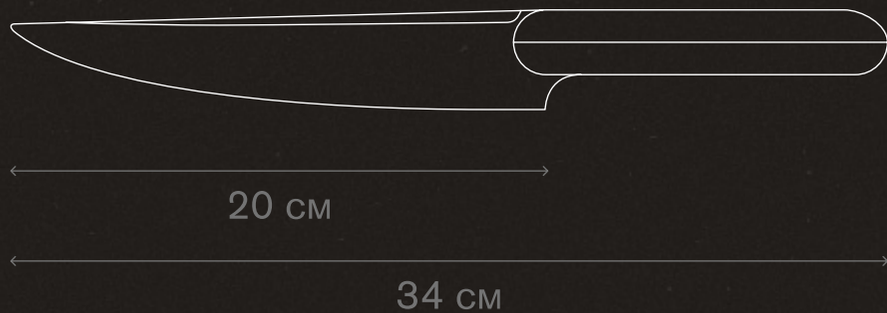


Функциональность и эстетика

Нож выполнен из единой стальной пластины без сварки, благодаря чему он выдерживает большие нагрузки. Особый сплав гарантирует долговечность режущей кромки.

Эргономичная ручка

Ручка из американского ореха удобно ложится в руку. А еще на ней нет ни одной заклепки, за счет чего сохраняется чистота линий силуэта.



Характеристики

Материал лезвия Нержавеющая сталь

Материал рукояти Американский орех

Длина ножа 34 см

Длина лезвия 20 см

Рекомендации по уходу Мыть вручную

Вес 140 г

Метод заточки Европейская

Страна производства Франция



Нож сантоку HN702

ПЕРСОНАЛИЗИРОВАТЬ



Сделан во Франции

Me

Лезвие из нержавеющей стали



Повышенная прочность

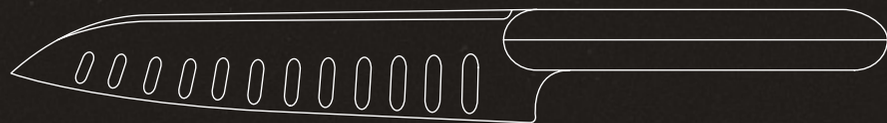


Прочный и долговечный

Нож для тонкой нарезки филе, мягких продуктов и овощей выполнен из единой стальной пластины без сварки, благодаря чему он выдерживает большие нагрузки. Особый сплав гарантирует долговечность режущей кромки.

Эргономичная ручка

Ручка из американского ореха удобно ложится в руку. А еще на ней нет ни одной заклепки, за счет чего сохраняется чистота линий силуэта.



18 см

32 см

Характеристики

Материал лезвия Нержавеющая сталь

Материал рукояти Американский орех

Длина ножа 32 см

Длина лезвия 18 см

Рекомендации по уходу Мыть вручную

Вес 150 г

Метод заточки Европейская

Страна производства Франция



Нож для нарезки HN703

ПЕРСОНАЛИЗИРОВАТЬ



Сделан во Франции

Me

Лезвие из нержавеющей стали



Повышенная прочность

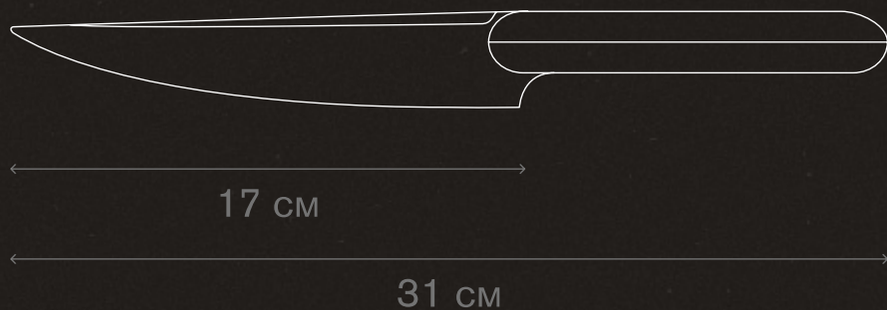


Прочный и долговечный

Нож выполнен из единой стальной пластины без сварки, благодаря чему он выдерживает большие нагрузки. Особый сплав гарантирует долговечность режущей кромки.

Эргономичная ручка

Ручка из американского ореха удобно ложится в руку. А еще на ней нет ни одной заклепки, за счет чего сохраняется чистота линий силуэта.



Характеристики

Материал лезвия Нержавеющая сталь

Материал рукояти Американский орех

Длина ножа 31 см

Длина лезвия 17 см

Рекомендации по уходу Мыть вручную

Вес 135 г

Метод заточки Европейская

Страна производства Франция



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НОЖ HN704



Сделан во Франции

Me

Лезвие из нержавеющей стали



Повышенная прочность

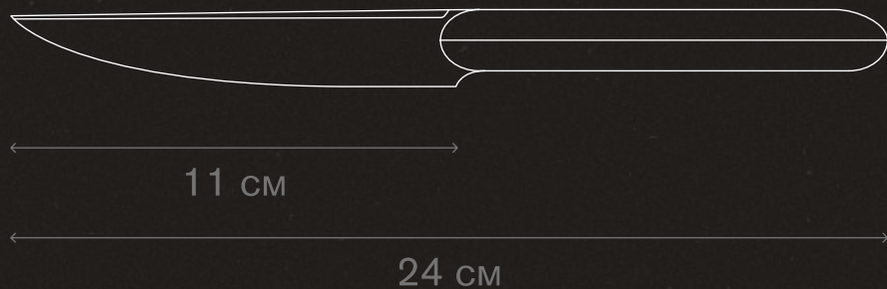


Прочный и долговечный

Нож выполнен из единой стальной пластины без сварки, благодаря чему он выдерживает большие нагрузки. Особый сплав гарантирует долговечность режущей кромки.

Эргономичная ручка

Ручка из американского ореха удобно ложится в руку. А еще на ней нет ни одной заклепки, за счет чего сохраняется чистота линий силуэта.



Характеристики

Материал лезвия Нержавеющая сталь

Материал рукояти Американский орех

Длина ножа 24 см

Длина лезвия 11 см

Рекомендации по уходу Мыть вручную

Вес 60 г

Метод заточки Европейская

Страна производства Франция



Нож для овощей HN705



Сделан во Франции

Me

Лезвие из нержавеющей стали



Повышенная прочность

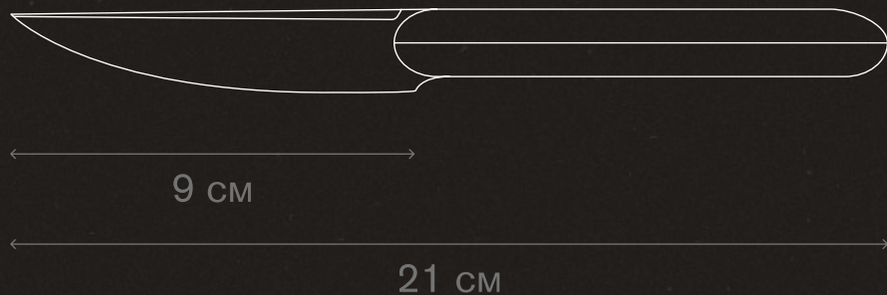


Прочный и долговечный

Нож выполнен из единой стальной пластины без сварки, благодаря чему он выдерживает большие нагрузки. Особый сплав гарантирует долговечность режущей кромки.

Эргономичная ручка

Ручка из американского ореха удобно ложится в руку. А еще на ней нет ни одной заклепки, за счет чего сохраняется чистота линий силуэта.



Характеристики

Материал лезвия Нержавеющая сталь

Материал рукояти Американский орех

Длина ножа 21 см

Длина лезвия 9 см

Рекомендации по уходу Мыть вручную

Вес 55 г

Метод заточки Европейская

Страна производства Франция



Нож сантоку HN502



Design by F.A. Porsche

Me

Японская сталь



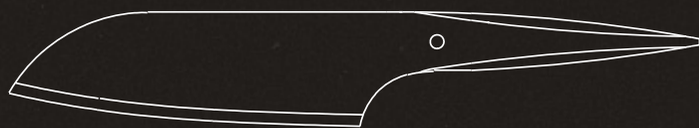
Эргономичность

Функциональность и эстетика

Созданный без единого шва нож идеален для плавной нарезки филе рыбы, мяса и других мягких продуктов.



3 CM



30 CM

Характеристики

Материал ножа Сталь AISI 301

Длина ножа 36 см

Длина лезвия 18 см

Метод заточки Европейская

Рекомендации по уходу Мыть вручную

Вес 571 г

Страна разработки дизайна Австрия

Страна производства Китай



Нож филейный HN504



Design by F.A. Porsche

Me

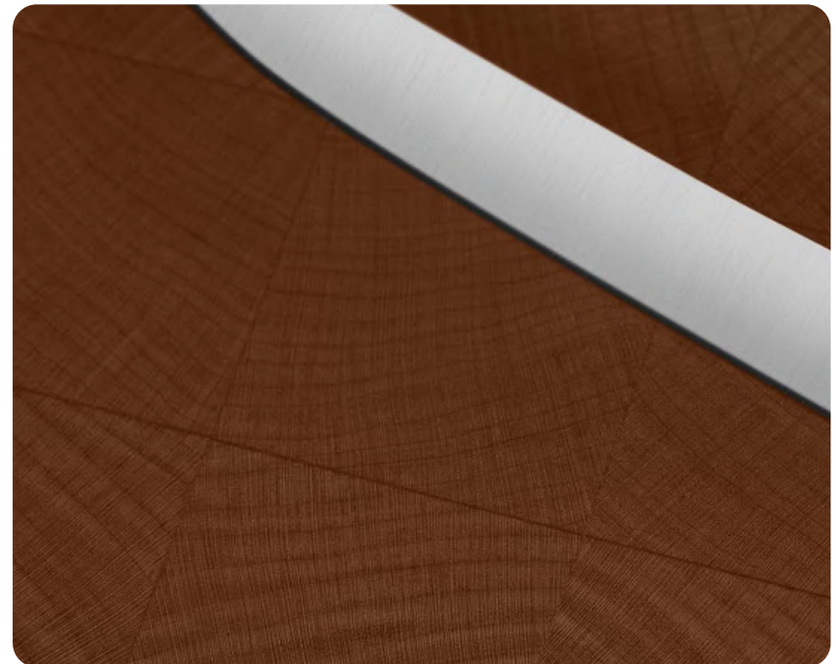
Японская сталь

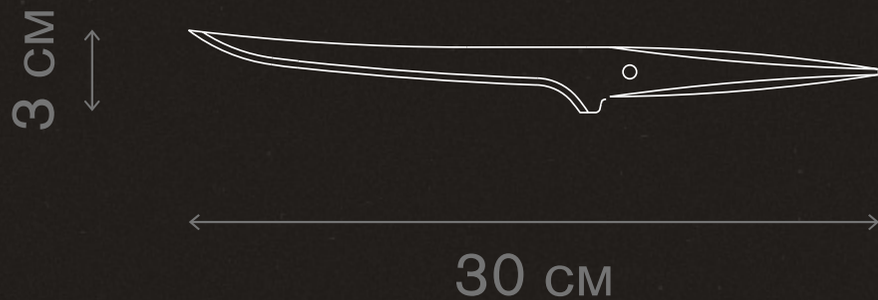


Эргономичность

Инструмент из арсенала профессиональных поваров

Продуманную эргономику и эксклюзивный дизайн филейного ножа оценили более двухсот шеф-поваров Германии. Он создан без единого шва, что гарантирует гигиеничное и максимально комфортное использование.





Характеристики

Материал ножа	Сталь AISI 301
Длина ножа	32 см
Длина лезвия	17 см
Метод заточки	Европейская
Рекомендации по уходу	Мыть вручную
Вес	369 г
Страна разработки дизайна	Австрия
Страна производства	Китай



УНИВЕРСАЛЬНЫЙ НОЖ HN505



Design by F.A. Porsche

Me

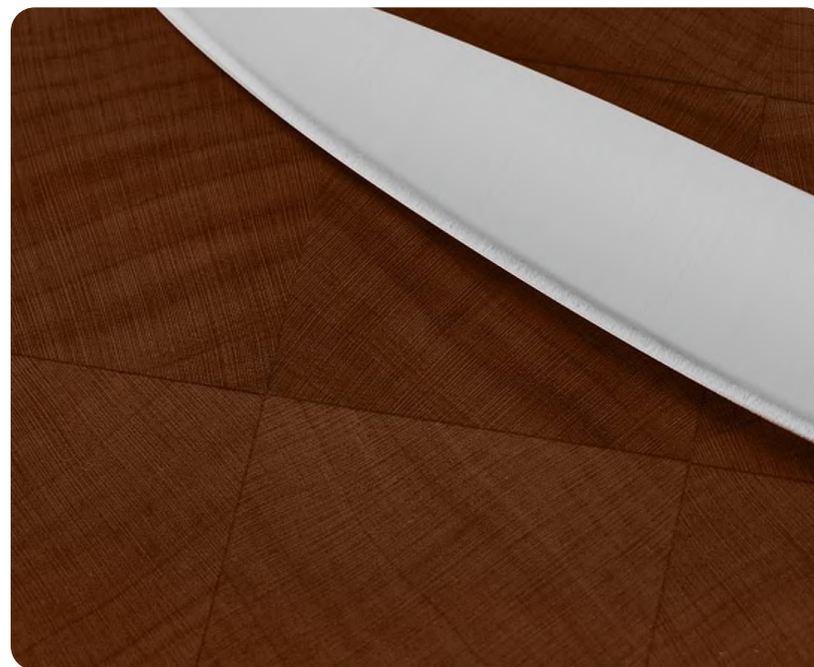
Японская сталь



Эргономичность

Инструмент из арсенала профессиональных поваров

Продуманную эргономику и эксклюзивный дизайн этого ножа оценили более двухсот шеф-поваров Германии. Он создан без единого шва, что гарантирует гигиеничное и максимально комфортное использование.





Характеристики

Материал ножа	Сталь AISI 301
Длина ножа	23,7 см
Длина лезвия	12 см
Метод заточки	Европейская
Рекомендации по уходу	Мыть вручную
Вес	160 г
Страна разработки дизайна	Австрия
Страна производства	Китай



НОЖ ДЛЯ ЧИСТКИ ОВОЩЕЙ HN506

Стильный помощник для качественной
обработки овощей



Design by F.A. Porsche

Me

Японская сталь

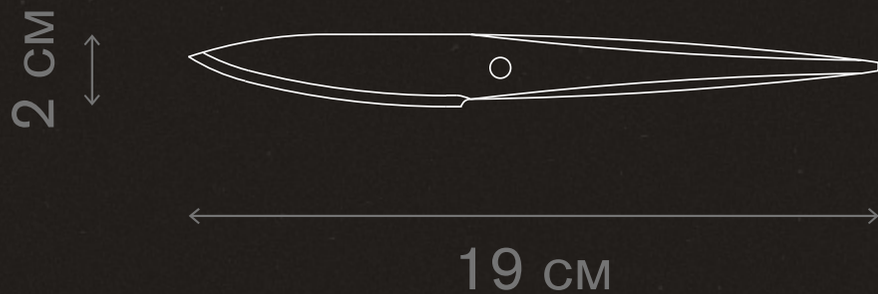


Эргономичность

Инструмент из арсенала профессиональных поваров

Продуманную эргономику и эксклюзивный дизайн этого ножа оценили более двухсот шеф-поваров Германии. Он создан без единого шва, что гарантирует гигиеничное и максимально комфортное использование.





Характеристики

Материал ножа	Сталь AISI 301
Длина ножа	18,6 см
Длина лезвия	8 см
Метод заточки	Европейская
Рекомендации по уходу	Мыть вручную
Вес	140 г
Страна разработки дизайна	Австрия
Страна производства	Китай



НОЖ ДЛЯ ТОМАТОВ HN507



Design by F.A. Porsche

Me

Японская сталь



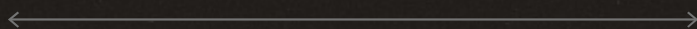
Эргономичность



Функциональность и эстетика

Нож с разделением на конце идеален не только для нарезки, но и для сервировки томатов. Разработан при участии профессиональных кулинаров, создан без единого шва.

3 CM



23 CM

Характеристики

Материал ножа	Сталь AISI 301
Длина ножа	23 см
Длина лезвия	12 см
Метод заточки	Серрейторная
Рекомендации по уходу	Мыть вручную
Вес	110 г
Страна производства	Китай



Нож обвалочный HN508



Design by F.A. Porsche

Me

Японская сталь



Эргономичность

Функциональность и эстетика

Созданный без единого шва нож легко отделяет мясо от костей благодаря лезвию особой формы.



3 CM



26 CM

Характеристики

Материал ножа	Сталь AISI 301
Длина ножа	25,7 см
Длина лезвия	14 см
Метод заточки	Европейская
Рекомендации по уходу	Мыть вручную
Угол заточки	32 градуса
Вес	160 г
Страна производства	Китай



Нож для сыра HN509



Design by F.A. Porsche

Me

Японская сталь



Эргономичность



Функциональность и эстетика

Созданный без единого шва нож идеален для нарезки любых сыров, а том числе мягких: благодаря отверстиям они не будут прилипать к лезвию.

4 CM



30 CM

Характеристики

Материал ножа	Сталь AISI 301
Длина ножа	30 см
Длина лезвия	17 см
Метод заточки	Серрейторная
Рекомендации по уходу	Мыть вручную
Вес	162 г
Страна производства	Китай



Нож для фруктов HN510



Design by F.A. Porsche

Me

Японская сталь

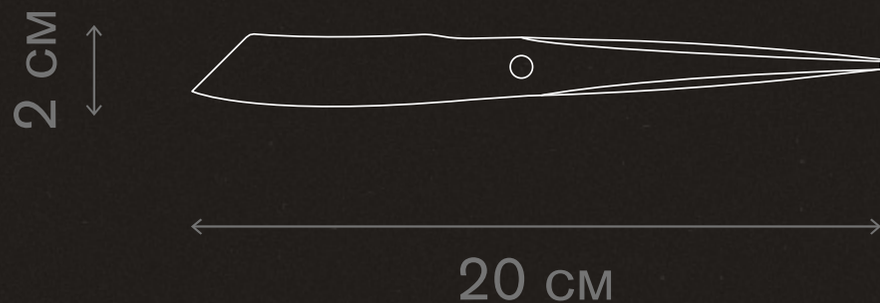


Эргономичность



Функциональность и эстетика

Нож для легкой нарезки и очистки любых плодов:
специальная выемка на лезвии облегчает работу.
Разработан при участии профессиональных кулинаров,
создан без единого шва.



Характеристики

Материал ножа	Сталь AISI 301
Длина ножа	19,6 см
Длина лезвия	8 см
Метод заточки	Европейская
Рекомендации по уходу	Мыть вручную
Вес	110 г
Угол заточки	32 градуса
Страна производства	Китай



Шеф-нож HN511



Design by F.A. Porsche

Me

Японская сталь



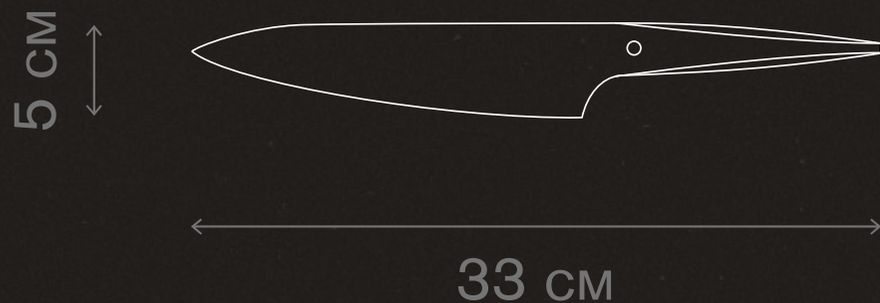
Эргономичность



Функциональность и эстетика

Созданный без единого шва универсальный шеф-нож для быстрой нарезки любых продуктов.





Характеристики

Материал ножа	301-я сталь
Длина ножа	33 см
Длина лезвия	20 см
Метод заточки	Европейская
Рекомендации по уходу	Мыть вручную
Вес	260 г
Страна разработки дизайна	Австрия
Страна производства	Китай



Нож для хлеба HN512



Design by F.A. Porsche

Me

Японская сталь



Эргономичность



Функциональность и эстетика

Созданный без единого шва нож идеален для аккуратной нарезки хлеба: лезвие разрезает твердую корочку, не сминая мягкую сердцевину.

3 CM



33 CM

Характеристики

Материал ножа	Сталь AISI 301
Длина ножа	32,5 см
Длина лезвия	21 см
Метод заточки	Серрейторная
Рекомендации по уходу	Мыть вручную
Вес	225 г
Страна производства	Китай



Нож для нарезки HN513



Design by F.A. Porsche

Me

Японская сталь



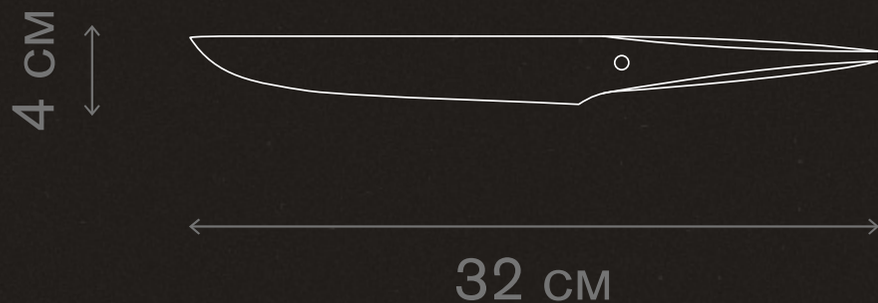
Эргономичность



Функциональность и эстетика

Созданный без единого шва нож для идеальных нарезок:
от тонких слайсов рыбы и мяса до аккуратных ломтиков
овощей и фруктов.





Характеристики

Материал ножа	Сталь AISI 301
Длина ножа	32 см
Длина лезвия	18 см
Метод заточки	Европейская
Рекомендации по уходу	Мыть вручную
Вес	240 г
Страна разработки дизайна	Австрия
Страна производства	Китай



Нож для нарезки овощей HN514



Design by F.A. Porsche

Me

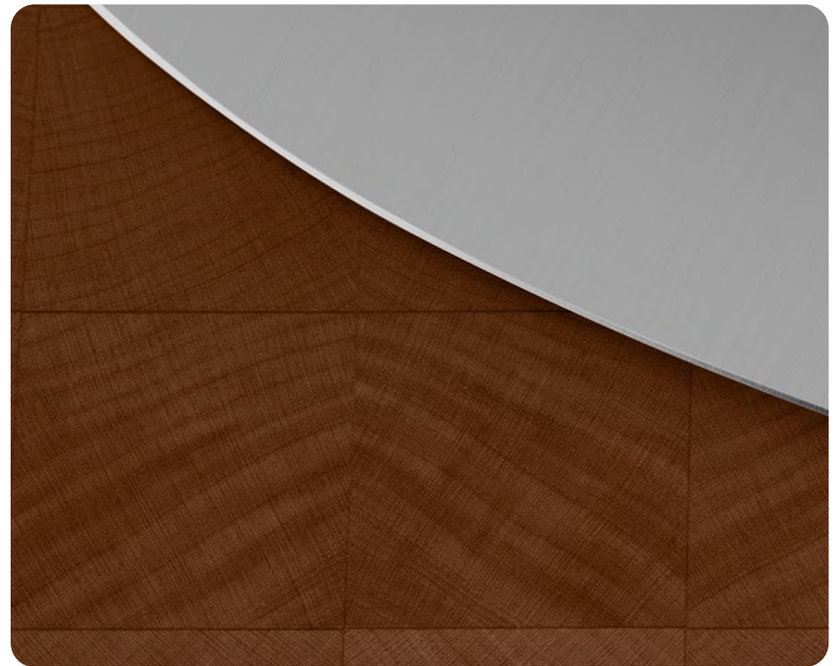
Японская сталь



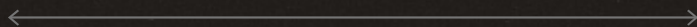
Эргономичность

Функциональность и эстетика

Нож с широким лезвием идеален для быстрой шинковки овощей. Разработан при участии профессиональных кулинаров, создан без единого шва.



5 CM



28 CM

Характеристики

Материал ножа	Сталь AISI 301
Длина ножа	28 см
Длина лезвия	15 см
Метод заточки	Европейская
Рекомендации по уходу	Мыть вручную
Вес	220 г
Страна производства	Китай



Шеф-нож HN516



Design by F.A. Porsche

Me

Японская сталь



Эргономичность

Функциональность и эстетика

Созданный без единого шва универсальный шеф-нож для быстрой нарезки любых продуктов.





Характеристики

Материал ножа	Сталь AISI 301
Длина ножа	27 см
Длина лезвия	14 см
Метод заточки	Европейская
Рекомендации по уходу	Мыть вручную
Вес	230 г
Страна разработки дизайна	Австрия
Страна производства	Китай



Японский шеф-нож HN517



Design by F.A. Porsche

Me

Японская сталь

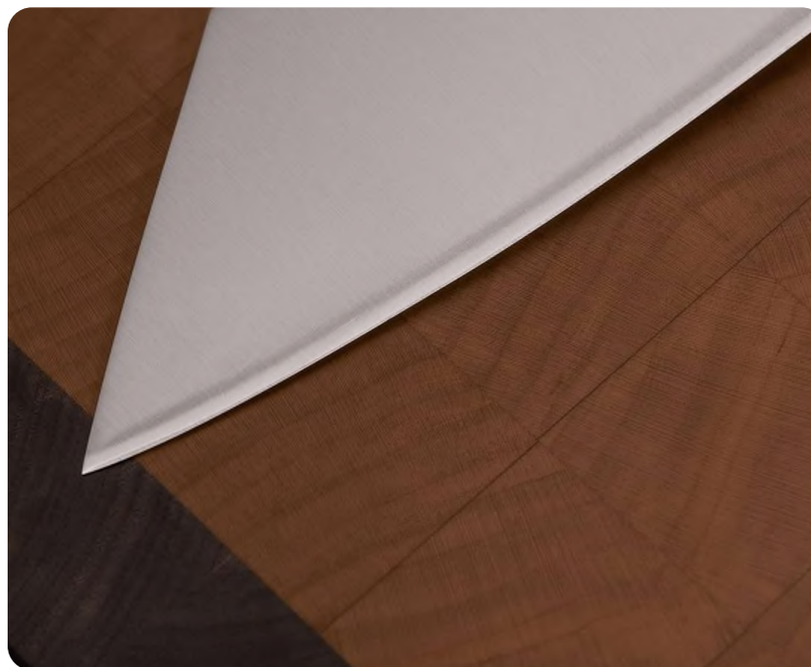


Эргономичность

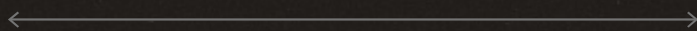
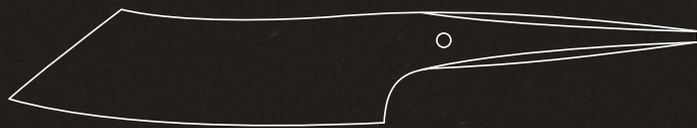


Функциональность и эстетика

Разделка мяса, быстрая шинковка овощей,
слайсирование рыбы: созданный без единого шва
японский шеф-нож действительно универсален.



5 CM



32 CM

Характеристики

Материал ножа 301-я сталь

Длина ножа 32 см

Длина лезвия 17 см

Метод заточки Европейский

Рекомендации по уходу Мыть вручную

Вес 210 г

Страна разработки дизайна Австрия

Страна производства Китай



Нож для сашими HN518



Design by F.A. Porsche

Me

Японская сталь



Эргономичность



Функциональность и эстетика

Созданный без единого шва нож идеален для нарезки
филе рыбы и морепродуктов благодаря односторонней
заточке.





Нож для нарезки рыбы HN519



Design by F.A. Porsche

Me

Японская сталь



Эргономичность

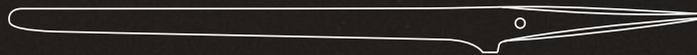


Функциональность и эстетика

Созданный без единого шва нож подойдет для филетирования и тонкой нарезки идеальных ломтиков рыбы.



3 CM



44 CM

Характеристики

Материал ножа	Сталь AISI 301
Длина ножа	44 см
Длина лезвия	30 см
Метод заточки	Европейская
Рекомендации по уходу	Мыть вручную
Вес	170 г
Страна разработки дизайна	Австрия
Страна производства	Китай



НОЖ ДЛЯ ТВЕРДЫХ СЫРОВ HN530



Design by F.A. Porsche

Me

Японская сталь



Эргономичность

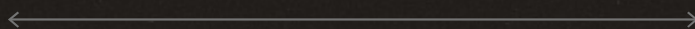
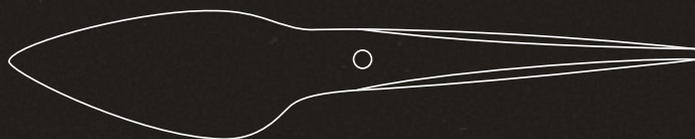


Функциональность и эстетика

Созданный без единого шва листовидный нож сохраняет структуру твердых сыров при нарезке и подходит для сервировки ломтиков.



5 CM



23 CM

Характеристики

Материал ножа Сталь AISI 301

Длина ножа 23 см

Длина лезвия 10 см

Метод заточки Европейская

Рекомендации по уходу Мыть вручную

Вес 200 г

Страна разработки дизайна Австрия

Страна производства Китай



Шеф-нож HN531



Design by F.A. Porsche

Me

Японская сталь



Эргономичность



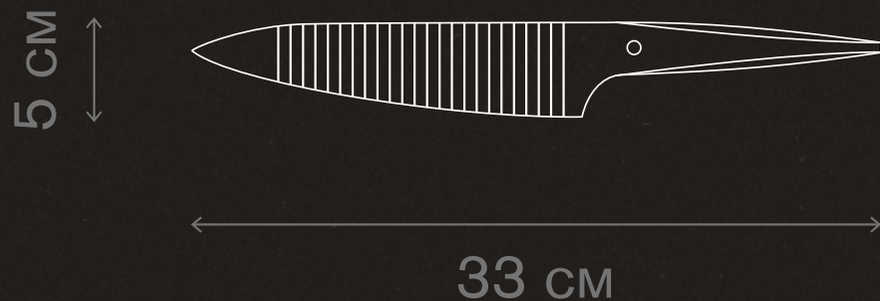
Функциональность и эстетика

Созданный без единого шва универсальный шеф-нож, к которому не прилипают продукты при нарезке.

Бесплатная заточка

Вы сможете затачивать нож бесплатно на протяжении всего срока службы: услуга профессиональной заточки и полировки доступна в бутиках в Москве и Санкт-Петербурге.





Характеристики

Материал ножа	Сталь AISI 301
Длина ножа	33 см
Длина лезвия	20 см
Метод заточки	Европейская
Рекомендации по уходу	Мыть вручную
Защита от прилипания	Есть
Вес	250 г
Страна разработки дизайна	Австрия
Страна производства	Китай

Консервный нож HU500

Кухонный инструмент из Японии для
легкого открывания любимых
продуктов



Made in Japan



Эргономичные ручки



Надежное крепление
лезвия

Me

Изделие из стали
с покрытием

Надежное крепление лезвия

Благодаря продуманной конструкции лезвие надежно закрепляется и не соскальзывает в процессе работы, а удобные ручки и поворотный механизм уменьшают ваши усилия при открывании продуктов.

Характеристики



Материал	Сталь
Заточка	80 г
Вес	150 г
Страна производства	Япония



Набор аксессуаров HU503

Комплект из трех необходимых
кухонных приборов из Японии



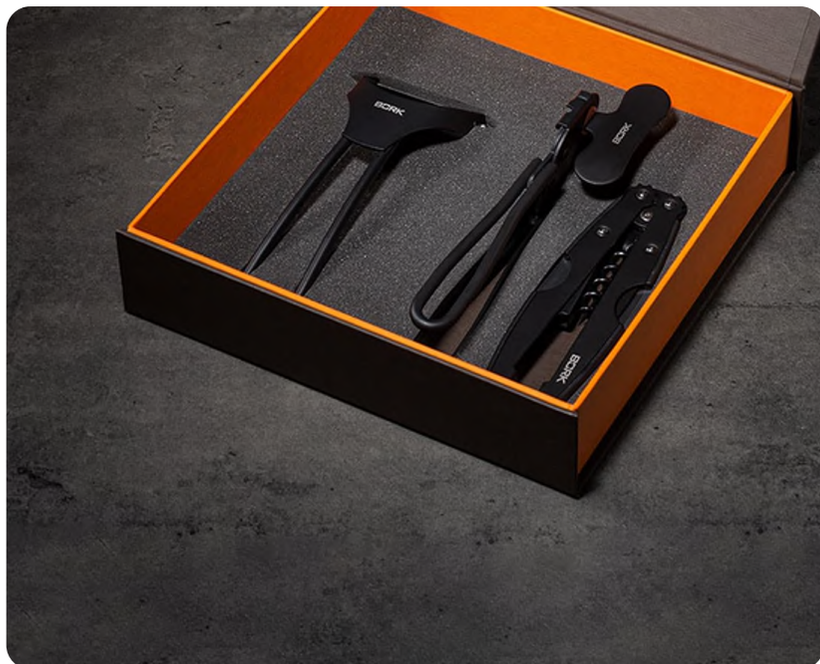
Овощечистка, консервный нож и
штопор

Me

Аксессуары из стали со
фторсодержащим покрытием



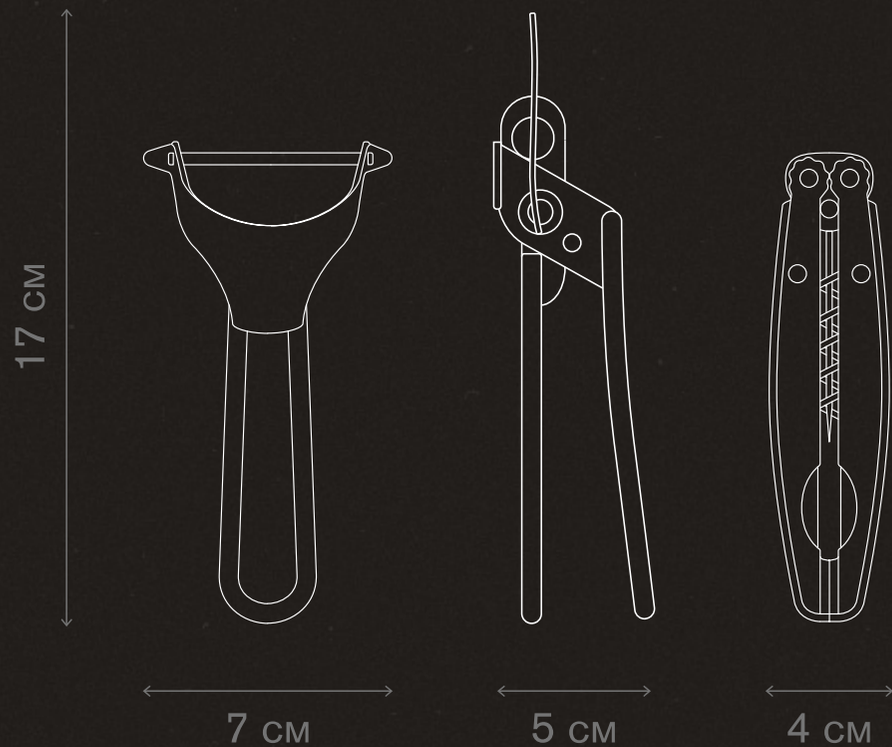
Made in Japan



Функциональность и брутальный дизайн

В набор входят **овощечистка**, **консервный нож** и **штопор** из нержавеющей стали с фторсодержащим покрытием, благодаря которому они сохраняют отличный вид на долгие годы. Аксессуары с острым лезвием изготовлены в Японии.

Консервный нож с поворотным механизмом минимизирует усилия при работе с ним, а **овощечистка** и **рычажный штопор** отличаются эргономичностью.



Характеристики

Овощечистка	1 шт.
Консервный нож	1 шт.
Штопор	1 шт.
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Материал лезвий	Нержавеющая сталь
Вес	585 г
Страна производства	Япония



Овощечистка NU501

Эргономичная конструкция и стильный
дизайн от японских мастеров



Удобная гладкая ручка



Острое стальное лезвие

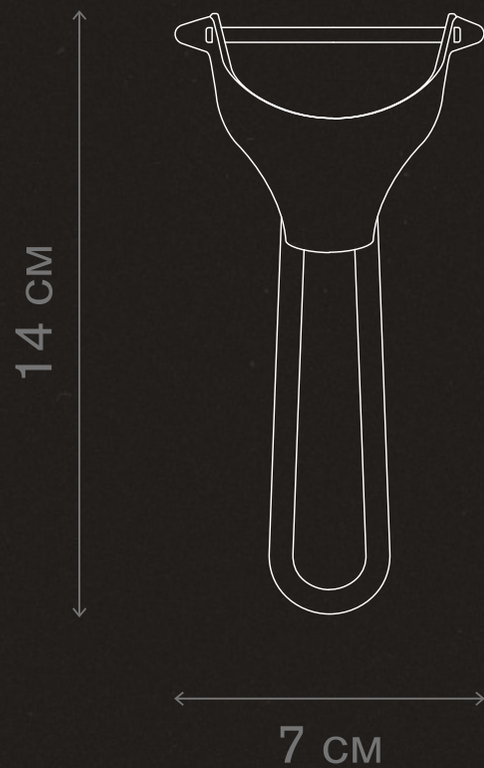


Made in Japan

Традиционное производство

Овощечистка изготовлена вручную в японской мастерской с многовековой историей. Она расположена в префектуре Ниигата и известна своими кузнецами. Безупречная заточка лезвия из нержавеющей стали сделает процесс очистки овощей и фруктов от кожуры легким и удобным, а также обеспечит долгий срок службы кухонного аксессуара. Овощечистка имеет эргономичную ручку, которая подойдет для левшей и правшей.

Характеристики



Материал корпуса

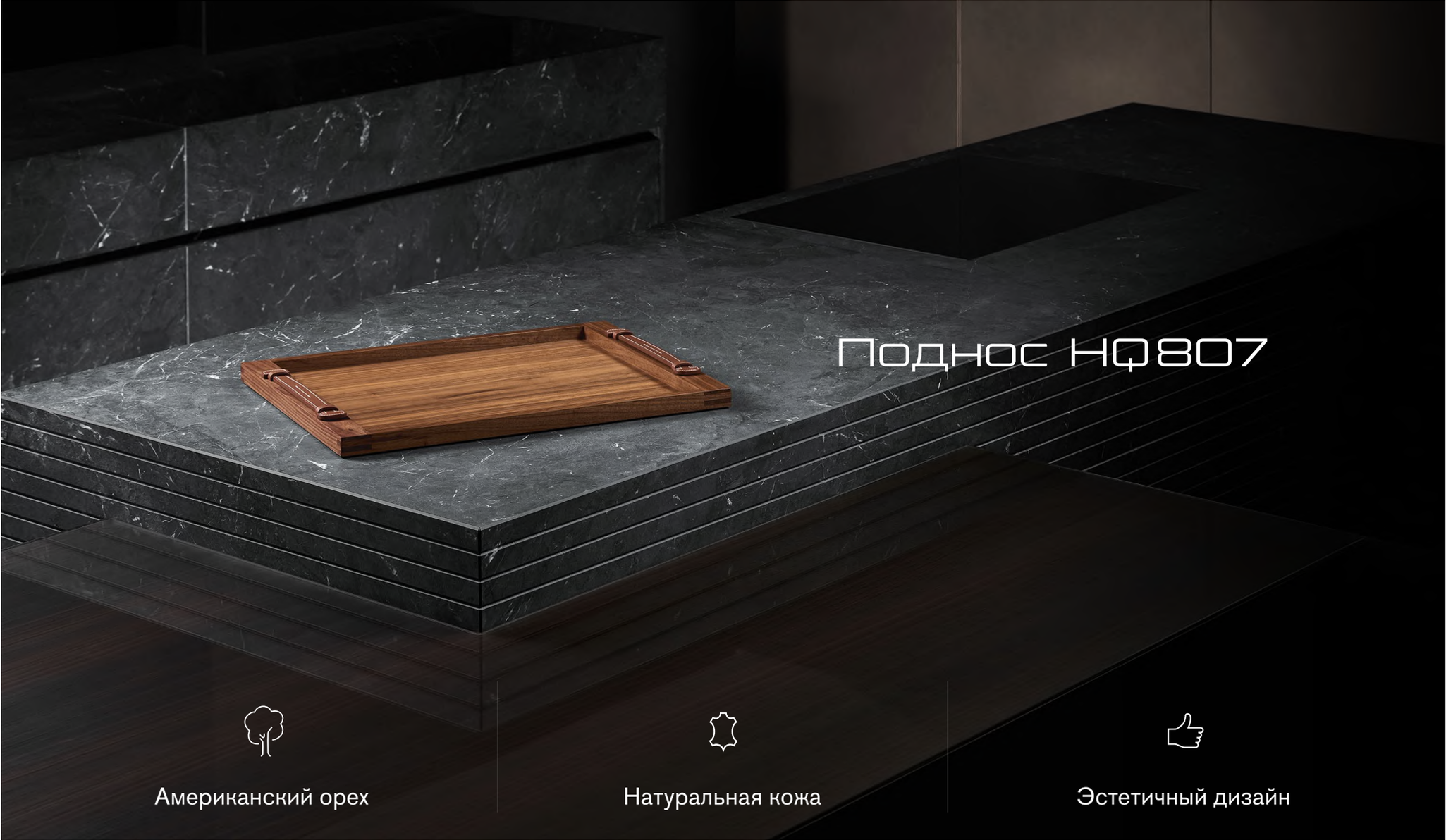
Нерж. сталь

Вес

170 г

Страна производства

Япония



Поднос HQ807



Американский орех



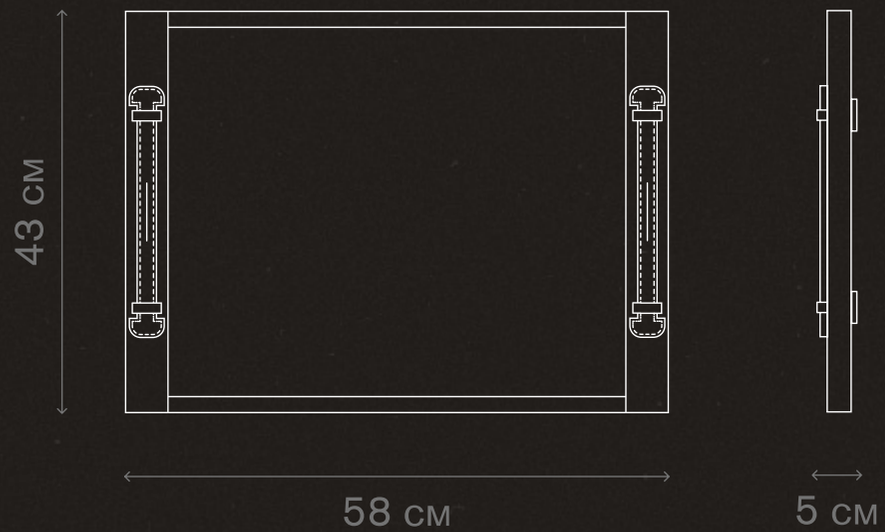
Натуральная кожа



Эстетичный дизайн



Лаконичный поднос воплощает в себе строгую элегантность. Он выполнен вручную из массива американского ореха и оснащен прочными ручками из натуральной седельной кожи с контрастной строчкой.



Характеристики

Материал подноса Американский орех

Материал ручек Натуральная кожа

Вес 2,1 кг

Лафет HN709



Две доски из натурального дерева



Крепления для пяти ножей



Эргономичность

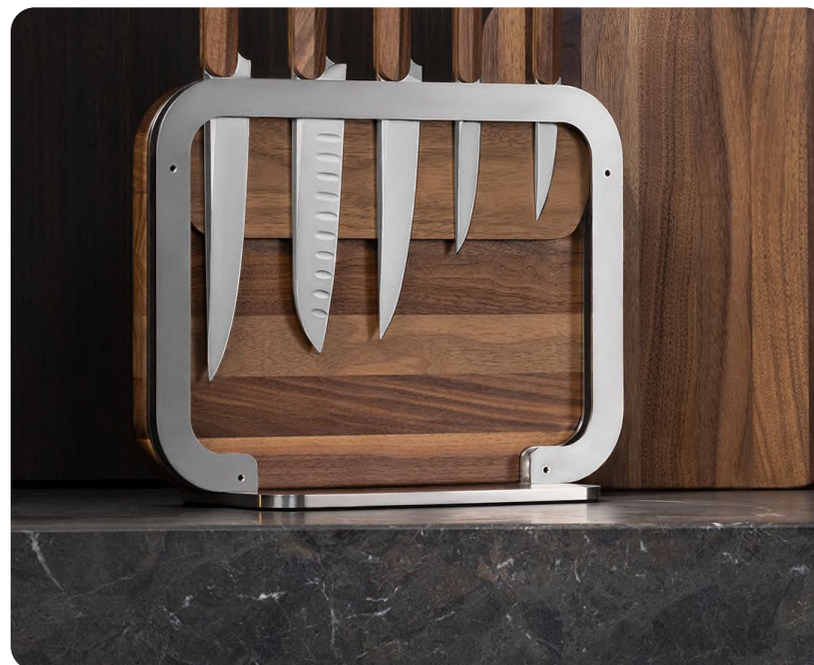


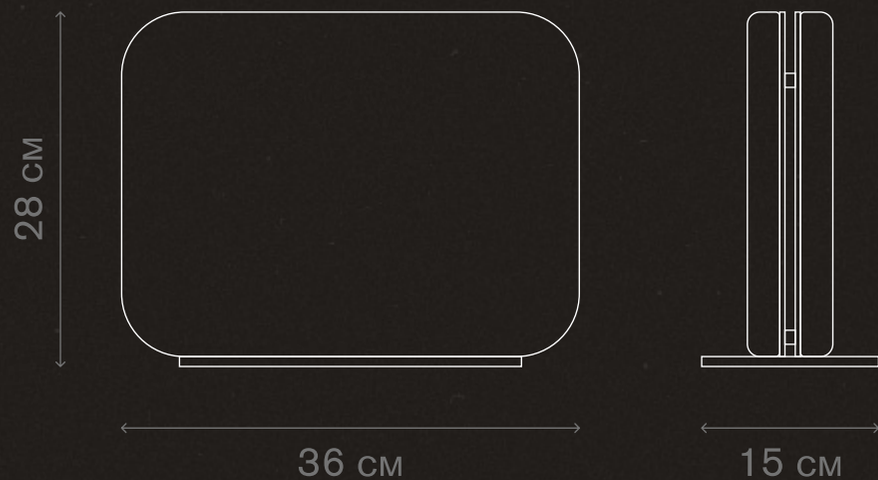
Эстетичное хранение разделочных досок

В наборе две разделочные доски из натурального дерева, которые крепятся к лаконичной раме. Рабочая поверхность при этом не видна, так что внешний вид станции всегда безупречен.

Правильное и безопасное хранение ножей

В раме предусмотрены крепления для пяти любых ножей. При хранении лезвия не соприкасаются друг с другом, поэтому ножи остаются острыми дольше.





Характеристики

Материал досок	Американский орех
Материал рамки	Нержавеющая сталь
Тип креплений	Магнитные
Вес	6,8 кг

Емкость для чая и кофе НК801



Запатентованная система
вакуумизации



Бесшовная конструкция



Made in Japan



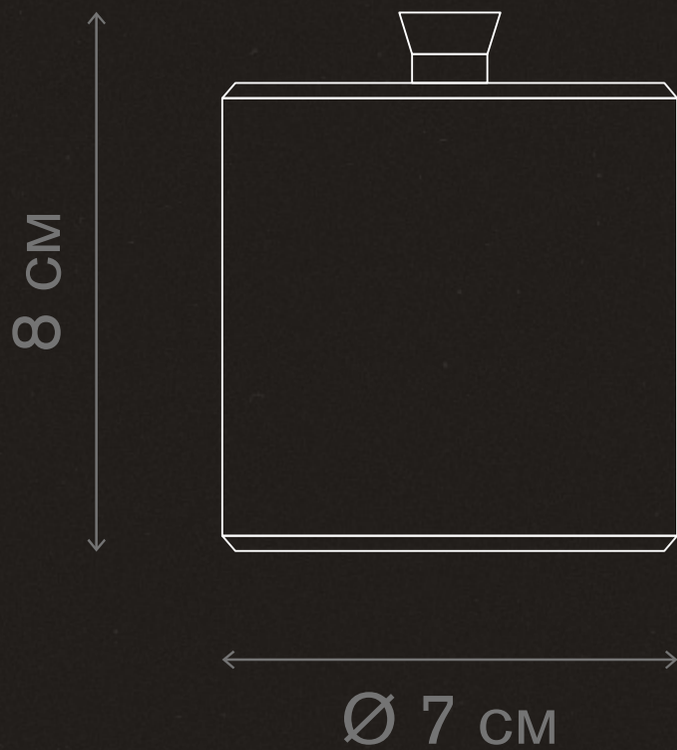
Удобство пользования

Емкость НК801 предназначена для хранения чая и кофе в полном вакууме, что позволит защитить продукты от контакта с кислородом и сохранить их вкус и аромат. Это обеспечивается за счет запатентованной системы хранения с двойной крышкой.

Минималистичный дизайн

Стильный, полностью бесшовный корпус в стальном цвете изготовлен в Японии. Конструкция вмещает 60 граммов чая или 50 граммов кофе. Емкость удобно брать с собой.





Характеристики

Материал	Алюминий
Цвет	Стальной
Вес	252 г
Страна производства	Япония

Кастрюля NU701

Дизайнерская посуда с продуманной конструкцией



Объем — 3,6 л

Me

5 слоев металла
для быстрого
и равномерного нагрева



Подходит для
индукционных плит
и духовых шкафов



Разработана французским
дизайнером Ора Ито



Продуманная конструкция

Кастрюля состоит из пяти слоев: 2 слоя стали, 2 слоя алюминия и 1 слой меди. Магнитная нержавеющая сталь отличается прочностью и работает на любой плите. Медь с высокой проводимостью и алюминий с быстрым нагревом обеспечивают равномерное распределение тепла. Благодаря отсутствию пластиковых элементов кастрюлю можно использовать для приготовления блюд в духовом шкафу.

Эксклюзивный дизайн и метод производства

Дизайн кастрюли разработан французским дизайнером Ора Ито. Изготавливается такая посуда в Индонезии на одном из немногих заводов в мире, который владеет сложной технологией производства пятислойной конструкции по всему объему.



Характеристики

Объём 3,6 л

Диаметр 24 см

Мыть в посудомоечной машине Нельзя

Антипригарное покрытие Нет

Материалы корпуса Сталь, алюминий, медь

Вес 2,68 кг

Страна производства Индонезия

Сковорода NU702

Дизайнерская посуда для приготовления блюд



Сделана в Индонезии



Приготовление в духовом шкафу



Разработана французским дизайнером
Ора Ито



Сделана по особой технологии

Пять слоев из трех металлов: уникальная конструкция гарантирует прочность и быстрый равномерный нагрев.

Универсальная и надежная

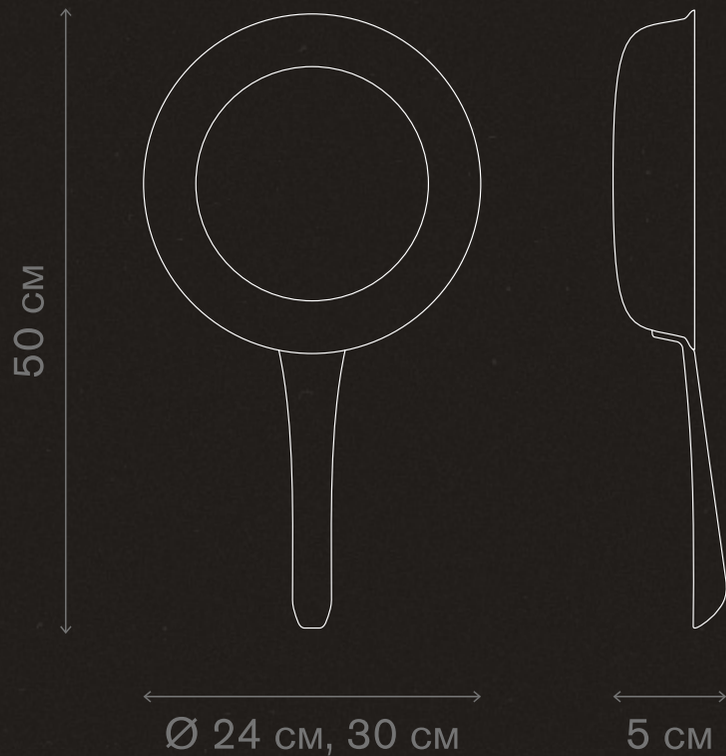
Можно использовать на индукционной плите и в духовом шкафу. Инновационное покрытие защитит от пригорания блюд.





Эксклюзивный дизайн

Стремительные линии, гармоничные пропорции — за облик модели отвечал знаменитый Ора Ито, чьи творения становятся легендами мира дизайна.



Характеристики

Диаметр	28 см
Антипригарное покрытие	Есть
Мыть в посудомоечной машине	Нельзя
Материалы корпуса	Сталь, алюминий, медь
Вес	1,55 кг
Страна производства	Индонезия

Сотейник NU700

Дизайнерская посуда для приготовления блюд, в том числе на индукционной плите



Me

Уникальная 5-слойная конструкция



Безопасное антипригарное покрытие без едкого вещества PFOA



Подходит для приготовления в духовом шкафу



Разработан французским дизайнером Ора Ито



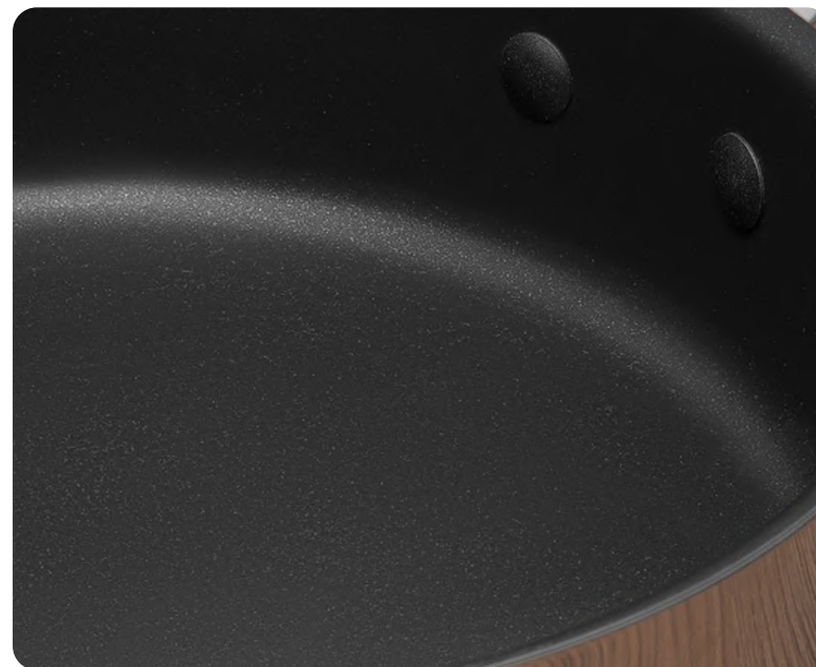
Продуманная конструкция

Сотейник сочетает преимущества трех металлов в составе и по всему объему состоит из пяти слоев: 2 слоя стали, 2 слоя алюминия и 1 слой меди. Магнитная нержавеющая сталь отличается прочностью и работает на любой плите, в том числе индукционной. Медь с высокой проводимостью и алюминий с быстрым нагревом обеспечивают равномерное распределение тепла.

В результате удастся избежать перегрева и пригорания.

Безопасное антипригарное покрытие

Сотейник имеет безопасное антипригарное покрытие без едкого вещества PFOA в составе и допускает контакт с металлическими приборами. Это новейшая разработка инженеров компании Dupont, основоположника антипригарных покрытий в мире. Благодаря отсутствию пластиновых элементов сотейник можно использовать для приготовления блюд в духовом шкафу.





Эксклюзивный дизайн и метод производства

Дизайн сотейника разработан французским дизайнером Ора Ито. Изготавливается такая посуда в Индонезии на одном из немногих заводов в мире, который владеет сложной технологией производства пятислойной конструкции по всему объему.

Характеристики

Объём 2,2 л

Диаметр 24 см

Мыть в посудомоечной машине Нельзя

Антипригарное покрытие Есть

Материалы корпуса Сталь, алюминий, медь

Вес 2,16 кг

Страна производства Индонезия



НОЖНИЦЫ
HN540 bk



Me

Нержавеющая сталь



Серрейторная заточка



Продуманная эргономика

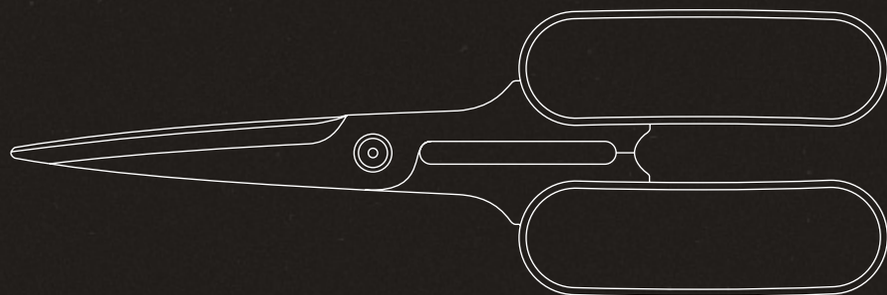


Made in Japan



Совершенство каждой детали

Легкие и эргономичные кухонные ножницы сделаны в префектуре Ниигата, родине японских кузнецов. Серрейторная заточка и ручная шлифовка позволяют аксессуару долго оставаться острым и комфортным в использовании.



8 см

20 см

Характеристики

Длина ножниц 20 см

Длина лезвия 8 см

Материал Нержавеющая сталь

Вес 115 г

Цвет Черный

Страна производства Япония



Штопор HW508

Функциональность и изящный дизайн
от японских мастеров



Made in Japan



Рычажный механизм



Стильный дизайн

Me

Стальной корпус



Изящный и функциональный инструмент из Японии

Штопор из нержавеющей стали благодаря фторсодержащему покрытию сохраняет отличный вид на долгие годы. Аксессуар изготовлен в Японии и отличается эргономичностью.

Форма для льда HW512

Продуманное решение для
приготовления и хранения льда



Формирование кубиков
2,5*2,5*2,5 см



Запатентованная система
открывания



Сохранение состояния
льда еще 1 ч
при комнатной
температуре



Срок службы — от 3 лет



Эргономичность и скандинавский дизайн

Новая форма имеет запатентованный механизм открывания и приготовления льда. В ней можно сделать крупные кубики и эргономично хранить лед в морозильной камере. Датский минимализм, аккуратность и внимание к деталям превращают этот базовый аксессуар в дизайнерское решение для кухни.

Продуманная конструкция

Для изготовления льда залейте 230 мл воды в контейнер и закройте крышку. Открыть аксессуар и достать готовые кубики можно, просто потянув ручки в противоположные стороны. При комнатной температуре лед в форме сохранится еще в течение 1 часа благодаря теплопроводности материала.





Легкость в использовании

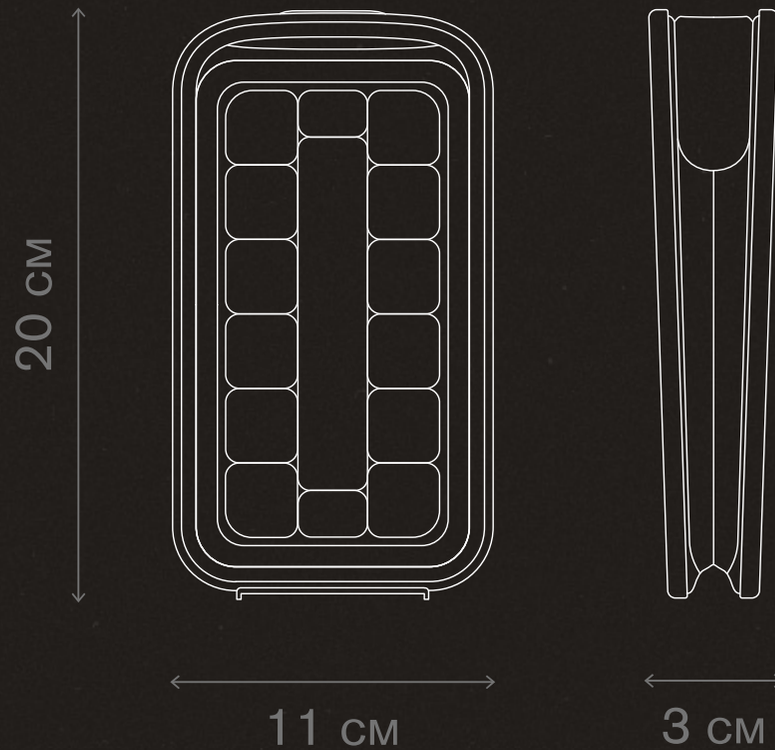
Для удобного открывания формы предварительно отделите лед от стенок, аккуратно нажав на них рукой с каждой стороны до легкого хруста. После этого откройте крышку и потяните за ручки в противоположные направления.

Безопасность и долговечность

Запатентованная конструкция позволяет не касаться кубиков льда при сервировке, что гарантирует гигиеничное использование формы. Аксессуар служит не менее 3 лет и рассчитан на 1000 циклов открывания и закрывания, в то время как традиционные модели можно использовать до 1 года.



Характеристики



Производительность 18 кубиков

Размер кубика льда 2,5*2,5*2,5 см

Макс. объём воды

230 мл

Вес формы

250 г

Материал корпуса

Пластик

Материал крышки

Силикон

Страна производства

Китай

Термокружка HT 801 bg



Модель с ремешком для
удобной переноски



Удержание тепла и холода
6 часов



Продуманная конструкция



Разработана в Японии

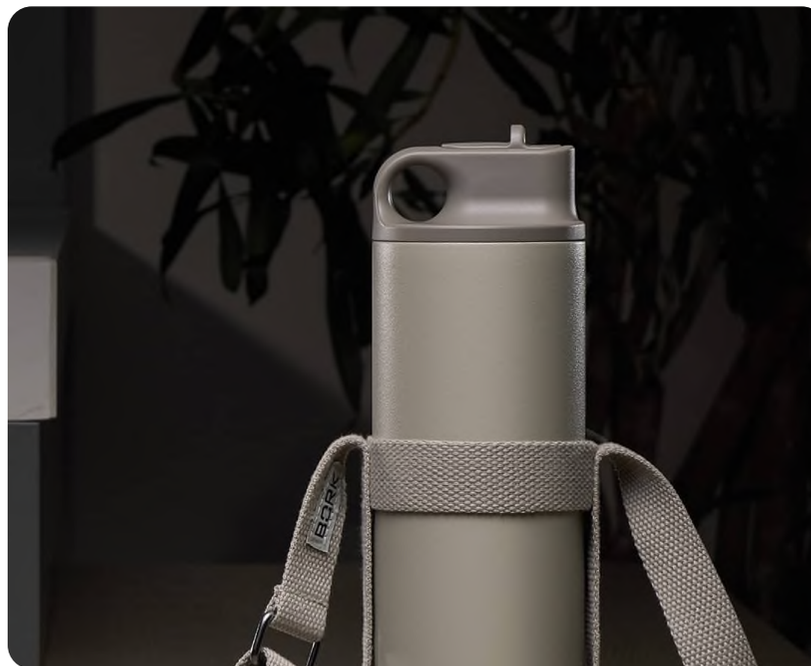


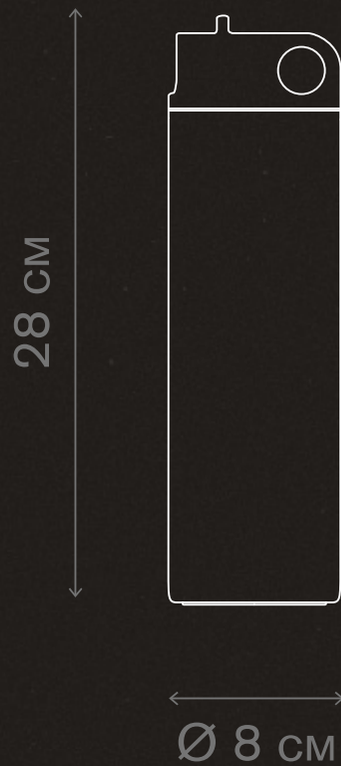
Корпус из нержавеющей стали

В течение 6 часов горячий напиток удерживает температуру не ниже 65°C, холодный — не выше 8°C. Из термокружки удобно пить благодаря специальному носику.

Эргономичность

Для удобства переноски предусмотрен ремешок. Благодаря эластичной накладке на нижней стороне термокружка не скользит по поверхности.





Характеристики

Объем	800 мл
Удержание тепла	6 ч
Удержание холода	6 ч
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Вес	420 г
Цвет	Бежевый
Страна разработки	Япония
Страна производства	Китай

Термокружка HT800 bg



Удержание тепла и холода
6 часов



Продуманная конструкция

Me

Корпус из нержавеющей
стали

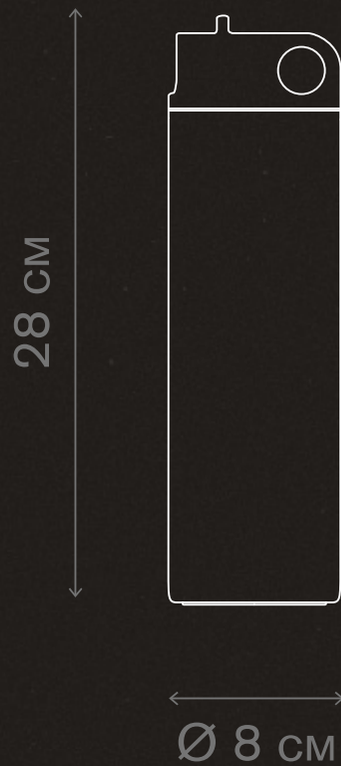


Разработана в Японии



Корпус из нержавеющей стали

В течение 6 часов горячий напиток удерживает температуру не ниже 65°C, холодный — не выше 8°C. Из термкружки удобно пить благодаря специальному носику.



Характеристики

Объем	800 мл
Удержание тепла	6 ч
Удержание холода	6 ч
Материал корпуса	Нерж. сталь
Вес	420 г
Цвет	Бежевый
Страна разработки	Япония
Страна производства	Китай

Термокружка HT 601 db



Модель с ремешком для
удобной переноски



Удержание тепла и холода
6 часов



Продуманная конструкция



Разработана в Японии



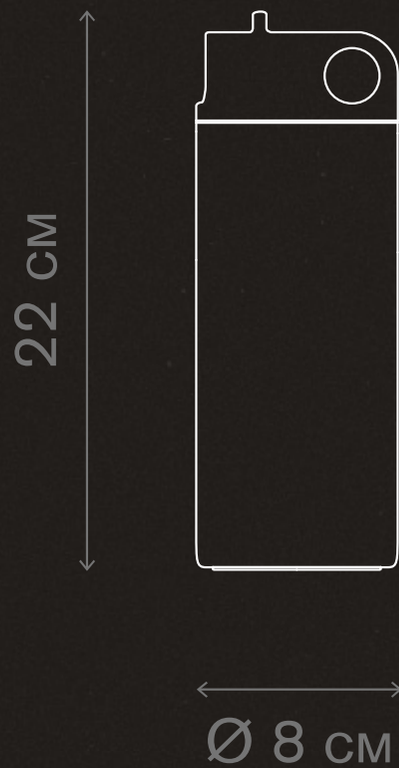
Корпус из нержавеющей стали

В течение 6 часов горячий напиток удерживает температуру не ниже 65°C, холодный — не выше 8°C. Из термкружки удобно пить благодаря специальному носику.

Эргономичность

Для удобства переноски предусмотрен ремешок. Благодаря эластичной накладке на нижней стороне термкружка не скользит по поверхности.

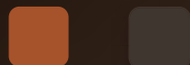




Характеристики

Объем	600 мл
Удержание тепла	6 ч
Удержание холода	6 ч
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Вес	360 г
Цвет	Темно-синий
Страна разработки	Япония
Страна производства	Китай

Термокружка HT500 Blazon or



Авторский дизайн



Лимитированная серия



Удержание тепла и холода
6 часов



Разработана в Японии



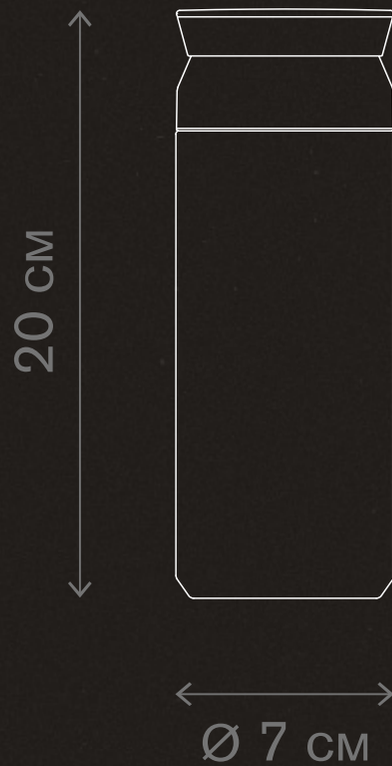
Эксклюзивный дизайн

Термокружки в фирменных цветах дополнены геральдическим гербом .

Корпус из нержавеющей стали

В течение 6 часов горячий напиток сохраняет температуру не ниже 65°C, холодный — не выше 8°C. Отполированная с внутренней стороны колба не впитывает запахи, сохраняя вкус и аромат.





Характеристики

Объем	500 мл
Удержание тепла	6 ч
Удержание холода	6 ч
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Вес	310 г
Цвет	Оранжевый
Страна разработки	Япония
Страна производства	Китай

Термокружка HT 600 bk



Удержание тепла и холода
6 часов



Продуманная конструкция

Me

Корпус из нержавеющей
стали

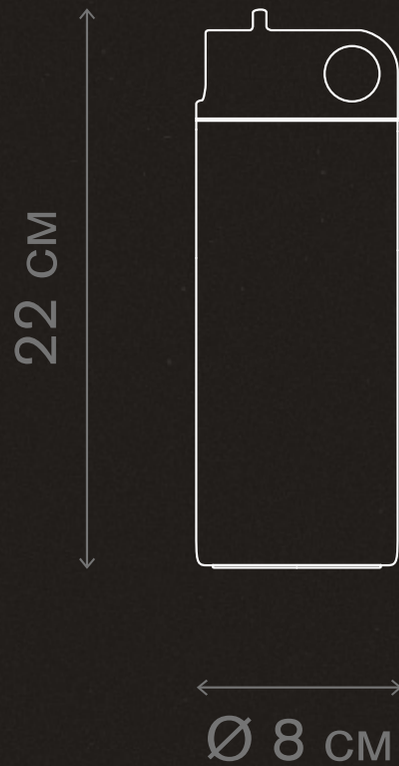


Разработана в Японии



Корпус из нержавеющей стали

В течение 6 часов горячий напиток удерживает температуру не ниже 65°C, холодный — не выше 8°C. Из термокюветки удобно пить благодаря специальному носику.



Характеристики

Объем	600 мл
Удержание тепла	6 ч
Удержание холода	6 ч
Материал корпуса	Нерж. сталь
Вес	360 г
Цвет	Чёрный
Страна разработки	Япония
Страна производства	Китай

Термокружка HT360



t°

Сохраняет напитки
горячими 8 ч,
холодными 16 ч



Технология запайки колбы
в вакууме

Me

Корпус из нержавеющей
стали



Made in Japan

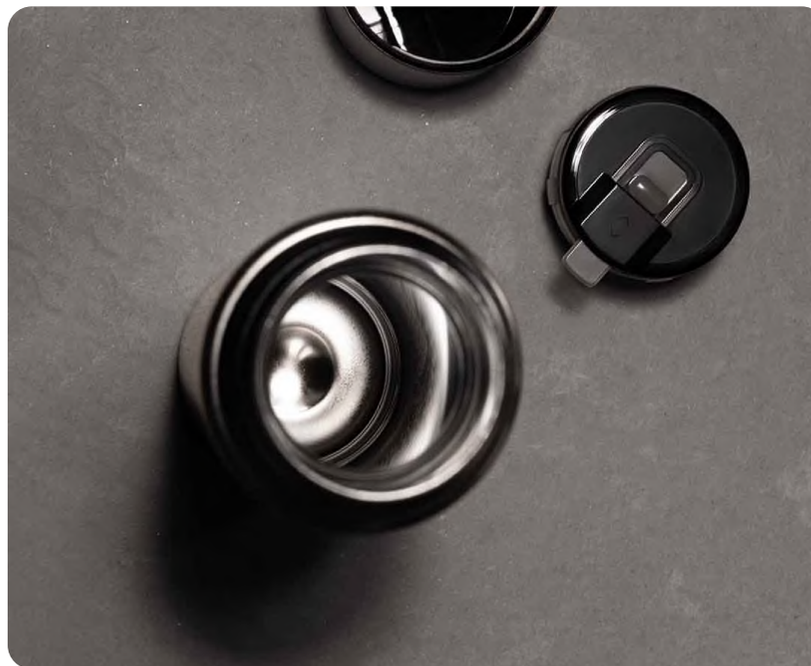


Японская разработка

Термокружка сделана в Японии в префектуре Ниигата, столице производства металлических изделий. Модель объемом 360 мл можно использовать как термос: крышка трансформируется в удобный стакан, а объем напитка регулируется с помощью специального клапана.

Уникальная технология конструкции

Внутренняя колба запаивается в вакууме для предотвращения потери температуры. Благодаря этому кружка сохраняет напиток горячим 8 ч, холодным 16 ч. Отполированные стенки модели не впитывают запахи и не накапливают налет.

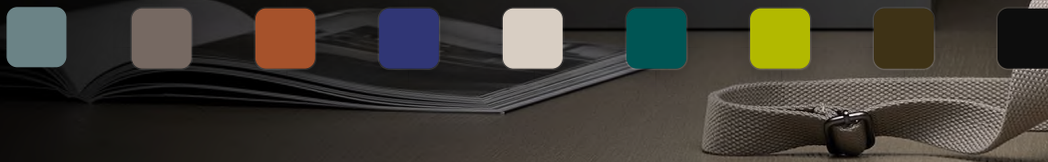




Характеристики

Объём	360 мл
Удержание тепла	8 ч
Удержание холода	16 ч
Материал корпуса	Нерж. сталь
Вес	230 г
Цвет	Стальной
Страна разработки и производства	Япония

Термокружка HT501 bl



Модель с ремешком для
удобной переноски



Удержание тепла и холода
6 часов



Продуманная конструкция



Разработана в Японии



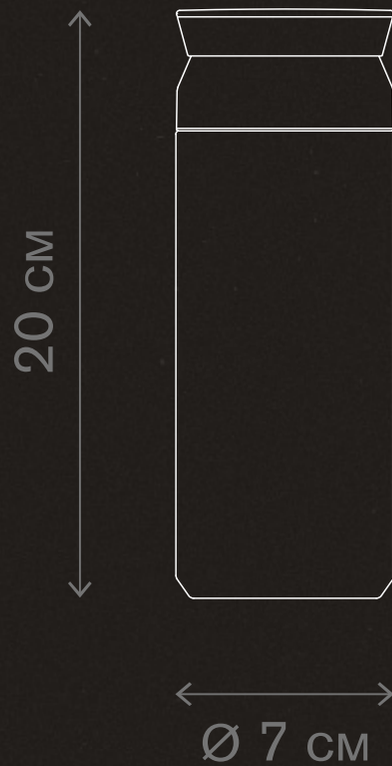
Корпус из нержавеющей стали

В течение 6 часов горячий напиток сохраняет температуру не ниже 65°C, холодный — не выше 8°C. Отполированная с внутренней стороны колба не впитывает запахи, сохраняя вкус и аромат.

Эргономичность

Для удобства переноски предусмотрен ремешок, а еще термокружка идеально помещается в держатель в автомобиле или на велосипеде.





Характеристики

Объем	500 мл
Удержание тепла	6 ч
Удержание холода	6 ч
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Вес	310 г
Цвет	Голубой
Страна разработки	Япония
Страна производства	Китай

Термокружка HT500 or



Удержание тепла и холода
6 часов



Продуманная конструкция

Me

Корпус из нержавеющей
стали

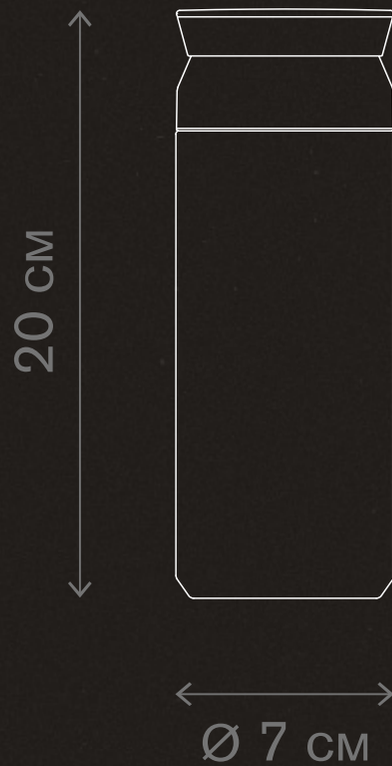


Разработана в Японии



Корпус из нержавеющей стали

В течение 6 часов горячий напиток сохраняет температуру не ниже 65°C , холодный — не выше 8°C . Отполированная с внутренней стороны колба не впитывает запахи, сохраняя вкус и аромат.



Характеристики

Объем	500 мл
Удержание тепла	6 ч
Удержание холода	6 ч
Материал корпуса	Нерж. сталь
Вес	310 г
Цвет	Оранжевый
Страна разработки	Япония
Страна производства	Китай

Термокружка HT350 pl



Удержание тепла и холода
6 часов



Продуманная конструкция

Me

Корпус из нержавеющей
стали



Разработана в Японии



Корпус из нержавеющей стали

В течение 6 часов горячий напиток сохраняет температуру не ниже 65°C , холодный — не выше 8°C . Отполированная с внутренней стороны колба не впитывает запахи, сохраняя вкус и аромат.



Характеристики

Объем	350 мл
Удержание тепла	6 ч
Удержание холода	6 ч
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Вес	240 г
Цвет	Сиренево-синий
Страна разработки	Япония
Страна производства	Китай

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Тольятти (8482)63-91-07
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Петрозаводск (8142)55-98-37	Томск (3822)98-41-53
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Псков (8112)59-10-37	Тула (4872)33-79-87
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Рязань (4912)46-61-64	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саранск (8342)22-96-24	Хабаровск (4212)92-98-04
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Чебоксары (8352)28-53-07
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Симферополь (3652)67-13-56	Чита (3022)38-34-83
Иваново (4932)77-34-06	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54	Якутск (4112)23-90-97
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31	Ярославль (4852)69-52-93
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Ставрополь (8652)20-65-13	
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73	Сургут (3462)77-98-35	
Россия +7(495)268-04-70	Киргизия +996(312)-96-26-47	Казахстан +7(7172)727-132	