

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3956)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Копмна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://debis.nt-rt.ru> || dsq@nt-rt.ru

Электрокипятильник проточный ДЕБИС КНЭ-50-01



ОПИСАНИЕ ТОВАРА

Проточный электрокипятильник Дебис КНЭ-50-01 модель непрерывного действия и предназначена для использования в барах, кафе, ресторанах, столовых, детских садах и предприятиях общественного питания.

Аппарат обеспечивает постоянное наличие кипятка, который используется при приготовлении первых и вторых блюд (супов, борщей, гарниров), а также чая и кофе. Использование электрокипятильника позволит ускорить процесс приготовления блюд. Высокая мощность кипятильника (6000 Вт) обеспечивает большую производительность 50 л/ч. Особенность модели состоит в том, что нагрев воды осуществляется, пока она проходит через устройство кипятильника. Именно этим и обусловлена высокая производительность аппарата.

Области применения:

- Нагрев воды
- Поддержание заданной температуры воды

Особенности:

- Непрерывное действие
- Рабочая часть изготовлена из нержавеющей стали
- От попадания влаги электрические платы покрыты бесцветным электроизоляционным лаком
- Для исключения перегорания электрические платы подключены к электросети через понижающий трансформатор
- Подвод воды осуществляется сбоку, что позволяет использовать электрокипятильник без подставки

- Подвод электропитания осуществляется через электроклемник
- Нулевой провод для подключения не требуется
- Кран для отбора кипятка расположен вверху электрокипятильника, что позволяет устанавливать под кран емкость для набора кипятка
- Применяется электрический клапан, что позволяет повысить надежность работы
- В электроклапане предусмотрен фильтр для очистки поступающей в электрокипятильник воды
- Представительный внешний вид (оригинальный дизайн)
- Уменьшение стоимости (по сравнению с электрокипятильниками из нержавеющей металла)
- Исключена малейшая возможность поражения электрическим током при соприкосновении с корпусом и внутренними емкостями электрокипятильника, а также замыкания рабочих датчиков на корпус кипятильника
- Низкая теплопроводность обеспечивает то, что КНЭ можно касаться руками, переносить и т. д. (без опасения обжечься)
- Уменьшение образования накипи на стенках и дне при работе кипятильника
- Ударопрочность корпуса
- Исключена малейшая возможность течи воды (стоцентная герметичность на протяжении всего срока службы)
- Не остается следов загрязнения
- Небольшой вес кипятильника
- Долгий срок службы
- Резьба штуцера подсоединения к водопроводной сети: 3/4
- Давление воды в водопроводной сети: 0,05...0,6 Мпа
- Время нагрева воды до кипения: не более 4 мин

ЭЛЕКТРОКИПЯТИЛЬНИК ПРОТОЧНЫЙ ДЕБИС КНЭ-50-01 ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Прочие

Страна	Россия
Гарантия	12 месяцев
Габаритные размеры ДхШхВ, мм	250x250x360
Длина, мм	250
Ширина, мм	250
Высота, мм	360
Производитель	<u>ДЕБИС</u>
Индикатор уровня воды	Нет
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Подключение к водопроводу	<u>Да</u>
Производительность, тах	50 л/час
Установка	<u>Настольная</u>

Вес, кг	6.5
Напряжение питания, В	<u>380</u>
Подключение	<u>Электрическое</u>
Мощность, кВт	6
Категория	<u>барное</u> <u>оборудование, электрокипятели</u> <u>ки</u>

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

<https://debis.nt-rt.ru> || dsq@nt-rt.ru